



**OFFICE OF DEPUTY CONSERVATOR OF FORESTS,
HAMIRPUR FOREST DIVISION, HAMIRPUR, HP, 177001,
Phone & Fax 01972-224922, e-mail – head-fordivham-hp@hp.gov.in**

From:- DCF Hamirpur.

To:- CF Hamirpur.

Subject:- Diversion of 12.8537 ha of Forest Land for Construction of New 2 Lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (new NH-103 & amp;03) (Design Chainage – Km 121-175 to Km 138+295, Design Length -17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh – Forest Diversion Proposal Reg. (Online Proposal No. FP/HP/ROAD/151932/2022).

Memo:

Kindly refer to IRO letter dated 15.05.2025 on the subject cited above.

In this context, the pointwise reply to observations raised vide communication referred to above is given below:-

Sr. No.	Observations of Nodal Office	Compliance
1.	In reference to observation No-B (iii), REPLY NOT ACCEPTED, State Govt. has not uploaded the revised CA scheme on which the amount of CA has been submitted in the CAMPA. Therefore, State Govt shall upload the revised CA scheme on which the amount has been submitted in the CAMPA.	In this context, the CA scheme is enclosed herewith.
2	In reference to observation No-B (iv), REPLY NOT ACCEPTED, Revenue records of the proposed CA site is not found uploaded. Therefore, State Govt. shall upload the revenue records (jamabandi) of each CA sites mentioning the name of the CA sites respectively.	The notification issued in year 1897 for DPF Swarin & Bajuri and revenue record of P 27 Basaral is enclosed herewith.
3	In reference to observation No-B (X), REPLY NOT ACCEPTED, WLMP has been submitted however same is not duly authenticated by the CWLW. State Govt shall upload the WLMP duly authenticated by CWLW.	In this context, user agency has submitted that the revised WLMP plan has been submitted by the user agency to DCF Hamirpur on 30.06.2025, which was sent by DCF & CCF Hamirpur on 02.07.2025 and submitted to PCCF WL Shimla office on 03.07.2025. (Copy

		enclosed)
--	--	-----------

Encls:-

As Above.

Signed by

Ankit Kumar Singh

Date: 30-07-2025 15:37:04

Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division,
Hamirpur.

Copy is forwarded to Project Director, NHAI, Project Implementation Unit, Hamirpur #218A, Kanwal Complex, Ward No. 1 Krishna Nagar, Hamirpur, HP – 177001 for information.

Diversion of 12.8537 ha of Forest Land for Construction of New 2 Lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (new NH-103 & 03) (Design Chainage – Km 121-175 to Km 138+295, Design Length -17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh – Forest Diversion Proposal Reg.

(Online Proposal No. FP/HP/ROAD/151932/2022)

Scheme for Compensatory Afforestation for 2023-24 in lieu of Diversion of 12.8537 ha of Forest Land for Construction of New 2 Lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (new NH-103 & 03) (Design Chainage – Km 121-175 to Km 138+295, Design Length -17.120 Km) under FCA 1980 of Hamirpur Forest Division (DPF Swari 5 ha., P 48 Bajuri c1c, c2a 4.20 ha., UPF Beri Brahmna 1.50 ha., U-137 Kuriah Kalan 5 ha. and P 27 Basaral c2d 10 ha.)

Sr. No.	Particulars of work	Unit	Qty.	Rate per Unit at wage rate of Rs. 150/-	Amount @ Rs. 150/- for Non Tribal Areas	Mandays Involved	Amount at wage rate of Rs. 375/-
A Survey, Demarcation & Fencing Cost							
1	Survey & demarcation of plantation area	ha.	1	101.00	101.00	0.67	251.25
2	Preparation/purchase of RCC Fence posts.	No.	50	358.00	12500.00	0.00	17900.00
3	Carriage of RCC Fence posts up to 165 cm long over distance 2 Km uphill/downhill.	Km/No.	50	33.50	33.50	22.33	8373.75
4	Preparation/digging of holes of 20x30x50 cm size	No.	50	9.06	453.00	3.02	1132.50
5	Fixing of RCC fence posts including strutting.	No.	50	7.16	358.00	2.39	896.25
6	Carriage of Barbed wire over distance 2 Km. uphill / downhill	Km/Qt.	0.75	73.65	110.48	0.74	277.50
7	Stretching & fixing of barbed wire in 4 strands	Rmt.	600	4.80	2880.00	19.20	3000.00
8	Interlacing of Thorny bushes along the fence	Rmt.	150	4.09	613.50	4.09	1533.75
9	Cost of Barbed Wire	Qt.	0.75	6510.00	4882.50	0.00	4882.00
10	Nursery Cost of Plants	No.	1100	22.00	20.00	0.00	24200.00
Total - A (Survey, Demarcation & Fencing)							62447.00
or Say							62500
B Planting Cost							
1	Bush Cutting in Strips (3mX3m)	ha.	1100	1192.80	1192.80	7.95	2981.25
2	Digging of pits 45x45x45 cm	No.	1100	9.54	10494.00	69.96	26235.00
3	Filling of pits 45x45x45 cm.	No.	1100	2.72	2882.00	19.95	7481.25
4	Carriage of plants in P/bags over distance 2 km. uphill.	Km/No.	1100	1.90	4180.00	27.87	10451.25
5	Planting of entire plant raised in P.bags.	No.	1100	2.18	2398.00	15.99	5596.50
6	Construction of Inspection Path	Rmt.	100	11.00	1100.00	7.33	2748.75
7	Cost of Sign Board, Carriage & Fixing	No.	0	LS	450.00	0	450.00
Total - B (Planting Cost)							55944.00
or Say							56000
Grand Total (A+B)							118500
1st Year Maintenance Cost (30 % Beating Up):							
1	Re-digging of Pits 45 x 45 x 45 cm	No.	330	4.77	1574.1	10.49	3933.75
2	Filling of Pits 45 x 45 x45 cm	No.	330	2.72	897.60	5.98	2246.25
3	Planting of Plants raised in P/Bags	No.	330	2.18	719.40	4.80	1796.25
4	Nursery Cost of Plants	No.	330	22.00	20.00	0.00	7260.00
5	Carriage of Plants in P/Bags over a distance of 2 Km uphill/ downhill	Km/No.	330	1.90	1254.00	8.36	3135.00
6	Repair of Fencing	Rmt.	60	1.80	108.00	0.72	270.00
Total/ 1st Year Mentenance Cost							18641.25
or Say							18600
2nd Year Maintenance Cost (20 % Beating Up):							
1	Re-digging of Pits 45 x 45 x 45 cm	No.	220	4.77	1049.4	7.00	2623.50
2	Filling of Pits 45 x 45 x45 cm	No.	220	2.72	598.40	3.99	1496.00
3	Planting of Plants raised in P/Bags	No.	220	2.18	479.60	3.20	1199.00
4	Nursery Cost of Plants	No.	220	22.00	20.00	0.00	4840.00
5	Carriage of Plants in P/Bags over a distance of 2 Km uphill/ downhill	Km/No.	220	1.90	836.00	5.57	2090.00
6	Repair of Fencing	Rmt.	60	1.80	108.00	0.72	270.00
Total/ 2nd Year Mentenance Cost							12518.50
or Say							12500
3rd Year to 10th Year Maintenance Cost (10 % Beating Up):							
1	Re-digging of Pits 45 x 45 x 45 cm	No.	220	4.77	524.7	3.50	1311.75

2	Filling of Pits 45 x 45 x45 cm	No.	220	2.72	299.20	1.99	748.00		
3	Planting of Plants raised in P/Bags	No.	220	2.18	239.80	1.60	599.50		
4	Nursery Cost of Plants	No.	220	22.00	20.00	0.00	4840.00		
5	Carriage of Plants in P/Bags over a distance of 2 Km uphill/ downhill	Km/ No.	220	1.90	418.00	2.79	1045.00		
6	Repair of Fencing	Rmt.	60	1.80	108.00	0.72	270.00		
Total/ 1st Year Mentenance Cost							8814.25		
							or Say	8800	
							Escalation		
C	Survey, Demarcation & Fencing Cost						62500	0%	62500
D	Planting Cost						56000	0%	56000
E	Ist year Maintenance						18600	10%	20460
F	2 nd year Maintenance						12500	20%	15000
G	3 rd year Maintenance						8800	30%	11440
H	4 th year Maintenance						8800	40%	12320
I	5 th year Maintenance						8800	50%	13200
J	6 th year Maintenance						8800	60%	14080
K	7 th year Maintenance						8800	70%	14960
L	8 th year Maintenance						8800	80%	15840
M	9 th year Maintenance						8800	90%	16720
N	10 th year Maintenance						8800	100%	17600
	Total						220000		270120
O	Constituency Charges @ 5%						11000		13506
	Total						231000		283626
P	Departmental Charges @ 17.5%						40425		49635
	Grand Total (C to P)						271425		333261
	Total Cost of CA for 1 ha						271425		333261

Total Cost of CA for 25.7 ha.	6942084
Contingency Charges @ 5% for 25.7 ha	347108
Total	7289192
Departmental Charges @ 17.5% for 25.7 ha	1275608
Grand Total	8564800

Total Cost Of CA for 25.7 ha is =

8564800

Signed by

Ankit Kumar Singh

Date: 30-07-2025 15:35:26

Deputy Conservator of Forests,

Hamirpur Forest Division,

Hamirpur, HP

APPENDIX – XI**NOTIFICATIONS APPLICABLE IN THE AREA****i) Notifications No. 57 dated the 26- 01- 1897**

His Honour the Lieutenant Governor of the Punjab is pleased in accordance with section 28 of Act. VII of 1878 (The Indian Forest Act) to declare the provisions of Chapter IV of that Act applicable to the forest and waste lands included in the following statement: -

District	Tehsil	Sr. No.	Number of forest by Tehsil	Name of forest	Village	Tika	Area included from each Tika in ghumaos	Total area of forest in ghumaos	Remarks
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1 to 105 Kangra and Palampur Tehsils									
Kangra	Hamirpur	106	1	Tarlokpur	Mewa	Chakwan	496	496	All the Forests included in this statement have been demarcated by pillars.
		107	2	Badiana – I or Kui Ki Dhar	-do-	Badiana	111	111	
		108	3	Badiana – II or Laban – gahra	-do-	-do-	61	61	
		109	4	Badhar	Mehlta	Badhar	318	318	
		110	5	Humal	-do-	Chak Humal	473		
		111	6	Dhar Jajjar Jakh and Pukra	Lodar	Tika Saur	79	552	
					Palu	Bairi	169		
					-do-	Jaman	28		
					-do-	PaluKhas	264		
					-do-	Patera	99		
					-do-	Ujain	27		
					-do-	Kasseri	123		
	Hamirpur				Palu	Dordu	80		
					-do-	Jarnot	43		
					-do-	Budan	10		
						Jalalri	7		
					-do-	Bilker Runian	37		
					-do-	Hareta	186		
					-do-	Chek	56		
					-do-	Bilker Kahnan	34		
					Lodar	Churab	43		
					-do-	Mansui Hazaru	90		
					-do-	Mansui Laturia	38		
					-do-	Dain	392		
					-do-	Pundar	84		
					-do-	Uled	18		

					-do-	Bahl Masanda	32	
					-do-	Ropri	102	
					-do-	Suphan	4	
					-do-	LodarKhas	17	
					Dhaned	Diliao	48	
					-do-	Kathwin	154	
					-do-	Pharnol	163	2430
		112	7	Pundar	Lodar	Dain	73	
				Dain	Lodar	Pundar	37	110
		113	8	Samtana	-do-	Dain	110	
					Dhatwal	Janen	129	
					-do-	Dhangota	89	
					-do-	Samtana Kalan	1449	1777
	Hamirpur	114	9	Dhangota	-do-	Dhangota	68	
					-do-	Bail	25	93
		115	10	Pehrwin	-do-	Pairwian	77	
					-do-	Karal	26	103
		116	11	Sathwin	-do-	Sathwin	78	
					-do-	Khilawat	57	
					-do-	Dhangota	98	233
		117	12	Khilawat	-do-	Kola	16	
					-do-	Bahl Brahmin	37	
					-do-	Khilawat	38	
					-do-	Bara	12	
					-do-	Baro	64	167
		118	13	Bara	-do-	Sathwin	83	
					-do-	Bara	6	89
		119	14	Reli	-do-	Ghori	133	
					-do-	Nihla Cheli	415	
					-do-	Batwan Nangalwan	62	
					-do-	Reli	298	
					-do-	Jajari	511	
					-do-	Karnera	183	1604
		120	15	Kuhal	-do-	Kuhal	137	137
		121	16	Dhar Sidh	Datwal	Chakmoh	1165	
					-do-	Balh	231	
					-do-	Loharli	517	
					-do-	Pater	55	
					Nalwar		195	2163
		122	17	Samaila	4	-do-	Chakmoh	128

					-do-	Bahl Arjanu	81		
					-do-	Samaila	61		
	Hamirpur				-do-	Bahl Thakru	8	278	(Vide
									Punjab
									Govt.
									Notific
		123	18	Bihru	-do-	-do-	53		ation
					-do-	Pata Brahminan	55		No.
					-do-	Biru	59	167	991
		124	19	Kharal – I	-do-	Samtana Khurd	104		dated
					-do-	Panthiani	173		11 th
					-do-	Dhangota	107		Jan.
					-do-	Paplol Hazru	37		1919.)
					-do-	Mathol	18		
					-do-	Kot	178	667	
		125	20	Kharal– II	-do-	-do-	224		
					-do-	Kara	44		
					-do-	Sawari	90		
					-do-	Bijuri	35	395	
		126	21	Bajuri	-do-	-do-	100	100	
		127	22	Gutiana Batiana	Garli	Gutiana	23		
					-do-	Batiana	45		
					Dhatwal	Bijuri	91	159	
		128	23	Chalsai	Garli	Gangot	8		
					-do-	Gangot Kalan	82		
					Dhatwal	Ambota	38		
					-do-	Kotla	24		
					-do-	Chalsai	95		
					-do-	Chakrala	60	307	
	Hamirpur	129	24	Ghangot	-do-	Chakmoh	212		
					-do-	Dalchera	41		
					Garli	Gangot Kalan	295		
					-do-	Rapar	24	572	
		130	25	Khansara	Lodar	Khansara	80		
					-do-	Choa	149		
					-do-	Jandro	17		
					Dhatwal	Salahri	85	331	
		131	26	Salan	Lodar	Ropri	20		
					-do-	Ambota	129		
					-do-	Thamani	199		
				5	Palu	Salan	68		

					-do-	Guloh	67	
					-do-	Panjarar	24	
					Dhatwal	Mundwin	13	
					-do-	Dugwar	4	524
		132	27	Dugwar	-do-	-do-	60	60
		133	28	Desin	Garli	Desin	152	
					-do-	Kharota	42	
					Bani	Dabriana	3	
					-do-	Ganoh Brahminan	118	315
		134	29	Dabriana	Bani	Dabriana	55	
					-do-	Loharara	15	
					Garli	Kheri	64	134
		135	30	Ghata Panga	-do-	Ghata Panga	23	23
		136	31	Khajjian	-do-	Khajjian	16	
					-do-	Kuria Kalan	38	
					-do-	Ghukhniar	34	88
Hamirpur	137	32	Cheli Gumri	Bani	Balia Kalan	98	98	
		138	33	Cheli Harman	-do-	Harman	16	16
		139	34	Thana	-do-	Thana	32	
					-do-	Neri	41	
					-do-	Loharara	17	90
		140	35	Jathunda	-do-	Jathunda	110	
					-do-	Makteri	98	
					-do-	Kauha	4	212
		141	36	Kangar	Kangar	Chakban	553	553
		142	37	Bakroh	Ninawan	Har	175	
					-do-	Bakroh	64	
					-do-	Kalaun	139	
					-do-	Akrana Brahmana	20	
					Palu	Kangalta	31	
					-do-	Silauini	11	
					-do-	Awa Buhla	16	456
		143	38	Awa, Mihana and Platu	Ninawan	Biar Kalan	146	
					-do-	Mihana	105	
					-do-	Kohetta Rajputan	22	
					-do-	Kohetta Brahmana	25	
					-do-	Jandarana	56	

					-do-	Kumarli	5	
					Gilor	Hareta	232	
					Palu	Awa Upperla	175	
					-do-	Awa Buhla	127	893
	Hamirpur	144	39	Gilor Khas	Gilor	Gilor Khas	15	15
		145	40	Dharara	-do-	Mair	21	
					-do-	Diana	66	
					-do-	Naraina	1	
					-do-	Bandaran	20	
					-do-	Gandoli	3	
					-do-	Ropri	37	148
		146	41	Chamrani	-do-	Chamrani	252	252
		147	42	Paniali	Gilor	Paniali	203	203
		148	43	Naural	-do-	Gilor khas	80	
					-do-	Hareta	245	325
		149	44	Puloh	Palu	Guloh	52	
					-do-	Salan	36	88
		150	45	Karerer	Palu	Karerer	220	
					-do-	Maker	28	
					-do-	Dhikawa	19	
					-do-	Gansui	38	305
		151	46	Mundiani	Daned	Rakla	15	
					-do-	Daned Khas	13	
					-do-	Ser	37	
					Palu	Makar	107	
					-do-	Musan	17	
					-do-	Danota	27	
					-do-	Palu Khas	179	395
		152	47	Durkar	Daned	Changar	18	
					-do-	Gilor kalat	104	
					-do-	Bari	38	
					-do-	Nailwan	155	315
		153	48	Bijuri	Bijuri	Chareri	22	
					-do-	Nijar	81	
					-do-	Bijuri Khas	91	
					-do-	Dulera	28	
	Hamirpur				-do-	Pater Khurd	20	
				-do-	-do-	Chemarri	47	
					-do-	Shastar	229	
					Jangal	Kuswar	227	
				7	-do-	Masiana	101	

					-do-	Badla	41	887
		154	49	Dang – Di – Kawali	Bijuri	Daruhi	34	
					-do-	Kohla Fakiran	3	
					-do-	Kudi	31	
					-do-	Pater Kalan	17	
					-do-	Gaura Khurd	14	
					-do-	Matani	37	
					Chaniara	Chamer Hindwan	18	
					-do-	Chamer Muslamanan	34	188
		155	50	Chaniara	Bijuri	Anu Kalan	21	
					-do-	Gaura Khurd	4	
					Chaniara	Chamer Muslamanan	16	
					-do-	Chanwal	87	
					-do-	Naraina Raugrian	16	144
		156	51	Dugnera	-do-	Dugnehra	67	
					-do-	Kararat	31	98
	Hamirpur	157	52	Swaren	Koteran	Danattar	2	
					-do-	Matwan Chamialan	14	
					Malti	Paniala	42	
					-do-	Gariana Brahminan	24	
					-do-	Krast	7	90
		158	53	Samloi	Samloi	Jateri	6	
					Majog	Pantheri	25	
					-do-	Darbeli	72	
					-do-	Chanwal	17	
					-do-	Chabot	4	
					-do-	Chigar	62	
					-do-	Budhiana	15	201
		159	54	Dhar Guga	-do-	Banal	31	
					Chabutra	Pastal	44	
					-do-	Grauru	4	
					-do-	Budgar	85	164
		160	55	Dhar Chabutra	-do-	Chakban	909	
					Majog Khurd	Gul	12	
					8	Rupa	63	

						Majog Khas	82	1066
		161	56	Cheli Matro	Chabutra	Budgar Matro	131	131
		162	57	Karot	Karot	Chakban	714	714

राजस्व विभाग, हिमाचल प्रदेश - नकल जमाबंदी

रसीद संख्या: 20254318008

जिला: हमीरपुर तहसील/उप-तहसील: कानूनगोवत: धनेटा पटवार नृत: कमलाह
 राजस्व गांव: वसारल जंगल -11 हदबस्त नं.: 17/43 जमाबंदी वर्ष: 2019-2020 क्षेत्रफल ईकाई: है-आ-ती

खाता नम्बर : 18 मिला/15

नम्बरदार का नाम व पत्नी : बशरहा खेवट न. (1)

खाता पर लगने वाले कुल भू-राजस्व एवं स्वाई का विवरण : 0.00 माल 0.00 स्वाई 0.00

मालिक का पूर्ण विवरण : हिमाचल प्रदेश सरकार

खताना नम्बर	कायदा/कम्पोजाधारक का पूर्ण विवरण	स्वाई का साधन	खतरा नम्बर	भूमि का क्षेत्रफल व किस्म	राजस्व गांव का कुल मामला तथा भूमि की किस्मवार प्रति इकाई भू-राजस्व दर	टिप्पणी/कोटिबन्त
19 मिला	कब्जा वन विभाग		50	20-36-76 जंगल महफूजा महददा		
17			..		कब्जा व पड़ता बशरहा खेवट न. (1)	

केवल जानकारी हेतु

केवल जानकारी हेतु

केवल जानकारी हेतु



**OFFICE OF DEPUTY CONSERVATOR OF FORESTS,
HAMIRPUR FOREST DIVISION, HAMIRPUR, HP, 177001,
Phone & Fax 01972-224922, e-mail – head-fordivham-hp@hp.gov.in**

No\RK\FCA\12.8537 ha. _____ dated _____

From:- DCF Hamirpur.

To:- CF Hamirpur.

Subject:- Diversion of 12.8537 ha of Forest Land for Construction of New 2 Lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (new NH-103 & amp;03) (Design Chainage – Km 121-175 to Km 138+295, Design Length -17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh (Online Proposal No. FP/HP/ROAD/151932/2022) – **Mutation of CA Lands.**

Memo,

In this context, user agency has intimated that observations regarding mutation of CA lands was received from IRO and accordingly the matter was taken up with the revenue Deptt for mutation of UPF Guriyah Kalan and UPF Beri Brahmna. Now, District Revenue of Officer vide his letter no. DRO/SK/OK/LR-977 dated 20.03.2025 (copy enclosed) has intimated that the necessary entries for mutation in the name of Forest Deptt. have been made in the revenue record. The copy of Parcha Jamabandi mentioning the mutation entry is enclosed herewith for information and further necessary action.

Encls :- As Above.

Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division,
Hamirpur, HP

Endst. No. 742 / Dated Hamirpur, the 23-4-25

Copy alongwith copy meant for CF Hamirpur is forwarded in original to Project Director, NHAI, Project Implementation Unit, Hamirpur #218A, Kanwal Complex, Ward No. 1 Krishna Nagar, Hamirpur, HP – 177001 for information and necessary action.

Encls:- As Above.

DCF HAMIRPUR

Office of Deputy Commissioner Hamirpur, District Hamirpur H.P.

No DRO/SK/OK/LR - 977

Date 20-03-2025

To,

The Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division,
District Hamirpur H.P.

Subject **Diversion of 12.8537 ha of Forest Land for construction of new 2 Lane with paved shoulder of Hamirpur bypass of NH-88 (new NH-103 & amp;03) (Design Chainage-Km 121-175 to Km 138+295, Design Length -17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh (Online Proposal No. FP/HP/ROAD/151932/2022)- Regarding notifying forest land in name of Forest Deptt. in revenue record.**

Sir,

Kindly refer to your office letter no. RK\FCA\12.8537 ha 7992 dated 19-12-2024 on the subject cited above. In this context it is submitted that mutation no. 199 Tabdeeli Malkiyat in respect of Village UPF Beri Brahmna Tehsil Bhoranj and mutation no. 457 Tabdeeli Malkiyat in respect of Village Guriyah Kalan Tehsil Barsar has been attested in favour of Forest Department. Necessary entries for possession of department of Forest has been made in revenue record. This is for your kind information and necessary action please.



Yours faithfully,

R. Le
28/3/2025

District Revenue Officer,
Hamirpur, District Hamirpur H.P.

जमावन्दो

साल 2022-2023

2

तहसील पडर

गांव ठांडाई फली

जिला हमीरपुर

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
खेवट या जमावन्द	नम्बर खतीनी	नाम पता या तरफ	नाम मालक और हाल	नाम काश्तकार और हाल	सिंचाई के साधन	नम्बर खसरा	क्षेत्रफल व जमीन की किस्म	लगान जो मुजहरा के हैं दर और गिनती का ब्यौरा	हिस्सा या मालिक का पैमाना	मामला दर माल और सिंचाई	ब्यौरा
106 कि	147 मि		सरकार हिजाबाल पडर	कवजा रमेश ताब हनुक पतन करनदारा		1170	01-95-69 व. फकी				
						1171	06-96-95 पंजर फकी				
						1178	05-74-55 पंजर कपिस				
						मि = 14-67-19					

नॉय 20 नो 199
 लपकाल मलकीपुत्र मल
 नो 06 मि 20 नो 07
 147 मि नंबर कवजा
 1170, 1171, 1178 मि 03
 अना 14-67-19 हेकर
 साल मि 01 नो 20
 कार कवजा रमेश ताब हनुक
 लपक पतन करनदारा वरक
 अना कार कवजा पन
 मि 01 के नो 01 नो 02
 30 नो 02 को अना 02 ही

अमीन जी,
 तहसील की आली ही मि
 नमाल अनापिक असल ही अनापिक
 वकीर अनापिक X

14/02/23
 ग्रामीण राजस्व अधिकारी
 वृत्त रत मि
 त 02/23
 जिला हमीरपुर (हि.प्र.0)

2021-22 श्री अल्पा
 श्री नरेश्वर शर्मा
 श्री अल्पा

2021-22 श्री अल्पा
 श्री नरेश्वर शर्मा
 श्री अल्पा

क्रमांक	वर्ग	वर्ग नाम	वर्ग प्रकार	वर्ग स्थान	वर्ग स्थान		वर्ग नाम	वर्ग स्थान	वर्ग प्रकार
					वर्ग नाम	वर्ग स्थान			
92	2	श्री अल्पा	श्री अल्पा	श्री अल्पा	श्री अल्पा	श्री अल्पा	श्री अल्पा	श्री अल्पा	श्री अल्पा
96	3	श्री अल्पा	श्री अल्पा	श्री अल्पा	श्री अल्पा	श्री अल्पा	श्री अल्पा	श्री अल्पा	श्री अल्पा
97	4	श्री अल्पा	श्री अल्पा	श्री अल्पा	श्री अल्पा	श्री अल्पा	श्री अल्पा	श्री अल्पा	श्री अल्पा

श्री अल्पा
 श्री अल्पा
 श्री अल्पा

श्री अल्पा श्री अल्पा, श्री अल्पा, श्री अल्पा-554-श्री अल्पा / 2015-8-7-2015-2,00,000.



भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण

(सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय, भारत सरकार)

NATIONAL HIGHWAYS AUTHORITY OF INDIA

(Ministry of Road Transport and Highways, Govt. of India)

प.का.ई. 218 कन्वल कॉम्प्लेक्स, वार्ड नं० 1, कष्णा नगर, हमीरपुर 177001

PIU - #218 A, Kanwal complex, Ward No,1 Krishan Nagar, Hamirpur 177001

दूरभाष /Teh: 01972 223794, 225794

ई-मेल :-, piuhamirpur@nhai.org, piuhamirpur@gmail.com, www.nhai.org



11018/14/88/HMR Bypass/FCA/2022/1544

28.07.2025

To

Deputy Conservator of Forests

Hamirpur Forest Division

Hamirpur, HP-176215

Email: head-fordivdha-hp@hp.gov.in; dfoham-hp@nic.in

Subject: Diversion of 12.8537 ha of forest land in favor of NHA for Construction on New 2 lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New 103 & 3) (Design Chainage 121+175 to 138+295), (design length 17.20 km) in the State of Himachal Pradesh within the jurisdiction of Hamirpur Forest Division Dist. Hamirpur, Himachal Pradesh (Proposal no-FP/HP/Road/151932/2022)- Reg. Submission of Compliance of observations raised by IRO - Shimla

Ref.: EDS raised by IRO Shimla vide Letter No. I/110684/2025 dated 15.05.2025

Sir,

With reference to the above, we are pleased to submit herewith point wise compliance to observations raised by IRO-Shimla on the captioned project.

SN	Observations	Compliance
1.	In reference to observation No-B (iii), REPLY NOT ACCEPTED, State Govt. has not uploaded the revised CA scheme on which the amount of CA has been submitted in the CAMPA. Therefore, State Govt shall upload the revised CA scheme on which the amount has been submitted in the CAMPA.	Pertain to Forest Department
2.	In reference to observation No-B (iv), REPLY NOT ACCEPTED, Revenue records of the proposed CA site is not found uploaded. Therefore, State Govt. shall upload the revenue records (jamabandi) of each CA sites mentioning the name of the CA sites respectively.	Pertain to Forest Department
3.	In reference to observation No-B (X), REPLY NOT ACCEPTED, WLMP has been submitted however same is not duly authenticated by the CWLW. State Govt shall upload the WLMP duly authenticated by CWLW.	The revised WLMP plan has been submitted by the user agency to DCF Hamirpur on 30.06.2025, which has been approved by DCF & CCF Hamirpur on 02.07.2025 and submitted to PCCF WL Shimla office on 03.07.2025. (Copy enclosure)

R.I.C
R
28/7/2025



With Regards,

(V.S. Meena)
Project Director

प्रधान कार्यालय: जी-5 एवं 6, सेक्टर-10 द्वारका, नई दिल्ली-110075

Head Office: G-5&6, Sector-10, Dwarka, New Delhi - 110075



सत्यमेव जयते

भारत सरकार/GOVERNMENT OF INDIA
 उप-कार्यालय, शिमला (क्षेत्रीय कार्यालय, चंडीगढ़)
Sub-Office, Shimla (Regional Office, Chandigarh)
 पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय
**Ministry of Environment, Forest and Climate
 Change**
 सी.जी.ओ. कॉम्प्लेक्स, शिवालिक खण्ड, लॉगवुड
CGO Complex, Shivalik Khand, Longwood
 शिमला, हिमाचल प्रदेश-171001
Shimla, Himachal Pradesh - 171001



ईमेल/Email : iro.shimla-mefcc@gov.in, दूरभाष/Tel.0177-2658285, फैक्स/Fax: 0177-2657517

Dated: As mentioned in E-signature

सेवा में,

अतिरिक्त मुख्य सचिव (वन)
 हिमाचल प्रदेश सरकार
 आर्म्सडेल बिल्डिंग, शिमला।

(E-mail: forestsecy-hp@nic.in)

विषय: **Diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for the construction on New 2 lane with paved shoulder of Hamirpur bypass of NH-88 (New NH-103 & amp, 03) (Design Chainage Kms. 121+175 to kms. 138-295 kms), (design length 17.20 kms) in the State of Himachal Pradesh within the jurisdiction of Hamirpur Forest Division Distt. Hamirpur, Himachal Pradesh.**

सन्दर्भ: **Online proposal no FP/HP/Road/151932/2022 compliance of Stage-I received on 06.05.2025.**

महोदय,

मुझे आपका ध्यान उपर्युक्त विषय से संदर्भित पत्र की ओर दिलाने का निर्देश हुआ है, जिसमें वन (संरक्षण एवं संवर्धन) अधिनियम, 1980 की धारा- 2 के अनुसार गैर वानिकी उद्देश्य के लिए **12.8537** हेक्टेयर वन भूमि की मांग की गई है।

2. इस प्रस्ताव में इस कार्यालय के समसंख्यक पत्र दिनांक **03.08.2023** द्वारा सैद्धान्तिक स्वीकृति प्रदान की गई थी, जिसकी अनुपालना रिपोर्ट नोडल अधिकारी- सह-एपीसीसीएफ (एफसीए) पत्रांक **06.05.2025** (ऑनलाइन पोर्टल) द्वारा प्राप्त हुई, परन्तु अनुपालना रिपोर्ट अपूर्ण है, अतः प्रस्ताव से सम्बंधित जानकारी भेजने का कष्ट करे:

- 1. In reference to observation No-B (iii), REPLY NOT ACCEPTED**, State Govt. has not uploaded the revised CA scheme on which the amount of CA has been submitted in the CAMPA. Therefore, State Govt shall upload the revised CA scheme on which the amount has been submitted in the CAMPA.
- 2. In reference to observation No-B (iv), REPLY NOT ACCEPTED**, revenue records of the proposed CA site is not found uploaded. Therefore, State Govt. shall upload the revenue records (jamabandi) of each CA sites mentioning the name of the CA sites **respectively**.
- 3. In reference to observation No-B (X), REPLY NOT ACCEPTED**, WLMP has been submitted however same is not duly authenticated by the CWLW. State Govt shall upload the WLMP duly authenticated by CWLW.

यह पत्र सक्षम अधिकारी के अनुमोदन उपरांत जारी की जा रही है |

Digitally signed by
 Raja Ram Singh
 Date: 15-05-2025
 16:07:43

भवदीय,
 ह ०/-
 (राजा राम सिंह)
 उप-वन महानिरीक्षक (केन्द्रीय)

प्रतिलिपि सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित:

- नोडल अधिकारी-सह-अतिरिक्त प्रधान मुख्य अरण्यपाल (एफ.सी.ए.), हिमाचल प्रदेश सरकार, वन विभाग, टालैंड, शिमला (E-mail: nodalcahp@yahoo.com).



OFFICE OF DEPUTY CONSERVATOR OF FORESTS,
HAMIRPUR FOREST DIVISION, HAMIRPUR, HP, 177001,
Phone & Fax 01972-224922, e-mail – head-fordivham-hp@hp.gov.in

No. RK/FC/12.8537 ha. _____ dated _____

From:- DCF Hamirpur. To:- CF Hamirpur.

Subject:- Diversion of 12.8537 ha of Forest Land for Construction of New 2 Lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (new NH-103 & amp;03) (Design Chainage – Km 121-175 to Km 138+295, Design Length -17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh (Online Proposal No. FP/HP/ROAD/151932/2022) – **Submission of Soil Moisture Conservation Plan & Wildlife Management Plan for approval.**

Memo,

Kindly refer to your IRO Shimla-I Letter, no. FC/HPB/48/2023 dated 03.08.2023 wherein Stage I approval has been accorded on the subject cited above.

(A) वे शर्तें, जिनका राज्य वन विभाग द्वारा वन भूमि सौंपने से पहले अनुपालन करने की आवश्यकता है :-

S.No.	Condition / Observation	Compliance
i	प्रयोक्ता एजेंसी से CA स्कीम के अनुसार प्रतिपूर्ति पौधरोपण की राशि जमा करवाई जाए।	<p>प्रयोक्ता एजेंसी द्वारा CA स्कीम के अनुसार प्रतिपूर्ति पौधरोपण की निर्धारित राशि दिनांक 12.09.2023 को ई-चालान के माध्यम से CAMPA फंड में जमा करवा दी गयी है।</p> <p>कुल जमा की गयी भुगतान राशि (₹ 4,63,21,192/-) का विवरण निम्नलिखित रूप में दिया गया है:</p> <p>CA Charges - ₹ 69,42,084 Contingency on CA - ₹ 3,47,108 Net Present Value - ₹ 1,84,67,000 SMCP Charges - ₹ 41,13,000 WLMP Charges - ₹ 1,64,52,000 Total - ₹ 4,63,21,192</p> <p>भुगतान रसीद की मूल प्रति Annexure – 1 में संलग्न की जा रही है।</p> <p>इसके अतिरिक्त रु 53935382/- जो कि ट्रेजरी चालान संख्या 2 दिनांक 16.09.2023 (Tr Vr No 7) के माध्यम से सरकारी खजाने में जमा करवा दिया गया है जिसका विवरण निम्न प्रकार से है।</p> <p>Cost of trees = 52659774/- Department Charges = 1275608/-</p>
ii	राज्य सरकार माननीय उच्चतम न्यायालय, नई दिल्ली द्वारा WP (C) No. 202/1995 अंतर्गत दिनांक 08.02.2023 के जारी	प्रयोक्ता एजेंसी यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि माननीय उच्चतम न्यायालय, नई दिल्ली द्वारा WP (C) No. 202/1995 अंतर्गत दिनांक 08.02.2023 के

	आदेशों की अनुपालना सुनिश्चित करेंगी।	जारी आदेश प्रयोक्ता एजेंसी को मान्य होंगे तथा उनका पूर्ण अनुपालन किया जाएगा। इस सन्दर्भ में Annexure - 2 में वचनबद्धता पत्र संलग्न है।
iii	WP (C) No. 202/1995, IA No. 566 में माननीय उच्चतम न्यायालय के आदेश दिनांक 30.10.2002, 28.03.2008, 24.04.2008 एवं 09.05.2008 तथा पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ली के निर्देश संख्या 5-3/2011-FC (vol-I) दिनांक 06.01.2022 के अनुसार प्रयोक्ता एजेंसी से प्रस्तावित वन भूमि 12.8537 हेक्टेयर की नेट प्रेजेंट वैल्यू जमा करवाई जाए।	प्रयोक्ता एजेंसी द्वारा 12.8537 हेक्टेयर वन भूमि की नेट प्रेजेंट वैल्यू (NPV) की निर्धारित राशि दिनांक 12.09.2023 को ई-चालान के माध्यम से जमा करवा दी गयी है। भुगतान रसीद की मूल प्रति Annexure - 1 में संलग्न है।
iv	प्रयोक्ता एजेंसी सभी भुगतान राशि पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय की वेबसाइट (www.parivesh.nic.in) पर केवल ऑनलाइन माध्यम से CAMPA Fund में जमा करवाएगी।	सभी भुगतान राशि पर्यावरण, वन एवं जलवायु मंत्रालय की वेबसाइट के ई-पोर्टल (www.parivesh.nic.in) के माध्यम से CAMPA Fund में जमा की गयी है। (प्रमाण पत्र संलग्न)
v	पूर्ण अनुपालन रिपोर्ट e-portal (https://parivesh.nic.in/) में अपलोड की जाएगी।	प्रयोक्ता एजेंसी के द्वारा इस आदेश का पालन किया जाएगा तथा अनुपालन रिपोर्ट ई-पोर्टल (https://parivesh.nic.in) पर अपलोड की जाएगी। (प्रमाण पत्र संलग्न)
vi	प्रयोक्ता एजेंसी को यह सुनिश्चित करना है कि प्रतिपूरक शुल्क (सीए लागत, एनपीवी, आदि) वेब पोर्टल पर ऑनलाइन उत्पन्न चालान के माध्यम से जमा किए जाते हैं और केवल उपयुक्त बैंक में जमा किए जाते हैं। अन्य माध्यम से जमा की गई राशि को Stage-I clearance के अनुपालन के रूप में स्वीकार नहीं किया जाएगा।	प्रयोक्ता एजेंसी यह सुनिश्चित करती है कि प्रतिपूरक शुल्क (सीए लागत, एनपीवी, आदि) का भुगतान वेब पोर्टल पर दिनांक 05.09.2023 को ऑनलाइन उत्पन्न चालान के माध्यम से किया गया है और उपयुक्त बैंक में दिनांक 12.09.2023 को जमा किया गया है। (प्रमाण पत्र संलग्न)
vii	प्रयोक्ता एजेंसी यह सुनिश्चित करेगी कि संभाग में कोई अन्य प्रस्ताव, जिसके लिए Stage-I पहले ही स्वीकृत किया जा चुका है, Stage-I अनुमोदन की शर्तों के अनुपालन के लिए अभी भी लंबित नहीं है। इस आशय का एक वचन पत्र कि "इस मंडल के पास Stage-I अनुमोदन की शर्तों के अनुपालन के लिए ऐसा कोई प्रस्ताव लंबित नहीं है" प्रस्तुत किया जाए। इस कार्यालय द्वारा इस प्रस्ताव की अंतिम मंजूरी के लिए उसका अनुपालन अनिवार्य होगा।	प्रयोक्ता एजेंसी यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि इस मंडल के पास Stage-I अनुमोदन की शर्तों के अनुपालन के लिए ऐसा कोई प्रस्ताव लंबित नहीं है। इस सन्दर्भ में Annexure - 3 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
viii	FRA 2006 का पूर्ण अनुपालन सम्बंधित जिला कलेक्टर द्वारा निर्गत प्रमाण पत्र के	FRA 2006 का पूर्ण अनुपालन सम्बंधित जिला कलेक्टर द्वारा निर्गत प्रमाण पत्र के माध्यम से

	द्वारा किया जाएगा।	सुनिश्चित किया गया है।
		FRA प्रमाण पत्र Annexure - 4 में संलग्न है।
ix	वन मंडल अधिकारी यह लिखित आश्वासन (undertaking) देंगे कि इस कार्यालय द्वारा स्वीकृत प्रतिपूर्ति पौधरोपण के स्थलों को बिना सक्षम अधिकारी के अनुमोदन के स्वेच्छानुसार नहीं बदलेंगे।	आवश्यक वचनपत्र संलग्न है।

(B) वे शर्तें, जिनका राज्य वन विभाग द्वारा प्रयोक्ता एजेंसी को वन भूमि सौंपने के बाद फील्ड में कड़ाई से पालन करने की आवश्यकता है, परन्तु अंडरटेकिंग के रूप में अनुपालन स्टेज - II अनुमोदन से पहले प्रस्तुत किया जाना है :-

S No	Condition / Observation	Compliance
i	वन भूमि की विधिक परिस्थिति बदली नहीं जायेगी।	प्रयोक्ता एजेंसी निर्धारित शर्त से सहमत है और यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है की वन भूमि की विधिक परिस्थिति में बदलाव नहीं किया जाएगा। इस सन्दर्भ में Annexure - 5 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
ii	काटे जाने वाले बाधक वृक्षों / पौधों की संख्या किसी भी रूप में प्रस्ताव में दर्शायी गयी संख्या से अधिक नहीं होंगी और वृक्षों की कटाई के दौरान वन्यजीवों को किसी भी तरह का नुकसान नहीं पहुंचाया जाएगा। यदि muck dumping site प्रस्ताव में सम्मिलित है, तो वहां का कोई भी वृक्ष पातन नहीं किया जायगा।	प्रयोक्ता एजेंसी यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि काटे जाने वाले बाधक वृक्षों / पौधों की संख्या किसी भी रूप में प्रस्ताव में दर्शायी गयी संख्या से अधिक नहीं होंगी और वृक्षों की कटाई के दौरान वन्यजीवों को किसी भी तरह का नुकसान नहीं पहुंचाया जाएगा। Muck dumping site में कोई भी वृक्ष पातन नहीं किया जायगा तथा निर्देश का पूर्ण अनुपालन किया जाएगा। इस सन्दर्भ में Annexure - 6 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
iii	राज्य सरकार द्वारा प्रस्तावित सीए योजना के अनुसार 10 हेक्टेयर Compartment No. P.27 Basaral, Kangoo block, Nadaun Forest Range, Distt, Hamirpur, 5 हेक्टेयर Compartment No. in Degraded Forest Land U-137 Kuriah Kalan of Barsar block of Barsar Forest Range, Distt, Hamirpur, 5 हेक्टेयर Compartment No. DFL DPF Swari of Hamirpur block, Hamirpur Forest Range, Distt. Hamirpur, 4.20 हेक्टेयर Compartment No. P48 Bajuri, C1c, C2a of Hamirpur block, Hamirpur Forest Range, Distt. Hamirpur, 1.5 हेक्टेयर Compartment No. Degraded Forest Land, UPF Beri Brahamna of Bhareri block of Aghar Forest Range, Distt, Hamirpur पर सीए किया जाएगा और धन उपयोग कर्ता एजेंसी द्वारा प्रदान किया जाएगा। अनुमोदन जारी	प्रतिपूरक वनरोपण के लिए मांगी गई राशि कैम्पा में जमा कर दी गई है। भुगतान रसीद की मूल प्रति Annexure - 1 में संलग्न है। वृक्षारोपण से जुड़ा मामला राज्य वन विभाग से संबंधित है।

	होने की तिथि से एक वर्ष के भीतर वृक्षारोपण किया जाएगा। यथासंभव, स्थानीय देशी प्रजाति मिश्रित रूप से रोपित किये जायेंगे एवं किसी भी प्रजाति का monoculture नहीं किया जाएगा।	
iv	प्रस्तावित CA land, यदि राज्य वन विभाग के नाम है, तो उससे सम्बंधित दस्तावेज, अन्यथा, IFA 1927 के अंतर्गत, RF/PF में अधिसूचित करा कर, तत्सम्बंधित दस्तावेज, विधिवत स्वीकृति के पहले प्रस्तुत किया जाएगा।	आवश्यक वचनपत्र संलग्न है।
v	वन मंडल अधिकारी यह सुनिश्चित करे कि इस कार्यालय द्वारा स्वीकृत प्रतिपूर्ति पौधारोपण के स्थलों को बिना सक्षम अधिकारी के अनुमोदन के स्वेच्छानुसार नहीं बदलेंगे।	आवश्यक वचनपत्र संलग्न है।
vi	राज्य सरकार वन भूमि को प्रयोक्ता एजेंसी को सौंपने से पहले FSI के ई-ग्रीन वॉच पोर्टल में प्रतिपूरक वन रोपण के लिए स्वीकृत degraded वन क्षेत्र की kml files को अपलोड करेगी।	आवश्यक वचनपत्र संलग्न है।
vii	वन भूमि का प्रयोग प्रस्ताव में दर्शाये गये उद्देश्य के अलावा किसी अन्य उद्देश्य के लिये नहीं किया जायेगा।	प्रयोक्ता एजेंसी निर्धारित शर्त से सहमत है तथा यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि वन भूमि का प्रयोग प्रस्ताव में दर्शाये गये उद्देश्य के अलावा किसी अन्य उद्देश्य के लिये नहीं किया जायेगा। इस सन्दर्भ में Annexure - 7 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
viii	माननीय उच्चतम न्यायालय के निर्देशानुसार, जब कभी भी NPV की राशि बढ़ाई जायेगी तो उस बढ़ी हुई NPV की राशि को जमा करने के लिए प्रयोक्ता एजेंसी बाध्य होगी और राज्य सरकार बढ़ी हुई राशि जमा कराना सुनिश्चित करेगी।	प्रयोक्ता एजेंसी यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि माननीय उच्चतम न्यायालय के निर्देशानुसार यदि NPV की दरों में बढ़ोतरी होती है तो प्रयोक्ता एजेंसी बढ़ी हुई दरों पर निर्धारित राशि जमा कराना सुनिश्चित करेगी। इस सन्दर्भ में Annexure - 8 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
ix	Soil and Moisture Conservation Plan along with detail cost of its implementation into the account of CAMPA is required to be submitted along with Stage-I compliance. However, in cases where it is not possible for the State Govt. to submit the compliance due to delay in preparation of such Plan, a lump sum amount of 0.5% of the project cost shall be realized from the User Agency submitted along with the Stage - I compliance. The deficit amount, as per said Plan, if any, from the money already realized to the tune of 0.5% of project cost shall be	Soil and Moisture Conservation Plan (SMCP) has been prepared and submitted for approval of PCCF vide this office letter no. 3356 dated 30.07.2024. Further, Cost of SMCP amounting to ₹41,13,000/- has been deposited through e-challan generated on Parivesh Portal on 12.09.2023 and receipt provided in Annexure - 1. Copy of letter no. 3356 dated 30.07.2024 is enclosed.

	deposited in the CAMPA account prior to actual working on the forest area. An Undertaking to this effect shall be submitted.	
x	Wild Life Management Plan (WLMP) along with detail cost of its implementation into the account of CAMPA is required to be submitted along with Stage-I compliance. However, in cases where it is not possible for the State Govt. to submit the compliance due to delay in preparation of such Plan, a lump sum amount of 2.0 % of the project cost shall be realized from the User Agency and submitted along with the Stage - I compliance. The deficit amount, as per said Plan, if any, from the money already realized to the tune of 2.0 % of project cost shall be deposited in the CAMPA account prior to actual working on the forest area. An Undertaking to this effect may also be submitted.	Wildlife Management Plan Plan (WLMP) has been prepared and submitted for approval of PCCF vide this office letter no. 3356 dated 30.07.2024. Further, Cost of WLMP amounting to ₹ 1,64,52,000/- has been deposited through e-challan generated on Parivesh Portal on 12.09.2023 and receipt provided in Annexure - 1. Copy of WLMP is attached as Annexure - 10.
xi	एवेन्यू वृक्षारोपण, सड़क के दोनों ओर व मध्य भाग पर आईआरसी विनिर्देश के अनुसार उपयोग कर्ता एजेंसी द्वारा किया जाएगा।	प्रयोक्ता एजेंसी यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि आईआरसी विनिर्देश के अनुसार सड़क के दोनों ओर व मध्य भाग पर एवेन्यू वृक्षारोपण किया जाएगा। इस सन्दर्भ में Annexure - 11 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
xi i	स्थानान्तरण के लिए प्रस्तावित वन भूमि को केंद्रीय सरकार की पूर्व अनुमति के बिना किसी भी परिस्थिति में किसी अन्य एजेंसी, विभाग या व्यक्ति विशेष को हस्तांतरित नहीं किया जायेगा।	प्रयोक्ता एजेंसी यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि स्थानान्तरण के लिए प्रस्तावित वन भूमि को केंद्रीय सरकार की पूर्व अनुमति के बिना किसी भी परिस्थिति में किसी अन्य एजेंसी, विभाग या व्यक्ति विशेष को हस्तांतरित नहीं किया जायेगा। इस सन्दर्भ में Annexure - 12 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
xiii	केंद्रीय सरकार की अनुमति के बिना प्रस्ताव की ले- आउट प्लान को बदला नहीं जायेगा।	प्रयोक्ता एजेंसी यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि केंद्रीय सरकार की अनुमति के बिना प्रस्ताव के ले-आउट प्लान को नहीं बदला जाएगा। इस सन्दर्भ में Annexure - 13 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
xiv	वन भूमि पर किसी भी प्रकार का कोई श्रमिक शिविर नहीं लगाया जायेगा।	प्रयोक्ता एजेंसी निर्धारित शर्त से सहमत है और यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि वन भूमि पर कोई श्रमिक शिविर नहीं लगाया जायेगा। इस सन्दर्भ में Annexure - 14 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
x v	प्रयोक्ता एजेंसी द्वारा वांछित भूमि संरक्षण	वांछित भूमि संरक्षण के लिए निर्धारित धन राशि

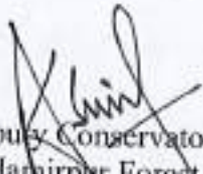
	पैमाने उपयोग किये जायेंगे, जिसके लिए प्रयोक्ता एजेंसी द्वारा वर्तमान दरों पर धन राशि उपलब्ध करायी जायेगी।	दिनांक 12.09.2023 को ई-चालान के माध्यम से जमा करवा दी गयी है। प्रयोक्ता एजेंसी यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि उसके द्वारा वांछित भूमि संरक्षण पैमाने उपयोग किये जायेंगे। इस सन्दर्भ में Annexure - 15 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
xvi	परियोजना कार्य के निष्पादन के लिए निर्माण सामग्री के परिवहन के लिए वन क्षेत्र के अंदर कोई अतिरिक्त या नया पथ नहीं बनाया जाएगा।	प्रयोक्ता एजेंसी यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि परियोजना कार्य के निष्पादन हेतु निर्माण सामग्री के परिवहन के लिए वन क्षेत्र के अंदर कोई अतिरिक्त या नया पथ नहीं बनाया जाएगा। Copy of letter no. 3356 dated 30.07.2024 is enclosed.
xvii	प्रयोक्ता एजेंसी द्वारा श्रमिकों तथा कार्यस्थल पर कार्यरत स्टाफ को अधिमानतः वैकल्पिक इंधन उपलब्ध करायेगी, ताकि साथ लगते वन क्षेत्र को किसी प्रकार के नुकसान तथा दबाव से बचाया जा सके।	प्रयोक्ता एजेंसी यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि श्रमिकों तथा कार्यस्थल पर कार्यरत स्टाफ को अधिमानतः वैकल्पिक इंधन उपलब्ध कराया जाएगा तथा साथ लगते वन क्षेत्र को किसी प्रकार के नुकसान तथा दबाव से बचाव सुनिश्चित किया जाएगा। इस सन्दर्भ में Annexure - 17 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
xviii	प्रयोक्ता एजेंसी राज्य के मुख्य वन्य जीव संरक्षक द्वारा तैयार की गयी योजना के अनुसार उस क्षेत्र के वनस्पति और प्राणी समूह के संरक्षण तथा परिरक्षण में राज्य सरकार की सहायता करेगी।	प्रयोक्ता एजेंसी निर्धारित शर्त से सहमत है और यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि वह मुख्य वन्यजीव संरक्षक के निर्देशानुसार क्षेत्र के वनस्पति और प्राणी समूह के संरक्षण तथा परिरक्षण में राज्य सरकार की सहायता करेगी। इस सन्दर्भ में Annexure - 18 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
xix	स्थानांतरित वन भूमि की सीमायें आगे तथा पीछे लिखे गये क्रम संख्या वाले 4 फीट ऊँचे सीमेंट के खम्बों द्वारा चिह्नित की जाएगी।	स्थानांतरण के लिए प्रस्तावित वन सीमा को सीमांकित किया गया था और वन मंडल अधिकारी कार्यालय द्वारा डायवर्जन प्रस्ताव को उच्च स्तर पर अप्रेषित करने से पहले निरीक्षण भी किया गया था। आगे निवेदन है कि सड़क निर्माण कार्य के दौरान स्थानांतरित वनभूमि और शेष वन भूमि के सीमांकन के लिए उक्त विनिर्देशों के अनुसार 4 फीट ऊँचे सीमेंट के खम्बों द्वारा चिह्नित किया जायेगा ताकि राजमार्ग और बचे हुए वन क्षेत्र को अलग किया जा सके। यह ईपीसी ठेकेदार के अनुबंध की अनुसूची में शामिल है। वैकल्पिक तौर पर वन विभाग यदि चाहे तो निर्धारित कार्य के निष्पादन के लिए लागत शुल्क की मांग कर सकता है, जिसका भुगतान प्रयोक्ता एजेंसी के द्वारा किया जाएगा तथा ठेकेदार के समझौते से इस कार्य को हटाया जाएगा।

		इस सन्दर्भ में Annexure - 19 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
xx	संरक्षित क्षेत्रों/वन क्षेत्रों में नियमित अंतराल पर सड़क के किनारे स्पीड रेगुलेटिंग साइनेज लगाए जाएंगे।	प्रयोक्ता एजेंसी यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि आई.आर.सी. मानदंडों के अनुसार संरक्षित क्षेत्रों/वन क्षेत्रों में नियमित अंतराल पर सड़क के किनारे स्पीड रेगुलेटिंग साइनेज लगाए जाएंगे। इस सन्दर्भ में Annexure - 20 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
xxi	यदि आवश्यक हो तो प्रयोक्ता एजेंसी पर्यावरण सुरक्षा अधिनियम 1986, के अनुसार पर्यावरण अनुमति प्राप्त करेगी।	चूंकि ईआईए अधिसूचना 2006 और उसके संशोधनों के प्रावधान वर्तमान परियोजना गतिविधि पर लागू नहीं होती है, इस परियोजना के लिए पर्यावरण मंजूरी की आवश्यकता नहीं है। हालांकि, परियोजना के दौरान संबंधित कानून में बदलाव की स्थिति में प्रयोक्ता एजेंसी इसके पूर्ण अनुपालन के लिए प्रतिबद्ध है। इस सन्दर्भ में Annexure - 21 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
xxii	मक निस्तारण जारी योजना के अनुसार किया जायेगा।	प्रयोक्ता प्राधिकरण यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि मक निस्तारण स्वीकृत तथा निर्धारित योजना के अनुसार किया जायेगा। इस सन्दर्भ में Annexure - 22 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
xxiii	इस प्रस्ताव को 99 वर्षों के लिए अनुमति प्रदान की जायेगी, इसके उपरांत पुनः यह अनुमति भारत सरकार से प्राप्त करनी होगी। इस अनुमोदन के तहत diversion की अवधि प्रयोक्ता एजेंसी के पक्ष में दी जाने वाली lease की अवधि या परियोजना की अवधि, जो भी कम हो, के सह - समाप्ति होगी।	प्रयोक्ता एजेंसी निर्धारित शर्त से सहमत है और दिए गए निर्देशों का पूर्ण पालन करेगी। इस सन्दर्भ में Annexure - 23 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
xxiv	अन्य कोई भी शर्त इस क्षेत्रीय कार्यालय द्वारा वन तथा वन्य जीवों के संरक्षण, सुरक्षा तथा विकास हेतु समय - समय पर लगाई जा सकती है।	प्रयोक्ता प्राधिकरण यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि क्षेत्रीय कार्यालय द्वारा वन तथा वन्य जीवों के संरक्षण, सुरक्षा तथा विकास हेतु वर्तमान एवं भविष्य में प्रदत्त सभी निर्धारित शर्तों के पूर्ण पालन करेगी। इस सन्दर्भ में Annexure - 24 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
xxv	यदि कोई अन्य सम्बंधित अधिनियम/अनुच्छेद/ नियम/न्यायालय आदेश /अनुदेश आदि इस प्रस्ताव पर लागू होते हैं तो उनके अधीन जरूरी अनुमति लेना राज्य सरकार की जिम्मेवारी होगी	प्रयोक्ता एजेंसी यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि किसी भी अधिनियम / अनुच्छेद /नियम / न्यायालय आदेश / अनुदेश आदि के इस प्रस्ताव पर लागू होने पर उसके अधीन जरूरी अनुमति लेना वह सुनिश्चित करेगी। इस सन्दर्भ में Annexure - 25 में प्रमाण पत्र संलग्न है।

xxvi	इनमें से किसी भी शर्त का उल्लंघन वन संरक्षण अधि नियम, 1980 का उल्लंघन होगा तथा पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय के Handbook of Forest (Conservation) Act, 1980 and Forest Conservation Rules, 2003 (Guidelines & Clarifications), 2019 में उल्लेखित दिशा निर्देश 1.21 के अनुसार कार्यवाई की जायेगी	प्रयोक्ता प्राधिकरण सहमत है कि ऊपर लिखित किसी भी शर्त का उल्लंघन वन (संरक्षण) अधिनियम 1980 का उल्लंघन है, जिस पर पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय के दिशा निर्देश के अनुसार कार्यवाई होगी इस सन्दर्भ में Annexure - 26 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
------	---	---

The complete compliance report alongwith all documents is sent herewith for approval of the competent authority. This is for your information and necessary action at your end please.

Encls:- As Above (1 Set)


Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division,
Hamirpur.

Endst. No. _____ / Dated Hamirpur, the _____ /

Copy alongwith copy meant for CF Hamirpur is forwarded in original (return requested) to Project Director, NHAI, Project Implementation Unit, Hamirpur #218A, Kanwal Complex, Ward No. 1 Krishna Nagar, Hamirpur, HP - 177001 for information and to upload the complete report on online web-portal so that the case could be processed for Stage II Approval of Govt of India.

Encls:- As Above.


DCF HAMIRPUR



भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण
(सड़क परिवहन और राजमार्ग विभाग, भारत सरकार)
National Highways Authority of India
(Ministry of Road Transport and Highways, Government of India)

ए.कॉर्ड., 218 कान्वाल कॉम्प्लेक्स, वार्ड नं.1, कृष्णा नगर, हरिद्वार-177001
PHU, 218 A Kanwal Complex, Ward No. 1, Krishna Nagar, Hamirpur -177001
दूरभाष/ Tel : 01972-223794/225794
ई-मेल : puhamipur@nhai.org, puhamipur@gmail.com वेब : www.nhai.gov.in



11018/14/88/Hmr-Bypass/FCA/2022/ 333

Dated 31.05.2024

To

The Divisional Forest Officer
Hamirpur Forest Division
Himachal Pradesh

Sub: Diversion of 12.8537 ha of forest land for Construction of New 2 lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New NH - 103 & 3) (Design Chainage Km 121+175 to Km 138+295, Design Length - 17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh (Online Prop. No. FP/HP/ROAD/151932/2022)
- Submission of Stage I Compliance.

Ref: Integrated Regional Office, MoEFCC, Shimla letter no. FC/HPB/48/2023 dated 03.08.2023 - Stage I Approval

Sir,

Please refer to MoEFCC, Integrated Regional Office, Shimla letter no. FC/HPB/48/2023 dated 03.08.2023 whereby Stage I Approval was accorded to the subject project upon fulfilment of the conditions. In this connection, point-wise reply to the Stage-I conditions is submitted as under:

(A) वे शर्तें जिनका राज्य वन विभाग द्वारा वन भूमि सौंपने से पहले अनुपालन करने की आवश्यकता है -

S.No.	Condition / Observation	Compliance
1	प्रयोज्य एजेंसी से CA स्कीम के अनुसार प्रतिपूर्ति पोषरोपण की राशि जमा करवाई जाए।	<p>प्रयोज्य एजेंसी द्वारा CA स्कीम के अनुसार प्रतिपूर्ति पोषरोपण की निर्धारित राशि दिनांक 12.09.2023 को ई-बालान के माध्यम से CAMPA फंड में जमा करवा दी गयी है।</p> <p>कुल जमा की गयी भुगतान राशि (₹ 4,63,21,192) का विवरण निम्नलिखित रूप में दिया गया है।</p> <ul style="list-style-type: none"> • CA Charges - ₹ 69,42,084 • Contingency on CA - ₹ 3,47,108 • Net Present Value - ₹ 1,84,67,000 • SMCIP Charges - ₹ 41,13,000 • WLMP Charges - ₹ 1,64,52,000 • Total - ₹ 4,63,21,192 <p>भुगतान रसीद की मूल प्रति Annexure - 1 में संलग्न की जा रही है।</p>
2	राज्य सरकार माननीय उच्चतम न्यायालय, नई दिल्ली द्वारा WP (C) No. 202/1995 अर्थात् दिनांक 12.09.2023	प्रयोज्य एजेंसी यह वकनबद्धता प्रस्तुत करती है कि माननीय उच्चतम न्यायालय, नई दिल्ली द्वारा WP (C) No. 202/1995

719
31/6/2024

Rik
3/9/2024

	08.02.2023 के जारी आदेशों की अनुपालना सुनिश्चित करेगी।	अंतर्गत दिनांक 08.02.2023 के जारी आदेश प्रयोक्ता एजेंसी को मान्य होंगे तथा उनका पूर्ण अनुपालन किया जाएगा। इस सन्दर्भ में Annexure - 2 में वचनबद्धता पत्र संलग्न है।
iii	WP (C) No. 202/1995, IA No. 566 में माननीय उच्चतम न्यायालय के आदेश दिनांक 30.10.2002, 28.03.2008, 24.04.2008 एवं 09.05.2008 तथा पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार, नई दिल्ली के निर्देश संख्या 5-3/2011-FC (vol-I) दिनांक 06.01.2022 के अनुसार प्रयोक्ता एजेंसी से प्रस्तावित वन भूमि 12.8537 हेक्टेयर की नैट प्रेजेंट वैल्यू जमा करवाई जाए।	प्रयोक्ता एजेंसी द्वारा 12.8537 हेक्टेयर वन भूमि की नैट प्रेजेंट वैल्यू (NPV) की निर्धारित राशि दिनांक 12.09.2023 को ई-बालान के माध्यम से जमा करवा दी गयी है। भुगतान रसीद की मूल प्रति Annexure - 1 में संलग्न है।
iv	प्रयोक्ता एजेंसी सभी भुगतान राशि पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय की वेबसाइट (www.parivesh.nic.in) पर केवल ऑनलाइन माध्यम से CAMPA Fund में जमा करवाएगी।	सभी भुगतान राशि पर्यावरण, वन एवं जलवायु मंत्रालय की वेबसाइट के ई-पोर्टल (www.parivesh.nic.in) के माध्यम से CAMPA Fund में जमा की गयी है।
v	पूर्ण अनुपालन रिपोर्ट e-portal (https://parivesh.nic.in/) में अपलोड की जाएगी।	प्रयोक्ता एजेंसी के द्वारा इस आदेश का पालन किया जाएगा तथा अनुपालन रिपोर्ट ई-पोर्टल (https://parivesh.nic.in) पर अपलोड की जाएगी।
vi	प्रयोक्ता एजेंसी को यह सुनिश्चित करना है कि प्रतिपूरक शुल्क (सीए लागत, एनपीवी, आदि) वेब पोर्टल पर ऑनलाइन उत्पन्न बालान के माध्यम से जमा किए जाते हैं और केवल उपयुक्त बैंक में जमा किए जाते हैं। अन्य माध्यम से जमा की गई राशि को Stage-I clearance के अनुपालन के रूप में स्वीकार नहीं किया जाएगा।	प्रयोक्ता एजेंसी यह सुनिश्चित करती है कि प्रतिपूरक शुल्क (सीए लागत, एनपीवी आदि) का भुगतान वेब पोर्टल पर दिनांक 05.09.2023 को ऑनलाइन उत्पन्न बालान के माध्यम से किया गया है और उपयुक्त बैंक में दिनांक 12.09.2023 को जमा किया गया है।
vii	प्रयोक्ता एजेंसी यह सुनिश्चित करेगी कि संभाग में कोई अन्य प्रस्ताव, जिसके लिए Stage-I पहले ही स्वीकृत किया जा चुका है, Stage-I अनुमोदन की शर्तों के अनुपालन के लिए अभी भी लंबित नहीं है। इस आशय का एक वचन पत्र कि "इस मंडल के पास Stage-I अनुमोदन की शर्तों के अनुपालन के लिए ऐसा कोई प्रस्ताव लंबित नहीं है" प्रस्तुत किया जाए। इस कार्यालय द्वारा इस प्रस्ताव की अंतिम मंजूरी के लिए उसका अनुपालन अनिवार्य होगा।	प्रयोक्ता एजेंसी यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि इस मंडल के पास Stage-I अनुमोदन की शर्तों के लिए ऐसा कोई प्रस्ताव लंबित नहीं है। इस सन्दर्भ में Annexure - 3 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
viii	FRA 2006 का पूर्ण अनुपालन सम्बंधित जिला कलेक्टर द्वारा निर्गत प्रमाण पत्र के द्वारा किया जाएगा।	FRA 2006 का पूर्ण अनुपालन सम्बंधित जिला कलेक्टर द्वारा निर्गत प्रमाण पत्र के माध्यम से सुनिश्चित किया गया है। FRA प्रमाण पत्र Annexure - 4 में संलग्न है।

ix	वन मंडल अधिकारी यह लिखित आश्वासन (undertaking) देंगे कि इस कार्यालय द्वारा स्वीकृत प्रतिपूर्ति पौधरोपण के स्थलों को बिना सक्षम अधिकारी के अनुमोदन के स्वैच्छानुसार नहीं बदलेंगे।	वन मंडल अधिकारी कार्यालय से सम्बंधित
----	--	--------------------------------------

(B) वे शर्तें, जिनका राज्य वन विभाग द्वारा प्रयोक्ता एजेंसी को वन भूमि सौंपने के बाद फील्ड में कड़ाई से पालन करने की आवश्यकता है, परन्तु अंडरटेकिंग के रूप में अनुपालन स्टेज - II अनुमोदन से पहले प्रस्तुत किया जाना है :-

S.No.	Condition / Observation	Compliance
i	वन भूमि की विधिक परिस्थिति बदली नहीं जायेगी।	प्रयोक्ता एजेंसी निर्धारित शर्त से सहमत है और यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है की वन भूमि की विधिक परिस्थिति में बदलाव नहीं किया जाएगा। इस सन्दर्भ में Annexure - 5 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
ii	काटे जाने वाले बाधक वृक्षों / पौधों की संख्या किसी भी रूप में प्रस्ताव में दर्शायी गयी संख्या से अधिक नहीं होगी और वृक्षों की कटाई के दौरान वन्यजीवों को किसी भी तरह का नुकसान नहीं पहुंचाया जाएगा। यदि muck dumping site प्रस्ताव में सम्मिलित है, तो वहां का कोई भी वृक्ष घातन नहीं किया जाएगा।	प्रयोक्ता एजेंसी यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि काटे जाने वाले बाधक वृक्षों / पौधों की संख्या किसी भी रूप में प्रस्ताव में दर्शायी गयी संख्या से अधिक नहीं होगी और वृक्षों की कटाई के दौरान वन्यजीवों को किसी भी तरह का नुकसान नहीं पहुंचाया जाएगा। Muck dumping site में कोई भी वृक्ष घातन नहीं किया जायगा तथा निर्देश का पूर्ण अनुपालन किया जाएगा। इस सन्दर्भ में Annexure - 6 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
iii	राज्य सरकार द्वारा प्रस्तावित सीए योजना के अनुसार 10 हेक्टेयर Compartment No. P.27 Basaral, Kangoo block, Nadaun Forest Range, Distt. Hamirpur, 5 हेक्टेयर Compartment No. in Degraded Forest Land U-137 Kuriah Kalan of Barsar block of Barsar Forest Range, Distt. Hamirpur, 5 हेक्टेयर Compartment No. DFL DPF Swari of Hamirpur block, Hamirpur Forest Range, Distt. Hamirpur, 4.20 हेक्टेयर Compartment No. P48 Bajuri, C1c, C2a of Hamirpur block, Hamirpur Forest Range, Distt. Hamirpur, 1.5 हेक्टेयर Compartment No. Degraded Forest Land, UPF Beri Brahamna of Bhareni block of Aghar Forest Range, Distt. Hamirpur पर सीए किया जाएगा और धन उपयोग कर्ता एजेंसी द्वारा प्रदान किया जाएगा। अनुमोदन जारी होने की तिथि से एक वर्ष के भीतर वृक्षारोपण किया	प्रतिपूरक वनरोपण के लिए मांगी गई राशि कैम्पा में जमा कर दी गई है। भुगतान रसीद की मूल प्रति Annexure - 1 में संलग्न है। वृक्षारोपण से जुड़ा मामला राज्य वन विभाग से संबंधित है।

	जाएगा। पथासंभव, स्थानीय देशी प्रजाति मिश्रित रूप से रोपित किये जायेंगे एवं किसी भी प्रजाति का monoculture नहीं किया जाएगा।	
iv	प्रस्तावित CA land, यदि राज्य वन विभाग के नाम है, तो उससे सम्बंधित दस्तावेज, अन्यथा IFA 1927 के अंतर्गत RF/PF में अधिसूचित करा कर, तत्सम्बंधित दस्तावेज, विधिवत स्वीकृति के पहले प्रस्तुत किया जाएगा।	वन मंडल अधिकारी कार्यालय से सम्बंधित
v	वन मंडल अधिकारी यह सुनिश्चित करें कि इस कार्यालय द्वारा स्वीकृत प्रतिपूर्ति पौधारोपण के स्थलों को बिना सक्षम अधिकारी के अनुमोदन के स्वेचलानुसार नहीं बदलेंगे।	वन मंडल अधिकारी कार्यालय से सम्बंधित
vi	राज्य सरकार वन भूमि को प्रयोक्ता एजेंसी को सौंपने से पहले FSI के ई-ग्रीन वॉच पोर्टल में प्रतिपूरक वन रोपण के लिए स्वीकृत degraded वन क्षेत्र की kml files को अपलोड करेगी।	वन मंडल अधिकारी कार्यालय से सम्बंधित
vii	वन भूमि का प्रयोग प्रस्ताव में दर्शाये गये उद्देश्य के अलावा किसी अन्य उद्देश्य के लिये नहीं किया जायेगा।	प्रयोक्ता एजेंसी निर्धारित शर्त से सहमत है तथा यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि वन भूमि का प्रयोग प्रस्ताव में दर्शाये गये उद्देश्य के अलावा किसी अन्य उद्देश्य के लिये नहीं किया जायेगा। इस सन्दर्भ में Annexure - 7 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
viii	माननीय उच्चतम न्यायालय के निर्देशानुसार, जब कभी भी NPV की राशि बढ़ाई जायेगी तो उस बढ़ी हुई NPV की राशि को जमा करने के लिए प्रयोक्ता एजेंसी बाध्य होगी और राज्य सरकार बढ़ी हुई राशि जमा कराना सुनिश्चित करेगी।	प्रयोक्ता एजेंसी यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि माननीय उच्चतम न्यायालय के निर्देशानुसार यदि NPV की दरों में बढ़ोतरी होती है तो प्रयोक्ता एजेंसी बढ़ी हुई दरों पर निर्धारित राशि जमा कराना सुनिश्चित करेगी। इस सन्दर्भ में Annexure - 8 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
ix	Soil and Moisture Conservation Plan along with detail cost of its implementation into the account of CAMPA is required to be submitted along with Stage-I compliance. However, in cases where it is not possible for the State Govt. to submit the compliance due to delay in preparation of such Plan, a lump sum amount of 0.5% of the project cost shall be realized from the User Agency submitted along with the Stage - I compliance. The deficit amount, as per said Plan, if any, from the money already realized to the tune of 0.5% of project cost shall be deposited in the CAMPA account	Soil and Moisture Conservation Plan (SMCP) has been prepared and submitted for approval vide this office letter no. 57 dated 23.04.2024 to DFO, Wildlife Division, Hamirpur & vide letter no. 208 dated 24.05.2024 to DFO(T), Hamirpur Division as per directions. Further, Cost of SMCP amounting to ₹41,13,000/- has been deposited through e-challan generated on Parivesh Portal on 12.09.2023 and receipt provided in Annexure - 1 . An updated Copy of SMCP is attached as Annexure - 9 .

	prior to actual working on the forest area. An Undertaking to this effect shall be submitted.	
x	Wild Life Management Plan (WLMP) along with detail cost of its implementation into the account of CAMPA is required to be submitted along with Stage-I compliance. However, in cases where it is not possible for the State Govt. to submit the compliance due to delay in preparation of such Plan, a lump sum amount of 2.0 % of the project cost shall be realized from the User Agency and submitted along with the Stage - I compliance. The deficit amount, as per said Plan, if any, from the money already realized to the tune of 2.0 % of project cost shall be deposited in the CAMPA account prior to actual working on the forest area. An Undertaking to this effect may also be submitted.	Wildlife Management Plan Plan (WLMP) has been prepared and submitted for approval of PCCF vide this office letter no. 57 dated 23.04.2024 to DFO, Wildlife Division, Hamirpur & vide letter no. 208 dated 24.05.2024 to DFO(T), Hamirpur Division as per directions. Further, Cost of WLMP amounting to ₹ 1,64,52,000/- has been deposited through e-challan generated on Parivesh Portal on 12.09.2023 and receipt provided in Annexure - 1 . An updated Copy of WLMP is attached as Annexure - 10 .
xi	एवेन्यू वृक्षारोपण, सड़क के दोनों ओर व मध्य भाग पर आईआरसी विनिर्देश के अनुसार उपयोग कर्ता एजेंसी द्वारा किया जाएगा।	प्रयोक्ता एजेंसी यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि आईआरसी विनिर्देश के अनुसार सड़क के दोनों ओर पर एवेन्यू वृक्षारोपण किया जाएगा। इस सन्दर्भ में Annexure - 11 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
xii	स्थानान्तरण के लिए प्रस्तावित वन भूमि को केंद्रीय सरकार की पूर्व अनुमति के बिना किसी भी परिस्थिति में किसी अन्य एजेंसी, विभाग या व्यक्ति विशेष को हस्तांतरित नहीं किया जायेगा।	प्रयोक्ता एजेंसी यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि स्थानान्तरण के लिए प्रस्तावित वन भूमि को केंद्रीय सरकार की पूर्व अनुमति के बिना किसी भी परिस्थिति में किसी अन्य एजेंसी, विभाग या व्यक्ति विशेष को हस्तांतरित नहीं किया जायेगा। इस सन्दर्भ में Annexure - 12 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
xiii	केंद्रीय सरकार की अनुमति के बिना प्रस्ताव को ले-आउट प्लान को बदला नहीं जायेगा।	प्रयोक्ता एजेंसी यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि केंद्रीय सरकार की अनुमति के बिना प्रस्ताव के ले-आउट प्लान को नहीं बदला जाएगा। इस सन्दर्भ में Annexure - 13 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
xiv	वन भूमि पर किसी भी प्रकार का कोई श्रमिक शिविर नहीं लगाया जायेगा।	प्रयोक्ता एजेंसी निर्धारित शर्त से सहमत है और यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि वन भूमि पर कोई श्रमिक शिविर नहीं लगाया जायेगा। इस सन्दर्भ में Annexure - 14 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
xv	प्रयोक्ता एजेंसी द्वारा वांछित भूमि संरक्षण पैमाने उपयोग किये जायेंगे, जिसके लिए प्रयोक्ता एजेंसी द्वारा वर्तमान दरों पर धन राशि उपलब्ध करायी जायेगी।	वांछित भूमि संरक्षण के लिए निर्धारित धन राशि दिनांक 12.09.2023 को ई-चालान के माध्यम से जमा करवा दी गयी है। प्रयोक्ता एजेंसी यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि उसके द्वारा

		<p>वांछित भूमि संरक्षण पैमाने उपयोग किये जायेंगे।</p> <p>इस सन्दर्भ में Annexure - 15 में प्रमाण पत्र संलग्न है।</p>
xvi	परियोजना कार्य के निष्पादन के लिए निर्माण सामग्री के परिवहन के लिए वन क्षेत्र के अंदर कोई अतिरिक्त या नया पथ नहीं बनाया जाएगा।	<p>प्रयोक्ता एजेसी यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि परियोजना कार्य के निष्पादन हेतु निर्माण सामग्री के परिवहन के लिए वन क्षेत्र के अंदर कोई अतिरिक्त या नया पथ नहीं बनाया जाएगा।</p> <p>इस सन्दर्भ में Annexure - 16 में प्रमाण पत्र संलग्न है।</p>
xvii	प्रयोक्ता एजेसी द्वारा श्रमिकों तथा कार्यस्थल पर कार्यरत स्टाफ को अधिमानतः वैकल्पिक इंधन उपलब्ध करायेगी, ताकि साथ लगते वन क्षेत्र को किसी प्रकार के नुकसान तथा दबाव से बचाया जा सके।	<p>प्रयोक्ता एजेसी यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि श्रमिकों तथा कार्यस्थल पर कार्यरत स्टाफ को अधिमानतः वैकल्पिक इंधन उपलब्ध कराया जाएगा तथा साथ लगते वन क्षेत्र को किसी प्रकार के नुकसान तथा दबाव से बचाव सुनिश्चित किया जाएगा।</p> <p>इस सन्दर्भ में Annexure - 17 में प्रमाण पत्र संलग्न है।</p>
xviii	प्रयोक्ता एजेसी राज्य के मुख्य वन्य जीव संरक्षक द्वारा तैयार की गयी योजना के अनुसार उस क्षेत्र के वनस्पति और प्राणी समूह के संरक्षण तथा परिरक्षण में राज्य सरकार की सहायता करेगी।	<p>प्रयोक्ता एजेसी निर्धारित शर्त से सहमत है और यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि वह मुख्य वन्यजीव संरक्षक के निर्देशानुसार क्षेत्र के वनस्पति और प्राणी समूह के संरक्षण तथा परिरक्षण में राज्य सरकार की सहायता करेगी।</p> <p>इस सन्दर्भ में Annexure - 18 में प्रमाण पत्र संलग्न है।</p>
xix	स्थानांतरित वन भूमि की सीमायें आगे तथा पीछे लिखे गये क्रम संख्या वाले 4 फीट ऊँचे सीमेंट के खम्बों द्वारा चिह्नित की जाएगी।	<p>स्थानांतरण के लिए प्रस्तावित वन सीमा को सीमांकित किया गया था और वन मंडल अधिकारी कार्यालय द्वारा डायवर्जन प्रस्ताव को उच्च स्तर पर अंग्रेषित करने से पहले निरीक्षण भी किया गया था।</p> <p>आगे निवेदन है कि सड़क निर्माण कार्य के दौरान स्थानांतरित वनभूमि और शेष वन भूमि के सीमांकन के लिए उक्त विनिर्देशों के अनुसार 4 फीट ऊँचे सीमेंट के खम्बों द्वारा चिह्नित किया जायेगा ताकि राजमार्ग और बचे हुए वन क्षेत्र को अलग किया जा सके। यह ईपीसी ठेकेदार के अनुबंध की अनुसूची में शामिल है।</p> <p>वैकल्पिक तौर पर वन विभाग यदि चाहे तो निर्धारित कार्य के निष्पादन के लिए लागत शुल्क की मांग कर सकता है, जिसका भुगतान प्रयोक्ता एजेसी के द्वारा किया जाएगा तथा ठेकेदार के समझौते से इस कार्य को हटाया जाएगा।</p> <p>इस सन्दर्भ में Annexure - 19 में प्रमाण पत्र संलग्न है।</p>
xx	संरक्षित क्षेत्रों/वन क्षेत्रों में नियमित अंतराल पर सड़क के किनारे स्पीड रेगुलेटिंग साइनेज लगाए जाएंगे।	<p>प्रयोक्ता एजेसी यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि आई.आर.सी. मानदंडों के अनुसार संरक्षित क्षेत्रों/वन क्षेत्रों में नियमित अंतराल पर सड़क के किनारे स्पीड रेगुलेटिंग साइनेज लगाए जाएंगे।</p> <p>इस सन्दर्भ में Annexure - 20 में प्रमाण पत्र संलग्न है।</p>
xxi	यदि आवश्यक हो तो प्रयोक्ता एजेसी पर्यावरण सुरक्षा अधिनियम 1986, के अनुसार पर्यावरण अनुमति प्राप्त करेगी।	<p>चूंकि ईआईए अधिसूचना 2006 और उसके संशोधनों के प्रावधान वर्तमान परियोजना गतिविधि पर लागू नहीं होती है, इस परियोजना के लिए पर्यावरण मंजूरी की आवश्यकता नहीं है। हालांकि, परियोजना के दौरान संबंधित कानून में बदलाव की स्थिति में प्रयोक्ता एजेसी इसके पूर्ण अनुपालन के लिए प्रतिबद्ध है।</p>

		इस सन्दर्भ में Annexure - 21 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
xxii)	मक निस्तारण जारी योजना के अनुसार किया जायेगा।	प्रयोक्ता प्राधिकरण यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि मक निस्तारण स्वीकृत तथा निर्धारित योजना के अनुसार किया जायेगा। इस सन्दर्भ में Annexure - 22 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
xxiii)	इस प्रस्ताव को 99 वर्षों के लिए अनुमति प्रदान की जायेगी, इसके उपरांत पुनः यह अनुमति भारत सरकार से प्राप्त करनी होगी। इस अनुमोदन के तहत diversion की अवधि प्रयोक्ता एजेंसी के पक्ष में दी जाने वाली lease की अवधि या परियोजना की अवधि, जो भी कम हो, के सह-समाप्ति होगी।	प्रयोक्ता एजेंसी निर्धारित शर्त से सहमत है और दिए गए निर्देशों का पूर्ण पालन करेगी। इस सन्दर्भ में Annexure - 23 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
xxiv)	अन्य कोई भी शर्त इस क्षेत्रीय कार्यालय द्वारा वन तथा वन्य जीवों के संरक्षण, सुरक्षा तथा विकास हेतु समय-समय पर लगाई जा सकती है।	प्रयोक्ता प्राधिकरण यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि क्षेत्रीय कार्यालय द्वारा वन तथा वन्य जीवों के संरक्षण, सुरक्षा तथा विकास हेतु वर्तमान एवं भविष्य में प्रदत्त सभी निर्धारित शर्तों के पूर्ण पालन करेगी। इस सन्दर्भ में Annexure - 24 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
xxv)	यदि कोई अन्य सम्बंधित अधिनियम/ अनुच्छेद/ नियम/न्यायालय आदेश / अनुदेश आदि इस प्रस्ताव पर लागू होते हैं तो उनके अधीन जरूरी अनुमति लेना राज्य सरकार की जिम्मेवारी होगी	प्रयोक्ता एजेंसी यह वचनबद्धता प्रस्तुत करती है कि किसी भी अधिनियम / अनुच्छेद / नियम / न्यायालय आदेश / अनुदेश आदि के इस प्रस्ताव पर लागू होने पर उसके अधीन जरूरी अनुमति लेना वह सुनिश्चित करेगी। इस सन्दर्भ में Annexure - 25 में प्रमाण पत्र संलग्न है।
xxvi)	इनमें से किसी भी शर्त का उल्लंघन वन संरक्षण अधिनियम, 1980 का उल्लंघन होगा तथा पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय के Handbook of Forest (Conservation) Act, 1980 and Forest Conservation Rules, 2003 (Guidelines & Clarifications), 2019 में उल्लेखित दिशा निर्देश 1.21 के अनुसार कार्यवाई की जायेगी	प्रयोक्ता प्राधिकरण सहमत है कि ऊपर लिखित किसी भी शर्त का उल्लंघन वन (संरक्षण) अधिनियम 1980 का उल्लंघन है, जिस पर पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय के दिशा निर्देश के अनुसार कार्यवाई होगी इस सन्दर्भ में Annexure - 26 में प्रमाण पत्र संलग्न है।

It is therefore requested to kindly process the proposal at the earliest for grant of Stage II for the captioned project.

Yours faithfully

Encl(s): As above


(V.S. Meena)
PROJECT DIRECTOR




**OFFICE OF DEPUTY CONSERVATOR OF FORESTS,
HAMIRPUR FOREST DIVISION, HAMIRPUR, HP, 177001,
Phone & Fax 01972-224922, e-mail - dfobam-hp@nic.in**

To:-

Project Director, NHAI,
Project Implementation
Unit, Hamirpur #218A,
Kanwal Complex, Ward
No. 1 Krishna Nagar,
Hamirpur, HP - 177001

Subject :- Diversion of 12.8537 ha of Forest Land for Construction of New 2 Lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (new NH-103 & amp;03) (Design Chainage - Km 121-175 to Km 138+295, Design Length -17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh - Forest Diversion Proposal Reg. (Online Proposal No. FP/HP/ROAD/151932/2022) - Revised Bill

Memo,

In continuation of this office letter no 5494 dated 10.08.2023 on the subject cited above.

Vide communication referred to above, the bill for compensatory levies was raised to your office wherein Nodal Officer FCA vide his letter dated 31.08.2023 has pointed some observation. Hence the revise bill for compensatory levies is prepared and detail of the which is tabuled below:-

Particulars	Total	Remarks
Compensatory afforestation charges	6942084	The amount may be deposited in Adhoc CAMPA account by generating e- challan through online Portal in the appropriate bank Account of Corporation Bank.
Net Present Value	18467000	
SMC Plan Charges	4113000	
Wildlife Management Plan	16452000	
Contingency on CA	347108	
Total	46321192	
Cost of Trees	52659774	The Demand draft be sent on account of cost of trees in favour of DFO Hamirpur
Departmental charges	1275608	
Total	53915382	
G. Total	100256574	

FD-HMR-H001(02)/1/2023-RECORD-FOREST CIRCLE HAMIRPUR

980873/2023/DIARY-DISPATCH FOREST DIV. HAMIRPUR

1/239593/2023

It is therefore requested to deposit the same as mentioned above and also submit the compliance report of Stage I approval so that the same could be submitted to higher ups accordingly.


Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division,
Hamirpur.

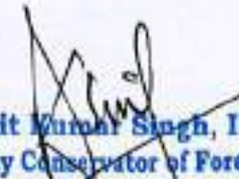
Endst. No. _____ / Dated Hamirpur, the _____ /
Copy to

1. Nodal Office - cum - APCCF FCA, Shimla HP w.r.t. his email message dated 31.08.2023


DCF HAMIRPUR

PROFORMA

Sr. No.	Description	Remarks
1	State/ Distt./Forest Division to which the proposal relates	Himachal Pradesh/Hamirpur /Hamirpur Forest Division
2	Name of User Agency, nature of proposal.	NHAI, Hamirpur, HP Construction of New 2 Lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (new NH-103 & amp;03) (Design Chainage - Km 121-175 to Km 138+295, Design Length -17.120 Km)
3	Extent of forest area involved.	12.8537 ha
4	Whether original, or extension.	Original
5	If extension of lease, please clarify if proposal involves additional forest area, and if so specify.	NIL
6	Date of 1 st stage clearance	03.08.2023
7	Amount realized (in Rs)	
a)	Compensatory Afforestation. (Excluding Deptt. Charges)	Rs 69,42,084/-
b)	Additional CA	NA
c)	Penal CA	NA
d)	Catchments Area Treatment	NA
e)	Wildlife Management Plan	Rs 1,65,52,000/-
f)	Soil Moisture Conservation Plan	Rs 41,13,000/-
g)	Additional Charges for diversion of area falling under Notified/ protected areas	NA
h)	Net Present Value	Rs. 1,84,67,000/-
i)	Any other charges/ Contingency on CA	Rs. 3,47,108/-
	Total	Rs. 4,63,21,192/-
8	Details of bank Drafts (Bank, Draft No, Date & amount) head-wise against items indicated in paragraph 7 above.	--
9	Whether deposited by RTGS, if so, the particulars and date of remittance	UTR No. CNRBR52023091263349951 on dated 12.09.2023 (Rs. 46321192/-)
10	Bank (Corporation Bank, Lodhi Complex / Union Bank of India Sunder Nagar) in which deposited, with date of deposition.	--
11	Any other Remarks.	Cost of trees = 5,26,59,774/- Deptt. Charges = 12,75,608/- Deposited vide TC No. 2 dated 16.09.2023 (Tr Vr No 7)


(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001

CYR No 109(T) for the month of 01/24



E-CHALLAN

Government Of Himachal Pradesh

Department of Finance

Treasury, Accounts & Exchequer

Valid upto 19 Sep 2023

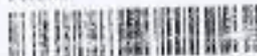
Ream/ber Copy

HIMGRN B231112231

Date 13-09-2023 04:23:26PM

Department Forest

Bar Code



Period 13-09-2023 To 13-09-2023

DDO HH00-B22-Forest Division Hamirpur

Head	₹ Amount
0436-01-800-15-RECEIPT FROM SALE OF TREES T1	52659774
0436-01-800-16-OTHER MISCELLANEOUS RECEIPT	1275608
Total/Net Amount	53935382
In words	Five Crore Thirty Nine Lakh Thirty Five Thousand Three Hundred Eighty Two

Payee Detail

License/Vehicle/Permit/TIN no.

OTHER MISCELLANEOUS RECEIPTS RECEIPT FROM SALE OF TREES TO OTHER DEPT./ORGANISATIONS - use of trees and departmental charges of local Section of Shimla Metour Four lane (DHAI)

Signature/Name:- Divisional Forest Officer, Hamirpur

Authorisation:-

NA Mr. **Deputy Conservator of Forests, Hamirpur Forest Division, Hamirpur (H.P.)**

FOR USE IN RECEIVING BANK

Bank CH No

HIMGRN B231112231

Amount ₹ 53935382

Bank MANAGER, SBI HAMIRPUR

Charge-Officer



HIMGRN

B231112231

e-Challan (FMS)



भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण

(सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय, भारत सरकार)

NATIONAL HIGHWAYS AUTHORITY OF INDIA

(Ministry of Road Transport and Highways, Govt. of India)

प.का.ई. 218 कन्वल कॉम्प्लेक्स, वर्ड नो 1, कल्याण नगर, हमीरपुर 177001

पता - #218 A, Kanwal complex, Ward No.1 Krishan Nagar, Hamirpur 177001

दूरभाष /Teh: 01972 223794, 225794

ई-मेल :- pinhamirpur@nhai.org, pinhamirpur@gmail.com, www.nhai.org



11018/14/88/HMR Bypass/FCA/2022/6 29

Dated: 12.09.2023

To,

The Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division,
Hamirpur, Himachal Pradesh.

Subject: Diversion of 12.8537 Ha. of forest land in favour of NHAI for the construction on New 2 land with paved shoulder of Hamirpur bypass of NH-88 (New 103 & 3) (Design Chainage Kms. 121-175) to kms. 138-295), (design length 17.20 kms) in the State of Himachal Pradesh within the jurisdiction of Hamirpur Forest Division Distt. Hamirpur, Himachal Pradesh (Online proposal no- FP/HP/ROAD/151932/2022) Deposition of payments for issuance of working permission -reg.

Ref: (i) Your office letter no. 980873/2023/DIARY-DISPATCH Forest Div. Hamirpur.
(ii) Challan dated 05.09.2023 generated through Parvesh portal for Rs. 4,63,21,192/-.

Sir,

Please refer your officer letter at ref. (i) above, vide which revised demand note has been raised for deposition of payments for obtaining necessary final approval.

2. In this regard, it is intimated that as per Challan generated through Parivesh portal ref. (ii) above, amount of Rs. 4,63,21,192/- towards Compensatory Afforestation charges, Net Present Value (NPV), cost of Wildlife Management Plan @ 2% and cost of Soil & Moisture Conservation (SMC) Plan @ 0.5% and Contingency on CA Scheme has been transferred to Himachal Pradesh CAMPA account through RTGS/NEFT vide UTR No.CNRBR52023091263349951 (Copy enclosed) on 12.09.2023.

3. Further, 6 nos. of Demand Drafts have been prepared in the name of "Divisional Forest Officer, Hamirpur", as per the following detail below:

S.No.	Particulars	Demand Draft No./ Dated	Amount (In Rs.)
1	Cost of Trees (Rs. 5,26,59,774/-) and Departmental charges (Rs. 12,75,608/-), amounting to Rs. 5,39,35,382/-	230938 dated 12.09.2023	4435382/-
2		230939 dated 12.09.2023	9900000/-
3		230940 dated 12.09.2023	9900000/-
4		230941 dated 12.09.2023	9900000/-
5		230942 dated 12.09.2023	9900000/-
6		230943 dated 12.09.2023	9900000/-
	Total		5,39,35,382/-

प्रधान कार्यालय: जी-5 एच 6, सेक्टर-10 द्वारका, नई दिल्ली-110075
Head Office: G-5&6, Sector-10, Dwarka, New Delhi - 110075



भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण

(राष्ट्रीय परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय, भारत सरकार)

NATIONAL HIGHWAYS AUTHORITY OF INDIA

(Ministry of Road Transport and Highways, Govt. of India)

प.वा.ई. 218 कन्वल कॉम्प्लेक्स, वार्ड नं० 1, कल्याण नगर ठाणेपुर 177001

पता - #218 A, Kanwal complex, Ward No. 1, Kalyan Nagar, Hamirpur 177001

दूरभाष /Teh: 01972 225794, 225796

ई-मेल :- ptshamirpur@nhai.org, ptshamirpur@gmail.com, www.nhai.org



4. It is therefore requested to acknowledge receipt of the above-mentioned 6 nos. of demand drafts (attached herewith in original) amounting to Rs.5,39,35,382/- and also requested to issue working & tree felling permission at the earliest.

Encl.: 6 nos. of original Demand Drafts and a copy of challan showing RTGS/NEFT transaction detail.

Yours faithfully,

(V. S. Meena)
PROJECT DIRECTOR

Copy to: Regional Officer, NHAI, Shimla- For information.

प्रधान कार्यालय: जी-5 एवं 6, सेक्टर-10 द्वारका, नई दिल्ली-110075
Head Office: G-5&6, Sector-10, Dwarka, New Delhi - 110075



भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण
 (National Highways Authority of India)
 NATIONAL HIGHWAYS AUTHORITY OF INDIA
 (Ministry of Road Transport and Highways, Govt. of India)
 Regional Office, Himachal Pradesh, House No-1, Bhitkeshwari, Shanti Kutta,
 CHAKRA, Shimla - 171003, Phone: 01774 282049
 Email: - roshahp@gmail.com, roshahp@nhai.gov.in



NHAI/RO/HP/SML/F&A Unit/28/2021/1367

Dated: 11.09.2023

The Branch Manager
 Canara Bank,
 20, Middle Bazar, Shimla

Sub: Transfer of funds through RTGS/NEFT

Sir,

With reference to the above, It is requested to transfer the amount of Rs
 4,63,21,192/- from NHAI Tax Account PIU-Mandi Account No. 2064101009783 to the
 following recipients. The detail of the Account is as under:

Name of Account Holder	M/s Himachal Pradesh CAMPA
Account No.	1507061151932991 (16 digits)
Banker's Name	Union Bank of India
RTGS Code of Bank	UBIN0996335 (11 digits)

C.NRBR52023091262349951

Thanking You

Priyanka
 (Priyanka)
 DDO F&A Unit
 RO-Shimla

Sk. Fakiruddin
 (Sheikh Fakiruddin)
 Head F&A Unit
 RO-Shimla



डी.डी.ओ.
 (वित्त एवं लेखा इकाई)
 भा०रा०रा०प्र०
 क्षेत्रा०-शिमला (हि०प्र०)

प्रमुख
 (वित्त एवं लेखा इकाई)
 भा०रा०रा०प्र०
 क्षेत्रा०-शिमला (हि०प्र०)

केन्द्रीय बैंक  Canara Bank

शिमला - 171 001
SHIMLA - 171 001 (1964)

CB

12092023

019643007952 051964230959

भारतीय बैंक के माध्यम से

DIVISIONAL FOREST OFFICER, HAMIRPUR

श्री का. 2001/2002 का 3-2002 का प्रमाण पत्र

FOURTY FOUR THOUSAND THIRTY FIVE THOUSAND THIRTY FIVE HUNDRED THIRTY TWO ONLY

₹

₹ 44,35,352.00

Purchaser Name
MANDI

NATIONAL HIGHWAY AUTHORITY OF INDIA TAX ACCOUNTS

*****NOT OVER Rs. 43,35,32.00

Handwritten signature
REKHA KASHYAP
Sl. No. 77648
SP No. 3355

Handwritten signature
56289

भारतीय बैंक के माध्यम से
HAMIURPUR(323K)
BRANCH

230938# 0000150001 951964# 16

केन्द्रीय बैंक  Canara Bank

शिमला - 171 001
SHIMLA - 171 001 (1964)

CB

12092023

019643007952 051964230959

भारतीय बैंक के माध्यम से

DIVISIONAL FOREST OFFICER, HAMIRPUR

श्री का. 2001/2002 का 3-2002 का प्रमाण पत्र

NINETY NINE LAKH ONLY

₹

₹ 99,00,000.00

Purchaser Name
MANDI

NATIONAL HIGHWAY AUTHORITY OF INDIA TAX ACCOUNTS

*****NOT OVER Rs. 99,00,000.00

Handwritten signature
REKHA KASHYAP
Sl. No. 77648
SP No. 3355

Handwritten signature
56289

भारतीय बैंक के माध्यम से
HAMIURPUR(323K)
BRANCH

230939# 0000150001 951964# 16

केन्द्रीय बैंक  Canara Bank

शिमला - 171 001
SHIMLA - 171 001 (1964)

CB

12092023

019643007952 051964230959

भारतीय बैंक के माध्यम से

DIVISIONAL FOREST OFFICER, HAMIRPUR

श्री का. 2001/2002 का 3-2002 का प्रमाण पत्र

NINETY NINE LAKH ONLY

₹

₹ 99,00,000.00

Purchaser Name
MANDI

NATIONAL HIGHWAY AUTHORITY OF INDIA TAX ACCOUNTS

*****NOT OVER Rs. 99,00,000.00

Handwritten signature
REKHA KASHYAP
Sl. No. 77648
SP No. 3355

Handwritten signature
56289

भारतीय बैंक के माध्यम से
HAMIURPUR(323K)
BRANCH

230940# 0000150001 951964# 16

Full Title of the proposal:- Diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for Construction of New 2 lane with Paved Shoulder of **Hamirpur Bypass of NH-88** (New NH - 103 & 3) (Design Chainage Km 121+175 to Km 138+295, Design Length - 17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh

File No. : FP/HP/ROAD/151932/2022

Date of Proposal: 02 February 2022

वचनबद्धता शर्त संख्या - A(ii)

मैं विक्रम सिंह मीणा, प्रोजेक्ट डायरेक्टर, नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया, परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर, हिमाचल प्रदेश, यह वचन बद्धता प्रस्तुत करता हूँ कि माननीय उच्चतम न्यायालय, नई दिल्ली द्वारा WP (C) No. 202/1995 अंतर्गत दिनांक 08.02.2023 के जारी आदेश प्रयोक्ता एजेंसी को मान्य होंगे तथा उनका पूर्ण अनुपालन किया जाएगा।

तिथि: 31-05-2024

स्थान: हमीरपुर

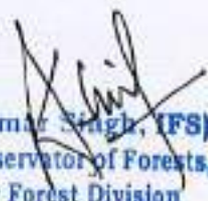
विक्रम

(विक्रम सिंह मीणा)

प्रोजेक्ट डायरेक्टर

नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया
परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर

Project Director
NHAI PILI HAMIRPUR


(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001

**Full Title of
Project**

Diversion of 12.8537 ha of Forest Land for Construction of New 2 Lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (new NH-103 & amp;03) (Design Chainage – Km 121-175 to Km 138+295, Design Length -17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh – Forest Diversion Proposal Reg. (Online Proposal No. FP/HP/ROAD/151932/2022)

CONDITION NO. A - III

NET PRESENT VALUE

It is certified that Bill of NPV has been charged for diversion of 12.8537 ha. of forest land has been realized as per directions of Ministry directions issued vide letters No. 5-3/2011-FC (Vol-I) dated 06.01.2022 and Hon'ble Supreme Court direction WP(C) no. 202/1995 in IA No 556 dated 30.10.2002, 01.08.2003, 28.03.2008, 24.04.2008 & 09.05.2008 and deposited in CAMPA funds through online challan vide UTR No. CNRBR52023091263349951 on dated 12.09.2023.


(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001

Full Title of
Project

Diversion of 12.8537 ha of Forest Land for Construction of New 2 Lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (new NH-103 & amp;03) (Design Chainage – Km 121-175 to Km 138+295, Design Length -17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh – Forest Diversion Proposal Reg. (Online Proposal No. FP/HP/ROAD/151932/2022)

CONDITION NO. A - IV

It is certified that all the payments of compensatory levies were deposited online through the MoEFCC website www.parivesh.nic.in vide UTR No. CNRBR52023091263349951 on dated 12.09.2023.

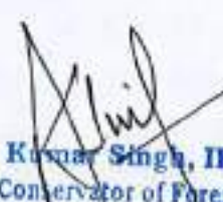

(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001

**Full Title of
Project**

Diversion of 12.8537 ha of Forest Land for Construction of New 2 Lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (new NH-103 & amp;03) (Design Chainage – Km 121-175 to Km 138+295, Design Length -17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh – Forest Diversion Proposal Reg. (Online Proposal No. FP/HP/ROAD/151932/2022)

CONDITION NO. A - V

It is certified that complete compliance report is uploaded on the e-portal (<https://parivesh.nic.in/>).


(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001

Full Title of
Project

Diversion of 12.8537 ha of Forest Land for Construction of New 2 Lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (new NH-103 & amp;03) (Design Chainage – Km 121-175 to Km 138+295, Design Length -17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh – Forest Diversion Proposal Reg. (Online Proposal No. FP/HP/ROAD/151932/2022)

CONDITION NO. A - VI

It is certified that all the payments of compensatory levies were deposited online through the MoEFCC website www.parivesh.nic.in vide UTR No. CNRBR52023091263349951 on dated 12.09.2023 and no payment was made through offline mode.


(Ankit Kumar Singh, IPS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001

Full Title of the proposal:- Diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for Construction of New 2 lane with Paved Shoulder of **Hamirpur Bypass of NH-88** (New NH - 103 & 3) (Design Chainage Km 121+175 to Km 138+295, Design Length - 17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh

File No. : FP/HP/ROAD/151932/2022

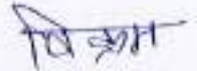
Date of Proposal: 02 February 2022

वचनबद्धता शर्त संख्या - A(vii)

मैं विक्रम सिंह मीणा, प्रोजेक्ट डायरेक्टर, नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया, परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर, हिमाचल प्रदेश, यह वचन बद्धता प्रस्तुत करता हूँ कि इस मंडल के पास Stage-I अनुमोदन की शर्तों के अनुपालन के लिए ऐसा कोई प्रस्ताव लंबित नहीं है जिसके लिए Stage-I पहले ही स्वीकृत किया जा चुका है।

तिथि: 31-05-2024

स्थान: हमीरपुर



(विक्रम सिंह मीणा)

प्रोजेक्ट डायरेक्टर

नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया
परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर

Project Director

NHAI PIU HAMIRPUR



(Ankit Kumar Singh, IFS)

Deputy Conservator of Forests,

Hamirpur Forest Division

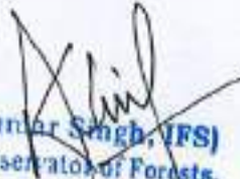
Hamirpur (H.P.)-177001

Full Title of
Project

Diversion of 12.8537 ha of Forest Land for Construction of New 2 Lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (new NH-103 & amp;03) (Design Chainage - Km 121-175 to Km 138+295, Design Length -17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh - Forest Diversion Proposal Reg. (Online Proposal No. FP/HP/ROAD/151932/2022)

CONDITION NO. A - IX

I, hereby undertake that the CA site will not be changed without the prior approval of the competent authority.


(Ankit Kumar Singh, JFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001

FORM-II
(for Non-linear projects)
Government of Himachal Pradesh
Office of the District Collector, Hamirpur (H.P)

No.DCH/DRA/FRA/2022-657

Dated. 3.10.2023

TO WHOM SO EVER IT MAY CONCERN

In compliance of the Ministry of Environment and Forests (MoEF), Government of India's letter No.11-9/98-FC (pt.) dated 3rd August 2009 wherein the MoEF issued guidelines on submission of evidences for having initiated and completed the process of settlement of rights under the Scheduled Tribes and Other Traditional Forest Dwellers (Recognition of Forest Right) Act, 2006 ('FRA', for short) on the forest land proposed to be diverted for non-forest purposes, it is certified that 12-85-37 hectare of forest land situated in Khasra no. 808, 269, 1, 9, 10, 11, 1463, 1462, 1461, 1459, 1270, 944, 947, 920, 921, 924/1, 922, 904, 902, 285, 286, 281, 287, 288, 279, 278, 277, 734, 347, 313, 311, 128, 197/1, 681, 636, 258, 249, 177/1, 141, 175, 41, 42, 39, 356, 291, 357, 229, 212, 140, 29, 27, 24, 25, 13, 12, 10, 11, 16, 17, 09, 08, 07, 06, 05, 04 situated in village Khaggal, Jasor, DPF Chak Bajuri, Masyana, Kaswar, Bahdla, Bhalun, Bharyal, Dangri, Loharkad, D.P.F.Loharkad, Syalan-di-Bahal, Raliyan-di-Bahal, D.P.F.Kunna, Sub Division Hamirpur and Nadaun Distt Hamirpur, H.P. proposed for construction of New 2 Lane with Paved Shoulder Bypass of NH-88 (New NH-103& NH-03) (Design Chain-Km.121+175 to Km.138+295, Design Length -17.120 Km) in the State of HP, which falls within jurisdiction of forest area of Tehsil Hamirpur and Tehsil Nadaun, District Hamirpur.

It is further certified that:

(a) The complete process for identification and settlement of rights under the FRA has been carried out for the entire 12-85-37 hectares of forest area proposed for diversion. A copy of records of all consultations and meetings of the Forest Rights Committee(s), Gram Sabha(s), Sub-Division Level Committee(s) and the District Level Committee are enclosed as annexure ...1... to annexure ...7....

(b) The proposal for such diversion (with full details of the project and its implications, in vernacular/ local language) has been placed before each concerned Gram Sabha of forest- dwellers, who eligible under the FRA;

(c) The each of concerned Gram Sabha(s), has certified that all formalities/processes under the FRA have been carried out, and that they have given their consent to the proposed diversion and the compensation and ameliorative measures, if any, having understood the purpose and details of proposed diversion. A copy of certificate issued by the gram sabha of one village(s) is enclosed as annexure. 8..... to annexure 263...

(d) The discussion and decisions on such proposals had taken place only when there was a quorum of minimum 50% of the members of Gram Sabha present; (e) the diversion of forest land for facilities managed by the Government as required under section 3 (2) of the FRA have been completed and the Gram Sabhas have given their consent to it; (f) the rights of Primitive Tribal Groups and Pre-Agricultural Communities, where applicable have been specifically safeguarded as per section 3 (1) (e) of the FRA.

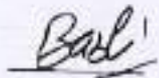
Encls.: As above


District Collector,
District Hamirpur (HP)

①

Proceeding of the meeting of the District Level Committee constituted under Scheduled Tribes and Other Traditional Forest Dwellers (Recognition of Rights) Act, 2006, held on 15-09-2023 at 3.30 AM under the Chairmanship of Hemraj Bairwa (IAS), Deputy Commissioner, Hamirpur.

The presence of Members of the Committee is as under:

- | | | | |
|----|--|------------------|---|
| 1. | Divisional Forest Officer,
District Hamirpur H.P. | Member |  |
| 2. | Smt Babli Devi, Village Chhaerial,
PO & Tehsil Tawi Devi | Member |  |
| 3. | Shri Rajesh Kumar Village Morsu Datyala,
P.O. Bhota, Tehsil Barsar, District Hamirpur, H.P. | Member | |
| 4. | Additional District Magistrate
District Hamirpur (H.P.) | Member Secretary |  |

At the outset the Chairman welcomed all the official and non-official members present in the meeting and thereafter started the proceedings of the meeting. On the basis of recommendation received from the Sub-Divisional Level Committee following proposals were received for the diversion of forest land:

Sr. No.	Name of SDLC	AGENDA ITEMS	Total Area for Settlement of FRA Claims		
			Village Name	Khasra No.	Area (in Hect.)
1.	SDM Hamirpur	(i) Proposal for diversion of forest land for National Highway of India (8.2294 Hect.)	Khaggal	808	0.0174
			Jasor	269,1	1.5445
			DPF Chak Bajuri	9,10,11	0.4722
			Masyana	1463,1462,1461,1459,1270,944,947,920,921,924/1,922,904,902,285,286,281,287,288,279,278,277	6.1419
			Kaswar	734	0.0192
	SDM Nadaun	(ii) Proposal for diversion of forest land for Construction	Bahdla	347	0.0342
			Bhalun	313,311	0.0765
			Bharyal	128	0.2506
			Dangri	197/1,681,636	0.3367
			Loharkad	258,249,177/1,141,175	0.6251
			D.P.F. Loharkad	41,42,39	0.2895
			Syalan-di-Bahal	356,291,357	0.0461
			Rallyan-di-	229,212,140	0.4470

		of New 2 Lane Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (04-62-43 Hect)	Bahal		
			D.P.F. Kurma	29,27,24,25,13,12,10,11,16,17,09,08,07,06,05,04	2.5528
2.	SDM Nadaun	Proposal for diversion of forest land for Rehabilitation and up gradation of existing road to 2 lane with paved shoulder from end of Hamirpur bypass (Chill Bahal) to Bhangwar Section via Jwalamukhi (Package IV) of NH- 88. (0-29-43 Hect.)	Village Name (in Hect.)	Khasra No.	Area
			DPF Tllu	6,7,9,10,11	00-29-43
3.	ADM Kangra	Inter DLC Claims.			

All the proposals were considered and it was decided that FRA Certificate for proposal no. 1 and 2 may be issued. For proposal no. 3 it was decided that the inter DLC claims may be sent to the concerned SDLC to settle the claims. All the members present in the meeting expressed their consent for approval of the above mentioned proposals.

Meeting ended with the vote of thanks from and to the chair.


Deputy Commissioner,
Hamirpur
District Hamirpur (H.P.)

50

948165
11/8/23

Sub-Divisional Officer (Civil),
Sub Division Hamirpur (HP).

To

✓ The Deputy Commissioner,
District Hamirpur HP.

DC Office Hamirpur	
DC	
ADD	
A	
RORA	
Receipt No.	
Date	4/08/23

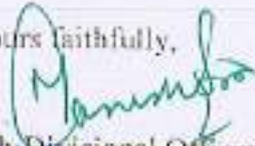
No : SDH/OK - 3907

Dated : 09/8/2023

Subject: Regarding Proceeding of meeting of Sub Divisional Level Committee constituted under Schedule Tribes & Other Traditional Forest Dwellers (Recognition of Rights) Act (FRA),2006.

Sir,

Kindly refer to the subject cited above, a meeting of Sub Divisional Level Committee was held on 19-06-2023 at 03:00 PM regarding diversion of Forest land for National Highway Authority of India in Village Khagal, village Jasor ,village D.P.F Chak Bajuri ,Masyana ,Kaswar, Bahdla Tehsil & District Hamirpur (HP). In this regard, proceedings of meeting alongwith NOC of Gram Panchayat Neri(Khagal) , Gram Panchayat Dugha , Gram Panchayat Jangal Ropa as well as Village Forest Right Committees concerned are hereby submitted in original for your kind perusal & further necessary action please.

Yours faithfully,


Sub Divisional Officer (Civil),
Sub Division Hamirpur (HP).

(7) (2)

OFFICE OF THE SDO(CIVIL) HAMIRPUR DISTT HAMIRPUR (H.P)

Proceedings of the meeting of the Sub Divisional level Committee constituted under Schedule Tribes & other traditional forest dwellers(Recognition of rights)Act (FRA), 2006.

A meeting of the Sub-Division level Committee of Hamirpur Sub Division ,constituted under FRA,2006 was held under the chairmanship of the undersigned on 19-06-2023 at 03:00 p.m in the office of undersigned at Hamirpur . The following members of the Committee were present in the meeting.

1. Sh. Subhash Chand Tehsildar Hamirpur (Member Secretary)
2. Sh. Naresh Kumar Darji S/O Om Prakash (Member)
3. Sh. Mohinder Singh S/O Bhagirath (Member)
4. Smt. Asha Devi W/O Sh. Suresh Kumar (Member)
5. Sh. Ajay Chandel ,Forest Range Officer (Member)

During the meeting the proposal from forest rights committee which is duly ratified from Gram Panchayat Neri(Khaggal) , Gram Panchayat Dugha, Gram Panchayat Jangal Ropa regarding diversion of Forest land for National Highway Authority of India in Khasra No. 808 area 0.0174Hec in **village Khagal** , number khasra 269 ,1 total area 1.5445Hec in **village Jasor**, number Khsra 9,10,11 total area measuring 0.4722hec in **village D.P.F Chak Bajuri** , number khasra 1463,1462,1461,1459,1270,944,947,920,921,924/1,922,904,902,285, 286,281, 287,288,279,278,277 total area 6.1419hec in **village Masyana** ,number khsra 734 area measuring 0.0192hec in **village Kaswar** ,number khsra 347 area measuring 0.0342hec in **village Bahdla** Tehsil & Distt Hamirpur (HP) was discussed ,it is found that the selected area falls under the Forest area (FRA,2006).

After scrutiny of the documents and detailed discussion the claim of the following applicant were found to be in order and recommended for admission to the distt level committee.

Sr. No.	Name of the Applicant	Name of the Forest	Detail of Forest Right
1.	Nil	Nil	Nil

The claims of following applicants/applications were found in order and hence rejected:

Sr. no.	Name of the Applicant	Name of the Forest	Detail of Forest Right
1.	Nil	Nil	Nil

The Committee members present in the meeting expressed their consent for the approval of the above proposal .Hence ,the proposal is forwarded to the District Level committee for further necessary action please.



Sub-Divisional Officer (Civil),
Sub Divison Hamirpur (HP).

4 30

Receipt No. 26
Dated 04/04/23
Marked to OK

S.D.O. (C)
Hamirpur (H.P.)
04/04/23

संख्या: हमीरपुर/पंच/2023/- 53
कार्यालय खण्ड विकास अधिकारी
विकास खण्ड हमीरपुर जिला हमीरपुर (हि0प्र0)

सेवामें,

उपमण्डलाधिकारी (ना0)
हमीरपुर जिला हमीरपुर हि0प्र0
दिनांक: हमीरपुर-

3.4.2023

विषय:- **Construction of New 2 Lane with paved shoulder of Hamirpur Bypass of NH -88 new NH -103 Design change Km 121+175 to 138+295 Design length 17.120 Km in the State of Himachal Pradesh under NH(o) on HAM Mode.**

महोदय,
उपरोक्त विषय के संदर्भ में आपके कार्यालय पत्र संख्या 5-7 HMR/NHA दिनांक 16.01.2023 के संदर्भ में इस विकास खण्ड की ग्राम पंचायत डुग्गा, जगलरोपा, नेरी, से प्राप्त सूचना अनुलग्नाकों सहित मूलरूप में सादर प्रेषित है।

भवदीय,

संलग्न:- यथोपरि (कुल 50 पृष्ठ)
6-जॉन

[Signature]
खण्ड विकास अधिकारी
विकास खण्ड हमीरपुर।

सार्वजनिक सूचना

11 7

सर्व साधारण सूचित किया जाता है कि ग्राम पंचायत जेरी मुहाल खज्जाल (33/14) खासकी वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत ग्राम सभा की बैठक दिनांक 23-02-2023 को स्थान गांव खज्जाल में रखी गई इस बैठक में निम्न विषय पर विचार किया जाएगा।

1. वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत मुहाल खज्जाल (33/14) खास से अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी वन अधिकारों की मान्यता अधिनियम, 2006 के अंतर्गत व्यक्तिगत वन अधिकारों के दावा या आक्षेप 90 दिनों के अवधि के भीतर प्रस्तुत करने वारे।

नोट - इस बैठक में सदस्यों का आवश्यक कोरम मुहाल खज्जाल खास के कुल व्यस्क सदस्यों का 50 प्रतिशत रहेगा।

मुहाल खज्जाल खास कुल व्यस्क सदस्यो 400 का 50%

अतः सभी सदस्यो उनकी आयु 18 वर्ष पुर्ण हो चुकी है को सूचित किया जाता है कि अधिक से अधिक संख्या में पधार कर इस बैठक को सफल बनाने की कृपा करें।

प्रतिलिपि सेवा में

1. पंचायत चौकीदार को इस आशय सहित कि इस सूचना को पुरे सभा क्षेत्र में फैलाये
2. सार्वजनिक स्थानों में प्रस्थान हेतु
3. सुरक्षित रिकार्ड फाइल हेतु

स्थान खज्जाल (33/14)

दिनांक 8-10-2022

सचिव
वन अधिकार समिति
सचिव
वन अधिकार समिति
मुहम्मद जरीफ (चि.प्र.)
त



हस्ताक्षर Kumal
दिनांक 08/10/2023

अध्यक्ष
वन अधिकार समिति
मुहाल खज्जाल
त हरीश चंद्र (चि.प्र.)

वन अधिकार संहिता और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2000
 वन अधिकार संहिता
 प्राय सभा (सदस्य) (सदस्य)
 प्रतिनिधि प्रस्ताव

दिनांक 23/2/23

सदस्य संख्या 1

क) वन अधिकार संहिता प्राय सभा मैला (सदस्य) (सदस्य) को श्रेष्ठ आग दिनांक 23-01-2023
 में श्री/श्रीमती म. शर्मा
 को अध्यक्षता में की गई जिसमें 23/01/23 प्राय के अनुमति न्यायिक
 आग परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2000 के अन्तर्गत वन क्षेत्र
Cult-land जंगल/वन क्षेत्र में जिसमें 808 विगाह द्वारा राजेश्वर के
 निर्माण के लिए 0.0114 हेक्टेयर वन भूमि के उपयोग की मंजूरी प्रस्तावित है। वन अधिकारों के लिए दावे हेतु प्राप्त
 हुए प्राय प्रारिणों के वन अधिकारों के आवेदनों पर चर्चा की गई। वन अधिकारों के प्रस्तावों के साथ प्रस्तुत
 दस्तावेजों के आशय तथा उस पर विस्तृत चर्चा के उपरान्त वन अधिकार संहिता द्वारा निर्दिष्ट प्राय
 का दावा नियमानुसार सही पाया गया :-

क्र.सं.	* प्राय प्राय वासी का नाम	जंगल का नाम	वन अधिकार का खोरा
	<u>NIL</u>		

सदस्य संख्या 2 वन अधिकार संहिता प्राय सभा/ इन दावों को मरिद करने हेतु प्राय सभा में प्रस्तावित
 सिफारिश करती है।

उपरोक्त में से जिन लिखित प्रायों का दावा नियमानुसार सही नहीं पाया गया :-

क्र.सं.	* प्राय प्राय वासी का नाम	जंगल का नाम	वन अधिकार का खोरा
1	<u>NIL</u>		
2			



जंगल/वन क्षेत्र में कोई भी वन अधिकार का दावा प्राप्त नहीं हुआ।

स्थान मैला
 दिनांक 23/2/2023

हस्ताक्षर [Signature]
 प्राय सभा दिनांक 23/2/23

- * प्रायवासी/प्राय वासीओं के नाम जिन्होंने इस वन क्षेत्र/जंगल में वन अधिकारों के दावे क लिए आवेदन किया है।
- ** प्रस्ताव/कार्य का नाम जिसके लिए वन (संरक्षण) अधिनियम, 1980 के अन्तर्गत वन भूमे के उपयोग की अनुमति दी जानी है।

सचिव
 वन अधिकार संहिता
 प्राय सभा (सदस्य) (सदस्य)
 [Signature]

- 1) राजेश्वर
- 2) राजेश्वर
- 3) राजेश्वर
- 4) राजेश्वर
- 5) राजेश्वर
- 6) राजेश्वर
- 7) राजेश्वर
- 8) राजेश्वर
- 9) राजेश्वर
- 10) राजेश्वर

अध्यक्ष
 वन अधिकार संहिता
 प्राय सभा (सदस्य) (सदस्य)
 [Signature]

Annexure-V

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारी की मान्यता) अधिनियम 2006

ग्राम सभा जौरी - Village (खज्जाल)
विकास खण्ड हजीरपुर जिला हजीरपुर (हि0प्र0)

प्रतिलिपि प्रस्ताव

दिनांक 23/02/2023

गणपति 200 / 400

प्रस्ताव संख्या 1

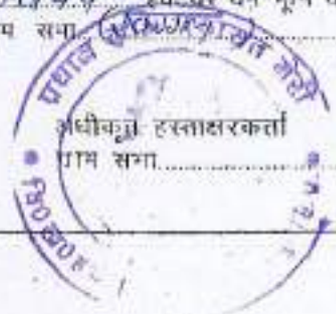
विषय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण C.N.H.P. विभाग/संस्था को 2 Lane की निर्माण हेतु
है निर्माण हेतु वन क्षेत्र Govt. Land. Govt. Sadaq. खज्जाल - हजीरपुर 808
जंगल/ वन क्षेत्र में प्रस्तावित 0.0174 हेक्टेयर वन भूमि
उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने हेतु।

ग्राम सभा खज्जाल (खज्जाल) (37/14) की बैठक आज दिनांक
23/02/2023 को 10.30 बजे स्थान (खज्जाल)
की गई जिसमें राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण विभाग/संस्था को 2 Lane
के निर्माण हेतु वन क्षेत्र Govt. Land. Govt. Sadaq. जंगल/ वन क्षेत्र में प्रस्तावित
0.0174 हेक्टेयर वन भूमि के उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने पर चर्चा की गई।

सभी प्राप्यकारियों ने सहित वन भूमि के प्रस्तावित कार्य हेतु उपयोग के उद्देश्यों को पूरी तरह समझने के बाद सर्व सहमति से यह निर्णय लिया कि यह ग्राम सभा उपरोक्त प्रस्ताव के लिए वन भूमि दिए जाने का सहमत है।

ग्राम सभा की इस बैठक में अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारी की मान्यता) अधिनियम 2006 के अन्तर्गत वन अधिकारों के दायों के निपटारे पर भी चर्चा की गई तथा सर्व सहमति से यह पारित किया गया कि उपरोक्त अधिनियम के अन्तर्गत वन अधिकारों के दायों के निपटारे सम्बन्धित सारी प्रक्रिया पूरी की जा रही है/ कर ली गई है तथा प्रस्तावित 0.0174 हेक्टेयर वन भूमि को राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण 2 Lane निर्माण हेतु उपयोग के लिए ग्राम सभा सहमति दी जाती है।

स्थान खज्जाल
दिनांक 28/02/2023



6/2/2023
Secretary
Gram Panchayat Neri
Dev. Block Hamirpur
Distt. Hamirpur (H.P.)

हस्ताक्षर Jhuma
दिनांक 6/2/2023

क्र.सं.	नाम	पते / पिता का नाम	हस्ताक्षर	सं.सं.
15	सुनी	श्री राजेश कुमार	सुनी	11
16	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
17	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
18	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
19	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
20	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
21	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
22	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
23	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
24	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
25	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
26	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
27	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
28	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
29	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
30	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
31	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
32	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
33	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
34	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
35	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
36	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
37	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
38	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
39	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
40	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
41	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
42	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
43	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
44	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
45	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
46	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11
47	सुनी	श्री विजय शर्मा	सुनी	11

Secretary
Gram Panchayat
Dev. Block Hamirpur
Distt. Hamirpur



हस्ताक्षर
Kumar...

क्र.सं.	नाम	पति/पिता का नाम	पता	शिक्षा
48	राधा देवी	श्री 0 Roshan Lal		20/12/19
49	शिव कुमार	श्री 0 रवि दाम		11
50	मौली देवी	श्री 0 शिव कुमार		11
51	कुशा देवी	श्री 0 जगदीश चन्द	Rohit Devi	11
52	पार चन्द	श्री 0 जगदीश चन्द	श्री 0 देवी	11
53	कम चन्द	श्री 0 जगदीश चन्द	लता चन्द	11
54	मनल कुमार	श्री 0 पार चन्द	Kamlesh	11
55	रवि चन्द	श्री 0 भुव दीश चन्द	Maitabunsi	11
56	आशा कुमारी	श्री 0 केश चन्द	Ravi Chand.	11
57	मधुवन देवी	श्री 0 रवि चन्द	3-11-21 देवी	11
58	संध्या देवी	श्री 0 मन्दी राम	Madarsali.	11
59	विनोद कुमार	श्री 0 रेशम लाल		11
60	कमल जीत	श्री 0 नान च	Kamaljeet	11
61	मीना	श्री 0 कमल जीत	श्री 0 देवी	11
62	राजकुमार	श्री 0 नान च	Rajkumar	11
63	शीला देवी	श्री 0 राजकुमार	Sheela	11
64	जगि चन्द	श्री 0 हर राम	श्री 0 चन्द	11
65				
66	Theru Ram	श्री 0 Theru Ram		11
67	Dev Raj	श्री 0 Theru Ram		11
68	Pinto dei	श्री 0 Amin Chand	श्री 0 देवी	11
69	Ravane kumar	श्री 0 Dev Raj	पुष्पा कुमारी	11
70	Sunil kumar	श्री 0 Amin Chand	Sunil Kumar	11
71	Sangay kumar	श्री 0 Amin Chand	श्री 0 कुमारी	11
72	Uamita dei	श्री 0 Dohu Ram	श्री 0 देवी	11
73	Krishan Chand	श्री 0 Amar Chand	श्री 0 चन्द	11
74	Dhian Singh	श्री 0 Kharjara Ram	श्री 0 देवी	11
75	Boby dei	श्री 0 Dhain Singh	श्री 0 देवी	11
76	Joginder Singh	श्री 0 Dhain Singh	श्री 0 देवी	11
77	Jayangh dei	श्री 0 Joginder Singh	लपुका देवी	11
78	Parkash Chand	श्री 0 Parkash Chand	श्री 0 देवी	11
79	Simro dei	श्री 0 Parkash Chand	श्री 0 देवी	11
80	Kamal dei	श्री 0 Parkash Chand	कमल देवी	11
	Rajesh kumar	श्री 0 Kamal dei	श्री 0 देवी	11

Secretary 75
Gram Panchayat
Dev. Block Hamirpur
Distt. Hamirpur (H.P.)



Signature: Kamal

क्र.सं.	नाम	पिता/पति का नाम	पता	सं.
81	acimlodevi	wo Brahamdas	...	20/10/19
82	Ajayshukla	wo Brahamdas	...	11
83	acittadevi	wo RING	...	11
84	Poojadeni	wo Ajayshukla	...	11
85	Deshraj	wo Tulsi Ram	...	11
86	kakar Singh	wo Tulsi Ram	...	11
87	kattarsingh	wo Tulsi Ram	...	11
88	Rajkumari	wo Shankar Das	...	11
89	Sunilkumar	wo Praphu Ram	...	11
90	Anitakumari	wo	11
91	Anitakumari	wo Sonilkumar	...	11
92	Som Dutt	wo Shamlal	...	11
93	Selachandani	wo Som Dutt	...	11
94	tan Dutt	wo Shamlal	...	11
95	Vishal Sharma	wo Som Dutt	...	11
96	Nisha Sharma	wo Vishal Sharma	...	11
97	satyadevi	wo Milkhi Ram	...	11
98	Rajkumar	wo Milkhi Ram	...	11
99	Rajinderkumar	wo Milkhi Ram	...	11
100	Sheeladevi	wo Rajkumar	...	11
101	Parvankumar	wo Milkhi Ram	...	11
102	Reeta Devi	wo Parvankumar	...	11
103	neelam	wo Rajinder	...	11
104	Chamanlal	wo Anant Ram	...	11
105	Vinodkumar	wo Anant Ram	...	11
106	Anitadevi	wo Vinod Kumar	...	11
107	Krishan Chand	wo Poojaki Ram	...	11
108	Anil Kumar	wo Krishan Chand	...	11
109	Rajinder Kumar	wo Krishan Chand	...	11
110	Suman Kumari	wo Anil Kumar	...	11
111	Sonita Devi	wo Rajinder Kumar	...	11
112	Raj Chand	wo Chaitu Ram	...	11
113	Bama Devi	wo Raj Chand	...	11

Secretary
 Gram Panchayat Neri
 Dev. Block Hamirpur
 Distt. Hamirpur (H.P.)



Kumar...

क्र.सं.	नाम	पिता (पति) का नाम	पता	विवरण
114	Blagkathi	Sto Chaitu Ram	East	
115	Arjuna das	W/o Blagkathi	East	
116	Romesh Chand	Sto Chaitu Ram	Kushalpur	
117	Sushil Kumar	Sto Blagkathi	Sivashikhar	
118	Rajesh Kumar	Sto Blagkathi	Rajeshpur	
119	Santosh Kumar	Sto Romesh Chand	East	
120	Chhetu Ram	Sto Jagan Chand	East	
121	Sarwan Kumar	Sto Chaitu Ram	East	
122	Rajaban das	W/o Sarwan Kumar	East	
123	Komal Beet	Sto Sarwan Kumar	East	
124	Sushma das	W/o Komal Beet	Sushma das	
125	Suljy das	W/o Juffi Ram	East	
126	Purshottam Lal	Sto Juffi Ram	Purshottam Lal	
127	Urmila das	W/o Juffi Ram	East	
128	Ram Pal	Sto Juffi Ram	East	
129	Seema das	W/o Shyam Sundar	East	
130	Ramsharan	Sto Shyam Sundar	Ramsharan	
131	Kamla das	W/o Ramsharan	East	
132	Rama das	W/o Kamla das	East	
133	Bidhi Chand	Sto Bidhi Chand	East	
134	Savitri das	W/o Bidhi Chand	East	
135	Ram Kant	Sto Bidhi Chand	Ram Kant	
136	Shashi Kant	Sto Bidhi Chand	East	
137	Maya das	W/o Shashi Kant	East	
138	Reena das	W/o Shashi Kant	East	
139	Rakesh Kumar	Sto Lachhu Ram	East	
140	Chanchal das	W/o Rakesh Kumar	East	
141	Jasdish Chand	Sto Lachhu Ram	Jasdish Chand	
142	Vikram Singh	Sto Blagat Ram	Vikram Singh	
143	Rohani das	W/o Vikram Singh	East	
144	Raj Kumar	Sto Vikram Singh	Raj Kumar	
145	Ravi Kumar	Sto Juffi Ram	Ravi Kumar	
146	Chandu Ram	Sto Pandu Ram	East	



हस्ताक्षर: Chomal

दिनांक:

Secretary
Gram Panchayat
Dev. Block Hamirpur
Dist. Hamirpur

क्र.सं.	नाम	पति/पतिवधु	हस्ताक्षर	उम्र
142	Ramnarayan	W/o Roshanlal	Ramnarayan	25
143	Sunita Kumari	W/o Sunita Kumari	Sunita Kumari	11
144	Shyam Lal	W/o Sunita Kumari	Shyam Lal	11
150	Meena Kumari	W/o Shyam Lal	Meena Kumari	11
151	Bhupinder	W/o Shyam Lal	Bhupinder	11
152	Sanjay Kumar	W/o Shyam Lal	Sanjay Kumar	11
153	Anita Kumari	W/o Shyam Lal	Anita Kumari	11
154	विद्या देवी	W/o अशोक लाल	[Blacked out]	11
155	अशोक कुमार	W/o अशोक लाल	Satish Kumar	11
156	वीरम कुमारी	W/o अशोक लाल	Meena Kumari	11
157	अशोक कुमार	W/o अशोक लाल	Satish Kumar	11
158	कुमुदी देवी	W/o अशोक लाल	[Blacked out]	11
159	माया देवी	W/o अशोक लाल	अशोक देवी	11
160	गीता देवी	W/o अशोक लाल	गीता देवी	11
161	अशोक लाल	W/o अशोक लाल	Satish Kumar	11
162	अशोक कुमार	W/o अशोक लाल	Ramnarayan	11
163	अशोक देवी	W/o अशोक लाल	Ashok Devi	11
164	अशोक लाल	W/o अशोक लाल	Sudhakar	11
165	अशोक लाल	W/o अशोक लाल	Shyam Lal	11
166	अशोक कुमारी	W/o अशोक लाल	Sudhakar	11
167	अशोक देवी	W/o अशोक लाल	[Blacked out]	11
168	अशोक लाल	W/o अशोक लाल	[Blacked out]	11
169	अशोक लाल	W/o अशोक लाल	Baldwin	11
170	विद्या देवी	W/o अशोक लाल	विद्या देवी	11
171	अशोक देवी	W/o अशोक लाल	Jyoti	11
172	अशोक देवी	W/o अशोक लाल	विद्या देवी	11
173	अशोक देवी	W/o अशोक लाल	अशोक देवी	11
174	अशोक देवी	W/o अशोक लाल	Subash Chand	11
175	अशोक देवी	W/o अशोक लाल	Piyush Kumar	11
176	अशोक देवी	W/o अशोक लाल	अशोक देवी	11
177	अशोक देवी	W/o अशोक लाल	Poojari	11
178	अशोक देवी	W/o अशोक लाल	Raman	11
179	अशोक देवी	W/o अशोक लाल	अशोक देवी	11



हस्ताक्षर Nunak
दिनांक

Secretary
Gram Panchayat
Dev. Block Hapur
Dist. Hapur

क्र. सं.	नाम	पति / पत्नी का नाम	पता	सं.
180	Kanladi	Uo Karan Chand	अमरपुर	25/10
181	Rakesh Kumar	Uo Dhan Chand	अमरपुर	11
182	Rajesh Kumar	Uo Dharm Chand	अमरपुर	11
183	Anjankumar	Uo Dharam Chand	अमरपुर	11
184	Deshraj	Uo Karam Chand	अमरपुर	11
185	Jaspal	Uo Dhan Singh	अमरपुर	11
186	Veena Devi	Uo Rakesh Kumar	अमरपुर	11
187	Kanlesh Kumar	Uo Manish Kumar	अमरपुर	11
188	Ratna Chand	Uo Lakhon	अमरपुर	11
189	Karidai	Uo Kallan Chand	अमरपुर	11
190	Parveen Kumar	Uo Kallan Chand	अमरपुर	11
191	रोशनी देवी	Uo Dhan Singh	अमरपुर	11
192	सुरी देवी	Uo Dhan Singh	अमरपुर	11
193	शिव कुमार	Uo Dhan Singh	अमरपुर	11
194	मदन लाल	Uo Dhan Singh	अमरपुर	11
195	पुष्पा देवी	Uo Dhan Singh	अमरपुर	11
196	बलबिंदर सिंह	Uo Dhan Singh	अमरपुर	11
197	मिनाक्षी देवी	Uo Dhan Singh	अमरपुर	11
198	पवन कुमार	Uo Dhan Singh	अमरपुर	11
199	अनजना देवी	Uo Dhan Singh	अमरपुर	11
200	कमला देवी	Uo Dhan Singh	अमरपुर	11

सचिव
वन अधिकार समिति
मुहाल 2023
तह अमरपुर (हि.प्र.)

अध्यक्ष
वन अधिकार समिति
मुहाल 2023
तह अमरपुर (हि.प्र.)

Secretary
Gram Panchayat Neri
Dev. Block Hamirpur
Distt. Hamirpur (H.P.)



हस्ताक्षर
दिनांक
Kumar
29/8/2023.

सार्वजनिक सूचना

सर्व साधारण को सूचित किया जाता है कि ग्राम पंचायत डुग्गा मुहाल जसौर (46/14) खास की वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत ग्राम सभा की बैठक दिनांक 16-02-2023 को स्थान गांव जसौर (46/14) में रखी गई इस बैठक में निम्न विषय पर विचार किया जाएगा।

1. वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत मुहाल जसौर (46/14) खास से अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी वन अधिकारों की मान्यता अधिनियम, 2006 के अंतर्गत व्यक्तिगत वन अधिकारों के दावा या आक्षेप 90 दिनों के अवधि के भीतर प्रस्तुत करने वारे।

नोट - इस बैठक में सदस्यों का आवश्यक कोरम मुहाल जसौर (46/14) खास के कुल व्यस्क सदस्यों का 50 प्रतिशत रहेगा।

मुहाल जसौर (46/14) खास कुल व्यस्क सदस्यो 65 का 50%

अतः सभी सदस्यो उनकी आयु 18 वर्ष पूर्ण हो चुकी है को सूचित किया जाता है कि अधिक से अधिक संख्या में पधार कर इस बैठक को सफल बनाने की कृपा करें।

प्रतिलिपि सेवा में:

1. पंचायत चौकीदार को इस आशय सहित कि इस सूचना को पुरे सभा क्षेत्र में फैलाये
2. सार्वजनिक स्थानो में प्रस्थान हेतु
3. सुरक्षित रिकार्ड फाइल हेतु

स्थान जसौर (46/14)

दिनांक: 8-10-2022

सचिव वि. प्र.
 वन अधिकार समिति
 मुहाल जसौर
जसौर जि. हमीरपुर (हि. प्र.)
प.प. चन्द ड/० श्री मधुसूदन
गांव जसौर डा० डुग्गा
 त० व जिला हमीरपुर
(हि० प्र.)



हस्ताक्षर _____
 दिनांक (16/02/2023)

अध्यक्ष वि. प्र.
 वन अधिकार समिति
 मुहाल जसौर
जसौर जि. हमीरपुर (हि. प्र.)
एम सिंह ड/० श्री कुमार
गांव जसौर डा० डुग्गा
 त० व जिला हमीरपुर
(हि० प्र.)

Annexure-1

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006

वन अधिकार समिति
ग्राम सभा दुग्धा
प्रतिनिधि प्रस्ताव

प्रस्ताव संख्या 1

दिनांक 16/02/2023

वन अधिकार समिति ग्राम सभा मेरौली जंमौर (46/14) बैठक आज दिनांक 16/02/2023
को 10:30 बजे स्थान जंमौर में श्री/श्रीमति

की अध्यक्षता में की गई जिसमें वन के अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत वन क्षेत्रों के संरक्षण और जंगल/वन क्षेत्र में (जिसमें 269.1 विभाग द्वारा NHAI निर्धार के लिए 15445 हेक्टेयर वन भूमि के उपयोग की मंजूरी प्रस्तावित है) वन अधिकारों के लिए दावे हेतु प्राप्त हुए ग्राम वारिसों के वन अधिकारों के आवेदनों पर चर्चा की गई। वन अधिकारों के प्रस्तावों के साथ प्रस्तुत दस्तावेजों से अध्ययन तथा उस पर विस्तृत चर्चा के उपरान्त वन अधिकार समिति सभा द्वारा निम्न लिखित पात्रों का दावा नियमानुसार सही पाया गया -

क्र.सं.	* पात्र ग्राम वासी का नाम	जंगल का नाम	वन अधिकार का व्योरा
1	<u>NIL</u>		

तदनुसार यह वन अधिकार समिति इस दावे/ इन दावों को मान्यता देने हेतु ग्राम सभा से इस्तीफा रिफार्ज करती है।

उपरोक्त में से निम्न लिखित पात्रों का दावा नियमानुसार सही नहीं पाया गया -

क्र.सं.	* पात्र ग्राम वासी का नाम	जंगल का नाम	वन अधिकार का व्योरा
1	<u>NIL</u>		
2			

तदनुसार ग्राम सभा इस दावे/इन दावों को निरस्त करने

या

जंगल/वन क्षेत्र में कोई भी वन अधिकार का दावा प्राप्त नहीं हुआ।

स्थान जंमौर (46/14)
दिनांक 16-02-2023

अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता/पात्र
ग्राम सभा दुग्धा दिनांक

MAN

16/02/2023

* ग्रामवासी/ग्राम वासीयों के नाम जिन्होंने इस वन क्षेत्र/जंगल में वन अधिकार के दावे के लिए आवेदन किया है।

** प्रोलेक्ट/ कार्य का नाम जिसके लिए वन (संरक्षण) अधिनियम, 1980 के अन्तर्गत वन भूमे के उपयोग की अनुमति दी जानी है

- अवेदन
- 1) धाम सिंह
 - 2) कीना देवी
 - 3) Katar Singh
 - 4) विरम सिंह
 - 5) Sunita Devi
 - 6) Kena Devi
 - 7) विधि देवी
 - 8) Sham Lal

अवेदन योग्य
अध्यक्ष
वन अधिकार समिति
मु. जंमौर
ता. जंमौर, जिला हमीरपुर (हि.प्र.)

सचिव
वन अधिकार समिति
मु. जंमौर
ता. जंमौर, जिला हमीरपुर (हि.प्र.)

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम 2006

ग्राम सभा डुवडा (गोव जाँवर)
विकास खण्ड हमीरपुर जिला हमीरपुर (हि0प्र0)

प्रतिलिपि प्रस्ताव

दिनांक 16/01/2023

गणपूर्ति 36 / 65

प्रस्ताव संख्या 1

विषय: राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण विभाग/संस्था को Shame के निर्माण हेतु
के निर्माण हेतु वन भूमि Govt. land: Banjar Kadeem, GM Naha
जंगल/ वन क्षेत्र में प्रस्तावित खण्ड 30 269, 1 = 1.5445 हेक्टेयर वन भूमि
उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने हेतु।

ग्राम सभा महाल C.G. साँवर (46/14) की बैठक आज दिनांक
16/02/2023 को 10.30 बजे स्थान राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण Shame
की गई जिता विभाग/संस्था को राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण Shame
के निर्माण हेतु वन भूमि Banjar kadem, GM Naha जंगल/वन क्षेत्र में प्रस्तावित
1.5445 हेक्टेयर वन भूमि के उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने पर चर्चा की गई।

सभी ग्रामवासियों ने संबन्धित वन भूमि के प्रस्तावित कार्य हेतु उपयोग के उद्देश्यों को पूरी तरह समझे
के बाद सर्व संमति से यह निर्णय लिया कि यह ग्राम सभा उपरोक्त प्रस्ताव के लिए वन भूमि दिए जाने का
सहमत है।

ग्राम सभा की इस बैठक में अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की
मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे पर भी चर्चा की गई तथा सर्व संमति से
यह पारित किया गया कि उपरोक्त अधिनियम के अन्तर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे सम्बन्धित कार्य
प्रक्रिया पूरी की जा रही है/ कर ली गई है तथा प्रस्तावित 1.5445 हेक्टेयर वन भूमि को राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण
Shame निर्माण हेतु उपयोग के लिए ग्राम सभा जाँवर (46/14) की
सहमति दी जाती है।

स्थान जाँवर (46/14)
दिनांक 16-02-2023

अधीकृत हरमोहन
ग्राम सभा



[Signature]

अधीकृत हरमोहन
ग्राम सभा
विकास खण्ड हमीरपुर (गोव जाँवर)
तहसील व जिला हमीरपुर (हि0 प्र0)

हस्ताक्षर Man
दिनांक 16/02/2023

ग्राम पंचायत सुवर्णा
वन अधिकार समिति जसौर राजस्व गांव जसौर
प्रस्ताव संख्या - I

आज दिनांक 16-02-2023 को वन अधिकार समिति ग्राम सभा जसौर की बैठक अध्यक्ष श्री धर्म सिंह जी की अध्यक्षता में ॥ वजे राजस्व गांव जसौर में प्रस्ताव है, जिसमें जसौर गांव के आवधिकृत जाति, गैर मरुत जंगल, वन क्षेत्र के जिसमें इकाई नं० - 269/1 में NHAI के निर्माण के लिए 1.5445 हे० वन भूमि अधिकारों के आयोग की संजूरी प्रस्तावित है। वन अधिकारों के आवे हेतु प्राप्त हुए गांववासियों के वन अधिकारों के प्रस्तावों के साथ प्रस्तुत प्रस्तावों के अधामन तथा इस पर विस्तृत रचना उपरान्त वन अधिकार समिति सभा जसौर द्वारा निम्नानुसार सही पाया गया।

अतः आज की जगमावाही करि समिति से अध्यक्ष की अंगुति से उपरिचलन सवस्यों के धनप्रवाद सहित बन्द की जाती है।

आज दिनांक 16-02-2023 को राजस्व गांव जसौर वन अधिकार समिति के अध्यक्ष श्री धर्म सिंह जी की अध्यक्षता में सम्पन्न हुई जिसमें निम्नलिखित ग्राम जसौर के वन अधिकार समिति के सवस्यों ने जगमा निम्नानुसार

क्र० सं०	नाम	पिता/पति का नाम	पता	हस्ताक्षर
1.	पीना देवी	सुनील कुमार	जसौर	पीना देवी
2.	सुधा देवी	रमेश कुमार	जसौर	Poojapadavi
3.	अनका देवी	सुनील कुमार	1/ जसौर	अनका देवी
4.	सवित्री देवी	तखी राम	1/ जसौर	
5.	नेशन ठाकुर	विजय कुमार	1/ जसौर	
6.	पद्मा देवी	अनम कुमार	1/ जसौर	पद्मा देवी
7.	सुनील कुमार	विजय चंद	1/ जसौर	सुनील कुमार



हस्ताक्षर: Man
दिनांक: 16/02/2023

पंचायत सभा
गांव विकास समिति
जसौर
16/02/2023

क्र.सं.	नाम	पिता/पति का नाम	गाँव	वस्तास
8.	रमेश चन्द	रानी राम	जसौद	RD
9.	श्री निवा उकर	रमेश चन्द	"	RD
10.	रानी देवी	विजय कुमार	"	Rajni Devi
11.	प्रिया देवी	केहर सिंह	"	Tripta
12.	वीणा देवी	रमेश चन्द	"	Veeran Devi
13.	राहुल राणा	विजय कुमार	"	Rahaku Rana
14.	शिवू	विवेन्द्र कुमार	"	शिवू
15.	मौमिका देवी	अमित कुमार	"	Monika Kumari
16.	पलक राणा	विजय कुमार	"	Palak Rana
17.	प्रिया	केहर सिंह	"	Prिया
18.	पानी देवी	सुनील कुमार	"	पानी देवी
19.	रीता देवी	अशोक कुमार	"	Rita Devi
20.	सीमा कुमारी	राजय कुमार	"	Seema Kumari
21.	विवेन्द्र कुमार	केहर सिंह	"	विवेन्द्र
22.	स्माला	40 धर्म सिंह	"	स्माला देवी
23.	केहर सिंह	धर्म सिंह	"	Kehar
24.	रानी देवी	कुशल कुमार	"	Rani
25.	कुशल कुमार	सुनील कुमार	"	Kushal Kumar
26.	सुनील कुमार	दुर्गा	"	सुनील कुमार
27.	सुनील कुमारी	अश्वनी कुमार	"	Su
28.	अश्वनी कुमार	सुनील कुमार	"	Ash
29.	अशोक कुमार	सुनील कुमार	"	Ashok
30.	सीमा कुमार	कमल देव	"	Seema
31.	कमल देव	विवेन्द्र सिंह	"	Kamal Dev
32.	राधा देवी	विवेन्द्र सिंह	"	Rajni Devi
33.	विवेन्द्र सिंह	दुर्गा दास	"	Vivek Singh
34.	अश्वनी कुमार	कमल देव	"	Ashish Kumar
35.	श्रीनिवास	विश्व चन्द	"	श्रीनिवास
36.	उत्कृष्ट	शमशदास	"	Utkr



Mittal

Keval

श्रीनिवास देवी
विवेन्द्र सिंह
उत्कृष्ट देवी

(41) 37

हस्ताक्षर
विश्वेश्वर

सचिव
वन अधिकार समिति
मुहूर्त
ग्राम पंचायत जसौर

हस्ताक्षर
श्री. क. 2

अध्यक्ष
वन अधिकार समिति
मुहूर्त
ग्राम पंचायत जसौर



हस्ताक्षर
दिनांक (Man)
16/07/2013

Rajpal

पंचायत समिति
ग्राम पंचायत सुपवा
विकास समिति (हि. प्र.)
जसौर व जिला जसौर (हि. प्र.)

LR 25/17

सार्वजनिक सूचना

सर्व साधारण को सूचित किया जाता है कि ग्राम पंचायत गणेश रोडा मुहाल डी.पी.एम. चंदा कुरी (33/13) खास की वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत ग्राम सभा की बैठक दिनांक 18/12/2023 को स्थान गांव कुरी में रखी गई इस बैठक में निम्न विषय पर विचार किया जाएगा।

1. वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत मुहाल D.P.F. चंदा कुरी खास से अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी वन अधिकारों की मान्यता अधिनियम, 2006 के अंतर्गत व्यक्तिगत वन अधिकारों के दावा या आक्षेप 90 दिनों के अवधि के भीतर प्रस्तुत करने वारे।

नोट - इस बैठक में सदस्यों का आवश्यक कोरम मुहाल D.P.F. चंदा कुरी खास के कुल व्यस्क सदस्यों का 50 प्रतिशत रहेगा।

मुहाल D.P.F. चंदा कुरी खास कुल व्यस्क सदस्यो 900 का 50%

अतः सभी सदस्यो उनकी आयु 18 वर्ष पूर्ण हो चुकी है को सूचित किया जाता है कि अधिक से अधिक संख्या में पधार कर इस बैठक को सफल बनाने की कृपा करें।

प्रतिलिपि सेवा में।

1. पंचायत चौकीदार को इस आशय सहित कि इस सूचना को पुरे सभा क्षेत्र में फैलाये
2. सार्वजनिक स्थानो में प्रस्थान हेतु
3. सुरक्षित रिकार्ड फाइल हेतु

स्थान कुरी

दिनांक 08/10/2022



सचिव [Signature]
 वन अधिकार समिति
 मुख्याधिकारी समिति कुरी
 तह कुरी जिन कुरी

Jai Pal S
 अध्यक्ष
 वन अधिकार समिति
 मुहाल डी.पी.एम. चंदा कुरी
 स कुरी जिन कुरी

101

Annexure-I

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006

वन अधिकार समिति
ग्राम सभा डी.पी.एम. चेंद बरही
प्रतिनिधि प्रस्ताव
G.P. उबेदेरोपा (37/13) दिनांक 17/02/2023

प्रस्ताव संख्या: 1

वन अधिकार समिति ग्राम सभा मुहाल डी.पी.एम. चेंद बरही (37/13) को रैटक आज दिनांक 17/02/2023
को 1 वन क्षेत्र स्थान बरही में डी/डी में डी/डी गव. प्लॉट 21/1
की अध्यक्षता में की गई जिसमें बरही गांव के अनुसूचित जनजाति
अथवा अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत एन 21/1
जंगल/वन क्षेत्र में (जिसमें कन्या विभाग द्वारा ASHAR के
निर्माण के लिए 0.4482 हेक्टेयर वन भूमि के उपयोग की मजूरी प्रस्तावित है) वन अधिकारों के लिए दावे हेतु प्राप्त
हुए गांव वासीयों के वन अधिकारों के आवेदनों पर चर्चा की गई। वन अधिकारों के प्रस्तावों के साथ प्रस्तुत
दस्तावेजों के अध्ययन तथा उस पर विस्तृत चर्चा के उपरांत वन अधिकार समिति तथा द्वारा निम्न लिखित पात्रों
का दावा नियमानुसार सही पाया गया :-

क्र.सं. * पात्र गांव वासी का नाम जंगल का नाम वन अधिकार का प्रकार

1 - nic -

तदनुसार यह वन अधिकार समिति द्वारा दावे/ इन दावों को पारित करने हेतु ग्राम सभा से इसकी
सिफारिश करती है।

उपरोक्त में से निम्न लिखित पात्रों का दावा नियमानुसार सही नहीं पाया गया:-

क्र.सं. * पात्र गांव वासी का नाम

1 - nic -

तदनुसार ग्राम सभा इस दावे/इन दावों को निरस्त करती है।

जंगल/वन क्षेत्र में कोई भी वन अधिकार का दावा प्राप्त नहीं हुआ।

स्थान बरही
दिनांक 17/02/2023

अधीकृत हरशोभा कर्ना
ग्राम सभा



* गांववासी/गांव वासीयों के नाम जिन्होंने इस वन क्षेत्र/जंगल में वन अधिकारों के दावे के लिए आवेदन किया है।

** प्रोजेक्ट/कार्य का नाम जिसके लिए वन (संरक्षण) अधिनियम, 1980 के अन्तर्गत वन भूमि के उपयोग की अनुमति दी जानी है।

- ① विश्वदास
- ② Vipan kumar
- ③ Amarnath
- ④ Sushil kumar
- ⑤ Harshraj
- ⑥ Rohanlal
- ⑦ Jagnath

सचिव
वन अधिकार समिति
मुहाल डी.पी.एम. चेंद बरही
त एन.डी. डी. एन.डी. (हि.प्र.)

अध्यक्ष विश्वदास
वन अधिकार समिति
मुहाल डी.पी.एम. चेंद बरही
त एन.डी. डी. एन.डी. (हि.प्र.)

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006

ग्राम सभा क.प. जंगल रोपा (महाल.डी.पी.एफ. ब्लॉक कच्छरी)
विकास खण्ड हमीरपुर जिला हमीरपुर (हि.प्र.)

प्रतिनिधि प्रस्ताव

दिनांक 17/04/2023

पृष्ठ संख्या 150 / 800

प्रस्ताव संख्या.....

विषय: राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण विभाग/संस्था को श्री लोम निमा 0.4722
के निर्माण हेतु वन भूमि का उपयोग
जंगल/ वन क्षेत्र में प्रस्तावित 0.4722 हेक्टेयर वन भूमि
उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने हेतु।
संसद नं० - 9, 10, 11

ग्राम सभा महाल (डी.पी.एफ. ब्लॉक कच्छरी) की बैठक आज दिनांक
को वन कच्छरी वजे, स्थान कच्छरी
के निर्माण हेतु वन भूमि विभाग/संस्था को NHAI
0.4722 हेक्टेयर वन भूमि के उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने पर चर्चा की जाये।

सभी ग्रामवासियों ने सुश्रुत वन भूमि के प्रस्तावित कार्य हेतु उपयोग के उद्देश्यों को पूरी तरह समझने के बाद सर्व सहमति से यह निर्णय लिया कि यह ग्राम सभा उपरोक्त प्रस्ताव के लिए वन भूमि दिए जाने से सहमत है।

ग्राम सभा की इस बैठक में अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे पर भी चर्चा की गई तथा सर्व सहमति से यह पारित किया गया कि उपरोक्त अधिनियम के अन्तर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे सम्बंधित कार्य प्रक्रिया पूरी की जा रही है/ कर ली गई है तथा प्रस्तावित 0.4722 हेक्टेयर वन भूमि को NHAI श्री लोम निर्माण हेतु उपयोग के लिए ग्राम सभा महाल डी.पी.एफ. ब्लॉक कच्छरी की सहमति दी जाती है।

स्थान कच्छरी
दिनांक 17/04/2023

अधिकृत हस्ताक्षरिका
ग्राम सभा



सचिव [Signature]
वन अधिकार समिति
मु. नं० 167
त. हमीरपुर (हि.प्र.)

Panchayat Secretary
G.P. Jangal Ropa
Dev. Block & Distt. Hamirpur (H.P.)

[Signature]
अध्यक्ष
वन अधिकार समिति
मुहाल [Signature]
1. एन.डी. 2. 180 एन.डी. 2 (हि.प्र.)

क.प. जंगल सेवा

प्रस्ताव-10-01

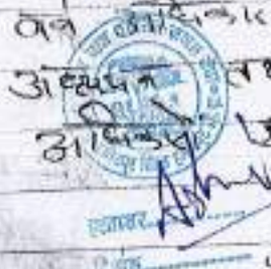
वन अधिकार समिति मरुघाना / डी.पी.एम. ब्लॉक बजरी

राज्य गण मंडल
 डी.पी.एम. ब्लॉक बजरी

आज दिनांक 15/02/2023 को वन अधिकार समिति ग्राम लंग मरुघाना व महाल डी.पी.एम. ब्लॉक बजरी की संयुक्त अध्यक्ष श्री जयपाल शर्मा की अध्यक्षता में की गई। मरुघाना व डी.पी.एम. ब्लॉक बजरी की अनुसूचित जन-जति वन कार्य/वन क्षेत्र मैंगलमरुघाना के वन नुमाई रूप में कुल चक्र है - 1483, 1462, 1461, 1459, 1270, 944,

920, 947, 921, 924/1, 924, 922, 904, 902, 285, 286, 281, 287, 288, 279, 278, 273, व डी.पी.एम. ब्लॉक बजरी के क्र. 9, 10, 11.

वन विभाग द्वारा NMAI के निर्माण मरुघाना महाल की 6.141 हेक्टेयर वन नुमाई अधिकारों उपयोग की मंजूरी प्रस्तावित है। तथा डी.पी.एम. ब्लॉक महाल की 6.422 हेक्टेयर वन नुमाई उपयोग की मंजूरी है। वन अधिकारों के दावे हेतु प्राप्ति हुए गांव व वन अधिकारों के प्रस्तावों के साथ प्रस्तुत प्रस्तावों अंतर्गत तथा उस पर लिखित चर्चा के उपरान्त अधिकार समिति द्वारा निम्नानुसार सही पाया



आतः आज की इस कार्य वाली सर्वे समिति अध्यक्ष श्री अनुमति सेमझी उपस्थित सदस्यों के सहित वृद्ध की जाती है।

आज दिनांक 15/02/2023 को राजारुण गांव मरुघाना डी.पी.एम. ब्लॉक बजरी की वन अधिकार समिति अध्यक्ष श्री जयपाल शर्मा की अध्यक्षता में ग्राम उपस्थित निम्न प्रकार है -

Deputy Secretary
 J.P. Jangal Ropa
 Dev. Block & Dist. Manikpur (H.P.)

क्र.सं.	गांव	पिता/परिवारिक	गांव	हस्ताक्षर
1	जैपाल	श्री 070 रूप चन्द्र	मरुघाना	श्री
2	वीणा देवी	श्री 140 देवी देवी	"	वीणा देवी
3	अनुदेवी गौरी	श्री 110 शिव चन्द्र	"	अनुदेवी गौरी
4	सोना देवी	श्री 140 राम चन्द्र	"	सोना देवी

क्र.सं.	नाम	पति/पिता का नाम	गाँव	हस्ताक्षर
5	कला देवी	श्री. अ. ल. राम		
6	अमर देवी	श्री. अ. म. ल. राम	17	
7	इतना देवी	श्री. अ. म. ल. राम	11	
8	श्री. अ. म. ल. राम	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
9	उमिला देवी	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
10	काशी देवी	श्री. अ. म. ल. राम	11	
11	मीरा देवी	श्री. अ. म. ल. राम	11	
12	शांता देवी	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
13	उमिला देवी	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
14	सुवर्णा देवी	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
15	विजय कुमारी	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
16	मोना देवी	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
17	सुखी मन्द	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
18	देव राज	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
19	पद्म राज	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
20	अमर नाम	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
21	दल राज	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
22	कमल देवी	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
23	दीना देवी	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
25	प्रेमा देवी	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
26	श्री. अ. म. ल. राम	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
27	श्री. अ. म. ल. राम	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
28	श्री. अ. म. ल. राम	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
29	श्री. अ. म. ल. राम	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
30	श्री. अ. म. ल. राम	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
31	श्री. अ. म. ल. राम	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
32	श्री. अ. म. ल. राम	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
33	श्री. अ. म. ल. राम	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
34	श्री. अ. म. ल. राम	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
35	श्री. अ. म. ल. राम	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
36	श्री. अ. म. ल. राम	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम
37	श्री. अ. म. ल. राम	श्री. अ. म. ल. राम	11	अ. म. ल. राम



Deputy Secretary
J.P. Jangal Ropar
Distt. Block & Distt. Office

28

क्र.सं.	नाम	पता / पिन कोड नाम	गाँव	एस्टेट
38		श्री 52. Ashok Kumar	"	Rish
39	Akhil Shams	श्री 84. Ashok Kumar	"	Akhil
40	Madhushams	श्री 40 Shant Ram	"	Madh
41	अद्वैत शर्मा	श्री 5/0 पूजा शर्मा	"	अद्वैत
42	अद्वैत शर्मा	श्री 5/1 पूजा शर्मा	"	अद्वैत
43	विनायक शर्मा	श्री 5/1 पूजा शर्मा	"	अद्वैत
44	वलदेव राज	श्री 5/0 54 Ram Ram	"	Baldev
45	श्री 5/0 कल्याण	श्री 5/0 54 Ram Ram	"	Baldev
46	पुष्पा देवी	श्री 4/0 वलदेव राज	"	Pushpa
47	जीलक देवी	श्री 4/0 कमल देवी	"	Jilak
48	रोशनी देवी	श्री 4/0 राजेश शर्मा	"	Roshni
49	जीलक देवी	श्री 4/0 सुनील शर्मा	"	Jilak
50	रोशनी	श्री 5/0 सुनील शर्मा	"	Roshni
51	मोहिनी	श्री 4/0 रोशनी	"	Mohini
52	सुनील	श्री 5/0 सुनील शर्मा	"	Sunil
53	रोशनी देवी शर्मा	श्री 4/0 सुनील शर्मा	"	Roshni
54	सुनील कुमार	श्री 5/0 5/0 शक्ति शर्मा	"	Sunil
55	कमल देवी	श्री 4/0 सुनील कुमार	"	Kamal
56	सुनील कुमार	श्री 5/0 शक्ति शर्मा	"	Sunil
57	रोशनी देवी	श्री 4/0 शक्ति शर्मा	"	Roshni
58	जीलक देवी शर्मा	श्री 4/0 सुनील कुमार	"	Jilak
59	सुनील कुमार	श्री 5/0 सुनील शर्मा	"	Sunil
60	सुनील कुमार	श्री 5/0 सुनील शर्मा	"	Sunil
61	रोशनी देवी	श्री 4/0 सुनील कुमार	"	Roshni
62	सुनील कुमार	श्री 5/0 सुनील शर्मा	"	Sunil
63	सुनील कुमार	श्री 5/0 सुनील शर्मा	"	Sunil
64	सुनील कुमार	श्री 5/0 सुनील शर्मा	"	Sunil
65	सुनील कुमार	श्री 5/0 सुनील शर्मा	"	Sunil
66	सुनील कुमार	श्री 5/0 सुनील शर्मा	"	Sunil
67	सुनील कुमार	श्री 5/0 सुनील शर्मा	"	Sunil
68	सुनील कुमार	श्री 5/0 सुनील शर्मा	"	Sunil
69	सुनील कुमार	श्री 5/0 सुनील शर्मा	"	Sunil

anchayat Secretary
Jengal Rep
Block & Dist.



Handwritten signature or initials.

क्र. सं.	नाम	पिता/पति का नाम	वर्ग	सं.
70	राज कुमार	श्री गणेश शर्मा	11	Raji
71	जयेश कुमार	श्री मनसा शर्मा	11	Nankh
72	श्रीता देवी	श्री राज कुमार	11	Rocw
73	श्रीता देवी	श्री जयेश कुमार	11	Meen
74	रुवि	श्री राज कुमार	11	अन
75	श्रीता	श्री लाल शर्मा	11	Shm
76	इला	श्री लाल शर्मा	11	DPha
77	वन्दना	श्री आशीष कुमार	11	Ramdn
78	आशीष कुमार	श्री सुधीर कुमार	11	Ashish
79	अंशु	श्री सुधीर कुमार	11	Neha
80	श्रीवानी	श्री आशीष कुमार	11	Shirafi
81	निजामा	श्री सुधीर कुमार	11	निजामा
82	सुरेश कुमार	श्री अशोक शर्मा	11	Suresh
83	रामपाल	श्री अशोक शर्मा	11	रामा मा
84	प्रकाश शर्मा	श्री रामपाल	11	मकल
85	अशोक शर्मा	श्री रामपाल	11	अशोक
86	विपिन शर्मा	श्री अशोक शर्मा	11	Vipin
87	वन्दना	श्री विपिन शर्मा	11	वन्दना
88	इशिता देवी	श्री प्रकाश कुमार	11	10 UR
89	प्रकाश कुमार	श्री राजेश शर्मा	11	Prakash
90	साक्षि	श्री राजेश शर्मा	11	Shai
91	विशाल	श्री राजेश शर्मा	11	Vish
92	रोशन लाल	श्री गणेश शर्मा	11	रोशन
93	सुनीता	श्री रामपाल	11	सुनी
94	दीपिका	श्री अशोक शर्मा	11	Dee
95	अशोक शर्मा	श्री अशोक शर्मा	11	Shankar
96	अशोक शर्मा	श्री अशोक शर्मा	11	Prakash
97	सुनीता	श्री राजेश कुमार	11	Sunitha
98	विपिन शर्मा	श्री अशोक शर्मा	11	Vipin
99	वन्दना शर्मा	श्री अशोक शर्मा	11	Kulpa
100	सुनीता देवी	श्री अशोक कुमार	11	
101	अरुणिका	श्री सुरेश कुमार	11	

Panchayat Secretary
G.P. Jangal Ropa
Dev. Block & Distt.



क्र.सं.	नाम	पति / पत्नी का नाम	विवरण	व्यक्ति
102	शशि देवी	श्री १० नरेश	॥	सत्य
103	श्रीमती सुनील	श्री १० नरेश	॥	सुनील
104	हेम राज	श्री १० सुनील	॥	श्री १० सुनील
105	समिरी देवी	श्री १० हेम राज	॥	सुनील
106	पिता कमल	श्री १० हेम राज	॥	सुनील
107	इन्दा शर्मा	श्री १० पिता कमल	॥	इन्दा
108	सुनील देवी	श्री १० सुनील	॥	सुनील देवी
109	पुष्पा देवी	श्री १० सुनील	॥	पुष्पा देवी
110	नारयण देवी	श्री १० सुनील	॥	नारयण देवी
111	राज कुमार	श्री १० सुनील	॥	राज कुमार
112	रवि देवी	श्री १० सुनील	॥	रवि देवी
113	रुबी शर्मा	श्री १० सुनील	॥	रुबी शर्मा
114	दीपिका देवी	श्री १० सुनील	॥	दीपिका देवी
115	शर्मा शर्मा	श्री १० सुनील	॥	शर्मा
116	इशा शर्मा	श्री १० सुनील	॥	इशा शर्मा
117	नारेश कुमार	श्री १० सुनील	॥	नारेश कुमार
118	मेरु देवी	श्री १० सुनील	॥	मेरु देवी
119	सुनील देवी	श्री १० सुनील	॥	सुनील देवी
120	चंचल देवी	श्री १० सुनील	॥	चंचल देवी
121	श्रीमती सुनील	श्री १० सुनील	॥	श्रीमती सुनील
122	अश्विनी कुमार	श्री १० सुनील	॥	अश्विनी कुमार
123	श्रीमती सुनील	श्री १० सुनील	॥	श्रीमती सुनील
124	प्रमिता देवी	श्री १० सुनील	॥	प्रमिता देवी
125	दीपिका देवी	श्री १० सुनील	॥	दीपिका देवी
126	सीमा शर्मा	श्री १० सुनील	॥	सीमा शर्मा
127	सुनील देवी	श्री १० सुनील	॥	सुनील देवी
128	श्रीमती सुनील	श्री १० सुनील	॥	श्रीमती सुनील
129	श्रीमती सुनील	श्री १० सुनील	॥	श्रीमती सुनील
130	श्रीमती सुनील	श्री १० सुनील	॥	श्रीमती सुनील
131	श्रीमती सुनील	श्री १० सुनील	॥	श्रीमती सुनील
132	श्रीमती सुनील	श्री १० सुनील	॥	श्रीमती सुनील
133	श्रीमती सुनील	श्री १० सुनील	॥	श्रीमती सुनील



Panchayat
G.P. Jangal
Gov. track

श्रीमती सुनील
श्रीमती सुनील

क्र.सं.	नाम	पिता / पति का नाम	वर्ग	शुल्क
134	Shalashan	श्री. राजेश कुमार	9/10/99	2100
135	Urmiladevi	श्री. राजेश कुमार	11	3000
136	Bansu Kaur	श्री. रामेश्वर	11	9000
137	Rohit Sharma	श्री. रामेश्वर	11	8000
138	Bansu Kaur	श्री. राजेश कुमार	11	5000
139	राधा देवी	श्री. राजेश कुमार	11	4000
140	Bansu Kaur	श्री. राजेश कुमार	11	4000
141	राधा देवी	श्री. राजेश कुमार	11	4000
142	Vikas Singh	श्री. राजेश कुमार	11	4000
143	Rajesh Kumar	श्री. राजेश कुमार	11	4000
144	Bansu Kaur	श्री. राजेश कुमार	11	4000
145	Nikhil Sharma	श्री. राजेश कुमार	11	4000
146	Mulraj	श्री. राजेश कुमार	11	4000
147	श्री. राजेश कुमार	श्री. राजेश कुमार	11	4000
148	Urmiladevi	श्री. राजेश कुमार	11	4000
149	Vikas Kumar	श्री. राजेश कुमार	11	4000
150	Urmiladevi	श्री. राजेश कुमार	11	4000


 सचिव
 जन अधिकार समिति
 जिला मजिस्ट्रेट
 जिला कारागार
 जिला कारागार
 जिला कारागार




 दि. 22/07/22
 जिला कारागार

जिला कारागार
 जिला कारागार
 जिला कारागार
 जिला कारागार

Panchayat Secretary
 G.P. Jangal Ropa
 Dev. Block & Dist. Hamirpur (H.P.)

सार्वजनिक सूचना

सर्व साधारण को सूचित किया जाता है कि ग्राम पंचायत जंगल रोप मुहाल मरुपाना (33/12) खास की वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत ग्राम सभा की बैठक दिनांक 17-01-2023 को स्थान गांव मरुपाना में रखी गई इस बैठक में निम्न विषय पर विचार किया जाएगा।

1. वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत मुहाल मरुपाना खास से अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी वन अधिकारों की मान्यता अधिनियम, 2006 के अंतर्गत व्यक्तिगत वन अधिकारों के दावा या आक्षेप 90 दिनों के अवधि के भीतर प्रस्तुत करने वारे।

नोट - इस बैठक में सदस्यों का आवश्यक कोरम मुहाल मरुपाना खास के कुल व्यस्क सदस्यों का 50 प्रतिशत रहेगा।

मुहाल मरुपाना खास कुल व्यस्क सदस्यो 300 का 50%

अतः सभी सदस्यो उनकी आयु 18 वर्ष पूर्ण हो चुकी है को सूचित किया जाता है कि अधिक से अधिक संख्या में पधार कर इस बैठक को सफल बनाने की कृपा करें।

प्रतिलिपि सेवा में:

- 1. पंचायत चौकीदार को इस आशय सहित कि इस सूचना को पुरे सभा क्षेत्र में फैलाये
- 2. सार्वजनिक स्थानों में प्रस्थान हेतु
- 3. सुरक्षित रिकार्ड फाइल हेतु

स्थान मरुपाना

दिनांक: 8-10-2022

[Handwritten Signature]

सचिव
वन अधिकार समिति
मुहाल मरुपाना
त दन्दीपुर जिला दन्दीपुर (हि.प्र.)



[Handwritten Signature]
हस्ताक्षर
दिनांक

[Handwritten Signature]

अध्यक्ष
वन अधिकार समिति
मुहाल मरुपाना (हि.प्र.)
त दन्दीपुर जिला दन्दीपुर (हि.प्र.)

Annexure-1

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की प्राप्ति) अधिनियम, 2006
 वन अधिकार समिति
 ग्राम सभा महाल (मल्हना)
 प्रतिलिपि प्रस्ताव

प्रस्ताव संख्या 1 दिनांक 17/02/2023

वन अधिकार समिति ग्राम सभा महाल (मल्हना) की बैठक आज दिनांक 17/02/2023
 को 11:30 बजे स्थान म.ह.सभा में श्री/श्रीमती जयपाल झा
 की अध्यक्षता में की गई जिसमें महाल परधाना ग्राम के अनुसूचित जनजाति
 और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की प्राप्ति) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत वन सड़ि
 जंगल/वन क्षेत्र में (जिसमें 9-18/8 विभाग द्वारा NHAI के
 निर्माण के लिए 6.1419 हेक्टेयर वन भूमि के उपयोग की मंजूरी प्रस्तावित है) वन अधिकारों के लिए दावे हेतु प्राप्त
 हुए ग्राम वारिसों के वन अधिकारों के आवेदनों पर चर्चा की गई। वन अधिकारों के प्रस्तावों के साथ प्रस्तुत
 दरतावेजों से अध्ययन तथा उस पर विस्तृत चर्चा के उपरान्त वन अधिकार समिति सभा द्वारा निम्न लिखित पात्रों
 का दावा नियमानुसार सही पाया गया :-

क्र.सं.	पात्र या वंशजों का नाम	जंगल का नाम	वन अधिकार का वर्णन
---------	------------------------	-------------	--------------------

- NIL -

नियमानुसार यह वन अधिकार समिति इन दावों/ वंशजों को प्रेषित करने हेतु ग्राम सभा से उम्मीद
 किया जा रहा है।

अन्यथा वे जो निम्न लिखित पात्रों को दावा नियमानुसार सही नहीं पाया गया।
 क्र.सं. * पात्र या वंशजों का नाम

- NIL -

नदानुसार ग्राम सभा इस दावे/इन दावों को निरस्त करने की विचारणा
 करती है।

वन सड़ि जंगल/वन क्षेत्र में कोई भी वन अधिकार का दावा प्राप्त नहीं हुआ।

स्थान म.ह.सभा आधीकृत निरीक्षणकर्ता
 दिनांक 17/02/2023 ग्राम सभा



* ग्रामवारी/ग्राम वारीसों के भाग जिन्होंने इस वन क्षेत्र/जंगल में वन अधिकारों के दावे के लिए
 आवेदन किया है।

** पीछेवट/ कार्य का नाम जिसके लिए वन (संरक्षण) अधिनियम, 1900 के अन्तर्गत वन भूमि के
 उपयोग की अनुमति दी जानी है।

- सचिव
 वन अधिकार समिति
 ग्राम सभा
- अध्यक्ष
1. विद्यान दास
 2. Vibran Kumar
 3. Anand kumar
 4. Sudhik Kumar
 5. Anand Raj
 6. Roshan kumar
 7. Janki kumar

अध्यक्ष
 वन अधिकार समिति
 महाल (मल्हना) अ.स.स. (वि.प्र.)
 सड़ि

Annexure-V

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006

ग्राम सभा जंगल पंचायत जंगल रोप (महाल - महेबाबा)
विकास खण्ड हमीरपुर जिला हमीरपुर (डि०प्र०)

प्रतिनिधि प्रस्ताव

दिनांक 17/2/2023

गणपूर्ति 150 / 300

प्रस्ताव संख्या 1

विषय राष्ट्रीय पर्यावरण प्राधिकरण विभाग/संस्था को Shri. Parvathide
के निर्माण हेतु वन भूमि Kanjalkodem
जंगल/वन क्षेत्र में प्रस्तावित 6.1419 हेक्टेयर वन भूमि
सहमति की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने हेतु सबसे नं० - 1463, 1462, 1461, 1459, 1270
949, 947, 920, 921, 924/1, 924, 922, 904, 902, 285, 286, 281, 284, 288, 279, 278
277 ग्राम सभा महाल महेबाबा की बैठक आज दिनांक
17/02/2023 को 11:30 बजे स्थान महेबाबा
की गई जिसने वन भूमि विभाग/संस्था को NHAR
के निर्माण हेतु वन भूमि जंगल/वन क्षेत्र में प्रस्तावित
6.1419 हेक्टेयर वन भूमि को उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने पर चर्चा की गई।

सभी प्रांतियारियों ने संबंधित वन भूमि के प्रस्तावित कार्य हेतु उपयोग के उद्देश्यों को पूरी तरह समझने के बाद सर्व संमति से यह निर्णय लिया कि यह ग्राम सभा उपरोक्त प्रस्ताव के लिए वन भूमि दिए जाने का सहमत है।

ग्राम सभा की इस बैठक में अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे पर भी चर्चा की गई तथा सर्व संमति से यह पारित किया गया कि उपरोक्त अधिनियम के अन्तर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे सम्बंधित सारी प्रक्रिया पूरी की जा रही है/कर ली गई है तथा प्रस्तावित 6.1419 हेक्टेयर वन भूमि को NHAR Rhome निर्माण हेतु उपयोग के लिए ग्राम सभा महाल महेबाबा सहमति दी जाती है।

स्थान महेबाबा
दिनांक 17/02/2023

अधीकृत उपसचिव
ग्राम सभा

हस्ताक्षर
दिनांक

Panchayat Secretary Devinand
G.P. Jangal Ropa
Dev. Block & Distt. Hamirpur (H.P.)
20/2/2023

क.प. जंगल रोपा

प्रस्ताव-10-01

वन अधिकार समिति अरुणा / डी.पी.एफ. चेंक बजरी

राजव गांव मुख्य
डी.पी.एफ. चेंक बजरी

आज दिनांक 14/02/2023 को वन अधिकार समिति ग्राम लक्ष्मी
 अरुणा व महल डी.पी.एफ. चेंक बजरी की संयुक्त
 अध्यक्ष श्री जयपाल शर्मा की अध्यक्षता में की गई।
 अरुणा व डी.पी.एफ. चेंक बजरी की अकुलचित जन
 के वन कार्य/वन क्षेत्र में अरुणा अरुणा के वन नमूने रखे
 इस प्रकार है - 1463, 1462, 1461, 1459, 1270, 944,

920, 1147, 921, 924/1, 924, 922, 904, 902, 885, 286, 281,
 287, 288, 279, 278, 273, व डी.पी.एफ. चेंक बजरी के न-9, 10, 6।

वन विभाग द्वारा NMA2 के निर्माण
 अरुणा महल की 6.1419 हेक्टेयर वन नमूने अधिकारों
 उपयोग की मंजूरी प्रस्तावित है। तथा डी.पी.एफ. चेंक
 महल की 0.4722 हेक्टेयर वन नमूने उपयोग की मंजूरी
 है। वन अधिकारों के दावे हेतु प्राप्पु हुल गांव व
 वन अधिकारों के इलाकों के साथ प्राप्पु हुल इलाकों
 अध्यापक तथा उस पर विस्तृत चर्चा के उपरांत
 अधिकारों को सौंपे सोला द्वारा निर्मानुसार सही पादा



अतः आज की इस कार्य वाली सर्व समिति
 अध्यक्ष श्री अनुमति सेमगी उपस्थित सदस्यों के सह
 सहित कर की जाती है।

आज दिनांक 14/02/2023 को राजव गांव में
 डी.पी.एफ. चेंक बजरी की वन अधिकार समिति
 अध्यक्ष श्री जयपाल शर्मा की अध्यक्षता में समप-
 नि लक्ष्मी अरुणा उपस्थित निम्न प्रकार है -

Secretary
 Jungle Ropa
 Block & Distt: Hamirpur

क्र.सं. गांव	पेला/परिकामाज	गांव	हस्ताक्षर
1 जैपाल	8/0 रूपा चेंक	गुडगावा	...
2 वीना देवी	140 देहा 27	"	...
3 अनुमति गांव	110 वीना चेंक	"	...
4 सोना देवी	140 देहा चेंक	"	...

क्र.सं.

नाम

पति/पिता का नाम
व्य.म.ल.राज

गाँव
मेरवा

5	कला देवी	श्रीमन्मन्मन्	11	
6	उर्मिला देवी	श्रीमन्मन्मन्	11	
7	इतना देवी	श्रीमन्मन्मन्	11	
8	शोभित देवी	श्रीमन्मन्मन्	11	उर्मिला
9	उर्मिला देवी	श्रीमन्मन्मन्	11	
10	कान्हा देवी	श्रीमन्मन्मन्	11	
11	मीरा देवी	श्रीमन्मन्मन्	11	
12	शांखा देवी	श्रीमन्मन्मन्	11	शांखा
13	उर्मिला देवी	श्रीमन्मन्मन्	11	उर्मिला
14	सुष्मा देवी	श्रीमन्मन्मन्	11	सुष्मा
15	विजय कुमारी	श्रीमन्मन्मन्	11	विजय
16	मोक्षदा देवी	श्रीमन्मन्मन्	11	मोक्षदा
17	प्रभा मन्द	श्रीमन्मन्मन्	11	प्रभा
18	देव राज	श्रीमन्मन्मन्	11	देव
19	वन्दु राज	श्रीमन्मन्मन्	11	वन्दु
20	उमर नाथ	श्रीमन्मन्मन्	11	उमर
21	हंस राज	श्रीमन्मन्मन्	11	हंस
22	जगमल देव	श्रीमन्मन्मन्	11	जगमल
23	दीना नारायण राव	श्रीमन्मन्मन्	11	दीना
25	प्रेमा देवी	श्रीमन्मन्मन्	11	प्रेमा
26	शोभित देवी	श्रीमन्मन्मन्	11	शोभित
27	शोभित देवी	श्रीमन्मन्मन्	11	शोभित
28	आशु देवी	श्रीमन्मन्मन्	11	आशु
29	विद्या देवी	श्रीमन्मन्मन्	11	विद्या
30	अशीष शर्मा	श्रीमन्मन्मन्	11	अशीष
31	अशु देवी	श्रीमन्मन्मन्	11	अशु
32	Shwami Kumar	श्रीमन्मन्मन्	11	Shwami
33	Anshul Sharma	श्रीमन्मन्मन्	11	Anshul
34	Anshul Sharma	श्रीमन्मन्मन्	11	Anshul
35	Chandan Lal	श्रीमन्मन्मन्	11	Chandan
36	Raj Lal Sharma	श्रीमन्मन्मन्	11	Raj
37	ANU	श्रीमन्मन्मन्	11	ANU



Panchayat Secretary
S.P. Jangal Road
Distt. Hamirpur

क्र.	नाम	पति / पति का नाम	गाँव	हस्ताक्षर
38	शिव	D/0 Sh. Ashok Kumar	"	Rish
39	Akhil Shama	D/0 Sh. Ashok Kumar	"	Akhi
40	Madhushams	W/0 Shant Ram	"	Madh
41	महेश चौरा	S/0 सुनील चौरा	"	महेश
42	महेश चौरा	S/0 सुनील चौरा	"	महेश
43	विनायक चौरा	S/0 सुनील चौरा	"	विनायक
44	बलदेव राज	S/0 Sh. Ramu Ram	"	Baldev
45	बलदेव राज	S/0 Sh. Ramu Ram	"	Baldev
46	बलदेव राज	W/0 बलदेव राज	"	Baldev
47	बलदेव राज	W/0 बलदेव राज	"	Baldev
48	बलदेव राज	W/0 बलदेव राज	"	Baldev
49	बलदेव राज	W/0 बलदेव राज	"	Baldev
50	बलदेव राज	S/0 बलदेव राज	"	Baldev
51	बलदेव राज	W/0 बलदेव राज	"	Baldev
52	बलदेव राज	S/0 बलदेव राज	"	Baldev
53	बलदेव राज	W/0 बलदेव राज	"	Baldev
54	बलदेव राज	S/0 बलदेव राज	"	Baldev
55	बलदेव राज	W/0 बलदेव राज	"	Baldev
56	बलदेव राज	S/0 बलदेव राज	"	Baldev
57	बलदेव राज	W/0 बलदेव राज	"	Baldev
58	बलदेव राज	W/0 बलदेव राज	"	Baldev
59	बलदेव राज	S/0 बलदेव राज	"	Baldev
60	बलदेव राज	W/0 बलदेव राज	"	Baldev
61	बलदेव राज	W/0 बलदेव राज	"	Baldev
62	बलदेव राज	D/0 Chaman Lal	"	Chaman
63	बलदेव राज	S/0 बलदेव राज	"	Baldev
64	बलदेव राज	S/0 बलदेव राज	"	Baldev
65	बलदेव राज	S/0 बलदेव राज	"	Baldev
66	बलदेव राज	S/0 बलदेव राज	"	Baldev
67	बलदेव राज	W/0 बलदेव राज	"	Baldev
68	बलदेव राज	W/0 बलदेव राज	"	Baldev
69	बलदेव राज	W/0 बलदेव राज	"	Baldev

Panchayat Secretary
M. S. Chandel Rupa



क्र. सं.	नाम	पिता/पति का नाम	उम्र	वर्ग
70	राज कुमार	श्री 0 मन्सा देवन	11	Ravi
71	जयेश कुमार	श्री 0 मन्सा देवन	11	Wanhu
72	शैला देवी	श्री 0 राज कुमार	11	Ravi
73	श्रीमा देवी	श्री 0 जयेश कुमार	11	meen
74	रुनी	श्री 0 राज कुमार	11	शुभ
75	श्रीमा	श्री 0 लाल देवन	11	Shm
76	श्रीमा	श्री 0 लाल देवन	11	Disha
77	पद्मा	श्री 0 जयेश कुमार	11	Ramam
78	जयेश कुमार	श्री 0 04 सुकांत देवन	11	Ashish
79	श्रीमा	श्री 0 सुकांत देवन	11	Neha
80	श्रीपति	श्री 0 जयेश कुमार	11	Shirafi
81	श्रीमा	श्री 0 सुकांत देवन	11	निगमन
82	सुरेश कुमार	श्री 0 04 लाल देवन	11	Suresh
83	धर्मपाल	श्री 0 04 Gungla Ram	11	धर्म मार
84	पद्मेश्रीमा	श्री 0 धर्मपाल	11	मकल
85	श्रीपति	श्री 0 धर्मपाल	11	उमर
86	विपिन शर्मा	श्री 0 सुकांत देवन	11	Vipin
87	पद्मा	श्री 0 विपिन शर्मा	11	रुनी
88	श्रीमा देवी	श्री 0 पद्म कुमार	11	04
89	पद्म कुमार	श्री 0 शैल देवन	11	Ramam
90	श्रीमा	श्री 0 शैल देवन	11	Shail
91	विपिन	श्री 0 शैल देवन	11	Vish
92	शैल देवन	श्री 0 गणेश देवन	11	शैल
93	शुनीता	श्री 0 शैल देवन	11	शुनी
94	श्रीपति	श्री 0 सुकांत देवन	11	पद्म
95	सुकांत शर्मा	श्री 0 सुकांत देवन	11	Sunit
96	जयेश कुमार	श्री 0 सुकांत देवन	11	Ramam
97	श्रीपति	श्री 0 राजेश कुमार	11	Suresh
98	श्रीपति	श्री 0 सुकांत देवन	11	शुनी
99	कल्पना शर्मा	श्री 0 सुकांत देवन	11	Kalpa
100	सुकांत देवन	श्री 0 सुकांत देवन	11	Sunit
101	शैल देवन	श्री 0 सुकांत देवन	11	Sunit

Panchayat Secy
G.P. Jangal
Distt. Hanamantpur



Sl. No.	Name	Address	Phone	Remarks
102	श्रीमती सुधा	S/O अरुण	11	Sarda
103	श्रीमती सुधा	S/O अरुण	11	Sarda
104	Hem Raj	8081 Southw	11	अरुण
105	Kasmirichai	Uo Hem Raj	11	अरुण
106	Rishi Kumar	S/O Hem Raj	11	Raj
107	Indra Shama	Uo Rishi Kumar	11	Indu
108	Shubha Devi	Uo Shalabherman	11	Smriti Devi
109	Putha Rani	Uo Anand Nath	11	पुष्पा रानी
110	Navanbhai	S/O Anand Nath	11	Navan K.
111	Raj Kumar	8081 Southw	11	Raj Kumar
112	Rishi Devi	Uo Rishi Kumar	11	Rishi Devi
113	Rishi Shama	S/O Raj Kumar	11	Ruby SHARM
114	Devi Devi	Uo Rishi Kumar	11	वीणा देवी
115	Shama Shama	S/O Rishi Kumar	11	Shama
116	Isha Sharma	S/O Rishi Kumar	11	Isha Sharma
117	Naresh Kumar	S/O Naresh Kumar	11	Naresh K
118	Meera Devi	Uo Naresh Kumar	11	Meera Devi
119	Sudeshi Kumari	S/O Bhagirath Sharma	11	Sudeshi Kumari
120	Chanchal Devi	Uo Sh. Ramesh Chand Sharma	11	Chanchal Devi
121	Shubha Devi	Uo Sh. Jai Chand	11	Shubha Devi
122	Ashwani Kumar	S/O Sh. Shambhoo	11	Ashwani Kumar
123	Shubha Devi	Uo Sh. Jai Chand	11	Shubha Devi
124	Pooja Devi	Uo Sh. Jai Chand	11	Pooja Devi
125	Devi Devi	S/O Sh. Bhagirath Sharma	11	Devi Devi
126	Seema Sharma	Uo Sh. Jai Chand	11	Seema Sharma
127	Shubha Devi	Uo Sh. Jai Chand	11	Shubha Devi
128	Shubha Devi	Uo Sh. Jai Chand	11	Shubha Devi
129	Shubha Devi	Uo Sh. Jai Chand	11	Shubha Devi
130	Kamal Devi	S/O Sh. Jai Chand	11	Kamal Devi
131	Shubha Devi	S/O Sh. Jai Chand	11	Shubha Devi
132	Shubha Devi	S/O Sh. Jai Chand	11	Shubha Devi
133	Shubha Devi	Uo Sh. Jai Chand	11	Shubha Devi

Panchayat Secretary
G.P. Jangal
Dev. Block & Distt.



क्र.सं.	नाम	पिता / पति का नाम	वर्ग	वर्ष
134	Shalaghna	श्री. राजेश कुमार	11	2110
135	Urmila Devi	श्री. राजेश कुमार	11	3510
136	Deepa Kumari	श्री. रामेश्वर	11	4110
137	Rohit Shobna	श्री. रामेश्वर	11	5110
138	Sonakumari	श्री. राजेश कुमार	11	6110
139	Om K	श्री. राजेश कुमार	11	7110
140	Pooja Kum	श्री. राजेश कुमार	11	8110
141	Urmila Devi	श्री. राजेश कुमार	11	9110
142	Vijay Singh	श्री. राजेश कुमार	11	10110
143	Rajesh Kum	श्री. राजेश कुमार	11	11110
144	Deepa Kum	श्री. राजेश कुमार	11	12110
145	Nikhil Sharm	श्री. राजेश कुमार	11	13110
146	Mulraj	श्री. राजेश कुमार	11	14110
147	Ghanshyam	श्री. राजेश कुमार	11	15110
148	Urmila Devi	श्री. राजेश कुमार	11	16110
149	Vijay Kum	श्री. राजेश कुमार	11	17110
150	Pradip Kumar	श्री. राजेश कुमार	11	18110

[Handwritten Signature]

सचिव
जन अधिकार समिति
मुक्ताना म.स.सं.
त. हरिकुट डि. हरिद्वार (हि.प्र.)



[Handwritten Signature]
सचिव

[Handwritten Signature]

अध्यक्ष
जन अधिकार समिति
मुक्ताना म.स.सं.
त. हरिकुट डि. हरिद्वार (हि.प्र.)

Panchayat Secretary
G.P. Jangal Ropa
Dev. Block & Distt. Hamirpur (H.P.)
22/2/2023

सार्वजनिक सूचना

79 75 35

सर्व साधारण को सूचित किया जाता है कि ग्राम पंचायत जंगल रोपा मुहाल कसबाड खासकी वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत ग्राम सभा की बैठक दिनांक 21-2-2023 को स्थान गांव कसबाड में रखी गई इस बैठक में निम्न विषय पर विचार किया जाएगा।

1. वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत मुहाल कसबाड खास से अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी वन अधिकारों की मान्यता अधिनियम, 2006 के अंतर्गत व्यक्तिगत वन अधिकारों के दावा या आक्षेप 90 दिनों के अवधि के भीतर प्रस्तुत करने वारे।

नोट - इस बैठक में सदस्यों का आवश्यक कौरम मुहाल कसबाड खास के कुल व्यस्क सदस्यों का 50 प्रतिशत रहेगा।

मुहाल कसबाड खास कुल व्यस्क सदस्यो 34 का 50%

अतः सभी सदस्यो उनकी आयु 18 वर्ष पूर्ण हो चुकी है को सूचित किया जाता है कि अधिक से अधिक संख्या में पधार कर इस बैठक को सफल बनाने की कृपा करें।

प्रतिलिपि सेवा में:

- 1. पंचायत चौकीदार को इस आशय सहित कि इस सूचना को पुरे सभा क्षेत्र में फैलावे
- 2. सार्वजनिक स्थानों में प्रस्थान हेतु
- 3. सुरक्षित रिकार्ड फाइल हेतु

स्थान कसबाड

दिनांक: 8-10-2022

सचिव B Singh
 वन अधिकार समिति
 मुख्य अधिकार समिति
 मुहाल कसबाड खास (हि.प्र.)



जमावर [Signature]
 दिनांक 03/10/2022

Pantap Singh
 अध्यक्ष 9805162625
 वन अधिकार समिति
 मुहाल कसबाड
 त कसबाड खास (हि.प्र.)

Annexure-I

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006

वन अधिकार समिति
ग्राम सभा... महाल ७६१९९
प्रतिलिपि प्रस्ताव

प्रस्ताव संख्या... /

दिनांक 21-02-2023

वन अधिकार समिति ग्राम सभा महाल ७६१९९ की बैठक आज दिनांक 21-02-2023 को 11:00 बजे स्थान महाल ७६१९९ में श्रीमति प्रताप सिंह की अध्यक्षता में की गई जिसमें ७६१९९ गांव के अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत जंगल/वन क्षेत्र में (जिसमें ७१ विभाग द्वारा ५५५२ हे निर्माण के लिए ०.०१९२ हेक्टेयर वन भूमि के उपयोग की मंजूरी प्रस्तावित है) वन अधिकारों के लिए दावे हेतु प्राप्त हुए गांव वासियों के वन अधिकारों के आवेदनों पर चर्चा की गई। वन अधिकारों के प्रभावों को सात प्रस्तुत दरखाशों के अध्ययन तथा उस पर विस्तृत चर्चा के उपरान्त वन अधिकार समिति द्वारा निम्न लिखित पात्रों का दावा नियमानुसार सही पाया गया :-

क्र.सं. * पात्र गांव वासी का नाम जंगल का नाम वन अधिकार का स्रोत

1. NIL

तदनुसार यह वन अधिकार समिति इस दावे/ इन दावों को धरित करने हेतु ग्राम सभा से पुरानी रिपोर्टिंग करती है।

उपरोक्त में से निम्न लिखित पात्रों का दावा नियमानुसार सही नहीं कहा गया-

क्र.सं. * पात्र गांव वासी का नाम

1. NIL

तदनुसार ग्राम सभा इस दावे/ इन दावों को निरस्त करने की सिफारिश करती है।

प्रताप सिंह जंगल/वन क्षेत्र में कोई भी वन अधिकार का दावा प्राप्त नहीं है।



स्थान ७६१९९
दिनांक 21-02-2023

* ग्रामवासी/गांव वासीयों के नाम जिनमें इस वन क्षेत्र/जंगल में वन अधिकार के दावे के लिए आवेदन किया है।

** प्रोसेस/ कार्य का नाम जिसके लिए वन (परक्षण) अधिनियम, 1980 के अन्तर्गत वन भूमे के उपयोग की अनुमति दी जानी है

सचिव अमरेंद्र 76957
वन अधिकार समिति
मुहाल ७६१९९
ए. एन. ७६२ ए. एन. ७६२ (वि. प्र.)

- 1. 3w
- 2. रतन चंद
- 3. शक्ति
- 4. Tulsiram
- 5. राजेश कुमार
- 6. Deep Kumar
- 7. गांधी देवी

Pratap Singh
98051 62625
अध्यक्ष
वन अधिकार समिति
मुहाल ७६१९९
ए. एन. ७६२ ए. एन. ७६२ (वि. प्र.)

83
105
37

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006

ग्राम सभा G.P. Jangal Ropa (Mehal Kalsava)
विकास खण्ड Hamirpur जिला Hamirpur (हि0प्र0)

प्रतिलिपि प्रस्ताव

दिनांक 21-02-2023

गणपूर्ति 160 / 314

प्रस्ताव संख्या 1

विषय: राष्ट्रीय परम्परागत जंगल विभाग संस्था को 2. Lane E. Hamirpur
के निर्माण हेतु 97 गाँव Qm. Kalsava
जंगल/ वन क्षेत्र में प्रस्तावित KHAMR 734 - 0.0192 हेक्टेयर वन भूमि
उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने हेतु।

ग्राम सभा महेल कलसावा की बैठक आज दिनांक
21-02-2023 को 11:00 बजे, स्थान कलसावा
की गई, जिनमें 97 गाँव विभाग/ संस्था को NHAR
के निर्माण हेतु 97 गाँव Qm. Kalsava जंगल/ वन क्षेत्र में प्रस्तावित
0.0192 हेक्टेयर वन भूमि के उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने पर चर्चा की गई।

सभी ग्रामवासियों ने संबंधित वन भूमि के प्रस्तावित कार्य हेतु उपयोग के उद्देश्यों को पूरी तरह समझने के बाद सर्व संमति से यह निर्णय लिया कि यह ग्राम सभा उपरोक्त प्रस्ताव के लिए वन भूमि दिए जाने का सहमत है।

ग्राम सभा की इस बैठक में अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे पर भी चर्चा की गई तथा सर्व संमति से यह पारित किया गया कि उपरोक्त अधिनियम के अन्तर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे सम्बंधित सारी प्रक्रिया पूरी की जा रही है/ कर ली गई है तथा प्रस्तावित 0.0192 हेक्टेयर वन भूमि को NHAR 2 Lane E निर्माण हेतु उपयोग के लिए ग्राम सभा महेल कलसावा सहमति से जाती है।

स्थान कलसावा
दिनांक 21-02-2023

अधीक्षक, हस्ताक्षरकर्ता
ग्राम सभा

हस्ताक्षर
दिनांक

Panchayat Secretary (Signature)
G.P. Jangal Ropa
Dist. Block & Distt. Hamirpur H.P.
22-2-2023

दिनांक-21-02-2023

वन अधिकार समिति कसबाद राजाख गांव कसबाद
आज दिनांक 21-02-2023 को सख गांव कसबाद की-9-
अधिकार समिति की बैठक अध्यक्ष जी प्राप्त लिहें 10.00 जी
सम. लिहें वीकी अध्यक्षता में सम्पन्न हुई।
वन अधिकार समिति द्वारा सना महाल कसबाद की बैठ
वन अधिकार समिति 21-02-2023 को 11:00 वीकी उपान
कसबाद में अध्यक्षता जी प्राप्त लिहें वीकी अध्यक्षता में की
बिलम गांव कसबाद के अनुमति जन गति गैर मर
जमिल जेन G.M. Malvi. Khasra No - 734 - 0.0192
वन अधिकार समिति के उद्देश्य की मंजूरी प्रस्तावित
वन अधिकारों के शर्तें हिए प्रकृत हुए गांव वसियों
वन अधिकारों के आवेदनों पर मर की मर 1 वन
अधिकारों के प्रस्तावों के साथ प्रकृत प्रस्तावों के
अवधान तथा उल पर सिद्ध मर करन के उपान
वन अधिकारों समिति सना द्वारा विमन लिहें पर
वन दावा निमात्राद सनी पचा गया।

आज: आज की कार्यवाही सफल
से अध्यक्ष जी की अनुमति ले लगी उपलिप्त सदस्यों
व्यवसाय सहित वर की जारी है। बिलम उपलिप्त गांव
विमन सना है

क्र.सं	नाम	पति / पिता नाम	गांव	हस्ताक्षर
1	Capt. Ajit Singh	श्रीधर राम सिंह	कसबाद	[Signature]
2	Shri Hansraj	श्रीधर राम चण	11	[Signature]
3	श्रीधर सिंह	श्रीधर लक्ष्मण दास	11	[Signature]
4	Sarjot Singh	श्रीधर लक्ष्मण दास	11	[Signature]
5	Devraj Singh	श्रीधर राम चण	11	[Signature]
6	Sarjot Singh	श्रीधर लक्ष्मण दास	11	[Signature]
7	Jagat Ram	श्रीधर दिवान चण	11	[Signature]
8	Jagdish chand	श्रीधर जय राम	11	[Signature]
9	Raj Kumar	श्रीधर मोहन सिंह	11	[Signature]
10	Tilak Raj	श्रीधर बकशी राम	11	[Signature]

Chiefyat Sar
Jangal Ropn
Block & Distt. Hamirpur

Sl. No.	Name	Address	Signature	Remarks
11	Vikram chand	s/o Rohan dal	[Signature]	"
12	Girishari	s/o Hari Singh	[Signature]	"
13	Om Kumar	s/o Partap Singh	[Signature]	"
14	Hardeep Singh	s/o Tainabhai Ram	[Signature]	"
15	Rattan chand	s/o Saran das	[Signature]	"
16	Ramesh chand	s/o Paras Ram	[Signature]	"
17	Bhag mal	s/o Tainabhai Ram	[Signature]	"
18	Hardeep Singh	s/o Latesh Tainabhai	[Signature]	"
19	Vikram Dehra	S/o AMAR MAU	[Signature]	"
20	Harish Dehra	S/o Amar Mausi	[Signature]	"
21	Selvan Das	s/o AMAR SINGH	[Signature]	"
22	Karan Dave	S/o Sudesh Kumar	[Signature]	"
23	Roopa Ram	S/o Rakesh Kumar	[Signature]	"
24	Manju Dave	w/o Ramakant	[Signature]	"
25	Narash Kumar	S/o Jynder Singh	[Signature]	"
26	Rama Verma	S/o Baldev Singh	[Signature]	"
27	Mohit Gauram	S/o SH VIJAY KUMAR	[Signature]	"
28	TULSI RAM	S/o Himi Ram	[Signature]	"
29	Girdhar	S/o Sumfi	[Signature]	"
30	Shakti Mohan	w/o Hari Chand	[Signature]	"
31	Bales Ram	w/o Sh. Gorkh Ram	[Signature]	"
32	Rohini Devi	w/o Ravi Das	[Signature]	"
33	Pooja Kumari	w/o Lakshmi Chaudhary	[Signature]	"
34	Rishi Kumar	S/o Rishi Ram	[Signature]	"
35	Rajesh	w/o Suresh Kumar	[Signature]	"
36	Suresh Chaudhary	S/o Sh. Ramesh	[Signature]	"
37	Amit Thakur	S/o Suresh Chaudhary	[Signature]	"
38	Rishi Ram	w/o Lakshmi Ram	[Signature]	"
39	Ramesh Singh	w/o Rishi Ram	[Signature]	"
40	Bandana	w/o Ramesh Kumar	[Signature]	"
41	Rishi Chaudhary	S/o Ramesh Chaudhary	[Signature]	"
42	Pooja Das	w/o Partap Singh	[Signature]	"



Panchayat Sachiv
Jangal Ropa
Block & Distt. Nandgaon

01/11/2019

2019

43	Komallesh Gautam	S/O Lachhman Das	Komallesh Gautam	Kans
44	Vishali Gautam	D/O Komallesh Gautam	Vishali	"
45	Sushil Kumar	S/Oshi Rattan Chaul	Sushil	"
46	Poornalush	S/Osh. Lt. Lakshya	S/Oshi Rattan Chaul	"
47	Santosh devi	W/O Subhakar Chaul	Sushma	"
48	Bagesandhi	W/O Prem S/O		"
49	Pooja Rani	W/O Raj Kumar	Pooja Rani	"
50	Brinda das	W/O Saketi Chaul		"
51	Jayinder S/O	S/Oshi Fiti Rom	Toginder Singh	"
52	Rajesh	S/Oshi manshi Rom	Rajesh	"
53	Keval Kumar	S/Oshi manshi Rom		"
54	Barita Kumar	W/O Keval Kumar	Savitakumar	"
55	Jogey	W/O Dinesh Kumar	Jogey	"
56	Jami 990	W/O Jas Rom		"
57	Santosh Kumar	W/O Sh. Sush Kumar	Santosh Kumar	"
58	Sauladai	W/O Rakesh Kumar	S/Oshi Rattan Chaul	"
59	Kalpana Devi	W/O Rakesh Kumar	Kalpana Devi	"
60	Anita Devi	W/Osh. Vijay Kumar	Anita Kumar	"
61	Ran Chaul	S/O Kanti Rom	S/Oshi Rattan Chaul	"
62	Veena Devi	W/O Madan Lal	S/Oshi Rattan Chaul	"
63	S/Oshi Rattan Chaul	S/O Rom Chaul	S/Oshi Rattan Chaul	"
64	S/Oshi Rattan Chaul	W/O S/Oshi Rattan Chaul	S/Oshi Rattan Chaul	"
65	S/Oshi Rattan Chaul	W/O S/Oshi Rattan Chaul	S/Oshi Rattan Chaul	"
66	W/O S/Oshi Rattan Chaul	S/O S/Oshi Rattan Chaul	S/Oshi Rattan Chaul	"
67	Subash Chaul	S/O Madan Chaul	S/Oshi Rattan Chaul	"
68	Sheela Devi	W/O Ram Chaul	S/Oshi Rattan Chaul	"
69	Amarjeet	S/O Ram Chaul	S/Oshi Rattan Chaul	"
70	Ramesh Chaul	S/O Ram Chaul	Ramesh Chaul	"
71	S/Oshi Rattan Chaul	S/O Madan Lal	Ramesh Chaul	"
72	S/Oshi Rattan Chaul	S/O S/Oshi Rattan Chaul	S/Oshi Rattan Chaul	"
73	S/Oshi Rattan Chaul	W/O S/Oshi Rattan Chaul	S/Oshi Rattan Chaul	"
74	S/Oshi Rattan Chaul	W/O S/Oshi Rattan Chaul	S/Oshi Rattan Chaul	"



Chhayat Setal
Rupa
Black & Distt. Hamirpur

क्र.सं.	नाम	पति / पति का नाम	संबंध
75	आशा देवी	श्री. सुभाष चण्ड	
76	नीला कुमारी	श्री. राजेश कुमार	
77	Danish Kmr	श्री. Suresh Ch	
78	प्रदीप कुमार	श्री. रमेश चण्ड	
79	सुनीता देवी	श्री. प्रदीप कुमार	
80	पारिजात देवी	श्री. प्रदीप कुमार	
81	लीला देवी	श्री. गजेंद्र राव	
82	अंजना कुमारी	श्री. गजेंद्र चण्ड	
83	आरती शर्मा	श्री. सुनील कुमार	
84	सीमा देवी	श्री. राजेंद्र कुमार	
85	Anjana Kumari	श्री. सजिद कुमार	
86	Sunali Kunder	श्री. Raj Kumar	
87	राजेश्वरी लक्ष्मी	श्री. शंकर राम	
88	लक्ष्मी देवी	श्री. बंशी राम	
89	शिरवारी लता	श्री. हरेश चण्ड	
90	सुनीता कुमारी	श्री. मदन लाल	
91	जनेता कुमारी	श्री. विनायक	
92	शर्मिष्ठा कुमारी	श्री. आकाश चण्ड	
93	आरती देवी	श्री. सुदेश लक्ष्मी	
94	हरपाल लक्ष्मी	श्री. लक्ष्मी राम	
95	शोभा कुमारी	श्री. Ashwan Kumar	
96	तन्वी	श्री. Raj Kumar	
97	वरवारी देवी	श्री. हरेश चण्ड	
98	सरोजा कुमारी	श्री. विनायक	
99	सीमा देवी	श्री. शिरवारी लता	
100	राजेश कुमारी	श्री. उषा राम	
101	श्री. गजेंद्र कुमार	श्री. हरेश चण्ड	
102	श्री. सुभाष चण्ड	श्री. राम चण्ड	
103	विशाला कुमारी	श्री. आकाश चण्ड	
104	गारु लक्ष्मी	श्री. लक्ष्मी कुमारी	
105	पद्मजा देवी	श्री. रघुवीर सिंह	
106	सुनीता देवी	श्री. उषा राम	

Panchayat Secy
G.P. Jangal Topa
Dist. Block & Dist.



107	मालिका देवी	510 हरविन्द कुमार	Melodewi	11
108	मदन लाल	510 श्री लाल	Madankumar	11
109	डा. कुशी कुमारी	510 विमल राय	Anshu	11
110	सुदृष्टि	510 शक्ति राय	Sudrishi	11
111	होमिका चौहान	510 विशाल ठाडर	Hopika	1
112	शकुन्ता देवी	510 भाग्यलाल		11
113	संजीव कुमार	510 सुशील ठाडर	Sankar	1
114	सुदेश कुमार	510 रमेश राय	Sudesh	11
115	प्रेमी देवी	510 रिखी राय		11
116	मोहित गौतम	510 विजय कुमार	Mohit Gautham	11
117	रजत कुमार	510 परम राय	Rajkumar	1
118	अशोक कुमार	510 Ramesh Chandra	Ashok Kumar	1
119	जानकी देवी	510 रिखी राय		11
120	कमलेश ठाडर	510 रिखी राय	Kamlesh Thakur	11
121	सुधी	510 सुमी राय	Sudhi	11
122	किरण कुमारी	510 सुदेश कुमार	Kiran	11
123	विजय गौतम	510 रिखी राय	Vijay Gautham	11
124	सुखमा देवी	510 सुशील कुमार	Sukhama Devi	11
125	सत्य देवी	510 परम राय	Satyadevi	11
126	सुनील कुमार	510 सुदेश कुमार	Sunil Kumar	11
127	शिवानी	510 सुदेश कुमार	Shivani	11
128	आशोक कुमार	510 रिखी राय	Ashok Kumar	11
129	लता कुमारी	510 सुनील कुमार	Lata Kumari	11
130	करी देवी	510 सुधी	Kari Devi	11
131	सुनील कुमार	510 विजय कुमार	Sunil Kumar	11
132	सुनील गौतम	510 विजय कुमार	Sunil Gautham	11
133	वीना देवी	510 सुधी	Vina Devi	11
134	विनीत ठाडर	510 सुनील कुमार	Vinit Thakur	11
135	सुनील कुमारी	510 सुदेश कुमार	Sunil Kumari	11
136	सुनील देवी	510 आशोक कुमार	Sunil Devi	11
137	रखी कुमारी	510 सतिश कुमार	Rakhi Kumari	11
138	सुनील देवी	510 सुनील कुमार	Sunil Devi	11

Panchayat Secretary
G.P. Jangal Bazar
Dev. Block & Distt. Nainital



क्र. 01	नाम	पते/पता-अंगण	व्यक्ति	व्यक्ति
139	अरुण देव	100 Rajm...	Vijay...	...
140	विजय कुमार	110 राज...	Vijay...	1
141	राजेश कुमार	500 बा...	Rajesh...	1
142	सदीप कुमार	510 गोन...	Sadi...	1
143	असय कुमार	56 संजीव...	Asay...	1
144	मन्दीर कुमारी	100 राज...	Manju...	1
145	शिवान कुमारी	110 राज...	Shivan...	1
146	आमिष कुमारी	170 राज...	Amish...	1
147	सुभाष चंद्र	50 पु...	Sudash...	1
148	कमलेश कुमारी	110 संजीव...	Kamal...	1
149	गोम...	510 राज...	Gom...	1
150	रीता	110 राज...	Rita...	1
151	अनील गौतम	100 संजीव...	Anil...	1
152	राजेश कुमार	510 राज...	Rajesh...	1
153	रोहित ठाकुर	510 राज...	Rohit...	1
154	पुन सिंह	500 लो...	Pun...	1
155	सुशील चंद्र	510 पु...	Sushil...	1
156	शिवान चोपड़ा	510 विजय...	Shivan...	1
157	दयाल सिंह	510 गौर...	Dyal...	1
158	करन चंद्र	500 गौर...	Karn...	1
159	राजेश कुमार	510 गौर...	Rajesh...	1
160	अरुण सिंह	500 लु...	Arun...	1



Bhishmal
946817044

सचिव
ग्राम अधिकारी समिति
गणपत...

अध्यक्ष
ग्राम अधिकारी समिति
गुहाल अलाव
1905/6

Panchayat Secretary
G.P. Jangal Ropa
Dev. Block & Distt. Hamirpur (H.P.)

सार्वजनिक सूचना

(9) (93) 44

सर्व साधारण को सूचित किया जाता है कि ग्राम पंचायत जंगल रोपा मुहाल बाडला (39/3) खास की वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत ग्राम सभा की बैठक दिनांक 18-02-2023 को स्थान गांव बाडला में रखी गई इस बैठक में निम्न विषय पर विचार किया जाएगा।

1. वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत मुहाल बाडला खास से अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी वन अधिकारों की मान्यता अधिनियम, 2006 के अंतर्गत व्यक्तिगत वन अधिकारों के दावा या आक्षेप 90 दिनों के अवधि के भीतर प्रस्तुत करने वारे।

नोट - इस बैठक में सदस्यों का आवश्यक कौरम मुहाल बाडला खास के कुल व्यस्क सदस्यों का 50 प्रतिशत रहेगा।

मुहाल बाडला खास कुल व्यस्क सदस्यों 174 का 50%

अतः सभी सदस्यो उनकी आयु 18 वर्ष पूर्ण हो चुकी है को सूचित किया जाता है कि अधिक से अधिक संख्या में पधार कर इस बैठक को सफल बनाने की कृपा करें।

प्रतिलिपि सेवा में

1. पंचायत चौकीदार को इस आशय सहित कि इस सूचना को पुरे सभा क्षेत्र में फैलाये
2. सार्वजनिक स्थानों में प्रस्थान हेतु
3. सुरक्षित रिकार्ड फाइल हेतु

स्थान बाडला

दिनांक: 8-10-2023

कमलेश कुमार

सचिव
वन अधिकार समिति
मुहाल बाडला

तहसील जंजीर (हि.प्र.)



हस्ताक्षर Ashu
दिनांक _____

Rohit

अध्यक्ष
वन अधिकार समिति
मुहाल बाडला

तहसील जंजीर (हि.प्र.)

Annexure-1

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006
वन अधिकार समिति
ग्राम सभा महाल - बाडला
प्रतिनिधि प्रस्ताव

प्रस्ताव संख्या 1 दिनांक 18/02/2023

वन अधिकार समिति ग्राम सभा महाल - बाडला की बैठक आज दिनांक 18/02/2023
को 11:00 बजे स्थान काडला में दो/बीघर शेरावन
की उपस्थिति में की गई जिसमें महाल - बाडला गांव के अनुसूचित जनजाति
और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत वन भूमि
क्षेत्र/वन क्षेत्र में (जिसमें 2.75 विभाग द्वारा NHAD के
निर्माण के लिए 0.0349 हेक्टर वन भूमि को उपयोग की मंजूरी प्रस्तावित है) वन अधिकारों के लिए दावे हेतु प्राप्त
हुए गांव वासीयों के वन अधिकारों के आवेदनों पर चर्चा की गई। वन अधिकारों के प्रस्तावों के साथ प्रस्तुत
दस्तावेजों के अध्ययन तथा उस पर विस्तृत चर्चा के उपरान्त वन अधिकार समिति सभा द्वारा निम्न लिखित पावों
का दावा निवेदानुसार सही पाया गया :-

क्र.सं० * पात्र गांव वासी का नाम MIL शंखल का नाम MIL वन अधिकार का स्वरूप

वेदानुसार गांव वन अधिकार समिति इन दावों/ इन दावों को अस्वीकार करने हेतु गांव सभा से उम्मीद
रिफार्स का करता है।

उपरोक्त में से निम्न लिखित पावों का दावा निवेदानुसार सही नहीं पाया गया :-
क्र.सं० * पात्र गांव वासी का नाम MIL

वेदानुसार गांव सभा इस दावे/इन दावों को निम्न लिखित कारणों की रिफार्स
करती है।

वन भूमि क्षेत्र/वन क्षेत्र में कोई भी वन अधिकार का दावा प्राप्त नहीं हुआ।
स्थान बाडला अधीनस्थ बाडला
दिनांक 18/02/2023 ग्राम सभा

* गांववासी/गांव वासीयों के नाम जिन्होंने इस वन क्षेत्र/क्षेत्र में वन अधिकारों के दावे के लिए
आवेदन किया है।
** पोलैक्ट/ कार्य का नाम जिसके लिए वन (संरक्षण) अधिनियम, 1980 के अन्तर्गत वन भूमि के
उपयोग की अनुमति दी जानी है खेत

सचिव
वन अधिकार समिति
महाल बाडला
स्थान बाडला

- 1 सतीश देवी
- 2 नी मिला देवी
- 3 suman lebs.
- 4 शिता देवी
- 5 Pankaj Kumar
- 6 Asharani

अध्यक्ष Pankaj Kumar
वन अधिकार समिति
महाल बाडला
त दरभंगा जि दरभंगा (वि.प्र.)

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006

ग्राम सभा ग.प. जंगल रोपा - मंडला - बाडला
विकास खण्ड हमीरपुर जिला हमीरपुर (हि0प0)

प्रतिलिपि प्रस्ताव

दिनांक 18/02/2023

गणपूर्ति 87 / 174

पस्ताव संख्या 1

विषय राष्ट्रीय राजमार्ग पू.11/ब्लॉक/01 विभाग/संस्था को 2 block के निर्माण हेतु
के निर्माण हेतु वन भूमि को 9M mata
जंगल/ वन क्षेत्र में प्रस्तावित 0.0342 हेक्टेयर वन भूमि
उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने हेतु।

ग्राम सभा मंडला - बाडला की बैठक आज दिनांक
18/02/2023 को 11:00 बजे, स्थान गाँव
की गई जिसमें वन भूमि विभाग/संस्था को NHAI
के निर्माण हेतु वन भूमि जंगल/ वन क्षेत्र में प्रस्तावित
0.0342 हेक्टेयर वन भूमि के उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने पर चर्चा की गई।

सभी ग्रामवासियों ने सूचित वन भूमि के प्रस्तावित कार्य हेतु उपयोग के उद्देश्यों को पूरी तरह समझने के बाद सर्व सम्मति से यह निर्णय लिया कि यह ग्राम सभा उपरोक्त प्रस्ताव को लिए वन भूमि दिए जाने को सहमत है।

ग्राम सभा की इस बैठक में अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे पर भी चर्चा की गई तथा सर्व सम्मति से यह पारित किया गया कि उपरोक्त अधिनियम के अन्तर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे सम्बन्धित सभी प्रक्रिया पूरी की जा रही है/कर ली गई है तथा प्रस्तावित 0.0342 हेक्टेयर वन भूमि को NHAI 2 block के निर्माण हेतु उपयोग के लिए ग्राम सभा मंडला - बाडला की सहमति दी जाती है।

स्थान बाडला
दिनांक 18/02/2023

अधीकृत हस्ताक्षरकर्ता
ग्राम सभा



Panchayat Secretary P. Manu
G.P. Jangal Ropa
Dev. Block & Distt. Hamirpur (H.P.)

G.P. जंगल रोपा

प्रस्ताव नं-01

वन अधिकार समिति - वाडला राजसव गांव - वाडला
 आज दिनांक 18/02/2023 को वन अधिकार समिति जंगल रोपा-महा
 वाडला की बैठक अध्यक्ष श्री रमेश चन्द जी की अध्यक्षता में की
 जिसमें महाला - वाडला के अनुसूचित जनजाति के वन अधिकार
 वन क्षेत्र में महाला - वाडला के वन अधिकार के अन्तर्गत उपर,
 G.M. Nalla वन विभाग द्वारा प्रस्ताव के निर्माण हेतु वाडला
 की 0.0342 हेक्टेयर वन अधिकार के उपयोग की
 मंजूरी प्रस्तावित है। तथा वन अधिकारों के दावे हेतु
 प्राप्त हुए गांव वासियों के वन अधिकारों के प्रस्तावों के
 साथ प्रस्तुत दस्तावेजों के अध्ययन तथा उस पर विस्तृत
 चर्चा के उपरान्त वन अधिकार समिति सभा द्वारा
 निम्नानुसार सही पाया गया।

अतः आज की इस कार्यवाही सर्वप्रथम
 से अध्यक्ष श्री अशोक कुमार से सभी उपर्युक्त सदस्यों के
 हस्ताक्षर माहित किए जाते हैं।

आज दिनांक 18/02/2023 को राजसव गांव वाडला
 की वन अधिकार समिति की अध्यक्षता में रमेश चन्द जी की
 अध्यक्षता में अभियान हुई जिसमें वन उपकार विभाग प्रकाश है।

क्र.सं.	गांव	पिता/पति का नाम	गांव	हस्ताक्षर
1	Danmathbar	श्री श्री NIKKA RANU	वाडला	
2	Prinila Dava	श्री श्री RANU RANU	11	श्री श्री देवी
3	Shank of Ciz	श्री श्री RANU	11	
4	Kashmir Singh	श्री श्री RANU	11	
5	Ranjana	श्री श्री RANU	11	
6	Ashwani Kumar	श्री श्री RANU	11	
7	Ashwani Kumar	श्री श्री RANU	11	
8	Parmodh Singh	श्री श्री RANU	11	
9	Ritadai	श्री श्री RANU	11	
10	Sakino dai	श्री श्री RANU	11	
11	Kishore Lal	श्री श्री RANU	11	

Panchayat Secretary
 G.P. Jangal Ropa
 Dev. Block & Distt. Hamirpur J.H.P.



क्र.सं.	नाम	पद / पंजीयता सं. / पता	वर्ग	संकेत
12	Kaishan Duti	ST/ST/1	11	1000
13	Ashok Kumar	ST/ST/2	11	1000
14	Seena Rani	ST/ST/3	11	1000
15	Pankaj Kumar	ST/ST/4	11	1000
16	Mooki Sharma	ST/ST/5	11	1000
17	Jalansingh	ST/ST/6	11	1000
18	Shakuntla Devi	ST/ST/7	11	1000
19	Narinder Kumar	ST/ST/8	11	1000
20	Meerab Devi	ST/ST/9	11	1000
21	Vikas	ST/ST/10	11	1000
22	Sunishi Devi	ST/ST/11	11	1000
23	Kapil Mohan	ST/ST/12	11	1000
24	Sandhya Devi	ST/ST/13	11	1000
25	Chander Shekhar	ST/ST/14	11	1000
26	Shilpa Devi	ST/ST/15	11	1000
27	Ashwini Kumar	ST/ST/16	11	1000
28	Vikram Singh	ST/ST/17	11	1000
29	Satish Chandra Devi	ST/ST/18	11	1000
30	Balwant Singh	ST/ST/19	11	1000
31	Sapna Devi	ST/ST/20	11	1000
32	Prince	ST/ST/21	11	1000
33	Mohit	ST/ST/22	11	1000
34	Balwinder Singh	ST/ST/23	11	1000
35	Vijay Singh	ST/ST/24	11	1000
36	पुष्पा देवी	ST/ST/25	11	1000
37	पुष्पा देवी	ST/ST/26	11	1000
38	पुष्पा देवी	ST/ST/27	11	1000
39	पुष्पा देवी	ST/ST/28	11	1000
40	पुष्पा देवी	ST/ST/29	11	1000
41	पुष्पा देवी	ST/ST/30	11	1000
42	पुष्पा देवी	ST/ST/31	11	1000
43	पुष्पा देवी	ST/ST/32	11	1000

Panchayat Secretary
G.P. Jangal Ropa
Dist. Block & Dist. Hamirpur



क्र.सं.	नाम	पति - पिता का नाम	पता	व्यक्ति
43	शोभा देवी	पति श्री रामेश्वर कुमार	काशी	शोभा देवी
44	विनीत कुमारी	श्री. अनंता कुमारी	" "	विनीत
45	सुदीपा कुमारी	पति श्री विनीत कुमारी	" "	सुदीपा
46	आशा कुमारी	श्री. अनंता कुमारी	" "	आशा
47	राधा	पति श्री रामेश्वर	" "	राधा
48	रवि देव	श्री. अनंता कुमारी	" "	रवि देव
49	विनीत देवी	पति श्री रामेश्वर	" "	विनीत
50	विनीत कुमारी	श्री. रामेश्वर	" "	विनीत
51	गंगा	श्री. विनीत कुमारी	" "	गंगा
52	Gulab Singh	श्री. श्री रामेश्वर	" "	Gulab
53	Joti Devi	श्री. Gulab Singh	" "	Joti Devi
54	Adam Singh	श्री. श्री रामेश्वर	" "	Adam Singh
55	Shilpa Devi	श्री. Adam Singh	" "	Shilpa Devi
56	Soni Devi	श्री. रामेश्वर	" "	Soni Devi
57	Kusum Devi	श्री. Soni Devi	" "	Kusum Devi
58	Alit Sharma	श्री. Soni Devi	" "	Alit Sharma
59	Ranjit Lal	श्री. राजेश कुमार	" "	Ranjit Lal
60	Suniti Devi	श्री. राजेश कुमार	" "	Suniti Devi
61	Vikas Kumar	श्री. राजेश कुमार	" "	Vikas Kumar
62	Har Banshal	श्री. LT. श्री रामेश्वर	" "	Har Banshal
63	Jagdish Chandra	श्री. रामेश्वर	" "	Jagdish Chandra
64	Manoj Kumar	श्री. Jagdish Chandra	" "	Manoj Kumar
65	Ramesh	श्री. Manoj Kumar	" "	Ramesh
66	Suman Sharma	श्री. राजेश कुमार	" "	Suman Sharma
67	Kajwanti Devi	श्री. रामेश्वर	" "	Kajwanti Devi
68	Mukul Sharma	श्री. Manoj Sharma	" "	Mukul Sharma
69	Parveen	श्री. मोहन सिंह	" "	Parveen
70	Parveen	श्री. मोहन सिंह	" "	Parveen
71	Rajesh Balg	श्री. Parveen	" "	Rajesh Balg
72	Baldev Singh	श्री. श्री रामेश्वर	" "	Baldev Singh
73	Kaulish Kumar	श्री. Baldev Singh	" "	Kaulish Kumar

Panchayat Secretary
G.P. Jangal Hopa
Dist. Bhatk & Dist. Haridwar H.P.



क्र.सं.	नाम	पति/पिता का नाम	पता	हस्ताक्षर
74	जीरण कुमा	S/o Baldev Singh	बाडली	Nemj
75	मंडी	श्री जीरण कुमा		Manu
76	मोती लाल	S/o पुनी चन्द		श्री ली 2
77	निशा देवी	W/o मोती लाल		निशा देवी
78	जोती लाल	S/o पुनी चन्द		Joti Lal
79	आशा देवी	W/o जोती लाल		Asha devi
80	मिखाय	S/o जोती लाल		Mikhailan
81	इशरा देवी	W/o अमर नाथ		इशरा देवी
82	राजिन्दर कुमा	S/o अमर नाथ		Rajinder ka
83	सुखसा देवी	W/o Sh. लखन		Sushma do
84	शमसिंह	S/o Sh. लोका राम		राम सिंह
85	अमर कुमा	S/o राम सिंह		Amr
86	कौली	W/o लजपत कुमा		श्री ली देवी
87	मिनाल कमार	W/o Manglesh kumar		Minal ka

कमलेश कुमार
राजिव
पंचायत अधिकारी
मुह. कडला
तह. एम.एस. मीरपुर

अध्यक्ष
वन अधिकारी
मुहास
तह. एम.एस. मीरपुर

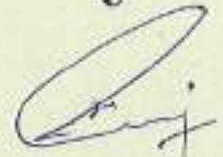
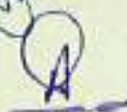
Panchayat Secretary
G.P. Jangal Ropo
Dev. Block & Distt. Hamirpur H.P.



हिमाचल प्रदेश सरकार

उपस्थित सदस्य FRA कमेटी :

उपमण्डलाधिकारी (नॉ.) की अध्यक्षता में हुई
बैठक दिनांक 19-06-2023 में उपस्थित

Sr. No.	Name & Designation of Member	Signature.
1.	Sh. Subhash Chand Tehsildar Hemipur	
2.	Jeeraj Thakur Forest Guard Hemipur Forest Range	
3.	Sh. Navesh Kumar Derji	
4.	Forest Range officer Hemipur	
5.	Alpha Devi s/o Sh. Suresh Kumar	
6.	Mohinder Singh s/o Sh. Baghi Rath	Maha

हिमाचल प्रदेश सरकार

उपमण्डल स्तरीय वन आधिकारी समिति की
दिनांक 19-06-2023 को उपमण्डलाधिकारी (नाग)
हमीरपुर की अध्यक्षता में जी वैंक हई
उसकी कार्यवाही

उपस्थित सदस्य -

- 1) श्री सुभाष चंद , तहसीलदार हमीरपुर (सदस्य आचैक)
- 2) श्री नरेश कुमार वर्मा S/O राम कुमार (सदस्य)
- 3) श्री मोहम्मद सिद्दी S/O भागीरथ (सदस्य)
- 4) श्रीमती अशा देवी W/O सुरेश कुमार (सदस्य)
- 5) श्री अजय चंदेल , वन परिक्षाधिकारी हमीरपुर (सदस्य)

सर्वप्रथम सदस्य आचैक ने सभी
उपस्थित सदस्यों का आमनन्दन किया उपरान्त
वैंक की कार्यवाही आरम्भ करने की अध्यक्ष
महोदय से अनुमति लेने के उपरान्त आधानियम
के अंतर्गत ग्राम सभा (खुग्गल) से 1, ग्राम सभा
हुग्गा से 1, ग्राम सभा जंगल रोपा के 4 ग्रामला
स्वीकृति के लिए प्राप्त हुए हैं।

प्रस्तुत ग्रामला में ग्राम वार्डों

खसरा नं० 808 रकबा तादादी 0.0174 हॅ० वाक्या
महाल खुग्गल , नम्बर खसरा 269 , 1 रकबा 1.5445 हॅ०
वाक्या महाल जसौर ग्राम सभा हुग्गा प्रस्ताव संख्या 1,
नम्बर दिनांक 16-02-2023 , नम्बर खसरा 9, 10, 11
रकबा तादादी 0.4722 हॅ० वाक्या महाल डी० पी० रक
-वैंक वजरी ग्राम सभा जंगल रोपा प्रस्ताव संख्या 1
दिनांक 17-02-2023 , नम्बर खसरा 1463, 1462, 1461,
1459, 1270, 944, 947, 920, 921, 924/1, 924, 904, 902, 285,
286, 281, 287, 288, 279, 278, 277 रकबा तादादी 6.1419 हॅ०
वाक्या महाल मरघाणा ग्राम पंचायत जंगल रोपा
प्रस्ताव संख्या 1 दिनांक 17-02-2023 , नम्बर खसरा

हिमाचल प्रदेश सरकार

115 (11)

रकबा 0.0192 हे० वाक्या महाल कमवाइ
ग्राम पंचायत जंगल रोपा प्रस्ताव संख्या - 1
दिनांक 21-02-2023, नम्बर खसरा 347, 1 रकबा
तादावी 0.0342 हे० वाक्या महाल वाडला ग्राम
पंचायत जंगल रोपा प्रस्ताव संख्या 1 दिनांक
18-02-2023, प्रस्तावित हे०। इस रकबा को
राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण के निर्माण के लिए
ग्राम सभा नेरी, दुग्धा, जंगल रोपा वन
आधिकार समिति ने अपनी अनुबांसा सहित
अनापत्त प्रमाण पत्र जारी किए हैं, जिसकी
प्रतिलिपि साथ संलग्न है।

उपरोक्त सभी महालातु का रकबा
राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण को भूने तबदील
करने की योजना है।

उपमण्डलीय स्तर वन आधिकार समिति
ने इस मामले में विचार विमर्श करने के
उपरांत स्वीकृत प्रदान कर दी है तथा अनुरोध
किया कि उपरोक्त सभी मामलों को जिला
स्तरीय वन आधिकार समिति को भेजा जा
आगामी कार्यवाही के लिए भेजा जाय।

(Signature)

उपमण्डलीय अध्यक्ष
वन आधिकार समिति
दलीरपुर (115/23)

JOINT INSPECTION REPORT

We the undersigned have jointly inspected the forest area involved for **Construction of New 2 Lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New NH-103& NH-03) (Design Chainage-Km.121+175 to Km.138+295, Design Length-17.120 Km)** in the State of Himachal Pradesh under Hamirpur Forest Division on 27/06/23

During the joint inspection, all three alternative options of the proposed Hamirpur Bypass were seen at site as mentioned below.

- Option-1: Greenfield alignment towards LHS of the existing Bypass
- Option-2: Widening of the existing Hamirpur Bypass
- Option-3: Greenfield alignment towards RHS of the existing Bypass

The comparative analysis of the alternative options is provided in the table below.

Description	Option 1 (Greenfield)	Option 2 (Existing)	Option 3 (Greenfield)
Project Length (Km)	17.12	22.3	23.8
Tunnel length (Km)	Nil	Nil	3.6
Structure length (m)	638.5	200	810
VOP / VUP/ ROB	1 No VOP	Nil	3 VUP
Horizontal Geometry	Good, As per standards	Poor, Sharp and sub-standard radius	Good, As per standards
Vertical Geometry	Good, As per standards	Poor, Steep gradients at few locations	Good, As per standards
Forest land (ha)	12.8537	7.92	14.835
Trees	5566	3429	6424
Impact on existing permanent structure	Least	Highest	More than proposed alignment but less than existing alignment

Conclusion: It may be inferred from the above comparison that the **Greenfield alignment towards LHS of the existing bypass (Option-1)** is the most suitable option from techno-economical, social and environmental point of view as:

- Actual diversion of forest land and trees affected is lesser (approx. 12.8537 ha & 5566) than Option 3. Option 2 has the least diversion of forest land and no. of trees but is not the suitable option as the alignment has substandard geometry, poor gradient and will impose highest impact on permanent structures.
- Least length of 17.120 km with minimum number of structures and no tunnels hence construction cost per km will be the most economical

- Minimum impact on existing permanent structure thereby reducing the Rehabilitation and Resettlement (R&R) cost

Therefore, the forest land involved in Option-1 is unavoidable and barest minimum i.e.12.8537 ha with bare minimum number of trees falling on the forest land under Hamirpur Forest Division.

Details of Forest Land in Recommended Option-1

S.No.	Name of the District	Name of the Taluk	Name of the Village	Survey Number	Type of Land	Nature Of Land	Area (in Hectares)
1.	Hamirpur	Hamipur	Jasor (46/14)	269	Govt.	Banjar Kadeem	1.5113
2.	Hamirpur	Hamipur	Jasor (46/14)	1	Govt.	G.M. Nala	0.0332
3.						Total	1.5445
4.	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	1463	Shamlat	Banjar Kadeem	0.4433
5.	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	1462	Shamlat	Banjar Kadeem	0.2271
6.	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	1461	Shamlat	Banjar Kadeem	0.5018
7.	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	1459	Shamlat	Banjar Kadeem	1.7650
8.	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	1270	Shamlat	Banjar Kadeem	0.2780
9.	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	944	Govt.	G.M. Rasta	0.0449
10.	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	947	Shamlat	Banjar Kadeem	0.7127
11.	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	920	Shamlat	G.M. Sadak	0.0063
12.	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	921	Shamlat	G.M. Sadak	0.0060
13.	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	924/1	Shamlat	Banjar Kadeem	0.7165
14.	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	924	Govt.	Banjar Kadeem	0.3202
15.	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	922	Govt.	G.M. Sadak	0.1133
16.	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	904	Govt.	Banjar Kadeem	0.0450
17.	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	902	Shamlat	Banjar Kadeem	0.0081
18.	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	285	Govt.	Banjar Kadeem	0.0841
19.	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	286	Govt.	G.M. Sadak	0.0500
20.	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	281	Govt.	G.M. Sadak	0.2677
21.	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	287	Shamlat	G.M. Sadak	0.0120
22.	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	286	Shamlat	Khadetar	0.4356
23.	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	279	Govt.	G.M. Sadak	0.0195
24.	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	278	Shamlat	G.M. Sadak	0.0302
25.	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	277	Shamlat	Banjar Kadeem	0.0346
26.						Total	6.1419
27.	Hamirpur	Hamipur	Bahdla (37/3)	347	Govt.	G.M. Nala	0.0153
28.	Hamirpur	Hamipur	Bahdla (37/3)	1	Govt.	G.M. Nala	0.0189

S.No.	Name of the District	Name of the Taluk	Name of the Village	Survey Number	Type of Land	Nature Of Land	Area (in Hectares)
29.						Total	0.0342
30.	Hamirpur	Hamirpur	D. P. F. Chak Bajuri (37/13)	11	Govt.	Banjar Kadeem	0.3987
31.	Hamirpur	Hamirpur	D. P. F. Chak Bajuri (37/13)	10	Govt.	G.M. Sadak	0.0490
32.	Hamirpur	Hamirpur	D. P. F. Chak Bajuri (37/13)	9	Govt.	Banjar Kadeem	0.0245
33.						Total	0.4722
34.	Hamirpur	Hamirpur	Kaswar (37/13)	734	Govt.	G.M. Nela	0.0192
35.						Total	0.0192
36.	Hamirpur	Hamirpur	Khagal (37/14)	808	Govt.	G.M. Sadak	0.0174
37.						Total	0.0174
38.	Hamirpur	Nadaun	Bharyal (26/1)	128	Govt.	Banjar Kadeem	0.2506
39.						Total	0.2506
40.	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	29	Govt.	Jungle Mehfooja Gair Mehfooja	0.8881
41.	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	27	Govt.	Jungle Mehfooja Gair Mehfooja	0.4400
42.	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	24	Govt.	GM Sadak	0.1028
43.	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	25	Govt.	Jungle Mehfooja Gair Mehfooja	0.4986
44.	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	13	Pvt.	Jungle Mehfooja Gair Mehfooja	0.0630
45.	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	12	Govt.	Jungle Mehfooja Gair Mehfooja	0.0073
46.	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	10	Pvt.	Jungle Mehfooja Gair Mehfooja	0.0160
47.	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	11	Govt.	G.M. Sadak	0.0042
48.	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	16	Govt.	G.M. Sadak	0.0080
49.	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	17	Govt.	Jungle Mehfooja Gair Mehfooja	0.0638
50.	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	9	Govt/Pvt.	G.M. Nela	0.0714
51.	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	8	Govt.	Jungle Mehfooja Gair Mehfooja	0.0720

S.No.	Name of the District	Name of the Taluk	Name of the Village	Survey Number	Type of Land	Nature Of Land	Area (In Hectares)
52.	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	7	Govt.	G.M. Sadak	0.0136
53.	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	6	Govt.	Jungle Mehfooja Gair Mehfooja	0.0880
54.	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	4	Govt.	G.M. Sadak	0.0714
55.	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	5	Govt.	Jungle Mehfooja Gair Mehfooja	0.1446
56.						Total	2.5528
57.	Hamirpur	Nadaun	Ralian-Di-Bahal (25/49)	229	Govt.	Banjar Kadeem	0.3936
58.	Hamirpur	Nadaun	Ralian-Di-Bahal (25/49)	212	Govt.	Banjar Kadeem	0.0142
59.	Hamirpur	Nadaun	Ralian-Di-Bahal (25/49)	140	Govt.	Banjar Kadeem	0.0392
60.						Total	0.4470
61.	Hamirpur	Nadaun	Syalan-Di-Bahal (25/35)	356	Govt.	Jungle Mehfooja Mehduda	0.0140
62.	Hamirpur	Nadaun	Syalan-Di-Bahal (25/35)	291	Govt.	Banjar Kadeem	0.0311
63.	Hamirpur	Nadaun	Syalan-Di-Bahal (25/35)	357	Govt.	G.M. Sadak	0.0010
64.						Total	0.0461
65.	Hamirpur	Nadaun	D.P.F. Loharkad (20/21)	42	Govt.	G.M. Nala	0.1485
66.	Hamirpur	Nadaun	D.P.F. Loharkad (20/21)	41	Govt.	Banjar Kadeem	0.0765
67.	Hamirpur	Nadaun	D.P.F. Loharkad (20/21)	39	Govt.	Banjar Kadeem	0.0645
68.						Total	0.2895
69.	Hamirpur	Nadaun	Loharkad (20/21)	258	Govt.	Khadetar	0.0021
70.	Hamirpur	Nadaun	Loharkad (20/21)	249	Govt.	G.M. Rasta	0.0410
71.	Hamirpur	Nadaun	Loharkad (20/21)	177/1	Govt.	Banjar Kadeem	0.4238
72.	Hamirpur	Nadaun	Loharkad (20/21)	141	Govt.	Banjar Kadeem	0.0817
73.	Hamirpur	Nadaun	Loharkad (20/21)	175	Govt.	Banjar Kadeem	0.0765
74.						Total	0.6251
75.	Hamirpur	Nadaun	Dangri (20/18)	971/1	Govt.	Banjar Kadeem	0.0789
76.	Hamirpur	Nadaun	Dangri (20/18)	681	Govt.	Banjar Kadeem	0.1548
77.	Hamirpur	Nadaun	Dangri (20/18)	636	Govt.	Banjar Kadeem	0.1030
78.						Total	0.3367
79.	Hamirpur	Nadaun	Bhalun (20/23)	313	Govt.	Banjar Kadeem	0.0032
80.	Hamirpur	Nadaun	Bhalun (20/23)	311	Govt.	Banjar Kadeem	0.0733

S.No.	Name of the District	Name of the Taluk	Name of the Village	Survey Number	Type of Land	Nature Of Land	Area (in Hectares)
						Total	0.0765
						Grand Total	12.8537

Devi 27/4/23
 Divisional Forest Officer, Forests,
 Hamirpur Forest Division,
 Hamirpur (H.P.)

Manish
 Sub Divisional Officer (Civil)
 Hamirpur Sub Division (C)
 District, Hamirpur (H.P.)

Qin

Project Director
 NHA PIU Hamirpur
 Project Director
 NHA PIU HAMIRPUR

[Signature]

Tehsildar Hamirpur Sub Division
 District, Hamirpur

Pranjit 27/4/23
 Sub Divisional Officer (Civil)

Sub Nadaun Sub Division
 District, Hamirpur (H.P.)

[Signature]
 Tehsildar Nadaun Sub Division
 District, Hamirpur

तहसीलदार
 नदीन, जिला हमीरपुर (हि०प्र०)

[Signature]

Range Forest Officer
 Hamirpur (H.P.)

Through e-office only
882030
06/07/23

129
133

प्रेषक,

उपमंडलाधिकारी (ना0)
नांदौन जिला हमीरपुर (हि.प्र.)

प्रेषित,

उपायुक्त हमीरपुर,
जिला हमीरपुर(हि.प्र.)

Dist Office Hamirpur	
DC	
ADC	
A.G.	
DRO	DRA
Receipt No.	
Date	1/7/23

क्रमांक 1214/ओ0के0/ एस डी एन/ दिनांक 27-06-2023

विषय:-

Construction of New 2 Lane With Paved Shoulder of Hamirpur By pass of NH- 88
(New -NH103 Design change -Km 121+175 to 138+295. Design Length-17. 120
KM) in the State of Himachal Pradesh under NH (O) on HAM Mode.

महोदय,

उपरोक्त विषय के संन्दर्भ में आपके कार्यालय पत्र संख्या NO. DCH/ DRA/ HMR/
FRA/ 2022-521 की पालना में वर्णित त्रुटियों का निपटारा कर सड़क में प्रयोग में लाई जाने वाली
भूमि का विवरण, प्रस्ताव ग्राम सभा व अनापति प्रमाण पत्र तैयार कर महोदय की सेवा में
आगामी कार्यवाही हेतु प्रेषित है।

संलग्न - उपरोक्त (तीन ग्राम पंचायतों के आठ गांव से प्राप्त रिपोर्ट, कुल 64 पृष्ठ)

भवदीय,


उपमंडलाधिकारी(ना0)
Nadaun, Dist. Hamirpur (H.P.)
नांदौन जिला हमीरपुर(हि.प्र.)

(135) (131)

Office of	
SD	
Sup	14/6/23
Receipt No	1929
Branch	OK
Date	14/6/23

No.DCH/DRA/HMR/FRA/2022- 521

From
The Deputy Commissioner,
District Hamirpur (H.P)

To
Sub Divisional Officer(c),
Nadaun, District Hamirpur (H.P)

Dated, Hamirpur 7 th June, 2023.

Subject: -

1. C/o link Road Thain Mod to Patyalu via Jandli Gujrain, Jandali Rajputan Bholoun Km 0/000 to 3/000 submission of VLC certificate thereof.
2. Construction of New 2 Lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88.
3. Issuing of FRA Certificate for Diversion of 0.175 hect of forest land for construction of Link road from Badaran Sarain Road near Bag in District Hamirpur within the jurisdiction of Hamirpur Forest Division.

Madam,

Kindly refer to your letter No. 854/ OK/SDN/ dated 23.05.2023, Letter No.855 / OK/SDN/ dated 23.05.2023, Letter No. 934/SDN/OK dated 1st June, 2023 on the subject cited above.

In this context it is submitted that the proposals sent by you are not in proper order. There are following discrepancies:

1. Total area with khasra nos should be mentioned in your proceedings.
2. Joint inspection report is not enclosed in which the total no. of trees should also be mentioned.

3. In case no. 3 where the land is less than one hectare it should specifically be mentioned that this land does involve felling of trees exceeding seventy five per hectare.

You are requested to remove the following discrepancies and thereafter send the proposals for recommendations of DLC.

- Encl. 1. File-1 (Chink Road Pathyehuri Jodh)
2. File-2 (c/o Hamirpur Bypass 7/1/88)
3. File-3 (c/o Link Road Badaram Seem)

Yours faithfully,



District Revenue Officer,
District Hamirpur (H.P)
Tel. No. 01972-222449

(137) 337039
29/5/23

प्रेषक

उपमंडलाधिकारी (नागरिक),
नादौन जिला हमीरपुर हि.प्र.

प्रेषित

उपायुक्त हमीरपुर,
जिला हमीरपुर हि.प्र.

Dr.	
Acc.	
A.C.	
DRD	DRD
Receipt No.	
Date	

29/5/23

क्रमांक 855/ओ0के0/एस0डी0एन0/ दिनांक 23-05-2023

विषय:-

Construction of New 2 Lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New NH- 103 Design change- km-121+175 to 138 +295. Design Length-17.120 Km.) in the State of Himachal Pradesh under NH (O) on HAM Mode.

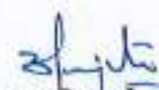
महोदय,

उपरोक्त विषय के सन्दर्भ में उपमण्डलस्तरीय वन अधिकार समिति की बैठक दिनांक 17-05-2023 को अधोहस्ताक्षरी के कार्यालय में की गई। सड़क के लिए प्रयोग में लाई जाने वाली भूमि का विवरण, प्रस्ताव ग्राम सभा व अनापत्ति प्रमाण पत्र जारी कर महोदय की सेवा में आगामी आवश्यक कार्यावाही हेतु प्रेषित है।

संलग्न-

उपरोक्त (तीन ग्राम पंचायतों के आठ गांव से प्राप्त रिपोर्ट, कुल 64 पृष्ठ)

206/DRA
31/5/23


उपमंडलाधिकारी (नागरिक),
Sub Divisional Officer (C),
Nadoun Distt. Hamirpur, H.P.,
नादौन जिला हमीरपुर हि.प्र.

139 135

OFFICE OF THE SDO (CIVIL) NADAUN DISTT. HAMIRPUR HIMACHAL PRADESH

Proceeding of the meeting of the Sub Division Level committee constituted under Schedule Tribes & Other Traditional Forest Dwellers (Recognition of Rights) Act (FRA), 2006

A meeting of the Sub Division level Committee of Nadaun Sub Division, constituted under FRA, 2006 was held under the chairmanship of the Miss Aprajita Chandel SDO(C) Nadaun on 17-05-2023 at 11:00 A.M. at Nadaun in which the applicant (S), claiming rights in following area.

s.no.	Name of Revenue village	Name Sub Tehsil	Khasra No.	Area (in Hect.)
1	Bhalun	Kangoo	313-311	0-07-65
2.	Bharyal	Kangoo	128	0-25-06
3.	Dangri	Kangoo	971/1-681-636	0-33-67
4.	Loharkad	Kangoo	258-249-177/1-141-175	0-62-51
5.	DPF Loharkad	Kangoo	41-42-39	0-28-95
6.	Syalan-Di-Bahal	Kangoo	356-291-357	0-04-61
7.	Ralian-Di-Bahal	Kangoo	229-212-140	0-44-70
8.	DPF Kunna	Kangoo	29-27-24-25-13-12-10-11-16-17-09-08-07-06-05-04	02-55-28
Total Area				04-62-43

After scrutiny of the documents and detailed discussions, the claim of the following applicants were found to be in order and recommended for admission to the District Level Committee:

Sr. No.	Name of Applicant	Name of Forest	Detail of Forest Right
1	Nil	Nil	Nil

The claims of following applicants/applications were not found in order and hence rejected:

Sr. No.	Name Applicant	Name of Forest	Detail of Forest Right
1	Nil	Nil	Nil


(Aprajita Chandel, HPAS)
Sub Divisional Officer (C)-cum-
Chairman Sub Divisional Level Forest
Right Committee Nadaun
Distt. Hamirpur (HP)

वैठक वन अधिकार समिति FRA अधिनियम 2006 के अन्तर्गत अनापती प्रमाण पत्र जारी करने वारे दिनांक 17-05-2023 को समय 11.00 सुबह को आपराजिता चंदेल उपमण्डल अधिकारी (ना0) व अध्यक्ष वन अधिकारी समिति उपमण्डल नादौन की अध्यक्षता में हुई कारवाई।

सर्वप्रथम अध्यक्ष वैठक में सचिव मैम्बर सेंकरेटरी तहसीलदार नादौन अध्यक्ष महोदय की अध्यक्षता में कारवाई शुरु की जिसमे समस्त उपस्थित अधिकारीगण एवं मैम्बर कमेटी वन अधिकार समिति का स्वागत किया गया वैठक मे जो अधिकारीगण व सदस्य उपस्थित थे की सूची साथ संलग्न की जा रही है।

वैठक में निम्न प्रस्ताव पर चर्चा की गई।

1. महाल भरियाल वन अधिकार समिति ग्राम सभा ने राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण को नम्बर खसरा 128 प्रयोग में लाये जाने के लिये अनापति प्रमाण FRA के अन्तर्गत जारी किया गया जिसपर उपस्थित अधिकारियो व मैम्बर अधिकार समिति से चर्चा की गई जिसमे पाया गया कि उक्त रकवा सडक हेतू प्रयोग किया जाता है तो वन अधिनियम 2006 के अन्तर्गत अनुसूचित जाति जनजाति और वन अधिकारो मान्यता परम्परागत वन निवासी के अधिकारो का 2006 की धारा 3(2) के अन्तर्गत पालना में अधिकारो का हनन नहीं होता है।
2. महाल भलूं वन अधिकार समिति ग्राम सभा भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण को नम्बर खसरा 311-313 किता 2 प्रयोग में लाये जाने के लिये अनापति प्रमाण FRA के अन्तर्गत जारी किया गया जिस पर उपस्थित अधिकारियो व मैम्बर वन अधिकार समिति से चर्चा की गई जिसमे पाया गया कि उक्त रकवा सडक हेतू प्रयोग किया जाता है तो वन अधिनियम 2006 के अन्तर्गत अनुसूचित जाति जनजाति और वन अधिकारो मान्यता परम्परागत वन निवासी के अधिकारो का 2006 की धारा 3(2) के अन्तर्गत पालना में अधिकारो का हनन नहीं होता है।
3. महाल डी.पी.एफ कून्ना वन अधिकार समिति ग्राम सभा द्वारा भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण को नम्बर खसरा 29-27-24-25-13-12-10-11-16-17-09-08-07-06-05-04- किता 16 प्रयोग में लाये जाने के लिये अनापति प्रमाण FRA के अन्तर्गत जारी किया गया जिस पर उपस्थित अधिकारियो व मैम्बर वन अधिकार समिति से चर्चा की गई जिसमे पाया गया कि उक्त रकवा सडक हेतू प्रयोग किया जाता है तो वन अधिनियम 2006 के अन्तर्गत अनुसूचित जाति जनजाति और वन अधिकारो मान्यता परम्परागत वन निवासी

के अधिकारो का 2006 की धारा 3(2) के अन्तर्गत पालना में अधिकारो का हनन नहीं होता है।

- 4. महाल रलियां-दी-बाहल वन अधिकार समिति ग्राम सभा ने भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण नम्बर खसरा 229-212-140 किता 3 प्रयोग में लाये जाने के लिये अनापति प्रमाण FRA के अन्तर्गत जारी किया गया जिस पर उपस्थित अधिकारियो व मैम्बर वन अधिकार समिति से चर्चा की गई जिसमे पाया गया कि उक्त रकवा सडक हेतू प्रयोग किया जाता है तो वन अधिनियम 2006 के अन्तर्गत अनुसूचित जाति जनजाति और वन अधिकारो मान्यता परम्परागत वन निवासी के अधिकारो का 2006 की धारा 3(2) के अन्तर्गत पालना में अधिकारो का हनन नहीं होता है।
- 5. महाल स्याल-दी-बाहल वन अधिकार समिति ग्राम सभा ने भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण नम्बर खसरा 356-291-357 किता 3 प्रयोग में लाये जाने के लिये वन अधिकार समिति ग्राम सभा स्याल-दी-बाहल दवारा अनापति प्रमाण FRA के अन्तर्गत जारी किया गया जिस पर उपस्थित अधिकारियो व मैम्बर वन अधिकार समिति से चर्चा की गई जिसमे पाया गया कि उक्त रकवा सडक हेतू प्रयोग किया जाता है तो वन अधिनियम 2006 के अन्तर्गत अनुसूचित जाति जनजाति और वन अधिकारो मान्यता परम्परागत वन निवासी के अधिकारो का 2006 की धारा 3(2) के अन्तर्गत पालना में अधिकारो का हनन नहीं होता है।
- 6. महाल डी.पी.एफ लोहारकड वन अधिकार समिति ग्राम सभा ने भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण को नम्बर खसरा 41-42-39 किता 3 प्रयोग में लाये जाने के लिये वन अधिकार समिति ग्राम सभा डी.पी.एफ लोहारकड दवारा अनापति प्रमाण FRA के अन्तर्गत जारी किया गया जिस पर उपस्थित अधिकारियो व मैम्बर वन अधिकार समिति से चर्चा की गई जिसमे पाया गया कि उक्त रकवा सडक हेतू प्रयोग किया जाता है तो वन अधिनियम 2006 के अन्तर्गत अनुसूचित जाति जनजाति और वन अधिकारो मान्यता परम्परागत वन निवासी के अधिकारो का 2006 की धारा 3(2) के अन्तर्गत पालना में अधिकारो का हनन नहीं होता है।
- 7. महाल लोहारकड वन अधिकार समिति ग्राम सभा भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण नम्बर खसरा 258-249-170/1-141-175 किता 5 प्रयोग में लाये जाने के लिये वन अधिकार समिति ग्राम सभा लोहारकड दवारा अनापति प्रमाण FRA के अन्तर्गत जारी किया गया जिसपर उपस्थित अधिकारियो व मैम्बर वन अधिकार समिति से चर्चा की गई

145 (11)

जिसमें पाया गया कि उक्त रकवा सडक हेतू प्रयोग किया जाता है तो वन अधिनियम 2006 के अर्न्तगत अनुसूचित जाति जनजाति और वन अधिकारो मान्यता परम्परागत वन निवासी के अधिकारो का 2006 की धारा 3(2) के अर्न्तगत पालना में अधिकारो का हनन नहीं होता है।

8. महाल दंगडी वन अधिकार समिति ग्राम सभा भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण नम्बर खसरा 971/1-681-636 किता 3 प्रयोग में लाये जाने के लिये वन अधिकार समिति ग्राम सभा दंगडी द्वारा अनापति प्रमाण FRA के अर्न्तगत जारी किया गया जिसपर उपस्थित अधिकारियो व मैम्बर वन अधिकार समिति से चर्चा की गई जिसमें पाया गया कि उक्त रकवा सडक हेतू प्रयोग किया जाता है तो वन अधिनियम 2006 के अर्न्तगत अनुसूचित जाति जनजाति और वन अधिकारो मान्यता परम्परागत वन निवासी के अधिकारो का 2006 की धारा 3(2) के अर्न्तगत पालना में अधिकारो का हनन नहीं होता है।

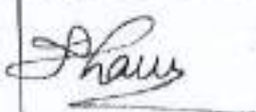
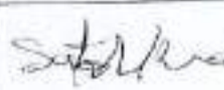
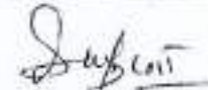
अतः चर्चा करने के उपरान्त उपमण्डल स्तरीय कमेटी रकवा को प्रयोग में लाये जाने के लिए अनापति प्रमाण पत्र जारी करने की सिफारिस करती है। उपरोक्त रकवा सडक हेतू प्रयोग में लाये पर वन अधिकार अधिनियम 2006 अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी के अधिकारो का अधिनियम 2006 की धारा 3(2) के अर्न्तगत हनन नहीं होता है। प्रयोग में लाई जाने वाली भूमि का प्रस्ताव ग्राम सभा व अनापति प्रमाण पत्र साथ सलुग्न है। अतः उपमण्डल स्तर पर FRA के अर्न्तगत अनापति प्रमाण पत्र जारी करने की सिफारिश की जाती है।



मैम्बर सेक्रेटरी
तहसीलदार नादौन

147 143

Meeting of Sub - Division Committee Regarding Forest Dwellers (Recognition of Forest Right Act /Rules) of Sub- Division Nadaun held on 17-05-2023 at 11:00 AM . The Following were Present:-

Sr. No.	Name Of Member	Designation & Mobile No.	Signature
1.	Apoorv Sharma	Tehsildar Nadaun 9459120202	
2.	Sh. Hema	B.D.C 8894452170	
3.	Sumit Saini	B.D.C Kadwan	
4.	Suresh Kumar	B.O. Nadaun 9488074781	
5.			


Sub Divisional Officer (C)
Nadaun, Distt. Hamirpur (H.P)

क्रमांक : 1601

कार्यालय सहायक आयुक्त (विकास) एवं
खण्ड विकास अधिकारी नादीन,
जिला हमीरपुर, हि०प्र०।

सेवा में,

उपमण्डलाधिकारी (ना०)
नादीन, हमीरपुर, जिला हमीरपुर (हि०प्र०)
दिनांक : 10-03-2023

Office of SDI, Rudrapur	
SDI	✓
File	
Project	409
Project	OK 10/03/23
Date	13/3/24

विषय :

Constructuion of New 2 Lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New NH-103 (Design Chainge-Km-121+175 to 138+295. Design Length-17.120 Km.) In the State of Himachal Pradesh under NH (O) on HAM Mode.

महोदया,

उपरोक्त विषयक आपके कार्यालय पत्र पृष्ठंकन संख्या 60/ok/SDN दिनांक 12-01--2023 की अनुपालना में इस विकास खण्ड की ग्राम पंचायत सनाही, बूगी तथा दंगड़ी से प्राप्त वन अधिकार अधिनियम की सूचना सलग्न कर महोदया की सेवा में आगामी आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित है।

सलंग्न :---

उपरोक्त (तीन ग्राम पंचायतों के आठ गांव से प्राप्त रिपोर्ट, कुल 55 पृष्ठ)

भवदीया,

Manish
सहायक आयुक्त (विकास) एवं
खण्ड विकास अधिकारी नादीन,
जिला हमीरपुर (हि०प्र०)

सार्वजनिक सूचना

15 147

सर्व साधारण को सूचित किया जाता है कि ग्राम पंचायत सुजाही मुहाल भरियाल खास की वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत ग्राम सभा की बैठक दिनांक 24/02/2023 को स्थान गांव भरियाल में रखी गई इस बैठक में निम्न विषय पर विचार किया जाएगा।

1. वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत मुहाल भरियाल खास से अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी वन अधिकारों की मान्यता अधिनियम, 2006 के अंतर्गत व्यक्तिगत वन अधिकारों के दावा या आक्षेप 90 दिनों के अवधि के भीतर प्रस्तुत करने वारे।

नोट - इस बैठक में सदस्यों का आवश्यक कोरम मुहाल भरियाल खास के कुल व्यस्क सदस्यों का 50 प्रतिशत रहेगा।

मुहाल भरियाल खास कुल व्यस्क सदस्यो 135 का 50%

अतः सभी सदस्यो उनकी आयु 18 वर्ष पूर्ण हो चुकी है को सूचित किया जाता है कि अधिक से अधिक संख्या में पधार कर इस बैठक को सफल बनाने की कृपा करें।

प्रतिलिपि सेवा में

1. पंचायत चौकीदार को इस आशय सहित कि इस सूचना को पुरे सभा क्षेत्र में फैलाये
2. सार्वजनिक स्थानों में प्रस्थान हेतु
3. सुरक्षित रिकार्ड फाइल हेतु.

स्थान भरियाल

दिनांक: 14/11/2022



सचिव
 वन अधिकार समिति
 मुहाल भरियाल
 तहसील भरियाल जिला हमीरपुर (हि.प्र.)

हस्ताक्षर Sartash
 दिनांक.....

अध्यक्ष
 वन अधिकार समिति
 मुहाल भरियाल जिला हमीरपुर (हि.प्र.)

Annexure-I

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006

वन अधिकार समिति
ग्राम सभा भारियाल
पट्टिलिपि प्रस्ताव

प्रस्ताव संख्या 1

दिनांक 24/01/2023

वन अधिकार समिति ग्राम सभा भारियाल को बेलक आज दिनांक 24/01/2023 को 11:00 बजे स्थान भारियाल में श्री/श्रीमती रोमान लाल की अध्यक्षता में की गई जिसमें वन अधिकार गांव के अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत वन भूमि जंगल/वन क्षेत्र में (जिसमें 97 विघाज द्वारा **NIMAD के फ्लॉर 70-128 निर्माण के लिए 0.2506 हेक्टेयर वन भूमि के उपयोग की मजूरी प्रस्तावित है) वन अधिकारों के लिए दावे हेतु प्राप्त हुए गांव वारिसों के वन अधिकारों के आवेदनों पर चर्चा की गई। वन अधिकारों को प्रस्तावों को साथ प्रस्तुत दरतावेजों के अध्ययन तथा उस पर विस्तृत चर्चा के उपरान्त वन अधिकार समिति ग्राम द्वारा निम्न लिखित पात्रों का दावा नियमानुसार सही पाया गया -

क्र.सं.	* पात्र यात्रा वारी का नाम	जंगल का नाम	वन अधिकार का व्योम
1	<u>NIL</u>		

तदनुसार यह वन अधिकार समिति इस दावे/ इन दावों को फॉरिफ करके हेतु वन सभा से इसकी सिफारिश करती है।

उपरोक्त में से निम्न लिखित पात्रों का दावा नियमानुसार सही नहीं पाया गया -

क्र.सं.	* पात्र यात्रा वारी का नाम
1	<u>NIL</u>
2	

तदनुसार ग्राम सभा इस दावे/इन दावों को निरस्त करती है।

अज्ञात जंगल/वन क्षेत्र में कोई भी वन अधिकार का दावा प्राप्त नहीं हुआ।

स्थान भारियाल
दिनांक 24/01/2023

अधीकृत हस्ताक्षरकर्ता
ग्राम सभा



हस्ताक्षर Sarjit Singh
दिनांक

- * ग्रामवारी/ग्राम वारीशों के नाम जिन्होंने इस वन क्षेत्र/जंगल में वन अधिकारों के आवेदन किया है।
- ** बादीब/कार्य का नाम जिसके लिए वन (अवरोध) अधिनियम, 1980 के अन्तर्गत वन भूमि के उपयोग की अनुमति दी जानी है।

- Hoshier Singh 3 क 2 नार लिट्टे
 4 Sub
 5 लिमराठे
 6 लोक मंडू
 7 Raksh Chand
 8 Vijaykumar
 9 Ushakumari
 10 अज्ञात

अध्यक्ष
वन अधिकार समिति
ग्राम सभा भारियाल
बन क्षेत्र कै. हमीरपुर (हि.प्र.)

105

155

151

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006

ग्राम सभा गांव - गारियाल (अमरपंचायत सुनाही)
विकास खण्ड जयौन जिला हमीरपुर (हि.प्र.)

प्रतिलिपि प्रस्ताव

दिनांक 24/02/2023

पत्रावृत्ति 71 / 135

प्रस्ताव संख्या 1

विषय: राष्ट्रीय राजमार्ग परिवर्धन विभाग/संस्था को 2 Lane हेतु
के निर्माण हेतु वन 218 खेतरा नं. - 128
जंगल/वन क्षेत्र में प्रस्तावित 0.2506 हेक्टेयर वन भूमि
उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने हेतु।

ग्राम सभा गारियाल की बैठक आज दिनांक
24/02/2023 को 11:00 बजे स्थान गारियाल
की गई जिसमें वन 218 विभाग/संस्था को MHA
के निर्माण हेतु वन 218 जंगल/वन क्षेत्र में प्रस्तावित
0.2506 हेक्टेयर वन भूमि के उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने पर चर्चा की गई।

सभी ग्रामवासियों ने संबंधित वन भूमि के प्रस्तावित कार्य हेतु उपयोग के उद्देश्यों को पूरी तरह समझने के बाद सर्व संमति से यह निर्णय लिया कि यह ग्राम सभा उपरोक्त प्रस्ताव के लिए वन भूमि दिए जाने का सहमत है।

ग्राम सभा की इस बैठक में अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत वन अधिकारों के दायों के निपटारे पर भी चर्चा की गई तथा सर्व संमति से यह पारित किया गया कि उपरोक्त अधिनियम के अन्तर्गत वन अधिकारों के दायों के निपटारे सम्बंधित सारी प्रक्रिया पूरी की जा रही है/कर ली गई है तथा प्रस्तावित 0.2506 हेक्टेयर वन भूमि को MHA के निर्माण हेतु उपयोग के लिए ग्राम सभा गारियाल गांव की सहमति दी जाती है।

स्थान गारियाल
दिनांक 24/02/2023

अधीकृत हस्ताक्षरकर्ता
ग्राम सभा



Shahid Sela

पंचायत सचिव
ग्राम पंचायत सुनाही विकास खण्ड
जयौन जिला हमीरपुर (हि.प्र.)

हस्ताक्षर S. Sela
दिनांक

C.P. सुन्दाई Dated - 24-02-2023

पुस्तिका 000 /

वन अधिकार समिति जहियाल राजस्व गांव जहियाल
 आज दिनांक 24-02-2023 को वन अधिकार समिति
 काठमांडौ महानगरपालिका की बैठक अध्यक्ष श्री
 रोशन लाल शर्मा श्री बुधुराज श्री अध्यक्ष श्री श्री
 जी। जिसमें जहियाल गांव के अनुमति जन
 जाति एवं परम्परागत जन जाति जंगल/वन क्षेत्र
 में जिसका खसरा नं० 128 प्रस्तावित है
 0.2506 हेक्टर वन जमीन अधिकारी के उपरोक्त
 की मंजूरी प्रस्तावित है। वन अधिकारी के
 द्वारा हेक्टर मात्र हुए गांव बालियाँ के वन अधिकारी
 के आवेदन पर चर्चा की गई वन अधिकारी
 के प्रस्ताव के साथ प्रस्तुत दस्तावेजों के अध्ययन
 तथा उस पर विस्तृत चर्चा के उपरान्त वन अधिकारी
 समिति सभा द्वारा निपटानुसार सही पाया गया
 अतः आज की कार्यवाही संबंधित से अध्यक्ष
 तथा सभ्य गांव बाली की अनुमति लेखनी सदस्यों
 के धन्यवाद सहित बंद की जाती है।
 जिसमें गण उपस्थित निम्न

संज्ञा की है।



Smitash

Shashi Bala

पंचायत समिति
ग्राम पंचायत, गौरी विकास खण्ड
राजीव गिला इमरपुर (दि.प्र.)

सर्वेभारत स्पर्धा

क्र.सं.	नाम	पितापति	गांव	हस्ताक्षर
1	रविचंद्र चव्हाण	शंकर	तेलकड	...
2	अनिल सिंह	दलीप	"	...
3	शैलेश लाल	बुधू राव	महोपाल कपरीपूर	...
4	राजमल	एड्ड	महोपाल	...
5	प्रीतम चव्हाण	शंकर	महोपाल	...
6	पुष्पा चव्हाण	शंकर	महोपाल	...
7	राजेश कुमार	शंकर	महोपाल	Rakesh Kumar
8	विजय कुमार	देव राज	महोपाल	Vijay Kumar
9	उत्तम सिंह	बुधू	महोपाल	...
10	शशिचंद्र सिंह	रत्नचंद्र	महोपाल	...
11	सिमरी देवी	देव राज	महोपाल	सिमरी देवी
12	अनिल चव्हाण	दयाल चव्हाण	महोपाल	...
13	सुखी कुमार	शंकर सिंह	महोपाल	...
14	अमलेश कुमारी	नरेश लाल	महोपाल	...
15	अश्विनी देवी	शंकर सिंह	महोपाल	अश्विनी देवी
16	अना कुमारी	शशिचंद्र सिंह	महोपाल	Usha Kumari
17	पुष्पा देवी	मदन लाल	महोपाल	...
18	सुखी कुमारी	शंकर	महोपाल	...
19	ममदा देवी	शंकर	महोपाल	Mamda Devi
20	पार्वती कुमारी	शंकर	"	Parvati Kumari
21	दशरथ चव्हाण	शंकर	"	...
22	शशिचंद्र सिंह	मन्जी राव	"	Shashikant Singh
23	पुष्पा कुमारी	विनायक चव्हाण	"	...
24	अमला कुमारी	शंकर सिंह	"	...
25	वीणा देवी	शंकर सिंह	"	Veena Devi
26	वीणा देवी	कमल सिंह	"	Richa
27	शशिचंद्र चव्हाण	शंकर राज	"	...
28	सुखी देवी	देव राज	"	...
29	"	...



Sushda Jadhav
PRAD

Sushda Jadhav
...

30	जीतराम	HER	महामाल	Jeet Kumar
31	शमशेर	जीतराम	महामाल	राजीव
32	ममता शंकर	शमशेर सिंह	महामाल	Mamta Shukla
33	शमशेर सिंह	जीतराम	महामाल	Shamsher Singh
34	सागरा देवी	पुष्प कुमार	महामाल	Sagarika Devi
35	अमर-लाल	जीतराम	महामाल	Amar Lal
36	विद्या कुमारी	बलदेव कुमार	महामाल	Vidya Kumari
37	सुनील कुमार	अमर-लाल	महामाल	Sunil Kumar
38	सुनील कुमारी	मोहन लाल	महामाल	Sunil Kumari
39	विद्या कुमारी	दीन लाल	महामाल	Vidya Kumari
40	सुनील कुमार	मोहन लाल	महामाल	Sunil Kumar
41	राजेश	सुनील	महामाल	Rajesh
42	पुष्प कुमारी	मोहन लाल	महामाल	Pooja Kumari
43	सुनील कुमारी	पुष्प लाल	महामाल	Sunil Kumari
44	राजेश	दीन लाल	महामाल	Rajesh
45	सागरा देवी	महामाल	- 4 -	Sagarika Devi
46	सुनील कुमारी	महामाल	- 11 -	Sunil Kumari
47	मोहन लाल	दीन लाल	- 15 -	Mohan Lal
48	सागरा देवी	दीन लाल	- R.TI	Sagarika Devi
49	मोहन लाल	मोहन लाल	- 15 -	Mohan Lal
50	सागरा देवी	महामाल	- R.TI	Sagarika Devi
51	पुष्प शंकर	मोहन लाल	- 15 -	Pooja Shukla
52	मोहन लाल	मोहन लाल	- 15 -	Mohan Lal
53	सागरा देवी	- 11 -	महामाल	Sagarika Devi
54	सागरा देवी	महामाल	महामाल R.TI	Sagarika Devi
55	मोहन लाल	मोहन लाल	महामाल	Mohan Lal
56	सागरा देवी	मोहन लाल	11	Sagarika Devi
57	मोहन लाल	मोहन लाल	11	Mohan Lal
58	सागरा देवी	मोहन लाल	11	Sagarika Devi
58A	मोहन लाल	मोहन लाल	11	Mohan Lal



BANKAYA TEJA
PRADHAN

GRAM PAN
DEV BLOCK

महामाल
महामाल
महामाल

528	अरुण कुमारी	अरुण कुमार	मरमाल	Arundhita
529	अरुण कुमारी	अरुण लाल	मरमाल	Arundhita
530	अरुण कुमारी	अरुण लाल	मरमाल	Arundhita
531	अरुण कुमारी	अरुण लाल	मरमाल	Arundhita
532	अरुण कुमारी	अरुण लाल	मरमाल	Arundhita
533	अरुण कुमारी	अरुण लाल	मरमाल	Arundhita
534	अरुण कुमारी	अरुण लाल	मरमाल	Arundhita
535	अरुण कुमारी	अरुण लाल	मरमाल	Arundhita
536	अरुण कुमारी	अरुण लाल	मरमाल	Arundhita
537	अरुण कुमारी	अरुण लाल	मरमाल	Arundhita
538	अरुण कुमारी	अरुण लाल	मरमाल	Arundhita
539	अरुण कुमारी	अरुण लाल	मरमाल	Arundhita
540	अरुण कुमारी	अरुण लाल	मरमाल	Arundhita
541	अरुण कुमारी	अरुण लाल	मरमाल	Arundhita
542	अरुण कुमारी	अरुण लाल	मरमाल	Arundhita
543	अरुण कुमारी	अरुण लाल	मरमाल	Arundhita
544	अरुण कुमारी	अरुण लाल	मरमाल	Arundhita
545	अरुण कुमारी	अरुण लाल	मरमाल	Arundhita
546	अरुण कुमारी	अरुण लाल	मरमाल	Arundhita
547	अरुण कुमारी	अरुण लाल	मरमाल	Arundhita
548	अरुण कुमारी	अरुण लाल	मरमाल	Arundhita
549	अरुण कुमारी	अरुण लाल	मरमाल	Arundhita
550	अरुण कुमारी	अरुण लाल	मरमाल	Arundhita



Sarita Shiksha
PRADHAN
GROUP BY
DEV BLOCK No.

सचिव =
वन अधिकार समिति
म. अरुण लाल
र. नदीन कपट्टी

Hoshwar Singh

वन अधिकार समिति
म. अरुण लाल
र. नदीन कपट्टी

अरुण कुमारी

कल्पना देवी



अरुण कुमारी
अरुण कुमारी
अरुण कुमारी

Sarita Shiksha Pradhan
24/1/2023

Bales

सार्वजनिक सूचना

185 181

सर्व साधारण को सूचित किया जाता है कि ग्राम पंचायत बूणी मुहाल डी.पी.एफ. कुन्ना खास की वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत ग्राम सभा की बैठक दिनांक 25-02-2023 को स्थान गांव डी.पी.एफ. कुन्ना मे रखी गई इस बैठक में निम्न विषय पर विचार किया जाएगा।

1. वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत मुहाल डी.पी.एफ. कुन्ना खास से अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी वन अधिकारों की मान्यता अधिनियम, 2006 के अंतर्गत व्यक्तिगत वन अधिकारों के दावा या आक्षेप 90 दिनों के अवधि के भीतर प्रस्तुत करने वारे।

नोट - इस बैठक में सदस्यों का आवश्यक कोरम मुहाल डी.पी.एफ. कुन्ना खास के कुल व्यस्क सदस्यों का 50 प्रतिशत रहेगा।

मुहाल डी.पी.एफ. कुन्ना खास कुल व्यस्क सदस्यो 16 का 50%

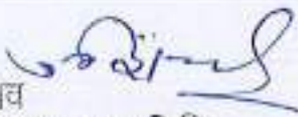
अतः सभी सदस्यो उनकी आयु 18 वर्ष पूर्ण हो चुकी है को सूचित किया जाता है कि अधिक से अधिक संख्या में पधार कर इस बैठक को सफल बनाने की कृपा करें।

प्रतिलिपि सेवा में:

1. पंचायत चौकीदार को इस आशय सहित कि इस सूचना को पुरे सभा क्षेत्र में फैलाये
2. सार्वजनिक स्थानो में प्रस्थान हेतु
3. सुरक्षित रिकार्ड फाइल हेतु

स्थान डी.पी.एफ. कुन्ना

दिनांक: 24-02-2022

सचिव 

समिध अधिकार समिति
वन अधिकार समिति
मुहाल - डी.पी.एफ. कुन्ना
तह. मजौन जि. हरीद्वार (हि. प्र.)



हस्ताक्षर Ashwini
दिनांक.....

अध्याक्ष Suday
वन अधिकार समिति
मुहाल - डी.पी.एफ. कुन्ना
तह. मजौन जि. हरीद्वार (हि. प्र.)

187 163
101

Annexure-I

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006
वन अधिकार समिति
ग्राम सभा D.P.F. Kunna
प्रतिलिपि प्रस्ताव

प्रस्ताव संख्या: 1

दिनांक 25-02-2023

वन अधिकार समिति ग्राम सभा D.P.F. Kunna की बैठक आज दिनांक 25-02-2023 को 11:00 बजे स्थान Kunna में श्री/श्रीमती श्री राज को अध्यक्षता में की गई जिसमें महाशय कुन्ना ग्राम के अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत जंगल/वन क्षेत्र में (जिसमें 95 विभाग द्वारा "NHAD के निर्माण के लिए 2.5522 हेक्टेयर वन भूमि के उपयोग की मंजूरी प्रस्तावित है) वन अधिकारों के लिए दावे हेतु प्राप्त हुए ग्राम वारिसों को वन अधिकारों के आवेदनों पर चर्चा की गई। वन अधिकारों को प्रस्तावों को प्राप्त परसुत परसुत के अधीन तथा उस पर विस्तृत चर्चा के उपरान्त वन अधिकार समिति ग्राम द्वारा निम्न लिखित पात्रों का दावा नियमानुसार सही पाया गया :-

क्र.सं. * पात्र ग्राम वासी का नाम जंगल का नाम वन अधिकार का स्तर

- NIL -

उपरोक्त यह वन अधिकार समिति इन दावों/ इन दावों को धारित करने हेतु ग्राम सभा से इरादा सिकरित करती है।

उपरोक्त में से निम्न लिखित पात्रों का दावा नियमानुसार सही नहीं पाया गया-

क्र.सं. * पात्र ग्राम वासी का नाम

- NIL -

उपरोक्त ग्राम सभा इस दावों/ इन दावों को निरस्त करने की सिफारिश करती है।

95 ग्राम जंगल/वन क्षेत्र में कोई भी वन अधिकार का दावा प्राप्त नहीं हुआ।

स्थान श्री. पी. एम. कुन्ना
दिनांक 25/02/2023

अधीकृत हस्ताक्षरकर्ता
ग्राम सभा

ग्राम सभा के अध्यक्ष
श्री. पी. एम. कुन्ना
ग्राम सभा
जिला इन्सुप्टर (वि.प्र.)

* ग्रामवासी/ग्राम वासीयों के नाम जिसमें इस वन क्षेत्र/जंगल में वन अधिकारों के दावों के लिए आवेदन किया है।

** प्रोसेडर/कार्य का नाम जिसके लिए वन (अवकाश) अधिनियम, 1988 के अन्तर्गत वन भूमि के उपयोग की अनुमति दी जाती है

(Handwritten signature)

- 1. Juma
- 2. Baldev Raj
- 3. अन्तार यन्त्र
- 4. *(Handwritten)*
- 5. Sumita Kumari
- 6. जमिनाकुमारी

(Handwritten signature)
अध्यक्ष
वन अधिकार समिति
श्री. पी. एम. कुन्ना
ग्राम सभा
जिला इन्सुप्टर (वि.प्र.)

सचिव
वन अधिकार समिति
श्री. पी. एम. कुन्ना
ग्राम सभा
जिला इन्सुप्टर (वि.प्र.)

105-165

Annexure-V

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006

ग्राम सभा महाल - सी.पी.एम कुन्ना
विकास खण्ड नादीय जिला हमीरपुर (हि0प्र0)

प्रतिलिपि प्रस्ताव

दिनांक 25/02/2023

गणपूर्ति 18 / 16

प्रस्ताव संख्या 1

विषय: भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग (राष्ट्रीय राजमार्ग) विभाग/स्थान को 2 Lane with landside के निर्माण हेतु वन अधिनियम - 2006 में प्रस्तावित जंगल/ वन क्षेत्र में प्रस्तावित उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने हेतु।
2.5528 हेक्टेयर वन भूमि

सूचकांक सं. 29, 27, 24, 25, 13, 12, 10, 11, 16, 17, 9, 8, 7, 6, 4, 5

ग्राम सभा महाल सी.पी.एम कुन्ना की बैठक आज दिनांक 25/02/2023 को 11:00 बजे स्थान महाल सी.पी.एम कुन्ना की गई जिसमें वन अधिनियम - 2006 के अन्तर्गत भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग (राष्ट्रीय राजमार्ग) के निर्माण हेतु (NHAI) को वन अधिनियम - 2006 में प्रस्तावित 2.5528 हेक्टेयर वन भूमि के उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने पर चर्चा की गई।

सभी ग्रामवासियों ने सुबधित वन भूमि को प्रस्तावित कार्य हेतु उपयोग के उद्देश्यों को पूरी तरह समझने के बाद सर्व सम्मति से यह निर्णय लिया कि यह ग्राम सभा उपरोक्त प्रस्ताव के लिए वन भूमि दिए जाने पर सहमत है।

ग्राम सभा की इस बैठक में अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे पर भी चर्चा की गई तथा सर्व सम्मति से यह धारित किया गया गया कि उपरोक्त अधिनियम के अन्तर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे सम्बन्धित कार्य प्रक्रिया पूरी हो जा रही है/ कर ली गई है तथा प्रस्तावित 2.5528 हेक्टेयर वन भूमि को NHAI के निर्माण हेतु उपयोग के लिए ग्राम सभा सी.पी.एम कुन्ना की सहमति दी जाती है।

स्थान सी.पी.एम कुन्ना

उपस्थित Anand Devi

दिनांक 25/02/2023

Secretary
Gram Panchayat Booni
Dev. Block Naucha Dist. Hamirpur (H.P.)
27/3/2023

ग्राम पंचायत कुन्ना
जिला हमीरपुर (हि0प्र0)
विकास खण्ड नादीय

Dr. Booni - महाराष्ट्र - डॉ. पी.एम. कुन्ना

दिनांक 25/02/2023

प्रस्ताव नं० 1

वन अधिकार समिति ड.पी.एम.कुन्ना, राजाराम बाग, ड.पी.एम.कुन्ना

आज दिनांक 25/02/2023 को वन अधिकार समिति ग्राम सभा महाराष्ट्र ड.पी.एम.कुन्ना की बैठक अध्यक्ष श्री देव राज ठाकरी वरिष्ठ रामजी अध्यक्षता में की गई जिसमें ड.पी.एम.कुन्ना गांव के अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी वन अधिकारों को मध्य चर रखते हुए सभी सदस्यों के उपस्थित में दावा व आक्षेप को सुना गया समझा गया इस उपरांत इस पर विस्तृत चर्चा के उपरांत उपस्थित और सदस्यों के अनुमति से कार्य प्रारंभ कर दिया गया जिसमें एकत्रित प्रतिक्रियाएं इस प्रकार हैं - 29, 27, 24, 25, 13, 12, 11, 16, 17, 9, 8, 6, 4, 5, 2, 25528 ई-मेल पर वन मंत्रालय को आवेदन किया गया है। आवेदन बाबत की कार्यवाही शुरू की जा रही है। अध्यक्ष तथा सभी सदस्यों के उपस्थित में चर्चा-वार्ता के माध्यम से यह भी ठीक हो गई है। इसके अलावा उपस्थित लोगों को सूचित किया गया है।

क्र.सं.	नाम	पति/माता/पिता का नाम	जन्म तिथि
1	प्रियंका चव्हाण	जयशंकर शिंदे	ड.पी.एम.कुन्ना
2	कमलेश चव्हाण	श्री. राजेश चव्हाण	11
3	कमलेश चव्हाण	श. लक्ष्मण चव्हाण	11
4	नरतार चव्हाण	श. श्री. पौखरी चव्हाण	प्रधान/अध्यक्ष
5	जीना कुन्ना	श. राजकुमार	अध्यक्ष/सदस्य
6	सुनीता कुन्ना	श. लक्ष्मण चव्हाण	सदस्य
7	जीवना कुन्ना	श. लक्ष्मण चव्हाण	सदस्य

Secretary *[Signature]* 25/2/23
 Gram Panchayat Booni

169

173

classmate

Date
Page

क्र.सं.	नाम	पति / पितृ नाम	वर्ग	इच्छा
8	सन्तोष कुमारी	श्री 0 प्रेम चन्द		1 सुनील कुमार
9	प्रमोद कुमारी	श्री 0 प्रेम चन्द		11 प्रमोद कुमारी
10	लक्ष्मी देवी	श्री 0 प्रेम चन्द		11 श्री
11	मैना देवी	श्री 0 प्रेम चन्द		11 श्री
12	श्री रत्ना देवी	श्री 0 केशव चन्द		11 रत्ना देवी
13	सिमरा देवी	श्री 0 जगत चन्द		11 श्रीमती देवी
14	सुमना देवी	श्री 0 प्रमोद कुमारी		11 Sumna

अध्यक्ष

वन अधिकार समिति

मुख्यालय श्री 0 प्रेम चन्द

तहसील नरसिंहपुर (हि.प्र.)

सचिव

वन अधिकार समिति

मुख्यालय श्री 0 प्रेम चन्द

तहसील नरसिंहपुर (हि.प्र.)

प्रधान **Manoj Deo**
 ग्राम पंचायत बोर्ड
 विकास खण्ड नरसिंहपुर
 जिला नरसिंहपुर (हि.प्र.)

Secretary **Srinivas**
 27/12/23
 Gram Panchayat Boori
 Dev. Block Nadaun Distt. Hamirpur (H.P.)

सार्वजनिक सूचना

171
15

सर्व साधारण को सूचित किया जाता है कि ग्राम पंचायत बूजी मुहाल शलिवां दी-बहल खास की वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत ग्राम सभा की बैठक दिनांक 25-02-2023 को स्थान गांव शलिवां दी-बहल में रखी गई इस बैठक में निम्न विषय पर विचार किया जाएगा।

1. वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत मुहाल शलिवां दी-बहल खास से अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी वन अधिकारों की मान्यता अधिनियम, 2006 के अंतर्गत व्यक्तिगत वन अधिकारों के दावा या आक्षेप 90 दिनों के अवधि के भीतर प्रस्तुत करने वारे।

नोट - इस बैठक में सदस्यों का आवश्यक कोरम मुहाल शलिवां दी-बहल खास के कुल व्यस्क सदस्यों का 50 प्रतिशत रहेगा।

मुहाल शलिवां दी-बहल खास कुल व्यस्क सदस्यों 90 का 50%

अतः सभी सदस्यों उनकी आयु 18 वर्ष पूर्ण हो चुकी है को सूचित किया जाता है कि अधिक से अधिक संख्या में पधार कर इस बैठक को सफल बनाने की कृपा करें।

प्रतिलिपि सेवा में:

1. पंचायत चौकीदार को इस आशय सहित कि इस सूचना को पुरे सभा क्षेत्र में फैलाये
2. सार्वजनिक स्थानों में प्रस्थान हेतु
3. सुरक्षित रिकार्ड फाइल हेतु

स्थान शलिवां दी-बहल

दिनांक: 24-10-2022



सचिव [Signature]
वन अधिकार समिति
मुहाल शलिवां दी-बहल
तह नदीन जि. हनीरपुर (हि.प्र.)

हरसादार [Signature]
दिनांक

अध्यक्ष [Signature]
वन अधिकार समिति
मुहाल शलिवां दी-बहल
तह नदीन जि. हनीरपुर (हि.प्र.)

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006

वन अधिकार समिति
ग्राम नाम: रखीपाड़ी गाँव
प्रतिविधि प्रस्ताव

प्रस्ताव संख्या: 1

दिनांक: 25/02/2023

वन अधिकार समिति ग्राम महाल-रखीपाड़ी गाँव की बैठक आज दिनांक 25/02/2023
को 3.00 बजे स्थान: रखीपाड़ी गाँव में श्री/श्रीमति शक्ति चक्र
की अध्यक्षता में की गई जिसमें वन कार्य ग्राम के अनुसूचित जनजाति
और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत खसरा नं. 229, 212, 140

जंगल/वन क्षेत्र में (जिसमें QR विभाग द्वारा MHAR के
निर्माण के लिए 0.4470 हेक्टेयर वन भूमि के उपयोग की मंजूरी प्रस्तावित है) वन अधिकारों के लिए दावे हेतु प्राप्त
हुए मात्र धारियों के वन अधिकारों के आवेदनों पर चर्चा की गई। वन अधिकारों के प्रस्तावों के सारा प्रामुख
दस्तावेजों के अध्ययन तथा उस पर विस्तृत चर्चा के उपरान्त वन अधिकार समिति द्वारा निम्न लिखित पात्रों
का दावा नियमानुसार सही पाया गया :-

क्र.सं. * पात्र ग्राम निवासी का नाम जंगल का नाम वन अधिकार का दावा

1 - NIL

तदनुसार यह वन अधिकार समिति इस दावे/ हक दावों को परिवर्तित करने हेतु ग्राम सभा से इसकी
सिफारिश करती है।

उपरोक्त में से निम्न लिखित पात्रों का दावा नियमानुसार सही नहीं पाया गया -

क्र.सं. * पात्र ग्राम निवासी का नाम

1 - NIL

तदनुसार ग्राम सभा इस दावे/ हक दावों को परिवर्तित करने की सिफारिश
करती है।

या
QR 212 जंगल/ वन क्षेत्र में कोई भी वन अधिकार का दावा प्राप्त नहीं हुआ।

स्थान रखीपाड़ी गाँव
दिनांक 25/02/2023

अधीकृत हस्ताक्षरकर्ता
ग्राम सभा
ग्राम पंचायत मुख्यालय
खसरा नं. 229, 212, 140
रखीपाड़ी गाँव (दि.प्र.)

प्रधान Amoo Devi

* ग्रामवासी/ग्राम निवासीयों के नाम जिनमें इस वन क्षेत्र/जंगल में वन अधिकार के दावे के लिए
आवेदन किया है।

** प्रोजेक्ट/ कार्य का नाम जिसके लिए वन (संरक्षण) अधिनियम, 1980 के अन्तर्गत वन भूमि के
उपयोग की अनुमति दी जानी है

सचिव DR Sharma
वन अधिकार समिति
श. रखीपाड़ी गाँव
म. गढ़वाँ जिला, हरदोरा

- 1. रखीपाड़ी
- 2. Yashraj
- 3. Sudhantambhi
- 4. Sham
- 5. रखीपाड़ी
- 6. रखीपाड़ी
- 7. Amoo Devi

अध्यक्ष Sham
वन अधिकार समिति
मुगल रखीपाड़ी गाँव
म. गढ़वाँ जिला, हरदोरा (दि.प्र.)

175

105

179

Annexure V

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम 2006

ग्राम सभा महाल-रलियां-दी-वाहल
विकास खण्ड जायक जिला हमीरपुर (हि.प्र.)

प्रतिलिपि प्रस्ताव

दिनांक 25/02/2023

गणपूर्ति 46 / 90

प्रस्ताव संख्या 1

विषय: राष्ट्रीय राजमार्ग 21A पर कृषि विभाग/संस्था को 2 home with local roads
के निर्माण हेतु वन भूमि 229, 212, 140
जंगल/ वन क्षेत्र में प्रस्तावित 0.4470 हैक्टर वन भूमि
उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने हेतु।

ग्राम सभा महाल-रलियां-दी-वाहल की बैठक आज दिनांक 25/02/2023
को उपस्थित बजे स्थान रलियां-दी-वाहल
की गई निशाने वन भूमि विभाग/संस्था को M.H.A.P. 2 home
के निर्माण हेतु वन भूमि जंगल/ वन क्षेत्र में प्रस्तावित
0.4470 हैक्टर वन भूमि के उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने पर चर्चा की गई।

सभी ग्रामवासियों ने संबंधित वन भूमि के प्रस्तावित कार्य हेतु उपयोग के उद्देश्यों को पूरी तरह समझने के बाद सर्व संमति से यह निर्णय लिया कि यह ग्राम सभा उपरोक्त प्रस्ताव के लिए वन भूमि दिए जाने का सहमत है।

ग्राम सभा की इस बैठक में अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम 2006 के अन्तर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे पर भी चर्चा की गई तथा सर्व संमति से यह फारित किया गया कि उपरोक्त अधिनियम के अन्तर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे सम्बंधित कार्य प्रक्रिया पूरी की जा रही है/कर ली गई है तथा प्रस्तावित 0.4470 हैक्टर वन भूमि को M.H.A.P. के निर्माण हेतु उपयोग के लिए ग्राम सभा महाल-रलियां-दी-वाहल की सहमति दी जाती है।

स्थान रलियां-दी-वाहल
दिनांक 25/02/2023

अधीकृत हस्ताक्षरकर्ता प्रमाण Amro Devi
ग्राम सभा

Secretary Sbina
Gram Panchayat Booni
Dev. Block Nadaun Distt. Hamirpur (H.P.)

ग्राम सभा का मुहर
विभाग/संस्था का मुहर

G.P. Bopchi

दिनांक 25/02/2023

प्रमाणित 1

वन अधिकार समिति रालियां वी बाहल

राजलव गांव रालियां वी बाहल

आजादिनांक 25/02/2023 को वन अधिकार समिति उताम रालियां महल रालियां वी बाहल की बैठक अध्यक्ष श्री शक्ति चन्द व/0 श्री विमान चन्द की अध्यक्षता में की गई। जिसमें रालियां वी बाहल गांव के अउद्योगित जनजाति एवं परम्परागत जनजाति वन क्षेत्र में जिसमें खजुरा नं० 229, 212, 140, विष्णु मारु मण्डल के निर्माण के लिए 0.4470 हेक्टेयर वन क्षेत्र अतिकारी के उपयोग की मंजूरी अर्थात् वन अधिकारों के दावे हेतु प्राप्त हुए गांव बासियों के वन अधिकारों के आवेदन पर - वनों की गई। वन अधिकारों के प्रस्तावों के साथ प्रस्तुत दस्तावेजों के अक्षम तथा उस पर विहित नवनों के उपरान्त वन अधिकारों को समीक्षा सभा द्वारा नियमानुसार सही पाया गया।

अतः आज की बर्फ वही सर्वसहमति से अध्यक्ष तथा महासचिवों की सभी उपस्थित सदस्यों के धन्यवाद सहित बंद की जाती है। जिसमें गण उपस्थिति निम्नलिखित प्रकार से रही -

क्र.सं.	नाम	पति / पति का नाम	गांव	हस्ताक्षर
1	श्रीलक्ष्मी चन्द	श/0 श्री केशव राम	रालियां वी बाहल	श्रीलक्ष्मी चन्द
2	काता देवी	श/0 श्रीलक्ष्मी चन्द		काता देवी
3	योग राज	श/0 श्रीलक्ष्मी चन्द		योग राज
4	सुदेश कुमारी	श/0 योग राज		Sudeshi Kumari
5	विश्वनाथ चन्द	श/0 श्रीलक्ष्मी चन्द		Shivnath
6	राजा देवी	श/0 विश्वनाथ चन्द		राजा देवी
7	व्याजलक्ष्मी देवी	श/0 विश्वनाथ चन्द		व्याजलक्ष्मी देवी
8	मण्डल देवी	श/0 विश्वनाथ कुमारी		मण्डल देवी
9	स्वल्प लाल	श/0 प्रमोद चन्द		स्वल्प लाल
10	विश्व देवी	श/0 स्वल्प लाल		विश्व देवी
11	विश्व देवी	श/0 प्रमोद चन्द		Vijay Devi
12	शक्ति देवी	श/0 प्रमोद चन्द		Shakti Devi

क्र.सं.	नाम	पति / पति का नाम	पति का नाम	हस्ताक्षर
13	सुनील देव	S/O श्री अमर सिंह	रविशंकर देव	Sunil Dev
14	पुनी देवी	w/o		Kishor Dev
15	केशव देवी	w/o सुनील देव		पुनी देवी
16	तारा देवी	w/o केशव देव		अनिल देवी
17	अमिता देवी	w/o किशोर लाल		
18	किशोरी देवी	S/O केशव देव		Kishori Devi
19	कमला देवी	w/o सुभाष चंद्र		कमला देवी
20	रवि देव शर्मा	S/O सुभाष चंद्र		Ravi Dev Sharma
21	नीला देवी	w/o रवि देव शर्मा		नीला देवी
22	आमि पूजा देवी	S/O सुभाष चंद्र		APC Devi
23	सुदीप देवी	w/o आमि पूजा देवी		Sudeep Devi
24	जीत राव	O/O केशव देव		जीत राव
25	अना देवी	w/o जीत राव		अना देवी
26	आनिल कुमार	S/O जीत राव		आनिल कुमार
27	विमला देवी	w/o आनिल कुमार		विमला देवी
28	सपना देवी	w/o अजीत कुमार		सपना
29	रंजिता देवी	w/o दीना नाथ		Sangeeta Devi
30	दीना नाथ	w/o अजीत चंद्र		दीना नाथ
31	कौशल्या देवी	w/o दीना नाथ		कौशल्या देवी
32	सुवमा देवी	w/o अजीत चंद्र		Sushma Devi
33	निता देवी	w/o अजीत चंद्र		निता देवी
34	राजकुमारी	w/o अजीत चंद्र		राजकुमारी
35	अरुण देवी	w/o अजीत चंद्र		अरुण देवी
36	कमला देवी	w/o अजीत चंद्र		कमला देवी
37	अमिता देवी	w/o अजीत चंद्र		अमिता देवी
38	अमिता देवी	w/o अजीत चंद्र		अमिता देवी
39	अमिता देवी	w/o अजीत चंद्र		अमिता देवी
40	तारा देवी	w/o अजीत चंद्र		तारा देवी
41	पुष्पा देवी	w/o अजीत चंद्र		पुष्पा देवी
42	कमला देवी	w/o अजीत चंद्र		कमला देवी

क्र.सं.	नाम	पति/पुत्र का नाम	गांव	हस्ताक्षर
43	पुष्पा कुमारी	पति दिनेश कुमार	11	Akshay
44	मिर्चा कुमारी	पति कपिलेश कुमार	11	Nitesh Kumar
45	राजकुमार	पति रवि राम	11	राज कुमार
46	सुरेश कुमार	पति सुंदर राम	11	Suresh Kumar

सचिव A.K. Sharma
 वन अधिकार समिति
 (उप-विभाग - रजिस्ट्रार कार्यालय, जिला-हमिरपुर)
 - लोक न्याय केन्द्र, नडा (हि.प्र.)

अध्यक्ष Sharma
 वन अधिकार समिति
 मुहाल रोड, नडा-191001
 तह. नडा (हि.प्र.)

Secretary Srima
 Gram Panchayat Booni
 Dev. Block Nadaan Distt. Hamirpur (H.P.)
 27/2/2023

सचिव Amrta Devi
 ग्राम पंचायत बोनी
 विकास खण्ड नडा
 जिला हमीरपुर (हि.प्र.)

सार्वजनिक सूचना

187/183

सर्व साधारण को सूचित किया जाता है कि ग्राम पंचायत दंगडी मुहाल रूपल दी बाहल खास की वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत ग्राम सभा की बैठक दिनांक 11-02-2023 को स्थान गांव रूपल दी बाहल मे रखी गई इस बैठक मे निम्न विषय पर विचार किया जाएगा।

1. वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत मुहाल रूपल दी बाहल खास से अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी वन अधिकारों की मान्यता अधिनियम, 2006 के अंतर्गत व्यक्तिगत वन अधिकारों के दावा या आक्षेप 90 दिनों के अवधि के भीतर प्रस्तुत करने वारे।

नोट - इस बैठक में सदस्यों का आवश्यक कोरम मुहाल रूपल दी बाहल खास के कुल व्यस्क सदस्यों का 50 प्रतिशत रहेगा।

मुहाल रूपल दी बाहल खास कुल व्यस्क सदस्यो 147 का 50%

अतः सभी सदस्यो उनकी आयु 18 वर्ष पूर्ण हो चुकी है को सूचित किया जाता है कि अधिक से अधिक संख्या में पधार कर इस बैठक को सफल बनाने की कृपा करें।

प्रतिलिपि सेवा में:

1. पंचायत चौकीदार को इस आशय सहित कि इस सूचना को पुरे सभा क्षेत्र में फैलाये
2. सार्वजनिक स्थानो में प्रस्थान हेतु
3. सुरक्षित रिकार्ड फाइल हेतु

स्थान रूपल दी बाहल

दिनांक: 6-10-2022

सचिव [Signature]
वन अधिकार समिति
मुहाल रूपल दी बाहल
तह. जरीन जि. हरीद्वार (हि.प्र.)



[Signature]
अध्यक्ष
वन अधिकार समिति
मुहाल रूपल दी बाहल (हि.प्र.)
त. जरीन जि. हरीद्वार (हि.प्र.)

105

185
189

Annexure-V

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006

ग्राम सभा राजल पंचकट टेंगडी, महाल संचल दी बाहेल
विकास खण्ड राजल जिला हमीरपुर (हि0प्र0)

प्रतिलिपि प्रस्ताव

दिनांक 11-02-2023

पणपूर्ति 76 / 147

प्रस्ताव संख्या 1

विषय: राजल पंचकट टेंगडी, महाल संचल दी बाहेल विभाग/संस्था को 2 lane हट
के निर्माण हेतु वन भूमि जंगल/वन क्षेत्र में प्रस्तावित 0.0461 हेक्टेयर वन भूमि
उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने हेतु।

ग्राम सभा महाल संचल दी बाहेल की बैठक आज दिनांक 11-02-2023 को 11:00 बजे, स्थान महाल दी बाहेल
की गई, जिसमें वन संचालक विभाग/संस्था को NMAI
को निर्माण हेतु वन भूमि जंगल/वन क्षेत्र में प्रस्तावित 0.0461 हेक्टेयर वन भूमि के उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने पर चर्चा की गई।
संख्या-356/291/357

सभी ग्रामवासियों ने सूचित वन भूमि के प्रस्तावित कार्य हेतु उपयोग के उद्देश्यों को पूरी तरह समझने के बाद स्वयं संमति से यह निर्णय लिया कि यह ग्राम सभा उपरोक्त प्रस्ताव के लिए वन भूमि दिए जाने का सहमत है।

ग्राम सभा की इस बैठक में अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे पर भी चर्चा की गई तथा सर्व सम्पत्तियों को यह पारित किया गया कि उपरोक्त अधिनियम के अन्तर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे सम्बन्धित सभी प्रक्रिया पूरी की जा रही है/कर ली गई है तथा प्रस्तावित 0.0461 हेक्टेयर वन भूमि को 2 lane निर्माण के लिए सहमति दी जाती है।

स्थान राजल दी बाहेल
दिनांक 11-02-2023

अधीकृत हस्ताक्षरकर्ता
ग्राम सभा


Amrita
पंचायत राजल पंचकट टेंगडी
विकास खण्ड राजल जिला हमीरपुर (हि0प्र0)

191 187
101

Annexure-1

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006

वन अधिकार समिति
ग्राम सभा इहाल दीवाहा
प्रतिनिधि प्रस्ताव

प्रस्ताव संख्या

दिनांक 11-02-2023

वन अधिकार समिति ग्राम सभा इहाल दीवाहा की बैठक आज दिनांक 11-02-2023

को 11:00 बजे स्थान इहाल दीवाहा में श्री/श्रीमती अरुण लीह

की अध्यक्षता में की गई जिसमें सहाय दीवाहा गांव के अनुसूचित जनजाति

और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत वन भूमि अधिनियम 356/201

Forest Land जंगल/वन क्षेत्र में (जिसमें 97 विनाय द्वारा NHAI के

निर्माण के लिए 0.106 हेक्टेयर वन भूमि के उपयोग की मजूरी प्रस्तावित है) वन अधिकारों के लिए दावे हेतु प्राप्त

हुए गांव वासीयों के वन अधिकारों के आवेदनों पर बर्बाद की गई। वन अधिकारों के प्रस्तावों को राख प्रस्तुत

दस्तावेजों को अध्ययन तथा उस पर विस्तृत चर्चा के उपरांत वन अधिकार समिति तथा द्वारा निम्न लिखित पात्रों

का दावा नियमानुसार सही पाया गया :-

357

क्रमांक	* पात्र गांव वासी का नाम	जंगल का नाम	वन अधिकार का प्रकार
---------	--------------------------	-------------	---------------------

NIL

तदनुसार यह वन अधिकार समिति इस दावे/ इन दावों को पारित करने हेतु शून्य राशि इसकी सिफारिश करती है।

उपरोक्त में से निम्न लिखित पात्रों का दावा नियमानुसार सही नहीं पाया गया:-

क्रमांक	* पात्र ग्राम वासी का नाम
---------	---------------------------

1 NIL

2 तदनुसार ग्राम सभा इस दावे/इन दावों को निरस्त करने की सिफारिश करती है।

या 97 जंगल/वन क्षेत्र में कोई भी वन अधिकार का दावा प्राप्त नहीं हुआ।

स्थान इहाल दीवाहा

दिनांक 11-02-2023



अधीकृत हरमदप्रखरता
ग्राम सभा

Anita

* ग्रामवासी/ग्राम वासीयों के नाम जिनमें से इस वन क्षेत्र/जंगल में वन अधिकारों के दावे के लिए आवेदन किया है।

** प्रोजेक्ट/कार्य का नाम जिसके लिए वन (संरक्षण) अधिनियम, 1980 के अन्तर्गत वन भूमि के उपयोग की अनुमति दी जानी है।

सचिव [Signature]
वन अधिकार समिति
मु. सैसा दीवाहा
त. नौहौ क्रो. एनियुट (हि.प्र.)



- विहारी लाल
- राम लाल
- राधा देवी
- आशा देवी
- कुमाल लीह
- श्री राम
- सुशमा देवी
- करनील सिंह
- प्राणिल सिंह
- अमर सिंह

Rohit Singh
अध्यक्ष
वन अधिकार समिति
मु. सैसा दीवाहा
त. नौहौ क्रो. एनियुट (हि.प्र.)

C. P. Dangri
दिनांक 11/02/2023

प्रस्ताव नं-01

वन अधिकार समिति सांगल दी बाहल

राजराज गाँव सांगल दी बाहल

आज दिनांक 11-02-2023 को वन अधिकार समिति ग्राम सांगल महाल सांगल दी बाहल की बैठक अध्यक्ष श्री करतार सिंह की अध्यक्षता में की गई 11.00 बजे। जिसमें सांगल दी बाहल गाँव के अछुछाया जंगल और मजुश जंगल / वन में 356, 291, 357 विघा क्षेत्रों के निमाण के लिए 010461 हेक्टेयर वन भूखण्डों के निमाण की मंजूरी प्रस्तावित है। वन अधिकारों के दावे हेतु प्रायः हुए गाँव वासियों के वन अधिकारों के आवेदनो पर चर्चा की गई। वन अधिकारों के प्रस्तावों के साथ प्रस्तुत दस्तावेजों के अध्ययन तथा उस पर विस्तृत चर्चा के उपरान्त वन अधिकारों समिति सांगल द्वारा निम्नांकित सूची पास गया।

अतः आप की कोकरी सर्वोद्वेगि की अध्यक्ष की अनुमति से की उपरोक्त सदस्यों के धन्यवाद सादर कहे जाते हैं।

आज दिनांक 11-02-2023 को राजराज गाँव सांगल दी बाहल की वन अधिकार समिति की अध्यक्ष श्री करतार सिंह की अध्यक्षता में लायदा हुआ जिसमें गाँव उपरोक्त निम्नांकित प्रस्ताव ले रही :-

क्र.सं.	नाम	पति / पति का नाम	गाँव	दस्तावेज
1	पुष्पा देवी	श.0 राजीव कुमार	सांगल दी बाहल	Pushpa Devi
2	राजनीव कुमार	010 श्री हर्षन सिंह	11	Rajniwan Kumar
3	सुनीता देवी	श.0 श्रीपाल सिंह	11	Sunyata Devi
4	सुनीता देवी	श.0 राजेश कुमार	11	Sunyata Devi
5	शैलजा कुमारी	श.0 अनुराज कुमार	11	Shailja Kumar
6	वीणा देवी	श.0 कर्नल सिंह	11	Veena Devi

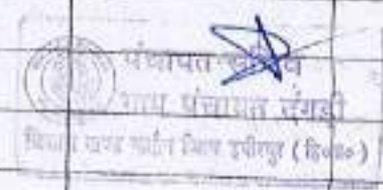
क्र.सं.	नाम	पति/पिलका नाम	पता	व्यवसाय
7	उषा देवी	श्री राज राम
8	मार्गदेहि	श्री राज राम
9	उषा देवी	श्री मार्गदेहि
10	शारदा	श्री मार्गदेहि
11	गीता	श्री मार्गदेहि
12	कमला	श्री राज राम
13	अरुणोदय	श्री राज राम
14	रजेश कुमार	श्री परमेश्वर
15	आशा देवी	श्री रमेश चन्द्र
16	रंजना चन्द्र	श्री चन्द्र
17	आशा	श्री रमेश चन्द्र
18	रंजना	श्री राज राम
19	रंजना	श्री राज राम
20	रंजना	श्री राज राम
21	रंजना	श्री राज राम
22	गीता कुमारी	श्री राज राम
23	रंजना	श्री राज राम
24	गीता देवी	श्री राज राम
25	विहारिणी	श्री राज राम
26	अश्विनी	श्री राज राम
27	रंजना	श्री राज राम
28	रंजना	श्री राज राम
29	रंजना	श्री राज राम
30	रंजना देवी	श्री राज राम
31	रंजना	श्री राज राम
32	पंकज कुमार	श्री राज राम
33	रंजना कुमार	श्री राज राम
34	रंजना चन्द्र	श्री राज राम
35	पवन कुमार	श्री राज राम
36	रंजना कुमार	श्री राज राम
37	वीणा देवी	श्री राज राम

क्र.सं०	नाम	पता / पिता का नाम	जाति	
38	कंचन कुमारी	श्री लक्ष्मण कुमारी	11	Kanchan Kumari
39	संतोष कुमारी	श्री श्री जय चन्द	11	Santosh Kumar
40	कमला देवी	श्री श्री लक्ष्मण चन्द	11	कमला देवी
41	पूजा देवी	श्री लक्ष्मण चन्द	11	Pooja
42	सुनील	श्री श्री लक्ष्मण चन्द	11	
43	जाश्विनी	श्री श्री चन्द	11	
44	कमला देवी	श्री जगदीश चन्द	11	
45	कमला देवी	श्री श्री चन्द	11	
46	सौरभ कुमार	श्री श्री बल्लभ राम	11	
47	शशि केशव	श्री श्री वैष्णव राम	11	
48	पवन सिंह	श्री श्री सुन्दर कुमार	11	
49	वमन सिंह	श्री श्री बल्लभ राम	11	Singh
50	इन्द्रा	श्री श्री वमन सिंह	11	
51	शशि देवी	श्री श्री बल्लभ राम	11	
52	मुकेश कुमार	श्री श्री गरीब राम	11	MUKESH Kumar
53	सुमन लता	श्री श्री मुकेश कुमार	11	Suman Lata
54	राजेश कुमार	श्री श्री गरीब राम	11	Rakesh Kumar
55	सीमा देवी	श्री श्री राजेश कुमार	11	Seema Devi
56	अरुण देवी	श्री श्री गरीब राम	11	अरुण देवी
57	शिवानी देवी	श्री श्री रमेश कुमार	11	Shivani Devi
58	शशि देवी	श्री श्री रामचन्द	11	शशि देवी
59	रविन्द्र सिंह	श्री श्री राम चन्द	11	Ramdev Kumar
60	इन्द्रा देवी	श्री श्री बाबू राम	11	
61	जीत राम	श्री श्री गेता राम	11	
62	इन्द्रा देवी	श्री श्री जीत राम	11	
63	शशि कान्त	श्री श्री जीत राम	11	Shashi Kant
64	शिवता	श्री श्री शशि कान्त	11	Shiveta Sankhu
65	कमल कान्त	श्री श्री जीत राम	11	Kamal Kant
66	विजय कुमार	श्री श्री गजराज राम	11	विजय कुमार
67	माया देवी	श्री श्री विजय कुमार	11	
68	सुनील कुमार	श्री श्री विजय कुमार	11	

क्र.सं.	नाम	पत्नी/पिता का नाम	गाँव	हस्ताक्षर
69.	समीप कुमार	श्री विजय कुमार	//	
70	मदन लाल	श्री श्री खपालिपाम	//	खपालिपाम
71	वरुण कुमार	श्री मदन लाल	//	मदन लाल वरुण कुमार
72	जगना शर्मा	श्री मदन लाल	//	मदन लाल
73	सुखदेव	श्री श्री खपालिपाम	//	
74	वसुदेव	श्री श्री सुराधितलाम	//	सुराधितलाम
75	रजिन्द्र कुमार	श्री श्री सुखराम	//	सुखराम
76	शुपाल सिंह	श्री श्री जगना शर्मा	4	Raj Kumar Sinha

प्रमाणित किया गया
वन अधिकार समिति
मुहाल रोड, नारायण (दि. 11.11.2014)

अध्यक्ष
वन अधिकार समिति
मुहाल रोड, नारायण (दि. 11.11.2014)



सार्वजनिक सूचना

201 (197)

सर्वसाधारण को सूचित किया जाता है कि ग्राम पंचायत दंगरी मुहाल गमलुं खास की वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत ग्राम सभा की बैठक दिनांक 13-2-2023 को स्थान गांव गमलुं में रखी गई इस बैठक में निम्न विषय पर विचार किया जाएगा।

1. वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत मुहाल गमलुं खास से अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी वन अधिकारों की मान्यता अधिनियम, 2006 के अंतर्गत व्यक्तिगत वन अधिकारों के दावा या आक्षेप 90 दिनों के अवधि के भीतर प्रस्तुत करने वारे।

नोट - इस बैठक में सदस्यों का आवश्यक कोरम मुहाल गमलुं खास के कुल व्यस्क सदस्यों का 50 प्रतिशत रहेगा।

मुहाल गमलुं खास कुल व्यस्क सदस्यो 140 का 50%

अतः सभी सदस्यो उनकी आयु 18 वर्ष पूर्ण हो चुकी है को सूचित किया जाता है कि अधिक से अधिक संख्या में पधार कर इस बैठक को सफल बनाने की कृपा करें।

प्रतिलिपि सेवा में:

1. पंचायत चौकीदार को इस आशय सहित कि इस सूचना को पुरे सभा क्षेत्र में फैलाये
2. सार्वजनिक स्थानो में प्रस्थान हेतु
3. सुरक्षित रिकार्ड फाइल हेतु

स्थान गमलुं

दिनांक: 06-10-2022

सचिव मीना देवी
वन अधिकार समिति
मुहाल गमलुं समिति
तहसील जि. हजरीपुर (हि.प्र.)



अध्यक्ष Madar Singh
वन अधिकार समिति
मुहाल गमलुं
तहसील जि. हजरीपुर (हि.प्र.)

203 (199)
101

Annexure-1

अनुसूचित जाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006
वन अधिकार समिति
ग्राम सभा मल्ल
प्रतिनिधि इलाका

इलाका संख्या 1 दिनांक 13-02-2023

वन अधिकार समिति ग्राम सभा मल्ल - मल्ल की बैठक आज दिनांक 13-02-2023
को 11.00 बजे स्थान मल्ल में श्री/श्रीमति
की अध्यक्षता में की गई जिसमें मल्ल - मल्ल गांव के अनुसूचित जाति
और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत वन भूमि
Forest land जंगल/वन क्षेत्र में (जिसमें वन विभाग द्वारा NHAI के
निर्माण के लिए 0.0075 हेक्टेयर वन भूमि के उपयोग की मंजूरी प्रस्तावित है) वन अधिकारों के लिए दावे हेतु प्राप्त
हुए गांव कारियों को वन अधिकारों के आवेदनों पर चर्चा की गई। वन अधिकारों के प्रस्तावों के साथ प्रस्तुत
दस्तावेजों के अध्ययन तथा उस पर विस्तृत चर्चा के उपरान्त वन अधिकार समिति सभा द्वारा निम्न लिखित पत्रों
का दावा नियमानुसार सही पाया गया :-

क्र.सं.	पत्र गांव निवासी का नाम	जंगल का नाम	वन अधिकार का खोरा
1	<u>MIL</u>		

नदानुसार यह वन अधिकार समिति इन दावों/ इन दावों को मान्य करने हेतु ग्राम सभा से उपरोक्त
सिफारिश करती है।

उपरोक्त में से निम्न लिखित पत्रों का दावा नियमानुसार सही नहीं पाया गया -

क्र.सं.	पत्र गांव निवासी का नाम
1	<u>MIL</u>

समानुसार ग्राम सभा इस दावे/इन दावों को निरस्त करने की सिफारिश
करती है।
या

वन भूमि जंगल/वन क्षेत्र में कोई भी वन अधिकार का दावा प्राप्त नहीं हुआ।

स्थान मल्ल
दिनांक 13-2-2023

अधीकृत हस्ताक्षरकर्ता
ग्राम सभा Anita
दिनांक

- * गांववासी/ग्राम निवासीयों के नाम जिनमें इस वन क्षेत्र/जंगल में वन अधिकार के दावे के लिए आवेदन किया है।
- ** प्रोटेक्ट/कार्य का नाम जिसके लिए वन (संरक्षण) अधिनियम, 1980 के अन्तर्गत वन भूमि के उपयोग की अनुमति दी जानी है।

कीर्ति देवी
सचिव
वन अधिकार समिति
मुख्य मल्ल
सड. नॉरन के हरीपुर

1. मीना देवी
2. अर्जुना कुमारी
3. सीमा देवी
4. आर्ति देवी
5. जीतिमान
6. सुदीप कुमारे
7. जीतिमान सिंह
8. मल्ल वाला
9. Kishan Singh
10. ...

Madan Singh
अध्यक्ष
वन अधिकार समिति
ग्राम सभा मल्ल
सड. नॉरन के हरीपुर (हि.प्र.)

105

201

Annexure V

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006

ग्राम सभा ग्राम पंचायत बंगड़ी - महाराजगढ़
विकास खण्ड नाशन जिला हजीरपुर (दि०प्र०)

प्रतिलिपि प्रस्ताव

दिनांक 13-02-2023

पृष्ठांक 70 / 140

प्रस्ताव संख्या 1

विषय: भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्रायोजक विभाग/संस्था को 2 Lane E.C.
के निर्माण हेतु वन भूमि Banjar Kadem
जंगल/ वन क्षेत्र में प्रस्तावित 0.0765 हेक्टेयर वन भूमि
उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने हेतु। Khasra No - 311, 313

ग्राम सभा महाराजगढ़ की बैठक आज दिनांक
13-02-2023 को 11:00 बजे, स्थान गढ़
की गई, जिसमें वन भूमि विभाग/संस्था को NHAI संख्या-311/33
के निर्माण हेतु वन भूमि जंगल/वन क्षेत्र में प्रस्तावित
0.0765 हेक्टेयर वन भूमि के उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने पर चर्चा की गई।

सभी ग्रामवासियों ने संबंधित वन भूमि के प्रस्तावित कार्य हेतु उपयोग के उद्देश्यों को पूरी तरह समझने के बाद सर्व संमति से यह निर्णय लिया कि यह ग्राम सभा उपरोक्त प्रस्ताव के लिए वन भूमि दिए जाने पर सहमत है।

ग्राम सभा की इस बैठक में अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत वन अधिकारों को दावों के निपटारे पर भी चर्चा की गई तथा सर्व संमति से यह पारित किया गया कि उपरोक्त अधिनियम के अन्तर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे सम्बंधित सभी प्रक्रिया पूरी की जा रही है/कर ली गई है तथा प्रस्तावित 0.0765 हेक्टेयर वन भूमि को NHAI निर्माण हेतु उपयोग के लिए ग्राम सभा महाराजगढ़ की सहमति दी जाती है।

स्थान: 13-02-2023
दिनांक: 0701

अधीकृत हस्ताक्षरकर्ता
ग्राम सभा
Anita



G.P. Dangsi

प्रस्ताव सं. 1

दिनांक: 13-2-2023

वन अधिकार समिति महाल-नालु राजसूतगोव गमलु आज दिनांक 13-2-2023 को वन अधिकार समिति महाल-नालु की बैठक जी मदन जी की अध्यक्षता में की गई जिसमें सर्वसम्मति से प्रस्ताव पारित किया गया जिसमें महाल नालु गांव की अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वनधिकारों को पूर्ण वन अधिनियम 1987 के अन्तर्गत वन विभाग महाल-नालु में वृक्ष पर विस्तृत चर्चा की गई जिसमें वन प्राप्ति खंभरा नं०-313, 311 - 0.0765 हेक्टेयर का भी प्रस्ताव को लिए संबंधी प्रस्तावित है। वन अधिकारों के प्रस्तावों के साथ प्रस्तुत दस्तावेजों के अध्ययन तथा उस पर प्रस्तुत दस्तावेजों के अध्ययन तथा उस पर विस्तृत चर्चा के उपरान्त वन अधिकारों समिति (नालु) द्वारा निम्नानुसार सही पाया गया।

उहें आप की बेहदारी सर्वसम्मति से अध्ययन की अनुमति से सभी दस्तावेजों के अध्ययन सहित बंडरी जारी की जाने का उपरान्त निम्न प्रकार से है।

क्र.सं.	गांव	पति / पत्नी का नाम	हस्ताक्षर	गांव
1	सौदन सिंह	श्रीमती चौधरीराम	सौदन सिंह	नालु
2	मीना देवी	श्री० सौदन सिंह	मीना देवी	11
3	श्रीमती	श्री० सौदन सिंह	श्रीमती	11
4	साधिका	श्री० सौदन सिंह	साधिका	11
5	जोशी देवी	श्री० य. चौधरीराम		नालु
6	मदन सिंह	श्रीमती/श्रीमती देवी	Madan Singh	11
7	सुनीता देवी	श्री० मदन सिंह	सुनीता देवी	11
8	प्रियंका	श्री० मदन सिंह		11
9	अशोक कुमार	श्रीमती/श्रीमती देवी	अशोक कुमार	11
10	अति देवी	अशोक कुमार	अति देवी	11



क्र.सं.	नाम	पिता/पिता-नाम	इलाहाबाद	गाँव
11	प्रदीप कुमार डी	रत्न चन्द	प्रदीप सिंह	गधर
12	स्नेहा कुमारी	रत्न चन्द	सतीश कुमार	11
13	पवन कुमार डी	रत्न चन्द	Pawan Kumar	11
14	रत्ना देवी वा.	रत्न चन्द	नीलेश्वरी	11
15	वीणा देवी वा.	प्रदीप कुमार	सतीश कुमार	11
16	शोभा देवी वा.	प्रदीप कुमार	प्रमिला देवी	11
17	मधुसूता वा.	पवन कुमार	Madhu Bala	11
18	आशा देवी वा.	रत्न चन्द	Asha Devi	11
19	विपिन कुमार डी	शान चन्द	विपिन कुमार	11
20	रंजना देवी वा.	विपिन कुमार	रंजना	11
21	किष्कि देवी वा.	काशीराम सिंह	तनू रानी	11
22	आर्षिका डी	काशीराम सिंह	Ashika	11
23	रसीन सिंह	मुन्शी राम	रसीन सिंह	11
24	नाम सिंह	मुन्शी राम	नाम सिंह	11
25	वहादुर सिंह	रसीन सिंह	वहादुर सिंह	11
26	इन्दु वा. वा.	वहादुर सिंह	इन्दु	11
27	शान सिंह	नाम सिंह	शान सिंह	11
28	अशु वा. वा.	शान सिंह	अशु वा. वा.	11
29	सावित्री देवी वा.	रघु वा. सिंह	सावित्री देवी	11
30	कैलाश सिंह	दुषान सिंह	कैलाश सिंह	11
31	सुरभा देवी वा.	मन्कर सिंह	सुरभा देवी	11
32	रुमना देवी वा.	पुलाव सिंह	रुमना देवी	11
33	अश्विनी डी	पुलाव सिंह	अश्विनी देवी	11
34	पनाला वा.	अश्विनी कुमार	पनाला वा.	11
35	अनीता देवी वा.	सतीश कुमार	अनीता देवी	11
36	अशोक कुमार	रत्न चन्द	अशोक कुमार	11
37	नीलम देवी वा.	अशोक कुमार	नीलम देवी	11
38	अश्विनी देवी	अशोक कुमार	अश्विनी देवी	11

क्र.सं.	नाम	पिता / पिता का नाम	इकाई	गण
39	नीतिश्री 81	अरुण सिंह	नीतिश्री	गण
40	सुभाष देवी	नीतिश्री 81	Somnath	11
41	सुकेश कुमार	दुर्गा प्रसाद	Pooja	11
42	विजय देवी	राजेश कुमार	विजय देवी	11
43	सुभाष देवी	अरुण सिंह	Sangita	11
44	पुष्पा देवी	अरुण सिंह	Sudhanshu	11
45	सुभाष देवी	अरुण सिंह	Meenakshi	11
46	सुभाष देवी	अरुण सिंह	Tejashree	11
47	सुभाष देवी	अरुण सिंह	Shalini	11
48	सुभाष देवी	अरुण सिंह	Sonu Kumar	11
49	सुभाष देवी	अरुण सिंह	सुभाष देवी	11
50	सुभाष देवी	अरुण सिंह	Mangal Singh	11
51	सुभाष देवी	अरुण सिंह	अरुण देवी	11
52	सुभाष देवी	अरुण सिंह	Lata Devi	11
53	सुभाष देवी	अरुण सिंह	Pankaj Kumar	11
54	सुभाष देवी	अरुण सिंह	Rishabh Kumar	11
55	सुभाष देवी	अरुण सिंह	Jyoti Kumar	11
56	सुभाष देवी	अरुण सिंह	Sankar	11
57	सुभाष देवी	अरुण सिंह	Ravi Kumar	11
58	सुभाष देवी	अरुण सिंह	Anurag	11
59	सुभाष देवी	अरुण सिंह	निधा देवी	11
60	सुभाष देवी	अरुण सिंह	Kanchan	11
61	सुभाष देवी	अरुण सिंह	Rohan	11
62	सुभाष देवी	अरुण सिंह		11
63	सुभाष देवी	अरुण सिंह	कवि सिंह	11
64	सुभाष देवी	अरुण सिंह	सुभाष देवी	11
65	सुभाष देवी	अरुण सिंह	सुभाष देवी	11
66	सुभाष देवी	अरुण सिंह	सुभाष देवी	11
67	सुभाष देवी	अरुण सिंह		11

क्र.सं.	वर्ग	पति / विवाहयोग	हस्ताक्षर	सह
68	आर.के.के.	श्री. सु. शर्मा	Amar Singh	शर्मा
69	आर.के.के.	आर.के.के.	अमर सिंह	"
70	आर.के.के.	श्री. सु. शर्मा	श्री. सु. शर्मा	"

नीनादेवी

सचिव

वन अधिकार समिति

मुहाना नाल

त. नोदीन वि. हरीपुर (हि.प्र.)

Mool Singh

अध्यक्ष

वन अधिकार समिति

मुहाना नाल

तह नोदीन वि. हरीपुर (हि.प्र.)



संख्या: दिनांक:



पंचायत समिति
श्री. सु. शर्मा
मुहाना नाल वि. हरीपुर (हि.प्र.)

Full Title of the proposal:- Construction of New 2 Lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass on NH (Design Chainage-Km.121+175 to Km.138+295, Design Length-17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh under NH (O) on HAM Mode

21
215

File No. : FP/HP/ROAD/151932/2022

Date of Proposal: 2 Feb 2022

Hamirpur Forest Division
Nadaun Tehsil - Total Forest Area Break up

S.No.	Name of the District	Name of the Taluk	Name of the Village	Survey Number	Type of Land	Nature of Land	Area (In Ha.)
1	Hamirpur	Nadaun	Bharyal (26/1)	128	Govt.	Banjar Kadeem	0.2506
						Total	0.2506
2	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	29	Govt.	Jungle Mehfooja Gair Mehfooja	0.8881
3	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	27	Govt.	Jungle Mehfooja Gair Mehfooja	0.4409
	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	24	Govt.	G.M. Sadak	0.1028
4	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	25	Govt.	Jungle Mehfooja Gair Mehfooja	0.4985
5	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	13	Pvt.	Jungle Mehfooja Gair Mehfooja	0.0630
6	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	12	Govt.	Jungle Mehfooja Gair Mehfooja	0.0073
7	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	10	Pvt.	Jungle Mehfooja Gair Mehfooja	0.0160
8	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	11	Govt.	G.M. Sadak	0.0042
9	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	16	Govt.	G.M. Sadak	0.0090
10	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	17	Govt.	Jungle Mehfooja Gair Mehfooja	0.0638
11	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	9	Govt/Pvt.	G.M. Nala	0.0714
12	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	8	Govt.	Jungle Mehfooja Gair Mehfooja	0.0720
13	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	7	Govt.	G.M. Sadak	0.0136
14	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	6	Govt.	Jungle Mehfooja Gair Mehfooja	0.0880
15	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	4	Govt.	G.M. Sadak	0.0714
16	Hamirpur	Nadaun	DPF Kunna (25/27)	5	Govt.	Jungle Mehfooja Gair Mehfooja	0.1446
						Total	2.5528
17	Hamirpur	Nadaun	Ralian-Di-Bahal (25/49)	229	Govt.	Banjar Kadeem	0.3936
18	Hamirpur	Nadaun	Ralian-Di-Bahal (25/49)	212	Govt.	Banjar Kadeem	0.0142
19	Hamirpur	Nadaun	Ralian-Di-Bahal (25/49)	140	Govt.	Banjar Kadeem	0.0392
						Total	0.4470
20	Hamirpur	Nadaun	Syalan-Di-Bahal (25/35)	356	Govt.	Jungle Mehfooja Mehduda	0.0140
21	Hamirpur	Nadaun	Syalan-Di-Bahal (25/35)	291	Govt.	Banjar Kadeem	0.0311
22	Hamirpur	Nadaun	Syalan-Di-Bahal (25/35)	357	Govt.	G.M. Sadak	0.0010
						Total	0.0461
23	Hamirpur	Nadaun	D.P.F. Loharkad (20/21)	42	Govt.	G.M. Nala	0.1485
24	Hamirpur	Nadaun	D.P.F. Loharkad (20/21)	41	Govt.	Banjar Kadeem	0.0765
25	Hamirpur	Nadaun	D.P.F. Loharkad (20/21)	39	Govt.	Banjar Kadeem	0.0645
						Total	0.2895
26	Hamirpur	Nadaun	Loharkad (20/21)	258	Govt.	Khadetar	0.0021
27	Hamirpur	Nadaun	Loharkad (20/21)	249	Govt.	G.M. Rasta	0.0410
28	Hamirpur	Nadaun	Loharkad (20/21)	177/1	Govt.	Banjar Kadeem	0.4238
29	Hamirpur	Nadaun	Loharkad (20/21)	141	Govt.	Banjar Kadeem	0.0817
30	Hamirpur	Nadaun	Loharkad (20/21)	175	Govt.	Banjar Kadeem	0.0765
						Total	0.6251
31	Hamirpur	Nadaun	Dangri (20/18)	971/1	Govt.	Banjar Kadeem	0.0789
32	Hamirpur	Nadaun	Dangri (20/18)	681	Govt.	Banjar Kadeem	0.1548

217 - 213

S.No.	Name of the District	Name of the Taluk	Name of the Village	Survey Number	Type of Land	Nature of Land	Area (In Ha.)
33	Hamirpur	Nadaun	Dangri (20/18)	636	Govt.	Banjar Kadeem	0.1030
						Total	0.3367
34	Hamirpur	Nadaun	Bhalun (20/23)	313	Govt.	Banjar Kadeem	0.0032
35	Hamirpur	Nadaun	Bhalun (20/23)	311	Govt.	Banjar Kadeem	0.0733
						Total	0.0765
						Grand Total	4.6243

2-19 215

Full Title of the proposal:- Construction of New 2 Lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New NH-103) (Design Chainage-Km.121+175 to Km.138+295, Design Length-17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh under NH (O) on HAM Mode

File No. : FP7HP/ROAD/151932/2022

Date of Proposal: 2 Feb 2022

Hamirpur Forest Division
Hamirpur Tehsil - Total Forest Area Break up

S.No.	Name of the District	Name of the Taluk	Name of the Village	Survey Number	Type of Land	Nature Of Land	Area (in Hectares)
1	Hamirpur	Hamipur	Jasor (46/14)	289	Govt.	Banjar Kadeem	1.5113
2	Hamirpur	Hamipur	Jasor (46/14)	1	Govt.	G.M. Nala	0.0332
						Total	1.5445
3	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	1463	Shamlat	Banjar Kadeem	0.4433
4	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	1462	Shamlat	Banjar Kadeem	0.2271
5	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	1461	Shamlat	Banjar Kadeem	0.5018
6	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	1469	Shamlat	Banjar Kadeem	1.7650
7	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	1270	Shamlat	Banjar Kadeem	0.2780
8	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	944	Govt.	G.M. Rasta	0.0449
9	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	947	Shamlat	Banjar Kadeem	0.7127
10	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	920	Shamlat	G.M. Sadak	0.0063
11	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	921	Shamlat	G.M. Sadak	0.0060
12	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	924/1	Shamlat	Banjar Kadeem	0.7165
13	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	924	Govt.	Banjar Kadeem	0.3202
14	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	922	Govt.	G.M. Sadak	0.1133
15	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	904	Govt.	Banjar Kadeem	0.0450
16	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	902	Shamlat	Banjar Kadeem	0.0081
17	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	285	Govt.	Banjar Kadeem	0.0841
18	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	286	Govt.	G.M. Sadak	0.0500
19	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	281	Govt.	G.M. Sadak	0.2877
20	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	287	Shamlat	G.M. Sadak	0.0120
21	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	288	Shamlat	Khadetar	0.4356
22	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	279	Govt.	G.M. Sadak	0.0195
23	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	278	Shamlat	G.M. Sadak	0.0302
24	Hamirpur	Hamipur	Masyana (37/17)	277	Shamlat	Banjar Kadeem	0.0346
						Total	6.1419
25	Hamirpur	Hamipur	Bahdla (37/3)	347	Govt.	G.M. Nala	0.0153
26	Hamirpur	Hamipur	Bahdla (37/3)	1	Govt.	G.M. Nala	0.0189
						Total	0.0342
27	Hamirpur	Hamipur	D. P. F. Chak Bajuri (37/13)	11	Govt.	Banjar Kadeem	0.3987
28	Hamirpur	Hamipur	D. P. F. Chak Bajuri (37/13)	10	Govt.	G.M. Sadak	0.0490
29	Hamirpur	Hamipur	D. P. F. Chak Bajuri (37/13)	9	Govt.	Banjar Kadeem	0.0245
						Total	0.4722
30	Hamirpur	Hamipur	Kaswar (37/13)	734	Govt.	G.M. Nala	0.0192
						Total	0.0192
31	Hamirpur	Hamipur	Khagal (37/14)	808	Govt.	G.M. Sadak	0.0174
						Total	0.0174
						Grand Total	8.2294

सार्वजनिक सूचना

221 (217)

सर्व साधारण को सूचित किया जाता है कि ग्राम पंचायत इंदाडी मुहाल डी.पी.एन. लोहारबुद खास की वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत ग्राम सभा की बैठक दिनांक 12-02-2023 को स्थान गांव डी.पी.एन. लोहारबुद में रखी गई इस बैठक में निम्न विषय पर विचार किया जाएगा।

1. वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत मुहाल डी.पी.एन. लोहारबुद खास से अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी वन अधिकारों की मान्यता अधिनियम, 2006 के अंतर्गत व्यक्तिगत वन अधिकारों के दावा या आक्षेप 90 दिनों के अवधि के भीतर प्रस्तुत करने वारे।

नोट - इस बैठक में सदस्यों का आवश्यक कोरम मुहाल डी.पी.एन. लोहारबुद खास के कुल व्यस्क सदस्यों का 50 प्रतिशत रहेगा।

मुहाल डी.पी.एन. लोहारबुद खास कुल व्यस्क सदस्यो 91 का 50%

अतः सभी सदस्यो उनकी आयु 18 वर्ष पूर्ण हो चुकी है को सूचित किया जाता है कि अधिक से अधिक संख्या में पधार कर इस बैठक को सफल बनाने की कृपा करें।

प्रतिलिपि सेवा में:

1. पंचायत चौकीदार को इस आशय सहित कि इस सूचना को पुरे सभा क्षेत्र में फैलाये
2. सार्वजनिक स्थानों में प्रस्थान हेतु
3. सुरक्षित रिकार्ड फाइल हेतु

स्थान डी.पी.एन. लोहारबुद

दिनांक: 06-10-2023

सचिव (जनसंपर्क शाखा)
वन अधिकार समिति
मुहाल लोहारबुद
तह. गारकेन जि. दरभंगा (बि.प्र.)



अध्यक्ष
वन अधिकार समिति
मुहाल डी.पी.एन. लोहारबुद
तह. गारकेन जि. दरभंगा (बि.प्र.)

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006

वन अधिकार समिति
ग्राम सभा डी.पी.एम. लोहारगढ़ (20/21)
प्रतिनिधि प्रस्ताव

प्रस्ताव संख्या 1

दिनांक 12/02/2023

वन अधिकार समिति ग्राम सभा महाल-डी.पी.एम.लोहारगढ़ की बैठक आज दिनांक 12/02/2023 को 11:00 बजे स्थान लोहारगढ़ में की/समिति विष्णु काशी की अध्यक्षता में की गई जिसमें लोहारगढ़ गांव के अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत वन क्षेत्र जंगल/वन क्षेत्र में (जिसमें 97 विभाग द्वारा NHAI निर्माण के लिए 0.2895 हेक्टेयर वन भूमि के उपयोग की मजूरी प्रस्तावित है) वन अधिकारों के लिए दावे हेतु प्राप्त हुए गांव वारसीयों के वन अधिकारों के आवेदनों पर चर्चा की गई। वन अधिकारों के प्रस्तावों के साथ प्रस्तुत प्रस्तावों के अध्ययन तथा उस पर विस्तृत चर्चा के उपरान्त वन अधिकार समिति द्वारा निम्न लिखित दावों का दावा नियमानुसार सही पाया गया :-

क्र.सं. * पात्र ग्राम वारसी का नाम जंगल का नाम वन अधिकार का प्रकार

NIL

उपरोक्त यह वन अधिकार समिति इस दावे/ इन दावों को प्रारित करने हेतु ग्राम सभा से इच्छा शिकारित करती है।

सम्बन्ध में शी निम्न लिखित दावों का दावा नियमानुसार सही नहीं पाया गया:-

क्र.सं. * पात्र ग्राम वारसी का नाम

NIL

उपरोक्त यह वन अधिकार समिति इस दावे/ इन दावों को निरस्त करने की शिकारित करती है।

क्र.सं. जंगल/वन क्षेत्र में कोई भी वन अधिकार का दावा प्राप्त नहीं हुआ।

स्थान डी.पी.एम. लोहारगढ़
दिनांक 12/02/23

अधीकृत परम्परागतकर्ता
ग्राम सभा Amrita
दिनांक



* ग्रामवासियों/ग्राम वारसीयों के नाम जिन्होंने इस वन क्षेत्र/जंगल में वन अधिकारों के दावों के लिए आवेदन किया है।
** अनुसूचित श्रेणी कार्य का नाम जिसके लिए वन (संरक्षण) अधिनियम, 1980 के अन्तर्गत वन भूमि के उपयोग की अनुमति दी जाती है।

जी.एन. कुमारे
सचिव
वन अधिकार समिति
महाल डी.पी.एम. लोहारगढ़
त-नाकें डी.पी.एम. लोहारगढ़ (हि.प्र.)

- 1) Plan
- 2) वन सन्त
- 3) समय विवरण
- 4) कोटा देवी
- 5) Sunderbani
- 6) Shakti
- 7) Amrit
- 8) Amrita

अध्यक्ष विष्णु काशी
वन अधिकार समिति
महाल डी.पी.एम. लोहारगढ़
त-नाकें डी.पी.एम. लोहारगढ़ (हि.प्र.)

220
105

221

Annexure-V

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006

ग्राम सभा डी.पी.एम लोहारकंड (20/21)
विकास खण्ड शाहीन जिला हमीरपुर (हि0प्र0)

प्रतिलिपि प्रस्ताव

दिनांक 12/02/23

गणपूर्ति 49 / 91

प्रस्ताव संख्या 1

विषय: राष्ट्रीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण विभाग/संस्था को 2 lane with paved shoulder
के निर्माण हेतु वन भूमि

जंगल/ वन क्षेत्र में प्रस्तावित 0.2895

उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने हेतु।

रकसरा नहरान - 42, 41, 39

ग्राम सभा डी.पी.एम लोहारकंड की बैठक आज दिनांक

को 11:00 बजे, स्थान लोहारकंड

की गई, जिसमें वन भूमि विभाग/संस्था को NHAI के

के निर्माण हेतु 0.2895 हेक्टेयर जंगल/वन क्षेत्र में प्रस्तावित

0.2895 हेक्टेयर वन भूमि के उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने पर चर्चा की गई।

सभी धारकियों ने संबंधित वन भूमि के प्रस्तावित कार्य हेतु उपयोग के उद्देश्यों को पूरी तरह समझने के बाद सर्व सम्मति से यह निर्णय लिया कि यह ग्राम सभा उपरोक्त प्रस्ताव के लिए वन भूमि दिए जाने पर सहमत है।

ग्राम सभा की इस बैठक में अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे पर भी चर्चा की गई तथा सर्व सम्मति से यह प्रतिष्ठित किया गया गया कि उपरोक्त अधिनियम के अन्तर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे सम्बन्धित कार्य प्रक्रिया पूरी की जा रही है/कर ली गई है तथा प्रस्तावित 0.2895 हेक्टेयर वन भूमि को राष्ट्रीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण के निर्माण हेतु उपयोग के लिए ग्राम सभा डी.पी.एम लोहारकंड की सहमति दी जाती है।

स्थान लोहारकंड



अधीकृत हस्ताक्षरकर्ता
ग्राम सभा

Amita



Gil Dangli - दिनांक 12/01/2023

प्रस्ताव सं. 1

वन अधिकार समिति लौहारकड एवं डी.पी. एक लौहारकड राजस्व गांव आल दिनांक 12/01/2023 को वन अधिकार कमेटी महाल-लौहारकड एवं वन अधिकार कमेटी डी.पी. एक लौहारकड के दोनों राजस्व गांवों की संयुक्त मीटिंग अध्यक्ष श्री विद्या सागर जी शर्मा द्वारा राज जी की अध्यक्षता में की गई। जिसमें नेशनल हाईवेन इलेन स्कीम प्रकल्प पाल के लिए जो वन भूमि ली गई है निम्न प्रकार से है - महाल-लौहारकड - खसरा नं० 258, 249, 177/1, 151, 175 व महाल-डी.पी. एक लौहारकड - खसरा नं० - 42, 41, 39 है। जो कि NH74 के निर्माण के लिए प्रस्तावित है। महाल लौहारकड 0.6251 हेक्टर वन भूमि प्रस्तावित है तथा महाल डी.पी. एक लौहारकड 0.2895 हेक्टर वन भूमि प्रस्तावित है।

उपर्युक्त लिखे दोनों महालों की खसरा नं० पर राजस्व गांव लौहारकड और राजस्व गांव डी.पी. एक लौहारकड के अनुज्ञापित जाहि जगजाहि और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मालिकता अधिकारियों 2006 के अधिनियम एवं वन अधिकारों के लिए दावे हेतु प्राप्ति हुए गांव वसिंधे के वन अधिकारों के आवेदनों पर विद्युत नन्दी की गई। वन अधिकारों के अन्तर्गत के साथ प्रकल्प प्रस्तावों के अक्षय तथा उत्सव विद्युत नन्दी के दुपलान वन अधिकारों समीति संस्था द्वारा निम्न लिखित पात्र काका नियमावली के अन्तर्गत प्रस्तावित है।

अतः आज की कार्यवाही अध्यक्षता में और दोनों राजस्व गांव लौहारकड और डी.पी. एक लौहारकड के सदस्यों तथा गांववासियों के सहभाग्य सहित वन अधिकारों

पंचायत
गांव पंचायत
दिनांक: 12/01/2023

अभिप्रेत
दिनांक: _____

क्र.सं.	नाम	पते / फिल. अ. ना.प.	पता	संस्था
1	विद्यादास	प. 0/0 देवरी रिक	लोहाबास	डीएम
2	सोम देव	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
3	सुमन	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
4	वमला	पिठौर प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
5	विशाल	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
6	काहा देवी	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
7	Saravali	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
8	Suresh	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
9	Tarun	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
10	Uttam Chud	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
11	Martan Chud	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
12	Suresh	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
13	अमित कुमार	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
14	शुभ-दा देवी	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
15	मनोरमा देवी	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
16	राजेश कुमार	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
17	शिला देवी	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
18	सत्यम कुमारी	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
19	रहीश कुमार	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
20	सरोज कुमारी	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
21	अजना कुमारी	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
22	राधा देवी	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
23	विपानी	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
24	मनीष कुमार	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
25	रवी कुमार	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
26	कशमीरी देवी	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
27	अजय कुमार	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
28	पवन कुमार	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक
29	राम-चन्द	प. 0/0 देवरी रिक	॥	अध्यापक

Anita

क्र.सं.	नाम	पति/पिता का नाम	व्यक्ति
30	प्रशीला दास	श्री 0 राम चन्द्र	लोहाई Rastomay
31	शशि कुमर	श्री 0 राम चन्द्र	॥ Rastomay
32	आनिका कुमर	श्री 0 सुरेश कुमर	॥ Anitall
33	केसरी देवी	श्री 0 सोम दत्त	॥ बनियारी
34	आशीष कुमर	श्री 0 सोम दत्त	॥ Ashok Kumar
35	सुनीता कुमारी	श्री 0 चन्द्र शंकर	॥ Sunita dani
36	उमिला शर्मा	श्री 0 विद्यालाल	॥ Usharma
37	संजय कुमर	श्री 0 सुरेश कुमर	॥ Sanjay Kumar
38	रानी कुमारी	श्री 0 श्रीगणेश	॥ Ranikumar
39	प्रतिष्ठा कुमारी	श्री 0 राम चन्द्र	॥ Prithvi
40	कल्पना देवी	श्री 0 अश्वराम	॥ Kalpana
41	रेशमा देवी	श्री 0 अश्वराम	॥ Reshman
42	कर्मवीर देवी	श्री 0 बरत चन्द्र	॥ Karmveer
43	विपला	श्री 0 कमल शर्मा	॥ Bipin
44	सुष्मा	श्री 0 सुरेश कुमर	॥ Susma
45	पद्मा	श्री 0 राम चन्द्र	॥ Padda
46	प्रिया	श्री 0 राम चन्द्र	॥ Priya
47	वकीला शर्मा	श्री 0 अश्वराम	॥ Wakila Sharma
48	उमि सिंह	श्री 0 राम लाल	॥ Umisinh
49	संजय कुमर	श्री 0 सुरेश कुमर	॥ Sanjay Kumar

जिला न्यायाधीश

सचिव
वन अधिकार समिति
महान लोहारवाड़ा
न. न. न. न. न. न. न. (वि. प्र.)

विशाल

अध्यक्ष
वन अधिकार समिति
महान लोहारवाड़ा
न. न. न. न. न. न. न. (वि. प्र.)



Amrita

सार्वजनिक सूचना

229

सर्व साधारण को सूचित किया जाता है कि ग्राम पंचायत इंजी मुहाल लोहारखंड खास की वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत ग्राम सभा की बैठक दिनांक 12-02-2023 को स्थान गांव लोहारखंड में रखी गई इस बैठक में निम्न विषय पर विचार किया जाएगा।

1. वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत मुहाल लोहारखंड खास से अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी वन अधिकारों की मान्यता अधिनियम, 2006 के अंतर्गत व्यक्तिगत वन अधिकारों के दावा या आक्षेप 90 दिनों के अवधि के भीतर प्रस्तुत करने वारे।

नोट - इस बैठक में सदस्यों का आवश्यक कोरम मुहाल लोहारखंड खास के कुल व्यस्क सदस्यों का 50 प्रतिशत रहेगा।

मुहाल लोहारखंड खास कुल व्यस्क सदस्यों 91 का 50%

अतः सभी सदस्यों उनकी आयु 18 वर्ष पूर्ण हो चुकी है को सूचित किया जाता है कि अधिक से अधिक संख्या में पधार कर इस बैठक को सफल बनाने की कृपा करें।

प्रतिलिपि सेवा में:

1. पंचायत चौकीदार को इस आशय सहित कि इस सूचना को पुरे सभा क्षेत्र में फैलाये
2. सार्वजनिक स्थानों में प्रस्थान हेतु
3. सुरक्षित रिकार्ड फाइल हेतु

स्थान लोहारखंड

दिनांक: 06-10-2022

सचिव जगद्वान लुआरे
वन अधिकार समिति
मुहाल लोहारखंड
तह. जि. हमीरपुर (हि.प्र.)



अध्यक्ष जि. हमीरपुर
वन अधिकार समिति
मुहाल लोहारखंड
तह. जि. हमीरपुर (हि.प्र.)

233 231 101

Annexure-I

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मांगता) अधिनियम 2006
 वन अधिकार समिति
 ग्राम सभा लौहारकड (2011)
 प्रतिलिपि प्रस्ताव

परस्ताव संख्या 1 दिनांक 12/02/2023

वन अधिकार समिति ग्राम सभा लौहारकड की बैठक आज दिनांक 12/02/2023 को बजे स्थान लौहारकड में श्री/श्रीमति विद्या लाल की अध्यक्षता में की गई जिसमें लौहारकड गांव के अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मांगता) अधिनियम 2006 के अन्तर्गत 9.7 जंगल/वन क्षेत्र में (जिसमें 9.7511 विभाग द्वारा NHA-2 के निर्देशों के लिए 00251 हेक्टेयर वन भूमि के उपयोग की मंजूरी प्रस्तावित है) वन अधिकारों के लिए दावे हेतु प्राप्त हुए गांव वार्डियों के वन अधिकारों के आवेदनों पर चर्चा की गई। वन अधिकारों के प्रस्तावों के साथ परतुत परस्तावों के अध्ययन तथा उस पर विस्तृत चर्चा के उपरान्त वन अधिकार समिति तथा द्वारा निम्न लिखित दावों का दावा निम्नानुसार सही पाया गया :-

क्र.सं.	* पात्र गांव वारी का नाम	जंगल का नाम	वन अधिकार का प्रकार
1	- NIL -		

तदनुसार यह वन अधिकार समिति इस दावे/ इन दावों को पारित करने हेतु वन सभा से इस्तफा रिक्वायर्स करती है।

उपरोक्त में से निम्न लिखित पात्रों का दावा नियमानुसार सही नहीं पाया गया -

क्र.सं.	* पात्र गांव वारी का नाम
1	- NIL -

तदनुसार गांव सभा इस दावे/ इन दावों को निरस्त करने की रिक्वायर्स करती है।

वगैरह जंगल/वन क्षेत्र में कोई भी वन अधिकार का दावा प्राप्त नहीं हुआ है।

स्थान लौहारकड
 दिनांक 12/02/2023
 आधीनस्थ/अध्यक्ष/सचिव
 ग्राम सभा Anuta

* ग्रामवासी/गांव वारीयों के नाम जिन्होंने इस वन क्षेत्र/जंगल में वन अधिकार के दावे के लिए आवेदन किया है।

** प्रोजेक्ट/कार्य का नाम जिसके लिए वन (परक्षण) अधिनियम, 1980 के अन्तर्गत वन भूमि के उपयोग की अनुमति दी जानी है।

सचिव
 वन अधिकार समिति
 ग्राम लौहारकड
 त-नांदेरी
 कि. प्र. 1
 (हि. प्र.)
 1. P. Sharma
 2. Ananta
 3. Ananta
 4. Ananta
 5. Ananta
 6. Ananta
 7. Ananta
 8. Ananta
 अध्यक्ष
 वन अधिकार समिति
 मुहाल लौहारकड
 त-नांदेरी कि. प्र. 1
 (हि. प्र.)

235
105
233

Annexure V

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006

ग्राम सभा लोहारकंड (20/21)
विकास खण्ड जायंग जिला हमीरपुर (हि0प्र0)

प्रतिलिपि प्रस्ताव

दिनांक 12/01/2023

पत्रावृत्ति 49 / 91

प्रस्ताव संख्या 1

विषय: राष्ट्रीय राष्ट्रीय राजभागी प्राधिकारी विभाग/संस्था को 2 home with Javed Shaidac
के निर्माण हेतु वन भूमि

जंगल/ वन क्षेत्र में प्रस्तावित 0.6251 हेक्टर वन भूमि
उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने हेतु।

असल नम्बरों - 258, 249, 171/1, 141, 175

ग्राम सभा लोहारकंड की बैठक आज दिनांक
को वन भूमि बजे, स्थान लोहारकंड
की गई, जिसमें वन भूमि विभाग/संस्था को 0.6251 Hect वन भूमि 0.6251
के निर्माण हेतु 0.6251 हेक्टर वन भूमि को उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने पर चर्चा की गई।

सभी ग्रामवासियों ने संबंधित वन भूमि के प्रस्तावित कार्य हेतु उपयोग के उद्देश्यों को पूरी तरह समझने के बाद सर्व सम्मति से यह निर्णय लिया कि यह ग्राम सभा उपरोक्त प्रस्ताव के लिए वन भूमि दिए जाने पर सहमत है।

ग्राम सभा की इस बैठक में अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत वन अधिकारों को दावों के निपटारे पर भी चर्चा की गई तथा सर्व सम्मति से यह पारित किया गया कि उपरोक्त अधिनियम के अन्तर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे सम्बंधित कार्य प्रक्रिया पूरी की जा रही है/कर ली गई है तथा प्रस्तावित 0.6251 हेक्टर वन भूमि को राष्ट्रीय राजभागी प्राधिकारी के निर्माण हेतु उपयोग के लिए ग्राम सभा लोहारकंड की सहमति दी जाती है।

स्थान लोहारकंड
दिनांक 12/01/2023



अधीकृत हस्ताक्षरकर्ता
ग्राम सभा

Anita



G.P. Dangli - दिनांक 12/01/2023

प्रस्ताव क्र. 1

वन अधिकारी सती हि. लोहारकड एवं डी. पी. एक लोहारकड राजस्व गांव आका दिनांक 12/01/2023 को वन अधिकारी कमिटी महाल-लोहारकड एवं वन अधिकारी कमिटी डी. पी. एक लोहारकड के दोनों राजस्व गांवों की संयुक्त मीटिंग अध्याज श्री विद्यासागर जी गठरी धारी राय जी की भी अध्याजत में की गई। जिसमें नेशनल हाईवेप 2 लेन स्वीरपुर बार्ड पाल के लिए जी वन ग्युनि ली गई है निम्न प्रकार से है - महाल-लोहारकड - खसरा नं.

258, 249, 177/1, 14, 175 व महाल-डी-पी-एक लोहारकड - खसरा नं - 42, 41, 39 है। जी. फि. आता के निर्माण के लिए प्रस्तावित है। **खसरा नं. 0.6251** इन्डेमेंटर वन ग्युनि प्रस्तावित है तथा महाल डी. पी. एक लोहारकड 0.2895 हेक्टर वन ग्युनि प्रस्ताव के लिए उपयोग हेतु प्रस्तावित है।

उपरोक्त लिखे दोनों महालों की खसरा नं पर राजस्व गांव लोहारकड और राजस्व गांव डी. पी. एक लोहारकड के अनुज्ञापित जाहि जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारी) की मान्यता अधिनियम 2006 के अन्तर्गत एवं वन अधिकारी के लिए दावे हेतु प्राप्ति हुए गांव वसियत के वन अधिकारों के आर्केशन पर विद्वत न्यायी की गई। वन अधिकारों के प्रस्तावों के साथ प्रस्तावित वन के अन्वयण तथा उस पर विद्वत न्यायी के दृष्टांत वन अधिकारों समीति समझा द्वारा निम्न लिखित पात्रा का रक्षा नियमावली सही पाया गया।

अतः आका श्री कर्मचारी अध्याजत और दोनों राजस्व गांव लोहारकड और डी. पी. एक लोहारकड के सबलों तथा गांववासियों के धन्यवाद सहित वन के वसियत

Amrita

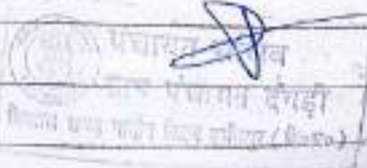
क्र.	नाम	पते / फिल का नाम	वर्ग	व्यंग्य
1.	विद्यापति	श्री 05 देवरी राक	बोहालस	विद्या
2	सोम देव	श्री 05 देवरी राक	11	Askom
3	प्रम-बन्ध	श्री 05 देवरी राक	11	Prasanna
4	बंगला निशोर	श्री 05 देवरी राक	11	बंगला निशोर
5	विद्या-बन्ध	श्री 05 देवरी राक	11	विद्या-बन्ध
6	काहा देवी	श्री 05 देवरी राक	11	काहा देवी
7	Saurabh	श्री 05 देवरी राक	11	Saurabh
8	Suresh	श्री 05 देवरी राक	11	Suresh
9	Harshit	श्री 05 देवरी राक	11	Harshit
10	Uttam Choud	श्री 05 देवरी राक	11	Uttam
11	Kartik Choud	श्री 05 देवरी राक	11	Kartik
12	Suren	श्री 05 देवरी राक	11	Suren
13	सोम देव	श्री 05 देवरी राक	11	सोम देव
14	सुरेश देवी	श्री 05 देवरी राक	11	सुरेश देवी
15	सोम देवी	श्री 05 देवरी राक	11	सोम देवी
16	राजेश कुमार	श्री 05 देवरी राक	11	Rajesh
17	शिव देवी	श्री 05 देवरी राक	11	शिव देवी
18	सोम देवी	श्री 05 देवरी राक	11	सोम देवी
19	रहीश कुमार	श्री 05 देवरी राक	11	Rishi
20	सरोज कुमारी	श्री 05 देवरी राक	11	सरोज कुमारी
21	अजना कुमारी	श्री 05 देवरी राक	11	Ajina
22	शिव देवी	श्री 05 देवरी राक	11	शिव देवी
23	विपानी	श्री 05 देवरी राक	11	विपानी
24	मनीष कुमार	श्री 05 देवरी राक	11	Munish
25	रवी कुमार	श्री 05 देवरी राक	11	Ravi
26	केशव देवी	श्री 05 देवरी राक	11	केशव देवी
27	अजय कुमार	श्री 05 देवरी राक	11	Ajay
28	पवन कुमार	श्री 05 देवरी राक	11	Pavan
29	राज-बन्ध	श्री 05 देवरी राक	11	Raj

Anita

क्र.सं.	नाम	पति/पिता का नाम	व्य. सं.	व्य. सं.
30	प्रमोदा देवी	श्री 0 राम चंद	लोहास	Jashottmar
31	शोभा कुमारी	श्री 0 राम चंद	॥	Ratnam
32	आनंद कुमारी	श्री 0 सुरेश कुमारी	॥	Anand
33	केसरी देवी	श्री 0 सोम दत्त	॥	Kesari
34	आशोक कुमारी	श्री 0 सोम दत्त	॥	Ashok Kumar
35	सुनीता कुमारी	श्री 0 राम चंद	॥	Sunita Devi
36	उर्मिला शर्मा	श्री 0 विद्यालाल	॥	Urmila
37	संजय कुमारी	श्री 0 सुरेश कुमारी	॥	Sanjay
38	सतीश कुमारी	श्री 0 देवनाथ	॥	Satish Kumar
39	प्रो. कंठी	श्री 0 प्रेम चंद	॥	Pro. Kanti
40	कल्पना देवी	श्री 0 अशोक कुमार	॥	Kalpana
41	रेशमा देवी	श्री 0 अशोक कुमार	॥	Rashma Devi
42	केशरी देवी	श्री 0 कल्याण चंद	॥	Keshari Devi
43	विपला	श्री 0 कमल शर्मा	॥	Vipala
44	सुषमा	श्री 0 सुरेश कुमारी	॥	Sushama
45	प्रेम	श्री 0 राम चंद	॥	Prem
46	प्रेमेश कुमारी	श्री 0 सोम दत्त	॥	Premesh
47	बबील शर्मा	श्री 0 अशोक शर्मा	॥	Babita Sharma
48	अमर सिंह	श्री 0 रोशन लाल	॥	Amar Singh
49	संजय कुमारी	श्री 0 सुरेश कुमारी	॥	Sanjay Kumar

जलवन्त कुमारी
सचिव
वन अधिकार समिति
मुख्यालय लोहास
प. ना. वि. प्र. हरीरपुर (हि.प्र.)

अध्यक्ष
वन अधिकार समिति
मुख्यालय लोहास
प. ना. वि. प्र. हरीरपुर (हि.प्र.)



अध्यक्ष: Anita
सचिव: _____

सार्वजनिक सूचना

241
243

सर्व साधारण को सूचित किया जाता है कि ग्राम पंचायत दंगडी मुहाल दंगडी (2018) खास की वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत ग्राम सभा की बैठक दिनांक 13-02-2023 को स्थान गांव दंगडी में रखी गई इस बैठक में निम्न विषय पर विचार किया जाएगा।

1. वन अधिकार अधिनियम-2006 के अन्तर्गत मुहाल दंगडी खास से अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी वन अधिकारों की मान्यता अधिनियम, 2006 के अंतर्गत व्यक्तिगत वन अधिकारों के दावा या आक्षेप 90 दिनों के अवधि के भीतर प्रस्तुत करने वारे।

नोट - इस बैठक में सदस्यों का आवश्यक कोरम मुहाल दंगडी खास के कुल व्यस्क सदस्यों का 50 प्रतिशत रहेगा।

मुहाल दंगडी खास कुल व्यस्क सदस्यो 352 का 50%

अतः सभी सदस्यो उनकी आयु 18 वर्ष पूर्ण हो चुकी है को सूचित किया जाता है कि अधिक से अधिक संख्या में पधार कर इस बैठक को सफल बनाने की कृपा करें।

प्रतिलिपि सेवा में:

1. पंचायत चौकीदार को इस आशय सहित कि इस सूचना को पुरे सभा क्षेत्र में फैलाये
2. सार्वजनिक स्थानो में प्रस्थान हेतु
3. सुरक्षित रिकार्ड फाइल हेतु

स्थान दंगडी

दिनांक: 06-10-2023

सचिव
वन अधिकार समिति
मुहाल दंगडी
तह जि. हरीपुर (हि. प्र.)



अध्यक्ष
वन अधिकार समिति
मुहाल दंगडी (हि. प्र.)
स. नरेंद्र जि. हरीपुर (हि. प्र.)

245 248
101

Annexure-I

अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006

वन अधिकार समिति
ग्राम सभा महाल-दंडाडी
प्रतिनिधि प्रस्ताव

प्रस्ताव संख्या 1

दिनांक 13-2-2023

वन अधिकार समिति ग्राम सभा महाल-दंडाडी की बैठक आज दिनांक 13-2-2023 को 3:00 बजे स्थान महाल-दंडाडी में श्री/श्रीमति जमन देवी की अध्यक्षता में की गई जिसमें वन के अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अन्तर्गत वन भूमि Forestland जंगल/वन क्षेत्र में (जिसमें 97 विघाज द्वारा NHAD 2 Lane के निर्माण के लिए 0.3367 हेक्टेयर वन भूमि को उपजाऊ की मंजूरी प्रस्तावित है) वन अधिकारों के लिए दावे हेतु प्रारंभ हुए मांग पत्रियों के वन अधिकारों के आवेदनों पर चर्चा की गई। वन अधिकारों की प्रस्तावों को साम प्रस्तुत प्रस्तावों के अध्ययन तथा उस पर विस्तृत चर्चा के उपरान्त वन अधिकार समिति तथा द्वारा निम्न लिखित पात्रों का दावा नियमानुसार सही पाया गया -

क्र.सं.	* मात्र प्रांथ वारी का नाम	जंगल का नाम	वन अधिकार का प्रकार
1	- NIL -		

तदनुसार यह वन अधिकार समिति इस दावे/इन दावों को पारित करने हेतु ग्राम सभा से प्रस्तावित किया/करती है।

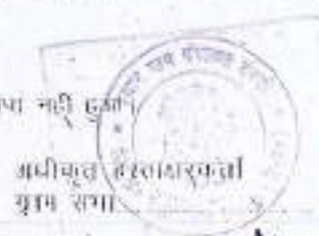
उपरोक्त में से निम्न लिखित पात्रों का दावा नियमानुसार सही नहीं पाया गया -

क्र.सं.	* मात्र ग्राम वारी का नाम
1	- NIL -

तदनुसार ग्राम सभा इस दावे/इन दावों को निरस्त करने की सिफारिश करती है।

97 मांग जंगल/वन क्षेत्र में कोई भी वन अधिकार का दावा प्राप्त नहीं हुआ।

स्थान दंडाडी
दिनांक 13/2/2023



हस्ताक्षर Anita

* ग्रामवासी/ग्राम वारीयों के नाम जिन्होंने इस वन क्षेत्र/जंगल में वन अधिकारों के दावे के लिए आवेदन किया है।

** पंजीकृत/कार्य का नाम जितने लिए वन (संरक्षण) अधिनियम, 1980 के अन्तर्गत वन भूमि को उपजाऊ की अनुमति दी जानी है।

सदस्य

सचिव
वन अधिकार समिति
महाल दंडाडी
त. नं. 101 सी. 101/22

- 1. (हि.प्र.) Rajshkmal
- 2. जगना देवी
- 3. लाजवती
- 4. गोगी देवी
- 5. Prampal
- 6. श्रीम. पद्मिनी
- 7. Manoj kumar

अध्यक्ष
वन अधिकार समिति
महाल दंडाडी
त. नं. 101 सी. 101/22 (हि.प्र.)

210
105
245

Annexure-V

अनुसूचित जनजाति और अन्य परंपरागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006

ग्राम सभा CP. Dangshi महाल - दंगडी
विकास खण्ड नोशन जिला एनएचए (हि0प्र0)
प्रतिलिपि प्रस्ताव

दिनांक 13-02-2023

मणपूति 176 / 352

प्रस्ताव संख्या /

विषय: नोशन में राष्ट्रीय रक्षा मंत्रालय द्वारा जारी विभाग/संस्था को 2 Lane ETC
के निर्माण हेतु वन 02 के अंतर्गत
जंगल/ वन क्षेत्र में प्रस्तावित 0.3367 हेक्टेयर वन भूमि
उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने हेतु।
रकसा न0- 971/1, 681, 636

ग्राम सभा महाल - दंगडी की बैठक आज दिनांक
13-02-2023 को उपरोक्त बजे, स्थान दंगडी
की गई, जिसमें वन 02 के अंतर्गत विभाग/संस्था को NHAI
के निर्माण हेतु वन 02 के अंतर्गत जंगल/वन क्षेत्र में प्रस्तावित
0.3367 हेक्टेयर वन भूमि के उपयोग की मंजूरी के लिए सहमति प्रदान करने पर चर्चा की गई।

सभी प्राप्यवासियों ने उपरोक्त वन भूमि के प्रस्तावित कार्य हेतु उपयोग के उद्देश्यों को पूरी तरह समझने के बाद सर्व संमति से यह निर्णय लिया कि यह ग्राम सभा उपरोक्त प्रस्ताव के लिए वन भूमि दिए जाने पर सहमत है।

ग्राम सभा की इस बैठक में अनुसूचित जनजाति और अन्य परंपरागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 के अंतर्गत वन अधिकारों के दावों को निपटारे पर भी चर्चा की गई तथा सर्व संमति से यह पारित किया गया कि उपरोक्त अधिनियम के अंतर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे सम्बंधित सारी प्रक्रिया पूरी की जा रही है/कर ली गई है तथा प्रस्तावित 0.3367 हेक्टेयर वन भूमि को NHAI द्वारा निर्माण हेतु उपयोग के लिए ग्राम सभा महाल - दंगडी की सहमति दी जाती है।

स्थान दंगडी
दिनांक 13-02-2023

अधीकृत हस्ताक्षरकर्ता
ग्राम सभा Am



G.P. Dangri.

प्रमाण

दिनांक 13-02-2023

वन अधिकार समिति - देगडी राजस्व गांव देगडी

आज दिनांक 13-02-2023 को वन अधिकार कमेटी देगडी की बैठक आज सदस्य श्री अमन गुहा की अध्यक्षता में हुआ गई। जिसमें राजस्व गांव देगडी के सभी ग्रामवासी ने सम्बन्धित वन अधिनियम के प्रावधानों का उपयोग के उद्देश्यों को पूरी तरह समझने के बाद सर्वसम्मति से यह निर्णय लिया कि यह सार्वजनिक उपरोक्त प्रस्ताव के लिए वन अधिनियम दिए जाने पर सहमत है -

जो कि स्वसरा जमान - वस/1, 681, 636 - 0.3367 हेक्टेयर है / माप सभा की इस बैठक में अनुसूचित जनजाति और अन्य परम्परागत वन निवासी (वन अधिकारों की प्रकृति) अधिनियम 2006 के अन्तर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे पर सभी की गति तथा सर्वसम्मति से यह निर्णय लिया गया कि उपरोक्त अधिनियम के अन्तर्गत वन अधिकारों के दावों के निपटारे सम्बन्धित सभी प्रक्रिया पूरी की जाएगी/ कर ली जाए है। तथा प्रस्तावित 0.3367 हेक्टेयर वन अधिनियम की NHAR, 2 Home with paved Slab के निर्माण हेतु उपयोग के लिए माप सभा महाल देगडी की सहमति दी जा रही है।
इस निर्णय को उपरोक्त निम्नलिखित प्रकार से है -

क्र.सं	नाम	पिता / पति का नाम	Area	गांव
1	मनजीत गुहा	डा. श्री. सुनील गुहा	एकड़	देगडी
2	आमकेड पतवार	डा. श्री. मनजीत गुहा	1/2 एकड़	"

क्र.सं.	नाम	पिता / पति का नाम	हस्ताक्षर	जानकारी
3	हामिद गुलाब	श्री जीत राम गुलाब	हस्ताक्षर	जानकारी
4	हामिद गुलाब	श्री राम गुलाब	Saima Gulab	जानकारी
5	रमन गुलाब	श्री राम गुलाब	Ramen Gulab	जानकारी
6	रमन गुलाब	श्री राम गुलाब	Ramen Gulab	जानकारी
7	रमन गुलाब	श्री राम गुलाब	Ramen Gulab	जानकारी
8	रमन गुलाब	श्री राम गुलाब	Ramen Gulab	जानकारी
9	रमन गुलाब	श्री राम गुलाब	Ramen Gulab	जानकारी
10	रमन गुलाब	श्री राम गुलाब	Ramen Gulab	जानकारी
11	रमन गुलाब	श्री राम गुलाब	Ramen Gulab	जानकारी
12	रमन गुलाब	श्री राम गुलाब	Ramen Gulab	जानकारी
13	रमन गुलाब	श्री राम गुलाब	Ramen Gulab	जानकारी
14	रमन गुलाब	श्री राम गुलाब	Ramen Gulab	जानकारी
15	रमन गुलाब	श्री राम गुलाब	Ramen Gulab	जानकारी
16	रमन गुलाब	श्री राम गुलाब	Ramen Gulab	जानकारी
17	रमन गुलाब	श्री राम गुलाब	Ramen Gulab	जानकारी
18	रमन गुलाब	श्री राम गुलाब	Ramen Gulab	जानकारी
19	रमन गुलाब	श्री राम गुलाब	Ramen Gulab	जानकारी
20	रमन गुलाब	श्री राम गुलाब	Ramen Gulab	जानकारी
21	रमन गुलाब	श्री राम गुलाब	Ramen Gulab	जानकारी
22	रमन गुलाब	श्री राम गुलाब	Ramen Gulab	जानकारी
23	रमन गुलाब	श्री राम गुलाब	Ramen Gulab	जानकारी
24	रमन गुलाब	श्री राम गुलाब	Ramen Gulab	जानकारी
25	रमन गुलाब	श्री राम गुलाब	Ramen Gulab	जानकारी
26	रमन गुलाब	श्री राम गुलाब	Ramen Gulab	जानकारी
27	रमन गुलाब	श्री राम गुलाब	Ramen Gulab	जानकारी



क्र.सं.	नाम	पिता / परिवार का नाम	इ-मेल आईडी	ता.सं.
28	सोहन सिंह	श्री. उडलन	Sohan Singh	देवी
29	वलदेव सिंह	श्री. राम राय	वलदेव सिंह	"
30	तीरी देवी	श्री. वलदेव सिंह	तीरी देवी	"
31	लोकेश कुमार	श्री. वलदेव सिंह	Lokesh Kumar	"
32	शिवानी	श्री. लोकेश कुमार	शिवानी	"
33	सुनीता कुमारी	श्री. वलदेव सिंह	सुनीता कुमारी	"
34	नीलम कुमारी	श्री. लोकेश कुमार	नीलम कुमारी	"
35	जयेश कुमार	श्री. लोकेश कुमार	Jayesh Kumar	"
36	जीता देवी	श्री. राम राय		"
37	प्रिया देवी	श्री. राजेश कुमार		"
38	राजेश कुमार	श्री. रमचन्द्र	Rajesh Kumar	"
39	सोना देवी	श्री. रमचन्द्र	सोना देवी	"
40	हार्शीत कुमार	श्री. पुष्पचन्द्र	Harshit Kumar	"
41	दिनेश कुमार	श्री. विना नाथ	Divyanshu Kumar	"
42	संजय कुमार	श्री. ज्ञानचन्द्र	Santosh Kumar	"
43	पुनीत कुमार	श्री. श्रीराम	पुनीत कुमार	"
44	सुखराम	श्री. राम राय	Sukh Ram	"
45	मोक्ष कुमार	श्री. सुनील कुमार	Mokesh Kumar	"
46	अमर सिंह	श्री. ज्ञानचन्द्र	अमर सिंह	"
47	दीपक कुमार	श्री. दिनेश कुमार	दीपक कुमार	"
48	कमलेश कुमार	श्री. विना नाथ		"
49	रजत कुमार	श्री. दिनेश कुमार	Rajat Kumar	"
50	रीना देवी	श्री. दिनेश कुमार	Reena	"
51	विना नाथ	श्री. श्रीराम		"
52	सुनीता देवी	श्री. लोकेश कुमार	Sunita Devi	"



क्र.सं.	नाम	पिता / पति का नाम	इलाका	गण/वर्ग
53	मनोज कुमार	श.० लखी बहाल	हरदोरा	गण/वर्ग
54	अशोक कुमार	श.० चन्द्रकाश	Manoj Kumar	गण/वर्ग
55	इन्दरजी लखी	बातका सिंह	Suresh Kumar	"
56	बलराम सिंह	श.० लखी बहाल	हरदोरा	"
57	अशोक सिंह	श.० श्री विदुषा	Balwant Singh	"
58	अशोक कुमार	श.० जोरखरा	Balwant Singh	"
59	जोरखरा	श.० श्री सिंह	अशोक कुमार	"
60	अशोक	श.० श्री जोरखरा	अशोक चौधरी	"
61	निजाम	श.० जोरखरा	निजाम	"
62	बलराम	श.० श्री विदुषा	Balwant Singh	"
63	अनीता	श.० बलराम सिंह	अनीता कुमारी	"
64	वसिष्ठ	श.० अमन दीप सिंह	वसिष्ठ सिंह	"
65	अमन दीप	श.० बलराम सिंह	Amandeep Singh	"
66	सुरेश	श.० श्री रमेश राव	Suresh	"
67	अशोक	श.० श्री लखी बहाल	Ashok	"
68	सुमित	श.० श्री श्यामा राव	Sumit	"
69	श्यामा	श.० श्री श्यामा राव	Shyama	"
70	अशोक	श.० श्री लखी बहाल	अशोक कुमार	"
71	सुरेश	श.० श्री राव सिंह	Suresh Kumar	"
72	विशाल	श.० श्री सुरेश कुमार	Vishal Kumar	"
73	रवली	श.० श्री सुरेश कुमार	Vishal Kumar	"
74	विशाल	श.० श्री मदन लाल	Vishal Kumar	"
75	अशोक	श.० श्री लखी बहाल	Ashok Kumar	"
76	अनीता	श.० श्री अशोक	Anita	"
77	अशोक	श.० श्री लखी बहाल	Ashok Kumar	"

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100
101
102

क्र.सं.	नाम	पिता / माता का नाम	इलाका	गाँव
78	जोशिया व/0	म-चन्दा राव	जोशिया-एड	दुर्गा
79	आम्बा देवी	जोशिया चन्दा	आम्बा देवी	
80	सत्य देवी	चन्दा राव		
81	जीतराव	चन्दा राव		जोशिया
82	ज्योति देवी	प्रवीर राव	दुर्गा देवी	
83	दिनेश कुमार	जोशिया चन्दा	Dinesh Kumar	
84	अर्पिता देवी	दिनेश कुमार	Arpana Sharma	
85	मुक्ता कुमर	जोशिया चन्दा	Mukta Kumar	
86	शालीनी देवी	मुक्ता कुमार	शालीनी देवी	
87	राहुल शर्मा	जीतराव	Rahul Sharma	
88	रिचा शर्मा	राहुल शर्मा	Richa Sharma	
89	मनोज कुमार	चन्दा राव	मनोज कुमार	
90	स्वर्णा देवी	मनोज कुमार	स्वर्णा देवी	
91	शुक्ल शर्मा	मनोज कुमार	Shukla Sharma	
92	SUB RAJENDER SINGH	LATE HARNAM SINGH		
93	SMT SUMITA DEVI	W/O SUB RAJENDER SINGH	Sumita	
94	एन सिंह	जोशिया चन्दा	एन सिंह	
95	Amit Kumar	Madanlal	Amit Kumar	
96	Bisham Das	Madanlal Sush	Bisham Das	
97	Madanlal	Jagdish Chud	Madanlal	
98	Abhakar Sharma	Sunil Dutt	Abhakar Sharma	
99	पारवती देवी	रामेश्वर कवर	पारवती देवी	
100	Ullas David	Govind Chud	Ullas David	
101	Maya Devi	Ullas Chud	Maya Devi	
102	Lalaji Kumar	Jagdish Chud	Lalaji Kumar	



क्र.सं.	नाम	पिता/पति/संग	व्यवसाय	पता	सं.सं.
103	Pran W/O Family Sharma		Kisan		3 सं.
104	Manoj Kumar S/O Dushdy		manoj kumar		11
105	Omprakash S/O Anil Chaudhary		Omprakash		1
106	Pravara Das W/O Omprakash		Pravara Das		11
107	Vishal Sharma S/O Omprakash		Vishal Sharma		1
108	Pragati Kumari S/O Dushdy		Pragati Kumari		
109	Rashmi S/O Pragnya		Rashmi		
110	Lalita Devi W/O Pragnya		Lalita Devi		
111	Prachi Devi W/O Pragnya		Prachi Devi		1
112	Smriti Kumari S/O Pragnya		Smriti Kumari		11
113	Prachi Devi S/O Pragnya		Prachi Devi		1
114	Rishika Devi S/O Pragnya		Rishika Devi		1
115	Pawan Kumar S/O Pragnya		Pawan Kumar		11
116	Sarika Devi W/O Pawan Kumar		Sarika Devi		11
117	Saurabh Kumar S/O Pragnya		Saurabh Kumar		1
118	Rajesh Kumar S/O Pragnya		Rajesh Kumar		1
119	Smriti Devi W/O Satish Kumar		Smriti Devi		11
120	Vinod Kumar S/O Ramesh Chandra		Vinod Kumar		11
121	Smriti Devi W/O Ramesh Chandra		Smriti Devi		11
122	Laxmi Devi W/O Ramesh Chandra		Laxmi Devi		
123	RAJESH KUMAR S/O SURESH KUMAR		Rajesh Kumar		11
124	Pinki Devi W/O Ramesh Chandra		Pinki Devi		1
125	Ravi Devi W/O Ramesh Chandra		Ravi Devi		11
126	Smriti Kumari S/O Pragnya		Smriti Kumari		11
127	Pankaj Kumar S/O Pragnya		Pankaj Kumar		1

259
261

classmate

Date _____
Page _____

- 128 ...
- 129 ...
- 130 Anit Kumar s/o Ramch Chand Anit Kumar "
- 131 Janna dai w/o Hary Raj ...
- 132 ...
- 133 ...
- 134 ...
- 135 ...
- 136 ...
- 137 ...
- 138 ...
- 139 ...
- 140 ...
- 141 ...
- 142 ...
- 143 ...
- 144 ...
- 145 ...
- 146 ...
- 147 ...
- 148 ...
- 149 ...
- 150 ...
- 151 ...
- 152 ...

क्र.सं.	नाम	पिता/पति/पति	पता	संग
153	सुरेश कुमार	श्री राम कुमार	Sukinder Kumar	गोरी
154	Ajeet Singh	श्री श्री	Angu Devi	11
155	Rajesh Kumar	श्री श्री	...	11
156	Kumari Devi	श्री श्री	...	11
157	Harjinder	श्री श्री	Harjinder	11
158	Anil Kumar	श्री श्री	Anil Kumar	11
159	Rajesh	श्री श्री	Rajesh	11
160	Rajesh	श्री श्री	Rajesh	11
161	Monika	श्री श्री	Monika Kumari	11
162	Anita	श्री श्री	Anita Devi	11
163	Madan	श्री श्री	Madan Lal	11
164	Madan	श्री श्री	Madan Lal	11
165	Madan	श्री श्री	Madan Lal	11
166	Madan	श्री श्री	Madan Lal	11
167	Madan	श्री श्री	Madan Lal	11
168	Madan	श्री श्री	Madan Lal	11
169	Madan	श्री श्री	Madan Lal	11
170	Madan	श्री श्री	Madan Lal	11
171	Madan	श्री श्री	Madan Lal	11
172	Madan	श्री श्री	Madan Lal	11
173	Madan	श्री श्री	Madan Lal	11
174	Madan	श्री श्री	Madan Lal	11
175	Madan	श्री श्री	Madan Lal	11
176	Madan	श्री श्री	Madan Lal	11

सचिव
वन अधिकार समिति



प्रधान पंचायत दगड़ी

विस्तार कचह मारुन जिला हमीरपुर (हि.प्र.)

वन अधिकार समिति

Full Title of the proposal:- Diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for Construction of New 2 lane with Paved Shoulder of **Hamirpur Bypass of NH-88** (New NH - 103 & 3) (Design Chainage Km 121+175 to Km 138+295, Design Length - 17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh

File No.: FP/HP/ROAD/151932/2022

Date of Proposal: 02 February 2022

वचनबद्धता शर्त संख्या - B(i)

मैं विक्रम सिंह मीणा, प्रोजेक्ट डायरेक्टर, नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया, परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर, हिमाचल प्रदेश, यह वचन बद्धता प्रस्तुत करता हूँ कि वन भूमि की विधिक परिस्थिति में कोई भी बदलाव नहीं किया जाएगा।

तिथि: 31-05-2024

स्थान: हमीरपुर

विक्रम

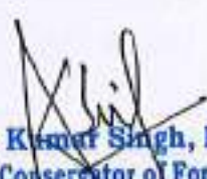
(विक्रम सिंह मीणा)

प्रोजेक्ट डायरेक्टर

नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया
परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर

Project Director

NHAI PIU HAMIRPUR


(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001

Full Title of the proposal:- Diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for Construction of New 2 lane with Paved Shoulder of **Hamirpur Bypass of NH-88** (New NH - 103 & 3) (Design Chainage Km 121+175 to Km 138+295, Design Length - 17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh .

File No. : FP/HP/ROAD/151932/2022

Date of Proposal: 02 February 2022

वचनबद्धता शर्त संख्या - B(ii)

मैं विक्रम सिंह मीणा, प्रोजेक्ट डायरेक्टर, नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया, परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर, हिमाचल प्रदेश, यह वचन बद्धता प्रस्तुत करता हूँ कि काटे जाने वाले बाधक वृक्षों / पौधों की संख्या किसी भी रूप में प्रस्ताव में दर्शायी गयी संख्या से अधिक नहीं होगी और वृक्षों की कटाई के दौरान वन्यजीवों को किसी भी तरह का नुकसान नहीं पहुंचाया जाएगा। Muck dumping site में कोई भी वृक्ष पातन नहीं किया जायगा तथा निर्देश का पूर्ण अनुपालन किया जाएगा।

तिथि: 31-05-2024

स्थान: हमीरपुर

विक्रम

(विक्रम सिंह मीणा)

प्रोजेक्ट डायरेक्टर

नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया
परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर

Project Director

NHAI PIU HAMIRPUR

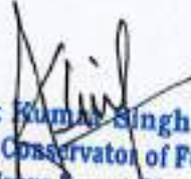

(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001

**Full Title of
Project**

Diversion of 12.8537 ha of Forest Land for Construction of New 2 Lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (new NH-103 & amp;03) (Design Chainage – Km 121-175 to Km 138+295, Design Length -17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh – Forest Diversion Proposal Reg. (Online Proposal No. FP/HP/ROAD/151932/2022)

CONDITION NO. B - III

I, hereby undertake that Compensatory Afforestation shall be taken up by the Forest Department over degraded forest land in 10 ha. Block/Compt No. in P 27 Basaral of Kangoo Block of Nadaun Forest Range, 5 ha. Block/Compt No. in U 137 Kuriah Kalan of Barsar Block of Barsar Forest Range, 5 ha. Block/Compt No. in DPF Swari of Hamirpur Block of Hamirpur Forest Range, 4.20 ha. Block/Compt No. in P 48 Bajuri c1a, c2a of Hamirpur Block of Hamirpur Forest Range, 1.5 ha. Block/Compt No. in UPF Beri Brahmna of Bhareri Block of Aghar Forest Range in Hamirpur Forest Division, at the cost of the user agency. The plantation shall be done within one year from the date of issue of approval. As far as possible, a mixture of local indigenous species shall be planted and monoculture of any species may be avoided.


(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001

**Full Title of
Project**

Diversion of 12.8537 ha of Forest Land for Construction of New 2 Lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (new NH-103 & amp;03) (Design Chainage – Km 121-175 to Km 138+295, Design Length -17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh – Forest Diversion Proposal Reg. (Online Proposal No. FP/HP/ROAD/151932/2022)

CONDITION NO. B - IV

I, hereby undertake that Compensatory Afforestation shall be taken up by the Forest Department over Degraded Forest Land 10 ha. in Block/Compt No P 27 Basaral of Kangoo Block of Nadaun Forest Range, , 5 ha. in Block/Compt No. DPF Swari of Hamirpur Block of Hamirpur Forest Range, 4.20 ha. in Block/Compt No. P 48 Bajuri c1a, c2a of Hamirpur Block of Hamirpur Forest Range, which is Demarcated Protected Forest (DPF) and notified by Govt. of Punjab Notification No. 57 dated 26.01.1897 and Degraded Forest land 5 ha. in Block/Compt No. U 137 Kuriah Kalan of Barsar Block of Barsar Forest Range, 1.5 ha. in Block/Compt No. UPF Beri Brahmna of Bhareri Block of Aghar Forest Range are Un-demarcated Protected Forest i.e. UPF and is being managed through the working plan of Hamirpur Forest Division.

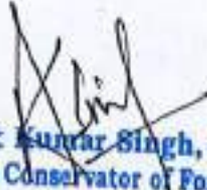

(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001

**Full Title of
Project**

Diversion of 12.8537 ha of Forest Land for Construction of New 2 Lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (new NH-103 & amp;03) (Design Chainage – Km 121-175 to Km 138+295, Design Length -17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh – Forest Diversion Proposal Reg. (Online Proposal No. FP/HP/ROAD/151932/2022)

CONDITION NO. B - V

I, hereby undertake that the CA site will not be changed without the prior approval of the competent authority.


(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001

**Full Title of
Project**

Diversion of 12.8537 ha of Forest Land for Construction of New 2 Lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (new NH-103 & amp;03) (Design Chainage – Km 121-175 to Km 138+295, Design Length -17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh – Forest Diversion Proposal Reg. (Online Proposal No. FP/HP/ROAD/151932/2022)

CONDITION NO. B - VI

I, hereby undertake that KML file of the degraded forest area accepted for raising of compensatory afforestation i.e. degraded forest land in 10 ha. Block/Compt No. in P 27 Basaral of Kangoo Block of Nadaun Forest Range, 5 ha. Block/Compt No. in U 137 Kuriah Kalan of Barsar Block of Barsar Forest Range, 5 ha. Block/Compt No. in DPF Swari of Hamirpur Block of Hamirpur Forest Range, 4.20 ha. Block/Compt No. in P 48 Bajuri c1a, c2a of Hamirpur Block of Hamirpur Forest Range, 1.5 ha. Block/Compt No. in UPF Beri Brahmna of Bhareri Block of Aghar Forest Range in Hamirpur Forest Division on the E-Green watch portal of FSI, before handing over of forest land to the user agency.


(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001

Full Title of the proposal:- Diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for Construction of New 2 lane with Paved Shoulder of **Hamirpur Bypass of NH-88 (New NH - 103 & 3) (Design Chainage Km 121+175 to Km 138+295, Design Length - 17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh**

File No. : FP/HP/ROAD/151932/2022

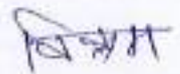
Date of Proposal: 02 February 2022

वचनबद्धता शर्त संख्या - B(vii)

मैं विक्रम सिंह मीणा, प्रोजेक्ट डायरेक्टर, नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया, परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर, हिमाचल प्रदेश, यह वचन बद्धता प्रस्तुत करता हूँ कि वन भूमि का प्रयोग प्रस्ताव में दर्शाये गये उद्देश्य के अलावा किसी अन्य उद्देश्य के लिये नहीं किया जायेगा।

तिथि: 31-05-2024

स्थान : हमीरपुर

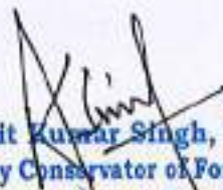


(विक्रम सिंह मीणा)

प्रोजेक्ट डायरेक्टर

नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया
परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर

Project Director
NHAI PIU HAMIRPUR


(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001

Full Title of the proposal:- Diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for Construction of New 2 lane with Paved Shoulder of **Hamirpur Bypass of NH-88** (New NH - 103 & 3) (Design Chainage Km 121+175 to Km 138+295, Design Length - 17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh

File No. : FP/HP/ROAD/151932/2022

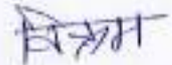
Date of Proposal: 02 February 2022

वचनबद्धता शर्त संख्या - B(viii)

मैं विक्रम सिंह मीणा, प्रोजेक्ट डायरेक्टर, नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया, परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर, हिमाचल प्रदेश, यह वचन बद्धता प्रस्तुत करता हूँ कि माननीय उच्चतम न्यायालय के निर्देशानुसार यदि NPV की दरों में बढ़ोतरी होती है तो प्रयोक्ता एजेंसी बढ़ी दरों पर NPV देने के लिए बाध्य है और निर्धारित राशि जमा कराना सुनिश्चित करेगी।

तिथि: 31-05-2024

स्थान: हमीरपुर



(विक्रम सिंह मीणा)

प्रोजेक्ट डायरेक्टर

नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया
परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर

Project Director

NHAI PIU HAMIRPUR


(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.) 177001

No. Ft. 48-5646/2022 (FCA)

H.P. Forest Department.

From: Nodal Officer-cum-PCCF (FCA),
O/o Pr.CCF, H.P, Shimla-1.

To: CF Hamirpur

Dated Shimla-1, the 11 FEB 2025

Subject: **Diversion of 12.8537 ha. of forest land for construction of New 2 Lane with paved shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (new NH-103 & amp ;03) (Design Chainage -Km 121-175 to km 138-295, Design length 17.120 Km) in the state of Himachal Pradesh (Online proposal No. Fp/HP/ROAD/151932/2022). Submission of Soil Moisture Conservation Plan & Wildlife Management Plan for approval.**

Memo:

This is with reference to your office letter No. 2996 dated 05.12.2024 vide which the copy of Soil Moisture Conservation Plan is furnished to this office for approval.

2. In this regard it is informed that SMC plan has been approved by the Pr.CCF (HoFF) as well as APCCF (Fin.) respectively dated 08.01.2025 & 10.01.2025. You are therefore requested to direct the UA to submit/upload the copy of SMC plan and the copy of this letter alongwith the compliance report of Stage-I approval. Copy of SMCP is also enclosed herewith.


Nodal Officer-cum-APCCF (FCA)
O/o Pr.CCF(HoFF), H.P. Shimla.

o/c



National Highways Authority of India

(Ministry of Road Transport & Highways)

Government of India

Construction on New 2 lane with paved shoulder of Hamirpur bypass of NH-88 (New 103 & 3) (Design Chainage Kms. 121+175) to kms. 138-295), (design length 17.20 kms) in the State of Himachal Pradesh within the jurisdiction of Hamirpur Forest Division, Distt. Hamirpur, Himachal Pradesh.

(Online proposal no-FP/HP/Road/151932/2022)

SOIL & MOISTURE CONSERVATION PLAN

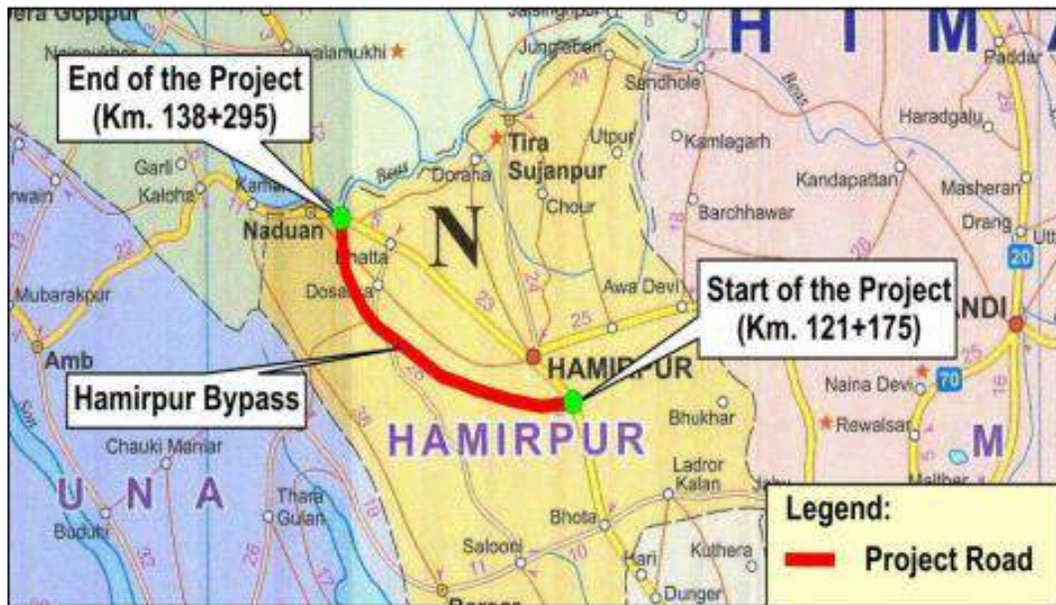
National Highways Authority of India
(Ministry of Road Transport & Highways)
Government of India

**Construction on New 2 lane with paved shoulder of Hamirpur bypass of NH-88
(New 103 & 3) (Design Chainage Kms. 121+175) to kms. 138-295), (design
length 17.20 kms) in the State of Himachal Pradesh within the jurisdiction of
Hamirpur Forest Division, Distt. Hamirpur, Himachal Pradesh.**

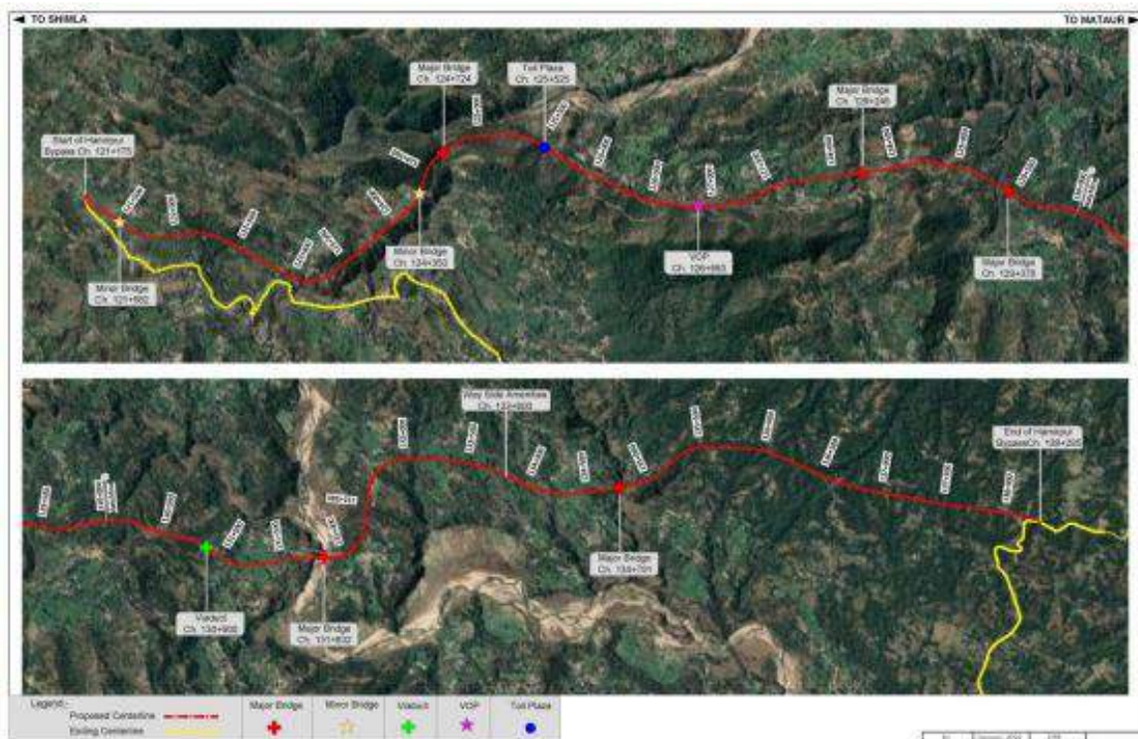
(Online proposal no-FP/HP/Road/151932/2022)

SOIL & MOISTURE CONSERVATION PLAN

Annexure 9



Location of Project



Key Plan Showing the Salient Characteristics of the Package

Annexure 9

Contents

CONTENTS.....	5
CHAPTER 1.....	9
GENERAL DESCRIPTION OF AREA.....	9
Details of District involved	9
Details of Forest Division involved	9
Villages and habitation within the project area	9
Component wise breakup	11
Hamirpur District-Physical Features.....	12
Area & Location	12
Configuration of the ground	12
Altitude	12
Ridges and watersheds	12
Rivers and streams.....	13
Geology and Rock	13
Soil	13
Climate	14
Rainfall	14
Temperature	14
Demography	15
Occupational profile of the villages	15
Geology of the landslide in Project Area	15
CHAPTER 2.....	16
PROJECT DESCRIPTION	16
Project Proponent	16
Justification for locating the Project In forest area	16
Project details.....	17
Project impacts and requirement of soil & moisture conservation plan by Gol	18
CHAPTER 3.....	20
SOIL & MOISTURE CONSERVATION PLAN	20
Erosion Vulnerability:	20
Ecological Sensitivity:	20
Water Resource Protection:.....	20
Landslide Prevention:.....	21

Sustainable Development:	21
STRATEGIES	22
Site Assessment:.....	22
Erosion Control Measures:	22
Slope Stabilization:	22
Water Management:.....	23
Contour Plowing:	23
Vegetation Restoration:	23
Sediment Control:	23
Monitoring and Maintenance:	24
MUCK MANAGEMENT.....	24
Introduction	24
Muck Generation	25
Muck Disposal Area	26
Site Selection Criteria	27
Stabilization of Muck disposal site	27
Engineering Measures:	28
Biological Measures:	28
Guidelines on Muck disposal Management	28
Restoration Plan	29
 CHAPTER 4.....	 31
MITIGATION MEASURES.....	31
Strategies to be followed for undertaking the Mitigation measures	31
Proposed Mitigation Measures	32
Biological Measures	32
i. Reforestation and Afforestation:.....	32
ii. Grassland Restoration:	32
iii. Vegetation Buffer Strips:	32
iv. Green Belt Development Plan: :	32
• To reduce impacts of air and dust pollution	33
• To provide shade on hot, glaring road surface during summer	33
• To reduce impact of vehicular noise caused due to movement of vehicles.....	33
• To arrest soil erosion at embankment slopes.....	33
• Beautification of the project corridor by planting selective ornamental trees	33
• Prevention of glare from the headlight of incoming vehicles.....	33
• To compensate for trees to be felled during construction	33
v. Stability of Muck Dumps:	33
vi. Contour Plowing and Terracing:	33
vii. Mulching and Organic Amendments:.....	34
viii. Soil Cover Crops:.....	34

PREFACE

This Soil & Moisture Conservation Plan has been prepared to fulfill the requirement of the Ministry of Environment, Forest and Climate Change; Govt. of India policy vide which the State Governments are required to submit Soil & Moisture Conservation Plan (SMCP) along with detailed cost of its implementation into the account of CAMPA along with the Stage I compliance.

This document should be cited as:

Soil & Moisture Conservation Plan for diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for the construction on New 2 lane with paved shoulder of Hamirpur bypass of NH-88 (New 103 & 3) (Design Chainage Kms. 121+175) to kms. 138-295), (design length 17.20 kms) in the State of Himachal Pradesh within the jurisdiction of Hamirpur Forest Division, Distt. Hamirpur, Himachal Pradesh. (Online proposal no-FP/HP/Road/151932/2022)

Himachal Pradesh, being one of the Himalayan states, is crucially important for the water regime of the entire country as most of the important rivers originate and get recharged in the Himalayas only. However, of late, a host of developmental activities, particularly road construction, have taken a heavy toll on the fragile Himalayan eco-system resulting in the drying up of many smaller rivulets, springs and by large scale soil erosion. The conservation of soil & moisture has gained much importance in the recent past. Soil provides the nutrients essential for plant growth, animal life, and millions of microorganisms. Sometimes during stage of development/construction of projects such as roads, soil becomes unhealthy, unstable, or polluted and the life cycle stops. Soil conservation focuses on keeping soils healthy through a combination of positive interventions, practices and techniques. While writing this Soil & Moisture Conservation Plan (SMCP), significant emphasis has been given on identifying the factors that may potentially lead to soil moisture depletion in the existing soil/ground conditions during road construction. This plan incorporates specific mitigation measures to effectively address and alleviate the impacts associated with these factors.

The project area has steep to moderate slopes, the soil fragile and soil movement common. Though the area receives plentiful precipitation in the form of rain, yet most of it goes away as surface run off into vast multitude of khads, streams and nallas that drains the entire area into river system comprising Beas.

CHAPTER 1

GENERAL DESCRIPTION OF AREA

Project area of the proposed road in this Package traverses in the district of Hamirpur a in the state of Himachal Pradesh. The project road which commences near Dravsai village in Hamirpur Tehsil at km 121+175 and ends at km 138+295 near Bhalun village in Nadaun Tehsil of Hamirpur district in the State of Himachal Pradesh. The length of the road is 17.120 Km. This road falls in Hamirpur Forest Division.

Details of District involved

SN	Name of District	Forest Land (ha)	Non-Forest Land (ha)
1	Hamirpur	12.8587	50.6327
	Total	12.8587	50.6327

Details of Forest Division involved

SN	Name of Forest Division	Forest Land (ha)	Non-Forest Land (ha)
1	Hamirpur	12.8587	50.6327
	Total	12.8587	50.6327

Villages and habitation within the project area

SN	Name of Village	Forest Area (ha)	Non-Forest Area (ha)
1	Dravsai (45/14)	0	1.1606
2	Sai Brahmana (45/21)	0	1.7039
3	Sai Ugialla (45/20)	0	0.0471
4	Lahad (46/30)	0	7.583
5	Jasor (46/14)	1.5445	0.0279

SN	Name of Village	Forest Area (ha)	Non-Forest Area (ha)
6	Masyana (37/17)	6.1419	1.1059
7	Payadkad (37/10)	0	0.0855
8	Bahdla (37/3)	0.0342	2.3942
9	D. P. F. Chak Bajuri (37/13)	0.4722	0
10	Kaswar (37/13)	0.0192	2.0334
11	Ghanotla (37/15)	0	3.6057
12	Khagal (37/14)	0.0174	5.3665
13	Kamlah (37/7)	0	3.6884
14	Baleta Khurd (37/22)	0	2.2458
15	Baleta Kalan (37/29)	0	2.1628
16	Dumpsite - Lahar	0	0.984
17	Dumpsite - Ghanotla	0	1.7002
18	Dumpsite - Khagal	0	1.8462
19	Dumpsite - Baleta Kalan	0	0.1051
20	Sanahi Kalan (26/10)	0	0.7488
21	Kohlwin (26/8)	0	1.546
22	Atialu (26/12)	0	1.9955
23	Telkad (26/4)	0	1.6026
24	Bharyal (26/1)	0.2506	0.2698

SN	Name of Village	Forest Area (ha)	Non-Forest Area (ha)
25	Badwana (26/23)	0	2.4812
26	DPF Kunna (25/27)	2.5528	0.1091
27	Kunna (25/27)	0	0.0571
28	Ralian-Di-Bahal (25/49)	0.447	0
29	Syalan-Di-Bahal (25/35)	0.0461	0.1304
30	D.P.F. Loharkad (20/21)	0.2895	0
31	Loharkad (20/21)	0.6251	1.5473
32	Dangri (20/18)	0.3367	1.6896
33	Chilbahal (20/10)	0	0.5326
34	Bhalun (20/23)	0.0765	0.0765
	Total	12.8587	50.6327

Component wise breakup

SN	Component	Forest Land (ha)	Non-Forest Land (ha)
1	Bypass Road	12.4782	43.7631
2	Bridges	0.3498	0.7896
3	VOP	0.0257	0
4	Wayside Amenities	0	1.4445
5	Disposal of excess earth	0	4.6355
	Total	12.8587	50.6327

Hamirpur District-Physical Features

Area & Location

Hamirpur, one of the twelve districts of beautiful state Himachal Pradesh, lies in the middle of the state. The district occupies an area of 1,118 km². The most literate district and well connected by roads from all sides, shares its geographical boundaries with Bilaspur, Mandi, Kangra and Una districts. District is situated between 76°17'50" to 76°43'42" east longitudes and 31°24'48" to 31°53'35" north latitudes. Tract is hilly, covered by Shivalik Range. The elevation varies from 400 meters to 1100 meters. Boundary of Hamirpur Forest Division is co-terminus with geographical boundary of Hamirpur District. The forests do not form a continuous and compact belt but are scattered throughout the division.

Configuration of the ground

It varies from almost flat land bordering Beas River to the broken and precipitous slopes in higher reaches.

Altitude

The altitude varies from 570 m above MSL to 1150 above MSL.

Ridges and watersheds

The main hill ranges of the district are known as Jakh Dhar & Sola Singhi Dhar. The Jakh Dhar runs in continuation of Kali Dhar range in the Kangra district. It enters in Hamirpur district near Nadaun and transverses it into southeastern direction. The town of Hamirpur lies to the east of this range where the country is undulating but in the north and north east bare and rugged hills, deep ravines with precipitous sides transform the landscape into what has been described as an agitated sea suddenly arrested and fixed stones. The Chabutra hills have the same dip and strike as in the Jakh Dhar and are continued beyond the Beas to what is known as the Changar, a mass of rugged and broken hills. The Sola Singhi Dhar is the longest range of the tract and is known under various names such as Chintpurni and Jaswan Dhar in Una and by Sola Singhi in Hamirpur. Thus Dhar enters Hamirpur to the east of Tappa Daruhi and traverses it in a south-easterly direction more or less parallel to the Jakh Dhar and terminated on the Satluj. Hamirpur district is bounded in the north by river Beas which separates it from Kangra

district. In the east Bakar and Seer Khads separate it from Mandi district. In the south, It is bounded by Bilaspur district and in the west by Una district.

Rivers and streams

Hamirpur is watered by many big and small rivers. Among the big rivers we have Beas and Sutlej. River Beas runs through the northern edge of the district. Kunah Khad, Bakar Khad and Man Khad are some of the perennial streams that run northward to mingle into Beas. In the south we have, Sukkar Khad and Mundkhar Khad draining into Seer Khad, which in its turn drains into River Sutlej. The streams like Kunah Khad, Shukar Khad, Man Khad, Seer Khad and Pung Khad etc have highly variable supply of water, maximum in the months of Monsoon when all of these are in spade and minimum in the months of May and June. The streams like Kunah, Pung and Seer are more or less perennial because the catchment of these streams is less degraded as compared to Mann or other streams. Mann Khad runs all along the length of the district starting near Barsar and ending up in Nadaun.

Geology and Rock

The geological formation is represented by the Shiwalik beds of the sub Himalayan Series. The Jakh Dhar has been formed by an up throw on north-east side. This is known as Gumbar fault. It is composed of alternating strata of a blue, softish sand stone and red clay. The sand stone dips at an angle of about 20° to the north-east and is generally expose in sheets where the soil has been washed away due to evenness of the slop. The south-western slope of the ridge is for sharper and usually descends by a series of precipitous sandstone scarps between which the clay strata outcrops. The Sola Singhi ridge is an upthrow between two faults. The undulating land between two ridges is composed of gravels, possibly of post Shiwalik time, or pebbly sandstone of the higher Shiwalik beds. The sandstone belt is fertile and supports good chil forest.

Soil

The composition of the vegetation is determined by the depth of soil and the softness of rocks permitting penetration of roots. The sandstone formations in most parts become soft during

rains and permits penetration of roots thus becoming suitable for good chil forests. Along the river Beas and other khads, riverine gravels predominate which support scrub forests.

Climate

Hamirpur district falls in sub-humid sub-tropical zone. The winter prevails from November to March, spring in April and May, summer from June to September and transition season from October to November. The minimum temperature in the winter goes to 4°C and rises to maximum 38°C in summer. The damage by frost is confined to mainly December-January.

Rainfall

There are two seasons of rainfall during the year, one from December to March, associated with the passage of western disturbances and the other which is the main one, extending from mid June till middle of September, caused by the south west monsoons. Some rain is also received in the post monsoon month of October. A major portion of precipitation (74%) is received during monsoon period from June to September. July and August are the wettest months. Main drought periods are from May to June and October to mid December. Drought in May and June is generally acute. The annual rainfall and average for 30 years (1994-2023) in Hamirpur District are depicted in Fig. 2. The maximum rainfall (1728.20mm) occurred in 1997, followed by 1569.90 mm occurring in 2006. The minimum rainfall (817.20 mm) occurred in 2017, and the second-lowest year (843.2 mm) occurred in 2018. The average annual rainfall for the 30-year period is 1274.45 mm.

Temperature

It is not a typical "Hilly & Chilly" type of climate in district Hamirpur, as it is closer to the plains. During winter, the climate is cold but pleasant. During summer the temperature is hot and temperature does sometimes cross the 44 degree Celsius mark in summers.

Demography

According to the 2011 census, Hamirpur district has a population of 454,768. The district has a population density of 407 inhabitants per square kilometre (1,050/sq. mts). Its population growth rate over the decade 2001–2011 was 10.19%. Hamirpur has a sex ratio of 1095 females for every 1000 males, and an average literacy rate of 84.53%. The district comprises 4 sub-divisions: Hamirpur, Barsar, Nadaun and Bhoranj. Hamirpur sub-division consists of 2 tehsils; viz. Hamirpur and Sujanpur. Barsar, Nadaun and Bhoranj sub-divisions comprise only one tehsil as Barsar, Nadaun and Bhoranj respectively. There are five Vidhan Sabha constituencies in the district; namely Barsar, Hamirpur, Sujanpur, Nadaun and Bhoranj.

Occupational profile of the villages

About 92% population of this district lives in the Rural areas and most of them are agriculturist. People are also employed in government service. Many people also work in industries in the adjoining areas of state of Punjab.

Geology of the landslide in Project Area

The project road is passing through hilly and undulating terrain of Hamirpur and Kangra Districts which are high intensity earthquake zones and hence are liable to suffer landslides, especially during monsoons.

CHAPTER 2

PROJECT DESCRIPTION

Project Proponent

National Highways Authority of India (NHAI) is an autonomous agency of the Government of India. It is responsible for the network of National Highways across the country. NHAI is reimagining the movement of both passenger and goods through its smart mobility mission under the Bharatmala Pariyojana. It aims at provision and maintenance of national highways network to meet user expectations in the most timebound and cost-effective manner within the strategic policy framework and envisioned to bring connectivity, inclusivity, and prosperity to the people in the country.

Justification for locating the Project In forest area

The project road is construction of new 2-lane with paved shoulders of Hamirpur Bypass of NH-88 (New NH-103) in the State of Himachal Pradesh. The project road starts from design chainage at Km 121+175 and ends at design chainage Km 138+295. The length of the project road is 17.120 Km. The Hamirpur Bypass is a Green field alignment which is proposed to be 2 lane with Paved Shoulder which commences near Dravsai village in Hamirpur Tehsil at km 121+175 and ends at km 138+295 near Bhalun village in Nadaun Tehsil of Hamirpur district in the State of Himachal Pradesh.

The proposal involves construction 3 Major bridges, 5 Minor bridges. 1 Viaduct, 9 Bus Shelters and a Wayside Amenity. No tunnels have been proposed on this route. The proposed road passes through forest and non-forest areas. Forests are located along the road in scattered patches on either side of the road. The alignment has been finalized keeping in view the forest areas. Also, the project road is located in hilly/rolling terrain and an alternative option to the road is limited. Construction of the Hamirpur Bypass involves bare minimum diversion of forest land.

Project details

Stage I approval for forest for diversion proposal for construction on New 2 lane with paved shoulder of Hamirpur bypass of NH-88 (New 103 & 3) (Design Chainage Kms. 121+175) to kms. 138-295), (design length 17.20 kms) was obtained by NHAI vide MOEF & CC, Shimla letter dated 03.08.2023 for the following purpose:

The Project Road is proposed to bypass the congested location of Hamirpur town. The bypass is 2 lane with Paved Shoulder which commences near Dravsai village in Hamirpur Tehsil at km 121+175 and ends at km 138+295 near Bhalun village in Nadaun Tehsil of Hamirpur district.

	Particulars	Details
i)	Proposal No.	FP/HP/Road/151932/2022
ii)	Name of Project for which Forest Land is required	Construction on New 2 lane with paved shoulder of Hamirpur bypass of NH-88 (New 103 & 3) (Design Chainage Kms. 121+175) to kms. 138-295), (design length 17.20 kms) in the State of Himachal Pradesh within the jurisdiction of Hamirpur Forest Division, Distt. Hamirpur, Himachal Pradesh.
iii)	Short narrative of the proposal and Project/scheme for which the forest land is required	The Hamirpur Bypass is is proposed to bypass the congested location of Hamirpur town. The bypass is 2 lane with Paved Shoulder which commences near Dravsai village in Hamirpur Tehsil at km 121+175 and ends at km 138+295 near Bhalun village in Nadaun Tehsil of Hamirpur district
iv)	State	Himachal Pradesh
v)	Category of the Proposal	Road
vi)	Shape of forest land proposed to be diverted	Linear
vii)	Area of forest land proposed for diversion (in ha.)	12.8537
ix)	Non-forest land required for	63.4864

	Particulars	Details
	this project (in ha.)	
x)	Total period for which the forest land is proposed to be diverted (in years)	99
xi)	District/Forest Division	Hamirpur
xii)	Seismic Zone	V
xiii)	Major/Minor Bridges	5/2
xiv)	Flyover	0
xv)	Bypass	Hamirpur Bypass (Length = 17.120 Km)
xvi)	New Toll Plaza	
xvii)	Way side Amenity	At Km 133+800
xviii)	Bus Shelter	09 nos.
xix)	Design Speed (Plain & Rolling)	80/60/kmph
xx)	Carriage Way	2 Lane (lane width 7.0 meters)
xxi)	Proposed RoW	60 m (except interchange and wayside amenities)

Project impacts and requirement of soil & moisture conservation plan by Gol

It's a well-known fact that roads impact the environment, forests and wildlife and other natural resources directly as well as indirectly bringing their degradation and depletion. It also includes noise & water pollution, habitat destruction/disturbance and degradation of local air quality; and the wider environmental effects of transport such as habitat fragmentation, ecosystem degradation, and climate change from vehicle emissions.

Undoubtedly, it is well-established that any hill cutting activity can potentially trigger varying degrees of instability. Therefore, it is essential for the Soil & Moisture Conservation Plan to

outline mitigative measures along with a comprehensive implementation program aimed at mitigating potential instability risks.

Consequently, undertaking Road projects such as this, obtaining forest clearances have been made mandatory by MoEF& CC, Government of India.

As per recommendations made in the Forest Advisory Committee meeting held in MoEF & CC Gol on 9-12-22, it was decided that

- In respect of linear projects, the stipulated norms of 2% and 0.5% towards the cost of Wildlife Management Plan and Soil and Moisture Conservation Plan respectively, as provided in the Ministry's guidelines dated 7.06.2022, proportionate to the extent of forest land involved instead of total project cost or actual cost of implementation of such Plans, whichever is more, should be charged from the user agency
- The provisions of Wildlife Management Plan or Soil Moisture Conservation Plan shall be 11-91/2012-FC(Pt.) I/36495/2022 approved by the competent authority in the State and accordingly, the deficit amount, if any, from the money already realized from to the tune of 2% and/or 0.5% of project cost proportionate to the extent of forest land involved, shall be paid by the user agency, and the same shall be deposited in to the CAMPA account.
- Guidelines dated 7.06.2022 may be modified by the Ministry to the extent as indicated above in respect of linear projects.
- **Since the total cost of the project is 715.25 cr and the total area involved is 63.4864 ha (12.8537 ha-Forest Land and 50.6327 ha-Non Forest Land), as per above stipulations cost of Wildlife Management Plan works out to be 0.411 Cr.**

CHAPTER 3

SOIL & MOISTURE CONSERVATION PLAN

The preservation of soil and water resources holds immense significance as an integral objective of forest management in hilly regions. The extensive loss of vegetative cover caused by human interference and developmental endeavors, such as road construction, accelerates soil erosion. These sudden transformations have far-reaching consequences on agriculture, wildlife, and local forests. Therefore, a Soil & Moisture Conservation Plan for road construction, especially in hilly areas like the project site, becomes indispensable for several compelling reasons:

Erosion Vulnerability:

Hilly areas are often characterized by steep slopes, fragile soils, and high rainfall. These conditions make them highly susceptible to soil erosion. Road construction activities, such as excavation, cutting slopes, and land clearing, can significantly increase erosion rates if adequate soil conservation measures are not implemented.

Ecological Sensitivity:

Hilly areas are home to diverse ecosystems, including forests, grasslands, and wildlife habitats. Uncontrolled erosion during road construction can lead to the loss of topsoil, which is rich in organic matter and essential nutrients. This loss can adversely impact vegetation growth, soil fertility, and overall ecological balance in the region.

Water Resource Protection:

Hilly areas often have numerous streams, rivers, and water bodies. Erosion from road construction can result in sedimentation of these water bodies, leading to reduced water quality and aquatic habitat degradation. Effective soil conservation measures are necessary to prevent sediment runoff and protect water resources from contamination.

Landslide Prevention:

Road construction activities can destabilize slopes, increasing the risk of landslides. Erosion weakens the stability of hillsides, and if not properly addressed, it can lead to slope failures, road damage, and potential loss of lives and infrastructure. Implementing soil conservation measures is essential to minimize erosion and maintain slope stability.

Sustainable Development:

Hilly areas often have limited land availability, and the construction of roads is crucial for connectivity, socio-economic development, and tourism. However, these activities must be carried out sustainably to minimize their negative impacts on the environment. Incorporating a soil conservation plan ensures the long-term viability of the road infrastructure while preserving the ecological integrity of the hilly regions.

To address these concerns, a soil conservation plan for road construction should include measures such as erosion control techniques, proper drainage systems, re-vegetation strategies, and slope stabilization methods. The plan should be tailored to the specific characteristics of the site, considering factors such as slope steepness, soil type, rainfall intensity, and the presence of sensitive ecosystems or protected areas.

Additionally, close coordination between road construction agencies, environmental authorities, and local communities is crucial to ensure the effective implementation and monitoring of the soil conservation plan. Regular inspections, proper maintenance, and adaptive management practices should be incorporated to address any potential erosion issues that may arise during or after construction.

By prioritizing soil conservation in road construction projects in hilly areas, sustainable development goals can be achieved while safeguarding the environment, conserving natural resources, and maintaining the ecological balance of these fragile ecosystems.

This Soil & Moisture Conservation Plan will go a long way in providing effective vegetative cover to the hill slopes and thereby ensuring better conservation of soil and water. Besides

plantations, the areas which require soil conservation measures like engineering works should be identified and steps should be taken to construct the engineering structures as per requirement of the site. Soil and moisture conservation measures together with afforestation programme will check various forms of soil erosion and soil loss. Soil and water conservation measures keep the soil in good condition so as to accept rainfall, to provide good quality rooting environment and to avoid loss of top soil which ultimately will help in good land husbandry by improving ground water regime. This will also be useful for natural flora and fauna.

This plan encompasses the strategic implementation of mitigative measures and interventions proposed by project proponents and forest authorities. Its primary objective is to safeguard soil health, fertility, and productivity while preventing erosion and deterioration.

STRATEGIES

While constructing highways in mountainous regions, soil and moisture conservation plans are crucial to mitigate erosion, maintain slope stability, and minimize environmental impacts. Here are some key considerations for a soil and moisture conservation plan:

Site Assessment:

Conduct a thorough assessment of the project site to identify vulnerable areas prone to erosion, such as steep slopes, areas with shallow soils, or locations near water bodies.

Erosion Control Measures:

Implement erosion control measures, such as:

- a) **Mulching:** Apply organic mulch to exposed soil surfaces to reduce erosion caused by rainfall and wind.
- b) **Terracing:** Construct terraces on steep slopes to minimize surface runoff and soil erosion.
- c) **Retaining Walls:** Build retaining walls to prevent soil movement and retain moisture.

Slope Stabilization:

Implement measures to stabilize slopes and prevent landslides. These may include:

- a. Retaining Walls: Construct retaining walls in areas with unstable slopes to prevent soil movement and slope failure.
- b. Geosynthetic Reinforcement: Use geosynthetic materials, such as geotextiles or geogrids, to reinforce slopes and increase their stability.
- c. Drainage Systems: Install adequate drainage systems, including surface drains and subsurface drains, to manage water runoff and prevent saturation of slopes.

Water Management:

Develop a water management plan to control and treat runoff from the highway construction site. Consider implementing techniques such as:

Contour Plowing: Plow along the contour lines to slow down water flow and promote water infiltration.

- a) Construct Water Harvesting Structures: Build check dams, ponds, and reservoirs to capture rainwater and increase groundwater recharge.
- b) Use of Permeable Surfaces: Incorporate permeable pavements or gravel in parking areas and driveways to allow water infiltration instead of runoff.

Vegetation Restoration:

Undertake re-vegetation efforts to stabilize soil and enhance moisture retention:

- a) Plantation: Conduct tree and vegetation plantation along the road to minimize soil erosion and improve water absorption. Select native grasses, legumes, or other suitable vegetation that are adapted to the local climate, soil conditions, and construction timelines. Native species tend to establish quickly and have better erosion control properties.
- b) Grass Seeding: Seed grasses or cover crops on disturbed soil areas to provide temporary soil cover and stabilize slopes.

Sediment Control:

Implement measures to prevent sediment from reaching water bodies:

- a) Sediment Barriers: Install sediment barriers, such as silt fences or sediment ponds, to trap and filter sediment-laden runoff.
- b) Construction Site Best Practices: Promote best practices, including proper waste management, sediment control during earthwork, and regular site inspections.

Monitoring and Maintenance:

- a) Regularly monitor the effectiveness of erosion control and stabilization measures.
- b) Conduct inspections after rainfall events to identify and address any erosion or slope stability issues promptly.
- c) Ensure regular maintenance of drainage systems to prevent clogging and ensure their proper functioning.

Additionally, it is crucial to involve local communities, government agencies, and contractors in the implementation process. Public awareness campaigns can be conducted to educate stakeholders about the importance of soil and moisture conservation and their role in minimizing the environmental impacts of road construction.

MUCK MANAGEMENT

Introduction

The project envisages construction of new 2 Lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New NH-103), As the project road does not involve any construction of tunnels, the quantity of material generated from construction of project road is not of much concern. As the project road is located in a hilly cum rolling terrain, the excess earth quantity generated from the construction is required to be disposed in a planned manner so that it takes least possible space and is not hazardous to the environment. It is of prime importance that these sites will have to be rehabilitated as soon as the disposal sites are full,

The muck generation, muck disposal sites, site selection criteria, stabilization measures and adequate disposal and management guidelines have been discussed in the following sections.

Muck Generation

In the proposed project, debris is expected to be generated as an excess earth quantity left after utilization as filling quantity in the construction of bypass road. The component wise debris generation from the project activity is given in as follows:

SN	Component	Roadwork	Quantity in cum
1.	Quantity of Debris/Muck generated (Cum)	Rock(10%)	1,09,748
		Soil(90%)	9,87,729
2.	Quantity of Muck due to swell factor (Cum)	Rock(5%)	1,15,235
		Soil(5%)	10,37,115
3.	Estimated Quantity of Muck/Debris Proposed to be utilized (Cum)	Rock(39%)	45,122
		Soil(80%)	8,32,963.20
4.	Balance quantity of Muck/Debris (Cum)	Rock(61%)	70,113
		Soil(20%)	2,04,151.80
5.	Effective Muck to be dumped (Cum) With 15% compaction.	Rock+Soil	233125

Source-DPRStudy

During construction of the various components of the project road, cutting material is generated from both soil and from rock excavation. Total quantity of debris, generated from the project, shall be 10,97,477 cum which shall amount to 11,52,350 cum with swell factor. Out of the total cutting quantity generated, 8,78,085.20 cum shall be utilized on project work leaving 2,33,125 cum of excess earth quantity to be disposed after rolling at designated area earmarked for disposal. The debris generated is proposed to be utilized in road activities such as earthwork embankment, sub grade, backfill and pavement layers depending on suitability of the material. The designated disposal area shall also be properly protected and stabilized with retaining wall /gabion walls of suitable designed sections.

Muck Disposal Area

Disposal sites with total area of 4,6355 Ha have been designated for disposal of excess earth quantity after utilization in the proposed project. All the disposal sites are located on non-forest land for which agreement has been done with private parties for plot no. 187,295 and 296 for disposal of excess earth generated. The details of disposal sites along with their capacity are given in given as follows:

Details of Disposal Sites

Disposal site No.	Chainage	Village	Plot No.	Total area in Ha.	Capacity of sites in Cum	Volume of debris to be disposed in Cmt
D 1	123+500	Lahar	169/1	0.2226	16,305	233125
D 2	123+600	Lahar	168/1	0.7614	78,766	
D 3	128+900	Ghanotla	187/1	0.5662	27,931	
D 4	128+900	Ghanotla	187/3	1.1340	41,168	
D 5	129+850	Khaggal	799/2	0.1175	608	
D 6	130+100	Khaggal	813/4	0.5552	30,285	
D 7	130+180	Khaggal	813/3	0.4478	12,748	
D 8	130+020	Khaggal	807/1	0.0883	2,871	
D 9	130+400	Khaggal	295	0.5753	34,967	
D 10	130+400	Khaggal	296	0.0621	860	
D 11	130+680	Baleta Kalan	190/2	0.1051	608	
				4.6355	247117	

It may be seen from the Table above that the capacity of the area earmarked for disposal is 2.47 lakh cum and the volume of excess earth quantity to be disposed of after utilization is 2.33 lakh cum This states that the capacity of the disposal sites exceeds the generated volume. All the disposal area shall be well supported by retaining structures and suitable slope protection measures.

Site Selection Criteria

Based on the geological nature of the rocks and engineering properties of the soil, a part of the muck can be used as construction material. However, the balance requires being suitably disposed. The following points shall be considered and followed as guidelines for finalization of the areas to be used as dumping sites:

- The dumping sites shall be selected as close as possible to the project area to avoid long distance transport of muck.
- The sites shall be free from active landslides or creep and care has to be taken that the sites do not have a possibility of toe erosion and slope instability.
- Existing slope of the site shall not be preferably more than 30°.
- The dumping sites shall be either at a higher level than the flood level or shall be away from the river course so that the possibility of muck falling into the river is avoided.
- There shall be no active channel or stream flowing through the dumping sites.
- Disposal areas shall be planned downwind of villages and townships in consultation with the forest department.
- Wind direction shall be taken into consideration to avoid the erosion i.e. on wind shadow region.
- These sites shall not be pristine habitats containing endangered /threatened species.
- Dumping site shall be located preferably 500 m from the river/stream/nullah
- Dumping site shall not be located in Protected Areas.

Stabilization of Muck disposal site

The loosely held muck can lead to the rise in SPM levels and sedimentation load. Therefore, it requires stability with appropriate methods to avoid the subsequent ecological problems. The muck disposal involves both engineering and biological measures that depend on the eco-climatic conditions.

Engineering Measures:

The muck shall be disposed off in the area earmarked within the available PROW of Package IV as mentioned in Table 2 above and based on the existing topography and elevation profile suitable length of retaining wall shall be proposed towards the valley side.

The Strip Plan of the Muck disposal area is provided at the end of the report.

Biological Measures:

Vegetation cover plays a very important role in holding the dumped material over a period of time and controls the hydrological and mechanical effects on the soils and slopes. Special efforts will be required to raise vegetation cover of grasses, shrubs and trees. The local grass sodding should be done on the muck when grass seed will be germinating and to add humus to the dumped material.

Soil conservation and quick growing species to be planted to stabilize the slope - *Agave sisilana*, *Berberis aristata*, *Bauhinia vahilii*, *Jasminum humile*, *Rubus ellipticus*, *Prinsepia utilis*, *Justicia adhatoda*, *Ipomea carnea*, *Hypericum oblongifolium*, *Mimosa himalayana*, *Salix denticulate*, *Woodfordia fruticosa*, *Alnus nepalensis* etc.

Guidelines on Muck disposal Management

- The muck shall be dumped preferably in the form of terraces and slope of dumped muck shall not exceed 35° and preferably shall be kept under 26° or 1:2.
- Fencing shall be done to prevent human/ animal interference
- Dumping shall not obstruct the natural drainage pattern
- Trees shall be retained along the contours wherever feasible so as not to disturb the natural slope.
- Protection walls shall be constructed along the contours prior to dumping
- Before dumping the muck chemical analysis shall be done to identify hazardous material if any. The same shall be managed as per Hazardous and Other Wastes (Management and Trans-boundary Movement) Rules, 2016. In case hazardous materials like radioactive elements, high arsenic or fluoride laden rocks are found they shall not be dumped into the dumping site and handled as per prescribed rules.

- Muck shall be carried in dumper trucks covered with heavy duty tarpaulin properly tied to the vehicles
- Dumping may be avoided during the rainy season, to avoid slipping of muck while dumping
- Top soil shall be stripped wherever feasible to a specified depth of 150 mm and stored in stockpiles of height not exceeding 2 m and used for landscaping.
- All disposal sites shall be properly landscaped when the disposal gets completed so as to merge it in the natural surroundings.

Restoration Plan

Once the dumpsites are filled, these sites shall be rehabilitated by covering it with 15 cm fertile top soil and planting local species of trees and shrubs in consultation with the forest department so that the landscape is in harmony with the surrounding environment.

The afforestation with indigenous plant species of high ecological and economic value which can adapt to local habitat will be undertaken in consultation with the forest department depending upon the canopy cover required. Major tree and shrub species which would be planted are listed in table below:

Botanical Name	Common Name
<i>Azadirachta indica</i>	Neem
<i>Bauhinia variegata</i>	Kachnar
<i>Bauhinia purpurea</i>	Kachnar
<i>Delonix regia</i>	Gulmohar
<i>Quercus leucotrichophora</i>	Banjh Oak
<i>Malotus philippensis</i>	Kumkum
<i>Acacia nilotica</i>	Babool
<i>Terminalia arjun</i>	Arjun
<i>Cassia fistula</i>	Amaltas
<i>Cedrela tuna</i>	Tun
<i>Pinus roxburghi</i>	Chil
<i>Melia Azadirechta</i>	Drek

<i>Terminalia chebula</i>	Herad
<i>Dalbergia sisoo</i>	Indian Rosewood
<i>Ficus roxusburghii</i>	Demur
<i>Alnus neplensis</i>	Black Cedar

Source:DPR

CHAPTER 4

MITIGATION MEASURES

Mitigation should be focused on achieving explicit conservation goals within clear timeframes, to be integrated in the broader '**green infrastructure development**' approach. These goals should be informed by the significance of affected biodiversity, priority of conservation goals and the values of natural systems to the affected communities.

Use of the SMART approach also is recommended to evaluate the likely effectiveness of alternative mitigation strategies or measures: 'SMART' refers to measures that are specific, measurable, achievable, realistic and timely.

A road project that adheres to environmental standards should allocate resources for mitigating the impacts caused by the construction of the road. Mitigative measures should not be limited to the road corridor alone but should encompass technological and ecological enhancements to minimize or prevent ecological disturbances. The focus of mitigation efforts should be on achieving specific conservation goals within well-defined timelines, while integrating them into a broader framework of "green infrastructure development."

Strategies to be followed for undertaking the Mitigation measures

- Avoid or prevent adverse impacts as far as possible by considering spatial or design alternatives. Where impacts are highly significant or could lead to loss of irreplaceable biodiversity or conservation assets, avoidance is the only real option if development is to be sustainable;
- Minimise or reduce adverse impacts to 'as low as practicable' levels;
- Restore areas damaged by construction; and
- Remedy or compensate for adverse residual impacts which are unavoidable and cannot be reduced further.

Proposed Mitigation Measures

The Mitigation Measures shall be proposed in two categories:

1. Biological Measures
2. Engineering Measures

Biological Measures

Biological measures play a vital role in mitigating the impacts of road construction in hilly areas. These measures focus on utilizing natural processes and vegetation to protect and restore soil health. Here are some key biological soil conservation measures:

- Reforestation and Afforestation:** Planting trees and establishing forests in areas affected by road construction help mitigate soil erosion, stabilize slopes, and enhance biodiversity. Native tree species shall be selected based on their adaptability to the local conditions and their ability to anchor the soil with their root systems. Soil conservation and quick growing species species to be planted to stabilize the slope - *Agave sisilana*, *Berberis aristata*, *Bauhinia vahlii*, *Jasminum humile*, *Rubus ellipticus*, *Prinsepia utilis*, *Ipomea carnea*, *Hypericum oblongifolium*, *Mimosa himalayana*, *Salix denticulata*, *Woodfordia fruticosa*, *Alnus nepalensis* etc.
- Grassland Restoration:** In areas where reforestation is not feasible, restoring native grasslands can be an effective measure. Grasses provide ground cover, reduce erosion, and enhance soil stability. Appropriate grass species that are native to the region is crucial for successful restoration.
- Vegetation Buffer Strips:** Creating vegetation buffer strips along roadways and water bodies can help intercept and slow down runoff, reducing erosion and sedimentation. These strips will consist of a diverse mix of grasses, shrubs, and trees, which act as a natural filter, trapping sediment and absorbing excess moisture.
- Green Belt Development Plan:** The main objective of plantation along the project road and bypasses is:

- To reduce impacts of air and dust pollution
- To provide shade on hot, glaring road surface during summer
- To reduce impact of vehicular noise caused due to movement of vehicles
- To arrest soil erosion at embankment slopes
- Beautification of the project corridor by planting selective ornamental trees
- Prevention of glare from the headlight of incoming vehicles
- To compensate for trees to be felled during construction

As per IRC:SP-21-2009 and “Green Highway (Plantation, Transplantation, Beautification and Maintenance), Policy 2015” of Ministry of Road Transport and Highways, Government of India, one row of avenue plantation has been proposed on either side of the project roads as per availability of space at 3 m spacing between the plants. The Technical specifications for avenue plantation has been followed in accordance with IRC:SP-21-2009.

A total of 10,960 trees are proposed to be planted along the road as avenue plantation as per availability of space. The species suggested for plantation along the road are *Azadirachta indica*, *Bauhinia purpurea*, *Acacia nilotica*, *Cassia fistula*, *Cedrela toona*, *Ficus palmata*, *Melia azedarach*, *Terminalia arjuna* etc.

- v. **Stability of Muck Dumps:** Stabilization of overburden dumps shall be provisioned by providing gabion wall (under engineering measures) on all around the disposal area along with provision of facilitating vegetative growth on slopes. Plantation will be carried out on waste dumps.
- vi. **Contour Plowing and Terracing:** Implementing contour plowing and terracing techniques can minimize soil erosion in hilly areas. Contour plowing involves plowing across the slope following the contour lines, creating small ridges that intercept runoff and minimize its velocity. Terracing includes constructing level or gently sloping platforms across the slope to create flat areas for agriculture or other land uses, reducing slope length and erosion potential.

- vii. **Mulching and Organic Amendments:** Applying organic mulch, such as straw or wood chips, to bare soil surfaces helps retain moisture, reduce soil temperature fluctuations, and protect against erosion caused by raindrop impact. Organic amendments, such as compost or manure, can improve soil structure, increase water-holding capacity, and enhance nutrient availability.
- viii. **Soil Cover Crops:** Planting cover crops, such as legumes or grasses, during non-construction periods can protect the soil from erosion and improve its fertility. Cover crops provide ground cover, prevent runoff, reduce compaction, and add organic matter to the soil when incorporated.
- ix. **Erosion Control Mats and Blankets:** Biodegradable erosion control mats or blankets made of natural materials, such as coconut fibers or jute, can be used to stabilize slopes and protect bare soil surfaces. These mats help retain moisture, prevent erosion, and provide a favorable environment for vegetation establishment.

It is important to note that the selection and implementation of biological soil conservation measures should be site-specific, taking into account local soil conditions, climate, vegetation, and conservation goals. Close coordination between road construction agencies, forest authorities and local communities is crucial to ensure the successful implementation and long-term sustainability of these measures.

Engineering Measures

Engineering measures are crucial for mitigating the impacts of road construction in hilly areas in India. These measures involve the use of engineering techniques and structures to stabilize slopes, control erosion, and protect the soil. Here are some key engineering soil conservation measures:

- i. **Retaining Walls:** Constructing retaining walls along road cuts and embankments helps prevent slope failure and erosion. Retaining walls will be made of various materials, including concrete, stone, or reinforced earth, and are designed to withstand the pressure exerted by the soil. They will provide structural stability and prevent soil movement.

Annexure 9

- ii. **Gabion Walls:** Gabion walls are wire mesh containers filled with rocks or other suitable materials. They will be used to stabilize slopes, control erosion, and provide slope protection. Gabion walls will allow water to flow smoothly through while retaining the soil and preventing erosion.
- iii. **Terracing:** Terracing involves creating level or gently sloping platforms across slopes to reduce slope length and minimize erosion. Terraces will be constructed using retaining walls, earth berms, or a combination of both. They will help to slow down water runoff, promote infiltration, and prevent erosion.
- iv. **Reinforced Soil Slopes:** Reinforced soil slopes involve the use of geosynthetic materials, such as geotextiles and geogrids, to stabilize slopes. These materials are placed within the soil mass to provide additional tensile strength and prevent slope failure. Reinforced soil slopes will be effective in managing erosion and maintaining slope stability.
- v. **Drainage Systems:** Proper drainage systems are essential for controlling water runoff and preventing erosion. These systems include surface drains, culverts, and subsurface drains. Surface drains, such as swales or channels, shall collect and divert runoff away from slopes and embankments. Culverts will allow water to pass under the road, reducing the risk of erosion. 53 box culverts and 5 piped culverts have been proposed. Sub-surface drains, such as French drains or perforated pipes to intercept and redirect groundwater flow to maintain slope stability have been proposed.
- vi. **Water Catchpits:** Water catchpits on hill side (inlet) of the culverts shall be constructed with all the cross-drainage structures to settle out the suspended solids in storm water. This will also protect the structure from smaller boulders along the water course falling from the hills.
- vii. **Rock Toe Protection:** Rock toe protection involves placing a layer of large rocks or riprap at the base of slopes or embankments. This layer acts as a barrier, dissipating the energy of water runoff and protecting the underlying soil from erosion. Rock toe

Annexure 9

protection will be particularly effective in areas where concentrated flow or high velocity runoff occurs.

- viii. **Soil Bio-engineering:** Soil bioengineering techniques combine engineering principles with the use of living vegetation to stabilize slopes and control erosion. Measures such as brush layers, live crib walls, or soil bioengineering mats utilize vegetation and natural materials to bind soil particles, promote root growth, and this will provide long-term slope stability.
- ix. **Soil Erosion Control Blankets:** Erosion control blankets, made of natural or synthetic materials, can be used to protect bare soil surfaces from erosion. They will provide immediate cover, stabilize slopes, promote vegetation establishment, and reduce erosion caused by rainfall impact.

It is important to note that engineering soil conservation measures have been designed and will be implemented by qualified professionals with expertise in slope stability and erosion control. The specific measures employed will depend on site-specific conditions, including slope steepness, soil type, rainfall intensity, and project requirements. Regular inspections, maintenance, and adaptation of these measures will be crucial to ensure their continued effectiveness throughout the construction process and the lifespan of the road infrastructure.

These engineering structures have been proposed in the scope of construction work by the project authority.

CHAPTER 5

COST ESTIMATE

Abstract of the amount to be spent on the major soil conservation works and to maintain the unhindered flow of water downstream during the road construction **activity by the Project Authority** is as follows:

SN	Item	Amount in (Rs.) CRs
1	Drainage and protection works	47.84
2	Special protection works (Breast/Retaining/Gabion walls, Soil nailing, Stone pitching, Rock protection etc.)	253.78
3	Culverts	25.09
4.	Environmental protection works (Green belt development, Mitigation works etc.	.72
	Total	327.43

PROPOSED PHYSICAL AND FINANCIAL OUTLAY UNDER SOIL & MOISTURE CONSERVATION PLAN

for diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for the construction on New 2 lane with paved shoulder of Hamirpur bypass of NH-88 (New 103 & 3) (Design Chainage Kms. 121+175) to kms. 138-295), (design length 17.20 kms) within the jurisdiction of Hamirpur Forest Division, Distt. Hamirpur, in the State of Himachal Pradesh

(to be executed by HP Forest Department)
(Online Proposal No. FP/HP/Road/151932/2022)

ACTIVITY	1st Year		2nd Year		3rd Year		4th Year		G Total	
	Phy.	Fin. (Rs.)	Phy.	Fin. (Rs.)	Phy.	Fin. (Rs.)	Phy.	Fin. (Rs.)	Phy.	Fin. (Rs.)
i) Bo-engineering interventions for slope stabilization	L/S	100000	L/S	200000	L/S	200000	L/S	200000	L/S	700000
ii) Dry Stone Check Dam	10	200000	10	220000	5	120000	5	130000	30	670000
iii) Dry Stone Protection Wall	5	200000	5	210000	5	215000	5	225000	20	850000
iv) Brushwood Check Dams	10	50000	10	55000	10	60000	10	65000	40	230000
v) Dry Stone Terrace Wall	3	60000	3	75000	3	90000	3	105000	12	330000
vi) Gabion Check Dam	3	120000	3	135000	3	150000	3	180000	12	585000
vii) Gabion Retaining Wall	3	150000	3	180000	3	195000	2	142000	11	667000
Total		880000	34	1075000	29	1030000	28	1047000	-	4032000
Add 2% contingency		17600	0	21500	0	20600	0	20940	-	80640
Grand Total		897600	34	1096500	29	1050600	28	1067940	-	4112640

Or say

4113000

No.FCA/ 1530
H.P. Forest Department.
Dated Hamirpur the,

02 JUL 2025

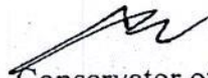
From: CF Hamirpur. ✓ To: Pr. CCF (WL) &CWLW, HP Shimla

Subject:- Diversion of 12.8537 hac of Forest land for Construction of New 2 Lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (new NH-103 & amp;03) (Design Chainage – Km 121-175 to Km 138+295, Design Length 17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh (online Proposal No. FP/HP/Road/151932/2022)- **Submission of Wildlife Management Plan for approval.**

Memo:

In this context, DFO Hamirpur has intimated that the user agency has attended the observations raised by your good office and submitted the revised copy of Wildlife Management Plan. The same is sent herewith for favour of approval from the competent authority.

Encls:- As Above


Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Circle,
Hamirpur, H.P.

Endst. No. _____ dated _____
Copy alongwith copy of Wildlife Management Plan w.r.t his
office memo No. 2578 dated 02-07-2025 is forwarded to DFO Hamirpur for information.


Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Circle,
Hamirpur, H.P.

Rezi. D. K.
Despatcher
Pr. CCF (Wild Life)
Jaland, Shimla-1
31/7/25

Wildlife Management Plan (WLMP)

for

Diversion of 12.8537 ha of forest land in favor of NHAI for Construction on New 2 lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New 103 & 3)(Design Chainage 121+175 to 138+295), (design length 17.20 km) in the State of Himachal Pradesh within the jurisdiction of Hamirpur Forest Division Dist. Hamirpur, Himachal Pradesh
(Proposal no- FP/HP/Road/151932/2022)



Submitted by

NATIONAL HIGHWAYS AUTHORITY OF INDIA

Ministry of Road Transport and Highways, Government of India

Project Implementation Unit - Hamirpur,

House No.-218A, Kanwal Complex, Ward No.-1,
Krishna Nagar, Hamirpur, Himachal Pradesh



Month: June 2025 (Revision R3)

TABLE OF CONTENTS

	Page #
EXECUTIVE SUMMARY	1 to 2
CHAPTER-1 WILDLIFE CONSERVATION	3 to 5
1.1 Introduction	3
1.2 Wildlife Protection Act, 1972	3
1.2 Key Features of the Wild Life (Protection) Amendment Act, 2022.....	4
CHAPTER-2 PROJECT DESCRIPTION	6 to 11
2.1 Project Proponent	6
2.2 Justification for locating the project in Forest Area	6
2.3 Project Impact and Requirement of Wildlife Conservation Plan	6
2.4 Project Details	8
2.5 Diversion of Forest Land	10
CHAPTER-3 ENVIRONMENTAL SETUP OF THE STUDY AREA.....	12 to 29
3.1 Hamirpur District	12
3.1.1 Physical Features	12
3.1.2 Demographic Features	15
3.1.3 Biological Features.....	15
CHAPTER-4 PROTECTED AREA NETWORK IN HP	30 to 44
4.1 Protected Area Network.....	30
4.2 Protected Areas in the Adjoining Area	31
4.2.1 Pong Dam Lake Wildlife Sanctuary	31
4.2.2 Vulture Conservation.....	34
4.2.3 Recreation and Tourism	35
4.2.4 Eco-Sensitive Zone of Pong Dam Lake Sanctuary	40
4.2.5 Dhauladhar Nature Park-Gopalpur	44
CHAPTER-5 IMPACTS ON ECOLOGY	45 to 49
5.1 Human – Wildlife Conflict.....	45
5.2 Impacts	46
5.2.1 Habitat Modification	46
5.2.2 Destruction/ Degradation of natural habitat of Wildlife.....	46
5.2.3 Impact on Wildlife due to traffic movement.....	47
5.2.4 Road Construction	47

	Page #
5.2.5 Barrier Effect of Roads	47
5.2.6 Human-Wildlife Conflict	47
CHAPTER-6 WILDLIFE MANAGEMENT PLAN	50 to 59
6.1 Objectives of the Plan	50
6.2 Strategies to be Followed	50
6.3 Animal Passage	51
6.4 Mitigation Measures to be taken up by Project Authority (NHAI)	51
6.5 Mitigation Measures to be taken up by Forest Authority (HPFD).....	56
6.6 Species specific Wildlife Management Strategies	58
6.6.1 Herbivores	58
6.6.2 Carnivores	59
CHAPTER-7 COST ESTIMATE.....	60 - 65
7.1 Cost of Wildlife Management Plan	60

PREFACE

This Wildlife Management Plan has been prepared to fulfill the requirement of the Ministry of Environment, Forest and Climate Change; Govt. of India policy vide which the State Governments are required to submit Wildlife Management Plan (WLMP) along with detailed cost of its implementation into the account of CAMPA along with the Stage I compliance. This document should be cited as:

Wildlife Management Plan for diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for the construction on New 2 lane with paved shoulder of Hamirpur bypass of NH-88 (New 103 & 3) (Design Chainage Kms. 121+175) to kms. 138-295), (design length 17.20 kms) in the State of Himachal Pradesh within the jurisdiction of Hamirpur Forest Division, Distt. Hamirpur, Himachal Pradesh. (Online proposal no-FP/HP/Road/151932/2022)

The Highways play very important role for development and growth; however, they also impact environment, forests, biodiversity and other natural resources directly and indirectly besides impeding mobility and survival of both terrestrial and aquatic wildlife. For local people, roads can have both positive and negative influences. On the positive side roads provide the opportunity of mobility and transport for people and goods, which bring economic prosperity by opening the area for fast development and industrialisation. The Road Transport Sector accounts for about 87% of passenger traffic and 60% of freight traffic movement in the country. Easy availability, adaptability to individual needs and the cost savings are some of the factors which go in favour of road transport. Road transport also acts as a feeder service to railway, shipping and air traffic. On the negative side, roads occupy land resources displacing local people, form barriers to movement of people and domestic animals, and may be detrimental to health due to increased environmental pollution of all kinds, and have serious impacts on ecology, wildlife and biodiversity and valued ecosystem services of the area.

'Wildlife' encompasses both wild animals and plants. Wildlife conservation is not just a strategy aimed at protection of rare, threatened and endemic biodiversity but is a well-recognized means of achieving ecological security, human wellbeing and sustainable development of any country. Fifty years ago, environmental protection was poorly regulated, but now it is recognized that survival and the persistence of wildlife & biodiversity depends upon a wide variety of human and natural factors that operate at different scales.

In recent years, wildlife conservation has attracted great public attention as well as attention of Government of India and State Governments. NHAI is also aware of wildlife related issues because of the rise in wildlife hazards particularly ungulate vehicle collisions, the need to maintain the numerous wildlife mitigation measures and the environmental regulations that require greater protection of habitats and wildlife inhabited roadsides.

Considering conservation of wildlife as focus area, National Highway Authority of India (NHAI) has assured all stakeholders that it will undertake all necessary measures to avoid, minimise and mitigate any impact on wildlife that may result in the course of development of national highways (NH). NHAI, has emphasized the necessity of scientific designing of mitigation measures, so that the project designs could be optimized, safeguarding wildlife while maintaining the cost effectiveness of the projects on long term basis.



EXECUTIVE SUMMARY

The proposed project involves diversion of 12.8537 ha of forest land. Forest division and district wise breakup are tabulated below:

Details of Forest Divisions involved

S. N.	Forest Division	Forest Land (ha)	Non-Forest Land (ha)
1	Hamirpur	12.8587	50.6327
	Total	12.8587	50.6327

Details of District involved

S. N.	Name of District	Forest Land (ha)	Non-Forest Land (ha)
1	Hamirpur	12.8587	50.6327
	Total	12.8587	50.6327

Stage I approval for Diversion of 12.8537 ha of forest land for construction of new 2 lane with paved shoulder of Hamirpur bypass of NH-88 (New 103 & 3) (Design Chainage 121+175 to 138-295), (design length 17.20 km) in the State of Himachal Pradesh within the jurisdiction of Hamirpur Forest Division was obtained by NHA vide MOEF&CC, Shimla letter dated **03.08.2023** The wildlife Management Plan has been prepared to comply with the condition of the Stage-1 Forest clearance.

Impacts of road construction can jeopardize the conservation efforts. To prevent, ameliorate and mitigate road induced negative impacts on wildlife species, several measures need to be considered while aligning, designing and operating a roadway through areas that are sensitive from ecological and conservation standpoint.

The mitigation strategy for the likely impacts due to this road project has been proposed in this Wildlife Management Plan keeping in view the dimensions such as environment and other natural resources conservation, habitat management, biodiversity conservation, sustainable resource development and livelihood improvement. The proposed Wildlife Management Plan distributes and fixes responsibilities of Project Proponent, Wildlife and Forest authorities and other stakeholders to undertake specific mitigating measures. Measures to minimize the road kills on the proposed Highway include best road design and management practices to minimize road accidents, identification of important points of animal crossing including the frequency, provide safe crossings for wild fauna through nicely designed eco-passages, install sign boards for early warning to commuters to reduce speed of vehicles.

The measures suggested for NHA for mitigating and minimizing impacts concurrently with construction and operationalization of Highway include measures to prevent road kills, minimize impact of fragmentation of habitat and permanent barrier effect, mitigate the effect of pollution of various kinds and to ensure that all labour camps are established at a minimum distance of more than 500m away from the settlements. The labour will be made aware about wildlife laws so that they don't indulge in any poaching, fishing or any other illegal activity, etc. NHA will also ensure that no construction material is dumped or stored in forest area, ensure that piers of bridges are not

constructed in any water sources with flowing water to the extent possible so that continuity of channels and free flow of water is not obstructed or changed. NHAI will schedule construction activities to minimize disruption during sensitive periods, such as breeding or migration seasons and consider implementing phased construction to allow animals to adapt and adjust to the changing landscape gradually. It will implement measures to minimize noise and vibration caused by construction activities, as these can disturb and displace wildlife. NHAI will also use noise barriers, construction methods that minimize vibration, and schedule loud activities during non-sensitive periods.

There are several types of crossing structures being proposed by the NHAI which will be used to mitigate impacts of highway, if any, animal movement and safety, each with different levels of effectiveness and cost. These structures include bridge, flyover, viaduct, box culvert, pipe culvert, animal underpass etc. A total 89 structures have been proposed along the highway, which includes **22 animal underpasses**. Design length of the highway is 17.120 Km. Therefore, **in every km of the highway, more than 5 structures have been proposed for animal crossing**. Out of 89 structures, 39 structures have been proposed in the forest area.

The mitigating measures are suggested for the Wildlife Authorities (WLA) to work in close association with the Project Proponent (PP) for smooth execution of work of the Highway in the forest area consistent with plan, concurrent monitoring of project to make sure that Construction firms engaged by the PP i.e. NHAI are clear about the mitigation measures to be incorporated and implemented in letter and spirit during construction. The WLA will also ensure that eco-friendly measures are adopted by PP for storage/transportation of construction materials to minimize pollution, ensure safety of animals during construction of highway through continuous watch and ward of the area. This will be the duty of the WLA to complete all works prescribed for amelioration in a fixed time frame to achieve the desired results. The WLA will work with PP to ensure that construction activities which may disturb the wildlife during breeding season and migratory season are kept at a low key. The WLA will be provided with all the rescue equipment viz. vehicle, tranquilizing equipment, nets, cages, etc. to ensure rescue of stranded animals in a professional manner. By following these steps, WLA & PP together can help minimize the negative impacts of road construction on nearby wildlife populations and promote the coexistence of infrastructure development and biodiversity conservation.

As per the clarification given under para 1.22 of the Consolidated Guidelines issued under the Van (Sanrakshan Evam Samvardhan) Adhiniyam, 1980 and Rules, made thereunder vide MoEF&CC letter dated 26th December 2024, actual cost of the interventions required to be made at the site for Wildlife Management is worked out and cost of Plan is **Rs. 1.645 Cr.** The Cost of WLMP as per submitted plan has been deposited by the NHAI in the CAMPA Account

CHAPTER-1 WILDLIFE CONSERVATION

1.1 INTRODUCTION

Wildlife conservation involves the safeguarding of wild species and their habitats with the aim of sustaining healthy wildlife populations and preserving, protecting, or enhancing natural ecosystems. Various threats to wildlife, including habitat destruction, degradation, fragmentation, over-exploitation, poaching, pollution, climate change, and illegal wildlife trade pose significant challenges. The International Union for Conservation of Nature (IUCN) estimates that 42,100 assessed species are at risk of extinction, while a 2019 UN report suggests that the number could be as high as a million species when considering all existing ones.

Various efforts have been initiated to address this issue by creating a network of wild-life sanctuaries and national parks. A national park is a large area of several ecosystems where plant and animal species, geomorphological sites and habitats for special scientific education and recreation are preserved. A wildlife sanctuary is dedicated to protect the wildlife and concerned species. On the other hand biosphere reserves are created to conserve biological diversity and genetic integrity of plants, animals and micro-organism in their totality. Today in there is a network of 1014 Protected Areas including 106 National Parks, 573 Wildlife Sanctuaries, 115 Conservation Reserves and 220 Community Reserves covering a total of 1,75,169.42 km² of geographical area of the country which is approximately 5.32%. Under the efforts of conservation of wildlife, the government of India passed the Wild Life (Protection) Act, 1972. In order to give effect to this act many species specific projects were launched in the past five decades which can be seen as: project tiger, project Elephant, crocodile project, brow Antlered deer project, Rhinoceros project, Gir Lion project, Project Snow Leopard, Project Hangul, UNDP Sea Turtle Project.

1.2 Wildlife Protection Act, 1972

This Act provides for the protection of the country's wild animals, birds, and plant species, in order to ensure environmental and ecological security. Among other things, the Act lays down restrictions on hunting many animal species. The Act was last amended in the year 2006. The Wildlife (Protection) Act, 1972 has completed 51 years since its inception, and over the years, it has been successful in protecting several endangered species. The act has played a critical role in conserving the country's diverse wildlife.

About:

- The Wild Life (Protection) Act, of 1972 provides a legal framework for the protection of various species of wild animals and plants, management of their habitats, regulation, and control of trade in wild animals, plants, and products made from them
- The act also lists schedules of plants and animals that are afforded varying degrees of protection and monitoring by the government.

- India's entry to the CITES (Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora) was made easier by the Wildlife Act.
- Earlier, Jammu and Kashmir was not covered by the Wildlife Protection Act of 1972. The Indian Wildlife Protection Act now applies to J&K as a result of the reorganisation act.

Constitutional Provisions for the Wildlife Act:

- The 42nd Amendment Act, 1976, Forests and Protection of Wild Animals and Birds was transferred from State to Concurrent List.
- Article 51 A (g) of the Constitution states that it shall be the fundamental duty of every citizen to protect and improve the natural environment including forests and Wildlife.
- Article 48 A in the Directive Principles of State policy, mandates that the State shall endeavor to protect and improve the environment and to safeguard the forests and wildlife of the country.

1.3 Key Features of the Wild Life (Protection) Amendment Act, 2022

Rationalizing schedules

- ❖ Currently, the Act has six schedules for specially protected plants (one), specially protected animals (four), and vermin species (one).
- ❖ The amendment reduces the total number of schedules to four by –
 - Reducing the number of schedules for specially protected animals to two (one for greater protection level),
 - Removes the schedule for vermin species, and
 - Inserts a new schedule for specimens listed in the Appendices under CITES.

Obligations under CITES

- ❖ The Amendment provides for the central government to designate Management Authority and Scientific Authority.
- ❖ As per CITES, the Management Authority may use an identification mark for a specimen.
- ❖ The Amendment prohibits any person from modifying or removing the identification mark of the specimen.
- ❖ Additionally, every person possessing live specimens of scheduled animals must obtain a registration certificate from the Management Authority.

Invasive alien species

- ❖ Invasive alien species refers to plant or animal species which are not native to India and whose introduction may adversely impact wild life or its habitat.
- ❖ The Amendment empowers the central government to regulate or prohibit the import, trade, possession or proliferation of invasive alien species.

Control of sanctuaries

- ❖ The Act entrusts the Chief Wild Life Warden to control, manage and maintain all sanctuaries in a state.
- ❖ The Chief Wild Life Warden is appointed by the state government.
- ❖ The Amendment specifies that actions of the Chief Warden must be in accordance with the management plans for the sanctuary.

Conservation reserves

- ❖ Under the Act, state governments may declare areas adjacent to national parks and sanctuaries as a conservation reserve, for protecting flora and fauna, and their habitat.
- ❖ The Amendment empowers the central government to also notify a conservation reserve.

Surrender of captive animals

- ❖ The Amendment provides for any person to voluntarily surrender any captive animals or animal products to the Chief Wild Life Warden.
- ❖ No compensation will be paid to the person for surrendering such items.
- ❖ The surrendered items become property of the state government.

Schedules under the Act:

- ❖ Schedule I — Animal species that will enjoy the highest level of protection including those which are critically endangered.
- ❖ Schedule II Animal species that will be subject to a lesser degree of protection
- ❖ Schedule III Protected Plant species
- ❖ Schedule IV Specimens listed in the Appendices under CITES (scheduled specimens)

CHAPTER-2 PROJECT DESCRIPTION

2.1 PROJECT PROPONENT

National Highways Authority of India (NHAI) is an autonomous agency of the Government of India. It is responsible for the network of National Highways across the country. NHAI is managing the movement of both passenger and goods through its smart mobility mission under the Bharatmala Pariyojana. It aims at provision and maintenance of national highways network to meet user expectations in the most time bound and cost-effective manner within the strategic policy framework and envisioned to bring connectivity, inclusivity, and prosperity to the people in the country.

2.2 JUSTIFICATION FOR LOCATING THE PROJECT IN FOREST AREA

The project road is construction of new 2-lane with paved shoulders of Hamirpur Bypass of NH-88 (New NH-103) in the State of Himachal Pradesh. The project road starts from design Chainage 121+175 and ends at design Chainage 138+295. The length of the project road is **17.120 Km**. Hamirpur Bypass is a Green field alignment which is proposed to be 2 lane with Paved Shoulder which commences near Dravsai village in Hamirpur Tehsil at km 121+175 and ends at km 138+295 near Bhalun village in Nadaun Tehsil of Hamirpur district in the State of Himachal Pradesh.

The proposal involves construction 3 Major bridges, 5 Minor bridges. 1 Viaduct, 9 Bus Shelters and a Wayside Amenity. No tunnels have been proposed on this route. The proposed road passes through forest and non-forest areas. Forests are located along the road in scattered patches on either side of the road. The alignment has been finalized keeping in view the forest areas. Also, the project road is located in hilly/rolling terrain and an alternative option to the road is limited. Construction of the Hamirpur Bypass involves bare minimum diversion of forest land.

2.3 PROJECT IMPACT AND REQUIREMENT OF WILDLIFE CONSERVATION PLAN

It's a well-known fact that roads impact environment, forests and wildlife and other natural resources directly as well as indirectly bringing their degradation and depletion. It also includes noise & water pollution, habitat destruction/disturbance and degradation of local air quality; and the wider environmental effects of transport such as habitat fragmentation, ecosystem degradation, and climate change from vehicle emissions.

Wild animals are vulnerable to vehicular traffic passing through forests, especially at night, when blinded by bright headlights, even swift species like cats freeze. Over time, as animals learn to avoid roads, busy multilane highways become barriers that hinder wildlife movement, fragment populations, and restrict gene flow. By blocking access to potential habitats, roads act as a major contributor to habitat loss. Both terrestrial and aquatic biodiversity are significantly affected, which can impede free movement of wildlife and fish movement, obstruct water flows, and degrade water quality. Consequently, undertaking

Road projects such as this, obtaining forest clearances have been made mandatory by MoEF & CC, Government of India.

As per recommendations made in the Forest Advisory Committee meeting held in MoEF&CC GoI on 16th January 2023, it was decided that:

- i) In respect of linear projects, the stipulated norms of 2% and 05.% towards the cost of Wildlife Management Plan and Soil and Moisture Conservation Plan, as provided in the Ministry's guidelines dated 8.06.2022, will be proportionate to the extent of forest land involved instead of total project cost or actual cost of implementation of such Plans, whichever is more, should be charged from the user agency.
- ii) The provisions of Wildlife Management Plan or Soil Moisture Conservation Plan shall be approved by the competent authority in the State and accordingly, the deficit amount, if any, from the money already realized from to the tune of 2% and/or 0.5% of project cost proportionate to the extent of forest land involved, shall be paid by the user agency, and the same shall be deposited in to the CAMPA account
- iii) The State Government shall ensure that details of the finalized WLMP, SMC Plan and disposition of monies, payment of deficit amount, etc. shall be approved by the competent authority and concurred by the concerned IRO of the Ministry within a period of one year from the date of deposit of the said amount.
- iv) The Guidelines dated 8.06.2022 stands modified to the extent as indicated above in respect of linear projects

Now there is further clarification on the provisions of guidelines given under para 1.22 of the Consolidated Guidelines issued under the Van (Sanrakshan Evam Samvardhan) Adhiniyam, 1980 and Rules, made thereunder vide MoEF&CC letter dated **26th December 2024** that

- in cases where there is no delay and the WLM/SMC Plan has been prepared by the User Agency before submission of compliance of in-principle approval, the provision of upfront payment of 2% and 0.5% shall not be applicable. In such cases, the User Agency needs to make the payment towards the actual cost of implementation of the WLMP/SMCP, as provided for in the estimate of the approved WLM/SMC Plans.
- Further, measures to be suggested in the Wildlife Management or SMC Plan should be based on the requirement of site i.e. site-specific interventions need to be taken in the area to mitigate the impact of the diversion of forest land. The same should be incorporated in the WLMP and SMC Plans. The values of 2% and 0.5% provided in para 1.22 of the Consolidated Guideline are only indicative values and they cannot be considered as a standard benchmark for preparing the WLMC or SMC which should be based on the specific field requirements. Therefore, it is appropriate for the States/UTs to prepare these Plans **based on the actual cost of the interventions required to be made at the site and not based on the indicative financial outlay totaling to 2% (for WLMP) or 0.5% (for SMCP) of the total project cost.**

Hence, as per above stipulations, actual cost of the interventions required to be made at the site for Wildlife Management is worked out and cost of Plan is **Rs. 1.645 Cr.**

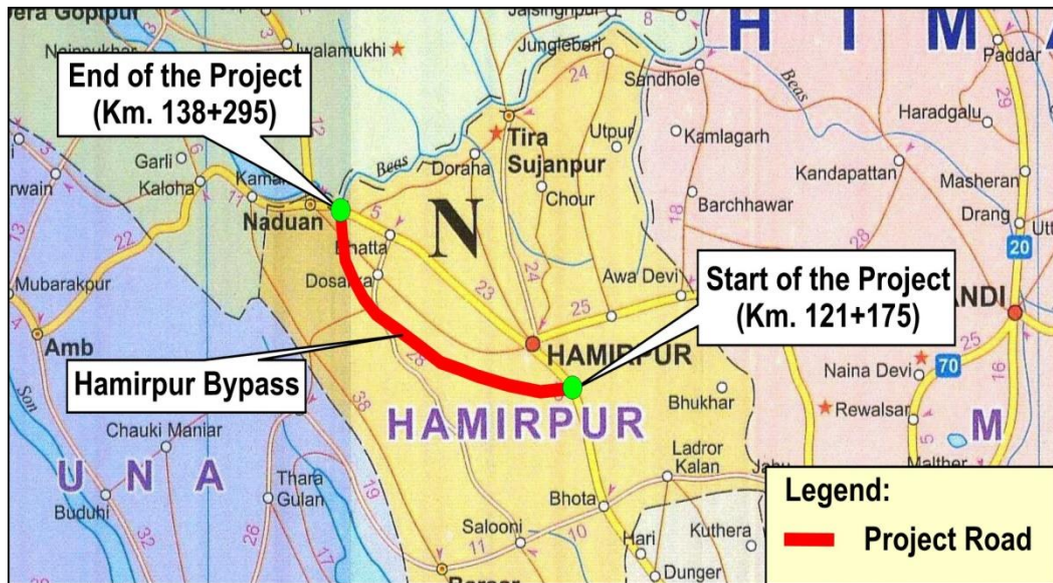
Project : Diversion of 12.8537 ha of forest land for Construction on new 2 lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New 103 & 3) (Design Chainage 121+175 to 138+295), (design length 17.20 km) in the State of Himachal Pradesh (Online Proposal no. FP/HP/Road/151932/2022)

Wildlife Management Plan
Chapter-2 Project Description

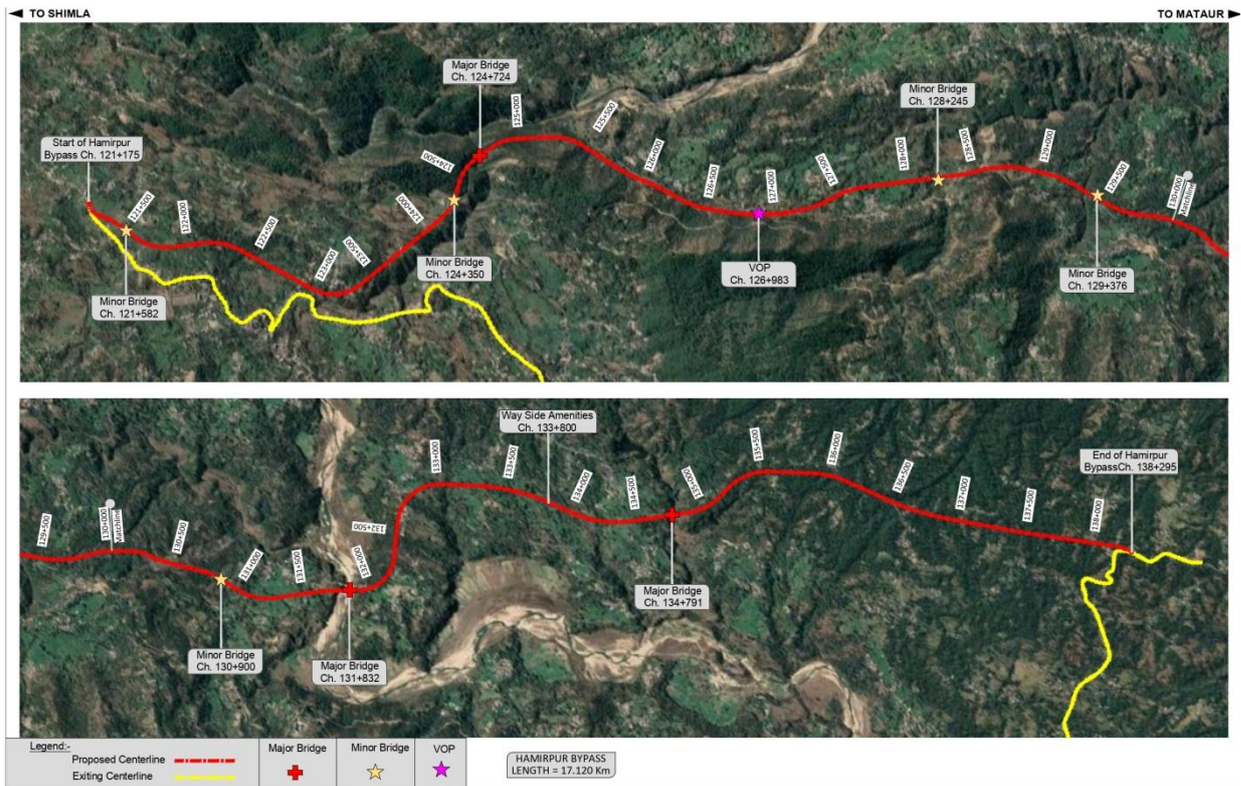
Revision: R3

2.4 PROJECT DETAILS

The Project Road is proposed to bypass the congested location of Hamirpur town. The bypass is 2 lane with Paved Shoulder which commences near Dravsai village in Hamirpur Tehsil at km 121+175 and ends at km 138+295 near Bhalun village in Nadaun Tehsil of Hamirpur district.



Index Map Showing the Project Location



Key Plan Showing the Salient Characteristics of the Hamirpur Bypass

Project : Diversion of 12.8537 ha of forest land for Construction on new 2 lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New 103 & 3) (Design Chainage 121+175 to 138+295), (design length 17.20 km) in the State of Himachal Pradesh (Online Proposal no. FP/HP/Road/151932/2022)

Wildlife Management Plan
Chapter-2 Project Description

Revision: R3

Salient Features of the Project Road

	Particulars	Details
a)	Proposal No.	FP/HP/Road/151932/2022
b)	Name of Project for which Forest Land is required	Construction on New 2 lane with paved shoulder of Hamirpur bypass of NH-88 (New 103 & 3) (Design Chainage Kms. 121+175) to kms. 138-295), (design length 17.20 kms) in the State of Himachal Pradesh within the jurisdiction of Hamirpur Forest Division, Distt. Hamirpur, Himachal Pradesh.
c)	Short narrative of the proposal and Project/scheme for which the forest land is required	The Hamirpur Bypass is is proposed to bypass the congested location of Hamirpur town. The bypass is 2 lane with Paved Shoulder which commences near Dravsai village in Hamirpur Tehsil at km 121+175 and ends at km 138+295 near Bhalun village in Nadaun Tehsil of Hamirpur district
d)	State	Himachal Pradesh
e)	Category of the Proposal	Road
f)	Shape of forest land proposed to be diverted	Linear
g)	Forest land to be diverted	12.8537 ha
h)	Non-forest land required	50.6327 ha
i)	Total period for which the forest land is proposed to be diverted (in years)	99
j)	District/Forest Division	Hamirpur
k)	Seismic Zone	V
l)	Carriage Way	2 Lane (lane width 7.0 meters)
m)	Proposed RoW	60 m (except interchange and wayside amenities)
n)	Major Bridge	03 nos.
o)	Minor Bridge	05 nos.
p)	Flyover	Nil
q)	Viaduct	Nil
r)	Culvert (Widening / Re-construction / New Construction)	81 (80 New + 1 Widening Culverts) (Add 33 New Pipe Culverts on Junctions).
s)	ROB/RUB/VOP	01 no. of VOP
t)	New Toll Plaza	Nil
u)	Way side Amenity	At Km 133+800

Project : Diversion of 12.8537 ha of forest land for Construction on new 2 lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New 103 & 3) (Design Chainage 121+175 to 138+295), (design length 17.20 km) in the State of Himachal Pradesh (Online Proposal no. FP/HP/Road/151932/2022)

Wildlife Management Plan
Chapter-2 Project Description

Revision: R3

	Particulars	Details
v)	Bus Shelter	09 nos.
w)	Tunnel	Nil

2.5 DIVERSION OF FOREST LAND

The proposed project involves diversion of 12.8587 ha of forest land. District, forest division, village and component wise breakup are tabulated below:

Details of Forest Divisions involved

S. N.	Forest Division	Forest Land (ha)	Non-Forest Land (ha)
1	Hamirpur	12.8587	50.6327
	Total	12.8587	50.6327

Details of Districts involved

S. N.	Name of District	Forest Land (ha)	Non-Forest Land (ha)
1	Hamirpur	12.8587	50.6327
	Total	12.8587	50.6327

Villages wise breakup of Forest and Non-forest Land

S. N.	Name of Village	Forest Area (ha)	Non-Forest Area (ha)
1	Dravsai (45/14)	0	1.1606
2	Sai Brahmana (45/21)	0	1.7039
3	Sai Ugialla (45/20)	0	0.0471
4	Lahad (46/30)	0	7.583
5	Jasor (46/14)	1.5445	0.0279
6	Masyana (37/17)	6.1419	1.1059
7	Payadkad (37/10)	0	0.0855
8	Bahdla (37/3)	0.0342	2.3942
9	D. P. F. Chak Bajuri (37/13)	0.4722	0
10	Kaswar (37/13)	0.0192	2.0334
11	Ghanotla (37/15)	0	3.6057
12	Khagal (37/14)	0.0174	5.3665
13	Kamlah (37/7)	0	3.6884
14	Baleta Khurd (37/22)	0	2.2458
15	Baleta Kalan (37/29)	0	2.1628
16	Dumpsite - Lahar	0	0.984

Project : Diversion of 12.8537 ha of forest land for Construction on new 2 lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New 103 & 3) (Design Chainage 121+175 to 138+295), (design length 17.20 km) in the State of Himachal Pradesh (Online Proposal no. FP/HP/Road/151932/2022)

Wildlife Management Plan
Chapter-2 Project Description

Revision: R3

S. N.	Name of Village	Forest Area (ha)	Non-Forest Area (ha)
17	Dumpsite - Ghanotla	0	1.7002
18	Dumpsite - Khagal	0	1.8462
19	Dumpsite - Baleta Kalan	0	0.1051
20	Sanahi Kalan (26/10)	0	0.7488
21	Kohlwin (26/8)	0	1.546
22	Atialu (26/12)	0	1.9955
23	Telkad (26/4)	0	1.6026
24	Bharyal (26/1)	0.2506	0.2698
25	Badwana (26/23)	0	2.4812
26	DPF Kunna (25/27)	2.5528	0.1091
27	Kunna (25/27)	0	0.0571
28	Ralian-Di-Bahal (25/49)	0.447	0
29	Syalan-Di-Bahal (25/35)	0.0461	0.1304
30	D.P.F. Loharkad (20/21)	0.2895	0
31	Loharkad (20/21)	0.6251	1.5473
32	Dangri (20/18)	0.3367	1.6896
33	Chilbahal (20/10)	0	0.5326
34	Bhalun (20/23)	0.0765	0.0765
	Total	12.8537	50.6327

Component wise breakup

S. N.	Component	Forest Land (ha)	Non-Forest Land (ha)
1	Bypass Road	12.4782	43.7631
2	Bridges	0.3498	0.7896
3	VOP	0.0257	0
4	Wayside Amenities	0	1.4445
5	Disposal of excess earth	0	4.6355
	Total	12.8537	50.6327

CHAPTER-3 ENVIRONMENTAL SETUP OF THE STUDY AREA

3.1 HAMIRPUR DISTRICT

3.1.1 Physical Features

Area & Location: Hamirpur, one of the twelve districts of beautiful state Himachal Pradesh, lies in the middle of the state. The district occupies an area of 1,118 km². The most literate district and well connected by roads from all sides, shares its geographical boundaries with Bilaspur, Mandi, Kangra and Una districts. District is situated between 76°17'50" to 76°43'42" east longitudes and 31°24'48" to 31°53'35" north latitudes. Tract is hilly, covered by Shivalik Range. The elevation varies from 400 meters to 1100 meters. Boundary of Hamirpur Forest Division is co-terminus with geographical boundary of Hamirpur District. The forests do not form a continuous and compact belt but are scattered throughout the division.

Configuration of the ground: It varies from almost flat land bordering Beas River to the broken and precipitous slopes in higher reaches.

Altitude: The altitude varies from 570 m above MSL to 1150 above MSL

Ridges and watersheds: The main hill ranges of the district are known as Jakh Dhar & Sola Singhi Dhar. The Jakh dhar runs in continuation of Kali Dhar range in the Kangra district. It enters in Hamirpur district near Nadaun and transverses it into southeastern direction. The town of Hamirpur lies to the east of this range where the country is undulating but in the north and north east bare and rugged hills, deep ravines with precipitous sides transform the landscape into what has been described as an agitated sea suddenly arrested and fixed stones. The Chabutra hills have the same dip and strike as in the Jakh Dhar and are continued beyond the Beas to what is known as the Changar, a mass of rugged and broken hills. The Sola Singhi Dhar is the longest range of the tract and is known under various names such as Chintpurni and Jaswan Dhar in Una and by Sola Singhi in Hamirpur. Thus Dhar enters Hamirpur to the east of Tappa Daruhi and traverses it in a south-easterly direction more or less parallel to the Jakh Dhar and terminated on the Satluj. Hamirpur district is bounded in the north by river Beas which separates it from Kangra district. In the east Bakar and Seer Khads separate it from Mandi district. In the south, It is bounded by Bilaspur district and in the west by Una district.

Rivers and streams: The Hamirpur is watered by many big and small rivers. Among the big rivers we have Beas and Sutlej. River Beas runs through the northern edge of the district. Kunah Khad, Bakar Khad and Man Khad are some of the perennial streams that run northward to mingle into Beas. In the south we have, Sukkar Khad and Mundkhar Khad draining into Seer Khad, which in its turn drains into River Sutlej. The streams like Kunah Khad, Shukar Khad, Man Khad, Seer Khad and Pung Khad etc have highly variable supply of water, maximum in the months of Monsoon when all of these are in spade and minimum in the months of May and June. The streams like Kunah, Pung and Seer are more or less

perennial because the catchment of these streams is less degraded as compared to Mann or other streams. Mann Khad runs all along the length of the district starting near Barsar and ending up in Nadaun.

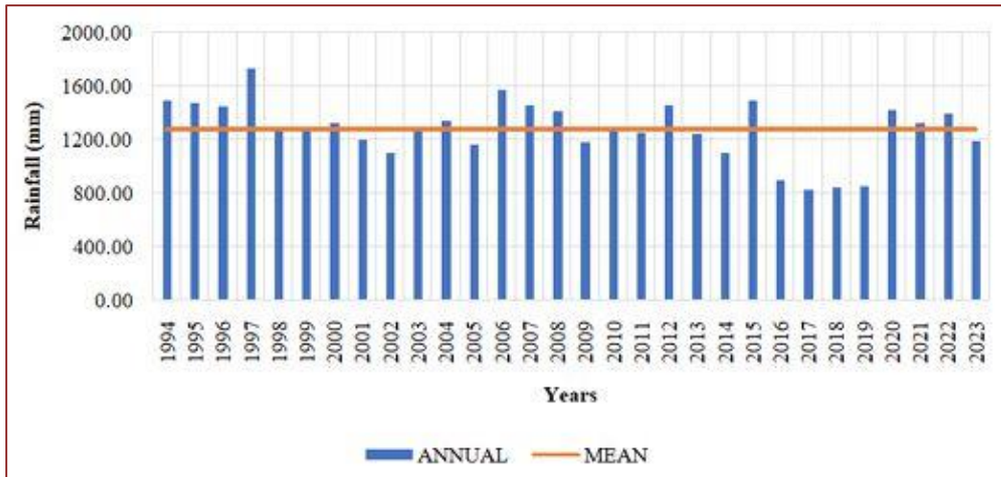
Geology and Rock: The geological formation is represented by the Shiwalik beds of the sub Himalayan Series. The Jakh Dhar has been formed by an up throw on north-east side. This is known as Gumbar fault. It is composed of alternating strata of a blue, softish sand stone and red clay. The sand stone dips at an angle of about 20° to the north-east and is generally expose in sheets where the soil has been washed away due to evenness of the slop. The south-western slope of the ridge is for sharper and usually descends by a series of precipitous sandstone scarps between which the clay strata outcrops. The Sola Singhi ridge is an upthrow between two faults. The undulating land between two ridges is composed of gravels, possibly of post Shiwalik time, or pebbly sandstone of the higher Shiwalik beds. The sandstone belt is fertile and supports good chil forest.

Soil: The composition of the vegetation is determined by the depth of soil and the softness of rocks permitting penetration of roots. The sandstone formations in most parts become soft during rains and permits penetration of roots thus becoming suitable for good chil forests. Along the river Beas and other khads, riverine gravels predominate which support scrub forests.

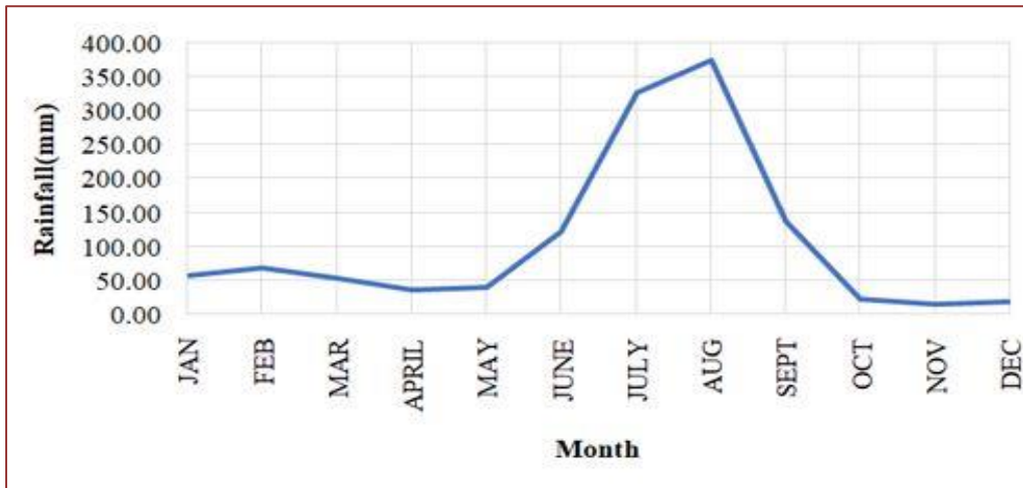
Climate: Hamirpur district falls in sub-humid sub-tropical zone. The winter prevails from November to March, spring in April and May, summer from June to September and transition season from October to November. The minimum temperature in the winter goes to 4°C and rises to maximum 38°C in summer. The damage by frost is confined to mainly December-January.

Rainfall: There are two seasons of rainfall during the year one from December to March, associated with the passage of western disturbances and the other which is the main one, extending from mid-June till middle of September, caused by the south west monsoons. Some rain is also received in the post monsoon month of October. A major portion of precipitation (74%) is received during monsoon period from June to September. July and August are the wettest months. Main drought periods are from May to June and October to mid-December. Drought in May, June is generally acute. The annual rainfall and average for 30 years (1994-2023) in Hamirpur District are depicted in Fig. 2. The maximum rainfall (1728.20mm) occurred in 1997, followed by 1569.90 mm occurring in 2006. The minimum rainfall (817.20 mm) occurred in 2017, and the second-lowest year (843.2 mm) occurred in 2018. It is shown that the average annual rainfall for the 30-year period is 1274.45 mm.

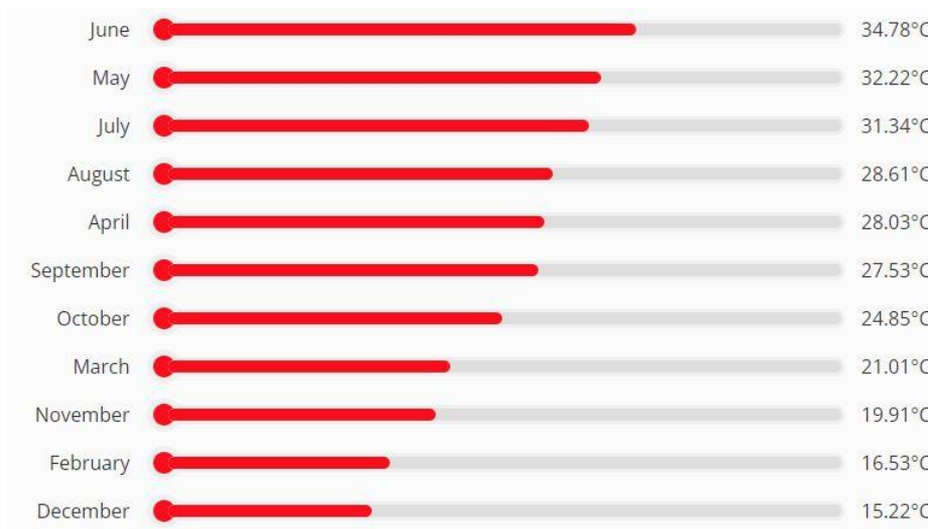
Temperature: It is not a typical "Hilly & Chilly" type of climate in district Hamirpur, as it is closer to the plains. During winter, the climate is cold but pleasant. During summer the temperature is hot and temperature does sometimes cross the 44 degree Celsius mark in summers.



Annual & average Rainfall in Hamirpur District



Average Monthly Rainfall of Hamirpur District



Average temperatures in Hamirpur

3.1.2 Demographic Features

Demography: According to the 2011 census, Hamirpur district has a population of 454,768. The district has a population density of 407 inhabitants per square kilometre (1,050/sq. mts). Its population growth rate over the decade 2001–2011 was 10.19%. Hamirpur has a sex ratio of 1095 females for every 1000 males, and an average literacy rate of 84.53%. The district comprises 4 sub-divisions: Hamirpur, Barsar, Nadaun and Bhoranj. Hamirpur sub-division consists of 2 tehsils; viz. Hamirpur and Sujanpur. Barsar, Nadaun and Bhoranj sub-divisions comprise only one tehsil as Barsar, Nadaun and Bhoranj respectively. There are five Vidhan Sabha constituencies in the district; namely Barsar, Hamirpur, Sujanpur, Nadaun and Bhoranj.

Occupational Pattern: About 92% population of this district lives in the R\rural areas and most of them are agriculturist. People are also employed in government service. Many people also work in industries in the adjoining areas of state of Punjab.

Literacy rate of Hamirpur district in Himachal Pradesh was 88.15% as per the 2011 census. This was the highest literacy rate in the state. The male literacy rate in Hamirpur district was 94.36% and the female literacy rate was 82.62%.

Agriculture and cropping pattern: Agriculture is the main occupation of the people in the district. The agro-climatic conditions prevailing in the district are favorable for the growing of crops such as wheat, paddy, maize, oil seeds, potato, sugarcane etc. Rabi and Kharif are the two main crops in the district. The main rabi crops are namely wheat, barley, gram and oil seeds. The kharif crops are namely maize, paddy, oil seeds, pulses and potatoes. The land holdings of the farmers in the district are small and scattered. The farmers grow more than two crops in a year so as to get maximum production from the land. The crop rotations followed in this district are: 1. maize-toria-wheat 2. maize-potato and 3. maize-toria-wheat-baisakh Moong. In addition to these rotations the farmers also follow paddy wheat, maize-wheat rotations. In addition to it, efforts are also being made to encourage the farmers for growing vegetables and improved varieties of seeds of vegetables like peas, radish, turnip, lady's finger, tomato etc.

Animal Husbandry: Livestock is the main wealth next to agriculture of rural population. Almost every household in rural areas invariable keeps a few cows, buffaloes, sheep and goats besides some rear pigs and keep poultry birds. Animals are kept for milk, meat and providing manure to the fields. The district has a large number of livestock.

3.1.3 Biological Features

Forests: Forests of Hamirpur division are scattered as they are, over a vast area, support Chil and Scrub forests depending upon the altitude, rainfall, aspect, geological formation and their locality factors. The forests are of low hills or outer Shiwalik type. Chil is the most important species. The forests types are Dry Tropical (Northern Dry Mixed Deciduous forests) and Sub-tropical Pine Forests (Lower or Shiwalik Chil Pine Forests) as per Champion

and Seth's classification.

Forest Flora: The important tree species occurring in Hamirpur Forest Division are Chir pine (*Pinus roxburghii*), Khair (*Acacia catechu*). Besides, a number of other trees are also found in the tract.

List of important trees, shrubs, herbs and climbers found in the tract

Botanical Name	Local Name
<i>Abrus precatorius</i>	Rattak
<i>Acacia arabica</i>	Kikar
<i>Acacia caesia</i>	Refan, dhangar
<i>Acacia catechu</i>	Khair
<i>Acacia farnesiana</i>	(Introduced)
<i>Adhatoda vasica</i>	Basute
<i>Aegle marmelos</i>	Bil
<i>Albizia lebbek</i>	Siris (Sarin)
<i>Antidesma diandrum</i>	Amblu
<i>Anogeissus latifolia</i>	Dhao
<i>Azadirachta indica</i>	Neem
<i>Grewia laevigata</i>	Dhamriana
<i>Aspidopterys wallichii</i>	Dhur bel
<i>Atylosia crassa</i>	Ban taur
<i>Bambusa arundinacea</i>	Magar (cultivated)
<i>Bassia latifolia</i>	Mahwa
<i>Bauhinia malabarica</i>	Karal
<i>Bauhinia purpurea</i>	Karal
<i>Bauhinia racemosa</i>	Karal
<i>Bauhinia vahlii</i>	Taur
<i>Bauhinia variegata</i>	Kachnar
<i>Berberis lyceum</i>	Kasmal
<i>Bischofia javanica</i>	Marak
<i>Boehmeria platyphylla</i>	Padara
<i>Boehmeria regulosa</i>	Ligga
<i>Bombax malabaricum</i>	Semal
<i>Bridelia retusa</i>	Gadi kuri
<i>Bridelia verrucosa</i>	Gondni
<i>Butea frondosa</i>	Dhak, palah
<i>Caesalpinia bonducella</i>	Mechkhar, Kath karanj
<i>Caesalpinia sepiaria</i>	Relan
<i>Calotropis procera</i>	Ak
<i>Caryopteris wallichiana</i>	Ban basuti
<i>Capparis sepiaria</i>	Hium-garna

Project : Diversion of 12.8537 ha of forest land for Construction on new 2 lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New 103 & 3) (Design Chainage 121+175 to 138+295), (design length 17.20 km) in the State of Himachal Pradesh (Online Proposal no. FP/HP/Road/151932/2022)

Wildlife Management Plan

Revision: R3

Chapter-3 Environmental Setup of the Study Area

Botanical Name	Local Name
<i>Caraya arborea</i>	Handabhera
<i>Carissa spinarum</i>	Garna
<i>Casearia tomentosa</i>	Chilla
<i>Cassia fistula</i>	Kaniar, amaltas
<i>Cedrela toona</i>	Tun
<i>Celastrus paniculata</i>	Sankhiren
<i>Celtis australis</i>	Khirk
<i>Clematis gouriana</i>	Jhol
<i>Clematis grata</i>	Charki
<i>Clematis nutans</i>	Chibru, Machrun
<i>Clerodendron infortunatum</i>	Dhak Kari
<i>Cocculus laurifolius</i>	Paror
<i>Colebrookia oppositifolia</i>	Duson
<i>Cordia myxa</i>	Lasura
<i>Crataeva religiosa</i>	Barna (introduced)
<i>Cryptolepis buchanani</i>	Jaman Khumb
<i>Cuscuta reflexa</i>	Akasbel
<i>Dalbergia sissoo</i>	Tahil, Shisham
<i>Deeringia celosioides</i>	Bhirang
<i>Dendrocalamus hamitonii</i>	Mohr (cultivated)
<i>Dendrocalamus strictus</i>	Bans
<i>Desmodium gyrans</i>	Dudli
<i>Desmodium latifolium</i>	Jajru
<i>Dioscorea deltoidea</i>	Janj, Kinch
<i>Diospyrus cordifolia</i>	Kala Dhao
<i>Diospyrus montana</i>	Kendu
<i>Diospyrus tomentosa</i>	Kinu
<i>Dodonaea viscosa</i>	Mendru
<i>Dregea volubilis</i>	Murd-Bel
<i>Ehretia laevis</i>	Chamror
<i>Embelia robusta</i>	Baobring
<i>Elaeodendron glaucum</i>	Mirgu, Morindu
<i>Erythrina suberosa</i>	Pariaru, Greru,
<i>Euonymus pendulus</i>	Dhamela
<i>Euphorbia nivulia</i>	Gangichhu
<i>Euphorbia royleana</i>	Thor
<i>Ficus bengalensis</i>	Barh
<i>Ficus hispida</i>	Dagur
<i>Ficus palmata</i>	Dhura
<i>Ficus nemoralis</i>	Dudla

Project : Diversion of 12.8537 ha of forest land for Construction on new 2 lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New 103 & 3) (Design Chainage 121+175 to 138+295), (design length 17.20 km) in the State of Himachal Pradesh (Online Proposal no. FP/HP/Road/151932/2022)

Wildlife Management Plan

Revision: R3

Chapter-3 Environmental Setup of the Study Area

Botanical Name	Local Name
<i>Ficus clavata</i>	Karndal
<i>Ficus scandens</i>	Kandroi
<i>Ficus infectoria</i>	Padara
<i>Ficus rumphii</i>	Palakh
<i>Ficus religiosa</i>	Pipal (cultivated)
<i>Ficus foveolata</i>	Rudder
<i>Ficus glomerata</i>	Trembal
<i>Ficus roxburghii</i>	Trembal
<i>Flacourtia ramontchi</i>	Kangu
<i>Flemingia semialata</i>	Ban-Chola
<i>Flueggea microcarpa</i>	Girthan
<i>Gmelina arborea</i>	Gumbar
<i>Grewia elastica</i>	Phalsa, Pheruman
<i>Grewia laevigata</i>	Dhamriana
<i>Grewia oppositifolia</i>	Biul, Dhaman
<i>Gymnosporia royleana</i>	Bhadrun
<i>Hamiltonia suaveolens</i>	Gullhain, Padari
<i>Helicteres isora</i>	Maror-Phali
<i>Helinus lanceolatus</i>	Murian
<i>Hiptage madablota</i>	Want
<i>Holarrhena antidysenterica</i>	Keor
<i>Holoptelea integrifolia</i>	Rajain
<i>Hymenodictyon excelsum</i>	Barthua
<i>Ichnocarpus frutescens</i>	Bakkar-Bel
<i>Indigofera dosua</i>	Kathi mattu
<i>Indigofera pulchella</i>	Kathi mattu
<i>Jasminum arborescens</i>	Dhurmalti
<i>Jasminum dispernum</i>	Sarain
<i>Jasminum grandiflorum</i>	Malti
<i>Jasminum pubescens</i>	Ban malti
<i>Kydia calycina</i>	Pula
<i>Leea aspera</i>	Basant Jari
<i>Limonia acidissima</i>	Bernahi, Bilan
<i>Ligustrum compactum</i>	Laluan
<i>Loranthus ligustrinus</i>	Parand
<i>Machilus duthiei</i>	Badrol
<i>Machilus gamblei</i>	Badrol
<i>Mangifera indica</i>	Amb/Am
<i>Melia azedarach</i>	Bakain, Drek
<i>Meliosma pungens</i>	Larand

Project : Diversion of 12.8537 ha of forest land for Construction on new 2 lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New 103 & 3) (Design Chainage 121+175 to 138+295), (design length 17.20 km) in the State of Himachal Pradesh (Online Proposal no. FP/HP/Road/151932/2022)

Wildlife Management Plan

Revision: R3

Chapter-3 Environmental Setup of the Study Are

Botanical Name	Local Name
<i>Milletia auriculata</i>	Salangen
<i>Mimosa rubicaulis</i>	Dadar
<i>Moringa pterygosperma</i>	Suhanjna
<i>Morus alba</i>	Tut (cultivated)
<i>Morus laevigata</i>	Shahtut
<i>Morus serrata</i>	Karun (cultivated)
<i>Mucuna pruriens</i>	Gajal-Bel
<i>Murraya exotica</i>	Nargen
<i>Murraya koenigii</i>	Gandla
<i>Nyctanthus arbor-tristis</i>	Harsingar, Kuri
<i>Odina wodier</i>	Kehmbel
<i>Olea cuspidate</i>	Kao, Kahu
<i>Oroxylum indicum</i>	Tat Palanga
<i>Ougeinia dalbergioides</i>	Sannan
<i>Osyris arborea</i>	Sonan
<i>Pogostemon plectranthoides</i>	Kali-Basuti
<i>Periploca callophylla</i>	Sapri
<i>Phoenix sylvestris</i>	Khajoor
<i>Phyllanthus parvifolius</i>	Amala
<i>Pinus longifolia</i>	Chil
<i>Pistacia integerrima</i>	Kakrain
<i>Porana paniculata</i>	Faindal, Jhol
<i>Premna barbata</i>	Ginani
<i>Premna latifolia</i>	Gin, Bharkhar
<i>Pterospermum acerifolium</i>	Latar Chamba
<i>Punica granatum</i>	Daran
<i>Purtranjiva tuberosa</i>	Salorh
<i>Putranjiva roxburghii</i>	Putajen
<i>Pyrus pashia</i>	Kainth
<i>Randia tetrasperma</i>	Jindru
<i>Randia dumetorum</i>	Rara
<i>Reinwardtia trigyna</i>	Basant
<i>Rhamnus triquetra</i>	Galodan
<i>Rosa moschata</i>	Kujh Kunj
<i>Rubus lasiocarpus</i>	Kala Akha
<i>Rubus paniculatus</i>	Akha
<i>Sageretia oppositifolia</i>	Girgithan
<i>Salix elegans</i>	Bashal
<i>Salix tetrasperma</i>	Badhla, willow
<i>Saurauja napaulensis</i>	Bhakara

Project : Diversion of 12.8537 ha of forest land for Construction on new 2 lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New 103 & 3) (Design Chainage 121+175 to 138+295), (design length 17.20 km) in the State of Himachal Pradesh (Online Proposal no. FP/HP/Road/151932/2022)

Wildlife Management Plan

Revision: R3

Chapter-3 Environmental Setup of the Study Area

Botanical Name	Local Name
<i>Shorea robusta</i>	Sal
<i>Spondias mangifera</i>	Ambra
<i>Stephania elegans</i>	Ratindu
<i>Stephegyne parvifolia</i>	Kalam
<i>Strobilanthes auriculatus</i>	Kapurmingar
<i>Stereospermum suaveolens</i>	Padal
<i>Syzygium cumini</i>	Jaman
<i>Symplocos crataegoides</i>	Lodar
<i>Tabernaemontana coronaria</i>	Tagar
<i>Terminalia arjuna</i>	Arjan (introduced)
<i>Terminalia belerica</i>	Bahera
<i>Terminalia chebula</i>	Harrar
<i>Terminalia tomentosa</i>	Aisan
<i>Trachelospermum fragrans</i>	Dudli, Barora
<i>Tylophora hirsute</i>	Terni
<i>Urena lobata</i>	Dudh-Khal
<i>Vitex negundo</i>	Bana
<i>Vitis trifolia</i>	Chamar Bel
<i>Wendlandia exserta</i>	Pansara
<i>Woodfordia floribunda</i>	Dhawin
<i>Wrightia tomentosa</i>	Khalawa
<i>Xylosma longifolium</i>	Chirindi
<i>Zanthoxylum alatum</i>	Tirmira
<i>Zizyphus jujuba</i>	Ber
<i>Zizyphus cenoplia</i>	Kokal Ber

Medicinal Plants

Botanical Name	Local Name
<i>Acacia nilotica</i>	Kikar, Babul
<i>Aloe barbadensis</i>	Kabbarya, Aloe, Alovera
<i>Aegle marmelos</i>	Bil, Blpatri
<i>Azadirachta indica</i>	Neem
<i>Argemone Mexicana</i>	Bharbhand
<i>Allium sativum</i>	Lahusan, Garlic
<i>Cassia fistula</i>	Kaner, Amaltas
<i>Cassia</i>	Baru, elwan, relu
<i>Dalbergia sissoo</i>	Sisham, Talhi
<i>Momordica charantia</i>	Karela
<i>Momordica dioica</i>	Kakroon
<i>Pongamia pinnata</i>	Karanja, Karanjoatra

Botanical Name	Local Name
<i>Syzygium cumini</i>	Jamun
<i>Tinospora cordifolia</i>	Giloe, Gulje
<i>Terninalia arjuna</i>	Arjun
<i>Trigonella foenum- graecum</i>	Methi
<i>Tamarindus indica</i>	Imli
<i>Vinca rosea</i>	Sadabahar
<i>Withania somnifera</i>	Ashvagandha

Forest Fauna: A wide range in altitude with varied tropical to temperate flora offers diverse type of wild animals and birds capable of thriving under different climatic conditions ranging from densely wooded area to sparse tree growth. The undisturbed forest in the past gave safe harbourage to wildlife and provided guarantee of their survival. With the advancement of civilization, there are hardly few forests left free from intrusion by man. This has a disastrous effect on the wildlife. The increase in human population and breaking of forest lands for agriculture has also reduced the domain available to the wildlife. The forests of the area are full of rich fauna. The important fauna found here is given as under

Mammals

English Name	Zoological Name	Schedule of WLPA	IUCN Red list
Leopard or Panther	<i>Panthera pardus</i>	Schedule I Part I	Vulnerable
Jungle Cat	<i>Felis chaus</i>	Schedule I Part II	Least concern
Leopard Cat	<i>Felis bengalensis</i>	Schedule I Part I	Least concern
Jackal	<i>Canis aureus</i>	Schedule II Part I	Least concern
Ghoral	<i>Nemorhaedus goral</i>	Schedule III	Near Threatened
Sambar	<i>Cervus unicolor</i>	Schedule III	Vulnerable
Barking Deer	<i>Muntiacus muntjak</i>	Schedule III	Least concern
Indian Wild Boar	<i>Sus scrofa</i>	Schedule III	Least concern
Monkey	<i>Rhesus maccaq</i>	Schedule II Part I	Least concern
Indian Hare	<i>Lepus nigricollis</i>	Schedule IV	Least concern
Common Mongoose	<i>Herpestes edwardsi</i>	Schedule I Part II	Herpestes edwardsi
Indian Porcupine	<i>Hystrix indica</i>	Schedule IV	Hystrix indica

Birds

S N	Common Name	S N	Common Name
1.	Black Francolin	2.	Ashy Drongo
3.	Grey Francolin	4.	Spangled Drongo
5.	Jungle Bush Quail	6.	Asian Paradise-flycatcher
7.	Red Junglefowl	8.	Common Iora
9.	Indian Peafowl	10.	Common Woodshrike
11.	Grey-capped Pygmy Woodpecker	12.	Large Woodshrike

Project : Diversion of 12.8537 ha of forest land for Construction on new 2 lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New 103 & 3) (Design Chainage 121+175 to 138+295), (design length 17.20 km) in the State of Himachal Pradesh (Online Proposal no. FP/HP/Road/151932/2022)

Wildlife Management Plan

Revision: R3

Chapter-3 Environmental Setup of the Study Area

S N	Common Name	S N	Common Name
13.	Fulvous-breasted Woodpecker	14.	Blue Whistling Thrush
15.	Grey-headed Woodpecker	16.	Dark-sided Flycatcher
17.	Black-rumped Flameback	18.	Slaty-blue Flycatcher
19.	Great Barbet	20.	Rufous-bellied Niltava
21.	Brown-headed Barbet	22.	Blue-throated Flycatcher
23.	Blue-throated Barbet	24.	Oriental Magpie Robin
25.	Coppersmith Barbet	26.	Indian Robin
27.	Indian Grey Hornamendment	28.	White-capped Water Redstart
29.	Common Hoopoe	30.	Plumbeous Water Redstart
31.	Indian Roller	32.	Common Stonechat
33.	White-throated Kingfisher	34.	Pied Bushchat
35.	Green Bee-eater	36.	Grey Bushchat
37.	Pied Cuckoo	38.	Brahminy Starling
39.	Common Hawk Cuckoo	40.	Common Myna
41.	Eurasian Cuckoo	42.	Jungle Myna
43.	Asian Koel	44.	Great Tit
45.	Rose-ringed Parakeet	46.	Wire-tailed Swallow
47.	Plum-headed Parakeet	48.	Red-rumped Swallow
49.	Asian Barred Owlet	50.	Streak-throated Swallow
51.	Rock Pigeon	52.	Himalayan Bulbul
53.	Spotted Dove	54.	Red-vented Bulbul
55.	Red Collared Dove	56.	Black Bulbul
57.	Eurasian CollaredDove	58.	Striated Prinia
59.	Green Sandpiper	60.	Grey-breasted Prinia
61.	Great Thick-knee	62.	Oriental White Eye
63.	Little Ringed Plover	64.	Common Tailorbird
65.	River Lapwing	66.	Common Chiffchaff
67.	Red-wattled Lapwing	68.	Grey-hooded Warbler
69.	Black-shouldered Kite	70.	Puff-throated Babbler
71.	Black Kite	72.	Black-chinned Babbler
73.	Egyptian Vulture	74.	Jungle Babbler
75.	Little Cormorant	76.	Sand Lark
77.	Little Egret	78.	Pale-amendmented Flowerpecker
79.	Cattle Egret	80.	Purple Sunbird
81.	Indian Pond Heron	82.	Crimson Sunbird
83.	Long-tailed Shrike	84.	House Sparrow
85.	Red-amendmented Blue Magpie	86.	Russet Sparrow
87.	Rufous Treepie	88.	White Wagtail

S N	Common Name	S N	Common Name
89.	Large-amendmented Crow	90.	White-browed Wagtail
91.	Eurasian Golden Oriole	92.	Grey Wagtail
93.	Large Cuckooshrike	94.	Paddyfield Pipit
95.	Small Minivet	96.	Baya Weaver
97.	White-throated Fantail	98.	Indian Silveramendment
99.	Black Drongo	100.	Scaly-breasted Munia

Reptiles

English Name	Zoological Name
Brook's House Gecko	<i>Hemidactylus brookii</i>
Yellow-green House Gecko	<i>Hemidactylus flaviviridis</i>
Fan-throated Lizard	<i>Sitana ponticeriana</i>
Indian Garden Lizard	<i>Calotes versicolor</i>
Kashmir Agama	<i>Laudakia tuberculata</i>
Bengal Monitor	<i>Varanus bengalensis</i>
Common Sand Boa	<i>Gongylophis conicus</i>
Eastern Red Sand Boa	<i>Eryx jhonii</i>
Himalayan Trinket Snake	<i>Orthriophis hodgsonii</i>
Indian Rat Snake	<i>Ptyas mucosa</i>
Banded Kukri Snake	<i>Oligodon arrensis</i>
Checkered Keelback Water Snake	<i>Xenochrophis piscator</i>
Buff-striped Keelback	<i>Amphiesma stolatum</i>
Eastern Keel back	<i>Amphiesma platyceps</i>
Black Headed Royal Snake	<i>Spalerosophis atriceps</i>
Black Cobra	<i>Naja oxiana</i>
Rassel's Viper	<i>Daboia russelii</i>
Himalayan Pit Viper	<i>Gloydius himalayanus</i>
Brown Roofed Turtle	<i>Pangshura smithii</i>
North Indian Flapshell Turtle	<i>Lissemys punctata andersoni</i>

Fishes

English Name	Zoological Name
Hamilton's barila	<i>Barilius bendelisis</i>
Barred barila	<i>Barilius barila</i>
Devario danio	<i>Deva</i>
Blackline rasbora	<i>Rasb</i>
Two-spot barb	<i>Pethia ticto</i>
Rosy Barb	<i>Pethi</i>
Spot fin swamp Barb	<i>Punti</i>

English Name	Zoological Name
Golden Carp	<i>Carassius</i>
Crucian Carp	<i>Carassius</i>
Grass Carp	<i>Ctenopharyngodon idella</i>
Scale Carp	<i>Cyprinus carpio communis</i>
Mirror Carp	<i>Cyprinus carpio specularis</i>
Mirror Carp	<i>Cyprinus carpio nudus</i>
Gangetic latia	<i>Crossocheilus latius latius</i>

Minor Forest Produce: There is privilege/right of cutting of grass, collection/sale of flowers, fruits, medicinal herbs, honey and nirgals admitted for the right holders. Besides, they can extract slates, stones for their buildings and earth for plastering. The removal of bark from other suitable species is also permitted for tanning. Extraction of torch wood is permissible from stumps of all species.

Invasive species: Lantana camara is perhaps one of the most important invasive alien plant species (exotic weed) in forest ecosystems in Hamirpur Division. Other alien invasive plant species with significant impact on the forests of Hamirpur Division include *Parthenium hysterophorus*, Eupatorium (=Chromolaena) *adenophorum*, and *Ageratum conyzoides*. Whereas the incidence of Parthenium popularly known as 'Congress Grass' is largely restricted to degraded and newly opened drier sites along roads and forest fringes, the other three invasive alien species tend to occupy all possible vacant places even under tree canopy. Even as Eupatorium and Ageratum show a clear preference for moister locales and show gregarious occurrence, at many places these share the niche and grow in an intimate mix with Lantana.

Fire occupies a prominent place among the causes of injury to Chil forests and even to the broad-leaved forests in the tract. Forest fires commonly occur during the dry periods and their intensity depends upon the degree of drought and prevailing temperatures and wind conditions, the type of forest and the amount of grass, fallen wood and other inflammable material present on the forest floor. There are two distinct fire seasons: the pre-monsoon (April to commencement of monsoons) and the post monsoon (October to commencement of winter rains). Of the two, the former is more important and the more damaging fires occur during this period. Broadly speaking, almost all the forest fires are caused by man either accidentally, negligently or deliberately. To get the flush of tender grass, the local people burn the grass of Ghasnis and the fire usually spread over to the adjoining forests. It causes damage to the regeneration, sapling and even to the trees. Fire also causes the replacement of higher forest types by lower ones and also encourages the spreading of invasive weeds such as Lantana camera.

Grazing: The rights to graze domestic and agricultural cattle have been admitted in forests. The population of cattle has also increased manifold in which most of the cattle are unproductive. This further caused the deterioration of these forests. Besides it, the migratory cattle also have adverse impact on the condition of these forests.

Extent of biotic pressure of villages on forest resource: The forests in the project

area are under heavy biotic pressure. The local people depend on these forests for fuel wood, small timber, construction timbers and several NTFP items. Similarly the cattle populations of the area depend solely on grazing. Stall feeding is not practiced in the area. Besides these pressures, Forest fire occurs repeatedly every year which destroys the humus content of the soil and also damages the regeneration.

MAMMALS OF HAMIRPUR







AMPHIBIANS OF PROJECT AREA



REPTILES OF PROJECT AREA



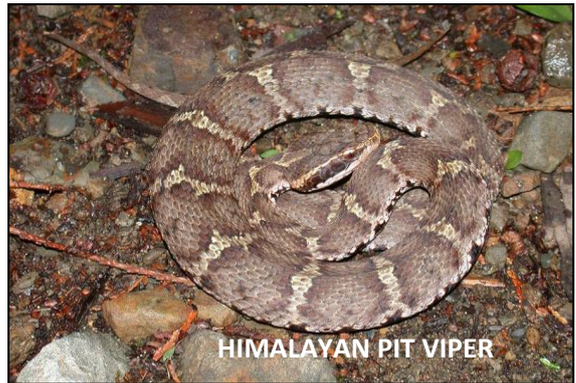
BANDED KUKRI SNAKE



BLACK COBRA



CHECKERED_KEELBACK SNAKE



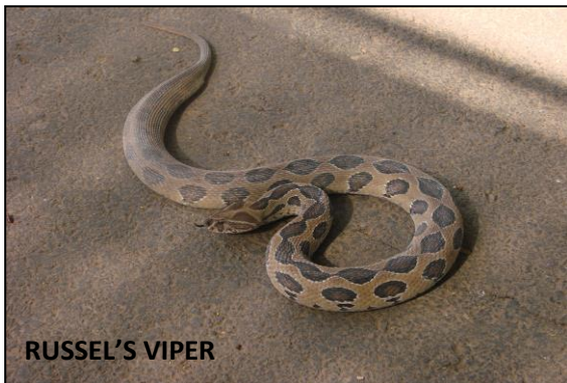
HIMALAYAN PIT VIPER



HIMALAYAN TRINKET



INDIAN RAT SNAKE



RUSSEL'S VIPER



BUFF_STRIPED_KEELBACK SNAKE

CHAPTER-4 PROTECTED AREA NETWORK IN HP

4.1 PROTECTED AREA NETWORK

The state has a widely spread Protected Area Network of nearly 15% of the geographical area comprising of 26 Wildlife Sanctuaries together with 5 National Parks and 3 Conservation Reserves which serve as harbor for the states' biodiversity which includes a rich assemblage of flora and fauna

The objectives behind establishing protected areas are to conserve nature and natural ecosystems; safeguarding iconic landscapes; maintaining geological diversity and providing resources for recreation and tourism. The Protected areas of the state are extremely rich in Himalayan wildlife. Rare mammals include Musk deer, Asiatic Ibex, Himalayan Tahr, Himalayan Serow, Himalayan Goral, Brown bear, Black bear and Snow Leopard. The avifauna includes rare pheasants such as Western Tragopan and Cheer pheasants. The State bird Western Tragopan is widely distributed in many high-altitude protected areas like Daranghati Wildlife Sanctuary and Great Himalayan National Park.

Details of Protected Area Network

Name of Protected Area (PA)	Area in Sq. km	Name of District
National Parks (NP)		
Great Himalayan National Park	754.4	Kullu
Inderkilla National Park	104	Kullu
Khirganga National Park	705	Kullu
Pin Valley National Park	675	Lahaul & Spiti
Simbalbara National Park	27.88	Sirmour
Total Area under NP	2266.28	
Wildlife Sanctuaries (WLS)		
Bandli Wildlife Sanctuary	32	Mandi
Chail Wildlife Sanctuary	16	Solan
Chandratal Wildlife Sanctuary	38.56	Lahaul & Spiti
Churdhar Wildlife Sanctuary	55.52	Sirmour
Daranghati Wildlife Sanctuary	171.5	Shimla
Dhauladhar Wildlife Sanctuary	982.26	Kangra
Gamgul Siyabehi Wildlife Sanctuary	108.4	Chamba
Kais Wildlife Sanctuary	12.61	Kullu
Kalatop-Khajjiar Wildlife Sanctuary	17.17	Chamba
Kanawar Wildlife Sanctuary	107.29	Kullu
Khokhan Wildlife Sanctuary	14.94	Kullu
Kibber Wildlife Sanctuary	2220.12	Lahaul & Spiti

Name of Protected Area (PA)	Area in Sq. km	Name of District
Kugti Wildlife Sanctuary	405.49	Chamba
Lippa Asrang Wildlife Sanctuary	31	Kinnaur
Majathal Wildlife Sanctuary	30.86	Solan
Manali Wildlife Sanctuary	29	Kullu
Nargu Wildlife Sanctuary	132.7	Mandi
Pong Dam Lake Wildlife Sanctuary	207.59	Kangra
Rakchham Chitkul Wildlife Sanctuary	304	Kinnaur
Renuka Wildlife Sanctuary	4	Sirmour
Rupi Bhaba Wildlife Sanctuary	503	Kinnaur
Sechu Tuan Nallah Wildlife Sanctuary	309.29	Chamba
Shikari Devi Wildlife Sanctuary	29	Mandi
Shimla Water Catchment Wildlife Sanctuary	10	Shimla
Talra Wildlife Sanctuary	46.48	Shimla
Tundah Wildlife Sanctuary	64	Chamba
Total Area under WLS	5883.38	
Conservation Reserves (CR)		
Darlaghat Conservation Reserve	11.33	Solan
Naina Devi Conservation Reserve	112.47	Bilaspur
Shilli Conservation Reserve	2.79	Solan
Total Area under CR	126.59	
Total Area under PA Network	8276.25	
% of Total Geographical Area i.e. 55673 sq kms		

4.2 PROTECTED AREAS IN THE ADJOINING AREA

Project area has an adjoining Wildlife Sanctuary i.e. Pong Dam Lake WLS and its Eco-sensitive Zone. The Flora and Fauna of these areas is discussed in succeeding paragraphs

4.2.1 Pong Dam Lake Wildlife Sanctuary

The Pong Wetland which lies between Latitude 31° 80 to 32° 7'26" and Longitudes 75° 8 to 76° 25 is a man made wetland. It is one of the highest earth core gravel shell dam in India, impounded across the River Beas in Kangra District of Himachal Pradesh. Pong reservoir now called Maharana Partap Sagar came into existence with the construction of Earthen Management Dam at place "Pong" across the river Beas which was completed during the year 1975 1976 It comprises the total geographical area of 207 sq. km mainly upto 1410 ft. mean sea level falling in Nurpur and Dehra Forest divisions. Its Total catchments area of 12562 sq km is lying in Kangra, Mandi and Kullu districts with Himalayas in the back ground and Shiwalik foothills in forefront.

Statement of Significance: This is the first major wetland which potentially offers a transitory wintering ground for the migratory birds such as Bar Headed Geese, Ruddy Shell Duck, Pintails, Coots, Pochards, Gulls, Red Necked Grebes, Cormorants, Mallards etc. coming from the trans Himalayan zone in the winter season when the wetlands in the Europe and North and Central Asia become frozen due to onset of winters and there is great scarcity of food for these birds. Thus, the flocks of migratory birds fly miles together to Pong Lake to spend winter in more congenial climatic conditions from October to March every year. These birds breed in their native land during succeeding summers.

Geography and Terrain: The area surrounding the Pong Reservoir consists of the upper, middle and the lower shivalik formation which are highly susceptible to erosion. The Kangra Valley has been divided into the 10 major geomorphic zones from Dhauladhar ranges in the north to upper Shivalik ranges in the south. The Catchments of Pong lake sanctuary varies from flat to the precipitous slopes. The draw down area of the fringe is flat and the Dhauladhar mountains are precipitous slopes and hence very difficult to climb. The middle part i.e. Shivalik hills are quite undulating, makes the terrain difficult but approachable and accessible. This area is covered with network of the roads.

Climate: The climate of the Pong wetland is sub-tropical but some-times prolonged droughts and dryness occurs.

Rainfall: The Pong wet land area falls in the semi-arid region. Thus, it experiences a very scanty rainfall. More than 50% of the total annual rainfall occurs during the months of July and August. The area receives high intensity rainfall in Pong catchment. In general southern parts of the catchment receive relatively less rainfall as compared to the other parts of the catchment area.

Temperature: Due to porous texture and gravely strata there are wide variations in the temperature. It ranges between 4° C during winter to 44.5° C during the summers. The surface water temperature of the reservoir varies between 20° C to 40° C.

Wind: The wind in the area of Pong reservoir is of utmost importance in the forenoon of winter season the wind movements are generally from east to the western side and in the afternoon, its movements have been observed from western to east northern direction The Pong reservoir being the huge water body experiences the rising waves depending upon the wind velocity Sometimes, wind velocity goes upto 100 nautical miles per hour

Water Resources: The Dhauladhar Mountains covered with the snow give rise to the perennial stream viz Neugal, Uhl, Lambadug, Baner, Brahl, Manjhi, Dehar. Naker, Gaj khads Buhal Khad has come up at the foot hill

Fauna

- **Mammals:** 24 species of Mammals have been recorded in Pong Common species are as Common Leopard, Sambher Wild Boar Porcupine ,Mongoose-Small Indian Mongoose

Common Indian Mongoose, Jungle Cat, Civets -Common Palm civet, Small Indian civet, Blue Bull Indian Smooth Otter Jackals Monkeys and Langoors, Three Striped Squirrels, Rodents - many species of rats, mice are recorded.

- **Amphibians and Reptiles:** Frogs- 4 Species, Snakes-18 species, Lizards-4 Species. Turtles- 4 Species Venomous Snakes-1. Spectacled Cobra, 2. Common Krait, 3. Common Indian Krait, 4. Russel's Viper, 5. Saw Scaled Viper.
- **Fishes:** A variety of fish such as Mehasheer, Katla, Rahoo, Mirgal, Malli, Singhara, Carps, Mirror Carps etc. are found in the lake and its tributaries. A total of 27 fish species belonging to five families
- **Birds:** The Pong wetland harbors more than 420 species of the birds belonging to about 56 bird families out of 77 families of the birds recorded in India Avifauna includes the resident birds of jangle fowls, peafowl, Grey partridges, Black Partridges etc. Among the waterfowls main species are Bar headed geese, Pintails, common pochards, coots, Grebes, Cormorants, Herons, Storks, Ruddy shellduck, common Teal, Shovellers, Moorhen, Stints. Lapwing, Plovers, Shank, Snipe, Gull, Terns, Kingfishers, Kites, Mallards, Gadwall, Egrets, Marsh Harriers etc . An illustrated book "WILD WINGS " on the birds of Pong as well as on the fauna of the area including butterflies has been brought out by Sh. Devindra Dhadwal, HPFS Officer who has spent over 5 years in the Pong area documenting and researching local and migratory birds of the Pong wetland.

Following migratory bird species visit Pong Dam lake WLS:

S. N.	Common Name	S. N.	Common Name
1.	Bar-headed Goose	2.	Wire-tailed Swallow
3.	Common Coot	4.	Grey Heron
5.	Northern Pintail	6.	Common Sandpiper
7.	Common Pochard	8.	Red-rumped Swallow
9.	Tufted Pochard	10.	Rosy Pipit
11.	Common (Green-winged) Teal	12.	Small Pratincole
13.	Little Cormorant	14.	Large (Great) Egret
15.	Great Cormorant	16.	White Browed Wagtail
17.	Northern Shoveler	18.	White-breasted Kingfisher
19.	Oriental Sky Lark	20.	Yellow Wagtail
21.	Brahminy (Ruddy) Shelduck	22.	Curlew Sandpiper
23.	Eurasian Wigeon	24.	Black-tailed Godwit
25.	Gadwall	26.	Marsh Sandpiper
27.	River Tern	28.	Indian Shag
29.	Black-headed Gull	30.	Common Redshank
31.	Common Swallow	32.	Common Greenshank
33.	Sand Lark	34.	Common Shelduck
35.	Mallard	36.	Black Ibis

S. N.	Common Name	S. N.	Common Name
37.	Greylag Goose	38.	Slender-amendmented Gull
39.	Little Grebe	40.	Tawny Pipit
41.	Little ringed plover	42.	Median (Intermediate) Egret
43.	Purple Swampphen	44.	White-breasted Waterhen
45.	Great Crested Grebe	46.	Pied Kingfisher
47.	Spot-amendmented Duck	48.	Pied Avocet
49.	Moorhen	50.	Common Snipe
51.	White Wagtail	52.	Common Merganser
53.	Eurasian Sky lark	54.	Indian Pond Heron
55.	Unidentified geese	56.	Purple Heron
57.	Barn Swallow	58.	Dunlin
59.	Little Egret	60.	Gull-amendmented Tern
61.	Unidentified ducks	62.	Eurasian (White)
63.	Temminck's Stint	64.	Eurasian Thick-knee
65.	Water Pipit	66.	Sarus Crane
67.	Cattle Egret	68.	Osprey
69.	Pallas's Gull	70.	Yellow-legged Gull
71.	River Lapwing	72.	Garganey
73.	Brown-headed Gull	74.	Spotted Greenshank
75.	Red-crested Pochard	76.	Ruff
77.	Red-wattled Lapwing	78.	Long-amendmented Pipit
79.	Greater White Fronted Goose	80.	Wood Sandpiper
81.	Little Tern	82.	Little Gull
83.	Northern Lapwing	84.	Whiskered Tern
85.	Crested Lark	86.	Black-bellied Tern
87.	Paddyfield Pipit	88.	White-necked Stork
89.	Little Stint	90.	Falcated Duck
91.	Black-winged Stilt	92.	Ferruginous Pochard
93.	Unidentified gulls	94.	Pheasant-tailed Jacana
95.	Kentish Plover	96.	White-tailed Lapwing
97.	Citrine Wagtail	98.	Spotted Redshank
99.	Great Thick-knee	100.	Greater Painted Snipe

4.2.2 Vulture Conservation

It was over two decades ago that the Wildlife Department had embarked on the project to preserve vultures, mentioned as one of the critically endangered species in the International Union for Conservation of Nature (IUCN) Red List. The number of vultures, estimated to be merely 45 in 2004, has risen considerably over the years, as feeding station has been set up in Nagrota Suriyan in Pong Dam Lake WLS. The creation of the feeding station has given an impetus to the conservation of vultures in the area. The population estimation of vultures in

Kangra and its adjoining areas has not been undertaken but the annual count of their nests and fledglings indicated that their number has gone up considerably to over 400. The wildlife wing has adopted the strategy to protect natural habitats of vultures rather than undertake their in-situ breeding and conservation and adopted a different strategy where focus is on protecting their nesting and roosting sites.

4.2.3 Recreation and Tourism

The Pong Lake boasts incredible untapped potential for a range of activities, including bird watching, camping, water sports, trekking, dense forests, religious sites, heritage villages, and the conservation of rare and endangered species, ultimately driving tourism. This wetland possesses all the qualities sought after by children, students, authors, poets, saints, environmentalists, anglers, tourists, adventurers, and sports enthusiasts. It has the potential to become the world's best Birds Paradise and could generate substantial revenue for the Government of Himachal Pradesh.

The Pong Dam Lake bird sanctuary stands out as a marvelous creation of nature, being the largest man-made reservoir in northern India. The lake, adorned with a variety of chirping birds, resembles a splendid sea. The backdrop of the Dhauladhar range to the north, with its beautiful snow-covered mountains, enhances the overall appeal of the area. The Pong Lake presents extensive opportunities for promoting adventure tourism, including water sports like yachting, canoeing, surfing, water skiing, boat racing, and swimming. Four islands—Rancer, Karu, Rajeli, and Jatan-da-kawal hold significant tourism potential.

The diverse bird species that inhabit the area attract bird enthusiasts and environmentalists alike. Engaging in eco-tourism can provide alternative sources of income for the local communities. Overall, the Pong Lake has the potential to be a thriving hub for various recreational and conservation activities, contributing significantly to the region's economic growth.

BIRDS OF PONG DAM LAKE WILDLIFE SANCTUARY



BAR-HEADED GOOSE



BLACK HEADED GULL



BLACK-TAILED GODWIT



BLACK-WINGED STILT



BROWN HEADED GULL



CATTLE EGRET



COMMON COOT



COMMON GREENSHANK



COMMON POCHARD



COMMON SANDPIPER



COMMON SHELDUCK



EURASIAN SPOONBILL

BIRDS OF PONG DAM LAKE WILDLIFE SANCTUARY



FERRUGINOUS DUCK



GADWALL



GARGANEY



GREAT THICK-KNEE



GREATER PAINTED-SNIPE



GREY HERON



KENTISH PLOVER



LITTLE GULL



LITTLE GULL



BIRDS OF PONG DAM LAKE WILDLIFE SANCTUARY



NORTHERN LAPWING



NORTHERN PINTAILS



NORTHERN SHOVELER



OSPREY



PAINTED STORK



PALLAS'S GULL



PHEASANT-TAILED JACANA



PIED AVOCET



PURPLE HERON



RIVER LAPWING



RIVER TERN



RUDDY SHELDUCK

BIRDS OF PONG DAM LAKE WILDLIFE SANCTUARY



SAND LARK



SARUS CRANE



SMALL PRATINCOLE



TEMMINCK'S STINT



WHISKERED TERN



WHITE WAGTAIL



WHITE-BREASTED WATERHEN



WOOD SANDPIPER



WOOLLY-NECKED STORK



WHITE-THROATED KINGFISHER



PURPLE MOORHEN



PADDYFIELD PIPIT

4.2.4 Eco-Sensitive Zone of Pong Dam Lake Sanctuary

Government of India vide its notification dated 28-04-2022 in exercise of the powers conferred by sub-section (1) and clauses (v) and (xiv) of sub-section (2) and sub-section (4) of section 4 of the Environment (Protection) Act, 1986 (29 of 1986) (hereafter in this notification referred to as the Environment Act), read with sub-rule (4) of rule 5 of the Environment (Protection) Rules, 1986, the Central Government hereby notifies an area to an extent varying from 50 meters to 1.5 kilometres around the boundary of Pong Dam Wildlife Sanctuary, in the State of Himachal Pradesh as the Pong Dam Wildlife Sanctuary Eco-sensitive Zone (hereafter in this notification referred to as the Eco-sensitive Zone) Extent and boundaries of Eco-sensitive

The Eco-sensitive Zone shall be to the extent of 50 meters to 1.5 km around the boundary of Pong Dam Lake Wildlife Sanctuary with Eco-sensitive Zone area of 114.7 sq. km

List of activities prohibited or to be regulated within the Eco-sensitive Zone.- All activities in the Eco sensitive Zone shall be governed by the provisions of the Environment (Protection) Act, 1986 (29 of 1986) and the rules made there under. The list of activities as specified in the above mentioned act as follows:

Prohibited Activities

- a) Commercial Mining, stone quarrying and crushing units.
- b) Setting up of saw mills
- c) Use or production of any hazardous substances
- d) Setting up of industries causing water or air or soil or noise pollution
- e) Establishment of new major thermal and hydro-electric projects
- f) Protection of hill slopes and river banks
- g) Commercial use of firewood
- h) Use of plastic bags
- i) Undertaking activities related to tourism like over-flying the aircraft, hot-air balloons
- j) Setting up of brick kilns
- k) Discharge of untreated effluents and solid waste in natural water bodies or land area

Regulated Activities

- a) Establishment of hotels and resorts
- b) Construction Activities
- c) Trenching ground
- d) Discharge of treated effluents and solid waste in natural water bodies or land area
- e) Air and Vehicular Pollution
- f) Noise pollution
- g) Extraction of ground water
- h) Felling of trees
- i) Migratory grazers

- j) Existing establishments
- k) Insulation of electric lines
- l) Widening and strengthening of existing roads and construction of new roads
- m) Fencing of existing premises of hotels and lodges
- n) Timber Distribution (TD) Rights
- o) Collection of small Fodder
- p) Muck Dumping
- q) Drastic change of Agriculture system
- r) Commercial use of Natural water Resource including Ground water Harvesting
- s) Movement of vehicular traffic at night.
- t) Introduction of exotic species
- u) Sign Board and Hoardings

Promoted Activities

- a) On-going agriculture and horticulture practices by local communities along with dairies, dairy farming, aquaculture and fisheries
- b) Organic farming
- c) Adoption of green technology for all activities
- d) Small scale industries not causing pollution
- e) Rain water harvesting
- f) Cottage industries including village artisans
- g) Use of renewable energy sources
- h) Environmental awareness
- i) Restoration of Degraded Land/ Forests/ Habitat.
- j) Skill Development.
- k) Use of eco-friendly transport.
- l) Plantation of Horticulture and Herbals.
- m) Agro-forestry

List of Villages Falling In Eco-Sensitive Zone of Pong Dam Lake Wildlife Sanctuary

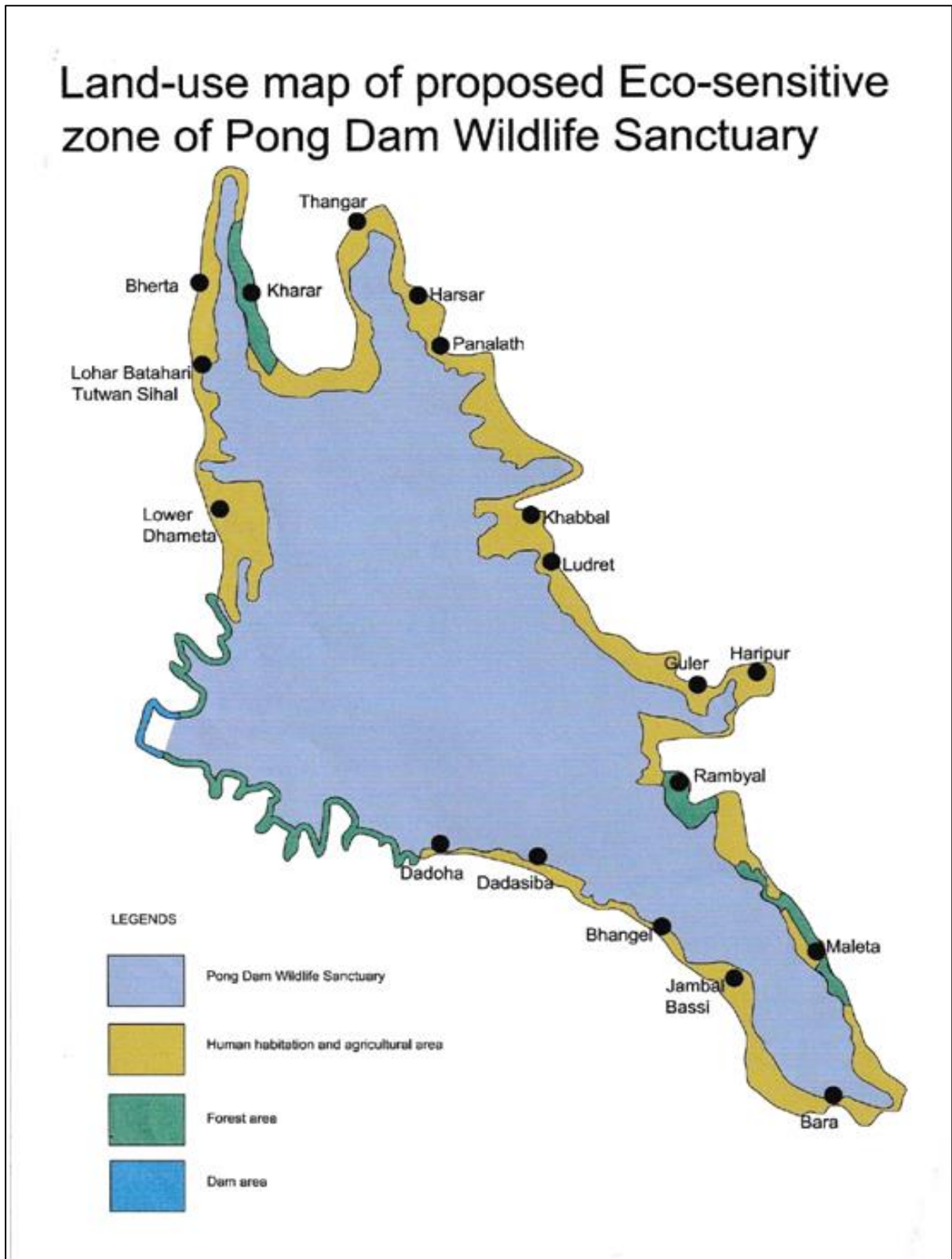
S. N.	Name of Village	Area (hectares)
1	Badhela	40.95
2	Bajhera	278.56
4	Balgat Guralla	11.04
4	Balohal (lower)	14.20
5	Blohar Sukhnara	219.71
6	Banara	86.49
7	Bara	10.24
8	Barial	50.55
9	Bhanger	52.28
10	Bhatoli	24.56
11	Bherta	150.25

Project : Diversion of 12.8537 ha of forest land for Construction on new 2 lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New 103 & 3) (Design Chainage 121+175 to 138+295), (design length 17.20 km) in the State of Himachal Pradesh (Online Proposal no. FP/HP/Road/151932/2022)

Wildlife Management Plan
Chapter-4 Protected Area Network in HP

Revision: R3

12	Bhial	47.00
14	Chabbar	50.40
14	Chatwal	22.44
15	Churunu Dhantu Balla	44.87
16	Dehra Bari Rajgarh	122.26
17	Dukhi Baglahar	88.08
18	Gadohal	40.19
19	Gheori	64.44
20	Guler	21.40
21	Hawal	47.21
22	Haripur	12.21
24	Harsar	48.24
24	Jagnoli	199.11
25	Jakhara(G. Panchayat)	244.50
26	Jallarian	22.20
27	Jambal Bassi	147.45
28	Jarot	124.26
29	Jawali	56.57
40	Jhounk Ratial Chabbuan	128.67
41	Khabbal	175.55
42	Kharar	219.06
44	Kather	49.54
44	Lohara Batahri Tutwan Sihal	179.64
45	Lower Dhameta,Man Samkad, Hadwal, Badi Barla	246.00
46	Ludret	47.95
47	Maheba	17.10
48	Maleta	12.40
49	Nandpur Ranial	101.66
40	Nangal	45.79
41	Panalath	50.68
42	Papahan Guglara	401.90
44	Ranital	2.85
44	Rod Dibber	46.44
45	Samked	187.76



4.2.5 Dhauladhar Nature Park-Gopalpur

Brief History: Himachal Pradesh has been bestowed by Nature with diverse climatic conditions. The climate and terrain ranges from sub-tropical to alpine and cold desert conditions which inhabits a wide spectrum of flora and fauna. To enable the public and visitors to enjoy & know about Nature and Wildlife, Dhauladhar Nature Park was inaugurated on 23.4.1992.

Objective:

- To create awareness among visitors about Nature and Wildlife
- Conservation & breeding of wildlife and related research
- To acquire knowledge of wildlife through research, education and study of animal behavior

Strategy

- Display of wild animals
- Display of wildlife pictures, models etc.
- Distribution of stickers, cards, brochures on wildlife & nature
- Publicity through films on wildlife and other audio-visual aids
- Arrangement of ecological and nature awareness tours for school children & Eco-groups

Location: Dhauladhar Nature Park is located at Gopalpur in District Kangra, H.P. at a distance of 20 km. from Dharamshala, 13 km. from Palampur and 6 km. from the famous Chamunda Devi Temple on Dharamshala – Palampur Road.

Attractions: At present Zoo houses 181 animals of 20 different species. These 20 species includes 9 mammalian species, 2 reptile species, 5 species of pheasants and 4 species of birds.

CHAPTER-5 ECOLOGICAL IMPACTS OF ROAD PROJECTS

5.1 HUMAN – WILDLIFE CONFLICT

Human-wildlife conflict is a major issue in this state which poses numerous challenges ahead for its better management and effective mitigation. Roads may disrupt the normal home ranges of wild animals, forcing them to explore new areas for foraging where they may come into conflict with human beings. Human settlement or cultivation of land along road corridors may also increase human-wildlife conflict and, occasionally, lead to mortality of wild animals. In case of already fragmented habitats, wild animals are known to use particular corridors to move between various patches. If roads obstruct these corridors, the animals may stray into human localities and feed on crops and livestock, increasing conflict. Road corridors may provide access to previously inaccessible areas, increasing the pressures associated with human presence. Roads may induce ribbon development along their length; cases of encroachment on either within or on the fringes of forests are common. Road corridors may also increase human access for poaching of wild plants and animals, and illegal removal of timber, firewood and other non-timber forest products (NTFPs). Increased access and human pressures are particularly likely during construction and maintenance of road when construction workers enter and camp within forests. Roads are also misused by the mafias in certain areas to smuggle timber and wildlife from forests.

In Himachal Pradesh, most of the cases of man animal conflict pertain to leopard killing livestock both at the animal sheds and in open. Habitat degradation, shrinking space and shortage of food often forces the wild animals towards populated areas and it has resulted into the loss of the lives of domestic animal; as well as property local people. Due compensation is granted to the grieved family. The cases of killing the domestic animals and cattle are reported every year.

In recent years, a few cases of monkey bite have also been reported. As in other part of the state, monkeys are attracted to towns and other habitation for easy availability of food which is also catered to them by piles of garbage lying in open. To address this issue, proper management of garbage needs to be done in addition to planting of wild fruit plants in the area.

Agriculture is the major source of livelihood for the majority of rural population in mountainous regions of India where the farming community generally practices mixed farming to meet their multifarious demands. With the advancement of agricultural technology and extension services, the production and income generating potential of traditional farming systems have improved through the diversification and intensification. Despite of farmers' efforts and public safety nets, farming still remains a risky venture. Since the inhabited villages and farming lands are surrounded by forests, rivulets and gorges which are natural hideouts for wild animals (monkey, sambar, wild boar, nilgai, etc.) and the fragmentation of forest lands has led to the constant increase in the human- animal conflict (Agriculture is the major source of livelihood for the majority of rural population in

mountainous regions of India where the farming community generally practices mixed farming to meet their multifarious demands. With the advancement of agricultural technology and extension services, the production and income generating potential of traditional farming systems have improved through the diversification and intensification. Despite of farmers' efforts and public safety nets, farming still remains a risky venture. Since the inhabited villages and farming lands are surrounded by forests, rivulets and gorges which are natural hideouts for wild animals (monkey, sambar, wild boar, nilgai, etc.) and the fragmentation of forest lands has led to the constant increase in the human- animal conflict (increase of the population of wild boar has substantially increased the crop damage in the state. Since, wild boar observed to be the most problematic animal for the farmers in regard to crop damage.

Agriculture and horticulture are the major source of livelihood for the majority of rural population in mountainous regions of Himachal Pradesh where the farming community generally practices mixed farming to meet their multifarious demands. With the advancement of technology and extension services, the production and income generating potential of traditional farming systems have improved through the diversification and intensification. Despite of farmers' efforts, farming still remains a risky venture. Since the inhabited villages and farming lands are surrounded by forests, rivulets and gorges are natural hideouts for wild animals (monkey, sambar, wild boar, neelgai, porcupine, etc.) that very often raid the farmlands resulting in to major crop damage.

5.2 IMPACTS ON ECOLOGY

5.2.1 Habitat Modification

- Fragmentation of landscapes that include wildlife habitats
- Split up habitat by creating physical and psychological barriers for wildlife
- In-migration of people who further alter and often eliminate wildlife habitat
- New roads cause additional loss and habitat changes
- Changes in the biophysical conditions of a habitat i.e. increased temperature, noise, or air pollution
- Changes in productivity, under-storey species, species diversity, and micro-climatic conditions
- Cutting of canopy trees leads to complete floristic transition from shade-loving species to pioneering and sun-tolerant plants
- Division of large habitat areas into smaller patches that becomes isolated from each other

5.2.2 Destruction/ Degradation of natural habitat of Wildlife

- Destruction of topography/ physical features/ landscape
- Erosion and loss of productive silty clayey with gravel, silty clayey sandy with gravel
- Disruption of surface water run-off system, groundwater and contamination of water bodies

- Spread of dust, debris and waste in air, water and land
- Improved access increases population density, which further increases fire risk
- New roads become grounds for the establishment of exploitative industries, often leading to the fragmentation and destruction of critical wildlife habitats

5.2.3 Impact on Wildlife due to traffic movement

- Wildlife mortality/Injury (kill/accident)
- Noise-induced physiological and behavioural changes
- Barrier to wildlife movement
- Impacts of headlight glare on wildlife

5.2.4 Road Construction

- Landslides and soil erosion
- Adversely affect local hydrology
- Cutting of vegetation resulting in weed proliferation and suppression of regeneration
- Disturbance related to construction and maintenance
- Increased risk of fires, deliberate and due to desiccation
- Pollution, sedimentation, and changed discharge regimes into water bodies

5.2.5 Barrier Effect of Roads

- Discontinuity of movement of arboreal species of mammals (macaques, squirrels, flying foxes)
- Ecological barrier to movement of understorey bird species
- Physical barrier for movement of small burrowing mammals
- Inhibition of movements due to human disturbances
- Physical barrier for reptiles, amphibians and small burrowing mammals
- Collisions with vehicles, leading to injury and mortality
- Temporary blinding and risk of collision

5.2.6 Human-Wildlife Conflict

- Forest destruction
- Habitat intrusion
- Ecological destabilization
- Contamination of flora and fauna
- Transmission of diseases
- Increased Human Pressure due to easy accessibility
- More the access roads, greater is the management problem
- Increased visitation results in hunting and poaching

Summary of road construction activities and Impacts on ecology and wild life

Project activities	Ecological impacts	Impacts on wildlife
Design Stage		
<ul style="list-style-type: none"> • Selection of route alignment and design, including road cross-section, vertical alignment, culvert and underpass design and enhancements • Land consumption 	<ul style="list-style-type: none"> • Loss of wildlife and habitat and /or community welfare • System of tradeoffs often invoked 	<ul style="list-style-type: none"> • Tradeoffs decided on in the absence of up-to-date technical information about the wildlife resource(s) to be traded undermines conservation efforts
Construction Stage		
<ul style="list-style-type: none"> • Clearing of vegetation • Rehabilitation and resettlement of property, resources, and local people • Establishment of associated work, supporting infrastructure and construction camps • Resource harvesting by project labourers (fuelwood and food) • Water impoundment • River and stream diversion and channelization • Reclamation of pools, ponds, and other wetlands • Extraction of water for construction work • Transportation of raw materials, pre-assembled components, machinery and labour to project site • Mining, quarrying or dredging for obtaining raw material 	<p><i>Changes in vegetation and ecology</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Reduced plant cover • Lowered plant diversity • Adverse changes in species composition • Disruption of succession and nutrient cycling. Invasion by exotic species • Increased pressure on natural resources due to resource competition and exploitation • Changes in faunal number and diversity <p><i>Water quality and hydrology</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Modification of surface and ground water flows • Shifts in water balance due to extraction of water for construction <p><i>Soil characteristics and productivity</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Compaction of soil • Loss of productive soil • Decline in porosity and permeability to water • Decline in productivity 	<p><i>Habitat Loss, Fragmentation</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Habitat loss • Habitat disruption or fragmentation • Habitat modification Decline in species sensitive to sedimentation • Decline in prosperity of flow-dependent ecosystems <p><i>Barrier effect</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Obstruction of daily and migratory movements • Under-utilization of habitat and resource competition <p><i>Induced threats</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Increased accessibility to pristine areas • Increase in hunting and poaching incidences • Increase in probability of induced fire

Project activities	Ecological impacts	Impacts on wildlife
<ul style="list-style-type: none"> • Excavation and filling • Blasting, rock cutting, drilling and or tunneling • Road surfacing and construction of underpasses and culverts • Restoration of exposed areas through planting and land stabilization • Transportation of waste generated during construction • Management of waste material at dumping sites 	<ul style="list-style-type: none"> • Destabilization of slopes and erosion • Mass movements of soil and rock in mountainous terrain • Generation of tipped material due to imbalance between volumes of earth cut and filled • Displacement of soil on dunes in desert ecosystems • Loss of wet soils in riparian and marshy lands during construction of channels and under passes 	<ul style="list-style-type: none"> • Increase in human-wildlife conflicts • Increase in resource exploitation
Operation Stage		
<ul style="list-style-type: none"> • Movement of vehicles • Transportation of goods, and finished and raw industrial products • Road maintenance 	<ul style="list-style-type: none"> • Wildlife population depletion • Headlight glare <i>Air quality</i> • Pollution due to emission of NO_x, SO_x, PM10, CO and HC • Pollution due to generation of particulates due to combustion of fuels, re-entrainment of road dust and material transformation <i>Noise pollution</i> • Movement of traffic and the sound of horns and signals at crossing induce significant noise pollution 	<p><i>Safety hazards and health impacts</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Vehicle-wildlife collisions • Decline in wildlife health due to air, water and noise pollution • Competition for dwindling resources <p><i>Long-term impacts on population/biodiversity</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Increase in in-breeding and decline in size and population • Reduction of genetic diversity • Local extinction of species in isolated habitats • Changes in animal behavior

CHAPTER-6 WILDLIFE MANAGEMENT PLAN

6.1 OBJECTIVES OF THE PLAN

Mitigation should be focused on achieving explicit conservation goals within clear timeframes, to be integrated in the broader '**green infrastructure development**' approach. These goals should be informed by the significance of affected biodiversity, priority of conservation goals and the values of natural systems to the affected communities.

Use of the SMART approach also is recommended to evaluate the likely effectiveness of alternative mitigation strategies or measures: 'SMART' refers to measures that are specific, measurable, achievable, realistic and timely.

An environmentally acceptable road project should budget for the mitigation of road induced impacts and, as a last resort, for compensation of unavoidable losses. Mitigative measures should not be restricted to the road corridor to avoid or reduce ecological disturbances by means of technological and ecological improvements. Compensation measures have to replace losses and degradation of natural systems and affected communities by restoring lost wilderness values or creating, replacing, at different locations, features damaged by the project. Mitigation should be focused on achieving explicit conservation goals within clear timeframes, to be integrated in the broader 'green infrastructure development' approach.

The **objective of this Plan** is to find solutions for mitigating impacts on wildlife in the road project and adjoining areas. During the construction work the disturbance of the habitat will be more and so the impact will be greater. Regular contact with the Forest Department will be maintained to monitor wildlife movement when the work starts. The mitigation work will start simultaneously with as the construction work starts on priority based in the forest area diverted.

6.2 STRATEGIES TO BE FOLLOWED

- Avoid or prevent adverse impacts as far as possible by considering spatial or design alternatives. Where impacts are highly significant or could lead to loss of irreplaceable biodiversity or conservation assets, avoidance is the only real option if development is to be sustainable
- Minimise or reduce adverse impacts to 'as low as practicable' levels
- Restore areas damaged by construction Compensate for adverse residual impacts which are unavoidable and cannot be reduced further
- Specific budget, manpower, measuring parameters for the proposed mitigation measures with the targeted and desired output
- Strengthening the infra-structure within Forest Department to take up the measures in an effective way

- Continuous monitoring of the implementation strategies
- Reframing of strategies in case planned scenario alters
- Focus on the most sensitive and extinction-prone taxa and habitats
- Sustain prey populations and other elements of the ecosystem that support conservation of species having high significance
- Stringent measures in areas representing specialised habitats of protected species, that are crucial to effective conservation in the long term

6.3 ANIMAL PASSAGE

'Smart' or 'green' linear infrastructure must aim to reduce mortality and make linear structures conducive to safe movement of animals across the landscape. The design and number of structures to improve the permeability of road must facilitate animal movement and maintain habitat connectivity across the landscape.

The siting and design of animal passages must consider the specific requirements and behaviour of target species; where communities of animals may be affected, passages will need to be designed and managed to accommodate multiple species with different needs. The siting and design must also consider site-specific variables such as vegetation, topography and hydrology. The more naturally a wildlife passage fits into the surrounding area, the more likely it will be that animals will use it. In the hilly terrain such as in the instant project, most of the bridges (small & large) and culverts will act as underpasses for wildlife passage.

6.4 MITIGATION MEASURES TO TAKEN UP BY PROJECT AUTHORITY (NHAI)

There are several types of crossing structures being proposed by the NHAI which will be used to mitigate impacts of highway, if any, animal movement and safety, each with different levels of effectiveness and cost. These structures include bridge, flyover, viaduct, box culvert, pipe culvert, animal underpass etc. A total 89 structures have been proposed along the highway, which includes **22 animal underpasses**. Design length of the highway is 17.120 Km.

Therefore, **in every km of the highway, more than 5 structures have been proposed for animal crossing**. Out of 89 structures, 39 structures have been proposed in the forest area.

Summary of Structures Proposed along the Highway

Description	No. Structures
Animal Underpass	22
Major Bridge & Viaduct	3
Minor Bridge	5

Project : Diversion of 12.8537 ha of forest land for Construction on new 2 lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New 103 & 3) (Design Chainage 121+175 to 138+295), (design length 17.20 km) in the State of Himachal Pradesh (Online Proposal no. FP/HP/Road/151932/2022)

Wildlife Management Plan
Chapter-6 Wildlife Management Plan

Revision: R3

Description	No. Structures
Vehicular overpass	1
Box culvert	58
Total	89

Chainage Wise details of Structures Proposed along the Highway

Sl. No.	Chainage	Description	Type of Land	Length (m) /Size (m)	Latitude	Longitude
1.	121+360	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.65507	76.54768
2.	121+582	Minor bridge	Non-Forest	33	31.65667	76.54628
3.	121+860	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.65827	76.54411
4.	122+709	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.66207	76.53672
5.	122+813	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.66277	76.53599
6.	123+012	Box Culvert	Non-Forest	3 x 3	31.66411	76.53459
7.	123+146	Animal Underpass	Non-Forest	4 x 4	31.66485	76.53348
8.	123+358	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.66502	76.53130
9.	123+547	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.66446	76.52942
10.	123+837	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.66358	76.52654
11.	123+947	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.66324	76.52545
12.	123+987	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.66312	76.52505
13.	124+193	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.66242	76.52304
14.	124+350	Minor Bridge	Non-Forest	17	31.66152	76.52180
15.	124+724	Major Bridge cum Viaduct	Forest	219	31.65949	76.51880
16.	125+122	Animal Underpass	Forest	4 x 4	31.65956	76.51472
17.	125+207	Box Culvert	Forest	2 x 2	31.65979	76.51387
18.	125+567	Animal Underpass	Forest	4X4	31.66161	76.51084
19.	125+600	Animal Underpass	Forest	4X4	31.66184	76.51062
20.	125+907	Box Culvert	Forest	2 x 2	31.66402	76.50862
21.	125+998	Box Culvert	Forest	2 x 2	31.66458	76.50792
22.	126+272	Box Culvert	Forest	2 x 2	31.66635	76.50591
23.	126+327	Box Culvert	Forest	2 x 2	31.66672	76.50553
24.	126+432	Box Culvert	Forest	2 x 2	31.66738	76.50473
25.	126+477	Box Culvert	Forest	2 x 2	31.66762	76.50435
26.	126+536	Animal Underpass	Forest	4 x 4	31.66791	76.50383
27.	126+807	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.66906	76.50131
28.	126+983	Vehicular overpass	Forest	12 x 5.5	31.66962	76.49957

Project : Diversion of 12.8537 ha of forest land for Construction on new 2 lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New 103 & 3) (Design Chainage 121+175 to 138+295), (design length 17.20 km) in the State of Himachal Pradesh (Online Proposal no. FP/HP/Road/151932/2022)

Wildlife Management Plan
Chapter-6 Wildlife Management Plan

Revision: R3

Sl. No.	Chainage	Description	Type of Land	Length (m) /Size (m)	Latitude	Longitude
29.	127+077	Animal Underpass	Forest	4 x 3	31.66983	76.49861
30.	127+272	Animal Underpass	Forest	5 x 5	31.67011	76.49658
31.	127+398	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.67011	76.49525
32.	127+437	Box Culvert	Non-Forest	3 x 3	31.67009	76.49484
33.	127+542	Animal Underpass	Non-Forest	5 x 5	31.67004	76.49374
34.	127+600	Box Culvert	Forest	2 x 2	31.67003	76.49313
35.	127+750	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.67013	76.49155
36.	128+145	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.67086	76.48747
37.	128+245	Minor Bridge	Forest	49	31.67105	76.48644
38.	128+785	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.67230	76.48095
39.	128+872	Animal Underpass	Non-Forest	3 x 4	31.67268	76.48015
40.	128+980	Animal Underpass	Non-Forest	4 x 4	31.67318	76.47917
41.	129+376	Minor Bridge	Non-Forest	49	31.67535	76.47589
42.	129+580	Box Culvert	Non-Forest	3 x 3	31.67682	76.47459
43.	129+690	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.67769	76.47406
44.	130+095	Box Culvert	Forest	2 x 2	31.68026	76.47112
45.	130+485	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.68237	76.46783
46.	130+647	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.68339	76.46660
47.	130+900	Minor Bridge	Non-Forest	40	31.68539	76.46537
48.	131+342	Box Culvert	Non-Forest	2X2	31.68855	76.46281
49.	131+652	Box Culvert	Non-Forest	3X3	31.69006	76.46005
50.	131+832	Major Bridge cum Viaduct	Non-Forest	160	31.69107	76.45857
51.	132+306	Animal Underpass	Non-Forest	4 x 4	31.69127	76.45415
52.	132+432	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.69049	76.45319
53.	132+482	Animal Underpass	Non-Forest	4 x 4	31.69017	76.45281
54.	132+665	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.68916	76.45131
55.	132+753	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.68894	76.45042
56.	132+995	Box Culvert	Non-Forest	3 x 3	31.68948	76.44802
57.	133+112	Animal Underpass	Non-Forest	5 x 5	31.69019	76.44710
58.	133+457	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.69237	76.44451
59.	133+527	Box Culvert	Non-Forest	3 x 3	31.69287	76.44405
60.	134+147	Animal Underpass	Non-Forest	4 x 4	31.69772	76.44082
61.	134+202	Animal Underpass	Non-Forest	4 x 4	31.69811	76.44047
62.	134+552	Box Culvert	Forest	3 x 3	31.70009	76.43762
63.	134+791	Major Bridge cum	Non-Forest	75	31.70123	76.43548

Sl. No.	Chainage	Description	Type of Land	Length (m) /Size (m)	Latitude	Longitude
		Viaduct				
64.	135+067	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.70217	76.43282
65.	135+395	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.70225	76.42939
66.	135+462	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.70249	76.42874
67.	135+557	Animal Underpass	Forest	3 x 3	31.70297	76.42792
68.	135+642	Box Culvert	Forest	2 x 2	31.70349	76.42726
69.	135+747	Box Culvert	Forest	2 x 2	31.70414	76.42645
70.	135+854	Box Culvert	Forest	2 x 2	31.70480	76.42562
71.	135+970	Animal Underpass	Forest	5 x 5	31.70560	76.42484
72.	136+060	Box Culvert	Forest	2 x 2	31.70630	76.42436
73.	136+188	Box Culvert	Forest	2 x 2	31.70736	76.42381
74.	136+226	Box Culvert	Forest	2 x 2	31.70767	76.42365
75.	136+400	Box Culvert	Forest	2 x 2	31.70905	76.42278
76.	136+485	Box Culvert	Forest	2 x 2	31.70971	76.42233
77.	136+600	Animal Underpass	Forest	4 x 4	31.71061	76.42172
78.	136+717	Animal Underpass	Forest	3 x 3	31.71151	76.42108
79.	136+785	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.71202	76.42068
80.	136+947	Animal Underpass	Forest	4 x 4	31.71319	76.41964
81.	137+002	Box Culvert	Forest	3 x 3	31.71357	76.41928
82.	137+112	Box Culvert	Forest	3 x 3	31.71434	76.41855
83.	137+237	Animal Underpass	Forest	4 x 4	31.71522	76.41771
84.	137+400	Box Culvert	Non-Forest	3 x 3	31.71636	76.41663
85.	137+522	Box Culvert	Forest	3 x 3	31.71720	76.41580
86.	137+680	Animal Underpass	Forest	4 x 4	31.71827	76.41470
87.	137+970	Box Culvert	Forest	2 x 2	31.72024	76.41269
88.	138+057	Box Culvert	Non-Forest	2 x 2	31.72084	76.41209
89.	138+215	Box Culvert	Forest	2 x 2	31.72194	76.41104

Apart from the above mentioned engineering measures, following mitigation measures have been proposed to minimize impacts of

Wildlife accidents/ kills

- Any mortality of wild animal will be reported to the Forest Department.
- Signage at 1 km on the non-forest area and at 500 mt. in the forest area with warning to follow the speed limit of not more than 60km/hr
- Speed cameras using radar technology to be fixed at atleast 5 kms interval to detect speeding vehicles
- Signage of important species of animals with short information will be erected on both

side of forest area.

- Use of appropriate lighting system for illumination of road alignment in the forest area.
- At other places lights should generally be discouraged and reflective posts should be used instead.
- Protection wall / fencing for the safety purposes for wild animals in the project design

Habitat loss/ fragmentation/ degradation

- Though the road is not traversing through ESZ of the Protected Area, precautionary measures may be proposed for avoiding any possible degradation/ loss of animal habitat.
- In any case, if there is a water course (whatsoever small or large may be) will not be disturbed, blocked or diverted and water to be allowed to flow uninterrupted.

Landslide and Soil erosion

- Soil and water conservation measures to be practiced normally at the site.
- Construction of breast wall on hill side of the road and retaining walls on the other side to protect the road embankment, wherever required
- Installation of soil and debris traps and soak pits alongside river/drains at key locations.

Increased human presence and pollution

- No blasting/ drilling or sound producing activities will be initiated between sunset and sunrise. It is binding for all units to use modern noise reducing techniques during the work operation or any other activity.
- Vehicles will not exceed speed limits and wildlife warning signs to be installed in high density areas and at known crossings locations as a result of wildlife monitoring.
- Hunting and disturbing of wildlife by project staff will not be permitted while working/ operations of the project sites.
- No firearms will be permitted at construction sites.
- Herbicides will not be used for weed eradication.
- The construction phase within the forest area should be quick, with minimum disturbance.

Disturbance related to construction and maintenance

- During construction the digging of large pits sometimes lead to casualty of wildlife animals. Precautions/ barricading will be taken to protect the animals.
- The project authority will take utmost care to motivate the labourers to avoid conflict with wild animals.
- Wildlife will not be fed, befriended or harassed at construction areas.
- Any problem related to wildlife will be reported immediately to the Forest Department. Any wildlife killed or injured by vehicles during construction phase will be reported to Forest Department.
- Orientation for Contractors and employees to be conducted that should include awareness of environmental protection measures for wildlife and wildlife habitat.
- Regular contact with the Forest Department shall be maintained to monitor wildlife movement when the work starts.

Pollution, sedimentation, and changed discharge regimes into water bodies

- Any substance creating pollution will not be left at the project sites.
- No substance will be discharged in the water regimes. The User Agency has proposed to use most of the hill cutting material to correct the road profile by raising it.

6.5 MITIGATION MEASURES TO TAKEN UP BY FOREST AUTHORITY (HPFD)

Awareness signage and warning systems

The purpose of animal **warning signs and detection systems** is to prevent or reduce the number of Animal-Vehicle Collisions. Signs warning of wildlife will be put up along stretches of roads where animals are known to occur or use local habitat, to caution drivers about the potential presence of animals. Signs that highlight the conservation importance of the area through which the road passes, can help garner support for reducing traffic speed and increased awareness of drivers, thereby helping to protect wildlife.

All warning signs can be grouped into the following categories:

- Simple caution signs are commonly used to alert vehicle drivers to the presence of wildlife crossing zones together with a prescribed speed limit or written message. The size, shape, color and material (reflective, non-reflective) of signs should be chosen to make the signs most effective.
- Colored posters and road side amendment boards shall be put up as part of program and campaigns to reduce animal mortalities due to collisions with vehicles. They also help to generate awareness of this issue among the public.

Habitat Improvement for Flora and Fauna in adjoining Protected Areas and outside PAs

- To plant prioritized native wild fruit bearing species in suitable forest areas and develop multilayered plantation models in next seven years.
- To provide ample natural food resources to monkeys and other wild animals in the forest areas and lessen their tendency to raid agricultural and horticultural crops in search of food
- In no case exotic/alien species will be planted in the project area.
- The invasion of alien species should be checked by eradication at regular intervals.

Conservation Breeding Programme

- Conservation Breeding Programme for rare and Endangered Species like Vulture (*In-Situ Conservation & Ex-Situ Conservation*)
- The CZA has identified some species which need immediate intervention in the form of ex-situ conservation breeding for the protected areas.
- The improvement of existing Zoos / Dhauladahr Nature Park Gopalpur etc. is the other component of the programme.

Community Development through Participation

- The conservation of wildlife or forest cannot be dealt in isolation. The need of the people, who are traditionally depended on forest for their livelihood, should get benefit from the project so that their support in wildlife conservation measures can be obtained. Forest authorities may carry out following activities for surrounding villages so that dwellers do not disturb the forest main land:
- Providing Eco-tourism Guide training to local youth
- Alternate livelihood for fringe communities- training to local artisans for upgradation of artistic skill & value addition
- Community welfare activities for poor household (Providing Solar lights, Solar Geysers, LPG etc.)

Wildlife Protection and Conservation Activities

- Deployment of Anti-poachers and Anti-grazers from amongst the villagers
- Incentive to informers for giving information regarding poaching/illicit tree felling
- Vaccination of cattle/livestock in the villages
- Augmentation of salt licks for wild animals in nearby forests
- Augmentation of water holes for wild animals
- Removal of plastics & solid waste

Human-wild animal Conflict

- Training to staff on rescue of Wild animals
- Education and awareness material/workshops for locals & school children
- Incentives to local communities for protection of Wildlife
- Strengthening of livestock corrals
- Providing a rescue facility for injured/rescued wild animals
- Sterilization of feral dogs
- Garbage management in towns and villages
- Strengthening of local veterinary facilities
- Compensation for losses caused to human beings and domestic livestock by wild animals

Wildlife & Eco-Tourism Management

- Preparation of comprehensive Wildlife & Eco-Tourism Plan for PWLS
- Creation of nature trails for Wildlife/Bird watching
- Development of alternative camping sites
- Construction & Maintenance of existing trekking paths
- Operational support to the existing Eco-tourism Societies
- Training/study tours/workshops/exposure visits for community based organizations and forest staff

Capacity building/training/research/monitoring

- Capacity building of forest staff to be enhanced by holding training, workshops, seminars, exposure visits etc.
- Research should be carried out to collect various important data of the wildlife.
- The overall objective of environmental and social monitoring is to ensure that mitigation

measures are implemented.

- Weather Monitoring System to be established to monitor overall impact on wildlife due to temperature, humidity, rain/ snow, etc.
- Estimation of population abundance of various critically enlisted and endangered species etc.

Infrastructure Development

- Construction of residential/office buildings for forest staff and maintenance of the existing buildings
- Construction of Patrolling huts/ Transit Camps / Dormitories
- Construction of Field Hostel / Labour huts, etc.
- Construction of new Management Roads, Inspection/Bridle Paths

6.6 Species specific Wildlife Management Strategies

6.6.1 Herbivores

The key wildlife management strategies for herbivores like barking deer, sambar deer, and nilgai include:

- **Habitat conservation and restoration:** Protecting and restoring the natural habitats of these herbivores, such as forests, grasslands, and wetlands, is crucial. This involves measures like limiting deforestation, reforestation, and controlling human encroachment.
- **Regulating hunting and poaching:** Implementing strict regulations and enforcement to prevent illegal hunting and poaching of these species. This helps maintain healthy population levels.
- **Mitigating human-wildlife conflicts:** Adopting strategies to reduce conflicts between herbivores and humans, such as improving crop protection, providing alternative fodder sources, and educating local communities.
- **Monitoring and research:** Conducting regular population surveys and research to understand the ecology, behaviour, and population dynamics of these herbivores. This informs conservation decisions and management plans.
- **Community engagement:** Involving local communities in conservation efforts by providing incentives and alternative livelihood opportunities. This helps build support for wildlife protection.
- **Translocation and reintroduction:** In some cases, translocating or reintroducing herbivores to suitable habitats can help restore populations and genetic diversity.

By implementing these comprehensive strategies, wildlife managers can effectively protect and manage the populations of barking deer, sambar deer, nilgai, and other herbivores, ensuring their long-term survival and the health of the ecosystems they inhabit.

6.6.2 Carnivores

Leopard is the main carnivore species in Hamirpur district which has been in direct conflict with the local population since times immemorial. Effective techniques to mitigate human-leopard conflicts are as follows:

- **Conducting population surveys and research:** Leopards are elusive and difficult to monitor, so regular population surveys using techniques like camera trapping are essential to understand their ecology and inform conservation decisions.
- **Raising Awareness and Community Engagement:** Conducting regular awareness campaigns to educate local communities about leopard behaviour, the need to avoid provoking them, and measures to prevent conflicts is crucial. This includes advising villagers not to disturb or pick up leopard cubs, as it can provoke aggressive behaviour from the mother. Appointing school children as "leopard ambassadors" to assist with outreach and education programs has also proven effective.
- **Establishing Early Warning Systems:** Regular monitoring of conflict hotspot areas for leopard presence and activity, in partnership with local institutions like community forest user groups or municipalities, can help establish citizen-led early warning systems. This allows communities to be better prepared and take necessary precautions to avoid potential attacks.
- **Improving Habitat Management:** Prioritizing conservation interventions in rugged, remote areas with high leopard presence, such as providing resources to raise awareness and support safety measures, can help increase preparedness and reduce human injury and fatalities. Maintaining adequate wild prey populations in protected areas can also discourage leopards from venturing into human settlements in search of food.
- **Predator-Proofing Livestock Enclosures:** Adopting predator-proof husbandry practices, such as herding livestock into sturdy sheds that leopards cannot breach and regularly monitoring their activities, can significantly reduce leopard attacks on livestock. This not only secures the livelihoods of farmers but also minimizes human-leopard interactions.
- **Rapid Response and Rescue Operations:** Trained volunteers and efficient & well-equipped Rapid Response Teams can help manage crowds, provide passage for trapped leopards, and prevent conflicts from escalating until forest department officials arrive.

By implementing a combination of these strategies, tailored to the specific needs of each conflict-prone area, human-leopard coexistence can be improved and the welfare of both humans and leopards can be safeguarded.

CHAPTER-7 COST ESTIMATE

7.1 COST OF WILDLIFE MANAGEMENT PLAN

As per the clarification given under para 1.22 of the Consolidated Guidelines issued under the Van (Sanrakshan Evam Samvardhan) Adhiniyam, 1980 and Rules, made thereunder vide MoEF&CC letter dated 26th December 2024, actual cost of the interventions required to be made at the site for Wildlife Management is worked out and cost of Plan is **Rs. 1.645 Cr.** as detailed in **Table 7-1**

Table 7-1 Cost of Wildlife Management Plan

S. N.	Activity	1 st Year	2 nd Year	3 rd Year	4 th Year	Total
		Fin. (Rs.)	Fin. (Rs.)	Fin. (Rs.)	Fin. (Rs.)	
A.	Infrastructure Development	6,00,000	6,00,000	5,00,000	4,50,000	21,50,000
B.	Habitat Improvement in adjoining Protected Areas	3,90,000	4,21,000	4,57,500	4,74,000	17,42,500
C.	Capacity, building /training /research /monitoring	3,00,000	3,00,000	3,00,000	3,00,000	12,00,000
D.	Education and awareness generation	2,60,000	2,60,000	3,60,000	3,90,000	12,70,000
E.	Wildlife Protection and Conservation Activities	2,42,500	2,45,000	2,47,500	1,97,500	9,32,500
F.	Community Development through Participation	2,50,000	2,50,000	2,50,000	0	7,50,000
G.	Human-wild animal Conflict	8,25,000	8,25,000	2,25,000	1,75,000	20,50,000
H.	Wildlife & Eco-Tourism Management	9,00,000	8,00,000	1,75,000	0	18,75,000
I.	Zoo Management (Dhauladhar Nature Park, Gopalpur)	3,50,000	3,50,000	3,50,000	3,50,000	14,00,000
J.	Field Equipment	1,90,000	90,000	20,000	0	3,00,000
K.	Office Expenses	1,75,000	1,75,000	75,000	75,000	5,00,000
L.	Amenities to staff	1,30,000	1,10,000	1,10,000	1,10,000	4,60,000
M.	Budgetary Provision for the office of Principal Chief Conservator (Wildlife), Himachal Pradesh	5,00,000	5,00,000	3,50,000	1,50,000	15,00,000
Total (A to M)		51,12,500	49,26,000	34,20,000	26,71,500	1,61,30,000

S. N.	Activity	1 st Year	2 nd Year	3 rd Year	4 th Year	Total
		Fin. (Rs.)	Fin. (Rs.)	Fin. (Rs.)	Fin. (Rs.)	
	Add 2% contingency	1,02,250	98,520	68,400	53,430	3,22,600
	Grand Total	52,14,750	2,24,43,570	2,15,70,960	1,49,11,890	1,64,52,600
						Rs. 1.64 Cr.

The Cost of WLMP amounting to Rs. 1.64 Cr. as per submitted plan has been **deposited by the NHA in the CAMPA Account.**

Details of Proposed Physical and Financial Outlay

ACTIVITY	1 st Year		2 nd Year		3 rd Year		4 th Year		Total	
	Phy	Fin. (Rs.)	Phy	Fin. (Rs.)						
(A) Infrastructure Development										
ii) Maintenance of the existing buildings		2,50,000	0	2,50,000	0	2,50,000	0	2,50,000		10,00,000
vii) Maintenance of Management Roads & Inspection/ Bridle Paths		3,50,000	0	3,50,000	0	2,50,000	0	2,00,000		11,50,000
Total		6,00,000		6,00,000		5,00,000		4,50,000		21,50,000
(B) Habitat Improvement in adjoining Protected Areas										
i) New Plantation of native wild fruit bearing species	5	3,00,000	5	3,00,000	5	3,10,000	5	3,10,000		12,20,000
ii) Nursery cost of 800 plants per hectare		90,000		90,000		95,000		95,000		3,70,000
v) Maintenance of old plantations			5	31,000	10	52,500	15	69,000		1,52,500
Total		3,90,000		4,21,000		4,57,500		4,74,000		17,42,500
(C) Capacity, building /training /research /monitoring										
i) Survey/census /estimation of Flora and Fauna		1,00,000		1,00,000		0		0		2,00,000
iv) Training for wildlife staff on Wildlife techniques		1,00,000	0	1,00,000	0	1,00,000	0	1,00,000		4,00,000
vi) Workshops/Seminars		1,00,000		1,00,000		2,00,000		2,00,000		6,00,000

Project : Diversion of 12.8537 ha of forest land for Construction on new 2 lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New 103 & 3) (Design Chainage 121+175 to 138+295), (design length 17.20 km) in the State of Himachal Pradesh (Online Proposal no. FP/HP/Road/151932/2022)

Wildlife Management Plan
Chapter-7 Cost Estimate

Revision: R3

ACTIVITY	1 st Year		2 nd Year		3 rd Year		4 th Year		Total	
	Phy	Fin. (Rs.)	Phy	Fin. (Rs.)						
Total	0	3,00,000	0	3,00,000	0	3,00,000	0	3,00,000	0	12,00,000
(D) Education and awareness generation										
i) Publicity material (Brochures, Flyers, Coffee Table Book etc.)		1,00,000	0	1,00,000	0	1,50,000	0	1,50,000		5,00,000
ii) Awareness programmes for staff & locals		1,00,000	0	1,00,000	0	1,50,000	0	1,50,000		5,00,000
iii) Books/magazines		10,000	0	10,000	0	10,000	0	15,000		45,000
iv) Nature education camps for school children		50,000	0	50,000	0	50,000	0	75,000		2,25,000
Total		2,60,000	0	2,60,000	0	3,60,000	0	3,90,000	0	12,70,000
(E) Wildlife Protection and Conservation Activities										
i) Deployment of Anti-poachers and Anti-grazers (man days)	100	37,500	100	37,500	100	37,500	100	37,500	400	1,50,000
ii) Deployment of Fire Watchers (man days)	100	37,500	100	37,500	100	37,500	100	37,500	400	1,50,000
iii) Control burning/cleaning of pine needles	0	50,000	0	50,000	0	50,000	0	50,000	0	2,00,000
iv) Fire extinguishers	0	25,000	0	25,000	0	25,000	0	25,000	0	1,00,000
v) Fire-fighting personnel kit-dangri glove, shoes, bag, helmet, mask, torch etc.	0	50,000	0	50,000	0	50,000	0	0	0	1,50,000
vi) Hiring of vehicles for patrolling and nakas etc.	0	10,000	0	10,000	0	10,000	0	10,000	0	40,000
viii) Vaccination of cattle/livestock	0	12,500	0	15,000	0	15,000	0	15,000	0	57,500
x) Augmentation of salt licks	0	10,000	0	10,000	0	12,500	0	12,500	0	45,000
xi) Augmentation of water holes	0	10,000	0	10,000	0	10,000	0	10,000	0	40,000
Total		2,42,500		2,45,000		2,47,500		1,97,500	0	9,32,500
(F) Community Development through Participation										
i) Providing Eco-tourism Guide training to local youth		50,000		50,000		50,000		0	0	1,50,000

ACTIVITY	1 st Year		2 nd Year		3 rd Year		4 th Year		Total	
	Phy	Fin. (Rs.)	Phy	Fin. (Rs.)						
iii) Community welfare activities for poor household (Providing Solar lights, Solar Geysers, LPG etc.)		1,00,000		1,00,000		1,00,000		0	0	3,00,000
iv) Alternate livelihood for fringe communities- training to local artisans for upgradation of artistic skill & value addition		1,00,000		1,00,000		1,00,000		0	0	3,00,000
Total		2,50,000	0	2,50,000	0	2,50,000	0	0	0	7,50,000
(G) Human-wild animal Conflict										
i) Training to staff on rescue of Wild animals		50,000	0	50,000	0	50,000	0	50,000	0	2,00,000
ii) Education and awareness material/workshops for locals & school children		25,000		25,000		25,000		25,000	0	1,00,000
v) Providing a rescue facility for injured/rescued wild animals		1,00,000		1,00,000	0	0	0	0	0	2,00,000
vii) Garbage management in towns and villages		50,000	0	50,000	0	50,000	0	0	0	1,50,000
viii) Strengthening of local veterinary facilities (providing of tranquilizing guns, drugs, rescue material, capture & transportation cages etc. and one fully equipped Rescue Vehicle i/c wages of driver of such vehicle)		5,00,000	0	5,00,000	0	0	0	0	0	10,00,000
ix) Compensation for losses caused to human beings and domestic livestock by wild animals		1,00,000		1,00,000		1,00,000		1,00,000	0	4,00,000
Total		8,25,000	0	8,25,000	0	2,25,000	0	1,75,000	0	20,50,000
(H) Wildlife & Eco-Tourism Management										
iii) Creation of nature trails for Wildlife/Bird watching		2,00,000	0	1,00,000	0	1,00,000	0	0	0	4,00,000
iv) Development of camping sites		1,00,000	0	1,00,000	0	0	0	0	0	2,00,000
v) Construction & Maintenance of existing trekking paths		1,00,000	0	1,00,000	0	0	0	0	0	2,00,000
vii) Providing Benches/Pergola		50,000	0	50,000	0	25,000	0	0	0	1,25,000

ACTIVITY	1 st Year		2 nd Year		3 rd Year		4 th Year		Total	
	Phy	Fin. (Rs.)	Phy	Fin. (Rs.)						
viii) Operational support to the existing Societies		1,00,000	0	1,00,000	0	50,000	0	0	0	2,50,000
x) Training/study tours/workshops /exposure visits for community based organizations/staff		1,00,000	0	1,00,000	0	0	0	0	0	2,00,000
xii) Tourist facilities like toilets, drinking water etc.		2,50,000	0	2,50,000	0	0	0	0	0	5,00,000
Total		9,00,000	0	8,00,000	0	1,75,000	0	0	0	18,75,000
(I) Zoo Management (Dhauladhar Nature Park, Gopalpur)										
ii) Veterinary Facility		50,000	0	50,000	0	50,000	0	50,000	0	2,00,000
iv) Capacity building		1,00,000		1,00,000		1,00,000		1,00,000	0	4,00,000
v) Zoo Education & Outreach Programme		1,00,000		1,00,000		1,00,000		1,00,000	0	4,00,000
vii) Security & Disaster Management		50,000	0	50,000	0	50,000	0	50,000	0	2,00,000
x) Campus Habitat Improvements		50,000		50,000		50,000		50,000	0	2,00,000
Total		3,50,000		3,50,000		3,50,000		3,50,000		14,00,000
(J) Field Equipment										
i) Binocular	3	30,000	3	30,000	2	20,000	0	0	8	80,000
ii) Digital Camera	1	30,000	1	30,000	0	0			2	60,000
iii) Camera Trap	3	30,000	3	30,000	0	0	0	0	6	60,000
vi) Camping Gear/Equipment		1,00,000		0		0		0	0	1,00,000
Total		1,90,000		90,000		20,000		0		3,00,000
(K) Office Expenses										
i) Computers and accessories		1,00,000		1,00,000		0		0	0	2,00,000
ii) Stationary, Electricity bills etc		50,000		50,000		50,000		50,000	0	2,00,000
iii) Maintenance of Vehicles/ POL		25,000		25,000		25,000		25,000	0	1,00,000
Total		1,75,000	0	1,75,000	0	75,000	0	75,000		5,00,000
(L) Amenities to staff										

Project : Diversion of 12.8537 ha of forest land for Construction on new 2 lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New 103 & 3) (Design Chainage 121+175 to 138+295), (design length 17.20 km) in the State of Himachal Pradesh (Online Proposal no. FP/HP/Road/151932/2022)

Wildlife Management Plan
Chapter-7 Cost Estimate

Revision: R3

ACTIVITY	1 st Year		2 nd Year		3 rd Year		4 th Year		Total	
	Phy	Fin. (Rs.)	Phy	Fin. (Rs.)						
i) Providing LED based Solar lamps for the staff deployed in Anti-poaching Camps	10	40,000	5	20,000	5	20,000	5	20,000	25	1,00,000
ii) Support for communication Mobile phone allowance for frontline staff		50,000		50,000		50,000		50,000	0	2,00,000
iii) Conducting Health camps/Vaccination programmes for staff against endemic diseases		10,000		10,000		10,000		10,000	0	40,000
iv) Providing Ration for group patrolling Frontline Staff in the field		30,000		30,000		30,000		30,000	0	1,20,000
Total		1,30,000	5	1,10,000	5	1,10,000	5	1,10,000		4,60,000
(M) Budgetary Provision for the office of Principal Chief Conservator (Wildlife), Himachal Pradesh										
ii) Capacity building, Human Resource Development (Training, Education, Exposure Visits etc.)		1,00,000		1,00,000		1,00,000		0	0	3,00,000
iii) Education & Awareness Generation		1,00,000		1,00,000		50,000		50,000	0	3,00,000
iv) Human Wildlife Conflict		1,00,000		1,00,000		1,00,000		1,00,000	0	4,00,000
v) Wildlife & Eco-Tourism Management		1,00,000		1,00,000		1,00,000		0	0	3,00,000
vii) Field Equipment		1,00,000		1,00,000		0		0	0	2,00,000
Total		5,00,000	0	5,00,000	0	3,50,000	0	1,50,000	0	15,00,000
Total (A to M)		51,12,500	0	49,26,000	0	34,20,000	0	26,71,500	0	1,61,30,000
Add 2% contingency		1,02,250	0	98,520	0	68,400	0	53,430	0	3,22,600
Grand Total		52,14,750	0	50,24,520	0	34,88,400	0	27,24,930	0	1,64,52,600
									or Say	1,64,52,000

Conservator of Forests
Hamirpur Forest Circle
Hamirpur (H.P.)

(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001



Full Title of the proposal:- Diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for Construction of New 2 lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New NH - 103 & 3) (Design Chainage Km 121+175 to Km 138+295, Design Length - 17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh

File No.: FP/HP/ROAD/151932/2022

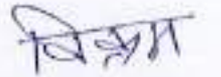
Date of Proposal: 02 February 2022

वचनबद्धता शर्त संख्या - B(xi)

मैं विक्रम सिंह मीणा, प्रोजेक्ट डायरेक्टर, नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया, परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर, हिमाचल प्रदेश, यह वचन बद्धता प्रस्तुत करता हूँ कि आईआरसी विनिर्देश के अनुसार यथासंभव, सड़क के दोनों ओर पर एवेन्यू वृक्षारोपण किया जाएगा।

तिथि: 31-05-2024

स्थान: हमीरपुर



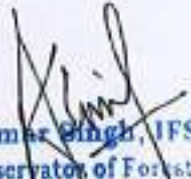
(विक्रम सिंह मीणा)

प्रोजेक्ट डायरेक्टर

नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया
परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर

Project Director

NHAI PIU HAMIRPUR


(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001

Full Title of the proposal:- Diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for Construction of New 2 lane with Paved Shoulder of **Hamirpur Bypass of NH-88** (New NH - 103 & 3) (Design Chainage Km 121+175 to Km 138+295, Design Length - 17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh

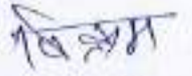
File No. : FP/HP/ROAD/151932/2022

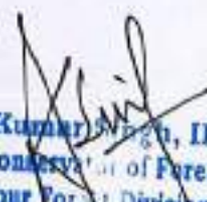
Date of Proposal: 02 February 2022

वचनबद्धता शर्त संख्या - B(xii)

मैं विक्रम सिंह मीणा, प्रोजेक्ट डायरेक्टर, नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया, परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर, हिमाचल प्रदेश, यह वचन बद्धता प्रस्तुत करता हूँ कि स्थानान्तरण के लिए प्रस्तावित वन भूमि को केंद्रीय सरकार की पूर्व अनुमति के बिना किसी भी परिस्थिति में किसी अन्य एजेंसी, विभाग या व्यक्ति विशेष को हस्तांतरित नहीं किया जायेगा।

तिथि: 31-05-2024
स्थान: हमीरपुर


(विक्रम सिंह मीणा)
प्रोजेक्ट डायरेक्टर
नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया
परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर
Project Director
NHAI PIU HAMIRPUR


(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001

Full Title of the proposal:- Diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for Construction of New 2 lane with Paved Shoulder of **Hamirpur Bypass of NH-88** (New NH - 103 & 3) (Design Chainage Km 121+175 to Km 138+295, Design Length - 17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh

File No. : FP/HP/ROAD/151932/2022

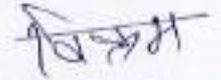
Date of Proposal: 02 February 2022

वचनबद्धता शर्त संख्या - B(xiii)

मैं विक्रम सिंह मीणा, प्रोजेक्ट डायरेक्टर, नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया, परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर, हिमाचल प्रदेश, यह वचन बद्धता प्रस्तुत करता हूँ कि केंद्रीय सरकार की अनुमति के बिना प्रस्ताव के ले-आउट प्लान को नहीं बदला जाएगा।

तिथि: 31-05-2024

स्थान: हमीरपुर



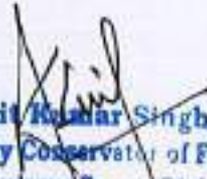
(विक्रम सिंह मीणा)

प्रोजेक्ट डायरेक्टर

नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया
परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर

Project Director

NHAI PIU HAMIRPUR R.


(Ankit Kumar Singh, IPS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.) 177001

Full Title of the proposal:- Diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for Construction of New 2 lane with Paved Shoulder of **Hamirpur Bypass of NH-88** (New NH - 103 & 3) (Design Chainage Km 121+175 to Km 138+295, Design Length - 17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh

File No. : FP/HP/ROAD/151932/2022

Date of Proposal: 02 February 2022

वचनबद्धता शर्त संख्या - B(xiv)

मैं विक्रम सिंह मीणा, प्रोजेक्ट डायरेक्टर, नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया, परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर, हिमाचल प्रदेश, यह वचन बद्धता प्रस्तुत करता हूँ कि वन भूमि पर कोई श्रमिक शिविर नहीं लगाया जायेगा।

तिथि: 31-05-2024

स्थान: हमीरपुर

विक्रम

(विक्रम सिंह मीणा)

प्रोजेक्ट डायरेक्टर

नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया
परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर

Project Director

NHAI PIU HAMIRPUR

Ankit
(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.F.)-177001

Full Title of the proposal:- Diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for Construction of New 2 lane with Paved Shoulder of **Hamirpur Bypass of NH-88 (New NH - 103 & 3)** (Design Chainage Km 121+175 to Km 138+295, Design Length – 17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh

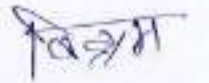
File No.: FP/HP/ROAD/151932/2022

Date of Proposal: 02 February 2022.

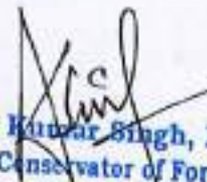
वचनबद्धता शर्त संख्या – B(xv)

मैं विक्रम सिंह मीणा, प्रोजेक्ट डायरेक्टर, नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया, परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर, हिमाचल प्रदेश, यह वचन बद्धता प्रस्तुत करता हूँ कि प्रयोक्ता एजेंसी द्वारा वांछित भूमि संरक्षण पैमाने उपयोग किये जायेंगे।

तिथि: 21-05-2024
स्थान: हमीरपुर



(विक्रम सिंह मीणा)
प्रोजेक्ट डायरेक्टर
नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया
परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर
Project Director
NHAI PIU HAMIRPUR


(Ankit Kumar Singh, IPS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001

Full Title of the proposal:- Diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for Construction of New 2 lane with Paved Shoulder of **Hamirpur Bypass of NH-88** (New NH - 103 & 3) (Design Chainage Km 121+175 to Km 138+295, Design Length - 17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh

File No.: FP/HP/ROAD/151932/2022

Date of Proposal: 02 February 2022

वचनबद्धता शर्त संख्या - B(xvi)

मैं विक्रम सिंह मीणा, प्रोजेक्ट डायरेक्टर, नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया, परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर, हिमाचल प्रदेश, यह वचन बद्धता प्रस्तुत करता हूँ कि परियोजना कार्य के निष्पादन हेतु निर्माण सामग्री के परिवहन के लिए वन क्षेत्र के अंदर कोई अतिरिक्त या नया पथ नहीं बनाया जाएगा।

तिथि: 24-05-2024

स्थान: हमीरपुर

विक्रम

(विक्रम सिंह मीणा)

प्रोजेक्ट डायरेक्टर

नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया
परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर

Project Director

NHAI PIU HAMIRPUR

Ankit Kumar Singh
(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001

Full Title of the proposal:- Diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for Construction of New 2 lane with Paved Shoulder of **Hamirpur Bypass of NH-88 (New NH - 103 & 3) (Design Chainage Km 121+175 to Km 138+295, Design Length - 17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh**

File No.: FP/HP/ROAD/151932/2022

Date of Proposal: 02 February 2022

वचनबद्धता शर्त संख्या - B(xvii)

मैं विक्रम सिंह मीणा, प्रोजेक्ट डायरेक्टर, नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया, परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर, हिमाचल प्रदेश, यह वचन बद्धता प्रस्तुत करता हूँ कि श्रमिकों तथा कार्यस्थल पर कार्यरत स्टाफ को अधिमानतः वैकल्पिक इंधन उपलब्ध कराया जाएगा तथा साथ लगते वन क्षेत्र को किसी प्रकार के नुकसान तथा दबाव से बचाव सुनिश्चित किया जाएगा।

तिथि: 31-05-2024

स्थान: हमीरपुर

विक्रम

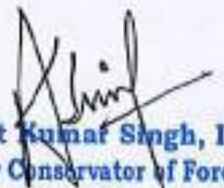
(विक्रम सिंह मीणा)

प्रोजेक्ट डायरेक्टर

नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया

परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर

Project Director
NHAI PIU HAMIRPUR


(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001

Full Title of the proposal:- Diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for Construction of New 2 lane with Paved Shoulder of **Hamirpur Bypass of NH-88** (New NH - 103 & 3) (Design Chainage Km 121+175 to Km 138+295, Design Length - 17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh

File No.: FP/HP/ROAD/151932/2022

Date of Proposal: 02 February 2022

वचनबद्धता शर्त संख्या - B(xviii)

में विक्रम सिंह मीणा, प्रोजेक्ट डायरेक्टर, नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया, परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर, हिमाचल प्रदेश, यह वचन बद्धता प्रस्तुत करता हूँ कि प्रयोक्ता एजेंसी मुख्य वन्यजीव संरक्षक के निर्देशानुसार क्षेत्र के वनस्पति और प्राणी समूह के संरक्षण तथा परिरक्षण में राज्य सरकार की सहायता करेगी।

तिथि: - 31-05-2024

स्थान: हमीरपुर

विक्रम

(विक्रम सिंह मीणा)

प्रोजेक्ट डायरेक्टर

नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया

परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर

Project Director

NHAI PIU HAMIRPUR



(Ankit Kumar Singh, IFS)

Deputy Conservator of Forests,

Hamirpur Forest Division

Hamirpur (H.P.)-177001

Full Title of the proposal:- Diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for Construction of New 2 lane with Paved Shoulder of **Hamirpur Bypass of NH-88** (New NH - 103 & 3) (Design Chainage Km 121+175 to Km 138+295, Design Length - 17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh

File No.: FP/HP/ROAD/151932/2022

Date of Proposal: 02 February 2022

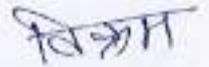
वचनबद्धता शर्त संख्या - B(xix)

मैं विक्रम सिंह मीणा, प्रोजेक्ट डायरेक्टर, नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया, परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर, हिमाचल प्रदेश, यह वचन बद्धता प्रस्तुत करता हूँ कि स्थानांतरण के लिए प्रस्तावित वन सीमा को सीमांकित किया गया था और वन मंडल अधिकारी कार्यालय द्वारा डायवर्जन प्रस्ताव को उच्च स्तर पर अग्रेषित करने से पहले निरीक्षण भी किया गया था।

सड़क निर्माण कार्य के दौरान स्थानांतरित वनभूमि और शेष वन भूमि के सीमांकन के लिए उक्त विनिर्देशों के अनुसार 4 फीट ऊँचे सीमेंट के खम्बों द्वारा चिह्नित किया जायेगा ताकि राजमार्ग और बचे हुए वन क्षेत्र को अलग किया जा सके। यह ईपीसी ठेकेदार के अनुबंध की अनुसूची में शामिल है। वैकल्पिक तौर पर वन विभाग यदि चाहे तो निर्धारित कार्य के निष्पादन के लिए लागत शुल्क की मांग कर सकता है, जिसका भुगतान प्रयोक्ता एजेंसी के द्वारा किया जाएगा तथा ठेकेदार के समझौते से इस कार्य को हटाया जाएगा।

तिथि: 31-05-2024

स्थान: हमीरपुर



(विक्रम सिंह मीणा)

प्रोजेक्ट डायरेक्टर

नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया
परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर

Project Director
NHAI PIU HAMIRPUR



(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001

Full Title of the proposal:- Diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for Construction of New 2 lane with Paved Shoulder of **Hamirpur Bypass of NH-88** (New NH - 103 & 3) (Design Chainage Km 121+175 to Km 138+295, Design Length - 17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh

File No. : FP/HP/ROAD/151932/2022

Date of Proposal: 02 February 2022.

वचनबद्धता शर्त संख्या - B(xx)

मैं विक्रम सिंह मीणा, प्रोजेक्ट डायरेक्टर, नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया, परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर, हिमाचल प्रदेश, यह वचन बद्धता प्रस्तुत करता हूँ कि आई.आर.सी. मानदंडों के अनुसार संरक्षित क्षेत्रों/वन क्षेत्रों में नियमित अंतराल पर सड़क के किनारे स्पीड रेगुलेटिंग साइनेज लगाए जाएंगे।

तिथि: 31-05-2024

स्थान: हमीरपुर



(विक्रम सिंह मीणा)

प्रोजेक्ट डायरेक्टर

नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया
परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर

Project Director

NHAI PIU HAMIRPUR



(Ankit Kumar Singh, IFS)

Deputy Conservator of Forests,

Hamirpur Forest Division

Hamirpur (H.P.)-177001

Full Title of the proposal:- Diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for Construction of New 2 lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New NH - 103 & 3) (Design Chainage Km 121+175 to Km 138+295, Design Length - 17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh

File No. : FP/HP/ROAD/151932/2022

Date of Proposal: 02 February 2022

वचनबद्धता शर्त संख्या - B(xxi)

मैं विक्रम सिंह मीणा, प्रोजेक्ट डायरेक्टर, नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया, परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर, हिमाचल प्रदेश, यह वचन बद्धता प्रस्तुत करता हूँ कि वर्तमान में परियोजना गतिविधि पर ईआईए अधिसूचना 2006 और उसके संशोधन लागू नहीं होते हैं। हालाँकि, परियोजना के दौरान संबंधित कानून में बदलाव की स्थिति में प्रयोक्ता एजेंसी इसके पूर्ण अनुपालन के लिए प्रतिबद्ध है तथा पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 के प्रावधानों के अनुसार पर्यावरण अनुमति (EC) प्राप्त करेगी।

तिथि: 31-05-2024
स्थान: हमीरपुर

विक्रम
(विक्रम सिंह मीणा)
प्रोजेक्ट डायरेक्टर
नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया
परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर
Project Director
NHAI PIU HAMIRPUR

(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001

Full Title of the proposal:- Diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for Construction of New 2 lane with Paved Shoulder of **Hamirpur Bypass of NH-88** (New NH - 103 & 3) (Design Chainage Km 121+175 to Km 138+295, Design Length -- 17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh)

File No. : FP/HP/ROAD/151932/2022

Date of Proposal: 02 February 2022

वचनबद्धता शर्त संख्या - B(xxii)

मैं विक्रम सिंह मीणा, प्रोजेक्ट डायरेक्टर, नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया, परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर, हिमाचल प्रदेश, यह वचन बद्धता प्रस्तुत करता हूँ कि मक निस्तारण स्वीकृत तथा निर्धारित योजना के अनुसार किया जाएगा।

तिथि: 31-05-2024
स्थान: हमीरपुर

विक्रम

(विक्रम सिंह मीणा)
प्रोजेक्ट डायरेक्टर
नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया
परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर

**Project Director
NHAI PIU HAMIRPUR**


**(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001**

Full Title of the proposal:- Diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for Construction of New 2 lane with Paved Shoulder of **Hamirpur Bypass of NH-88 (New NH - 103 & 3) (Design Chainage Km 121+175 to Km 138+295, Design Length - 17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh**

File No.: FP/HP/ROAD/151932/2022

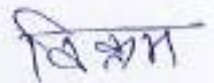
Date of Proposal: 02 February 2022

वचनबद्धता शर्त संख्या - B(xxiii)

मैं विक्रम सिंह मीणा, प्रोजेक्ट डायरेक्टर, नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया, परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर, हिमाचल प्रदेश, यह वचन बद्धता प्रस्तुत करता हूँ कि इस प्रस्ताव को 99 वर्षों के लिए अनुमति प्रदान गई है तथा इसके उपरांत पुनः यह अनुमति भारत सरकार से प्राप्त करनी होगी। इस अनुमोदन के तहत diversion की अवधि प्रयोक्ता एजेंसी के पक्ष में दी जाने वाली lease की अवधि या परियोजना की अवधि, जो भी कम हो, के सह समाप्ति होगी।

तिथि: 31-05-2024

स्थान: हमीरपुर

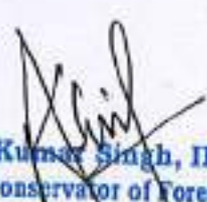


(विक्रम सिंह मीणा)

प्रोजेक्ट डायरेक्टर

नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया
परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर

Project Director
NHAI PIU HAMIRPUR


(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001

Full Title of the proposal:- Diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for Construction of New 2 lane with Paved Shoulder of Hamirpur Bypass of NH-88 (New NH - 103 & 3) (Design Chainage Km 121+175 to Km 138+295, Design Length - 17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh

File No. : FP/HP/ROAD/151932/2022

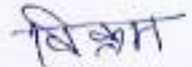
Date of Proposal: 02 February 2022

वचनबद्धता शर्त संख्या - B(xxiv)

मैं विक्रम सिंह मीणा, प्रोजेक्ट डायरेक्टर, नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया, परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर, हिमाचल प्रदेश, यह वचन बद्धता प्रस्तुत करता हूँ कि प्रयोक्ता एजेंसी क्षेत्रीय कार्यालय द्वारा वन तथा वन्य जीवों के संरक्षण, सुरक्षा तथा विकास हेतु वर्तमान एवं भविष्य में प्रदत्त सभी निर्धारित शर्तों के पूर्ण पालन करेगी।

तिथि: 31-05-2024

स्थान: हमीरपुर



(विक्रम सिंह मीणा)

प्रोजेक्ट डायरेक्टर

नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया
परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर

Project Director

NHAI PIU HAMIRPUR



(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001

Full Title of the proposal:- Diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for Construction of New 2 lane with Paved Shoulder of **Hamirpur Bypass of NH-88** (New NH - 103 & 3) (Design Chainage Km 121+175 to Km 138+295, Design Length - 17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh

File No.: FP/HP/ROAD/151932/2022

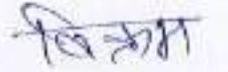
Date of Proposal: 02 February 2022

वचनबद्धता शर्त संख्या - B(xxv)

मैं विक्रम सिंह मीणा, प्रोजेक्ट डायरेक्टर, नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया, परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर, हिमाचल प्रदेश, यह वचन बद्धता प्रस्तुत करता हूँ कि किराी भी अधिनियम / अनुच्छेद / नियम / न्यायालय आदेश / अनुदेश आदि के इस प्रस्ताव पर लागू होने पर प्रयोक्ता एजेंसी उसके अधीन जरूरी अनुमति लेना सुनिश्चित करेगी।

तिथि: 31-05-2024

स्थान: हमीरपुर



(विक्रम सिंह मीणा)

प्रोजेक्ट डायरेक्टर

नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया
परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर

Project Director
NHAI PIU HAMIRPUR



(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001

Full Title of the proposal:- Diversion of 12.8537 ha of forest land in favour of NHAI for Construction of New 2 lane with Paved Shoulder of **Hamirpur Bypass of NH-88 (New NH - 103 & 3)** (Design Chainage Km 121+175 to Km 138+295, Design Length - 17.120 Km) in the State of Himachal Pradesh

File No.: FP/HP/ROAD/151932/2022

Date of Proposal: 02 February 2022

वचनबद्धता शर्त संख्या - B(xxvi)

मैं विक्रम सिंह मीणा, प्रोजेक्ट डायरेक्टर, नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया, परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर, हिमाचल प्रदेश, यह वचन बद्धता प्रस्तुत करता हूँ कि Stage-I अनुमोदन पत्र में निर्धारित किसी भी शर्त का तथा वन (संरक्षण) अधिनियम 1980 का उल्लंघन नहीं किया जाएगा। प्रयोक्ता प्राधिकरण सहमत है कि Stage-I अनुमोदन पत्र में लिखित किसी भी शर्त का उल्लंघन वन (संरक्षण) अधिनियम 1980 का उल्लंघन है, जिस पर पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय के दिशा निर्देश के अनुसार कार्यवाई होगी।

तिथि: 31-05-2024

स्थान: हमीरपुर



(विक्रम सिंह मीणा)

प्रोजेक्ट डायरेक्टर

नेशनल हाईवे अथोरिटी ऑफ इंडिया
परियोजना कार्यान्वयन इकाई, हमीरपुर

Project Director
NHAI PIU HAMIRPUR



(Ankit Kumar Singh, IFS)
Deputy Conservator of Forests,
Hamirpur Forest Division
Hamirpur (H.P.)-177001