

कार्यालय: अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास), बिहार, पटना।

मजदूरी दर प्रति मानव दिवस-157/- रूपये							
प्लमउ दव	कार्य	इकाई	आवश्यक मानव दिवस	मजदूरी	सामग्री	कुल व्यय	अभियुक्ति
1.0 अवकृष्ट वनों का पुनर्वास एवं खण्ड वृक्षारोपण							
वृक्षारोपण अग्रिम कार्य							
1.1	सर्वे सीमांकण-वृक्षारोपण क्षेत्र का सर्वे सीमांकण एवं अस्थायी बाउन्ड्री पीलरों का निर्माण- Soil Profile पीट की खुदाई सहित	हे०	3.00	471.00	25.00	496.00	
	विभागीय अमीन की अनुलब्धता में अमीन की मजदूरी 0.25 कुशल मजदूर / 200/- प्रति मजदूर प्रति हे०	हे०	0.25	50.00	0.00	50.00	
1.2	झाड़ी सफाई						
1.2.1	सामान्य झाड़ी	हे०	8.00	1256.00	0.00	1256.00	
1.2.2	घनी झाड़ी	हे०	16.00	2512.00	0.00	2512.00	व०सं० से स्थल विशेष की लिखित अनुमोदन के पश्चात्
1.2.3	अत्यन्त घनी झाड़ी	हे०	24.00	3768.00	0.00	3768.00	
1.3	कटबैक	हे०	30.00	4710.00	0.00	4710.00	
1.4	ट्रेंच घेरान-आकार- (1.83mx1.22mx1.22m)- ट्रेंच घेरान की कटाई, काटी गयी मिट्टी को वृक्षारोपण की ओर डालकर उसकी ड्रेसिंग करना						
1.4.1	(क) सामान्य मृदा	प्रति चेन	20.00	3140.00	0.00	3140.00	
	(i) मिट्टी खुदाई (66'x6'x4' = 1320 cft/66 = 20 मानव दिवस						
	(ii) खुदाई की गई मिट्टी का बन्ड बनाना (i) का 15 प्रतिशत	प्रति चेन	3.00	471.00	0.00	471.00	
1.4.2	(ख) कड़ी मृदा	प्रति चेन	26.40	4144.80	0.00	4144.80	
	(i) मिट्टी खुदाई (66'x6'x4' = 1320 cft/50 = मानव दिवस						
	(ii) खुदाई की गई मिट्टी का बन्ड बनाना	प्रति चेन	3.00	471.00	0.00	471.00	
1.4.3	(ग) मशीन द्वारा	प्रति चेन				2900.00	
	(i) कड़ी मृदा में ट्रेंच खुदाई के लिए मशीन का प्रयोग करने पर आकलित मजदूरी का 70 प्रतिशत						
	(ii) खुदाई की गई मिट्टी का बन्ड बनाना (i) का 15 प्रतिशत	प्रति चेन	3.00	471.00	0.00	471.00	
1.5	पत्थर घेरान- आधार-0.9m उचाई-0.9m शीर्ष 0.3 - वृक्षारोपण क्षेत्र के नजदीक से पत्थरों का सग्रहण एवं घेरान का निर्माण 10.8घनमीटर						
1.5.1	स्थल पर पत्थर उपलब्ध कहने पर	प्रति चेन	21.00	3297.00	0.00	3297.00	
1.5.2	स्थल पर पत्थर उपलब्ध नहीं रहने पर	प्रति चेन	31.50	4945.50	2613.00	7558.50	व०प्र०पदा० द्वारा पत्थर घेरान का औचित्य एवं पत्थर के अनुपलब्धता के प्रमाण-पत्र के उपरान्त।
1.6	भू-जल संरक्षण कार्य						
1.6.1	कंदूर ट्रेंच का निर्माण-(30से०मी० x 30 से०मी० x 10 मी० के कंदूर ट्रेंच जो आपस में 5 से 6 मी० की दूरी पर होंगे प्रति हे० 90 Staggered कंदूर ट्रेंच बनाये जाएंगे। कंदूर का निर्माण वैसे स्थल पर किया जाएगा जहाँ ढाल 30 डिग्री से अधिक हो						
1.6.1.1	(क) सामान्य मृदा (1'x1'x33')x90=2970 घन फीट/66=45+1=46 मानव दिवस	प्रति 90 कंदूर	46.00	7222.00	0.00	7222.00	
1.6.1.2	(ख) कड़ी मृदा 2970 घन फीट / 50 =59.40+1= मानव दिवस	प्रति 90 कंदूर	60.40	9482.80	0.00	9482.80	
1.6.2	मिट्टी के चेक-डैम का निर्माण एवं गली प्लगिंग						
1.6.2.1	(क) सामान्य मृदा	प्रति 100 घनफीट	1.70	266.90	0.00	266.90	
	(i) मिट्टी खुदाई कर चेक डैम बनाना						

	(ii) खुदाई की गई मिट्टी से निर्मित चेक डेम का ड्रेजिंग (i) का 15 प्रतिशत	प्रति 100 घनफीट	0.26	40.04	1.00	41.04	
1.6.2.2	(ख) कड़ी मृदा (i) मिट्टी खुदाई कर चेक डेम बनाना	प्रति 100 घनफीट	2.00	314.00	0.00	314.00	
1.6.2.3	(ii) खुदाई की गई मिट्टी से निर्मित चेक डेम का ड्रेजिंग (i) का 15 प्रतिशत	प्रति 100 घनफीट	0.30	47.10	1.00	48.10	
1.6.3	स्थानीय बालू/मिट्टी को बोरे में डालकर बोरो को जमाकर चेकडेम का निर्माण						
1.6.3.1	(क) सामान्य मृदा	प्रति 100 घनफीट	2.00	314.00	500.00	814.00	
1.6.3.2	(ख) कड़ी मृदा	प्रति 100 घनफीट	2.30	361.10	500.00	861.10	
1.6.4	जल संग्रहण टैंक का निर्माण						
1.6.4.1	(क) सामान्य मृदा	प्रति 100 घनफीट	1.50	235.50	0.00	235.50	
1.6.4.2	(ख) कड़ी मृदा	प्रति 100 घनफीट	2.00	314.00	0.00	314.00	
1.7	मृदा कार्य- पीट का आकार-0.30मी0x0.30मी0x 0.30मी0- पीट का Alignment, निर्धारित आकार में पीट की खोदाई						
1.7.1	(क) सामान्य मृदा 1000/45=22.22	प्रति 1000 गड़ढा	24.00	3768.00	0.00	3768.00	
1.7.2	(ख) कड़ी मृदा 1000/40=25.00	प्रति 1000 गड़ढा	26.50	4160.50	0.00	4160.50	
1.8	मृदा कार्य- आकार-0.45मी0 x 0.45मी0 x 0.45मी0						
1.8.1	(क) सामान्य मृदा 3375/45=75	प्रति 1000 गड़ढा	76.00	11932.00	0.00	11932.00	खंड वृक्षारोपण में बड़े पीट की आवश्यकता नहीं है
1.8.2	(ख) कड़ी मृदा 3375/40=84	प्रति 1000 गड़ढा	85.00	13345.00	0.00	13345.00	
1.9	अंश पौधशाला कार्य (20 प्रतिशत अतिरिक्त पौधों के साथ)- वृक्षारोपण स्थल के निकट अस्थायी पौधशाला की स्थापना, घेरान, ट्यूब की भरवाई, बीजारोपण एवं माह मार्च तक पटवन एवं अन्य रख-रखाव कार्य।	प्रति 1000 पौधे	9.32	1463.24	1081.00	2544.24	
1.10	सामग्री क्य (अंश पौधशाला के सामग्रियों के साथ)	प्रति 1000 पौधे	0.00	0.00	1100.00	1100.00	
वृक्षारोपण समापन कार्य							
1.11	अंश पौधशाला कार्य (20 प्रतिशत अतिरिक्त पौधों के साथ)- माह अप्रैल से वृक्षारोपण समय तक पौधशाला में पटवन, Sorting, Shifting and Grading खाली ट्यूबों में पुनः बीजारोपण एवं अन्य रख-रखाव संबंधित कार्य।	प्रति 1000 पौधे	13.68	2147.76	160.00	2307.76	
1.12	पौधारोपण कार्य (10 ग्राम डी0ए0पी0 एवं कीटनाशक प्रति पौधों के साथ)- अस्थायी पौधशाला से पौधों की ढुलाई एवं पौधारोपण कार्य। पौधारोपण- 20 मानव दिवस पौधों का परिवहन-6 मानव दिवस डी0ए0पी0-280/-रूपये , कीटनाशक- 100/- रूपये विविध- 50/- रूपये	प्रति 1000 पौधे	32.00	5024.00	410.00	5434.00	
1.13	कोड़नी एवं निकौनी (मृत पौधों के बदलाव के साथ) उर्वरक 10 ग्राम प्रति पौधा- 6' Diameter में घास की सफाई एवं 3' Diameter में कोड़ाई कर मिट्टी को हलका करना एवं मृत पौधों का प्रतिस्थापन करना।						
1.13.2	दो कोड़नी एवं निकौनी						
1.13.2.1	(क) सामान्य मृदा -प्रथम-18 , द्वितीय-12	प्रति 1000 पौधा	30.00	4710.00	300.00	5010.00	
1.13.2.2	(ख) कड़ी मृदा - प्रथम-21 , द्वितीय-14	प्रति 1000 पौधा	35.00	5495.00	300.00	5795.00	
1.14	कंटूर ट्रेंच एवं घेरान ट्रेंच वर्म पर बीजारोपण	प्रति चैन	0.50	78.50	40.00	118.50	
1.15	समापन वर्ष में सुरक्षा (अगस्त से मार्च)-सुरक्षा व्यवस्था						
1.15.1	0-30 हे0 तक		243.00	38151.00	0.00	38151.00	
1.15.2	31-60 हे0 तक		486.00	76302.00	0.00	76302.00	
1.15.3	61-90 हे0 तक		729.00	114453.00	0.00	114453.00	
1.15.4	90 हे0 से अधिक		972.00	152604.00	0.00	152604.00	

1.16	प्रथम वर्ष सम्पोषण कार्य						
	दो कोड़नी एवं निकोनी तथा मृत पौधों का बदलाव						
1.16.1	(क) सामान्य मृदा -प्रथम-18 , द्वितीय-12	प्रति 1000 पौधा	30.00	4710.00	133.00	4843.00	एक बार खाद किया जाना है।
1.16.2	(ख) कड़ी मृदा - प्रथम-21 , द्वितीय-14	प्रति 1000 पौधा	35.00	5495.00	133.00	5628.00	एक बार खाद किया जाना है।
1.17	प्रथम वर्ष सम्पोषण में सुरक्षा (अप्रैल से मार्च)-सुरक्षा व्यवस्था						
1.17.1	0-30 हे० तक		365.00	57305.00	0.00	57305.00	
1.17.2	31-60 हे० तक		730.00	114610.00	0.00	114610.00	
1.17.3	61-90 हे० तक		1095.00	171915.00	0.00	171915.00	
1.17.4	90 हे० से अधिक		1460.00	229220.00	0.00	229220.00	
1.17.5	ट्रेच की मरम्मत प्रति चेन		3.00	471.00	0.00	471.00	
	द्वितीय वर्ष एवं तृतीय वर्ष सम्पोषण कार्य						
1.18	एक कोड़नी निकोनी						
1.18.1	(क) सामान्य मृदा	प्रति 1000 पौधा	18.00	2826.00	65.00	2891.00	
1.18.2	(ख) कड़ी मृदा	प्रति 1000 पौधा	21.00	3297.00	65.00	3362.00	
1.19	सुरक्षा व्यवस्था						
1.19.1	0-30 हे० तक		365.00	57305.00	0.00	57305.00	
1.19.2	31-60 हे० तक		730.00	114610.00	0.00	114610.00	
1.19.3	61-90 हे० तक		1095.00	171915.00	0.00	171915.00	
1.19.4	90 हे० से अधिक		1460.00	229220.00	0.00	229220.00	
1.20	तृतीय वर्ष सम्पोषण कार्य		1460.00	229220.00	0.00	229220.00	
1.20.1	0-30 हे० तक		365.00	57305.00	0.00	57305.00	
1.20.2	31-60 हे० तक		730.00	114610.00	0.00	114610.00	
1.20.3	61-90 हे० तक		1095.00	171915.00	0.00	171915.00	
1.20.4	90 हे० से अधिक		1460.00	229220.00	0.00	229220.00	
1.21	विविध कार्य समापन वर्ष में दो साईन बोर्ड 4'x3', छायाकन , अभिलेख संधारण इत्यादि						
1.21.1	समापन वर्ष	प्रति वनरोपण				10000.00	
1.21.2	प्रथम सम्पोषण वर्ष	प्रति वनरोपण				2000.00	
1.21.3	द्वितीय सम्पोषण वर्ष	प्रति वनरोपण				2000.00	

नोट-क) अंश पौधशाला अग्रिम कार्य के समय 25000 पौधों के लिए 10.1 फीट प्रति हजार तथा 50000 पौधों के लिए 7.71 फीट प्रति हजार की दर से बॉस धेरान की राशि अलग से देय है जिसकी मांग आवश्यकतानुसार अग्रिम कार्य के साथ की जा सकती है। यह दर 100/-रु० प्रति रनिंग फीट होगा जिसमें 80/-रु० सामग्री तथा 20/-रु० मजदूरी हेतु निर्धारित है।

ख) अस्थाई पौधशाला हेतु प्रति पौधशाला 2000/- रु० साईन बोर्ड, छायाकन, फोटोग्राफी इत्यादि के लिए अलग से देय है।

ग) सुरक्षा कार्य हेतु वृक्षारोपण क्षेत्र से सटे ग्राम के मजदूरों को नियोजित करने में प्राथमिकता दी जायेगी।

घ) 1.5.2- यह दर जल संसाधन विभाग हेतु दिनांक- 01.01.2012 से प्रभावी दर पर आधारित है।

Sharma
9-1-13

(डी०के०शुक्ला)

अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास),
बिहार, पटना।

कार्यालय: अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास), बिहार, पटना।

3.0 पथ तट, नहरतट एवं तटबंध पर (वंसत कालीन) वृक्षारोपण:-

मजदूरी दर प्रति मानव दिवस-157/- रुपये

Item no	कार्य	इकाई	आवश्यक मानव दिवस	मजदूरी	सामग्री	कुल व्यय
	अग्रिम एवं समापन					
3.1	झाड़ी सफाई कार्य	प्रति कि०मी०	15.00	2355.00	0.00	2355.00
3.2	मृदा कार्य- पीट का आकार-0.30मी० x 0.30मी० x 0.30मी०- पीट का Alignment निर्धारित आकार में पीट की खोदाई					
3.2.1	(क) सामान्य मृदा	प्रति 1000 गड़्ढा	24.00	3768.00	-	3768.00
3.2.2	(ख) कड़ी मृदा	प्रति 1000 गड़्ढा	26.50	4160.50	-	4160.50
3.3	मृदा कार्य- पीट का आकार-0.45मी० x 0.45मी० x 0.45 मी०- पीट का Alignment, निर्धारित आकार में पीट की खोदाई (बड़े पौधों के लिए)					
3.3.1	(क) सामान्य मृदा	प्रति 1000 गड़्ढा	79.50	12481.50	0.00	12481.50
3.3.2	(ख) कड़ी मृदा	प्रति 1000 गड़्ढा	87.86	13794.02	0.00	13794.02
3.4	स्तूप निर्माण (प्रति माउण्ड)					
	सम्भावित जल-जमाव वाले क्षेत्रों में स्थानीय मृदा के प्रयोग से वृक्षारोपण हेतु स्तूपों का निर्माण एवं ड्रेसिंग					
3.4.1	1.8 मी. x 0.60 मी. x 0.6 मी. सामान्य मृदा	प्रति स्तूप	0.29	45.53	-	45.53
3.4.2	1.8 मी. x 0.60 मी. x 0.6 मी. कड़ी मृदा	प्रति स्तूप	0.35	54.95	-	54.95
3.4.3	आकार 2.1 मी. x 0.75 मी. x 0.6 मी. सामान्य मृदा	प्रति स्तूप	0.46	72.22	-	72.22
3.4.4	आकार 2.1 मी. x 0.75 मी. x 0.6 मी. कड़ी मृदा	प्रति स्तूप	0.56	87.92	-	87.92
3.4.5	आकार 2.6 मी. x 1.0 मी. x 0.6 मी. सामान्य मृदा	प्रति स्तूप	0.89	139.73	-	139.73
3.4.6	आकार 2.6 मी. x 1.0 मी. x 0.6 मी. कड़ी मृदा	प्रति स्तूप	1.19	186.83	-	186.83
3.5	पौधारोपण कार्य (10 ग्राम डी०ए०पी० प्रति पौधों एवं कीटनाशक के साथ) पौधों की बुलाई सहित	प्रति 1000 पौधों	24.00	3768.00	400.00	4168.00
3.5.1	द्यूब पौधों की बुलाई प्रति ट्रेक्टर (आवश्यकतानुसार)	प्रति 1000 पौधों			1000.00	1000.00
3.6	माह मार्च तक सुरक्षा एवं पटवन कार्य (पांच बार)					
3.6.1	बिना ट्रक्टर/ कैम्फर/टेला का	प्रति 1000 पौधों	21.00	3297.00		3297.00
3.6.2	ट्रक्टर/ कैम्फर/टेला के साथ	प्रति 1000 पौधों	5.00	785.00	2500.00	3285.00
3.7	वृक्षारोपण सम्पोषण कार्य					
	अप्रैल से जुन तक सुरक्षा सह पटवन कार्य (25 बार मानते हुए)	प्रति 1000 पौधों				
3.7.1	बिना ट्रक्टर/ कैम्फर/टेला का	प्रति 1000 पौधों	105.00	16485.00	275.00	16760.00
3.7.2	ट्रक्टर/ कैम्फर/टेला के साथ	प्रति 1000 पौधों	25.00	3925.00	12500.00	16425.00
3.8	सुरक्षा, कोड़नी- 1.5 फीट रेडियस में एवं निकोनी- 3 फीट रेडियस में (कम से कम तीन), मृत पौधों का बदलाव एवं पानी पटवन आवश्यकतानुसार					
3.8.1	प्रथम वर्ष (जुलाई से मार्च)	प्रति 1000 पौधों	276.00	43332.00	133.00	43465.00
3.8.2	द्वितीय वर्ष (अप्रैल से मार्च)	प्रति 1000 पौधों	365.00	57305.00	65.00	57370.00
3.8.3	तृतीय वर्ष (अप्रैल से मार्च)	प्रति 1000 पौधों	365.00	57305.00	65.00	57370.00
3.9	विविध कार्य साईन बोर्ड 4'x3', छायाकन इत्यादि					
3.9.1	समापन वर्ष	प्रति वृक्षारोपण				10000.00
3.9.2	प्रथम सम्पोषण वर्ष	प्रति वृक्षारोपण				2000.00
3.9.3	द्वितीय सम्पोषण वर्ष	प्रति वृक्षारोपण				2000.00
3.10	सर्वेक्षण, रेखांकन एवं यूनिट का निर्माण	प्रति हजार	3.00	471.00	200.00	671.00

नोट:- संबंधित वन संरक्षक से अनुमति प्राप्त कर आवश्यकतानुसार द्यूब पौधों की बुलाई हेतु प्रस्ताव समर्पित किया जाएगा।

Sharma
9.1.13

(डी०के०शुक्ला)

अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास),
बिहार, पटना।

कार्यालय: अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास), बिहार, पटना।

2.0 पथ तट, नहरतट एवं तटबंध पर (वर्षा कालीन) वृक्षारोपण:-

मजदूरी दर प्रति मानव दिवस-157/- रुपये

Item no	कार्य	इकाई	आवश्यक मानव दिवस	मजदूरी	सामग्री	कुल व्यय
	अग्रिम एवं समापन					
2.1	झाड़ी सफाई कार्य	प्रति कि०मी०	15.00	2355.00	0.00	2355.00
2.2	मृदा कार्य- पीट का आकार-0.30मी० x 0.30मी० x 0.30मी०- पीट का Alignment निर्धारित आकार में पीट की खोदाई 1 धनफीट					
2.2.1	(क) सामान्य मृदा	प्रति 1000 गड़दा	24.00	3768.00	-	3768.00
2.2.2	(ख) कड़ी मृदा	प्रति 1000 गड़दा	26.50	4160.50	-	4160.50
	मृदा कार्य- पीट का आकार-0.45मी० x 0.45मी० x 0.45 मी०- पीट का Alignment, निर्धारित आकार में पीट की खोदाई (बड़े पौधों के लिए)					
	(क) सामान्य मृदा	प्रति 1000 गड़दा	79.50	12481.50	0.00	12481.50
	(ख) कड़ी मृदा	प्रति 1000 गड़दा	87.86	13794.02	0.00	13794.02
	स्तूप निर्माण (प्रति माउण्ड)					
2.3	सम्पावित जल-जमाव वाले क्षेत्रों में स्थानीय मृदा के प्रयोग से वृक्षारोपण हेतु स्तूपों का निर्माण एवं ड्रेसिंग					
2.3.1	1.8 मी. x 0.60 मी. x 0.6 मी. सामान्य मृदा	प्रति स्तूप	0.29	45.53	-	45.53
2.3.2	1.8 मी. x 0.60 मी. x 0.6 मी. कड़ी मृदा	प्रति स्तूप	0.35	54.95	-	54.95
2.3.3	आकार 2.1 मी. x 0.75 मी. x 0.6 मी. सामान्य मृदा	प्रति स्तूप	0.46	72.22	-	72.22
2.3.4	आकार 2.1 मी. x 0.75 मी. x 0.6 मी. कड़ी मृदा	प्रति स्तूप	0.56	87.92	-	87.92
2.3.5	आकार 2.6 मी. x 1.0 मी. x 0.6 मी. सामान्य मृदा	प्रति स्तूप	0.89	139.73	-	139.73
2.3.6	आकार 2.6 मी. x 1.0 मी. x 0.6 मी. कड़ी मृदा	प्रति स्तूप	1.19	186.83	-	186.83
2.4	पौधारोपण कार्य (10 ग्राम डी०ए०पी० प्रति पौधो एवं कीटनाशक के साथ) पौधो की ढुलाई सहित	प्रति 1000 पौधे	24.00	3768.00	400.00	4168.00
2.5	द्यूब पौधों की ढुलाई प्रति ट्रेक्टर	प्रति 1000 पौधे			1000.00	1000.00
	वृक्षारोपण सम्पोषण कार्य					
2.6	सुरक्षा, कोड़नी- 1.5 फीट रेडियस में एवं निकोनी- 3 फीट रेडियस में (कम से कम तीन), मृत पौधों का बदलाव एवं पानी पटवन आवश्यकतानुसार					
2.6.1	प्रथम वर्ष (जुलाई से मार्च)	प्रति 1000 पौधे	276.00	43332.00	133.00	43465.00
2.6.2	द्वितीय वर्ष (अप्रैल से मार्च)	प्रति 1000 पौधे	365.00	57305.00	65.00	57370.00
2.6.3	तृतीय वर्ष (अप्रैल से मार्च)	प्रति 1000 पौधे	365.00	57305.00	65.00	57370.00
2.7	विविध कार्य साईन बोर्ड 4'x3', छायाकन इत्यादि		-		-	
2.7.1	समापन वर्ष	प्रति वृक्षारोपण				10000.00
2.7.2	प्रथम सम्पोषण वर्ष	प्रति वृक्षारोपण				2000.00
2.7.3	द्वितीय सम्पोषण वर्ष	प्रति वृक्षारोपण				2000.00
2.8	सर्वेक्षण, रेखांकन एवं यूनिट का निर्माण	प्रति हजार	3.00	471.00	200.00	671.00

Sharma
9.1.13

(डी०के०शुक्ला)
अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास),
बिहार, पटना।

कार्यालय: अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास), बिहार, पटना।

स्थाई पौधशाला

4.0 अग्रिम कार्य कार्य दर

मजदूरी दर प्रति मानव दिवस-157/-/- रुपये

पौधशाला का कंटीले तार से घेरान का प्राक्कलन PWD Schedule of rates एवं उस समय चालू बाजार दर पर आधारित होगा।

Sl. No.	Item no	कार्य	इकाई	आवश्यक मा0दिवस	मजदूरी	सामग्री	कुल व्यय
1	4.1	बेड तैयार करने हेतु एलाइमेंट, सफाई, कोडाइ एवं मिटी तैयार करना आकार : 40' x 4' x 2'	वेड	3.50	549.50	0.00	549.50
2	4.2	गाबर खाद/वर्मी कम्पोस्ट का क्रय परिवहन सहित प्रति बेड 0.2 धनमीटर	प्रति बेड	0.00	0.00	175.00	175.00
3	4.3	बीज का क्रय (वास्तविकता के आधार पर राशि व्यय की जाएगी जो प्रावधानित राशि के अन्दर होगा)	प्रति हजार	0.00	0.00	300.00	300.00
4	4.4	बीज का उपचार (वास्तविकता के आधार पर राशि व्यय की जाएगी जो 0.28 मानव दिवस प्रति हे0 तक सीमित रहेगी)	प्रति हजार	0.28	43.96	0.00	43.96
5	4.5	अंकुरण वेड में बीज बुनाई, वेड को खरपतवार से ढकने के कार्य सामग्री सहित	प्रति बेड	0.50	78.50	60.00	138.50
6	4.6	बीज अंकुरण वेड में पटवन कार्य	प्रति बेड	1.25	196.25	0.00	196.25
7	4.7	पॉली बैग का क्रय (20 प्रतिशत अतिरिक्त सहित)					
8	4.7.1	आकार 20से.मी. x 10से.मी. x 100 गेज का क्रय	प्रति हजार			180.00	180.00
9	4.7.2	आकार 25से.मी. x 15से.मी. x 150 गेज का क्रय	प्रति हजार			500.00	500.00
10	4.7.3	आकार 30से.मी. x 20से.मी. x 200 गेज का क्रय	प्रति हजार			1050.00	1050.00
11	4.7.4	आकार 40से.मी. x 30से.मी. x 300 गेज का क्रय	प्रति हजार			2970.00	2970.00
12	4.8	स्थल सफाई, बेड का एलाइमेंट- संकेन बेड का निर्माण					
13	4.8.1	आकार 40 फीट x 4 फीट x 6 इंच संकेन (20 से0मी0 x 10 से0मी0 आकार के पॉली बैग के लिए)	प्रति बेड	2.00	314.00	0.00	314.00
14	4.8.2	आकार 40 फीट x 4 फीट x 8 इंच संकेन (25 से0मी0 x 15 से0मी0 आकार के पॉली बैग के लिए)	प्रति बेड	2.50	392.50	0.00	392.50
15	4.8.3	आकार 40 फीट x 4 फीट x 10 इंच संकेन (30 से0मी0 x 20 से0मी0 आकार के पॉली बैग के लिए)	प्रति बेड	3.00	471.00	0.00	471.00
16	4.8.4	आकार 40 फीट x 4 फीट x 12 इंच संकेन (40 से0मी0 x 30 से0मी0 आकार के पॉली बैग के लिए)	प्रति बेड	3.50	549.50	0.00	549.50
17	4.9	संकेन बेड में 2 इंच मोटाई में बालू बिछाना	प्रति बेड	0.25	39.25	70.20	109.45
18	4.10	पॉली बैग भरने हेतु सामग्री का क्रय					
19	4.10.1	आकार 20 सें.मी. x 10 से.मी. ट्यूब के लिए 24 घनफीट प्रति हजार					
20	4.10.1.1	(मिट्टी+बालू) का क्रय 19 घन मीटर रू0 10.4 रू. घनफीट	प्रति हजार	0.00	0.00	197.60	197.60
21	4.10.1.2	गोबर खाद का क्रय- 85 घनफीट रू. 25 प्रति घनफीट	प्रति हजार	0.00	0.00	125.00	125.00
22	4.10.2	आकार 25 सें.मी. x 15 से.मी. हेतु कुल आयतन 68 घनफीट	प्रति हजार				
23	4.10.2.1	मिट्टी + बालू- 55 घनफीट रू. 10.4 प्रति घनफीट	प्रति हजार	0.00	0.00	572.00	572.00
24	4.10.2.2	गोबर खाद का क्रय 13 घनफीट 25 रू0 घनफीट	प्रति हजार	0.00	0.00	325.00	325.00
25	4.10.3	आकार 30 सें.मी. x 20 से.मी. कुल आयतन 145 घनफीट	प्रति हजार				
26	4.10.3.1	मिट्टी + बालू- 116 घनफीट रू. 10.4 प्रति घनफीट	प्रति हजार	0.00	0.00	1206.40	1206.40
27	4.10.3.2	गोबर खाद का क्रय- 29 घनफीट रू. 25 प्रति घनफीट	प्रति हजार	0.00	0.00	725.00	725.00
28	4.10.4	आकार 40 सें.मी. x 30 से.मी. कुल आयतन 425 घनफीट	प्रति हजार				
29	4.10.4.1	मिट्टी + बालू- 340 घनफीट रू. 10.4 प्रति घनफीट	प्रति हजार	0.00	0.00	3536.00	3536.00
30	4.10.4.2	गोबर खाद का क्रय- 5 घनफीट रू. 25 प्रति घनफीट	प्रति हजार	0.00	0.00	2125.00	2125.00
31	4.10.5	पॉली बैग में मिट्टी, बालू एवं खाद्य का निश्रण तैयार करना तथा भरना					
32	4.10.5.1	पॉली बैग का साईज 20 से0मी0 x 10 से0 मी0	प्रति हजार	7.00	1099.00	0.00	1099.00
33	4.10.5.2	पॉली बैग का साईज 25 से0मी0 x 15 से0 मी0	प्रति हजार	13.00	2041.00	0.00	2041.00
34	4.10.5.3	पॉली बैग का साईज 30 से0मी0 x 20 से0 मी0	प्रति हजार	20.00	3140.00	0.00	3140.00
35	4.10.5.4	पॉली बैग का साईज 40 से0मी0 x 30 से0 मी0	प्रति हजार	55.00	8635.00	0.00	8635.00

नोट:

- 1 हे0 के स्थायी पौधशाला में कुल 400 बेड बनाए जायेंगे जिसमें 340 बेड में पौधे लगाए जायेंगे तथा 60 बेड अंकुरण के लिए रखे जाएंगे।
- 2 सामान्यतः 20 से0मी0 x 10 से0 मी0 के पॉली बैग प्रति बेड 400, 25 से.मी. x 15 से0मी0 के पॉली बैग प्रति बेड 1000 एवं 30 से0मी0 x 20 से0 मी0 आकार के पॉली बैग प्रति बेड 800 तथा 40 से.मी. x 30 से.मी. के 450 बैग रखे जा सकेंगे।
- 3 गोबर के स्थान पर उपलब्धता एवं उपयोगिता को ध्यान में रखते हुए संबंधित वन संरक्षक से अनुमति प्राप्त कर जैविक खाद्य का क्रय किया जा सकता है।
- 4 पॉलीथीन ट्यूब क्रय का दर निविदा में प्राप्त दर के अनुसार परिवर्तनीय होगा।

Sharma
21.13

(डी०के०शुक्ला)
अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास),
बिहार, पटना।

कार्यालय: अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास), बिहार, पटना।

4.0 स्थाई पौधशाला का समापन कार्य

Item no	कार्य	इकाई	आवश्यक मानव दिवस	मजदूरी दर प्रति मानव दिवस-157/- रुपये		
				मजदूरी	सामग्री	कुल व्यय
4.11	बीचरो का प्रीक आउट स्थायी बेड में	वेड	2	314.00		314.00
4.12	बीचरो का प्रीक आउट पॉली बैग में बीज का क्य	प्रति हजार	2	314.00	100	414.00
4.13	सेड लगाने का कार्य प्रति बेड	प्रति बेड	0.5	78.80	60	138.80
4.14	चार कोड़नी निकोनी स्थायी बेडों में	प्रति बेड	2	314.00		314.00
4.15	चार कोड़नी निकोनी ट्यूब पौधों में।	हे०	-			
4.15.1	1. 10 से०मी० X 20 से० मी०	प्रति हजार	2	314.00		314.00
4.15.2	2. 20 से०मी० X 30 से०मी०	प्रति हजार	8	1256.00		1256.00
4.15.3	3. 15 से०मी० X 30 से०मी०	प्रति हजार	4	628.00		628.00
4.15.4	4. 30 से०मी० X 40 से०मी०	प्रति हजार	18	2826.00		2826.00
4.16	सॉटिंग एवं ग्रेडिंग ट्यूब पौधों में (आवश्यकतानुसार)		-			
4.16.1	1. 10 से०मी० X 20 से० मी०	प्रति हजार	1.5	235.50		235.50
4.16.2	2. 20 से०मी० X 30 से०मी०	प्रति हजार	8	1256.00		1256.00
4.16.3	3. 15 से०मी० X 25 से०मी०	प्रति हजार	4	628.00		628.00
4.16.4	4. 30 से०मी० X 40 से०मी०	प्रति हजार	20	3140.00		3140.00
4.17	डीजल 640 ली० मोबिल 15 ली० का क्रय 80 दिन पटवन प्रति दिन 8 घंटा	प्रति हे०	0		39600	39600.00
4.18	उपकरण यथा कुदाल , खुरपी, इत्यादि का क्य	हे०	-		5000	5000.00
4.19	संयंत्रों की मरम्मत एवं विविध व्यय	हे०	-		10000	10000.00
4.20	रसायनिक खाद कीटनाशक इत्यादि	हे०	-		8000	8000.00
4.21	पटवन एवं कोड़नी निकोनी पौली बैग में अप्रैल से 15 जुलाई तक	हे.				
4.21.1	1. 10 से०मी० X 20 से० मी०	प्रति हजार	2.4	376.80		376.80
4.21.2	2. 20 से०मी० X 30 से०मी०	प्रति हजार	5	785.00		785.00
4.21.3	3. 15 से०मी० X 30 से०मी०	प्रति हजार	7	1099.00		1099.00
4.21.4	4. 30 से०मी० X 40 से०मी०	प्रति हजार	10	1570.00		1570.00
4.22	सुरक्षा एवं पटवन	प्रति पौधशाला	1460	229220.00	0	229220.00
4.23	स्टम्प निर्माण	प्रति हजार	10	1570.00	0	1570.00

Shankar
9.1.13
(डी०के०शुक्ला)

अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास),
बिहार, पटना।

कार्यालय: अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास), बिहार, पटना।

मजदूरी दर प्रति मानव दिवस-187/- रुपये


5.0 वृक्षारोपण पौधशाला (छोटा पौली बैग (20सेमी0 x 10 सेमी0 x 100) में पौधे उगाने हेतु 1000 पौधे, 25000 पौधे एवं 50000 पौधे के लिये मानक दर)

प्रथम वर्ष वृक्षारोपण अग्रिम कार्य के साथ कराये जाने वाले कार्य

Item no	कार्य विवरण	इकाई दर 1000 पौधा हेतु				25000 पौधा हेतु				50000 पौधा हेतु			
		सामग्री (रु. में)	मजदूरी (रु. में)	योग	सामग्री (रु. में)	मजदूरी		योग	सामग्री (रु. में)	मजदूरी		योग	
						मानव दिवस	राशि(रु. में)			मानव दिवस	राशि(रु. में)		
5.1	पौली बैग आकार - 20सेमी0 x 10 सेमी0 -100 गेज का क्रय (20 प्रतिशत अतिरिक्त पौलीबैग के साथ)	180		5400			5400	10800			10800		
5.2	स्थल सफाई बेड का एलाइमेंट 40 फीट x 4 फीट का 6" संनक बेड तल में 2 इंच बालू भरवाई के साथ तैयार करना। प्रति बेड 2 मानव दिवस एवं 26.66 धनफीट बालू प्रति बेड दर 11/-रु0 प्रति धनफीट	82	87.92	2050	7 बेड 14 मानव दिवस	2198	4248	4100	14 बेड 28 मानव दिवस	4396	8496		
5.3	बांस घेरान कार्य 1000 पौधे के लिये (आवश्यकतानुसार)	80	20										
5.4	पौली बैग आकार-20सेमी0 x 10 सेमी0 में मिट्टी + बालू + गोबर का मिश्रण तैयार करने हेतु मिट्टी, बालू एवं गोबर का क्रय												
5.4.1	(1) मिट्टी 16.2 धनफीट एवं बालू 8 धनफीट का क्रय प्रति हजार	266		6650			6650	13300			13300		
5.4.2	(2) गोबर / जैविक खाद्य का क्रय 7.50 धनफीट प्रति हजार @25/- प्रति धनफीट	187		4675			4675	9350			9350		
5.4.3	(3) कीटनाशक एवं उर्वरक का क्रय	30		750			750	1500			1500		
5.5	बीज का क्रय आंशिक	350		8750			8750	15000			15000		
5.6	पौली बैग आकार-20सेमी0 x 10 सेमी0 में मिट्टी + बालू + गोबर का मिश्रण तैयार कर भरना		1099		175	27475	27475	54950	350	54950	54950		
5.7	बीज बुनाई, बीज उपचार सहित		122.46		19.5	3061.5	3061.5	6123	39	6123	6123		
5.8	अकुरुण बेड का निर्माण (3.5 मानव दिवस प्रति बेड)		153.86		24.5	3846.5	3846.5	7693	49	7693	7693		
5.9	विधिवि कार्य यथा फलेक्स बोर्ड, चित्रांकण पटवन हेतु सामग्री का क्रय इत्यादि 5000/-	5000		5000			5000	5000			5000		
	योग			33275	219	36581	69856	59050	438	73162	132212		
5.10	शेष बीज का क्रय	150		3750			3750	7500			7500		
5.11	प्रिक आउट (पुआल, बांस, छाया हेतु का क्रय, शेड निर्माण के साथ)	60	314	1500	50	7850	9350	3000	100	15700	18700		
5.12	तीन कोड़नी निकौनी एवं पौधों का स्थान बदलाव, युरिया घोल छिड़काव पौली बैग का स्थान का बदलाव तथा छटनी के साथ 3.3 मानव दिवस प्रति हजार		518.1		82.5	12952.5	12952.5	25905	165	25905	25905		

5.13	पटवन एवं सुरक्षा कार्य अप्रैल से सितम्बर माह तक	7,344 मानव दिवस प्रति हजार	1153.01	183.60	28825.2	28825.2	367.2	57650.4	57650.4
	योग		5250	316	49628	54878	632.2	99255.4	109755.4
	कुल योग		38525	535	86209	124734	1070	172417	241967

नोट:- पॉलीथीन ट्यूब के कचरे का दर निविदा में प्राप्त दर के अनुसार परिवर्तनीय होगा।


 (डी०के०शुक्ला)
 अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास),
 बिहार, पटना।

कार्यालय: अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास), बिहार, पटना।

मजदूरी दर प्रति मानव दिवस-157/- रूपये


6.0 वृक्षारोपण पौधशाला (बड़ा पौली बैग (30सेमी0 ग 20 सेमी0 ग 200) में पौधे उगाने हेतु 25000 पौधे एवं 50000 पौधे के लिये मानक दर)

प्रथम वर्ष वृक्षारोपण अग्रिम कार्य के साथ कराये जाने वाले कार्य

Item no	कार्य विवरण	इकाई	दर (रु.) प्रति 1000 टयूब		25 हजार पौधों के लिए				50 हजार पौधों के लिए			
			सामग्री	मजदूरी	सामग्री	मानव दिवस	मजदूरी	योग	सामग्री	मानव दिवस	मजदूरी	योग
6.1	पौली बैग आकार - 30सेमी0 x 20 सेमी0 - 200 गेज का क्रय (20 प्रतिशत अतिरिक्त पौलीबैग के साथ)	प्रति हजार	1050.00		31500.00	0.00	31500.00	0.00	63000.00	0.00	63000.00	
6.2	स्थल सफाई बेड का एलाइमेंट 40 फीट X 4 फीट का 8' सनकन बेड तैयार करना। प्रति बेड 2.50 मानव दिवस एवं 26.66 घनफीट बालू प्रति बेड दर 11/-रु0 प्रति घनफीट	प्रति बेड 2.50 मानव दिवस 1.2 बेड प्रति हजार	352.00	471.00	8800.00	75.00	11775.00	20575.00	17600.00	150.00	23550.00	
6.3	बांस घेरान कार्य 1000 पौधे के लिये (आवश्यकतानुसार)	प्रति रनिंग फीट	80.00	20.00								
6.4	पौली बैग आकार-30सेमी0 x 20 सेमी0 में मिट्टी + बालू + गोबर / जैविक खाद का मिश्रण तैयार करने हेतु मिट्टी बालू एवं गोबर/ जैविक खाद का क्रय प्रति हजार	प्रति हजार	1586.00		39650.00		39650.00		79300.00		79300.00	
6.4.1	(1) मिट्टी एवं बालू 152.5 घन फीट 10.4 रु0 प्रति घनफीट के दर से	प्रति हजार	1062.50		26562.50		26562.50		53125.00		53125.00	
6.4.2	(2) गोबर/जैविक खाद का क्रय 42.5 घनफीट 25 रु0 प्रति घनफीट के दर से	प्रति हजार	150.00		3750.00		3750.00		7500.00		7500.00	
6.5	(3) कौटनाशक 150 रु0 प्रति हजार	प्रति हजार	350.00		8750.00		8750.00		17500.00		17500.00	
6.6	बीज का क्रय आंशिक	प्रति हजार										
6.6	पौली बैग आकार-20 सेमी0 x 30 सेमी0 में मिट्टी + बालू + गोबर का मिश्रण तैयार कर भरना	प्रति हजार		3140.00		500.00	78500.00		1000.00	157000.00	157000.00	
6.7	बीज डुनाई, बीज उपचार साहित	0.78 मानव दिवस		122.46		19.50	3061.50		39.00	6123.00	6123.00	
6.8	अंकुरण बेड का निर्माण (3.5 मानव दिवस प्रति बेड) 25000 पौधों के लिये 7 बेड	3.5 मानव दिवस 0.28 बेड प्रति हजार		549.50		24.50	3846.50		49.00	7693.00	7693.00	
6.9	विविध कार्य यथा फ्लेक्स बोर्ड, चित्रांकण पटवन हेतु सामग्री का क्रय इत्यादि	प्रति पौधशाला	5000.00		5000.00		5000.00		5000.00		5000.00	
	योग		9630.50	4302.96	124012.50	619.00	97183.00	221195.50	243025.00	1238.00	419791.00	
6.10	शेष बीज का क्रय	प्रति हजार	150.00		3750.00		3750.00		7500.00		7500.00	
6.11	प्रिक आउट (पुआल, बांस, छाया हेतु का क्रय)	प्रति हजार	60.00	314.00	1500.00	60.00	9420.00	10920.00	3000.00	120.00	21840.00	
6.12	तीन कोडनी निकौनी एवं पौधों का स्थान बदलाव युरिया घोल छिड़काव पौली बैग का स्थान का बदलाव तथा छटनी के साथ 6 मानव दिवस प्रति हजार	प्रति हजार		942.00		150.00	23550.00	23550.00		300.00	47100.00	
6.13	पटवन एवं सुस्था कार्य अप्रैल से सितम्बर माह तक (वर्षाकालिन वृक्षारोपण हेतु)	36.00 मानव दिवस प्रति हजार		5652.00		900.00	141300.00	141300.00		1800.00	282600.00	

6.14	पटवन एवं सुरक्षा कार्य अप्रैल से फरवरी माह तक (बसंतकालीन वृक्षारोपण हेतु)	60 मानव दिवस प्रति हजार	9420.00	5250.00	1500.00	235500.00	235500.00	235500.00	3000.00	471000.00	471000.00
	योग		16328.00	5250.00	2610.00	415020.00	409770.00	415020.00	5220.00	819540.00	830040.00
	कुल योग		20630.96	129262.50	3229.00	636215.50	506953.00	636215.50	6458.00	1013906.00	1249831.00

नोट:- पॉलीथीन ट्यूब के क्रय का दर निविदा में प्राप्त दर के अनुसार परिवर्तनीय होगा।


 (श्री०के०शुक्ला)
 अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास),
 बिहार, पटना।

कार्यालय अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास), बिहार, पटना।

मजदूरी- 157/-रु. प्रति मानव दिवस

7.0 छोटे ट्यूब से बड़े ट्यूब में पौधा स्थान्तरित करना।

30 से०मी० X 20 से०मी० X 200 गेज साइज का पौलिथीन ट्यूब में 10 से०मी० X 20 से०मी० X 100 गेज ट्यूब से पौधा स्थानांतरित करना।

Sl. No.	कार्य	इकाई	आवश्यक मानव दिवस	मजदूरी	सामग्री	कुल व्यय
7.1	30 से०मी० X 20 से०मी० X 200 गेज साइज का पौलिथीन ट्यूब का क्रय	प्रति हजार		0.00	1050.00	1050.00
7.1.1	(मिट्टी + बालू) का क्रय 116 घनफीट 10.40 रु० प्रति घनफीट	प्रति हजार	0.00	0.00	1205.00	1205.00
7.1.2	गोबर खाद 29 घनफीट 25 प्रति घनफीट	प्रति हजार	0.00	0.00	725.00	725.00
7.1.3	जैविक खाद्य / कीटनाशक का क्रय	प्रति हजार	0.00	0.00	100.00	100.00
7.2	40 फीट X 4 फीट X 10 इंच का संकेन बेड तैयार करने हेतु स्थल सफाई, एलाईनमेंट एवं मृदा कार्य	प्रति बेड	3.00	471.00	0.00	471.00
7.3	छोटे ट्यूब के पौधे को बड़े ट्यूब में स्थानांतरित करना	प्रति हजार	20.00	3140.00	0.00	3140.00
7.4	पॉली बैग की भराई	प्रति हजार	20.00	3140.00	0.00	3140.00
7.5	पटवन एवं सुरक्षा अगस्त से मार्च तक	प्रति हजार	5.00	785.00	0.00	785.00

नोट- पौलिथीन ट्यूब, क्रय, का, दर, निम्निदा, में, प्रप्रत, दर, के, अचसुस, परिवर्तनीय, नोपा ।, ,

Shruti
9.1.13

(डी०के०शुक्ला)
अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास),
बिहार, पटना।

कार्यालय अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास), बिहार, पटना।

मजदूरी- 157/- ₹0 प्रति मानव दिवस

8.0 बॉल ऑफ अर्थ के साथ पौधा तैयार करने का दर

Sl. No.	कार्य	इकाई	आवश्यक मानव दिवस	मजदूरी	सामग्री	कुल व्यय
8.1	बेड में 4 इंच मोटा बालू बिछाना एवं बालू का कार्य	प्रति बेड	0.50	78.50	583.00	661.50
8.2	8' से 12' साइज के पौधों का बेड से उखाड़कर बॉल ऑफ अर्थ तैयार करना पुआल तथा रस्सी	प्रति पौधा	0.10	15.70	4.00	19.70
8.3	5' से 8' साइज के पौधों का बेड से उखाड़कर बॉल ऑफ अर्थ तैयार करना पुआल तथा रस्सी	प्रति पौधा	0.07	10.99	3.00	13.99

Shankar
9.1.13

(डी०के०शुक्ला)

अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास),
बिहार, पटना।

कार्यालय अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास), बिहार, पटना।

मजदूरी- 157/- रू० प्रति मानव दिवस

9.0 शहरी वृक्षारोपण

Sl. No.	कार्य	इकाई	आवश्यक मानव दिवस	मजदूरी	सामग्री	कुल व्यय
9.1	2' X 2' X 2' पीट	प्रति गद्दा	0.20	31.40	1.00	32.40
9.2	पौधा रोपण	प्रति पौधा	0.10	15.70	0.00	15.70
9.2.1	ढुलाई, कीटनाशक एवं खाद्य का क्रय (पौधों का साइज 10' एवं बड़ा)	प्रति पौधा	0.00	0.00	55.00	55.00
9.2.2	पटवन (एक आदमी 150 पौधा, 8 माह तक)कोड़नी एवं मृत पौधों का बदलाव	प्रति पौधा	1.40	219.80	0.00	219.80
9.2.3	पौधों का क्रय 10' से उपर का परिवहन सहित	प्रति पौधा	0.00	0.00	250.00	250.00
9.2.4	पौधों का क्रय 6' से उपर का	प्रति पौधा	0.00	0.00	150.00	150.00
9.3	बाँस कॉलर	प्रति पौधा	1.00	157.00	288.00	445.00
9.4	रोपण कार्य पानी पटवन जुलाई से मार्च तक (एक बार में 20 लीटर पानी) आवश्यकतानुसार	प्रति पौधा	1.00	157.00	78.00	235.00

नोट: 25 प्रतिशत तक मृत पौधों के अतिरिक्त क्रय एवं रोपण इत्यादि हेतु राशि वन संरक्षक से तकनीकी स्वीकृति प्राप्त कर आवश्यकतानुसार व्यय की जा सकती है।

Shankar
9.1.13

(डी०के०शुक्ला)

अपर प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास),
बिहार, पटना।

