

**कार्यालय :- प्रधान मुख्य वन संरक्षक, विकास,
झारखण्ड, राँची**

वन मवन, डोरण्डा, राँची

e-mail : pccf-development@gov.in, Phone No. 0651-2481813



पत्रांक : 01 / यो०बजट-28/2018-1322 दिनांक : - 27/10/18

प्रेषक,

प्रधान मुख्य वन संरक्षक, विकास
झारखण्ड, राँची ।

सेवा में,

वन प्रमण्डल पदाधिकारी, राँची वन प्रमण्डल / खूंटी वन प्रमण्डल / गुमला वन प्रमण्डल / सिमडेगा वन प्रमण्डल / लोहरदगा वन प्रमण्डल / चाईबासा वन प्रमण्डल / सरायकेला वन प्रमण्डल / जमशेदपुर वन प्रमण्डल / सारण्डा वन प्रमण्डल / पोड़ाहाट वन प्रमण्डल / उप वन संरक्षक, प्रशिक्षण, राँची

विषय :-

वित्तीय वर्ष 2018-19 में कार्यान्वित की जाने वाली "लघु वन पदार्थ का उन्नयन योजना" (जनजातीय क्षेत्र उपयोजना) के अंतर्गत Lac Processing Unit, Tree-Borne Oil Seeds Processing Unit, Forest Nut (Chironji) Processing Unit की स्थापना, लाह विकास प्रसंस्करण हेतु 15 दिवसीय प्रशिक्षण, औषधीय पौधों के संग्रहण, सुखाने एवं भंडारण हेतु सहायता तथा प्रशिक्षण कार्य हेतु कुल रु0 423.520 लाख (चार करोड़ तीर्हस लाख बावन हजार रुपये) मात्र राशि का ऑनलाईन उप आवंटन (Online Sub Allotment) ।

प्रसंग:-

विभागीय स्वीकृत्यादेश संख्या 4 / यो०ब०-42/2018-28 / स्वी० व०प० दिनांक 03.10.2018 एवं विभागीय आवंटन आदेश संख्या 04 / यो०बजट-42/2018-79 / आ० व०प० दिनांक 05.10.2018 ।

महाशय,

उपरोक्त विषयक प्रसंगाधीन पत्र के आलोक में बजट मुख्य शीर्ष-2406-वानिकी तथा वन्य प्राणी, उप मुख्य शीर्ष- 01 वानिकी, लघु शीर्ष- 796 जनजातीय क्षेत्र उपयोजना, उप शीर्ष- 09 "लघु वन पदार्थ का उन्नयन" योजना के अंतर्गत वित्तीय वर्ष 2018-19 में उपबंध के अंतर्गत स्वीकृत राशि में से कुल रु0 423.520 लाख (चार करोड़ तीर्हस लाख बावन हजार रुपये) मात्र का उप आवंटन निम्नलिखित इकाईयों में किया जाता है :-

प्राथमिक इकाई	विपत्र कोड	(राशि लाख में)
मजदूरी	19S240601796090103	203.472
आपूर्ति एवं सामग्री	19S240601796090323	197.504
प्रशिक्षण व्यय	19S240601796090335	22.544
कुल :-		423.520

2. इस राशि की निकासी एवं व्ययन पदाधिकारी उप आवंटन आदेश के अनुलग्नक-1 (क) से (ग) पर वर्णित प्रमण्डल पदाधिकारी होंगे जो अपने समुख अंकित कार्यों की राशि से अपने-अपने कार्यालयों के कार्यों के लिए उत्तरदायी होंगे एवं इस कार्यालय



को ससमय भौतिक एवं वित्तीय प्रगति प्रतिवेदन तथा उपयोगिता प्रमाण पत्र समर्पित करेंगे। तकनीकी स्वीकृति प्राक्कलन अनुलग्नक-2, स्थल विवरणी अनुलग्नक-3 तथा ऑन लाईन उप आवंटन की प्रति अनुलग्नक-4 पर द्रष्टव्य है।

3. इस योजना का कोड संख्या- 19S240601796090103, 19S240601796090323 तथा 19S240601796090335 है, जो कोषागार से राशि निकासी के लिए प्रस्तुत विपत्रों एवं व्यय प्रतिवेदन में अनिवार्य रूप से अंकित किया जाएगा।

4. इस योजना के नियंत्री पदाधिकारी मुख्य वन संरक्षक-सह-मुख्य समन्वयक, विश्व खाद्य कार्यक्रम, झारखण्ड होंगे, जिनके द्वारा योजना कार्यान्वयन का सतत अनुश्रवण सुनिश्चित किया जायेगा। योजनान्तर्गत प्रत्येक माह निर्धारित वित्तीय एवं भौतिक लक्ष्य के विरुद्ध प्रगति से इस कार्यालय को अवगत कराया जाएगा।

5. निकासी एवं व्ययन पदाधिकारी यह सुनिश्चित करेंगे कि कार्यान्वित की जाने वाली कार्यों से संबंधित स्थल विवरणी इस कार्यालय को उपलब्ध कराने के उपरान्त ही राशि का व्यय करेंगे।

6. औषधीय पौधों के संग्रहण, सुखाने एवं भंडारण हेतु दी जाने वाली राशि National Medicinal Plants Board, आयुष मंत्रालय द्वारा निर्गत दिशा निदेश एवं SHG को दी जाने वाली सहायता राशि के लिए निर्गत Cost Norms के अनुरूप है। इस राशि से कराये जाने वाले कार्यों की रूप-रेखा क्षेत्रीय मुख्य वन संरक्षक की अध्यक्षता वाली समिति के द्वारा तय किया जायेगा।

7. मुख्य वन संरक्षक-सह- मुख्य समन्वयक विश्व खाद्य कार्यक्रम, झारखण्ड द्वारा एक माह के अन्दर सभी प्रादेशिक वन प्रमण्डलों से प्रशिक्षण हेतु व्यक्तियों/ग्राम वन प्रबंधन समितियों की विवरणी तैयार कर निदेशक, INRG (Lac Research) रॉची से coordinate किया जाएगा। प्रशिक्षण हेतु राशि का भुगतान संबंधित वन प्रमण्डल पदाधिकारी द्वारा निर्धारित प्रक्रिया अपनाकर मुख्य वन संरक्षक-सह- मुख्य समन्वयक विश्व खाद्य कार्यक्रम, झारखण्ड के निदेशानुसार किया जाएगा।

8. योजना के कार्यान्वयन के स्थलों एवं संबंधित ग्रामीण वन प्रबंधन समितियों का चयन प्रादेशिक वन प्रमण्डल द्वारा ही किया जाएगा। जिन वन प्रमण्डलों में प्रादेशिक वन प्रमण्डल को निकासी एवं व्ययन पदाधिकारी बनाया गया है, वहाँ संबंधित विश्व खाद्य कार्यक्रम प्रमण्डल कार्य करवाने में उनकी सहायता करेंगे तथा जहाँ विश्व खाद्य कार्यक्रम प्रमण्डल को निकासी एवं व्ययन पदाधिकारी बनाया गया है, वहाँ संबंधित प्रादेशिक वन प्रमण्डल कार्य करवाने में उनकी सहायता करेंगे।

9. निकासी एवं व्ययन पदाधिकारियों द्वारा योजना का सफल कार्यान्वयन सुनिश्चित किया जायेगा। निकासी एवं व्ययन पदाधिकारियों के द्वारा कार्यान्वयनाधीन योजनाओं का नियमित निरीक्षण करते हुए निर्धारित प्रक्रिया के अनुसार कार्य सम्पन्न कराया जायेगा तथा प्रत्येक माह की पाँच तारीख तक अपने नियंत्री पदाधिकारी को वित्तीय एवं भौतिक प्रगति प्रतिवेदन समर्पित किया जायेगा।

10. स्वीकृत राशि की निकासी वित्त विभाग के पत्रांक 2561 दिनांक 17.04.1998 एवं समय-समय पर निर्गत परिपत्रों के आलोक में किया जायेगा।

11. योजना के अंतर्गत निर्माण कार्य सक्षम स्तर से प्राप्त तकनीकी स्वीकृति प्राक्कलन के अनुरूप किया जायेगा।

12. राशि की निकासी संबंधित जिलों में अवस्थित कोषागार/उप कोषागार से की जायेगी तथा झारखण्ड कोषागार संहिता के नियम 174 एवं सभी वित्तीय नियमों का अनुपालन दृढ़तापूर्वक किया जायेगा।

13. निकासी एवं व्ययन पदाधिकारी द्वारा यह सुनिश्चित किया जायेगा कि किसी भी परिस्थिति में उप आवंटित राशि से अधिक की निकासी एवं व्यय नहीं किया जायेगा तथा वित्तीय एवं भौतिक लक्ष्य निर्धारित अधिसीमा से कम नहीं हो। अगर वित्तीय लक्ष्य से ज्यादा देनदारियाँ सृजित की जाती हैं, तो उन दावों के सृजन के लिए विभाग जिम्मेवार नहीं होगा।

14. मजदूरी का भुगतान श्रम नियोजन एवं प्रशिक्षण विभाग, झारखण्ड सरकार द्वारा निर्धारित अद्यतन दर के अनुरूप किया जायेगा। मजदूरी मद में स्वीकृत राशि का व्यय योजना के परिमाणकों के अंतर्गत एवं निर्धारित मजदूरी दर के अनुरूप वास्तविक व्यय तक सीमित रखना सुनिश्चित किया जायेगा।

15. निकासी एवं व्ययन पदाधिकारी यह सुनिश्चित करेंगे कि इस योजना अंतर्गत मजदूरी मद में मजदूरों को भुगतान की जाने वाली राशि का भुगतान मजदूरों के बैंक खाता/डाकघर खाते के माध्यम से ही किया जायेगा। साथ ही सामग्री के भुगतान के भुगतान के संबंध में विभागीय पत्रांक 1204 दिनांक 20.03.2017 का अनुपालन सुनिश्चित किया जायेगा।

16. नियंत्री तथा निकासी एवं व्ययन पदाधिकारी की यह जिम्मेवारी रहेगी, अगर वे देखें कि यदि कोई ऐसी योजना का कार्य के विरुद्ध राशि का व्यय किया जा रहा है, जिसके लिए दूसरे स्रोत से राशि मिल रही है या मिलने जा रही है, तो इसकी निकासी रोककर इसके निराकरण हेतु सूचना संबंधित पदाधिकारी या विभाग को तुरंत देंगे।

17. योजनाओं में सामग्री का क्रय वित्त विभाग द्वारा समय-समय पर निर्गत दिशा-निर्देश एवं वित्तीय नियमों तथा वन, पर्यावरण एवं जलवायु परिवर्तन विभाग के संकल्प संख्या-940 दिनांक 16.03.1992 द्वारा मुख्य वन संरक्षक की अध्यक्षता में गठित क्रय समिति की अनुशंसाओं के अनुसार की जाएगी, या GeM से किया जाएगा।

18. निकासी एवं व्ययन पदाधिकारी द्वारा Account Code Vol (III) की धारा 288 के अनुसार अपने कार्यालय का मासिक लेखा आगामी माह की 5वीं तारीख तक महालेखाकार कार्यालय में जमा करना सुनिश्चित किया जायेगा तथा लेखा का त्रैमासिक Reconciliation समय निश्चित रूप से कराना सुनिश्चित किया जायेगा।

19. स्वीकृत राशि का भुगतान वित्त विभागीय पत्रांक 3542 दिनांक 19.12.2013 में निरूपित प्रावधानों के अनुरूप किया जायेगा।

अनुलग्नक :— यथोक्त ।

विभागभाजन,
प्रधान मुख्य बन संरक्षक, विकास,
झारखण्ड, राँची

ज्ञापांक— 01/योबजट-28/2018-

दिनांक—

प्रतिलिपि :— अनुलग्नक सहित प्रधान मुख्य वन संरक्षक, अनुसंधान एवं प्रशिक्षण, झारखण्ड, राँची/मुख्य वन संरक्षक, प्रशिक्षण, झारखण्ड, राँची/मुख्य वन संरक्षक—सह— मुख्य समन्वयक, विश्व खाद्य कार्यक्रम, झारखण्ड, राँची/ क्षेत्रीय मुख्य वन संरक्षक, राँची/ जमशेदपुर/ वन संरक्षक, प्रादेशिक अंचल, राँची/ गुमला/ जमशेदपुर/ चाईबासा/ वन प्रमण्डल पदाधिकारी, विश्व खाद्य कार्यक्रम प्रमण्डल, मैदिनीनगर/ राँची/ दुमका/ चाईबासा/ इनविस सेन्टर, डोरण्डा, राँची को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।

अनुलग्नक :— यथोक्त ।

प्रधान मुख्य वन संरक्षक, विकास,
झारखण्ड, राँची

ज्ञापांक— 01/योबजट-28/2018— १३२२ दिनांक— २७/१०/१८

प्रतिलिपि :— अनुलग्नक सहित कोषागार पदाधिकारी, डोरण्डा, राँची/ गुमला/ सिमडेगा/ लोहरदगा/ खूटी/ जमशेदपुर/ चाईबासा/ सरायकेला—खरसावां को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।

अनुलग्नक :— यथोक्त ।

प्रधान मुख्य वन संरक्षक, विकास,
झारखण्ड, राँची

अनुलग्नक-1 (क)

वित्तीय वर्ष 2018-19 में कार्यान्वित की जाने वाली “लघु वन पदार्थ का उन्नयन” योजना (जनजातीय क्षेत्र उपयोजना) के अंतर्गत Lac Processing Unit, Tree-Borne Oil seeds Processing Unit, Forest Nut (Chironji) Processing Unit प्रस्तावित भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

(राशि लाख में)

क्रमांक	निकासी एवं व्ययन पदाधिकारी	कार्य विवरणी	भौतिक लक्ष्य	प्राक्कलित राशि	मजदूरी	आपूर्ति एवं सामग्री	कुल	
i	ii	iii	iv	v	vi	vii	viii	
A Lac Processing Unit की स्थापना								
1	राँची वन प्रमंडल	Washroom के साथ Lac Processing Unit की स्थापना (17.158 लाख प्रति यूनिट), Lac Processing मशीन का क्रय (2.5 लाख प्रति यूनिट), Soak pit का निर्माण (0.176 लाख प्रति यूनिट), Submersible Pump का क्रय एवं Deep Boaring (1.572 लाख प्रति यूनिट), Generator Set का क्रय (2.507 लाख प्रति यूनिट) एवं कार्य शुरू करने के लिए समिति को Seed money (2.00 लाख प्रति यूनिट)	1	25.913	10.453	15.460	25.913	
2	खूंटी वन प्रमंडल		3	77.739	31.359	46.380	77.739	
3	गुमला वन प्रमंडल		2	51.826	20.906	30.920	51.826	
4	सिमडेगा वन प्रमंडल		2	51.826	20.906	30.920	51.826	
योग :-				8	207.304	83.624	123.680	207.304
B Tree-Borne Oil Seeds Processing Unit की स्थापना								
1	खूंटी वन प्रमंडल	मशीन रुम एवं Working Shed का निर्माण (5.462 लाख प्रति यूनिट), Oil Expeller मशीन का क्रय (4.720 लाख प्रति यूनिट), जेनरेटर सेट का क्रय (0.600 लाख प्रति यूनिट) तथा प्रारंभिक संचालन पर व्यय एवं कार्य शुरू करने के लिए समिति को Seed money (2.00 लाख प्रति यूनिट)	1	12.782	3.731	9.051	12.782	
2	गुमला वन प्रमंडल		1	12.782	3.731	9.051	12.782	
3	सिमडेगा वन प्रमंडल		1	12.782	3.731	9.051	12.782	
4	लोहरदगा वन प्रमंडल		1	12.782	3.731	9.051	12.782	
योग :-				4	51.128	14.924	36.204	51.128
C Forest Nut (Chironji) Processing Unit की स्थापना								
1	सिमडेगा वन प्रमण्डल	Chiraunji Seed Breaking Machine का क्रय (5.074 लाख प्रति यूनिट), शेड का निर्माण (5.462 लाख प्रति यूनिट), जेनरेटर सेट का क्रय (0.600 लाख प्रति यूनिट) तथा प्रारंभिक संचालन पर व्यय एवं कार्य शुरू करने के लिए समिति को Seed money (2.00 लाख प्रति यूनिट)	1	13.136	3.731	9.405	13.136	
2	खूंटी वन प्रमण्डल चौ		1	13.136	3.731	9.405	13.136	
3	गुमला वन प्रमण्डल		1	13.136	3.731	9.405	13.136	
4	लोहरदगा वन प्रमण्डल		1	13.136	3.731	9.405	13.136	
योग :-				4	52.544	14.924	37.620	52.544
कुल योग :-					310.976	113.472	197.504	310.976

प्रधान मुख्य वन संस्थान, विकास,
झारखण्ड, राँची।

वित्तीय वर्ष 2018-19 में कार्यान्वित की जाने वाली "लघु वन पदार्थ का उन्नयन" योजना (जनजातीय क्षेत्र उपयोजना) के अंतर्गत लाह विकास प्रसंस्करण हेतु 15 दिवसीय प्रशिक्षण कार्यों से संबंधित प्रतावित भौतिक एवं नितीय लक्ष्य

(राशि लाख में)

क्र० सं०	निकासी एवं व्ययन पदाविकारी	JFMCs की संख्या	चयनित	सत्र पर व्यय (रु0 1,174 सत्र (1 सत्र 30 प्रति प्रशिक्षणार्थी प्रति JFMC) लाख प्रति सत्र)	आवश्यक दूलकीट की संख्या (1 दूलकीट प्रति 5 सदस्य)	दुलकीट पर व्यय (0.165 लाख प्रति दूलकीट)	प्रशिक्षण हेतु एक सेट मरीन के क्रम पर व्यय (रु0 250 प्रति दिन x 15 दिन = 3750 + यात्रा भत्ता 250 रु0 कुल 4000 रुपये प्रति प्रशिक्षणार्थी)	प्रशिक्षणार्थीयों के यात्रा भत्ता एवं योजना/अल्पाहार पर व्यय (योजना/अल्पाहार 250 रु0 प्रति दिन x 15 दिन = 3750 + यात्रा भत्ता 250 रु0 कुल 4000 रुपये प्रति प्रशिक्षणार्थी)	प्रशिक्षण व्यय	कुल राशि		
			i	ii	iii	iv	v	vi	vii	viii	ix	
1	राँची वन प्रमङ्गल	6	30	1	1.174	6	0.990			1.200	3.364	3.364
2	खुंटी वन प्रमङ्गल	18	90	3	3.522	18	2.970			3.600	10.092	10.092
3	गुमला वन प्रमङ्गल	12	60	2	2.348	12	1.980			2.400	6.728	6.728
4	उप वन संरक्षक, प्रशिक्षण, राँची (प्रशिक्षण के लिए एक सेट मरीन के क्रम हेतु						2.360			2.360	2.360	
	योग :-	36	180	6	7.044	36	5.940	2.360	7.200	22.544	22.544	

प्रधान/मुख्य वन संस्करण, विकास,
सारखण्ड, राँची

अनुलग्नक-1 (ग)

वित्तीय वर्ष 2018-19 में कार्यान्वित की जाने वाली “लघु वन पदार्थ का उन्नयन” योजना (जनजातीय क्षेत्र उपयोजना) के अंतर्गत ग्राम वन प्रबंधन समितियों को औषधीय पौधों के संग्रहण, सुखाने एवं भंडारण हेतु सहायता एवं प्रशिक्षण के लिए प्रस्तावित भौतिक एवं वित्तीय लक्ष्य

क्र० सं०	निकासी एवं व्ययन पदाधिकारी	ग्राम वन प्रबंधन समितियों को औषधीय पौधों के संग्रहण, सुखाने एवं भंडारण हेतु सहायता एवं प्रशिक्षण (समिति की सं०)	प्राक्कलित राशि (15.00 लाख रु० प्रति समिति)	मजदूरी
i	ii	iii	iv	v
1	राँची वन प्रमंडल	1	15.000	15.000
2	चाईबासा वन प्रमंडल	1	15.000	15.000
3	सरायकेला वन प्रमंडल	1	15.000	15.000
4	जमशेदपुर वन प्रमण्डल	1	15.000	15.000
5	सारण्डा वन प्रमण्डल	1	15.000	15.000
6	पोड़ाहाट वन प्रमण्डल	1	15.000	15.000
	कुल	6	90.000	90.000

प्रधान मुख्य वन अधिकारी, विकास,
झोरखण्ड, राँची

वित्तीय वर्ष 2018-19 में कार्यान्वित की जाने वाली "लधु वन प्रदार्थ का उन्नयन" योजना (जनजातीय क्षेत्र उपयोजना) के अंतर्गत Lac Processing Unit, Tree-Borne Oil seed Processing Unit, Forest Nut (Chironji) Processing Unit की स्थापना एवं ग्राम वन प्रबन्धन समितियों को औषधीय पौधों के संग्रहण, सुखाने एवं मंडारण हेतु सहायता एवं प्रशिक्षण का स्थल विवरणी

क्र०सं ० ि	वन प्रमङ्गल पदाधिकारी ii iii	गौतिक लक्ष्य	प्रक्षेत्र का नाम iv	स्थल का नाम v	आना / आना न० vi	समिति का नाम vii
A Lac Processing Unit की स्थापना						
1	राँची वन प्रमङ्गल	1	राँची पूर्वी वन क्षेत्र, महिलाँग	नावाडीह		
2	खूंटी वन प्रमङ्गल	3				
3	गुमला वन प्रमङ्गल	2				
4	सिमडेंगा वन प्रमङ्गल	2				
	योग:-	8				
B Tree-Borne Oil Seeds Processing Unit की स्थापना						
1	खूंटी वन प्रमङ्गल	1				
2	गुमला वन प्रमङ्गल	1				
3	सिमडेंगा वन प्रमङ्गल	1				
4	लोहरदगा वन प्रमङ्गल	1				
	योग:-	4				
C Forest Nut (Chitonji) processing Unit की स्थापना						
1	सिमडेंगा वन प्रमङ्गल	1				
2	खूंटी वन प्रमङ्गल	1				
3	गुमला वन प्रमङ्गल	1				
4	लोहरदगा वन प्रमङ्गल	1				
	योग:-	4				

D ग्राम वन प्रबंधन समितियों को औषधीय पौधों के संग्रहण, मुखाने एवं मंडारण हेतु सहायता

D	ग्राम वन प्रबंधन समितियों को औषधीय पौधों के संग्रहण, मुखाने एवं मंडारण हेतु सहायता	ग्राम वन प्रबंधन एवं संरक्षण समिति, हरवाडीह
1	11	
1	राँची वन प्रमंडल	राँची पूर्णि वन क्षेत्र, महिलाँग कीरता, हरवाडीह
2	चाईबासा वन प्रमंडल	1
3	सरायकेला वन प्रमंडल	1
4	जमशेदपुर वन प्रमंडल	1
5	सारण्डा वन प्रमंडल	1
6	पोङ्हाट वन प्रमंडल	1
	योग:-	6

प्रधान मुख्य वन संरक्षक विकास
झारखण्ड, राँची



आवंटन आदेश

ज्ञारखण्ड सरकार

वार्षिक वर्ष 2018-19 में व्यय हेतु नियमित दराएं गए बजट शीर्ष के सामने अंकित राशि आवंटित की जाती हैं।

पत्र संख्या - 01/YB-28/2018/1322

दिनांक -

27-Oct-2

क्रमांक	विपत्र कोड	एकसेस नं	निकासी एवं व्यवन पदा.	आवंटित राशि
1	S 19 240601796090103 2406 - वानिकी तथा बन्य प्राणी 01 - वानिकी 796 - जनजातीय क्षेत्र उपयोजना 09 - लघु बन पदार्थों का उन्नयन 01 - वेतन एवं भर्ते 03 - मजदूरी State Scheme	66473	DRNFWL013 SHABA ALAM ANSARI DFO, RANCHI FOREST DIVISION RA	2,545,300.00 रुपये पच्चीस लाख पैतालीस हजार तीन सौ
2	S 19 240601796090103 2406 - वानिकी तथा बन्य प्राणी 01 - वानिकी 796 - जनजातीय क्षेत्र उपयोजना 09 - लघु बन पदार्थों का उन्नयन 01 - वेतन एवं भर्ते 03 - मजदूरी State Scheme	66474	RNCFORK01 NIRANJAN PRASAD DEO D.F.O. KHUNTI	3,882,100.00 रुपये अडलीस लाख बयासी हजार एक सौ
3	S 19 240601796090103 2406 - वानिकी तथा बन्य प्राणी 01 - वानिकी 796 - जनजातीय क्षेत्र उपयोजना 09 - लघु बन पदार्थों का उन्नयन 01 - वेतन एवं भर्ते 03 - मजदूरी State Scheme	66475	GMLFOR001 SRIKANT D.F.O. GUMLA	2,836,800.00 रुपये अठाइस लाख छत्तीस हजार आठ सौ
				9,264,200.00

योग:

क्रमिक योग:

रुपये बयानये लाख चौसठ हजार दो सौ

PCCF.DFO(DADHAKHANS)RANCHI


(SMRITI SATNAM SINGH)

क्रमांक	विपत्र कोड	एक्सेस नं	निकासी एवं व्ययन पदा.	आवंटित राशि
4	S 19 240601796090103	66476	SDGFOR002 PRAWESH AGRAWAL DIVISIONAL FOREST OFFICER SIMD	2,836,800.00 रुपये अठाइस लाख छत्तीस हजार आठ सौ
	2406 - वानिकी तथा बन्य प्राणी 01 - वानिकी 796 - जनजातीय क्षेत्र उपयोजना 09 - लघु बन पदार्थों का उन्नयन 01 - वेतन एवं भत्ते 03 - मजदूरी State Scheme State Scheme : DEVELOPMENT OF MINOR FOREST PRODUCE(0337) Central Scheme : NA			
5	S 19 240601796090103	66477	LDGFOR001 VIKASH KUMAR UJJWAL DFO FOREST OFFICER	746,200.00 रुपये सात लाख छयालीस हजार दो सौ
	2406 - वानिकी तथा बन्य प्राणी 01 - वानिकी 796 - जनजातीय क्षेत्र उपयोजना 09 - लघु बन पदार्थों का उन्नयन 01 - वेतन एवं भत्ते 03 - मजदूरी State Scheme State Scheme : DEVELOPMENT OF MINOR FOREST PRODUCE(0337) Central Scheme : NA			
6	S 19 240601796090103	66479	SGHFOR010 VINAY KANT MISHRA (I.F.S.) DFO.CHAIBASA FOREST DIV.	1,500,000.00 रुपये पंद्रह लाख
	2406 - वानिकी तथा बन्य प्राणी 01 - वानिकी 796 - जनजातीय क्षेत्र उपयोजना 09 - लघु बन पदार्थों का उन्नयन 01 - वेतन एवं भत्ते 03 - मजदूरी State Scheme State Scheme : DEVELOPMENT OF MINOR FOREST PRODUCE(0337) Central Scheme : NA			
				5,083,000.00
योग:				14,347,200.00
क्रमिक योग:	रुपये एक करोड तीरयालीस लाख सेतालीस हजार दो सौ			

क्रमांक	विपत्र कोड	एक्सेस नं	निकासी एवं व्ययन पदा.	आवंटित राशि
7	S 19 240601796090103 2406 - वानिकी तथा बन्य प्राणी 01 - वानिकी 796 - जनजातीय क्षेत्र उपयोजना 09 - लम्बु बन पदार्थों का उत्पादन 01 - वेतन एवं भत्ते 03 - मजदूरी State Scheme State Scheme : DEVELOPMENT OF MINOR FOREST PRODUCE(0337) Central Scheme : NA	66481	SKLFOR001 SABA ALAM ANSARI D. F. O. SERAIKELLA-KHARSA WAN	1,500,000.00 
8	S 19 240601796090103 2406 - वानिकी तथा बन्य प्राणी 01 - वानिकी 796 - जनजातीय क्षेत्र उपयोजना 09 - लम्बु बन पदार्थों का उत्पादन 01 - वेतन एवं भत्ते 03 - मजदूरी State Scheme State Scheme : DEVELOPMENT OF MINOR FOREST PRODUCE(0337) Central Scheme : NA	66482	JSRFOR051 SHABA ALAM ANSARI D.F.O.JAMSHEDPUR PRAMUSR.	1,500,000.00 
9	S 19 240601796090103 2406 - वानिकी तथा बन्य प्राणी 01 - वानिकी 796 - जनजातीय क्षेत्र उपयोजना 09 - लम्बु बन पदार्थों का उत्पादन 01 - वेतन एवं भत्ते 03 - मजदूरी State Scheme State Scheme : DEVELOPMENT OF MINOR FOREST PRODUCE(0337) Central Scheme : NA	66484	SGHFOR011 SRI RAJNEESH KUMAR D.F.O.SARANDA FOREST DIV.IFS	1,500,000.00 

योगः

क्रमिक योगः

रुपये एक करोड अठवासी लाख सैतालीस हजार दो सौ

4,500,000.00

18,847,200.00

क्रमांक	विपत्र कोड	एक्सेस नं	निकासी एवं व्ययन पदा.	आवंटित राशि
10	S 19 240601796090103	66485	SGHFOR003 SRI.SHIV KUMAR PRASAD D.F.O.PORAHAT FOREST DIV.	1,500,000.00 रुपये पंद्रह लाख
	2406 - वानिकी तथा बन्य प्राणी 01 - वानिकी 796 - जनजातीय क्षेत्र उपयोजना 09 - लघु बन पदार्थों का उत्पयन 01 - वेतन एवं भत्ते 03 - मजदूरी State Scheme State Scheme : DEVELOPMENT OF MINOR FOREST PRODUCE(0337) Central Scheme : NA			
11	S 19 240601796090323	66490	DRNFWL013 SHABA ALAM ANSARI DFO, RANCHI FOREST DIVISION RA	1,546,000.00 रुपये पंद्रह लाख छयालीस हजार
	2406 - वानिकी तथा बन्य प्राणी 01 - वानिकी 796 - जनजातीय क्षेत्र उपयोजना 09 - लघु बन पदार्थों का उत्पयन 03 - प्रशासनिक व्यय 23 - आपूर्ति एवं सामग्री State Scheme State Scheme : DEVELOPMENT OF MINOR FOREST PRODUCE(0337) Central Scheme : NA			
12	S 19 240601796090323	66492	RNCFORK01 NIRANJAN PRASAD DEO D.F.O KHUNTI	6,483,600.00 रुपये चौसठ लाख तिरयासी हजार छ: सौ
	2406 - वानिकी तथा बन्य प्राणी 01 - वानिकी 796 - जनजातीय क्षेत्र उपयोजना 09 - लघु बन पदार्थों का उत्पयन 03 - प्रशासनिक व्यय 23 - आपूर्ति एवं सामग्री State Scheme State Scheme : DEVELOPMENT OF MINOR FOREST PRODUCE(0337) Central Scheme : NA			
योग:				9,529,600.00
क्रमिक योग:				28,376,800.00
<p>रुपये दो करोड़ तिरयासी लाख छहत्तर हजार आठ सौ</p> <p><i>Bohra, 27/10/2018</i> (SHRI SATNAM SINGH) PCCF, DFO (RANCHI)</p>				

क्रमांक	विषय कोड	एकसेस नं	निकासी एवं व्ययन पदा.	आवंटित राशि
13	S 19 240601796090323 2406 - वानिकी तथा वन्य प्राणी 01 - वानिकी 796 - जनजातीय क्षेत्र उपयोजना 09 - लघु वन पदार्थों का उत्पयन 03 - प्रशासनिक व्यय 23 - आपूर्ति एवं सामग्री State Scheme State Scheme : DEVELOPMENT OF MINOR FOREST PRODUCE(0337) Central Scheme : NA	66494	GMLFOR001 SRIKANT D.F.O. GUMLA	4,937,600.00
14	S 19 240601796090323 2406 - वानिकी तथा वन्य प्राणी 01 - वानिकी 796 - जनजातीय क्षेत्र उपयोजना 09 - लघु वन पदार्थों का उत्पयन 03 - प्रशासनिक व्यय 23 - आपूर्ति एवं सामग्री State Scheme State Scheme : DEVELOPMENT OF MINOR FOREST PRODUCE(0337) Central Scheme : NA	66495	SDGFOR002 PRAWESH AGRAWAL DIVISIONAL FOREST OFFICER SIMD	4,937,600.00
15	S 19 240601796090323 2406 - वानिकी तथा वन्य प्राणी 01 - वानिकी 796 - जनजातीय क्षेत्र उपयोजना 09 - लघु वन पदार्थों का उत्पयन 03 - प्रशासनिक व्यय 23 - आपूर्ति एवं सामग्री State Scheme State Scheme : DEVELOPMENT OF MINOR FOREST PRODUCE(0337) Central Scheme : NA	66497	LDGFOR001 VIKASH KUMAR UJJWAL DIV.FOREST OFFICER	1,845,600.00

योग:

क्रमिक योग:

रुपये चार करोड सित्तानवे हजार छ: सौ

11,720,800.00

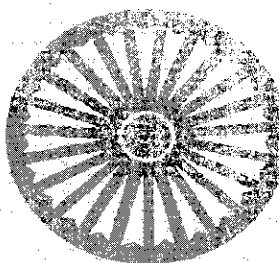
40,097,600.00

PCCF.D(BADHARKAUR)RANCHI

क्रमांक	विपत्र कोड	एक्सेस नं	निकासी एवं व्ययन पदा.	आवंटित राशि
16	S 19 240601796090335 2406 - वानिकी तथा वन्य प्राणी 01 - वानिकी 796 - जनजातीय क्षेत्र उपयोजना 09 - लघु वन पदार्थों का उत्पयन 03 - प्रशासनिक व्यय 35 - प्रशिक्षण व्यय State Scheme	66500	DRNFWL013 SHABA ALAM ANSARI DFO. RANCHI FOREST DIVISION RA	336,400.00
17	S 19 240601796090335 2406 - वानिकी तथा वन्य प्राणी 01 - वानिकी 796 - जनजातीय क्षेत्र उपयोजना 09 - लघु वन पदार्थों का उत्पयन 03 - प्रशासनिक व्यय 35 - प्रशिक्षण व्यय State Scheme	66501	RNCFORK01 NIRANJAN PRASAD DEO D.F.O. KHUNTI	1,009,200.00
18	S 19 240601796090335 2406 - वानिकी तथा वन्य प्राणी 01 - वानिकी 796 - जनजातीय क्षेत्र उपयोजना 09 - लघु वन पदार्थों का उत्पयन 03 - प्रशासनिक व्यय 35 - प्रशिक्षण व्यय State Scheme	66503	GMLFOR001 SRIKANT D.F.O. GUMLA	672,800.00
योग: 2,018,400.00				
क्रमिक योग:	रुपये चार करोड इक्कीस लाख सोलह हजार			42,116,000.00

क्रमांक	विपत्र कोड	एक्सेस नं	निकासी एवं व्ययन पदा.	आवंटित राशि
19	S 19 240601796090335 2406 - वानिकी तथा वन्य प्राणी 01 - वानिकी 796 - जनजातीय क्षेत्र उपयोजना 09 - लघु वन पदार्थों का उन्नयन 03 - प्रशासनिक व्यय 35 - प्रशिक्षण व्यय State Scheme	66505	DRNFWL009 SMT.SMITHA PANKAJ IFS DY.CF.TRAINING RANCHI	236,000.00 रुपये दो लाख छह सौ हजार

State Scheme : DEVELOPMENT OF MINOR FOREST PRODUCE(0337)
 Central Scheme : NA



योगः

236,000.00

क्रमिक योगः

रुपये चार करोड तेहस लाख बावन हजार

42,352,000.00

PCCF.DBADHAKHANS(RANCHI)

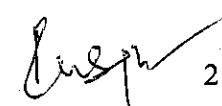
FOREST, ENVIRONMENT & CLIMATE CHANGE DEPARTMENT, JHARKHAND
CHATRA NORTH FOREST DIVISION

**Detailed Estimate for Construction of storage cum Machine shed for
Chirounjee Processing Unit/Oil Expeller Unit Hunterganj Range.**

S.N	ITEMS OF WORKS	QTY	UNIT	RATE	AMOUNT
1	2	3	4	5	6
1 5.1.1. + 5.1.2	E/W in excavation in foundation & trenches in hard soil.....do.....do.... all complete job as per specification and direction of E/I. Column-14x3'6"x3'6"x4'0" = 686.00cft Steps- 8x2'0"x1'0" = 16.00 cft Total = 702.00cft	19.878	M ³	120.53 -102.10 + 10.43 = 112.53	2395.89 2236.87
2 5.1.10	Providing coarse clear sand fillingdo.....do.... all complete job as per specification and direction of E/I. 14x3'6"x3'6"x0'3" = 45.36 cft Floor-14'0"x15'0"x0'6" = 97.500cft - 13'0"x10'x0'6" = 65.00cft 25"10"x8"x0'6" = 103.32 Total = 311.18 cft	8.811	M ³	223.35 -228.47	1967.93 2013.05
3 5.6.3.	Providing 75 B/F soling filled with jointdo.....do.... all complete job as per specification and direction of E/I. 14x3'6"x3'6" = 181.44 sft 23'0"x15'0" = 195.00 sft 23'0" x 10' = 130.00 sft 25"10"x8" = 206.64 Total = 713.08 sft	66.281	M ²	231.26 -225.81	15328.64 -14966.91
4. 5.3.3.	Providing P.C.C. M-100 with nominal mix of (1:3:6)do.....do.... all complete job as per specification and direction of E/I. 14 x 3'6" x3'6"x0'3" = 45.36 cft or, 1.284 M ³	1.284	M ³	3876.35 4188.87	4977.23 -5378.50
5 5.3.5.	Providing R.C.C. M-150 with nominal mix of (1:2:4) in foundation and plinthdo.....do.... all complete job as per specification and direction of E/I. 14 x 3'0" x 3'0" x 0'6" = 63.00 cft 14 x (3'x3') + 1'0"x1'0") x 0'9" = 52.50 cft 2 Total = 115.50 cft	3.27	M ³	5358.83 -5913.66	17523.37 -19337.66



6 5.3.13	Providing R.C.C. M-150 with nominal mix of (1:2:4) in columndo.....do.... all complete job as per specification and direction of E/I. $14 \times 0'10'' \times 0'10'' \times (10'+3') = 126.388 \text{ cft}$	3.579	M ³	6502.56 7018.17	23272.64 -25118.03
7 5.3.6	Providing R.C.C. M-150 with nominal mix of (1:2:4) in tie beamdo.....do.... all complete job as per specification and direction of E/I. $(94'0"+41'10") \times 0'10" \times 0'10" = 94.326 \text{ cft}$	2.671	M ³	5358.83 -6456.71	14313.43 -17245.87
8 5.2.6	Providing 75 B Brick work in c.m. (1:6) in foundation & plinthdo.....do.... all complete job as per specification and direction of E/I. Step-1x8'0" x1'8" x1'6" = 20.04 cft $1x8'0" \times 0'10" \times 1'0" = 6.67 \text{ cft}$ Total = 26.71 cft	0.756	M ³	3950.37 -3820.68	2835.27 -2888.43
9 5.2.14	Providing 75 B Brick work in c.m. (1:6) in super structure.....do.....do.... all complete job as per specification and direction of E/I. $94' \times 10" \times 9'6" = 744.167 \text{ cft}$ $41'10" \times 10" \times 3' = 104.575 \text{ cft}$ Total = 848.742 (-) Deduction = 126.67 cft = 722.072 cft or 20.446 M ³ <u>Deduction-</u> W - 6x4'0" x4'0" = 96.00 cft D - 2x4'0" x7'0" = 56.00 cft Total = 152.00 cft x 10" = 126.67 cft	20.446	M ³	3846.77 -3910.67	78651.05 79957.55
10 5.3.8	Providing R.C.C. M-150 with nominal mix of (1:2:4) in lintel.....do.....do.... all complete job as per specification and direction of E/I. W - 6 x 5'0" = 30.00 rft D - 2 x 5'0" = 10.00 rft Total = 40.00 rft x 10" x 0'6" = 16.667 cft	0.472	M ²	6869.88 7435.79	3242.58 -3509.69
11 5.3.7	Providing R.C.C. M-150 with nominal mix of (1:2:4) in lintel at banddo.....do.... all complete job as per specification and direction of E/I. $(2 \times 27'6" + 3 \times 13') + 25'10" + 2 \times 8' = 135 \text{ Rft}$ Less Lintel W - 6x5'0" x10" x10" = 30.00 rft D - 2 x 5'0" x10" x10" = 10.00 rft (-) = 40.00 rft Total = 95.83 Rft $95.83' \times 10" \times 10" = 66.548 \text{ cft}$	1.884	M ³	5923.34 -6488.78	11159.57 -12224.86


 2

12 5.3.15	Providing R.C.C. M-150 with nominal mix of (1:2:4) in chajjado.....do.... all complete job as per specification and direction of E/I. W- 4x5'x3' = 60.00sft or 5.577 M ²	5.557	M ²	360.88 -983.24	5339.61 -5483.53
13 5.3.9	Providing R.C.C. M-150 with nominal mix of (1:2:4) in roof slabdo.....do.... all complete job as per specification and direction of E/I. 29'6" x 25'6" x 0'4" = 248.242 cft or, 7.029 M ³	7.029	M ³	7053.11 -7605.94	49576.31 -53462.15
14 5.3.10	Providing R.C.C. M-150 with nominal mix of (1:2:4) in all types of beamdo.....do.... all complete job as per specification and direction of E/I. 14'x1.0'x10"=12.225cft	0.346	M ³	7754.25 -8298.84	2681.97 -2871.39
15 5.5.5	Providing TMT steel reinforcementdo.....do.... all complete job as per specification and direction of E/I. 3.27+3.579+2.671+0.472+1.884+7.029+0.346 = 19.201 M ² Chajja= 5.577x0.063 = 0.351 M ³ Total = 19.552 M ³	1.036	MT	65841.84 -53433.91	68212.14 -55357.53
16 5.7.6.	Providing 6mm thick C.P. (1:4) in ceilingdo.....do.... all complete job as per specification and direction of E/I. 13'0" x 15'0" = 195.00 sft 13'0" x 10'0" = 130.00 sft 28'10" x 8' = 230.64sft Total = 555.64 sft	51.647	M ²	136.62 -133.78	7056.01 -6909.33
17 5.7.3	Providing 12mm thick C.P. (1:6) in walldo.....do.... all complete job as per specification and direction of E/I. Outer wall 2x(14'8"+27'6")x11'10" = 997.742 sft Bigger room 2x(13'0"+15'0")x10'6" = 588.00 sft Small room 2x(10'+13'0")x10'6" = 483.00 sft Varandah 41'10"x7' = 292.81 sft Total 2361.552sft Less-2x6x4'0"x4'0" (-) = 192.00 sft 2 x 2 x 4'0" x 6'6" (-) = 104.00 sft Total = 2065.552 sft	191.99	M ²	124.60 -125.34	23921.95 -24064.02
18 5.5.12	Supplying, fitting & fixing M.S. Grill made of 20 x 6mm M.S. flat as per approved design and drawing properly fabricated with joints	144	kg	73.74 -57.69	10618.56 -8307.36

	continuous fitted, welded and finished smooth, hoisting as per building specification & direction of the E/I. 6x4'0" x4'0" = 96.00 sft				
19 5.5.29	Supplying, fitting & fixing 20 guage G.C.I. sheet gate fitted on M.S. gate frame size 60x60x6mm including cost of fabrication providing necessary locking arrangements with Haskel end dummy duly fixed in P.C.C. (1:2:4) lock of required size, applying a priming red paint over steel work and taxes all complete as per building. 6x4'x4' = 96.00sft 2x4'x7' = 56.00 Total 152.00sft	14.128	M ²	3518.16 -2907.19	49704.56 -41072.78
20 5.6.7	Providing I.P.S. flooring (1:2:4)do.....do.... all complete job as per specification and direction of E/I. 13'0" x15'0" = 156.00 sft 13'0" x 10' = 130.00 sft 25'10" x8' = 206.64 Total = 492.64 sft	45.791	M ²	257.98 -271.41	11813.16 -12428.13
21 5.7.3 + 5.7.11	Providing 12mm cement plaster (1:3) with clean course sand with 1.5mm cement punning including screening, curing with all leads and lifts of water, scaffolding taxes and royalty all complete as per building specification and direction of E/I. 2x(13'0"+15'0") x0'6" = 28.00 sft 2x(13'0"+8'0") x0'6" = 23.00 sft Pillar 3x3'4" x0'6" = 5.00 sft = 56.00 sft Less-Doors 2x4x0'6" (-) = 4.00 sft Total= 52.00 sft Out side below PL 2x(13'8"+27'6")x1'6" = 123.51 sft Total = 175.51 sft or 16.313M ³	16.313	M ²	125.34 + 45.17 -170.51	2736.50 -2781.52

167.75

22 5.8.43	Providing two coats of Synthetic enamel paint of approved shade and make over new steel surface including cleaning the surface after removing dirt, scales, grease and sand papering, including cost of scaffolding etc. all complete as per building specification & direction of the E/I. Grill.- 2 x 152.00 = 304.00 sft	28.256	M ²	57.15 - 56.85	1614.83 1606.35
23 5.8.3	Providing white washdo.....do..... all complete as per building specification & direction of the E/I. Item No.- 16 ceiling 51.647 M ² Item No.- 17 Wall 191.990 M ² Total = 243.637 M ²	243.687	M ²	12.77 - 12.03	3111.88 2930.95
24 5.5.13	Providing & fixing Fan Hook of 16mm dia M.S. bar 1 M long bent to required size and shape placed in position and fluid in the R.C.C. slab beam at the time of casting all complete as per building specification and direction of E/I. (where material is not supplied by the dept.) 4 Nos.	4 Nos.	each	114.31 - 97.30	457.24 389.20
				Total	402541.66
	Add 10% annual escalation of rates between SOR 2016 to current rate i.e. 21%				412712.84
	Add 10% for Material =	41271.28			487075.40
	less 9.1% for Contractor's Profit			(-)	44323.86
	Add 7% for Electrification =	28889.89		Total	442751.54
	Add 10% for carriage of materials Total = 482874.01			(+)	44275.15
	Add for Electrification & other accessories related to machine establishment:			(+)	13,000.00
	Add 12% GST = 57944.88			Total	500026.70
		540818.88 Or Say			500000.00
	Add 1% L. cess = 5408.18			Rs. Five Lakh Only.	

Countersigned

Checked & Verified

Submitted

Divisional Forest Officer

Chatra North Forest Division

Chatra North Forest Division

A.C.F.

R.F.O.

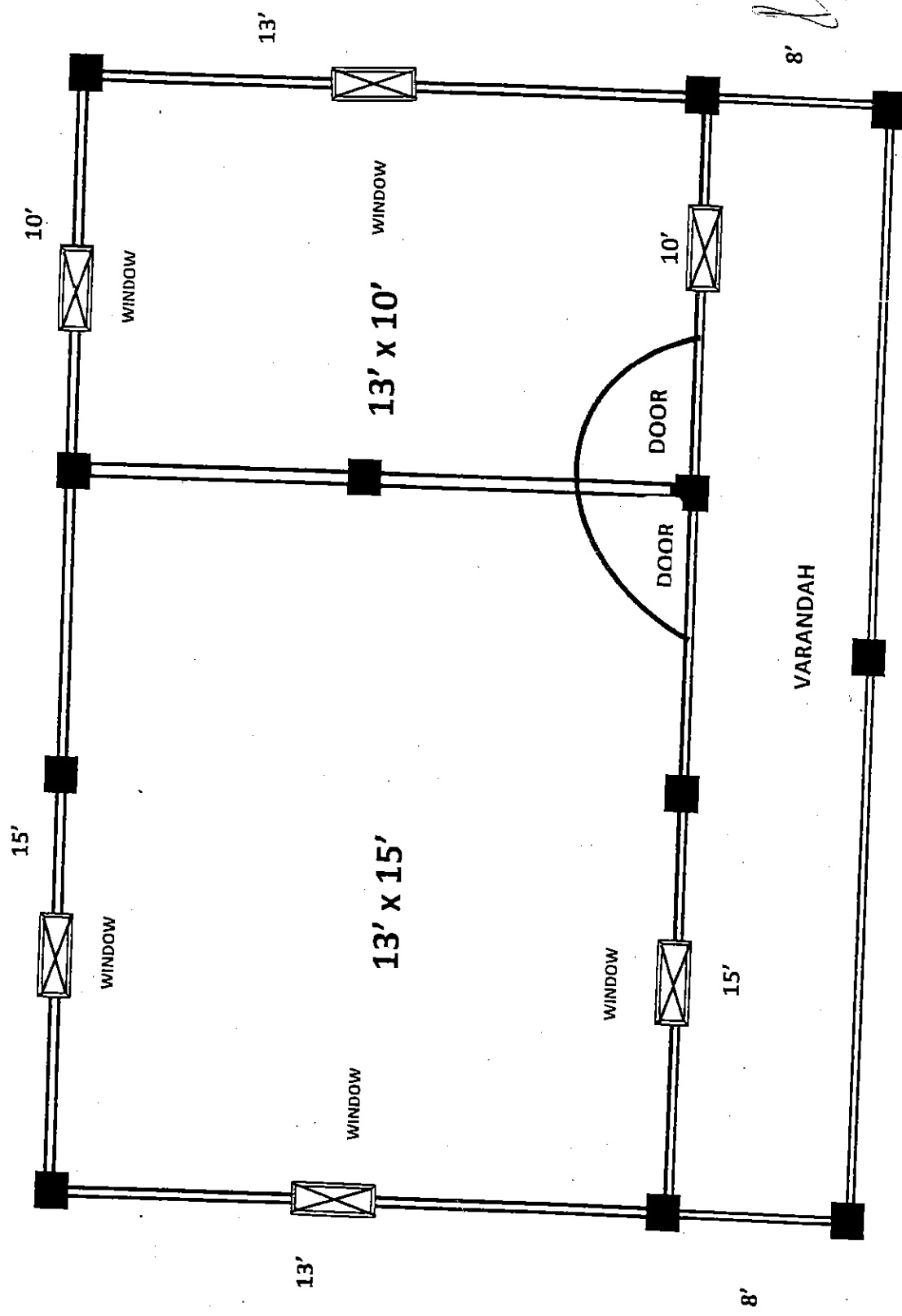
Hunterganj Range

P.T.O.

T/s for Rs = 5,46,260/-/- (Rupees five Lakh
forty six thousand two hundred fifty) only.


Executive Engineer
Engineering Construction Department
Maharashtra State Government
12/8/18

**Site plan for two room storage cum Machine shed for
Chirounjgee Processing at Ghanghri in Hunterganj Range.**



Detail Estimate for Establishing a Lac Processing unit to refine 100 kg of stick lac to seedlac per day at Kundri Range

SI No	Work Description	Amount
1	Earth work in excavation in foundation	
5.1.1	Long Wall- $2 \times 16.5m = 33m$ Short Wall- $4 \times 10.5m = 42m$ Wall- $2 \times 4.5m = 9m$ Drying Platform - $3 \times 6.0m = 18m$ 102m Excavation of earth $1 \times 102m \times 0.60m \times 0.60m = 36.72M^3$ Column foundation- $16 \times 1.20 \times 1.20 \times 1.20 \times 1 = 23.04M^3$ Pond - $2 \times (5+2.0)/2 \times (6+3.0)/2 \times 1.5m = 2 \times 3.5 \times 4.5 \times 1.50m = 47.25$ Setting Tank - $2.5 \times 3.5m \times 1.5m = 13.13M^3$ $120.14M^3 @ Rs. 142.53 = 17553$ 13519.00	
2	E/W in back filling	
5.1.8	30%Qty of Item No-1 = $120.14M^3 \times 10\% = 12.01 = 41.95M^3 @ Rs. 86.67 = 3615.5$ 10411.00	
3	Providing course clear Sand filling	
5.1.10	Long wall+Short Wall & Dying Platform- $102m \times 0.30m \times 0.15m = 4.59M^3$ Column Footing- $16nos \times 1.20 \times 1.20 \times 0.15m = 3.46$ $8.05 @ Rs. 228.47/M^3 = 1839.18$	
4	Providing designation 75A one Brick on edge soling	
5.6.1	Pillar footing- $16nos \times 1.20m \times 1.20m = 23.04$ Stick lac store & seed lac store- $2 \times 4.5m \times 4.5m = 40.50 \text{ sqm}$ Grading & cleaning shed & crushing shed- $2 \times 6.0m \times 4.5m = 54 \text{ sqm}$ Drying platform- $6m \times 6.0m = 36 \text{ sqm}$ $153.54 \text{ sqm} @ 371.90 = 57141.53$	
5	Providing P.C.C.M15 (1:2:4) in foundation	
5.3.2	Pillar footing- $16nos \times 1.2m \times 1.20m \times 0.15m = 3.45M^3$ Stick lac seed lac stone- $2 \times 4.50m \times 4.50m \times 0.15m = 6.08M^3$ Grading & cleaning and crushing shed- $2 \times 6.0m \times 4.50m \times 0.15m = 8.10M^3$ Drying platform- $6.0m \times 6.0m \times 0.15m = 5.40 M^3$ $23.03M^3 @ Rs. 5913.60/M^3 = 136191.58$	
6	Providing 75 A brick work 1:6 in foundation	
5.2.3	Foundation Wall Upto ground level- $102m \times 0.25m \times 0.60m = 15.30M^3$ Above ground level- $84m \times 0.25m \times 0.30m = 6.30M^3$ Drying platform - $18m \times 0.25m \times 0.40m = 1.80M^3$ $23.40M^3 @ Rs. 3421.08/M^3 = 91253.00$	

7	Providing P.C.C.M25 (1:1/2:3) for dpc $72 = 89$	36310
5.3.16.1	Wall - $84\text{mx}0.25\text{x}0 = 21\text{M}^2$ @Rs. 184.92/M ²	3988.00
8	Providing 75 A brick work 1:6 in Super structure	
5.2.11	All wall $84\text{mx}0.25\text{x}3\text{m} = 59.25\text{M}^3$ $(63.00\text{M}^3 - 3.75\text{M}^3) = 59.25\text{M}^3$ 4 nos $\times 2.25\text{M}^2 \times 0.25\text{m} = 2.25\text{M}^3$ Less Door & window 61.50M^3 W - $12\text{nos} \times 1\text{mx}0.25\text{mx}1.10\text{m} = 3.30\text{M}^3$ Door - $4 \times 1.2\text{mx}2.10\text{mx}0.25\text{m} = 2.52\text{M}^3$ Door - $1 \times 3\text{mx}2.10\text{mx}0.25\text{m} = 1.575\text{M}^3$ 7.395 $2436-43$ $(61.50 - 7.395) = 54.105\text{M}^3$ @HTT.07	212981 217018.94
9	Providing R.C.C 1:1.5:3 in lintel & chhajja	
5.3.5.1	Add wall- $84\text{mx}0.25\text{mx}0.60\text{m} = 2.10\text{M}^3$ Chhajja- $12\text{nos} \times 1.30\text{mx}0.45\text{mx}0.10 = 0.702\text{ M}^3$ Door - $2\text{nos} \times 1.50\text{mx}0.45\text{mx}0.10 = 0.135\text{M}^3$ $2.937\text{M}^3 = @6543.32$	21585 19217.73
10	Providing for steel in linner & Chhajja $7340-03$	
5.3.18.1	10mm dia 241.18Kg	
5.3.5.5	6mm dia 120.12 kg $63762-52$	230-57
	Total-361.30 kg Rs. 53433.91/QW	19306.00
11	Supplying fitting and fixing M.S glazed mode of 20x6 as-do-do	
5.5.12	Window- $12\text{nos} \times 1\text{mx}1.10\text{m} = 13.20\text{M}^2$ Door- $4 \times 1.20 \times 2.10\text{m} = 10.08\text{M}^2$ $1 \times 3\text{mx}2.10\text{m} = 6.30\text{M}^2$ 29.58M ² Vantiletor- $8\text{nos} \times 0.45\text{mx}0.30\text{m} = 1.08\text{M}^2$ $73-74$ $30.66\text{M}^2 = 740\text{Kg} @57-69$	29568 42691.00
12	Supplying fitting and fixing M.S glazed steel door, window do-do	
5.5.18	Qty same as item II 29.58M^2 $3424-92$ @Rs. 2984.15/M ²	88270.56
13	Providing 50mm thick cement concrete flooring (1:2:4) with	
5.6.9	20mm to 6mm size - do-do- Grading Room- $2 \times 6.00\text{mx}4.5\text{m} = 54.00\text{M}^2$ Drying plat form - $1 \times 6\text{mx}6\text{m} = 36.00\text{M}^2$ Store Room - $2 \times 4.5\text{mx}4.5\text{m} = 40.50\text{M}^2$ 130.50M^2 $400-60$ @Rs. 124.40	522768 55461.00
14	Providing 12mm cement plaster (1:3)-do-do	
5.7.1	Grading & crushing inner side room long $2 \times 2 \times 6\text{mx}3\text{m} = 72\text{M}^2$ $2 \times 2 \times 4.5\text{mx}3\text{m} = 54\text{M}^2$	

	Stick lac Room- 2x2x4.5mx3m = 54M ²	
	2x2x4.5mx3m = 54M ²	
	2x2x4.5mx3m = 54M ²	
	Boundry wall - 2x7.5mx2.40m = 36M ²	
	Outer wall	
	Greding room- 2x2x6mx3.30m = 79.20M ²	
	2x2x4.5mx3.30m = 59.40 M ²	
	Stick lac Room- 2x2x4.5mx3.30m = 59.40M ²	
	2x2x4.5x3.30m = 59.40M ²	
	527.40M ²	
	Deduction window & door	
	Window- 12x1.10mx1.0m = 13.20M ²	
	Door- 4x1.20x2.10m = 10.08M ²	
	1x3.0mx2.10m = 6.30M ²	
	29.58M ²	
	(527.40M ² -29.58M ²) = 497.82 M ² @Rs. 146.42/M ² =	69954/- 72890.80
15	Providing R.C.C 1:1.5:3 in Colume foudation upto plinth-do-do	
5.3.14	16 nosx1.00x1.00x0.30m = 4.80M ³	
	16 nos x0.25x0.25mx0.60m = 0.60M ³	58571/-
	16x.25x.25x3=3M ³ =8.40 M ³ @Rs. 7642.84/M ³	64242.00
16	Providing R.C.C 1:1:1.5:3 in tie beam-do-do	
5.3.11	80mx0.25mx0.25m = 5.0M ³ @ Rs. 8928.50/M ³	44642.50
17	Providing R.C.C 1:1.5:3 inn roof slab beam	
5.3.11	87.76m x 0.25mx0.25m = 5.485M ³ @ Rs. 8928.50/M ³ =	48972.82
18	Providing R.C.c. 1:1.5:3 in roof slap	
5.3.9.1	2 nos x 11.5mx0.10mx5.52m = 12.70M ³ @ Rs. 8235.61/M ³	104592.25
19	Providing ceiling Plaster (1:3)	
5.7.1	2 nos x10.50mx4.92m = 103.32M ² @ Rs. 146.42/M ² =	15128.11
20	Providing reinforcement (Round Bar) - do-do	
5.5.1	(1) 8 mm - 0.64 mt	
	(2) 6 mm - 0.31 mt	6521/-
	0.95 mt @ Rs. 5170.18/ml	49418.02
21	Providing for steel reinforcement	
5.5.5	(1)10 mm - 1.06 mt	
	(2) 12 mm - 0.30 mt	
	(3) 16 mm - 0.435 mt	
	1.795 mt @ Rs. 53433.91/mt =	111454/- 95943.87
23	Providing 8nos snowcen two coats	
5.8.24	Area - 497.82M ² +103.32M ² =601.14M ² @ Rs. 71.42/M ² =	42975.00
24	Providing ready mixed painting 2 coats	
5.8.43	W- 12x1.10x1. = 14.40M ²	51428/-
	D- 4x1.20x2.10 = 10.08M ²	

	D- 1x3Mx2.10 = 6.30M ²	572.15	3955/-
	30.78M ² x 2.25 = 69.25M ² @ Rs. 56.85M ² =		3937/-00
25	S/F/F fan hook		914/-
5.5.13	8nos @ Rs. 97/-30/-each		779.00
	114=31	Total	129054.00
	(Estimate attached)	Washroom	135175.00
		Total	144576.50
		Add Electricity 3%	43373.00
		Total	148913.80
		Less C.P. 9.09%(-)	135363.00
		Total	135377.50
		Add carriage 7.8%	135377.50
	Feb. 12 Y. S.C.T.	Add 1% labour cess	14892.00
	Add. 1% Labour less	Total	1504045.00
		Or Say	1504040.00

Rs. Fifteen lac four thousand only

1504040.00

Submitted

AAOMU
Forest Range Officer
Kundri Forest Range

Counter Signed

DR
Divisional Forest Officer
Medininagar Forest Division

T/A is generated for 1504040.00/-
(Rupees seventeen lac fifteen thousand
and eight hundred only).

DR
1504040.00/-