

वाविन खरेदीसाठी सज्ज: भारतात दुसऱ्या उत्पादन कारखान्याचा ताबा

भारत, 25th ऑक्टोबर, 2021 : हैदराबाद तेलंगणा येथील उत्पादन कारखान्याचा अलीकडेच ताबा घेतल्यानंतर वाविन या इमारत आणि पायाभूत सुविधा उद्योगासाठीच्या नावीन्यपूर्ण पाइप आणि फिटिंग उपाययोजना पुरवठादाराने नीमराणा, राजस्थान येथे डुरा लाइनवरून नवीन सुविधेच्या ताब्याची घोषणा केली आहे. कंपनीने २०२१ मध्ये हा दुसरा कारखाना ताब्यात घेतला आहे, जेणेकरून जमिनीखालील वापरासाठी अद्ययावत पाणी आणि वायू वाहिन्यांच्या तसेच जमिनीवरील वापरासाठी सीपीव्हीसी, यूपीव्हीसी आणि एसडब्ल्यूआरसाठी सातत्याने वाढत्या मागण्या तसेच सुरक्षित व कार्यक्षम पाणी पुरवठा आणि चांगल्या स्वच्छतेच्या मागण्या पूर्ण करता येतील.

दुसऱ्या कारखान्याचा ताबा हा वाविनच्या भारतीय आणि एपीएसी बाजारपेठांमधील सुरु असलेल्या विस्ताराचा भाग आहे. कंपनी भारत सरकारच्या मेक इन इंडिया उपक्रमाबाबत आपली वचनबद्धता नव्याने स्पष्ट करत असून वाढत्या नागरी लोकसंख्येसाठी आणि विशेषतः उत्तर भारतात शाश्वत उपाययोजना देण्यासाठी आवश्यक गुंतवणुकीच्या शोधात आहे.

नीमरत्न प्लांट सर्वोत्तम उद्योग कार्यपद्धतींचा वापर करून जमिनीखालील वापरासाठी अद्ययावत पाणी आणि वायू उत्पादनांची निर्मिती करेल आणि जमिनीवरील वापरासाठी सीपीव्हीसी, यूपीव्हीसी आणि एसडब्ल्यूआर पाइप्समध्ये इतर मार्गिकांवरही गुंतवणूक करेल.

कारखान्याचा ताबा घेण्याबाबत बोलताना वाविन एपीएसीचे अध्यक्ष फ्रीक क्रम म्हणाले की, “वाविन आता भारतातील वाढत्या बाजारपेठेला सेवा देण्यासाठी आणि सातत्याने वाढत्या साधनसुविधा व पर्यावरणाच्या गरजांना प्रतिसाद देण्यासाठी उत्तम स्थितीत आहे. नीमराणा व हैदराबाद या दोन्ही सुविधांमधून उत्तम भौगोलिक व्याप्ती मिळते आणि त्यामुळे आम्हाला देशातील आमची एकूण पोहोच मोठ्या प्रमाणावर वाढवण्याची संधी मिळेल. दोन उत्पादन कारखाने आणि पाच गोदामांच्या एकत्रित शक्तीद्वारे आम्ही सुमारे २५० जिल्ह्यांना सेवा देण्यासाठी आणि प्रचंड मोठी व्यवसाय वाढीची संधी देण्यासाठी सज्ज आहोत. आम्ही आमचे विक्री कार्यचालन वेगाने वाढवत आहोत. त्यामुळे आम्हाला २०२५ पर्यंत १,००० पेक्षा जास्त वितरक आणि ५०,००० पेक्षा जास्त विक्रीचे टप्पे साध्य करणे शक्य होऊ शकेल.”

वाविनकडून स्थानिक पातळीवर विविध प्रकारचे पीव्हीसी / सीपीव्हीसी/ एसडब्ल्यूआर पाइप्स आणि फिटिंग्सचे उत्पादन केले जाईल. वाविनची वाजवी दरातील, तंत्रज्ञानाने सुसज्ज, नावीन्यपूर्ण व विश्वासू उत्पादने आणि उपाययोजना शाश्वत विकासाला चालना देतात आणि भारतात भविष्यासाठी सुसज्ज साधनसुविधा इमारत आवश्यकतांना आधार देतात. कंपनी ही उत्पादने आणि यंत्रणा उपाययोजना कठोर दर्जा मानकांनुसार उत्पादित करेल आणि ती ग्राहकांच्या अपेक्षा पूर्ण करण्यासाठी प्रशासकीय मानकांबाबत कोणत्याही प्रकारची तडजोड करणार नाही.

वाविनकडून वितरण आणि वाहिन्या भागीदारांद्वारे हजारो ग्राहकांना प्रशिक्षण आणि कौशल्यविस्तार देऊन सकारात्मक बदल करण्याचा प्रयत्न केला जात आहे. त्यामुळे प्लंबर्सना आपली कामे सहजपणे करता येतील आणि सुरक्षित व विश्वासू पिण्याचे पाणी देण्यात

योगदान देऊ शकतील. आमच्या स्थानिक टीम आणि व्यवसायांचे मजबूतीकरण करून आणि उगवत्या बाजारपेठांमधील आमच्या ग्राहकांना उत्तमरित्या सेवा देऊन आम्ही स्वतःला सकारात्मक परिणाम निर्माण करण्यासाठी सज्ज करत आहोत.

ड्युरा लाइन ही ओर्बियाचा भाग असून ती टीएल-१००० आणि आयएसओ १००१ प्रमाणिकृत उच्च घनता पॉलिथिलिन (एडीपीई) कंड्युट्सची उत्पादक आहे. ती दूरसंचार, उद्योग आणि विद्युत बाजारपेठांना सेवा देते. वाविन आणि ड्युरा लाइन या ओर्बियाच्या समूह कंपन्या आहेत. ती स्पेशलिटी उत्पादने आणि इमारत तसेच साधनसुविधांसाठी, प्रीसीजन कृषी, आरोग्यसेवा देणे आणि डेटा कम्युनिकेशन्समधील नावीन्यपूर्ण उपायोजना देणारी कंपनी आहे.

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