

बिहार शिक्षा परियोजना, औरंगाबाद
द्वितीय किस्त निर्गत हेतु

जिला कार्यक्रम पदाधिकारी

भवदीय के आदेशानुसार दिनांक 28/11/11 को विद्यालय शिक्षा समिति कन्या मं वि० मदनपुर प्रखण्ड मदनपुर को संचिका के श्रेणी क्रमांक 422 में योजना AER-8 वित्तीय वर्ष 2011-12 पर स्वीकृत किया गया है। निर्माण कार्य B/W स्तर तक हो चुका है उक्त विद्यालय को अग्रिम की राशि निम्न प्रकार से प्रदान करने का आदेश लेखा शाखा को दिया जा सकता है जिसकी पूर्ण विवरणी इस प्रकार है:-

क्रम सं०	विवरण	राशि
1	प्राक्कलित राशि	24,00,000= (L.S)
2	पूर्व में दी गई राशि (प्रथम किस्त)/वैट सहित कुल राशि	8,08,900=00
3	मापी पुस्तिका की राशि	6,10,565=00
4	व्यय विवरणी की राशि	—
5	उपलब्ध की जाने वाली राशि $24,00,000 = 00 \times 92\% - 8,08,900 =$	13,77,100=00
6	कटौतियाँ:- (रु. 22,08,000=00)	—
क (i)	कुल वैट की राशि $6,10,565 = 00 \times 4\%$	24,423=
क (ii)	पूर्व में दी गई वैट की राशि	8900=
क (iii)	शेष जमा की जाने वाली वैट की राशि	15,523=
ख	रॉयल्टी $6,10,565 = 00 \times 1.5\%$	9158=00
ग	पर्यवेक्षण शुल्क	—
घ	पर्यवेक्षक का नाम	—
ड०	अन्य कटौतियाँ	24681=00
च	कुल कटौतियाँ	13,74,419=00 (तेरह लाख चौरास हजार चौरास सौ मात्र)
7	शुद्ध भुगतये राशि (5-6)	

प्रमाणित किया जाता है कि वि.शि.स. कन्या मं वि० मदनपुर प्रखण्ड मदनपुर को वित्तीय वर्ष 2011-12 के बजटीय प्रावधान के अन्तर्गत AER-8 के निर्माण हेतु प्राक्कलित राशि 24,00,000=00 के विरुद्ध प्रथम किस्त के रूप में 8,08,900=00 मात्र की राशि निर्गत की गई थी। प्रथम किस्त की राशि के विरुद्ध वि.शि.स. ने AER-8 का निर्माण कार्य B/W स्तर तक पूर्ण कर लिया है तथा 6,10,565=00 राशि का उपयोग किया है और 24,423=00 राशि की निर्माण सामग्री स्थल पर उपलब्ध है। उक्त स्तर तक किये गये कार्य के विरुद्ध रु० 6,10,565=00 मात्र की राशि का समायोजन कर द्वितीय किस्त के रूप में रु० 13,74,419=00 की राशि निर्गत की जा सकती है। प्रमाण स्वरूप निर्माणाधीन भवन की फोटो इस प्रमाण-पत्र के साथ संलग्न है।

आदेशार्थ उपस्थापित।

28/03/13
कनीय अभियंता

सहायक अभियंता

12/3/13
जिला कार्यक्रम पदाधिकारी

M. B. Received
by
P. M. S. 13
T-5 Madanpur

भुगतये राशि 1374419=00
बैंक का नाम PNB
घनादेश बैंक सं० 391605
तिथि 19/03/13

लेखाधिकारी
सर्व शिक्षा अभियान
औरंगाबाद

जिला कार्यक्रम पदाधिकारी
(लेखा एवं योजना)
औरंगाबाद

जिला कार्यक्रम पदाधिकारी/सहायक अभियंता

विद्यालय शिक्षा समिति ^{अनुसू} प्र०/म ० वि० प्र० प्र० प्र० प्रखंड प्र० प्र० प्र० को वित्तीय वर्ष 2011-12 में ACR-8 अतिरिक्त वर्गकक्ष/नव प्र०/वि०/प्रधानाध्यापक कक्ष (A भूतल+ A प्रथम तल) निर्माण मद में प्राक्कलित राशि रु० 24,00,000.00 के विरुद्ध प्रथम किस्त रु० 8,08,900.00 + द्वितीय किस्त रु० 73,74,419.00 + तृतीय किस्त रु० 21,83,319.00 कुल रु० 21,83,319.00 लाख निर्गत है। पूर्व में समायोजन प्रथम समायोजन रु० 6,10,565.00 + द्वितीय समायोजन रु० 6,10,565.00 + तृतीय समायोजन रु० 6,10,565.00 कुल समायोजन रु० 6,10,565.00 का किया गया है। निर्माण कार्य पूर्ण है।

मापी पुस्तिका के अनुसार विवरणी

- मापी पुस्तिका में अद्यतन राशि रु० 23,39,481.00
- विद्यालय शिक्षा समिति को कुल देय राशि रु० 21,94,528.20
- वाणिज्य कर कुल देय रु० 86,467.00
- खनन कर कुल देय रु० 35,092.00
- तकनीकी पर्यवेक्षण कुल देय रु० 23,394.00

विद्यालय शिक्षा समिति, वाणिज्य कर, खनन कर एवं अन्य में मापी पुस्तिका के अनुसार निर्गत एवं समायोजन योग्य राशि:-

विद्यालय शिक्षा समिति को निर्गत योग्य राशि:-
रु० 21,94,528.20 - 21,83,319.00 रु० 11,209.20

वाणिज्य कर:-
रु० (86,467.00 -) रु० 86,467.00

खनन कर:-
रु० (35,092.00 -) रु० 35,092.00

तकनीकी पर्यवेक्षण श्री पुस्तिका प्रसाद/रि०
(23,394.00 -) रु० 23,394.00

समायोजन योग्य राशि:-
(21,94,528.20 - 6,10,565.00) रु० 15,83,963.20

अतः विद्यालय शिक्षा समिति को रूपया 11,209.20 निर्गत करते हुए, लेखा शाखा में पूर्व में यदि समायोजन हो तो मिलान करते हुए, अंतिम समायोजन रूपया 15,83,963.20 का समायोजन का आदेश लेखा शाखा को दिया जा सकता है।

e/santosh shortcut2014/ pramod sir.A.E/Word file/ pramod sir letter

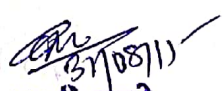
(Handwritten signatures and initials)


Aurangabad

पुणेय राशि 112091-
बैंक का नाम PNB
घनादेश चेक सं 185453
तिथि 31/8/15

मुगतेय राशि 210551-
बैंक का नाम PNB
घनादेश चेक सं 185453
तिथि 31/8/15

Vat - 86467 Royalty - 85092
Adj - 1583963


लेखा पद निरीक्षारी
सर्व शिक्षा अभियान
बीरगनाबाद


जिला कार्यक्रम पदाधिकारी
प्रा. शि. एवं सर्व शिक्षा अभियान
वि. शि. प., बीरगनाबाद

11/11/15

A.C. R-8 (11-12)

Schedule XLV-Form No. 134

G. M. S. Madanpur

Block - Madanpur

DIVISION

Dist - Aurangabad

SUB-DIVISION

Measurement Book

Name of work- 1
 Situation of work-
 Agency by which work is executed-
 Date of measurement-
 No. and date of agreement.

(These four lines should be repeated at the commencement of the measurements relating to each work.)

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
Name of work:					
Construction of A.C.R-8					
at G.M.S. Madanpur					
Police - Madanpur.					
Dist - Aurangabad.					
Agency - V.S.S. and					
H.M. middle school					
Madanpur.					
Date of measurement					
05-2-13.					
1-Site clearance-					
12 days labour @ Rs 125/- 1500.00					
Labour					

2- Providing 25cm					
dia bar in ordinary					
soil					
$101 \times 3.5 \text{ mts} = 353.5 \text{ mts}$					
@ Rs 59.80 / mts — Rs 21,139.00					
3- Providing 63cm					
dia under rebar at					
required depth.					
$101 \times 2 = 202 \text{ Nos.}$					
@ Rs 63.80 / Nos. — Rs 12,888.00					
4- Providing R.C.C					
(1:2:4) Piles.					
$101 \times 0.75 \times 0.25 \times 0.25 \times 3.5$					
$+ 202 \times 0.5 = 27.459 \text{ m}^3$					
@ Rs 2912.20 / m ³ — Rs 79,966.00					

Continuation

Rs 1,15,493.00

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
				Bf	1,15,493.4
5- Providing excavation in foundation					
10" wall (center line length)					
3 x (92' 10" + 22' 10" + 22' 10" + 22' 10" + 22' 10" + 10' 10")					
+ 4 x 18' 10"					
+ 2 x 25' 8"					433.09 sq ft
Area of excavation					
Grand beam					
(433.09 sq ft - 10' x 10" x 10")					
= 289.89 sq ft					
Subtract					
10 x 2' 6" x 10' = 20.75 sq ft					
Qty of excavation					
289.89 sq ft x 0.9 = 260.90 sq ft					

Subtract

20.75 sq ft x 0' 9" = 15.56 sq ft					
					232.38 sq ft
= 6.597 m ³					
@ 132.90 / m ³					877.42
6- Providing sand filling in foundation					
Grand beam					
289.89 sq ft x 0' 3" = 72.47 sq ft					
Subtract					
18.75 sq ft x 0' 3" = 4.69 sq ft					
					77.16 sq ft
= 9.185 m ³					
@ 135.34 / m ³					296.48

Continuation

Pg 116, 666.03

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
				BF	1.16 666-cv
9 - Providing					
R.C.C. (1:1.5:3) long					
beam					
	433.09		10"	0.8"	
	=	239.40	cu ft		
Buttress					
	10 x 2 1/2"	10"	0.8"		
	=	13.74	cu ft		
		253.14	cu ft		
	=	7.168	m ³		
@ Rs	3352.60				
				Rs	24032.0
10 - Providing					
10 A B/W C.M. (1:6)					

in Plinth -

	433.09	10"	4.0"		
	=	1078.3	94	cu ft	
Buttress					
	10 x 2 1/2"	10"	4.0"		
	=	88.00	cu ft		
		1161.39	4	cu ft	
Deduction stiffener					
from G.B up to Plinth					
	(13 + 20)	10'	3'0"		
	=	82.17	cu ft		
Net @ m ³					
	1161.39	-	82.17	cu ft	
	=	1079.22	cu ft		
30.56					
@ Rs	2920.70				
				Rs	89257.0

Continuation

Rs 2,29,955.00

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
				BF	538481.0
Running Pill					
21cm 18 - 100 ft 10/ft					
from ground floor					
limited level up to					
ground floor roof					
slab -					
1 x 433.09 x 10' x 3'0"					
= 1078.394 sq ft					
= 30.536 m ²					
(Area) 30.536 m ²					
Deduction limited					
ground floor -					

Length -

8 x 4'6" + 8 x 6'0" x 9 x 5'4"				
= 94.66 ft				
Arch -				
11 x 7'1/2 x 5'6" = 95.07 ft				
189.73 ft				
Barry -				
189.73 ft x 10' x 6"				
= 78.74 sq ft				
limited band -				
433.09 - (94.66 + 11 x 5'6")				
= 277.93 ft				
277.93 x 10' x 6" = 115.34				
194.08 sq ft				
Quantity -				
1078.394 - 194.08				
= 884.314 sq ft				

Continuation

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
				Bf-	627.328 sq
Cont. 2 (cm) 12					
Deduction					
limtel					
33 x 10" x 10" x 6"					11.36 sq
Rest slab					
33 x 10" x 10" x 5"					9.32 sq
					20.68 sq
Qty					
227.36 sq					20.68 sq
= 206.66 sq					
= 5.58 m ³					
@ 11 356 2.40 / m ³					
				m ³	19878.00
slab 16				R.C.C.	

(1:1.5:3) ground					
floor limtel					
length					
8 x 4'6" + 8 x 6'0" + 2 x 5'4"					
= 94.66 ft					
Area					
11 x 7'9" x 5'6" = 95.07 sq					
					189.73 sq
189.73 x 10" x 6" = 78.73 sq					
= 2.23 m ³					
@ 11 356 2.40 / m ³					
				m ³	7544.00

Continuation 15455150

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
				BF-	538.481 655.158
17 - R.C.C. (1:1.5:3)					
limited band					
433.09 - (94.66 + 11) x 5.6"					
= 277.93 sq ft					
= 277.93 x 10" x 6"					
= 115.34 sq ft					
Buttress					
10 x 2.6" x 5" x 0.6"					
= 5.12 sq ft					
= 190.46 sq ft					
= 3.41 cu m					
(Q. 1) 35.6 2-40 / cu m					
					13/2/4800
19 - 6m x 4m field					

Concrete plaster at 42					
Remaining (1:4)					
on the top of brick					
work wall below ground					
and floor slab					
433.09 x 10" = 359.46 sq ft					
10 x 2.6" x 5" = 10.25 sq ft					
= 369.71 sq ft					
= 34.356 m ²					
(Q. 2) 82.80 / m ²					
					13/2982.00

Continuation
 Puvvultham Rd to 670, 280. →
 T.S. SSA.

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
				BP	670.280.4
2 term	20	63	mm		
chick	R.E.C.	(1:1.2:4)			
chick					
		1x4 x 2x 6'0" x 2'0"			96.00 sqft
		96.00 sqft x 2.5"			20.00 sqft
		= 0.57 m ³			
	@ Rs	319.85 / m ³			
				By	1824.00
	22 - R.E.C.	(1:1.5:3)			
	beam in ground floor				
		1x4 x 19'8" x 10' x 0'12"			
		= 65.27 sqft			
		= 1.85 m ³			
	@ Rs	3562.40 / m ³			6584.00

23 - R.E.C.	(1:1.5:3)				
	ground floor				
		1x103'09" x 26'99"			10'0" x 180"
		= 2626.69 sqft			
	Verandah				
		107'99" x 2'0"			215.98 sqft
					2842.67 sqft
	Plinth				
		10 x 2'6" x 5"			10.25 sqft
					2852.92 sqft
	Entry				
		2852.92 sqft x 0.5"			1169.70 sqft
		= 33.12 m ³			
	@ Rs	3562.40 / m ³			117993.00

Continuation

15796.687.00

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
				BP	796.681'4
24 - ground floor					
from details					
1x4x4 = 16 Nos.					
② by 98.82 / Nos. —					1571.00
② item 25 - Reinforcement details (G.F.)					
(V) - lintel (15mm dia)					
1x8x4 Nos x 4'6" = 144.00 ft					
1x8x4 x 4'0" = 198.00 ft					
1x8x4 x 5'4" = 210.32 ft					
Arch —					
1x11x4x 6'6" = 988.00 ft					
				649.32 ft	
5% cutting wastage					
				= 32.466 ft	
				681.79 ft	

129 kg					
Ring - 6mm dia					
length — 172.26 ft					
491 Nos x 2'3" = 947.52 ft					
192 kg					
(VI) - lintel band —					
8mm dia (G.F.)					
length as per item (17)					
= 272.73 ft					
1x4x 272.73 = 1089.72 ft					
5% cutting wastage					
= 54.48 ft					
				1144.20 ft	
138 kg					

Continuation

B. 75 82520

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
				BF	798252.4
Ring 6mm dia					
1 x 328' dia x 2'6" = 896 sq ft					
					55 kg
(VII) ch kaja 8mm dia					
1 x 8 x 13 nos x 9'9" = 288 sq ft					
1 x 8 x 5 x 7'6" = 288 sq ft					
					566 sq ft
5% cutting w/o slag					28.3 sq ft
					594.3 sq ft
					72 kg

(VII) stiffener					
12 mm dia					
1 x 4 x 22 x 13'6" = 1188 sq ft					
Arch stiffener					
1 x 4 x 11 x 13'6" = 594 sq ft					
					1782 sq ft
					489 kg
Ring 6mm dia					
1 x 34 x 18 x 9'6" x 153 sq ft					
					104 kg

Continuation

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
Running bill at independent Girls m. School - dated 27.7.14 first floor -					
item (16) - 125 m ² of 100% brick work (incl.)					
item (17) - R.C. e. slabs ground floor to first to first floor slabs -					
$1 \times 22 \times 10^4 \times 10^4 \times 10^0$ = 151.56 sqft					

Deduction -

$1 \times 22 \times 2 \times 15^4 \times 10^4 \times 10^4$ = 15.16 sqft					
Roof slab - $1 \times 22 \times 2 \times 10^4 \times 10^4 \times 5^4$ = 12.43 sqft					
(-) 27.59 sqft					
Qty - 151.56 - 27.59 sqft = 123.97 sqft					
= 3.51 m ²					
(2) 123.97 × 40 / m ³					
					Rs 12,504/-

Continuation

Rs 12,504/-

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
				BF	12504 sq
Item (16) - R.C.C. (1:1.5:3)					
limited first floor					
length -					
$8 \times 4\frac{1}{2} + 8 \times 6' + 2 \times 5'4"$					
$= 94.66 \text{ ft}$					
Area -					
$11 \times 17/2 \times 5\frac{1}{2} = 95.07 \text{ ft}$					
					189.73 ft
Qty -					
$189.73 \text{ ft} \times 10'' \times 6''$					
$= 78.74 \text{ cft}$					
$= 9.23 \text{ m}^3$					
@ Rs 3562.40 / m ³					
					Rs 7943.00

Item (17) R.C.C.					
(1:1.5:3) limited drainage					
(F.F)					
$433.09 - (94.66 + 12 \times 5\frac{1}{2})$					
$= 272.43 \text{ ft}$					
Qty -					
$272.43 \times 10'' \times 6'' = 113.06 \text{ cft}$					
$= 3.20 \text{ m}^3$					
@ Rs 3562.40 / m ³					
					Rs 1105.00

Continuation Rs 21552.00

Particulars	Details of actual measurement				Content of area
	No.	L.	B.	D.	
				BF	21522.00
2 (over) (18) 100 A brick work C.M. (1.6) (FF)					
1 x 433.09 x 10" x 10" 0"					
= 3594.647 cft					
Reduction in					
2 - 1 x 4 x 9 x 3 1/2" x 7' 0"					
= 196.00 cft					
2 - 1 x 8 x 56" x 5' 0"					
= 200.00 cft					
Open verandah					
1 x 9 x 64" x 10" x 7' 0"					
= 50.315 cft					
Arch.					
11 x 57" x 10" x 5' 0"					
= 277.88 cft					

11 x 7/8 x 57" x 5' 7" x 10'

	= 111.68 cft		
Stair			
1 x 180" x 10'			
Lintel - first floor			
8 x 4' 6" + 8 x 6' 0" + 2 x 5' 4"			
= 94.66 cft			
Lintel balcony FF			
= 913.06 cft			
Shiffting - 20 + 13 = 33			
1 x 33 x 10" x 10" x 14' 0"			
= 227.34 cft			
	1370.93 cft		
Qty - 359 4.44 7-1 370.93			
= 2223.52 cft			
- 62.962 m ³ @ Rs 3201.10/m ³			
			Rs 201549.00

Continuation

Rs 223101.00

Particulars	Details of actual measurement			Contents of area
	No.	L.	B.	
				BF 2,23,101.4
20- 63 mm tiles.				
R-c-c (1:2:4) chhajji (FF)				
1 x 8 x 6'0" x 2'0" = 96.00 sgl				
96.00 sgl x 2.5" = 20.00 cfr				
= 0.57 m ³				
@ Rs 3199.85/m ³				Rs 1824.4
22- R-c-c (1:1.5:3)				
beam (FF)				
1 x 4 x 19'8" x 1'0" x 0'10"				
= 65.27 cfr				
= 1.85 m ³				
@ Rs 3562.40/m ³				Rs 6584.4

23- R-c-c (1:1.5:3)				
roof slab (FF)				
1 x 103.99 x 18'				
1 x 103.99 x 26.99 x 18'0" x 1'0"				
= 2626.69 sgl				
Veranda -				
107.99 x 2'0" x 2 x 7'8" x 2'0"				
= 246.62 sgl				
2873.31 sgl				
Qty -				
2873.31 sgl x 0'5" = 1178.05 cfr				
= 32.358 m ³				
@ Rs 3562.40/m ³				
				Rs 1,18,836.4

Continuation Rs 3,50,345.4

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
				BF-	350.345 sq
24- fan hook (FF)					
1x4x4 = 16 Nos					
@ Rs 98.20 / Nos				16	1571.20
item 31 - R.C.C. (1:1.5:3)					
slab (G + first floor)					
Beam					
1x2x2x 11'8" x 10" x 10"					
= 32.41 cft					
wall slab -					
(9'5" + 10'6") x 4'0" x 5'					
= 33.19 cft					
Rise and Trade -					
20 x 1/2 x 10'0" x 6'0" x 4'0"					
= 18.33 cft					

landing -					
2x 11'8" x 5'4" x 5'					
= 51.85 cft					
135.78 cft					
Tot slab area -					
135.78 x 2 = 271.56 cft					
= 7.69 m ³					
@ Rs 356.40 / m ³					
				Rs	27395.4
item 32 -					

Reinforcement details					
(V) F. limited					
10 mm dia					
1x8x4x 4'2" = 144.51 ft					
1x8x4x 6'0" = 192.00 ft					
1x2x4x 5'4" = 42.64 ft					
Arch 1x10x 4x6'6" = 312.00 ft					

Continuation

690.64 ft Rs 379311.4

Particulars	Details of actual measurement			Contents of area	
	No.	L.	B.		D.
				BF	379.311 sq ft
Concrete					
5/8" cutting waste					
		34.53 ft			
		725.77 ft			
		137 kg			
Ring - 6 mm dia					
Length - 172.66 ft					
4.27 dia x 2" x 3" = 9.47.52 ft					
		192 kg			
(vi) limited band (FF)					
8 mm dia					
433.09 - (34.66 + 12 x 5.6")					
		272.43 ft			

1 x 4 x 272.43 = 1089.72 ft

= 131 kg

Ring - 6 mm dia

1 x 328 dia x 2.6" = 820 ft

= 55 kg

(vii) - chhajja (FF)

1 x 8 x 13 x 2.9" = 288.48 ft

1 x 8 x 5 x 7.0" = 280.00 ft

568.48 ft

5/8" cutting waste

= 28.3 ft

594.3 ft

72 kg

Continuation

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
(viii) Stiff max (FF)					
		12 mm dia			
	124 x 99		x 10' 0" =	880 cu ft.	
					238 kg.
Ring 6 mm dia.					
	1 x 15 x 99		x 2' 6" =	895 ft.	
					56 kg.
(ix) Roof beam (FF)					
		20 mm dia			
	1 x 4 x 9		x 19' 6" =	390 cu ft.	

5/ Cutting wazlagi

= 219.5 ft

409.5 ft

291 kg

16 mm dia

1 x 4 x 9 x 19' 6" = 156 ft

5/ Cutting wazlagi

= 7.8 ft

163.8 ft

79 kg

Ring 8 mm dia

1 x 4 x 39 x 3' 6" = 546 cu ft

= 65 kg

Continuation

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
(X) Roof slab (F F)					
1178.0 sqft @ 2 kg/sqft					
					2356 kg
(XI) Stair beam					
10 mm dia					
1x4x6x11'0" = 24 4.00 ft					
5/8 cutting wastage					
					13.2 ft
					277.2 ft
					52 kg
Ring beam dia					

1x15x2'6" = 37.5 ft					
					3 kg
Stair Landing and mid landing beam					
16 mm dia					
Ground + first floor					
1x2x3x6x11'0" = 396.00 ft					
					191 kg
Ring beam dia					
1x2x3x16x2'6" = 240.00 ft					
					29 kg

Continuation

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
					BF 379311. cu
Waist slab (Landing & mid landing) for first floor					
10 mm dia					
1 x 2 x 2 x 10 x 13'0" = 760.00 sq ft					
Extra lap					
1 x 2 x 10 x 7'0" = 155.00 sq ft					
1 x 2 x 10 x 4'0" = 80.00 sq ft					
					995.00 sq ft
					189 Kg
Binder 8 mm dia					
1 x 2 x 2 x 20 x 4'0" = 320.00 sq ft					
1 x 2 x 2 x 10 x 11'0" = 440.00 sq ft					
					760.00 sq ft
					91 Kg

Total steel first floor
137 + 192 + 131 + 55 + 72
+ 238 + 56 + 991 + 79 + 65
+ 2356 + 52 + 3 + 191 + 29
+ 189 + 91 = 4227 Kg

① B 61.60 / Kg				
			B	2,60,353.00
			R	6,93,694.00
BF as per page 10			R	10,57,342.00
			B	16,97,036.00

Punjab State				
28.7.14				
T.S. S.S.A.				
M.Pur				

Continuation

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
Running Bill					
G.M-S. Madam pur					
item 12 (9)					
R.C. (1:1:5) Slab					
(front side verandah					
G. + first)					
1 x 11 x 10' x 10' x 22' 6"					
= 180.00 cft					
= 170.50 cft					
Deduction					
1 x 2 x 11 x 10' x 6"					
(-) = 9.13 cft					
161.37 cft					
= 4.567 m ³					

@ Rs 562.40/m ³				
			Rs	16277.00
item (28) - 16 mm CR				
Sheet end 35 x 35 x 5				
door window				
D = 16 x 3' 6" x 7' 0" = 392.00			sqft	
W = 16 x 5' 0" x 5' 0" = 400.00			sqft	
			792.00	sqft
= 73.599 m ²				

@ Rs 1904.30/m ²				
			Rs	140155.00

Continuation Rs 156,432.00

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
				BF	156 432.00
item 29 -					
20mm x 6mm flat					
angle for same door					
and windows -					
flat grill -					
9-16 x 36" x 7'0" = 392.00 sq ft					
10-16 x 56" x 5'0" = 400.00 sq ft					
				792.00 sq ft	
792.00 sq ft x 1.5 Kg/sq ft					
					= 1188 kg
@ Rs 72.20 / kg					
					Rs. 85734.00

item 30 -	20mm thick				
Cement plaster with					
1.5mm thick cement					
finishing black board					
1 x 2 x 8 x 8'0" x 4'0"					
					= 512.00 sq ft
					= 47.57 m ²
@ Rs 125.60 / m ²					
					Rs. 5976.00
item 32 -	12mm				
thick cement plaster					
c.m (1:6)					
Internal plaster					
In class room -					
8 x 2 x (22'0" + 18'0") x 10'					
					= 6400.00 sq ft

Continuation

Rs. 2,48,148.00

Particulars	Details of actual measurement			Contents of area
	No.	L.	B. D.	
				BF 2,48,142.4
comb. item	(39)			
Reduction				
1. 2x8x3'1" x 7'0"				= 392.00 sq ft
2. 2x8x2'5" x 5'0"				= 400.00 sq ft
Open veranda				
2x2x4'4" x 7'0"				= 121.34 sq ft
Arch				
2x12x5'6" x 5'0"				= 660.00 sq ft
24x17/8x2'5" x 5'6"				= 985.21 sq ft
Block				
2 item (30)				= 512.00 sq ft
Steps				
2x2x10'0" x 1'0"				= 400.00 sq ft

				2770.55
Amly				
13x19.87				- 2770.50
				= 10649.37 sq ft
= 988.975 m ²				(A)
@ Rs 61.90/m ²				
				Rs 61217.00
33-12 mm thick				
cement plaster 2:4:1				
with munnimg plumb				
129.94 x 3'6"				= 452.34 sq ft
Buttress				
10 x (2 x 2'6" x 3'6")				= 175.00 sq ft
				627.34 sq ft
= 58.29 m ²				@ Rs 370/m ²
				Rs 4880.00

Continuation

Rs 3,14,239.00

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
				BF	314.234 sq
34 - 6 cm thick Cement plaster (1:4) (Rough cupla)					
(235.66 + 235.64) x 6"					
= 935.64 sqft					
= 21.897 m ²					1156.00
(2) Rs 83.76/m ² - Rs 1800.00					1800.00
35 - 100 A brick slab					
Sculling in class room					
1 x 4 x 900" " x 18'0"					
= 1582.00 sqft					
Veranda					
2 x 107.33 x 20' = 607.98 sqft					

				2191.98 sqft	
= 203.698 m ²					
(2) Rs 264.50 / m ²					
				B	53878.00

Stair room G.F brick flat sculling					
1 x 18'0" x 10'0" = 180 sqft					
16.727 m ²					
(2) Rs 264.50 / m ²				B	4244.00

36 - 50 mm thick F.P.S. flooring (1:2:4)					
1 x 8 x 22'0" x 18'0" + 10'0" x 18'0"					
+ 101.8 x 6'0" = 3955.00 sqft					
= 367.605 m ² @ Rs 205.50 / m ²				B	75453.00

Continuation

B 449150.00

Particulars	Details of actual measurement				Content of area
	No.	L.	B.	D.	
				BF	449.150 sq
37 Three coat white wash on internal wall					
as per item 32					
= 10642.37 sq ft					
calling for class					
Plum					
8 x 22'0" x 18'0" = 3168.00 sq ft					
in verandah					
2 x 101.33 x 6'0" = 1215.96 sq ft					
				15026.33	
= 1396.369 m ²					
@ Rs 6.80/m ²					Rs 9495.02

40 - Red oxide on door window					
D = 2.25 x 16 x 3'6" x 7'0"					
= 882 sq ft					
W = 2.25 x 16 x 5'0" x 5'0"					
= 900 sq ft					
Grill -					
16 x 5'0" x 5'0" = 400.00 sq ft					
2182.00 sq ft					
= 202.77 m ²					
@ Rs 13.40/m ²					
					Rs 2717.91

Continuation

Rs 46,362.9

Particulars	Details of actual measurement				Content of area
	No.	L.	B.	D.	
				BF	4,61,362.00
41 - Shuttering and Proping work with removal in lintel beam, FB beam etc. Gread beam - 2 x 433.09 x 0' 8"					
					= 571.28 sq ft
2 x 10 x 2' 6" x 2 x 8"					
					= 66.6 sq ft
FB band - 2 x 2 x 433.09 x 4"					
					= 576.875 sq ft
Lintel - 2 x 2 x 198.37 x 0' 6"					
					= 396.74 sq ft

Lintel band 2 x 2 x 272.43 x 6"					
					= 544.81 sq ft
Beam in class room 1 x 8 x 2 x 18' 0" x 1' 0"					
					= 288.00 sq ft
In stair beam 1 x 6 x 10' 0" x 2' 0"					
					= 165.00 sq ft
					2,609.705 sq ft
					= 242.515 m ²
					@ Rs 153.70/m ²
					Rs 37,275.00

42 - Shuttering
and Proping
work with
removal in
column & stiffener

Continuation Rs 4,98,637.00

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
				BF	498637.4
Colonnade	-				
1x22x2x10" x 22'0"					
		= 803.44		sft	
Arch Sligffner	-				
1x11x 2x 10" x 22'0"					
		= 401.77		sft	
		1905.016		sft	
= 111.99 m ²					
@ Rs. 237.70/m ²					
					M. 26621.4
43- Skuttering and propping work with removal in roof slab, chhajja etc					

Roof slab	-				
1x8x22'0" x 18'0"					
		= 3168.00		sft	
Verandah					
99.55 x 6'0" = 597.3				sft	
Stair overhead ceiling					
1x18'0" x 10'0" = 180.00				sft	
chhajja					
1x16 x 6'0" x 9'0" = 192.00				sft	
		4137.3		sft	
= 384.67 m ²					
@ Rs. 179.20/m ²					
					M. 68897.0

Continuation

Rs. 594155.00

Particulars	Details of actual measurement			Contents of area
	No	L	B	
				BF 594155 m
item (2) 100 A bricks				
work parapet wall				
Cm (1'6")				
1 x 2 x 100	15	27	25	66
		255	66	58
1 x 255 x 2 x 100	2	100	2	100
				= 583.45 sqft
Stair over head room				
(2 x 18'10" + 2 x 10'10" x 7'10")				
				= 344.65 sqft
				229.1 sqft
				= 26.29 m ²
(2) @ Rs 39.07 / m ²				= Rs 84127

				M 27 282 00
BF for Page (25)				M 109 7036 00
				M 237 5318 00
item - 23 -				
Stair head Room				
Roof slab -				
20'8" x 19'8" = 261.55 sqft				
Roof -				
261.55 sqft x 5' = 107.837				
= 3.026 m ²				sqft
(2) @ Rs 3569 / m ²				M 10,815
item 25 - Head Room				
Slab -				
261.55 sqft @ 2 kg / sqft				
= 52.5 kg @ M 11.60 / kg				= 3234
				Rs 24,184.73

Continuation

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
				BF-	2418.473 cu
Item - 32 - 12 mm thick					
external plaster 2 cm (1:2:4)					
$2 \times (109.98 + 26.49) \times 2.0$					
= 5178.8 sqft					
deduction -					
W - $8 \times 5'0" \times 5'0"$					200.00 sqft
Veranda					
$4 \times 4'4" \times 7'0"$					121.34 sqft
front side Arch -					
$11 \times 5'6" \times 5'0"$					309.5 sqft
$11 \times 7'8" \times 5'6" \times 5'6"$					130.00 cu
				4424.24	
				754.56 sqft	
Net Qty -					858.58

5178.8 sqft - 754.56 sqft					
= 4424.24 sqft					
= 411.136 sqm				(B)	
@ Rs 61.00 / sqm					Rs. 25079.00
Item 39 - three coats					
Smooth on external					
wall as per item 32 (B)					
Qty - 411.136 sqm					
@ Rs 77.90 / sqm					Rs. 32027.00
Item 41 - Two coats					
emerald paint over a					
coat of primer on 1/2 w'					
Qty as per item (40)					
202.77 sqm @ Rs 63.90 / sqm					Rs. 12957.00

Continuation

Rs 24,88,536.00

238.00

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
				Bf	24,88,536.00
Add the carriage of material & expenses to district head quarter 6%					
				M	14,93,18.00
				P ₂	26,37,848.00
Less 15% Contingency					
provid —					
13.05% x 26,37,848.					
= 3,44,239.00					
				C ₁ B	34,42,39.00
				P ₂	22,93,609.00
Add 2% Local					

Carriage				B (C ₁)	45,872.00
				P ₂	23,39,481.00
1% Contingency				M	23,394.00
1% Supervision				M	23,394.00
				P ₂	23,86,269.00
(Twenty three Lakh eighty six thousand two hundred sixty nine Rs. only)					
				Puroshottam Pd	
				29.7.15	
				T.S.S.A	
				Aurangabad	

Continuation

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
Mallental Station					
1- cement	-	199	4	kg	
2- Sand	-	6174		cc	
3- Aggregate	-	4998		cc	
4- Bricks	-	894		nos	
5- steel	-	10,9	22	kg	
6- Blue steel		22	588	g	
7- 1/2 termal white wash		9	495	cc	
8- Snow cement		3	027	cc	
9- Red oxide					
+ Flair		15	67	g	
Purchase Voucher of 29.7.15 T.S. 55.11					

Rs 2388269.55
 M. B. Value Rs. 23,39,481.00

calculation of vat
 $23,39,481.00 \times 3.696\%$
 Rs 86,467.00

calculation of Royalty
 $23,39,481.00 \times 1.5\%$
 Rs 35,092.00

T.S charge 1%. Rs 23,394.00
 Less

Amount of vat Rs 86,467.00
 Amount of Royalty Rs 35,092.00
 T.S charge Rs 23,394.00

All completed by previous T.E. & only for adjustment

Continuation

70
 08/08/2015
 All type of work has been completed under technical support of T.S. & J.S. Completed
 11/08/15



सेवा में,

जिला कार्यक्रम पर्याप्तिकारी,
प्रारंभिक शिक्षा एवं सर्व शिक्षा अभियान
बिहार शिक्षा परिषद, औरंगाबाद

विषय: 210 कक्षा मध्य विद्यालय मदनपुर में ACR 8
कक्षा का निर्माण पूर्ण होने के पश्चात् अंतिम तुलाना
करने के सम्बन्ध में।

महोदय,

उपरोक्त विषयक सविनय कृपया है कि राजकीय
कक्षा मध्य विद्यालय मदनपुर में ACR 8 कक्षा का निर्माण
कार्य पूरा हो चुका है।

अतः श्री. मान से आग्रह है कि अंतिम तुलाना
करणी करने की कृपा करना गौरव

विद्यालय शिक्षा सभिति
210 कक्षा मध्य वि० मदनपुर
A/c 500710924108
शाखा इलाहाबाद बैंक सलैमा (मदनपुर)
IFSC Code ALL A0211297

विशालसिंह
R.S. 21/7/15
R.S. 21/7/15

अनुषंगक :-

ACR 8 कक्षा का प्रेरें।

श्री. मान,
जिला कार्यक्रम पर्याप्तिकारी
बिहार शिक्षा अभियान औरंगाबाद
शे. क्र. 30 मो. वि० मदनपुर में ACR 8
को-12 का निर्माण कार्य पूर्ण हो गया है।
अतः अंतिम तुलाना की कृपा करना है।

प्रशासक 4654
30.7.15
T.S. D.S.A.
Aurangabad

प्रेषक,

109

रणजीत सिंह

प्रभारी प्र० अ० रा० मध्य विद्यालय मदनपुर
औरंगाबाद (बिहार)

सह - संचालक

**कस्तूरबा गाँधी बालिका आवासीय विद्यालय मदनपुर
औरंगाबाद (बिहार)**

आंग्लिका प्रभारी
रा० कस्तूरबा मध्य वि० मदनपुर

पत्रांक.....

मदनपुर

दिनांक 22/02/2013

सेवा में,

जिला कार्य कुम सहायिका,
पारंपरिक शिक्षा एवं सर्व शिक्षा अभियान
विद्यार्थिका परिशेषणा औरंगाबाद

विषय :- राजकीय कक्षा मध्य वि० मदनपुर में NLRB कक्षा निर्माण
के लिए राशि निर्धार करने के सम्बन्ध में।

महोदय,

उपरोक्त विषयक खविगत है कि मदनपुर के प्रां. 127
दिनांक 05/02/2013 के आदेशानुसार राजकीय मध्य वि० मदनपुर के मध्य
निर्माण का कार्य चल रहा है आठ करोड़ निर्माण हेतु खर्च में Rs 800000/-
आठ लाख खर्चा निर्धारित है उपर राशि का उपरोक्त मध्य निर्माण कार्य
में हो चुका है तथा निर्माण कार्य जारी है कक्षा निर्माण का कार्य
राशि के अभाव में बाधित ना हो इसके लिए राशि की निम्न
आवश्यकता है।

अतः श्री मान्. से आग्रह है कि कार्य की प्रगति हेतु पावलिग
राशि की 90% राशि निर्धार करना चाहेगी ताकि मध्य निर्माण का कार्य
पुरी की जा सके।

विश्वास्तुतापन

R. Singh 22/02/2013

प्रभारी प्रधानाध्यापिका

रा० कस्तूरबा मध्य विद्यालय मदनपुर

बिहार - औरंगाबाद

प्रभारी में

जिला कार्य कुम सहायिका को
उक्त विषयक आदेश औरंगाबाद
रा० कस्तूरबा मध्य वि० मदनपुर का प्रां. 127
कार्य प्रगति पत्र 1
कार्य प्रगति पत्र 2
कार्य प्रगति पत्र 3
कार्य प्रगति पत्र 4
कार्य प्रगति पत्र 5
कार्य प्रगति पत्र 6
कार्य प्रगति पत्र 7
कार्य प्रगति पत्र 8
कार्य प्रगति पत्र 9
कार्य प्रगति पत्र 10
कार्य प्रगति पत्र 11
कार्य प्रगति पत्र 12
कार्य प्रगति पत्र 13
कार्य प्रगति पत्र 14
कार्य प्रगति पत्र 15
कार्य प्रगति पत्र 16
कार्य प्रगति पत्र 17
कार्य प्रगति पत्र 18
कार्य प्रगति पत्र 19
कार्य प्रगति पत्र 20
कार्य प्रगति पत्र 21
कार्य प्रगति पत्र 22
कार्य प्रगति पत्र 23
कार्य प्रगति पत्र 24
कार्य प्रगति पत्र 25
कार्य प्रगति पत्र 26
कार्य प्रगति पत्र 27
कार्य प्रगति पत्र 28
कार्य प्रगति पत्र 29
कार्य प्रगति पत्र 30
कार्य प्रगति पत्र 31
कार्य प्रगति पत्र 32
कार्य प्रगति पत्र 33
कार्य प्रगति पत्र 34
कार्य प्रगति पत्र 35
कार्य प्रगति पत्र 36
कार्य प्रगति पत्र 37
कार्य प्रगति पत्र 38
कार्य प्रगति पत्र 39
कार्य प्रगति पत्र 40
कार्य प्रगति पत्र 41
कार्य प्रगति पत्र 42
कार्य प्रगति पत्र 43
कार्य प्रगति पत्र 44
कार्य प्रगति पत्र 45
कार्य प्रगति पत्र 46
कार्य प्रगति पत्र 47
कार्य प्रगति पत्र 48
कार्य प्रगति पत्र 49
कार्य प्रगति पत्र 50

As per inv. 13 - 4 48154
slab - 1 925 00
steel - 6 40 650
1 00000
7 40654

22/02/2013





सेवा में,

जिला कार्यक्रम पदाधिकारी,
प्रारंभिक शिक्षा एवं सर्व शिक्षा
अभियान औरंगाबाद।

ACK

विषय:- विद्यालय शा० कन्या मध्य विद्यालय मदनपुर प्रखण्ड मदनपुर में
~~अतिरिक्त वर्ग कक्षा/प्रधानाध्यापक कक्षा/शैचालय/चापकल~~ के निर्माण हेतु
प्रथम किश्त की राशि उपलब्ध कराने के संबंध में।

महाशय,

उपर्युक्त विषय के संबंध में कहना है कि मेरे विद्यालय शा० कन्या मध्य विद्यालय मदनपुर
में ~~अतिरिक्त वर्ग कक्षा/प्रधानाध्यापक कक्षा/शैचालय/चापकल~~ प्रस्तावित है। विद्यालय
परिसर में निर्माण हेतु पर्याप्त जमीन उपलब्ध है एवं किसी प्रकार का विवाद नहीं है। विद्यालय
का खाता सं० 5007109240-8 है। तथा शाखा का नाम इलाहाबाद बैंक
मदनपुर RTGS/NFS Code ALLA0211297 है। मेरे विद्यालय
में तदर्थ समिती का गठन हो चुका है/नहीं हुआ है। साथ में एकरारनामा प्रपत्र जमा किया
जा रहा है।

अतः निर्माण कार्य हेतु प्रथम किश्त की राशि उपलब्ध कराने की कृपा करें।

विश्वासभाजन

हस्ताक्षर/दिनांक 28.11.11

नाम कुमारी जीता सिन्हा

पद प्र.प्र.अ.अ.

विद्यालय का नाम शा० कन्या मध्य विद्यालय मदनपुर

प्रखण्ड मदनपुर

मोबाईल नं० 9931407223

प्रभारी प्रधानाध्यापिका

शा० कन्या म० विद्यालय मदनपुर
औरंगाबाद

105



अपने पक्ष - 100 = 2
अन्य पक्ष 20 = 20
अनुसूची

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

~~अतिरिक्त कक्षा~~
~~एकरारनामा पक्ष कक्ष~~

इस एग्रीमेन्ट का दस्तावेज दिनांक..... 28/11/11 को निम्नलिखित दोनों पक्षों के बीच तैयार किया गया;

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

एवं

विद्यालय शिक्षा समिति (वि.शि.स.) राजकीय कल्याण मध्य विद्यालय
.....ग्राम..... मदनपुरा प्रखण्ड..... मदनपुरा
.....जिला..... कटिहार और इनके अतिरिक्त प्रतिनिधि, एजेन्ट
तथा इनके कार्यालय के प्राधिकृत पदाधिकारी भी सम्मिलित है, को कहा जाय.....
..... (द्वितीय पक्ष)।

8R

यह कि बिहार शिक्षा परियोजना परिषद (वि.शि.प.प) के नाम की एक पंजीकृत समिति है जो बिहार में भारत सरकार द्वारा प्रायोजित सर्व शिक्षा अभियान (स.शि.अ.) का क्रियान्वयन कर रही है। इस योजना के अंतर्गत प्रखंड संसाधन केन्द्र, संकुल संसाधन केन्द्र, अतिरिक्त वर्ग-कक्षा, 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)
..... रुपये जो स्वीकृत प्रावकलित राशि एवं अनुमोदित नक्शा जो बिहार शिक्षा परियोजना परिषद द्वारा स्वीकृत है।

(2)

3. निधि का भुगतान

3.1 द्वितीय पक्ष एक राष्ट्रीयकृत/सूचीकृत/सहकारिता बैंक की किसी शाखा में इस एकरारनामों के हस्ताक्षरित होने के बाद उप-परियोजना के नाम से बैंक खाता खोलेगी और इस बैंक खाते की खाता संख्या (बैंक एकाउन्ट नम्बर) प्रथम पक्ष को समुचित करेगी।

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 प्रथम पक्ष की पूर्व स्वीकृति के परिवर्तित नहीं किए जाएंगे।

3.3 प्रथम पक्ष के द्वारा द्वितीय पक्ष को निर्माण कार्य के लिए अदायगी निम्नांकित तरीके से की जाएगी :-

(क) प्रखंड संसाधन केन्द्र चार किस्तों में (प्रत्येक किस्त प्राक्कलित राशि का 25%।

(ख) संकुल संसाधन केन्द्र. अतिरिक्त वर्ग कक्ष और स्कूल भवन इत्यादि के निर्माण कार्य के लिए

प्रथम किस्त -

प्राक्कलित राशि का 75%।

द्वितीय किस्त -

प्राक्कलित राशि का 25%।

(ख) विद्यालय शौचालय और हैण्डपंप

अग्रिम (नींव का कार्य, कुर्सी तल में ईट का कार्य, कुर्सी तल के ऊपर का काम और छत की ढलाई)

कुल स्वीकृत प्राक्कलित राशि का 75%

प्लास्टर, फिनिशिंग और कार्य का पूर्ण होना

कुल स्वीकृत प्राक्कलित राशि का 25%

3.4 प्रथम पक्ष के द्वारा प्रत्येक चरण में राशि की अदायगी तब की जाएगी जब विद्यालय शिक्षा समिति खर्चों का ब्योरा देंगे और जिसका मूल्यांकन प्राक्कलन के आधार पर किए गए कार्य का होगा।

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

3

103

4 लेखा का संधारण

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

5. समाप्ति अवधि

एकरारनामों की तिथि से कार्य... ~~15 दिनों~~ ⁰⁶ (महीने/सप्ताह/दिन) के अंदर पूर्ण होना 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।

6. प्रथम पक्ष के कर्तव्य और उत्तरदायित्व

- 6.1 प्रथम पक्ष द्वितीय पक्ष के कार्य का नियमित और समय-समय पर पर्यवेक्षण और मार्गदर्शन करने के लिए उत्तरदायी होंगे। इनमें लिखित मार्ग निर्देश, के अतिरिक्त प्रथम पक्ष के अधिकृत पदाधिकारियों द्वारा नियमित स्थल-परीक्षण भी शामिल होगा जिसमें सामग्री और निर्माण की गुणवत्ता के नियमानुकूल होने का परीक्षण भी सन्निविष्ट होगा।
- 6.2 प्रथम पक्ष द्वितीय पक्ष को प्रस्तावित कार्य की तीन प्रतियाँ ड्राईंग, विशेष विवरण और मार्ग निर्देश को उपलब्ध कराएँगे।
- 6.3 जिलाधिकारी द्वारा मनोनीत कार्यपालक अभियंता, जो सर्व शिक्षा अभियान के असेनिक कार्य में संलग्न हों या कोई भी व्यक्ति जिसे समिति ने अधिकृत किया हो, महीने में एक बार 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।
- 6.3 यदि द्वितीय पक्ष के द्वारा एकरारनामा की शर्तों में किसी प्रकार का उल्लंघन होने पर या काय 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 पक्ष से मांग करेंगे।

8. विवादों का निपटारा

यदि दो पक्षों के बीच इस एकरारनामों के भागों या कार्यों के संबंध में कोई विवाद उत्पन्न होता है तो दोनों पक्ष पहले आपसी और सौहार्द्रपूर्ण 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 समुपस्थित किया जाएगा जिनका निर्णय सर्वोपरि होगा और दोनों पक्षों का मान्य होगा।

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

10. बिहार शिक्षा परियोजना परिषद निर्माण-मैनुअल किसी भी तरह के निर्माण कार्य या किसी भी कार्य के लिए कार्यकारी दिशा निर्देश होगा।

11. दोनों पक्षों ने इस एकरारनामा की विषयवस्तु पूरी तरह पढ़ने और समझने के बाद 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

श्री.....
अध्यक्ष विद्यालय शिक्षा समिति श्री.....
.....सचिव,
विद्यालय शिक्षा समिति/ श्री

अ. प्रधानाध्यापक कुभाई जीता सिंह विद्यालय के
समिति की ओर से द्वितीय पक्ष प्रभार प्रभारमाध्यमिका
कन्या ग. विद्यालय नरनपुर
औरगावादा

गवाह
1. मलिनसुभा
2. बेबी अराधना शर्मा

प्रथम पक्ष द्वारा हस्ताक्षर और मुहर

श्री.....
राज्य परियोजना निदेशक, बिहार
शिक्षा परियोजना परिषद समिति
जिसमें इसके प्रतिनिधि, अधिकृत,
प्रतिनिधि, एजेंट और कार्यालय में
उनके उत्तराधिकारी शामिल है।

संजु कुमार
द्वितीय शिक्षक
राजकीय कन्या मध्य विद्यालय
मधुपुर (नौरंगावादा)