



फोन/फैक्स : 0135-2621669 ई-मेल : director.rajaji@gmail.com

कार्यालय-निदेशक/वन संरक्षक,
राजाजी टाइगर रिजर्व, देहरादून, उत्तराखण्ड।
5/1, अंसारी मार्ग, देहरादून, 248001

पत्रांक 1035 / 12-1 देहरादून,

दिनांक 09/9/2021

सेवा में,

अपर प्रमुख वन संरक्षक एवं नोडल अधिकारी,
वन संरक्षण, भूमि सर्वेक्षण निदेशालय,
उत्तराखण्ड, देहरादून।

विषय:- जनपद- उत्तरकाशी के अन्तर्गत सुपिन नदी पर प्रस्तावित 44 मेगावाट क्षमता की जखोल-सांखरी जल विद्युत परियोजना के निर्माण हेतु 24.317 है0 वन भूमि के सम्बन्ध में। (ऑनलाईन प्रस्ताव संख्या-FP/UK/HYD/22889/2016)

सन्दर्भ:- आपका ई0डी0एस0 पत्रांक 289 / FP/UK/HYD/22889/2016 दिनांक 30 जुलाई, 2021

महोदय,

उपरोक्त सन्दर्भित ई0डी0एस0 पत्र जो प्रभागीय वनाधिकारी, टौंस वन प्रभाग पुरोला को सम्बोधित तथा इस कार्यालय को पृष्ठांकित है के क्रम में प्रभागीय वनाधिकारी, टौंस वन प्रभाग पुरोला द्वारा अपनी पत्र सं0 678/12-1, दिनांक 25-8-2021(प्रति संलग्न) द्वारा विषयांकित प्रकरण में ई0डी0एस0 बिन्दु संख्या 01 के सम्बन्ध में वांछित सूचना /संगत दस्तावेज ऑनलाईन अपलोड करते हुए प्रस्ताव अग्रेतर कार्यवाही हेतु इस कार्यालय को प्रेषित किया गया है।

अतः अनुरोध है कि उक्त प्रकरण में अपने स्तर से अग्रेतर कार्यवाही करने का कृपा करें।

संलग्न-उक्तानुसार।

भवदीय

(डी0के0सिंह)

निदेशक/वन संरक्षक,
राजाजी टाइगर रिजर्व,
देहरादून, उत्तराखण्ड।

पत्रांक 1035 /दिनांकित।

प्रतिलिपि- निम्न को उक्त सन्दर्भित ई0डी0एस0 पत्र के क्रम में सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

1. वन संरक्षक, यमुना वृत्त, उत्तराखण्ड, देहरादून।
2. उप निदेशक, गोविन्द वन्यजीव विहार/राष्ट्रीय पार्क, पुरोला, उत्तरकाशी।
3. प्रभागीय वनाधिकारी, टौन्स वन प्रभाग, पुरोला, उत्तरकाशी को उनके पत्र सं0 678/12-1, दिनांक 25-8-2021 क्रम में।

(डी0के0सिंह)

निदेशक/वन संरक्षक,
राजाजी टाइगर रिजर्व,
देहरादून, उत्तराखण्ड।



कार्यालय

फोन/फैक्स नं०-01373-223328
E-Mail:- dfotons-forest-uk@nic.in
वन मित्र कॉल सेंटर-9208008000

प्रभागीय वनाधिकारी, टौन्स वन प्रभाग, पुरोला
पत्राक- 678/121 पुरोला,दिनांक, 25/8/2021।

सेवा में,

वन संरक्षक,
यमुना वृत्त, उत्तराखण्ड,
देहरादून।

विषय-

जनपद उत्तरकाशी के विकास खण्ड मोरी के अन्तर्गत सुपिन नदी पर प्रस्तावित 44 मेगावाट क्षमता की जखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना के निर्माण हेतु 24.317 है० वन भूमि के सम्बन्ध में। (FP/UK/HYD/22889/2016)

सन्दर्भ-
महोदय,

भारत सरकार की पत्राक सं०-8बी/यू०सी०पी०/०१/१४६/२०१८/एफ०सी०/१७४ दिनांक ३१-०५-२०२१।

उपरोक्त विषयक सन्दर्भित पत्र के क्रम में बिन्दु संख्या ०१ में भारत सरकार द्वारा सी०ए० क्षेत्रों के सम्बन्ध में आपत्ति दर्ज की गयी थी कि उक्त क्षेत्रों में ३३.०० है० एम०डी०एफ० व ९.०० है० वी०डी०एफ० क्षेत्र है जिस हेतु भारत सरकार ने उक्त क्षेत्रों में पेड़ों की गणना कर सूची संलग्न करने अथवा उक्त क्षेत्रों के स्थान पर अन्य अवनत क्षेत्रों का चयन करने हेतु लिखा था, जिसके क्रम में निम्न नए क्षेत्रों का चयन कर क्षतिपूरक वृक्षारोपण हेतु प्रस्ताविक किया जा रहा है। जिनका विवरण निम्न प्रकार है-

क्र०सं०	चयनित स्थल का नाम	क्षेत्रफल (है० में)
1	बैनोल-2	10.00
2	बैनोल-15	3.00
3	बैनोल-16	7.00
4	रौन-3बी	5.00
5	सुनाल-9	5.00
6	सुनाल-2	10.00
7	धामकोटी	10.00
	योग-	50.00

1. उपरोक्त चयनित क्षेत्रों से सम्बन्धित KML File Geo-reference Map, Tope-Sheet, C.A. Plan आदि ऑनलाईन

स्थास्थान अपलोड कर दिए गये हैं, एवं मूल प्रति में संलग्न हैं।

उपरोक्त चयनित क्षेत्रों में कुल 50.00 है० का स्थलीय निरीक्षण किया गया एवं पाया गया है कि उक्त क्षेत्र वृक्षारोपण हेतु उपयुक्त है जिनके उपयोगिता प्रमाण पत्र संलग्न है।

संलग्न उपरोक्तानुसार।

भवदीय,

(सुबोध कुमार काला)
प्रभागीय वनाधिकारी,
टौन्स वन प्रभाग पुरोला।

निदेशक

प्रतिलिपि-

1. अपर प्रमुख वन संरक्षक एवं नोडल अधिकारी वन संरक्षण इन्द्रिा नगर फॉरेस्ट कॉलोनी, उत्तराखण्ड देहरादून को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
2. निदेशक/वन संरक्षक, राजाजी रिजर्व देहरादून को सादर सूचनार्थ प्रेषित।
3. मुख्य महा प्रबन्धक/परियोजना प्रमुख जखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना मोरी उत्तरकाशी को सूचनार्थ प्रेषित।

भवदीय,

(सुबोध कुमार काला)
प्रभागीय वनाधिकारी,
टौन्स वन प्रभाग पुरोला।

डिजिटल मैप-जनपद उत्तरकाशी के तहसील मोरी के अंतर्गत जखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना के निर्माण हेतु
चयनित स्थल हेतु क्षतिपूरक वृक्षारोपण स्थल

SOI Toposheet No: 53J/01 & 53J/04



Legend

- Reserve Forest Area
- Reserve Forest Boundary
- Forest Division Boundary
- Forest Division Boundary
- Proposed Plantation Site
- Proposed Plantation Site

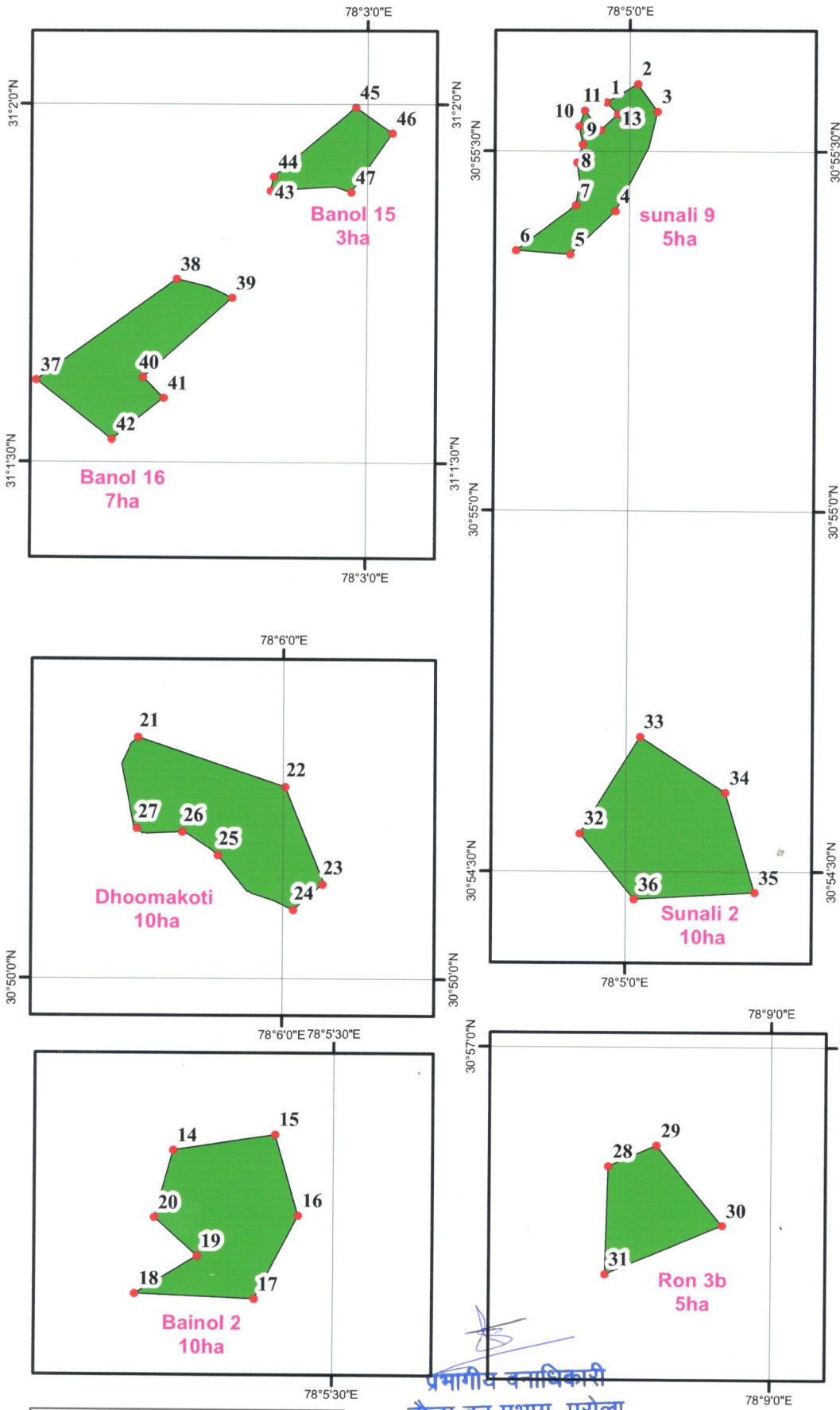
HEAD OF PROJECT परियोजना
JHAKOL SANKRI HYDRO ELECTRIC PROJECT
जाखोल सांकरी हाईड्रो इलेक्ट्रीक प्रोजेक्ट, 44 मेवा
SJVN LTD, MORI एन.एस.एल. लिमिटेड, मोरी

वन विभाग
मोरी

प्रभागीय वनाधिकारी
टैन्स वन प्रभाग, पुरोला

Prepared by: IIGC, PCCF Office, Dehradun

जियोरेफेरेंस मैप:-जनपद उत्तरकाशी के तहसील मोरी के अंतर्गत जखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना के निर्माण हेतु चयनित स्थल हेतु क्षतिपूरक वृक्षारोपण स्थल



Co-ordinates of Plantation Site		
Id	Longitude	Latitude
1	78° 4' 58.07" E	30° 55' 34.13" N
2	78° 5' 0.68" E	30° 55' 35.69" N
3	78° 5' 2.33" E	30° 55' 33.38" N
4	78° 4' 58.88" E	30° 55' 25.01" N
5	78° 4' 55.13" E	30° 55' 21.39" N
6	78° 4' 50.6" E	30° 55' 21.7" N
7	78° 4' 55.58" E	30° 55' 25.51" N
8	78° 4' 55.65" E	30° 55' 29.09" N
9	78° 4' 56.11" E	30° 55' 30.6" N
10	78° 4' 55.82" E	30° 55' 32.14" N
11	78° 4' 56.28" E	30° 55' 33.46" N
12	78° 4' 57.6" E	30° 55' 31.82" N
13	78° 4' 59.03" E	30° 55' 33.17" N
14	78° 5' 16.71" E	31° 3' 49.65" N
15	78° 5' 25.17" E	31° 3' 50.98" N
16	78° 5' 27.13" E	31° 3' 44.23" N
17	78° 5' 23.5" E	31° 3' 37.24" N
18	78° 5' 13.56" E	31° 3' 37.66" N
19	78° 5' 18.73" E	31° 3' 40.81" N
20	78° 5' 15.14" E	31° 3' 44.05" N
21	78° 5' 47.93" E	30° 50' 20.04" N
22	78° 6' 0.18" E	30° 50' 15.96" N
23	78° 6' 3.29" E	30° 50' 7.85" N
24	78° 6' 0.86" E	30° 50' 5.72" N
25	78° 5' 54.58" E	30° 50' 10.3" N
26	78° 5' 51.63" E	30° 50' 12.24" N
27	78° 5' 47.85" E	30° 50' 12.5" N
28	78° 8' 46.5" E	30° 56' 50.12" N
29	78° 8' 50.48" E	30° 56' 51.85" N
30	78° 8' 55.98" E	30° 56' 45.17" N
31	78° 8' 46.24" E	30° 56' 41.09" N
32	78° 4' 56.21" E	30° 54' 33.18" N
33	78° 5' 1.17" E	30° 54' 41.2" N
34	78° 5' 8.3" E	30° 54' 36.58" N
35	78° 5' 10.75" E	30° 54' 28.27" N
36	78° 5' 0.73" E	30° 54' 27.69" N
37	78° 2' 32.57" E	31° 1' 36.81" N
38	78° 2' 44.19" E	31° 1' 45.29" N
39	78° 2' 48.79" E	31° 1' 43.77" N
40	78° 2' 41.43" E	31° 1' 37.05" N
41	78° 2' 43.15" E	31° 1' 35.33" N
42	78° 2' 38.87" E	31° 1' 31.87" N
43	78° 2' 51.96" E	31° 1' 52.72" N
44	78° 2' 52.22" E	31° 1' 53.92" N
45	78° 2' 59.03" E	31° 1' 59.73" N
46	78° 3' 2.07" E	31° 1' 57.57" N
47	78° 2' 58.68" E	31° 1' 52.57" N

Legend

- GPS Location
- Proposed Plantation Site

प्रभागीय वनाधिकारी
टैन्स वन प्रभाग, पुरोला

HEAD OF PROJECT/ परियोजना प्रमुख
SANKRI HYDRO ELECTRIC PROJECT (44 MW)
जाखोल सांकरी हाइड्रो इलेक्ट्रिक प्रोजेक्ट (44 मे.वा.)
SJVN LTD, MORI

ITGC, PCCF Office, Dehradun

क्षतिपूरक वृक्षारोपण योजना

परियोजना का नाम- जखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना

वृक्षारोपण क्षेत्र का नाम- **रौन-3B**

क्षेत्रफल-05 है० शुद्ध

प्रजाति- देवदार, बांज, अंगा तथा अखरोट

क०सं०	कार्य का नाम	इकाई	मात्रा	इकाई दर	योग
1	सर्वे एवं सीमांकन	है०	5	181	905
2	क्षेत्र की सफाई (झाड़ी कटान आदि)	है०	5	962	4810
3	अग्नि दीवाल बन्दी (फन्सिंग) (84 घ०मी० प्रति)	घन०मी०	420	399	167580
4	मृदा एवं जल संरक्षण एवं संग्रहण हेतु कच्चे चाल-खालों का निर्माण एवं अन्य अभियांत्रिकी कार्य हेतु प्राविधान				
	परकुलेशन टैंक	न०	5	9150	45750
	गैब्रियन चैकडाम	न०	6	25000	150000
	झाई चैकडाम	न०	6	35000	210000
	ग्रामीणों को बनों पर दबाव कम करने के लिए स्टोब, प्रेशर कूकर आदि	न०	10	1815	18150
	साल्ट लिक्स फार वाइल्ड लाईफ	न०	2	2420	4840
	वाटर होल फार वाइल्ड लाईफ	न०	2	12100	24200
5	गद्दा खुदान (0.30x0.30x0.45)	न०	10000	11.42	114200
6	निरीक्षण बटिया बनाना	है०	5	1095	5475
7	पौधों की कीमत (प्रथम वर्ष)	न०	10000	11.61	116100
8	अन्य व्यय जैसे यंत्र, संयन्त्र, औजार तेज करना एवं अन्य कार्यों पर व्यय	है०	5	1000	5000
9	अन्य कार्य पिरुल चैकडाम	है०	5	3100	15500
योग प्रथम चरण					882510

द्वितीय चरण अनुरक्षण

1	गद्दा भरान कार्य (0.30x0.30x0.45)	न०	10000	2.01	20100
2	पौधों की कीमत	न०	10000	1.6	16000
3	पौध डुलान कार्य	न०	10000	7.79	77900
4	पौधरोपण व थालाबन्दी	न०	10000	3.84	38400
5	निराई, गुड़ाई व मल्लिंग (दो बार)	न०	10000	5.05	50500
6	खाद व दवा पर व्यय	न०	10000	1.35	13500
7	वृक्षारोपण की देखरेख व रख रखाव पर व्यय (प्रति 10 है० 01)	0.5x 9 माह	4.5	8584	38628
8	वृक्षारोपण क्षेत्रों में ट्री गाइड (प्रति है० 50)	न०	250	850	212500
9	वृक्षारोपण क्षेत्रों के अन्तर्गत				
9.1	सूखे घास, फूस एवं ज्वलनशील पदार्थों को हटाना प्रति है०	है०	5	430	2150
9.2	सुरक्षा दीवाल/घेरबाड के बाहर 4 मीटर की पट्टी साफ करना	है०	5	254	1270
9.3	वृक्षारोपण से लाभान्वित होने वाले ग्रामीणों को अग्नि सुरक्षा जागरूकता हेतु प्रशिक्षण तथा अग्नि सुरक्षा में उल्लेखनीय कार्य हेतु व्यक्तियों/समितियों को प्रोत्साहन देना				
	अ- प्रशिक्षण	है०	5	577	2885
	ब- प्रोत्साहन	है०	5	279	1395
10	अन्य व्यय साईन बोर्ड, पौध डुलान हेतु टोकरी, सुतली, बोरी आदि कय वृक्षारोपण के समय वर्षा से बचने हेतु पौलीथीन सेट कय वर्ष में दो तीन बार फोटोग्राफी फील्ड स्तरीय कार्यों को प्रचार प्रसार एवं डेवयूमेणेशन आदि कार्य	है०	5	1700	8500
योग द्वितीय चरण					483728
कुल योग प्रथम एवं द्वितीय चरण					1366238

तृतीय चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त प्रथम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य-(प्रति 10 है० 01)	0.5x 12 माह	6	8584	51504
2	वृक्षारोपण क्षेत्रों के अन्तर्गत				

2.1	सूखे घास, फूस एवं ज्वलनशील पदार्थों को हटाना प्रति है०	है०	5	444	2320
2.2	सुरक्षा दिवाल/घेरबाड़ के बाहर 4 मीटर की पट्टी साफ करना	है०	5	335	1675
2.3	वृक्षारोपण से लाभान्वित होने वाले ग्रामीणों को अग्नि सुरक्षा जागरूकता हेतु प्रशिक्षण तथा अग्नि सुरक्षा में उल्लेखनीय कार्य हेतु व्यक्तियों/समितियों को प्रोत्साहन देना				
	अ- प्रशिक्षण	है०	5	699	3495
	ब- प्रोत्साहन	है०	5	350	1750
3	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	15000	15000
	योग				75644

चतुर्थ चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त द्वितीय वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.5 × 12 माह	6	8584	51504
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	12500	12500
	योग				64004

पंचम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त तृतीय वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.5 × 12 माह	6	8584	51504
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	12500	12500
	योग				64004

षष्ठम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त चतुर्थ वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.5 × 12 माह	6	8584	51504
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	12500	12500
	योग				64004

सप्तम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त पंचम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.5 × 12 माह	6	8584	51504
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	12500	12500
	योग				64004

अष्टम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त षष्ठम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.5 × 12 माह	6	8584	51504
	योग				51504

नवम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त सप्तम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.5 × 12 माह	6	8584	51504
	योग				51504


दसम चरण अनुरक्षण

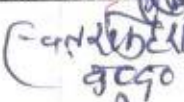
1	रोपण वर्ष के उपरान्त अष्टम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.5 × 12 माह	6	8584	51504
	योग				51504
	कुल योग				1852410.0

18.52 लाख


Draughtsman
Vans Forest Division
Purulia, Uttar Kanch


वन क्षेत्रधिकारी
पुरोला
दौंस वन प्रभाग


प्रभागीय वनाधिकारी
दौंस वन प्रभाग, पुरोला


कृष्ण

क्षतिपूरक वृक्षारोपण योजना

परियोजना का नाम- जखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना

वृक्षारोपण क्षेत्र का नाम- सुनाली-09

क्षेत्रफल-05 है० शुद्ध

प्रजाति- देवदार, बांज, अंगा तथा अखरोट

क्र०सं०	कार्य का नाम	इकाई	मात्रा	इकाई दर	योग
1	सर्वे एवं सीमांकन	है०	5	181	905
2	क्षेत्र की सफाई (झाड़ी कटान आदि)	है०	5	962	4810
3	अग्रिम दीवाल बन्दी (फन्सिंग) (84 घ०मी० प्रति)	घन०मी०	420	399	167580
4	मृदा एवं जल संरक्षण एवं संग्रहण हेतु कच्चे चाल-खालों का निर्माण एवं अन्य अभियांत्रिक कार्य हेतु प्राविधान				
	परकुलेशन टैंक	नं०	5	9150	45750
	गैब्रियन चैकडाम	नं०	6	25000	150000
	ड्राई चैकडाम	नं०	6	35000	210000
	ग्रामीणों को बनों पर दबाव कम करने के लिए स्टोव, प्रेशर कूकर आदि	नं०	10	1815	18150
	साल्ट लिक्स फार वाइल्ड लाईफ	नं०	2	2420	4840
	वाटर होल फार वाइल्ड लाईफ	नं०	2	12100	24200
5	गद्दवा खुदान (0.30x0.30x0.45)	नं०	10000	11.42	114200
6	निरीक्षण बटिया बनाना	है०	5	1095	5475
7	पौधों की कीमत (प्रथम वर्ष)	नं०	10000	11.61	116100
8	अन्य व्यय जैसे यंत्र, संयन्त्र, औजार तेज करना एवं अन्य कार्य पर व्यय	है०	5	1000	5000
9	अन्य कार्य पिरुल चैकडाम	है०	5	3100	15500
योग प्रथम चरण					882510

द्वितीय चरण अनुरक्षण

1	गद्दवा भरान कार्य (0.30x0.30x0.45)	नं०	10000	2.01	20100
2	पौधों की कीमत	नं०	10000	1.6	16000
3	पौध दुलान कार्य	नं०	10000	7.79	77900
4	पौधरोपण व थालाबन्दी	नं०	10000	3.84	38400
5	निर्साई, गुडाई व मल्लिग (दो बार)	नं०	10000	5.05	50500
6	खाद व दवा पर व्यय	नं०	10000	1.35	13500
7	वृक्षारोपण की देखरेख व रख रखाव पर व्यय (प्रति 10 है० 01)	0.5x 9 माह	4.5	8584	38628
8	वृक्षारोपण क्षेत्रों में ट्री गाइड (प्रति है० 50)	नं०	250	850	212500
9	वृक्षारोपण क्षेत्रों के अन्तर्गत				
9.1	सूखे घास, फूस एवं ज्वलनशील पदार्थों को हटाना प्रति है०	है०	5	430	2150
9.2	सुरक्षा दिवाल/घेरबाड़ के बाहर 4 मीटर की पट्टी साफ करना	है०	5	254	1270
9.3	वृक्षारोपण से लाभान्वित होने वाले ग्रामीणों को अग्नि सुरक्षा जागरूकता हेतु प्रशिक्षण तथा अग्नि सुरक्षा में उल्लेखनीय कार्य हेतु व्यक्तियों/समितियों को प्रोत्साहन देना				
	अ- प्रशिक्षण	है०	5	577	2885
	ब- प्रोत्साहन	है०	5	279	1395
10	अन्य व्यय साईन बोर्ड, पौध दुलान हेतु टोकरी, सुतली, बोरी आदि क्रय वृक्षारोपण के समय वर्षा से बचने हेतु पौलीथीन सेट क्रय वर्ष में दो तीन बार फोटोग्राफी फील्ड रतरीय कार्यों को प्रचार प्रसार एवं डेक्यूमेंटेशन आदि कार्य	है०	5	1700	8500
योग द्वितीय चरण					483728
कुल योग प्रथम एवं द्वितीय चरण					1366238

तृतीय चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त प्रथम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य-(प्रति 10 है० 01)	0.5x12 माह	6	8584	51504
2	वृक्षारोपण क्षेत्रों के अन्तर्गत				

2.1	सूखे घास, फूस एवं ज्वलनशील पदार्थों को हटाना प्रति है०	है०	5	444	2220
2.2	सुरक्षा दिवाल/घेरबाड के बाहर 4 मीटर की पट्टी साफ करना	है०	5	335	1675
2.3	वृक्षारोपण से लाभान्वित होने वाले ग्रामीणों को अग्नि सुरक्षा जागरूकता हेतु प्रशिक्षण तथा अग्नि सुरक्षा में उल्लेखनीय कार्य हेतु व्यक्तियों/समितियों को प्रोत्साहन देना				
	अ- प्रशिक्षण	है०	5	699	3495
	ब- प्रोत्साहन	है०	5	350	1750
3	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	15000	15000
	योग				75644

चतुर्थ चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त द्वितीय वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.5×12 माह	6	8584	51504
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	12500	12500
	योग				64004

पंचम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त तृतीय वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.5×12 माह	6	8584	51504
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	12500	12500
	योग				64004

षष्ठम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त चतुर्थ वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.5×12 माह	6	8584	51504
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	12500	12500
	योग				64004

सप्तम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त पंचम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.5×12 माह	6	8584	51504
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	12500	12500
	योग				64004

अष्टम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त षष्ठम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.5×12 माह	6	8584	51504
	योग				51504

नवम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त सप्तम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.5×12 माह	6	8584	51504
	योग				51504

दसम चरण अनुरक्षण

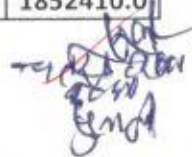
1	रोपण वर्ष के उपरान्त अष्टम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.5×12 माह	6	8584	51504
	योग				51504
	कुल योग				1852410.0

checked by Rs 18.52 लाख


Draughtsman
Tens Forest Division
Purula, Uttar Kasb


वन क्षेत्रिक
पुरोला
टीन्स वन प्रभाग


प्रभागीय वनाधिकारी
टीन्स वन प्रभाग, पुरोला


टीन्स वन प्रभाग

क्षतिपूरक वृक्षारोपण योजना

परियोजना का नाम- जखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना

वृक्षारोपण क्षेत्र का नाम- धामकोटि

क्षेत्रफल-10 हे० शुद्ध

प्रजाति- देवदार, बांज, अंगा तथा अखरोट

क्र०सं०	कार्य का नाम	इकाई	मात्रा	इकाई दर	योग
1	सर्वे एवं सीमांकन	हे०	10	181	1810
2	क्षेत्र की सफाई (झाड़ी कटान आदि)	हे०	10	962	9620
3	अग्नि दीवाल बन्दी (फन्सिंग) (84 घ०मी० प्रति)	घन०मी०	840	399	335160
4	मृदा एवं जल संरक्षण एवं संग्रहण हेतु कच्चे चाल-खालों का निर्माण एवं अन्य अभियांत्रिकी कार्य हेतु प्राविधान				
	परकुलेशन टैंक	न०	10	9150	91500
	गैबियन चैकडाम	न०	13	25000	325000
	ड्राई चैकडाम	न०	11	35000	385000
	ग्रामीणों को वनों पर दबाव कम करने के लिए स्टोब, प्रेशर कूकर आदि	न०	20	1815	36300
	साल्ट लिक्स फार वाइल्ड लाईफ	न०	4	2420	9680
	वाटर होल फार वाइल्ड लाईफ	न०	5	12100	60500
5	गढ़वा खुदान (0.30x0.30x0.45)	न०	20000	11.42	228400
6	निरीक्षण बटिया बनाना	हे०	10	1095	10950
7	पौधों की कीमत (प्रथम वर्ष)	न०	20000	11.61	232200
8	अन्य व्यय जैसे यंत्र, सयन्त्र, औजार तेज करना एवं अन्य कार्यों पर व्यय	हे०	10	1000	10000
9	अन्य कार्य पिरुल चैकडाम	हे०	10	3100	31000
	योग प्रथम चरण				1767120

द्वितीय चरण अनुरक्षण

1	गढ़वा भरान कार्य (0.30x0.30x0.45)	न०	20000	2.01	40200
2	पौधों की कीमत	न०	20000	1.6	32000
3	पौध डुलान कार्य	न०	20000	7.79	155800
4	पौधरोपण व थालाबन्दी	न०	20000	3.84	76800
5	निराई, गुड़ाई व मल्लिग (दो बार)	न०	20000	5.05	101000
6	खाद व दवा पर व्यय	न०	20000	1.35	27000
7	वृक्षारोपण की देखरेख व रख रखाव पर व्यय (10 हे०)	1 X 9 माह	9	8584	77256
8	वृक्षारोपण क्षेत्रों में ट्री गार्ड (प्रति हे० 50)	न०	500	850	425000
9	वृक्षारोपण क्षेत्रों के अन्तर्गत				
9.1	सूखे घास, फूस एवं ज्वलनशील पदार्थों को हटाना प्रति हे०	हे०	10	430	4300
9.2	सुरक्षा दीवाल/घेरबाड के बाहर 4 मीटर की पट्टी साफ करना	हे०	10	254	2540
9.3	वृक्षारोपण से लाभान्वित होने वाले ग्रामीणों को अग्नि सुरक्षा जागरूकता हेतु प्रशिक्षण तथा अग्नि सुरक्षा में उल्लेखनीय कार्य हेतु व्यक्तियों/समितियों को प्रोत्साहन देना				
	अ- प्रशिक्षण	हे०	10	577	5770
	ब- प्रोत्साहन	हे०	10	279	2790
10	अन्य व्यय साईन बोर्ड, पौध डुलान हेतु टोकरी, सुतली, बोरी आदि क्रय वृक्षारोपण के समय वर्षा से बचने हेतु पौलीथीन सेट क्रय वर्ष में दो तीन बार फोटोग्राफी फील्ड स्तरीय कार्यों को प्रचार प्रसार एवं डेक्यूमेंटेशन आदि कार्य	हे०	10	1700	17000
	योग द्वितीय चरण				967456
	कुल योग प्रथम एवं द्वितीय चरण				2734576

तृतीय चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त प्रथम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य-10 हे०	1 X 12 माह	12	8584	103008
2	वृक्षारोपण क्षेत्रों के अन्तर्गत				

2.1	सूखे घास, फूस एवं ज्वलनशील पदार्थों को हटाना प्रति हे०	10 हे०	10	444	4440
2.2	सुरक्षा दिवाल/घेरबाड के बाहर 4 मीटर की पट्टी साफ करना	10 हे०	10	335	3350
2.3	वृक्षारोपण से लाभान्वित होने वाले ग्रामीणों को अग्नि सुरक्षा जागरूकता हेतु प्रशिक्षण तथा अग्नि सुरक्षा में उल्लेखनीय कार्य हेतु व्यक्तियों/समितियों को प्रोत्साहन देना				
	अ- प्रशिक्षण	10 हे०	10	699	6990
	ब- प्रोत्साहन	10 हे०	10	350	3500
3	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	30000	30000
	योग				151288

चतुर्थ चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त द्वितीय वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- 10 हे०	1X12 माह	12	8584	103008
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	25000	25000
	योग				128008

पंचम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त तृतीय वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- 10 हे०	1X12 माह	12	8584	103008
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	25000	25000
	योग				128008

षष्ठम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त चतुर्थ वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- 10 हे०	1X12 माह	12	8584	103008
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	25000	25000
	योग				128008

सप्तम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त पंचम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- 10 हे०	1X12 माह	12	8584	103008
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	20000	20000
	योग				123008

अष्टम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त षष्ठम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- 10 हे०	1X12 माह	12	8584	103008
	योग				103008

नवम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त सप्तम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- 10 हे०	1X12 माह	12	8584	103008
	योग				103008

दसम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त अष्टम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- 10 हे०	1X12 माह	12	8584	103008
	योग				103008
	कुल योग				3701920.0

37.01 लाख

Draughtsman
Forest Division
Uttar Kanak

पुणे जिल्हा वन विभाग
पुणे

राज्यातील वनाधिकारी
वन विभाग, पुणे

व. त. र. व. वि. वि.
पुणे

क्षतिपूरक वृक्षारोपण योजना

परियोजना का नाम- जखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना

वृक्षारोपण क्षेत्र का नाम- सुनाली-02

क्षेत्रफल-10 है० शुद्ध

प्रजाति- देवदार, बांज, अंगा तथा अखरोट

क०सं०	कार्य का नाम	इकाई	मात्रा	इकाई दर	योग
1	सर्वे एवं सीमांकन	है०	10	181	1810
2	क्षेत्र की सफाई (झाड़ी कटान आदि)	है०	10	962	9620
3	अग्रिम दीवाल बन्दी (फन्सिंग) (84 घ०मी० प्रति)	घन०मी०	840	399	335160
4	मृदा एवं जल संरक्षण एवं संग्रहण हेतु कच्चे चाल-खालों का निर्माण एवं अन्य अभियांत्रिकी कार्य हेतु प्राविधान				
	परकुलेशन टैंक	न०	10	9150	91500
	गैबियन चैकडाम	न०	13	25000	325000
	झाई चैकडाम	न०	11	35000	385000
	ग्रामीणों को वनों पर दबाव कम करने के लिए स्टोब, प्रेशर कूकर आदि	न०	20	1815	36300
	साल्ट लिक्स फार वाइल्ड लाईफ	न०	4	2420	9680
	वाटर होल फार वाइल्ड लाईफ	न०	5	12100	60500
5	गढ़वा खुदान (0.30x0.30x0.45)	न०	20000	11.42	228400
6	निरीक्षण बटिया बनाना	है०	10	1095	10950
7	पौधों की कीमत (प्रथम वर्ष)	न०	20000	11.61	232200
8	अन्य व्यय जैसे यंत्र, संयन्त्र, औजार तेज करना एवं अन्य कार्यों पर व्यय	है०	10	1000	10000
9	अन्य कार्य पिरुल चैकडाम	है०	10	3100	31000
	योग प्रथम चरण				1767120

द्वितीय चरण अनुरक्षण

1	गढ़वा भरान कार्य (0.30x0.30x0.45)	न०	20000	2.01	40200
2	पौधों की कीमत	न०	20000	1.6	32000
3	पौध डुलान कार्य	न०	20000	7.79	155800
4	पौधरोपण व थालाबन्दी	न०	20000	3.84	76800
5	निराई, गुडाई व मल्लिग (दो बार)	न०	20000	5.05	101000
6	खाद व दवा पर व्यय	न०	20000	1.35	27000
7	वृक्षारोपण की देखरेख व रख रखाव पर व्यय (10 है०)	1 X 9 माह	9	8584	77256
8	वृक्षारोपण क्षेत्रों में ट्री गाडे (प्रति है० 50)	न०	500	850	425000
9	वृक्षारोपण क्षेत्रों के अन्तर्गत				
9.1	सूखे घास, फूस एवं ज्वलनशील पदार्थों को हटाना प्रति है०	है०	10	430	4300
9.2	सुरक्षा दिवाल/घेरबाड के बाहर 4 मीटर की पट्टी साफ करना	है०	10	254	2540
9.3	वृक्षारोपण से लाभान्वित होने वाले ग्रामीणों को अग्नि सुरक्षा जागरूकता हेतु प्रशिक्षण तथा अग्नि सुरक्षा में उल्लेखनीय कार्य हेतु व्यक्तियों/समितियों को प्रोत्साहन देना				
	अ- प्रशिक्षण	है०	10	577	5770
	ब- प्रोत्साहन	है०	10	279	2790
10	अन्य व्यय साईन बोर्ड, पौध डुलान हेतु टोकरी, सुतली, बोरी आदि कय वृक्षारोपण के समय वर्षा से बचने हेतु पौलीथीन सेट कय वर्ष में दो तीन बार फोटोग्राफी फील्ड स्तरीय कार्यों को प्रचार प्रसार एवं डेक्यूमेंटेशन आदि कार्य	है०	10	1700	17000
	योग द्वितीय चरण				967456
	कुल योग प्रथम एवं द्वितीय चरण				2734576

तृतीय चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त प्रथम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य-10 है०	1 X 12 माह	12	8584	103008
2	वृक्षारोपण क्षेत्रों के अन्तर्गत				

2.1	सूखे घास, फूस एवं ज्वलनशील पदार्थों को हटाना प्रति है०	10 है०	10	444	4440
2.2	सुरक्षा दिवाल/घेरबाड़ के बाहर 4 मीटर की पट्टी साफ करना	10 है०	10	335	3350
2.3	वृक्षारोपण से लाभान्वित होने वाले ग्रामीणों को अग्नि सुरक्षा जागरूकता हेतु प्रशिक्षण तथा अग्नि सुरक्षा में उल्लेखनीय कार्य हेतु व्यक्तियों/समितियों को प्रोत्साहन देना				
	अ- प्रशिक्षण	10 है०	10	699	6990
	ब- प्रोत्साहन	10 है०	10	350	3500
3	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	30000	30000
	योग				151288

चतुर्थ चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त द्वितीय वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- 10 है०	1X12 माह	12	8584	103008
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	25000	25000
	योग				128008

पंचम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त तृतीय वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- 10 है०	1X12 माह	12	8584	103008
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	25000	25000
	योग				128008

षष्ठम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त चतुर्थ वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- 10 है०	1X12 माह	12	8584	103008
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	25000	25000
	योग				128008

सप्तम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त पंचम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- 10 है०	1X12 माह	12	8584	103008
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	20000	20000
	योग				123008

अष्टम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त षष्ठम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- 10 है०	1X12 माह	12	8584	103008
	योग				103008


नवम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त सप्तम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- 10 है०	1X12 माह	12	8584	103008
	योग				103008

दसम चरण अनुरक्षण

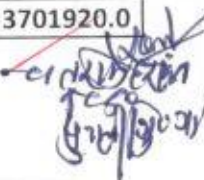
1	रोपण वर्ष के उपरान्त अष्टम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- 10 है०	1X12 माह	12	8584	103008
	योग				103008
	कुल योग				3701920.0

37.0 लाख


Draughtsman
Forest Division
Purulia, Uttar Kashi


प्रभागीय वनाधिकारी
टॉन्स वन प्रभाग, पुरोला


प्रभागीय वनाधिकारी
टॉन्स वन प्रभाग, पुरोला


प्रभागीय वनाधिकारी
टॉन्स वन प्रभाग, पुरोला

क्षतिपूरक वृक्षारोपण योजना

परियोजना का नाम- जखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना

वृक्षारोपण क्षेत्र का नाम- बैनोल-15

क्षेत्रफल-03 है० शुद्ध

प्रजाति- देवदार, बांज, अंगा तथा अखरोट

क्र०सं०	कार्य का नाम	इकाई	मात्रा	इकाई दर	योग
1	सर्वे एवं सीमांकन	है०	3	181	543
2	क्षेत्र की सफाई (झाड़ी कटान आदि)	है०	3	962	2886
3	अग्रिम दीवाल बन्दी (फन्सिंग) (84 घ०मी० प्रति)	घन०मी०	252	399	100548
4	मृदा एवं जल संरक्षण एवं संग्रहण हेतु कच्चे चाल-खालों का निर्माण एवं अन्य अभियांत्रिक कार्य हेतु प्राविधान				
	परकुलेशन टैंक	न०	3	9150	27450
	गैबियन चैकडाम	न०	4	25000	100000
	झाई चैकडाम	न०	4	35000	140000
	ग्रामीणों को वनों पर दबाव कम करने के लिए स्टोब, प्रेशर कूकर आदि	न०	6	1815	10890
	साल्ट लिक्स फार वाइल्ड लाईफ	न०	1	2420	2420
	वाटर होल फार वाइल्ड लाईफ	न०	1	12100	12100
5	गद्दा खुदान (0.30x0.30x0.45)	न०	6000	11.42	68520
6	निरीक्षण बटिया बनाना	है०	3	1095	3285
7	पौधों की कीमत (प्रथम वर्ष)	न०	6000	11.61	69660
8	अन्य व्यय जैसे यंत्र, सयन्त्र, औजार तेज करना एवं अन्य कार्यों पर व्यय	है०	3	1000	3000
9	अन्य कार्य पिरूल चैकडाम	है०	3	3100	9300
	योग प्रथम चरण				550602

द्वितीय चरण अनुरक्षण

1	गद्दा भरान कार्य (0.30x0.30x0.45)	न०	6000	2.01	12060
2	पौधों की कीमत	न०	6000	1.6	9600
3	पौध बुलान कार्य	न०	6000	7.79	46740
4	पौधरोपण व थालाबन्दी	न०	6000	3.84	23040
5	निराई, गुड़ाई व गल्विंग (दो बार)	न०	6000	5.05	30300
6	खाद व दवा पर व्यय	न०	6000	1.35	8100
7	वृक्षारोपण की देखरेख व रख रखाव पर व्यय (प्रति 10 है० 01)	0.3x 9 माह	3	8584	25752
8	वृक्षारोपण क्षेत्रों में ट्री गार्ड (प्रति है० 50)	न०	150	850	127500
9	वृक्षारोपण क्षेत्रों के अन्तर्गत				
9.1	सूखे घास, फूस एवं ज्वलनशील पदार्थों को हटाना प्रति है०	है०	3	430	1290
9.2	सुरक्षा दीवाल/घेरबाड के बाहर 4 मीटर की पट्टी साफ करना	है०	3	254	762
9.3	वृक्षारोपण से लाभान्वित होने वाले ग्रामीणों को अग्नि सुरक्षा जागरूकता हेतु प्रशिक्षण तथा अग्नि सुरक्षा में उल्लेखनीय कार्य हेतु व्यक्तियों/समितियों को प्रोत्साहन देना				
	अ- प्रशिक्षण	है०	3	577	1731
	ब- प्रोत्साहन	है०	3	279	837
10	अन्य व्यय साईन बोर्ड, पौध बुलान हेतु टोकरी, सुतली, बोरी आदि कय वृक्षारोपण के समय वर्षा से बचने हेतु पौलीथीन सेट कय वर्ष में दो तीन बार फोटोग्राफी फील्ड स्तरीय कार्यों को प्रचार प्रसार एवं डेक्क्यूमेंटेशन आदि कार्य	है०	3	1700	5100
	योग द्वितीय चरण				292812
	कुल योग प्रथम एवं द्वितीय चरण				843414

तृतीय चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त प्रथम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य-(प्रति 10 है० 01)	0.3x12 माह	4	8584	34336
2	वृक्षारोपण क्षेत्रों के अन्तर्गत				

2.1	सूखे घास, फूस एवं ज्वलनशील पदार्थों को हटाना प्रति है०	है०	3	444	1332
2.2	सुरक्षा दिवाल/घेरबाड के बाहर 4 मीटर की घट्टी साफ करना	है०	3	335	1005
2.3	वृक्षारोपण से लाभान्वित होने वाले ग्रामीणों को अग्नि सुरक्षा जागरूकता हेतु प्रशिक्षण तथा अग्नि सुरक्षा में उल्लेखनीय कार्य हेतु व्यक्तियों/समितियों को प्रोत्साहन देना				
	अ- प्रशिक्षण	है०	3	699	2097
	ब- प्रोत्साहन	है०	3	350	1050
3	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	9000	9000
	योग				48820
चतुर्थ चरण अनुरक्षण					
1	रोपण वर्ष के उपरान्त द्वितीय वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.3x12 माह	4	8584	34336
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	8000	8000
	योग				42336
पंचम चरण अनुरक्षण					
1	रोपण वर्ष के उपरान्त तृतीय वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.3x12 माह	4	8584	34336
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	8000	8000
	योग				42336
षष्ठम चरण अनुरक्षण					
1	रोपण वर्ष के उपरान्त चतुर्थ वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.3x12 माह	4	8584	34336
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	8000	8000
	योग				42336
सप्तम चरण अनुरक्षण					
1	रोपण वर्ष के उपरान्त पंचम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.3x12 माह	4	8584	34336
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	7000	7000
	योग				41336
अष्टम चरण अनुरक्षण					
1	रोपण वर्ष के उपरान्त षष्ठम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.3x12 माह	4	8584	34336
	योग				34336
नवम चरण अनुरक्षण					
1	रोपण वर्ष के उपरान्त सप्तम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.3x12 माह	4	8584	34336
	योग				34336
दसम चरण अनुरक्षण					
1	रोपण वर्ष के उपरान्त अष्टम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.3x12 माह	4	8584	34336
	योग				34336
	कुल योग				1163586.0

Checked by Rs. 11.63 लाख

Draughtsmen
Forest Division
Purain Uttar Khas

वन क्षेत्राधिकारी
सान्द्रा रेंज
टोंस वन प्रभाग, पुरोला

प्रभागीय वनाधिकारी
टोंस वन प्रभाग, पुरोला

क्षतिपूरक वृक्षारोपण योजना

परियोजना का नाम- जखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना

वृक्षारोपण क्षेत्र का नाम- **बैनोल-16**

क्षेत्रफल-07 है० शुद्ध

प्रजाति- देवदार, बांज, अंगा तथा अखरोट

क्र०सं०	कार्य का नाम	इकाई	मात्रा	इकाई दर	योग
1	सर्वे एवं सीमांकन	है०	7	181	1267
2	क्षेत्र की सफाई (झाड़ी कटान आदि)	है०	7	962	6734
3	अग्रिम दीवाल बन्दी (फन्सिंग) (84 घ०मी० प्रति)	घन०मी०	588	399	234612
4	मृदा एवं जल संरक्षण एवं संग्रहण हेतु कच्चे चाल-खालों का निर्माण एवं अन्य अभियांत्रिक कार्यो हेतु प्राविधान				
	परकुलेशन टैंक	न०	7	9150	64050
	गैबियन चैकडाम	न०	9	25000	225000
	ड्राई चैकडाम	न०	7	35000	245000
	ग्रामीणों को बनों पर दबाव कम करने के लिए स्टोब, प्रेशर कूकर आदि	न०	14	1815	25410
	साल्ट लिक्स फार वाइल्ड लाईफ	न०	3	2420	7260
	वाटर होल फार वाइल्ड लाईफ	न०	4	12100	48400
5	गढ़दा खुदान (0.30x0.30x0.45)	न०	14000	11.42	159880
6	निरीक्षण बटिया बनाना	है०	7	1095	7665
7	पौधों की कीमत (प्रथम वर्ष)	न०	14000	11.61	162540
8	अन्य व्यय जैसे यंत्र, सयन्त्र, औजार तेज करना एवं अन्य कार्यो पर व्यय	है०	7	1000	7000
9	अन्य कार्य पिरूल चैकडाम	है०	7	3100	21700
	योग प्रथम चरण				1216518

द्वितीय चरण अनुरक्षण

1	गढ़दा भरान कार्य (0.30x0.30x0.45)	न०	14000	2.01	28140
2	पौधों की कीमत	न०	14000	1.6	22400
3	पौध दुलान कार्य	न०	14000	7.79	109060
4	पौधरोपण व थालाबन्दी	न०	14000	3.84	53760
5	निराई, गुड़ाई व मल्लियग (दो बार)	न०	14000	5.05	70700
6	खाद व दवा पर व्यय	न०	14000	1.35	18900
7	वृक्षारोपण की देखरेख व रख रखाव पर व्यय (प्रति 10 है० 01)	0.7x9 माह	6	8584	51504
8	वृक्षारोपण क्षेत्रों में ट्री गाडे (प्रति है० 50)	न०	350	850	297500
9	वृक्षारोपण क्षेत्रों के अन्तर्गत				
9.1	सूखे घास, फूस एवं ज्वलनशील पदार्थों को हटाना प्रति है०	है०	7	430	3010
9.2	सुरक्षा दिवाल/घेरबाड के बाहर 4 मीटर की पट्टी साफ करना	है०	7	254	1778
9.3	वृक्षारोपण से लाभान्वित होने वाले ग्रामीणों को अग्नि सुरक्षा जागरूकता हेतु प्रशिक्षण तथा अग्नि सुरक्षा में उल्लेखनीय कार्य हेतु व्यक्तियों/समितियों को प्रोत्साहन देना				
	अ- प्रशिक्षण	है०	7	577	4039
	ब- प्रोत्साहन	है०	7	279	1953
10	अन्य व्यय साईन बोर्ड, पौध दुलान हेतु टोकरी, सुतली, बोरी आदि कय वृक्षारोपण के समय वर्षा से बचने हेतु पौलीथीन सेट कय वर्ष में दो तीन बार फोटोग्राफी फील्ड स्तरीय कार्यो को प्रचार प्रसार एवं डेक्यूमेंटेशन आदि कार्य	है०	7	1700	11900
	योग द्वितीय चरण				674644
	कुल योग प्रथम एवं द्वितीय चरण				1891162

तृतीय चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त प्रथम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य-(प्रति 10 है० 01)	0.7x12 माह	8	8584	68672
---	---	------------	---	------	-------

2	वृक्षारोपण क्षेत्रों के अन्तर्गत				
2.1	सूखे घास, फूस एवं ज्वलनशील पदार्थों को हटाना प्रति है०	है०	7	444	3108
2.2	सुरक्षा दिवाल/घेरबाड़ के बाहर 4 मीटर की पट्टी साफ करना	है०	7	335	2345
2.3	वृक्षारोपण से लाभान्वित होने वाले ग्रामीणों को अग्नि सुरक्षा जागरूकता हेतु प्रशिक्षण तथा अग्नि सुरक्षा में उल्लेखनीय कार्य हेतु व्यक्तियों/समितियों को प्रोत्साहन देना				
	अ- प्रशिक्षण	है०	7	699	4893
	ब- प्रोत्साहन	है०	7	350	2450
3	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	21000	21000
	योग				102468

चतुर्थ चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त द्वितीय वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.7x12 माह	8	8584	68672
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	18000	18000
	योग				86672

पंचम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त तृतीय वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.7x12 माह	8	8584	68672
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	18000	18000
	योग				86672

षष्ठम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त चतुर्थ वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.7x12 माह	8	8584	68672
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	18000	18000
	योग				86672

सप्तम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त पंचम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.7x12 माह	8	8584	68672
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	15000	15000
	योग				83672

अष्टम चरण अनुरक्षण

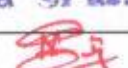
1	रोपण वर्ष के उपरान्त षष्ठम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.7x12 माह	8	8584	68672
	योग				68672


नवम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त सप्तम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.7x12 माह	8	8584	68672
	योग				68672

दसम चरण अनुरक्षण

1	रोपण वर्ष के उपरान्त अष्टम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- (प्रति 10 है० 01)	0.7x12 माह	8	8584	68672
	योग				68672
	कुल योग				2543334.0


Draughtsman
Tons Forest Division
Bhupendra Kumar


प्रमाणीय वनाधिकारी
टौन्स वन प्रभाग, पुरोला


वन अधिकारी
सान्द्रा रेंज
टौन्स वन प्रभाग, पुरोला

क्षतिपूरक वृक्षारोपण योजना

परियोजना का नाम— जखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना

वृक्षारोपण क्षेत्र का नाम— **बैनोल-2**

क्षेत्रफल—10 है० शुद्ध

प्रजाति— देवदार, बांज, अंगा तथा अखरोट

क्र०सं०	कार्य का नाम	इकाई	मात्रा	इकाई दर	योग
1	सर्वे एवं सीमांकन	है०	10	181	1810
2	क्षेत्र की सफाई (शाड़ी कटान आदि)	है०	10	962	9620
3	अग्रिम दीवाल बन्दी (फन्सिंग) (84 घ०मी० प्रति)	घन०मी०	840	399	335160
4	मृदा एवं जल संरक्षण एवं संग्रहण हेतु कच्चे चाल-खालों का निर्माण एवं अन्य अभियांत्रिक कार्यों हेतु प्राविधान				
	परकुलेशन टैंक	न०	10	9150	91500
	गैब्रियन चैकडाम	न०	13	25000	325000
	झाई चैकडाम	न०	11	35000	385000
	ग्रामीणों को बनों पर दबाव कम करने के लिए स्टोब, प्रेशर कूकर आदि	न०	20	1815	36300
	साल्ट लिक्स फार वाइल्ड लाईफ	न०	4	2420	9680
	वाटर होल फार वाइल्ड लाईफ	न०	5	12100	60500
5	गद्ददा खुदान (0.30x0.30x0.45)	न०	20000	11.42	228400
6	निरीक्षण बटिया बनाना	है०	10	1095	10950
7	पौधों की कीमत (प्रथम वर्ष)	न०	20000	11.61	232200
8	अन्य व्यय जैसे यंत्र, संयन्त्र, औजार तेज करना एवं अन्य कार्यों पर व्यय	है०	10	1000	10000
9	अन्य कार्य पिरूल चैकडाम	है०	10	3100	31000
योग प्रथम चरण					1767120

द्वितीय चरण अनुरक्षण

1	गद्ददा भरान कार्य (0.30x0.30x0.45)	न०	20000	2.01	40200
2	पौधों की कीमत	न०	20000	1.6	32000
3	पौध डुलान कार्य	न०	20000	7.79	155800
4	पौधरोपण व थालाबन्दी	न०	20000	3.84	76800
5	निराई, गुडाई व मल्लिग (दो बार)	न०	20000	5.05	101000
6	खाद व दवा पर व्यय	न०	20000	1.35	27000
7	वृक्षारोपण की देखरेख व रख रखाव पर व्यय (10 है०)	1 X 9 माह	9	8584	77256
8	वृक्षारोपण क्षेत्रों में ट्री गाइड (प्रति है० 50)	न०	500	850	425000
9	वृक्षारोपण क्षेत्रों के अन्तर्गत				
9.1	सूखे घास, फूस एवं ज्वलनशील पदार्थों को हटाना प्रति है०	है०	10	430	4300
9.2	सुरक्षा दिवाल/घेरबाड के बाहर 4 मीटर की पट्टी साफ करना	है०	10	254	2540
9.3	वृक्षारोपण से लाभान्वित होने वाले ग्रामीणों को अग्नि सुरक्षा जागरूकता हेतु प्रशिक्षण तथा अग्नि सुरक्षा में उल्लेखनीय कार्य हेतु व्यक्तियों/समितियों को प्रोत्साहन देना				
	अ- प्रशिक्षण	है०	10	577	5770
	ब- प्रोत्साहन	है०	10	279	2790
10	अन्य व्यय साईन बोर्ड, पौध डुलान हेतु टोकरी, सुतली, बोरी आदि कय वृक्षारोपण के समय वर्षा से बचने हेतु पौलीथीन शेट कय वर्ष में दो तीन बार फोटोग्राफी फील्ड स्तरीय कार्यों को प्रचार प्रसार एवं डेक्यूमेंटेशन आदि कार्य	है०	10	1700	17000
योग द्वितीय चरण					967456
कुल योग प्रथम एवं द्वितीय चरण					2734576


तृतीय चरण अनुरक्षण


1	रोपण वर्ष के उपरान्त प्रथम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य—10 है०	1 X 12 माह	12	8584	103008
---	--	------------	----	------	--------

2	वृक्षारोपण क्षेत्रों के अन्तर्गत				
2.1	सूखे घास, फूस एवं ज्वलनशील पदार्थों को हटाना प्रति है०	10 है०	10	444	4440
2.2	सुरक्षा दिवाल/घेरबाड के बाहर 4 मीटर की पट्टी साफ करना	10 है०	10	335	3350
2.3	वृक्षारोपण से लाभान्वित होने वाले ग्रामीणों को अग्नि सुरक्षा जागरूकता हेतु प्रशिक्षण तथा अग्नि सुरक्षा में उल्लेखनीय कार्य हेतु व्यक्तियों/समितियों को प्रोत्साहन देना				
	अ- प्रशिक्षण	10 है०	10	699	6990
	ब- प्रोत्साहन	10 है०	10	350	3500
3	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	30000	30000
	योग				151288
चतुर्थ चरण अनुरक्षण					
1	रोपण वर्ष के उपरान्त द्वितीय वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- 10 है०	1X12 माह	12	8584	103008
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	25000	25000
	योग				128008
पंचम चरण अनुरक्षण					
1	रोपण वर्ष के उपरान्त तृतीय वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- 10 है०	1X12 माह	12	8584	103008
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	25000	25000
	योग				128008
षष्ठम चरण अनुरक्षण					
1	रोपण वर्ष के उपरान्त चतुर्थ वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- 10 है०	1X12 माह	12	8584	103008
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	25000	25000
	योग				128008
सप्तम चरण अनुरक्षण					
1	रोपण वर्ष के उपरान्त पंचम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- 10 है०	1X12 माह	12	8584	103008
2	अन्य कार्य- क्षतिपूर्ति हेतु 10 प्रतिशत वृक्षारोपण	ल०स०	1	20000	20000
	योग				123008
अष्टम चरण अनुरक्षण					
1	रोपण वर्ष के उपरान्त षष्ठम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- 10 है०	1X12 माह	12	8584	103008
	योग				103008
नवम चरण अनुरक्षण					
1	रोपण वर्ष के उपरान्त सप्तम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- 10 है०	1X12 माह	12	8584	103008
	योग				103008
दसम चरण अनुरक्षण					
1	रोपण वर्ष के उपरान्त अष्टम वर्ष रखरखाव व अनुरक्षण कार्य- 10 है०	1X12 माह	12	8584	103008
	योग				103008
	कुल योग				3701920.0

Checked by Rs 37.01 लाख


Draughtsmen
Yans Forest Division
Purula, Uttar Khasi



प्रभागीय वनाधिकारी
टौन्स वन प्रभाग, पुरोला


वन क्षेत्राधिकारी
सान्द्रा रेंज
टौन्स वन प्रभाग, पुरोला

परियोजना का नाम – जखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना 44 मेगावाट के निर्माण हेतु वन भूमि हस्तान्तरण प्रस्ताव।

क्षतिपूरक वृक्षारोपण क्षेत्र की उपयुक्तता का प्रमाण पत्र—

प्रमाणित किया जाता है कि जनपद उत्तरकाशी के विकास खण्ड मोरी के अन्तर्गत जखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना 44 मेगावाट के निर्माण हेतु वनभूमि हस्तान्तरण हेतु प्रस्तावित आरक्षित एवं सिविल वनभूमि (24.317 है०) के बदले दुगुनी अवनत भूमि बैनोल-16 जिसका क्षेत्रफल 7.00 है० का निरीक्षण किया गया तथा यह पाया गया है कि क्षेत्र में औसत वृक्षों की संख्या प्रति है० 118 वृक्ष है, एवं वृक्षों की प्रजाति मुख्यतः चीड़ है। जिसका औसत वन घनत्व 0.3 से कम प्रतीत होती है तथा वन भूमि क्षतिपूरक वृक्षारोपण हेतु उपयुक्त है।



प्रभागीय वनाधिकारी,
टौन्स वन प्रभाग, पुरोला



परियोजना का नाम – जखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना 44 मेगावाट के निर्माण हेतु वन भूमि हस्तान्तरण प्रस्ताव।

क्षतिपूरक वृक्षारोपण क्षेत्र की उपयुक्तता का प्रमाण पत्र—



प्रमाणित किया जाता है कि जनपद उत्तरकाशी के विकास खण्ड मोरी के अन्तर्गत जखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना 44 मेगावाट के निर्माण हेतु वनभूमि हस्तान्तरण हेतु प्रस्तावित आरक्षित एवं सिविल वनभूमि (24.317 है०) के बदले दुगुनी अवनत भूमि बैनोल-2 जिसका क्षेत्रफल 10.00 है० का निरीक्षण किया गया तथा यह पाया गया है कि क्षेत्र में औसत वृक्षों की संख्या प्रति है० 146 वृक्ष है, एवं वृक्षों की प्रजाति मुख्यतः चीड़ है। जिसका औसत वन घनत्व 0.3 प्रतीत होती है तथा वन भूमि क्षतिपूरक वृक्षारोपण हेतु उपयुक्त है।


प्रभागीय वनाधिकारी,
टौन्स वन प्रभाग, पुरोला

परियोजना का नाम – जखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना 44 मेगावाट के निर्माण हेतु वन भूमि हस्तान्तरण प्रस्ताव।

क्षतिपूरक वृक्षरोपण क्षेत्र की उपयुक्तता का प्रमाण पत्र-


प्रमाणित किया जाता है कि जनपद उत्तरकाशी के विकास खण्ड मोरी के अन्तर्गत जखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना 44 मेगावाट के निर्माण हेतु वनभूमि हस्तान्तरण हेतु प्रस्तावित आरक्षित एवं सिविल वनभूमि (24.317 है०) के बदले दुगुनी अवनत भूमि सुनाली-2, जिसका क्षेत्रफल 10.00 है० का निरीक्षण किया गया तथा यह पाया गया है कि क्षेत्र में औसत वृक्षों की संख्या प्रति है० 196 वृक्ष है, एवं वृक्षों की प्रजाति मुख्यतः चीड़ है। जिसका औसत वन घनत्व 0.3 प्रतीत होती है तथा वन भूमि क्षतिपूरक वृक्षारोपण हेतु उपयुक्त है।


प्रभागीय वनाधिकारी,
टौन्स वन प्रभाग, पुरोला


परियोजना का नाम – जखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना 44 मेगावाट के निर्माण हेतु वन भूमि हस्तान्तरण प्रस्ताव।

क्षतिपूरक वृक्षरोपण क्षेत्र की उपयुक्तता का प्रमाण पत्र—


प्रमाणित किया जाता है कि जनपद उत्तरकाशी के विकास खण्ड मोरी के अन्तर्गत जखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना 44 मेगावाट के निर्माण हेतु वनभूमि हस्तान्तरण हेतु प्रस्तावित आरक्षित एवं सिविल वनभूमि (24.317 है०) के बदले दुगुनी अवनत भूमि धामकोटी जिसका क्षेत्रफल 10.00 है० का निरीक्षण किया गया तथा यह पाया गया है कि क्षेत्र में औसत वृक्षों की संख्या प्रति है० 173 वृक्ष है, एवं वृक्षों की प्रजाति मुख्यतः चीड़, सुरई, मेहल है। जिसका औसत वन घनत्व 0.3 प्रतीत होती है तथा वन भूमि क्षतिपूरक वृक्षारोपण हेतु उपयुक्त है।


प्रभागीय वनाधिकारी,
टौन्स वन प्रभाग, पुरोला

परियोजना का नाम – जखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना 44 मेगावाट के निर्माण हेतु वन भूमि हस्तान्तरण प्रस्ताव।

क्षतिपूरक वृक्षारोपण क्षेत्र की उपयुक्तता का प्रमाण पत्र—



प्रमाणित किया जाता है कि जनपद उत्तरकाशी के विकास खण्ड मोरी के अन्तर्गत जेखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना 44 मेगावाट के निर्माण हेतु वनभूमि हस्तान्तरण हेतु प्रस्तावित आरक्षित एवं सिविल वनभूमि (24.317 है०) के बदले दुगुनी अवनत भूमि बैनोल-15 जिसका क्षेत्रफल 3.00 है० का निरीक्षण किया गया तथा यह पाया गया है कि क्षेत्र में औसत वृक्षों की संख्या प्रति है० 105 वृक्ष है, एवं वृक्षों की प्रजाति मुख्यतः चीड़ है। जिसका औसत वन घनत्व 0.3 से कम प्रतीत होती है तथा वन भूमि क्षतिपूरक वृक्षारोपण हेतु उपयुक्त है।


प्रभागीय वनाधिकारी,
टौन्स वन प्रभाग, पुरोला

परियोजना का नाम – जखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना 44 मेगावाट के निर्माण हेतु वन भूमि हस्तान्तरण प्रस्ताव।

क्षतिपूरक वृक्षरोपण क्षेत्र की उपयुक्तता का प्रमाण पत्र—


प्रमाणित किया जाता है कि जनपद उत्तरकाशी के विकास खण्ड मोरी के अन्तर्गत जखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना 44 मेगावाट के निर्माण हेतु वनभूमि हस्तान्तरण हेतु प्रस्तावित आरक्षित एवं सिविल वनभूमि (24.317 है०) के बदले दुगुनी अवनत भूमि सुनाली-9 जिसका क्षेत्रफल 5.00 है० का निरीक्षण किया गया तथा यह पाया गया है कि क्षेत्र में औसत वृक्षों की संख्या प्रति है० 109 वृक्ष है, एवं वृक्षों की प्रजाति मुख्यतः चीड़ है। जिसका औसत वन घनत्व 0.3 से कम प्रतीत होती है तथा वन भूमि क्षतिपूरक वृक्षारोपण हेतु उपयुक्त है।


प्रभागीय वनाधिकारी,
टौन्स वन प्रभाग, पुरोला


परियोजना का नाम – जखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना 44 मेगावाट के निर्माण हेतु वन भूमि हस्तान्तरण प्रस्ताव।

क्षतिपूरक वृक्षरोपण क्षेत्र की उपयुक्तता का प्रमाण पत्र—

प्रमाणित किया जाता है कि जनपद उत्तरकाशी के विकास खण्ड मोरी के अन्तर्गत जखोल सांकरी जल विद्युत परियोजना 44 मेगावाट के निर्माण हेतु वनभूमि हस्तान्तरण हेतु प्रस्तावित आरक्षित एवं सिविल वनभूमि (24.317 है०) के बदले दुगुनी अवनत भूमि रौन-3बी जिसका क्षेत्रफल 5.00 है० का निरीक्षण किया गया तथा यह पाया गया है कि क्षेत्र में औसत वृक्षों की संख्या प्रति है० 209 वृक्ष है, एवं वृक्षों की प्रजाति मुख्यतः चीड़ है। जिसका औसत वन घनत्व 0.3 प्रतीत होती है तथा वन भूमि क्षतिपूरक वृक्षारोपण हेतु उपयुक्त है।


प्रभागीय वनाधिकारी,
टौन्स वन प्रभाग, पुरोला