

திருத்தம் : 41 ஆம் பக்கத்தில் 11 ஆம் விடயத்தில் நிரல் II இல் 1 முதல் 15 வரை பிரசுரிக்கப்பட்டிருப்பதால் சிங்கள மற்றும் ஆங்கில மொழிகளுக்கு அமைய 9 இலக்கம் உட்புகுத்தப்பட்டு அதன் கீழான ஏனைய இலக்கங்கள் (1 முதல் 16 வரை) வரிசைக் கிரமமாக திருத்தப்பட்டுள்ளது.



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අති විශේෂ

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

அதி விசேஷமானது

2412/08 - 2024 නොවැම්බර් මස 25 වැනි සඳුදා - 2024.11.25

2412/08 ஆம் இலக்கம் - 2024 ஆம் ஆண்டு நவம்பர் மாதம் 25 ஆந் திகதி திங்கட்கிழமை

(அரசாங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

பகுதி I : தொகுதி (I) - பொது

அரசாங்க அறிவித்தல்கள்

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு அரசிலமைப்பு

அறிவித்தல்

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு அரசியலமைப்பின் 44 ஆம் உறுப்புரையின் (1) ஆம் உப உறுப்புரையின் கீழ் எனக்குறித்தாக்கப்பட்ட தத்துவங்களைப் பிரயோகித்து, என்னால் அமைச்சரவை அமைச்சர்களின் எண்ணிக்கையையும் அமைச்சர்களின் எண்ணிக்கையையும் அத்தகைய அமைச்சர்களுக்குரிய விடயங்கள் மற்றும் பணிகள், திணைக்களங்கள், அரசு கூட்டுத்தாபனங்கள் மற்றும் நியதிச்சட்ட நிறுவனங்கள் ஆகியவற்றைச் சாட்டுதல் செய்வதற்கு தீர்மானிக்கப்பட்டுள்ளதாலால்,

பல்வேறு அமைச்சர்களின் பொறுப்பிலுள்ள விடயங்கள், பணிகள், திணைக்களங்கள், நியதிச்சட்ட நிறுவனங்கள் மற்றும் அரசு கூட்டுத்தாபனங்கள் என்பன இந்த அறிவித்தல் திகதியிலிருந்து, இங்கு கீழ் தரப்பட்ட அட்டவணையில் குறிப்பிடப்பெற்றவாறு அமைந்துள்ளனவென்பது இத்தால் அறிவிக்கப்படுகின்றது.

அநுர குமார திசாநாயக்க,
சனாதிபதி.

சனாதிபதி அலுவலகம்,
கொழும்பு 01,
2024, நவம்பர் 25.



அட்டவணை (தொடர்ச்சி)

03. வலுசக்தி அமைச்சர் (தொடர்ச்சி)

<p>நிரல் I</p> <p>விடயங்களும் பணிகளும்</p>	<p>நிரல் II</p> <p>திணைக்களங்களும் நியதிச்சட்டநிறுவனங்களும் அரசு கூட்டுத்தாபனங்களும்</p>	<p>நிரல் III</p> <p>நடைமுறைப்படுத்தப்பட வேண்டிய சட்டங்கள் மற்றும் கட்டளைச் சட்டங்கள்</p>
<p>11. தற்போதுள்ள செலவு கூடிய மின் உற்பத்தி மூலங்களை குறைந்த செலவு, சூழலுக்கு அனுசரணையான மீள்புதுப்பிக்கத்தக்க மூலங்களுடன் பதிலிடுவதற்கு பொருத்தமான நிகழ்ச்சித்திட்டங்களை நடைமுறைப்படுத்தல்.</p> <p>12. தேசிய மீள்புதுப்பிக்கத்தக்க வலுசக்தி திட்டங்களில் முதலீடு செய்வதற்காக உள்நாட்டு கம்பனிகளுக்கு சமவாய்ப்புக்கள் கிடைப்பதை உறுதிசெய்தல்.</p> <p>13. கைத்தொழில் கழிவுகளைப் பயன்படுத்தி வலுசக்தி உற்பத்தியை அதிகரித்தல்.</p> <p>14. கூட்டுறவு தத்துவங்களின் அடிப்படையில் வலுசக்தி அலகுகளாக நுண்வலையமைப்பு களை தாபித்தல்.</p> <p>15. வலுசக்தி துறையின் உபாயவழிமுறை கூட்டாண்மை மற்றும் முதலீட்டு வாய்ப்புகளை ஏற்படுத்தல்.</p> <p>16. விசேடமாக காணப்படும் ஒப்பந்தங்களைப் புதுப்பிப்பதன் மூலம் சிறிய அளவு நீர்மின் உற்பத்திக்கான மீள் முதலீட்டை ஊக்குவித்தல்</p> <p>17. மின்சாரக் கட்டணத்தை இற்றைப்படுத்து வதற்காக நியாயமான வெளிப்படைத் தன்மையான முறையினை அறிமுகம் செய்தல், மற்றும் பெற்றோலியம், எரிவாயு தொடர்பில் விலை சூத்திரத்தை பிரயோகித்தல்</p> <p>18. நீண்டகாலத் தேவையினை அடிப்படையாகக்கொண்ட புதுப்பிக்கத்தக்க மின் உற்பத்தித் திட்டமொன்றை நடைமுறைப்படுத்தல்.</p> <p>19. நிறுவனம் சார் முகாமைத்துவ மட்டத்தில் ஏற்படும் நடவடிக்கை மற்றும் மின்பிறப்பாக்கி, விநியோக முறைமைக்கு ஏற்படும் தொழில்நுட்ப ரீதியான பாதிப்புகளை குறைப்பதற்குத் தேவையான நடவடிக்கை எடுத்தல்.</p> <p>20. மின்சார வாகனப் பாவனைக்கான வசதிகளை வழங்குதல் மற்றும் ஊக்குவித்தல்.</p> <p>21. இலங்கையை வலுசக்தி மத்திய நிலையமாக மாற்றுவதற்கு நடவடிக்கை எடுத்தல்</p> <p>22. பச்சைவீட்டு வாயு வெளியேற்றுதலைக் கட்டுப்படுத்தல்.</p> <p>23. கிராமிய மின்வலுப்படுத்துகை</p>		

