

# 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

### **CONTENT**

#### Volume 1

Section 1	Instructions to Bidders
Section 2	Standard Forms (Contract)
Section 3	Conditions of Contract

#### Volume 2

Invitation for Bids
Form of Bid and Qualification Information
Schedule
Specifications
Bills of Quantities
Drawings
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**

### පුසම්පාදන දැන්වීම

### දකුණු පළාත් අධාාපත, ඉඩම් හා ඉඩම් සංවර්ධන,මහා මාර්ග හා පුවෘත්ති අමාතාහාංශය දකුණු පළාත් සභාව

පළාත් නිශ්චිත සංවර්ධන පුදාන, ක්ලීන් ශුී ලංකා වැඩසටහන හා නඩත්තු සැලැස්ම 2025 යටතේ කියාත්මක කරනු ලබන පහත සදහන් වැඩ යෝජනා සදහා සුදුසුකම් ලත් කොන්තුාත් කරුවන්ගෙන්, දකුණු පළාත් අධාාපන අමාතාහංශයේ පුසම්පාදන කමිටු සභාපති විසින් ලංසු පත් කැදවනු ලැබේ.

අනු අංක ය	වාහාපෘති අංකය	පාසල	වැඩ විස්තරය	කර්මාන් තය ඉටු කරනු ලබන වාහාපෘති සැලැස්ම	ආපසු නොගෙව නු ලබන ඇප කැන්පත් මුදල රු.	ලංසු සුරක්ෂණ වටිනාකම රු.	අවශා CID A ලියාප දිංචිය	මුළු පිරිවැය ඇස්ත මේන්තු මුදල vat සමග රු. මී.
1	G/C/25/34	ගා/උඩුගම ම.වි	70*25 දෙමහල් ගොඩනැහිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	34,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.34
2	G/C/25/35	ගා/හියාරේ නැඟෙනහිර ක.වි	90*25 ගොඩනැහිල්ලේ කොරිඩෝව ඉදිකිරීම	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	26,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.40
3	G/C/25/36	ගා/තිත්තගල්ල අටානිකිත ක.වි	180*25 පුධාන ශාලාවේ වහල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	35,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.41
4	G/C/25/37	ගා/හපුගල පුා.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/තරාවල ම.වි	80*20 ගොඩනැඟිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	32,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.10
6	G/C/25/39	ගා/පංචාලිය පුා.වි	පාසල් ගොඩනැඟිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	21,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.73
7	G/C/25/40	ගා/කළාහාණතිස්ස විදාහලය	80*20 ගොඩනැහිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	22,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.88
8	G/C/25/41	ගා/ජයවර්ධන විදාහලය	80*20 ගොඩනැඟිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	25,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.14

	0/0/05/40	1 / 2 >	60 tr 0 0	- N	1		1	
9	G/C/25/42	ගා/පැදින්නොරුව සරණපාල ජයන්ති පුා.වි	60*20 ගොඩනැහිල්ලේ 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 ගොඩනැහිල්ලේ 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 විදාහගාර ගොඩනැහිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	31,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.93
12	G/C/25/45	ගා/කඩිහිංගල ම.වි	70*20 දෙමහල් ගොඩනැහිල්ලේ විදුලි පද්ධතිය නවීකරණය	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	17,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.12
13	G/C/25/46	අම්බලන්ගොඩ කලාප අධාාපන කාර්යාලය	කාර්යාල ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	20,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.49
14	G/C/25/47	ගා/වටරැක ශී සෝභිත විදාහලය	40*20 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	25,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.22
15	G/C/25/48	ගා/විදාහනන්ද 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/උනත්නවිටිය රේවක ම.වි	90*20 ගොඩනැඟිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	36,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.66
17	G/C/25/50	ගා/සිරි පඹංකර පුා.වි	80*20 ගොඩනැහිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	25,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.15
18	G/C/25/51	ගා/බටදුව සිරි රතනජෝති ම.වි	90*25 ගොඩනැහිල්ල 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 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	38,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.97
20	G/C/25/53	ගා/ආනන්ද විජය විදාහලය	90*25 ගොඩනැහිල්ලේ 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 ගොඩනැහිල්ල 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/දික්කුඹුර සිද්ධාර්ථ ම.වි	120*30 පුධාන 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 ගොඩනැහිල්ල 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/ගතේගම රෝමානු කතෝලික පාසල	80*20 නව ගොඩනැහිල්ල ඉදි කිරීම	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	20,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.60
27	G/C/25/60	ගා/ශීපති ම.වි	80*20 දෙමහල් ගොඩනැහිල්ල 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 ගොඩනැහිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	32,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.15
29	G/C/25/62	ගා/උක්වත්ත විදාහාලය	90*25 තෙමහල් ගොඩනැහිල්ලේ 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 ගොඩනැහිල්ල ඉදි කිරීම	පළාත් නිශ්චිත	3,000.00	46,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	6.07
32	G/C/25/65	ගා/අවිත්තාව නාලන්දා ම.වි	80*20 ගොඩනැතිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	29,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.73
33	G/C/25/66	ගා/මහින්ද රාජපක්ෂ ම.වි	මායිම් තාප්පය අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	3,000.00	61,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	7.88
34	G/C/25/67	ගා/ගුණානන්ද පුා.වි	50*25 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	17,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.16
35	G/C/25/68	ගා/බී.ටී.එස් විදාහලය	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	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	40,000.00	C 8 හෝ	5.31

			වහල අලුක්වැඩියාව				ඉහළ	
38	G/C/25/71	ගා/දොළහේන ක.වි	80*20 ගොඩනැහිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	43,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	5.69
39	G /C/25/72	ගා/පිලාන තක්ෂිලා පුා.වි.	මායිම් තාප්පය නවීකරණය	පළාත් නිශ්චිත	1,000.00	14,000.00	C9 හෝ ඉහළ	1.8
40	G /C/25/73	ගා/සංඝරතන පුා.වි.	100*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව.	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	34,000.00	C8 හෝ ඉහළ	4.4
41	G/C/25/74	ගා/තෙලිකඩ ම.වි.	80*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	35,000.00	C8 හෝ ඉහළ	4.5
42	G/C/25/75	ගා/කරන්දෙණිය ක.වි.	80*20 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	29,000.00	C9 හෝ ඉහළ	3.7
43	G/C/25/76	ගා/ලේනගල්පලා ත ක.වි.	80*20 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	27,000.00	C9 හෝ ඉහළ	3.4
44	G /C/25/77	ගා/රතනසාර ම.වි.	100*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	23,000.00	C9 හෝ ඉහළ	2.9
45	G /C/25/78	ගා/යටගල ම.වි.	මායිම් තාප්පය අලුත්වැඩියා කිරීම.	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	39,000.00	C8 හෝ ඉහළ	5.1
46	G /C/25/79	ගා/ඕල්කට් ම.වි	80*20 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	40,000.00	C8 හෝ ඉහළ	5.3
47	G /C/25/80	ගා/තෙල්ලඹුර විජය ක.වි.	පැති බැම්ම ඉදි කිරීම.	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	34,000.00	C8 හෝ ඉහළ	4.3
48	G /C/25/81	ගා/හියාරේ ම.වි.	80*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	45,000.00	C8 හෝ ඉහළ	5.8
49	G /C/25/82	ගා/උස්වතුන් හසානා ම.වී.	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 අහයතිස්ස ක.වි.	දෙමහල් ගොඩනැහිල්ලේ යකඩ ගුීල් සවි කිරීම.	නඩත්තු සැලැස්ම	1,000.00	16,000.00	C9 හෝ ඉහළ	1.9

50	1.6/0/25/21	T 0 4/ NO	00*20					
52	M/C/25/31	මාර/පර්සි අබේවර්ධන විදාහලය	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 ඉහළ	2.1
54	M/C/25/52	අකුරැස්ස කලාප අධාහපත කාර්යාලය	පැති බැම්ම පුතිසංස්කරණය කිරීම	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	28,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.59
55	M/C/25/53	මාර/කරගොඩ උයන්ගොඩ ම.වි	වැසිකිළි පද්ධතිය ඉදි කිරීම	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	20,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.57
56	M/C/25/54	මාර/බැරගම ක.වි	වැසිකිළි පද්ධතිය ඉදි කිරීම	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	19,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.42
57	M/C/25/55	මාර/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 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 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 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 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		1		1	
00	n/C/25/29	8)/මද්මද්නය ම.ව	යදවුම තාපපය   ඉදිකිරීම ( කුීඩා					
			ෂිටිය සඳහා 				C 8	6.27
			පටය සඳහා   ආරක්ෂක	පළාත්			ගෝ නෝ	0.27
			තාප්පය)	පළාත නිශ්චිත	3,000.00	47,500.00		
67	H/C/25/30	හ/ගභේයාය ක.වි	80*20	2)6(2)	3,000.00	47,300.00	ඉහළ	
07	П/C/25/30	හැගම් හි යාය කා.ව 					C 9	
			ගොඩනැඟිල්ල					3.55
			අලුත්වැඩියාව	පළාත්	1,500.00	27,000.00	හෝ	
68	H/C/25/31		0.00	නිශ්චිත	1,300.00	27,000.00	ඉහළ C 9	
08	П/C/25/31	තංගල්ල කලාප අධාාපන	මායිම් තාප්පය	P				1.40
		කාර්යාලයේ	ඉදිකිරීම(ඉතිරි	පළාත්	1 000 00	12 000 00	හෝ	1.49
60	11/0/25/22		වැඩ) 400*20	නිශ්චිත	1,000.00	12,000.00	ඉහළ	
69	H/C/25/32	හ/බෙලිඅත්ත	100*20					
		ම.ම.වි	තාක්ෂණික				6.0	0.01
			විදාහාගාරය				C 8	8.91
			ගොඩනැහිල්ල	පළාත්	2.500.00	67 500 00	හෝ	
70	/0/05/05	/ 0 / 0	නවීකරණය	නිශ්චිත	3,500.00	67,500.00	ඉහළ	
70	H/C/25/33	හ/කදිරගොඩ	වැසිකිළ				C 9	
		පුා.වි	අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු	4 500 00	40.000.00	හෝ	2.28
				සැලැස්ම	1,500.00	18,000.00	ඉහළ	
71	H/C/25/34	හ/ගොඩවානගොඩ	වැසිකිළි					
		ක.වි	අලුත්වැඩියාව සහ				C 9	2.67
			මායිම් තාප්පය	නඩත්තු			හෝ	
			අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	1,500.00	21,000.00	ඉහළ	
72	H/C/25/35	හ/කුඩාවැල්ල	වැසිකිළි				C 9	
		ක.වි	අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු			හෝ	1.82
				සැලැස්ම	1,000.00	14,000.00	ඉහළ	
73	H/C/25/36	හ/රදනිආර ම.වි	පරිගණක				C 9	
			විදාහාගාරය	නඩත්තු			හෝ	2.94
			අලුත්වැඩියා කිරීම	සැලැස්ම	1,500.00	23,000.00	ඉහළ	
74	H/C/25/37	හ/කිරම	80*20				C 8	
		ධම්මානන්ද පුා.වි	ගොඩනැහිල්ල	නඩත්තු			හෝ	4.80
			අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	2,500.00	37,000.00	ඉහළ	
75	H/C/25/38	හ/කෑරදෙනිය	40*20				C 9	
		ක.වි	ගොඩනැහිල්ල	නඩත්තු			<b>ග</b> ෝ	3.69
			අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	1,500.00	28,000.00	ඉහළ	
76	H/C/25/39	හ/අගලබඩ ක.වි	60*20				C 9	
			ගොඩනැහිල්ල	නඩත්තු			හෝ	2.97
			අලුත්වැඩියා කිරීම	සැලැස්ම	1,500.00	23,000.00	ඉහළ	
77	H/C/25/40	හ/අල්අමීර් මුස්ලිම්	මායිම් තාප්පය				C 9	
	' ' '	විදාහලය	අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු			හෝ	2.08
				සැලැස්ම	1,500.00	16,000.00	ඉහළ	
78	H/C/25/41	හ/පල්ලෙජූලම්පිටි	60*20	101-22	, ==	, 3 - 3	C 9	
, 0	, 5, 25, 11	ය ම.වි	ගොඩනැහිල්ල -	නඩත්තු			හෝ නෝ	3.93
			අලුත්වැඩියා කිරීම	පාග <u>තතු</u> සැලැස්ම	1,500.00	30,000.00	ඉහළ	3.55
79	H/C/25/42	හ/කැකිරිඕබඩ	පුස්තකාල -	(0,000	,======	, 3.00	C 8	
	1., 0, 23, 72	ක.වි	ගොඩනැහිල්ල - ගොඩනැහිල්ල	නඩත්තු			ලහා ්	5.1
		<b>3.3.0</b>	අලුක්වැඩියාව	පාග <u>තතු</u> සැලැස්ම	2,500.00	39,000.00	ඉහළ	3.1
80	H/C/25/43	   හ/බෙරලිහෙල ම.වි	80*20	w <sub>t</sub> C <sub>t</sub> wc	2,500.00	55,000.00	806	
50	11/0/23/43	3/3000000000000000000000000000000000000					C 9	
			ගොඩනැහිල්ල සහ 50*25	00 P				2.74
				නඩත්තු	1 500 00	21 000 00	හෝ • නා	
	<u> </u>		කාර්යාල	සැලැස්ම	1,500.00	21,000.00	ඉහළ	

		_	_				1	
			ගොඩනැහිල්ල					
			වහල					
			අලුත්වැඩියාව					
81	H/C/25/44	හ/ගැටමාන්න	100*20					
		දකුණ ම.වි	ගොඩනැහිල්ලේ				C 8	4.07
		,	වහල	නඩත්තු			හෝ	4.87
			අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	2,500.00	37,000.00	ඉහළ	
82	H/C/25/45	හ/ගැටමාන්න	100*20					
	, , ,	උතුර ක.වි	ගොඩනැහිල්ලේ				C 8	
			වහල	නඩත්තු			හෝ	5.07
			අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	2,500.00	39,000.00	ඉහළ	
83	H/C/25/46	හ/බුන්දල ක.වි	80*20			·	0 0	
	1,7 5,7 = 5,7 15	a (e	ගොඩනැඟිල්ලේ				C 8	
			වහල	නඩත්තු			හෝ	4.22
			අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	2,500.00	32,000.00	ඉහළ	
84	H/C/25/47	හ/පලපොත ම.වි	100*20	عرر رسع	2,000.00	0=,000.00	800	
0.	11, 0, 23, 47	6,20,333 3.3	ගොඩනැඟිල්ලේ				C 9	
			වහල	නඩත්තු			හෝ නේ	3.55
			අලුක්වැඩියාව	පාගපාතු සැලැස්ම	1,500.00	27,000.00	ඉහළ	
85	H/C/25/48	හ/බටඅත දකුණ	40*20	سرررسو	1,500.00	27,000.00	C 9	
0.5	11/ C/ 23/48	ක.වි	40 20   ගොඩනැහිල්ල	නඩත්තු			හෝ නේ	2.49
		۵,.۵	අලුක්වැඩියාව	නාගනානු සැලැස්ම	1,500.00	19,000.00	ඉහළ	2.43
86	H/C/25/49	හ/කහවත්ත ම.වි	නෙප්චූන් නෙප්චූන්	ω <u>ι</u> ( <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> ( <u></u> <u></u> <u></u> <u></u>	1,500.00	13,000.00	C 8	
80	n/C/23/49	6)/2016/05/50 6.0	නොපපූත   ගොඩනැහිල්ල	~ 0 mlm			හෝ නෝ	8.00
			අලුක්වැඩියාව - අලුක්වැඩියාව	නඩත්තු	3,000.00	61,000.00		8.00
87	11/0/25/50	10/m × m 3.0	80*20	සැලැස්ම	3,000.00	01,000.00	ඉහළ C 9	
0/	H/C/25/50	හ/කණුකැටිය ක.වි		OP				3.06
		ක.ව	ගොඩනැඟිල්ල	නඩත්තු	1 500 00	24 000 00	<b>ගෝ</b>	3.06
00	11/6/25/54	/	අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	1,500.00	24,000.00	ඉහළ	
88	H/C/25/51	හ/දෙබරවැව ජනාධිපති	120*20				C 0	
			ගොඩනැඟිල්ලෙ	○ Þ			C 8	5.25
		විදාහාලය	වහල	නඩත්තු	2 500 00	40 000 00	හෝ	
00	11/0/25/52	/ 0 0 0	අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	2,500.00	40,000.00	ඉහළ	
89	H/C/25/52	හ/දෙනිය පිංගම	80*20				6.0	
		ක.වි	ගොඩනැඟිල්ලේ				C 9	2.44
			වහල	නඩත්තු	1 500 00	10 000 00	හෝ	
00		/9 0	අලුත්වැඩියාව	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	1 500 00	17,000,00	හෝ	
0.1			අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත	1,500.00	17,000.00	ඉහළ	
91	H/C/25/54	හ/මොරයාය ම.වි	120*20				C 8	
			ගොඩනැහිල්ල	පළාත්	2 000 55	60.005.55	හෝ	7.94
0.0		1-	අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත	3,000.00	60,000.00	ඉහළ	
92	H/C/25/55	හ/වෑකදවල	120*20				C 8	
		ජනපද ම.වි	ගොඩනැහිල්ල	පළාත්			හෝ	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	
	1 / 0 / 0 = / = =	හ/ලුණුගම්වෙහෙර	වැසිකිළි පද්ධතිය			1		
94	H/C/25/57	8/6	ඉදිකිරීම	පළාත්			C 9	2.00

							ඉහළ	
95	H/C/25/58	හ/කටුවන පුා.වි	විදහාලයේ පැති පැම්ම ඉදි කිරීම	පළාත් නිශ්චිත සංවර්ධන පුදාන	2,500.00	35,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.55
96	H/C/25/59	හ/රතනජෝති පුා.වි,ගහුලන්දෙනි ය	පැතිබැම්ම ඉදි කිරීම (කුීඩා පිටිය ඉදිරිපස)	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	40,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	5.28
97	H/C/25/60	හ/වැවේගම ක.වී	60*20 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	24,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.10
98	H/C/25/61	හ/පොළොම්මාරුව ආදර්ශ විදසාලය	වැසිකිළි අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	17,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.2
99	G/CSL/25/01	ගා/උනත්විටිය 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.වී.	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.වී.	සංගීත හා නැටුම් කාමර නවීකරණය	ක්ලීන් ශී ලංකා	1,000.00	9,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	1.1
103	G/CSL/25/0 4	ගා/ රතනසිරි රාජකීය විදාහලය	ගැහැණු වැසිකිලි ඉදි කිරීම	ක්ලීන් ශී ලංකා	1,500.00	29,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.7
104	G/CSL/25/0 5	ගා/ අනුරුද්ධ ක.වී.	වැසිකිලි තවීකරණය (පිරිමි වැසිකිලි 02 හා ගැහැණු වැසිකිලි 04)	ක්ලීත් ශී ලංකා	1,000.00	8,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	1.0
105	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
106	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
107	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
108	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

109	G/CSL/25/1 0	ගා/බටපොල ම.ම.වී.	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 පතිකා තැපැල් මගින් හෝ කූරියර් කර හෝ ඊමේල් මගින් හෝ වටස්අප් මගින් ගෙන්වා ගැනීමට හෝ ලබුදුව,දක්ෂිණපාය අධාාපන අමාතාාංශයෙන් (බිම් මහල) ගිණුම් අංශයෙන් ලබා ගත හැකිය. වැඩි විස්තර අමාතාාංශයේ 091-2030700 දුරකථන අංකයට වැඩ කරන දින ඇමකීමෙන් හෝ ද.ප. අධාාපන අමාතාංශ වෙබ් අඩවියට www.edumin.sp.gov.lk

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 කැපැලෙන් 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 අමාතාංශයේ පුසම්පාදන කමිටු සභාපතිගේ පුධානත්වයෙන් අමාතාංශයේදී 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 අධාාපන අමාතාාංශයේ ලේකම් නමට ලබා ගත් 2025.07. 04 දින සිට 2025.10.04 දක්වා වලංගු ලංසු ඇපකරයක් හෝ අධාාපන අමාතාාංශයේ ගිණුම් අංශය වෙත මුදල් ගෙවීමෙන් අනතුරුව ලබාදෙන මුදල් කුවිතාන්සියේ පිටපත ලංසු පතිකාව සමහ ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

07. ලංසු වලංගු කාලය දින 77 කි.

08. ඉදිරිපත් කරනු ලබන කර්මාන්තයට අදාල ලංසු පිටපත් දෙකකින් යුතුව ඉදිරිපත් කළයුතු අතර එහි මුල් පිටපතෙහි " මුල් පිටපත" යනුවෙන් සදහන් කළ යුතු අතර අනු පිටපතෙහි " අනුපිටපත" යනුවෙන් සදහන් කළ යුතු යන වෙන වෙනම කවරවල බහා මුදා තබා එම කවර දෙක එක් කවරයක බහා එම කවරය මුදා තබා කවරයේ වම් පස උඩකෙළවරේ කර්මාන්තයේ නම සහ අංකය සදහන් 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 මුඑ මුදල දැක්වෙන තීරය සහ සාරාංශයද (වට්ටම් දැක්වෙන තීරයද ඇතුලත්ව) විනිවිද පෙනෙන සේ සෙලෝටේප් කර ලංසු ඉදිරිපත් කිරීම අනිවාර්ය වේ.

10. ද.ප. අධාාපත අමාතාංශය දැනටමත් දකුණු පළාතේ පාසල්වල ඉදිකිරීම් අලුත්වැඩියා හා නඩත්තු කටයුතුවලට අදාල වාාපෘති සියයක පමණ පුසම්පාදන කටයුතු අවසන් කර ඉදිකිරීම් 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 ලංසුපතිකා පුතික්ෂේප කරනු ලබන ලැබේ. මෙම පුසම්පාදනය සම්බන්ධයෙන් පුසම්පාදන කමිටුවේ තීරණය අවසාන තීරණය බව සැලකිය යුතුය.

ඒ.යූ.වේලාරත්න,

පුසම්පාදන කමිටු සභාපති, දකුණු පළාත් අධාාපන අමාතාාංශය, පළමු මහල, දක්ෂිණපාය, ලබුදුව, ගාල්ල. 2025.06.18

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

# SECTION 4 FORM OF BID AND QUALIFICATION INFORMATION

### FORM OF BID

	me of ntract	:	CONSTRUCTION OF 40'×20' BUILDING ATG/KALUWALAGALA K.V.				
То		:	Secretary Ministry of Education, Southern Province				
Gei	ntleman,						
1,	Contracts [In Drawings and we/I the und therein in contracts.]	CTA  nd Bi  dersig  onfor  ill of	d the Standard Bidding Document - Procurement of Works - Minor D/SBD/03 - Second Edition, January 2007], Schedule, Specifications, lls of Quantities and addenda for the execution of the above named Works, gned, offer to execute and complete such Works and remedy any defect mity with the aforesaid Conditions of Contract, Schedule, Specifications, Quantities and Addenda for the sum of Sri ankan Rupees				
	(LKR accordance v	with t	) or such other sums as may be ascertained in the said Conditions.				
2,	We/I acknow	vledg	ge 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,	Bidders or a	ny e	ide by this bid for the period stated in the Sub-Clause 15 of Instructions to xtended period and it shall remain binding upon us and may be accepted at he expiration of that period.				
5,			a formal agreement is prepared and executed this Bid, together with your se thereof, shall constitute a binding contract between us/me.				
6,	We/I underst	tand 1	that you are not bound to accept the lowest or any Bid you may receive.				
	duly authoriz	zed to	day of				
	G.						
	C						
	Name						
	Designation	: .					
	Address	: .					
	Witness	: .					

### **QUALIFICATION INFORMATION**

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

Registration	Eligibility Requirement	Bidd	er's Qualification				
Registration number							
Grade	CIDA C8 or above						
Specialty	Buildings						
Expiry Date							
Backlisted Contractors							
Have you been declared as any other Agency?	a defaulted contractor by NPA	or					
IF yes provide details							
VAT Registration Number	er						
<b>Construction Program</b>	(attach as annex)						
		Public company/Private Company/Partnership/Sole proprietor					
Legal status	Public company/Private Con	mpany/Par	tnership/Sole proprietor				
Qualification and	Public company/Private Con  Eligibility Requirement	mpany/Pai					
		Requir ed No	Bidder's Qualification Proposed by bidder				
Qualification and	Eligibility Requirement Category, Experience and	Requir ed	Bidder's Qualification Proposed by bidder (Name, experience and				
Qualification and	Eligibility Requirement  Category, Experience and Qualifications	Requir ed No	Bidder's Qualification Proposed by bidder (Name, experience and				
Qualification and	Eligibility Requirement  Category, Experience and Qualifications  1 Site Supervisors	Requir ed No	Bidder's Qualification Proposed by bidder (Name, experience and				
Qualification and	Eligibility Requirement Category, Experience and Qualifications  1 Site Supervisors	Requir ed No	Bidder's Qualification Proposed by bidder (Name, experience and				

### SECTION 5 SCHEDULE

#### **SCHEDULE**

ITB Clause	Conditions of Clause	f Contract	Item Data
1	1.1.8	Employer is	Name : Secretary
			Address: Ministry of Education, Southern Province Ground Floor, 'Dakshinapaya' Ministry o
	1.1.10	Engineer is	Name : District Engineer (Buildings)
			Address : District Engineer (Buildings) Office
			Pettigalawaththa, Galle
1 & 13	1.1.21	Summary of Works	The Works consists of  Located at : YAKKALAMULLA  Contract : CONSTRUCTION OF 40'×20'  Name BUILDING  ATG/KALUWALAGALA K.V.
			Contract : <i>G/C/25/64</i> Number
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 <b>PSDG</b>
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	The Contract <b>is not</b> 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

ITB Clause	Conditions of Clause	of Contract	Item	Data
16		Bid Security	Bid shall include a Bid Security:	
			<ul> <li>for an amount LKR</li> <li>by an agency acceptable to Emfor bid security (unconditional in Section 9, Standard Forms, remain valid till 04th Octoor</li> <li>OR</li> <li>Bid Security amount can be particular of the particu</li></ul>	l guarantee) included ober 2025
			Employer	
31	4.4	Performance Security	Amount of Performance Security r the Initial Contract Price	required is 5% of
			The form acceptable is uncondition standard form as per SBD/03	nal guarantee as
	6.4	Late Completion	The amount to be paid is <b>0.05</b> Price per Day, subjected to maxim Contract Price.	
	8.1	Notification of Defects	The period for Defect Notification Taking Over.	ation is 90 Days
	10.3	Retention	The amount of retention is <b>10</b> % or done.  The maximum amount of retention Contract Price.	
	10.12	Advance Payment	Upon the payment of the advance Employer shall return the orig payment guarantee to the Contract	inal of the advance
	13.1 (c)	Insurance, third party	Minimum amount for third party 100,000.00	insurance is LKR
	13.1 (a)	Insurance for Works, Material and plant	The minimum cover for insurance plant and materials is <b>110%</b> of init	
	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 (Engine Southern Province	ering Services),
			Fees and types of reimbursable enthe Adjudicator shall be on a cashall be shared by the Contractor a	se to case basis and

# SECTION 6 SPECIFICATIONS

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

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

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

- Reclamation Works • SCA/3/3

• 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

\_ Site Investigation for Building Works & Sample Bill of • ICTAD/DEV/17

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' BUILDIN		G/ KALU	JWALAGA	ALA K.V.
	Earth Work				
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 requring 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		
	Total carried to summary				

	1	7		
	Brick Work			
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	
	Total carried to summary			
	Concretor			
7	Cement concrete 1:3:6 (1") up to 3.00 m3(Shuttering paid separately) incl: curing(Grade 15)	cu.m	2.00	
8	Cement concrete 1:2 1/2:5(1")mix: above 3.0 m3 (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 1:21/2:5 (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 1:11/2:3 (3/4") (	cu.m	1.30	
	R/F and Shuttering paid separately ) (			
	GRADE 25 )incl: mixer vibrater and			
	curing			

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		
	Total carried to summary				
	Reinforcement		,		
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		

		1		T
	Total carried to summary			
	R R Masonry			
19	Random Rubble Masonry in cement mortar 1:5 in substructure (6"- 9" rubble)	cu.m	7.10	
	Total carried to summary			
	<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	
	Total carried to summary			

		]			
	<u>Electrical</u>				
30	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	4.00		
31	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	4.00		

	T	1	l	
32	Supply and fixing 01 No. Pendent type lamp(12W 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	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 Amp16 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 warenty 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 the7/1.04 earth wire (6mm2) with cable LUG . Including brick chamber with cover slab as per Drawing. (DB to Earth pipe cable/conduit length 8 m) [ Cable SLS 733 ] (Cable - ACL/Kelani/Orange/Sierra) ) (for 30A , single/ three phase supplies only)	nr	1.00		
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 (6mm2) (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	
	Total carried to summary			
	<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	
	Total carried to summary			

### District Engineering Building Department - Galle

	_			1
43	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.	nr	3.00	
44	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	140.30	

45	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)	m	17.40	
46	(Draw.No.SPES/Rate23/Ir-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	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/Ir-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 equel length of outer frame. 12mm M.S rods, passing through the drilled middle flat iron at 100mm c/c weld vertically to outer frame . Applying one coat of metal primer and two coats of enamel paint( different colour). Frame fixing to opening, using 1 1/2" iron screws and rawl plugs as per the given Draw. No: SPES/Rate23/Ir-23. (1.20x1.80m)	sq.m	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	sq.m	4.20		
	weded horizontally. should be .47mm				
	Painter & Decorator				
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	
	Total carried to summary			

ID		Unit	Qty.	Rate	Amount
	Description				
	Form work				
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	
	Total carried to summary			

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

Rate Schedule	Amount
CONSTRUCTION OF 40'X20' BUILDING AT G/ KALUWALAGA YAKKALAMULLA	LA K.V.
Earth Work	
Brick Work	
Concretor	
Reinforcement	
R R Masonry	
Plasterer	
Electrical	
Roofer	
Carpenter & Joiner	
Iron Monger	
Painter & Decorator	
Form work	
Total	
otal :	
ess PS:	
viscounts (%):	
+) PS:	
ontract 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
(Excluding VAT, Carried to Form of Bid,	
Total Bid Amount in Words	
VAT 18%	= LKR
Grand Total	= LKR
Note: Bidders are requested to provide discounts, is converted to a percentage. Your discount will a	• •
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]				
issuin	g agency's name, and address of issuing branch or office]			
Benef	iciary :[insert			
	employer position, office and address]			
Date	:[insert date]			
	BID SECURITY			
BID (	GUARANTEE No. : [insert number]			
We ha	ave been informed that			
of the [insert	bidder] (hereinafter called "the bidder") has submitted to you its bid dated			
	act] under Invitation for Bids No.G/C/25/64 [insert IFB number] ("the IFB").			
Guara At tsums	the request of the bidder, we			
•	reach 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.			
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 ty, otherwise it will remain in force up to			
	equently, any demand for payment under this Guarantee must be received by us at the office on or e that date.			
[signa	uture(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		