

വനിത ശിശു വികസന ഡയറക്ടറുടെ നടപടിക്രമങ്ങൾ

(ഹാജർ: അനൂപമ ടി.വി IAS)

വിഷയം: വനിത ശിശു വികസന വകുപ്പ് - ഐസിഡിഎസ് - 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാൻ ഫണ്ട് പദ്ധതി - 4235-02-102-87(P) ശീർഷകത്തിൽ വകയിരുത്തിയിട്ടുള്ള തുക വിനിയോഗിച്ച് സംസ്ഥാനത്ത് ആകെയായി 69 അങ്കണവാടികൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് LSGD ചീഫ് എഞ്ചിനീയർക്ക് അനുമതി നൽകി ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു

- പരാമർശം:**
1. 29.06.17 തീയതിയിലെ സ.ഉ(സാധാ) നം. 418/2017/സാനീവ നം. ഉത്തരവ്
 2. വനിത ശിശുവികസന ഡയറക്ടറുടെ ICDS/A7-4774/17 നമ്പരയുള്ള നടപടിക്രമങ്ങൾ
 3. 07.03.2018 തീയതിയിലെ ICDS/A8-300/18 നം കത്ത്
 4. 20.03.2018 തീയതിയിലെ ICDS/A7-3612/17 നമ്പർ കത്ത്
 5. 28.03.2018 തീയതിയിലെ G.O (Rt) No. 2867/2018/Fin നം. ഉത്തരവ്
 6. 30.11.2019 തീയതിയിലെ സാനീവ-ബി1/162/2018-സാനീവ നം. സർക്കാർ കത്ത്

ഉത്തരവ് നം. ICDS/A7/300/18 തീയതി 31.01.2020

2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷം 4235-02-102-90(P) ശീർഷകത്തിൽ വകയിരുത്തിയിട്ടുള്ള 600 ലക്ഷം രൂപ വിനിയോഗിച്ച് 69 അങ്കണവാടി കെട്ടിടങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനും നിർമ്മാണ ചെലവായ 14.50 ലക്ഷം രൂപയുടെ 40% തുക ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം വഹിക്കണമെന്ന ഉറപ്പിന് വിധേയമായി പരാമർശം (1) പ്രകാരം സർക്കാർ ഭരണാനുമതി നൽകുകയും LSGD 40% തുക നിർമ്മാണ ഏജൻസിയായ PWDയ്ക്ക് നൽകുന്ന മുറയ്ക്ക് കെട്ടിടം നിർമ്മിക്കുന്നതിന് അനുമതി നൽകി കെട്ടിട നിർമ്മാണ ചുമതല പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർക്ക് നൽകിക്കൊണ്ട് പരാമർശം (2) പ്രകാരം ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്.

17.01.2018 തീയതിയിലെ വികേന്ദ്രീകൃതാസൂത്രണം കോ-ഓർഡിനേഷൻ കമ്മിറ്റി മിനിസ്സിലെ തീരുമാനം 3.8 പ്രകാരം തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികളുടെ ഫണ്ട് വിനിയോഗത്തിന്റെ കൺട്രോളിംഗ് ഓഫീസറായി തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയറെ ചുമതലപ്പെടുത്തുന്നതിനും താഴെത്തട്ടിലുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥരെ സബ് കൺട്രോളിംഗ്

ഓഫീസറായി ചുമതലപ്പെടുത്തുന്നതിന് തീരുമാനിക്കുകയും ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പരാമർശം (1) പ്രകാരമുള്ള പദ്ധതിയുടെ കൺട്രോളിംഗ് ഓഫീസറായി LSGD ചീഫ് എഞ്ചിനീയറെ ചുമതലപ്പെടുത്തുന്നതിനും 4235-02-102-90 (P) ശീർഷകം തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയർക്ക് കൂടി ഓപ്പറേറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സൗകര്യത്തിനായി ടി ശീർഷകത്തിന് ഒരു മൈനർ ഹെഡ് കൂടി അനുവദിക്കണമെന്ന് പരാമർശം (3) പ്രകാരം സർക്കാരിന് ശുപാർശ സമർപ്പിച്ചിരുന്നു.

PWD മുഖാന്തിരമുള്ള കെട്ടിട നിർമ്മാണം ആരംഭിക്കുന്നതിനും പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനും കാലതാമസം നേരിടുന്നതിനാൽ അങ്കണവാടി കെട്ടിട നിർമ്മാണത്തിന്റെ സമയബന്ധിതമായ നടത്തിപ്പിനും പൂർത്തീകരണത്തിനും 4235-02-102-96 (P) എന്ന ശീർഷകം LSGD ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ നിയന്ത്രണത്തിൽ കൊണ്ട് വരുന്നതിനുള്ള ശുപാർശ പരാമർശം (4) പ്രകാരം സർക്കാരിൽ സമർപ്പിക്കുകയും കെട്ടിട നിർമ്മാണ പദ്ധതി നടത്തുന്നതിന് 4235-02-102-87(P) എന്ന പുതിയ ശീർഷകം അനുവദിക്കുകയും പ്രസ്തുത ശീർഷകത്തിന്റെ കൺട്രോളിംഗ് ഓഫീസറായി LSGD ചീഫ് എഞ്ചിനീയറെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയും പരാമർശം (5) പ്രകാരം ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്.

അങ്കണവാടികളുടെ നിർമ്മാണം നടത്തുന്നതിനായി 4235-02-102-87(P) Construction of Model Anganwadis എന്ന ശീർഷകം അനുവദിക്കുകയും LSGD ചീഫ് എഞ്ചിനീയറെ പ്രസ്തുത ശീർഷകത്തിന്റെ മുഖ്യനിയന്ത്രണാധികാരിയാക്കിക്കൊണ്ട് ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുള്ള സാഹചര്യത്തിൽ 4235-02-102-90(P) ശീർഷകത്തിന് മൈനർ ഹെഡ് അനുവദിക്കുന്നതിന് നിർവ്വാഹമില്ലായെന്ന് പരാമർശം (6) പ്രകാരം സർക്കാർ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

മേൽ സാഹചര്യത്തിൽ PWD ചീഫ് എഞ്ചിനീയർക്ക് കെട്ടിടനിർമ്മാണാനുമതി നൽകിയിട്ടുള്ള പരാമർശം (1)ലെ ഉത്തരവ് റദ്ദ് ചെയ്തുകൊണ്ടും വനിത ശിശുവികസന വകുപ്പിന് കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന 69 അങ്കണവാടികളുടെ കെട്ടിടനിർമ്മാണ ചുമതല LSGD ചീഫ് എഞ്ചിനീയർക്ക് നൽകിക്കൊണ്ടും ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു. കെട്ടിടനിർമ്മാണത്തിന്റെ യൂണിറ്റ് കോസ്റ്റായ 14.50 ലക്ഷം രൂപയുടെ 60% തുക നടപ്പ് സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ 4235-02-102-87(P) ശീർഷകത്തിൽ വകയിരുത്തിയിട്ടുള്ള 870

ലക്ഷം രൂപയിൽ നിന്നും വിനിയോഗിക്കാവുന്നതും ബാക്കി 40% തുക ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനവും വഹിക്കേണ്ടതാണ്.

അങ്കണവാടി കെട്ടിടങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് മോഡൽ, പ്ലാൻ, എസ്റ്റിമേറ്റ് എന്നിവ ഹാബിറ്റേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കെട്ടിട നിർമ്മാണം നടത്തേണ്ട അങ്കണവാടികളുടെ ലിസ്റ്റ്, പ്ലാൻ എസ്റ്റിമേറ്റ് എന്നിവ യഥാക്രമം അനുബന്ധം (1) (2) (3) ആയി ചേർക്കുന്നു. പ്ലീസ് ഏരിയ എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക എന്നിവയിൽ മാറ്റം വരുത്താതെ കെട്ടിടം നിർമ്മിക്കുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ അവസ്ഥ പരിഗണിച്ച് കെട്ടിടത്തിന്റെ പ്ലാനിൽ മാറ്റം വരുത്തുന്നതിനുള്ള അധികാരം LSGD ചീഫ് എഞ്ചിനീയറിൽ നിക്ഷിപ്തമാണ്. ഇത്തരത്തിൽ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ അടിയന്തിരമായി ഏറ്റെടുത്ത് പൂർത്തീകരിക്കേണ്ടതും നിർമ്മാണ പുരോഗതി യഥാസമയം വനിതാ ശിശുവികസന ഡയറക്ടറെ അറിയിക്കേണ്ടതുമാണ്.

ഒപ്പ്

വനിത ശിശു വികസന ഡയറക്ടർ

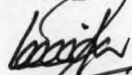
ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ

തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ്

പകർപ്പ്:

1. ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, PWD, തിരുവനന്തപുരം
2. ബന്ധപ്പെട്ട പ്രോഗ്രാം ഓഫീസർമാർ
3. ബന്ധപ്പെട്ട സിവിൽ എഞ്ചിനീയർമാർ
4. ബന്ധപ്പെട്ട LSGD സെക്രട്ടറിമാർ
5. സ്റ്റോക്ക് ഫയൽ/ സ്നെയർ

ഉത്തരവിൻപ്രകാരം


സൂര്യൻ

RW

അനുബന്ധം (1)

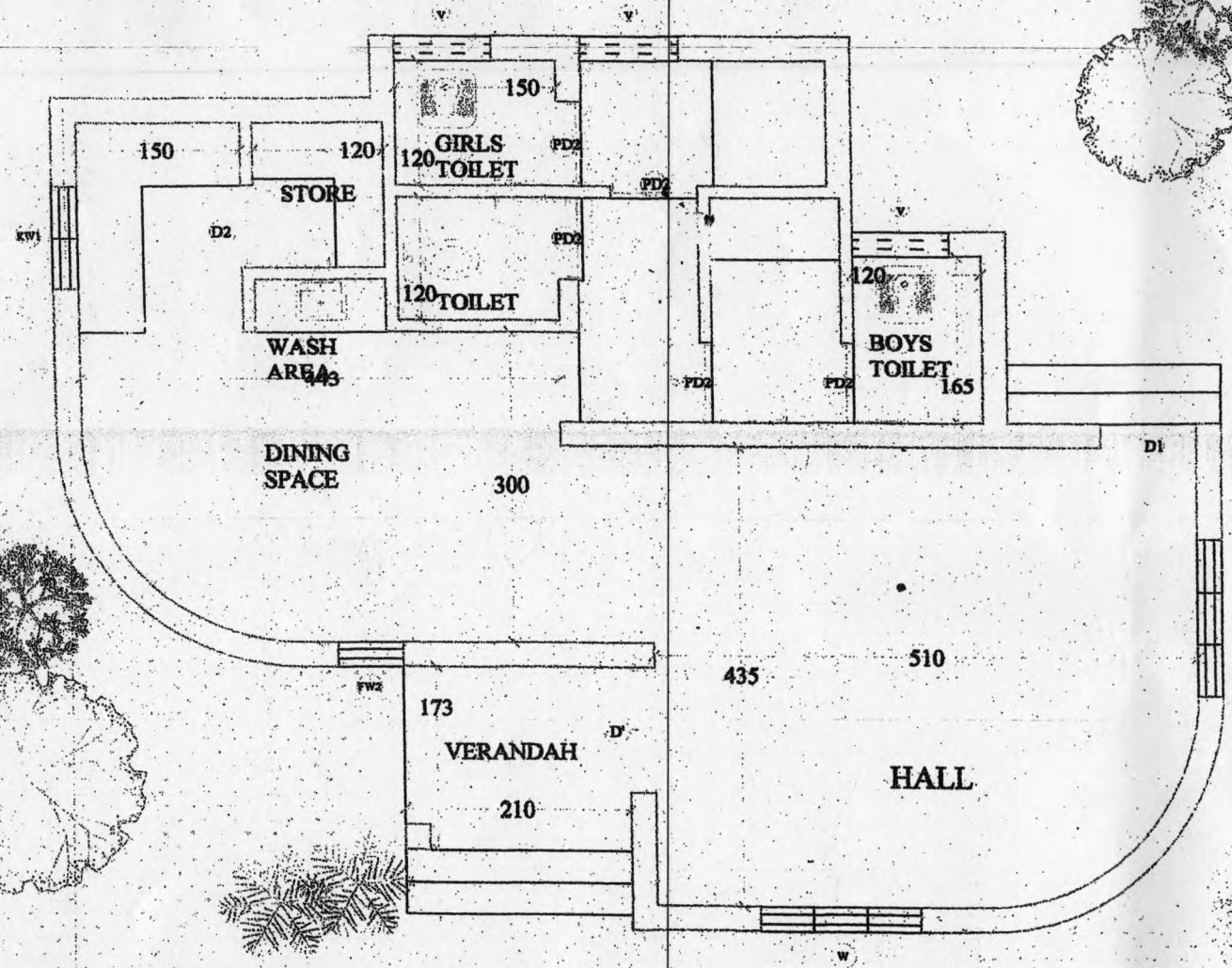
LIST OF 69 ANGANWADI BUILDING CONSTRUCTION UNDER 4235-02-102-87(P) HEAD 2019-20

Sl.No	District	Project	Panchayath	AWC.NO	Panchayath Resolution
1	Thiruvananthapuram	Vamanapuram Addl	Kallara	100	1(2)no res 27/4/17
2	Thiruvananthapuram	Vamanapuram Addl	Kallara	107	1(2)no res 27/4/18
3	Thiruvananthapuram	Vamanapuram Addl	Kallara	110	1(2)no res 27/4/19
4	Thiruvananthapuram	Vamanapuram Addl	Kallara	111	1(2)no res 27/4/20
5	Thiruvananthapuram	Vamanapuram Addl	Kallara	112	1(2)no res 27/4/21
6	Thiruvananthapuram	Vamanapuram Addl	Kallara	117	1(2)no res 27/4/22
7	Thiruvananthapuram	Vamanapuram Addl	Kallara	123	1(2)no res 27/4/23
8	Thiruvananthapuram	Vamanapuram Addl	Kallara	127	1(2)no res 27/4/24
9	Thiruvananthapuram	Vamanapuram Addl	Pangode	70	1(8) 9/5/17
10	Thiruvananthapuram	Vamanapuram Addl	Pangode	76	
11	Thiruvananthapuram	Vamanapuram Addl	Pangode	89	
12	Thiruvananthapuram	Vamanapuram Addl	Pangode	72	
13	Kollam	Ithikkara	Athichanalloor	1	
14	Kollam	ithikkara	Athichanalloo	17	
15	Kollam	Sasthamkotta	Shooranadu North	53	
16	Kollam	Ithikkara	Chathanoor	50	
17	Kollam	Ithikkara	Chathanoor	58	
18	Kollam	Ithikkara	Chirakkara	114	
19	Kollam	Ithikkara	Poothakulam	149	
20	Kollam	Ithikkara	Poothakulam	144	
21	Kollam	Ithikkara	Paravoor	183	
22	Kollam	Ithikkara	Paravoor	191	
23	Kollam	Chavara	Chavara	138	1(10) 18/9/17

24	Kollam	Chavara	Chavara	131	
25	Kollam	Chavara	Neendakkara	55	
26	Kollam	Mukathala Addl	Ilampallor	20	
27	Kollam	Sasthamkotta	Kunnathoor	7	
28	Kollam	Sasthamkotta	Poruvazhi	38	
29	Kollam	Sasthamkotta	Poruvazhi	42	
30	Pathanamthitta	Panthalam II	Aranmula	46	
31	Kottayam	Kanjirapally Addl	Mundakkayam	67	8(1) 30/11/18
32	Kottayam	Pallom Addl	Kottayam Municipality	83	28/4/17
33	Kottayam	Pallom Addl	Kottayam Municipality	100	28/4/18
34	Kottayam	Pallom Addl	Kottayam Municipality	71	G12-1007/17 27/4/18
35	Kottayam	Vazhoor	Vazhoor	113	1(2) 6/5/17
36	Idukki	Ilamdesam	Velliyamattam	88	(13) 27/2/17
37	Idukki	Ilamdesam	Velliyamattam	74	(19) 18/3/17
38	Idukki	Devikulam addl	Kanthallor	21	
39	Thrissur	Chalakudy	Koratty	48	4(23) 27/5/16
40	Palakkad	Ottapalam Addl	Nellaya	137	
41	Palakkad	Ottapalam Addl	Nellaya	149	1(2) 14/3 /17
42	Palakkad	Ottapalam Addl	Shornoor	88	(15) 30.8.16
43	Palakkad	Ottapalam Addl	Shornoor	63	(15) 30.8.16
44	Palakkad	Palakkad Addl	Keralassery	91	
45	Palakkad	Malampuzha	Kodumb	168	11.No.Res.29/4/17
46	Palakkad	Malampuzha	Puduparayaram	27	(29) 11.7.17
47	Palakkad	Malampuzha	Puduparayaram	19	(1) 6/5/17

48	Palakkad	Malampuzha	Pudussery	130	
49	Malappuram	Nilamboor Addl	Vazhikadavu	38	2(1)/17 25/4/17
50	Malappuram	Nilamboor Addl	Vazhikadavu	39	
51	Malappuram	Nilamboor Addl	Vazhikadavu	32	
52	Malappuram	Nilamboor Addl	Vazhikadavu	29	
53	Malappuram	Nilamboor Addl	V`azhikadavu	3	
54	Malappuram	Nilamboor Addl	Vazhikadavu	12	
55	Malappuram	Nilamboor Addl	Vazhikadavu	5	
56	Malappuram	Nilamboor Addl	Vazhikadavu	13	
57	Malappuram	Nilamboor Addl	Moothodam	72	3/1 27/4/17
58	Malappuram	Nilamboor Addl	Moothodam	76	
59	Malappuram	Nilamboor Addl	Moothodam	79	
60	Malappuram	Nilamboor Addl	Moothodam	74	
61	Malappuram	Vandoor	poroor	33	
62	Wayanadu	Kalpetta Addl	Thariyodu	74	
63	Wayanadu	Kalpetta Addl	Thariyodu	77	
64	Wayanadu	Kalpetta Addl	Pozhuthana	107	
65	Kozhikode	Vadakara	Chorodu	63	
66	Kozhikode	Koduvally	Thamarassery	114	2115/18(1) 27/2/18
67	Kozhikode	Koduvally Addl	Kizhakkoth	68	
68	Kozhikode	Koduvally Addl	Kizhakkoth	59	
69	Kozhikode	Koduvally Addl	Kizhakkoth	61	

၂၀၁၇/၁၁(၂)



Handwritten signature

TECHNOLOGY GROUP	BINARY	TITLE	ANGANWADY SOCIAL JUSTICE DEPARTMENT	G.F.	745 SQ.FT
		LAYOUT PLAN			
		ORG. NAME			

ROUGH COST ESTIMATE OF BUILDING FOR ANGANWADY-SOCIAL JUSTICE DEPARTMENT

Sl no	Particulars	Quantity	Unit rate based on the DsoR - 2014 without OH	Approved Cost Index of 1.4667 for Trivandrum District	Total Unit Rate	Amount
	ANGANWADY-1					
1	Earth work in excavation by mechanical means (Hydraulic excavator) / manual means in foundation trenches or drains (not exceeding 1.5 m in width or 10 sqm on plan), including dressing of sides and ramming of bottoms, lift upto 1.5 m, including getting out the excavated soil and disposal of surplus excavated soil as directed, within a lead of 50 m. All kinds of soil.	25.00 m3	150.65	1.4667	220.96	5,523.96
2	Dry rubble masonry with hard stone in foundation including cost of through stone and bond stone including cost of all materials, labour etc. (Modified item)	25.00 m3	2579.88	1.4667	3783.91	94,597.75
3	R.R.Masonry in CM 1:8 for basement including all cost and labour charges etc	10.00 m3	3747.748	1.4667	5496.82	54,968.22
4	R.C.C 1:1.5:3 using 20mm metal for R.C.C works including all form work watering, curing, cost and conveyance of all materials and labour charges etc complete excluding cost of steel	1.35 m3	5959.32	1.4667	8740.53	11,799.72
5	Centering and shuttering including strutting, propping etc. and removal of form for Foundations, footings, bases of columns, etc. for mass concrete					
	RCC Belt	15.00 m2	187.9087	1.4667	275.61	4,134.09

Supplying and fabrication of reinforcement grills using Fe 415 steel for Lintel, Beam and Roof Slab including all cost and conveyance of all materials hire and labour charges etc complete.	165.00	kg	65.13	1.4667	95.53	15,761.82
Filling available excavated earth (excluding rock) in trenches, plinth, sides of foundations etc. in layers not exceeding 20cm in depth, consolidating each deposited layer by ramming and watering, lead up to 50 m and lift upto 1.5 m.	21.00	m3	107.513	1.4667	157.69	3,311.48
Sub Structure Total — (A)						190,097.03
Block masonry using interlock mud blocks for superstructure including centering, scaffolding materials and labour charges etc complete (Market Rate)	158.00	m2			1000.0000	158,000.00
Brickmasonry in CM 1:6 using country burnt bricks of size 22.9X11.2X7 cms for wall of thickness 23 cms including cost and conveyance of all materials hire and labour charges etc complete	0.85	m3	5190.23	1.4667	7612.51	6,470.63
Providing wood work in frames of doors etc fixed in position Pincoda (Based on the Observed Data of DSoR)	0.12	m3	107455.10	1.4667	157604.40	18,912.53
Supply and fixing moulded skinned interior door of any approved make and of 35mm thick to suit door frames already fixed at site with stile and nail kiln hardened, chemically treated jointed hard wood core with expanded cellular core skin with 4 nos 100mm oxidised iron butt hinges, 2nos 150mm iron tower bolt, 1 no door bush, 1no anodised aluminium 16mm diax200mm aldrip 1 no 150mm door handles etc (Market Rate)	6.30	m2			2894.1000	18,232.83

ing and fixing of fully glazed steel windows with 5 mm plain/pin headed glass panes and grills made up of 10mm rods inclusive of all labour charges for fixing including all st and conveyance of all materials etc complete (Market Rate)	8.10	m2			3750.0000	30,375.00
Supplying and fixing of door outer frames and single panel door shutters fully made up of PVC material of any approved make including cost and conveyance of all materials, necessary hardware, handles etc hire and labour charges etc. complete. (Market Rate)	8.40	m2			1800.0000	15,120.00
RCC work in for filler slab using Mangalore Pattern tiles as filler materials up to floor five level excluding cost of centering, shuttering, finishing and reinforcement : - 1:1.5:3 -coarse sand -stone aggregate 20 mm) and cost & labour charges for the steel fabrication work (Modified Item)	8.55	m3	6315.913	1.4667	9263.55	79,203.35
R.C.C 1:1.5:3 using 20mm metal for R.C.C works excluding all form work, shuttering and deshuttering, watering, curing, cost and conveyance of all materials hire and labour charges etc complete also excluding cost and labour charges of steel fabrication work	2.10	m3	6766.722	1.4667	9924.75	20,841.98
entering and shuttering including strutting, propping etc. and removal of form for						
Intel and Beams	15.00	m2	317.70	1.4667	465.97	6,989.56
ab	95.00	m2	384.18	1.4667	563.48	53,530.30
Supplying and fabrication of reinforcement grills using Fe 415 for Lintel, Beam and Roof Slab including all cost and conveyance of all materials hire and labour charges etc	726.00	kg	65.13	1.4667	95.53	69,352.00

	Plastering with CM 1:4, 12mm thick floated hard and trowelled smooth and watering, curing and scaffolding charges including cost and conveyance of all materials and hire and labour charges etc complete	215.00	m2	156.24	1.4667	229.16	49,268.80
19	Plastering with cm 1:4, 12mm thick floated hard and trowelled smooth for outside walls including watering, curing, cost and conveyance of all materials and labour charges etc complete	45.00	m2	156.24	1.4667	229.16	10,312.07
20	Plastering the roof top with 12 mm thick cement plaster 1:3 (1 cement: 3 coarse sand) finished with a flushing coat with neat cement and water proofing admixture.	85.06	m2	207.70	1.4667	304.63	25,913.35
21	Wall pointing in between the brick joints of the external wall surface with CM 1:3 after washing the surface thoroughly including cost and conveyance of all materials and hire and labour charges etc complete	95.00	m2	101.72	1.4667	149.19	14,173.31
22	Providing bordering / watercutting to bottom of sunshades and roof projection including all cost and labour charges etc complete (Market Rate)	26.00	m			55.0000	1,430.00
23	Flooring with PCC 1: 4:8 using 40 mm coarse aggregate to a minimum thickness of 100 mm after compacting the surface well and including watering curing cost and conveyance of all materials hire and labour charges etc complete	6.00	m3	4114.14	1.4667	6034.21	36,205.25
24	White washing ceiling and inside wall with two coats of white distemper over a coat of white cement including all cost and labour charges etc complete	72.00	m2	48.44	1.4667	71.05	5,115.38
25	Colour washing to the inner side of the wall using distemper two coats over a coat of white cement including all cost and labour charges etc complete	177.00	m2	65.61	1.4667	96.23	17,032.74

32

Internal Electrification including cost and conveyance of all materials hire and labour charges etc. complete for the conduits, wires, switches and Distribution Boxes and its accessories with a minimum of Two light points and a fan point in a room also a 5 Amps plug point in all switch boards but excluding cost of final fittings.

LS

75,000.00

Total of Water supply, Sanitary and Electrification works (C)

195,000.00

Sub Total (A) + (B) + (C)

1,205,504.20

Applicable Taxes and Fees

KCWWF (1%) on the Sub Total amount

12,055.04

KVAT (4%) on the Sub Total amount

48,220.17

Consultancy Charges (8%) on the Sub Total amount

96,440.34

Service tax on Consultancy Charges (15%)

14,466.05

Works contract Service Tax @ 15% on the 40% of the Sub Total amount

72,330.25

1,449,016.05

SAY

1,450,000.00

RUPEES FOURTEEN LAKH FIFTY THOUSAND ONLY

Note:

Substructure amount may vary according to site conditions and it is absolutely depends on the type of foundation.

Rates are based on DSR 2014 with the approved cost index of 1.4667 for Trivandrum District.

Kindly make a note that we have not added any provision for the Site Development, Compound Wall etc. in our estimate.

