

# கமத்தொழில் மற்றும் பெருந்தோட்டக் கைத்தொழில் அமைச்சு



இலங்கை தேயிலை ஆராய்ச்சி நிறுவனம்

தேயிலை ஆராய்ச்சி சபை

## வெற்றிடங்கள்



தலவாக்கலையிலுள்ள இலங்கை தேயிலை ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தில் உள்ள பின்வரும் பதவிகளுக்காக இலங்கைப் பிரஜீகளிடமிருந்து விண்ணப்பகள் அழைக்கப்படுகின்றன.

01. வதிவிடப் பொறியியலாளர்  
Resident Engineer
02. ஆராய்ச்சி அதிகாரி  
Research Officer
03. தொழில்நுட்ப அதிகாரி (ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி)  
Technical Officer (Research & Development)
04. தொழில்நுட்பவியல் அதிகாரி (சிவில்)  
Technological Officer (Civil)

### 01. வதிவிடப் பொறியியலாளர் (Resident Engineer)

#### கடமை விழாரிப்பு

கலை சிவில், மின்னியல் மற்றும் இயந்திரவியல் வேலைகளை வடிவமைத்தல் மற்றும் ஒட்டுமொத்த திட்டமிடுதல், மதிப்பீடு, நிர்மாணம், பராமரிப்பு என்பவற்றுக்கு பொறுப்பு கூறல்

#### வெளிவாரி:

அங்கீரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகமொன்றின் பொறியியல் (சிவில்) இளமாணிப் பட்டம்.

மற்றும்

தகைமைக்குப் பின் மூன்று (03) வருடகால அனுபவம்  
அல்லது

ஒரு NDT (சிவில்) சான்றிதழ் அல்லது பொறியியல் விஞ்ஞானத்தில் தேசிய டிப்ளோமா (NDES) அத்துடன் அரசாங்கம் அல்லது அங்கீரிக்கப்பட்ட தனியார்துறை நிறுவனமொன்றில் சிவில் பொறியியலில் தகைமைக்குப் பின்னரான எட்டு (08) வருடகால அனுபவம்

#### உள்வாரி:

கனிஷ்ட முகாமைத்துவ வகுக்கியில் (JM 1-2) பொறியியல் உதவியாளராக (சிவில்) 1ஆம் தரத்தில் குறைந்தபட்சம் ஐந்து (05) வருடகால திருப்திகரமான சேவை

#### சம்பள அளவு:

MM 1-2 (2016) ரூபா 54,550/- - 10x 1,375- 15x 1,910 - ரூபா 96,950/- மாதாந்தம்

வயது : 22 வயதிற்கு குறையாமலும் 45 வயதிற்கு மேற்படாமலும் இருத்தல் வேண்டும். உள்ளக விண்ணப்பதாரிகள் தொடர்பில் உச்ச வயதெல்லை ஏற்படுத்தொகாது.

தெரிவு செய்யும் வழிமுறை: கட்டமைக்கப்பட்ட நேர்முகப் பரிசீலனையென்றின் ஊடாக தெரிவு மேற்கொள்ளப்படும்.

### 02. ஆராய்ச்சி அதிகாரி (Research Officer)

#### கடமை விழாரிப்பு

சிரேஷ்ட ஆராய்ச்சி அதிகாரி (SRO) முதன்மை ஆராய்ச்சி அதிகாரி (PRO) அல்லது பிரிவுக் கலைவர் (HOD) ஆகியோரின் வழிகாட்டுவின் கீழ், ஆராய்ச்சித் திட்டங்களை அமுலாக்குதல், முடிவுகளை பகுப்பாய்வு செய்தல் மற்றும் தரவை வழங்குதல் மற்றும் தரவுகளை சேகரித்து பதிவுசெய்வதற்காக தொழில்நுட்ப, பரிசோதனை மற்றும் விரிவாக்கல் அதிகாரிகளுக்கு வழிகாட்டுதல் மற்றும் ஆராய்ச்சித் திட்டங்களை இனக்காணுதல் மற்றும் திட்டமிடுவதற்கு சிரேஷ்ட ஆராய்ச்சி அதிகாரி (SRO) முதன்மை ஆராய்ச்சி அதிகாரி (PRO) ஆகியோருக்கு உதவுதல்.

#### வெளிவாரி:

அங்கீரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகத்தின் பொருத்தமான பாடக் தெரிவுகளுடன் விவசாயம் அல்லது பொறியியல் / விஞ்ஞானத்தில் முதல் வகுப்பு அல்லது இரண்டாம் வகுப்பு மேல் பிரிவுடன் நான்கு (04) வருட கால விசேட பட்டம்

அல்லது

அங்கீரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகத்தின் பொருத்தமான பாடக் கலைகளுடன் விஞ்ஞானம் / விவசாயம் அல்லது பொறியியலில் இரண்டாம் வகுப்பு கீழ்ப் பிரிவுடன் நான்கு ஆண்டுகள் விசேட பட்டம் அத்துடன் தொடர்புடைய துறையில் குறைந்தபட்சம் ஒரு வருட (01) முதுகலைமானி தகைமை.

அல்லது

பொருத்தமான பாடக் கலைகளுடன் விஞ்ஞானம் / விவசாயம் அல்லது பொறியியலில் ஒரு பட்டம் அத்துடன் தொடர்புடைய துறையில் குறைந்தபட்சம் இரண்டு வருட (02) முதுகலைமானி தகைமை.

#### உள்வாரி:

அங்கீரிக்கப்பட்ட பல்கலைக்கழகத்தின் விஞ்ஞானம் / விவசாயம் அல்லது பொறியியலில் ஒரு பட்டம் மற்றும் ஆராய்ச்சி அதிகாரியாக ஆகக் குறைந்தது ஆறு (06) வருட திருப்திகரமான சேவை.

சம்பள அளவு: AR 1 (2016) (I) ரூபா 53,150 – 10 x 1,375 – 15 x 1,910 – ரூபா 95,550/- (மாதாந்தம்)

வயது : 22 வயதிற்கு குறையாமலும் 45 வயதிற்கு மேற்படாமலுமிருத்தல் வேண்டும். உள்ளக அபேச்கர்களுக்கு உச்ச வயதெல்லை ஏற்படுத்தொகாது.

தெரிவு செய்யும் வழிமுறை: எழுத்துமுல போட்டிப் பரிசீலனை மற்றும் கட்டமைக்கப்பட்ட நேர்முகப்பரிசீலனை மூலம்.

### 03. தொழில்நுட்ப அதிகாரி (ஆராய்ச்சி மற்றும் அபிவிருத்தி) Technical Officer (Research & Development)

#### கடமை விழாரிப்பு:

நிறுவனத்தின் தொழில்நுட்பவியல் வேலைகள் மற்றும் முகாமைத்துவ வேலைகளுக்கான மேலதிக் குறைந்தபட்சம் செய்தல், தொழில்நுட்பவியல் சார்பான செயற்பாடுகளுக்கு வசதியேற்படுத்தல் போன்றவற்றுக்குப் பொறுப்புக் கூறல்.

#### வெளிவாரி:

முன்றாம் நிலை மற்றும் தொழிற்கல்வி ஆணைக்குழுவினால் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் தொழில்நுட்ப / தொழிற் பயிற்சி நிறுவனமொன்றினால் வழங்கப்பட்ட தேசிய தொழிற்றின் தகைமையில் (NVQ) 5ஆம் நிலைக்குக் குறையாத விஞ்ஞானம்/கமத்தொழில் / பெருந்தோட்ட முகாமைத்துவத்தில் தேர்ச்சிச் சான்றிதழூன்றப் பெற்றிருத்தல்.

#### உள்வாரி:

மேற்கூறிய வெளிவாரி விண்ணப்பதாரிகளுக்கான தேவைப்பாடுகளைப் பெற்றிருத்தல்.

சம்பள அளவு: MA 2-2 (2016) ரூபா 30,310 – 10x300 – 7x350 – 4x600 – 20x710 - ரூபா 52,360.00

வயது : 18 வயதிற்கு குறையாமலும் 45 வயதிற்கு மேற்படாமலுமிருத்தல் வேண்டும். உள்ளக அபேச்கர்களுக்கு உச்ச வயதெல்லை ஏற்படுத்தொகாது.

தெரிவு செய்யும் வழிமுறை: எழுத்து மூலப் பரிசீலனை மற்றும்/அல்லது ஒரு கட்டமைக்கப்பட்ட நேர்முகப் பரிசீலனையென்றின் மூலம்.

### 04. தொழில்நுட்பவியல் அதிகாரி (சிவில்) Technological Officer (Civil)

#### கடமை விழாரிப்பு:

நிறுவனத்தின் தொழில்நுட்பவியல் வேலைகள் மற்றும் முகாமைத்துவ வேலைகளுக்கான மேலதிக் குறைந்தபட்சம் செய்தல், தொழில்நுட்பவியல் சார்பான செயற்பாடுகளுக்கு வசதியேற்படுத்தல் போன்றவற்றுக்குப் பொறுப்புக் கூறல்.

#### வெளிவாரி:

முன்றாம் நிலை மற்றும் தொழிற்கல்வி ஆணைக்குழுவினால் ஏற்றுக்கொள்ளப்படும் தொழில்நுட்ப / தொழிற் பயிற்சி நிறுவனமொன்றினால் வழங்கப்பட்ட தேசிய தொழிற்றின் தகைமையில் (NVQ) 5ஆம் நிலைக்குக் குறையாத விஞ்ஞானம்/கமத்தொழில் / பெருந்தோட்ட முகாமைத்துவத்தில் தேர்ச்சிச் சான்றிதழூன்றப் பெற்றிருத்தல்.

#### உள்வாரி:

மேற்கூறிய வெளிவாரி விண்ணப்பதாரிகளுக்கான தேவைப்பாடுகளைப் பெற்றிருத்தல்.

சம்பள அளவு: MA 2-2 (2016) ரூபா 30,310 – 10x300 – 7x350 – 4x600 – 20x710 - ரூபா 52,360.00

வயது : 18 வயதிற்கு குறையாமலும் 45 வயதிற்கு மேற்படாமலுமிருத்தல் வேண்டும். உள்ளக அபேச்கர்களுக்கு உச்ச வயதெல்லை ஏற்படுத்தொகாது.

தெரிவு செய்யும் வழிமுறை: எழுத்து மூலப் பரிசீலனை மற்றும்/அல்லது ஒரு கட்டமைக்கப்பட்ட நேர்முகப் பரிசீலனையென்றின் மூலம்.

#### ஏனைய நன்மைகள்:

i. இருப்பிட வசதி (முழுமையாக தளபாடுமிடப்பட்ட விடுதி) வழங்கப்படும் அல்லது இருப்பிடத்திற்கான பதில்டிடுப் படியொன்று வழங்கப்படும்.

ii. நிறுவனத்தின் மருத்துவத் திட்டத்தின் நடைமுறையிலுள்ள மருத்துவ வசதிகள் வழங்கப்படும்.

iii. சேலாப நிதி: தெரிவு செய்யப்பட்ட விண்ணப்பதாரி சம்பளத்தின் 10%ஐ ஊழியர் சேலாப நிதிக்கு பங்களிப்புச் செய்யும்படி வேண்டப்படுவதுடன் நிறுவனமானது 15% (வீத