

19.6. எண்: 82

7/11/09

முல்லைப் பெரியாறு பற்றி கேரள முதல்வருக்கு  
தமிழக முதல்வர் கலைஞர் மீண்டும் விளக்கம்.  
7-11-2009

முல்லைப் பெரியாறு அணை பகுதியில் தமிழக அதிகாரிகள் செயல்படுவதற்கு கேரள அரசு அதிகாரிகள் அடிக்கடி இடைஞ்சல் செய்வதால், அந்தப் பகுதியில் மத்திய தொழில் பாதுகாப்பு படையினரின் பாதுகாப்புக்கு மத்திய அரசு ஏற்பாடு செய்ய வேண்டுமென்று, தமிழக அரசின் சார்பில் பிரதமருக்கு விடுத்த வேண்டுகோளுக்கு எதிராக, கேரள முதலமைச்சர் திரு. அச்சுதானந்தம் அவர்கள் கண்டனம் தெரிவித்திருப்பதாக இன்று ஏடுகளில் செய்தி வந்துள்ளது.

கேரள முதலமைச்சர் கூறும்போது அணை கட்டப்பட்டு நூறாண்டு காலத்திற்கு மேலாகி விட்டதால், அணைக்கு ஆபத்து, ஐந்து மாவட்ட மக்களின் உயிருக்கு ஆபத்து, அப்படி ஆபத்து ஏற்பட்டால் மத்திய தொழில் பாதுகாப்பு படையினர் நடுத்து விடுவார்களா என்று கேட்டிருக்கிறார். உலக அளவில் இது போன்ற அணைகள் கட்டப்படும்போது, அந்த அணையின் உறுதித் தன்மை வெறும் நூறாண்டு காலத்திற்கு மட்டுமே இருக்கக் கூடியதாக கட்ட மாட்டார்கள். அணை கட்டப்பட்டு தகுந்த பராமரிப்பு செய்து வந்தால் பல நூற்றாண்டுகள் அந்த அணை பாதுகாப்பாக இருக்கும். எனவே தான் இந்த அணை இன்னும் பல நூற்றாண்டுகளுக்கு உறுதியாக இருக்கும் என்று வல்லுநர்கள் கூறியிருக்கிறார்கள்.

மேலும் முல்லைப் பெரியாறு அணை வெறும் கண்ணாம்புக் கலவை யினால் கட்டப்பட்ட. ஒன்று என்று கேரள அரசினர் சொல்கிறார்கள். அந்த அணையின் அஸ்திவாரம் வலுவான பாறையின் மீது - "கருக்கி" என்று சொல்லப்படும் மிக வலுவான கலவையினைக் கொண்டு கட்டப்பட்டதாகவும், அதன் உறுதிக்கு எந்நவிதமான ஆபத்தும் இல்லை என்பது தான் பொறியாளர்களின் கருத்து.

அது மாத்திரமல்ல; 19-12-2007 அன்று டெல்லியில், பிரதமர் டாக்டர் மன்மோகன் சிங் அவர்களின் ஆலோசனைப்படி, தமிழ்நாடு இல்லத்தில் அன்றைய

மத்திய நீர்ப்பாசனத் துறை அமைச்சர் சைபுதீன் ஜோஸ் அவர்கள் முன்னிலையில் நாஜும், கேரள முதல்வர் திரு. அச்சுதானந்தம் அவர்களும் பேசினோம். கேரள அரசின் தரப்பில் பேசும்போது அணையில் அதிகமாக நீர்க் கசிவு உள்ளது என்றும் அதனால் அணைக்கு ஆபத்து வரலாம் என்றும் சொன்னார்கள். அப்போது நான், "ஒரு அணையில் அதிகமாக நீர்க் கசிவு இருந்தால் அது கவனிக்கப்பட வேண்டிய ஒன்றுதான்; ஆனால் எங்கள் தரப்பில் அணையில் நீர்க் கசிவு அதிகமாக இல்லை என்கிறார்கள். உங்கள் தரப்பில் நீர்க்கசிவு அதிகம் என்று சொல்வதால் - இரு தரப்பினருக்கும் பொதுவாக மத்திய அரசே - இரு மாநிலத்தையும் சேராத பொறியியல் வல்லுநர்களைக் கொண்டு, மத்திய நீர் வள ஆணையத்தின் மூலமாக -- அணையில் எந்த அளவிற்கு நீர்க்கசிவு இருக்கிறது என்பதை கணக்கெடுத்து கூறும் என்றும் நான் சொன்னேன். அதற்கு கேரள முதலமைச்சர் உடனடியாகப் பதில் கூறவில்லை. எனது யோசனை பற்றிப் பரிசீலிப்பதாகவும் அதிகாரிகளை கலந்து கொண்டு முடிவினை தெரிவிப்பதாகவும் தான் அப்போது கூறினார்.

நில நடுக்கம் வந்தால் அணை பாதிக்கப்பட்டு விடும், உடைந்து விடும் என்று ஒரு கருத்தை கேரள முதலமைச்சர் நேற்றுச் சொல்லியிருக்கிறார். நில நடுக்கம் ஏற்பட்டால் அதையும் தாங்கக் கூடிய அளவிற்கு முல்லைப் பெரியாறு அணை பலப்படுத்தப்பட்டுள்ளது. எனவே தேவையில்லாமல் மக்களை பீதிக்கு உள்ளாக்கி அதன் வாயிலாக அரசியல் ஆதாயம் தேட அவர்கள் முயலுகிறார்கள் என்பது தான் உண்மை.

மேலும் கேரள முதலமைச்சர் நேற்று கூறும்போது, 1979 ஆம் ஆண்டில் இந்த விவகாரம் தொடர்பாக மத்திய அரசுடன் நடைபெற்ற பேச்சுவார்த்தை யின் போது புதிதாக மாற்று அணை கட்டுவதற்கு தமிழக அரசு ஒப்புக் கொண்டது என்ற ஒரு தவறான தகவலையும் சொல்லியிருக்கிறார்.

1979இல் திடீரென்று ஒரு சில கேரளப் பத்திரிகைகளில் பெரியாறு அணையின் உறுதித் தன்மையைப் பற்றி செய்திகள் வந்தன. இந்தச் செய்திகள்

வந்தவுடன், அணையை நேரடியாகப் பார்வை யிட்டு - மேலும் அதனைப் பலப்படுத்த வேண்டுமா என்று மத்திய நீர்வளக் குழுமத்தை 31-10-1979 அன்று தமிழக அரசு கேட்டுக் கொண்டது. அப்போது தமிழகத்தின் முதல் அமைச்சராக எம்.ஜி.ஆர். இருந்தார். மத்திய நீர்வளக் குழுமத்தின் தலைவராக கேரள மாநிலத்தைச் சேர்ந்த திரு. கே.சி. தாமஸ் இருந்தார். இங்கே பொதுப்பணித் துறை செயலாளராக திரு. விஜயராகவன், ஐ.ஏ.எஸ்., இருந்தார். தமிழக அரசின் கேளிக்கையைப்பேற்று 23-11-1979 அன்று மத்திய நீர்வளக் குழுமத்தின் தலைவர் திரு. கே.சி. தாமஸ், இரண்டு மாநில பொறியாளர்களுடன் அணையைப் பார்வையிட்டுவிட்டு, அணைக்கு எந்தவிதமான ஆபத்தும் இல்லை, வலுவாக உள்ளது என்று கூறிவிட்டு, அங்கிருந்து திருவனந்தபுரம் சென்று விட்டார்கள்.

25-11-1979 அன்று திருவனந்தபுரத்தில் ஒரு கூட்டம். அதில் மத்திய நீர்வளக் குழுமத்தின் தலைவர் திரு. கே.சி. தாமஸ் மற்றும் இரண்டு மாநில அதிகாரிகளும், பொறியாளர்களும் கலந்து கொண்டார்கள். அந்தக் கூட்டத்தில் மத்திய நீர்வளக் குழுமத்தின் தலைவர் அணைக்கு எந்தவிதமான ஆபத்தும் இல்லை என்று அறிவித்த போதிலும், சில நிபந்தனைகளை அங்கே தெரிவித்தார். அணையைப் பலப்படுத்துகின்ற பணிகளை மூன்று கட்டங்களாக உடனடி அவசரப் பணிகள், இடைக்காலப் பணிகள், நீண்ட காலப் பணிகள் என்ற அடிப்படையில் செய்ய வேண்டும், அதுவரையில் அணையில் 152 அடி தண்ணீரை நிறுத்தக் கூடாது, 136 அடி தான் நிறுத்த வேண்டும், முதல் இரண்டு கட்டப் பணிகளை முடித்த பிறகு 145 அடி வரை தண்ணீரை நிறுத்தலாம், நீண்ட கால பராமரிப்பு பணியான மூன்றாவது கட்டத்தை முடித்த பிறகு 152 அடி வரை தண்ணீரை நிறுத்தலாம் என்று மத்திய நீர்வளக் குழுமத்தின் தலைவர் திரு.கே.சி. தாமஸ் அவர்கள் அறிவித்து விட்டார்கள்.

இந்தக் கூட்டத்தில் தான் நீண்ட காலத் திட்டத்தில் தற்போதுள்ள அணையைப் பலப்படுத்தலாமா அல்லது புதிய அணை ஒன்றைக் கட்டலாமா என்று மத்திய நீர்வளக் குழுமம் யோசனை தெரிவித்தது. அதன் அடிப்படையில் பெரியாறு



அணைக்கு பக்கத்தில் புதிய அணையைக் கட்ட இடம் தேடுவது சாத்தியமானது தானா என்று 2-12-1979 அன்று இரு மாநிலப் பொறியாளர்களும் இணைந்து ஆய்வு மேற்கொண்டார்கள். புதிய அணை கட்டுவதற்கு தேவையான இடத்தை தேர்வு செய்வதற்கு மேலும் விரிவான ஆய்வு நடத்தப்படவேண்டுமென்று முடிவானது.

ஆனால் பின்னர் அணை கட்டுவதற்கு சரியான இடம் இல்லாததாலும், சுற்றுச் சூழல் பாதிப்பு அதிகமாவதாலும் புதிய அணை கட்டும் திட்டம் கை விடப்பட்டதாக. மத்திய நீர்வளக் குழுமத்தின் 24-3-1986 தேதியிட்ட புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தத்தில் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது. அதன் பேரில் மூல்லைப் பெரியாறு அணையைப் பலப்படுத்தும் பணிகளை விரைவாக செயல்படுத்த மத்திய அரசு முடிவெடுத்து புதிய அணை கட்டும் யோசனை கை விடப்பட்டது.

அணையைப் பலப்படுத்துவது சம்பந்தமாக எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகளைப் பொறுத்தவரை டெல்லியில் மத்திய நீர்வளக் குழுமத்தின் தலைவர் 29-4-1980 அன்று இரண்டு மாநிலப் பொறியாளர்களையும் அழைத்துப் பேசி, தற்போதுள்ள அணையைப் பலப்படுத்த எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கைகள் குறித்து விரிவான பரிசீலனை செய்தார். பின்னர் அணையைப் பலப்படுத்தும் முதல் இரண்டு கட்டப் பணிகள் முடிந்ததும், 145 அடி வரை தண்ணீர் மட்டத்தை உயர்த்தலாம் என்பதை மீண்டும் தொடரலாம் என்று மத்திய நீர்வளக் குழுமத் தலைவர் அறிவித்தார். 6-8-1980 அன்று கேரள அரசு தமிழக அரசுக்கு எழுதிய கடிதத்தில் பெரியாறு அணையின் பாதுகாப்பு கருதி, அணையைப் பலப்படுத்தும் பணி முடிந்த பிறகும் நீர் மட்ட அளவை 136 அடி வரை என்றே வைத்துக் கொள்ளலாம் என்று தெரிவித்தது. இந்தக் கருத்தை தமிழக அரசு ஏற்க மறுத்து தற்காலிகமாகத் தான் அணையைப் பலப்படுத்தும் பணி முடிகின்றவரை 136 அடி வரை நீர் மட்டம் இருப்பதற்கு ஒப்புக் கொண்டோம், அணையை பலப்படுத்தும் பணி முடிந்ததும், நீர் மட்டத்தின் அளவு 152 அடி என்று உயர்த்திக் கொள்ளப்படும் என்று கடிதத்தின் மூலம் பதில் அறியப்பியது.

16-8-1983 அன்று டெல்லியில் மத்திய நீர்வளக் குழுமத் தலைவர் இரண்டு மாநில பொறியாளர்களையும் அழைத்து அணையைப் பலப்படுத்தும் பணிகளைப் பற்றி மீண்டும் ஆய்வு நடத்தினார். 16-8-1983 அன்று தேக்கடியில், இரண்டு மாநில அதிகாரிகளும் கலந்து கொண்டு அணையைப் பலப்படுத்தும் பணியின் முன்னேற்றம் குறித்து ஆய்வு செய்தனர். 24-3-1986 அன்று மத்திய நீர்வளக் குழுமத் தயாரித்த குறிப்பில், அணை பலப்படுத்தப்பட்டு விட்டால் நீர் மட்டத்தின் அளவை 152 அடியாக உயர்த்திக் கொள்ளலாம் என்றும், அதனால் எந்த ஆபத்தும் இல்லை என்றும் கூறப்பட்டிருந்தது. மேலும் அந்தக் குறிப்பில் புதிய அணை கட்டுவது பற்றிய யோசனை தொடர்பு படவில்லை என்றும் கூறப்பட்டிருந்தது.

இந்த விவரங்களிலிருந்து - 1979 ஆம் ஆண்டு மத்திய அரசுடன் நடைபெற்ற பேச்சுவார்த்தையின் போது புதிதாக மாற்று அணை கட்டுவதற்கு தமிழக அரசு ஒப்புக் கொண்டது என்று நேற்றையதினம் கேரள மாநில முதல்வர் அச்சுதானந்தம் கூறியிருப்பது முற்றிலும் தவறானது என்பதைப் புரிந்து கொள்ள முடியும். 1979 ஆம் ஆண்டு தமிழக அரசு மாற்று அணை கட்டுவதற்கு ஒப்புக் கொண்டிருந்தால், அதற்குப் பிறகு; தற்போதுள்ள அணையைப் பலப்படுத்த தமிழக அரசு தொடர்ந்து இவ்வளவு நடவடிக்கைகளையும் எடுத்திருக்க வேண்டிய அவசியமோ, மத்திய அரசு அவ்வப்போது இதனை ஆய்வு செய்திட வேண்டிய நிலையோ ஏற்பட்டிருக்காது.

வெளியீடு, இயக்குநர்.

செய்தி, மக்கள் தொடர்புத் துறை  
கலைமைச் செயலகம், சென்னை 5