

“வளர்ச்சியுற்ற இந்தியா”

என்ற தேசத்தின் இலக்கினை தூத்துக்குடி பூர்த்தி செய்கிறது



தமிழ்நாடு தூத்துக்குடியின் முன்னேற்றத்தில் புதிய அத்தியாயத்தை எழுதுகிறது. எண்ணற்ற திட்டங்கள் துவக்கப்படுகின்றன. அடிக்கல் நாட்டப்படுகின்றன/ வளர்ச்சியுற்ற இந்தியா என்ற பாதையை அடைய இந்த திட்டங்கள் வழிவகுக்கின்றன. இத்திட்டங்கள் ஒரே பாரதம் சிறந்த பாரதம் என்ற எண்ணத்தை ஏற்படுத்துகிறது.

நரேந்திர மோடி, பாரத பிரதமர்

மாண்புமிகு மத்திய துறைமுகங்கள் கப்பல் போக்குவரத்து மற்றும் நீர்வழிகள் துறை அமைச்சர்

திரு சர்பானந்தா சோனாவால்

அவர்களால்

தேசத்திற்கு அர்ப்பணிப்பு

தூத்துக்குடி சர்வதேச சரக்குப் பெட்டக முனையம்

வ.உ.சிதம்பரனார் துறைமுகம்

மற்றும்

வ.உ.சிதம்பரனார் துறைமுகத்தின்

பல்வேறு திட்டங்களின் தொடக்க விழா

அடிக்கல் நாட்டுதல் மற்றும் கையெழுத்தான

நில ஒப்பந்தங்களின் பரிமாற்றம்

16 செப்டம்பர் 2024, 12.30 மணி முதல் வ.உ.சிதம்பரனார் துறைமுக ஆணையம் தூத்துக்குடி தமிழ்நாடு

தூத்துக்குடி சர்வதேச சரக்குப் பெட்டக முனையத்தின் பயன்கள்

- ஏற்றுமதியாளர்கள் தங்கள் சரக்குகளை வெளிநாடுகளுக்கு நேரடியாக ஏற்றுமதி செய்ய முடியும்
- ஏறத்தாழ 4 மில்லியன் அமெரிக்க டாலர் ஒரு வருடத்திற்கு அந்நிய செலாவணியாக சேமிக்க முடியும்
- ஏறத்தாழ 1 சரக்கு பெட்டகத்திற்கு 200 அமெரிக்க டாலர்கள் தளவாடச் செலவில் சேமிக்க முடியும்
- ஒரு வருடத்திற்கு 6 லட்சம் TEUs வ.உ.சி துறைமுகத்தின் சரக்கு கையாளும் திறனை அதிகரிக்க முடியும்
- 1200 க்கும் மேற்பட்ட வேலைவாய்ப்புகளை உருவாக்க முடியும்

மாண்புமிகு பாரத பிரதமர் திரு நரேந்திர மோடி அவர்கள் இன்றைய நிகழ்ச்சிக்கான வாழ்த்துக்களை தெரிவிப்பதோடு அனுப்பிய சிறப்பு காணொளி செய்தி

துவக்கப்படும் திட்டங்கள்

திட்டங்கள்

- 22 கிலோ வாட் மின்சுற்று தடுப்பான் மேம்படுத்துதல்
- Amrit மருந்தகம்
- புதிய நவீன X – Ray இயந்திரப்பிரிவு

பயன்கள்

- வடக்கு தடுப்புச் சுவர் பகுதியில் மின்சாதனங்கள் பழுதடைவதை குறைக்கும்
- எப்போதும் (24x7) துறைமுக மருத்துவமனையில் அனைத்து மருந்துகளும் சலுகை விலையில் கிடைப்பதோடு வருடத்துக்கு 1.5 கோடி சேமிப்பு
- X – Ray இயந்திரப்பிரிவில் சுமார் 8000 துறைமுக பயனாளிகள் பயன் பெறுவர்

அடிக்கல் நாட்டப்படும் திட்டங்கள்

திட்டங்கள்

- பசுமை ஹைட்ரஜன் செயல்முறை முனையம்
- 400 கிலோவாட் மேற்கூரை சூரியமின்னாலை
- நிலக்கரித் தளத்தில் கன்வெயர் இணைப்பு

பயன்கள்

- வளர்ச்சியுற்ற இந்தியா என்ற முன்னோக்கு முயற்சியின் ஒரு பகுதியாக பசுமை ஹைட்ரஜன் முனையம் என்ற இலக்கினை அடைதல்
- 400 கிலோவாட் திறன் உள்ள சூரியமின்னாற்றல் உற்பத்தி
- நிலக்கரி கப்பல் வந்து செல்லும் நேரத்தை குறைக்கும்

கையெழுத்தான நில ஒப்பந்தங்கள் பரிமாற்றம்

வ.உ.சி துறைமுகம் மற்றும்

ACME | Green Infra Renewable Energy Farms Private Ltd | Renew E-fuels Private Limited | Amplus Ganges Solar Private Limited

பயன்கள்

- இந்தியாவின் பசுமை ஹைட்ரஜன் முனையம் என்ற இலக்கினை அடைதல்
- அதிகப்படியான வேலைவாய்ப்புகள்
- 7,46,000 டன் சரக்குகளை கூடுதலாக கையாள முடியும்

முன்னிலை

திரு. சாந்தனு தாக்கூர்

மாண்புமிகு துறைமுகங்கள், கப்பல் போக்குவரத்து மற்றும் நீர்வழிகள் துறை இணை அமைச்சர்

திருமதி. வ.ப. கீதா ஜீவன்

மாண்புமிகு சமூகநலம் மற்றும் மகளிர் உரிமைத்துறை அமைச்சர், தமிழ்நாடு அரசு

திரு. அனிதா ஆர். ராதாகிருஷ்ணன்

மாண்புமிகு மீன்வளம், மீனவர் நலத்துறை மற்றும் கால்நடை பராமரிப்புத்துறை அமைச்சர், தமிழ்நாடு அரசு

திரு. எ.வ. வேலு

மாண்புமிகு பொதுப்பணித்துறை அமைச்சர் (கட்டிடங்கள், எந்ஞ்சாலைகள், மற்றும் சிறு துறைமுகங்கள்), தமிழ்நாடு அரசு

திருமதி. கனிமொழி கருணாநிதி

மாண்புமிகு பாராளுமன்ற உறுப்பினர், தூத்துக்குடி