

ஸ்ரீ வெந்தகு



தகவற்பகுதியின் வாராந்தப் பந்திரிசை

મેસર : 7

1963, மே 15 ந் திங்கள்

◎ 五上 · 8

மின்னேரியா மின்சாரத்திட்டம் அமைச்சர் ஆரம்பித்து வைத்தார்.

விவசாய, காணி, நிர்ப்பாசன, மின்சார அமைச்சர் திரு. சி. பி. டி சில்வா இம்மாதம் 7 ம் திகதியன்று மின்னோடியா மின்சார நிலையத்தைத் திறந்துவைத்த தோடு மின்னோடியா—வினங்குறக்கொடை மின்சார விநியோகத்திட்டத்தையும் அங்குரார்ப்பண்ணு செய்து வைத்தார்.

இச் சந்தர்ப்பத்தில் சொற் பொழி வார்றிய அமைச்சர் மின்சாரத்தை நிலைக் கண்ணாக கொண்டு கைத்தொழில் அபிவிருத்தி ஏழுப்பய்டுவன் தென் ரும் ஒரு நாட்டின் அபிவிருத்தி மின்சார அபிவிருத்தியிலேயே தங்கிவிருக்கிறதென்றும் கூறினார்.

மின்சுக்கித் துறையில் பல்லாண்டுகாலமாக ஏற்பட்டுவேந்துள்ள அபிவிருத்தியை விளக்கிக் கூறிய திரு. சி. பி. டி சில்வா அவர்கள் தொடர்ந்து பேசியதா வது :— “1956 ம் ஆண்டு துவக்கம் மனு

மரக்கறி விதை உற்பத்தி

செழுமையான மரக்கறி விதைகள் கணக்கை செய்யும் முயற்சிகளை ஒரு முகப்படித்துதற்காக விவசாயப் பகுதி யின் பிரதி அதிபர், விவசாயப் பகுதி ஆராய்ச்சித் துறையின் பிரதி அதிபர், மேற்கு ஜில்லாவின் விவசாய நிபுணர், டாக்டர். ஷிரிட் ஆகியோரைக் கொண்ட ஒரு குழுவின் நிறுவுமாறு காணி, விவசாய, நீர்ப்பாசன, மின்சார அமைச்சர் திரு. சி. பி. டி சில்வா உத்தரவிட்டன ஓர்.

வேண்டிய மாக்கறி விதத்துகளை இங்கேயே தொட்டுத்தஞ்ச விவசாய இலாக்கா ஏற்கனவே முயற்சி மேற்கொள்ளத் தொடங்கிவிட்டது. இதனால், மரக்கறி விதத்துகளை இறக்குமதி செய்தல் அவசியமாக நிற்கிறது. செய்திருப்போன்றும், செய்திருப்பதிலிருந்து எடுப்பிக்கும் மரக்கறி விதத்துகளை மாத்திரமான்றி, சுதேச மரக்கறி விதத்துக்களையும் சேர்வதற்கே இழப்புமுயற்சி மேற்கொள்ளப்படுகிறது.

அமைச்சர் தமது உத்தரவில், மாக்
கறி விதை உற்பத்தி செய்வதற்கு உறந்த
நிலையங்கள் நாட்டின் பல பாகங்
களிலும் நிறுவப்படுவதன் குறிப்பாக
அவ்வட்டாக்கித்திரு வற்ற விதைகளையும்,
உற்பத்தி செய்ய வேண்டும் எனக்
கேட்டுள்ளார். ரஹுங்கல் விவசாய
நிலையம் போன்றி, வெங்காயம் பேணும்
விதைகளை உற்பத்தி செய்யவேண்டும்
அமைச்சர் ஆலோசனை கூறியுள்ளார்.
பெல்வெந்தூர் நிலையத்தில் தக்காளி
விதையும், மூவெரலியாவில் அவ்வதை
அதற்கும் பார்க்க உயர்வான இடத்தில்
இரு நிலையத்தை நிறுவி அதில்
வெளிநாட்டிலிருந்து இறக்குமதி செய்
யும் விதைகளை உற்பத்தி செய்யவாம்
எனவும் அமைச்சர் ஆலோசனை கூறி
யுள்ளார்.

அரம்பித்து
ந்தார்.

ர அமைச்சர் திரு. சி. பி. டி சிவவா
னேரியா மின்சார நிலையத்தைத்
பா—ஹிங்குறக்கொடை மின்சார
ர்ப்பணஞ் செய்து வைத்தார்.

சா அபிவிருத்தி துறிதபடுத்தப்பட்டனர்களுக்கு செய்து வைக்கப்பட்டதோடு முழுமூலமாக ஏற்கெனவேயுன்ன மின்சாரத்திட்டங்களும் கூடுதலான மின்சாரத்தை உற்பத்தி செய்ததக்க வைகளாக அபிவிருத்தி செய்யப்படன. பாலத்துறை நீராவி மின்சார நிலையம் இப்பொழுது 10,000 கிலோவாட் மின்சாரம் உற்பத்தி செய்யப்படுகிறது. தமன் கடுவையில் நிறுவப்பட்டுவரும் புதியபால் தொழிற் சாலையை இயக்க கல்லோயா மின்சாரம் வெருவிராவில் உபயோகிக்கப்படும். இன்னும் சில மின்சாரத்தில் உடவளவு பலநோக்குத்திட்டத்தில் வேலை ஆரம்பமாகும். இத்திட்டம் 80,000 ஏக்கர் காணிக்கு நீர்ப்பாசன வசதியளிப்ப தோடு மட்டுமல்லாமல் 50,000 கிலோவாட் நீர்மின் சக்தியையும் உற்பத்தி செய்யும். சமனவை வேஷாத்திட்டம் 120,000 கிலோவாட் நீர்மின் சக்திகும் அதிகமாக உற்பத்தி செய்ததக்கதாகத் தயாரிக்கப்பட்டிருக்கிறது”.

மின்னேரியா மின்சார நிலையத்தைப்பற்றிக் குறிப்பிடுகின்ற அஸீஸ் சர் கறியதாவது: “இப்பிரேதசத்துக்கான ஒரு பெரிய நீர் மின்சக்தித் திட்டத்தின் முதல் கட்டமே இது இப்பிரேதசத்திலுள்ள அரிசி ஆலீஸ் சொந்தக்காரர்கள் தங்கள் ஆலீஸ்களையக் கிடைக்கின்ற மின்சாரத்தை உபயோகிப்பார்களென நம்புகிறேன். இப்பொதுள்ளது திடும் பார்க்க வில்லீஸ்மான பிரதேசத்துக்கு மின்சாரம் விநியோகிக்கக் கூடியதாக மின்சார பரிமாற்றக் கம்பி யிடும் நடவடிக்கை எடுத்துக் கொள்ளப்படும். அரசாங்கம் ஹிங்குறக்கொடை வில் நிறுவ உத்தேசத்திற்குக்கும் ஜவை ஆலீஸ்கு இத்திட்டத்திலிருந்தே மின்சாரம் விநியோகிக்கப்படும்.”

அமைச்சர் அவர்களுக்கு முன் பேசிய அரசாங்க மின்சார முயற்சிகள் பகுதிப் பதில் தலைமை அதிபதி திரு. ச. பி. காவல் கூறியதாவது: “மின்னேரியா மின்சாரத்திட்டம் மின்னேரியா குளத்தின் தண்ணிலை மின்சார உற்பத்திக்கு யெற்படுத்திக் கொள்ளும். 1,500 வருடங்களுக்கு முன் மகாசேன மன்னன் நீர்ப்பாசனத்தின் பொருடு கட்டிய குளத்தை, இலங்கை என்னியீரியன் அதே பிரதேசத்தை அபிவிருத்தி செய்துகொண்ட நீர்ப்பாசன மல்லத் பிற வேலைகளுக்கு உபயோகப் படுத்திக் கொள்ளி ரூபர்கள். வருடத்தில் பத்துமாத காலத்துக்கு இத்திட்டத்திலிருந்து நீர் மின்சக்தி கிடைக்கக் கூடியதாக இருக்கும். மின்சார விநியோகம் இதர இரண்டு மாதத்திலும் தொடர்ந்து கிடைக்கக் கூடியதாக மின்னேரியா நீர்வழி மின்சார நிலையம் உபயோகிக்கப்படும். மின்னேரியா திட்டம் இலங்கை என்னியீரியகளாலேயே பூரணமாக அமைக்கப்பட்டதால் அது தன்னிகர்றதாக விளக்குகிறது. இப்பிரேதசத்துள் அபிவிருத்துக்கு மின்சாரம் விநியோகிக்கக் கூடியதாக மின்சார பரிமாற்றக் கம்பி யிடும் நடவடிக்கை எடுத்துக் கொள்ளப்படும். அரசாங்கம் ஹிங்குறக்கொடை

கல்லோயாவில் இப்பொழுது 10,000 கிளோவாட் மின்சாரம் உற்பத்தி செய்யப்படுகிறது. தமன் கடுவையில் நிறுவப்பட்டுவரும் புதியபால் தொழிற் சுலையை இயக்க கல்லோயா மின்சாரம் வெகுவிரைவு படியோக்கப்படும். இன்னும் சில மாதங்களத்தில் உடல் வளவை பல்நோக்குத்திட்டத்தில் வேலை ஆரம்பமாகும். இதிட்டம் 80,000 ஏக்கர் காணிக்கு நீர்ப்பாசன வசதியிற்பு தொடு மட்டுமல்லாமல் 50,000 கிளோ வாட் நீர்மின் சக்தியையும் உற்பத்தி செய்யும். சமூல வேவாத்திட்டம் 120,000 கிளோவாட் நீர்மின் சக்திக்கும் அதிகமாக உற்பத்திசெய்யுத தக்கதாகத் தயாரிக்கப்பட்டிருக்கிறது”.

மின்னேரியா மின்சார நிலையத்தைப்பற்றிக் குறிப்பிடுகையில் அஸாங்கர் கூறியதாவுடு : “இப்பிரதேசத்துக்கான ஒரு பெரிய நீர் மின்சக்தித் திட்டத்தின் முதல் கட்டமே இது இப்பிரதேசத்தில்லோ அரிசி ஆகிய சொந்தக்காரர்கள் தங்கள் ஆலைகளை இயக்க மின்சாரத்தை உபயோகிப்பார்களென நம்புகிறேன். இப்பொதுள்ள திட்டம் பார்க் வில்லைனாமான பிரதேசத்துக்கு மின்சாரம் விநியோகிக்கக் கூடியதாக மின்சார பரிமாற்றக் கம்பி யிடும் நடவடிக்கை எடுத்துக் கொள்ளப்படும். அரசாங்கம் வில்லைக்கொடை மில் நிறுவ உத்தேசித்திருக்கும் ஜவளி ஆகியக்கு இத்திட்டத்திலிருந்தே மின்சாரம் விநியோகிக்கப்படும்.”

அமைச்சர் அவர்களுக்கு முன் பேசிய அரசாங்க மின்சார முயற்சிகள் பகுதிப் பதில் தலைமை அதிபதி திரு. ச. பி. சுவாமி கூறியதாவுடு : “மின்னேரியா மின்சாரத்திட்டம் மின்னேரியா குன்றத்தின் தன்னிடை மின்சார உற்பத்திக்கு யூனிபூட்டித்திக் கொள்ளும். 1,500 வருடங்களுக்கு முன் மகாசேன மன்னன் நீர்ப்பாசனத்தின் பொருட்டு கட்டிய குளத்தை, இலங்கை எஞ்சினியர்கள் அதே பிரதேசத்தை அபிவிருத்தி செய்தற்கு நீர்ப்பாசன மல்வாடு பிற வேலைகளுக்கு உபயோகப் படுத்திக் கொள்ள வருகிறேன். வருடத்தில் பத்தமாத காலத்துக்கு இத்திட்டத்திலிருந்து நீர் மின்சக்தி கிடைக்கக் கூடியதாக இருக்கும். மின்சார விநியோகம் இதர இரண்டு மாதத்திறும் தொடர்ந்து கிடைக்கக் கூடியதாக மின்னேரியா நீராவ மின்சார நிலையம் உபயோகிக்கப்படும். மின்னேரியா திட்டம் இலங்கை எஞ்சினியர்களாலேயே பூரணமாக அமைக்கப்பட்டதால் அது தன்னிகரற்றதாக விளங்குகின்றது. இப்பிரதேசத்தின் அபிவிருத்துக்கு மின்னேரியா மின்சாரத்திட்டம் உதவி புரியுமென்பதில் எனக்கு எவ்விரு சந்தேகமுமில்லை.”

உட வளவைத் திட்டம்

நீர்ப்பாசன மின்சார விருத்தி

விவசாய, நில, நீர்ப்பாகன, மின்சாக்கி அமைச்சரின் பொறுப்பின் பேரில் 1963/64 ஆம் நிதியாண்டில் உடல் வளர்வை நீர்ப்பாகன, நீர் மின்திட்டத்தை மேற்கொள்ள தேவன் அரசாங்கம் தீர்மானித்துள்ளது.

செலுத்தற கம்பிகளும் 50,000க்கு அக்டிமான ஏக்கர் நெல் காணிக்கும் 33,334 ஏக்கர் பீட பூமிக்குமான நீர்ப்பாசன வசதிகளும் உட்ப இத் திட்டத்துக்கு 135,000,000 ரூபா மொத்தமாகச் செலவாகுமென்று மதிப் பிடிப்பாய்வுக்கிறது.

நேரகாலத்தோடு நிதி ஏற்பாடு செய்யும் படி அமைச்சர் பிபார்க் செய்த தன் காரணம் கல்லோயா அபிவிருத்தி தீர்மானம் பிரிந்திபெற்று உத்திரவு யோகாத்திரளையும் சாதனங்களையும் பயன்பூர்த்துவதற்கு எதுவாக இருப்பதற்கொடும். கல்லோயா அபிவிருத்தி தீர்மானம் அதன் வேலைத்திட்டத்தை 1963/64 ஆம் ஆண்டின்போது பூர்த்தி செய்யும்.

இத்திட்டத்தின் முதலாண்டுக்குத்
தேவைப்படும் 19,162,646 ரூபாயை
நிர்மாண வேலைகளைச் சாத்தியப் படுத்த
வதற்கு விரைவில் கிடைக்கக்கூடிய
காரத் செய்யப்படும்.

இம்மாப்பெரும் திட்டத்தின் நிர்மாண
வேலைகள் ஆரம்பிக்கப்பட்டிருன்றன மன்ற
வெட்டிப் புரட்டும் பெரிய சாதனங்கள்
தைக் கொண்டுள்ள கங்கோலியா அப்
விருத்திச் சபை கூறும் அதன் வேலை

களமும், இவற்றைச் சேர்ந்த ஆலைகளுடன் உவளாவை நிர்த்தேக்கத் திட்டத்துக்கு மாற்றப்படும் இது 1962/63 இல் அரம்பமாகும்.

23,611,840 சூபா செலவாகுமென
மதிப்பிடப்பட்டுள்ள அனைக்கணமை நிலை
மானிதத்தும் ஆற்றுத் திருப்புதலை
மான வேலைகளை கல்லோயா அப்
விருத்திச் சபை மேற்கொள்ள வேண்டும்

மென்றும் அரசாங்கம் தீர்மானித்துள்ளது.

கொஞ்சிட் ஈப்பு அணக்கட்டு,
வழி நீரவாயில், ஆற்றுப் போக்கு
வய, மின்சார நீர் வழிகள், வாய்க்
கால் தலைப்புகள், மின்சார உற்பத்தி
நிலையங்கள், நீர் உருளை மின்சார
உற்பத்தி யந்திர விசை நிலையம்
முதலானவற்றின் நிர்மாண வேலை
தொர்பான இதர வேலைகளுக்கு
என்னா நடுகிலிருந்தும் கேள்விப்
பத்திரிகை கோரப்படுவதோடு செல்
வாரும் தொகையில் எவ்வளவு பகுதி
யைக் கடனுக்க் பெற்றுமதுமென்ப
தைக் குறிப்பிடுமாறும் கேள்விப்
(ம் பக்கம் பார்க்க)

புதிய பாடத்திட்டங்கள்

நாடு முழுவதிலும் உள்ள பாடசாலைகள் அனைத்திலும் ஒரே மாதிரியான தரம் ஏற்படச் செய்வதற்காகப் பாலர் கீழ் வகுப்பிலிருந்து, எட்டாம் வகுப்பு வரைக்குமின்ன எவ்வா வகுப்புக்களிலும் பாடத்திடங்களையும் வேலைத் திடங்களையும் மாற்றுவதெனக் கல்விப் களுக்கும் தற்போதுள்ள பாடத்திடங்கள் சிறிதே மாற்றப்படும். குழந்தைகள், நிர்மாணச் செயல்கள் போன்ற பாஸ்கலாக்குப் பாடத்திடம் இருக்கின்னில். எனவே அவை புதிதாகத் தயாரிக்கப்படுகின்றன.

பகுதி தீர்மானித்துள்ளது.
இத்தகைய மாற்றம் நீண்டால் அதிப்
படையிலும் குறுகியகால அடிப்படையிலும்
செய்யப்படும். குறுகிய காலத்
கூடுதலாகவும் பல்வேறு பாப்பன்
வராய்யன் பாக்காவைகளில் பார்வை
மாகப் பின்பற்றி, அவற்றை பற்றிய
கருத்துக்களை தலைவர்மயாசிரியர்களிட
மிருந்து பெறும்படி கல்விப் பகுதியின்
உதவி அதிபர்கள் கேட்கப்பட்டுள்ளனர்.

இலங்கை வானை நிகழ்ச்சிகள்

16.5.63 தொக்கம் 19.5.63. வரை

தேசிய ஒலிபரப்பு

வியாழன் மே 16

காலை 6-45 உதய தீட்டு
6-50 கூவ நற்கிந்தனை—மீண்டும்
பொன்னுத்துப்பை
6-55 இன்னமிய நற்கிந்தனை எஸ். ஐ. வை.
மல்லானு
7-00 செய்திகள்
7-10 அறிவிபுகள்
7-15 தோந்த இணை
7-45 தினா இணை
8-15 இன்னமிய தேடு
8-30 ஓலிபரப்பு முடிவு

பகல் 12-00 சித்ரகாணம்
12-45 செய்திகள்
12-55 அறிவிபுகள்
1-00 கதம் இணை
1-30 ஓலிபரப்பு முடிவு

மாலை 5-00 சிறுவர் பகுதி—
பிறந்த தன் வாழ்த்துக்கள்

5-15 உடல்விளைப் பாப்பா
5-15 தினா இணை

6-00 செய்திகள்

6-10 விலைவாசிகள்

6-15 கிராமாந்திரம்—
உணவுப் பெருக்கம் கிராமியச்
தித்திம்

6-45 வாதப் போன்று
7-00 பேசு—“நாம் வாழும் உணக் (1)
இ. வாழ்த்திலோம்

7-15 நேரவர் விரும்பும்
7-45 தொபர் நாடுகம்—“மேலூராந்திரம்”—
பிறின்தங்கம் தீட்டு “காந்தூம்”

8-00 முன்னிம் நக்கும்—கிருஷ்ண
8-15 திருக்குருசுன் விளைப்பிரகங்கம்—
மொனவி பி. கெ. எம். அப்துல்
காதர்

8-45 பாடி—எஸ். மிராஷாவுப்
9-00 செய்திகள்

9-10 அறிவிபுகள்
9-15 கவிக்கோவை

9-30 குவாங்கை
10-00 நிதிமாங்க—பி. பி. வி. நிதியாதி

விருந்து உணவுப்பட்ட நிதங்கி
கவின் ஓலிபரப்பிலும்

10-30 ஓலிபரப்பு முடிவு

வெள்ளி மே 17

காலை 6-45 பாமாவை—
6-55 இன்னமிய நற்கிந்தனை எஸ். ஐ. வை.
மல்லானு
7-00 செய்திகள்
7-10 அறிவிபுகள்
7-15 தொந்திகள் பால்கள் நாகபுணர்வி
இரத்தினம்
7-45 தினா இணை
8-15 இன்னமிய தேடு
8-30 ஓலிபரப்பு முடிவு

பகல் 12-00 சித்ரகாணம்
12-45 செய்திகள்
12-55 அறிவிபுகள்
1-00 கதம் இணை
1-30 ஓலிபரப்பு முடிவு

மாலை 6-45 பாமாவை—
6-55 இன்னமிய நற்கிந்தனை எஸ். ஐ. வை.
மல்லானு
7-00 செய்திகள்
7-10 அறிவிபுகள்
7-15 தொந்திகள் பால்கள் நாகபுணர்வி
இரத்தினம்
7-45 தினா இணை
8-15 இன்னமிய தேடு
8-30 ஓலிபரப்பு முடிவு

மாலை

5-00 சிறுவர்களுடு—பிறந்தனை வாழ்த்துக்கள்
5-15 நாடகம்
6-00 செய்திகள்
6-10 விலைவாசிகள்
6-15 கிராம சுந்திரம்—தெசுவளம் திருக்குறள்
கூடுபு
6-45 விலை—
7-00 குராக்குள்—
7-30 நேரவர் விருப்பம்
8-00 முன்னிம் நக்கும்—வரேபிய சக்கீதம்
8-15 நாடகம்—“துங்கங்கீல்”
இ. எச். ஆபதின் எழுதியது
8-45 இன்னமிய தேடு
9-00 செய்திகள்
9-10 அறிவிபுகள்
9-15 விலைவாசிகள்
9-30 கதாப் பிசுக்கம் இரா. சிவ அன்பு
1-15 இன்னமியதும்
1-30 ஓலிபரப்பு முடிவு

வனி மே 18

காலை

6-45 உதய தீட்டு
6-50 கூவ நற்கிந்தனை—மீண்டும்
பொன்னுத்துப்பை
6-55 இறித்துப் புதுமை வனி. யேமல்
மேதர்
7-00 செய்திகள்
7-10 அறிவிபுகள்
7-15 மூலர் இணை
7-45 தினா இணை
8-15 இன்னமிய தேடு
8-30 ஓலிபரப்பு முடிவு

பகல்

12-00 சித்ரகாணம்
12-45 செய்திகள்
12-55 அறிவிபுகள்
1-00 கதம் இணை
1-30 ஓலிபரப்பு முடிவு

மாலை

5-00 சிறுவர் பகுதி—பிறந்தனை வாழ்த்துக்கள்
5-15 இறந்து மன்றம்
5-45 தினா இணை
6-00 செய்திகள்
6-10 விலைவாசிகள்
6-15 கிராம சுந்திரம்—காந்தூம் ரீதியம்
6-45 வயலின்—இ. சுன்னுகாந்தும்
7-15 கண்ணும் கேட்டுமும்—செய்திச் சுருள்
7-30 நேரவர் விருப்பம்
8-00 முன்னிம் நக்கும்—மாங்குப் பேசு
(முறைவிப்பு)

8-15 பேசு—“காந்தூம் நிறையில் மூலிகைகள்”
எம். ஏ. முறைமத்
8-30 பாட்டு—வினாக்கள் அப்துல் காதர்
9-00 செய்திகள்
9-10 அறிவிபுகள்
9-15 பேசு—திவ்வியப் பிரபந்தம் (1)
அ. செ. சுந்தராஜ ஜெயகார்
9-30 பாட்டு—எம். வர்ஜீகுல் சிக்கம்
10-30 ஓலிபரப்பு முடிவு

நூழியு மே 19

காலை

6-45 பாமாவை
6-55 சிறுவர்துபுதுமை நற்கிந்தனை— வனி. யேமல்
மேதர்

சம்பளச் சபை...

(3 ம் பக்கத் தொடர்ச்சி)

சிறிது சீதிருத்தம் காணப்பட்டுள்ளது. பார்வையிடப்பட்ட 4803 கடைகள், 267 காரியாலயங்கள் விடயத்தில் கீழே புள்ளிகள் தரப்பட்டுள்ளன:

	கடைகள்	காரியாலயங்கள்
(அ) போதிய கழுவும் வசதிகளையுடையன	.. 3,736	.. 278
(ஆ) போதிய சகாதார வசதிகளையுடையன	.. 3,843	.. 297
(இ) போதிய மத்தியானச்காபாட்டேற வசதிகளையுடையன	.. 3,570	.. 156
(ஈ) போதிய வெளிச்சமும் காற்றேறுப்பும் உடையன	.. 4,144	.. 296

அரசாங்க விடுமுறைகள்

முந்திய ஆண்டுகளிலிருப்போலவே இவ் ஜூன் மாதம் 6 ந் தேதியும் பண்டார் சப்பதித்திருக்கப் போயின் அரசு ஆனால் பெற்றெழப்பார்த்த தினமாகிய 1963 சாங்க விடுமுறைநாட்கள் 7 விருந்து 9 ஆக அதிகரிக்கப்பட்டன. பொசன் பெள்ளும் தினமாகிய 1963 ம் ஆண்டு

இணக்க, வானுமதியை கடைகள் பெயர் மின் கோப்பாளைய உற்பத்தி செய்யப்பட காலத்தில் இலங்க அரசாங்க அசைத்திற் புதிப்பிக்கப்பெற்றத.

உடவள....

(1 ம் பக்கத் தொடர்)

பத்திரிகாரர்கள் கேட்டுக் கொள்ளப் படுவார்கள்.

இது தொடர்பாக பிரான்சு, கனடி ய மேற்கு ஜேர்மன் அரசாங்கங்கள் ஏற்கனவே விசாரின்கள் செய்துள்ளன. நீர்த்தேக்கத்தை நிர்மாணிப்பதிலும் வெளிநாட்டுக் கலவக்காள பண்ததை அளித்தவிலுமின்மூலாக தங்கள் ஆர்வத்தை இவைகள் எடுத்துக் காட்டியுள்ளன.

ஒட் வளவை மின்சார அணைக்கட்டு வேலையும் பலாங்கொடை ஜூலைட் கிட்ட) மின்சார வேலையும் உடனடியாக ஆரம்பிக்க பலவேள்ளுமெனவும் அரசாங்கம் முடிவு செய்துள்ளது. அப்போது தான் மின்சார உற்பத்திக்கு வேண்டிய விலைமிக்க மசல் யந்திரங்களையும் அவற்றுக்காள என்னையெயையும் வாங்குவதைத் தவிர்த்த வேலைத்தலம், முகாம், பயன்படுத்தும் யந்திரங்கள் முதலானவற்றிற்கு வேண்டிய சுலபமாகப்பெறவாம்.

முடிவு செய்யப்பட்டுள்ள இதர விடயங்கள் வருமாறு :

*நீர்த்தேக்கத்தை நிர்மாணிக்கும் அதே சமயத்தில் வலது பக்கத்துக் கரையையும் இடது பக்கத்துக்கரையையும் நிர்மாணிப்பதற்கும் கேள் விப்பத்திரக்கள் கோரப்படவேண்டும்.

*தொழிலாளர் முகாம்கள், பதவி யினர்களுக்கான வீடுகள், நிருவகக் கட்டிடங்கள், வீடுகள், மற்றும் இதர வசதிகள் ஆசியவற்றை நிர்மாணிப்பதற்கான கேள்விப்பத்திரகளை நீர்ப் பாளைப் பகுதி உடனடியாகக் கோர வேண்டும். இழுமழுத்திட்டத்தின் நிர்மாண வேலைகள் 1963 நவம்பர் மாதத்தில் ஆரம்பிக்கப்பட்டு பது வருட காலத்தில் செய்து முடிக்க ஒழுங்குசெய்யப்படும்.

உங்கள் பண்ததுக்கு

அதிகம்

கைத்தொழிற் பொருட்காட்சி

சீ வீ ப்

210 பரிசுகள்

ஓவ்வொரு மாதமும்

1963, பெப்ருவரி மாதம் 14 ந் திகதி

துவக்கம் மாதம் இருமுறை

சிட்டிமுப்பு

நிக்கற் ஒன்றை வாங்கி

பரிசு ஒன்றைப் பெறுங்கள்