

मध्यप्रदेश शासन

वन विभाग

क्षतिपूर्ति वनीकरण योजना

परियोजना का नाम :- एन.सी.एल. गोरबी ब्लाक बी ओपेन
कास्ट माइनिंग अन्तर्गत वैकल्पिक
वृक्षारोपण

क्षेत्रफल :- 100.00 हेक्टेयर

वनमण्डल का नाम :- सिंगरौली (म0प्र0)

सामान्य विवरण

परियोजना का नाम :- एन.सी.एल. गोरबी ब्लॉक बी ओपेन कार्स्ट माइनिंग
अन्तर्गत वैकल्पिक वृक्षारोपण

जिला :- सिंगरौली

3. वनमण्डल :- सिंगरौली

4. परिक्षेत्र :- माड़ा

5. तहसील :- माड़ा

6. ग्राम पंचायत :- रौहाल

7. बीट का नाम :- रौहाल

8. कक्ष क्रमांक :- आर 513

9. वन सुरक्षा समिति का नाम :- रौहाल

10. कक्ष किस कार्य वृत्त में आता है :- आर.डी.एफ.

11. मिट्टी का प्रकार :- लाल मिट्टी, मुरमी

12. साईट क्वालिटी :- IV B

उपचार का विवरण

1. रोपित किये जाने वाले पौधों की संख्या :- 100000
2. रोपित किये जाने वाले पौधों का विवरण :-

प्रजाति का नाम	पौधों की संख्या	पौधों की आयु वर्ष में	पौधों की ऊँचाई (से.मी.)	कॉलर गोलाई (से.मी.)
सामान	30000	1 से 1.5 वर्ष	45 सेमी.	3.5 से 5 सेमी.
आवली	15000	1 वर्ष	45 सेमी.	2 से 2.5 सेमी.
खमर	15000	1 वर्ष	45 सेमी.	2 से 2.5 सेमी.
करज	20000	1 वर्ष	45 सेमी.	2 से 2.5 सेमी.
सीसम	8000	1 वर्ष	45 सेमी.	2 से 2.5 सेमी.
अर्जुन	5000	1 वर्ष	45 सेमी.	2 से 2.5 सेमी.
जामुन	2000	1 वर्ष	45 सेमी.	2 से 2.5 सेमी.
नीम	5000	1 वर्ष	45 सेमी.	2 से 2.5 सेमी.
योग-	100000			

3. मृदा एवं जल संरक्षण कार्य :- क्षेत्र में मृदा एवं जल संरक्षण कार्य के अंतर्गत उपयुक्त स्थलों पर 45 से.मी. गहरे तथा 45 से.मी. चौड़े तथा 3 मीटर लम्बाई में कट्टर ट्रैच बनाये जायेंगे। आवश्यकता अनुसार उपयुक्त स्थलों पर कट्टर बण्ड का निर्माण किया जायेगा। क्षेत्र में मौजूद छोटे नालों में पत्थर से नाला बंधान का कार्य किया जायेगा। इन कार्यों के लिये प्रथम वर्ष की राशि की 25 प्रतिशत राशि प्रावधानित की गई है।
4. क्षेत्र की सुरक्षा :- वृक्षारोपण क्षेत्र की सुरक्षा चैनलिंग फेंसिंग तथा आर.सी.सी. पोल लगाकर की जावेगी।
5. पुनर्उत्पादन सफाई :- क्षेत्र में किये गये ठूठ ड्रेसिंग कार्य से प्राप्त कापिस की सिंगलिंग का कार्य सुरक्षा श्रमिकों के माध्यम से द्वितीय वर्ष अथवा तृतीय वर्ष में किया जावेगा। क्षेत्र में बिरलन कार्य कार्ययोजना में दिये प्रावधानों के अनुसार किया जायेगा।

6. सिलरीकल्चर ऑपरेशन :- क्षेत्र में प्रथम वर्ष में लैण्डाना उन्मूलन का कार्य किया जायेगा। रोपण उपरांत छठवे वर्ष तक प्रति वर्ष 3 बार निंदाई का कार्य किया जायेगा। सातवें वर्ष में 2 बार तथा आठवें वर्ष में 1 बार निंदाई का कार्य किया जायेगा।
7. रखरखाव :- रोपण के उपरांत 10 वर्ष तक रखरखाव कार्य किया जायेगा।
8. अनुश्रवण एवं मूल्यांकन कार्य :- रोपण के उपरांत प्रतिवर्ष दिनांक 01 मई तथा 01 अक्टूबर की स्थिति में जीवित पौधों की गणना तथा गोलाई की गणना की जावेगी। इस गणना की प्रविष्टि रोपण पंजी में की जावेगी। समय-समय पर विभिन्न अधिकारियों द्वारा समय-समय पर किये जाने वाले अनुश्रवण एवं मूल्यांकन कार्य का विवरण निम्नानुसार रहेगा :-

परिक्षेत्र सहायक द्वारा	100 प्रतिशत
परिक्षेत्र अधिकारी द्वारा	50 प्रतिशत
उप वनमण्डल अधिकारी द्वारा	20 प्रतिशत
वनमण्डल अधिकारी द्वारा	10 प्रतिशत

राज्य शासन द्वारा समय-समय पर गैर शासकीय/शासकीय संस्थाओं से करवाया जाने वाला मूल्यांकन इसके अतिरिक्त रहेगा।

रखरखाव अवधि समाप्त होने पर पौधे स्थाईत्व को प्राप्त कर लेंगे।

रियोजना प्रतिवेदन



वैकल्पिक वृक्षारोपण की ग्यारह वषीय योजना

योजना का नाम	— एन.सी.एल. गोरबी ब्लॉक बी ओपेन कास्ट माइनिंग अन्तर्गत वैकल्पिक वृक्षारोपण
वृक्ष क्रमांक	— आर.एफ. 513 रौहाल
क्षेत्रफल	— 100 हे०
योजना अवधि	— 2020-2021 से 2030-2031
प्रस्तावित राशि	— 31957557

वन परिक्षेत्र — माड़ा

वनमण्डल — सिंगरौली (सामान्य)

वनवृत्त — रीवा (मध्य प्रदेश)

वैकल्पिक वृक्षारोपण

वन सुरक्षा समिति : रौहाल

कक्ष क्र : R.F.513

परिक्षेत्र : माझा

प्रस्तावित कार्य एवं औचित्य

क्र	प्रस्तावित कार्य	प्रस्तावित कार्य का औचित्य
1	चेनलिक फेंसिंग	क्षतिपूर्ति वनीकरण हेतु प्रस्तावित स्थलों की सीमापर सुरक्षा हेतु चेनलिक फेंसिंग प्रस्तावित है क्योंकि क्षेत्र के आस-पास औद्योगिक क्षेत्र होने के कारण रोपण क्षेत्र पर अत्यधिक जैविक दबाव है एवं क्षेत्र अतिक्रमण हेतु संवेदनशील है।
2	रोपित किये जाने वाली प्रजातियों का चयन	क्षेत्र में रोपित किये जाने हेतु क्रमशः सागीन, बांस, आवला, महुआ, करंज, अर्जुन, का चयन किया गया है। चयनित प्रजातियों क्षेत्र की आवश्यकताओं के अनुरूप हैं तथा कालान्तर में क्षेत्रीय जनता की आवश्यकताओं की क्षतिपूर्ति करेंगी एवं वन क्षेत्रों की उत्पादकता में वृद्धि करेंगी तथा प्रति इकाई उपलब्ध होने वाली वनोपज एवं उसके मूल्य की वृद्धि करेगी।
3		महुआ पीछों का रोपण-महुआ सिंगरीली जिले की विशेष प्रजाति है जो यहाँ के अधिकांश ग्रामीणों के जीवोकोपार्जन में सहयोगी रही है। अतः प्रस्तावित रोपण स्थल में रिक्त स्थानों में सागीन के साथ मिश्रण कर महुआ पीछों का रोपण एवं बीज रोपण प्रस्तावित किया जा रहा है, ताकि स्थानीय ग्रामीणों को महुआ व उपलब्धता बनी रहें।
4		स्थानीय वनों में पाई जाने वाली प्रजातियों जैसे आवला, महुआ, करंज, खम्हार, साजा, आदि के बीजों बोवाई करने का प्रस्ताव रोपण क्षेत्र में किया जा रहा है ताकि जैवविविधता का संरक्षण सुनिश्चित किया जा सके।
5		प्रस्तावित रोपण योजना में प्रयास यह किया जावेगा प्राकृतिक रूप से वनों में पाई जाने वाली प्रजातियाँ विद्यमान रहें, ताकि क्षेत्र के माईक्रोक्लाईमेट को क्षति न पहुँचे। इस कारणवश स्थानीय वन क्षेत्र के लिए बाहरी प्रजातियों रोपण प्रस्तावित नहीं किया जा रहा है।
6	भू-जल संरक्षण संरचनाएं	क्षेत्र भूक्षरण से प्रभावित है अतः क्षेत्र की भू एवं जल संरक्षण हेतु आवश्यक संरचनाएं चेकडेम, परकोलेशन टैंक, नाला बंधान का प्रस्ताव क्षेत्र की आवश्यकताओं के अनुरूप किया गया है।

पर्यावरण संरक्षण

		औद्योगिक प्रदूषण से होने वाली क्षति एवं जिन वनों का जैविक दबाव से हास हो रहा था क्षेत्र की प्रभावी सुरक्षा एवं रोपण कर पुनः क्षेत्र को हरीतिमा से आच्छादित कर पर्यावरणसुधार हेतु आवश्यक सहयोग दिया जाना प्रस्तावित है।
8	जैव विविधता का संरक्षण एवं विकास	प्रस्तावित क्षेत्र में वर्तमान में उपलब्ध सभी प्रजातियों की पूर्ण सुरक्षा एवं प्रस्तावित संवर्धन कार्य जैसे सी.बी.ओ. विकृत पौध कटाई एवं स्थानिय प्रजातियों के बीज बोवाई आदि कार्य से क्षेत्र को विकसित करने का समुचित अवसर प्रदान कराया जा रहा है।
9	जन सहयोग प्राप्त कर संयुक्त वनप्रबंध का सुदृढीकरण	प्रस्तावित रोपण स्थलों से संबंध ग्रामीणों को समुचित रोजगार उपलब्ध कराया जाएगा साथ ही आस्थामूलक राशि का उनके प्रस्तावानुसार स्थानीय आवश्यकताओं की पूर्ति हेतु व्यय किया जावेगा। कालान्तर में रोपण में प्राप्त होने वाली वनोपज का उपयोग कर संयुक्त वन प्रबंध के व्यवस्था को सुदृढ किया जाना प्रस्तावित है।
10	रोपण हेतु रणनीति	प्रस्तावित क्षेत्र में पूर्व में अत्यधिक जैविक दबाव से भूमि टोस हो गई है। अतः रोपण की सफलता हेतु गड्डों का आकार 45X45X45 रखा जा रहा है।
11	मानव संसाधन विकास	मानव संसाधन विकास हेतु परियोजना प्रतिवेदन में पृथक से प्रावधान रखा गया है जिसमें स्थलों के आस-पास रहने वाले ग्रामीणों को विभिन्न वनोपज आधारित कुटीर उद्योगों जैसे बांस द्वारा निर्मित उत्पाद, महुआ एवं आवले का क्रय एवं विपणन आदि में प्रशिक्षित कर रोजगार के साधन विकसित किये जावेंगे जिससे उनके जीवन स्तर में सुधार होगा।
12	इकोटूरिज्म	रोपित क्षेत्रों को हरीतिमा से आच्छादित कर औद्योगिक क्षेत्र के निवासियों के मन में पर्यावरण के प्रति रुझान एवं जागृति उत्पन्न की जावेगी।
13	अनुसंधान एवं विस्तार प्रदर्शन प्रक्षेत्र	रोपित क्षेत्र में जल एवं मृदा संरक्षण की विभिन्न संरचनाओं को निर्मित कर क्षेत्र को भूक्षरण से होने वाले क्षति तथा रोपण से होने वाले लाभ की जानकारी जन सामान्य एवं कर्मचारियों को उपलब्ध कराना तथा वनों के सर्वांगीण विकास हेतु मार्ग प्रशस्त करना।
14	अधो संरचना विकास	अधोसंरचना विकास की राशि से नाका /परिक्षेत्र सहायक आवास एवं बाउंड्रीवाल निर्माण का कार्य कर स्थानीय स्तर पर सुरक्षा व्यवस्था को सुदृढ करने के साथ-साथ ग्रामीणों को रोजगार उपलब्ध कराना है।

वैकल्पिक वृक्षारोपण कार्य हेतु प्रोजेक्ट रिपोर्ट भाग - 1 सामान्य विवरण

योजना का विवरण

(अ) योजना का नाम	एन.सी.एल. गोरबी ब्लॉक बी ओपेन कास्ट
(ब) भारत सरकार का अनुमोदन	माइनिंग अन्तर्गत वैकल्पिक वृक्षारोपण
(स) प्रत्यावर्तित वनभूमि का विवरण	वैकल्पिक वृक्षारोपण
जिला	वनभूमि
वन मण्डल	- सिंगरौली (मध्य प्रदेश)
परिक्षेत्र	- सिंगरौली
तहसील	- माड़ा
विकास खण्ड	- माड़ा
विधान सभा क्षेत्र	- वैढन
क्षेत्रीय परिक्षेत्र सहायक वृत्त	- देवसर
क्षेत्रीय परिसर (बीट)	- लंघाडोल
स्थल विशेष जानकारी	- रौहाल
वन सुरक्षा समिति	-
वन खण्ड एवं कक्ष क्रमांक	- वन सुरक्षा समिति : रौहाल
कक्ष का कुल क्षेत्रफल (हे०)	- आर.एफ. 513 रौहाल
कार्यवृत्त	- 270.17 है०
उपचार श्रेणी / प्रबंध श्रेणी	- एस.सी.आई.
उपचार इकाई / कूप क्रमांक एवं ड्यू वर्ष	- डोंगरी
स्थल की परिक्षेत्र मुख्यालय से दूरी	- -
कक्ष में पूर्व में किये गये वृक्षारोपण की जानकारी	- 50 कि०मी०
	- -

प्रस्तावित स्थल में पूर्व में किये गये
वृक्षारोपण

- (अ) योजना -
(बी) वर्ष -
(सी) क्षेत्रफल -
(डी) प्रजाति -
(इ) वृक्षारोपण की असफलता का - निरंक
(एफ) वृक्षारोपण के अपलेखन का -
गठित समिति का प्रकार -
समिति का मुख्यालय - वन सुरक्षा समिति : रौहाल
समिति में सम्मिलित ग्राम - रौहाल
समिति के अध्यक्ष का नाम - रौहाल
परिसर रक्षक/वन रक्षक का नाम - श्री बाबा सिंह
परिक्षेत्र सहायक का नाम - श्री विष्णु प्रसाद मिश्रा वनरक्षक
समिति के सदस्यों की जानकारी - श्री कुण्डेश्वर सिंह वनपाल

	लघु कृषक			सीमांत कृषक			भूमिहीन			अन्य			योग		
	पु०	म०	कुल	पु०	म०	कुल	पु०	म०	कुल	पु०	म०	कुल	पु०	म०	कुल
आदिवासी	180	140	320	90	70	160	0	0	0	0	0	0	270	210	480
इस्तिजन	50	40	90	30	20	50	10	5	15	0	0	0	90	65	155
विछड़ा वर्ग	110	90	200	80	65	145	20	10	30	0	0	0	210	165	375
सामान्य	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
योग	340	270	610	200	155	355	30	15	45	0	0	0	570	440	1010

उपचार हेतु प्रस्तावित क्षेत्र की भौगोलिक
स्थिति

रचना :-

- (अ) टोपोग्राफी - समतल, उबड़-खाबड़ एवं पहाड़ी
(बी) एस्पेक्ट - चारों ओर
(सी) ढलान - उत्तर-दक्षिण
(अ) पानी निकासी - अच्छी
(ब) भू-क्षरण - सामान्य
(डी) चट्टानों का विवरण - ग्रेनाईट
(इ) मिट्टी का प्रकार - लाल मिट्टी कम सक्त शुष्क मध्यम गहराई
(एफ) औसत वार्षिक वर्षा - सामान्य
(जी) नरम मिट्टी का क्षेत्र (हे०) - 70 है०
(एच) कड़ी मिट्टी का क्षेत्र (हे०) - 30 है०
(आई) पथरीली मिट्टी (हे०) - 0 है०

वन क्षेत्र का विवरण :-

वन का प्रकार एवं वनोपज का संक्षिप्त विवरण

(ए) वृक्षों की जानकारी (हे०)

प्रजाति	20 सेमी तक की सीधी एवं स्थापित	21 से.मी. से अधिक के वृक्ष
साल	5	0
तेंदू	20	0
सेधा	50	5
पलाश	40	40
अन्य	30	10
योग	145	55

प्रति हेक्टेयर

- (बी) साइट क्वालिटी, घनत्व - IV B
 (सी) पूर्ण वनवर्धन का क्षेत्र - 100 है०
 (डी) घनत्व - 0.1 से 0.2

टूट की गोलाई का विवरण

प्रजाति	20 सेमी तक की आड़ी टेढ़ी पौध	21-30 सेमी	31-45 से.मी.	46-60 से.मी.	61-90 से.मी.	91-120 से.मी.	योग
साल	5	0	0	0	0	0	5
तेंदू	5	0	0	0	0	0	5
सेधा	10	5	0	0	0	0	15
पलाश	0	0	0	0	0	0	0
अन्य	0	0	0	0	0	0	0
हुआ	0	0	0	0	0	0	0
योग	20	5	0	0	0	0	25

- (डी) आंशिक वन वर्धन का क्षेत्र (हे०) - 100 है०
 (इ) आंशिक वृक्षारोपण योग्य क्षेत्र - 100 है०
 (एफ) खरपतवार (मुख्यतः लेन्टाना) क्षेत्र - निरंक
 (जी) वृक्षारोपण योग्य क्षेत्र (हे०) - 100 है०
 (एच) चारागाह रोपण योग्य क्षेत्र (हे०) - लाईनों के बीच में
 (आई) विकृत बॉस का क्षेत्र (हे०) - निरंक
 (जे) क्षेत्र जो पथरीला कटाव वाला एवं - निरंक

जैविक दबाव

प्रकार	जैविक दबाव		
	अत्यधिक	औसत	नगण्य
वन्य प्राणी	निरंक	0 प्रतिशत	निरंक
चराई	अत्यधिक	90 प्रतिशत	निरंक
मानव	सामान्य	25 प्रतिशत	निरंक

1. योजना का उद्देश्य
 - अ. परियोजना हेतु व्यवर्तित क्षेत्र से दुगने क्षेत्र का वनीकरण।
 - ब. क्षेत्र में पूर्व में मौजूद जड़ भण्डार को विकसित करना।
 - स. क्षेत्र में मौजूद विकृत पौधों को कटबैक कर सीधे वृक्ष के रूप में परिवर्तित करना।
 - द. वृक्षारोपण क्षेत्र का वनीकरण कर क्षेत्र को हरा-भरा बनाना।
 - इ. क्षेत्र का जल संरक्षण संरचनाएँ निर्मित कर जलस्तर को ऊपर उठाना।
 - एफ. समिति सदस्यों को रोजगार मुहैया कराना एवं कालान्तर में स्थापित वन से सस्टेनेबल लाभ प्राप्त करना।
 - जी. क्षेत्रीय जनता को रोजगार उपलब्ध करना।

2. क्षेत्रफल

— 100 हे०

उपचार कार्यों का संक्षिप्त विवरण

1. कटबैक का क्षेत्र — 0 हे०
2. वृक्षारोपण का क्षेत्र — 100 हे०
3. भू एवं जल संरक्षण का क्षेत्र — 5 हे०
- रोपणी का नाम जहाँ पौधे तैयार किये जायेंगे — ओबरी, टिकर, निगरी एवं मोरवा नर्सरी
- रोपणी से रोपण स्थल की दूरी कि.मी. — 100 कि.मी से 200 किलोमीटर

(ए) ट्रक, ट्रैक्टर द्वारा (कि.मी.) — 200 कि.मी

(बी) सिरबोझ द्वारा (कि.मी.) — 1 से 2 कि.मी.

सिंचाई का विवरण :-

- अ. जल स्रोत — नहीं
- ब. वृक्षारोपण से दूरी — -
- स. सिंचाई प्रकार — निरंक
- द. बिजली उपलब्धता — नहीं


प्रति हेक्टेयर सी.बी.ओ. से प्राप्त होने वाले पौधों की प्रस्तावित सं.	-	0
क्षेत्र में उपलब्ध वृक्षों की संख्या	-	50
क्षेत्र में सीधे एवं स्थापित पौधे (20 से.मी. गोलाई से कम)	-	100
इ रोपण से प्राप्त होने वाले प्रस्तावित पौधों की संख्या	-	100000
योजना अवधि	-	2020-2021 से 2030-2031
1. योजना पर होने वाले सम्भावित व्यय (रु० में)	-	31957557
(विस्तृत प्राक्कलन एवं उपचार मानचित्र पृथक से संलग्न है)		
2. प्रति हेक्टेयर व्यय (रु० में)		319576
अन्य विवरण		

क्षेत्र की सुरक्षा हेतु संवेदनशीलता को मद्देनजर चैनलिंग का प्रावधान किया गया है। प्रभावी सुरक्षा हेतु परियोजना की अवधि 11 वर्ष रखी गई है।

भाग -2


प्रमाण पत्र

यह प्रमाणित किया जाता है कि प्रस्तावित क्षेत्र का भ्रमण कर आवश्यक आंकड़े मेरे द्वारा तैयार किये गये


(नाम-विष्णु प्रसाद मिश्रा वनरक्षक)


परिषर रक्षक बीट-रौहाल


यह प्रमाणित किया जाता है कि स्थल का निरीक्षण किया जाकर स्थल आधारित उपचार मानचित्र मेरे द्वारा किया गया है तथा एकत्रित आंकड़ों की पुष्टि की गयी।



(नाम-श्री कुण्डेश्वर सिंह वनपाल)

परिक्षेत्र सहायक-लंघाडोल

प्रमाणित किया जाता है कि प्रस्तावित स्थल का मेरे द्वारा निरीक्षण किया गया है एवं निरीक्षण के समय स्थानानुसार जानकारी सही पायी गई। क्षेत्र प्रस्तावित उपचार कार्यों के योग्य है।


वन परिक्षेत्र अधिकारी
वन परिक्षेत्र माड़ा


उप वन मण्डल अधिकारी
उप वन मण्डल वैढन


वनमण्डल अधिकारी
वनमण्डल सिंगरौली (म० प्र०)

क्षतिपूर्ति वृक्षारोपण हेतु आदर्श योजना (क्षेत्रफल- 100 हेक्टेयर)
 हेक्टेयर वृक्षारोपण की ग्यारह वर्षीय योजना

बीट - रोहाल
 वृक्षारोपण क्षेत्र का विवरण

(अतिरिक्त)

रकबा

कक्ष क्रमांक

RF 513

100

हेक्टेयर

दर

318

क्षेत्र तैयारी वर्ष-योजना का प्रथम वर्ष
 संख्या 1000 घोंघे प्रति हेक्टेयर

कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा		दर प्रति ईकाई (मा.रि.)		कुल मात्रा विवरण	मूल्य	टिप्पणी
	मात्रा	ईकाई	मात्रा विवरण	ईकाई			
क्षेत्र एवं सीमांकन हेतु	100	हे०	0.45	हे०	45	14310	जोबदार
वृक्षारोपण क्षेत्र का निर्माण	5	मुनारा	16	मुनारा	80	25440	गणना की
क्षेत्र तैयारी एवं क्षेत्र में सीमांकन (क्षेत्रीय सीमांकन हेतु)	1000	हे०	1.00	-	1000	31800	अनुमानित
क्षेत्र सराई (हे०)	100	हे०	4.00	प्रति हे०	400	127200	जोबदार
क्षेत्र तैयारी एवं क्षेत्र की अवस्थिति अनुसार (मध्यम)	25	हे०	12.50	प्रति हेक्टा	313	99375	जोबदार
वृक्षारोपण क्षेत्र का घेराव 1.8 मी. ताली 75 mm X 75 mm की मेरा काइल 12 गेज गैल्वेनल फोसिंग से करने पर साथ ही सीमेंट के पोल 2 50 मी के अंतराल पर लगे पर। इसके अतिरिक्त 6 मी/प्रति किलो की नुशीली तार की 03 लाईनों में भी तपाई जायेगी। सीमेंट पोल को 75 30 mm X 30 cm X 45 cm के गडदों में 124 के सीमेंट कांकीट से भरा जायेगा।	4250	र.मी.	2.4	र.मी.	10200	3243600	गणना की आधार पर
गडद खोदाई हेतु स्टेकिंग एवं हलाने हेतु	100000	गडदे	2.5	प्रति हजार	250	79500	जोबदार
तेरन हेतु गडदा खोदाई संख्या 45x45x45 cm.	100000	गडदे	5	प्रति सैकड़ा	5000	1590000	जोबदार
गडदों में मिट्टी बदलने हेतु कय अवतन का 30 प्रतिशत	2733.75	घ०मी०	1.5	घ०मी०	4101	1303999	बाजार दर
गडदों में मिट्टी बदलने हेतु कय आवतन का 15 प्रतिशत	1366.88	घ०मी०	3	घ०मी०	4101	1303999	बाजार दर
गडदों में मिट्टी, स्थानीय मिट्टी एवं कृत्रिम खाद का मिश्रण तैयार कर गडदों में डालना	100000	गडदे	1.5	प्रति सैकड़ा	1500	477000	जोबदार
हट निर्माण	1	Lumsun			240	76320	अनुमानित
अन्य व्यय (निरीक्षण पथ, सूचना वार्ड, हैट, बूरा आदि)					206	65508	अनुमानित
योग					26535	8438051	
क्षेत्र-जल संरक्षण कार्य 25 प्रतिशत		100 हे०		प्रति हे०	6634	2109513	अनुमानित
कुल योग					33168	10547563	

योजना का द्वितीय वर्ष

(असिंचित)

कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा		दर प्रति इकाई (गा.दि.)		दर		318	शशि	रिमांक
	मात्रा	इकाई	मानव दिवस	इकाई	कुल मानव दिवस				
सिंचनी कार्य									
सिंचनी रोपण हेतु पीछा क्रय सरसवा	100000	पीछे	0.03546	पीछा	3546	1127628	बाजार दर		
सिंचनी को बदलने हेतु पीछा	20000	पीछे	0.03546	पीछा	709	225526	बाजार दर		
सिंचनी 20 प्रतिशत									
सिंचनी का परिवहन (सखिया)									
सिंचनी / ट्रैक्टर द्वारा	120000	पीछे	1.5	सैकड़ा	1800	572400	जॉबदर		
सिंचनी बोझ द्वारा 1 कि०मी०	120000	पीछे	0.4	प्रति सैकड़ा	480	152640	जॉबदर		
सिंचनी माथिंग अप आपरेशन	25	हेक्टेयर	8	प्रति हेक्ट	200	63600	जॉबदर		
सिंचनी									
45x45x45 cm.	100000	गढ़दे	1.8	प्रति सैकड़ा	1800	572400	जॉबदर		
सिंचनी निदाई									
सिंचनी में	100000	गढ़दे	1.25	प्रति सैकड़ा	1250	397500	जॉबदर		
द्वितीय निदाई									
सिंचनी में	100000	गढ़दे	1	प्रति सैकड़ा	1000	318000	जॉबदर		
तृतीय निदाई									
सिंचनी में	100000	गढ़दे	1	प्रति सैकड़ा	1000	318000	जॉबदर		
खाद एवं कीटनाशक दवा डलवाई	100000	गढ़दे	0.6	प्रति सैकड़ा	600	190800	जॉबदर		
आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाईन									
8 मीटर चौड़ी	6000	mtr	3.35	किमी	20	6392	जॉबदर		
3 मीटर चौड़ी	15000	mtr	2.25	किमी	34	10733	जॉबदर		
सुरक्षा 2 श्रमिक 9 माह	2x9	माह			540	171720	अनुमानित		
सिंचनी अनुसार सिंचाई	100000			Lumsum	700	222600	अनुमानित		
अन्य व्यय (कीटनाशक खाद आदि)					200	63600	अनुमानित		
योग:-					13879	4413538			

योजना का तृतीय वर्ष

(असिंचित)

कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा		दर प्रति ईकाई (भा.दि.)		दर कुल मानव दिवस	318	
	मात्रा	इकाई	मानव दिवस	इकाई		राशि	विचार
1 रोपनी व्यय (10 प्रतिशत पौधों के पुनरोपण हेतु)	10000	नग	0.03546	पौधा	355	112763	बाजार दर
2 पौधों का परिवहन (संख्या)							
3 ट्रक/ट्रैक्टर द्वारा	10000	नग	1.5	प्रति सैकड़ा	150	47700	बाजार दर
4 सिंचन बोर्ड द्वारा 1 कि०मी०	10000	नग	0.4	प्रति सैकड़ा	40	12720	जोबदर
5 त्रैक्टर फेंसिंग मरम्मत कार्य	2000	र.मी.	1	र.मी.	200	63600	जोबदर
6 प्रथम निदाई							अनुमानित
7 पौधों में	100000	गद्दे	1.25	प्रति सैकड़ा	1250	397500	जोबदर
8 द्वितीय निदाई							
9 पौधों में	100000	गद्दे	1	प्रति सैकड़ा	1000	318000	जोबदर
10 तृतीय निदाई							
11 पौधों में	100000	गद्दे	1	प्रति सैकड़ा	1000	318000	जोबदर
12 खाद एवं कीटनाशक दवा डलवाई	100000	गद्दे	0.6	प्रति सैकड़ा	600	190800	जोबदर
13 आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाईन							
14 6 मीटर चौड़ी	6000	mtr	3.35	किमी	20	6392	जोबदर
15 3 मीटर चौड़ी	15000	mtr	2.25	किमी	34	10733	जोबदर
16 सुरक्षा समिति द्वारा / 2 सुरक्षा श्रमिक	2x12	माह			720	228960	अनुमानित
17 उपलब्धता अनुसार सिंचाई	100000	गद्दे		Lumsum	700	222600	अनुमानित
18 अन्य व्यय (कीटनाशक खाद आदि)					200	63600	अनुमानित
योग:-					6268	1993367	

योजना का चतुर्थ वर्ष

(असिंचित)

कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा		दर प्रति ईकाई (मा.दि.)		दर कुल मानव दिवस	318 राशि	रिमांक
	मात्रा	इकाई	मानव दिवस	ईकाई			
पौधों का व्यवस्थापन (10 प्रतिशत पौधों के परिचरणा हेतु)	10000	नग		पौधा	142	45156	बाजार दर
पौधों का परिवहन (संख्या)							
पौधों का ट्रैक्टर द्वारा	10000	नग	1.5	सैकड़ा	150	47700	बाजार दर
पौधों का बोझ द्वारा 1 कि०मी०	10000	नग	0.4	सैकड़ा	40	12720	जॉबदर
पौधों का निदाई							
पौधों में	100000	नग	1.25	सैकड़ा	1250	397500	जॉबदर
पौधों का निदाई							
पौधों में	100000	नग	1	सैकड़ा	1000	318000	जॉबदर
पौधों का निदाई							
पौधों में	100000	नग	1	सैकड़ा	1000	318000	जॉबदर
खाद एवं कीटनाशक दवा डलवाई	100000	नग	0.6	सैकड़ा	600	190800	जॉबदर
आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाईन							
8 मीटर चौड़ी	6000	mtr	3.35	किमी	20	6392	जॉबदर
3 मीटर चौड़ी	15000	mtr	2.25	किमी	34	10733	जॉबदर
सुरक्षा समिति द्वारा / 2 सुरक्षा श्रमिक	2x12	माह			720	228960	अनुमानित
अन्य व्यय (कीटनाशक खाद आदि के)					200	63600	अनुमानित
योग:-					5156	1639560	

क्षेत्र तैयारी वर्ष-योजना का पंचम वर्ष

(असिंधित)

क्र.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा		दर प्रति इकाई (मा.दि.)		दर		318	राशि	रिमाई
		मात्रा	इकाई	मानव दिवस	इकाई	कुल मानव दिवस	राशि			
1	वैधानिक फेंसिंग मरम्मत कार्य (मीटर)	2000	र मी.	1	र मी.	200	63600	अनुमानित		
2	प्रथम निदाई									
3	द्वितीय निदाई	100000	नग	1.25	1.25 / 100	1250	397500	जोबदार		
4	तृतीय निदाई	100000	नग	1	1 मादि / 100	1000	318000	जोबदार		
5	खाल एव कीटनाशक दवा डलवाई	100000	नग	1	1 मादि / 100	1000	318000	जोबदार		
6	आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाईन									
7	6 मीटर चौड़ी	6000	mtr	3.35	3.35 / किमी	20	6392	जोबदार		
8	3 मीटर चौड़ी	15000	mtr	2.25	2.25 / किमी	34	10733	जोबदार		
9	सुरक्षा समिति द्वारा / 2 सुरक्षा श्रमिक	2x12	माह			720	228960	अनुमानित		
10	अन्य व्यय					100	31800	अनुमानित		
11	योग-					4924	1565784			

योजना का षष्ठम वर्ष

कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा		दर प्रति ईकाई (मा.दि.)		दर		318		(असिंचित)
	मात्रा	ईकाई	मानव दिवस	ईकाई	कुल मानव दिवस	राशि	रिमाई		
प्रथम निदाई									
खेतों में	100000	नग	1.25	सैकड़ा	1250	397500	जोबदार		
द्वितीय निदाई									
खेतों में	100000	नग	1	सैकड़ा	1000	318000	जोबदार		
आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाईन									
6 मीटर चौड़ी	6000	mtr	3.35	किमी	20	6360	जोबदार		
3 मीटर चौड़ी	15000	mtr	2.25	किमी	34	10812	जोबदार		
सुरक्षा समिति द्वारा/सुरक्षा श्रमिक	2x12	माह			720	228960	अनुमानित		
अन्य व्यय					50	15900	अनुमानित		
योग-					3074	977532			

योजना का सप्तम वर्ष

क्र.सं.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा		दर प्रति ईकाई (मा.दि.)		दर 318		
		मात्रा	ईकाई	मानव दिवस	ईकाई	कुल मानव दिवस	राशि	रिमाई
1	प्रथम निंदाई							
	खेतों में	100000	नग	1.25	सैकड़ा	1250	397500	जोबदार
2	द्वितीय निंदाई							
	खेतों में	100000	नग	1	सैकड़ा	1000	318000	जोबदार
3	आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाईन							
	6 मीटर चौड़ी	6000	mtr	3.35	किमी	20	6392	जोबदार
	3 मीटर चौड़ी	15000	mtr	2.25	किमी	34	10733	जोबदार
4	सुरक्षा समिति द्वारा/2 सुरक्षा श्रमिक	2x12	माह			720	228960	अनुमानित
5	अन्य व्यय					50	15900	अनुमानित
योग:-						3074	977484	

योजना का अष्टम वर्ष

कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा		दर प्रति ईकाई (मा.दि.)		दर 318		
	मात्रा	इकाई	मानव दिवस	इकाई	कुल मानव दिवस	रक्ता	लिफ्ट
आवृत्तिक अग्नि सुरक्षा लाईन	1100000	मी	1.25	रीकटा	1250	3975000	लीकटा
लीकटा चौडी	60000	mtr	3.35	किमी	20	6392	लीकटा
लीकटा चौडी	150000	mtr	2.25	किमी	34	10733	लीकटा
सुरक्षा समिति द्वारा 2 सुरक्षा श्रमिक	2x12	माह			720	228960	अनुमानित
अन्य व्यय					50	15900	अनुमानित
योग-					2074	659532	

योजना का नवम वर्ष

कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा		दर प्रति ईकाई (मा.दि.)		दर 318		
	मात्रा	इकाई	मानव दिवस	इकाई	कुल मानव दिवस	रक्ता	लिफ्ट
आवृत्तिक अग्नि सुरक्षा लाईन							
लीकटा चौडी	60000	mtr	3.35	किमी	20	6392	लीकटा
लीकटा चौडी	150000	mtr	2.25	किमी	34	10733	लीकटा
सुरक्षा समिति द्वारा 2 सुरक्षा श्रमिक	2x12	माह			720	228960	अनुमानित
अन्य व्यय					50	15900	अनुमानित
योग-					824	261984	

योजना का दशम वर्ष

कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा		दर प्रति ईकाई (मा.दि.)		दर 318		
	मात्रा	इकाई	मानव दिवस	इकाई	कुल मानव दिवस	रक्ता	लिफ्ट
आवृत्तिक अग्नि सुरक्षा लाईन							
लीकटा चौडी	60000	mtr	3.35	किमी	20	6392	लीकटा
लीकटा चौडी	150000	mtr	2.25	किमी	34	10733	लीकटा
सुरक्षा समिति द्वारा 2 सुरक्षा श्रमिक	2x12	माह			720	228960	अनुमानित
अन्य व्यय					50	15900	अनुमानित
योग-					824	261984	

योजना का ग्यारवा वर्ष

कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा		दर प्रति ईकाई (मा.दि.)		दर 318		
	मात्रा	इकाई	मानव दिवस	इकाई	कुल मानव दिवस	रक्ता	लिफ्ट
आवृत्तिक अग्नि सुरक्षा लाईन							
लीकटा चौडी	60000	mtr	3.35	किमी	20	6392	लीकटा
लीकटा चौडी	150000	mtr	2.25	किमी	34	10733	लीकटा
सुरक्षा समिति द्वारा 2 सुरक्षा श्रमिक	2x12	माह			720	228960	अनुमानित
अन्य व्यय					50	15900	अनुमानित
योग-					824	261984	

गोश्वारा, आदर्श रोपण
100 हे० असिंचित

वर्ष	प्रस्तावित (मानव दिवस)	6 प्रतिशत प्रतिवर्ष की वृद्धि लेने पर गुणांक	6 प्रतिशत प्रतिवर्ष की वृद्धि उपरान्त प्रस्तावित मानव दिवस	राशि	प्रति हेक्टेयर व्यय (रु० में)
प्रथम 2020-21	33168	1			
द्वितीय 2021-22	13879	1.06	33168	10547563.13	105475.63
तृतीय 2022-23	6268	1.1236	14712	4678350.17	46783.50
चतुर्थ 2023-24	5156	1.191	7043	2239747.27	22397.47
पंचम 2024-25	4924	1.2625	6141	1952716.32	19527.16
षष्ठम 2025-26	3074	1.3382	6216	1976802.68	19768.03
सप्तम 2026-27	3074	1.4185	4114	1308133.32	13081.33
अष्टम 2027-28	2074	1.504	4360	1386561.48	13865.61
नवम 2028-29	824	1.594	3119	991936.13	9919.36
दशम 2029-30	824	1.69	1313	417602.97	4176.03
गोश्वारा 2030-31	824	1.79	1392	442753.47	4427.53
कुल योग	74089	14.9718	1475	469037.28	4690.37
प्रति हे० व्यय			83054	26411204.22	264112.04
असिंचित मूलक कार्य (जे०एफ०एम० आदि) कुल 11 वर्ष के व्यय का 5%		5%	4153	1320560	13206
समय संसाधन विकास कार्य कुल 11 वर्ष के व्यय का 1%		1%	831	264112	2641
सुचारु एवं अनुश्रवण कार्य कुल 11 वर्ष के व्यय का 4%		4%	3322	1056448	10564
योग -		10%	8305	2641120	26411
कुल योग -			91360	29052325	290523
कुल योग राशि का 10% पर्यवेक्षण शुल्क		10%	9136	2905232	29052
महायोग -			100495	31957557	319576

स परिक्षेत्र अधिकारी
स परिक्षेत्र माडा

उप वनमण्डल अधिकारी
उप वन मण्डल बैदन

वनमण्डल अधिकारी
वनमण्डल सिंगरौली (सा०)

मुख्य वन संरक्षक
रीवा वृत्त रीवा (म०प्र०)

तकरीकी खीबूति आदेश क्रमांक 374 दिनांक 18.12.2020

24

वीए - शेडल के कर कर R-513 20010000
 इस लंबाडोल परियोजना - आडि।
 पैमाना - 1:15000



संकेत

क्र	संकेत
1	मुनरा -
2	सहायकी सीमा -
3	नदी -
4	प्रस्तावित स्थल -

यह नक्शा के देवारा तालाब के
 आसपास है।
 नक्शा - 20010000

आदि 20/08/2020 को हवाई यात्रा के लिए

क्र.सं.	प्रकार	विवरण (कॉन्टैक्ट संस्थान का पता)	निष्कर्ष
1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10
11	11	11	11
12	12	12	12

सहित सचिव
सहित सचिव
सहित सचिव
सहित सचिव
सहित सचिव
सहित सचिव
सहित सचिव
सहित सचिव
सहित सचिव
सहित सचिव
सहित सचिव
सहित सचिव

परियोजना प्रतिवेदन

योजना का नाम	— वैकल्पिक वृक्षारोपण
परियोजना का नाम	— गोरबी ब्लॉक-बी. कोल ब्लॉक परियोजना के तहत वैकल्पिक वृक्षारोपण
कार्य का नाम	— मिश्रित वृक्षारोपण कार्य
वन कक्ष क्रमांक	— PF 64
कक्ष का कुल रकबा	— 283.270 हेक्टेयर
रोपण हेतु प्रस्तावित रकबा	— 100 हेक्टेयर
कार्यस्थल	— कुडैनियाँ
योजना अवधि	— 2020-21 से 2030-31 तक
संभावित व्यय	— 28724538
प्रति हेक्टेयर व्यय	— 287245

वन परिक्षेत्र चितरंगी
वन मण्डल सिंगरौली (सा०)
वन वृत्त रीवा मध्यप्रदेश

सामान्य विवरण

1. परियोजना का नाम :- गोरबी ब्लॉक-बी. कोल ब्लॉक परियोजना
2. जिला :- सिंगरौली
3. वनमण्डल :-सिंगरौली
4. परिक्षेत्र :-चितरंगी
5. तहसील :-चितरंगी
6. ग्राम पंचायत :-कुडैनियाँ
7. बीट का नाम :-सूदा
8. कक्ष क्रमांक :- पी.एफ.64
9. ग्राम वन समिति / वन सुरक्षा समिति का नाम :-कुडैनियाँ
10. कक्ष किस कार्य वृत्त में आता है :-वृक्षारोपण कार्य वृत्त
11. मिट्टी का प्रकार :-सैन्डी से सैन्डीलोम
12. साईट क्वालिटी :-IVB

उपचार का विवरण

1. रोपित किये जाने वाले पौधों की संख्या :-100000
2. रोपित किये जाने वाले पौधों का विवरण :-

प्रजाति का नाम	पौधों की संख्या	पौधों की आयु वर्ष में	पौधों की ऊँचाई (से.मी.)	कॉलर गोलाई (से.मी.)
बांस	0	—	—	—
शिशू	25000	1 से 2 वर्ष	न्यूनतम 45 से.मी.	3.0 से 5.0
शीशम	10000	1 से 2 वर्ष	न्यूनतम 45 से.मी.	3.0 से 5.0
नीम	15000	1 वर्ष	न्यूनतम 45 से.मी.	0.2 से 2.5
आंवला ग्राफ्टेड	5000	1 वर्ष	न्यूनतम 45 से.मी.	0.2 से 2.5
चिरौल	15000	1½ से 2 वर्ष	न्यूनतम 45 से.मी.	2.5 से 3.0
करंज	30000	1 से 2 वर्ष	न्यूनतम 45 से.मी.	3.0 से 5.0
योग—	100000			

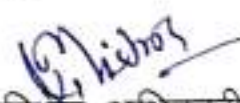
3. मृदा एवं जल संरक्षण कार्य :- क्षेत्र में मृदा एवं जल संरक्षण कार्य के अंतर्गत उपयुक्त स्थलों पर 45 से.मी. गहरे तथा 45 से.मी. चौड़े तथा 3 मीटर लम्बाई में कंटूर ट्रेंच बनाये जायेंगे। आवश्यकता अनुसार उपयुक्त स्थलों पर कंटूर बण्ड का निर्माण किया जायेगा। क्षेत्र में मौजूद छोटे नालों में पत्थर से नाला बंधान का कार्य किया जायेगा। इन कार्यों के लिये प्रथम वर्ष की राशि की 25 प्रतिशत राशि प्रावधानित की गई है।
4. क्षेत्र की सुरक्षा :- वृक्षारोपण क्षेत्र की सुरक्षा चैनलिंग फेंसिंग तथा आर.सी.सी. पोल लगाकर की जावेगी।
5. पुर्नउत्पादन सफाई :- क्षेत्र में किये गये ठूठ ड्रेसिंग कार्य से प्राप्त कापिस की सिंगलिंग का कार्य सुरक्षा श्रमिकों के माध्यम से द्वितीय वर्ष अथवा तृतीय वर्ष में किया जावेगा। क्षेत्र में बिरलन कार्य कार्ययोजना में दिये प्रावधानों के अनुसार किया जायेगा।

6. सिलरीकल्चर ऑपरेशन :- क्षेत्र में प्रथम वर्ष में लैण्टाना उन्मूलन का कार्य किया जायेगा। रोपण उपरांत छठवे वर्ष तक प्रति वर्ष 3 बार निंदाई का कार्य किया जायेगा। सातवें वर्ष में 2 बार तथा आठवें वर्ष में 1 बार निंदाई का कार्य किया जायेगा।
7. रखरखाव :- रोपण के उपरांत 10 वर्ष तक रखरखाव कार्य किया जायेगा।
8. अनुश्रवण एवं मूल्यांकन कार्य :- रोपण के उपरांत प्रतिवर्ष दिनांक 01 मई तथा 01 अक्टूबर की स्थिति में जीवित पौधों की गणना तथा गोलाई की गणना की जावेगी। इस गणना की प्रविष्टि रोपण पंजी में की जावेगी। समय-समय पर विभिन्न अधिकारियों द्वारा समय-समय पर किये जाने वाले अनुश्रवण एवं मूल्यांकन कार्य का विवरण निम्नानुसार रहेगा :-

परिक्षेत्र सहायक द्वारा	100 प्रतिशत
परिक्षेत्र अधिकारी द्वारा	50 प्रतिशत
उप वनमण्डल अधिकारी द्वारा	20 प्रतिशत
वनमण्डल अधिकारी द्वारा	10 प्रतिशत

राज्य शासन द्वारा समय-समय पर गैर शासकीय/शासकीय संस्थाओं से करवाया जाने वाला मूल्यांकन इसके अतिरिक्त रहेगा।

रखरखाव अवधि समाप्त होने पर पौधे स्थाईत्व को प्राप्त कर लेंगे।


वन परिक्षेत्र अधिकारी
वन परिक्षेत्र चितरंगी

स्थल उपयुक्तता प्रमाण-पत्र

—00—

प्रमाणित किया जाता है कि वन परिक्षेत्र चितरंगी अन्तर्गत बीट सूदा के कक्ष क्रमांक पी.एफ. 64 कुडैनियाँ रकवा 100 हेक्टेयर क्षेत्र का निरीक्षण दिनांक 21.09.2020 को किया गया। मौके की स्थिति को देखते हुए वन प्रबंधन की दृष्टि से उक्त स्थल गोरबी ब्लॉक-बी. कोल ब्लॉक परियोजना से वैकल्पिक वृक्षारोपण हेतु उपयुक्त है।


वनपरिक्षेत्राधिकारी
चितरंगी



कार्यालय वन परिक्षेत्र अधिकारी वन पारिक्षेत्र चितरंगी वनमण्डल सिंगरौली (सामान्य)
जिला सिंगरौली (म.प्र.)
E-Mail- rotjiyavan@mp.gov.in

वृक्षारोपण के प्रोजेक्ट के परीक्षण हेतु चेक-लिस्ट

स्थल- कुडैनियों, पी.एफ. 64 रकबा 100 हेक्टेयर वर्ष 2020-21

क्र.0	परियोजना का नाम	क्षेत्रफल (हेक्टेयर)	प्रति (हेक्टेयर व्यय)	.KML फाईल	सामान्य जानकारी	तकनीकी स्वीकृति	ग्राम वन समिति का प्रस्ताव	स्थल नक्शा	स्थल उपयुक्तता प्रमाण-पत्र
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	गोरबी ब्लॉक-बी. कोल ब्लॉक परियोजना से दैकल्पिक वृक्षारोपण	100	287245	ई-मेल से प्रेषण	संलग्न है	-	संलग्न है।	संलग्न है	संलग्न है


वनपरिक्षेत्राधिकारी
चितरंगी

वैकल्पिक वृक्षारोपण अंतर्गत मिश्रित वृक्षारोपण
कक्ष क्रमांक पी 64 कुडैनियों रकबा 100 हेक्टेयर
वन परिक्षेत्र - चितरंगी
प्रस्तावित कार्य एवं औचित्य

प्रस्तावित कार्य	प्रस्तावित कार्यों का औचित्य
चैनलिक फेसिंग	क्षतिपूर्ति वनीकरण हेतु प्रस्तावित स्थलों की सीमा पर सुरक्षा हेतु चैनलिक फेसिंग प्रस्तावित है क्योंकि क्षेत्र के आस-पास रिहाइसी क्षेत्र होने के कारण रोपण क्षेत्र पर अत्याधिक जैविक दबाव मुख्यतः अतिक्रमण एवं घालतू पशुओं के चराई की होगी।
रोपित किये जाने वाली प्रजातियों का चयन	क्षेत्र में रोपित किये जाने हेतु क्रमशः सागौन, महुआ, आंवला, करंज इत्यादि का चयन किया गया है। चयनित प्रजातियाँ क्षेत्र की आवश्यकताओं के अनुरूप हैं तथा कालान्तर में क्षेत्रीय जनता की आवश्यकताओं की क्षतिपूर्ति करेंगी, वन क्षेत्रों की उत्पादकता में वृद्धि करेंगी, क्षेत्रीय ग्रामीणों को रोजगार प्राप्त होगा तथा वन की प्रति इकाई वनोपज उपलब्धता में वृद्धि होगी। महुआ पौधों का रोपण-महुआ सिंगरौली जिले की विशेष प्रजाति है जो यहाँ के अधिकांश ग्रामीणों के जीवोपार्जन में सहयोगी रही है। अतः प्रस्तावित रोपण स्थल में आन्तरिक निरीक्षण मार्ग के दोनों ओर रिक्त स्थानों में सागौन के साथ महुआ पौधों का रोपण किया जायेगा।
	सिंगरौली वन मण्डल के वन क्षेत्र में खैर प्रजाति वृक्ष विगत वर्षों में प्रचुर मात्रा में विद्यमान रहे हैं। अतः खैर प्रजाति के बीजों की बोवाई भी रोपण क्षेत्र में प्रस्तावित की जा रही है, जिससे भू-क्षरण रोकने के साथ काष्ठ वनोपज की प्राप्ति होगी। प्रस्तावित रोपण योजना में प्रयास यह किया जावेगा प्राकृतिक रूप से वनों में पाई जाने वाली प्रजातियाँ विद्यमान रहें, ताकि क्षेत्र के माईक्रोकलाईमेट को क्षति न पहुँचें। इस कारणवश स्थानीय वन क्षेत्र के लिए बाहरी प्रजातियों रोपण प्रस्तावित नहीं किया जा रहा है।
पर्यावरण संरक्षण	औद्योगिक प्रदूषण से होने वाली क्षति एवं जिन वनों का जैविक दबाव से ह्रास हो रहा था क्षेत्र की प्रभावी सुरक्षा एवं रोपण कर पुनः क्षेत्र को हरीतिमा से आच्छादित कर पर्यावरण सुधार हेतु आवश्यक सहयोग दिया जाना प्रस्तावित है।
जन सहयोग प्राप्त कर संयुक्त वनप्रबंध का सुदृढीकरण	प्रस्तावित रोपण स्थलों से सम्बद्ध ग्रामीणों को समुचित रोजगार उपलब्ध कराया जाएगा साथ ही कालान्तर में रोपण में प्राप्त होने वाली वनोपज का साझा उपयोग कर ग्रामीणों की स्थानीय आवश्यकताओं की पूर्ति कर संयुक्त वन प्रबंधन को सशक्त किया जावेगा।

मानव संसाधन विकास	मानव संसाधन विकास हेतु परियोजना प्रतिवेदन में पृथक से प्रावधान रखा गया है जिसमें स्थलों के आस-पास रहने वाले ग्रामीणों को विभिन्न वनोपज आधारित कुटीर उद्योगों, महुआ एवं आवले का क्रय एवं विपणन आदि में प्रशिक्षित कर रोजगार के साधन विकसित किये जावेंगे
इकोटूरिज्म	रोपित क्षेत्रों को हिरीतिमा से आच्छादित कर औद्योगिक क्षेत्र के निवासियों के मन में पर्यावरण के प्रति रुझान एवं जागृति उत्पन्न की जावेगी।
अनुसंधान एवं विस्तार प्रदर्शन प्रक्षेत्र	रोपित क्षेत्र में जल एवं मृदा संरक्षण की विभिन्न संरचनाओं को निर्मित कर क्षेत्र को भूक्षरण से होने वाले क्षति तथा रोपण से होने वाले लाभ की जानकारी जन सामान्य एवं कर्मचारियों को उपलब्ध कराना तथा वनों के सर्वांगीण विकास हेतु मार्ग प्रशस्त करना।
स्थल विवरण	उक्त प्रस्तावित स्थल पर पूर्व में एफ.डी.ए. (एन.ए.पी) योजना अन्तर्गत वर्ष 2006 में रोपण का कार्य कराया गया था जिसमें गणना कराने पर लगभग 5000 पौधे उपलब्ध हैं।

मिश्रित वृक्षारोपण कार्य हेतु परियोजना प्रतिवेदन

भाग - 1 सामान्य विवरण

योजना का विवरण

योजना का नाम

परियोजना का नाम

जिला

वन मण्डल

वन परिक्षेत्र

तहसील

विकासखण्ड

विधानसभा क्षेत्र

परिक्षेत्र सहायक वृत्त

क्षेत्रीय परिसर (बीट)

स्थल विशेष की जानकारी

ग्राम वन समिति

वनखण्ड एवं कक्ष क्रमांक

कार्यवृत्त

प्रबंध श्रेणी

वन का प्रकार

Growing Stock

आयु वर्ग

स्थल गुणवत्ता

- वैकल्पिक वृक्षारोपण

- गोरबी ब्लॉक-बी, कोल ब्लॉक परियोजना के तहत वैकल्पिक वृक्षारोपण

- सिंगरीली

- सिंगरीली

- चितरंगी

- चितरंगी

- चितरंगी

- चितरंगी

- सूदा

- सूदा

- कुडैनियों

- सुलखान पी.एफ.64

- वृक्षारोपण कार्य वृत्त

- वृक्षारोपण कार्य वृत्त मिशिरगवों

- रिक्त वन

- BL 2

- ND

- ND

समिति का विवरण

गठित समिति का प्रकार

- ग्राम वन समिति

समिति का मुख्यालय

- कुडैनियों

i) समिति के अध्यक्ष का नाम

- श्रीमती सुखमंती देवी

ii) परिसर रक्षक का नाम

- श्री बालक प्रसाद गौतम, वनरक्षक

iii) परिक्षेत्र सहायक का नाम

- श्री छोटेलाल साहू वनपाल

। उपचार हेतु प्रस्तावित क्षेत्र की भौगोलिक स्थिति एवं रचना

i) ढलान की दिशा (Aspect)

- पश्चिम से पूर्व

प्रवणता (Gradient)

- मध्यम से तीव्र

भू-विन्यास (Configuration)

- पहाड़ी एवं असमतल रकवा

भौमिकी (लमवसवहल)

- अपर विन्यास सिस्टम

शैल

- सैंडस्टोन, क्वार्टजाइट, स्लेट, कान्ग्लोमिरेट एवं नीस

(ii) मिट्टी का प्रकार

- सैंडी से सैंडीलॉम

औसत वार्षिक वर्षा	-
नरम मिट्टी का क्षेत्र	- 20 हे०
कड़ी मिट्टी का क्षेत्र	- 80 हे०
खरपतवार (मुख्यतः लेण्टाना)	- निरंक
विकृत बांस का क्षेत्र	- निरंक
जैविक दबाव	-

प्रकार	जैविक दबाव		
	अत्याधिक	औसत	नगण्य
वन्य प्राणी	X	X	Y
घराई	Y	X	X
मानव	Y	X	X

योजना अवधि - 2020-21 से 2030-31 तक

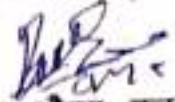
योजना पर होने वाला सम्भावित व्यय - 28724538

(विस्तृत प्राक्कलन एवं उपचार
मानचित्र पृथक से संलग्न है)


भाग -2

प्रमाण पत्र

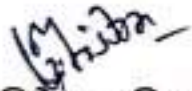
प्रमाणित किया जाता है कि प्रस्तावित क्षेत्र का भ्रमण कर आवश्यक आँकड़े मेरे द्वारा तैयार
गये हैं।



बालक प्रसाद गौतम, वनरक्षक
बीट गार्ड सूदा


प्रमाणित किया जाता है कि स्थल का निरीक्षण किया जाकर स्थल आधारित उपचार
चित्र मेरे द्वारा तैयार किया गया तथा एकत्रित आँकड़ों की पुष्टि की गई।


श्री छोटेलाल साहू, वनपाल
परिक्षेत्र सहायक सूदा

प्रमाणित किया जाता है कि प्रस्तावित स्थल का मेरे द्वारा निरीक्षण किया गया। निरीक्षण
समय प्रस्तावित जानकारी सही पायी गई। प्रस्तावित क्षेत्र उपचार कार्यों के योग्य है।


वन परिक्षेत्र अधिकारी
वन परिक्षेत्र वितरंगी


उप वनमण्डल अधिकारी
उप वनमण्डल गोरखी


D.F.O.
Singrauli


उप वनमण्डल अधिकारी
उप वनमण्डल सिंगरौली (नं० प्र०)

एन.सी.एल अमलोरी परियोजना के तहत मिश्रित वृक्षारोपण हेतु आदर्श योजना

योजना का प्रथम वर्ष 2020-21

क्षेत्र तैयारी कार्य (संख्या 1000 चौड़े प्रति हेक्टेयर)

1- स्थल का नाम :-	गुडैगियो	प.स. वृत्त :-	रूडा
2- कक्षा क्रमांक :-	PF 64	वन परिक्षेत्र :-	धितरंगी
3- रकबा (हेक्टेयर) :-	100 Hectare	वनमण्डल :-	शिंगरीली
4- दर :-	318.00	वन वृत्त :-	रीवा

क्र०	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	अनुमानित दर (मानव दिवस)	इकाई	कुल मानव दिवस	दर	राशि	रिमांक
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	सर्वे सीमांकन	100	0.45	प्रति हेक्टेयर	45	318	14310	जाबदर
2	पक्के मुबारो का मरम्मत कार्य	25	16.00	प्रति गुनार	400	318	127200	गणना के आधार पर
3	डीटमेंट टाईप के क्षेत्र में सीमांकन (सामग्री सहित)	100	-	-	100	318	31800	अनुमानित
4	क्षेत्र सफाई	0	4.00	प्रति हेक्टेयर	0	318	0	जाबदर
5	लेन्टाना उन्मूलन कार्य क्षेत्र की आवश्यकता अनुसार (माध्यम)	0	12.50	प्रति हेक्टेयर	0	318	0	जाबदर
6	वृक्षारोपण क्षेत्र का घेराव 1.80 मीटर ऊंची 75mm.x75mm. की मेस साईज, 12 गेज गैल्वेनल फेंसिंग से करने पर साथ ही सीमेन्ट के पोल 2.50 मीटर के अन्तराल पर लेने पर। इसके अतिरिक्त 6 मीटर प्रति किलो नुकीली तार की 03 लाईनों में भी लगाई जायेगी। सीमेन्ट पोल को 30cm.x30cm.x45cm. के गड्ढों में 1:2:4 के सीमेन्ट कंक्रीट से भरा जावेगा।	6525	2.40	प्रति रनिंग मीटर	15660	318	4979880	गणना के आधार पर
7	गड्ढा खोदाई हेतु स्टेकिंग एवं एलाइनमेन्ट	100000	2.50	प्रति हजार	250	318	79500	जाबदर
8	रोपण हेतु गड्ढा खोदाई साईज 45x45x45cm.	100000	5.00	प्रति सैकड़ा	5000	318	1590000	जाबदर
9	गड्ढों में मिट्टी बदलने हेतु उपजाऊ मिट्टी क्रय (आयतन का 30 प्रतिशत)	2733.75	1.50	प्रति घ.मी.	4101	318	1303999	बाजार दर
10	गोबर खाद डालने हेतु क्रय (आयतन का 15 प्रतिशत)	1366.88	3.00	प्रति घ.मी.	4101	318	1303999	बाजार दर
11	उपजाऊ मिट्टी, स्थानीय मिट्टी एवं गोबर खाद का मिश्रण तैयार कर गड्ढों में डालना	100000	1.50	प्रति सैकड़ा	1500	318	477000	जाबदर
12	वाच हट निर्माण	2	-	एल.एस.	240	318	152640	अनुमानित
13	अन्य व्यय (निरीक्षण पथ, पहुँच मार्ग, सूचना बोर्ड, पेंट, चूना आदि)	-	-	एल.एस.	200	318	63600	अनुमानित
योग :-					31596.25		10123928	
14	मू-जल संरक्षण कार्य 25 प्रतिशत							
अ. लघु जल संग्रहण संरचना -60 नग आकार- 6mx3mx0.45m	486.00	0.60	घ.मी.	292	318	92729		जाबदर
ब. कंप्यूटर ट्रेच खुदाई (साईज 3.00 0.45 0.45 मी) कंक्रीट गिट्टी से	0.00	0.33	प्रति ट्रेच	0	318	0		
स. पत्थर से चेक डैम बनाना	100.00	1.00	घ.मी.	100	318	31800		वा. पुष्पाजी पोखर द्वारा स्थापित चेक डैम
द. पत्थर चेकडैम हेतु पत्थर संग्रहण	100.00	92.80	रू./मी ³	29	318	9280		RES SOR
इ. पत्थर चेकडैम हेतु पत्थर परिवहन (दूरी 5 कि०मी० तक)	100.00	289.69	रू./मी ³	91	318	28969		RES SOR
गिट्टी का बांध निर्माण	1				3480	318	1106501	अनुमानित
योग :-					3991		1269279	
महायोग :-					35588		11393206	
प्रति हेक्टेयर व्यय :-							113932	

योजना का द्वितीय वर्ष 2021-22

क्र०	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	अनुमोदित दर (मानव दिवस)	इकाई	कुल मानव दिवस	दर	राशि	रिमांक
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	रोपणी कार्य							
	(अ) प्रथम रोपण हेतु पौधा क्रय	100000	0.03546	प्रति पौधा	3546	318	1127628	बाजार दर
	(ब) मूल पौधों का बदलने हेतु पौधा संख्या 20 प्रतिशत	20000	0.03546	प्रति पौधा	709	318	-225526	बाजार दर
2	पौधों का परिवहन							
	(अ) ट्रक/ट्रेक्टर द्वारा	120000	1.50	प्रति सैकड़ा	1800.00	318	572400	जाबदार
	(ब) सिरबोझ द्वारा (1 कि.मी.)	120000	0.40	प्रति सैकड़ा	480.00	318	152640	जाबदार
3	लेन्टाना माफिंग अप-आपरेशन	50	8.00	प्रति हेक्टेयर	400.00	318	127200	जाबदार
4	रोपण कार्य साईज 0.45x0.45x.045	100000	1.80	प्रति सैकड़ा	1800.00	318	572400	जाबदार
5	निर्दाई कार्य							
	(अ) प्रथम निर्दाई	100000	1.25	प्रति सैकड़ा	1250.00	318	397500	जाबदार
	(ब) द्वितीय निर्दाई	100000	1.00	प्रति सैकड़ा	1000.00	318	318000	जाबदार
	(स) तृतीय निर्दाई	100000	1.00	प्रति सैकड़ा	1000.00	318	318000	जाबदार
6	खाद एवं कीटनाशक दवा डलवाई	100000	0.60	प्रति सैकड़ा	600.00	318	190800	जाबदार
7	आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाइन							
	(अ) 6 मीटर चौड़ी	15.00	3.35	प्रति कि.मी.	50.25	318	15980	जाबदार
	(ब) 3 मीटर चौड़ी	37.50	2.25	प्रति कि.मी.	84.38	318	26831	जाबदार
8	सुरक्षा 2 श्रमिक (9 माह)	540	1.00	प्रति दिवस	540.00	318	171720	अनुमानित
9	उपलब्धता अनुसार सिंचाई (टैंकर द्वारा)	700	1.00	प्रति दिवस	700.00	318	222600	अनुमानित
10	अन्य व्यय (कीटनाशक, ग्रोथ टोन-अप, जैविक खाद आदि क्रय)	200	1.00	प्रति दिवस	200.00	318	63600	अनुमानित
	महायोग :-				14159.83		4502824	
	प्रति हेक्टेयर व्यय :-						- 45028	

योजना का तृतीय वर्ष 2022-23

क्र०	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	अनुमोदित दर (मानव दिवस)	इकाई	कुल मानव दिवस	दर	राशि	रिमांक
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	रोपणी व्यय (10 प्रतिशत पौधों के पुनरोपण हेतु)	20000	0.03546	प्रति पौधा	709	318	225526	बाजार दर
2	पौधों का परिवहन							
	(अ) ट्रक/ट्रेक्टर द्वारा	20000	1.50	प्रति सैकड़ा	300.00	318	95400	जाबदार
	(ब) सिरबोझ द्वारा (1 कि.मी.)	20000	0.40	प्रति सैकड़ा	80.00	318	25440	जाबदार
3	चैनलिंग फॉसिंग मरम्मत कार्य (मीटर)	-	-	एल.एल.	80.00	318	25440	अनुमानित
4	निर्दाई कार्य							
	(अ) प्रथम निर्दाई	100000	1.25	प्रति सैकड़ा	1250.00	318	397500	जाबदार
	(ब) द्वितीय निर्दाई	100000	1.00	प्रति सैकड़ा	1000.00	318	318000	जाबदार
	(स) तृतीय निर्दाई	100000	1.00	प्रति सैकड़ा	1000.00	318	318000	जाबदार
5	खाद एवं कीटनाशक दवा डलवाई	100000	0.60	प्रति सैकड़ा	600.00	318	190800	जाबदार
6	आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाइन							
	(अ) 6 मीटर चौड़ी	15.00	3.35	प्रति कि.मी.	50.25	318	15980	जाबदार
	(ब) 3 मीटर चौड़ी	37.50	2.25	प्रति कि.मी.	84.38	318	26831	जाबदार
7	सुरक्षा समिति द्वारा 2 श्रमिक (12 माह)	720	1.00	प्रति दिवस	720.00	318	228960	अनुमानित
8	उपलब्धता अनुसार सिंचाई (टैंकर द्वारा)	700	1.00	प्रति दिवस	700.00	318	222600	अनुमानित
9	अन्य व्यय (कीटनाशक, ग्रोथ टोन-अप, जैविक खाद आदि क्रय)	200	1.00	प्रति दिवस	200.00	318	63600	अनुमानित
	महायोग :-				5684.63		2154076	
	प्रति हेक्टेयर व्यय :-						21541	

योजना का चतुर्थ वर्ष 2023-24

क्र०	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	अनुमोदित दर (मानव दिवस)	इकाई	कुल मानव दिवस	दर	राशि	रिमार्क
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	सेवणी व्यय (10 प्रतिशत पौधों के पुनरोपण हेतु)	10000	0.03546	प्रति पौधा	355	318	112763	बाजार दर
2	पौधों का परिवहन							
	(अ) ट्रक / ट्रेक्टर द्वारा	10000	1.50	प्रति सैकड़ा	150.00	318	47700	जोबदर
	(ब) सिरबोझ द्वारा (1 कि.मी.)	10000	0.40	प्रति सैकड़ा	40.00	318	12720	जोबदर
3	निर्दाई कार्य							
	(अ) प्रथम निर्दाई	100000	1.25	प्रति सैकड़ा	1250.00	318	397500	जोबदर
	(ब) द्वितीय निर्दाई	100000	1.00	प्रति सैकड़ा	1000.00	318	318000	जोबदर
4	आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाईन							
	(अ) 6 मीटर चौड़ी	15.00	3.35	प्रति कि.मी.	50.25	318	15980	जोबदर
	(ब) 3 मीटर चौड़ी	37.50	2.25	प्रति कि.मी.	84.38	318	26831	जोबदर
5	सुरक्षा समिति द्वारा 2 श्रमिक (12 माह)	720	1.00	प्रति दिवस	720.00	318	228960	अनुमानित
6	अन्य व्यय (जीटनाशक, ग्रोथ टोन-अप, जैविक खाद आदि क्रय)	200	1.00	प्रति दिवस	200.00	318	63600	अनुमानित
	महायोग :-				3849.23		1224054	
	प्रति हेक्टेयर व्यय :-						12241	

योजना का पंचम वर्ष 2024-25

क्र०	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	अनुमोदित दर (मानव दिवस)	इकाई	कुल मानव दिवस	दर	राशि	रिमार्क
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	चैनालिक फेंसिंग मरम्मत कार्य (मीटर)	-	-	एल.एल.	100.00	318	31800	अनुमानित
2	निर्दाई कार्य							
	(अ) प्रथम निर्दाई	100000	1.25	प्रति सैकड़ा	1250.00	318	397500	जोबदर
	(ब) द्वितीय निर्दाई	100000	1.00	प्रति सैकड़ा	1000.00	318	318000	जोबदर
3	आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाईन							
	(अ) 6 मीटर चौड़ी	15.00	3.35	प्रति कि.मी.	50.25	318	15980	जोबदर
	(ब) 3 मीटर चौड़ी	37.50	2.25	प्रति कि.मी.	84.38	318	26831	जोबदर
4	सुरक्षा समिति द्वारा 2 श्रमिक (12 माह)	720	1.00	प्रति दिवस	720.00	318	228960	अनुमानित
5	अन्य व्यय	100	1.00	प्रति दिवस	100.00	318	31800	अनुमानित
	महायोग :-				3304.63		1050871	
	प्रति हेक्टेयर व्यय :-						10509	

योजना का षष्ठम वर्ष 2025-26

क्र०	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	अनुमोदित दर (मानव दिवस)	इकाई	कुल मानव दिवस	दर	राशि	रिमार्क
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाईन							
	(अ) 6 मीटर चौड़ी	15.00	3.35	प्रति कि.मी.	50.25	318	15980	जोबदर
	(ब) 3 मीटर चौड़ी	37.50	2.25	प्रति कि.मी.	84.38	318	26831	जोबदर
2	सुरक्षा समिति द्वारा 2 श्रमिक (12 माह)	720	1.00	प्रति दिवस	720.00	318	228960	अनुमानित
3	अन्य व्यय	100	1.00	प्रति दिवस	100.00	318	31800	अनुमानित
	महायोग :-				954.63		303571	
	प्रति हेक्टेयर व्यय :-						3036	

योजना का सप्तम वर्ष 2026-27

क्र०	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	अनुमोदित दर (मानव दिवस)	इकाई	कुल मानव दिवस	दर	राशि	रिमार्क
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाईन							
	(अ) 6 मीटर चौड़ी	15.00	3.35	प्रति कि.मी.	50.25	318	15980	जोबदर
	(ब) 3 मीटर चौड़ी	37.50	2.25	प्रति कि.मी.	84.38	318	26831	जोबदर
2	सुरक्षा समिति द्वारा 2 श्रमिक (12 माह)	720	1.00	प्रति दिवस	720.00	318	228960	अनुमानित
3	अन्य व्यय	100	1.00	प्रति दिवस	100.00	318	31800	अनुमानित
	महायोग :-				954.63		303571	
	प्रति हेक्टेयर व्यय :-						3036	

योजना का अष्टम वर्ष 2027-28

क्र०	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	अनुमोदित दर (मानव दिवस)	इकाई	कुल मानव दिवस	दर	राशि	रिमार्क
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाईन							
	(अ) 6 मीटर चौड़ी	15.00	3.35	प्रति कि.मी.	50.25	318	15980	जोबदर
	(ब) 3 मीटर चौड़ी	37.50	2.25	प्रति कि.मी.	84.38	318	26831	जोबदर
2	सुरक्षा समिति द्वारा 2 श्रमिक (12 माह)	720	1.00	प्रति दिवस	720.00	318	228960	अनुमानित
3	अन्य व्यय	100	1.00	प्रति दिवस	100.00	318	31800	अनुमानित
	महायोग :-				954.63		303571	
	प्रति हेक्टेयर व्यय :-						3036	

योजना का नवम वर्ष 2028-29

क्र०	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	अनुमोदित दर (मानव दिवस)	इकाई	कुल मानव दिवस	दर	राशि	रिमार्क
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाईन							
	(अ) 6 मीटर चौड़ी	15.00	3.35	प्रति कि.मी.	50.25	318	15980	जोबदर
	(ब) 3 मीटर चौड़ी	37.50	2.25	प्रति कि.मी.	84.38	318	26831	जोबदर
2	सुरक्षा समिति द्वारा 2 श्रमिक (12 माह)	720	1.00	प्रति दिवस	720.00	318	228960	अनुमानित
3	अन्य व्यय	100	1.00	प्रति दिवस	100.00	318	31800	अनुमानित
	महायोग :-				954.63		303571	
	प्रति हेक्टेयर व्यय :-						3036	

योजना का दशम वर्ष 2029-30

क्र०	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	अनुमोदित दर (मानव दिवस)	इकाई	कुल मानव दिवस	दर	राशि	रिमार्क
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाईन							
	(अ) 6 मीटर चौड़ी	15.00	3.35	प्रति कि.मी.	50.25	318	15980	जोबदर
	(ब) 3 मीटर चौड़ी	37.50	2.25	प्रति कि.मी.	84.38	318	26831	जोबदर
2	सुरक्षा समिति द्वारा 2 श्रमिक (12 माह)	720	1.00	प्रति दिवस	720.00	318	228960	अनुमानित
3	अन्य व्यय	100	1.00	प्रति दिवस	100.00	318	31800	अनुमानित
	महायोग :-				954.63		303571	
	प्रति हेक्टेयर व्यय :-						3036	

याजना का ग्यारहवा वर्ष 2030-31

क्र.सं.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा	अनुमानित दर (मानव दिवस)	इकाई	कुल मानव दिवस	दर	राशि	रिमाई
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	आवधिक आग्न सुखा लाईन							
1	(अ) 6 मीटर चौड़ी	15.00	3.35	प्रति कि.मी.	50.25	318	15980	जीवदर
1	(ब) 3 मीटर चौड़ी	37.50	2.25	प्रति कि.मी.	84.38	318	26831	जीवदर
2	सुखा समिति द्वारा 2 श्रमिक (12 माह)	720	1.00	प्रति दिवस	720.00	318	228960	अनुमानित
3	अन्य व्यय	100	1.00	प्रति दिवस	100.00	318	31800	अनुमानित
3	महायोग :-				954.63		303571	
	प्रति हेक्टेयर व्यय :-						3036	

गोशवारा

क्र.सं.	कार्य का विवरण	वर्ष	राशि	कुल मानव दिवस	प्रतिवर्ष 8 प्रतिशत की वृद्धि लेने पर गुणांक	कुल आवश्यक राशि	प्रति हेक्टेयर व्यय
1	2	3	4	5	6	7	8
1	प्रथम वर्ष - क्षेत्र तैयारी	2020-21	11393206	35587.69	318.00	11316886	113169
2	द्वितीय वर्ष - रोपण कार्य	2021-22	4502824	14159.83	337.08	4772994	47730
3	तृतीय वर्ष - रखरखाव का प्रथम वर्ष	2022-23	2154076	5684.63	357.30	2031144	20311
4	चतुर्थ वर्ष - रखरखाव का द्वितीय वर्ष	2023-24	1224054	3849.23	378.74	1457867	14579
5	पंचम वर्ष - रखरखाव का तृतीय वर्ष	2024-25	1050871	3304.63	401.47	1326700	13267
6	षष्ठम वर्ष - रखरखाव का चतुर्थ वर्ष	2025-26	303571	954.63	425.56	406246	4062
7	सप्तम वर्ष - रखरखाव का पंचम वर्ष	2026-27	303571	954.63	451.09	430621	4306
8	अष्टम वर्ष - रखरखाव का षष्ठम वर्ष	2027-28	303571	954.63	478.15	456458	4565
9	नवम वर्ष - रखरखाव का सप्तम वर्ष	2028-29	303571	954.63	506.84	483846	4838
10	दशम वर्ष - रखरखाव का अष्टम वर्ष	2029-30	303571	954.63	537.25	512876	5129
11	ग्यारहवा वर्ष - रखरखाव का नवम वर्ष	2030-31	303571	954.63	569.49	543649	5436
	योग :-		22146456	68313.74		23739288	237393
अन्य व्यय							
1	आस्था मूलक कार्य (जे.एफ.एम.) कुल दस वर्ष के व्यय का 5%		23739288	5%		1186964	
2	मनुष्यकर्म एवं अनुश्रवण (कार्य के कुल दस वर्ष के व्यय का 4%)		23739288	4%		949572	
2	मानव संसाधन विकास कार्य कुल दस वर्ष के व्यय का 1%		23739288	1%		237393	
	योग					2373929	
	कुल योग -					26113216	
4	एकवाज कन्ट्रोलर एवं सुपरविजन		26113216	10%		2611322	
	महायोग					28724538	
	प्रति हेक्टेयर व्यय (रुपये में)					287245	
	महायोग		28724538				
	व्यय प्रति हेक्टेयर		287245				

वनपरिक्षेत्राधिकारी
चित्तूरगी

उपवनमण्डलाधिकारी
गोरवी

अनुमोदित

मुख्य वन संरक्षक
रीवावृत्त, रीवा (म०प्र०)

वनमण्डल अधिकारी
वनमण्डल सिंगरौली (म० प्र०)

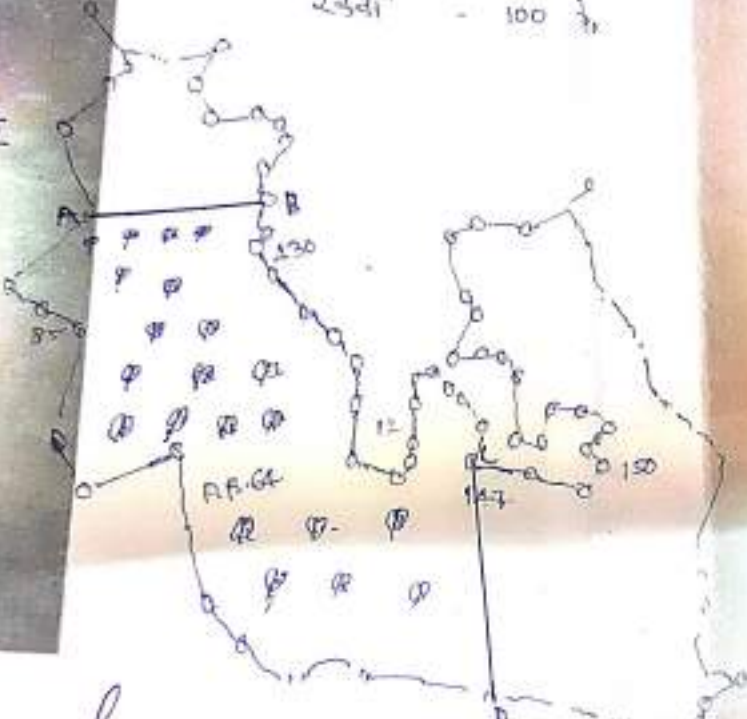
तकनीकी स्वीकृति आदेश क्रमांक 370 दिनांक 18-12-2020

Printed Map
 Template for your map

श्री श्री लक्ष्मी वीक्षण

1. $24^{\circ}26'23.2''$
 2. $82^{\circ}40'27.5''$
 3. $24^{\circ}26'24.9''$
 4. $82^{\circ}40'51.8''$
 5. $24^{\circ}25'56.96''$
 6. $82^{\circ}41'12.59''$
 7. $24^{\circ}25'30.4''$
 8. $82^{\circ}41'17.0''$

क्षेत्र मानचित्र - श्रीर सुखा
 कक्षा क्र० - P.F. 34
 रकबा - 100 हे.



J. S. Sharma

जयशंकर शर्मा
 जयशंकर शर्मा

नमस्ते मेरे दादा
 किया गया।

1. संक्षिप्त रूप से चित्रित	
2. कक्षा की सीमा लाइन	
3. रस्ता चिह्न	
4. रोपण क्षेत्र	



2.3 Description for your map.

11

11

☐ CA Kudanya P. 64 Anya 100



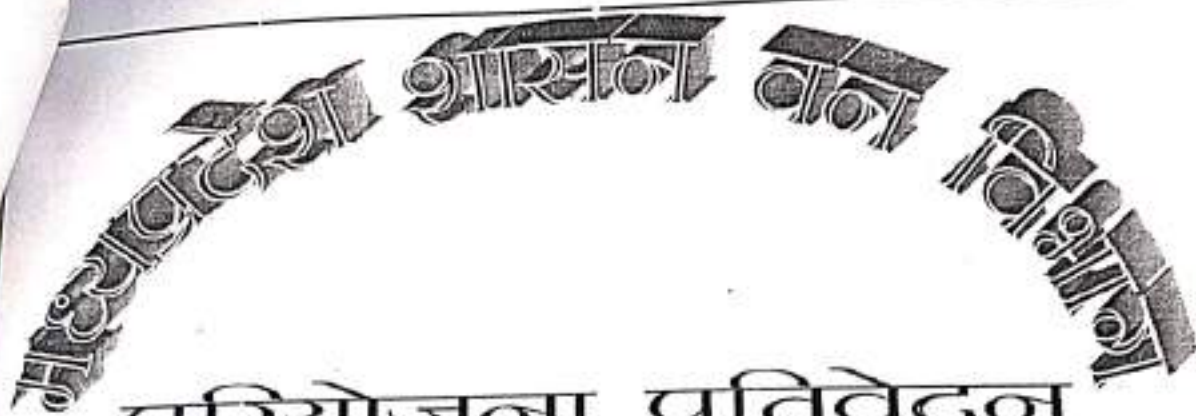
My Earth

Cellular Technologies

2000 ft

12/24/1 12/24/1

DATE _____
TIME _____



परियोजना प्रतिवेदन

योजना का नाम	—	वैकल्पिक वृक्षारोपण
परियोजना का नाम	—	एन.सी.एल. ब्लॉक बी विस्तार परियोजना
कार्य का नाम	—	वृक्षारोपण कार्य
वन कक्ष क्रमांक	—	PF 152
कक्ष का कुल रकबा	—	394.93 हेक्टेयर
प्रस्तावित रकबा	—	50 हेक्टेयर
कार्यस्थल	—	सिधार
योजना अवधि	—	2020-21 से 2030-31 तक
संभावित व्यय	—	17421315
प्रति हेक्टेयर व्यय	—	348426

वन परिक्षेत्र गोरबी
वन मण्डल सिंगरौली
वन वृत्त रीवा मध्यप्रदेश

वैकल्पिक वृक्षारोपण अंतर्गत मिश्रित वृक्षारोपण

कक्षा क्रमांक पी 152 सिंधार, रकबा 50 हेक्टेयर

वन परिक्षेत्र - गोरदी

प्रस्तावित कार्य एवं औचित्य

क्र.0	प्रस्तावित कार्य	प्रस्तावित कार्यों का औचित्य				
1	रोपित किये जाने वाले पौधों की संख्या :-	50000				
2	रोपित किये जाने वाली प्रजातियों का चयन	प्रजाति का नाम	पौधों की संख्या	पौधों की आयु वर्ष में	पौधों की ऊँचाई (से.मी.)	कॉलर गोलाई (से.मी.)
		शीसू	12500	1 वर्ष	45 से.मी.	2 से 2.5
		करंज	5000	1 से 2	90 से.मी.	3 से 5
		नीम	10000	1 वर्ष	45 से.मी.	2 से 2.5
		आवला	2500	1 वर्ष	45 से.मी.	2 से 2.5
		बहेडा	1500	1 वर्ष	45 से.मी.	2 से 2.5
		चिरील	5000	1.5 से 2	45 से.मी.	2.5 से 3
		काला सिरस	5000	1 वर्ष	45 से.मी.	2 से 2.5
		महुआ	1000	1.5 से 2	45 से.मी.	2.5 से 3
		सागौन	7500	1 से 1.5	45 से.मी.	3.5 से 5
		योग -	50000			
3	मृदा एवं जल संरक्षण कार्य :-	क्षेत्र में मृदा एवं जल संरक्षण कार्य के अंतर्गत उपयुक्त स्थलों पर 45 से. मी. गहरे तथा 45 से.मी. चौड़े तथा 3 मीटर लम्बाई में कंटूर ट्रेंच बनाये जायेंगे। आवश्यकता अनुसार उपयुक्त स्थलों पर कंटूर बण्ड का निर्माण किया जायेगा। क्षेत्र में मौजूद छोटे नालों में पत्थर से नाला बंधान का कार्य किया जायेगा। इन कार्यों के लिये प्रथम वर्ष की राशि की 25 प्रतिशत राशि प्रावधानित की गई है।				
4	क्षेत्र की सुरक्षा :-	वृक्षारोपण क्षेत्र की सुरक्षा चैनलिक फेंसिंग तथा आर.सी.सी. पोल लगाकर की जावेगी।				
5	पुनर्उत्पादन सफाई :-	क्षेत्र में किये गये ठूठ ड्रेसिंग कार्य से प्राप्त कापिस की सिंगलिंग का कार्य सुरक्षा श्रमिकों के माध्यम से द्वितीय वर्ष अथवा तृतीय वर्ष में किया जावेगा। क्षेत्र में बिरलन कार्य कार्ययोजना में दिये प्रावधानों के अनुसार किया जायेगा।				
6	सिलरीकल्चर ऑपरेशन :-	क्षेत्र में प्रथम वर्ष में लैण्टाना उन्मूलन का कार्य किया जायेगा। योजना के द्वितीय एवं तृतीय वर्ष 3 बार निंदाई का कार्य किया जायेगा। चतुर्थ एवं पंचम वर्ष में 2 बार निंदाई का कार्य किया जायेगा।				
7	रखरखाव :-	रोपण के उपरान्त 10 वर्ष तक रखरखाव कार्य किया जायेगा।				

8 अनुश्रवण एवं मूल्यांकन कार्य :-

रोपण के उपरान्त प्रतिवर्ष दिनांक 01 मई तथा 01 अक्टूबर की स्थिति में जीवित पौधों की गणना तथा गोलाई की गणना की जावेगी। इस गणना की प्रविष्टि रोपण पंजी में की जावेगी। समय-समय पर विभिन्न अधिकारियों द्वारा समय-समय पर किये जाने वाले अनुश्रवण एवं मूल्यांकन कार्य का विवरण निम्नानुसार रहेगा :-

परिक्षेत्र सहायक द्वारा 100 प्रतिशत

परिक्षेत्र अधिकारी द्वारा 50 प्रतिशत

उप वनमण्डल अधिकारी द्वारा 20 प्रतिशत

वनमण्डल अधिकारी द्वारा 10 प्रतिशत

राज्य शासन द्वारा समय-समय पर गैर शासकीय/शासकीय संस्थाओं से करवाया जाने वाला मूल्यांकन इसके अतिरिक्त रहेगा।

रखरखाव अवधि समाप्त होने पर पौधे स्थाईत्व को प्राप्त कर लेंगे।

मिश्रित वृक्षारोपण कार्य हेतु परियोजना प्रतिवेदन
भाग - 1 सामान्य विवरण

1 योजना का विवरण

योजना का नाम	- वैकल्पिक वृक्षारोपण
परियोजना का नाम	- एन.सी.एल. ब्लाक बी विस्तार परियोजना
(i) जिला	- सिंगरीली
(ii) वन मण्डल	- सिंगरीली
(iii) वन परिक्षेत्र	- गोरदी
(iv) तहसील	- चितरंगी
(v) विकासखण्ड	- चितरंगी
(vi) विधानसभा क्षेत्र	- चितरंगी
(vii) परिक्षेत्र सहायक वृत्त	- गोरदी
(viii) परिसर	- सिल्फी

2 स्थल विशेष की जानकारी

(i) ग्राम वन समिति	- सिधार
(ii) वनखण्ड एवं कक्ष क्रमांक	- सिलफोरी पी एफ 152
(iii) कार्यवृत्त	- आर0डी0एफ0
(iv) प्रबंध श्रेणी	- सिधार
(v) वन का प्रकार	- रिवत वन
(vi) Growing Stock	- BL 2
(vii) आयु वर्ग	- ND
(viii) स्थल गुणवत्ता	- IVB

3 समिति का विवरण

(i) गठित समिति का प्रकार	- ग्राम वन समिति
(ii) समिति का मुख्यालय	- सिधार
(iii) समिति के अध्यक्ष का नाम	-
(iv) परिसर रक्षक का नाम	- श्री दिलीप कुमार पनिका , वनरक्षक
(v) परिक्षेत्र सहायक का नाम	- श्री दुर्योधन प्रसाद प्रजापति, वनपाल

4 उपचार हेतु प्रस्तावित क्षेत्र की भौगोलिक स्थिति एवं रचना

(i) ढलान की दिशा (Aspect)	- पश्चिम
प्रवणता (Gradient)	- मध्यम से तीव्र
भू-विन्यास	- पहाड़ी, असमलत वन क्षेत्र
भौमिकी (Geology)	- अपर विन्ध्या सिस्टम
शैल	- सेन्ड स्टोन
(ii) मिट्टी का प्रकार	- पथरीली मुरमी मिट्टी
(iii) औसत वार्षिक वर्षा	- 1100mm
(iv) नरम मिट्टी का क्षेत्र	- 0 हे0


- i) काड़ी मिट्टी का क्षेत्र - 50 हे०
 ii) खरपतवार (मुख्यतः लेण्टाना) - निरंक
 iii) चिपूत बांस का क्षेत्र - निरंक
 iv) जैविक दबाव -


प्रकार	जैविक दबाव		
	अत्याधिक	औसत	नगण्य
वन्य प्राणी	X	X	Y
चराई	Y	X	X
मानव	Y	X	X

5 योजना अवधि - 2020-21 से 2030-31 तक

6 योजना पर होने वाला सम्भावित व्यय - 17421315


(विस्तृत प्राक्कलन एवं उपचार
 मानचित्र पृथक से संलग्न है)



 वन परिक्षेत्र अधिकारी
 वन परिक्षेत्र गोरबी


 उप वनमण्डल अधिकारी
 उप वनमण्डल गोरबी


स्थल उपयुक्तता प्रमाण पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि प्रस्तावित क्षेत्र का भ्रमण कर आवश्यक आँकड़े मेरे द्वारा तैयार किये गये हैं। प्रस्तावित क्षेत्र वैकल्पिक वृक्षारोपण कार्य हेतु उपयुक्त है।



दुर्योधन प्रसाद प्रजापति
परिक्षेत्र सहायक गोरबी



दिलीप कुमार पनिका
वीट गार्ड सिलछी


प्रमाणित किया जाता है कि स्थल का निरीक्षण किया जाकर स्थल आधारित उपचार मानचित्र मेरे द्वारा तैयार किया गया तथा एकत्रित आँकड़ों की पुष्टि की गई। प्रस्तावित क्षेत्र वैकल्पिक वृक्षारोपण कार्य हेतु उपयुक्त है।


वन परिक्षेत्र अधिकारी
वन परिक्षेत्र गोरबी

प्रमाणित किया जाता है कि प्रस्तावित स्थल का मेरे द्वारा निरीक्षण किया गया। निरीक्षण के समय प्रस्तावित जानकारी सही पायी गई। प्रस्तावित क्षेत्र वैकल्पिक वृक्षारोपण कार्य हेतु उपयुक्त है।


वन परिक्षेत्र अधिकारी
वन परिक्षेत्र गोरबी



उप वनमण्डल अधिकारी
उप वनमण्डल गोरबी


वनमण्डल अधिकारी
वनमण्डल सिंगरौली (म० प्र०)

प्रमाण - पत्र

एन.सी.एल. ब्लॉक बी विस्तार परियोजना मद से स्वीकृत मिश्रित वृक्षारोपण कक्ष क्रमांक पी
रकवा 50 हे० वन परिक्षेत्र गोरबी में स्थित है इस स्थल के समीप पत्थर दीवार / फेंसिंग बनाने
लेए पत्थर की उपलब्धता नगण्य है। वृक्षारोपण क्षेत्र के घेराव का एक मात्र एवं सर्वाधिक उपयुक्त
हय चैनलिक फेंसिंग ही है एवं चैनलिक फेंसिंग की पूर्ण सुरक्षा सुनिश्चित करेंगे।


दुर्योधन प्रसाद प्रजापति
परिक्षेत्र सहायक गोरबी


वन परिक्षेत्र अधिकारी
वन परिक्षेत्र गोरबी


दिलीप कुमार पनिका
बीट गार्ड सिल्फी

मिश्रित वृक्षारोपण
प्रथम वर्ष बीज तैयारी (वर्ष 2020-21) - योजना का प्रथम वर्ष
संख्या 1000 पीछे प्रति हेक्टेयर
कटा क्रमांक भी 152 सिंघार, रकबा 50 हेक्टेयर

दैनिक मजदूरी की दर - 318.00

वृक्षारोपण क्षेत्र का विवरण

रकबा 50

हेक्टेयर

(असिंचित)

क्र.सं.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा		दर प्रति इकाई (रु.दि.)		कुल मानव दिवस	राशि	शिफारिश
		मात्रा	इकाई	मानव दिवस	इकाई			
1	सर्वे एवं सीमांकन हे०	50	ha	0.45	हे०	23	7155	जीबदर
2	बचके नुसारों का निर्माण	0	गुणरा	16	गुणरा	0	0	गणना के आधार पर
3	ट्रीटमेंट टाइप का क्षेत्र में सीमांकन (सामग्री सहित) हेक्टे.	50	ha	1.00	-	50	15900	अनुमानित
4	क्षेत्र सफाई (हे०)	0	ha	4.00	प्रति हे०	0	0	जीबदर
5	लेण्डला जम्बूलन कार्य क्षेत्र की आवश्यकता अनुसार (मध्यम)	0	ha	12.50	प्रति हेक्टे	0	0	जीबदर
6	वृक्षारोपण क्षेत्र का घेराव 1.5 मी. ऊंची, 75 mm X 75 mm की मेस साइज, 12 गेज चैनलिक मेंसिंग से करने पर, साथ ही 2 मीटर लम्बा सीमेंट कांक्र्रीट के पोल 2.50 मी. के अंतराल पर लेने पर। इसके अतिरिक्त 6 मी/प्रति किलो की नुकीली तार की 03 लाईनों में भी लगाई जायेगी। सीमेंट पोल को 30 cm X 30 cm X 45 cm के गड्ढों में 1:2:4 के सीमेंट कांक्र्रीट से भरा जायेगा।	3452	Rmt	2.4	Rmt	8285	2634566	गणना के आधार पर
8	गड्ढा खुदाई हेतु स्टेकिंग एवं एलाइनमेंट	50000	गड्ढे	2.5	प्रति हजार	125	39750	जीबदर
7	रोपण हेतु गड्ढा खुदाई संख्या						0	
	45x45x45 cm.	50000	गड्ढे	5	प्रति सैकड़ा	2500	795000	जीबदर
8	गड्ढों में मिट्टी बदलने हेतु कय आयतन का 30 प्रतिशत	1366.88	घ०मी०	1.5	घ०मी०	2050	651999	बाजार दर
9	गोबर खाद डालने हेतु कय आयतन का 15 प्रतिशत	683.438	घ०मी०	3	घ०मी०	2050	651999	बाजार दर
10	उपजाऊ मिट्टी, स्थानीय मिट्टी एवं आर्गेनिक खाद का मिश्रण तैयार कर गड्ढों में डालना	50000	गड्ढे	1.5	प्रति सैकड़ा	750	238500	जीबदर
11	हट निर्माण		L.S.			240	76320	अनुमानित
12	अन्य व्यय (निरीक्षण पथ, सूचना बोर्ड, पैट, धूना आदि)					200	63600	अनुमानित
	योग					16273	5174790	
13	मू-जल संरक्षण कार्य 25 प्रतिशत		50 हे०		प्रति हे०	4068	1293698	अनुमानित
	कुल योग					20341	6468488	

योजना का द्वितीय वर्ष

(असिंचित)

कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा		दर प्रति ईकाई (मा.दि.)		कुल मानव दिवस	राशि	रिमांक
	मात्रा	इकाई	मानव	इकाई			
रोपणी कार्य							
प्रथम रोपण हेतु पौधा क्रय संख्या	50000	पौधे	0.03546	पौधा	1773	563814	बाजार दर
मृत पौधों को बदलने हेतु पौधा संख्या 20 प्रतिशत	10000	पौधे	0.03546	पौधा	355	112763	बाजार दर
पौधों का परिवहन (संख्या)							
ट्रक/ट्रैक्टर द्वारा	60000	पौधे	1.5	सैकड़ा	900	286200	जॉबदर
सिर बोझ द्वारा 1 कि०मी०	60000	पौधे	0.4	प्रति सैकड़ा	240	76320	जॉबदर
3 लैटाना मापिंग अप आपरेशन	50	हेक्टेयर	8	प्रति हेक्ट	400	127200	जॉबदर
4 रोपण							
45x45x45 cm.	50000	गड्डे	1.8	प्रति सैकड़ा	900	286200	जॉबदर
5 प्रथम निंदाई							
पौधों में	50000	गड्डे	1.25	100	625	198750	जॉबदर
6 द्वितीय निंदाई							
पौधों में	50000	गड्डे	1	100	500	159000	जॉबदर
7 तृतीय निंदाई							
पौधों में	50000	गड्डे	1	100	500	159000	जॉबदर
8 खाद एवं कीटनाशक द्रव डलवाई	50000	गड्डे	0.6	प्रति सैकड़ा	300	95400	जॉबदर
9 आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाईन							
6 मीटर चौड़ी	6000	mtr	3.35	किमी	20	6392	जॉबदर
3 मीटर चौड़ी	15000	mtr	2.25	किमी	34	10733	जॉबदर
10 सुरक्षा 2 श्रमिक 9 माह		1x9			540	171720	अनुमानित
11 उपलब्धता अनुसार सिंचाई	50000			Lumsum	700	222600	अनुमानित
12 अन्य व्यय (कीटनाशक खाद आदि क्रय)					200	63600	अनुमानित
योग:-					7986	2539691	
मजदूरी वृद्धि (1.060 प्रतिशत) -					8466	2692073	

योजना का तृतीय वर्ष

(असिंचित)

क्र.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा		दर प्रति इकाई (भा.दि.)		कुल मांगव दिवस	राशि	विमर्श
		मात्रा	इकाई	मांगव दिवस	इकाई			
1	घेनलिक फेंसिंग मरम्मत कार्य					80	25440	अनुमानित
2	प्रथम निंदाई							
	पौधों में	50000		1.25	100	625	198750	जॉबदर
3	द्वितीय निंदाई							
	पौधों में	50000		1	100	500	159000	जॉबदर
4	तृतीय निंदाई							
	पौधों में	50000	गड्डे	1	100	500	159000	जॉबदर
5	आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाईन							
	6 मीटर चौड़ी	6000	mtr	3.35	किमी	20	6392	जॉबदर
	3 मीटर चौड़ी	15000	mtr	2.25	किमी	34	10733	जॉबदर
6	सुरक्षा समिति द्वारा / 2 सुरक्षा भ्रमिक	12	माह			720	228960	अनुमानित
7	उपलब्धता अनुसार सिंचाई		गड्डे		Lumsum	700	222600	अनुमानित
8	अन्य व्यय					200	63600	अनुमानित
योग:-						3379	1074474	
मजदूरी वृद्धि (1.1236 प्रतिशत) -						3796	1207279	

योजना का चतुर्थ वर्ष

(असिंचित)

कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा		दर प्रति इकाई (मा.दि.)		कुल मानव दिवस	राशि	रिमार्क
	मात्रा	इकाई	मानव दिवस	इकाई			
रोपणी व्यय (10 प्रतिशत पौधों के पुनरोपण हेतु)	5000		0.03546	पौधा	177	56381	बाजार दर
पौधों का परिवहन (संख्या)							
ट्रक/ट्रैक्टर द्वारा	5000		1.5	100	75	23850	जॉबदर
सिर बोझ द्वारा 1 कि०मी०	5000		0.4	सैकड़ा	20	6360	जॉबदर
प्रथम निंदाई							
3 पौधों में	50000		1.25	100	625	198750	जॉबदर
द्वितीय निंदाई							
4 पौधों में	50000		1	100	500	159000	जॉबदर
आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाईन							
5 6 मीटर चौड़ी	6000	mtr	3.35	किमी	20	6392	जॉबदर
3 मीटर चौड़ी	15000	mtr	2.25	किमी	34	10733	जॉबदर
6 सुरक्षा समिति द्वारा/सुरक्षा श्रमिक		12 माह			360	114480	अनुमानित
7 अन्य व्यय (कीटनाशक खाद आदि)					200	63600	अनुमानित
योग:-					2011	639546	
मजदूरी वृद्धि (1.191 प्रतिशत) -					2395	761699	

क्षेत्र तैयारी वर्ष-योजना का पंचम वर्ष

(असिंधित)

क्र.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा		दर प्रति ईकाई (भा.दि.)		कुल मानव दिवस	राशि	सिमांक
		मात्रा	इकाई	मानव दिवस	इकाई			
1	चेनलिक फेंसिंग मरम्मत कार्य					100	31800	अनुमानित
2	प्रथम निंदाई							
	पौधों में	50000	40000	1.25	1.25 / 100	625	198750	जॉबदर
3	द्वितीय निंदाई							
	पौधों में	50000	40000	1	1	500	159000	जॉबदर
4	आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाइन							
	6 मीटर चौड़ी	6000	mtr	3.35	3.35 / किमी	20	6392	जॉबदर
	3 मीटर चौड़ी	15000	mtr	2.25	2.25 / किमी	34	10733	जॉबदर
5	सुरक्षा समिति द्वारा / 2 सुरक्षा श्रमिक		12 माह			720	228960	अनुमानित
6	अन्य व्यय					50	15900	अनुमानित
	योग:-					2049	651534	
	मजदूरी वृद्धि (1.2625 प्रतिशत) -					2587	822562	

योजना का षष्ठम वर्ष

(असिंधित)

क्र.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा		दर प्रति ईकाई (मा.दि.)		कुल मानव दिवस	राशि	रिमार्क
		मात्रा	इकाई	मानव दिवस	इकाई			
1	आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाईन							
	6 मीटर चौड़ी	6000	mtr	3.35	किमी	20	6360	जॉबदर
	3 मीटर चौड़ी	15000	mtr	2.25	किमी	34	10812	जॉबदर
2	सुरक्षा समिति द्वारा/सुरक्षा श्रमिक		12 माह			720	228960	अनुमानित
3	अन्य व्यय					50	15900	अनुमानित
	योग:-					824	262032	
	मजदूरी वृद्धि (1.3382 प्रतिशत) -					1103	350651	

योजना का सप्तम वर्ष

(असिंधित)

क्र.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा		दर प्रति ईकाई (मा.दि.)		कुल मानव दिवस	राशि	रिमार्क
		मात्रा	इकाई	मानव दिवस	इकाई			
1	आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाईन							
	6 मीटर चौड़ी	6000	mtr	3.35	किमी	20	6392	जॉबदर
	3 मीटर चौड़ी	15000	mtr	2.25	किमी	34	10733	जॉबदर
2	सुरक्षा समिति द्वारा/2 सुरक्षा श्रमिक		12 माह			720	228960	अनुमानित
3	अन्य व्यय					50	15900	अनुमानित
	योग:-					824	261984	
	मजदूरी वृद्धि (1.4185 प्रतिशत) -					1169	371625	

योजना का अष्टम वर्ष

(असिंचित)

क्र.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा		दर प्रति इकाई (भा.दि.)		कुल मानव दिवस	राशि	रिमांक
		मात्रा	इकाई	मानव दिवस	इकाई			
1	आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाईन							
	6 मीटर चौड़ी	6000	mtr	3.35	किमी	20	6360	जोबदर
	3 मीटर चौड़ी	15000	mtr	2.25	किमी	34	10812	जोबदर
2	सुरक्षा समिति द्वारा/सुरक्षा श्रमिक		12 माह			720	228960	अनुमानित
3	अन्य व्यय					50	15900	अनुमानित
	योग:-					824	262032	
	मजदूरी वृद्धि (1.004 प्रतिशत) -					1239	394096	

योजना का नवम वर्ष

(असिंचित)

क्र.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा		दर प्रति इकाई (भा.दि.)		कुल मानव दिवस	राशि	रिमांक
		मात्रा	इकाई	मानव दिवस	इकाई			
1	आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाईन							
	6 मीटर चौड़ी	6000	mtr	3.35	किमी	20	6392	जोबदर
	3 मीटर चौड़ी	15000	mtr	2.25	किमी	34	10733	जोबदर
2	सुरक्षा समिति द्वारा/2 सुरक्षा श्रमिक		12 माह			720	228960	अनुमानित
3	अन्य व्यय					50	15900	अनुमानित
	योग:-					824	261984	
	मजदूरी वृद्धि (1.594 प्रतिशत) -					1313	417603	

योजना का दशम वर्ष

(असिंचित)

क्र.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा		दर प्रति इकाई (भा.दि.)		कुल मानव दिवस	राशि	रिमांक
		मात्रा	इकाई	मानव दिवस	इकाई			
1	आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाईन							
	6 मीटर चौड़ी	6000	mtr	3.35	किमी	20	6392	जोबदर
	3 मीटर चौड़ी	15000	mtr	2.25	किमी	34	10733	जोबदर
2	सुरक्षा समिति द्वारा/2 सुरक्षा श्रमिक		12 माह			720	228960	अनुमानित
3	अन्य व्यय					50	15900	अनुमानित
	योग:-					824	261984	
	मजदूरी वृद्धि (1.69 प्रतिशत) -					1392	442753	

योजना का ग्यारवा वर्ष

(असिंचित)

क्र.	कार्य का विवरण	कार्य की मात्रा		दर प्रति इकाई (भा.दि.)		कुल मानव दिवस	राशि	रिमांक
		मात्रा	इकाई	मानव दिवस	इकाई			
1	आन्तरिक अग्नि सुरक्षा लाईन							
	6 मीटर चौड़ी	6000	mtr	3.35	किमी	20	6392	जोबदर
	3 मीटर चौड़ी	15000	mtr	2.25	किमी	34	10733	जोबदर
2	सुरक्षा समिति द्वारा/2 सुरक्षा श्रमिक		12 माह			720	228960	अनुमानित
3	अन्य व्यय					50	15900	अनुमानित
	योग:-					824	261984	
	मजदूरी वृद्धि (1.79 प्रतिशत) -					1475	468952	

प्राचकलन के अनुसार व्यय का गोशवासा
कक्षा क्रमांक पी 152 सिद्धार, एकवा 50 हेक्टेयर

क्र.	वित्तीय वर्ष	कार्य का विवरण	प्रस्तावित (मानव दिवस)	6 प्रतिशत प्रतिवर्ष की वृद्धि लेने पर गुणांक	कुल प्रस्तावित मानव दिवस	राशि (वा.दि. दर 318/-)	प्रति हे० व्यय
1	2020-21	प्रथम वर्ष - क्षेत्र तैयारी	20341	1.000	20341	6468488	129370
2	2021-22	द्वितीय वर्ष - रोपण कार्य	7986	1.060	8466	2692073	53841
3	2022-23	तृतीय वर्ष - रखरखाव का प्रथम वर्ष	3379	1.124	3796	1207279	24146
4	2023-24	चतुर्थ वर्ष - रखरखाव का द्वितीय वर्ष	2011	1.191	2395	761699	15234
5	2024-25	पंचम वर्ष - रखरखाव का तृतीय वर्ष	2049	1.263	2587	822562	16451
6	2025-26	षष्ठम वर्ष - रखरखाव का चतुर्थ वर्ष	824	1.338	1103	350651	7013
7	2026-27	सप्तम वर्ष - रखरखाव का पंचम वर्ष	824	1.419	1169	371625	7432
8	2027-28	अष्टम वर्ष - रखरखाव का षष्ठम वर्ष	824	1.504	1239	394096	7882
9	2028-29	नवम वर्ष - रखरखाव का सप्तम वर्ष	824	1.594	1313	417603	8352
10	2029-30	दशम वर्ष - रखरखाव का अष्टम वर्ष	824	1.690	1392	442753	8855
11	2030-31	ग्यारवा वर्ष - रखरखाव का नवम वर्ष	824	1.790	1475	468952	9379
कुल योग -			40710		45276	14397781	287956
अन्य व्यय							
1	आस्था मूलक कार्य (दस वर्ष के व्यय का 5%)		14397781	5%	719889		
2	अनुसंधान एवं मूल्यांकन (दस वर्ष के व्यय का 4%)		14397781	4%	575911		
3	मानव संसाधन विकास कार्य (दस वर्ष के व्यय का 1%)		14397781	1%	143978		
	योग				1439778		
	कुल योग -				15837559		
4	पर्यवेक्षण शुल्क (कुल योग का 10 %)		15837559	10%	1583756		
	महायोग				17421315		
	प्रति हेक्टेयर व्यय (रुपये में)				348426		
	महायोग		17421315				
	व्यय प्रति हेक्टेयर		348426				

वन परिक्षेत्र अधिकारी
वन परिक्षेत्र गोरखी

उप वन मण्डल अधिकारी
उप वन मण्डल गोरखी

वनमण्डल अधिकारी
वनमण्डल सिंगरौली (सा०)

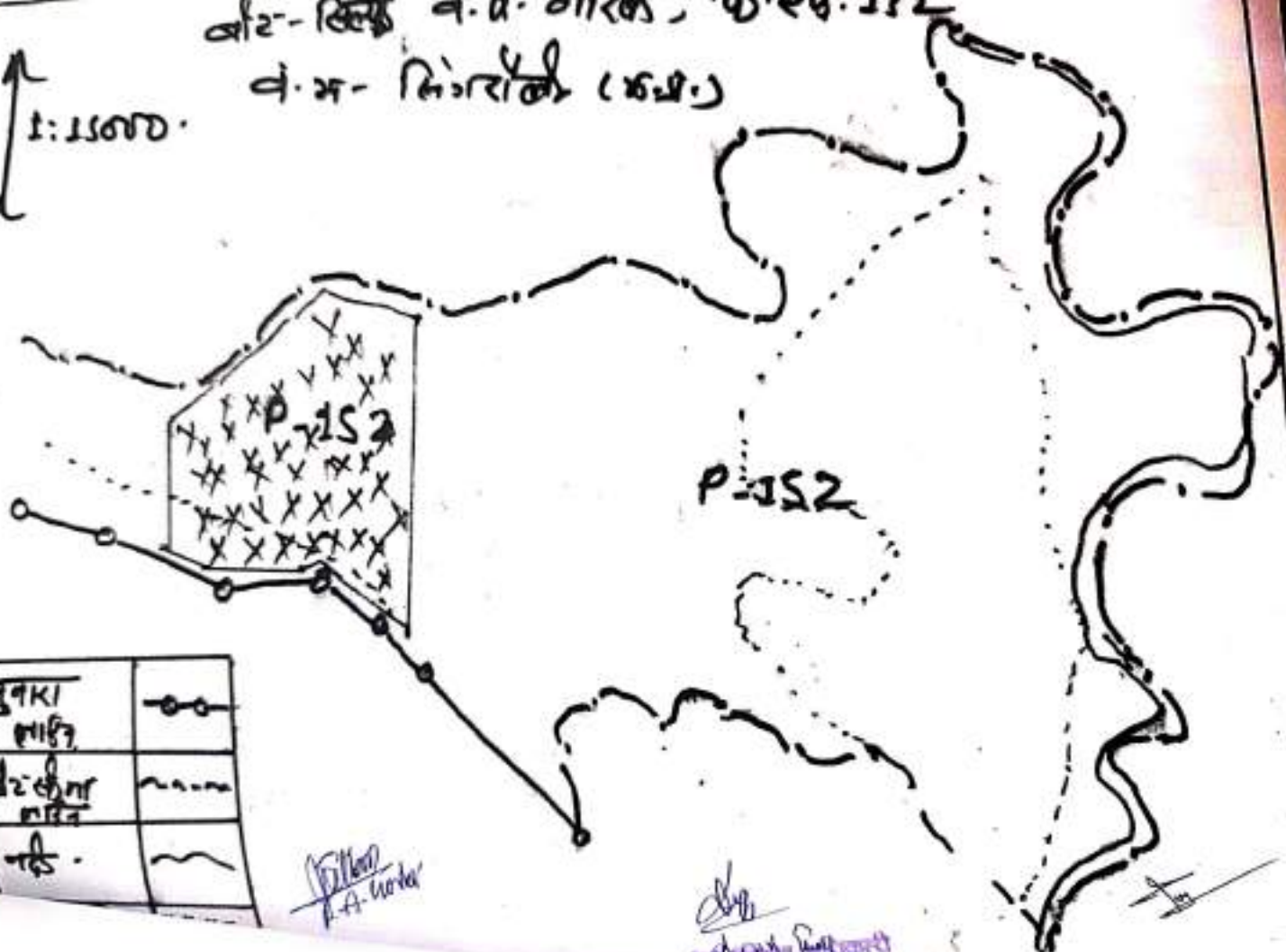
भन्नुमोदित
मुख्य वन संरक्षक
रीवापुस्त, रीवा (मण्डल)

तकरीकी स्वीकृति आदेश क्रमांक 37। दिनांक 18-12-2020

प्रस्ताव	कार्य विवरण (संक्षेप में संक्षिप्त कार्यवर्णन)	निर्णय	समाप्तता का स्थिति
प्रस्ताव संख्या 1	प्रस्ताव संख्या 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000, 1001, 1002, 1003, 1004, 1005, 1006, 1007, 1008, 1009, 1010, 1011, 1012, 1013, 1014, 1015, 1016, 1017, 1018, 1019, 1020, 1021, 1022, 1023, 1024, 1025, 1026, 1027, 1028, 1029, 1030, 1031, 1032, 1033, 1034, 1035, 1036, 1037, 1038, 1039, 1040, 1041, 1042, 1043, 1044, 1045, 1046, 1047, 1048, 1049, 1050, 1051, 1052, 1053, 1054, 1055, 1056, 1057, 1058, 1059, 1060, 1061, 1062, 1063, 1064, 1065, 1066, 1067, 1068, 1069, 1070, 1071, 1072, 1073, 1074, 1075, 1076, 1077, 1078, 1079, 1080, 1081, 1082, 1083, 1084, 1085, 1086, 1087, 1088, 1089, 1090, 1091, 1092, 1093, 1094, 1095, 1096, 1097, 1098, 1099, 1100, 1101, 1102, 1103, 1104, 1105, 1106, 1107, 1108, 1109, 1110, 1111, 1112, 1113, 1114, 1115, 1116, 1117, 1118, 1119, 1120, 1121, 1122, 1123, 1124, 1125, 1126, 1127, 1128, 1129, 1130, 1131, 1132, 1133, 1134, 1135, 1136, 1137, 1138, 1139, 1140, 1141, 1142, 1143, 1144, 1145, 1146, 1147, 1148, 1149, 1150, 1151, 1152, 1153, 1154, 1155, 1156, 1157, 1158, 1159, 1160, 1161, 1162, 1163, 1164, 1165, 1166, 1167, 1168, 1169, 1170, 1171, 1172, 1173, 1174, 1175, 1176, 1177, 1178, 1179, 1180, 1181, 1182, 1183, 1184, 1185, 1186, 1187, 1188, 1189, 1190, 1191, 1192, 1193, 1194, 1195, 1196, 1197, 1198, 1199, 1200, 1201, 1202, 1203, 1204, 1205, 1206, 1207, 1208, 1209, 1210, 1211, 1212, 1213, 1214, 1215, 1216, 1217, 1218, 1219, 1220, 1221, 1222, 1223, 1224, 1225, 1226, 1227, 1228, 1229, 1230, 1231, 1232, 1233, 1234, 1235, 1236, 1237, 1238, 1239, 1240, 1241, 1242, 1243, 1244, 1245, 1246, 1247, 1248, 1249, 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1256, 1257, 1258, 1259, 1260, 1261, 1262, 1263, 1264, 1265, 1266, 1267, 1268, 1269, 1270, 1271, 1272, 1273, 1274, 1275, 1276, 1277, 1278, 1279, 1280, 1281, 1282, 1283, 1284, 1285, 1286, 1287, 1288, 1289, 1290, 1291, 1292, 1293, 1294, 1295, 1296, 1297, 1298, 1299, 1300, 1301, 1302, 1303, 1304, 1305, 1306, 1307, 1308, 1309, 1310, 1311, 1312, 1313, 1314, 1315, 1316, 1317, 1318, 1319, 1320, 1321, 1322, 1323, 1324, 1325, 1326, 1327, 1328, 1329, 1330, 1331, 1332, 1333, 1334, 1335, 1336, 1337, 1338, 1339, 1340, 1341, 1342, 1343, 1344, 1345, 1346, 1347, 1348, 1349, 1350, 1351, 1352, 1353, 1354, 1355, 1356, 1357, 1358, 1359, 1360, 1361, 1362, 1363, 1364, 1365, 1366, 1367, 1368, 1369, 1370, 1371, 1372, 1373, 1374, 1375, 1376, 1377, 1378, 1379, 1380, 1381, 1382, 1383, 1384, 1385, 1386, 1387, 1388, 1389, 1390, 1391, 1392, 1393, 1394, 1395, 1396, 1397, 1398, 1399, 1400, 1401, 1402, 1403, 1404, 1405, 1406, 1407, 1408, 1409, 1410, 1411, 1412, 1413, 1414, 1415, 1416, 1417, 1418, 1419, 1420, 1421, 1422, 1423, 1424, 1425, 1426, 1427, 1428, 1429, 1430, 1431, 1432, 1433, 1434, 1435, 1436, 1437, 1438, 1439, 1440, 1441, 1442, 1443, 1444, 1445, 1446, 1447, 1448, 1449, 1450, 1451, 1452, 1453, 1454, 1455, 1456, 1457, 1458, 1459, 1460, 1461, 1462, 1463, 1464, 1465, 1466, 1467, 1468, 1469, 1470, 1471, 1472, 1473, 1474, 1475, 1476, 1477, 1478, 1479, 1480, 1481, 1482, 1483, 1484, 1485, 1486, 1487, 1488, 1489, 1490, 1491, 1492, 1493, 1494, 1495, 1496, 1497, 1498, 1499, 1500, 1501, 1502, 1503, 1504, 1505, 1506, 1507, 1508, 1509, 1510, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1516, 1517, 1518, 1519, 1520, 1521, 1522, 1523, 1524, 1525, 1526, 1527, 1528, 1529, 1530, 1531, 1532, 1533, 1534, 1535, 1536, 1537, 1538, 1539, 1540, 1541, 1542, 1543, 1544, 1545, 1546, 1547, 1548, 1549, 1550, 1551, 1552, 1553, 1554, 1555, 1556, 1557, 1558, 1559, 1560, 1561, 1562, 1563, 1564, 1565, 1566, 1567, 1568, 1569, 1570, 1571, 1572, 1573, 1574, 1575, 1576, 1577, 1578, 1579, 1580, 1581, 1582, 1583, 1584, 1585, 1586, 1587, 1588, 1589, 1590, 1591, 1592, 1593, 1594, 1595, 1596, 1597, 1598, 1599, 1600, 1601, 1602, 1603, 1604, 1605, 1606, 1607, 1608, 1609, 1610, 1611, 1612, 1613, 1614, 1615, 1616, 1617, 1618, 1619, 1620, 1621, 1622, 1623, 1624, 1625, 1626, 1627, 1628, 1629, 1630, 1631, 1632, 1633, 1634, 1635, 1636, 1637, 1638, 1639, 1640, 1641, 1642, 1643, 1644, 1645, 1646, 1647, 1648, 1649, 1650, 1651, 1652, 1653, 1654, 1655, 1656, 1657, 1658, 1659, 1660, 1661, 1662, 1663, 1664, 1665, 1666, 1667, 1668, 1669, 1670, 1671, 1672, 1673, 1674, 1675, 1676, 1677, 1678, 1679, 1680, 1681, 1682, 1683, 1684, 1685, 1686, 1687, 1688, 1689, 1690, 1691, 1692, 1693, 1694, 1695, 1696, 1697, 1698, 1699, 1700, 1701, 1702, 1703, 1704, 1705, 1706, 1707, 1708, 1709, 1710, 1711, 1712, 1713, 1714, 1715, 1716, 1717, 1718, 1719, 1720, 1721, 1722, 1723, 1724, 1725, 1726, 1727, 1728, 1729, 1730, 1731, 1732, 1733, 1734, 1735, 1736, 1737, 1738, 1739, 1740, 1741, 1742, 1743, 1744, 1745, 1746, 1747, 1748, 1749, 1750, 1751, 1752, 1753, 1754, 1755, 1756, 1757, 1758, 1759, 1760, 1761, 1762, 1763, 1764, 1765, 1766, 1767, 1768, 1769, 1770, 1771, 1772, 1773, 1774, 1775, 1776, 1777, 1778, 1779, 1780, 1781, 1782, 1783, 1784, 1785, 1786, 1787, 1788, 1789, 1790, 1791, 1792, 1793, 1794, 1795, 1796, 1797, 1798, 1799, 1800, 1801, 1802, 1803, 1804, 1805, 1806, 1807, 1808, 1809, 1810, 1811, 1812, 1813, 1814, 1815, 1816, 1817, 1818, 1819, 1820, 1821, 1822, 1823, 1824, 1825, 1826, 1827, 1828, 1829, 1830, 1831, 1832, 1833, 1834, 1835, 1836, 1837, 1838, 1839, 1840, 1841, 1842, 1843, 1844, 1845, 1846, 1847, 1848, 1849, 1850, 1851, 1852, 1853, 1854, 1855, 1856, 1857, 1858, 1859, 1860, 1861, 1862, 1863, 1864, 1865, 1866, 1867, 1868, 1869, 1870, 1871, 1872, 1873, 1874, 1875, 1876, 1877, 1878, 1879, 1880, 1881, 1882, 1883, 1884, 1885, 1886, 1887, 1888, 1889, 1890, 1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896, 1897, 1898, 1899, 1900, 1901, 1902, 1903, 1904, 1905, 1906, 1907, 1908, 1909, 1910, 1911, 1912, 1913, 1914, 1915, 1916, 1917, 1918, 1919, 1920, 1921, 1922, 1923, 1924, 1925, 1926, 1927, 1928, 1929, 1930, 1931, 1932, 1933, 1934, 1935, 1936, 1937, 1938, 1939, 1940, 1941, 1942, 1943, 1944, 1945, 1946, 1947, 1948, 1949, 1950, 1951, 1952, 1953, 1954, 1955, 1956, 1957, 1958, 1959, 1960, 1961, 1962, 1963, 1964, 1965, 1966, 1967, 1968, 1969, 1970, 1971, 1972, 1973, 1974, 1975, 1976, 1977, 1978, 1979, 1980, 1981, 1982, 1983, 1984, 1985, 1986, 1987, 1988, 1989, 1990, 1991, 1992, 1993, 1994, 1995, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232,		

વાટ-સિલ્ક વં. ધ. ગોરક, ક. સ્થ. 112
 વં. મ- સિંગરોલ (ક. ધ.)

1:15000

મુનકા	—●—●—
સાફી	~~~~~
વાટ-સિલ્ક	~~~~~
ગડી	~~~~~

P.A. Ghorak

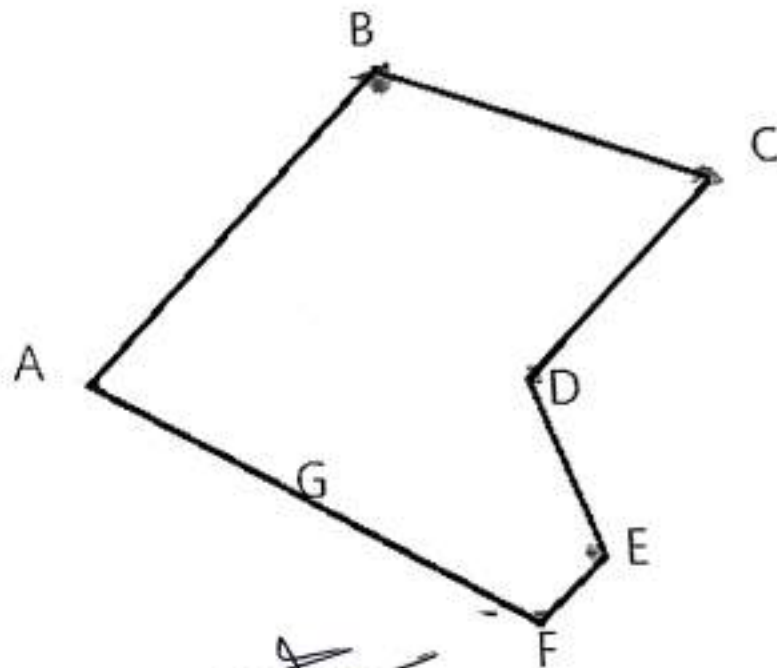
P.A. Ghorak

GEO REFERENCED MAP FOR COMPENSATORY AFFORESTATION

योजना का नाम	—	वैकल्पिक वृक्षारोपण
परियोजना का नाम	—	एन.सी.एल. ब्लॉक बी विस्तार परियोजना
कार्य का नाम	—	वृक्षारोपण कार्य
वन कक्ष क्रमांक	—	PF 152
प्रस्तावित रकबा	—	50 हेक्टेयर

GPS location coordinates

A- 24°21'50.14"N 82°44'26.93"E
B- 24°22'10.01"N 82°44'43.16"E
C- 24°22'2.66"N 82°45'3.09"E
D- 24°21'50.84"N 82°44'51.05"E
E- 24°21'41.05"N 82°44'53.58"E
F- 24°21'38.24"N 82°44'50.02"E
G- 24°21'43.83"N 82°44'41.47"E



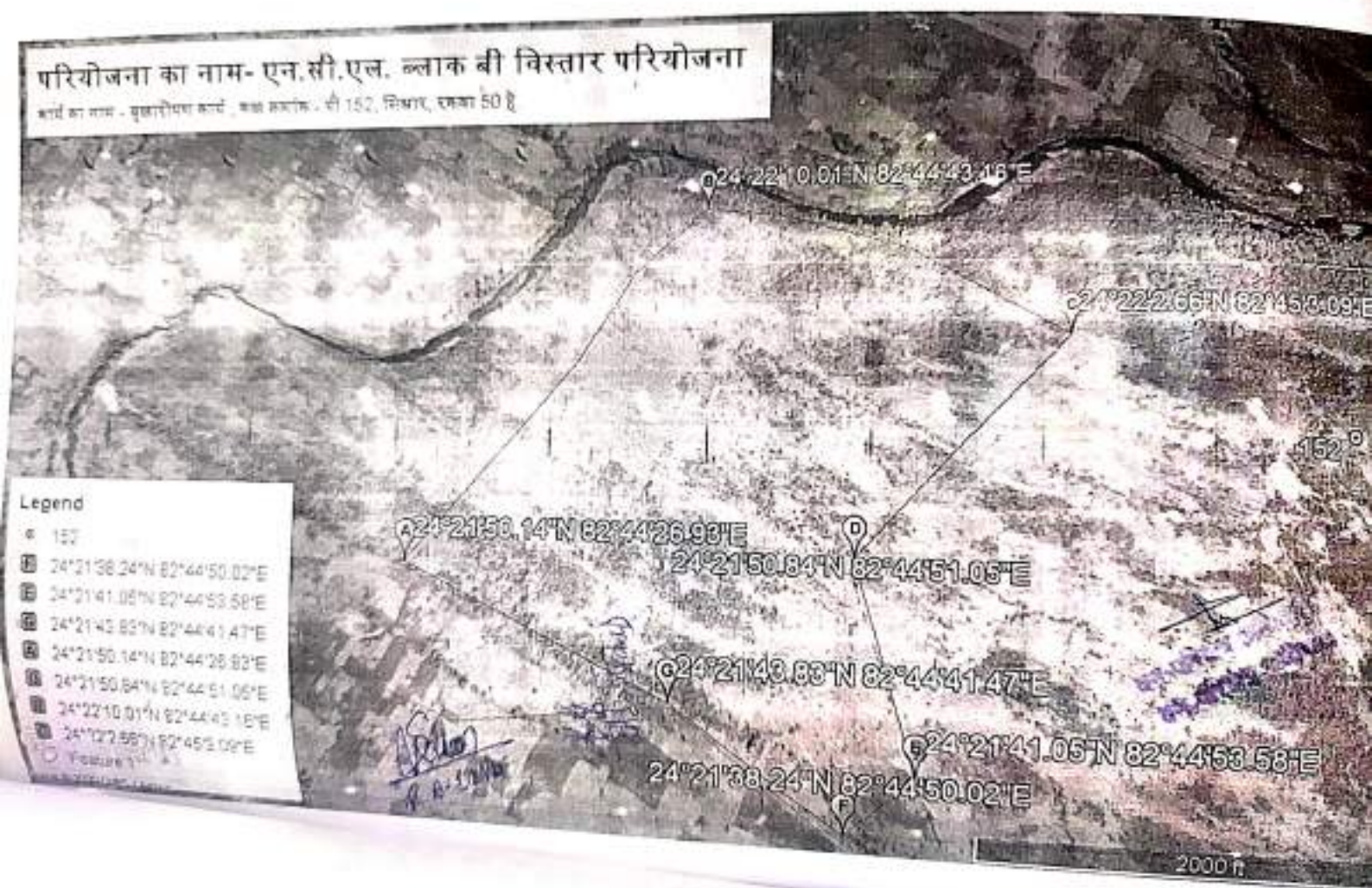
[Signature]
अधीक्षक वन अधिकारी

[Signature]
P.A. Gauri

[Signature]
वन परिक्षेत्र अधिकारी
गोरबी

परियोजना का नाम- एन.सी.एल. ब्लॉक बी विस्तार परियोजना

ब्लॉक का नाम - बुद्धारीपरा ब्लॉक, कक्षा संख्या - सी 152, सिधार्थ, चक्रा 50 है



आदेश

रीवा/दिनांक 18-12-2020

कमांक/ 371

मध्यप्रदेश शासन वित्त विभाग के ज्ञापन कमांक 621/03/नियम/चार, भोपाल दिनांक 03.09.2003 द्वारा प्रदत्त वित्तीय अधिकारों के तहत वनमण्डल अधिकारी सिंगरौली के पत्र कमांक/मा0चि0/6054 दिनांक 14.12.2020 से प्राप्त परियोजना प्रतिवेदन वन संरक्षण अधिनियम 1980 के तहत Block-B Expansion Open Cast परियोजना में प्रभावित हो रही वन भूमि के बदले बिगडे वन क्षेत्र की अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (भू-प्रबंध) मध्य प्रदेश भोपाल के पत्र कमांक 673, 674 दिनांक 17.02.2020 से दिए गए निर्देशानुसार 11 वर्षीय वैकल्पिक वृक्षारोपण योजना की तकनीकी स्वीकृति निम्नानुसार प्रदान की जाती है:-

क्र०	योजना का नाम	परिक्षेत्र	कार्य का प्रकार	कार्य स्थल	प्रस्तावित क्षेत्रफल हे० में	तकनीकी स्वीकृति की राशि रुपये में
1	Block-B Expansion Open Cast परियोजना	गोरबी	वैकल्पिक वृक्षारोपण	कपुरदेई पीएफ - 107, 102 बडगड पीएफ-148 बडगड पीएफ-150 सिधार पीएफ-152 दुधमनिया पीएफ-174 कपुरदेई पीएफ-105 सिधार पीएफ-155 गौरहवा पीएफ-164 बगैया पीएफ-169 सिधार पीएफ-152	51.000 23.000 44.000 50.000 45.000 24.000 50.000 37.000 20.000 35.000	1,88,85,947.00 1,33,08,527.00 1,81,46,118.00 1,74,21,315.00 1,73,26,316.00 1,02,17,364.00 1,73,35,894.00 1,55,83,027.00 1,01,85,990.00 1,35,45,513.00
				योग-	379.000	15,19,56,011.00

शर्तें-

2- मुख्य वन संरक्षक(भू-सर्वेक्षण) म.प्र. भोपाल के पत्र कमांक भू-सर्वेक्षण/बजट/दस/1415 दिनांक 24.02.2004 में वैकल्पिक वृक्षारोपण की सफलता के संबंध में माननीय सर्वोच्च न्यायालय द्वारा आई.ए. कमांक 574 दिनांक 08.09.2000 के पालन में कम से कम जीवित पौधों का प्रतिशत 75 प्रतिशत होना अनिवार्य रहेगा। इसी तारतम्य में प्रधान मुख्य वन संरक्षक द्वारा इस बिन्दु पर पुनः विचार करते हुए निम्नानुसार निर्देश जारी किये गये हैं:-

1- सभी वैकल्पिक वृक्षारोपणों में पौधों का जीवित प्रतिशत सर्वोच्च न्यायालय द्वारा आई.ए. कमांक 574 दिनांक 08.09.2000 के निर्देशानुसार 75 प्रतिशत से कम नहीं होना चाहिये।

2- वैकल्पिक वृक्षारोपण की योजना गम्भीरता से बनाई जाये तथा तकनीकी तथा आर्थिक योजना का अंश इस प्रकार योजनाबद्ध किये जाये कि जीवित पौधों का प्रतिशत कम से कम 75 प्रतिशत करने में सहायक सिद्ध हो। जीवित पौधों के प्रतिशत की गणना प्रतिवर्ष मई माह में कराई जावे।

3- माननीय सर्वोच्च न्यायालय द्वारा निर्धारित पौधों का जीवित प्रतिशत 75 प्रतिशत से कम होने की स्थिति में उन वृक्षारोपणों को वैकल्पिक वृक्षारोपणों की श्रेणी में नहीं रखा जायेगा तथा असफलता के लिये दोषी अधिकारियों/कर्मचारियों के विरुद्ध नियमानुसार अनुशासनात्मक कार्यवाही की जावेगी।

4- कार्य का क्रियान्वयन स्वीकृति योजना के नियमों के तहत ही कार्य कराया जावे तथा कार्य में कार्यरत श्रमिकों के मजदूरी का भुगतान शासन द्वारा निर्धारित दैनिक दर पर ही कराया जावेगा।

5- प्रोजेक्ट रिपोर्ट में प्रतिवर्ष 10 प्रतिशत मजदूरी की दर में वृद्धि कर प्रावधान किया गया है फिर भी यदि मजदूरी के दर में इससे अधिक की वृद्धि होती है तो अंतर की राशि संबंधित संस्था द्वारा जमा कराई जावेगी।

(ए.के. सिंह भा.व.से.)

मुख्य वन संरक्षक

रीवा वृत्त रीवा (म.प्र.)

रीवा, दिनांक 18-12-2020

पृ०कमांक/मा0चि0/ 9304

प्रतिनिधि:-वनमण्डलाधिकारी वनमण्डल सिंगरौली की ओर उनके पत्र कमांक/मा0चि0/6054 दिनांक 14.12.2020 के संदर्भ में सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु अग्रेषित।

मुख्य वन संरक्षक

रीवा वृत्त रीवा (म.प्र.)

कार्यालय वन वृत्त रीवा (म.प्र.)

जयती कुन्ज वन विभाग गृह को पास, सेन्दल स्कूल मार्ग रीवा
Fax-241689, E-mail-ccf.rwa@mp.gov.in, Ph-242098

आदेश

रीवा/दिनांक 18-12-2020

कमांक/373 मध्यप्रदेश शासन वित्त विभाग के ज्ञापन कमांक 621/03/नियम/चार, भोपाल दिनांक 03.09.2003 द्वारा प्रदत्त वित्तीय अधिकारी के तहत वनमण्डल अधिकारी सिंगरौली के पत्र कमांक/मा0चि0/6054 दिनांक 14.12.2020 से प्राप्त परियोजना प्रतिवेदन वन संरक्षण अधिनियम 1980 के तहत Block-B Expansion Open Cast परियोजना में प्रभावित हो रही वन भूमि के बदले बिगड़े वन क्षेत्र की अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (भू-प्रबंध) मध्य प्रदेश भोपाल के पत्र कमांक 673, 674 दिनांक 17.02.2020 से दिए गए निर्देशानुसार 11 वर्षीय वैकल्पिक वृक्षारोपण योजना की तकनीकी स्वीकृति निम्नानुसार प्रदान की जाती है:-

क्र०	योजना का नाम	परिक्षेत्र	कार्य का प्रकार	कार्य स्थल	प्रस्तावित क्षेत्रफल हे० में	तकनीकी स्वीकृति की राशि रुपये में
1	Block-B Expansion Open Cast परियोजना	बरगवा	वैकल्पिक वृक्षारोपण	ओवरी आरएफ - 584	70.000	2,49,25,694.00
				योग-	70.000	2,49,25,694.00

शर्तें-

- मुख्य वन संरक्षक(भू-सर्वेक्षण) म.प्र. भोपाल के पत्र कमांक भू-सर्वेक्षण/बजट/दस/1415 दिनांक 24.02.2004 में वैकल्पिक वृक्षारोपण की सफलता के संबंध में माननीय सर्वोच्च न्यायालय द्वारा आई.ए. कमांक 574 दिनांक 08.09.2000 के पालन में कम से कम जीवित पौधों का प्रतिशत 75 प्रतिशत होना अनिवार्य रहेगा। इसी तारतम्य में प्रधान मुख्य वन संरक्षक द्वारा इस बिन्दु पर पुनः विचार करते हुए निम्नानुसार निर्देश जारी किये गये हैं:-
- सभी वैकल्पिक वृक्षारोपणों में पौधों का जीवित प्रतिशत सर्वोच्च न्यायालय द्वारा आई.ए. कमांक 574 दिनांक 08.09.2000 के निर्देशानुसार 75 प्रतिशत से कम नहीं होना चाहिये।
- वैकल्पिक वृक्षारोपण की योजना गम्भीरता से बनाई जाये तथा तकनीकी तथा आर्थिक योजना का अंश इस प्रकार योजनाबद्ध किये जाये कि जीवित पौधों का प्रतिशत कम से कम 75 प्रतिशत करने में सहायक सिद्ध हो। जीवित पौधों के प्रतिशत की गणना प्रतिवर्ष मई माह में कराई जावे।
- माननीय सर्वोच्च न्यायालय द्वारा निर्धारित पौधों का जीवित प्रतिशत 75 प्रतिशत से कम होने की स्थिति में उन वृक्षारोपणों को वैकल्पिक वृक्षारोपणों की श्रेणी में नहीं रखा जायेगा तथा असफलता के लिये दोषी अधिकारियों/कर्मचारियों के विरुद्ध नियमानुसार अनुशासनात्मक कार्यवाही की जावेगी।
- कार्य का कियान्वयन स्वीकृति योजना के नियमों के तहत ही कार्य कराया जावे तथा कार्य में कार्यरत श्रमिकों के मजदूरी का भुगतान शासन द्वारा निर्धारित दैनिक दर पर ही कराया जावेगा।
- प्रोजेक्ट रिपोर्ट में प्रतिवर्ष 10 प्रतिशत मजदूरी की दर में वृद्धि कर प्रावधान किया गया है फिर भी यदि मजदूरी के दर में इससे अधिक की वृद्धि होती है तो अंतर की राशि संबंधित संस्था द्वारा जमा कराई जावेगी।

(ए.के. सिंह भा.व.से.)

मुख्य वन संरक्षक

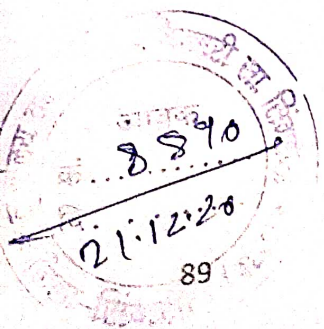
रीवा वृत्त रीवा (म.प्र.)

पृ०कमांक/मा०चि०/ 9306

रीवा, दिनांक 18-12-2020

प्रतिलिपि:-वनमण्डलाधिकारी वनमण्डल सिंगरौली की ओर उनके पत्र कमांक/मा०चि०/6054 दिनांक 14.12.2020 के संदर्भ में सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु अग्रेषित।

मुख्य वन संरक्षक
रीवा वृत्त रीवा (म.प्र.)



कार्यालय वन वृत्त रीवा (म.प्र.)

जयन्ती कुन्ज वन विभाग गृह के पास, सेन्ट्रल स्कूल मार्ग रीवा
Fax-241689, E-mail- ccf.rwa@mp.gov.in, Ph-242098

आदेश

रीवा/दिनांक 18-12-2020

कमांक/374 मध्यप्रदेश शासन वित्त विभाग के ज्ञापन कमांक 621/03/नियम/चार, भोपाल दिनांक 03.09.2003 द्वारा प्रदत्त वित्तीय अधिकारों के तहत वनमण्डल अधिकारी सिंगरौली के पत्र कमांक/मा0चि0/6054 दिनांक 14.12.2020 से प्राप्त परियोजना प्रतिवेदन वन संरक्षण अधिनियम 1980 के तहत Block-B Expansion Open Cast परियोजना में प्रभावित हो रही वन भूमि के बदले बिगडे वन क्षेत्र की अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (भू-प्रबंध) मध्य प्रदेश भोपाल के पत्र कमांक 673, 674 दिनांक 17.02.2020 से दिए गए निर्देशानुसार 11 वर्षीय वैकल्पिक वृक्षारोपण योजना की तकनीकी स्वीकृति निम्नानुसार प्रदान की जाती है:-

क्र०	योजना का नाम	परिक्षेत्र	कार्य का प्रकार	कार्य स्थल	प्रस्तावित क्षेत्रफल हे० में	तकनीकी स्वीकृति की राशि रुपये में
1	Block-B Expansion Open Cast परियोजना	माडा	वैकल्पिक वृक्षारोपण	रौहाल आरएफ - 513 नादो आरएफ-544 धनगढ आरएफ-553 धनगढ आरएफ-554	100.000 25.000 81.000 100.000	3,19,57,557.00 1,04,75,000.00 2,59,20,000.00 3,20,00,000.00
				योग-	306.000	10,03,52,557.00

शर्तें-

2- मुख्य वन संरक्षक(भू-सर्वेक्षण) म.प्र. भोपाल के पत्र कमांक भू-सर्वेक्षण/बजट/दस/1415 दिनांक 24.02.2004 में वैकल्पिक वृक्षारोपण की सफलता के संबंध में माननीय सर्वोच्च न्यायालय द्वारा आई.ए. कमांक 574 दिनांक 08.09.2000 के पालन में कम से कम जीवित पौधों का प्रतिशत 75 प्रतिशत होना अनिवार्य रहेगा। इसी तारतम्य में प्रधान मुख्य वन संरक्षक द्वारा इस बिन्दु पर पुनः विचार करते हुए निम्नानुसार निर्देश जारी किये गये हैं:-

1- सभी वैकल्पिक वृक्षारोपणों में पौधों का जीवित प्रतिशत सर्वोच्च न्यायालय द्वारा आई.ए. कमांक 574 दिनांक 08.09.2000 के निर्देशानुसार 75 प्रतिशत से कम नहीं होना चाहिये।

2- वैकल्पिक वृक्षारोपण की योजना गम्भीरता से बनाई जाये तथा तकनीकी तथा आर्थिक योजना का अंश इस प्रकार योजनाबद्ध किये जाये कि जीवित पौधों का प्रतिशत कम से कम 75 प्रतिशत करने में सहायक सिद्ध हो। जीवित पौधों के प्रतिशत की गणना प्रतिवर्ष मई माह में कराई जावे।

3- माननीय सर्वोच्च न्यायालय द्वारा निर्धारित पौधों का जीवित प्रतिशत 75 प्रतिशत से कम होने की स्थिति में उन वृक्षारोपणों को वैकल्पिक वृक्षारोपणों की श्रेणी में नहीं रखा जायेगा तथा असफलता के लिये दोषी अधिकारियों/कर्मचारियों के विरुद्ध नियमानुसार अनुशासनात्मक कार्यवाही की जावेगी।

4- कार्य का क्रियान्वयन स्वीकृति योजना के नियमों के तहत ही कार्य कराया जावे तथा कार्य में कार्यरत श्रमिकों के मजदूरी का भुगतान शासन द्वारा निर्धारित दैनिक दर पर ही कराया जावेगा।

5- प्रोजेक्ट रिपोर्ट में प्रतिवर्ष 10 प्रतिशत मजदूरी की दर में वृद्धि कर प्रावधान किया गया है फिर भी यदि मजदूरी के दर में इससे अधिक की वृद्धि होती है तो अंतर की राशि संबंधित संस्था द्वारा जमा कराई जावेगी।

(ए.के. सिंह भा.व.से.)

मुख्य वन संरक्षक

रीवा वृत्त रीवा (म.प्र.)

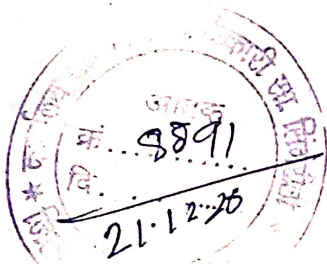
पृ०कमांक/मा०चि०/9307

रीवा, दिनांक 18-12-2020

प्रतिलिपि:-वनमण्डलाधिकारी वनमण्डल सिंगरौली की ओर उनके पत्र कमांक/मा०चि०/6054 दिनांक 14.12.2020 के संदर्भ में सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु अग्रेषित।

मुख्य वन संरक्षक

रीवा वृत्त रीवा (म.प्र.)



कार्यालय वन वृत्त रीवा (म.प्र.)

जयंती कुन्ज वन विश्राम गृह के पास, सेन्दूल स्कूल मार्ग रीवा
Fax-241689, E-mail- ccfrwa@mp.gov.in, Ph-242098

आदेश

रीवा/दिनांक- 18-12-2020

कमांक/ 375 मध्यप्रदेश शासन वित्त विभाग के ज्ञापन कमांक 621/03/नियम/चार, भोपाल दिनांक 03.09.2003 द्वारा प्रदत्त वित्तीय अधिकारों के तहत वनमण्डल अधिकारी सिंगरौली के पत्र कमांक/मा0चि0/6054 दिनांक 14.12.2020 से प्राप्त परियोजना प्रतिवेदन वन संरक्षण अधिनियम 1980 के तहत Block-B Expansion Open Cast परियोजना में प्रभावित हो रही वन भूमि के बदले विगडे वन क्षेत्र की अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (भू-प्रबंध) मध्य प्रदेश भोपाल के पत्र कमांक 673, 674 दिनांक 17.02.2020 से दिए गए निर्देशानुसार 11 वर्षीय वैकल्पिक वृक्षारोपण योजना की तकनीकी स्वीकृति निम्नानुसार प्रदान की जाती है:-

क्र०	योजना का नाम	परिक्षेत्र	कार्य का प्रकार	कार्य स्थल	प्रस्तावित क्षेत्रफल हे० में	तकनीकी स्वीकृति की राशि रुपये में
1	Block-B Expansion Open Cast परियोजना	पश्चिम सरई	वैकल्पिक वृक्षारोपण	कसैया पीएफ - 594 हट्टा पीएफ-601 गडईगांव पीएफ-652 भरसेडी पीएफ-659 महरैल पीएफ-674 कसैया आरएफ-581 धौहनी पीएफ-638	50.000 65.000 48.000 44.000 60.000 20.000 38.000	2,23,30,520.00 2,47,57,921.00 1,98,04,740.00 1,95,10,032.00 2,27,71,799.00 1,06,79,165.00 2,07,60,100.00
				योग-	325.000	14,06,14,277.00

शर्तें-

2- मुख्य वन संरक्षक(भू-सर्वेक्षण) म.प्र. भोपाल के पत्र कमांक भू-सर्वेक्षण/बजट/दस/1415 दिनांक 24.02.2004 में वैकल्पिक वृक्षारोपण की सफलता के संबंध में माननीय सर्वोच्च न्यायालय द्वारा आई.ए. कमांक 574 दिनांक 08.09.2000 के पालन में कम से कम जीवित पौधों का प्रतिशत 75 प्रतिशत होना अनिवार्य रहेगा। इसी तारतम्य में प्रधान मुख्य वन संरक्षक द्वारा इस बिन्दु पर पुनः विचार करते हुए निम्नानुसार निर्देश जारी किये गये हैं:-

1- सभी वैकल्पिक वृक्षारोपणों में पौधों का जीवित प्रतिशत सर्वोच्च न्यायालय द्वारा आई.ए. कमांक 574 दिनांक 08.09.2000 के निर्देशानुसार 75 प्रतिशत से कम नहीं होना चाहिये।

2- वैकल्पिक वृक्षारोपण की योजना गम्भीरता से बनाई जाये तथा तकनीकी तथा आर्थिक योजना का अंश इस प्रकार योजनाबद्ध किये जाये कि जीवित पौधों का प्रतिशत कम से कम 75 प्रतिशत करने में सहायक सिद्ध हो। जीवित पौधों के प्रतिशत की गणना प्रतिवर्ष मई माह में कराई जावे।

3- माननीय सर्वोच्च न्यायालय द्वारा निर्धारित पौधों का जीवित प्रतिशत 75 प्रतिशत से कम होने की स्थिति में उन वृक्षारोपणों को वैकल्पिक वृक्षारोपणों की श्रेणी में नहीं रखा जायेगा तथा असफलता के लिये दोषी अधिकारियों/कर्मचारियों के विरुद्ध नियमानुसार अनुशासनात्मक कार्यवाही की जावेगी।

4- कार्य का क्रियान्वयन स्वीकृति योजना के नियमों के तहत ही कार्य कराया जावे तथा कार्य में कार्यरत श्रमिकों के मजदूरी का भुगतान शासन द्वारा निर्धारित दैनिक दर पर ही कराया जावेगा।

5- प्रोजेक्ट रिपोर्ट में प्रतिवर्ष 10 प्रतिशत मजदूरी की दर में वृद्धि कर प्रावधान किया गया है फिर भी यदि मजदूरी के दर में इससे अधिक की वृद्धि होती है तो अंतर की राशि संबंधित संस्था द्वारा जमा कराई जावेगी।

(ए.के. सिंह मा.व.से.)

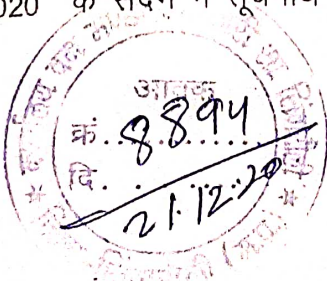
मुख्य वन संरक्षक

रीवा वृत्त रीवा (म.प्र.)

पृ०कमांक/मा०चि०/ 9308

रीवा, दिनांक 18-12-2020

प्रतिलिपि:-वनमण्डलाधिकारी वनमण्डल सिंगरौली की ओर उनके पत्र कमांक/मा०चि०/6054 दिनांक 14.12.2020 के संदर्भ में सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु अग्रेषित।



मुख्य वन संरक्षक
रीवा वृत्त रीवा (म.प्र.)

आदेश

रीवा/दिनांक 18-12-2020

कमांक/371

मध्यप्रदेश शासन वित्त विभाग के ज्ञापन कमांक 621/03/नियम/चार, भोपाल दिनांक 03.09.2003 द्वारा प्रदत्त वित्तीय अधिकारों के तहत वनमण्डल अधिकारी सिंगरौली के पत्र कमांक/मा0चि0/6054 दिनांक 14.12.2020 से प्राप्त परियोजना प्रतिवेदन वन संरक्षण अधिनियम 1980 के तहत Block-B Expansion Open Cast परियोजना में प्रभावित हो रही वन भूमि के बदले बिगडे वन क्षेत्र की अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (भू-प्रबंध) मध्य प्रदेश भोपाल के पत्र कमांक 673, 674 दिनांक 17.02.2020 से दिए गए निर्देशानुसार 11 वर्षीय वैकल्पिक वृक्षारोपण योजना की तकनीकी स्वीकृति निम्नानुसार प्रदान की जाती है:-

क्र०	योजना का नाम	परिक्षेत्र	कार्य का प्रकार	कार्य स्थल	प्रस्तावित क्षेत्रफल हे० में	तकनीकी स्वीकृति की राशि रुपये में
1	Block-B Expansion Open Cast परियोजना	गोरबी	वैकल्पिक वृक्षारोपण	कपुरदेई पीएफ - 107, 102 बडगड पीएफ-148 बडगड पीएफ-150 सिधार पीएफ-152 दुधमनिया पीएफ-174 कपुरदेई पीएफ-105 सिधार पीएफ-155 गौरहवा पीएफ-164 बगैया पीएफ-169 सिधार पीएफ-152	51.000 23.000 44.000 50.000 45.000 24.000 50.000 37.000 20.000 35.000	1,88,85,947.00 1,33,08,527.00 1,81,46,118.00 1,74,21,315.00 1,73,26,316.00 1,02,17,364.00 1,73,35,894.00 1,55,83,027.00 1,01,85,990.00 1,35,45,513.00
				योग-	379.000	15,19,56,011.00

शर्तें-

2- मुख्य वन संरक्षक(भू-सर्वेक्षण) म.प्र. भोपाल के पत्र कमांक भू-सर्वेक्षण/बजट/दस/1415 दिनांक 24.02.2004 में वैकल्पिक वृक्षारोपण की सफलता के संबंध में माननीय सर्वोच्च न्यायालय द्वारा आई.ए. कमांक 574 दिनांक 08.09.2000 के पालन में कम से कम जीवित पौधों का प्रतिशत 75 प्रतिशत होना अनिवार्य रहेगा। इसी तारतम्य में प्रधान मुख्य वन संरक्षक द्वारा इस बिन्दु पर पुनः विचार करते हुए निम्नानुसार निर्देश जारी किये गये हैं:-

1- सभी वैकल्पिक वृक्षारोपणों में पौधों का जीवित प्रतिशत सर्वोच्च न्यायालय द्वारा आई.ए. कमांक 574 दिनांक 08.09.2000 के निर्देशानुसार 75 प्रतिशत से कम नहीं होना चाहिये।

2- वैकल्पिक वृक्षारोपण की योजना गम्भीरता से बनाई जाये तथा तकनीकी तथा आर्थिक योजना का अंश इस प्रकार योजनाबद्ध किये जाये कि जीवित पौधों का प्रतिशत कम से कम 75 प्रतिशत करने में सहायक सिद्ध हो। जीवित पौधों के प्रतिशत की गणना प्रतिवर्ष मई माह में कराई जावे।

3- माननीय सर्वोच्च न्यायालय द्वारा निर्धारित पौधों का जीवित प्रतिशत 75 प्रतिशत से कम होने की स्थिति में उन वृक्षारोपणों को वैकल्पिक वृक्षारोपणों की श्रेणी में नहीं रखा जायेगा तथा असफलता के लिये दोषी अधिकारियों/कर्मचारियों के विरुद्ध नियमानुसार अनुशासनात्मक कार्यवाही की जावेगी।

4- कार्य का क्रियान्वयन स्वीकृति योजना के नियमों के तहत ही कार्य कराया जावे तथा कार्य में कार्यरत श्रमिकों के मजदूरी का भुगतान शासन द्वारा निर्धारित दैनिक दर पर ही कराया जावेगा।

5- प्रोजेक्ट रिपोर्ट में प्रतिवर्ष 10 प्रतिशत मजदूरी की दर में वृद्धि कर प्रावधान किया गया है फिर भी यदि मजदूरी के दर में इससे अधिक की वृद्धि होती है तो अंतर की राशि संबंधित संस्था द्वारा जमा कराई जावेगी।

(ए.के. सिंह भा.व.से.)

मुख्य वन संरक्षक

रीवा वृत्त रीवा (म.प्र.)

रीवा, दिनांक 18-12-2020

पृ०कमांक/मा0चि0/9304

प्रतिनिधि:-वनमण्डलाधिकारी वनमण्डल सिंगरौली की ओर उनके पत्र कमांक/मा0चि0/6054 दिनांक 14.12.2020 के संदर्भ में सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु अग्रेषित।

मुख्य वन संरक्षक

रीवा वृत्त रीवा (म.प्र.)

कार्यालय वन वृत्त रीवा (म.प्र.)

जयती कुन्ज वन विभाग गृह को पास, सेन्दल स्कूल मार्ग रीवा
Fax-241689, E-mail-ccf.rwa@mp.gov.in, Ph-242098

आदेश

रीवा/दिनांक 18-12-2020

कमांक/373 मध्यप्रदेश शासन वित्त विभाग के ज्ञापन कमांक 621/03/नियम/चार, भोपाल दिनांक 03.09.2003 द्वारा प्रदत्त वित्तीय अधिकारी के तहत वनमण्डल अधिकारी सिंगरौली के पत्र कमांक/मा0चि0/6054 दिनांक 14.12.2020 से प्राप्त परियोजना प्रतिवेदन वन संरक्षण अधिनियम 1980 के तहत Block-B Expansion Open Cast परियोजना में प्रभावित हो रही वन भूमि के बदले बिगड़े वन क्षेत्र की अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (भू-प्रबंध) मध्य प्रदेश भोपाल के पत्र कमांक 673, 674 दिनांक 17.02.2020 से दिए गए निर्देशानुसार 11 वर्षीय वैकल्पिक वृक्षारोपण योजना की तकनीकी स्वीकृति निम्नानुसार प्रदान की जाती है:-

क्र०	योजना का नाम	परिक्षेत्र	कार्य का प्रकार	कार्य स्थल	प्रस्तावित क्षेत्रफल हे० में	तकनीकी स्वीकृति की राशि रुपये में
1	Block-B Expansion Open Cast परियोजना	बरगवा	वैकल्पिक वृक्षारोपण	ओवरी आरएफ - 584	70.000	2,49,25,694.00
				योग-	70.000	2,49,25,694.00

शर्तें-

- मुख्य वन संरक्षक(भू-सर्वेक्षण) म.प्र. भोपाल के पत्र कमांक भू-सर्वेक्षण/बजट/दस/1415 दिनांक 24.02.2004 में वैकल्पिक वृक्षारोपण की सफलता के संबंध में माननीय सर्वोच्च न्यायालय द्वारा आई.ए. कमांक 574 दिनांक 08.09.2000 के पालन में कम से कम जीवित पौधों का प्रतिशत 75 प्रतिशत होना अनिवार्य रहेगा। इसी तारतम्य में प्रधान मुख्य वन संरक्षक द्वारा इस बिन्दु पर पुनः विचार करते हुए निम्नानुसार निर्देश जारी किये गये हैं:-
- सभी वैकल्पिक वृक्षारोपणों में पौधों का जीवित प्रतिशत सर्वोच्च न्यायालय द्वारा आई.ए. कमांक 574 दिनांक 08.09.2000 के निर्देशानुसार 75 प्रतिशत से कम नहीं होना चाहिये।
- वैकल्पिक वृक्षारोपण की योजना गम्भीरता से बनाई जाये तथा तकनीकी तथा आर्थिक योजना का अंश इस प्रकार योजनाबद्ध किये जाये कि जीवित पौधों का प्रतिशत कम से कम 75 प्रतिशत करने में सहायक सिद्ध हो। जीवित पौधों के प्रतिशत की गणना प्रतिवर्ष मई माह में कराई जावे।
- माननीय सर्वोच्च न्यायालय द्वारा निर्धारित पौधों का जीवित प्रतिशत 75 प्रतिशत से कम होने की स्थिति में उन वृक्षारोपणों को वैकल्पिक वृक्षारोपणों की श्रेणी में नहीं रखा जायेगा तथा असफलता के लिये दोषी अधिकारियों/कर्मचारियों के विरुद्ध नियमानुसार अनुशासनात्मक कार्यवाही की जावेगी।
- कार्य का कियान्वयन स्वीकृति योजना के नियमों के तहत ही कार्य कराया जावे तथा कार्य में कार्यरत श्रमिकों के मजदूरी का भुगतान शासन द्वारा निर्धारित दैनिक दर पर ही कराया जावेगा।
- प्रोजेक्ट रिपोर्ट में प्रतिवर्ष 10 प्रतिशत मजदूरी की दर में वृद्धि कर प्रावधान किया गया है फिर भी यदि मजदूरी के दर में इससे अधिक की वृद्धि होती है तो अंतर की राशि संबंधित संस्था द्वारा जमा कराई जावेगी।

(ए.के. सिंह भा.व.से.)

मुख्य वन संरक्षक

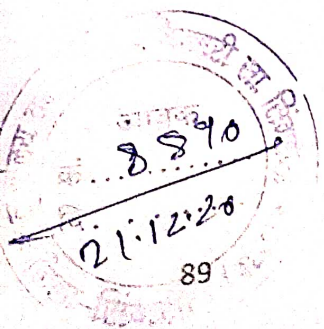
रीवा वृत्त रीवा (म.प्र.)

पृ०कमांक/मा०चि०/ 9306

रीवा, दिनांक 18-12-2020

प्रतिलिपि:-वनमण्डलाधिकारी वनमण्डल सिंगरौली की ओर उनके पत्र कमांक/मा०चि०/6054 दिनांक 14.12.2020 के संदर्भ में सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु अग्रेषित।

मुख्य वन संरक्षक
रीवा वृत्त रीवा (म.प्र.)



कार्यालय वन वृत्त रीवा (म.प्र.)

जयन्ती कुन्ज वन विभाग गृह के पास, सेन्ट्रल स्कूल मार्ग रीवा
Fax-241689, E-mail- ccf.rwa@mp.gov.in, Ph-242098

आदेश

रीवा/दिनांक 18-12-2020

कमांक/374 मध्यप्रदेश शासन वित्त विभाग के ज्ञापन कमांक 621/03/नियम/चार, भोपाल दिनांक 03.09.2003 द्वारा प्रदत्त वित्तीय अधिकारों के तहत वनमण्डल अधिकारी सिंगरौली के पत्र कमांक/मा0चि0/6054 दिनांक 14.12.2020 से प्राप्त परियोजना प्रतिवेदन वन संरक्षण अधिनियम 1980 के तहत Block-B Expansion Open Cast परियोजना में प्रभावित हो रही वन भूमि के बदले बिगडे वन क्षेत्र की अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (भू-प्रबंध) मध्य प्रदेश भोपाल के पत्र कमांक 673, 674 दिनांक 17.02.2020 से दिए गए निर्देशानुसार 11 वर्षीय वैकल्पिक वृक्षारोपण योजना की तकनीकी स्वीकृति निम्नानुसार प्रदान की जाती है:-

क्र०	योजना का नाम	परिक्षेत्र	कार्य का प्रकार	कार्य स्थल	प्रस्तावित क्षेत्रफल हे० में	तकनीकी स्वीकृति की राशि रुपये में
1	Block-B Expansion Open Cast परियोजना	माडा	वैकल्पिक वृक्षारोपण	रौहाल आरएफ - 513 नादो आरएफ-544 धनगढ आरएफ-553 धनगढ आरएफ-554	100.000 25.000 81.000 100.000	3,19,57,557.00 1,04,75,000.00 2,59,20,000.00 3,20,00,000.00
				योग-	306.000	10,03,52,557.00

शर्तें-

2- मुख्य वन संरक्षक(भू-सर्वेक्षण) म.प्र. भोपाल के पत्र कमांक भू-सर्वेक्षण/बजट/दस/1415 दिनांक 24.02.2004 में वैकल्पिक वृक्षारोपण की सफलता के संबंध में माननीय सर्वोच्च न्यायालय द्वारा आई.ए. कमांक 574 दिनांक 08.09.2000 के पालन में कम से कम जीवित पौधों का प्रतिशत 75 प्रतिशत होना अनिवार्य रहेगा। इसी तारतम्य में प्रधान मुख्य वन संरक्षक द्वारा इस बिन्दु पर पुनः विचार करते हुए निम्नानुसार निर्देश जारी किये गये हैं:-

1- सभी वैकल्पिक वृक्षारोपणों में पौधों का जीवित प्रतिशत सर्वोच्च न्यायालय द्वारा आई.ए. कमांक 574 दिनांक 08.09.2000 के निर्देशानुसार 75 प्रतिशत से कम नहीं होना चाहिये।

2- वैकल्पिक वृक्षारोपण की योजना गम्भीरता से बनाई जाये तथा तकनीकी तथा आर्थिक योजना का अंश इस प्रकार योजनाबद्ध किये जाये कि जीवित पौधों का प्रतिशत कम से कम 75 प्रतिशत करने में सहायक सिद्ध हो। जीवित पौधों के प्रतिशत की गणना प्रतिवर्ष मई माह में कराई जावे।

3- माननीय सर्वोच्च न्यायालय द्वारा निर्धारित पौधों का जीवित प्रतिशत 75 प्रतिशत से कम होने की स्थिति में उन वृक्षारोपणों को वैकल्पिक वृक्षारोपणों की श्रेणी में नहीं रखा जायेगा तथा असफलता के लिये दोषी अधिकारियों/कर्मचारियों के विरुद्ध नियमानुसार अनुशासनात्मक कार्यवाही की जावेगी।

4- कार्य का क्रियान्वयन स्वीकृति योजना के नियमों के तहत ही कार्य कराया जावे तथा कार्य में कार्यरत श्रमिकों के मजदूरी का भुगतान शासन द्वारा निर्धारित दैनिक दर पर ही कराया जावेगा।

5- प्रोजेक्ट रिपोर्ट में प्रतिवर्ष 10 प्रतिशत मजदूरी की दर में वृद्धि कर प्रावधान किया गया है फिर भी यदि मजदूरी के दर में इससे अधिक की वृद्धि होती है तो अंतर की राशि संबंधित संस्था द्वारा जमा कराई जावेगी।

(ए.के. सिंह भा.व.से.)

मुख्य वन संरक्षक

रीवा वृत्त रीवा (म.प्र.)

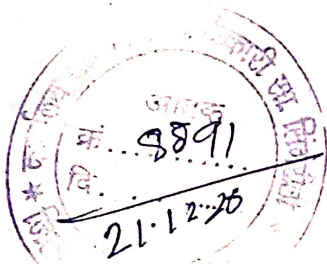
पृ०कमांक/मा०चि०/9307

रीवा, दिनांक 18-12-2020

प्रतिलिपि:-वनमण्डलाधिकारी वनमण्डल सिंगरौली की ओर उनके पत्र कमांक/मा०चि०/6054 दिनांक 14.12.2020 के संदर्भ में सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु अग्रेषित।

मुख्य वन संरक्षक

रीवा वृत्त रीवा (म.प्र.)



कार्यालय वन वृत्त रीवा (म.प्र.)

जयंती कुन्ज वन विश्राम गृह के पास, सेन्दूल स्कूल मार्ग रीवा
Fax-241689, E-mail- ccf.rwa@mp.gov.in, Ph-242098

आदेश

रीवा/दिनांक- 18-12-2020

कमांक/ 375 मध्यप्रदेश शासन वित्त विभाग के ज्ञापन कमांक 621/03/नियम/चार, भोपाल दिनांक 03.09.2003 द्वारा प्रदत्त वित्तीय अधिकारों के तहत वनमण्डल अधिकारी सिंगरौली के पत्र कमांक/मा0चि0/6054 दिनांक 14.12.2020 से प्राप्त परियोजना प्रतिवेदन वन संरक्षण अधिनियम 1980 के तहत Block-B Expansion Open Cast परियोजना में प्रभावित हो रही वन भूमि के बदले विगडे वन क्षेत्र की अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (भू-प्रबंध) मध्य प्रदेश भोपाल के पत्र कमांक 673, 674 दिनांक 17.02.2020 से दिए गए निर्देशानुसार 11 वर्षीय वैकल्पिक वृक्षारोपण योजना की तकनीकी स्वीकृति निम्नानुसार प्रदान की जाती है:-

क्र०	योजना का नाम	परिक्षेत्र	कार्य का प्रकार	कार्य स्थल	प्रस्तावित क्षेत्रफल हे० में	तकनीकी स्वीकृति की राशि रुपये में
1	Block-B Expansion Open Cast परियोजना	पश्चिम सरई	वैकल्पिक वृक्षारोपण	कसैया पीएफ - 594 हट्टा पीएफ-601 गडईगांव पीएफ-652 भरसेडी पीएफ-659 महरैल पीएफ-674 कसैया आरएफ-581 धौहनी पीएफ-638	50.000 65.000 48.000 44.000 60.000 20.000 38.000	2,23,30,520.00 2,47,57,921.00 1,98,04,740.00 1,95,10,032.00 2,27,71,799.00 1,06,79,165.00 2,07,60,100.00
				योग-	325.000	14,06,14,277.00

शर्तें-

2- मुख्य वन संरक्षक(भू-सर्वेक्षण) म.प्र. भोपाल के पत्र कमांक भू-सर्वेक्षण/बजट/दस/1415 दिनांक 24.02.2004 में वैकल्पिक वृक्षारोपण की सफलता के संबंध में माननीय सर्वोच्च न्यायालय द्वारा आई.ए. कमांक 574 दिनांक 08.09.2000 के पालन में कम से कम जीवित पौधों का प्रतिशत 75 प्रतिशत होना अनिवार्य रहेगा। इसी तारतम्य में प्रधान मुख्य वन संरक्षक द्वारा इस बिन्दु पर पुनः विचार करते हुए निम्नानुसार निर्देश जारी किये गये हैं:-

1- सभी वैकल्पिक वृक्षारोपणों में पौधों का जीवित प्रतिशत सर्वोच्च न्यायालय द्वारा आई.ए. कमांक 574 दिनांक 08.09.2000 के निर्देशानुसार 75 प्रतिशत से कम नहीं होना चाहिये।

2- वैकल्पिक वृक्षारोपण की योजना गम्भीरता से बनाई जाये तथा तकनीकी तथा आर्थिक योजना का अंश इस प्रकार योजनाबद्ध किये जाये कि जीवित पौधों का प्रतिशत कम से कम 75 प्रतिशत करने में सहायक सिद्ध हो। जीवित पौधों के प्रतिशत की गणना प्रतिवर्ष मई माह में कराई जावे।

3- माननीय सर्वोच्च न्यायालय द्वारा निर्धारित पौधों का जीवित प्रतिशत 75 प्रतिशत से कम होने की स्थिति में उन वृक्षारोपणों को वैकल्पिक वृक्षारोपणों की श्रेणी में नहीं रखा जायेगा तथा असफलता के लिये दोषी अधिकारियों/कर्मचारियों के विरुद्ध नियमानुसार अनुशासनात्मक कार्यवाही की जावेगी।

4- कार्य का क्रियान्वयन स्वीकृति योजना के नियमों के तहत ही कार्य कराया जावे तथा कार्य में कार्यरत श्रमिकों के मजदूरी का भुगतान शासन द्वारा निर्धारित दैनिक दर पर ही कराया जावेगा।

5- प्रोजेक्ट रिपोर्ट में प्रतिवर्ष 10 प्रतिशत मजदूरी की दर में वृद्धि कर प्रावधान किया गया है फिर भी यदि मजदूरी के दर में इससे अधिक की वृद्धि होती है तो अंतर की राशि संबंधित संस्था द्वारा जमा कराई जावेगी।

(ए.के. सिंह मा.व.से.)

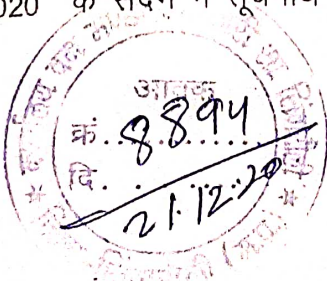
मुख्य वन संरक्षक

रीवा वृत्त रीवा (म.प्र.)

पृ०कमांक/मा०चि०/ 9308

रीवा, दिनांक 18-12-2020

प्रतिलिपि:-वनमण्डलाधिकारी वनमण्डल सिंगरौली की ओर उनके पत्र कमांक/मा०चि०/6054 दिनांक 14.12.2020 के संदर्भ में सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु अग्रेषित।



मुख्य वन संरक्षक
रीवा वृत्त रीवा (म.प्र.)