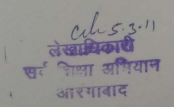


## जिला कार्यक्रम समन्वयक

भवदीय के आदेशानुसार दिनांक 24.9.10 को विद्यालय शिक्षा समान पा०/ मा० उटकामध्य कि में गर्वा प्रवण्ड मद्रापुर सविका के श्रेणी क्रमांक 83 में योजना AeR-3 वित्तीय वर्ष 2010-11 पर स्वीकृत किया गया है। निर्माण कार्य 1200 ( casting (G.P.) स्तर तक वा मुका है उक्त विद्यालय को अग्रिम की राशि निम्न प्रकार से प्रदान करने का आदेश लेखा शासा का दिया जा सकता है जिसकी पूर्ण विवरणी इस प्रकार है।

क्रम सं0	विवरण		रूपए	
1	प्राक्कलित राशि		9,56,180=80	
2	पूर्व में दी गई राशि (प्रथम किस्त) / कुल राशि		6,57,230200	
3	उपयोगिता प्रमाण-पत्र की राशि SOE/M/B	•	6,63,934=00	
4	उपलब्ध की जाने वाली राशि ८३१,56,100 200 492	10-B 6,57,230=	222 382200	
5	कटौतियाँ:- (कि.८.२५,६१२=००)		,	
क (i)		26,000 >00		
क (ii)	पूर्व में अग्रिम दी गई वैट की राशि (10-11 का)(-	7230 =00		/
क (iii)	शेष जमा की जाने वाली वैट की राशि	18,770 >00	18,770200	
ख	रॉयल्टी % % 6,50,000 > 1.5% -		- 19,750=00 -	
ग	पर्यवेक्षण शुल्क %	-	_	
घ	अन्य कटोतियाँ (		_	
ड़	कुल कटौतियाँ		28,520=00	- ATT
6	शृद्ध भुगतेय राशि (4-5)		1,93,862 =00 (2)	मार कारी
			144179 63	عوراه كالو

म्गतेय राशि ₹ 193862=10 वैक का नाम 531 धनादेश चेक सं0 358704 तिथि 5:3.11



## बिहार शिक्षा परियोजना, औरंगाबाद।

अतिम एवं पूर्ण समायोजन करने हेतु प्रमाण पत्र

जिला कार्यक्रम पदाधिकारी

भवदीय के आदेशानुसार दिनांक 24.19 0 को विद्यालय शिक्षा समिति उट्टि के विव म्यार्वा प्रखंड अ६१४२ को संचिका के श्रेणी क्रमांक 83 में योजना ACR 3 वित्तय वर्ष 8000 पर स्वीकृत किया गया है। निर्माण कार्य प्रण स्तर तक हो चुका है उक्त विद्यालय को अन्तिमिक्सण की राशि निम्न प्रकार से प्रदान करने एवं अभी तक के सभी खर्च की राशियों का समायोजन करते हुए संचिका बंद करने का आदेश लेखा शाखा को दिया जा सकता है जिसकी पूर्ण विवरणी निम्न प्रकार है:—

क्र.	विवरण		रुपये	7
	प्रावकित राशि		9,56,100=00	
2	पूर्व में दी गई राशि(प्रथम किस्त) / कुल राशि		879612200	1
3	चपयोगिता प्रमाण-पत्र की राशि M.B.		9,43,000=60	1
1	उपलब्ध की जाने वाली राशि		163388=00	-
क	कटौतियाँ :-			
(i)	वैट मद की गणना	/ -	-	
(a)	कुल वैट की राशि	371632		
(b)	पूर्व में भुगतान की गयी वैट की राशि	2600000		
(c)	शेष मुगतान की जानेवाली वैट की राशि	111632	11,163200	/
(ii)	रॉयल्टी मद की गणना	/-		
(a)	कुल रॉयल्टी की राशि	13936=0	11121	
b)	पूर्व में मुगतान की गयी रॉयल्टी की राशि	4975026		
(c)	शेष मुगतान की जानेवाली रॉयल्टी की राशि	418670	4186=00	/
ब	पर्यवेक्षण शुल्क	1971	(9290=0	
T	पर्यवेक्षक का नाम राप्तासार महता		/-	
T	कुत कटौतियाँ		24.639=40	- 3
7	शुद्ध मुगतेय राशि	(	3874920 (3)	31

मापी पुस्तिका के अनुसार रू० 9,43,000 = \(\sigma\) मापी पुस्तिका के अनुसार रू० 9,43,000 = \(\sigma\) मापी पुस्तिका के अनुसार रू० 9,43,000 = \(\sigma\) का सामजन हो ना है। पूर्व में रू० 6,57,230 = \(\sigma\) का सामजन हो चुका है। शेष राशि रू० 2,857,70 = \(\sigma\) का सामजन का आदेश लेखा शाखा को देना चाहेंगे।

प्रमाणित किया जाता है कि वि० स०/वि० प्र० स० उट्टा में वि० में गर्म प्रदे में वि० प्रथा के विलीय वर्ष २०१०-११ के विलीय प्रावधान के जनमर्त स्टिट् उके निमाण हेतु प्रावकतित राशि १, ५६ १००२ ७ के विरुद्ध प्रथम किरत के रूप में 6,57,230 २ जमात्र एवं दितीय किरत के रूप में रूपये 1,93,862-को राशि निर्मत की गई थी। जिसके विरुद्ध प्रथम समाजीजन हेतु ६,57,230 २ रूपये मात्र की अनुशंसा पूर्व में दिनांक २१,111 को की गई थी। जिसे लेखा शाखा हास्य समासोजित कर लिया गया है। उक्त समायोजनोपरांत निर्मत वि० प्रथ स०३ दिनमान प्रथा प्रथम ११ वि० प्रथ स०३ दिनमान प्रथा प्रथम ११ वि० प्रथ स०३ दिनमान प्रथम प्रथम ११ वि० प्रथ स०३ दिनमान प्रथा प्रथम प्रथम ११ वि० प्रथ स०३ दिनमान प्रथम प्रथम रामायोजित कर लिया गया है। उक्त समायोजनोपरांत विश्व सिर्मा प्रथम रामायोजन रह जाती है।

जनत असमायोजित राशि के विरूद्ध वे० शि० स० / दि० प्र० स० ने ति - 3 का निमार्ण कार्य पूर्ण कर लिया है। जनत पूर्ण किये गये कार्य के विरूद्ध शेष असमायोजित राशि

रू 2,85 ने ने ट्रेन्आत्र का अंतिम समायोजन किया जा सकता है।

प्रमाण स्वरूप निर्मित भवन की फोटो एवं मापी पुस्तिका की प्रतिं इस प्रमण्य पत्र के

साथ संलग्न है।

आदेशार्थ उपस्थापित!

क्रीय अभियंता

कनाय आभयता बिहार शिक्षा परियोजना जिलाः औरंगाबाद। 9/8/12 8/8/12

सहायक अभियंता / कार्यपालक अभिवंता । बिहार शिक्षा परियोजना जिला— औरंगाबाद।

जिला शिक्षा पदाधिकारी/जिला कार्यक्रम पदाधिकारी, बिहार शिक्षा परियोजना द्वारा अनुमोदित।

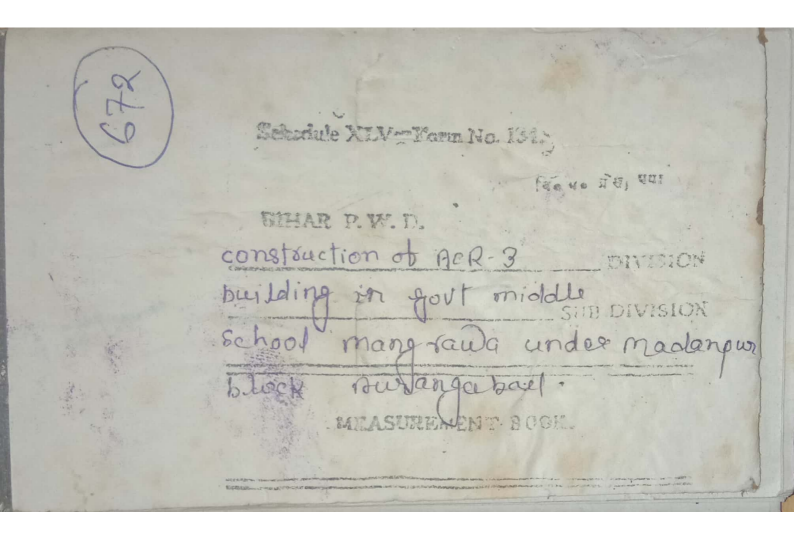
हस्ताक्षर

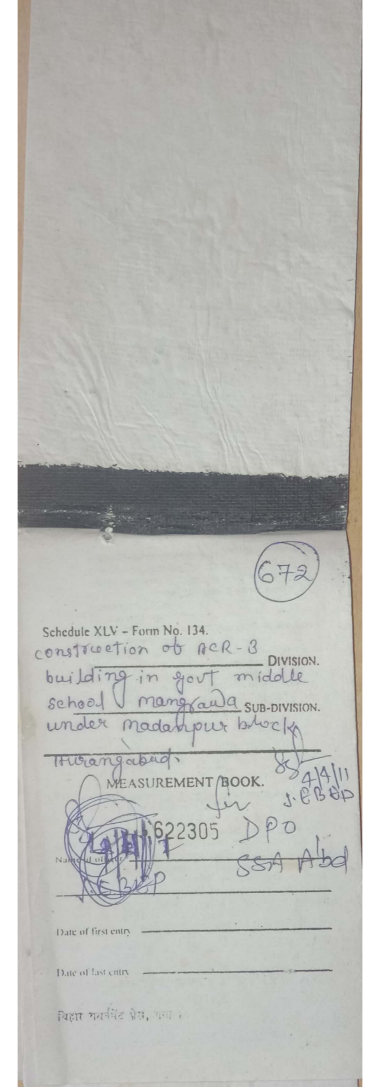
ADON - CONTROL OF HIGH - GROBER, SOF CONTROL CO 1291 - FORT LOTTUL HO. ACCOUNTS - STORTS - AND PARTIES OF SOITON B. 20 30 130 - AND P.N.B.

वैक का नाम P.N.B अनावेश चैक खं0 391252 तिथि 14/09/2012

> लेखा पदाधिकारी वर्व शिक्षा भियान

औरगाबाद





INDEX construction of ner-3 ANDEX CONCID Page

Name of work -
Situation of work –
. Agency by which work is executed -
Date of measurement -
No. and date of agreement '
(These four line, should be repeated at the commence-
ment of the measurements relating to each work)
A CONTRACT OF THE PARTY OF THE
Particulars Details of actual measurement Contents
No. L. B. D. ownrea
1. Site clearance - 4 labour
1 of a contract - 4 lasow
(2) 104 00 - Rg 416.
2. Providing 25 cm diamater
piletra /
Prince
57 x 3.5 = 189.50 m.
(0) 49.45 = RS 9865.28
repaired as our diameter
Pile under ream -
57 x2 = 114 @
52.75 = R\$60 3.80
4, Providing & c. c. (1,2,4)
in pile
in pile
in pile 57 x 1 x 25 x 25 x 3.5+
in pile
in pile 57 × 17 x 025 x 25 x 3.5 + 114 x 05 = 15. 49 cubic Miter
in pile 57 x 1 x 25 x 25 x 3.5+
in pile 57 × 17 × 025 × 25 × 3.5+ 114 × 05 = 15.49 cubic Miter @ 28 75.10 = Rs 44535.30
in pile 57 × 17 x 025 x 25 x 3.5 + 114 x 05 = 15. 49 cubic Miter
in pile 57 × 17 × 095 × 25 × 3.5 + 114 × 05 = 15. 49 cubic Miter @ 28 75.10 = Rs 44535.30 5. providing case h work in
in pile 57 × 17 × 025 × 25 × 3.5 + 114 × 05 = 15. 49 ewbic Miter @ 28 75.10 = Rs 44535.30 5. providing easet work in
in pile 57 × 17 x 025 x 25 x 3.5 + 114 x 05 = 15. 49 cubic Miter @ 28 75.10 = Rs 44535.30 5. providing eageth work in
in pile  57 × 17 × 025 × 25 × 3.5+  114 × 05 = 15. 49 cubic Miter  @ 28 +5.10 = Rs 44535.30  5. providing easeh work in  foundation  center. line length (10" all)
in pile 57 × 17 x 025 x 25 x 3.5 + 114 x 05 = 15. 49 cubic Miter @ 28 75.10 = Rs 44535.30 5. providing eageth work in
in pile 57 x 1 x 25 x 25 x 3.5 + 14 x 25 x 25 x 3.5 + 14 x 25 x 3.5 + 14 x 25 x 3.5 + 15. 49 cubic Miter @ 28 + 5.10 = Rs 44535.30  5. providing easeh work in foundation center. Line length (10" all) 5.6.50 + 3 + 2 x 25.6 + + 2 x 18.83
in pile  57 × 11 × 05 = 15. 49 cubic Miter  @ 28 +5.10 = Rs 44535.30  5. providing easeth work in  -foundation  center time tength (10" Dely)  5,6 50 + 3+ 9 × 25.67 + 2 × 18.83  = 258.50 beef
in pile  57 × 11 × 05 = 15. 49 cubic Miter  @ 28 +5.10 = Rs 44535.30  5. providing easeth work in  -foundation  center time tength (10" Dely)  5,6 50 + 3+ 9 × 25.67 + 2 × 18.83  = 258.50 beef
in pile  57 × 17 × 025 × 25 × 3.5 +  114 × 05 = 15. 49 cubic Miter  @ 28 +5.10 = Rs 44535.30  5. providing easeh work in  center time tength (10" Dely)  5,6 50 + 3 + 2 × 25.6 + + 2 × 18.83  - 258.50 beef
in pile  57 × 17 × 025 × 25 × 3.5 +  114 × 05 = 15. 49 cubic Miter  @ 28 + 5.10 = Rs 44535.30  5. providing cost work in  foundation  center. Line length (10" all)  5,6 50 + 3 + 2 × 25.6 + + 2 × 18.83  = 258.50 beef  Glop + × 24-0" × 3'-8'-88.00
in pile  57 × 17 × 025 × 25 × 3.5 +  114 × 05 = 15. 49 ewbic Miter  @ 28 +5.10 = R8 44535.30  5. providing easeh work in  foundation  center. line length (10" all)  5.6 50 × 3+ 2×25.67 + 2×18.83  = 258.50 ber  Frenching area = 258.50 ber  Stop 1×24-0'/3-8'-88.00  Stot
in pile  57 × 11 × 035 × 25 × 3.5 +  114 × 05 = 15. 49 cubic Miter  @ 28 + 5.10 = R3 44 535.30  5. providing case h work in  center time tength (10" Dell)  5.6 50 × 3+ 2 × 25.6 + + 2 × 18.83  - 25 8.50 beef  Ramb - 1 × 18'-10" × 1'-3" = 23.54
in pile 57 × 10 × 25 × 3.5 + 114 × 05 = 15. 49 eubic Miter @ 28 + 5.10 = Rs 44535.30  5. providing easeth work in foundation - center. tire tength (10" Delp) 5.6.50 + 3+ 2×25.6 + +2×18.83  - 258.50 beef Ramb - 1×18'-10" × 1'-3" = 23.54
in pile 57 × 17 × 0.25 × 25 × 3.5 +  114 × 05 = 15.49 eubic Miter  @ 28 +5.10 = Rs 44535.30  5. providing easeth work in  foundation  center. Line length (10"all)  5,650 × 3+ 2×25.67 + 2×18.83  - 258.50 beef  Remb-1×18'-10"×1-3" = 23.54  Subt
in pile 57 x 1 x 25 x 3 · 5 + 114 x · 0 = 15 · 49 eubic Miter  @ 28 + 5 · 10 = Rs 44 5 35 · 30  5. providing case h work in  foundation  center. Line length (10" all)  5,6 · 50 × 3 + 2 × 25 · 6 + + 2 × 18 · 8 3  + remching crea  Ramb - 1 × 18' - 10" × 1' - 3" = 23 · 5 4  Subt
in pile 57 × 1 × 025 × 25 × 3.5 + 114 × 05 = 15.49 cubic Miter @ 28 + 5.10 = Rs 44535.30  5. providing case h work in foundation center. Line length (10'all) 56 50 × 3 + 2 × 25.6 + + 2 × 18.83  +temphing cross = 258.50 beef Ramb - 1 × 18'-10" × 1'-3" = 23.54  Buttores - 11154 661
in pile 57 × 1 × 025 × 25 × 3.5 + 114 × 05 = 15.49 cubic Miter @ 28 + 5.10 = Rs 44535.30  5. providing case h work in foundation center. Line length (10'all) 56 50 × 3 + 2 × 25.6 + + 2 × 18.83  +temphing cross = 258.50 beef Ramb - 1 × 18'-10" × 1'-3" = 23.54  Buttores - 11154 661
in pile  57 × 1 × 025 × 25 × 3.5 +  114 × 05 = 15.49 cubic Miter  @ 28 +5.10 = Rs 44535.30  5. pooriding east work in  foundation  center. Line largth (10" all)  56.50 × 3+ 2×25.67 +2×18.83  - 258.50 beef  Henching circle  Step 1×24-01/3-8-8-00  Stot  Ramb-1×18-10" ×1-3" = 23.54  Suttores -  6×2', 6', 0'-10" - 12.5 sut
in pile  57 × 1 × 025 × 25 × 3.5 +  114 × 05 = 15.49 cubic Miter  @ 28 +5.10 = Rs 44535.30  5. pooriding east work in  foundation  center. Line largth (10" all)  56.50 × 3+ 2×25.67 +2×18.83  - 258.50 beef  Henching circle  Step 1×24-01/3-8-8-00  Stot  Ramb-1×18-10" ×1-3" = 23.54  Suttores -  6×2', 6', 0'-10" - 12.5 sut
in pile 57 × 1 × 025 × 25 × 3.5 + 114 × 05 = 15. 49 eubic Miter @ 28 + 5.10 = Rs 44535.30  5. providing easth work in foundation center. Line length (10'all) 56 50 × 3 + 2 × 25.6 + + 2 × 18.83  + remeting easth = 258.50 beef Ramb - 1 × 18'-10" × 1'-3" = 23.54  Buttores - 11154 661

THE SECTION AND TO SECTION AND THE SECTION AND
Sch. XLV-Form No. 134 2
Details of actual measurement
No. L. B. D. of area
quantity of topnehing
step & Romb -
115.54 KO'-911 = 83.66cbt
Butters _
12.50 × 0'-9" = 9.375 WT
Hade beam -
175.83 10-9"= 131.873
cbt
= 224.9100
= 6.87 cubic
(a) 109.45 - R 69 miles
20
(6) providing clear sand
willing in boundation.
STEP and Ramp -
11 54 x 0 - 34 = 27 885
0. 11/08
12:50 7 31 = 3:13 6
- 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
expade beam - 00 al 12t
175.83 × 3"- 48.96 cbt
= 74.970
= 2.12 cubic miles
@ 117.60 = Rs 2 19.31
A providing 1000 brick blat
Soating Work
Step 8 Ramp = 111.54 56 +
Buttress = 13.5 80+
270de heam - 175 83 865
= 24.87 m2
@ 157.10 - RS 43 78.38
Continuation

Sch. XI V-Form Na" 484 3
55111 NO. 154
Particulars  Details of actual measurement  No. L. B. D. Contents of area
Q. PXOVID: O O
the state of the s
1 1000019181
Step & Ramp
111.54 x 01 3" = 27.885 cbt
1 7 gentie
@ 1815.10 = 1433.93
3. Providing R. c. c. & 1:1:5:32
The pare is bearing -
258'-6" ×0'-10"×0'8"=143.61
Buttress - cubic
6 x 2'-6"/x0'-10"/x0'-8"=
8.33 cbt
151.94007
+ 4-30181@n
(a) Providing 100A, brick work  in 2.12.6 211.66  (a) 12.0 211.66  (a) 12.0 211.66  (a) 12.0 211.66  (a) 12.0 211.66
Ramp - 1/2 × 8'.10" x 2'-6"x0-10"
=18.75cb+
D. p. c
256-6740-1071-8=
358.47
487.2260
- 13.79 cubic
@ 2826 40 = Rs 38976.06
11. 1/20 Viding 125 m.m.
thick continuation of itroick

Scanned with CamScanner

Son VIVE
Sch. XLV-Form No. 134  Details of actual measurement   Contents
Particulars  No. L. B. D. Contents of area
woold (1:46
Butto85 - 6 x 2'-6" x 12-0"
X 12-0-
180,00 80+
Rock - 3 x 1 x 1 - 6" x 7 = 31:50
211.50
Deduct 501
Lintel Band -
6 x 21-6" x 0'-6" - 7-50
6:0.1.
204.00
- 1896 m2
O TOTAL STREET
(a) 37 7. 40 - 193 7185 50
1 - Gade 12 + 1108 120
10 5 Com
12. Providing R. C. C. Josom
all cooner brom grade
beam to Roof level
10 × 0'-10" × 0'-10 × 12'-0"
=83.33cVT
= 2.36 cubic
miter
@ 3497. 45 = Ry 8253,
D. P.C. Jevel 100 m.m.
thick plints band
258-6" x 0-10" x 0'-4"
- 71.80
Continuation ( c) +

Scanned with CamScanner

Sch. XLV	Form No. 134 5
Particulars	No. L. B. D. Contents of area
	7808 -
6	x a - 61 x 0 - 5 x
司女	4"= 2.08 cb+
3 10	7-3.88 eb+
	- 2.09 cubic
0	
(0)	3315.25
	Rs 6991.57
(15) P	soviding sand billing
1	
10000	ground level
10	D. p.c. level -
10860	Last world thay
class	700m - 2 x 22 - 0" x 18 - 0"
	718.0
	= 792.00
Plair	room - Sot
18. 03	0" × 18'-0" = 180.00
verrands	ih _
	-1-8/x6-0" = 334.00
1 199	Stot.
	1306.00
1000	Sut
Muomit	10 1206 11 1211
9 440 -	1306 ×1-10" = 2394.
	clot
Ramp	?- 1 × 1/2 × 10' 10"4
	2 6 1 x 4'-911- 98ms
	9 16 X 41-911-9805
THE LET	= 9 70.57 cubic
THE REAL PROPERTY.	miter
(a)	117. Continuation Rg 8299.03
	= 100 %

Sch. XLV-Form No. 134
Details of actual massages
No. L. B. D. of area
15' Providing R.c.c. 1:1:5:3
in Untal
length - 6x 4-6"+ 6x 6'-0"
mrch + 4 x 5'-4' = 84.33
177Ch - 4 x 17 x 5' 9" = 99.3
183.63 × 0'-10"×0'-6" = 76.51cht
= 2.17 cubic
n/to
(a) 3494,45 = R\$ 7554.
16.
00 1:15:3}
dintel bond
13500
length - 258'-6"+ 171'- 91 10 10
length $-958'-6"+171'-8"-(84.33+1)$ $11\times 5'-9"=282-10$
Lintel Band _
282'-1" × 0'-10" × 0'-6"=117.53
Buttress cot.
10×21-611×01-51/201-611=5.90 ebs
Bed-block
3×2×2'-4"+0'-10"+0'-8-17+7
S band - cot
(258-6"+1-1-2-6×3-6"
* 4' + 4' - 11 × 5'-9" 2×10'-8
X 0" = 64.18 ebt
194.68 cb +
0 349+ 45 = 130 190 70 mijer
3 13270 38
Continuation

Scanned with CamScanner

Sch. XLV-Form No. 134
Particulars Details of actual measurement Contents
Particulars  No. L. B. D. of area  17- Providing holds.
100 11 21: 6 3 from 0.10.C
well- to Roof level-
9358-611111-211-01-101/2
3580.50
Deduction _ cot
2000
3-6" x 0'- 0" x 7'-0"= 122.50
CO 14.
6 x 5 -01 x 0- 10" x 5-0" = 125,00 ebt
Open verrandah
4 × 4 = 4" × 0 - 10" + 7 - 0" =
10172.cbf.
open varandah
11x51-91 x01-011+5-011-
263.54
open versandet cot.
11x x 61-011x 61-011x d-1011
= 129.53 ebt
Bfair-
2×10'-0' × 10'x 0'- 10"×1-166.66cb)
Linted 8/40-16 - 7651cbt
Lintel Band 8/40-19-194.68
cot the second
12 - 83-33 ch)
1262,87cbt
Netot = 2317.64
- 65.62 clusic
@ 305-8-90 miter
Continuation 2007.28, 30

( D	Particulars Details of actual measurement Contents
18.	No. L. B. D. of area
70	The state of the s
(11	The root were
pi	as lot area that cool
er	una faiting
(25	8-6"+171-2" 1 ×01-10"
METT	= 358.05 861
HIST	10 × 8/ 1/1
	x 0'-5" = 10.488VT
	968,17541
)	
-	- B9,24m
(	2,79.85 = 182734.06
19)	providing 63 mm in 2n thick
6	hhajfa in R. c. c. &1:2:41
0 50	
130	nditu
	79 x 2.5" = 15.00 CO T
	= .43 cubic miter
(	a) 3113.20 = 1338.68
20.	providing 35 mm. Rack
in	R. C. SI: 2:44
	4×3-101421-411-107-3386
	7.83 + 1.5" = 13.42 cbt
3.16.1	= · 8 y cabic
-	@ 8113.20 = R11058.49
	providing (1: 1.5: 3) R. e. c. in bear
17	×3 × 19 - 8 × 3 - 10 1 × 0 - 12 1- 49.17
17.	1. 20 cubic yest
-(0)	3497.45 = 1.39 aubieniter = Rs 4861.46.
	1-1457001,46.

Scanned with CamScanner

Sch. XLV-	Form No. 134	9
Particulars	Details of actual measuremen	- Comento
	No. L. B. D.	of area
ga. Provid	ding R. e. c. &1'.	1.8:3} In
-R 00 -F		
g.f = 58	1-41/2 27-611+	85-61×27-6
-10:0	11 × 18'-011 - 2	400.428.f.T.
60'-4"	x1-6'+4x7'	-811/1-611
+37	-6" × 1-6"=	192.75
Butter	10 x 21-614	0-5-11
The Royal Park		0.4.7.
3		1603.58
guantit	1-2603.58 4	1 0.f.T.
	1 000	1084.81
444	M 4 10 124 4	ahr.
	= 0	30. Fleubie
To Car	3497.45-10	T- 406.60
23. fan	100 K - 1	2
@ 80	THE CALLSON OF THE	180
The state of the state of	ty of rod with	
Ptem- un	M 44 17 00	
piled - N	- 57 - 13.450	700
· Nachbeau cul	bie -15/194 - 2.00	1
, stibner -	00.00	
SU 110 - 12	cub (-78,88-2:00	= 144,4616
5114	o-cubic -76.5 - 2.	1
16	geet 1	1
· tinled ba	1 1 01	1-100-194.6
7. Chhajja	= cubic - 15.0	0 - 3.00 - 45.0
Packel	- cubic - 13.4	2 - 2.00 - 26.83
, Rosp Street		481-1.750-1898.
10-8tair.	- cubic - 159.	79 -2.000 - 3057
11. Beams!	- cubic - 49.1	7-6502-319.6
100	Continuation "	4328.0916
	1500/00 = 2099	328M.T. (

Dealla	Details of actual measurement Contents
Partic	No I B D O GO
3	Providing look brick work
र्वाः	6)
7	01-6" × 0'-5" × 3'-0" = 88.12
	4×5-9" + 5" + 3'-0" - 28.75
Sta	19 10 60 + 4-011
	70-5" 73-0" = 29,90
	=146,77
	cubic bee
1	-4.15 Scubic
-(	0 3257.15 - 13549.70
20	Previding 15 gauge thick
36)	
	R. C. Sheet made of
- (	32 × 32 ×2 m m. m?
675	mel
-	ngle made on pulla-
The state of the s	- 6× 8-6/ × 7-0" = 147.0085
w	- 645-04 + 5-011 = 150.00
	- S.f.
-	794.008.
(0)	. 1572.45 = R8 43399.62
9 [	
X T	setting of grill made
or	50 x 0 m.m. m.5 2
ay	per specibication =
	10 (1.77) [4 2 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
of Japanese	-6+5-0"x5-0"= 150.00
@	, 1.5 kg 8. f. + - 825 Kg
4	
90	providing 25 mm. this
Pac	wter 8 1.5 mm. Hick p
m	in & complete green
<u>-b</u>	lack borard - V
	3×2×81-01/4-01=192.0
	Continuation 17.84 m <sup>2</sup> 5.

Scanned with CamScanner

Sch. XLV-Form No. 134 11
Particulars Details of actual measurement Contents of area
No. L. B. D. orarea
of sight sing near in
the building.
Beam - 4 x 11 + 8 + 0'- 101 + 0'- 1011
= 32.41 cbt
Destaleb +3, 5"+10'-6") x 41'0"x
a'-5" = 33.19 cbt
Tread - 20 x 1 x 0 - 11 1/2 0 . 6 1/4 0'
= 18.33
landing - 2x 11-8" x 5-4" x d-5"
= 51.85 cbs
135.78
= 3-85 cubic
9 3497,45 - Po
3497.45 - R
1344.20
(30, providing 12 mm. thick
coment pluster (1:6) -
e lass room
3×2×(22-01/18-011) × 101-01-2400
versandeh - 8.f.t.
172 7 55 8 + 6-0 + 33-10+
6-01) XI = 2010 8. 5. 1.
8 tair 700m -
2×2+ 510-01/+18/-01/ x10'-0"
3008 james 1120,00 6. f. t.
6 × 19 60 00 = 8 + . 50 8 + . 7.
3006 james - 6 x 20-01/x 01-1011
100 .2
5 f.T.
Arch Sight - 2 x 11 x 9 - 01 x d-101
= 91.67 Sf. [
Verrandoh side
11 × 2 × 17/ ×10' = 46:668.f.T
Stair Railin Continuation (9'-54 10'-6")
4'-0") x 3-3" = 155,468.9.T

Sch. XLV-Form No. 134
Particulars Details of actual measurement Contents
No. L. B. D. of area
19-51+01-01/X 4-01-79.64 SUB-T
landing - 2 x 10 - 211 x 5 - 411
Pise tread - = 108.44 8.f. T.
(21 + 0'-6" + 20 × 0'-11" + 4'-0"
- 115.338.ft
Deduction = 83147086+
DOOK - 2x6x3'-6"+7-0"-294.00
Dindord 645'01'45'0"=150.00
Open Verrandah - S.f.T.
4×41-411+71-01-121.84
open verdamdah _ 11 × 5 + 9" + 5'-0" = 316,25
open vorramdah
11×2 +5-911+5-91-142.95
Black Board - 199
8 tai8 + 01/10/20/ = 400.00
1616.348.44
A - 4698 3685
wall
& 59'-4"+ 26'-6"+ 34'6"+ 26'-6" 12+18
- 8896.67
Bull rest _ 10x 5-01/10'-511_ 5.f.T. 520.83
Paraped - 70-6" + 2 + 8-0"
= 4238 d. +
Deduction _ 3840.50 S.F.T.
window +
6+5'-Bontinyation 01'2 150.00
0.11,

Sch. XLV-Form No. 134
Particulars   Details of actual measurement   Contents of area
open verramdan -
4×42-411× 7"= 1811.34 8.5+.
open vocandah -
11 × 5-911 5-01 316.23
open versandah -
11× 1/8 × 5+9" + 5-9"= 149.75
= 730.34
8. 4. T.
B = 3110-168-FT
A+B= 4808,52
- 795.70
@ 56.00 -R90 639.20
31. Providing 19 m. m. thick
comen polariers . 64 -
3. P. C. length - 1671-811
3.10.c - (167-81) x 2'-6"= 410.17
Buttres - 6x 52+2'-6"x2'-0"}
- 60.00 8.f.
C1012 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
34-10/13/8/= 88.00
564.17
= 52.41 \$ 2
@77.00 - R14058.67
2. Providing 6 mm. Huck come
Palaster SN, 6 1 With coment
Cond With punning
Ox. Providing a m.m. thick
comen Peontinuation 31;44

Scanned with CamScanner

	Form No.  Details of actua		rement	
Particulars	No. L.	В.	D.	Contents of area
ceio	ing -			2
class	Room		2 x	22-07
No. of the last				
41 2		-	118	8.008.4.7
stair		-		The second
4 X	210,-01)	7 18	1-011	y= 860.00
	molar		4	1
1460	101	-	1	111 11 11
1,/(0	2 - 8''-	- 32	-10	1) \x6'-0"
, 100 mg			-	531.00
0):	down a		100	8. f. r.
wine	was a	plo	-	
6 X	10, 7.8	7 =	15	008.1.
Verra	molah	. 8a	bit	Particulation in
11× 7	12 × 5	- 9'	v H	-512/)
	and the second			58.F.T.
,		1		
4 × 4'-	41140	- 19,	=1	4.448.f.T.
Beam				and the same
3 x 1 5	1-011 1	1011	17	99.008f.T.
	Lhajja		7.	34 33
			133	100
				4+4-8")
	7 21-01	-	19	5-675-67.
		0	63	0,698.f.T
		-	24	++: 49 m2
0	47.40	103	Re	
3. Prov	iding		100	
			- V	rick blat
ocenie J	as por	oh	-	dication -
Lion	15	15	E P	41306.0
Ran	pp  -	14	18-	0"44-2"
				= 78.4784
			1	1384.47
	Conti	inuation	1	C.1.
(0)		-	12	8. 67 S.f.T.
C	157.10	-	Dr.	20214.06

Sch. XLV-Form No. 134
Details of actual measurement Contents
Particulars No. L. B., D. of area
34. Providing & thick palent
Octobe Blooding 1,2,4
ou per specibication -
3×22×18/+10/-0/×18/
+ 5 55-91+ 32-101/6×61
+ 1899.00 8.f.T.
Ramb - 18'-10" X5-0"
= 94.17 S.f. J.
1993,178fT
- 185° 248.f.T
(a) 243.90 = Rs 45180/2
Total Carlos in a little and a
35. providing three coat
coloured chuna painting
160 1 Towns 1 control
of the wall as per
specibication -
SINO 30 A
4 6 9 8 . 3 6 - 1 1 5 . 3 8 - 4 5 8 3 . 0 3
5. f. j
8 x 72 = 144.8-bt
GIN03237 - 2630.69
17357.79
S. F. T.
7 683.80 6. f. T.
(a) 5, 15 = Rs 3931.85
go, providing three coatsno.
of the Continuation por specific
Continuation Continuation
. outex Wall of No 82B - 3110.16
= 289.05 m 2

Scanned with CamScanner

Sch. XLV-Form No. 134 16
Particulars Details of actual measurement Contents
9 66.48 = R3 19 20 7.37
37. Providing one coat primer
DOOT'S & Window's ord
Per specification
51110-37 = 818.25
= 76.05
@ 11110 = 844.04
38. providing & proping
work with removal
in untel Beam plinth
beamest c
CONTRACTOR OF CONTRACTOR
grade beam
2 x 258'-6" x 8" = 344.668.47
6×2-6"×2×8"= 20.008.+7
plinth BAND-
2 x 258 = 61 x 4" = 142.33 8.f.T.
lintel.
183.63 + 2 + 6"= 183.635 + 7
Lintel Brund_
282'-1"+2+6"= 282.083
6x2-6"x2x6"=15.00 8.f.T.
Sill Band = 308' x 2 x 3"= 1848.f.
Beam - 3×2×18-01×1-01-
1289,408,41
Continuation 119 86 S.M.T.
Continuation 119.86 S.MT  - RS 13520.21
Marie Control of the

Sch. XLV-Form No. 134
Particulars Details of actual measurement Contents
99 ghuttering proping
work with semolalin
column Q. F. C
cotum
10×2 + 0'-10'2 12'-0"
200.00
8.5.5
= 18.59 SMT
@ 169-60 + R\$ 30 22, 43
40. Shuttering and proping
work with removaling
chajfarouf et.c.
CHATIA
67600 4200 49.00
RRCK - 3× 4×3-0/21-6"
= 2499·588-1T
ROOH
Stair-
4×10'-0"×2×10" = 6,678.f.T.
19'-5"+10'-6") 44'.0"- 79.67
8.f.T.
2 x 1d -0"x 5-4" = 106-67
S.f.
2742.59
proposed proposed and a Soft
- 254.895m7
(a) 135.1 = R134435.64
of Door's continuation of as per
specification _
01 NO - 34 @ 55.10
= R4 4189.80

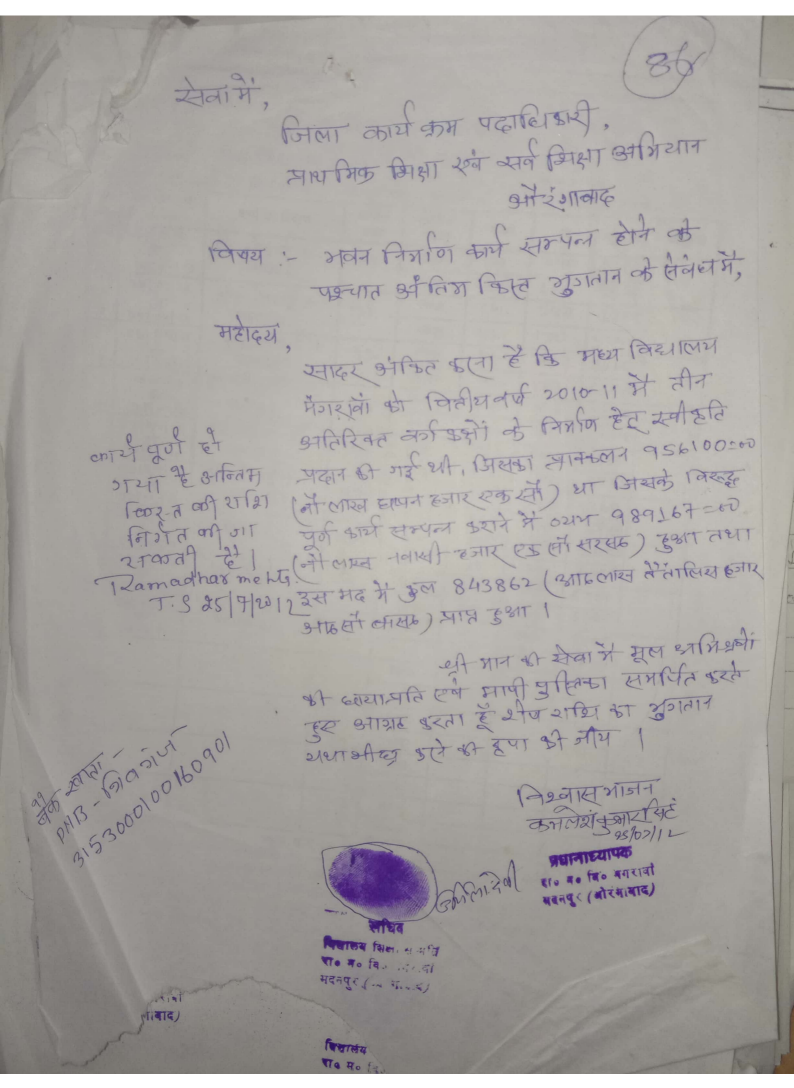
Sch. XLV-Form No. 134
Details of cott
Particulars  Details of actual measurement  No. L. B. D. of area
42. Actual carriage cost oform
ter to Distoic Head quar.
and sistance was property
The Distriction
Brick and war
Brick 11 17 thou 8 445,9 39.97 178 22.6
3 12 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2
A9960 D 143 73.68105-36.
9996 Ryo Cum 40 423 68-00/26649-00
(43) 55007.86
1019 = 1049 21,01
Less contractor probit - 1049248/00
RUSCIO DE LA CONTRACTOR
13.05 x 10110010
1348 = 18169317
100
919321100
Local earriage 24, for
Brick, Band aggregat = 18246/00
e.t.e
(45). quality control and
(45), quality control and
configency 1.5% = 13958.50
(46) Supervisioncheurge 9305
1000
983830/90
May be and
953830/00
Ramadhax melta.
Tis madanjow.
Maria Cara Maria Cara Cara Cara Cara Cara Cara Cara
Continuation

Scanned with CamScanner

-	/-Form No	tual measure	mont	9
Particulars	No. L.	B.		ontents of area
		1 8	9 (2	83000
+ctual Co	Hol bu	ilding	2 1	30565=W
educt c	U		P	,20365-00
en a c	plasty		) 图 1	500=40
-	1001			300
			189,	29065=w
Ad Lol	Couting	eney_	R	7645-00
dd 14.7	scha	ne-	8	290=10
3000	-	1		~~
P. C. C. C.	B CON	KB	9430	000260
1 000				
1	19.9			
2 2 2 2 4		0(0()	0	21.40
8 9,29 06		1	8 3	7163=00
Rayal	Ng			13,00
)	1 2			
9 9,290	67 200 X	1056	ンドし	3936=00
		2	2910	101 SAN
10.1		P	0,51,1	10 200
/ /	nd lac n	anyon	re In	+ 1
none	hurso	-Per	o sup	es only
	0		~ ~	
-	8 8	19	1	112
-	1.630	15	AE.	1850
-	1.600			
	The Contract of the Contract o	- L'E BATO	1000000	

Scanned with CamScanner





Scanned with CamScanner

सर्व शिक्षा अभियान, औरंगाबाद। खर्च की गई राशि का विवरण मध्य विद्यालय मेगरावा प्रखंड का नाम-विधालय का नाम-याव-किलित रामि-ACR-3 मजदूरी मद का विवरण यां जना रानाम -कार्य करने की अभिश्रव मिस्त्री / अभ्युक्ति कुल राशि दर संख्या कार्य का विवरण तारीख मजदूर सं० संख्या 240 3360 20 03 11 14 गिस्त्री 3/13/3 30 42 5040 120 HA18555 मजदूर 28/03/11 1 3360 240 14 29/03/11 भिरत्री 2 2/13/3 31 5040 120 42 मजदूर 05/04/11 240 3360 14 06/04/11 गिरत्री · 17/3/3 33 5040 42 13/04/11 4611-22 120 मजदूर 33 60 240 511312 -भिस्त्री 14 14/84/11 34 21904/11 5040 120 42 गजदूर 240 14 33 60 22/0,4/11 इंट भाउाई न गिरन्त्री 36 141622 42 120 5040 भजदर 29/04/11 14 240 523/13137 3360 3010,4111 गिस्त्री 37 5040 MALES 42 120 08/05/11 5000 250 20 26/03/12 4MESS 45 6000 120 50 मजदर 05/04/12 250 5000 20 06/94/12 मिरत्री 4M1622 46 6000 50 120 मजदूर 17/04/12 5000 250 18/94/12 20 47 MM1622 50 120 6000 7.79 28/4/12 मिस्त्री मजदूर मिरन्त्री मजदूर 11-मिरन्त्री गजदूर 12 गिरनी गजदूर 13 कुल योग :-23400 प्रमाणित किया जाता है कि - 1. सभी अभिश्रव एवं मास्टर रौल गार्ड फाईल में संधारित है। 2. कैश बुक, गार्ड फाईल स्टॉक रिजस्टर, लेबर हाजिरी रिजस्टर, साईट वुक संधारित कर लिया गया है। 3. उपरोक्त सभी खर्च विद्यालय शिक्षा समिति द्वारा पारित करा लिया गया है, जो कि कार्यवाही वही के पृष्ट सं०-में संधारित है। 4 सभी अभिश्रव एवं रजिस्टर ब्रधानाध्यापक के पास सुरक्षित है जिसे आवश्यकता पड़ने पर देखा जा सकता है।. प्रधान शिक्षक / प्रधानिध्यापक प्रयानाध्यापक दार मर्शवं नगराबी सचिव भदनपुर (ओरगाबाद)

विशासिय शिक्षाः । मंत्री राव में विश्व नेपार का सदनपुर (कोरमानाद)

## सर्व शिक्षा अभियान, औरंगाबाद। खर्च की गई राशि का विवरण

ाय का नाम - मध्य विद्यालय मेंग्याली

का नाम -ACR-3 सामग्री मद का विवरण

प्रखण्ड का नाम मद्नपूर प्राक्कलित राशि -

ख	रीददारी की तारीख	सामग्री का नाम	आपूर्तिकर्त्ता का नाम	अभिश्रव संख्या	मात्रा	दर	कुल राशि	अभ्युक्ति
2	0/3/11	Cet2 5/8	वात्री	29	100 CFT	2450	2450	
0	8/04/11	æ13, 10 M.M	अक्षानि स्रोत्य स्टोर रामी अ	32	87 K200	40	3488	
3		देडि हिमामा	2.7	93	62 tg	40	2480	
4		R\$1777	7)	99	ISKg	45	675	
5		R 4/7	9 9	9.9	13 Kg	45	. 585	
6		तए	9 9	29	25 49	50	125	
7		सिशेट.	23	99	100 Bay	270	27000	
8	2910年11	मिन्द्र + भाउ	रहीर याने क	35	100B2	1270	27000	
9	11/05/11				900 CF1	1200	10800	
10	23/05/1	-AII Col	रिवरि आर्जी	11 39	1356 Kg	- 55	19580	
11	27/05/1	1 49 21412	मीहन कुमार	40			4600	
12	13/05/1	. यतार साथ भी	का अभ्य राजे	1 41	10 Ba	580	58:00	
13		चिंड केम	. 11	24	2 B	y 580	1160	
14		ब्रिय ५"	-11	79	3 Pc	- 110	330	
15		ब्रम 21 "	.11	11	3 Pc	- 80	240	
10	5	श्रम । रे	11	n	2-Pa		80	
1	7	धीनर >	1	7.	\$ 14	00	300	
1	8	सरेख :	11	1)	51	24	120	
1	4	वाल नेट	11	11	200	200 wh	40	
-2	20	मेटल प्रारुभार	11	1	1 50	A0 110		
1			कुल योग :-				10860	

ग्रमाणित किया जाता है कि - 1. सभी अभिश्रव एवं भास्तर रील गार्ड फाइल में संधारित है।

2 कैश बुक, गार्ड फाईल, स्टॉक र्राजस्टर, लेवर हाजिरी जिन्ह्टर. साईट बुक संधारित कर लिया गया है।

3. उपरोक्त सभी खर्च विद्यालय शिक्षा समिति द्वारा पारित कर निया गया है, जो कि कार्यवाही वहीं के पृष्ट सं0 -

में संधारित है।

4. सभी अभिश्रव एवं रिक्टर प्रधानाध्यापक के पास सुरक्षित हैं, जिस अस्थितना गुड़ने पर देखा जा सकता है।

व्यान शिश्वनग्रभानाध्यापक प्रधान।ध्यापक

20

जगारि

प्रधान

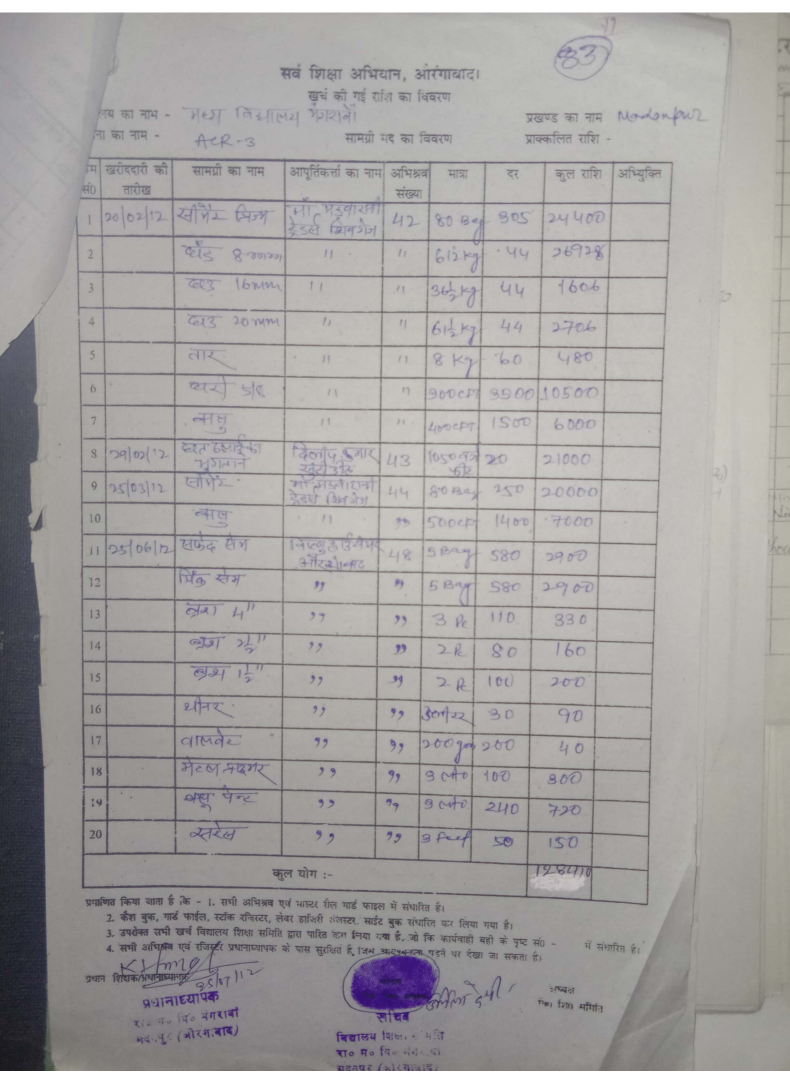
रा० म० विं नगरानी भदनपुर (ओरगाबाद)

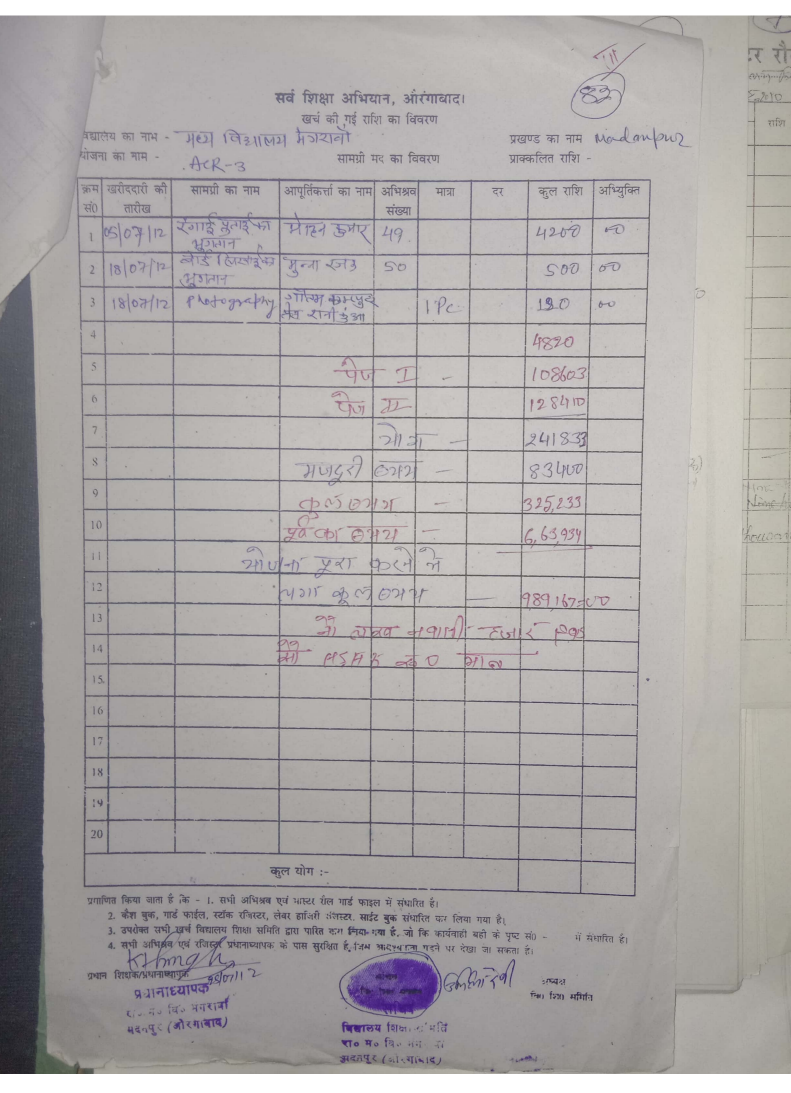


ति

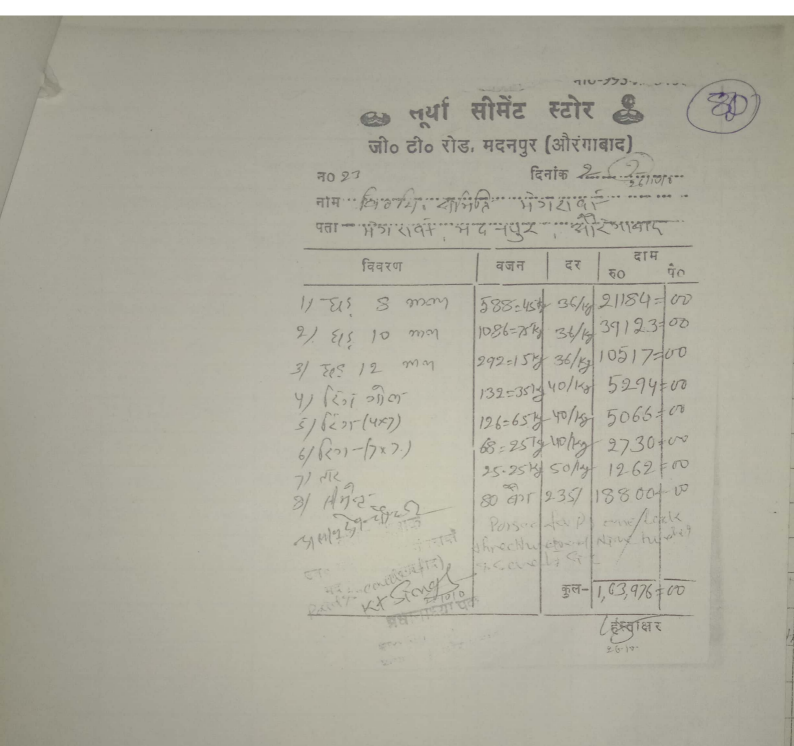
নি০ গি০ মাণান

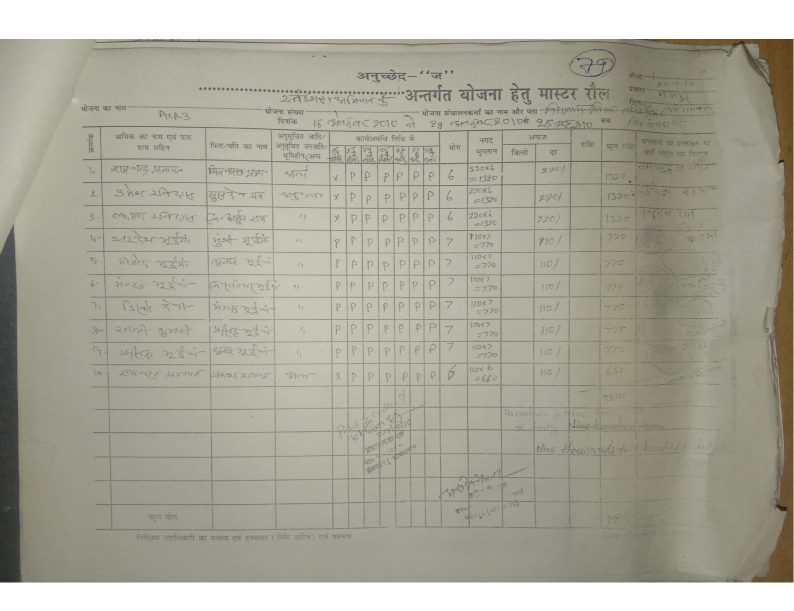
विद्यालय



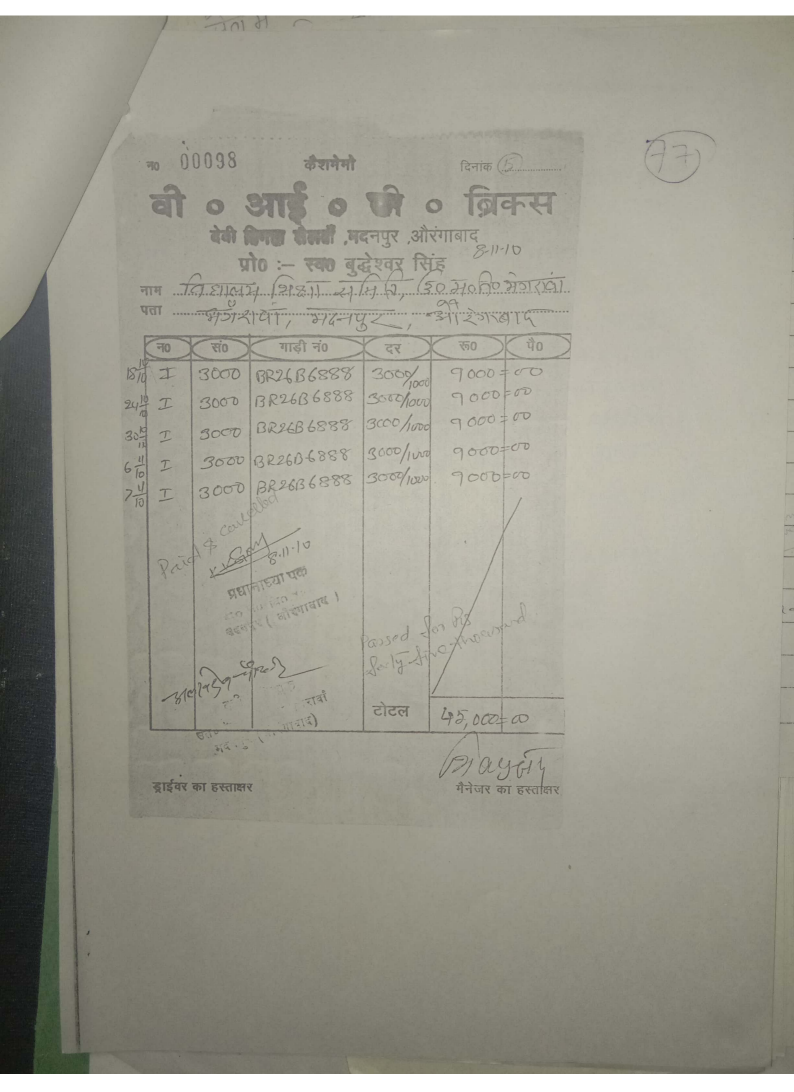


## पाइल करिंग का भुगतान में पश्पति भादव विता काजूनी महती जान थीर। प्रकाड औरभावाद जिला औरभावाद का निवाबी ह मेंने रा० ह० म० वि० मंगरावां में वन रेंध अतीन) सितिरिक्त वर्गक्स के निर्माण है, 53 बीर जिसकी गहराहें 11ई की है तथा प्रति वीर 2 डांडर रिज खुराह की ग्रहिंदी। बार की कुल नाहराई 53×115=60450 तथा यंडर रिमं की संरम्भा 53×2=106ही में है। QUEDT 15 3/4/5 OFE 29142 TO 1917 988/10 यात्रि ही में हि किमाविव ने नारावर की भिवा अभिने ये क्या या भी । 14442 (न्तिह हमारिनार् किनेमालीक) 1912 - 571 Torsed for Po Farker depused four स्थार नगर सी विभातील राजा



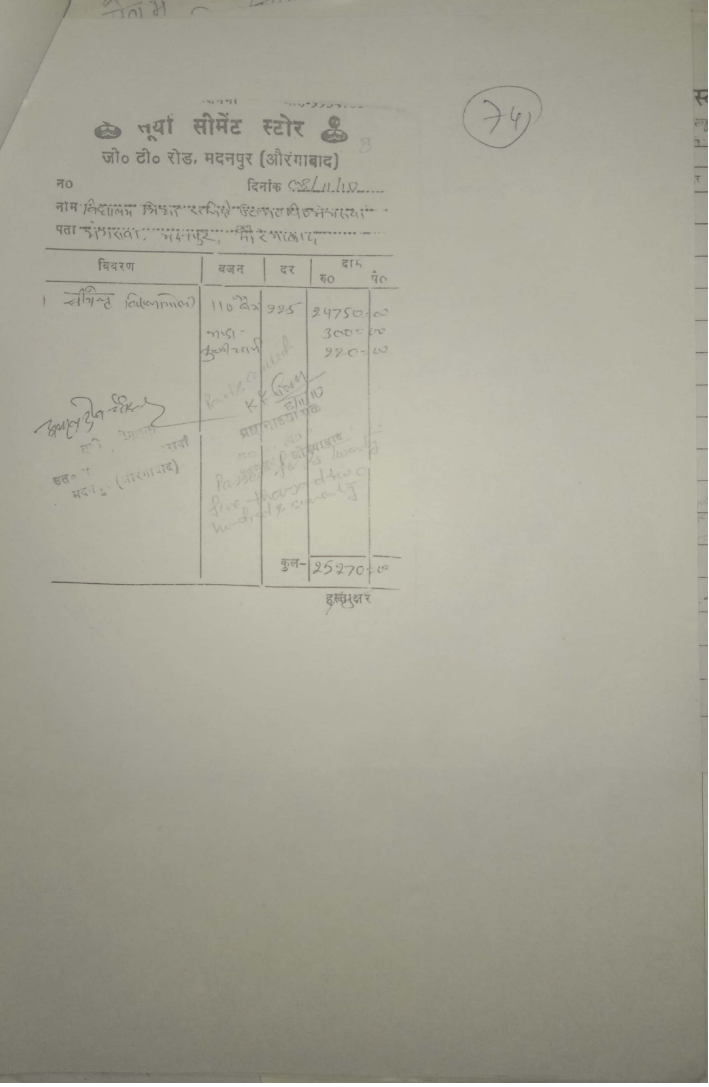




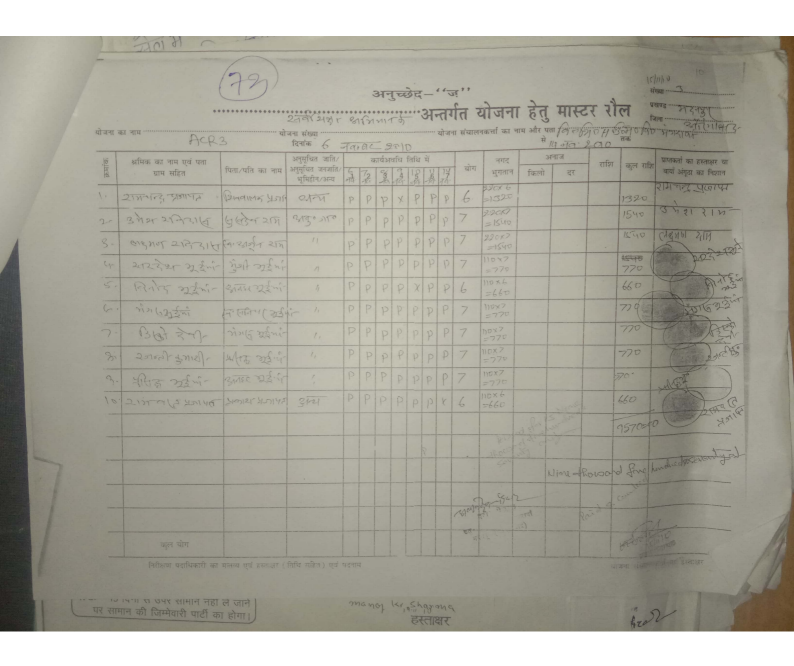


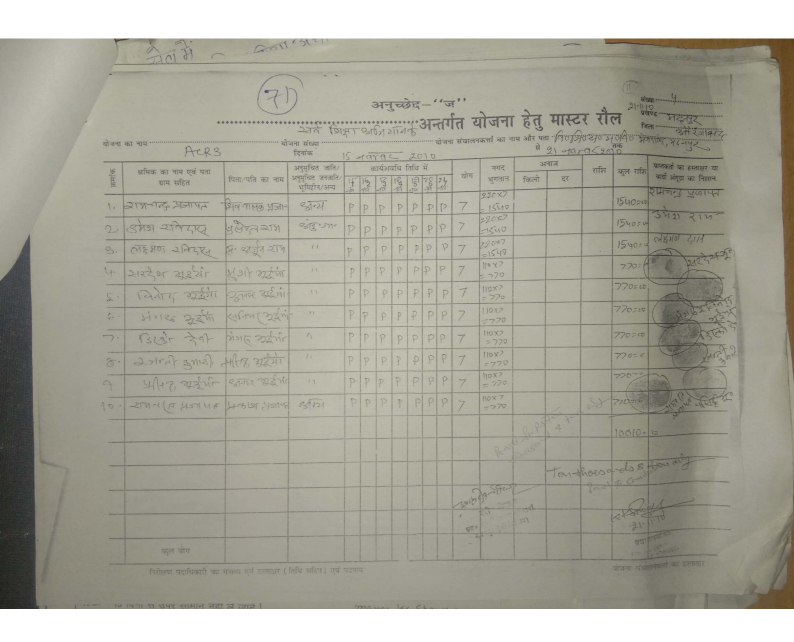
रतीन नित्त का मुग्राभान में राजनापाल थिंह पिना वुहस्पति चिंह आम-काला-पुराड प्रताड- नवीनगर जिला देशीरेगावाद का मिनासी है नेने अपने देक जिसका ने है। 210 60 मानि मेगरावा में बन रहे उत्भीन) अतिरिक्न करिक्न के किमीन है । 500 ( पन्दर या हमकीर वास्त्रीमा स्वीनिक्स करवेदिया या विराम करवेदिया या विराम विराम करवेदिया Part 9 complet सहित) की ९८ से विद्यालाम क्रिका समित से 52500/ व्या E3T Pased for Po Filly two thorond alar Estil Viri 41 70 % by अंग्राम हाड करी का हस्मार्टर

लालु का भुग्ना। में क्रांम सिंहिता मी रागणांतन सिंह चाम कर्षु आ परवंड और जालाद जिला कीरेजाबाद का जिलाता इ 7 3747 JO GTADT FIAZ BR 2661 8175 E र 20 30 म ० दि० में अपरायां में तन रह अभीना अभिरित्य काकिया के निर्माण हरे, 2100 मन की and Poly1211 1 1000 200 4 10081-1 col 95 की जिशालम जिल्ला सिनितिक माठ मिन भेगराया 21,000 FULK ( EARLY EVIK 30) 4004 Park Could for the Sall and Thorono ( Twenty one thoronous and the second and the sec



जिल्ला बाजु भरामिका गुगरान १-11-10 में महन्द्र भूड्या पिता अनिहत् मूड्या चार्य पार्य भारतिहाहा प्रतंड- मदनपुर जिला - और भवाद का निवासी हू 717 3441 3742 WADI TOGZ BR76B6888 री. 200 कि मूठ मिगावा में नमरेंड उतीन उस्ते रिका कर्नका के निर्माण है। 300/ प्रति देलर की दर है। 30 (तीम) टेलर् लाफिला बाल् जिलामा) त्या विद्यालम् विस्ता समिति हि० मठिवि० केशरावा से Con 1000 = FO TON 200 - 4177 - 53/11 and - Com 100 - 1 ना राजार केंग में मुगम मान करीका न्द्राचे द्रकानिमान.







## दिव्या इंजिनीयशेंग वर्क्स शॉप =

खिरियावाँ बाजार, मदनपुर (औरंगाबाद)

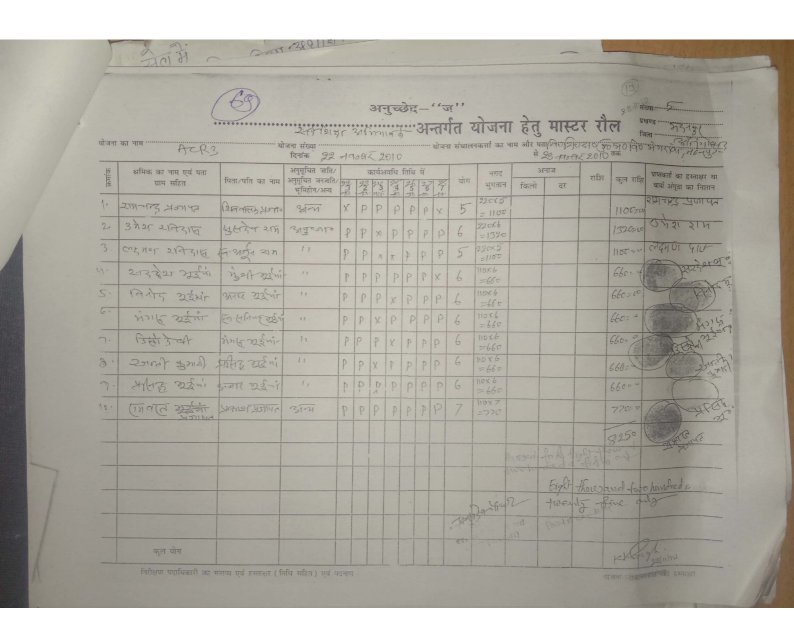
प्रो०:- मनीज रार्मी

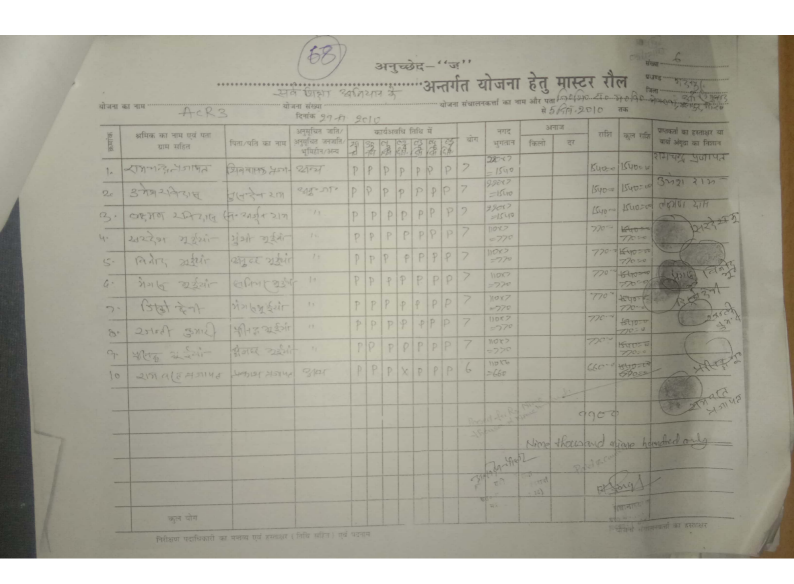
हमारे यहाँ ट्रेक्टर का डल्ला, गेट, ग्रील, टेबुल, बेंच आदि का काम होता है।

नंo:- नाम	विद्यालाम् मिकार स्टिन्		नांक ।ऽः॥ः।	
क्रं	विवरण	दर	रू०	पै०
	5291011 4P -335-65 Kg	48/14	16111 =	00
	Ras af Bim-4P - 372=85 Kg	48/46	17896=	00
	Raid & Could In 100 Parse	A Jan Ps Thouse	34007=	-00
	Maria Santa			
	सद्धि (भीरगुल्या)	कुल योग अग्रिम	34007=	-00
		शेष		

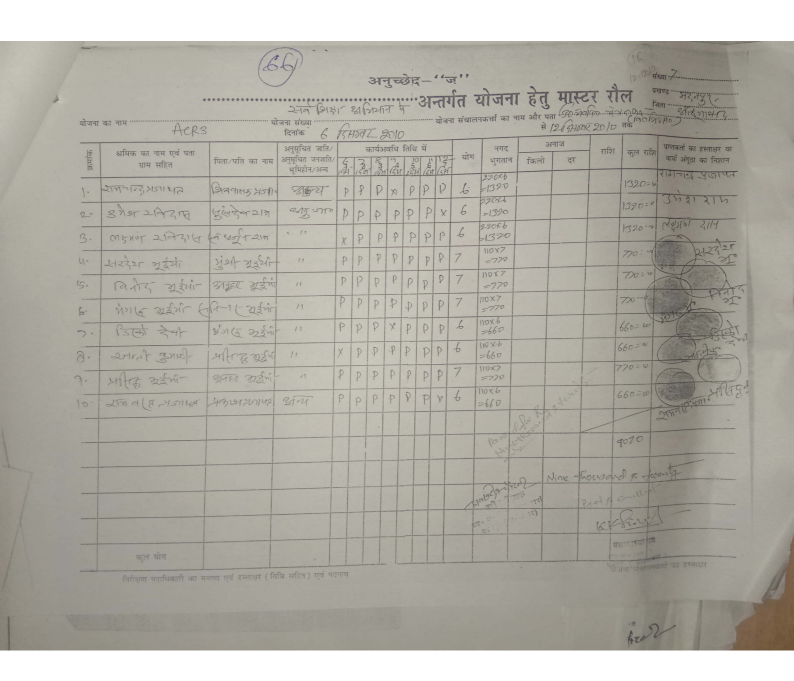
नोट:— 15 दिनों से उपर सामान नहीं ले जाने पर सामान की जिम्मेवारी पार्टी का होगा।

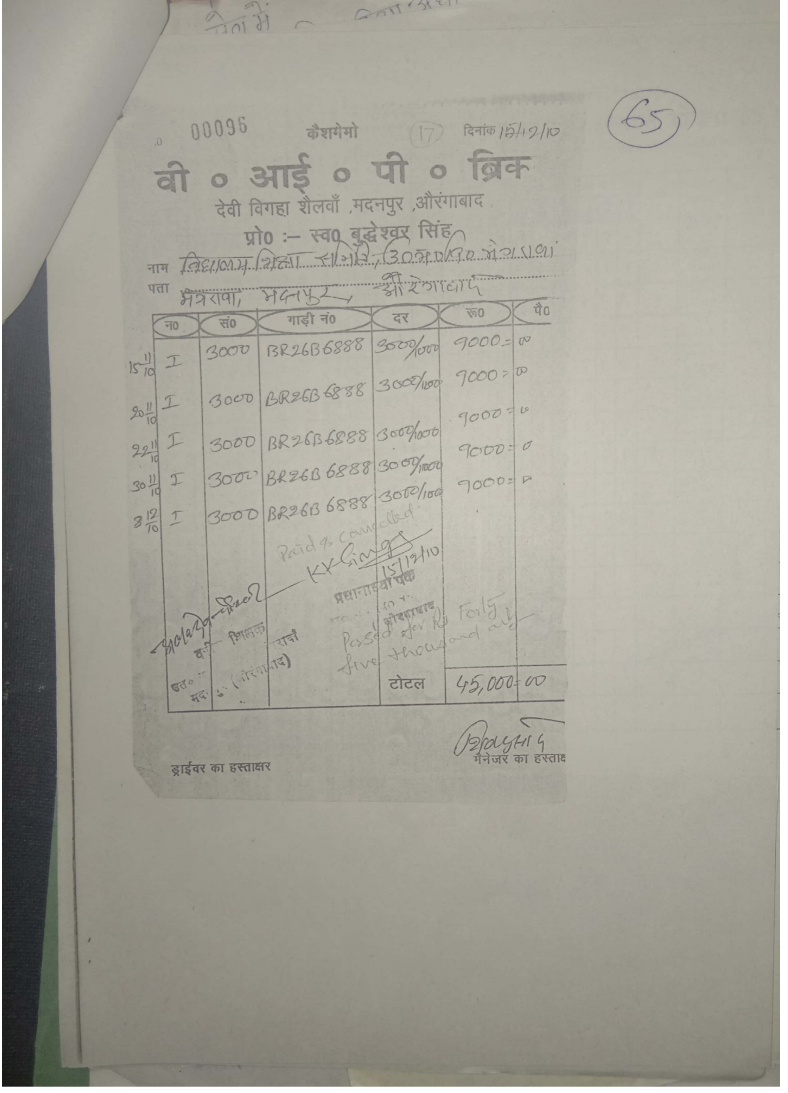
many Krishgrma

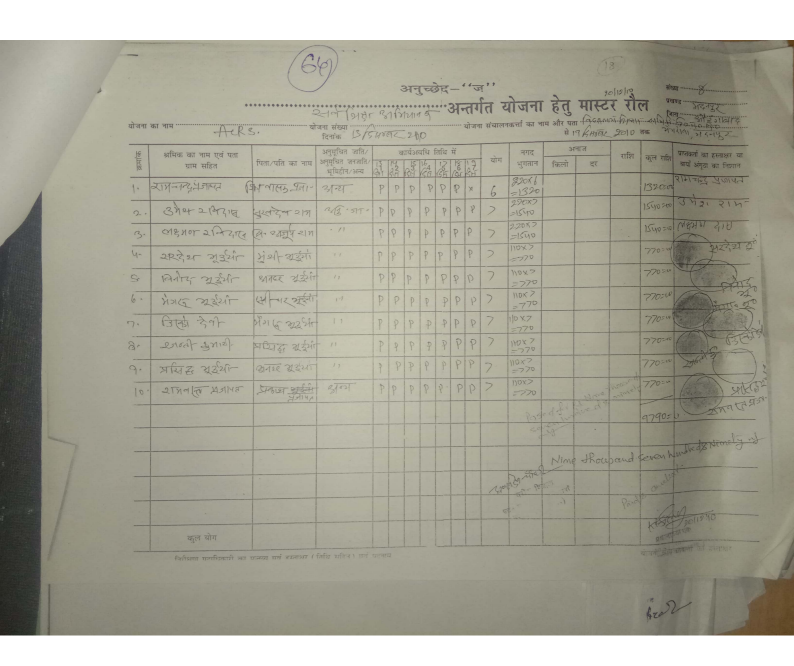


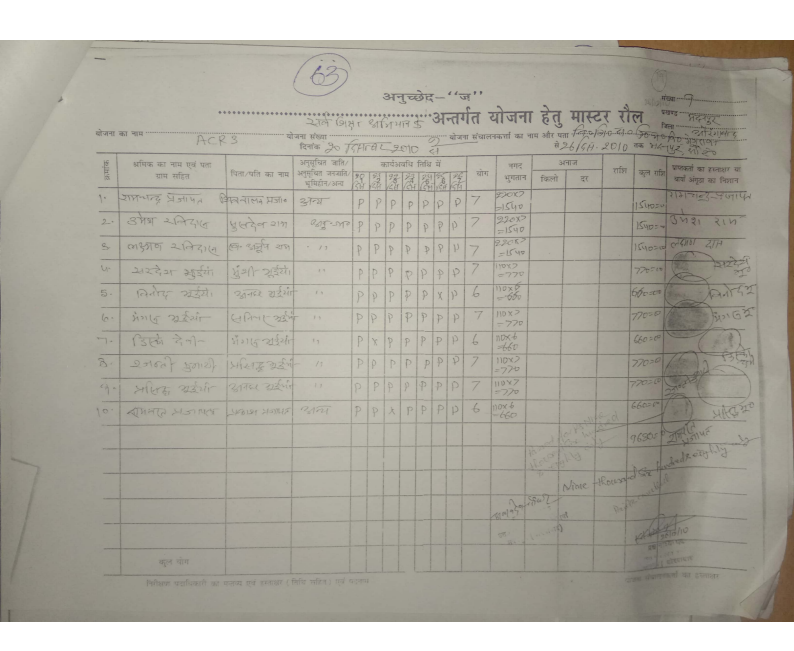


🕳 ून सीमेंट स्टोर 🐇 जीo टीo रोड, मदनपुर (औरंगाबाद) दिनांक .06/12/10. न० 39 दिनांक ... नाम निकानिक स्विभिन्न भेगरायुर्ग 70 3g पता - मेजारावर अयन पुर निरंगाकार विवरण 1 Al 7 2 (Genining) 110 ax 238 26180-00 वतः वतः (अस्तिवाद) 26/80=0 ह स्त्राक्षर 96/12/10







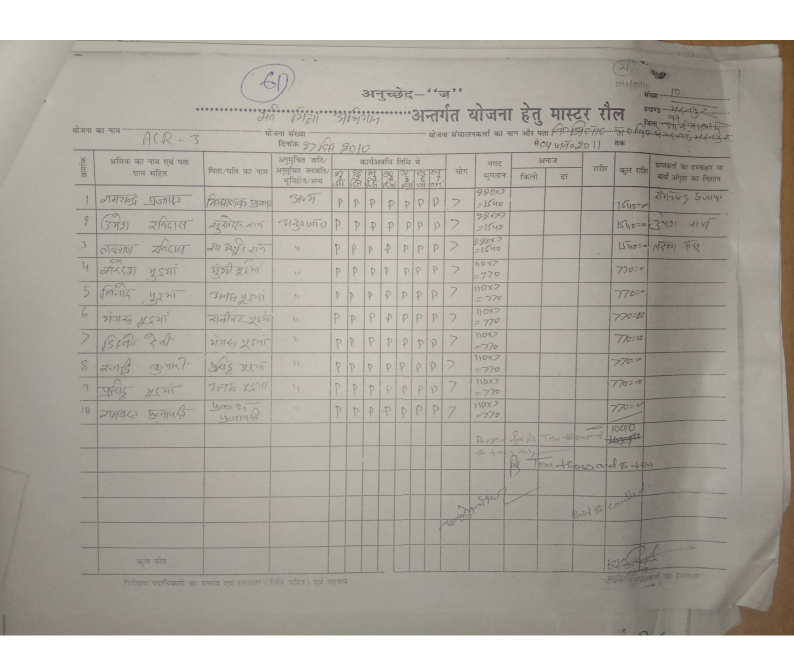


,	-	1
1	00	, )
19	0%	11
	/	

יייטייר כעצייטור דוף דוף

जीं टीं रोड, मदनपुर (औरंगाबाद) व्यापाति निर्मा विद्यालय क्रिक्त स्तिन क

4 310dl , 44-685 3115311 dld				
विवरण	वजन	दर	ह0 पै0	
1/ स्त्रीकीन्त	12085	225/	27000-100	
2) Ess, 8 mm	1020-45		37756=00	
3) - Eg 20 may	155 = 65 kg	37/	5759=100	
4) Ess Homm	42 = 354	37/	1566=00	
5) die	12-20018	50/	610=00	
More than the second				
of courts		CYS CT	RI Solicity	
Series KAN SILVERIAN IN	4. manel	7	72691 700	
MELLAL STREET			हस्ताक्षर	



वालुका मुश्तम (22) 060 मार में संजय सिंह पिया की रामणतन हिंह आन रम्देशा त्रांत अप्राचार का हिस्सी है। की 3114 STA (GKIM) 4082 BR264 8175 2 य या हिल मा वि ल में गरावा में तम रेह उतीन उन्हेित्व क्यातकानिकारा हैने 600 सन कीर बाद (DIKINI 1 1000 20/100 EMBE AT 45 37 FARILIMA FIRM ENGIA- 27 6,000 25 (EE. FUNZ A Met ) 210 - E31) 6000 40 किः रनार का मार्व यानम् चिह भुग्रान्धाराकरी का स्रावर

इसीन हिएला को भुगतान (25/01/1) भी कार्यापाल सिंह विता वहस्पति सिंह अंग-त्वला पहाड छरवंड नवीनगर , जिला- औरंगावाद का निवासी है। अपन देन जिल्ला निवास उनिरिक्त क्लिक्स के निर्माण है। उत्तर उत्तर स्तीन निर्देश करां दिया के किराया 3500/100 सन पीट यालानं pa आड़ा सिंहर की दर दी विद्यालांत्र किशा सिंगति से 10500 दिस हतार पाय सी ) के नकर्ष 713-834 10500 दम हमार पाय सामक भगना प्रायक्ता का स्थावर

कंटी बीसं, चटरा तथा नारिभक्त रस्सीका मुगरान में संगाम राम रिमा व्याला राम आर्म तेलाडीस उत्ता ग्रावपुट जिला द्वीरंगावाद का निवाली है। भी उठमठाविक मेगरावा में वन रहे मिरिक्स वजवंबन के Es 300 में 10 क/100 मां की पर के 20 ast 1 20/05 of of 12 42 45 45 46-012<1 of 4< 3 17/10/10 A 05/01/11 NAD 7938 \$1 6591 @ 10/0 7938 \$ 1211 10 Kg -11/2710 के किए 550 के कुल 8488 के 0 विशालम Passed for Por Eght Showed 4 188 75 0 8488 75 0 318 EVIL - EIX 21 8883931H) 7571W

हारकारी विश्व मारबंहमहीका मुम्म ॥ वाना (25) भी यत्मेद मिस्तो पिता यामवयन मिस्तो याम केष्ट्रीकिंग्स प्रवंड मदनपुर जिला सीरेगावाद का निवासी है 21050 मान मेंगरवा भें वन रह उ (जीन) सिर्विद्य वज्ञिस के निर्माण Ers 20 majem Essonais 120 For A-95 4 240000 4500 ROT AEIR 5044 40ROT की बर 2250 तना हत में हड़ काराई parelle 240009/ Baie Toffet 12 Bage 7 5 6 p 2880 5 कुल 7350 रंग विद्यालमं भिक्तां लिली- कि म ० वि० मेगरावा से छादा हुआ। 7350 00 सार हमार उर्गासी पयास र माल Post post Sal-rendra fortolis बद्धार ( ह्युद्धारहरू

- हर्ट हर्टिंगाई का मुझनान (Gilos-19.01.11 में दिलीय कुमार रिया मेर या प्राप्त कार्य रहे मेरिट प्रवंड गत्नपुट जिला और गावाद का निवासी है। भन दिन मन विक में निय में का रहे अ(भी) अधिरिक्य वर्शकिस के सुक्ता गर हिम्म दें क्रीक्षा Da वराभिया की हल्लाई श्रास्ट्रिंग लागाकर तथा किया मिनपार मुशीन कारा की- 1 20 रन इति वर्ने प्रीट-की दर से 1470 करी ट्योट की हलाई है कि विशाला मिशा समिति उ० मणिव मगरावा स 29400 ( उन्मेम रजार नार से क पाट किया Posed for Po facily nime thousery 

00093 केशमेमो (27 दिनांक 13.01.11

० आई ० पी ० ब्रिक्स

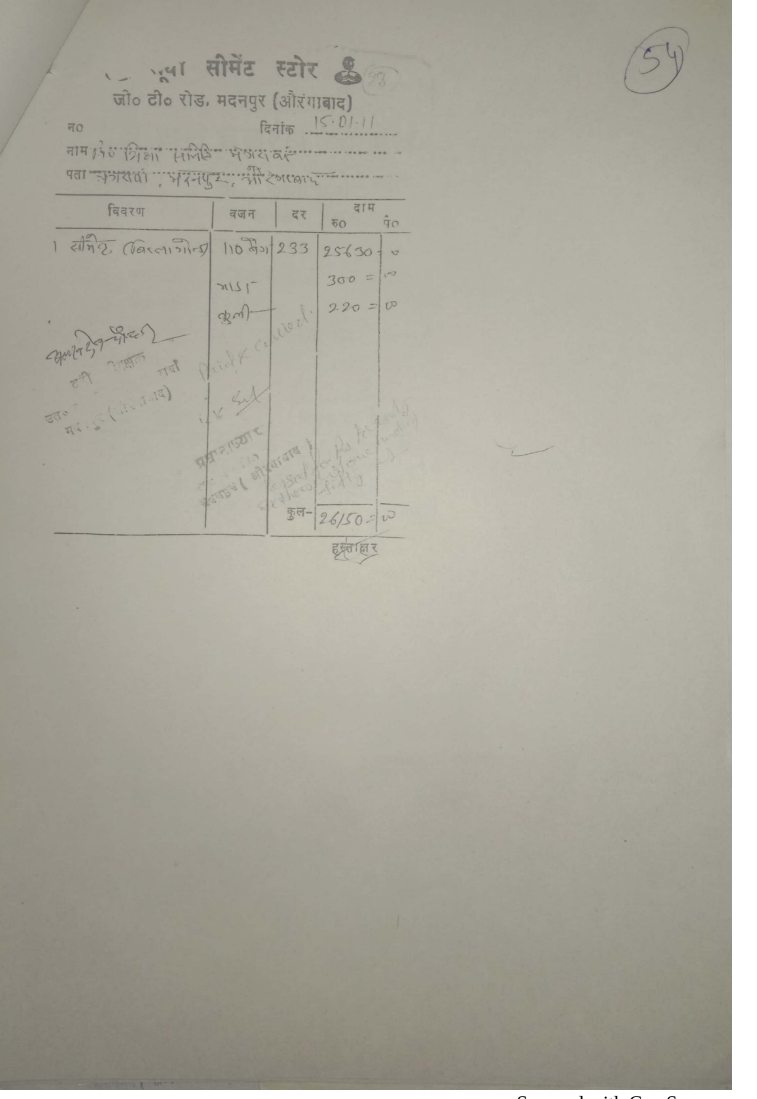
देवी विगहा शैलवाँ ,मदनपुर ,औरंगाबाद प्रो० :- स्व० बुद्धेश्वर सिंह

200	PIENMA			1	A		
2112	VEREDIA TO	1=202-11	< WY	POTIO	16 0100 St	11/19/	
NAME OF TAXABLE PARTY.	1 1 5116	0 /1411	Livel !	200			
101	H2/(19),	12/12/	*	2112511	9		
	H&/(191),	219-12	_	111			

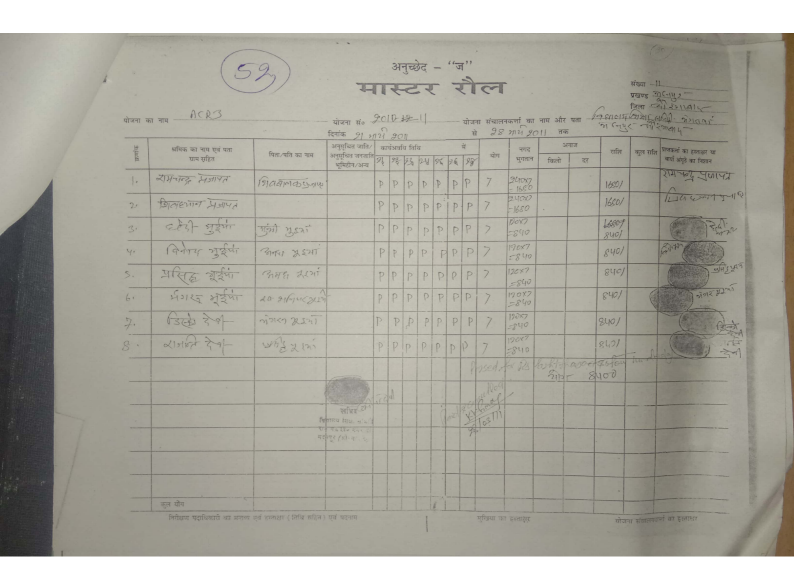
Ha/(191, 44-196, MICHA)
न० सं० गाड़ी नं० दर स्०० पै०
I 3000 BR26B6888 3000/000 9000=00
I 3000 BR26 B 6888 3000/1000 9000 = 00
2000 R02684888 3000 food 9000=00
I 3000 BR26B688 3000/1000 4500=0
Daid & coulded
Y Y
THE POINT OF
A Abirly one
4017 20 THEST POSED SING how of
The Horas
HOVER STORES TO STORE STORES OF STOR

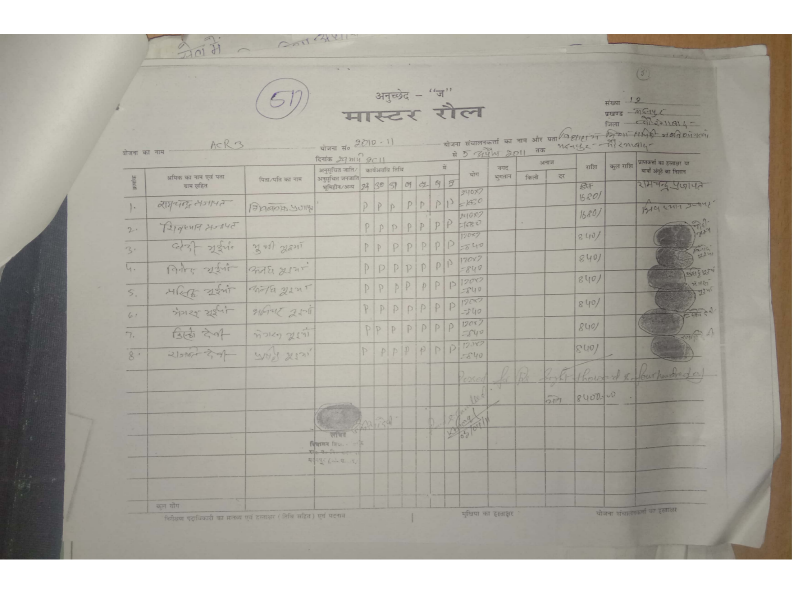
ड्राईवर का हस्ताक्षर

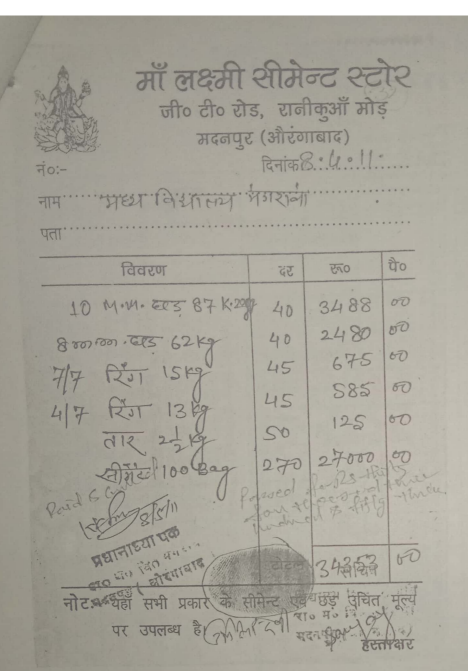
श्रीत एस प्र

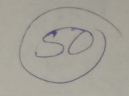


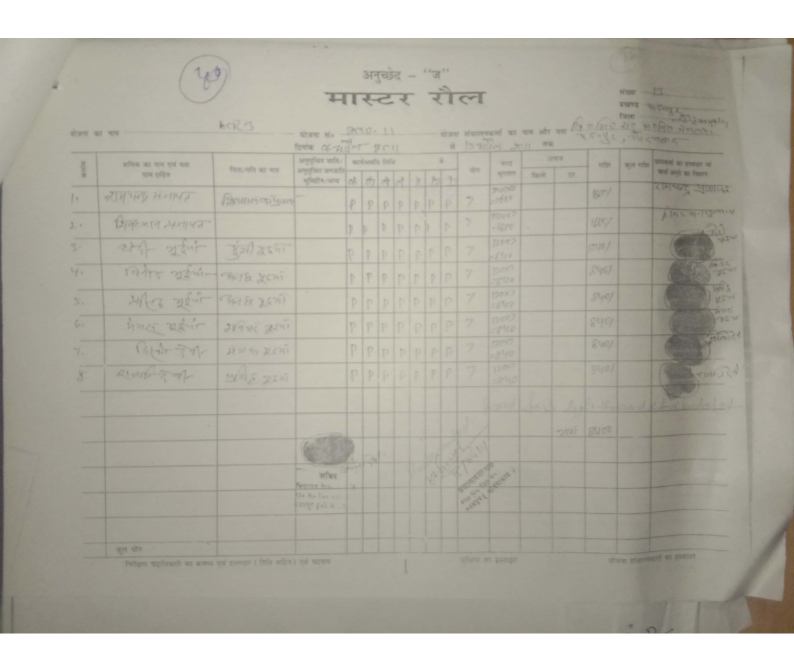
Mob 9931944800, 9473317390
जय बजरग स्टोनेस
बनियाँ, मदनपुर (औरंगाब द)
716 प्रो०: कृष्णा प्रसाद
दिनांक 10/3/11
र्टी का नाम मेर्डिंग विद्यालन
T #31×191
st To - BROK
ड़ी नं0 - <u>BRQK</u> हिंद 2 2 रची का साईज व मात्रा - 5/8 हुटी 100 दिस
TIT -2450 10
align Klunder
विक्रेय क्रिक्ट
प्रमाण छड़, बिड्टी, बालु, कण्डी, बाल, मिक्चर मशीन
दैक्टर पूर्व विक्तिंद्रमा मेटेरियल के लिए सम्पर्क करें।
मदावर (जा न

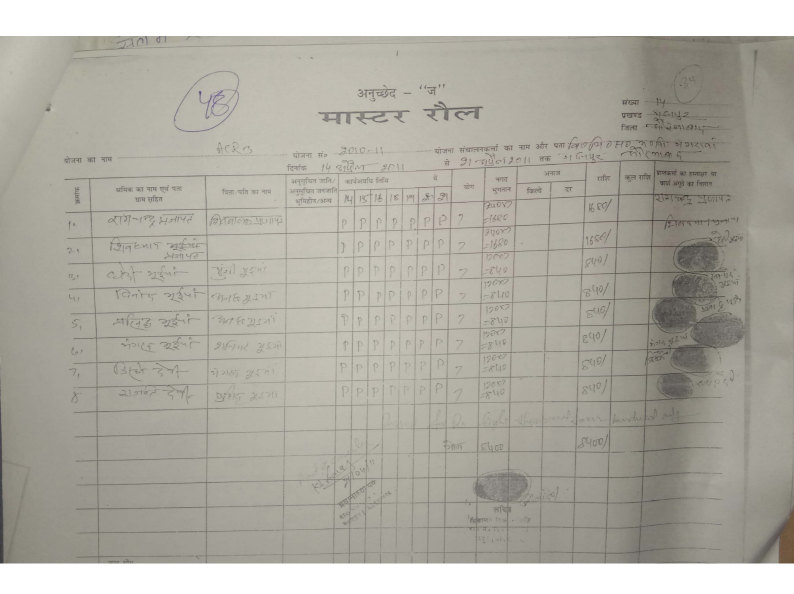


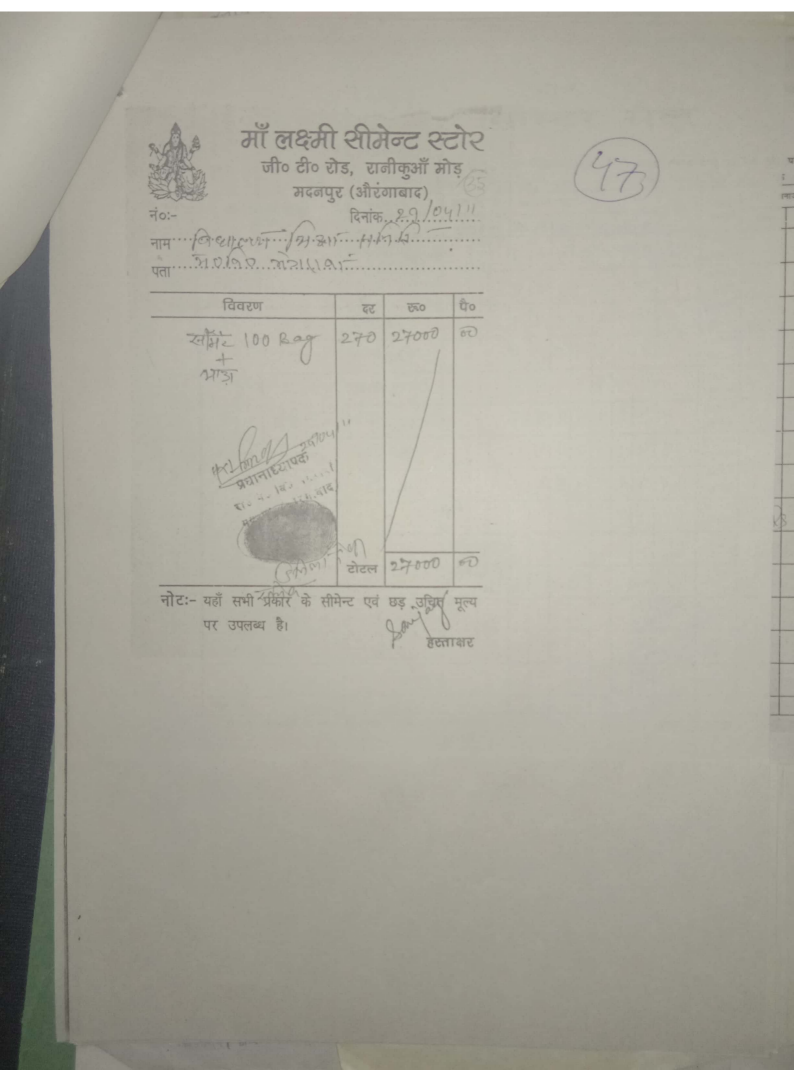


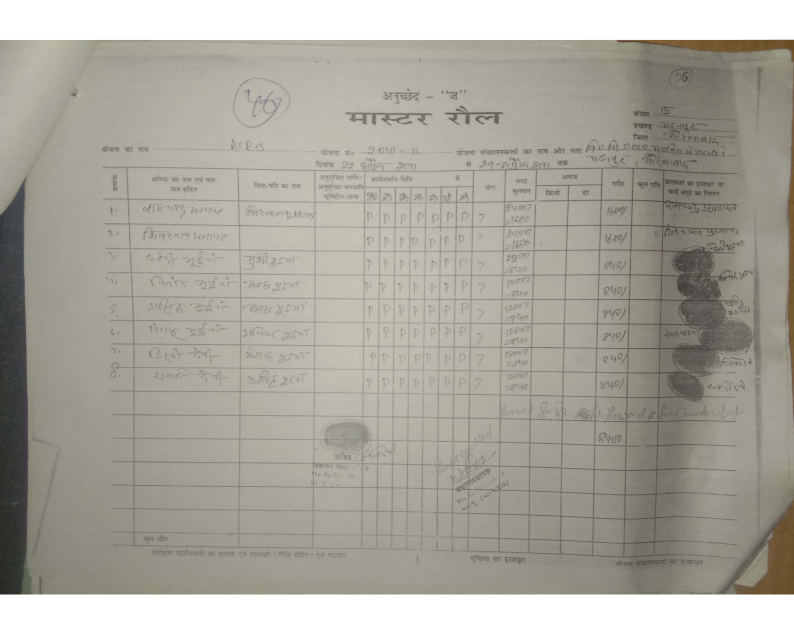




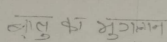








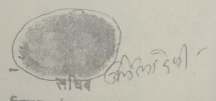






में सेजारा जिसे एपिना अने राज उत्तर किए गाम-रूज्युं नारण हैं अस्थान कि असा क्षेति असद का तिमाली हैं। में क्षप्ते हैं के जिसा केम्बा BR 26 कि 8175 है ते सा डिल में कि नेगरानों में बन रहे ACR3 है निर्माण हैंट् 900 हान कि लीस किरारमा 1 1200 हिल मिहान फीर की दूर ते लिसासरा शिक्षा निर्मित उर गण बिन भेगरानों से 18800 (यह हिमार क्षाह निर्मा अस्त निर्मित उर गण बिन भेगरानों से 18800 (यह स्मार क्षाह निर्मा किया) निर्मे माम हुआ । अस्त निर्मा १ 800 (किम्मिक्स में 1080) (स्मराम कि

And the local post 11



बिद्यालय शिक्षा रा'मति स्राच्या विक्रमणा वी सदतपुराम गाउनाटा

## दिव्या इंजिनीयशेंग वर्क्स शॉपू

खिरियावाँ बाजार, मदनपुर (औरंगाबाद)

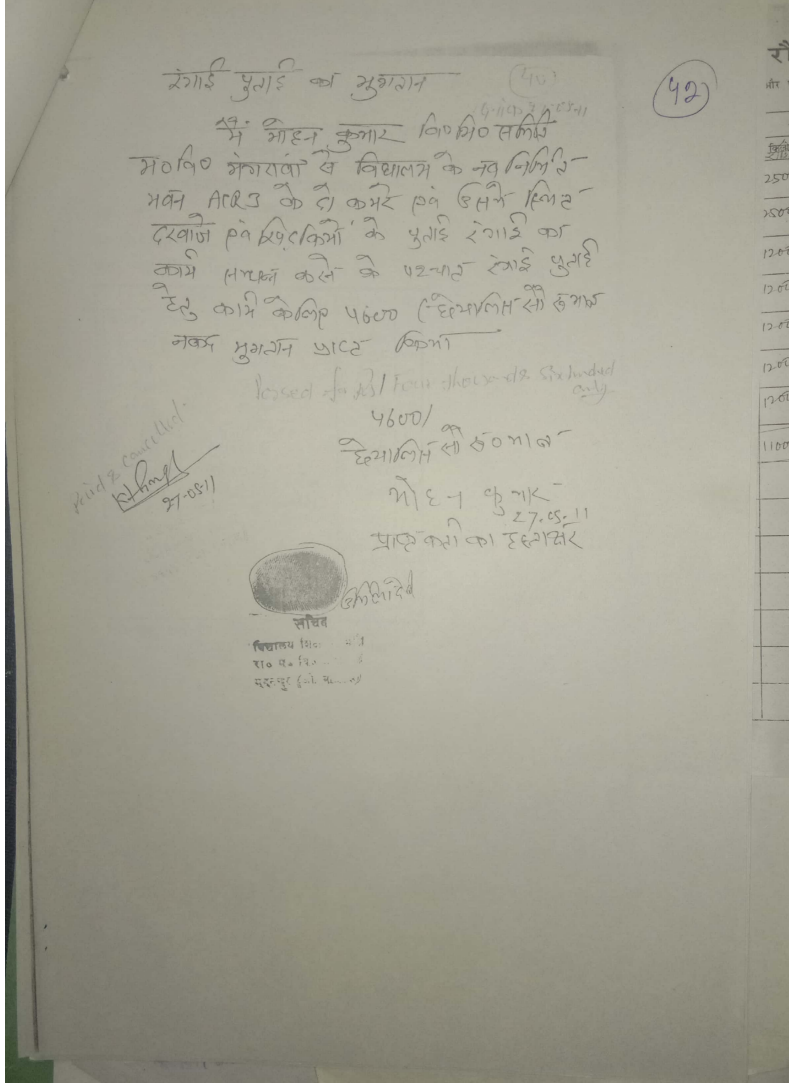
## प्रोव:- मनोज रामा

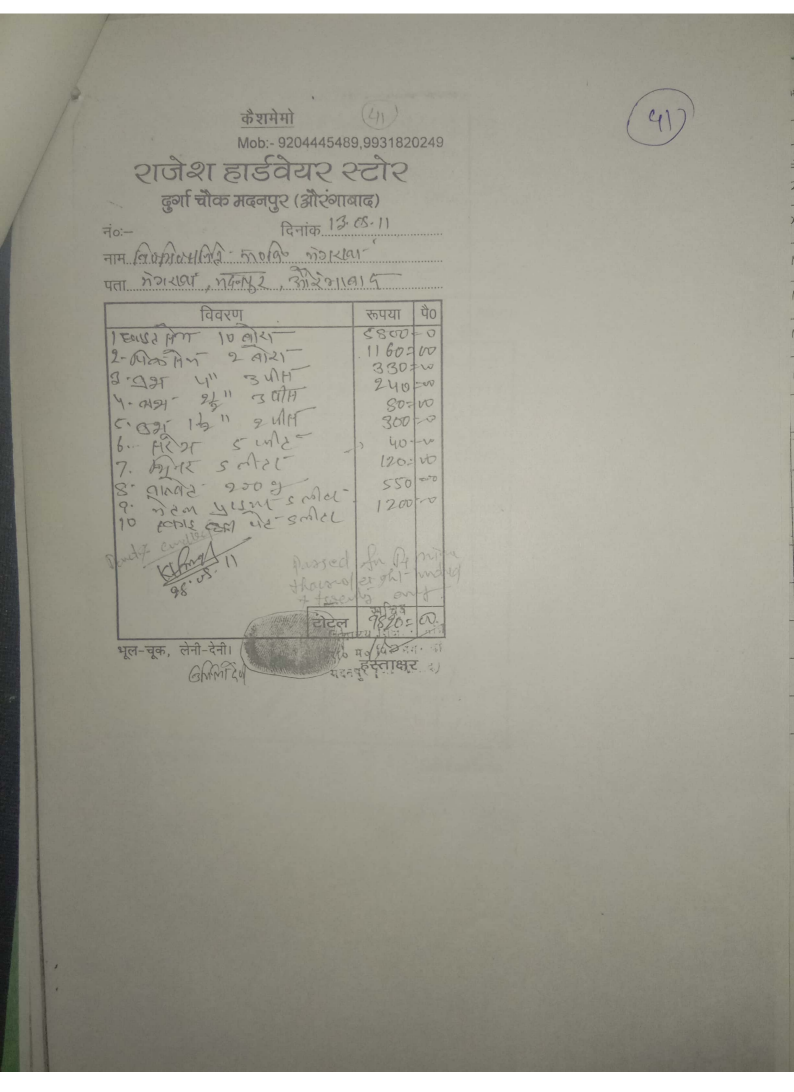
हमारे यहाँ ट्रेक्टर का डल्ला, गेट, ग्रील, टेबुल, बेंच आदि का काम होता है।

नंo:- नाम	Go क्रिक स्ति वि क्रिकाराला पता		(Fig. 273-05-1)
क्रां०	विवरण	दर	रू० पै०
1	9291VII 2 WHET 168.750/g	- 557	9281=00
	R95017830T 2 THET 187. 25019		10299=10
2 Dass	4 confided as. 1)	markul ed for	Induction from the state of the

नोट:— 15 दिनों से उपर सामान नहीं ले जाने पर सामान की जिम्मेवारी पार्टी का होगा।

हस्ताक्षर





#### Estamate/Bill

### MAA MARWARANI TRADERS

Rafiganj Road. Sheoganj Bazar. (A.Bac') बिकेता-सिमेन्ट, छड़, गिट्टी,आदी।

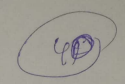


Date 20.02.12

Name U.M.S. Mangrawan

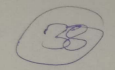
Address Mangranger, Madampur Ayrangebad.

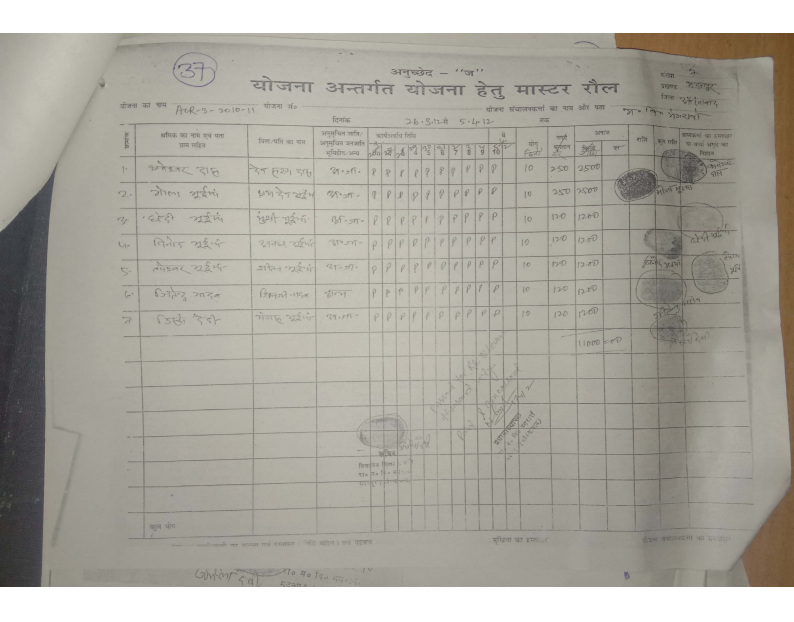
-				<i>y</i>
Sl.	Particulars	Qty.	Rate	Amou Rs.
1.	शीमंग्ट (त्रिक्म)	800	305	24400-
2-	ET3 8 MM.	612Kg	44	26928-
3,	603 - 16 mm	365kg	44	1606
4	E13 - 20 MM	61.5kg	44	2706-
5.	CIZ CIZ	8 kg	60.	480-
6.	Cel \$  8	300 CFT	3500	10500-
Fr	अस- क	400CFT	1500	6000
	South Production of the state o	Tage Williams	Paid - Was	
भुल	-चुक लेनी देनी	यद ।	( Sin	griafilire



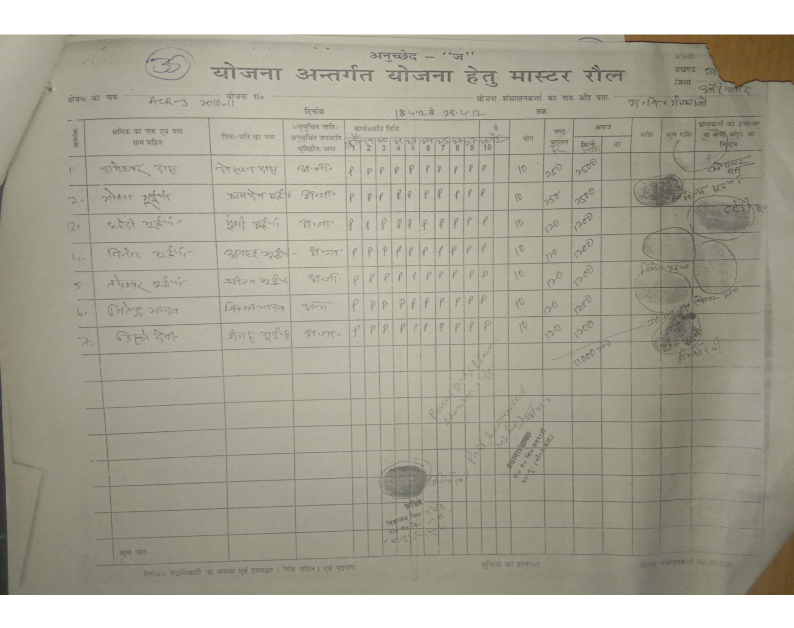
ट्टर टलाई हा भुजातान 8-4105 29-2-12 में दिलीप अमार, चिता नरेग समाद, आम खुरेडिट OTHI - 14-135 PHIL 84 SILVINIE 82 HOURT & 1 #1 उठ मा नि में बन रहे तीर श्राति एस की का के स्थान ताष पर नियत रक्त की इस वरायका एवं सी ही की उपरी त्या की हलाई हिंद 20/वर्श कीर की हर ही 1050 वर्श कीर की हलाई हैत कि । कि समित में कि में में में रहे 21000 210 ( उत्मीस हजार दिवर्ष) नक्ट साम किला भूगमार साम्र केनीय हरताः विद्यालय शिक्षा रः मति VIO में विक भगराना भव पुर (जीश्याकाद)

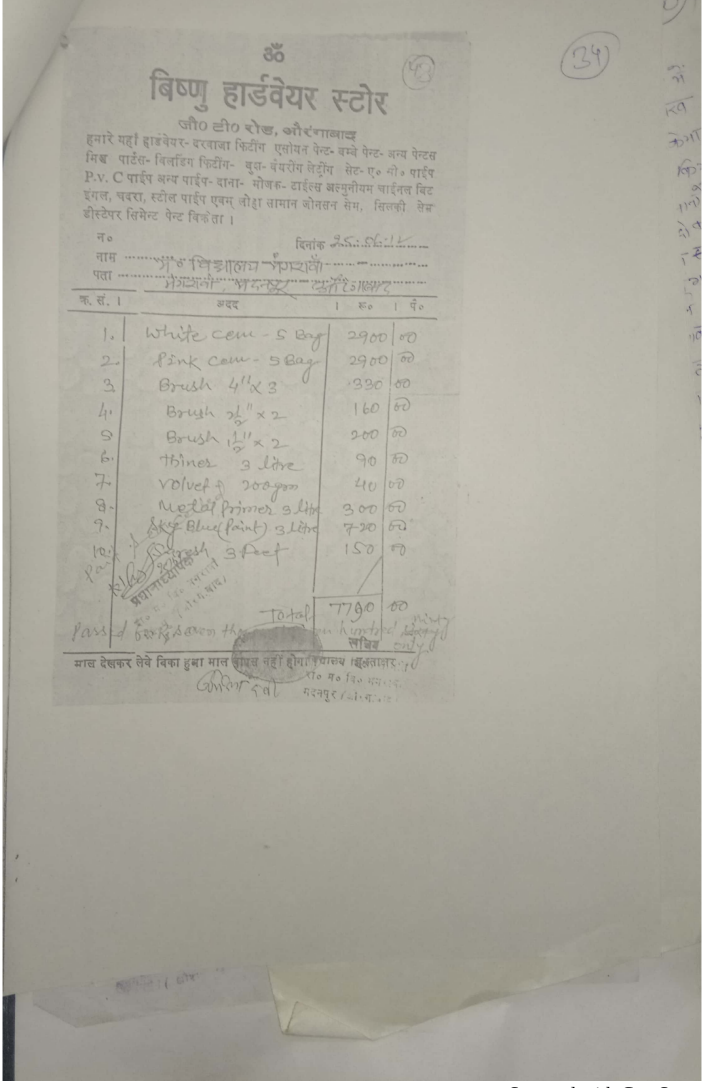
Estamate/Bill (44) MAA MARWARANI TRADERS Rafiganj Road. Sheoganj Bazar. (A.Bad) विकेता-सिमेंन्ट, छड्, गिट्टी,आदी। Bill. No. Date 25/3/12... U. M. S. Mangrawan Name.... Address Mangraman, Nadaspuz Sl. Particulars Qty. Rate Amour cerrent 1 80 Bay 250 20,000= 1000 70 SOOCET 1400 2 िचालय शिक्षं सं भीत ए । मा वि मान द्वी गाबाद) TOtal-2700000 भुल-चुक लेनी देनी Singnature

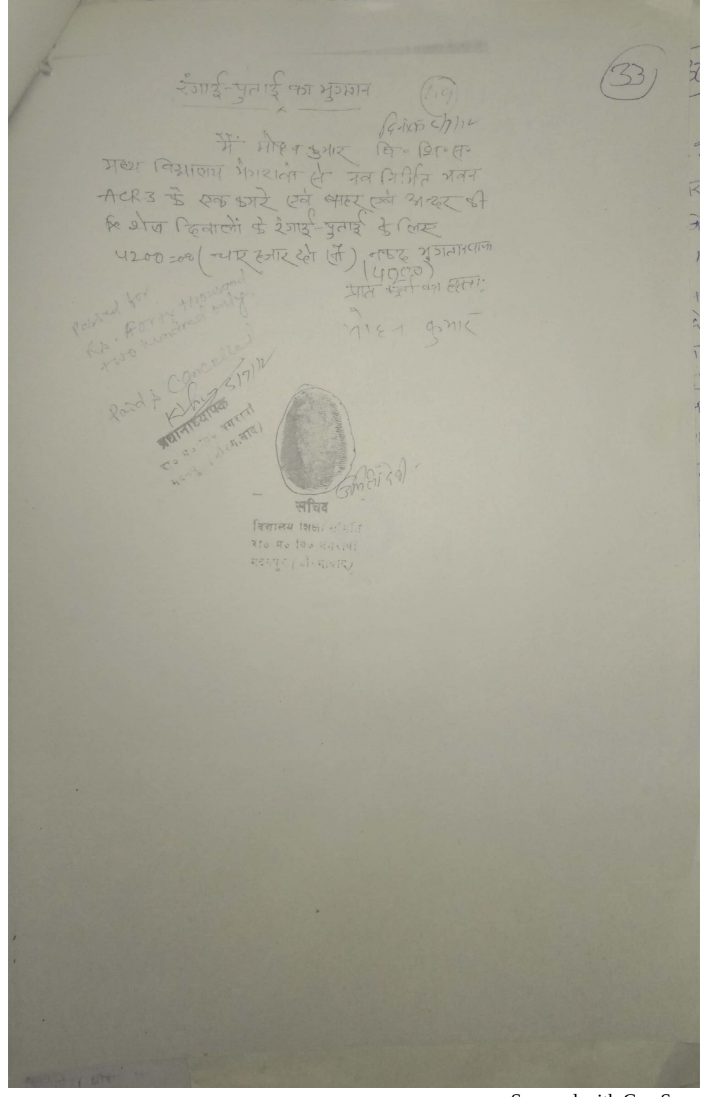




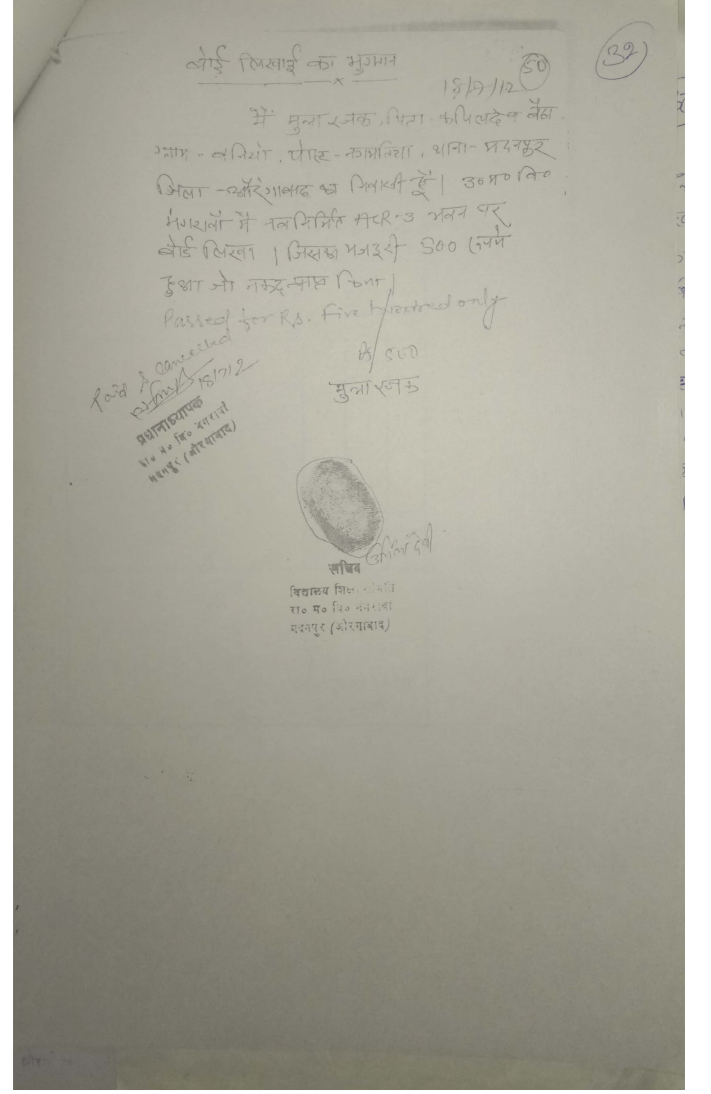


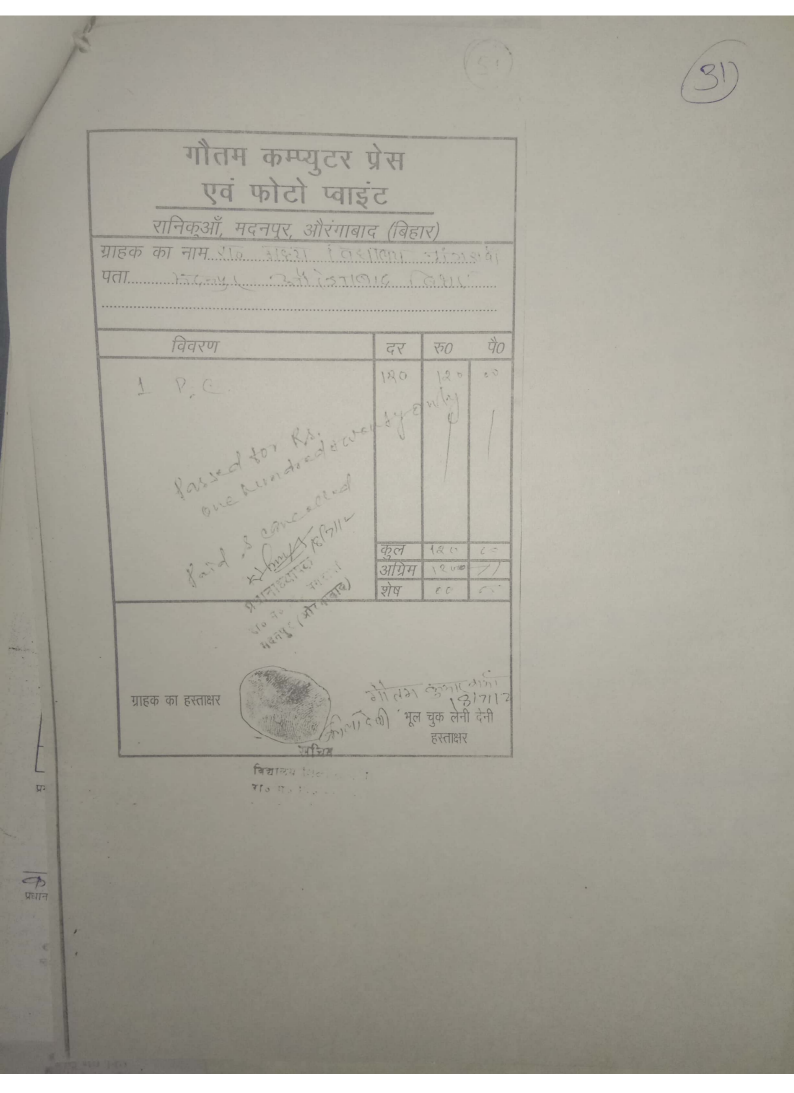


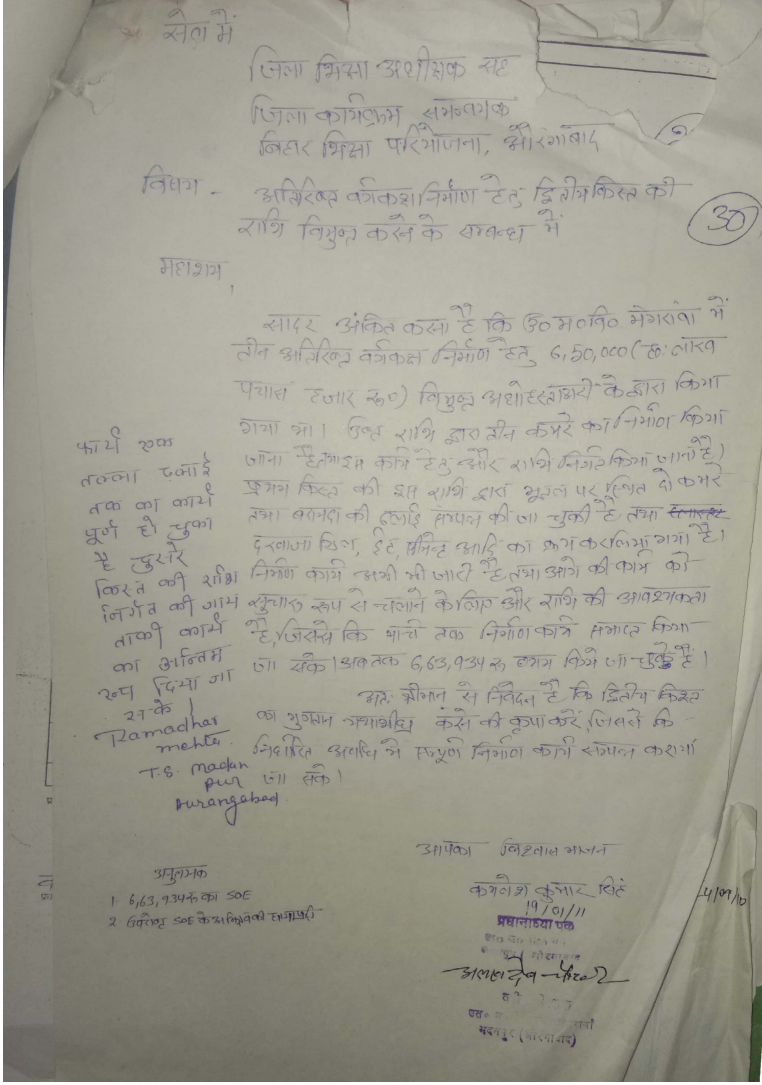




Scanned with CamScanner







Scanned with CamScanner

#### सर्व शिक्षा अभियान, औरंगाबाद। खर्च की गई राशि का विवरण

क्रालय का नाम- उठ मठ रिव मेगारावा

प्रखंड का नाम- भेदनपू2 याककित्तर राजि-

-	कार्य करने की		अभिश्रव	का विवरण		7	नत रामि-	
	तारीख	कार्य का विवरण	संख्या	मिस्त्री / मजदूर	संख्या	दर	कुल राशि	अभ्युकि
1	9.10.10	पाइता करिकां		प्रह गिरत्री	53×11-5	15/000g	9142=10	
	24-10-10 10	130		अंडिमर्जिस्	53×206	50/Rn	: 5300=0	
1	8.10.10	कियम वर्त	3	भिरत्री	18	220/69	3960=0	
2	28:10:10 Am	0 / 2 ( / 10)	3	मजदूर	48	110/89	5280=00	
	29-10-10	निवम क्ले	4.	गिरन्त्री	21	220/83-1	4620=0	
3	ou 11 10 Act	PHOM CAS.	19	मजदूर	49	110/85	5390 =01	
	06-11-10	निवस वर्क	1.5	गिरत्री	20	220/6-1	440000	
4	14-11-10तक	There are	10	गजदूर	47	110/69-1	5170=00	
	15-11-10	विकास विका	11	गिरन्त्री	21	290/8-1	462000	
5	21-11-1070	0 7411		भजदूर	49	110/62-1	5390:W	
	22-11-107	कियान नि	13	गिस्त्री	16	220/81	3520=	
5	28-11-10 rian	1)	1-	मजदूर	43	110/8-	4730=10	
	29:11:10	विकास वकी	14	गिस्ती	21	220/67	4620:00	
7	05-12-10 day		19	गजदूर	48	110/6-	5280:00	
	16-12-10-7	FACILITY OF	16	मिरत्री	18	290/AT	3960=10	
8			10	• मजदूर	46	110/81	5060=0	
1	13.12.10 4	- निवम वर्क	18	मिरत्री	20	220/131	440000	
9				मान पूर	49	110/64	5390 = W	
	20.12/10	दिन्तम नर्क	19	मिरन्त्री	21	00-11 I	4620:0	
1	10 96.12.10 10			- मजदूर	46	100/A	5060=m	
	27.12:10	विवस वर्क	21	गिरन्त्री	21		4620:0	
1	24.10.107	वाह कावाह त		मजदूर		110/65	5390=00	
	11.01.11	िर्गं वं हार	25	मिरन्त्री	1200		2400=0	258
-	12	न्धर काशह क्य बंधाह		गजदूर	1 -	2401 Rac 9	800:00	No A
1	12.01.11	इति दलाई	26	श्रीचिकाः	COLUMN TO THE PARTY OF THE PART	22	2940050 \$	TO THE PERSON NO.
1	13			गजदूर		100 200	8	2

प्रमाणित किया जाता है कि - 1. सभी अभिश्रव एवं मास्टर रौल गार्ड फाईल में संधारित है।

2. कैश बुक, गार्ड फाईल रटॉक रजिस्टर, लेबर हाजिरी रजिस्टर, साईट वक संधारित कर लिया गया है।

3 उपरोक्त सभी खर्च विद्यालय शिक्षा समिति द्वारा पारित करा लिया गया है, जो कि कार्यवाही वहीं के पृष्ट सं०-

4. सभी अभिश्रव एवं रजिस्टर प्रधानाध्यापक के पास सुरक्षित है जिसे आवश्यकता पड़ने पर देखा जा सकता है।.

में संधारित है।

प्रधान शिक्षक / प्रधानाध्यापक

प्रधानाच्या सा

राचिव वित शिंध समिति

अध्यक्ष वि० शि० समिति

## सर्व शिक्षा अभियान, औरंगाबाद।

खर्च की गई राशि का विवरण

विद्यालय का नाम उठम ०११० मेगरावी योजना का नाम -ACR-3 (2010-2011

सामग्री मद का विवरण

प्राक्कलित राशि -



क्रम	खरीददारी की	सामग्री का नाम	आपूर्तिकर्त्ता का नाम	अभिश्रव	मात्रा	दर	कुल राशि	अभ्युक्ति
सं0'	तारीख			संख्या	11211	11	नुरा सारा	्रा न्यु।नरा
1	24.10.10	1. Egs 8 mm	युग्न एमिन्ट	2	588.48 B	36/kg	21184=10	
1	29.10.10	2-E15 10 mm	<-di<,	4	1085-75ks	36/kg	39193:00	
2		3. E15 12 man	814132	4	292·15kg	36/Kg	10517=00 5294=00 5066=00	1 pkg
		4. Roj (Sil M)			132-35/4	40/Kg	5294=00	3/1.5
3		5-(2) (UX) (TX7)		N	1266519	40/Kg	5066=00	
		7- diz a			68.95kg	40/19 50/Kg	1262=00	
4		8- 211102		11	80 वर्ग	235/87	18800=10	
5	8.11.10	कुट .	त्राञ्चाईपीषिका दिवीविज्ञतिविधवां	5	15,000	3000/1000	45000=00	
6	8-11-10	रतान विद्या	राजनापाल हिर्दे	6	1500g)	3500/ 1000A	52500=w	
7	8-11-10	वाल	याजमितिह	7	2100 cft	1000/1000	21000=10	
8	8.11-10	सीभेन	युमा समित्सर	8	110007	225/601	24750=4 350=0 220	अली-
9	9-11-10	वीक्स बालु	मुहेन्द्र प्रद्रभाः	9	30रेलर	330/2002	9000=00	
10	1511-10	श्रिक कि रिमानीम		12	708.519	48/kg	34007=00	
1	06:12:10	सीमिन्ट	युन्ने सिन्ट	15	110 का	238/97	26/80=00	
1:	15.12.10	35	दी लगाई वी विवास	17 -	15,000	300%000	45,000=00	and the state of t
1:	3 02-01-11	। सीमेर १. च ४ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १ १	and T	20	120 ADT	3/11	27000= VI 37756=0	
14	4	3- ESS 200001 4 ESS 16 9000	2721 76732	0	155-65/g	37/kg.	5759 = 10 1566 = 10	
1:	5	5 मार	201	N)	12-20019		610=00	
10	6 06 01-11	वासु	राजभाहार	22	600 St-	1000F	6000=00	
1	06-01-11	रंशन विपा	राजेशांपाल हिंह	23	300eft	3500 1000A	10500=00	
18	06-01-11	यहरी वॉम पर्य	स्वम लग	24	3000 ATT 12 4001	989/3	8488=10	8164
19	13-01-11	\$ E	देवी किंग्स विभाव	27	10500	300/1000	31,500=4	
20	15-01-11	सीमन्ट	स्या भिन्द स्थार	28	110 किया	233/60	25630=0 300=0 920=0	अर्ध
		ō		K9 47	12E E-41	(di	5,17,262	
-	् <del>टिला</del> जाना	है कि - 1. सभी अभिश्रव	एवं मास्टर रील गार्ड फा	डल में संघ	ारित है।			DE NOT

प्रमाणित किया जाता है कि - 1. सभी अभिश्रव एवं मास्टर रील गार्ड फाइल में संधारित है। 2. कैश बुक, गार्ड फाईल, स्टॉक रजिस्टर, लेबर हाजिरी रजिस्टर, साईट बुक संधारित कर लिया गया है।

उपरोक्त सभी खर्च विद्यालय शिक्षा समिति द्वारा पारित करा लिया गया है, जो कि कार्यवाही बही के पृष्ट सं0 -

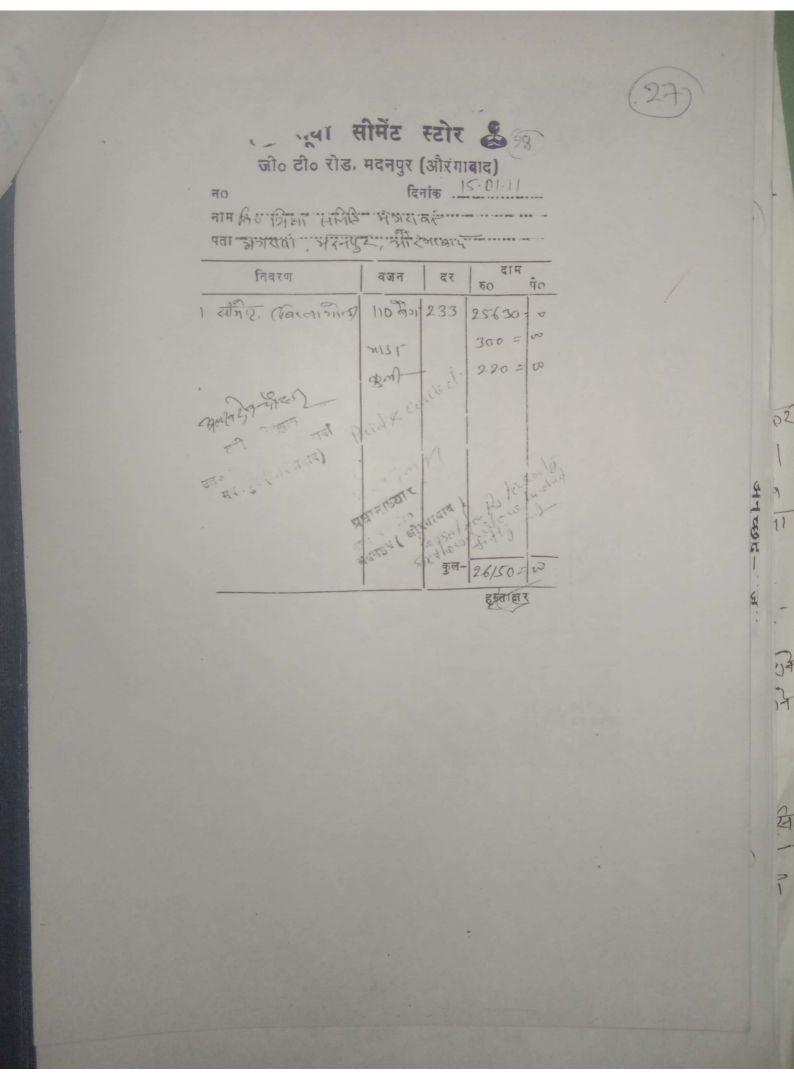
4. सभी अभिश्रव एवं रिजस्टर प्रधानाध्यापुक के पास सुरक्षित है जिसे आवश्यकता एड्ने पर देखा जा सकता है।

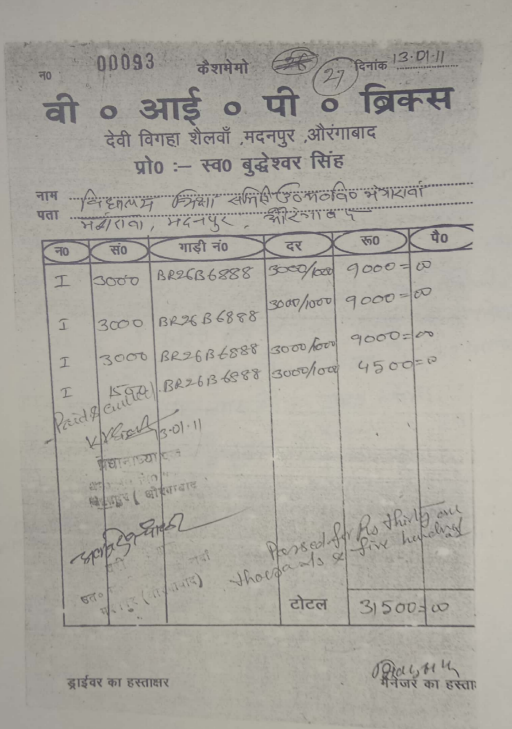
कमियाश कमार प्रधान शिक्षक/प्रधानाम्यापक

HE HELLEN WA

सचिव विता शित समिति

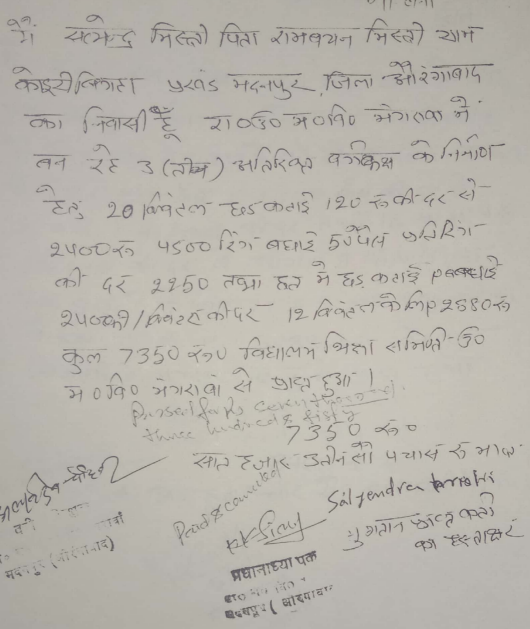
वि0 शि0 समिनि





EET ECONE ON HAIRIT (G-1105-12-01-11 भ दिलीप कुमार विश नरेश प्राप्त गाम रहेशिरिष्ट पिला और गावाद का निवासी-4295 र्डे। भीने किन निक मेंगरावा में बन रहे अ(शे-ए) अधिरिक्त वर्गकेश के भूतल पर हिमरी क्रीकिश क्वं बराभदा की हलाई शरीं लागाकर तथा लिए मिनपार मुश्रीन हारा की । २० र इसे वर्गणीर की दर से 1470 को को की हलाई है कि विद्यालय मिशा समिति उ० मागिव मेगरावा स 29400 ( उन्मीन रजार नार सी क पाद किया Posed for Ro terenty mine of house of Marked Start of the start of th

(3/11-01-11



कड़ी बोर्स, पर्सा तथां नारिभक्षं रस्सीकां युगरातात्र

(23)

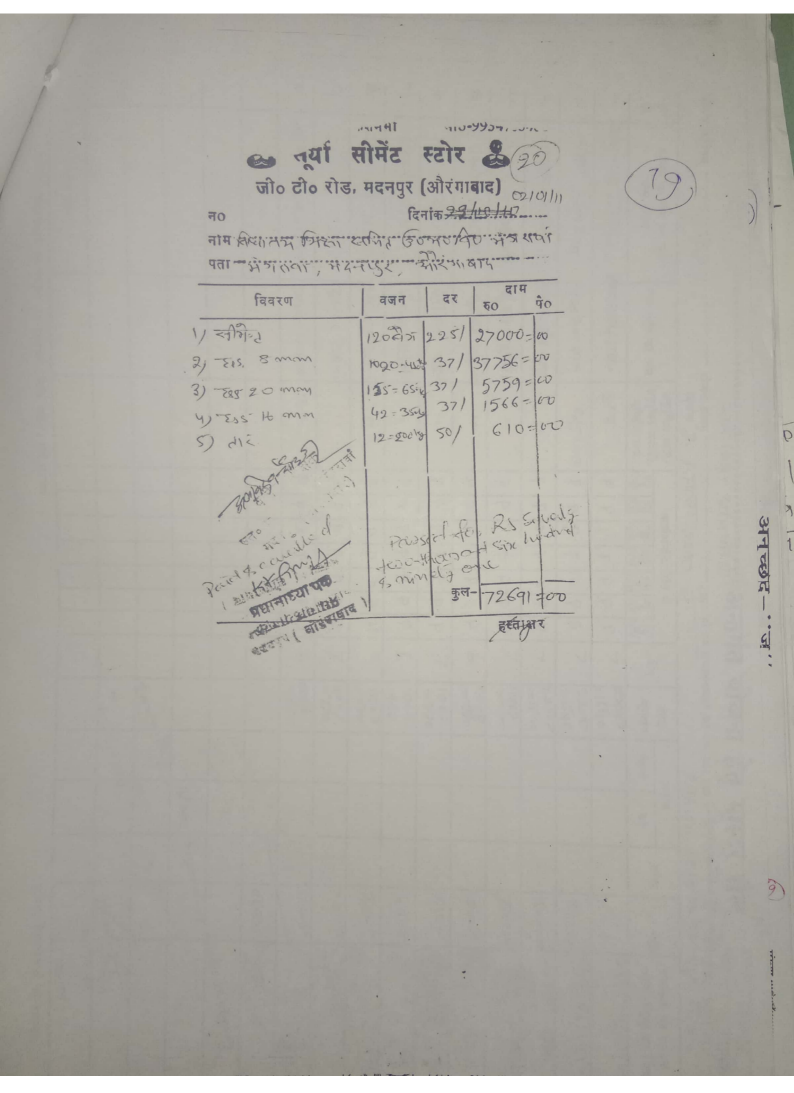
में संजय राम रिमां लाला राम यांन तेनडीत प्रति मत्नपूर जिला स्थिति का निवासी है। भी उठमाठिक मेगरावा में वन रहे मिरित्र कार्का उ के हें उठ बाम 10 का/100 बाम की पर में 20 ast 1 29/0st of 95-95 12 42 0 1 45 40-012<1 of 95 3 17/10/10 A 05/01/11 NO तक 816द्वां के कि 10 7938 के तथा 10 स्कुनारिभल Person for Holder Hang of SIR Estill

Person for the Eight Show Eight Show I am handred the eight Sight Show I am handred the eight Show I am handred the eight Show I am handred the eight Sight Show I am handred the eight Show

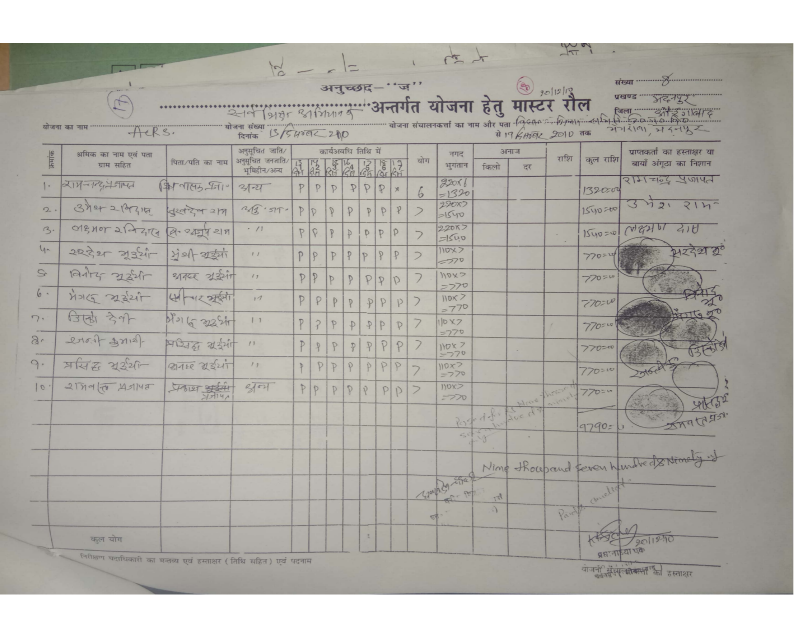
द्यान चिर्दा को भुगतान भी राजभापाल सिंह पिता ब्रह्मपति सिंह यात्र नवला पहाड प्रतंड नवीनगर, जिला- औरंगावाद का निवासी है। अपन देक लिवका निवट र्टे। याठ उठ मठ विव मंगरावा में कार्ट उतीन उस्तित्य कतिमारा के निर्माण हैं। उठक हान को हैं स्तीन निर्देश करले दियां से जिल्लामा 3500/100 सन पीट यालानं वृद्ध माडा सिंहरं की दर से विद्यालां किया दम हमार पाय सा मफ्र राजगीपालाधिंह मुश्रात पालका का रह्यांसर

aigon Boidt 929 CENTIL म संजय सिंह पिया की राम्पातन सिंह त्यांन रक्षा प्रकेर उर्गर्गावाद का निमासी है। में 3147 go (GRO) 4082 BR2648175 2 य 210 30 माराष्ठा में का रेह उतीन उर्रिक्त क्यांक्सीन्माण हिंदु 600 सं कीर बाल 1512111 1000 30/100 EMWHE AT 95 37 निहालम जिला समिति से 6,000 के हिंदिन Parsed for PS Grathoron its als ( FOR ( PORT) 6000 50 कि हमार के मार्च यंगम थिंह भुग्रान्यार करों का स्राचर

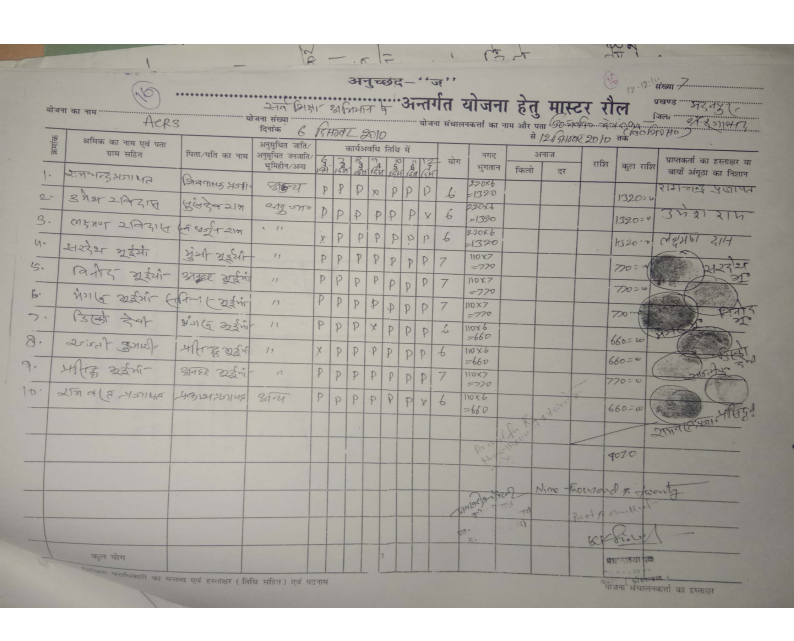
बना	का नाम	•••••••••••्व	1977	3)	الول	4)-7		۶K	अ	त्तग	र्ग त	योजन	ा हेतु	मास्ट	र रौ	ल म	खा
	ACR-3		दिनांक 97 191	9 5		7				4131	II GOIL	ापकता का	से त	04 4500	201)	तक	and the first the state of the
	श्रमिक का नाम एवं पता ग्राम सहित	पिता/पति का नाम	अनुसूचित जाति/ अनुसूचित जनजाति/ भूमिहीन/अन्य	97 44	38	मार्चअ १ <u>२</u> 9	वधि व	तिथि 31 ४दीम	100	109	योग	नगद भुगतान	्र किलो	भनाज दर	राशि	कुल राशि	प्राप्तकर्ता का हस्ताक्षर या बायाँ अंगूठा का निशान
	यामराज्य पुजाप्	निमधालक प्रामपृ		P	P	P	P	P	P	D	7	290x7 =1540	- TAKE	1			2147210 5 50114
1	उमेश दिवदास	न्द्रुर्विद्व राज	अनुवर्णाव	P	P	P	P	-	P	P	7	990×7 =1540				1540=00	371 317
	Mayor Lacies	29 34 JA 217	Ч	P	P	P	P	P	P	·P	>	290K7 =1540					MENO) 31 Q
-	सर्वा युड्यां	मुंजी यूर्भा	N	P	P	P	·P	P	P	P	7	110x7 =770				77000	
H	बिनाद युद्धभा	उमह प्रशां	11	P	P	P	P	P	P	P	7	110×7 = 770				770=0	
	भेगक दूरभा	यानीयर पूर्या	1)	P	P	P	P	P	P	P	7	1)0x7 = 770				770-60	
_	Star 3 dt	भंगर्भ प्रशां	)1	P	P	P	P	P	P	P	7	110X2 =770				776200	
	जादि कुगारी-	अवह प्राम	11	P	P	P	P	P	P	P	>	110x7 =770				770=10	
۰	रिह्न भूरमा	3178 2541	1)	P	P	P	P	P	P	D	7	110x7 =776		,		770=10	
7	मवर् ज्यापि	JOHN ST DE	*1	P	P	P	P	P	P	P	7	110X> =770				770:0	
												Parsen	for 23	Te., His	nesore!	10010	
												9.40	Re 7	en th		d & tex	
											200	agu!			aid \$	courts of	
										1	Merge						
	कुल योग							- 44 .								1010	1
	िगीक्षण पदाधिकारी का म	त्तव्य एवं हस्ताक्षर (ति	थि सहित ) एवं प	दनाम			_ \							1	- 1	Man Man	विकर्ता का इस्ताक्षर

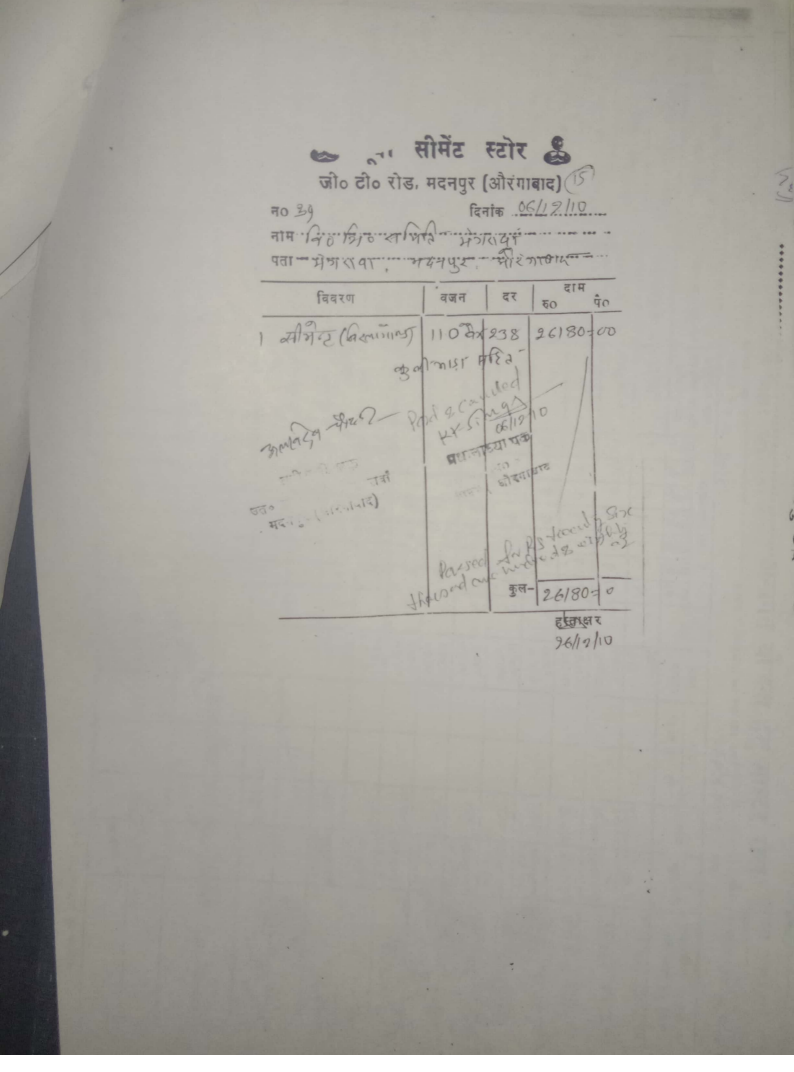


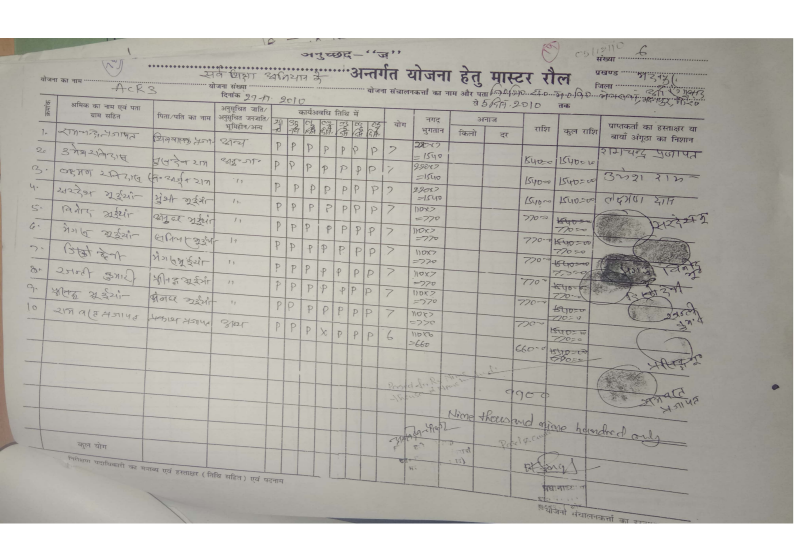
					3	गनु	च्छ	द-	- •	· 3		,	1		. 3	१ १६१२।स	खण्ड
	(20)	•••••	2 रामे शिक्ष	1 7 3	afr	1211	75	3	भन	तगे	त र	गोजना	हितु	मास्ट	र रा		
ना	<b>а</b> п नाम ACR	यो	जना संख्या दिनांक 🔑 🌈	GFIC	A C	25	10	0	) 2	गो जना	संचालन	कर्त्ता का न	ाम और पत से ट्र	-6/9A.	2010	तक भेर	प्याप्त स्थापन स्यापन स्थापन स्यापन स्थापन
	श्रमिक का नाम एवं पता ग्राम सहित	पिता / पित का नाम	अनुसूचित जाति/ अनुसूचित जनजाति/ भूमिहीन/अन्य		का	र्यअव	धि वि	विध व	PE VEH V	26 1611	योग	नगद भुगतान	अ किलो	नाज दर	राणि	कुल राशि	वायाँ अंगूठा का निशान
1	यामनाद्ध प्रमापत वि	कारम क्रान्स	37-4	P		P	P	P	P	P	7	200x7				1540=0	1915153-2011A
	उमेर रिनर्।	युलदेव 217	682-240	P	P	P	P	P	P	b.	7	220X7 =1540				1540= 0	उभश राभ
	लाउम्रण २ विदास	वि- अर्जूप शत	. 11	P	P	P	P	P	7	b	7	220K> =1540				1540=00	74461 2114
	अरदेभ अईया	र्भुंशी-अर्ड्या	11	P	P	P	P	P	4	4	7	170x7 =770				770=00	24272
	विनोद अर्ड्या	श्रानहर शुर्द्रभी	11	P	P	P	P	P	X	4	6	110×5 -650				660=00	विगर्य
	मंगिर् अर्ड्स			P	P	P	P	P	P	P	7	110 X > = 770				770=0	4,162
	डिकां देनी-			P	X	P	P	P	P	P	6	110x6				660=00	
	उभारती हैगाडी	अरिसर् गुर्दे	(- /)	P	P	P	P	P	P	4	7	110x7 =770				770=0	1 10
	अधिक अर्र्यान	अन्दर अर्दर्भा	1,	P	P	P	P	P	P	P	7	110×7 =770			100	770=0	25/07/28
4	ATHATA YSTUK	490121 HONLE	3174	P	P	大	P	P	P	P	6	110x 6 -660		17.	le d	660=00	ula 2º
													ed.	Je Pri	2	96800	o That Chur
													the E	18/19			In de oughly
													1 4	Nine	thous	and Sin 1	o That ching as
												Mark	Seel	1,	Pe	Jet cones	
												ज्त	( and	14)		KX	26/12/10
	कुल योग						100									ST.	

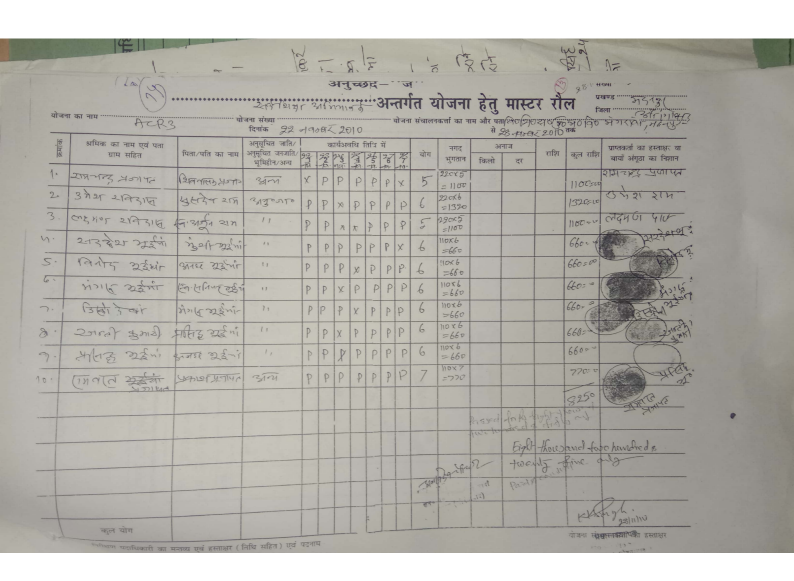


00098 कैशमेमो (17) दिनांक 15/19/10 ० आई ० पी ० ब्रिक देवी विगहा शैलवाँ ,मदनपुर ,औरंगाबाद प्रोठ :- स्व० बुद्धेश्वर सिंह विद्यालम् शिक्षा नामने, उठका प्रत्य सेटा (१९१) पता पे0 गाड़ी नं0 70 BR26B6888 15/10 9000 = 3000/100 3000 BR26B 6888 अनुच्छद्द "ज्ञः" टोटल ड्राईवर का हस्ताक्षर









# दिव्या इंजिनीयशंग वक्र शॉप =

खिरियावाँ बाजार, मदनपुर (औरंगाबाद)

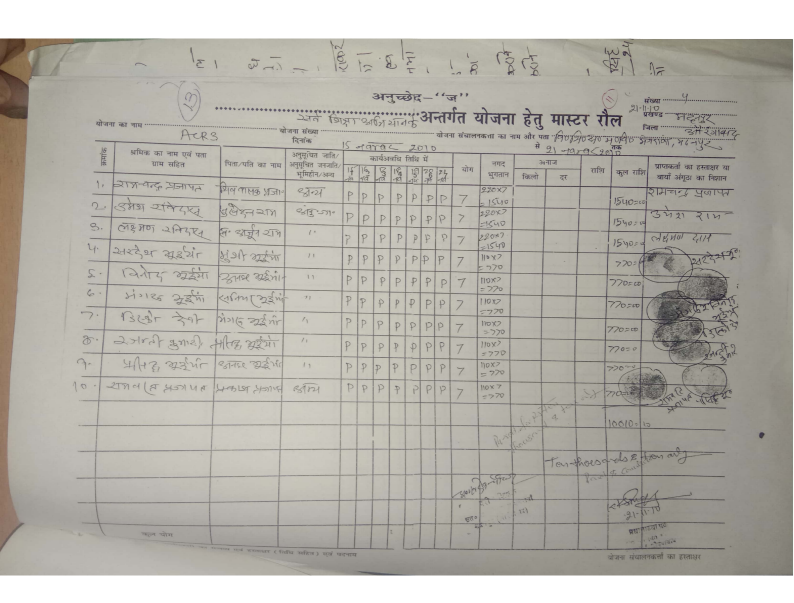


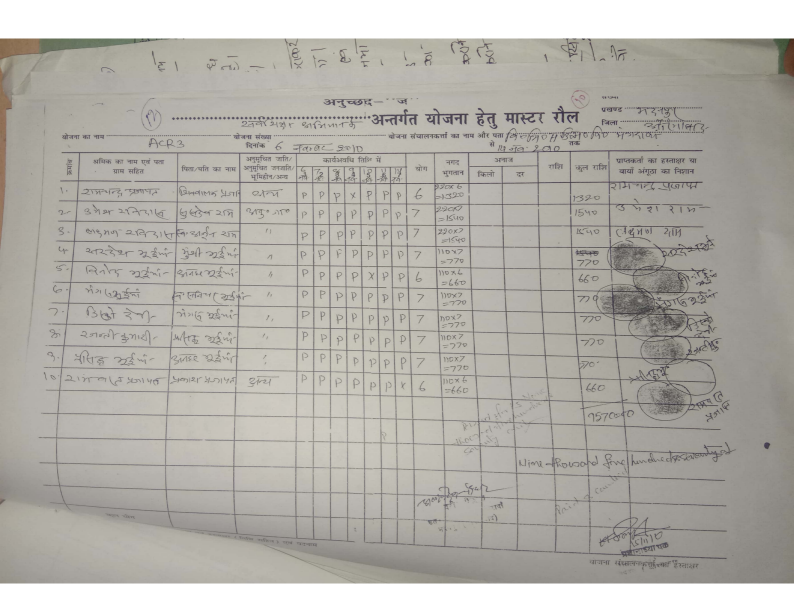
### प्रो०:- मनीज रार्मा

हमारे यहाँ ट्रेक्टर का डल्ला, गेट, ग्रील, टेबुल, बेंच आदि का काम होता है।

नं०:-	विद्यालाम् मिसा स्टिन्नि- 30 मा जिल्लाम् पताः		नांक ।ऽः॥ः।	
क्रां०	विवरण	दर	रू०	पै०
	5291011 4P - 335=65 Kg	48/4	16111 =	00
	Ras al Bim-4P - 372=85 Kg	48/49	17896=	00
	Passe Thirty of The Server	The same of the same of		-
	विकारण्यात्रे	कुल योग अग्रिम शेष	34007	= 0

नोट:— 15 दिनों से उपर राामान नहीं ले जाने पर सामान की जिम्मेवारी पार्टी का होगा। many krasharma





त्यीकल लापु भरात्री का भरात्री क में महन्द्र भूडमा पिता अनहिन्द्रशाच्यांग पाण्डिकाहा प्रवाद मदनपुर जिला - अरिगाबाद कानिमार्स हू 717 3844 3742 WEIDI =1092 BR26B6888 है, 210 कि मा निव माराया में तमरेंह उतीन अपते-रिका तर्निक के निर्माण है। उपर/ अभि देलर भे तर से 30 (त्रीम) हेलर लाक्नल बाल जिला मा त्या विद्यालम् विस्ता समिति हैं कि कि विद्यालमें दें 9000 \$ 501/2 700 41/2 - 53/11 000 790 POSSECT OF PARTY ALL THE POST 790 MEL TIERT NO 7170112 200 7 1RV में अधि के ध्राह्म का का न्ध्रेडिकानिभावः

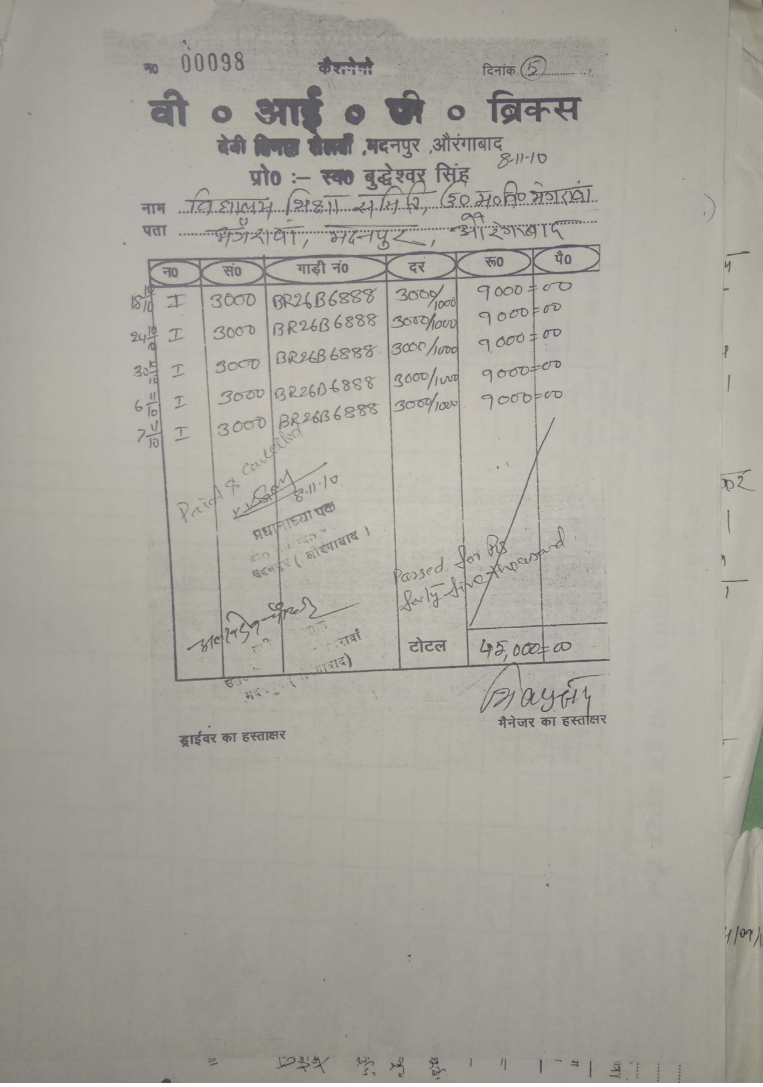
## 😝 नूर्या सीमेंट स्टोर 🍰 🥱 जीo टीo रोड, मदनपुर (औरंगाबाद) दिनांक ८८/11/10 न० नाम विसालम मिटा स्टिमि उठमा विकार दिया पता द्वारावा, भ्यापुर, मीरेगालाय दाम विवरण वजन पैत And Tolermina) 110 82 925 कुल- 25270= 0 हर्माक्षर

वालु का भुग्यन 15-1AD 8-11-10 में ज्ञाम सिंहिता भी रागणवन सिंह जाम के खुआ प्रवंड अरिजालाद जिला अरिजाबाद का निवस्ती द 7 3747 SOD FUTGION FIRE BR 26 61 8175 E या 20 30 म ० मि० मेगरावां में तन रह अभीना अिहिरिक्स काकिश के निमाणे हते, 2100 सनकीर and tols 1 1000 40 Almosting of 95 Part Could Control of Start Control of Start Control of Start Could only 21 AN 12/E 08/11/10 1300 TO BOTON OF GOTON

दनीन निर्देश का मुभारीन वन राजाणाल सिंह पिश खुडस्पित सिंह आम-काला-पुराड प्रकेड-म्बीनगर जिला औरेगावाद का िनवासी दू मन अपन देक जिसका न क्षा ग्रा० छ० मागि मेगरांवा में वन रहे उ (भीन) उपित्रिक्न कर्निक के किमान हते । 500 (पन्दर या समारी मार्चिया देवान विद्या करवेरिया क्रियो प्रस्ति) की १८ विद्यालम क्रिया सिलिति दे EST Passed for Ris Firstly two. the word

5 five hardwed only

5 five ha



-	(5)		Z19 G	श्री श्री	To	मनु		12	1-	गर्ग	त र	ोजना कर्त्ता का ना	हत्	मास्ट	भ्या भि	ल जिला जिला जिला कि जिला जिला जिला जिला जिला जिला जिला जिल	W.3707000
या जना	न का नाम ——————————————————————————————————	यो	जना संख्या दिनांक २१ ४	Jose Jose	95	20	010						H.C.	नाज	T		प्राप्तकर्ता का हस
क्रमांक	श्रिभिक का नाम एवं पता ग्राम सहित	पिता /पति का नाम	अनुसूचित जाति/ अनुसूचित जनजाति/ भूमिहीन/अन्य	29	क उट्ट	ार्यअव इर्गु इस्ट्र	धि वि	-37 1	1 036 F	04	योग	नगद भुगतान	किलो	दर	राशि	कुल राशि	बायाँ अंगूठा का २ भिन्यन्द्र प
7.	यमनद अजापत	( <u>चित्रासक्त्र</u> मनापत	231-21	P	P	P	P		P	P	7	=15210			1540	1540	3721 8
2 .	3421 212314	2301301217	अनुःगार	P	P	P	P	P	P	P	7	= 1240		1000		1540	लक्षण व
3,	C12,401 25A31H	एकः भारति याग	क्रानु जार	P	P	P	P	P	PP	P	7	220x7 -1510				770	De la constantina della consta
' A	यरदेश भुद्धा	मुंद्री मुद्रिया	्अनु र जी र	P	1	P	P				7	=770  110 x7  =770				770	
·	(Art 73321)	व्यनिक श्रद्धी	33. M.	P	P	-	P	P	-		-	11047				770(	
,	मंगर्न भूउटा	वि सिम्पर् गर्देन	· S图· >10	P	-	1	P	P	1	-	7	110x7 =770				770	
-	13 cm 297	मंगद अउंगा	33.5114		+	1	P	F	P	P	7	110x7=770			-	770	The same of the sa
.	21.1	प्रध्याः स्ट्रिया	3B. H.	F	+	P	P	F	) t	1	7	nox 7	2		-	770	- Aran
,	समिड मुर्डिया	ब्रागहर अर्ड्या	2/1-2/	P	F	F	P	1	5 1	o j	1	10x7=77	D	-		1001	0
-	ZIH TZ 75114N	4012/JH14N									Carry.			1/10	75/10	1/5.01	naddes 10
,				-		1		15	Pale	9	Tal an	(0)	· l'an	sed ale	- 14	serodi.	d& Hen o
+				+	-			1	1	8		A CALLED	1942	10	en Th		
-				-	+	+	1	1	1			yorlar,	1	7			
-					-	-	+			-		870	The state of the s	त्वर्र		-	- KASIM

					**	अन्	300	वेद	_ '	43	F**				1	्र) सं	ख्या   29 10 10
	(2)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	27 (217)	128	(N	n15	3.	;	अन्	तग	ति र	गोजना	हेतु	मास्ट	र रौ		वण्ड भारतपुर्वा
4-11	an TIH ACR3	यो	जना संख्या दिनांक   ह	310	50	5	2010	) (	4	योजन १	त संचाल	नद्वर २	म और पत O\ <del>रोशे</del>	283105	2010	तक रि	नेट गेगराश
- Aller	श्रमिक का नाम एवं पता ग्राम सहित	पिता/पति का नाम	अनुसूचित जाति/ अनुसूचित जनजाति/ भूमिहीन/अन्य -	184	1 -4	त्रम् ज्या		7.7	भें	287	योग	नगद भुगतान	अ किलो	नाज दर	राशि	कुल राशि	वाया अनुठा का मिशान
	व्याप्र-पर्दे समात	श्रिव वालक प्रजा-	कार्य	X	P	P	F	P	P	P	6	220×6 = 139L		2201		1220	रामचन्द्र प्रजापन
2 .	3/12/29314	युप रेन यम	285.210	×	P	P	P	P	P	P	6	290×6 =1320		2901		1320	उभेश राम
	CME, प्राची 25 मेडाप	नि॰ क्वार्त्रन राम	1)	×	P	P	P	P	P	P	6	220x6 =1320		9201		1320	(MAH VI 2/11)
	212 देश अर्द्धां	युंक्र मुर्डिया	11	P	P	P	P	P	P	P	7	#10x7 =770		\$10/		770	. 7.(21)
-	विशेद गुर्द्भा	म्हानदर गुर्देशां	11	P	P	P	P	P	P	P	7	=770		110/		770	7.5
	H3125 223/mi-	Fa. Fe (121 (2) 3)	1 11	P	P	P	P	P	P	P	7	=7.70		110/		770	מוצאי א ביין
-	13/est 371-	れっとってまれ	· 11	P	P.	P	P	P	P	P	7	110×7 =720		110/		770	
0	37124 Buist	4/13 23 4	1,	P	P	P	P	P	P	P	7	110x7 =720		110/		770	नजार कुल
1	HATE 2301-	8/150 25 min	1,	P	P	P	P	P	P	P	7	=770		110/		770	12 1 2 X 24)
1	277 1928 457148	ころはてメンコスト	310	X	P	P	P	P	P	P	6	10x 6		110/		660	KINDK & J. J. J. HAY
1							122	0								9240	Morhardred
1					1	100	100	Cil	0				P6.7500	Losts	Vine /	hindred	1600
+				1	X	100	TEE	08	100					1 3	house	inds tw	hundred & forty of
-						820 820	21	3/64	1	1							
						San	-	-	-	-	1	Jar Ala	15 , 131	-			
						-		-	-	-	Spri	100	13			1.16	2.0
	कल योग								-		8	Mary Car				KA	रंग्रालनकर्ता का हस्ताक्षर

जी० टी० रोड, मदनपुर (औरंगाबाद)

न0 27	दिनांक 2 2 2000
नाम किल्मिन राज्या	451219
पता किंगिरायानी भारा-	192 कीरनावाद

विवरण	वजन	दर	हा । इ0	पै०
1/ Es 8 mm	588:45	36/14	21184	=00
2). Els 10 mm	1086=75/8	36/19	3917	2100
3/ Fes 12 mm	292=154	36/Kg	599	4+10
4) (2) 500	132=35)	40/15	506	6700
5/627-(4×7) 6/827-(7×7.)	18-251	& WO (kg	+ 273	50100
7/ 2/2	25.25	y 50/12	1 12-6	2FO
71 M 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	80 AT	1235/	) one	liek
411/2/4	Poise threath	alto G	1 Hing	hypre
The court of the	70	कुल	1-1,63,	976 = 00
Paid XX Gardin	1.00		26.1	ाक्षर
Sec.	3.4		26.1	7-

पाइल करिंग का भुगतान में पश्पित यादव विता प्राची महते ज्ञाम और। प्रवंड औरगावाद जिला औरगावाद का निवासी है भने रा० ६० म० वि० मंगरावां में बन रहे अतीन) अतिरिक्तं काकश के निर्माण हतु 53 बीर जिसकी गहराहें । हे फीट है तथा प्रति बार 2 अंडररिम युवार की गर्ने । बार की कुल गरनारे 53×11.5=609:50 तमा येड्रिम की संरम्भ 53x2=106होती है। WHADT 15 30/4/8 OFFE 29142 TOO HONT OF SKIPE की प्रति अंडर रिल ५० र्ज की पर से ५300र्ज यात्रि होते वह किमठाविक मेगरावंद की भिन्ना समित्रि 4 oper 21 A 14442 (Tilge Estitation of four hards)

4 oper 21 A 14442 (Tilge Estitation of four hards)

4 or 21 A 14442 (Tilge Estitation of four hards)

4 or 21 A 14442 (Tilge Estitation of Four hards) स्वार चार सा विभाजीसरा भाम Paid Courtled MATTER TO THE STATE OF THE STAT

# बिहार शिक्षा परियोजना, औरंगाबाद



1 A22 30 7 कांहम

प्रेषक.

जिला शिक्षा अधीक्षक—सह— जिला कार्यक्रम समन्वयक, सर्व शिक्षा अभियान, औरंगाबाद।

सेवा में,

प्रधानाध्यापक	
रा0प्रा0 / म0वि० भगराना	
- MATON	- 1. 1.2
औरंगाबाद,	दिनांक 5/10/10 /

विषय:— अतिरिक्त वर्ग कक्ष निर्माण कार्य पूर्ण करते हुए उपयोगिता प्रमाण-पत्र जमा करने के संबंध में।

महाशय,

उपरोक्त विषय के संबंध में कहना है कि आपके विद्यालय को तीन वर्ग कक्ष के निर्माण हेतु प्रथम किस्त की राशि चेक नं ?390 दिनांक 25/9/10 PN3/SBI के द्वारा का रहा है।

आपको निर्देश दिया जाता है कि कार्य को प्राक्कलन के अनुरूप गुणवतापूर्वक करते हुए उपयोगिता प्रमाण-पत्र निर्धारित समय के अन्दर कार्यालय में जमा करें।

वसे उत्क्रमित मध्य विद्यालय जहाँ भूमी उपलब्ध है को 2unit शौचालय एवं चापाकल की राशि .....दिनांक.....दिनांक......दिनांक......

PNB/SBI के द्वारा दी जा रही है। जिसे 20 दिनों के अंदर कार्य को पूर्ण करा लेना है।

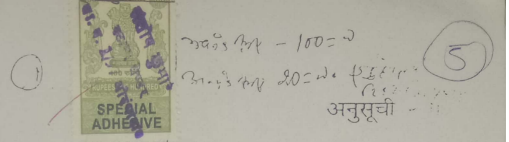
chegher Revived

जिला शिक्षा अधीक्षक—सह— जिला कार्यक्रम समन्वयक, सर्व शिक्षा अभियान, औरंगाबाद।

विश्वासभाजन,

TOWN

जिला भिरा युशीयक विषम :- अतिरिका वृत्रे कहा निमाण हे राष्ट्रि उपमुक्त विधमक करना है कि उठमा वि HE1214 अगराना मदनपुर में माल 5 वजकहा है। विद्यालप में विद्यालीयों की संख्या २ 95 है। भेरे विद्यालाय में वजका निर्माण हेंद्र पर्मेट्र अगह उपलब्ध है। विद्यालम का कुल रकवा उन्न हिस्सिल है। विद्यालम् में किसी तरहका विवाद नहरें है। शिन कार्यन हीने के प्रयात मन्न का निमाण निधारित समय के डान्हर पूर्ण कराकर जियोगिया प्रभागाय जमा कर दिया जाकुगा भाव ५नं के साम हिकरारनामां यपन गरकर एव 100 790 out special Adhesive ticket 471 िला शिक्षा अधिक में मवन निर्माण हें और गावाद के भदनपूर शास्त्रा ने हैं। जिस्रा Pamadhar mehts. न्द्रातः निर्माणंकाये जारम कराने प. s. madar pub. रेने प्रथम कि 22 की दानि डिप्लाइस कराने की क्या की जाह विव्वासमाजन कमलेश कुमार सिंह प्रधानं भिद्याक उ० म० वि० मंगरावी अवा - असपूर



# विद्यालय शिक्षा समिति (वि.शि.स.) के माध्यम से निर्माण हेतु एक एकरारनामा (एग्रीमेन्ट)

	इंस	एग्रीमेन्ट	का	दस्तावेज	दिनांक 24	19/10	को	निम्नलिखित	दोनों	पर्सो	के	वीच
तेयार	किया	ाया,										

राज्य परियोजना निदेशक, बिहार शिक्षा परियोजना परिषद(बि.शि.प.प) तथा इनके अधिकृत प्रतिनिधि, एजेन्ट तथा इनके कार्यालय के प्राधिकृत पदाधिकारी भी सम्मिलित हैं, को कहा जाय ... (प्रथम पक्ष)।

विद्यालय शिक्षा समिति (वि.शि.स.) उ० म ० जि० मेगराणा प्राम २४५ मेगराण प्रखण्ड अनुद्रम् २ जिला और इनके अतिरिक्त प्रतिनिधि, एोल्ट तथा इनके कार्यालय के प्राधिकृत पदाधिकारी भी सम्मिलित है, को कहा जाय (द्वितीय पक्ष)।

यह कि विहार शिक्षा परियोजना परिषद (वि.शि.प.प) के नाम की एक पंजीकृत सांगित है जो बिहार में भारत सरकार द्वारा प्रायोजित सर्व शिक्षा अभियान (स.शि.अ.) का क़ियान्वयन कर रही है। इस योजना के अंतर्गत प्रखंड संसाधन केन्द्र, संकुल संसाधन केन्द्र, अतिरिक्द्र 3१ वर्ग-कक्ष, विद्यालय भवन इत्यादि का निर्माण सर्व शिक्षा अभियान कार्यक्रम का एक भाग है। उपरोक्त भवनों का निर्माण लोक भागादारी निर्माण प्रक्रिया के द्वारा किया जाना है, जिसका अभिप्राय है कि समिति (संक्षेप में विद्यालय शिक्षा समिति) को विद्यालय भवन का निर्माण करना है और इसके लिए दोनों पक्षों के बीच एक एकरारनामा करने की आवश्यकता है। उपरोक्त दोनों पक्ष निम्नांकित समझौते और शर्तों को स्वीकार-करते हैं --

- 1. भारत सरकार या राज्य सरकार के द्वारा दिए गए कोई भी निर्देश और आदेश दोनों पक्षों के लिए बाध्य होंगे।
- 2. अनुबंध की राशि

निर्माण की कुल राशि (इसके बाद जिसे अनुबंध की कुल राशि कहा जायेगा) ........ 9,56,150,200. कि.प्रायत कि.प्राय हिनाई स्टब्ह कि.जि.जेपये जो स्वीकृत प्रावकलित राशि एवं अनुमोदित नक्शा जो बिहार शिक्षा परियोजना परिषद द्वारा स्वीकृत है।



### निधि का भुगतान

- 3.1 द्वितीय पक्ष एक राष्ट्रीयकृत/सूचीकृत/सहकारिता बैंक की किसी शाखा में इस एकरारनामें के हस्ताक्षरित होने के बाद उप-परियोजना के नाम से बैंक खाता खोलेगी और इस वैंक खाते की खाता संख्या (बैंक एकाउन्ट नम्बर) प्रथम पक्ष को समुचित
- 3.2 द्वितीय पक्ष लिखित रूप से प्रथम पक्ष को उन व्यक्तियों के नाम और पते सूचित करेगा जो इस बैंक खाते को सम्मिलित रूप से संचालित करेंगे जैसा ऊपर 3(1) में वर्णित है। इन हस्ताक्षरकर्ताओं के नाम बिना ग्रथम पक्ष की पूर्व स्वीकृति के परिवर्तित नहीं किए जाऐंगे।
- प्रथम पक्ष के द्वारा द्वितोय पक्ष को निर्माण कार्य के लिए अदायगी निम्नांकित तरीके से
- प्रखंड संसाधन केन्द्र चार किस्तों में (प्रत्येक किस्त प्राक्किलित राशि का 25%।
- संकुल संसाधन केन्द्र. अतिरिक्त वर्ग कक्ष और स्कूल भवन इत्यादि के निर्माण कार्य के

प्रथम किरत

प्राक्कलित राशि का 75%।

द्वितीय किस्त

हो।

प्राक्कलित राशि का 25%।

#### विद्यालय शौचात्तय और हैण्डपंप (ख)

अग्रिम (नींच का कार्य, कुर्सी तल में ईंट का कार्य, कुर्सी तल के ऊपर का काम और छत की ढलाई) प्लास्टर, फिनिशिंग और कार्य का पूर्ण होना कुल स्वीकृत प्राक्किलत राशि का 25%

कुल स्वीकृत प्राक्कालित राशि का 75%

प्रथम पक्ष के द्वारा प्रत्येक चरण में राशि की अदायगी तब की जाएगी जब विद्यालय शिक्षा समिति खर्चे का ब्योरा देंगे और जिसका मूल्यांकन प्राक्कलन के आधार पर किए

यह भी सुनिश्चित किया जाएगा कि, पूर्व प्रदत्त किस्त का 75% व्यय किया गया

- लेखा का संधारण
- प्रथम पक्ष के द्वारा समय-समय पर कार्य के संपादन हेतु की गई अदायगी का दिती। पक्ष के द्वारा अलग-अलग हिसाब रखा जाएगा या रखे जाने की व्यवस्था की जाएगी। दितीय पक्ष लेखा-जोखा का प्रथम पक्ष या इस कार्य हेतु प्रथम पक्ष या इस कार्य हेतु प्रथम पश्च द्वारा प्रतिनियुक्त जाँच-दल के समक्ष किसी भी समय जाँच के लिए उपस्थित वारेंगे।
- द्वितीय पक्ष द्वारा राशि के दुरूपयोग के किसी भी मामले में प्रथ्रम पक्ष को अधिकार होगा कि वह जैसा उचित समझे जाँचोपरांत द्वितीय पक्ष के उप-परियोजना के बैंक खाते को निष्प्रभावी कर दे।
- समाप्ति अवधि

है। अत्यन्त असामान्य परिस्थितियों में इस कार्य के पूर्ण होने की अवधि को लिखित रूप से दोनों पक्षों की स्वीकृति के आधार पर बढ़ाया जा सकता है।

- प्रथम पक्ष के कर्त्तव्य और उत्तरदायित्व
  - प्रथम पक्ष द्वितीय पक्ष के कार्य का नियंमित और समय-समय पर पर्यवेक्षण और मार्गदर्शन करने के लिए उत्तरदायी होगें। इनमें लिखित मार्ग निर्देश, के अतिरिक्त प्रथम पक्ष के अधिकृत पदाधिकारियों द्वारा नियमित स्थल-परीक्षण भी शामिल होगा जिसमे सामग्री और निर्माण की गुणवत्ता के नियमानुकूल होने का परीक्षण भी सन्निविष्ट होगा।
  - प्रथम पक्ष द्वितीय पक्ष को प्रस्तावित कार्य की तीन प्रतियाँ ड्राईंग, विशेष विवरण और 6.2 मार्ग निर्देश को उपलब्ध कराएँगे।
  - जिलाधिकारी द्वारा मनोनीत कार्यपालक अभियंता, जो सर्व शिक्षा अभियान के असैनिक कार्य में संलग्न हों या कोई भी व्यक्ति जिसे समिति ने अधिकृत किया हो, महीन में एक वार प्रखंड के स्तर पर सभा आयोजित करेगा जहाँ समितियों के प्रतिनिधि, स्थल के कनीय अभियंता प्रभारी प्रगति का अद्यतन प्रतिवेदन उपस्थापित करेंगे जिसे इस समिति के सदस्य-सचिव प्रतिहस्ताक्षरित करेंगे और कार्य के संपादन में उपस्थित दिक्कतों का उल्लेख करेंगे। पूरी टीम संयुक्त रूप से किसी निर्धारित दिन में कई स्थलों का निरीक्षण और कार्यों का विवरण ले सकती है।
  - यदि द्वितीय पक्ष के द्वारा एकरारनामा की शर्तों में किसी प्रकार का उल्लघंन होने पर या काय्र विशेष के नियमों का उल्लंघन करने पर प्रथम पक्ष को किसी भी चरण में निर्माण कार्य को रोकने या प्रतिबंधित करने का अधिकार होगा और प्रथम पक्ष दिए गए राशि को द्वितीय पंक्ष से मॉग करेंगे।





## द्वितीय पक्ष के कर्त्तव्य और उत्तरदायिल

#### 7.1 द्वितीय ,पक्ष

- (क) कार्य को प्रारंभ करेगा एवं इस एकरारनामे के अनुच्छेद 5 में वर्णित समय-सीमा के अंदर कार्य को पूर्ण करेगा।
- (ख) दक्ष और कुंशल व्यक्तियों से कार्य कराऍगे।

(ग) अलग-अलग कार्य मद के लिए अलग-अलग श्रम की अदायगी श्रम सूची के अनुसार श्रमिकों को करेंगे।

- (घ) यह सुनिश्चित करेगा कि सभी खरीदारी सामग्री सारांश के निर्धारित मापदंड के अनुसार हो, (जहाँ तक संभव और उपलब्ध हों, आई.एस.आई प्रमाणित चिन्ह की प्राथमिकता रहेगी)।
- (च) कार्य की प्रगति को नियिमित रूप से पर्यवेक्षण और मॉनिटरिंग करेगा।
- (छ) पर्यवेक्षक जिसमें अभियंता इत्यादि के द्वारा दिए गए परामर्श/निदेश के अनुसार भवन निर्माण से संवंधित तकनीकी सलाहों को मानेंगे।
- (ज) की जिम्मेवारी होगी कि वह विद्यालय निरीक्षक/प्रखंड शिक्षा प्रसार पदाधिकारी/जिला परियोजना अभियंता जैसे प्रथम पक्ष के प्रतिनिधियों के समक्ष किसी सूचना का आवश्यक स्पर्ष्टाकरण देंगे।

(झ) यह सुनिश्चित करेगा कि कार्य मापदंड और ड्राईंग के अनुसार हो रहा है और पूरी स्वीकृत राशि के अंतर्गत हो रहा है तथा लागत में कोई वृद्धि

- (ट) सामान्य ग्राम समिति को कार्य की प्रगति के विषय में संसूचित करेगा।
- (ठ) यह सुनिश्चित करेगा कि निर्माण की प्रक्रिया में राशि या सामानों का अनुचित प्रयोग नहीं किया गया है।
- अति आवश्यक परिरिथितियों में द्वितीय पक्ष, प्रथम पक्ष की पूर्व स्वीकृति प्राप्त करने के बाद कार्य को पूर्ण या आंशिक रूप से पूरा करने का भार किसी उपयुक्त गैर सरकारी संस्थान या ऐसे मान्यता प्राप्त निर्माण संस्थान को दे सकता है जिसको पहले से ऐसे कोई भी अक्षमता क्षतिपूर्ति (disability compensation claim) के दावों की पूरी जवावदेही ले और प्रथम पक्ष पर इस तरह की कोई जवावदेही नहीं होगी।

8. विवादों का निपटारा

यदि दो पक्षों के बीच इस एकरारनामें के भागों या कार्यों के संबंध में कोई विवाद उत्पन्न होता है तो दोनों पक्ष पहले आपसी और सौहाद्रपूर्ण तरीके से विवाद को समाप्त करने की चेष्टा करेंगे। यदि इन तरीकों से विवाद का निपटारा या पंचायत (Contribution) नहीं होता है तो इस विवाद को जिलाधिकारी/जिला के उपायुक्त के पास मध्यस्थता के लिए समुप्रस्थित किया जाएगा जिनका निर्णय सर्वोपिर होगा और दोनों पक्षों का मान्य होगा।

9. बिहार शिक्षा परियोजना परिषद के अंतर्गत बनाए गए नियम, अधिनियम या परिनियम दोनों पक्षों पर बाध्यकारी होंगें

(5)

- 10. विहार शिक्षा परियोजना परिषद निर्माण-मैनुअल किसी भी तरह के निर्माण कार्य या किसी भी कार्य के लिए कार्यकारी दिशा निर्देश होगा।
- 11. दोनों पओं ने इस एकरारनामा की विषयवस्तु पूरी तरह पढ़ने और समझने के याद अपनी पूरी जानकारी और विश्वास के आधार पर ठीक समझते हुए गवाहों के सामने अपना मुहर और दस्तखत किया।

द्वितीय पक्ष द्वारा हस्ताक्षर और मुहर	प्रथम पक्ष द्वारा हस्ताक्षर और मुहर
श्री, अध्यक्ष विद्यालय शिक्षा समिति श्री	श्री राज्य परियोजना निदेशक, बिहार
विद्यालय शिक्षा समिति/ श्रीसिचेव,	शिक्षा परियोजना परिषद समिति जिसमें इसके प्रतिनिधि, अधिकृत, प्रतिनिधि, एजेंट और कार्यालय में
विद्यालय के प्रधानाध्यापक कि प्रधानाध्यापक कि सिमिति की ओर से द्वितीय पक्ष	उनके उत्तराधिकारी शामिल है।
(b) - Land American	3149 39-4720
A SHIP OF THE PARTY OF THE PART	वराय रिक्क राज प्रजावनाच्य ।
1. 9 1 - 19 M PORTICINE MAI 37 2. 7 864 2160	3884918
2. At 864 2199 Part At	G-KA 7160