

कार्यालय आदिशासी अभियन्ता

निर्माण खण्ड लो० नि० वि० अलमोड़ा

पत्रांक 1909

उसी (वन भूमि)

दिनांक 29-10-15

सेवा में

प्रभाग प्रमुख वनाधिकारी

सिविल एवं सौधम वन प्रभाग  
अलमोड़ा

विषय - तलेह-बिरकोला मोटर मार्ग निर्माण का प्रस्ताव संख्या  
10191/2015

सन्दर्भ - कार्यालय वन संरक्षक उत्तरी कुमायूँ वृत्त का कार्यालय पत्रांक  
1569/12-1 दिनांक 14/10/2015।

प्रहरीय

उपरोक्त विषयक मोटर मार्ग में लागू गयी आपत्तियों का रूप में निराकरण कर प्रेषित किया जा चुका है तथा बंधन आपत्तियों निराकरण कर विन्दुवार निम्नवत है।

विन्दु संख्या 1 - प्रस्ताव में 1, 2, 5 एवं 6 की सूचना E.D.S संदर्भोंक रही दर्शा दिया गया है।

विन्दु संख्या 2 - CB में जैरमेट डीक कर CB स्कीम तैयार कर प्रेषित की जा रही है।

विन्दु संख्या 3 - विन्दु संख्या 3 आपके विभाग से सम्बन्धित आपके विभाग से सम्बन्धित है।

विन्दु संख्या 4 - कुमुवा डिम्पेजल प्लान में मसुदा निस्तारण क्षेत्र को दर्शा दिया गया है।

विन्दु संख्या 5 - विन्दु संख्या 5 आपके विभाग से सम्बन्धित है।

संलग्न - उपरोक्तानुसार

पत्रांक 1909/8 अदिशासी

प्रतिनिधि संरक्षक अभियन्ता जेडल निर्माण खण्ड लो० नि० वि० अलमोड़ा  
आवश्यक कार्यवाही प्रेषित।

प्रहरीय

आदिशासी अभियन्ता

निर्माण खण्ड लो० नि० वि० अलमोड़ा

प्रहरीय

आदिशासी अभियन्ता

निर्माण खण्ड लो० नि० वि० अलमोड़ा

**Cost Benefit Ratio Calculation Performa**

परियोजना का नाम:- मजनपद अल्मोड़ा में विधानसभा क्षेत्र जागेश्वर के अन्तर्गत अल्मोड़ा-घाट मोटर मार्ग के किमी 0 62 में तलेट से बिरकोला तक मोटर मार्ग का निर्माण। (लम्बाई 10.00 किमी०)

Block:-Dhauladevi

District:- Almora

Sl. No.	Particulars	Amount in lacs	50 years
	<b>Total cost (Investment incurred)</b>		
(A)	Construction Cost of the Project	126.00	
(B)	N.P.V. Amount to be deposited@ 9.39 lakh /Ha	46.96	
(D)	Substitule/Alternative Planlation Cost to be Deposited:-	12.24	
(E)	Other cost if any		
	<b>Grand Total -</b>	<b>185.20</b>	
2	<b>Benefits:-</b>	Estimated Cost/yearly	total benefit during the life of the created development
2.1	<b>i Direct Econimic Benefits</b>		
i	a. After Construction of this road, the villagers will be able to transport this locally harusted, crops, fruits & vegetabls to the market near by, which will enable, the economic growth as stated below :- Pear:- @ 30.00 per Kg benefit per Year 1500*30.00=45000 Benefit for 50 years - 50*45000= Rs. 2250000 Peach:- @ 25.00 per Kg benefit per Year 1800*25.00=45000 Benefit for 50 years - 50*45000= Rs. 2250000 Apple @60 per kg benafit per year 500*60=30000 Benafit for 50 year -50*30000=1500000 pulm:- @ 40.00 per Kg benefit per Year 1400*40.00=56000 Benefit for 50 years - 50*56000= Rs. 2800000 Vegitables:- @ 50.00 per Kg benefit per day 200*50.00=10000 palak benefit per Month 30*10000=300000 benefit per Year 12*300000=3600000 Benefit for 50 years - 50*3600000= Rs. 180000000 brinjal per Month 30*10000=300000 benafit per year 12*300000=3600000 Benafit for fifty year 50*3600000=18000000	378.05	18902.50
ii	b. Direct employment of labour. Benefit of annual maintenance of the road taken 1 mate and 7 beldar for 1 month - 1 no. mate @ Rs. 200.00 per day * 30 day - Rs. 162000.00 benefit for 01 year = 162000.00*12= Rs. 1944000.00 Benefit for years = 1944000.00*50= Rs. 97200000.00	19.44	9720.00
iii	c. Employment generation due to other activities like transport taking 50 people will get job per month @ 6000.00 per month = Rs. 300000.00. Benefit for 01 year Rs. 300000.00*12= 3600000.00. Benefit for 50 years Rs. 3600000*50= Rs. 180000000.00	36.00	1800.00
	<b>Total direct benefits -</b>	<b>433.49</b>	<b>30422.50</b>
2.2	<b>ii. Social Benefits</b>		
	a. health facilities	50.00	2500.00
	b. School facilities availability of school for	20.00	1000.00
	c. Travel facilities availability of travelling for	7.50	375.00
	<b>Total-Social Benefits-</b>	<b>77.50</b>	<b>3875.00</b>
2.3	<b>iii. Ecological Benefits</b>		
	b. Artiogical Tourisum	5.00	250.00
	<b>Total Ecological Benefits-</b>	<b>5.00</b>	<b>250.00</b>
2.4	<b>Other Benefits (if any)</b>		
	a. land value & revenue increase benefit	5.00	250.00
	b. Rehabilitation of villages & control if migrations	5.00	250.00
	<b>Total Benefits-</b>	<b>10.00</b>	<b>500.00</b>
	<b>Grand total Benefits -</b>	<b>525.99</b>	<b>35047.50</b>

Hence cost benefit ration (B/A) =35047.50/126=278.15

Note:- Therefor construction of above motor road is economically viable and socially beneficial.

सहायक अभियन्ता  
निर्माण खण्ड, लो.नि.वि.०,  
अल्मोड़ा

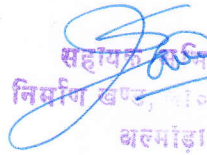
29/10/15  
अभियन्ता  
निर्माण खण्ड, लो.नि.वि.०,  
अल्मोड़ा


**Annexure-VI (B)**

कार्य का नाम:- मजनपद अल्मोड़ा में विधानसभा क्षेत्र जागेश्वर के अन्तर्गत अल्मोड़ा-घाट मोटर मार्ग के किमी 62 में तलेट से बिरकोला तक मोटर मार्ग का निर्माण। (लम्बाई 10.00 किमी)

**Parameter for Evaluation of loss of Forests :-**

Sl. No.	Parameters	Roads, Tr. lines & Raliwayline
1	2	3
1	Loss of Value of timber, fuelwood and minor forest produce on an annual basis, including loss of man hours per annum of people who derived the livelihood and wage from the harvest of these commodities	10 किमी लम्बाई में वृक्ष प्रभावित हो रहे हैं। क्षतिपूर्ति वृक्षारोपण से कालान्तर में भरपाई हो जायेगी।
2	Loss of animals husbandry productivity including loss of fodder	4.2967 हे० नाप भूमि में चारे की क्षति नगण्य है।
3	Cost of human resettlement	कोई बस्ती विस्थापित नहीं हो रही है।
4	Loss of public facilities and administrative infrastructure (Roads, Buildings, Schools, Dispensaries, Electric lines, Railways etc.) on which would require forest land if these facilities were diverted due to the project.	अवस्थापना सुविधा का स्थानान्तरण न होने से वन भूमि की आवश्यकता शून्य है।
5	Environmental losses;(Soil erosion, effect on hydrological cycle, wildlife habitat, microclimate upsetting of ecological balance.)	भू-वैज्ञानिक की आख्या के अनुसार भूस्खलन क्षेत्र नहीं है।
6	Suffering to oustees	Nil

  
सहायक अभियन्ता  
निर्माण विभाग, जो.नि.वि.,  
अल्मोड़ा

  
29-10-17  
अधिरासी अभियन्ता  
निर्माण विभाग, जो.नि.वि.  
अल्मोड़ा

## Annexure-VI (C)

कार्य का नाम:- मजनपद अल्मोड़ा में विधानसभा क्षेत्र जागोष्कर के अन्तर्गत अल्मोड़ा-घाट मोटर मार्ग के किमी0 62 में तलेट से बिरकोला तक मोटर मार्ग का निर्माण। (लम्बाई 10.00 किमी0)

Parameter for Evaluation of Benefit, notwithstanding loss of Forests Nature of Proposal :-

Sl. No.	Parameters	Roads, Tr. lines & Raliwayline
1	2	3
1	Increase in productivity attributable to the specific project.	मार्ग निर्माण से क्षेत्रीय जनता को रोजगार के साधन व अपने उत्पादनों को मण्डी पहुंचाने की सुविधा प्राप्त होगी।
2	Benefits to economy	मार्ग निर्माण से मार्ग के किनारे दुकाने खुलेंगी जिससे जनता को रोजगार मिलेगा।
3	No. of population benefited.	02 ग्रामों की 1060 जनसंख्या इस मोटर मार्ग के बनने से लाभान्वित होगी।
4	Employment potential.	मार्ग निर्माण से स्थानीय जनता को लाभ मिलेगा।
5	Cost of acquisition of facility on non forest land wherever feasible.	नाप भूमि 4.2967 है0 सर्किल रेट- 526712 /- है0 कुल रू0 2263123.00 /-
6	Loss of (a) agricultural & (b) animal, husbandry production due to diversion of forest land.	कृषि भूमि का प्रतिकर भुगतान कृषकों को नियमानुसार दिया जायेगा। चारागाह पर्याप्त मात्रा में उपलब्ध होने से दुग्ध व्यवसाय की भी क्षति नहीं होगी।
7	Cost of rehabilitating the displaced persons as different from compensatory amounts given for displacement.	इस मार्ग के निर्माण से कोई भी परिवार विस्थापित नहीं हो रहा है। अतः मुआवजे की धनराशि शून्य है।
8	Cost of supply of free fuel-wood to workers residing in or near forest area during the period of construction.	मार्ग निर्माण में कार्यरत श्रमिकों को ईंधन की सुविधा उपलब्ध करायी जायेगी।


सहायक अभियन्ता  
निर्माण खण्ड, लो.नि.वि.,  
अल्मोड़ा


*K. S. S.*  
29-10-11  
अधिसारी अभियन्ता  
निर्माण खण्ड, लो.नि.वि.  
अल्मोड़ा


# MUCK DISPOSAL PLAN

परियोजना का नाम:—जनपद अल्मोड़ा के विधान सभा क्षेत्र में अल्मोड़ा घाट मोटर मार्ग के किमी० 62से तलेट से बिलकोला तक मोटर मार्ग का निर्माण। (लम्बाई 10 किमी०)

मक डिस्पोजल हेतु वनीकरण एवं अभियांत्रिकी कार्यों में जो भी व्यय होगा उसे लोक निर्माण विभाग द्वारा वन विभाग की मांग के अनुसार उपलब्ध करा दिया जायेगा।

  
कनिष्ठ अभियन्ता  
निर्माण खण्ड, लो०नि०वि०,  
अल्मोड़ा।

  
सहायक अभियन्ता  
निर्माण खण्ड, लो०नि०वि०,  
अल्मोड़ा।

  
अधिशासी अभियन्ता  
निर्माण खण्ड, लो०नि०वि०,  
अल्मोड़ा।

# MUCK DISPOSAL EXERCISE INDEX

1. Construction of Talet to Bircola motor road muck disposal annexure I.
2. Details of muck disposal yards with lana owner annexure II



J.E.

C.D., P.W.D. Almora




A.E.

C.D., P.W.D. Almora




E.E.

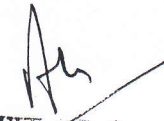
C.D., P.W.D. Almora



राज्य अधिकारी,  
बाघेपवर वन क्षेत्र,  
च. डी. वन प्रभाग अल्मोड़ा



योगेश्वर सिंह  
२०६०



सहायक वन सहायक  
सिविल एवं सोयम वन प्रभाग  
अल्मोड़ा

प्रतिहस्ताक्षरित

प्रभ. नायक वन अधिकारी,  
सिविल एवं सोयम वन प्रभाग  
अल्मोड़ा.

## ANNEXURE-I

परियोजना का नाम:—जनपद अल्मोड़ा के विधान सभा क्षेत्र में अल्मोड़ा घाट मोटर मार्ग के किमी0 62से तलेट से बिलकोला तक मोटर मार्ग का निर्माण। (लम्बाई 10 किमी0)

S.No.	Material receiving from hill citting 1/2(10000x3x3)	45000	cum
	40% for swell factor	18000	cum
	<b>Total</b>	<b>63000</b>	<b>cum</b>
<b>Disposal and Use of Material</b>			
1	R.R. Stone Masonary laid in 1:5- 1x10x350(1.93+0.60)/2x4	17710.00	cum
2	R.R. Stone Masonary laid in dry- 1x10x250(0.90+0.60)/2x1.80	3375.00	cum
3	Hand packed stone filling- 1x10x1/2x350x1x4	7000.00	cum
4	Construction of Scupper- 1x10x8x37.09	2967.20	cum
5	Soling work- 1x10x1000x4.05x0.12	4860.00	cum
6	Construction of pucca drain- 1x10x450x0.60x0.60	1620.00	cum
7	Construction of wire creat- 1x10x10x6.75	675.00	cum
	<b>Total used</b>	<b>38207.20</b>	<b>cum</b>
	<b>Material disposal by cartage in dumping yard</b>	<b>24792.80</b>	<b>cum</b>

### Location and Quantity of Dabries Disposal

Location of dumping yard	Size of Dumping yard	Type of Land	Capacity of dumping yard (Cum)
k.m 4 4-6	42x5x5	Private Land	1050.00
	36x9.5x5	Private Land	1710.00
	56x8x5.5	Private Land	2464.00
8-10	45x4.5x5	Private Land	1012.50
	39x7.9x5	Private Land	1540.50
km. 5 0 2	40x5.6x5	Private Land	1120.00
	50x9x5	Private Land	2250.00
	46x8.5x5	Private Land	1955.00
8-10	39x6.8x5	Private Land	1326.00
	31x8.5x5	Private Land	1317.50
k.m 8 0 2	43.5x7.6x5	Private Land	1656.80
	53.2x7.3x5	Private Land	1941.80
	48x7.6x5	Private Land	1824.00
k.m 9 4 6	51.25x6x5	Private Land	1537.50
8-10	45.5x6x5	Private Land	1365.00
	58x5x3	Private Land	870.00
	<b>Total</b>		<b>24940.60</b>

**प्रतिहस्ताक्षरित**

प्रशासक वनाधिकारी,  
सिद्धि चौराहा बस प्रभाष  
अल्मोड़ा.

### Summary of Dabries Disposal

S.No.	Total Dabries	Material disposal by Cartage	Reused material for road construction	Total disposal in dumping Zone	Balance Dabries
	<b>63000.00</b>	24792.80	38207.20	24792.80	-



## ANNEXURE-II

परियोजना का नाम:—जनपद अल्मोड़ा के विधान सभा क्षेत्र में अल्मोड़ा घाट मोटर मार्ग के किमी0 62से तलेट से बिलकोला तक मोटर मार्ग का निर्माण। (लम्बाई 10 किमी0)

### Details of Muck Diposal Yards with Land Owner Detail

S. No.	Chainage	Name of Land Owner & Village	Land in Hec.	Land in sqm	Land area being used for dumping yard (sqm.)	Longitude	Latitude
3	k.m 4 4-6	Shri Madan Singh S/O Shri Tirlok singh, Vill-Bircola, Tahsile Bhanoli	0.194	1940.00	1940.00		
	k.m 5 8-10	Shri Puran singh S/O Shri Kheem Vill-Bircola, Tahsile Bhanoli	0.096	960.00	960.00		
8	k.m 8 0-2	Shri Bhadur Ram S/O Shri Ner Ram Vill-Bircola, Tahsile Bhanoli	0.118	1180.00	1180.00		
9	k.m 9 4-6	Shri Bhawan Singh S/O Shri Girdhari singh Vill-Bircola, Tahsile Bhanoli	0.099	990.00	990.00		
		<b>Total</b>	<b>0.507</b>	<b>5070.00</b>	<b>5070.00</b>		
					<b>0.507 hec.</b>		

909

सहायक अभियन्ता,  
निर्माण खण्ड, लो० नि० वि०  
अल्मोड़ा

अभिशाही अभियन्ता,  
निर्माण खण्ड, लो० नि० वि०  
अल्मोड़ा

प्रतिहस्ताक्षरित  
प्रमाणित किया जाता है  
सिबिल एवं सौर्यम द्वारा प्रमाणित  
अल्मोड़ा

मक डिस्पोजल योजना के सापेक्ष वृक्षारोपण

परियोजना का नाम:-जनपद अल्मोड़ा के विधान सभा क्षेत्र में अल्मोड़ा घाट मोटर मार्ग के किमी० 62से तलेट से बिलकोला तक मोटर मार्ग का निर्माण।  
(लम्बाई 10 किमी०)

वृक्षारोपण स्थल का नाम:- मक डिस्पोजल हेतु चिन्हित प्लान के अनुसार क्षेत्रफल

वृक्षारोपण स्थल का कुल क्षेत्रफल:- 0.507

रोपित किये जाने वाले पौधों की संख्या- (0.507 X 2000= 1014 पौध)

क्र.सं.	कार्य का नाम	इकाई	इकाई दर	योग
			(रु० में)	
1	सर्वे एवं सीमांकन	0.507	97.00	49.179
2	क्षेत्र की सफाई (झाड़ी कटान आदि)	0.507	584.00	296.088
3	कुली दीवाल बन्दी (फन्सिंग)	0.507	26460.00	13415.22
4	गड्डा खुदान (0.30 x 0.30 x 0.45)	0.507	7.33	3.71631
5	डी०ए०पी० खाद की लागत (50ग्राम प्रति गड्डा)	-	-	-
6	निरीक्षण बटिया बनाना (400 रु० प्रति है०)	0.507	485.00	245.895
7	पौधों का मूल्य	1014	5.89	5972.46
8	भूमि संरक्षण एवं जल संरक्षक कार्य (10है० ) के आधार पर मानते हुए			
	वानस्पतिक / स्टोन चैकडैम 8x8426.4=67411.2			
	वाटर हावेस्टिंग टैंक (3x2.5x1)5x5140=25700			
	योग= 67411.2+25700=93111.20	0.507	93111.20	93111.20
	अन्य कार्य		400.00	400.00
	योग:-प्रथम चरण			113493.76
<b>द्वितीय चरण</b>				
1	झाड़ी कटान (लैन्टाना गाजर घास/काला बांस)	-	-	-
2	गड्डा भरान (0.30 x 0.30 x 0.45)	0.507	1.15	0.58305

3	पौध ढुलान कार्य	0.507	6.39	3.23973
4	पौधरोपण व थालाबन्दी	0.507	2.06	1.04442
5	पौधों की प्रथम निराई गुडाई व मल्विंग	0.507	0.76	0.38532
6	पौधों की द्वितीय निराई गुडाई व मल्विंग	0.507	1.15	0.58305
7	पौधों की कीमत द्वितीय वर्ष	1014	1.15	1166.1
8	प्रथम वर्ष में देख-रेख व रखरखाव पर व्यय (कम से कम 9 माह)	0.507	4768.00/ per year	2417.376
9	रासायनिक दवा प्रति वर्ष	0.507	0.21	0.10647
	घास पूस हटाना	0.507	350	177.45
	सुरक्षा पट्टी बनाना	0.507	225	114.075
	प्रचार प्रसार	0.507	400	202.8
	प्रोत्साहन	0.507	200	101.4
10	अन्य कार्य	0.507	700	354.9
	योग द्वितीय चरण			4540.04
	योग प्रथम चरण+द्वितीय चरण			118033.80
<b>तृतीय चरण (10 प्रतिशत क्षतिपूर्ति (बीटिंग अप) प्रति है0)</b>				
1	पौध की लागत	1014	5.50	5577.00
2	पौध ढुलान कार्य	1014	6.00	6084.00
3	पुनः गढ्ढे खोदना एवं रोपण कार्य	1014	3.20	3244.80
4	गड्ढों में गोबर खाद डालना लागत सहित	1014	1.31	1328.34
5	पौधों की शीतकालीन मल्विंग	1014	1.11	1125.54
6	वनीकरण चौकीदार (12माह)	0.507	4768.00/ per year	2417.38
7	अग्नि सम्बन्धी सुरक्षा कार्य	0.507	310.00	157.17
	योग तृतीय चरण			19934.23
<b>चतुर्थ चरण (रख रखाव कार्य)</b>				
1	वनीकरण चौकीदार का पारिश्रमिक 12 माह	0.507	4768.00/ per year	2417.38
2	अग्नि सम्बन्धित सुरक्षा कार्य।	0.507	310.00	157.17
	योग चतुर्थ चरण			2574.55
<b>पंचम चरण (रख रखाव कार्य)</b>				
1	वनीकरण चौकीदार का पारिश्रमिक 12 माह	0.507	4768.00/ per year	2417.38
2	अग्नि सम्बन्धित सुरक्षा कार्य।	0.507	310.00	157.17
	योग पंचम चरण			2574.55
<b>छठां चरण (रख रखाव कार्य)</b>				
1	रोपण वर्ष के बाद तृतीय वर्ष का रख-रखाव व अनुरक्षण कार्य 12 माह	0.507	4768.00/ per year	2417.38

2	अन्य कार्य अग्नि सम्बन्धित सुरक्षा कार्य।	0.507	310.00	157.17
	योग छठां चरण			2574.55
सातवां चरण (रख रखाव कार्य)				
1	रोपण वर्ष के बाद तृतीय वर्ष का रख-रखाव व अनुरक्षण कार्य 12 माह	0.507	4768.00/ per year	2417.38
2	अन्य कार्य अग्नि सम्बन्धित सुरक्षा कार्य।	0.507	310.00	157.17
	योग सातवां चरण			2574.55
आठवां चरण (रख रखाव कार्य)				
1	रोपण वर्ष के बाद तृतीय वर्ष का रख-रखाव व अनुरक्षण कार्य 12 माह	0.507	4768.00/ per year	2417.38
2	अन्य कार्य अग्नि सम्बन्धित सुरक्षा कार्य।	0.507	310.00	157.17
	योग आठवां चरण			2574.55
नवां चरण (रख रखाव कार्य)				
1	रोपण वर्ष के बाद तृतीय वर्ष का रख-रखाव व अनुरक्षण कार्य 12 माह	0.507	4768.00/ per year	2417.38
2	अन्य कार्य अग्नि सम्बन्धित सुरक्षा कार्य।	0.507	310.00	157.17
	योग नवां चरण			2574.55
दसवां चरण (रख रखाव कार्य)				
1	रोपण वर्ष के बाद तृतीय वर्ष का रख-रखाव व अनुरक्षण कार्य 12 माह	0.507	4768.00/ per year	2417.38
2	अन्य कार्य अग्नि सम्बन्धित सुरक्षा कार्य।	0.507	310.00	157.17
	योग दसवां चरण			2574.55
	कुल धनराशि			
			प्रथम चरण	113493.76
			द्वितीय चरण	4540.04
			तृतीय चरण	19934.23
			चतुर्थ चरण	2574.55
			पंचम चरण	2574.55
			षष्ठम चरण	2574.55
			सप्तम चरण	2574.55
			अष्टम चरण	2574.55
			नवम चरण	2574.55
			दशम चरण	2574.55
			कुल योग	155989.85
			या	155990.00

प्रतिहस्ताक्षरित

सिद्धि

अलमोड़ा

राज्य बाधिकाया,  
बाधिकाया वन अथ,

कौन्सिलर  
अलमोड़ा

सहायक वन संरक्षक  
सिद्धि एवं सोयम वन प्रभाग,  
अलमोड़ा।

## अनापत्ति प्रमाण-पत्र

प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अन्तर्गत प्रस्तावित मोटर मार्ग अल्मोड़ा-घाट मोटर मार्ग के किमी 0 62 से तलेट-बिरकोला मोटर मार्ग का निर्माण (लम्बाई 10.00 किमी 0) हेतु जो भूमि निर्माण/मक डिस्पोजल हेतु प्रस्तावित की गई है उस प्रयोजन हेतु यदि मेरी भूमि अर्जित की जाती है तो मुझे कोई आपत्ति नहीं है। मैं विभागीय दरों पर अपनी भूमि सहर्ष देने को तैयार हूँ।

भवदीय

नाम- मदन सिंह

ग्राम- बिरकोला

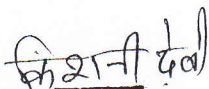
कास सेक्शन.....पर प्रस्तावित मक डिस्पोजल हेतु काश्तकार  
श्री मदन सिंह पुत्र श्री तिलोक सिंह ग्राम बिरकोला  
पटवारी वृत्त रंगौर जिला अल्मोड़ा के नाम भूमि

विवरण

निम्नप्रकार है:-

क्र०सं०	खाता / खसरा नम्बर	भूमि (हे०)
1	०००१७/८३०	०.०२५
2	०००१७/१६७३	०.०१५०
3	०००३७/१६५९	०.०६३
4	०००३७/१२९९	०.०३१
	०००५०/३८१०	०.०६०
6		
7		

  
राजेश्वर उपनिरीक्षण

  
प्रधान

ग्राम पंचायत बिरकोला  
बि०ख०-धौलादेवी (अल्मोड़ा)

## अनापत्ति प्रमाण-पत्र

प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अन्तर्गत प्रस्तावित मोटर मार्ग अल्मोड़ा-घाट मोटर मार्ग के किमी 0 62 से तलेट-बिरकोला मोटर मार्ग का निर्माण (लम्बाई 10.00 किमी 0) हेतु जो भूमि निर्माण/मक डिस्पोजल हेतु प्रस्तावित की गई है उस प्रयोजन हेतु यदि मेरी भूमि अर्जित की जाती है तो मुझे कोई आपत्ति नहीं है। मैं विभागीय दरों पर अपनी भूमि सहर्ष देने को तैयार हूँ।

भवदीय

नाम- बहादुर राम

ग्राम- बिरकोला

कास सेक्शन.....पर प्रस्तावित मक डिस्पोजल हेतु काश्तकार

श्री बहादुर राम पुत्र श्री नर राम ग्राम बिरकोला  
पटवारी वृत्त रौंड जिला अल्मोड़ा के नाम भूमि

विवरण

निम्नप्रकार है:-

क्र०स०	खाता / खसरा नम्बर	भूमि (हे०)
1	00017/701	0.050
2	1728	0.068
3		
4		
5		
6		
7		

किशानी देवी  
प्रधान

ग्राम पंचायत बिरकोला  
बि०ख०-बाबादेवी (अल्मोड़ा)

राजस्व उपनिरीक्षण

## अनापत्ति प्रमाण-पत्र

प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अन्तर्गत प्रस्तावित मोटर मार्ग अल्मोड़ा-घाट मोटर मार्ग के किमी0 62 से तलेट-बिरकोला मोटर मार्ग का निर्माण (लम्बाई 10.00 किमी0) हेतु जो भूमि निर्माण/मक डिस्पोजल हेतु प्रस्तावित की गई है उस प्रयोजन हेतु यदि मेरी भूमि अर्जित की जाती है तो मुझे कोई आपत्ति नहीं है। मैं विभागीय दरों पर अपनी भूमि सहर्ष देने को तैयार हूँ।

भवदीय

नाम- पुरन सिंह

ग्राम- बिरकोला

कास सेक्शन.....पर प्रस्तावित मक डिस्पोजल हेतु काश्तकार  
श्री पुरन सिंह पुत्र श्री खेम सिंह ग्राम बिरकोला  
पटवारी वृत्त रौंड जिला अल्मोड़ा के नाम भूमि

विवरण

निम्नप्रकार है:-

क्र०सं०	खाता/ खसरा नम्बर	भूमि (हे०)
1	<u>96/1343</u>	<u>0.0200</u>
2	<u>3542</u>	<u>0.0180</u>
3	<u>4252</u>	<u>0.020</u>
4	<u>3237</u>	<u>0.0180</u>
	<u>4520</u>	<u>0.0200</u>
6		
7		

बिरकोला  
प्रधान

ग्राम पंचायत बिरकोला  
वि०ख०-धीलादेवी (अल्मोड़ा)

राजस्व उपनिरीक्षण

## अनापत्ति प्रमाण-पत्र

प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अन्तर्गत प्रस्तावित मोटर मार्ग अल्मोड़ा-घाट मोटर मार्ग के किमी 0 62 से तलेट-बिरकोला मोटर मार्ग का निर्माण (लम्बाई 10.00 किमी 0) हेतु जो भूमि निर्माण/मक डिस्पोजल हेतु प्रस्तावित की गई है उस प्रयोजन हेतु यदि मेरी भूमि अर्जित की जाती है तो मुझे कोई आपत्ति नहीं है। मैं विभागीय दरों पर अपनी भूमि सहर्ष देने को तैयार हूँ।

भवदीय

नाम- भवान सिंह

ग्राम-

कास सेक्शन.....पर प्रस्तावित मक डिस्पोजल हेतु काश्तकार

भवान सिंह पुत्र श्री गिरधारी सिंह ग्राम बिरकोला

पट्टवारी वृत्त रंगोड़ जिला अल्मोड़ा के नाम भूमि

विवरण

निम्नप्रकार है:-

क्र०सं०	खाता / खसरा नम्बर	भूमि (हे०)
1	000 38/4494	0.0250
2	000 50/3435	0.0400
3	000 37/784	0.0340
4		
6		
7		

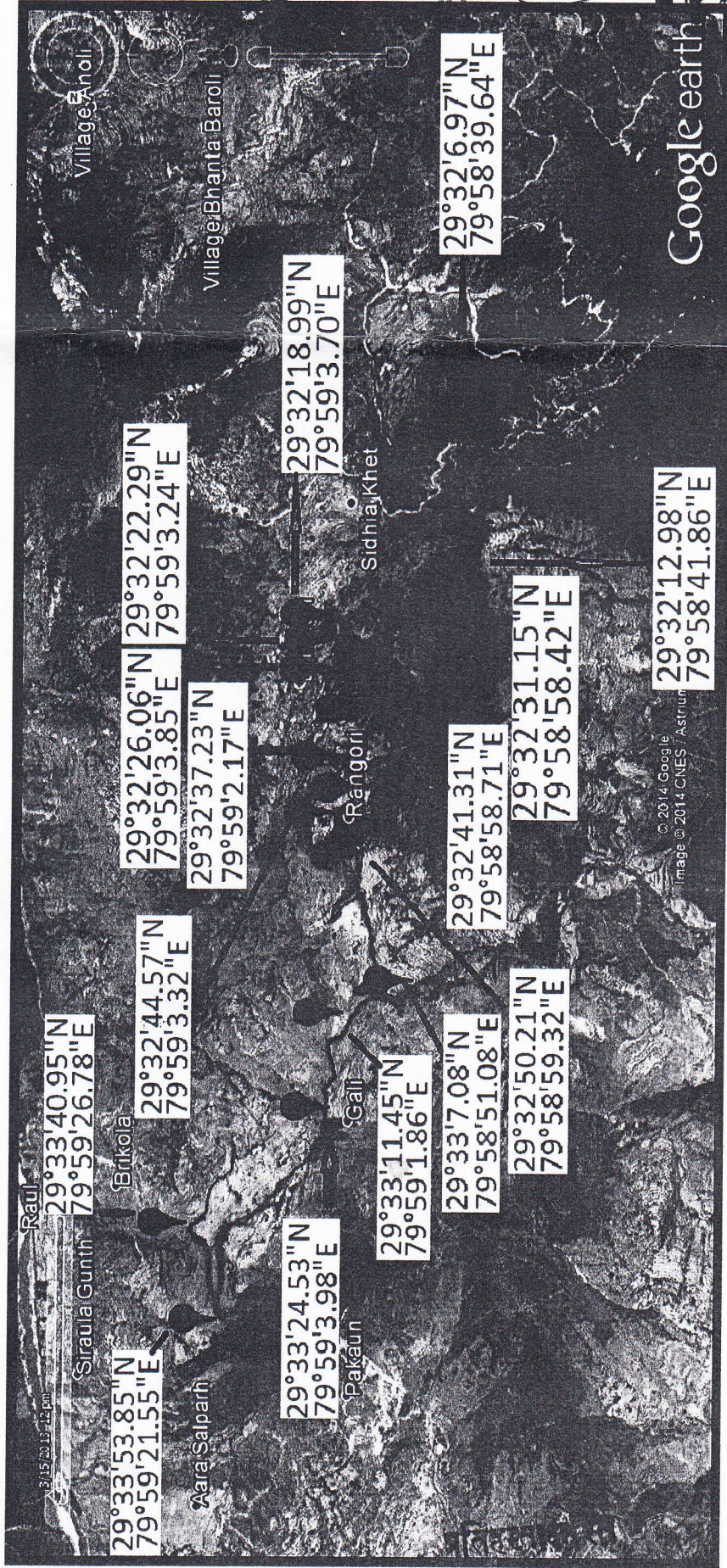
किशानी देवी  
प्रधान

ग्राम पंचायत बिरकोला  
वि०ख०-बीरकोला (अल्मोड़ा)

राजस्व उपनिरीक्षण



जनपद अल्मोड़ा के विधानसभा क्षेत्र जागेश्वर में अल्मोड़ा  
घाट के किमी 0 62 से तलेट-बिरकोला मोटर मार्ग  
का निर्माण (ल 10.00 किमी 0)



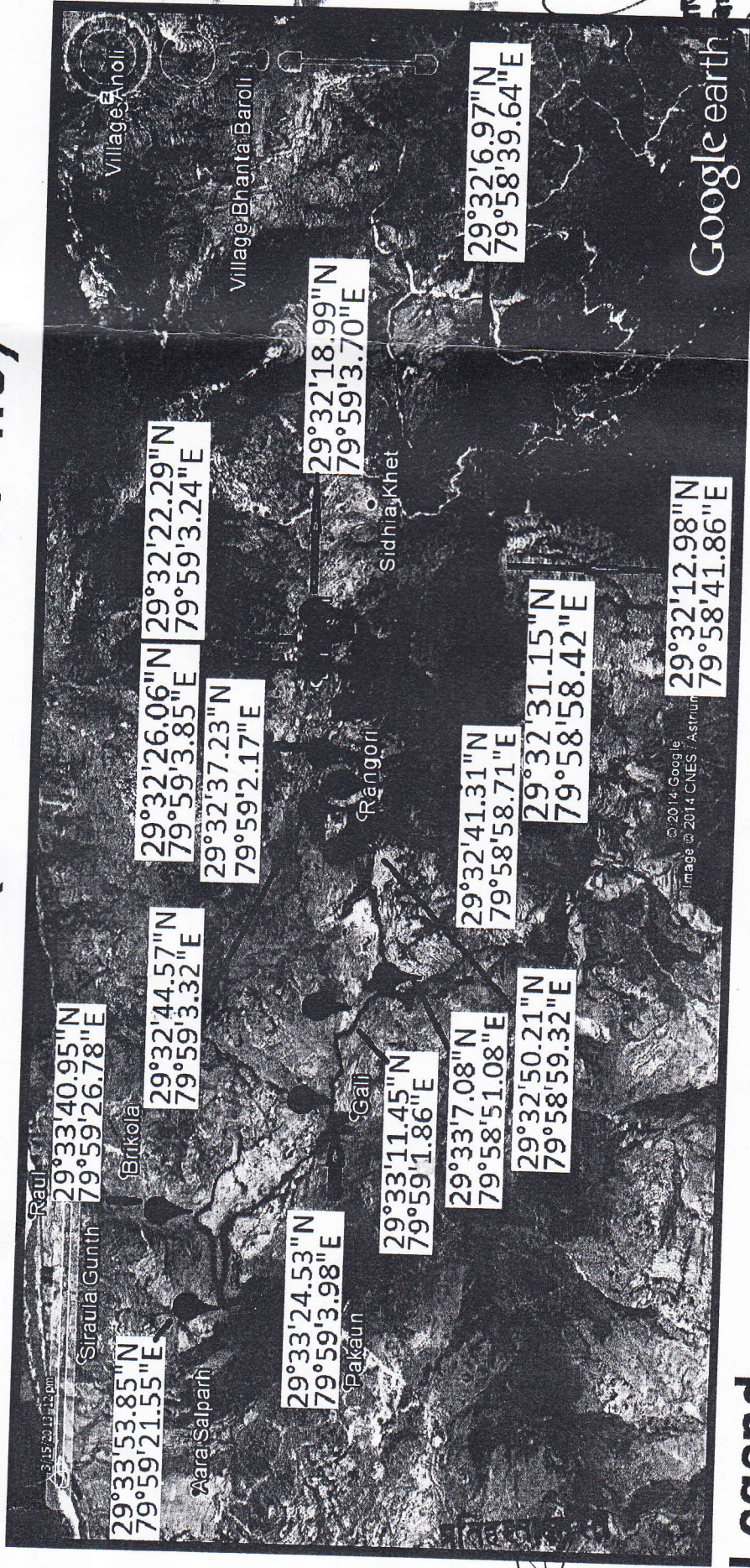
Legend

Proposed Road Alignment

Dump Zone

Handwritten signatures and stamps, including a circular official stamp with text in Hindi.

पिपु संख्य 4  
जनपद अल्मोड़ा के विधानसभा क्षेत्र जागेश्वर में अल्मोड़ा  
घाट के किमी 0 62 से तलेट-बिरकोला मोटर मार्ग  
का निर्माण (ल 0 10.00 किमी 0)



Legend

Proposed Road Alignment

Dump Zone

हायको वन संरक्ष  
एवं सोयम वन प्रभाग  
अल्मोड़ा

www

जिला अधिकारी  
ज. प्रखंड  
अल्मोड़ा

विभागाध्यक्ष  
ज. प्रखंड  
अल्मोड़ा

अ. प्रखंड  
अल्मोड़ा

अ. प्रखंड  
अल्मोड़ा

अ. प्रखंड  
अल्मोड़ा