



ई-मेल-pmgsyberinag@gmail.com,
CIN No. -U45203UR2008SGC032591

ब्रिडकुल-पी0एम0जी0एस0वाई0,

पी0आई0यू0, बेरीनाग

ब्रिज, रोपवे, टनल एण्ड अदर इन्फ्रास्ट्रक्चर डेवलपमेंट कॉरपोरेशन ऑफ उत्तराखण्ड लिमिटेड
(उत्तराखण्ड सरकार का उपक्रम)



पी0आई0यू0 कार्यालय:- नीयर अल्मोडा अरबन कोपरेटीव बैंक, चौक बाजार, बेरीनाग, जिला पिथौरागढ़-262531

पत्रांक: 56/ब्रिडकुल/पी0एम0जी0एस0वाई0(बेरीनाग)-07(वनभूमि)/20 दिनांक: 12/10/2020
सेवामें,

अपर प्रमुख वन संरक्षक एवं,
नोडल अधिकारी वन संरक्षण,
भूमि सर्वेक्षण निदेशालय, वन विभाग,
इन्दिरा नगर, फौरैस्ट कालोनी,
देहरादून (उत्तराखण्ड)।

विषय :- जनपद-पिथौरागढ़ बनकोट से ब्रसखोली (धारी धूमलाकोट) तक मोटर मार्ग प्रस्ताव संख्या-FP/UK/ROAD/38290/2017 में
लगायी गयी आपत्तियों के सम्बन्ध में।

सन्दर्भ:- कार्या0 भारत सरकार पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय क्षेत्रीय कार्यालय (उत्तर-केन्द्रीय क्षेत्र) के पत्रांक संख्या
:-08बी0/यू0सी0पी0/06/75/2020/एफ0सी0/743 दिनांक 28/08/2020

Dear Sir,

In reference to above mentioned letter the shortcoming has been shorted by User Agency which is given below;

1. It is seen from the administrative approval that extension of Bankot -Baskholi (Buranskhohli) MR is approved up to Dhari dhumlakot village but the end point of the road is located far beyond village near which does not appear to be justified state government may submit the justification in this regard

Action Taken

- The administrative approval that extension of Bankot-Baskholi (Buranskhohli) MR is approved up to Dhari dhumlakot village it is the end village.
- All the other village through which Motor road is passing through are tonk of Gram Panchayat village Buranskhohli (Dhari dhumlakot)

2. राज्य सरकार प्रस्तावित मार्ग की के0एम0एल0 फ़ाइल पर लाभवित ग्रामों तथा उपलब्ध Road network को भी अंकित करें

Action Taken: Benifited village and existing road network is marked in kml file uploaded in part I

3. Since the alignment of the road appeared to be passing through 4 to 5 villages but name of village only is mentioned in the village wise break up at para be 2.3 of part one state government may clarify on this discrepancy and submit upload correct information at para B.2.3 in part I

Action Taken: Alignment of the road passing through 4 to 5 villages such as kakarpani ,sitakhohli, fatehpur etc. all these villages are tonk (तोक्) of Gram Panchayat village Buranskhohli (Dhari dhumlakot)

4. The details of one proposal number FP/UK/Road/11436/2015 has been uploaded at para B-I But it is not clear clarifies as to how this proposal in which stage one approval was accorded in 2015 is related to the instant proposal. State government may clarify as to how proposal number FP/UK/Road/11436/2015 is related to the proposal mentioned in the subject

Action Taken: The above mentioned proposal FP/UK/Road/11436/2015 is not related to current proposal and it is different proposal and approval was obtained for different work by our department.

5. CA is proposed to be done over 9.712 ha in Jakheri civil and soyam but the details of the proposed CA area like khasra numbers, ownership proof, MOU/agreement, non-encumbrance certificate, CA scheme, KML file, etc has not been found uploaded at para L of part I. State government may upload these documents at para L and in part I

Action Taken:



ई-मेल-pmgsyberinag@gmail.com,
CIN No. -U45203UR2008SGC032591

ब्रिडकुल-पी0एम0जी0एस0वाई0,

पी0आई0यू0, बेरीनाग

ब्रिज, रोपवे, टनल एण्ड अदर इन्फ्रास्ट्रक्चर डेवलपमेंट कॉरपोरेशन ऑफ उत्तराखण्ड लिमिटेड
(उत्तराखण्ड सरकार का उपक्रम)



पी0आई0यू0 कार्यालय:-नीयर अल्मोडा अरबन कोर्पोरेटिव बैंक, चौक बाजार, बेरीनाग, जिला पिथौरागढ़-262531

- Previously the CA was proposed at Jakheri civil & soyam but due to site issues the new CA area patch of 9.712 hec. is provided in village Gawasikot civil & soyam pattinanoli tehsil Gangolihat.
- All the details of the new proposed CA area in village Gawasikot civil & soyam like khasra numbers, ownership proof, MOU/agreement, non-encumbrance certificate, CA scheme, KML file, etc has been uploaded at Para L of part I.

6. Working plan descriptions have not been given at Para 5, part II. State government ensure that the information against para 5, part II i.e., "working plan prescription for the forest land proposal for diversion" has been fill.

Action Taken: The correction will be made in para 5 part II by DFO.

7. In site suitability certificate area is mentioned as 7.912 ha instead of 9.712 ha, which may be corrected and resubmitted.

Action Taken : New site suitability certificate is uploaded mentioning the correct area signed by DFO is uploaded in additional information part I.

8. छति पूरक वृक्षारोपण हेतु चयनित क्षेत्र की के0 एम0 एल0 फाइल अपलोडेड नहीं है CA मैप से लिए गए DSS analysis report में यह ज्ञात होता है कि प्रस्तावित क्षेत्र 9.712 हेक्टेयर की जगह 7.2 हेक्टेयर पाया गया है अतः राज्य सरकार 9.712 हेक्टेयर क्षेत्र की के0 एम0 एल0 फाइल जिओरेफरेंस मैप को अपलोड करे.

Action Taken: Previously the CA was proposed at Jakheri civil & soyam but due to site issues the new CA area patch of 9.712 hec. is provided in village Gawasikot civil & soyampattinanoli tehsil Gangolihat. All the details of the new proposed CA area in village Gawasikot civil & soyam like KML file, geo map and digital map is uploaded in additional information part I.

9. As per DSS analysis 3 ha area found each MDF proposed in civil Soyam area as per guidelines dated 8.11.2017 In case it is not possible to raise plantation at the rate of 1000 plants per ha, then the balance plants shall be planted on degraded forest land as per working plan prescriptions. State govt. Will submit the plantation scheme to this office and the details of area selected for the same.

Action Taken: Previously the CA area was proposed at Jakheri civil & soyam but due to site issues the new CA area patch of 9.712 hec. is provided in village Gawasikot civil & soyam pattinanoli tehsil Gangorhat. The new CA area is suitable for raising plantation and site suitability certificate for new CA land in village Gawasikot civil & soyam pattinanoli tehsil Gangolihat is signed by DFO and uploaded in additional information part I.

10. Area calculation details are not found uploaded in muck disposal plan, which maybe done.

Action Taken: Muck disposal plan with area calculation is uploaded in additional information part I.

भवदीय

(Signature)
परियोजना प्रबन्धक
ब्रिडकुल, पी0एम0जी0एस0वाई0
बेरीनाग, पिथौरागढ़

सेवा में

परियोजना प्रबन्धक

ब्रिडकुल पीएमजीएसवाई

पिथौरागढ़

विषय:- भारत सरकार द्वारा आपत्ति बिंदु संख्या 3 के संबंध में
महोदय,

हमारी मोटर रोड प्रधानमंत्री ग्रामीण सड़क योजना के अंतर्गत बनना प्रस्तावित है बनकोट से बसखोली (धारीधूमलाकोट) मोटर मार्ग का निर्माण कार्य होना है जिसमें कि भारत सरकार द्वारा आपत्ति में बताया गया है कि मोटर मार्ग चार-पांच गांव से होकर गुजरता रही है पर महोदय हम इस विषय में बताना चाहते हैं कि हमारी ग्राम पंचायत बसखोली(धारीधूमलाकोट)हैं एवं प्रस्तावित मार्ग के आसपास आने वाले काकड़पानी, सीताखोना, फतेहपुर, धनक्याजर आदि छोटे गांव ग्राम बसखोली की टोंक हैं

अतः महोदय से निवेदन है कि हमारा गांव आज भी किसी मोटर मार्ग से जुड़ा हुआ नहीं है जिस कारण गांव का विकास कार्य बहुत प्रभावित है गांव की में स्वास्थ्य एवं शिक्षा सुविधाओं की कमी है एवं गांव के लोगों को पैदल चलकर ही सभी कार्य करने पड़ते हैं

धन्यवाद

तुलसी देवी

प्रधान

ग्राम पंचायत धारीधूमलाकोट
ग्राम प्रधान (पिथौरागढ़)

बसखोली (धारीधूमलाकोट)

प्रमाणित किया जाता है कि बसखोली,
काकड़पानी, सीताखोना, फतेहपुर, धनक्याजर
सभी ग्राम पंचायत - धारीधूमलाकोट की
टोंक हैं।

12/10/2020

विक्रम सिंह पेंथार

मुख्य उपनिष्ठा

बदली 26/05/2020


महरील पण्डितगोली

जिला- पिथौरागढ़

परियोजना का नाम - जनपद पिथौरागढ़ में प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अन्तर्गत प्रस्तावित, बनकोट से ब्रसखोली (धारीधुमलाकोट) मोटर मार्ग निर्माण लंबाई 5.65 km के नव निर्माण हेतु वन भूमि हस्तान्तरण प्रस्ताव।

क्षतिपूरक वृक्षारोपण उपयुक्त सिविल राज्य भूमि का वन विभाग को हस्तान्तरण सम्बन्धी प्रमाण-पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अन्तर्गत जनपद पिथौरागढ़ के गंगोलीहाट विकासखण्ड में बनकोट से ब्रसखोली (धारीधुमलाकोट) मोटर मार्ग निर्माण लंबाई 5.65 km में क्षतिपूरक वृक्षारोपण हेतु 9.712 है० ग्राम ग्वासीकोट, पट्टी ननोली, तहसील गंगोलीहाट, जिला पिथौरागढ़ की राज्य सिविल भूमि को विधिवत् रूप से वन विभाग को हस्तान्तरित किया जायेगा। यह भूमि स्थल विषिष्ट है।


रजेश चन्द्र पन्त
राजस्व उपनिरीक्षक
तहसील गंगोलीहाट
जिला गंगोलीहाट
विभाग राजस्व उपनिरीक्षक


तहसीलदार

तहसीलदार
गंगोलीहाट


उप जिलाधिकारी
गंगोलीहाट

मौका खसरा ग्राम- भवालीकोट पट्टा- ननौली तहसील-
गण्डाई गंगोली जिला- पिछौरागढ़
वावत :- छतिप्रश्न वृक्षारोपण हेतु प्रस्तावित भूमि के
सम्बन्ध में ।

खसरी खाला सीटिंग	खसरीदार का नाम	खसरा नम्बरान	खसरा (है.मै.)	प्रस्तावित भूमि का क्षेत्रफल (है.मै.)	विवरण
65	बैजरा काविल आवाद	4824	11.924	9.712	*भूमि श्रेणी-टी(3)ई कृषि योग्य बैजरा भूमि के अन्तर्गत की है।
	योग:-	1	11.924	9.712	

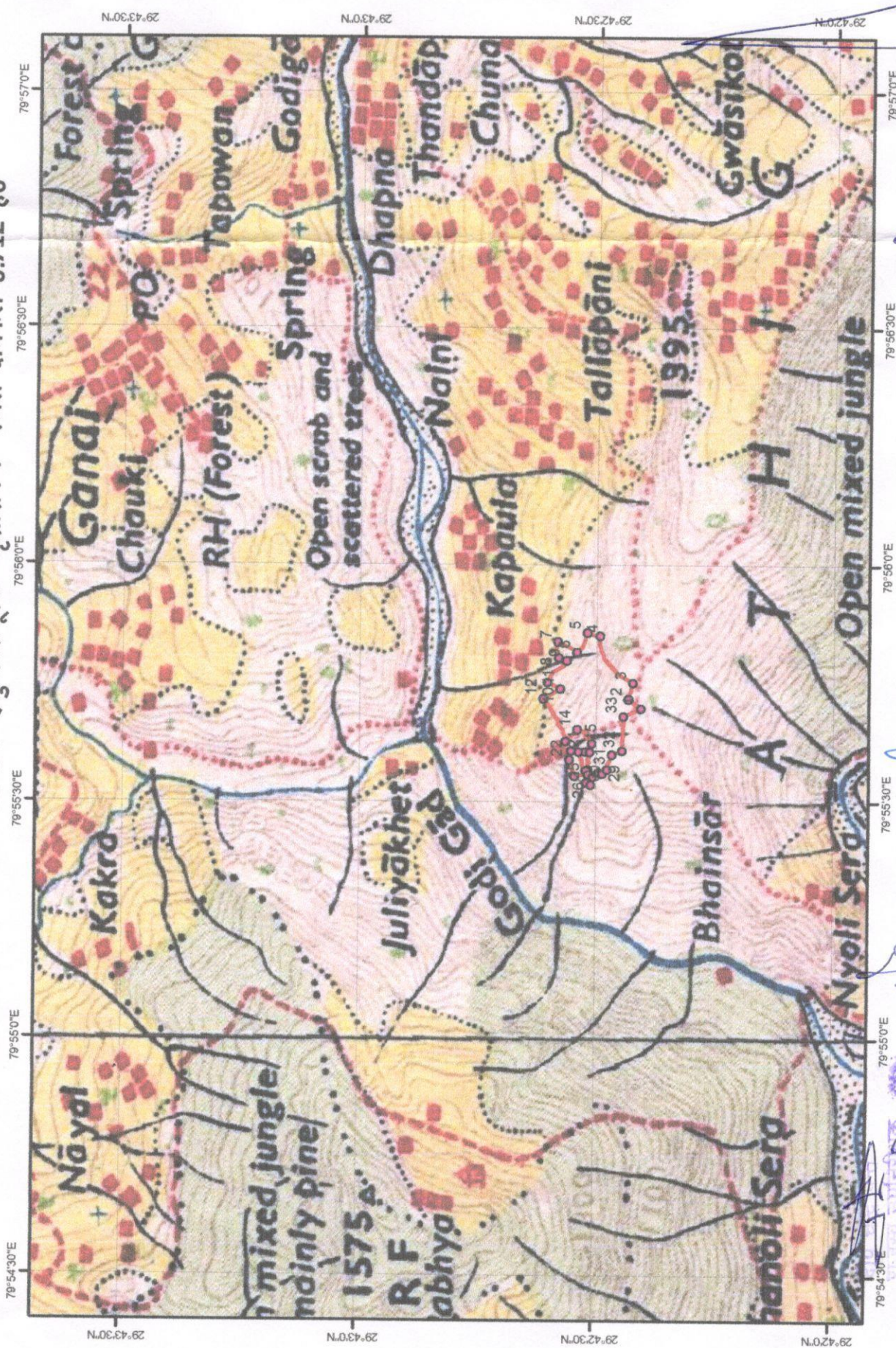
अहोदय, मौका खसरा छतिप्रश्न वृक्षारोपण हेतु
प्रस्तावित वावत तैयार कर सेवा में लाकर प्रेषित
है।



दीप चन्द्र पन्त
राजस्व उपनिष्ठाक
क्षेत्र ननौली
तहसील गण्डाई गंगोली
दिनांक 14-9-2020



डिजीटल मानचित्र :- जनपद पिथौरागढ़ में बिकासखण्ड गंगोलीहाट के प्रस्ताबित प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अंतर्गत बनकोट से बशखोली मोटर मार्ग के निर्माण हेतु क्षतिपूरक बृक्षारोपण स्थल क्षेत्रफल 9.712 हे०



SO Toposheet No 530/14

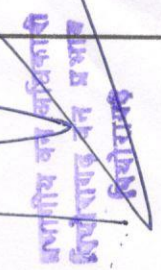
1.5 Kilometers

- Legend**
- GPS Point of Proposed CA
 - Bankot to Brushkholi Proposed CA Land
 - Reserve Forest

अनुमति
पिथौरागढ़ जिला
गंगोलीहाट
बनकोट से बशखोली
मोटर मार्ग के निर्माण हेतु
क्षतिपूरक बृक्षारोपण स्थल
क्षेत्रफल 9.712 हे०

जिलाधिकारी
पिथौरागढ़ जिला
गंगोलीहाट वन प्रभाग
बनकोट से बशखोली
मोटर मार्ग के निर्माण हेतु
क्षतिपूरक बृक्षारोपण स्थल
क्षेत्रफल 9.712 हे०

जिलाधिकारी
पिथौरागढ़ जिला
गंगोलीहाट वन प्रभाग
बनकोट से बशखोली
मोटर मार्ग के निर्माण हेतु
क्षतिपूरक बृक्षारोपण स्थल
क्षेत्रफल 9.712 हे०



वनक्षेत्राधिकारी
गंगोलीहाट वन क्षेत्र
पिथौरागढ़ वन विभाग

Kilometers

0.2 Kilometers

1

0.

10

श्रीगणेशाय नमः

2013

दिनांक

Lernen

1160

- GPS Point of Proposed CA

Bankot to Brushkholi Proposed CA Land

प्रपत्र-43

परियोजना का नाम - जनपद पिथौरागढ़ में प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अन्तर्गत प्रस्तावित, बनकोट से ब्रसखोली (धारीधुमलाकोट) मोटर मार्ग निर्माण लंबाई 5.65 km के नव निर्माण हेतु वन भूमि हस्तान्तरण प्रस्ताव।

क्षतिपूरक वृक्षारोपण स्थल उपयुक्तता प्रमाण-पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि क्षतिपूरक वृक्षारोपण हेतु चिन्हित सिविल सोयम भूमि 9.712 है० ग्राम ग्वासीकोट, पट्टी ननोली, तहसील गंगोलीहाट, जिला पिथौरागढ़ स्थल वृक्षारोपण हेतु सर्वदा उपयुक्त है।

मे.स.स.
वे.स.

वन क्षेत्राधिकारी
गंगोलीहाट वन क्षेत्र
पिथौरागढ़ वन प्रभाग

प्रमाणित वन अधिकारी
प्रमाणित वन अधिकारी
पिथौरागढ़

Name of Work: Construction of Bankot – Baskholi (Buranskholi) MR Motor Road (Stage-I)

Name of Block: Gangolihat

Length: 5.650 KM

Muck Dumping Area Civil land

S. No.	Location of wire-Crate				Type of Land	No.	Size of catchment of wire-crate		Area (sqm)	Area (Hect)
	X- section's		Latitude	Longitude			Length (m)	Wirdth (m)		
1	Chainage	0.410 km	29°45'55.90"	79°53'33.88"	Civil Land	1	95.00	8.00	760.00	0.076
2	Chainage	2.530 km	29°46'06.70"	79°53'47.54"	Civil Land	1	97.00	10.00	970.00	0.097
3	Chainage	5.670 km	29°46'22.83"	79°54'04.56"	Civil Land	1	81.00	13	1053.00	0.105
4	Chainage	6.120 km	29°46'36.26"	79°53'58.67"	Civil Land	1	100.00	12.00	1200.00	0.120
5	Chainage	6.580 km	29°46'45.79"	79°53'41.89"	Civil Land	1	95.00	11.00	1045.00	0.105
Total							468.00	54.00	5028.00	0.50

[Handwritten Signature]
J.R.

[Handwritten Signature]
Resident Engineer
BRIDCUL PMGSY
Berinag, Pithoragarh

[Handwritten Signature]
Project Manager
BRIDCUL PMGSY
PIU-BERINAG.

Name of Work: Construction of Bankot – Baskholi (Buranskholi) MR Motor Road (Stage-I)

Name of Block: Gangolihat

Length: 5.650 KM

TOTAL CARRYING CAPACITY OF DUMPING YARD												
S. No.	Location of wire-Crate					Type of Land	No.	Size of catchment of wire-crate			Quantity	Unit
	X- section's		Latitude	Longitude	Length (m)			Wirdth (m)	Height (m)	(cum)		
1	Chainage	0.410	km	29°45'55.90"	79°53'33.88"	Civil Land	2/3	95.00	11.00	3.85	4023.25	Cum
							2/3	95.00	8.00	3.80	2888.00	Cum
2	Chainage	2.530	km	29°46'06.70"	79°53'47.54"	Civil Land	2/3	97.00	9.00	3.90	3404.70	Cum
							2/3	97.00	7.00	3.90	2648.10	Cum
3	Chainage	5.670	km	29°46'22.83"	79°54'04.56"	Civil Land	2/3	81.00	10	4.00	3240.00	Cum
							2/3	81.00	9	4.00	2916.00	Cum
4	Chainage	6.120	km	29°46'36.26"	79°53'58.67"	Civil Land	2/3	100.00	11.00	3.90	4290.00	Cum
							2/3	100.00	9.00	3.90	3510.00	Cum
5	Chainage	6.580	km	29°46'45.79"	79°53'41.89"	Civil Land	2/3	95.00	11.00	4.10	4284.50	Cum
							2/3	95.00	10.00	4.10	3895.00	Cum
Total								936.00	95.00	39.45	35099.55	Cum

Carrying Capacity of Dumping Yard = 35099.55 Cum

Total Quantity of material to be disposed to the dumping yard = 34790.82 Cum

Hence Safe. 308.73 Cum

M. Hant
JE

[Signature]
Resident Engineer
BRIDCUL PMGSY
Berinag, Pithoragarh

[Signature]
Project Manager
BRIDCUL PMGSY
PIU-BERINAG

Name of Work: Construction of Bankot – Baskholi (Buranskholi) MR Motor Road (Stage-I)

Name of Block: Gangolihat

Muck Received From Hill Side Cutting

S.No.	Description of work		Quantity	Unit
1	Material received form hill side cutting	(1/2)*5650*6*5/2	42375	Cum
	Add 25% for Swell Factor for soil.		10593.75	Cum
	Total		52968.75	Cum
	Disposal and use of Material			
2	R.R Stone Masonary Laid in 1:5		2300	Cum
3	R.R Stone Masonary Laid in Dry		3000	Cum
4	Hand packed stone Filling		1801.43	Cum
5	Bolder apron		1700	Cum
6	construction of Parapet		37	Cum
7	Construction of Scupper		2946	Cum
8	material to be used along road side		800	Cum
9	GSB	5650*3.3*0.15	2796.75	
10	G1 and G2	2*5650*3.3*0.075	2796.75	
	Total used		18177.93	Cum

quantity Muck to be disposed at dumping places (i.e
Material received - material used)

34790.82 cum

TOTAL

14812 Cum

[Handwritten Signature]
JE

[Handwritten Signature]
Resident Engineer
BRIDCUL PMGSY
Berinag, Pithoragarh

[Handwritten Signature]
Project Manager
BRIDCUL PMGSY
PIU-BERINAG

Muck Disposal Plan

Name of Work: Construction of Bankot – Baskholi (Buranskholi) MR Motor Road (Stage-I)

Name of Block: Gangolihat

Length: 5.650 KM

Summary of Results

- | | |
|--|---------------------|
| 1 The Quantity of material received from hill side cutting i/c soil factor =
(Sheet attached on page no. Of Muck disposal estimate) | 52968.75 Cum |
| 2 The quantity of material used in various items =
(Sheet attached on page no. Of Muck disposal estimate) | 18177.93 Cum |
| 3 The remaining quantity of muck for dumping
(Sheet attached on page no. Of Muck disposal estimate) | 34790.82 Cum |
| 4 Total Numbers of dumping yards needed for the dumping of muck = | |
| (i) In Civil Soyam Land = | 5 Nos |
| (ii) In Reserve Land = | 0 Nos |
| Total = | 5 Nos |
| (Sheet attached on page no. Of Muck disposal estimate) | |
| 5 Carrying capacity of dumping yards with proper dimensions & coordinates | |
| (i) In Civil Soyam Land = | 35099.55 Cum |
| (ii) In Reserve Land = | 0.00 Cum |
| Total = | 35099.55 Cum |
| (Sheet attached on page no. Of Muck disposal estimate) | |
| 6 Land Ownership Reports | |
| (Sheet attached on page no. Of Muck disposal estimate) | |
| Muck is only disposed in civil land no disposal in private land | |

Handwritten signature and initials

Handwritten signature
Resident Engineer
BRIDCUL PMGSY,
Berinag, Pithoragarh

Handwritten signature
Project Manager
BRIDCUL PMGSY
PIU-BERINAG