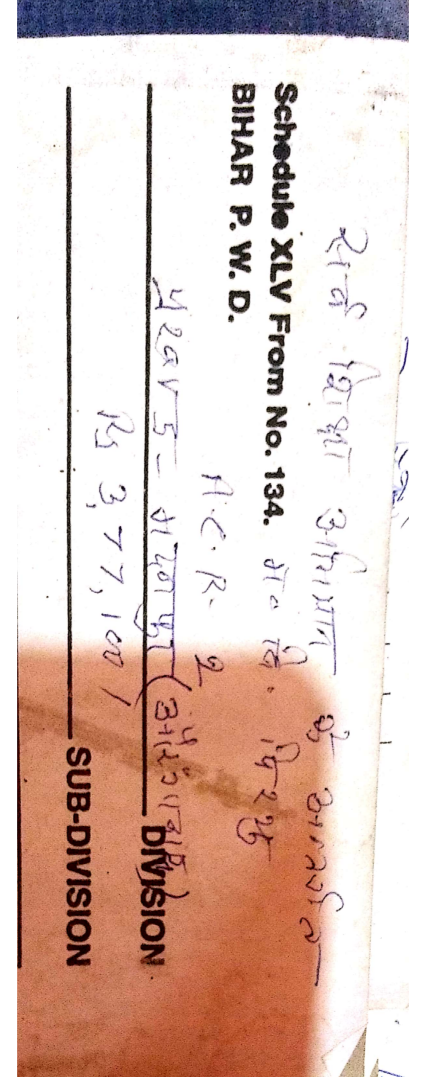
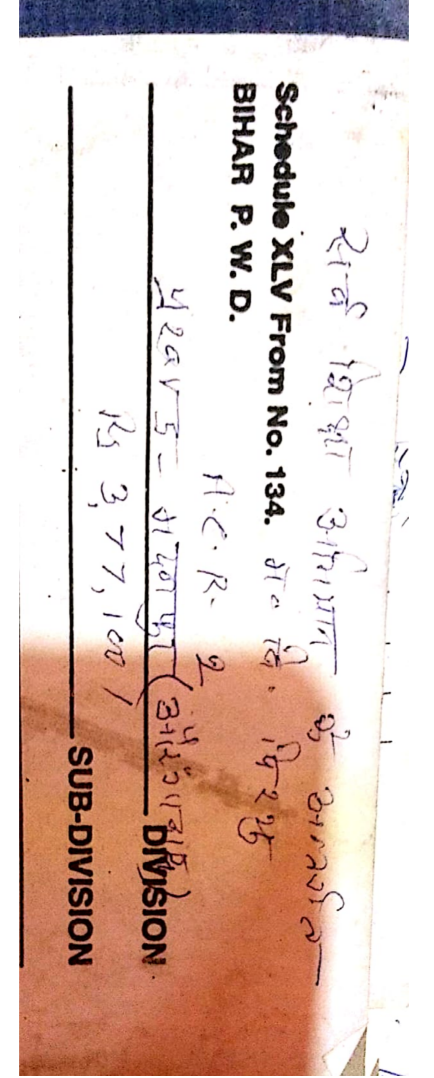
िला कार्यक्रम समुन्तयक labiil विद्यास्थ्य गांगांत ACR-2 प्रावकितित राशि ... क्षित्र १,००० ० िर्माण यगरी 339,9 👀 २ छे. उपलब्ध करामी मुमी भी। उपलब्ध करामे गर्मे में से अग्निम सिश फ्यये उपयोगिता प्रमाण-पञ्च मापी पुम्तिक के अनुसार ... ४०ते. तक निर्माण कार्य हो नुका है तथा क्याये 262042 हरू: का उपयोगिता प्रमाण-पन्न प्रस्तुत है। वित्यालय शिक्षा समिति की विकी कर रूपये ... १५.१.२८ हुने रॉयल्टी रूपये5.298 हो क्योंची करते हुए अगले किरत की राशि रूपये... - 8.865 के उपलिहाँ कराने का जावेश देना नाहेंगे एवं अभी तक के सभी निर्गत रॉयल्टी रूपये 5.298 : ञ 10. 833 23 C/Jan राशियों का समायोजन करते हुए संचिका बन्द करने का आदेश देना चाहेंगे। Jourson week yn) prompton and a sugar source has see son & see see son & see see son & see see son & see see son & see son &





Situation of work-Agency by which work is executed-Date of measurement-No, and date of agreement.

(These four lines should be repe the commencement of the measurements to each work.)

to each work.)
Particulars Details of actual measurement
No. L. B. D.
First on A/C Bill
constitution as wrote
M.S. Pirthy Black - Mada
repur Dist - August
bad under s.s.A.
1
M. S. Di-the Si Koha Saming
11 3 Pr. 7010
La Company of the Com
1 -5 mi clea re nel
4 May Lat 0128 @ B3 6 8/laburg
B 272.cc
(2) - Making 25 en & bore
35 mils de 10th tall
comp tob.
46 x3:5= 161: @ int
@.P3 30. 85/ nuts
3 - Making 63 camp
under ream at required
olefoth in all comp. so
2×46 99 nes @ 13 32.95/100
By 3031.0

Sch. XLV-Form No. 154	rement	Contents
Details of actual the	D.	of area
Particulars No. L. B.	F3	8 9 10-0
	- pa por	
10-1872 VELLENG 1		22051
C1: 14: 3) in Piles -		
	-	
46+36 × 0 25×0.25 ×	35	
= 7.90	,	
120 700	oci	The state of
Extra for under new	10	
- 98 x025 =40	60	
12.50	हमभ	
@ B 210 7.45 /can)	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
@ B 210 7.45 / Car	-	26343.
1 1 4 mone 2019	一场	1
B - Waling exec	Votise,	
infoundation (rem	elec	1
	all	V
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
comp tob	1.00	
Steps 76 450 × 10		
= 35 4	-	<u></u>
Rarub -	-	
9×8 × 18 "×1'- 96-5	best	
	P 1 1	1 1
61.28	H	James Carlotte Co.
=1.74 m 3	tedler s	
Ce 11 2 1/003	R	59.42
33070		
	guardenape a reta	
Cat Providin	A	
- 1111	1	
Course Clean Co	4	
condolling	Cy	
Dans ding		
Joun Helen a	rd	
Continuation	1	
Continuation		. , , ,

No. 3134
Sch. XLV-Form No. 134 Details of actual measurement Contents of area Details of actual measurement of area
B. D.
2/2/2
under flas
Comp. 123= 8.75 41.
16457 X 5 X 3-10
ch cal (12 5/34 2636 4)
018 18 218
plints (Helory State)
6 2 8 9 7 D A 1 1 2
= 396 - 44
1×154 664016=134.49
143111111111111111111111111111111111111
2014 - 35.0 6 84
600. 86 cst
1
=17.01m3
@ B 95-6 5/m3
Ps 1627-02
9- Providing dans
nation 100 A me B.E.S.
all comp. for.
5/ep-07 x 50 = 35.05 st.
comp - 2 x 8 x 181- 25,56 816
Below G. B-
(20719"- 46 Y10") X10"
= 140.25 G.F.
201.81510
=18.75m2
27 11 7 7 7 1
@ 13 73 . 95 mi
P3 1387.0

Particulars No. L.	13.	material extraction of the contraction of the contr	emineral ()
Commence of the Commence of the Annual Commence of the Commenc	6 1 1 5	13	1619.0
8 - Privid	ins	P.cc	
		WITH THE PARTY OF	
(1:4:8) An St	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	h sta	
Pomp + . all	C Divis	posit	and a second second second
ayay ilim	(0)	-	and a service of the
Givin 73195	ant	of the same of the	
Q-12 13 1901	10/00	9/3	and the second second second
	7.7		
73.95 y 3'	18.4	375	
=d. 59 35m		200	Ang grant gr
@ 131349 ·40		-	
013113112	1	-	
		1/3	703.8
(3) - Poprov	b dia	1	
100 A 12/10	in C.W	(1)	-
frandation			
		Plints	
- all en	who do	44.	
Sleps-07/25/11/6	1-199.50	00016	
faut 1 x8/ x0/ 10/2		70	
	2,20		14
9x8/x101/23/0	3.32	4-t	
9 x 8 x 1 0 1 x 3 6	<u>''</u> /2		
	= 19.9	2 ost	
2 y 0 8 4 5 1 16"	- 9.8		
Plintly wall	70	4 /	
	, , , , , ,	-	
2071 X10 11 y 9	343	1894	7.
	_	-	
Bedretion Calv	129.	47 est	100
	m. 21	36	13100-3
7 y 2/4,011 x 10 11	0		- A.O. 70
	9.6	4 cff.	
Co	ntinuatio	n -	
		193	8389.0

Particulars	Detail	s of acti	ual measu	urement	Contents
- Turneulars	No.	L.	В.	D.	of area
			14.0	BF-	38382.6
Cont.	~ .	1 (9)	811	1 15	
Met B	uly	-			
429.4	7-	9.6	4 4	st	
-		419.	83 t	st	
	9 012	3			
-01	19	(3.	25/2	พร	
(60)	λ .			- Pz	15018.6
Range	7	Pro	vital)	ng	
9700	el	1: 1/g	3)	151	
ell c	Line	· 4:	-fi.	1	
2072	" ×	10 x	8:11		
0 .	-	1150	28 €	st	
But	7	ing	-	+ .	
5x26	"×5	1 x x	= 304	7	
The R. A.	-	7.0	1180	15 F	F4-
a A	24		7.m	Prois	
		770	8.5	De	Care
(0)	Par	prise	el:	2 25	8350.
min 4	Ju.	11.0	, (\mathcal{I}	
D - 0 ×		1115	11.9		1
207	Vall	- 9		uf. it	43
201	112	100		1 . (21.	
	_	-	17	11 94	SA
	15.		nnit		1 911
(a) kb	9.30	O/M	4	-	4 110
)	d /	1 1	1	Λ	4
		Co	ntinua	tion -	262857
				')· • • () [

Sch. XL\	Detai	le of a v	134		
_ louiars	No.	ls of actu	ial measu	rement	10
		L.	В.	.D.	Contents of area
(19)_	/c			BF	
010	-13	vide	ny 1c	DA	62857
	_ ` '	n (11%	1 in	Rat-	_
Sport by	mes!		all	comp	
Jog:	1,1		-	- Comp	-
207'2"	718	x 10	("		
140			- 70	05.46	0 15
Doduc	ltin		st-	(A)	_
D-4x31	641	11. 7	3.15		
W-LIX5	x io	x 51			5
Verok			83.	ا برد	
ende-9	3166	× 1017	1 2-1		
-foot	1.0	210.1	18:	79.68	P.
	1				
(46'4")	× 10	481=	3080	76 4	
-		-	532.	78 cg/	
				$-\stackrel{\leftarrow}{(\!$	1 0
Calina		1	1		±
741647	w	x 1100	= 8.8	a cyf	
-	,	1 1	51	-6	
Livelad	ba	nd -			
lenth	- 9	0719	1-46	(& a	
-276	1,00			4 752	i
	27		61		
= 907	1	107	10" X	3"	
Birly -	99	.66X		(3)	
1.1	,	20.6	8 Est	(J)	11.18
	-	1	I		
limited	-		14	*	

कार्य पूर्ण हो उ इसमे किसी तर अभियान और

श्रीय श्री मान् का

नीट : - प्रिवेम्ग शुरु । -से दे दिया जाय।

Beam in Verandal BEAM in Verandal 46' 129 6' 10") y 10" x8" - 39.9 6 gt Net Briek work A - (B + (+ 0 + E + 1)) - 1158 · 96 cff - 32 · 85 m3 (B) 129 1/m3 - B 129 1/m3 By Coloma - all coup + nb - all coup - 171 m2 (A) - Providing Leg. (1:14:3) (A) - Providing Leg. (1:14:3) inticted band - all coup fat. Aspar stem 12 (D) And - 20.68 eft. - 0.59 m3	tents
Beam in Verander 46'1124'15") x 10" x8" - 39.96 gt - 39.96 gt - 1158.96 cf - 32.85 m3 (1) B 1291/m3 - B 1291/m3 - B 42. R. c. M25 (1:14:3) in culumn - all conep tab- 7x 10'6" x 10" x 10" = 60.28 cgt - 1.71 m² (1) Providing fee. (1:14:3) indicated band all conep fax: As par ilem 12 (D) Andy - 20.68 cgt - 0.59 m²	area
Beam in Verandal 46' 12' 12' 15") x 10" x8" 39.96 gt A-(B+C+D+E+I)	857
= 39.9 6 gt Met Briek work. A-(B+(+)D+E+1) = 1158.96 cyf = 32.85 m23 (D) 1291/m3 Providing R. C.: M20 (1:14:3) in culumn - all comp tab 7×106" × 10" × 10" = 60.28 cyt. = 1.71 m² (P) 820.75 / m² (1:14:3) indicted band all could fais Asper 2 lem 12 (D) Anty - 20.68 cyt. = 0.59 m²	
Met Brick work. A-(B+(+D+E+1)) = 1158.96 cyf. = 32.85 m.3 (B) 1291/m 3 B) 42. Providing R. C. M25 (1:14:2) is culumn all comp tab 7×196" × 10" × 10" = 60.28 cyt. = 1.71 m² (B) 6880.75 / m² (1:14:3) (1:14:3) indicted band all comp. for 6: As Far 2 lem 12 (D) Anto - 20.68 cyt. = 0.59 m² 0.59 m²	
Met Brick work. A-(B+C+D+E+T) = 1158.96 cff = 32.85 m3 (a) B 1291/m3 - B 42. Providing R. C. M25 (1:14:3) is column all comp tab TX196 x 10" x10" = 60.28 cgt = 1.71 m3 (a) Providing R-Cr. (1:14:3) indicted band all conep. fab. Asper ilem 12 (D) Anty - 20.68 cft - 0.59 m3	na in
1158 · 96 · 4 · 1 · 2 · 32 · 85 m · 3 · 8 · 48 · 8 · 129 1 / m 3 · 8 · 48 · 13 · 129 1 / m 3 · 8 · 48 · 13 · 10 · 10 · 10 · 10 · 10 · 10 · 10	
158 · 96 · 46 · 6 · 6 · 6 · 6 · 6 · 6 · 6 · 6 ·	
= 32.85 m.3 (1) B 1291/m 3 (2) B 1291/m 3 (3) Providing R. C. M25 (1:14:3) is column all comp pab TX 196 x 10" Y10" = 60.28 cgt = 1.71 m² (4) - Providing Reg. (1:14:3) indicted band all comp. for it Aspar stem 12 (D) Anto - 20.68 cgt = 0.59 m²	
(1) 129 1/m 3 (2) B 129 1/m 3 (3) - Provideding R. C.: M25 (1:14:3) (1) 129 1/m 3 (1) 129 1/m 3 (1:14:3) (1:15:3) (1:14:3) (1:14:3) (1:15:3) (1:1	
(a) B 129 1/m 3 B 48 (3) - Provideding R. C.: M20 (1:14:3) is column all comp tab TX 19 6 × 10 1 × 10" = \$0.28 cst. = 1.71 m² (1:14:3) in lines for. (1:14:3) in lines for. Asper 21 m 12 (D) Brity - 20.68 cst. = 0.59 m² - 0.59 m²	
(13) - Provideding R. C. M25 (1:14:3) is column all comp tab 1×19'6"×10" ×10" = 60.28 cst. = 1.71 m² (1:14:3) intintal band all comp for: Aspar 21am 12 (D) Bonty - 20.68 cst. - 0.59 m² - 0.59 m²	
(13) - Providency R. C.: M25 (1:14:3) is column all comp tab TX 19 6 x 10 1 x 10" = 60.28 cgt. = 1.71 m² Q by 6 820. 75 / m² (1:14:3) in listed band all conep. for: Aspar 2 low 12 (D) anty - 20.68 cft. = 0.59 m²	40.9
is column all comp tab 1×19'6"×10" ×10" = 60.28 cst. = 1.71 m² @ By 6860.75 / m² (1:14:3) in listed band all conep. for: Aspar 2 lem 12 (D) anty - 20.68 ext. = 0.59 m²	- A
is column = - all conep tab 1×19 6 × 10 1 × 10" = 60.28 cst. = 1.71 m² Q by 680.78 m² 15 4823 (1:14:3) in listed band all conep. for: Aspar 2 lem 12 (D) anty - 20.68 eft. = 0.59 m²	
1x19/6"x10" x10" = 60.28 cst. = 1.71 m² Q ly 6 820.75 / m² (1:14:3) indicted band all caref. for: Aspar 21em 12 (D) Anty - 20.68 cst. 0.59 m²	
1x19/6"x10" x10" = 60.28 cst. = 1.71 m² Q ly 6 820.75 m² (1:14:3) indicted band all caref. for: Aspar 2 lem 12 (D) anty - 20.68 cyt. - 0.59 m²	
1x 19 6 x 10 1 x 10" = 60.28 cst. = 1.71 m² Q ly 9 820.75 / m² (1:14:3) in listed band all caref. for: Aspar 2 lem 12 (D) anty - 20.68 cyt. - 0.59 m²	_
(1:14:3) indicated band all comp. foli: Asper 2100 12 (D) Buly - 20.68 eft -0.59 m2	
(1:14:3) indicated band all comes for: Asper 21em 12 (D) Anto - 20.68 ext -0.59 m2	1.
(1:14:3) indicted band all caref. for: Aspar stem 12 (D) Anton- 20.68 eft -0.59 m3	-
(1:14:13) indicted band all comes for: Aspar stem 12 (D) Anton - 20.68 ext -0.59 m3	4
all conep. for: Aspar 21em 12 (D) Anty - 20.68 eff -0.59 m ²	in an a
Aspar 2/2 (D) Anty - 20.68 eft -0.59 m3	
anly - 20.68 eff - 0.59 m3	-
= 0.59 m3	•
1 a a 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	•
(a) B 948 c. 80/m/5	£.V
(4) 15 94 85.80/m) B 1467	(-)

	Particulars Details of actual to
1	XLV.
	Partie
	Detail No
	No. L. B. Details of actual measurement
	L. Monsue
	B. Tement
	The state of the s
	and the
-1	
	Brit Day Bry Slow
	3300
60	31.90
1	3 29 3 4 5 20 2
	R
	1100 1100 100 100 3500
	2 incharge of the second
	200
	Ver. be en = 65.9 7 cm
	17 5 por 3 12 7 44
	- 11-1 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -
	12 (2)m NL D- 12(E)
	39.96
	198.0
	@ 0 m3
9	15 37 29.90/m3
	(17) - Prove L'1 19 10,367.0
	K.E.C. (111/2121
	63 14 100
	- all course to 6
	4 × 6 7 10 1 10 1
10.00	
	Continuation 1.53 + + + +
	Ps 1,24,558.cv
	10 4 13-20 10

98.35		ils of a	ctual	meas	urement		contents
Particulars	No.	L.	4	В.	D.		of area
			54	7.10	Ps	1	24558
cent.	ila	in	(4)		A Park		energy is
Birly -	15	3. 4	0 3	it		-	1
-	141	21.		2	more six	4	37
(w) Re	37	3.5	. 1	n	A	1	711
	0				- P	3	5315
(P)	0	rov	A	in	a 2	CC	of the same of the
(0)	16		,	-	011/1	1.	***
20 (1-	122	(3)	4	MC	10	_	
ing s	Lab	- An	-	- 7	ay.	parties	
ump.	ton	, ,				1	
x 476	ř X	27			0 60	S	-
7	101	,40) N	43	<u></u>	T	
				j	To B	3	53,6
a) ls 44	1.16	/an	上		The same		
to the desired to the second	-	.(!	1	/1.7 tj	19 min		
19	P125	v ld	1	1	-		and the second
rick	on	rant		19	Slor	+	and the second second
7	1:6	1 -	,-		all	+	
-		josh		417.	Andrew -	-	
rupla	1	220		18/1	1		and the same of th
12 ×1016			_	$\neg \neg$	318.	T	
1	1	6 80	. 0	-		1	La mar september 14
2×216	"x (441	out	6	0")	+	
2×21 6		34.	15	_	st	1/2.	
and the second second			10 mg		62 0		no my
1.6611	X 8	1011	3	72	70	1	
1466	The same			_	7 27	+	k
pla'=	16	11 -	7	0:	92	1	1
-47/7	6		- Q	0.	40	3	1037
= 4 × 20	210	1 =	14		12	T	
- 47/20	+	-	24.	56'	13 58	4	- C-315
19 	_				A	1	-
		_		_		100	A 47

10 Sch. XLV-Form No. 134

Sch. XI	V-Fo	orm No	. 134		
1-22-1	Deta	ils of actu	ial meast	rement	Contents
Particulars	No.	L.	В.	D.	of area
		- 1		P5 1	83,503
Dedu	atri	n —			
D-2×4×			= 10	6.4	turian ajara
W-1x4x		K50	210	1.000	
5.1			296,	02 31	
and the second second second second			4.10	-(B)	
Add	Pa	mp,	出	x	
and Su	13H	al	Ver.	1	
	86	W 164	- 48.	out c	<u> </u>
7×3'4'		au-	184.	46 0	4.
2x604	10		910	16	
		750	-		
XIAR	1	700	337	798	1
	-				1
			270:	18	1
- 11/6	+	A.	0	1 8	4
	_	V.,		10	
17.62		4	-	1	-
- FA	tul	W	- 10	1	+
Met 6	0,	7 A 7	1.1.5		
(A+C)	-6	978	13	-	-
1 121560	5+	3	#1/	1	X -
(296	00	-	
		0 4/6	0 . अ	M	
TE KITT		1-111	+/	Th	The second
		920	-107	MP	-
	1	10 01	1	71	
J 2438	1 1	19 4		9	m
N. A.	-	22	6 3	4	-
	en Or	Van	1		
en 14	38	+	The state of the s		Ro
	-		_	一十	
	7 ** (**)		grade a se	1	
and the state of t		+-	17	100	
The state of the s	M. A.	4 . 25	1/		Control of the Contro

Sch. XL	Deta	ils of ac	tual meas	surement	Contents
Particulars	No.	L.	В.	D.	of area
F 107		0.17		BP-	194113
90-	Pa	ovt	elir	~ g.	
12 mm		hie	& Ce	ment	
Plaster		asy	hn	eat	
Cenron	1-	Pu	nuis	A.	
	GH	en	Τ,	terb'	
Plint	h -	1.32		1	
20 284	4/	4616	1 + 26	1 60)	
The Market	2		286		4
Slehs-	7 - 1			16	
5x071	04	1'0"	35	425	2
205/01	χ	160 =	15	· c, 1	
Parch	_				
volax	131	al' -	48	0 44	1000
- × > · · · · ×	3	7			-
471:		110	386.	3/ 5/	-
Q K E	7 ()	5>*	90	MY	The same of the same of
W 14 5	2.1	0/1	n.	- 0	harman and the last
		- A N		-14	1871,
21/-	-rm	0260	ing	6 mrs	1
the cen	Len	(- P	لمعاقع	CN	10000
·m (1)	4)	UM	celli	20.	11/22
sy Ch	4.	Jim			
X2X181.	y (2/10"	- 203	176	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Rong P	na	Feetin	n'r	1.030	5:334
× 47 6	1 1	00	=78	185 98	Metro
y26'6 LI.	x 11	0U =	430	16	A mark you
1 10 10 10		,) , 1	325.	7784	

Sch. XL			ual meas	urement	Contents
Particulars	No.	L.	В	D.	of area
p.	, has			BF	19398
TO FLIR	30.	28 n	2		·
@ 139	- 1	5/n	2		
C AN I	1-6		¥	-13	1182
(9.1)	Pi	rtd	na	12 249	
h. wor	-	pro	ed P	Lesty	
	ry	Cin	10.	into.	18 3
Brily.	1	5 Jan	2/02	1	
ALL	-	(8)	Par Te	1 1 9	
	21	40	mi	D. K	
1 Py 3	19	.35	fruit	14	
				- 19	635
Complete Company of the Company of t		-	· ·		200
(93)	-3/	FIF	M.	S. Any	-
Made	cy	M:5	SIL	to 4	-
oxbm	n		all	sup.	1 000
tab	# }	11.00	1 1	sury)	to the second
, ,	5	210	7	01	The second second
(1)	^		1	71-	7
	90	00 6	3/5	1	6 14
	140	Kg	./		
D R3 9 L	1,0	12/1	4	- Alas	
	=		101	13	4800
(34) -	SIA	1.5	160	ange	12 17
. R. Street	8-	and	an	dni	
hult		A. 4		1	1
over		·W/	HUI	4.5	
11 11	M	5.	H'n	318	
50 x 5 0	27	6 N	nin	-	MAN SALA
the run of	a Colonian	-	ex	tub	

Dediculars	Deta	ils of actu	ual meas	urement	Contents
Particulars	No.	L.	В.	D.	of area
			- 12:1	BF_	206,321.0
teh	•	,			
9-971	43,	4少7	198	co syl	
W. Dry	51x	51 =	100	- 45	R
	-	-	198.	co s	all the
	18.	40 2			
Ca fla		4-86	159	met	
		11-77		py	18,121.47
(25)-	31	HF	MS	fay	
harle the s.	ay	16 m	านา	cy	
M.g.	12	rd	17.1	ON	de tal
Bin	7	- 6 N	- ر و	1	V P VA
@ M4	6.8	0/10	3-3	13	281.0
(26)	Ph	vid	1000	black	
1 green		hon	7	1) (40)	-
allen		BVW	0	10.5	
graval	all a	124	10.0	5 to 1	
12/2 NO	O Y	4'0'=	128.	्य	
CHIMAGE	21	127	1	6 /2	- Artist Boy
		1,890	M	1 7 8	
(8/2) 1c	100	a/m	H H		
-		-		- 13	1189,00
(27) -		Mat	Vid	ing	
Barty		un	1	in	
fillin	हा	in	S	- ייטיני	
dali	U.	G7	~d	desa seguino	12 04 15 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12
Plinth			"	194	18630
	rd .	1 6	eno	b	Property of
5.1		121		1 41	
12	5				

Sch. XL	V-Fo	rm No.	134		Company of the Compan
Particulars	Detai	ls of actu	al measu	rement	Contract
- Marganita	No.	L.	В.	D.	Contents of area
-0		Andrews	د ترو عدد د	Bf-	9,25,919.00
Raom	-	, Z	7.77		
2798	1011	118º0	'x Eld	1	
			584.	ores	-
Ver-	.07			St	
10441	MAN	Pox	9104	}	118.0
V 10 10	7 7	11.	537	96.	
laresp	_	13.44	To your	100	
INSIA	ity	31411	×216	11/9	
X b	CA	57 1	1. 1.	1/1	- American
	la no	1	33.3	egle	-
13:5	W.		2155		
=61	.0	3 m3	1	1	
	177		3.22	- House	20 Lp2 (2.00 Line)
01	325	.55	/m3		
		7		1	15 70
(98)	- 6	revo	dir	B	1559.00
100 A	B	,	7	9.	
all o	in	()	0	-	
2 1 2 2	Torce	(Jests	- V
	Y	8 90	799	1 4 4	48-
1444				8.98	81
128/0	Y.	3 1 Wil	21	64.	8
	-		108	7062	C S
= 101	07	mit	7	W Z	
(c) p	5 7	3 . 95	mil	-	
				- P3	7474.0
_(29	1 -	Pr	2012	ling	2 37 37 37
150	2012	in de	91	angu	8
Kha		as	Ubre	of iles	20
			ntinuati	~ ·	9 3/ 9/-
				1	12,34,945.0

कारी राजि वै

Sch. XL	Det	ails of a	tual meas	surement	Contents
- di diculars	No.	, L.	В.	D.	of area
Name of the last o	- The second liver	the state of the s	per light according to	U.	3,34,940
1 leng	RC	(CF)	7	and the same of th	
Buly		010	y M	2	
(P)	76	.60	1 ang	- 14	
N.A.		1		14	7742.0
(3,1)	1	Pn	-wind	ing.	
Horse	Cu	to o	7 00	hile	
wase	NA		200	KI	
comp.	4	-6-		18 -	(1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
AS po	1	sle	n M	0	
(194)	-73-	19B	4		15751
2456	14	-294	• વ્ય		A CONTRACTOR OF THE
		1			
= 2	16	0.15	51	-11	2
celling	1	1.1		0	
2 7 7 7 0	'X	18/04	= 79	2.4	
14410	1 _y	600	= 968	.987	
Beam.		√ -1			
2× 18/11/2	91	101=	101.	8854	-
	1	W. J. A	3393	101	(a a)
reducti	in		-7-1	7.2	THE .
Black	,	beson	1		
	1-	of M	8-96		
sulpi -			13 85	?	No. The Security Street Security Street Security
ret on	Par	Winners	AT OF	10	1.88 46 6
3323.0		-36	0.0	· Fil	4. 190
The state of the s	animously and	296	310		The second second
and the second	edinaria (North	municipal connects	GS.	0	and the state of t

Particulars	Detai	is of acti	ual measu	Irement	
	No.	1 L)	∴В.	D.	Contents of area
				BP-	2,49,687.0
- Buty	~ 9	963	.01	851-	1
	=	275.	347	no2	
(a)	B	4.0	5/1	12	
(2)				Rs	1115, W
take		sollo.	din	4	* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
20	-	1/gy	- Sna	1 Can	
Prince	Cir	15	aj	Carnet	
it out	-		11 ca	up.	A STATE OF
3× 10/6 11	74	18,0	1: 1	100	Merce and
<u> </u>	**	46'	E"X	266"	
	13	1533	. 05	SIF	-
		S-1404	1	1	
A3 per	p le	on M	P-11	9 8	
_ Bul	1		To C	77 6 9 1	(4)
	1 19	11、サキタ	B 14 . 4	-	
(23) -	Pa	ina	dia	00	
Conto		1	9 100	T d	11800
104 - [1	100	1 Lean	Pro	ne
Over 51	हा (Sw	fac		<u> </u>
<u>ay</u> c	nu	9.0	ofy-		**************************************
GnU-		10.	1	*	And the Contract of the Contra
ex5x5	-	100	1 07	Six	to the property of
1-2504	X3	6"x7	10 = 9	150	SE
W-2115x4	Y5	o 1/x &	5 p 1'= 5	15,00	
	1		54	h. 50	
=50.7	m	+	1		389 44
(a) P1 18	195	mi			21 8-23-
	10,10 	4	1		
		Cor	ntinuati	on R	3244,625
	•				, , ,

Sch. XLV-Form No. 134

SCII. AL	.v-r(או ווווכ). 134		
Particulars	Deta	ails of act	ual meas	urement	Contents
	No.	L.	В.	D.	of area
- 136	1.5 /			BF-	244,62
_ 33 -	- for	evid	ng	Q-C-C	4
[]:1/4	:3	in	bed	bles	
Under	be	ary		RH	1
comple		Job	-		de la companya de la
2-24x91	64	IDUA	811	1	
		=10.9		_	1
-0.31	Mz	@143	729,2	Mon	
(2)		1. 01	0	B	11549
(37)		Linth	1/200	tection)
	-all	Con		<i>b</i> .	<u> </u>
as	po	1 06	ecif	Catin	-
	7 00			The second second	The second second
anly	12	1041	Ph.		1
- 0	8.3	1 . 1 .	4		
(B B 9	013	0/8		- 129	898609
(00)	15	Pare	ileli.	va.	
49	20.0	Tion	100	J	
Bot W C	200	·wi	(1:6) (2	
huttre	180	a -3	- 4	4	1
emn	тр-	ferly		1	
5 4 26	ux	511 X	13/01		
		=6	8.25	816	
- 6900	P.	06.	327M		
(e) Ps	17	3.30	1m2	Zit.	1095.4
			1	1	10.00
	Er Er	15 L		and to the	
		Contin	nuation	Ro	55,861.6
		+			, ,

Sch. XL\	18 V-Form No. 134
	Details of actual mea

	Detai	ls of actu	al measu	rement	Contents	
Particulars	No.	L.	В.	D.	of area	
				BF-	2,55862	
2/Em	- (38	7113	-		
Rain	-	esen	port		4	
dela	111	10	***	F 4 600	1-	
(1)-	P	iles	100	nma	-	
45 X 5	x 14'	6 2 3	335	ck	1	MAN MAN
5 y Bali	1	7	-	198	-1-1	este de
	Stray		6-5	4	3	- 40
4	1	350	175	- -	2	- 150
(a),a.	62	Kal	upls:		1.30%	
	1	70	1	1		
丁水 松子	10	- 66	2 1	9 1		-
To that	115	100	1 3.5	-	and the same of the	= (
V.	Maritime Control	6m	hu J			
- Ring		1500	7	43		P
	-01	11-6	530	ft	17	=
46 ×22	XZ	-	106	nr5		न
ing in the second	=	771.	Arint		1	
See 0	.20	1/4	100	7		
	=	171	T		1 1000	
The second second		1	-			-
	1	, , ,	100	ans	1	-
-10-	67	and	100	+		-
- 3	8	mari	9 42	196	st	-
	1112	6=	1 244	100		-
207	4	WA	slage	150	F	- 1
1. J. Cult	1449	-	62		F	
	1	-	130	31001	alsi -	
		a m	400	3.9 K	01	
100-	1. 1	8	Kg	7		
= 35/	1	- 1155	ntinuat	ion		
8.01	سُل	Co	11			1/5
						9

	Deta	ils of actu	ual meas	1	Contents
Particulars	No.	L.	B.	D.	of area
Ring-	63	rurg			
358 X	9'6	"= 8	95 8	1	A Company of the Comp
	279	.780	ult		
(P)	0.4	12 14	mis		
					1 1 1 1 1 1
and and	=	616	12/		-
6		land-	The state of	nng	and the second
D-4X	SX	5/201=		-	
W-4K	2 x	680=	1330	2 st	Control of the Contro
	The state of		236	4 4	1
15%	Ext	PT =	11.8	e st	
and the second second second second	edishasi www.e	•	A cil	22 st	
	1	m. A	94b.	cart.	
TANK F	75	14-1	75.0	7	
(00.	64	COLV	Wh	National Property of the Parket	
		1,7	VA.		
- 3				7	
0.					
Kiny	+-	6 min	4		content - business manufactured
	21.	()	- 01	Annual Property of	
257	20	£ 19	D JE	324	and the second second
(9)	0.8	1200	Parol		Annual or published the state of the space
	1	January of the Control of the Contro	16.54	1	
		1			Secretary for the second

Sch. XL	V 50	- 2 - NO.	134		
Sch. XL	V-FO	ils of actu	al measu	rement	Contents
Particulars	No.	L.	В.	D.	of area
(T).	lin	land	Bon	d	
		mm	₹.		
2 x 99.		st =	199.	324	
5% cut		waster			C. Company
	U		9.97	14.	
			209.	29 st	
= 63.	970	no bo		1	
(w)	13	39 K	In	4.	
and the same	-	125	1/2/		
a. H	-		1	 	
1 thuda	J-		14.0	10	
133x	9d1	= 99	75	St.	
	0.3			1. 15 %	
	190.	40 m	13	-	
中外上等	00	39 1	fmil	44	- 80 0 17 1 10 10
			8- 4		
Pax T		126	10:		
K 2	14	4			endered or or or or
(B)	_ 0	sher	win-	士	
	100	(*V		+-	
and the second		mm	-		
7×6×	166	-69	19. FE		
5/ calti	496	astage		*	
	- U-	= 3	4065	st	and the second district of
_ 3 V V V	W. A.	7	20%	6 T L	7
	1. 2	12.44	100		L
= 221.	78	ms	1.	-	
(e) 0	.89	Kg	gnis		
	1	7197	Kg.	7	
		1.51	10	4	
MAN AND AL		Tribe!	We at		

Sch. XL	V-Form No. 134	
Particulars	Details of actual measurements Contents	
rantoulais	No. L. B. D. of area	
· Ri-	no cart 6 mins	
722	8 × 2161= 490 ct	
	- 14 9.34 mile	
(u)		Colombia and Colombia
New York	= 33 kg	W
\overline{Q}) - chhajia	
	(8 min to)	
1	1111 0000 01 01	
400	12 × 316 = 1 68,00 st	
1 4 K	125 6-cn st	
1 5	1- Cruting washing	
	= 22.8 25	
	478,84	
	- 145, 93 mg	
	@01.39 (Calapart)	
_		
-	1-12/19	
	(7) + Bed Block	
	(16 armary)	
	4x4x0161 4068	
	57. 968	
	1,9 8	
And the second s	= 12.80 mels (ed) 5 6 My (40 f)	
To the second	120 651	

Sch. XL	/-Fo	rm No.	134	and an appear	
Particulars	-	is of actu	al measu	rement	Contents
	No.	L.	В.	D.	of area
M	-				
(8)-	R	01211	Bea	m	
20	wi	m de			
2×9×	50	20'6	1 410	st	
	-	124.			Come or the
51. Cull	ing	14736	De-		Andrew Super
	1=	6.9	48 m	uf i	W. Marian
		131	208	rub	to the transaction
(4) 9	048	r kg	find	3	de la compa
	100	1100	Mr.	1	
	-	32.	2 Kg	1	
	6 N	n.m.	3.7.8	18/	7
	ol .			1	
2×9×	2 1	20'3".	- 162	14	
57-			8	1 1	,
			171.	11 50	
A Comment		= 51.	844	wit	and all the second
(50)	1: 5	8 104	Am	8	
			1		
	150	= 8	2 8	F' \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	3
	Ring	9-8	wn	-d	3
		×	, a	(25)	1
	LY 4	5× 3		30 f	<u>- </u>
5-	/•			31.5	st.
	00	39		my	T.

Sch. XL			ual measi	urement	Contents
Particulars	No.	L.:	В.	D.	of area
harry convey of		may be made to the		BF-2	55,862.0
Tolo	1-	Ste	4-		Carlo
662+	171	+ 135	+61+	47+13	Land a made
-25+12	-			+20	
325+	82	+79.	=193	9 Kg	1
(R	5.3	1.76	7	1 /2	
	Alama (100	Q R .	10	perime sions.
P	12	615	941	1	e de la companya della companya della companya de la companya della companya dell
	- Walter	111.	CATHER		
	1,773			P	61594
A				O _s	3,17,456
Ryn		and the same of th	0/1/		5, 7, 1
1000	VQ	in a	427 4	1	
ilem Mi	- 3	0 -		4.1.11	A.
Provi	di 1	19 2	5 MM	thic	el .
St ela	的	Pale	21-	Stone	
flooring		- 0		in for day	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
Bonly	*****	1.	11.		
and	10	1.	11.	A COL	7
(a) A	1		a la	67	
	3 . 8	3 4 / 1	V. 4		1 8 KEM
<u>(3)</u>		novio	8:	HUD	8,555.
(32)	+	-	-	_	Max.
conty-	H	- Sm		engo	
a cont	1 8		manl		mr-
	111 1	a moto	· Ja	9	app a min.
- 6		· \	,		7 7 7
			6" + 26		14387.6
- 6		· \		33 . 02	SH

Ramp	Pill	er su	sit a	ver-	
asper:		19	(c)	11 61:15	-
- જમ	7 -		278.1	9 Set	
Ray	below	fectiv	n ·	The second second second	
2×476	- 1 ·	10%=	78.8	Y 1	
2×26'8		104 -	43-	99 500	
chhajja		<u>.</u>	1.53		
BWG 2	Kil	on 140	9		
		1 =	306	Stell	
			2240	7.03 50	<u></u>
				A	
Dedy	ction	3 - 18	0 . 6	Ev.	\$10 Amor 1 am
Ver-	pea	i ngg	TOSer	1. 1.0	Opt of the second
10		- 0	01		*
1 1 2 2 1				· 01 c8	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1 x 40	464	6 "18	= 37	2.41	
Windon	1 -	1020	10	25	ener .
4 × 5'0°	X	5 10"=	100	- od	
direction		1.15		CRE /	3
		-	568	CO 882 /	
Net Ar	ea.	17-B	1 4	e . 16 .	
	60	1679	2100	3 Set	
4112	P & - 10	31	1000	1/2	100000
10-	1 =	155,	379	in 2	
@ K.	59	20/	m2	4 7	
	_		today	R	9 198.0
		411.45	January	1	4 9 10
	James W.		/		and the second second
	gar or •		/		A many which we
	1.51				
			nuatio		335,289.0

SCII. AL					00011	rem	ent		
D. Haulana	Deta	ils of	actu	ai m	easu			Contents	
Particulars	No.	L	•	E	3.).	of area	
		-	-	1		1	3F-	335209.	7
(34)-	Pn	v?	din	2	4	W	·		
evals	20	ade	7		inx	-	1	-	
Paint-	01	8	tec	6	रेग.	de	ret	the state of the s	
1/21 /	all	CA	mi	b.	fr	10	•	To prove the work of the last	NA STATE OF THE ST
Are	A (39.5	0-07	103	ile	2)	128-		BU
(33)	Bind	17-	1	50	1.7	m	,2_		E
@ (43 -	7 2	2.5.	60	11	122	_		
1 X 3.9	in.		13.		177	A. 4	M.	1298.	શ
(36)	+af	TON	ild	بارد	79	4202	sden		
beat-	1	1	all	C	gne	舒.	Jod	5	
9 1 49	00		98'	ON	Rf	A		1 2	
	1			1					-
	+	- 0	9,5	2-1	ml	-	•	And an explanation	
The second second	with the	- 1	-3- (1		1	- R	501.4	1
5. (100	Pro		2:		6	mu	1	काः
48	1		-		ng	5 4		Sma	विश
plaste	• \	in	(1:	_	1			8.01	ना
Punz		1	at	\rightarrow	la	ve	af		
Bfw	-	m	Ro	rf	1	VC	-		
	1	(A) (_	<u>.</u>	1	. ?
•	17	12	78.1	6,	04	M			
(1)	13.5.	15	70	n2		+	6	8.53.	(م)
						TY	13		
(K	7-	W	bri	le			lin	7/ 1	•
thre	LC	out	-			,	N 20	1	9 4
126		C	si !	Lh.	_	1.5	ns	m	•
	m	in	-411	-	-	ng di		P .	•
	ell	C	Kr	rp	1	0	02	B 3 37860	.10
			C	ont	inua	LIOI	, (°		

		•	6			
Sch. XI	V-Fo	rm No.	134			
	Deta	ils of actu	al measu	rement	Contents	
Particulars	No.	L,	В.	D.	of area	
				BE	337,860	0
Cont	File	m (40		2	-	SAMME
8ndf	asl	er àla	m (4	2)	17. 19	SHEET STATES
	1	16.04	ms			SACTOR CA
(a) A	4.	05/	m2=			
		1		- 6	6.5. =4	1.
(49)	1	TOVE	ding	dasi		
gnatio	n le	24	8/4			
cim Cl	14)	in	butt	TESSES	3'	
	al	em	p. f			
5×26	145	1×13	0126	8-256	d.	
	-	6.32		- 3	E 2/1.	•
	-	1	-			
	(4)	M 17	3.30	/not		
			-	-13	10950	D'
	164		APT N			
Silver Access		- form		B	3,3902	0.
	1	D. @	xcep	1		
fess	e.	7	1	1	1162	
Centent	a	NA	Sterl	17-1	A Partie of the	
9.09 (33	9,090	- 43	1×141	90	and hand
100				3.19		in the same of
-193	9 X	27.5	08-	2292		
19-4	1		100			
77.6		(-)			B 1824	18
	- 1:	1		4	(4)	_
	14,-1	7 1	u 5 % sc	P	320,	-
				13.1	7 3,20	- 3
				/		
1(31/10)	11 17 1				-D On	
1,000,000	1	1. 1919	/	13/8 (S1)		
	1	- Chall	1	4.0		_
			/ 5.			-
		Ø0	ntinua	lion		

	Sch. XL	V-FO	rm N	ual mea	surement D.	Contents	
200		Deta	ils of act	T B.	D.	of area	
	Particulars	No.	L.		320	772.4	
				BF	1000		
		190	, 1879	1402 9			
	ALA	9.00	2 4	cer	ned	7. 2 48	
	calva	04		10	1 person		
	usen	100	978				
	in PC	e.	work		CMM		6
	AU	RY	e wil	= 33	1970	es	1
	18.94	X1.	8-12				
	33.19	76	29× ×	1410	1907 By	4711.4	4
	7771	() · · · ·					
	1: 754				0 210	483 - 91	
		,		مليد	19 3,53		
-	Sup	Trac	f- e	ust	of	Car F	
			use	- MQ	1	a facilitation of the second	
	Aggnig	94			1		CE OF
	grade	ريع	ncrela	- in	place		0
	a) Mich	y i.e.	7				काराव
-	18.94	en	X0.0	4			<u> बिभा</u>
	0.730	cure	@19	450,	20/000		
-	4.735			-	-	907	सा ३
	Tig that		<u>(-)</u>		- B	328.4	
			41.4		2000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	रामा
	For to	12.00	- 44		13325, 1.	33. 3	T fi
	Add	The	CAM	ige of	+-+		26
	mattens	1-	0 FN		-		ामद
	Ca Ca	1	(37 6	(M)			~
	fram.	gh	rabal	4	10 8		
	anty - = 57.48	9 (700	_ 1	1043		9
	=57.48	m) ((2)		- B 15	379.0	10
		4	Contin	uation		- 1750	3
		•			B 3,40) J7 V	2
			* (*)				
				¥		: १५३	के) का

Sch. XL	V -1 C		-l monei	rement	
Particulars	Deta No.	ils of actu	B.	D.	Contents of area
	NO.	1.	BF-	3,40	534.0
(D) -	C	lone-			
Kares				Krite	,
	76			ane	
		9111			21/2
Buty .	01	n3	5		
(ex) PL			113		SECTION.
7				_ P	13145
(g) -	Bn	eks	8K	11.7	10/13
Buly	1 1 1	1 1	0.3		1
V	7.		251	conj.	-
@ P4 6	-7	6.85	/ •	P3	6762
		-	and the second		Programme Commence
Cartic	ly.	-		436	1441.
(/2)/	. (11: - 1		. 3	51455
27-	en	Eige	ney.	- Cor-	1757
testim	g R	vel c	mati	1	7 4 ~
earch 12	U			LA PA	7000
2.5%	8	per	17.800	7/1	8830=
	01	1101	1 (- 7)	- a	4011
charg	te-			1 00	A A
	-			B 376	6/1
	1			1	1 1 6 1
	J			3,7	1362042
				-	
16.7			0	10/1	Page
		1 1	Pun 20		am Prage
		Duğunu İ	1 7		nadsay

Sch. XLV-Form No. 134 362042= Details of actual measurement **Particulars** Contents No. L., В, D. of area 229 323318 (-) 14128 1





Scanned with CamScanner

्नविशिमा असियान और रंगा धार

8	श्रमिक का	नाम एवं पता		अनुसूचित जाति/	in	कार्यअवधि विधि					
क्रमांक		महित	पिता / पित का नाम	अनुसूचित जनजाति भूमिहीन/अन्य	8	2	Э	8	×	W	
,	कार पार	+010	रक मंगल पर्वा	अनु० जानि	P	P	P	P	P	9.	
2	सिताशम	पासवान	कारत पासवान	*(1	P	P	P	P	P	-	
(3)	कारू दे	રા ૧	रुक्ण भरत अरुयान	11	P	P	P	P	P	-	
(4)	राम् कु	412	देववर अईया	W.	P	P	P	P	P	-	
5)	दशहर्	यु इसा	परते अड्या	11	P	P	P	P	P	180	
6)	या आल	तासवार	च-उरेव पासवा	9	P	P	P	P	P	-	
7)	रामुना	मु ईया	अरिवलंश अर्था	reserve .	P	P	P	P	P	*	
(8)	लिसन	भु <u>डिया</u>	वर्ग अर्था	2/ EU/	P	P	P	P	P	144	
		12-13/41 3		232/11							
		21219 3	you by	0/8/9/9							
		39-37 00	HO20 - 179	777.989							
		2937-0	200 2 210	-1/20							
-,,,,,,					Ī					-	
										The same of the sa	
			-	•							
	-										

निर्मक्षण पदाधिकारी का मन्तव्य एवं हस्ताक्ष्म (तिथि सहित) एवं पटन

मंख्या राष्ट्रीअन्तर्गत योजना हेतु मास्टर रौल व्यवाड स्टिम १८ चोजना संचालनकर्ता का नाम और पता अदि विन्द्र कुमार, 30 में कि पिर्धू से 26.08.2006 तक प्राप्तकर्ता का हस्ताक्षर या अनाज नगद कुल गणि राशि बायाँ अंगृटे का निशान योग भ्गतान किलो दर कार्न पासतात 120.00 840.00 07/29 HAIZIH YIZIAIOT 120.00 840.00 0797 6800 47600 50 68.00 476.00 50 68.00 476.00 50 ज्ञालाल 07 68.00 476.00 50 68.00 476.00 6 1336 I fire to march Harry and any) 30 chap 200°

योजना का संवालनकर्ता 🦠 🐃 🗉

अनुकोद 2नविशिष्ट्रा अनाभणान अनुकोद 1मढी निहिस योजना में०

ना का	श्रीमक का नाम एवं पता	पिता/पति का नाम	अनुसूचित जाति/ अनुसूचित जनजाति- भूमिहीन/अन्य	8 3 3
क्रमाक	श्रिमिक का नाम र्	रक मंग्रास पालग		PPF
1	BRO UKHOIN	7.17-10119	1)	PP
2	सिताराम पारमवान	्या क ली जिस्स रका क ली जिस्स	11	PP
3	1 391 GRACIT		11	PP
4	ात्राद्ध अर्डा	देवन्त्र अर्थ	11	PP
	- 218 9411	परम अर्थ।	"	P
	6 22/2 3241	W/2 1409 4"		P
	प्रशालाल पासा १ अग्रालाल पासा	T 3/12.00		P
	8 यमुमा गुड्य १ स्मान गुड्य	11		P
	JUNE UK	Jan 15	and the second s	P
	9	1919 3730 0	14.7	1 /r
	11 3431 -41	ERT 2193	-4144	
	12 3.7			
		िरोक्षण पदाधिकारी का मन्त		

zı ' z ł

···अन्तर्गत योजना हेतु मास्टर रौल

से 02.09.06 विव

उ० मा कि पिर्द्ध, मारग्रे(

्र सिर्देश	में			नगद		ाज नाज			प्राप्तकर्ता का हस्ताक्षर या
34	Ę	6	योग	भुगतान	किलो	दर	राशि	कुल गशि	बायाँ अंगृठे का निशान
P	P	P	07/2		-	-	120.00	840.00	कारक पासवान
P	P	P	n				120.00		विकिद्धार साइताम
9	P	P	n	-		+	120.00	8400	नरेश पास्त्रान
P	P	P	0		-	1	68-60		\$160
P	P	P	n	-	-		68-00	476.00	31
P	ρ	P	r)	_	_	_	65.00	_	72119
P	P	P	11				1.5	476.00	जाशालाल पहावान
f	P	P	"	_		_	68-62		to the same
Р	P	P	11	_	_				Phn.
P	12	P	11			_	68-6	476.00	The state of the s
Р	P	P	1/	-				476.00	
P	P	<i>t</i> ²	0		-		68-1	476.00	93 रेश - वीस्तरी
						70			
					-				
				(54	7 7 +kru	and e	1947	(804.0	(our repensionly)
							7		7

योजना का संचालनकर्ता का उपाहर

on Annuar.

V 1940040900 1 V

अनुच्छेद -यनविशिमा अमिभाग अमीर आका

IE.	श्रमिक का नाम एवं पता		अनुसूचित जाति/			कार्यः	अवधि	নিহি
क्रमांक	ग्राम सहित	पिता/पति का नाम	अनुसूचित जनजाति भूमिहीन/अन्य	8	٦.	ą	8	7
(1)	2 विदु राम	मुंजी गर राम	अकुण जाति	Р	P	p	D	P
(2)	मरेश पारनवान	रका वली गरले	ti —	P	p	P	P	P
(3)	रिसराराम् पारनवान	03/69/1696	- n	P.	p	P	P	P
(4)	समेन्द्र पारन वान	रक सिमाम प्राप्त	1)	p	P	p	P	9
5	जितेन्ड पासवान	ह्न सिमाराम प्रहाद	"	p	p	P	P	P
	2/12/3 214/	8H (32) 27H	. ,,	p	P	P	P	P
(7)	थंकुना अर्धा	31/2010/213521	n n	P	P	P	P	P
(8)	लाला अऽधा	वरत ३५४८	11	P	p	P	P	P
(9)	3मेंग्रा -सिंहरी	21वेड चीधरी	11	P	P	P	9	p
(10)	याद्य कुमार	देवन अधी	(/-	P	P	P	P	P
(11)	अर्ड अर्था	रका अरम युडिया	0	p	P	P	þ	P
12	3 93 4141914	31 र्नु ५ प्रार-1019	6	p	P	P	P	P
			•					
-								

िरीक्षण पदाधिकारी का मन्तव्य एवं हस्ताक्षर (तिथि सहित) एवं परेना

नुच्छेद - ''ज'' 3/19/द अन्तर्गत योजना हेतु मास्टर रौल H2481-पोजना संचालनकर्त्ता का नाम और पता अर जिन जुमा तक 09.09.2006 अवधि तिथि में अनाज प्राप्तकत्तां का हम्नाक्षर या कुल राशि राशि योग भुगतान वायाँ अंगुट का निशान किलो दर 9 840.00 0799 P 840.00 नरेस परकान P 840.00 सिमेराम पासवान P P 11 476.00 P 11 476.00 जितेन्द P P 11 496.00 68-00 F 476.00 68-00 218301 P 476.00 68-00 6800 12 p p 11 6800 11 68.00 उपेड्ट पासवा = 1 P p FILE 6804-02 (Sin thousand eight hundred four mixed

32 Rago Di

योजना का मंचालनकत्ती का 🐃

अनुच्छेद

270 शिष्टा अगिन्यान अगैरिंगा

T	। नाम ही छुमरा छ		अनुसूचित जाति/			कार्यअ		26 fall
8H-18	श्रमिक का नाम एवं पता ग्राम सहित	पिता∕पति का नाम	अनुसूचित जनजाति- भूमिहीन/अन्य	٧.	2	3	8	2
1	अरि पासवान	२क माठ पारवान	अनुव आर्म	р	P	p	P	p
2	टिनियाराम पार्विवा	व्रार्क पास्तवान	17	p	μ.	P	P	9
3	गरेश पारन वान	ख्व अस्मि ग्रह्मां	· · ·	P	P	P	p	P
4	वार्व क्रेड्या .	स्म भरा अंग्रा	l'	P	P	P	P	1
5	याद अमार	नेवन मुड्य	10	p	P	P	9	1
6	द्वार्थ अर्था	. वर्भ अर्रुग्न	n	P	P	P	7	-
7	ज्ञालाल पासवान	-4839 4THAI	N	P	p	p	P	1
8	यमुना युईया	31 Rad21 3541	/1	P	P	9	P	1
9	1	वस्त अर्धान	n	P	P		P	
111	स्राधेंड पासवा	31 रेग पास्तवान	n	P	P	. 8	P	
11	343 412-1919	3137 416919	1	P	P	1	7	
12	3421 पीधरी	र विष न्यासी	- 11	P	P	P	P	
							1	
						-		

···अन्तर्गत योजना हेतु मास्टर रौल

प्रका पासवान प्रका पासवान	कुल गणि 84°.00 84°.00 84°.00	170.0°	ct -	अना किलो -	नगद भुगतान	योग	6		थि '	
पट्ट कारत पासवरून उपट के रिता 21 में पासवान अपट के नरेश पास्वान अपट के स्था पास्वान परि के स्था	840.00 840.00	120.00		किलो -	-		6	c	T	
340.00 Det 11218 412181 340.00 AZOT CHELOTON 176.00 AZOT CHELOTO	840.00	120.00				0.4		9	2	1
196.00 AZOT CHEMICATOR 196.00	840.00	120.00	- 1			07/4	p	P	I	ľ
476°° 214 do 21/2	840.00	120.00		-	_	11	P	P		
476°° 214 do 31/2	1.26.00		-		-	p	p	P	P	
476.00 214 21/2	-	68.00	-	-	-	η -	P	P	p	
		68.00		-	-	Ji	p	P	9	
476° ADIMIN CIRCUM	476.00	68-00		_		11	p	P	9	
476.00 - STOTIONER CHAPTER	496-00	6800	-	-		11	P	P	P	P
The state of the s				_	-	1,	p	P	P	
476.0°		68-00	-			1,	P	þ	P	F
476.00 सतेब्र पोसवान	476.00	68.00	-		-	1/	P	P.	P	-
476.00 3454 4161919	476.00	68-00	_		-	"	P	P	P	
476.0° 03427 - afen 27	476.0	68-00	-	-		-	P	P	P	
								7		
(804.00									t	
eigh hundred tour sup	rd eigh	thouson	Sinc						-	

योजना का मंचालनकर्ता छ। अस्तान

अनुच्छेद - "= यस्विश्वासा अस्त्रिथान असे १ जा जा

नना क	न नाम दी असर। 9र।	16/ 47164	दिनांक			09			
6	श्रमिक का नाम एवं पता	पिता ∕पति का नाम	अनुसूचित जाति/ अनुसूचित जनजाति			कार्यः		तिथि	й
क्रमाक	ग्राम सहित	विसार्यात या गर्न	भूमिहीन/अन्य	8	7	3	8	2	
1	211/40-414919	24 BM21-274	उन्द्रण आमि	P	p	P	p	P	1
2	12190120° 2187	स्कु राम	U.	P	p	P	P	P	P
3	यविद्य राम	म्येत्रीयह याम	v v	p			P		3
4	5ीमा युर्घा	जुधान 2521	n III	P	P	P	P	9.	1
5	महत्र क्रेड्या	Brak Zsul	0	P	P	P	1	P	1
	30191) 397	िमरवारी अर्था	0 11	p		1	P	1	7
7	रीतर देवी	रउस युड्या	11 11 1	P	P	P	P	P	1
8	3-18/215/214	SM3 217	U	P	P	P	P	9	ŀ
9	अर्थ युर्धा	47K7 3541	(1	P	P	P	P	P	1
	215 3415	3997 2521	11	P	P	9	P	9	l
11	Tel 2 3 411(ZAU RANKIH YHIS	tr	2	P	9	7	8	
12	1	LA BAKID 4603		9	9	9	19	8	
		20							
			- 1.						
									-

. निरीक्षण पदाधिकारी का मन्तव्य एवं हस्ताक्षर (तिथि सहित) एवं पदना

- ''ज'' 30 LO11915अन्तर्गत योजना हेतु मास्टर रौल योजना संचालनकर्त्ता का नाम और पता 372 विन् पुठ रिक्ट, 30 मिए कि पिर्ट १५१५ १५१५(24.09.06 19 तिथि में अनाज प्राप्तकर्ना का हस्ताक्षर या नगद कुल गणि राशि बायाँ अंगृठे का निशान योग भुगतान किलो दर 6 5 840.00 107hn शोकिल पासवान P 840.00 D 11 840.00 P 0 11 476.00 11 P 476.00 6801 P P 11 476.00 p 11 476.00 P 11 P P 11 P 11 476.00 P 17 476.00 P 11 68-00 476.00 P 1 379 6804.00 (sen thousand eight hand med tour only)

योजना का मंचालनकर्ता का अस्तरहा

249 थिए। अग्रियाम 37/00 साहित

T	ा नाम ही अमर। 9र)		अनुसूचित जाति/			कार्य3	, 20 भवधि	ति
क्रमाक	श्रमिक का नाम एवं पता ग्राम सहित	पिता ∕पति का नाम	अनुसूचित जनजाति भूमिहीन/अन्य	8	ż	3	8	٧
1	03K9 35554K196	रक भंगल पासवाव	अञ्च० जाति	P	9	9	9	9
2	रिमाराम पारम्यान	3Ko पासवान	11	P	P	P	P	P
3	उत्त भूडिया	१४८६ एस व्हर	11	P	P	P	P	1
4	212 9411	देववत युड्धा	1.1	P	P	P	P	1
5	इश्रय अऽधा	परत क्राड्या	7;	P	P	P	9	P
6	5/2/010 TIKH19	-4339 4141019	11	P	P	P	P	9
7	थक्रना युर्डिया	31890/2/2541	11	P	P	P	P	P
8	लला गुर्ड्या	वरम यड्या	4	P	P	P	P	1
		8 * 1						
			-					
								1

निरीक्षण पदाधिकारी का मन्तव्य एवं हस्ताक्षर (तिथि सहित) एवं पदना

(99)

संख्या 👑 😸 ठ

(७) १९८५ अन्तर्गत योजना हेतु मास्टर रौल छोद - ''ज'' योजना संचालनकर्ता का नाम और पता अस्तिह वा ति वित्र वा स्थापन से 13 - 10 2006 तर् 2006 प्राप्तकर्त्ता का हस्ताक्षर या वधि तिथि में कुल राशि नगद राशि बायाँ अंगृठे का निशान योग भुगतान किलो दर 6 कार्व पासवान 840.06 107/4 सितायाम पासवाव 11 P 11 11 P P 4536 00 योजना का संचालनकर्ता का गाउँवर

अनुच्छेद

219 शिषा अश्विपात कीए 51191

ના વ	नाम दी अमर। भराम	4) 21101	दिनांक	18		10.	
क्रमाक	श्रमिक का नाम एवं पता ग्राम सहित	पिता∕पति का नाम	अनुसूचित जाति/ अनुसूचित जनजाति भूमिहीन/अन्य	8	2	कार्य3 ३	४
	छार् भूष्या	व्हल कर्या	अनुष जानि	P	P	P	P
	दिन्तरामा पारनवान	कार्य पास वान	11	P	P	P	P
3	अ14 2 321T	रक्०भरत्र कुर्डथा	- 11	P	P	P	P
1	याद खमार	देवका खड्या	T.L.	,	P	P	P
5	दशस्य मुड्या	परत खुड्या	11	P	P	P	P
,	57510110 41H910	-पन्दुरेष पासवान	- 11	P	P	P	P
7	य पुना मुंड्या	3-1129 छ राष्ट्रिया	.,,	p	P	P	P
3	व्यासन युर्था	वर्ग युर्या	17	p	P	P	P
							L
					-		-
	Call Land	751275 15		18		-	
					-	1	
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1				

(9)

·····अन्तर्गत योजना हेतु मास्टर रौल योजना संचालनकर्त्ता का नाम और पता आर पता आर पहिन्द कुछ हिन्दे, से 24.10 · 2006 ते व 2006 वधि तिथि में अनाज प्राप्तकर्ता का हस्ताक्षर या नगद कुल गणि राशि योग वायाँ अंगुठे का निशान भ्गतान 6 किलो दर an RA 840.00 120.00 P P 840.00 मिमाराम पाप्तवाव P 11 6800 P 11 68.0° P 11 68.00 P P 11 यागलाल पासवाह P 11 6800 P 11 P 68 OD) P Ŧ 6 45360 Pers thousand for tundred thirty since only

याजना का संचालनकर्ता का अवस्त्र

च्छेद - ''ज''

249 शिक्षा अगम्यान अगर गान

	का नाम हों। 9 भर। 9 राम दी 1		दिनांक अनुसूचित जाति/	7	5.1	कार्यः		
क्रमांक	श्रमिक का नाम एवं पता ग्राम सहित	पिता ∕पति का नाम	अनुसूचित जनजाति भूमिहीन/अन्य	8	2	3	8	
1	सीविश्व पासवान	ZA 3012/ 4/AB	3/3°5/12	P.	-	1	-	-
2	1210-169214	290 89 214	. 0	P	-		-	
3	312 414 919	मंग्रल पास्त्रक	11	P	-			
4	(24d1214) C141919	छारे पासवान	1,	P	-	-	-	ŀ
5	9	(4 GM) STEMET	1,	P	-			
6	28003 2121	मुर्गेश याम	11	P	-		-	
7	छार् अर्द्या	उर्देश वर्षा	JI	P		-		
8	असिक्ट विकि	2,139 32511	1/ .	P		-		Control of the last
g	रामजीत पुजापत	ज्यादीय। प्रमाप	1815)	P	-	-	-	
10	मानकी उनापर	मह्यु पुजापूर	1/	P			-	
]]	51) विषु पार्ना	213/18 4141019	1,	P	-	-	-	
12		ियह अर्थ	313000	P	-	-	#	
13	सुवनी हैं की	511699 (1419)		P	-	-		-
14	रव्यमिना देनी	931 212 35mr	11	P	-	-	-	
15	100	1 0 1		9	-	-	-	1
16	000 0	स्माईन भारत	1448)	8	-	-	-	-

दलाई



मंख्या 31/2 छेद - ''ज''अन्तर्गत योजना हेतु मास्टर रौल 17211019 1913 3 धि तिथि में अनाज नगद प्राप्तकर्त्ता का हस्ताक्षर या कुल गणि राशि योग वायाँ अंगृटे का निशान भुगतान किलो दर E OIRA 120.00 120.00 सोशिल पासवान 120-00 पार्वाम 01150 120,00 1: 121 MIZITY 4124 01 01 120.00 71 पायवान 120.0 11 120.00 11 120.00 120.0 1 . 120.00 120.0 6800 136 00 7 -10 b195 DE.0" 68.00 1. 68.00 68.00 11 68.00 P8.0. 1, 68.00 Pe.og 11 68.00 किति। के मचालनकर्ता का उत्त

अनुच्छेद -

219/2/4/ 3/18/2/19

X	का नाम दि) छ भरी छ २००	76191111	चोजना सं० दिनांक			25	. 10	-
क्रमांक	श्रमिक का नाम एवं पता	पिता/पति का नाम	अनुसूचित जाति/ अनुसूचित जनजाति	-	-	-	जिवा च	-
18	ग्राम सहित		भूमिहीन/अन्य	8	2	3	8	
17	42194/3521	जीररव युर्डधा	3730 SIA	P	-	-	-	-
18	वसंति देवी	नर्देश मुर्द्धा	t _j	P	-	-		-
19	मन्दु चिविषात्रान	श्चित्र रिक्नि	5	P	-	-		
20	21214964 3521	201 3541	-t)	P	-	-		-
2/	जियराम छुडेपा	कीर्रन युर्धि	1,2	P	-	-	_	-
22	रामिकारम पास्ता	महाईप पासपन	5	P	-	-		
23	2325 41×1919	राह्याम वारम्	· tj	P		-	-	
74	51421h (1141919	PART TIKAY		P	-			
25	2123 TI16919	JI E139 C1/419	-4	P	-	-	-	-
26	छैन्नी हैं भी	21439 एस११	t _f	P		-	-	
27.	(माली हैन)	3159 114919		P	-	-	-	-
28	201NOS 357	dThat 35 w	17	P	-		-	
29	कलावती देवी	· 6/20/35h/	5	9.		-	-	1
30	2141992/ 3241	369 3541	1	P	-	-		-
3/	31901 3.1	ER 812 3541	11	P	-	-	-	1
32	39 3411 1 Am	301 35hr	5	P	-	-	-	

नुच्छेद - ''ज'' अन्तर्गत योजना हेतु मास्टर रौल

संख्या 3778 प्रावण्ड म*ृ*०४८ जिला 377(5/1975

0	-	00	0	1		से		T	तक ।	
वाध	नि	धमें			नंगद	31	नाज			प्राप्तकर्त्ता का हस्ताक्षर या
K		Ę		योग	भुगतान	किलो	दर	गिशि <i>हैं।</i>	कुल गणि 1504-00	बायाँ अंगृठे का निशान
-	-	-	-	019	-		- v	68.00	68.00	
	-	-	-	,,	-		_	68.0°	68-00	OZA ZON
		-	-	1.	-	-	_		68-00	
	-		-	11	_	1		68 c°	F & - RZ	
-	-	-	-	Ji	-	-	-	Let	68-50	TALLA
				-11	-	_	-	680°	68.60	राम विलाश पासव
		40	-),r	-	-	-	68.00	68.5	
		-		7.1	-		-		68-50	
		-	-	77	-	, tz		68 00	68.0	स्टिश पास्यान
			-	ji.		- Name -		1800	68.6	
		-		77	-	-		68 CC	68.0	
			-	-1)		-		68 0	68-0	21.0 1 601
-	-	-	-	11		·-	_	6800	68-8	
-		-	-	11.				P8.00.	68.60	
1		_		1,		-	_	LB.00	68-50	
	-	-	-	-!		-			68.8	了日去加之京的

49/214/ 3/12/19 3/1

He	श्रमिक का नाम एवं पता		अनुसृचित जाति/			कार्यः	अर्वाध	सि
क्रमांक	ग्राम सहित	पिता ∕पित का नाम	अनुसूचित जनजाति भूमिहीन/अन्य	8	2	3	8	
33	लमलैंग गुर्धा	सहरेव सुईभा	313° 511 A	9	-	-	-	-
34	लालमें हैं भी	213213541	1)	P	-	-	-	
35	विश्वन युईया	मस्य उर्द्य	t)	P	-	-	1	
36	वनारसी 3521	वन्यु युड्या	5	P	-	-	-	
37	तिरीय प्रस्पान	290 RANKIN	U	P	-		-	
3 8	चर्मेंड पास्त्रात्र	2.90 RINKIN	4	P	-	-	-	
34	कारक गुरुगा	यक्त अस्य क्रिस्था	(1	P	-	-	-	
40	212 3+14	नैताका मुडिया	, n	9	-	-		
41	7,21/21 35211	परम युर्डधर	"	9	-		-	-
42	JOIO10-4121019	चान्द्रवेद परमान्।	C,	9	-	-	-	-
43	थ्युना अर्था	31 29 0321 3541	9	9	-	-		1
44	लालान मुर्डिया	व्या युर्ध्या	5	P	-	-	-	
45	-	31 80 9141919	ti ==	P	F		-	ŀ
46		3130 4149	- 11	9	-	-	-	-
47	1 0	2 विन्दु नीस्थरी	11	P	-	-	-	-
48	1 0 00	CORRES & SUT	, ,	P	-	-	-	

(6)

र अन्तर्गत योजना हेतु मास्टर रौल

मंख्या 37/3 प्रावण्ड स्नट्ट १५८ १५

0	_					से			` паъ	जिला किरी 2119/3
र्ग नि	थि में				नगद		अनाज			
	8	4		योग	भुगतान	किलो	दर	राशि है.	कुल गणि F 2592-6	प्राप्तकर्त्ता का हम्नाक्षर या वायाँ अंगृठे का निशान
	-			0195	_		-		168.00	
-	-		-	<i>"</i> .	-		-	68.0°	P8-00	
-	_		-	>-		-	-	1,00	1 2.00	
-	-	1	-	p		-	-	68.00	.68-i0	
F			-	7:	•	-	-	66.00	(8.00) (8.00) (8.00)	编制
+	-	-		p	-	-	-	66.00	68-12	
-				17	~		-	68.0°	68.00	
	-			Ja		-	-	68.00	68.60	
	-		-	1=	-	_	-	68.00	68- C3	
	-	-		"			_	FX.0	68.10	जगामाल पास्त्र ने
	-	-		11	_	-	person	68.0°	68.00	
				71	-	-	-	66.00	68.6	लाग्य मुद्रमा
	-	-		11	-	-	-	66.0°		ठातेन्त्र पाहालात
	P	-		1,	-	-	-	68. co	68.00	उपेन्ट्र पासलात
-	-	-		"	-	_ = =	_	68.00	THE R. LEWIS CO., LANSING, MICH. 49-140-140-140-140-140-140-140-140-140-140	3भेश न्योध्यरी
	-	-		U		-	_		68.0	

अनुच्छेद-''द्राक्षायां अने स्थान अने स्थान अने अन्याक्षायां अन्य

	त नाम <i>"हो 9,4रा (बरा ४</i>		दिनांक				25	7.1	0
<u>B</u>	श्रमिक का नाम एवं पता	ि कि सा सा	अनुमृचित जाति/ अनुमृचित जनजाति/		क	र्ग ा व	धि नि	ाध्य । Т	10
क्रमांक	ग्राम सहित	पिता/पति का नाम	भृमिद्दीन/अन्य	1	2	3	4	5	6
19	वाव्रकाल युर्ध्या	मेंन युर्या	3130 SIA	P	-	-	-	-	
50	वैसरी - देवी	मेन युड्य)	11	P	1	-	-	_	
- 1	(अपक) दे श	कैलावा गति	(t)	j9	-		-		
2	3 (m12) P2 (05/11219	मगड़ित अर्डमा	h	P	-	-	-	-	-
3	012 मीना देखी	जारेन युड्या	Tr —	P	-	-	-	-	-
4	जगदेव अड्या	एतवार अर्डेज	<i>†</i> 11	p		-	-	-	-
5	खरेश बड्या	2184(354)	17	P	-	-	-	-	-
56	मंगीया युर्था	21829 (35	11.	P	-	-	-	-	The same of
7	FUNETO REGIND	\$679 dib	10 11	1	-	-	-		
58	स्मानसामा देवर	कुर्रोदार १री ने	it je	P			-	-	
59	21/31/ 34/21	(219 354)	ř. Li	P	-			1	-
60	1219 35ht	~1599(35°	4 11	1) -		1	100	
61	312/93 35/11	21n45l mgs	Ly 11	1	p.		-	-	
62	2 2 Inus 35 TT	21/11/35	÷ 11		P		-	-	
6		12291135	7 } .		P	-	-	-	

अन्तर्गत योजना हेतु मास्टर रौल प्रखण्ड मट्नपुर् जला अर्जित अर्जि

5-1	0.2	10	6			. "				11.50		
्य ।					नगद	345	गज		: চিন	Q. 7	र्गाश	प्राप्तकती का हस्ताक्षर या बाबाँ अंगृटा का निशान
5	6	7	7	त्रेग	भुगतान	किलो	दर		8-8	3 6	8 E C	
-	-	-	01	Ker	~		-				5.0	वाबुलाल भड़ेया
	-	-		,,		-	-		16.00	16	8.00	The state of the s
-	1				-			2	68-0°	6	g.0°	
	T.			11			-		68.00	6	8-00	के लादा है किया प्र
-	T	-		11	,-		-		68.0°	6	6-61	
				12	-	-	-		66.00	6	g.7°	
				17	-	-	-		C8-0	6	8.00	2 2217
1	-	-		1)		-			18.e.	1	. B-E	
			-	77					F8.0	4	66.00	
The same			-	X.,					68.0	0	(6.E	
	-		-	,,		*			68.0		66.00	होता तु आरी
		-		96	-				18.0		68.0°	
A COLOR				- 19	-	-		8=	128-0		18:0	
Total Control		_		27				-	10	00	.0-0	
-				1					168	c O	68-0	· 218 607
			1	1								

अनुच्छेद-

.. २२० विकास अविभिन्न कारिजा के अन

योजना का नाम दी छुमरी वशमदी स्मिटिंग योजना संख्या . 25.10.20 कार्यअवधि निधि अनुमृचित जाति/ श्रमिक का नाम एवं पता ऋमांक अनुमृचित जनजाति/ भृमिहीन/अन्य पिता/पति का नाम 3 5 1 ग्राम सहित -4359 3541 3130 STA 64 3421 3541 2146 मिल स्थान 35° 65 मनवा . देशे 11 66 Hot 39 11

निरीक्षण पराविकारी का मनाव्य एवं हस्तातर (तिथि सहित) एवं प्रतनाम

अन्तर्गत योजना हेतु मास्टर रौल चोजना संचालनकर्त्ता का नाम और पता अस्तिह कु हिन्हें, में 30 40 Pgo (WY, 559 4 2006 प्राप्तकतां का हस्ताक्षर या नगद कुल राशि बावाँ अंगृटा का निर्णान योग भुगतान कि.लो 7 दर 4768 0 01849 11 68.00

अनुच्छेद-'च "२२० थिए। अर्थिया अर्थित अन्तर

ม าเ	का नाम द्वी जुसरी (वशी)	16) (1.0.		24	. 02	2 . 2	200	+	-	-
क्रमाक	श्रिमिक का नाम एवं पता ग्राम सहित	पिता/पति का नाम	अनुमृचित जाति/ अनुमृचित जनजाति/ भृमिहीन/अन्य	1	2	३	4	र्गिथ [‡] 5	6	1000
1	05/20 4/240/01	रक में गहा पार्सि!	913° 511A	P	P	9	p	P	P	1
)_	FETNIKH TIKHO19	316 416919	n	P	P	P	P	P	P	-
3	कार्न मुह्या	रक्षार भारकर	"	P	P	P	P	P	P	111
,	212 3417	इवन् युर्ध	7 "	P	P	P	P	P	P	The second second
	32K4 22521	KY 3251)	7= #	P	P	P	P	P	P	
6	(MOD) 25211 .	वर्र युग्री	- 4	P	P	1 p	P	P	1	>
						1		-	-	
) -100										
200					1	1				
						1	1	1		
										THE RESERVE
										Statement of the last of the l
									-	

4	4-3	,	,	
	21		+	

नागत याजना हेतु मास्टर रौल प्रखण्ड अदृग्ध (जला अर्जा का नाम और पता अर्जिल अर्जिट , 30 मा कि (५८२, ५५०५ में 30.02.200)

			नगद	- अन	गज	হাছিন		प्राप्तकर्ता का हस्ताक्षर या
6	7	योग	भुगतान	किलो	दर	1	कुल राशि	ESSENTITION CARNES NATO NATIONAL TO
2	p	0794			-	120.00	840.00	Contraction Contraction
P	P	r'	-	-	-	120.00	840.00	विस्तार पाखवान
P	P	p.	-	-	-	68.00	476.0°	
P	P	11	-	-	-	68-00	476.00	
P	P) 11	-	-	-	68.00	476.0	
P	P		-	-	-	68.00	4760	is a second
							1	
							17	
				70.				
				C+	(acc +	402	el he	To street of the Chy
					Les l've	./	300	
A 100 A								32/A0-93/22/12
-								
-								

अनुच्छेद-

- 2नविशिमा अधिभयात कारिशावाद है अन्त

	का नाम दी अगरी अर्थ		े दिनांक	0.			07			-
8148	श्रमिक का नाम एवं पता	पिता/पति का नाम	अनुसूचित जाति/ अनुसूचित जनजाति/				ाधि वि	1	T	
- 1	ग्राम सहित		भृमिहीन/अन्य	1	2	3	4	5	6	1
	स्तीविश् पासवान	रक रिए।२/ ८१म	अबु आति	P	P	P	P	P	P	1
_	1210-180 2141	रक रही राम	11	P	P	P	P	P	P	1
3	हामेंद्र खमार	IGO RANKIH	/1	p	P	p	P	P	P	
1	जितेषु कुमार	ZO RINKIY	11	12	P	P	P	P	P	-
5	31/212/5/ 214	उ षेषु यम	11	P	P	P	P	P	P	
6	र्रेस देवी.	र उस क्षांया	1,	P	P	1 p	P	P	P	-
										-
									-	
8										
-										
3-									-	
			3							
-			- N	12		+	1		1	1000
0.00								_		

निरीक्षण पटाविकारी का मन्तव्य एवं हस्ताक्षर (तिथि सहित्) एवं प्रदनाम

न्तर्गत योजना हेतु मास्टर रौल जला भारता आहे योजना संचालनकर्त्तां का नाम और पता अरिविद् कु कि 30 में 190 पिर्ध के 59% 07.03.0715 प्राप्तकर्ता का हस्ताक्षर या नगद कुल राशि गःप्रि बावाँ अंगृठा का निशान योग भुगतान किला दर 7 840.00 120.00 0794 840.00 [90/00 901 2101 11 P 11 11 68.00 उत्पाद कुर्र

याजना संचालनकत्तां का हस्ताक्षर

अनुच्छेद-''इ

. २५व श्रिप्पा का किया १० को हिगा १५ दे ... अन्ता

T			अनुसृचित जाति/		कार	वंअव	धि ति	थि गं	i
81148	श्रमिक का नाम एवं पता ग्राम सहित	पिता/पति का नाम	अनुमृचित जनजाति/ भृमिहीन/अन्य	1	2	3	4	5	6
1	सी व्राष्ट्र पासवान	एक छिलाज पावि	313 \$117	P	P	P	P	P	P
-	व्यावनयन याम	८० वर याम	//	P	P	P	P	P	P
5	चामेंड कमार	290 KNIIN	- 71	7	P	P	P	P	P
1	जितेन छमार	LA MATRIM	11	P	P	P	P	P	F
5	37 /काराज योम	कालेन राम	11	P	P	P	P	P	P
2	तैयर देश .	1321 25hr	4	P	P	P	P	P	1
									-
_									
-									
-									
-									

निरीक्षण पटांबकारी का मन्तव्य एवं हस्ताक्षर (तिथि सहित) एवं प्रदनाम

अन्तर्गत योजना हेतु मास्टर रौल योजना संचालनकर्त्ता का नाम और पता अरिविन, 30 रिवि, 30 रिवि विरुप्त, 50% (प्राप्तकतां का हस्ताक्षर, या नगद कुल राशि मात्रि बावाँ अंगृटा का निशान योग भुगतान किलो दर 7 120.00 07/50 शिवनवद्गी शस 0 0 11 11 D 20,8 6. At Hirde Thousand on 312 Ara 22) याजना संचालनकता का हस्ताक्षर

"जा"

HIGH DYKE

अनुच्छेद-"

... 2नविश्वामा अधिमयोन और आवाद है अन्त

T	्रकीय का गा महं गरा		अनुसृचित जाति/		क	यं अव	र्वाध नि	नथि ।	G.
	श्रमिक का नाम एवं पता ग्राम सहित	पिता/पति का नाम	अनुमृचित जनजाति/ भृमिहीन/अन्य	1	2	3	4	5	6
1	सोवाल प्रसावात	200/12/21h	अनु जारि	P	P	P	P	P	-
2	विवादन याम	रक्ष शही याम	11	P	P	P	P	P	-
-	जित्रैष बुमार	200 RINR 161	11	P	P	P	P	P	-
1,	हार्के व्यमार	2.90 सिग्राराम	n	P	P	P	P	P	-
5	अर्राभाराउँ ख्रिमार	क्रांच रामा	"	P	P	P	P	P	-
6	_	२३२/ गुईंगा	- 4	P	P	IP	P	P	1
	I CATTE CHANTER	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
		- 127							
						-			
-									
_				1					
				ŀ					

निरीक्षण पदाधिकारी का मनाव्य एवं हस्ताक्षर (तिथि सहित) एवं प्रदनाम

मनर्गत योजना हेतु मास्टर रौल प्रखण्ड माउन्ड । विला कारिजाकार । विला कार्याकार । विला कार्य

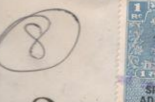
			नगद	अन	गज			प्राप्तकर्ता का हस्ताक्षर या
T	7	योग	भुगतान	किलो	दर	য় ছিন	कुल राशि	बावाँ अंगृठा का निशान
-		05/45	TOTE	Statio	_	170.00	F00 10	श्री शिल प्राथ्न वान
	^	0	-					्रिक्टि २०
	-	11		-		68.00	340 °°	TOTAL L
		T.		-	_	68.60	340.00	
		t	-			18.12	1	
		Ļ		-	-	68.10	340 D	
							1	
				7	1415		2560	
				C 70	c Ann	1. (,4,1,2)	KTHE	LUTTON TO THE STATE OF
								-
							32A	व हुआ ।
The state of the s								
North Addition								
Consultation of the								-

विसा कार्यक्रम सम्बद्धाः

	ं ज्या कार्यक्षम् सम्बन्धनः			
	प्रसंह कित्रपूर् प्रास्त्रेतिस स्थित अगूर्	ren rilata ren.	Minora Ray	1000
	उपयोगिता प्रमण	3 Hetery	ा जिसी में से अर्थ	ण कार्य हेत् भेग सभि रूपने
	अमाण-पत्र प्रस्तुत है। विसाल संयल्टी रूपये 5000	य विकास समिति को क्रिक	av2.53.	का उपयोगिक
.839596	रायल्टी रूपये 5.298 : 5.298 : जिलाल रायल्टी रूपये 5.298 : जिलाले राशियों का समायोजन करते हु	१ ६ वर्ग करोती कर	a	े एतं विश्व रूपये
an	Como som motion dhe	promotions of a	नि स्वाकित कार्य के कार्य निम्मुक्त के कार्य के कार्य निम्मुक्त के निम्मुक	सभा निर्मत
//835	Ton -while They	9 Mary	to marantar (6)	halo far y

भाउटर संनिधा है आलोह में मार्गित पिरम्, अन्वल- मस्नपुरं रो न्त्र 3,77,100 रावक्तित स्पार्का का दी अमतिरेकत कार्रिक निर्माण हेतुं प्रधाम निक्रत ही कारी कार्या कार्या, १ मान राउवार्क्स चेड, हिर्लांड 28-2-१६ है सारा Conto the strop जिला काम् क्रम समन्त्रम , छपया सं चित्रा है मुख्य प्रस्तपर व्यंतात्रत साट आ, माट कि पिर्यू, क्रंयल- मदनपुर हे मूक अविद्रम अत्र का अवलोक हरना - थाहेंगे आर्वेदन पता के आलोड़ में ही कतिरियत वर्गक्त सार्विकाल कार्य तील जात से बाल स्टाई । ब्रोब निर्माण कार्य पूर्व करके के लिए विस्तीय विकत ही शाकी कित करते का अनुरोत 13 mic Ingot कारः आयुक्त एवं सचिव । मानव संसाद्यं विकास विभागा, बिडार, पटमा के प्रमांत 8/ व-3-431/ 95-869 तिगां 5186-वर के आली के कार्य किर्मा कार्य कराते के तिकार यदि भाग्य हो तो वित्रीय किस्त ही साक्री मार्किकी मार्किक क्र इड,००० (पचपन खार्डणमळ) रा-पेड कि कि का मटाका पिरथू, क्रियल मार्कपुर है पद्गाम है तिभीत बरते का कावेश देना पार्टिशी कारेशार्व उपस्थामित। askin . E-P. CADA 6.11.06 Ceque 20 771048 1 Date 25.x1 06 6 55000=

भिष्ठा अधारान द्वारा उन्नित शांत यर्व विष्णा आनामान कार्मालय, अरेर्वारवारिक अग्रिश्किल विषयं :- यान् निर्माण कार्य पुरा कर्न हेतु साळा उपल्टा करान के सम्बन्ध में, स्मानमा निने इन हैं नि उठ मठ निन , रिपर्श में, सर्व खिछा अनिमान के तहर अवन निर्माण हैत वर्ष में ही 2,74,900 f (ही लगार समहात हमार भी स्था करों) पाटल हुई थी निर्माण भवन निर्माण का कार्य प्रांच ग्राम से नाला हहा है डायर अवन निर्माण हैत पूर्व में देश व्यक्तिकी निकासी की मा सकी है, लोकान निर्माण कार्य की पुरा करने हैत कीय श्रीश अपीक्षत है। अपः भी मान के अगग्रह हे कि कीरा कार्या भी निर्माणां कार्य पुरा करने हैत गर्करी है जिहालिये विकि। स्मिनि के नाम रीनातित र्याता राठ-655 कांप रेटिन केंत्र सदनपुर की उपलावका कर्मन कि क्या करना निहां। कारी की अभाग Ser Bed W निर्वाम्भाजन 30/09 pB11 11日世界出日 The same of 03.11.07 P 2012









एकरारनामा प्रपत्र

Filled from this hour he wildows their ablancial
प्रवाहत प्रमान के रूप में दिनांक 12.2. ८६ को प्रखण्ड संसाधन केन्द्र
जिल्हे जिल्हा ही जिल्हे हसके बाद प्रथम पक्ष के नाम से संबोधित
क विद्यालय शिक्षा समिति उ.० सा ० शिक्षालय पिरश
जिला अभेरेजाला जो इसके बाद द्वितीय पक्ष के नाम
होंगे) के बीच जिल्ला कार्य (कार्य के नाम का
कि के लिए निम्नलिखित शर्तों पर एकरारनामा बनाया जाता है।
🗫 🕏 डीमत :— कार्य की कुल लागत (जो इसके बाद " कुल लागत " कहा जायेगा
(शब्दों में) है।

नाच आवंटन :-

च्या द्वारा समिति के नाम से जो खाता खोला गया है जिसका संचालन प्रधानाध्यापक तथा सचिव के हिं रहा है, उसी खाते में इस कार्य की राशि जमा की जायेगी। राशि प्रखण्ड संसाधन केन्द्र के नाज्यम से उपलब्ध करायी जायेगी।

ज्यम पक्ष द्वारा निर्माण कार्य के लिए भुगतान निम्नलिखित रूप में निर्गत किया जायेगा :-

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

1. प्रथम किस्त 75% 75%

25% 2. अंतिम किरत 25%

च्चक चरण का भूगतान विद्यालय शिक्षा समिति द्वारा दिये गये खर्च का ब्यौरा (S.O.E.) और मापी इतिका (M.B.) में जो कम होगा उसे मानते हुए पिछली निर्गत राशि का कम से कम 75 प्रतिशत और इसके पूर्व में निर्गत राशि का 100 प्रतिशत खर्च कर दिया गया है, प्रथम पक्ष द्वारी अगले चरण की राशि निर्गत की जायेगी। -: क्रिकेट की अधिकार और मतिया :-

काउटर केरि मा ति रिपरा - BP 3,77, 16 का दी क्षार् हैते संचाम रेडवार्डस -Cons A जिला प्राम्य कलाम संदेश अविद्य भूत्र अविद्य पत कर्म तील्र ज 3 AME PE 134T JMI अतः भाष बिडार, प के आली TIM & 200 55, कि मि बरने का 314211 376

ne 20 771 Date 25

6.11

- खात का संघारण:- दितीय पक्ष, द्वारा समय पर कार्य करने के लिए किये कर ब्यौरा रखेगा। यह ब्यौरा प्रथम पक्ष के या अन्य दलों के भ्रमण के समय जो इन क प्रतिनियुक्त होगी, निरीक्षण के लिए प्रस्तुत करना होगा।
- 4.1 निधि के दुरूपयोग करने पर प्रथम पक्ष को आवश्यक पूछताछ एवं अन्वेषण 🖝 उपरान्त प्रथम पक्ष को निर्माण समिति का खाता जप्त करने का अधिकार होगा।
- कार्य पूरा करने की अवधि:-

\$ 1000 mes pressure इस एकरारनामा की तिथि से.....(महिना, सप्ताह/दिन) में कार्य पूरा कर परिस्थिति में दोनों पक्षों के लिखित सहमित से इस कंडिका उल्लेखित समय अवि सकता है।

- प्रथम पक्ष का कर्त्तव्य और उत्तरदायित्व :--
- 6.1 प्रथम पक्ष, द्वितीय पक्ष को प्रारूप के अनुसार कार्य कराने के लिए नियमित मार्गदर्शन एवं पर उत्तरदायी होगा। प्रारूप के अनुसार निर्माण और निर्माण से संबंधित सामानों की गुणवता की लिए प्रथम पक्ष के प्राधिकृत कमी निर्माण स्थल का नियमित भ्रमण करेंगें और लिखित मार्गदर्शन
- 6.2 प्रथम पक्ष, द्वितीय पक्ष का प्रस्तावित कार्य के लिए नक्शें की एक प्रतियाँ प्रारूप और मार्गदर्शन दे
- जिला परियोजना अभियंता या परियोजना प्राधिकारी के अधिकृत ऐसे अन्य व्यक्ति प्रखण्ड स्तर प कनीय अभियंता एवं समिति के प्रतिनिधि के साथ सप्ताह में एक दिन (प्रत्येक परियोजना के लिए सुधार किया जा सकता है।) बैठक करेंगें और निर्माण स्थल के प्रमारी कनीय अभियंता कार्य प्र अद्यतन ब्यौरा और कार्य में होने वाली कितनाईयों का उल्लेग्य करेंगें जो संबंधित समिति के सिर प्रति हस्ताक्षरित होगा। निर्माण कार्य का लेखा-जोखा करने के लिए पूरी टीम संयुक्त रूप से वि निर्माण स्थल का निरीक्षण कर सकती है।
- एकरारनामा में उल्लेखित किये गये किसी भी शतों की अवहेलना करने पर या कार्य स्वरूप के अ कार्य नहीं करने पर प्रथम पक्ष को यह अधिकार होगा कि वह निर्माण के दौरान किसी भी स्तर पर कार्य रोक या स्थिगित कर सकता है और भुगतान किये गये राशि को पुनः वापस करने की मांग कर सकता है
- द्वितीय पक्ष के अधिकार और कर्त्तव्य :-

SPECIAL EDHESIVE

इ अलग

के लिए

हो, के

बना विशेष किया जा

के लिए

करने के

到1

बंधित

चि में

का

डारा





सर्व शिक्षा अभियान, औरंगाबाद एकरारनामा प्रपत्र

प्रकारनामा प्रपत्र, एकरारनामा के रूप में दिनांक 22-200 को प्रखण्ड संसाधन केन्द्र अन्वयक अन्तर्भ किया कि साथ कि नाम से संबोधित होंगें) और विद्यालय शिक्षा समिति उत्पार्थ किया किया किया किया किया किया किया किया
ठेके की कीमत:— कार्य की कुल लागत (जो इसके बाद " कुल लागत " कहा जायेगा
निधि आवंटन :- । । । । । । । । । । । । । । । । । ।
द्वितीय पक्ष द्वारा समिति के नाम से जो खाता खोला गया है जिसका संचालन प्रधानाध्यापक तथा सचिव के हस्ताक्षर से हो रहा है, उसी खाते में इस कार्य की राशि जमा की जायेगी। राशि प्रखण्ड संसाधन केन्द्र के माध्यम से उपलब्ध करायी जायेगी।
प्रथम पक्ष द्वारा निर्माण कार्य के लिए भुगतान निम्नलिखित रूप में निर्गत किया जायेगा :-
अतिरिक्त कमरा एवं अन्य स्कीम शौचालय (प्राक्कलित लागत का % के रूप में) (प्राक्कलित लागत का % के रूप में)
1. प्रथम किस्त 75% 75%
2. अंतिम किरत 25% 25%
क्योंक राजा का अपना किया कि विकास किया कि

र्व को है।

नुसार

ब्योक चरण का भूगतान विद्यालय शिक्षा समिति द्वारा दिये गये खर्च का ब्यौरा (S.O.E.) और मापी क्रिक्तका (M.B.) में जो कम होगा उसे मानते हुए पिछली निर्गत राशि का कम से कम 75 प्रतिशत और पूर्व में निर्गत राशि का 100 प्रतिशत खर्च कर दिया गया है, प्रथम पक्ष द्वारा अगले चरण की राशि की जायेगी।

के कि कि कि के की

22000



- 4. खाता का संधारण:— द्वितीय पक्ष, द्वारा समय पर कार्य करने के लिए किये गये मुगतान के खर्च ब्यौरा रखेगा। यह ब्यौरा प्रथम पक्ष के या अन्य दलों के भ्रमण के समय जो इस कार्य के निरीक्षण प्रतिनियुक्त होगी, निरीक्षण के लिए प्रस्तुत करना होगा।
- 4.1 निधि के दुरूपयोग करने पर प्रथम पक्ष को आवश्यक पूछताछ एवं अन्वेषण जो आवश्यक प्रती उपरान्त प्रथम पक्ष को निर्माण समिति का खाता जप्त करने का अधिकार होगा।
- कार्य पूरा करने की अवधि:-

- प्रथम पक्ष का कर्त्तव्य और उत्तरदायित्व :-
- 6.1 प्रथम पक्ष, द्वितीय पक्ष को प्रारूप के अनुसार कार्य कराने के लिए नियमित मार्गदर्शन एवं पर्यवेक्षण व उत्तरदायी होगा। प्रारूप के अनुसार निर्माण और निर्माण से संबंधित सामानों की गुणवता की जाँच व लिए प्रथम पक्ष के प्राधिकृत कर्मी निर्माण स्थल का नियमित भ्रमण करेंगें और लिखित मार्गदर्शन भी व
- 6.2 प्रथम पक्ष, द्वितीय पक्ष का प्रस्तावित कार्य के लिए नक्शें की एक प्रतियाँ प्रारूप और मार्गदर्शन देगा।
- 6.3 जिला परियोजना अभियंता या परियोजना प्राधिकारी के अधिकृत ऐसे अन्य व्यक्ति प्रखण्ड स्तर पर किनीय अभियंता एवं सिमिति के प्रतिनिधि के साथ सप्ताह में एक दिन (प्रत्येक परियोजना के लिए उन्हें सुधार किया जा सकता है।) बैठक करेंगें और निर्माण स्थल के प्रभारी कनीय अभियंता कार्य प्रवासात व्यौरा और कार्य में होने वाली कठिनाईयों का उल्लेख करेंगें जो संबंधित सिमिति के सिच्च प्रति हस्ताक्षरित होगा। निर्माण कार्य का लेखा—जोखा करने के लिए पूरी टीम संयुक्त रूप से विनिर्माण स्थल का निरीक्षण कर सकती है।
- 6.4 एकरारनामा में उल्लेखित किये गये किसी भी शर्तों की अवहेलना करने पर या कार्य स्वरूप के कार्य नहीं करने पर प्रथम पक्ष को यह अधिकार होगा कि वह निर्माण के दौरान किसी भी स्तर पर करोक या स्थिगत कर सकता है और भुगतान किये गये राशि को पुनः वापस करने की मांग कर सकत
- 7. द्वितीय पक्ष के अधिकार और कर्त्तव्य :--



ा द्वितीय पक्ष :-

- (1) कंडिका 5 में वर्णित 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 अधिसूचित दर पर मजदूरी मुगतान करेगा।
- (4) सुनिश्चित करेगा कि सामग्री की खरीदारी आवश्यकतानुसार एनेक्चर—1 के अनुरूप हो (आइ॰एस॰आई॰) प्रमाणित सामग्री जहाँ तक सम्भव हो खरीदारी में प्राथमिकता दी जाय तथा वह राष्ट्रीय क्रय प्रक्रिया के तहत् 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 अनुश्रवण करेगा तथा पर्यवेक्षक / अभियंता द्वारा दिये गये तकनीकि सलाह / निर्देश का पालन करेगा।
- (6) किसी भी प्रकार की अनियमितता को पहले पक्ष के प्रतिनिधि, प्रखण्ड शिक्षा प्रसार पदाधिकारी / निरीक्षक / सहायक अभियंता को सुचित करेगा और आवश्यक स्पष्टीकरण मांगेगा।
- (7) यह सुनिश्चित करेगा कि कार्य नक्शे और प्रारूप के अनुरूप, कुल प्राक्कलित राशि 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) निर्माण के दौरान पैसा/सामग्री के गलत उपयोग को रोकेगा।
- (10) सभी प्रकार के डयूटी के तहत वहन करने का प्रावधान है। (प्रथम पक्ष नियम और कानून के तहत इस प्रकार के टैक्स की कटौति कर सकती है।)
- 7.2 विशेष परिस्थिति में दूसरा पक्ष पहले पक्ष 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 या मान्य निर्माण संस्था जिसका पुराना रिकार्ड लोक अगींदारी 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 चोरी होने की, नकद या मजदुर क्षतिपूर्ति भुगतान तथा अन्य घठनाओं के लिए तथा अन्य इस प्रकार के भुगतान की जिम्मेवारी उसकी होगी और प्रथम पक्ष का इसमें कोई उत्तरदायित्व नहीं रहेगा।
 - विवाद या मतभेद :- यदि कार्य को लेकर किसी भी प्रकार का विवाद या मतभेद एकरारनामा के किसी भी स्तर पर होता है तो दोनों पक्ष विचार-विमर्श कर हल ढुढ़ने का प्रयास करेंगे फिर भी मतभेद नहीं सुलझने पर यह विवाद सुलह हेतु जिले के पदाधिकारी के समक्ष रखा जायेगा। (विभिन्न कार्यक्रम के लिए इसमें फेर बदल किया जा सकता है।)

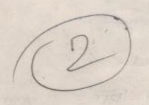


श्री राक्षाक्र सिंह अध्यक्ष, विद्यालय शिक्षा समिति, श्री अरिता दिली सचिव, विद्यालय शिक्षा समिति, श्री अपरित्र क कुमार सिंह विद्यालय के प्रधानाध्यापक जो द्वितीय पक्ष के प्रतिनिधि समझे जायेगें और प्रखण्ड संसाधन केन्द्र समन्वयक के बीच अवडी जिल्हा निर्माण हेत् एकरारनामा किया गया। प्रथम पक्ष द्वितीय पक्ष 1. प्रखण्ड संसाधन केन्द्र समन्वयक 1. अध्यक्ष, (पुरा नाम, हस्ताक्षर एवं मुहर) पुरा नाम :- २ (६) ८ ६००० हस्ताक्षर :-2. सचिव. पुरा नाम :-ब्बरड शिक्षा उत्तर वास्त्रिकार एक समाप्त ने हैं हस्ताक्षर :-बदनपुर, वार्वामाक 3. प्रधान शिक्षक, पुरा नाम :-हस्ताक्षर :no des bras solver de el prise de seu fond que como ellemente des la "y एकरारनामा निम्नलिखित की उपस्थिति में हस्ताक्षर एवं प्रस्तुत किया गया।सदस्य, (विद्यालय शिक्षा समिति)

सदस्य, (विद्यालय शिक्षा समिति)

खाता सं. :- 655 बैंक का नाम :- काप रेटिव क्षेंक अदलपर समिति का मुहर :-अध्यक्ष

श्कामित मा विलेश यू सदमपुर (को निकास द्रार)



- EF F

- कडिका 5 में वर्णित समय अविध के भीतर निर्माण कार्य पुरा करेगा।
- निर्माण कार्य के लिए कुशल और योग्य व्यक्ति को कार्य में लगाएगा।
- विमिन्न कार्यों के लिए अधिसूचित दर पर मजदूरी भुगतान करेगा।
- सुनिश्चित करेगा कि सामग्री की खरीदारी आवश्यकतानुसार एनेक्चर—1 के अनुरूप हो (आइ॰एस॰आई॰)
 प्रमाणित सामग्री जहाँ तक सम्भव हो खरीदारी में प्राथमिकता दी जाय तथा वह राष्ट्रीय क्रय प्रक्रिया
 के तहत विभिन्न चरणों के लिए खरीदी जाय, जैसा कि विश्व बैंक खरीदारी निर्देश में अंकित है।
- जियमित रूप से कार्य की प्रगति का पर्यवेक्षण और अनुश्रवण करेगा तथा पर्यवेक्षक / अभियंता द्वारा दिये गये तकनीकि सलाह / निर्देश का पालन करेगा।
- (क) किसी भी प्रकार की अनियमितता को पहले पक्ष के प्रतिनिधि, प्रखण्ड शिक्षा प्रसार पदाधिकारी / निरीक्षक / सहायक अभियंता को सुचित करेगा और आवश्यक स्पष्टीकरण मांगेगा।
- (ग) यह सुनिश्चित करेगा कि कार्य नक्शे और प्रारूप के अनुरूप, कुल प्राक्कलित राशि 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) निर्माण के दौरान पैसा / सामग्री के गलत उपयोग को रोकेगा।
- (10) सभी प्रकार के डयूटी के तहत वहन करने का प्रावधान है। (प्रथम पक्ष नियम और कानून के तहत इस प्रकार के टैक्स की कटौति कर सकती है।)

विशेष परिस्थिति में दूसरा पक्ष पहले पक्ष 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 या मान्य निर्माण संस्था जिसका पुराना रिकार्ड लोक व्यगीदारी 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 चोरी होने की, नकद या मजदुर क्षतिपूर्ति भुनतान तथा अन्य घटनाओं के लिए तथा अन्य इस प्रकार के भुगतान की जिम्मेवारी उसकी होगी और प्रथम पक्ष का इसमें कोई उत्तरदायित्व नहीं रहेगा।

विवाद या मतमेद :— यदि कार्य को लेकर किसी भी प्रकार का विवाद या मतमेद एकरारनामा के किसी भी स्तर पर होता है तो दोनों पक्ष विचार—विमर्श कर हल ढुढ़ने का प्रयास करेंगे फिर भी मतमेद नहीं सुलझनें पर यह विवाद सुलह हेतु जिले के पदाधिकारी के समक्ष रखा जायेगा। (विभिन्न कार्यक्रम के लिए इसमें फेर बदल किया जा सकता है।)



श्री २ (क्रेस के प्रधानाध्यापक के द्वीच अंदर्श समाधन केन्द्र समन्वयक के दीच अंदर्श समाधन किया गया।

प्रथम पक्ष

द्वितीय पक्ष

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

2 et

वस्त्रवह शिक्षा प्रसार पदाधिकार पदमप्त, को स्मानाव

per you so for the print to have

1. अध्यक्ष, पुरा नाम : 2 कि बहुत कि ह

2. सचिव, पुरा नाम :- स्ट्राह्म प्राप्त विकास करताक्षर :-

3. प्रधान शिक्षक, पुरा नाम :- 30 जिन्दु के जिने हस्ताक्षर :-

SALHIE GALE

एकरारनामा निम्नलिखित की उपस्थिति में हस्ताक्षर एवं प्रस्तुत किया गया।

(1) सदस्य, (विद्यालय शिक्षा समिति)

(2) सदस्य, (विद्यालय शिक्षा समिति)

खाता संः - 655 विक का नाम :- कापरेटिय कींक सक्नपुर समिति का मुहर :- अध्यक्ष हस्क्षित मः विव प्रश्नु

पृष्ट4