

मेट्रो 3 प्रोजेक्ट

अगले एक साल में दौड़ने लगेगी एक्वा लाइन की मेट्रो : सीएम

दबंग रिपोर्टर ■ मुंबई

» मेट्रो के रोलिंग स्टॉक मॉडल का उत्पादन नवंबर से होगा शुरू

» वर्षा बंगले पर एमएमआरसीए अधिकारियों के साथ मेट्रो ट्रेन के मॉडल का अनावरण

कोलाबा-बांद्रा-एसईपीजेड कॉरिडोर के तहत निर्माणाधीन मेट्रो -3 प्रोजेक्ट के लिए जल्द ही मेट्रो कोच का निर्माण कार्य शुरू कर दिया जाएगा। वर्षा सरकारी गेस्ट हाउस पर आयोजित कार्यक्रम में रोलिंग स्टॉक मॉडल का मुख्यमंत्री देवेन्द्र फडणवीस के हाथों का अनावरण किया गया। मेट्रो श्री प्रोजेक्ट के तहत बनाए जा रहे इस मार्ग का नाम एक्वा लाइन रखा गया है। इस दौरान एमएमआरसी की व्यवस्थापकीय संचालक अश्विनी भिडे, परियोजना निदेशक सुबोध कुमार गुप्ता, अजय कुमार भट्ट (निदेशक, सिस्टम) समेत अन्य वरिष्ठ अधिकारी उपस्थित थे।

साल भर के भीतर पटरी पर दौड़ने लगेगी पहली ट्रेन



बता दें कि एमएमआरसीएस ने ऑलस्ट्रम ट्रांसपोर्ट इंडिया लिमिटेड को मेट्रो गैडी और उसके कोच का डिजाइन और उत्पादन करने का जिम्मा दिया है। वर्षा बंगले पर मौजूद व्यवस्थापकीय संचालक भिडे ने कहा कि मेट्रो ट्रेन के कोच का उत्पादन इसी साल नवंबर में शुरू हो जाएगा। ऑल सिटी ट्रांसपोर्ट इंडिया के श्री सिटी कारखाने में इसका निर्माण कार्य शुरू होगा। पहली ट्रेन एक साल के भीतर पटरी पर चलाई जाने की उम्मीद है। इस अवसर पर प्रबंध निदेशक अश्विनी भिडे ने राज्य के बाढ़ पीड़ित नागरिकों की मदद के लिए मुख्यमंत्री राहत कोष में चार लाख रुपये का चेक जमा कराया। मुंबई-मेट्रो रेल कॉर्पोरेशन-एमएमआरसी के अधिकारियों और कर्मियों ने अपने वेतन से इस रकम को जमा किया है।

इस मेट्रो ट्रेन की कुछ विशेषताएं

» पूरी तरह से वातानुकूलित कोच ट्रेन, सुरक्षित और आरामदायक वातावरण जो आर्द्रता को नियंत्रित करेगा।
» सूचना, विज्ञापन और मनोरंजन के लिए एलसीडी स्क्रीन होगा मौजूद
» यात्रा को सुगम बनाने के लिए डिजिटल मार्ग, मानचित्र सूचक
» यात्रियों को आसानी से स्टेशनों पर उतरने व ट्रेन में आरामदायक बैठने की व्यवस्था
» अगले स्टेशनों की पूर्व सूचना,

लैंडिंग के लिए घोषणा प्रणाली
» खड़े यात्रियों के लिए आरामदायक व्यवस्था
» दिव्यांगजनों के लिए व्हीलचेयर के साथ ही विशेष बैठने की व्यवस्था
» स्वच्छ और आसान वेंटिलेशन सिस्टम
» प्रत्येक डिब्बे में सीसीटीवी निगरानी प्रणाली, इमरजेंसी की स्थिति में यात्री और नियंत्रण कक्ष के साथ संवाद करने के लिए स्मोक डिटेक्टर और अग्निशामक यंत्र।