

कार्यालय प्रभागीय वनाधिकारी, हाथरस वन प्रभाग हाथरस।

Mandu Road Sokhna near R.T.O Office, Hathras- E mail- dfohathras@gmail.com

पत्रांक 1715/14-1, दिनांक: हाथरस, दिसम्बर, 15, 2023

सेवामें,

परियोजना निदेशक,
भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण परियोजना,
कार्यनवयन इकाई बदायूँ (उ०प्र०)।

विषय:-

जनपद हाथरस में भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण परियोजना कार्यनवयन इकाई बदायूँ (उ०प्र०) द्वारा मथुरा-बरेली मार्ग (एस०एच०-33) वर्तमान में राष्ट्रीय राजमार्ग सं०-530बी किमी० 66 से 123.100 तक सुधार एवं उन्नयन (पैकेज-2) मार्ग चौड़ीकरण में जनपद कासगंज हेतु 12.4681 हे० संरक्षित वनभूमि एवं बाधक 1959 वृक्ष एवं 21888 पौधे, जनपद एटा हेतु 5.3244 हे० संरक्षित वनभूमि एवं बाधक 945 वृक्ष एवं जनपद हाथरस हेतु 71.6191 हे० संरक्षित वनभूमि एवं 8255 वृक्ष एवं 10891 पौधे अर्थात् कुल 89.4116 हे० संरक्षित वनभूमि एवं 11159 वृक्षों एवं 32779 पौधों के पातन के गैरवानिकी प्रयोग की अनुमति के सम्बन्ध में।

संदर्भ:-

भारत सरकार पर्यावरण वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय क्षेत्रीय कार्यालय (मध्य) की पत्र सं०-8बी/यू०पी०/०६/१८१/२०२३/एफ०सी०/४३८दि० ०५.१२.२०२३, प्रभागीय निदेशक सामाजिक वानिकी प्रभाग, एटा का पत्रांक 1237/14-1 दिनांक ०८.१२.२०२३ एवं प्रभागीय वनाधिकारी कासगंज वन प्रभाग, कासगंज का पत्रांक 1803/14-1 दिनांक ०७.१२.२०२३

उपरोक्त विषयक सन्दर्भित पत्र के क्रम में जनपद हाथरस में भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण परियोजना कार्यनवयन इकाई बदायूँ (उ०प्र०) द्वारा मथुरा-बरेली मार्ग (एस०एच०-33) वर्तमान में राष्ट्रीय राजमार्ग सं०-530बी किमी० 66 से 123.100 तक सुधार एवं उन्नयन (पैकेज-2) मार्ग चौड़ीकरण में जनपद कासगंज हेतु 12.4681 हे० संरक्षित वनभूमि एवं बाधक 1959 वृक्ष एवं 21888 पौधे, जनपद एटा हेतु 5.3244 हे० संरक्षित वनभूमि एवं बाधक 945 वृक्ष एवं जनपद हाथरस हेतु 71.6191 हे० संरक्षित वनभूमि एवं 8255 वृक्ष एवं 10891 पौधे अर्थात् कुल 89.4116 हे० संरक्षित वनभूमि एवं 11159 वृक्षों एवं 32779 पौधों के पातन के गैरवानिकी प्रयोग की सैद्धान्तिक अनुमति कतिपय शर्तों के अधीन दी गयी है, जिसके अनुपालन में वॉछित सूचना /अभिलेख/प्रमाण पत्र यथाशीघ्र इस कार्यालय को उपलब्ध कराये ताकि अग्रिम कार्यवाही की जा सकें।

1. Legal status of the forest land shall remain unchanged.- इस आशय का प्रमाणपत्र संलग्न करें।
2. Compensatory afforestation shall be taken up by the Forest department over an area of 180.00 ha. degraded forest land at the cost of the user agency. As far as possible, a mixture of local indigenous species shall be planted and monoculture of any species may be avoided. - इस आशय का प्रमाणपत्र संलग्न करें।
3. The cost of compensatory afforestation at the prevailing wage rates as per compensatory afforestation scheme and the cost of survey, demarcation at the erection or permanent pillars if required on the CA land shall be deposited in advance with the Forest Department by the project authority. The CA will be maintained for 10 years. The scheme may include appropriate provision for anticipated cost increase for works scheduled for subsequent years. - के अनुपालन में प्रभावित वनभूमि के दुगने अवनत वनभूमि 180 हे० भूमि पर क्षतिपूरक वृक्षारोपण एवं 10 वर्षों तक रखरखाव हेतु आवश्यक धनराशि मु० 129185180.00 (बारह करोड़ इक्यान्वे लाख पिच्चासी हजार एक सौ अस्सी रुपये मात्र) ई-पेमेन्ट पोर्टल के माध्यम से ई-चालान द्वारा जमा कर प्रति उपलब्ध करायें।
The details of CA are as follows:-

क्र०सं०	वन प्रभाग का नाम	क्षतिपूरक वनिकरण हेतु क्षेत्रफल (हे० में)	धनराशि (रुपये में)
1	मिर्जापुर	80.00 हे०	13402080.00
2	फिरोजाबाद	20.00 हे०	12577600.00
3	आगरा	80.00 हे०	103205500.00
कुल योग:-		180.00 हे०	129185180.00

4. The State Government shall charge the net Present Value (NPV) for the 23.9719 ha. Forest area to be diverted under this proposal from the User Agency as per the orders of the Hon'ble Supreme Court of India dated 30/10/2002, 01/03/2008, 24/04/2008 and 09/05/2008 in IA No. 566 in WP (C) No. 202/1995 and as per the guidelines issued by the Ministry vide letters no. 5-1/1998-FC (Pt.II) dated 18/09/2003, as well as letter No. 5-2/2006-FC dated 5-3/2007-FC dated 05/02/2009

in this regard. Revised amount of NPV as applicable as per orders dated 06-01-2022 and 19-01-2022 shall be deposited by User Agency in this regard. —उक्त के अनुपालन में शुद्ध वर्तमानमूल्य (एन0पी0वी0) की धनराशि ई-पेमेंट पोर्टल के माध्यम से ई-चालान द्वारा जमा कर प्रति उपलब्ध कराये जिसका विवरण निम्नप्रकार है:-

क्र0सं0	प्रभाग का नाम	प्रभावित क्षेत्रफल (हे0 में)	दर प्रति (हे0 में)	धनराशि (रूपये में)
1	हाथरस	71.6191 हे0	9,57,780.00	6,85,95,342.00
2	कासगंज	12.4681 हे0	9,57,780.00	1,19,41,697.00
3	एटा	5.3244 हे0	12,28,590.00	65,41,505.00
कुल योग:-		89.4116 हे0		8,70,78544.00

5. Additional Amount of the NPV of the diverted forest land, if any, becoming due after finalization of the same by the Hon'ble Supreme Court of India on receipt of the report from the Expert Committee, shall be charged by the state Government from the user Agency. The user Agency shall furnish an under talking to this effect. इस आशय का प्रमाणपत्र संलग्न करें।
6. User Agency shall restrict the felling of trees minimum number in the diverted forest land the trees shall be felled under the strict supervision of the State Forest Department and the cost of felling of trees shall be deposited by the User Agency with the State Forest Department. — इस आशय का प्रमाणपत्र संलग्न करें।
7. The user Agency to explore transplanting of trees in consultation and guidance of Forest Department and monitoring/assessment of success of such transplanted trees by Research Wing of Forest Department The details and location of such transplanted trees shall be submitted.
8. Plantation scheme for roadside plantation including the plantation along bypasses needs to be submitted to compensate for the loss of felling of trees along road side.
9. NOC from concerned dept. (like Road, Irrigation, Railway etc.) needs to be submitted.
10. As the area proproposes, falls within the TTZ, therefore the permission of Hon'ble Supreme Court shall be obtained before tree felling.
11. No violation of FCA Certificate from Concerned DFO shall be provided.
12. The complete compliance of the FRA, 2006 shall be ensured by way of prescribed certificate from the concerned District Collector. — इस आशय का प्रमाणपत्र संलग्न करें।
13. Plantation shall be raised on both sides of the road and median by the State Forest Department at the cost of user agency as per submitted scheme according to IRC guidelines and order passed by NGT in O.A. no. 27/2015 in the matter of Babulal Jaju v/s State of Rajasthan and others dated 16.11.2015 — इस आशय का प्रमाणपत्र संलग्न करें।
14. Speed regulating signage will be erected along the road at regular intervals in the Protected Areas/Forest Areas. 2015 — इस आशय का प्रमाणपत्र संलग्न करें।
15. The user agency shall provide suitable under/over pas in protected Area/Forest Area as per recommendations of CWLW/NBWL/FAC/REC.— इस आशय का प्रमाणपत्र संलग्न करें।
16. User Agency shall obtain Environmental Clearance as per the provisions of the Environmental (Protection) Act, 1986, if applicable. — इस आशय का प्रमाणपत्र संलग्न करें।
17. The layout plan of the proposal shall not be changed without prior approval of Central Government.— इस आशय का प्रमाणपत्र संलग्न करें।
18. No labour camp shall be established on the forest land.— इस आशय का प्रमाणपत्र संलग्न करें।
19. Sufficient firewood, preferably the alternate fuel, shall be provided by the User Agency to the labourer after purchasing the same from the State Forest Department on the Forest Development Corporation or any other legal source of alternate fuel — इस आशय का प्रमाणपत्र संलग्न करें।
20. The boundary of the diverted forest land shall be suitably demarcated on ground at the project cost, as per the directions of the concerned Divisional Forest Officer — इस आशय का प्रमाणपत्र संलग्न करें।
21. No Additional or new path will be constructed inside the forest area for transportation or construction materials for execution of the project work. — इस आशय का प्रमाणपत्र संलग्न करें।



22. The period of diversion under this approval shall be co-terminus with the period of lease to be granted in favour of the user agency or the project life, whichever is less.— इस आशय का प्रमाणपत्र संलग्न करें।
23. The forest land shall not be used for any purpose other than that specified in the project proposal. — इस आशय का प्रमाणपत्र संलग्न करें।
24. The forest land proposed to be diverted shall under no circumstance be transferred to any othr agencies, department or person without prior approval of Govt. of India. — इस आशय का प्रमाणपत्र संलग्न करें।
25. The KML file of the area to be diverted, the CA areas, the proposed SMC work, the proposed Catchment Area Treatment area and the WLMP area shall be uploaded on the e-Green watch portal with all requisite details before commencement of works. — इस आशय का प्रमाणपत्र संलग्न करें।
26. Any order of Temporary work permission in case of linear project for tree cutting and commencement of work as per clause 11.2 of FCA guidelines shall be passed under intimation to Nodal office and this office. Order of Temporary work permission has to be uploaded on PARIVESH portal as well. Nodal officer will strictly monitor and ansure that no further activity is carried out under such permission after the expiry of one year from the date of issue of such permission. — इस आशय का प्रमाणपत्र संलग्न करें।
27. The violation of any of the conditions stipulared under this approval will be liable to the cognizance and appropriate action under MoEFCC rules and guidelince as applicble. specifically MoEFCC Guidelines dated 15.05.2023. इस आशय का प्रमाणपत्र संलग्न करें।
28. Violation of any of these conditions will amount to violation of Forest (Conservation) Act, 1980 and action would be taken as per the MoEF&CC Guideline F.No. 11-42/2017-FC dt 29.01.2018. — इस आशय का प्रमाणपत्र संलग्न करें।
29. Any other condition that be Ministry of Environment, Forests & Climate Change may stipulate from time to time in the interest of conservation, protection and development of forest & wildlife. — इस आशय का प्रमाणपत्र संलग्न करें।
30. All the funds received from the user agency under the project shall be transferred/deposited to CAMPA fund only though e-portal (<https://parivesh.nic.in/>).— इस आशय का प्रमाणपत्र संलग्न करें।
31. The compliance report shall be upload on e-portal (<https://parivesh.nic.in/>).— इस आशय का प्रमाणपत्र संलग्न करें।


 (डा० चंद्र प्रताप सिंह)
 प्रभागीय वनाधिकारी,


 हाथरस वनप्रभाग, हाथरस

पत्रांक (1) / दिनांकित।

1-प्रतिलिपि:-प्रभागीय निदेशक सामाजिक वानिकी प्रभाग, एटा को सन्दर्भित पत्र के क्रम में सूचनार्थ प्रेषित।

2-प्रतिलिपि:-प्रभागीय वनाधिकारी कासंगज वन प्रभाग, कासंगज को सन्दर्भित पत्र के क्रम में सूचनार्थ प्रेषित।


 (डा० चंद्र प्रताप सिंह)
 प्रभागीय वनाधिकारी,
 हाथरस वन प्रभाग, हाथरस

प्राकलन बाबत जनपद हाथरस में मथुरा-बरेली मार्ग के चौड़ीकरण कार्य में प्रभावित व 178.8432 है०
संरक्षित वन भूमि के सापेक्ष फिरोजाबाद वन प्रभाग में (शंकरपुर वन ब्लाक, क्षेत्रफल 10 है० फिरोजाबाद
रेंज) क्षतिपूरक वृक्षारोपण एवं 10 वर्षों तक अनुक्षण

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	सर्वेक्षण एवं सीमांकन	है०	10	78.00	780.00
2	रोपण क्षेत्र की सफाई अ-अत्यधिक घनी दाब घास, मूज घास को फावड़े से श्रमिकों द्वारा दुलान 40 प्रतिशत क्षेत्र में	है०	10	574.86	5748.60
3	रिजों का पंक्ति बंधन	प्रति	4000	1.27	5080.00
4	गड्डों का पंक्ति बंधन	प्रति	4000	0.32	1280.00
5	रिजों (कन्दूर ट्रैचों का खुदान) (3.00X0.60X0.45) मी०	प्रति	4000	56.68	226720.00
6	गड्डा खुदान (45 से०मी० X 21 से०मी० X 1.20 मी०)	प्रति	4000	15.08	60320.00
7	बारबेड़ वायर फेंसिंग हेतु सामग्री क्रय अ आर०सी०सी० खम्भों का मूल्य समस्त करो सहित (0.15X0.10X1.80)	प्रति	500	404.00	202000.00
8	काटदार तार का मूल्य (200 रनिंग मी० प्रति है० चेरकाड़ के आधार पर-5 लड में)	प्रति टन	9.75	85000.00	828750.00
9	सोलर पम्प लगाना	प्रति	2.00	700000.00	1400000.00
10	निरीक्षण पथ निर्माण 01 मीटर चौड़ा	प्रति कि०मी०	1.00	1688.44	1688.44
11	गड्डों में रोपण हेतु पौध क्रय (3 प्रतिशत अतिरिक्त)	प्रति पौध	4120	89.00	366680.00
12	बीज एकत्रीकरण एवं क्रय	ल०स०		L.S	40000.00
13	अन्य व्यय (फोटोग्राफी, वीडियो ग्राफी व निरीक्षण हेतु डी०पी०ओ०एल० आदि)	ल०स०		L.S	60952.96
योग					3200000.00

द्वितीय चरण (वृक्षारोपण)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	डोला ड्रेसिंग / भरान				
	अ-कन्दूर ट्रैच की हाफ फिलिंग	प्रति	4000	5.03	20120.00
	ब-कन्दूर ट्रैच की ड्रेसिंग	प्रति	4000	2.01	8040.00
2	गड्डे भरान हेतु गोबर खाद क्रय मय दुलान	प्रति	4000	2.00	8000.00
3	पौध दुलान (21 किमी० से 60 किमी०) (3 प्रतिशत अतिरिक्त)	प्रति पौध	4120	4.14	17056.80
4	पौध का सिरबोज़ दुलान	प्रति पौध	4000	2.25	9000.00
5	पौधरोपण व थावला बनवाई व तुरन्त सिंचाई	प्रति पौध	4000	8.64	34560.00
6	बीज बुवान अ-कन्दूर ट्रैच में दो लाइन में	प्रति	4000	2.01	8040.00
7	कन्दूर ट्रैचों पर जमें पौधों की निराई-गुड़ाई 3 बार (4000X 3)	प्रति	12000	3.62	43440.00
8	गड्डा पौध की निराई-गुड़ाई 03 बार (4000X 3)	प्रति	12000	1.05	12600.00
9	रोपित पौधों एवं रिजों पर उगे पाधों की सिंचाई 8 बार (16000X8)	प्रति	128000	1.005	128640.00
10	आर०सी०सी० खम्भों की प्राउटिंग (6:3:1)	प्रति	500	250.00	125000.00
11	तार की फैलाई एवं खिंचाई	प्रति रनिंग	7500	0.90	6750.00
12	सुरक्षा हेतु पशुरक्षक	प्रति माह	9	5226.00	47034.00
13	सोलर पम्प को चलाने हेतु ऑपरेटर	प्रति माह	9	5226.00	47034.00

RFD, Firozabad

14	वृक्षारोपण बोर्ड	प्रति	1	3600.00	3600.00
15	सोलर पम्प व सामग्री की सुरक्षा हेतु हट निर्माण	प्रति	1.00	L.S.	20000.00
16	सिंचाई हेतु एच0डी0पी0ई0 पाइप का क्रय 2.5'	प्रति पाइप	200	650.00	130000.00
17	अन्य व्यय (फोटोग्राफी, वीडियो ग्राफी व निरीक्षण हेतु डी0पी0ओ0एल0 आदि)			L.S.	13085.20
	योग				682000.00

तृतीय चरण (प्रथम अनुसूचण)

क्र0 सं0	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु0)
1	2	3	4	5	6
1	असफल गड्डों का खुदान	प्रति गड्डा	400	3.22	1288.00
2	पौध का क्रय	प्रति पौध	412	89.00	36668.00
3	पौध दुलान (किमी0 21 से 80)	प्रति पौध	412	4.14	1705.68
4	पौध का सिरबोझ दुलान बीहड में	प्रति पौध	400	2.25	900.00
5	पौध रोपण धौवला बन्दी सुरन्त सिंचाई	प्रति पौध	400	8.64	3456.00
6	पौधों की सिंचाई 12 बार (16000x12)	प्रति पौध	192000	1.005	192960.00
7	रिज की निराई-गुड़ाई 3 बार (4000x3)	प्रति पौध	12000	3.62	43440.00
8	गड्डा पौध की निराई-गुड़ाई 3 बार (4000x3)	प्रति पौध	12000	1.05	12600.00
9	स्पेसिंग कार्य	प्रति है0	10	519.79	5197.90
10	सुरक्षा हेतु पशुरक्षक	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
11	सोलर पम्प को चलाने हेतु ऑपरेटर	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
12	अन्य व्यय (फोटोग्राफी, वीडियो ग्राफी व निरीक्षण हेतु डी0पी0ओ0एल0 आदि)	एक मुश्त			8360.42
	योग				432000.00

चतुर्थ चरण (द्वितीय अनुसूचण)

क्र0 सं0	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु0)
1	2	3	4	5	6
1	पौधों की सिंचाई 12 बार (16000x12)	प्रति पौध	192000	1.005	192960.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 2 बार (4000x2)	प्रति पौध	8000	3.62	28960.00
3	गड्डा पौध की निराई-गुड़ाई 2 बार (4000x2)	प्रति पौध	8000	1.05	8400.00
4	सुरक्षा हेतु पशुरक्षक	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सोलर पम्प को चलाने हेतु ऑपरेटर	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
6	अन्य व्यय (फोटोग्राफी, वीडियो ग्राफी व निरीक्षण हेतु डी0पी0ओ0एल0 आदि)	एक मुश्त			7256.00
	योग				363000.00

पंचम चरण (तृतीय अनुसूचण)

क्र0 सं0	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु0)
1	2	3	4	5	6
1	पौधों की सिंचाई 12 बार (16000x12)	प्रति पौध	192000	1.005	192960.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 2 बार (4000x2)	प्रति पौध	8000	3.62	28960.00
3	गड्डा पौध की निराई-गुड़ाई 2 बार (4000x2)	प्रति पौध	8000	1.05	8400.00
4	सुरक्षा हेतु पशुरक्षक	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सोलर पम्प को चलाने हेतु ऑपरेटर	प्रति माह	9	5226.00	47034.00
6	अन्य व्यय (फोटोग्राफी, वीडियो ग्राफी व निरीक्षण हेतु डी0पी0ओ0एल0 आदि)	एक मुश्त			6934.00
	योग				347000.00

By RCO, Anwarabad

षष्ठम घरण (चतुर्थ अनुसक्षण)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	पौधों की सिंचाई 12 बार (16000x12)	प्रति पौध	192000	1.005	192960.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 1 बार (4000x1)	प्रति पौध	4000	3.62	14480.00
3	गड़वा पौध की निराई-गुड़ाई 1 बार (4000x1)	प्रति पौध	4000	1.05	4200.00
4	तारबाड की मरम्मत	प्रति रनिंग	500	1.21	605.00
5	सुरक्षा हेतु पशुरक्षक	प्रति माह	6	5226.00	31356.00
6	सोलर पम्प को चलाने हेतु ऑपरेटर	प्रति माह	9	5226.00	47034.00
7	अन्य व्यय (फोटोग्राफी, वीडियो ग्राफी व निरीक्षण हेतु डी०पी०ओ०एल० आदि)	एक मुश्त			5365.00
	योग				296000.00

सप्तम घरण (पंचम अनुसक्षण)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	पौधों की सिंचाई 12 बार (16000x12)	प्रति पौध	192000	1.005	192960.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 1 बार (4000x1)	प्रति पौध	4000	3.62	14480.00
3	गड़वा पौध की निराई-गुड़ाई 1 बार (4000x1)	प्रति पौध	4000	1.05	4200.00
4	तारबाड की मरम्मत	प्रति रनिंग	500	1.21	605.00
5	सुरक्षा हेतु पशुरक्षक	प्रति माह	6	5226.00	31356.00
6	सोलर पम्प को चलाने हेतु ऑपरेटर	प्रति माह	9	5226.00	47034.00
7	अन्य व्यय (फोटोग्राफी, वीडियो ग्राफी व निरीक्षण हेतु डी०पी०ओ०एल० आदि)	एक मुश्त			5365.00
	योग				296000.00

अष्टम घरण (षष्ठम अनुसक्षण)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	पौधों की सिंचाई 4 बार (16000x4)	प्रति पौध	64000	1.005	64320.00
2	सोलर पम्प को चलाने हेतु ऑपरेटर/सुरक्षा श्रमिक	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
3	अन्य व्यय (फोटोग्राफी, वीडियो ग्राफी व निरीक्षण हेतु डी०पी०ओ०एल० आदि)	एक मुश्त			2968.00
	योग				130000.00

नवम घरण (सप्तम अनुसक्षण)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	पौधों की सिंचाई 4 बार (16000x4)	प्रति पौध	64000	1.005	64320.00
2	सोलर पम्प को चलाने हेतु ऑपरेटर/सुरक्षा श्रमिक	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
3	अन्य व्यय (फोटोग्राफी, वीडियो ग्राफी व निरीक्षण हेतु डी०पी०ओ०एल० आदि)	एक मुश्त			2968.00
	योग				130000.00

12
R.D. 19/10/2020

दशम चरण (अष्टम अनुरक्षण)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	पौधों की सिंचाई 2 बार (16000x2)	प्रति पौध	32000	1.005	32160.00
2	सोलर पम्प को चलाने हेतु ऑपरेटर/ सुरक्षा श्रमिक	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
3	अन्य व्यय (फोटोग्राफी, वीडियो ग्राफी व निरीक्षण हेतु डी०पी०ओ०एल० आदि)	एक मुश्त			2128.00
	योग				97000.00

ग्यारवां चरण (नवम अनुरक्षण)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	पौधों की सिंचाई 2 बार (16000x2)	प्रति पौध	32000	1.005	32160.00
2	सोलर पम्प को चलाने हेतु ऑपरेटर/ सुरक्षा श्रमिक	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
3	अन्य व्यय (फोटोग्राफी, वीडियो ग्राफी व निरीक्षण हेतु डी०पी०ओ०एल० आदि)	एक मुश्त			2128.00
	योग				97000.00

सारांश

क्र०	विवरण	धनराशि	बढीतरी की धनराशि (10 प्रतिशत)
1	2	3	4
1	अग्रिम मृदा कार्य	3200000.00	3200000.00
2	वृक्षारोपण कार्य	682000.00	682000.00
3	अनुरक्षण प्रथम	432000.00	475200.00
4	अनुरक्षण द्वितीय	363000.00	399300.00
5	अनुरक्षण तृतीय	347000.00	381700.00
6	अनुरक्षण चतुर्थ	296000.00	325600.00
7	अनुरक्षण पंचम	296000.00	325600.00
8	अनुरक्षण षष्ठम	130000.00	143000.00
9	अनुरक्षण सप्तम	130000.00	143000.00
10	अनुरक्षण अष्टम	97000.00	106700.00
11	अनुरक्षण नवम	97000.00	106700.00
	योग	6070000.00	6288800.00


 जिलाधिकारी
 कृषि विभाग
 फिरोजाबाद

क्षेत्रीय वन अधिकारी
 फिरोजाबाद

प्राकलन बाबत जनपद हाथरस में मथुरा-बरेली मार्ग के चौड़ीकरण कार्य में प्रभावित व 178.8432 है०
 संरक्षित वन भूमि के सापेक्ष फिरोजाबाद वन प्रभाग में (सिकहरा हरदासपुर वन ब्लाक, क्षेत्रफल 10 है०
 फिरोजाबाद रेंज) क्षतिपूरक वृक्षारोपण एवं 10 वर्षों तक अनुरक्षण

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	सर्वेक्षण एवं सीमांकन	है०	10	78.00	780.00
2	रोपण क्षेत्र की सफाई				
2	अ-अल्पधिक घनी दाब घास, मूज घास को फावड़े से श्रमिकों द्वारा दुलान 40 प्रतिशत क्षेत्र में	है०	10	574.86	5748.60
3	रिजों का पॉकेट बंधन	प्रति	4000	1.27	5080.00
4	गड्डों का पॉकेट बंधन	प्रति	4000	0.32	1280.00
5	रिजों (कन्टूर ट्रेचों का खुदान) (3.00X0.60X0.45) मी०	प्रति	4000	56.68	226720.00
6	गड्डा खुदान (45 से०मी० X 23 से०मी० X 1.20 मी०)	प्रति	4000	15.08	60320.00
7	बारबेड वायर फेंसिंग हेतु सामग्री क्रय				0.00
7	अ-आर०सी०सी० खम्भों का मूल्य समस्त करो सहित (0.15X0.10X1.80)	प्रति	500	404.00	202000.00
8	काटेदार तार का मूल्य (200 रनिंग मी० प्रति है० घेरबाड़ के आधार पर-5 लड़ में)	प्रति टन	9.75	85000.00	828750.00
9	सोलर पम्प लगाना	प्रति	2.00	700000.00	1400000.00
10	निरीक्षण पथ निर्माण 01 मीटर चौड़ा	प्रति कि०मी०	1.00	1688.44	1688.44
11	गड्डो में रोपण हेतु पौध क्रय (3 प्रतिशत अतिरिक्त)	प्रति पौध	4120	89.00	366680.00
12	बीज एकत्रीकरण एवं क्रय	ल०स०		L.S	40000.00
13	अन्य व्यय (फोटोग्राफी, वीडियो ग्राफी व निरीक्षण हेतु डी०पी०ओ०एल० आदि)	ल०स०		L.S	60952.96
योग					3200000.00

द्वितीय चरण (वृक्षारोपण)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	डाला ड्रिपिंग/भरान				
1	अ-कन्टूर ट्रेच की हाफ फिलिंग	प्रति	4000	5.03	20120.00
	ब-कन्टूर ट्रेच की ड्रिपिंग	प्रति	4000	2.01	8040.00
2	गड्डे भरान हेतु गोबर खाद क्रय मय दुलान	प्रति	4000	2.00	8000.00
3	पौध दुलान (21 किमी० से 60 किमी०) (3 प्रतिशत अतिरिक्त)	प्रति पौध	4120	4.14	17056.80
4	पौध का मि/वी० दुलान	प्रति पौध	4000	2.25	9000.00
5	पौधरोपण व थायला वनवाई व तुरन्त सिंचाई	प्रति पौध	4000	8.64	34560.00
6	बीज दुलान				0.00
	अ-कन्टूर ट्रेच में दो लाईन में	प्रति	4000	2.01	8040.00
7	कन्टूर ट्रेचों पर जंगे पौधों की निराई गुड़ाई 3 बार (4000X 3)	प्रति	12000	3.62	43440.00
8	गड्डा पौध की निराई गुड़ाई 03 बार (4000X 3)	प्रति	12000	1.05	12600.00
9	रोपित पौधों एवं रिजों पर जंगे पौधों की निराई 8 बार (16000X 8)	प्रति	128000	1.005	128640.00
10	आर०सी०सी० खम्भों की ग्राउण्डिंग (600.1)	प्रति	500	250.00	125000.00
11	तार की फैलाई एवं खिंचाई	प्रति रनिंग	7500	0.90	6750.00
12	सुरक्षा हेतु पशुरक्षक	प्रति माह	9	5226.00	47034.00
13	सोलर पम्प को चलाने हेतु ऑपरटर	प्रति माह	9	5226.00	47034.00

By R/o, Ferozabad

14	सुधारोपण बोर्ड	प्रति	1	3600.00	3600.00
15	सोलर पम्प व सामग्री की सुरक्षा हेतु इस्ट विमान	प्रति	1.00	L.S.	20000.00
16	सिंचाई हेतु एच0डी0पी0ई0 पाइप का कस 2.5"	प्रति पाइप	200	650.00	130000.00
17	अन्य व्यय (फोटोग्राफी, वीडियो ग्राफी व निरीक्षण हेतु डी0पी0ओ0एल0 आदि)			L.S.	13085.20
	योग				682000.00

तृतीय चरण (प्रथम अनुसूचण)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	असफल गड्डों का खुदान	प्रति गड्डा	400	3.22	1288.00
2	पौध का कस	प्रति पौध	412	89.00	36668.00
3	पौध दुलान (किमी० 21 से 60)	प्रति पौध	412	4.14	1705.68
4	पौध का सिरबोज दुलान वीहड में	प्रति पौध	400	2.25	900.00
5	पौध रोपण थॉवला बन्दी तुरन्त सिंचाई	प्रति पौध	400	8.64	3456.00
6	पौधों की सिंचाई 12 बार (16000x12)	प्रति पौध	192000	1.005	192960.00
7	रिज की निराई-गुड़ाई 3 बार (4000x3)	प्रति पौध	12000	3.62	43440.00
8	गड्डा पौध की निराई-गुड़ाई 3 बार (4000x3)	प्रति पौध	12000	1.05	12600.00
9	स्पेसिंग कार्य	प्रति है०	10	519.79	5197.90
10	सुरक्षा हेतु पशुरक्षक	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
11	सोलर पम्प को चलाने हेतु ऑपरटर	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
12	अन्य व्यय (फोटोग्राफी, वीडियो ग्राफी व निरीक्षण हेतु डी0पी0ओ0एल0 आदि)	एक मुश्त			8360.42
	योग				432000.00

चतुर्थ चरण (द्वितीय अनुसूचण)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	पौधों की सिंचाई 12 बार (16000x12)	प्रति पौध	192000	1.005	192960.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 2 बार (4000x2)	प्रति पौध	8000	3.62	28960.00
3	गड्डा पौध की निराई-गुड़ाई 2 बार (4000x2)	प्रति पौध	8000	1.05	8400.00
4	सुरक्षा हेतु पशुरक्षक	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सोलर पम्प को चलाने हेतु ऑपरटर	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
6	अन्य व्यय (फोटोग्राफी, वीडियो ग्राफी व निरीक्षण हेतु डी0पी0ओ0एल0 आदि)	एक मुश्त			7256.00
	योग				363000.00

पंचम चरण (तृतीय अनुसूचण)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	पौधों की सिंचाई 12 बार (16000x12)	प्रति पौध	192000	1.005	192960.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 2 बार (4000x2)	प्रति पौध	8000	3.62	28960.00
3	गड्डा पौध की निराई-गुड़ाई 2 बार (4000x2)	प्रति पौध	8000	1.05	8400.00
4	सुरक्षा हेतु पशुरक्षक	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सोलर पम्प को चलाने हेतु ऑपरटर	प्रति माह	9	5226.00	47034.00
6	अन्य व्यय (फोटोग्राफी, वीडियो ग्राफी व निरीक्षण हेतु डी0पी0ओ0एल0 आदि)	एक मुश्त			6934.00
	योग				347000.00

By R/o, Ferozabad

षष्ठम चरण (चतुर्थ अनुसूचक)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	पौधों की सिंचाई 12 बार (16000x12)	प्रति पौध	192000	1.005	192960.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 1 बार (4000x1)	प्रति पौध	4000	3.62	14480.00
3	गड़ढा पौध की निराई-गुड़ाई 1 बार (4000x1)	प्रति पौध	4000	1.05	4200.00
4	तारबाड की मरम्मत	प्रति रनिंग	500	1.21	605.00
5	सुरक्षा हेतु पशुसूक्षक	प्रति माह	6	5226.00	31356.00
6	सोलर पम्प को चलाने हेतु ऑपरेटर	प्रति माह	9	5226.00	47034.00
7	अन्य व्यय (फोटोग्राफी, वीडियो ग्राफी व निरीक्षण हेतु डीपीओओएलओ आदि)	एक मुश्त			5365.00
	योग				296000.00

सप्तम चरण (पंचम अनुसूचक)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	पौधों की सिंचाई 12 बार (16000x12)	प्रति पौध	192000	1.005	192960.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 1 बार (4000x1)	प्रति पौध	4000	3.62	14480.00
3	गड़ढा पौध की निराई-गुड़ाई 1 बार (4000x1)	प्रति पौध	4000	1.05	4200.00
4	तारबाड की मरम्मत	प्रति रनिंग	500	1.21	605.00
5	सुरक्षा हेतु पशुसूक्षक	प्रति माह	6	5226.00	31356.00
6	सोलर पम्प को चलाने हेतु ऑपरेटर	प्रति माह	9	5226.00	47034.00
7	अन्य व्यय (फोटोग्राफी, वीडियो ग्राफी व निरीक्षण हेतु डीपीओओएलओ आदि)	एक मुश्त			5365.00
	योग				296000.00

अष्टम चरण (षष्ठम अनुसूचक)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	पौधों की सिंचाई 4 बार (16000x4)	प्रति पौध	64000	1.005	64320.00
2	सोलर पम्प को चलाने हेतु ऑपरेटर / सुरक्षा श्रमिक	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
3	अन्य व्यय (फोटोग्राफी, वीडियो ग्राफी व निरीक्षण हेतु डीपीओओएलओ आदि)	एक मुश्त			2968.00
	योग				130000.00

नवम चरण (सातम अनुसूचक)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	पौधों की सिंचाई 4 बार (16000x4)	प्रति पौध	64000	1.005	64320.00
2	सोलर पम्प को चलाने हेतु ऑपरेटर / सुरक्षा श्रमिक	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
3	अन्य व्यय (फोटोग्राफी, वीडियो ग्राफी व निरीक्षण हेतु डीपीओओएलओ आदि)	एक मुश्त			2968.00
	योग				130000.00

RFO, Hira Sabar

दशम चरण (अष्टम अनुरक्षण)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा/ संख्या	दर	धनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	पौधों की सिंचाई 2 बार (16000x2)	प्रति पौध	32000	1.005	32160.00
2	सोलर पम्प को चलाने हेतु ऑपरेटर/ सुरक्षा श्रमिक	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
3	अन्य व्यय (फोटोग्राफी, वीडियो ग्राफी व निरीक्षण हेतु डी०पी०ओ०एल० आदि)	एक मुश्त			2128.00
	योग				97000.00

ग्यारवां चरण (नवम अनुरक्षण)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा/ संख्या	दर	धनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	पौधों की सिंचाई 2 बार (16000x2)	प्रति पौध	32000	1.005	32160.00
2	सोलर पम्प को चलाने हेतु ऑपरेटर/ सुरक्षा श्रमिक	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
3	अन्य व्यय (फोटोग्राफी, वीडियो ग्राफी व निरीक्षण हेतु डी०पी०ओ०एल० आदि)	एक मुश्त			2128.00
	योग				97000.00

सारांश

क्र०	विवरण	धनराशि	बढोत्तरी की धनराशि (10 प्रतिशत)
1	2	3	4
1	अग्रिम मृदा कार्य	320000.00	320000.00
2	वृक्षारोपण कार्य	682000.00	682000.00
3	अनुरक्षण प्रथम	432000.00	475200.00
4	अनुरक्षण द्वितीय	363000.00	399300.00
5	अनुरक्षण तृतीय	347000.00	381700.00
6	अनुरक्षण चतुर्थ	296000.00	325600.00
7	अनुरक्षण पंचम	296000.00	325600.00
8	अनुरक्षण षष्ठम	130000.00	143000.00
9	अनुरक्षण सप्तम	130000.00	143000.00
10	अनुरक्षण अष्टम	97000.00	106700.00
11	अनुरक्षण नवम	97000.00	106700.00
	योग	6070000.00	6288800.00

प्रभागीय निदेशक
सामाजिक वानिकी प्रभाग
फिरोजाबाद

क्षेत्रीय वन अधिकारी
फिरोजाबाद

प्राकलन बाबत जनपद हाथरस में मथुरा-बरेली मार्ग के चौड़ीकरण कार्य में प्रभावित व 155.1044 हे० संरक्षित वन भूमि के सापेक्ष (पापरीनागर वन ब्लॉक क्षेत्रफल 10 हे० फतेहाबाद रेंज) अतिपुडक वृक्षारोपण एवं 10 वर्षों तक अनुरक्षण

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्र / संख्या	दर	घनमति (₹)
1	2	3	4	5	6
1	सर्वेक्षण एवं सीमांकन	हे०	10	78.00	780.00
2	रोपण क्षेत्र की सफाई	वर्ग मी०	40000	2.04	81600.00
	अ-अत्यधिक घनी झाड़ू झाड़ू को फाड़ने से श्रमिकों द्वारा कुलान 40 प्रतिशत क्षेत्र में	प्रति	3300	1.27	4191.00
3	रिजो का पॉलिथ बंधन	प्रति बगटा	120	1000.00	120000.00
4	उबड़-खाबड़ भूमि का जगह-जगह जे०सी०सी० मशीन से पॉलिथरोपण हेतु भूमि सजावटीकरण कार्य।	प्रति	4400	0.32	1408.00
5	गड़दों का पॉलिथ बंधन	प्रति	3300	56.68	187044.00
6	रिजो (कन्ट्र ट्रेचों का खुदान) (3.00X0.60X0.45) मी०	प्रति	4400	15.08	66352.00
7	बड़का खुदान (45 से०मी० X 23 से०मी० X 1.20 मी०)	प्रति	500	460.00	230000.00
8	बारबेड़ बायर फेन्सिंग हेतु सामग्री कार्य	प्रति टन	1.5	85000.00	127500.00
9	अ-अच्छी०सी० टम्पो का मूल्य एवं स्थानीय कुलान (0.15X0.10X1.80)	प्रति टन	2.00	225000.00	450000.00
10	काटेदार लार का मूल्य (200 रनिंग मी० प्रति हे० क्षेत्रफल के आकार पर-6 सत्र में)	प्रति	4000.00	53.92	215680.00
11	सिंचाई हेतु सबमर्सिबल एवं सगाम्ब (आमत में बौहक दुर्गन्ध संचेदनक्षीय क्षेत्रों में जहाँ भूमि जल स्तर 300 फीट या उससे अधिक है। जिस पर अधिक खप आता है।)	प्रति मग	2.00	150000.00	300000.00
12	भूमि एवं जल संरक्षण हेतु गली प्लगिंग/अर्देन स्ट्रक्चर/चेकडैम आदि का निर्माण (सिंचाई क्षेत्र के वन प्लाटों में भूमि एवं जल संरक्षण हेतु उक्त अर्देन स्ट्रक्चर आवश्यक है।)	प्रति कि०मी०	1.00	1688.44	1688.44
13	सिंचाई हेतु जनरेटर कार्य	प्रति कि०मी०	100.00	32.16	3216.00
14	निरीक्षण एवं निर्माण 01 मीटर चौड़ा	प्रति कि०मी०	100.00	60.30	6030.00
15	बीज एकत्रीकरण	एक मुस्त		LS	4510.56
	योग				1800000.00

Gajendra

क्षेत्रीय वन अधिकारी
पिनाहट रेंज

द्वितीय चरण (सुधारोपण)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	पत्र / संख्या	दर	उपलब्धि (रु.)
1	2	3	4	5	6
1	डोसा ड्रेसिंग / चरान				
	अ-कन्दर ट्रेच की डाक ड्रेसिंग	प्रति	3300	5.030	16599.00
	ब-कन्दर ट्रेच की ड्रेसिंग	प्रति	3300	2.01	6633.00
2	पीछी हेतु 0.75 चण्डू प्रति पीछ गोबर खाद क्रय आपूर्ति	प्रति चण्डू	300	914.58	274374.00
3	पीछ का मूल्य (3 प्रतिशत अतिरिक्त)	प्रति पीछ	11130	80.00	890400.00
4	पीछ बुतलन (10 किमी० से 20 किमी०) (3 प्रतिशत अतिरिक्त) लम्बाय 12"X16"	प्रति पीछ	11130	12.04	134005.20
5	पीछ का स्थानीय बुतलन	प्रति पीछ	11000	2.25	24750.00
6	पीछरोपण व खादसह बनवाई व सुरक्षा सिंचाई	प्रति पीछ	11000	8.64	95040.00
7	बीज बुतलन				
	अ-कन्दर ट्रेच में दो लाइन में (550X2)X2/3	प्रति	3300	2.01	6633.00
8	कच्चा वर दाब, कसक बीज अनाम	रु०	10	-402.00	-4020.00
9	कन्दर ट्रेच वर जमे पीछो की निराई-गुलाई 3 बार	प्रति	3300X3	3.62	35838.00
10	गडदा पीछ की निराई-गुलाई 03 बार	प्रति	4400X3	1.05	13960.00
11	साफित पीछो की सिंचाई 12 बार	प्रति	11000X12	2.95	257400.00
12	सांख्यिक उर्वरक 2 बार	एक मुक्त		L.S.	10000.00
13	आकासीय उर्वरक की प्राउटिंग (8-3-1)	प्रति	500	225.00	112500.00
14	उर्वरक का स्थानीय बुतलन	प्रति	500	7.84	3920.00
15	तार की सिंचाई	प्रति रनिंग	2000	0.90	1800.00
16	सुरक्षा हेतु बाबर दिन हेतु	प्रति मूठ	9	5226.00	47034.00
17	सबमर्सिबल ऑपरटर/राशि पीकीदार	प्रति मूठ	9 X 2	5226.00	94068.00
18	पुष्करोपण हेतु अति विविध बोर्ड	प्रति	1	9000.00	9000.00
19	भूमिकी हेतु आपदा	प्रति	1	3600.00	3600.00
20	इंजन आदि की सर्विसिंग ..	-		L.S.	10000.00
21	बोर्डिंग हेतु हट निर्माण	-	2	125000.00	250000.00
22	सिंचाई हेतु एच०डी०पी०डी० पाइप का क्रय 25"	प्रति पाइप	200	650.00	130000.00
23	बीज क्रय			L.S.	30000.00
24	बन्धा भरणगत कार्य	प्रति चण्डू	800	53.92	43136.00
25	निरिक्षण वध निर्माण	प्रति कि०मी०	1	1688.40	1688.40
26	अन्य व्यय			L.S.	3791.40
	योग				2510000.00

Gajendra

क्षेत्रीय वन अधिकारी
मिनाहट रेंज

तृतीय घरण (प्रथम अनुमान)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	असफल गहड़ों का खुदान	प्रति पट्टा	440	3.22	1416.80
2	पीप की कीमत	प्रति पीप	453	80.00	36240.00
3	पीपखतला से पीप कुल्लन (12" X 18")	प्रति पीप	453	12.04	5454.12
4	पीप का तिरबोझ कुल्लन बंधन में	प्रति पीप	440	2.25	990.00
5	पीप रोपण खोदना बन्दी सुरक्षा सिंचाई	प्रति पीप	440	8.64	3801.60
6	पीपों की सिंचाई 18 बार	प्रति पीप	11000X16	1.95	343200.00
7	रिज की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति पीप	3300X3	3.62	35838.00
8	गहड़ों पीप की निराई-गुड़ाई 9 बार	प्रति पीप	4400X9	1.05	41580.00
9	इंजन मरिग पम्प आदि की मरम्मत	एक मुक्त		LS.	30000.00
10	स्वसिंचन कार्य	प्रति हे०	10	519.79	5197.90
11	1 मीटर चौड़ा निरीक्षण मार्ग मरम्मत कार्य	प्रति कि०मी०	1	1688.40	1688.40
12	सुरक्षा हेतु बाबर दिन हेतु	प्रति गड	12	5226.00	62712.00
13	सबमर्सिबल ऑपरेटर / सत्रि चौकीदार	प्रति गड	12X 2	5226.00	125424.00
14	अन्य व्यय	एक मुक्त			6457.18
	योग				700008.88

चतुर्थ घरण (द्वितीय अनुमान)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीपों की सिंचाई 18 बार	प्रति पीप	11000X16	1.95	343200.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति पीप	3300X3	3.62	35838.00
3	गहड़ों पीप की निराई-गुड़ाई 9 बार	प्रति पीप	4400X9	1.05	41580.00
4	इंजन मरिग पम्प आदि की मरम्मत	एक मुक्त		LS.	30000.00
5	स्वसिंचन कार्य	प्रति हे०	10	519.79	5197.90
6	1 मीटर चौड़ा निरीक्षण मार्ग मरम्मत कार्य	प्रति कि०मी०	1	1688.40	1688.40
7	सुरक्षा हेतु बाबर दिन हेतु	प्रति गड	12	5226.00	62712.00
8	सबमर्सिबल ऑपरेटर / सत्रि चौकीदार	प्रति गड	12X 2	5226.00	125424.00
9	अन्य व्यय	एक मुक्त			4359.70
	योग				650800.00

Gujercha
 क्षेत्रीय वन अधिकारी
 पिनाहट रेंज

पंचम खरण (द्वितीय अनुमान)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीछे की सिंचाई 12 बार (माह अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पीछे	11000X12	1.95	257400.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति रिज	33000X3	3.62	35838.00
3	गन्ना पीछे की निराई-गुड़ाई 9 बार	प्रति रिज	44000X9	1.05	41580.00
4	सुखा हेतु बाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सबसंबिलत ऑपरेटर/सिद्धि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
6	जनरेटर, समरसंबिलत पम्प व मोटर आदि की परम्पत कार्य पर व्यय	₹0000			25000.00
7	सोपित पीछे की क्षमता बन्दी	प्रति	4400	5.00	22000.00
8	पीछे की प्रुनिग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
9	पीछे की प्रुनिग कार्य				5046.00
	योग				630008.00

षष्ठम खरण (तृतीय अनुमान)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीछे की सिंचाई 12 बार (माह अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पीछे	11000X12	1.95	257400.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति रिज	33000X3	3.62	35838.00
3	गन्ना पीछे की निराई-गुड़ाई 9 बार	प्रति रिज	44000X9	1.05	41580.00
4	सुखा हेतु बाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सबसंबिलत ऑपरेटर/सिद्धि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
6	जनरेटर, समरसंबिलत पम्प व मोटर आदि की परम्पत कार्य पर व्यय	₹0000			25000.00
7	सोपित पीछे की क्षमता बन्दी	प्रति	4400	5.00	22000.00
8	पीछे की प्रुनिग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
9	अन्य कार्य				5046.00
	योग				630008.00

Gejendra

क्षेत्रीय वन अधिकारी
पिनाहट रेंज

समान काम (समान अनुमान)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीछे की सिंचाई 12 बार (मार्च अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पीछे	11000X12	1.95	257400.00
2	रिज की निराई-गुंजाई 3 बार	प्रति रिज	3300X3	3.62	35838.00
3	गड़दा पीछे की निराई-गुंजाई 9 बार	प्रति रिज	4400X9	1.05	41580.00
4	सुरक्षा हेतु बाबर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सुरक्षा हेतु बाबर दिन हेतु	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
6	सबमर्सिबल ऑपरेशन / सॉलि डीप्रीटर	ल0स0			25000.00
6	जमरदार, समरसहित बम्य व मोटर आदि की नरम्मत कार्य पर व्यय				
7	सोपित पीछे की धावला बन्दी	प्रति	4400	5.00	22000.00
8	पीछे की बुनिग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
9	अन्य कार्य				5046.00
	योग				630000.00

असमान काम (असमान अनुमान)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीछे की सिंचाई 12 बार (मार्च अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पीछे	11000X12	1.95	257400.00
2	रिज की निराई-गुंजाई 3 बार	प्रति रिज	3300X3	3.62	35838.00
3	गड़दा पीछे की निराई-गुंजाई 9 बार	प्रति रिज	4400X9	1.05	41580.00
4	सुरक्षा हेतु बाबर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सुरक्षा हेतु बाबर दिन हेतु	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
6	सबमर्सिबल ऑपरेशन / सॉलि डीप्रीटर	ल0स0			25000.00
6	जमरदार, समरसहित बम्य व मोटर आदि की नरम्मत कार्य पर व्यय				
7	सोपित पीछे की धावला बन्दी	प्रति	4400	5.00	22000.00
8	पीछे की बुनिग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
9	अन्य कार्य				5046.00
	योग				630000.00


क्षेत्रीय वन अधिकारी
विनाइट रेंज

नवम चरण (समान अनुमान)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीछों की सिंचाई 12 बार (मार्च अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पीछ	11000X12	1.95	257400.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति रिज	3300X3	3.62	35838.00
3	गड़दा पीछ की निराई-गुड़ाई 8 बार	प्रति रिज	4400X8	1.05	41580.00
4	सुखा हेतु बाबर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सबमर्सिबल ऑपरेटर/सिंचे घोंकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
6	जनरेटर, समरसेबिल पम्प व मोटर आदि की नरमका कार्य पर व्यय	समस्त			25000.00
7	सोपित पीछों की बाबला बन्दी	प्रति	4400	5.00	22000.00
8	पीछों की मुनिंग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
9	अन्य कार्य				5046.00
	योग				630000.00

दसम चरण (समान अनुमान)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीछों की सिंचाई 12 बार (मार्च अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पीछ	11000X12	1.95	257400.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति रिज	3300X3	3.62	35838.00
3	गड़दा पीछ की निराई-गुड़ाई 8 बार	प्रति रिज	4400X8	1.05	41580.00
4	सुखा हेतु बाबर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सबमर्सिबल ऑपरेटर/सिंचे घोंकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
6	जनरेटर, समरसेबिल पम्प व मोटर आदि की नरमका कार्य पर व्यय	समस्त			25000.00
7	सोपित पीछों की बाबला बन्दी	प्रति	4400	5.00	22000.00
8	पीछों की मुनिंग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
9	अन्य कार्य				5046.00
	योग				630000.00

Gajendra

**क्षेत्रीय वन अधिकारी
पिनाहट रेंज**

ग्यारहवां चरण (नवम अनुसूचक)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पोपों की सिंचाई 12 बार (मार्च अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पोप	11000X12	1.95	257400.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति रिज	3300X3	3.62	35838.00
3	गड़दा पोप की निराई-गुड़ाई 9 बार	प्रति रिज	4400X9	1.05	41580.00
4	सुरक्षा हेतु साप्ताहिक दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	समरसिबल ऑपरटर/सिद्धि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
6	जनरेटर, समरसिबल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	₹0.00			25000.00
7	राशित पोपों की क्षाणता बन्दी	प्रति	4400	5.00	22000.00
8	पोपों की बुनियाद कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
9	अन्य कार्य				5046.00
	योग				630000.00

बारहवां चरण (दशम अनुसूचक)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पोपों की सिंचाई 12 बार (मार्च अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पोप	11000X12	1.95	257400.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति रिज	3300X3	3.62	35838.00
3	गड़दा पोप की निराई-गुड़ाई 9 बार	प्रति रिज	4400X9	1.05	41580.00
4	सुरक्षा हेतु साप्ताहिक दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	समरसिबल ऑपरटर/सिद्धि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
6	जनरेटर, समरसिबल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	₹0.00			25000.00
7	राशित पोपों की क्षाणता बन्दी	प्रति	4400	5.00	22000.00
8	पोपों की बुनियाद कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
9	अन्य कार्य				5046.00
	योग				630000.00

Gajendra

**क्षेत्रीय वन अधिकारी .
पिनाहट रेंज**

	विवरण	खर्चा	घनराशि	बढ़ोतारी की घनराशि
	2		3	4
1	अग्नि नुद कार्य		1800000.00	1800000.00
2	दुष्प्रयोग कार्य		2510000.00	2510000.00
3	अनुसंधान प्रथम		700000.00	770000.00
4	अनुसंधान द्वितीय		650000.00	780000.00
5	अनुसंधान तृतीय		630000.00	819000.00
6	अनुसंधान चतुर्थ		630000.00	882000.00
7	अनुसंधान पंचम		630000.00	945000.00
8	अनुसंधान षष्ठम		630000.00	1008000.00
9	अनुसंधान सप्तम		630000.00	1071000.00
10	अनुसंधान अष्टम		630000.00	1134000.00
11	अनुसंधान नवम		630000.00	1197000.00
12	अनुसंधान दशम		630000.00	1260000.00
	योग		10700000.00	14176000.00

प्रतिहरताक्षरित

प्रमाणीय निदेशक
राष्ट्रीय वन विज्ञान प्रयोगशाला, अमरावती

क्षेत्रीय वन अधिकारी
पिनाहट रेंज

प्राकल्पन बाबत जनपद हाथरस में मथुरा-बरेली मार्ग के चौकीकरण कार्य में इनामिद व 166.1844 हे० संरक्षित वन भूमि के सापेक्ष (इरीन वन स्टाक- क्षेत्रफल 10 हे० फटेडवाकट रेण) अतिपूरक वृक्षापेयन एवं 10 वर्ष तक अनुसूचन

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मूल्य / दर	दर	कुल मूल्य (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	संरक्षण एवं संवर्धन	हे०	10	78.00	780.00
2	रापण क्षेत्र की सफाई	वर्ग मी०	40000	2.04	81600.00
	अ-अत्यधिक घनी दाब घास, सूख घास का फायर से जलाना द्वारा खुदवाकर पत्तों को ट्रैक्टर द्वारा बाहर निकालकर 40 प्रतिशत क्षेत्र में				
	ब-अवशेष भूमि पर प्राचीन सफाई	हे०	6	574.86	3449.16
3	रिजो का पंक्ति बनाना	प्रति	3900	1.27	4191.00
4	उपवृक्ष-खारबूट भूमि का जनक-जगह जे०सी०सी० प्रयोग से वीक्षापेयन हेतु भूमि संवर्धनकरण करना।	प्रति बगचा	120	1000.00	120000.00
5	गडका का पंक्ति बनाना	प्रति	4400	0.32	1408.00
6	रिजो (कन्दू टूका का बुदान) (1.00X0.60X0.45) मी०	प्रति	3300	56.68	187044.00
7	गडका (1.45 से०मी० X 23 से०मी० X 1.20 से०)	प्रति	4400	15.08	66352.00
8	खारबूट कावर कोपिंग हेतु स्तम्भी क्रय	प्रति	500	404.00	202000.00
	अ-आर०सी०सी० स्तम्भों का मूल्य एवं स्थानिक बुदान (0.15X0.10X1.80)				
9	काटदार पार का मूल्य (200 रजिन से० प्रति हे० घेरबाउ के आधार पर-5 लड म)	प्रति टन	1.5	85000.00	127500.00
10	सिफाउ हेतु सज्जित पन्थ लगाकर पथ साफा कर आपस के बीच 20 गुण्य संवदनशील क्षेत्रों में जहाँ पूर्ण जल स्तर 300 फीट या उससे अधिक है सिफाउ की व्यवस्था के लिए 8 इंच पाइप का जल 6 इंच पाइप द्वारा सज्जित पन्थ लगाकर जनरटर की व्यवस्था कर 25 इंच अल्टीरिक्त पाइप द्वारा पानी निकाला जाता है, जिन पर पाव अधिक अस्ता है।	प्रति	2.00	225000.00	450000.00
11	भूमि एवं जल संरक्षण हेतु गली प्लम्बिंग/अर्देन स्ट्रक्चर/सफाई कार्य का निर्माण (सिफाउ क्षेत्र के वन स्टाक में भूमि एवं जल संरक्षण हेतु उक्त अर्देन स्ट्रक्चर आवश्यक है।)	वर्ग मी०	4000.00	53.92	215680.00
12	सफाई हेतु जनरटर क्रय	प्रति नम	2.00	100000.00	200000.00
13	निरीक्षण पथ निर्माण 01 मीटर चौड़ा	प्रति कि०मी०	1.00	1688.44	1688.44
14	क्षेत्र एकत्रीकरण				
	मरदान	प्रति कि०मी०	50.00	32.16	1608.00
	सिरस	प्रति कि०मी०	50.00	60.30	3015.00
15	अन्य व्यय	एक मुता		1.5	3684.40
	योग				1679900.00

M. K. J.
 क्षेत्रीय वन अधिकारी
 फटेडवाकट रेण
 एम० ए० प्रभाग, हाथरस

द्वितीय खण (कुआरोपन)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	उकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (रु.)
1	2	3	4	5	6
1	जाल ड्रेसिंग/भरण				11066.00
	अ-कन्दूर ट्रेच की इन्क फिलिंग (3300X2/3)	प्रति	2200	5.000	4422.00
	ब-कन्दूर ट्रेच की ड्रेसिंग	प्रति	2200	2.01	274374.00
2	पीपल हेतु 0.028 घण्टी प्रति मकड़ा मोवर खाद क्रम आपूर्ति	प्रति घण्टी	300	914.58	
3	पीपल का फून्च (3 प्रतिशत अतिरिक्त)	प्रति पीपल	11330	80.00	906400.00
4	पीपल बुलान (10 किमी० से 20 किमी०) (3 प्रतिशत अतिरिक्त) साइज 12"X16"	प्रति पीपल	11330	12.04	136413.20
5	पीपल का स्थानीय बुलान	प्रति पीपल	11000	2.25	24750.00
6	पीपलरोपण व धावला रनवाई व सुरक्षा सिंकाई	प्रति पीपल	11000	8.64	95040.00
7	बीज बुलान	प्रति	2200	2.01	4422.00
	अ-कन्दूर ट्रेच में दो लार्गेन में (3300X2/3)	प्रति बी०	800	0.80	640.00
	ब-जों पर बीज बुलान	हे०	10	402.00	4020.00
8	बन्धा पर खाद, खास मूत्र लगाना	प्रति	2200X3	3.62	23892.00
9	कन्दूर ट्रेच पर जले पीपल की निराई-गुलाई 3 बार (3300X2/3)	प्रति पी०	800X3	1.37	3288.00
10	कचरे की निराई गुलाई 03 बार	प्रति	11000X3	1.05	34650.00
11	मकड़ा पीपल की निराई-गुलाई 09 बार	प्रति	11000X12	1.95	257400.00
12	खसिल पीपल की सिंचाई (अकन्दूर से मार्च प्रतिफल 02 बार)	एक मुसत		L.S.	10000.00
13	संसाधनिक उपकरण 2 बार	प्रति	500	225.00	112500.00
14	आकस्मिकी कामों की जांच (8-3-1)	प्रति	500	7.84	3920.00
15	कामों का स्थानीय बुलान एवं गाड़ने हेतु मकड़ा बुलान	प्रति रनिंग	8000	0.90	7200.00
16	खाद की सिंचाई	प्रति माह	9 X 2	5226.00	94068.00
17	सुरक्षा हेतु बाघर दिन हेतु	प्रति माह	9 X 2	5226.00	94068.00
18	सामग्रीसंग्रह ऑफिस/रात्रि चौकीदार	प्रति	1	5000.00	5000.00
19	कुआरोपन हेतु अति विशिष्ट बाई	-		L.S.	10000.00
20	इंजन आदि की सर्विसिंग	-	2	125000.00	250000.00
21	कारिन हेतु स्ट निर्माण	प्रति घण्टी	200	650.00	130000.00
22	सिंकाई हेतु एच०डी०पी०डी० साइज का कच 25"			L.S.	20000.00
23	बीज क्रम	प्रति घण्टी	800	53.92	43136.00
24	बन्धा मरम्मत कार्य	प्रति कि०मी०	1	1688.40	1688.40
25	निरीक्षण एवं निरीक्षण			L.S.	7642.40
26	अन्य कार्य				2570000.00
	कुल				


 द्वितीय खण अधिकारी
 फतेहाबाद रेज
 रा० व० प्रम०, ज०

पुर्तिय करण (प्रथम अनुसूचना)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / सख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	असफल गडदा की मिट्टी डीली करना	प्रति गडदा	1100	3.22	3543.00
2	पीध की कीमत	प्रति पीध	1133	80.00	90640.00
3	पीधशाला से पीध बुलान (12' X 18')	प्रति पीध	1133	12.04	13641.32
4	पीध का सिरबोझ बुलान बीहड में	प्रति पीध	1100	2.25	2475.00
5	पीध लेपन बाँकला बन्दी सुरक्षा सिंघाई	प्रति पीध	1100	8.64	9504.00
6	पीध की सिंघाई				
	अ-अप्रैल से जून तक प्रतिमाह 03 बार	प्रति पीध	9900X9	1.95	173745.00
	ब-अक्टूबर से मार्च तक प्रतिमाह 02 बार	प्रति पीध	11000X12	1.95	257400.00
7	रिज की निराई-गुडाई 3 बार (3300X2/3)	प्रति पीध	2200X3	3.62	23892.00
8	रिज की निराई-गुडाई 03 बार	प्रति पीठ	800X3	1.37	3288.00
9	गडदा पीध की निराई-गुडाई				
	अ-अप्रैल से जून तक 03 बार	प्रति पीध	9900X3	1.05	31185.00
	ब-अक्टूबर से मार्च तक 02 बार	प्रति पीध	11000X6	1.05	69300.00
10	इजन बोरिंग पम्प आदि की परम्पना	एक घुस्त		LS.	30000.00
11	रिजा पर उनी पीध की स्थिति	प्रति हेठ	10	519.79	5197.90
12	1 मीटर बाँडा निरीक्षण मार्ग परम्पना कार्य	प्रति कि०मी०	1	1688.40	1688.40
13	सुरक्षा हेतु काचर दिन हेतु	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
14	सबमर्सिबल ऑपरटर/ सत्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
15	अन्य व्यय	एक घुस्त			3653.38
	योग				970080.00

पुर्तिय करण (द्वितीय अनुसूचना)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / सख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीध की सिंघाई				
	अ-अप्रैल से जून तक प्रतिमाह 03 बार	प्रति पीध	11000X9	1.95	199050.00
	ब-अक्टूबर से मार्च तक प्रतिमाह 02 बार	प्रति पीध	11000X12	1.95	257400.00
2	गडदा पीध की निराई-गुडाई				
	अ-अप्रैल से जून तक 03 बार	प्रति पीध	11000X3	1.05	34650.00
	ब-अक्टूबर से मार्च तक 02 बार	प्रति पीध	11000X6	1.05	69300.00
3	रिज की निराई-गुडाई 2 बार (3300X2/3)	प्रति पीध	2200X2	3.62	15928.00
4	रिज की निराई-गुडाई 02 बार	प्रति पीठ	800X2	1.37	2192.00
5	इजन बोरिंग पम्प आदि की परम्पना	एक घुस्त		LS.	20000.00
6	1 मीटर बाँडा निरीक्षण मार्ग परम्पना कार्य	प्रति कि०मी०	1	1688.40	1688.40
7	सुरक्षा हेतु काचर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
8	सबमर्सिबल ऑपरटर/ सत्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
9	अन्य व्यय	एक घुस्त			2655.60
	योग				785000.00


 15/02/2024

पंचम चरण (द्वितीय अनुसूचना)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु.)
1	2	3	4	5	6
1	पौधा की सिंचाई 12 बार (माह अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पौधा	11000X12	1.95	257400.00
2	गडका पौधा की निराई-गुड़ाई 6 बार	प्रति रिज	11000X6	1.05	69300.00
3	सुरक्षा हेतु कायर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	समर्थासिद्ध ऑपरटर / गांधी चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरटर, समरसिद्धि पम्प व मोटर आदि की वरन्धला कार्य पर व्यय	रु/रु			20000.00
6	संचित पौधा की धारणा बन्दी	प्रति	11000	5.00	55000.00
7	पौधा की पुनिय कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
8	अन्य व्यय				5164.00
	योग				650000.00

षष्ठम चरण (तृतीय अनुसूचना)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु.)
1	2	3	4	5	6
1	पौधा की सिंचाई 12 बार (माह अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पौधा	11000X12	1.95	257400.00
2	गडका पौधा की निराई-गुड़ाई 6 बार	प्रति रिज	11000X6	1.05	69300.00
3	सुरक्षा हेतु कायर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	समर्थासिद्ध ऑपरटर / गांधी चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरटर, समरसिद्धि पम्प व मोटर आदि की वरन्धला कार्य पर व्यय	रु/रु			20000.00
6	संचित पौधा की धारणा बन्दी	प्रति	11000	5.00	55000.00
7	पौधा की पुनिय कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
8	अन्य व्यय				5164.00
	योग				650000.00

सप्तम चरण (पंचम अनुसूचना)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु.)
1	2	3	4	5	6
1	पौधा की सिंचाई अप्रैल से मार्च तक 08 बार	प्रति पौधा	11000X8	1.95	193050.00
2	गडका पौधा की निराई-गुड़ाई 4 बार	प्रति रिज	11000X4	1.05	46200.00
3	सुरक्षा हेतु कायर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	समर्थासिद्ध ऑपरटर / गांधी चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरटर, समरसिद्धि पम्प व मोटर आदि की वरन्धला कार्य पर व्यय	रु/रु			20000.00
6	अन्य व्यय				2614.00
	योग				450000.00

अष्टम चरण (अष्टम अनुसूचना)

क्र.सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
2	3	4	5	6	
1	पात्रों की सिफाई अगस्त से मार्च तक 08 बार	प्रति पीछ	11000X9	1.95	193050.00
2	गडदा पीछ की निराई-गुडाई 4 बार	प्रति रिज	11000X4	1.05	46200.00
3	सुरक्षा हेतु काफिर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	सबमशीनरल ऑपरटर / सॉफ्ट चोकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरटर, समरसविल पम्प व मोटर आदि की वरम्मत कार्य पर व्यय	₹0₹0			20000.00
6	अन्य व्यय				55000.00
	योग				55000.00

नवम चरण (नवम अनुसूचना)

क्र.सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
2	3	4	5	6	
1	पात्रों की सिफाई अगस्त से मार्च तक 06 बार	प्रति पीछ	11000X6	1.95	128700.00
2	गडदा पीछ की निराई-गुडाई 3 बार	प्रति रिज	11000X3	1.05	34650.00
3	सुरक्षा हेतु काफिर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	सबमशीनरल ऑपरटर / सॉफ्ट चोकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरटर, समरसविल पम्प व मोटर आदि की वरम्मत कार्य पर व्यय	₹0₹0			20000.00
6	अन्य व्यय				3514.00
	योग				375000.00

दशम चरण (अष्टम अनुसूचना)

क्र.सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
2	3	4	5	6	
1	पात्रों की सिफाई अगस्त से मार्च तक 06 बार	प्रति पीछ	11000X6	1.95	128700.00
2	गडदा पीछ की निराई-गुडाई 3 बार	प्रति रिज	11000X3	1.05	34650.00
3	सुरक्षा हेतु काफिर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	सबमशीनरल ऑपरटर / सॉफ्ट चोकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरटर, समरसविल पम्प व मोटर आदि की वरम्मत कार्य पर व्यय	₹0₹0			20000.00
6	अन्य व्यय				3514.00
	योग				375000.00



वार्षिक व्यय (प्रथम अनुसूची)

कार्य का विवरण

क्र.सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
2		3	4	5	6
1	पीछी की सिंचाई अग्रेज से मार्च तक 04 बार	प्रति फीस	1100004	1.95	85800.00
2	गडका पीछ की निराई-गुडाई 2 बार	प्रति रिज	1100002	1.05	23100.00
3	तुलना हेतु साप्ताहिक दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	समरसंविधत ऑपरटर / सॉफ्टे वीकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, समरसंविधत पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	समस्त			20000.00
6	अन्य व्यय				2964.00
	योग				320000.00

वार्षिक व्यय (दशम अनुसूची)

कार्य का विवरण

क्र.सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
2		3	4	5	6
1	पीछी की सिंचाई अग्रेज से मार्च तक 04 बार	प्रति फीस	1100004	1.95	85800.00
2	गडका पीछ की निराई-गुडाई 2 बार	प्रति रिज	1100002	1.05	23100.00
3	तुलना हेतु साप्ताहिक दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	समरसंविधत ऑपरटर / सॉफ्टे वीकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, समरसंविधत पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	समस्त			20000.00
6	अन्य व्यय				2964.00
	योग				320000.00

संग्रह

क्र.सं.	विवरण	धनराशि	बकाय की धनराशि
2		3	4
1		1670000.00	1670000.00
1	अग्रिम मुदा कार्य	2570000.00	2570000.00
2	पुनरागणन कार्य	970000.00	1067000.00
3	अनुसूची प्रथम	785000.00	942000.00
4	अनुसूची द्वितीय	650000.00	845000.00
5	अनुसूची तृतीय	650000.00	910000.00
6	अनुसूची चतुर्थ	450000.00	675000.00
7	अनुसूची पंचम	560000.00	896000.00
8	अनुसूची षष्ठम	375000.00	637500.00
9	अनुसूची सप्तम	375000.00	675000.00
10	अनुसूची अष्टम	320000.00	608000.00
11	अनुसूची नवम	320000.00	640000.00
12	अनुसूची दशम	9695000.00	12135500.00
	योग		

प्रतिहरताकारिता

AM

WAM

प्रशासकीय निदेशिका
समाप्त



10/10/2020
10/10/2020

प्राकलन बाबत जनपद हाथरस में मथुरा-बरेली मार्ग के चौड़ीकरण कार्य में प्रभावित व 155.1844 हे० संरक्षित वन भूमि के सापेक्ष (रिहावली वन ब्लॉक भाग 1- क्षेत्रफल 10 हे० फतेहाबाद रेंज) क्षतिपूर्तक वृक्षारोपण एवं 10 वर्षों तक अनुरक्षण

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	जनराशि (₹०)
1	2	3	4	5	6
1		हे०	10	78.00	780.00
2	सर्वेक्षण एवं सीमांकन				
2	रापण क्षेत्र की सफाई अ-अत्यधिक घनी दाब घास, मूज घास को फावड़े से श्रमिका द्वारा खुदवाकर मत्स्य को ट्रैक्टर द्वारा बाहर फिकवाना 40 प्रतिशत क्षेत्र में ब-अवशेष भूमि पर झाड़ी सफाई	वर्ग मी०	40000	2.04	81600.00
3	रिजो का पंकित कथन	हे० प्रति	6	574.86	3449.16
4	उबड़-खाबड़ भूमि का जगह-जगह को (सी०मी० नशीन से पोधारोपण हेतु भूमि समतलीकरण करना।	प्रति घण्टा	120	1000.00	120000.00
5	गडदा का पंकित कथन	प्रति	4400	0.32	1408.00
6	मिट्टा (कन्दूर टांचा का खुदान) (3.00X0.60X0.45) मी०	प्रति	3300	56.58	187044.00
7	गडदा खुदान (45 से०मी० X 23 से०मी० X 1.20 मी०)	प्रति	4400	15.08	66352.00
8	बारंबड़ बायर फन्सिंग हेतु सामग्री क्रय अ-आर०सी०सी० खम्भा का मूल्य एवं स्थानीय दुकान (०.15X0.10X1.80)	प्रति	500	404.00	202000.00
9	कालदार तार का मूल्य (200 रनिंग मी० प्रति हे० घेरबाड़ के आधार पर-5 लड में)	प्रति टन	1.5	85000.00	127500.00
10	सिंचाई हेतु सवमसिंचल पम्प लगाना यह सामान क्रय आगरा के बाईल दुर्गम्य सवेटनशील क्षेत्रों में जहाँ भूमि जल स्तर 300 फीट या उससे अधिक है सिंचाई की व्यवस्था के लिए 8 इंच बोरिंग कर उसमें 6 इंच पाईप डालकर सवमसिंचल पम्प लगाकर जनरेटर की व्यवस्था कर 25 इंच अतिरिक्त पाईप डालकर पानी निकाला जाता है, जिस पर व्यय अधिक आता है।	प्रति	2.00	225000.00	450000.00
11	भूमि एवं तार संरक्षण हेतु मत्स्य परमिष/अर्देन स्ट्रक्चर/चकड़ेन आदि का निरक्षण (सीलड क्षेत्र के वन प्लाकों में भूमि एवं तार संरक्षण हेतु उक्त अर्देन स्ट्रक्चर आवश्यक है।)	घ०मी०	4000.00	53.92	215680.00
12	सिंचाई तार जनरेटर क्रय	प्रति नग	2.00	100000.00	200000.00
13	निरीक्षण पथ निर्माण 01 मीटर चौड़ा	प्रति कि०मी०	1.00	1688.44	1688.44
14	बीज एकत्रीकरण				
	सीलड	प्रति कि०मी०	50.00	32.16	1608.00
	सिरस	प्रति कि०मी०	50.00	60.30	3015.00
15	अन्य व्यय	एक मुकत		1.5	3684.40
	योग				1670000.00


 क्षेत्रीय वन अधिकारी
 फतेहाबाद रेंज
 रा० रा० प्रयाग, आगरा

तृतीय चरण (प्रथम अनुसूचण)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	असफल गडदा की मिट्टी झीली करना	प्रति गडदा	1100	3.22	3542.00
2	पौध की कीमत	प्रति पौध	1133	80.00	90640.00
3	पौधशाळा से पौध दुलान (12" X 16")	प्रति पौध	1133	12.04	13641.32
4	पौध का सिरबोझ दुलान कीटड से	प्रति पौध	1100	2.25	2475.00
5	पौध रोपण धोपला बन्दी तुरन्त सिघाई	प्रति पौध	1100	8.64	9504.00
6	पौधा की सिघाई				
	अ-अप्रैल से जून तक प्रतिमाह 03 बार	प्रति पौध	9900X9	1.95	173745.00
	ब-अक्टूबर से मार्च तक प्रतिमाह 02 बार	प्रति पौध	11000X12	1.95	257400.00
7	रिज की निराई-गुडाई 3 बार (3300X2/3)	प्रति पौध	2200X3	3.62	23892.00
8	कां की निराई गुडाई 03 बार	प्रति मी०	800X3	1.37	3288.00
9	गडदा पौध की निराई-गुडाई				
	अ-अप्रैल से जून तक 03 बार	प्रति पौध	9900X3	1.05	31185.00
	ब-अक्टूबर से मार्च तक 06 बार	प्रति पौध	11000X6	1.05	69300.00
10	इंजन बोरिंग पम्प आदि की मरम्मत	एक मुरत		L.S.	30000.00
11	रिज पर उगी पौध की र्थसिग	प्रति हे०	10	519.79	5197.90
12	1 मीटर चौडा निरीक्षण मार्ग मरम्मत कार्य	प्रति कि०मी०	1	1688.40	1688.40
13	सुरक्षा हेतु वाचर दिन हेतु	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
14	सबमसिबल ऑपरेटर/ रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
15	अन्य व्यय	एक मुरत			3653.38
	योग				970000.00

चतुर्थ चरण (द्वितीय अनुसूचण)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पौधा की सिघाई				
	अ-अप्रैल से जून तक प्रतिमाह 03 बार	प्रति पौध	11000X9	1.95	193050.00
	ब-अक्टूबर से मार्च तक प्रतिमाह 02 बार	प्रति पौध	11000X12	1.95	257400.00
2	गडदा पौध की निराई-गुडाई				
	अ-अप्रैल से जून तक 03 बार	प्रति पौध	11000X3	1.05	34650.00
	ब-अक्टूबर से मार्च तक 06 बार	प्रति पौध	11000X6	1.05	69300.00
3	रिज की निराई-गुडाई 2 बार (3300X2/3)	प्रति पौध	2200X2	3.62	15928.00
4	कां की निराई गुडाई 02 बार	प्रति मी०	800X2	1.37	2192.00
5	इंजन बोरिंग पम्प आदि की मरम्मत	एक मुरत		L.S.	20000.00
6	1 मीटर चौडा निरीक्षण मार्ग मरम्मत कार्य	प्रति कि०मी०	1	1688.40	1688.40
7	सुरक्षा हेतु वाचर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
8	सबमसिबल ऑपरेटर/ रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
9	अन्य व्यय	एक मुरत			2655.60
	योग				785000.00


 जे.पी.एस. ए.ए.ए.ए.
 ए.ए.ए.ए.ए.ए.ए.
 ए.ए.ए.ए.ए.ए.ए.

पंचम घरण (द्वितीय अनुसूचण)

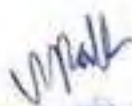
क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पौधा की सिंचाई 12 बार (माह अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पौध	11000X12	1.95	257400.00
2	गडदा पौध की निराई-गुड़ाई 6 बार	प्रति रिज	11000X6	1.05	69300.00
3	सुरक्षा हेतु बाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	सबमर्सिबल ऑपरटर / सॉत्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, समरसपिल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	ल0स0			20000.00
6	रापित पौधा की थावला बन्दी	प्रति	11000	5.00	55000.00
7	पौधा की ड्रुनिग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
8	अन्य व्यय				5164.00
	योग				650000.00

षष्ठम घरण (चतुर्थ अनुसूचण)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पौधा की सिंचाई 12 बार (माह अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पौध	11000X12	1.95	257400.00
2	गडदा पौध की निराई-गुड़ाई 6 बार	प्रति रिज	11000X6	1.05	69300.00
3	सुरक्षा हेतु बाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	सबमर्सिबल ऑपरटर / सॉत्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, समरसपिल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	ल0स0			20000.00
6	रापित पौधा की थावला बन्दी	प्रति	11000	5.00	55000.00
7	पौधा की ड्रुनिग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
8	अन्य व्यय				5164.00
	योग				650000.00

सप्तम घरण (पंचम अनुसूचण)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पौधा की सिंचाई अप्रैल से मार्च तक 09 बार	प्रति पौध	11000X9	1.95	193050.00
2	गडदा पौध की निराई-गुड़ाई 4 बार	प्रति रिज	11000X4	1.05	46200.00
3	सुरक्षा हेतु बाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	सबमर्सिबल ऑपरटर / सॉत्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, समरसपिल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	ल0स0			20000.00
6	अन्य व्यय				2614.00
	योग				450000.00


 अध्यक्ष जन सहकारी
 कृषि विकास सेवा
 जिला कृषि विकास, जयपुर

अष्टम घरण (षष्ठम अनुसूचन)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹0)
1	2	3	4	5	6
1	पौधों की सिंचाई अप्रैल से मार्च तक 09 बार	प्रति पौध	11000X9	1.95	193050.00
2	गडदा पौध की निराई-गुड़ाई 4 बार	प्रति रिज	11000X4	1.05	46200.00
3	सुरक्षा हेतु बाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	समरसंचित ऑपरटर / सॉत्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरटर, समरसंचित पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	ल0स0			20000.00
6	सॉपिन पाधा की धोखला बन्दी	प्रति	11000	5.00	55000.00
7	पाधा की मुनिग कार्द	प्रति	11000	5.00	55000.00
8	अन्य व्यय				2614.00
	योग				560000.00

नवम घरण (सप्तम अनुसूचन)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹0)
1	2	3	4	5	6
1	पौधों की सिंचाई अप्रैल से मार्च तक 06 बार	प्रति पौध	11000X6	1.95	128700.00
2	गडदा पौध की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति रिज	11000X3	1.05	34650.00
3	सुरक्षा हेतु बाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	समरसंचित ऑपरटर / सॉत्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरटर, समरसंचित पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	ल0स0			20000.00
6	अन्य व्यय				3514.00
	योग				375000.00

दशम घरण (अष्टम अनुसूचन)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹0)
1	2	3	4	5	6
1	पौधों की सिंचाई अप्रैल से मार्च तक 06 बार	प्रति पौध	11000X6	1.95	128700.00
2	गडदा पौध की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति रिज	11000X3	1.05	34650.00
3	सुरक्षा हेतु बाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	समरसंचित ऑपरटर / सॉत्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरटर, समरसंचित पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	ल0स0			20000.00
6	अन्य व्यय				3514.00
	योग				375000.00


 जिला पंचायत
 चण्डीगढ़
 जिला पंचायत, जम्मू

अनुरोध धरण (प्रथम अनुसूचक)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्र./ संख्या	दर	घनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीछा की सिंचाई उपेत में मार्च तक 04 बार	प्रति पीछा	11000X4	1.95	85800.00
2	गाढा पीछा की सिंचाई-गुहाई 2 बार	प्रति पीछा	11000X2	1.05	23100.00
3	गुहाई हेतु काचर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	समयसिद्ध अंतराल / सत्रि सीकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	अंतराल, समयसिद्ध अन्य व माह अदि की भरमात कार्य पर लागू	लागू			20000.00
6	अन्य धरा				2964.00
	योग				320000.00

बारहवा धरण (दशम अनुसूचक)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्र./ संख्या	दर	घनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीछा की सिंचाई उपेत में मार्च तक 04 बार	प्रति पीछा	11000X4	1.95	85800.00
2	गाढा पीछा की सिंचाई-गुहाई 2 बार	प्रति पीछा	11000X2	1.05	23100.00
3	गुहाई हेतु काचर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	समयसिद्ध अंतराल / सत्रि सीकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	अंतराल, समयसिद्ध अन्य व माह अदि की भरमात कार्य पर लागू	लागू			20000.00
6	अन्य धरा				2964.00
	योग				320000.00

सारंश

क्र. सं.	विवरण	घनराशि	बढ़ावती की घनराशि
1	2	3	4
1	अंशम मुदा कार्य	1670000.00	1670000.00
2	पुनरागमन कार्य	2570000.00	2570000.00
3	अनुसूचक प्रथम	970000.00	1067000.00
4	अनुसूचक द्वितीय	785000.00	942000.00
5	अनुसूचक तृतीय	650000.00	845000.00
6	अनुसूचक चतुर्थ	450000.00	675000.00
7	अनुसूचक पंचम	560000.00	896000.00
8	अनुसूचक षष्ठम	375000.00	637500.00
9	अनुसूचक सप्तम	375000.00	675000.00
10	अनुसूचक अष्टम	320000.00	608000.00
11	अनुसूचक नवम	320000.00	640000.00
12	अनुसूचक दशम	9695000.00	12135500.00
	योग		

प्रतिस्वीकृत

महानगर निगम
जिला प्रशासन

महानगर निगम
जिला प्रशासन

3 प्राकलन बाबत जनपद हाथरस में मथुरा-बरेली मार्ग के चौड़ीकरण कार्य में प्रभावित व 155.1844 हे० संरक्षित वन भूमि के सापेक्ष (रिहावली वन ब्लॉक भाग 2- क्षेत्रफल 10 हे० फतेहाबाद रेंज) क्षतिपूर्क वृक्षारोपण एवं 10 वर्षों तक अनुरक्षण

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	जनरलिस (₹०)
1	2	3	4	5	6
1	सर्वेक्षण एवं सीमांकन	हे०	10	78.00	780.00
2	रापण क्षेत्र की सफाई				
	अ-अत्यधिक घनी दाब घास, मूज घास को कावडे से श्रमिकों द्वारा खुदवाकर मलबे को ट्रैक्टर द्वारा बाहर फिकवाना 40 प्रतिशत क्षेत्र में	वर्ग मी०	40000	2.04	81600.00
	ब-अवशेष भूमि पर झाड़ी सफाई	हे०	6	574.86	3449.16
3	रिजों का पंक्ति बंधन	प्रति	3300	1.27	4191.00
4	उबड़-खाबड़ भूमि का जगह-जगह जे०सी०वी० मशीन से पौधारोपण हेतु भूमि समतलीकरण करना।	प्रति घण्टा	120	1000.00	120000.00
5	गड़दों का पंक्ति बंधन	प्रति	4400	0.32	1408.00
6	रिजों (कन्दूर ट्रेया का खुदान) (3.00X0.60X0.45) मी०	प्रति	3300	56.68	187044.00
7	गडडा खुदान (45 से०मी० X 23 से०मी० X 1.20 मी०)	प्रति	4400	15.08	66352.00
8	बारबेड वायर फेन्सिंग हेतु सामग्री क्रय				
	अ-आस०सी०/सी० लम्बा का मूल्य एवं स्थानीय दुल्हान (0.15X0.10X1.80)	प्रति	500	404.00	202000.00
9	काटदार तार का मूल्य (200 रनिंग मी० प्रति हे० घेरबाड के आधार पर-6 लड म)	प्रति टन	1.5	85000.00	127500.00
10	सिंचाई हेतु सबमर्सिबल पम्प लगाना मय सामान क्रय आगरा के वीहड दुर्गम्य संवेदनशील क्षेत्रों में जहाँ भूगर्भ जल स्तर 300 फीट या उससे अधिक है सिंचाई की व्यवस्था के लिए 8 इंच बोरिंग कर उसमें 6 इंच पाईप डालकर सबमर्सिबल पम्प लगाकर जनरेटर की व्यवस्था कर 2.5 इंच अतिरिक्त पाईप डालकर पानी निकाला जाता है, जिस पर व्यय अधिक आता है।	प्रति	2.00	225000.00	450000.00
11	भूमि एवं जल संरक्षण हेतु गली प्लानिंग/अर्देन स्ट्रक्चर/चकडेम आदि का निर्माण (वीहड क्षेत्र के वन ब्लॉकों में भूमि एवं जल संरक्षण हेतु उचित अर्देन स्ट्रक्चर आवश्यक है।)	घ०मी०	4000.00	53.92	215680.00
12	सिंचाई हेतु जनरेटर क्रय	प्रति नग	2.00	100000.00	200000.00
13	निरिक्षण पथ निर्माण 01 मीटर चौड़ा	प्रति कि०मी०	1.00	1688.44	1688.44
14	वीज एकत्रीकरण				
	सीरस	प्रति कि०घ्रा०	50.00	32.16	1608.00
	सिरस	प्रति कि०घ्रा०	50.00	60.30	3015.00
	सिरस	एक दुल्हा		LS	3684.40
15	अन्य व्यय				1670000.00
	योग				

UPK
 डेप्युटी वन ऑफिसर
 फतेहाबाद रेंज
 रा० व० प्रभाग, आगरा

द्वितीय चरण (वृक्षारोपण)

क्र.सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	प्रमाणित (₹)
1	2	3	4	5	6
1	डाला ड्रिसिंग/भरान				
	अ-कन्दूर ट्रेच की हाफ फिलिंग (3300X2/3)	प्रति	2200	5.030	11066.00
	ब-कन्दूर ट्रेच की ड्रिसिंग	प्रति	2200	2.01	4422.00
2	पीछा हेतु 0.028 घ०मी० प्रति गडडा गोबर खाद क्रय आपूर्ति	प्रति घ०मी०	300	914.58	274374.00
3	पीछ का मूल्य (3 प्रतिशत अतिरिक्त)	प्रति पीछ	11330	80.00	906400.00
4	पीछ बुलान (10 किमी० से 20 किमी०) (3 प्रतिशत अतिरिक्त) साइज 12"X16"	प्रति पीछ	11330	12.04	136413.20
5	पीछ का स्थानीय बुलान	प्रति पीछ	11000	2.25	24750.00
6	पीछरोपण व धावला बनवाई व तुरन्त सिंचाई	प्रति पीछ	11000	8.64	95040.00
7	बीज बुलान				
	अ-कन्दूर ट्रेच में दो लाईन में (3300X2/3)	प्रति	2200	2.01	4422.00
	ब-बन्धा पर बीज बुलान	प्रति मी०	800	0.80	640.00
8	बन्धा पर दाव, घास मूँज लगाना	हे०	10	402.00	4020.00
9	कन्दूर ट्रेचों पर जर्म पीछों की निराई-गुड़ाई 3 बार (3300X2/3)	प्रति	2200X3	3.62	23892.00
10	बन्धा की निराई गुड़ाई 03 बार	प्रति मी०	800X3	1.37	3288.00
11	गडडा पीछ की निराई-गुड़ाई 03 बार	प्रति	11000X3	1.05	34650.00
12	रोपित पीछों की सिंचाई (अक्टूबर से मार्च प्रतिमाह 02 बार)	प्रति	11000X12	1.95	257400.00
13	रासायनिक उर्वरक 2 बार	एक मुश्त		L.S.	10000.00
14	आर०सी०सी० खम्भों की ग्राउण्टिंग (6:3:1)	प्रति	500	225.00	112500.00
15	खम्भों का स्थानीय बुलान एवं गाड़ने हेतु गडडा खुदान	प्रति	500	7.84	3920.00
16	तार की खिंचाई	प्रति एनिंग	8000	0.90	7200.00
17	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	9 X 2	5226.00	94068.00
18	सवर्भावत ऑपरटर/रात्रि चौकीदार	प्रति माह	9 X 2	5226.00	94068.00
19	वृक्षारोपण हेतु अति विशिष्ट नर्स	प्रति	1	5000.00	5000.00
20	इंजन आदि की सर्विसिंग	-		L.S.	10000.00
21	बोरिंग हेतु हट निर्माण	-	2	125000.00	250000.00
22	सिंचाई हेतु एच०डी०पी०ई० पाइप का कव 25"	प्रति पाइप	200	650.00	130000.00
23	बीज क्रय			L.S.	20000.00
24	बन्धा मरम्मत कार्य	प्रति घ०मी०	800	53.92	43136.00
25	निरीक्षण पथ निर्माण	प्रति कि०मी०	1	1688.40	1688.40
26	अन्य व्यय			L.S.	7642.40
	योग				2570000.00

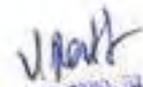

 वृक्षारोपण कार्य
 कृषि विभाग
 जयपुर

तृतीय चरण (प्रथम अनुसूचण)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	असफल गड्ढा की मिट्टी डीलो करना	प्रति गड्ढा	1100	3.22	3542.00
2	पौध की कीमत	प्रति पौध	1133	80.00	90640.00
3	पौधशाला से पौध बुलान (12" X 16")	प्रति पौध	1133	12.04	13641.32
4	पौध का सिरवांश बुलान बीहड म	प्रति पौध	1100	2.25	2475.00
5	पौध रोपण थोपला बन्दी तुरना सिंचाई	प्रति पौध	1100	8.64	9504.00
6	पौधों की सिंचाई				
	अ-अप्रैल से जून तक प्रतिमाह 03 बार	प्रति पौध	9900X9	1.95	173745.00
	ब-अक्टूबर से मार्च तक प्रतिमाह 02 बार	प्रति पौध	11000X12	1.95	257400.00
7	रिज की निराई-गुड़ाई 3 बार (3300X2/3)	प्रति पौध	2200X3	3.62	23892.00
8	कंधा की निराई गुड़ाई 03 बार	प्रति मी०	800X3	1.37	3288.00
9	गड्ढा पौध की निराई-गुड़ाई				
	अ-अप्रैल से जून तक 03 बार	प्रति पौध	9900X3	1.05	31185.00
	ब-अक्टूबर से मार्च तक 06 बार	प्रति पौध	11000X6	1.05	69300.00
10	इंजन वॉरिंग पम्प आदि की मरम्मत	एक पुस्त		L.S.	30000.00
11	रिजों पर उगी पौध की स्पेसिंग	प्रति ए०	10	519.79	5197.90
12	1 मीटर चौड़ा निरीक्षण मार्ग मरम्मत कार्य	प्रति कि०मी०	1	1688.40	1688.40
13	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
14	सबमर्सिबल ऑपरेटर/रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
15	अन्य व्यय	एक पुस्त			3653.38
	योग				970000.00

चतुर्थ चरण (द्वितीय अनुसूचण)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पौधों की सिंचाई				
	अ-अप्रैल से जून तक प्रतिमाह 03 बार	प्रति पौध	11000X9	1.95	193050.00
	ब-अक्टूबर से मार्च तक प्रतिमाह 02 बार	प्रति पौध	11000X12	1.95	257400.00
2	गड्ढा पौध की निराई-गुड़ाई				
	अ-अप्रैल से जून तक 03 बार	प्रति पौध	11000X3	1.05	34650.00
	ब-अक्टूबर से मार्च तक 06 बार	प्रति पौध	11000X6	1.05	69300.00
3	रिज की निराई-गुड़ाई 2 बार (3300X2/3)	प्रति पौध	2200X2	3.62	15928.00
4	कंधा की निराई गुड़ाई 02 बार	प्रति मी०	800X2	1.37	2192.00
5	इंजन वॉरिंग पम्प आदि की मरम्मत	एक पुस्त		L.S.	20000.00
6	1 मीटर चौड़ा निरीक्षण मार्ग मरम्मत कार्य	प्रति कि०मी०	1	1688.40	1688.40
7	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
8	सबमर्सिबल ऑपरेटर/रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
9	अन्य व्यय	एक पुस्त			2655.60
	योग				785000.00


 क्षेत्रीय पन आध. ज. व. प्र. कार्यालय
 तारा बाग, पनान, जयपुर

पंचम चरण (तृतीय अनुक्षण)

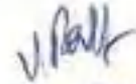
क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	फौज की सिंचाई 12 बार (माह अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति वीथ	11000X12	1.95	257400.00
2	गड़बा पीघ की निराई-गुड़ाई 6 बार	प्रति रिज	11000X6	1.05	69300.00
3	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	सबमर्सिबल ऑपरटर / रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, समरसेबिल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	ल0स0			20000.00
6	रॉपित पोधा की थावला बन्दी	प्रति	11000	5.00	55000.00
7	पोधा की ड्रुनिंग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
8	अन्य व्यय				5164.00
	योग				650000.00

षष्ठम चरण (चतुर्थ अनुक्षण)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	फौज की सिंचाई 12 बार (माह अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति वीथ	11000X12	1.95	257400.00
2	गड़बा पीघ की निराई-गुड़ाई 6 बार	प्रति रिज	11000X6	1.05	69300.00
3	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	सबमर्सिबल ऑपरटर / रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, समरसेबिल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	ल0स0			20000.00
6	रॉपित पोधा की थावला बन्दी	प्रति	11000	5.00	55000.00
7	पोधा की ड्रुनिंग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
8	अन्य व्यय				5164.00
	योग				650000.00

सप्तम चरण (पंचम अनुक्षण)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पोधा की सिंचाई अप्रैल से मार्च तक 09 बार	प्रति वीथ	11000X9	1.95	193050.00
2	गड़बा पीघ की निराई-गुड़ाई 4 बार	प्रति रिज	11000X4	1.05	46200.00
3	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	सबमर्सिबल ऑपरटर / रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, समरसेबिल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	ल0स0			20000.00
6	अन्य व्यय				2614.00
	योग				450000.00


 क्षेत्रीय पत्र सचिव/अध्यक्ष
 जिला पंचायत, जिला
 जिला पंचायत, जिला

अष्टम चरण (षष्ठम अनुसूचण)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹0)
1	2	3	4	5	6
1	पौधा की सिंचाई अप्रैल से मार्च तक 09 बार	प्रति पौध	11000X9	1.95	193050.00
2	गड़दा पौध की निराई-गुडाई 4 बार	प्रति रिज	11000X4	1.05	46200.00
3	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	समरसिंचन ऑपरेटर/रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, समरसिंचन पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	ल0₹0			20000.00
6	रापित पौधा की धावला बन्दी	प्रति	11000	5.00	55000.00
7	पौधा की पुनिग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
8	अन्य व्यय				2614.00
	योग				560000.00

नवम चरण (सप्तम अनुसूचण)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹0)
1	2	3	4	5	6
1	पौधा की सिंचाई अप्रैल से मार्च तक 06 बार	प्रति पौध	11000X6	1.95	128700.00
2	गड़दा पौध की निराई-गुडाई 3 बार	प्रति रिज	11000X3	1.05	34650.00
3	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	समरसिंचन ऑपरेटर/रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, समरसिंचन पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	ल0₹0			20000.00
6	अन्य व्यय				3514.00
	योग				375000.00

दशम चरण (अष्टम अनुसूचण)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹0)
1	2	3	4	5	6
1	पौधा की सिंचाई अप्रैल से मार्च तक 06 बार	प्रति पौध	11000X6	1.95	128700.00
2	गड़दा पौध की निराई-गुडाई 3 बार	प्रति रिज	11000X3	1.05	34650.00
3	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	समरसिंचन ऑपरेटर/रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, समरसिंचन पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	ल0₹0			20000.00
6	अन्य व्यय				3514.00
	योग				375000.00



 V. P. R. K.

 जिला पंचायत

 जिला पंचायत

 जिला पंचायत

ग्यारवां चरण (नवम अनुरक्षण)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीछा की सिंचाई अप्रैल से मार्च तक 04 बार	प्रति पीछा	11000X4	1.95	85800.00
2	गडदा पीछा की निराई-गुडाई 2 बार	प्रति रिज	11000X2	1.05	23100.00
3	सुरक्षा हेतु वाचर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	सबमर्सिबल ऑपरेटर / रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, समरसेविल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	ल0स0			20000.00
6	अन्य व्यय				2964.00
	योग				320000.00

बारहवां चरण (दशम अनुरक्षण)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीछा की सिंचाई अप्रैल से मार्च तक 04 बार	प्रति पीछा	11000X4	1.95	85800.00
2	गडदा पीछा की निराई-गुडाई 2 बार	प्रति रिज	11000X2	1.05	23100.00
3	सुरक्षा हेतु वाचर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	सबमर्सिबल ऑपरेटर / रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, समरसेविल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	ल0स0			20000.00
6	अन्य व्यय				2964.00
	योग				320000.00

सारांश

क्र०	विवरण	धनराशि	बढोत्तरी की धनराशि
1	2	3	4
1	अग्रिम मूदा कार्य	1670000.00	1670000.00
2	वृक्षारोपण कार्य	2570000.00	2570000.00
3	अनुरक्षण प्रथम	970000.00	1067000.00
4	अनुरक्षण द्वितीय	785000.00	942000.00
5	अनुरक्षण तृतीय	650000.00	845000.00
6	अनुरक्षण चतुर्थ	650000.00	910000.00
7	अनुरक्षण पंचम	450000.00	675000.00
8	अनुरक्षण षष्ठम	560000.00	896000.00
9	अनुरक्षण सप्तम	375000.00	637500.00
10	अनुरक्षण अष्टम	375000.00	675000.00
11	अनुरक्षण नवम	320000.00	608000.00
12	अनुरक्षण दशम	320000.00	640000.00
	योग	9695000.00	12135500.00

प्रतिहस्ताक्षरित

Akan

प्रदेशीय निर्देशक
कृषि विभाग, राजस्थान

V. P. Singh
निदेशक, कृषि विभाग
राजस्थान

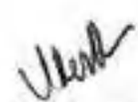
आवृत्त राशि जनपद इलाहाबाद में कृषि-संवर्धन कार्य के प्राथमिक कार्य में प्रयुक्त व 166.1044 हे० कृषिगत पत्र
 भूमि के लिये (वित्तवाली वन लाह- संश्लेष 10 हे० फ्लोइडवाट रोज) कृषिपुस्तक कृषिपुस्तक एवं 10 वर्षीय तक
 अनुभव

क्र.सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा/ संख्या	दर	अवधि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	जमीन एवं सीमांकन	हे०	10	78.00	780.00
2	जल का नाली सफाई				
	अ-अवधिक घनी बांध बांध, कुंज बांध को मसखंड से प्रतिदिन द्वारा खुदोदकर नाला को टूटकर द्वारा बाहर निकालना 40 प्रतिदिन तक है	घंटा	40000	2.04	81600.00
	ब-अवधिक भूमि पर जाली सफाई	हे०	6	574.86	3449.16
3	जि.स. का पंक्ति बनाना	प्रति	3300	1.27	4191.00
4	उप-बांध भूमि का जगह-जगह जोड़ने/बंदी करीब से समाप्त करने हेतु भूमि संशोधन/संशोधन करना।	प्रति घण्टा	120	1000.00	120000.00
5	बांधों का पंक्ति बनाना	प्रति	4400	0.32	1408.00
6	जि.स. काल्डर ट्रेको का सुधार (3.00X10.60X0.45) मी०	प्रति	3300	56.68	187044.00
7	मजदूर सुधार (45 सेंटीमीटर X 23 सेंटीमीटर X 1.20 मी०)	प्रति	4400	15.08	66352.00
8	बांधों का बाहर को निकाले हेतु सफाई करना				
	अ-आवधिक/अवधिक बांधों का सुधार एवं सफाई करना (0.15X0.10X1.20)	प्रति	500	404.00	202000.00
9	काल्डर वार का सुधार (200 सेंटीमीटर प्रति हे० घण्टा के अवधि पर-6 तक है)	प्रति घंटा	1.5	89000.00	127500.00
10	सिंचाई हेतु सम्मति/समाप्त कार्य लक्ष्य का सम्मति कार्य जगह का सिंचाई द्वारा सम्मति/समाप्त कार्य में जल सुधार कर कर 300 घण्टा या जल अधिक है सिंचाई की व्यवस्था के लिए 6 तक सम्मति कर उसमें 6 इंच फाईप आउटकर सम्मति/समाप्त कार्य नगरपालिका काल्डर की व्यवस्था कर 2.6 इंच अवधिक फाईप आउटकर सभी निरवस्था जगह है, जिस पर 600 अधिक जगह है।	प्रति	2.00	225000.00	450000.00
11	भूमि एवं जल संचयन हेतु नाली पंक्ति/अवधिक सुधार/काल्डर अवधिक का निर्माण (सींचाई क्षेत्र के जल संचयन में भूमि एवं जल संचयन हेतु जल अवधिक सुधार आवश्यक है।)	घण्टा	4000.00	53.92	215680.00
12	सिंचाई हेतु जगह का कार्य	प्रति घंटा	2.00	100000.00	200000.00
13	निरीक्षण एवं निर्माण 01 मीटर घण्टा	प्रति घण्टा	1.00	1688.44	1688.44
14	कार्य एकत्रीकरण				
	निरीक्षण	प्रति घण्टा	50.00	32.16	1608.00
	विवरण	प्रति घण्टा	50.00	60.30	3015.00
15	जल का	एक घण्टा		1.5	3684.40
	योग				1670000.00

4/2/21
 ज.स. जनपद इलाहाबाद
 फ्लोइडवाट रोज
 110 वा० एम.ए. रोज

द्वितीय चरण (पुष्कारोपण)

क्र.सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	कुल मूल्य (₹)
1	2	3	4	5	6
1	डोला ड्रेसिंग/भरान				
	अ-कन्दूर ट्रेच की हाफ फिनिशिंग (3300X2/3)	प्रति	2200	5.030	11066.00
	ब-कन्दूर ट्रेच की ड्रेसिंग	प्रति	2200	2.01	4422.00
2	पीछा हेतु 0.028 घ0मी0 प्रति गडडा गावर खाद क्रय आपूर्ति	प्रति घ0मी0	300	914.58	274374.00
3	पाप वन मूल्य (3 प्रतिशत अतिरिक्त)	प्रति पाप	11330	80.00	906400.00
4	पाप बुलान (10 किमी0 से 20 किमी0) (3 प्रतिशत अतिरिक्त) साइज 12"X16"	प्रति पाप	11330	12.04	136413.20
5	पीप का स्थानीय बुलान	प्रति पाप	11000	2.25	24750.00
6	पीपरोपण व थावला बनवाई व सुरक्षा सिंचाई	प्रति पाप	11000	8.64	95040.00
7	बीज बुलान				4422.00
	अ-कन्दूर ट्रेच में दो लाइन में (3300X2/3)	प्रति	2200	2.01	640.00
	ब-बधा पर बीज बुलान	प्रति मी0	800	0.80	4020.00
	बन्धा पर दाव, घास मूँज लगाना	है0	10	402.00	23892.00
9	कन्दूर ट्रेचों पर जमे पीपों की निराई-गुडाई 3 बार (3300X2/3)	प्रति	2200X3	3.62	3288.00
10	बधा की निराई गुडाई 03 बार	प्रति मी0	800X3	1.37	34650.00
11	गडडा पाप की निराई-गुडाई 03 बार	प्रति	11000X3	1.05	257400.00
12	सापन पापों की सिंचाई (अक्टूबर से मार्च प्रतिमाह 02 बार)	प्रति	11000X12	1.95	10000.00
13	रासायनिक उर्वरक 2 बार	एक मुस्ता		L.S.	112500.00
14	आर0सी0सी0 खम्भा की प्राउटिंग (6-3-1)	प्रति	500	225.00	3920.00
15	खम्भा का स्थानीय बुलान एवं गाड़ने हेतु गडडा खुदान	प्रति रनिंग	500	7.84	7200.00
16	तार की सिंचाई	प्रति रनिंग	8000	0.90	94068.00
17	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	9 X 2	5226.00	94068.00
18	सामयिकल ऑपरटर/रात्रि चौकीदार	प्रति माह	9 X 2	5226.00	94068.00
19	पुष्कारोपण हेतु अति विरिण्ट बाँट	प्रति	1	5000.00	5000.00
20	इंजन आदि की सर्विसिंग	-	2	125000.00	250000.00
21	वारिंग हेतु हट निर्माण	प्रति पाइप	200	650.00	130000.00
22	सिंचाई हेतु एच0डी0पी0डी0 पाइप का क्रय 25"			L.S.	20000.00
23	बीज क्रय	प्रति घ0मी0	800	53.92	43136.00
24	बन्धा परमन कर	प्रति कि0मी0	1	1688.40	1688.40
25	निगमन एवं निर्माण			L.S.	7642.40
26	अन्य व्यय				2570000.00
	योग				


 17/11/2023
 17/11/2023

तृतीय चरण (प्रथम अनुसूचण)

क्र.सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा/संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	असफल गडडा की पिटाई डीला करना	प्रति गडडा	1100	3.22	3542.00
2	पाव की कीमत	प्रति पाव	1133	80.00	90640.00
3	पोधशाला से पाव बुलान (12" X 16")	प्रति पाव	1133	12.04	13641.32
4	पाव का शिखात्र बुलान बीहड से	प्रति पाव	1100	2.25	2475.00
5	पाव राधण चौकला कन्पी सुरना सिचाई	प्रति पाव	1100	8.64	9504.00
6	पाव की सिचाई				173745.00
	अ-अप्रैल से जून तक प्रतिमाह 03 बार	प्रति पाव	9900X9	1.95	257400.00
	ब-अक्टूबर से मार्च तक प्रतिमाह 02 बार	प्रति पाव	11000X12	1.95	23892.00
7	रिज की निराई-गुडाई 3 बार (3300X2/3)	प्रति पाव	2200X3	3.62	3288.00
8	कपा की निराई गुडाई 03 बार	प्रति मी०	800X3	1.37	
9	गडडा पाव की निराई-गुडाई				31185.00
	अ-अप्रैल से जून तक 03 बार	प्रति पाव	9900X3	1.05	69300.00
	ब-अक्टूबर से मार्च तक 06 बार	प्रति पाव	11000X6	1.05	30000.00
10	इंजन वारिंग पम्प आदि की मरम्मत	एक मुश्त		L.S.	5197.90
11	रिजा पर उनी पाव की स्पेसिंग	प्रति टो	10	519.79	1688.40
12	1 मीटर बाड़ा निरीक्षण मार्ग मरम्मत कार्य	प्रति कि०मी०	1	1688.40	125424.00
13	सुरक्षा हेतु वाधर दिन हेतु	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
14	सर्वसाधारण ऑपरटर/रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	3653.38
15	अन्य व्यय	एक मुश्त			970000.00
	योग				

चतुर्थ चरण (द्वितीय अनुसूचण)

क्र.सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा/संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पाव की सिचाई	प्रति पाव	11000X9	1.95	193050.00
	अ-अप्रैल से जून तक प्रतिमाह 03 बार	प्रति पाव	11000X12	1.95	257400.00
	ब-अक्टूबर से मार्च तक प्रतिमाह 02 बार				
2	गडडा पाव की निराई-गुडाई				34650.00
	अ-अप्रैल से जून तक 03 बार	प्रति पाव	11000X3	1.05	69300.00
	ब-अक्टूबर से मार्च तक 06 बार	प्रति पाव	11000X6	1.05	15928.00
3	रिज की निराई-गुडाई 2 बार (3300X2/3)	प्रति पाव	2200X2	3.62	2192.00
4	कपा की निराई गुडाई 02 बार	प्रति मी०	800X2	1.37	20000.00
5	इंजन वारिंग पम्प आदि की मरम्मत	एक मुश्त		L.S.	1688.40
6	1 मीटर बाड़ा निरीक्षण मार्ग मरम्मत कार्य	प्रति कि०मी०	1	1688.40	62712.00
7	सुरक्षा हेतु वाधर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	125424.00
8	सर्वसाधारण ऑपरटर/रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	2655.60
9	अन्य व्यय	एक मुश्त			785000.00
	योग				


 क्षेत्रीय वन अधिकारी
 फतेहगढ़ जंक्शन
 राठवाड़ा जिला, राजस्थान

पंचम घरण (तृतीय अनुसूचण)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पाप की सिंचाई 12 बार (माह अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पाप	11000X12	1.95	257400.00
2	गडदा पाप की निराई-गुडाई 6 बार	प्रति रिज	11000X6	1.05	69300.00
3	सुरक्षा हेतु बाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	सर्वसंचालक ऑपरटर / रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरटर, समरसंचालक पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	₹0₹0			20000.00
6	संचालित पापों की धावला बन्दी	प्रति	11000	5.00	55000.00
7	पापों की पुनर्गण कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
8	अन्य व्यय				5164.00
	योग				650000.00

षष्ठम घरण (चतुर्थ अनुसूचण)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पापों की सिंचाई 12 बार (माह अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पाप	11000X12	1.95	257400.00
2	गडदा पापों की निराई-गुडाई 6 बार	प्रति रिज	11000X6	1.05	69300.00
3	सुरक्षा हेतु बाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	सर्वसंचालक ऑपरटर / रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरटर, समरसंचालक पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	₹0₹0			20000.00
6	संचालित पापों की धावला बन्दी	प्रति	11000	5.00	55000.00
7	पापों की पुनर्गण कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
8	अन्य व्यय				5164.00
	योग				650000.00

सप्तम घरण (पंचम अनुसूचण)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पापों की सिंचाई अप्रैल से मार्च तक 09 बार	प्रति पाप	11000X9	1.95	193050.00
2	गडदा पापों की निराई-गुडाई 4 बार	प्रति रिज	11000X4	1.05	46200.00
3	सुरक्षा हेतु बाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	सर्वसंचालक ऑपरटर / रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरटर, समरसंचालक पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	₹0₹0			20000.00
6	अन्य व्यय				2614.00
	योग				450000.00

11/10/22
 लेखापतक वन विभाग
 जयपुर 302002

अष्टम घरण (षष्ठम अनुसूचण)

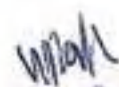
क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
	2	3	4	5	6
1	पौधा की सिंचाई अप्रैल से मार्च तक 09 बार	प्रति पौध	11000X9	1.95	193050.00
2	गडढा पौध की निराई-गुड़ाई 4 बार	प्रति रिज	11000X4	1.05	46200.00
3	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	सामरसिंचन ऑपरटर / रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, सामरसिंचन पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	ल०स०			20000.00
6	रोपित पौधा की थायला बन्दी	प्रति	11000	5.00	55000.00
7	पौधा की प्रुनिंग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
8	अन्य व्यय				2614.00
	योग				560000.00

नवम घरण (सप्तम अनुसूचण)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
	2	3	4	5	6
1	पौधा की सिंचाई अप्रैल से मार्च तक 06 बार	प्रति पौध	11000X6	1.95	128700.00
2	गडढा पौध की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति रिज	11000X3	1.05	34650.00
3	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	सामरसिंचन ऑपरटर / रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, सामरसिंचन पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	ल०स०			20000.00
6	अन्य व्यय				3514.00
	योग				375000.00

दसम घरण (अष्टम अनुसूचण)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
	2	3	4	5	6
1	पौधा की सिंचाई अप्रैल से मार्च तक 06 बार	प्रति पौध	11000X6	1.95	128700.00
2	गडढा पौध की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति रिज	11000X3	1.05	34650.00
3	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	सामरसिंचन ऑपरटर / रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, सामरसिंचन पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	ल०स०			20000.00
6	अन्य व्यय				3514.00
	योग				375000.00


 उपनिवेश पत्र सचिव/अधीक्षक
 उपनिवेश, रायचूर
 सांगली जिल्हा, महाराष्ट्र

ग्यारवां घरण (नवम अनुक्षण)

क्र०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पाप की सिचाई अप्रैल से मार्च तक 04 बार	प्रति पाप	11000X4	1.95	85800.00
2	गडदा पाप की निराई-गुडाई 2 बार	प्रति रिज	11000X2	1.05	23100.00
3	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	सबमसिंचित ऑपरटर/रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, समरसेचित पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	₹0₹0			20000.00
6	अन्य व्यय				2964.00
	योग				320000.00

बारहवां घरण (दशम अनुक्षण)

क्र०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पाप की सिचाई अप्रैल से मार्च तक 04 बार	प्रति पाप	11000X4	1.95	85800.00
2	गडदा पाप की निराई-गुडाई 2 बार	प्रति रिज	11000X2	1.05	23100.00
3	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	सबमसिंचित ऑपरटर/रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, समरसेचित पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	₹0₹0			20000.00
6	अन्य व्यय				2964.00
	योग				320000.00

सारांश

क्र०	विवरण	घनराशि	घडालतरी की घनराशि
1	2	3	4
1		1670000.00	1670000.00
2	अधिम नूदा कार्य	2570000.00	2570000.00
3	वृक्षारोपण कार्य	970000.00	1067000.00
4	अनुक्षण प्रथम	785000.00	942000.00
5	अनुक्षण द्वितीय	650000.00	845000.00
6	अनुक्षण तृतीय	650000.00	910000.00
7	अनुक्षण चतुर्थ	450000.00	675000.00
8	अनुक्षण पंचम	560000.00	896000.00
9	अनुक्षण षष्ठम	375000.00	637500.00
10	अनुक्षण सप्तम	375000.00	675000.00
11	अनुक्षण अष्टम	320000.00	608000.00
12	अनुक्षण नवम	320000.00	640000.00
	योग	9695000.00	12135500.00

प्रतिष्ठित

अमान्य
[Signature]

[Signature]

[Signature]

2. प्राकलन बाबत जनपद हाथरस में मथुरा-बरेली मार्ग के चौकीकरण कार्य में प्रभावित व 155.1844 हे० संरक्षित वन भूमि के सापेक्ष (सेहा वन ब्लॉक, क्षेत्रफल 10 हे० पिनाहट रेंज) सतिपुरक वृक्षारोपण एवं 10 वर्षों तक अनुरक्षण

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनमूल्य (₹)
1	2	3	4	5	6
1	सर्वेक्षण एवं सीमांकन	हे०	10	78.00	780.00
2	रोपण क्षेत्र की सफाई				
	अ-अत्यधिक घनी दाब घास, बूझ घास को फायदे से अधिकों द्वारा कुलाम 40 प्रतिशत क्षेत्र में	वर्ग मी०	40000	2.04	81600.00
3	रिजों का पक्कि बंधन	प्रति	3300	1.27	4191.00
4	उबड़-खाबड़ भूमि का जगह-जगह (100मी०/वर्ग) मशीन से पीघारोपण हेतु भूमि समतलीकरण करना।	प्रति घण्टा	120	1000.00	120000.00
5	गड़का का पक्कि बंधन	प्रति	4400	0.32	1408.00
6	रिजों (कम्पूर ट्रेषों का खुदान) (3.00X0.60X0.45) मी०	प्रति	3300	56.68	187044.00
7	गड़का खुदान (45 से०मी० X 23 से०मी० X 1.20 मी०)	प्रति	4400	15.08	66352.00
8	घारबेड़ बाघर फीनिंग हेतु सामग्री क्रय				
	अ-आ००सी०सी० खर्चा का मूल्य एवं स्थानीय कुलाम (10.15X0.10X1.80)	प्रति	500	460.00	230000.00
9	काटेदार तार का मूल्य (200 रनिंग मी० प्रति हे० घेरबाड़ के आधार पर-5 लड में)	प्रति टन	1.5	85000.00	127500.00
10	सिंचाई हेतु सबमार्सिबल पम्प लगाना (आगस के बीहड दुर्गम्य संवेदनशील क्षेत्रों में जहां भूगर्भ जल स्तर 300 फीट या उससे अधिक है। जिस पर अधिक व्यय आता है।	प्रति	2.00	225000.00	450000.00
11	भूमि एवं जल संरक्षण हेतु गली क्षणिक/अर्धन स्ट्रक्चर/चेकडैम आदि का निर्माण (बीहड क्षेत्र के वन ब्लॉकों में भूमि एवं जल संरक्षण हेतु उक्त अर्धन स्ट्रक्चर आवश्यक है।)	घ०मी०	4000.00	53.92	215680.00
12	सिंचाई हेतु जनरेटर क्रय	प्रति नग	2.00	150000.00	300000.00
13	मिरीक्षण पथ निर्माण 01 मीटर चौड़ा	प्रति कि०मी०	1.00	1688.44	1688.44
14	बीज एकत्रीकरण				
	शीशम	प्रति कि०मी०	100.00	32.16	3216.00
	सिरस	प्रति कि०मी०	100.00	60.30	6030.00
15	अन्य व्यय	एक मुश्त		LS	4510.56
	योग				1800000.00

Gajendra

द्वितीय चरण (पुनारोपण)

क्र. सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	प्रत्येक (₹)
1	2	3	4	5	6
1	डोल्ट ड्रेसिंग/भरण				
	अ-कन्दूर ट्रेच की हाफ फिलिंग	प्रति	3300	5.030	16599.00
	ब-कन्दूर ट्रेच की ड्रेसिंग	प्रति	3300	2.01	6633.00
2	पीछों हेतु 0.75 घण्टा प्रति पीछ गोबर खाद का उपयोग	प्रति घण्टा	300	914.58	274374.00
3	पीछ का मूल्य (3 प्रतिशत अतिरिक्त)	प्रति पीछ	11130	80.00	890400.00
4	पीछ बुलान (10 किमी० से 20 किमी०) (3 प्रतिशत अतिरिक्त) साइज 12"X16"	प्रति पीछ	11130	12.04	134005.20
5	पीछ का स्थानीय बुलान	प्रति पीछ	11000	2.25	24750.00
6	पीछरोपण व धावला बनवाई व सुरक्षा सिंचाई	प्रति पीछ	11000	8.64	95040.00
7	बीज बुलान				
	अ-कन्दूर ट्रेच में दो लाइम में (550X2)X2/3	प्रति	3300	2.01	6633.00
8	बन्धा पर दाब घास मूज लगाना	है०	10	402.00	4020.00
9	कन्दूर ट्रेचों पर जमें पीछों की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति	3300X3	3.62	35838.00
10	गडवा पीछ की निराई-गुड़ाई 03 बार	प्रति	4400X3	1.05	13860.00
11	रोपित पीछों की सिंचाई 12 बार	प्रति	11000X12	1.95	257400.00
12	साप्ताहिक खर्चक 2 बार	एक मुक्त		L.S.	10000.00
13	आकृषी-सी० खम्भों की प्राउटिंग (8:3:1)	प्रति	500	225.00	112500.00
14	खम्भों का स्थानीय बुलान	प्रति	500	7.84	3920.00
15	तार की सिंचाई	प्रति रनिंग	2000	0.90	1800.00
16	सुरक्षा हेतु याचर दिन हेतु	प्रति माह	9	5226.00	47034.00
17	सबमर्सिबल ऑपरटर/ रात्रि चौकीदार	प्रति माह	9 X 2	5226.00	94068.00
18	पुनारोपण हेतु अति विशिष्ट मंड	प्रति	1	9000.00	9000.00
19	श्रमिकों हेतु ड्रायडी	प्रति	1	3600.00	3600.00
20	इंजन आदि की सर्विसिंग	-		L.S.	10000.00
21	बोरिंग हेतु हट निर्माण	-	2	125000.00	250000.00
22	सिंचाई हेतु एच०डी०पी०ई० पाइप का क्य 2.5"	प्रति पाइप	200	650.00	130000.00
23	बीज का			L.S.	30000.00
24	बन्धा नरम्मत कार्य	प्रति घण्टा	800	53.92	43136.00
25	निरीक्षण एवं निर्माण	प्रति कि०मी०	1	1688.40	1688.40
26	अन्य व्यय			L.S.	3701.40
	योग				2510000.00

Gajendra

तृतीय घरण (प्रथम अनुसूचण)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	असफल गड्डों का खुदान	प्रति गड्डा	440	3.22	1416.80
2	पीध की जीमत्त	प्रति पीध	453	80.00	36240.00
3	पीधशाला से पीध बुलान (12" X 16")	प्रति पीध	453	12.04	5454.12
4	पीध का सिरबोझ बुलान बीहड में	प्रति पीध	440	2.25	990.00
5	पीध रोपण धौंसला बन्दी तुरन्त सिंचाई	प्रति पीध	440	8.64	3801.60
6	पीधों की सिंचाई 16 बार	प्रति पीध	11000X16	1.95	343200.00
7	रिज की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति पीध	3300X3	3.62	35838.00
8	गड्डा पीध की निराई-गुड़ाई 9 बार	प्रति पीध	4400X9	1.05	41580.00
9	इंजन वॉरिंग पम्प आदि की मरम्मत	एक मुश्त		L.S.	30000.00
10	स्प्रेडिंग कार्य	प्रति हे०	10	519.79	5197.90
11	1 मीटर चौड़ा निरीक्षण मार्ग मरम्मत कार्य	प्रति कि०मी०	1	1688.40	1688.40
12	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
13	संयन्त्रित बल ऑपरेटर/सिद्धि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
14	अन्य व्यय	एक मुश्त			6457.18
	योग				700000.00

चतुर्थ घरण (द्वितीय अनुसूचण)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीधों की सिंचाई 16 बार	प्रति पीध	11000X16	1.95	343200.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति पीध	3300X3	3.62	35838.00
3	गड्डा पीध की निराई-गुड़ाई 9 बार	प्रति पीध	4400X9	1.05	41580.00
4	इंजन वॉरिंग पम्प आदि की मरम्मत	एक मुश्त		L.S.	30000.00
5	स्प्रेडिंग कार्य	प्रति हे०	10	519.79	5197.90
6	1 मीटर चौड़ा निरीक्षण मार्ग मरम्मत कार्य	प्रति कि०मी०	1	1688.40	1688.40
7	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
8	संयन्त्रित बल ऑपरेटर/सिद्धि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
9	अन्य व्यय	एक मुश्त			4359.70
	योग				650000.00

Gajendra

पंचम चरण (तृतीय अनुसूचन)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीछे की सिंचाई 12 बार (माह अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पीछे	11000X12	1.95	257400.00
2	रिज की निराई-गुंदाई 3 बार	प्रति रिज	3300X3	3.62	35838.00
3	गड़दा पीछे की निराई-गुंदाई 9 बार	प्रति रिज	4400X9	1.05	41580.00
4	सुरक्षा हेतु कायर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सबमर्सिबल ऑपरेंटर/रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
6	जनरेटर, समरसेबिल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	ल0स0			25000.00
7	रोपित पीछे की थावला बन्दी	प्रति	4400	5.00	22000.00
8	पीछे की प्रुनिग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
9	पीछे की प्रुनिग कार्य				5046.00
	योग				630000.00

षष्ठम चरण (चतुर्थ अनुसूचन)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीछे की सिंचाई 12 बार (माह अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पीछे	11000X12	1.95	257400.00
2	रिज की निराई-गुंदाई 3 बार	प्रति रिज	3300X3	3.62	35838.00
3	गड़दा पीछे की निराई-गुंदाई 9 बार	प्रति रिज	4400X9	1.05	41580.00
4	सुरक्षा हेतु कायर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सबमर्सिबल ऑपरेंटर/रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
6	जनरेटर, समरसेबिल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	ल0स0			25000.00
7	रोपित पीछे की थावला बन्दी	प्रति	4400	5.00	22000.00
8	पीछे की प्रुनिग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
9	अन्य कार्य				5046.00
	योग				630000.00

Gajendra

सप्तम घरण (पंचम अनुसूचण)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीछी की सिंचाई 12 बार (माह अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पीछ	11000X12	1.95	257400.00
2	रिज की निचाई-गुडाई 3 बार	प्रति रिज	3300X3	3.62	35838.00
3	गड्डा पीछ की निचाई-गुडाई 9 बार	प्रति रिज	4400X9	1.05	41580.00
4	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सबमरिबल ऑपरेटर/रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
6	जनरेटर, समरसेबिल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	लघुसह			25000.00
7	रोपेत पीछी की थावला बन्दी	प्रति	4400	5.00	22000.00
8	पीछी की पुनिग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
9	अन्य कार्य				5046.00
	योग				630000.00

अष्टम घरण (षष्ठम अनुसूचण)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीछी की सिंचाई 12 बार (माह अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पीछ	11000X12	1.95	257400.00
2	रिज की निचाई-गुडाई 3 बार	प्रति रिज	3300X3	3.62	35838.00
3	गड्डा पीछ की निचाई-गुडाई 9 बार	प्रति रिज	4400X9	1.05	41580.00
4	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सबमरिबल ऑपरेटर/रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
6	जनरेटर, समरसेबिल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	लघुसह			25000.00
7	रोपेत पीछी की थावला बन्दी	प्रति	4400	5.00	22000.00
8	पीछी की पुनिग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
9	अन्य कार्य				5046.00
	योग				630000.00

Gajendra

नवम घटक (सप्तम अनुसूची)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीछो की गिरवाई 12 बार (माह अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पीछो	11000X12	1.95	257400.00
2	रिज की गिरवाई-गुड़ाई 3 बार	प्रति रिज	3300X3	3.62	35838.00
3	गड़का पीछ की गिरवाई-गुड़ाई 9 बार	प्रति रिज	4400X9	1.05	41580.00
4	सुखा हेतु बाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सबमसिंबल ऑपरटर/सॉत्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
6	जनरेटर, समरसेबिल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	₹0.00			25000.00
7	रोपित पीछो की धावला बन्दी	प्रति	4400	5.00	22000.00
8	पीछो की प्रुनिंग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
9	अन्य कार्य				5046.00
	योग				630000.00

दशम घटक (अष्टम अनुसूची)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीछो की गिरवाई 12 बार (माह अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पीछो	11000X12	1.95	257400.00
2	रिज की गिरवाई-गुड़ाई 3 बार	प्रति रिज	3300X3	3.62	35838.00
3	गड़का पीछ की गिरवाई-गुड़ाई 9 बार	प्रति रिज	4400X9	1.05	41580.00
4	सुखा हेतु बाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सबमसिंबल ऑपरटर/सॉत्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
6	जनरेटर, समरसेबिल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	₹0.00			25000.00
7	रोपित पीछो की धावला बन्दी	प्रति	4400	5.00	22000.00
8	पीछो की प्रुनिंग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
9	अन्य कार्य				5046.00
	योग				630000.00

Gandhi

प्यारवा चरण (नवम अनुसूचन)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	पीपों की सिटाई 12 बार (माह अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पीप	11000X12	1.95	257400.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति रिज	3300X3	3.62	35838.00
3	गडबा पीप की निराई-गुड़ाई 9 बार	प्रति रिज	4400X9	1.05	41580.00
4	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सबमसिबिल ऑपरटर/रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
6	जनरेटर, समरसिबिल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	ल०रु०			25000.00
7	राशित पीपों की धावला बन्दी	प्रति	4400	5.00	22000.00
8	पीपों की पुनिग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
9	अन्य कार्य				5046.00
	योग				630000.00

बारहवां चरण (दशम अनुसूचन)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	पीपों की सिटाई 12 बार (माह अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पीप	11000X12	1.95	257400.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति रिज	3300X3	3.62	35838.00
3	गडबा पीप की निराई-गुड़ाई 9 बार	प्रति रिज	4400X9	1.05	41580.00
4	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सबमसिबिल ऑपरटर/रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
6	जनरेटर, समरसिबिल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	ल०रु०			25000.00
7	राशित पीपों की धावला बन्दी	प्रति	4400	5.00	22000.00
8	पीपों की पुनिग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
9	अन्य कार्य				5046.00
	योग				630000.00

Gajendry

सारांश

क्र०	विवरण	घनराशि	महात्मा जे. पी. धन्राशि
1	2	3	4
1	अग्रिम मूला कार्य	1800000.00	1800000.00
2	वृक्षारोपण कार्य	2510000.00	2510000.00
3	अनुरक्षण प्रथम	700000.00	770000.00
4	अनुरक्षण द्वितीय	650000.00	780000.00
5	अनुरक्षण तृतीय	630000.00	819000.00
6	अनुरक्षण चतुर्थ	630000.00	882000.00
7	अनुरक्षण पंचम	630000.00	945000.00
8	अनुरक्षण षष्ठम	630000.00	1008000.00
9	अनुरक्षण सप्तम	630000.00	1071000.00
10	अनुरक्षण अष्टम	630000.00	1134000.00
11	अनुरक्षण नवम	630000.00	1197000.00
12	अनुरक्षण दशम	630000.00	1260000.00
	योग	10700000.00	14176000.00

Gajendra

देशीय वन अधिकारी
विनाहट रेंज

प्रतिहस्ताक्षरित

Handwritten signature

अनायास निवेशक
समर्थित समिती प्रकाश

Handwritten mark

प्राकल्पन बाबत जनपद हाथरस में मधुसू-बरेली मार्ग के चौड़ीकरण कार्य में प्रभावित व 186.1844 हे० संरक्षित वन भूमि के सापेक्ष (बसाई वन स्टाक, क्षेत्रफल 10 हे० पिनाहट रेंज) कतिपूरक पूंकारोपण एवं 10 वर्षा तक अनुस्काण

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	तनमाति (₹)
1	2	3	4	5	6
1	सर्वेक्षण एवं सीमांकन	हे०	10	78.00	780.00
2	रोपण क्षेत्र की सफाई अ-अत्यधिक घनी दाब घास, मूज घास को फायदे से अधिकों द्वारा बुलान 40 प्रतिशत क्षेत्र में	वर्ग मी०	40000	2.04	81600.00
3	रिजो का पकित करान	प्रति	3300	1.27	4191.00
4	उबड़-खाबड़ भूमि का जगह-जगह जो०सी०वी० करीब से चौकारोपण हेतु भूमि समतलीकरण करना।	प्रति घण्टा	120	1000.00	120000.00
5	गड्डों का पकित करान	प्रति	4400	0.32	1408.00
6	रिजो (कम्पूर टोंचों का खुदान) (3.00X0.60X0.45) मी०	प्रति	3300	56.68	187044.00
7	गड्डा खुदान (45 से०मी० X 23 से०मी० X 1.20 मी०)	प्रति	4400	15.08	66352.00
8	बारबेड वायर फेन्सिंग हेतु सामग्री का अ-आर०सी०सी० खम्भों का मूल्य एवं स्थानीय बुलान (0.15X0.10X1.80)	प्रति	500	460.00	230000.00
9	काटेदार तार का मूल्य (200 रनिंग मी० प्रति हे० घेरबाड के आधार पर-5 लड में)	प्रति टन	1.5	85000.00	127500.00
10	सिंचाई हेतु सबमर्सिबल पम्प लगाना (आगरा के बीहड दुर्गम्य संवेदनशील क्षेत्रों में जहां भूगर्भ जल स्तर 300 फीट या उससे अधिक है। जिस पर अधिक खय अता है।	प्रति	2.00	225000.00	450000.00
11	भूमि एवं जल संरक्षण हेतु गली प्लमिंग/अर्टन स्ट्रक्चर/चेकडैम आदि का निर्माण (बीहड क्षेत्र के वन स्टाको में भूमि एवं जल संरक्षण हेतु उक्त अर्टन स्ट्रक्चर आवश्यक है।)	घ०मी०	4000.00	53.92	215680.00
12	सिंचाई हेतु जनरेटर क्रय	प्रति नर	2.00	150000.00	300000.00
13	निरीक्षण पथ निर्माण 01 मीटर चौड़ा	प्रति कि०मी०	1.00	1688.44	1688.44
14	बीज एकत्रीकरण				
	सीरान	प्रति कि०घा०	100.00	32.16	3216.00
	सिरस	प्रति कि०घा०	100.00	60.30	6030.00
15	अन्य खय	एक मुश्त		LS	4510.56
	योग				1800000.00

Gajendra

द्वितीय घरण (पुनारोपण)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	अंश (₹)
1	2	3	4	5	6
1	उत्पन्न भूमि / बरान				
	अ-कन्दर ट्रेच की हाक विपणन	प्रति	3300	5.030	16599.00
	ब-कन्दर ट्रेच की हाक विपणन	प्रति	3300	2.01	6633.00
2	पीछे हेतु 0.75 घण्टी प्रति पीछे गांवर खाद क्रय आपूर्ति	प्रति घण्टी	300	914.58	274374.00
3	पीछे का मूल्य (3 प्रतिशत अतिरिक्त)	प्रति पीछे	11130	80.00	890400.00
4	पीछे बुलान (10 किमी० से 20 किमी०) (3 प्रतिशत अतिरिक्त) साइज 12' X 16'	प्रति पीछे	11130	12.04	134005.20
5	पीछे का स्थानीय बुलान	प्रति पीछे	11000	2.25	24750.00
6	पीछेरोपण व भावना बनवाई व सुरक्षा सिंचाई	प्रति पीछे	11000	8.64	95040.00
7	बीज बुलान				
	अ-कन्दर ट्रेच से दो लाईन में (550X2)X2/3	प्रति	3300	2.01	6633.00
8	बनान पर दाव, घास मूल्य लगाना	₹०	10	402.00	4020.00
9	कन्दर ट्रेचों पर जमे पीछे की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति	3300X3	3.62	35838.00
10	गडडा पीछे की निराई-गुड़ाई 03 बार	प्रति	4400X3	1.05	13860.00
11	आमस पीछे की सिंचाई 12 बार	प्रति	11000X12	1.95	257400.00
12	राज्याधिकार उपकरण 2 बार	एक मूल्य		L.S.	10000.00
13	अनपसीसीसी खम्भों की प्राउटिंग (6:3:1)	प्रति	500	225.00	112500.00
14	खम्भों का स्थानीय बुलान	प्रति	500	7.84	3920.00
15	तार की सिंचाई	प्रति रनिंग	2000	0.90	1800.00
16	सुरक्षा हेतु गांवर दिन हेतु	प्रति ग्वाह	9	5226.00	47034.00
17	राजमसिद्धल ऑपरटर/रात्रि धीकीदार	प्रति ग्वाह	9 X 2	5226.00	94068.00
18	पुनारोपण हेतु अति विशिष्ट बोर्ड	प्रति	1	9000.00	9000.00
19	भ्रांमिकी हेतु प्रापकी	प्रति	1	3600.00	3600.00
20	इंजन आदि की सर्विसिंग	-		L.S.	10000.00
21	वीरिंग हेतु हट निर्माण	-	2	125000.00	250000.00
22	सिंचाई हेतु एच०डी०पी०ई० पाइप का क्रय 25"	प्रति पाइप	200	650.00	130000.00
23	पीछे क्रय			L.S.	30000.00
24	बनान मरम्मत कार्य	प्रति घण्टी	800	53.92	43136.00
25	निरीक्षण एवं निमाण	प्रति कि०मी०	1	1688.40	1688.40
26	अन्य व्यय			L.S.	3701.40
	योग				2510000.00

Gajendra

पुत्रीय वरण (प्रथम अनुमान)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्र / राशियाँ	दर	अंशकित मूल्य
1	2	3	4	5	6
1	उपरोक्त गडदी का खुदाय	प्रति गडदी	440	3.77	1658.80
2	पीप की किल्ल	प्रति पीप	453	80.00	36240.00
3	पीपकाटा से पीप खुदाय (12" X 16")	प्रति पीप	453	13.04	5908.32
4	पीप का निरक्षण सुआन बंद न	प्रति पीप	440	2.35	1034.00
5	पीप सुआन खोलना वाली मुराह किल्लई	प्रति पीप	440	8.64	3801.60
6	पीप की किल्लई 16 बार	प्रति पीप	11000X16	1.95	213200.00
7	पीप की किल्लई-मुहई 3 बार	प्रति पीप	3300X3	3.62	12006.00
8	गडदी पीप की किल्लई-मुहई 6 बार	प्रति पीप	4400X6	1.05	46200.00
9	इंजन बॉरिंग चमक आदि की मरम्मत	एक मुरा		1.5	30000.00
10	सोडिंग कार्य	प्रति कि	10	519.79	5197.90
11	1 मीटर चौड़ा निरीक्षण मार्ग मरम्मत कार्य	प्रति किल्लई	1	1688.40	1688.40
12	सुआन हेतु बाबर दिन हेतु	प्रति मार	12	5226.00	62712.00
13	सामन्वितिक ऑपरटर / मॉडि कोडीदार	प्रति मार	12X 2	5226.00	125424.00
14	अन्य व्यय	एक मुरा			6452.32
	योग				700000.00

पुत्रीय वरण (द्वितीय अनुमान)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्र / राशियाँ	दर	अंशकित (रु.)
1	2	3	4	5	6
1	पीपों की किल्लई 16 बार	प्रति पीप	11000X16	1.95	213200.00
2	पीप की किल्लई-मुहई 3 बार	प्रति पीप	3300X3	3.62	12006.00
3	गडदी पीप की किल्लई-मुहई 6 बार	प्रति पीप	4400X6	1.05	46200.00
4	इंजन बॉरिंग चमक आदि की मरम्मत	एक मुरा		1.5	30000.00
5	सोडिंग कार्य	प्रति कि	10	519.79	5197.90
6	1 मीटर चौड़ा निरीक्षण मार्ग मरम्मत कार्य	प्रति किल्लई	1	1688.40	1688.40
7	सुआन हेतु बाबर दिन हेतु	प्रति मार	12	5226.00	62712.00
8	सामन्वितिक ऑपरटर / मॉडि कोडीदार	प्रति मार	12X 2	5226.00	125424.00
9	अन्य व्यय	एक मुरा			4359.70
	योग				650000.00

Gajendra

पंचम धरण (तृतीय अनुस्लान)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	पीधो की सिंचाई 12 बार (माह अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पीध	11000X12	1.95	257400.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति रिज	3300X3	3.62	35838.00
3	गद्दा पीध की निराई-गुड़ाई 9 बार	प्रति रिज	4400X9	1.05	41580.00
4	सुख्खा हेतु बाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सबमसिबल ऑपरेटर/सॉफ्टि पीकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
6	जनरेटर, समरसेबिल पम्प व मोटर आदि की भरम्मत कार्य पर व्यय	लघुसम			25000.00
7	रोपित पीधो की धावला बन्दी	प्रति	4400	5.00	22000.00
8	पीधो की पुनिग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
9	पीधो की पुनिग कार्य				5046.00
	योग				630000.00

षष्ठम धरण (चतुर्थ अनुस्लान)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	पीधो की सिंचाई 12 बार (माह अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पीध	11000X12	1.95	257400.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति रिज	3300X3	3.62	35838.00
3	गद्दा पीध की निराई-गुड़ाई 9 बार	प्रति रिज	4400X9	1.05	41580.00
4	सुख्खा हेतु बाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सबमसिबल ऑपरेटर/सॉफ्टि पीकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
6	जनरेटर, समरसेबिल पम्प व मोटर आदि की भरम्मत कार्य पर व्यय	लघुसम			25000.00
7	रोपित पीधो की धावला बन्दी	प्रति	4400	5.00	22000.00
8	पीधो की पुनिग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
9	अन्य कार्य				5046.00
	योग				630000.00

Gajendry

सप्तम धरण (पंचम अनुसूचन)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (रु.)
1	2	3	4	5	6
1	पीछों की सिंचाई 12 बार (मार्च अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पीछ	11000X12	1.95	257400.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति रिज	3300X3	3.62	35838.00
3	गड़दा पीछ की निराई-गुड़ाई 9 बार	प्रति रिज	4400X9	1.05	41580.00
4	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सबमसिबल ऑपरेटर/सत्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
6	जनरेटर, समरसेविल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	रु/रु			25000.00
7	रोपित पीछों की छायाला बन्दी	प्रति	4400	5.00	22000.00
8	पीछों की फुनिंग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
9	अन्य कार्य				5046.00
	योग				630000.00

अष्टम धरण (षष्ठम अनुसूचन)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (रु.)
1	2	3	4	5	6
1	पीछों की सिंचाई 12 बार (मार्च अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पीछ	11000X12	1.95	257400.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति रिज	3300X3	3.62	35838.00
3	गड़दा पीछ की निराई-गुड़ाई 9 बार	प्रति रिज	4400X9	1.05	41580.00
4	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सबमसिबल ऑपरेटर/सत्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
6	जनरेटर, समरसेविल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	रु/रु			25000.00
7	रोपित पीछों की छायाला बन्दी	प्रति	4400	5.00	22000.00
8	पीछों की फुनिंग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
9	अन्य कार्य				5046.00
	योग				630000.00

Gajendra

नवम धरण (सप्तम अनुसूचन)

क्र. सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीछो की सिंचाई 12 बार (माह अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पीछ	11000X12	1.95	257400.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति रिज	3300X3	3.62	35838.00
3	गड़का पीछ की निराई-गुड़ाई 9 बार	प्रति रिज	4400X9	1.05	41580.00
4	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सबमर्सिबल ऑपरेंटर / रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
6	जनरेटर, समरसेबिल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	लघुसह			25000.00
7	रोपित पीछो की धावला बन्दी	प्रति	4400	5.00	22000.00
8	पीछो की पुनिग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
9	अन्य कार्य				5046.00
	योग				630080.00

दसम धरण (अष्टम अनुसूचन)

क्र. सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीछो की सिंचाई 12 बार (माह अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पीछ	11000X12	1.95	257400.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति रिज	3300X3	3.62	35838.00
3	गड़का पीछ की निराई-गुड़ाई 9 बार	प्रति रिज	4400X9	1.05	41580.00
4	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सबमर्सिबल ऑपरेंटर / रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
6	जनरेटर, समरसेबिल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	लघुसह			25000.00
7	रोपित पीछो की धावला बन्दी	प्रति	4400	5.00	22000.00
8	पीछो की पुनिग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
9	अन्य कार्य				5046.00
	योग				630080.00

Ajendra

ग्यारवा घरण (नवम अनुसूचना)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु.)
1	2	3	4	5	6
1	पौधों की सिंचाई 12 बार (मार्च अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पौध	11000X12	1.95	257400.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति रिज	3300X3	3.62	35838.00
3	गड़वा पौध की निराई-गुड़ाई 9 बार	प्रति रिज	4400X9	1.05	41580.00
4	सुरक्षा हेतु बाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सबमर्सिबल ऑपरेटर/सॉलर चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
6	ऑपरेटर, सबमर्सिबल पम्प व मोटर आदि की वरम्मत कार्य पर व्यय	न/स			25000.00
7	सोपित पौधों की भावला बन्दी	प्रति	4400	5.00	22000.00
8	पौधों की पुनिग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
9	अन्य कार्य				5046.00
	योग				630000.00

बारहवा घरण (दशम अनुसूचना)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु.)
1	2	3	4	5	6
1	पौधों की सिंचाई 12 बार (मार्च अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पौध	11000X12	1.95	257400.00
2	रिज की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति रिज	3300X3	3.62	35838.00
3	गड़वा पौध की निराई-गुड़ाई 9 बार	प्रति रिज	4400X9	1.05	41580.00
4	सुरक्षा हेतु बाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
5	सबमर्सिबल ऑपरेटर/सॉलर चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
6	ऑपरेटर, सबमर्सिबल पम्प व मोटर आदि की वरम्मत कार्य पर व्यय	न/स			25000.00
7	सोपित पौधों की भावला बन्दी	प्रति	4400	5.00	22000.00
8	पौधों की पुनिग कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
9	अन्य कार्य				5046.00
	योग				630000.00

Cajendry

सारांश

क्र०	विवरण	धनराशि	बट्टावृत्त की धनराशि
1	2	3	4
1	अग्रिम भूदा कार्य		
2	वृक्षारोपण कार्य	1800000.00	1800000.00
3	अनुरक्षण प्रथम	2510000.00	2510000.00
4	अनुरक्षण द्वितीय	700000.00	770000.00
5	अनुरक्षण तृतीय	650000.00	780000.00
6	अनुरक्षण चतुर्थ	630000.00	819000.00
7	अनुरक्षण पंचम	630000.00	882000.00
8	अनुरक्षण षष्ठम	630000.00	945000.00
9	अनुरक्षण सप्तम	630000.00	1008000.00
10	अनुरक्षण अष्टम	630000.00	1071000.00
11	अनुरक्षण नवम	630000.00	1134000.00
12	अनुरक्षण दशम	630000.00	1260000.00
	योग	10700000.00	14176000.00

Gajendra

क्षेत्रीय वन अधिकारी
पिनाहट रेंज

प्रतिहस्ताक्षरित

प्रशासीय निदेशक
राज्य वन विभाग

(Signature)

प्रकल्प: बाबत गन्ना उद्योग में मधुरा-बरेली मार्ग के पीडीकरण कार्य में प्रस्तावित व 1551844 हे० सरकित वन भूमि के साक्षात् (हिमायुपुर इदीन वन ब्लॉक- क्षेत्रफल 10 हे० फतेहाबाद रेंज) क्षतिपूर्त वृक्षारोपण एवं 10 वर्षों तक अनुरक्षण

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	अंश (₹)
1	सर्पेक्षण एवं सीमांकन	हे०	10	78.00	780.00
2	राफण क्षेत्र की सफाई	वर्ग मी०	40000	2.04	81600.00
	अ-आवधिक घानी टाक घास, मज पास का फायर से प्रमिका द्वारा खुलाकर मत्स्य का टैंकर द्वारा बाहर निकालना 4) प्रतिवर्त क्षेत्र में				
	ब-अवशेष भूमि पर झाड़ी सफाई	हे०	6	574.86	3449.16
3	रिज का पंकित कवन	प्रति	3300	1.27	4191.00
4	उप-खाण्ड भूमि का जगह-जगह (30सी०मी०) मशीन से पाचारोपण हेतु भूमि समतलीकरण करना।	प्रति हाफ्ट	120	1000.00	120000.00
5	मट्टों का पंकित कवन	प्रति	4400	0.32	1408.00
6	रिज (कन्दर ट्रकों का खुदान) (3.60X0.60X0.45) मी०	प्रति	3300	56.68	187044.00
7	गडडा खुदान (45 से०मी० X 23 से०मी० X 1.20 मी०)	प्रति	4400	15.08	66352.00
8	बारबेड वायर फेन्सिंग हेतु सामग्री क्रय				
	अ-आ०सी०मी० खम्भों का मूल्य एवं स्थानीय दुलान (0.15X0.10X1.80)	प्रति	500	404.00	202000.00
9	काटेदार तार का मूल्य (200 लीन मी० प्रति हे० घेरबाउ क आकार पर-5 लक म)	प्रति टन	1.5	85000.00	127500.00
10	सिंचाई हेतु सबसिंबल पम्प लगाया मज सामान क्रय आगरा के पीएच दुर्गम संवदनशील क्षेत्रों में जहां भूगर्भ जल स्तर 300 फीट या उससे अधिक है सिंचाई की व्यवस्था के लिए 8 इंच जारिंग कर उसमें 6 इंच पाईप डालकर सबसिंबल पम्प लगाकर जनरेटर की व्यवस्था कर 25 इंच अतिरिक्त पाईप डालकर घानी निकाला जाता है, जिस पर व्यय अधिक आता है।	प्रति	2.00	225000.00	450000.00
11	भूमि एवं जल संरक्षण हेतु गली दर्सींग/अर्दन स्ट्रक्चर/घकडेन आदि का निर्माण (पीएच क्षेत्र के वन ब्लॉक में भूमि एवं जल संरक्षण हेतु उक्त अर्दन स्ट्रक्चर आवश्यक है।)	वर्ग मी०	4000.00	53.92	215680.00
12	सिंचाई हेतु जनरेटर क्रय	प्रति वग	2.00	100000.00	200000.00
13	निरीक्षण पम्प निर्माण 01 मीटर पाउ	प्रति वि०मी०	1.00	1688.44	1688.44
14	मीट एकेड्रीकरण				
	साधन	प्रति वि०मी०	50.00	32.16	1608.00
	सिंचन	प्रति वि०मी०	50.00	60.30	3015.00
15	अन्य व्यय	एक मुरत		LS	3684.40
	योग				1670000.00

Ushak
 उद्योग एवं वन विभाग
 फतेहाबाद रेंज
 एच० डी० प्रमाण, का

द्वितीय धरण (कृषारोपण)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / मर्यादा	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	खाना ड्रेसिंग/भरण				
	अ-कन्दूर ट्रेष की हाफ प्रिस्मि (3300X2/3)	प्रति	2200	5.030	11066.00
	ब-कन्दूर ट्रेष की ड्रेसिंग	प्रति	2200	2.01	4422.00
2	पौधा हनु 0.028 घण्टी प्रति गड्डा गांधर खाद प्रत्य अग्रणी	प्रति 100मी०	300	914.58	274374.00
3	पौधा का मृत्य (3 प्रतिशत अतिरिक्त)	प्रति पौधा	11330	80.00	906400.00
4	पौधा बुलान (10 किमी० से 20 किमी०) (3 प्रतिशत अतिरिक्त) साइज 12" X16"	प्रति पौधा	11330	12.04	136413.20
5	पौधा का स्थानीय दुलान	प्रति पौधा	11000	2.25	24750.00
6	पौधाकरण व धाखला बगवाई व तुरन्त सिंचाई	प्रति पौधा	11000	8.64	95040.00
7	बीज बुलान				
	अ-कन्दूर ट्रेष में दो साईन में (3300X2/3)	प्रति	2200	2.01	4422.00
	ब-बच्चा पर बीज बुलान	प्रति बी०	800	0.80	640.00
8	बच्चा पर दाव घास मूँज लगाना	ह०	10	402.00	4020.00
9	कन्दूर ट्रेष पर जम पौधा की निराई-गुडाई 3 बार (3300X2/3)	प्रति	2200X3	3.62	23892.00
10	जम की निराई गुडाई 03 बार	प्रति बी०	800X3	1.37	3288.00
11	गड्डा पौधा की निराई-गुडाई 03 बार	प्रति	11000X3	1.05	34650.00
12	पौधा पौधा की सिंचाई (अक्टूबर से मार्च प्रतिमाह 02 बार)	प्रति	11000X12	1.95	257400.00
13	रासायनिक उर्वरक 2 बार	एक मुत्रत		L.S.	10000.00
14	आगोसी०सी० खम्भा की प्राउटिंग (6.3.1)	प्रति	500	225.00	112500.00
15	खम्भा का स्थानीय दुलान एवं गाउन हनु गड्डा बुलान	प्रति	500	7.84	3920.00
16	तार की सिंचाई	प्रति रनिंग	8000	0.90	7200.00
17	सुरक्षा हनु वाघर दिन हनु	प्रति माह	9 X 2	5226.00	94068.00
18	सबमर्सिबल ऑपरटर / रात्रि चौकीदार	प्रति माह	9 X 2	5226.00	94068.00
19	कृषारोपण हनु अति विशिष्ट बोर्ड	प्रति	1	5000.00	5000.00
20	इंजन आदि की सर्विसिंग			L.S.	10000.00
21	वांरिग हनु हट निर्माण		2	125000.00	250000.00
22	सिंचाई हनु एम०डी०पी०ई० पाइप का क्रय 25	प्रति पाइप	200	650.00	130000.00
23	बीज प्रत्य			L.S.	20000.00
24	बच्चा परममल कार्य	प्रति 100मी०	900	53.92	43136.00
25	निरीक्षण पथ निर्माण	प्रति कि०मी०	1	1688.40	1688.40
26	अन्य व्यय			L.S.	7642.40
	योग				2570000.00


 क्षेत्रीय वन अधिकारी
 प्रमुख कार्य प्रभु
 कार ६१० प्रमाण, जालंधर

तृतीय धरण (प्रथम अनुसूचना)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	असफल गडदा की मिट्टी ढीली करना	प्रति गडदा	1100	3.22	3542.00
2	पीध की कोकल	प्रति पीध	1133	80.00	90640.00
3	पीधशाला से पीध बुलान (12" X 16")	प्रति पीध	1133	12.04	13641.32
4	पीध का शिरवाप्र बुलान बीहड में	प्रति पीध	1100	2.25	2475.00
5	पीध रोपण क्षीयता बन्दी सुरक्षा सिंचाई	प्रति पीध	1100	8.64	9504.00
6	पीध की सिंचाई				
	अ-अप्रैल से जून तक प्रतिमाह 03 बार	प्रति पीध	9900X9	1.95	173745.00
	ब-अक्टूबर से मार्च तक प्रतिमाह 02 बार	प्रति पीध	11000X12	1.95	257400.00
7	रिज की निराई-गुड़ाई 3 बार (3300X2/3)	प्रति पीध	2200X3	3.62	23892.00
8	बन्धों की निराई गुड़ाई 03 बार	प्रति पीध	800X3	1.37	3288.00
9	गडदा पीध की निराई-गुड़ाई				
	अ-अप्रैल से जून तक 03 बार	प्रति पीध	9900X3	1.05	31185.00
	ब-अक्टूबर से मार्च तक 06 बार	प्रति पीध	11000X6	1.05	69300.00
10	इंजन कारिंग पम्प आदि की मरम्मत	एक मुस्त		L.S.	30000.00
11	रिज पर उगी पीध की स्पर्सिंग	प्रति हेक्	10	519.79	5197.90
12	1 मीटर चौड़ा निरीक्षण भाग मरम्मत कार्य	प्रति कि०मी०	1	1688.40	1688.40
13	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
14	सामसिंचित ऑपरटर / रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
15	अन्य व्यय	एक मुस्त			3653.38
	योग				970000.00

चतुर्थ धरण (द्वितीय अनुसूचना)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	घनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीध की सिंचाई				
	अ-अप्रैल से जून तक प्रतिमाह 03 बार	प्रति पीध	11000X9	1.95	193050.00
	ब-अक्टूबर से मार्च तक प्रतिमाह 02 बार	प्रति पीध	11000X12	1.95	257400.00
2	गडदा पीध की निराई-गुड़ाई				
	अ-अप्रैल से जून तक 03 बार	प्रति पीध	11000X3	1.05	34650.00
	ब-अक्टूबर से मार्च तक 06 बार	प्रति पीध	11000X6	1.05	69300.00
3	रिज की निराई-गुड़ाई 2 बार (3300X2/3)	प्रति पीध	2200X2	3.62	15928.00
4	बन्धों की निराई गुड़ाई 02 बार	प्रति पीध	800X2	1.37	2192.00
5	इंजन कारिंग पम्प आदि की मरम्मत	एक मुस्त		L.S.	20000.00
6	1 मीटर चौड़ा निरीक्षण भाग मरम्मत कार्य	प्रति कि०मी०	1	1688.40	1688.40
7	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
8	सामसिंचित ऑपरटर / रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
9	अन्य व्यय	एक मुस्त			2655.60
	योग				785000.00

Irrigation Deptt. Punjab, India

पंचम धरण (तृतीय अनुसूचना)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीछा की सिचाई 12 बार (मार्च अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पीछा	11000X12	1.95	257400.00
2	गटडा पीछा की निराई-गुडाई 6 बार	प्रति रिज	11000X6	1.05	69300.00
3	सुरक्षा हेतु वायर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	समन्वित ऑपरटर / रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, समन्वित पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	लघुसम			20000.00
6	संरक्षित पीछा की धारिता बन्दी	प्रति	11000	5.00	55000.00
7	पीछा की सुनिश्च कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
8	अन्य व्यय				5164.00
	योग				650000.00

षष्ठम धरण (चतुर्थ अनुसूचना)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीछा की सिचाई 12 बार (मार्च अप्रैल से जून व अक्टूबर से मार्च) 01 बार	प्रति पीछा	11000X12	1.95	257400.00
2	गटडा पीछा की निराई-गुडाई 6 बार	प्रति रिज	11000X6	1.05	69300.00
3	सुरक्षा हेतु वायर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	समन्वित ऑपरटर / रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, समन्वित पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	लघुसम			20000.00
6	संरक्षित पीछा की धारिता बन्दी	प्रति	11000	5.00	55000.00
7	पीछा की सुनिश्च कार्य	प्रति	11000	5.00	55000.00
8	अन्य व्यय				5164.00
	योग				650000.00

सप्तम धरण (पंचम अनुसूचना)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पीछा की सिचाई अप्रैल से मार्च तक 09 बार	प्रति पीछा	11000X9	1.95	193050.00
2	गटडा पीछा की निराई-गुडाई 4 बार	प्रति रिज	11000X4	1.05	46200.00
3	सुरक्षा हेतु वायर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	समन्वित ऑपरटर / रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, समन्वित पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	लघुसम			20000.00
6	अन्य व्यय				2614.00
	योग				450000.00


 जिला पंचायत
 जिला पंचायत
 भा. सं. 200/2000, जयपुर

अष्टम खरण (अष्टम अनुसूचना)

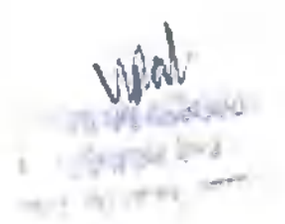
क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पौधा की सिंचाई अप्रैल से मार्च तक 09 बार	प्रति पौधा	11000X9	1.95	193050.00
2	गड्डा पौधा की निराई-गुड़ाई 4 बार	प्रति रिज	11000X4	1.05	46200.00
3	सुरक्षा हेतु कायर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	सबमर्सिबल ऑपरेटर/रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, समरसेबिल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	₹0₹0			20000.00
6	रक्षित पौधा की भावसा बन्दी	प्रति	11000	5.00	55000.00
7	पौधा की पुनिक कर्ष	प्रति	11000	5.00	55000.00
8	अन्य व्यय				2614.00
	योग				560000.00

नवम खरण (अष्टम अनुसूचना)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पौधा की सिंचाई अप्रैल से मार्च तक 06 बार	प्रति पौधा	11000X6	1.95	128700.00
2	गड्डा पौधा की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति रिज	11000X3	1.05	34650.00
3	सुरक्षा हेतु कायर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	सबमर्सिबल ऑपरेटर/रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, समरसेबिल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	₹0₹0			20000.00
6	अन्य व्यय				3514.00
	योग				375000.00

दशम खरण (अष्टम अनुसूचना)

क्र. सं.	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (₹)
1	2	3	4	5	6
1	पौधा की सिंचाई अप्रैल से मार्च तक 06 बार	प्रति पौधा	11000X6	1.95	128700.00
2	गड्डा पौधा की निराई-गुड़ाई 3 बार	प्रति रिज	11000X3	1.05	34650.00
3	सुरक्षा हेतु कायर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	सबमर्सिबल ऑपरेटर/रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, समरसेबिल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	₹0₹0			20000.00
6	अन्य व्यय				3514.00
	योग				375000.00



ग्यारवा घरण (नवम अनुरक्षण)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	पीछा की सिचाई अगस्त से मार्च तक 04 बार	प्रति पीछा	11000X4	1.95	85800.00
2	गडदा पीछा की निराई-गुडाई 2 बार	प्रति रिज	11000X2	1.05	23100.00
3	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	समरसंबिल ऑपरेटर / रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, समरसंबिल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	ल०-ल०			20000.00
6	अन्य व्यय				2964.00
	योग				320000.00

बारहवा घरण (दशम अनुरक्षण)

क्र० सं०	कार्य का विवरण	इकाई	मात्रा / संख्या	दर	धनराशि (रु०)
1	2	3	4	5	6
1	पीछा की सिचाई अगस्त से मार्च तक 04 बार	प्रति पीछा	11000X4	1.95	85800.00
2	गडदा पीछा की निराई-गुडाई 2 बार	प्रति रिज	11000X2	1.05	23100.00
3	सुरक्षा हेतु वाघर दिन हेतु	प्रति माह	12	5226.00	62712.00
4	समरसंबिल ऑपरेटर / रात्रि चौकीदार	प्रति माह	12X 2	5226.00	125424.00
5	जनरेटर, समरसंबिल पम्प व मोटर आदि की मरम्मत कार्य पर व्यय	ल०-ल०			20000.00
6	अन्य व्यय				2964.00
	योग				320000.00

सारांश

क्र०	विवरण	धनराशि	बढोत्तरी की धनराशि
1	2	3	4
1	अधिम मृदा कार्य	1670000.00	1670000.00
2	वृक्षारोपण कार्य	2570000.00	2570000.00
3	अनुरक्षण प्रथम	970000.00	1067000.00
4	अनुरक्षण द्वितीय	785000.00	942000.00
5	अनुरक्षण तृतीय	650000.00	845000.00
6	अनुरक्षण चतुर्थ	650000.00	910000.00
7	अनुरक्षण पंचम	450000.00	675000.00
8	अनुरक्षण षष्ठम	560000.00	896000.00
9	अनुरक्षण सप्तम	375000.00	637500.00
10	अनुरक्षण अष्टम	375000.00	675000.00
11	अनुरक्षण नवम	320000.00	608000.00
12	अनुरक्षण दशम	320000.00	640000.00
	योग	9695000.00	12135500.00

प्रतिहस्ताक्षरित

प्रभागीय निदेशक
 वन विभाग
 राज्य सरकार, नया दिल्ली