



கடலூர் துறைமுகத்தில் நடந்த விழாவில் மின்னனு தகவல் பலகையை அமைச்சர் பன்னிர்செல்வம் திறந்து வைத்தார். அருகில் எம்எஸ்ஏக்கள் ஜயப்பன், ரவிக்குமார், சேர்மன் தங்கராசு, பிளம் எஸ்எஸ் எஸ் தொண்டு நிறுவன் இயக்குனர் ரட்சகர் அடிகள், விஞ்ஞானி பாலகிருஷ்ணன் நாயர்.

சனாமி, கடலின் தடபவெப்பம் அறிய மின்னனு தகவல் பலகை

கடலூர், பி.பி.21- கடல் அறிவியல் குறித்த தகவல்கள், கடலின் தடபவெப்பம், புயல், கடல் அலைகளின் வேகம், கடலில் வீசும் காற்றின் வேகம், கடலில் வீசும் காற்றின் வேறு, தகவல்களை வைத்தாரா பாத்தில் உள்ள இந்திய அரசின் தேசிய பெருங்கடல் ஆராய்ச்சி தகவல் சேவை மையம் இந்திய விண்வெளி ஆராய்ச்சி மையம், இந்திய வானிலை ஆய்வு மையம் ஆகிய வற்றிற்கு அளித்து உதவி வருகிறது.

இந்த தகவல்கள் சனாமி யால் பாதிக்கப்பட்ட மீனவ மக்களுக்கும் கிடைத்தால், அவர்கள் இயற்கை பேரிடர்

இந்தியாவில் முதன்முறையாக கடலூரில் அமைப்பு

யால் பாதிக்கப்பட்ட கடலூர் விஞ்ஞானி பாலகிருஷ்ண மாவட்ட மீனவர்கள் பயன் நாயர், கடலோர பாதுகாப்பு பெறும் வகையில் சனாமி, அதிகாரி சோமசுந்தரம், கடலின் தடபவெப்பம், மீன் கடலூர் சேர்மன் தங்கராசு, வளம் ஆகியவற்றை தெரி உட்பட பலர் கலந்து விக்கும் மின்னனு தகவல் கொண்டனர்.

பலகையை புதுவை பல நிகழ்ச்சியில் அமைச்சர் நோக்கு சமூக சேவா சங்கம், பன்னிர்செல்வம் மின்னனு தேசிய பெருங்கடல் ஆராய்ச்சி தகவல் பலகையை திறந்து தகவல் சேவை மையத்தின் வைத்து பேசியதாவது; இந்த உதவியுடன் கடலூர் துறை தகவல் அமைப்பு மீனவர் முகத்தில் அமைத்தது.

இதுபோன்று மின்னனு கும். இதை அமைத்த பி. தகவல் பலகை அமைப்பது எம்.எஸ்.எஸ் தொண்டு நிறு இந்தியாவிலேயே முதன் வனத்தை பாராட்டுகிறேன். முதலாகும். இதன் தொடக்க சனாமி யின் போது

கருணாநிதி 8 கோடி செலவில் பாலம் கட்டித் தந்தார். இந்த பாலத்தின் உதவியால் சனாமி யின் போது ஆயிரக்கணக்கான மக்கள், உயிர் பிழைத்தனர். வெரு விரைவில் கடலூர் தமிழகத்திலேயே மிகப்பெரிய தொழில் நகரமாக உருவாக உள்ளது.

கடலூர் துறை முக விரிவாக்க பணிகள் ஈ. ஆயிரத்து 500 கோடி மில்லில் செயல்படுத்தபட உள்ளது. கட்டபல் கட்டும் தொழிற்சாலை, மின்சாரம் தயாரிக்கும் தொழிற்சாலை கடலூரில் அமைக்க முதல்வர் நடவடிக்கை எடுத்