



MOST INNOVATIVE ENVIRONMENT PROJECT AWARD TO TNPL

Confederation of Indian Industry Sohrabji Godrej Green Business Centre (CII-GBC) – organized 8th edition of the CII – Environmental Best Practices Award 2021. In part of it, CII –GBC invited various industry and service sectors including TNPL to submit the application for CII Environment Best Practices.

200 projects from 75 Companies submitted to CII- GBC for Environmental Best Practices Award 2021. Among the submitted projects, CII-GBC short listed 35 projects from various industry and service sectors.

To add further crown to TNPL reputation, TNPL participated and submitted the project entitled **“Reduction of Green House Gas emission and Sodium sulphate consumption by In-House modified liquor gun firing system for Agro Based Chemical Recovery Boiler”** in the said award. Later, the TNPL project was selected for the final round of the said award after CII panel review.

All the 35 companies are invited to make a presentation over virtual platform between 28th July 2021 and 30th July 2021.

The team from TNPL consists of **Mr.T.Vijayakumar, SM (Laboratory), Mr.R.Ragunathan, SM (SRP-Process), Dr.S.Asokan, SM (SRP-Mech), Dr.K.Sudarshan, AM (R&D) under the Leadership of Dr.S.Subramanian, GM (R&D and QC)** made presentation towards **8th edition of the CII – Environmental Best Practices Award 2021 over virtual platform** between 28th July 2021 and 30th July 2021.

Out of 35 short listed projects who made their presentation during the above virtual platform, 19 projects are selected as **“Most Innovative Environment Project”**.

TNPL’s project is one among the 19 projects selected as **“Most Innovative Environment Project”** during CII – Environmental Best Practices Award 2021.

8th Edition - CII National Award for Environmental Best Practices 2021



Confederation of Indian Industry



Congratulations

TAMILNADU NEWSPRINT AND PAPERS LIMITED, KARUR

Project Title : "Reduction of GHG emission and Sodium Sulphate consumption by In-House modified liquor gun firing system for Agro Based Chemical Recovery Boiler"



MOST INNOVATIVE ENVIRONMENTAL PROJECT



தமிழ்நாடு செய்தித்தாள் காகித நிறுவனத்திற்கு மிகவும் புதுமையான சுற்றுச்சூழல் திட்டம் விருது

இந்திய தொழில்துறை பசுமை வணிக மையத்தின் கூட்டமைப்பு, சிஐஐ – சுற்றுச்சூழல் சிறந்த நடைமுறைகள் விருது 2021 இன் 8 வது பதிப்பை ஏற்பாடு செய்தது. இதன் ஒரு பகுதியாக, சுற்றுச்சூழல் சிறந்த நடைமுறைகளுக்கான விண்ணப்பத்தை சமர்ப்பிக்க தமிழ்நாடு செய்தித்தாள் காகித நிறுவனம் உள்ளிட்ட பல்வேறு தொழில் மற்றும் சேவை துறைகளை அழைத்தது சிஐஐ - சுற்றுச்சூழல் சிறந்த நடைமுறைகள் விருது 2021 க்காக, சிஐஐ க்கு 200 திட்டங்கள் 75 நிறுவனங்களில் இருந்து சமர்ப்பிக்கப்பட்டன. சமர்ப்பிக்கப்பட்ட திட்டங்களில், சிஐஐ பல்வேறு தொழில் மற்றும் சேவைத் துறைகளைச் சேர்ந்த 35 திட்டங்களை பட்டியலிட்டுள்ளது. தமிழ்நாடு செய்தித்தாள் காகித நிறுவனம் சமர்ப்பித்த “வேதியியல் மீட்பு கொதிகலனுக்கான பசுமை இல்ல வாயு உமிழ்வு மற்றும் சோடியம் சல்பேட் நுகர்வு ஆகியவற்றைக் குறைத்தல் ” என்ற திட்டம் பட்டியலிட்ட 35 திட்டங்களில் ஒன்றாகும். அனைத்து 35 திட்டங்களும் 2021 ஜூலை 28 முதல் 2021 ஜூலை 30 வரை மெய்நிகர் தளங்களில் விளக்கக்காட்சி செய்ய அழைக்கப்பட்டன.

தமிழ்நாடு செய்தித்தாள் காகித நிறுவனம் சார்பில் முனைவர் செ. சுப்ரமணியன்- பொது மேலாளர் (ஆராய்ச்சி & அபிவிருத்தி மற்றும் தர கட்டுப்பாடு) குழுவில், திரு. ரா. ரகுநாதன்-முதுநிலை மேலாளர் (சோடா மீட்பு பிரிவு) , முனைவர் டாக்டர். சி. அசோகன், முதுநிலை மேலாளர் (இயந்திரம்), திரு. து. விஜயகுமார்-முதுநிலை மேலாளர் (ஆய்வகம், முனைவர் கு. சுதர்சன்- இளநிலை மேலாளர் (ஆராய்ச்சி & அபிவிருத்தி) ஆகியோர், 2021 ஜூலை 28 முதல் 2021 ஜூலை 30 வரை நடைபெற்ற சிஐஐ – சுற்றுச்சூழல் சிறந்த நடைமுறைகள் விருது 2021 இன் 8 வது பதிப்பின் மெய்நிகர் தளங்களில் வழங்கினார்கள்.

மேற்கண்ட மெய்நிகர் தளத்தின் போது விளக்கக்காட்சியை வழங்கிய 35 குறுகிய பட்டியலிடப்பட்ட திட்டங்களில், 19 திட்டங்கள் “ மிகவும் புதுமையான சுற்றுச்சூழல் திட்டம்” ஆகவும், 16 திட்டங்கள் “புதுமையான சுற்றுச்சூழல் திட்டம்” தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டுள்ளன.

தமிழ்நாடு செய்தித்தாள் காகித நிறுவனத்தின் “வேதியியல் மீட்பு கொதிகலனுக்கான பசுமை இல்ல வாயு உமிழ்வு மற்றும் சோடியம் சல்பேட் நுகர்வு ஆகியவற்றைக் குறைத்தல் ” என்ற திட்டம் சிஐஐ –



தமிழ்நாடு செய்தித்தாள் காகித நிறுவனம்

சுற்றுச்சூழல் சிறந்த நடைமுறைகள் விருதின் போது “மிகவும் புதுமையான சுற்றுச்சூழல் திட்டமாக” தேர்ந்தெடுக்கப்பட்டது.

