

మెట్రో మార్గంలో ఫుట్ పాత్ ఆక్రమణల తొలిగింపు

- దివ్యాంగులు, వృద్ధులు, పాదచారులకు ర్యాంపులు
- ఎగ్జిజిఎన్ క్రౌండ్ వద్ద సందర్శకుల కోసం ప్రత్యేక టికెట్ కౌంటర్లు
- పంజాగుట్ట నుంచి ఎంజీ మార్కెట్ మార్గాన్ని పరిశీలించిన మెట్రో రైలు ఎంఐ ఎస్వీఎస్ రెడ్డి



సిటీబ్యూరో, నమస్తే తెలంగాణ : మెట్రో రైలు మార్గాల్లో పాదచారులకు ఎటువంటి ఇబ్బందులు లేకుండా ఫుట్ పాత్ల ఆక్రమణల తొలిగింపుతోపాటు అభివృద్ధి పనులు హైదరాబాద్ మెట్రో రైలు చేపడుతున్నది. అందులో భాగంగా మెట్రో రైలు ఎంఐ ఎస్వీఎస్ రెడ్డి, ఇంజనీర్ల బృందం ఆదివారం పంజాగుట్ట నుంచి ఎంజీ మార్కెట్ మార్గంలో ఫుట్ పాత్లను పరిశీలించింది. కారిడార్-1లోని పంజాగుట్ట, ఎర్రమంజిల్, ఖైరతాబాద్, లక్ష్మీ కపూర్, అసెంబ్లీ, నాంపల్లి, గాంధీభవన్ స్టేషన్లను పరిశీలించి పరిస్థితులను తనిఖీ చేశారు. పాదచారులు, సీనియర్ సిటిజన్స్, దివ్యాంగుల సౌకర్యార్థం ఫుట్ పాత్ల చివరన ర్యాంపులు నిర్మిస్తామన్నారు. అదేవిధంగా పంజాగుట్ట, ఖైరతాబాద్ ప్రాంతంలో ఆక్రమణలు తగ్గరగా తొలిగించడంతోపాటు రెయిలింగ్లు ఏర్పాటు చేయాలని తెలిపారు. ఫుట్ పాత్ల మీద నుంచి వాహనాలు తీసుకుపోకుండా చూడాలని అన్నారు. ఎర్రమంజిల్, అసెంబ్లీ మెట్రో స్టేషన్ మెట్రో రైల్వే స్టేషన్ల వద్ద ఫుట్ పాత్లు ఇరుకుగా ఉన్నాయని, అవసరమైన ప్రాంతాల్లో ప్రభుత్వ స్థలాలను తీసుకుని నిర్మిస్తామని తెలిపారు.

మెట్రో మార్గంలో ఫుట్ పాత్లను పరిశీలిస్తున్న మెట్రో రైలు ఎంఐ ఎస్వీఎస్ రెడ్డి, ఇంజనీర్ల బృందం

మెట్రో స్టేషన్ నుంచి నాంపల్లి రైల్వే స్టేషన్ వరకు ఎయిర్ పోర్టు మాదిరిగా లగేజీ తీసుకెళ్లెందుకు శ్రావీ సిస్టం ఏర్పాటు చేయనున్నట్లు తెలిపారు. అదేవిధంగా బస్, ఆటో, ఈ-వెహికల్ బే మొదలగు ఏర్పాట్లుంటాయని పేర్కొన్నారు. మెట్రో, రైల్వే స్టేషన్ మధ్య ఉన్న రద్దీని క్రమ బద్ధీకరిస్తామని తెలిపారు. అదేవిధంగా 2019లో జరుగనున్న ఆల్ ఇండియా ఇండస్ట్రియల్ ఎగ్జిబిషన్ సందర్భుల కోసం డిసెంబర్ 31 వరకు అదనపు టికెట్ కౌంటర్లు ఏర్పాటు కోసం ఎల్ఆండీటీ హెచ్ఎంఆర్ఎల్ ను సంప్రదించాలని కోరారు. అదేవిధంగా కారిడార్-1 మార్గంలో పోలీస్ కంట్రోల్ రూం నుంచి ఎంజీఎస్ వరకు గల ప్రతిపాదిత ఐదు కిలోమీటర్ల మార్గంలో హెరిటేజ్ స్ట్రీట్ నిర్మాణం పనులు వేగవంతం చేయాలని ఆదేశించారు. ప్రయాణికులకు పార్కింగ్ ఏర్పాట్లు, ఫ్లాంట్ షెడ్స్, నీడనిచ్చే చెట్లు, ఫూల చెట్లు ఫుట్ పాత్ల పక్కన నాటుతామన్నారు. బృందంలో సీపీఎం టి.అనంద్ మోహన్, ఎస్ఈ విఘ్నేశ్వర్ రెడ్డి తదితరులు పాల్గొన్నారు.

