



தொழில் துறை

சுரங்கங்கள் மற்றும் கணிமங்கள்

மாணியக் கோரிக்கை எண். 27

அறிவிப்புகள்

2022 -2023

துறைமுருகன்
நீர்வளத் துறை அமைச்சர்

- 1) சட்டவிரோத கணிமக் கடத்தலை தடுக்கும் பொருட்டு, கணிமங்களை ஏற்றிச் செல்லும் வாகனங்களுக்கு ஜிபினஸ் கருவி பொருத்த நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்படும்.

சுரங்கம் மற்றும் குவாரிகளிலிருந்து கணிமங்களை ஏற்றிச் செல்லும் வாகனங்களை கணிணி தொழில்நுட்பம் மூலம் நேரடியாக கண்காணித்து சட்டவிரோத கணிமக் கடத்தலை தடுக்கும் பொருட்டு, கணிமம் ஏற்றி செல்லும் அணைத்து வாகனங்களையும் கணிணி தொழில்நுட்பத்தின் மூலம் கண்காணிக்கப்பட வேண்டும். எனவே, குத்தகைதாரர்கள் மற்றும் வாகன உரிமையாளர்கள் செலவில் வாகனங்களுக்கு ஜிபினஸ் கருவி பொருத்துதல் கட்டாயமாக்கப்படும்.

2) குவாரிகளில் பணியாற்றும் தொழிலாளர்கள் நலன் மற்றும் பாதுகாப்பினை கருத்தில் கொண்டு, குவாரி தொழிலாளர்களுக்கு தமிழ்நாடு கட்டுமானத் தொழிலாளர்கள் நலவாரிய நிதி மூலம் நலத்திட்டங்கள் செயல்படுத்தப்படும்.

தமிழ்நாட்டில் செயல்படும் அனைத்து சுரங்கம் மற்றும் குவாரிகளில் பணியாற்றும் தொழிலாளர்கள் நலன் மற்றும் பாதுகாப்பினை கருத்தில் கொண்டு, குவாரி தொழிலாளர்களுக்கு தேவையான அடிப்படை வசதிகளான பாதுகாப்பு உபகரணங்கள், குழந்தைகள் காப்பகம், குடிநீர் வசதிகள், குடியிருப்புகள், சமூக நலக்கூடங்கள் மற்றும் மருத்துவ வசதிகளை தமிழ்நாடு கட்டுமானத் தொழிலாளர்கள் நலவாரிய நிதியின் மூலம் செயல்படுத்த நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்படும்.

- 3) அண்டை மாநிலங்களுக்கு கடத்தப்படும் கனிமங்களை நவீன தொழில்நுட்பத்தின் மூலம் கண்காணித்து தடுத்து நிறுத்த 1 கோடி ரூபாய் செலவில் ஆய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு, புதிய திட்டம் ஒன்று வருக்கப்படும்.

அண்டை மாநிலங்களுக்கு உரிய அனுமதியின்றி கனிமங்கள் கடத்தப்படுவதாக அவ்வப்போது பெறப்படும் புகார்களை கருத்தில் கொண்டு, மாநில எல்லைகளில் அதிநவீன தொழில்நுட்பங்களைப் பயன்படுத்தி கனிமக் கடத்தலை தடுத்து நிறுத்துவது அவசியமாகும். இது தொடர்பாக சென்னை, இந்திய தொழில்நுட்ப கழகத்துடன் கலந்தாலோசித்து, ஒரு கோடி ரூபாய் செலவில் ஆய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு, புதிய திட்டம் ஒன்று வருக்கப்படும்.

4) சிறுகணிமங்கள் குத்தகை உரிமம் வழங்க இணையதளத்தின் மூலம் பொது ஏலத்திற்கு கொண்டுவரும் பொருட்டு, தமிழ்நாடு சிறுகணிம சலுகை விதிகள், 1959ல் உரிய திருத்தங்கள் மேற்கொள்ளப்படும்.

பெருங்கணிமங்கள் குத்தகை உரிமம் வழங்க, இணையவழி மின்னணு மூலம் பொது ஏலத்திற்கு கொண்டு வருவது தற்போது நடைமுறையில் உள்ளது. ஏல முறையில் வெளிப்படைத் தன்மைக்கும், ஏலதாரர்கள் அதிகளவு பங்கேற்பதற்கும் இணையவழி மின்னணு பொது ஏலம் உதவும். எனவே, இம்முறையினை சிறுகணிமங்களுக்கும் விரிவுபடுத்தும் வகையில், தமிழ்நாடு சிறுகணிம சலுகை விதிகள், 1959ல் உரிய திருத்தங்கள் மேற்கொள்ளப்படும்.

5) கிராபெட் செதில்களின் உற்பத்தி
 120 கோடி ரூபாய் செலவில்
 அதிகரிக்கப்படும்.

உயர்வெப்பத்தில் நிலைத்தன்மை, வேதியியல் வினைக்கு எதிர்ச்செயலற்ற தன்மை போன்ற ஆற்றல்களால் கிராபெட் ஒரு இன்றியமையாத பொருளாக நவீன தொழில்களில் விளங்கி வருகிறது. தமிழ்நாடு கணிம நிறுவனத்திற்கு சிவகங்கை மாவட்டத்தில் கிராபெட் சுரங்கமும், கிராபெட் தாதுவினை சுத்திகரித்து அதனை பிற தொழில்களுக்கு பயன்படும் வகையில் அதிக கரிச்சத்து (carbon content) உள்ள கிராபெட் செதில்களாக (Graphite Flakes) உற்பத்தி செய்யும் ஒரு தொழிற்சாலையும் உள்ளது. இந்த தொழிற்சாலையின் உற்பத்தித் திறன் ஆண்டிற்கு 6,000 மெட்ரிக்டன் ஆகும்.

தற்போது வளர்ந்து வரும் நவீன
 தொழில்களுக்குத் தேவையான கிராபெட்
 செதில்களின் தேவையை கருத்திற்கொண்டும்,
 மின்கலங்கள் (EV Batteries), கிராபெட் கம்பிகள்
 (Graphite Rods) போன்ற புதிய பொருட்களின்
 உற்பத்திக்கு இது பயன்படு பொருளாக
 இருப்பதாலும், கிராபெட் செதில்களின்
 தற்போதைய உற்பத்தியை 6,000 மெட்ரிக்
 டன்னிலிருந்து 25,000 மெட்ரிக் டன்னாக
 120 கோடி ரூபாய் செலவில் உயர்த்தப்படும்.

துறைமுருகன் **நீர்வளத் துறை அமைச்சர்**