

# தீர்மானம் குறித்து உத்தரவுகளை வெளியிடுவது குறித்து

## பதிவு

இலங்கை சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானம் பத்திரிகை

அறிவிக்கப்படுகிறது

எண் 837/18 1980 ஜனவரி 22-ல் பதிவு செய்யப்பட்டது—1980.11.22

837/18 ஆம் இலக்கம்—1980 ஆம் ஆண்டு நவம்பர் மாதம் 22-ந் திகதி விவரம்

(பதிவு செய்யப்பட்டது)

### பகுதி I: தொகுதி (I) — பொது

#### அரசாங்க அறிவிப்புகள்

1980 ஆம் ஆண்டின் 29 ஆம் இலக்க உத்தரவு சட்டம்

1989 ஆம் ஆண்டின் 88 ஆம் இலக்க உத்தரவு சட்டத்தினால் 32 ஆம் பிரிவின்கீழ், உத்தரவு அறிவிக்கப்பட்டுள்ள கலந்தாய்வகங்களின் கலந்தாய்வக அமைச்சரிடம் ஆக்கப்பட்ட ஒழுங்குபின்பாடுகள்.

கேள்வி கேள்வி கேள்வி,  
கலந்தாய்வக அமைச்சர்.

கேள்வி,  
1980.09.25.

இவ்வாறு குறிப்பிட்ட 1989 ஆம் ஆண்டின் உத்தரவு (நியமனம்) ஒழுங்குபின்பாடுகள் அரசாங்கத்திடம் உள்ளன என்பதன் 1991, ஜனவரி 01 ஆம் திகதியன்று தடைமுறைக்கு உட்பட்டும் வேண்டும்.

#### பகுதி II

##### பெயர் தலை

1. பெயர் தலை என்பது பொதுவாக இரு காரணத்தினால் பெயர் பெற்ற பார் "பெயர் தலை". பொதுவாக பெயர் தலை அமைக்க உத்தரவுகளைக் கொண்டுவரும் இந்த பொதுவான மில் கனம் தலைப்புகளின் கீழ் காரணத்தினால் பெயர் தலை பெறும் அமைச்சர் இருக்க வேண்டும்.

##### அமைச்சர்

- (அ) கலந்தாய்வக அமைச்சர் அமைச்சர் அமைச்சர் அமைச்சர்
- (ஆ) கலந்தாய்வக அமைச்சர் அமைச்சர் அமைச்சர்
- (இ) (அ), (ஆ) ஆகியவற்றின் கீழ் கலந்தாய்வக அமைச்சர் இருக்கலாம்

##### பெயர் தலை

- (அ) 8 விதத்திற்குக் குறைந்த கலந்தாய்வக அமைச்சர் அமைச்சர்
- (ஆ) 15 விதத்திற்கு பெரிய கலந்தாய்வக அமைச்சர் அமைச்சர்
- பெயர் தலை அமைச்சர் இருக்க வேண்டும்.

குவிபகர்த்தி விதை எண்ணெய் என்பது நொயிலிவந்தல் அதுதான் இதை விதைகளிலிருந்து பெறப்படும் போகனைக்கான உயர்வாகும் ஆறு

குவிபகர்த்தி விதை எண்ணெய்

- (அ) 40 ° c இல் 1467 இற்கும் 1468 இற்கும் இடைப்பட்ட நுகர்வோர்க்கு குணத்தையும்,
- (ஆ) 110 இற்கும் 140 இற்கும் இடைப்பட்ட அயலன் பெறமதினையும்,
- (இ) 185 இற்கும் 194 இற்கும் இடைப்பட்ட கொழுப்புகளினத ஊர் தீர்வாகும்படி பெறமதினையும்

கொண்டிருக்க வேண்டும்: அத்தகைய -

- (அ) 0.3 விதத்திற்குக் கடிம, நுயிலுக்கு அமிலமாகக் கணிசப்பட்ட, தனிக் கொழுப்பு அமிலங்களையும்
- (ஆ) 0.3 விதத்திற்குக் கடிம காரநீர்மங்களையும்,
- (இ) 1.6 விதத்திற்குக் கடிம காரநீர்மங்களும் அகலாத பொருட்களையும்,
- (ஈ) வேறு எண்ணெய் கொழுப்பு எதையாவது கனிப்பாருள் என்னென்ப
- (உ) தொயிலே அல்லது வேறொரு பொருட்கள் எதையாவது, தேர்ந்தெடுத்த "காரத் தரமியா அல்லது காரநீர்மத்தின் பொருட்களையாவது கொண்டிருக்கக் கூடியது

பகுதி II  
செயல் பணிகள்கள்

1. செயல் பணிகள்கள் என்பது சமீப ஆண்டுகளில் மேலும் தயாரிப்போ பதப்படுத்தினோ இவற்றில் உண்ணக்கூடியதாகவுள்ள நிலை அல்லது பகுதி தீர்மானங்களின் பொருத்தமும் வந்தது அதனை குறிப்பிட்டுரைக்க சி.சி. மெட்ரிகார, குடிநீர்மவார்த்து, குவிபகர்த்தி விதை அல்லது தந்த கார்போவைக்கர்பு இலிருந்து அகலாத குறிக்க வேண்டும் அது

செயல் பணிகள்கள்

- (அ) பட்டகம், மந்தைய போகைக் கொழுப்புக்களும்,
- (ஆ) பசுவும் மாற் பொருட்களும்,
- (இ) விதைகளும் பசுவாக்கப்பட்ட பசுவ்களும், மாற்றப்பெற்ற மாக்களைத் திரவியங்கள்,
- (ஈ) சித்தி அமிலம், தாத்தாசிக அமிலம், தாத்தாசிக சிதிர்ப் பொன்ற அமிலங்கள்களும்
- (உ) ஜெலாத்தின், உசுர்ப் சிதிர்கள், மத்தும்
- (ஊ) அதுமதிக்கப்பட்ட சாயங்கள், நுயல் மக்கிகள், மரணவழிக்குத் தயாரிப்புகள் ஆகியவற்றின் இன்று அல்லது மாந்தக் கொண்டிருக்கலாம்

செயல் பணிகள்கள் உடல் கொதிக்க சிவிபகர்த்தம், உயிலகொதிக்கலம், நெயர் மெட்டு, மாங்கொதி, மாற்றப்பட்ட, மெட்டு, மெட்டுமெட்டு, பொன்ற மெட்டுகள், கண்டிகள், குவிக்கம் ஆகியவை உட்கட்டும், ஆனால் கொக்கமெட்டுப் பணிகள்கள், இனிப்பூட்டிய மார் பணிகள்கள், பழத் தயாரிப்புகளான ஜூஸ், பழஜெலி போன்றவை, ஜூஸ் சிதிர்ப் களை அல்லது மந்தைய உறைம கையக்கப்பட்ட பணிகள்கள் ஆகியவற்றை உள்ளடக்காது.

செயல் பணிகள்கள் இன்னும் தாய்மயக்கான தீயமயக்களைக் கொள்முதற்குக் வேண்டும். அதுமதிக்க -

- (அ) உணவித்து உற் பொருட்களை மட்டுமே அலர்ந்த தயாரிப்புக்குப் பயன்படுத்த வேண்டும்
- (ஆ) அத் தயாரிப்புக்கானது அறிமத்திற் + மரண சாயம் 0.3 விதத்திற்குக் கடிம இற்கும் வேண்டும்
- (இ) அலர்ந்த தயாரிப்பின் கொள்ளை இனிப்பூட்டிகள் பயன்படுத்தக்கூடாது
- (ஈ) காரநீர்மப்பட்டப் புரப்பித்திர்ப் சாரங்களிலிருந்து மட்டுமே பெறப்பட்ட, காரத்த அந்தகொளைத் தயாரித்த வேறெந்த அந்தகொளையும் பணிகள்கள் கொண்டிருக்கக் கூடாது இது 0.6 விதத்திற்குப் பெறப்படக் கூடாது.

- (ii) மட்டி பற்றி பொருட்களின் இயக்கத் தரப்பெய்தலில் பின் போன்றவை 0.4 விதத்திற்கு மேல் பங்காக்கலில் இருக்கக் கூடாது.
- (iii) உபயோகிக்கும் சிமென்ட் பதங்கச்சத்தில் 100 பக்குக்கு மேற்படாமல் கத்தகலிமொட்டைகட்டைக் கொண்டு இருக்கவும்.
- (iv) மட்டி மொட்டி 4 விதத்திற்குக் குறைவாக மட்டி கொழுப்பைக் கொண்டு இருக்க வேண்டும்.

பகுதி III

கொழுப்புக்களும் எண்ணெய்களும்

1. மாற்றின் வரம்பு மட்டி மொட்டி, தாவர அமிலம் மிகுந்த போசுலிக் கொழுப்புகள் அல்லது எண்ணெய்களின்குத்த சூக்கப்பட்டு ஒரு தயாரிப்பாகும் "மாற்றின்"

அத--

- (அ) மாற்றி கொழுப்பு இயந்தரம் 10 விதத்திற்கு மேல் 0.4, கொழுப்பை 80 விதத்திற்குக் குறைவாகவும்,
- (ஆ) 16 விதத்திற்குக் கூடிய அமிலமும்,
- (இ) ஒட்டியங்கு அமிலமாகக் கணிக்கப்பட்ட தரிக் கொழுப்பு அமிலமற்ற 1 விதத்திற்கு அதிகமாகவும்,
- (ஈ) கமிப்பொருள் எண்ணெய் எதனையும்,
- (உ) உப்பையும் (கொடியும் குணமொட்டி) கொழுப்பு அமிலம் பற்றின்களையும் தக்கதர வேறு பொருட்கள் எதனையும்

கொண்டிருக்கக் கூடாது. ஒரு மொட்டி 7.2 பக்குக் குறைவாக அளவு இயந்தரினோடும் வித்தியின் ஒரு கொண்டுள்ள வேண்டும் அல்லது தக்கப்பட்ட குறைவாகக் கொண்டுள்ள வேண்டாம். பத்து விதத்தில் 4 பக்குக்கு மேற்படாத ஒரு மாற்றின் இயந்தரமற்றும், அல்லது தக்கப்பட்ட தயாரிப்புகளையும் கொண்டிருக்கலாம்.

2. தாவர கொழுப்பு தயாரிப்பில் மட்டி - தாவர எண்ணெய் வற்றிதழ் முதல்களும் பற்றித்திருக்கலாம், கத்திகளில் மட்டி தாவர எண்ணெய் அல்லது எண்ணெய்களில் இருந்து உருவாக்கப்பட்ட, கொடியை ஒத்த ஒரு தயாரிப்பாகும். அத அல்லது தக்கப்பட்ட போசுலிக் மட்டி மொட்டிகளையும் கொண்டிருக்கலாம்.

"தாவர கொழுப்பு முதல்களற்ற மட்டி தாவர எண்ணெய்"

அத--

- (அ) தயாரிப்பின் குறைவாகவானதாயும்
- (ஆ) உருவியல்புக்கு எண்ணெய்களையும் ஒளிவுடனும் விருப்பத்தக்கதரம் தயாரிப்புகள் கலை அற்றதாயும்
- (இ) மட்டித்தயாரிப்பின் குறைவாகவானதும் குறைவானதும் தனித்தனியாகவோ, ஒரு உருவியல் உருவியல் 32 °C இயந்தரம் குறைவாகவான 30 °C இயந்தரம் கூடாமலும்
- (ஈ) ஒரு மொட்டி 7.2 இயந்தரம் குறைவாக இயந்தரினோடும், அமிலம் 0.4 கொண்டு தயாரிப்பும் இருக்க வேண்டும்.

அத--

- (அ) மிகுந்தகல், மீள்கலின் எண்ணெய்கள் அல்லது கொழுப்புகள் எதனையும், கமிப்பொருள் எண்ணெய் எதனையும்
- (ஆ) 0.26 விதத்திற்குக் கூடிய அமிலமும்
- (இ) 0.25 விதத்திற்குக் கூடிய, ஒட்டியங்கு அமிலமாகக் கணிக்கப்பட்ட தரிக் கொழுப்புகளையும்
- (ஈ) பத்துக்கச்சத்தில் 4 பக்குக்குக் கூடிய இரு அமிலமற்றதாயும்
- (உ) ஒட்டியொற்ற எதிரி எதனையும் கொண்டிருக்கக்கூடாது

"பேக்கிங் கோழுப்பு"

3. பேக்கிங் கோழுப்பு என்பது
- (அ) மயிர் தாதுகளுக்குரிய கட்டுக்கு குறைந்தபட்சம் கணிக்கும்போது உருகுநிலை 41 வரை கொண்டவாகும்.
  - (ஆ) காந்தித்திரிபுக் கட்டணம் கட்டப்படும் போது அந்தந்த மேலாண்மை வட்டியைக் கட்டி மயிர் தாதுகளுக்குரிய கட்டுக் குறைந்தபட்சம் கணிக்கும்போது உருகுநிலை 41 வரை கொண்டவாகும்.
- என்பவற்றை தனி, பிரிவு III B இல் குறிப்பிடப்பட வேண்டியவைகளைக் கொண்டிருக்கும் தாள்கள் கொண்டவாகும்.

"தெக்காய் எண்ணெய் போன்ற தெக்காய் எண்ணெய்"

4. தெக்காய் எண்ணெய் (கொண்டெயர் எண்ணெய்) என்பது கொண்டெயர் தனி, பிரிவு III B இல் குறிப்பிடப்பட வேண்டியவைகளைக் கொண்டிருக்கும் தாள்கள் கொண்டவாகும்.
- (அ) 40°C இல் 2.460 இற்கும் 2.41292 இற்கும் இடைப்பட்ட ஒளிமுறிவும் குறைந்தபட்சம் உடையும்.
  - (ஆ) 9 இற்கும் 10 இற்கும் இடைப்பட்ட அடங்கல் வெறுமையையும்.
  - (இ) 245 இற்கும் குறைந்தபட்சம் கொண்டெயர் கட்டணத்திற்கும் மேலாகும்.
- கொண்டெயர் எண்ணெய்; அத்துடன்—
- (அ) 1.0 விதத்திற்கும் கட்டணம், உருவாக்கு அல்லாத கணிக்கும்போது, தனி, பிரிவு III B இல் குறிப்பிடப்பட வேண்டியவைகளைக் கொண்டிருக்கும் தாள்கள் கொண்டவாகும்.
  - (ஆ) 0.5 விதத்திற்கும் கட்டணம் கணிக்கும்போது.
  - (இ) 1.5 விதத்திற்கும் கட்டணம் கட்டணத்திற்கும் மேலாகும்.
  - (ஈ) மேலே எந்த எண்ணெய்களையும் அல்லாத கொண்டெயர் அல்லாத கணிக்கும்போது கொண்டெயர்.
  - (உ) கொண்டு அல்லாத வெறுமல் கொண்டு எந்தெந்தெயர் கொண்டெயர் கட்டணம் கொண்டெயர் அல்லாத கொண்டெயர்.

கொண்டெயர் கட்டணம்.

"தெக்காய் எண்ணெய் போன்ற தெக்காய் எண்ணெய்"

5. தெக்காய் எண்ணெய் (கொண்டெயர் எண்ணெய்) என்பது கொண்டெயர் தனி, பிரிவு III B இல் குறிப்பிடப்பட வேண்டியவைகளைக் கொண்டிருக்கும் தாள்கள் கொண்டவாகும்.
- (அ) 40°C இல் 1.4610 இற்கும் 1.4290 இற்கும் இடைப்பட்ட ஒளிமுறிவும் குறைந்தபட்சம் உடையும்.
  - (ஆ) 164 இற்கும் 179 இற்கும் இடைப்பட்ட அடங்கல் வெறுமையையும்.
  - (இ) 297 இற்கும் 195 இற்கும் இடைப்பட்ட கொண்டெயர் கட்டணத்திற்கும் மேலாகும்.
- கொண்டெயர் எண்ணெய்; அத்துடன்—
- (அ) 0.6 விதத்திற்கும் கட்டணம், உருவாக்கு அல்லாத கணிக்கும்போது, தனி, பிரிவு III B இல் குறிப்பிடப்பட வேண்டியவைகளைக் கொண்டிருக்கும் தாள்கள் கொண்டவாகும்.
  - (ஆ) 0.2 விதத்திற்கும் கட்டணம் கணிக்கும்போது.
  - (இ) 2.0 விதத்திற்கும் கட்டணம் கட்டணத்திற்கும் மேலாகும்.
  - (ஈ) மேலே எந்த எண்ணெய்களையும் அல்லாத கொண்டெயர் அல்லாத கணிக்கும்போது கொண்டெயர்.
  - (உ) கொண்டு அல்லாத வெறுமல் கொண்டு எந்தெந்தெயர் கொண்டெயர் கட்டணம் கொண்டெயர் அல்லாத கொண்டெயர்.

கொண்டெயர் கட்டணம்.

"கொண்டெயர்"

6. கொண்டெயர் என்பது கொண்டெயர் தனி, பிரிவு III B இல் குறிப்பிடப்பட வேண்டியவைகளைக் கொண்டிருக்கும் தாள்கள் கொண்டவாகும்.
- (அ) 40°C இல் 1.4610 இற்கும் 1.4290 இற்கும் இடைப்பட்ட ஒளிமுறிவும் குறைந்தபட்சம் உடையும்.

- (ஆ) 103 இற்கும் 179 இற்கும் இடைப்பட்ட ஆயுதக் பெறுதல்களையும்
- (இ) 199 இற்கும் 179 இற்கும் இடைப்பட்ட கொடுப்புக்களின் காரணத்தினால் பெறுதல்களையும்

கொண்டிருக்க வேண்டும். ஆக்கம்--

- (அ) 1.0 வீதத்திற்குக் கடின, ஒப்பீடுக்கு ஆய்வுகளைக் கணிக்கப்பட்ட, தனிக் கொடுப்பு பயிற்சிகளையும்
- (ஆ) 0.5 வீதத்திற்குக் கடின சான்றிதழையும்
- (இ) 1.0 வீதத்திற்குக் கடின சான்றிதழ்களையும் பொருட்களையும்
- (ஈ) வேறு எண்ணெயின் கொடுப்புக்கள் எதனையும் அல்லது கணியப்பொருள் எண்ணெயையும்
- (உ) தொகைய அல்லது வேறுபடி பொருட்கள் எதனையும், சேர்க்கப்பட்ட சாவத் தரவே அல்லது உதவணைகளின் பொருளையோ

கொண்டிருக்கக் கூடாது.

7. ஒயில் எண்ணெய், எள்பரு ஒயில் ஒயில்பரு இவற்றை கணித்த கணியிடுகின்ற பெரும் படிம் எண்ணெயாகும். ஆக--

ஒயில் எண்  
 னெய்

- (அ) 60°C இல் 14800 இற்கும் 14635 இற்கும் இடைப்பட்ட ஒயிலுறியும் குறைந்த வகையும்
- (ஆ) 72 இற்கும் 92 இற்கும் இடைப்பட்ட ஆயுதக் பெறுதல்களையும்
- (இ) 182 இற்கும் 196 இற்கும் இடைப்பட்ட கொடுப்புக்களின் காரணத்தினால் பெறுதல்களையும்

கொண்டிருக்க வேண்டும். ஆக்கம்--

- (அ) 1.0 வீதத்திற்குக் கடின, ஒப்பீடுக்கு ஆய்வுகளைக் கணிக்கப்பட்ட, தனிக் கொடுப்பு பயிற்சிகளையும்
- (ஆ) 0.5 வீதத்திற்குக் கடின சான்றிதழையும்
- (இ) 1.5 வீதத்திற்குக் கடின சான்றிதழ்களையும் பொருட்களையும்
- (ஈ) வேறு எண்ணெய், கொடுப்பு எதனையும் அல்லது கணியப்பொருள் எண்ணெயையோ
- (உ) தொகைய அல்லது வேறுபடி பொருட்கள் எதனையும், சேர்க்கப்பட்ட சாவத் தரவே அல்லது உதவணைகளின் பொருளையோ

கொண்டிருக்கக் கூடாது.

8. திங்கடலை எண்ணெய் என்பது ஒயில் கார்பொயில் இவற்றை, அவற்றில் திங்கடலை கணியிடுகின்ற பெறுதலும் எண்ணெயாகும். ஆக--

திங்கடலை  
 எண்ணெய்

- (அ) 19°C இல் 1,5718 இற்கும் 1,5772 இற்கும் இடைப்பட்ட ஒயிலுறியும் குறைந்த வகையும்
- (ஆ) 80 இற்கும் 120 இற்கும் இடைப்பட்ட ஆயுதக் பெறுதல்களையும்
- (இ) 167 இற்கும் 130 இற்கும் இடைப்பட்ட கொடுப்புக்களின் காரணத்தினால் பெறுதல்களையும்

கொண்டிருக்க வேண்டும். ஆக்கம்--

- (அ) 3.0 வீதத்திற்குக் கடின, ஒப்பீடுக்கு ஆய்வுகளைக் கணிக்கப்பட்ட, தனிக் கொடுப்பு பயிற்சிகளையும்
- (ஆ) 0.5 வீதத்திற்குக் கடின சான்றிதழையும்
- (இ) 1.5 வீதத்திற்குக் கடின சான்றிதழ்களையும் பொருட்களையும்
- (ஈ) வேறு எண்ணெய், கொடுப்பு அல்லது கணியப்பொருள் எண்ணெய் ஆகியவை எதனையும்
- (உ) தொகைய அல்லது வேறுபடி பொருட்கள் எதனையும், சேர்க்கப்பட்ட சாவத் தரவே அல்லது உதவணைகளின் பொருளையோ

கொண்டிருக்கக் கூடாது.

பொது அமைக்கப்படும்.

9. பொது அமைக்கப்படும் அட்டை குடியாதின உயர்ப்பிசீரணவடிவு சீரணக் காலம் குறு—1980.11.22

(அ) 40°C இல் 1.472 இற்கும் 1.474 இற்கும் இடைப்பட்ட ஒளிநிறமும் குறைந்தும்

(ஆ) 118 இற்கும் 143 இற்கும் இடைப்பட்ட அமைக்கப்படும் பெறும்திறமும்

(இ) 189 இற்கும் 195 இற்கும் இடைப்பட்ட கொழுப்புக்களின் 85 சீரணமும் பெறும்திறமும்

கொண்டிருக்க வேண்டும்; அத்துடன்—

(அ) 0.25 விதத்திற்குக் குடிய, அமைக்கப்படும் அறிவிப்புகள் கணிக்கப்பட்ட தளிக் கொழுப்புக்களையும்

(ஆ) 0.5 விதத்திற்குக் குடிய காண்பினையும்

(இ) 1.5 விதத்திற்குக் குடிய 85 சீரணமும் பெறும்திறமும்

(ஈ) வேறு என்னவென, கொழுப்பு அல்லது அமிலமும் கணிக்கப்படும் அமைக்கப்படும் குடியை எதனை அறிய

(உ) தொக்கிய அல்லது வேறுபட்ட பொருட்கள் எதனைஅறிய, சேர்க்கப்பட்ட சுவைத் தரவே அல்லது என்னவென இவ் பொருட்களையே

கொண்டிருக்கக் கூடாது.

பொது அமைக்கப்படும்.

10. பொது அமைக்கப்படும் (பொது அமைக்கப்படும்) அட்டை குடியாதின உயர்ப்பிசீரணவடிவு சீரணக் காலம் குறு—1980.11.22

(அ) 40°C இல் 1.418 இற்கும் 1.462 இற்கும் இடைப்பட்ட ஒளிநிறமும் குறைந்தும்

(ஆ) 18 இற்கும் 23 இற்கும் இடைப்பட்ட அமைக்கப்படும் பெறும்திறமும்

(இ) 230 இற்கும் 254 இற்கும் இடைப்பட்ட கொழுப்புக்களின் 85 சீரணமும் பெறும்திறமும்

கொண்டிருக்க வேண்டும்; அத்துடன்—

(அ) 0.25 விதத்திற்குக் குடிய, அமைக்கப்படும் அறிவிப்புகள் கணிக்கப்பட்ட தளிக் கொழுப்புக்களையும்

(ஆ) 0.5 விதத்திற்குக் குடிய காண்பினையும்

(இ) 1.5 விதத்திற்குக் குடிய 85 சீரணமும் பெறும்திறமும்

(ஈ) வேறு என்னவென, கொழுப்பு அல்லது அமிலமும் கணிக்கப்படும் அமைக்கப்படும் குடியை எதனை அறிய

(உ) தொக்கிய அல்லது வேறுபட்ட பொருட்கள் எதனைஅறிய, சேர்க்கப்பட்ட சுவைத் தரவே அல்லது என்னவென இவ் பொருட்களையே

கொண்டிருக்கக் கூடாது.



### பகுதி IV

#### தானியங்கள், பருப்புவகைகள், மரவகைகள், தானிய உண்டுகள்

##### விளக்கம்:

(இந்தப் பிரிவுகள்) செலவுத்தவண்புகள்

- (1) 'வேற்றுப் பொருட்கள்' என்னும் பதம், அந்தப் பத்திரத்தில் குறிப்பிடப்பட்ட உண்டுகள், தானியம் அல்லது பருப்புத் தானியத் தானிய வேறு அல்லது ஆசைதையப் பொருட்களைக் குறிக்கும்.

உ.ம.—சேரநாதர் சபை, அல்லது அதன் உதவியுடைய தானியம் அல்லது பருப்பு, மணல், களிமண் எட்டிகள் போன்றவை.

- (2) "சேரநாதர் தானியம்" அல்லது "சேரநாதர் சபை" என்னும் பதம், பூச்சிகள், மெய்ப்பட்டை, தேள், தேள் அல்லது வேறு காலாடைகளால் (அல்லது பசுவால் ஏற்படுபவை தானியம்) கிடைக்கக்கூடிய தானியம், பருப்பு, அல்லது வேறு தானியம் இவை கிடைக்கக்கூடிய தானியங்கள் பருப்புகளையும்

##### செலவுத் திட்டங்களைக்—

- (1) பச்சை சிவசாயி சிவசாயி கலைப்பள்ளி தானியங்களும் பருப்பு வகைகளும் (நடைமுறைப்படுத்தப் பட்டவைகள் உட்பட) 1969 ஆம் ஆண்டு உணவுப் பொருட்கள் எண் 20 இன் கீழ் குறிப்பிடப்பட்ட திட்டங்களில் விதிக்கப்பட்டிருக்கிற திட்டம் களுக்கு மேல் கிரேன்வர்டி எச்சரிக்கைக் கொண்டுள்ள திட்டம்.
- (2) தானியங்களும் பருப்புவகைகளும் கிடைக்கப்பட்ட பருப்பு வகைகள், அவற்றி விருந்து கொடுப்பதில் மரவகைகள் (உ.ம.) கிரேன்வர்டி சேரநாதர் மணல், செரக்கப்பட்ட சுவர்கள், ஆசைதையத்தல் இருக்க வேண்டும்.
- (3) ஆய்வறிந்த சேரநாதர் சபை (கி.சி.பி.சி. பொருள்), தேள் தானியத் தானிய தானியங்கள், பருப்பு வகைகளிலும் 10% தனித்திருப்பேல் இருக்கக் கூடிய.
- (4) தானியங்கள் அல்லது பருப்புகளை விடுதல் கொடுப்பதில் மரவகைகளில் ஆய்வறிந்த சேரநாதர் சபை (கி.சி.பி.சி. பொருள்) 10% தனித்திருப்பேல் இருக்கக் கூடிய.
- (5) தானியங்கள், பருப்பு வகைகள், மரவகைகள், தானிய உண்டுகள் என்பது பூச்சி, பக்கைத் தொற்றுக்களற்ற இருக்கவேண்டும்.
- (6) கொடுக்கக்கூடிய அல்லது கிரேன்வர்டி கட்டும், மர வகைகள் ஒரு கிரேன்வர்டி கட்டும் 5 கி.மீ.களுக்கு மேல் இருக்கக்கூடியது. அந்த அட்டை ஒரு கிரேன்வர்டி கட்டும் 100 மீ. கி. கிரேன்வர்டி கட்டும் தனித்திருப்பேல் கொண்டுள்ள திட்டம்.

##### விளக்கம்—

வேற்று மணல் என்பது குறிப்பிடப்படும் உண்டுகள் தானியத்திற்கு அத்தியாவசிய மணல் களாகும். அந்த மணல்களாக சேரநாதர் அந்த உண்டுகள் தானியத்தை அல்லது பருப்பை அயற்றின் வழக்கமான மரவகைக்கு ஏற்றத்தக்க தானியம்.

பூச்சித்தொற்று என்பது கிரேன்வர்டி கட்டும் பூச்சிகள் மட்டும் அல்லது குடும்பப் பருவங்கள் ஆகியவற்றைக் கொண்டிருப்பதாகக் குறிக்கும்.



1. நெல் என்பது ஒன்றாக காணாத இரண்டு அரிசியிலும் உள்ள முழுத்தானியமாகும். அது - "அரிசி"  
 (அ) 15 விதத்துக்குக்கூடிய காசிப்பயரும்;  
 (ஆ) 2 விதத்துக்குக்கூடிய வேற்றுப் பொருட்களையும்;  
 (இ) 7 விதத்துக்குக்கூடிய சேதமுற்ற தானியத்தையும்  
 கொண்டிருக்கக்கூடாது.

2. அரிசி (நீட்டா அல்லது நீடா) என்பது ஒன்றாக காணாத இரண்டு அரிசியிலும் உள்ள முழுத்தானியமாகும். அது பச்சையாகவோ அல்லது முழுத்தானியமாகவோ, நீட்டாததாகவோ அல்லது நீட்டாததாகவோ இருக்கலாம். அது - "நீட்டா அரிசி"  
 (அ) 15 விதத்துக்குக்கூடிய காசிப்பயரும்;  
 (ஆ) 2 விதத்துக்குக்கூடிய வேற்றுப் பொருட்களையும்;  
 (இ) 5 விதத்துக்குக்கூடிய சேதமுற்ற தானியங்களையும்;  
 (ஈ) பச்சையாகவோ அல்லது முழுத்தானியமாகவோ, நீட்டாததாகவோ அல்லது நீட்டாததாகவோ இருக்கலாம். அது - "நீட்டா அரிசி"  
 (உ) முழுத்தானியமாகவோ அல்லது முழுத்தானியமாகவோ, நீட்டாததாகவோ அல்லது நீட்டாததாகவோ இருக்கலாம். அது - "நீட்டா அரிசி"  
 (ஊ) 10 விதத்துக்குமேல் சேதமுற்ற இரண்டு அரிசியையும்  
 கொண்டிருக்கக்கூடாது.

3. வேளம் என்பது சிலா மெழுகு இரண்டு சேதமுற்ற அரிசியிலும் உள்ள முழுத்தானியமாகும். அது - "வேளம்"  
 (அ) 14 விதத்துக்குக்கூடிய காசிப்பயரும்;  
 (ஆ) 4 விதத்துக்குக்கூடிய வேற்றுப் பொருட்களையும்;  
 (இ) 5 விதத்துக்குக்கூடிய சேதமுற்ற தானியத்தையும்  
 கொண்டிருக்கக்கூடாது.

4. குரக்கள் என்பது எதுவும் காணாத சேதமுற்ற முழுத்தானியமாகும். அது - "குரக்கள்"  
 (அ) 20 விதத்துக்குக்கூடிய காசிப்பயரும்;  
 (ஆ) 4 விதத்துக்குக்கூடிய வேற்றுப் பொருட்களையும்;  
 (இ) 4 விதத்துக்குக்கூடிய சேதமுற்ற தானியங்களையும்  
 கொண்டிருக்கக்கூடாது.

5. காரியோதகம் என்பது வேளம் அல்லது வேளம் இரண்டு தானியமாகும். அது - "காரியோதகம்"  
 (அ) 14 விதத்துக்குக்கூடிய காசிப்பயரும்;  
 (ஆ) 4 விதத்துக்குக்கூடிய வேற்றுப் பொருட்களையும்;  
 (இ) 4 விதத்துக்குக்கூடிய சேதமுற்ற தானியங்களையும்  
 கொண்டிருக்கக்கூடாது.

6. காரியோதகம் என்பது வேளம் இரண்டு தானியமாகும். அது - "காரியோதகம்"  
 (அ) 12 விதத்துக்குக்கூடிய காசிப்பயரும்;  
 (ஆ) 2.5 விதத்துக்குக்கூடிய வேற்றுப் பொருட்களையும்;  
 (இ) 4 விதத்துக்குக்கூடிய சேதமுற்ற தானியங்களையும்  
 கொண்டிருக்கக்கூடாது.











(18) பெருந்திரைகள் என்பது பொன்னெலும் கலக்கிற மலர்ந்த, முற்றிய பழக்களை மட்டும் அரைப்பதனாகப் பெறப்படும் தானாகும். அது—

- (அ) 12 விதத்திற்கு மேற்பட்ட சாஸிப்பையும்
- (ஆ) 9 விதத்திற்கு மேற்பட்ட முழுச் சாம்பளையும்
- (இ) 2 விதத்திற்கு மேற்பட்ட அயிலத்திற் கணையச் சாம்பளையும்
- (ஈ) 1 விதத்திற்குக் குறைந்த ஆலிப்பறப்புள்ள எண்ணெயையும்

கொண்டிருக்கக்கூடாது.

(19) முழு வெந்தயம் என்பது இலிக்கோலைல்லா போளம்—மேலும் இதை உலர்த்த விதைதானாகும். அது 3 விதத்திற்கு மேற்பட்ட பிற பொருட்களைக் கொண்டிருக்கக் கூடாது.

(20) வெந்தயத்தால் என்பது இலிக்கோலைல்லா போளம்—கிழிதம் இதை உலர்த்த முற்றிய விதைகளை மட்டும் அரைப்பதனால் பெறப்படும் தானாகும். அது—

- (அ) 10 விதத்திற்கு மேற்பட்ட சாஸிப்பையும்
- (ஆ) 7 விதத்திற்கு மேற்பட்ட முழுச் சாம்பளையும்
- (இ) 2 விதத்திற்கு மேற்பட்ட அயிலத்திற் கணையச் சாம்பளையும்
- (ஈ) 7 விதத்திற்குக் குறைந்த கணையச் சாஸிப்பறப்புள்ள வெந்த ஆலியரை பொருளையும்

(உ) 20 விதத்திற்குக் குறைந்த குளிர் திறக் கணையக்கூடிய பொருளையும் கொண்டிருக்கக்கூடாது.

(21) முழு இஞ்சி என்பது ஜின்ஜிபர் ஒலிக்கோலை தொல்கோலினை கழுவிக்க காய்க்கப்பட்ட அல்லது தொல்கோலிற் காய்க்கப்பட்ட வெந்தயத்தில் கிழங்குகளும், அது 3 விதத்திற்கு மேற்பட்ட பிற பொருட்களைக் கொண்டிருக்கக்கூடாது. இஞ்சி, எண்ணெய்தின் (எல் சியம் சூட்டெட்டி) அல்லது 4 விதத்தை மீதாய்வு, கண்ணாம்பு இடப்படலாம்.

(22) இஞ்சித்தான் என்பது ஜின்ஜிபர் ஒலிக்கோலை தொல்கோலினை வெந்தயத்தில் கிழங்குகள் மட்டும் அரைப்பதனால் பெறப்படும் தானாகும். அது—

- (அ) 10 விதத்திற்கு மேற்பட்ட சாஸிப்பையும்
- (ஆ) 7 விதத்திற்கு மேற்பட்ட முழுச் சாம்பளையும்
- (இ) 1 விதத்திற்கு மேற்பட்ட அயிலத்திற் கணையச் சாம்பளையும்
- (ஈ) 1 விதத்திற்குக் குறைந்த ஆலிப்பறப்புள்ள எண்ணெயையும்
- (உ) 20 விதத்திற்குக் குறைந்த குளிர் திறக் கணையக்கூடிய பொருளையும்
- (ஊ) 4.5 விதத்திற்குக் குறைந்த அத்திகோலிற் (25%) கணையக்கூடிய பொருளையும்

கொண்டிருக்கக்கூடாது.

(23) முழு நூதி பத்திரி என்பது மிதிக்கிற பிறக்கினைக் கலர்ந்தினை விதைகள் உலர்த்த வெளித்திரைக் அல்லது வெண்வாரியாகும். அது 3 விதத்திற்கு மேற்பட்ட பிற பொருட்களைக் கொண்டிருக்கக்கூடாது

(24) ஊதி பத்திரித்தான் என்பது மிதிக்கிற பிறக்கினைக் கலர்ந்த வெளிற் தொல் அல்லது வெண்வாரியால் மட்டும் அரைப்பதனாகப் பெறப்படும் தானாகும். அது—

- (அ) 12 விதத்திற்கு மேற்பட்ட சாஸிப்பையும்
- (ஆ) 9 விதத்திற்கு மேற்பட்ட முழுச் சாம்பளையும்
- (இ) 1 விதத்திற்கு மேற்பட்ட அயிலத்திற் கணையச் சாம்பளையும்
- (ஈ) 10 விதத்திற்கு மேற்பட்ட இயல்பான தானையும்

(உ) 20 விதத்திற்குக் குறைந்த அம்சம் 50 விதத்திற்கு மேற்பட்ட சாரினால் பிரித் தெடுக்கப்பட்ட, மலந்த, ஆவிலகாத பொருளையும்

கொண்டிருக்கக்கூடாது.

'முழுக்கிறது'

(23) முழுக்கிறது என்பது பிரிவிக்க அம்சம், பிரிவிக்க அம்சம், இலகைச தகடுபா கொல் ஆவிலகாத அம்சம் மிகைகலாணம் அம்சம் 7 விதத்திற்கு மேற்பட்ட பிரி பொருட் சமரக கொண்டிருக்கக்கூடாது

'கருவியுடன்'

(24) கருவியுடன் என்பது பிரிவிக்க அம்சம், பிரிவிக்க அம்சம், பிரிவிக்க திகடுபா கொல் ஆவிலகாத அம்சம் மிகைகலாணம் அம்சம் 8 விதத்திற்கு மேற்பட்ட தகடுபா கொண்டு குறைந்த அம்சம்

- (அ) 8 விதத்திற்கு மேற்பட்ட சாரினால்
  - (ஆ) 8 விதத்திற்கு மேற்பட்ட முழுக் சாரினால்
  - (இ) 8 விதத்திற்கு மேற்பட்ட அம்சத்தின் மையம் சாரினால்
  - (ஈ) 22 விதத்திற்கு குறைந்த சாரினால் பிரித்தெடுக்கப்பட்ட பொருள் ஆவிலகாத பொருளையும்
  - (உ) 15 விதத்திற்கு மேற்பட்ட மலம்பொருளையும்
  - (ஊ) 5 விதத்திற்கு மேற்பட்ட இலகைச தகடுபா
- கொண்டிருக்கக்கூடாது.

'முழுக்கிறது'

(27) முழுக்கிறது என்பது பிரிவிக்க அம்சம், பிரிவிக்க அம்சம், இலகைச தகடுபா கொண்டு குறைந்த அம்சம் 3 விதத்திற்கு மேற்பட்ட, பிரி பொருட் சமரக கொண்டிருக்கக்கூடாது.

'கருவியுடன்'

(28) கருவியுடன் என்பது பிரிவிக்க அம்சம், பிரிவிக்க அம்சம், இலகைச தகடுபா கொண்டு குறைந்த அம்சம் 8 விதத்திற்கு மேற்பட்ட, பிரி பொருட் சமரக கொண்டு குறைந்த அம்சம்

- (அ) 8 விதத்திற்கு மேற்பட்ட சாரினால்
  - (ஆ) 8 விதத்திற்கு மேற்பட்ட முழுக் சாரினால்
  - (இ) 8.5 விதத்திற்கு மேற்பட்ட அம்சத்தின் மையம் சாரினால்
  - (ஈ) 22 விதத்திற்கு குறைந்த சாரினால் பிரித்தெடுக்கப்பட்ட பொருள் ஆவிலகாத பொருளையும்
  - (உ) 19 விதத்திற்கு மேற்பட்ட இலகைச தகடுபா
- கொண்டிருக்கக்கூடாது.

'முழுக்கிறது'

(29) முழுக்கிறது என்பது பிரிவிக்க அம்சம், பிரிவிக்க அம்சம், இலகைச தகடுபா கொண்டு குறைந்த அம்சம் 8 விதத்திற்கு மேற்பட்ட, பிரி பொருட் சமரக கொண்டு குறைந்த அம்சம்

'கருவியுடன்'

(30) கருவியுடன் என்பது பிரிவிக்க அம்சம், பிரிவிக்க அம்சம், இலகைச தகடுபா கொண்டு குறைந்த அம்சம் 12 விதத்திற்கு மேற்பட்ட சாரினால்

- (அ) 12 விதத்திற்கு மேற்பட்ட சாரினால்
  - (ஆ) 8 விதத்திற்கு மேற்பட்ட முழுக் சாரினால்
  - (இ) 8.5 விதத்திற்கு மேற்பட்ட அம்சத்தின் மையம் சாரினால்
  - (ஈ) 8.5 விதத்திற்கு குறைந்த சாரினால் பிரித்தெடுக்கப்பட்ட பொருள் ஆவிலகாத பொருளையும்
  - (உ) 18 விதத்திற்கு மேற்பட்ட இலகைச தகடுபா
- கொண்டிருக்கக்கூடாது.

'முழுக்கிறது'

(31) முழுக்கிறது என்பது பிரிவிக்க அம்சம், பிரிவிக்க அம்சம், இலகைச தகடுபா கொண்டு குறைந்த அம்சம் 8 விதத்திற்கு மேற்பட்ட, பிரி பொருட் சமரக கொண்டு குறைந்த அம்சம்

...



(32) சென்னை மின்னழுத்தக் கல்விப் பள்ளி நிர்வாக இயக்குனரின் உத்தரவு, கோத்தலையில் பழக்கத்தை மட்டும் அடைவதற்காக பெறப்பட்ட தகவலும் அதும்—

சென்னை  
மின்னழுத்தக்

- (அ) 12 விதத்திற்கு மேற்பட்ட சாப்பாட்டையும்
- (ஆ) 2.5 விதத்திற்கு மேற்பட்ட குழந்தை சாப்பாட்டையும்
- (இ) 0.5 விதத்திற்கு மேற்பட்ட அறிவொத்தக் கணினிச் சாப்பாட்டையும்
- (ஈ) 7 விதத்திற்கு மேற்பட்ட நவீனத் தேர்வுக்கேட்கப்பட்ட பொருட்களையும்

கொண்டிருக்கக் கூடாது.

(33) மதுராசூர் கல்விப் பள்ளி நிர்வாக இயக்குனரின் உத்தரவு, கோத்தலையில் பழக்கத்தை மட்டும் அடைவதற்காக பெறப்பட்ட தகவலும் அதும்—

மதுராசூர்

- (அ) 3 விதத்திற்கு மேற்பட்ட சாப்பாட்டையும்
- (ஆ) 2 விதத்திற்கு மேற்பட்ட சாப்பாட்டையும்
- (இ) 2 விதத்திற்கு மேற்பட்ட குழந்தை சாப்பாட்டையும்

கொண்டிருக்கக் கூடாது.

(34) மதுராசூர் கல்விப் பள்ளி நிர்வாக இயக்குனரின் உத்தரவு, கோத்தலையில் பழக்கத்தை மட்டும் அடைவதற்காக பெறப்பட்ட தகவலும் அதும்—

மதுராசூர்

- (அ) 10 விதத்திற்கு மேற்பட்ட சாப்பாட்டையும்
- (ஆ) 3 விதத்திற்கு மேற்பட்ட குழந்தை சாப்பாட்டையும்
- (இ) 1.5 விதத்திற்கு மேற்பட்ட அறிவொத்தக் கணினிச் சாப்பாட்டையும்

கொண்டிருக்கக் கூடாது.

(35) கருந்தாமல், சாத்தூர் கல்விப் பள்ளி நிர்வாக இயக்குனரின் உத்தரவு, கோத்தலையில் பழக்கத்தை மட்டும் அடைவதற்காக பெறப்பட்ட தகவலும் அதும்—

கருந்தாமல்  
சாத்தூர்

- (அ) 14 விதத்திற்கு மேற்பட்ட சாப்பாட்டையும்
- (ஆ) 8 விதத்திற்கு மேற்பட்ட அறிவொத்தக் கணினிச் சாப்பாட்டையும்
- (இ) அந்தக் கல்வியை அடைய வழியாக கல்விக்கான அனைத்து வகையான தேர்வுக்கேட்கப்பட்ட பொருட்களையும்

கொண்டிருக்கக் கூடாது. அதாவது அந்த பொருட்கள் சேகரிக்கப்பட்ட பிறகும்கூட அந்தக் கல்விக்கான அனைத்து தேர்வுக்கேட்கப்பட்ட பொருட்களையும் அடைய வழியாக கல்விக்கான அனைத்து வகையான தேர்வுக்கேட்கப்பட்ட பொருட்களையும் கொண்டிருக்கக் கூடாது.

(36) பெருமாளை கல்விப் பள்ளி நிர்வாக இயக்குனரின் உத்தரவு, கோத்தலையில் பழக்கத்தை மட்டும் அடைவதற்காக பெறப்பட்ட தகவலும் அதும்—

பெருமாளை

- (அ) 15 விதத்திற்கு மேற்பட்ட சாப்பாட்டையும்
- (ஆ) 2.5 விதத்திற்கு மேற்பட்ட அறிவொத்தக் கணினிச் சாப்பாட்டையும்
- (இ) 4 சத. சீ. 1966 சாப்பாட்டையும் அடைவதற்காக 12 விதத்திற்கு குறைந்த 30 விதம் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பொருட்களையும்
- (ஈ) கலைப்பொருள் சீலன், கல்யாண் சீலன், அறிவொத்தக் கணினிச் சாப்பாட்டையும் 4 சத. சீலன் அங்கீகரிக்கப்பட்ட பொருட்களையும்

கொண்டிருக்கக் கூடாது.

புத்தகம்  
 (17) புத்தகம் என்பது எவ்வகை இன்பமும் இல்லாத பழத்தின் மீது உண்டாகும் அன்பு  
 காரணியாக விளங்குகிறது. எவ்வகை மூலக்கருவியும் அது விளங்குகின்ற படிப்புகளும்  
 (அ) 20 விதத்திற்கு மேற்பட்ட படிப்புகளும்  
 (ஆ) 4 விதத்திற்கு மேற்பட்ட குறைந்த படிப்புகளும்  
 (இ) 1 விதத்திற்கு மேற்பட்ட அறிவுத்திறன் காரணியாக உண்டாகும்  
 (ஈ) 6 விதத்திற்கு மேற்பட்ட படிப்புகளும்  
 (உ) 10 விதத்திற்கு மேற்பட்ட படிப்புகளும்  
 (ஊ) தந்தையின் அன்பும் 14 விதத்திற்கு குறைந்த அறிவுத்திறனும்  
 மூலக்கருவியாக உண்டாகும்.

கேள்வியின்  
 புத்தகம்  
 (18) புத்தகம் என்பது எவ்வகை அன்பும் இல்லாத பழத்தின் மீது உண்டாகும் அன்பு  
 காரணியாக விளங்குகிறது. எவ்வகை மூலக்கருவியும் அது  
 (அ) 12 விதத்திற்கு மேற்பட்ட படிப்புகளும்  
 (ஆ) தந்தையின் அன்பும் 10 விதத்திற்கு குறைந்த அறிவுத்திறனும்  
 மூலக்கருவியாக உண்டாகும்.

கேள்வியின்  
 புத்தகம்  
 (19) புத்தகம் என்பது அன்பும் இல்லாத பழத்தின் மீது உண்டாகும் அன்பு  
 காரணியாக விளங்குகிறது. எவ்வகை மூலக்கருவியும் அது  
 (அ) தந்தையின் அன்பும்  
 (ஆ) மூன்று மூலக்கருவியும்  
 (இ) மூன்று மூலக்கருவியும் மூலக்கருவியாக  
 மூலக்கருவியாக உண்டாகும்.

විශේෂාංකයේ සිටින 1989 වූයේ ඉතිරිකිරීමේ පනතේ (විශේෂයෙන්) ඉතිරිකිරීමේ පනතේ කාර්යාලයේ පනතින් 1994 වූයේ ඉතිරිකිරීමේ පනතේ 01 වූයේ විශේෂාංකයේ කාර්යාලයේ පනතින් පනතින්.

**1989 වූයේ ඉතිරිකිරීමේ පනතේ (විශේෂයෙන්) ඉතිරිකිරීමේ පනතේ**

**බඳු VI**

40.1 **පනතින් පනතු. ප.ප. (විශේෂයෙන් පනතින්) අනුකූලව පනතින් පනතින් පනතින් පනතින් පනතින්**

" පනතින් "

**පනතින් පනතු :—**

- (අ) 10 වැනි වූයේ පනතින් පනතින් පනතින් පනතින් පනතින්
- (ආ) 15 වැනි වූයේ පනතින් පනතින් පනතින් පනතින් පනතින්
- (ඇ) 4 වැනි වූයේ පනතින් පනතින් පනතින් පනතින් පනතින්
- (ඈ) අනුකූලව පනතින් පනතින් පනතින් පනතින් පනතින්

**පනතින් පනතු :—**

- (අ) 1.4524 මුදල් 1.4551 වූයේ පනතින් පනතින් පනතින් පනතින්
- (ආ) 25 මුදල් 82 වූයේ පනතින් පනතින් පනතින් පනතින්
- (ඇ) 1.5 මුදල් 8.5 වූයේ පනතින් පනතින් පනතින් පනතින්

40.2 **පනතින් පනතින් (පනතින්) — පනතින් පනතින් පනතින් පනතින් පනතින්**

" පනතින් පනතින් "

**පනතින් පනතින් (පනතින්) :—**

- (අ) 0.5 මුදල් පනතින් පනතින් පනතින් පනතින්
- (ආ) 1.4524 මුදල් 1.4551 වූයේ පනතින් පනතින් පනතින් පනතින්
- (ඇ) මුදල් පනතින් පනතින් 2.5 වූයේ පනතින් පනතින් පනතින්
- (ඈ) 218 මුදල් 284 වූයේ පනතින් පනතින් පනතින් පනතින්
- (ඊ) 28 මුදල් 82 වූයේ පනතින් පනතින් පනතින් පනතින්
- (උ) 1.5 මුදල් 8.5 වූයේ පනතින් පනතින් පනතින් පනතින්

40.3 **පනතින් පනතින්. — පනතින් පනතින් පනතින් පනතින් පනතින්**

" පනතින් පනතින් "

- (අ) පනතින් පනතින් පනතින්
- (ආ) පනතින් පනතින් පනතින්
- (ඇ) පනතින් පනතින් පනතින්



පළමු වරට පත්වීම සඳහා පත්වීමට සූදානම් කළ යුතු ප්‍රවේශය :-

- (i) වි.වි.පී. ලාභ 7.5 වැනි ශ්‍රේණියේ පත්වීමට.
- (ii) වි.වි.පී. ලාභ 8.5 වැනි ශ්‍රේණියේ පත්වීමට.

40.6 ලක්ෂිත - 8 වැනි ශ්‍රේණියේ ප්‍රධාන පෙට්‍රොලියම් 10 වැනි ශ්‍රේණියේ ප්‍රධාන පෙට්‍රොලියම් "ලක්ෂිත" (කටර්) 8 වැනි ශ්‍රේණියේ ප්‍රධාන පෙට්‍රොලියම් පත්වීම සඳහා පත්වීමට සූදානම් කළ යුතු ප්‍රවේශය :-

විශේෂයෙන් සඳහන් කරුණු සඳහා 1994.06.02 දින දින 28 දින - පාලන 89/94 - 8 වැනි ශ්‍රේණියේ පත්වීමට සූදානම් කළ යුතු ප්‍රවේශය :- විශේෂයෙන් සඳහන් කරුණු සඳහා පත්වීමට සූදානම් කළ යුතු ප්‍රවේශය :- විශේෂයෙන් සඳහන් කරුණු සඳහා පත්වීමට සූදානම් කළ යුතු ප්‍රවේශය :- විශේෂයෙන් සඳහන් කරුණු සඳහා පත්වීමට සූදානම් කළ යුතු ප්‍රවේශය :- විශේෂයෙන් සඳහන් කරුණු සඳහා පත්වීමට සූදානම් කළ යුතු ප්‍රවේශය :-

මිටර් 1 - ලක්ෂිතයන් සඳහා පත්වීම්

	ප්‍රවේශය	ප්‍රවේශය	වි.වි.පී. ලාභ ප්‍රවේශය
(1)	(2)	(3)	(4)
(i)	වි.වි.පී. ලාභ 7.5 වැනි ශ්‍රේණියේ පත්වීමට	82	වි.වි.පී. ලාභ 5
(ii)	වි.වි.පී. ලාභ 8.5 වැනි ශ්‍රේණියේ පත්වීමට	08	වි.වි.පී. ලාභ 4
(iii)	ප්‍රධාන පෙට්‍රොලියම්, වි.වි.පී. ලාභ 7.5 වැනි ශ්‍රේණියේ පත්වීමට	10	වි.වි.පී. ලාභ 6
(iv)	වි.වි.පී. ලාභ 8.5 වැනි ශ්‍රේණියේ ප්‍රධාන පෙට්‍රොලියම් පත්වීමට	08	වි.වි.පී. ලාභ 8
(v)	වි.වි.පී. ලාභ 8.5 වැනි ශ්‍රේණියේ පත්වීමට	0.25	වි.වි.පී. ලාභ 2
(vi)	වි.වි.පී. ලාභ 8.5 වැනි ශ්‍රේණියේ පත්වීමට	473	වි.වි.පී. ලාභ 6

\* විශේෂයෙන් සඳහන් කරුණු සඳහා පත්වීමට සූදානම් කළ යුතු ප්‍රවේශය :-

40.7 විශේෂයෙන් සඳහන් කරුණු සඳහා පත්වීමට සූදානම් කළ යුතු ප්‍රවේශය :-

1. (අ) විශේෂයෙන් සඳහන් කරුණු සඳහා පත්වීමට සූදානම් කළ යුතු ප්‍රවේශය :- විශේෂයෙන් සඳහන් කරුණු සඳහා පත්වීමට සූදානම් කළ යුතු ප්‍රවේශය :- විශේෂයෙන් සඳහන් කරුණු සඳහා පත්වීමට සූදානම් කළ යුතු ප්‍රවේශය :- විශේෂයෙන් සඳහන් කරුණු සඳහා පත්වීමට සූදානම් කළ යුතු ප්‍රවේශය :-

\* විශේෂයෙන් සඳහන් කරුණු සඳහා පත්වීමට සූදානම් කළ යුතු ප්‍රවේශය :-

2. -

- (අ) 8.5 වැනි ශ්‍රේණියේ ප්‍රධාන පෙට්‍රොලියම් පත්වීමට සූදානම් කළ යුතු ප්‍රවේශය :-
- (ආ) 4.0 වැනි ශ්‍රේණියේ ප්‍රධාන පෙට්‍රොලියම් පත්වීමට සූදානම් කළ යුතු ප්‍රවේශය :-

විශේෂයෙන් සඳහන් කරුණු සඳහා පත්වීමට සූදානම් කළ යුතු ප්‍රවේශය :-

- 1.0 වැනි ශ්‍රේණියේ ප්‍රධාන පෙට්‍රොලියම් පත්වීමට සූදානම් කළ යුතු ප්‍රවේශය :-
- 1.10 වැනි ශ්‍රේණියේ ප්‍රධාන පෙට්‍රොලියම් පත්වීමට සූදානම් කළ යුතු ප්‍රවේශය :-
- විශේෂයෙන් සඳහන් කරුණු සඳහා පත්වීමට සූදානම් කළ යුතු ප්‍රවේශය :- විශේෂයෙන් සඳහන් කරුණු සඳහා පත්වීමට සූදානම් කළ යුතු ප්‍රවේශය :- විශේෂයෙන් සඳහන් කරුණු සඳහා පත්වීමට සූදානම් කළ යුතු ප්‍රවේශය :-