



**MINISTRY OF EDUCATION
SOUTHERN PROVINCE**

BIDDING DOCUMENT

FOR

**RENOVATION OF 100'X20' TECHNICAL LABORATORY
BUILDING AT H/BELIATTA M.M.V.**

Issued to :

Date :

Contract No :

Employer : Secretary,
Ministry of Education,
Southern Province.

CONTENTS

Volume 1

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

Volume 2

	Invitation for Bids
Section 4	Form of Bid and Qualification Information
Section 5	Schedule
Section 6	Specifications
Section 7	Bills of Quantities
Section 8	Drawings
Section 9	Standard Forms (Bid)

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

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

INVITATION FOR BIDS

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 CIDA ලියාපදිංචිය	මුළු 83 වැය 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/තිත්තගල්ල 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/කළුරාණතිස්ස විද්‍යාලය	80*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	22,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.88

			අලුත්වැඩියාව					
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/කඩිනිගල 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/වටරැක ශ්‍රී සෝහිත 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 රේවත 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 පඬුකර 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/බටදූව සිරි රතනසෝති ම.වි	90*25 ගොඩනැගිල්ල	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	26,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.28

			අලුත්වැඩියාව					
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/ඉලුරුව 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/දික්කුඹුර 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/උඩවත්ත 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/කළුපලගල ක.වී	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.වී	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.වී	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.වී	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.වී	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.වී	100*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	2,500.00	40,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	5.31
38	G/C/25/71	ගා/දොළහේන ක.වී	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.වී.	මායිම් තාප්පය නවීකරණය	පළාත් නිශ්චිත	1,000.00	14,000.00	C9 හෝ ඉහළ	1.8
40	G /C/25/73	ගා/සංසරතන ප්‍රා.වී.	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.වී.	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 අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	27,000.00	C9 හෝ ඉහළ	3.4

44	G /C/25/77	ගා/රනනසාර 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 කාප්පය 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/භියාරේ 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 අභයනිස්ස 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 පල 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/ගඟේයාය 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 ගොඩනැගිල්ල වහල අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	21,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.74
81	H/C/25/44	හ/ගැටමාන්න දකුණ ම.වි	100*20 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	තෙස්වුන් 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	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	17,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.2

			අලුත්වැඩියාව					
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 ඉහළ	2.00
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/රත්නපෝති ප්‍රා.වි,ගඟුලන්දෙනි ය	පැතිබැම්ම 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 බැම්ම 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 බැම්ම 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
10 3	G/CSL/25/0 4	ගා/ රත්නසිරි රාජකීය විද්‍යාලය	ගැහැණු වැසිකිළි ඉදි කිරීම	ක්ලීන් ශ්‍රී ලංකා	1,500.00	29,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.7
10 4	G/CSL/25/0 5	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
10 5	G/CSL/25/0 6	ගා/සිරි අභයනිස්ස ම.වි.	ගුරුවරුන්ගේ සහ සිසුන්ගේ වැසිකිළි නවීකරණය	ක්ලීන් ශ්‍රී ලංකා	1,500.00	22,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.8
10 6	G/CSL/25/0 7	ගා/දික්කුඹුර ප්‍රා.වි.	වැසිකිළි පද්ධතියක් ඉදි කිරීම	ක්ලීන් ශ්‍රී ලංකා	2,500.00	33,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.2

10 7	G/CSL/25/0 8	ගා/භවිජේ ම.වි.	වැසිකිලි නවීකරණය	ක්ලීන් ශ්‍රී ලංකා	1,000.00	7,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	0.9
10 8	G/CSL/25/0 9	ගා/භජපිටිය ක.වි.	ගුරුවරුන්ගේ වැසිකිලි ඉදි කිරීම	ක්ලීන් ශ්‍රී 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 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 කාණ්ඩයටත් 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 සරප් 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 අදාළ 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 අදාළ 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 : **Renovation of 100’x20’ technical laboratory building at H/Beliatta M.M.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)

	Eligibility Requirement	Bidder's Qualification	
ICTAD Registration			
Registration number			
Grade	C8 or Above		
Speciality	Buildings		
Expiry Date			
Backlisted Contractors			
Have you been declared as a defaulted contractor by NPA or any other Agency?		Yes /No	
IF yes provide details			
VAT Registration Number			
Construction Program	(attach as annex)		
Legal status	Public company/Private Company/Partnership/Sole proprietor		
	Eligibility Requirement	Bidder's Qualification	
Qualification and experience of key staff	Category, Experience and Qualifications <i>(Insert requirement)*</i>	Required Nos.*	Proposed by bidder (Name, experience and Qualifications)
	1		
	2		
	3		
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 :	Name : Secretary Address: Ministry of Education, Southern Province.
	1.1.10	Engineer is:	Name : District Engineer (Buildings) Address: District Engineer (Buildings) Office, 2nd Floor, Administrative Complex, Hambantota.
1 & 13	1.1.21	Summary of Works	The Works consists of: Located at : H/Beliatta M.M.V. Contract Name : Renovation of 100'x20' technical laboratory building Contract Number
	1.1.14	Intended Completion Date	Intended Completion Date is 120 Days from the Start Date
2.		Source of Funds	The source of funds is
3. 12.		Eligibility Documents of the Bid	The requirement is CIDA C8 or Above Any other information
13.	10.10	Price Adjustment	The Contract is is not subject to price adjustment in accordance with Sub-Clause 10.10 of the Conditions of Contract. The price adjustment shall be computed in accordance with Option B under sub clause 10.10. Non adjustable element shall be: BOQ Item Numbers : Option B: Type of Construction: Non residential buildings

16.		Bid Security	<p>Bid shall include a Bid Security:</p> <ul style="list-style-type: none"> for an amount LKR 67,500.00 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 67,500.00
31.	4.4	Performance Security	<p>Amount of Performance Security required is 5% of the Initial Contract Price</p> <p>The form acceptable is unconditional guarantee as standard form as per SBD/03</p>
	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	<p>The amount of retention is 10 % of certified work done.</p> <p>The maximum amount of retention is 5 % of Initial Contract Price.</p>
	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	<i>CIDA</i>
	14.0	Resolution of Disputes	<p>Deputy Chief Secretary (Engineering Services), Southern Province</p> <p><i>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.</i></p>

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

BILL OF QUANTITIES

RENOVATION OF 100'X20' TECHNICAL LABORATORY BUILDING AT H/ BELIATTA M.M. V.

	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
100'x20' Technical Laboratory Building					
	<u>DEMOLISH WORKS</u>				
1	Demolishing brickwork in cement clearing debris away from site	cu.m	1.50		
2	Removing and stacking corrugated asbestos sheets with roof frame GF	sq.m	257.00		
3	Unloading , Hoisting & Re-fixing existing Truss (Timber , steel etc)	nr	8.00		
4	Removing rendering, cement, and clearing debris away from floors	sq.m	63.50		
5	Removing and stacking ,2"x2" GI mesh or Iron grill with frame from wall.	sq.m	9.50		
	<i>Total carried to summary</i>				
	<u>BRICK WORKS</u>				
6	Brickwork in 225 mm 1:5 cement : sand mortar (Ground Floor).	cu.m	19.00		
	<i>Total carried to summary</i>				
	<u>CONCRETE WORKS</u>				
7	Lintel, cement concrete 1:2:4(3/4") (Gr.20) 9" x 6" (Reinforcement paid separately). Rate including shuttering &curing	m	51.50		

8	Cement Concrete 1 : 1 1/2 : 3 (3/4") (R/F and Shuttering paid separately) (GRADE 25)incl: mixer vibrater and curing	cu.m	0.70		
9	Cement concrete 1:2:4(3/4") (Gr.20 concrete) (R/F and Shuttering paid separately)incl: curing(manual mixing up to 3m3)for sill beam	cu.m	4.20		
	<i>Total carried to summary</i>				
	<u>REINFORCEMENT WORKS</u>				
10	10,12mm dia R/F for lintel & stiffner	kg	100.00		
	<i>Total carried to summary</i>				
	<u>PLASTER WORKS</u>				
11	Cement Sand plastering to wall 1:5, (5/8") thick semi rough G: floor rate to include curing for internal &external	sq.m	170.00		

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
12	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	190.00		
13	Skirting in Cement mortar 1:3, 1/2" X 4" projected or flush to wall finish with floating including forming groove. (G: floor)	m	31.50		
14	3/4" thk Rendering in Cement and sand 1:3 in floors finished smooth Rate to include curing, - Ground floor for plinth plaster	sq.m	16.50		
15	Reveals exceeding 200 mm, but not exceeding 300 mm wide with 1:5 ct:sand mortar 16.0 mm thick finished semi rough.GF	m	107.00		
16	Reveals not exceeding 100 mm wide with 1:5 ct : sand mortar 16.0 mm thick finished semi rough.(Ground floor) External & internal	m	24.00		
	<i>Total carried to summary</i>				
	<u>ELECTRICAL WORKS</u>				

17	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	14.00		
18	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 with safety cable and switch (Make KDK with warranty) (SLSI Approved makes) (model N56RG) (Switches - ACL/Chint/Krypton/Orange) (Cable - ACL/Kelani/Orange/Sierra) (Conduit - krypton/Polycrome) (fittings - krypton/Polycrome/Orange)	nr	6.00		

19	Supply and fixing 01 No. Pendant type lamp(9 W 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	12.00		
20	Supplying and fixing consumer unit 12 way surface mounted M.C.B type (incl.32 Amp. D.P MCB,40 Amp/30 mA-D.P RCCB, 12 nrs M.C.B (6 Amp.-16 Amp.)1019 ABC encloser box & bus bar) (MCB-Make -Orange electric 10kA/ Schneider/Chint NB 7/EB) (RCCB Make - Orange electric 10kA/Schneider/Chint NL1) (Enclosure - Polychrome) fixing Philipsscrews Original Makes with company warranty Certificate. all complete as per instruction	nr	1.00		

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
21	Supplying and fixing Ceramic pulley with "D" bracket for Electricity connection. all complete as per instruction	nr	1.00		
22	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		
23	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		
24	Supplying and fixing (7/1.04) (Cu/PVC/PVC) (Twin) Main wire (6mm ²) (Cable - ACL/Kelani/Orange/Sierra) - Cable SLS 733	m	30.00		
	<i>Total carried to summary</i>				

	<u>ROOF WORKS</u>				
25	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	256.00		
26	Ridging, Calicut pattern, bedded in cement and lime mortar 1:1:4, colour to match tiles. (Keep went opening every vally point).	m	27.50		
	<i>Total carried to summary</i>				
	<u>CARPENTARY WORKS</u>				
27	Ceiling , asbestos, flat, fixed with clout headed nails to (100 x50mm) joists @ 1200 mm c/c & (50 x 50 mm) bearers @ 600 mm c/c of Imported timber prepared by using multi purpose wood working machine, including 1 1/2" x1/2" beading & 1 1/2 "x 1 1/2" moulding. Applying one coat of aluminium primer & two coat enamel paint to beading & moulding (class II timber). Applying one coat of wall pillar & two coats emulsion paint to sheets (Rate to include applying two coats of wood preservative to timber framework & use 1 1/2" Iron screws for moulding	sq.m	148.00		

	& Beading at 600mm c/c				
28	Doors panelled with 4"x3" frames and 1 1/8" - 1 1/4" (28-26mm) thick sashes (862x2.035mm) and 20mm thk: 115mm wide 4 nr timber louvered on top, 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(5 years warenty)(3' - 3" x 7' - 0" (990x2500mm)size)- Single hung door.. Draw No/SPES/Rates23/Cp-32	sq.m	4.50		
	<i>Total carried to summary</i>				

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
	<u>IRON WORKS</u>				
29	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/Ir-23. (2.4x1.60m)	sq.m	42.00		
30	Supplying and fixing Angle iron purlin 62 x 62 x 6 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 outside 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	m	6.00		

	different clour in single storied Building. (Applying paint under the T.O.'s supervision) Draw. No.SPES/Rate23/Ir-12 .				
	<i>Total carried to summary</i>				
	<u>PAINTING WORKS</u>				
31	Prepare and Painting steelwork, 1 coat with anticorrosive paint including removing scale and wire brushing.	sq.m	100.00		
32	Painting walls with one coats of Acrylic wall filler for external wall (new work or after preparation of old wall) - Ground floor	sq.m	165.00		
33	Wethershield paint to external faces of wall 02coat apply using roller brush 2" brush (ground Floor)	sq.m	165.00		
34	Applying skim coat & one coats of wall filler for internal wall. (semi rough plastered new work or after preparation of old wall)	sq.m	271.00		
35	Prepare and Painting New walls with two coats of emulsion paint to internal wall (Using roller brush)	sq.m	271.00		

36	Painting plinth and skirting with floor paint, 1 coat including preparing surface	sq.m	26.00		
	<i>Total carried to summary</i>				
	<u>ALLUMINIUM WORKS</u>				

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
37	<p>Supplying, fabricating and fixing Aluminium bronze anodized casement window with frame (4 Nrs window sashes and 4 Nrs louvers at the top) as per Drg. No. SPES/RATE23/CW/F/04.</p> <p>Overall size of the window frame is 2400x1650mm including 450mm high louvers. (Size may be changed according to the site) Window frame consisting top, bottom and side bars (41x31mm), vertical and horizontal middle bars (46x41mm), and fixing with 38x38x2.5mm Al bracket using 1/8x3/8" Al rivets and 8x1 1/2" ST screws. Frame should be fixed to wall with 18 Nrs of No 6 rowl plugs and 8x2" ST screws. Frame top panels should be fixed with 52x34mm louver blades with 20x37mm louver frame bars using 1/8x1/2" Al rivets. Window sash consisting top, bottom and side bars (40x35mm) should be fixed using 8x1 1/2" ST screws, and 5mm thick clear glass. Rate should be included for supplying and fixing required 437K Rubber beading, 674U Rubber beading, 8 Nrs of 14" SS</p>	sq.m	32.00		

	304 bar hinges using 5/32x3/8" Al rivets, 4 Nrs of heavy quality Al fasteners using 5/32x3/8" Al rivets, Screws, Pop rivets, Silicone etc.				
--	--	--	--	--	--

38	<p>Supplying, fabricating and fixing Aluminium bronze anodized casement window with frame (3 Nrs window sashes and 3 Nrs louvers at the top) as per Drg. No. SPES/RATE23/CW/F/03.</p> <p>Overall size of the window frame is 1800x1650mm including 450mm high louvers. (Size may be changed according to the site) Window frame consisting top, bottom and side bars (41x31mm), vertical and horizontal middle bars (46x41mm), and fixing with 38x38x2.5mm Al bracket using 1/8x3/8" Al rivets and 8x1 1/2" ST screws. Frame should be fixed to wall with 16 Nrs of No 6 rowl plugs and 8x2" ST screws. Frame top panels should be fixed with 52x34mm louver blades with 20x37mm louver frame bars using 1/8x1/2" Al rivets. Window sash consisting top, bottom and side bars (40x35mm) should be fixed using 8x1 1/2" ST screws, and 5mm thick clear glass. Rate should be included for supplying and fixing required 437K Rubber beading, 674U Rubber beading, 6 Nrs of 14" SS 304 bar hinges using 5/32x3/8" Al rivets, 3 Nrs of heavy quality Al fasteners using 5/32x3/8" Al</p>	sq.m	6.00		
----	---	------	------	--	--

	<div>rivets, Screws, Pop rivets, Silicone etc.</div>				
--	--	--	--	--	--

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
39	<p>Supplying, fabricating and fixing Aluminium bronze anodized casement window with frame (2 Nrs window sashes and 2 Nrs louvers at the top) as per Drg. No. SPES/RATE23/CW/F/02.</p> <p>Overall size of the window frame is 1200x1650mm including 450mm high louvers. (Size may be changed according to the site) Window frame consisting top, bottom and side bars (41x31mm), vertical and horizontal middle bars (46x41mm), and fixing with 38x38x2.5mm Al bracket using 1/8x3/8" Al rivets and 8x1 1/2" ST screws. Frame should be fixed to wall with 14 Nrs of No 6 rowl plugs and 8x2" ST screws. Frame top panels should be fixed with 52x34mm louver blades with 20x37mm louver frame bars using 1/8x1/2" Al rivets. Window sash consisting top, bottom and side bars (40x35mm) should be fixed using 8x1 1/2" ST screws, and 5mm thick clear glass. Rate should be included for supplying and fixing required 437K Rubber beading, 674U Rubber beading, 4 Nrs of 14" SS</p>	sq.m	4.00		

	304 bar hinges using 5/32x3/8" Al rivets, 2 Nrs of heavy quality Al fasteners using 5/32x3/8" Al rivets, Screws, Pop rivets, Silicone etc.				
--	--	--	--	--	--

40	<p>Supplying, fabricating and fixing Aluminium bronze anodized paneled door (Top panel - Glass, Bottom panel " Al/PVC Composite board) with frame (1 Nr door sash) as per Drg. No. SPES/RATE23/D/02, Option 1. Overall size of the door frame is 900x2100mm. (Size may be changed according to the site) Door frame consisting top and side bars (76x32mm) with 18x11mm door stopper bar using 5/32x3/8" Al rivets, and fixing with 50x18x2mm Al bracket using 1/8x3/8" Al rivets and 8x1 1/2" ST screws. Frame should be fixed to wall with 10 Nrs of No 6 rowl plugs and 8x3" ST screws. Door sash consisting top bar (80x42mm), side bars (66x45mm hinges side, 70x45mm lock side), middle bar (100x42mm) and bottom bar (120x42mm). 16x15mm clip bar should be used for required bars. Sash frame should be fixed with 38x38x2.5mm Al bracket using 1/8x3/8" Al rivets, 8mm dia. treaded bar with nuts for top and bottom bars. 4mm thick Al/PVC double side composite board for bottom panel and 5mm thick clear glass for top panel should be fixed. Rate should be included for supplying and fixing</p>	sq.m	3.20		
----	---	------	------	--	--

	required Mohair beading, 3303, 3303A and 455S Rubber beadings, 4 Nrs of 100x75mm Al hinges using 5/32x3/8" Al rivets, Al bronze anodized door handle (102x40mm) pair with cap nuts, Door lock (CL or equivalent approved by the Engineer), Screws, Pop rivets, Silicone etc.				
	<i>Total carried to summary</i>				
	<u>FORM WORK</u>				
41	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	2.50		
	<i>Total carried to summary</i>				

**VATION OF 100'X20' TECHNICAL LABORATORY BUILDING AT H/BELIATTA
M.M.V.**

SUMMARY

100'x20' technical laboratory building

Demolish Works
Brick Works
Concrete Works
Reinforcement Works
Plaster Works
Electrical Works
Roof Works
Carpentary Works
Iron Works
Painting Works
Alluminium Works
Form Works	<u>.....</u>
SUB TOTAL	<u><u>.....</u></u>

**RENOVATION OF 100'X20' TECHNICAL LABORATORY BUILDING AT
H/BELIATTA M.M.V.**

(A) BOQ Total	:	LKR
(B) Less for Provisional Sums	:	LKR -
(C) Sub Total (A-B)	:	LKR
(D) Less for Discount (If Any) (..... %)	:	LKR
(E) Sub Total (C-D)	:	LKR
(F) Add for Provisional Sums	:	LKR -
Total Bid Amount (E+F) (Excluding VAT, Carried to Form of Bid))	:	LKR =====

Total Bid Amount in Words

.....

18 % VAT	:	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**
- **Form of Letter of Acceptance**
- **Form of Performance Security**
 - **Agreement**

[Letter heading paper of the procuring entity]

BID SECURITY

[this Guarantee form shall be filled in accordance with the instructions indicated in brackets]

----- *[insert issuing agency's name, and address of issuing branch or office]*

Beneficiary: Secretary, Ministry of Education, Southern Province.

Date: ----- *[insert date (by issuing agency)]*

BID GUARANTEE No.: ----- *[insert (by issuing agency) number]*

We have been informed that -----
[insert (by issuing agency) name of the bidder] (hereinafter called "the bidder") has submitted to you its bid dated ----- *[insert (by issuing agency) date]* (hereinafter called "the Bid") for the execution of **Renovation of 100'x20' technical laboratory building at H/Beliatta M.M.V** under Invitation for Bids No. ----- *[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 ----- *[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)]

[Letter heading paper of the procuring entity]

LETTER OF ACCEPTANCE

.....*[Date]*

To:

[Name and address of the Contractor]

This is to notify you that your bid dated *[insert date]* for the construction and remedying defects of the
.....
[name of the Contract and identification number] for the Contract price ofLKR
.....
[amount in figures and words] as corrected in accordance with Instructions to Bidders, is hereby accepted.

The adjudicator shall be *[Name & Address of the Adjudicator, if agreed]* shall be appointed by the Institute for Construction Training & Development (ICTAD)

You are hereby instructed to proceed with the execution of the said Works in accordance with the Contract documents.

The Start Date shall be: *(fill the date as per Conditions of Contract).*

The amount of Performance Security is : *(fill as per Conditions of Contract).*

The Performance Security shall be submitted on or before *(fill as per Conditions of Contract).*

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 100'x20' technical laboratory building at H/Beliatta M.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 AGREEMENT, made the [day] day of [month] 20..... [year] between
[name and address of Employer] (hereinafter called “the Employer”) of the one part, and
.....
[name and address of Contractor] (hereinafter called “the Contractor”) of the other part.

WHEREAS the Employer desires that the Contractor execute **Renovation of 100’x20’ technical laboratory building at H/Beliatta M.M.V** (hereinafter called “the Works”) and the Employer has accepted the Bid by the Contractor for the execution and completion of such Works and the remedying of any defects therein.

NOW THIS AGREEMENT WITNESSETH as follows:

1. In this Agreement, words and expressions shall have the same meanings as are respectively assigned to them in the Conditions of Contract hereinafter referred to, and they shall be deemed to form and be read and construed as part of this Agreement.
2. In consideration of the payments to be made by the Employer to the Contractor as hereinafter mentioned, the Contractor hereby covenants with the Employer to execute and complete the Works and remedy any defects therein in conformity in all respects with the provisions of the Contract.
3. The Employer hereby covenants to pay the Contractor in consideration of the execution and completion of the Works and the remedying of defects wherein the Contract Price or such other sum as may become payable under the provisions of the Contract at the times and in the manner prescribed by the Contract.

In Witness whereof the parties thereto have caused this Agreement to be executed the day and year aforementioned, in accordance with laws of Sri Lanka.

.....

Authorized signature of Contractor

.....

Authorized signature of Employer

COMMON 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 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		