

அழகர் அணை திட்டம் எப்போது...?

ஒன்றுபட்ட ராமநாதபுரம் மாவட்டம், இன்றைய விருதுநகர் மாவட்டத்திலுள்ள ஸ்ரீவில்லிபுத்தூர், ராஜபாளையம், சிவகாசி, சாத்தூர் பகுதிகளுக்கு நீர்ப் பாசனத்துக்காகவும், குடிநீர் வசதிக்காகவும் அழகர் அணை திட்டம் நாட்டு விடுதலைக்கு முன்பே 1929-லிருந்து கோரிக்கை வைக்கப்பட்டு, காங்கிரஸ் ஆட்சிக் காலத்தில் இதற்கான முயற்சிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

மழை மறைவுப் பகுதியில் அமைந்து அவதியுறும் இவ்வட்டார விவசாயிகளை, 19.10.49- இல் அன்றைய பொது மராமத்துத் துறை அமைச்சர் பக்தவத்சலம் விருதுநகரில் சந்தித்து மேற்கில் மழை நிறைவுப் பிரதேசமான வரிசை நாட்டுப் பகுதியில் உற்பத்தி ஆகும் வள்ளல் (வைகை) நதி நீரை சுரங்கப் பாதை அமைத்து கிழக்கே கொண்டு வருவதற்கான சாத்தியக் கூறுகளைப் பற்றி விவாதித்து அழகர் அணை திட்டத்தை நிறைவேற்றுகிறேன் என்று உறுதியும் அளித்தார். ஆனால், எந்த செயல்பாடுகளும் அப்போது ஈடேறவில்லை.

ஸ்ரீவில்லிபுத்தூர் அருகே உள்ள செண்பகத் தோப்பின் பின்புறம் உள்ள அழகர் மலைப் பகுதியில் இந்த அணையைக் கட்ட வேண்டும். இந்த இடத்தில், கழுகுமலை, பேய்மலை இடையே ஓர் அணை கட்டி இந்தப் பகுதிகளை இணைத்துவிட்டால், உள்பகுதியில் பிரம்மாண்டமான அணை தயாராகிவிடும்.

அணையின் நீளம் 3,200 அடியாக இருக்கும். உயரம் 225 அடியாக இருக்கும். இதில் 30 டி.எம்.சி.நீரைத் தேக்கி வைக்கலாம். ஒரு முறை அணை நிரம்பினால், அதன் மூலம் இரண்டரை லட்சம் ஏக்கரில் தொடர்ந்து 10 மாதம் விவசாயம் செய்யலாம்.

அதுமட்டுமன்றி, இங்கிருந்து 40 அடி அகலத்தில், கால்வாய் வெட்டி, அதன் மூலம் தண்ணீரை ஸ்ரீவில்லிபுத்தூர், சிவகாசி, விருதுநகர், அருப்புக்கோட்டை வழியாக பரமக்குடி வரை கொண்டு செல்லலாம். அங்கிருந்து, வைகை ஆற்றுடன் இணைக்கப்படும்.

மற்றொரு கால்வாய் மூலம் ராஜபாளையம் மற்றும் தெற்கு நோக்கி புளியங்குடி, கடையநல்லூர் வழியாக சங்கரன்கோவில் வரை கால்வாய் மூலம் நீரை கொண்டு செல்லலாம். இதன் மூலம், அர்ச்சுனா ஆறு, பேயனாறு, வைப்பாறுகளிலும் எப்போதும் நீர் வரத்து கிடைக்கும்.

தி.மு.க. ஆட்சியில், இதற்கான திட்டம் 1969-இல் வகுக்கப்பட்டது. பின்னர் 3.2.1971 அன்று அழகர் அணை ஆய்வு ஆணை பிறப்பிக்கப்பட்டது. அப்போதைய பொதுப் பணித்துறை இணைச் செயலர், யூ.ஆனந்தராவின் ஆர்வம் காரணமாக, 18.5.73 அன்று இந்த அணையின் சாத்தியக் கூறு அறிக்கை (Feasibility Report) அளிக்கப்பட்டது.

அந்த அறிக்கையின் சாரம் வருமாறு:

- பெரியார்-வைகைப் பாசனத்தில் எஞ்சி நின்று கடலில் வீணாகும் தண்ணீரின் ஒரு பகுதியே அழகர் அணையில் தேக்கப்படும். இதனால் பயன்பெறும் விருதுநகர் மாவட்டத்தில் ஒரு செண்ட் நிலம் கூடப் புதியதாக நஞ்செய் நிலமாக மாற்றப்படாது.
- அழகர் அணையில் ஆண்டுக்கு 1200 மில்லியன் கன அடி தண்ணீர் தேக்கினால் போதும்.

- வைகையின் உபரி நீர் சராசரியாக ஆண்டு ஒன்றுக்கு 2500 மில்லியன் கன அடி கடலில் கலந்துவிடுகிறது.
- அழகர் அணை ஒரு சம்பிரதாயமான அணைக்கட்டே அல்ல. (Conventional Dam)

விருதுநகர் மாவட்டத்திலுள்ள சுமார் 1000 கண்மாய்களுக்கு ஆண்டுக்கு ஒரு முறை அல்லது இரண்டு, மூன்று ஆண்டுகளுக்கு ஒரு முறை நீர் வழங்கும் தன்மையில் பெரியாறு – வைகைப் பாசனத்திற்குத் தேவையில்லாத காலத்தில் வீணாகும் தண்ணீரின் ஒரு பகுதியை மலையுச்சியில்தேக்கி வைத்து விருதுநகர் மாவட்டக் கண்மாய்களுக்குத் தண்ணீர் வழங்கும் ஒரு பெரிய கண்மாய்தான் அழகர் அணை.

ஆனந்தராவ் அவர்களின் இந்த அறிக்கையை ஏற்றுக் கொண்டு அன்றைய ஒருங்கிணைந்த ராமநாதபுரம் ஆட்சியர் சந்திரசூடன் இது குறித்து ஆணை பிறப்பித்தார். 1971-இல் இதற்கான பணிகள் ரூ.23 கோடியில் துவக்கப்பட்டும், இன்றைக்கும் இத்திட்டம் நிறைவேற்றப்படாமல் உள்ளது.

விருதுநகர் மாவட்டம் ஸ்ரீவில்லிபுத்தூர், ராஜபாளையம், சிவகாசி, விருதுநகர், அருப்புக்கோட்டை மற்றும் நெல்லை மாவட்டம் வாசுதேவ நல்லூர், சங்கரன்கோவில், தூத்துக்குடி மாவட்டம் கோவில்பட்டி, விளாத்திக்குளம் போன்ற கரிசல்மண் பகுதிகளுக்குப் பயன்படும் அழகர் அணை, செண்பகத் தோப்பு, பிளவக்கல், இருக்கன்குடி நீர்ப்பாசனத் திட்டங்கள் நீண்ட காலமாக பேசப்பட்டு செயல்பாட்டுக்கு இது வரை வரவில்லை. இவ்வட்டாரத்தில் ஏறத்தாழ 8 ஆயிரம் கண்மாய்கள், 1 லட்சம் கிணறுகள் வறண்டு உள்ளன.

அழகர் அணை, செண்பகத் தோப்பு திட்டமும் நிறைவேற்றப்பட்டால் இப்பகுதி வளம் பெறும். செண்பகத் தோப்பு மலைகளின் பின்புறம் 'ப' வடிவில் உள்ள கழுகு மலை, பேய் மலை, உன்னிமலை, பனியன் பாறை பகுதிகள் அதிகமாக மழைப் பிடிப்பு பகுதிகளாகும்.

இந்தப் பகுதிகளில் இருந்து வரும் நீர்வரத்து சற்று வடக்கு நோக்கிச் சென்று ஸ்ரீவில்லிபுத்தூரில் உள்ள அழகர் மலைப் பகுதிக்கு வருகிறது. அழகர் மலைப் பகுதியில் தற்போது தண்ணீர் பாறை ஆறு, செருக்கம் பாறை ஆறு, அழகர்கோவில் ஆறு என 3 சிறிய ஆறுகள் ஓடுகின்றன. இங்கிருந்து 20 கி.மீ. தொலைவில் கடல் மட்டத்திலிருந்து 4065 அடி உயரத்தில் பம்பை ஆறு உள்ளது.

இந்த பம்பை ஆற்றுப் பகுதியில், தென் மேற்கு, வட கிழக்குப் பருவ மழைக் காலங்களில் நல்ல மழை பெய்யும். இதனால் ஒவ்வோர் ஆண்டும் 250 டி.எம்.சி. நீர் வீணாகக் கடலில் கலக்கிறது. பம்பை ஆறும், காக்கியாறும் சேரும் இடத்தில் தடுப்பணை கட்ட வேண்டும்.

அங்கிருந்து 20 கி.மீ. தூரம் கால்வாய் வெட்டி, கோட்டை மலையான் கோவில் காவு வழியாக அணை நீரை அழகர் அணைக்கு கொண்டு வர வேண்டும்.

வைகை ஆற்றின் குறுக்கே வாலிப்பாறை அருகே 613 மி.கன அடி கொண்ட ஓர் அணை அமைக்கப்பட்டு, இந்த அணையிலிருந்து இரண்டு முக்கிய கால்வாய்கள், ஒரு சிறு கால்வாய் மற்றும் குகைக்கால்வாய் மூலம் தண்ணீரை பேயனாறு பள்ளத்தாக்குக்கு கொண்டு சென்று அங்கு ஓர் அணைக் கட்டி அதில் சேமிப்பதுதான் அழகர் அணை திட்டமாகும்.

இதன் அருகே உள்ள செண்பகத் தோப்பு என்ற இடத்தில் அணை கட்டப்பட்டு, இந்த அணையிலிருந்து வலது, இடது பக்கங்களிலும் இரண்டு கால்வாய்கள் வெட்டப்பட்டு 165 ஏரிகளுக்கு தண்ணீர் வழங்கப்படும். 1974-இல் இத்திட்டத்தின் மதிப்பீடு 7.96 கோடி ஆகும். பின்பு 27 கோடி ரூபாயாக திட்ட மதிப்பீடு கூடுதலாக்கப்பட்டது.

1991- இல் மறு மதிப்பீடு 157 கோடியாக கூடுதலானது. இப்போது இதன் மதிப்பீடு கிட்டத்தட்ட 280கோடிக்கு மேலாகும். அழகர் அணைத் திட்டத்தினால் 3 லட்சம் ஏக்கர்கள் பாசன வசதி பெறுவதுமட்டுமல்லாமல் ஸ்ரீவில்லிபுத்தூர், ராஜபாளையம், சிவகாசி, சாத்தூர், விருதுநகர், அருப்புக்கோட்டை, விளாத்திக்குளம் வரையில் குடிநீர் வசதியும் கிடைக்கும்.

இந்த அழகர் அணை திட்டம் நிறைவேற்றப்பட்டால் மின் உற்பத்தி செய்ய சிறு புனல் மின்நிலையமும் அமைத்து 1114 மின் யூனிட் மின்சாரமும் கிடைக்கும்.

அழகர் அணையில் மூன்று கால்வாய்கள் வெட்டப்பட்டு கிருஷ்ணன் கோவில் வழியாக அர்ச்சுனா ஆற்றில் கலந்து இந்த நீரை பரமக்குடி வரை கூட கொண்டு செல்லலாம் என்ற திட்டங்கள் உள்ளன. மூன்றாவது கால்வாய் வெட்டி வாசுதேவநல்லூர், சங்கரன்கோவில் வழியாக ஏற்கெனவே திட்டமிடப்பட்டுள்ள கேரளத்தின் அச்சன்கோவில் - பம்பை - தமிழக வைப்பாறோடு இணைக்கலாம்.

வரிசை நாட்டில் வாலிப்பாறை அருகில் மூலை வைகையில் முதல் அணை கட்டும் இடங்கள் பொறியியல் முறையில் குறியீடு செய்யப்பட்டு, அங்கிருந்து இரண்டு சுரங்கப் பாதைகள் மூலமாக ஸ்ரீவில்லிபுத்தூருக்கு மேற்கே அழகர் கோவில் பள்ளத்தாக்கின் குறுக்கே அணை கட்டுமிடம் முடிவு செய்யப்பட்டது.

இந்தத் திட்டம் நிறைவேறுவதால், வைகை அணைக்கட்டுப் பாசனதாரர்களுக்கு எந்த பாதிப்பும் ஏற்படாது. இதனால் விருதுநகர், அதை ஒட்டிய நெல்லை மாவட்டங்கள் எல்லாம் பயன்பெறும்.

இவ்வட்டாரத்தில் பருத்தியும் மிளகாயும் மட்டுமே, மழை, நிலத்தடி நீரை நம்பி இதுவரை பயிர்செய்யப்பட்டுவருகிறது. இந்த திட்டம் நிறைவேற்றப்பட்டால் முப்போகமும் சாகுபடி செய்யலாம்.

ஸ்ரீவில்லிபுத்தூர், ராஜபாளையம், சிவகிரி, வாசுதேவநல்லூர், சங்கரன்கோவில், சிவகாசி, சாத்தூர், விருதுநகர், அருப்புக்கோட்டை வரை குடிநீர் வசதியும் பெறலாம். விருதுநகர், நெல்லைமாவட்டத்தின் வடபகுதி, பரமக்குடி வரை, இருக்கன்குடி, விளாத்திக்குளம் வட்டாரம் வரை இந்த அணையினால் பயன்பெறும்.

இந்த அணை நிறைவேற்றப்படும்போது ஏற்கெனவே மத்திய அரசின் செயல்திட்டத்தில் உள்ள கேரள அச்சன்கோவில் - பம்பை தமிழக வைப்பாறோடு இணைக்கும்போது இதனுடைய உபரிநீர் தெற்கு கால்வாய் மூலம் அந்த இணைப்பில் சேரும். மழைக்காலத்தில் வைகையில் வரும் வெள்ளத்தை வீணாக்காமல் பாசனத்திற்குப் பயன்படுத்தலாம்.

வறட்சிக் காலங்களில் விருதுநகர் மாவட்டத்தில் நீண்டகாலப் பலன் எதுவும் இல்லாமல்தற்காலிகமாக வறட்சி நிவாரணத்துக்காக செலவழிக்கப்படும் 20 கோடி ரூபாய்க்கு

மேல் அரசுக்கு மீதமாகும். இந்த நிலையில், இத்திட்டம் உடனடியாக நிறைவேற்றப்பட வேண்டியது அவசரமும், அவசியமும் ஆனதாகும்.

அழகர் அணைத் திட்டத்திற்கு ஆகும் செலவு 70 கோடி அல்லது அதற்கு மேலானாலும் நீண்டகால தவணையில் நஞ்செய், புஞ்செய் நில உடைமையாளர்கள் செலுத்தத் தயாராக உள்ளனர்.

கேரள அரசின் பிடிவாதப் போக்கினாலும், தமிழக அரசின் மெத்தனப் போக்கினாலும் இத்திட்டம் இதுவரை கிடப்பில் உள்ளது.

தி.மு.க. 1989-இல் ஆட்சிக்கு வந்தவுடன் சட்டப் பேரவையின் முன்னாள் துணைத் தலைவராக இருந்த பெ. சீனிவாசன் அழகர் அணை குறிப்புகளைக் குறித்து என்னிடம் பெற்று சட்டப் பேரவையிலும் பேசினார். இது குறித்து நான் தயாரித்த மனுவை அன்றைய முதல்வர் கருணாநிதியிடம் அவரும், நானும் 5.8.1989 அன்று நேரிடையாக வழங்கினோம். இப்பிரச்சனை குறித்து சட்டப் பேரவையிலும் பல நேரங்களில் விவாதிக்கப்பட்டுள்ளது.

1983-இல் நதிநீர் இணைப்பு வழக்கை நான் தாக்கல் செய்து கடந்த 27.2.2012 இல் உச்சநீதிமன்றம் தீர்ப்பு வழங்கியது. அந்த வழக்கில் அழகர் அணை திட்டத்தை பிரதான பிரச்சனையாக குறிப்பிட்டிருந்தேன். உச்சநீதிமன்றத் தீர்ப்பின்படி அழகர் அணை திட்டமும் மத்திய அரசு பரிசீலிக்க வேண்டும் என்ற நிலை உள்ளது.

கள்ளழகர் அழகர் கோவிலிருந்து நகர்ந்து வருவது போல, மதுரைக்கு தாமதமாக வந்து வகையாற்றில் இறங்குவதைப் போல, அழகர் அணையும் தாமதமாகத்தான் வருமோ என்ற மனக்குறை இன்றைக்கும் உள்ளது.

ஒவ்வொரு தேர்தலிலும் பிரதான கோரிக்கையாக உள்ள அழகர் அணை நிலையான கோரிக்கையாகவே இருக்கின்றது. இதற்கு எப்போது விடிவுகாலம் வருமோ?

தினமணி, 17.06.2016