



**MINISTRY OF EDUCATION
SOUTHERN PROVINCE**

**BIDDING DOCUMENT
FOR**

**CONSTRUCTION OF 40'×20'BUILDING
AT G/KALUWALAGALA K.V.
G/C/25/64**

Issued To : _____

Date : _____

Employer : Secretary, Ministry of Education

G/C/25/64

CONTENT

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

ප්‍රසම්පාදන දැන්වීම

දකුණු පළාත් අධ්‍යාපන, ඉඩම් හා ඉඩම් සංවර්ධන, මහා මාර්ග හා ප්‍රවාහන අමාත්‍යාංශය
දකුණු පළාත් සභාව

පළාත් නිශ්චිත සංවර්ධන ප්‍රදාන, ක්ලීන් ශ්‍රී ලංකා වැඩසටහන හා නඩත්තු සැලැස්ම 2025 යටතේ ක්‍රියාත්මක කරනු ලබන පහත සඳහන් වැඩ යෝජනා සඳහා සුදුසුකම් ලත් කොන්ත්‍රාත් කරුවන්ගෙන්, දකුණු පළාත් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ ප්‍රසම්පාදන කමිටු සභාපති විසින් ලංසු පත් කැඳවනු ලැබේ.

අනු අංකය	ව්‍යාපෘති අංකය	පාසල	වැඩ විස්තරය	කර්මාන්තය ඉටු කරනු ලබන ව්‍යාපෘති සැලැස්ම	ආපසු නොගෙවනු ලබන ඇප තැන්පත් මුදල රු.	ලංසු සුරක්ෂණ වටිනාකම රු.	අවශ්‍ය CID A ලියාපදිංචිය	මුළු පිරිවැය ඇස්තමේන්තු මුදල vat සමග රු. මි.
1	G/C/25/34	ගා/උඩුගම ම.වි	70*25 දෙමහල් ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	34,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.34
2	G/C/25/35	ගා/හියාරේ නැහෙනහිර ක.වි	90*25 ගොඩනැගිල්ලේ කොරිඩෝර් ඉදිකිරීම	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	26,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.40
3	G/C/25/36	ගා/නිත්තගල්ල අපානිකිත ක.වි	180*25 ප්‍රධාන ශාලාවේ වහල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	35,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.41
4	G/C/25/37	ගා/හපුගල ප්‍රා.වි	මායිම් තාප්පය ඉදි කිරීම	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	27,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.46
5	G/C/25/38	ගා/නරාවල ම.වි	80*20 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	32,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.10
6	G/C/25/39	ගා/පංචාලිය ප්‍රා.වි	පාසල් ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	21,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.73
7	G/C/25/40	ගා/කළායානිස්ස විද්‍යාලය	80*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	22,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.88
8	G/C/25/41	ගා/ජයවර්ධන විද්‍යාලය	80*20 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	25,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.14

9	G/C/25/42	ගා/පැදිත්තොරුව සරණපාල ජයන්ති ප්‍රා.වි	60*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	26,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.35
10	G/C/25/43	ගා/ඇත්තිලිගොඩ සුදර්ශි ම.වි	100*25 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	30,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.91
11	G/C/25/44	ගා/මීගහගොඩ ක.වි	50*20 විද්‍යාගාර ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	31,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.93
12	G/C/25/45	ගා/කඩිනිංගල ම.වි	70*20 දෙමහල් ගොඩනැගිල්ලේ විදුලි පද්ධතිය නවීකරණය	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	17,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.12
13	G/C/25/46	අම්බලන්ගොඩ කලාප අධ්‍යාපන කාර්යාලය	කාර්යාල ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	20,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.49
14	G/C/25/47	ගා/වට්ටක ශ්‍රී සෝභිත විද්‍යාලය	40*20 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	25,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.22
15	G/C/25/48	ගා/විද්‍යානන්ද ක.වි	පැති බැම්ම අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	34,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.40
16	G/C/25/49	ගා/උනන්තවිටිය රේචන ම.වි	90*20 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	36,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.66
17	G/C/25/50	ගා/සිරි පඬංකර ප්‍රා.වි	80*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	25,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.15
18	G/C/25/51	ගා/බටදුව සිරි රතනපෝති ම.වි	90*25 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	26,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.28
19	G/C/25/52	ගා/අක්මීමණ ම.වි	100*20 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	38,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.97
20	G/C/25/53	ගා/ආනන්ද විජය විද්‍යාලය	90*25 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	25,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.21
21	G/C/25/54	ගා/ඉඳුරුව ම.වි	120*20 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	3,000.00	49,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	6.47
22	G/C/25/55	ගා/තලංගහ සරස්වතී දෙමළ පාසල	වැසිකිළ පද්ධතිය ඉදි කිරීම	පළාත් නිශ්චිත	1,000.00	16,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	1.99
23	G/C/25/56	ගා/ඳික්කුඹුර සිද්ධාර්ථ ම.වි	120*30 ප්‍රධාන ශාලාව නවීකරණය	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	40,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	5.29

24	G/C/25/57	ගා/ලේල්වල ක.වි	80*20 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	3,500.00	75,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	9.93
25	G/C/25/58	ගා/පොරවගම ක.වි	පැති බැම්ම අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	34,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.39
26	G/C/25/59	ගා/ගනේගම රෝමානු කතෝලික පාසල	80*20 නව ගොඩනැගිල්ල ඉදි කිරීම	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	20,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.60
27	G/C/25/60	ගා/ශ්‍රීපති ම.වි	80*20 දෙමහල් ගොඩනැගිල්ල ඉදි කිරීම	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	37,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.79
28	G/C/25/61	ගා/මාමනදොළ ක.වි	90*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	32,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.15
29	G/C/25/62	ගා/උක්වත්ත විද්‍යාලය	90*25 තෙමහල් ගොඩනැගිල්ලේ ඉදි කිරීම (ඉතිරි වැඩ)	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	41,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	5.42
30	G/C/25/63	ගා/අක්කරවිස්ස ක.වි	මායිම් තාප්පය අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	25,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.21
31	G/C/25/64	ගා/කළුවලගල ක.වි	40*20 ගොඩනැගිල්ල 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 ගොඩනැගිල්ලේ 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 ප්‍රා.වි	50*25 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	17,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.16
35	G/C/25/68	ගා/බී.ටී.එස් විද්‍යාලය	80*20 ගොඩනැගිල්ල 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 ගොඩනැගිල්ල 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 ගොඩනැගිල්ලේ	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	40,000.00	C 8 හෝ	5.31

			වහල අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
38	G/C/25/71	ගා/දොළහේන ක.වි	80*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	43,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	5.69
39	G /C/25/72	ගා/පිලාන තක්ෂිලා ප්‍රා.වි.	මායිම් තාප්පය නවීකරණය	පළාත් නිශ්චිත	1,000.00	14,000.00	C9 හෝ ඉහළ	1.8
40	G /C/25/73	ගා/සංසරනන ප්‍රා.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 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව.	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	34,000.00	C8 හෝ ඉහළ	4.4
50	G /C/25/83	ගා/බුද්ධදත්ත ප්‍රා.වි.	120*20 ප්‍රධාන 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 ගොඩනැගිල්ලේ යකඩ ග්‍රිල් සවි කිරීම.	නඩත්තු සැලැස්ම	1,000.00	16,000.00	C9 හෝ ඉහළ	1.9

52	M/C/25/31	මාර/පර්සි අබේවර්ධන විද්‍යාලය	80*20 ගොඩනැගිල්ලේ 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 අධ්‍යාපන කාර්යාලය	පැති බැම්ම ප්‍රතිසංස්කරණය 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 ප්‍රා.වි	ප්‍රධාන 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 නවීකරණය කිරීම	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	21,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.69
59	M/C/25/57	මාර/කිරින්ද ආදර්ශ ප්‍රා.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	ක්‍රීඩා පිටිය සංවර්ධනය 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 ප්‍රදාන	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 ගොඩනැගිල්ලේ බිම් 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 ගොඩනැගිල්ලේ වහලය අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	23,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.05
65	H/C/25/28	හ/සපුතන්ත්‍රිකන්ද ප්‍රා.වි	පැති බැම්ම හා ජල කුළුණ 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 (ක්‍රීඩා පිටිය සඳහා ආරක්ෂක තාප්පය)	පළාත් නිශ්චිත	3,000.00	47,500.00	C 8 හෝ ඉහළ	6.27
67	H/C/25/30	හ/ගණේයාය ක.වි	80*20 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	27,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.55
68	H/C/25/31	තංගල්ල කලාප අධ්‍යාපන 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 විද්‍යාගාරය ගොඩනැගිල්ල නවීකරණය	පළාත් නිශ්චිත	3,500.00	67,500.00	C 8 හෝ ඉහළ	8.91
70	H/C/25/33	හ/කදිරගොඩ ප්‍රා.වි	වැසිකිළි 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 හෝ ඉහළ	1.82
73	H/C/25/36	හ/රදනිආර ම.වි	පරිගණක විද්‍යාගාරය අලුත්වැඩියා කිරීම	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	23,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.94
74	H/C/25/37	හ/කිරම ධම්මානන්ද ප්‍රා.වි	80*20 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	37,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.80
75	H/C/25/38	හ/කැරදෙනිය ක.වි	40*20 ගොඩනැගිල්ල 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 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියා කිරීම	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	23,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.97
77	H/C/25/40	හ/අල්අමීර් මුස්ලිම් විද්‍යාලය	මායිම් තාප්පය අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	16,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.08
78	H/C/25/41	හ/පල්ලෙපුලම්පිටිය ම.වි	60*20 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියා කිරීම	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	30,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.93
79	H/C/25/42	හ/කැකිරිඹබඩ ක.වි	පුස්තකාල ගොඩනැගිල්ල 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 ගොඩනැගිල්ල සහ 50*25 කාර්යාල	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	21,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.74

			ගොඩනැගිල්ල වහල අලුත්වැඩියාව					
81	H/C/25/44	හ/ගැටමාන්න දකුණ ම.වි	100*20 ගොඩනැගිල්ලේ 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 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	39,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	5.07
83	H/C/25/46	හ/බුන්දල ක.වි	80*20 ගොඩනැගිල්ලේ 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 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	27,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.55
85	H/C/25/48	හ/බටහන දකුණ ක.වි	40*20 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	19,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.49
86	H/C/25/49	හ/කහවත්ත ම.වි	නෙප්පුන් ගොඩනැගිල්ල 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 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	24,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.06
88	H/C/25/51	හ/දෙබරවැව ජනාධිපති විද්‍යාලය	120*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	40,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	5.25
89	H/C/25/52	හ/දෙනිය පිංගම ක.වි	80*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	19,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.44
90	H/C/25/53	හ/මීගහවෙල ක.වි	120*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල සහ වැසිකිළි අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	17,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.2
91	H/C/25/54	හ/මොරයාය ම.වි	120*20 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	3,000.00	60,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	7.94
92	H/C/25/55	හ/වැකඳවල ජනපද ම.වි	120*20 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	3,500.00	63,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	8.33
93	H/C/25/56	හ/හිඟුරකන්ද ම.වි	72*16 ගොඩනැගිල්ල ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීම	පළාත් නිශ්චිත	1,000.00	14,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	1.81
94	H/C/25/57	හ/ලුණුගම්වෙහෙර ම.වි	වැසිකිළි පද්ධතිය ඉදිකිරීම	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	16,000.00	C 9 හෝ	2.00

							ඉහළ	
95	H/C/25/58	හ/කටුවන ප්‍රා.වි	විද්‍යාලයේ පැති පැමිම ඉදි කිරීම	පළාත් නිශ්චිත සංවර්ධන ප්‍රදාන	2,500.00	35,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.55
96	H/C/25/59	හ/රතනපෝති ප්‍රා.වි,ගඟුලන්දෙතිය	පැතිබැමිම ඉදි කිරීම (ක්‍රීඩා 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 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	24,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.10
98	H/C/25/61	හ/පොළොම්මාරුව ආදර්ශ විද්‍යාලය	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 බැමිම ඉදි කිරීම	ක්ලීන් ශ්‍රී 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 ශ්‍රී ලංකා	1,000.00	16,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	1.9
101	G/CSL/25/03	ගා/දෙල්ලව ම.වි.	පැති බැමිම ඉදි කිරීම	ක්ලීන් ශ්‍රී 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 ශ්‍රී ලංකා	1,000.00	9,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	1.1
103	G/CSL/25/04	ගා/ රතනසිරි රාජකීය විද්‍යාලය	ගැහැණු වැසිකිළි ඉදි කිරීම	ක්ලීන් ශ්‍රී ලංකා	1,500.00	29,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.7
104	G/CSL/25/05	ගා/ අනුරුද්ධ ක.වි.	වැසිකිළි නවීකරණය (පිරිමි වැසිකිළි 02 හා ගැහැණු වැසිකිළි 04)	ක්ලීන් ශ්‍රී ලංකා	1,000.00	8,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	1.0
105	G/CSL/25/06	ගා/සිරි අභයතිස්ස ම.වි.	ගුරුවරුන්ගේ සහ සිසුන්ගේ වැසිකිළි නවීකරණය	ක්ලීන් ශ්‍රී ලංකා	1,500.00	22,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.8
106	G/CSL/25/07	ගා/දික්කුඹුර ප්‍රා.වි.	වැසිකිළි පද්ධතියක් ඉදි කිරීම	ක්ලීන් ශ්‍රී ලංකා	2,500.00	33,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.2
107	G/CSL/25/08	ගා/හව්පේ ම.වි.	වැසිකිළි නවීකරණය	ක්ලීන් ශ්‍රී ලංකා	1,000.00	7,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	0.9
108	G/CSL/25/09	ගා/හප්පිටිය ක.වි.	ගුරුවරුන්ගේ වැසිකිළි ඉදි කිරීම	ක්ලීන් ශ්‍රී ලංකා	1,500.00	29,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.7

109	G/CSL/25/1 0	ගා/බටපොල ම.ම.වි.	වැසිකිලි ඉදි කිරීම	ක්ලින් ශ්‍රී ලංකා	2,500.00	34,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.3
-----	-----------------	---------------------	-----------------------	----------------------	----------	-----------	------------------	-----

02. ජාතික තරඟකාරී ලංසු පටිපාටිය මත ලංසු ඉදිරිපත් කළ යුතුය. කොන්ත්‍රාත් ප්‍රදානයේදී 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 අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ ගිණුම් අංශයේ සරස් වෙත මුදල් ගෙවීමෙන් අනතුරුව ලබාදෙන මුදල් කුවිතාන්සිය ඉදිරිපත් කර හෝ ආපසු නොගෙවන ගාස්තුව අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශ ලේකම් නමින් ගාල්ල කොටුව ලංකා බැංකුවේ ඇති ගිණුම් අංක 1587423 ට බැර කර රිසිට් පත සමග ඔබගේ ඉල්ලීම් ලිපිය ද.ප. අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ **070 7130700** දරණ වට්ස්ඇප් අංකයට පමණක් හෝ acc.moesp@gmail.com ඊ මේල් ලිපිනයට පමණක් යොමු කිරීමෙන් ඔබට අවශ්‍ය ලංසු පත්‍රිකා තැපැල් මගින් හෝ කුරියර් කර හෝ ඊ මේල් මගින් හෝ වට්ස්ඇප් මගින් ගෙන්වා ගැනීමට හෝ ලබුදුව,දක්ෂිණපාය අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයෙන් (බිම් මහල) ගිණුම් අංශයෙන් ලබා ගත හැකිය. වැඩි විස්තර අමාත්‍යාංශයේ 091-2030700 දුරකථන අංකයට වැඩ කරන දින ඇමතීමෙන් හෝ ද.ප. අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශ වෙබ් අඩවියට www.edumin.sp.gov.lk පිවිසීමෙන් අදාල ලංසු පත්‍රිකා පරීක්ෂා කළ හැකිය.

04. මුද්‍රා තබන ලද ලංසු පත්‍රිකා 2025.07.04 පෙ.ව 11.00 ට පෙර ලැබෙන සේ ලේකම්, දකුණු පළාත් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය, දක්ෂිණපාය, ලබුදුව, ගාල්ල යන ලිපිනයට ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවීමට හෝ අතින් රැගෙන විත් ප්‍රධාන ගණකාධිකාරී නිල කාමරයේ තබා ඇති ටෙන්ඩර් පෙට්ටියට බහාලිය හැකිය. ප්‍රමාද වී ලැබෙන ලංසු ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

05.ලංසු විවෘත කිරීම 2025.07.04 දින පෙ.ව 11.00 ට ලංසු පත්‍රිකා භාරගෙන අවසන් වූ වහාම දකුණු පළාත් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ ප්‍රසම්පාදන කමිටු සභාපතිගේ ප්‍රධානත්වයෙන් අමාත්‍යාංශයේදී සිදු කරන අතර එම අවස්ථාවට ලංසුකරුට හෝ ලංසුකරුගේ බලයලත් නියෝජිතයන් හට සහභාගී විය හැක.

06. ලංසුව සමඟ ඉදිරිපත් කරන ලංසු සුරක්ෂණය ශ්‍රී ලංකා වාණිජ බැංකුවකින් දකුණු පළාත් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ ලේකම් නමට ලබා ගත් 2025.07. 04 දින සිට 2025.10.04 දක්වා වලංගු ලංසු ඇපකරයක් හෝ අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ ගිණුම් අංශය වෙත මුදල් ගෙවීමෙන් අනතුරුව ලබාදෙන මුදල් කුවිතාන්සියේ පිටපත ලංසු පත්‍රිකාව සමඟ 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 මුද්‍රා තබා එම කවර දෙක එක් කවරයක බහා එම කවරය මුද්‍රා 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 ඇතුළත්ව) විනිවිද පෙනෙන සේ සෙලෝටේප් කර ලංසු ඉදිරිපත් කිරීම අනිවාර්ය වේ.

10. ද.ප. අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය දැනටමත් දකුණු පළාතේ පාසල්වල ඉදිකිරීම් අලුත්වැඩියා හා නඩත්තු කටයුතුවලට අදාළ ව්‍යාපෘති සියයක පමණ ප්‍රසම්පාදන කටයුතු අවසන් කර ඉදිකිරීම් කටයුතු ආරම්භ කර ඇත. එමෙන්ම මෙම ව්‍යාපෘති එකසිය නමයෙහි ද ප්‍රසම්පාදන කටයුතු හැකි ඉක්මනින් අවසන් කර ව්‍යාපෘතිවල වැඩ 2025 වසරේ දෙසැම්බර් මස වනවිට අවසන් කළ යුතු බැවින් ලංසුකරුවන්ගේ ධාරිතාවය පිළිබඳ ලංසු ප්‍රදානයේදී සලකා බලනු ලැබේ.

11. අඩුපාඩු සහිත ලංසුපත්‍රිකා ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලබන ලැබේ. මෙම ප්‍රසම්පාදනය සම්බන්ධයෙන් ප්‍රසම්පාදන කමිටුවේ තීරණය අවසාන තීරණය බව සැලකිය යුතුය.

ඒ.යූ.වේලාරත්න,
ප්‍රසම්පාදන කමිටු සභාපති,
දකුණු පළාත් අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය,
පළමු මහල, දක්ෂිණපාය, ලබුදූව, ගාල්ල.
2025.06.18

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

SECTION 4
FORM OF BID AND QUALIFICATION
INFORMATION

FORM OF BID

Name of Contract : CONSTRUCTION OF 40'x20' BUILDING ATG/KALUWALAGALA K.V.

To : Secretary
Ministry of Education, Southern Province

Gentleman,

- 1, 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 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 acknowledge that the Schedule forms part of our/my Bid.
- 3, 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.
- 4, 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.
- 5, 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.
- 6, We/I understand 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 on behalf of
..... (IN BLOCK CAPITALS)

Signature :

Name :

Designation :

Address :

Witness :

QUALIFICATION INFORMATION

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

Registration	Eligibility Requirement	Bidder's Qualification
Registration number		
Grade	CIDA C8 or above	
Specialty	Buildings	
Expiry Date		

Backlisted Contractors	
Have you been declared as a defaulted contractor by NPA or any other Agency?	
IF yes provide details	

VAT Registration Number	
Construction Program	(attach as annex)
Legal status	Public company/Private Company/Partnership/Sole proprietor

Qualification and experience of key staff	Eligibility Requirement		Bidder's Qualification
	Category, Experience and Qualifications	Required No	Proposed by bidder (Name, experience and Qualifications)
	1 Site Supervisors	1	
	2		
	3		
	4		
List Other information required			

Signature of the Bidder : _____

SECTION 5

SCHEDULE

SCHEDULE

ITB Clause	Conditions of Contract Clause	Item	Data
1	1.1.8	Employer is	<p>Name : <i>Secretary</i></p> <p>Address : <i>Ministry of Education, Southern Province</i> <i>Ground Floor, 'Dakshinapaya' Ministry o</i></p>
	1.1.10	Engineer is	<p>Name : <i>District Engineer (Buildings)</i></p> <p>Address : <i>District Engineer (Buildings) Office</i> <i>Pettigalawaththa, Galle</i></p>
1 & 13	1.1.21	Summary of Works	<p>The Works consists of</p> <p>Located at : <i>YAKKALAMULLA</i></p> <p>Contract : <i>CONSTRUCTION OF 40'×20'</i> <i>BUILDING</i> <i>ATG/KALUWALAGALA K.V.</i></p> <p>Contract : <i>G/C/25/64</i> Number</p>
1	1.1.14	Intended Completion Date	Intended Completion Date is 101 Days from the Start Date
2		Source of Funds	The source of funds is PSDG
3		Eligibility	The requirement is CIDA C8 or above Buildings
12		Documents of the Bid	Any other information to contact with 091 2030700
13	10.10	Price Adjustment	<p>The Contract is not subject to price adjustment in accordance with Sub-Clause 10.10 of the Conditions of Contract.</p> <p>The price adjustment shall be computed in accordance with Option B under sub clause 10.10.</p> <p>Non adjustable element shall be:</p> <p>BOQ Item Numbers :</p> <p>Option B:</p> <p>Type of Construction : Non residential buildings</p>

ITB Clause	Conditions of Contract Clause	Item	Data
16	Bid Security	Bid shall include a Bid Security:	<ul style="list-style-type: none"> ● for an amount LKR 46,000.00 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 OR ● Bid Security amount can be paid by cash to the Employer
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 90 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.

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.

SECTION 7
BILLS OF QUANTITIES

**CONSTRUCTION OF 40'X20' BUILDING AT G/ KALUWALAGALA K.V.
YAKKALAMULLA**

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
CONSTRUCTION OF 40'X20' BUILDING AT G/ KALUWALAGALA K.V. YAKKALAMULLA					
	<u>Earth Work</u>				
1	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	5.30		
2	Excavation by machine for foundation in any material except requiring blasting , part return fill in and ram, and depositing surplus within site as directed	cu.m	5.50		
3	Filling under floors with gravel or other approved quality of filling, spread, watered and well rammed in 3" layers (materials not available at site)(Transport within first mile)	cu.m	15.00		
4	Earth cutting by machine & push within 100 m from site rate to include operator & helper)	cu.m	13.50		
	<i>Total carried to summary</i>				

	<u>Brick Work</u>				
5	Brickwork in 225 mm 1:5 cement : sand mortar (Ground Floor).	cu.m	9.50		
6	Brickwork 112mm in cement : sand mortar 1:5 (Ground Floor)	sq.m	17.00		
	<i>Total carried to summary</i>				
	<u>Concretor</u>				
7	Cement concrete 1:3:6 (1") up to 3.00 m ³ (Shuttering paid separately) incl: curing(Grade 15)	cu.m	2.00		
8	Cement concrete 1:2 1/2:5(1")mix: above 3.0 m ³ (Shuttering paid separately) incl: curing. Using mixture.	cu.m	5.20		
9	Ramp & drain for single storied building Corrugated asbestos sheet roof with 900mm eave in front ,back & 900mm eave in gable sides- 225mm internal width and minium starting depth 150mm drain & ramp 75mm thick cement concrete in 1:2 1/2:5 (1") mix:to required slop (20feet to 1 inch). Drain & ramp Cement rendering 1/2" thick 1:3 cement, sand mortar finished smooth with neat cement floating including curing, Rate to include expansion joints at every 20'-0' intervals for ramp.(Gable side ramp	m	44.50		

	width 738mm,long side ramp width 663mm (As per detail drawing No SPES/Rate 23/Ct-15)				
10	Cement Concrete 1 : 1 1/2 : 3 (3/4") (R/F and Shuttering paid separately) (GRADE 25)incl: mixer vibrater and curing	cu.m	1.30		

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
11	Cement concrete 1 : 1 1/2 : 3 (3/4") in column shafts in ground floor, using mixer and vibrator. (Reinforcement, shuttering and finishes paid separately). (GRADE 25).including curing	cu.m	2.10		
12	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).	cu.m	1.30		
13	Cement concrete 1:2:4(3/4") (Gr.20 concrete) (R/F and Shuttering paid separately)incl: curing(manual mixing up to 3m3)	cu.m	0.25		
14	Lintel, cement concrete 1:2:4(3/4") (Gr.20) 9" x 6" (Reinforcement paid separately). Rate including shuttering &curing	m	11.50		
	<i>Total carried to summary</i>				
	<u>Reinforcement</u>				
15	10mm,12mmTor steel Up to DPC	kg	100.00		
16	12mm,10mmTor steel Ground floor	kg	250.50		
17	Mild steel Up to DPC	kg	14.50		
18	Mild steel Ground floor	kg	60.00		

	<i>Total carried to summary</i>				
	<u>R R Masonry</u>				
19	Random Rubble Masonry in cement mortar 1:5 in substructure (6"- 9" rubble)	cu.m	7.10		
	<i>Total carried to summary</i>				
	<u>Plasterer</u>				
20	D.P.C 3/4" thick in cement, sand 1 :3 finished smooth with 2 coats of DPC tar blinded with sand	sq.m	11.00		
21	Cement Sand plastering to internal wall 1:5, (5/8") thick semi rough G: floor rate to include curing	sq.m	53.00		
22	3/8 " Thick plastering to RCC beams, slab soffit , column in cement and sand 1:3 (G: Floor) internal wall	sq.m	21.00		
23	Cement Sand plastering to External wall 1:5, (5/8") thick semi rough G: floor rate to include curing	sq.m	66.00		
24	3/8 " Thick plastering to RCC beams, slab soffit , column in cement and sand 1:3 (G: Floor) external wall	sq.m	10.00		
25	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	72.00		

District Engineering Building Department - Galle

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
26	3/4" thk Rendering in Cement and sand 1:2 in floors finished smooth with cement. Rate to include curing - Ground floor	sq.m	11.50		
27	Skirting in Cement mortar 1:3, 1/2" X 4" projected or flush to wall finish with floating including forming groove. (G: floor)	m	34.00		
28	Black Or Green board with 1:2, Ct : Sand mortar 3/4" thick (including adding black or green powder) finished smooth with black or green cement floating and grinding with carbo random stone. Rate to include for 1 1/2"x 3/4" thick plaster band right round the black board with 1:1:4 Ct, Lime & Sand mortar finish smooth as above data (8'-0" x 4'-0")	sq.m	9.60		
29	Reveals exceeding 100 mm, but not exceeding 200 mm wde with 1:5 ct : sand mortar 16.0 mm thick finished semi rough. (Ground floor)	m	21.20		
	<i>Total carried to summary</i>				

	<u>Electrical</u>				
30	Supplying and fixing 13Amp socket outlet with necessary concealed conduit wiring 7/0.53 (Cu/PVC/PVC) single wire 1.5mm ² 1Cx2 ,7/0.53 (1.5mm ²) 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	4.00		
31	Supply and fixing 56" sweep ceiling fan with electronic fan speed controller concealed conduit wiring (1/1.13 wire 1.0mm ² , 1/1.13 earth wire 1mm ² including gang switch)all complete as per instruction Make (USHA ATOM EX 56 " / Telesonic Supreme with safety switch and cable) with 2 years warranty (SLSI Approved makes) (Switches - ACL/Chint/Krypton/Orange) (Cable - ACL/Kelani/Orange/Sierra) (Conduit - krypton/Polycrome) (fittings - krypton/Polycrome/Orange)	nr	4.00		

32	Supply and fixing 01 No. Pendant type lamp(12W LED Bulb - efficacy:85 lumen/W or above with two years warranty) 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	6.00		
33	Supplying and fixing consumer unit 06 way surface mounted M.C.B type (incl.32 Amp. D.P MCB,40 Amp/30 mA-D.P RCCB, 6 nrs M.C.B (6 Amp.-16 Amp.)700 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- Polycrome) Original Makes with company warranty Certificate. all complete as per instruction	nr	1.00		

District Engineering Building Department - Galle

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
34	Supplying and fixing 2" dia galvanized iron earth pipe 6'-0" (1800 mm) long (heavy duty) and connected the 7/1.04 earth wire (6mm ²) 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		
35	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	2.00		
36	Supplying and fixing Ceramic pulley with "D" bracket for Electricity connection. all complete as per instruction	nr	3.00		
37	Supplying and fixing (7/1.04) (Cu/PVC/PVC) (Twin) Main wire (6mm ²) (Cable - ACL/Kelani/Orange/Sierra) - Cable SLS 733	m	50.00		

38	Supplying & fixing 2 1/2" dia (5800mm long) GI Pipe(2.3mm thickness) pole (original company makes "Pakistan") including Gr 20 concrete &, two coats of anticorrosive paint& covered with welded steel plats or end cap to the top of pole. Rate to including drilling , erection, & installation all complete as per the instruction	nr	1.00		
	<i>Total carried to summary</i>				
	<u>Roofer</u>				
39	Corrugated asbestos sheets supplied and fixed to roof or wall on existing framework with necessary roofing screws and limpet washers or hook bolts.	sq.m	122.50		
40	Ridging, Calicut pattern, bedded in cement and lime mortar 1:1:4, colour to match tiles. (Keep went opening every vally point).	m	14.10		
	<i>Total carried to summary</i>				

District Engineering Building Department - Galle

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
	<u>Carpenter & Joiner</u>				
41	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 preservative, one coat of aluminium primer & two coats of enamel paint	m	28.10		
42	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 preservative, one coat of aluminium primer & two coats of enamel paint	m	17.40		
	<i>Total carried to summary</i>				
	<u>Iron Monger</u>				

43	<p>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. (Applying paint under the T.O.'s supervision)(Different colours) Draw. No. SPES/Rate23/Ir-03.</p>	nr	3.00		
44	<p>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 .</p>	m	140.30		

45	<p>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 separators at 2000 mm spacing & 150 mm long, 62 x 62 x 6 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).</p>	m	17.40		
46	<p>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 .</p>	nr	38.00		

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
47	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" Ø and 3/8" Ø drilling holes). Single storied Building. Draw.No. SPES/Rate23/lr-14 .	nr	20.00		
48	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 equal 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/lr-23. (1.20x1.80m)	sq.m	40.00		

49	Iron door with 12 mm dia. M.S. bar - Fabricating & fixing Iron door ,Door Frame with 32 x 32 x 5 mm angle Iron(Heavy quality) frame and Sash with 25 x 25 x 1.2 mm thick G.I. box bar, outer frame with one nr. horizontal middle bar. 12mm dia M.S Rods passing through the drilled 25x6mm Flat iron middle bar welded to upper part of the sash frame at 100 mm c/c vertically. 12 x 6 mm thick flat iron welded around the lower part of the door sash and 2 nr. intermediate 20 x 6 mm flat Iron weded horizontally. should be .47mm thk Zn Al sheet fixed to flate iron frame with pop riverts.Door sash fixed to frame with 03 nr.s of 100 x 75 mm steel hinges. Applying one coats of metal primer (red clour) and two coats of enamel paint Black or different colour.(3'-0" x 7'-0" size) including Hasp & staple6" with approved quality Brass 2" padlock.	sq.m	4.20		
	<i>Total carried to summary</i>				
	<u>Painter & Decorator</u>				
50	Applying skim coat & one coats of wall filler for internal wall. (semi rough plastered new work or after preparation of old wall)	sq.m	74.00		

51	Prepare and Painting New walls with two coats of emulsion paint to internal wall (Using roller brush)	sq.m	74.00		
52	Painting walls with one coats of Acrylic wall filler for external wall (new work or after preparation of old wall) -Ground floor	sq.m	76.00		
53	Wethershield paint to external faces of wall 02coat apply using roller brush 2" brush (ground Floor)	sq.m	76.00		
54	Painting plinth and skirting with floor paint, 1 coat including preparing surface	sq.m	15.00		
55	Preparing of surface & applying 2 coats of Black board paint	sq.m	9.60		
	<i>Total carried to summary</i>				

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
	<u>Form work</u>				
56	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	34.00		
57	Shuttering for beam sides & soffit in 15 mm thk plywood sheets.Plywood sheet should be fixed to timber frame with 2" x 2" timber Class (II) horizontally at top ,bottom and vertically at 600mm c/c.Prepared shuttering boards shall be fixed to beam inner width by using 4nr G.I. pipes (2nr pipes for both sides) 2"x 2" Class (II) timber joists, necessary acro jacks at 600mm c/c, 10mm dia: thread bars ,1" P cone & form ties at 1200mm c/c etc. (Rate to include dismantling same when required) ground floor	sq.m	15.00		

58	Shuttering for 0'-4 1/2"x0'-9"concrete stiffener including Class (II) timber planks and joists necessary props. (Rate to include dismantling same when required).	sq.m	0.20		
59	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	19.80		
60	Sawn timber (class II) formwork for sides of foundation footings.	sq.m	6.75		
	<i>Total carried to summary</i>				

CONSTRUCTION OF 40'X20' BUILDING AT G/ KALUWALAGALA
K.V. YAKKALAMULLA

Rate Schedule	Amount
CONSTRUCTION OF 40'X20' BUILDING AT G/ KALUWALAGALA K.V. YAKKALAMULLA	
<i>Earth Work</i>	
<i>Brick Work</i>	
<i>Concretor</i>	
<i>Reinforcement</i>	
<i>R R Masonry</i>	
<i>Plasterer</i>	
<i>Electrical</i>	
<i>Roofer</i>	
<i>Carpenter & Joiner</i>	
<i>Iron Monger</i>	
<i>Painter & Decorator</i>	
<i>Form work</i>	
Total	

Total :

Less PS:

.....

Discounts (.....%):

.....

(+) PS:

Contract Amount:

CONSTRUCTION OF 40'×20' BUILDING ATG/KALUWALAGALA K.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)	= LKR	=====
<i>(Excluding VAT, Carried to Form of Bid)</i>		

Total Bid Amount in Words _____

VAT 18%	= LKR	_____
Grand Total	= LKR	=====

Note:

Bidders are requested to provide discounts, if any, as a percentage. Otherwise, it will be converted to a percentage. Your discount will also be applied to variations in quantity."

Signature of Bidder

SECTION 8

DRAWINGS

SECTION 9

STANDARD FORMS

- **Form of Bid Security**

[Letter heading paper of the procuring entity]

[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 : -----[insert
employer position, office and address]

Date : ----- [insert date]

BID SECURITY

BID GUARANTEE No. : ----- [insert number]

We have been informed that[insert name
of the bidder] (hereinafter called "the bidder") has submitted to you its bid dated
[insert date](hereinafter called "the Bid") for the execution of
.....[insert name of
Contract] under Invitation for Bids No.**G/C/25/64** [insert IFB number] ("the IFB").

Furthermore, we understand that, according to your conditions, Bids must be supported by a Bid Guarantee.

At the request of the bidder, we.....
..... [insert name of issuing agency] hereby irrevocably undertake to pay you any sum or
sums not exceeding in total an amount of LKR , [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 Bidder
is in breach of its obligation(s) under the bid conditions, because the Bidder:"

- (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.

This Guarantee shall expire: (a) if the bidder is the successful bidder, upon our receipt of copies of the
Contract signed by the bidder and of the Performance Security issued to you by the bidder; or (b) if the
bidder is not the successful bidder, upon the earlier of the successful bidder furnishing the performance
security, otherwise it will remain in force up to [insert date]

Consequently, any demand for payment under this Guarantee must be received by us at the office on or
before that date.

[signature(s) of authorized representative(s)]

Check List for Bidders

Bidders are advised to fill the following table:

ITEM	ITB Clause	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		