

भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण

(सड़क परिवहन एव राजमार्ग मंत्रालय, भारत सरकार)

National Highways Authority of India

W WAN

(Ministry of Road Transport & Highways, Govt. of India) परियोजना कार्यान्वयन ईकाई - नजीबाबाद | Project Implementation Unit-Najibabad

म0 न0-3ए/2, प्रथम तल, सिद्धबली विहार कॉलोनी, कोतवाली रोड, नजीबाबाद, बिजनौर (उ0प्र0) | H.No,-3A/2, 1st Floor, Siddhbali Vihar Colony, Kotwali Road, Najibabad, Bijnor (UP)

दरभाष/Phone : +91-1341-230162 | CUG : +91 8130006113 | ई-मेल/E-mail:piunazibabad@nhai.org

बेबसाइट /Website : www.nhai.org

NHAI/PIU-NBD/NH-119/77009/Forest (Bijnor)/KTW BYP/2023/17626 Dt.27.03.2025

सेवा में,

प्रभागीय वनाधिकारी, बिजनौर वन प्रभाग नजीबाबाद।

विषयः जनपद— बिजनौर में बिजनौर एवं नजीबाबाद वन प्रभाग के अन्तर्गत Construction of 4 laning of Kotdwar Bypass of NH-119 connecting Najibabbad-Kotdwar to Kotdwar-Pauri Road in the state of Uttar Pradesh under Bharatmala Pariyojana Lot-4/Pakage-2 from Ch. 0+000 to 5+900 तक चौड़ीकरण में प्रभागीय वनाधिकारी, नजीबाबाद के अन्तर्गत प्रभावित 4.61हे0 आरक्षित वनभूमि एवं बाधक 1238 वृक्ष एवं बिजनौर वन प्रभाग के अन्तर्गत प्रभावित 0.66हे0 संरक्षित वनभूमि एवं बाधक 121 वृक्ष अर्थात कुल 5.27हे0 संरक्षित एवं आरक्षित वन के गैर वानिकी प्रयोग एवं बाधक 1359 वृक्षों के पातन की अनुमति के सम्बन्ध में। प्रस्ताव सं0– FP/UP/ROAD/157011/2022

सन्दर्भः सहायक वन महानिरीक्षक (केन्द्रीय), क्षेत्रीय कार्यालय लखनऊ, पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार का पत्रांक 8बी/यू0पी0/06/07/2025/एफ.सी./183 दिनांक 20.02.2025

महोदय,

उपरोक्त विषयक कृपया सहायक वन महानिरीक्षक (केन्द्रीय), क्षेत्रीय कार्यालय लखनऊ, पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार का पत्रांक 8बी/यू0पी0/06/07/2025/एफ.सी./183 दिनांक 20.02.2025 का सन्दर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें, जिसके माध्यम से विषयांकित प्रस्ताव पर परीक्षणोपरान्त निम्न बिन्दुओं पर आवश्यक सूचना/जानकारी उपलब्ध कराने हेतु अनुरोध किया गया है।

S. No.	EDS/Observations	Compliances
1.	As per the proposal, CA has been proposed in Non-Forest land but according to DSS the proposed CA falls under the Forest boundary. This needs clarification/rectification.	It is to submit that, 5.27 ha. CA land was proposed by NHAI in khasra no. 1215 village-Sabalgarh, Tehsil-Najibabad, Distt Bijnor. The said land was in the ownership of revenue department and as per revenue records (Annex-1) the said land is 6-4 category and is muted as देड़ The joint verification was conducted with the officials of Revenue Department, Forest Department, Forest Settlement Office and NHAI on dated 28.02.2024 and demarcation of land was done in reference of Forest and Revenue land records. Copy of report of the joint verification/demarcation is enclosed (Annex-2). Further, it is to mention land suitability certificate (Annex-3) for the said land for CA was issued by DFO, Bijnor Forest Division, Najibabad after the verification of land in all aspects like section 20 & 48 and Forest/Revenue maps. After that, District Majistrate, Bijno vide order dated 17.07.2024 (Annex-4) has muted the said land in the name of Forest Department, UP, Lucknow. Copy of latest Khatauni is enclosed (Annex-5). It is also to mention here that a joint verification/demarcation by the officials of Revenue

उपरोक्त के क्रम में चाहे गये बिन्दुओं पर सूचना / जानकारी निम्नानुसार है:-

113

		Department, Forest Department and NHAI has also been re- conducted after the receipt of subject EDS from IRO, Lucknow on dated 10.03.2025 regarding to verify the said land parcel is in the ownership of Forest Department or not. The copy of report is enclosed (Annex-6) in which it is clearly mentioned that the earlier joint verification was right and subject land parcel was in the ownership of Revenue Department and out of the Forest boundary.
2.	Geo-referenced cadastral map overlaying with the proposed CA land polygon and forest boundary needs to be submitted.	Geo-referenced cadastral map overlaying with the proposed CA land polygon and forest boundary is enclosed as (Annex-7).
3.	Cross section plan of the project is not legible. This needs to be re-uploaded on PARIVESH portal with high DPI.	Legible copy of Plan and TCS have been uploaded on PARIVESH Portal and enclosed as (Annex-8).
4.	Since the forest land proposed for diversion under forest division Najibabad is part of notified Elephant Reserve. Thus, the comments from the Chief Wildlife Warden along with Wildlife mitigation plan needs to be submitted.	Wildlife mitigation plan is enclosed as (Annex-9). Further, it is requested to Forest Department to obtained the comments from Chief Wildlife Warden.
5.	NOC from the concerned dept. (like Irrigation, PWD, Railway etc.) needs to be submitted.	NOC obtained from Railway Department is enclosed as (Annex-10).
6.	Approval details of existing highway under VSESA, 1980 needs to be submitted.	Copy of Notification is Enclosed as (Annex-11).
7.	It is not clear from the proposal that what is the status of widening before & what is after proposed alignment.	
8.	Detailed muck calculation & muck disposal scheme as approved by concerned DFO needs to be submitted.	Total length of the proposed project is 5.95 Km out of which Approx. 3.5 Km section is elevated. There is no cutting of earth required, therefore, No muck will be generated. Muck Management Plan and Undertaking in this regards already submitted. (Annex-12).
9.	Details of existing ROW proposed ROW and land width	The proposed bypass project is new (green field) alignment Therefore, existing ROW is Nil and proposed ROW is 30 m.

Copp

(ROW) availability for road side	Plantation under the elevation portion of the proposed
plantation needs to be submitted	highway (as per space available within the PRoW) will be carried out as per IRC Guidelines along National
needs to be submitted.	- ingin the state of the state

अतः विषयांकित प्रस्ताव में चाही गयी सूचना/जानकारी उपरोक्तानुसार प्रेषित की जा रही है तथा ऑनलाइन पार्ट–1 में यथास्थान अपलोड की जा चुकी है। वन विभाग से सम्बन्धित सूचना का प्रेषण अपने स्तर से करते हुए प्रस्ताव को अग्रिम कार्यवाही हेतू प्रेषित करने की कृपा करें।

सधन्यवाद ।

भवदीय

नागरवाल) (आर०के० परियोजना निदेशक प0का0ई0–नजीबाबाद

संलग्नकः उपरोक्तानुसार।

प्रतिलिपिः

- 1. जिलाधिकारी, बिजनौर को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
- मुख्य वन संरक्षक/नोडल अधिकारी, पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन विभाग, उ०प्र०, लखनऊ को सूचनार्थ प्रेषित।
- 3. वन संरक्षक, मुरादाबाद वृत्त, मुरादाबाद को सूचनार्थ प्रेषित।
- 4. प्रभागीय निदेशक, सामाजिक वानिकी प्रभाग, बिजनौर को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।
- मै० एस०ए० इन्फ्रास्ट्रक्चर्स प्रा० लि० को सूचनार्थ एवं इस आशय से प्रेषित कि सम्बन्धित से समन्वय स्थापित करते हुए विषयांकित प्रस्ताव में आवश्यक स्वीकृति उपलब्ध कराने का कष्ट करें।

nups://upbhalekh.gov.in/bhalekh/login/rik.app/tehsil/report_user/ROR/Tens//j

Annux-1







उद्धरण खतौनी (शासकीय)

उद्धरण क्रमांक : 11149120240535

: 110%	6-4 / जो अन्य कारणों से अकृषित हो ।			~					
	खातेदार का विवरण	खातेदारी प्रा विव	रम्भ हा रण	न का	भूमि का विवर	טן	સ્ટ	वातेदार का अंश्	
बसरण मटा रख्या	(2) नाम/पिता-पति-संरक्षक-प्रबंधक का नाम / जाति कोड / आधार नं0 (अन्तिम चार अंक) अथवा पैन नं0 (6-9 स्थान के अंक) / पता / जन्मतिथि (अवयस्क हेतु)	(3) न्यायालय का नाम / कम्प्यूटरीकृत वाद संख् अथवा आदेश संख्या / का दिनांक / जोत का अ	आदेश	(4) वर्ष	(5) गाटा (यूनीक कोड)	(6) गाटे का कुल क्षेत्रफल (हे.)	(7) हिस्से में	(8) क्षेत्रफल में (हे.)	(9) खातेदार द्वारा देय भू- राजस्व
۶Ŋ.	।) देंड				1215日(1114911215200664)	17.9560	1) 1/1	1) 17.9560	0.00
								17.9560	
·12. Q	A CONTRACT OF A CONTRACT OF A CONTRACT OF A			। दशमलव शून	ः शून्य रुपये कुल अंश का क्षेत्र			चि छः शून्य (हेक्टेयर)	.1
		0 0					0		
नाम	ान्तरण / परिवर्तन का विवरण	खारिज वि	र्भया ग	या		दर्ज	किया गय	T	

hups://upbhulekh.gov.in/bhuleki/_ogin_rik.app/tehsil/report_user_ROR_Tehsil_

ाभूमि के सम्बन्ध में विचाराधीन राजस्व वाद/वादों की कम्प्यूटरीकृत संख्या :		
राबंधक/बंधक-मुक्त होने की स्थिति र 1)वंधक होने की स्थिति (संस्था अथवा बैंक का नाम/कोड/बंधक का दिनांक/धनर	शि/आवेदन संख्या/खातेदार(पिता-पति- संरक्षक)) :	
ोवधक-मुक्त होने की स्थिति (संस्था अथवा बैंक का नाम/कोड/बंधक-मुक्त का दि	नांक/शनराशि/ भावेर र पंत्राण करीना है ।	
ुअभ्युक्तिः	भवगयगरगरगरगजायदन संख्या/खातदार(पिता-पति-सरक्षक)) :	
आदेशों का विवरण		1
ाव Digitally Signed by: SURESH KUMAR SHARMA (TEHSILDAR) गैक/समय/स्थान: 21-05-2024 01:18:55 तहसील : नजीबाबाद	मुद्रित कर्ता : SANDHYA तहसील : नजीबाबाद	500%/Datamin and a
। -डे उंदरण खतौनी इलेक्ट्रोनिक डिलीवरी सिस्टम द्वारा तैयार की गयी है तथा डाटा डिजीटल हस्ताक्षर हा सम्मक्षरित है।	मुद्रित दिनांक एवं समय: 21-05-2024 01:18:55 Not Applicable For Online Prints O उपरोक्त उद्दरण खतौनी का वैरीफिकेशन https://upbhulekh.gov.in Website पर जाकर	NATIONAL INFORMATIONS
	अधवा QR Code Scan करके किया जा सकता है।	



Annes- 2

कार्यालय वन बन्दोबस्त अधिकारी बिजनौर

दिनांक 🖌 मार्च 2024

पत्रांकः 768 / एफ0एस0ओ0 सेवा में,

प्रमागीय वनाधिकारी बिजनौर वन प्रमाग नजीबाबाद

विषयः गाटा संख्या—1215 (घ) का सर्वे/सीमांकन कराये जाने के सम्बन्ध में। संदर्भः आपका पत्रांक 2652/6—1 दिनांक 27 फरवरी 2024 महोदय,

उपरोक्त विषयक संदर्भित पत्र का संदर्भ का ग्रहण करने का कष्ट करें। प्रश्नगत प्रकरण में ग्राम सबलगढ, परगना व तहसील नजीबाबाद, जिला बिजनौर के गाटा संख्या 1215 घ क्षेत्र0 17.956 हेक्टे0 में से 5.2700 हेक्टे0 भूमि को चिन्हित कर सीमांकन आख्या उपलब्ध कराने का अनुरोध किया गया है।

आदेश के अनुपालन मेंराजस्व विभाग के हल्का लेखपाल N.H.A.I. विभाग से सिटी इंजीनियर व L.S. वन बन्दोबस्त कार्यालय से सर्वेक्षण अमीन तथा वन विभाग की ओर से वन क्षेत्रााधिकारी राजगढ उपस्थित होकर सीमांकन कार्य किया गया। समिति द्वारा अपनी संयुक्त सीमांकन आख्या दिनांक-28.02.2024 प्रस्तुत की है। जो मूल रूप में संलग्न कर प्रेषित है।

में क्स स्टरहस्

म्ट्रहीआ वन बन्दोबस्त अधिकारी बिजनौर महोदय,

कृपया प्रभागीय वनाधिकारी, बिजनौर, वन प्रभाग, नजीबाबाद के पत्रांक 2652/6–1 दिनांक नजीबाबाद 27.02.2024 का सन्दर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें, जिसके माध्यम से रा0रा0– 119 कोटद्वार–बाईपास के चौड़ीकरण हेतु प्रभावित हो रही 5.27है0 वन भूमि के सम्तुल्य प्रतिपूरक वृक्षारोपण हेतु गैर वन भूमि, वन विभाग के पक्ष में उपलब्ध कराने के सम्बन्ध में ग्राम– सबलगढ़, तहसील– नजीबाबाद, जिला– बिजनौर के खसरा सं0– 1215घ, क्षेत्रफल 17.956है0 में से 5.27है0 भूमि की पैमाइश कर चिन्हीकरण/सीमांकन कराये जाने हेतु अनुरोध किया गया है।

उक्त आदेश के अनुपालन में वन बंदोबस्त कार्यालय, बिजनौर के सर्वेक्षण अमीन, राजस्व विभाग के हल्का लेखपाल, वन विभाग की ओर से वनसेन्नाधिकारी, राजगढ़ तथा भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण, पी0आई0यू, नजीबाबाद की ओर से साईट इंजीनियर व लैण्ड सर्वेयर उपस्थित हुए।

सीमांकन का कार्य ग्राम- सबलगढ़ के रिजर्व वन पीलर नंo- 238 को आधार मानकर प्रारम्भ किया गया। पीलर नंo- 238 से अग्निम कोण 120, दूरी 7 जरीफ 40 कड़ी पर पीलर नंo- 7 कायम किया गया जो विज्ञपित धारा- 20 के काश्यक नंo- 1 का पीलर नंo- 7 सी है। जिसका जीoपीoएसo नंo- N-29°42'50.7", E- 078°12'24.3" है। पीलर नंo- 7 से अग्निम कोण 103, दूरी 15 जरीफ 40 कड़ी पर पीलर नंo- 02 कायम किया गया जो विज्ञपित धारा- 20 का पीलर नंo-02 है, जिसकी जीoपीoएसo नंo- N-29°42'48.4", E- 78°12'35.4" है। पीलर नंo- 02 से अग्निम कोण 360, दूरी 5 जरीफ पर पीलर नंo- 03 कायम किया गया जिसका जीoपीoएसo नंo- N-29°42'51.7", E- 078°12'34.7" है। पीलर नंo- 03 से अग्निम कोण 342, दूरी 9 जरीफ 50 कड़ी पर पीलर नंo- 4 कायम किया गया जिसका जीoपीoएसo नंo- N-29°42'57.5", E- 078°12'32.9" है। पीलर नंo- 4 से अग्निम कोण 282, दूरी 4 जरीफ 60 कड़ी पर पीलर नंo- 5 कायम किया गया जिसका जीoपीoएसo नंo- N- 29°42'58.1", E- 078°12'29.5" है। पीलर नंo- 5 से अग्निम कोण 196, दूरी 4 जरीफ 60 कड़ी पर पीलर नंo- 06 कायम किया गया जिसका जीoपीoएसo नंo- N-29°42'55.4", E- 078'12'28.2" है। पीलर नंo- 6 से अग्निम कोण 223, दूरी 9 जरीफ 50 कड़ी पर पीलर नंo- 07 कायम करते हुए सीमांकन कार्य समाप्त किया गया।

अतः संयुक्त सीमांकन आख्या सेवा में प्रेषित है।

28.02.2024





कार्यालय प्रभागीय वनाधिकारी बिजनौर वन प्रभाग नजीबाबाद पत्रॉक /6-1दिनॉक नजीबाबाद 27 फरवरी,2024

गाटा संख्या 1215 घ का सर्वे / सीमांकन कार्य के सम्बन्ध में पि० आई० यू० मजोवच्य

सेवा में

वन बन्दोबस्त अधिकारी, बिजनौर।

विषयः-

सूचित करना है कि NHAI द्वारा कोटद्वार-नजीबाबाद बाईपास के चौडीकरण हेतु आरक्षित वन भूमि 4.61 हे0 एवं संरक्षित वन भूमि 0.66 हे0 कुल क्षे0 5.27 हे0 वन भूमि प्रमावित हो रही है जिसके एवज में समतुत्य प्रतिपूरक वृक्षारोपण हेतु गैर वन भूमि वन विमाग के पक्ष में उपलब्ध कराये जाने हेतु अनुरोध किया गया है। ग्राम सबलगढ़ तहसील नजीबाबाद जिला बिजनौर का खसरा संख्या 1215घ क्षे0 17.956 हे0 में से कुल 5.27 हे0 की सीमा स्पष्ट नही है, जिससे सम्बन्धित उक्त भूमि का संयुक्त सीमांकन किया जाना आवश्यक है।

अतः खसरा संख्या 1215घ क्षे० 17.956 हे० ग्राम सबगलढ़ के संयुक्त सीमांकन हेतु तिथि निर्धारित कर संबन्धित राजस्व कर्मचारी/सर्वेयर को संयुक्त सीमांकन के लिए, निर्देशित करें एवं सीमांकन रिपोर्ट इस कार्यालय को उपलब्ध कराने का कष्ट करें।

> प्रमागीय वनाधिकारी, बिजनौर वन प्रमाग, नजीबाबाद।

Rate 27-224 - 3423

संख्या 2632 /6-1 उक्त दिनांकित।

प्रतिलिपिः--जप जिलाधिकारी नजीबाबाद को इस आशय के साथ प्रेषित कि संबन्धित राजस्व कर्मिको सयुक्त सीमांकन हेतु मौके पर जपस्थित रहने के लिए निर्देशित करने का कष्ट करें। प्रतिलिपिः-- जप प्रभागीय वनाधिकारी,बिजनौर वन प्रभाग नजीबाबाद को इस आशय के साथ

प्रातालापः- उप प्रभागाय वनाविकास, विजनार पन प्रनान वजावादार को रस कार्य प्रेषित कि आप मौके पर उपस्थित होकर ही सर्वे सीमांकन कराना सुनिश्चित करें साथ ही सुनिश्चित करें कि वन भूमि के रकवे में किसी भी प्रकार की छेड़-छाड़ व अतिकमण न होने पाए, तथा सीमाकंन आख्या से इस कार्यालय को प्रेषित करें।

प्रतिलिपि:- क्षेत्रीय वनाधिकारी,राजगढ़ को इस आशय के साथ प्रेषित कि आप मौके पर उपस्थित होकर ही सीमांकन कराना सुनिश्चित करें साथ ही सुनिश्चित करें कि वन भूमि के रकवे में किसी भी प्रकार की छेड़-छाड़ व अतिकमण न होने पाए, तथा सीमाकंन आख्या से इस कार्यालय को प्रेषित करें।

प्रतिलिपि- परियोजना निदेशक, भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकारण सड़क, परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय, भारत सरकार परियोजना कियान्वयन इकाई-नजीबाबाद को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

प्रभागीय वनीधिकारी, बिजनीर वन प्रमान-नजीबाबाद

Annux- 3



सेवा में.

प्रियोजना निदेशक,

भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकारण सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय, भारत सरकार परियोजना कियान्वयन इकाई—नजीबाबाद। प्रादित (२) दिनांक / प्र: ८ 5: २ ५ रहे०: 3 5 ०५५ मारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण पी० आई० यू० नजीबाबाद

विषयः-

ग्राम सबलगढ़ के खसरा नं0 1215 (घ) क्षे0 17.9560हे0 में से उपलब्ध कराई जाने वाली 5.270 हे0 भूमि का वृक्षारोपण हेतु उपयुक्तता प्रमाण प्रत्र के सम्बन्ध में।

संदर्भः– आपका पत्रॉक 15623 दिनॉक 15.02.2024।

उपरोक्त विषयक संदर्भित पत्र के कम में जनपद बिजनौर के अन्तर्गत कोटद्वार– बाईपास के निर्माण कार्य से प्रभावित कुल 5.27हे0 वन भूमि (0.66हे0 संरक्षित वन भूमि तथा 4.61हे0 आरक्षित वन भूमि) के समतुल्य प्रतिपूरक वनरोपण हेतु खसरा संख्या–1215घ क्षे0 ग्राम सबलगढ़, तहसील नजीबाबांद, जिला बिजनौर में चिन्हित भूमि का उपयुक्तता प्रमाण पत्र संलग्न कर मूल में प्रेषित है। संलग्नक:– मूल में

भूजमीभीवन्ध्रमाधिकारी विद्यजनारन विमामुभागि नजीवाबाद।

प्रतिपूरक, वनीकरण के लिए चयनित स्थल की उपयुक्तता के सम्बन्ध में प्रमाण पत्र

(FCA के तहत हस्तांतरित की जाने वाली वन भूमि के लिए)

परियोजना का नाम:- 4-lanning of Kotdwar bypass of NH-119 connecting Najibabad-Kotdwar to Kotdwar-Pauri road in the state of Uttar Pradesh and Uttarakhand under BharatmalaPariyojna "Lot-4/Package-2.

यह प्रमाणित किया जाता है कि उपरोक्त परियोजना से प्रभावित 5.27 है0 वनभूमि के समतुल्य प्रतिपूरक वृक्षारोपण हेतु गैर वन भूमि, वन विभाग के पक्ष में प्रयोक्ता ऐजन्सी द्वारा खसरा सं0–1215घ, क्षेत्रफल 17.9560 हेक्टेयर में से 5.270 हेक्टेयर ग्राम सबलगढ, तहसील नजीबाबाद, जिला बिजनौर के अन्तर्गत उपलब्ध करायी जा रही है, जो कि राजगढ़ रेंज के निकट स्थित है तथा उक्त भूमि का सम्पूर्ण क्षेत्र आरक्षित वन से लगा हुआ है। प्रस्तावित भूमि उपचारात्मक कार्यो (Reclamation) के साथ प्रतिपूरक वृक्षारोपण हेतु उपयुक्त है। जिसकी Reclamation cost प्रयोक्ता ऐजन्सी द्वारा देय होगी।

स्थानः.....

दिनॉकः....

्व समागीयग्वनावकीत्सारी, विजनीरेरववनप्रमामामाजीव्यविवाद ।

भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण

(सङ्क परिवहन एव राजमार्ग मंत्रालय, भारत सरकार)

National Highways Authority of India (Ministry of Road Transport & Highways, Govt. of India)



Dt.05.06.2024

परियोजना कार्यान्वयन ईकाई - नजीबाबाद | Project Implementation Unit-Najibabad

म0 न0-3ए/2, प्रथम तल, सिद्धबली विहार कॉलोनी, कोतवाली रोड, नजीबाबाद, बिजनौर (उठप्र0) | H.No.-3A/2, 1st Floor, Siddhbali Vihar Colony, Kotwali Road, Najibabad, Bijnor (UP)

दूरभाष/Phone :+91-1341-230162 | ई-मेल/E-mail:piunazibabad@nhai.org | बेबसाइट /Website : www.nhai.org

NHAI/PIU-NBD/NH-119/77009/Forest (Bijnor)/KTW BYP/2023/K/17

सेवा में,

प्रभागीय वनाधिकारी, बिजनौर वन प्रभाग, नजीबाबाद, जनपद– बिजनौर।

विषयः उत्तर प्रदेश एवं उत्तराखण्ड राज्य में नजीबाबाद—कोटद्वार से कोटद्वार पौड़ी मार्ग को जोड़ने वाले राष्ट्रीय राजमार्ग—119 के कोटद्वार बाईपास (LOT-4/Package-2) के कि0मी0 0.000 से कि0मी0 0.500 तक 4—लेन निर्माण विषयक।

ग्राम— सबलगढ़, तहसील— नजीबाबाद, जनपद—बिजनौर के खसरा सं0— 1215घ, क्षेत्रफल— 17.9560है0 में से वन विभाग को उपलब्ध कराये जाने वाली 5.270है0 भूमि के अतिक्रमण मुक्त होने के सम्बन्ध में।

संदर्भः

1. प्रभागीय वनाधिकारी, बिजनौर वन प्रभाग, नजीबाबाद का पत्रांक 3511/6-1 दिनांक 09.05.2024

2. प्रभागीय वनाधिकारी, बिजनौर वन प्रभाग, नजीबाबाद का पत्रांक 3510/6-1 दिनांक 09.05.2024

महोदय.

उपरोक्त विषयक कृपया अपने कार्यालय पत्रांक 3511/6–1 दिनांक 09.05.2024 का सन्दर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें। जिसके माध्यम से क्षतिपूरक वृक्षारोपण हेतु ग्राम– सबलगढ, तहसील– नजीबाबाद, जनपद–बिजनौर के खसरा सं0– 1215घ, क्षेत्रफल– 17.9560है0 में से वन विभाग को उपलब्ध कराये जाने वाली 5.270है0 गैर वन भूमि को अग्रिम कार्यवाही से पहले भूमि को अतिक्रमण मुक्त कराते हुए अवगत कराने हेतु प्रेषित किया गया है।

उपरोक्त के क्रम में अवगत कराना है कि क्षतिपूरक वृक्षारोपण हेतु ग्राम– सबलगढ, तहसील– नजीबाबाद, जनपद–बिजनौर के खसरा सं0– 1215घ, क्षेत्रफल– 17.9560है0 में से वन विभाग को उपलब्ध कराथे जाने वाली 5.270है0 गैर वन भूमि को राजस्व विभाग की सहायता से अतिक्रमण मुक्त किया जा चुका है। मौके के फोटोग्राफ संलग्न कर प्रेषित हैं। साथ ही अवगत कराना है कि इस कार्यालय द्वारा पत्रांक सं0 16056 दिनांक 22.05.2024 के माध्यम से प्रस्ताब में उल्लेखित त्रृटियों का निराकरण कर आपके कार्यालय को प्रेषित किया जा चुका है।

अतः उपरोक्त के क्रम में अनुरोध है कि संदर्भित प्रस्ताव में अग्रिम कार्यवाही करने का कष्ट करें। सधन्यवाद!

भवदीय

आर० के० नागरवाल

परियोजना निदेशक प0का0ई0–नजीबाबाद

मुख्यालय: प्लाट सं॰ जी-5 एवं 6, सैक्टर-10, द्वारका, नई दिल्ली - 110075, फोन : 91-11-25074100/200 H.O.: Plot No. G-5 & 6, Sector - 10, Dwarka, New Delhi-110075, Tel.: 91-11-25074100 / 200 क्षतिपूरक वृक्षारोपण हेतु ग्राम— सबलगढ़, तहसील— नजीबाबाद, जनपद— बिजनौर के खसरा सं0 1215घ, क्षेत्रफल 17.9560है0 में से वन विभाग को उपलब्ध कराये जाने वाली 5.270है0 भूमि के अतिक्रमण मुक्त छायाचित्र।







कार्यालय प्रभागीय वनाधिकारी, बिजनौर वन प्रभाग नजीबाबाद

र्षत्रांकुरु // /6-1दिनॉक नजीबाबाद 🥑 मई,2024

सेवा में,

मेरियोजना निदेशक, भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकारण सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय, भारत सरकार परियोजना कियान्वयन इकाई—नजीबाबाद। प्राप्ति रेट दिनांक. १०:२५: २५.सं०. २८.०५८ भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण पी० आई० यू० नजीबाबाद

विषयः—

संदर्भः–

ग्राम सबलगढ़ के खसरा नं0 1215 (घ) क्षे0 17.9560हे0 में से उपलब्ध कराई जाने वाली 5.270 हे0 भूमि का वृक्षारोपण हेतु उपयुक्तता प्रमाण प्रत्र के सम्बन्ध में। इस कार्यालय के पत्रॉक 3390 / 6–1दिनॉक 30.04.2024 एवं वन बन्दोबस्त अधिकारी,बिजनौर का पत्रॉक 786 / एफ0एस0ओ0दिनॉक 02.05.2024 ।

उपरोक्त विषयक संदर्भित पत्र जोकि वन बन्दोबस्त अधिकारी, बिजनौर को सम्बोधित एवं आपको पृष्ठांकित था, के द्वारा ग्राम सबलगढ़ के खसरा नं0 1215 (घ) का जिन अभिलेखों द्वारा सर्वे/सीमांकन की कार्यवाही पूर्ण की गयी है उन अभिलेखों की छायाप्रति प्रमाणित कर इस कार्यालय को उपलब्ध कराने हेतु अनुरोध किया गया था। उक्त पत्र इस कार्यालय से दिनॉक 30.04. 2024 को श्री अंकुश कुमार (लैण्ड सर्वेयर) द्वारा दो प्रति मूल में प्राप्त किया गया था। दिनॉक 02.05. 2024 को श्री अंकुश कुमार (लैण्ड सर्वेयर) द्वारा वन बन्दोबस्त अधिकारी, बिजनौर के कार्यालय पत्रॉक 786 / एफ0एस0ओ0 दिनॉक 02.05.2024 के माध्यम से इस कार्यालय को अभिलेख उपलब्ध कराये गये। अभिलेखों में मात्र एक मानचित्र प्राप्त कराया गया था जो वन बन्दोबस्त अधिकारी, बिजनौर के द्वारा प्रमाणित नहीं था। अधोहस्ताक्षरी द्वारा उनको मौखिक रूप से बताया गया कि आपके द्वारा दिया गया मानचित्र वन बन्दोबस्त अधिकारी, बिजनौर के द्वारा प्रमाणित नही है। मौखिक रूप से मानचित्र में हस्ताक्षर कराने हेतु कहा गया जो दिनॉक 08.05.2024 को इस कार्यालय को प्राप्त कराया गया है। जिसमें अग्रेतर कार्यवाही प्रचलित है। मौका निरीक्षण के दौरान उक्त चिन्हित भूमि के आंशिक भाग पर अतिकमण पाया गया जिसके विषय में NHAI तथा जिलाधिकारी, बिजनौर को भी अवगत कराया गया था। उपचारात्मक कार्यो (Land reclamation) के बाद भूमि वृक्षारोपण के लिए उपयुक्त पाई गयी तथा उपरोक्त चिन्हित भूमि हेतु उपयुक्तता प्रमाण पत्र इस कार्यालय के पत्रॉक 3510 / 6-1 दिनॉक 09.05.2024 द्वारा आपको प्रेषित किया गया है। परन्तु वर्तमान में भूमि अतिकमित है, उक्त कम में आपको इस आशय के साथ प्रेषित कि अधोहस्ताक्षरी के स्तर से अपेक्षित अग्रिम कार्यवाही से पहले भूमि को अतिकमण मुक्त कराकर अवगत कराष्ट्र1

> प्रमाधीयन्त्रमाधिकारी, मिजनीर कामप्रमाग, जीजीबाबाद।

/6-1 उक्त दिनांकित।

संख्या

प्रतिलिपि- जिलाधिकारी, बिजनौर को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

प्रभागीय वनाधिकारी, बिजनौर वन प्रभाग,नजीबाबाद

पुनग्रहण-आदेश

(आकार पत्र-1)

उत्तर प्रदेश शासन के राजस्व अनुमान-1 द्वारा निर्गत शासनादेश संख्या-144/एक-1-2016-20 (5)/ 2016, दिनांक 03 जून. 2016 शासमादेश संख्या-689/एक-1-2020-20(5)/2016, दिनांक 06 जुताई, 2020 का आंशिक परिष्कार कत्तो हुए. उत्तर प्रदेश राजस्व त्तंहिता. 2006 (अधिनियम संख्या-8 वर्ष 2012) उत्तर-प्रदेश राजस्व संहिता (संशोधन) अच्यादेश, 2015 द्वारा यथातंशोधित की, धारा-59 की उपधान (4) के खण्ड (ग) तथा उत्तर प्रदेश राजस्व संहिता (संशोधन) अच्यादेश, 2015 द्वारा यथातंशोधित की, धारा-59 की उपधान (4) के खण्ड (ग) तथा उत्तर प्रदेश राजस्व संहिता (नयगावली, 2016 के नियम 55 एवं अधिमुचना तंख्या-688/एक-1-2020-20(5)/2016, दिनांक 06 जुताई, 2020 द्वारा उत्तर प्रदेश राजस्व संहिता, 2006 की धारा-59 की उपधारा (2) में उत्तित्तवित मूनियों/वस्तुजों के पुनर्ग्रहण, धारा 17 की उपधारा (2) के अधीन लोक उपयोगिता की मूनि की श्रेणी परिवर्तन करने की शक्तियां और धारा 101 (2) के परन्तुक के अधीन विनिभव की शक्तियां, उन देशाओं में राज्य सरकार के सेवारत विमाम हेतु यान पंचावतों/त्यानीय प्राधिकरणों के प्रबच्चन में निहित भूमियों के श्रेणी परिवर्तन, पुनर्ग्रहण एवं विनिमयकर उपलब्ध कराने के प्रतिनिद्व अधिकारों का उपयोग करते हुए. मैं अधिक कुमार अग्रवात, जिलाधिकारी, बिजनौर, संतम्त अनुमूची में उत्तितवा नूमि को, जो अब तक, उपर्युक्त जनुसूची के त्तम्म-5 में उत्तिचित गॉवसभा में निहित थी, पुनर्ग्रहीत कर, फिर से अपने अधिकार में तेकर, वन विमाग, उज्ज, तत्वनऊ के निवर्तन पर, प्रमागीय वनाधिकारी, विजनौर, तन प्रभाग, नजीबाबाट को निश्चारक उपलब्ध कराता हूं।

97 97	ध्वता	तहसील	परगना	गॉवसमा	गॉव	गाटा संख्या	क्षेत्रफल (हैक्टेयर)	मूमि की श्रेणी/	विवरण (प्रयोजन जिसके लिये मूमि पुनर्ग्रहीत की जा रही है)
1.	2	3.	4.	5	6	7	8	प्रकृति 9	10
1.	बिजनौर	नजीबाबाद	नजीवाबाद	सबलगढ	सवलगढ	1215 ¤	5.270 हेक्टेयर	श्रेणी-6(4) जो अन्य कारणों से अक्षिक हो. के अन्तर्गत "रैइ"	10 राष्ट्रीय राजमार्ग-119 के कोटद्वार बाईपास के किलोमीटर 0.0000 से 0.700 तक 4-लेन निर्माण हेतु 527 हेक्टेयर वनमूनि का गैर वानिकी कार्यों हेतु मारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण को प्रत्यावर्तन किये जाने में प्रभावित कुल 5270 हेक्टेयर, वन विभाग की लोक उपयोगिता की परियोजना कार्य में प्रपुरुत होने वाली भूमि के समतुल्य मॉव सम भूमि, क्षतिपूरक वृक्षारोपण हेतु वन विभाग उठ प्र0, लखनऊ के निवर्त्तन पर प्रभागीर वनाधिकारी, बिजनीर वनप्रभाग, नजीबाबाद वं पक्ष में, नि:शुल्क पुनर्धहीत कर उपलब करायी जा रही है।

अनुसूची

उपरोक्त आदेश द्वारा परगना/तहत्तील नजीबाबाद जिला विजनौर की गॉवसभा सवलगढ़ के गॉव सबलगढ़ में अनुसूची में उल्लिखित गाटा/क्षेत्रफल में राष्ट्रीय राजमार्ग–119 के कोटद्वार बाईपास के किलोमीटर 0.0000 से 0.700 तक 4-लेन निर्माण हेतु 5.270 हैक्टेयर वनमूमि का गैर वानिकी कार्यों हेतु मारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण को प्रत्यावर्तन किये जाने में प्रभावित कुल 5.270 हेक्टेयर वन विमाग की, लोक उपयोगिता की परियोजना कार्य में प्रयुक्त होने वाली भूमि के समतुल्य गॉव सभा भूमि, धतिपूरक वृक्षारोभण हेतु, वन विभाग, उ0प्र0. लखनऊ के निवर्तन पर प्रभागीय वनाधिकारी, बिजनौर वन प्रभाग, नजीबाबाद के पक्ष में, भूमि निःशुल्क पुनर्ग्रारीक की जा रही, उपरोक्त भूमि का, उपलब्ध कराये जाने के दिनांक से, उत्तर-प्रदेश राजस्व संहिता (संशोधन) अध्यादेश, 2015 द्वारा यथासंशोधित, की धारा–59 अन्तर्गत ययानिर्दिष्ट प्रबन्धन और नियन्त्रण, अब बन विभाग, उ0प्र0. लखनऊ का होगा।

> (अंकित कुमार अप्रवाल) जिलाधिकारी, बिजनीर।

कार्यालय जिलाधिकारी (भूलेख-अनुभाग) बिजनौर।

पत्रांकः 693 /सात-भूलेख,डी.एल.आर.सी.(बी-

दिनांक : 1 ्र जुलाई, 2024.

प्रतिलिपि :

1-संदिव, उत्तर प्रदेश शासन, राजस्व अनुनाग-1, लखनऊ को सूचनार्थ प्रेषित।

2-प्रधान वन सरंक्षक, उत्तर प्रदेश, लखनऊ को सूचनार्थ एंव आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित। 3-आयुक्त एवं सचिव, राजस्व परिषद, उत्तर प्रदेश, अनुमान-5, लखनऊ को सूचनार्थ प्रेषित। 4-आयुक्त, मुरादावाद मण्डल, मुरादाबाद को सूचनार्थ प्रेषित।

5-प्रभागीय वनाधिकारी, विजनौर, वन प्रभाग नजीबाबाद को तदनुसार आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

6-परियोजना निदेशक, प०काठई०, नजीबाबाद को आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

7-उपजिलाधिकारी, नजीबाबाद को आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

8-तहसीलदार, नजीवाबाद को पुनर्ग्रहण-आदेश की प्रति संलग्नकर, इस निर्देश सहित प्रेषित कि <u>प्रथम</u>-आदेश की एक प्रति तहसील भवन के सूचना-पट्ट तथा 1 प्रति, ग्राम में किसी सहज दृश्य स्थान पर चस्पा कराये तथा प्रत्येक स्थान पर चक्त आदेश के चस्पा होने की सतिथि सूचना अंकित करते हुंये, अनुपालन आख्या इस कार्यालय को उपलब्ध कराना, <u>द्वितीय-सम्ब</u>च्धित को कब्जा व दखल दिलाना, <u>तृतीय-प्र</u>श्नगत भूमि अन्तरण आदेश का अमलदरामद करते हुये, कम्प्यूटरीकृत उद्धरण खतौनी की 1 प्रति इस

कार्यालय को उपलब्ध करायें। 9-प्रामप्रधान सवलगढ, तहसील नजीवाबाद को सूचनार्थ प्रेषित।

भ निन्दिभाष्य. जिलाधिकारी, विजनीर।

			उ	द्ररण खत	ौनी (अप्रमाणित प्रति)				
				09/0	Oct/2024 13:39:28				
ग्राम क्रमांक : '	111491 ग्राम का नाम (प	ारगना) : सबलगढ (नजीबाबाद)	तहसील : ः	নবীৰাৰাবে বন	ापद : बिजनौर फसली वर्ष : 1426-1431 (01 जुलाई, 20	18 से 30 जून, 20	24)	भाग : 1 (1) खात	ा संच्या : 007
श्रेणी : 6-4 / र	जो अन्य कारणो से अकृषित हो ।			1					1
ł	खातेदार का विवरण	खातेदारी प्रारम	भ होने का विव	দে	भूमि का विवरण			खातेदार का अ	হি ম
खसरा/गाटा संटया	(2) नाम/पिता-पति-संरक्षक- प्रबंधक का नाम / जाति कोड / आधार नं0 (अन्तिम चार अंक) अथवा पैन नं0 (6-9 स्थान के अंक) / पता / जन्मतिथि (अवयस्क हेतु)	(3) न्यायालय का नाम / कम्प्यूटरी संध्या अथवा आदेश संध्या / दिनांक / जोत का आधार		(4) वर्ष	(5) गाटा (य् रीक कोड)	(6) गाटे का कुल क्षेत्रफल(है०)	(7) हिस्से मे	(8) क्षेत्रफल में(हे॰)	(9) खातेदार द्वारा देय भू-राजस्
1215घ	1) दैड//				1215ष(1114911215200664)	17.9560	1) 1/1	1) 17.9560	0.00
								17.9560	
कुल गाटे- एक	। कुल क्षेत्रफल- एक सात दशग	। मलब नौ पाँच छ: शून्य (हेक्टेयर)	कुल भू-रा	। जस्व - श्न्य दशमलव	। । शून्य शून्य स्पये कुल अंश का क्षेत्रफल - एक सात दशमलव नौ।	। पाँच छ: शून्य (हेक्टेर	गर)	. tie	L
नामान्त	रण / परिवर्तन का विवरण	खारिज	। किया गया		द	र्ज किया गया			
अथवा आदेश नामान्तरण का	नाम / कम्प्यूटरीकृत वाद संध्या संध्या / आदेश का दिनांक / आधार / डिजिटल हस्ताक्षर नाम जिटल हस्ताक्षर दिनांक	(11) नाम/पिता-पति-संरक्षक- प्रबंधक का नाम / जाति कोड / आधार नं0 (आन्तिम चार अंक) अथवा पैन नं0	(12) गाटे का खसरा नम्बर / यूनीक कोड	(13) क्षेत्रफल(है॰)	(14) नाम/पिता-पति-संरक्षक-प्रबंधक का नाम / जाति कोड / आधार नं0 (अन्तिम चार अंक) अथवा पैन नं0 (6-9 स्थान के अंक) / पता / जन्मतिथि (अवयस्क हेतु)	(15) गाटे का खसरा न	म्बर / यूनीक	कोड	(16) क्षेत्रफल(हे॰

1

Anny-5

			09/Oct/2024	13:39:28			
ग्राम क्रमांक : 111491 ग्राम	का नाम (परगना) : सबलगढ (नजीबाबाद)	तहसील : नजीबाबाद	जनपद : बिजनौर	फसली वर्ष : 1426-1431 (01 जुलाई, 2	018 से 30 जून, 2024)	भाग : 1 (1) खाता संघय	r: 0071
	(6-9 स्थान के अंक) / पता / जन्मतिथि (अवयस्क हेतु)						
ग्राम पंचायतो/स्थानीय प्राधिकरणो के हे0 श्रेणी-6(4) जो अन्य कारणों से अ	प्रबंधन में निहित भुमियो के श्रेणी परिवर्तन, पुन मकृषिक हो, के अन्तर्गत 'दैड" की भूमि को, र	र्प्रहण एवं विनिमयकर उपल नो अब तक, सबलगढ गॉव	ब्ध कराने के प्रतिनिहित अ सभा में निहित थी, पुनर्ग्रह	की शक्तियां और धारा 101 (2) के परन्तुक के अधी अधिकारो का उपयोग करते हुऐ गाँव सबलगढ़ परगना ति कर, फिर से अपने अधिकार में लेकर, वन विभाग नमनि का गैर वानिकी कार्यों हेत भारतीय राष्ट्रीय राज	, उ॰प्र॰, लखनऊ के निवर्तन पर,	जनौर के गाटा सं0 1215घ रक , प्रभागीय वनाधिकारी, बिजनौर, '	ग 5.27(बन प्रभाग,
गम पंचायतो/स्थानीय प्राधिकरणो के 10 श्रेणी-6(4) जो अन्य कारणों से अ त्जीबाबाद को राष्ट्रीय राजमार्ग-119 वेभाग की, लोक उपयोगिता की परिय उपलब्ध करायी जा रही है। उपरोक्त के अन्तर्गत "दैड" की भूमि में राष्ट्रीय 5.270 हेक्टेयर, वन विभाग की, लो नेःशुल्क पुनर्ग्रहीत की जा रही, उपरोक् हिजिटल हस्ताक्षर : MUKESH	प्रबंधन में निहित भुमियो के श्रेणी परिवर्तन, पुन मकुषिक हो, के अन्तर्गत 'दैड'' की भूमि को, क के कोटद्वार बाईपास के किलोमीटर 0.0000 व गेजना कार्य में प्रयुक्त होने वाली भूमि के समतुल भादेश द्वारा परगना/तहसील नजीबाबाद जिला बि राजमार्ग-119 के कोटद्वार बाईपास के किलोमी क उपयोगिता की परियोजना कार्य में प्रयुक्त हों क भूमि का, उपलब्ध कराये जाने के दिनांक से,	ग्रंहण एवं विनिमयकर उपल त्रो अब तक, सबलगढ गॉव से 0.700 तक 4-लेन नि य गॉंव समा "देंड" भूमि, ध जनौर की गॉवसभा सबलग 1ठर 0.0000 से 0.700 ने वाली भूमि के समतुल्य ग	ब्ध कराने के प्रतिनिहित अ सभा में निहित थी, पुनर्ग्रह गीण हेतु 5.27 हेक्टेयर व तिप्रक वृक्षारोपण हेतु, वन ढ़ के गौंव सबलगढ़ परगन तक 4-लेन निर्माण हेतु 5 गैंव सभा भूमि, क्षतिप्रक व	अधिकारो का उपयोग करते हुऐ गाँव सबलगढ़ परगना	, उ०प्र॰, लखनऊ के निवर्तन पर, सर्ग प्राधिकरण को प्रत्यावर्तन कि नाधिकारी, बिजनौर वनप्रभाग, न 1215घ रकबा 5.270 हे0 श्रे सतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण पर प्रभागीय वनाधिकारी, बिजनं	जनौर के गाटा सं0 1215घ रक , प्रभागीय वनाधिकारी, बिजनौर, त्ये जाने में प्रभावित कुल 5.270 ाजीबाबाद के पक्ष में निःशुल्क पुन श्रेणी-6(4) जो अन्य कारणो से अ ग को प्रत्यावर्तन किये जाने में प्रभा नौर वन प्रभाग, नजीबाबाद के पक्ष	ग 5.27(वन प्रभाग, हेक्टेयर, हिति कर कृषिक हो, वेत कुल में, भूमि
ग्राम पंचायतो/स्थानीय प्राधिकरणो के हे0 श्रेणी-6(4) जो अन्य कारणो से उ तजीबाबाद को राष्ट्रीय राजमार्ग-119 विभाग की, लोक उपयोगिता की परिव उपलब्ध करायी जा रही है। उपरोक्त उ के अन्तर्गत "देड" की भूमि में राष्ट्रीय 5.270 हेक्टेयर, वन विभाग की, लो निःशुल्क पुनर्ग्रहीत की जा रही, उपरोत् (डिजिटल हस्ताक्षर : MUKESH (17) भूमि के सम्बन्ध में विचाराधीन (18) बंधक/बंधक-पुक्त होने की स्थि (18.1)बंधक होने की स्थिति (संस्था	प्रबंधन में निहित भुमियो के श्रेणी परिवर्तन, पुन मकुषिक हो, के अन्तर्गत "दैड" की भूमि को, व के कोटद्रार बाईपास के किलोमीटर 0.0000 व गोजना कार्य में प्रयुक्त होने वाली भूमि के समतुल भादेश द्वारा परगना/तहसील नजीबाबाद जिला बि राजमार्ग-119 के कोटद्रार बाईपास के किलोमी क उपयोगिता की परियोजना कार्य में प्रयुक्त हो क भूमि का, उपलब्ध कराये जाने के दिनांक से, SINGH/08-08-2024) राजस्व वाद की कम्प्यूटरीकृत संध्या : ति अथवा बैंक का नाम/कोड/बंधक का दिनांक/ध	ग्रंहण एवं विनिमयकर उपल हो अब तक, सबलगढ गॉव वे 0.700 तक 4-लेन नि य गॉव समा "देड" भूमि, ध जनौर की गॉवसभा सबलग रेर 0.0000 से 0.700 ने वाली भूमि के समतुल्य ग उत्तर-प्रदेश राजस्व संहित	ब्ध कराने के प्रतिनिहित अ सभा में निहित थी, पुनर्ग्रह ग्रीण हेतु 5.27 हेक्टेयर व तिपुरक वृक्षारोपण हेतु, वन ढ़ के गौंव सबलगढ़ परगन तक 4-लेन निर्माण हेतु 5 ौंव सभा भूमि, क्षतिपुरक व (संशोधन) अख्यादेश, 20 तेदार(पिता-पति-संरक्षक))	अधिकारो का उपयोग करते हुऐ गाँव सबलगढ़ परगना ति कर, फिर से अपने अधिकार में लेकर, वन विभाग नमूनि का गैर वानिकी कार्यों हेतु भारतीय राष्ट्रीय राज्य न विभाग, उ॰ प्र॰, लखनऊ के निवर्तन पर प्रभागीय व ना व तहसील नजीबाबाद जिला बिजनौर के गाटा सं0 5.270 हेक्टेयर वनभूमि का गैर वानिकी कार्यों हेतु भ दुश्तारोपण हेतु, वन विभाग, उ॰प्र॰, लखनऊ के निवर्तन 015 द्वारा यथासंशोधित, की, धारा-59 अन्तर्गत यथ	, उ०प्र॰, लखनऊ के निवर्तन पर, सर्ग प्राधिकरण को प्रत्यावर्तन कि नाधिकारी, बिजनौर वनप्रभाग, न 1215घ रकबा 5.270 हे0 श्रे सतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण पर प्रभागीय वनाधिकारी, बिजनं	जनौर के गाटा सं0 1215घ रक , प्रभागीय वनाधिकारी, बिजनौर, त्ये जाने में प्रभावित कुल 5.270 ाजीबाबाद के पक्ष में निःशुल्क पुन श्रेणी-6(4) जो अन्य कारणो से अ ग को प्रत्यावर्तन किये जाने में प्रभा नौर वन प्रभाग, नजीबाबाद के पक्ष	ग 5.270 बन प्रभाग, हेक्टेयर, व् हिति कर कृषिक हो, वेत कुल मे, भूमि
ग्राम पंचायतो/स्थानीय प्राधिकरणो के हे0 श्रेणी-6(4) जो अन्य कारणो से उ नजीबाबाद को राष्ट्रीय राजमार्ग-119 विभाग की, लोक उपयोगिता की परिव उपलब्ध करायी जा रही है। उपरोक्त उ के अन्तर्गत "देड" की भूमि में राष्ट्रीय 5.270 हेक्टेयर, वन विभाग की, लो निःशुल्क पुनर्ग्रहीत की जा रही, उपरोत् (डिजिटल हस्ताक्षर : MUKESH (17) भूमि के सम्बन्ध में विचाराधीन (18) बंधक/बंधक-पुक्त होने की स्थि (18.1)बंधक होने की स्थिति (संस्था	प्रबंधन में निहित भुमियो के श्रेणी परिवर्तन, पुन मकुषिक हो, के अन्तर्गत "दैड" की भूमि को, व के कोटद्वार बाईपास के किलोमीटर 0.0000 व गेजना कार्य में प्रयुक्त होने वाली भूमि के समतुल आदेश द्वारा परगना/तहसील नजीबाबाद जिला बि राजमार्ग-119 के कोटद्वार बाईपास के किलोमी क उपयोगिता की परियोजना कार्य में प्रयुक्त हों क भूमि का, उपलब्ध कराये जाने के दिनांक से, SINGH/08-08-2024) राजस्व वाद की कम्प्यूटरीकृत संख्या : ति	ग्रंहण एवं विनिमयकर उपल हो अब तक, सबलगढ गॉव वे 0.700 तक 4-लेन नि य गॉव समा "देड" भूमि, ध जनौर की गॉवसभा सबलग रेर 0.0000 से 0.700 ने वाली भूमि के समतुल्य ग उत्तर-प्रदेश राजस्व संहित	ब्ध कराने के प्रतिनिहित अ सभा में निहित थी, पुनर्ग्रह ग्रीण हेतु 5.27 हेक्टेयर व तिपुरक वृक्षारोपण हेतु, वन ढ़ के गौंव सबलगढ़ परगन तक 4-लेन निर्माण हेतु 5 ौंव सभा भूमि, क्षतिपुरक व (संशोधन) अख्यादेश, 20 तेदार(पिता-पति-संरक्षक))	अधिकारो का उपयोग करते हुऐ गाँव सबलगढ़ परगना ति कर, फिर से अपने अधिकार में लेकर, वन विभाग नमूनि का गैर वानिकी कार्यों हेतु भारतीय राष्ट्रीय राज्य न विभाग, उ॰ प्र॰, लखनऊ के निवर्तन पर प्रभागीय व ना व तहसील नजीबाबाद जिला बिजनौर के गाटा सं0 5.270 हेक्टेयर वनभूमि का गैर वानिकी कार्यों हेतु भ दुश्तारोपण हेतु, वन विभाग, उ॰प्र॰, लखनऊ के निवर्तन 015 द्वारा यथासंशोधित, की, धारा-59 अन्तर्गत यथ	, उ०प्र॰, लखनऊ के निवर्तन पर, सर्ग प्राधिकरण को प्रत्यावर्तन कि नाधिकारी, बिजनौर वनप्रभाग, न 1215घ रकबा 5.270 हे0 श्रे सतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण पर प्रभागीय वनाधिकारी, बिजनं	जनौर के गाटा सं0 1215घ रक , प्रभागीय वनाधिकारी, बिजनौर, त्ये जाने में प्रभावित कुल 5.270 ाजीबाबाद के पक्ष में निःशुल्क पुन श्रेणी-6(4) जो अन्य कारणो से अ ग को प्रत्यावर्तन किये जाने में प्रभा नौर वन प्रभाग, नजीबाबाद के पक्ष	ग 5.270 बन प्रभाग, हेक्टेयर, व् हिति कर कृषिक हो, वेत कुल मे, भूमि





भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण

(सडक परिवहन एव राजमार्ग मंत्रालय, भारत सरकार)

National Highways Authority of India

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



परियोजना कार्यान्वयन ईकाई - नजीबाबाद | Project Implementation Unit-Najibabad

म0 न0-3ए/2, प्रथम तल, सिद्धबली विहार कॉलोनी, कोतवाली रोड, नजीबाबाद, बिजनौर (उ0प्र0) | H.No.-3A/2, 1st Floor, Siddhbali Vihar Colony, Kotwali Road, Najibabad, Bijnor (UP)

दूरभाष/Phone : +91-1341-230162 | CUG : +91 8130006113 | ई-मेल/E-mail:piunazibabad@nhai.org

बेबसाइट /Website : www.nhai.org

NHAI/PIU-NBD/NH-119/77009/Forest (Bijnor)/KTW BYP/2023/17570 Dt.11.03.2025

सेवा में.

प्रभागीय वनाधिकारी, बिजनौर वन प्रभाग नजीबाबाद।

विषयः जनपद— बिजनौर में बिजनौर एवं नजीबाबाद वन प्रभाग के अन्तर्गत Construction of 4 laning of Kotdwar Bypass of NH-119 connecting Najibabbad-Kotdwar to Kotdwar-Pauri Road in the state of Uttar Pradesh under Bharatmala Pariyojana Lot-4/Pakage-2 from Ch. 0+000 to 5+900 तक चौड़ीकरण में प्रभागीय वनाधिकारी, नजीबाबाद के अन्तर्गत प्रभावित 4.61हे0 आरक्षित वनभूमि एवं बाधक 1238 वृक्ष एवं बिजनौर वन प्रभाग के अन्तर्गत प्रभावित 0.66हे0 संरक्षित वनभूमि एवं बाधक 121 वृक्ष अर्थात कुल 5.27हे0 संरक्षित एवं आरक्षित वन के गैर वानिकी प्रयोग एवं बाधक 1359 वृक्षों के पातन की अनुमति के सम्बन्ध में। प्रस्ताव सं0– FP/UP/ROAD/157011/2022

सन्दर्भः प्रभागीय वनाधिकारी, बिजनौर वन प्रभाग, नजीबाबाद का पत्रांक 2786/4–1 दिनांक 27.02.2025 महोदय

उपरोक्त विषयक कृपया अपने सन्दर्भित पत्रांक 2786 / 4–1 दिनांक 27.02.2025 का सन्दर्भ ग्रहण करने का कष्ट करें, जिसके माध्यम से ग्राम– सबलगढ़, खसरा सं0– 1215घ मि0, कुल क्षेत्रफल 17.956हे0 में से 5.27हे0 राजस्व भूमि जो वन विभाग को हस्तांतरित की गयी है, के संयुक्त सीमांकन / निरीक्षण हेतु निर्देशित किया गया था। जिसके क्रम में राजस्व विभाग, तहसील– नजीबाबाद, भा0रा0रा0प्रा0, पी0आई0यू0–नजीबाबाद एवं वन विभाग के अधिकारियों / कर्मचारियों द्वारा दिनांक 10.03.2025 को उक्त हस्तांतरित की गयी भूमि का स्थलीय निरीक्षण / जांच की गयी। जिसकी जांच आख्या / रिपोर्ट संलग्न कर आवश्यक कार्यवाही हेतु आपके कार्यालय को प्रेषित की जा रही है।

सधन्यवाद ।

भवदीय

नागरवाल) (आर०के) परियोजना निदेशक प0का0ई0–नजीबाबाद

संलग्नकः उपरोक्तानुसार।

उपाखीत पत रिपोर्ट

काथीलम प्रमामीम वनाखिकारी, चिजनीट्वन भुभाग नजी० पत्रांक 2786 [4-19 नाक 27 फारवरी 2025 में आदे त्रीत फिमा गमा है फि ग्राम सबसगढ गारा सहमा 1915 (य) कि छुब होन्र फल 19-956 हे ज्य से 5-27 हे० मूमि जो कि बन वित्राम को हस्तारित की गई ची का संयुक्त सीमाकन हेतू मानेबिट छिमा गमा है जिसके सम्बन्ध में स्थल पर वन वित्राग टीम, NHAI टीम एव राजाध्वरीम के झारासंपुक्त सीमांकन कृत्वनविमाग को कवजा कटा रिया गया है। पूर्व सीमांतन रिपीट दिनांक 28-02-24 स्पल पट सही पाई गयी।

Jules लेखात. P. n 10/03/25 Fahrel ZIEN Kont) (Surveyor) Najibab (. 0.)

AC (NHAJ) 10/03/25

















TCS-1 OF 4 LANE DIVIDED HIGHWAY FOR ROB SECTION









TCS-2 OF 4 LANE DIVIDED HIGHWAY FOR ELEVATED SECTION/FLYOVER & MAJOR BRIDGE









TCS-3 OF 4 LANE DIVIDED HIGHWAY FOR APPROACHES OF STRUCTURE PORTION WITH RE WALL

















TCS-2A OF 4 LANE DIVIDED HIGHWAY FOR ELEVATED SECTION/FLYOVER & MAJOR BRIDGE WIT BOTH SIDE RAMPS









TCS-3A OF 4 LANE DIVIDED HIGHWAY FOR APPROACHES OF STRUCTURE PORTION WITH RE WALL WITH BOTH SIDE RAMPS

































Interchange at 5+900

















Interchange Crossections at Chainage 0+700






























PROJECT: Construction of 4 – laning of Kotdwar Bypass of NH – 119 connecting Najibabad-kotdwar to kotdwar - Pauri road in the State of Uttar Pradesh and Uttarakhand.





TCS-3A OF 4 LANE DIVIDED HIGHWAY FOR APPROACHES OF STRUCTURE PORTION WITH RE WALL WITH BOTH SIDE RAMPS



Page 32

Length of the project - 5.95 Km

Contents

S. No.	Description	Page No.
1.	Brief of the project	2-12
2.	Details of the forest land	13
3.	Cost Estimate	14
4.	Impacts of the project	15
5.	Details of proposed works under the scheme implemented by the Forest Department	16-17
6.	Budget and type of work proposed under the scheme	18

उप-प्रबन्धक (तक.) / Dy. Manager (Tech.) भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (सड़क परिवहन एवं राजमार्ग मंत्रालय) National Highway Authority of India (Ministry of Road Transport & Highways) पी॰आई॰चू० नजीबाबाद PIU-Najibabad

परियोजना निदेशक / Project Director भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण National Highways Authority of India पी॰आई॰यू॰ नजीबाबाद, जिला-बिजनौर (यू.पी.) PIU- Najibabad, Distt.-Bijnor (U.P.)

ARM

प्रमागीव वनाविवारी बिजनीर वन प्रमाग, नजीवाबाद



Length of the project - 5.95 Km

Brief of the Project

1. General

The Ministry of Road Transport and Highways (MORTH), Government of India has proposed "Bharatmala Pariyojana" an Umbrella scheme of road development project through National Highways Authority of India (NHAI), National Highway, Industrial Development Corporation Ltd (NHIDCL) and State Public Works Departments (PWD) at an estimated cost of INR 5,35,000crores. This is the second largest highways construction project in the country after NHDP, where in almost 83,677 km of roads are targeted across the country. This project aims to improve connectivity particularly on economic corridors, border areas and to remote areas with an aim of rapid and safe movement of cargo to boost exports. International trade considered as a key aspect in this scheme and North-eastern states have been given special focus.

The project was cleared by the Union Cabinet on October 25, 2017. The ambitious project expected to create nearly 100 million man days of jobs during the construction and subsequently to about 22million jobs of the increased economic activity across the country. The construction will be carried out through many means including debt funds, budgetary allocation, private investment, toll operator transfer etc. The total length of around 48,877 km considered in phase 2 including

- · Economic corridors of around 15,000 km,
- Inter-corridor and feeder route of around 9,500 km,
- Border and international connectivity roads of around 3,300 km,
- Expressways of around 800 km
- NHDP roads of 10,000 km.

MoRTH has concluded the Bharatmal Pariyojana vide Office Memorandum RW/NH-24036/95/2024-BP&SP dated 08.08.2024, wherein funding of the balance project under the above mentioned pariyojana will be take up case to case basis under the different head, mention circular language.

SA Infrastructure Consultant Pvt. Ltd. 1101A, 11th floor, Tower A-II, Corporate park, Plot no. 7A/1, Sector-142, Noida, UP has been appointed as consultant to carry out Consultancy Services for Preparation of DPR for development of Economic Corridor, Inter Corridors and Feeder Routes to improve the efficiency of freight movement in India under Bharatmala Pariyojana (Lot-4/Package-2) section in the state of Uttar Pradesh and Uttarakhand,

du-तान धक (तक) / Dy. Manager (Tech.) भारतीय शर्ष्याव राजमाने फायियत्व (सड़क मान्तकन वर्ष राजमाने कंतानान) National Highway Authority of India (Ministry of Road Transport & Highways) पी॰आई॰यू० नजीवाबाद PIU-Najibabad ine Consultation

यरिवाजना निवतक्त API, 200 Director भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण National Highways Authority of India यी॰आई॰यू॰ नजीबाबाद, जिला-बिजनौर (यू.पी.) PIU- Najibabad, Distt.-Bijnor (U.P.) मिश्च प्रमागांध चनाविकारी बिजनोर वन प्रमाग, नजीवाबाद

Length of the project - 5.95 Km

Construction of 4 – laning of Kotdwar Bypass of NH – 119 connecting Najibabad-kotdwar to Kotdwar - Pauri road in the State of Uttar Pradesh and Uttarakhand.

2. Introduction

Construction of 4 – laning of Kotdwar Bypass of NH – 119 connecting Najibabad-kotdwar to Kotdwar-Pauri road passing through Greenfield and Built-up area in the state of Uttar Pradesh and Uttarakhand. Alignment passing through Villages Kouriya, Telipara, Kashi Rampur-Sukhro, Nathupur, Vishanpur-Saneh, Jeetpur-Saneh Ratanpur, Grashtin Ganj-Saneh, Kotdwar Gaon-Saneh. Latitude and longitude of the project corridor lies between 28°47'39.02"N to 78°58'4.36"E and 28°49'20.57"N to 79° 4'21.63"E.

3. Description of Forest Land

The entire area of Najibabad Forest Division is reserved forest. The reserved forest area borders the forest areas of the state of Uttarakhand in north and west. The region primarily consists of plains but because of its location at foothills of Shivalik range, some parts are of uneven terrain. The soil in the area is alluvial and fertile. The remaining part of the forest is characterized by Terai-Bhabar landscape, making it a diverse ecosystem.

Wild animals such as tigers, leopards, elephants, chital, sambar, nilgai, wild boar, etc. can be found in this forest.

Elephants and other wildlife frequently migrate between the forests of Uttarakhand and this region. Due to this connectivity, Government of India has designated this forest area as a part of 'Project Elephant'.

From management perspective, the forest has been divided into five ranges, with 36 beats. This area is highly sensitive due to population pressure of surrounding human habitation. The primary tree species in this region include sal, teak, shisham, khair, and various fruit-bearing trees like ber, amla, jamun, anjeer, amaltas, bel, peepal, etc. Additionally, essential tree species like harad, baheda, and other medicinal plants are also found in significant numbers. Among all forest regions in the state, this forest has the highest number of wild elephants. Many villages are located near forest areas. The presence of cultivated land along the borders of forest areas makes it very sensitive to human-wildlife conflict.

mil उप-प्रबन्धक (तक.) / Dy. Manager (Tech.) भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (सड्क परिवहन एवं राजमार्ग मंत्रालय) National Highway Authority of India (Ministry of Road Transport & Highways) पी॰आई॰यू॰ नजीबाबाद PIU-Najibabad

परियोजना निदेशक /Project Diregon 5 + भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण National Highways Authority of India पी॰आई॰यू॰ नजीबाबाद, जिला-बिजनौर (यू.पी.) PIU- Najibabad, Distt.-Bijnor (U.P.) प्रभागीय वनाविकाटी बिजनौर वन प्रभाग, नजीवाबाव

Length of the project - 5.95 Km

4. Finalization of proposed Alignment

The proposed alignment choosen considering bare minimum impact on flaora and fauna in and around the project corridor.

- Major habitation and major settlement area avoided
- ✓ Minimum route length
- ✓ No wildlife sanctuary / Biosphere/ Protected Areas, etc. avoided
- ✓ Least forest involvement
- Higher density tree patches avoided
- Minimum Vegetation / tree cutting in the route of the proposed bypass
- ✓ Archeological Structures, defense sites, airport area etc. are avoided
- Rich gardens, plantations, notified industrial area, etc. to be avoided
- ✓ No involvement of temples/ Cultural Habitats/ Schools & colleges.
- Road connectivity to project sites to avoid construction of temp roads
- No involvement of Industrial corridor
- ✓ Minimum no. of River Crossings, Railway Crossings, Highway Crossings, Power Line Crossings are considered
- Economic viability of the route

5. Existing Carriageway and Pavement Details

The existing carriageway is intermediate lane with ROW 10-12 mtr. with hair-pin bend in Kotdwar City Area and also passes through thickly populated built up area. The improvement of existing road to Four lane road of NH standard is not viable considering IRC guidelines and MoRTH circulars as well as major social issue. NHAI proposed for bypass to avoid all the built-up area as well as the good number of trees on the either side of existing road for development of four lane of Kotdwar bypass (Design Ch 0+00 to 5+95 Km) ends at Tilwad Dhang in Kotdwar at Ch. 5+95 connecting Najibabad-Kotdwar to Kotdwar-Pauri road (NH-534). Wherein NHAI design for roundabout at the Kotdwar-Pauri road (NH-534) Ch. 5+95.

उप-प्रबन्धक (तक.) / Dy. Manager (Tech.) भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (सडक परिवहन एवं राजमार्ग मंत्रालय) National Highway Authority of India (Ministry of Road Transport & Highways) पी॰आई॰यू॰ नर्जीबाबाद PIU-Najibabad



परियोजना निदेशक /Project Director भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण National Highways Authority of India पी॰आई॰यू॰ नजीबाबाद, जिला-बिजनौर (यू.पी.) PIU- Najibabad, Distt.-Bijnor (U.P.) ARai

प्रमागीय वनाधिकाल बिजनौर वन प्रमाग, नजीवाबाद



Length of the project - 5.95 Km

Fig-01 Key Map

उप-प्रबन्धक (तक.) / Dy. Manager (Tech.) भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग ग्राधिकरण (सड्क परिवहन एवं राजमार्ग मंत्रालय) National Highway Authority of India (Ministry of Road Transport & Highways) गीन भार्ष उट्ट नजीबाबाद PIU Najihabad

परियोजना निदेशक /Project Director 5 + P भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण National Highways Authority of India पी॰आई॰यू॰ नजीबाबाद, जिला-बिजनौर (यू.पी.) PIU- Najibabad, Distt.-Bijnor (U.P.) ARY

प्रमागीय वनाधिकारी बिजनौर वन प्रमाग, नजीवावाव

Length of the project - 5.95 Km

6. Settlements

The details of settlements along with the project road are given below in Table 1.1.

S. No.	Name of Settlements	
1.	Kouriya	
2.	Ratanpur	
3.	Harsinghpur	
4.	Kashirampur	
5.	Ganesh Vihar colony	
6.	Vikas Nagar	

Table 1.1 Details of Settlements

7. Details of Elevated structure of the Proposed Highway for the safe passage of animals

S. No.	Chainage		Length (m)	Vertical Clearance	Remark
	From Km	To Km	1	(m)	
1.	0.989	1.405	416	8 to 10 m	Left Side Loop
2.	0.000	0.191	191	-	Carriage Way
3.	0.665	0.735	70	_	Carriage Way
4.	1.130	1.460	330		Carriage Way
5.	1.880	2.450	570	-	Carriage Way
6.	3.910	5.880	1970	-	Carriage Way
7.	Total	-	3547		

8. Structure Details

There are several structures along the project road. The details are given in table below:

उप-प्रबन्धक (तक.) / Dy. Manager (Tech.) भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (सड्क परिवहन एव राजमान महालह) National Highway Authority of India (Ministry of Road Transport & Highways) पी॰आई॰वयू॰ गजीबाबाद PIU-Najibabad्रियोजना निदेशक/Project Dir (सड्क परिवहन एवं राजमार्ग मंत्रालय) धारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण

भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण National Highways Authority of India पी॰आई॰यू॰ नजीबाबाद, जिला-बिजनौर (यू.पी.) PIU- Najibabad, Distt.-Bijnor (U.P.) मिन्द्र प्रमागीय वनाधिकारी बिजनीर वन प्रमाग, नजीबाबाद

Length of the project - 5.95 Km

Major Bridges (i)

Design S. No. Chainage (km) 1 0+973 to 1+393		Span Arrangement c/c Expansion (m)	Type of Structure	Deck Configuration (m)
		14x30	Major Bridge cum Viaduct	2x11
2	3+910 to 5+880	46x30+1x40+16x30+2x20+ 1x30	Elevated Section cum MJB	2x11

Details of Major Bridges

(ii) **Minor Bridges**

Minor Bridge

S. No.	Design Ch.	Structure Type	Existing Span	Proposed Span	Reconstruction/ Proposed
		-	NIL		

Minor Bridge cum Underpass (iii)

Minor Bridge cum Underpass

S. No.	Design Ch.	Structure Type	Existing Span	Proposed Span	Reconstruction/ Proposed
			NIL	I	1

Project Director

PIU- Najibabad, Distt.-Bijne

hager (Tech.) 6 उप-प्रबन्धक (तक.) / भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (सड़क परिवहन एयं राजमार्ग मंत्रालय) বির্দ্ধ পরিবর্ষ পর্বের্দের বির্দেশন সমালে। National Highway Authority of India (Ministry of Road Transport & Highways) पी॰आई॰वू॰ नजीवाबाद PIU-Najibabad परियोजना निदेशक धारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण National Highways Authority of India पी॰आई॰यू॰ नजीबाबाद, जिला-बिजनौर (यू.पी.)

प्रमागीय वनाधिकारी विजनौर वन प्रमाग, नजीबाबाद

Length of the project - 5.95 Km

(iv) VUP (Vehicular Under Pass)

Vehicular Under Pass at MCW

S. No.	Design Chainage (km)	Structure Type	Proposal	Span Arrangement (Clear opening) (m)	Vertical Clearance (m)	Deck Configu ration (m)	Approx. Skew Angle
				NIL			

(v) LVUP (Light Vehicular Under Pass)

Details of Light Vehicular Under Pass

S. No.	Design Chainage (km)	Structure Type	Proposal	Span Arrangement (Clear opening) (m)	Vertical Clearance (m)	Deck Configu ration (m)	Approx. Skew Angle
				NIL			

(vi) SVUP (Small Vehicular Under Pass)

Details of Small Vehicular Under Pass

S. No.	Design Chainage (km)	Structure Type	Proposal	Span Arrangement (Clear opening) (m)	Vertical Clearance (m)	Deck Configu ration (m)	Approx. Skew Angle
				NIL			

(vii) Fly-Over

Details of Fly-Over

S. No.	Design Chainage (km)	Proposal	Span Arrangement c/c Expansion (m)	Vertical Clearance (m)	Deck Configuration (m)
1	0+715	New construction	2x35	5.5	2X11

उप-प्रबन्धक (तक.) / Dy. Manager (Tech.) भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण National Highway Authority of India (Ministry of Road Transport & Highways) पीठआई०व्यूट नजीवाबाद PIU-Najibabad भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण National Highways Authority of India पी॰आई॰यू॰ नजीबाबाद, जिला-बिजनीर (यू.पी.) PIU- Najibabad, Distt.-Bijnor (U.P.)

प्रमागीय वनाधिकारी बिजनीर वन प्रमाग, नजीवावाउ

Length of the project - 5.95 Km

e

(viii) Details of Elevated Structure/Viaduct

S. No.	Design Chainage (Km) of Main Carriageway /loop/ramp	STRUCTUR E	Span Arrangement (Clear opening) (m)	Deck Configuration (m)	Vertical Clearance (m)
1.	LHS Loop (+989 to 1+404.80) Interchange at 0+000	Elevated section	12x30+1x27+1x28.8 0	1x11(Viaduct)	As per GAD
2.	RHS Loop (0+818 to 1+285 Interchange at 0+000	Elevated section	13x30+1x18+1x27+1 x32	1x11(Viaduct)	As per GAD
3.	MCW (0+037.20 to 0+191.70)	Elevated section	3X30+1x33+1x36.3	2x11	As per GAD
4.	LHS Loop(0+390 to 0+510) Interchange at 0+700	Elevated section	4x30	As per GAD	As per GAD
5.	RHS Loop(0+320 to 0+440) Interchange at 0+700	Elevated section	4x30	As per GAD	As per GAD
6.	0+973 to	Major	14x30	2x11	As per

Details of Elevated Structure

उप-प्रबन्धक (तक.) / Dy. Manager (Tech.) भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (सड़क परिवहन एवं राजमार्ग मंत्रालय) National Highway Authority of India (Ministry of Road Transport & Highways) रियोजना निदेशक /Project Director पीठआई॰यू॰ नजीबाबाद PIU-Najibabad शारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण National Highways Authority of India National Highways Authority of India पी॰आई॰यू॰ नजीबाबाद, जिला-विजनौर (यू.पी.) PIII- Naiibabad, Distt.-Bijnor (U.P.)

ARaj

प्रभागीच वनाचिकारी बिजनौर वन प्रभाग, नजीबाबाद

Length of the project - 5.95 Km

	1+393	Bridge Cum Viaduct			GAD
7.	1+910 to 2+480	Elevated Section	19x30	2x11	As per GAD
8	3+910 to 5+880	Elevated Section Cum MJB	46x30+1x40+16x30+ 2x20+1x30	2x11	As per GAD

(ix) Road Over Bridge

Details of R.O.B

S. No.	Design Chainage (km)	STRUCTURE	Span Arrangement (Clear opening) (m)	Vertical Clearance (m)	Deck Configura tion (m)	Skew Angle
1.	0+000 to 0+037.20(MCW)	Composite I Girder	1x37.2	5.5	2x12.3	19

(x) Culverts

Details of the Culverts

S. No.	Design Chainage (Km)	Type of Culvert	Size No x Width (m) x Height (m)	Remark
1.	0+950	Box Culvert	1x6x4	New Proposed
2.	1+477	Box Culvert	1x3x3	New Proposed
3.	1+510	Box Culvert	1x4x4	New Proposed

उप-प्रबन्धक (तक.) / Dy. Manager (Tech.) भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (सड्क परिवहन एवं राजमार्ग मंत्रालय) National Highway Authority of India (Ministry of Road Transport & Highways) पी॰आई॰यू॰ नजीबाबाद PIU-Najibabad परियाजना निदेशक / Project Director

प्रमागीच वनाधिकारी बिजनौर वन प्रमाग, नजीवाबाद

परिवाजना निष्कार राजमार्ग प्राधिकरण भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण National Highways Authority of India पी॰आई॰यू॰ नजीबाबाद, जिला-बिजनौर (यू.पी.) PIU- Najibabad, Distt.-Bijnor (U.P.)

Length of the project - 5.95 Km

			The second se	
4.	1+530	Box Culvert	1x3x3	New Proposed
5.	1+570	Box Culvert	1x3x3	New Proposed
6.	1+630	Box Culvert	1x4x4	New Proposed
7.	1+700	Box Culvert	1x6x4	New Proposed
8.	1+780	Box Culvert	1x4x3	New Proposed
9.	1+803	Box Culvert	1x3x3	New Proposed
10.	2+557	Pipe Culvert	1.2 m Dia	New Proposed
11.	2+677	Box Culvert	1x3x3	New Proposed
12.	2+942	Pipe Culvert	1.2 m Dia	New Proposed
13.	3+190	Pipe Culvert	1.2 m Dia	New Proposed
14.	3+325	Pipe Culvert	1.2 m Dia	New Proposed
15.	3+560	Pipe Culvert	1.2 m Dia	New Proposed
16.	3+690	Box Culvert	1x3x3	New Proposed
17.	3+880	Box Culvert	1x3x3	New Proposed

Note:

- The light and sound barrier will be provided on the structure including their slopes. There is also provision of the crash barrier at the toe of the carriageway wherein light and sound barrier will be fixed.
- The minimum width of the above culverts shall be equal to Roadway width (including median) In case of connecting road culvert also to be provided in the gap between main carriageways& connecting road. In cases of the culverts with fill culvert to be provided

उप-प्रबन्धक (तक.) / Dy. Manager (Tech.) भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (सडक परिवहन एवं राजमार्ग मंत्रालय) National Highway Authority of India (Ministry of Road Transport & Highway दियोजना निदेशक /Project Director पी॰आई॰यू० नजीवाबाद PIU-Najibabad अगरतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण

the

भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण National Highways Authority of India पी॰आई॰यू॰ नजीबाबाद, जिला-बिजनौर (यू.पी.) PIU- Najibabad, Distt.-Bijnor (U.P.) /सम्बद्ध प्रभागीय वनाधिकारी बिजनौर वन प्रमाग, नजीबाबाद

Length of the project - 5.95 Km

though out Roadway width and median width. Any additional length required as per site conditions shall not constitute a Change of Scope.

- Ventway/Span arrangements are minimum specified based on detailed Geo-Hydrological studies and traffic including pedestrian survey.
- The all precast structures will be assembled at the project site in forest area to avoid any impact on fauna in and around project corridor.
- Invert level of box culverts (without defined channel or flow) shall not be lower than the existing Ground level for ease of movement of wild life.

उप-प्रबन्धक (तफ.) / Dy. Manager (Tech.) भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (सड़क परिवहन एवं राजमार्ग मंत्रालग) National Highway Authority of India (Ministry of Road Transport & Highways) पी॰आई॰यू॰ नर्जीबाबाद PIU-Najibabad

> मिश्वं ग्रमागीय वनाधिकारी बिजनोर वन प्रमाग, नजीबाबाद

परियोजना निदेशक /Project Director भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण National Highways Authority of India पी॰आई॰यू॰ नजीबाबाद, जिला-बिजनौर (यू.पी.) PIU- Najibabad, Distt.-Bijnor (U.P.)



Length of the project - 5.95 Km

Legal Status of	Forest Area	15	Protected Forest		-	Reserve Forest					
Compart ment	No./ Reach Name	14	Road Side	Road Side	Railway Line Side	RF (14, 16) Compart ment	RF (22, 24 & 26) Compart ment				
Forest Area	Proposed for Diversion (ha)	13	0.50	0.06	0.10	2.60	2.01	0.66	4.61	5.27	
Forest Area	Proposed for Diversion (sqm.)	12	5000	600	950	26000	20100	6600	46100	52700	
Area (Sqm.) RHS	Width	11				ed and Earth and					
Area (Sq	Length	10				Area of polygons measured and calculated through Google Earth and Auto Cadd Software's		()			0
Area (Sqm.) LHS	Width	6				f polygon d through uto Cadd		Total Protected Forest Land (A)	Total Reserve Forest Land (B)	(A+B)	inia 1
Area (LI	Length Width	œ				Area o calculate A		ed Fores	'e Forest	estLand	- Le .
Ch. To	(Km)	7	1+000	1+200	1+260	0+260	0+740	I Protect	al Reserv	Total Forest Land (A+B)	
Ch. From		9	000+0	1+100 1+200	1+200 1+260	0+000 0+260	0+000 0+740	Tota	Tot	T	
Name of Reach/	Canal/ Road/ Crossings	5	Najibabad Kotdwar Evisting	Highway	Northern Railway NBD- KTW	Kauriya RF Dense Jungle	Kauriya RF Dense Jungle				(
of Village		4			ьvi	Kau					
Tehsil of Village		3			bada	diţsN					
Name of Division		2	Social Forestry	Bijnor		Forest Division Najibabad					
S. No.		-	-	5	m	4	2	9			1

Details of Forest Land Proposed for Diversion

National Highway Authority of India (Ministry of Road Transport & Highways) นื้องาร์อออุ าจกิตาศารุ PIU-Najibabad उप-मणन्मक (तथाः) / (Chingan featur) भारतीय राष्ट्रीत-वाजमान भार्षिकच्या (सड़क परिवहन एवं राजमार्ग मंत्रालय)

National Highways Authority of India पी०आई०यू० चजीबाबाद, जिला-बिजनौर (यू.पी.)

A Unit Director

ध्यारतीय राष्ट्रीय राजमाने प्राधिकरण

PIU- Najibabad, Distt.-Bijnor (U.P.)

बिजनीर वन प्रसाग, नजीवाबाट प्रमागीय बनाविकारी Aley.

Length of the project - 5.95 Km

0	Total Project Cost	1	
S. No.	Description of Item	Amount	Cost
		(Rs. in Crore)	(%)
1	Site Clearance	0.02	0.00%
2	Earth Work	8.44	2.30%
4	Non-Bituminous Courses	8.08	2.20%
5	Bituminous Courses	8.56	2.33%
6	Elevated Sections	40.44	11.02%
7	Elevated Sections Cum MJB	148.38	40.42%
7	Flyover/Interchnage/Loop	5.08	1.38%
8	Elevated Sections Cum ROB-1	49.23	13.41%
9	MJB cum Viaduct	37.17	10.13%
10	RE Wall	33.99	9.26%
11	Drainage and Protective Works	19.22	5.23%
12	Junctions	6.66	1.81%
13	Traffic Signs, Marking and Road Appurtenances	1.66	0.45%
14	Miscellaneous works	0.10	0.03%
15	Highway Lighting	0.08	0.02%
A	Civil Construction Cost	367.10	100.00%
В	Utility Shifting Cost	7.37	
C	Total Civil cost incl. Utility Shifting Cost	374.47	
D	GST Charge 18% on (A)	66.08	
E	Contingency @1% on (A)	3.67	
F	Supervision Consultancy charges @3% on (A)	11.01	
G	Escalation @5% per year, i.e., 7.5% for 1.5 years on (A)	27.53	
H	Maintenance charges @2.5% for 5 Years on A	9.18	
I	Total Civil Cost incl. GST & Centages	491.94	
J	Forest Clearance/Tree Cutting	6.80	
K	Land Acquisition Cost (Tentative)	189.70	
L	Total (C+D)	196.50	
M	Total Project Cost (Including LA and FC)	688.437	
vil Co	ost per Km. (A/5.950 Km)	61.70	
otal P	roject Cost per Km. (M/5.950 Km)	115.70	
vil co	st as per LoA issued to the Contractor	382.78 Cr.	

Cost Estimate

ter (Tech.) -प्रबन्धक (तक.) / by

र-प्रबन्धक (तेक.) / 09. Managar (राजमा) भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (सड्क परिवहन एवं राजमार्ग मंत्रालय) National Highway Authority of India Ministry of Road Transport & Highways) पी॰आई॰यू॰ नजीवाबाद PIU-Najibabad

परिचोजना निर्देशक /Project Director भारतीच राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण National Highways Authority of India पी॰आई॰यू॰ नजीबाबाद, जिला-बिजनौर (यू.पी.) PIU- Najibabad, Distt.-Bijnor (U.P.) सिन प्रमागीय वनाधिकारी बिजनौर वन प्रमाग, नजीबाबाय

Length of the project - 5.95 Km

Impacts of the Proposed Project

1. Positive Impacts

- The project with new alignment is the best option which has been envisaged through an area which shall have the advantage of simultaneous development as well as shall result in a shorter distance to travel.
- The junctions with existing road will be planned in the form of interchanges and flyover to ensure uninterrupted flow of traffic.
- The proposed road would act as the prime artery for the economic flow to this region. It will enhance economic development, provide employment opportunities to locals, strengthen tourist development, ensure road safety, and provide better transportation facilities and other facilities such as way side amenities.
- Vehicle operating cost will also be reduced due to improved road quality.

उप-प्रबन्धक (तक.) / Dy. Manager (Tech.) भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (सड़क परिवहन एवं राजमार्ग मंत्रालय) National Highway Authority of India (Ministry of Road Transport & Highways) पी॰आई॰यू॰ नजीबाबाय PIU-Najibabad

मिश्व प्रभागीय वनाधिकारी बिजनौर वन प्रभाग, नजीवाबाद

परियोजना निदेशक /Project Director भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण National Highways Authority of India पी॰आई॰यू॰ नजीबाबाद, जिला-बिजनौर (यू.पी.) 15 4 PIU- Najibabad, Distt.-Bijnor (U.P.)

Length of the project - 5.95 Km

Details of off-site Wildlife Conservation Plan (Implementation by the Forest Department)

(1) Hanging Solar Fence

Area proposed for the project by the user agency is part of "Project Elephant". The proposed project is linear infrastructure which lies inside the elephant corridor. Hence user agency should provide for installation of hanging solar fence at border of forest and agricultural fields in sensitive areas to mitigate any potential damage caused by humanelephant conflict.

(2) Watch Towers

The proposed project site has an abundance of wildlife including elephant, leopard, jackal, chital dear, etc. This area is an essential part of wildlife corridor connecting Jim Corbet National Park to Rajaji National Park. For this, watch towers are needed for front line staff for effective monitoring and patrolling. User Agency should also provide lumpsum amount for construction of guardroom adjoining the watchtower for 24 hours round the clock patrolling.

(3) Fire Protection Measures

Climatic, topographic and anthropogenic factors put forest in proposed project area at high risk of fires. Hence, the user agency should provide firefighting equipment including leaf blowers, fire balls and other safety equipment as well as for maintenance of existing fire lines.

(4) Water Holes

Proposed project area is part of 'Project Elephant' programme and is dominated by elephant presence and movement. During dry seasons, naturally occurring water reservoirs inside forest dry up, forcing elephants and other wild animals to move outside forest area. Hence it is proposed that pucca water holes be constructed in strategic locations. This will provide for the water requirements of wild animals and will help in mitigating potential human wildlife conflict.

(5) Equipment for Rescue and Rehabilitation of Wild Animals

Equipment such as trapping cages, transport cages, squeeze cages, stretchers and other necessary equipment for rescue and rehabilitation of rescued animals should be provided by the user agency.

उप-प्रबन्धक (तक.) / Dy. I भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (सड़क परिवहन एवं राजमार्ग मंत्रालय) National Highway Authority of India पी॰आई॰रा॰ नजीबाबाद PIU-Najibabad



प्रभागीय वनाधिकारी बिजनीर वन प्रभाग, नजीवाबाट

Length of the project - 5.95 Km

(6) Patrolling and Maintenance

NHAI should provide lumpsum amount for effective monitoring of wildlife movement and anthropogenic influences regarding intensive patrolling in the forest area for 5 years from the date of commencement of work.

(7) Veterinary Care

The user agency should provide one time fund for purchase of essential medical supplies and veterinary care of wild animals.

(8) Signage Boards

The user agency should provide the lumpsum amount for the signage boards indicating movement of wild animals and other important information in forest area. These signage boards should be of high quality and durability to withstand harsh forest conditions.

(9) Wildlife Deterrent Equipment

The proposed project site is surrounded by human habitations and agriculture land. Proposed linear infrastructure project will affect the natural movement of wild animals which may increase in risk of human-wildlife conflict. Hence, the user agency should provide lumpsum amount for purchasing deterrent devices like aniders, fox light, etc. This is essential in mitigating human- wildlife conflict.

(10) Soil and Moisture Conservation Works

There is intricate network of rivers inside the reserve forest area. There is a heavy dependence of wild animals on drainage basins and watershed of these fluvial landforms. There is a strong possibility of erosion and diversion in the project areas. Hence, the user agency should provide lumpsum amount for creation of water conservation structures in the area including gabion check dams and kuccha water holes in the strategic locations.

उप-प्रबन्धक (तक.) 7 मारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राहि (सड्क परिवहन एवं राजमार्ग मंत्रालय) National Highway Authority of India শেষাতনৰা নান্ত্ৰনাথৰস প্ৰয়োগনান of finda (Ministry of Road Transport & Highways) ধ্বীতসাহত হত নতাজিলাই PIU-Najibabad

परियोजना निदेशक /Project Director भारतीय राब्दीय राजमार्ग प्राधिकरण National Highways Authority of Indi पी०आई०यू० नजीबाबाद, जिला-बिजनौर् PIU- Najibabad, Distt.-Bijnor (U.

ARअ प्रभागीय वनाधिकारी बिजनौर वन प्रमाग, नजीवाबाद

Length of the project - 5.95 Km

Sr. No.	Proposed Work	Physical Target	Financial Target (Lakh rupees)
1.	Hanging Solar Fence	15 km	45
2.	Watch Towers including construction of Guard Room	2	40
3.	Fire Protection Measures	lumpsum	10
4.	Water Holes	10	20
5.	Equipment for Rescue and Rehabilitation of Wild Animals	lumpsum	10
6.	Patrolling and Maintenance	lumpsum	Year 1: 5 Year 2: 5 Year 3: 5 Year 4: 5 Year 5: 5 Total: 25
7.	Veterinary Care	lumpsum	5
8.	Signage Boards	lumpsum	5
Э.	Wildlife Deterrent Equipment	lumpsum	5
10.	Soil and Moisture Conservation Works	lumpsum	15
		SUM	180

Budget and Type of Work Proposed under Wildlife Mitigation Plan

ARaj

Divisional Forest Officer, Bijnor Forest Division, Najibabad

er (Tech.)

प्रबन्धक (तक.) / Dy. Walks मारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (सडक परिवहन एवं राजमार्ग माजिकरण (सडक परिवहन एवं राजमार्ग प्राधिकरण (सडक परिवहन एवं राजमार्ग प्राधिकरण Mational Highways Authority of India Is National Highways Authority of India परियाजमा निदेशक /Project Direct Direct प्राधिकरण भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण भारतीय राजमार्ग प्राधिकरण भारतीय राष्ट्रीय राष्ट्रय

Coffe

AN

Fwd: Approved GAD of 4 Lane ROB of KTW Bypass of NH-119, Proposal ID NRMB 0031

Dy. Chief Engineer ROB <dycerobhqnr@gmail.com>

Mon 8/29/2022 3:30 PM

To:PIU Meerut, <meerut@nhai.org>;

0 1 attachment

NRMB003120220803_144922-min.jpg;

-------Forwarded message ------From: Dy. Chief Engineer ROB <dycerobhqnr@gmail.com> Date: Wed, Aug 3, 2022 at 1:54 PM Subject: Approved GAD of 4 Lane ROB of KTW Bypass of NH-119, Proposal ID NRMB 0031 To: <denmb4@gmail.com>, <gha@nhai.org>



परिशिष्ट - 18.2.1

VAN BIBHAG MISCELLANEOUS FEBRUARY 10, 1960.

No. 1155/XIV -331-50-Whereas the Government, Utter Pradesh is of the opinion that making of enquiry and record contemplated under sub-section (3) of section 29 of the Indian Forest Act, 1927 (Act. No.XVI of 1927), will occur such length of time as in the meantime to endanger the right of the State Government. Now, therefore, in exercise of the powers conferred by the proviso to the aforesaid sub-section and by sub-section (1) of the said section, read with section 80-A of the aforesaid Act, The Government of Uttar Pradesh is pleased to declare that pending such enquiry and record the provisions of Chapter IV of the schedule hereto.

Distri S. No ct		Name of road	M		e decl protec			erved	Description of Boundary
· · · · · /			M.	Fg. 🖗	Ft	M	Fg.	Ft.	
1	2	3	h.,	4			5		6
1.	XXX	XXXXX	1.12					Г	N.W.
8. Mora	adabad		N	•			19 <u>-</u>	÷ .	The boundary
÷.15 2	. 1.	Moradaba-Chandausi Road	.0	6	0	36	10%	0	of the land has
	<u> </u>	Belari Feeder	0	0	0	1	2	0	been
	2	Belari-Sidhora road	Ó	0 .	0.	5	0	0	demarcated on
er de la	3.	Moradabad-Sambhal road	3	0	Ó ·	21	4	0	the ground by stone pillars.
	4.	Sambhal-Hasanpur road	0	0	0	21	4	0	-do-
	5.	Sambhal-Balgoi Road	3	0	0	13	5	0	-do-
	6.	Gagranla-Dhaniwarpura road	7	0	0	8	3	240	-do-
۰.	7.	Gajraula-Hasanpur road	0	0.	0	8	0	0	-do-
	8.	Amraul-Kantha road	·0·	0	0	3	0	0	-do-
а 1	9.	Amraul-Dhanpura road	0	0.	0	.3	0	0	-do-
a. 3	10.	Amraul-Kalsa road	0	3.	260	3.	3	260	-do-
	11.	Chandpur-Dhanaura road	7	0.	0	12	3	0	-do-
- .	12.	M.A.B. (Moradahad, Amroha-Bijnor) road	18	6	550	34	0	Ó' · *	, -do-
	13.	Moradabad-Kanth road	1	6	0	. 18	• 0	Ò	-do-
	14.	Moradabad-Kotdwar-	5	0	0	35	-0	0	7 -do-
		Kashipur				2.e.	* 	प्रभागोय	

SCHEDULE

प्रभागोय जिदयक छामाजिक वानिको प्रभाग बिजवीड

National Highway: _____rity of India

P.I.U.-Meerut

1 2 3 4 10 0 19 0 0 of the basis 16 Debai-Babrala-Chandausi 19 0 0 35 0 of the basis 24.Bijnor 1. Bijnor-Mirapur road 1 0 0 35 0 of the basis 24.Bijnor 1. Bijnor-Mirapur road 1 0 0 24 0 of the basis 24.Bijnor Bijnor-Ganj road 0 0 0 24 0 of the basis 3. Bijnor-Ganj road 0 0 0 24 0 of the basis 3. Bijnor-Hallu-Haldaur 0 0 0 14 2 of the basis 3. Bijnor-Ganj road 0 0 0 14 2 of the basis 4. Chandpur-Noorpur 0 0 0 14 2 of the basis 5. Chandpur-Khangur-Khadar- 0 0 0 7 2.0 -do 6. Chandpur-Khangur-Khalar 0 0 <td< th=""><th>1.</th><th></th><th></th><th></th><th>4</th><th></th><th></th><th>5</th><th></th><th>Γ</th><th>6</th></td<>	1.				4			5		Γ	6
15. Surajnagar-Kotdwara road 10 0 19 0 0 0 19 0 0 0 19 0 0 0 19 0 0 0 19 0 0 0 0 19 0 0 0 0 0 0 0 19 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	FIT			I.		4			0	The	boundary
16. Debai-Babrala-Chandausi 19 0 0 35 0 demark 24.Bijnor 1. Bijnor-Mirapur road 1 0 0 24 0 0 demark 2. Bijnor-Jhallu-Haldaur 0 0 0 24 0 0 demark 3. Bijnor-Ganj road 0 0 0 14 2 0 -dd 3. Bijnor-Ganj road 0 0 0 7 2 0 -dd 4. Ganj Chandpur-Dhanaura 0 0 0 7 2 0 -dd 6. Chandpur-Khangpur-Khadar 0 0 0 10 0 -dd 9. Nagina-Buhapur road 3 7 20 3 7 540 -dd 10. Sherkot-Afzalgarh road 0 0 0 8 0 -dd 11. Afzalgarh-Kalagarh road 1 0 0 8 0 -dd 12. Kotweh-Najibabad Kotdwara 15 0 <	f-	15.	Surajnagar-Kotdwara road	10		and the second design of the s					ne land ha
24.Bijnor 1. Bijnor-Mirapur road 1 0 0 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 <td< td=""><td></td><td>16.</td><td>Debai-Babrala-Chandausi</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>35</td><td>0</td><td></td><td></td><td>been</td></td<>		16.	Debai-Babrala-Chandausi		0	0	35	0			been
2. Bijnor-Jhallu-Haldaur O O O O 24 0 O O Store p 3. Bijnor-Ganj road O O O O 14 2 O O O O 4. Ganj Chandpur road O O O O 14 2 O O O 5. Chandpur-Dhanaura O O O O 7 O O O 6. Chandpur-Noorpur O O O O 7 2 O O 7. Chandpur-Khadar- O O O O 7 2 O O 8. Bijnor-Mandawar road I O O Gajrula link fg. 9. Nagina-Buhapur road 3 7 20 3 7 540 - dd 10. Sherkot-Afzalgarh road O 2 O 2 O O - dd 10. Sherkot-Afzalgarh road O 2 O 3 1 O O dd 11. Afzalgarh-Kalagarh road O 0 0 8 5 O	24.Bijnor	1.		1	1	0	3	6	12		1. vO/2511
Chandpur road 0 0 0 6 4 0 -dd 3. Bijnor-Ganj road 0 0 0 14 2 0 -dd 4. Ganj Chandpur-Dhanaura 0 0 0 7 0 0 -dd 5. Chandpur-Morpur 0 0 0 7 2 0 -dd 6. Chandpur-Khanpur-Khadar- 0 0 0 7 2 0 -dd 7. Chandpur-Khanpur-Khadar- 0 0 0 7 2 0 -dd 8. Bijnor-Mandawar road 1 0 0 Gajrula link fg. -dd -dd 9. Nagina-Buhapur road 3 7 20 3 7 540 -dd 10. Sherkot-Afzalgarh road 0 2 0 2 0 -dd 11. Afzalgarh-Kalagarh road 1 0 0 31 0 -dd 12. Kotwali-Najibabad-Kotdwara 15 0 0 31	.)			0	-	0	24	- 0	0		
3. Bijnor-Ganj road 0 0 0 6 4 0 -dd 4. Ganj Chandpur road 0 0 0 14 2 0 -dd 5. Chandpur-Noorpur 0 0 0 7 2 0 -dd 6. Chandpur-Khanpur-Khadar- 0 0 0 7 2 0 -dd 7. Chandpur-Khanpur-Khadar- 0 0 0 7 2 0 -dd 8. Bijnor-Mandawar road 1 0 0 Gajrula link fg. -dd 9. Nagina-Buhapur road 3 7 20 3 7 540 -dd 10. Sherkot-Afzalgarh road 0 0 0 8 5 0 -dd 10. Sherkot-Afzalgarh road 1 0 0 8 5 0 -dd 11. Afzalgarh-Kalagarh road 1 0 0 8 5 0 -dd 12. Kotwait-Najibabad-Kotdwara 1 0 <td></td> <td></td> <td>Chandpur road</td> <td>υ.</td> <td>U</td> <td>Ť</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>sto</td> <td>ne pillars.</td>			Chandpur road	υ.	U	Ť			0	sto	ne pillars.
4. Ganj Chandpur road 0 0 0 14 2 0 -dd 5. Chandpur-Dhanaura 0 0 0 7 2 0 -dd 6. Chandpur-Noorpur 0 0 0 7 2 0 -dd 7. Chandpur-Khadpur-Khadar- Datiana road 0 0 7 2 0 -dd 8. Bijnor-Mandawar road 1 0 0 Gajrula link fg. -dd 9. Nagina-Buhapur road 3 7 20 3 7 540 -dd 10. Sherkot-Afzalgarh road 0 0 0 8 5 0 -dd 11. Afzalgarh-Kalagarh road 0 0 0 8 5 0 -dd 12. Kotvali-Najibabad Kotdwara 15 0 0 31 0 -dd 13. Najibabad-Mangal-Chandak 1 0 0 16 0 -dd 14. Najibabad-Mangal-Chandak 1 0 0 13	1 1 ×	3.		0	0	0	6		•		-do-
5. Chandpur-Dhanaura 0 0 0 7 2 0 -dd 6. Chandpur-Noorpur 0 0 0 7 2 0 -dd 7. Chandpur-Khadpur-Khadar- Datiana road 0 0 0 0 0 0 -dd 8. Bijnor-Mandawar road 1 0 0 Gajrula link fg. -dd 9. Nagina-Buhapur road 3 7 20 3 7 540 -dd 10. Sherkot-Afzalgarh road 0 2 0 2 0 -dd 11. Afzalgarh-Kalagarh road 1 0 0 8 5 0 -dd 12. Kotwah-Najibabad Kotdwara 15 0 0 31 0 -dd 13. Najibabad-Kiripur road 1 0 0 16 0 -dd 14. Najibabad-Mangal-Chandak 1 0 0 13 0 -dd 15. Nehtaur-Sherkot road 0 0 13 3 0		4.		0	. 0	0	14	2		,	
6. Chandpur-Noorpur 0 0 7 2 0 -dd 7. Chandpur-Khanpur-Khadar- Datiana road 0 0 0 10 0 0 -dd 8. Bijnor-Mandawar road 1 0 0 Gajrula link fg. -dd 9. Nagina-Buhapur road 3 7 20 3 7 540 -dd 10. Sherkot-Afzalgarh road 0 2 0 2 0 -dd 10. Sherkot-Afzalgarh road 0 0 0 8 5 0 11. Afzalgarh-Kalagarh road 0 0 0 8 5 0 12. Kotwali-Najibabad Kotdwara 15 0 31 0 0 -dd 13. Najibabad-Mangal-Chandak 1 0 0 16 0 -dd 14. Najibabad-Mangal-Chandak 1 0 0 13 3 0 -dd 15. Nehtaur-Sherkot road 0 0 0 13 3 0		5.	Chandpur-Dhanaura	0	÷	. 0	7	0			
7. Chandpur-Khanpur-Khadar- Datiana road 0 0 10 0 0 -data (a) 8. Bijnor-Mandawar road 1 0 0 Gajrula link fg. -data (b) 9. Nagina-Buhapur road 3 7 20 3 7 540 -data (b) 9. Nagina-Buhapur road 3 7 20 3 7 540 -data (b) 10. Sherkot-Afzalgarh road 0 2 0 5 0 -data (c) -data (c) </td <td></td> <td>6.</td> <td></td> <td>õ</td> <td>* (T</td> <td>.0</td> <td>7</td> <td>2</td> <td>v</td> <td></td> <td></td>		6.		õ	* (T	.0	7	2	v		
Datiana road Image: Market Mark				0	10.	* *	10	0	• 0		-do
8. Bijnor-Mandawar road 1 0 0 Gajrula link 1g. $dagrula link 1g.$ 9. Nagina-Buhapur road 3 7 20 3 7 540 -dagrula link 1g. 9. Nagina-Buhapur road 3 7 20 3 7 540 -dagrula link 1g. 10. Sherkot-Afzalgarh road 0 2 0 2 0 -dagrula link 1g. 10. Sherkot-Afzalgarh road 0 2 0 2 0 -dagrula link 1g. 10. Sherkot-Afzalgarh road 0 2 0 2 0 -dagrula link 1g. 11. Afzalgarh-Kalagarh road 0 0 5 0 0 -dagrula link 1g. 12. Kotwali-Najibabad Kotdwara 15 0 0 31 0 -dagrula link 1g. 13. Najibabad-Kiripur road 1 0 0 8 0 -dagrula link 1g. 14. Najibabad-Mangal-Chandak 1 0 0 13 0 -dagrula link 1g. 15. Nehtaur-Sherkot r		<i>,</i> ,	Datiana road	. •		n an tha tha an tha Tha an tha an t			-		da
1 6 0 Modhpur link fg. 9. Nagina-Buhapur road 3 7 20 3 7 540 -dd 10. Sherkot-Afzalgarh road 0 2 0 2 0 0 -dd 2 0 0 5 0 0 -dd -dd -dd 2 0 0 5 0 0 -dd -dd -dd 11. Afzalgarh-Kalagarh road 0 0 0 8 5 0 -dd 12. Kotwali-Najibabad Kotdwara 15 0 31 0 0 -dd 13. Najibabad-Kiripur road 1 0 16 0 -dd -dd 14. Najibabad-Mangal-Chandak 1 0 0 13 3 0 -dd 15. Nehtaur-Sherkot road 0 0 0 13 3 0 -dd 16. Dhampur-Sheokhara 1 0 0 8 0 -dd 17. Seahar		8.		.1	0	0	Gajr	ula link	fg.		-00-
9. Nagina-Buhapur road 3 7 20 3 7 540 -dd 10. Sherkot-Afzalgarh road 0 2 0 2 0 0 -dd 10. Sherkot-Afzalgarh road 0 2 0 2 0 0 -dd 10. Sherkot-Afzalgarh road 0 0 5 0 0 -dd 10. Afzalgarh-Kalagarh road 0 0 0 8 5 0 -dd 11. Afzalgarh-Kalagarh road 0 0 0 8 5 0 -dd 12. Kotwah-Najibabad Kotdwara 15 0 0 31 0 0 -dd 13. Najibabad-Kirtpur road 1 0 0 16 0 -dd 14. Najibabad-Mangal-Chandak 1 0 0 13 3 0 -dd 15. Nehtaur-Sherkot road 0 0 0 13 3 0 -dd 16. Dhampur-Sheekhara 1			- Jues Manda Mai Tong	1	6	.0	Mod	hpur lin	k fg.		
10. Sherkot-Afzalgarh road 0 2 0 2 0 0 -dd 10. Sherkot-Afzalgarh road 0 2 0 10 5 0 0 11. Afzalgarh-Kalagarh road 0 0 0 8 5 0 -dd 12. Kotwali-Najibabad Kotdwara 15 0 0 31 0 0 -dd 13. Najibabad-Kirtpur road 1 0 0 10 0 -dd 13. Najibabad-Mangal-Chandak 1 0 0 16 0 -dd 14. Najibabad-Mangal-Chandak 1 0 0 16 0 -dd 15. Nehtaur-Sherkot road 0 0 0 13 0 -dd 16. Dhampur-Sheokhara 1 0 0 8 0 -dd 16. Dhampur-Sheokhara 1 0 0 9 0 -dd 18. Seogra-Surjan Nagar 1 0 0 9 0 -dd </td <td>1</td> <td>0</td> <td>Naging Dubonur road</td> <td>3</td> <td>7</td> <td>· · 20 · · ·</td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td>-do-</td>	1	0	Naging Dubonur road	3	7	· · 20 · · ·		7			-do-
10. Shehol-Allagan road 0 2 0 5 0 0 2 0 0 5 0 0 0 0 0 11. Afzalgarh-Kalagarh road 1 0 0 0 8 5 0 -dd 12. Kotwali-Najibabad Kotdwara 15 0 0 31 0 0 -dd 13. Najibabad-Kirtpur road 1 0 0 10 0 0 -dd 13. Najibabad-Mangal-Chandak 1 0 0 16 0 -dd 14. Najibabad-Mangal-Chandak 1 0 0 16 0 -dd 15. Nehtaur-Sherkot road 0 0 0 13 3 0 -dd 16. Dhampur-Sheokhara 1 0 0 8 0 -dd 16. Dhampur-Sheokhara 1 0 0 9 0 -dd 18. Seogra-Surjan Nagar 1 0 0 9 0				0	2	a de monocora	2	0	0		-do-
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		10.	Sherkot-Arzaigarn road	0	.4	10		0	0	· · · ·	
11. Afzalgarh-Kalagarh road 0 0 0 8 5 0 $-da$ 12. Kotwali-Najibabad Kotdwara 15 0 31 0 0 $-da$ 13. Najibabad-Kiripur road 1 0 0 31 0 0 $-da$ 13. Najibabad-Kiripur road 1 0 0 10 0 0 $-da$ 14. Najibabad-Mangal-Chandak 1 0 0 16 0 $-da$ 15. Nehtaur-Sherkot road 0 0 13 0 $-da$ 15. Nehtaur-Sherkot road 0 0 13 0 $-da$ 16. Dhampur-Sheokhara 1 0 8 0 $-da$ 17. Scahara-Kantha road 1 0 8 0 $-da$ 18. Seogra-Surjan Nagar 1 0 9 0 $-da$ 19. Link Road-Nehtaur 1 1 0 9 0 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td>.0</td> <td></td> <td></td> <td>.0</td> <td>0.</td> <td></td> <td></td>				2	.0			.0	0.		
11. Atzalgarh-Kalagarh road 1 0 0 0 0 0 -de 12. Kotwali-Najibabad Kotdwara 15 0 0 31 0 0 -de 13. Najibabad-Kirtpur road 1 0 0 10 0 0 -de 13. Najibabad-Kirtpur road 1 0 0 16 0 -de 18. Moradabad 14. Najibabad-Mangal-Chandak 1 0 0 16 0 -de 15. Nehtaur-Sherkot road 0 0 0 13 3 0 -de Mile 1 to 13 1 0 0 8 0 -de Mile 1 to 13 1 0 0 8 0 -de Mile 1-8 17. Seahara-Kantha road 1 0 0 8 0 -de Mile 1-8 18. Seogra-Surjan Nagar 1 0 9 0 -de Mile 1-9 19. Link Road-Nehtaur 1 Mile langth -de<	5.	•		, 6 ,	:5	1. 1. 1.		5			~do-
12. Kotwahi-Najibabad Kotdwaha 13. 0 0 0 0 0 -do 13. Najibabad-Kirtpur road 1 0 0 10 0 0 -do 18. Moradabad 14. Najibabad-Mangal-Chandak 1 0 0 16 0 -do 15. Nehtaur-Sherkot road 0 0 0 13 3 0 -do 16. Dhampur-Sheokhara 1 0 0 8 0 -do 16. Dhampur-Sheokhara 1 0 0 8 0 -do 17. Seahara-Kantha road 1 0 0 8 0 -do 18. Seogra-Surjan Nagar 1 0 0 9 0 -do 18. Seogra-Surjan Nagar 1 0 0 9 0 -do 19. Link Road-Nehtaur 1 Mile langth -do -do -do 20. Approach road 3-8 3/8 Mile langth -do -do -do <td></td> <td>11.</td> <td></td> <td>a la la</td> <td></td> <td>. 0</td> <td></td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td>- ANDLING THE</td>		11.		a la		. 0		5			- ANDLING THE
13. Najibabad-Kiripur road 1 0 0 10 0 0 -do 18. Moradabad 14. Najibabad-Mangal-Chandak 1 0 0 16 0 0 -do 15. Nehtaur-Sherkot road 0 0 0 13 3 0 -do 16. Dhampur-Sheokhara 1 0 0 8 0 -do Mile 1 to 13 13 0 0 8 0 -do Mile 1 to 13 1 0 0 8 0 -do Mile 1 to 13 1 0 0 8 0 -do Mile 1-8 1 0 0 8 0 -do Mile 1-8 18. Seogra-Surjan Nagar 1 0 0 9 0 -do Mile 1-9 19. Link Road-Nehtaur Sherkot to Dhampur Sugar Mill 1 Mile langth 20. -do -do 20. Approach road 3-8 3/8 Mile langth 1 0 -do 21. Dhampur-Noorp		12.		15	0	0	31	0	1		-40-
18. Moradabad 14. Najibabad-Mangal-Chandak 1 0 0 16 0 -do 15. Nehtaur-Sherkot road 0 0 0 13 3 0 -do 16. Dhampur-Sheokhara 1 0 0 8 0 -do 16. Dhampur-Sheokhara 1 0 0 8 0 -do 17. Seahara-Kantha road 1 0 0 8 0 -do 18. Seogra-Surjan Nagar 1 0 0 9 0 -do 19. Link Road-Nehtaur 1 Mile langth -do -do 19. Link Road-Nehtaur 1 Mile langth -do 20. Approach road 3-8 3/8 Mile langth -do 21. Dhampur-Noorpur Road 1 0 13 0 -do 22. Nagina-Dhampur road 1 0 0 11 0 -do		1.0		5.	0	16	10	0	0 .	1	-do-
14. Najibabad-Mangal-Chandak 1 0 0 16 0 0 -dd 15. Nehtaur-Sherkot road 0 0 0 13 3 0 -dd 15. Nehtaur-Sherkot road 0 0 0 13 3 0 -dd Mile 1 to 13 1 0 0 8 0 0 -dd 16. Dhampur-Sheokhara 1 0 0 8 0 0 -dd Mile 1-8 17. Seahara-Kantha road 1 0 0 8 0 0 -dd Mile 1-8 18. Seogra-Surjan Nagar 1 0 0 9 0 -dd 19. Link Road-Nehtaur 1 Mile langth -dd -dd 20. Approach road 3-8 3/8 Mile langth -dd -dd 21. Dhampur-Noorpur Road 1 0 13 0 0 -dd 22. Nagina-Dhampur road 1 0 0 11 0 -dd </td <td>1.1</td> <td></td> <td>Najibabad-Kirtpur road</td> <td>1.</td> <td>U</td> <td></td> <td>10</td> <td>. • .</td> <td>v</td> <td>×.</td> <td></td>	1.1		Najibabad-Kirtpur road	1.	U		10	. • .	v	×.	
14.Rajioada Malgar Chinadaroad15.Nehtaur-Sherkot road 0 0 13 3 0 $-da$ Mile 1 to 1316.Dhampur-Sheokhara 1 0 0 8 0 $-da$ Mile 1-817.Seahara-Kantha road 1 0 8 0 $-da$ Mile 1-8 1 0 0 9 0 $-da$ 18.Seogra-Surjan Nagar 1 0 9 0 $-da$ Mile 1-9 1 1 Mile langth $-da$ 19.Link Road-Nehtaur 1 Mile langth $-da$ Sherkot to Dhampur Sugar Mill 20 .Approach road $3-8$ $3/8$ Mile langth $-da$ 20.Approach road $3-8$ $3/8$ Mile langth $-da$ 21.Dhampur-Noorpur Road 1 0 13 0 22.Nagina-Dhampur road 1 0 0 $-da$	18. Mora	dabad				10	10		<u>`</u> 0		4.
15. Nehtaur-Sherkot road 0 0 0 13 3 0 -do Mile 1 to 13 1 0 0 8 0 0 -do 16. Dhampur-Sheokhara 1 0 0 8 0 0 -do Mile 1-8 1 0 0 8 0 0 -do Mile 1-8 1 0 0 8 0 0 -do Mile 1-8 1 0 0 9 0 0 -do Mile 1-8 1 0 0 9 0 -do Mile 1-9 1 Link Road-Nehtaur 1 Mile langth -do Sherkot to Dhampur Sugar Mill -do -do -do 20. Approach road 3-8 3/8 Mile langth -do -do 21. Dhampur-Noorpur Road 1 0 0 -do 22. Nagina-Dhampur road 1 0 0 -do		14.		·;1	0	;0 ;	10	. 0 .	.0.	12	-00-
Mile 1 to 1316.Dhampur-Sheokhara1080-doMile 1-817.Seahara-Kantha road10080-doMile 1-818.Seogra-Surjan Nagar10090-doMile 1-919.Link Road-Nehtaur1Mile langth-do-doSherkot to Dhampur Sugar Mill100130-do20.Approach road 3-83/8 Mile langth-do-do21.Dhampur-Noorpur Road10130-do22.Nagina-Dhampur road100110-do		15		0	0	0.	13	3	0		-do-
16. Dhampur-Sheokhara 1 0 0 8 0 0 -do Mile 1-8 17. Seahara-Kantha road 1 0 0 8 0 0 -do Mile 1-8 18. Seogra-Surjan Nagar 1 0 0 9 0 0 -do Mile 1-9 19. Link Road-Nehtaur 1 Mile langth -do -do 19. Link Road-Nehtaur 1 Mile langth -do -do 20. Approach road 3-8 3/8 Mile langth -do -do 21. Dhampur-Noorpur Road 1 0 0 13 0 -do 22. Nagina-Dhampur road 1 0 0 11 0 -do	1	15.		£.**.*	Ŷ		57				1
10. Dhampur-Sheekmad 1 0 8 0 -de Mile 1-8 17. Seahara-Kantha road 1 0 0 8 0 -de Mile 1-8 18. Seogra-Surjan Nagar 1 0 0 9 0 -de Mile 1-9 19. Link Road-Nehtaur 1 Mile langth -de 19. Link Road-Nehtaur 1 Mile langth -de Sherkot to Dhampur Sugar Mill -de -de 20. Approach road 3-8 3/8 Mile langth -de 21. Dhampur-Noorpur Road 1 0 0 -de 22. Nagina-Dhampur road 1 0 0 11 0 -de		16		1	n	0	8	0	0	4	-do-
17. Seahara-Kantha road 1 0 0 8 0 0 -do Mile 1-8 18. Seogra-Surjan Nagar 1 0 0 9 0 0 -do Mile 1-9 19. Link Road-Nehtaur 1 Mile langth -do -do Sherkot to Dhampur Sugar 1 Mill 20. Approach road 3-8 3/8 Mile langth -do 20. Approach road 3-8 3/8 Mile langth -do -do 11. Dhampur-Noorpur Road 1 0 0 13 0 -do 22. Nagina-Dhampur road 1 0 0 11 0 -do	and the second sec	10.	and an and the second	1	· 1	· . ·					
Mile 1-818.Seogra-Surjan Nagar1090-doMile 1-919.Link Road-Nehtaur1 Mile langth-doSherkot to Dhampur Sugar Mill-do-do-do20.Approach road 3-83/8 Mile langth-do21.Dhampur-Noorpur Road1013022.Nagina-Dhampur road100110		17		1	0	0	8	0	0		-do-
 18. Seogra-Surjan Nagar 1 0 0 9 0 0 -do Mile 1-9 19. Link Road-Nehtaur 1 Mile langth Sherkot to Dhampur Sugar Mill 20. Approach road 3-8 3/8 Mile langth -do mile 1-13 22. Nagina-Dhampur road 1 0 0 11 0 0 -do 		17.				S. Sec.	1.1				
Mile 1-9 19. Link Road-Nehtaur 1 Mile langth Sherkot to Dhampur Sugar Mill 20. Approach road 3-8 21. Dhampur-Noorpur Road mile 1-13 22. Nagina-Dhampur road 1 0 0 11 0 0 -do		10		1	0	0	9	0	0		-do-
19.Link Road-Nehtaur1 Mile langth-doSherkot to Dhampur Sugar Mill-do20.Approach road 3-83/8 Mile langth-do21.Dhampur-Noorpur Road10130mile 1-1322.Nagina-Dhampur road100110	1	10.			:						-40
Sherkot to Dhampur Sugar Mill 20. Approach road 3-8 3/8 Mile langth 21. Dhampur-Noorpur Road 1 0 0 13 0 0 -do mile 1-13 22. Nagina-Dhampur road 1 0 0 11 0 0 -do		10		1 N	file	anoth	1		34		-do-
Mill 20. Approach road 3-8 3/8 Mile langth -do 21. Dhampur-Noorpur Road 1 0 0 13 0 0 -do mile 1-13 22. Nagina-Dhampur road 1 0 0 11 0 0 -do		19.					1		** x		-40- 1
20.Approach road 3-83/8 Mile langth-do21.Dhampur-Noorpur Road10130-domile 1-1322.Nagina-Dhampur road100110-do									÷	· · ·	÷
21. Dhampur-Noorpur Road 1 0 13 0 -do mile 1-13 22. Nagina-Dhampur road 1 0 0 11 0 -do	-	20		3/8	Mil	e langth	4			*	· de
mile 1-13 22. Nagina-Dhampur road 1 0 0 11 0 0 -do		•		1			13	0	Ó		
22. Nagina-Dhampur road 1 0 0 11 0 0 -do		21.		÷.	U.		1.3	V	Ų.		-do-
	2	22		1	0	0	11	Ω	^		
mile 1-11		44.	-	1	. 0	. 0.	11	U	υ.	ę.,	-do-
			mile 1-11		8		1.1.1				*
							2				

Project Director प्रमागोय निर्देशक National Highways Authority of Indian माजिक वानिको प्रभाग P.I.U.-Mccrut

TT	2	3		4		· ·	5			6
Raini	pur Me	etalled road				L	~~~~		1	
[], 1 (0,0)	1.	Rampur-Kicha	0	0	0	27		0	The	boundary
	2.	Rampur-Shahbad	2	3	425	19		0		e land has
	3.	Rampur-Suar	0	6	500	15		0		been arcated or
31	4.	Rampur-Tanda-Darhia	5	2	330	14		260	the c	ground by
		Khud-Tanda Khood Tanda				e .			stor	ne pillars.
- 8		Portion-Portion	14	÷						
			13	0	180.	21		0		
1. 245	5. ;	Tanda	8	2	480	8	2.	480		-do-
	6.	Rampur-Benazeer	0	0	0	3	4,	0		-do-
	7. 1	Karbnbala Road	0	0	0	0	7	488		-do-
nmetal	led roa	d	1			19- 19-	4			
	8.	Milak-Kemri	0	0	0	13	0 •	0		-do-
2	9.	Milak-Patwari	0	0	0	9	4	0.		-do-
	10.	Bilashpur-Kemri	0	0	0	7	1	0		-do-
	11.	Rampur-Kemri	0	0	0	9	2	240		-do-
14 11 12 12	12.	Patia-Koop	0	0	. 0	7	: 0	0.		-do-
<i>#</i>		Kemri-Mehtosh	-			8	0.0	10:0	in di s	-do-
	11 m	Bara-Piplhiya	-	÷		8	0	0	ter ser i	-do-
. 2°	15.		· 0 ·	0	. 0.	5	0-1	. 0	÷ &	-do-
			- A	0	0	10	0	0	1	-do-
e.	16.		0	0	0	17	0	. 0		-do-
	17.	Suar-Bilaspur	0.	0	0-	5	0	0		-do-
- 4	18.	14 Par 11	0	О	0	9	0	0		-do-
		Khod-Pipli	0	0	0	3	Ó.,	0		-do-
~	1.2	Manpur-Darihal	0	0	in in		0	Ó	10 10	-do-
	21:	Darihal-Kashipur	0	0	0	6	n'	0	5 - 13 - 13 - 14 1	
. °.	22,	Mankera-Kemri	0	0	U	Э,	0	0	3	-do-
	23.	Shahabad-Dhakia	0	0	. 10	2	U.	0 A	· · · · ·	-do-
	24	Porwai-Jolpur	0	0	0	3	. 0,	U A	or et. Grue	-do-
, . ·	25.	Ahero-Manpur Ojha Road		0	U.	• 10	0	U U		-do-
	26.	XXXXX	X	XX	2	XX	X			

Project Director National Highways Authority of India P.I.U.-Meerut

14



भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (सडक परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय) National Highways Authority of India (Ministry of Road Transport and Highways) जी-5 एवं 6, सेक्टर-10, द्वारका, नई दिल्ली-110075 G-5 & 6, Sector-10, Dwarka, New Delhi-110075

दूरभाष / Phone : 91-11-25074100/25074200 फेक्स / Fax : 91-11-25093507 / 25093514

> अति तत्काल दस्ती

No. LA/11013/LACMinutes/2020(computer no. 5369) 25.05.2021

विषय: भू अर्जन समिति की इकतालीसवीं बैठक दिनांक 20.05.2021 बाबत।

भू अर्जन समिति की इकतालीसवीं बैठक दिनांक 20.05.2021 को भाराराप्रा मुख्यालय में आयोजित की गई थी।

बैठक के कार्यवृत्त इस परिपत्र के साथ परिचालित किए जाते हैं।

यह कार्यवृत्त सक्षम अधिकारी के अनुमोदन से जारी किए गए हैं।

पुन प्रस कुम<u>ार</u> (एम एस कुमार) उपमहाप्रबंदक (भू-अर्जन)

सेवा में,

सभी संबन्धित अधिकारी

प्रतिलिपिः-

- 1. अध्यक्ष महोदय के निजी सचिव
- 2. सभी सदस्य के निजी सचिव

Project Director - National Highways Authority of India P.I.U.-Meerut



Project Name: -Construction of 4-laning of Kotdwar bypass of NH-119 connecting Najibabad-Kotdwar to Kotdwar-Pauriroad in the state of Uttar Pradesh under Bharatmala Pariyojana Lot-4/Package-2.

UNDERTAKING/CERTIFICATE FOR NO MUCK GENERATION AND DISPOSAL

This is to certify that as the project road alignment of the project namely "Construction of 4-laning of Kotdwar bypass of NH-119 connecting Najibabad-Kotdwar to Kotdwar-Pauriroad in the state of Uttar Pradesh under Bharatmala Pariyojana Lot-4/Package-2" is entirely located in plane area having no scope of tunnelling or hill cutting/ deep excavation and accordingly NO muck will be generated due to providing additional facilities, like drain, and minor geometrical improvement of project road. However, some construction debris is likely to be generated which will be utilized (like levelling, making approach road, haul road worker camp/ construction yard etc) in project work and no specific disposal is required.

Signature of User Agency

Project Director National Highway Authority of India PIU-Meerut

Proposal Number: - FP/UP/ROAD/157011/2022

MUCK MANAGEMENT PLAN

1. INTRODUCTION

Large quantity of muck is expected to be generated as a result of construction activities of roads, in hilly and mountainous tarrain etc. due to proposed cutting or excavation work. Muck generated from excavation of any project component is required to be disposed in a planned manner so that it takes a least possible space and is not hazardous to the environment. The muck disposal sites cause increased sedimentation in the rivers (though insignificant compared to natural sedimentation) and totally spoils the visual aesthetics of the area. It is of prime importance that these sites will have to be rehabilitated as soon as the disposal sites are full.

2 MUCK GENERATIONS

Based on the geological nature of the rocks and engineering properties of the soil, a part of the muck generated can be used as construction material. The balance needs to be suitably disposed. Normally, muck is disposed in low-lying areas or depressions. Trees, if any, are cut before muck disposal, however, shrubs, grass or other types of undergrowth in the muck disposal at sites perish. The muck disposal sites will be suitably stabilized on completion of the muck disposal.

- Muck disposal can lead to impacts on various aspects of environment. Normally, the land is cleared before muck disposal. During clearing operation trees are cut, but undergrowth perishes as a result of muck disposal.
- In many of the sites, muck is stacked without adequate stabilization measures. In such a
 scenario, the muck moves along with runoff and creates landslide like situations. Many a
 times, boulders/large stone pieces enter the river/water body, affecting the benthic fauna,
 fisheries and other components of aquatic biota.
- The increased vehicular movement near muck disposal sites lead to adverse impacts on ambient air quality as well. However, increase in vehicular traffic is not significant to cause major impact on ambient air quality.
- Normally muck disposal is done at low lying areas, which get filled up due to stacking of muck. This can sometimes affect the natural drainage pattern of the area leading to accumulation of water or partial flooding of some area which can provide ideal breeding habitat for mosquitoes.

Thus, it is necessary to develop a proper muck disposal plan for amelioration of above referred impacts.

3 MUCK DISPOSAL SITES:-

The proposed project is Construction of 4-laning of Kotdwar bypass of NH-119 connecting Najibabad-Kotdwar to Kotdwar-Pauri Road in the state of Uttar Pradesh and Uttarakhand under Bharatmala Pariyojana Lot-4/Pakage-2 is on the plain train and no cutting is proposed. ROB and viaducts are proposed in construction of project in which excavation will be done in meager amount of the muck will be generated that to be utilized as

Santosh Kumar Bajpui Project Director - Meerut

filling in retaining walls. The biomass residue generated due to tree felling activity will be utilized by the nearby villager in their households.

In the proposed project no muck generation is expected and undertaking is given that no muck will be disposed off on forest land with Permission of competent authority. Hence no site for muck disposal is proposed for this project.

Earth Work	Item No.	Description	Qty. (cum)
NO	1	Excavation in Ordinary Rock by Manual Means. Excavation in ordinary rock using manual means including loading in a truck and carrying of excavated material to embankment site with in all lifts and leads up to 1000 metres	0.00
EXCAVATION	2	Excavation in Soil with Dozer with lead up to100metres. Excavation for roadway in soil by mechanical means including cutting and pushing the earth to site of embankment up to a distance of 100metres (average lead 50 metres), including trimming bottom and side slopes in accordance with requirements of lines, grades and cross sections.	0.00
E	3	Excavation for Pile/Pier Foundation	3000
ENT	3	Construction of embankment with approved material obtained from borrow pits with a lifts and leads, transporting to site, spreading, grading to required slope and compacting with vibratory roller8-10 ton net meet requirement of table300-2 including cost of compensation for earth taken from private land with lead up to 1 km as per MoRTH specification Clause No. 305.	43380
EMBANKMENT FILLING	4	Construction of sub-grade and earthen shoulders with approved material obtained from borrow pits with all lifts & leads, transporting to site, spreading, grading to required slope and compacted to meet requirement of table No. 300-2 (incl. lead for 10Km)	64595
EMI	5	Construction of Median and Island with Soil Taken from Roadway Cutting. Construction of Median and Island above road level with approved material deposited at site from roadway cutting and excavation for drain and foundation of other structures, spread, graded and compacted as per clause 407. (incl. lead for 8Km)	540

From the table given above as per data of earth work it is clear that the volume of excavation of land is **3000 cum** and Embankment filling is appx. **108515 cum**. This data shows there is a meager/ less amount of excavation is to be carried out and the excavated soil will be used for embankment filling.

This Table shows no muck will be generated and there is no need to dump anywhere.

Santosh Kumor Bajpai Project Director - Mecrut