

MINISTRY OF EDUCATION SOUTHERN PROVINCE

BIDDING DOCUMENT

FOR

REPAIR 60X20 BUILDING AT H/PALLEJULAMPITIYA M.V.

Issued to		
Date		
Contract No		
Employer	Secretary,	

Ministry of Education, Southern Province.

CONTENTS

Volume 1

Section 1 Instructions to Bidders

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, publish by 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 CIDA.

INVITATION FOR BIDS					
	H/C/25	/41/01			
			INVITATIO	ON FOR BIDS	
2					
2					
2					
2					
2					
2					
				3	

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	කර්මාන්ත	ආපසු	ලංසු	අවශා	මුළු
අංක	අංකය			ය ඉටු	නොගෙව	සුරක්ෂණ	CIDA	පිරිවැ
ය				කරනු	නු ලබන	වටිනාකම	ලියාප	ය
				ලබන	ඇප	රු.	දිංචිය	ඇස්ත
				වාහාපෘති	තැන්පත්			මේන්
				සැලැස්ම	මුදල රු.			තු
								මුදල
								vat
								සමග
								රු. මි.
1	G/C/25/34	ගා/උඩුගම ම.වි	70*25 ඉදමහල්	පළාත්			C 8	
			ගොඩනැහිල්ලේ	නිශ්චිත	2,500.00	34,000.00	ර හ හෝ	4.34
			වහල අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
2	G/C/25/35	ගා/හියාරේ	90*25	පළාත්			G 0	
		නැඟෙනහිර ක.වි	ගොඩනැහිල්ලේ	නිශ්චිත	1,500.00	26,000.00	C 9 හෝ	3.40
			කොරිඩෝව ඉදිකිරීම			·	ඉහළ	
3	G/C/25/36	ගා/තිත්තගල්ල	180*25 පුධාන	පළාත්			G 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 ඉදි	නඩත්තු			C 9	
			කිරීම	සැලැස්ම	1,500.00	27,000.00	හෝ ඉහළ	3.46
5	G/C/25/38	ගා/නරාවල ම.වි	80*20	නඩත්තු			C 8	
			ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	2,500.00	32,000.00	හෝ	4.10
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
6	G/C/25/39	ගා/ප∘චාලිය පුා.වි	පාසල් ගොඩනැඟිල්ල	නඩත්තු	1,500.00	21,000.00	C 9 හෝ	2.73
			අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	1,500.00	21,000.00	ඉහළ ඉහළ	2.13
7	G/C/25/40	ගා/කළාහාණතිස්ස	80*20	නඩත්තු			C 9	
		විදාහලය	ගොඩනැහිල්ලේ	සැලැස්ම	1,500.00	22,000.00	ගෝ ගෝ	2.88
			වහල අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	

	H,	/C	/25	/41,	/01
--	----	----	-----	------	-----

8	G/C/25/41	ගා/ජයවර්ධන	80*20 ගොඩනැහිල්ල	නඩත්තු			C 9	
		විදාහාලය	අලුක්වැඩියාව	සැලැස්ම	1,500.00	25,000.00	හෝ ඉහළ	3.14
9	G/C/25/42	ගා/පැදින්නොරුව	60*20	නඩත්තු			C 9	
		සරණපාල ජයන්ති	ගොඩනැහිල්ලේ	සැලැස්ම	1,500.00	26,000.00	ලො ගෝ	3.35
		පුා.වි	වහල අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
10	G/C/25/43	ගා/ඇත්තිලිගොඩ	100*25	නඩත්තු			C 9	
		සුදර්ශි ම.වි	ගොඩනැහිල්ලේ	සැලැස්ම	1,500.00	30,000.00	ගෝ ගෝ	3.91
			වහල අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
11	G/C/25/44	ගා/මීගහගොඩ	50*20 විදාහාගාර	නඩත්තු			C 9	
		ක.වි	ගොඩනැහිල්ලේ	සැලැස්ම	1,500.00	31,000.00	ලන <u>ා</u> ්	3.93
			වහල අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
12	G/C/25/45	ගා/කඩිහි∘ගල ම.වි	70*20 ඉදමහල්	නඩත්තු				
			ගොඩනැහිල්ලේ	සැලැස්ම			C 9	
			විදුලි පද්ධතිය		1,500.00	17,000.00	ගෝ ඉහ.≕	2.12
			නවීකරණය				ඉහළ	
13	G/C/25/46	අම්බලන්ගොඩ	කාර්යාල	නඩත්තු			G 0	
		කලාප අධාාපන	ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	1,500.00	00 20,000.00	C 9 ගෝ	2.49
	කාර්යාලය	අලුත්වැඩියාව			,	ඉහළ		
14	G/C/25/47	ගා/වටරැක ශී	40*20	නඩත්තු			C 0	
		සෝහිත විදාහාලය	ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	1,500.00	25,000.00	C 9 ගෝ	3.22
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
15	G/C/25/48	ගා/විදාහනන්ද	පැති බැම්ම	නඩත්තු			C 8	
		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	ලහා් නේ	4.66
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
17	G/C/25/50	ගා/සිරි පඹංකර	80*20	නඩත්තු			C 9	
		පුා.වි	ගොඩනැහිල්ලේ	සැලැස්ම	1,500.00	25,000.00	ල හෝ	3.15
			වහල අලුත්වැඩියාව			ŕ	ඉහළ	
18	G/C/25/51	ගා/බටදූව සිරි	90*25	නඩත්තු			<i>C</i> 0	
		රතනජෝති ම.වි	ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	1,500.00	26,000.00	C 9 ගෝ	3.28
			අලුත්වැඩියාව			,	ඉහළ	
19	G/C/25/52	ගා/අක්මීමණ ම.වි	100*20	නඩත්තු			C 0	
			ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	2,500.00	38,000.00	C 8 ගෝ	4.97
			අලුත්වැඩියාව		,= 5.00	,	ඉහළ	
20	G/C/25/53	ගා/ආනන්ද විජය	90*25	නඩත්තු				
		විදාහලය	 ගොඩනැහිල්ලේ	සැලැස්ම	1,500.00	25,000.00	C 9 හෝ	3.21
		,	වහල අලුත්වැඩියාව		1,500.00	20,000.00	ඉහළ	2.21

H/C/25,	/41/	0	1
---------	------	---	---

21	G/C/25/54	ගා/ඉඳුරුව ම.වි	120*20	නඩත්තු			G 0	
		_	ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	3,000.00	49,000.00	C 8 ගෝ	6.47
			අලුත්වැඩියාව		3,000.00	15,000.00	ඉහළ	0.17
22	G/C/25/55	ගා/තලංගහ	වැසිකිළ පද්ධතිය ඉදි	පළාත්				
		සරස්වතී දෙමළ	කිරීම	නිශ්චිත	1,000.00	16,000.00	C 9 හෝ	1.99
		පාසල			1,000.00	10,000.00	ඉහළ	1.55
23	G/C/25/56	ගා/දික්කුඹුර	120*30 පුධාන	පළාත්	2.500.00	40,000,00	C 8	5.00
		සිද්ධාර්ථ ම.වි	ශාලාව නවීකරණය	නිශ්චිත	2,500.00	40,000.00	හෝ ඉහළ	5.29
24	G/C/25/57	ගා/ලේල්වල ක.වි	80*20	පළාත්			C 8	
			ගොඩනැහිල්ල	නිශ්චිත	3,500.00	75,000.00	ලො ගෝ	9.93
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
25	G/C/25/58	ගා/පොරවගම	පැති බැම්ම	පළාත්		24.000.00	C 8	4.20
		ක.වි	අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත	2,500.00	34,000.00	හෝ ඉහළ	4.39
26	G/C/25/59	ගා/ගතෝගම	80*20 නව	පළාත්				
		රෝමානු	ගොඩනැහිල්ල ඉදි	නිශ්චිත	1,500.00	20,000.00	C 9 හෝ	2.60
		කතෝලික පාසල	කිරීම		1,00000	20,000.00	ඉහළ	2,00
27	G/C/25/60	ගා/ශීපති ම.වි	80*20 දෙමහල්	පළාත්			<i>C</i> 0	
			ගොඩනැහිල්ල ඉදි	නිශ්චිත	2,500.00	37,000.00	C 8 ගෝ	4.79
			කිරීම		,	- 1,9111111	ඉහළ	
28	G/C/25/61	ගා/මාමන ෙදාළ	90*20	පළාත්			C 8	
		ක.වි	ගොඩනැහිල්ලේ	නිශ්චිත	2,500.00	32,000.00	හෝ නේ	4.15
			වහල අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
29	G/C/25/62	ගා/උක්වත්ත	90*25 තෙමහල්	පළාත්			C 8	
		විදාහාලය	ගොඩනැහිල්ලේ ඉදි	නිශ්චිත	2,500.00	41,000.00	ග ෝ	5.42
			කිරීම (ඉතිරි වැඩ)				ඉහළ	
30	G/C/25/63	ගා/අක්කරවිස්ස	මායිම් තාප්පය	පළාත්			C 9	
		ක.වි	අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත	1,500.00	25,000.00	හෝ ඉහළ	3.21
31	G/C/25/64	ගා/කළුවලගල	40*20	පළාත්			- · · ·	
		ක.වි	ගොඩනැහිල්ල ඉදි	නිශ්චිත	2 000 00	46,000,00	C 8	6.07
			කිරීම		3,000.00	46,000.00	හෝ ඉහළ	6.07
22	0/0/25/65	/ 8P O	90*20	P				
32	G/C/25/65	ගා/අවික්තාව	80*20	පළාත්			C 9	
		නාලන්දා ම.වි	ගොඩනැහිල්ලේ	නිශ්චිත	1,500.00	29,000.00	ගෝ	3.73
			වහල අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
33	G/C/25/66	ගා/මහින්ද	මායිම් තාප්පය	පළාත්			C 0	
		රාජපක්ෂ ම.වි	අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත	3,000.00	61,000.00	C 8 ගෝ	7.88
					, , , , , , ,	,	ඉහළ	

H/	C/	25,	/41,	/01	١
----	----	-----	------	-----	---

	T			1	1	1	1	
34	G/C/25/67	ගා/ගුණානන්ද	50*25	පළාත්			C 9	
		පුා.වි	ගොඩනැහිල්ල	නිශ්චිත	1,500.00	17,000.00	හෝ	2.16
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
35	G/C/25/68	ගා/බී.ටී.එස්	80*20	නඩත්තු			C 8	
		විදාහාලය	ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	2,500.00	32,000.00	ෙ හ හෝ	4.07
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
36	G/C/25/69	ගා/මාවඩවිල ම.වි	90*25	නඩත්තු			С 9	
			ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	1,500.00	24,000.00	හෝ නේ	3.01
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
37	G/C/25/70	ගා/සිරිනිවාස ම.වි	100*20	නඩත්තු			C 8	
			ගොඩනැහිල්ලේ	සැලැස්ම	2,500.00	40,000.00	ර හ ගෝ	5.31
			වහල අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
38	G/C/25/71	ගා/දොළහේන	80*20	නඩත්තු			C 8	
		ක.වි	ගොඩනැහිල්ලේ	සැලැස්ම	2,500.00	43,000.00	ර හ හෝ	5.69
			වහල අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
39	G	ගා/පිලාන තක්ෂිලා	මායිම් තාප්පය	පළාත්		14,000.0	C9 හෝ	
10	/C/25/72	පුා.වි.	නවීකරණය	නිශ්චිත	1,000.00	0	ඉහළ	1.8
40	G	ගා/සංඝරතන පුා.වි.	100*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල	පළාත්	2,500.00	34,000.0	C8 හෝ	4.4
	/C/25/73	337 23 23 23 23 23 23 23	අලුත්වැඩියාව.	නිශ්චිත	2,00000	0	ඉහළ	7,7
41	G/C/25/7	ගා/තෙලිකඩ ම.වී.	80*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල	පළාත්	2,500.00	35,000.0	C8 හෝ	4.5
	4		අලුක්වැඩියාව	නිශ්චිත	2,300.00	0	ඉහළ	7.3
42	G/C/25/7	ගා/කරන්දෙණිය	 80*20 ගොඩනැගිල්ල	පළාත්	1,500.00	29,000.0	C9හෝ	3.7
12	5	ක.වි.	අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත	1,300.00	0	ඉහළ	3.1
43	G/C/25/7	ගා/ලේනගල්පලා	80*20 ගොඩනැගිල්ල	පළාත්	1,500.00	27,000.0	C9 හෝ	3.4
4.4	6	ත ක.වි.	අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත	1,000.00	0	ඉහළ	
44	G	ගා/රතනසාර ම.වි.	100*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල	පළාත්	1,500.00	23,000.0	C9 හෝ	
	/C/25/77	633, 623, 634, 634, 634, 634, 634, 634, 634, 63	අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත	1,500.00	0	ඉහළ	2.9
45	G	ගා/යටගල ම.වි.	මායිම් තාප්පය	පළාත්	2,500.00	39,000.0	C8 හෝ	5 1
	/C/25/78	637600G 8.0.	අලුත්වැඩියා කිරීම.	නිශ්චිත	2,300.00	0	ඉහළ	5.1
46	G	/a -P a \ 0	80*20 ගොඩනැගිල්ල	පළාත්	2 500 00	40,000.0	C8 හෝ	5.2
	/C/25/79	ගා/ඕල්කට් ම.වි	අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත	2,500.00	0	ඉහළ	5.3
47	G	ගා/තෙල්ලඹුර	0.0.00.00.000	පළාත්			C8 හෝ	
	/C/25/80	විජය ක.වි.	පැති බැම්ම ඉදි කිරීම.	පළාත නිශ්චිත	2,500.00	34,000.0	ඉහළ	4.3
48			80*20	. D		U	CO b	
	G /C/25/81	ගා/හියාරේ ම.වි.	ගොඩනැගිල්ලේ වහල	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	45,000.0	C8 හෝ ඉහළ	5.8
49			අලුත්වැඩියාව 160*25 තෙමහල්			0		
1)	G /C/25/92	ගා/උස්වතුන් හසානා ම.වි.	ගොඩනැහිල්ලේ	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	34,000.0	C8 හෝ ඉහළ	4.4
	/C/25/82	J. J	වහල අලුත්වැඩියාව.	2)6000		U	ಸಿದ್ದಾ	

	T	Т		T	Г	T	1	
50	G /C/25/83	ගා/බුද්ධදත්ත පුා.වී.	120*20 පුධාන ශාලාව අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	3,500.00	64,000.0	C8 හෝ ඉහළ	8.4
51	G /C/25/84	ගා/සිරි අභයතිස්ස ක.වි.	දෙමහල් ගොඩනැඟිල්ලේ යකඩ ගුීල් සවි කිරීම.	නඩත්තු සැලැස්ම	1,000.00	16,000.0	C9 හෝ ඉහළ	1.9
52	M/C/25/3	මාර/පර්සි අබේවර්ධන විදාහාලය	80*20 ගොඩනැහිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව.	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	40,000.00	C8 හෝ ඉහළ	5.3
53	M/C/25/4 4	මාර/ජිනරාජ ක.වි.	වැසිකිළි පද්ධතිය අලුත්වැඩියා කිරීම.	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	22,000.00	C9 හෝ ඉහළ	2.1
54	M/C/25/5 2	අකුරැස්ස කලාප අධාහාපන කාර්යාලය	පැති බැම්ම පුතිසංස්කරණය කිරීම	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	28,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.59
55	M/C/25/5 3	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/25/5 4	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/25/5 5	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/25/5 6	මාර/මාතර ආදර්ශ පුා.වි	වැසි ජලය කළමනාකරණ පද්ධතිය නවීකරණය කිරීම	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	21,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.69
59	M/C/25/5 7	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/25/5 8	මාර/තල්පාවිල 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/25/5 9	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/25/6 0	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/25/2 6	හ/මහගල්වැව ක.වි	90*25 දෙමහල් ගොඩනැහිල්ලේ බිම් මහලේ කාර්යාල කාමරය සකස් කිරීම	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	21,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.73
64	H/C/25/2 7	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/25/2 8	හ/සපුතන් නීකන්ද පුා.වි	පැති බැම්ම හා ජල කුළුණ ඉදි කිරීම	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	20,500.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.7

66	11/6/25/2	/8.1	4-08	1		1	I	1
00	H/C/25/2	හ/මිද්දෙනිය ම.වි	රැඳවුම් තාප්පය				C 0	
	9		ඉදිකිරීම (ක්ුීඩා පිටිය	b			C 8	6.27
			සඳහා ආරක්ෂක	පළාත්	2 000 00	47.500.00	ග ෝ	
<u> </u>	/0/05/0	/ Þ 0	තාප්පය)	නිශ්චිත	3,000.00	47,500.00	ඉහළ	
67	H/C/25/3	හ/ගඟේයාය ක.වි	80*20					
	0		ගොඩනැහිල්ල				C 9	3.55
			අලුක්වැඩියාව	පළාත්			හෝ	
				නිශ්චිත	1,500.00	27,000.00	ඉහළ	
68	H/C/25/3	ත∘ගල්ල කලාප					C 9	
	1	අධාාපන	මායිම් තාප්පය	පළාත්			ගෝ	1.49
		කාර්යාලයේ	ඉදිකිරීම(ඉතිරි වැඩ)	නිශ්චිත	1,000.00	12,000.00	ඉහළ	
69	H/C/25/3	හ/බෙලිඅත්ත	100*20 තාක්ෂණික					
	2	ම.ම.වි	විදාහාගාරය				C 8	8.91
			ගොඩනැහිල්ල	පළාත්			ග ෝ	0.91
			නවීකරණය	නිශ්චිත	3,500.00	67,500.00	ඉහළ	
70	H/C/25/3	හ/කදිරගොඩ	වැසිකිළ				C 9	
	3	පුා.වි `	අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු			හෝ	2.28
			, _	සැලැස්ම	1,500.00	18,000.00	ඉහළ	
71	H/C/25/3	හ/ගොඩවානගොඩ	වැසිකිළි				1	
	4	ක.වි	අලුක්වැඩියාව සහ				C 9	2
	'		මායිම් තාප්පය	නඩත්තු			හෝ	2.67
			අලුක්වැඩියාව	සැලැස්ම	1,500.00	21,000.00	ඉහළ	
72	H/C/25/3	හ/කුඩාවැල්ල	වැසිකිළි		-		C 9	
	5	ක.වි	අලුක්වැඩියාව	නඩත්තු			හෝ	1.82
				සැලැස්ම	1,000.00	14,000.00	ඉහළ	
73	H/C/25/3	හ/රදනිආර ම.වි	පරිගණක විදාහාගාරය	سرررسع		_ :,000:00	C 9	
7.5	6	03/0423430 0.0	අලුත්වැඩියා කිරීම	නඩත්තු			හෝ	2.94
	0		අධුන වැගගා කාරව	නාගන නූ සැලැස්ම	1,500.00	23,000.00		2.54
74	H/C/25/3	හ/කිරම	80*20	ಹೀಡಿಯಲ	1,300.00	23,000.00	ඉහළ	
/ 1		ධම්මානන්ද පුා.වි		- 5			C 8	4.00
	7	weessisie 91.0	ගොඩනැහිල්ල	නඩත්තු	2 = 2 2 2 2		හෝ	4.80
			අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	2,500.00	37,000.00	ඉහළ	1
75	H/C/25/3	හ/කෑරදෙනිය	40*20				C 9	
	8	ක.වි	ගොඩනැහිල්ල	නඩත්තු			හෝ	3.69
			අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	1,500.00	28,000.00	ඉහළ	
76	H/C/25/3	හ/අගලබඩ ක.වි	60*20 ගොඩනැහිල්ල				C 9	
	9		අලුත්වැඩියා කිරීම	නඩත්තු			ග ෝ	2.97
				සැලැස්ම	1,500.00	23,000.00	ඉහළ	
77	H/C/25/4	හ/අල්අමීර් මුස්ලිම්	මායිම් තාප්පය				C 9	
	0	විදාහලය	අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු			ග ෝ	2.08
		·	. —	සැලැස්ම	1,500.00	16,000.00	ඉහළ	
78	H/C/25/4	හ/පල්ලෙජූලම්පිටි	60*20				C 9	
	1	ය ම.වි	ගොඩනැඟිල්ල	නඩත්තු			හෝ	3.93
			අලුත්වැඩියා කිරීම	සැලැස්ම	1,500.00	30,000.00	ඉහළ	
79	H/C/25/4	හ/කැකිරිඕබඩ	පුස්තකාල	100	,	•	C 8	
	2	ක.වි	ගොඩනැහිල්ල - ගොඩනැහිල්ල	නඩත්තු			හෝ නේ	5.1
			අලුත්වැඩියාව	පාග <u>තත</u> ු සැලැස්ම	2,500.00	39,000.00	ඉහළ	
80	H/C/25/4	හ/බෙරලිහෙල ම.වි	80*20	عرن ست	_,_,_	22,232.23	356	†
00	3	3,5,5,500000000000000000000000000000000	80 20 ගොඩනැහිල්ල සහ					
	3						C 9	2.74
			50*25 කාර්යාල	O P				2.74
			ගොඩනැහිල්ල වහල	නඩත්තු	1 500 00	21 000 00	හෝ	
0.1	11/0/2=/:	/ P	අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	1,500.00	21,000.00	ඉහළ	1
81	H/C/25/4	හ/ගැටමාන්න	100*20				C 8	
	4	දකුණ ම.වි	ගොඩනැහිල්ලේ	නඩත්තු	2 - 2 2 - 2 - 2	07.000.00	හෝ	4.87
	•	ì	වහල අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	2,500.00	37,000.00	ඉහළ	

82	H/C/25/4	හ/ගැටමාන්න	100*20				C 8	
	5	උතුර ක.වි	ගොඩනැහිල්ලේ	නඩත්තු			හෝ	5.07
			වහල අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	2,500.00	39,000.00	ඉහළ	
83	H/C/25/4	හ/බූන්දල ක.වි	80*20				C 8	
	6		ගොඩනැහිල්ලේ	නඩත්තු			ග ෝ	4.22
			වහල අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	2,500.00	32,000.00	ඉහළ	
84	H/C/25/4	හ/පලපොත ම.වි	100*20				C 9	
	7		ගොඩනැහිල්ලේ	නඩත්තු			ග ෝ	3.55
			වහල අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	1,500.00	27,000.00	ඉහළ	
85	H/C/25/4	හ/බටඅත දකුණ	40*20				C 9	
	8	ක.වි	ගොඩනැඟිල්ල	නඩන්තු			ග ෝ	2.49
			අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	1,500.00	19,000.00	ඉහළ	
86	H/C/25/4	හ/කහවත්ත ම.වි	නේචූන් නේචූන්	(()(5	,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	C 8	
00	9	0.7 20.00 0.50 5.50 0.00	- පොපසූපා - ගොඩනැහිල්ල	නඩත්තු			ලහා ්	8.00
	9		අලුක්වැඩියාව	•	3,000.00	61,000.00		8.00
87	11/6/25/5	20/20 00 3 2		සැලැස්ම	3,000.00	01,000.00	ඉහළ C 9	
0/	H/C/25/5	හ/කණුකැටිය	80*20 ගොඩනැහිල්ල	O P				2.00
	0	ක.වි	අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු	4 500 00	24 000 00	ගෝ	3.06
				සැලැස්ම	1,500.00	24,000.00	ඉහළ	
88	H/C/25/5	හ/දෙබරවැව	120*20				C 8	
	1	ජනාධිපති	ගොඩනැහිල්ලෙ වහල	නඩත්තු			ගෝ	5.25
		විදාහාලය	අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	2,500.00	40,000.00	ඉහළ	
89	H/C/25/5	හ/දෙනිය පි∘ගම	80*20				C 9	
	2	ක.වි	ගොඩනැහිල්ලේ	නඩත්තු			ග ෝ	2.44
	_		වහල අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	1,500.00	19,000.00	ඉහළ	
90	H/C/25/5	හ/මීගහවෙල ක.වි	120*20		ĺ	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	8 C	
, ,	3	6,700,000,000,000,000,000,000,000,000,00	- 120 20 - ගොඩනැහිල්ලේ				C 9	
	3		වහල සහ වැසිකිළි	n ~~~			ලෙන් නෝ	2.2
			අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	17,000.00		
91	H/C/25/5	හ/මොරයාය ම.වි	120*20	2364023	1,500.00	17,000.00	ඉහළ C 8	
91		හ/මමාටයාය ම.ව		b				7.04
	4		ගොඩනැහිල්ල	පළාත්	2 000 00	CO 000 00	ග ෝ	7.94
02		10 0	අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත	3,000.00	60,000.00	ඉහළ	
92	H/C/25/5	හ/වෑකඳවල	120*20				C 8	
	5	ජනපද ම.වි	ගොඩනැහිල්ල	පළාත්			හෝ	8.33
			අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත	3,500.00	63,000.00	ඉහළ	
93	H/C/25/5	හ/හිහුරකන්ද ම.වි	72*16 ගොඩනැහිල්ල				C 9	
	6		පුතිස∘ස්කරණය කිරීම	පළාත්			ග ෝ	1.81
			-	නිශ්චිත	1,000.00	14,000.00	ඉහළ	
94	H/C/25/5	හ/ලුණුගම්වෙහෙර	වැසිකිළි පද්ධතිය				C 9	
	7	ම.වී ම.වී	ඉදිකිරීම	පළාත්			ග ෝ	2.00
	,		~ (නිශ්චිත	1,500.00	16,000.00	ඉහළ	
					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	-,	850	
95	H/C/25/5	හ/කටවන පැවි	විදාහලගය් පැති පැමිම	පළාත්				
95	H/C/25/5	හ/කටුවන පුා.වි	විදාහලයේ පැති පැම්ම ඉදි කිරීම	පළාත් නිශ්චිත			C.8	
95	H/C/25/5 8	හ/කටුවන පුා.වි	විදාහලයේ පැති පැම්ම ඉදි කිරීම	නිශ්චිත			C 8	4.55
95		හ/කටුවන පුා.වි		නිශ්චිත සංවර්ධන	2 500 00	35 000 00	ගෝ	4.55
	8		ඉදි කිරීම	නිශ්චිත	2,500.00	35,000.00	හෝ ඉහළ	4.55
95	8 H/C/25/5	හ/රතනජෝති	ඉදි කිරීම පැතිබැම්ම ඉදි කිරීම	නිශ්චිත සංවර්ධන පුදාන	2,500.00	35,000.00	හෝ ඉහළ C 8	
	8	හ/රතනජෝති පුා.වි,ගභුලන්දෙනි	ඉදි කිරීම	නිශ්චිත සංවර්ධන පුදාන පළාත්			හෝ ඉහළ C 8 හෝ	4.55 5.28
96	8 H/C/25/5 9	හ/රතනජෝති පුා.වි,ගහුලන්දෙනි ය	ඉදි කිරීම පැතිබැම්ම ඉදි කිරීම (කීඩා පිටිය ඉදිරිපස)	නිශ්චිත සංවර්ධන පුදාන	2,500.00	35,000.00 40,000.00	හෝ ඉහළ C 8 හෝ ඉහළ	
	8 H/C/25/5	හ/රතනජෝති පුා.වි,ගභුලන්දෙනි	ඉදි කිරීම පැතිබැම්ම ඉදි කිරීම (කුීඩා පිටිය ඉදිරිපස) 60*20 ගොඩනැහිල්ල	නිශ්චිත සංවර්ධන පුදාන පළාත් නිශ්චිත			හෝ ඉහළ C 8 හෝ ඉහළ C 9	5.28
96	8 H/C/25/5 9	හ/රතනජෝති පුා.වි,ගහුලන්දෙනි ය	ඉදි කිරීම පැතිබැම්ම ඉදි කිරීම (කීඩා පිටිය ඉදිරිපස)	නිශ්චිත සංවර්ධන පුදාන පළාත් නිශ්චිත නඩත්තු	2,500.00	40,000.00	හෝ ඉහළ C 8 හෝ ඉහළ	
96	8 H/C/25/5 9 H/C/25/6 0	හ/රතනජෝති පුා.වි,ගභුලන්දෙනි ය හ/වැවේගම ක.වි	ඉදි කිරීම පැතිබැම්ම ඉදි කිරීම (කීඩා පිටිය ඉදිරිපස) 60*20 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත සංවර්ධන පුදාන පළාත් නිශ්චිත			හෝ ඉහළ C 8 හෝ ඉහළ C 9	5.28
96	8 H/C/25/5 9 H/C/25/6	හ/රතනජෝති පුා.වි,ගහුලන්දෙනි ය	ඉදි කිරීම පැතිබැම්ම ඉදි කිරීම (කුීඩා පිටිය ඉදිරිපස) 60*20 ගොඩනැහිල්ල	නිශ්චිත සංවර්ධන පුදාන පළාත් නිශ්චිත නඩත්තු	2,500.00	40,000.00	හෝ ඉහළ C 8 හෝ ඉහළ C 9	5.28
96	8 H/C/25/5 9 H/C/25/6 0	හ/රතනජෝති පුා.වි,ගභුලන්දෙනි ය හ/වැවේගම ක.වි	ඉදි කිරීම පැතිබැම්ම ඉදි කිරීම (කීඩා පිටිය ඉදිරිපස) 60*20 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත සංවර්ධන පුදාන පළාත් නිශ්චිත නඩත්තු	2,500.00	40,000.00	හෝ ඉහළ C 8 හෝ ඉහළ C 9 හෝ	5.28
96	8 H/C/25/5 9 H/C/25/6 0 H/C/25/6	හ/රතනජෝති පුා.වි,ගහුලන්දෙනි ය හ/වැවේගම ක.වි හ/පොළොම්මාරුව	ඉදි කිරීම පැතිබැම්ම ඉදි කිරීම (කුීඩා පිටිය ඉදිරිපස) 60*20 ගොඩනැඟිල්ල අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත සංවර්ධන පුදාන පළාත් නිශ්චිත නඩත්තු සැලැස්ම නඩත්තු	2,500.00	40,000.00	හෝ ඉහළ C 8 හෝ ඉහළ C 9 හෝ ඉහළ C 9	5.28
96 97 98	8 H/C/25/5 9 H/C/25/6 0 H/C/25/6 1	හ/රතනජෝති පුා.වි,ගහුලන්දෙනි ය හ/වැවේගම ක.වි හ/පොළොම්මාරුව ආදර්ශ විදාහලය	ඉදි කිරීම පැතිබැම්ම ඉදි කිරීම (කුීඩා පිටිය ඉදිරිපස) 60*20 ගොඩනැඟිල්ල අලුත්වැඩියාව වැසිකිළි අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත සංවර්ධන පුදාන පළාත් නිශ්චිත නඩත්තු සැලැස්ම නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	40,000.00	හෝ ඉහළ C 8 හෝ ඉහළ C 9 හෝ ඉහළ C 9	5.28 3.10 2.2
96	8 H/C/25/5 9 H/C/25/6 0 H/C/25/6	හ/රතනජෝති පුා.වි,ගහුලන්දෙනි ය හ/වැවේගම ක.වි හ/පොළොම්මාරුව	ඉදි කිරීම පැතිබැම්ම ඉදි කිරීම (කුීඩා පිටිය ඉදිරිපස) 60*20 ගොඩනැඟිල්ල අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත සංවර්ධන පුදාන පළාත් නිශ්චිත නඩත්තු සැලැස්ම නඩත්තු	2,500.00	40,000.00	හෝ ඉහළ C 8 හෝ ඉහළ C 9 හෝ ඉහළ C 9	5.28

							ඉහළ	
100	G/CSL/25 /02	ගා/ඇත්තිලිගොඩ සුදර්ශි ම.වි.	80 X 20 ගොඩනැගිල්ල නවීකරණය	ක්ලීන් ශී ලංකා	1,000.00	16,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	1.9
101	G/CSL/25 /03	ගා/දෙල්ලව ම.වි.	පැති බැම්ම ඉදි කිරීම	ක්ලීන් ශී ලංකා	1,500.00	29,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.6
102	M/CSL/25 /01	මාර/දම්පැල්ල ම.වි.	සංගීත හා නැටුම් කාමර නවීකරණය	ක්ලීන් ශී ලංකා	1,000.00	9,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	1.1
103	G/CSL/2 5/04	ගා/ රතනසිරි රාජකීය විදාහාලය	ගැහැණු වැසිකිලි ඉදි කිරීම	ක්ලීන් ශී ලංකා	1,500.00	29,000.0 0	C 9 හෝ ඉහළ	3.7
104	G/CSL/2 5/05	ගා/ අනුරුද්ධ ක.වි.	වැසිකිලි නවීකරණය (පිරිමි වැසිකිලි 02 හා ගැහැණු වැසිකිලි 04)	ක්ලීන් ශුී ලංකා	1,000.00	8,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	1.0
105	G/CSL/2 5/06	ගා/සිරි අභයතිස්ස ම.වි.	ගුරුවරුන්ගේ සහ සිසුන්ගේ වැසිකිලි නවීකරණය	ක්ලීන් ශී ලංකා	1,500.00	22,000.0 0	C 9 හෝ ඉහළ	2.8
106	G/CSL/2 5/07	ගා/දික්කුඹුර පුා.වි.	වැසිකිලි පද්ධතියක් ඉදි කිරීම	ක්ලීන් ශී ලංකා	2,500.00	33,000.0 0	C 8 හෝ ඉහළ	4.2
107	G/CSL/2 5/08	ගා/හවිජේ ම.වි.	වැසිකිලි නවීකරණය	ක්ලීන් ශී ලංකා	1,000.00	7,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	0.9
108	G/CSL/2 5/09	ගා/හප්පිටිය ක.වි.	ගුරුවරුන්ගේ වැසිකිලි ඉදි කිරීම	ක්ලීන් ශී ලංකා	1,500.00	29,000.0 0	C 9 හෝ ඉහළ	3.7
109	G/CSL/2 5/10	ගා/බටපොල ම.ම.වි.	වැසිකිලි ඉදි කිරීම	ක්ලීන් ශී ලංකා	2,500.00	34,000.0 0	C 8 හෝ ඉහළ	4.3

02. ජාතික තරහකාරී ලංසු පටිපාටිය මත ලංසු ඉදිරිපත් කළ යුතුය. කොන්තුාත් පුදානයේදී සුදුසුකම් 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 වට්ස්අප් අංකයට පමණක් හෝ acc.moesp@gmail.com ඊ මේල්

ලිපිනයට පමණක් යොමු කිරිමෙන් ඹබට අවශා ලංසු පනිකා තැපැල් මගින් හෝ කූරියර් කර හෝ ඊමේල් මගින් හෝ වටස්අප් මගින් ගෙන්වා ගැනීමට හෝ ලබුදුව,දක්ෂිණපාය අධාාාපන 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 පිවිසිමෙන් අදාල ලංසු පනිකා පරික්ෂා කල හැකිය.

04. මුදුා තබන ලද ලංසු පතිකා 2025.07.04 පෙ.ව 11.00 ට පෙර ලැබෙන සේ ලේකම්, දකුණු පළාත් අධාාපත 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 ශ්‍රී ලංකා වාණිජ බැංකුවකින් දකුණු පළාත් අධාාපත 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 පිටපතෙහි " මුල් පිටපත" යනුවෙන් සඳහන් කළ යුතුය. ලංසුපත් වල මුල් පිටපත හා අනුපිටපත වෙන වෙනම කවරවල බහා මුදා තබා එම කවර දෙක එක් කවරයක බහා එම කවරය මුදා තබා කවරයේ වම් පස උඩකෙළවරේ කර්මාන්තයේ නම සහ අංකය සඳහන් කළ යුතුය.

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

10. ද.ප. අධාාපන අමාතාාංශය දැනටමත් දකුණු පළාතේ පාසල්වල ඉදිකිරීම් අලුත්වැඩියා හා නඩත්තු කටයුතුවලට අදාල වාාාපෘති සියයක පමණ පුසම්පාදන කටයුතු අවසන් කර ඉදිකිරීම් 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 තීරණය අවසාන තීරණය බව සැලකිය යුතුය.

ඒ.යු.වේලාරත්න,

පුසම්පාදන කමිටු සභාපති,

දකුණු පළාත් අධාාපත අමාතා ංශය,

පළමු මහල, දක්ෂිණපාය, ලබුදුව, ගාල්ල.

2025.06.18

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

H/C/25/41/01	
SECTION 4	
FORM OF BID AND QUALIFICATION INFORMATION	
13	

FORM OF BID

Name of Contract : Repair 60x20 building at H/Pallejulampitiya M.V.

To		: Secretary,	, Ministry of Education, Southern Province.	
Ge	ntleman,			
1.	03 - Second Editi the execution of t remedy any defect Drawings, Bill	on, January 2007], the above named Wet therein in confor of Quantities		ddenda fo Works an eifications Rupee
			accordance with the said Conditions.	or suc
2.	We/I acknowledg	e that the Schedule	e forms part of our/my Bid.	
3.	· ·		ted, to commence the Works as stipulated in the Schedule, and to n the Contract within the time stated in the Schedule.	complet
4.	-	·	r the period stated in the Sub-Clause 15 of Instructions to Bidde binding upon us and may be accepted at any time before the exp	
5.		-	nt is prepared and executed this Bid, together with your written a ontract between us/me.	ıcceptanc
6.	We/I understand t	hat you are not bou	und to accept the lowest or any Bid you may receive.	
	Dated this	day of2	20 in the capacity of duly aut	
	sign tenders		on behalf of(IN BLOCK CAPITALS)	
			(IV BLOCK CALITALS)	
	Signature	:		
	Name	:		
	Designation	:		
	Address	:		
	Witness	:		

Qualification Information

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

	Eligibility Require	ment	Bidder's Qualification
ICTAD Registration			
Registration number			
Grade	C9 or Above		
Speciality	Buildings		
Expiry Date			
Backlisted Contractors			
Have you been declared as a de Agency?	efaulted contractor by NPA or	any other	Yes /No
IF yes provide details			
VAT Registration Number			
Construction Program	(attach as annex)		
Legal status	Public company/Private Compa	nny/Partnersh	nip/Sole proprietor
	Eligibility Requirement		Bidder's Qualification
Qualification and experience of key staff	Category, Experience and Qualifications (Insert requirement)* 1 2	Required Nos.*	Proposed by bidder (Name, experience and Qualifications)
List Other information required		1	ı

Signature of the Bidder:....

H/C/25/41/01	
SECTION 5	
SCHEDULE	
16	

Schedule

ITB Clause	Conditions of Contract Clause	Item	Data
1.	1.1.8	Employer is:	Name: Secretary Address: Ministry of Education, Southern Province.
	1.1.10		
	1.1.10	Engineer is:	Name: District Engineer (Buildings) Address: District Engineer (Buildings) Office, 2 nd Floor, Administrative Complex, Hambantota.
1 & 13	1.1.21	Summary of Works	The Works consists of: Located at: H/Pallejulampitiya M.V.
			Contract Name : Repair of 60x20 building Contract Number H/C/25/41
	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 C9 or Above
12.		Documents of the Bid	Any other information
13.	10.10	Price Adjustment	The Contract is /is not 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	Bid shall include a Bid Security:
			• for an amount LKR 30,000.00 issued by an agency acceptable to Employer using the form for bid security (unconditional guarantee) included in Section 9, Standard Forms, remain valid till 2025.10.04
			or
			• if paid by cash to the Employer, LKR 30,000.00
31.	4.4	Performance Security	Amount of Performance Security required is 5% of the Initial Contract Price
			The form acceptable is unconditional guarantee as standard form as per SBD/03
	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 180 Days from Taking Over.
	10.3	Retention	The amount of retention is 10 % of certified work done.
			The maximum amount of retention is 5 % 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 Contractor.
	13.1 (c)	Insurance, third party	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 Personnel	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.

H/C/25/41/01		
	SECTION 6	
	SPECIFICATIONS	
	19	

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 Concrete 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.

H/C/25/41/01	
SECTION 7	
BILL OF QUANTITIES	
21	

REPAIR 60*20 BUILDING AT H/PALLEJULAMPITIYA M.V.

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount			
	(No Topic Assigned)							
	DEMOLISH WORKS							
1	Removing roof tiles and timber of roof completely, stacking serviceable materials and clearing debris in single storied buildings	sq.m	182.00					
2	Removing Unloading existing Truss (Timber , steel….etc)	nr	5.00					
3	Removing and stacking, & refixing Iron grill with frame from wall.	sq.m	23.00					
	Total carried to summary							
4	BRICK WORKS Brickwork in cement : sand mortar 1:5 in piers (Ground Floor).	cu.m	0.30					
4	Brickwork in cement : sand mortar 1:5 in piers	cu.m	0.30					
4	Brickwork in cement : sand mortar 1:5 in piers (Ground Floor).	cu.m	0.30					
5	Brickwork in cement : sand mortar 1:5 in piers (Ground Floor). Total carried to summary	cu.m	0.30					

	H/C/25/41/01			
	PLASTER WORKS	<u> </u>		
6	Cement Sand plastering to wall 1:5, (5/8") thick semi rough G: floor rate to include curing	sq.m	5.00	
	Total carried to summary			
	ROOF WORKS			
7	Corrugated asbestos sheets supplied and fixed to roof or wall on existing framework with necessary roofing screws and limpet washers or hook bolts.(Elephant Masconite, Rino or equivalent approved by the engineer)	sq.m	185.00	
8	Ridging, Calicut pattern, bedded in cement and lime mortar 1:1:4, colour to match tiles. (Keep went opening every vally point).	m	20.50	
	Total carried to summary			
	CARPENTARY WORKS			
	23			

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
9	8"x3/4" (200x20mm) Boards, barge, valance, fascia, 3/4" (20mm) thick in class II local (Ginisapu) timber prepared by using multi purpose wood working machine, fixed complete with necessary 2" Iron screws .applying one coat of wood presavative, one coat of aluminium primer & two coats of enamal paint	m	59.00		
	Total carried to summary				
	IRON WORKS				
10	Supplying fabricated and hoisting 50 x 50 x 6 mm double angle iron sleeper with 3 nr 16mm dia. 250mm long mild steel rod should be insert to 300 X 225 X 225 mm size 1:2:4 (3/4) concrete pad on gable wall. Including 100 mm long ,50 x 6 mm flat iron separaters at 2000 mm spacing & 150 mm long, 62 x 62 x6 mm angle iron cleat with one coat of metal primer & two coats of anticorrosive paint (Applying paint under the T.O.'s supervision)(different colours) - (Single storied building) (Draw.No.SPES/Rate23/Ir-13).	m	18.00		
11	Supplying and fixing 20'-0 span and 22 degree pitch with 900mm wide eaves with both side , steel roof truss for asbestos purlin roof, with 2 nrs 50 x 50 x 6 mm top and bottom chord and 1/50x50x6mm struts, Angle iron members 62 x 62 x 6mm 150 mm long cleats, 6 mm thick Gusset plates and 10mm thick base plates and shoe plate. and 100mm long 50 x 6 mm thk separeters . Rate to include applying one coat of metal primer , 2 coats of anticorrosive paint.	nr	5.00		

H/C/25/41/01						
	(Applying paint under the T.O.'s supervision)(Different colours) Draw. No. SPES/Rate23/Ir-03.					
12	Supplying and fixing Angle iron purlin 62 x 62 x6 mm angle iron purlin at maximum spacing of 3'-6" centre & maximum span of 10'-0" including necessary 300mm long, 50 x 50 x 6mm angle iron for inside & 300mm long 50 x 6 mm flat iron for out side of purlin joints , 1/2, dia 1 1/2" M.S bolt washers and nut etc. and application of one coat of metal primer & two coats of anticorrosive paint different clour in single storied Building. (Applying paint under the T.O.'s supervision) Draw. No.SPES/Rate23/Ir-12 .	m	205.00			
13	Supplying making and fixing 200 long 50 x 6 mm thick. Flat iron Bracket for valance Board in eaves purlin at 30" c/c with necessary fillet weld including one coat of metal primer & two coats of Anticorrosive paint. (Single storied Building with out eave ceiling) Draw.No.SPES/Rate23/Ir-14.	nr	56.00			
14	Supplying making and fixing 37X 37X 6mm thick 225 mm long angle iron Brackets in purlin end and applying one coats of metal primer & two coats of anticorrosive paint, Nut & Bolt (Rate to include 1/4" ð and 3/8" ð drilling holes). Single storied Building. Draw.No. SPES/Rate23/Ir-14.	nr	20.00			

Iron door with 6 mm dia. M.S. grill - Fabricating and				
fixing Iron door Door Frame with 32 x 32 x 6 mm angle Iron (Heavy quality) and Sash with 20 mm à dia. G.I pipe outer frame (Heavy quality) with 1nr middle bar. 6mm M.S steel bars welded to upper part of sash frame at 75mm c/c bothways at 700 Angle .12x6 mm thick flat iron welded around the lower part of the frame and 2 nr 20x6 mm thick intermediate flat iron welded horizontally ,and 0.47 thick Zn/Al sheet fixed to flat iron frame with pop rivets. Door sash fixed to frame with 03nr 100 x75mm steel hinges. Applying one coat of metal primer and two coats of enamal paint(Differant colour) . Rate to include 6" Hasp and staple with approved quality 50mm Brass pad lock. Draw.No.SPES/Rate23/Ir-28.	sq.m	6.50		
Supplying and making 6 mm dia. M.S. rod grills for windows with 25x25x3 mm thick M.S. angle iron outer frame with 4 nr 25 x 25 x 3 mm angle iron(2 nr together) middle bar verticallly and 2 nr together 25 x 25 x 3 mm angle iron middle bar horizontally & 6 mm dia. M.S. rods weld to frame, at 75 mm C/C. & to 700 angle both ways, horizontal & vertical distance should be 75 mm & 200 mm respectively. Frame fixed to window openings with 1 1/2" iron screws & applying one coats of metal primer & 2 coats of approved quality enamel paint(different colour)(9'-3"x6'-0" size) all complet as per detail Draw. No :SPES/Rate23/Ir-21	sq.m	42.00		
	welded to upper part of sash frame at 75mm c/c bothways at 700 Angle .12x6 mm thick flat iron welded around the lower part of the frame and 2 nr 20x6 mm thick intermediate flat iron welded horizontally ,and 0.47 thick Zn/Al sheet fixed to flat iron frame with pop rivets. Door sash fixed to frame with 03nr 100 x75mm steel hinges. Applying one coat of metal primer and two coats of enamal paint(Differant colour) . Rate to include 6" Hasp and staple with approved quality 50mm Brass pad lock. Draw.No.SPES/Rate23/Ir-28. Supplying and making 6 mm dia. M.S. rod grills for windows with 25x25x3 mm thick M.S. angle iron outer frame with 4 nr 25 x 25 x 3 mm angle iron(2 nr together) middle bar verticallly and 2 nr together 25 x 25 x 3 mm angle iron middle bar horizontally & 6 mm dia. M.S. rods weld to frame, at 75 mm C/C. & to 700 angle both ways, horizontal & vertical distance should be 75 mm & 200 mm respectively. Frame fixed to window openings with 1 1/2" iron screws & applying one coats of metal primer & 2 coats of approved quality enamel paint(different colour)(9'-3"x6'-0" size) all complet as per detail Draw. No	welded to upper part of sash frame at 75mm c/c bothways at 700 Angle .12x6 mm thick flat iron welded around the lower part of the frame and 2 nr 20x6 mm thick intermediate flat iron welded horizontally ,and 0.47 thick Zn/Al sheet fixed to flat iron frame with pop rivets. Door sash fixed to frame with 03nr 100 x75mm steel hinges. Applying one coat of metal primer and two coats of enamal paint(Differant colour) . Rate to include 6" Hasp and staple with approved quality 50mm Brass pad lock. Draw.No.SPES/Rate23/Ir-28. Supplying and making 6 mm dia. M.S. rod grills for windows with 25x25x3 mm thick M.S. angle iron outer frame with 4 nr 25 x 25 x 3 mm angle iron(2 nr together) middle bar verticallly and 2 nr together 25 x 25 x 3 mm angle iron middle bar horizontally & 6 mm dia. M.S. rods weld to frame, at 75 mm C/C. & to 700 angle both ways, horizontal & vertical distance should be 75 mm & 200 mm respectively. Frame fixed to window openings with 1 1/2" iron screws & applying one coats of metal primer & 2 coats of approved quality enamel paint(different colour)(9'-3"x6'-0" size) all complet as per detail Draw. No :SPES/Rate23/Ir-21	welded to upper part of sash frame at 75mm c/c bothways at 700 Angle .12x6 mm thick flat iron welded around the lower part of the frame and 2 nr 20x6 mm thick intermediate flat iron welded horizontally ,and 0.47 thick Zn/Al sheet fixed to flat iron frame with pop rivets. Door sash fixed to frame with 03nr 100 x75mm steel hinges. Applying one coat of metal primer and two coats of enamal paint(Differant colour) . Rate to include 6" Hasp and staple with approved quality 50mm Brass pad lock. Draw.No.SPES/Rate23/Ir-28. Supplying and making 6 mm dia. M.S. rod grills for windows with 25x25x3 mm thick M.S. angle iron outer frame with 4 nr 25 x 25 x 3 mm angle iron(2 nr together) middle bar verticallly and 2 nr together 25 x 25 x 3 mm angle iron middle bar horizontally & 6 mm dia. M.S. rods weld to frame, at 75 mm C/C. & to 700 angle both ways, horizontal & vertical distance should be 75 mm & 200 mm respectively. Frame fixed to window openings with 1 1/2" iron screws & applying one coats of metal primer & 2 coats of approved quality enamel paint(different colour)(9'- 3"x6'-0" size) all complet as per detail Draw. No :SPES/Rate23/Ir-21	welded to upper part of sash frame at 75mm c/c bothways at 700 Angle .12x6 mm thick flat iron welded around the lower part of the frame and 2 nr 20x6 mm thick intermediate flat iron welded horizontally ,and 0.47 thick Zn/Al sheet fixed to flat iron frame with pop rivets. Door sash fixed to frame with 03nr 100 x75mm steel hinges. Applying one coat of metal primer and two coats of enamal paint(Differant colour) . Rate to include 6" Hasp and staple with approved quality 50mm Brass pad lock. Draw.No.SPES/Rate23/Ir-28. Supplying and making 6 mm dia. M.S. rod grills for windows with 25x25x3 mm thick M.S. angle iron outer frame with 4 nr 25 x 25 x 3 mm angle iron(2 nr together) middle bar vertically and 2 nr together 25 x 25 x 3 mm angle iron middle bar horizontally & 6 mm dia. M.S. rods weld to frame, at 75 mm C/C. & to 700 angle both ways, horizontal & vertical distance should be 75 mm & 200 mm respectively. Frame fixed to window openings with 1 1/2" iron screws & applying one coats of metal primer & 2 coats of approved quality enamel paint(different colour)(9'- 3"x6'-0" size) all complet as per detail Draw. No :SPES/Rate23/Ir-21

	H/C/25/41/01			
	PAINTING WORKS			
17	Painting walls with one coats of Acrylic wall filler for external wall (new work or after preparation of old wall) -Ground floor	sq.m	3.50	
18	Applying skim coat & one coats of wall filler for internal wall. (semi rough plastered new work or after preparation of old wall)	sq.m	3.50	
19	Preparing of surface & applying 2 coats of enamel paint.	sq.m	15.50	
	Total carried to summary			
	FORM WORK			
20	Sawn timber (class II) formwork for sides of pad stone	sq.m	3.50	
	Total carried to summary			

REPAIR OF 60X20 BUILDING AT H/PALLEJULAMPITIYA M.V.

SUMMARY

Demolish Works	
Brick Works	
Concrete Works	
Plaster Work	
Roof Works	
Carpentary Works	
Iron Works	
Painting Works	
Form Works	
SUB TOTAL	

REPAIR OF 60X20 BUILDING AT H/PALLEJULAMPITIYA M.V.

(A)	BOQ Total	:	LKR
(B)	Less for Provisional Sums	:	LKR
(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
	Total Bid Amount (E+F) (Excluding VAT, Carried to Form of Bid))	:	LKR
Total E	Bid Amount in Words		
	18 % VAT	:	LKR
	Grand Total	:	LKR
Note:			
Bidders	are requested to provide discounts, if any, as a	per	rcentage. Otherwise, it will be
converte	ed to a percentage. Your discount will also be applie	ed to	variations in quantity."
Signat	ure of Bidder		

H/C/25/41/01	
	SECTION 8
	DRAWINGS
Í.	

SECTION 9

STANDARD FORMS

- > Form of Bid Security
- > Form of Letter of Acceptance
- > Form of Performance Security
 - > Agreement

[Letter heading paper of the procuring entity]

BID SECURITY

_	[insert issuing
agency	's name, and address of issuing branch or office]
Benefi	ciary: Secretary, Ministry of Education, Southern Province.
Date:	[insert date (by issuing agency)]
BID G	GUARANTEE No.:[insert (by issuing agency) number]
[insert bid da execut	ve been informed that
Furthe Guarai	rmore, we understand that, according to your conditions, Bids must be supported by a Bid ntee.
[insert	request of the bidder, we
(a)	has withdrawn its Bid during the period of bid validity specified; or
(b)	does not accept the correction of errors in accordance with the Instructions to Bidders (hereinafter "the ITB"); or
(c)	having been notified of the acceptance of its Bid by the Employer during the period of bid validity, (i) fails or refuses to execute the Contract Form, if required, or (ii) fails or refuses to furnish the Performance Security, in accordance with the ITB.
Contra bidder	duarantee shall expire: (a) if the bidder is the successful bidder, upon our receipt of copies of the act signed by the bidder and of the Performance Security issued to you by the bidder; or (b) if the is not the successful bidder, upon the earlier of the successful bidder furnishing the performance by, otherwise it will remain in force up to (insert date)
	quently, any demand for payment under this Guarantee must be received by us at the office on or that date.
[signa	ture(s) of authorized representative(s)

[Letter heading paper of the procuring entity]

LETTER OF ACCEPTANCE

[Date]
To:
This is to notify you that your bid dated
[name of the Contract and identification number] for the Contract price ofLKR
[amount in figures and words] as corrected in accordance with Instructions to Bidders, is hereby accepted.
The adjudicator shall be
You are hereby instructed to proceed with the execution of the said Works in accordance with the Contract documents.
The Start Date shall be: (fill the date as per Conditions of Contract).
The amount of Performance Security is : (fill as per Conditions of Contract).
The Performance Security shall be submitted on or before
Authorized Signature :
Name and title of Signatory :
Name of Agency :

[Letter heading paper of the procuring entity]

PERFORMANCE SECURITY

[this Guarantee form shall be filled in accordance with the instr	
agency's name, and address of issuing branch or office]	[insert issuing
Beneficiary: Secretary, Ministry of Education, Southern Prov	vince.
Date:[insert date (by issuing age	ncy)]
PERFORMANCE GUARANTEE No.:	[insert (by issuing agency) number]
We have been informed that [insert (by issuing agency) name of the contractor] (hereinafter Contract No [reference number of the coyou, for the execution of Repair of 60x20 building at H/Palleju Contract").	called "the Contractor") has entered into ntract] dated with
Furthermore, we understand that, according to the conditions of required.	the Contract a performance guarantee is
At the request of the Contractor, we [insert name of issuing agency] hereby irrevocably undertake to in total an amount of [insert amount in	pay you any sum or sums not exceeding figures]
writing accompanied by a written statement stating that the Counder the Contract, without your needing to prove or to show specified therein.	entractor is in breach of its obligation(s)
This guarantee shall expire, no later than the day of days beyond the scheduled contract completion date] and any received by us at this office on or before that date.	
[signature(s) of authorized representative(s)	

AGREEMENT

This A	GREEMENT, made th	e [day] day o	f	[month] 20 [year]	between
[name	and address of Em	ployer] (hereinafter	called "the	Employer") of the one p	art, and
[name	and address of Contract			tor") of the other part.	
H/Pall	ejulampitiya M.V. (he	reinafter called "the	Works") and	cute Repair of 60x20 buil the Employer has accepted the the remedying of any defects	e Bid by
NOW 7	ГНІS AGREEMENT W	ITNESSETH as follo	ws:		
1.		e Conditions of Contr	act hereinafter	ne same meanings as are response referred to, and they shall be nt.	
2.	mentioned, the Contra	ctor hereby covenan	ts with the E	ployer to the Contractor as he mployer to execute and com- all respects with the provision	plete the
3.	completion of the Wor	ks and the remedying ayable under the prov	g of defects wh	in consideration of the executherein the Contract Price or sufficient at the times and in the	ich other
	tness whereof the particle entioned, in accordance		_	ment to be executed the day	and year
		•••••			
Author	rized signature of Cont	ractor	Authori	ized signature of Employer	
CO	OMMON SEAL			COMMON SEAL	
In the p Witnes	presence of: ses:				
1.	Name and NIC No.				
	Signature				
	Address				
2.	Name and NIC No.				
	Signature				
	Address				

Check List for Bidders

Bidders are advised to fill the following table:

ITEM	ITB	YES	REFERENCE
	Clause	(tick)	
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		