

MINISTRY OF EDUCATION SOUTHERN PROVINCE

BIDDING DOCUMENT

FOR

TOILET REPAIR AT H/POLOMMARUWA ADARSHA V.

Issued to	:
Date	:
Contract No	:
Employer	: Secretary, Ministry of Education, Southern Province.

CONTENTS

Volume 1

Section 1 Instructions to Bidders

Section 2 Standard Forms (Contract)

Section 3 Conditions of Contract

Volume 2

Invitation for Bids

Section 4 Form of Bid and Qualification Information

Section 5 Schedule

Section 6 Specifications

Section 7 Bills of Quantities

Section 8 Drawings

Section 9 Standard Forms (Bid)

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

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

H/C/25/61/01	
	INVITATION FOR BIDS

පුසම්පාදන දැන්වීම

දකුණු පළාත් අධාාපන, ඉඩම් හා ඉඩම් සංවර්ධන,මහා මාර්ග හා පුවෘත්ති අමාතාහාංශය දකුණු පළාත් සභාව

පළාත් නිශ්චිත සංවර්ධන පුදාන, ක්ලීන් ශී ලංකා වැඩසටහන හා නඩත්තු සැලැස්ම 2025 යටතේ කියාත්මක කරනු ලබන පහත සඳහන් වැඩ යෝජනා සඳහා සුදුසුකම් ලත් කොන්තුාත් කරුවන්ගෙන්, දකුණු පළාත් අධාාපන අමාතාාංශයේ පුසම්පාදන කම්ටු සභාපති විසින් ලංසු පත් කැඳවනු ලැබේ.

අනු	වාහාපෘති	පාසල	වැඩ විස්තරය	කර්මාන්	ආපසු	ලංසු	අවශා	මුළු
අ ∘	අංකය			තය ඉටු	නොගෙව	සුරක්ෂණ	CIDA	පිරිවැය
ක				කරනු	නු ලබන	වටිනාකම	ලියාප	ඇස්ත
ය				ලබන	ඇප	රු.	දිංචිය	මේන්තු
				වාහාපෘති	තැන්පත්			මුදල
				සැලැස්ම	මුදල රු.			vat
								සමග
								රු. මි.
1	G/C/25/34	ගා/උඩුගම ම.වි	70*25 දෙමහල්	පළාත්				
			ගොඩනැහිල්ලේ	නිශ්චිත			C 8	
			වහල		2,500.00	34,000.00	හෝ ඉහළ	4.34
			අලුත්වැඩියාව				ತ್ರಿಬ್ರಿ	
2	G/C/25/35	ගා/හියාරේ	90*25	පළාත්				
		නැඟෙනහිර ක.වි	ගොඩනැහිල්ලේ	නිශ්චිත	1 500 00	26 000 00	C 9	2.40
			කොරිඩෝව		1,500.00	26,000.00	හෝ ඉහළ	3.40
			ඉදිකිරීම					
3	G/C/25/36	ගා/තිත්තගල්ල	180*25 පුධාන	පළාත්			C 8	
		අටානිකිත ක.වි	ශාලාවේ වහල	නිශ්චිත	2,500.00	35,000.00	ඟෝ ගෝ	4.41
			අලුත්වැඩියාව				ම්හළ	
4	G/C/25/37	ගා/හපුගල පුා.වි	මායිම් තාප්පය	නඩත්තු			C 9	
			ඉදි කිරීම	සැලැස්ම	1,500.00	27,000.00	හෝ ඉහළ	3.46
5	G/C/25/38	ගා/නරාවල ම.වි	80*20	නඩත්තු			C 8	
			ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	2,500.00	32,000.00	හෝ නෝ	4.10
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
6	G/C/25/39	ගා/ප∘චාලිය පුා.වි	පාසල්	නඩත්තු			C 9	
			ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	1,500.00	21,000.00	හෝ	2.73
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
7	G/C/25/40	ගා/කළාහාණතිස්ස	80*20	නඩත්තු				
		විදාහාලය	ගොඩනැහිල්ලේ	සැලැස්ම	1,500.00	22,000.00	C 9 හෝ	2.88
			වහල		1,500.00	22,000.00	ඉහළ	2.00
	0/0/27/::		අලුත්වැඩියාව	- 8				
8	G/C/25/41	ගා/ජයවර්ධන	80*20	නඩත්තු			C 9	
		විදාහාලය	ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	1,500.00	25,000.00	හෝ ඉහළ	3.14
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	

9	/25/61/01 G/C/25/42	ගා/පැදින්නොරුව	60*20	නඩත්තු				
J	0/0/23/42	සරණපාල ජයන්ති	00°20 ගොඩනැහිල්ලේ				C 9	
				සැලැස්ම	1,500.00	26,000.00	ල ගෝ	3.35
		පුා.වි	වහල			,	ඉහළ	
			අලුත්වැඩියාව					
10	G/C/25/43	ගා/ඇත්තිලිගොඩ	100*25	නඩත්තු				
		සුදර්ශි ම.වි	ගොඩනැහිල්ලේ	සැලැස්ම	1,500.00	30,000.00	C 9 හෝ	3.91
			වහල		1,500.00	ඉහළ	3.71	
			අලුක්වැඩියාව					
11	G/C/25/44	ගා/මීගහගොඩ	50*20 විදාහාගාර	නඩත්තු				
		ක.වි	ගොඩනැහිල්ලේ	සැලැස්ම	1.500.00	21 000 00	C 9	2.02
			වහල		1,500.00	31,000.00	හෝ ඉහළ	3.93
			අලුක්වැඩියාව				8	
12	G/C/25/45	ගා/කඩිහිංගල ම.වි	70*20 ලදමහල්	නඩත්තු				
			ගොඩනැහිල්ලේ	සැලැස්ම			C 9	
			විදුලි පද්ධතිය		1,500.00	17,000.00	මහා ඉහ.≕	2.12
			තවීකරණය න				ඉහළ	
13	G/C/25/46	 අම්බලන්ගොඩ	කාර්යාල	නඩත්තු			<i>~</i> -	
		කලාප අධාාපන	- ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	1,500.00	20,000.00	C 9 හෝ	2.49
		කාර්යාලය	අලුත්වැඩියාව		1,500.00	20,000.00	ඉහළ	2,17
14	4 G/C/25/47	ගා/වටරැක ශී	40*20	නඩත්තු				
		eසා්භිත විදාහලය	 ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	1,500.00	25,000.00	C 9 හෝ	3.22
			අලුත්වැඩියාව		1,500.00	23,000.00	ඉහළ	3.22
15	G/C/25/48	ගා/විදාහනන්ද	පැති බැම්ම	නඩත්තු			C 8	
		ක.වි	අලුත්වැඩියාව -	සැලැස්ම	2,500.00	34,000.00	ග ෝ	4.40
16	G/C/25/49	ගා/උනන්නවිටිය	90*20	නඩත්තු			ඉහළ	
10	G/ C/20/ 15	රේවත ම.වි	ගොඩනැහිල්ල -	සැලැස්ම	2,500.00 36,	26,000,00	C 8 හෝ ඉහළ	4.66
			අලුත්වැඩියාව			36,000.00		
17	G/C/25/50	ගා/සිරි පඹංකර	80*20	නඩත්තු				
1/	G/ C/23/30	පුා.වි	80°20 ගොඩනැහිල්ලේ	නාසනන සැලැස්ම			C 9	
		93.0	වහල	ယ((၂)(၁)	1,500.00	25,000.00	හෝ නෝ	3.15
							ඉහළ	
10	G/C/25/51	m/20-2 88	අලුත්වැඩියාව	00 0 co ^p				
18	G/C/25/51	ගා/බටදුව සිරි		නඩත්තු			C 9	
		රතනජෝති ම.වි	ගොඩනැඟිල්ල	සැලැස්ම	1,500.00	26,000.00	හෝ ඉහළ	3.28
1.0	0/0/25/53	/ 500 = - 5	අලුක්වැඩියාව				ಕೊಣ	
19	G/C/25/52	ගා/අක්මීමණ ම.වි	100*20	නඩත්තු			C 8	
			ගොඩනැහිල්ල	සැලැස්ම	2,500.00	38,000.00	©හා් •ාංග	4.97
			අලුත්වැඩියාව				ඉහළ	
20	G/C/25/53	ගා/ආතන්ද විජය	90*25	නඩත්තු				
		විදාාලය	ගොඩනැහිල්ලේ	සැලැස්ම	1 500 00	25 000 00	C 9	2.21
			වහල		1,500.00	25,000.00	හෝ ඉහළ	3.21
			අලුත්වැඩියාව	1				

21	G/C/25/54	ගා/ඉඳුරුව ම.වි	120*20	නඩත්තු				
			ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව	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 විදාහලය	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 ගොඩනැහිල්ලේ 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	50*25	පළාත්				
		පුං.වි	ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව	තිශ්චිත	1,500.00	17,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.16
35	G/C/25/68	ගා/බී.ටී.එස්	80*20	නඩත්තු				
		විදාහලය	ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	2,500.00	32,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.07
36	G/C/25/69	ගා/මාවඩවිල ම.වි	90*25	නඩත්තු				
			ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	1,500.00	24,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.01
37	G/C/25/70	ගා/සිරිනිවාස ම.වි	100*20	නඩත්තු			0 0	
97	G/C/23/70	いが、 あ ひをからか	ගොඩනැහිල්ලේ වහල	නාසනනු සැලැස්ම	2,500.00	40,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	5.31
			අලුත්වැඩියාව					
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.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.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 අලුක්වැඩියාව	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 අලුක්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	27,000.00	C9 හෝ ඉහළ	3.4
44	G /C/25/77	ගා/රතනසාර ම.වි.	100*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	1,500.00	23,000.00	C9 හෝ ඉහළ	2.9
45	G /C/25/78	ගා/යටගල ම.වි.	මායිම් තාප්පය අලුත්වැඩියා කිරීම.	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	39,000.00	C8 හෝ ඉහළ	5.1
46	G /C/25/79	ගා/ඕල්කට් ම.වි	80*20 ගොඩනැගිල්ල අලුත්වැඩියාව	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	40,000.00	C8 හෝ ඉහළ	5.3
47	G /C/25/80	ගා/තෙල්ලඹුර 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			160*25 තෙමහල්				C8	
	G /C/25/82	ගා/උස්වතුන් හසානා ම.වි.	ගොඩනැහිල්ලේ වහල	පළාත් නිශ්චිත	2,500.00	34,000.00	ග ෝ	4.4
			අලුත්වැඩියාව.				ඉහළ	
50		 ගා/බුද්ධදත්ත	120*20 පුධාන	20 m 20 m			C8	
	G /C/25/83	පා.වි.	ශාලා ව	පළාත් නිශ්චිත	3,500.00	64,000.00	ග ෝ	8.4
		93.0.	අලුත්වැඩියාව	2)0002)			ඉහළ	
51			දෙමහල්				C9	
	G /C/25/84	ගා/සිරි අභයතිස්ස	ගොඩනැහිල්ලේ	නඩත්තු	1,000.00	16,000.00	ගෝ නෝ	1.9
	0 / 0/25/04	ක.වි.	යකඩ ගුීල් සවි	සැලැස්ම	·	10,000.00	ඉහළ	
			කිරීම.				ತೊಂಡಿ	
52	M/C/25/31	මාර/පර්සි	80*20					
		අබේවර්ධන	ගොඩනැහිල්ලේ	නඩත්තු			C8	
					2,500.00	40,000.00	හෝ	5.3
		විදාහලය	වහල	සැලැස්ම	,	,	ඉහළ	
			අලුත්වැඩියාව.				0 0	
53	M/C/25/44	මාර/ජිනරාජ ක.වි.	, _	P			C9	
33	M/C/23/44	මාර/පතාරාප ක.ව.	වැසිකිළි පද්ධතිය	පළාත්	1,500.00	22,000.00	ල හෝ	2.1
			අලුත්වැඩියා කිරීම.	නිශ්චිත	1,300.00	22,000.00		2.1
54	M/C/25/52	අකුරැස්ස කලාප	 පැති බැම්ම	නඩත්තු			ඉහළ C 9	
J T	141/ 0/23/32	අධාාපන	පති බැමම පුතිසංස්කරණය	නාසනනු සැලැස්ම	1,500.00	28,000.00	ගෝ නෝ	3.59
		කාර්යාලය -	නිරීම	ـــرن رسات	1,500.00	20,000.00	ඉහළ	3.57
55	M/C/25/53	මාර/කරගොඩ	වැසිකිළි පද්ධතිය	පළාත්			C 9	
	1/1/ 5/25/00	උයන්ගොඩ ම.වි	ඉදි කිරීම	නිශ්චිත	1,500.00	20,000.00	හෝ	2.57
			8 7		-,000000	,,,,,,,,,,	ඉහළ	_,,
56	M/C/25/54	මාර/බැරගම ක.වි	වැසිකිළි පද්ධතිය	පළාත්			C 9	
			ඉදි කිරීම	නිශ්චිත	1,500.00	19,000.00	හෝ	2.42
					,	,	ඉහළ	
57	M/C/25/55	මාර/පොල්වත්ත	පුධාන ශාලාව	පළාත්			C 8	
		පුා.වි	අලුත්වැඩියා	නිශ්චිත	2,500.00	34,000.00	ෙර හෝ	4.48
			කිරීමේ ඉතිරි වැඩ		2,300.00	34,000.00		4.40
			සම්පූර්ණ කිරීම				ඉහළ	
58	M/C/25/56	මාර/මාතර ආදර්ශ	වැසි ජලය	පළාත්			C 9	
		පුා.වි	කළමනාකරණ	නිශ්චිත	1,500.00	21,000.00	ගෝ ගෝ	2.69
			පද්ධතිය		1,500.00	21,000.00	ඉහළ	2.07
	2 5 / 6 / 5 5 / 5		නවීකරණය කිරීම					
59	M/C/25/57	මාර/කිරින්ද ආදර්ශ	70*25 දෙමහල්	පළාත්	4 000 00	7 0 000 00	C 7	10.40
		පුා.වි	ගොඩනැගිල්ල	නිශ්චිත	4,000.00	79,000.00	ග ෝ	10.43
	3.5/0/25/50		නවීකරණය කිරීම				ඉහළ	
60	M/C/25/58	මාර/කල්පාවිල	කීඩා පිටිය	පළාත්	2.500.00	42 000 00	C 8	5 47
		ම.ම.වි	සංවර්ධනය කිරීම	නිශ්චිත	2,500.00	42,000.00	<u>හෝ</u>	5.47
61	M/C/25/59	@ 4/ c @ 4 c @ 5	80*20 ~~~ ~~ ~	20 m - m²			ඉහළ	
UΙ	IVI/C/23/39	මාර/කඹුරුගමුව ම.වි	80*20 තනි මහල් ගොඩනැගිල්ල	පළාත් නිශ්චිත				
		8. 0	90*25 දෙමහල්	සංවර්ධන			C 7	
			90 23 දෙම්බල ගොඩනැගිල්ලට	පුදාන	4,000.00	88,000.00	හෝ	11.69
			නවීකරණය කිරීම	9(32)			ඉහළ	
			(අදියර 01)					
62	M/C/25/60	මාර/බෙලිදෙණිය	60*20	පළාත්			G 6	
		ම.වි	ගොඩනැගිල්ලේ	නිශ්චිත	1 500 00	27 000 00	C 9	2.55
			වහල අලුත්වැඩියා		1,500.00	27,000.00	හෝ නෙස	3.57
			කිරීම				ඉහළ	<u></u>
63	H/C/25/26	හ/මහගල්වැව ක.වි	90*25 දෙමහල්					
			ගොඩනැහිල්ලේ	නඩත්තු				
			බිම් මහලේ	නාසනනු සැලැස්ම			C 9	2.73
			කාර්යාල කාමරය	سرررس			හෝ	
			සකස් කිරීම		1,500.00	21,000.00	ඉහළ	
64	H/C/25/27	හ/දුටුගැමුණු ම.වි	90*25 තෙමහල්					
			ගොඩනැහිල්ලේ	නඩත්තු			C 9	3.05
			වහලය	සැලැස්ම	4 = 0 = = =	00 000	හෝ	2.03
	1		අලුත්වැඩියාව	1	1,500.00	23,000.00	ඉහළ	l

65	H/C/25/28	හ/සපුතන්තීකන්ද	පැති බැම්ම හා				C 9	
••	11, 0, 23, 20	පුා.වි	ජල කුළුණ ඉදි	පළාත්			හෝ නෝ	2.7
		95.5	කිරීම	නිශ්චිත	1,500.00	20,500.00	ඉහළ	2.,
66	H/C/25/29	හ/මිද්දෙනිය ම.වි	රැඳවුම් තාප්පය	2368023	1,500.00	20,300.00	စ္ခတ္သ	
50	П/С/25/29	6)/9¢9¢236 9.0	ඉදිකිරීම (කුීඩා					
			,				C 8	6.27
			පිටිය සඳහා ආරක්ෂක					0.27
			ආරක්ෂක තාප්පය)	පළාත් නිශ්චිත	3,000.00	47,500.00	ගෝ	
67	11/6/25/20	හ/ගභේයාය ක.වි		නශවන	3,000.00	47,300.00	ඉහළ	
0 /	H/C/25/30	හ/ගම්භයාය ක.ව	80*20					
			ගොඩනැහිල්ල				C 9	3.55
			අලුත්වැඩියාව	පළාත්	4 500 00	27 000 00	හෝ	
60		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		නිශ්චිත	1,500.00	27,000.00	ඉහළ	
68	H/C/25/31	ත∘ගල්ල කලාප	මායිම් තාප්පය				C 9	
		අධාාපන	ඉදිකිරීම(ඉතිරි	පළාත්			ග ෝ	1.49
		කාර්යාල යේ	වැඩ)	නිශ්චිත	1,000.00	12,000.00	ඉහළ	
69	H/C/25/32	හ/බෙලිඅත්ත	100*20					
		ම.ම.වි	තාක්ෂණික					
			විදාහාගාරය				C 8	8.91
			ගොඩනැහිල්ල	පළාත්			ග ෝ	
			නවීකරණය	නිශ්චිත	3,500.00	67,500.00	ඉහළ	
70	H/C/25/33	හ/කදිරගොඩ	වැසිකිළ				C 9	
		පුා.වි	අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු			ග ෝ	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			ග ෝ	2.07
			අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	1,500.00	21,000.00	ඉහළ	
72	H/C/25/35	හ/කුඩාවැල්ල	වැසිකිළි				C 9	
		ක.වි	අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු			ග ෝ	1.82
				සැලැස්ම	1,000.00	14,000.00	ඉහළ	
73	H/C/25/36	හ/රදනිආර ම.වි	පරිගණක				C 9	
	' ' '		විදාහාගාරය	නඩත්තු			ග ෝ	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	ගොඩනැඟිල්ල	නඩත්තු			ලෙහ ා	4.80
			අලුත්වැඩියාව	නායනන සැලැස්ම	2,500.00	37,000.00	ඉහළ	
75	H/C/25/38	හ/කෑරදෙනිය	40*20	<u> </u>	2,300.00	37,000.00	C 9	
13	П/С/25/36	ක.වි		Des ²				2.60
		۵۵.0	ගොඩනැහිල්ල	නඩත්තු	1 500 00	20 000 00	හෝ	3.69
76	11/0/25/20	10/ma = 22 == 3	අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	1,500.00	28,000.00	ඉහළ	
76	H/C/25/39	හ/අගලබඩ ක.වි	60*20	C b			C 9	2.0-
			ගොඩනැහිල්ල	නඩත්තු	4 500 00	22.000.00	ග ෝ	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				C 9	
		ය ම.වි	ගොඩනැහිල්ල	නඩත්තු			ග ෝ	3.93
			අලුත්වැඩියා කිරීම	සැලැස්ම	1,500.00	30,000.00	ඉහළ	
79	H/C/25/42	හ/කැකිරිඕබඩ	පුස්තකාල				C 8	
		ක.වි	_ ගොඩනැහිල්ල	නඩත්තු			ග ෝ	5.1
			අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	2,500.00	39,000.00	ඉහළ	
80	H/C/25/43	හ/බෙරලිහෙල ම.වි	80*20					
	, 5, 25, 10		ගොඩනැහිල්ල -					
			සහ 50*25					
			කාර්යාල -					2.74
			_				C 9	
			ගොඩනැහිල්ල බනුල	~~~~				
			වහල	නඩත්තු	1 500 00	21 000 00	ලහා ්	
	ĺ	1	අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	1,500.00	21,000.00	ඉහළ	Ì

81	H/C/25/44	හ/ගැටමාන්න	100*20					
		දකුණ ම.වි	ගොඩනැහිල්ලේ				C 8	4.07
		,	වහල	නඩත්තු			ගෝ	4.87
			අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	2,500.00	37,000.00	ඉහළ	
82	H/C/25/45	හ/ගැටමාන්න	100*20	ت ال			300	
34	Π/C/23/43	-					C 0	
		උතුර ක.වි	ගොඩනැ <i>හි</i> ල්ලේ	- 0			C 8	5.07
			වහල	නඩත්තු			හෝ	
			අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	2,500.00	39,000.00	ඉහළ	
83	H/C/25/46	හ/බූන්දල ක.වි	80*20					
			ගොඩනැහිල්ලේ				C 8	4 22
			වහල	නඩත්තු			ග ෝ	4.22
			අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	2,500.00	32,000.00	ඉහළ	
84	H/C/25/47	හ/පලපොත ම.වි	100*20	ωιζίωυ	2,500.00	32,000.00	300	
04	П/С/25/47	හ/පලපොත් ම.ව					C 0	
			ගොඩනැහිල්ලේ				C 9	3.55
			වහල	නඩත්තු			ගෝ	
			අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	1,500.00	27,000.00	ඉහළ	
85	H/C/25/48	හ/බටඅත දකුණ	40*20				C 9	
		ක.වි	ගොඩනැඟිල්ල	නඩත්තු			ග ෝ	2.49
			අලුත්වැඩියාව	පාගපා <i>තු</i> සැලැස්ම	1,500.00	19,000.00	ඉහළ	
86	11/0/25/40	100/0000000000000000000000000000000000		w _t C _t C _t C _t C	1,500.00	13,000.00		
ou	H/C/25/49	හ/කහවත්ත ම.වි	නෙප්චූන්				C 8	
			ගොඩනැහිල්ල	නඩත්තු			ග ෝ	8.00
			අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	3,000.00	61,000.00	ඉහළ	
87	H/C/25/50	හ/කණුකැටිය	80*20				C 9	
		ක.වි	ගොඩනැ <i>හි</i> ල්ල	නඩත්තු			හෝ	3.06
			අලුත්වැඩියාව	පාගපා <i>පැ</i> සැලැස්ම	1,500.00	24,000.00	ඉහළ	5.50
88	11/0/25/54	10/010/00		<u> </u>	1,500.00	2-7,000.00	ಕೊಂಡ	
00	H/C/25/51	හ/දෙබරවැව	120*20				0.0	
		ජනාධිපති	ගොඩනැහිල්ලෙ				C 8	5.25
		විදාහාලය	වහල	නඩත්තු			ග ෝ]
			අලුත්වැඩියාව	සැලැස්ම	2,500.00	40,000.00	ඉහළ	
89	H/C/25/52	හ/දෙනිය පි∘ගම	80*20					
	, =, ==, ==	ක.වි	ගොඩනැහිල්ලේ -				C 9	
		33.0	වහල	නඩත්තු			හෝ නෝ	2.44
			_	_	1 500 00	10 000 00		
0.0		/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			ග ෝ	2.2
			අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත	1,500.00	17,000.00	ඉහළ	
91	H/C/25/54	හ/මොරයාය ම.වි	120*20	1 2 2	, <u> </u>	,	C 8	
<i>,</i> 1	11/ 5/ 23/ 34	3,7003000000000000000000000000000000000						7.94
			ගොඩනැහිල්ල	පළාත්	2.000.00	60 000 00	හෝ	/.94
			අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත	3,000.00	60,000.00	ඉහළ	
92	H/C/25/55	හ/වෑකඳවල	120*20				C 8	
		ජනපද ම.වි	ගොඩනැහිල්ල	පළාත්			ග ෝ	8.33
		,	අලුත්වැඩියාව	නිශ්චිත	3,500.00	63,000.00	ඉහළ	
93	H/C/25/56	හ/හිහුරකන්ද ම.වි	72*16	233000	- ,	/ 3.00	5 50	
,,	11/0/23/30	3/3/3/0/0/Discore @.0					C 0	
			ගොඩනැහිල්ල				C 9	1.81
			පුතිස∘ස්කරණය	පළාත්			හෝ	
			කිරීම	නිශ්චිත	1,000.00	14,000.00	ඉහළ	
94	H/C/25/57	හ/ලුණුගම්වෙහෙර	වැසිකිළි පද්ධතිය	<u> </u>			C 9	
		ම.ව ී ි	ඉදිකිරීම	පළාත්			ග ෝ	2.00
				නිශ්චිත	1,500.00	16,000.00		
95	U/C/2E/E0	20/2002 200	5200000000000		1,500.00	10,000.00	ඉහළ	
ソン	H/C/25/58	හ/කටුවන පුා.වි	විදාහාලයේ පැති	පළාත්			C 0	
			පැම්ම ඉදි කිරීම	නිශ්චිත			C 8	4.55
				ස∘වර්ධන			ගෝ	
				පුදාන	2,500.00	35,000.00	ඉහළ	
96	H/C/25/59	හ/රතනජෝති	පැතිබැම්ම ඉදි	1			C 8	
-	, 5, 25, 55	පුා.වි,ගහුලන්දෙනි	කිරීම (කීඩා පිටිය	පළාත්			ලෙහා ගො	5.28
			ඉදිරිපස)	_	2,500.00	40,000.00		ا ا
	i	<u>a</u>		නිශ්චිත	∠,500.00	40,000.00	ඉහළ	
0.7					1		C 9	i
97	H/C/25/60	හ/වැවේගම ක.වි	60*20					
97	H/C/25/60	හ/වැවේගම ක.වි	60*20 ගොඩනැහිල්ල	නඩත්තු	1,500.00	24,000.00	ලො <u>්</u>	3.10

98	25/61/01 H/C/25/61	හ/පොළොම්මාරුව	වැසිකිළි				C 9	
90	H/C/25/61	ආදර්ශ විදහාලය	පැසකළ අලුත්වැඩියාව	නඩත්තු සැලැස්ම	1,500.00	17,000.00	හෝ ඉහළ	2.2
99	G/CSL/25/01	ගා/උනන්විටිය රේවත ම.වි.	පැති බැම්ම ඉදි කිරීම	ක්ලීන් ශී ලංකා	1,500.00	23,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.8
100	G/CSL/25/02	ගා/ඇත්තිලිගොඩ සුදර්ශි ම.වි.	80 X 20 ගොඩනැගිල්ල නවීකරණය	ක්ලීන් ශී ලංකා	1,000.00	16,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	1.9
101	G/CSL/25/03	ගා/දෙල්ලව ම.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.වි.	සංගීත හා නැටුම් කාමර නවීකරණය	ක්ලීන් ශී ලංකා	1,000.00	9,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	1.1
10 3	G/CSL/25/0 4	ගා/ රතනසිරි රාජකීය විදාහාලය	ගැහැණු වැසිකිලි ඉදි කිරීම	ක්ලීන් ශී ලංකා	1,500.00	29,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.7
10 4	G/CSL/25/0 5	ගා/ අනුරුද්ධ ක.වි.	වැසිකිලි නවීකරණය (පිරිමි වැසිකිලි 02 හා ගැහැණු වැසිකිලි 04)	ක්ලීන් ශී ලංකා	1,000.00	8,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	1.0
10 5	G/CSL/25/0 6	ගා/සිරි අභයතිස්ස ම.වි.	ගුරුවරුන්ගේ සහ සිසුන්ගේ වැසිකිලි නවීකරණය	ක්ලීන් ශී ලංකා	1,500.00	22,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	2.8
10 6	G/CSL/25/0 7	ගා/දික්කුඹුර පුා.වි.	වැසිකිලි පද්ධතියක් ඉදි කිරීම	ක්ලීන් ශී ලංකා	2,500.00	33,000.00	C 8 හෝ ඉහළ	4.2
10 7	G/CSL/25/0 8	ගා/හව්ජේ ම.වි.	වැසිකිලි නවීකරණය	ක්ලීන් ශී ලංකා	1,000.00	7,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	0.9
10 8	G/CSL/25/0 9	ගා/හප්පිටිය ක.වි.	ගුරුවරුන්ගේ වැසිකිලි ඉදි කිරීම	ක්ලීන් ශී ලංකා	1,500.00	29,000.00	C 9 හෝ ඉහළ	3.7
10 9	G/CSL/25/1 0	ගා/බටපොල ම.ම.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 අමාතාාංශයේ ගිණුම් අංශයේ සරප් වෙත මුදල් ගෙවීමෙන් අනතුරුව ලබාදෙන මුදල් කුවිතාන්සිය ඉදිරිපත් කර හෝ ආපසු නොගෙවන ගාස්තුව අධාාපන අමාතාාංශ ලේකම් නමින් ගාල්ල කොටුව ලංකා බැංකුවේ ඇති ගිණුම් අංක 1587423 ට බැර කර රිසිට් පත සමග ඔබගේ ඉල්ලීම් ලිපිය ද.ප. අධාාපන අමාතාාංශයේ 070 7130700 දරණ වට්ස්අප් අංකයට පමණක් හෝ acc.moesp@gmail.com ඊ මේල් ලිපිනයට

පමණක් යොමු කිරීමෙන් ඹබට 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 ඇමතීමෙන් හෝ ද.ප. අධාාපන අමාතාාංශ වෙබ් අඩවියට www.edumin.sp.gov.lk පිවිසිමෙන් අදාල ලංසු පනිකා පරික්ෂා කල හැකිය.

- 04. මුදා තබන ලද ලංසු පතිකා 2025.07.04 පෙ.ව 11.00 ට පෙර ලැබෙන සේ ලේකම්, දකුණු පළාත් අධාාපන අමාතාංශය, දක්ෂිණපාය, ලබුදුව, ගාල්ල යන ලිපිනයට ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවීමට හෝ අතින් රැගෙන විත් පුධාන ගණකාධිකාරී නිල කාමරයේ තබා ඇති ටෙන්ඩර් පෙට්ටියට බහාලිය හැකිය. පුමාද වී ලැබෙන ලංසු පුතික්ෂේප කරනු ලැබේ.
- 05.ලංසු විවෘත කිරීම 2025.07.04 දින පෙ.ව 11.00 ට ලංසු පතිකා භාරගෙන අවසන් වූ වහාම දකුණු පළාත් අධාාපන 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 ශී 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 පිටපතහි " මුල් පිටපත" යනුවෙන් සදහන් කළ යුතු අතර අනු පිටපතෙහි " අනුපිටපත" යනුවෙන් සදහන් කළ යුතුය. ලංසුපත් වල මුල් පිටපත හා අනුපිටපත වෙන වෙනම කවරවල බහා මුදා තබා එම කවර දෙක එක් කවරයක බහා එම කවරය මුදා තබා කවරයේ වම් පස උඩකෙළවරේ කර්මාන්තයේ නම සහ අංකය 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 මුළු මුදල දැක්වෙන තීරය සහ සාරාංශයද (වට්ටම් දැක්වෙන තීරයද ඇතුලත්ව) විනිවිද පෙනෙන සේ සෙලෝටේප් කර ලංසු ඉදිරිපත් කිරීම අනිවාර්ය වේ.
- 10. ද.ප. අධාාපන අමාතාාංශය දැනටමත් දකුණු පළාතේ පාසල්වල ඉදිකිරිම් අලුත්වැඩියා හා නඩත්තු කටයුතුවලට අදාල වාාපෘති සියයක පමණ පුසම්පාදන කටයුතු අවසන් කර ඉදිකිරිම් කටයුතු ආරම්භ කර ඇත.එමෙන්ම මෙම වාාාපෘති එකසිය නමයෙහි ද පුසම්පාදන කටයුතු හැකි ඉක්මනින් අවසන් කර වාාපෘතිවල වැඩ 2025 වසරේ දෙසැම්බර් මස වනවිට අවසන් කල යුතු බැවින් ලංසුකරුවන්ගේ ධාරිතාවය පිළිබඳ ලංසු පුදානයේදි 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, ලබුදූව, ගාල්ල. 2025.06.18

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

H/C/25/61/01
SECTION 4
FORM OF BID AND QUALIFICATION INFORMATION

FORM OF BID

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

Qualification Information

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

	Eligibility Require	ement	Bidder's Qua	alification		
ICTAD Registration						
Registration number						
Grade	C9 or Above					
Speciality	Buildings					
Expiry Date						
Backlisted Contractors						
Have you been declared as a Agency?	defaulted contractor by NPA or	Yes /No	0			
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 Qualifi	cation		
Qualification and experience of key staff	Category, Experience and Qualifications (Insert requirement)*	Required Nos.*	Proposed by bidd (Name, experience Qualifications)			
	3					
List Other information required						

Signature of the Bidder:.....

H/C/25/61/01	
	SECTION 5
	SCHEDULE

Schedule

ITB Clause	Conditions of Contract Clause	Item	Data
1.	1.1.8	Employer is:	Name: Secretary Address: Ministry of Education, Southern Province.
	1.1.10	Engineer is:	Name: District Engineer (Buildings) Address: District Engineer (Buildings) Office, 2 nd Floor,
1 & 13	1.1.21	Summary of Works	Administrative Complex, Hambantota. The Works consists of: Located at: H/Polommaruwa Adarsha V. Contract Name: Toilet repair
	1.1.14	Intended Completion Date	Contract Number H/C/25/61 Intended Completion Date is 75 Days from the Start Date
2.		Source of Funds	The source of funds is
3.		Eligibility	The requirement is CIDA C9 or Above or Approved Societies * shall be included in the List of "Approved Societies" issued by the General Treasury.
12.		Documents of the Bid	Any other information
13.	10.10	Price Adjustment	The Contract-is-/ is not subject to price adjustment in accordance with Sub-Clause 10.10 of the Conditions of Contract. The price adjustment shall be computed in accordance with Option B under sub clause 10.10.
			Non adjustable element shall be: BOQ Item Numbers:
			Option B: Type of Construction: Non residential buildings

H/C/25/ ITB Clause	61/01 Conditions of Contract Clause	Item	Data
16.	Clause	Bid Security	Bid shall include a Bid Security:
			for an amount LKR 17,000.00 issued by an agency acceptable to Employer using the form for bid security (unconditional guarantee) included in Section 9, Standard Forms, remain valid till 2025.10.04
			or
			if paid by cash to the Employer, LKR 17,000.00
31.	4.4	Performance Security	Amount of Performance Security required is 5% of the Initial Contract Price
			The form acceptable is unconditional guarantee as standard form as per SBD/03
	6.4	Late Completion	The amount to be paid is 0.05 % of Initial Contract Price per Day, subjected to maximum of 10 % of Initial Contract Price.
	8.1	Notification of Defects	The period for Defect Notification is 180 Days from Taking Over.
	10.3	Retention	The amount of retention is 10% of certified work done.
			The maximum amount of retention is 5 % of Initial Contract Price.
	10.12	Advance Payment	Upon the payment of the advance payment in full the Employer shall return the original of the advance payment guarantee to the Contractor.
	13.1 (c)	Insurance, third party	Minimum amount for third party insurance is LKR 100,000.00
	13.1 (a)	Insurance for Works, Material and plant	The minimum cover for insurance of the works and plant and materials is 110% of initial contract price.
	13.1	Insurance for Contractor's Personnel	Minimum amount for Insurance is LKR 500,000.00
33.	1.1.11	Adjudicator	CIDA
	14.0	Resolution of Disputes	Deputy Chief Secretary (Engineering Services), Southern Province
			Fees and types of reimbursable expenses to be paid to the Adjudicator shall be on a case to case basis and shall be shared by the Contractor and the Employer.

H/C/25/61/01
SECTION 6
SPECIFICATIONS

TECHNICAL SPECIFICATIONS

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

SCA/3/1 - Irrigation and Land Drainage

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

SCA/3/3 - Reclamation Works

SCA/3/4 - Ground Water Exploration & Exploitation

SCA/4/I - Building Works (Vol I)

SCA/4/II - Building Works (Vol II)

SCA/5 - Roads and Bridges

SCA/6 - Coastal Harbour Engineering Works

SCA/8 - Electrical and Mechanical Works

ICTAD/DEV/16 - Board & Cast In situ Reinforced Concrete Piles

ICTAD/DEV/17 - Site Investigation for Building Works & Sample Bill of Quantities

Any other specification approved by the Government.

Above publications shall be purchase from the Construction Industry Development Authority (CIDA), Savusiripaya, 123. Wijerama Mawatha, Colombo 07.

H/C/25/61/01
SECTION 7
BILL OF QUANTITIES

TOILET REPAIR AT H/PLOMMARUWA ADARSHA V.

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
	Grade 10 /11 Boy's T	oilet B	lock		
	DEMOLISH WORKS				
	Removing and stacking Timber Door frame with sash, from existing walls	sq.m	6.50		
	Total carried to summary				
	BRICK WORKS				
	Manhole 2'-0"x 2'-0"x 2'-0" (internally) concreting base 4" thick & channels with 1:2:4 (3/4") ct. concrete including 2" thick, concrete screed with 1:3:6 (1") con. mixture.9" brick wall with 1:5 ct. mortar. Internally Plastered with 1:3, 3/4" thick ct. mortar with water proofing compound 10% (by cement) weight of cement as super latex 302 or equivalent finished smooth with neat ct. floating including channels & Pad plaster 1:3, 1/2" thick finished smooth with cement floating.shall be water tight. Rate to include for concrete cover slab 3" thick with 1:2:4 (3/4") con. mixture r/f with.10 mm dia. T.S rods @ 6" c/s. both ways, with 2 nos lifting handles. (as per Draw No.SPES/Rate23/Bk-13)	nr	1.00		
	Total carried to summary				
	CONCRETE WORKS Cement concrete 1:2 1/2:5(1") mix: up to 3.0 m3 (Shuttering paid separately) incl: curing for 4" pipe cover	cu.m	0.25		
	Total carried to summary PAVING WORKS				
	300 x 600 mm Ceramic floor tiles(colour) with all specials supplying and fixing to floors including raking plaster 1:3 and bedding in Tile motar pointed with tile grout.(Use lanka tiles) as per the engineer's instruction.	sq.m	3.00		
	Wall Tiles glazed colour 300 x 600 mm with all specials, supplying and fixing to walls including raking 1:3 plaster bedding in tile mortar and pointed with tile grout to match the tiles.(Use Lanka tiles) as per the engineer's instruction.	sq.m	1.00		
	1 3				

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
6	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	19.20		
7	Cement Sand plastering to wall 1:5, (5/8") thick semi rough G: floor rate to include curing	sq.m	1.50		
	Total carried to summary				
	PAINTING WORKS				
8	Painting walls with one coats of wall filler (internal)(new work or after preparation of old wall)	sq.m	25.00		
9	Painting walls with one coats of Acrylic wall filler for external wall (new work or after preparation of old wall) -Ground floor	sq.m	41.00		
10	Prepare and Painting New walls with two coats of emulsion paint to internal wall (Using roller brush)	sq.m	25.00		
11	Wethershield paint to external faces of wall 02coat apply using roller brush 2" brush (ground Floor)	sq.m	41.00		
12	Painting plinth and skirting with floor paint, 2 coats including preparing surface	sq.m	3.00		
	Total carried to summary				
13	PLUMBING WORKS Squatting Pan including all fittings, removing from walls as per instruction.	nr	4.00		
14	Supplying and fixing Closet with footrest, squatting type(Large), with trap .(OTTO / RSL or equivalent (Suitable fittings can be decided by the engineer depending on the site situation)	nr	4.00		
15	Suppling and fixing PVC 1/2"bib tap, (Water Tec/ S lon)	nr	4.00		
16	Supplying and fixing Pipes P. V. C. ½" - PNT 14 rate to include socket & joints and also include excavating backfilling or breaking wall or floor upto required depth	m	3.00		
17	P.V.C. pipes 110 mm dia.(4") type 250 laid under ground not exceeding 600 mm depth. Rate to include for necessary excavation, ct.Con. Bedding & covering with 1:3:6 (1") conc. mixture. Concrete Paid Seperately. For special purpose only	m	3.00		
		nr	2.00		
18	Supplying and fixing Stop valve, Plastic 1/2" ."S-lon"/"Water Tec"	"			

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
19	Supplying, fabricating and fixing Aluminium natural anodized fully composite board (Al/PVC Composite board) door with frame (1 Nr door sash) as per Drg. No. SPES/RATE23/D/04. Overall size of the door frame is 750x1950mm. (Size may be changed according to the site) Door frame consisting top and side bars (50x25x0.9mm box bars) with 18x11mm door stopper bar using 5/32x3/8" Al rivets and fixing with 38x38x2.5mm Al bracket using 1/8x3/8" Al rivets. Frame should be fixed to wall with 8 Nrs of No 6 rowl plugs and 8x3" ST screws. Door sash consisting top, sides, bottom and 2 Nrs of middle bars (50x25x0.9mm box bars). Sash frame should be fixed with 38x38x2.5mm Al bracket using 1/8x3/8" Al rivets, 3mm thick Al/PVC double side composite board for full door should be fixed using 1/8x3/8" Al rivets. Rate should be included for supplying and fixing required Mohair beading, 3 Nrs of 100x75mm Aluminium hinges using 5/32x3/8" Al rivets, 2 Nrs of Aluminium plate door handle, 2 Nrs of 2" Al Barrel Bolt, Screws, Pop rivets, Silicone etc.	sq.m	6.50		
	FORM WORK				
20	Sawn timber (class II) formwork for sides of 4" pipe cover	sq.m	2.00		
	Total carried to summary				
	Grade 6 / 9 Boy's To	ilet Blo	ck		
	DEMOLISH WORKS				
21	Demolishing reinforced cement concrete Columns, Slabs & Beams by meachine, removing reinforcement and clearing debris away from site	cu.m	1.00		
22	Removing and stacking Timber Door or Window frame with sash, from existing walls	sq.m	5.50		
	Total carried to summary				
	BRICK WORKS				
23	Brickwork 112mm in cement : sand mortar 1:5 (Ground Floor)	sq.m	9.00		
24	Brickwork in cement: sand mortar 1:5 in piers (Ground Floor).	cu.m	0.10		
		ı	I.		

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
25	Manhole 2'-0"x 2'-0"x 2'-0" (internally) concreting base 4" thick & channels with 1:2:4 (3/4") ct. concrete including 2" thick, concrete screed with 1:3:6 (1") con. mixture.9" brick wall with 1:5 ct. mortar. Internally Plastered with 1:3, 3/4" thick ct. mortar with water proofing compound 10% (by cement) weight of cement as super latex 302 or equivalent finished smooth with neat ct. floating including channels & Pad plaster 1:3, 1/2" thick finished smooth with cement floating.shall be water tight. Rate to include for concrete cover slab 3" thick with 1:2:4 (3/4") con. mixture r/f with.10 mm dia. T.S rods @ 6" c/s. both ways, with 2 nos lifting handles. (as per Draw No.SPES/Rate23/Bk-13)	nr	2.00		
26	Cement concrete grill approved quality supply and fixing with cement slurry. (without colour washing)	sq.m	0.60		
	Total carried to summary				
	CONCRETE WORKS				
27	Lintel, cement concrete 1:2:4(3/4") (Gr. 20) 4 1/2" x 6" (Reinforcement paid separately). Rate including shuttering & curing	m	15.00		
28	Cement concrete 1:2:4(3/4") (Gr.20 concrete) (R/F and Shuttering paid separately)incl: curing(manual mixing up to 3m3) for copping and stiffener	cu.m	0.10		
29	Cement concrete 1:2 1/2:5(1") mix: up to 3.0 m3 (Shuttering paid separately) incl: curing for 4" pipe cover	cu.m	0.70		
	Total carried to summary				
	REINFORCEMENT WORKS				
30	T12 for lintel	kg	26.00		
31	T10 for copping	kg	8.50		
32	T10 for stiffener	kg	2.50		
33	6mm Steel for stiffner	kg	0.50		
	Total carried to summary				
	PAVING WORKS				
34	Wall Tiles glazed colour 300 x 600 mm with all specials , supplying and fixing to walls including raking 1:3 plaster bedding in tile mortar and pointed with tile grout to match the tiles.(Use Lanka tiles)as per the engineer's instruction.	sq.m	1.00		

H/C/25	5/61/01			
35	300 x 600 mm Ceramic floor tiles(colour) with all specials supplying and fixing to floors including raking plaster 1:3 and bedding in Tile motar pointed with tile grout.(Use lanka tiles) as per the engineer's instruction.	sq.m	2.00	

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
	Total carried to summary				
	PLASTER WORKS				
36	Cement Sand plastering to wall 1:5, (5/8") thick semi rough G: floor rate to include curing	sq.m	23.00		
37	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	19.00		
	Total carried to summary				
	ROOF WORKS				
38	Supplying and fixing imported timber wall plates (4"x3") and Ridge plate (6" x2")	cu.m	0.16		
39	100 x 50 mm rafters Imported timber supplied & fixed new with iron nails	m	28.00		
40	50 x 50 mm Beares Imported timber supplied & fixed new with iron nails	m	40.00		
41	Corrugated asbestos sheets supplied and fixed to roof on existing framework with necessary roofing screws and limpet washers or hook bolts.	sq.m	18.00		
42	Ridging, Calicut pattern, bedded in cement and lime mortar 1:1:4, colour to match tiles. (Keep went opening every vally point).	m	6.50		
	Total carried to summary				
	PAINTING WORKS				
43	Painting walls with one coats of wall filler (internal)(new work or after preparation of old wall)	sq.m	23.00		
44	Painting walls with one coats of Acrylic wall filler for external wall (new work or after preparation of old wall) -Ground floor	sq.m	53.00		
45	Prepare and Painting New walls with two coats of emulsion paint to internal wall (Using roller brush)	sq.m	23.00		
46	Wethershield paint to external faces of wall 02coat apply using roller brush 2" brush (ground Floor)	sq.m	53.00		
47	Prepare and & applying two coats of Wood preservative, (clear) to timber for asbestos roof including touching up cut ends (New work)	sq.m	18.00		
	Total carried to summary				

3.00 3.00 4.00 1.00 8.00 5.00	
4.00 1.00 8.00 5.00	
1.00 8.00 5.00	
5.00	
5.00	
0.50	
2.00	
n 6.00	

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
		I			
	FORM WORK				
57	Shuttering for 4 1/2"X 3"concrete copping using Class (II)	m	7.00		
31	timber planks (Rate to include dismantling same when	'''	7.00		
	required).for both sides				
58	Shuttering for 0'-4 1/2"x0'-9"concrete stiffener including Class	sq.m	0.75		
	(II) timber planks and joists necessary props. (Rate to include				
	dismantling same when required).				
59	Sawn timber (class II) formwork for sides of 4" pipe cover	sq.m	5.00		
	Total carried to summary				
	Teacher's Toile	t(I)			
	DEMOLISH WORKS				
60	Demolishing floors 3" thick brick paved, stacking reuseable	sa m	1.50		
00	bricks and clearing debris away from site	sq.m	1.30		
61	Removing plastering and clearing debris away from site	sq.m	5.50		
62	Removing and stacking Timber Door frame with sash, from	sq.m	1.70		
_	existing walls	39			
	Total carried to summary				
			1		
	CONCRETE WORKS				
62			0.12		
63	Cement concrete 1:2 1/2:5(1") mix: up to 3.0 m3 (Shuttering paid separately) incl: curing	cu.m	0.12		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
	Total carried to summary				
	Total carried to summary				
	Total carried to summary PAVING WORKS				
64	PAVING WORKS Wall Tiles glazed colour 300 x 600 mm with all specials ,	sq.m	4.00		
64	PAVING WORKS Wall Tiles glazed colour 300 x 600 mm with all specials , supplying and fixing to walls including raking 1:3 plaster	sq.m	4.00		
64	PAVING WORKS Wall Tiles glazed colour 300 x 600 mm with all specials ,	sq.m	4.00		
	PAVING WORKS Wall Tiles glazed colour 300 x 600 mm with all specials, supplying and fixing to walls including raking 1:3 plaster bedding in tile mortar and pointed with tile grout to match the	sq.m	4.00		
	PAVING WORKS Wall Tiles glazed colour 300 x 600 mm with all specials, supplying and fixing to walls including raking 1:3 plaster bedding in tile mortar and pointed with tile grout to match the tiles.(Use Lanka tiles)as per the engineer's instruction.				
	PAVING WORKS Wall Tiles glazed colour 300 x 600 mm with all specials, supplying and fixing to walls including raking 1:3 plaster bedding in tile mortar and pointed with tile grout to match the tiles.(Use Lanka tiles)as per the engineer's instruction. 300 x 600 mm Ceramic floor tiles(colour) with all specials supplying and fixing to floors including raking plaster 1:3 and bedding in Tile motar pointed with tile grout.(Use lanka tiles)				
	PAVING WORKS Wall Tiles glazed colour 300 x 600 mm with all specials, supplying and fixing to walls including raking 1:3 plaster bedding in tile mortar and pointed with tile grout to match the tiles.(Use Lanka tiles)as per the engineer's instruction. 300 x 600 mm Ceramic floor tiles(colour) with all specials supplying and fixing to floors including raking plaster 1:3 and bedding in Tile motar pointed with tile grout.(Use lanka tiles) as per the engineer's instruction.				
64	PAVING WORKS Wall Tiles glazed colour 300 x 600 mm with all specials, supplying and fixing to walls including raking 1:3 plaster bedding in tile mortar and pointed with tile grout to match the tiles.(Use Lanka tiles)as per the engineer's instruction. 300 x 600 mm Ceramic floor tiles(colour) with all specials supplying and fixing to floors including raking plaster 1:3 and bedding in Tile motar pointed with tile grout.(Use lanka tiles)				
	PAVING WORKS Wall Tiles glazed colour 300 x 600 mm with all specials, supplying and fixing to walls including raking 1:3 plaster bedding in tile mortar and pointed with tile grout to match the tiles.(Use Lanka tiles)as per the engineer's instruction. 300 x 600 mm Ceramic floor tiles(colour) with all specials supplying and fixing to floors including raking plaster 1:3 and bedding in Tile motar pointed with tile grout.(Use lanka tiles) as per the engineer's instruction.				
	PAVING WORKS Wall Tiles glazed colour 300 x 600 mm with all specials, supplying and fixing to walls including raking 1:3 plaster bedding in tile mortar and pointed with tile grout to match the tiles.(Use Lanka tiles)as per the engineer's instruction. 300 x 600 mm Ceramic floor tiles(colour) with all specials supplying and fixing to floors including raking plaster 1:3 and bedding in Tile motar pointed with tile grout.(Use lanka tiles) as per the engineer's instruction.				
	PAVING WORKS Wall Tiles glazed colour 300 x 600 mm with all specials, supplying and fixing to walls including raking 1:3 plaster bedding in tile mortar and pointed with tile grout to match the tiles.(Use Lanka tiles) as per the engineer's instruction. 300 x 600 mm Ceramic floor tiles(colour) with all specials supplying and fixing to floors including raking plaster 1:3 and bedding in Tile motar pointed with tile grout.(Use lanka tiles) as per the engineer's instruction. Total carried to summary				
65	PAVING WORKS Wall Tiles glazed colour 300 x 600 mm with all specials, supplying and fixing to walls including raking 1:3 plaster bedding in tile mortar and pointed with tile grout to match the tiles.(Use Lanka tiles) as per the engineer's instruction. 300 x 600 mm Ceramic floor tiles(colour) with all specials supplying and fixing to floors including raking plaster 1:3 and bedding in Tile motar pointed with tile grout.(Use lanka tiles) as per the engineer's instruction. Total carried to summary PLASTER WORKS	sq.m	1.50		

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
	PAINTING WORKS				
67	Painting walls with one coats of Acrylic wall filler for external wall (new work or after preparation of old wall) -Ground floor	sq.m	2.00		
58	Prepare and Painting New walls with two coats of emulsion paint to internal wall (Using roller brush)	sq.m	7.00		
59	Wethershield paint to external faces of wall 02coat apply using roller brush 2" brush (ground Floor)	sq.m	13.00		
70	Painting plinth and skirting with floor paint, 2 coats including preparing surface	sq.m	1.50		
	Total carried to summary				
	PLUMBING WORKS				
71	Supplying and fixing Closet with footrest, squatting type(Large), with trap .(OTTO / RSL or equivalent (Suitable fittings can be decided by the engineer depending on the site situation)	nr	1.00		
72	Suppling and fixing PVC 1/2"bib tap, (Water Tec/ S lon)	nr	1.00		
73	P.V.C. pipes 110 mm dia.(4") type 250 laid under ground not exceeding 600 mm depth. Rate to include for necessary excavation, ct.Con. Bedding & covering with 1:3:6 (1") conc. mixture. Concrete Paid Seperately. For special purpose only	m	0.50		
	Supplying and fixing Pipes P. V. C. ½" - PNT 14 rate to include	m	0.50		
74	socket & joints and also include excavating backfilling or breaking wall or floor upto required depth				

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
75	Supplying, fabricating and fixing Aluminium natural anodized	sq.m	1.70		
	fully composite board (Al/PVC Composite board) door with				
	frame (1 Nr door sash) as per Drg. No. SPES/RATE23/D/04.				
	Overall size of the door frame is 750x1950mm. (Size may be				
	changed according to the site) Door frame consisting top and				
	side bars (50x25x0.9mm box bars) with 18x11mm door stopper				
	bar using 5/32x3/8" Al rivets and fixing with 38x38x2.5mm Al				
	bracket using 1/8x3/8" Al rivets. Frame should be fixed to wall				
	with 8 Nrs of No 6 rowl plugs and 8x3" ST screws. Door sash				
	consisting top, sides, bottom and 2 Nrs of middle bars				
	(50x25x0.9mm box bars). Sash frame should be fixed with				
	38x38x2.5mm Al bracket using 1/8x3/8" Al rivets, 3mm thick				
	AI/PVC double side composite board for full door should be				
	fixed using 1/8x3/8" Al rivets. Rate should be included for				
	supplying and fixing required Mohair beading, 3 Nrs of				
	100x75mm Aluminium hinges using 5/32x3/8" Al rivets, 2 Nrs				
	of Aluminium plate door handle, 2 Nrs of 2" Al Barrel Bolt,				
	Screws, Pop rivets, Silicone etc.				
	Total carried to summary				

	Teachers Toile	t(II)		
	DEMOLISH WORKS			
76	Demolishing floors 3" thick brick paved, stacking reuseable bricks and clearing debris away from site	sq.m	1.50	
7	Removing and stacking Timber Door or Window frame with sash, from existing walls	sq.m	1.50	
'8	Removing lime plastering and clearing debris away from site	sq.m	3.70	
	Total carried to summary			
79	BRICK WORKS Cement concrete grill approved quality supply and fixing with cement slurry. (without colour washing)	sq.m	1.50	
9		sq.m	1.50	
	Total carried to summary			
	CONCRETE WORKS			
			0.50	
0	Cement concrete 1:2 1/2:5(1") mix: up to 3.0 m3 (Shuttering paid separately) incl: curing	cu.m	0.30	

D	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
31	Wall Tiles glazed colour 300 x 600 mm with all specials , supplying and fixing to walls including raking 1:3 plaster bedding in tile mortar and pointed with tile grout to match the tiles.(Use Lanka tiles)as per the engineer's instruction.	sq.m	3.70		
32	300 x 600 mm Ceramic floor tiles(colour) with all specials supplying and fixing to floors including raking plaster 1:3 and bedding in Tile motar pointed with tile grout.(Use lanka tiles) as per the engineer's instruction.	sq.m	1.50		
	Total carried to summary				
	PAINTING WORKS				
83	Prepare and Painting New walls with two coats of emulsion paint to internal wall (Using roller brush)	sq.m	7.00		
84	Wethershield paint to external faces of wall 02coat apply using roller brush 2" brush (ground Floor)	sq.m	13.00		
85	Painting plinth and skirting with floor paint, 2 coats including preparing surface	sq.m	1.50		
	Total carried to summary				
86	PLUMBING WORKS Supplying and fixing Closet with footrest, squatting type(Large), with trap .(OTTO / RSL or equivalent (Suitable fittings can be decided by the engineer depending on the site situation)	nr	1.00		
87	Suppling and fixing PVC 1/2"bib tap, (Water Tec/ S lon)	nr	1.00		
88	Supplying and fixing Pipes P. V. C. ½" - PNT 14 rate to include socket & joints and also include excavating backfilling or breaking wall or floor upto required depth	m	5.00		
89	P.V.C. pipes 110 mm dia.(4") type 250 laid under ground not exceeding 600 mm depth. Rate to include for necessary excavation, ct.Con. Bedding & covering with 1:3:6 (1") conc. mixture. Concrete Paid Seperately. For special purpose only	m	3.00		
	Total carried to summary				

D	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
0	Supplying, fabricating and fixing Aluminium natural anodized fully composite board (Al/PVC Composite board) door with frame (1 Nr door sash) as per Drg. No. SPES/RATE23/D/04. Overall size of the door frame is 750x1950mm. (Size may be changed according to the site) Door frame consisting top and side bars (50x25x0.9mm box bars) with 18x11mm door stopper bar using 5/32x3/8" Al rivets and fixing with 38x38x2.5mm Al bracket using 1/8x3/8" Al rivets. Frame should be fixed to wall with 8 Nrs of No 6 rowl plugs and 8x3" ST screws. Door sash consisting top, sides, bottom and 2 Nrs of middle bars (50x25x0.9mm box bars). Sash frame should be fixed with 38x38x2.5mm Al bracket using 1/8x3/8" Al rivets, 3mm thick Al/PVC double side composite board for full door should be fixed using 1/8x3/8" Al rivets. Rate should be included for supplying and fixing required Mohair beading, 3 Nrs of 100x75mm Aluminium hinges using 5/32x3/8" Al rivets, 2 Nrs of Aluminium plate door handle, 2 Nrs of 2" Al Barrel Bolt, Screws, Pop rivets, Silicone etc.	sq.m	1.50		
	FORM WORK				
1	Sawn timber (class II) formwork for sides of 4" pipe cover	sq.m	2.00		
	Total carried to summary				
	Boy's Toilet Blo	ock			
	DEMOLISH WORKS				
2	Removing and stacking Timber Door or Window frame with sash, from existing walls	sq.m	12.00		

ID	Description	Unit	Qty.	Rate	Amount
93	Supplying, fabricating and fixing Aluminium natural anodized fully composite board (AI/PVC Composite board) door with frame (1 Nr door sash) as per Drg. No. SPES/RATE23/D/04.	sq.m	12.00		
	Overall size of the door frame is 750x1950mm. (Size may be changed according to the site) Door frame consisting top and				
	side bars (50x25x0.9mm box bars) with 18x11mm door stopper bar using 5/32x3/8" Al rivets and fixing with 38x38x2.5mm Al				
	bracket using 1/8x3/8" Al rivets. Frame should be fixed to wall with 8 Nrs of No 6 rowl plugs and 8x3" ST screws. Door sash				
	consisting top, sides, bottom and 2 Nrs of middle bars (50x25x0.9mm box bars). Sash frame should be fixed with				
	38x38x2.5mm Al bracket using 1/8x3/8" Al rivets, 3mm thick Al/PVC double side composite board for full door should be				
	fixed using 1/8x3/8" Al rivets. Rate should be included for supplying and fixing required Mohair beading, 3 Nrs of				
	100x75mm Aluminium hinges using 5/32x3/8" Al rivets, 2 Nrs of Aluminium plate door handle, 2 Nrs of 2" Al Barrel Bolt, Screws, Pop rivets, Silicone etc.				
	Total carried to summary				

TOILET REPAIR AT H/POLOMMARUWA ADARSHA V.

SUMMARY

Grade 10/11 Boy's Toilet Block

Demolish Works Brick Works Concrete	
Works Paving Works Plaster Works	
Painting Works Plumbing Works	
Alluminium Works Form Works	
	Grade 6/9 Boy's Toilet Block
Demolish Works Brick Works Concrete	
Works	
Reinforcement Works Paving Works	
Plaster Works Roof Works Painting	
Works Plumbing Works Alluminium	
Works Form Works	

Teacher's Toilet (1)

Demolish Works Concrete Works			
Paving Works Plaster Works			
Painting Works Plumbing Works			
Alluminium Works			
	<u>Teacher's</u>	Toilet (II)	
Demolish Works Brick Works Concrete	e		
Works Paving Works Painting Works			
Plumbing Works Alluminium Works			
Form Works			
Domoliah Mayles Alluminium Mayles			
Demolish Works Alluminium Works			
	Boy's T <u>oil</u>	et Block	
	- y - <u></u>		
	SUB TOTAL	-	
		=	

TOILET REPAIR AT H/POLOMMARUWA ADARSHA V.

(B) Less for Provisional Sums : LKR	(A)	BOQ Total	:	LKR
(D) Less for Discount (If Any) (%) : LKR	(B)	Less for Provisional Sums	:	LKR
(E) Sub Total (C-D) : LKR	(C)	Sub Total (A-B)	:	LKR
(F) Add for Provisional Sums Total Bid Amount (E+F) (Excluding VAT, Carried to Form of Bid)) 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."	(D)	Less for Discount (If Any) (%)	:	LKR
Total Bid Amount (E+F) (Excluding VAT, Carried to Form of Bid)) Total Bid Amount in Words 18 % VAT 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."	(E)	Sub Total (C-D)	:	LKR
Total Bid Amount in Words	(F)	Add for Provisional Sums	:	LKR
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."			:	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."				
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."	18 % V	AT	:	LKR
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."	Grand 7	Fotal	:	LKR
Signature of Bidder	Bidders	ed to a percentage. Your discount will also be app	_	_
	Signatu	re of Bidder		

H/C/25/61/01		
	SECTION 8	
	SECTION 8	
	DD A WINCO	
	DRAWINGS	

SECTION 9

STANDARD FORMS

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

[Letter heading paper of the procuring entity]

BID SECURITY

	Guarantee form shall be filled in accordance with the instructions indicated in brackets] [insert issuing
	y's name, and address of issuing branch or office]
Benefi	iciary: Secretary, Ministry of Education, Southern Province.
Date:	[insert date (by issuing agency)]
BID G	GUARANTEE No.: [insert (by issuing agency) number]
[insert bid da execut	we been informed that
Furthe Guara	rmore, we understand that, according to your conditions, Bids must be supported by a Bid ntee.
[insert	request of the bidder, we
-	I 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 sty, otherwise it will remain in force up to (insert date)
	quently, any demand for payment under this Guarantee must be received by us at the office on or that date.
[signa	ture(s) of authorized representative(s)

[Letter heading paper of the procuring entity]

LETTER OF ACCEPTANCE

				[Date]
To:				
	[Name and ad	ldress of the Co	ntractor]	
This is to notify you that you remedying defects of the		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
[name of the Contract and ide	ntification numb	ber] for the Con	tract price of	LKR
[amount in figures and word accepted.				
The adjudicator shall be of the Adjudicator, if agree Development (ICTAD)				-
You are hereby instructed to Contract documents.	proceed with	the execution o	f the said Works	in accordance with the
The Start Date shall be:	(J	fill the date as p	er Conditions of Co	ontract).
The amount of Performance S	ecurity is :		(fill as per Cond	ditions of Contract).
The Performance Security s Conditions of Contract).	shall be submit	ted on or befo	ore	(fill as per
Authorized Signature	:			
Name and title of Signatory	:			
Name of Agency	:			

[Letter heading paper of the procuring entity]

PERFORMANCE SECURITY

[this Guarantee form shall be filled in accordance with the instructions indicated in brackets] [insert issuing
agency's name, and address of issuing branch or office]
Beneficiary: Secretary, Ministry of Education, Southern Province.
Date:[insert date (by issuing agency)]
PERFORMANCE GUARANTEE No.: [insert (by issuing agency) number]
We have been informed that [insert (by issuing agency) name of the contractor] (hereinafter called "the Contractor") has entered into Contract No [reference number of the contract] dated with you, for the execution of Toilet repair at H/Polommaruwa Adarsha V (hereinafter called "the Contract").
Furthermore, we understand that, according to the conditions of the Contract a performance guarantee is required.
At the request of the Contractor, we [insert name of issuing agency] hereby irrevocably undertake to pay you any sum or sums not exceeding in total an amount of[insert amount in figures]
[insert amount in words] upon receipt by us of your first demand in writing accompanied by a written statement stating that the Contractor is in breach of its obligation(s) under the Contract, without your needing to prove or to show grounds for your demand or the sum specified therein.
This guarantee shall expire, no later than the day of, 20 [insert date, 28 days beyond the scheduled contract completion date] and any demand for payment under it must be received by us at this office on or before that date.
[signature(s) of authorized representative(s)

AGREEMENT

This A	GREEMENT, made th	e [day] day of [month] 20 [year] between					
[name	and address of Emp	oloyer] (hereinafter called "the Employer") of the one part, and					
[name	and address of Contract	or] (hereinafter called "the Contractor") of the other part.					
Adarsl	na V. (hereinafter calle	sires that the Contractor execute Toilet repair at H/Polommaruwa d "the Works") and the Employer has accepted the Bid by the Contractor n of such Works and the remedying of any defects therein.					
NOW 7	THIS AGREEMENT W	TNESSETH 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.						
	entioned, in accordance						
Author	rized signature of Cont	ractor Authorized signature of Employer					
CO	OMMON SEAL	COMMON SEAL					
In the p Witnes	oresence of: ses:						
1.	Name and NIC No.						
	Signature						
	Address						
2.	Name and NIC No.						
	Signature						
	Address						

Check List for Bidders

Bidders are advised to fill the following table:

ITEM	ITB	YES	REFERENCE
	Clause	(tick)	
Form of Bid			
Addressed to the Employer ?	18		
Completed?	18		
Signed?	18		
Bid Security (if required)			
Addressed to the Employer ?	16		
Format as required?	16		
Issuing Agency as specified?	16		
Amount as requested?	16		
Validity 28 days beyond the validity of Bid?	16		
Qualification Information			
All relevant information completed?	4		
Signed?	4		
Addendum			
Content of the addendum (if any) taken in to account?	10		
BID Package			
All the documents given in ITB Clause 12 enclosed in the original and copy?			
ITB Clause 19 followed before Sealing the Bid Package?	19		