## 2.Athikadavu-Avinashi, Irrigation, Ground Water Recharge and Drinking Water Supply Scheme in Coimbatore, Tiruppur and Erode Districts



## PROJECT INAUGURATED ON 17.08.2024



மாண்புமிகு தமிழ்நாடு முதலமைச்சர் திரு.மு.க.ஸ்டாலின் அவர்கள் இன்று (17.8.2024) தலைமைச் செயலகத்தில், நீர்வளத் துறை சார்பில் ஈரோடு, திருப்பூர், கோவை மாவட்டங்களில் 24,468 ஏக்கர் பாசன நிலங்கள் பயன்பெறும் வகையில் 1916.41 கோடி ரூபாய் செலவில் நிறைவேற்றப்பட்டுள்ள அத்திக்கடவு — அவிநாசி திட்டத்தினைக் காணொலிக் காட்சி வாயிலாகத் தொடங்கி வைத்தார். இந்த நிகழ்ச்சியில், மாண்புமிகு நீர்வனத்துறை அமைச்சர் திரு. துரைமுருகன், மாண்புமிகு ஆதிதிராவிடர் நலத் துறை அமைச்சர் திருமதி. என். கயல்விழி செல்வராஜ், தலைமைச் செயலாளர் திரு.சிவ் தாஸ் மீனா, இ.ஆ.ப., நீர்வனத்துறையின் கூடுதல் தலைமைச் செயலாளர் டிரு.சிவ் தாஸ் மீனா, இ.ஆ.ப., நீர்வனத்துறையின் முதன்மைத் தலைமைப் பொறியாளர் திரு.சா.மன்மதன் மற்றும் அரசு உயர் அலுவலர்கள் கலந்து கொண்டனர். ஈரோட்டிலிருந்து காணொலிக் காட்சி வாயிலாக மாண்புமிகு வீட்டுவசதி மற்றும் நகர்ப்புர் வளர்ச்சி துறை அமைச்சர் திரு. சு. முத்துசாமி, மாண்புமிகு தமிழ் வளர்ச்சி மற்றும் செய்தித் துறை அமைச்சர் திரு.மு.பெ. சாமிநாதன், நாடாளுமன்ற உறுப்பினர் திரு. கே.இ. பிரகாஷ், சட்டமன்ற உறுப்பினர்கள் திரு.ஈ.ஆர். ஈஸ்வரன், திரு.சு.ஜி. வெங்கடாசலம், திருமதி சி. சரஸ்வதி, ஈரோடு மாநகராட்சி மேயர் திருமதி கரைகளுகளுகள் கலந்து கொமால் சுன்கரா, இ.ஆ.ப., திருப்பூர் மாவட்ட ஆட்சித் தலைவர் திரு. நாறு கோமாட்சி அமைப்புகளின் பிரதிநிதிகள் மற்றும் அரசு உயர் அலுவலர்கள் கலந்து கொண்டனர்.

- To lift 1.50 TMC of surplus water of the Bhavani River from the downstream of Kalingarayan Anicut by pumping through pipelines for 70 days in a year at the rate of 250 cusecs.
- To feed and fill 1045 Nos. of tanks / Ponds (32 Nos. of WRD tanks, 42 Nos of Union tanks and 971 Nos of village ponds).
- To benefit the drought prone and ground water depleted areas (Critical:1 & Over-exploited:12) of Erode (Perundurai, Chennimalai, Nambiyur, Gobi, Bhavanisagar blocks), Tiruppur (Uthukuli, Avinashi, Tiruppur blocks) and Coimbatore Districts (Annur, Sulur, Sarkar Samakulam, Periyanaickenpalayam and Karamadai blocks) for the benefit of an irrigable area of 24,468 acres.
- 6 Pump Houses have been constructed with erection of 46 Vertical Turbine
  Pumps and 1065 km length of pipe laid.
- 159.27 Mcft of water has been pumped from 17.08.2024 to 18.09.2024











