

MINISTRY OF EDUCATION SOUTHERN PROVINCE

BIDDING DOCUMENT

FOR

PREPARATION A OFFICE ROOM IN THE GROUND FLOOR OF 90X25 TWO STORY BUILDING AT H/ MAHAGALWEWA K.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

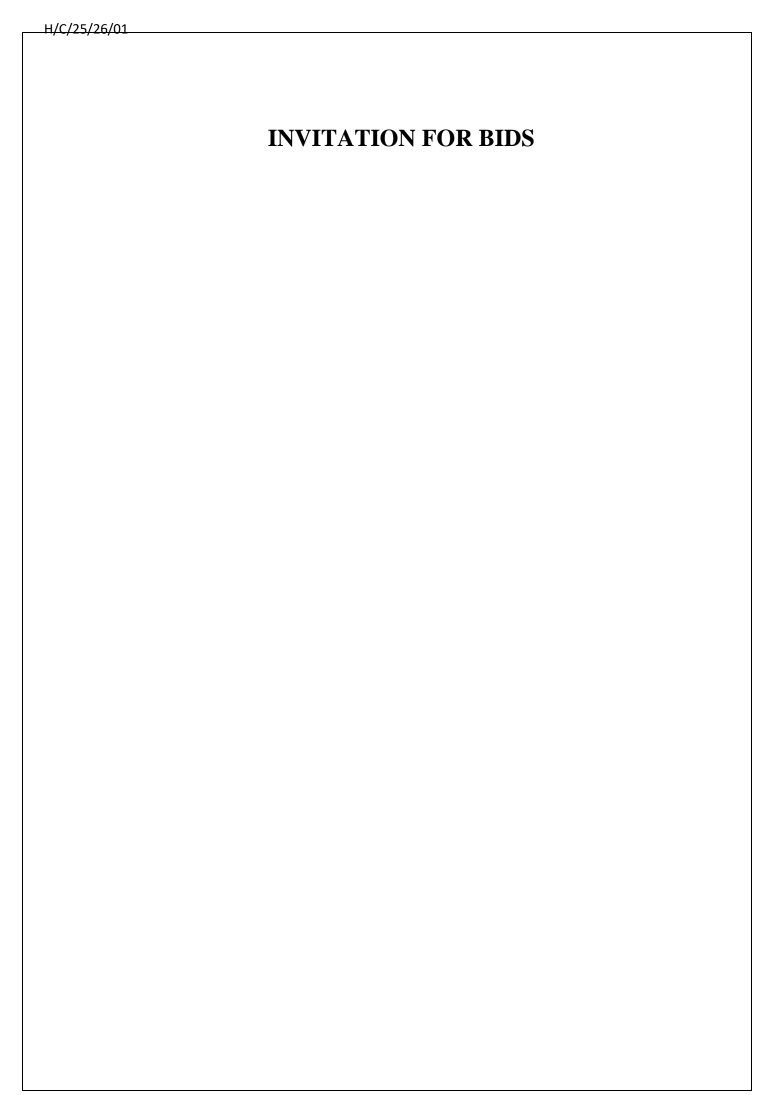
Section 7 Bills of Quantities

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.



පුසම්පාදන දැන්වීම

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

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

| අනු අං ක ය | වාහපෘති අංකය | පාසල | වැඩ විස්තරය | කර්මාන් තය ඉටු කරනු ලබන වාාාපෘති සැලැස්ම | ආපසු නොගෙව නු ලබන ඇප කැන්පක් මුදල රු. | ලංසු සුරක්ෂණ වටිනාකම රු. | අවශාය CIDA ලියාප දිංචිය | මුළු පිරිවැය ඇස්ත මේන්තු මුදල vat සමග රු. මී. |
|---------------------|-----------------|-------------------------------|--|---|--|-----------------------------------|----------------------------------|--|
| 1 | G/C/25/34 | ගා/උඩුගම ම.වි | 70*25 දෙමහල් ගොඩනැහිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව | පළාත් නිශ්චිත | 2,500.00 | 34,000.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 4.34 |
| 2 | G/C/25/35 | ගා/හියාරේ නැඟෙනහිර ක.වි | 90*25 ගොඩනැඟිල්ලේ කොරිඩෝව ඉදිකිරීම | පළාත් නිශ්චිත | 1,500.00 | 26,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 3.40 |
| 3 | G/C/25/36 | ගා/තිත්තගල්ල අටානිකිත ක.වි | 180*25 පුධාන ශාලාවේ වහල අලුත්වැඩියාව | පළාත් නිශ්චිත | 2,500.00 | 35,000.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 4.41 |
| 4 | G/C/25/37 | ගා/හපුගල පුා.වි | මායිම් තාප්පය ඉදි කිරීම | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 27,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 3.46 |
| 5 | G/C/25/38 | ගා/නරාවල ම.වි | 80*20 ගොඩනැඟිල්ල අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 2,500.00 | 32,000.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 4.10 |
| 6 | G/C/25/39 | ගා/ප∘චාලිය පුා.වි | පාසල් ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 21,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 2.73 |
| 7 | G/C/25/40 | ගා/කළාහාණතිස් ස විදාහාලය | 80*20 ගොඩනැහිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 22,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 2.88 |
| 8 | G/C/25/41 | ගා/ජයවර්ධන විදාහලය | 80*20 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 25,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 3.14 |
| 9 | G/C/25/42 | ගා/පැදින්නොරු ව සරණපාල | 60*20 ගොඩනැඟිල්ලේ වහල | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 26,000.00 | C 9 හෝ | 3.35 |

| H/C/ | 25/26/01 | | | | | | | |
|------|-----------|---------------------------------------|--|-------------------|----------|-----------|------------------|------|
| | | ජයන්ති පුා.වි | අලුත්වැඩියාව | | | | ඉහළ | |
| 10 | G/C/25/43 | ගා/ඇත්තිලිගොඩ සුදර්ශි ම.වි | 100*25 ගොඩනැඟිල්ලේ 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 විදාහාගාර ගොඩනැඟිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 31,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 3.93 |
| 12 | G/C/25/45 | ගා/කඩිහිංගල ම.වි | 70*20 දෙමහල් ගොඩනැහිල්ලේ විදුලි පද්ධතිය නවීකරණය | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 17,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 2.12 |
| 13 | G/C/25/46 | අම්බලන්ගොඩ කලාප අධාාපන කාර්යාලය | කාර්යාල ගොඩනැඟිල්ල අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 20,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 2.49 |
| 14 | G/C/25/47 | ගා/වටරැක ශී සෝභිත විදාහලය | 40*20 ගොඩනැඟිල්ල අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 25,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 3.22 |
| 15 | G/C/25/48 | ගා/විදාහනන්ද ක.වි | පැති බැම්ම අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 2,500.00 | 34,000.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 4.40 |
| 16 | G/C/25/49 | ගා/උනන්නවිටිය රේවන ම.වි | 90*20 ගොඩනැඟිල්ල අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 2,500.00 | 36,000.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 4.66 |
| 17 | G/C/25/50 | ගා/සිරි පඹංකර පුා.වි | 80*20 ගොඩනැඟිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 25,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 3.15 |
| 18 | G/C/25/51 | ගා/බටදුව සිරි රතන ජෝති ම.වි | 90*25 ගොඩනැඟිල්ල අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 26,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 3.28 |
| 19 | G/C/25/52 | ගා/අක්මීමණ ම.වි | 100*20 ගොඩනැඟිල්ල අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 2,500.00 | 38,000.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 4.97 |
| 20 | G/C/25/53 | ගා/ආනන්ද විජය විදාහලය | 90*25 ගොඩනැඟිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 25,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 3.21 |
| 21 | G/C/25/54 | ගා/ඉඳුරුව ම.වි | 120*20 ගොඩනැඟිල්ල අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 3,000.00 | 49,000.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 6.47 |
| 22 | G/C/25/55 | ගා/තල∘ගහ සරස්වතී දෙමළ | වැසිකිළ පද්ධතිය | පළාත් | 1,000.00 | 16,000.00 | C 9 හෝ | 1.99 |

| H/C/ | 25/26/01 | | | | | | | |
|------|-----------|--------------------------------------|---|-------------------|----------|-----------|------------------|------|
| | | පාසල | ඉදි කිරීම | නිශ්චිත | | | ඉහළ | |
| 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/ගනේගම රෝමානු කතෝලික පාසල | 80*20 නව ගොඩනැහිල්ල ඉදි කිරීම | පළාත් නිශ්චිත | 1,500.00 | 20,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 2.60 |
| 27 | G/C/25/60 | ගා/ශීපති ම.වි | 80*20 දෙමහල් ගොඩනැහිල්ල ඉදි කිරීම | පළාත් නිශ්චිත | 2,500.00 | 37,000.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 4.79 |
| 28 | G/C/25/61 | ගා/මාමනදොළ ක.වි | 90*20 ගොඩනැහිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව | පළාත් නිශ්චිත | 2,500.00 | 32,000.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 4.15 |
| 29 | G/C/25/62 | ගා/උක්වත්ත විදාහාලය | 90*25 තෙමහල් ගොඩනැහිල්ලේ ඉදි කිරීම (ඉතිරි වැඩ) | පළාත් නිශ්චිත | 2,500.00 | 41,000.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 5.42 |
| 30 | G/C/25/63 | ගා/අක්කරවිස්ස ක.වි | මායිම් තාප්පය අලුත්වැඩියාව | පළාත් නිශ්චිත | 1,500.00 | 25,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 3.21 |
| 31 | G/C/25/64 | ගා/කළුවලගල ක.වි | 40*20 ගොඩනැහිල්ල ඉදි කිරීම | පළාත් නිශ්චිත | 3,000.00 | 46,000.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 6.07 |
| 32 | G/C/25/65 | ගා/අවිත්තාව නාලන්දා ම.වි | 80*20 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/ගුණාතන්ද පුා.වි | 50*25 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව | පළාත් නිශ්චිත | 1,500.00 | 17,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 2.16 |
| 35 | G/C/25/68 | ගා/බී.ටී.එස් විදාහලය | 80*20 ගොඩනැහිල්ල | නඩත්තු සැලැස්ම | 2,500.00 | 32,000.00 | C 8 හෝ | 4.07 |

| H/C/ | 25/26/01 | | | | | | | |
|------|------------|-----------------------------|---|-------------------|----------|-----------|------------------|------|
| | | | අලුත්වැඩියාව | | | | ඉහළ | |
| 36 | G/C/25/69 | ගා/මාවඩවිල ම.වි | 90*25 ගොඩනැඟිල්ල අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 24,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 3.01 |
| 37 | G/C/25/70 | ගා/සිරිනිවාස ම.වි | 100*20 ගොඩනැඟිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 2,500.00 | 40,000.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 5.31 |
| 38 | G/C/25/71 | ගා/දොළහේන ක.වි | 80*20 ගොඩනැහිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 2,500.00 | 43,000.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 5.69 |
| 39 | G /C/25/72 | ගා/පිලාන තක්ෂිලා පුා.වි. | මායිම් තාප්පය නවීකරණය | පළාත් නිශ්චිත | 1,000.00 | 14,000.00 | C9 හෝ ඉහළ | 1.8 |
| 40 | G /C/25/73 | ගා/ස∘ඝරතන පුා.වි. | 100*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව. | පළාත් නිශ්චිත | 2,500.00 | 34,000.00 | C8 හෝ ඉහළ | 4.4 |
| 41 | G/C/25/74 | ගා/තෙලිකඩ ම.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.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/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 | | පළාත් | | | C8 ගෝ | |

| H/C/ | /25/26/01 | | | | | | | |
|------|------------|-------------------------------------|--|-------------------|----------|-----------|------------------|-------|
| | | විජය ක.වි. | පැති බැම්ම ඉදි කිරීම. | නිශ්චිත | 2,500.00 | 34,000.00 | ඉහළ | 4.3 |
| 48 | G /C/25/81 | ගා/හියාලර් ම.වි. | 80*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව | පළාත් නිශ්චිත | 2,500.00 | 45,000.00 | C8 හෝ ඉහළ | 5.8 |
| 49 | G /C/25/82 | ගා/උස්වතුන් හසානා ම.වි. | 160*25 තෙමහල් ගොඩනැහිල්ලේ වහල අලුක්වැඩියාව. | පළාත් නිශ්චිත | 2,500.00 | 34,000.00 | C8 හෝ ඉහළ | 4.4 |
| 50 | G /C/25/83 | ගා/බුද්ධදත්ත පුා.වි. | 120*20 පුධාන ශාලාව අලුත්වැඩියාව | පළාත් නිශ්චිත | 3,500.00 | 64,000.00 | C8 හෝ ඉහළ | 8.4 |
| 51 | G /C/25/84 | ගා/සිරි අභයතිස්ස ක.වි. | දෙමහල් ගොඩනැඟිල්ලේ යකඩ ගුීල් සවි කිරීම. | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,000.00 | 16,000.00 | C9 හෝ ඉහළ | 1.9 |
| 52 | M/C/25/31 | මාර/පර්සි අබේවර්ධන විදාහාලය | 80*20 ගොඩනැඟිල්ලේ 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 අධාාපන කාර්යාලය | පැති බැම්ම පුතිසංස්කරණය කිරීම | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 28,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 3.59 |
| 55 | M/C/25/53 | මාර/කරගොඩ උයන්ගොඩ ම.වි | වැසිකිළි පද්ධතිය ඉදි කිරීම | පළාත් නිශ්චිත | 1,500.00 | 20,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 2.57 |
| 56 | M/C/25/54 | මාර/බැරගම ක.වි | වැසිකිළි පද්ධතිය ඉදි කිරීම | පළාත් නිශ්චිත | 1,500.00 | 19,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 2.42 |
| 57 | M/C/25/55 | මාර/පොල්වත්ත පුා.වි | පුධාන ශාලාව අලුත්වැඩියා කිරීමේ ඉතිරි වැඩ සම්පූර්ණ කිරීම | පළාත් නිශ්චිත | 2,500.00 | 34,000.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 4.48 |
| 58 | M/C/25/56 | මාර/මාතර ආදර්ශ පුා.වි | වැසි ජලය කළමනාකරණ පද්ධතිය නවීකරණය කිරීම | පළාත් නිශ්චිත | 1,500.00 | 21,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 2.69 |
| 59 | M/C/25/57 | මාර/කිරින්ද ආදර්ශ පුා.වි | 70*25 දෙමහල් ගොඩනැගිල්ල නවීකරණය | පළාත් නිශ්චිත | 4,000.00 | 79,000.00 | C 7 හෝ | 10.43 |

| | | | කිරීම | | | | ඉහළ | |
|----|-----------|------------------------------------|--|--------------------------------------|----------|-----------|------------------|-------|
| | | | | | | | 3 0 | |
| 60 | M/C/25/58 | මාර/කල්පාවිල ම.ම.වි | කීඩා පිටිය සංවර්ධනය කිරීම | පළාත් නිශ්චිත | 2,500.00 | 42,000.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 5.47 |
| 61 | M/C/25/59 | මාර/කඹුරුගමුව ම.වි | 80*20 තනි මහල් ගොඩනැගිල්ල 90*25 දෙමහල් ගොඩනැගිල්ලට නවීකරණය කිරීම (අදියර 01 | පළාත් නිශ්චිත සංවර්ධන පුදාන | 4,000.00 | 88,000.00 | C 7 හෝ ඉහළ | 11.69 |
| 62 | M/C/25/60 | මාර/බෙලිදෙණිය ම.වි | 60*20 ගොඩනැගිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියා කිරීම | පළාත් නිශ්චිත | 1,500.00 | 27,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 3.57 |
| 63 | H/C/25/26 | හ/මහගල්වැව ක.වි | 90*25 දෙමහල් ගොඩනැහිල්ලේ බිම් මහලේ කාර්යාල කාමරය සකස් කිරීම | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 21,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 2.73 |
| 64 | H/C/25/27 | හ/දුටුගැමුණු ම.වි | 90*25 තෙමහල් ගොඩනැහිල්ලේ වහලය අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 23,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 3.05 |
| 65 | H/C/25/28 | හ/සපුතන්තීකන්ද පුා.වි | පැති බැම්ම හා ජල කුළුණ ඉදි කිරීම | පළාත් නිශ්චිත | 1,500.00 | 20,500.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 2.7 |
| 66 | H/C/25/29 | හ/මිද් ෙදනිය ම. වි | රැඳවුම් තාප්පය ඉදිකිරීම (කුීඩා පිටිය සඳහා ආරක්ෂක තාප්පය) | පළාත් නිශ්චිත | 3,000.00 | 47,500.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 6.27 |
| 67 | H/C/25/30 | හ/ගභේයාය ක.වි | 80*20 ගොඩනැඟිල්ල අලුත්වැඩියාව | පළාත් නිශ්චිත | 1,500.00 | 27,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 3.55 |
| 68 | H/C/25/31 | තංගල්ල කලාප අධාාපත 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 විදාහාගාරය ගොඩනැහිල්ල තවීකරණය | පළාත් නිශ්චිත | 3,500.00 | 67,500.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 8.91 |

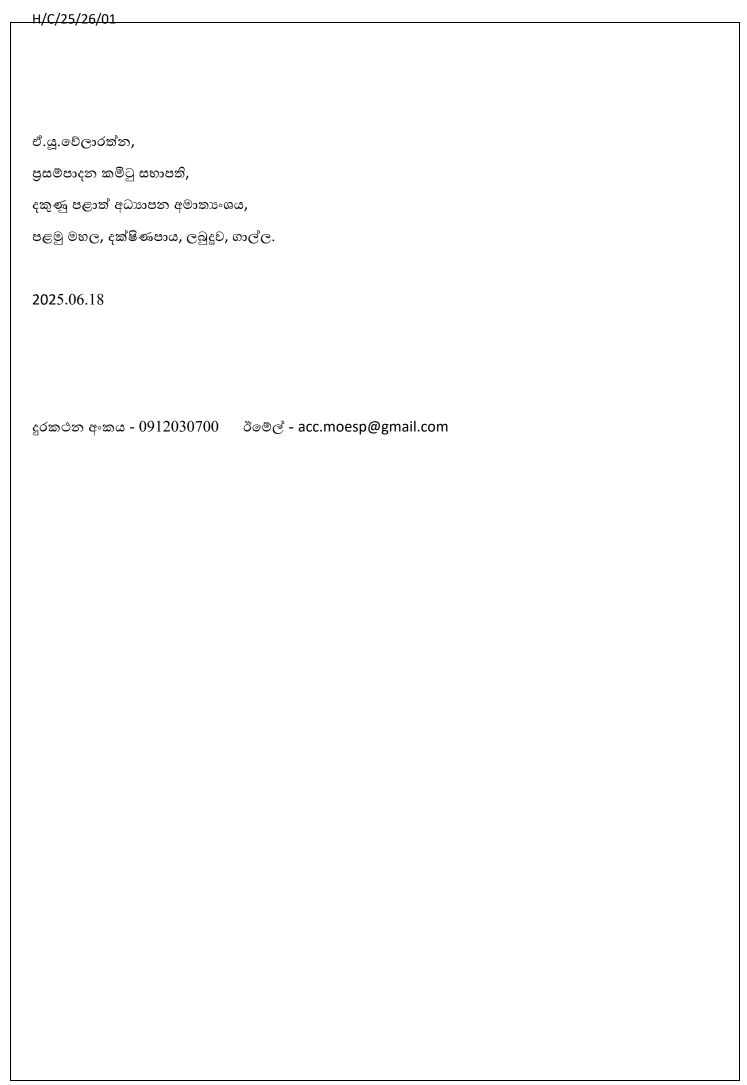
| • | 20, 20, 02 | | | | | | | |
|---|------------|-------------------------------|---|-------------------|----------|-----------|------------------|------|
| 70 | H/C/25/33 | හ/කදිරගොඩ පුා.වි | වැසිකිළ අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 18,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 2.28 |
| 71 | H/C/25/34 | හ/ගොඩවානගො ඩ 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 විදාහාගාරය අලුත්වැඩියා කිරීම | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 23,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 2.94 |
| 74 | H/C/25/37 | හ/කිරම ධම්මානන්ද පුා.වි | 80*20 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 2,500.00 | 37,000.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 4.80 |
| 75 | H/C/25/38 | හ/කෑරදෙනිය ක.වි | 40*20 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 28,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 3.69 |
| 76 | H/C/25/39 | හ/අගලබඩ ක.වි | 60*20 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියා කිරීම | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 23,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 2.97 |
| 77 | H/C/25/40 | හ/අල්අමීර් මුස්ලිම විදාහලය | මායිම් තාප්පය අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 16,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 2.08 |
| 78 | H/C/25/41 | හ/පල්ලෙජූලම්පි ටිය ම.වි | 60*20 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියා කිරීම | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 30,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 3.93 |
| 79 | H/C/25/42 | හ/කැකිරිඕබඩ ක.වි | පුස්තකාල ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 2,500.00 | 39,000.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 5.1 |
| 80 | H/C/25/43 | හ/බෙරලිහෙල ම.වි | 80*20 ගොඩනැහිල්ල සහ 50*25 කාර්යාල ගොඩනැහිල්ල 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 ගොඩනැහිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 2,500.00 | 37,000.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 4.87 |

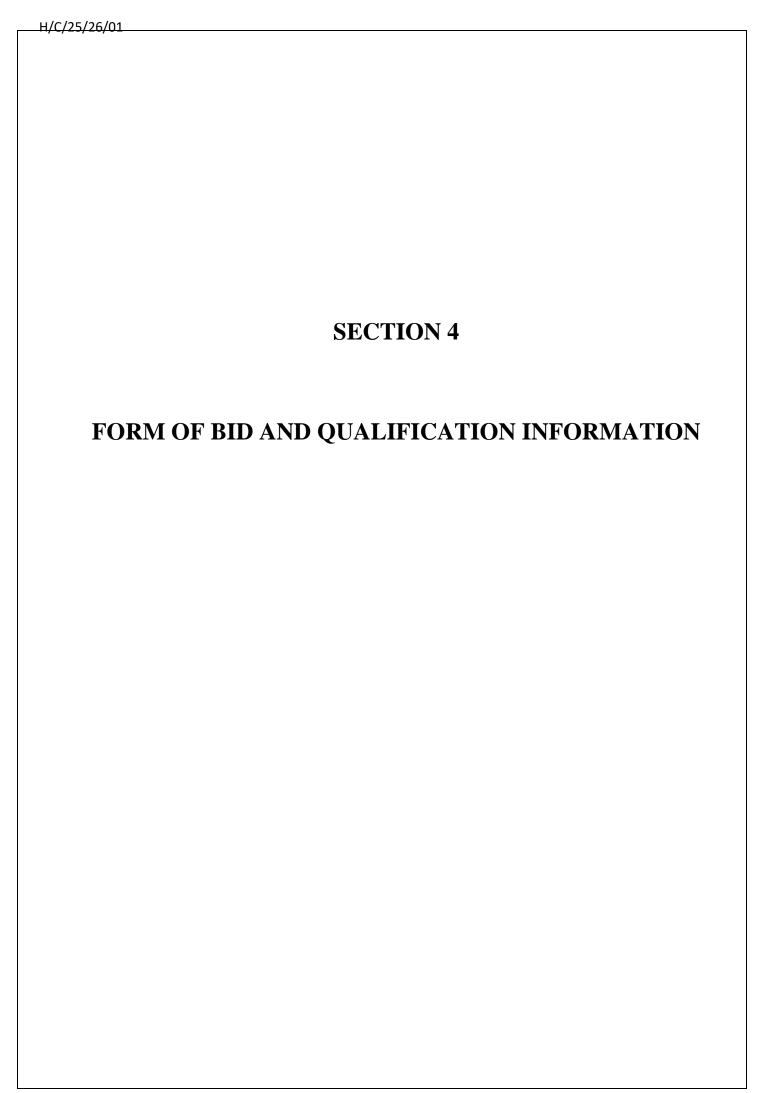
| 11/ (/ | 25/26/UI | | | | | | | |
|--------|-----------|-----------------------------------|---|-------------------|----------|-----------|------------------|------|
| 82 | H/C/25/45 | හ/ගැටමාන්න උතුර ක.වි | 100*20 ගොඩනැඟිල්ලේ වහල අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 2,500.00 | 39,000.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 5.07 |
| 83 | H/C/25/46 | හ/බූන්දල ක.වි | 80*20 ගොඩනැඟිල්ලේ 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 ගොඩනැහිල්ලේ වහල අලුක්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 27,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 3.55 |
| 85 | H/C/25/48 | හ/බටඅත දකුණ ක.වි | 40*20 ගොඩනැඟිල්ල අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 19,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 2.49 |
| 86 | H/C/25/49 | හ/කහවත්ත ම.වි | නෙප්චූන් ගොඩනැඟිල්ල අලුක්වැඩියාව | 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 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 24,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 3.06 |
| 88 | H/C/25/51 | හ/දෙබරවැව ජනාධිපති විදාහාලය | 120*20 ගොඩනැඟිල්ලෙ 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 ගොඩනැඟිල්ලේ 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 ගොඩනැඟිල්ලේ වහල සහ වැසිකිළි අලුත්වැඩියාව | පළාත් නිශ්චිත | 1,500.00 | 17,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 2.2 |
| 91 | H/C/25/54 | හ/මොරයාය ම.වි | 120*20 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව | පළාත් නිශ්චිත | 3,000.00 | 60,000.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 7.94 |
| 92 | H/C/25/55 | හ/වෑකඳවල ජනපද ම.වි | 120*20 ගොඩනැහිල්ල අලුත්වැඩියාව | පළාත් නිශ්චිත | 3,500.00 | 63,000.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 8.33 |
| 93 | H/C/25/56 | හ/හිභුරකන්ද ම.වි | 72*16 ගොඩනැහිල්ල පුතිසංස්කරණය කිරීම | පළාත් නිශ්චිත | 1,000.00 | 14,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 1.81 |
| 94 | H/C/25/57 | හ/ලුණුගම්වෙහෙ | වැසිකිළි පද්ධතිය | පළාත් | | | C 9 හෝ | 2.00 |

| 11/ C/ | 25/26/01 | | | | | | | |
|---------|-----------------|-------------------------------------|---|--------------------------------------|----------|-----------|------------------|------|
| | | ර ම.වි | ඉදිකිරීම | නිශ්චිත | 1,500.00 | 16,000.00 | ඉහළ | |
| 95 | H/C/25/58 | හ/කටුවන පුා.වි | විදාහලයේ පැති පැම්ම ඉදි කිරීම | පළාත් නිශ්චිත සංවර්ධන පුදාන | 2,500.00 | 35,000.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 4.55 |
| 96 | H/C/25/59 | හ/රතනජෝති පුා.වි,ගහුලන්දෙ නිය | පැතිබැම්ම ඉදි කිරීම (කුීඩා පිටිය ඉදිරිපස) | පළාත් නිශ්චිත | 2,500.00 | 40,000.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 5.28 |
| 97 | H/C/25/60 | හ/වැවේගම ක.වි | 60*20 ගොඩනැඟිල්ල අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 24,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 3.10 |
| 98 | H/C/25/61 | හ/පොළොම්මාරු ව ආදර්ශ විදාහාලය | වැසිකිළි අලුත්වැඩියාව | නඩත්තු සැලැස්ම | 1,500.00 | 17,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 2.2 |
| 99 | G/CSL/25/0 1 | ගා/උනන්විටිය රේවත ම.වි. | පැති බැම්ම ඉදි කිරීම | ක්ලීන් ශී ලංකා | 1,500.00 | 23,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 2.8 |
| 10 0 | G/CSL/25/0 2 | ගා/ඇත්තිලිගොඩ සුදර්ශි ම.වි. | 80 X 20 ගොඩනැගිල්ල නවීකරණය | ක්ලීන් ශුී ලංකා | 1,000.00 | 16,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 1.9 |
| 10 1 | G/CSL/25/0 3 | ගා/දෙල්ලව ම.වි. | පැති බැම්ම ඉදි කිරීම | ක්ලීන් ශී ලංකා | 1,500.00 | 29,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 3.6 |
| 10 2 | M/CSL/25/0 1 | මාර/දම්පැල්ල ම.වි. | සංගීත හා නැටුම් කාමර නවීකරණය | ක්ලීන් ශී ලංකා | 1,000.00 | 9,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 1.1 |
| 10 3 | G/CSL/25/0 4 | ගා/ රතනසිරි රාජකීය විදහාලය | ගැහැණු වැසිකිලි ඉදි කිරීම | ක්ලීන් ශී ලංකා | 1,500.00 | 29,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 3.7 |
| 10 4 | G/CSL/25/0 5 | ගා/ අනුරුද්ධ ක.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/හව්පේ ම.වි. | වැසිකිලි නවීකරණය | ක්ලීන් ශී ලංකා | 1,000.00 | 7,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 0.9 |

| 10 8 | G/CSL/25/0 9 | ගා/හප්පිටිය ක.වි. | ගුරුවරුන්ගේ වැසිකිලි ඉදි කිරීම | ක්ලීන් ශී ලංකා | 1,500.00 | 29,000.00 | C 9 හෝ ඉහළ | 3.7 |
|---------|-----------------|---------------------|--------------------------------------|-------------------|----------|-----------|------------------|-----|
| 10 9 | G/CSL/25/1 0 | ගා/බටපොල ම.ම.වි. | වැසිකිලි ඉදි කිරීම | ක්ලීන් ශී ලංකා | 2,500.00 | 34,000.00 | C 8 හෝ ඉහළ | 4.3 |

- 02. ජාතික තරහකාරී ලංසු පටිපාටිය මත ලංසු ඉදිරිපත් කළ යුතුය. කොන්තාත් පුදානයේදී සුදුසුකම් ලබන සාර්ථක ලංසුකරුවන් අසාධු ලේඛනගත නොවිය යුතු අතර ඉදිකිරීම් කර්මාන්ත සංවර්ධන අධිකාරියේ ඉහත කාණ්ඩ යටතේ ලියාපදිංචි වී සිටිය යුතුය.
- 03.ලංසු අයදුම්පත් 2025.06.18 දින සිට 2025.07.03 දින දක්වා පෙ.ව 9.00 සිට ප.ව 3.00 දක්වා ඉහත දක්වා ඇති පරිදි ආපසු නොගෙවන ගාස්තුව අධාාපන අමාතාංශයේ ගිණුම් අංශයේ සරප් වෙත මුදල් ගෙවීමෙන් අනතුරුව ලබාදෙන මුදල් කුවිතාන්සිය ඉදිරිපත් කර හෝ ආපසු නොගෙවන ගාස්තුව අධාාපන 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 ඔබට අවශා ලංසු පතිකා තැපැල් මගින් හෝ කූරියර් කර හෝ ඊමේල් මගින් හෝ වටස්අප් මගින් ගෙන්වා ගැනීමට හෝ ලබුදුව,දක්ෂිණපාය අධාාපන අමාතාාංශයෙන් (බිම් මහල) ගිණුම් අංශයෙන් ලබා ගත හැකිය. වැඩි විස්තර අමාතාාංශයේ 091-2030700 දුරකථන අංකයට වැඩ කරන දින ඇමතීමෙන් හෝ ද.ප. අධාාපන අමාතාාංශ වෙබ් අඩවියට www.edumin.sp.gov.lk
- 04. මුදුා තබන ලද ලංසු පතිකා 2025.07.04 පෙ.ව 11.00 ට පෙර ලැබෙන සේ ලේකම්, දකුණු පළාත් අධාාපන අමාතාංශය, දක්ෂිණපාය, ලබුදුව, ගාල්ල යන ලිපිනයට ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවීමට හෝ අතින් රැගෙන විත් පුධාන ගණකාධිකාරී නිල කාමරයේ තබා ඇති ටෙන්ඩර් පෙට්ටියට බහාලිය හැකිය. පුමාද වී ලැබෙන ලංසු පුතික්ෂේප කරනු ලැබේ.
- 05.ලංසු විවෘත කිරීම 2025.07.04 දින පෙ.ව 11.00 ට ලංසු පතිකා භාරගෙන අවසන් වූ වහාම දකුණු පළාත් අධාාපන අමාතාාංශයේ පුසම්පාදන කමිටු සභාපතිගේ පුධානත්වයෙන් අමාතාාංශයේදී සිදු කරන අතර එම අවස්ථාවට ලංසුකරුට හෝ ලංසුකරුගේ බලයලත් නියෝජිතයන් හට සහභාගී විය හැක.
- 06. ලංසුව සමහ ඉදිරිපත් කරන ලංසු සුරක්ෂණය ශී ලංකා වාණිජ බැංකුවකින් දකුණු පළාත් අධාාපන අමාතාංශයේ ලේකම් නමට ලබා ගත් 2025.07. 04 දින සිට 2025.10.04 දක්වා වලංගු ලංසු ඇපකරයක් හෝ අධාාපන අමාතාංශයේ 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 සඳහන් කළ යුතු අතර අනු පිටපතෙහි " අනුපිටපත " යනුවෙන් සඳහන් 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 සඳහන් කළ යුතුය.
- 09. ඔබ විසින් ඉදිරිපත් කිරීමට නියමිත සෑම ලංසු පතිකාවෙහිම මිල ගණන් සඳහන් කර ඇති පිටු අංකයන්හි ඔබ විසින් සඳහන් කළ යුතු ඒකක මිල ගණන් හා මුළු මුදල දැක්වෙන තීරය සහ සාරාංශයද (වට්ටම් දැක්වෙන තීරයද ඇතුලත්ව) විනිවිද පෙනෙන සේ සෙලෝටේප් කර ලංසු ඉදිරිපත් කිරීම අනිවාර්ය වේ.
- 10. ද.ප. අධාාාපන අමාතාාංශය දැනටමත් දකුණු පළාතේ පාසල්වල ඉදිකිරිම් අලුත්වැඩියා හා නඩත්තු කටයුතුවලට අදාල වාාාපෘති 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 දෙසැම්බර්මස වනවිට අවසන් කල යුතු බැවින් ලංසුකරුවන්ගේ ධාරිතාවය පිළිබඳ ලංසු පුදානයේදී සලකා බලනු ලැබේ.
- 11.අඩුපාඩු සහිත ලංසුපතිකා පුතික්ෂේප කරනු ලබන ලැබේ. මෙම පුසම්පාදනය සම්බන්ධයෙන් පුසම්පාදන කමිටුවේ තීරණය අවසාන තීරණය බව සැලකිය යුතුය.





FORM OF BID

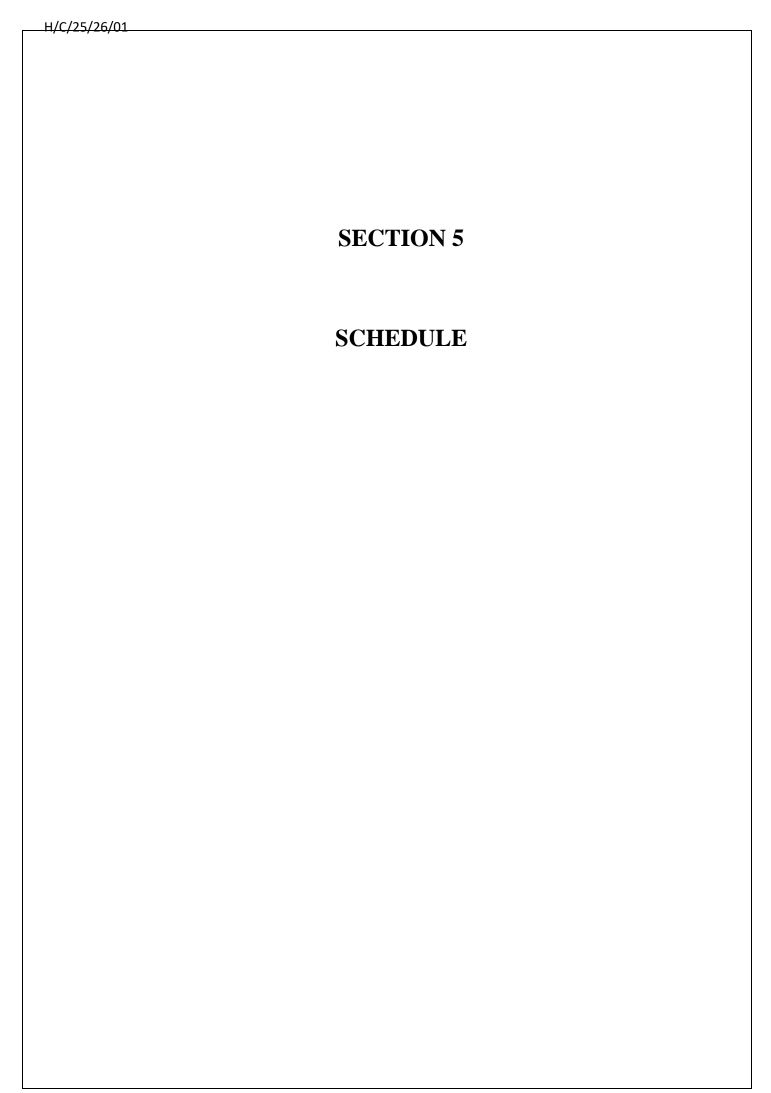
| To | | H | I/Maha | galwew | a K.V. | | | ound flooi Southern | | | story buildi | ng at |
|----|--|-------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|--|-----------------------------------|--------------------------------|--|--|------------------------|
| | Having examing Second Edition execution of the any defect them | n, Januar ne above rein in co | y 2007] named V nformity | , Schedu Works, w with the | ule, Spec ve/I the u e aforesa | cificati ındersi id Cor | ons, Drav gned, offe aditions of | vings and er to execute Contract, | Bills of te and c Schedu | Quantitie omplete si le, Specifi | es and addenuch Works a leations, Drav | nda for th nd remed |
| | of Quant | | and | Adde | | for | the | sum | of | Sri | Lankan | Rupee |
| | | | | | | | ••••• | (LKR | | |) or | such othe |
| | sums as may b | e ascertai | ned in a | ccordanc | ce with th | ne said | Condition | ns. | | | | |
| 2. | We/I acknowle | edge that | the Sche | dule for | ms part c | of our/i | ny Bid. | | | | | |
| 3. | We/I undertak whole of the W | | | • | | | | • | | | le, and to co | mplete th |
| 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 unt | | _ | _ | _ | | ecuted this | s Bid, toger | her with | your writ | tten acceptan | ce thereo |
| 6. | We/I understar | nd that yo | u are no | t bound | to accept | the lo | west or ar | ny Bid you | may rec | eive. | | |
| | Dated this | day of | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 20 | in the o | capacit | y of | | | | duly authori | zed to sig |
| | tenders f | or a | nd | on | behalf | (| of | | | | | |
| | | | | | (1 | IN BLO | OCK CAPI | TALS) | | | | |
| | Signature | : | | | | | | | | | | |
| | Name | : | | | | | | | | | | |
| | Designation | : | | | | | | | | | | |
| | Address | : | | | | | | | | | | |
| | Witness | : | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

Qualification Information

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

| | Eligibility Require | ement | | Bidder's Qualification | |
|--|---|-------------------|------|---|--|
| ICTAD Registration | | | | | |
| Registration number | | | | | |
| Grade | C9 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 Compa | any/Partnersh | ip/S | ole proprietor | |
| | Eligibility Requirement | | Bio | dder's Qualification | |
| Qualification and experience of key staff | Category, Experience and Qualifications (Insert requirement)* 1 2 | Required Nos.* | (Na | oposed by bidder ame, experience and califications) | |
| List Other information required | | | | | |

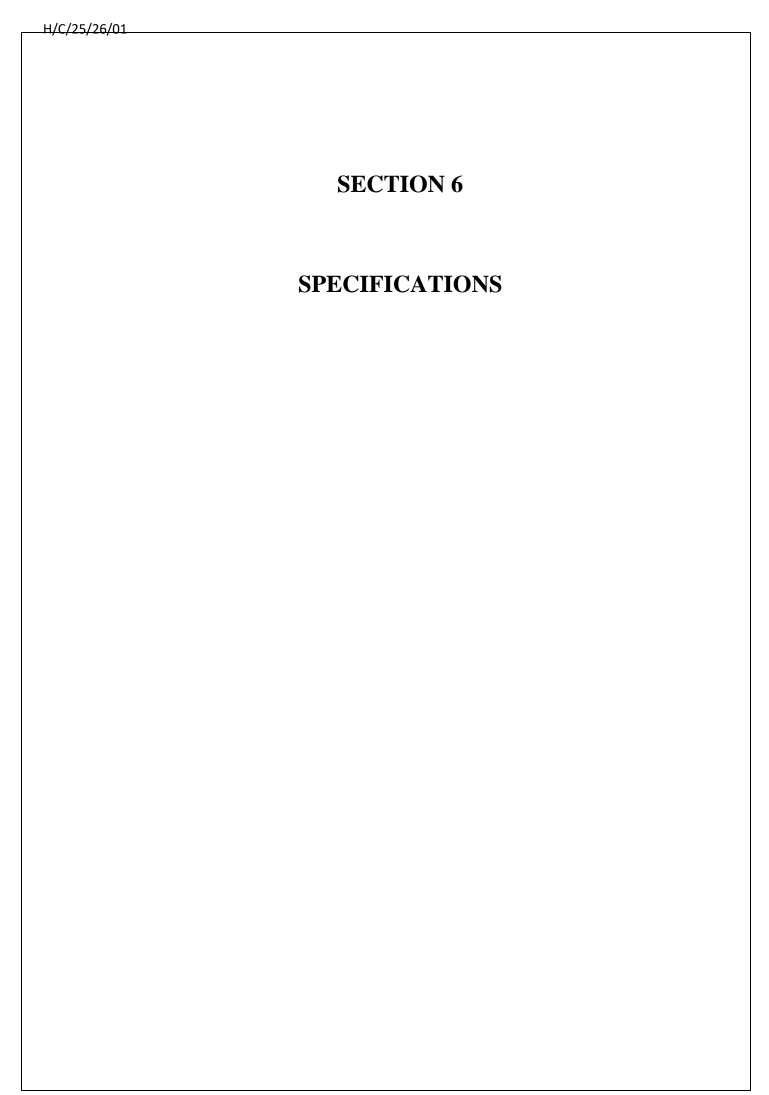
Signature of the Bidder:....



Schedule

| ITB Clause | Conditions of Contract Clause | Item | Data |
|---------------|-------------------------------------|----------------------------------|---|
| 1. | 1.1.8 | Employer is: | Name : Secretary |
| | | | Address: Ministry of Education, Southern Province. |
| | 1.1.10 | Engineer is: | Name: District Engineer (Buildings) |
| | | | Address: District Engineer (Buildings) Office, 2 nd Floor, Administrative Complex, Hambantota. |
| 1 & 13 | 1.1.21 | Summary of Works | The Works consists of: Located at: H/Mahagalwewa K.V. |
| | | | Contract Name : Preparation a office room in the ground floor of 90x25 two story building Contract Number M/C/25/26 |
| | 1.1.14 | Intended Completion Date | Intended Completion Date is 75 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 C9 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 |

| ise | Conditions of Contract Clause | Item | Data |
|-----|-------------------------------------|---|--|
| | Clause | Bid Security | Bid shall include a Bid Security: |
| | | | • for an amount LKR 21,000.00 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 21,000.00 |
| | 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 |
| | 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. |



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

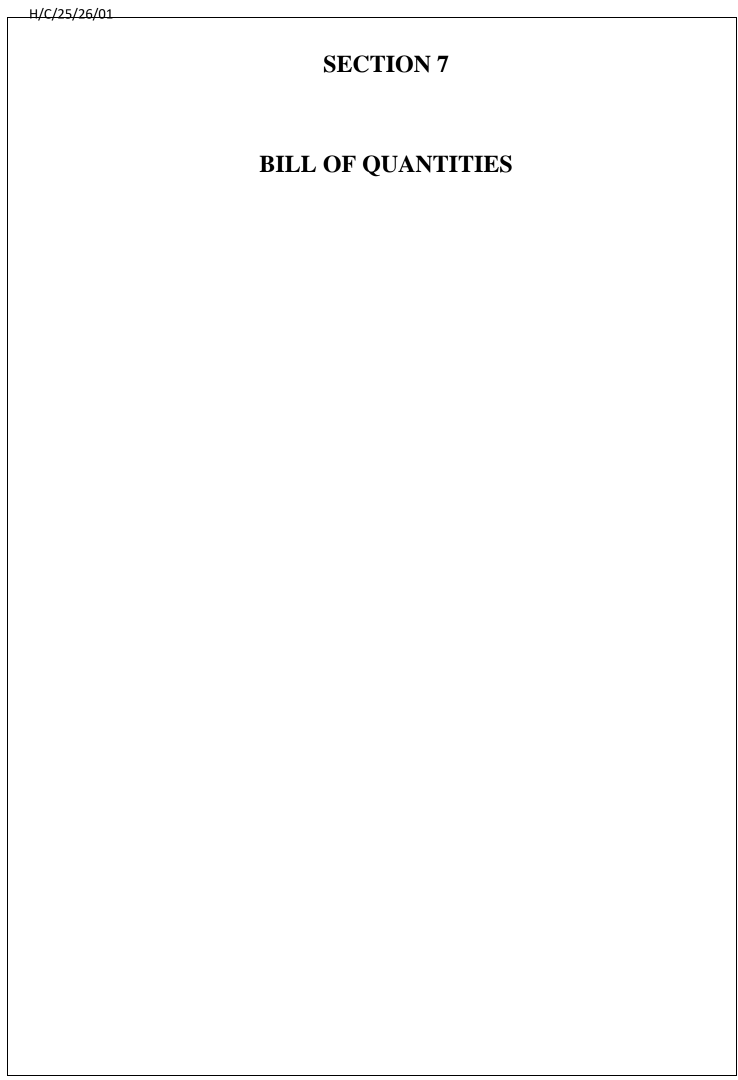
• SCA/8 - Electrical and Mechanical Works

• 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.



PREPARATION A OFFICE ROOM IN THE GROUND FLOOR OF 90X25 TWO STORY BUILDING AT H/ MAHAGALWEWA K.V.

| ID | Description | Jnit | Qty. | Rate | Amount | | | |
|----|--|---------|-------|------|--------|--|--|--|
| | (No Topic A | ssigned | d) | | | | | |
| | DEMOLISH WORKS | | | | | | | |
| 1 | Removing and stacking ,Iron grill with frame from wall & modification & refixing necessary place | sq.m | 12.27 | | | | | |
| 2 | Removing and stacking Iron grill with frame from wall. | sq.m | 5.75 | | | | | |
| 3 | Demolishing brickwork in cement clearing debris away from site | cu.m | 0.50 | | | | | |
| 4 | Removing rendering, cement, and clearing debris away from cement concrete floors | sq.m | 38.40 | | | | | |
| 5 | Removing rendering, cement, and clearing debris away from brick walls | sq.m | 3.35 | | | | | |
| 6 | Removing lime plastering and clearing debris away from site | sq.m | 19.40 | | | | | |
| 7 | Demolishing Cement concrete floor, and clearing debris in away from site (3" thick) | cu.m | 2.00 | | | | | |
| | Total carried to summary | | | | | | | |
| | BRICK WORKS | | | | | | | |
| 8 | Brickwork 112mm in cement : sand | sq.m | 6.36 | | | | | |

| | mortar 1:5 (Ground Floor) | | | |
|----|---|----|------|--|
| 9 | 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 | nr | 1.00 | |
| 10 | Construction of soakage pit 1200 x 1200 x 2700 mm (8'-6") invert depth, (8'-6" deep from the sewer pipe) Brick walls 225 mm thick in 1:5 ct: sand mortar, including 1:2 ct, & sand plastering 1/2" thick finished smooth with neat ct. floating up to a depth of 6" below from the invert level of the sewer pipe & surrund the con. pad . Concreting Ring beam, cover slab and pad (curb) with 1:2:4(3/4") conc. mixture. Reinforcing cover slab with 10.0 mm twisted deformed steel @ 6" cts. bothways and plastering curb 1:3 ct. & sand, 1/2" thick finished smooth with neat ct. floating 6" below ground level.inc: 2 nr of 10mm dia lifting handles (as per Draw No.SPES/Rate23/Bk-10.) | nr | 1.00 | |

| H/C/25/ | 26/01 | | |
|---------|--------------------------|--|--|
| | Total carried to summary | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| ID | Description | Unit | Qty. | Rate | Amount |
|----|--|------|-------|------|--------|
| | | | | | |
| | CONCRETE WORKS | | | | |
| 11 | Cement concrete 1:2:4(3/4") (Gr.20 concrete) (R/F and Shuttering paid separately)incl: curing.Rate to include using mixture & vibrator | cu.m | 0.02 | | |
| 12 | Lintel, cement concrete 1:2:4(3/4") (Gr.20) 9" x 6" (Reinforcement paid separately). Rate including shuttering &curing | m | 1.60 | | |
| 13 | Cement concrete 1:3:6 (1") up to 3.00 m3(Shuttering paid separately) incl: curing(Grade 15) | cu.m | 0.45 | | |
| | Total carried to summary | | | | |
| | REINFORCEMENT WORKS | | T | | |
| 14 | 2T10,2T12 for copping,lintol | kg | 6.03 | | |
| 15 | R6 for copping,lintol (600mm c/c) | kg | 0.22 | | |
| | Total carried to summary | | | | |
| | PAVING WORKS | | | | |
| 16 | 600 x 600 mm Ceramic tiles with all specials supplying and fixing to floors including raking plaster 1:3 and bedding in Tile Motar (swistech / tokyo super) & pointed with tile grout. (Use Rocell - Ceramic tiles Prime cost Rs. 2200) as per | sq.m | 38.60 | | |

| | 7 | | | |
|----|---|------|-------|--|
| 17 | Tile skirting 100 mm high and all specials supplying and fixing to walls including raking plaster and bedding in Tile mortar 1:3 & pointed with tile grout.(Use Rocell 600 x 600 mm - ceramic tiles Prime cost Rs. 2200)as per the engineer's instruction. | m | 25.00 | |
| 18 | Wall Tiles glazed colour 300 x 600 mm with all specials, supplying and fixing to walls including raking plaster bedding 1:3 in tile mortar and pointed with tile grout to match the tiles. (Use Rocell tiles Prime cost Rs 980)as per the engineer's instruction. | sq.m | 15.60 | |
| | Total carried to summary | | | |
| 19 | PLASTER WORKS Cement Sand plastering to wall 1:5, (5/8") thick semi rough G: floor rate to include curing | sq.m | 21.00 | |
| | Total carried to summary | | | |
| 20 | ELECTRICAL WORKS Supplying and Fixing 100ABC Enclosure Box (Surface mounted) fixed with brass screws all complete as per Instruction.(| nr | 1.00 | |
| | Enclousure-Polycrome) | | | |
| | | | | |

| ID | Description | Unit | Qty. | Rate | Amount |
|----|---|------|-------|------|--------|
| 21 | Supplying and fixing 1 Nr. 1 pole MCB (6 A/ 10A/ 16A/ 20A/ 32A) (Make -Orange electric 10kA/ Schneider/Chint NB7/EB) Original Makes with company warenty Certificate. all complete as per instruction | nr | 2.00 | | |
| 22 | Supplying and fixing 1/1.13 2 x 1C (Cu/PVC/PVC) single phase Wire (1 mm2) [(Cable - ACL/Kelani/Orange/Sierra) [Cable SLS 733] | m | 20.00 | | |
| 23 | Supply and fixing 16" sweep wall fan with 13 maxAmp socket outlet ,Necessary concealed conduit wiring (1/1.13 wire 1.0mm2, 1/1.13 earth wire 1mm2) all complete as per instruction. Make KDK with warenty (SLSI Approved makes Model - M40C) fixed to wall with Philips screws (Socket - ACL/Chint/Krypton/Orange) (Cable - ACL/Kelani/Orange/Sierra) (Conduit - krypton/Polycrome) (fittings - krypton/Polycrome/Orange) | nr | 2.00 | | |
| 24 | Refixing of existing ceiling fan including fixing materials / cleaning all complete as per the instruction. | nr | 2.00 | | |
| 25 | Supply and fixing 13Amp socket outlet with necessary PVC casing wiring (7/0.53 PVC single wire 1.5mm2) 1 core x2, 7/0.53 earth wire (1.5mm2) all complete as per the instruction.(Socket - ACL/Chint/Krypton/Orange) (Cable - ACL/Kelani/Orange/Sierra) (Casing - krypton/Polycrome) (fittings - krypton/Polycrome/Orange) | nr | 2.00 | | |
| | Total carried to summary | | | | |

| | CARPENTARY WORKS | | | |
|----|--|------|------|--|
| 26 | Doors panelled with 4"x3" frames and 1 1/8" - 1 1/4" sashes in Jack timber fixed complete with new furniture (3 nrs 5"x3"Butt hinges, 01 nr 12" skelton bolt,01 nr 6" barrel bolt, Union Mortice lock made in England (5 years warenty)) Rate to include one coat of primer & two coats of enamel paint Single hung door. Draw No/SPES/Rates23/Cp-21 | sq.m | 1.90 | |
| | Total carried to summary | | | |
| 27 | IRON WORKS Supplying and making 6 mm dia. M.S. rod grills for windows with 25x25x3 mm | sq.m | 0.37 | |
| | thick M.S. angle iron outer frame with 4 nr 25 x 25 x 3 mm angle iron(2 nr together) middle bar vertically and 2 nr together 25 x 25 x 3 mm angle iron middle bar horizontally & 6 mm dia. M.S. rods weld to frame, at 75 mm C/C. & to 70° angle both ways, horizontal & vertical distance should be 75 mm & 200 mm respectively. Frame fixed to window openings with 1 1/2" iron screws & applying one coats of metal primer & 2 coats of approved quality enamel paint(different colour)(9'-3"x6'-0" size) all complet as per detail Draw. No :SPES/Rate23/Ir-21 | | | |
| | Total carried to summary | | | |

| ID | Description | Unit | Qty. | Rate | Amount |
|----|---|------|--------|------|--------|
| 28 | Applying skim coat & one coats of wall filler (smooth platered new work or after preparation of old wall) | sq.m | 21.00 | | |
| 29 | Prepare and Painting Walls soffite with one coat of emulsion paint. (new work or after preparation of old wall) (Using roller brush) | sq.m | 123.00 | | |
| 30 | Prepare and Painting steelwork, 1 coat with anticorrosive paint including removing scale and wire brushing. | sq.m | 7.60 | | |
| | Total carried to summary | | | | |
| | PLUMBING WORKS | | | | |
| 31 | Supplying and fixing, Closet, pedestal type, with low level glazed earthenware flushing cistern, plastic seat cover(OTTO, RSL or equivalent.) rate to include 1/2" watertec angle valve, 450mm flexible horse (all accessories water tech or s lon)Suitable fittings can be decided by the engineer depending on the site situation | nr | 1.00 | | |
| 32 | Supplying and fixing Pedestal type Wash basin, rate to include waste coupling, Pillar tap & 1/2" angle valve,450mm flexible hose including nails.(all accessories water tec or S-lon) (Suitable fittings can be decided by the engineer depending on the site situation) (OTTO, RSL ceramic or equivalent) | nr | 1.00 | | |
| | <u> </u> | | | | |

| Н | /C | /25 | /26 | /01 |
|---|----|-----|-----|-----|
| | | | | |

| | , , <u> </u> | | | |
|----|--|----|-------|--|
| 34 | Mirror, bath room type, square shape ("Plastic")suppling and Fixing to wall with Rawl plugs (18"x24") | nr | 1.00 | |
| 35 | Supplying & fixing 150 mm x 150mm plastic Gully trap with cover | nr | 1.00 | |
| 36 | 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 | 10.00 | |
| 37 | Supplying and fixing Pipes P. V. C. 1 1/4" - PNT 7 rate to include socket & joints and also include excavating backfilling or breaking wall or floor upto required depth | m | 10.00 | |
| 38 | Supplying and fixing Pipes P. V. C. 11/2" - 600 Type PNT 7 rate to include socket & joints and also include excavating backfilling or breaking wall or floor upto required depth | m | 10.00 | |
| 39 | Supplying and fixing Pipes P. V. C. 2" - 600 Type PNT 7 rate to include socket & joints and also include excavating backfilling or breaking wall or floor upto required depth | m | 5.00 | |
| 40 | 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 | 5.00 | |
| 41 | Supplying and fixing PVC Door bend 110mm | nr | 1.00 | |
| | Total carried to summary | | | |
| 1 | | | | |

ALLUMINIUM WORKS

| ID | Description | Unit | Qty. | Rate | Amount | |
|----|--|------|------|------|--------|--|
| 42 | Supplying, fabricating and fixing | sq.m | 1.45 | | | |
| | Aluminium natural anodized sliding | | | | | |
| | window with frame (2 Nrs window | | | | | |
| | sashes) as per Drg. No. | | | | | |
| | SPES/RATE23/SW/01. Overall size of the | | | | | |
| | window frame is 1200x1200mm. (Size | | | | | |
| | may be changed according to the site) | | | | | |
| | Window frame consisting top bars | | | | | |
| | (70x32mm), bottom bar (70x30mm) and | | | | | |
| | side bars (73x25mm), and fixing with 8x1 | | | | | |
| | 1/2" ST screws. Frame should be fixed to | | | | | |
| | wall with 12 Nrs of No 6 rowl plugs and | | | | | |
| | 8x2" ST screws. Window sash consisting | | | | | |
| | top bar (28x32mm), bottom bar | | | | | |
| | (22x56mm) and side bars (30x26mm | | | | | |
| | one side, 30x32mm lock side) should | | | | | |
| | be fixed using 8x1 1/2" ST screws, and | | | | | |
| | 5mm thick clear glass. Rate should be | | | | | |
| | included for supplying and fixing | | | | | |
| | required 674U Rubber beading, 4 Nrs | | | | | |
| | of Adjustable rollers, 8 Nrs of Guide | | | | | |
| | runners for top, 1 Nr of heavy quality | | | | | |
| | Crescent lock using 5/32x3/8" Al rivets, | | | | | |
| | Screws, Pop rivets, Hole buttons, | | | | | |
| | Silicone etc. | | | | | |

| 43 | Supplying, fabricating and fixing | ca m | 5.77 | |
|----|--|------|------|--|
| 43 | 11, 5 | sq.m | 3.11 | |
| | Aluminium natural anodized casement | | | |
| | window with frame (4 Nrs window | | | |
| | sashes) as per Drg. No. | | | |
| | SPES/RATE23/CW/04. Overall size of | | | |
| | the window frame is 2400x1200mm. | | | |
| | (Size may be changed according to | | | |
| | the site) Window frame consisting top, | | | |
| | bottom and side bars (41x31mm), | | | |
| | 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. | | | |
| | 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 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. | | | |

| 44 | Supplying, fabricating and fixing Aluminium natural anodized partition | sq.m | 18.20 | | |
|----|--|------|-------|----------|----------|
| | (Top and Bottom panels - Al/PVC | | | | |
| | Composite board, Middle panels - | | | | |
| | Glass) as per Drg. No. | | | | |
| | SPES/RATE23/FP/01, Option 1. (Door | | | | |
| | sashes pay separately) Overall height of | | | | |
| | the partition is up to ceiling or soffit. | | | | |
| | Bottom panel height is 900mm and | | | | |
| | middle panel height is 2100mm. | | | | |
| | (Heights may be changed according to | | | | |
| | the site) Partition panels in horizontal | | | | |
| | way should be divided in equal widths | | | | |
| | (Maximum width is 1200mm c/c). | | | | |
| | Partition frame consisting top bar | | | | |
| | (76x32mm), side bars (76x32mm), | | | | |
| | horizontal middle bars (75x32mm with | | | | |
| | 70x11mm clip bar and 31x19 clip bar), | | | | |
| | bottom bar (75x32mm with 31x19 clip | | | | |
| | bar) and vertical middle bars (76x32mm | | | | |
| | with 70x11mm clip bar), and fixing with | | | | |
| | 50x18x2mm Al bracket using 1/8x3/8" | | | | |
| | Al rivets and 8x1 1/2" ST screws. If | | | | |
| | required, Squire or Circular coner bars | | | | |
| | will be paid seperately (Net material | | | | |
| | cost + 10% + 20%). Frame should be | | | | |
| | fixed to wall, floor and soffit/ceiling | | | | |
| | with adequate Nrs of No 6 rowl plugs | | | | |
| | and 8x3" ST screws (Average distance | | | | |
| | 600mm). 4mm thick Al/PVC double side | | | | |
| | composite board for top and bottom | | | | |
| | panels, and 5mm thick clear glass for | | | | |
| | middle panels should be fixed. Rate | | | | |
| | should be included for supplying and | | | | |
| | fixing required 3303 and 3303A Rubber | | | | |
| | beadings, Screws, Pop rivets, Silicone | | | | |
| | etc. | | | | |
| | | | | <u> </u> | <u>I</u> |

| ID | Description | Unit | Qty. | Rate | Amount |
|----|--|------|------|------|--------|
| 45 | Supplying, fabricating and fixing | sq.m | 3.80 | | |
| | Aluminium natural anodized partition | | | | |
| | paneled door (Top panel - Glass, | | | | |
| | Bottom panel - Al/PVC Composite | | | | |
| | board) as per Drg. No. | | | | |
| | SPES/RATE23/PD/01, Option 1. Overall | | | | |
| | size of the door is 900x2070mm. (Size | | | | |
| | may be changed according to the site) | | | | |
| | Door frame around the door fixing with | | | | |
| | 18x11mm door stopper bar using | | | | |
| | 5/32x3/8" Al rivets. 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 AI/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 required Mohair beading, 3303, | | | | |
| | 3303A and 455S Rubber beadings, 3 Nrs | | | | |
| | of 100x75mm Al hinges using 5/32x3/8" | | | | |
| | Al rivets, Al natural anodized door handle | | | | |
| | (102x40mm) pair with cap nuts, Door | | | | |
| | lock (CL or equivalent approved by the | | | | |
| | Engineer), Screws, Pop rivets, Silicone etc. | | | | |

| 4.0 | | | 2.00 | |
|-----|--|------|------|---|
| 46 | Supplying, fabricating and fixing | sq.m | 2.90 | |
| | Aluminium natural anodized sliding | | | |
| | window with frame (4 Nrs window | | | |
| | sashes) as per Drg. No. | | | |
| | SPES/RATE23/SW/02. Overall size of the | | | |
| | window frame is 2400x1200mm. (Size | | | |
| | may be changed according to the site) | | | |
| | Window frame consisting top bars | | | |
| | (70x32mm), bottom bar (70x30mm) and | | | |
| | side bars (73x25mm), and fixing with 8x1 | | | |
| | 1/2" ST screws. Frame should be fixed to | | | |
| | wall with 16 Nrs of No 6 rowl plugs and | | | |
| | 8x2" ST screws. Window sash consisting | | | |
| | top bar (28x32mm), bottom bar | | | |
| | (22x56mm) and side bars (30x26mm | | | |
| | one side, 30x32mm lock side) should | | | |
| | be fixed using 8x1 1/2" ST screws, and | | | |
| | 5mm thick clear glass. 30x16mm bar | | | |
| | should be fixed to one middle sash | | | |
| | using 5/32x1/2" Al rivets. Rate should | | | |
| | be included for supplying and fixing | | | |
| | required Mohair beading, 674U Rubber | | | |
| | beading, 8 Nrs of Adjustable rollers, 16 | | | |
| | Nrs of | | | |
| | Guide runners for top, 2 Nr of | | | |
| | heavy quality Crescent lock using | | | |
| | 5/32x3/8" Al rivets, Screws, Pop | | | |
| | rivets, Hole buttons, Silicone etc. | | | |
| | | | | , |

| 47 | Supplying, fabricating and fixing | sq.m | 0.37 | |
|----|--|------|------|--|
| | Aluminium natural anodized casement | | | |
| | Fanlight with frame (1 Nr Fanlight sash) | | | |
| | as per Drg. No. SPES/RATE23/FL/01. | | | |
| | Overall size of the fanlight frame is | | | |
| | 600x600mm. (Size may be changed | | | |
| | according to the site) Fanlight frame | | | |
| | consisting top, bottom and side bars | | | |
| | (41x31mm), and fixing using | | | |
| | 38x38x2.5mm Al angle bracket with | | | |
| | 1/8x3/8" Al rivets. Frame should be | | | |
| | fixed to wall with 8 Nrs of No 6 rowl | | | |
| | plugs and 8x2" ST screws. Fanlight 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, | | | |
| | 2 Nrs of 14" SS 304 bar hinges using | | | |
| | 5/32x3/8" Al rivets, 1 Nrs of heavy | | | |
| | quality Al fasteners using 5/32x3/8" Al | | | |
| | rivets, Screws, Pop rivets, Silicone etc. | | | |
| | | | | |

H/C/25/26/01

| ID | Description | Unit | Qty. | Rate | Amount |
|----|--|------|------|-----------|-----------|
| 48 | - | sq.m | 1.58 | | |
| 49 | making aluminium pantry cupboards under the worktable as directed.1nr size | PS | 1.00 | 60,000.00 | 60,000.00 |

| 1/C, | /25/26/01 | | | |
|------|--------------------------|--|--|--|
| | 0.53mx1.35m.4 nrs total. | | | |
| | Total carried to summary | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

PREPARATION A OFFICE ROOM IN THE GROUND FLOOR OF 90X25 TWO STORY BUILDING AT H/MAHAGALWEWA K.V.

SUMMARY

| Demolish Works | | |
|----------------|-----------|--|
| Brick Works | | |
| Concrete Works | | |
| Reinforcement | Works | |
| Paving Worl | KS | |
| Plaster | Works | |
| Electrical | Works | |
| Carpentary | Works | |
| Iron | Works | |
| Painting | Works | |
| Plumbing | Works | |
| Alluminium | Works | |
| | SUB TOTAL | |

PREPARATION A OFFICE ROOM IN THE GROUND FLOOR OF 90X25 TWO STORY BUILDING AT H/MAHAGALWEWA K.V.

| (A) | BOQ Total | : | LKR |
|-----------|---|---|----------------------|
| (B) | Less for Provisional Sums | : | LKR 60,000.00 |
| (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 <u>60,000.00</u> |
| | otal Bid Amount (E+F) Excluding VAT, Carried to Form of Bid)) | : | LKR |
| Total Bid | Amount in Words | • | |
| | | | |
| | 18 % VAT | : | LKR |
| G | rand Total | : | LKR |
| | | | |
| Note: | | | |
| | rs are requested to provide discounts, if any, rted to a percentage. Your discount will also be a | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| of Bio | Signature dder | | |
| | | | |

| H/C/25/26/01 | |
|--------------|-----------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | SECTION 8 |
| | SECTION 6 |
| | |
| | |
| | |
| | DRAWINGS |
| | 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

| [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 Preparation of office room in the ground floor of 90x25 two story building at H/Mahagalwewa K.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 |
| 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] | |
| remedying defects of the | ur bid dated [insert date] f | |
| [name of the Contract and iden | ntification number] for the Contract price of | LKR |
| | s] as corrected in accordance with Instruction | |
| · · | d] shall be appointed by the Institute for Co | - |
| You are hereby instructed to Contract documents. | proceed with the execution of the said Works | in accordance with the |
| The Start Date shall be: | (fill the date as per Conditions of Co | ontract). |
| The amount of Performance Se | ecurity is : (fill as per Con | ditions of Contract). |
| The Performance Security sl. Conditions of Contract). | nall be submitted on or before | (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 Preparation of office room in the ground floor of 90x25 two story building at H/Mahagalwewa K.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 | AGREEMENT, made tl | ne [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. | | | | | |
| floor o | WHEREAS the Employer desires that the Contractor execute Preparation of office room in the ground floor of 90x25 two story building at H/Mahagalwewa K.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 W | TTNESSETH 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. | mentioned, the Contra | e payments to be made by the Employer to the Contractor as hereinafter actor hereby covenants with the Employer to execute and complete the sy defects therein in conformity in all respects with the provisions of the | | | | |
| 3. | completion of the Wo | covenants to pay the Contractor in consideration of the execution and rks and the remedying of defects wherein the Contract Price or such other ayable under the provisions of the Contract at the times and in the manner ract. | | | | |
| | itness whereof the parti- nentioned, in accordance | es thereto have caused this Agreement to be executed the day and year with laws of Sri Lanka. | | | | |
| ••••• | | | | | | |
| Autho | orized signature of Con | tractor Authorized signature of Employer | | | | |
| C | OMMON SEAL | COMMON SEAL | | | | |
| | In the presence of: Witnesses: | | | | | |
| 1. | Name and NIC No. | | | | | |
| | Signature | | | | | |
| | Address | | | | | |
| 2. | Name and NIC No. | | | | | |
| | Signature | | | | | |
| | Address | | | | | |

Check List for Bidders

Bidders are advised to fill the following table:

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