

MINISTRY OF EDUCATION SOUTHERN PROVINCE

BIDDING DOCUMENT FOR

Completion of Balance Works in Repairing the Main Hall at MR/ Polwaththa Primary School - Weligama.

Issued to	:
Date	:
Contract No	: - M/C/25/55

Employer

The Secretary,
Ministry of Education - Southern Province,
Ground Floor, "Dakshinapaya",
Ministry Complex.
Labuduwa, Galle.

M/C/25/55

CONTENTS

VOLUME 1

SECTION 1 - INSTRUCTIONS TO BIDDER

SECTION 2 – STANDARD FORMS (CONTRACT)

SECTION 3 – CONDITIONS OF CONTRACT

VOLUME 2

INVITATION FOR BIDS

SECTION 4 - FORM OF BID AND QUALIFICATION INFORMATION

SECTION 5 – SCHEDULE

SECTION 6 - SPECIFICATIONS

SECTION 7 – BILLS OF QUANTITIES

SECTION 8 – DRAWINGS

SECTION 9 – STANDARD FORMS (BID)

Volume 1 consisting of section 1, section 2, section 3 will be applicable for this contract shall be given Volume 1 of "Standard Bidding Document, Procurement of Works, Minor Contracts", CIDA publication No: CIDA /SBD/03, Second edition, January 2007, published by the Construction Industry Development Authority (CIDA), Savusiripaya, 123, Wijerama Mawatha, Colombo 07.

The above Document will not be issued with the Bidding Document and Bidder is advised to purchase it from ICTAD.

INVITATION FOR BIDS

පුසම්පාදන දැන්වීම

දකුණු පළාත් අධාාපන, ඉඩම් හා ඉඩම් සංවර්ධන,මහා මාර්ග හා පුවෘත්ති අමාතාාංශය දකුණු පළාත් සභාව

පළාත් නිශ්චිත සංවර්ධන පුදාන, ක්ලීන් ශී ලංකා වැඩසටහන හා නඩත්තු සැලැස්ම 2025 යටතේ කිුයාත්මක කරනු ලබන පහත සඳහන් වැඩ යෝජනා සඳහා සුදුසුකම් ලත් කොන්තුාත් කරුවන්ගෙන්, දකුණු පළාත් අධාාපන අමාතාාංශයේ පුසම්පාදන කමිටු සභාපති විසින් ලංසු පත් කැඳවනු ලැබේ.

අනු	වාහාපෘති	පාසල	වැඩ විස්තරය	කර්මාන්	ආපසු	ලංසු	අවශා	මුළු
අං	අංකය			තය ඉටු	නොගෙව	සුරක්ෂණ	CIDA	පිරිවැය
ක				කරනු	නු ලබන	වටිනාකම	ලියාප	ඇස්ත
ය				ලබන	ඇප	රු.	දි∘චිය	මේන්තු
				වාහපෘති	තැන්පත්			මුදල vat
				සැලැස්ම	මුදල රු.			සමග
								රු. මි.
1	G/C/25/34	ගා/උඩුගම ම.වි	70*25 දෙමහල්	පළාත්				
			ගොඩනැහිල්ලේ -	නිශ්චිත නිශ්චිත			C 8	
			වහල		2,500.00	34,000.00	ග ෝ	4.34
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
2	G/C/25/35	ගා/හියාරේ	90*25	පළාත්				
		නැහෙනහිර ක.වි	ගොඩනැහිල්ලේ	නිශ්චිත			C 9	
			කොරිඩෝව		1,500.00	26,000.00	හෝ ඉහළ	3.40
			ඉදිකිරීම				80	
3	G/C/25/36	ගා/තිත්තගල්ල	180*25 පුධාන	පළාත්			C 0	
		අටානිකිත ක.වි	ශාලාවේ වහල	නිශ්චිත	2,500.00	35,000.00	C 8 හෝ	4.41
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
4	G/C/25/37	ගා/හපුගල පුා.වි	මායිම් තාප්පය	නඩත්තු			C 9	
			ඉදි කිරීම	සැලැස්ම	1,500.00	27,000.00	හෝ ඉහළ	3.46
5	G/C/25/38	ගා/තරාවල ම.වි	80*20	නඩත්තු			C 8	
			ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	2,500.00	32,000.00	ගෝ නෝ	4.10
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
6	G/C/25/39	ගා/ප∘චාලිය පුා.වි	පාසල්	නඩත්තු			C 9	
			ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	1,500.00	21,000.00	ග ෝ	2.73
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
7	G/C/25/40	ගා/කළාහාණතිස්ස	80*20	නඩත්තු				
		විදාහලය	ගොඩනැහිල්ලේ	සැලැස්ම	1,500.00	22,000.00	C 9 හෝ	2.88
			වහල		1,500.00	22,000.00	ඉහළ	2.00
			අලුත්වැඩියාව					

8	G/C/25/41	ගා/ජයවර්ධන	80*20	නඩත්තු				
	0, 0, 20, 11	විදාහලය	ගොඩනැ හි ල්ල	සැලැස්ම	1,500.00	25,000.00	C 9 හෝ	3.14
			අලුත්වැඩියාව		1,300.00	23,000.00	ඉහළ	3.14
9	G/C/25/42	ගා/පැදින්නොරුව	60*20	නඩත්තු				
		සරණපාල ජයන්ති	 ගොඩනැහිල්ලේ	සැලැස්ම			C 9	
		ු පා.වි	වහල		1,500.00	26,000.00	හෝ	3.35
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
10	G/C/25/43		100*25	නඩත්තු				
		සුදර්ශි ම.වි	ගොඩනැහිල්ලේ -	සැලැස්ම			C 9	
			වහල		1,500.00	30,000.00	හෝ • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	3.91
			අලුක්වැඩියාව				ඉහළ	
11	G/C/25/44	ගා/මීගහගොඩ	50*20 විදාහාගාර	නඩත්තු				
		ක.වි	ගොඩනැ හි ල්ලේ	සැලැස්ම			C 9	
			වහල		1,500.00	31,000.00	හෝ	3.93
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
12	G/C/25/45	ගා/කඩිහිංගල ම.වි	70*20 දෙමහල්	නඩත්තු				
			ගොඩනැහිල්ලේ	සැලැස්ම			C 9	
			විදුලි පද්ධතිය		1,500.00	17,000.00	හෝ ඉහළ	2.12
			නවීකරණය				900	
13	G/C/25/46	අම්බලන්ගොඩ	කාර්යාල	නඩත්තු			C 9	
		කලාප අධාහාපන	ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	1,500.00	20,000.00	හෝ	2.49
		කාර්යාලය	අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
14	G/C/25/47	ගා/වටරැක ශී	40*20	නඩත්තු			C 9	
		සෝභිත විදාහලය	ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	1,500.00	25,000.00	හෝ	3.22
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
15	G/C/25/48	ගා/විදාහනන්ද	පැති බැම්ම	නඩත්තු	2.500.00	24 000 00	C 8	4.40
		ක.වි	අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	2,500.00	34,000.00	හෝ ඉහළ	4.40
16	G/C/25/49	ගා/උනන්නවිටිය	90*20	නඩත්තු			C 8	
		රේවත ම.වි	ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	2,500.00	36,000.00	හෝ	4.66
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
17	G/C/25/50	ගා/සිරි පඹංකර	80*20	නඩත්තු				
		පුා.වි	ගොඩනැහිල්ලේ	සැලැස්ම	1 500 00	25,000,00	C 9 හෝ	3.15
			වහල		1,500.00	25,000.00	ඉහළ ඉහළ	3.13
			අලුත්වැඩියාව					
18	G/C/25/51	ගා/බටදූව සිරි	90*25	නඩත්තු			C 9	
		රතනජෝති ම.වි	ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	1,500.00	26,000.00	හෝ	3.28
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
19	G/C/25/52	ගා/අක්මීමණ ම.වි	100*20	නඩත්තු	2,500.00	38,000.00	C 8	4.97
					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,	හෝ	1

			ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම			ඉහළ	
			අලුත්වැඩියාව				8-20	
20	G/C/25/53	ගා/ආනන්ද විජය	90*25	නඩත්තු				
	G, G, 23, 33	විදාහලය	ාර 23 ගොඩනැහිල්ලේ	පාගපා <i>ප</i> ා සැලැස්ම			C 9	
			වහල	ωίζίως	1,500.00	25,000.00	හෝ	3.21
			පහල අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
21	G/C/25/54	- / 4 D D B	120*20	200000				
21	G/C/23/34	ගා/ඉඳුරුව ම.වි		නඩත්තු			C 8	
			ගොඩනැතිල්ල	සැලැස්ම	3,000.00	49,000.00	හෝ ඉහළ	6.47
	0/0/07/55		අලුත්වැඩියාව				900	
22	G/C/25/55	ගා/තල∘ගහ	වැසිකිළ පද්ධතිය	පළාත්			C 9	
		සරස්වතී දෙමළ	ඉදි කිරීම	නිශ්චිත	1,000.00	16,000.00	ගෝ	1.99
		පාසල					ඉහළ	
23	G/C/25/56	ගා/දික්කුඹුර	120*30 පුධාන	පළාත්			C 8	
		සිද්ධාර්ථ ම.වි	ශාලාව	නිශ්චිත	2,500.00	40,000.00	ල ගෝ	5.29
			නවීකරණය				ඉහළ	
24	G/C/25/57	ගා/ලේල්වල ක.වි	80*20	පළාත්			C 8	
			ගොඩනැහිල්ල	නිශ්චිත	3,500.00	75,000.00	ලහා නේ	9.93
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
25	G/C/25/58	ගා/පොරවගම	පැති බැම්ම	පළාත්	1		C 8	
		ක.වි	අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත	2,500.00	34,000.00	හෝ ඉහළ	4.39
26	G/C/25/59	ගා/ගතේගම	80*20 නව	පළාත්				
		රෝමානු	ගොඩනැහිල්ල ඉදි	නිශ්චිත	1,500.00	20,000.00	C 9 හෝ	2.60
		කතෝලික පාසල	කිරීම		1,500.00	20,000.00	ඉහළ	2.00
27	G/C/25/60	ගා/ශීපති ම.වි	80*20	පළාත්				
	3, 2, 25, 00		ගොඩනැහිල්ල ඉදි	නිශ්චිත	2.500.00	27 000 00	C 8	4.70
			කිරීම - කිරීම	2,0,000	2,500.00	37,000.00	හෝ ඉහළ	4.79
20	C/C/25/61	(a-/@-@		aa	1		3	
28	G/C/25/61	ගා/මාමන දොළ	90*20	පළාත්				
		ක.වි	ගොඩනැහිල්ලේ	නිශ්චිත	2,500.00	32,000.00	C 8 හෝ	4.15
			වහල		, , , , , , , ,	,	ඉහළ	
			අලුත්වැඩියාව					
29	G/C/25/62	ගා/උක්වත්ත	90*25 තෙමහල්	පළාත්				
		විදාහලය	ගොඩනැහිල්ලේ	නිශ්චිත	2,500.00	41,000.00	C 8 හෝ	5.42
			ඉදි කිරීම (ඉතිරි		2,300.00	+1,000.00	ඉහළ ඉහළ	3.44
			වැඩ)					
30	G/C/25/63	ගා/අක්කරවිස්ස	මායිම් තාප්පය	පළාත්			C 9	
		ක.වි	අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත	1,500.00	25,000.00	හෝ	3.21
							ඉහළ	

31	G/C/25/64	ගා/කළුවලගල	40*20	a mamb				
31	G/C/23/04	ක.වි	ගොඩනැහිල්ල ඉදි කිරීම	පළාත් නිශ්චිත	3,000.00	46,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	6.07
32	G/C/25/65	ගා/අවිත්තාව නාලන්දා ම.වි	80*20 ගොඩනැහිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	29,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.73
33	G/C/25/66	ගා/මහින්ද රාජපක්ෂ ම.වි	මායිම් තාප්පය අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	3,000.00	61,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	7.88
34	G/C/25/67	ගා/ගුණානන්ද පුා.වි	50*25 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	17,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.16
35	G/C/25/68	ගා/බී.ටී.එස් විදාහාලය	80*20 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	32,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.07
36	G/C/25/69	ගා/මාවඩවිල ම.වි	90*25 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	24,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.01
37	G/C/25/70	ගා/සිරිනිවාස ම.වි	100*20 ගොඩනැහිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	40,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	5.31
38	G/C/25/71	ගා/දොළහේන ක.වි	80*20 ගොඩනැහිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	43,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	5.69
39	G /C/25/72	ගා/පිලාන තක්ෂිලා පුා.වි.	මායිම් තාප්පය නවීකරණය	පළාත් නිශ්චිත	1,000.00	14,000.00	C9 හෝ ඉහළ	1.8
40	G /C/25/73	ගා/සංඝරතන පුා.වි.	100*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව.	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	34,000.00	C8 හෝ ඉහළ	4.4
41	G/C/25/74	ගා/තෙලිකඩ ම.වි.	80*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	35,000.00	C8 හෝ ඉහළ	4.5
42	G/C/25/75	ගා/කරන්දෙණිය ක.වි.	80*20 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	29,000.00	C9 හෝ ඉහළ	3.7

43	G/C/25/76	ගා/ලේනගල්පලා ත ක.වි.	80*20 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	27,000.00	C9 හෝ ඉහළ	3.4
44	G /C/25/77	ගා/රතනසාර ම.වි.	100*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	23,000.00	C9 හෝ ඉහළ	2.9
45	G /C/25/78	ගා/යටගල ම.වි.	මායිම් තාප්පය අලුත්වැඩියා කිරීම.	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	39,000.00	C8 හෝ ඉහළ	5.1
46	G /C/25/79	ගා/ඕල්කට් ම.වි	80*20 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	40,000.00	C8 හෝ ඉහළ	5.3
47	G /C/25/80	ගා/තෙල්ලඹුර විජය ක.වි.	පැති බැම්ම ඉදි කිරීම.	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	34,000.00	C8 හෝ ඉහළ	4.3
48	G /C/25/81	ගා/හියාරේ ම.වි.	80*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	45,000.00	C8 හෝ ඉහළ	5.8
49	G /C/25/82	ගා/උස්වතුන් හසානා ම.වි.	160*25 තෙමහල් ගොඩනැහිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව.	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	34,000.00	C8 හෝ ඉහළ	4.4
50	G /C/25/83	ගා/බුද්ධදත්ත පුා.වි.	120*20 පුධාන ශාලාව අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	3,500.00	64,000.00	C8 හෝ ඉහළ	8.4
51	G /C/25/84	ගා/සිරි අභයතිස්ස ක.වි.	දෙමහල් ගොඩනැහිල්ලේ යකඩ ගුීල් සවි කිරීම.	නඩත්තු සැලැස්ම	1,000.00	16,000.00	C9 හෝ ඉහළ	1.9
52	M/C/25/31	මාර/පර්සි අබේවර්ධන විදාහලය	80*20 ගොඩනැතිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව.	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	40,000.00	C8 හෝ ඉහළ	5.3
53	M/C/25/44	මාර/ජිනරාජ ක.වි.	වැසිකිළි පද්ධතිය අලුත්වැඩියා කිරීම.	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	22,000.00	C9 හෝ ඉහළ	2.1
54	M/C/25/52	අකුරැස්ස කලාප අධාාපන කාර්යාලය	පැති බැම්ම පුතිසංස්කරණය කිරීම	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	28,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.59
55	M/C/25/53	මාර/කරගොඩ උයන්ගොඩ ම.වි	වැසිකිළි පද්ධතිය ඉදි කිරීම	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	20,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.57
56	M/C/25/54	මාර/බැරගම ක.වි	වැසිකිළි පද්ධතිය ඉදි කිරීම	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	19,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.42
57	M/C/25/55	මාර/පොල්වත්ත පුා.වි	පුධාන ශාලාව අලුත්වැඩියා කිරීමේ ඉතිරි වැඩ සම්පූර්ණ කිරීම	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	34,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.48
58	M/C/25/56	මාර/මාතර ආදර්ශ ප්රා.වි	වැසි ජලය කළමනාකරණ පද්ධතිය	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	21,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.69

	1		නවීකරණය කිරීම					
			210210000 2100					
59	M/C/25/57	මාර/කිරින්ද ආදර්ශ පුා.වි	70*25 දෙමහල් ගොඩනැගිල්ල නවීකරණය කිරීම	පළාත් නිශ්චිත	4,000.00	79,000.00	C 7 හෝ ඉහළ	10.43
60	M/C/25/58	මාර/කල්පාවිල ම.ම.වි	කීඩා පිටිය ස∘වර්ධනය කිරීම	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	42,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	5.47
61	M/C/25/59	මාර/කඹුරුගමුව ම.වි	80*20 තනි මහල් ගොඩනැගිල්ල 90*25 දෙමහල් ගොඩනැගිල්ලට නවීකරණය කිරීම (අදියර 01)	පළාත් නිශ්චිත සංවර්ධන පුදාන	4,000.00	88,000.00	C 7 හෝ ඉහළ	11.69
62	M/C/25/60	මාර/බෙලිදෙණිය ම.වි	60*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියා කිරීම	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	27,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.57
63	H/C/25/26	හ/මහගල්වැව ක.වි	90*25 දෙමහල් ගොඩනැහිල්ලේ බිම මහලේ කාර්යාල කාමරය සකස් කිරීම	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	21,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.73
64	H/C/25/27	හ/දුටුගැමුණු ම.වි	90*25 තෙමහල් ගොඩනැහිල්ලේ වහලය අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	23,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.05
65	H/C/25/28	හ/සපුතන්තුීකන්ද පුා.වි	පැති බැම්ම හා ජල කුඑණ ඉදි කිරීම	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	20,500.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.7
66	H/C/25/29	හ/මිද්දෙනිය ම.වි	රැඳවුම් තාප්පය ඉදිකිරීම (කුීඩා පිටිය සඳහා ආරක්ෂක තාප්පය)	පළාත් නිශ්චිත	3,000.00	47,500.00	C 8 හෝ ඉහළ	6.27
67	H/C/25/30	හ/ගමේ්යාය ක.වි	80*20 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	27,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.55
68	H/C/25/31	තංගල්ල කලාප අධාාපත කාර්යාලයේ	මායිම් තාප්පය ඉදිකිරීම(ඉතිරි වැඩ)	පළාත් නිශ්චිත	1,000.00	12,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	1.49
69	H/C/25/32	හ/බෙලිඅත්ත ම.ම.වි	100*20 තාක්ෂණික විදාාාගාරය ගොඩනැහිල්ල නවීකරණය	පළාත් නිශ්චිත	3,500.00	67,500.00	C 8 හෝ ඉහළ	8.91
70	H/C/25/33	හ/කදිරගොඩ පුා.වි	වැසිකිළ අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	18,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.28
71	H/C/25/34	හ/ගොඩවානගොඩ ක.වි	වැසිකිළි අලුත්වැඩියාව සහ මායිම් තාප්පය අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	21,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.67
72	H/C/25/35	හ/කුඩාවැල්ල ක.වි	වැසිකිළි අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,000.00	14,000.00	C 9 ගෝ	1.82

							ඉහළ	
							3 0	
73	H/C/25/36	හ/රදනිආර ම.වි	පරිගණක විදාහාගාරය අලුත්වැඩියා කිරීම	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	23,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.94
74	H/C/25/37	හ/කිරම ධම්මානන්ද පුා.වි	80*20 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	37,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.80
75	H/C/25/38	හ/කෑරදෙනිය ක.වි	40*20 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	28,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.69
76	H/C/25/39	හ/අගලබඩ ක.වි	60*20 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියා කිරීම	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	23,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.97
77	H/C/25/40	හ/අල්අමීර් මුස්ලිම විදාහාලය	මායිම් තාප්පය අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	16,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.08
78	H/C/25/41	හ/පල්ලෙජූලම්පිටි ය ම.වි	60*20 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියා කිරීම	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	30,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.93
79	H/C/25/42	හ/කැකිරිඕබඩ ක.වි	පුස්තකාල ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	39,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	5.1
80	H/C/25/43	හ/බෙරලිහෙල ම.වි	80*20 ගොඩනැහිල්ල සහ 50*25 කාර්යාල ගොඩනැහිල්ල වහල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	21,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.74
81	H/C/25/44	හ/ගැටමාන්න දකුණ ම.වි	100*20 ගොඩනැහිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	37,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.87
82	H/C/25/45	හ/ගැටමාන්න උතුර ක.වි	100*20 ගොඩනැතිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	39,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	5.07
83	H/C/25/46	හ/බූන්දල ක.වි	80*20 ගොඩනැහිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	32,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.22
84	H/C/25/47	හ/පලපොත ම.වි	100*20 ගොඩනැහිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	27,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.55
85	H/C/25/48	හ/බටඅත දකුණ ක.වි	40*20 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	19,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.49
86	H/C/25/49	හ/කහවත්ත ම.වි	නෙප්චූන් ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	3,000.00	61,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	8.00
87	H/C/25/50	හ/කණුකැටිය ක.වි	80*20 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	24,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.06

88	H/C/25/51	හ/දෙබරවැව	120*20					
00	11/ C/ 23/ 31	ජනාධිපති	ගොඩනැහිල්ලෙ -				C 8	
		විදාහාලය	වහල	නඩත්තු			ගෝ	5.25
		- 40	අලුක්වැඩියාව -	සැලැස්ම	2,500.00	40,000.00	ඉහළ	
89	H/C/25/52	හ/දෙනිය පි∘ගම	80*20		,	,	8 0	
	, 0, 20, 02	ක.වි	ගොඩනැහිල්ලේ				C 9	
			වහල	නඩත්තු			ග ෝ	2.44
			අලුක්වැඩියාව	සැලැස්ම	1,500.00	19,000.00	ඉහළ	
90	H/C/25/53	හ/මීගහවෙල ක.වි	120*20	101		,	3 0	
			ගොඩනැහිල්ලේ				C 9	2.2
			වහල සහ වැසිකිළි	පළාත්			හෝ	2.2
			අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත	1,500.00	17,000.00	ඉහළ	
91	H/C/25/54	හ/මොරයාය ම.වි	120*20				C 8	
			ගොඩනැහිල්ල	පළාත්			ග ෝ	7.94
			අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත	3,000.00	60,000.00	ඉහළ	
92	H/C/25/55	හ/වෑකඳවල	120*20				C 8	
		ජනපද ම.වි	ගොඩනැහිල්ල	පළාත්			ග ෝ	8.33
			අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත	3,500.00	63,000.00	ඉහළ	
93	H/C/25/56	හ/හිභුරකන්ද ම.වි	72*16					
			ගොඩනැහිල්ල				C 9	1.81
			පුතිසංස්කරණය	පළාත්			ග ෝ	1.01
			කිරීම	නිශ්චිත	1,000.00	14,000.00	ඉහළ	
94	H/C/25/57	හ/ලුණුගම්වෙහෙර	වැසිකිළි පද්ධතිය				C 9	
		ම.වි	ඉදිකිරීම	පළාත්	_		ග ෝ	2.00
				නිශ්චිත	1,500.00	16,000.00	ඉහළ	
95	H/C/25/58	හ/කටුවන පුා.වි	විදාහලයේ පැති	පළාත්			6.0	
			පැම්ම ඉදි කිරීම	නිශ්චිත			C 8	4.55
				ස∘වර්ධන	2 500 00	35 000 00	හෝ	
96	11/0/25/50	හ/රතනජෝති		පුදාන	2,500.00	35,000.00	ඉහළ	
90	H/C/25/59		පැතිබැම්ම ඉදි කිරීම (කීඩා පිටිය	P			C 8	5.28
		පුා.වි,ගභුලන්දෙනි	ඉදිරිපස)	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	40,000.00	හෝ	5.28
97	H/C/25/60	ය හ/වැවේගම ක.වි	60*20	නශවත	2,300.00	40,000.00	ඉහළ C 9	
91	П/С/23/60	හැපැම්පිහිම කි.ප	60°20 ගොඩනැහිල්ල	නඩත්තු			හෝ නෝ	3.10
			අලක්වැඩියාව - අලක්වැඩියාව	නාගනන සැලැස්ම	1,500.00	24,000.00	ඉහළ	3.10
98	H/C/25/61	හ/පොළොම්මාරුව	වැසිකිළි	<u> </u>	1,500.00	24,000.00	C 9	
70	П/С/23/01	ආදර්ශ විදාහලය	අලුත්වැඩියාව - අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු			හෝ නෝ	2.2
		45406 04550		නාගනානු සැලැස්ම	1,500.00	17,000.00	ඉහළ	2.2
99					2,500.00	17,000.00	C 9	
	G/CSL/25/01	ගා/උනන්විටිය	පැති බැම්ම ඉදි	ක්ලීන් ශී			හෝ	2.8
	3, 352,20, 31	රේවත ම.වි.	කිරීම	ල∘කා	1,500.00	23,000.00	ඉහළ	
100		/. 200	80 X 20	PG P G			C 9	
	G/CSL/25/02	ගා/ඇත්තිලිගොඩ සාද්යි බ වි	ගොඩනැගිල්ල	ක්ලීන් ශී	1 000 00	16 000 00	<u>හෝ</u>	
		සුදර්ශි ම.වි.	නවීකරණය	ලංකා	1,000.00	16,000.00	ඉහළ	1.9
101				~2~ · 2			C 9	
	G/CSL/25/03	ගා/දෙල්ලව ම.වි.	පැති බැම්ම ඉදි කිරීම	ක්ලීන් ශී ලංකා	1 500 00	20 000 00	ගෝ	
			س ح	G~mn	1,500.00	29,000.00	ඉහළ	3.6
102		මාර/දම්පැල්ල	 සංගීත හා නැටුම්	ක්ලීත් ශී			C 9	
	M/CSL/25/01	ම.වී.	කාමර නවීකරණය -	ළංකා ලංකා	1,000.00	9,000.00	හෝ	
	0.1007.10.7.10				_,000.00	2,000.00	ඉහළ	1.1
10	G/CSL/25/0	ගා/ රතනසිරි	ගැහැණු වැසිකිලි	ක්ලීන් ශී			C 9	
3	4	රාජකීය විදාහාලය	ඉදි කිරීම	ල∘කා	1,500.00	29,000.00	හෝ	3.7
							ඉහළ	
							l	

10	G/CSL/25/0	ගා/ අනුරුද්ධ	වැසිකිලි	ක්ලීන් ශී			C 9	1.0
	5	ක.වී.	නවීකරණය -	_			හෝ නෝ	1.0
4	3	කා.ට.		ල∘කා	1,000.00	8,000.00		
			(පිරිමි වැසිකිලි				ඉහළ	
			02 හා ගැහැණු					
			වැසිකිලි 04)					
10	G/CSL/25/0	ගා/සිරි අභයතිස්ස	ගුරුවරුන්ගේ	ක්ලීන් ශී			C 9	2.8
5	6	ම.වි.	සහ සිසුන්ගේ	ල∘කා	1,500.00	22,000.00	ග ෝ	
			වැසිකිලි		2,500.00	22,000.00	ඉහළ	
			නවීකරණය					
10	G/CSL/25/0	ගා/දික්කුඹුර	වැසිකිලි	ක්ලීන් ශී			C 8	4.2
6	7	පා.වි.	පද්ධතියක් ඉදි	ලංකා	2,500.00	33,000.00	හෝ	
0	,	99.9.	කිරීම	C 255	2,300.00	33,000.00	ඉහළ	
			<u> </u>				80	
10	G/CSL/25/0	ගා/හව්පේ ම.වි.	වැසිකිලි	ක්ලීන් ශී			C 9	0.9
7	8		නවීකරණය	ල∘කා	1,000.00	7,000.00	ග ෝ	
'					1,000.00	7,000.00	ඉහළ	
							0 0	
10	G/CSL/25/0	ගා/හප්පිටිය ක.වි.	ගුරුවරුන්ගේ	ක්ලීන් ශී			C 9	3.7
8	9		වැසිකිලි ඉදි	ල∘කා	1,500.00	29,000.00	ග ෝ	
			කිරීම		1,300.00	25,000.00	ඉහළ	
			-					
10	G/CSL/25/1	ගා/බටපොල	වැසිකිලි ඉදි	ක්ලීන් ශී			C 8	4.3
9	0	ම.ම.වි.	කිරීම	ලංකා	2,500.00	34,000.00	ග ෝ	
					_,555.56	2 1,000.00	ඉහළ	

02. ජාතික තරහකාරී ලංසු පටිපාටිය මත ලංසු ඉදිරිපත් කළ යුතුය. කොන්තුාත් පුදානයේදී සුදුසුකම ලබන සාර්ථක ලංසුකරුවන් අසාධු ලේඛනගත නොවිය යුතු අතර ඉදිකිරීම් කර්මාන්ත සංවර්ධන අධිකාරියේ ඉහත කාණ්ඩ යටතේ ලියාපදිංචි වී සිටිය යුතුය.

03.ලංසු අයදුම්පත් 2025.06.18 දින සිට 2025.07.03 දින දක්වා පෙ.ව 9.00 සිට ප.ව 3.00 දක්වා ඉහත දක්වා ඇති පරිදි ආපසු නොගෙවන ගාස්තුව අධාාපන අමාතාංශයේ ගිණුම් අංශයේ සරප් වෙත මුදල් ගෙවීමෙන් අනතුරුව ලබාදෙන මුදල් කුවිතාන්සිය ඉදිරිපත් කර හෝ ආපසු නොගෙවන ගාස්තුව අධාාපන අමාතාංශ ලේකම් නමින් ගාල්ල කොටුව ලංකා බැංකුවේ ඇති ගිණුම් අංක 1587423 ට බැර කර රිසිට් පත සමග ඔබගේ ඉල්ලීම් ලිපිය ද.ප. අධාාපන අමාතාංශයේ 070 7130700 දරණ වටස්අප් අංකයට පමණක් හෝ acc.moesp@gmail.com ඊ මේල් ලිපිනයට පමණක් යොමු කිරීමෙන් ඔබට අවශා ලංසු පතිකා තැපැල් මගින් හෝ කූරියර් කර හෝ ඊමේල් මගින් හෝ වටස්අප් මගින් ගෙන්වා ගැනීමට හෝ ලබුදුව,දක්ෂිණපාය අධාාපන අමාතාාංශයෙන් (බිම් මහල) ගිණුම් අංශයෙන් ලබා ගත හැකිය. වැඩි විස්තර අමාතාාංශයේ 091-2030700 දුරකථන අංකයට වැඩ කරන දින ඇමතීමෙන් හෝ ද.ප. අධාාපන අමාතාාංශ වෙබ් අඩවියට www.edumin.sp.gov.lk

04. මුදුා තබන ලද ලංසු පතිකා 2025.07.04 පෙ.ව 11.00 ට පෙර ලැබෙන සේ ලේකම්, දකුණු පළාත් අධාාපන අමාතාංශය, දක්ෂිණපාය, ලබුදුව, ගාල්ල යන ලිපිනයට ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවීමට හෝ අතින් රැගෙන විත් පුධාන ගණකාධිකාරී නිල කාමරයේ තබා ඇති ටෙන්ඩර් පෙට්ටියට බහාලිය හැකිය. පුමාද වී ලැබෙන ලංසු පුතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

05.ලංසු විවෘත කිරීම 2025.07.04 දින පෙ.ව 11.00 ට ලංසු පතිකා භාරගෙන අවසන් වූ වහාම දකුණු පළාත් අධාාපන අමාතාාංශයේ පුසම්පාදන කමිටු සභාපතිගේ පුධානත්වයෙන් අමාතාාංශයේදී සිදු කරන අතර එම අවස්ථාවට ලංසුකරුට හෝ ලංසුකරුගේ බලයලත් නියෝජිතයන් හට සහභාගී විය හැක.

06. ලංසුව සමහ ඉදිරිපත් කරන ලංසු සුරක්ෂණය ශී ලංකා වාණිජ බැංකුවකින් දකුණු පළාත් අධාාපන අමාතාාංශයේ ලේකම් නමට ලබා ගත් 2025.07. 04 දින සිට 2025.10.04 දක්වා වලංගු ලංසු ඇපකරයක් හෝ අධාාපන අමාතාාංශයේ ගිණුම් අංශය වෙත මුදල් ගෙවීමෙන් අනතුරුව ලබාදෙන මුදල් කුවිතාන්සියේ පිටපත ලංසු පතිකාව සමහ ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

07. ලංසු වලංගු කාලය දින 77 කි.

08. ඉදිරිපත් කරනු ලබන කර්මාන්තයට අදාල ලංසු පිටපත් දෙකකින් යුතුව ඉදිරිපත් කළයුතු අතර එහි මුල් පිටපතහි " මුල් පිටපත" යනුවෙන් සඳහන් කළ යුතු අතර අනු පිටපතෙහි " අනුපිටපත" යනුවෙන් සඳහන් කළ යුතුය. ලංසුපත් වල මුල් පිටපත හා අනුපිටපත වෙන වෙනම කවරවල බහා මුදුා තබා එම කවර දෙක එක් කවරයක බහා එම කවරය මුදුා තබා කවරයේ වම් පස උඩකෙළවරේ කර්මාන්තයේ නම සහ අංකය සඳහන් කළ යුතුය.

09. ඔබ විසින් ඉදිරිපත් කිරීමට නියමිත සෑම ලංසු පත්රිකාවෙහිම මිල ගණන් සඳහන් කර ඇති පිටු අංකයන්හි ඔබ විසින් සඳහන් කළ යුතු ඒකක මිල ගණන් හා මුළු මුදල දැක්වෙන තීරය සහ සාරාංශයද (වට්ටම් දැක්වෙන තීරයද ඇතුලත්ව) විනිවිද පෙනෙන සේ සෙලෝටේප් කර ලංසු ඉදිරිපත් කිරීම අනිවාර්ය වේ.

10. ද.ප. අධාාාපන අමාතාංශය දැනටමත් දකුණු පළාතේ පාසල්වල ඉදිකිරිම් අලුත්වැඩියා හා නඩත්තු කටයුතුවලට අදාල වාාාපෘති සියයක පමණ පුසම්පාදන කටයුතු අවසන් කර ඉදිකිරිම් කටයුතු ආරම්භ කර ඇත.එමෙන්ම මෙම වාාාපෘති එකසිය නමයෙහි ද පුසම්පාදන කටයුතු හැකි ඉක්මනින් අවසන් කර වාාපෘතිවල වැඩ 2025 වසරේ දෙසැම්බර් මස වනවිට අවසන් කල යුතු බැවින් ලංසුකරුවන්ගේ ධාරිතාවය පිළිබඳ ලංසු පුදානයේදී සලකා බලනු ලැබේ.

11.අඩුපාඩු සහිත ලංසුපතිකා පුතික්ෂේප කරනු ලබන ලැබේ. මෙම පුසම්පාදනය සම්බන්ධයෙන් පුසම්පාදන කමිටුවේ තී්රණය අවසාන තී්රණය බව සැලකිය යුතුය.

ඒ.යූ.වේලාරත්න, පුසම්පාදන කමිටු සභාපති, දකුණු පළාත් අධාාපන අමාතාාංශය, පළමු මහල, දක්ෂිණපාය, ලබුදූව, ගාල්ල. 2025.06.18

දුරකථන අංකය - 0912030700 ඊමේල් - acc.moesp@gmail.com

SECTION 4

FORM OF BID & QUALIFICATION INFORMATION

FORM OF BID

Name of Contract : "Completion of Balance Works in Repairing the Main Hall at MR/

		Polwaththa Primary School – Weligama.
	То	: The Secretary, Ministry of Education – Southern Province , Ground Floor, "Dakshinapaya", Ministry Complex. Labuduwa, Galle.
Gentle	man,	
1.	SBD/ 03 - Se addenda for the such Works	ined the Standard Bidding Document - Procurement of Works - Minor Contracts [ICTAD cond Edition, January 2007], Schedule, Specifications, Drawings and Bills of Quantities and the execution of the above-named Works, we/I the undersigned, offer to execute and complete and remedy any defect therein in conformity with the aforesaid Conditions of Contract cifications, Drawings, Bill of Quantities and Addenda for the sum of Sri Lankan Rupees
		(LKR) or such
	other sums as	may be ascertained in accordance with the said Conditions.
2.	We/I acknowl	edge that the Schedule forms part of our Bid.
3.		te, if our Bid is accepted, to commence the Works as stipulated in the Schedule, and to complete the Works comprised in the Contract within the time stated in the Schedule.
4.		abide by this bid for the period stated in the Sub-Clause 15 of Instructions to Bidders or any od and it shall remain binding upon us and may be accepted at any time before the expiration of
5.		til a formal agreement is prepared and executed this Bid, together with your written acceptance constitute a binding contract between us/me.
6.	We/I understa	nd that you are not bound to accept the lowest or any Bid you may receive.
	Dated this	day of 20 in the capacity of duly authorized to sign
	tenders for and	d on behalf of(IN BLOCK CAPITALS)
	Signature	:
	Name	:
	Designation	:
	Address	:

Qualification Information

Witness

(to be completed by the bidder and submitted with the Bid)

	Eligibility Requirement		Bidder's Qu	alification
CIDA Registration	Englosity requirement		Didder 5 Qu	
Registration number				
Grade	C 8 or above			
Specialty	Building			
Expiry Date				
Blacklisted Contractors				
Have you been declared as a d Agency?	efaulted contractor by NPA or	any other	Yes/No)
IF yes provide details				
VAT Registration Number				
Construction Program ⁶	(attach as annex)			
Legal status ⁷	Public company/Private Compa	any/Partnersh	ip/Sole proprietor	
	Eligibility Requirement		Bidder's Qualif	ication
Qualification and experience of key staff ⁸	Category, Experience and Qualifications ⁹ (Insert requirement)*	Required Nos.*	Proposed by bide (Name, experien Qualifications)	
	1 Technical Officer NCT (Civil with 2years experience)	01		
	2			
	3			
List Other information required				

Signature of the Bidder	:	
-------------------------	---	--

SECTION 5

SCHEDULE

SCHEDULE

ITB Clause	Conditi ons of Contrac t Clause	Item	Data
1.	1.1.8	Employer is:	Name: The Secretary, Ministry of Education Address: Ministry of Education – Southern Province, Ground Floor, "Dakshinapaya", Ministry Complex. Labuduwa, Galle
	1.1.10	Engineer is:	Name: District Engineer (Building) Address: District Engineer (Building) Office, Pallimulla, Matara
1 & 13	1.1.21	Summary of Works	The Works consists of: Located at : MR/ Polwaththa Primary School Weligama. Contract Name: Completion of Balance Works in Repairing the Main Hall at MR/ Polwaththa Primary School
			Contract Number : M/C/25/55
1.	1.1.14	Intended Completion Date	Intended Completion Date is 105 Days from the Start Date
2.		Source of Funds	The source of funds is:
3.		Eligibility	The requirement is CIDA C8 or above
12.		Documents of the Bid	Any other information to Contact with 091-2030700
13.	10.10	Price Adjustment	The Contract is subject to price adjustment in accordance with Sub-Clause 10.10 of the Conditions of Contract. The price adjustment shall be computed in accordance with Option B under sub clause 10.10 Non adjustable element shall be:
			BOQ Item Numbers: - OPTION B: Type of Construction : Non Residential Buildings

16.		Bid Security	 For an amount LKR.34,000.00 Issued by an agency acceptable to Employer using the form for bid security (unconditional guarantee) included in Section 9, Standard Forms, remain valid till 04th October 2025 from bid closing. or If paid by cash to the employer, LKR. 34,000.00
31.	4.4	Performance Security	Amount of Performance Security required is 5% of the Initial Contract Price. The form acceptable is unconditional guarantee as stranded from as per SBD/3
	6.4	Late Completion	The amount to be paid is 0.05% of Initial Contract Price per Day, subjected to maximum of 10% of Initial Contract Price.
	8.1	Notification of Defects	The period for Defect Notification is 150 Days from Taking Over.
	10.3	Retention	The amount of retention is 10% of certified work done. The maximum amount of retention is 05% of Initial Contract Price.
	10.12	Advance Payment	Upon the payment of the advance payment in full the Employer shall return the original of the advance payment guarantee to the
	13.1 (c)	Insurance, third party	Contractor. Minimum amount for third party insurance is LKR 100,000.00
	13.1 (a)	Insurance for Works, Material and plant	The Minimum cover for Insurance of the works and plant and materials is 110% of initial contract price.
	13.1	Insurance for contractor's Personal	Minimum amount for Insurance is LKR. 500,000.00
33.	1.1.11	Adjudicator	CIDA
	14.0	Resolution of Disputes	Deputy Chief Secretary (Engineering Services), Southern Province
			Fees and types of reimbursable expenses to be paid to the Adjudicator shall be on a case to case basis and shall be shared by the Contractor and the Employer.

SECTION 6

SPECIFICATIONS

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Technical specification that are applicable to this project are listed below.

•	SCA/3/1	_	Irrigation and Land Drainage
---	---------	---	------------------------------

• SCA/3/2 - Water Supply Sewerage and Storm Water Drainage

• SCA/3/3 - Reclamation Works

• SCA/3/4 - Ground Water Exploration & Exploitation

• SCA/4/I - Building Works (Vol I)

• SCA/4/II - Building Works (Vol II)

• SCA/5 - Roads and Bridges

SCA/6 - Coastal Harbour Engineering Works

• SCA/8 - Electrical and Mechanical Works

ICTAD/DEV/16 - Board & Cast In situ Reinforced Concerete Piles

• ICTAD/DEV/17 - Site Investigation for Building Works & Sample Bill of Quantities

Any Other specification approved by the Government

Above publications shall be purchase from the Construction Industry Development Authority (CIDA), Savusiripaya, 123. Wijerama Mawatha, Colombo 07.

List of Timber Approved for Building Works in Galle, Matara and Hambantota Districts of the Southern Province Engineering Services

1. Trusses : Jak, Kohomba (Margosa), Nedun, Teak, Halmilla,

Satin, Palu, Milla.

2. Doors, Windows, Gates &

Gate Sashes

: Jak, Kohomba (Margosa), Teak, Nedum, Halmilla,

Satin, Milla.

3. Ledge Braces and Batten

and

Other Ordinary Doors

: Vevarana, Kolon, Welan, Eucaliptus, (Except Doors, Toilet Doors

Grandis), Liyan, Ketakala, Hedawaka.

4. Science Laboratory Furniture : Jak, Kohomba (Margosa), Teak, Nedun,

Mahaogany, Satin, Milla, Halmilla.

5. Roof and Ceiling Framework : Tawwenna, Uva Mandora, Moonamal, Ubberiya,

Eucaliptus (Except Gandis), Kirihambiliya, Etatimbiriya, Helamba, Madan, Kon, Mee, Na,

Ketakala, Liyan, Uruhonda and Dun.

Bedi del is allowed for ceiling framework and

Reepers only.

6. Valence and Barge Boarding : Gini-sapu, Welipenna, Talan, Dawul-kurundu.

Note: If above imported timbers are used contractors are advised to carry out appropriate treatment as directed by the District Engineer.

Kempes and Balaw timber are also allowed to use for all items in 1 to 6 above.

- 1. All timber to be used shall conform to Standard Specification for Buildings ICTAD Publication No. SCA/4 (Volume 1).
- 2. The timber shall be free from defects such as sap, wavy edges, cracks, knots, etc.
- 3. Different types of timber should not be used to fabricate item of work such as trusses, door or window frames, sashes, Laboratory furniture etc.
- 4. Only the timber specified in the relevant items of the Bill of Quantities shall be used. In the circumstances where such timber is not available the approval of the Engineer should be obtained to use an alternative timber.
- 5. No application of any description shall be made on timber unless and until the timber is approved by Engineer, except at joints and cut ends, which must necessary be treated before assembly.
- 6. The timber to be used for various items of work shall be selected from the list of timber given above.

7.	I the contractor for the construction of
	Shall hereby agree with the instructions 1 to 6 given in above timber list.

Signature of Contractor	:
Name	:
Address	i=

SECTION 7

BILL OF QUANTITIES

District Engineer's (Buildings) office, Matara

- hurself - 5/26

COMPLETION OF BALANCE WORKS IN REPAIRING THE MAIN HALL AT MR/POLWATHTHA PRIMARY SCHOOL - WELIGAMA

	Description	Unit	Qty.	Rat	te	Amoun
	(No Topic Assi	gned)				
	<u>Demolisher</u>					
1	Removing and stacking ,Iron grill with frame from wall.	sq.m	43.00			
2	Demolishing floors 3" thick brick paved, stacking reuseable bricks and clearing debris away from site	sq.m	150.00			
3	Removing rendering, cement, and clearing debris away from brick walls and floors	sq.m	10.00	N. C.		
	Total carried to summary					
	Concretor					
4	Lintel, cement concrete 1:2:4(3/4") (Gr.20) 9" x 6" (Reinforcement paid separately). Rate including shuttering &curing	m	27.00			
5	Cement concrete 1:2 1/2:5(1")mix: above 3.0 m3 (Shuttering paid separately) incl: curing. Using mixture.	çu.m	16.00	t		
	Total carried to summary			*		
	Reinforcement		1 1			
	10mm dia. Tor steel for lintols	kg	35.00			
6 7	10mm dia. Tor steel for lintols 6mm Steel for lintal	kg kg	35.00 9.00			
	10mm dia. Tor steel for lintols					
	10mm dia. Tor steel for lintols 6mm Steel for lintal					
7	10mm dia. Tor steel for lintols 6mm Steel for lintal Total carried to summary					
3	10mm dia. Tor steel for lintols 6mm Steel for lintal Total carried to summary Plasterer Cement Sand plastering to wall 1:5, (5/8") thick semi rough G:	kg sq.m	9.00			
33	10mm dia. Tor steel for lintols 6mm Steel for lintal Total carried to summary Plasterer Cement Sand plastering to wall 1:5, (5/8") thick semi rough G: floor rate to include curing 1/2" thk 1:3 Cement Rendering finished smooth with neat cement floating, Ground floor(sand to be sieved with 1/8"	kg sq.m	9.00			
3	10mm dia. Tor steel for lintols 6mm Steel for lintal Total carried to summary Plasterer Cement Sand plastering to wall 1:5, (5/8") thick semi rough G: floor rate to include curing 1/2" thk 1:3 Cement Rendering finished smooth with neat cement floating, Ground floor(sand to be sieved with 1/8" nets) Rate to include curing Skirting in Cement mortar 1:3, 1/2" X 4" projected or flush to	sq.m	9.00			
	10mm dia. Tor steel for lintols 6mm Steel for lintal Total carried to summary Plasterer Cement Sand plastering to wall 1:5, (5/8") thick semi rough G: floor rate to include curing 1/2" thk 1:3 Cement Rendering finished smooth with neat cement floating, Ground floor(sand to be sieved with 1/8" nets) Rate to include curing Skirting in Cement mortar 1:3, 1/2" X 4" projected or flush to wall finish with floating including forming groove. (G: floor) 3/4" thk Rendering in Cement and sand 1:3 in floors finished	sq.m sq.m	9.00			

– District Engineer's (Buildings) office, Matara

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
12	Supply and fixing 13Amp socket outlet with necessary PVC casing wiring (7/0.53 PVC single wire 1.5mm2) 1 core ×2, 7/0.53 earth wire (1.5mm2) all complete as per the instruction. (Socket - ACL/Chint/Krypton/Orange) (Cable - ACL/Kelani/Orange/Sierra) (Casing - krypton/Polycrome) (fittings - krypton/Polycrome/Orange)	nr	4.00		
13	Supply and fixing pendent type lamp (12W LED bulb- efficacy 85 lumen/W or above with 2 years warenty) with gang switch complete with necessary PVC casing wiring as per working order (Switch -ACL/Chint/Krypton/Orange) (Cable - ACL/Kelani/Orange/Sierra) (fittings - krypton/Polycrome/Orange) (Casing - krypton/Polycrome) (Bulb -Orange electric ECO LITE/ ZENOI/ Kelani)	nr	4.00		
14	Supply and Fixing 12 W LED Panel light (recess /square circuler/type) Day light two years warenty with all complete as per instruction (Bulb - Orange electric ECO LED /ZENOI/Kelani) efficacy: 85 lumen / W or above	nr	6.00		
15	Supply and Fixing concealed 1Nr point wiring (PVC) including 1/1.13 1mm2 1Cx2 wire/ gang switch/ sunk box and fixing materials. All complete as per instruction. (Switch - ACL/Chint/Krypton/Orange) (Cable - ACL/Kelani/Orange/Sierra) (fittings - krypton/Polycrome/Orange) (Conduit - krypton/Polycrome)	nr	6.00	r	
16	Supplying and fixing consumer unit 08way surface mounted M.C.B type (incl.32 Amp. D.P MCB,40 Amp/30 mA-D.P RCCB, 8 nrs M.C.B (6 Amp16 Amp.)900 ABC encloser box & bus bar ,fixing Philips screws (MCB-Make -Orange electric 10kA/ Schneider/Chint NB 7/EB) (RCCB Make -Orange electric 10kA/Schneider/Chint NL1) (Enclosure- Polychrome)Original Makes with company warenty Certificate. all complete as per instruction	nr	1.00		
17	Supplying and fixing 2" dia galvanized iron earth pipe 6'-0"(1800 mm) long (heavy duty) and connected the7/1.04 earth wire (6mm2) with cable LUG . Including brick chamber with cover slab as per Drawing. (DB to Earth pipe cable/ conduit length 8 m) [Cable SLS 733] (Cable - ACL/Kelani/Orange/Sierra)) (for 30A , single/ three phase supplies only)	nr	1.00		
	Total carried to summary				
					3
	Carpenter & Joiner				

1

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
18	Ceiling, asbestos, flat, fixed with clout headed nails to (100 x50mm) joists @ 1200 mm c/c & (50 x 50 mm) bearers @ 600 mm c/c of Imported timber prepared by using multi purpose wood working machine, including 11/2" x1/2" beading & 11/2 "x 11/2" moulding. Applying one coat of aluminium primer & two coat enamel paint to beading & moulding (class II timber). Applying one coat of wall pillar & two coats emulsion paint to sheets (Rate to include applying two coats of wood preservative to timber framework & use 11/2" Iron screws for moulding & Beading at 600mm c/c	sq.m	16.00		
19	Asbestos eaves Ceiling , fixed with iron nails to 50 x 50mm joists at 600 mm c/c & 50 x 50 mm bearers at 600mm c/c of Imported timber prepared by using multi purpose wood working machine,Rate to include 11/2" x 1/2" beading , 11/2" x 1 1/2" moulding. Applying one coat of wall fillar & two coats emulsion paint to Ceiling Sheet. One coat aluminium primer, two coat enamel paint to beading & moulding & two coats of wood preservative for timber frame. use 11/2" iron screws for moulding & Beading at 600mm c/c	sq.m	20.00		
	Total carried to summary				
20	Iron Monger Supplying, and fabricating 12mm dia. M.S. rods grill, consisting 25 x 6 mm flat iron outer frame, with 2 nr 25 x 6 mm flat iron horizontally weld to equel length of outer frame.12mm M.S rods, passing through the drilled middle flat iron at 100mm c/c weld vertically to outer frame. Applying one coat of metal primer and two coats of enamel paint(different colour). Frame fixing to opening, using 1 1/2" iron screws and rawl plugs as per the given Draw. No: SPES/Rate23/Ir-23. (1.20x1.80m)	sq.m	70.00	*	f.
	Total carried to summary Painter & Decorator				
21	Applying skim coat & one coats of wall filler (smooth platered new work or after preparation of old wall)	sq.m	14.00		×
22	Prepare and Painting New walls with two coats of emulsion paint to internal wall (Using roller brush)	sq.m	65.00		
23	Painting walls with one coats of Acrylic wall filler for external wall (new work or after preparation of old wall) -Ground floor	sq.m	6.00	9	
24	Wethershield paint to external faces of wall 02coat apply using roller brush 2" brush (ground Floor)	sq.m	55.00	*	
25	Painting plinth and skirting with floor paint, 1 coat including preparing surface	sq.m	30.00		
	Total carried to summary				

Printed by - Online Information Management System @ 2025/05/26 2:52:00 PM

District Engineer's (Buildings) office, Matara

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
	Alluminium				
226	Supplying, fabricating and fixing Aluminium natural anodized casement window with frame (4 Nrs window sashes and 4 Nrs fix glasses at the top) as per Drg. No. SPES/RATE23/CW/L/04. Overall size of the window frame is 2400x1650mm including 450mm high fix glasses. (Size may be changed according to the site) Window frame consisting top, bottom and side bars (41x31mm), vertical and horizontal middle bars (46x41mm), and fixing with 38x38x2.5mm Al bracket using 1/8x3/8" Al rivets and 8x1 1/2" ST screws. Frame should be fixed to wall with 18 Nrs of No 6 rowl plugs and 8x2" ST screws. Frame top panels should be fixed with 5mm thick clear glass using 34x18mm clip bar and 455S rubber beading. Window sash consisting top, bottom and side bars (40x35mm) should be fixed using 8x1 1/2" ST screws, and 5mm thick clear glass. Rate should be included for supplying and fixing required 437K Rubber beading, 674U Rubber beading, 8 Nrs of 14" SS 304 bar hinges using 5/32x3/8" Al rivets, 4 Nrs of heavy quality Al fasteners using 5/32x3/8" Al rivets, Screws, Pop rivets, Silicone etc.	sq.m	32.00		
27	Supplying, fabricating and fixing Aluminium natural anodized paneled door (Top panel - Glass, Bottom panel - Al/PVC Composite board) with frame (1 Nr door sash) as per Drg. No. SPES/RATE23/D/01, Option 1. Overall size of the door frame is 900x2100mm. (Size may be changed according to the site) Door frame consisting top and side bars (76x32mm) with 18x11mm door stopper bar using 5/32x3/8" Al rivets, and fixing with 50x18x2mm Al bracket using 1/8x3/8" Al rivets and 8x1 1/2" ST screws. Frame should be fixed to wall with 10 Nrs of No 6 rowl plugs and 8x3" ST screws. Door sash consisting top bar (80x42mm), side bars (66x45mm hinges side, 70x45mm lock side), middle bar (100x42mm) and bottom bar (120x42mm). 16x15mm clip bar should be used for required bars. Sash frame should be fixed with 38x38x2.5mm Al bracket using 1/8x3/8" Al rivets, 8mm dia. treaded bar with nuts for top and bottom bars. 4mm thick Al/PVC double side composite board for bottom panel and 5mm thick clear glass for top panel should be fixed. Rate should be included for supplying and fixing required Mohair beading, 3303, 3303A and 455S Rubber beadings, 3 Nrs of 100x75mm Al hinges using 5/32x3/8" Al rivets, Al natural anodized door handle (102x40mm) pair with cap nuts, Door lock (CL or equivalent approved by the Engineer), Screws, Pop rivets, Silicone etc.	sq.m	4.25		,

District Engineer's (Buildings) office, Matara

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
28	Supplying, fabricating and fixing Aluminium natural anodized fix glass with frame (2 Nrs panels divided equally) as per Drg. No. SPES/RATE23/FG/01. Overall size of the fixglass frame is 900x1200mm. (Size may be changed according to the site) Fixglass frame consisting top, bottom and side bars (41x31mm), vertical middle bar (46x41) and fixing using 38x38x2.5mm Al angle bracket with 1/8x3/8" Al rivets and 8x1 1/2" ST screws. Frame should be fixed to wall with 10 Nrs of No 6 rowl plugs and 8x2" ST screws. 5mm thick clear glass should be fixed to frame with clip bar (34x18mm) using. Rate should be included for supplying and fixing required 455S Rubber beading, Screws, Pop rivets, Silicone etc.	sq.m	7.00		
	Total carried to summary				y

friedBricksApp

District Engineer's (Buildings) office, Matara



COMPLETION OF BALANCE WORKS IN REPAIRING THE MAIN HALL AT MR/POLWATHTHA PRIMARY SCHOOL - WELIGAMA

Rate Schedu	le	Amount
	(No Topic Assigned)	
Demolisher		
Concretor		
Reinforcemer	nt .	
Plasterer	₽.	
Electrical		
Carpenter &	Joiner	
Iron Monger		
Painter & De	corator	
Alluminium	*	
Total		
Total :		
	f f	
Discounts (%):	
(+) PS:		
Contract Ame		

Completion of Balance Works in Repairing the Main Hall at MR/ Polwaththa Primary School - Weligama.

(A)	BOQ Total	:	LKR	
(B)	Less for Provisional Sums	:	LKR	(00.00)
(C)	Sub Total (A - B)	:	LKR	
(D)	Less for Discount (If Any) (%)	:	LKR	
(E)	Sub Total (C – D)	:	LKR	
(F)	Add for Provisional Sums	:	LKR	00.00
	Total Bid Amount (E + F) (Excluding VAT, Carried to form of Bid)	:	LKR	
Total Bid	AT			
Grand Total		:	LKR	
	are requested to provide discounts, if any, as a percentagge. Your discount will also be applied to variations in qu			rerted to a
Bidder's	s Details			
	e of Bidder Date			
Name &	Address of Bidder:			

M/C/25/55

SECTION 8

DRAWINGS

If any bidder required getting further information regard this drawing, please contact District Engineer (Buildings) Matara. (In office hours)

Contact Details: Address: District Engineer (Buildings) Office,

Pallimulla,

Matara.

Tele: 041-222386

SECTION 9 STANDARD FORM

- Form of Bid Security
- Form of Letter of Acceptance
- Form of Performance Security
- Standard form :Agreement

FORM OF BID SECURITY

[This Guarantee form shall be filled in accordance with the instructions indicated in brackets]			
	[insert issuing agency's name, and address of issuing branch or office]		
Beneficiar	ry: The Secretary, Ministry of Education – Southern Province, Ground Floor, "Dakshinapaya", Ministry Complex. Labuduwa, Galle.		
Date: -	[insert (by issuing agency) date]		
BID GUA	RANTEE No.: [insert (by issuing agency) number]		
of the bidd date](here Main Ha	been informed that [insert (by issuing agency) nameler] (hereinafter called "the bidder") has submitted to you its bid dated [insert (by issuing agency) inafter called "the Bid") for the execution of "Completion of Balance Works in Repairing the lat MR/ Polwaththa Primary School – Weligama." [Insert name of Contract] under Invitation for the insert IFB number] ("the IFB").		
Furthermo	ore, we understand that, according to your conditions, Bids must be supported by a Bid Guarantee.		
agency] he [insert am your first	quest of the bidder, we [insert name of issuing the property of the bidder, we		
(a) ha	s withdrawn its Bid during the period of bid validity specified; or		
	bes not accept the correction of errors in accordance with the Instructions to Bidders (hereinafter the ITB"); or		
ref	living been notified of the acceptance of its Bid by the Employer during the period of bid validity, (i) fails of fuses to execute the Contract Form, if required, or (ii) fails or refuses to furnish the Performance Security accordance with the ITB.		
signed by successful	rantee shall expire: (a) if the bidder is the successful bidder, upon our receipt of copies of the Contract the bidder and of the Performance Security issued to you by the bidder; or (b) if the bidder is not the bidder, upon the earlier of (i) our receipt of a copy of your notification to the Bidder was unsuccessful, it will remain in force up to (insert date)		
Consequer date.	ntly, any demand for payment under this Guarantee must be received by us at the office on or before the		
	[Signature of authorized representative(s)]		

[Letter heading paper of the procuring entity]

FORM OF LETTER OF ACCEPTANCE

		[1	Date]
То:			•••••
	[Name and address	of the contractor]	
Balance Works in Repa	niring the Main Hall at MR/	[Insert date] for the Polwaththa Primary School – Wo	eligama. ["]
(Rs/=) [Amount in		ted in accordance with Instructions	
The adjudicator shall be	appointed by appointing author	ority.	
You are hereby instructe documents.	d to proceed with the execution	on of the said works in accordance v	with the Contract
The start date shall be	(Fill the	date as per Conditions of Contract))
The amount of performa	nce security is	(Fill as per Conditions of Contr	ract)
The Performance Securit Contract)	ry shall be submitted on or be	Fore (Fill the date as	s per Conditions of
Authorized Signature	:		
Name and title of Signator	ory:		
Name of Agency	:		

FORM OF PERFORMANCE SECURITY (Unconditional)

	[Issuing agency's name and Address of Issuing Branch of Office]
Beneficiary:	The Secretary, Ministry of Education – Southern Province , Ground Floor, "Dakshinapaya", Ministry Complex. Labuduwa, Galle.
Date:	•••••••
PERFORMAN	CE GUARANTEE No
Contractor] (h number of the o Works in Repa	informed that
Furthermore, we required.	e understand that, according to the conditions of contract, a performance guarantee is
sums not excee figures](proportions of c writing accompa	t of the contractor, we
_	shall expire, no later than the day of 20 [Insert date, 28 days aded Completion Date] and any demand for payment under it must be received by us at this ore that Date.
[Signature(s)	

STANDARD FORM: AGREEMENT

Mini (here	stry of Education in after called "	on – Southern Province, Ground the Employer") of the one part	f, 20 between The Secretary , d Floor, " Dakshinapaya", Ministry Complex. Labuduwa.
			r called "the Contractor") of the other part.
Rep a	airing the Mai ks") and the Em	n Hall at MR/ Polwaththa	ontractor execute "Completion of Balance Works in Primary School – Weligama." (Hereinafter called "the the Contractor for the execution and completion of such
NO 1.	In this Agree to them in the	-	hall have the same meanings as are respectively assigned inafter referred to, and they shall be deemed to form and
2.	mentioned, t	he Contractor hereby covenant	nade by the Employer to the Contractor as hereinafter is with the Employer to execute and complete the Works ty in all respects with the provisions of the Contract.
3.	completion of other sum a	of the Works and the remedyi	the Contractor in consideration of the execution and ng of defects wherein the Initial Contract Price or such the provisions of the Contract at the times and in the
		the parties thereto have cauccordance with the laws of Sri	used this Agreement to be executed the day and year Lanka.
	norized signatur MMON SEAL	e of Contractor	Authorized Signature of Employer COMMON SEAL
	e presence of:		
		No :	
;	Signature	:	
	Address	:	
2.	Name and NIC	No :	
;	Signature	:	
	Address	:	

Check List for Bidders

Bidders are advised to fill the following table:

ITEM	ITB Claus	YES (tick)	REFERENCE
Form of Bid			
Addressed to the Employer ?	18		
Completed?	18		
Signed?	18		
Bid Security (if required)			
Addressed to the Employer ?	16		
Format as required?	16		
Issuing Agency as specified?	16		
Amount as requested?	16		
Validity 28 days beyond the validity of Bid?	16		
Qualification Information			
All relevant information completed?	4		
Signed?	4		
Addendum			
Content of the addendum (if any) taken in to account?	10		
BID Package			
All the documents given in ITB Clause 12 enclosed in the original and copy?	12		
ITB Clause 19 followed before Sealing the Bid Package?	19		