

# छत्तीसगढ़ शासन वन विभाग



## परियोजना प्रतिवेदन

वन संरक्षण अधिनियम - 1980 अंतर्गत अमरपुर से चिरमिरी मार्ग के निर्माण हेतु राजस्व एवं वन भूमि के व्यपवर्तन हेतु प्रस्तावित भूमि 10.469 हैं. के विरुद्ध समतुल्य राजस्व भूमि का उच्च तकनीकी (सिंचित) वैकल्पिक वृक्षारोपण की योजना

ग्राम का नाम	--	ढोंढीबहरा
राजस्व निरीक्षक मंडल	--	बैकुण्ठपुर
तहसील / विकासखंड	--	बैकुण्ठपुर
भूमि का प्रकार	--	राजस्व क्षेत्र
खसरा संख्या	--	1 खसरे (185)
कुल क्षेत्रफल	--	14.400 हैं.
प्रस्तावित क्षेत्रफल	--	10.469 हैं.

## परिक्षेत्र - बैकुण्ठपुर

कोरिया वनमण्डल बैकुण्ठपुर  
जिला कोरिया छत्तीसगढ़

# विषय सूची (INDEX)

क्रमांक	विषय	पेज क्रमांक	
		से	तक
1	प्रस्तावना (Executive Summary)	1	2
2	स्थानीय वन समिति ग्राम सभा की सहमति (Concept of local institution)	3	3
3	कार्य के उद्देश्य (Objective)	4	4
4	घटक (Components)	5	5
5	प्रतिफल (Out Come)	6	6
6	प्रस्ताव पर तकनीकी स्वीकृति प्रतिवेदन		
7	नार्मस – परियोजना प्रतिवेदन	8	41
8	कार्य आयोजना के अनुसार कार्य स्थल का विवरण	7	7

## EXECUTIVE SUMMARY

ढोंढीबहरा ग्राम, संरक्षित वन सलका से लगा हुआ राजस्व क्षेत्र है। वन क्षेत्र में वृद्धि के उद्देश्य से क्षतिपूर्ति वृक्षारोपण का कार्य राजस्व क्षेत्र में प्रस्तावित किया गया है। राजस्व क्षेत्र को पुनः हरा भरा करने, शहर से ग्रीन बेल्ट का निर्माण एवं पर्यावरण की सुरक्षा के उद्देश्य से क्षतिपूर्ति वृक्षारोपण किया जाना अति आवश्यक है।

प्रस्तावित क्षेत्र वन परिक्षेत्र बैकुण्ठपुर के परिसर जूनापारा के ग्राम ढोंढीबहरा खसरा क्रमांक 185 में लिया जा रहा है। जो ग्राम पंचायत रटंगा विकास खण्ड बैकुण्ठपुर, विधान सभा क्षेत्र बैकुण्ठपुर, संसदीय क्षेत्र कोरबा, जिला कोरिया, बैकुण्ठपुर में स्थित है। ढोंढीबहरा ग्राम आदिवासी बाहुल्य क्षेत्र है। ग्रामीणों की आर्थिक स्थिति बहुत अच्छी नहीं है, जिनके जीविकोपार्जन का साधन मजदूरी एवं कृषि पर निर्भर है।

वृक्षारोपण कार्य से ग्राम ढोंढीबहरा एवं संलग्न अन्य ग्रामों के निवासियों को रोजगार का अवसर प्राप्त होगा, जिससे उनकी आर्थिक स्थिति एवं जीवन स्तर में सुधार होगा, साथ ही वनों की सुरक्षा के प्रति लोगों में जागरूकता आयेगी।

क्षतिपूर्ति वृक्षारोपण में फलदार वृक्ष, ईमारती एवं जलाऊ तथा बांस का वृक्षारोपण किया जाना प्रस्तावित है। वृक्षारोपण कार्य से लोगों को फल, ईमारती काष्ठ, जलाऊ एवं बांस की आपूर्ति भविष्य में प्राप्त होगी।


वन संरक्षण अधिनियम 1980 के अंतर्गत अमरपुर - चिरमिरी मार्ग के उन्नयन/निर्माण कार्य के गैर वानिकी कार्य हेतु आवेदित वनभूमि 10.469 हैं. के विरुद्ध क्षतिपूर्ति वृक्षारोपण हेतु समतुल्य राजस्व भूमि 10.469 हैं. की सिंचित वृक्षारोपण की योजना।

वनवृत्त	-	सरगुजा वन वृत्त
वनमंडल का नाम	-	कोरिया वनमंडल बैकुण्ठपुर
उपवनमंडल का नाम	-	दक्षिण बैकुण्ठपुर
परिक्षेत्र	-	बैकुण्ठपुर
वनखण्ड	-	सलका संरक्षित वन
कार्यवृत्त	-	निल
ग्राम का नाम	-	ढोंढीबहरा
खसरा क्रमांक	-	185 पी
क्षेत्रफल	-	14.400 हैं.
प्रस्तावित क्षेत्र	-	10.469 हैं.
रोपण किये जाने वाले प्रजाति	-	मिश्रित फलदार, सागौन एवं बांस
आवेदक विभाग द्वारा जमा की गई राशि	-	प्रकरण स्वीकृत होने पर निर्धारित दर अनुसार राशि वसूल की जावेगी।
प्रथम वर्ष हेतु राशि	-	रु. 1364759.00 लाख
द्वितीय वर्ष से 10 वर्षों हेतु राशि	-	रु. 3023596.00 लाख
कुल पाँच 10 वर्षों हेतु राशि	-	रु. 4788355.00 लाख
कार्य की उपयोगिता	-	क्षेत्र में रोपण हो जाने से वनाच्छादन एवं वन क्षेत्र में वृद्धि एवं अतिक्रमण आदि से सुरक्षित हो जायेगा। उक्त क्षेत्र, रोपण हेतु उपयुक्त है अतः रोपण हेतु प्रस्तावित किया जा रहा है।

वनमण्डलाधिकारी  
कोरिया वनमण्डल बैकुण्ठपुर

स्थानीय ग्राम सभा या वन समिति की सहमति

वन प्रबंधन समिति पोटेडांड का पारित प्रस्ताव दिनांक 30.10.2014 के अनुसार अध्यक्ष वन प्रबंधन समिति, सचिव एवं अन्य सदस्यों द्वारा ग्राम ढोंढीबहरा खसरा क्रमांक 185 पी. में क्षतिपूर्ति का प्रस्ताव सर्वसम्मति से पारित किया गया है, जो संलग्न है।

  
वन परिक्षेत्राधिकारी,  
परिक्षेत्र बैकुण्ठपुर

## कार्य के उद्देश्य

क्षतिपूर्ति वृक्षारोपण हेतु प्रस्तावित राजस्व क्षेत्र ग्राम सलका संरक्षित वन के निकट स्थित है, जो अतिक्रमण हेतु संवेदनशील क्षेत्र है। वृक्षारोपण हो जाने पर प्रस्तावित क्षेत्र में अतिक्रमण से सुरक्षित हो जावेगा।

प्रस्तावित रोपण क्षेत्र ग्राम ढोंढीबहरा एवं रटंगा के निकट स्थित होने के कारण प्रदुषण युक्त है। प्रदुषण से नियंत्रण, एवं पर्यावरण की सुरक्षा की दृष्टि से वृक्षारोपण आवश्यक है।

• प्रस्तावित राजस्व क्षेत्र में रोपण हो जाने से वन क्षेत्र में वृद्धि होगी। जिससे भू-क्षरण के नियंत्रण हेतु वृक्षारोपण आवश्यक है। वृक्षारोपण होने से जल स्तर में भी सुधार होगा।

वृक्षारोपण कार्य से समितियों की क्रियाशीलता एवं सहभागिता के द्वारा वनों की सुरक्षा में वृद्धि होगी।

वनमण्डलाधिकारी,  
कोरिया वनमण्डल बैकुण्ठपुर

## घटक (Component)

क्षतिपूर्ति वृक्षारोपण का कार्य निर्धारित नार्मस अनुसार 10 वर्षों में पूर्ण किया जाना प्रावधानित है। घटकवार विवरण निम्नानुसार है :-

1. प्रथम वर्ष - क्षेत्र एवं रोपणी तैयारी का कार्य
2. द्वितीय वर्ष - रोपण कार्य, खाद देना, 3 निंदाई एवं वन प्रबंधन के सहयोग से सुरक्षा का कार्य
3. तृतीय वर्ष - 2 निंदाई कार्य एवं केजुअल्टी तथा सुरक्षा कार्य।
4. चतुर्थ वर्ष - प्रथम एवं द्वितीय निंदाई सिंचाई सुरक्षा रख-रखाव।
5. पंचम वर्ष - सिंचाई सुरक्षा एवं रख-रखाव कार्य।
6. षष्ठम वर्ष - अनुश्रवण मूल्यांकन, साफ सफाई, सुरक्षा तथा रख रखाव कार्य
7. सप्तम वर्ष - अनुश्रवण मूल्यांकन, जल संबंधित संरचनायें एवं रोपण क्षेत्र की सुरक्षा तथा रख रखाव कार्य
8. अष्टम वर्ष - अनुश्रवण मूल्यांकन, सुरक्षा तथा रख रखाव कार्य
9. नवम वर्ष - अनुश्रवण मूल्यांकन, सुरक्षा तथा रख रखाव कार्य
10. दशम् वर्ष - अनुश्रवण मूल्यांकन, सुरक्षा तथा रख रखाव कार्य

वनमण्डलाधिकारी,  
कोरिया वनमण्डल बैकुण्ठपुर

## प्रतिफल

ग्राम ढोंढीबहरा में क्षतिपूर्ति वृक्षारोपण कार्य से निम्नलिखित प्रतिफल (Out come)

1. पर्यावरण में सुधार – क्षेत्र प्रदुषण मुक्त एवं हरा भरा बनेगा।
2. अतिक्रमण – वृक्षारोपण कार्य से अतिक्रमण में नियंत्रण होगा।
3. भू-जल संरक्षण – वृक्षारोपण हो जाने से भू-क्षरण में कमी आयेगी एवं जल स्तर में वृद्धि होगी।
4. रोजगार के साधन – वृक्षारोपण कार्य से लोगों को रोजगार उपलब्ध होगा।
5. वन क्षेत्र में वृद्धि – वृक्षारोपण हो जाने से वन क्षेत्र में वृद्धि होगी।

वनमण्डलाधिकारी,  
कोरिया वनमण्डल बैकुण्ठपुर

## कार्य आयोजना के अनुसार कार्य स्थल का विवरण

प्रस्तावित क्षेत्र राजस्व क्षेत्र है, जो वर्तमान में कार्य आयोजना में शामिल नहीं किया गया है। क्षेत्र अधिसूचित हो जाने पर आगामी कार्य आयोजना में शामिल किया जावेगा। गैर वानिकी कार्य के प्रत्यावर्तन हेतु प्रस्तावित क्षेत्र 10.469 हैं. के विरुद्ध प्रस्तावित राजस्व भूमि में वृक्षारोपण हेतु प्रस्तावित क्षेत्र है। सर्वे अनुसार पुनरीक्षित मैप स्टॉक मैप एवं उपचार मानचित्र संलग्न है।

अतः वृक्षारोपण हेतु प्रस्तावित स्थल उपयुक्त है।

वनमण्डलाधिकारी,  
कोरिया वनमण्डल बैकुण्ठपुर

## राज्य कैम्पा निधि से क्षतिपूर्ति वृक्षारोपण प्रस्ताव

जड़ भण्डार युक्त क्षेत्र	10.469 हेक्टेयर	रोपण योग्य क्षेत्र	100%	* 100	हेक्टेयर
रोपण का अंतराल 1.570 हैं. → 3 X 2	गड़ढ़े का आकार	45X45X45	1667	पौधे/हे.	कुल पौधे 2617
रोपण का अंतराल 6.805 हैं. → 3 X 3	गड़ढ़े का आकार	60X60X60	1111	पौधे/हे.	कुल पौधे 7560
रोपण का अंतराल 2.094 हैं. → 6 X 6	गड़ढ़े का आकार	60X60X60	278	पौधे/हे.	कुल पौधे 582
<b>10.469</b>	<b>कुल पौधा संख्या :-</b>		<b>3056</b>	पौधे/हे.	महायोग :- <b>10760</b>

परिक्षेत्र का नाम :- बैकुण्ठपुर	रोपण स्थल का नाम :- ढोंढी बहरा गांव				
राजस्व निरीक्षक मण्डल :- बैकुण्ठपुर	खसरा क्रमांक :- 185 पी				
कुल रकबा :- 14.400 हैं.	रोपण हेतु कार्य योग्य रकबा :-		<b>10.469</b>	मजदूरी दर -	<b>270.00</b>

प्रथम वर्ष 2018-19

क्रं.	कार्य दर क्रं.	कार्य का विवरण	कार्य मात्रा	इकाई	दर		कुल मा.दि.	कुल राशि
					मा.दि.	राशि/इकाई		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1		क्षेत्र सर्वेक्षण एवं परियोजना निर्माण						
1.1	PCCF Rate 1.1.1	क्षेत्र का सीमांकन - 3 मी. चौड़ी लाईन कटाई सफाई करना, जी.पी.एस. से सर्वे कर के.एम. एल. फाईल तैयार करते हुए सीमा में खुंटा लगाना।	10.469	हैं.	0.85	मा.दि./हैं.	8.90	2402.64
1.2	PCCF Rate 1.1.2	वन सन्निधि उपचार मानचित्र बनाना तथा उपचार वर्ग को मानचित्र पर अंकित करना एवं प्रोजेक्ट रिपोर्ट तैयार करना।	10.469	हैं.	0.25	मा.दि./हैं.	2.62	706.66
सर्वेक्षण एवं सीमांकन पर व्यय :-								<b>3109.29</b>
2		फेन्सिंग कार्य						
2.1		आर.सी.सी. पोल एवं काटातार फेन्सिंग कार्य -						
2.1.1	GEM Rate	सीमेंट फेन्सिंग पोस्ट क्रय करना 2 मीटर लम्बाई 3X3 मीटर के अंतराल पर + प्रत्येक 10 पोस्ट के बाद सपोर्ट हेतु दो स्ट्रेनर पोस्ट + 300 र.मी. पर 1 मोड़ की मान से प्रत्येक मोड़ पर दो सपोर्ट = कुल पोल संख्या	277	पोल	225.00	रू./पोल		62232.97
2.1.2	GEM Rate	काटातार क्रय करना - (कंटीला तार जी.ई.एम. में निर्धारित विशेषता के अनुरूप) वास्तविक गणना हेतु जी.पी.एस. ट्रेकिंग से प्राप्त सीमा की लम्बाई के आधार पर काटातार की मात्रा निम्नानुसार किया जावे। (पेरीमीटर X 7 लाईन)/10.4 = K.g.	455	कि.ग्रा.	65.00	रू./कि.ग्रा.		29553.92

क्रं.	कार्य दर क्रं.	कार्य का विवरण	काय मात्रा	इकाई	दर		कुल मा.दि.	कुल राशि
					मा.दि.	राशि/इकाई		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.3	आर.ई.एस. 413 (ख)	आर.सी.सी. पोल की फिक्सिंग सामग्री - पोल फिक्सिंग हेतु सीमेंट कांक्रीट की आवश्यकता 1:3:6 कांक्रीट हेतु 40 एम.एम. मेटल के लिए (30X30X40)-(0.100.10X0.40) = 0.032 घ.मी.	8.851	क्विं.	2754.20	रु./क्विं.		24377.18
2.1.4	PCCF Rate 1.6.5	फेन्सिंग हेतु गड़्ढा खुदाई कार्य - 30X30X45 सेमी. आकार के गड़्ढे जिसमें सीमेंट पोल फिक्सिंग स्ट्रेनर पोल सहित = 35 नग 1:3:6 सीमेंट कांक्रीट 20 एम.एम. मेटल के साथ (प्रति पोस्ट 0.032 घ.मी.) काटातार सात लाईन में यूनेल्स एवं नीचे की दो लाईन में कंटिले झाड़ी से आवश्यकता के अनुसार जाली लगाई सहित। (65 मीटर प्रति हेक्टेयर की मान से)	680	मीटर	0.25	मा.दि./मी.	170	45932.74
फेन्सिंग कार्य पर व्यय								162096.81
2.2		फेन्सिंग कार्य पर आकस्मिक व्यय						
2.2.1	Spp. Rate 5%	ट्रेकबल पाईट से कांटातार का मजदूरी के माध्यम से कार्य सिल तक परिवहन (सामग्री की राशि का 5 प्रतिशत)						1477.70
2.2.2	Spp. Rate 5%	ट्रेकबल पाईट से फेन्सिंग पोस्ट का मजदूरी के माध्यम से कार्य स्थल तक ढुलाई कर गड़्ढों तक फैलाई (सामग्री की राशि का 5 प्रतिशत)						3111.65
2.2.3	Spp. Rate	आर.सी.सी. पोल में कांटातार की बंधाई हेतु जी.आई. तार की व्यवस्था एवं पोल की पोताई हेतु पेंट, ब्रश आदि की व्यवस्था करना।	277	पोल	15.00	रु./पोल		4150.44
2.2.4		बकरी आदि छोटे जानवरों से पौधों की बचाव हेतु फेन्सिंग के नीचे 50 से.मी. चौड़ाई में प्लास्टिक मेश लगाकर जी.आई. तार से बंधाई कार्य (नेट में उपलब्ध इंडिया मार्ट का दर प्रति वर्ग फीट 6/- प्रस्तावित) (50X65 मीटर = 32.50 वर्ग मीटर अर्थात् 350 वर्ग फीट - 6/- फीट दर के अनुसार रु 2100 प्रति हेक्टेयर)	10.469		2100.00	हे.		21984.90
फेन्सिंग कार्य हेतु कुल आकस्मिक व्यय :-								30724.68
फेन्सिंग कार्य पर कुल व्यय :-								192821.49
प्रति र.मी. फेन्सिंग कार्य पर व्यय :-								283.56
प्रति हेक्टेयर व्यय :-								18418

क्रं.	कार्य दर क्रं.	कार्य का विवरण	काय मात्रा	इकाई	दर		कुल मा.दि.	कुल राशि
					मा.दि.	राशि/इकाई		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3		जड़ भण्डार क्षेत्र उपचार कार्य						
	3.1	बकरी आदि छोटे जानवरों से पौधों की बचाव हेतु फेन्सिंग के नीचे 50 से.मी. चौड़ाई में प्लास्टिक मेश लगाकर जी.आई. तार से बंधाई कार्य (नेट में उपलब्ध इंडिया मार्ट का दर प्रति वर्ग फीट 6/- प्रस्तावित) (50X65 मीटर = 32.50 वर्ग मीटर अर्थात् 350 वर्ग फीट - 6/- फीट दर के अनुसार रु 2100 प्रति हेक्टेयर)	2.62	हैं.	20.00	मा.दि./हे.	52.35	14133.15
जड़ भण्डार क्षेत्र उपचार कार्य पर व्यय :-								14133.15
4		रोपणी में पौधा तैयारी						
	4.1	Spp. Rate 30X45 से.मी. पॉलीपाट में शीर्ष तथा मध्य वितान के मिश्रित एवं फलदार पौधों की तैयारी अंतर्गत प्रथम वर्ष तैयारी व्यय (रोपण के समय पौधों का न्यूनतम आकार 6 से 8 फीट) (15 प्रतिशत अधिक पौधे केजुअल्टी सहित)	9363	पौधा	52.00	रु./पौधा		486900.63
	4.2	Spp. Rate 20X30 से.मी. पॉलीपाट में सागौन पौध तैयारी अंतर्गत प्रथम वर्ष तैयारी व्यय (रोपण के समय पौधों का न्यूनतम आकार 3 से 4 फीट) (15 प्रतिशत अधिक पौधे केजुअल्टी सहित)	3011	पौधा	15.00	रु./पौधा		45163.27
नर्सरी में पौध तैयारी कार्य पर प्रथम वर्ष व्यय :-								532063.89
5		रोपण क्षेत्र का उपचार						
	5.1	Spp. Rate रिक्त कड़ी भूमि में जोताई कार्य - एम.बी. प्लाऊ से 2 बार गहरी जुताई कर अवांछित प्रजाति के जड़ों को निकाल कर क्षेत्र से अलग करते हुए मेढ़ बनाना खुला क्षेत्र 60 प्रतिशत टीप :- रोपण हेतु चयनित क्षेत्र के अंतर्गत 10 प्रतिशत से कम ढलान वाले क्षेत्र में ही ट्रेक्टर से गहरी जोताई किया जावेगा इस हेतु कुल चयनित क्षेत्र का 50 प्रतिशत में जोताई प्रावधानित किया गया है। परन्तु जहाँ 10 प्रतिशत से कम ढलान वाले क्षेत्र अधिक हो वहाँ पर जोताई क्षेत्र अधिक हो सकता है तदनुसार जोताई क्षेत्र का रकबा निर्धारित किया जावे। जहाँ 10 प्रतिशत से अधिक ढलान हों वहाँ पर कन्टूर ट्रेन्च आदि संरचनाओं का निर्माण किया जावेगा।	6.28	हैं.	10000.00	रु./हैं.		62814.00



क्रं.	कार्य दर क्रं.	कार्य का विवरण	काय मात्रा	इकाई	दर		कुल मा.दि.	कुल राशि
					मा.दि.	राशि/इकाई		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.1.2	Spp. PCCF Rate 4.15.2.2 (0.16)	कड़ी मिट्टी में सतत खंती 45 सेमी. X 45 सेमी. माप का खुदाई कर प्राप्त मिट्टी को फैलाना एवं मेढ़ बनाना। (30 सेमी. X 30 सेमी. आकार के लिए स्वीकृत दर 0.16 मा.दि. का डेढ़ गुना दर = 0.25 मा.दि. का दर आकलन किया गया है।)	1309	मीटर	0.25	मा.दि./मी.	327.16	88332.19
6.2		नालो का उपचार तथा लूज बोल्टर चेक डेम, मिट्टी बांध गेबियन एवं पक्का स्थाई चेक डेम संरचनाओं को निर्माण (नालों में उपर से नीचे तक का उपचार) "नीचे दर्शित संरचनाओं में से जो भी संरचना				*		
6.2.1		लूज बोल्टर चेक डेम का निर्माण	L.S					5234.50
6.2.2		गेबियन संरचना का निर्माण	L.S					5234.50
6.2.3		मिट्टी बांध का निर्माण	L.S					3140.70
6.2.4		पक्का स्थायी चेक डेम का निर्माण	L.S					5234.50
6.2.5		डबरी निर्माण आकार 18X18X1.5 मी. का 1 नग (भू-तल में पानी रिचार्ज करने हेतु संरचना) प्रति 20 हैं. में एक डबरी की मान से	1	नग	47111.00	रू./डबरी		47111.00
भू-जल संरक्षण कार्य पर व्यय :-								154817.38
7		सिंचाई, सुविधा का विकास प्रति 10 हैं. क्षेत्र हेतु 1 सोलर पम्प की मान से						
7.1	Spp. Rate	भू-तल में पानी की जाँच हेतु वाटर रेजिस्टिविटी टेस्ट कराना।	1		4000.00	रू./बोर		4000.00
7.2	Spp. Rate	बोरवेल्स खुदाई कार्य कम्प्लीट केसिंग सहित	1		100000.00	रू./बोर		100000.00
7.3	Spp. Rate	सोलर पंप अथवा विद्युत चलित पंप या डीजल पंप की स्थापना मय समस्त उपकरण व पाईप आदि	1		350000.00	रू./बोर		350000.00
सिंचाई सुविधा विकास पर व्यय :-								454000.00
8		अन्य कल्चरल ऑपरेशन						

क्रं.	कार्य दर क्रं.	कार्य का विवरण	काय मात्रा	इकाई	दर		कुल मा.दि.	कुल राशि
					मा.दि.	राशि/इकाई		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
9		क्षेत्र सुरक्षा एवं अन्य कार्य						
9.1		अग्नि सुरक्षा, चराई नियंत्रण, वनों पर निर्भरता कम करने के उपाय, कृषि वानिकी, एवं ग्रामीणों के सामाजिक आर्थिक उन्नयन आदि विषयों पर वन कर्मचारियों अधिकारियों एवं वन प्रबंध समिति के सदस्यों का प्रशिक्षण।	L.S					4000.00
9.2		अग्नि सुरक्षा						
9.2.1	PCCF Rate 5.4.5&5.4.6	सम्पूर्ण क्षेत्र को 25-25 हें. की सैक्टर में विभाजित कर 3 मीटर चौड़ी अग्नि सुरक्षा पट्टी का निर्धारण करना। (80 मीटर/हें. की मान से)	838		2.50	मा.दि/कि.मी.	2.1	567.00
9.3		अन्य व्यय						
9.3.1		अन्य आकस्मिक व्यय तथा साईनबोट, गेट आदि लगाया जाना निरीक्षण/चौकीदार हट का	L.S					15012.71
9.3.2		निरीक्षण पथ का निर्माण	L.S					14189.20
अन्य आकस्मिक व्यय का योग :-								33768.91
कुल योग :-								1764759.33

प्रथम वर्ष का गोशवारा				
1	क्षेत्र सर्वेक्षण एवं परियोजना निर्माण	3109.29	प्रति हें. व्यय	297
2	फेन्सिंग कार्य	192821.49	---"---	18418
3	जड़ भण्डार क्षेत्र का उपचार	14133.15	---"---	1350
4	रोपणी में पौधा तैयारी	532063.89	---"---	50823
5	रोपण क्षेत्र का उपचार	380045.21	---"---	36302
6	भू-जल संरक्षण कार्य	154817.38	---"---	14788
7	सिंचाई स्रोत विकास एवं पबंधन	454000.00	---"---	43366
8	अन्य कल्चरल आपरेशन	0.00	---"---	0
9	क्षेत्र सुरक्षा एवं अन्य कार्य	33768.91	---"---	3226
योग :-		1764759.33		168570

परिक्षेत्राधिकारी  
बैकुण्ठपुर

उप वनमण्डलाधिकारी  
(द) बैकुण्ठपुर

वनमण्डलाधिकारी  
कोरिया वनमण्डल बैकुण्ठपुर

क्रं.	कार्य दर क्रं.	कार्य का विवरण	कार्य मात्रा	इकाई	दर		कुल मा.दि.	कुल राशि
					मा.दि.	राशि/इकाई		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1		क्षेत्र सर्वेक्षण एवं परियोजना निर्माण						
1.1	Spp. Rate	अनुश्रवण एवं मूल्यांकन - रोपण क्षेत्र में रापित पौधों की उर्चोई एवं गोलाई वृद्धि मापन का कार्य माह अक्टूबर एवं जनवरी/फरवरी में करते हुए डाटा एनालिसिस करना।	L.S.					3664.15
पौधों की वृद्धि मापन पर व्यय :-								3664.15
2		फेन्सिंग कार्य						
	2.1	फेन्सिंग मरम्मत कार्य 5 प्रतिशत	5%					9641.07
3		जड़ भण्डार क्षेत्र का उपचार कार्य						
	3.1	घास उत्पादन एवं उपचार						0.00
	3.1.1	ड्रैक्टर द्वारा अंतर जोताई दो बार	6.28	हैं.	4000.00	रु./हैं.		25125.60
	3.1.2	घास बीज बोआई - स्थानीयप्रजाति के उपयोगी घास बीज संग्रहण एवं बोवाई कार्य (50 प्रतिशत क्षेत्र में)	6.28	हैं.	2500.00	रु./हैं.		15703.50
	3.1.3	खरपतवार निदाई - घास बीज के साथ अनुपयोगी घास बीज संग्रहण एवं बोवाई कार्य (50 प्रतिशत क्षेत्र में)	6.28	हैं.	20.00	मा.दि./हैं.	125.628	33919.56
जड़ भण्डार क्षेत्र का उपचार अंतर्गत घास उत्पादन एवं उपचार कार्य पर कुल व्यय :-								74748.66
4		रोपणी में पौधा तैयारी कार्य पर व्यय						
	4.1	30X45 से.मी. पॉलीपाट में शीर्ष तथा मध्य वितान के मिश्रित एवं फलदार पौधों की तैयारी अंतर्गत द्वितीय वर्ष रखरखाव व्यय (रोपण के समय पौधों का न्यूनतम आकार 6 से 8 फीट) (15 प्रतिशत अधिक पौधे केजुअल्टी सहित)	9363	पौधा	13.00	रु./हैं.		121725.16
	4.2	20X30 से.मी. पॉलीपाट में सागौन पौधों की तैयारी अंतर्गत द्वितीय वर्ष रखरखाव व्यय (रोपण के समय पौधों का न्यूनतम आकार 3 से 4 फीट) (15 प्रतिशत अधिक पौधे केजुअल्टी सहित)	3011	पौधा	7.00	रु./हैं.		21076.19

क्रं.	कार्य दर क्रं.	कार्य का विवरण	कार्य मात्रा	इकाई	दर		कुल मा.दि.	कुल राशि
					मा.दि.	राशि/इकाई		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
रोपणी में पौधा तैयारी कार्य का द्वितीय वर्ष रखरखाव व्यय :-								142801.35
5		रोपण क्षेत्र का उपचार						
	5.1	पौधा परिवहन						
	5.1.1	Spp Rate 30X45 से.मी. पॉलीपाट में मिश्रित एवं फलदार शीर्ष तथा मध्य वितान प्रजाति के पौधों को नर्सरी से रोपण हेतु गड्ढे तक पहुंचाना।	9363	पौधा	15.00	रू./हैं.		140452.10
	5.1.2	Spp Rate 20X30 से.मी. पॉलीपाट में सागौन प्रजाति के पौधों को नर्सरी से रोपण हेतु गड्ढे तक पहुंचाना।	3011	पौधा	5.00	रू./हैं.		15054.42
पौधा परिवहन पर व्यय :-								155506.53
	5.2	पौधा रोपण						
	5.2.1	Spp Rate पौधा रोपण कार्य 45X45X45 सेमी. आकार के गड्ढों में (खाद एवं मिट्टी भराई सहित) 3.20 रोपण + 0.85 गड्ढा भराई प्रति मानव दिवस	10178	पौधा	4.00	मा.दि./सै.	407.13941	109921.99
	5.2.2	Spp Rate फलदार पौधों का ट्रेन्च में रोपण हेतु 1-1 मीटर की अंतराल में ट्रेन्च की खोदी गई मिट्टी को ट्रेन्च में ही 1 मीटर लम्बाई में वापस भरना एवं पौधों का रोपण करना। अथवा 60X60X60 सेमी. आकार के गड्ढों में सागौन पौधों का रोपण (खाद एवं मिट्टी भराई सहित)	582	पौधा	3.00	मा.दि./सै.	17.483	4714.20
रोपण कार्य पर व्यय :-								114636.19
5		रोपण एवं निदाई के समय उपयोग हेतु खाद क्रय						
	5.1	गोबर खाद/समिति द्वारा उत्पादित कार्बनिक खाद						

क्रं.	कार्य दर क्रं.	कार्य का विवरण	कार्य मात्रा	इकाई	दर		कुल मा.दि.	कुल राशि
					मा.दि.	राशि/इकाई		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1.1	Local Rate	60 <sup>3</sup> से.मी. आकार के गड्ढों में मिश्रित एवं फलदार पौधा रोपण हेतु गोबरखाद का क्रय परिवहन सहित (1/4 भाग करना।) 0.60X0.60X0.60 = 0.216 M <sup>3</sup> का (1/4) = 0.023 M <sup>3</sup>	492	घ.मी.	850.00	रु./घ.मी.		418200.00
5.1.2	Local Rate	45 <sup>3</sup> से.मी. आकार के गड्ढों में सागौन पौधा रोपण हेतु गोबरखाद का क्रय परिवहन सहित (1/4 भाग करना।) 0.45X0.45X0.45 = 0.091 M <sup>3</sup> का (1/4) = 0.023 M <sup>3</sup>	13	घ.मी.	850.00	रु./घ.मी.		11390.27
5.3.2		डी.ए.पी. रासायनिक खाद						
5.3.2.1	Local Rate	60X60X60 से.मी. आकार के गड्ढों में 50 ग्राम प्रति पौधा (मिश्रित एवं फलदार) की दर पर रोपण के समय उपयोग हेतु क्रय	509	कि.ग्रा.	30.00	रु./कि.ग्रा.		15263.80
5.3.2.2	Local Rate	45X45X45 से.मी. आकार के गड्ढों में 25 ग्राम प्रति पौधा (सागौन रोपण) की दर पर रोपण के समय उपयोग हेतु क्रय	15	कि.ग्रा.	30.00	रु./कि.ग्रा.		439.70
5.3.3		नीम खली का क्रय						
5.3.3.1	Local Rate	60X60X60 से.मी. एवं 45X45X45 आकार के गड्ढों में 150 ग्राम प्रति पौधा मान से रोपण के समय उपयोग	1612	ग्राम	25.00	रु./कि.ग्रा.		40305.65
5.3.4	Local Rate	कीटनाशक/बायोपेस्टीसाईज 3 एम.एल. प्रति पौधा की मान से रोपण के समय उपयोग।	32	ली.	600.00	रु./लि.		19346.71
5.3.5		रासायनिक खाद एन.पी.के. (निदाई के समय)						
5.3.5.1	Local Rate	एन.पी.के. का उपयोग निदाई के समय सागौन, मिश्रित एवं फलदार पौधों में प्रति पौधा 50 ग्राम प्रति निदाई छेदकर उपयोग हेतु कुल 150 ग्राम की दर पर क्रय।	1614		28.00	रु./कि.ग्रा.		45200.95

क्रं.	कार्य दर क्रं.	कार्य का विवरण	कार्य मात्रा	इकाई	दर		कुल मा.दि.	कुल राशि
					मा.दि.	राशि/इकाई		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.3.6	Spp. Rate	पौधों की अच्छी तरह बढ़त के लिए मिट्टी परीक्षण लेब से प्राप्त प्रतिवेदन के आधार पर बायोफर्टिलाइजर, हार्मोन एवं एन्जाइम का उपयोग।	10760	पौधा	5.00	रु./पौधा		53798.39
खाद एवं कीटनाशक एवं दवा क्रय पर व्यय :-								603945.47
5.4		निर्दाई का कार्य						
5.4.1	Spp. Rate	प्रथम निर्दाई एवं गुड़ाई - रोपण की 15 दिन पश्चात् एक मीटर व्यास में की जावेगी। (अर्धचन्द्राकार थाला सहित) खाद प्रयोग सहित।	10760		2.00	मा.दि./सै.	111	58102.26
5.4.2	Spp. Rate	द्वितीय निर्दाई एवं गुड़ाई - रोपण की 15 दिन पश्चात् एक मीटर व्यास में की जावेगी। (अर्धचन्द्राकार थाला सहित) खाद प्रयोग सहित।	10760		2.00	मा.दि./सै.	111	58102.26
5.4.3	PCCF Rate	तृतीय निर्दाई एवं गुड़ाई - एक मीटर व्यास में रोपण के 75 दिन बाद की जावेगी। खाद प्रयोग सहित (तृतीय निर्दाई के साथ गुड़ाई किये जाने पर भू-सतह पर बने कपिलरी टूटने से भूमि सतह की नमी लम्बे समय तक बनी रहती है इसलिए तृतीय निर्दाई के साथ गुड़ाई किया जाना आवश्यक है।)	10760		1.50	मा.दि./सै.	83	43576.69
निर्दाई कार्य पर व्यय :-								159781.20
रोपण क्षेत्र उपचार कार्य पर व्यय :-								1033869.39
6		भू-जल संरक्षण कार्य						
7		पानी सिंचाई कार्य						

क्रं.	कार्य दर क्र.	कार्य का विवरण	कार्य मात्रा	इकाई	दर		कुल मा.दि.	कुल राशि
					मा.दि.	राशि/इकाई		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		पौधों की रोपण पश्चात् माह नवम्बर से मार्च तक नियमित रूप से पौधों में आवश्यकतानुसार पानी सिंचाई सोलर पंप की सहायता से किया जावेगा। इस हेतु प्रति 10 हैक्टेयर 40 श्रमिक पानी की धार बनाने एवं पाईप की सहायता से पौधों तक पहुँचाने का कार्य किया जावेगा। हरियर छ.ग. कोष भरनी रोपण 2017 में निदाई प्रयोग परीक्षण आंकड़ों के अनुसार दो श्रमिकों के द्वारा 3X3 मीटर की अंतराल पर लगभग 1 हैक्टेयर में रोपित 1100 पौधों में पाईप की पानी से सिंचाई किया जाना सम्भव हो पाया था तदानुसार प्रति पौधा एक बार सिंचाई हेतु 150 मानव दिवस श्रम की आवश्यकता होगी।						
7.1.1	Spp. Rate	माह नवम्बर से जनवरी तक पन्द्रह दिवस की अंतराल में एक सिंचाई (31+30+31)/15	6	दिन	0.002	2 मा.दि./1100 (कुल 10760 पौधे)	117	31693.09
7.1.2	Spp. Rate	माह फरवरी से अप्रैल तक पन्द्रह दिवस की अंतराल में एक सिंचाई (28+31+30)/15	6	दिन	0.002	2 मा.दि./1100 (कुल 10760 पौधे)	117	31693.09
7.1.3	Spp. Rate	माह मई से जून तक पन्द्रह दिवस की अंतराल में एक सिंचाई (31+30+31)/10	9	दिन	0.002	2 मा.दि./1100 (कुल 10760 पौधे)	176	47539.64
7.1.4		पंप का रखरखाव एवं फ्लेक्सिबल पाईप आदि पर आकस्मिक व्यय	L.S					3000.00
सिंचाई पर कुल व्यय :-								113925.82
8		अन्य कल्चरल ऑपरेशन						
9		क्षेत्र सुरक्षा एवं अन्य कार्य						
9.1	Spp. Rate	सुरक्षा श्रमिक प्रत्येक सेक्टर हेतु एक श्रमिक माह अप्रैल से मार्च तक 04 श्रमिक प्रति माह..... नोट - सुरक्षा कार्य वन प्रबंधन समिति के द्वारा किया जाना सुनिश्चित किया जावे, जिसके अंतर्गत वन प्रबंधन समिति के द्वारा लिए गए निर्णय के अनुसार सुरक्षा राशि का भुगतान समिति के खाते में किया जाकर उनके द्वारा निर्धारित सुरक्षा श्रमिकों को रोपण क्षेत्र में संलग्न किया जावे। श्रमिकों का पारिश्रमिक राशि का भुगतान समिति स्तर पर किया जाकर अतिरिक्त बचत राशि का उपयोग वन प्रबंधन समिति स्तर पर ग्राम विकास कार्य हेतु व्यय किया जावेगा।	1	12	26.00	मा.दि./माह	312	84240.00
9.2		प्रशिक्षण कार्य						
9.2.1	Spp. Rate	क्षतिपूर्ति वृक्षारोपण क्षेत्र से संबंधित कर्मचारियों सुरक्षा श्रमिकों एवं सहायकों का प्रशिक्षण कार्य						2000.00

क्रं.	कार्य दर क्र.	कार्य का विवरण	कार्य मात्रा	इकाई	दर		कुल मा.दि.	कुल राशि
					मा.दि.	राशि/इकाई		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
9.3		अन्य आकस्मिक व्यय तथा साईनबोट, गेट आदि मरम्मत/निरीक्षण पथ एवं चौकीदार हट का निर्माण	L.S					2531.42
सुरक्षा एवं अन्य कार्य पर कुल व्यय :-								88771.42
कुलयोग व्यय :-								1467421.86
10		सामग्री/मजूदरी दरों में आकस्मिक वृद्धि						
	10.1	सामग्री दरों में आकस्मिक वृद्धि आदि	5%					41710.29
	10.2	मजूदरी की दरों में आकस्मिक वृद्धि आदि	15%					64882.00
दर वृद्धि पर अतिरिक्त व्यय :-								106592.29
योग व्यय :-								1574014.15

परिक्षेत्राधिकारी  
बैकुण्ठपुर

उप वनमण्डलाधिकारी  
(द) बैकुण्ठपुर

वनमण्डलाधिकारी  
कोरिया वनमण्डल बैकुण्ठपुर

क्रं.	कार्य दर क्रं.	कार्य का विवरण	कार्य मात्रा	इकाई	दर		कुल मा. दि.	कुल राशि
					मा.दि.	राशि/इकाई		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1		क्षेत्र सर्वेक्षण एवं परियोजना निर्माण						
1.1	Spp. Rate	अनुश्रवण एवं मूल्यांकन - रोपण क्षेत्र में रापित पौधों की उर्चोई एवं गोलाई वृद्धि मापन का कार्य माह अक्टूबर एवं जनवरी/फरवरी में करते हुए डाटा एनालिसिस करना।						2093.80
पौधों की वृद्धि मापन पर व्यय :-								2093.80
2		फेन्सिंग कार्य						
	2.1	फेन्सिंग मरम्मत कार्य 10 प्रतिशत	L.S					19282.15
फेन्सिंग रखरखाव एवं मरम्मत पर कुल व्यय :-								19282.15
3		जड़ भण्डार क्षेत्र का उपचार कार्य						0.00
जड़भण्डार क्षेत्र उपचार कार्य पर व्यय :-								0.00
4		रोपणी में पौधा तैयारी कार्य पर व्यय						
4.1	Spp Rate	रोपणी व्यय - गिलोए, केवांच एवं मोहुल आदि बेला प्रजाति के पौधों की तैयारी। (पॉलीथीन साईज 20X30 सेमी.)	538	पौधा	23.00	रु./पौधा		12374.00
रोपणी कार्य पर तृतीय वर्ष व्यय :-								12374.00
5		रोपण क्षेत्र का उपचार						
5.1		मृत प्रत्यारोपण कार्य (5 प्रतिशत)						
5.1.1	Spp Rate	मृत प्रत्यारोपण हेतु बेला प्रजाति के पौधों का परिवहन (पॉलीथीन साईज 20X30 सेमी.)	538	पौधा	5.50	रु./पौधा		2959.00
5.1.2	Local Rate	कीटनाशक क्लोरोपायरीफॉस 3 एम.एल. प्रति पौधा की मान से उपयोग।	32	ली.	600.00	रु./ली.		19200.00
5.1.3	PCCF 1.5.2.2	मृत पौधों से बने खाली स्थान पर बेला प्रजाति के पौधों के रोपण हेतु गद्दा खोदाई 45X45X45 सेमी. साईज नरम मिट्टी में।	538	गद्दा	6.00	मा.दि./सै.	32	8715.60
5.1.3	PCCF 1.5.2.2	मृत पौधों से बने खाली स्थान पर खोदे गए 45X45X45 सेमी. साईज के गड्ढों में गिलोए, केवांच, माहुल आदि बेला प्रजाति के पौधों का रोपण।	538	पौधा	2.25	मा.दि./सै.	12	3268.35
मृतप्रत्यारोपण कार्य पर कुल व्यय :-								34142.95

क्रं.	कार्य दर क्रं.	विवरण का विवरण	कार्य मात्रा	इकाई	दर		कुल मा. दि.	कुल राशि
					मा.दि.	राशि/इकाई		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.2		रासायनिक खाद एन.पी.के. (निर्दाई के समय)						
5.2.1	Local Rate	रासायनिक खाद क्रय एन.पी.के. 50 ग्राम प्रति पौधा निर्दाई के समय तीन बार उपयोग हेतु (रोपित पौधों के हेतु)	538	कि.ग्रा.	28.00	रु./कि.ग्रा.		15064.00
5.3		निर्दाई का कार्य						
5.3.1	Spp. Rate	प्रथम निर्दाई एवं गुड़ाई – एक मीटर व्यास में की जावेगी जिसके साथ मृत पौधों को बदलना, यूरिया तथा जैविक खाद डाला जायेगा।	10760	पौधा	2.00	मा.दि./सै.	215	58104.00
5.3.2	Spp. Rate	द्वितीय निर्दाई एवं गुड़ाई – एक मीटर चौड़ी पट्टी में एक माह बाद की जावेगी एवं थाला बनाया जावेगा। (2 मा.दि. प्रति सैकड़ा)	10760	पौधा	2.00	मा.दि./सै.	215	58104.00
5.3.3	PCCF Rate 4.11.3.2	तृतीय निर्दाई एवं गुड़ाई – एक मीटर व्यास में की जावेगी। (थाला बनवाया जावेगा।)	10760	पौधा	1.20	मा.दि./सै.	129	34862.40
5.3.4	Spp. Rate	सी.सी.टी. मेढ़ पर तैयार किये जा रहे इमारती पौधों में खाद कीटनाशक दवा के साथ आवश्यकतानुसार पौषक तत्व डलवाई एवं गुड़ाई कर निर्दाई कार्य।	52		6.00	मा.दि./सै.	3	842.40
निर्दाई कार्य पर व्यय :-								151912.80
6	Local Rate	दो बार ट्रैक्टर से अंतर जोताई	6.28	हे०	4000.00	रु./हे.		25120.00
रोपण क्षेत्र उपचार कार्य पर कुल व्यय :-								226239.75
		भू-जल संरक्षण का कार्य						
6.1	Spp. Rate	जल संवर्धन संरचनाओं का रखरखाव कार्य (15प्रतिशत) कन्टूर ट्रेन्च की दुरुस्तीकरण एवं आवश्यकतानुसार सफाई, गेबियन, बोल्टर बंड आदि संरचनाओं का सुदृढीकरण का कार्य।	15%					23222.61
जल संवर्धन कार्य पर व्यय :-								23222.61

क्रं.	कार्य दर क्रं.	विवरण का विवरण	कार्य मात्रा	इकाई	दर		कुल मा. दि.	कुल राशि
					मा.दि.	राशि/इकाई		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>पानी सिंचाई कार्य</b>						
7.1		पौधों की रोपण पश्चात् माह नवम्बर से मार्च तक नियमित रूप से पौधों में आवश्यकतानुसार पानी सिंचाई सोलर पंप की सहायता से किया जावेगा। इस हेतु प्रति 10 हैक्टेयर 4 श्रमिक पानी की धार बनाने एवं पाईप की सहायता से पौधों तक पहुँचाने का कार्य किया जावेगा। हरियर छ.ग. कोष भरनी रोपण 2017 में निदाई प्रयोग परीक्षण आंकड़ों के अनुसार दो श्रमिकों के द्वारा 3X3 मीटर की अंतराल पर लगभग 1 हैक्टेयर में रोपित 1100 पौधों में पाईप की पानी से सिंचाई किया जाना सम्भव हो पाया था तदनुसार प्रति पौधा एक बार सिंचाई हेतु 150 मानव दिवस श्रम की आवश्यकता होगी।						
7.1.1	Spp. Rate	माह नवम्बर से जनवरी तक पन्द्रह दिवस की अंतराल में एक सिंचाई (31+30+31)/15	6	दिन	0.002	2 मा.दि./1100 (कुल 10760 पौधे)	117	31693.09
7.1.2	Spp. Rate	माह फरवरी से अप्रैल तक पन्द्रह दिवस की अंतराल में एक सिंचाई (28+31+30)/15	6	दिन	0.002	2 मा.दि./1100 (कुल 10760 पौधे)	117	31693.09
7.1.3	Spp. Rate	माह मई से जून तक पन्द्रह दिवस की अंतराल में एक सिंचाई (31+30+31)/10	9	दिन	0.002	2 मा.दि./1100 (कुल 10760 पौधे)	176	47539.64
7.1.4		पंप का रखरखाव एवं फ्लेक्सिबल पाईप आदि पर आकस्मिक व्यय	L.S					3000.00
<b>सिंचाई पर कुल व्यय :-</b>								<b>113925.82</b>
8		<b>अन्य कल्चरल ऑपरेशन</b>						
8.1		<b>एकलीकरण कार्य</b>						
8.1.1		जीवित टूटों से निकले मल्टीपल शूटों में से एक या दो स्वस्थ कापिस को रखते हुए अन्य कमजोर व विकृत कापिस की कटाई एवं सफाई का कार्य।	2.62	हे०	6.00	मा.दि./है.	16	4320.00
<b>अन्य कल्चरल आपरेशन के तहत कापिस का एकलीकरण कार्य पर व्यय :-</b>								<b>4320.00</b>

क्रं.	कार्य दर क्रं.	विवरण का विवरण	कार्य मात्रा	इकाई	दर		कुल मा. दि.	कुल राशि	
					मा.दि.	राशि/इकाई			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
		सुरक्षा एवं अन्य आकस्मिक कार्य							
9.1	Spp. Rate	सुरक्षा श्रमिक प्रत्येक सेक्टर हेतु एक श्रमिक माह अप्रैल से मार्च तक 04 श्रमिक प्रति माह..... नोट - सुरक्षा कार्य वन प्रबंधन समिति के द्वारा किया जाना सुनिश्चित किया जावे, जिसके अंतर्गत वन प्रबंधन समिति के द्वारा लिए गए निर्णय के अनुसार सुरक्षा राशि का भुगतान समिति के खाते में किया जाकर उनके द्वारा निर्धारित सुरक्षा श्रमिकों को रोपण क्षेत्र में संलग्न किया जावे। श्रमिकों की पारिश्रमिक राशि का भुगतान समिति स्तर पर किया जाकर अतिरिक्त बचत राशि का उपयोग वन प्रबंधन समिति स्तर पर ग्राम विकास कार्य हेतु व्यय किया जावेगा।	L.S	L.S	L.S	L.S	L.S	35276.00	
9.2		अन्य आकस्मिक व्यय तथा साईनबोट, गेट आदि मरम्मत/निरीक्षण पथ एवं चौकीदार हट का रखरखाव कार्य	L.S					2511.33	
सुरक्षा एवं अन्य कार्य पर कुल व्यय :-									37787.33
कुल व्यय :-									439245.45
		सामग्री/मजदूरी दरों में आकस्मिक वृद्धि							
9.2.1		सामग्री दरों में आकस्मिक वृद्धि आदि	5%					3874.67	
9.2.2		मजदूरी की दरों में आकस्मिक वृद्धि आदि	15%					51794.00	
दर वृद्धि पर अतिरिक्त व्यय :-									55668.67
योग व्यय :-									494914.12

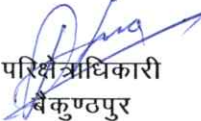
परिक्षेत्राधिकारी  
बैकुण्ठपुर

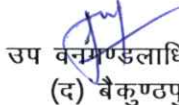
उप वनमण्डलाधिकारी  
(द) बैकुण्ठपुर


वनमण्डलाधिकारी  
कोरिया वनमण्डल बैकुण्ठपुर

क्रं.	कार्य दर क्रं.	कार्य का विवरण	कार्य मात्रा	इकाई	दर		कुल मा.दि.	कुल राशि
					मा.दि.	राशि/इकाई		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1		क्षेत्र सर्वेक्षण एवं परियोजना निर्माण						
1.1	Spp. Rate	अनुश्रवण एवं मूल्यांकन - रोपण क्षेत्र में रापित पौधों की उर्चोई एवं गोलाई वृद्धि मापन का कार्य माह अक्टूबर एवं जनवरी/फरवरी में करते हुए डाटा एनालिसिस करना।						3664.15
* पौधों की वृद्धि मापन पर व्यय :-								3664.15
2		फेन्सिंग कार्य						
3		जड़ भण्डार क्षेत्र का उपचार कार्य						
4		रोपणी में पौधा तैयारी कार्य पर व्यय						
5		रोपण क्षेत्र का उपचार						
5.1		निर्दाई का कार्य						
5.1.1		1. प्रथम निर्दाई/गुड़ाई एक मीटर व्यास में रापित एवं अंगीकृत दोनो प्रकार के पौधों में की जावेगी जिसके साथ निर्धारित मात्रा में यूरिया तथा जैविक खाद डाला जायेगा। (अर्धचन्द्राकार थाला सहित) खाद प्रयोग सहित।	10760	पौधा	2.00	मा.दि./सै.	215	58104.00
5.1.2		2. द्वितीय निर्दाई/गुड़ाई 1 मीटर चौड़ी पट्टी में एक माह बाद की जावेगी एवं थाला बनाया जावेगा। (2 मा.दि. प्रति सैकड़ा)	10760	पौधा	2.00	मा.दि./सै.	215	58104.00
5.2		रासायनिक खाद क्रय एन.पी.के. बड़े पौधों में 50 ग्राम प्रति पौधा निर्दाई के समय दो बार उपयोग	538	कि.ग्रा.	28.00	रू./कि.ग्रा.		15064.00
* निर्दाई कार्य पर कुल व्यय :-								131272.00
* रोपण क्षेत्र उपचार कार्य पर कुल व्यय :-								131272.00
6		भू-जल संरक्षण कार्य						
7		पानी सिंचाई कार्य						
8		अन्य कल्चरल ऑपरेशन						
9		सुरक्षा एवं अन्य आकस्मिक कार्य						

9.1	Spp. Rate	सुरक्षा श्रमिक प्रत्येक सेक्टर हेतु एक श्रमिक माह अप्रैल से मार्च तक 04 श्रमिक प्रति माह..... ..... नोट - सुरक्षा कार्य वन प्रबंधन समिति के द्वारा किया जाना सुनिश्चित किया जावे, जिसके अंतर्गत वन प्रबंधन समिति के द्वारा लिए गए निर्णय के अनुसार सुरक्षा राशि का भुगतान समिति के खाते में किया जाकर उनके द्वारा निर्धारित सुरक्षा श्रमिकों को रोपण क्षेत्र में संलग्न किया जावे। श्रमिकों की पारिश्रमिक राशि का भुगतान समिति स्तर पर किया जाकर अतिरिक्त बचत राशि का उपयोग वन प्रबंधन समिति स्तर पर ग्राम विकास कार्य हेतु व्यय किया जावेगा।	L.S	L.S	L.S	L.S	L.S	35276.00
9.3		अन्य आकस्मिक व्यय तथा साईनबोट, गेट आदि मरम्मत/निरीक्षण पथ एवं चौकीदार हट का निर्माण	L.S					2341.11
सुरक्षा एवं अन्य कार्य पर कल व्यय :-								37617.11
कुल व्यय :-								172553.26
10		सामग्री/मजदूरी दरों में आकस्मिक वृद्धि						
10.1		सामग्री दरों में आकस्मिक वृद्धि आदि	10%					1529.46
10.2		मजदूरी की दरों में आकस्मिक वृद्धि आदि	30%					45452.21
दर वृद्धि पर अतिरिक्त व्यय :-								46981.67
योग व्यय :-								219534.93

  
परिक्षेत्राधिकारी  
बैकुण्ठपुर

  
उप वनमण्डलाधिकारी  
(द) बैकुण्ठपुर

  
वनमण्डलाधिकारी  
कोरिया वनमण्डल बैकुण्ठपुर

क्रं.	कार्य दर क्रं.	कार्य का विवरण	कार्य मात्रा	इकाई	दर		कुल मा.दि.	कुल राशि
					मा.दि.	राशि/इकाई		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1		क्षेत्र सर्वेक्षण एवं परियोजना निर्माण						
	1.1	Spp. Rate अनुश्रवण एवं मूल्यांकन - रोपण क्षेत्र में रापित पौधों की उर्चोई एवं गोलाई वृद्धि मापन का कार्य माह अक्टूबर एवं जनवरी/फरवरी में करते हुए डाटा एनालिसिस करना।						2093.80
पौधों की वृद्धि मापन पर व्यय :-								2093.80
2		फेन्सिंग कार्य						
	2.1	फेन्सिंग मरम्मत कार्य 20 प्रतिशत	L.S					38564.30
फेन्सिंग रखरखाव एवं मरम्मत पर कुल व्यय :-								38564.30
3		जड़ भण्डार क्षेत्र का उपचार कार्य						
4		रोपणी में पौधा तैयारी कार्य पर व्यय						
5		रोपण क्षेत्र का उपचार						
6		भू-जल संरक्षण कार्य						
	6.1	जल संवर्धन संरचनाओं का रखरखाव कार्य (25 प्रतिशत)						38704.35
जल संवर्धन कार्य पर व्यय :-								38704.35
7		पानी* सिंचाई कार्य						
8		अन्य कल्चरल ऑपरेशन						
9		सुरक्षा एवं अन्य आकस्मिक कार्य						

क्रं.	कार्य दर क्रं.	कार्य का विवरण	कार्य मात्रा	इकाई	दर		कुल मा.दि.	कुल राशि
					मा.दि.	राशि/इकाई		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
9.1	Spp-Rate	* सुरक्षा श्रमिक प्रत्येक सेक्टर हेतु एक श्रमिक माह अप्रैल से मार्च तक 04 श्रमिक प्रति माह..... नोट - सुरक्षा कार्य वन प्रबंधन समिति के द्वारा किया जाना सुनिश्चित किया जावे, जिसके अंतर्गत वन प्रबंधन समिति के द्वारा लिए गए निर्णय के अनुसार सुरक्षा राशि का भुगतान समिति के खाते में किया जाकर उनके द्वारा निर्धारित सुरक्षा श्रमिकों को रोपण क्षेत्र में संलग्न किया जावे। श्रमिकों की पारिश्रमिक राशि का भुगतान समिति स्तर पर किया जाकर अतिरिक्त बचत राशि का उपयोग वन प्रबंधन समिति स्तर पर ग्राम विकास कार्य हेतु व्यय किया जावेगा।	L.S	L.S	L.S	L.S	L.S	35276.00
9.2		अन्य आकस्मिक व्यय तथा साईनबोट, गेट आदि मरम्मत/निरीक्षण पथ एवं चौकीदार हट का रखरखाव कार्य	L.S					2257.46
सुरक्षा एवं अन्य कार्य पर कल व्यय :-								37533.46
कुल व्यय :-								116895.90
		सामग्री/मजदूरी दरों में आकस्मिक वृद्धि						
9.2.1		सामग्री दरों में आकस्मिक वृद्धि आदि	10%					3915.73
9.2.2		मजदूरी की दरों में आकस्मिक वृद्धि आदि	45%					33292.05
दर वृद्धि पर अतिरिक्त व्यय :-								37207.78
योग व्यय :-								154103.68

परिक्षेत्राधिकारी  
बैकुण्ठपुर

उप वनमण्डलाधिकारी  
(द) बैकुण्ठपुर

वनमण्डलाधिकारी  
कोरिया वनमण्डल बैकुण्ठपुर

क्रं.	कार्य दर क्रं.	कार्य का विवरण	कार्य मात्रा	इकाई	दर		कुल मा.दि.	कुल राशि
					मा.दि.	राशि/इकाई		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1		क्षेत्र सर्वेक्षण एवं परियोजना निर्माण						
	1.1	Spp. Rate अनुश्रवण एवं मूल्यांकन - रोपण क्षेत्र में रापित पौधों की उर्चोई एवं गोलाई वृद्धि मापन का कार्य माह अक्टूबर एवं जनवरी/फरवरी में करते हुए डाटा एनालिसिस करना।						3664.15
पौधों की वृद्धि मापन पर व्यय :-								3664.15
2		फेन्सिंग कार्य						
3		जड़ भण्डार क्षेत्र का उपचार कार्य						
4		रोपणी में पौधा तैयारी कार्य पर व्यय						
5		रोपण क्षेत्र का उपचार						
6		भू-जल संरक्षण कार्य						
7		पानी सिंचाई कार्य						
8		अन्य कल्चरल ऑपरेशन						
	8.1	कटाई सफाई कार्य						
	8.1.1	* जीवित टूटों से निकले मल्टीपल शूटों में से एक या दो स्वस्थ कापिस को रखते हुए अन्य कमजोर व विकृत कापिस की कटाई एवं सफाई का कार्य।	4		12.00	मा.दि./हे.	48	12960.00
अन्य कल्चरल आपरेशन के तहत क्लिनिंग कार्य पर व्यय :-								12960.00

क्रं.	कार्य दर क्रं.	कार्य का विवरण	कार्य मात्रा	इकाई	दर		कुल मा.दि.	कुल राशि	
					मा.दि.	राशि/इकाई			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
9		सुरक्षा एवं अन्य आकस्मिक कार्य							
9.1	Spp. Rate	सुरक्षा श्रमिक प्रत्येक सेक्टर हेतु एक श्रमिक माह अप्रैल से मार्च तक 04 श्रमिक प्रति माह..... नोट - सुरक्षा कार्य वन प्रबंधन समिति के द्वारा किया जाना सुनिश्चित किया जावे, जिसके अंतर्गत वन प्रबंधन समिति के द्वारा लिए गए निर्णय के अनुसार सुरक्षा राशि का भुगतान समिति के खाते में किया जाकर उनके द्वारा निर्धारित सुरक्षा श्रमिकों को रोपण क्षेत्र में संलग्न किया जावे। श्रमिकों की पारिश्रमिक राशि का भुगतान समिति स्तर पर किया जाकर अतिरिक्त बचत राशि का उपयोग वन प्रबंधन समिति स्तर पर ग्राम विकास कार्य हेतु व्यय किया जावेगा।	L.S	L.S	L.S	L.S	L.S	35276.00	
9.2		अन्य आकस्मिक व्यय तथा साईनबोट, गेट आदि मरम्मत/निरीक्षण पथ एवं चौकीदार हट का रखरखाव कार्य	L.S					2249.92	
सुरक्षा एवं अन्य कार्य पर कल व्यय :-								37525.92	
*								कुल व्यय :-	54150.07
		सामग्री/मजदूरी दरों में आकस्मिक वृद्धि							
9.2.2		मजदूरी की दरों में आकस्मिक वृद्धि आदि	45%					22587.70	
दर वृद्धि पर अतिरिक्त व्यय :-								22587.70	
योग व्यय :-								76737.77	

परिक्षेत्राधिकारी  
बैकुण्ठपुर

उप वनमण्डलाधिकारी  
(द) बैकुण्ठपुर

वनमण्डलाधिकारी  
कोरिया वनमण्डल बैकुण्ठपुर

क्रं.	कार्य दर क्रं.	कार्य का विवरण	कार्य मात्रा	इकाई	दर		कुल मा.दि.	कुल राशि
					मा.दि.	राशि/इकाई		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1		क्षेत्र सर्वेक्षण एवं परियोजना निर्माण						
	1.1	Spp. Rate अनुश्रवण एवं मूल्यांकन - रोपण क्षेत्र में रापित पौधों की उर्चोई एवं गोलाई वृद्धि मापन का कार्य माह अक्टूबर एवं जनवरी/फरवरी में करते हुए डाटा एनालिसिस करना।						2093.80
पौधों की वृद्धि मापन पर व्यय :-								2093.80
2		फेन्सिंग कार्य						
	2.1	फेन्सिंग मरम्मत कार्य 15 प्रतिशत	L.S					28923.22
फेन्सिंग रखरखाव एवं मरम्मत पर कुल व्यय :-								28923.22
3		जड़ भण्डार क्षेत्र का उपचार कार्य						
4		रोपणी में पौधा तैयारी कार्य पर व्यय						
5		रोपण क्षेत्र का उपचार						
6		भू-जल संरक्षण कार्य						
	6.1	जल संवर्धन संरचनाओं का रखरखाव कार्य (25 प्रतिशत)	L.S					38704.35
जल संवर्धन कार्य पर व्यय :-								38704.35
7		पानी सिंचाई कार्य						
8		अन्य कल्चरल ऑपरेशन						
9		सुरक्षा एवं अन्य आकस्मिक कार्य						

9.1	Spp. Rate	सुरक्षा श्रमिक प्रत्येक सेक्टर हेतु एक श्रमिक माह अप्रैल से मार्च तक 04 श्रमिक प्रति माह..... नोट - सुरक्षा कार्य वन प्रबंधन समिति के द्वारा किया जाना सुनिश्चित किया जावे, जिसके अंतर्गत वन प्रबंधन समिति के द्वारा लिए गए निर्णय के अनुसार सुरक्षा राशि का भुगतान समिति के खाते में किया जाकर उनके द्वारा निर्धारित सुरक्षा श्रमिकों को रोपण क्षेत्र में संलग्न किया जावे। श्रमिकों की पारिश्रमिक राशि का भुगतान समिति स्तर पर किया जाकर अतिरिक्त बचत राशि का उपयोग वन प्रबंधन समिति स्तर पर ग्राम विकास कार्य हेतु व्यय किया जावेगा।	L.S	L.S	L.S	L.S	35276.00
9.2		अन्य आकस्मिक व्यय तथा साईनबोट, गेट आदि मरम्मत/निरीक्षण पथ एवं चौकीदार हट का रखरखाव कार्य	L.S				2321.32
सुरक्षा एवं अन्य कार्य पर कल व्यय :-							37597.32
कुल व्यय :-							107318.69
		सामग्री/मजदूरी दरों में आकस्मिक वृद्धि					
9.2.2		मजदूरी की दरों में आकस्मिक वृद्धि आदि	45%				46366.23
दर वृद्धि पर अतिरिक्त व्यय :-							46366.23
योग व्यय :-							153684.92

परिक्षेत्राधिकारी  
बैकुण्ठपुर

उप वनमण्डलाधिकारी  
(द) बैकुण्ठपुर

वनमण्डलाधिकारी  
कोरिया वनमण्डल बैकुण्ठपुर

क्र.	कार्य दर क्र.	कार्य का विवरण	कार्य मात्रा	इकाई	दर		कुल मा.दि.	कुल राशि
					मा.दि.	राशि/इकाई		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>क्षेत्र सर्वेक्षण एवं परियोजना निर्माण</b>								
1.1	Spp. Rate	अनुश्रवण एवं मूल्यांकन - रोपण क्षेत्र में रापित पौधों की उर्वोई एवं गोलाई वृद्धि मापन का कार्य माह अक्टूबर एवं जनवरी/फरवरी में करते हुए डाटा एनालिसिस						3664.15
पौधों की वृद्धि मापन पर व्यय :-								3664.15
2		फेन्सिंग कार्य						
3		जड़ भण्डार क्षेत्र का उपचार कार्य						
4		रोपणी में पौधा तैयारी कार्य पर व्यय						
5		रोपण क्षेत्र का उपचार						
6		भू-जल संरक्षण कार्य						
7		पानी सिंचाई कार्य						
8		अन्य कल्चरल ऑपरेशन						
9		सुरक्षा एवं अन्य आकस्मिक कार्य						
9.1	Spp. Rate	सुरक्षा श्रमिक प्रत्येक सेक्टर हेतु एक श्रमिक माह अप्रैल से मार्च तक 04 श्रमिक प्रति माह..... नोट - सुरक्षा कार्य वन प्रबंधन समिति के द्वारा किया जाना सुनिश्चित किया जावे, जिसके अंतर्गत वन प्रबंधन समिति के द्वारा लिए गए निर्णय के अनुसार सुरक्षा राशि का भुगतान समिति के खाते में किया जाकर उनके द्वारा निर्धारित सुरक्षा श्रमिकों को रोपण क्षेत्र में संलग्न किया जावे। श्रमिकों की पारिश्रमिक राशि का भुगतान समिति स्तर पर किया जाकर अतिरिक्त बचत राशि का उपयोग वन प्रबंधन समिति स्तर पर ग्राम विकास कार्य हेतु व्यय किया जावेगा।	L.S	L.S	L.S	L.S	L.S	35276.00
9.2		अन्य आकस्मिक व्यय तथा साईनबोट, गेट आदि मरम्मत/निरीक्षण पथ एवं चौकीदार हट का रखरखाव कार्य	L.S					2257.46
सुरक्षा एवं अन्य कार्य पर कुल व्यय :-								37533.46
कुल व्यय :-								41197.61
सामग्री/मजदूरी दरों में आकस्मिक वृद्धि								
9.2.2		मजदूरी की दरों में आकस्मिक वृद्धि आदि	50%					17638.17
दर वृद्धि पर अतिरिक्त व्यय :-								17638.17
योग व्यय :-								58835.78

परिक्षेत्राधिकारी  
बैकुण्ठपुर

उप वनमण्डलाधिकारी  
(द) बैकुण्ठपुर

वनमण्डलाधिकारी  
कोरिया वनमण्डल बैकुण्ठपुर

क्र.	कार्य दर क्र.	कार्य का विवरण	कार्य मात्रा	इकाई	दर		कुल मा.दि.	कुल राशि	
					मा.दि.	राशि/इकाई			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>क्षेत्र सर्वेक्षण एवं परियोजना निर्माण</b>									
1	1.1	Spp-Rate	अनुसूचवण एवं मूल्यांकन - रोपण क्षेत्र में रापित पौधों की उर्ध्वी एवं गोलाई वृद्धि मापन का कार्य माह अक्टूबर एवं जनवरी/फरवरी में करते हुए डाटा एनालिसिस करना।					2093.80	
पौधों की वृद्धि मापन पर व्यय :-								2093.80	
<b>फेन्सिंग कार्य</b>									
2	2.1		फेन्सिंग मरम्मत कार्य 20 प्रतिशत	L.S				38564.30	
फेन्सिंग रखरखाव एवं मरम्मत पर कुल व्यय :-								38564.30	
3			जड़ भण्डार क्षेत्र का उपचार कार्य						
4			रोपणी में पौधा तैयारी कार्य पर व्यय						
5			रोपण क्षेत्र का उपचार						
6			भू-जल संरक्षण कार्य					30963.48	
6.1			जल संवर्धन संरचनाओं का रखरखाव कार्य (20 प्रतिशत)	L.S				30963.48	
जल संवर्धन कार्य पर व्यय :-								30963.48	
7			पानी सिंचाई कार्य						
8			अन्य कल्चरल ऑपरेशन						
9			सुरक्षा एवं अन्य आकरिमक कार्य						
9.1		Spp-Rate	सुरक्षा श्रमिक प्रत्येक सेक्टर हेतु एक श्रमिक माह अप्रैल से मार्च तक 04 श्रमिक प्रति माह..... नोट - सुरक्षा कार्य वन प्रबंधन समिति के द्वारा किया जाना सुनिश्चित किया जावे, जिसके अंतर्गत वन प्रबंधन समिति के द्वारा लिए गए निर्णय के अनुसार सुरक्षा राशि का भुगतान समिति के खाते में किया जाकर उनके द्वारा निर्धारित सुरक्षा श्रमिकों को रोपण क्षेत्र में सलग्न किया जावे। श्रमिकों की पारिश्रमिक राशि का भुगतान समिति स्तर पर किया जाकर अतिरिक्त बचत राशि का उपयोग वन प्रबंधन समिति स्तर पर ग्राम विकास कार्य हेतु व्यय किया जावेगा।	L.S	L.S	L.S	L.S	L.S	35276.00
9.2			अन्य आकरिमक व्यय तथा साईनबोर्ड, गेट आदि मरम्मत/निरीक्षण पथ एवं चौकीदार हट का रखरखाव कार्य	L.S				2294.83	
सुरक्षा एवं अन्य कार्य पर कुल व्यय :-								37570.83	
कुल व्यय :-								109192.40	
10			सामग्री/मजदूरी दरों में आकरिमक वृद्धि					17691.88	
10.1			मजदूरी की दरों में आकरिमक वृद्धि आदि	50%				17691.88	
दर वृद्धि अतिरिक्त व्यय :-								17691.88	
योग व्यय :-								126884.28	

परिक्षेत्र अधिकारी  
बैकुण्ठपुर

उप वनमण्डलाधिकारी  
(र) बैकुण्ठपुर

वनमण्डलाधिकारी  
कोरिया वनमण्डल बैकुण्ठपुर

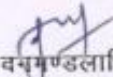
दशम वर्ष रखरखाव 2027-28


-34-

क्रं.	कार्य दर क्रं.	कार्य का विवरण	कार्य मात्रा	इकाई	दर		कुल मा.दि.	कुल राशि
					मा.दि.	राशि/इकाई		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1		क्षेत्र सर्वेक्षण एवं परियोजना निर्माण						
	1.1	Spp. Rate अनुश्रवण एवं मूल्यांकन - रोपण क्षेत्र में रोपित पौधों की उर्चोई एवं गोलाई वृद्धि मापन का कार्य माह अक्टूबर एवं जनवरी/फरवरी में करते हुए डाटा एनालिसिस करना।	L.S					3664.15
पौधों की वृद्धि मापन पर व्यय :-								3664.15
2		फेन्सिंग कार्य						
3		जड़ भण्डार क्षेत्र का उपचार कार्य						
4		रोपणी में पौधा तैयारी कार्य पर व्यय						
5		रोपण क्षेत्र का उपचार						
6		भू-जल संरक्षण कार्य						
7		पानी सिंचाई कार्य						
8		अन्य कल्चरल ऑपरेशन						
	8.1	Spp. Rate दस वर्षीय थिनिंग कार्य :- रोपण के दसवें वर्ष में सागरिया फार्मुला के तहत स्वस्थ पौधों की गोलाई एवं प्रति हेक्टेयर पौधों की गणना कर औसत गोलाई के दस गुना अंतराल पर स्वस्थ पौधों को रोकते हुए विकृत एवं कमजोर पौधों की कटाई की जावेगी। इससे स्वस्थ पौधों को बढ़ने हेतु पर्याप्त अवसर प्राप्त होगा।	10.469	है0	25.00	मा.दि./है.	262	70665.75
अन्य कल्चरल आपरेशन के तहत रोपित पौधों में दस वर्षीय थिनिंग कार्य :-								70665.75

9		सुरक्षा एवं अन्य आकस्मिक कार्य							
9.1	Spp. Rate	सुरक्षा श्रमिक प्रत्येक सेक्टर हेतु एक श्रमिक माह अप्रैल से मार्च तक 04 श्रमिक प्रति माह..... नोट - सुरक्षा कार्य वन प्रबंधन समिति के द्वारा किया जाना सुनिश्चित किया जावे, जिसके अंतर्गत वन प्रबंधन समिति के द्वारा लिए गए निर्णय के अनुसार सुरक्षा राशि का भुगतान समिति के खाते में किया जाकर उनके द्वारा निर्धारित सुरक्षा श्रमिकों को रोपण क्षेत्र में संलग्न किया जावे। श्रमिकों की पारिश्रमिक राशि का भुगतान समिति स्तर पर किया जाकर अतिरिक्त बचत राशि का उपयोग वन प्रबंधन समिति स्तर पर ग्राम विकास कार्य हेतु व्यय किया जावेगा।	L.S	L.S	L.S	L.S	L.S	35276.00	
9.2		अन्य आकस्मिक व्यय तथा साईनबोट, गेट आदि मरम्मत/निरीक्षण पथ एवं चौकीदार हट का रखरखाव कार्य	L.S					2309.80	
सुरक्षा एवं अन्य कार्य पर कल व्यय :-								37585.80	
कुल व्यय :-								111915.70	
		सामग्री/मजदूरी दरों में आकस्मिक वृद्धि							
9.2.2		मजदूरी की दरों में आकस्मिक वृद्धि आदि	50%					52971.05	
दर वृद्धि पर अतिरिक्त व्यय :-								52971.05	
योग व्यय :-								164886.75	

  
परिक्षेत्राधिकारी  
बैकुण्ठपुर

  
उप वनमण्डलाधिकारी  
(द) बैकुण्ठपुर

  
वनमण्डलाधिकारी  
कोरिया वनमण्डल बैकुण्ठपुर

वार्षिक परियोजना लागत गोशवारा

-36-

वर्ष	प्राक्कलित राशि			प्रति हेक्टेयर	प्रति पौधा व्यय
	फेन्सिंग	उपचार	योग		
प्रथम वर्ष क्षेत्र तैयारी कार्य (फेन्सिंग सहित) (2018-2019)	192821.49	1571937.84	1764759.33	168570.00	164.02
द्वितीय वर्ष 2019-20			1574014.15	150350.00	146.29
तृतीय वर्ष 2020-21			494914.12	47274.25	46.00
चतुर्थ वर्ष 2021-22			219534.93	20970.00	20.40
पंचम वर्ष 2022-23			154103.68	14720.00	14.32
षष्ठम वर्ष 2023-24			76737.77	7330.00	7.13
सप्तम वर्ष 2024-25			153684.92	14680.00	14.28
अष्टम वर्ष 2025-26			58835.78	5620.00	5.47
नवम वर्ष 2026-27			126884.28	12120.00	11.79
दशम वर्ष 2027-28			164886.75	15750.00	15.32
योग :-			4788355.72	457384.25	445.03

घटकवार वार्षिक लागत

	1st	2nd	3rd	4th	5th	6th	7th	8th	9th	10th	Total
क्षेत्र सर्वेक्षण एवं परियोजना निर्माण	3109.29	3664.15	2093.80	3664.15	2093.80	3664.15	2093.80	3664.15	2093.80	3664.15	29805.24
फेन्सिंग कार्य	192821.49	9641.07	19282.15		38564.30		28923.22		38564.30		327796.53
जड़ णण्डार क्षेत्र का उपचार	14133.15	74748.66							*		88881.81
रोपणी में पौधा तैयारी	532063.89	142801.35	12374.00								687239.24
रोपण क्षेत्र का उपचार	380045.21	1033869.39	226239.75	131272.00							1771426.35
भू-जल संरक्षण कार्य	154817.38		23222.61		38704.35		38704.35		30963.48		286412.15
सिंचाई स्रोत विकास एवं प्रबंधन	454000.00	113925.82	113925.82								681851.64
अन्य कल्चरल आपरेशन	0.00		4320.00			12960.00				70665.75	87945.75
क्षेत्र सुरक्षा एवं अन्य कार्य	33768.91	88771.42	37787.33	37617.11	37533.46	37525.92	37597.32	37533.46	37570.83	37585.80	423291.56
मजदूरी दरों में सम्भावित वृद्धि		106592.29	55668.67	46981.67	37207.78	22587.70	46366.23	17638.17	17691.88	52971.05	403705.44
	1764759.33	1574014.15	494914.12	219534.93	154103.68	76737.77	153684.92	58835.78	126884.28	164886.75	4788355.72

परियोजना लागत गोशवारा

- 37 -

कार्य का विवरण	क्षेत्रफल	कुल व्यय	व्यय प्रति हे.
क्षेत्र सर्वेक्षण एवं परियोजना निर्माण	10.469	29805.24	2847.00
फेन्सिंग कार्य	10.469	327796.53	31311.16
जड़ भण्डार क्षेत्र का उपचार	5.23	88881.81	16980.00
रोपणी में पौधा तैयारी	10.469	687239.24	65645.17
रोपण क्षेत्र का उपचार	10.469	1771426.35	169206.83
भू-जल संरक्षण कार्य	10.469	286412.15	27358.12
सिंचाई स्रोत विकास एवं प्रबंधन	10.469	681851.64	65130.54
अन्य कल्चरल आपरेशन	10.469	87945.75	8400.59
क्षेत्र सुरक्षा एवं अन्य कार्य	10.469	423291.56	40432.86
मजदूरी दरों में सम्भावित वृद्धि	10.469	403705.44	38561.99
योग :-	10.469	4788355.72	457384.25

परिक्षेत्राधिकारी  
बैकुण्ठपुर

उप वनमण्डलाधिकारी  
(द) बैकुण्ठपुर

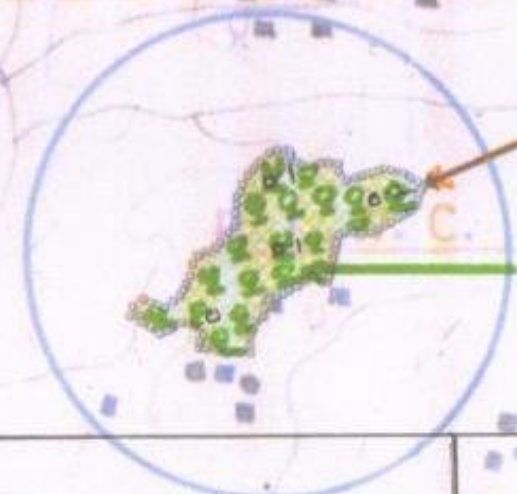
वनमण्डलसहायक अधिकारी  
कारिया वनमण्डल बैकुण्ठपुर



DGPS SURVEYED AREA

**- सं. नी. ल -**

संरक्षित वन की सीमा	—○—○—○—
प्रकीर्ण लाइन	—...—
नदी   नाले	~ ~ ~
झातिपुरी वृक्षारोपण हेतु प्रस्तावित राजस्व वन 10469 हे०	

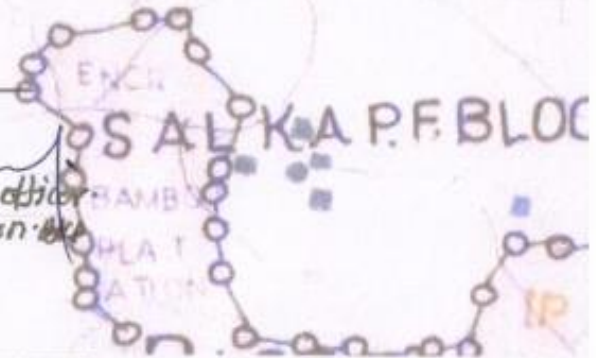


PROPOSED AREA FOR C.A.

*[Signature]*  
Range Officer.  
Bairkuntapur.

*[Signature]*  
Sub-Divisional Forest Officer.  
(South) Bairkuntapur.

*[Signature]*  
Divisional Forest Officer  
Korea Division.



मानचित्र



**DCPS SURVEYED AREA**

PROPOSED AREA FOR C.A.

शं. नी. ल	
संरक्षित वन की सीमा	—○—○—○—
प्रकोष्ठ लाइन	— · · —
नदी / नाले	~~~~~
स्वातंत्र्यपूर्ति वृक्षारोपण हेतु प्रस्तावित राजस्व वन 10469 हे०	

*Ranjit*  
Range Officer  
Bairkuntapur.

*[Signature]*  
Sub-Divisional Forest Officer  
(South) Bairkuntapur.

*[Signature]*  
Divisional Forest Officer  
Korea Division

SALKA P.F.BI

### Untitled Map

Write a description for your map.

### Legend

- BAIKUNTHPUR
- Proposed Area for C.A. Land for Amarpur to Chirmiri Road
- Untitled Path



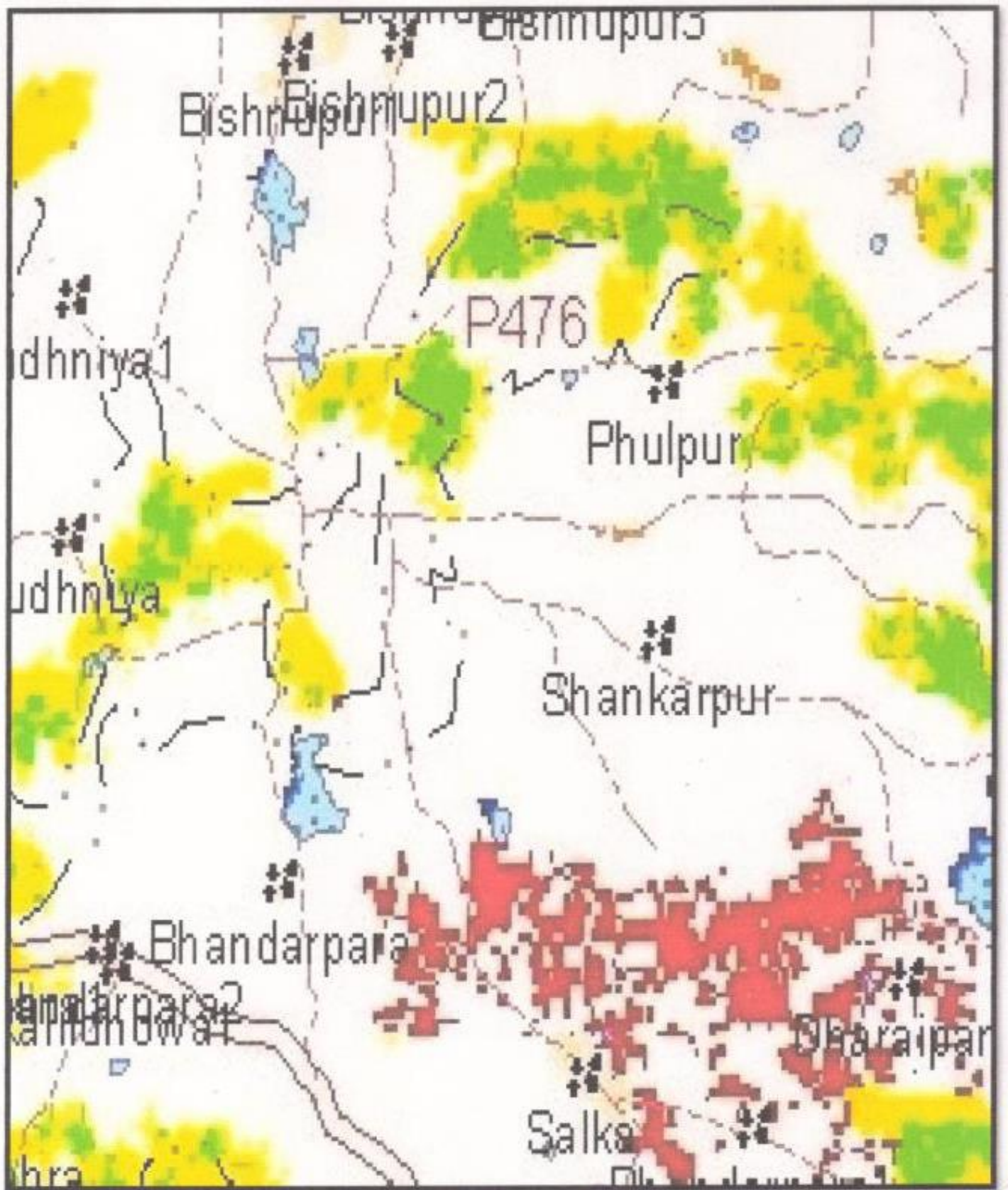
Google Earth

Image © 2016 CNES / Airbus

900 ft

*[Signature]*  
**S.D.O (F)**  
South Bikanernagar

*[Signature]*  
वन परिक्षेत्राधिकारी  
बैकुण्ठपुर



  
**S.D.O (F)**  
 South Baikunthpur

  
 वन परिभेगाधिकारी  
 बेकुण्ठ २