

# कार्यालय प्रभागीय वनाधिकारी, वन प्रभाग, अयोध्या

पत्रांक

/14-4 दिनांक:अयोध्या:

/2023

सेवा में,

वन संरक्षक/क्षेत्रीय निदेशक,  
सा0वा0 सरयू वृत्त,  
अयोध्या।

विषय:-

अयोध्या बाईपास (उत्तरी एवं दक्षिण बाईपास) 4/6 लेन के निर्माण में फैजाबाद वन प्रभाग में प्रभावित 1.586 हे0 संरक्षित वन भूमि के गैरवानिकी प्रयोग एवं बाधक 83 वृक्षों के पातन, बस्ती वन प्रभाग में प्रभावित 0.513 हे0 संरक्षित वन के गैरवानिकी प्रयोग एवं बाधक 185 वृक्षों के पातन तथा गोण्डा वन प्रभाग में प्रभावित 0.381 हे0 संरक्षित वनभूमि के गैरवानिकी प्रयोग एवं बाधक 319 वृक्षों के पातन की अनुमति के सम्बन्ध में।

सन्दर्भ:-

प्रभागीय निदेशक सा0वा0, वन प्रभाग बस्ती का पत्रांक 3030/33-1 दिनांक 13.12.2023 , प्रभागीय वनाधिकारी, वन प्रभाग गोण्डा का पत्रांक 1738/33-1 दिनांक 08.12.2023 व परियोजना निदेशक, परियोजना कार्यान्वयन इकाई रायबरेली, भा0रा0रा0प्रा0 के कार्यालय का पत्रांक NHA/PIU-Rbly/Ayodhya bypass/Forest/2023/29113 दिनांक 04.12.2023 जो इस कार्यालय को 07.12.2023 को प्राप्त हुआ व वन महानिरीक्षक (केन्द्रीय), भारत सरकार का पत्रांक 8बी/यू0पी0/06/303/2022/एफ.सी/340 दिनांक 08.09.2023, मुख्य वन संरक्षक/नोडल अधिकारी उ0प्र0 लखनऊ का पत्रांक 2062/11-सी-FP/UP/Road/151936/2022, लखनऊ दिनांक 19.12.2022 व पत्रांक 704/11-सी-FP/UP/Road/151936/2022 लखनऊ दि0 14.09.2023।।

महोदय,

उपरोक्त विषयक सन्दर्भित पत्र जो अति0 मुख्य सचिव, पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन विभाग, उ0प्र0 शासन बापू भवन, लखनऊ को सम्बोधित एवं अन्य सहित आपको एवं अधोहस्ताक्षरी को पृष्ठांकित है, में लगायी गयी आपत्तियों/कमियों से सम्बन्धित अभिलेख प्रयोक्ता विभाग द्वारा उपलब्ध कराया गया है।

अतः लगायी गयी इस कार्यालय से सम्बन्धित आपत्तियों/कमियों का बिन्दुवार निराकरण कर ऑनलाइन व हार्डकॉपी में संशोधित कर वांछित सूचना एवं प्रयोक्ता विभाग द्वारा उपलब्ध कराया गया आपत्तियों/कमियों का बिन्दुवार निराकरण 04 प्रतियों में संलग्नकर Parivesh Portal पर ऑनलाइन अपलोड कर संस्तुति सहित निम्न प्रकार आपकी सेवा में प्रेषित है:-

क्र0 सं0	कमियों/अभिलेख	निराकरण
1	2	3
1	As per the DSS report, the KML file of the proposed CA land of Ayodhya district is wrong. As per the Geo referenced map and SOI toposheet, positional error has been found in the proposed CA land of the	प्रयोक्ता एजेन्सी के सन्दर्भित पत्र द्वारा प्रस्तावित भूमि की संशोधित के0एम0फाइल, जियो रिफैरेन्सड मैप, व टोपोशीट उपलब्ध करायी गयी जो कि परिवेश पोर्टल के पार्ट-2 में पुनः अपलोड कर दिया गया है।

	Ayodhya distict, This needs rectification.	
2	According to the Geo referenced map positional error has been found. This needs rectified.	वन प्रभाग गोण्डा द्वारा संशोधित संशोधित जियो रिफरेंसड मैप उपलब्ध करया गया है जिसको पुनः ऑनलाइन पार्ट-2 में अपलोड कर दिया गया है।
3	As per the Google Earth imagery dated dated 29-03-2017, plantation activity has been observed on the poropsed CA land of Tikeri Range, Gonda.	प्रभागीय वन प्रभाग, वन प्रभाग गोण्डा के सन्दर्भित पत्र द्वारा प्रस्तावित भूमि की संशोधित के0एम0फाइल, जियो रिफरेंसड मैप, व टोपोशीट उपलब्ध करायी गयी जो कि परिवेश पोर्टल के पार्ट-2 में पुनः अपलोड कर दिया गया है।
4	As per the Parivesh Portal Geo-referenced map of the proposed CA land of the Basti division is not clearly visible. This needs to be re-uploaded with high DPI on the Parivesh portal.	प्रभागीय वन प्रभाग, वन प्रभाग बस्ती के सन्दर्भित पत्र द्वारा प्रस्तावित भूमि की उच्च स्तर की डी0पी0आई0 का जियो रिफरेंसड मैप, व टोपोशीट उपलब्ध करायी गयी जो कि परिवेश पोर्टल के पार्ट-2 में पुनः अपलोड कर दिया गया है।
5	Roadside plantation scheme needs to be submitted.	रोडसाइड वृक्षारोपण का स्कीम पत्र के साथ संलग्न कर प्रेषित है एवं परिवेश पोर्टल पर अपलोड किया गया है।

अतः समस्त बिन्दुओं की कमियों/आपत्तियों का बिन्दुवार निराकरण कर 4-प्रतियों में संलग्न कर Parivesh Portal पर ऑनलाइन अपलोड कर आपकी सेवा में सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित है।  
संलग्नक-उपरोक्तानुसार।

भवदीय,

( सितान्शु पाण्डेय )  
प्रभागीय वनाधिकारी  
वन प्रभाग, अयोध्या।

पत्रांक \_\_\_\_\_ / उक्तदिनांकित।

प्रतिलिपि निम्नलिखित की सेवा में सन्दर्भित पत्र के कम में सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित:-

1. उप वन महानिरीक्षक (केन्द्रीय), पर्यावरण वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, भारत सरकार केन्द्रीय भवन सेक्टर-एच अलीगंज, लखनऊ।
2. मुख्य वन संरक्षक/नोडल अधिकारी उ0प्र0 लखनऊ।
3. परियोजना निदेशक, भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण (सड़क परिवहन एवं राजमार्ग मंत्रालय, भारत सरकार), परियोजना कार्यान्वयन इकाई, रायबरेली।
4. प्रभागीय निदेशक, स० वी०, वन प्रभाग बस्ती।
5. प्रभागीय वनाधिकारी, वन प्रभाग गोण्डा।

( सितान्शु पाण्डेय )  
प्रभागीय वनाधिकारी  
वन प्रभाग, अयोध्या।

जनपद-अयोध्या में अयोध्या बाईपास (उत्तरी एवं दक्षिणा बाईपास) 4/6 लेन के निर्माण में फैजाबाद वन प्रभाग में प्रभावित 1.586 हे० संरक्षित वन भूमि के गैरवानिकी प्रयोग एवं बाधक 83 वृक्षों के पातन, बस्ती वन प्रभाग में प्रभावित 0.513 हे० संरक्षित वन के गैरवानिकी प्रयोग एवं बाधक 185 वृक्षों के पातन तथा गोण्डा वन प्रभाग में प्रभावित 0.381 हे० संरक्षित वनभूमि के गैरवानिकी प्रयोग एवं बाधक 319 वृक्षों के पातन से पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति हेतु उक्त मार्ग के अयोध्या वन प्रभाग में पडने वाले भाग 21.675 किमी० में 5 मी० की दूरी पर मार्ग के दोनों पटरी पर 8670 पौधों के शासनादेश संख्या-501/14-5-2018-107/2014 दिनांक 13.04.2018 में उल्लिखित दरों के अनुसार आयरनट्री गार्ड में वृक्षारोपण कार्य कराये जाने का प्रावकलन :-

### ट्रीगार्ड निर्माण व वृक्षारोपण कार्य

क्र०सं०	कार्य का विवरण	मात्रा	इकाई	दर	धनराशि
0					
1	2	3	4	5	6
1	स्थल सफाई एवं मलवा फिकवाई व गड़ढा खुदना (0.45X0.45X0.45)	8670.0	प्रति गड़ढा	10.00	86700.0
2	गड़ढो में गोबर की खाद तथा कीटनाशक दवा का कय व मिलाना	8670.0	प्रति गड़ढा	8.00	69360.00
3	पौधों का मूल्य दुलान तथा स्थलीय दुलान सहित (3 प्रतिशत अधिक)	8930.1	प्रति पौध	31.00	276833.10
4	पौधारोपण सिंचाई व थाला बनवाई	8670.0	प्रति पौध	4.90	42483.0
5	आयरन गार्ड का मूल्य मय समस्त कर एवं दुलान सहित (व्यास 0.45, ऊँचाई 2.10 मी० (जिसमें 1.5 मी० ऊँचाई की 37.5x75 मि०मी० की 12 गेज की जाली तथा 4 टांगे 0.60 मी० जो 25x25x3 मि० मी० की एंगिल आयरन की बनी हो) ट्री गार्ड के नीचे व बीच में 25x3 मि०मी० के फ्लेट आयरन लगे हो। सम्पूर्ण ट्री गार्ड 2 भागों में होगा जो नट बोल्ट द्वारा आपस में जोड़े जायेंगे। प्रत्येक ट्री गार्ड में 22 गेज की 100x75 मि०मी० की एम०एस० प्लेट जोड़ी जायेगी तथा ट्री गार्ड को हरे एनामल पैन्ट से पैन्ट किया जायेगा।	8670.0	प्रति आयरनगार्ड	1600.0	13872000.0
6	ट्री गार्ड की फिक्सिंग कराई (सीमेन्ट कंक्रीट)1:3:6	8670.0	प्रति आयरनगार्ड	135.0	1170450.0
7	पौधों की सिंचाई मय डीजल की कीमत आदि के (5 बार)	43350.0	प्रति पौध	7.00	303450.0
8	पौधों की निराई-गुडाई एवं थाला बनवाई (2 बार)	17340.0	प्रति पौध	1.12	19420.8
9	रासायनिक उर्वरक एक बार	8670.0	प्रति पौध	0.37	3207.9
10	अन्य व्यय सुरक्षा आदि सहित	8670.0	प्रति पौध	13.00	112710.00
	योग:-				15956614.80
				या	15956615.00
प्रथम अनुरक्षण					
1	पौधों की सिंचाई अप्रैल से मार्च तक 12 बार	104040.0	प्रति पौध	7.0	728280.0
2	पौधों की निराई-गुडाई (2 बार)	17340.0	प्रति पौध	1.12	19420.8
3	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 11 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	953.7	प्रति	100.0	95370.0
4	अन्य आकस्मिक व्यय	8670.0	प्रति पौध	0.37	3207.9
5	रासायनिक उर्वरक एक बार	8670.0	प्रति पौध	23.0	199410.0
	योग:-				1045688.70
				या	1045689.00

द्वितीय अनुरक्षण					
1	पौधों की सिचाई 03 बार	26010.0	प्रति पौध	7.0	182070.0
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 11 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	953.7	प्रति	100.0	95370.0
3	रासायनिक उर्वरक एक बार	8670.0	प्रति पौध	0.37	3207.9
4	अन्य आकस्मिक व्यय	8670.0	प्रति	8.0	69360.0
	योग:-			या	350007.90
					350008.00

तृतीय अनुरक्षण					
1	पौधों की सिचाई 03 बार	26010.0	प्रति पौध	7.0	182070.0
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 11 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	953.7	प्रति	100.0	95370.0
3	रासायनिक उर्वरक एक बार	8670.0	प्रति पौध	0.37	3207.9
4	अन्य आकस्मिक व्यय	8670.0	प्रति	8.0	69360.0
	योग:-			या	350007.90
					350008.00

चतुर्थ अनुरक्षण					
1	पौधों की सिचाई 03 बार	26010.0	प्रति पौध	7.0	182070.0
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 11 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	953.7	प्रति	100.0	95370.0
3	रासायनिक उर्वरक एक बार	8670.0	प्रति पौध	0.37	3207.9
4	अन्य आकस्मिक व्यय	8670.0	प्रति	8.0	69360.0
	योग:-			या	350007.90
					350008.00

पंचम अनुरक्षण					
1	पौधों की सिचाई 03 बार	26010.0	प्रति पौध	7.0	182070.0
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 11 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	953.7	प्रति	100.0	95370.0
3	रासायनिक उर्वरक एक बार	8670.0	प्रति पौध	0.37	3207.9
4	अन्य आकस्मिक व्यय	8670.0	प्रति	8.0	69360.0
	योग:-			या	350007.90
					350008.00

षष्ठम अनुरक्षण					
1	पौधों की सिचाई 03 बार	26010.0	प्रति पौध	7.0	182070.0
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 11 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	953.7	प्रति	100.0	95370.0
3	रासायनिक उर्वरक एक बार	8670.0	प्रति पौध	0.37	3207.9
4	अन्य आकस्मिक व्यय	8670.0	प्रति	8.0	69360.0
	योग:-			या	350007.90
					350008.00

सप्तम अनुरक्षण					
1	पौधों की सिंचाई 03 बार	26010.0	प्रति पौध	7.0	182070.0
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 11 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	953.7	प्रति	100.0	95370.0
3	रासायनिक उर्वरक एक बार	8670.0	प्रति पौध	0.37	3207.9
4	अन्य आकस्मिक व्यय	8670.0	प्रति	8.0	69360.0
	योग:-			या	350007.90
					350008.00
अष्टम अनुरक्षण					
1	पौधों की सिंचाई 03 बार	26010.0	प्रति पौध	7.0	182070.0
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 11 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	953.7	प्रति	100.0	95370.0
3	रासायनिक उर्वरक एक बार	8670.0	प्रति पौध	0.37	3207.9
4	अन्य आकस्मिक व्यय	8670.0	प्रति	8.0	69360.0
	योग:-			या	350007.90
					350008.00
नवम अनुरक्षण					
1	पौधों की सिंचाई 03 बार	26010.0	प्रति पौध	7.0	182070.0
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 11 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	953.7	प्रति	100.0	95370.0
3	रासायनिक उर्वरक एक बार	8670.0	प्रति पौध	0.37	3207.9
4	अन्य आकस्मिक व्यय	8670.0	प्रति	8.0	69360.0
	योग:-			या	350007.90
					350008.00
दशम अनुरक्षण					
1	पौधों की सिंचाई 03 बार	26010.0	प्रति पौध	7.0	182070.0
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 11 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	953.7	प्रति	100.0	95370.0
3	रासायनिक उर्वरक एक बार	8670.0	प्रति पौध	0.37	3207.9
4	अन्य आकस्मिक व्यय	8670.0	प्रति	8.0	69360.0
	योग:-			या	350007.90
					350008.00

सारांश

क्र०सं०	चरण	मात्रा	कार्य का विवरण	संहगाई दर 10 प्रतिशत प्रतिवर्ष बढ़ोत्तरी सहित 5 वर्षों का कुल धनराशि
1	प्रथम चाण-ब्रिकगार्ड निर्माण व वृक्षारोपण कार्य	8670 पौध	अग्रिम मृदा कार्य	15956615.00
2	द्वितीय चरण-प्रथम अनुरक्षण	8670 पौध	प्रथम अनुरक्षण / रखरखाव	1150257.90
3	तृतीय चरण-द्वितीय अनुरक्षण	8670 पौध	द्वितीय अनुरक्षण / रखरखाव	465860.65
4	चतुर्थ चरण तृतीय अनुरक्षण	8670 पौध	तृतीय अनुरक्षण / रखरखाव	512446.71

5	पंचम चरण चतुर्थ अनुरक्षण	8670 पौघ	चतुर्थ अनुरक्षण / रखरखाव	563691.38
6	षष्ठम चरण पंचम अनुरक्षण	8670 पौघ	पंचम अनुरक्षण / रखरखाव	620060.52
7	सप्तम चरण षष्ठम अनुरक्षण	8670 पौघ	छठा अनुरक्षण / रखरखाव	682066.57
8	अष्टम चरण सप्तम अनुरक्षण	8670 पौघ	सातवां अनुरक्षण / रखरखाव	750273.23
9	नवम चरण अष्टम अनुरक्षण	8670 पौघ	आठवां अनुरक्षण / रखरखाव	825300.56
10	दशम चरण नवम अनुरक्षण	8670 पौघ	नवां अनुरक्षण / रखरखाव	907830.61
11	एकादशम चरण दशम अनुरक्षण	8670 पौघ	दशवां अनुरक्षण / रखरखाव	998613.67
		योग:-		23433016.81
		या		23433017.00
		कन्टेनजेन्सी / कार्यालय व्यय	5 percent	1171650.85
		सम्पूर्ण योग:-		24604667.85
		या		24604668.00

150  
उप प्रभागीय वनाधिकारी  
वन प्रभाग, अयोध्या

10  
क्षेत्रीय वन अधिकारी,  
मया रेंज।

क्षेत्रीय वन अधिकारी  
क्षेत्रीय वन अधिकारी  
अयोध्या रेंज।  
अयोध्या-रेंज

प्रभागीय वनाधिकारी  
वन प्रभाग, अयोध्या



अयोध्या में अयोध्या बाईपास (उत्तरी एवं दक्षिणा वाईपास) 4/6 लेन के निर्माण में फैजाबाद वन प्रभाग में प्रभावित 1.586 हे० वन भूमि के गैरवानिकी प्रयोग एवं बाधक 83 वृक्षों के पातन, वरती वन प्रभाग में प्रभावित 0.513 हे० संरक्षित वन के गैरवानिकी प्रयोग एवं बाधक 185 वृक्षों के पातन तथा गोण्डा वन प्रभाग में प्रभावित 0.381 हे० संरक्षित वनभूमि के गैरवानिकी प्रयोग एवं बाधक 319 वृक्षों के पातन से पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति हेतु उक्त मार्ग के गोण्डा वन प्रभाग में पडने वाले भाग 22.36 किमी० में 5 मी० की दूरी पर मार्ग के किनारे 4472 पौधों के शासनादेश संख्या-501/14-5-2018-107/2014 दिनांक 13.04.2018 में उल्लिखित दरों के अनुसार आयरनट्री गार्ड में वृक्षारोपण कार्य कराये जाने का प्राक्कलन :-

### ट्रीगार्ड निर्माण व वृक्षारोपण कार्य

क्र०सं०	कार्य का विवरण	मात्रा	इकाई	दर	धनराशि
1	2	3	4	5	6
1	स्थल सफाई एवं मलवा फिकवाई व गड्ढा खुदना (0.45X0.45X0.45)	4472.0	प्रति गड्ढा	10.00	44720.0
2	गड्ढो में गोबर की खाद तथा कीटनाशक दवा का कय व मिलाना	4472.0	प्रति गड्ढा	8.00	35776.00
3	पौधों का मूल्य दुलान तथा स्थलीय दुलान सहित (3 प्रतिशत अधिक)	4606.2	प्रति पौध	31.00	142790.96
4	पौधारोपण सिंचाई व थाला बनवाई	4472.0	प्रति पौध	4.90	21912.8
5	आयरन गार्ड का मूल्य मय समस्त कर एवं दुलान सहित (ब्यास 0.45, ऊँचाई 2.10 मी० (जिसमें 1.5 मी० ऊँचाई की 37.5×75 मि०मी० की 12 गेज की जाली तथा 4 टांगे 0.60 मी० जो 25×25×3 मि० मी० की एंगिल आयरन की बनी हो) ट्री गार्ड के नीचे व बीच में 25×3 मि०मी० के फ्लेट आयरन लगे हो। सम्पूर्ण ट्री गार्ड 2 भागों में होगा जो नट वोल्ट द्वारा आपस में जोड़े जायेंगे। प्रत्येक ट्री गार्ड में 22 गेज की 100×75 मि०मी० की एम०एस० प्लेट जोड़ी जायेगी तथा ट्री गार्ड को हरे एनामल पेन्ट से पेन्ट किया जायेगा।	4472.0	प्रति आयरनगार्ड	1600.0	7155200.0
6	ट्री गार्ड की फिक्सिंग कराई (सीमेन्ट कंक्रीट)1:3:6	4472.0	प्रति आयरनगार्ड	135.0	603720.0
7	पौधो की सिंचाई मय डीजल की कीमत आदि के (5 बार)	22360.0	प्रति पौध	7.00	156520.0
8	पौधों की निराई-गुडाई एवं थाला बनवाई (2 बार)	8944.0	प्रति पौध	1.12	10017.3
9	रासायनिक उर्वरक एक बार	4472.0	प्रति पौध	0.37	1654.6
10	अन्य व्यय सुरक्षा आदि सहित	4472.0	प्रति पौध	13.00	58136.00
	योग:-				8230447.68
				या	8230448.00
प्रथम अनुरक्षण					
1	पौधों की सिंचाई अप्रैल से मार्च तक 12 बार	53664.0	प्रति पौध	7.0	375648.0
2	पौधों की निराई-गुडाई (2 बार)	8944.0	प्रति पौध	1.12	10017.3
3	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 11 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	491.9	प्रति	100.0	49192.0

	अन्य आकस्मिक व्यय	4472.0	प्रति पौध	0.37	1654.6
	रासायनिक उर्वरक एक बार	4472.0	प्रति पौध	23.0	102856.0
	योग:-				539367.92
				या	539368.00

द्वितीय अनुरक्षण

1	पौधों की सिचाई 03 बार	13416.0	प्रति पौध	7.0	93912.0
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 11 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	491.9	प्रति	100.0	49192.0
3	रासायनिक उर्वरक एक बार	4472.0	प्रति पौध	0.37	1654.6
4	अन्य आकस्मिक व्यय	4472.0	प्रति	8.0	35776.0
	योग:-				180534.64
				या	180535.00

तृतीय अनुरक्षण

1	पौधों की सिचाई 03 बार	13416.0	प्रति पौध	7.0	93912.0
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 11 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	491.9	प्रति	100.0	49192.0
3	रासायनिक उर्वरक एक बार	4472.0	प्रति पौध	0.37	1654.6
4	अन्य आकस्मिक व्यय	4472.0	प्रति	8.0	35776.0
	योग:-				180534.64
				या	180535.00

चतुर्थ अनुरक्षण

1	पौधों की सिचाई 03 बार	13416.0	प्रति पौध	7.0	93912.0
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 11 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	491.9	प्रति	100.0	49192.0
3	रासायनिक उर्वरक एक बार	4472.0	प्रति पौध	0.37	1654.6
4	अन्य आकस्मिक व्यय	4472.0	प्रति	8.0	35776.0
	योग:-				180534.64
				या	180535.00

पंचम अनुरक्षण

1	पौधों की सिचाई 03 बार	13416.0	प्रति पौध	7.0	93912.0
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 11 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	491.9	प्रति	100.0	49192.0
3	रासायनिक उर्वरक एक बार	4472.0	प्रति पौध	0.37	1654.6
4	अन्य आकस्मिक व्यय	4472.0	प्रति	8.0	35776.0
	योग:-				180534.64
				या	180535.00

षष्ठम अनुरक्षण

1	पौधों की सिचाई 03 बार	13416.0	प्रति पौध	7.0	93912.0
---	-----------------------	---------	-----------	-----	---------

	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 11 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	491.9	प्रति	100.0	49192.0
	रासायनिक उर्वरक एक बार	4472.0	प्रति पौध	0.37	1654.6
4	अन्य आकस्मिक व्यय	4472.0	प्रति	8.0	35776.0
	योग:-				180534.64
				या	180535.00
सप्तम अनुरक्षण					
1	पौधों की सिचाई 03 बार	13416.0	प्रति पौध	7.0	93912.0
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 11 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	491.9	प्रति	100.0	49192.0
3	रासायनिक उर्वरक एक बार	4472.0	प्रति पौध	0.37	1654.6
4	अन्य आकस्मिक व्यय	4472.0	प्रति	8.0	35776.0
	योग:-				180534.64
				या	180535.00
अष्टम अनुरक्षण					
1	पौधों की सिचाई 03 बार	13416.0	प्रति पौध	7.0	93912.0
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 11 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	491.9	प्रति	100.0	49192.0
3	रासायनिक उर्वरक एक बार	4472.0	प्रति पौध	0.37	1654.6
4	अन्य आकस्मिक व्यय	4472.0	प्रति	8.0	35776.0
	योग:-				180534.64
				या	180535.00
नवम अनुरक्षण					
1	पौधों की सिचाई 03 बार	13416.0	प्रति पौध	7.0	93912.0
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 11 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	491.9	प्रति	100.0	49192.0
3	रासायनिक उर्वरक एक बार	4472.0	प्रति पौध	0.37	1654.6
4	अन्य आकस्मिक व्यय	4472.0	प्रति	8.0	35776.0
	योग:-				180534.64
				या	180535.00
दशम अनुरक्षण					
1	पौधों की सिचाई 03 बार	13416.0	प्रति पौध	7.0	93912.0
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 11 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	491.9	प्रति	100.0	49192.0
3	रासायनिक उर्वरक एक बार	4472.0	प्रति पौध	0.37	1654.6
4	अन्य आकस्मिक व्यय	4472.0	प्रति	8.0	35776.0
	योग:-				180534.64
				या	180535.00

उप प्र० च० अ०  
बलरामपुर  
जोशदा वन प्रकाश

क्षेत्रीय वन अधिकारी  
टिकरी

सारांश

चरण	मात्रा	कार्य का विवरण	मंहगाई दर 10 प्रतिशत प्रतिवर्ष वढोत्तरी सहित 5 वर्षों का कुल धनराशि
1 प्रथम चाण-ब्रिकगार्ड निर्माण व वृक्षारोपण कार्य	4472 पौध	अग्रिम मृदा कार्य	8230448.00
2 द्वितीय चरण-प्रथम अनुरक्षण	4472 पौध	प्रथम अनुरक्षण / रखरखाव	593304.80
3 तृतीय चरण-द्वितीय अनुरक्षण	4472 पौध	द्वितीय अनुरक्षण / रखरखाव	218447.35
4 चतुर्थ चरण तृतीय अनुरक्षण	4472 पौध	तृतीय अनुरक्षण / रखरखाव	240292.09
5 पंचम चरण चतुर्थ अनुरक्षण	4472 पौध	चतुर्थ अनुरक्षण / रखरखाव	264321.29
6 षष्ठम चरण पंचम अनुरक्षण	4472 पौध	पंचम अनुरक्षण / रखरखाव	290753.42
7 सप्तम चरण षष्ठम अनुरक्षण	4472 पौध	पंचम अनुरक्षण / रखरखाव	319828.77
8 अष्टम चरण सप्तम अनुरक्षण	4472 पौध	पंचम अनुरक्षण / रखरखाव	351811.64
9 नवम चरण अष्टम अनुरक्षण	4472 पौध	पंचम अनुरक्षण / रखरखाव	386992.81
10 दशम चरण नवम अनुरक्षण	4472 पौध	पंचम अनुरक्षण / रखरखाव	425692.09
11 एकादशम चरण दशम अनुरक्षण	4472 पौध	पंचम अनुरक्षण / रखरखाव	468261.30
	योग:-		11790153.55
	या		11790154.00
	कन्टेनजेन्सी / कार्यालय व्यय	5 percent	589507.70
	सम्पूर्ण योग:-		12379661.70
	या		12380000.00

उप प्र० व० अ०  
बलरामपुर  
गोंड्डा वन प्रभाग

क्षेत्रीय वन अधिकारी  
गोंड्डा टिकरी रेंज  
टिकरी

जनपद-बस्ती में अयोध्या बाईपास (उत्तरी एवं दक्षिणा बाईपास) 4/6 लेन के निर्माण में बस्ती वन प्रभाग में प्रभावित 0.513 हे० संरक्षित वन के गैर वानिकी प्रयोग एवं बाधक 185 वृक्षों के पातन से पर्यावरणीय क्षतिपूर्ति हेतु उक्त मार्ग के बस्ती वन प्रभाग में पडने वाले भाग 3.805 किमी० में 5 मी० की दूरी पर मार्ग के किनारे 761 पौधों के आयसन ट्री गार्ड में वृक्षारोपण कार्य कराये जाने का प्राक्कलन :-

**ट्रीगार्ड निर्माण व वृक्षारोपण कार्य**

क्र०सं०	कार्य का विवरण	मात्रा	इकाई	दर	धनराशि
1	2	3	4	5	6
1	स्थल सफाई एवं मलवा फिकवाई व गड्ढा खुदना (0.60X0.60X0.60)	761.0	प्रति गड्ढा	20.10	15296.10
2	गड्ढों में गोबर की खाद	761.0	प्रति गड्ढा	10.42	7929.62
3	गड्ढों में कीट नाशक दवा क्रय तथा मिलाना	761.0	प्रति गड्ढा	1.52	1156.72
4	गड्ढों में गोबर की खाद मिलाकर भरना	761.0	प्रति गड्ढा	1.60	1217.60
5	पौधों का मूल्य दुलान सहित	784.0	प्रति पौध	89.51	70175.84
6	पौधों का स्थानीय दुलान	761.0	प्रति पौध	2.49	1894.89
7	पौधारोपण सिंचाई व थाला बनवाई	761.0	प्रति पौध	5.63	4284.43
8	आयसन गार्ड का मूल्य मय समस्त कर एवं दुलान सहित (व्यास 0.45, ऊँचाई 2.10 मी० (जिसमें 1.5 मी० ऊँचाई की 37.5x75 मि०मी० की 12 गेज की जाली तथा 4 टांगे 0.60 मी० जो 25x25x3 मि० मी० की एंगिल आयसन की बनी हो) ट्री गार्ड के नीचे व बीच में 25x3 मि०मी० के फ्लेट आयसन लगे हो। सम्पूर्ण ट्री गार्ड 2 भागों में होगा जो नट बोल्ट द्वारा आपस में जोड़े जायेंगे। प्रत्येक ट्री गार्ड में 22 गेज की 100x75 मि०मी० की एम०एस० प्लेट जोड़ी जायेगी तथा ट्री गार्ड को हरे एनामल पैन्ट से पैन्ट किया जायेगा।	761.0	प्रति आयसनगार्ड	1600.0	1217600.00
9	ट्री गार्ड की फिक्सिंग कराई (सीमेन्ट कंक्रीट)1:3:6	761.0	प्रति आयसनगार्ड	135.0	102735.00
10	पौधों की सिंचाई मय डीजल की कीमत आदि के (5 बार)	3805.0	प्रति पौध	7.42	28233.10
11	पौधों की निराई-गुडाई एवं थाला बनवाई (2 बार)	1522.0	प्रति पौध	1.29	1963.38
12	अन्य व्यय सुरक्षा आदि सहित	761.0	प्रति पौध	16.51	12564.11
	योग:-				1465050.79
				या	1465051.00
<b>प्रथम अनुरक्षण</b>					
1	पौधों की सिंचाई अप्रैल से जून तक 12 बार	9132.0	प्रति पौध	8.04	73421.28
2	पौधों की सिंचाई अक्टूबर से मार्च तक 5 बार	3805.0	प्रति पौध	7.35	27966.75
3	पौधों की निराई-गुडाई (2 बार)	1522.0	प्रति पौध	1.29	1963.38
4	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 10 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	77.0	प्रति	111.58	8591.66
5	अन्य आकस्मिक व्यय	761.0	प्रति पौध	10.70	8142.70
	योग:-				120085.77
				या	120086.00

द्वितीय अनुरक्षण					
1	पौधों की सिचाई अप्रैल से जून तक 8 बार	6088.0	प्रति पौध	8.04	48947.52
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 10 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	77.0	प्रति	111.58	8591.66
3	अन्य आकस्मिक व्यय	761.0	प्रति	1.47	1118.67
योग:-				या	58657.85
					58658.00
तृतीय अनुरक्षण					
1	पौधों की सिचाई अप्रैल से जून तक 8 बार	6088.0	प्रति पौध	8.04	48947.52
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 10 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	77.0	प्रति	111.58	8591.66
3	अन्य आकस्मिक व्यय	761.0	प्रति	1.47	1118.67
योग:-				या	58657.85
					58658.00
चतुर्थ अनुरक्षण					
1	पौधों की सिचाई अप्रैल से जून तक 8 बार	6088.0	प्रति पौध	8.04	48947.52
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 10 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	77.0	प्रति	111.58	8591.66
3	अन्य आकस्मिक व्यय	761.0	प्रति	1.47	1118.67
योग:-				या	58657.85
					58658.00
पंचम अनुरक्षण					
1	पौधों की सिचाई अप्रैल से जून तक 8 बार	6088.0	प्रति पौध	8.04	48947.52
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 10 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	77.0	प्रति	111.58	8591.66
3	अन्य आकस्मिक व्यय	761.0	प्रति	1.47	1118.67
योग:-				या	58657.85
					58658.00
षष्ठम अनुरक्षण					
1	पौधों की सिचाई अप्रैल से जून तक 8 बार	6088.0	प्रति पौध	8.04	48947.52
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 10 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	77.0	प्रति	111.58	8591.66
3	अन्य आकस्मिक व्यय	761.0	प्रति	1.47	1118.67
योग:-				या	58657.85
					58658.00
सप्तम अनुरक्षण					
1	पौधों की सिचाई अप्रैल से जून तक 8 बार	6088.0	प्रति पौध	8.04	48947.52
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 10 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	77.0	प्रति	111.58	8591.66
3	अन्य आकस्मिक व्यय	761.0	प्रति	1.47	1118.67
योग:-				या	58657.85
					58658.00

अष्टम अनुरक्षण					
1	पौधों की सिचाई अप्रैल से जून तक 8 बार	6088.0	प्रति पौध	8.04	48947.52
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 10 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	77.0	प्रति	111.58	8591.66
3	अन्य आकस्मिक व्यय	761.0	प्रति	1.47	1118.67
	योग:-				58657.85
				या	58658.00
नवम अनुरक्षण					
1	पौधों की सिचाई अप्रैल से जून तक 8 बार	6088.0	प्रति पौध	8.04	48947.52
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 10 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	77.0	प्रति	111.58	8591.66
3	अन्य आकस्मिक व्यय	761.0	प्रति	1.47	1118.67
	योग:-				58657.85
				या	58658.00
दशम अनुरक्षण					
1	पौधों की सिचाई अप्रैल से जून तक 8 बार	6088.0	प्रति पौध	8.04	48947.52
2	मरम्मत पौध बदलना आदि (सुरक्षा आदि सहित 10 प्रतिशत क्षति अनुमानित)	77.0	प्रति	111.58	8591.66
3	अन्य आकस्मिक व्यय	761.0	प्रति	1.47	1118.67
	योग:-				58657.85
				या	58658.00

सारांश

क्र०सं०	चरण	मात्रा	कार्य का विवरण	मंहगाई दर 10 प्रतिशत प्रतिवर्ष बढोत्तरी सहित 5 वर्षों का कुल धनराशि
1	प्रथम चरण-आयरनगार्ड निर्माण व वृक्षारोपण कार्य	761 पौध	अग्रिम मृदा कार्य	1465051.00
2	द्वितीय चरण-प्रथम अनुरक्षण	761 पौध	प्रथम अनुरक्षण / रखरखाव	132094.60
3	तृतीय चरण-द्वितीय अनुरक्षण	761 पौध	द्वितीय अनुरक्षण / रखरखाव	70976.18
4	चतुर्थ चरण तृतीय अनुरक्षण	761 पौध	तृतीय अनुरक्षण / रखरखाव	78073.80
5	पंचम चरण चतुर्थ अनुरक्षण	761 पौध	चतुर्थ अनुरक्षण / रखरखाव	85881.18
6	षष्ठम चरण पंचम अनुरक्षण	761 पौध	पंचम अनुरक्षण / रखरखाव	94469.30
7	सप्तम चरण षष्ठम अनुरक्षण	761 पौध	पंचम अनुरक्षण / रखरखाव	103916.23
8	अष्टम चरण सप्तम अनुरक्षण	761 पौध	पंचम अनुरक्षण / रखरखाव	114307.85
9	नवम चरण अष्टम अनुरक्षण	761 पौध	पंचम अनुरक्षण / रखरखाव	125738.63

10	दशम चरण नवम अनुरक्षण	761 पौध	पंचम अनुरक्षण / रखरखाव	138312.50
11	एकादशम चरण दशम अनुरक्षण	761 पौध	पंचम अनुरक्षण / रखरखाव	152143.75
	योग:-			2560965.00
	या			2560965.00
	कन्टेनजेन्सी / कार्यालय व्यय:-		5 percent	128048.25
	सम्पूर्ण योग:-			2689013.25
	या			2689013.00

  
 क्षेत्रीय क्षेत्रीय वन अधिकारी  
 हरिया रेंज

  
 जिला वन विभाग  
 सांख्यिकी व वन प्रमाण,  
 बस्ता