

வாவின் மற்றொரு உற்பத்தியகத்தைக் கைபற்றியுள்ளதன் வழியாக, இந்தியாவில் தனது கால்தடத்தை விரிவுபடுத்தியுள்ளது

இந்தியா, 25 அக்டோபர் 2021: சமீபத்தில் தெலுங்கானா, ஹைதராபாத்தில் ஒரு உற்பத்தி ஆலையை கையகப்படுத்தியதைத் தொடர்ந்து, கட்டிடம் மற்றும் உள்கட்டமைப்புத் தொழில்துறைகளுக்கான புத்தாக்கக் குழாய்கள் மற்றும் பொருத்துதல்கள் தீர்வை வழங்கும் முன்னோடித்துவ நிறுவனமான வாவின், ராஜஸ்தான், நீராணாவில் ஒரு புதிய அமைவிடத்தை, டியூரா-லைனிடமிருந்து கைபற்றியுள்ளதை அறிவித்துள்ளது. இது, 2021 ஆம் ஆண்டில் இந்தியாவில் மேம்பட்ட நீர் மற்றும் எரிவாயு குழாய்கள் மற்றும் நிலத்தடி பயன்பாடு, மேம்பட்ட சுத்தம் மற்றும் சுகாதாரம் ஆகியவற்றுக்கான பொருத்துதல்கள் மற்றும் CPVC, uPVC, மற்றும் SWR குழாய்கள் ஆகியவற்றுக்கான பாதுகாப்பான மற்றும் ஆற்றல்மிக்க நீர் விநியோகத்தை உறுதி செய்வதற்கான இரண்டாவது கையகப்படுத்தல் ஆகும்.

இரண்டாவது ஆலை கையகப்படுத்துதல் இந்தியா மற்றும் APAC சந்தைகளில் Wavin-இன் விரிவாக்கத்தின் ஒரு பகுதியாகும். இந்நிறுவனம் இந்திய அரசின் 'மேக் இன் இந்தியா' திட்டத்திற்கான தனது உறுதிப்பாட்டை வலுப்படுத்துகிறது மற்றும் நகர்ப்புற மக்களுக்கு குறிப்பாக வட இந்திய மக்களுக்கு, பாதுகாப்பான குடிநீர் விநியோகத்தை உறுதிப்படுத்த முதலீட்டை மேற்கொள்வதை முக்கியமானதாகக் கருதுகிறது.

நீம்ரானா ஆலை, சிறந்த தொழினுறை நடைமுறைகளுடன், மேம்பட்ட நீர் மற்றும் எரிவாயு தயாரிப்புகளை நிலத்தடி பயன்பாட்டிற்காக தொடர்ந்து உற்பத்தி செய்கிறது மற்றும் தரைக்கு மேல் பயன்படுத்துவதற்கான CPVC, uPVC, & SWR குழாய்களுக்கான ஒரு பிற ஹைன்களில் முதலீடு மேற்கொண்டுள்ளது.

ஆலையின் கையகப்படுத்துதல் குறித்து, வாவின் தலைவர் மார்டென் ரோஃப் அவர்கள், "இந்தியாவின் வளர்ந்து வரும் சந்தைக்கு சேவையாற்றவும், ஆரோக்கியமான மற்றும் சுற்றுச்சூழல் நிலைப்புத்தன்மை தேவைகளை ஈட்டிவரும், வாவின் இப்போது சிறப்பான நிலையில் வீற்றிருக்கிறது நீம்ரானா மற்றும் ஹைதராபாத் அமைவிடங்கள் விரிவான புவியியல் வீச்சினை வழங்குகின்றன. இரண்டு உற்பத்தி ஆலைகளும் பெரும்பாலான சந்தை வளர்ச்சி நடைபெறும் மாவட்டங்களுக்குத் திறமையாகச் சேவையாற்றிடும் வகையில் இரண்டு அமைவிடங்களில் கிடங்குகளுடன் அமைந்துள்ளது.

Wavin உள்ளூர் அளவில் பரவலான PVC/CPVC/SWR குழாய்கள் மற்றும் பொருத்துதல்களை உற்பத்தி செய்யும். வாவின் செலவு குறைந்த, தொழில்நுட்ப ரீதியாக இயக்கப்பட்ட, புதுமையான மற்றும் நம்பகமான தயாரிப்புகள் மற்றும் தீர்வுகளின் நிலையான வளர்ச்சியை ஊக்குவிக்கிறது மற்றும் இந்தியாவில் எதிர்காலத்திற்கும் ஏற்ற உள்கட்டமைப்பு கட்டுமான தேவைகளை ஆதரிக்கின்றன. இந்நிறுவனம் தனது தயாரிப்புகள் மற்றும் அமைப்புத் தீர்வுகளை கண்டிப்பான தரத்திற்கு ஏற்ப உற்பத்தி செய்கிறது மற்றும் வாடிக்கையாளர் எதிர்பார்ப்புகளுக்கு ஏற்ப எந்த சமரசமும் இல்லாமல் நிர்வாக தரங்களுடன் முழுமையாக இணங்குகிறது.

வாவின் விநியோகஸ்தர்கள் மற்றும் சேனல் பார்ட்னர் மூலம் இந்தியா முழுவதும் ஆயிரக்கணக்கான பிளம்பர்களை மேம்படுத்துவதற்கும், பிளம்பர்கள் தங்கள் வேலைகளை நிபுணத்துவம் வாய்ந்ததாகவும், பாதுகாப்பான மற்றும் நம்பகமான குடிநீர் நிறுவலை உறுதி செய்வதற்கும் பயிற்சியளிப்பதன் மூலம் நேர்மறையான மாற்றத்தை உருவாக்க முயற்சிக்கிறது மற்றும் பங்களிக்கிறது.

ஆர்பியாவின் ஒரு பகுதியான டியூரா-லைன், TL-9000 மற்றும் ISO-9001 மதிப்பிடப்பட்ட உயர் அடர்த்தி கொண்ட பாலிஎதிலீன் (HDPE) தொலைத்தொடர்பு, நிறுவன மற்றும் மின் சந்தைகளுக்கு சேவை செய்யும் உற்பத்தியாளராகும். வாவின் மற்றும் டியூரா லைன் இரண்டும், ஆர்பியாவின் குழு நிறுவனங்கள், சிறப்பு தயாரிப்புகள் மற்றும் கட்டிடம் மற்றும் உள்கட்டமைப்பு, துல்லியமான விவசாயம், சுகாதார பராமரிப்பு விநியோகம் மற்றும் தரவு தகவல்தொடர்புக்கான புதுமையான தீர்வுகளில் உலகளாவிய தலைமைத்துவ நிலையில் வீற்றிருக்கிறது.

About Wavin

Wavin is an innovative solution provider for the building and infrastructure industry across multiple continents. Backed up by 60+ years of expertise, the company is geared up to tackle some of the world's biggest challenges in safe and efficient water supply, sanitation and hygiene, climate-resilient cities, and better building performance. At Wavin, we focus on creating positive change in the world and our passion is building healthy, sustainable environments. We engage and collaborate with city leaders, engineers, contractors, and installers to help make cities future-proof and buildings comfortable and energy-efficient. Wavin is part of Orbia, a community of companies bound together by a shared purpose: to advance life around the world. Wavin has 10,500+ employees in 37 countries worldwide.

For further information, please contact:

Yogesh Kumar @Wavin India

@MSL

Angela Wu @ Wavin APAC

Emiel van den Boomen @ Wavin Global