

मटा अँकर 'रायन'च्या विद्यार्थ्यांचा खड्डेमुक्ती प्रकल्प कांदिवलीमध्ये साकारणार

टाकाऊतून टिकाऊ रस्ता

म. टा. प्रतिनिधी, मुंबई

मुंबईच्या रस्त्यांवरील खड्ड्यांच्या समस्येवर अजूनही महापालिकेला उपाय सापडला नसतानाच, कांदिवली येथील रायन इंटरनॅशनल शाळेच्या विद्यार्थ्यांनी मात्र त्यावर आपल्या परीने तोडगा शोधून काढला आहे. शाळेच्या 'फॅण्टास्टिक फोर' या टीमने एक्स रे, प्लास्टिकचे तुकडे यांसारख्या टाकाऊ वस्तूंच्या मदतीने इकोफ्रेंडली रस्ता बांधण्याचे तंत्र विकसित केले आहे. विशेष म्हणजे, मुंबई महानगरपालिकेनेही याची दखल घेत कांदिवलीच्या ठाकूर व्हिलेजमधील रस्त्याचा ५० मीटरचा भाग या पद्धतीने तयार करण्याची संधी या विद्यार्थ्यांना दिली आहे.

शालेय विद्यार्थ्यांमधील नवनवीन कल्पनांना प्रोत्साहन देण्यासाठी इंडिया फर्स्ट लाइफ इन्शुरन्सतर्फे 'हॅप्पी इंडिया' या उपक्रमाचे आयोजन केले जाते. या उपक्रमात देशभरातील ११ ते १६ वर्षे वयोगटातील मुले सहभागी होतात. यंदा या उपक्रमात १५ शहरांतील १५ हजारांहून अधिक विद्यार्थ्यांनी १०४२ संकल्पना मांडल्या. त्यापैकी २५ प्रकल्प अंतिम फेरीत आले. त्यात मुंबईच्या सहा संघांचा समावेश होता. शिक्षण, आरोग्य, ऊर्जा संवर्धन, सुरक्षा, पर्यावरण सुरक्षा आणि आर्थिक सर्वसमावेशकता या विषयावर प्रकल्प सादर करण्यात आले. या अंतिम फेरीत आलेल्या २५ संघांना त्यांच्या संकल्पना प्रत्यक्षात आणण्यासाठी प्रत्येकी ५० हजार रुपयांचे अनुदानही देण्यात येणार असल्याची माहिती 'इंडिया फर्स्ट'चे मोहित रोलचानी यांनी दिली.

शाळेच्या कॅम्पसमध्येच रस्ताउभारणी

कांदिवली येथील रायन इंटरनॅशनल शाळेच्या विघ्नेश पै, सौरव हिरेमठ, अण्डिया तिवारी या विद्यार्थ्यांनी इको फ्रेंडली रस्त्याची निर्मिती केली आहे. एक्स रे फिल्म, क्युब, प्लास्टिकच्या बॅग, जैविक कचऱ्याच्या उपयोगातून हा इकोफ्रेंडली रस्ता तयार केल्याचे विघ्नेशने सांगितले. शाळेच्या कॅम्पसमध्येच एका भागात रस्ता तयार केला. या प्रकल्पाचे पालिकेलाही सादरीकरण केले असून, त्यांनी आम्हाला ठाकूर व्हिलेज येथील ५० मीटर लांबीच्या रस्त्यावर हा प्रयोग करण्याची संधी दिली आहे. त्याबाबतच्या काही परवानग्या मिळताच, हा प्रकल्प साकारू, असेही विघ्नेश म्हणाला.


