ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

அதி விசேஷமானது

අංක 2006/53 - 2017 පෙබරවාරි මස 17 වැනි සිකුරාදා - 2017.02.17

2006/53 ஆம் இலக்கம் - 2017 ஆம் ஆண்டு பெப்புருவரி மாதம் 17 ஆந் திகதி வெள்ளிக்கிழமை

(அரசாங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

பகுதி I : தொகுதி (I) - பொது

அரசாங்க அறிவித்தல்கள்

இலங்கை பொறியியல் சேவைப் பிரமாணக் குறிப்பில் திருத்தங்களை மேற்கொள்ளல் - திருத்த இலக்கம் 03

2013.11.11 ஆந் திகதிய 1836/6 ஆம் இலக்க இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசின் அதிவிசேட வர்த்தமானியில் பிரசுரிக்கப்பட்ட இலங்கை பொறியியல் சேவைப் பிரமாணக் குறிப்பின் 6.1, 6.2, 7.3.1.2,14 ஆம் பிரிவுகள் மற்றும் அட்டவணை 01 மற்றும் பின்னிணைப்பு 01 ஆனது பின்வருமாறு திருத்தப்படுகின்றது.

6.1 சேவைக்கு அமர்த்தப்பட்ட தரங்கள், பதவிப் பெயர்கள், பதவி எண்ணிக்கை மற்றும் அவற்றுக்கான கடமைகள் :

தரம்	அனுமதியளிக்கப்பட்ட பதவிகளின் எண்ணிக்கை	பணிக ள்
தரம் III	1144	நிறுவனத்திடம் ஒப்படைக்கப்படும் பொறியியல் விடயப் பொறுப்புடன் தொடர்புடைய வகையில் நிறுவனத்தின் குறிக்கோள்களை அடைவதற்கான செயற்பாட்டுடன்
தரம் II	43	தொடர்புடைய பொறியியல் ரீதியான வழிகாட்டல்கள் மற்றும் உபாய முறைகளைத் தயாரித்தல், சமூக, பொருளாதார அபிவிருத்திக்கு உறுதுணையாக அமையும் கொள்கைகள்/உபாயங்கள்/திட்டங்கள்/நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்/செயற்திட்டங்களை உருவாக்குதல், நடைமுறைப்படுத்துதல், வழிநடாத்துதல், மதிப்பீடு செய்தல்,மேற்பார்வை செய்தல் மற்றும் நடுத்தர மட்டத்திலான முகாமைத்துவம்.
தரம் I	225	நிறுவனத்திடம் ஒப்படைக்கப்படும் பொறியியல் விடயப் பொறுப்புடன் தொடர்புடைய வகையில் நிறுவனத்தின் குறிக்கோள்களை அடைவதற்கான செயற்பாட்டுடன் தொடர்புடைய பொறியியல் ரீதியான வழிகாட்டல்கள் மற்றும் உபாய முறைகளைத் தயாரித்தல், நடைமுறைப்படுத்துதல், சமூக, பொருளாதார
விசேட தரம்	29	அபிவிருத்திக்கு உறுதுணையாக அமையும்கொள்கைகள்/உபாயங்கள்/திட்டங்கள்/ நிகழ்ச்சித் திட்டங்கள்/செயற்திட்டங்களை உருவாக்குதல், நடைமுறைப்படுத்துதல், வழிநடாத்துதல், மதிப்பீடு செய்தல், மேற்பார்வை செய்தல் மற்றும் நடுத்தர மட்டத்திலான முகாமைத்துவம்.



பகுதி I : தொகுதி (I) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடி.யரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது 🕒 2017.02.17

6.2 பதவியுயர்வுக்கான இணைந்த அலுவலர்களின் எண்ணிக்கை (சேவைக்குரிய பதவிகளானவை பின்னிணைப்பு 01 இல் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளன).

பின்னிணைப்பு 1 இற்கமைய தரம் I/II மற்றும் III ஆகியவற்றிலு**ள்ள** இணைந்த அலுவலர்களின் எண்ணிக்கை =1412 விசேட தரம் =29

தரத்திற்குத் தரம் பதவியுயர்த்தும் நடவடிக்கைக்காக தரம் ஒன்று (I), தரம், இரண்டு (II) மற்றும் தரம் மூன்று (III) ஆகிய தரங்கள் அனைத்தும் இணைந்த அலுவலர்களின் எண்ணிக்கைக்கு உரியதாக கருத்திற்கொள்ளப்படுகின்றன.

குறிப்பு : அரச சேவையின் தேவைப்பாடுகளுக்கிணங்க காலத்துக்குக் காலம் இவ் ஆளணி மாறுபடலாம். 7.3.1.2.

(v) (அ) இலங்கைத் தொழில்நுட்பச் சேவையின் தொழில்நுட்ப அலுவலராக 15 வருடங்களுக்குக் குறையாத சேவைக் காலத்தினைக் கொண்டிருப்பதுடன் அச்சேவையின் தரம் I இற்கு தரமுயர்த்தப்பட்டிருத்தல் வேண்டும் மற்றும் பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகமொன்றிலிருந்தும், அவ் ஆணைக்குழுவினாலும் இலங்கை பொறியியலாளர் நிறுவனத்தினாலும் அங்கீகரிக்கப்பட்ட **ஆட்சேர்ப்புச் செய்யப்படும் கொள்ளப்படும் விடயப் பரப்பின் கீழ்** 04 வருட முழுநேர பொறியியல் விஞ்ஞானமாணிப் பாடநெறியொன்றை திருப்திகரமாக பூர்த்தி செய்து பட்டத்தினைப் பெற்றிருத்தல்.

அல்லது

(ஆ) 7.3.1.2.(V)(அ) இல் காட்டப்பட்டுள்ள விஞ்ஞானமாணிப் பாடநெறிக்குச் சமனான தகைமை என பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினாலும் இலங்கை பொறியியலாளர் நிறுவனத்தினாலும் அங்கீகரிக்கப்பட்ட, கல்வி மற்றும் ஏனைய அனைத்து தேவைகளையும் ஆட்சேர்ப்புச் செய்யப்படும் விடயப் பரப்பின் கீழ் பூர்த்தி செய்து அதற்கான செல்லுபடியான சான்றிதழைப் பெற்றிருத்தல்.

(vi) இலங்கை தொழில்நுட்பச் சேவையின் தொழில்நுட்ப அலுவலராக 21 வருடங்களுக்குக் குறையாத (I ஆந் தரத்தின் 5 வருட சேவைக் காலம் உட்பட) சேவைக் காலத்துடன் அச்சேவையில் விசேட தரத்துக்கு பதவியுயர்த்தப்பட்டிருத்தல் மற்றும் **பல்கலைக்கழக மானியங்கள் ஆணைக்குழுவினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட** தேசிய தொழில்நுட்ப விஞ்ஞான டிப்ளோமா பரீட்சையினை முழுமையாக சித்தியடைந்திருத்தல்.

14. வரைவிலக்கணம்

(vi) "பொறியியல் விடயப்பரப்பு" என்பது பொறியியல் துறையினுள் விசேடமான விடயப் பரப்புக்களின் கீழ் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள சிவில், இயந்திரவியல் (அல்லது உற்பத்தி), மின்சார, இலத்திரனியல், இரசாயனவியல் மற்றும் பூகோள வளங்கள் ஆகிய பொறியியல் துறைகளைக் குறிக்கும். சேவையின் தேவைப்பாடுகளின் அடிப்படையில் ஏனைய பொறியியல் பாடத்துறைகளையும் உள்ளடக்குவதற்கு இப்பிரமாணக் குறிப்பின் ஊடாக ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட முடியும்.

அட்டவணை I

சேவை வகுதியின் பெயர்	சேவை வகுதி இலக்கம்	உரிய சேவைகள்	
சிவில்	01	கட்டிடங்கள் மற்றும் அவற்றுடன் தொடர்புடைய உட்கட்டமைப்பு வசதிகள், தொழிற்சாலைச் செயற்பாடுகள், பௌதீகத் திட்டங்கள் மற்றும் நகர அபிவிருத்தி	
சிவில்	02	நெடுஞ்சாலைகள் மற்றும் நெடுஞ்சாலைகள் அபிவிருத்தி	
சிவில்	03	நீரியல் வளங்கள் , நீர்ப்பாச , வடி காலமைப்பு , காணி விவசாயம் மற்றும் கமநல சேவைகள்	
சிவில்	04	புகையிரதத் திணைக்களத்துக்குரிய சிவில் பொறியியல் செயற்பாடுகள்	
சிவில்	05	சமுத்திர, மீன்பிடி மற்றும் கரையோரச் செயற்பாடுகள்	
சிவில்	06	உள்ளூராட்சி மன்றங்கள் மற்றும் மாநகர சபைகளுக்குரிய சிவில் பொறியில் செயற்பாடுகள்	
சிவில்	07	மாகாண சபைகளின் அனைத்து சிவில் பொறியியல் செயற்பாடுகளும்	
இயந்திரவியல்	01	புகையிரதத் திணைக்களம் மற்றும் மீன்பிடி, கடலியல் செயற்பாடுகள் தொடர்பான	
		அரசாங்க நிறுவனங்கள் அல்லாத ஏனைய அரசாங்க நிறுவனங்களுக்குரிய இயந்திரப் பொறியியல் செயற்பாடுகள்	

அட்டவணை I (தொடர்ச்சி)

சேவை வகுதியின்	சேவை வகுதி	உரிய சேவைகள்	
பெயர்	இலக்கம்		
இயந்திரவியல்	02	புகையிரதத் திணைக்களத்துக்குரிய இயந்திரப் பொறியியல் செயற்பாடுகள்	
இயந்திரவியல்	03	உள்ளூராட்சி மன்றங்கள் மற்றும் மாநகர சபைகளுக்குரிய இயந்திரப் பொறியியல் செயற்பாடுகள்	
		அனைத்தும்	
இயந்திரவியல்	04	மாகாண சபைகளின் அனைத்து இயந்திரப் பொறியியல் செயற்பாடுகளும்	
மின்	01	மத்திய அரசாங்கத்தின் அனைத்து நிறுவனங்களினதும் கனரக மற்றும் மென்ரக மின்	
		பொறியியல் வேலைகள்	
மின்	02	அனைத்து உள்ளூராட்சி மன்றங்கள் மற்றும் மாநகர சபைகளின் கனரக மற்றும் மென்ரக மின்	
		பொறியியல் வேலைகள்	
மின்	03	அனைத்து மாகாண சபைகளினதும் கனரக மற்றும் மென்ரக மின் பொறியியல் வேலைகள்	
இரசாயனவியல்	01	அனைத்து அரசாங்கத் திணைக்களங்களுக்கும் அமைச்சுக்களுக்குமுரிய இரசாயனப்	
		பொறியியல் செயற்பாடுகள்	
பூகோள வளங்கள்	01	மத்திய அரசாங்கத்தின் திணைக்களங்களுக்கும் அமைச்சுக்களுக்குமுரிய பூகோள் வளங்கள்	
		பொறியியல் வேலைகள்	

பின்னிணைப்பு - 01

வலுவாதார அபிவிருத்தி மற்றும் வனசீவராசிகள் அமைச்சு					
பதவி தரம் வகுதி பதவிகளின் எண்ணிக்கை					
பணிப்பாளர் (பொறியியல்)	I	அனைத்து சிவில்	1		
இயந்திரவியல் பொறியியல்	II,III	இயந்திரவியல்	1		

வீடமைப்பு மற்றும் நிர்மாணத்துறை அமைச்சு				
பதவி	தரம்	<i>ഖக്ര</i> தി	பதவிகளின் எண்ணிக்கை	
மேலதிகச் செயலாளர் (தொழில்நுட்ப)	விசேட	ச <u>ி</u> வில் 01	1	
பணிப்பாளர் (தொழில்நுட்பம் மற்றும்	I	ச <u>ி</u> வில் 01	1	
நிர்மாணம்)				
பணிப்பாளர் (பொறியியல் சேவைகள்)	I	சിഖിல் 01	1	
பணிப்பாளர் (நகர்ப்புறக் குடியிருப்பு	I	ச <u>ி</u> வில் 01	1	
அபிவிருத்தி)				
பிரதி/உதவிப் பணிப்பாளர் (நிர்மாணம்	II,III	சிவில் 01	1	
மற்றும் தொழில் நுட்பம்)				
பிரதி/உதவிப் பணிப்பாளர்	II,III	சிவில் 01	1	
(திட்டமிடல்)				
பிரதி/உதவிப் பணிப்பாளர்	II,III	சிவில் 01	1	
(பொறியியல் சேவை)				
பிரதி/உதவிப் பணிப்பாளர் (நகர்ப்புறக்	II,III	ச <u>ி</u> வில் 01	1	
குடியிருப்பு அபிவிருத்தி)				

I කොටස : (I) ඡෙදය - ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශේෂ ගැසට් පතුය - 2017.02.17

4 A பகுதி I : தொகுதி (I) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2017.02.17

பாதுகாப்பு அமைச்சு				
பதவி தரம் வகுதி பதவிகளின் எண்ணிக்கை				
மேலதிகச் செயலாளர் (தொழில் நுட்பம்)	விசேட	சகல வகுதிகளும்	1	
பணிப்பாளர் (தொழில்நுட்பம்)	I	சகல வகுதிகளும்	1	

கல்வி அமைச்சு				
பதவி	தரம்	ഖக്രதി	பதவிகளின் எண்ணிக்கை	
பணிப்பாளர்	I	சிவில் 01	1	
மேலதிகப் பணிப்பாளர் (பாடசாலைக்	I	சிவில் 01	1	
கட்டிடங்கள்)				
சிவில் பொறியியலாளர் (ஒப்பந்த	II,III	சிவில் 01	4	
நிர்வாகம்)				

	உயர் கல்வி மற்றும் நெ	டுஞ்சாலைகள் அமைச்சு	
பதவி	தரம்	ഖக്രളി	பதவிகளின் எண்ணிக்கை
	நெடுஞ்சா	லைப் பிரிவு	
மேலதிக செயலாளர்	ഖിசேட	சிவில் 02	1
(பொறியியலாளர் சேவை)			
பணிப்பாளர்	I	சிவில் 02	1
உதவி/பிரதிப் பணிப்பாளர்	II,III	சிவில் 02	3
பொறியியலாளர் (மக நெகும)	II,III	சிவில் 02	1
	உயர் க	ம்வி பிரிவு	
பணிப்பாளர் (பொறியியல்)	I	ச <u>ி</u> வில் 01	1
பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சிவில் 01	1

துறைமுகங்கள் மற்றும் கப்பற்துறை அமைச்சு					
பதவி தரம் வகுதி பதவிகளின் எண்ணிக்கை					
பணிப்பாளர் (பொறியியல்) I அனைத்து வகுதிகளும் 1					

வடிகாலமைப்பு மற்றும் நீரியல் வளங்கள் முகாமைத்துவ அமைச்சு				
பதவி	தரம்	വ <i>க്ര</i> தി	பதவிகளின் எண்ணிக்கை	
மேலதிகச் செயலாளர்	விசேட	<i>ഴി</i> ഖിல് 03	1	
(வடிகாலமைப்பு அபிவிருத்தி)				
மேலதிகச் செயலாளர் (நீரியல் வளங்கள்	விசேட	<i>ഴി</i> ഖിல് 03	1	
முகாமைத்துவம்)				
பிரதம பொறியியலாளர்	I	<i>ഴി</i> ഖിல് 03	1	
பணிப்பாளர் (தொழில்நுட்பம்)	I	<i>ഴി</i> ഖിல് 03	1	
பணிப்பாளர் (நீரியல் வளங்கள்	I	ச <u>ி</u> வில் 03	1	
முகாமைத்துவ)				
பணிப்பாளர் (வடிகாலமைப்பு விசேட	I	<i>ഴി</i> ഖിல് 03	1	
செயற்திட்டம்)				
பணிப்பாளர் (இயந்திரவியல்)	I	இயந்திரவியல்	1	
பணிப்பாளர் (நீரியல் வளங்கள் திட்டமிடல்)	I	சിഖിல் 03	1	
உதவிப் பணிப்பாளர்/பிரதிப்	II,III	ச <u>ி</u> வில் 03	3	
பணிப்பாளர்				
சிவில் பொறியியலாளர்	II,III	ச <u>ி</u> வில் 03	4	
பூகோள வளங்கள் பொறியியலாளர்	II,III	பூகோள வளங்கள்	2	
உதவிப் பணிப்பாளர் (புலனாய்வு)	Ш	சிவில் 03	1	

கொத்மலே நீர்ப்பாசனம் மற்றும் நீரியல் முகாமைத்துவம் தொடர்பான சர்வதேச பயிற்சி நிறுவனம்				
பதவி	தரம்	<i>വக്രട്ടി</i>	பதவிகளின் எண்ணிக்கை	
நிறுவகத் தலைவர் மற்றும் சிரேஷ்ட	I	சിഖിல் 03	1	
விரிவுரையாளர்				
பணிப்பாளர் மற்றும் சிரேஷ்ட	I	ச <u>ി</u> ഖിல் 03	1	
விரிவுரையாளர்				
பிரதம பொறியியல் மற்றும்	I	ச <u>ி</u> வில் 03	2	
விரிவுரையாளர்				
விரிவுரையாளர்	II	ச <u>ി</u> ഖിல் 03	7	
உதவிப் பணிப்பாளர்	III	ச <u>ി</u> ഖിல் 03	1	

நீதி அமைச்சு				
பதவி தரம் வகுதி பதவிகளின் எண்ணிக்கை				
பணிப்பாளர் (பொறியியல்)	I	அனைத்து வகுதிகளும்	1	
பொறியியலாளர்	П,Ш	சിഖിல் 01	3	

மாகாண சபைகள் மற்றும் உள்ளூராட்சி அமைச்சு			
பதவி	தரம்	<i>വகுத</i> ி	பதவிகளின் எண்ணிக்கை
பணிப்பாளர்	I	அனைத்து சிவில் வகுதிகளும்	2
பிரதி/உதவிப் பணிப்பாளர்	П,Ш	அனைத்து சிவில் வகுதிகளும்	1

மின் வலு மற்றும் எரிசக்தி அமைச்சு			
பதவி	தரம்	ഖக്രதി	பதவிகளின் எண்ணிக்கை
பணிப்பாளர் (தொழில்நுட்பம்)	I	அனைத்து வகுதிகளும்	1
உதவி/பிரதி பணிப்பாளர்	II,III	அனைத்து வகுதிகளும்	1
(பொறியியல்)			

போக்குவரத்து மற்றும் சிவில் விமான சேவைகள் அமைச்சு				
பதவி	தரம்	<i>ഖக്ര<u>த</u>ி</i>	பதவிகளின் எண்ணிக்கை	
மேலதிக செயலாளர்	விசேட	இயந்திரவியல் 02 -	1	
		சிவில் 04 - ഥിன் 01		
பணிப்பாளர் (செயற்திட்டம்)	I	இயந்திரவியல் 02 -	1	
		சிவில் 04 - மின் 01		
பணிப்பாளர் (தொழில்நுட்பம்)	I	அனைத்து சிவில்	1	
பிரதி/உதவிப் பணிப்பாளர்	II,III	சிவில் 04	2	
(பொறியியல்)				
பிரதி/உதவிப் பணிப்பாளர்	II,III	இயந்திரவியல் 02	2	
(பொறியியல்)				
பிரதி/உதவிப் பணிப்பாளர்	II,III	மின் 01	1	
(பொறியியல்)				

6 A பகுதி I : தொகுதி (I) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2017.02.17

நகர திட்டமிடல் மற்றும் நீர் வழங்கல் அமைச்சு				
பதவி	தரம்	ഖக്രதി	பதவிகளின் எண்ணிக்கை	
மேலதிக செயலாளர்	விசேட	அனைத்து சிவில் வகுதிகளும்	1	
(தொழில்நுட்பம்)				
பணிப்பாளர் (தொழில்நுட்பம்)	I	அனைத்து சிவில் வகுதிகளும்	1	
பணிப்பாளர் (பெறுகை)	I	அனைத்து சிவில் வகுதிகளும்	1	
பிரதி/உதவிப் பணிப்பாளர்	II,III	அனைத்து சிவில் வகுதிகளும்	1	
(அபிவிருத்தி)				
பிரதி/உதவிப் பணிப்பாளர்	II,III	அனைத்து சிவில் வகுதிகளும்	1	
(விசேட புலனாய்வு)				
பிரதி/உதவிப் பணிப்பாளர்	II,III	அனைத்து சிவில் வகுதிகளும்	1	
(பெறுகை)				

நிதி அமைச்சு			
பதவி	தரம்	ബ <i>கு</i> தி	பதவிகளின் எண்ணிக்கை
பிரதம பொறியியல்	I	சிவில் 01	1
பொறியியல்	II,III	சிவில் 01	1

திறன்கள் அபிவிருத்தி மற்றும் தொழில் பயிற்சி அமைச்சு				
பதவி	தரம்	<i>ഖக്ര</i> தി	பதவிகளின் எண்ணிக்கை	
பணிப்பாளர்	I	அனைத்து சிவில் வகுதிகளும்	1	
(உட்கட்டமைப்பு வசதிக ள்)				
பிரதி/உதவிப் பணிப்பாளர்	II,III	அனைத்து சிவில் வகுதிகளும்	1	
(உட்கட்டமைப்பு வசதிகள்)				

அரசாங்க நிர்வாக மற்றும் முகாமைத்துவ அமைச்சு			
பதவி	தரம்	ബ <i>கு</i> தி	பதவிகளின் எண்ணிக்கை
பணிப்பாளர்	I	அனைத்து வகுதிகளும்	1
பிரதம பொறியியலாளர்	I	சിഖിல் 01	1
பொறியியலாளர்	II,III	சിഖിல் 01	1

உள்நாட்டலுவல்கள் அமைச்சு				
பதவி	தரம்	വக്രதി	பதவிகளின் எண்ணிக்கை	
பொறியியலாளர் II,III சிவில் 1				

சுகாதாரம்,போசாக்கு மற்றும் சுதேச மருத்துவ அமைச்சு				
பதவி	தரம்	ഖக്രதി பதவி	களின் எண்ணிக்கை	
பணிப்பாளர் (கட்டிட)	I	சിഖിல் 01	1	
பொறியியல் (சிவில்)	II,III	சിഖിல் 01	8	
பொறியியல் (இயந்திரவியல்)	II,III	இயந்திரவியல் 01	3	
பொறியியல் (மின்)	II,III	மின் 01	3	

மகாவலி அபிவிருத்தி மற்றும் சுற்றாடல் அமைச்சு			
பதவி	தரம்	<i>ഖக്ര</i> தി	பதவிகளின் எண்ணிக்கை
மேலதிக செயலாளர் (நீரியல் வளத்	விசேட	சிவில் 01	1
திட்டம்)			
மேலதிக செயலாளர் (பொறியியல்	சിഖിல் 03	1	
பணிப்பாளர் (தொழில்நுட்பம்)	I	சிவில் 03	1
பணிப்பாளர் (பெறுகை)	I	சிவில் 03	1
பணிப்பாளர் (சமுத்திரம் மற்றும் கரையோர வள முகாமைத்துவம்)	I	சிவில் 03	1
பணிப்பாளர் (நீரியல் வளத் திட்டம் மற்றும் அபிவிருத்தி)	I	சിഖിல் 03	1
பணிப்பாளர் (தொழில்நுட்ப கணக்காய்வு)	I	சിഖിல் 03	1
உதவிப் பணிப்பாளர்/பிரதிப் பணிப்பாளர் (பெறுகை)	П,Ш	ഴിഖിல് 03	1
உதவிப் பணிப்பாளர்/பிரதிப் பணிப்பாளர் (தொழில்நுட்பம்)	II,III	சிவில் 03	1
உதவிப் பணிப்பாளர்/பிரதிப் பணிப்பாளர் (நீரியல் வள விருத்தி)	П,Ш	சിഖിல் 03	1
உதவிப் பணிப்பாளர்/பிரதிப் பணிப்பாளர் (நீரியல் வள விருத்தி)	П,Ш	சிவில் 03	1
உதவிப் பணிப்பாளர்/பிரதிப் பணிப்பாளர் (சுற்றாடல் மாசுறுதல்	II,III	இரசாயனம்	1
உதவிப் பணிப்பாளர்/பிரதிப் பணிப்பாளர் (தொழில்நுட்ப)	П,Ш	சிவில் 03	1

மாநகர மற்றும் மேல் மாகாண அபிவிருத்தி அமைச்சு				
பதவி	தரம்	<i>വக്ര</i> தി	பதவிகளின் எண்ணிக்கை	
மேலதிகச் செயலாளர்	விசேட	அனைத்து சிவில் வகுதிகளும்	1	
மேலதிகச் செயலாளர்	விசேட	அனைத்து சிவில் வகுதிகளும்	1	
பணிப்பாளர்	I	அனைத்து சிவில் வகுதிகளும்	2	
பணிப்பாளர்	I	இயந்திரவியல்	1	
உதவிப் பணிப்பாளர்	II,III	அனைத்து சிவில் வகுதிகளும்	1	
உதவிப் பணிப்பாளர்	II,III	இயந்திரவியல்	1	
உதவிப் பணிப்பாளர்	II,III	அனைத்து சிவில் வகுதிகளும்	1	

தேசிய திட்டமிடல் ஆணைக்குழு			
பதவி	தரம்	<i>ഖക്ര</i> தി	பதவிகளின் எண்ணிக்கை
பணிப்பாளர் (பொறியியல்)	I	<i>ഴി</i> ഖി ം	1

8 A பகுதி I : தொகுதி (I) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2017.02.17

சிறைச்சாலைகள் மறுசீரமைப்பு, மீள்குடியேற்றம் மற்றும் இந்து மத அலுவல்கள் அமைச்சு				
பதவி தரம் வகுதி பதவிகளின் எண்ணிக்கை				
பணிப்பாளர் (பொறியியல்)	I	சிவில் 01	1	
பொறியியலாளர்	II,III	சിഖിல் 01	1	

உள்ளக அலுவல்கள், வடமேல் அபிவிருத்தி மற்றும் கலாச்சார அலுவல்கள் அமைச்சு					
பதவி தரம் வகுதி பதவிகளின் எண்ணிக்கை					
பொறியியலாளர் II,III சிவில் 1					

மலையக புதிய கிராமம், தோட்ட உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் மற்றும் சமூக அபிவிருத்தி அமைச்சு			
பதவி	தரம்	വக്രதി	பதவிகளின் எண்ணிக்கை
பணிப்பாளர் (பொறியியல்)	I	<i>ഴി</i> ഖി ം	1
பிரதி/உதவிப் பணிப்பாளர்	II,III	<i>சி</i> வில்	1
(பொறியியல்)			

விவசாயத் திணைக்களம்				
பதவி	தரம்	<i>വகு</i> தி	பதவிகளின் எண்ணிக்கை	
பிரதம பொறியியலாளர்	I	இயந்திரவியல் 01/	1	
		சிவில் 03/மின் 01		
பொறியியலாளர் (இயந்திரவியல்	I	இயந்திரவியல் 01	1	
ஆராய்ச்சி)				
பொறியியலாளர் (சிவில்/மின்/	I	இயந்திரவியல் 01/	1	
இயந்திரவியல்)		சிவில் 03/மின் 01		
பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சിഖിல் 03	4	
பொறியியலாளர் (இயந்திரவியல்)	II,III	இயந்திரவியல் 01	9	
பொறியியலாளர் (மின்)	II,III	மின் 01	1	

கட்டிடத் திணைக்களம்			
பதவி	தரம்	ബ <i>கு</i> தி	பதவிகளின் எண்ணிக்கை
பணிப்பாளர் நாயகம்	ഖിசேட	<i>சிவி</i> ல் 01	1
மேலதிக பணிப்பாளர் நாயகம்	ഖിசேட	<i>சிவி</i> ல் 01	1
(பொறியியல் சேவை)			
பணிப்பாளர் (தொழில்நுட்பம்	I	<i>சி</i> வில் 01	1
மற்றும் அபிவிருத்தி)			
பணிப்பாளர் (பொறியியல்	I	<i>சிவி</i> ல் 01	1
ഖഥ്ചയെല്ப്വ)			
பணிப்பாளர் (நிர்மாணம்)	I	<i>சிவி</i> ல் 01	2
பிரதம பொறியியலாளர்	I	<i>சிவி</i> ல் 01	13
பிரதம பொறியியலாளர்	I	இயந்திரவியல்	1
பிரதம பொறியியலாளர்	I	இயந்திரவியல்	1
பிரதம பொறியியலாளர்	I	மின் 01	1
பொறியியலாளர்	II,III	<i>சி</i> வில் 01	67
பொறியியலாளர்	II,III	இயந்திரவியல்	1
பொறியியலாளர்	II,III	<i>சிவி</i> ல் 01	1

பகுதி I : தொகுதி (I) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2017.02.17

கரையோரப் பேணல் திணைக்களம்			
பதவி	தரம்	<i>ഖக്രട്ട</i> ി	பதவிகளின் எண்ணிக்கை
பிரதம பொறியியல் (கரையோர	I	சിഖിல் 05	2
அபிவிருத்தி)			
இயந்திரவியல் பொறியியல்	II,III	இயந்திரவியல் 01	2
பொறியியல் (சிவில்)	II,III	சிவில் 05	14

அரசாங்க தொழிற்சாலை				
பதவி	தரம்	<i>ഖகுதி</i>	பதவிகளின் எண்ணிக்கை	
பணிப்பாளர் நாயகம்	விசேட	இயந்திரவியல் 01	1	
மேலதிக பணிப்பாளர் நாயகம்	விசேட	இயந்திரவியல் 01	1	
பணிப்பாளர்	I	இயந்திரவியல் 01	3	
தொழிற்சாலை பொறியியலாளர்	I	இயந்திரவியல் 01	1	
பிரதித் தொழிற்சாலை பொறியியலாளர்	I	இயந்திரவியல் 01	1	
முகாமையாளர் (வேலைகள்)	I	இயந்திரவியல் 01	1	
முகாமையாளர் (ஏற்பாட்டியல்)	I	இயந்திரவியல் 01	1	
முகாமையாளர் (சந்தைப்படுத்தல்)	I	இயந்திரவியல் 01	1	
பிரதி/உதவி முகாமையாளர் (மின்/இயந்திரவியல்)	П,Ш	இயந்திரவியல் 01	1	
பிரதி/உதவி முகாமையா ள ர் (அபிவிருத்தி/செயற்திட்டம்)	II,III	இயந்திரவியல் 01	1	
பிரதி/உதவி முகாமையா ள ர் (தச்சுத் தொழில்)	П,Ш	இயந்திரவியல் 01	1	
பிரதி/உதவி முகாமையா ள ர் (கைப்பணி மற்றும் சிறு)	П,Ш	இயந்திரவியல் 01	1	
பிரதி/உதவி முகாமையாளர் (உரு வார்ப்பு மற்றும் பராமரிப்பு)	II,III	இயந்திரவியல் 01	1	
பிரதி/உதவி முகாமையாளர் (வாகன)	II,III	இயந்திரவியல் 01	1	
பிரதி/உதவி (முகாமையாளர் (மின்)	II,III	மின் 01	1	
பிரதி/உதவி முகாமையாளர் (வழங்கல்)	II,III	இயந்திரவியல் 01	1	
பிரதி/உதவி முகாமையாளர் (பயிற்சி)	II,III	இயந்திரவியல் 01	1	
பிரதி/உதவி முகாமையாளர்	II,III	இயந்திரவியல் 01	1	
(திட்டமிடல் ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி)	,	الله الله		
பிரதி/உதவி முகாமையாளர் (செயற்திட்டம்)	П,Ш	இயந்திரவியல் 01	1	
மின் பொறியியலாளர்	II,III	மின் 01	1	
சிவில் பொறியியலாளர்	II,III	ச <u>ி</u> வில் 01	1	

உள்நாட்டு இறைவரித் திணைக்களம்					
பதவி தரம் வகுதி பதவிகளின் எண்ணிக்கை					
பொறியியலாளர் II,III அனைத்து சிவில் வகுதிகளும் 1					

தொழிலாளர் திணைக்களம்			
பதவி	தரம்	ഖக്രதി	பதவிகளின் எண்ணிக்கை
தொழில் ஆணையாளர்	I	சிவில் 01/	1
(கைத்தொழில் பாதுகாப்பு)		இயந்திரவியல் 01/	
		இரசாயனவியல் 01	
நிபுணத்துவ தொழிற்சாலை	I	சிவில் 01/	1
(சோதனைப் பொறியியலாளர்)		இயந்திரவியல் 01/	
		இரசாயனவியல் 01	
நிபுணத்துவ தொழிற்சாலை	I	ச <u>ி</u> வில் 01/	1
(சோதனைப் பொறியியலாளர்-அதி)		இயந்திரவியல் 01/	
		இரசாயனவியல் 01	
நிபுணத்துவ தொழிற்சாலை	I	ச <u>ി</u> ഖിல் 01/	1
(சோதனைப் பொறியியலாளர்)		இயந்திரவியல் 01/	
		இரசாயனவியல் 01	
பிரதி தொழில் ஆணையாளர் மற்றும்	II	<i>ഴിഖി</i> ഖ് 01/	3
மற்றும் பிரதி பிரதம		இயந்திரவியல் 01/	
		இரசாயனவியல் 01	
நிபுணத்துவ தொழிற்சாலை	II,III	ச <u>ി</u> ഖിல் 01/	10
(சோதனைப் பொறியியலாளர்)		இயந்திரவியல் 01/	
		இரசாயனவியல் 01	
மாவட்ட தொழிற்சாலை	II,III	ச <u>ி</u> வில் 01/	14
(சோதனைப் பொறியியலாளர்)		இயந்திரவியல் 01/	
தொழிற்சாலை சோதனைப்	II,III	ச <u>ி</u> வில் 01/	2
- பொறியியலா ள ர்		இயந்திரவியல் 01/	
பொறியியலாளர் (இரசாயனவியல்)	II,III	இரசாயனவியல் 01	
பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சிவில் 01/	1

இலங்கைச் சுங்கம்					
பதவி தரம் வகுதி பதவிகளின் எண்ணிக்கை					
வளாக முகாமையாளர்	II,III	அனைத்து	1		
		சിഖിல் வசதிகளும்			

கால்நடை உற்பத்தி, சுகாதார திணைக்களம்					
பதவி தரம் வகுதி பதவிகளின் எண்ணிக்கை					
பொறியியலாளர் II,III சிவில் 01 1					

தேசிய சமூக குடிநீர் வழங்கல் திணைக்களம்			
பதவி	தரம்	ഖக്രதി	பதவிகளின் எண்ணிக்கை
பணிப்பாளர் (தொழில்நுட்பம்)	I	அனைத்து சிவில் 01	2
பொறியியலாளர்	II,III	அனைத்து சிவில் 01	12
பொறியியலாளர்	II,III	அனைத்து இயந்திரவியல்	1

தொல்பொருளியல் திணைக்களம்						
பதவி தரம் வகுதி பதவிகளின் எண்ணிக்கை						
பிரதம பொறியியலாளர் (சிவில்)	I	சിഖിல் 01	1			
பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சിഖിல் 01	1			

நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம்						
பதவி	தரம்	<i>വக്ര</i> தി	பதவிகளின் எண்ணிக்கை			
மேலதிக நீர்ப்பாசனப் பணிப்பாளர்	விசேட	சിഖിல் 03	3			
நாயகம்						
பணிப்பாளர்	I	சിഖിல் 03	36			
பணிப்பாளர் (இயந்திரவியல்)	I	இயந்திரவியல் 01	3			
பிரதம பொறியியலாளர்	I	சിഖിல் 03	40			
பிரதம பொறியியலாளர்	I	இயந்திரவியல் 01	3			
பொறியியலாளர் (இயந்திரவியல்)	II,III	இயந்திரவியல் 01	25			
பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சിഖിல் 03	229			
பொறியியலாளர் (பூகோள வளங்கள்)	II,III	பூகோள வளங்கள்	40			
பொறியியலாளர் (மென்ரக மின்)	II,III	ഥിன்	1			
பொறியியலாளர் (மின்)	II,III	ഥിன்	1			

	புகையிர தத்	த திணைக்களம்		
<i>ப</i> தவி	தரம்	ഖகுதி	பதவிகளின் எண்ணிக்கை	
மேலதிக பொது முகாமையாளர் (இயந்திரவியல்)	விசேட	இயந்திரவியல் 2	1	
மேலதிக பொது முகாமையாளர் (உட்கட்டமைப்பு வசதிகள்)	ഖിசேட	சிவில் 04	1	
பிரதி பொது முகாமையாளர் (பயிற்சி மற்றும் மனித வள அபிவிருத்தி)	I	இயந்திரவியல் 2/மின் 1	1	
பிரதி பிரதம பொறியியலாளர் (பயிற்சி மற்றும் மனித வள அபிவிருத்தி)	I	இயந்திரவியல் 2/மின் 1	1	
பொறியியலாளர் (பயிற்சி மற்றும் மனித வள அபிவிருத்தி)	II,III	இயந்திரவியல் 2/மின் 1	3	
பிரதம பொறியியலாளர் (இயக்க மின்)	I	இயந்திரவியல் 2	1	
பிரதி பிரதம பொறியியலாளர் (இயக்க மின்)	I	இயந்திரவியல் 2	2	
பொறியியல் அத்தியட்சகர் (இயந்திரவியல்)	П	இயந்திரவியல் 2	2	
பொறியியலாளர் (இயக்க மின்)	Ш	இயந்திரவியல் 2	14	
பிரதான பொறியியலாளர் (இயந்திரவியல்)	I	இயந்திரவியல் 2	1	
பிரதி பிரதம பொறியியலாளர் (இயந்திரவியல்)	I	இயந்திரவியல் 2	1	
பொறியியல் அத்தியட்சகர் (இயந்திரவியல்)	П	இயந்திரவியல் 2	2	
பொறியியலாளர் (இயந்திரவியல்)	Ш	இயந்திரவியல் 2	16	
பொறியியலாளர் (மின்)	Ш	மின் 1	10	
பிரதம பொறியியலாளர் (சாலைகள் மற்றும் தொழில்)	I	சிவில் 04	1	
பிரதி பிரதம பொறியியல் (சாலைகள் மற்றும் தொழில்)	I	சிவில் 04	4	
பொறியியல் அத்தியட்சகர் (சாலைகள் மற்றும் தொழில்)	П	சிவில் 04	7	

புகையிரதத் திணைக்களம் <i>(தொடர்ச்சி)</i>						
பதவி	தரம்	ഖക്രളി பதவிகளின் எண்				
பொறியியலாளர் (சாலைகள்	Ш	சിഖിல் 04	20			
மற்றும் தொழில்)						
பிரதம பொறியியலாளர்	I	மின்	1			
(மின் தொலைத்தொடர்பு சமிக்ஞை)						
பிரதி பிரதம பொறியியலாளர்	I	மின்	1			
(தொலைத்தொடர்பு மின் சமிக்ஞை)						
பிரதி பிரதம பொறியியலாளர்	I	சிவில் 4/மின் 1/	1			
(திட்டமிடல் மற்றும் செயற்திட்டங்கள்)		இயந்திரவியல் 2				
பொறியியல் அத்தியட்சகர்	II	மின்	4			
(தொலைத்தொடர்பு மின் சமிக்ஞை)						
பொறியியல் அத்தியட்சகர்	II	சிவில் 4/மின் 1/	2			
(திட்டமிடல் மற்றும் செயற்திட்டங்கள்)		இயந்திரவியல் 2				
பொறியியலாளர் (தொலைத்தொடர்பு	Ш	மின்	5			
மின் சமிக்ஞை)						
பொறியியலாளர் (திட்டமிடல் மற்றும்	Ш	சிவில்/மின்/	3			
செயற்திட்டங்கள்)		இயந்திரவியல்				
பிரதி பிரதம பொறியியலாளர் (மின்)	I	மின்	1			

வடமேல் மாகாண சபை					
நிறுவனம்	பதவி	தரம்	<i>ഖக്ര</i> தി	<i>பதவிகளின் எண்ணிக்கை</i>	
பிரதி பிரதம செயலகம்	பிரதி பிரதம செயலாளர்	விசேட	சிவில் 07	1	
(பொறியியல்)	(பொறியியல்)				
உள்ளூராட்சித் திணைக்களம்	பொறியியலாளர் (சிவில்)				
மாகாண கல்வித் திணைக்களம்	பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சிவில் 06	2	
மாகாண பொறியியல்	பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சிவில் 07	1	
சேவைகள் திணைக்களம்	மாகாண பணிப்பாளர்	I	சிவில் 07	1	
	மேலதிக பணிப்பாளர்	I	சிவில் 07	1	
	பணிப்பாளர்	I	சிவில் 07	1	
	பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சிவில் 07	19	
	பொறியியலாளர் (மின்)	II,III	மின் 03	1	
மாகாண சுகாதார திணைக்களம்	பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சிவில் 07	1	
	பொறியியலாளர்	II,III	இயந்திரவியல் 04	1	
	(இயந்திரவியல்)				
	பொறியியலாளர் (மின்)	II,III	மின் 03	1	
மாகாண வீதி அபிவிருத்தி	பணிப்பாளர்	I	சിഖിல் 07	1	
திணைக்க ள ம்	பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சിഖിல் 07	11	
குருநாகல் மாநகர சபை	பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சிவில் 06	2	

வடமத்திய மாகாண சபை					
நிறுவனம்	பதவி	தரம்	ഖ <i>க്ര</i> தി	பதவிகளின் எண்ணிக்கை	
பிரதி பிரதம செயலகம்	பிரதி பிரதம செயலாளர்	விசேட	சിഖിல் 07	1	
(பொறியியல்)	(பொறியியல்)				
	பணிப்பாளர் (கட்டமைப்பு	I	சിഖിல் 07	1	
	மற்றும் திட்டமிடல்)				
	பணிப்பாளர் (கட்டிட)	I	சிவில் 07	1	
	பிரதிப் பணிப்பாளர் (கட்டிட)	II	சിഖിல் 07	1	

வடமத்திய மாகாண சபை <i>(தொடர்ச்சி)</i>					
நிறுவனம்	பதவி	தரம்	ഖக്രதി	பதவிகளின் எண்ணிக்கை	
	பிரதிப் பணிப்பாளர் (தரக்	II	சിഖിல் 07	1	
	கட்டுப்பாடு)				
	பிரதிப் பணிப்பாளர்	II	சிவில் 07	1	
	(கட்டமைப்பு மற்றும்				
	திட்டமிடல்)				
	பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சிவில் 07	13	
	பொறியியலாளர்	II,III	இயந்திரவியல் 04	1	
	(இயந்திரவியல்)				
	பொறியியலாளர் (மின்)	II,III	மின் 03	1	
உள்ளூராட்சித் திணைக்களம்	பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சிவில் 06	1	
மாகாண கல்வித் திணைக்களம்	பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சிவில் 07	1	
மாகாண நீர்ப்பாசனத்	பணிப்பாளர்	I	சிவில் 07	1	
திணைக்க ள ம்	பிரதிப் பணிப்பாளர்	II	சிவில் 07	1	
	பொறியியலாளர் (நீர்ப்பாசனம்)	II,III	சிவில் 07	7	
	பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சிவில் 07	1	
மாகாண சுகாதாரத்	பொறியியலாளர் (இயந்திரவியல்)	II,III	இயந்திரவியல் 04	1	
திணைக்க ள ம்					
	பொறியியலாளர் (மின்)	II,III	மின் 03	1	
அநுராதபுர நகர சபை	பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சிவில் 06	1	

	கிழக்கு மாக	ாண சபை		
நிறுவனம்	பதவி	தரம்	ഖக്രதി	பதவிகளின் எண்ணிக்கை
பிரதி பிரதம செயலகம்	பிரதி பிரதம செயலாளர்	விசேட	சിഖിல் 07	1
(பொறியியல்)	(பொறியியல்)			
	அலுவலக பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சிவில் 07	1
	அலுவலக பொறியியலாளர் (இயந்திரவியல்)	II,III	இயந்திரவியல் 04	1
உள்ளூராட்சித் திணைக்களம்	பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சிவில் 06	1
மாகாண கல்வித் திணைக்களம்	பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சിഖിல் 07	3
ഥாகாண கல்வி, கலாச்சார	பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சിഖിல் 07	1
அ லுவல்க ள் , காணி, காணி				
அபிவிருத்தி மற்றும் போக்கு				
வரத்து அமைச்சு				
ഥനക്നത്ത കുകനുക്വന്, വിതെ	பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சிவில் 07	1
யாட்டுத்துறை மற்றும் தகவல்				
தொழில்நுட்பக் கற்கை				
அமைச்சு				
மாகாண சுகாதாரத்	பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சிவில் 07	1
திணைக்க ள ம்	பொறியியலாளர் (மின்)	II,III	மின் 03	1
	பொறியியலாளர்	II,III	இயந்திரவியல் 04	1
	(இயந்திரவியல்)			
மாகாண வீதி அபிவிருத்தித்	மாகாண பணிப்பா ள ர்	I	சிவில் 07	1
திணைக்க ள ம்	பிரதிப் பணிப்பாளர்	II	சிவில் 07	1
	பொறியியலாளர் (சிவில்)	П,Ш	சிவில் 07	12
மாகாண நீர்ப்பாசனத்	மாகாண பணிப்பா ள ர்	I	சிவில் 07	1
திணைக்க ள ம்	பிரதிப் பணிப்பாளர்	II	சிவில் 07	5
	நீர்ப்பாசனப் பொறியியலாளர்	II,III	சிவில் 07	17
மாகாண கட்டிடத்	மாகாண பணிப்பாளர்	I	சிவில் 07	1
திணைக்க ள ம்	பிரதிப் பணிப்பாளர்	II	சிவில் 07	1

I කොටස : (I) ඡෙදය - ශී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශෙෂ ගැසට් පතුය - 2017.02.17

14 A பகுதி I : தொகுதி (I) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2017.02.17

கிழக்கு மாகாண சபை (தொடர்ச்சி)					
நிறுவனம் பதவி தரம் வகுதி பதவிகளின் எண்ணிக்ன					
	பொறியியலாளர்	II,III	சിഖിல் 07	8	
மட்டக்களப்பு மாநகர சபை	பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சிவில் 06	1	
கல்முனை மாநகர சபை	பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சிவில் 06	1	
அக்கரைப்பற்று மாநகர சபை	பொறியியலாளர் (சிவில்)	II,III	சிவில் 06	1	

அரசாங்க சேவைகள் ஆணைக்குழுவின் கட்டளைப் பிரகாரம்,

எச். எம். காமினி செனவிரத்ன, செயலாளர், அரசாங்க சேவைகள் ஆணைக்குழு.

03 - 209