



ආරක්ෂක අමාත්‍යාංශය
பாதுகாப்பு அமைச்சு
MINISTRY OF DEFENCE



ජාතික ආපදා සහන සේවා මධ්‍යස්ථානය
ජාතික අපරිහිත නිවාස සේවකර්ම සේවකර්ම
National Disaster Relief Services Centre
විද්‍යා මාවත, කොළඹ 07, ශ්‍රී ලංකාව
විද්‍යා මාවත, කොළඹ 07, ශ්‍රී ලංකාව
Vidya Mawatha, Colombo 07, Sri Lanka

දු.ද. / தொ.எ. / T.N. 0112665258
ෆැක්ස් / தொ.உ. / Fax 0112665259
විද්‍යා මාවත / Email sahana.ndrsc@gmail.com

මගේ අංකය - NDRSC/01/02/03/RS පොදු ගොනුව 2026

දිනය - 2026.04. ෨෫

දිස්ත්‍රික් ලේකම්

බදුල්ල, කැඟල්ල, මහනුවර, නුවරඑළිය

දිවවා සුළි කුණාටුව හේතුවෙන් ඇති වූ ආපදාවන්ගෙන් විපතට පත්ව සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථාන, කුඩාරම් හා ඥාති නිවාසවල ජීවත්වන පවුල් සඳහා අන්තර්කාලීන නිවාස ඉදිකිරීම

දිවවා සුළි කුණාටුව හේතුවෙන් ඇති වූ ආපදාවන්ගෙන් විපතට පත්ව සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථාන, කුඩාරම් හා ඥාති නිවාසවල ජීවත්වන පවුල් 1000ක් අන්තර් කාලීන නිවාස ඉදිකර පදිංචි කිරීම සම්බන්ධව ඉදිරිපත් කරන ලද අමාත්‍ය මණ්ඩල පත්‍රිකාව සඳහා 2026.04.27 දින අනුමැතිය ලබාදී ඇති බව කාරුණිකව දන්වමි.

02. ඒ අනුව ඉදිකිරීමට යෝජිත අන්තර් කාලීන නිවාස සඳහා ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ ආයතනය විසින් ඉදිරිපත් කර ඇති නිවාස සැලැස්ම හා ඇස්තමේන්තුව මේ සමඟ ඉදිරිපත් කරමි. (ඇමුණුම 01 හා 02)

03. 2026.04.22 දින ජනාධිපති කාර්යාලයේදී පැවති රැස්වීමේදී දිවවා සුළි කුණාටුව හේතුවෙන් ඇති වූ ආපදාවන්ගෙන් විපතට පත්ව සුරක්ෂිත මධ්‍යස්ථාන, කුඩාරම් හා ඥාති නිවාසවල ජීවත්වන වන පවුල් මැයි මාසය තුළ අන්තර් කාලීන නිවාස ඉදිකර පදිංචි කළයුතු බවට ගරු ජනාධිපතිතුමා විසින් උපදෙස් ලබාදෙන ලදී. එබැවින් ජාතික ගොඩනැගිලි පර්යේෂණ ආයතනය විසින් ඉදිරිපත් කර ඇති ද්‍රව්‍ය ලැයිස්තුව අනුව ඔබ දිස්ත්‍රික්කයේ ඉදිකළ යුතු අන්තර් කාලීන නිවාස ඉදිකිරීමට අවශ්‍ය ද්‍රව්‍ය, හදිසි මිලදී ගැනීම් ක්‍රමවේදය අනුගමනය කරමින් දින 07ක කාලය තුළ මිලදී ගැනීමට අවශ්‍ය කටයුතු සිදු කරන ලෙස දැනුම් දෙමි.

04. එසේම මෙම අන්තර් කාලීන නිවාස ඉදිකිරීමේ කටයුතු සඳහා අවශ්‍ය ශ්‍රමය ශ්‍රී ලංකා සුද්ධ හමුදාව වෙතින් ලබා ගැනීමට නියමිත අතර ඔබවෙත ලබාදී ඇති කුඩාරම්, ඇදත්, මදුරුදැල්, වතුර ටැංකි, ජංගම නානකාමර හා ජංගම වැසිකිළි යොදා ගනිමින් යුධ හමුදාවට අවශ්‍ය පහසුකම් සලසන ලෙස ද වැඩිදුරටත් කාරුණිකව ඉල්ලමි. මෙම අයිතමයන් ප්‍රමාණවත් පරිදි ඔබ සතු නොවන්නේ නම් ආසන්න දිස්ත්‍රික් ලේකම්වරුන්ගෙන් සපයා ගැනීමට කටයුතු කළ හැකිය. එසේම නිවාස ඉදිකිරීමට අවශ්‍ය උපකරණ මිලදී ගැනීම සඳහා ප්‍රතිපාදන ද වෙතම ඉල්ලා සිටින ලෙසට ද දැනුම් දෙමි.

තවද මෙම නිවාස ඉදිකිරීමට යොදා ගන්නා ඉඩම්, නිවාස ඉදිකිරීමට සුදුසු පරිදි සකස් කිරීම සඳහා මෙන්ම එම ඉඩම්වල ජලය, විදුලිය, මාර්ග ඇතුළු යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය සඳහා ප්‍රතිපාදන අවශ්‍ය වන්නේ නම් ඒ බව කඩිනමින් මාවෙත දන්වන මෙන් ද කාරුණිකව දන්වමි.

(Handwritten Signature)

එයාර් චයිෆ් මාර්ෂල් සම්පත් කුසියකොන්නා (විශ්‍රාමික)
ඩබ්ලිව්ඩබ්ලිව්,ආර්ඩබ්ලිව්//,ආර්එස්පී/යුඑස්පී,එස්එන්ඩීසු(විනය),පීඑස්පී

ලේකම්
ආරක්ෂක අමාත්‍යාංශය

පිටපත් -

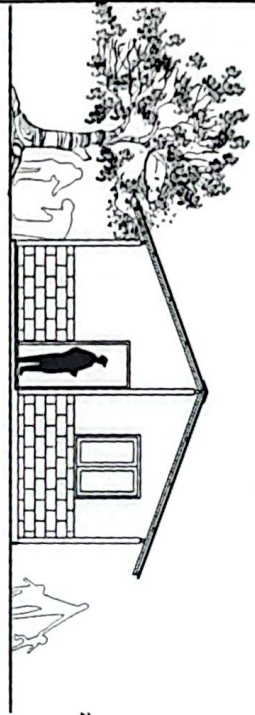
- | | | |
|--|---|--|
| 1. අත්‍යාවශ්‍ය සේවා කොමසාරිස් ජනරාල් | - | } කාරු. හදිසි මිලදී ගැනීම් කටයුතු සිදු කිරීම සඳහා අනුමැතිය ලබාදීමට |
| අත්‍යාවශ්‍ය සේවා කොමසාරිස් ජනරාල් කාර්යාලය | - | |
| 2. අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, රාජ්‍ය මුදල් දෙපාර්තමේන්තුව | - | |
| 3. සියලුම ප්‍රාදේශීය ලේකම්වරුන් - කාරු. අ. ක. ස. | | |

Transitional / Temporary Shelters For long-Term Recovery and Upgradability					
List of Materials and Labour					
Item No.	Description	Unit	Quantity	Unit Rate	Amount
				Rs. Cts.	Rs. Cts.
1	Solid cement block (4"×8"×16")	Nr	440	160.00	70,400.00
2	Cement (50kg Bags)	Nr	20	2,100.00	42,000.00
3	Sand	Cube	1	30,500.00	30,500.00
4	Metal 1"	Cube	1	10,900.00	10,900.00
5	Metal 1½"	Cube	0.5	10,700.00	5,350.00
6	Timber 4"×4" class II	L.ft	125	900.00	112,500.00
7	Timber 2"×2" class II	L.ft	380	80.00	30,400.00
8	15mm Thick Marine Plywood Boards (1200mm×2400mm)	Nr	13	3,665.00	47,645.00
9	G.I. sheet 28G (12'-0"×4'-0" Roof covering)	Nr	16	6,930.00	110,880.00
10	G.I. sheet 28G (8'-0"×4'-0" Roof covering)	Nr	3	4,930.00	14,790.00
11	G.I. sheet 28G (8'-0"×4'-0" Roof covering) Rigde Cover	Nr	3	6,930.00	20,790.00
12	Wire nails	kg	5	420.00	2,100.00
13	Hasp and staple 2½"	Nr	8	160.00	1,280.00
14	Steel hinges 4" Tee	Nr	20	280.00	5,600.00
15	Steel tower bolt 4"	Nr	8	215.00	1,720.00
16	Pad lock ¾"	Nr	1	300.00	300.00
17	Ledged, braced & battened door sash (size 7'-0"×3'-0") class II	Nr	2	16,750.00	33,500.00
18	Plywood Door 3'-0"×6'-9"	Nr.	2	7,000.00	14,000.00
19	Ledged, braced & battened window sash (size 4'-0"×2'-0") clas	Nr	6	7,850.00	47,100.00
20	Stainless steel sink (480mm×450mm×300mm)	Nr	1	9,500.00	9,500.00
21	Bidet Spray P.V.C.	Nr	1	2,300.00	2,300.00
22	Bib tap P.V.C.	Nr	2	480.00	960.00
23	Squatting Pan	Nr	1	10,500.00	10,500.00
24	Soap tray	Nr	1	280.00	280.00
25	Plastic 1/2" Stop tap with T-handle	Nr	2	350.00	700.00
26	4' dia. Sockage pit rings (concrete)	Nr	3	7,850.00	23,550.00
27	18" Flexible Hose - water Tec	Nr	1	400.00	400.00
28	Thread seal tape	Nr	2	70.00	140.00
29	Solvent cement (glue) 50g	Nr	1	280.00	280.00
30	P.V.C 1/2" dia. Angle Valve (double valve)	Nr	4	670.00	2,680.00
31	P.V.C 1/2" dia. Concealed Valve "Rocell" brand	Nr	1	870.00	870.00
32	Shower rose p.v.c.	Nr	1	260.00	260.00
33	uPVC Pipe 1/2" dia. (20 mm) (PNT 14)	Nr	1	800.00	800.00
34	uPVC Pipe 3/4" dia. (25 mm) (PNT 11)	Nr	1	1,750.00	1,750.00
35	uPVC Pipe 1 1/2" (50mm) dia (PNT 7)	Nr	1	2,850.00	2,850.00
36	uPVC Pipe 4" (110mm) dia (PNT 7)	Nr	1	13,900.00	13,900.00
37	uPVC Clips 4"	Nr	4	225.00	900.00
38	110mm (4") Elbow(90°) (type 600) (PNT 7)	Nr	2	1,580.00	3,160.00
39	110mm (4") Bend (type 600) (PNT 7)	Nr	1	1,800.00	1,800.00

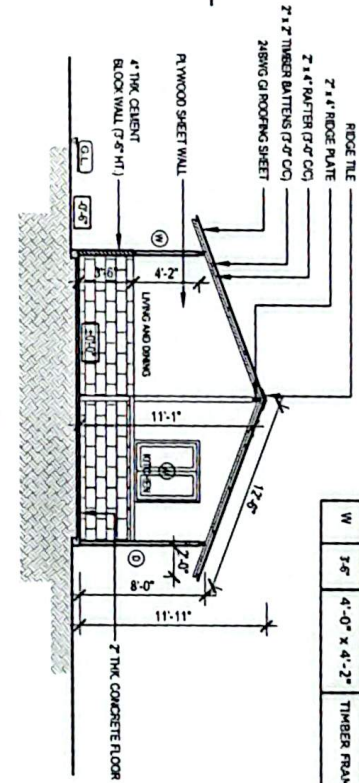
Item No.	Description	Unit	Quantity	Unit Rate	Amount
				Rs. Cts.	Rs. Cts.
40	110mm (4") joint socket (type 600) (PNT7)	Nr	1	820.00	820.00
41	UPVC Clips 1 1/2"	Nr	4	45.00	180.00
42	UPVC Elbow 1 1/2" dia.	Nr	4	250.00	1,000.00
43	UPVC faucet Elbow 1/2" dia.	Nr	2	50.00	100.00
44	UPVC faucet socket 1/2" dia.	Nr	2	45.00	90.00
45	UPVC Socket 1 1/2" dia.	Nr	2	160.00	320.00
46	UPVC Socket 3/4" dia.	Nr	3	50.00	150.00
47	25mm x 20mm Reducing socket	Nr	4	55.00	220.00
48	UPVC Gulley trap 4"	Nr	1	1,360.00	1,360.00
Material cost(Excluding electrical material)					683,575.00
S	Electrical materials				
49	Distribution board 32A/2 pole MCB-1, 40A 30mA RCCB-1,				
50	16A MCB-1, 6A MCB-1, 500 ABC BOX-1	Nr	1.00	12,000.00	12,000.00
51	P.V.C. Copper 7/.029" (7/.67 mm) cable Twin -2.5mm2	L.ft	50	90.00	4,500.00
52	PVC Copper 7/.029" (7/.67mm) earth cable - 2.5mm2	L.ft	30	40.00	1,200.00
53	Conduite pipe (5/8") 13ft	Nr	3	180.00	540.00
54	Bulb holder pin type (B22)	Nr	6	120.00	720.00
55	Two gang one way switch	Nr	3	450.00	1,350.00
56	One way sunk box	Nr	6	180.00	1,080.00
57	Led 12W Bulb	Nr	6	750.00	4,500.00
58	Socket outlet 13 Amp 3 pin squar type	Nr	4	650.00	2,600.00
Total Electrical material cost					28,490.00
Total Material cost					712,065.00
Labour cost					
59	Special Skill labour	Days	20	5,000.00	100,000.00
60	Skill labour	Days	8	4,550.00	36,400.00
61	Un / Skill labour	Days	32	3,550.00	113,600.00
Total labour cost					250,000.00
Total Cost of Materials and Labour					962,065.00

Note:

- Above list of materials and labour include for construction of 5'-0"×4'-0" Toilet consiste of 4" thick Solid Block walls, GI Roof with Frame work and necessary Bathroom fittings.

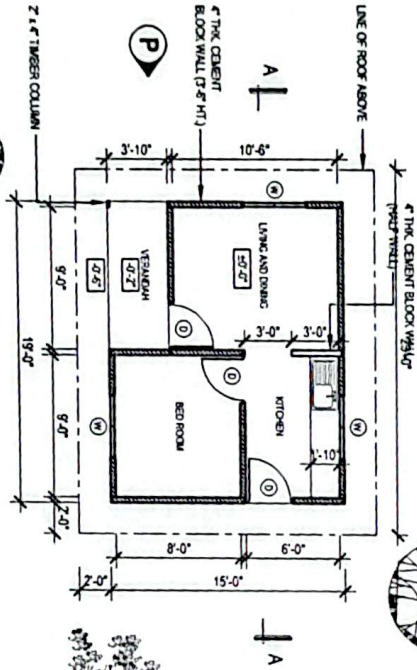


FRONT ELEVATION



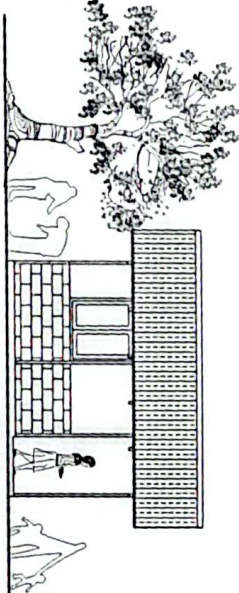
SECTION A-A

SCHEDULE OF DOORS & WINDOWS				
TYPE	STILL HT.	SIZE	DESCRIPTION	NOS
D	-	3'-0" x 7'-0"	TIMBER FRAMED PLYWOOD DOOR	3
W	3'-6"	4'-0" x 4'-2"	TIMBER FRAMED PLYWOOD WINDOW	3



FLOOR PLAN

FLOOR AREA - 295 SQ. FT.



SIDE ELEVATION (P)

IMPORTANT NOTES:

- 1) THIS DRAWING IS PREPARED BASED ON A HYPOTHETICAL SCENARIO, ASSUMING FLAT TERRAIN AND NORMAL GROUND CONDITIONS.
- 2) ALL DIMENSIONS SHALL BE VERIFIED ON SITE PRIOR TO CONSTRUCTION.
- 3) INTERNAL AND EXTERNAL WALLS SHALL COMPRISE 4" THICK CONCRETE BLOCKWORK UP TO A HEIGHT OF 3'-6", WITH THE UPPER PORTION CONSTRUCTED USING SUITABLE PLYWOOD SHEETS OR APPROVED EQUIVALENT LIGHTWEIGHT MATERIALS.
- 4) ALL MATERIALS USED SHALL BE OF SOUND QUALITY, DURABLE AND APPROPRIATE FOR TRANSITIONAL SHELTER APPLICATIONS.
- 5) THE FINISH LEVEL SHALL BE RAISED ADEQUATELY ABOVE THE EXISTING GROUND LEVEL (N=1) TO PREVENT SURFACE WATER INFLOWS.
- 6) THE ROOF STRUCTURE SHALL BE SECURELY TIED TO UNDISTURBED LOCAL GROUND CONDITIONS, USING APPROPRIATE ANCHORING AND BRACING METHODS.
- 7) PROPER CONNECTIONS BETWEEN STRUCTURAL ELEMENTS (FOUNDATION, WALL, AND ROOF) SHALL BE ENSURED TO MAINTAIN OVERALL STABILITY.
- 8) ADEQUATE SITE DRAINAGE SHALL BE PROVIDED AROUND THE STRUCTURE TO PREVENT WATER ACCUMULATION.

PROJECT TITLE:
PROPOSED TRANSITIONAL SHELTER FOR
DISASTER AFFECTED FAMILIES

DRAWING TITLE:
ARCHITECTURAL DRAWING

SCALE:
N.T.S.

PREPARED BY:
NATIONAL BUILDING RESEARCH ORGANISATION
HUMAN SETTLEMENTS PLANNING AND TRAINING DIVISION

