

बिहार सरकार  
पर्यावरण एवं वन विभाग

प्रेषक,

रत्नेश झा,  
सरकार के उप सचिव।

सेवा में,

महालेखाकार,  
बिहार, पटना।

पटना-15, दिनांक-...../03/2016

विषय :- वित्तीय वर्ष 2015-16 से 2018-19 तक विभिन्न वन प्रमंडलों में वर्षाकालीन (अग्रिम कार्य) किये जाने वाले वृक्षारोपण हेतु पूरी योजना राशि कुल ₹976.396 लाख (नौ करोड़ छिहत्तर लाख उनचालीस हजार छः सौ ₹) मात्र की प्रशासनिक स्वीकृति तथा इसके तहत वित्तीय वर्ष 2015-16 में व्यय हेतु मात्र ₹166.075 लाख (एक करोड़ छियासठ लाख सात हजार पाँच सौ ₹) मात्र की स्वीकृति।

महाशय,

निदेशानुसार उपर्युक्त विषयक वित्तीय वर्ष 2015-16 से 2018-19 तक नहर तट फार्म योजनान्तर्गत विभिन्न प्रमंडलों यथा पूर्णियाँ, अररिया, सुपौल, सहरसा, बेतिया, मिथिला, समस्तीपुर, तिरहुत, वैशाली, मोतिहारी एवं बेगूसराय के विभिन्न प्रक्षेत्रों में संलग्न परिशिष्ट-1 के अनुरूप वर्षाकालीन (अग्रिम कार्य सहित) वृक्षारोपण कार्य के क्रियान्वयन हेतु पूरी योजना राशि कुल ₹976.396 लाख (नौ करोड़ छिहत्तर लाख उनचालीस हजार छः सौ ₹) मात्र की प्रशासनिक स्वीकृति तथा इसके तहत वित्तीय वर्ष 2015-16 में व्यय हेतु मात्र ₹166.075 लाख (एक करोड़ छियासठ लाख सात हजार पाँच सौ ₹) की स्वीकृति प्रदान की जाती है।

2. इस राशि की निकासी मुख्य शीर्ष-2406-वानिकी तथा वन्य प्राणी, उप मुख्य शीर्ष-01-वानिकी, लघु शीर्ष-800-अन्य व्यय, मांग संख्या-19, उप शीर्ष-01 01-नहर तट फार्म, विपत्र कोड-P2406018000101 के विषय शीर्ष-02 01-मजदूरी, 21 01-सामग्री एवं पूर्तियाँ तथा मुख्य शीर्ष-2406-वानिकी तथा वन्य प्राणी, उप मुख्य शीर्ष-01-वानिकी, लघु शीर्ष-789-अनुसूचित जातियों के लिए विशेष घटक योजना, मांग संख्या-19, उप शीर्ष-01 02-नहर तट फार्म, विपत्र कोड-P2406017890102 के विषय शीर्ष-02 01-मजदूरी के अन्तर्गत उपलब्ध उपबंधित राशि से की जायेगी।

3. इसके निकासी एवं व्ययन पदाधिकारी वन प्रमंडल पदाधिकारी, पूर्णियाँ, अररिया, सुपौल, सहरसा, बेतिया, मिथिला, समस्तीपुर, तिरहुत, वैशाली, मोतिहारी एवं

बगुनदाय हंग तथा राशि की निकासी उनक सम्बद्ध कार्यालय, उर कोषागार से की जायेगी।

4. विभागीय स्थायी वित्त समिति के दिनांक 09.03.2016 की बैठक की कार्यवाही ज्ञापांक-889, दिनांक 09.03.2016 द्वारा प्रस्ताव स्वीकृति की अनुशंसा एवं संचिका के पृ०-03/टि० पर दिनांक-16.03.2016 को प्रस्ताव में विभागीय मंत्री की स्वीकृति प्राप्त है।

5. संचिका के पृ०-04/टि० पर दिनांक-18.03.2016 को प्रारूप में आंतरिक वित्तीय सलाहकार की सहमति प्राप्त है।

6. संभावित मजदूरी दर वृद्धि के कारण इस योजना की प्राक्कलित राशि में 8%, 15% एवं 25% अनुमानित वृद्धि कर स्वीकृति दी जा रही है। अतएव संबंधित योजना के कार्यान्वयन होने समय प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास), बिहार, पटना द्वारा यह सुनिश्चित किया जायेगा कि मजदूरी का भुगतान श्रम संसाधन विभाग, बिहार द्वारा निर्धारित न्यूनतम मजदूरी के दर पर ही हो।

7. इस राशि का आवंटन निकासी एवं व्यय बिहार कोषागार संहिता में उल्लिखित सुसंगत प्रावधानों एवं वित्त विभाग द्वारा समय-समय पर निर्गत परिपत्रों तथा अद्यतन अनुदेशों के आलोक में की जायेगी।

8. इस राशि की निकासी हेतु महालेखाकार, बिहार, पटना से प्राधिकार पत्र की आवश्यकता नहीं है।

9. प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास) बिहार, पटना द्वारा तैयार किया गया कार्य योजना (संलग्न परिशिष्ट-1) में दर्शाया गया प्राक्कलन के अनुरूप ही इन योजनाओं को पूर्ण किया जायेगा। यदि योजना के क्रियान्वयन में किसी प्रकार की अनियमितता हाती है तो इसके लिए इस योजना के निरीक्षण/पर्यवेक्षण एवं क्रियान्वयन में संलग्न सभी पदाधिकारी जिम्मेवार होंगे।

10. इस योजना में दिये गये प्रथम अग्रिम से कार्य योजना की गुणवत्ता एवं भौतिक प्रगति से पूर्णतः संतुष्ट होने तथा इसकी प्रविष्टि मापी पुस्तिका में हो जाने तथा तथा क्रियान्वयन संबंधी प्रमाण-पत्र प्राप्त करने के उपरान्त ही सक्षम पदाधिकारी द्वारा अग्रिम की अगली किस्त निर्गत की जायेगी तथा स्वीकृत राशि के विरुद्ध कराये गये कार्यों का स्वयं संतुष्टि एवं स्थल जाँच संबंधी प्रमाण-पत्र के साथ कार्य प्रारंभ होने के पूर्व एवं कार्य पूर्ण होने के पश्चात् दो रंगीन छाया-चित्र तिथि के साथ अभिलेख संबंधित

2

आवश्यक न सञ्चालित किया जायेगा तथा इतरक सञ्चालन एवं वित्तीय प्रगति प्रतिवेदन विभाग को ससमय उपलब्ध कराया जायेगा।

11. योजना क्रियान्वयन का नियमित पर्यवेक्षण का कार्य प्रधान मुख्य वन संरक्षक, बिहार, पटना एवं अनुश्रवण का कार्य प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास), बिहार, पटना द्वारा किया जायेगा।

12. कार्य स्थल पर आम जनसाधारण की जानकारी एवं पारदर्शिता के निमित्त योजना की विवरणी निर्धारित माप दण्ड के अनुसार सूचना पट्ट पर इसे प्रदर्शित किया जायेगा।

अनुलग्नक—यथोक्त।

विश्वासभाजन,

ह०/—

(रत्नेश झा)

सरकार के उप सचिव

1033

ज्ञापांक—योजना बजट—06/2014 (खंड) /प०व० पटना—15, दिनांक—18/03/2016

प्रतिलिपि :- (सानुलग्नक) वित्त विभाग, बिहार, पटना/योजना एवं विकास विभाग, बिहार, पटना/प्रधान मुख्य वन संरक्षक, बिहार, पटना/प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास), बिहार, पटना/संबंधित कोषागार पदाधिकारी/संबंधित निकासी एवं व्ययन पदाधिकारी/मंत्री, पर्यावरण एवं वन विभाग, बिहार, पटना के आप्त सचिव/प्रधान सचिव, पर्यावरण एवं वन विभाग, बिहार, पटना के प्रधान आप्त सचिव/सहायक आंतरिक वित्तीय सलाहकार, पर्यावरण एवं वन विभाग, बिहार, पटना आई०टी०(मैनेजर), पर्यावरण एवं वन विभाग, बिहार, पटना/बजट शाखा (दो प्रतियों में), पर्यावरण एवं वन विभाग, बिहार, पटना को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यार्थ प्रेषित।



18/3/16  
(रत्नेश झा)

सरकार के उप सचिव

वित्तीय वर्ष 2015-16 से 2018-19 तक नहर/नदी तट फार्म योजना (अग्रिम कार्य) योजनात्तरगत किए जानेवाले वृक्षारोपण का विवरण  
(197/-रु० प्रति मानव दिवस)

क्र० सं०	जिला का नाम	प्रक्षेत्र का नाम	प्रखंड का नाम	स्थल का नाम	भौतिक लक्ष्य		वित्तीय लक्ष्य					कुल
					2015-16	2016-17	2017-18	2018-19				
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	पूणियाँ	वनमनखी	वनमनखी	चकमका माईनर	10	15	529930	912335	1081565	1079565	3603395	
2	कटिहार	कटिहार	कटिहार	गिरियामा माईनर (26-45 आर.डी.)	6	15	346326	912335	1081565	1079565	3419791	
3	कटिहार	बारसोई	कदवा	महानंदा बांध (बेलग्राम से डेरा तक)	10	20	983030	1215780	1441420	1439420	5079650	
योग:-					26	50	1859286	3040450	3604550	3598550	12102836	
1	अररिया	अररिया	अररिया	बनौली नहर (खंड-1)	4	8	393212	487512	577768	575768	2034260	
2	अररिया	अररिया	अररिया	बनौली नहर (खंड-2)	4	8	393212	487512	577768	575768	2034260	
3	अररिया	अररिया	अररिया	मतियारी नहर	5	10	491515	608890	721710	719710	2541825	
4	अररिया	फारबिसगंज	भरगामा	जे.बी.सी. नहर-1 (खंड-क)	5	15	515155	912335	1081565	1079565	3588620	
5	अररिया	फारबिसगंज	भरगामा	जे.बी.सी. नहर-2 (खंड-घ)	5	15	515155	912335	1081565	1079565	3588620	
6	अररिया	फारबिसगंज	भरगामा	बनमनखी वितरणी (खंड-क)	5	15	515155	515155	1694988	709200	3434498	
7	अररिया	फारबिसगंज	भरगामा	बनमनखी वितरणी (खंड-ख)	5	15	515155	912335	1081565	1079565	3588620	
योग:-					33	86	3338559	4836074	6816929	5819141	20810703	
1	सुपौल	वीरपुर	छातापुर	सुरसर धार (माधोपुर से चुन्नी) पूरब भाग	12	24	1694988	1458536	721710	1727304	5602538	
योग:-					12	24	1694988	1458536	721710	1727304	5602538	
1	सहरसा	सहरसा	सोनवर्षा	सोनवर्षा माईनर (लक्ष्मीपुर से मनौरी)	6	10	709200	608890	721710	719710	2759510	
2	सहरसा	सहरसा	0	सहरसा उपशाखा नहर (220-222 आर.डी.)	5	10	706245	608890	721710	719710	2756555	
3	मधेपुरा	मधेपुरा	मुरलीगंज	मुरलीगंज उपवितरणी	5	5	360510	305445	361855	359855	1387665	
4	मधेपुरा	उदाकिशुनगंज	ग्वालपाड़ा	सरौनी माईनर	5	5	360510	305445	361855	359855	1387665	
5	मधेपुरा	उदाकिशुनगंज	ग्वालपाड़ा	खुरहान माईनर	5	5	360510	305445	361855	359855	1387665	
योग:-					26	35	2496975	2134115	2528985	2518985	9679060	
1	प० चम्पारण	बेतिया	चनपटिया	तिरहुत शाखा नहर मिझौली 2 से 62 आर.डी. दूबौलिया गाँव तक	15	45	1545465	2733005	3240695	3238695	10757860	
योग:-					15	45	1545465	2733005	3240695	3238695	10757860	
1	दरभंगा	दरभंगा	बहेडी	बलिया से कडरहिया महाराजी बांध	10	13	520474	790957	937623	935623	3184677	
योग:-					10	13	520474	790957	937623	935623	3184677	

उप सचिव  
वृक्षारोपण एवं वन विभाग

क्र० सं०	जिला का नाम	प्रक्षेत्र का नाम	प्रखंड का नाम	स्थल का नाम	भौतिक लक्ष्य		वित्तीय लक्ष्य					कुल
					7	8	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19	13	
1	समस्तीपुर	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	समस्तीपुर	दलसिंह सराय	विद्यापति नगर	खजुरिया बांध घटहो से चन्द्रहॉसा डीह	5	4.5	293727	275101	325870	323870	1218567	
2	समस्तीपुर	समस्तीपुर	रेल पथ	समस्तीपुर से रेवाडी डाला तक	8	10	929840	608890	721710	719710	2980150	
3	समस्तीपुर	रोसड़ा	हसनपुर	करेह नदी बांध (दायां भाग) केल्लुआ घाट से	10	8	582726	487512	577768	575768	2223774	
			योग:-		23	22.5	1806293	1371502.5	1625347.5	1619347.5	6422491	
1	मुजफ्फरपुर	मुजफ्फरपुर पश्चिमी	काँटी/मड़वन	तिरहुत मुख्य नहर 658 आर0डी0 से 685 आर0डी0	8	15.5	741114	942680	1117551	1115551	3916895	
			योग:-		8	15.5	741114	942679.5	1117550.5	1115550.5	3916895	
1	वैशाली	लालगंज	पातेपुर	तिरहुत शाखा नहर सलखनी-तिसीओला नहर तट	5	6	558495	366134	433826	431826	1790281	
2	वैशाली	लालगंज	भगवानपुर	तिरहुत शाखा नहर बोअरीया-लक्ष्मणपुर हाट नहर	5	5	467875	305445	361855	359855	1495030	
			योग:-		10	11	1026370	671579	795681	791681	3285311	
1	पूर्वी चम्पारण	रक्सौल	छोड़ादानों	मोजे से पखनहीया (त्रिवेणी कैनाल)	5	5	38415	305445	361855	359855	1065570	
2	पूर्वी चम्पारण	रक्सौल	छोड़ादानों	विशुनपुरवा से पुरुषोत्तमपुर (विशुनपुरवा मार्इनर)	5	5	38415	305445	361855	359855	1065570	
3	पूर्वी चम्पारण	रक्सौल	रक्सौल	जगधर से बरवा रामगढ़वा (माधेपुर कैनाल)	10	20	983030	1215780	1441420	1439420	5079650	
			योग:-		20	30	1059860	1826670	2165130	2159130	7210790	
1	खगड़िया	खगड़िया	0	बागमती बांध उद्यान खलारी से नारायण तट	6	13.2	518189	803095	952017	950017	3223318	
			योग:-		6	13.2	518189	803095	952017	950017	3223318	
			कुल योग:-		189	345.20	16607573	20608663	24506218	24474024	86196478	
			सकल योग:-		189	345.20	16607573	22257356	28182151	30592530	97639610	

नोट:- 2016-17, 2017-18 एवं 2018-19 में क्रमशः 8 प्रतिशत, 15 प्रतिशत एवं 25 प्रतिशत की राशि की बढ़ोतरी कर प्राककलन तैयार किया गया है। राशि की बढ़ोतरी सम्भावित मजदूरी/सामग्री दर की वृद्धि को ध्यान में रखकर प्रति वर्ष 10 प्रतिशत रखा गया है।

प्रत्येक योजना पर संबंधित वन संरक्षक/वन प्रमंडल पदाधिकारी द्वारा तकनीकी स्वीकृति प्रदान की गयी है। जिसे इस कार्यालय में रखा गया है तथा योजना का विश्लेषण कर संकलित किया गया है। जिसपर अद्योहस्ताक्षरी द्वारा तकनीकी स्वीकृति दी गयी है।

Technical Sanction accorded for Rs. 976.396 lakh only.

*(Signature)*  
प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास),  
बिहार, पटना।

*(Signature)*  
प्रधान मुख्य वन संरक्षक (विकास),  
बिहार, पटना।

पर्यावरण एवं वन विभाग  
बिहार, पटना।

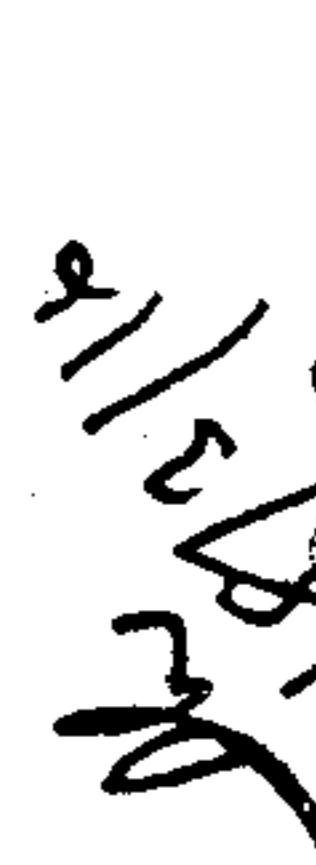
नहर/नदी तट (अग्रिम कार्य) वृक्षारोपण वर्ष 2015-16 से 2018-19 तक (197/- प्रति मानव दिवस)

अररिया

I. no	कार्य	इकाई	इकाई दर	प्रारंभ का नाम		पूर्णिया		अररिया		अररिया		अररिया		अररिया		अररिया		अररिया		
				प्रारंभ का नाम	इकाई दर	प्रारंभ का नाम	इकाई दर	अररिया	इकाई दर	अररिया	इकाई दर	अररिया	इकाई दर	अररिया	इकाई दर	अररिया	इकाई दर	अररिया	इकाई दर	अररिया
	अग्रिम																			
3.1	झाड़ी सफाई कार्य	प्रति किमी	2955.00																	
3.2	मृदा कार्य- पीट का आकार-0.30मीX0.30मीX0.30मी-पीट का ALIGNMENT, निश्चित आकार में पीट की खोदाई	प्रति 1000 मस्त्र	4728.00																	
3.2.1	(क) सामान्य मृदा																			
3.3	मृदा कार्य- पीट का आकार-0.45मीX0.45मी X 0.45मी- पीट का ALIGNMENT, निश्चित आकार में पीट की खोदाई	प्रति 1000 मस्त्र	15661.00																	
3.3.1	(क) सामान्य मृदा																			
3.4	स्तर निर्माण (प्रति मस्त्र)																			
3.4.1	समावृत्त जल-जमाव वाले क्षेत्रों में स्थानीय मृदा के प्रयोग से वृक्षारोपण हेतु खुदों का निर्माण एवं ड्रेनिंग आकार 1.8 मी. X 0.60 मी. X 0.6 मी.	प्रति रूप	90.62																	
3.4.2	आकार 2.1 मी. X 0.75 मी. X 0.6 मी. सामान्य मृदा	प्रति रूप	175.00																	
3.4.3	आकार 2.6 मी. X 1.0 मी. X 0.6 मी. सामान्य मृदा																			
3.4.4	योग (2015-16)																			
3.7	वृक्षारोपण एवं प्रथम वर्ष संपोषण कार्य																			
3.5	पौधारोपण कार्य (10 ग्राम डीपपीट प्रति पौधे एवं कीटनाशक के साथ)- अस्थायी पौधारोपण से पौधों की बुलाई एवं पौधारोपण कार्य।	प्रति 1000 पौधे	5134.00																	
3.5.1	पौधों की बुलाई																			
3.8	सुरक्षा																			
3.8.1	प्रथम वर्ष (जुलाई से मार्च)	प्रति 1000 पौधे	54340.0																	
3.9.2	द्वितीय वर्ष (अप्रैल से मार्च)	प्रति वृक्षारोपण	2000.00																	
3.9.2	विविध कार्य साईन बोर्ड 4'x3', छायाकन इत्यादि प्रथम संपोषण वर्ष																			
	योग (2016-17)																			
3.8.2	वृक्षारोपण द्वितीय वर्ष संपोषण कार्य	प्रति 1000 पौधे	71971.00																	
3.8.2	सुरक्षा द्वितीय वर्ष (अप्रैल से मार्च)	प्रति वृक्षारोपण	2000.00																	
3.9.3	विविध कार्य साईन बोर्ड 4'x3', छायाकन इत्यादि प्रथम संपोषण वर्ष																			
	योग (2017-18)																			
3.8.3	वृक्षारोपण तृतीय वर्ष संपोषण कार्य	प्रति 1000 पौधे	71971.00																	
3.8.3	सुरक्षा तृतीय वर्ष (अप्रैल से मार्च)	प्रति वृक्षारोपण	2000.00																	
	योग (2018-19)																			
	कुल योग																			

Dr. P. K. Singh  
उप सचिव  
पर्यावरण एवं वन विभाग  
बिहार, पटना

L.no	कार्य	इकाई	इकाई दर	प्रमंडल का नाम-	सुपौल	सहरसा						वैतिया						मिथिला					
प्रमंडल का नाम-					वीरपुर	सहरसा	सहरसा	सहरसा	सहरसा	सहरसा	सहरसा	सहरसा	सहरसा	सहरसा	सहरसा	सहरसा	सहरसा	सहरसा	सहरसा	सहरसा			
प्रमंडल का नाम-					सुपौल	सहरसा	सहरसा	सहरसा	सहरसा	सहरसा	सहरसा	सहरसा	सहरसा	सहरसा	सहरसा	सहरसा	सहरसा	सहरसा	सहरसा	सहरसा			
प्रमंडल का नाम-					छातापुर	सोमवर्षा	सुरतीगंज	पुरतीगंज उपविस्त्री	पयातगाडा	पयातगाडा	पयातगाडा	सुरतीगंज	पुरतीगंज	पयातगाडा	सुरतीगंज	पुरतीगंज	पयातगाडा	सुरतीगंज	पुरतीगंज	पयातगाडा			
<b>वनरोपण स्थल का नाम-</b>																							
सुरसर घार (सादपुर से बुन्ती) पूरब नाग																							
पीट की संख्या (प्रति हजार)-																							
पीट की संख्या बहा (प्रति हजार)-																							
माउण्ड की संख्या (प्रति हजार)-																							
माउण्ड की संख्या (प्रति हजार)-																							
पीटों की संख्या (प्रति हजार)-																							
<b>वनरोपण की लम्बाई-</b>																							
नौ० वि०																							
दस वि०																							
एग्रेग्रेट																							
3.1	झाड़ी सफाई कार्य	प्रति कि०मी०	2955.00	12	35460	6	17730	5	14775	5	14775	5	14775	5	14775	5	14775	5	14775	15	44325	10	29550
3.2	रूटा कार्य- पीट का आकार-0.30मीX0.30मीX0.30मी- पीट का ALIGNMENT, निश्चित आकार में पीट की चौड़ाई	प्रति 1000 म०	4728.00	6	28368	2.5	11820	2.5	11820	1.25	5910	1.25	5910	1.25	5910	1.25	5910	1.25	5910	30	141840	8	37624
3.2.1	(क) सामान्य मृदा			0		0		0		0		0		0		0		0					
3.3	मृदा कार्य- पीट का आकार-0.45मीX0.45मी X 0.45मी- पीट का ALIGNMENT, निश्चित आकार में पीट की चौड़ाई	प्रति 1000 म०	15661.00	0		0		0		0		0		0		0		0					
3.3.1	(क) सामान्य मृदा			0		0		0		0		0		0		0		0					
3.4	रूट निर्माण (प्रति माउण्ड)																						
3.4.1	सम्पादित जल-जगाव वाले क्षेत्रों में स्थानीय मृदा के इस्तेमाल से वनरोपण हेतु रूटों का निर्माण एवं ड्रेजिंग आकार 1.8 मी. X 0.60 मी. X 0.6 मी. आकार 2.1 मी. X 0.75 मी. X 0.6 मी. सामान्य मृदा			18000	1631160	7500	679650	7500	679650	3750	339825	3750	339825	3750	339825	3750	339825	3750	339825	15000	1359300	5000	453100
3.4.5	आकार 2.6 मी. X 1.0 मी. X 0.6 मी. सामान्य मृदा			0		0		0		0		0		0		0		0					
3.5.1	रूटों की डुलाई			24	123216	10	51340	10	51340	5	25670	5	25670	5	25670	5	25670	5	25670	45	231030	13	66742
3.8	सुख्खा			24	24360	10	10150	10	10150	5	5075	5	5075	5	5075	5	5075	5	5075	45	45675	13	13195
3.8.1	प्रथम वर्ष (जुलाई से मार्च)			24	1308960	10	545400	10	545400	5	272700	5	272700	5	272700	5	272700	5	272700	45	2454300	13	709020
3.9.2	द्वितीय वर्ष (जुलाई से मार्च)			1	2000	1	2000	1	2000	1	2000	1	2000	1	2000	1	2000	1	2000	1	2000	1	2000
3.9.2	विविध कार्य साईन बोर्ड 4'X3'. छायांकन इत्यादि प्रथम संवर्षोपण वर्ष			1458536		608890		608890		305445		305445		305445		305445		305445		2733005		790957	
<b>वृक्षारोपण द्वितीय वर्ष संवर्षोपण कार्य</b>																							
3.8.2	सुख्खा द्वितीय वर्ष (अप्रैल से मार्च)			24	1727304	10	719710	10	719710	5	359855	5	359855	5	359855	5	359855	5	359855	45	3238695	13	935623
3.9.3	विविध कार्य साईन बोर्ड 4'X3'. छायांकन इत्यादि प्रथम संवर्षोपण वर्ष			1	2000	1	2000	1	2000	1	2000	1	2000	1	2000	1	2000	1	2000	1	2000	1	2000
3.9.3	विविध कार्य साईन बोर्ड 4'X3'. छायांकन इत्यादि प्रथम संवर्षोपण वर्ष			1729304		721710		721710		361855		361855		361855		361855		361855		3240695		937623	
<b>वृक्षारोपण तृतीय संवर्षोपण कार्य</b>																							
3.8.3	सुख्खा तृतीय वर्ष (अप्रैल से मार्च)			24	1727304	10	719710	10	719710	5	359855	5	359855	5	359855	5	359855	5	359855	45	3238695	13	935623
<b>योग (2018-19)</b>																							
कुल योग																							
				6610132		2759510		2756555		1387665		1387665		1387665		1387665		1387665		10757860		3184677	

  
 उप संचिव विभाग  
 पर्यावरण एवं वन विभाग  
 बिहार, पटना

I. no कार्य

नहर/नदी तट (अग्रिम कार्य) वृक्षारोपण वर्ष 2015-16 से 2018-19 तक (197/- प्रति मानव दिवस)

I. no कार्य	इकाई दर	इकाई दर	समस्तीपुर		तिरहुत		वैशाली		मोतिहारी		बेगूसराय	
			दत्तसिंह सराय	समस्तीपुर	समस्तीपुर	समस्तीपुर	समस्तीपुर	समस्तीपुर	समस्तीपुर	समस्तीपुर	समस्तीपुर	समस्तीपुर
3.1	जमीन सफाई कार्य	प्रति कि०मी०	2955.00									
3.2	मृदा कार्य- शीट का आकार-0.30मी०X0.30मी०X0.30मी०-शीट का ALIGNMENT. निर्धारित आकार में शीट की खोदाई	प्रति 1000 गड्ढा	4728.00									
3.2.1	(क) सामान्य मृदा	प्रति 1000 गड्ढा										
3.3	मृदा कार्य- शीट का आकार-0.45मी०X0.45मी० X 0.45मी०- शीट का ALIGNMENT. निर्धारित आकार में शीट की खोदाई	प्रति 1000 गड्ढा										
3.3.1	(क) सामान्य मृदा	प्रति 1000 गड्ढा										
3.4	समावित जल-जमाव वाले क्षेत्रों में स्थानीय मृदा के प्रयोग से वृक्षारोपण हेतु खुदों का निर्माण एवं त्रैसिंग आकार 1.8 मी. X 0.60 मी. X 0.8-मी आकार 2.1 मी. X 0.75 मी. X 0.6 मी. सामान्य मृदा	प्रति स्तूप	90.62									
3.4.3	आकार 2.1 मी. X 0.75 मी. X 0.6 मी. सामान्य मृदा	प्रति स्तूप	175.00									
3.4.5	आकार 2.6 मी. X 1.0 मी. X 0.6 मी. सामान्य मृदा	प्रति स्तूप										
3.7	वृक्षारोपण एवं प्रथम वर्ष संपोषण कार्य	योग (2015-16)										
3.5	पौधारोपण कार्य (10 ग्राम डीएनपीए प्रति चौकोर एंव कीटनाशक के साथ)- अस्थायी पौधारोपण से पौधारोपण कार्य।	प्रति 1000 चौकोर	5134.00									
3.5.1	पौधारोपण कार्य	प्रति 1000 चौकोर										
3.8	सुरक्षा	प्रति 1000 चौकोर	1015.00									
3.8.1	प्रथम वर्ष (जुलाई से मार्च)	प्रति 1000 चौकोर	54540.0									
3.9.2	द्वितीय वर्ष (अप्रैल से मार्च)	प्रति वृक्षारोपण	2000.00									
3.9.2	वृक्षारोपण द्वितीय वर्ष संपोषण कार्य	योग (2016-17)										
3.8.2	सुरक्षा द्वितीय वर्ष (अप्रैल से मार्च)	प्रति 1000 चौकोर	71971.00									
3.9.3	वृक्षारोपण तृतीय वर्ष संपोषण कार्य	प्रति वृक्षारोपण	2000.00									
3.9.3	वृक्षारोपण तृतीय वर्ष संपोषण कार्य	योग (2017-18)										
3.8.3	सुरक्षा तृतीय वर्ष (अप्रैल से मार्च)	प्रति 1000 चौकोर	71971.00									
	कुल योग											

उपसचिव  
पौधारोपण एवं वन विभाग  
बिहार, पटना

20/12/16