

செய்தி வெளியீடு- 23.2.2010

**தமிழகத்தில் மின் உற்பத்தி நிலை, சீரான விநியோகம் குறித்து
அமைச்சர்- அதிகாரிகள் முன்னிலையில்
முதலமைச்சர் கலைஞர் ஆய்வு**

மாண்புமிகு தமிழக முதலமைச்சர் கலைஞர் அவர்கள் தமிழகத்தில் நிறைவேற்றப்பட்டுவரும் மின்திட்டங்கள், மின் விநியோகத்தில் தற்போதைய நிலை, மேற்கொள்ளப்பட்டு வரும் நடவடிக்கைகள் குறித்துத் தலைமைச் செயலகத்தில் அதிகாரிகள் முன்னிலையில் இன்று (23.02.2010) விரிவாக ஆய்வு செய்தார்கள்.

தமிழகத்தில் மின் விநியோகத்தைத் தற்பொழுது உள்ள நிலையில் சீராகப் பராமரித்திட வேண்டும் என்பதற்காகவும், இந்த ஆண்டில் மின் பற்றாக்குறையைச் சமாளித்திடவும் மே மாதம் 2010 வரை பற்றாக்குறை ஏற்படுமென மதிப்பிடப்பட்டுள்ள சுமார் 2000 மெகாவாட் மின்சாரத்தைப் பெற்றிட ஏற்பாடுகள் செய்யப்பட்டுள்ளது.

- இனிவரும் காலங்களில் மின் பற்றாக்குறையை முற்றிலும் தவிர்ப்பதற்காக, தமிழகத்தின் பல்வேறு பகுதிகளில் புதிதாக அமைக்கப்பட்டுவரும் புதிய மின்திட்டங்களில், 2475 கோடி ரூபாய்ச் செலவில் 600 மெகாவாட் திறன் கொண்ட வடசென்னை அனல் மின் நிலையம் அலகு 1 - 2011 மே மாதம் முதல் இயக்கத்திற்குக் கொண்டு வரப்படும் என்றும்;
- 2175 கோடி ரூபாய்ச் செலவில் 600 மெகாவாட் திறன் கொண்ட வடசென்னை அனல் மின் நிலையம் அலகு 2 - 2011 நவம்பர் முதல் இயக்கத்திற்குக் கொண்டு வரப்படும் என்றும்;
- 3100 கோடி ரூபாய்ச் செலவில் 600 மெகாவாட் திறன் கொண்ட மேட்டூர் அனல் மின் நிலையத்தின் மூன்றாவது கட்டம் 2011 ஜூலை முதல் இயக்கத்திற்குக் கொண்டு வரப்படும் என்றும்;
- 1125 கோடியே 63 இலட்ச ரூபாய்ச் செலவில் தமிழ்நாட்டில் கூட்டுறவு மற்றும் பொதுத்துறை சர்க்கரை ஆலைகளில் மேற்கொள்ளப்படும் 183 மெகாவாட் இணை மின் உற்பத்தி 2011 ஜூலை முதல் இயக்கத்திற்குக் கொண்டு வரப்படும் என்றும்;
- வல்லூரில் அமைக்கப்பட்டுவரும் தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம் மற்றும் என்.டி.பி.சி கூட்டுத்திட்டத்தின்கீழ் ஒவ்வொன்றும் 500 மெகாவாட் வீதம் மின்உற்பத்தி செய்யும் மூன்று அலகுகளில், அலகு 1 - 2011 அக்டோபரிலும், அலகு 2 - 2011 டிசம்பரிலும், அலகு 3 - 2012 நவம்பரிலும் இயக்கத்திற்கு வரும் என்றும்;
- தூத்துக்குடியில் அமைக்கப்பட்டுவரும் என்.எல்.சி. மற்றும் தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம் கூட்டுத் திட்டத்தின்கீழ் ஒவ்வொன்றும் 500 மெகாவாட்

வீதம் மின்உற்பத்தி செய்யும் இரண்டு அலகுகளில், அலகு 1 - 2012 மார்ச் மாதத்திலும், அலகு 2 - 2012 ஆகஸ்டு மாதத்திலும் இயக்கத்திற்கு வரும் என்றும்;

- உடன்குடியில் அமைக்கப்பட்டுவரும் பி.எச்.இ.எல். மற்றும் தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம் கூட்டுத் திட்டத்தின்கீழ் ஒவ்வொன்றும் 800 மெகாவாட் வீதம் மின்உற்பத்தி செய்யும் இரண்டு அலகுகளில், அலகு 1 - 2013 மார்ச் மாதத்திலும், அலகு 2 - 2013 செப்டம்பரிலும் இயக்கத்திற்கு வரும் என்றும்;

மேலும், தமிழ்நாடு மின்சார வாரியம் புனல் மின் திட்டங்கள் மூலம் 93 மெகாவாட் மின் உற்பத்திக்கான திட்டங்களை 2010 ஜூன் முதல் 2011 ஆகஸ்டுக்குள் இயக்கிவைத்திடத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது என்றும் அதிகாரிகள் ஆய்வின்போது தெரிவித்தனர்.

அப்பொழுது, முதலமைச்சர் கலைஞர் அவர்கள் தமிழகத்தில் மின் பற்றாக்குறையை முற்றிலும் நீக்குவதற்காகத் திட்டமிடப்பட்டு புதிதாக அமைக்கப்பட்டுவரும் இந்த மின்திட்டங்கள் அனைத்தையும் உரிய காலத்தில் நிறைவேற்றி முடிப்பதற்குத் தேவையான நடவடிக்கைகள் அனைத்தையும் விரைந்து மேற்கொள்ளுமாறும்; இதில் எவ்விதத்திலும் சுணக்கம் ஏற்படக்கூடாது என்பதையும் அதிகாரிகளுக்கு முதலமைச்சர் கலைஞர் மிகுந்த கண்டிப்புடன் அறிவுறுத்தினார்.

இவற்றைத் தவிர மத்திய அரசின் மின் நிலையங்களின் மூலமாக கூடங்குளம், கல்பாக்கம், நெய்வேலி, சிம்மாதிரி ஆகிய மின் நிலையங்களிலிருந்து தமிழ் நாட்டின் பங்காக 2010 ஜூன் முதல் 2011 மே மாதத்திற்குள் கிடைக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படும் 1607 மெகாவாட் மின்சாரத்தை உரியகாலத்தில் பெறுவதற்கு ஆவன செய்யுமாறும் முதலமைச்சர் கலைஞர் அதிகாரிகளைக் கேட்டுக் கொண்டார்.

இந்த ஆய்வின்போது, மின்துறை அமைச்சர் திரு.ஆற்காடு நா.வீராசாமி, தலைமைச் செயலாளர் திரு.கே.எஸ். ஸ்ரீபதி, இ.ஆ.ப., நிதித்துறைச் செயலாளர் திரு.கு. ஞானதேசிகன், இ.ஆ.ப., மின்வாரியத்தின் தலைவர் திரு.சி.பி.சிங், இ.ஆ.ப., எரிசக்தித் துறைச் செயலாளர் (பொறுப்பு) திரு.பி.டபிள்யூ.சி. டேவிதார், இ.ஆ.ப. ஆகியோர் உடனிருந்தனர்.

2/2

வெளியீடு, இயக்குநர்
செய்தி, மக்கள் தொடர்புத் துறை,
கலைமைச் செயலகம், சென்னை-8