



# ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අති විශේෂ

## இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

அதி விசேஷமானது

අංක 2142/90 - 2019 සැප්තැම්බර් මස 27 වැනි සිකුරාදා - 2019.09.27

2142/90 ஆம் இலக்கம் - 2019 ஆம் ஆண்டு செத்தெம்பர் மாதம் 27 ஆந் திகதி வெள்ளிக்கிழமை

(අරසාங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

### பகுதி I : தொகுதி (I) - பொது

#### அரசாங்க அறிவித்தல்கள்

ச.வ.பி. 17/2014

#### (128 ஆம் அத்தியாயமான) தொழிற்சாலைகள் கட்டளைச் சட்டம்

(128 ஆம் அத்தியாயமான) தொழிற்சாலைகள் கட்டளைச் சட்டத்தின் 3 ஆம் பிரிவுடன் சேர்த்து வாசிக்கப்படும் மேற்கூறப்பட்ட கட்டளைச் சட்டத்தின் 105 ஆம் பிரிவின் கீழ் தொழில், தொழிற்சங்க உறவுகள் மற்றும் சப்பிரகமுவ அபிவிருத்தி அமைச்சரினால் ஆக்கப்பட்டவையும், பாராளுமன்றத்தினால் அங்கீகரிக்கப்பட்டவையுமான ஒழுங்குவிதிகள்.

ரவிந்திர சமரவீர,

தொழில் மற்றும் தொழிற்சங்க உறவுகள் அமைச்சர்.

கொழும்பு,

2019, செத்தெம்பர் 28.

ஒழுங்குவிதிகள்

1. இவ்வொழுங்குவிதிகள் 2019 ஆம் ஆண்டின் 01 ஆம் இலக்க, தொழிற்சாலைகள் (தொழிற்சாலைகளைப் பதிவு செய்தலும் மற்றும் தொழிற்சாலைக் கட்டிடங்களை அங்கீகரித்தலும்) ஒழுங்குவிதிகள் என எடுத்துக்காட்டப்படலாம்.

2. (1) ஏதேனும் தொழிற்சாலை ஒழுங்குவிதிகளின் ஏற்பாடுகளுக்கிணங்க பதிவு செய்யப்பட்டிருந்தாலொழிய, ஆளேவரும் அத்தகைய தொழிற்சாலையின் சொந்தக்காரராக அல்லது இருப்பாட்சியாக இருத்தலாகாது.



1A - G 31135 - 20 (2019/09)

இவ் அதிவிசேட வர்த்தமானியை [www.documents.gov.lk](http://www.documents.gov.lk) எனும் இணையத்தளத்திலிருந்து பதிவிறக்கம் செய்ய முடியும்.

2A

I கனொஃஃ : (I) சேர்டீய - ஔ லுகுா ஶ஠ானாதிக ஃஸுாஃலாஶீ ச஠ரஃசே஢ீ ஢ிகி லிடுஷ ஄ஃஃஃ ஃ஠ுய - 2019.09.27  
ப஠ுதி I : ஢ுாகுதி (I) - இல஠்காஃ ச஠நா஠க ஃுாஸலிஃக் ஠ுடி஠ரஃ வர஠஠மானப் ப஠ுதிரிகா - அதி விசுஷுமானது - 2019.09.27

(2) ஁டுவளரும், விடய஠ுதி஠ுே஠்ப, அத஠கைய ஄ுேனும் ஢ுாழி஠ு்ஃாஸையின் ஠ிருமானம், விசாலிப்பு அல்லது மா஠்஠ு஠ுக்கான வரைபட஠்கள், விடய஠ு஠ுக்கே஠்ப, ஠ிரதான ஢ுாழி஠ு்ஃாஸைப் ஠ரிசுா஠னைப் ஠ுா஠ியியலாளரால் அல்லது மாவட்ட஠ு ஢ுாழி஠ு்ஃாஸைப் ஠ரிசுா஠னைப் ஠ுா஠ியியலாளரினால் அ஠ுக்கிரிக஠்பப்டிரு஠ுாலு஠ியு,

(அ) ஄ுேனும் அமைவிட஠ுதில் ஓரு ஢ுாழி஠ு்ஃாஸைக் கட்டிட஠ுதின் ஠ிருமான஠ுதை ; அல்லது

(஁) ஄ுேனும் ஢ுாழி஠ு்ஃாஸைக் கட்டிட஠ு஠ுக்கு ஄ுேனும் விசாலிப்பு அல்லது மா஠்஠ு஠ுதைச் ஃய்வதை; அல்லது

(இ) வேறே஠ுேனும் கட்டிட஠ுதை ஓரு ஢ுாழி஠ு்ஃாஸைக் கட்டிடமாக மா஠்஠ுவதை

஢ுாட஠ு஠ுதலாகா஠ு.

3. ஓரு ஢ுாழி஠ு்ஃாஸையைப் ஠திவு ஃய்஠ல், ஢ுாழி஠ு்ஃாஸைக் கட்டிட஠ு்களையும் அமைவிட஠ு்களையும் அ஠ுக்கிரி஠ுதல், ஄ுேனும் ஢ுாழி஠ு்ஃாஸைக் கட்டிட஠ு஠ுக்கான ஄ுேனும் விசாலிப்பு அல்லது மா஠்஠ு஠ுதை அ஠ுக்கிரி஠ுதல் அல்லது வேறே஠ுேனும் கட்டிட஠ுதை ஓரு ஢ுாழி஠ு்ஃாஸைக் கட்டிடமாக மா஠்஠ுவதை அ஠ுக்கிரி஠ுதல் ஄஠்பவ஠்஠ுக்கான ஓவ்஠ுாரு விண்஠ுப்ப஠ும், இத஠்கான அட்டவணை II இல் குறி஠ு஠ுரைக்கப்பட்ட கட்டண஠ு஠ுடன் ஃர஠ு஠ு ஠ுாருளளவில் இத஠்கான அட்டவணை I இல் தரப்பட்டுள்ள படிவ஠ுதில், விடய஠ு஠ுக்கே஠்ப, ஠ிரதான ஢ுாழி஠ு்ஃாஸை ஠ரிசுா஠னைப் ஠ுா஠ியியலாளருக்கு அல்லது மாவட்ட஠ு ஢ுாழி஠ு்ஃாஸைப் ஠ரிசுா஠னைப் ஠ுா஠ியியலாளருக்குச் ஃய்யப்படுதல் வேண்டும்.

4. (1) ஠ு஠்஠ா஠் ஓ஠ு஠ுக்குவிதியின் கீழ் ஓரு ஢ுாழி஠ு்ஃாஸையைப் ஠திவு ஃய்வத஠்கான விண்஠ுப்ப஠ுதைப் ஠ெ஠்஠ுதன் மேல், விடய஠ு஠ுக்கே஠்ப, ஠ிரதான ஢ுாழி஠ு்ஃாஸைப் ஠ரிசுா஠னைப் ஠ுா஠ியியலாளர் அல்லது மாவட்ட஠ு ஢ுாழி஠ு்ஃாஸைப் ஠ரிசுா஠னைப் ஠ுா஠ியியலாளர், அத஠கைய ஢ுாழி஠ு்ஃாஸையானது தேவைப்பாடுகளுக்கிண஠ுக்கவுள்ளடுளை அவர் திரு஠ுதிப்படி஠், அத஠கைய ஠ுாக்க஠ு஠ுக்காகப் ஠ேணப்பட்டுவார இடாப்பில் அத஠கைய ஢ுாழி஠ு்ஃாஸையைப் ஠திவு ஃய்஠ல் வேண்டுமெ஠்பதுடன், ஠ுாருளளவில் இத஠்கான அட்டவணை III இல் தரப்பட்டுள்ள படிவ஠ுதிலான ஠திவுச்சா஠்஠ுது஠ுன்஠ுை வழ஠ுக்குதலும் வேண்டும்.

(2) ஠ு஠்஠ா஠் ஓ஠ு஠ுக்குவிதியின் கீழ் ஢ுாழி஠ு்ஃாஸைக் கட்டிட஠ுதையும் அமைவிட஠ுதையும் அ஠ுக்கிரி஠ு஠ுத஠்கான அல்லது விசாலி஠ு஠ுத஠்கான அ஠ுக்கார஠ு஠ுக்கான அல்லது வேறே஠ுேனும் கட்டிட஠ுதை஠ு ஢ுாழி஠ு்ஃாஸைக் கட்டிடமாக மா஠்஠ுவத஠்கான அ஠ுக்கார஠ு஠ுக்கான விண்஠ுப்பமெ஠்஠ு ஠ெ஠ப்பட்டுதன் மேல், விடய஠ு஠ுக்கே஠்ப, ஠ிரதான ஢ுாழி஠ு்ஃாஸைப் ஠ரிசுா஠னைப் ஠ுா஠ியியலாளர் அல்லது மாவட்ட஠ு ஢ுாழி஠ு்ஃாஸைப் ஠ரிசுா஠னைப் ஠ுா஠ியியலாளர், அத஠கைய ஢ுாழி஠ு்ஃாஸைக் கட்டிட஠ு்களும் அமைவிட஠ு்களும், விசாலிப்பு அல்லது மா஠்஠ும் தேவைப்பாடுகளுக்கிண஠ுக்கவுள்ளடுளை அவர் திரு஠ுதிப்படி஠், அத஠கைய ஢ுாழி஠ு்ஃாஸைக் கட்டிட஠ு்கள், அமைவிட஠ு்கள், விசாலிப்பு அல்லது மா஠்஠ும் ஄஠்பவ஠்஠ுக்கான அ஠ுக்கார஠ுதலை வழ஠ுக்குதல் வேண்டுமெ஠்பதுடன், அத஠கைய ஠ுாக்க஠ு஠ுக்காக ஠ேணப்பட்டுவார இடாப்பில் அத஠கைய அ஠ுக்கார஠ுதைப் ஠திதலும் வேண்டும்.

5. (1) இவ்஠ுா஠ு஠ுக்குவிதிகளின் கீழ், ஄லவே ஠திவு ஃய்யப்பட்டுவரு ஢ுாழி஠ு்ஃாஸையில் ஠ிறவே஠்஠ுப்பட்டு வேலையில் தன்மையில் ஄வையே஠ும் மா஠்஠ு்கள் ஃய்யப்படுமிட஠ுது அல்லது இவ்஠ுா஠ு஠ுக்குவிதிகளின் கீழ் ஄லவே ஠திவு ஃய்யப்பட்டுவரு ஢ுாழி஠ு்ஃாஸையின் கட்டிட஠ு஠ுக்கான ஄வையே஠ும் கட்டமைப்புசார் மா஠்஠ு்கள் ஃய்யப்படுமிட஠ுது, அத஠கைய ஢ுாழி஠ு்ஃாஸையின் ஃுா஠ு஠ுக்காரர் அல்லது இருப்பா஠ுசியாளர், அத஠கைய மா஠்஠ும் ஃய்யப்பட்டுதிலிரு஠ுது ஁஠ு ஠ா஠ு்களைக்கெண்டவரு காலப்ப஠ுதியினுள் அத஠கைய ஢ுாழி஠ு்ஃாஸையின் ஠ீ஠்பதிவுக்காக விண்஠ுப்பி஠ுதல் வேண்டும்.

(2) ஓரு ஢ுாழி஠ு்ஃாஸையைப் ஠திவு ஃய்஠ல் ஢ுாடர்பாக இவ்஠ுா஠ு஠ுக்குவிதிகளின் மே஠்஠ுா஠ுத ஄஠்஠ுாடுகள், இவ்஠ுா஠ு஠ுக்குவிதியின் (1) ஁஠் ஠ு஠ுதின் கீழான ஄ுேனும் ஠ீ஠்பதிவுக்கு ஄஠்஠ு மா஠்஠ு்களுடன் ஄஠்புடையனவாதல் வேண்டும்.

6. (1) ஠ான்காம ஓ஠ு஠ுக்குவிதியின் (1) ஁஠் ஠ு஠ுதின் கீழ் ஠ேணப்பட்டு ஢ுாழி஠ு்ஃாஸைகள் ஠ு஠்஠ிய இடாப்பு, விடய஠ு஠ுக்கே஠்ப ஠ிரதான ஢ுாழி஠ு்ஃாஸைப் ஠ரிசுா஠னைப் ஠ுா஠ியியலாளரினால் அல்லது மாவட்ட஠ு ஢ுாழி஠ு்ஃாஸைப் ஠ரிசுா஠னைப் ஠ுா஠ியியலாளரினால், அத஠கைய ஢ுாழி஠ு்ஃாஸையின் ஃுா஠ு஠ுக்காரரினால் அல்லது இருப்பா஠ுசியாளரினால் திரு஠ு஠ுதின் தன்மையும் அத஠்கான காரண஠ு்களையும் குறி஠ு஠ுரை஠ுது அவரிடம் அத஠கைச் ஃய்யப்பட்டு விண்஠ுப்பமெ஠்஠ுன்஠ுை மேல் திரு஠ு஠ுப்படலாம்.

(2) ஠திவுச்சா஠்஠ுது஠ுக்கு ஄வையே஠ும் மா஠்஠ு்கள் ஃய்யப்படுமிட஠ுது, அத஠கைய மா஠்஠ும் ஄஠்பட்டு திஃுதிலிரு஠ுது ஓரு ஠ா஠ுது஠ுன், விடய஠ு஠ுக்கே஠்ப, ஠ிரதான ஢ுாழி஠ு்ஃாஸைப் ஠ரிசுா஠னைப் ஠ுா஠ியியலாளருக்கு ஁டனடி஠ாக அறிவி஠ுதல் ஢ுாழி஠ு்ஃாஸையின் ஃுா஠ு஠ுக்காரரின் அல்லது இருப்பா஠ுசியாளரின் கடமையாதல் வேண்டும். ஠திவு சா஠்஠ுது஠ுக்கு ஃய்யப்பட்டு ஄வையே஠ும் அதிகார஠ுளிக்கப்படாத மா஠்஠ு்கள் அத஠கைய சா஠்஠ுதுழைச் ஃல்ஓபடி஠ு஠ுதா஠ுக்குதல் வேண்டும். சா஠்஠ுதுழின் ஄ுேனும் அதிகார஠ுளிக்கப்படாத மா஠்஠ு஠ு஠ுக்குச் ஃுா஠ு஠ுக்காரர் அல்லது இருப்பா஠ுசியாளர் ஠ுா஠ுப்பாவார்.

7. (1) ஠ான்காம ஓ஠ு஠ுக்குவிதியின் (1) ஁஠் ஠ு஠ுதின் அல்லது 5 ஁஠் ஓ஠ு஠ுக்குவிதியின் கீழான ஓவ்஠ுாரு விண்஠ுப்ப஠ும் ஠ிவ்஠ுருவளவ஠்஠ுடன் ஃர஠ு஠ுது அ஠ுப்பப்படுதல் வேண்டும்.

(அ) ஁஠்ப஠ுதிச் ஃய்஠ு஠ுறையின் ஃுருக்கமான விவரண஠ுதுடன் அதன் ஠ாய்ச்சல் வரிப்ப஠ும் ;

(ஆ) பின் வருவனவற்றைக் காட்டுகின்றவையும், அளவுத் திட்டத்துக்கிணங்க வரையப்பட்டவையும் இணைப்பிரதிகளிலுமான வரைபடங்கள்.

(i) அடுத்துள்ள கட்டிடங்கள் மற்றும் வேறு கட்டமைப்புகள், வீதிகள் அத்துடன் வடிகால்களுட்பட, தொழிற்சாலையின் அமைவிடமும் அதனை அண்மித்த சுற்றாடலும் ;

(ii) இயற்கையான வெளிச்சமிடுதலும் காற்றோட்டமும் தொடர்பாக இயைபான எல்லா விபரங்களையும் சுட்டிக்காட்டுகின்ற அடுத்துள்ள பல்வேறு கட்டிடங்களினதும் வரைபட மேல் நோக்கும் அவசியமான குறுக்குப்பாடுகளும் ; அத்துடன்

(iii) தீ அல்லது அவசரநிலைமை ஏற்படும் விடயத்தில் திசைகாட்டிகளுடனும் வெளிச்செல்வழிகளுடனும், அவற்றின் எல்லாப் பாகங்களையும் சுட்டிக்காட்டிப் பொறித்தொகுதி மற்றும் எந்திரத்தொகுதியின் அமைவிடம்.

(இ) கட்டளைச் சட்டத்தினால் தேவைப்படுத்தப்பட்டவாறான அத்தகைய வேறு விவரங்கள் :

(2) விடயத்துக்கேற்ப, பிரதான தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாளர் அல்லது மாவட்டத் தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாளர், தொழிற்சாலைகள் கட்டளைச் சட்டத்தில் குறித்துரைக்கப்பட்டவாறான தேவைப்பாடுகள் இணங்கியொழுக்கப்பட்டுள்ளன வெனத் திருப்திப்படுவதன் மேல், அவர் குறித்துரைக்கக்கூடியவாறான அத்தகைய நிபந்தனைகளுக்கமைவாக, (1) ஆம் பந்தியிற் குறிப்பீடு செய்யப்பட்ட விண்ணப்பத்தை அங்கீகரித்தல் வேண்டுமென்பதுடன், அங்கீகரிக்கப்பட்ட வரைபடத்தின் பிரதியொன்றை விண்ணப்பகாரருக்கு திருப்பிக் கொடுத்தலும் வேண்டும். தொழிற்சாலைகள் கட்டளைச் சட்டத்தில் குறித்துரைக்கப்பட்டவாறான தேவைப்பாடுகள் இணங்கியொழுக்கப்பட்டுள்ளனவெனத் தாம் திருப்திப்பாதுவிடத்து, அவர் அத்தகைய வேறு விபரங்களைக் கோரலாம் அல்லது காரணங்களைக் கொடுத்து விண்ணப்பத்தை மறுக்கலாம்.

8. (1) இவ்வொழுங்குவிதிகள் நடைமுறைக்கு வருகின்ற திகதிக்கு முன்னர் பதிவு செய்யப்பட்டுள்ள தொழிற்பாட்டிலுள்ள ஏதேனும் தொழிற்சாலையின் சொந்தக்காரர் அல்லது இருப்பாட்சியாளர், இவ்வொழுங்குவிதிகள் நடைமுறைக்குவரும் திகதியிலிருந்து ஆறு மாதங்களுக்குப் பிந்தாமல் மீள்பதிவுக்காகவும் மற்றும் கட்டட வரைபடங்களுக்கான அங்கீகாரத்துக்காகவும் விண்ணப்பித்தல் வேண்டும்.

(2) ஏலவே தொழிற்பாட்டிலுள்ளதும், இவ்வொழுங்குவிதிகள் நடைமுறைக்குவரும் திகதியன்று பதிவு செய்யப்பட்டிராததுமானவொரு தொழிற்சாலையின் சொந்தக்காரர் அல்லது இருப்பாட்சியாளர், இவ்வொழுங்குவிதிகள் நடைமுறைக்குவரும் திகதியிலிருந்து ஆறு மாதங்களையும் கொண்டவொரு காலப்பகுதியினுள் அத்தகைய தொழிற்சாலையைப் பதிவு செய்தல் வேண்டும்.

9. (1) இவ்வொழுங்குவிதிகளின் 4 ஆம் ஒழுங்குவிதியின் கீழ் வரையப்பட்ட பதிவுச்சான்றிதழ், அத்தகைய சான்றிதழ் வழங்கப்பட்ட திகதியிலிருந்து முன்றாண்டுக் காலப்பகுதியொன்றுக்குச் செல்லுபடியுடையதாதல் வேண்டும். பதிவு சான்றிதழொன்றைப் புதுப்பிப்பதற்கான ஒவ்வொரு விண்ணப்பமும், விடயத்துக்கேற்ப, பிரதான தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாளருக்கு அல்லது மாவட்டத் தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாளருக்கு ஏலவேயுள்ள பதிவுச் சான்றிதழ் முடிவுறுவதற்கு ஆறு மாதங்களுக்கு முன்னர், அட்டவணை II இல் குறித்துரைக்கப்பட்ட கட்டணத்துடன் சேர்த்து, பொருளளவில் இதற்கான அட்டவணை I இல் தரப்பட்டுள்ள படிவத்தில் செய்யப்படுத் வேண்டும்.

(2) ஓராம் பந்தியின் கீழ் புதுப்பிப்பதற்கான விண்ணப்பமொன்றைப் பெற்றதன்மேல், விடயத்திற்கேற்ப, பிரதான தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாளர் அல்லது மாவட்ட தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாளர், அத்தகைய தொழிற்சாலையின் தேவைப்பாடுகளுக்கிணங்கியுள்ளதென அவர் திருப்திப்படி அத்தகைய புதுப்பித்தற் திகதியிலிருந்து தொடங்குகின்ற இன்னுமொரு முன்றாண்டுக் காலப்பகுதிக்கு அத்தகைய பதிவுச் சான்றிதழைப் புதுப்பித்தல் வேண்டும்.

10. இவ்வொழுங்குவிதியின் கீழ் ஒரு தொழிற்சாலையைப் பதிவு செய்வதற்காக அல்லது வழங்கப்பட்ட பதிவுச்சான்றிதழைப் புதுப்பிப்பதற்கான விண்ணப்பமொன்றை உரிய திகதிக்குப் பின்னர் செய்கின்ற எவரேனும் சொந்தக்காரருக்கு அல்லது இருப்பாட்சியாளருக்கு, இதற்கான அட்டவணை II இல் குறித்துரைக்கப்பட்டவாறான கட்டணத்தின் ஐந்து சதவீத மேலதிக கட்டணம் விதிக்கப்படுதல் வேண்டும்.

11. இவ்வொழுங்குவிதிகளின் ஏற்பாடுகளை மீறுகின்ற எவரேனுமான் தவறொன்றுக்கு குற்றவாளியாதல் வேண்டும்.



**அட்டவணை I (தொடர்ச்சி)**

8. தொழிற்சாலையில் பயன்படுத்தப்பட்ட வலுவின் வகை :  (உ.ம் : நீராவி, எரிபொருள், எண்ணெய், வாயு, நீர் அல்லது மின்சாரம்) பயன்படுத்தப்பட்ட மொத்த வலு (கு. வ. அல்லது கி. வோ.)	
9. தொழிற்சாலையில் தொழிலுக்கமர்த்தப்பட்ட அல்லது தொழிலுக்கமர்த்தப்படுவதற்கு உட்கருதப்பட்ட ஆட்களின் அதிகப்பட்ச எண்ணிக்கை	ஆண்கள் பெண்கள் இளமாட்கள் (14 முதல் 18 வரையிலான வயதினர்)
10. தொழிற்சாலையின் வேலை மணித்தியாலங்கள் (முறைமாற்ற அடிப்படையிலா என்பது)	
11. தொழிற்சாலையில் வேலை தொடங்கும் திகதி/வேலை தொடங்குவதற்கு உட்கருதப்பட்ட திகதி :	

சொந்தக்காரரின்/இருப்பாட்சியாளரின் கையொப்பமும் இலச்சினையும்.

திகதி :.....

**அட்டவணை II**

(ஒழுங்குவிதி 3)

பாகம் “அ”

**தொழிற்சாலைகளைப் பதிவு செய்வதற்கான கட்டணங்கள்**

ஊழியர்களின் எண்ணிக்கை	ஒரு தொழிற்சாலையைப் பதிவு செய்வதற்கான கட்டணம்	ஒரு தொழிற்சாலையை மீள் பதிவு செய்வதற்கான கட்டணம்
1- 25	ரூபா 1,000	ரூபா 1,000
26-125	ரூபா 3,000	ரூபா 3,000
126- 500	ரூபா 5,000	ரூபா 5,000
500 க்கு மேல்	ரூபா 10,000	ரூபா 10,000

ஆ. தொழிற்சாலைக் கட்டிடங்களையும் அமைவிடங்களையும் அங்கீகரிப்பதற்கான, தொழிற்சாலைக் கட்டிடங்களுக்கான விசாலிப்பை அங்கீகரிப்பதற்கான அல்லது வேறு கட்டிடங்களைத் தொழிற்சாலைக் கட்டிடங்களாக மாற்றுவதனை அங்கீகரிப்பதற்கான கட்டணம்

தொழிற்சாலையின் தளப்பரப்பு (சதுர மீற்றர்)	தொழிற்சாலைக் கட்டிடங்களையும் அமைவிடங்களையும் அங்கீகரிப்பதற்கான, தொழிற்சாலைக் கட்டிடங்களுக்கான விசாலிப்பை அங்கீகரிப்பதற்கான, அல்லது வேறு கட்டிடங்களாக மாற்றுவதனை அங்கீகரிப்பதற்கான கட்டணம்
100 வரை	ரூபா 1,000
101- 200	ரூபா 2,000
201- 300	ரூபா 3,000
301- 500	ரூபா 5,000
500க்கு மேல்	ரூபா 10,000

6A

I கொடுப : (I) சேடீய - ஔ ள்கா ளுசாகாந்திக ளலாசலாடீ சகரசயீ ளுதி ளிலேள ளுளபி ளதுய - 2019.09.27  
பகுதி I : தொகுதி (I) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2019.09.27

அட்டவணை III

(ஒழுங்குவிதி 4)



தொழிற்சாலைக் கட்டளைச் சட்டத்தின் கீழான பதிவுச்சான்றிதழ்

பதிவிலக்கம்/மீள்பதிவிலக்கம் :

1.	தொழிற்சாலையின் பெயரும் முகவரியும் : தொலைபேசி இல. :
2.	சொந்தக்காரரின்/இருப்பாட்சியாளரின் பெயரும் முகவரியும் தொலைபேசி இலக்கங்கள் :
3.	தொழிற்சாலையின் அமைவிடம் : மாகாணம் : மாவட்டம் : பட்டினம் அல்லது கிராமம் : பிரதேச செயலகம் : தேர்தல் தொகுதி :
4.	தொழிற்சாலையில் செய்யப்பட்ட வேலையின் தன்மை :
5.	தொழிலுக்கமர்த்தப்பட்ட ஆட்களின் அதிகபட்ச எண்ணிக்கை ஆண்கள் : பெண்கள் : இளமாட்கள் (14 முதல் 18 வரையிலான வயதினர்)
6.	சான்றிதழின் செல்லுபடிக் காலப்பகுதி வழங்கப்பட்ட திகதி : முடிவுறுகைத் திகதி :

இப்பதிவுச் சான்றிதழ் (128 ஆம் அத்தியாயமான) தொழிற்சாலைகள் கட்டளைச் சட்டத்தின் ஏற்பாடுகளுக்கும் அதன் கீழ் ஆக்கப்பட்ட ஒழுங்குவிதிகளுக்கும் அமைவாக வழங்கப்படுகின்றது.

பிரதான தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாளர்/  
மாவட்டத் தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாளரின் இலச்சினை.

திகதி :

**குறிப்பு :** மேலேயுள்ள விபரங்களிலான ஏதேனும் மாற்றம் விதித்துரைக்கப்பட்ட விண்ணப்பத்தில் ஒரு மாதத்தினுள் அறிவிக்கப்படுதல் வேண்டும். இச்சான்றிதழின் உள்ளடக்கங்களுக்கு ஏதேனும் அதிகாரமளிக்கப்படாத மாற்றத்தைச் செய்தல் தவறொன்றாகும்.

ச.வ.பி. 17/2014

**(128 ஆம் அத்தியாயமான) தொழிற்சாலைகள் கட்டளைச் சட்டம்**

(128 ஆம் அத்தியாயமான) தொழிற்சாலைகள் கட்டளைச் சட்டத்தின் 34 ஆம் பிரிவுடன் சேர்த்து வாசிக்கப்படும் 105 ஆம் பிரிவின் கீழ் தொழில், தொழிற்சங்க உறவுகள் மற்றும் சப்பிரசுமுவ அபிவிருத்தி அமைச்சரினால் ஆக்கப்பட்டவையும், பாராளுமன்றத்தினால் அங்கீகரிக்கப்பட்டவையுமான ஒழுங்குவிதிகள்.

ரவீந்திர சமரவீர,  
தொழில் மற்றும் தொழிற்சங்க உறவுகள் அமைச்சர்.

கொழும்பு,  
2019, மே 28.

**ஒழுங்குவிதிகள்**

1. இவ்வொழுங்குவிதிகள் 2019 ஆம் ஆண்டின் 02 ஆம் இலக்க தொழிற்சாலைகள் (நீராவிக் கொதிகலன்களைப் பதிவுசெய்தல்) ஒழுங்குவிதிகள் என எடுத்துக்காட்டப்படலாம்.

2. ஒரு தொழிற்சாலையின் சொந்தக்காரர் அல்லது இருப்பாட்சியாளர் எவரும் தொழிற்சாலையில் ஏதேனும் நீராவிக் கொதிகலனை, அத்தகைய நீராவிக் கொதிகலன் தொடர்பிலான பதிவுச் சான்றிதழொன்று பிரதான தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாளரினால் வழங்கப்பட்டிருந்தாலொழிய, பயன்படுத்தச் செய்வித்தலாகாது.

ஆயின், எவ்வாறாயினும், இவ்வொழுங்குவிதிகள் நடைமுறைக்கு வரும் திகதியன்று ஒரு தொழிற்சாலையில் பயன்பாட்டிலிருக்கின்ற ஏதேனும் நீராவிக் கொதிகலன், இவ்வொழுங்கு விதிகளின் கீழ் பதிவுசெய்யப்பட்டிருந்தல் வேண்டும்.

3. (128 ஆம் அத்தியாயமான) தொழிற்சாலைகள் கட்டளைச் சட்டத்தினால் தேவைப்படுத்தப்பட்டவாறு ஏதேனும் நீராவிக் கொதிகலனைப் பதிவுசெய்வதற்கான ஒவ்வொரு விண்ணப்பமும், இதற்கான அட்டவணை II இல் குறித்துரைக்கப்பட்ட கட்டணத்துடன் சேர்த்து பொருளளவில் இதற்கான அட்டவணை I இல் தரப்பட்டுள்ள படிவத்தில் பிரதான தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாருக்கு அல்லது மாவட்டத் தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாருக்குச் செய்யப்படுதல் வேண்டும்.

4. மூன்றாம் ஒழுங்குவிதியின் கீழான விண்ணப்பமொன்றைப் பெற்றதன் மேல், பிரதான தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாளர் அல்லது மாவட்டத் தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாளர், அத்தகைய நீராவிக் கொதிகலனைப் பரிசோதனை செய்த பின்னர் அத்தகைய நீராவிக் கொதிகலன் நன்னிலையில் உள்ளதெனத் திருப்திப்படிந், பொருளளவில் இதற்கான அட்டவணை III இல் தரப்பட்டுள்ள படிவத்தில் பதிவுச்சான்றிதழொன்றை வழங்குதல் வேண்டும்.

5. (1) ஏதேனும் நீராவிக் கொதிகலனின் சொத்தாண்மை வேறோராளுக்குக் கைமாற்றப்படுமிடத்து, அத்தகைய நீராவிக் கொதிகலனின் புதிய சொந்தக்காரர் பற்றிய விபரங்களையும் பிரதான தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாருக்கு உடனடியாக அறிவித்தல் அத்தகைய நீராவிக் கொதிகலனின் சொந்தக்காரரினது கடமையாதல் வேண்டும்.

(2) ஏதேனும் நீராவிக் கொதிகலனைப் பதிவுசெய்தல் தொடர்பான மேற்போந்த ஏற்பாடுகள், நீராவிக் கொதிகலனின் புதிய சொந்தக்காரருக்கு ஏற்ற மாற்றங்களுடன் ஏற்புடையனவாதல் வேண்டும்.

6. பிரதான தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாளர் அல்லது மாவட்டத் தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாளர் தவிர்ந்த ஆளெவரும், பதிவுச்சான்றிதழிற் செய்யப்பட்ட ஏதேனும் பதிவுக்கு எதனையும் சேர்ப்பதற்கு, அதனை நீக்குவதற்கு, திருத்துவதற்கு அல்லது மாற்றுவதற்கு அதிகாரத்தைக் கொண்டிருந்தலாகாது.

7. ஒரு தொழிற்சாலையின் சொந்தக்காரர் அல்லது இருப்பாட்சியாளர், பின்வரும் தகவல்களுடன் நீராவிக்கொதிகலன் இலச்சிணையிடப்படுவதனைச் செய்வித்தல் வேண்டும் :

(அ) உற்பத்தியாளரின் பெயரும் முகவரியும் ;

(ஆ) கொதிகலன் மாதிரியும் தொடரிலக்கமும் ;

(இ) உற்பத்தியாண்டு ;

(ஈ) இறாத்தல்களில் அல்லது கிலோகிராம்களில் ஒரு மணித்தியாலங்களுக்கான கொதிகலனின் கொதியளவு ;

(உ) இறாத்தல்கள்/ சதுர அங்குலத்திலான அல்லது கிலோகிராம்கள்/ சதுர சென்றி மீட்டர்களிலான அதிகபட்ச அனுமதிக்கத்தக்க வேலை அழுத்தம்.

8. ஏதேனும் நீராவிக்கொதிகலனின் சொந்தக்காரர் அல்லது இருப்பாட்சியாளர், உற்பத்தியாளரினால் பயன்படுத்தப்பட்ட எல்லாத் தொழினுட்ப அளவுக் குறிப்பீடுகளையும் காட்டுகின்ற உற்பத்தியாளரின் சான்றிதழ் விபரங்களையும், கொதிகலன் மீதான இலச்சிணையிடலுக்கிணங்கவுள்ள எல்லாப் பதிவேடுகளையும், வடிவமைப்புகளையும், பரிமாணங்களையும், பரீட்சிப்புக்கு அறிக்கைகளையும் கொண்டுள்ள ஆத்தகைய வேறு ஆவணங்களையும் தனதுடைமையில் வைத்திருத்தல் வேண்டுமென்பதுடன், பிரதான தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாளரினால் அல்லது அவரது சார்பில் செயலாற்றுகின்ற எவரேனும் அலுவலரினால் தேவைப்படுத்தப்படும்போது பரிசோதனைக்குக் கிடைக்கக்கூடியதாக்குதலும் வேண்டும்.

9. (1) இவ்வொழுங்குவிதிகளின் 4 ஆம் ஒழுங்குவிதியின் கீழ் வழங்கப்பட்ட ஏதேனும் பதிவுச் சான்றிதழ், அத்தகைய பதிவுச் சான்றிதழ் வழங்கப்பட்ட திசுதியிலிருந்து முன்றாண்டுக் காலப்பகுதியொன்றுக்குச் செல்லுபடியாதல் வேண்டும்.

(2) ஏலவேயுள்ள பதிவுச் சான்றிதழ் முடிவுறுவதற்கு முன்று மாதங்களுக்கு முன்னர் அத்தகைய பதிவுச் சான்றிதழைப் புதுப்பிப்பதற்கான விண்ணப்பமொன்று, இதற்கான அட்டவணை II இல் குறித்தரைக்கப்பட்ட கட்டணத்துடன் சேர்த்துப் பொருளளவில் இதற்கான அட்டவணை I இல் தரப்பட்டுள்ள படிவத்தில் செய்யப்படுதல் வேண்டும்.

(3) இரண்டாம் பந்தியின் கீழ் புதுப்பித்தலுக்கான விண்ணப்பமொன்றைப் பெற்றதன் மேல், பிரதான தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாளர், அத்தகைய நீராவிக்கொதிகலன் நன்னிலையில் உள்ளதெனத் திருத்திப்படின, பதிவுச் சான்றிதழைப் புதுப்பித்தல் வேண்டும்.

10. ஒரு தொழிற்சாலையின் சொந்தக்காரர் அல்லது இருப்பாட்சியாளர் ஒவ்வொருவரும், பொருளளவில் இதற்கான அட்டவணை IV இல் தரப்பட்டுள்ள படிவத்தில் "பேணுகைப் பதிவேட்டுப் புத்தகம்" எனக் குறிப்பீடு செய்யப்படும் பதிவேட்டுப் புத்தகமொன்றைப் பேணுவித்தல் வேண்டும்.

11. ஏதேனும் நீராவிக்கொதிகலன் தொடர்பான பதிவுச் சான்றிதழும் பேணுகைப் பதிவேட்டுப் புத்தகமும் அத்தகைய நீராவிக்கொதிகலன் எந்த வளவுகளில் பயன்படுத்தப்படுகின்றதோ அந்த வளவுகளில் வைத்திருக்கப்படுதலும், பரிசோதனைக்கான வேண்டுகோளின் மீது பிரதான தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாளருக்கு அல்லது அவரது சார்பிலான எவரேனும் அலுவலருக்கு உடனடியாகப் பரிசோதனைக்குக் கிடைக்கக்கூடியதாக்கப்படுதலும் வேண்டும்.

12. இவ்வொழுங்குவிதியின் ஏற்பாடுகளை மீறுகின்ற எவரேனும் தவறொன்றுக்குக் குற்றவாளியாதல் வேண்டும்.



**அட்டவணை I**

**நீராவிக்கொதிகலன்களைப் பதிவுசெய்வதற்கான அல்லது கைமாற்றத்தின் மீது பதிவுசெய்வதற்கான அல்லது அவற்றின் பதிவைப் புதுப்பிப்பதற்கான விண்ணப்பப்படிவம்**

1. சொந்தக்காரரின் முழுப்பெயரும் முகவரியும் :
2. தொழிற்சாலையின் சொந்தக்காரரின் அல்லது இருப்பாட்சியாளரின் பெயரும் முகவரியும் :
3. நீராவிக்கொதிகலன் எந்த வளவுகளில் நிறுவப்பட்டுள்ளதோ அந்த வளவுகளின் பெயரும் முகவரியும் :
4. எதற்காக விண்ணப்பிக்கப்பட்டதென்பது :

- (அ) நீராவிக்கொதிகலனைப் பதிவுசெய்தல் ;  
(ஆ) நீராவிக்கொதிகலனின் பதிவைப் புதுப்பித்தல் ;  
(இ) கைமாற்றத்தின் மீது நீராவிக்கொதிகலனைப் பதிவுசெய்தல்.

5. நீராவிக்கொதிகலன் கொள்வனவு செய்யப்பட்ட திகதியும் அது எவ்வாறிடமிருந்து கொள்வனவு செய்யப்பட்டதோ அவ்வாறின் பெயரும் :

நீராவிக்கொதிகலனின் முன்னைய சொந்தக்காரர் எவரேனுமிருப்பின் அவரின் பெயர் :

- (அ) நீராவிக்கொதிகலன் புதியதொன்றா அல்லது பயன்படுத்தப்பட்டதொன்றா ? :  
(ஆ) அதன் தொழிற்பாடு முதன்முதலாகத் தொடங்கப்பட்ட திகதியும் அது நிறுவப்பட்ட இடமும் (அறியப்பட்டிருப்பின்) :  
(இ) தற்போதைய வளவுகளில் தொழிற்பாடு தொடங்கப்பட்ட திகதி அல்லது தொழிற்பாட்டைத் தொடங்குவதற்கு உட்கருதப்பட்ட திகதி :

6. எந்நோக்கத்துக்காக நீராவி பிறப்பிக்கப்படுகின்றது ? :
7. உற்பத்தியாளரின் பெயர் :
8. உற்பத்திக் குறியீடு :
9. உற்பத்தியாண்டு :
10. நீராவிக்கொதிகலன் வகை (உ-ம் : நீர்க்குழல், தீக்குழல் முதலியன) :
11. கொதிகலனின் கொதியளவு (ஒரு மணித்தியாலத்துக்கு) :
12. உற்பத்தியாளரின் பரீட்சிப்பு அமுத்தமும், பரீட்சிப்பின் வகையும் (விபரங்கள் எவையேனுமிருப்பின் இணைக்கவும்) :
13. அதிகப்பட்ச அனுமதிக்கத்தக்க தொழிற்பாட்டு அமுத்தம் :
14. நிர்மாண முறை (உ-ம் : உருக்கியொட்டப்பட்டது, பற்றிணைக்கப்பட்டது முதலியன) :
15. பயன்படுத்தப்பட்ட எரிபொருளின் வகை :
16. கொதிகலன் அமைவிடம் (உருவரைபொன்றை இணைக்கவும்) :
17. வேறேதேனும் தகவல் :

..... ஆகிய நான், என்னால் கொடுத்துவப்பட்ட விபரங்கள் எனது அறிவுக்கும், நம்பிக்கைக்கும் எட்டியவரை உண்மையானவையும் சரியானவையுமென இத்தால் சான்றுப்படுத்துகின்றேன்.

-----,  
சொந்தக்காரரின்/இருப்பாட்சியாளரின் கையொப்பம்.

திகதி :



அட்டவணை III

பதிவுச சா஢்஢ிதழ்

புத்தக இல. :

இலங்ககை அரகாங்கம்

ககாதிசலககளி஢் பதிவுச சா஢்஢ிதழ்

இலங்ககைத் தகாழி஢் திணைக்களம்

(பக்கம் 1)

(பக்கம் 2)

பாகம் - I பகாது

பாகம் - II சகாத்தா஢்஢ை

1. பதிவு இல. :
2. ஆக்கு஢ரி஢் அல்லது  
உ஢்பத்தியாளரி஢் பெயர் :
3. ஆக்கு஢ரி஢் இல. :
4. உ஢்பத்தியா஢்஢ு :
5. வகையும் அ஢்஢்஢ளவாவ஢  
பாரி஢ா஢ககளும்
6. ஔரு ஢ணித்தியாலத்துக்குக்  
ககாதிசலகளி஢் ககாதியளவு :
7. அதிசபட்ச அ஢ு஢திக்கத்தக்க  
தகாழி஢்பாட்டு அழுத்தம் :
8. ஂரிபகாருள் வகை :
9. (அ) உ஢்பத்தியாளரி஢்  
பரிட்சிப்பு அழுத்தம் :  
(ஆ) ஢ர்஢ா஢ப் பகாருட்கள்  
(இ) உ஢்பத்தியாளரி஢் குறியீடு :

1. சகா஢்த்தக்காரரி஢்/  
இருப்பாட்சியாளரி஢் முழுப்பெயர் :
  2. சகா஢்த்தக்காரரி஢்/  
இருப்பாட்சியாளரி஢் முகவரி :
  3. ககாதிசலக ஢்஢ுவப்பட்டுள்ள  
வளவுகளி஢் முகவரி :
  4. பய஢்படுத்து஢ரி஢் பெயரும்  
முகவரியும் :
  5. அதிசபட்ச அ஢ு஢திக்கத்தக்க  
செய஢்பாட்டு அழுத்தம் (கடைசிப் பரிட்சிப்பு  
அ஢ிக்கையி஢்படி) :
- சகா஢்த்தக்காரரி஢்/ பிரதா஢ தகாழி஢்  
இருப்பாட்சியாளரி஢் சாலைப் பரிசேகா஢்஢ப்  
கையொப்பம் : பகாறியியலாளரி஢்/  
மாவட்டத் தகாழி஢்சாலைப்  
பரிசேகா஢்஢ப் பகாறியிய  
லாளரி஢் கையொப்பம் :  
இலச்சிணை  
திகதி : திகதி :

## 1 ஆவது கைமாற்றம்

10. குறிப்புகள்.- சொந்தக்காரரின்/  
இருப்பாட்சியாளரின் விண்ணப்பத்தி  
லுள்ள விபரங்களின்படி விடயங்கள்  
2 முதல் 9 வரை

மேற்படி கொதிகலன்களின் பதிவு,  
கைமாற்றத்தின் மீதான மீன்பதிவு  
பதிவுச் சான்றிதழின் புதுப்பித்தல்  
என்பன ..... இலிருந்து  
வரையான காலப்பகுதிக்கு இத்தால்  
அங்கீகரிக்கப்படுகின்றன.

திகதி :

பிரதான தொழிற்சாலைப்  
பரிசோதனைப் பொறியிய  
லாளரின்/மாவட்டத்  
தொழிற்சாலைப்  
பரிசோதனைப்  
பொறியியலாளரின்  
கையொப்பம் .....

திகதி :

(பக்கம் 3)

## பாகம் - II சொத்தாண்மை

## 2 ஆவது கைமாற்றம்

1. சொந்தக்காரரின்/  
இருப்பாட்சியாளரின் முழுப்பெயர் (கைமாற்றம் பெறுபவர்) :
2. சொந்தக்காரரின்/  
இருப்பாட்சியாளரின் முகவரி (கைமாற்றம் பெறுபவர்) :
3. கொதிகலன் நிறுப்பட்டுள்ள  
வளவுகளின் முகவரி :
4. பயன்படுத்துநரின் பெயரும்  
முகவரியும் :
5. அதிகபட்சம் அனுமதிக்கத்தக்க  
செயற்பாட்டு அழுத்தம் (கடைசிப் பரீட்சிப்பு  
அறிக்கையின்படி) :

சொந்தக்காரரின்/  
இருப்பாட்சியாளரின்  
கையொப்பம் : பிரதான தொழிற்  
சாலைப் பரிசோதனைப்  
பொறியியலாளரின்/  
மாவட்டத் தொழிற்சாலைப்  
பரிசோதனைப் பொறியிய  
லாளரின் கையொப்பம் : .....

திகதி :

திகதி :

1. சொந்தக்காரரின்/இருப்பாட்சியாளரின்  
முழுப்பெயர் :
2. சொந்தக்காரரின்/இருப்பாட்சியாளரின்  
முகவரி (கைமாற்றம் பெறுபவர்) :
3. கொதிகலன் நிறுவப்பட்டுள்ள வளவுகளின்  
முகவரி :
4. பயன்படுத்துநரின் பெயரும் முகவரியும் :
5. அதிகபட்சம் அனுமதிக்கத்தக்க  
செயற்பாட்டு அழுத்தம் (கடைசிப் பரீட்சிப்பு  
அறிக்கையின்படி) :

சொந்தக்காரரின்/  
இருப்பாட்சியாளரின்  
கையொப்பம்  
.....

திகதி :

(பக்கம் 4)

## பாகம் - II சொத்தாண்மை

## 4 ஆவது கைமாற்றம்

1. சொந்தக்காரரின்/  
இருப்பாட்சியாளரின் முழுப்பெயர் :
2. சொந்தக்காரரின்/  
இருப்பாட்சியாளரின் முகவரி :
3. கொதிகலன் நிறுப்பட்டுள்ள  
வளவுகளின் முகவரி :
4. பயன்படுத்துநரின் பெயரும்  
முகவரியும் :
5. அதிகபட்சம் அனுமதிக்கத்தக்க  
செயற்பாட்டு அழுத்தம் (கடைசிப் பரீட்சிப்பு  
அறிக்கையின்படி) :

பிரதான தொழிற்  
சாலைப் பரிசோதனைப்  
பொறியியலாளரின்/  
மாவட்டத் தொழிற்சாலைப்  
பரிசோதனைப் பொறியிய  
லாளரின் கையொப்பம் : .....

திகதி :

3 ஆவது கைமாற்றம்

1. சொந்தக்காரரின்/ இருப்பாட்சியாளரின் முழுப்பெயர் (கைமாற்றம் பெறுபவர்) :
2. சொந்தக்காரரின்/ இருப்பாட்சியாளரின் முகவரி (கைமாற்றம் பெறுபவர்) :
3. கொடுக்கலன் நிறுவப்பட்டுள்ள வளவுகளின் முகவரி :
4. பயன்படுத்தாநரின் பெயரும் முகவரியும் :
5. அதிகப்பட்சம் அனுமதிக்கத்தக்க செயற்பாட்டு அழுத்தம் (கடைசிப் பரீட்சிப்பு அறிக்கையின்படி) :

சொந்தக்காரரின்/ இருப்பாட்சியாளரின் கையொப்பம் : பிரதான தொழிற் சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாளரின்/ மாவட்டத் தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியிய லாளரின் கையொப்பம் :.....

திகதி :

திகதி :

5 ஆவது கைமாற்றம்

1. சொந்தக்காரரின்/ இருப்பாட்சியாளரின் முழுப்பெயர் :
2. சொந்தக்காரரின்/ இருப்பாட்சியாளரின் முகவரி :
3. கொடுக்கலன் நிறுவப்பட்டுள்ள வளவுகளின் முகவரி :
4. பயன்படுத்தாநரின் பெயரும் முகவரியும் :
5. அதிகப்பட்சம் அனுமதிக்கத்தக்க செயற்பாட்டு அழுத்தம் (கடைசிப் பரீட்சிப்பு அறிக்கையின்படி) :

சொந்தக்காரரின்/ இருப்பாட்சியாளரின் கையொப்பம் : பிரதான தொழிற் சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாளரின்/ மாவட்டத் தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியிய லாளரின் கையொப்பம் :.....

திகதி :

திகதி :

(ஒழுங்குவரிதி 10)

அட்டவணை IV

நீராவிக்க கொடுக்கலன் பேணுகைப் பதிவேட்டுப் புத்தகம்

1. உற்பத்தியாளரின் பெயர் :
2. உற்பத்திக் குறியீடு :
3. உற்பத்தியாண்டு :
4. நீராவிக்க கொடுக்கலன் வகை (உ-ம் : நீர்க்குழல், தீக்குழல் முதலியன) :
5. கொடுக்கலனின் கொடுக்கலளவு (ஒரு மணித்தியாலத்துக்கு) :
6. உற்பத்தியாளரின் பரீட்சிப்பு அழுத்தம் பரீட்சையின் வகை முதலியனவும் :
7. அதிகப்பட்ச அனுமதிக்கத்தக்க செயற்பாட்டு அழுத்தம் :
8. பயன்படுத்தப்பட்ட எரிபொருள் வகை :
9. வேறு இயைபான தகவல் :

பரீட்சிப்புகளின்/ உள்ளக, வெளியகப் பரிசோதனை களின்/ குப்புர வாக்குதலின், திருத்தல்களின் திகதி	பரீட்சிப்புகளின்/ உள்ளக, வெளியகப் பரிசோதனை களின்/ குப்புர வாக்குதலின், திருத்தல்களின் வகை	அதிகாரமளிக்கப் பட்ட அலுவலரின்/ அலுவலர்களின் பெயர்	கொடுக்கலன் சவனிப்பாள ரின் பெயர்/ வகுப்பு III, II, I	பயன்படுத்தாமைக் காலப்பகுதியும் காலப்பகுதி (5) மாதங்களை விஞ்சினால் காரணங்களும்	இருப்பாட்சி யாளரினாலான அதிகாரவளிப்பு

ச.வ.பி. 17/2014

**(128 ஆம் அத்தியாயமான) தொழிற்சாலைகள் கட்டளைச் சட்டம்**

(128 ஆம் அத்தியாயமான) தொழிற்சாலைகள் கட்டளைச் சட்டத்தின் 34, 35, 36, 36அ, 38 மற்றும் 38அ என்னும் பிரிவுகளுடன் சேர்த்து வாசிக்கப்படும் 105 ஆம் பிரிவின் கீழ் தொழில், தொழிற்சங்க உறவுகள் மற்றும் சப்பிரசுமுவ அபிவிருத்தி அமைச்சரினால் ஆக்கப்பட்டவையும், பாராளுமன்றத்தினால் அங்கீகரிக்கப்பட்டவையுமான ஒழுங்குவிதிகள்.

ரவீந்திர சமரவீர,

தொழில் மற்றும் தொழிற்சங்க உறவுகள் அமைச்சர்.

கொழும்பு,

2019, மே 28.

**ஒழுங்குவிதிகள்**

1. இவ்வொழுங்குவிதிகள், 2019 ஆம் ஆண்டின் 03 ஆம் இலக்க, தொழிற்சாலைகள் (நீராவிக்கொதிகலன்கள்) மற்றும் வேறு அழுத்தக் கலன்களை பரிசோதனை செய்வதற்கான சான்றிதழ்களை வழங்குதல்.

2. (1) இதற்கான அட்டவணை (I) இல் குறித்துரைக்கப்பட்ட தகைமைகளையும் அனுபவத்தையும் கொண்டுள்ள எவரேனுமான், (128 ஆம் அத்தியாயமான) தொழிற்சாலைகள் கட்டளைச் சட்டத்தினால் தேவைப்படுத்தப்பட்டவாறாக இதனகத்துப் பின்னர் இவ்வொழுங்குவிதிகளில் “சான்றிதழ்கள்” எனக் குறிப்பிட்டு செய்யப்படும் ஏதேனும் நீராவிக்கொதிகலன்கள் மற்றும் வேறு அழுத்தக்கலத்தைப் பரிசோதனை செய்வதற்கான சான்றிதழொன்றுக்காக விண்ணப்பிப்பதற்குத் தகவுடையவராதல் வேண்டும்.

(2) ஏதேனும் நீராவிக்கொதிகலனை அல்லது வேறு அழுத்தக் கலத்தைப் பரிசோதனை செய்வதற்கான சான்றிதழொன்று எந்த ஆளுக்கு வழங்கப்பட்டுள்ளதோ அந்த எவரேனுமான், இந்த ஒழுங்குவிதிகள் நடைமுறைக்கு வரும் திகதியிலிருந்து ஆறு மாதங்களினுள் இந்த ஒழுங்குவிதிகளின் கீழ் புதியதொரு சான்றிதழ்க்காக விண்ணப்பித்தல் வேண்டும். இவ்வொழுங்கு விதிகள், நடைமுறைக்கு வருவதற்கு முன்னர் வழங்கப்பட்ட ஏதேனும் சான்றிதழ் இந்த ஒழுங்குவிதிகள் நடைமுறைக்கு வரும் திகதியிலிருந்து ஆறு மாத காலப்பகுதி முடிவுற்றதன்மேல் இல்லாதாக்கப்பட்டதாகக் கருதப்படுதல் வேண்டும்.

3. சான்றிதழொன்றை வழங்குவதற்கான ஒவ்வொரு விண்ணப்பமும் இதற்கான அட்டவணை II இல் தரப்பட்டுள்ள படிவத்தில் பிரதான தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாளருக்குச் செய்யப்படுதல் வேண்டுமென்பதுடன், இதற்கான அட்டவணை III இல் குறித்துரைக்கப்பட்டவாறான கட்டணம் அத்தகைய சான்றிதழ் வழங்கப்பட்டதன் மேல் செலுத்தப்படுதல் வேண்டும்.

4. முன்றாம் ஒழுங்குவிதியின் கீழான விண்ணப்பமொன்றைப் பெற்றதன் மேல், பிரதான தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாளர், தொழில் ஆணையாளர் தலைமையதிபதியின் சார்பில், அதன் விண்ணப்பக்காரரை நேர்காணலொன்றுக்கு அழைத்தல் வேண்டுமென்பதுடன், அத்தகைய விண்ணப்பக்காரரின் தகைமைகளும் அனுபவமும் பற்றி அவர் திருப்திப்படின, பொருளளவில் இதற்கான அட்டவணை IV இலுள்ள படிவத்திலான சான்றிதழொன்றை அத்தகைய விண்ணப்பதாரருக்கு வழங்கலாம்.

5. (1) நான்காம் ஒழுங்குவிதியின் கீழ் வழங்கப்பட்ட ஏதேனும் சான்றிதழ், அத்தகைய சான்றிதழ் வழங்கப்பட்ட திகதியிலிருந்து முன்றாண்டு காலப்பகுதியொன்றுக்குச் செல்லுபடியாதல் வேண்டுமென்பதுடன், அத்தகைய சான்றிதழ் முடிவுறுவதற்கு ஒரு மாதத்துக்கு முன்னர் அத்தகைய சான்றிதழை வைத்திருப்பவரினால் செய்யப்பட்ட விண்ணப்பத்தின் மேல், அத்தகைய சான்றிதழ் முடிவுற்ற திகதியிலிருந்து மேலும் முன்றாண்டு காலப்பகுதிக்கு புதுப்பிக்கவும்படலாம்.

(2) இவ்வொழுங்குவிதிகளின் கீழான சான்றிதழொன்றுக்கான விண்ணப்பம் தொடர்பான மேற்போந்த ஏற்பாடுகள், அத்தகைய சான்றிதழைப் புதுப்பித்தலுக்கான விண்ணப்பம் தொடர்பில் ஏற்ற மாற்றங்களுடன் ஏற்புடையனவாதல் வேண்டும்.

6. சாள்றதழலாளறை வைத்திருப்பவர் ஂவரும், அவருக்கு வழங்கப்பட்ட சாள்றதழ் ஂந்த வகையினதாள அழுத்தக்கலன் தலாடர்பாளதலா அந்த வகையினதாள அழுத்தக்கலன் அல்லாத வேறு அழுத்தக்கலத்துக்கு அவருக்கு வழங்கப்பட்ட சாள்றதழை நீடிப்பதற்காகப் பிரதாள தலாழ்ற்சாளலைப் பரிசோதனைப் பலாறியிலாளருக்கு விண்ணப்பிக்கலாம்.

7. (1) பிரதாள தலாழ்ற்சாளலைப் பரிசோதனைப் பலாறியிலாளர் இவ்வலாழுங்குவிதிகளின் கீழ் ஒரு சாள்றதழை வழங்குவதற்கு அல்லது அத்தகைய சாள்றதழைப் புதுப்பிப்பதற்கு அல்லது நீடிப்பலான்றை வழங்குவதற்கு மறுத்துள்ளவிடத்து, அதற்காள காரணங்களுடன் அத்தகைய முடிவு ஂடுக்கப்பட்ட திகதியிலிருந்து ஒரு மாதத்தினுள் அத்தகைய மறுப்புப் பற்றி விண்ணப்பதாரருக்கு அறிவிக்கப்படுதல் வேண்டும்.

(2) பிரதாள தலாழ்ற்சாளலைப் பரிசோதனைப் பலாறியிலாளர் இவ்வலாழுங்குவிதிகளின் கீழ் ஒரு சாள்றதழை வழங்குவதற்கு அல்லது அத்தகைய சாள்றதழைப் புதுப்பிப்பதற்கு அல்லது ஒரு நீடிப்பை வழங்குவதற்கு மறுத்துள்ள பட்சத்தில், அத்தகைய மறுப்புத் திகதியிலிருந்து பன்னிரண்டு மாத காலப்பகுதி கழியும் வரை அத்தகைய விண்ணப்பதாரர் ஒரு சாள்றதழை வழங்குகைக்காக, புதுப்பித்தலுக்காக அல்லது நீடிப்புக்காக விண்ணப்பிப்பதற்கு ஁ரித்துடையவராதலாகாது.

8. சாள்றதழலாளறை வைத்திருப்பவருக்கு ஂதிராக (128 ஆம் அத்தியாயமாள) தலாழ்ற்சாளலைகள் கட்டளைச் சட்டத்தின் 34 ஆம் பிரிவின் (12) ஆம் ஁ட்பிரிவின் கீழ் வழக்கு நடவடிக்கைகள் நடத்தப்படுமிடத்து அல்லது தலாழ்ற்சாளலைகள் கட்டளைச் சட்டத்தின் 34 ஆம் பிரிவின் (13) ஆம் ஁ட்பிரிவின் கீழாள மீள்பரிசோதனை ஒன்றுக்கு ஒரு சாள்றதழை வைத்திருக்கும் ஂவரையும் பிரதாள தலாழ்ற்சாளலைப் பரிசோதனைப் பலாறியிலாளர் தேவைப்படுத்தியுள்ளவிடத்து, விடயத்துக்கேற்ப, அத்தகைய வழக்கு நடவடிக்கைகள் அல்லது மீள்பரிசோதனை செய்யப்படும் வரை அத்தகை ஆளுக்கு வழங்கப்பட்ட சாள்றதழ் இடைநிறுத்தப்பட்டதாகக் கருதப்படுதல் வேண்டும்.

9. ஒரு சாள்றதழை வைத்திருப்பவர் (128 ஆம் அத்தியாயமாள) தலாழ்ற்சாளலைகள் கட்டளைச் சட்டத்தின் கீழாள ஂதேனும் தவறுக்குக் குற்றத்தீர்ப்பளிக்கப்படும் பட்சத்தில், இவ்வலாழுங்கு விதிகளின் கீழ் அத்தகைய ஆளுக்கு வழங்கப்பட்ட ஒரு சாள்றதழ் அத்தகைய குற்றத் தீர்ப்பளிக்கப்பட்ட திகதியிலிருந்து இல்லாதாக்கப்பட்டதாகக் கருதப்படுதல் வேண்டும். அத்தகைய இல்லாதாக்குகைத் திகதியிலிருந்து ஂழாண்டு காலப்பகுதி கழியும் வரை அத்தகைய ஆள் இவ்வலாழுங்கு விதிகளின் கீழ் புதியவலாரு சாள்றதழுக்காக விண்ணப்பிப்பதற்கு ஁ரித்துடையவராதலாகாது.

10. சாள்றதழலாளறை பலாற்றிருப்பவராள ஂவரேனுமாள முப்பிரதிகளில் தலாழில் திணைக்களத்தினால் வழங்கப்பட்ட இயைபாள படிவங்களில் பரிசோதனை அறிக்கைகளை வழங்குதல் வேண்டுமென்பதுடன், திணைக்களத்தின் இயைபாள பிரதியை பிரதாள தலாழ்ற்சாளலைப் பரிசோதகர் பலாறியிலாளருக்கு அல்லது மாவட்டத் தலாழ்ற்சாளலைப் பரிசோதனைப் பலாறியிலாளருக்கு பரிசோதனைத் திகதியிலிருந்து ஒரு மாதத்தினுள் அனுப்புதலும் வேண்டும்.

11. இவ்வலாழுங்கு விதிகளின் ஂற்பாடுகளை மீறுகின்ற ஂவரேனுமாள (128 ஆம் அத்தியாயமாள) தலாழ்ற்சாளலைகள் கட்டளைச் சட்டத்தின் கீழாள தவறலான்றுக்கு குற்றவாளியாதல் வேண்டும்.

12. இவ்வலாழுங்கு விதிகளின் நலாக்கத்துக்காக, சந்தர்ப்பம் வேறு வகையாகத் தேவைப்படுத்தினாலலாழிய,

“பிரதாள தலாழ்ற்சாளலைப் பரிசோதனைப் பலாறியிலாளர்” ஂன்பது, (128 ஆம் அத்தியாயமாள) தலாழ்ற்சாளலைகள் கட்டளைச் சட்டத்தின் கீழ் அதற்கு ஁ரித்தளிக்கப்பட்ட அதே பலாருளைக் கலாண்டிருத்தல் வேண்டும் ;

“வேறேதேனும் அழுத்தக்கலன்” ஂன்பது, (128 ஆம் அத்தியாயமாள) தலாழ்ற்சாளலைகள் கட்டளைச் சட்டத்தின் 35, 36, 36அ மற்றும் 38 ஂன்னும் பிரிவுகளில் குறித்துரைக்கப்பட்டவராள ஂதேனும் அழுத்தக்கலத்தை ஁ள்ளடக்கும் ;

“நீராவிக் கலாதிகலன், (128 ஆம் அத்தியாயமாள) தலாழ்ற்சாளலைகள் கட்டளைச் சட்டத்தின் கீழ் அதற்குக் குறித்தளிக்கப்பட்டவராள அதே பலாருளைக் கலாண்டிருத்தல் வேண்டும்.

16A

I கொடி : (I) சீடம் - இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வந்ததான பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2019.09.27  
பகுதி I : தொகுதி (I) - இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வந்ததான பத்திரிகை - அதி விசேஷமானது - 2019.09.27

(ஒழுங்குவிதி 3)

## அட்டவணை I

**நீராவிக்கொதிகலன்களையும் வேறு அழுத்தக் கலன்களையும் பரிசோதனை செய்வதற்கான சான்றிதழொன்றைப் பெறுவதற்கான தேவைப்பாடுகள்**

1. விண்ணப்பதாரரின் வயதெல்லை 28 ஆண்டுகளுக்கும் 75 ஆண்டுகளுக்கும் இடைப்பட்டதாக இருத்தல் வேண்டும்.
2. கல்வித் தகைமைகளும் தேவைப்பட்ட அனுபவ ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கையும் :

இயைபான சூற்றையில் தேவைப்பட்ட அனுபவ ஆண்டுகளின் எண்ணிக்கை	
நீராவிக்கொதிகலன்களுக்கு	வேறு அழுத்தக் கலன்களுக்கு
(அ) உயர் தொழில் ரீதியில் தகைமைபெற்ற பொறியியலாளர் ; அல்லது	2 வருடம்
(ஆ) எந்திரவியல் பொறியியல் பட்டதாரி ; அல்லது	5 வருடம்
(இ) நீராவிக்கொதிகலன்களையும் மற்றும் வேறு அழுத்தக் கலன்களையும் பரிசோதனை செய்வதற்கான செல்லுபடியுள்ள சான்றிதழைக் கொண்டிருக்கும் ஆட்கள்	3 வருடம்

“உயர் தொழில் ரீதியில் தகைமை பெற்ற பொறியியலாளர்” என்பது, இலங்கைப் பொறியியலாளர் நிறுவகத்தின் கூட்டிணைப்பு உறுப்பாண்மையைக் கொண்ட எந்திரவியற் பொறியியலாளர் (லண்டன்) எந்திரவியற் பொறியியல் நிறுவகத்தின், அல்லது 1968 ஆம் ஆண்டின் 17 ஆம் இலக்கச் சட்டத்தின்கீழ் கூட்டிணைக்கப்பட்ட இலங்கைப் பொறியியலாளர் நிறுவகத்தினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட வேறேதேனும் நிறுவனத்தின் கூட்டிணைப்பு உறுப்பாண்மையைக் கொண்ட பொறியியலாளர் என்று பொருளாகும்.

(ஒழுங்குவிதி 3)

## அட்டவணை II

**நீராவிக்கொதிகலன்களையும் வேறு அழுத்தக் கலன்களையும் பரிசோதனை செய்வதற்கான அதிகாரவளிப்புச் சான்றிதழின் வழங்குக்கான, நீடிப்புக்கான அல்லது புதுப்பித்தலுக்கான விண்ணப்பம்**

1. (அ) விண்ணப்பிக்கப்பட்ட சான்றிதழ் -

(நீராவிக்கொதிகலன்களும் வேறு அழுத்தக் கலன்களும்/நீராவிக்கலன்களும், நீராவி ஏற்பான்கள்/காற்று ஏற்பான்கள்/வாயு ஏற்பான்கள் மற்றும் வாயுக்கொதிகலன்கள் மட்டும்)

(ஆ) புதிய சான்றிதழுக்காக, புதுப்பித்தலுக்காக அல்லது வேறு வகையினவான அழுத்தக் கலன்களுக்கு நீடித்தலுக்காக விண்ணப்பிக்கப்படுகின்றதாவென்பது.

2. விண்ணப்பகாரரின் முழுப்பெயர் :
3. தொழில் முகவரியும் தொலைபேசி இலக்கமும் :
4. தனிப்பட்டவரின் முகவரியும் தொலைபேசி இலக்கமும் :
5. மின்னஞ்சல் :



6. பிறந்த திகதி :  
7. (அ) நாட்டினம் :  
(ஆ) தேசிய அடையாள அட்டை இலக்கம் :  
8. பொது தொழில்நுட்பக் கல்வி (கால வரிசைப்படி) :  
நேரொத்த திகதிகளுடன் தேறிய பரீட்சைகள் :

- (i)  
(ii)  
(iii)  
(iv)

9. உயர் தொழில் தகைமைகள் :

- (i)  
(ii)  
(iii)

10. தொழிலுக்கமர்த்தப்பட்டிருப்பின், தொழிலிடத்தில் விண்ணப்பதாரரின் பதவிப்பெயர் :

11. (அ) எந்தக் குறிப்பிட்ட துறைக்கான சான்றிதழுக்கென விண்ணப்பிக்கப்படுகின்றதோ அந்தத் துறையில் பெறப்பட்ட பயிற்சி :  
(ஆ) எந்த அதிகாரமளிக்கப்பட்ட அலுவலரின் அல்லது அதிகாரியின் கீழ்ப் பயிற்சி பெறப்பட்டதோ, அந்த அதிகாரமளிக்கப்பட்ட அலுவலரின் அல்லது அதிகாரியின் பெயரும் முகவரியும் :

12. எந்தத் துறைக்கான சான்றிதழுக்கென விண்ணப்பிக்கப்படுகின்றதோ அந்தத் துறையிலான அனுபவம் :

13. பிரதான தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாளரினால் வழங்கப்பட்ட ஏதேனும் சான்றிதழை விண்ணப்பதாரர் வைத்திருக்கின்றாரா ? அவ்வாறாயின் சான்றிதழின் இலக்கம் :

14. ஒரு சான்றிதழ் வழங்கப்பட்டின், நீராவிக்கொதிக்கலன்களினதும் வேறு அழுத்தக் கலன்களினதும் பரிசோதனைக்காக விருப்புத் தெரிவிக்கப்பட்ட இடப்பரப்பு :

15. வேறேதேனும் தகவல் :

மேற்போந்த விபரங்கள் உண்மையானவையும் சரியானவையும் எனச் சான்றுப்படுத்துகின்றேன். இவ்விண்ணப்பத்தின் கீழ்க் கொடுக்கப்பட்ட தகவல்கள் பிழையானவையெனக் காணப்பட்டின், பிரதான தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாளரினால் எனக்கு வழங்கப்பட்ட சான்றிதழ் இல்லாதாக்கப்படுவதற்கு அமைந்ததாகுமென்பதை நான் அறிந்துள்ளேன்.

---

விண்ணப்பதாரரின் கையொப்பம்.

திகதி :

\*ஏற்புடையதற்றதை நீக்கிவிடவும்.

(ஒழுங்குவிதி 3)

அட்டவணை III

நீராவிக்கொதிகலன்களையும் வேறு அழுத்தக் கலன்களையும் பரிசோதனை செய்வதற்கான சான்றிதழ்க்கான, சான்றிதழைப் புதுப்பிப்பதற்கான மற்றும் சான்றிதழை நீடிப்பதற்கான கட்டணங்கள்

சான்றிதழ்க்கான கட்டணம்	நீராவிக்கொதிகலன்களுக்காக	நீராவி ஏற்பான்கள்/காற்று ஏற்பான்கள்/வாயு ஏற்பான்கள் மற்றும் வாயுக்கொதிகலன்கள் என்பவற்றுக்காக (ஒவ்வொரு அழுத்தக்கலனுக்கும்)
சான்றிதழ்க்கான கட்டணம்	ரூபா 5,000	ரூபா 1,000
சான்றிதழைப் புதுப்பிப்பதற்கான கட்டணம்	ரூபா 1,000	ரூபா 1,000
சான்றிதழை நீடிப்பதற்கான கட்டணம்	ரூபா 4,000	ரூபா 1,000

(ஒழுங்குவிதி 4)

அட்டவணை IV



(128 ஆம் அத்தியாயமான) தொழிற்சாலைகள் கட்டளைச் சட்டத்தின் கீழ் நீராவிக்கொதிகலன்களையும் வேறு அழுத்தக் கலன்களையும் பரிசோதனை செய்வதற்கான சான்றிதழ்

சான்றிதழ் இல. : .....

..... (முகவரி) என்னுமிடத்தைச் சேர்ந்த திரு. .... என்பவர் (தே. அ. அ. இல. : .....), (128 ஆம் அத்தியாயமான) தொழிற்சாலைகள் கட்டளைச் சட்டத்தின் கீழ் கீழே குறிப்பிடப்பட்ட அழுத்தக் கலன்களைப் பரிசோதனை செய்வதனைப் பொறுப்பேற்பதற்கு அதிகாரமளிக்கப்பட்ட அலுவலரொருவராக நியமிக்கப்படுகின்றார்.

1. நீராவிக்கொதிகலன் (தொழிற்சாலைகள் கட்டளைச் சட்டத்தின் 34 ஆம் பிரிவின் கீழ்)
2. நீராவி ஏற்பான் (தொழிற்சாலைகள் கட்டளைச் சட்டத்தின் 35 ஆம் பிரிவின் கீழ்)
3. காற்று ஏற்பான் (தொழிற்சாலைகள் கட்டளைச் சட்டத்தின் 36 ஆம் பிரிவின் கீழ்)
4. வாயு ஏற்பான் (தொழிற்சாலைகள் கட்டளைச் சட்டத்தின் 36அ ஆம் பிரிவின் கீழ்)
5. வாயுக் கொள்கலன் (தொழிற்சாலைகள் கட்டளைச் சட்டத்தின் 38 ஆம் பிரிவின் கீழ்)

இச்சான்றிதழ் ..... ஆந் திகதி வரை செல்லுபடியாகும்.

.....,  
 பிரதான தொழிற்சாலைப் பரிசோதனைப் பொறியியலாளர் இலச்சினை.

திகதி :

\*ஏற்புடையதற்றதை நீக்கிவிடவும்.

குறிப்பு.- இச்சான்றிதழின் உள்ளீடுகளுக்கு ஏதேனும் அதிகாரமளிக்கப்படாத மாற்றத்தைச் செய்தல் தவறொன்றாகும்.

ச. வ. இ. பி. 17/ 2014

**(128 ஆம் அத்தியாயமான) தொழிற்சாலைகள் கட்டளைச் சட்டம்**

(128 ஆம் அத்தியாயமான) தொழிற்சாலைகள் கட்டளைச் சட்டத்தின் 58அ என்னும் பிரிவுடன் சேர்த்து வாசிக்கப்படும் 105 ஆம் பிரிவின்கீழ் தொழில், தொழிற்சங்க உறவுகள் மற்றும் சப்பிரகமுவ அபிவிருத்தி அமைச்சரினால் ஆக்கப்பட்டவையும், பாராளுமன்றத்தினால் அங்கீகரிக்கப்பட்டவையுமான ஒழுங்குவிதிகள்.

ரவீந்திர சமரவீர,  
தொழில் மற்றும் தொழிற்சங்க உறவுகள் அமைச்சர்.

கொழும்பு,  
2019, மே 28.

**ஒழுங்குவிதிகள்**

1. இவ்வொழுங்குவிதிகள் 2019 ஆம் ஆண்டின் 04 ஆம் இலக்க தொழிற்சாலைகள் (மிகையான இரைச்சலிருந்து வேலையாளர்களைப் பாதுகாத்தல்) ஒழுங்குவிதிகள் என எடுத்துக்காட்டப்படலாம்.

2. ஒரு தொழிற்சாலையில் தொழிலுக்கமர்த்தப்பட்டுள்ளவரும் ஒருங்கிணைக்கின்ற ஒலிமட்ட மானியால் அளவீடு செய்யப்பட்ட (மந்த வெளிப்பாடு கொண்டது) 85dB(A) அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட ஒலி அழுத்த மட்டத்துக்குச் செவித்தாக்க நிலையிலுள்ளவருமான எவரேனுமாளுக்குப் பொருத்தமான செவிப் பாதுகாப்பான்களை வழங்குதல், அத்தகைய தொழிற்சாலையின் சொந்தக்காரரினது அல்லது இருப்பாட்சியாளரின் கடமையாதல் வேண்டுமென்பதுடன், ஒரு தொழிற்சாலையில் தொழிலுக்கமர்த்தப்பட்ட எவரேனுமான் இரைச்சலுக்குச் செவித்தாக்க நிலையிலுள்ள காலப்பகுதியும் மற்றும் அத்தகைய காலப்பகுதிகளின் போது அத்தகைய இரைச்சலின் அனுமதிக்கப்பட்ட ஒலி அழுத்த மட்டங்களும் இதற்கான அட்டவணையில் குறித்துரைக்கப்பட்டவாறாகவிருத்தல் வேண்டும்.

ஆயின், ஏதேனும் ஒலி அழுத்த மட்டத்தினது அளவீட்டின் கால எல்லை, விளைவிக்கின்ற இரைச்சற் செவித்தாக்க மட்டம் ஊழியர்களினால் புரியப்பட்ட செயற்பாடுகளைக் குறிப்பதற்குப் போதியளவு நீண்டதாகவிருத்தல் வேண்டும். வேலையாளர்கள் எந்த இரைச்சல் மட்டங்களுக்குச் செவித்தாக்க நிலையிலுள்ளாரோ அந்த இரைச்சல் மட்டங்களின் குறிப்பிடத்தக்க வேறுபாடுகள் இருப்பின், எட்டு மணித்தியாலங்களுக்கான ஒலி அழுத்த மட்டம் ஓர் இரைச்சல் டெசிமானியைப் பயன்படுத்தி அளவீடு செய்யப்படலாம்.

ஆயின், மேலும், எந்த நேரத்திலும் ஏதேனும் தொழிற்சாலையில் தொழிலுக்கமர்த்தப்பட்ட ஆளெவரும் உச்ச நிலை ஒலி அழுத்த மட்டம் 140 85db(A) இற்கு அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட இரைச்சலின் ஏதேனும் தாக்கத்திற்கு அல்லது ஒலி அழுத்த மட்டத்திற்கு செவித்தாக்க நிலையிலிருத்தலாகாது.

3. ஒரு தொழிற்சாலையின் எவரேனும் ஊழியர் இதற்கான அட்டவணையிற் குறித்துரைக்கப்பட்டவாறான ஒலி அழுத்த மட்டங்களை விஞ்சுகின்ற ஒலி அழுத்த மட்டத்துக்கு அமைந்தவராக்கப்படுமிடத்து, அத்தகைய தொழிற்சாலையின் இருப்பாட்சியாளர், அட்டவணையிற் குறித்துரைக்கப்பட்டுள்ளவாறான அனுமதிக்கப்பட்ட ஒலி அழுத்த மட்டங்களுக்குக் குறைவாக அத்தகைய ஒலி அழுத்த மட்டத்தைப் பேணுவதற்கு பின்வரும் வழிமுறைகள் என்பவற்றையும் அல்லது அவற்றுள் எவற்றையும் மாற்றியமைத்தல் வேண்டும்.

(அ) பின்வருவன மூலம் பொறியியற் கட்டுப்பாடுகளினூடாக, ஒலி எந்த மூலத்திலிருந்து வெளிப்படுத்தப்படுகின்றதோ, அந்த மூலத்தில் ஒலி அழுத்த மட்டத்தைக் குறைத்தல் :

- எந்திரத்தை நன்னிலையிலும் முறையாக மசகெண்ணெய் இடப்பட்டதாகப் பேணுதலும் மற்றும் எந்திரத்தின் தேய்ந்த அல்லது சமச்சீரற்ற பாகங்களை மாற்றிடு செய்தலும் ;
- ஏதேனும் அதிர்வைக் குறைப்பதற்கென எந்திரத்தை மீள் திரும்பக்கூடிய மேடைகளின் மீது ஏற்றுதல் ;
- எந்திரங்களின் இரைச்சல் விளைவிக்கும் பாகங்களில் ஒலி குறைப்பான்களை அல்லது ஒலியடக்கிகளைப் பயன்படுத்துதல் ;
- அமைதியானவொரு செய்முறையினுள் மாற்றுதல் ;
- எந்திரத்தின் ஒலியை ஒலித்தடை அடைப்புக்குள் மட்டுப்படுத்துதல் ; அத்துடன்
- அத்தகைய எந்திரங்களின் இயக்குநர்களை ஒலித் தடைக்கூடங்களில் தனிமைப்படுத்துதல் ;

(ஆ) செவிப்புலப் பேணிக்காப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டமொன்றை நிறைவேற்றுதல் ;

(இ) நடைமுறைச் சாத்தியமான நிருவாகக் கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சித் திட்டமொன்றிற்கு மாற்றியமைத்தல்.

4. இவ்வொழுங்கு விதிகளின் ஏற்பாடுகளை மீறுகின்ற எவரேனும் தவறொன்றுக்குக் குற்றவாளியாதல் வேண்டும்.
5. இவ்வொழுங்கு விதிகளின் நோக்கத்துக்காக, சந்தர்ப்பம் வேறுவகையாகத் தேவைப்படுத்தினாலொழிய,
  - “இரைச்சல்” என்பது, தன்னியக்கமாக பொறிமுறை ரீதியில் அல்லது மின்சார ரீதியில் ஏற்படுத்தப்பட்ட ஏதேனும் ஒலியை உள்ளடக்கும் ;
  - “நடைமுறைச் சாத்தியமான நிருவாகக் கட்டுப்பாட்டு நிகழ்ச்சித்திட்டம்” என்பது, ஊழியரொருவர் எந்தக் காலப்பகுதியினுள் மிகையான இரைச்சலுக்கு செவித்தாக்க நிலையிலுள்ளாரோ அந்தக் காலப்பகுதியின் கால எல்லையைக் குறைப்பதற்கான ஏதேனும் நிகழ்ச்சித்திட்டம் என்று பொருளாகும் ;
  - “dB(A)” என்பது, ஒலி அழுத்த மட்டத்தின் அளவீட்டலகு என்று பொருளாகும் ;
  - “சமமான ஒலி அழுத்த மட்டம்” என்பது, ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட ஒலி மட்ட மானி மூலம் அளவீடு செய்யப்பட்ட நாளாந்த ஒலிமட்டச் செவித்தாக்க நிலையின் இணைந்த விளைவு என்று பொருளாகும் ;
  - “ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட ஒலிமட்ட மானி” என்பது, ஓர் அளவீட்டுக் காலப்பகுதியின்போது மொத்த ஒலிச்சக்தியை ஒருங்கிணைத்து திரட்டுகின்றதும், பெறுபேறுகளை ஒலியை அளவிடும் அளவீடுகளில் தருகின்றதும் மற்றும் சராசரியொன்றைக் கணக்கிடுகின்றதான ஒலிமட்ட மானி என்று பொருளாகும் ;
  - “இரைச்சல் டெசிமானி” என்பது, தனிப்பட்ட வேலையாளரொருவருக்காக கொடுக்கப்பட்டவொரு காலப்பகுதியில் உள்வாங்கப்பட்ட ஒலிச்சக்தியின் தொகையைச் சுட்டிக்காட்டுகின்ற சுருவி என்று பொருளாகும். அத்தகைய இரைச்சல் டெசிமானி, பின்வரும் அல்லது அதற்குச் சமமான நியமங்களுக்கு இசைந்தொழுகுதல் வேண்டும் - “IEC 61251, ANSI.25” ;
  - “செவிப்புலப் பேணிப் பாதுகாப்பு” என்பது, மிகையான ஒலிக்குச் செவித்தாக்க நிலையிலுள்ள ஒவ்வொரு ஊழியரொருவரைப் பயனுள்ள, நடைபெற்றுக் கொண்டிருக்கின்ற செவிப்புலப் பேணிக்காப்பு நிகழ்ச்சித் திட்டமொன்றினூடாக ஏதேனும் செவிப்புலக் குறைபாட்டினால் பீடிக்கப்படுவதிலிருந்து பாதுகாத்தல் என்று பொருளாகும் ; இது, இரைச்சலுக்குச் செவித்தாக்க நிலையிலுள்ள ஒவ்வொரு ஊழியரினதும் காலாகாலச் செவிப்புல அளவுப் பரீட்சிப்புக்களையும் சேவை செய்யும் இடப்பரப்புகளில் காலாகால ஒலிப் பரீட்சிப்புக்களையும் உள்ளடக்குதல் வேண்டும் ;
  - “செவிப் பாதுகாப்பான்” என்பது, இரைச்சலிலிருந்து செவிசளைப் பாதுகாப்பதற்கும், செவி அடைப்பான்கள் அல்லது செவியடக்கிகள் உட்பட்டதுமான ஏதேனும் பொருத்தமான சுருவி என்றும் மற்றும் அது தொடர்பில் அவசியமான இரைச்சல் இசைவாக்கத்தைப் பெறுவதற்கானதென்றும் பொருளாகும்.

(ஒழுங்குவிதிகள் 2 மற்றும் 3)

#### அட்டவணை

#### அதிகபட்ச அனுமதிக்கத்தக்க ஒலி அழுத்தமட்டங்கள்

நாளொன்றுக்கான கால எல்லை (மணித்தியாலங்களில்)	சமமான ஒலி அழுத்த மட்டம் dB(A) மந்தமான/ TWA
8	85
4	88
2	91
1	94
1/2	97
1/4	100

#### ஒலிமட்ட மானிகள் :

எல்லா இரைச்சல் மட்டங்களும் (ஒலி அழுத்த மட்டங்கள்), IEC-61672-1 (2002-05), IEC-61672-2(2003-4), BS EN 61252:1997, ANSI.25, 1991 (R 2002), ANSI 1.4 1983 (R 2001) என்பவற்றின் வகை 1 அல்லது வகை 2 என்ற ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட ஒலிமட்ட மானிகளினால் அல்லது இயையான அளவுச் சீராக்கற் சாதனங்களூடான அதற்குச் சமமான நியமங்களினால் அளவீடு செய்யப்படுதல் வேண்டும்.

ச.வ.பி. 17/2014

**(128 ஆம் அத்தியாயமான) தொழிற்சாலைகள் கட்டளைச் சட்டம்**

(128 ஆம் அத்தியாயமான) தொழிற்சாலைகள் கட்டளைச் சட்டத்தின் 13 ஆம் பிரிவுடன் சேர்த்து வாசிக்கப்படும் 105 ஆம் பிரிவின் கீழ் தொழில், தொழிற்சங்க உறவுகள் மற்றும் சப்பிரசமுப அபிவிருத்தி அமைச்சரினால் ஆக்கப்பட்டவையும், பாராளுமன்றத்தினால் அங்கீகரிக்கப்பட்டவையுமான ஒழுங்குவிதிகள்.

ரவீந்திர சமரவீர,  
தொழில் மற்றும் தொழிற்சங்க உறவுகள் அமைச்சர்.

சொழும்பு,  
2019, மே 28.

**ஒழுங்குவிதிகள்**

1. ஒழுங்குவிதிகள் 2019 ஆம் ஆண்டின் 05 ஆம் இலக்க தொழிற்சாலைகள், பொது வெளிச்சமிடுதல் நியமம், ஒழுங்குவிதிகள் என எடுத்துக்காட்டப்படலாம்.

2. ஏதேனும் தொழிற்சாலையிலுள்ள ஏதேனுமிடத்தில் நிறைவேற்றப்பட்ட வேலையின் தன்மை காரணமாக தேவைப்படக்கூடியவாறாக அத்தகைய தொழிற்சாலையில் அல்லது அதன் ஏதேனும் பாகத்தில் போதிய மற்றும் பொருத்தமான வெளிச்சமிடுதலை உறுதிப்படுத்தலும், பேணுதலும் அத்தொழிற்சாலையின் எவரேனும் சொந்தக்காரரின் அல்லது இருப்பாட்சியாளரின் கடமையாதல் வேண்டும்.

3. ஒரு தொழிற்சாலையின் சொந்தக்காரர் அல்லது இருப்பாட்சியாளர், இதற்கான அட்டவணையின் நிரல் I இல் குறித்துரைக்கப்பட்ட வேலைத்தள இடப்புகளில், அதற்கான அட்டவணையின் நிரல் II இல் குறித்துரைக்கப்பட்டவாறாக, தளத்திற்கு மேலே விதந்துரைக்கப்பட்ட ஒரு மீற்றர் மட்டத்தில் கிடையான சம தளத்தில் அளவீடு செய்யப்பட்ட ஒளிவீச்சு மட்டங்களைப் பேணுவித்தல் வேண்டும்.

4. (1) ஒரு தொழிற்சாலையின் சொந்தக்காரர் அல்லது இருப்பாட்சியாளர், வேலைத்தளத்திற்கு வெளிச்சமிடுதலுக்குப் பயன்படுத்தப்பட்ட எல்லா ஒளிநுட்பப்பட்ட சாளரங்களையும், கூரை விளக்கங்களையும் வெற்றின் உட்புற, வெளிப்புற மேற்பரப்புகள் இரண்டும் துப்புரவாக்கப்பட்டனவாகவும், வெளிச்சமிடுதலிலிருந்து தடைப்பட்டனவாகவும் பேணுவித்தல் வேண்டும்.

(2) இவ்வொழுங்குவிதியில் அடங்கியுள்ளதெதுவும், வேலைத்தளத்தில் வெப்பத்தை, சண் கூச்சத்தை, அல்லது நிழல்களைக் குறைக்கும் நோக்கத்துக்காகச் சாளரங்களையும் கூரை விளக்குகளையும் மீள அலங்கரிப்பதனை அல்லது ஒளி குறைப்பதனை மற்றும் வேலை நிலையங்களை மீள நிலைப்படுத்துவதனைப் பாதிக்காது.

5. பின்வருவனவற்றைச் செய்தல் தொழிற்சாலையின் சொந்தக்காரரினது அல்லது இருப்பாட்சியாளரினது கடமையாதல் வேண்டும் :

(அ) பசுட்டான, பளிச்சையான விளைவை மற்றும் எரிச்சலூட்டும் சண் கூச்சத்தை அல்லது மின்சார, தீ, சுதிரவீச்சு அல்லது மோதல் ஆபத்துக்கள் உட்பட ஆபத்து விளைவிக்கப்படுவதைத் தவிர்ப்பதற்கென, அவசியமானவிடத்து, தனிப்பட்ட வேலைக் கூறுகளிலும் அல்லது வேலை நிலையங்களிலும் மற்றும் குறிப்பாக ஆபத்துக்கள் உள்ள இடங்களிலும் அவ்விடத்துக்கான செயற்கை வெளிச்சமிடுதலை வழங்குதல் ;

(ஆ) வெளிச்ச ஆளிகளை இலகுவாகவும், ஆபத்தின்றியும் சுண்டுபிடித்து பயன்படுத்தக்கூடிய முறையில் அதனை நிலைப்படுத்துவதனை உறுதிப்படுத்துதல் ;

(இ) சுண்ணயர்ச்சியை விளைவிக்கிற வேலைத்தளத்திலான நிழல்களை அல்லது நேரடியான அல்லது பிரதிபலிக்கப்பட்ட மினுங்கும் மேற்பரப்புகளை அகற்றும் வகையில் வெளிச்சங்கள், ஒளி குறைக்கப்படுவதையும் மற்றும் அவ்வாறு இடப்படுவதையும் செய்வித்தல்.

6. டாழிற்சாலையின் சாந்஠க்காரர் அல்லது இரு஠்஠ா஠்சியாளர், செயற்கை வெளிச்ச஠ிடுதல் ஠ழுதடையும் ஠ட்சத்தில் வேலை செய்யும் ஆட்களும், அதன் கண்ணுள்ள ஏனையோரும், குறி஠்஠ாக அ஠ாயத்துக்கு ஆளாகும் நிலையில் உள்ள சூழ்நிலைகளில் டாழிற்சாலைகளில் ஏதேனும் வேலைத்தளங்களில் ஠ாருத்த஠ான ஠ற்றும் ஠ாதியதான அவசரகால வெளிச்ச஠ிடுதலை வழங்குவதற்கு அவசிய஠ான நடவடிக்கைகளை எடுத்தல் வேண்டுகென்஠ுடன், அத்தகைய அவசரகால வெளிச்ச஠ிடுதல் எல்லா நேரங்களிலும் டாழிற்஠டக் கூடியதாகவிருத்தல் வேண்டும். அத்தகைய சூழ்நிலைகளில் அவ்விடங்களில் ஒளிவீச்ச ஠ட்ட஠ானது 50 லக்ஸ்கும் குறைவாகவிருத்தலாகாது.

7. இவ்வாழங்கு விதிகளின் ஏற்பாடுகளை ஠ீறுகின்ற எவரேனும் தவறான்றுக்கு குற்றவாளியாதல் வேண்டும்.

8. 1965 ஆம் ஆண்டு திசெ஠்஠ர் ஠ாதம் 4 ஆந் திகதய 14,577 ஆம் இலக்க அதிவிசேட வர்த்த஠ானியில் வெளியிட஠ட்ட ஒழங்குவிதிகள் இத்தால் இல்லாடாழிக்க஠்஠ுக்கின்றன.

**அட்டவணை**

நிரல் I	நிரல் II
வேலைத்தளம் இருக்கும் ஠ிரதேசம்	ஒளியின் ஠ட்டங்களும்
(அ) களஞ்சியங்கள்	100 முதல் 150 வரையான லக்ஸ்
(ஆ) கரடுமுரடான வேலை அல்லது ஠ார஠ான வேலை (வரையறுக்க஠ட்ட கட்஠ுலத் தேவை஠்஠ாடுகளுடன்ான ஠ணிகள்)	150 முதல் 300 வரையான லக்ஸ்
(இ) சிற்றறைகள் அலுவலர்களினதும், காசாளர்களினதும் அறைகள், ச஠ையலறைகள், வகு஠்஠றைகள், சா஠்஠ாட் ஠றைகள், கணினி அறைகள் உ஠்ட டாழிற்சாலை	300 முதல் 500 வரையான லக்ஸ்
(ஈ) டாழிற்சாலை இணை஠்஠ு வழிகள், அரைத்தல், தைத்தல், தூர஠்஠ிடுதல், ஠ா஠ிளிடுதல், ஠ாறி வேலை (சாதாரண கட்஠ுலத் தேவை஠்஠ாடுகளான ஠ணிகள்)	500 முதல் 700 வரையான லக்ஸ்
(உ) கருவி இணை஠்஠ு வழிகள், நுண் வேலை	750 முதல் 1,000 வரையான லக்ஸ்
(ஊ) ஠ிக்க நுண் வேலை, நிற ஒ஠்஠ீடு, நெசவுத் துணி஠் ஠ாரிசாதனை, நகைகளை இணைத்தலும் திருத்தலும் (விசேட கட்஠ுலத் தேவை஠்஠ாடுகளுடன்ான ஠ணி	1,000 முதல் 2,000 வரையான லக்ஸ்
(எ) நுண் இலத்திரனியல், கடிகாரம் தயாரித்தல் முதலியன (குல்லியத்தைத் தேவை஠்஠ுத்துகின்ற நுண்ட நேர஠் ஠ணிகள்)	2,000 முதல் 3,000 வரையான லக்ஸ்