

MINISTRY OF EDUCATION SOUTHERN PROVINCE

BIDDING DOCUMENT

FOR

RENOVATION OF 120X20 BUILDING AT H/MORAYAYA 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.

H/C/25/54/01	
	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	වාහපෘති	පාසල	වැඩ විස්තරය	කර්මාන්	ආපසු	ලංසු	අවශා	මුළු
අ ॰	අංකය			තය ඉටු	නොගෙව	සුරක්ෂණ	CIDA	පිරිවැය
ක				කරනු	නු ලබන	වටිනාකම	ලියාප	ඇස්ත
ය				ලබන	ඇප	රු.	දිංචිය	මෙන්තු
				වාහාපෘති	තැන්පත්			මුදල
				සැලැස්ම	මුදල රු.			vat
								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	හෝ	4.34
			අලුක්වැඩියාව				ඉහළ	
2	G/C/25/35	ගා/හියාරේ	90*25	පළාත්				
		නැගෙනහිර ක.වි	ගොඩනැහිල්ලේ	නිශ්චිත			C 9	
			කොරිඩෝව		1,500.00	26,000.00	හෝ ඉහළ	3.40
		ඉදිකිරීම				ඉහළ		
3	G/C/25/36	ගා/තිත්තගල්ල	180*25 පුධාන	පළාත්				
		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/නරාවල ම.වි	80*20	නඩත්තු			C 8	
			ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	2,500.00	32,000.00	හෝ හෝ	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	හෝ	2.73
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
7	G/C/25/40	ගා/කළාහාණතිස්ස	80*20	නඩත්තු				
		විදාහාලය	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	1,500.00	25,000.00	C 9 හෝ	3.14
		විදාහාලය	ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	1,500.00	23,000.00	ඉහළ	3.17

, 0	/25/54/01		අලුක්වැඩියාව						
9	G/C/25/42	ගා/පැදින්නොරුව	60*20	නඩත්තු					
		සරණපාල ජයන්ති	ගොඩනැහිල්ලේ	සැලැස්ම			C 9		
		පුා.වි	වහල		1,500.00	26,000.00	ලහා ් • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	3.35	
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ		
10	G/C/25/43		100*25	නඩත්තු					
		සුදර්ශි ම.වි	 ගොඩනැහිල්ලේ	සැලැස්ම			C 9		
			වහල		1,500.00	1,500.00	30,000.00	ග ෝ	3.91
			අලුක්වැඩියාව -				ඉහළ		
11	G/C/25/44	ගා/මීගහගොඩ	50*20 විදා හා ගාර	නඩත්තු					
		ක.වි	, ගොඩනැහිල්ලේ	සැලැස්ම			C 9		
			වහල		1,500.00	31,000.00	ග ෝ	3.93	
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	ඉහළ	
12	G/C/25/45	ගා/කඩිහිංගල ම.වි	70*20 දෙමහල්	නඩත්තු					
12	G/ C/23/ 13		, ගාඩනැහිල්ලේ	සැලැස්ම			C 9		
			විදුලි පද්ධතිය		1,500.00	17,000.00	ලො ගෝ	2.12	
			පමුල පද්යනය නවීකරණය				ඉහළ		
13	G/C/25/46	අම්බලන්ගොඩ	කාර්යාල	නඩත්තු					
13	G/C/23/40	·				20,000,00	C 9		
		කලාප අධාාපන	ගොඩනැඟිල්ල	සැලැස්ම	1,500.00	20,000.00	හෝ ඉහළ	2.49	
1.4	C/C/25/47	කාර්යාලය	අලුත්වැඩියාව				800		
14	G/C/25/47	ගා/වටරැක ශී	40*20	නඩත්තු	4.500.00		C 9		
		සෝහිත විදාහාලය	ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	1,500.00	25,000.00	හෝ ඉහළ	3.22	
1.5	0/0/05/40	/C	අලුත්වැඩියාව				ඉහළ		
15	G/C/25/48	ගා/විදාහනන්ද	පැති බැම්ම	නඩත්තු	2,500.00	34,000.00	C 8 ගෝ	4.40	
		ක.වි	අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	2,000.00		ඉහළ		
16	G/C/25/49	ගා/උනන්නවිටිය	90*20	නඩත්තු	2,500.00	0 36,000.00	C 8		
		රේවත ම.වි	ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම			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		1,300.00	23,000.00	ඉහළ ඉහළ	3.13	
			අලුත්වැඩියාව						
18	G/C/25/51	ගා/බටදූව සිරි	90*25	නඩත්තු			С 9		
		රතනජෝති ම.වි	ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	1,500.00	26,000.00	ගෝ ගෝ	3.28	
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ		
19	G/C/25/52	ගා/අක්මීමණ ම.වි	100*20	නඩත්තු			C 8		
			ගොඩනැඟිල්ල	සැලැස්ම	2,500.00	38,000.00	oහා්	4.97	
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ		
20	G/C/25/53	ගා/ආනන්ද විජය	90*25	නඩත්තු			C 9		
		විදාහාලය	ගොඩනැ හිල්ලේ	සැලැස්ම	1,500.00	25,000.00	ග ෝ	3.21	

			වහල					
			අලුත්වැඩියාව					
21	G/C/25/54	ගා/ඉඳුරුව ම.වි	120*20	නඩත්තු			G 0	
			ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	3,000.00	49,000.00	C 8 හෝ	6.47
			අලුත්වැඩියාව		3,000.00	19,000.00	ඉහළ	0.17
22	G/C/25/55	ගා/තල∘ගහ	වැසිකිළ පද්ධතිය	පළාත්				
		 සරස්වතී දෙමළ	ඉදි කිරීම	නිශ්චිත	1,000.00	16,000.00	C 9 හෝ	1.99
	පාසල	8 4 2		1,000.00	10,000.00	ඉහළ ඉහළ	1.99	
23	G/C/25/56	ගා/දික්කුඹුර	120*30 පුධාන	පළාත්				
	G/ C/25/50	සිද්ධාර්ථ ම.වි	ශාලාව	නිශ්චිත	2 500 00	40,000,00	C 8	5.20
			නවීකරණය	2,0,00	2,500.00	40,000.00	හෝ ඉහළ	5.29
24	G/C/25/57	ගා/ලේල්වල ක.වි	80*20	පළාත්			0 0	
4	G/C/23/37	8376GGC 23.2	00 20 ගොඩනැහිල්ල	නිශ්චිත			C 8	
				2364023	3,500.00 75,000.0	500.00 75,000.00 හෝ ඉහළ	9.93	
25	0/0/25/50	/ / / / /	අලුත්වැඩියාව	Þ				
25	G/C/25/58	ගා/පොරවගම	පැති බැම්ම	පළාත්	2,500.00	34,000.00	C 8 හෝ	4.39
2.6	0.10.10.5.150	ක.වි	අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත	,		ඉහළ	
26		ගා/ගතේගම	80*20 නව	පළාත්			C 9	
		රෝමානු	ගොඩනැහිල්ල ඉදි	නිශ්චිත	1,500.00	20,000.00	හෝ	2.60
		කතෝලික පාසල	කිරීම				ඉහළ	
27	G/C/25/60	ගා/ශීපති ම.වි	80*20 දෙමහල්	පළාත්			C 0	
			ගොඩනැහිල්ල ඉදි	නිශ්චිත	2,500.00	37,000.00	C 8 හෝ	4.79
			කිරීම		,	,	ඉහළ	
28	G/C/25/61	ගා/මාමනදොළ	90*20	පළාත්				
		ක.වි		නිශ්චිත			C 8	
			වහල		2,500.00	2,500.00 32,000.00 හෝ ඉහළ		4.15
			අලුත්වැඩියාව -				ඉහළ	
29	G/C/25/62	ගා/උක්වත්ත	90*25	පළාත්				
		විදාහලය	ගොඩනැහිල්ල <u>ේ</u>	නිශ්චිත නිශ්චිත			C 8	
			ඉදි කිරීම (ඉතිරි		2,500.00	41,000.00	හෝ	5.42
			වැඩ)				ඉහළ	
30	G/C/25/63	ගා/අක්කරවිස්ස	මායිම් තාප්පය	පළාත්				
30	G/C/23/03	ක.වි	අලුත්වැඩියාව - අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත	1,500.00	25,000.00	C 9 හෝ	3.21
		۵۱.۷	අදුන්වැධයාට	2368223	1,500.00	23,000.00	ඉහළ	3.21
31	G/C/25/64	ගා/කළුවලගල	40*20	පළාත්				
		ක.වි	ගොඩනැඟිල්ල ඉදි	නිශ්චිත	2 000 00	46 000 00	C 8	6.07
			කිරීම		3,000.00	46,000.00	හෝ ඉහළ	0.07
22	0/6/27/57		0040	-				
32	G/C/25/65	ගා/අවිත්තාව	80*20	පළාත්				
		නාලන්දා ම.වි	ගොඩනැහිල්ලේ	නිශ්චිත	1,500.00	29,000.00	C 9 හෝ	3.73
			වහල		1,500.00	27,000.00	ඉහළ	5.13
			අලුත්වැඩියාව					

33	G/C/25/66	ගා/මහින්ද	මායිම් තාප්පය	පළාත්				
		රාජපක්ෂ ම.වි	අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත	3,000.00	61,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	7.88
34	G/C/25/67	ගා/ගුණාතන්ද 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/ස∘ඝරතන 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.වී.	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.වී.	80*20 ගොඩනැගිල්ල අලුක්වැඩියාව	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 වීජය ක.වී.	පැති බැම්ම ඉදි	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	34,000.00	C8 හෝ	4.3

H/C/	25/54/01		කිරීම.				020 m	
			ω. - ω.				ඉහළ	
48	G /C/25/81	ගා/තියාරේ 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 විදාහාලය	80*20 ගොඩනැහිල්ලේ 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	2.1
54	M/C/25/52	අකුරැස්ස කලාප අධාහාපන කාර්යාලය	පැති බැම්ම පුතිසංස්කරණය කිරීම	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	28,000.00	ඉහළ 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/පොල්වක්ත 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 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/25/57	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/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/25/59	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	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	21,000.00	C 9 හෝ	2.73

H/C/	25/54/01							
			බිම් මහලේ කාර්යාල කාමරය සකස් කිරීම				ඉහළ	
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/සපුතන්නීකන්ද 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/ගභේයාය 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 අධාහපන 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 විදාහගාරය 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.වී	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 හෝ ඉහළ	1.82
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 විදාාාලය	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 ගොඩතැඟිල්ල 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 -					2.74
			ගොඩනැහිල්ල -				C 9	
			වහල	නඩත්තු			ග ෝ	
			අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	1,500.00	21,000.00	ඉහළ	
81	H/C/25/44	හ/ගැටමාන්න	100*20					
		දකුණ ම.වි	ගොඩනැහිල්ලේ				C 8	4.87
			වහල	නඩත්තු			ග ෝ	4.67
			අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	2,500.00	37,000.00	ඉහළ	
82	H/C/25/45	හ/ගැටමාන්න	100*20					
		උතුර ක.වි	ගොඩනැහිල්ලේ				C 8	5.07
			වහල	නඩත්තු			හෝ	3.07
		/- N 2	අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	2,500.00	39,000.00	ඉහළ	
83	H/C/25/46	හ/බූන්දල ක.වි	80*20				•	
			ගොඩනැහිල්ලේ	- P			C 8	4.22
			වහල	නඩත්තු	2.500.00	22 000 00	හෝ	
0.4	11/6/25/47	/	අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	2,500.00	32,000.00	ඉහළ	
84 H	H/C/25/47	හ/පලපොත ම.වි	100*20				C 0	
			ගොඩනැහිල්ලේ	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00			C 9	3.55
			වහල	නඩත්තු	1,500.00	27,000.00	හෝ • නා	
85	H/C/25/48	හ/බටඅත දකුණ	අලුත්වැඩියාව 40*20	සැලැස්ම	1,300.00	27,000.00	ඉහළ C 9	
83	П/C/25/48	ක.වි		නඩත්තු			ලහා නෝ	2.49
		۵۵.0	ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව	•	1,500.00	19,000.00		2.49
86	H/C/25/49	 හ/කහවත්ත ම.වි	නෙප්චූන් නෙප්චූන්	සැලැස්ම	1,500.00	13,000.00	ඉහළ C 8	
80	П/С/25/49	6)/ <i>5</i>) (5) (5) (5) (6) (7) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	ගොඩනැහිල්ල -	නඩත්තු			හෝ නෝ	8.00
			අලුත්වැඩියාව	නාසනනු සැලැස්ම	3,000.00	61,000.00		8.00
87	H/C/25/50	හ/කණුකැටිය	80*20	ಹೀಡೀಹಿತ	3,000.00	01,000.00	ඉහළ C 9	
07	H/C/23/30	ක.වි	00 20 ගොඩනැහිල්ල	නඩත්තු			ගෝ නෝ	3.06
		۵.5	අලුත්වැඩියාව - අලුත්වැඩියාව	නාසනනු සැලැස්ම	1,500.00	24,000.00	ඉහළ	3.00
88	H/C/25/51	හ/දෙබරවැව	120*20	ωισιωσ	1,500.00	21,000.00	ತ್ರಿಬ್ರಿ	
00	11/ 0/23/31	ජනාධිපති	ගොඩනැහිල්ලෙ				C 8	
		විදාහලය	වහල	නඩත්තු			ු ඉහා	5.25
		1 4.10.11	අලුක්වැඩියාව -	සැලැස්ම -	2,500.00	40,000.00	ඉහළ	
89	H/C/25/52	හ/දෙනිය පිංගම	80*20	(0(,	,	8 C	
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ක.වි	ගොඩනැහිල්ලේ				C 9	2.44
			වහල	නඩත්තු			ග ෝ	2.44
			අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම සැලැස්ම	1,500.00	19,000.00	ඉහළ	
90	H/C/25/53	හ/මීගහවෙල ක.වි	120*20					
			ගොඩනැහිල්ලේ				C 9	2.2
			වහල සහ වැසිකිළි	පළාත්			ග ෝ	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/හිහුරකන්ද ම.වි	72*16					
			ගොඩනැහිල්ල				C 9	1.81
			පුතිසංස්කරණය	පළාත්			හෝ	1.01
			කිරීම	නිශ්චිත	1,000.00	14,000.00	ඉහළ	
94	H/C/25/57	හ/ලුණුගම්වෙහෙර	වැසිකිළි පද්ධතිය				C 9	
		ම.ව ී	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			C 8	
			පැම්ම ඉදි කිරීම	නිශ්චිත			ග ෝ	4.55
	i .	İ	Ì	ස∘වර්ධන	2,500.00	35,000.00	ඉහළ	i

				පුදාන				
96	H/C/25/59	හ/රතනජෝති පුා.වි,ගභුලන්දෙනි ය	පැතිබැම්ම ඉදි කිරීම (කීඩා පිටිය ඉදිරිපස)	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	40,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	5.28
97	H/C/25/60	හ/වැවේගම ක.වි	60*20 ගොඩනැඟිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	24,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.10
98	H/C/25/61	හ/පොළොම්මාරුව ආදර්ශ විදාහාලය	වැසිකිළි අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	17,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.2
99	G/CSL/25/01	ගා/උනන්විටිය රේවත ම.වි.	පැති බැම්ම ඉදි කිරීම	ක්ලීන් ශී ලංකා	1,500.00	23,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.8
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
10 3	G/CSL/25/0 4	ගා/ රතනසිරි රාජකීය විදහාලය	ගැහැණු වැසිකිලි ඉදි කිරීම	ක්ලීන් ශී ලංකා	1,500.00	29,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.7
10 4	G/CSL/25/0 5	ගා/ අනුරුද්ධ ක.වී.	වැසිකිලි නවීකරණය (පිරිමි වැසිකිලි 02 හා ගැහැණු වැසිකිලි 04)	ක්ලීන් ශී ලංකා	1,000.00	8,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	1.0
10 5	G/CSL/25/0 6	ගා/සිරි අභයතිස්ස ම.වි.	ගුරුවරුන්ගේ සහ සිසුන්ගේ වැසිකිලි නවීකරණය	ක්ලීන් ශී ලංකා	1,500.00	22,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.8
10 6	G/CSL/25/0 7	ගා/දික්කුඹුර පුා.වි.	වැසිකිලි පද්ධතියක් ඉදි කිරීම	ක්ලීන් ශී ලංකා	2,500.00	33,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.2
10 7	G/CSL/25/0 8	ගා/හව්පේ ම.වි.	වැසිකිලි නවීකරණය	ක්ලීන් ශී ලංකා	1,000.00	7,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	0.9
10 8	G/CSL/25/0 9	ගා/හප්පිටිය ක.වි.	ගුරුවරුන්ගේ වැසිකිලි ඉදි කිරීම	ක්ලීන් ශී ලංකා	1,500.00	29,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.7
10 9	G/CSL/25/1 0	ගා/බටපොල ම.ම.වි.	වැසිකිලි ඉදි කිරීම	ක්ලීන් ශී ලංකා	2,500.00	34,000.00	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 රිසිට 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 කිරීමෙන් ඔබට අවශා ලංසු පතුකා 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 අමාතාංශයේ 091-2030700 දුරකථන අංකයට වැඩ කරන දින ඇමතීමෙන් හෝ ද.ප. අධාාපන අමාතාාංශ වෙබ් අඩවියට www.edumin.sp.gov.lk පිවිසිමෙන් අදාල ලංසු පතිකා පරික්ෂා කල හැකිය.

04. මුදා 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 භෝ ලංසුකරුගේ බලයලත් නියෝජිතයන් හට සහභාගී විය හැක.

06. ලංසුව සමහ ඉදිරිපත් කරන ලංසු සුරක්ෂණය ශී ලංකා වාණිජ බැංකුවකින් දකුණු පළාත් අධාාාපන අමාතාාංශයේ ලේකම් නමට ලබා ගත් 2025.07. 04 දින සිට 2025.10.04 දක්වා වලංගු ලංසු ඇපකරයක් හෝ අධාාාපන 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 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 පතිකාවෙහිම 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. අධාාපන අමාතාංශය දැනටමත් දකුණු පළාතේ පාසල්වල ඉදිකිරිම් අලුත්වැඩියා හා නඩත්තු කටයුතුවලට අදාල වාාපෘති සියයක පමණ පුසම්පාදන කටයුතු අවසන් කර ඉදිකිරිම් කටයුතු ආරම්භ කර ඇත.එමෙන්ම මෙම වාාපෘති එකසිය නමයෙහි ද පුසම්පාදන කටයුතු හැකි ඉක්මනින් අවසන් කර වාපෘතිවල වැඩ 2025 වසරේ දෙසැම්බර් මස වනවිට අවසන් කල යුතු බැවින් ලංසුකරුවන්ගේ ධාරිතාවය පිළිබඳ ලංසු පුදානයේදී සලකා බලනු ලැබේ.

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

ඒ.යූ.වේලාරත්න,

පුසම්පාදන කමිටු සභාපති,

දකුණු පළාත් අධාාපන අමාතා ංශය,

පළමු මහල, දක්ෂිණපාය, ලබුදුව, ගාල්ල.

2025.06.18

H/C/25/54/01
SECTION 4
FORM OF BID AND QUALIFICATION INFORMATION

FORM OF BID

: Renovation of 120x20 building at H/Morayaya M.V. Name of Contract To : Secretary, Ministry of Education, Southern Province. Gentleman. Having examined the Standard Bidding Document - Procurement of Works - Minor Contracts [ICTAD/ SBD/ 03 Second Edition, January 2007], Schedule, Specifications, Drawings and Bills of Quantities and addenda for the execution of the above named Works, we/I the undersigned, offer to execute and complete such Works and remedy any defect therein in conformity with the aforesaid Conditions of Contract, Schedule, Specifications, Drawings, Bill of Quantities Addenda for the Sri Lankan sum αf Rupees and (LKR) or such other sums as may be ascertained in accordance with the said Conditions. We/I acknowledge that the Schedule forms part of our/my Bid. We/I undertake, if our Bid is accepted, to commence the Works as stipulated in the Schedule, and to complete the whole of the Works comprised in the Contract within the time stated in the Schedule. We/I agree to abide by this bid for the period stated in the Sub-Clause 15 of Instructions to Bidders or any extended period and it shall remain binding upon us and may be accepted at any time before the expiration of that period. Unless and until a formal agreement is prepared and executed this Bid, together with your written acceptance thereof, shall constitute a binding contract between us/me. We/I understand that you are not bound to accept the lowest or any Bid you may receive. tenders for and on behalf of (IN BLOCK CAPITALS) Signature . Name • Designation . Address • Witness .

Qualification Information

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

	Eligibility Require	ement	Bidder's Qualification
ICTAD Registration			
Registration number			
Grade	C8 or Above		
Speciality	Buildings		
Expiry Date			
Backlisted Contractors			
Have you been declared as a Agency?	defaulted 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	any/Partnersh	nip/Sole proprietor
	Eligibility Requirement		Bidder's Qualification
Qualification and experience of key staff	Category, Experience and Qualifications (Insert requirement)* 1	Required Nos.*	Proposed by bidder (Name, experience and Qualifications)
List Other information required	3		

Signature of the Bidder:....

15

H/C/25/54/01
SECTION 5
SCHEDULE

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	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/Morayaya M.V. Contract Name: Renovation of 120x20 building
	1.1.14	Intended Completion Date	Contract Number H/C/25/54 Intended Completion Date is 120 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
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

H/C/25	/54/01		
16.		Bid Security	Bid shall include a Bid Security:
			for an amount LKR 60,000.00 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 60,000.00
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/25/54/01
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 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/25/54/01		
	SECTION 7	
	BILL OF QUANTITIES	

RENOVATION OF 120X20 BUILDING AT H/MORAYAYA M.V.

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
	120' x 20' Buil	ding			
	DEMOLISH WORKS				
1	Removing tiles & reapers from the roof & stacking serviceable material clearing debris away.	sq.m	198.00		
2	Removing roof tiles and timber of roof completely, stacking serviceable materials and clearing debris in single storied buildings	sq.m	178.00		
3	Removing Unloading existing Truss (Timber)	nr	1.00		
1	Unloading , Hoisting & Re-fixing existing Truss (Timber)	nr	1.00		
5	Removing and stacking 2"x2" GI mesh from existing frames	sq.m	20.00		
õ	Removing and refixing ,2"x2" GI mesh or Iron grill with frame from wall.	sq.m	30.50		
7	Removing and stacking Timber Door frame with sash, from existing walls	sq.m	4.00		
3	Removing existing Ceiling(Asbestoes or timber) with timber frame stacking materials and clearing debris away from site GF	sq.m	18.00		
9	Demolishing brickwork in lime stacking brick and clearing debris away from site.	cu.m	1.30		
	Total carried to summary				
	EARTH WORKS		T		
10	Excavation for foundation by manually in any material except rock requiring blasting, part return fill in and ram, and disposing surplus within site as directed. (not exceeding 5ft depth)	cu.m	2.00		
	Total carried to summary				
	BRICK WORKS				
11	Brickwork in cement: sand mortar 1:5 in piers (Ground Floor).	cu.m	0.90		
12	Brickwork in 225 mm 1:5 cement : sand mortar (Ground Floor).	cu.m	4.70		
3	Brickwork 112mm in cement : sand mortar 1:5 (Ground Floor)	sq.m	14.00		
	Total carried to summary				
	CONCRETE WORKS				
14	Cement concrete 1:3:6 (1") up to 3.00 m3(Shuttering paid separately) incl: curing(Grade 15)	cu.m	0.15		

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
15	Cement Concrete 1 : 1 1/2 : 3 (3/4") (R/F and Shuttering paid separately) (GRADE 25)incl: mixer vibrater and curing for column footing	cu.m	0.70		
16	Cement Concrete 1 : 1 $1/2$: 3 ($3/4$ ") (R/F and Shuttering paid separately) (GRADE 25)incl: mixer vibrater and curing column shaft up to DPC	cu.m	0.25		
17	Cement concrete 1:11/2:3 (3/4") in column shafts in ground floor, using mixer and vibrator. (Reinforcement, shuttering and finishes paid separately). (GRADE 25).including curing column shaft DPC to roof level	cu.m	0.35		
18	Cement concrete 1: 1 1/2: 3(3/4") in beams in ground floor, using mixer and vibrator. Incl. curing (Reinforcement, shuttering and finishes paid separately).(GRADE 25). for roof beam	cu.m	0.60		
19	Pad stones in cement concrete 1:2:4(3/4")(Gr.20) precast or in site (size 131/2"x131/2"x9") (Rate including shuttering & curing)	nr	6.00		
20	Cement concrete 1:2 1/2:5(1")mix: above 3.0 m3 (Shuttering paid separately) incl: curing. Using mixture.	cu.m	8.50		
21	Cement concrete 1:2:4(3/4") (Gr.20 concrete) (R/F and Shuttering paid separately)incl: curing(manual mixing up to 3m3) copping	cu.m	0.10		
	Total carried to summary				
	REINFORCEMENT WORKS				
22	10mm dia t/s for column foooting	kg	20.00		
23	16mm dia R/F for column Shaft up to DPC	kg	21.50		
24	16mm dia R/F for column Shaft DPC to roof level	kg	41.50		
25	12/16mm dia R/F for roof beam	kg	86.00		
26	8 mm dia T/S for roof beam stirrups	kg	21.00		
27	6mm Steel Up to DPC stirrup for column shaft	kg	4.00		
28	6mm Steel DPC to roof level stirrup for column shaft	kg	9.00		
29	6mm dia r/f for copping	kg	5.00		
	Total carried to summary				
	RRM WORKS				
30	Random Rubble Masonry in cement mortar 1:5 in substructure (6" - 9" rubble)	cu.m	0.70		

DI ACTED MODIC			
PLASTER WORKS			

ID	Description	Unit	Qty.	Rate Amount
31	Flashing or plaster bands laid over tiles 4" to 6" wide on roof in 1:1:4 cement , lime and sand mortar GF	m	38.50	
32	Cement Sand plastering to wall 1:5, (5/8") thick semi rough G: floor rate to include curing (External)	sq.m	23.00	
33	Cement Sand plastering to wall 1:5, (5/8") thick semi rough G: floor rate to include curing (internal)	sq.m	46.00	
34	1:3 Rendering cement,1" thick cement copping finish smooth with neat cement floating (in Ground Floor)	sq.m	5.00	
35	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	sq.m	109.00	
36	Skirting in Cement mortar 1:3, 1/2" X 4" projected or flush to wall finish with floating including forming groove. (G: floor)	m	4.00	
37	3/4" thk Rendering in Cement and sand 1:3 in floors finished smooth Rate to include curing, - for plinth plaster	sq.m	1.00	
	Total carried to summary			
	ELECTRICAL WORKS	T	Г	
38	Supply and fixing 56" sweep ceiling fan with electronic fan speed controller concealed conduit wiring (1/1.13 wire 1.0mm2, 1/1.13 earth wire 1mm2 including gang switch)all complete as per instruction Make (USHA ATOM EX 56 " / Telesonic Supreme with safety switch and cable) with 2 years warenty (SLSI Approved makes) (Switches - ACL/Chint/Krypton/Orange) (Cable - ACL/Kelani/Orange/Sierra) (Conduit - krypton/Polycrome) (fittings -krypton/Polycrome/Orange)	nr	10.00	
39	Supplying and fixing 13Amp socket outlet with necessary concealed conduit wiring 7/0.53 (Cu/PVC/PVC) single wire 1.5mm2 1Cx2,7/0.53 (1.5mm2) Earth wire all complete as per instruction (Socket - ACL/Chint/Krypton/Orange) (Cable - ACL/Kelani/Orange/Sierra) (Conduit - Krypton/Polycrome) (fittings - krypton/Polycrome/Orange)	nr	13.00	
40	Supply and fixing 01 No. Pendent type lamp(9 W LED Bulb - efficacy:85 lumen/W or above with two years warenty) with GANG switch Complete with necessary concealed conduit wiring as per working order.(Switch - ACL/Chint/Krypton/Orange) (Cable - ACL/Kelani/Orange/Sierra) (fittings - krypton/Polycrome/Orange) (Conduit - krypton/Polycrome) (Bulb - Orange electric ECO LITE/ ZENOI/ Kelani)) [Cable SLS 733, Switch SLS 1000 Bulb SLS 984]	nr	22.00	

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
41	Supplying and fixing 2" dia galvanized iron earth pipe 6'-0"(1800 mm) long (heavy duty) and connected the 7/1.04 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		
42	Supplying and fixing (7/1.04) (Cu/PVC/PVC) (Twin) Main wire (6mm2) (Cable - ACL/Kelani/Orange/Sierra) - Cable SLS 733	m	17.00		
43	Supplying and fixing consumer unit 10 way surface mounted M.C.B type (incl.32 Amp. D.P MCB,40 Amp/30 mA-D.P RCCB, 10 nrs M.C.B (6 Amp -16 Amp.)900 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		
44	Supplying and fixing 2"x2"x1/4" Angle iron bracket for main supply electricity connection about 5'-0" long. Angle iron bar, bent to " L" shape and fixed to roof end with necessary bolt and nut. Apply two coats of anticorrosive paint to angle iron.	nr	1.00		
	Total carried to summary				
4 5	ROOF WORKS Supplying and fixing imported timber wall plates	cu.m	1.00		
46	100 x 50 mm rafters Imported timber supplied & fixed new with iron nails	m	240.00		
47	2"X 1"(50 x 25mm) Imported timber Reapers supplied & fixed new or renewed with iron nails	m	1,295.00		
48	Ridging, Calicut pattern, bedded in cement and lime mortar 1:1:4, colour to match tiles. (Keep went opening every vally point).	m	40.50		
49	Tiles Calicut pattern, Supplied & laid in single storied building	sq.m	390.00		
50	100x50 rafters fixed with iron nails	nr	164.00		
	Total carried to summary				
	CARPENTARY WORKS				
51	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	81.00		

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
52	10" x 3/4 " Boards , barge , valance, fascia, 3/4" 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	29.00		
53	Doors panelled with 4"x3" frames and 1 1/8" - 1 1/4" sashes in Jack timber fixed complete with new furniture (3 nrs 5"x3"Butt hinges, 01 nr 12" skelton bolt,01 nr 6" barrel bolt, Union Mortice lock made in England (5 years warenty)) Rate to include one coat of primer & two coats of enamel paint Single hung door. Draw No/SPES/Rates23/Cp-21	sq.m	4.00		
54	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	18.00		
	Total carried to summary				
	IRON WORKS		1-00		
55	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	17.00		
56	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 ð 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	2.60		

Total carried to summary				
<u>, </u>		<u> </u>	I	<u> </u>

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
	PAINTING WORKS				
57	Prepare and & applying two coats of Wood preservative, (clear) to timber for calicut tile roof including touching up cut ends	sq.m	352.00		
58	Applying skim coat & one coats of wall filler for internal wall. (semi rough plastered new work or after preparation of old wall)	sq.m	46.00		
59	Painting walls with one coats of Acrylic wall filler for external wall (new work or after preparation of old wall) -Ground floor	sq.m	23.00		
60	Wethershield paint to external faces of wall 02coat apply using roller brush 2" brush (ground Floor)	sq.m	212.00		
61	Prepare and Painting Walls with 2 coats of Emulsion paint including surface preparation of old wall.	sq.m	363.00		
62	Preparing of surface & applying 2 coats of enamel paint.	sq.m	50.50		
63	Painting plinth and skirting with floor paint, 2 coats including preparing surface	sq.m	21.00		
	Total carried to summary				
	EXTRA ITEMS		Ι		
64	Post or pre construction termite treatment using BIFLEX 10TC (Bifenthrin 100g/l) chemical. Chemical should be injected at a rate of 200 litres per 400 sq.ft of soil area. Using diluted chemical with water at a rate of 1:2000, five years warranty is required.	m2	266.00		
	Total carried to summary				
	FORM WORK				
65	Sawn timber (class II) formwork for sides of foundation footings.	sq.m	3.10		
66	Sawn timber (class II) formwork for column shaft up to DPC	sq.m	3.00		
67	Shuttering for column shaft 225x225mm including 2mm iron plate and 25mm x 25mm x3mm angle iron welded to bended plate horizontally at 300mm c/c. Rate to include U clips,acro jacks.and dismantling same when required (Rate to include 100mm high 3mm thick sponge layer stick on around concrete column at every lapping face) -(As per detail Drawing No SPES/Rate 23/Fw-09)Ground floor	sq.m	6.10		

H/C/2	25/54/01			
68	Shuttering for beam sides & soffit in 15 mm thk plywood sheets ,Class (II) timber, joists and necessary props 450mm c/c etc. (Rate to include dismantling same when required) ground floor	sq.m	7.00	

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
	Shuttering for 4 1/2''X 3''concrete copping using Class (II) timber planks (Rate to include dismantling same when required).for both sides	m	11.00		
	Total carried to summary				

RENOVATION OF 120X20 BUILDING AT H/MORAYAYA M.V.

SUMMARY 120x20 Building

Demolish Works Earth Works Brick	
Works Concrete Works	
Reinforcement Works RRM Works	
Plaster Works Electrical Works Roof	
Works Carpentary Works Iron Works	
Painting Works Extra Items	
Form Works	
SUB TOTAL	

RENOVATION OF 120X20 BUILDING AT H/MORAYAYA 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
	d Amount (E+F) ag VAT, Carried to Form of Bid))	:	LKR
Total Bi	d Amount in Words		
18 % V.	AT	:	LKR
Grand T	Total	:	LKR
Note:			
	are requested to provide discounts, if any, as a	ре	rcentage. Otherwise, it will be
	ed to a percentage. Your discount will also be applied	-	
Signatu	re of Bidder		

H/C/25/54/01	
SECTION 8	
SECTION 8	
DRAWINGS	

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

	Guarantee form shall be filled in accordance with the instructions indicated in brackets] [insert issuing
	y's name, and address of issuing branch or office]
Benefi	iciary: 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	we been informed that
Furthe Guarai	ermore, we understand that, according to your conditions, Bids must be supported by a Bid ntee.
[insert	request of the bidder, we
(a)	l conditions, because the Bidder: 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	Guarantee 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 sy, 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

	Datej
To:	
[Name and address of the Contractor]	
This is to notify you that your bid dated	
[name of the Contract and identification number] for the Contract price of	
[amount in figures and words] as corrected in accordance with Instructions to Bidders, is haccepted.	
The adjudicator shall be	
You are hereby instructed to proceed with the execution of the said Works in accordance wi Contract documents.	th the
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	t).
The Performance Security shall be submitted on or before	ıs per
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 instructions indicated in brackets] [insert issuing
agency's name, and address of issuing branch or office]
Beneficiary: Secretary, Ministry of Education, Southern Province.
Date:[insert date (by issuing agency)]
PERFORMANCE GUARANTEE No.: [insert (by issuing agency) number]
We have been informed that [insert (by issuing agency) name of the contractor] (hereinafter called "the Contractor") has entered into Contract No [reference number of the contract] dated with you, for the execution of Renovation of 120x20 building at H/Morayaya M.V. (hereinafter called "the Contract").
Furthermore, we understand that, according to the conditions of the Contract a performance guarantee is required.
At the request of the Contractor, we [insert name of issuing agency] hereby irrevocably undertake to pay you any sum or sums not exceeding in total an amount of[insert amount in figures]
[insert amount in words] upon receipt by us of your first demand in writing accompanied by a written statement stating that the Contractor is in breach of its obligation(s) under the Contract, without your needing to prove or to show grounds for your demand or the sum specified therein.
This guarantee shall expire, no later than the day of, 20 [insert date, 28 days beyond the scheduled contract completion date] and any demand for payment under it must be 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 of	[month] 20 [year]	between			
[name	and address of Emp	oloyer] (hereinafter ca	alled "the Employer") of the one pa	art, and			
[name	and address of Contract	or] (hereinafter called "	the Contractor") of the other part.	•••••			
H/Mor	ayaya M.V (hereinaft	er called "the Works")	or execute Renovation of 120x20 buil and the Employer has accepted the Bioorks and the remedying of any defects there	d by the			
NOW 7	ΓHIS AGREEMENT W	ITNESSETH as follows	:				
1.	assigned to them in the		nall have the same meanings as are respect hereinafter referred to, and they shall be as Agreement.				
2.	mentioned, the Contra	ctor hereby covenants	by the Employer to the Contractor as he with the Employer to execute and comp formity in all respects with the provision	plete the			
3.	completion of the Wor	ks and the remedying or yable under the provision	Contractor in consideration of the execute f defects wherein the Contract Price or su ons of the Contract at the times and in the	ich other			
	eness whereof the partie entioned, in accordance		this Agreement to be executed the day a	and year			
•••••		•••••					
Author	rized signature of Cont	ractor	Authorized signature of Employer				
CO	OMMON SEAL		COMMON SEAL				
	In the presence of: Witnesses:						
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		