

தொலைபேசியில் பேசிய பிரதமர் மோடி அவர்களிடம் முதல்வர் மு.க.ஸ்டாலின்

# மழை, வெள்ளப் பாதிப்புகள் குறித்து விரிவாக எடுத்துரைத்தார்!

## சேத மதிப்பீட்டை மேற்கொள்ள ஒன்றியக் குழுவை அனுப்பவும் வலியுறுத்தல்!

**சென்னை, டிச. 5 -** ஃபெப்ரூசல் புவல் பாதிப்பு குறித்து தொலை பேசி வாயிலாக கேட்டறிந்த பிரதமர் மோடி அவர்களிடம், முதல்வர் மு.க.ஸ்டாலின் அவர்கள், மழை வெள்ளப் பாதிப்புகள் குறித்து விரிவாக எடுத்துரைத்தார். புயலால் பாதிக்கப்பட்டவர்களுக்கு நிவாரணம் வழங்க வேண்டும் என்றும், இது தொடர்பாக சேத மதிப்பீட்டை ஆய்வு செய்ய ஒன்றியக் குழுவை அனுப்பும் படியும் கேட்டுக் கொண்டதாக முதல்வர் மு.க.ஸ்டாலின் அவர்கள் தெரிவித்துள்ளார்.

மழையால் வெகுவாக பாதிக்கப்பட்ட இடங்களை நேரில் சென்று ஆய்வு மேற்கொண்டார். சென்னையில் பல்வேறு இடங்களில் ஆய்வு மேற்கொண்ட முதல்வர் அவர்கள் தொடர்ந்து செங்கல்பட்டு, விழுப்புரம் மாவட்டங்களில் கடும் மழையால் பாதிப்பிற்குள்ளான இடங்களைப் பார்வையிட்டு அதிகாரிகளுடன் ஆலோசனை நடத்திய பின், நிவாரண உதவிகளை வழங்கினார். துணை முதல்வர் உதயநிதி ஸ்டாலின் அவர்களும் மழையால் பெருமளவு பாதிக்கப்பட்ட இடங்களில் தொடர்ந்து ஆய்வு மேற்கொண்டு வருகிறார்.

இந்நிலையில் நேற்று முன்தினம் பிரதமர் மோடி அவர்கள் முதல்வர் மு.க.ஸ்டாலின் அவர்களை தொலைபேசியில் தொடர்பு கொண்டு புயல் தொடர்பாக கேட்டறிந்தார். இந்நிலையில் ஃபெப்ரூசல் புயலால் ஏற்பட்ட சேதம் குறித்து பிரதமர் நேரே நேரே மோடி அவர்கள் தொலைபேசி வாயிலாக கேட்டறிந்தது தொடர்பாக, முதலமைச்சர் மு.க.ஸ்டாலின் அவர்கள் வெளியீட்டுள்ள சமூக வலைதளப் பதிவு வருமாறு:-

புள்ள கடுமையான பாதிப்புகள் குறித்து இந்திய பிரதமர் நேரே நேரே மோடி அவர்கள் தொலை பேசி வாயிலாக என்னைத் தொடர்புகொண்டு கேட்டறிந்தார். மாநில அரசு பேரிடர் பாதிப்பைத் திறம்பட எதிர்கொண்டு வருவதையும், பாதிக்கப்பட்ட மக்களுக்கு நிவாரண உதவிகள் வழங்கப்பட்டு வருவதையும் பிரதமரிடம் தெரிவித்து, தமிழ்நாடு மக்களைக் கடும் துன்பத்தில் ஆழ்த்தியுள்ள இந்தப் புயலின் பாதிப்புகளுக்கு நிவாரணம் வழங்கி புயல் சேதங்கள் குறித்த பதிவிட்டுள்ளார்.

விரிவான மதிப்பீட்டை மேற்கொள்ள ஒன்றியக் குழுவை அனுப்பி வேண்டும் என்ற எனது கடிதத்தைக் குறிப்பிட்டு, இது குறித்து மீண்டும் வலியுறுத்தினேன். தமிழ்நாட்டின் இந்தக் கோரிக்கையை பிரதமர் அவர்கள் உடனடியாக பரிசீலித்து அதற்கான நடவடிக்கையை மேற்கொள்வார் என்று உறுதியட நம்புகிறேன். இவ்வாறு முதல்வர் மு.க.ஸ்டாலின் அவர்கள் தமது சமூக வலைதளப் பக்கத்தில் பதிவிட்டுள்ளார்.

## சாத்தனூர் அணை திறப்பு: மனசாட்சியைத் துறந்துவிட்டு

# அரசியல் ஆதாயத்திற்காகப் பொய்களைப் பரப்புவதா?

**சென்னை, டிச. 5 -** "சாத்தனூர் அணை திறப்பு குறித்து சிலர் மனசாட்சியைத் துறந்துவிட்டு அரசியல் ஆதாயத்திற்காகப் பொய்களைப் பரப்பி வருகின்றனர்" என்று நீர்வளத் துறை அமைச்சர் துறைமுருகன் கட்டிடம் தெரிவித்துள்ளார்.

## எதிர்க்கட்சிகளுக்கு - நீர்வளத் துறை அமைச்சர் துறைமுருகன் கட்டிடம் கண்டனம்!

இது குறித்து அமைச்சர் துறை முருகன் அவர்கள் விடுத்துள்ள அறிக்கை வருமாறு:-  
திருவண்ணாமலை மாவட்டம், சாத்தனூர் அணையில் இருந்து முன்னறிவிப்பு இல்லாமல், திடீரென விநாடிக்கு 1.68 லட்சம் கன அடி தண்ணீர் வெளியேற்றியதால் 4 மாவட்ட மக்கள் பாதிக்கப்பட்டனர் என உண்மைக்கு மாறான தகவல் பரப்பப்படுகிறது. ஃபெப்ரூசல் புயலால் நீர்ப்பிடிப்பு பகுதியில் பெரும் மழை பொழிவால் சாத்தனூர் அணைக்கு நீர் வரத்து தொடர்ந்து அதிகரித்தது. அணையின் முழு கொள்ளளவு 119 அடியை நெருங்கியது. தண்ணீர் வரத்தை முன்கூட்டிய கணித்து, அணையின் பாதுகாப்பு கருதி, அணைக்கு வந்த தண்ணீர், தென்பெண்ணை ஆற்றில் வெளியேற்றப்பட்டது.

அரசு அதிகாரிகள் முன்னேற்பாடுகளை செய்தனர்! வெள்ளம் வெளியேறிய போது அணைத்து சாலைகள் மற்றும் நெடுஞ்சாலைகளில் உள்ள தரைப்பாதைகள் மீது வாகன போக்குவரத்து நிறுத்தப்பட்டது. சாத்தனூர் அணையின் உதவி செயற்பொறியாளர் அணைக்கு வரும் நீரின் அளவை தொடர்ந்து கண்காணித்து அவ்வப்போது எச்சரிக்கைகளையும் செய்து வந்தார். அது அரசின் கவனத்திற்கு வந்து, உடனே முன்னேற்பாடுகளை செய்யப்பட்டன.

பெஞ்சல் புயல் நவம்பர் 30ம் தேதி விழுப்புரம் மாவட்டத்தில் கரையை கடந்த போது விழுப்புரம், கள்ளக்குறிச்சி, கடலூர், செங்கல்பட்டு மற்றும் திருவண்ணாமலை ஆகிய மாவட்டங்களில் வரலாறு காணாத அத்தகைய அளவு வெள்ளம் பெய்தது. விழுப்புரம் மாவட்டத்தில் 1ம் தேதி அதிகபட்சமாக 23.10 செ.மீ மழையும், 2ம் தேதி 18.50 செ.மீ மழையும் மொத்தம் இரண்டு நாட்களில் 41.60 செ.மீ மழை பெய்தது. அதே போல் தென்பெண்ணையாற்றின் மேற்புற நீர்ப்பிடிப்பு பகுதிகளான கிருஷ்ணகிரி மற்றும் தர்ப்புரி மாவட்டங்களில் இது வரை கண்பாது அளவிற்கு அதிகபட்ச மழை பெய்தது. குறிப்பாக ஊத்தங்கரையில் நூறு ஆண்டுகளில் இல்லாத அளவிற்கு 50 செ.மீட்டருக்கும் அதிகமாக மழை பழிவானது.

இந்நிலையில் பி.பி.11.00 மணியளவில் 32000 கன அடி, 02.12.2024 அன்று நள்ளிரவு 12.00 மணியளவில் 63000 கன அடி, அதிகமாக 1.00 மணியளவில் 106000 கன அடி நீர்வரத்து வந்த வண்ணம் அதே அளவு வெளியேற்றப்பட்டு வந்தது. இதனைத் தொடர்ந்து சாத்தனூர் அணை நீர்ப்பிடிப்பு பகுதிகளில் அத்தீவிர கனமழை இடைவிடாமல் பெய்த வண்ணமே இருந்ததால் 02.12.2024 அன்று அதிகமாக 2.45 மணியளவில் ஐந்தாம் கட்ட வெள்ள அபாய எச்சரிக்கை அறிவிக்கப்பட்டது.

உயிர்சேதங்களையும் கற்பனை கூடச் செய்து பார்க்க முடியாது. அப்படியான ஆய்வுகள் ஏற்படாமல் தடுக்க முன்னைச் சரிக்கையாகத் தண்ணீர் திறந்து விடப்பட்டது. அணையில் இருந்து வெளியேற்றப்பட்ட நீரால் பெரிய அளவில் பாதிப்புகளோ உயிர் இழப்புகளோ ஏற்படாமல் அரசு மக்களைப் பாதுகாத்தது. சாத்தனூர் அணையில் இருந்து வெளியேற்றப்படும் நீர் தொடர்பாக அடுத்தடுத்து எச்சரிக்கைகளை அரசு சொல்லிக் கொண்டே இருந்தது. ஃபெப்ரூசல் புயலின் போக்கைப் புரிந்து கொண்டால் ஏன் சாத்தனூர் அணையில் இருந்து அதிகப்படியான நீர் வெளியேற்றப்பட்டது? என்பதற்கான காரணம் புரியும்.

**5 வெள்ள அபாய எச்சரிக்கைகள்!**  
சாத்தனூர் அணை நீர் திறப்பு பற்றி பொய்யான தகவல்களைப் பரப்பி சிலர் அரசியல் ஆதாயம் தேட முற்படுகிறார்கள். வெள்ளப்பெருக்கு ஏற்பட்டால் கடைப் பிடிக்க வேண்டிய நடவடிக்கைகள் பற்றி, சாத்தனூர் அணையின் வெள்ளப்பெருக்கு விதிகள் மற்றும் ஒழுங்குமுறை விதிகளை தெளிவாகக் குறிப்பிட்டுக் கொடுக்கிறது. அந்த விதிகளின் 2வது பிரிவில் சாத்தனூர் நீர்தேக்கத் திட்டங்களில் வெள்ளம் ஏற்படும் போது கடைப்பிடிக்க வேண்டிய நிலையான உத்தரவுகள் தெரிவிக்கப்பட்டிருக்கிறது. இதன்படிதான் தொடர்ந்து முன்கூட்டியே கணித்து 5 வெள்ள அபாய எச்சரிக்கைகள் விடப்பட்டன.

தென்பெண்ணையாற்றின் குறுக்கே உள்ள முக்கிய நீர் தேக்கங்களான கிருஷ்ணகிரி மற்றும் சாத்தனூர் அணைகள் ஏற்கனவே முழுக்கொள்ளளவை எட்டியிருந்தது. பெஞ்சல் புயலினால் பெய்த அத்தகைய கனமழையினால் தென்பெண்ணையாற்றில் நீர்வரத்து தொடர்ந்து மிக விரைவாக அதிகரிக்க தொடங்கியது.

மேலும் சாத்தனூர் அணைக்கு தென்பெண்ணையாற்றின் மேல் உள்ள கிருஷ்ணகிரி அணை, நீர்ப்பிடிப்பு பகுதியில் அமைந்துள்ள கல்வராயன்மலையில் பெய்த கனமழை, பாம்பாறு, கல்லாறு, வாணியாறு ஆகிய ஆறுகளில் ஏற்பட்ட வெள்ள பெருக்கு காரணங்களால் 01.12.2024 மு.ப. 8.00 மணியளவில் இரண்டாம் கட்ட வெள்ள அபாய எச்சரிக்கை மற்றும் மு.ப. 11.50 மணியளவில் மூன்றாம் கட்ட வெள்ள அபாய எச்சரிக்கைகள் அறிவிக்கப்பட்டது.

**மக்களை பாதுகாத்த அரசு!**  
பெரும் மழை தொடர்ந்து பெய்ததைத் தொடர்ந்து நீர் வரத்து அதிகமானதால் 5வது வெள்ள அபாய எச்சரிக்கை டிசம்பர் 2ம் தேதி முற்பகல் 2.45 மணிக்கு விடப்பட்டு வினாடிக்கு 1.80,000 கன அடி நீர் வெளியேற்றப்பட்டது. அதிகப்படியான மழையின் காரணத்தைப் புரிந்து கொள்ளாமல் பொய்யான தகவலைப் பரப்புகிறார்கள். பெரும் மழையால் சாத்தனூர் அணைக்கு ஆபத்து ஏற்படாமல் முன்னெச்சரிக்கை நடவடிக்கையாக அரசு செயல்பட்டது. அணைக்கு ஆபத்து ஏற்பட்டிருந்தால் என்ன பாதிப்பு ஏற்பட்டிருக்கும்? பொருட்சேதங்களையும்,

வண்ணாமலை, கள்ளக்குறிச்சி, விழுப்புரம், கடலூர் உள்ளிட்ட மாவட்டங்களில் பெரும் மழை பெய்தது. **வல்லுநர்களுக்குப் புரியும்!**  
இதனால்தான் சுற்று வட்டாரப் பகுதியிலும் நீர்ப்பிடிப்பு இடங்களிலும் பெய்த மழை நீர், சாத்தனூர் அணைக்கு எதிர் பார்க்க முடியாத வகையில் மிக அதிக அளவில் வந்து சேர்ந்தது. சாத்தனூர் அணையில் மொத்தமாக 7 டி.எம்.சி அளவு நீர்தான் முழு கொள்ளளவு அளவாக உள்ளது. ஐந்தாவது முன்னெச்சரிக்கை அளவாக வினாடிக்கு 1.80,000 கன அடி தண்ணீர் திறந்துவிடப்பட்டதற்கான அபாயத்தை மக்கள் புரிந்து கொள்ள வேண்டும். 4வது மற்றும் 5வது முன்னெச்சரிக்கை விடப்பட்ட இடைப்பட்ட நள்ளிரவு நேரத்தில் கணிக்க முடியாத அளவுக்கு அணையில் நீர் வந்து கொண்டிருந்தது. 5வது முன்னெச்சரிக்கை அறிவிப்புக்கு பிறகு நீர் வரத்து குறையாமல் மிக அதிக அளவில் இருந்தது. அந்த நேரத்தில் அணையில் இருந்து மிக அதிக அளவாக 1.80,000 கன அடி தண்ணீரை திறந்துவிடாமல் போயிருந்தால், அணைக்கு பெரிய ஆபத்து ஏற்பட்டு 7 டி.எம்.சி தண்ணீரும் வெளியேறியிருக்கும். அதனால் ஏற்படும் பாதிப்புகள் எல்லாம் கணக்கில் அடங்காது. ஆறாத துயரமாக அது மாறியிருக்கும்.

**சாத்தனூர் அணை பகுதியில் கன மழை!**  
சாத்தனூர் அணையின் மொத்த கொள்ளளவு 119.0 அடியில் 110 அடியை 25.10.2024 அன்று எட்டியதைத் தொடர்ந்து முதல் கட்ட வெள்ள அபாய எச்சரிக்கை சாத்தனூர் அணை உதவி செயற்பொறியாளர் அவர்களால் 2ம் வெளியேற்றும் விதிகளன்படி

பெரு மழை தொடர்ந்து பெய்ததைத் தொடர்ந்து நீர் வரத்து அதிகமானதால் 5வது வெள்ள அபாய எச்சரிக்கை டிசம்பர் 2ம் தேதி முற்பகல் 2.45 மணிக்கு விடப்பட்டு வினாடிக்கு 1.80,000 கன அடி நீர் வெளியேற்றப்பட்டது. அதிகப்படியான மழையின் காரணத்தைப் புரிந்து கொள்ளாமல் பொய்யான தகவலைப் பரப்புகிறார்கள். பெரும் மழையால் சாத்தனூர் அணைக்கு ஆபத்து ஏற்படாமல் முன்னெச்சரிக்கை நடவடிக்கையாக அரசு செயல்பட்டது. அணைக்கு ஆபத்து ஏற்பட்டிருந்தால் என்ன பாதிப்பு ஏற்பட்டிருக்கும்? பொருட்சேதங்களையும்,

உயிர்சேதங்களையும் கற்பனை கூடச் செய்து பார்க்க முடியாது. அப்படியான ஆய்வுகள் ஏற்படாமல் தடுக்க முன்னைச் சரிக்கையாகத் தண்ணீர் திறந்து விடப்பட்டது. அணையில் இருந்து வெளியேற்றப்பட்ட நீரால் பெரிய அளவில் பாதிப்புகளோ உயிர் இழப்புகளோ ஏற்படாமல் அரசு மக்களைப் பாதுகாத்தது. சாத்தனூர் அணையில் இருந்து வெளியேற்றப்படும் நீர் தொடர்பாக அடுத்தடுத்து எச்சரிக்கைகளை அரசு சொல்லிக் கொண்டே இருந்தது. ஃபெப்ரூசல் புயலின் போக்கைப் புரிந்து கொண்டால் ஏன் சாத்தனூர் அணையில் இருந்து அதிகப்படியான நீர் வெளியேற்றப்பட்டது? என்பதற்கான காரணம் புரியும்.

**வாய்கள் என்றுமே விலைபோகாது!**  
பெருமளவில் ஏற்பட்ட இருந்த உயிர்சேதத்தை மிக சாதுரியமாக செய்து பட்டு, மக்களை அரசு பாதுகாத்திருக்கிறது என்பதை நீர் மேலாண்மை, அணை பாதுகாப்பியல் வல்லுநர்களுக்கு புரியும். நிலைமையை அரசு சரியாகக் கணித்து முன்னெச்சரிக்கை நடவடிக்கையை மேற்கொண்டதால்தான் பெரும் உயிரிழப்புகள் தடுக்கப்பட்டன. வீடுகள், விவசாய நிலங்கள் மட்டுமே தான் வெள்ள நீரில் மூழ்கியது.

இதனையெல்லாம் புரிந்து கொள்ளாமல் உயிர்கள் விஷயத்திலும் எதிர்க்கட்சிகள் மனசாட்சியை அடகு வைத்து விட்டு அவதூறுகளை மட்டுமே அள்ளி வீசுகின்றன. பொய்கள் என்றுமே விலை போகாது! இவ்வாறு அமைச்சர் துறைமுருகன் அவர்கள் தமது அறிக்கையில் கூறினார்.



தமிழ்நாடு அரசின் நகராட்சி நிர்வாகத் துறை அமைச்சர் கே.என்.நேரு, புதுதில்லியில் ஒன்றிய ஐல் சக்தி துறை அமைச்சர் சி.ஆர். பாட்டில் அவர்களை நேற்று முன்தினம் (03.12.2024) சந்தித்து பேசினார். இச்சந்திப்பின் போது உயிர் நீர் இயக்கம் (ஐல் சக்தி மிஷன்)த்திட்டத்தின் கீழ் தமிழ்நாடு மாநிலத்திற்கு வழங்கப்பட வேண்டிய நிதியை உடனடியாக விடுவிக்க கோரிக்கை விடுத்தார். இந்நிகழ்வின் போது தமிழ்நாடு அரசின் சிறப்பு பிரதிநிதி ஏ.கே.எஸ் விஜயன், நகராட்சி நிர்வாகத் துறை முதன்மைச் செயலாளர் முனைவர் தா.கார்த்திகேயன், தமிழ்நாடு குடிநீர் வழக்கால் வாரியா மேலாண்மை இயக்குநர் வ.தட்சிணாமூர்த்தி ஆகியோர் உடனிருந்தனர்.

தலைவர் மு.க.ஸ்டாலின் தலைமையில்

## தி.மு.க. தலைமைச் செயற்குழுக் கூட்டம்

பொதுச் செயலாளர் துறைமுருகன் அறிவிப்பு

தலைவர் மு.க.ஸ்டாலின் அவர்கள் தலைமையில் 18.12.2024 புதன்கிழமை காலை 10.00 மணி அளவில் தி.மு.க. தலைமைச் செயற்குழுக் கூட்டம் சென்னை, கலைஞர் அரங்கில் நடைபெறும்.

அதுபோது தலைமைச் செயற்குழு உறுப்பினர்கள் அனைவரும் தவறாது கலந்து கொள்ளுமாறு கேட்டுக் கொள்கிறேன்.

**வாரியம் :** கழக ஆக்கப் பணிகள்

**"அண்ணா அறிவாலயம்"**  
சென்னை - 18  
நாள் - 03.12.2024

**துறைமுருகன்**  
பொதுச் செயலாளர்  
தி.மு.க.