<u>शिला यमग्रेम</u>्म् १:५५थम्

उर अर अर वि प्रमुख

विद्यालम श्रिका समिति प्रा वन्त्यक विद्
प्रकांड लिये क्षेत्र को निर्माण कार्य हेतु
प्राक्कालित राशि
श्री १४६० २ ने स्थलका करावी गर्या थी। उपलब्ध करावे भवे
उपयोगिता प्रमाण-पत्र / भागी मुस्तिका के अनुसार प्रति
तक निर्माण कार्य हो धुका है तथा रूपये 2-85.2-35 - 80 का उपयोगिता
प्रमाण-पत्र प्रस्तुत है। विद्यालय शिक्षा समिति को विक्षेत्र कर रूपये .5705:- 🔾 एवं
र्यक्टी खारों 42 195 जे कि के के के
592 र भे एक के अध्या किया की साम स्थाप
अधिको सर स्वामीन्य काले का अर्थ
राशियों का समामीजन करते हुए सांगना वन्द करने का आदेश देना आहेंगे।

Charles and my

James

ch. N. - 1-11311/25.03.08

Myra,

56 02 100 Della 100



अस्थितक निध्य विद्यालय प्रस्थाया ---- प्रमुख्य ्र स्मार्ग्य के दी अतिनिक्त की कहा निर्माण की स्कीर्ह कार्यकारिकी द्वारा प्राप्त देन। ही की कहा (अतिविक्त) निर्माण हेतु कुल प्रावकतित साक्षि स्व 296100 दि लास्त वियानके हजार एक से किमान) हे जिसमें से निर्भाण के अद में व्यव 2.88,878 = व सद्या न्युपर्विजन न्यार्ज स्व 7222/=0岁1

अतः हो अति दिक्त की कहा का निर्माण कार्य प्रार्थभ करने हेतु प्राक्कित चाका का ६०% अधीत सक 1,77,660/= ७ (-एक लाख न्यतहत्तर हजार छ: सी साठ रुष्मात्र) प्रधम विकत की राखा अधितम के रूप में विद्यास्त्र विद्या न्युमित प्राथमिक मध्य विद्यालय . पुर्रांग्र. . के पदमाभ से चेक निर्णत करने हेतु

अगदेश हैना नार्टेजे |

अन्दिमार्च न्त्रीश्लीवार्ग

व्यक्ति = = = = = = =

-प्रेक-स्० - - - - -

To min find in in The name,

אשונה או בייף בידה הי וחוציה וחוציה ומונה SCHOLEMON A. To account of grander and भा अवलाकर काल - मेरी 130लात कर के रेगम S. O. E. AM M. B. MM BILLIAN MAYOUR -"अवलाक काला नाहा" दिने मा अनेदलयम अक

-, P.Wh Chrynente-cockin 102.96 Noted -- 22.200 Annount -- 92000

5 2000 mg 1 2 106

प्रथम पत

द्वितीय प्रश

 प्रखम्ब संसाधन केन्द्र समन्वयक (पुत्र नाम, हस्ताक्षर एवं मुहर)

क्ष्मिक्ष्य १००३ ।

न्यगड शिक्षा वसार वदाविकार यदनपुर, कोशंशास्त्र

- ा. ब्रह्माला पुरा नाम :- १९५० हेल्ली आहराश हस्तालार :- व्यक्ति हिंदिल्ल स्थापित वर्गा विकास स्थाप हिंदिल्ल स्थापुर (कोरेस
- 2 सिवा पुरा नाम :- २ (७१२) द्रिक्त (१०) ह
- हस्तामर अस्मिन स्वतितं मः स्विति न अस्मिन स्वति भी स्वति स्वति

एकरारमामा निष्मतिखित की उपस्थिति में इस्तादार एवं प्रस्तुत किया गया।

ं ^{कृत} जेल्ककित सक किंव परः स्वनपूर (अ)रेन

(1) सदस्य, (विद्यालय शिक्षा समिति) (2) सदस्य, (विद्यालय शिक्षा समिति)

> खाता सं - 650 कैक का नाम - जिल्ला होड़िक होताला अपनी हैं अभित का मुक्त -

71 द्वितीय पक्ष :-

- (1) कडिका 5 में यर्णित समय अवधि के मीतर निर्माण कार्य पुरा करेगा।
- (2) निर्माण कार्य के लिए कुशल और योग्य व्यक्ति को कार्य में लगाएगा।
- (3) विभिन्न कार्यों के लिए अधिसृधित दर पर मजदूरी मुनतान करेगा।
- (4) भुनिश्चित करेगा कि सामग्री की खरीटारी आवश्यकतानुसार एनेक्चर—1 के अनुरूप हो (आइ.एस.आई.) प्रमाणित सामग्री जहाँ तक राप्तव हो खरीदारी में प्राथमिकतः दी जाय तथा वह राष्ट्रीय क्रम प्रक्रिया के तहत विभिन्न वरणों के लिए खरीदी जाय, जैसा कि विश्व बैंक खरीदारी निर्देश में अंकित है।
- (5) नियमित रूप से कार्य की प्रगति का पर्यकेशण और अनुश्रवण करेगा तथा पर्यक्षक / अमियंता हास दिने गये तकनीकि सलाह / निर्देश का पासन करेगा।
- (ह) किसी भी प्रकार की अनियमितता को पहले पक्ष के प्रतिनिधि, प्रस्तण्ड शिक्षा प्रसार पदाधिकारी / निरीक्षक / सहायक अगियंता को सुचित करेग। और यक स्पष्टीकरण मागेगा।
- (7) यह सुनिर्दिशत करेगा कि कार्य नक्से और प्रारूप के अनुरूप, कुल प्राक्कित सिंह के अन्दर सामग्री की कीमत घटने बढ़ने के बावजूद किया जा सकेगा।
- (8) प्रखण्ड संसाधन केन्द्र को कार्य की प्रगति से अवगत कराता रहेगा।
- (9) विमाण के दौरान पैसा / सामग्री के गलत उपयोग को रोकेगा।
- (10) सभी प्रकार के डयूटी के तहत वहन करने का प्रावधान है। (प्रथम पक्ष निवम और काउून के अहत इस प्रकार के टैक्स की कटोति कर सकती है।)
- 72 किलेब परिस्थित में दूसरा पक्ष पहले पक्ष के स्वीकृति से निर्माण कार्य को पूरा करने के लिए पीस पर्क बेसिस (छोटे-छोटे स्तर) पर कार्य करा सकते हैं या किसी सुयोग्य गैर सरकारी संस्था या मान्य निर्माण संस्था जिसका पुराना रिकार्ड लोक भागीदारी में अच्छा रहा है से क्ष्मर्य करवा सकते हैं। इस परिस्थिति में गैर सरकारी संस्था /निर्माण संस्था की जिम्मेवारी किसी भी प्रकार की सामग्री के खोने या घोरी होने की, नकर या मज़तुर क्षतिपूर्ति मुगशान तथा अन्य घठनाओं के लिए तथा अन्य इस प्रकार के मुगतान की जिम्मेवारी उसकी होगी और प्रथम पक्ष का इसमें कोई उत्तरदायित्व नहीं रहेगा।
- 6 विवाद या मतमेद :- 4दि कार्य को लेकर किसी मी प्रकार का विवाद या भतमेद एकसरनामा के किसी भी स्तर पर होता है तो दोनों पक्ष विवार-दिमर्श कर इस बुढ़ने का प्रवास करेगे फिर मी मतमेद मही सुलझनें पर यह विवाद सुलह हेतु जिले के पदाधिकारी के समक्ष रखा जायेगा। (विभिन्न कार्यक्रम के लिए इसमें फेर बदल किया जा सकता है)

- खाता का संधारण:— द्वितीय पक्त, द्वारा समय पर कार्य करने के लिए किये गये मुगतान के खर्च का अलग व्यौरा रखेगा। यह ब्यौरा प्रथम पक्ष के या अन्य दलों के भ्रमण के समय जो इस कार्य के निरीक्षण के लिए अतिनियुक्त होगी, निरीक्षण के लिए प्रस्तुत करना होगा।
- 4.1 निधि के गुरूपयोग करने पर प्रथम पक्ष को आवश्यक पूछताछ एव अन्वेषण जो आवश्यक प्रतीत हो, के जपराना प्रथम पक्ष को निर्माण समिति का खाता जप्त करने का अधिकार होगा।
- कार्य पूरा करने की अवधि:-

इस एकरारनामा की तिथि से(महिना, सप्ताह/दिन) में कार्य पूरा कर लिया जायेगा विशेष परिस्थिति में दोनों पक्षों के लिखित सहपति से इस कंडिका उल्लेखित समय अवधि में विस्तार किया जा संकता है।

- प्रयम पक्ष का कर्त्तव्य और उत्तरदायित्व :-
- 61 प्रथम पक्ष, द्वितीय पक्ष को प्रारूप के अनुसार कार्य कराने के लिए नियमित मार्गदर्शन एवं पर्यक्षण के लिए उत्तरदायी होगा। प्रारूप के अनुसार निर्माण और निर्माण से संबंधित सामानों की गुणवता की जींच करने के लिए प्रथम पक्ष के प्राधिकृत कर्मी निर्माण स्थल का नियमित भ्रमण करेंगें और लिखित मार्गदर्शन भी देगें।
- 62 प्रथम पक्ष हितीय पत्न का प्रस्तावित कार्य के लिए नवरों की एक प्रतिवीं प्रारूप और मार्गदर्शन देवा है
- 6.3 जिला परियोजना अभियंता या परियोजना प्राधिकारी के अधिकृत ऐसे अन्य व्यक्ति प्रखण्ड स्तर पर संबंधित केनीय अभियंता एवं समिति के प्रतिनिधि के साथ सप्ताह में एक दिन (प्रत्येक परियोजना के लिए अविधि में सुधान किया जा कता है।) बैठक करेंगें और निर्माण स्थल के प्रमारी कनीय अभियंता कार्य प्रविति का अध्यतन व्यौरा और कार्य में होने वाली कठिनाईयों का उल्लेख करेंगें जो संबंधित समिति के समिव द्वारा प्रति हस्ताखरित होगा। निर्माण कार्य का लेखा-जोखा करने के लिए पूरी टीम संयुक्त सप से किसी भी निर्माण स्थल का निरीक्तण कर सकती है।
- 6.4 एकरारनामा में उल्लेखित किये गये किसी भी शतों की अवहेलमा करने गर या कार्य स्वस्थ के अनुसार कार्य नहीं करने पर प्रथम पक्ष को यह अधिकार होना कि वह मिर्माण के दौराण किसी भी सार पर कार्य को रोक या स्थितित कर सकता है और मुगताण किये गये राष्टि को पुनः वापस करने की मांग कर सकता है।
- द्वितीय पटा के अधिकार और कर्तव्य :--



एकरारनामा प्रपत्र

::10	सह एकरारनामा प्रपत्र, एकरारनामा के रूप में दिनाकको प्रखण्ड ससाधन केन्द्र
	सम-वयक हार्य प्रथम पत के नाम से संबोधित
	होते) और विद्यालय शिक्षा समिति
	प्रखण्ड
	से संबोधित होगें) के बीच ट्रा क्षेत्र १ काय के नाम पत
	उल्लेख) करने के लिए निम्नलिखित शतौ पर एकरारनामा धनाया जाता है।
2.	देके की कीमत : कार्य की कुल लागत (जो इसके बाद ' कुल लागत ' कहा जायेगा
) है।

- निधि आवंटन :--
- 3.1 द्वितीय पक्ष द्वारा समिति के नाम से जो खाता खोला गया है जिसका संवालन क्र्यानाध्यापक तथा सबिव के हस्ताक्षर से हो रहा है, उसी खाते में इस कार्य की राशि जमा की जावेगी। शशि प्रखण्ड संसाधन केन्द्र के महत्यम से उपलब्ध करायी जावेगी।
- 3.2 प्रथम पक्ष द्वारा निर्माण कार्य के लिए मुगतान निम्नितिखित रूप में निर्गत किया जायेगा :-- ...

अतिरिक्त कमरा एवं अन्य स्कीम श्रीचालय . (प्राक्कांसर लागत का % के रूप में) (प्राक्कांसर लागत का % के रूप में)

 1. प्रथम किस्त
 60%
 75%

 2. द्वितीय किस्त
 35%

 3. तृतीय किस्त
 5%
 25%

3.3 प्रत्येक चरण का मूणतान विद्यालय शिक्षा समिति द्वारा दिवे गये छर्च का घ्यौरा (S.O.C.) और आपी पुनितका (M.B.) में जो कम होगा उसे मानते हुए विद्याली निर्गत राशि का कम से कम क प्रतिशत और इसके पूर्व में निर्गत राशि का 100 प्रतिशत खबे कर दिया गया है, प्रथम वक्ष द्वारा अमले बरण की राशि निर्गत की जायेगी।

भी किया तथा किया समिति, भी किया है। किया समिति, भी किया है। किया समिति, भी किया है। किया है। किया के प्रधानक्ष्यापक जी दितीय पक्ष के प्रधानक्ष्य के प्रधानक्ष के प्रधानक्ष्य के प्रधानक्ष्य के प्रधानक्ष्य के प्रधानक्ष्य के प्रधानक्ष्य के प्रधानक्ष्य के प्रधानक्ष के प्रधानक्ष्य के प्रधानक्ष्य के प्रधानक्ष्य के प्रधानक्ष्य के प्रधानक्ष्य के प्रधानक्ष के प्रधानक्ष के प्रधानक्ष्य के प्रधानक्ष के प्रधानक्ष के प्रधानक्ष्य के प्रधान

प्रथम पक्ष

द्वितीय पक्ष

 प्रखण्ड संसाधन केन्द्र समन्वयक (पुत्त नाम, हस्ताक्षर एवं मुहर)

त्मवद शिक्षा इसार वदाविकार करमपुर, क्रीरंगावय 1. अस्वारं पुरा नाम :- ्राष्ट्री स्ति इस इस्त्रांबर में कि नाम में हस्ताकर :- (१९) प्राप्ति सनिक, मदनपुर (गोर 2. सनिव,

2 सविवः पुरा नाम :- १९ ७१३१ व्यक्ति के कि विक्रिक्ष के कि वि विक्रिक्ष के कि विक्रिक्ष के कि विक्रिक्ष के कि विक्रिक्ष के कि

3. प्रधान कितक, पुरा नाम :- को जा को कि कार्य (अने होता) : हस्तासर कार्य के कि कार्य

एक्नारनामा निम्नतिखित की उपस्थिति में हस्तामर एवं प्रस्तुत किया गया।

(1) सदस्य (विद्यालय शिक्षा समिति)

(2) ディアングラファイン **オदस्य, (日本)(株在) 和作品)**

साता सं - 650 कैंक का कम :- कर्रा पाँचे हैं कि को तक हैं। तक हैं। ामित का मुक्त :-



71 हितीय प्रभ:-

- कंडिका 5 में वर्णित समय अवधि के भीतर निर्माण कार्य पुरा करेगा।
- (2) निर्माण कार्य के लिए कुराल और योग्य व्यक्ति को कार्य में लगाएगा।
- (3) विभिन्न कार्यों के लिए अधिसूबित दर पर मजदूरी मुगतान करेगा।
- (4) सुनिशियत करेगा कि सामग्री की खरीदारी आवश्यकतानुसार एनेक्चर—1 के अनुरूप हो (आइ.एस.आई.) प्रभाणित सामग्री जहाँ तक सम्मय हो खरीदारी में प्राथमिकता दी जाय तथा वह राष्ट्रीय क्रथ प्रक्रिया के तहत विभिन्न चरणों के लिए खरीदी जाय, जैसा कि विश्व बैंक खरीदारी निर्देश में अंकित है।
- (5) नियमित रूप से कार्य की प्रगति का पर्यवेक्षण और अनुभवण करेगा तथा पर्यवेक्षक / अभियंता द्वारा दिये गये तकनीकि सलाह / निर्देश का पासन करेगा।
- (6) किसी भी प्रकार की अमियमितता को पहले पढ़ा के प्रतिनिधि, पखण्ड शिक्षा पसार पटाधिकारी/निरीक्षक/सहस्यक अमियता को सुचित करेगा और स्थाक स्पष्टीकरण भागेगा।
- (7) यह सुनिश्चित करेगा कि कार्य नक्से और प्रारूप के अनुरूप, कुल प्राक्कलित राशि के अन्दर सामग्री की कीमत घटने बढने के बावजूद किया जा सकेगा।
- (8) प्रखण्ड संसाधन केन्द्र को कार्य की प्रगति से अवगत कराता रहेगा।
- (u) निर्माण के दौरान पैसा / सामग्री के गलत उपयोग को रोकेगा।
- (10) सभी प्रकार के इंयूटी के तहत वहने करने का प्रावधान है। (प्रथम पक्ष नियम और काशून के तहत इस अकार के टैक्स की कटौति कर सकती है।)
- 72 विशेष परिस्थिति में दूसरा पक्ष पहले पदा के स्वीकृति से निर्माण कार्य को पूरा करने के लिए पीस वर्क बेसिस (छोटे-छोटे स्तर) पर कार्य करा सकते हैं या किसी सुयोग्य गैर सरकारी संस्था का मान्य निर्माण संस्था जिसका पुराना रिकार्ड लोक मागीदारी में अच्छा रहा है से कार्य करवा सकते हैं। इस परिस्थिति में गैर सरकारी संस्था / निर्माण संस्था की जिम्मेवारी किसी भी प्रकार की सामग्री के खोने या बोरी होने की, नकद या मजदुर कतिपूर्ति मुनतान तथा अन्य घठनाओं से लिए तथा जन्य इस प्रकार के मुगतान की जिम्मेवारी उसकी होगी और प्रथम पक्ष का इसमें कोई उत्तरदायित्व नहीं रहेगा।
- B मियाद या मतमेद :— ॐदि कार्य को लेकर किसी भी प्रकार का विवाद या मतमेद एकरारनामा के किसी भी स्तर पर होता है तो दोनों पक्ष किवार—विमर्श कर हल दुदने का प्रयास करेंगे फिर भी मतमेद नहीं सुलझने पर यह विधाद सुलह हेतु जिले के पदाधिकारी के समझ रखा जायेगा। (विभिन्न कार्यक्रम के लिए इसमें फेर बदल किया जा सकता है।)

- (F)
- स्थाता का संवारण:— द्वितीय पत्त, द्वारा समय पर कार्य करने के लिए किये गये भुगवान के खर्च का अलग स्थारा रखेगा। यह स्थारा प्रथम पक्ष के या अन्य दलों के भ्रमण के समय जो इस कार्य के निरीदाण के लिए प्रतिनियुक्त होगी, निरीदाण के लिए प्रस्तुत करना होगा।
- 41 निधि के दुरूपयोग करने पर प्रथम यह को आवश्यक पूछताछ एवं अन्वेषण जो आवश्यक प्रतीत हो, के उपरान्त प्रथम यह को निर्माण समिति का खाता जन्त करने का अधिकार होया।
- कार्य पूरा करने की अवधि:—

इस एकसरनामा की तिथि से..............(महिना, सप्ताह /दिन) में कार्य पूरा कर तिथा जायेगा विशेष परिस्थिति में दोनों पट्टों के विधित सहपति से इस कंडियन डल्लेखित समय अवधि में विस्तार किया जा सकता है।

- प्रथम पदा का कर्तव्य और उत्तरदावित्व :-
- 6.1 प्रथम प्रश्न, द्वितीय प्रश्न को प्रारूप के अनुसार कार्य कराने के लिए नियमित मार्गदर्शन एवं पर्यवेद्धण के लिए उत्तरदायी होगा। प्रारूप के अनुसार निर्माण और निर्माण से सर्वित सामानों की गुणवता की जींच करने के लिए प्रथम प्रश्न के प्राधिकृत कमी निर्माण स्थल का नियमित भ्रमण करेंगे और लिखित गार्गदर्शन भी देगें।
- 6.2 प्रथम प्रस्, द्वितीय प्रक्ष का प्रस्तापित कार्य के लिए नक्सें की एक प्रतियाँ प्रारूप और मार्गदर्शन देगा:
- 63 जिला परियोजना अभियंता या परियोजना प्राधिकारी के अधिकृत ऐसे अन्य व्यक्ति प्रखण्ड स्तर पर संबंधित कनीय अभियंता एवं समिति के प्रतिनिधि के साथ सप्तार में एक दिन (प्रत्येक परियोजना के लिए अविधि में सुधार किया जा कता है।) बैठक करेंगें और निर्माण स्थल के प्रमाश कनीय अभियंता कार्य प्रगति का अधातन ब्यौरा और कार्य में होने वाली कठिनाईयों का उल्लेख करेंगें जो संबंधित समिति के सचिव द्वारा प्रति हस्ताक्तरित होगा। निर्माण कार्य का लेखा-जोखा करने के तिए पूरी दीन संयुक्त रूप से किसी मी निर्माण स्थल का निरीक्षण कर सकती है।
- 6.4 एकरार-गमा में उल्लेखित किये गये किसी भी सतों की अवहेलना करने पर या कार्य स्वरूप के अनुसार कार्य गड़ी करने पर प्रथम पक्ष को यह अधिकाप होना कि वह निर्माण के दौरान किसी भी रतर पर कार्य को रोक या स्थागित कर सकता है और मुगतान किये गये शांश को पुनः वापस करने की मांग कर सकता है।
- द्वितीय पत्त के अधिकार और कर्त्तव्य :-

सर्व शिक्षा अभियान, औ





1.	यह एकरारनामा प्रपत्न, एकरारनामा के रूप में दिनांक
	समन्त्रयक अप्रति स्थाप प्रता के नाम से संबोधित
	होंगें) और विद्यालय शिक्षा समिति
	प्रकार 😭 🚾 जिला 🚜 🔭 💮 💮 💮 विहीय पत्र के नाम
	से संबोधित होंगें) के बीच
	उत्लेख) करने के लिए निम्नलिखित सर्तों पर एकरास्तामा बनाया जाता है।
2.	देके की कीमत : कार्य की कुल लागत (जो इसके बाद " कुल लागत " कहा जायेगा
	(शब्दों में) है।

- निधि आवंटन :-
- 3.1 द्वितीय प्रत द्वारा समिति के नाम से जो खाता खोला गया है जिसका संयालन प्रधानाध्यापक तथा समिव के हस्ताद्वार से हो रहा है, उसी खाते में इस कार्य की सिश जमा की जायेगी। सिश प्रखण्ड संसाधन केन्द्र के मध्यम से उपलब्ध करायी जायेगी।
- 3.2 प्रथम पदा द्वारा निर्माण कार्य के लिए भुगतान निम्नलिखित रूप में निर्गत किया जायेगा .

अतिरिक्त कमरा एवं अन्य स्कीम **तीपालय** (प्राक्कलित लागत का % के रूप में) (प्राक्कलित लागत का % के रूप में)

1 प्रथम किस्त 60% 75% 2 हितीब किस्त 35% — 3. कृतीय किस्त 5% 25%

3.3 प्रत्येक वरण का मूनतान विद्यालय शिक्षा समिति द्वारा दिये गये कर्च का श्रीरा (S.O.E.) और नापी पुस्तिका (M.B.) में जो कम होगा उसे मानते हुए पिछली निर्गत राशि का कम से कम का प्रतिकृत और इसके पूर्व में निर्गत राशि का 100 प्रतिकृत रार्थ कर दिया गया है, प्रथम पक्ष द्वारा अगले वरण की राशि निर्गत की जायेगी।

to the the अञ्चल, विद्यालय किंदा समिति, भी उत्तरप्रस्य प्रस्ति। १६० समित विद्यालय किया समिति मी ६५५% की कि किया के प्रधानक्यापक जो हितीय पक्ष के प्रतिनिधि समझे जायेगें और प्रखण्ड संसाधन केन्द्र समन्ययक के बीच 📉 🚉 स्वरूप हुन 🐃 निर्माण हेतु एकरारमामा किया गया।

대학적 대학

दितीय पत

 प्रखण्ड संसाधन केन्द्र समन्वयक (पुरा नाम, हस्ताक्षर एवं मुहर)

137 To a 1 1 (1) () श्यवद् शिक्षः स्तिः वद्गाधानाः है सदस्द्रः, सीद्शास्त्रः

पुरा नाम :- (३६)। देखी अध्यत् हस्ताक्षर :- (१६६) देखी के बनिब, स्टब्स्टूर (१)

 स्विव, पुरा नाम : १८०१२। स्विध्यक्ष (भेरिकार)
हस्ताक्षर : अपने रिकार का क्ष्मिक कि विक्रिक के विक्रिक के विक्रिक के
अपने रिकार : अपने रिकार कि कि विक्रिक के
पुरा भाम : अपने रिकार कि कि विक्रिक के
पुरा भाम : अपने रिकार कि कि विक्रिक के

ग । इत श्रद्धवित व - विक दर्माण े प्रतिन प्रतिषुर (बीर० र

एकशस्त्रामा निम्नतिस्थित की उपस्थिति में हस्ताक्षर एवं प्रस्तुत किया गया।

.....सदस्य, (विद्यालय शिक्षा समिति)

(1) सदस्य, (विद्यालय शिक्षा सामात) (2) सदस्य, (विद्यालय शिक्षा समिति)

खाता सं :- 650 वैक का नाम :- को १९६२ है व्यक्तिक ध्राह्म्य । १९९० छ ामिति का मुहर :--

७३ द्वितीय पक्ष :-

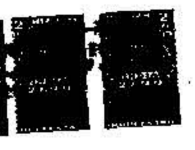
- (1) कंडिका 5 में वर्णित समय अविद्य के मीतर निर्माण कार्य पूरा करेगा।
- (2) निर्माण कार्य के लिए कुशल और गोग्य व्यक्ति को कार्य में लगाएमा।
- (3) विभिन्न कार्जों के लिए अधिसृथित दर पर मजदूरी मुगतान करेगा।
- (4) सुनिश्चित करेगा कि सामग्री की खरीदारी आवश्यकतानुसार एनेक्यर-1 के अनुरूप हो (आइ.एस.आई.) प्रभाणित सामग्री जहाँ तक राज्यव हो खरीदारी में प्राथमिकता दी जाय तथा वह राष्ट्रीय क्रय प्रक्रिया के तहत विभिन्न चरणों के लिए खरीदी जाय, जैसा कि विख्य दैक खरीदारी मिर्देश में अंकित है।
- (5) नियमित रूप से कार्य की प्रमित का पर्यवेक्षण और अनुश्रवण करेगा सथा पर्यवेक्षक / अभियता द्वारा दिये गये तकनीकि सलाह / निदेश का पालन करेगा।
- (6) किसी भी प्रकार की अनियमितता को पहले पक्ष के प्रतिनिधि, प्रखण्ड किसा प्रसार पदाधिकारी / निरीक्षक / सहायक अभियंता को सुचित करेगा और स्वक स्पष्टीकरण मांगेगा।
- (7) यह सुनिविचत करेगा कि कार्य नक्को और प्रारूप के अनुरूप, कुल प्राक्कलित राशि के अन्दर सामग्री की कीमत घटने बढ़ने के बावजूद किया जा सकेगा।
- (a) प्रखण्ड संसाधन केन्द्र को कार्य की प्रमति से अवगत कराता रहेगा।
- (9) निर्माण के दौरान पैसा / सामग्री के गलत उपयोग को रोकेमा।
- (10) सभी प्रकार के डंयूटी के तहत वहन बनने का प्राक्यान है। (प्रथम प्रश्न नियम और कानून के तहत इस प्रकार के टैक्स की कटौति कर सकती है।)
- 72 विशेष प्रिस्थिति में दूसरा पक्ष पहले पक्ष के स्वीकृति से निर्माण कार्य को पूरा करने के लिए पीस वर्क बेसिस (छोटे-छोटे स्तर) पर कार्य क्या सकते हैं या किसी सुवोग्य पैर सरकारी संस्था वा मान्य निर्माण संस्था जिसका पुराना रिकार्ड लोक माणीदारी में अच्छा रहा है से कार्य करवा सकते हैं। इस प्रिस्थिति में गैर सरकारी संस्था / निर्माण संस्था की जिम्मेवारी किसी भी प्रकार की सामग्री के खोने या घोरी होने की, नकद या मजदुर क्षतिपूर्ति भुगतान तथा अन्य घठनाओं के लिए तथा अन्य इस प्रकार के मुणतान की जिम्मेवारी उसकी होगी और प्रथम पक्ष का इसमें कोई उत्तरदायित्व नहीं रहेगा।
- 8. विदाद या मतमेद :- यदि कार्य को लेकर किसी भी प्रकार का विवाद या मतमेद एकरारनामा के किसी भी स्तर पर होता है तो दोनों पक्ष दिवार-विमर्श कर हल दुवने का प्रयास करेगे किर भी मतमेद नहीं सुलक्कनें पर यह दिवाद सुलह हेतु जिले के पदाधिकारी के समक्ष रखा जायेगा। (विभिन्न कार्यक्रम के लिए इसमें फेर बदल किया जा सकता है।)

- 4. खाता का संपर्तण:— हितीय पक्ष, हारा समय पर कार्य करने के लिए किये गये भुगतान के खर्च का अलय स्पीता रखेगा। वह स्पीता प्रथम पदा के या अन्य दलों के प्रमण के समय जो इस कार्य के निरीक्षण के लिए प्रतिनियुक्त शंगी, निरीक्षण के लिए प्रस्तुत करना होगा।
- 4.1 निधि के युरूपयोग करने पर प्रथम पक्ष को आवश्यक पूछताछ एवं अन्वेषण जो आवश्यक प्रतीत हो, के उपरान्त प्रथम पक्ष को निर्माण समिति का खाता जप्त करने का अधिकार होगा।
- कार्य पूरा करने की अवधि:-

इस एकरारनामा की तिथि से.............(महिना, सप्ताह / दिन) में कार्य पूरा कर तिया जायेगा विशेष परिस्थिति में दोनो पक्षों के लिखित सहमति से इस कंडिका उल्लेखित समय अवधि में विस्तार किया जा सकता है।

- प्रथम पद्म का कर्त्तव्य और उत्तरदावित्य :--
- 61 प्रथम पक्ष, द्वितीय पक्ष को प्रारूप के अनुसार कार्य कराने के लिए नियमित मार्गदर्शन एवं पर्यक्षेत्रण के लिए उत्तरदायी होगा। प्रारूप के अनुसार निर्माण और निर्माण से संबंधित सामानों की गुणवता की जॉम करने के लिए प्रथम पक्ष के प्राधिकृत कर्मी निर्माण रथल का नियमित प्रमण करेंगें और लिखित मार्गदर्शन भी देगे।
- 6.2 प्रथम पत्त, द्वितीय पक्ष का प्रस्तावित कार्य के लिए नक्तें की एक प्रतियाँ प्रारूप और मार्गदर्शन देगा।
- 6.3 जिला परियोजना अभिवंता या परियोजना प्राधिकारी के अधिकृत ऐसे अन्य व्यक्ति प्रखण्ड स्तर पर संबंधित कनीय अभिवंता एवं समिति के प्रतिनिधि के साथ सप्ताह में एक दिन (प्रत्येक परियोजना के लिए अवधि में सुधार किया जा . कता है।) बैठक करेंगें और निर्माण स्थल के प्रमारी कनीय अभिवंता कार्य प्रगति का अध्यतन व्यौरा और कार्य में होने वाली कठिनाईयों का उल्लेख करेंगें जो संबंधित समिति के सिध्य द्वारा प्रति हस्ताक्षरित होगा। निर्माण कार्य का लेखा-जोखा करने के लिए पूरी टीम संयुक्त रूप से किसी मी निर्माण स्थल का निरीक्षण कर सकती है।
- 6.4 एकरारनामा में उल्लेखित किये गये किसी भी बतों की अवहेलमा करने पर या कार्य स्वक्रप के अनुसार कार्य नहीं करने पर प्रथम पता को यह अधिकार होगा कि यह मिर्माण के दौरान किसी भी स्तर पर कार्य को रोक या स्थिति कर सकता है और भुगतान किये गये शांकि को पुनः वापस करने की बांग कर सकता है।
- द्वितीय पत के अधिकार और कर्तव्य :--

सर्व शिक्षा अशियान, अ एकरारनामा प्रपत्र



į.	यह एकसरनामा प्रपन्न, एकसरनामा के रूप में दिनांकको प्रखण्ड संसाधन केन्द्र
	समन्त्रयकका न्यू प्रभू क् नाम से संबोधित
	होंगे) और विद्यालय शिक्षा समिति अपूर्ण निर्माण करेंगे । के उपार्थ करेंगे । के उपार्थ करेंगे । के उपार्थ करेंग
	प्रखण्ड
	से संबंधित होंगें) के बीच
	उल्लेख) करने के लिए निम्नलिखित शर्तों पर एकरास्त्रामा बनाया जाता है।
٤	टेके की कीमत :- कार्य की कुल लागत (जो इसके बाद " कुल लागत " कहा जायेगा
) है।
١	निधि आवंटन :-

- 3.1 हितीय पक्ष द्वारा समिति के नाम से जो खाता खोला गया है जिसका संवालन प्रधानाध्यापक तथा सचिव के हस्तावार से ही रही है, उसी खाते में इस कार्य की राशि जमा की जायेगी। राशि प्रखण्ड संसाधन केन्द्र के माध्यम से उपलब्ध करावी जायेगी।
- 3.2 प्रथम पक्ष द्वारा निर्माण कार्य के लिए मुगतान निम्नलिखित रूप में निर्गत किया जायेगा :--

अतिरिक्त कमरा एवं अन्य स्कीम **सीचालय** (प्राक्कतित लागत का % के रूप में) (प्राक्कतित लागत का % के रूप में)

प्रथम किस्त 60% 75%
 दितीय किस्त 35% --- तृतीय किस्त 5% 25%

3.3 प्रत्येक चरण का मूनतान विद्यालय शिक्ता लगिति द्वारा दिये नये खर्च का ब्यौरा (S.O.E.) और नापी पुल्तिका (M.B.) में जो कम होगा उसे मानते हुए पिछली निर्मत शांशि का कम से कह 75 प्रतिक्रत और इसके पूर्व में निर्मत शांशि का 100 प्रतिशत खर्च कर दिया गया है, प्रथम पक्त द्वारा अनले चरण की राशि निर्मत की जावेगी।

....कञ्चळ, विद्यालय क्रिका समिति, की <u>क्षेत्रका प्रकार किया समिति</u> ती रिकेट के किया के प्रधानक्ष्यापक को दिवीय पक्ष के निर्माण हेतु एकराश्नामा किया नया।

प्रथम पश

द्वितीय पक्ष

 प्रसाण्ड संसाधन केन्द्र समन्वयक (पुरा नाम, हस्ताक्षर एवं मुहर)

<u> সৌসাধর পালের প</u>

पुरा नाम :- ८१६१ । देवेक्ट क्रुव क्राव्यवित पर विर हस्ताता :- भिक्षी देवी० वावक, बरबपुर (६३)

2 निम अस्ताम व्य पुरा नाम :- [दिन्हीं] (कार्ति।] (बहरीय) इस्तीकर :- (कार्ति) के कि कि कार्ति के कि का इस्तीकर :- अस्ति। विश्व कृतिक स्वयुक्त (को उन्हें क्षानिक स्वयुक्त (को उन्हें

प्रधान शिक्षक, तेश थात :- उद्धान्यस्ति क्रिक्सा इत्तर् Section Day of 17

एकपारनामा निम्नलिखित की उपस्थिति में हस्ताळर एवं प्रस्तुत किया गया।

er menge (#):

(1)

772 - राजा समिति) सदस्य, (विद्यालय रिक्रा समिति)

वाता सः – ६६० कैंक का नम = क्लार्स रेल्ट्रेक की तु द्वाराया काराव ानिति का मुहर :-



7.1 द्वितीय पक्ष :-

- (१) कंडिका 5 में वर्णित समय अवधि के मीतर निर्माण कार्य पुरा करेगा।
- (2) निर्माण कार्य के लिए कुशल और योग्य व्यक्ति को कार्य में लगाएका।
- (3) विभिन्न कार्यों के लिए अधिसूचित दर पर मजदूरी भुगतान करेगा।
- (4) सुनिश्चित करेगा कि सामग्री की खरीदारी आवश्यकतानुसार एनेक्चर—1 के अनुरूप हो (आइ.एरा.आई.) प्रमाणित सामग्री जहाँ तक सम्भव हो खरीदारी में प्राथमिकता दी जाय तथा वह राष्ट्रीय क्रथ प्रक्रिया के शहत विमिन्त चरणों के लिए खरीदी जाय, जैसा कि विश्व बैंक खरीदारी निर्देश में अंकित है।
- (5) नियमित रूप से कार्य की प्रगति का पर्यवेक्षण और अनुभवण करेगा तथा पर्यवेक्षक / अभियता द्वारा दिये गये तकनीकि सलाह / निर्देश का पालन करेगा।
- (8) किसी भी प्रकार की अनियमितता को पहले पक्ष के प्रतिनिधि, प्रस्तुष्ठ सिक्षा प्रसार पदाधिकारी / निरीक्षक / राहायक अमियंता को सुधित करेगा और स्थक स्पष्टीकरण मांगैया।
- (7) यह सुनिर्धरेषत करेगा कि कार्य नक्दों और प्रारूप के अनुरूप, कुल प्राक्कालत राशि के अन्दर सामग्री की कीमत घटने बढने के बावजूद किया जा सकेगा।
- (B) प्रस्कृष्ड संसाधन केन्द्र को कार्य की प्रगति से अवगत कराता रहेगा।
- (a) निर्माण के दौरान पैसा / सामग्री के मलत उपयोग को रोकेगा !
- (10) सभी प्रकार के डयूटी के तहत वहन करने का प्रावधान है। (प्रथम पक्ष नियम और कानून के तहत इस अकार के टैक्स की कटौति कर सकती है।)
- 72 विशेष परिस्थित में दूसरा पक्ष पहले पक्ष के स्वीकृति से निर्माण कार्य को पूरा करने के लिए पीस यर्क बेसिस (छोटे-छोटे स्तर) पर कार्य करा सकते हैं या किसी सुयोग्य गैर सरकारी संस्वा या मान्य निर्माण सस्या जिसका पुराना रिकार्ड लोक भागीदारी में अच्छा रहा है से कार्य करवा सकते हैं। इस परिस्थित में गैर सरकारी संस्था/निर्माण संस्था की जिम्मेवारी किसी मी प्रकार की सामग्री के खोने या बोरी होने की, नकद था मजदुर बातिपृति मुगतान तथा अन्य घठनाओं के लिए तथा अन्य इस प्रकार के मुगतान की जिम्मेवारी उसकी होगी और प्रथम पक्ष का इसमें कोई उत्तरदादित्व नहीं रहेगा।
- 8. विवाद या मतमेद :— ६-दि कार्य को लेकर किसी भी प्रकार का विवाद या मतमेद एकशश्मामा के किसी भी स्तर पर होता है तो दोनों पत विवार—विमर्श कर हल दुवने का प्रयास करेंगे फिर भी मतमेद नहीं सुलझनें पर यह दिवाद सुलह हेनु जिले के पदाधिकारी के समक रखा जायेगा। (विभिन्न कार्यक्रम के लिए इसमें फेर बदल किया जा सकता है।)

- 4. खाता का संवारण द्वितीय पढ़, द्वारा सीम्य-पर कॉर्च करने के लिए किये गये मुगदान के खर्च का अलग स्थारा रखेगा। यह स्थारा प्रथम पक्ष के या अन्य दलों के प्रमण के समय जो इस कार्य के निरीक्षण के लिए प्रतिनियुक्त होगी, निरीक्षण के लिए प्रस्तुत करना होगा।
- 4.1 निधि के पुरूषयोग करने पर प्रथम पक्ष को आवश्यक पूछताछ एवं अन्वेषण जो आवश्यक प्रतीत हो, के उपरान्त प्रथम पदा को निर्माण समिति का खाता जप्त करने का अधिकार होगा।
- कार्य पूरा करने की अवधि:-

इस एकरारनामा की तिथि से(महिना, सप्ताह /दिन) में कार्य पूरा कर तिथा जायेगा विशेष परिस्थिति में दोनों पक्षा के लिखित सहमति से इस कंडिका उल्लेखित समय अवधि ने विस्तार किया जो सकता है।

- प्रयम पक्ष का कर्त्तव्य और उत्तरदायित्य :-
- 61 प्रथम पक्ष, हितीय पक्ष को प्रारूप के अनुसार कार्य कराने के लिए नियमित मार्गदर्शन एवं पर्यवेक्षण के लिए उत्तरदायी होगा। प्रारूप के अनुसार निर्माण और निर्माण से संबंधित सामानों की गूणवता की जाँच करने के लिए प्रथम पक्ष के प्राधिकृत कर्मी निर्माण स्थल का नियमित ध्रमण करेंगे औन लिखित मार्गदर्शन भी देगें।
- 62 प्रथम पस, द्वितीय पक्ष का प्रस्तावित कार्य के लिए नक्टों की एक प्रतियों प्रारूप और मार्गदर्शन देगा।
- 63 जिला परियोजना अमियंता या परियोजना प्राधिकारी के अधिकृत ऐसे अन्य व्यक्ति प्रखण्ड स्तर पर संबंधित कनीय अमियंता एवं समिति के प्रतिनिधि के साथ सभाइ में एक दिन (प्रत्येक परियोजना के लिए अवधि में सुधार किया जा . कता है) बैठक करेंगे और निर्माण स्थल के प्रमारी कनीय अमियंता कार्य प्रगात का अध्यतन ब्यौरा और कार्य में होने वाली कठिनाईयों का उल्लेख करेंगें जो संबंधित समिति के सचिव द्वारा प्रति हस्ताक्षरित होगा। निर्माण कार्य का लेखा—जोखा करने के लिए पूरी टीम संयुक्त रूप से किसी मी निर्माण स्थल का निरीक्षण कर सकती है।
- 64 एकसरनामा में उल्लेखित किये गये किसी भी शतों की अवहेलना करने पर या कार्य स्वरूप के अनुसार कार्य नहीं करने पर प्रधन पक्ष को यह अधिकार होगा कि वह निर्माण के दौरान किसी भी स्तर पर कार्य धो रोक या स्थागित कर सकता है और मुगतान किये गये सक्ति की पुनः वापस करने की मांग कर सकता है।
- 7. द्वितीय का के अधिकार और कर्तव्य :-



1.	यह एकतरनामा प्रयत्र, एकरारनामा के रूप में दिनांक
	समन्वयक 🔭 🚁 🦰 🦰 संबोधित
	होंगें) और विद्यालय शिक्षा समिति 💮 🛶 🗘 ५२७ १५७ ।
	प्रस्पण्ड 🗀 🖎 🗘 🏥 जिला 🤻 🔭 📉 🕻 जो इसके बाद द्वितीय पक्ष के नाम
	से संबोधित होंगे) के बीच
	उल्लेख) करने के लिए निम्नलिखिन शर्ती पर एकशस्त्रामा बनाया जाता है।
2.	ठेके की कीमत : कार्य की कुल लागत (जो इसके बाद " कुल लागत " कहा जावेगा
) है।

- निधि आवंटन :--
- 3.1 द्वितीय पत्त हाश समिति के नाम से जो खाता खोला गया है जिसका संवालन प्रधानाध्यापक तथा समिव के हस्ताक्षर से हो एहा है, उसी खाते में इस कार्य की राशि जमा की कार्यगी। राशि प्रखण्ड संस्थयन केन्द्र के माध्यम से उपलब्ध करायी जायेगी।
- 3.2 प्रथम पदा द्वारा निर्माण कार्य के लिए मुगतान निम्नलिखित रूप में निर्गत किया जायेगा –

अतिरिक्त कमरा एवं अन्य स्कीम **शीवालय** (प्राक्कलित लागत का % के रूप में) (प्राक्कलित लागत का % के रूप में)

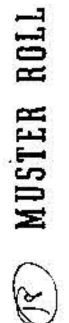
1. प्रथम किस्त	60%	75%
2. द्वितीय किस्त	35%	17200
3. इतीय किस्त	5%	25%

3.3 प्रत्येक चरण का भूगतान विद्यालय किया समिति हारा दिये गये खर्च का ब्यौस (S.O.E.) और गापी पुस्तिका (M.B.) में जो कम होना उसे मानते हुए पिछली निर्मत राशि का कम से कम त्र प्रतिशत और इसके पूर्व में निर्मत राशि का 100 प्रतिशत खर्च कर दिया गया है, प्रथम पक्ष हारा अगले चरण की सिंग निर्मत की जायेगी।

गकौधकुत उन्क्रांमत महयानिष्ठ।सय प्रसाना मदनपुर, श्रीर्भावाद Date - 39-4-205 to 8/6/05 - 40 days +2) - 15 Pe. (10 - 2/pape 15Ac x 40 Logs = 66 CRL = 600 x - 1207 = 25 - 21 Re, 6 R - 2/perp 21 for X berlings = 800 per = B00 x 2 = 1602 . TITH - YR. , G EAS STAIN, FO 4 P. X 40 Ling = 1604 - 160 X5 - 500-(For a thousand Two houndred to only अन्तिल कुमार , बारा के जि

नानक हर ् । स्ट

(24date NLV -- Frem No. 132 (P. V. A. Form No 21.)



7 C. Form No - 49 1 Sec T. C. July 403

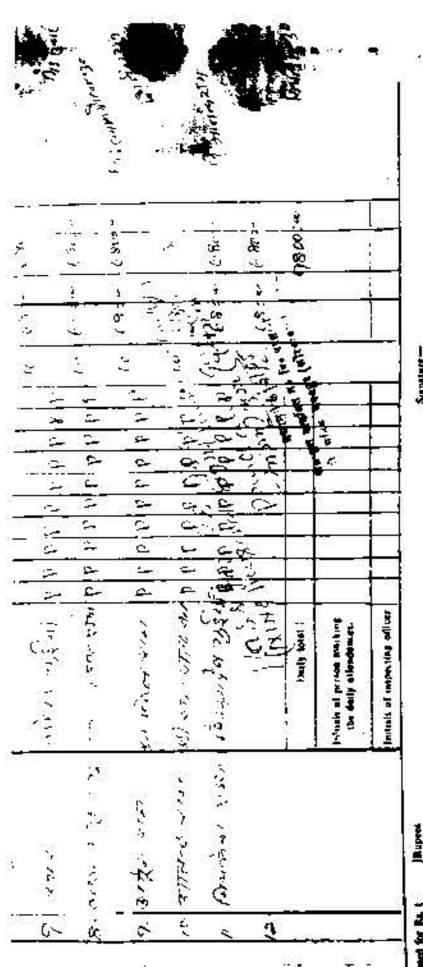
Cash Book Youcher no. , deted the

*

Name of section

Part 1 - Prophet Roll.

z	Name (group of exceptions	Section 4 market	3/12	14 / T	17	, T	1:	14 hz. 3 i 3 0	12 CO.	≅ :		<u> </u>	352563		Dated totals and recent of paying officer made at the task of payings to
	to Causes)			1,3		·s_	-	-80			9 IU Total.	Ret		Albeiros	te knowledgownele by the paying of a sub-division!
13	Sub-head of the work to which charges big.	y grade	31.955n	100	3023	- 1	8-	-	105		122	4	3.	- A	1
2	1 2000 1130	Joseph rose of a second		[J /		0 0 0 0 0 0	<u>-</u>	2-	<u>ۍ </u>	۵	2	181		: ws:	C. L. C. L. C.
		Il agriculture of the		<u>~</u>			<u>-</u> -	==	_~	<u> </u>	21 O d 11 d d 3 d d d	15.			right 1423
1	fort one	Time or the second	d d	5-	37 .	y - 30 - 1 0 -			<u> </u>		RE	18) - 1 - 1 - 1 	(14th	
6.5	11.50 - 5002	of ded at half did was recovery as						<u>~</u>	<u>-</u>		ä	5	100	ş	TY.
•	S. Jine 5	White Line here	1 1 3 2 1 3 4 4 4 4 4 4	ಅ	- 1 <u>-</u>			- Cir.	, 5		£	£ 5.	77.23	<u></u>	
	-1212 XTZ	mined in	0 4 3 6 4 4 4 4 4 4	- 12		~		Q*	ست)		£.	+83-		<u>ئۇي</u> نۇق	



Passed for Rt. 1

· **

gard-Seb divisional Officer.

(FILE)

Charles of the Court

Sub-divided

Deduct-Paymen und made bi fen detaile temferned to regitur of arment-Part II ...

Add-Arrant of previous mester roll now paid off, as per details of register of access-

Total Imount paid (m words) Rupect

Signature-

THE WAY TO THE FLO HEREN OF THE WEST THE All & Det to cost my sit years for the Miscordy and repairing on and To the state of th THE STATE STATE (STEELEN) 13 do 21 2119 (1913)57 4 16174 and the fish all he ben we dist if they dead to be to eles, wage (+)74.

2

TO FORM NO. 44 SEE TO RULE 440

Sue thiskie FLV - Form No 117 [PMA Form No 21]

MUSTER ROLL

1	THOUSE OF THE PROPERTY OF THE	9					
	E .						
PAKI-I (Normania)	15/65 PATES - 15	200					
	i atter's Na						
Numbe of work	Description Names (Grouped Father's Names (Grouped Father's Names)	lames (Grouped according to classes)					
3	5						

ź

.

*

Total

7

Present of the standard of P.	Sub-head of the york to wind						N.C.Y.
	A			0.4	g sa	Die.	The reserve
	4 115 A 115 A	٤,			- 1	1	75.
							37
- (8) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1					-	100	
- (8) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1		5		8 3 G			
- 1	_		1			0	
~ (8) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						1	
		+	5		3	03	
* 50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Park 1. By				1		11.0007
	The state of the s			3 4	* (2)	180	
	OK BERT	1 6 6	1 1 1 6		1		

.

.

	Fre gara		: 		1	3603 500		-	W 10	# 1 T	2 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	TT	<u>-</u>
	200000000000000000000000000000000000000		217 21		*	CAMPAGA		1	2		2		
;				3	æ.	5.				2000 2000	Part .	1	
480		424		Sim	141	1953	44.3	27/60	() () () () ()		Sub-division	Edits of register of arrests Part-II	
7		3		3	3	3	4	-	V		C=	\$ 1	
63		59	0.000	8 50	6	89	68	3			格		
1,6		φ.		œ	5	ð:	×	70			0	Arreits previous mustas-roll now paid off, se per details	Total amount paid (in worlds) Ruptes
¢.		f		Ġ.	<u>_</u>	C.	~	4	, O.		\	- 2	\$
0	<u> </u>	0	- 1	۵.	ن	9	9	1	500	10	1	- 🛊	*
<u>-</u>			_1					795	1/2 -3	رَو	Agnature ficer. oral of this ma	Ē	=
J. J		-		_	1	77	-	1 4	-	1	Most. Thest. Oral of this	\$	2
J	ME S	0		٦	·-	4	9		19.		福 * 5 3	È	000
U		P			5-	4	5	. 0	W 1948	*			Ę
4		d		130		9	9		1 7	10	20 7	^ <u>\$</u>	8
٠.	7,5	0		0	9	d	9		5 33	Γ^{-}	3 5		
7		P	j.	6	d		ď	e ye	5		\$ 4		
date bus on our ofte		שויים (בוווים) ב	700	of western go	र गठ भड़ेरर्ग सेक	sel flunamit	daramana (16	Dally Total	initials Person Marking the daily attendences	Initiate of inapecting	Bent-Sub divis		
ALIAN.	-:01	à		1	7.90		8		Marking attender	Initials		Š.	
עלב ושפונושאט	e e	प्राष्ट्र दाम		4 5	mingite	いったいかい	1412,3141	100 PM		*)	Persond for Rs. () Rupees Desect the 524/5/65 20	灌	ATH LOWER
£.		j.k		17	(3)	8	É				Pessed for Ru. (Detect the 3235)	3,1612	
ئ		U	E.chre	7	¢.	c	0				* *		

jie.



खनन प्रति कार्म - ख

(नियम 4 (2) दस्त्य)

बिहार राज्य खनिज विकास निगम लि० पटना

द्वारा औरंपाबाद बालु घाट का संघालन

	(5740)	and the second	THE WILLIAMS	441	
		घलान या 🐠	व्यहन, पाने		
607567520	21	255	~\\/		
ब्क नव	. 21	P. 45 1 6	, , ,	वसान/पारा संद	
	5 /	(A) (D)	Ÿ.	Jer CMA	
1	खान का नेपूक्त	A brong cu	2 inches	N . 6 .	
	00	P	TIPLE	ω	
2.	व्यनिक्र की नाम	. 61	V	200:	: 42
~	on A	ر ا ر	1	6	
3. 1	THE 23	17 (0.84 V	रान्य	-12 A	4
(7)	11	J. 19			
+ 0	विकार कर्म / ह	न्युनी का नाम हन	W No Copo	47 hu a.	20 mm
	,	. 5"		7-11-3	2. A
5.	विनिम् किसे वि	कुष् किया गया / र	कहाँ जाना है	92 by ais	um)
	X /	7.0			Æ
6.	सनिजे वा मार	/r	सी० एक० र	ಗಿ ಂ	
19	4		*******		·
7. //	बादन के संख्या	Joseph / Sacr	PA PARES		
	4		m	F 500	264
16	The same				
ब्लान 🔌	म्बर्गास्य १ जा व स प्रस्ता विर्यास करने	वहारन मालिक	\$1 am	10	
गते यही	a Birnia	हस्तासर / ता		जीयकर्ता का न स्तामर / तारीख	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR
इस्ताक्षर /	तारिङ सस्ति	2	मका ७-24	- Aller A dista	4960
		-100	NOT GETTE	FO C	i Lagrania
	MORE OF	र कताचारिके	0.520	Carl.	20
***		K orthanas	Tare T	अस्यम्	64
	া কৰিব	ইমেলিল স্থাবিশ দ দুল্ভালুং(কলিং	100 The -	Territor No	go do to A.
		Surfaction.	10.5	ine Brade (eje o



(वियम 4 (2) दक्क्य)

विहार राज्य खनिज विकास निगम लि० पटना

द्वारा औरगाबाद बाले घाट का सेघालन घलान स्व अभिग्रहरी गाउ 21 प्रसान

23 50 CM 6 1 10 Am

कारित किसे किया विया गया/कहाँ जाना है - क्लिक्टिंग किया गया/कहाँ जाना है -

8. WHO WIRE 100 HIS 1300.00

TET 'ST - SR26-8789

कर्मन रे क्या सिक्स क्येन गरिन व्यक्ति का ताने स्तामार / तारिक स्वीद्ध

बाह्य पालिक का नाम वस्ताबर / कारिक अस्तित १ १४ । १९ १ व

जीवकर्त्ता का नाम हरराष्ट्रार / तारीका सहित

अध्यम अस्तिव हिट स॰ इत स्टब्स्ट प॰ वि० प्रश्तानी ूपोल वानक, मदनपुर (कीरने पट्ट)

जिह्यासी । विकास स्वतिस एक किन गण्यानी कीत सनिक, सदनपुर (१) ०० ४१०।



कार्म - ख

(নিখদ 4 (2) হককে)

विहार राज्य खनिज विकास निगम लि० पटना

द्वारा औरगाबाद बालु घाट का संचालन

धलान या अभिवाहन पास 21 कुक नव . सी० एफ० टीव 7 े वाहन सारिक का नाम जीवकशं कः गम वालं व्यक्ति का नाम हस्ताब्तर / तारीख सहित इस्तकर / तारिक सहितं कोल करिक, सरमञ्जूष (क्षेत्र १८)



व्यनन प्रति

2069

(নিয়ম 4 (2) চনকে 🖰

बिहार राज्य खनिज बिकास निगम लि० पटना

हारा औरगाबादू बालु घाट का सवालन या अभिवाहन पास धतान/पास सं० कसे विक्रय किया गया/कहाँ जाना है -खनिज का भार (07) सीव एकवं टीव बाहन की संख्या र दक / देवटर / इंग्कर -BR76-8989 याहन मासिक का नाम जीवकर्ता का नाम वात ध्यक्ति का नाम हस्ताबार / तापिक सहित-हस्ताकर / तारीख सहित इस्टब्बर / वास्ति सहित कि इत एक्षित वर दिवार निवर

Conffee Meuga fried

शेव कृतिक भदनपुर । जेल



खनन प्रति

कार्म - ख

(नियम 4 (2) टब्टळ)

बिहार राज्य खनिज बिकास निगम लि० पटना

द्वारा औरंगाबाद बालु घाट का संचालन

वकान या अविवाहत पास

वकान/पास संव

प्रान के प्रमणि प्रिया कि कि समय - 10 मिल समय - 10 मिल कि विकास कि विकास कि पास कि प्रमणि प्रान कि प्रमणि कि प

26 V-17048

2060

100

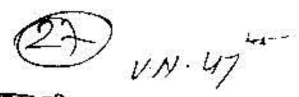
पार्थ – ख

(नियम + (२) दस्तकः)

बिहार राज्य खनिज बिकास निगम लि॰ पटना

द्वारा औरगाबाद बालु घाट का सचालन

₹ 70 मलान / पास स० 4. 100 Mo the the MST 366.00 Y THE BRU. 8789 जीवकर्त्ता का नाम वाले स्विदित का नाम इस्राज्य / हारीख सहित हस्ताक्षर / तापिख सहित का क्रम माप्तित के बिर पान गाँ मीन मनिक, महतपुर (कीरण कार) कोठ कातक, स्वतपूर (चोट ४



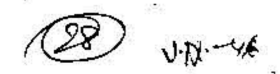
व्यनन प्रति कार्य - ख

(नियम ४ (२) द्रब्दस्य)

बिहार राज्य खनिज विकास निगम लि० पटना

द्वारा औरंगाबाद बालु घाट का संवालन चलान या अभिवाहन क्स

बुक न	पःस
1 317 AN THE -1-24 MUS END	्र जल्पन्∠धास स्थ् V}
र व्यक्तिक का नाम है जारिए र जारिक का नाम है जारिए	mg. 240.00
व्यक्ति किये क्यानी का नाम कियानी	^{ममय} :- 8 Am
5. व समिज किसे किया किया किया	15 15 1 30 C.C.C
and a seem / sa o	250.00
B.B. Sand	-Alf
वाल श्वादित का नाम हस्तालर / तारिक सहित	जीवकर्ता का नाम इस्ताक्षर / तारीख सहित
ALASALAS MEN JACANES LAGARE	या दा ⊸ क्लो
C) ufaction in (s)	All and a second of the second



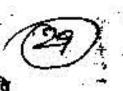
खनन प्रति 2054 . फार्च 🗕 🔠

(नियम ४ (२) दक्टळ)

बिहार राज्य खनिज विकास निगम लि॰ पटना

द्वारा औरंगाबाद बालु घाट का संघालन वलान या अभिवाहन गांव

24	पाल
दुक नं 21	in 1
1 - 1055 de	७°. У विसान / पास सo
ा खान का नाम के	\mathcal{U}
2 Distructions	
2 21 800	
S Marian Land of the Company	240.00
	3,1
1 1 1 mont 2 810100000000	200
/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	Strate of the
4 Mary species and a second	6.
ALL MAN STATE	12 0 (hua (273-145)
5. खनिकाकित विकास कि	
े विकार करने विकार किया गया केहा जान	18. most incig
D	
व विकास किया (%) स्त्रीव	- 3FO .00
1 10	(40 Clo
विह्न के संख्या / देक / देवरर / क्रम्क	0 lm +500-00
24 / Edes / 440	- H/F
المتحدد المتحد	1.
William	
वन द्वास निर्मत करने वाहन माजिक कर रेप	
	লীঘক লা ক েনাদ
ल व्यक्तिः की नाम हरताक्षर / तारिख कित	- हस्ताधर / तारीख सहित
2109121	Security of American Proposition (Security Security Secur
9=: -0:	
31000 200	Coto
wada	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
জা≄ শ্বান বিভাগন কাম কাম কাম আৰু জীৱনা	されます
बोदकाः । सद्भुः । १८, ४:६)	明の 新年 11- 日、日の
20 24	en eligar starte



. 1

कनन प्रति फार्च – ख

(नियम ४ (२) बण्टक)

बिहार राज्य खनिज विकास निगम लि० पटना

हारा औरंगाबाद बालु घाट का संवालन घलान या अभिकाहन पास

21

5

BART / BAT BRZ 6-8789

हस्ताक्षर / तारिख सहित हस्तकार / तापिका सहित

जॉधवाली कः नाम हस्ताबार / तारीख सहित

बोल पन्दिस, मान्युर



खनन प्रति कार्य - ख

(নিয়ন 4 (2) কোনা)

बिशार राज्य खनिज विकास निगम लि० घटना

द्वारा औरंभावाद बालु भाट का सदालन बलान या अभिवाहन पास

अध्यास क्रिक्ट में दिन करणा में केर क्रम स्टब्स्टिस में दिन करणा में कोर क्रम म्हल्मिस में स्टब्स्ट की स्टब्स

To per senter malfalle.

स्तनन प्रति

2040

फार्म - ख

(नियम 4 (2) दब्ह्या)

विहार राज्य खनिज विकास निगम लि० पटना

द्वारा औरंगाबाद बालु घाट का सदारून

वलान या अभिवाहन शास

21 बुक न० .. . खर्निज किसं विक्रय किया गया / कहाँ जाना है -ऋ(५) ाऽ(४ - ६०) 5 6 100 the the 50 200 1 3 sect 1 8 sec - 13 R 2.6 8 9 89 दार रविता का अभ हरताहर / तारिख सहित ं व परमार्ग Ne R 42497

2034

खनन प्रति

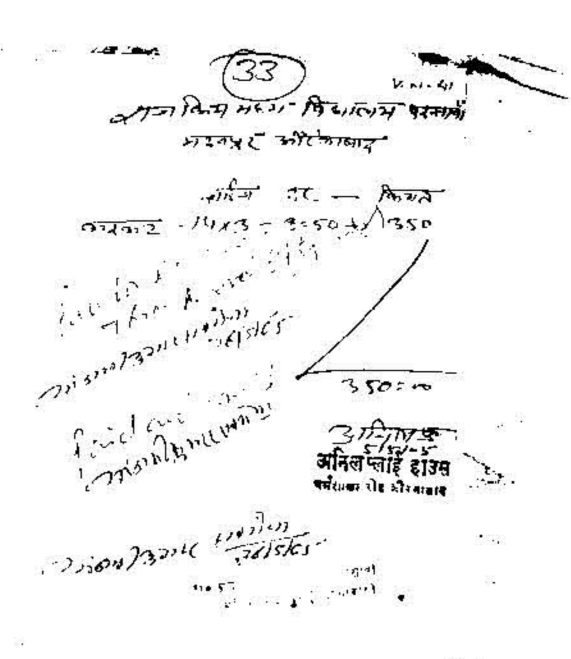
कार्म - ख

. (नियम a (2) देख्तक)

बिहार राज्य खनिज विकास निगम लि० पटना

हारा औरगाबाद बालु घाट का **संघा**लन चलान य अभिवाहन पास

21



C

के का स्थानिक स्थित प्रतिक्री कोत क्षिक, मदबवुद (क्षीर,

Schdule XLV - Form No. 133 (P. V. A. Vorm No 21.)

ł



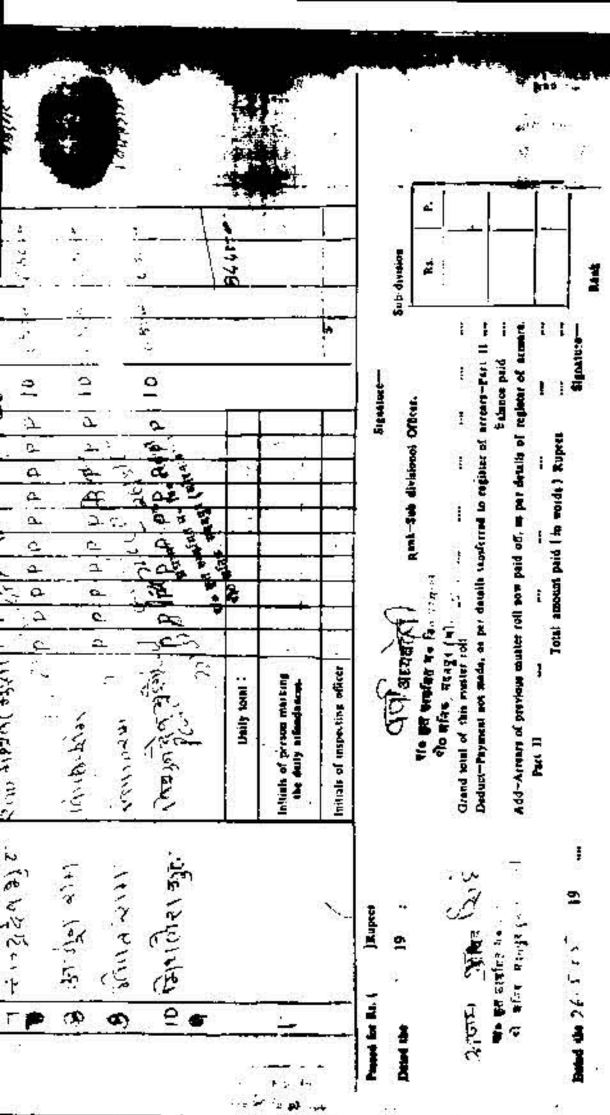
MUSTER ROLL

1 C. Forus Na - 49

Cash Book Voucher so 4 C. , deted the

Ž

Nebs.	2	Name of work-	5		Ž	-	Part 1 - Hostigas Roll.	1	No.								
- k	2	Numer (Father's name.	201	12	14: 3: 41 13 A3 fai	45.5	1945 197	5.30%	. 14. 5. 1	910,41	L. Assissi		Š	L .		Dated inhight and remark of paying affirm made as
	2	10 (1854)			<u>~~</u> .		_~_	•		œ	- 6	Total		ž	Arabum	ij	
	6.0	Sub-head of the work to which charged by. State Hard Hard	gue stanlagein P	The state of the	<u>a</u>	0		_ a_	p p p		م	2 4	47	* 3	2005	4 8	
	7	(मन्त्रा) हार्ने ६२ श्रुद्धिमा (सिन्त्री)	O Brief Flories / Ker		9	م	0	Δ.	<u>а</u>	ъ.	۵_	2 - d	<u>. F.</u>	- 1	38		SEC. SER
	ď.	नाक्षा का त	mental arriver	<u>0</u>		<u>م</u>	C.	<u>्</u> द			<u>-</u>	<u>-</u>	30	- B	1.6		
	ح	युन्या याता	Constantin	<u>a</u>	<u>a</u>	α	д д д	<u>a</u>	ت ت	3.	¥ .		## E	, ⁵ 1			Toward or the same of the same
	v	Chars 15 was	७३/ स्प्र ⁵ रेतेलझ्ली		9	<u>a*</u>	d d d		<u>-</u>		a- a-		ن. ب	9 7	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	100	
<u> </u>	و	असमितेत्। भुर	يرد) المجالة مال	ු ර	۵-	₽	0	۵	م ا		۵. د	1000	\$) 	3	0 10 0 CE 23 20 0 1	9	



MUSTER ROLL

T. C. Form No - 49

Cash Book Youther no.

dated the

3

Desci p		Names	Father's manter	T. B.	At 5		e.	5	5 K. 5		
\$	₹			12		- 6 - 7	••	5	8	2	
Ì	8 2	Sub-head of the work to which chargeable.	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	9999	Q Q	G	-0	010	10	7 7	<u> </u>
	s; <u>-</u>	(mine)	ない というとう	70	Ф Ф Ф	<u>a</u>	70	0	5	<u>.</u>	70 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0
	0	Cally)	and their	- 	9 0 0 P	-	-13	P P	5	5) g	् . ४ <u>.</u>
	4				19612			<u> 22 02 120 -</u> 128	×		e e
	N	Corner Brail	कारी अर्जिलेन माजि	D D	-	0	-o	. 0	ان اور م		r.
856	\$	्यक्षातेष मार	अन्। भद्यवा भूत	0 00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	÷ 0 ~	<u>\$</u>	D	ъ . Т	2	S	363
	os e	s s		5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5. 5	3	ē	-	5 3	G# -		-3 -0

	Set 1		Detail the 2 6.3 ft 19
.		Total amount paid im Words) Rupers	Charles Sales and Charles and
*		Add-Arrents of previous mouter foll now paid off, as par details of register of sersors.	2802
		Deduct-Payment and made, or per details trasferred to cegister of arrests-Part II	18 to 12 1.1.
13	2	The per exacting as fee a grant and advisional Officer.	
	Sub-division		Present for flu. ()Rupeer
Š		Initials of inspecting officer	
		things of pricon marking the duly alterdances.	\$4 2. (b)
T. Marie		Danly Lotal :	
	or to ps	7) J	
	(.363 	60 01 d d d d d d d d d d d d d d d d d d	10 मियले स्ट मिट्रा
		11 2 1 d d d d d d d \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	14 FTE 2121
	- \ - \ - \ - \	C. Uldalappapapapapapapapapapapapapapapapapapapa	8 उन्ययम्य स्टम
Con Con Con	1 100		1.128 fee was Kasa L

11

. ..

*

MINIMINE NEW GENERAL

37

Complete Service Servi

STOTE OF SEE THE PROPERTY OF SERVICE OF SERV



कारम 'स' [**Area 4** (2) rem] बाबान वा बसिवहन पास

विद्वाप काम एवं मुत्रस विमान, बिटार सरकार विवास-कोश्यासाह

Bet Wa

वानान/वास स०

वस्याबस्तो संस का साम-- संस्पृत्ता बटान एव माखिक पुत्रपृत नदी सामू घाट

ए-दावस्ती की **वर्षा** एवं समान्त होने का तारीब-31/3/2005

3 धन्दीबस्त सनिव का गाम—

4 शतिज की कोटि तथा किस प्रयोजन के जिए वित्रम किया गया-

वितराय प्रसाद सिह वन्द्रशास्त्रकारों का नाम वर्त पुरा पता पिता स्व+ रामजीत सिद्द, पुहत्था-िनीहनशर, **बोरंबादाव्**

ला का निर्देशियां/कृष्यनी की। नाम

६६ - असी हा देव दिया का रहा 🗽

अवस्था किसे क्रिका क्रिया गारा.... TO HO DO URANOT

Pine Jane Constitute

🕽 ् इतिमृद्दुः विविधिदयों किसी भी अकहर ें किए। कैशन (बोबन पाइक्रिन) 🗣 विनी हो तथा स्पष्ट वय है परनाग हो।

हितायक प्रति बाह्य चामक को दी जायगी अवा मूख प्रति वान्यकृत पास पृष्टिनका में रहा को कायगी।

बचित्रहेत यास पुस्तिका में तारोक्ष वटा न्याय का व विश्ववा पा विश्व के ना [कांबर राज्ञेटस] करना वन्यान का साम होना ।

4 वहान के प्रत्येक को रे (ट्रीप) हेतु पुक्क वांसकतृत वास विशंत किया बाबबा

die fich unnigen un fom anner? बाद क्षय कार्यावत मन विक प्रश्नाम पोo क्विक, मनमपुर (कीरंगः॥) el. ufen, nenge (afraie s)-i

··- कृत वस्कृतित सः विश् वरवार्यो ोः वन्तिक, बहतपुर (बीर्रकावाद)

कारम 'ल'

[fern 4 (2) stem] बाबान वा बहियहर राष्ट fagra une qui gore faure, fagre acure 798विद्या-शीरंगायाम वामान वास 🕶 वस्य इ कर्वाकरती संब का साम -- सम्पूर्ण बटाने एवं आधिक युनपून बन्दाबरको का अविक एवं समान्य द्वान का ठारीख-31/3/2005 2 श्रदोशस्य प्रतिक का नाम-बात काटान मनित्र भी कोटि तका किस प्रयोजन के थिए ्रदेक्व किया गया-्दोबस्तवारा का माम एवं पूरा ३ता - विज्ञान बसाद सिद् ्र_{ाचा र}यक राष्ट्रकान निहर, मृहस्ता-१० गे.४त्**गर, व्योरंगरवाव_ि** 444 - GOIDI -1/01 ार, इस्त ६ अ ऋब किया जा रहा है -ताकारा के किसे विश्वय किया शहा-८१० मृत्यिक धरमाका माता 100 पनपहर 4 व्यक्ति का मा**र्**स्ट्र 10 11 मगस्य प्रसिद्धयो ह्रिके की र्शन (बोबर बार्ट्सन) है ्रीक : निष्कारेश घात्रक **क्षा**री हुं व्यास बहें में देशस शुंहत हो में पार्शिक नक क्षाप्त का मास्थित है जा जिल्हा के दुछ । आभर शहरिता | करती दग्दनाय अपराज होते । बहात के ब्रस्टेक के दे (द्वाप) हेतु पूक्क कांसकहर पास किरांत किया कांचका पा» **हम श्ला**मित में कि बरवार्थी बीठ व्यक्तिक, स्वयद्वद (क्षेत्रिंशकार) शाक क्षय कार्याकत यक विक परशायी 1105105

BR-3611 1606

BR-3611 1606

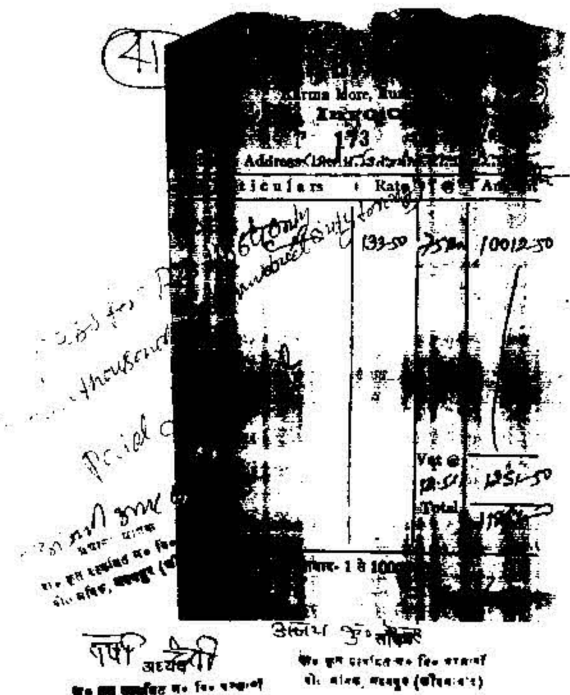
BR-3611 1606

क्षा करवांद्र भव कि । भी करिक सरवांद्र भव कि । भी करिक सरवांद्र (हों) । हा

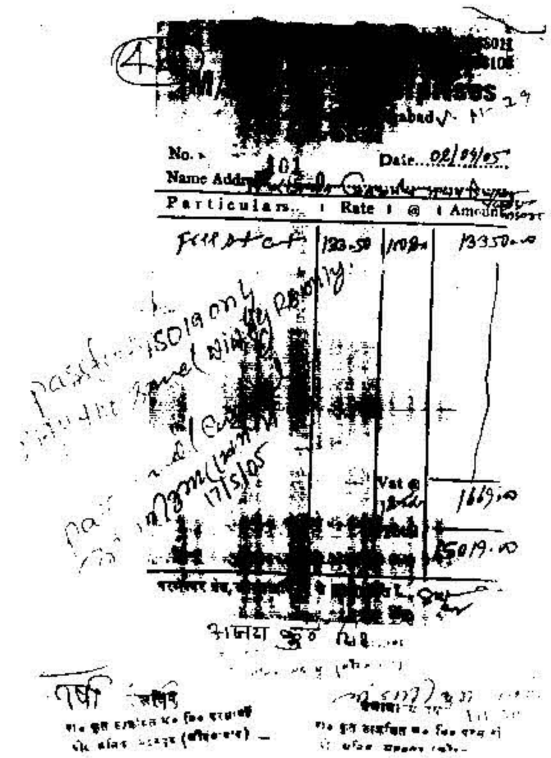
> के कार्या का कि कार्या की कार्या का कि कार्या की कार्या कार्या (को कार्या

The state of the mine with the state of the

green go Est



tionity, mage (alternet



(acte with the waster of the action of the state of the market of the ma

September 1 (alsala.s)

Blois Francisco

B.S. T. TFN-10170218011 Karma More, Awangs Invoice No. 102 Name Address risted of Carry day march Particulars Rate | @ | Amount 2600 00/000 glon -Vat @ 4tie Ed sight ha fac etterd.

ell mine, menge (alfentie) नरमेश्वर प्रेस, मोरगाबाद- 1 हे 1000 प्रस्ति-

> ं चि " Seature de fan ara f

C. e'en, neage (mite. e a)

Total

श • इति कामृश्वित सं+ वित प्रश्माणी वीठ **श्रांक्य, सरवहुर (वो**रन कर)



Imupa

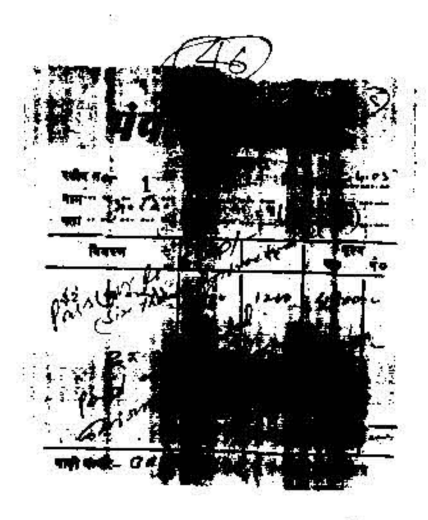
No.-

Old G. T. Rose V-D - 26 Name M. J. Rex Barren Maderpa

(Ct+.)	10000	12662 12
	47 400/	
× 1	15 198	/1600y L
142 300 108 000 00		1.
11/31	05	050 2-30
STATE OF THE PARTY	616.	262:
	11/3	Service of the servic

Ma Witt Clare - Part

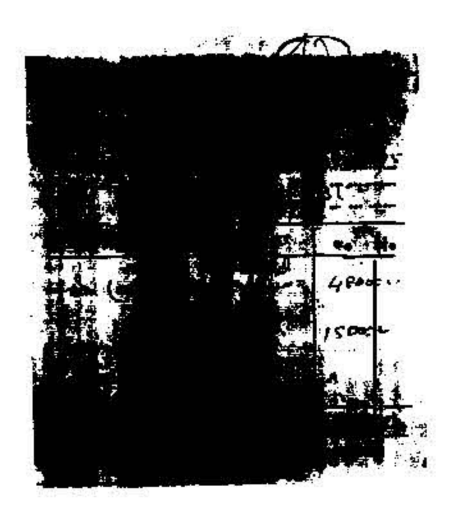
की के कर करण मान मार । की कार्तक, सदमपुर (४.

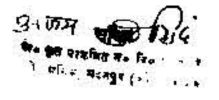


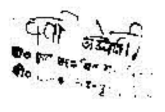
3-10-12. Carrier we for come

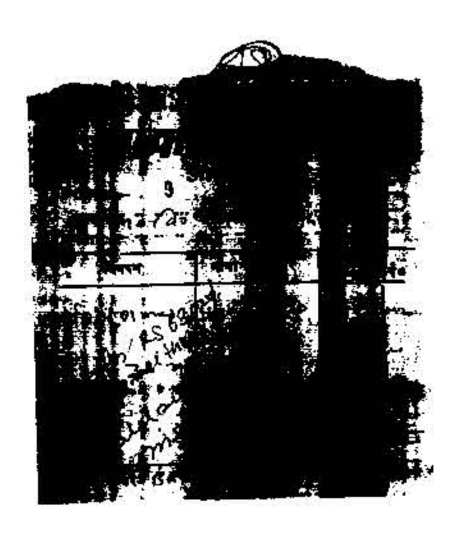
रांक कृत परमध्य मक विक परमाधा शेत बनिक, मरमधुर (बीरवादाव) SECRETA SECRETA SE SECRETA SE SECRETA SE SECRETA SE SECRETA SE

**;



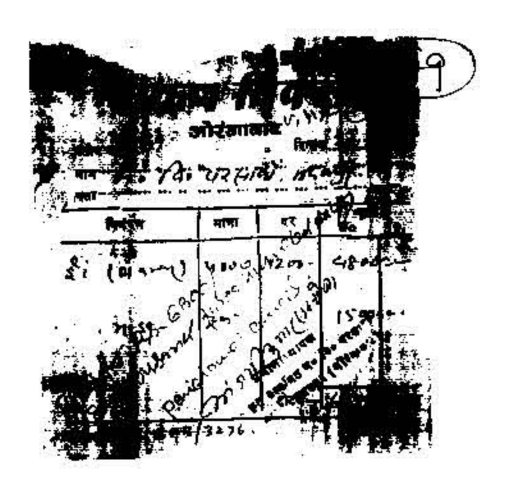






34 5771 **SET** (212 -





On Elee Wenge (S)

कारम 'स [fees 4 (2) see] चाबार वा बन्नियहन पास विद्वाप कार एवं कुतत्य विधान, विहाय शरकार, विशा-वीरंगायाव 1474 W. कामान/वास हर बम्बोबस्तो खेब का नाव-सम्पूर्ण बटावे एव आंशिक पूतपुत 1 मदी बाल् बाट क्ष्मावस्तों की बयमि एवं समाप्त हारे का वारीब-31/3/2005 मन्दाबस्त सनिय का नाम---THE DEST स्तित को कोटि तथा किस प्रयोजन के सिप् विकय किया स्या-बन्दोबस्तवारी का बाम एवं पूरा पता --- विवराम प्रसाद सिंह विता त्व शासकृति सिंह, सृहत्ना-भिनीकृतस्य, **बोर्यनादाय**, AUM 25/3/05 · दत व्यक्ति/फर्य/कृष्यनो का शृक्ष ंतरके ३१स स्रवित्र क्य किया वा रहा है--ंिज/अपस्क किसे विकृष क्रिया वटा---: िक्रिक्शि र्व) ाक्षा 100 प्रमुख [∬ा प्रतिकार अधिकारिक हैं। न पूर्व मुख्या -

्रवाचेष सहिए

fife file ab all gett ? furt bein (abes siefen) & द्भा हो दूसरे स्यूष्ट वृद् है वहनाय हा :

हितायक विद्वित्विद्वित्वित्व के वन की भी बायगी खबा मूच प्रति व्यवस्त पाप मुंद्रीका है रेल को जानको।

क्षांत्रकीर्नुत् क्लेसे पुस्तिका में नागोस तथा शस्य का व किवाता वा किता के उन विभाग राष्ट्रिय | करना दश्यनाम सपरास होता।

बहान के प्रत्येक को रे (ड्रीप) देतु पूक्क बावबहन यात विर्तत किया आवका

कार **हरी प्रकृति**श वर विश्व प्रश्तानी elo afen, menge (miterete)

ने० वर्तक, क्टब्रुव प्रतिवंदावादी

il afer menge (aferials)

फारम 'ख' पाणान वा ब्राह्मिक्ट वाद विद्वार बाव एवं मुकार विकास, विद्वाद सरकार विका-कोर्यायात 790बाजान/पास द० वन्दांबहती क्षेत्र का नाम-सम्पूर्ण बटाने एव मांचिक पुतपुत धन्दीबहती की बबद्धि एवं समाप्त होने को कारीक-31/3/2005 वन्दोबस्य सनिज का नाम---引き とのこうごう स्रतिय को कोटि तथा किस प्रयोजन के सिए विकय किया गया-वन्यांबस्तवारी का नाम एवं पूरा पता -व तराम प्रसाद सिह विता स्वर रामजीत सिंह, मुहत्सा-धितौहतवर, भोदंगावास 6. Fitte- 25, 5,05 7. ६वत व्यक्ति/क्ष्मं/कृष्यती का नाव . विमके द्वारा कृतिय कर किया या रहा है-ं निज/बयस्क किसे विकश क्या क्या-(विकिष्टियों है) - 210 38PF 001 181F भवित पर मार ∫ रम हैं ई

₹1 alt 2014 (§(95 करते वात क्यीपत का सचा हरताल व कारोध सहित maleauf -

(सरेपन नाइतिन) के प्रिता हो तक्ष स्वेच्ट क्य है पहेंगी हुनाए

दि क्रेफ्लिकिस बाहर चालकाकी है। सम्मीनी तथा एवं प्रति वांचवहरू पात प्रितका में रख की बायकी। विचन्त पाछ पुस्तिका में वारीक तथा समय का व विचना वा विच्छ

केश्वन [कोमर राइटिन] करना स्थ्यनीय अपराव होता।

बहुत्त के प्रत्येक के दे (हीप) हेतु पूक्क व्यक्तिहरू पास विर्गत किया बाक्का

TER #0

1

9

11

तक हुन अक्षांबत मक विकारणनार में एक हुन अक्षांबत यक विकार सार्जिंग ele ufen, unnfe (mite.e. of. बीठ **शक्ति, बदवपुर (शी**रकाबीक)

ो. वर्तिम, सदयपुर (बीर्यामध्य)

Rit W.

afaule: Ut

तपस्त प्रविद्वारम्

दितीय क्षिति बाह्न की देश की अध्यक्ष तथा मूख प्रति वामवहन

E. अधिवहन पास पुस्तिका में नारीज नवा नवम कर स निकता या किन्त

बहात के इस्केक के दे (होप) हेतू पुषक बांबबहुत पास विशंत किया जायबा

no कृत दरकवित के विक वरवाणी कीं, कविक, मस्तदुव (क्वीरंबाकाव)

য়াe ভুৱ **২০৯**খিৱ স্ভ বিত্ৰস্থানী रीक सर्वक, **क्यापुर (को**रवारा)

ero pri mentali de (a regist

कारम 'स [N44 4 (2) FEM] पावान सः वीववद्ग पाव विद्वार बाक एवं बूदल विकात, विद्वार सरकार विचा-वीरंगावाव बिस्द 🛊 🛊 वासान वास त= क्ष्यांकस्तो बीत का नाम-सम्पूर्ण बटाने एवं बासिक पुनपुन नदी बासू बाट ७ बन्दीबरक्षी की बक्षि एवं समाप्त हार्क की ठायील-31/3/2005 बन्दाबरत सनिज का नाग---4 सानज की कोट तथा किन प्रयासन के बिद विकय किया गर:---ग्न्दाबस्तकारी का नाम एवं पूरा पता — व सिराम प्रशाद सिट् विता २६० रामजाऽ सिह, मृहत्ता-निन्तीद्वनर, बोदंगादाव

ard 24/3/05 6 7. चन क्यांनत/फर्म/कृष्यती का नाम । उसके द्वारा सनिज क्षत्र किया वा रहा है--

धित्र/समस्क किसे निक्रम किया समा-(विविधित्वा र) 210 AO BO

9 पाक्षा 100 पनकह

कित्र रामार [टकरी] 10

11 明代年 学" 原物學 二

1

या तन्त्रमात् (नगत् ए हो बाले ध्वांश्त हा AIR DA CERTAIN तारील पहित ब!मधुविद्यां —

🏿 हैं धन (बोवर सहिता। 🕭

 तमस्य प्रविष्टियां (कर्स क्षेत्र विश्व के अरवेक के दे (क्रोप) हैते देव के क्रिक्टक --

बहुल के सरवेक के दे (क्रोप) देतू दूब के कविबद्दन बाब विशंव किया जानवा

de bit attefalt de ibn anderf वीठ वर्ततक, वस्त्रपुर (अ)र - ४/१)

Tie pet menfaet as fas azurel the efect court (alternat)

31151 A 3m (25/4105

... कृत क्रम्बंबर्त सं विक वरवार्थी .). wine, marge [aftenute]

[fere 4 (2) sees] पाचाय वा समित्रहुन राख

विद्वार काम एवं कुछार निकार, विद्वार प्रश्नार

विद्या-बीर्वनायात विल्ह् व्य बाबान/पास ६०

बन्दांबस्तो बंब का बान-क्लूर्ण बटाने एव व्यक्तिक पुरुष्ट्रव ţ नदो बाबू बाद

बन्दाबस्तों को बनकि दर्व बबान्त होने को तारीक-31/3/2005 2

धन्दादस्य सनिश्व का नाय-المراجع الماء

शनिय की कोटि तथा किस प्रयोजन के शिष् विक्म किया गया---

वन्योक्स्तवारी का नाम एवं पूरा पढा --विन्याम बसाद सिंह विता स्य - रामकोत सिंह, मुहल्सा-(वत) इत्यर, बौरंबाबाक

mus - 23/9/05

7. इस्त व्यक्ति/कर्म/कर्मनी क्रांकिक विसके द्वारा अनिय **क्ष्मित्रों का रहा है**

वानिज/समस्या किन्ने निका किस्त, क (विश्विष्यियी के)

बाह्या अनि विशेष श्चिम का बार दिन

राह्न हे समया-

uranjein frift करने बालेल्यानित का बाय गर्क हैं स्टाबान वादेश महित 🗸 व्यविद्वितयो-

तमस्य विविधियो विकास के प्रकार के प्रियंत्र केशन (बोयन शहरित) है। विकास तम्म स्थापन के प्रकार हो। दिलोगक प्रति केहिन जानक को दी अध्यय तथा मून प्रति कांगबहुत

यास पुनितेको में रख की नामगी।

व्यक्तिक्ट्र वास पुस्तिका में वारीक तथा प्रवय का न जिल्ला या विश्व केवन [कोवन सहित्र] करना रखनाम वपराव होतः ।

बहान के अलेक के दे (दीन) हेता पत्रक कांचनहरू नाम क्रियंत किया कांचना

सं क्रमंबिट येथ विश् ररहाची रीक वरिक, क्या<u>पूर्व (वर्गिरं</u>कावाद) शेर कृत क्ष्मित्र पर विरूपानी रोध सनिक, बदशबुद (बरिदेव कः व 🚡

रा । कृत करकोशत सब दिन परवार the afee, weeffe (afreie's)

कारमः सः वादक श्रीत

[fava 4 (2) steen] वाधान या समिवहत परस

विद्वार काव एवं चूर्यत्व विकाय, विद्वार छरक्रुर

. . विवा --कोरंगाबाद

ferer !

वाकात/वास एक

बन्दांबस्ती लेख का ताम-बन्दुर्श ताली गृव आधिक पुनवृत्त 1 🕨 नदी बालु माह

बस्धाबस्तो को सर्वष्ठि एवं समाध्य हार्ड का असीस-31/3/2005

बन्दाबस्त सनिष का गाय--

बाब कटारे

वनिज की कोटि तका किस प्रयोजन के किस निक्रम किया मया---

बन्दीबस्तवारी का नाम एवं पूरा पतः - विवराम बसाद सिह वितर स्व क रामजीस सिह, मृहतमा-विश्वीतृत्वाद, श्रीवंगामात्र

ى مرز رضعه -- ١١٠٠١

844- 5 CF 577

7. ंदत व्यक्तित/कर्म/कम्पनी का मान ंतराहे द्वारा जातिक कब किया का रहा है...

· िश्र/अपस्क किसे विशेष विदेश संग्रह

Latin (wite unfan) &

विना हि बेची विनेत्र कार्य पहलाम श्रीकारी विनेत्र प्रति बहिन चहना है। हो अन्यति सामा एक प्रति विवस्तान विनेत्र पुरस्तका पुरस्त की बामिनी।

विभिन्द्रेन पास पुहितको में तारीक तथा समय का क विकास का विका केसन [बोलर राइटिन] करना दच्दनाय अपरास होत ।

बहान के बरवेक के रे (होप) हेतु पुबक वाध्यवहन पास विर्मत किया कार्यका

कीं। करिक, सरवहुव (करिवाकार)

वाक कुछ क्रकांशत मक विक वरहाकों की विभिन्न, वंदवपुर (बीरंकाकाव)

missage (186) (h. mine nenge (affequere)

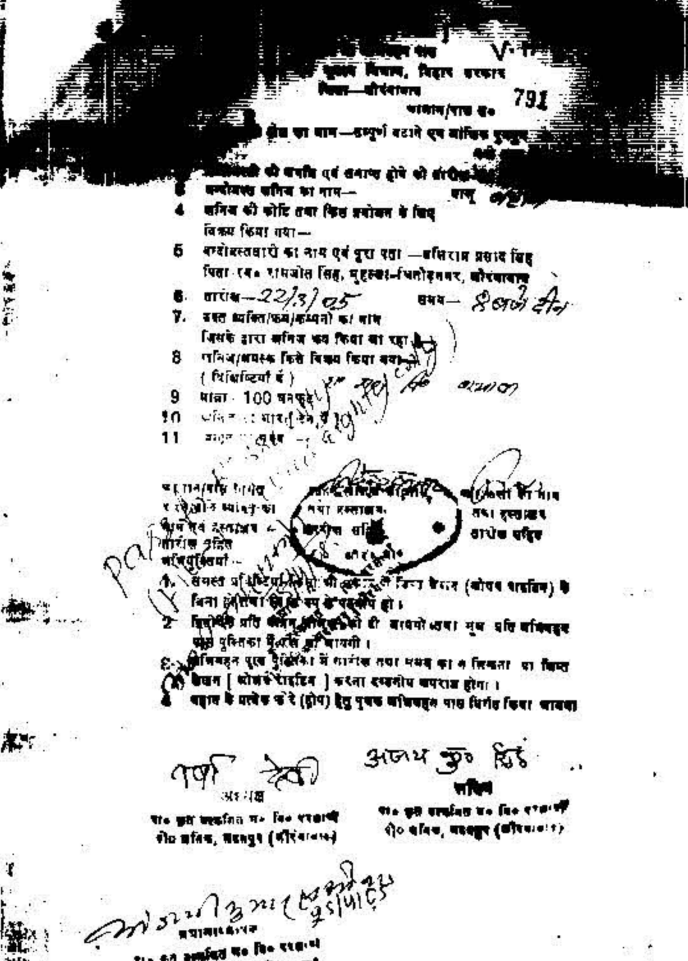
कारम 'स' [विवन 4 (2) हस्टक] कावान या बाजिमहरू पहल विद्वाच चान एवं सूतस्य विवाग, निहार सरकाट विका--बोरवाबाद fert ve कामान/पास स कर्माकराति बाद्ध का नाम अस्तुका चेनान एवं आविशक पुनवृत्त 2 दल्लाबकार का संशोध एवं समाप्त हुन्हें हा अधील-3 / 3/2005 र स्टांबस्स सनिज का नाम— 4 सनिज हो होति उपा किस प्रयोजन के लिए विक्रम किया गया-5 श्रदीबस्तवासी का नाम एवं पूरा पता —विवरास प्रशाद सिंह विता रवक रामभात मिह, गुरुस्मा-विभीवनगर, बीरागवास 🤈 ama 22/3/05 844 - 3 016/ 6/07 7. ५ वन व्यादन क्रमं करपना का नाम ू प्रमान इत्या पानिय क्या किया सार के हैं— 8 - अवगरः किमे जिल्ला स्वर मेवर-(विभिन्निय**ेश**्री) // spep 001 1814 the ofference the \$1 Hillsy flat 1993 र स्ट्रेड्डिश का अस्ति है। नास्यारतस्यान 1. सपरत भी विकास क्षेत्र के प्रति हों। व का प्रति के के प्रति हों। व का प्रति के कि का प्रति हों। व का प्रति के कि का प्रति के का प्रति के का प्रति के का प्रति के का प्रति क g. विविद्धत्त पास पुरंदक्त में कार्यका तथा गाम्य का व किलाना पा विका केवम [बोमय राष्ट्रिय] करना बन्डनीय बनराम होयः। 4. बहात के प्राप्तक को रे (ट्रीप) हेतु पुनक अभिवहत पास विर्गत किया आसवा

वीक कृत प्रश्वकित मक विक प्रश्वानी

अख्य कु चिह

था। कृत प्रकृतिस मा। विक्र मान्यानी che afen; unage (afric e s)

To wine, waste (altains) (A 25 WID)



ते. वदिव, क्वडूप (व्हिट्टावन्डे

फारम 'स' giga ale [(qq# 4 (2) FSE#T] बाबान वा बबिबहुत गाव विश्वाच काम एवं मूहत्व विकाग, विहाद घरकार 785 विद्याः -बोरंगानाव mie e. थानान/वास छ+ धन्दां बस्ती सब का नाम शम्पूर्ण बटाने एवं अधिक प्रवृत नवं, बालू धाट क्रमाबस्से की बश्चि एउं तबाब्द हुने को आरोस-31/3/2005 र, दोबस्त एतिया का नहीं। श्रानिक की कीटि सबा किन प्रयाजन के ब्या जिक्रम किया गयः ---दर्वात्रसम्रात्री का नाम एवं पूरा नकः - भनिगाम प्रकार सिद विता-स्व - प्रमानात सिंह, मृहत्या-। भनीहत्वर, श्रीरंगादाव 41014- 21:3105 7. जन्म व्यक्ति जमाद व्यक्त हा नाव

B लिखाबारक किस्ट्रेडिंक किस्ट्रेडिंक (१९७४ किस्ट्रेडिंक) 9 मध्या -- १०क क्रिक्टर

वसके द्वारा अभित्र क्युनीस्मा वर् हुई।

10 afembi eit (Pra)

11 Carffe a, 1184

का नश्यासकी नगत काले काले स्पतित का नामे रावे हस्तावय तारीको महित वासमुख्यान

THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COL

बोच नार्व की बाव तथा हस्तास्त्र धारीस सहित

ा. सपस्य प्रविष्टिया (अस) प्राप्ति के किया नेश्वल (ब्रोबंड बन्दरिया) के दिया हो तथा प्रिट्ट असी व व्यक्तिक के

ह. विश्व किवास पुस्तिका में तरिशुक्त विशे समय का न विश्वता या विश्व केवन (बोमर राइटिंग) करना रच्छतीय क्यराब होगा:

बहान के प्रत्येक को दें (होप) हेतु पृथक विधिवहन पास विर्णत किया वास्त्या

वषि

अध्यव श्री

अजम 🥦 हिंह

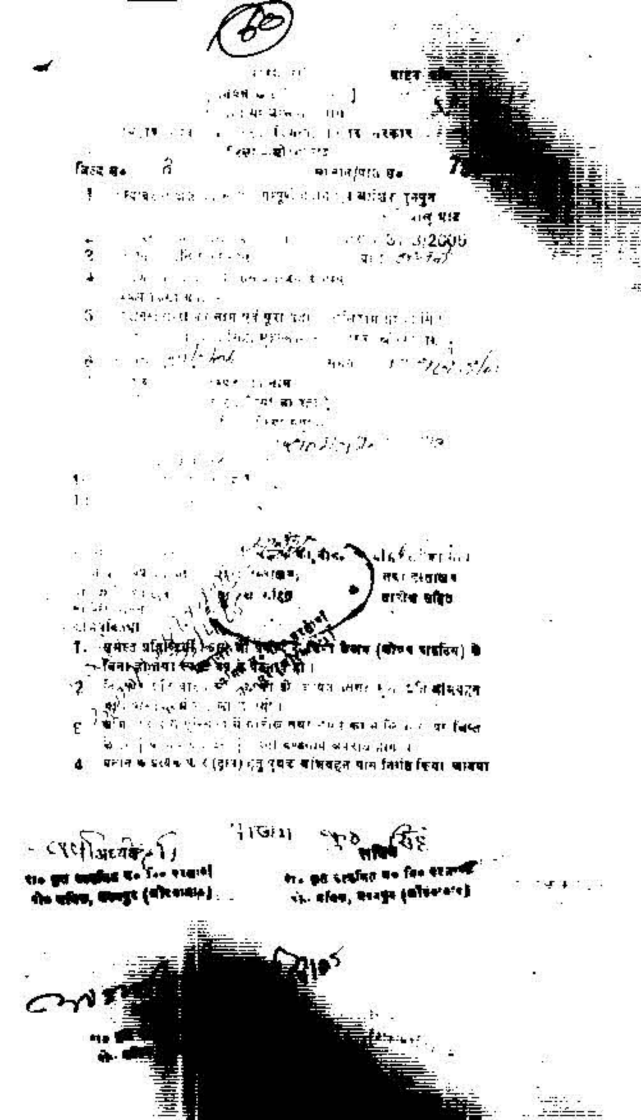
वार **इस क्यूजि**त घर किर वासावर्षे कोठ **व्यक्ति, यदव**तुर (जीरंगकार) राक कृत करण्डित एक विक परतानी ोल सर्वेक्स, व्यवसूच (बीटेंगामाट)

The state of the s



शे**० व्यक्ति, सं**वददुर (बोरकार)

The state of the property of



वाहक प्रवि V. N बाबान का बाबिक्टर पास विद्वाद बाच एवं मूक्त्य विभाग, जिहाद सरकार विद्या—को लागर **⊌**1#1#|¶¶ **¥**+ 786 क्षम्बोबस्ती संब का साम-सम्पूर्ण बटाने एवं साविक पूनपुन नवी दास् वाह बन्दाबस्तो को कदिव एवं समान्त वाने का उत्तरिक-31/3/2005 बन्दोबस्य अनिय का नाम-THE CVZIO सनिय की कोटि तथा विस प्रयोधन के विष् विक्य किया वया-बन्दोबस्तवारी का नाय एवं पुरा पता --व लियाम बसाद सिंह विला-स्व । रामुकोत सिंह, मुहस्वा-स्थिनीहनवर, बीर्यकावाक, 8. ertin 21/3/=5 ए. इस्त व्यक्ति/कर्म/कस्पनी का नान ामके द्वारा क्षतिय कर किया का रहा 🏣 न[नज]सपस्य किसे विकय किया नवा-210 40690 472700) (विकिष्टियाँ वे) माबा 100 मनफ्ट S १० अधिक का बार दिन है। शहन की संख्या-11 का बान/बास दिनीह र दने बाल म्यांक्क हिर ern ve geerte शाचेष बहित हित्ती के प्रति बाह्य होने के कि कायरोक्ति क्षेत्र पुरिवक्त के दुवर को प्राप्ति ।

्रवाचनहरू पाकित्रविक्रम विकासीय तथा समय क्राम क्रिया वा विका क्रिया [क्षोत्रप पेर्टिक] करता वध्यमीय अवस्था होना ।

बहुत के अवेज करेंदे (ट्रोप) हेतु वृषक अधिबहुत बाद दिर्गत किया जावना

पषी देवी

रात्र इत काकवित घर विक् राजात्र यो**ः समित्र, समाग्रुर (गौरं**काकार) अराज्य कुर विस्

गिर्क कृष्ट व्यक्तियस्य स्था विक पण्डान्ते ोत् परिक, सर्वपुत्र (व्यक्तिकाकाट)

The section of the stand

California de marcolo de la California de Ca

56.... %

35

फारच 'ख' [faau 4 (?) recu:] बाजात या क्षांस्वतः वास

विद्वाप कार पूर्व पूर्वत्य विकास, बिहार सरकार

विषा -- पंश्वानाव वाकान/कास प्र

क्लोबस्ती क्षेत्र की साम - सम्पूर्ण बटाने एवं आधिक पुनकुन

नदी बालु बाह प्राचीबस्त) की खब्दि एवं समान्त श्राम को आसीब-31/3/2005

पन्दाबस्त बतिक का भाव-3 THE 92/47

अनिय को बोटि तथा दिस प्रयोजन के थिए विकय किया गयः --

रत्योवस्त्रवारी का नाम एवं पूरा तहा --विस्ताम प्रसाद सिंह विता-स्व+ रामजोत सिंह, मुहल्बा-चिनोइनवर, **बौरंबाबाध**

6. with 20/3/05 844 - 3 6761

7. वत कारित का कुरुवनी का नाम ंत्मके द्वारा मन्ति यह किया का रहा है--

विशेषणांक किसे निक्य किया समान ः विश्वासित्यो है । 10419 No 01234101)

माना 100 **प**नपुर

ं ते तो सार (तन हो)

(45 4. 1. A.A.

का अकावास विशेष 1 पते बाल व्यक्ति का साम एवं हस्तासन कारास नाहत ৰণিদ্ধিত্যা—

शर्पक शहर

1. समस्त प्रविधिक्षां विका शा प्रवाद क्रियान केरत (बोलव वाद्यात्म) के बिना हो दबा स्पब्द स्प र प्रकान हो !

क्रितीय ह प्रति बादन चातक 🏚 🕒 🏟 छवा मुन प्रति बांबबहुन वात पूर्विका के देव की बीधकी Ud

क्षेत्रवर्ष पास पुरितका है क्षेत्रक हैं। व क्षित्रती का विष्य केपन विषय रोहिक किरान क्षेत्रती क्षेत्रती का विष्य केपन विषय रोहिक किरान क्षेत्रतीय क्षेत्रती क्षेत्रती

serg & who b'e (fit) by gemalitient bie fatie feat atent

रा • कृत क्लामित म • विक वरकार्य रोठ प्रसिक्, स्टब्रुन (वीरंकाकार)

1's bir epulus na faa ernelf r sibe, atage (afternie)

33/11/05 ... en sening no fee are ?

बार्य प्रति [f444 4 (2) EVER] करबान या क्षत्रबहुन शब विद्वाप बाव एवं भूतत्व विवास, विद्वार सरकार

विश्व:-श्रीदेशांका W. .. बामान/पास कर्न 85 बन्बोबस्ती क्रंब का नाम—सस्पूर्ण बटाने एव वांशिक पुनपुन नदी नामुबाह बन्दावस्ती की सबवि एवं समान्त होने की उपरीक-31/3/2005 बन्दांबस्त सनिव का नाम--

गश् सनिय को ठोटि तथा किए प्रयोदन है विष्

विका दिया वया— > अगराची नगरिक क्रवोदस्तवारी का नाम एवं पूरा पता -- बिनराम प्रसाद सिन विता-स्व - रामजीत सिंह, मुहस्मा-चिनीहनवर, बीरंगाबाक

0. artin-20/3/05 BR4- 12 400

V. सक्त वयक्ति/कर्म/कम्पनी का नाव जिसके द्वारा सनिज कथ किया का रहा है--

सनिज/बयस्क क्षित्रे विक्य विद्या क्षा---CIBILITA WENT 9. 48chai (िसिष्टियों हैं)

भावा ा 100 वनक्ट 10 अनिक्दा भार (तम है]

बार्न क' सब्४०€ अस्त्रीर्थ

तवा वृस्तक्ष्मच कारीय प्रश्निक

तमस्य प्रविष्टियाँ विश्वी वी विकार है दिएन वेकान (बोबन प्रवृत्ति) 🗣

की लेका पूर प्रति वाववहत हितीयक प्रति बाहन आतक हो है। वाम पुरस्का के रेस की क्षितिया । 5)

केवन (अप्रमुद्ध राइटिंग] करना स्थ्यतीय सपरास होतः ।

बहार के ब्रांड के दे हुनिय) देह पूजक मध्यवहरू बाब विशेष्ठ किया जायबा

no be sight no les sea et which the bearing of alter a . .

अखाय कुठ

) alea, upage (alleante)

ate of section to fee date of er alua neals (apparers)

7 MAZ	Here of ment	(اور درم	उम्पूरियर्ग का नम्	3 Party	A1164 1	क्र	! serles	15 /mil
") <u> </u>	20.3.05	9775	ortanie v : No gra	9	100	250	250	300
,2	20.3.05	٠,	· +8·	100	100	2.80	280	300
3	202.05		i .	27	100	2.87	250	300
4	21.3.05		; 22	12	120	280	257	305
۳. ک	a1: 7:05			13	1:2	2.8 >	2 80	3 0
. 6	3.55	B 25		14	100	2.2.	250	300
-7.	3 3 - 3 - 00	4		16	100	250	250	700
	73.7.25	22	;	11	100	2.50	287	700
7/10	27.3 05	50 B		7	110	2.00	200	300
	24.2.67	10	x: Genera er i	•	100	240	250	, Ico
,,	25.3.01	40.	8 	10	(P2	2.00	3 10	300
T 17	32.30%	1		20	160	2.60	2 57	2~
-4 :	20.0.01	f .	Their But & Hines	22	100	1300	290	767
	26.6.05	3 A C C T C C		77	1,000	1200	4800	1500
- 16	25.4 65	1 200 200	E see M	ابد	LICHE	1200	4500	1500
177	25 4 05	U.S. 22	that 35 and 1	25	4000	1200	4800	1200
-7~ /1	26.4.05	13.01	man ste	20	457	76	12662	1600
19	20.05	6.4	A.A. Kepulan n	27	10 70	2600	27040	
23	20.0.05.	AME		29	medo	133.50	15019	
,27	28.4 65	वाराभिका	29.94 (0)	28	-	904 904		6000
. 22	30.4.62.	Perse	ANG FE ANG AN BAYA	3₽ .	7541	132.50	11264	42000 H 12
7704	2.4, 25	Stz1 ~~ 1	Sylver Wall .	3/	4.0	<u></u>	, ten	400
	27.4	₫ /21/0 @77 5/	office of his could	32	100	نجو.و	race	400
- 37	28-7- 65	7.3	estrates - As the farmer	34	16.3		2.00	3.00
[[26.60.00	-46 mg - 100 mg -	Adorda Wiran	31		2.5%	1100	3.00
20	28.4,016	STTEA!	6,10	39	20	150		3000
T'+-	7.1.03		417145	79	50	68	2 21	5440
29	9.5.05 F	" No sel	PAT-V)	60	20	150		3000
	18.5.03 WA	227	- 477 JL	40.	50	68	OF THE STATE OF	5040
70	\$ 5.05 -	4871	2. Chi mis to heard	41			110	
37	76 . C . C .	chite.	Person La Hymric	62	100	2.00	200	300
72.	18.5.00	1		L3 .	*:" /	7-20	2	3
7.5	19505	37527 199	$m_{\perp} = m_{\parallel}$	44	100	1.00	2 00	3.0
2.	195 41	366	1. 11	41	103	2.60	200	300
35	20-5-05	1,)· •	46	100	2.00	2001	304
1 36	3 4. L. L.	100	n 0	47	100	240	200	300
1 7 37	20.0.01	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,, ,, ,,	44	100	200	200	200
7.5	23.6.35	7,	**** # {	47	100	2.00	200	300
79	79.000	,, 1	· /	50	120	2.0	200	300
. — (j. 1	27.000	· • •	V 1	51	100	2.00 ;	معد	200
	123 5 00		**************************************	\$2	100	2.00	202	360
	27:5:05		550 S	57	100	2.00	200	30/
V2	in or the	· 10	16 In	522		18 F	1000000	200
**************************************		2 112)	1200	54	. 16	150		2400
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	28 5 15 18	4.	Pange'	54		6 F		4760
6,5	70 6 55 75	386	पुनेक (मिल्ने)	32		994		15001
	29 C CT 1	, ,	Dust	56	20	150	- †	3000
1 15	21:01 2.	200	eendl	56 .	100	10	- Î	1500
46	8. C. A.	to Day	de an area and the second	57				4250
	اسر حست	been s <u>al</u>		-	1	3.7	G 343-5	62040 . 5
1.4.1	11.						73 34)	*36

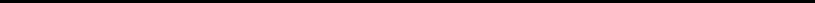
1. 20 2 (1. 18) (300 - 21) 2g 30) 15/2/19 स्ताहण हो। इ.स.च्याहर ash. अक्तम कु हिन्द नामिल --- (मुर अमेरिक व साइएप) किंग्ड्रिंग माहक रिक्ट्रिंग माहक रहेश्वी पास्तिक (11) 21 31 11/4 of 1/6 (मि भीगा देवी (FL 2-1

१३१६/१० गड़ किस्टिल १३५ 7331 13000 DE 30 SVC 210 Vignus 5.21.11 Misselle DIST GASUAL - नेक्स में अदि। **MITT** 344 N (1) 1100 2) 134KI on ICS SINTOS_ Tarada Ser. उनेपानः Bust (3) .. -21 ... 5514165 JC. -- 412154 -> SHIPO: - H-63. E-2-4 HE-्रशिमें १ 291030 करमा शेशकार 17.0.05 31+6 32 नि भी Ballin Horry 331c 34 WS 10] US 1715705 Green, assig 4 12 14 16 14 16 . 35 र्राव्या के कार् 391040 (D) MOIGA 26/5/05 र्मुकुर एक्स्ट पा<u></u> जाहीहर रायस CENSULAR S (n) क्रीक्राचाद वाष्ट्र U24053 लारम् (17) 3115105 डाक्ट्रही 54 31/5/05 315/05 कडादुरी 56 प्रजड़ी 14.6.05 JAN SAIGHE 57 . येड्डीज 16 6 05 विन्हा नामेड

The lander गरसावा भागपुर औरभागर (मेरा) Main - AM SX - SIEN 21161 Den . 1360 (13 - 200 . 3640 . 3900 m 7290 m 1600 5 mi 1700 19100 18 7000 20 20 200 200 महाता के 1 26 1 17 17667 का 1660 का 1947 to 60 ારસ્ત્રાદ્રિક્ષ Topolo To 7306 112931 133 SENERGY - SEISTING 200- 280-11 560 15 600 1160 10 dazi de - 1190 0 TETT WELCHE 350:00 386 00 Hlbi re il) mo 2400:00 -1160 . 174 7165-6 1Sceage. 1500:00 98000 9800. Cr रने में कि 420000 4200 3 irienwy and the second 16500:00 13886524

7 19
अगाजा देवार की दार अप प्रमाण पर आहा।
- मुझामा डाम्मा के डाका समक हैहें। क्रिया अस्ट्राह्म
- 13141 54 500 500 119112 THEE
- 5-41 MZY 23 KNETSII 4 SIDI (605)1. 3415 32MV)
. हरपारेगर अन्यात / रहा पुरुक्त क्षेत्र अस्यासमा अन्यानक
्रिट्रेह ये चिता । अध्ये तथा सेर्डेटर युड्डर हुम्ल
2, 3 31101 354 (State) 15 71121 STORY MULA (544
डर्फ उपाम हान का नुरंब मह समाग्री की मान
अवन के महिंदी अस्ति किएत की उत्तर मा
241715 14139 WANT
वितास (तम्बर्ग कर्षण) में समी सम्बद्धा से भागी -
Arean summer such an stru Court ba
न्द्राही प्रमाण भगा द्वरमरी कि स्त की अपदेश
1 225 (c) 1 (c) 1 (c) 1 (c) 10
्राभी हाहत्रा में अधिका
को देखा तहा यहा अहर सम्बन्धामा स्
्रिया प्राचान कर्ने अन्तिक किया मार्का प्रदेशक मार्कि
्भीर अवन किता ही कारी की अकी बहुती
of 19th But Bourt -

TIK 1916 ें रिका 270 अने 310 मह रिक मारमते दे की द्वा त्यमार के जरामदा Figure 13 Kill Plaston 145 WHELES आहों को कार करने हर राहित की उ अभि हिस्स है। जाए जाए दे अधि है। जा 251 3114 CH NA PO STILL MILLE 152 No so the betierens pick Ellisted for 1-3 1001201 [F] Just 22/ 2110 By But 281 & भी महाताल हिंदा की कारत वार्ति है। we ishicing whole give is a made Duly 36,055 3251 G & 312 A 41 5 3 1/3 1/21, -य के किसा अलियात के - montagnether 46 316 210 ne 196 all that 21811.36 • इस कामीवार म . वि. गरकाची to alex, seal, (alcaine) 430 4 8 NAVE 10-01-006 45-440 43032 भागाराहरू । ब **म्य क्लांक**त में ० दिन वश्**वा**वा Baile Brids (Ejdelate) A STATE 2.--

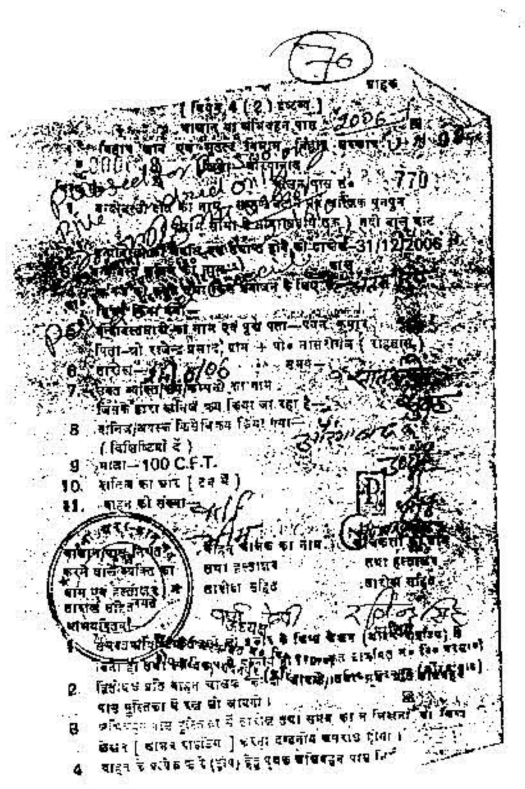


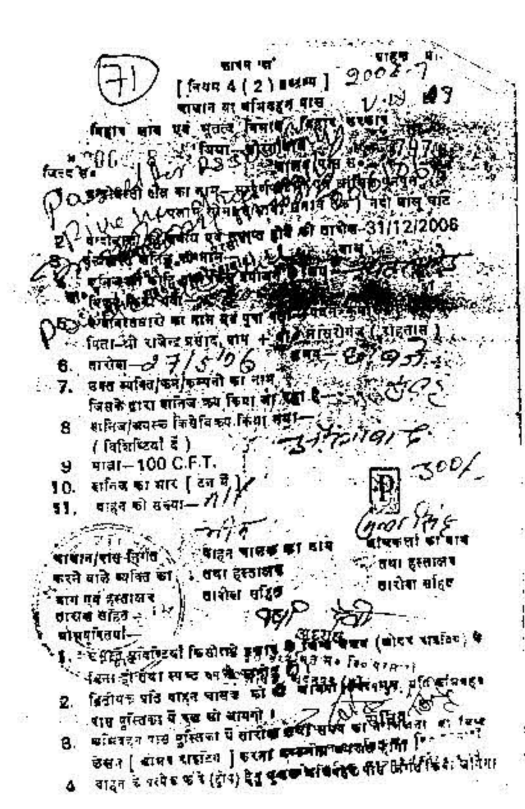
প্রাপ্তক্ষ দেবি 3006-07 (দার্ম - 'ख' V.N.75 [নিয়ম 4 (2) হত্যা] ভাঙোল আ জালিবল্ল দার

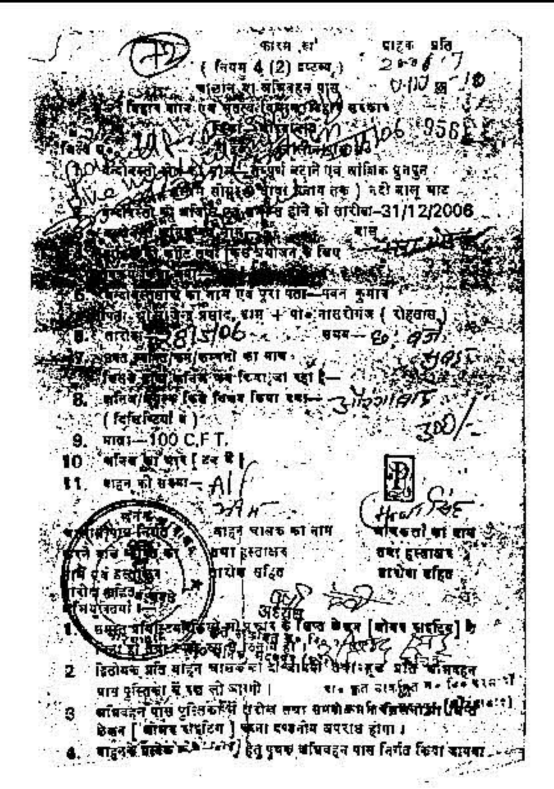


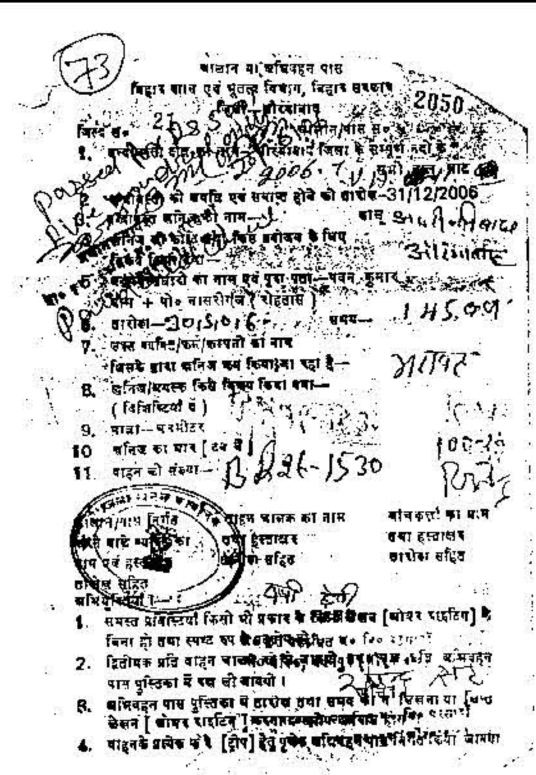
खान एवं भूतत्व विभाग, बिहार सरकार

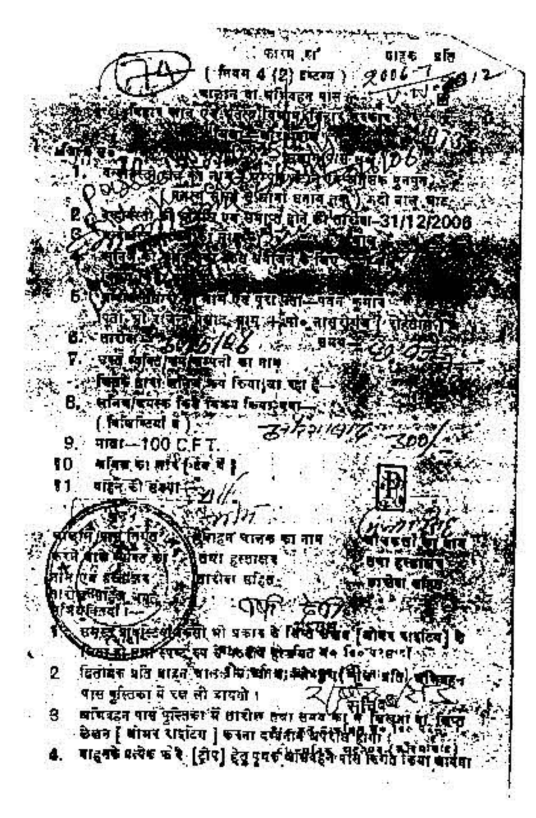
		.v. socs •• come - re.c. (2)	- and 1)	লবুরবি ল'⇒ - 67
25	15	2 -10-9184 M	16 a. 14 99	जिना - रोह्तास
	का लिए मा - प्रिये	. CITO ALAO	C 14 14	40.0000
η η,		The state of the	A 10 2003 \$ 23	-10-2023
वनित्र की की	S Hall Emp	Que के लिये विकश	। कि.घ। समा ≟ा	biographical consulation designs. The public
अनुसरितधारी	गेर नाम एवं पूरी	पता — मेससं - ध्यू) <mark>पी0 स्ट्र</mark> ोस ब्	** É
PRE	E-PAI	nto - uga	ा कुमार, विसा अयो - हुद्दश्र, सासाराम, वि	रया तर श्रीवास्तव
तारी य हे हैं.	1.26.			844 - Cy. 11-17/11
	कर्ष / कड्यनी क	Tau 2011	STI ITE	angala
	निव ऋ किसी	4 33. 3		
12	इनिसे विकर ।		11151101	
(विचिष्टियाँ		(2)	17575	The stand
		ىنىسىدىن بىزىنى ئۇرىسىدىن	·	
्सनिय का भा	र (टब में)			
्रे प्राहम की संक	ų;	U.2.B.3.7-4	159.00	
16	1525	E	A.C.	
arata hara	(Fring)	0.000	त चालक का	विश्ववाद्या को
करी बाले का		C. STE	त चालक का अन्तर्भाक्षरतीक्षर	रिकेट क्यांमध्यम हरतायह
कानामग्रा	्र हरगद्धार	त्र कृत् अवस्थात् स्टब्स् वीत् पहिल्ला	and the	Harmony !
ारीस सहित		- Chil	MOTE ACOUT **CO	1, .
Ä.	2.10	4/24	. 13 Pt	Marie Marie Marie
× 1	~ 1	रत वाजावत सर विक.	mais)	The same of the sa
1800		इत कार्यावतं में विकास . कांत्रक, महत्रपुर (धीर		2000 to 100 00 0000

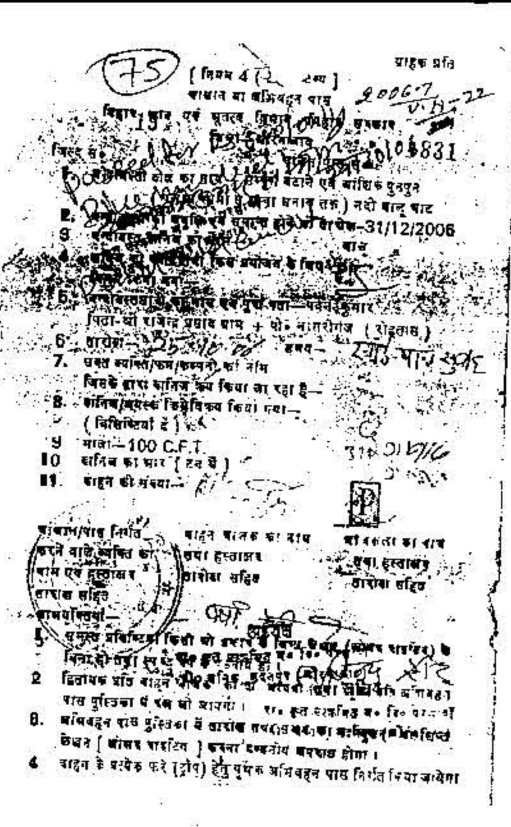


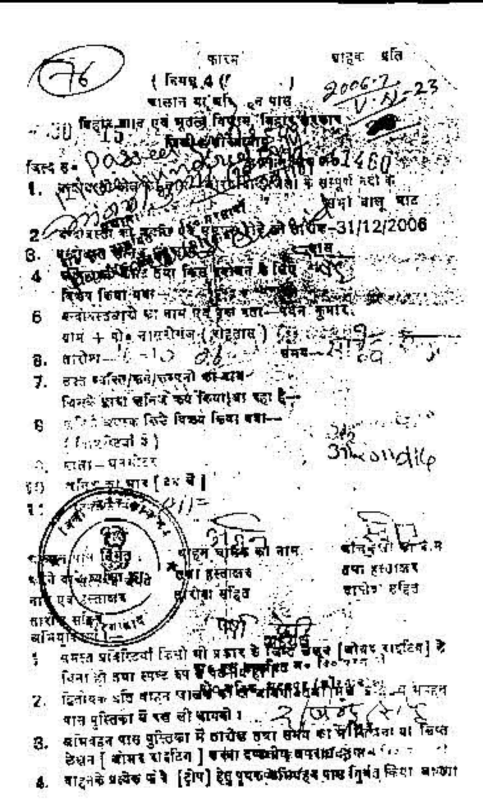


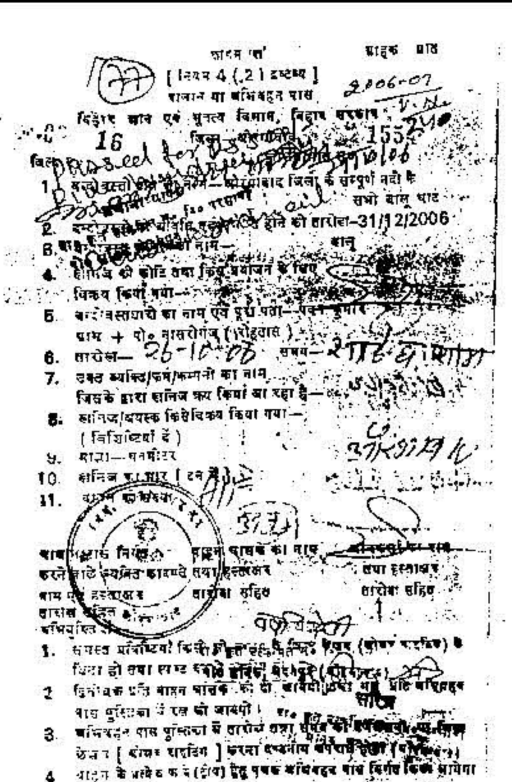


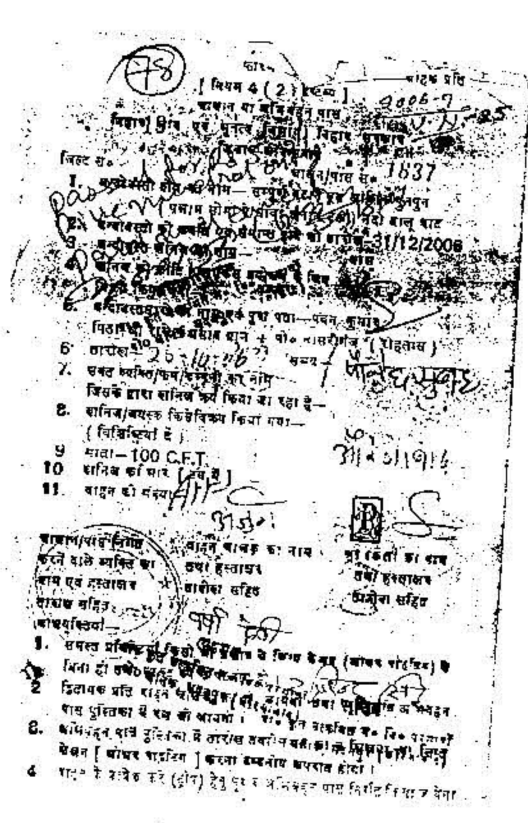


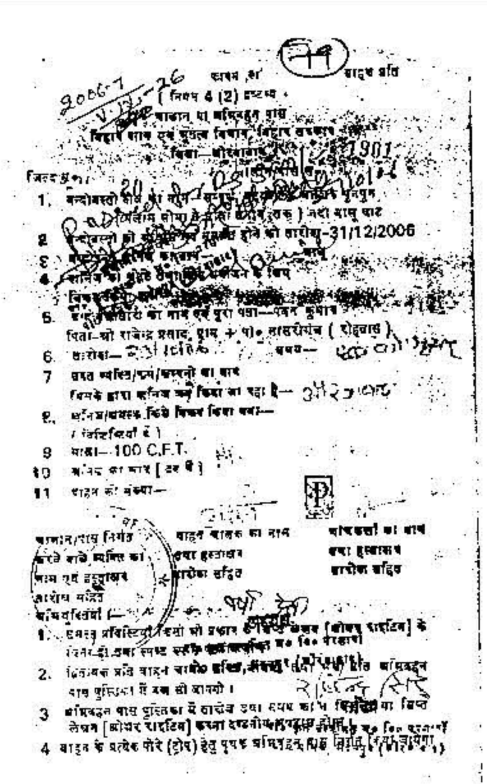














M/s	300 700	3.∴En ≀eec Au	terpri	Ses 2004
	8114	Innoic	e Date	Direiel a
Name Add		G.	DOS.	12.
Particu	lars	Rate	1 1 1 1 1 1 1 1 1	Amount 2
20	90 00	25-10	590H	hos
	11 40	200	9/024	7177
ne:	אות פ	3 210	Nason	IN Lesso -
passel	- 11/2	2 8188 123 m	3 mil	29110166
forme	در د	33.20	DIAL MIND	- 0 TT W &
98	यसंदर्भ	N. 53	Vat. o	AL SECTION
े इत क्रिक्टीक रेट प्रतिक दिस्	A CO	深	Vat- @	3401-00
S. LATE	53 (OC	taniais)	Botal	5) 819
होश्यर प्रेस, र		1 8 940	• sta	Handle of

29/5/05 - 1 200 1 1 10 20 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	, , 4 *
291 51 0 5 - 1/1/1 / 10 20 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	gyffiair ais
29 5105 -19111 Themix 25 Finds 210 3150 AR USO CFT 36	
	1000
4016166 - 1717H 13 12 m/3 1724 2010 100 360 1	2000 July 2000 July
1016106614101 Jan 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	. 38. mar.
36 (1610629)	
१८११०१०१ - अभूभ-इनका क्या क्रम बेर्टर मंद्रम सक्यामुन १ वटकार १ १८ थून	51. !.
बर्गारीवित . रहमड् अस्तिन अस्तिहित वर्गावन । १०१० है।	igi ·
क्षीरिक नेप्रवेशकार कार्या कार्या कर्मा रेशकार करें	
Selection S.	
\$\$\text{\$\	
일하는 전기 18 전쟁으로	1993
\$ 5 (11) 9 (2) (11) (12) (13) (13) (13) (13) (13) (13) (13) (13	87
1 1 1 - 2 0 - 1	55
38 12 109 well 145 12 4 2/3/ with with 13 ast	ADSIL D
12/15/20 1900 1/46 1 30 100 3 100 300 150 000 30 00	
- 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	19
<u>व विकार्य विकार्य क्रिकार</u>	ريال
क्षणा के व्यानका कार्यका कार्यका विकाश हुए मन्तर देह	
मुप्पिक्रामार्थिक व	
(a) क्या भिर्म के कि के कि के कि के कि के कि	3
3 3 3210102 1302 16 13 2 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	
77 21112 21112 21212 2121	
-\$	<u></u>
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
अंग्रही के प्रतिक प्रतिक प्रतिक विकार के प्रत	1
न अवन प्रामान्ट नव 68	
10 - 10000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000	
11 जिल्लाहर के कि कार के का का का	
13 क्याना को के क्या के क्या का	-
Commence & Property of March	<u>></u> 0
13 = 341 6 20 20 11 15 =	1000
10 10	
	_[
र्पान्यस्य र्पान्यस्य	\$ 50
मा क्या करणादित में किन परमाही पर हा मरहामिताम १६० एका वि	— ' ⁄7\
िही शामिक सन्त्वर (शरेर्याकार) जीत मान्य सरमपूर (स्रोदकानार) .	_ <u> </u>

i.

	125 67	25	37	SE He Thomas	
	A 10= NIT 1		. vensen		
मरणका) इसर ५	\$ 136 71E 1	14. 16 ×1.	a consist	2442	complete source
37676 (SS 4, 64-6)	n n 20 (e4)}	क्षा भागी (मूर्)	N	240 (0)50A	
114 0000 -	_\$44q_	process	3000 - A	10 26 位	17
7000:00	/NS -13P				
\$0.0020	19 日本五日日	/403337 0 10 3	5750A GE	*** #*****	
u es ji po pend	1 (12, 31) 334		CT 197		- N
SISTING	12			₩ <u>.</u>	352 <u></u>
getsen !	W 1 2%	(0.30)			
9.50 :00	DIG 35	ks semesome	2015-0000	17 1 <u>1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 </u>	
39,00:00-	12.36	4976	021 1854		
760100 l	\$6.38	200000	8 <u>40</u> (<u>2—13</u>	到	3846
4884:00	4:+42		633	RBS Gr	omitte (2
73362.00	86 - 111		a 396	8671	N-000
-31220200	3			1683	(=0.00
106,4,71:00		50 60 3	udane a ve		
	353830	8 10-	256 - 256 256		
ः दुग्गरेष्ठा	40	ादात्राच्य	Captage A	ď	
49 = X		3400:00	50		
		50:00	29		- 10
A - massaren en l	2.112	1000.00	30		
		1020:00	31		
	1720	1070:00	30	334 30 34	250 Z
Alle man si ma an	10000000000000000000000000000000000000	heares	Control of the	12000	35.400
	2	47600	1		
3 d d d d d d d d d d d d d d d d d d d		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		44 4	-ms 18**
		3000:00	पार्ट	122	
	576-2				or ventures
	748		41.		
	F-	39.02	17 <u>86</u>	22020	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1		<u> 2</u> 522	227		23 (5)
	75 Y 1997 Ye				
	تنه	34257	1000	() 	
		34257		03 0000 000	
		uri	- درد		
	20000000	my prof			
	Jej 22 10 3	my prof			
	700 00 10 3	1.171			

उपाया ह्येगायः ८१३१०॥ को सामार्किता व्यानाम एडआन्। मार्गिका जीवंगाकृत की मार्थिक को होता क्षिएम के बाजादी किए महाशही की का काहा की कि तक के FIRE ADITS: BANDI ELGIBLE BUINT MAZIM' ROL दाराया ज (3017) भता अणासके जनमाने हेल्सी के दिल्ला CA 71675

(83)

रिर्माण खर्च की विवरणी(SOE)

योजना का नाम(अतिरिक्त कक्ष, शौचालर, बापाकल आदि)

मान के नाम ही के पहल कर कर किया लाहा ये इस्मावर कारिकार

का अध्यक्त	सामग्री का नाम	कहाँ से कय किया		-	रंगाताः,	-	
मं ः नामेख	Carrie and Arthur Agenda and Agenda	पया(नाम एवं प्रता)	गात्रा	दर	राष्ट्रि	বিল -	अभियुक्ति
124/6/05	विक्रिप्ट	Traga A 3ch				विव	34
	र्च क्रीर-	WITCHTO THE OFFICE	4000	2113	1600		
180,9108	35/78	इंग्राहरू के के वर्ष की की			7001		
20/6/06-	काल्य	CHE THE WAR TO PATE	1000-51		500	.3132	
2016 06	, n	3/14-27/2 160			1265/2012	,	
2016106		Distr.		•	500	G	
	<u> </u>	N	11		(00	10	1
20/6/06	<i>y</i> ,		1,-	-	500		
2016105		-	+		18074000	111	[
2910106 -	 17	50	1.0	1570	500	12.	1
15		,	y .	773	500	22	
29:0166		","	н		600	4.00	
वयंग्र	11	Dan to the same	-, -		10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	33.	100
29110 66	 71			741 	500	24	
29/10/07		<u> </u>	27	3000	500	25	-100
	V 2007	(1/ -0.575 -0.555 -0.5	1/		500	26	
19 10 06	भीमे ११७५	र्म छम इन्स्पाइके	USARI	-10-20	0.00		
15 10 06	13861 -	भागांत्री । अति आवाद भागान सदन्दर	3410-KB	. Ę.,	51847-	95° -	
2716135	जाता हुमा नी बिहा		3000 - 3	0 463	300:	28	
	0	मदन्त्र की दन्ति।	25 0011	DIA	250-	30	
strel oc —	35	A COUNTY SHAPES V	2000	900	COLOR 2 2 2	25 (C.)	
anlee -	12/8/7	ज्योतीकार्द्र का प्रदेश	21.00.		3800	36	
111/06	पार्रेक सार्कर	व्याजा मेर मार्ग्या	80(5(1)	1604	965-	38	
10		क्याक्षा क्या हिए । अरामाच्या क्या हिए	C 413)	15	03-	34	i ne o gʻ
ater-	पेस्ट सस्स्तरहती	क्रमाजी होते आंत्रा			38 8U	पा	ĮĮ.
१३१०६ नीस	क्रिकेट के कार्य के	SALLAN CARE SALINOIS				42	
1:2106	रामकार कियाँ जाकार कियाँ		100	- i,,	526	44	-
पि. गास्तिक ब्राह्म	्याकाड् + म्हाइम् र ी -	अभिनार किलिया है। उनके	ro' - 1880		21820:0		

इन्ड दार आ कर किए प्रमालां इन्द्रमुख की र्वाराता द

पि क्या भारत स्टब्स्य के किया है कि किया है कि स्टब्स्य के किया है कि किया है कि किया है कि किया है कि किया है

पर्यक्त कर ११ कर न

Samme gios

र्वनकृष (कोडड _{वार्च} **विक्र इ**त मस्त्रवित सन विक्रवस्त्र हो कीत मोना सदलकुर (चोटड क

46

निर्माण भजदूरी की विवरणी(SOE)



योजन का नाय(अतिरिक्त कहा, श्रीचासन, चायाकल आदि)———— हारावा मा समा २०० १४७ व्यक्त करण करण रिक्सिया प्रस्थितिया कर्मिकी

जिला : 🖚 अगेन्द्रगासाद ... 412441 J. क असे कार्य की असींब कार्य का विखरण कुल राशि अधिदुक्ति कुल **दर** कुल दर (सप्ताहिक) पञदूर पिस्त्री SAMO 1/8/2Z - 50 3400-विकास मानी कार करें विकास मानी कार करें 11-11136 56 100-28/:0,00 Is: 1000 30 68 32 . 5 020 15 68 1020 33 ALEST SALTAN (QUE SAL W 21 11 480-15 10785 अवस्थातामा २०२ मेण इर A760 40 70 68 Jest tours Spart 3600 30 00 110 30 100 3000 4.3 को देखेल कार्स्ट है न क्रीकंगाना सार्द न बोर्स कार्स में हुए के स्वाप्त गाना :1 900 43 काकालीर स्ट्रुक्से अभिश्वे की अभिज्ञाबाद सुपर विज्ञान सार्वे स्ट्रुक्सेमजार 12 **ZUO** पग 3114101 3902 84257 : 00 का मार्ग के 343511 का अंग के म हामा में भी कारामा कराया

--(मजदूरी)=-140528 - ८० ति 5 1 57 - 1064 71

सक्रिय सदस्य

अल्लाम मन्दर

We with smales

क्षति क्लाबिस मान दिल गामा^{लीह आर}नक सहत्रपुर हर्णे

To proping to lan expect पीठ प्रतिक मावपूर (बीरमाराः)

मन्बर, मनवपूर (योशनावाः -

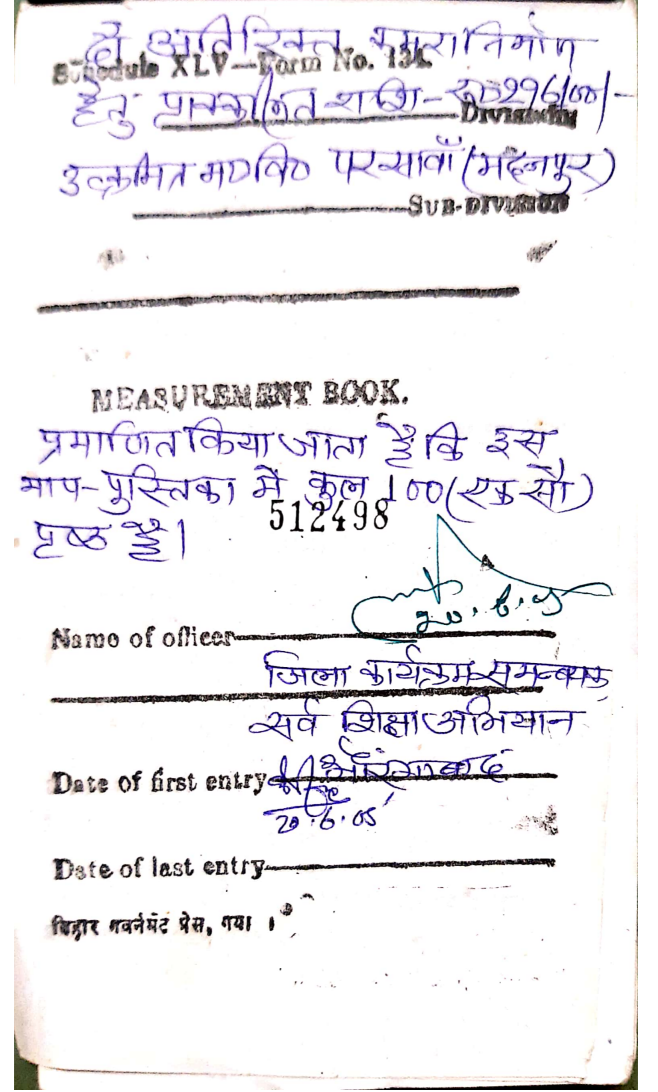
nai indi

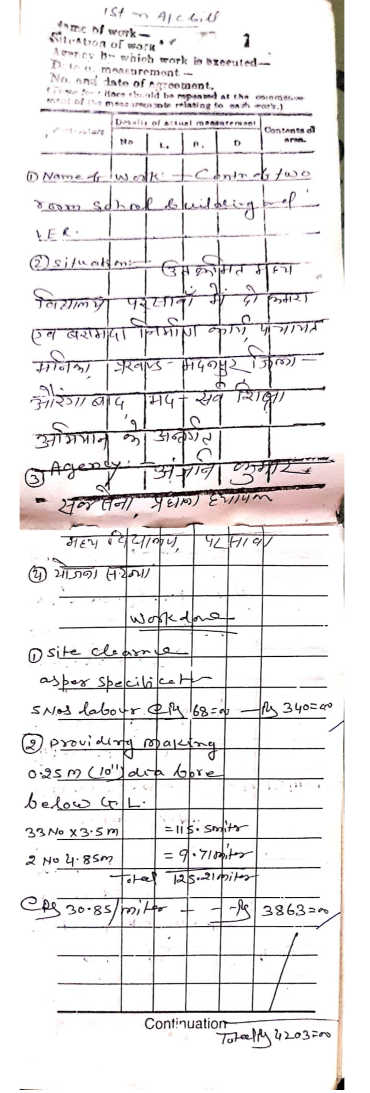
37.77

ट्राटक्कि निमाना अस्तिमान असेर्वाके निम्हा !- अवन निमाणि के अन्तर्भत अंतिम भित्रामान के कांत्रहा भी महाश्राभ शविवायानाम् विवेदम इसम्महार ्रहे एक राश्क्र अवह क्षिय अवस् विश्वत्र माना ्में सिंत निवासा अधियांन के अन्तरीत की-क्रमारा के जिल्ला के विताहर के कि 2,74,660 क्लाडी प्राप्त एक्स वा । क्लाका प्राक्तिक साका २,१६१०० मण्डी है। अवना मिनापी कारी श्रित कर क्षित्र। कार है। अषः अर्थ मान् से आक्रेरीक है मिक भाक्तिकात समित्रा का क्रीष्ठ वास्ति अंतिका BULL BAL WENTER WHITE OF SLOT 31 OF MENT 1 ENTERIOR AT ALBERTA THE WINDS OF THE PARTY AND THE PARTY OF THE PARTY SEE ALL WALL ALLE AND STATES AND SOUTH TO THE STATES OF THE STATES AND SOUTH STATES OF THE mai more more of Salva GALLA मामा १ मामा वार वार वार वार वार with the अरामार देती के जाताह क्राचारम अक्ष (ATOIL) 4 4 4 414 हैं। इस क्लाबन यक रिक परवर्तन han 52 वी**ः स्वत्रः, वर्त्वाः (श्रो**रः । वर् to get reston to fee at not मीठ एकिस, मध्यपुर (मोर्गापार) wood mule lower मेर द्वारा कीर दिए जाना है) उपरी करेंग्री ज मिला गर्म) क्ष» हत स्टब्स्य में विश्व वरसाओं कील बांतक, श्रवबद्धर (कीवंबाबाद) - mount you Elmice



	प्रस _् षया
BIHAR P.W. D. 307 मित मिं किए परमावाँ DI अविकारित र प्रियो - राष्ट्रम पुर अविकारित र प्रियो - राष्ट्रम पुर	VISION IVISION
MEASUREMENT BOOK.	





Sch. XLV-Form No. 134 2	
Details of actual measurement	
Particulars No L B D Contints of area .	
B.F Ry 4203=00	
3) providing 63 mondia	
under x com	
29×1 = 29No	
6 x 2 = 12 /40	
	0
	/
(1) providing Rock	- /
(1:2:4) in pide talracet	
do - de	<u>.</u>
33x1/ X(0.25m)2x 3.5 onits	
=5.67 m ³	_
2×1/4×(0.25m3) x 4.85m=0-48m3	_
4	
For Extra 8 con	
41 No X O. 59 m3 =2-42m3	_
1 200	
Tutal 8.57 m3	
CN 2029.95/m3 1/17397=	200
	/
5 providing course sole	-
Williag. below Cronde	-
bean	-
190-85" X10" X 3"	-
(-) 35 X1011 X 3" = 32.31607	-
classroom	
2 x 8 x 1 x 9 - 1 2 x 11" = 80 3.805	
class room	
3 × 91-12" × 1-6 = 41.065h_	
VER 25'X 3'-0" = 75,005h	•
VER (25'+17-4") X 4'-0" = 89.665pz	,
(1/43/ 2/10/11	
Total Continuation 7. 4552	
Total Act 2294	12
The state of the s	

, -* · · 3
Sch. XLV-Form No. 134
Particulars Details of actual measurement Contents
B.F. Ps 22941=10
Viole of em No-5
= 3200 3/ ch
B. F. Area via a. 9 Learn Ho- (5) 1067.45.53
1067.45 X1-3" = 1334.31
Total 1366. 6212
38.698m3
CN 93= 80/103 N 3630=09
6 providing 100 A B/CD
in cm (1:6) favour
ord plinon
asper specifical
addiscare of 6/9
190-8111 X1011 X1- 411 = 210. 5262
5.9 <u>6/m</u> 3
CM 1253.20/m3 14 747/=0)
7 providing 250000
mar D. P.C
190-85" X0-10" = 158.29 Sz
14.71m2
@ 165=05/m2 1/4 95720)
Derividing Acc-c
(1:2:4) in brade beam
190'-81'1 × 10'1 × 8'1 = 105.95ch
3.00 m3
CN 2384, 35/m34 7/54=0
7
Continuation ,
Continuation 42153=00

Sch. XLV-Form No. 134 4	
Particulars Details of actual measurement Contents	
B F. Rg 42153=0	0
@ providing 1000 605 de	
in super structure in cm	
C1:10	1
170-8-5" × 10" × 10-0" = 15 89.25cm	
Deduction	
(a) D 2 × 4' × 7' × 10" = 46. 48ch	-
W 6 x 4 x 5 x 10" = 100, 100, 12	-
(A) Total 146.48(3)	-
6 lintal bond on the	
wall of class 800 m.	_
(150'-10-1"-40'0") × 10" × 3"==23.00ch	-
	_ ;
	V
(c) linted for alove	
ord wirdow.	
8 X 5 X 7 8 1 2 2 2 3 3	-
(d) lintal on VER	-
opening	-
39-10" x 10" = 7.44c2	-
39-10" ×8'-6" = 282. NO	:
	-
Total decluha 495.5202	.
Net ountry of B/W	
1589.25cm (-) 495.52dn	
=1093.73cn	
= 30.97 m3	24.
0 h 1286.38/m3 1 39840	-6
Continuation \$1000 =	-
Continuation 81993 =	7
A Harrison Co.	

Sch. XLV-Form No. 134
Particulars Details of act at measurement Contents
NO
0.
(10) parvioling R.c. (1:2:4)
indintal land
(150-105"-40 0") × 10" × 3"= 23.100
0.65413 - 8 1555=00/
C/4 2392 30/13
providing R.C.
C1:2:4) in lineal
of operad window
8 × 5 × 10" × 6" = 16.600
lintal on VERWall
1×39-10" ×10" × 6" = 16.53ch
33. /362
0.938m3
CR 2882.35/m3 1 2709=a
(12) providery 63 mm
mar R.c-c (1:2:4)
in chay Ja
$6\times 3 \times 2$
shelves.
$4 \times 9^{-10''} \times 3^{-10''} = 150.595h$
$4 \times 9^{\frac{1}{10^{11}} \times 2^{\frac{1}{10^{11}}} = 91.6252$
30221Sh
36121372
28.09 m²
CM 364=60/192 - le 10242=0
B providing R.c.c
C/:2:4) 120 Columnes
$2 \times \frac{7}{2} \times \frac{1}{2} \times $
0.740 m3 Continuation 6.1602
21 / 13
Totally 98,34/=0

	- · · ·	6
Sch. XLV-Form No	tual measurement	
Particulars No L.	B D	Content's of area .
R.	FM	98341=10
(20) parvioliny		to the American car was an are from the
1,	i	
bylling in boun		
al plints.		
Class room	1/4 803.00	\$ 3
2x8x1x9/15"x	= 21.06	3
3×9-15"×116"	7	
V/2 (16'+3') x 6-8	3-17=63.7°	353
11 25-11 3 -11	-75.00	
" 25'+17'-4" X 4-	0 - 24 10	3
- × 9-	-0,1,000	-
Total	1067.35	52
	1-1-	The second second
1067.45 76-7"=	623= pc	
	-	A
	 - -	1 - 1 - 1
17.63 073		71 777
1/ 02 //		-
7 2 3	h	450=00
CN 25, 55/193		450=00
7 2 3	M	· · · · ·
CN 25, 55/193	/h	· · · · ·
25, 55/m3 36 provider	/4 2- jos R. c. 1	· · · · ·
26 providing 8 einforcesson work	/h	· · · · ·
St. No- On		· · · · ·
26 - providing 21 - 21 - 21	1.1802	· · · · ·
8) 105	7.1862	· · · · ·
(a) 25, 55/203 (b) 21 (c) 21 (d) 21 (d) 21	7.18c2 5.92c2 7.00c2	· · · · ·
(a) 25, 55/203 (b) 21 (c) 21 (d) 21 (d) 21	7.18c2 5.92c2 5.92c2	· · · · ·
(1) 25, 55/10/3 8 einforceso on 26 providing 8 einforceso on 21. No- (10) 21	7.18c2 5.92c2 3.00c2	· · · · ·
(1) 302.21 x 8.5 62	7.18c2 5.92c2 3.00c2 5.13c2	· · · · ·
(1) 302.21 x 8.5 62	7.18c2 5.92c2 5.92c2	· · · · ·
(12) 302.21 x 8.5 62	7.18c2 5.92c2 3.00c2 5.13c2	
25, 55/203 36 Providing 8 einforceson on 21. No - Our 10 21 8 102 12 302.21 x 8.5 62 12 4	7.18c2 5.92c2 5.92c2 .06c2	
26 provider 1 8 einforces on 21 8 10: 10 10 10 12 12 4 2xylch (13) 26. 16 ch	7.18c2 5.92c2 5.92c2 6.00c2 13c2 12.19c3 = 884.38	
26 provider 1 8 einforcesson Work: Sl. No- (1) 21 (1) 302.21 x 8.5 (2) 4 2 x y 1 ch (3) 26. 16 ch X 3 x y 1 ch	7.18c2 5.92c2 5.92c2 6.00 12.19c2 = 884.38	Plug -
26 provider 1 8 einforces on 21 8 10: 10 10 10 12 12 4 2xylch (13) 26. 16 ch	7.18c2 5.92c2 5.92c2 6.00 12.19c2 = 884.38	nrg -

7
Sch. XLV-Form No. 134
Perficulars Details of actual measurement Contents No L B D of area .
B.F. Rg 98791=0
B. F. countily continue of
Viole grew No (36)
962.86kg
0.96286M.T.
CM 23512.85/m.TM 226 40=00
Total 1, 21, 431=0
Less cost of Coment
1626098 CM 143=n (-)1 23/66=0
Less cost of steel
0.96286 M.T.
(100001-10
CN 19, 100/m-T 2015) 1/83/12
Total 1 79874=0
7261=00
L=sc 9.09 / C.P. (-) 7261=00
7261=00
L=ss 9.09 / C.P. (-) 7261=00
L=SS 9.09 / CP. (-) 7261=00 Total Al 72613=00 Add Lost ob Common
L=SS 9.09 / CP. (-) 7261=00 Total Al 72613=00 Add Lost of Cornons ord Steel as por
L=SS 9.09 / CP. (-) 7261=00 Total Al 72613=00 Add Lost ob Common
L=SS 9.09 / CP. (-) 7261=00 Total Al 72613=00 Add cost of common ord Steel as por abone 41557=00
L=SS 9.09 / CP. (-) 7261=00 Total Al 72613=00 Add Lost of Cornons ord Steel as por
L=SS 9.09 / CP. (-) 7261=00 Total Al 72613=00 Add cost of common ord Steel as por abone 41557=00
Less 9.09 / CP. (-) 7261=00 Total Al 72613=00 Add cost of Cornons ord Steel as por about 1141557=00 Total B 114170=00 Cerrage clarge of mesternal
Less 9.09 / CP. (-) 7261=00 Total Al 72613=00 Add cost of Common 41557=00 about 41557=00 Cerroge charge of 114170=00 Total B 114170=00 Total B 114170=00
Less 9.09 / CP. (-) 7261=00 Total As 72613=00 Add cost of common your steel as por a 41557=00 Correge charge of 114170=00 Correge charge of 114170=00 8.10.T. CM 103=740.T. 841=00
Less 9.09 / CP. (-) 7261=00 Total Al 72613=00 Add cost of Common 41557=00 about 41557=00 Cerroge charge of 114170=00 Total B 114170=00 Total B 114170=00
L=SS 9.09 /. CP. (-) 7261=00 Total As 72613=00 Add cost of Common 4 od Steel as por 41557=00 Correge charge of 714170=00 Correge charge of 714170=00 Rememont 162608\$ 8.1 m.T. em 103=74 m.T. 841=00 D Steel level 5km
L=SS 9.09 /. Cf. (-) 7261=00 Total 19 72613=00 Add cost of Common 12613=00 od Steel as por 11415 57=00 Total 10 114170=00 Corroge charge of 114170=00 Common + 1626035 8.1 m.T. em 103 = >4m.T. 841=00 Osteel level 5km O. 96286 m.T. CM 103.79 m.T As 100=00
L=SC 9.09 / CF. (-) 7261=00 Total 19 72613=00 Add cost of Cornent ord Steel as per about 11557=00 Total 10 114170=00 Cerroge charge of material a Coment 162608\$ 8.1 m.T. em 103=74 m.T. 841=00 D Steel level 5km 0.96286 m.T.

Sch. XLV-Form No. 134
Particulars Details of actual measurement Contents No I B D of area .
B.F. AS 115111=0
(US-if load
10 km.
Country 58,25 m3 = 205/=00ch
CN 114. 05/03 - 4 606/=00
(ou stre chips
Cod Jok on Karwarelan Jo way 31 2 487=002
(2)
CN 325-27/m3 4485=2
(c) boick 15000 My
local lokm
CM 300.42 / 4506=0
Tutulng 130,163=00
Add 2.5%
superviousdioneloge: 3254=0
Tetal N 133417=4
ginn lei made.
2277
25/6/05
7 250.35111
Continuation
Continuation

2 rol on Alchil
9
Sch. XLV-Form No. 134 Details of actual measurement Contants
Particulars No. I B D. of area .
(5) providing course
sand billing - do
stots 0
12'×3'×3" = 9.00=2
Ramps
2 x 20' x1-3" x3"= 12-50c2
21.50
.60 m3
CM 93 8 /013 \$ 57=00
(1) 93-8 /11)
6 providing 100 AB/CD
in am (1:6) bancish
and plinni
step 12/01/X1/81/x1/61 =29.8802
fambs
2×20'×2' ×10" = 33.2001
2
63.080
1.786 m3
CM 1253 · 20/003 2238=0
Tel 2295=00
Less costeb comm
36098 CM148=0 C-15 429=0
Less 9.09/c/. (-) 170=0 Totalk, 1696=00
Totalk 1696=00
Add cost of coment
asparationa (+1 4 29200
Continuation THM 2125=00
TIMM 2/23-
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

124 10
Partic flams No. 1 B D Continuis of actual measurement of actual m
P.F. 10 2125=0
Corrage of organ
(a) sod lod joka
Ours. 4y 43. 50 ch
1.23/03
76) Comont
36085 Ch3=05/604 9-
c) brief 725 1/61
Ch 300.42% No - M 218=0
(3) 300.44
Total 2493=00
Add Superviole
charge, 2.5% (+115 62=0
Total My 2555=00
0.04
ride Dage (8) + 14133417=00
101 135972-00
grape 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
33 dos 1, 35, 972 - 2
2mm (2011) n6de
0 26/6/05/
pyryshelling 1 d. 3
2 mary ger
supervisor For Ele

Ont. VI.V. 5 No. 124 11
Details of actual measurement
Particulars No I B D Contents of area
Dotal measurment
of steel
0 0 0 00
Total
Total
1 (293.00 158.00 - 4511-9
2 (8) 135.00 72.00 - 207 kg
3 (0) + 40.00 40kg
(1) - 26 kg 40.0 66 kg
1(21/0)
S E 80Kg 82.00 162/29
6 13 22.00 15.00 - 37 Kg
(B) 22.00 15.00 - 37 kg
6 13 22.00 15.00 - 37 kg
(b) (3) 22.00 15.00 - 37.Kg
(B) 22.00 15.00 - 37.Kg
(b) (13) 22.00 15.00 - 37.Kg
7. tre 963 kg
2mm (2e1/2060)
7. tre 963 kg
2 m (deil nool)
2mm (2e1/2060)
2 m (2 en mon) 3 m (2 en mon) 4 m (2 en mon)
2 m (2 en mon) 3 m (2 en mon) 4 m (2 en mon)
2 mm (2 en moon of partie) - 4 mil - 1
2 m (2 en mon) 3 m (2 en mon) 4 m (2 en mon)
2 m (2 en mon) 3 m (2 en mon) 4 m (2 en mon)
2 mm (2 en o 60) 3 mm (2 en o 60) 4 mm (2 en o
2 m (2 en mon) 42 en m (2 en mon) 43 en mon) 44 en mon) 45 en mon) 46 en mon) 47 en mon) 48 en

Sch. XLV-Form No. 134 12
Particulars No L B D Contents of area
final Prill
Plane of urok-
construction ACR.
Tan Rooms and
Verandah at UK
M.S. Pasama
Block - madampur
Dist - Aurturgarout
Agenery - V. 55.
at ull on S. Dansamo
and HM middle
Colhard Par saring.
Delt of measurperent.
The state of the s
19- Providing Rece
Slab - Filler Roya
2×8×(9 10 × 11/10 11)/2
= 930 ·88 Selt
3x9'10"x1'6"=44125 stt
1 × 1/2 (157" +3") × 6 8"
= 61,93 set.
1 x 26'8" x3' =79 ,98 Sft
14/2(26/8/218/4/)46/10/
= 108, 03 SSt
1x3910 "x6 "=19.9284.
1245.6981
= 115,77 non 2
@ Bi 38 2. 82/m2-
Limit 125 44319. A.
The state of the s
Continuation & 44319. Sec

	Sch. XLV-	Form	No.	134 1	3	
	Particulars	No.	of actua	B	D	Content's of area .
	-				BF	44319.Co
	(15) -		rns		1	
	R.c.C	and the second				
	B-4×23	'8" x	1000	13/	y	
		. =	-	75		
	B3-2x	101	794	"y 1 d	"x 10"	
		2	11,	95	eff	
	B pe B2	-				
	1×331	04	121	× 4 "		
	2	16.	59	eft		
	•	117	.25	3 41		
-	-	3.	32~	3		
-	@ 134			/m2		
	<u> </u>	<u> </u>			B	11292.9
		'n	rort	de	ing	1
	(5)	P	1010		10	
	12m2	7 +1	rick	Le	west	
	Playler	in	C-01	(1;	1/1	
	Luner	Sur	fee	<u> </u>	1	
	outera	41(in	p M	+	244)	
	11x 910	11 X	20	1	1	
	- 1 : 1 :	216	.96	St	9	
	off Se	-				
	1×31×	1,1-	6-0	1 51		
	1 × 1 6"					
		_	<i>ىئى –</i>	24 -7	196	
	Verand		<u> </u>			
4	1 x 391	2 X	2'=	79-	648	
4.	2 x /g x Sleps-2	814	2'=	16.	4586	
	Sleps. 2	218	νχι'.	14=	5100	
	i			325	32	
					_ //	
					2)	
		124		(<u>a</u>)	

Sch. XLV-		No.	-	14	
Particulars	No.	L.	B.	D	Contents of area .
				BF	55611.CV
Cent.					
mno			Pla	slor	
in el		Ren			
2×8×9	150		0'=	1460	·
018 8	el				
62116 1x	10	= 9	[1 . 00	51	-
Ver w	-11			·	
32310	4	10%	294	2908	4
Var ara			-		1
12321		30	000	85	<u>.</u>
Colorism			1		-
4xT()	0")	X71-	73	-04	<i>j</i>
Versied	sh	Loren II	W.	n di	
1 x 39'10'		1-3	98=	0) 581	
123310	7-07	7,7	70		
					1
	-	3 1	2340	628	
- A	-	١ ١		(3)	
Total	Pla	કહિંદુ			
(A+)	3)		1 1		
325-32	123	340	-17		
-2	24 6	5.4	59	5/1	0.0,
	47.		m²	7	j =
	_	3/0		4 - X	
U 13 1	78	2/ 1		-0.	9271.
	0	7	1.0	-B	9371.00
17+	Paz		Lin	7	
	hie		wal	er	
bush 6	enna	sol-	Pla	165	
is c. 121 (123) (23/	er	
ilim no -	(6)				11.
Brily - 11	5 17	17. hul	2		1
@ R3 5	0 80	1/2	n^2 -	B	5997. Ju
CH JINH	Con	tinua	ition	137	0979.00
				÷ ·	

Green board 2x9 x4x 8 = 198 sst = 11.89 m 2 35/11 S1x1x9 - 1130 1x11x9 4" x 16" 150.5681 120 - Probabing 1con brief flat 8oling in flor victor 210n rus - 8 190'8/2x10" - 35 x10 x10' 158.29-24.11 = 134.1889 = 12.47 m 2 Of 73.20/m²	Particulars	No No	L L	B.	D	Contont's of area .
Hill Economic Plaster 11 x 69 x 31 "= 2 71, 5 4 4 1. 1 x 15 6 5 2" x 9 6" = 3 8 . 85 = 98 . 80 m 2 - 93 1120 . (19) - P > 25 x ding Black / g - can brard P 1 x 1 x 1 x 1 x 2 x 3 4 1 1 3 4 1 8 8 4 = 12 4 7 m 2 (2 f) 7 3 . 80 / m 2 (2 f) 7 3 . 80 / m 2 (2 f) 7 3 . 80 / m 2 (2 f) 7 3 . 80 / m 2 (2 f) 7 3 . 80 / m 2 (2 f) 7 3 . 80 / m 2	economics of contradiction for the		and the same		Bf	70979
Hill Economic Plaster 11 x 69 x 31 "= 2 71, 5 4 4 1. 1 x 15 6 5 2" x 9 6" = 3 8 . 85 = 98 . 80 m 2 - 93 1120 . (19) - P > 25 x ding Black / g - can brard P 1 x 1 x 1 x 1 x 2 x 3 4 1 1 3 4 1 8 8 4 = 12 4 7 m 2 (2 f) 7 3 . 80 / m 2 (2 f) 7 3 . 80 / m 2 (2 f) 7 3 . 80 / m 2 (2 f) 7 3 . 80 / m 2 (2 f) 7 3 . 80 / m 2 (2 f) 7 3 . 80 / m 2	(18) - 19	77/15	Ling	- 12-	nerry	
Bern - 11 x 8 8 7 3 1 " = 2 71, 5 9 5 4. 1 x 1 5 1 6 /2" x 2 6 " = 3 8 x 8 5 " 3 0 9 . 8 5 " = 98. 80 ms Ps 1120 (Ps 38 . 921 / mi Ps 1120 (Ps 38 . 921 / mi Ps 1120 (Ps 38 . 921 / mi Ps 1120 (Puring g. Children of Green brand 2 x 9 x 4 x 8 = 148 s 5 t = 11.8 9 m 1 2 3 9 / 1 Stritug - 1130. 5 6 8 1 2 x 11 x 9 4" x 16" 150. 5 6 8 1 2 x 11 x 9 4" x 16" 150. 5 6 8 1 2 x 11 x 1 x 1 x 1 x 1 x 1 x 1 x 1 x 1 x	District Control of the Control of Control o			a consideration of the last	ester	
1x 15 6 /2 x 2 6 = 2 71, 5 4 5 /2 1x 15 6 /2 x 2 6 = 3 8 85 = 30 9 . 85 = 30	in e.m	(1:	4)			
1x15' 6/2' x2'6"-38.85 - 98 80 mm - 98 80 mm - P5 1120- (19) - P 25 4 ding Pummin g. Children d Green board 2x9 x4x8 = 198 st - 11.89 m 2 p gg/ 1 Striting - 1130 1x11 x9 4 4" x 16" 150.5681 2x0 x bnick flat Soling in flor vicle 2(om rus - 8) 190'8/2 x10' - 35 x10 x'10' 158.29-24-11 = 134.1888 - 12.47 m 2 O by 73.80 /m²-						
= 98. 80 m ² = 98. 80 m ² (Ph 38 90 /m ² - Ps 1120. (II) - Prostrating Black / green brand Qreen brand 11.89 m 20 h 35/m ² Sixit mg - 1130. 1 x 11 x 9 4 1 x 1/6 150. 56 gr 2 lon rus - 8 190'8/x x 10' - 35 x 10 x 10' 158. 29 - 24. 11 = 134. 18 sg = 12.47 m ² (Ph 73. \$0 /m ²						The second secon
= 98. 80 m ² @ \$38. 90 / m ² P3 1120. (19) - Prosiding Black / 9 can brown Punish g. Childrend Green brown 11.89 m 20 130. 1x11 x9 4" x 16" 150.56 gr 1x11 x9 4" x 16" 150.56 gr Soling in flor victor 2 lon Nus - 8 190'8 / x10" - 35 x 10 x10' 158. 99-24. 11 = 134.18 sg = 12.47 m ² @ By 73. \$0 /m ²	1115	6/2"	Y26			
(19) - P2574 ding Black / gean brand Punning of Children of Green brand 2x9 x4x 8 = 198 stt = 11.89 m 2 pg// 1 S16; it ng - B 1130 1x11 x9 41 x 16 = 150.5681 20 - Product flat Soling in flor viele 2(on reas - 8) 190'8/2 x10' - 35 x10 x'10' 158.29-24.11 = 134.1884 = 12.47 m = Coly 73.20 /m²					9	**
13 - Prostding Black / green brand Childrend Green brand 1x9 x4x 8 = 198 st = 11.89 m 20139511 Sixiting - B 1130 1x11 x9 / y" x 1/6" 150.5681 100 m brick flat Soling in flor vide 20m mas - 8 190'8/2 x10" - 35 x10 x10' 158.29-24.11 = 134.1888 = 12.47 m 2 Oly 73.80/m²		28.	800	is	-	· ·
Black / g. cen broom Princip g. Childrend Green broad 1.89 m 20,395/2 Sixiting - B 1130 1x11 x9 4"x 16" 150.56g. 120 - Print ding 100 h brick flat Soling in flor vicle 2 com Mas - 8 190'8/2 x10" - 35 x10 x'10' 158.29-24.11 = 134.188g = 12.47 m 2 Oly 73.80/m²	@ P3 38	-90	1 m		-92	3 1120-5
E Puning g. Children d Green board	<u> </u>	- P 2	2528	die	9	-
Green board 2x9 x4x 8 = 198 sst = 11.89 m 2 35/11 S1x1x9 - 1130 1x11x9 4" x 16" 150.5681 120 - Probabing 1con brief flat 8oling in flor victor 210n rus - 8 190'8/2x10" - 35 x10 x10' 158.29-24.11 = 134.1889 = 12.47 m 2 Of 73.20/m²	Black	19	-een	1 6	100	
Green board 2x9 x4x 8 = 198 sst = 11.89 m 2 35/11 S1x1x9 - 1130 1x11x9 4" x 16" 150.5681 120 - Probabing 1con brief flat 8oling in flor victor 210n rus - 8 190'8/2x10" - 35 x10 x10' 158.29-24.11 = 134.1889 = 12.47 m 2 Of 73.20/m²	& Pun	2152	g.			'
Green board 2x9 x4x 8 = 198 54 = 11.89 m 2 p. 95/12 Sixisting - 2 1130 1x11 x9 4" x 16" 150.5681 1x11 x9 4" x 16" 150.5681 1con point flat 2lon plus - 8 190'8/2 x10" - 35 x10 x10' 158.29-24.11 = 134.1888 = 12.47 m 2 Cly 73.20/m²			10		1.50	
2x9 x4x 8 = 198 54 = 11.89 m 2 39/11 S1x1x9 - 1130 1x11x9 4"x 16= 150.5681 1con brief flat 8oling in flor vocale 200 8/2 x10" - 35 x10 x10' 158.29-24.11 = 134.1888 = 12.47 m 2 Of 73.20/m²			,	1	-3	
= 11.8 g m 2 2 35/12 SK; it ng - B 1130 1 x11 x9 4 11 x 16 = 150.56 gr 1 cr v briek flat Soling in flor victe 2 com Mas - 8 190'8 /2 x10' - 35 x 10 x'10' 158. 29-24-11 = 134.18 sq = 12.4 7 cm 2 O by 73. 20/m²	Michel	nø	1001		14	
SKriting - 1130 1x11x9 4" x 16" 150.56gr 1cr n-briek flat 8oling in flor victor 20m rus - 8 190'8/2 x10" - 35 x10 x10' 158.29-24.11 = 134.188gr = 12.47 m 2 Oly 73.20/m²	2×9	X45	x 8 =		8	+
1 x 11 x 9 4 11 x 16 = 150.56 gr. 1 cr 11 birth ding 1 cr 11 bir		- 11-8	89 M	120	13	Traf
21) - Produing 1 cr v brief flat Soling in flor vocle 2 com Mas - 8 190'8/2 ×10" - 35 × 10 ×10' 158. 29-24. 11 = 134. 1889 = 12.47 m 2 Of 73. \$0/m²	Skrit	Fing	<u> </u>	·		B 1130
100 11 priek flat Soling in flor vocal 2 com Mas - 8 190'81/2'×10" - 35 × 10 × 10' 158. 29-24. 11 = 134. 1884 = 12.47 m 2 Oly 73. 20/m²	1 x 11 x 9	411	× 16	150	.56	81-
100 11 priek flat Soling in flor vocal 2 com Mas - 8 190'81/2'×10" - 35 × 10 × 10' 158. 29-24. 11 = 134. 1884 = 12.47 m 2 Oly 73. 20/m²		_		1] -	
100 11 priek flat Soling in flor vocal 2 com Mas - 8 190'81/2'×10" - 35 × 10 × 10' 158. 29-24. 11 = 134. 1884 = 12.47 m 2 Oly 73. 20/m²	A design					
Soling in flor vocle 2 com Mas - 8 190'8/2'×10" - 35 × 10 ×10' 158. 29-24. 11 = 134. 1884 = 12.47 m 2 Ob 73. 20/m²	(I) -	Pr	put	alin	19	
Soling in flor vocle 2 com Mas - 8 190'8/2'×10" - 35 × 10 ×10' 158. 29-24. 11 = 134. 1884 = 12.47 m 2 Ob 73. 20/m²	1001	mit	k C	al	1	
2 com reus - 8 190'8/2 ×10" - 35 × 10 ×10' 158. 29-24. 11 = 134. 1884 = 12.47 cm 2 Q by 73. \$0/m²					ich	4
190'81/2'10"-35 x 10 1/10' 158.29-24.11 = 134.1889 = 12.47 on 2 Q by 73.20/m²		-	-	8		-
158.29-24.11 = 134.1889 = 12.47 m 2 QB 73.20/m2				ļ	11	1
= 12.4 7 m 2. (a) /m2.			-		+	
@ B 73 & 0/an2		-	_	134.	188	#
	= 12.4		40			
	Q B	73	\$0	/m2	,	-
B 915.0				_	B	915.0
		- 1			1	

Sch. XLV-Form No. 134 16
Particulars No L B D. Contints of area
Bf 74144
(9) - Providing
long brick flot soling
03 pose 3 land plo. (9 c)
Buty 1067.45 574
Ramp
7/23110= 24.553
1091 . 95 556
= 101, 4722
@ B 73.40/m2 - B 7448.00
(23) - Providing
150 mm dry rammed
Khou in flow
as par illen - (2)
Buly 105,7 /m2
@ Rs 79.55/m2.
75 7775.g/
(24) - Providing 25 mg
thick 2 PS floring &
per ilen nic-(29)
Only - 1067 48 556
Ramp - 7×3 12 = 24-554.
10 91 . 95 54-
= 101. 47 mL
@ B82.15m2
Ps. 8372. Ku
25 Providing 12mm.
thick Cement- Plaster
C-m (1:3) in Skenting-
2×8×9/2" × 6" = 72-32 542-
1 x 6x1 6 1/2 60 - 405 5-51
3 x 9/0" x 6" = 14.75 "
Continuation 37739.4

1x3'x 6"= 1.50 1x3'x 6"= 1.50 1xx (10") x 6" 5" 98 Deduction	1681
1×3'x 6"= 1.50 4×x(10") x 6" 5"; 98	588
1×3'x 6"= 1.50 4×x(10") x 6" 5"; 98	9/68/
1×1 (1 0) × 6" 5.	9/68/
Deduction 98	The same of the sa
Deduction -	104016
The second secon	26 34
Y 10 K' X X' 8,00 F.	
	54
Not quality	
98.18 - 8 -00	
= 90, 28 86	t
= 8.39 m 2	
@ R360.75/m2-	- B 510.
(26) - S/F/F	af 1
16 gange C.R. 81	icel
in deer & cepie	dri'
D-2×4 X7 =56.0	
LD - 6 x 4 / x 5 '= 12 0	, \$ 5H
= 16.3 6 an 2	
· @ B 984 . 86 m	
	- B 16112.
(27) - S/F/F IV	ß'
	n. s.
flat in window	
6 x 4 b 5' = 120 00	Set
1.5 Kg/sst	
= 180 Kg	
@ B34 · w / Kg -	- \$ 4320.0
98-S/A/F 04	16244
dia for hales	
6 Mas. @ R 35. 85	(1)eg
3 (8,03)	- 11 11 COL
	B 215.21

Sch. XLV	Form	of actua	134 measu	18	Contants
Particulairs	No	ı	В	D.	of area .
				BF	118896.
(29) -	Pr	enrie	ing	Rice	
(1.4.4)	in b	00	blo	115	
(under	pen				
8×9'6"	10"	-	8:3	oest	-
-	- 0	0.94		10	
@ 19 23	99.	23	92.3	-	
				. Ps	574.
(30)-		21/60	0 /	1.5	
my th	ck_	nea	1- E	trues	
Pumi	-g.		6.	1	
as pay	ilen	1 26	10 - CH	(A)	-
9 (25)					
349.99	, + 9	0.18			
			020	y	Ļ
	N-1				
	=	60.	9/2	42	
@ BIL	01/			12	573-
वित्री	.5/	10/	c af		
(3)/-		7	0	0.1	,
mu di	6.				
Spat d	, -		in a	-	
4 play	· @ R	151	53/	nlag	
1.49		ż	-)	- B	4. 4.
(32)-	m	vsli	ng	thre	
costsa	=		-1/		
as per		_		- 0	
		46.	-		
Celli			اعمار	7	
ilem Ho		, ,	7		
		12	111	1	
Bnlj-1					15. 11.
Beam		_		5)	
Buly-	309	189	811	-	
		ontinu			

Sch. XLV-Form No. 134
Perticulars Details of actual measurement Contants
BF 120107, W
old quantity -
2346-17+ 1245-69+
309,89 81.
= 330 1-75 Seft
Add stowns
= 319.62 m
Add Selves.
as her ilone no-less
2x242.21= 484.42 St-
450202000
net auntil
36269+45-02
2 407622
@ Rs 425/m2 Ps 1731.0)
cem over a contrat
Cement Primer.
order well-
11×9'× 10 4/2"=1027188
aff set
1×3/21041/21=31-13881
1 × 1'6" × W' k/2" = 15. 56
Ver _ SH
39'10 "x3 "4/2"=134-43
column
4x xx (10" x 7 = 730 7
chajje viet 2 tra 16
2x600 00 = 12 0 00 586
1401.22.5At

		Sc	h. X	LV	-	rm			-	-	2 remo	-		
		P	artical	ars	-	lo.	l.	horany	В		D		Contants of area .	
		,		*****							B	F	121838	
		-	e	IM	1-2	lan	(N	(3	3				
	,	emunici (A	7000	tu	4	ni			,	-				
		4	1 - 4	X	I,	17	5	2	12	11.	0	811		
			plet	- 0	no	mE	Ti.	, -			,	1 4		_
		1	401	12		12	0		V				,	
	-	-	1	T		-	15	18		99	Ç.	H		
	-					2	11	9.	0	7	de.	, 2		
	-	Q	P5_	58	1.5	3 1	/	w	1	2	~	1		,
	_				1	-			_		-	B	6949	,
			(3)	4)		Pr	7h.	2	ili	2	2	f		,
	_	P.	nn	ے۔		av	2		-	n l	1			
	_	20	- 1	1	200				ri.	_	1	15		_
	-		bor	201		1			15	100	1	9		
				1	The state of the s	1	1	Me	in	R			75.7	
-	Bi	_		T	k1:	Je	1 .=		20			Ty.	Santage .	4
-	n-		1-6 441	+	712	1	56	П	0.5	Ì		1		
_	ע		<u> </u>	+	_		76	÷		Ė	_			
_	_	_	2,2	-		-	_	-	cv 	┰	f 0	-	 .	,
1	ا ، ا	χ —	2,2	1	-	-	96	-	-p:	37	4	-		
				1	17	9	b	W	L	,				
	æ) <u>p</u>	1 15	•	93	10	ml	-	*_	-	:12	7	64. 00	
		(3F).	1	fr	י ציע	\f	J.	in	1				<i>(</i>
	T	W	ع و	T			+		ai			1	,	
			1 gr	+	÷	1	ni		Pe	-	-	,		
	0	<u>.</u> L	ap	t	W	_	_	-	he			1		
_		0	y pa	-		_	<u> </u>	<u>_</u>	~)	1	/		, .
				+		-		-	<u> </u>	_	_		,	
-		-	Wy.	+-	47	\vdash	_	-		-		_		
-		(B	2	<u>S1</u>	5	S	10	n2	-				
-		,	10	-		-	- '	2 -	-)	3	1	225.	V,
				-				÷	1		4	1	-6449-	(
		_				<u> </u>			<u> </u>					
•							tir.							

37 - Provide go BF 130769. W Contents as Aven BF 130769. W	ctual measurement Contents
BF 130769. W GT - Proveding and I se display and Waster. Als play and Waster. As per rate - 12 500.00. (38) - Far H work in exceptation in	Contorta
arodon beat for the give of beat & display another the 500 to. (39) - Fao ble work in exceptation in	D D OI Aron
corodon beal for the give of the play anallest of. as per rate of Pa 50000. (38) - Fro H work in excerpation in	
asper rater - Pa 5000. (38) - Fro III work in excertation in	The state of the s
(38) - Far II work in exception in	
(38) - Far II work in exception in	KHALI &
in excuration in	
in exception in	and the second s
security to the electronic relative accommon property and recognizery. It is not to be determined by the contract of the contr	
	leds of
Steps 1 /4/7 "x3 10" x9"	voltath av
A property of the state of the	
= 33·27 dy	
laup-2 x 7/x1' 3'x9"=013.12	19 = 13.12
46.39\$	46.395
- 1.3 134	1.3 134
247	247
@ P.S. 30 en /43 B 39. cz.	A43-1-B 39, cu.
(39) - Printeling PCC	ding pec
(1:3:6) in 5/2/2 Rouge	
Step-	
	0 " / 0"
a la	7 6 6
1 1/2 1/2 1/2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	U a a-
6'0" 1'3" x3" =7.75	=7.75
13. 15%	12, 1 Cart
	1
-0.3 8g nu3	
@ P3 1431. 11/m3	10/my3
B 557. cu	B 557. cu/
	1 1 1 1 1 1
Continuation & 131865- cal	tir. untion p. 131865 - cal
10 12 12	10

	ass c actual m	neasurement	Contents of area	
		BF	131865	Cel
Reinifo	(0,000			
delails				
for lone	1 / 1	1		
200 mm	<i>'</i>			-
2×2×4×9	3/81/- 3	78.54	SIF-	-
2×2×2×25			-	
		3. 12 2	# · · · · ·	-
-177.7				~
@ 204 65	101			
= 43	8 159.			-
16 Mm				-
2 x 2 x 2 x 3	3101-	1848	4	
	56 -	78 ruts	1	
@ 1.58 b	al not	_		
1 / 3 / b		1 1		
= 87	Rg.			
for vor.	Rongs	Lab		
heave	₹ . ()			
78 1260 =	195 F	4		
16 mm =	-		,	
4		i L		
6 ×39/10"=	238 . 9	s et		
= 72.			T =	
0 1.58 Kg	1 mts.			
= 115	leg.			
	1	'		
		75	19 7.60	4
	ontinus	Or.		
	iontir. Jeti	UTT 🦙 🧞		

Sc 134
Particula No L B. D. Ot area
BF- 131865,4
cont Rain gore except
details:
Ring - 8 mm gs
for Ross bears:
4248 316 - 672 52
for more by any
78×9/4"=195-St.
86786
= 264 · 25 mb
@ 6.395 Kg/quely
- 104 Kg
Total State
438+87+115-4265
= 205 Cg
54. Extra for cutting
bending binding
waslage = 45 kg.
GT - 905 +45 = 950 kg
(a) 14 23 151 285 1 Kg - 18013.48
Total Amt for steel -40653.48 15 42337. 25
G Booked 20640)= P 15420200
less the cost of 199878.10
Sleed 950 kg Q. A)
23.51275/49- C- R 22337.00
less the cost of
cement 138 6485 @ B.
143/6 cgs E) P3 19734·ca.
P4 112131.0n
Continuation 107-807-48

2.0
Sc7277 134 24
Andrew Contract of B 1 ob 1 states
BF 119-131
Fess C. P- 9.097. 979970
6 - P5 +0193.00
P3 1 9 1 9 38 000
Add the englos 22337.00
SIVI CONTRACTOR OF THE PARTY OF
Add the cost of 19734. en
CENTRE III
P3 14400 9. ca
Add the corrage 1900+x. so
of malterial -
1 Sand
from sher shate to
work 5,10 - 38 km
6 nbg - 1018 cgl
= 28 83 m3,01
@ B 252.29/m9 B 7274121
61320 - 1
15684.80
2.5 % Super Mater
charge 39091 w
1 159971020
First MB as per lage 149264.80
Mo (10) - B 135 972 · CD
<u>B</u> 295 943 · w 2815236 · 80
Punishaltan Pozsco
800 Moser 5.80 x).
Continuation Madan pay.
C 2
mg 1 - 10 E

	n . —		В	b.	of area
The Colombia Colombia Colombia	-				882836.
Legs					
sule.	tan			=(3 57.05
2 100 X	982	236	, XO_		
street was a supplied to			-	_	11/2/11/2
less p				1	ا لاعجاء، ه
100 X	1825	236.	80	2	275252,5
100	+			-	275252.
Tun	.012	Ceale	adv 1	Ino A	untered for
hundre	df	th	tupo-	andy	1. 01
60 1 65	. " 1				
Cher		3 7 -	9.0	D	runn
vor	9	1		A	E, LINES
- 25 gm	13-4	a	1	-	HPI
02:0	3.	MA	2004		1
(19 9) P	7 / 29	SOA		1 1/2	L. Jak. Co.
	1 3			91	-
and the state of t				No. 194	
					d -
	+-	14	-	-	
	-	-	+		
		-		1.1	
	+	+	+	-	
	1		-		
	1				
	1		2		
	†		2		
	1		2.		
	1				
			Jetio		