

රාජා පරිපාලන, ස්වදේශ කටයුතු, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාතාහාංශය பொது நிருவாக, உள்நாட்டலுவல்கள், மாகாண சபைகள் மற்றும் உள்ளூராட்சி அமைச்சு Ministry of Public Administration, Home Affairs, Provincial Councils and Local Government

ඉംජිතෝරු මස්වා අංශය, பொறியியல் சேவைப் பிரிவு, Engineering Services Division

නිදහස් චතුරශුය, කොළඔ 07, ශි ලංකා. சுதந்திரச் சதுக்கம் கொழும்பு 07 இலங்கை. Independence Square, Colombo 07, Sri Lanka.

Website: www.pubad.gov.lk

දුරකතන 011-2696211-13 info@pubad.gov.lk தொலைபேசி: கொலைக்கல் மின்னஞ்சல் Telephone E-mail

MPA/ESD/03/01/02/2024 2.1031 3 2024.07.29

වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයේ, දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ සේවයේ, ශී ලංකා තාක්ෂණ (කලින් ම.ම.කා.සේවය) සේවයේ, නිලධාරීන් සේවයේ යොදවන සියළුම අමාතහාංශ ලේකම්වරුන්/ පළාත් පුධාන ලේකම්වරුන්/ දෙපාර්තමේන්තු පුධානීන් හා දිස්තුක් ලේකම්වරුන් වෙත

<u>ශීු ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III ශේණියට නිලධාරීන් බඳවා ගැනීම - සීමිත (2024).</u>

උක්ත කරුණ සම්බන්ධයෙන් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයට අයත් ඉංජිනේරු සහකාරවරුන් (කලින් කාර්මික සහකාර) හෝ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක් දරණ නිලධාරීන් හෝ අනෙකුත් රාජාා සේවයේ / පළාත් රාජාා සේවයේ සේවය කරනු ලබන ශී ලංකා තාක්ෂණ මස්වයට අයත් පත්වීම් බලධාරියා විසින් අනුමත කරනු ලැබූ සුදුසුකම් ලත් කාර්මික නිලධාරීන්, ශ<mark>ුී</mark> ලංකා ඉංජිනේරු සේවයට සීමිත පදනම මත බඳවා ගැනීම සඳහා අයදුම්පත් කැඳවීමේ නිවේදනය ශී් ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ අංක 2394 හා 2024 ජූලි මස 19 දිනැති ගැසට් පතුය මහින් පුසිද්ධ කර ඇත.

- 02. ඉහත තනතුරු සඳහා අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කරන නිලධාරීන්ගේ රහසා වාර්තාව මේ සමහ අමුණා ඇති ආකෘති පතුයට අනුව සම්පූර්ණ කර 2024.08.30 දිනට පුථම "ඉංජිනේරු සේවා අධාාක්ෂ, රාජාා පරිපාලන, ස්වලේශ කටයුතු පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාතාහාංශය, නිදහස් චතුරසුය, කොළඹ 07" යන ලිපිනයට එවීමට කටයුතු කරන ලෙස කාරුණිකව දන්වමි.
- 03. තවද, උක්ත බදවා ගැනිමට අදාළ ආදර්ශ අයදුම්පත හා දෙපාර්තමේන්තු පුධානින් විසින් සැපයිය යුතු වාර්තාවෙහි මෘදු පිටපත් මෙම අමාතාහංශ වෙබ් අඩවියේ මුල් පිටුවේ '' වෙනත් නිවේදන'' යටතේ මෙන්ම පහත දිගුව ඔස්සේද ලබා ගත හැක.

www.pubad.gov.lk → සේවා → ශූී ලංකා ඉංජිනේරු සේවය → බාගත කිරීම → විශේෂ නිවේදන

04. මේ සම්බන්ධව ඔබ දක්වන සහයෝගය බෙහෙවින් අගය කොට සලකමි.

එස්.ආලෝකබණ්ඩාර

අතිරේක ලේකම් (රාජා පරිපාලන) (වැ.බ) රාජා පරිපාලන, ස්වදේශ කටයුතු පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාතාහංශයේ ලේකම් වෙනුවට

: 0112 698268 දූරකථන / ෆැක්ස්

විදාූත් තැපැල් ලිපිනය : <u>esbpubad@gmail.com</u>

රහසායයි

ලදපාර්තමේන්තු පුධානිය විසින් සැපයිය යුතු වාර්තාව ශුී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III වන ශේණියට නිලධාරීන් බඳවා ගැනීම සිමිත - (2024)

1)	(4°m 23) 1 03 202	.4 ජුලි 19 දිනැති ග	ැසට් පතුය අනුව අයදුම්පෑ	ත් කැදවීමේ අවසාන	දිනය 2024.08.27 දින වේ				
1)	නිලධාරියාගේ නම	:							
2)	(a) උපන් දිනය :	((b)ජාතික හැළුනුම්පත් අංක	മെ :					
3)	කළමනාකරණ සෙ මට්ටමේ කාර්මික මෙ	වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයේ නිලධාරියෙකු/ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ සේවයේ නිලධාරියෙකු/ ශුී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරියෙකු (කලින් මධාණි මට්ටමේ කාර්මික සේවය) ලෙස රාජා සේවයේ පත්වීම ස්ථීර කරනු ලැබූ දිනය							
4)	නිලධාරියා දැනට සි	ෝටින පන්තිය/ ශේුෂ්	කිය :						
5)	නිලධාරියා I ශේණි	යට උසස් කරන ලං	ද දිනය :						
6)	නිලධාරියා විශේෂ (ඉශු්ණියට උසස් කර	රන ලද දිනය :						
7)	නිලධාරියා පසුගිය	වසර 05 තුළ වැටුප්	වර්ධක සියල්ල උපයාගෙ	ාන තිබේද?					
8)	පසුගිය වසර පහ (0	5) තුළ නිලධාරියා	ගේ උසස්වීම් වලක්වාලන	ආකාරයේ වාර්තා ජ	හිබේද?				
9)	_	, -	ට විරුද්ධව විනයානුකූලව ල්ඛන වල සහතික කළ පි		?				
10)	නිලධාරියාට විරුද්	ධව විනයානුකූලව	කටයුතු කිරීමට අදහස් කර	රනවාද?					
11)) නිලධාරියා සේවා	කාලය තුළ වැටුප්	ි රහිත විදේශ/ මෙරට ජි	විවාඩු ලබා ගෙන අ	ැත්තම්, ඒ පිළිබඳ විස්තර				
	නිලධාරියකු හා සතුටුදා	ා/ දුම්රිය දෙපාර්ත ොයක සේවා කාල	මේන්තුවේ අධීකෘණ කළම	වනාකරණ තනතුරක වගේ විශේෂ ශේුණි	තාඎණ සේවයේ කාර්මි වසර 21කට නොඅඩු සස් ශීයේ නිලධාරියෙක් ද 				
13)	නිලධාරියකු 15ක සේවා කාලයක් ස නිලධාරියා ශුී ලංක	o/ දුම්රිය දෙපාර්ත ො කාලයක් සහිත හිත නිලධාරියෙක් ර	මේන්තුවේ අධීකෘණ කළම 1 ශේණියේ වසර 05ක් ද ?	වනාකරණ ිතනතුරක ලස්වය කර ඇති ස	ා සේවය කරනු ලබන, වෑ ෘකීය හා සතුටුදායක සේ				
13)	නිලධාරියකු 15ක සේවා කාලයක් ස නිලධාරියා ශුී ලංක වග :	o/ දුම්රිය දෙපාර්ත ෙ ා කාලයක් සහිත හිත නිලධාරියෙක් ෙ හා ඉංජිනේරු සේවය	මේන්තුවේ අධීකෘණ කළම 1 ශේණිගේ වසර 05ක් ද? ශේ III ශේණියට පත් කිරී	මනාකරණ තනතුරක මස්වය කර ඇති ස	ැහා සෑම අතින්ම සුදුසු ද ය				
13)	නිලධාරියකු 15ක සේවා කාලයක් ස නිලධාරියා ශුී ලංක වග : නිලධාරියාගේ	o/ දුම්රිය දෙපාර්ත ො කාලයක් සහිත හිත නිලධාරියෙක් ර	මේන්තුවේ අධීකෘණ කළම 1 ශේණියේ වසර 05ක් ද ?	වනාකරණ ිතනතුරක ලස්වය කර ඇති ස	ා සේවය කරනු ලබන, වෑ ෘකීය හා සතුටුදායක සේ				
13)	නිලධාරියකු 15ක සේවා කාලයක් ස නිලධාරියා ශුී ලංක වග : නිලධාරියාගේ වැඩ	o/ දුම්රිය දෙපාර්ත ෙ ා කාලයක් සහිත හිත නිලධාරියෙක් ෙ හා ඉංජිනේරු සේවය	මේන්තුවේ අධීකෘණ කළම 1 ශේණිගේ වසර 05ක් ද? ශේ III ශේණියට පත් කිරී	මනාකරණ තනතුරක මස්වය කර ඇති ස	ා සේවය කරනු ලබන, වෑ ෘකීය හා සතුටුදායක ඉස් ැහා සෑම අතින්ම සුදුසු ද ය				
13)	නිලධාරියකු 15ක සේවා කාලයක් ස නිලධාරියා ශුී ලංක වග : නිලධාරියාගේ	o/ දුම්රිය දෙපාර්ත ෙ ා කාලයක් සහිත හිත නිලධාරියෙක් ෙ හා ඉංජිනේරු සේවය	මේන්තුවේ අධීකෘණ කළම 1 ශේණිගේ වසර 05ක් ද? ශේ III ශේණියට පත් කිරී	මනාකරණ තනතුරක මස්වය කර ඇති ස	ා සේවය කරනු ලබන, ව ෘතීය හා සතුටුදායක ඉෙ :හා සෑම අතින්ම සුදුසු ද ර				

අත්සන හා නිලමුදාව (ලේකම්/ පුධාන ලේකම්/ දෙපාර්තමේන්තු පුධානී)



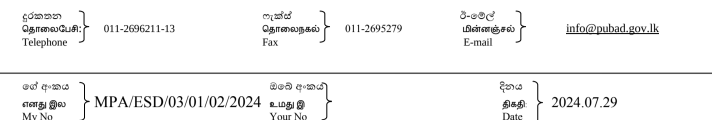
රාජා පරිපාලන, ස්වදේශ කටයුතු, පළාත් සභා හා පළාත් පාලන අමාතාහාංශය

பொது நிருவாக, உள்நாட்டலுவல்கள், மாகாண சபைகள் மற்றும் உள்ளூராட்சி அமைச்சு Ministry of Public Administration, Home Affairs, Provincial Councils and Local Government

ඉംජිනේරු ഷ്ഠാ අംශය, വെന്നിധിധർ சേவைப் பிரிவு, Engineering Services Division

නිදහස් වතුරශුය, කොළඔ 07, ශුි ලංකා. சுதந்திரச் சதுக்கம் கொழும்பு 07 இலங்கை. Independence Square, Colombo 07, Sri Lanka.

Independence Square, Colombo 07, Sri Lanka Website : <u>www.pubad.gov.lk</u>



All the Secretaries of Ministries,

Chief Secretaries of Provinces,

Heads of the Departments,

District Secretaries,

Who employ the officers in Engineering Assistants' Service of the Department of Irrigation;

Supervisory Management Service of the Department of Railways;

Sri Lanka Technological Service (Former M.L.T. Service), in service

<u>Recruitment of Officers for Grade III of Sri Lanka Engineering Service under Limited Stream - 2024</u>

Notification of calling applications for the recruitment under limited stream – 2024 for the recruitment of suitable officers for Sri Lanka Engineering Service from Engineering Assistants Service of Department of Irrigation (former Technical Assistant) or officers holding a supervisory managerial post in the Department of Railways or qualified Technical officers of Sri Lanka Technological Service serving at Public Service / Provincial Public Service and approved by the appointing authority has been published in the gazette of Democratic Socialist Republic of Sri Lanka No. 2394 dated 19th of July 2024. You are kindly informed to make the relevant officers aware on the same.

- 02. You are kindly informed to perfect the confidential report of the officers, who submit their applications for the above posts, in accordance with the format attached herewith and send it to reach "Director of Engineering Services, Ministry Public Administration, Home Affairs, Provincial Councils and Local Government, Independence Square, Colombo 07" before 30.08.2024.
- 03. You are further informed that the soft copy of the specimen application regarding the recruitment under limited stream and the confidential report to be provided by the Secretary / Chief Secretary / Head of the Department, have been published in the home page of this Ministry under other "Other Notices" and also can be downloaded via following link.

www.pubad.gov.lk → Services → Sri Lanka Engineering Service → Downloads → Special Notices

04. Your cooperation in this regard is highly appreciated.

Sgd/S. Alokabandara

Additional Secretary (Public Administration) (Acting)

For Secretary

Ministry of Public Administration, Home Affairs, Provincial Councils and Local Government

Telephone/ Fax: 0112 698268

E-mail address: esbpubad@gmail.com

Confidential

Report to be submitted by the Head of Department

Recruitment of Officers to Grade III of Sri Lanka Engineering Service - Limited (2024) (As per Gazette No. 2394 and dated 19th July 2024, the last date for calling applications is 27.08.2024)

Date:

Signature and Official Stamp (Secretary/ Chief Secretary/ Head of Department)

ආදර්ශ අයදුම්පතුය

l			
l			
l			
l			

කාර්යාලීය පුයෝජනය සඳහා

මු ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III වන ශේණියට නිලධාරීන් බඳවා ගැනීම සිමිත - 2024 Limited Recruitment of Engineers to the Grade III of the Sri Lanka Engineering Service - 2024

1)	අයදුම් කරන කාණ්ඩය :
	(එක් නිලධාරියෙකුට එක් කාණ්ඩයකට පමණක් ඉල්ලුම් කළ හැක)
2)	සම්පූර්ණ නම (ඉංගුීසි කැපිටල් අකුරින්): (උදා: HERATH MUDIYANSELAGE SAMAN KUMARA GUNAWARDHANA)
3)	අගට යෙදෙන නම මුලින්ද, අනෙකුත් නම්වල මුලකුරු පසුව ද යොදා නම : (උදා: GUNAWARDHANA, H.M.S.K.)
1)	
4)	සම්පූර්ණ නම (සිංහලෙන්/දෙමළෙන්) :
5)	ස්ථීර ලිපිනය (ඉංගුීසි කැපිටල් අකුරෙන්) :
6)	ස්ථිර ලිපිනය (සිංහලෙන්/දෙමළෙන්) :
7)	දුරකථන අංකය : ස්ථාවර : ජංගම :
8)	විදාුුුත් තැපෑල :
9)	ස්තුී / පුරුෂ බව
10)	ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :

11)) විවාහක / අවිවාහක බව :			
12)) උපන් දිනය :වර්ෂය	මාසය	දිනය	
13)) අයදුම්පත් කැඳවනු ලබන අවසා: අවුරුදු මාස	•	3.27 දිනට) වයස :	
14)) ඉංජිනේරු ක්ෂේතුය {සිවිල්/ යා	න්තිුක/ විදුලි } :		····
15)) දැනට සේවය කරන ස්ථානය (අ ආයතනය) (ඉංගුීසි කැපිටල් අකු	රෙන්):	ර්තමේන්තුව/ පළාත් සභාව	
16)) කාර්යාලීය ලිපිනය (ඉංගුීසි කැපිර	ටල් අකුරෙන්) :		
17)) කාර්යාලීය දුරකථන අංකය : විදසුත් තැපෑල :			
18)	වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉ	ඉංජිනේරු සහකාර	ිසේවයේ නිලධාරියකු ලෙ	ෟස හෝ ශී ල∘කා
	තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිල	_{දි} ධාරියකු (කලින් ම	වධා ම මට්ටමේ ඒකාබද්ධ	කාර්මික සේවය)
	ලෙස හෝ දුම්රිය දෙපාර්තමේ:	ත්තුවේ අධීක්ෂණ	ි කළමනාකරණ තනතුරා	ක සේවය කරනු
	ලබන නිලධාරියෙකු වශයෙන් :	එම දෙපාර්තමේ	ත්තුව වෙත හෝ සේවය	ෘට බැඳුන දිනය
19)) වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ අ		_	· ·
	තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිල ලෙස හෝ දුම්රිය දෙපාර්තමේ:		•	
	ලබන නිලධාරියෙකු එම දෙ	·		_
	:			.E Ot∺ form
20)) ශීු ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ	කාර්මික නිලධාරි	රියකු (කලින් මධාාම මට්)ටමේ ඒකාබද්ධ
	කාර්මික සේවය) ලෙස රජා ෙ	ංස්වයට බැඳුනු ආ	යතනය (අමාතාහාංශය/ ම	දපාර්තමේන්තුව/
	පළාත් සභාව/ පළාත් පාලන ආය	ඵ තනය):		
21)) දැනට සිටින සේවය :			
22)) දැනට සිටින පන්තිය/ ශේණිය :			

23) එක් එක් පන්තියට/ ශ්‍රේණියට පත්වීම ලද/ උසස් වීම ලද/ අන්තර්ගුහණය කරන ලද දින සහිතව සේවය කරන ලද කාලසීමාවන් අනුපිළිවලින් (වැටුප් රහිත නිවාඩු ලබා ඇත්නම් එය ද ඇතුළත් කළ යුතුය) :

සේවයේ නම	පන්තිය/ ශුේණිය	කාල පරාසය	* මස්වා කාලය	වැටුප් රහිත නිවාඩු	වැටුප් රහිත නිවාඩු අඩු කල විට සේවා කාලය	
		දින සිට දින දක්වා	අවු මාස දින	දින සිට දින දක්වා	අවු මාස දින	

*	අයදුම්පත් ක	බැඳව <mark>නු</mark> ලබ	න අවසාන	ා දින (දක්වා					
(අදාළ ලිපිලෙ	ල්ඛන සතා	පිටපතක්	බවට	සහතික	කර	අමුණා	එවිය	යුතුය)

24)	1.	අයදුම්පත්	කැඳවන	අවසාන	දිනට	2017	අංක	04	දරන	පනත	මහින්	ස්ථාපිත
Ģ	్రంత	නේ රුව රුන	්ගේ සභාල	ෳව් සංස්ථා	ගත / අ	ාශිත ඉ	ංජිනේ	රුවර	රයෙකු	ලෙස ව	ලංගු ලිං	නපදි∘චි ය
(_ි බා	ඇද්ද?										
	ii.	ලබා ඇත්ත	ාම සාමාජි	ක අ∘කය:								

- 25) අංක 1836/6 හා 2013.11.11 දිනැති අතිවිශේෂ ගැසට් පතුයෙන් පුකාශිත ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සේවා වාවස්ථාව හා එහි සංශෝධනයන් හී 7.3.1.2 වගන්තියට අනුව අවම සුදුසුකම් සපුරාලනුයේ (අදාළ කොටුවෙහි x සලකුණ යොදන්න. වැටුප් වර්ධක / කාර්යසාධන / පුතිඵල ලේඛන / උපාධි සහතික / සවිස්තරාත්මක පුතිඵල ලේඛන සතා පිටපත් බවට සහතික කර අමුණා එවිය යුතුය) :
- ii. දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ තනතුරක සේවය කරනු ලබන නිලධාරියකු, එම දෙපාර්තමේන්තුවේ වසර 15කට නොඅඩු සේවා කාලයක් සහිතව, ඉන් අවම වශයෙන් වසර 05ක් එම සේවයේ I ශ්‍රේණියට උසස් වීම් ලැබ සේවය කර තිබීම.

iii.	ශී ල∘කා තාක්ෂණ සේවෙ	යේ කාර්මික නිලධාරියකු ලෙස වස	ාර 15කට නොඅඩු සේවා කාලයක්
	සහිතව, ඉත් අවම වශග	ාන් වසර 05 ක් එම සේවයේ $ m I$ ශේ	්ණියට උසස් වීම් ලැබ සේවය කර
	තිබීම සහ විහාග කොම	සාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු (ලබන රජයේ කාර්මික නිලධාරීන්
	සඳහා වන තුන්වන විහාග	ාය (1979 වාාවස්ථාව) සම්පූර්ණයෙ	හත් සමත් වීම.
විභා	ාගය (1979 වාෘවස්ථාව)	ක්ෂේතුය (සිවිල්/ යාන්තිුක)	සුදුසුකම් සාර්ථකව සම්පූර්ණ කරන ලද දිනය**
	1 වන විභාගය		
	2 වන විභාගය		
	3 වන විභාගය		
iv.	වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන් ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කළමනාකරණ තනතුරස	<u>—</u>	•
v.	ලංකා තාක්ෂණ සේවි අධීක්ෂණ කළමතාකර	තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයයි වයේ කාර්මික නිලධාරියෙකු ණ තනතුරක සේවය කරනු ල සතුටුදායක සේවා කාලයක් සම්දු	හෝ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අඛන නිලධාරියෙකු ලෙස වසර 15
	එම කොමිෂන් t බඳවා ගනු ලබන	ු පුතිපාදන කොමිෂන් සභාව විචි භොව හා ශුී ලංකා ඉංජිනේරු ආයස n විෂය ධාරාව යටතේ වසර 04 භාර්ථකව සම්පූර්ණ කර උපාධිය ල	නෙය විසින් පිළිගනු ලැබ ඇති ක ඉංජිනේරු විදාහව පිළිබඳ
		ං භා ¹	
	විශ්වවිදාහල පු: විසින් පිළිගනු	හි දැක්වෙන උපාධි පාඨමාල තිපාදන කොමිෂන් සභාව සහ ඡු ලැබ, අධාාපන හා අනෙකුත් සිං වතේ සම්පූර්ණ කර ඊට අදාළ වලං	ශී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය යළු අවශානා බඳවාගනු ලබන
26)	අයදුම්කරුගේ සතුටුදායක	ත සේවා කාලය:	
	i. අයදුම්පත් කැඳවීමේ	අවසන් දිනට රාජා සේවා කොම්	මීෂත් සභා චකුලේඛ 01/2020 හි
	සඳහන් විධිවිධානයන්	ට අනුකූලව විනාහනුකූල දඩුවමක්	ලබා තිබේද යන්න :

ii. ඉහත i හි පිළිතුර ඔබ් නම් අදාල ලේඛනයන්හි සහතික කරන ලද පිටපත් අමුණා එවන්න

iii. ඔබගේ සේවා කාලය තුළදී විනයානුකූලව දඬුවමකට භාජනය වී ඇත්නම්, වරදේ
ස්වභාවය, දී ඇති දඩුවම හා දඩුවම දුන් දිනය සඳහන් කරන්න (අදාල ලේඛනයන්හි
සහතික කරන ලද පිටපත් අමුණා එවන්න) :
27)
i. පූර්වාසන්න පස් වසරක වැටුප් වර්ධක ලබා ඇත් ද යන වග :
ii. පූර්වාසන්න පස් වසරක කාර්යසාධනය සතුටුදායක හෝ ඊට ඉහළ මට්ටමක පවතීද යන්න:
(ඉහත සඳහන් වැටුප් වර්ධක සහ කාර්යසාධනයන්හි සහතික කරන ලද පිටපත් අමුණා එවිය යුතුය)
අයදුම්කරුගේ පුකාශය
මෙම අයදුම්පතෙහි මවිසින් සඳහන් කරන ලද විස්තර සතා බවත්, නිවැරදි බවත්, මෙයින් සහතික
කරමි. මෙහි සඳහන් කිසියම් කරුණක් අසතා හා වැරදි සහගත බව පත්වීම් ලබා දීමට පෙර අනාවරණය වුවහොත් මා මෙම තනතුරට නුසුදුස්සෙකු බවට පත්වන බවත්, පත් කිරීමෙන් පසු වරද
අනාවරණය වුවහොත් වන්දියක් නොමැතිව පත් කිරීම අවලංගු කළ හැකි බවත් මම දනිමි.
දිනය :
අයදම්කරුගේ අත්දෘත
අයදුම්කරුගේ අත්සන
අයදුම්කරුගේ අත්සන
අයදුම්කරුගේ අත්සන දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ නිර්දේශය
දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ නිර්දේශය
දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ නිර්දේශය දැනට මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ සේවයේ නියුතු වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර
දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ නිර්දේශය
දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ නිර්දේශය දැනට මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ සේවයේ නියුතු වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයේ නිලධාරී/ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ සේවයේ නිලධාරී/ ශී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරී (කලින් මධාාම මට්ටමේ ඒකාබද්ධ කාර්මික සේවය)
දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ නිර්දේශය දැනට මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ සේවයේ නියුතු වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයේ නිලධාරී/ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ සේවයේ නිලධාරී/ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරී (කලින් මධාවේ මට්ටමේ ඒකාබද්ධ කාර්මික සේවය)
දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ නිර්දේශය දැනට මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ සේවයේ නියුතු වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයේ නිලධාරී/ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ සේවයේ නිලධාරී/ ශුී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරී (කලින් මධාවම මට්ටමේ ඒකාබද්ධ කාර්මික සේවය)
දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ නිර්දේශය දැනට මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ සේවයේ නියුතු වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයේ නිලධාරී/ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ සේවයේ නිලධාරී/ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරී (කලින් මධාව මට්ටමේ ඒකාබද්ධ කාර්මික සේවය)
දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ නිර්දේශය දැනට මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ සේවයේ නියුතු වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයේ නිලධාරී/ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ සේවයේ නිලධාරී/ ශුී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරී (කලින් මධාවම මට්ටමේ ඒකාබද්ධ කාර්මික සේවය)
දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ නිර්දේශය දැනට මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ සේවයේ නියුතු වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයේ නිලධාරී/ දූම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ සේවයේ නිලධාරී/ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරී (කලින් මධාාම මට්ටමේ ඒකාබද්ධ කාර්මික සේවය)
දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ නිර්දේශය දැනට මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ සේවයේ නියුතු වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයේ නිලධාරී/ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ සේවයේ නිලධාරී/ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරී (කලින් මධාව මට්ටමේ ඒකාබද්ධ කාර්මික සේවය)
දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ නිර්දේශය දැනට මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ සේවයේ නියුතු වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයේ නිලධාරී/ දූම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ සේවයේ නිලධාරී/ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරී (කලින් මධාාම මට්ටමේ ඒකාබද්ධ කාර්මික සේවය)
දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ නිර්දේශය දැනට මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ සේවයේ නියුතු වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයේ නිලධාරී/ දූම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ සේවයේ නිලධාරී/ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරී (කලින් මධාාම මට්ටමේ ඒකාබද්ධ කාර්මික සේවය)
දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ නිර්දේශය දැනට මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ සේවයේ නියුතු වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයේ නිලධාරී/ දූම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ සේවයේ නිලධාරී/ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරී (කලින් මධාාම මට්ටමේ ඒකාබද්ධ කාර්මික සේවය)
දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ නිර්දේශය දැනට මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ සේවයේ නියුතු චාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයේ නිලධාරී/ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ සේවයේ නිලධාරී/ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරී (කලින් මධාම මට්ටමේ ඒකාබද්ධ කාර්මික සේවය)
දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ නිර්දේශය දැනට මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ සේවයේ නියුතු චාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ඉංජිනේරු සහකාර සේවයේ නිලධාරී/ දුම්රිය දෙපාර්තමේන්තුවේ අධීක්ෂණ කළමනාකරණ සේවයේ නිලධාරී/ ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවයේ කාර්මික නිලධාරී (කලින් මධාම මට්ටමේ ඒකාබද්ධ කාර්මික සේවය)

<u>ජොෂ්ඨ කාර්මික විභාගය</u> <u>ශීූ ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව</u>

	<u>ශි (ිංකා පහාන මද</u>	<u> </u>	ع يون د ت د	<u>-</u>			
නම :							
පුායෝගික පරීක්	පීණය -						
				@%			
	විෂය	වර්ෂය	3 8	<u>ල ක</u> වර්ෂය	වර්ෂය -	වර්ෂය	3
		•••••		•••••	•••••	•••••	
I වන භාගය					ı		
I වන කාණ්ඩය	මට්ටම් ගැනීම (පුායෝගික පරීක්ෂණය) (>50%)						
II වන කාණ්ඩය	මිණුම් (බිම් මැනුව) (පුායෝගික පරීක්ෂණය) (>50%)						
ලිඛිත පරීක්ෂණය	3						
	_			1	ලකුණු	9	
	විෂය	වර්	ර්ෂය	වර්	ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
To		••••	•••••	••••	••••	•••••	•••••
I වන භාගය III වන	(%) 2000220000000000000000000000000000000						
m කාණ්ඩය	(අ) වාූූහවාදය (වාූූහ හා දුවාාව පුහලතාවය පිළිබද සිද්ධාන්ත)	e					
200000	(ආ) දාව විදාහාව						
II වන කාණ්ඩය	මිණුම් (බිම් මැනුව) (පුායෝගි: පරීක්ෂණය) (>50%)	ක					
II වන භාගය		l			l		
I වන කාණ්ඩය	(අ) සැලසුම්, ඇදීම හා සම්ම පිරිවිතර	ත					
	(අා) වාරිමාර්ග						
II වන කාණ්ඩය	(අ)පුමාණය (පුමාණ සමීක්ෂණය)						
	(ආ) ආයතන සංගුහය, මුද රෙගුලාසි හා දෙපාර්තමේන් විධිවිධාන	ı					
ලිඛිත පරීක්ෂණව සටහන : I වන ව එක් එක් කාණ්ඩි විෂලයන් 40% අ	ිස් අවම ලකුණු මට්ටම 40% ලෙ ලකුණු සාමානා (>50%): ආගයේ I වන කාණ්ඩයෙන් හා II ව වියෙන් 50% අවමයක් ලබා ගත වමයක් ලබා ගැනීමෙන් එම විෂයෙ ත පරීක්ෂණ පත් සඳහා 50%කට	වන කාළ යුතුය. ර න් සමත	ක්ඩගෙ අනෙස ෝ විය	ාන් සමා ග් ඕනෑගි හැකි වුඩි	ත්වීමට අ ම කාණ්ඩ ව ද, විභාග)යකින් එ ායෙන් ස	ක් එක් වත් වීම
යුතුය.	·						
	<u>උත්සහ වාර ගණනකදී සියළුම</u> විභාගය සමත් විය යුතුය.) කාණි	<u>ඩ</u> ඉහ	ාත සඳ	හන් පරි	දි සමත්	වීමෙන්
ඉහත සඳහන් සිය	ළු තොරතුරු සතා බවත්, නිවැරදි බ)වත්, මේ)යින් :	සහතික	කරමි.		
දිනය :				අය	 දුම්කරු ෙ	ග් අත්සන	

<u>රාජා සේවා කාර්මික නිලධාරින් සදහා පවත්වනු ලබන විභාග (සිවිල්/ යාන්තික)</u> 1979 වාවස්ථාව - ශීූ ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව

1 වන පරීක්ෂණය (සිවිල්)

	විෂය	ලකුණු									
විෂය	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය				
			•••••	•••••	•••••	•••••	•••••				
ඛිත පරීක්ෂණය											
ණුම් පුායෝගික											
වටම් ගැනීම පුායෝගික											
නීම් හා මට්ටම් ගැනීම (පහළ ඉය)	03										
විෂයය සමත් වීම සඳහා සාමානා	ලකුණු :										
(මිනුම් හා මට්ටම් ගැනීම විෂයේ කොටසක් සඳහාම 35%ක අවම සඳහා කොටස් 03න්ම 40% සාම	ලකුණු ද	ඉ මාණයක්	ලැබිය යුතු	අතර සම්ද							
	විෂය			ලස							
විෂය	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය				
	·										
ණිතය (පහළ පතුය)	01	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••				
ෂානය (පහළ පනුය <i>)</i> වාණ ගැනීම (පහළ පනුය)	02										
ැලසුම් ඇදීම හා පිටපත් කිරීම	04										
වෛකල්පිත විෂයන් : පහත දැක්	වෙන විෂ විෂය	යන්ගෙන් (02ක් සමත්		∑ ≨q						
විෂය	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය				
	4										
	05		•••••	•••••		•••••	•••••				
· ·	06										
^ඉ සම්පාදනය හා ජලාපවහනය											
,	07										
ල සම්පාදනය හා ජලාපවහනය ඩ බිම් පාලනය ාරවල් තැනීම හා නඩත්තුව	07 08										
ඩ බිම් පාලනය	08 ප ලකුණු: ම සඳහා වල එකසු	එක් විෂයක ාුවේ සාමාන	ාට 40%ක ාා ගණන 4	.5% විය යු <u>:</u>	තුය.)	තු අතර අද	ආළ				

2 වන පරීක්ෂණය (සිවිල්)

අනිවාර්යය විෂයන්

	විෂය		ල කුණු						
විෂය	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය		
		•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••		
ලිඛිත පරීක්ෂණය									
මිණුම් පුායෝගික									
මට්ටම් ගැනීම පුායෝගික									
මැනීම් හා මට්ට්ම් ගැනීම	23								

විෂයය සමත් වීම සඳහා සාමානා ලකුණු :

(මිනුම් හා මට්ටම් ගැනීම විෂයේ සාමාර්ථයන් තීරණය කිරීමේදී, ඉහත දක්වා ඇති කොටස් 03න් සෑම කොටසක් සදහාම 35%ක අවම ලකුණු පුමාණයක් ලැබිය යුතු අතර සම්පූර්ණ විෂයෙන් සමත් වීම සදහා කොටස් 03න්ම 40% සාමානා ලකුණු පුමාණයක් ලද යුතුය.)

	විෂය		ලකුණු						
විෂය	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය		
	·								
		•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••		
ගණිතය (ඉහළ පතුය)	21								
පුමාණ ගැනීම (ඉහළ පතුය)	22								
අැඳීම	24								

වෛකල්පිත විෂයන් : පහත දැක්වෙන විෂයන්ගෙන් 03ක් සමත් විය යුතුයි.

	විෂය	ලකුණු						
විෂය	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	
			•••••	•••••				
ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම (ඉහළ පතුය)	25							
ජල සම්පාදනය හා ජලාපවහනය	26							
පාරවල් තැනීම හා නඩත්තුව	27							
පාලම් හා විශාල ආකෘති තැනීම හා නඩත්තුව	28							
වැඩ සංවිධාන	29							

විභාගය සමත් වීම සඳහා සාමානා ලකුණු :	
(සම්පූර්ණ විභාගයෙන් සමත් වීම සඳහා එක් විෂයකට 40% ක් සියළු විෂයන්ගෙන් ලබන ලකුණුවල එකතුවේ සාමානා 3 ගණන	
ඉහත සඳහන් සියළු තොරතුරු සතා බවත්, නිවැරදි බවත්, මෙයි	න් සහතික කරමි.
දිනය :	

අයදුම්කරුගේ අත්සන

3 වන පරීක්ෂණය (සිවිල්)

අනිවාර්යය විෂයන්

	විෂය		ලකුණු						
විෂය	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය		
	1	•••••	**********	•••••	•••••	•••••	•••••		
ලිඛිත පරීක්ෂණය									
මිණුම් පුාගෙන්ගික									
මට්ටම් ගැනීම පුායෝගික									
මැනීම් හා මට්ටම් ගැනීම	48								

8	20 @ 2	ജുത	20 (22)	200000000	000		
$c_{\Theta}\omega$	$\omega \omega \omega$	00	ωcon	$\omega_1 \omega_1 \omega_1 \omega_2$	രത്യ	٠	

(මිනුම් හා මට්ටම් ගැනීම විෂයේ සාමාර්ථයන් තීරණය කිරීමේදී, ඉහත දක්වා ඇති කොටස් 03න් සෑම කොටසක් සදහාම 35%ක අවම ලකුණු පුමාණයක් ලැබිය යුතු අතර සම්පූර්ණ විෂයෙන් සමත් වීම සදහා කොටස් 03න්ම 40% සාමානා3 ලකුණු පුමාණයක් ලද යුතුය.)

විෂය ලකුණු							
විෂය	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
		•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••
සිවිල් ඉංජිනේරු විදාහව i	41						
සිවිල් ඉංජිනේරු විදාහව iii	44						
සිවිල් ඉංජිනේරු විදාහව iv	45						
ගොඩනැගිලි පුමාණ ගැනීම හා	46						
ගොඩනැගිලි ඇස්තමේන්තු කිරීම							
වාස්තු විදාාාත්මක ඇඳීම	47						

වෛකල්පිත විෂයන් : පහත දැක්වෙන විෂයන්ගෙන් 01ක් සමත් විය යුතුයි.

	විෂය අංකය	ලකුණු						
විෂය	4.20	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	
		•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	
සිවිල් ඉංජිනේරු විදාහව ii	42							
පාරවල් තැනීම හා නඩත්තුව	43							

විභාගය සමත් වීම සඳහා සාමානා	ලකුණු :						
(සම්පූර්ණ විභාගයෙන් සමත් වීම සියඑ විෂයන්ගෙන් ලබන ලකුණුව						ාූ අතර	අදාළ
ඉහත සඳහන් සියළු තොරතුරු සත	ා බවත්, ව	තිවැරදි බව:	ත්, මෙයින්	සහතික ක	රමි.		
දිනය :				ම්දුහපු)කරුගේ අ	 ත්සන	

රාජා සේවා කාර්මික නිලධාරින් සදහා පවත්වනු ලබන විභාග (සිවිල්/ යාන්තික) 1979 වාාවස්ථාව - ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව

නම :	 	
1 වන පරීක්ෂණය (යාන්තික)		
සියළුම විෂයක් අතිවාර්ය වේ		

	විෂය			ලක	ეණු		
විෂය	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
		•••••	•••••	•••••	•••••		•••••
ගණිතය (පහළ පතුය)	01						
යාන්තික පුමාණය	09						
යාන්තුික ඇඳීම හා පිටපත් කිරීම	10						
වැඩපල පුහුණුව	11						
ප්රායෝගික වැඩ (වැද්දුම්	12						
වඩුකම්හල්) ආදිය							
මැනීම හා මට්ටම් ගැනීම (පායෝගික)	13						

විභාගය සමත් වීම සඳහා සාමානා ලකුණු :

(සම්පූර්ණ විභාගයෙන් සමත් වීම සඳහා එක් විෂයකට 40%ක අවමයක් ලබා ගත යුතු අතර අදාළ සියළු විෂයන්ගෙන් ලබන ලකුණුවල එකතුවේ සාමානාහණන 45% විය යුතුය.)

2 වන පරීක්ෂණය (යාන්තුික) සියළුම විෂයන් අනිවාර්ය වේ

	විෂය			ලක) 		
විෂය	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
		•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••
ගණිතය (ඉහළ පතුය)	21						
යාන්තුික පුමාණ ගැනීම (උසස් පනුය)	30						
යාන්තුික ඇදීම හා පිටපත් කිරීම	31						
(ඉහළ පතුය)							
කර්මාන්තශාලා පුහුණුව	32						

විභාගය සමත් වීම සඳහා සාමානා ලකුණු :

(සම්පූර්ණ විභාගයෙන් සමත් වීම සඳහා එක් විෂයකට 40%ක අවමයක් ලබා ගත යුතු අතර අදාළ සියළු විෂයන්ගෙන් ලබන ලකුණුවල එකතුවේ සාමානාsගණන 45% විය යුතුය.)

3 වන පරීක්ෂණය (යාන්තික) සියළුම විෂයන් අනිවාර්ය වේ

	විෂය						
විෂය	අංකය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය	වර්ෂය
		•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••
යාන්තුික ඉංජිනේරු විදහාව i	49						
යාන්තුික ඉංජිනේරු විදාහව ii	50						
යාන්තුික ඉංජිනේරු විදහාව iii	51						
ඉංජිනේරු ආර්ථික විදාාාව	52						
යාන්තික ඉංජිනේරු විදාහව - ඇඳීම	53						

විනාගය	23 @ 20°	තීම	25/2200	#31@12773	@20 em	٠	
سروارون	$\omega \cup \omega$	\sim	$\omega \zeta \omega \omega$	$\omega_3 \cup_3 \cup_3 \cup_3 \cup_3 \cup_3 \cup_3 \cup_3 \cup_3 \cup_3 \cup$	(5 m) ~ m	•	

(සම්පූර්ණ විභාගයෙන් සමත් වීම සඳහා එක් විෂයකට 40%ක අවමයක් ලබා ගත යුතු අතර අදාළ සියළු විෂයන්ගෙන් ලබන ලකුණුවල එකතුවේ සාමානාහණන 45% විය යුතුය.)

ඉහත සඳහන් සියළු තොරතුරු සතා බවත්, නිවැරදි බවත්,	මෙයින් සහතික කරමි.
දිනය :	අයදුම්කරුගේ අත්සන

Specimen Application Form

		 _

For Office Use Only

<u>ශුී ලංකා ඉංජිනේරු සේවයේ III වන ශේණීයට නිලධාරීන් බදවා ගැනීම සීමිත - 2024</u> <u>Recruitment of Officers to Grade III of the</u> <u>Sri Lanka Engineering Service under the Limited Stream - 2024</u>

1)	Category for which the officer applies:
	(One officer may apply strictly for one category)
2)	Full name (In English block capitals): (Ex: HERATH MUDIYANSELAGESAMAN KUMARA GUNAWARDHANA)
3)	Name with initials at the end: (Ex: GUNAWARDHANA, H.M.S.K.)
4)	Full name (In Sinhala/ Tamil) :
5)	Permanent Address (In English block capitals):
6)	Permanent Address (In Sinhala/ Tamil) :
7)	Telephone number: Fixed: Mobile:
8)	Email:
9)	Sex:
10) National Identity Card Number :

11) Marital Status :
12) Date of birth: Year
13) Age as at the closing date for applications (27.08.2024): Years Days
14) Field of Engineering {Civil/ Mechanical/ Electrical}:
15) Present workplace (Ministry/ Department/ Provincial Council/ Local Government Institution) (In English block capitals):
16) Office address (In English block capitals):
17) Office telephone number: Fax: Email:
18) Date of joining the respective department or service as an officer of the Engineering Assistants' Service of the Department of Irrigation, technical officer of the Sri Lanka Technological Service (Previously known as MLT service) or officer holding a post of Supervisory Manager of the Department of Railways:
19) Date of confirmation in the appointment in the relevant department or service as an officer of the Engineering Assistants' Service of the Department of Irrigation, technical officer of the Sri Lanka Technological Service (Previously known as MLT service) or officer holding a post of Supervisory Manager of the Department of Railways:
20) Institute in which the officer joined the public service (Ministry/ Department/ Provincial Council/ Local Government Institution) as a Technical Officer of the Sri Lanka Technological Service (Previously known as MLT service)
·
21) Present service:
22) Present Class/Grade :

23) Periods of service with the dates appointment/ promotion to/ absorption into each Class/ Grade in order (The no pay leave should also be mentioned, if any):

Name of the service	Class/ Grade	Time period	*Service period	No-pay leave	Service period after deduction of no-pay leave
		From	Years Month Days	From	Years Months Days

			To	Years Month Days	To	Years Months Days	
24)	(The rel applicat) i. Has Engine applica	levant docume ion.) the officer eering Council, ations?	te for application ents shall be cert been registered Sri Lanka establis	as an Incorpor	rated / Associ	ate Engineer	of the
25)	Engineer and revi	ring Service posions made to certificate	decations as per Sublished in the Gather the same are sates of the control of the	azette Extra Ordisfied (Mark X reports/ res	dinary No. 183 X in the releva sults sheets/	36/6 dated 11.1 ant cage. The	1.2013 salary
i.	Departm 05 years	ent of Irrigationshall be in Grant	an officer belong on with a service p ade I after being p a conducted by the	period of not less promoted to the	s than 15 years same and have	s out of which completed the	at least
	The d	ate of suc	cessfully comp	leting the	Senior Tech	nical examir	iation:
	Form N	o. 01 should b	e perfected.				
ii.	Railway	with a service	an officer in a p period of not less promoted to the san	than 15 years o	-	-	

period of not less than 15	years out of which at least 05	years shall be in Grade I after being
promoted to the same and	have completed the third exam	mination for Government Technical
Officers conducted by the	Commissioner General of Exar	minations (Minute of 1979)
Examination (Minute of 1979)	Field (Civil / Mechanical)	Date of satisfying the
		qualifications successfully **
1 st examination		
2 nd examination		
3 rd examination		
** Forms No. 02,03,04 / 05 should	d be perfected.	
iv. Shall have been promoted	to the special grade of the re	spective service with an active and
satisfactory period of ser-	vice of not less than 21 year	s as an officer of the Engineering
Assistants' Service of the	Department of Irrigation, a	Technical Officer of the Sri Lanka
Technological Service or	an officer serving in a po	st of supervisory manager of the
Department of Railways		
v. Shall have completed an a	ctive and satisfactory period of	f service of not less than 15 years as
an officer of the Engineeri	ng Assistants' Service of the D	Department of Irrigation, a Technical
Officer of the Sri Lanka T	echnological Service or an off	icer serving in a post of supervisory
manager of the Departmen	t of Railways.	
University Grants Cocourse in the stream of	nmission, having successfully	rom a university recognized by the completed a 04 year engineering e and recognized by the University Sri Lanka.
and requirements in equivalent to the degr	ralid certificate by following a the stream on which recruit	course and completing all studies ments are made and accepted as a) above by the University Grants
26) The satisfactory period of	service of the applicant:	
,	11	nent as per the provisions of Public
Service Commission	Circular No. 01/2020	as at the closing date for
		copies of the relevant documents:

Shall have served as a Technical Officer in Sri Lanka Technological Service with a service

iii.

111.	indicate the na	ature of the (Attach	offence,	punishment certified	you were copies	subjected	d to and	d date of relevant
27)								
i.	Whether you years:				in the im	ımediatel	y prece	ding five
ii.	. Whether the pe	erformance in	the imm	ediately pred	eding five y	years is at	t satisfac	ctory level
	or above:							•
(Certified					e reports m	nentioned	l above s	should be
attached.)	_			Porrorman	e reports n		ately preceding five is at satisfactory level and above should be rue and correct. I am rect, I am liable to compensation if the applicant ficer in Engineering anagement Service at Service (Previously st in Grade III of Sriwarded herewith for against him/ her and in future. (Delete the	
attaciicu.)	,							
Declaration	on of the applic	ant						
aware tha	at if any partic	ulars contain	ned are	found to be	false and	incorrect	t, I am	liable to
Date :				•••	Signature o			
Recomme	endation of the	Head of the	Departm	ent	8			
Mr /Mrs	/Miss					, office	r in En	ngineering
Assistants	' Service at the	Department	of Irrigat	ion/ officer	in Superviso	ory Mana	gement S	Service at
the Depar	tment of Railw	ay/ Technica	al Office	r in Sri Lan	ka Technol	ogical Se	ervice (F	Previously
known as	MLT Service)	has satisfied	qualifica	tions to be a	ppointed to	a post in	n Grade	III of Sri
Lanka En	gineering Servi	ce and the	application	on of the sa	nid officer	is forwar	ded her	ewith for
necessary	action. Further,	a disciplinar	y action 1	has/ has not	been comme	enced aga	ainst hin	n/ her and
informatio	on has /has not l	oeen submitt	ed at pres	sent for initia	ating such a	ction in f	ature. (I	Delete the
words inap	ppropriate).		_		_			
Date on w	which the officer	formally sub	mitted the	e application	:			
Date :								
				Signature a	and official s	tamp		

(Secretary/ Chief Secretary/ Head of the Department)

Senior Technical Examination Department Of Examinations Sri Lanka

Practica	l Test		Ma	rke		
	Subject	Year	Year	Marks Year Ye		
Diana II.	16	•••••	•••••	•••••	•••••	
First Ha				T		
Part I Part II	Leveling (Practical Test) (>50%) Surveying (Ground Surveying)					
Part II	(Practical Test)					
	(>50%)					
	(>30%)					
Written	Test					
			Ma	rks		
	Subject	Year	Year	Year	Year	
		•••••	•••••	•••••	•••••	
First Ha	lf	<u>'</u>	1	<u>'</u>		
Part III	(a) Structuralism (Theories on the					
	strength of structures					
	and materials)					
	(b) Hydraulics					
Part II	Surveying (Ground Surveying)					
	(Practical Test)					
	(>50%)					
Second I						
Part I	(a) Design, drawing and standard					
	specifications					
	(b) Irrigation					
Part II	(a) Quantity (Quantity Surveying)					
	(b) Establishments Code, Financial					
	Regulations and Departmental					
	Provisions					
Average Note: A	m pass mark for the written test 40% marks of all the written tests (>50%) marks in each subject though, a subject can be passed by so	ect is requi	red to pass P			
subject in	n any other part, an average of not less to pass the examination.	_			_	
	echnical Examination shall be completen 04 attempts.	ed by passin	g all the parts	in the above	e manner <u>in</u>	
hereby	certify that all the above particulars are	true and acc	curate.			
Date:						

Examinations For Technical Officers In Public Service (Civil/ Mechanical) Minute Of 1979 – Department Of Examinations, Sri Lanka

Compulsory subjects	Subject			Ma	rke		
Subject	No.	Year	Year	Year	Year	Year	Year
Written test		•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	••••••
Surveying practical							
Leveling practical							
Surveying and leveling (Lower paper)	03						
The average marks for passin (A minimum of 35% marks determining the passes in the be secured for all 03 parts in	shall be so	ecured for Surveying	each part g and Leve	eling and a	-		
	Subject			Ma	rks		
Subject	No.	Year	Year	Year	Year	Year	Year
Sunject	1100						
Mathematics (Lower Paper)	01						
Quantity Surveying (Lower Paper)	02						
Design drawing and	04						
draftsmanship							
Optional Subjects: Candida	ite shall pa	ass 02 sub	jects out o	of the follo	owing.		
	Subject			Ma	rks		
Subject	No.	Year	Year	Year	Year	Year	Year
Construction and maintenance of buildings	05						
Water supply and drainage	06						
Site management	07						
Construction and maintenance of roads	08						
The average marks for passin (A minimum of 40% marks s	hall be sec	ured for ea	ach subject	t to pass th			and th
average of the aggregate mar		ulars are tr	rue and acc	curate.			

2nd Test (Civil)

Compulsory Subjects

	Subject	ubject Marks					
Subject	No.	Year	Year	Year	Year	Year	Year
		•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••
Written Test							
Surveying Practical							
Leveling Practical							
Surveying and Leveling	23						

The average marks for passing the subject:

(A minimum of 35% marks shall be secured for each part of the 03 parts mentioned above when determining the passes in the subject of Surveying and Leveling and an average of 40% marks shall be secured for all 03 parts in order to pass the whole subject.)

	Subject	Subject Marks					
Subject	No.	Year	Year	Year	Year	Year	Year
		•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••
Mathematics (Higher Paper)	21						
Quantity Surveying (Higher	22						
Paper)							
Drawing	24						

Optional Subjects: Candidate shall pass 03 subjects out of the following.

	Subject	Subject Marks					
Subject	No.	Year	Year	Year	Year	Year	Year
		•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••
Construction of buildings	25						
(Higher Paper)							
Water supply and drainage	26						
Construction and maintenance	27						
of roads							
Construction and maintenance	28						
of bridges and major structures							
Work organization	29						

The average marks	for passing	the examination:	
-------------------	-------------	------------------	--

(A minimum of 40% marks shall be secured for each subject to pass the whole examination and	l the
average of the aggregate marks secured for all the relevant subjects shall be 45%.)	

I hereby certify that all the above particulars are true a	and accurate.
Date :	Signature of the Applicant

3rd Test (Civil)

Compulsory Subjects

	Subject	Subject Marks					
Subject	No.	Year	Year	Year	Year	Year	Year
		•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••
Written Test							
Surveying Practical							
Leveling Practical							
Surveying and Leveling	48						

The average marks for passing the subject:

(A minimum of 35% marks shall be secured for each part of the 03 parts mentioned above when determining the passes in the subject of Surveying and Leveling and an average of 40% marks shall be secured for all 03 parts in order to pass the whole subject.)

	Subject	Subject Marks					
Subject	No.	Year	Year	Year	Year	Year	Year
		•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••
Civil Engineering i	41						
Civil Engineering iii	44						
Civil Engineering iv	45						
Surveying and estimation of the	46						
buildings							
Architectural drawing	47						

Optional Subjects: Candidate shall pass 01 subject out of the following.

	Subject No.			Ma	arks		
Subject		Year	Year	Year	Year	Year	Year
		•••••	•••••	••••••	••••••	•••••	•••••
Civil Engineering ii	42						
Construction a maintenance of roads	and 43						

The average marks f	or passing	the examination:	
---------------------	------------	------------------	--

(A minimum of 40% marks shall be secured for each su	bject to pass the whole examination and the
average of the aggregate marks secured for all the releva	ant subjects shall be 45%.)

I hereby certify that all the above particulars are true and accurate.			
Date:			
	Signature of the Applicant		

Examination For Technical Officers In The Public Service (Civil/ Mechanical) Minute Of 1979 - Department Of Examinations, Sri Lanka

Name:	<u> 1979 - D</u>	<u>epartinen</u>	it OI Exai	mnauons,	SII Lalik	<u>a</u>	
1st Test (Mechanical)	•••••	•••••	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•••••	
All the subjects are compuls	sorv						
The subjects are company	Subject	et Marks					
Subject	No.	Year	Year	Year	Year	Year	Year
Mathematics (Lower Paper)	01	•••••	••••••	•••••	**********	***********	••••••
Mechanical quantities	09						
Mechanical drawing and	10						
draftsmanship	10						
Workshop training	11						
Practical work (Fitting,	12						
carpentry) etc.	12						
Surveying and leveling	13						
(Practical)	13						
The average marks for passin	g the evan	ination:					
(A minimum of 40% marks s	-				ne whole e	vaminatio	and the
average of the aggregate mark			•	-			i and the
average of the aggregate man	ks secured	ioi aii tiic	Televant s	dojects sin	un oc 43/0	.)	
2nd Test (Mechanical)							
All the subjects are compul	sorv						
The subjects are company	Subject			Ma	rks		
Subject	No.	Year	Year	Year	Year	Year	Year
Subject	110.	1 cai	1 cai	1 cai	1 cai	1 cai	1 cai
Mathematics (Higher Paper)	21	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	************
Quantities Mechanical (Higher	30						
Paper)	30						
Mechanical drawing and	31						
draftsmanship (Higher Paper)	31						
Workshop training	32						
The average marks for passin	I	inotion:					
					a whole o	inatia	and tha
(A minimum of 40% marks s							i and the
average of the aggregate mark	ks secured	for all the	reievant s	ubjects sn	an be 45%	.)	
2 . 1							
3rd Test (Mechanical)	~ ~						
All the subjects are compul	1 -	1		Ma	rks		
Subject	Subject No.	Year	Voor		ı	Voor	Voor
Subject	INU.	rear	Year	Year	Year	Year	Year
Mechanical Engineering I	49	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••	•••••
Mechanical Engineering II	50						
Mechanical Engineering III	51						
Engineering Economics	52						
Mechanical Engineering -	53						
Drawing	1 '	.•					
The average marks for passing t				noga tha1	aolo avarri	notion and	tha arra
(A minimum of 40% marks sha			-	_		nation and	me averaș
of the aggregate of the marks se	Cuicu ior ai	i ille releva	m subjects	siiaii be 45	70.)		
I hereby certify that all the abov	e particular	s are frue a	nd accurate	<u>,</u>			
Thereby certify that all the abov	- Particular	s are true a	accurate	•			

Signature of the Applicant

Date :