

## KRAKÓW: STARE PIECE PRZETOPIONO NA STOJAKI ROWEROWE

---

Ponad 100 stojaków rowerowych, powstałych ze stali odzyskanej ze starych pieców, zamontowano przed krakowskimi szkołami. W przyszłym roku planowany jest montaż podobnych urządzeń przy ulicach.

Zgodnie z internetowym konkursem rozstrzygniętym w maju tego roku, stojaki swoim kształtem nawiązują do jednego z symboli Krakowa - Sukiennic. Konkurs ogłosiła krakowska huta ArcelorMittal Poland, która też przetopiła zełmowane piece i wykonała z nich urządzenia na rowery. Stare piece oddawali mieszkańcy Krakowa, którzy korzystając z miejskiego dofinansowania, wymienili je na ekologiczne źródła ciepła.

Jak poinformowała w czwartek Sylwia Winiarek, rzecznik prasowy ArcelorMittal Poland, krakowska huta zakończyła montaż pierwszej partii stojaków rowerowych przy 20 szkołach, jednak nadal zbiera stare paleniska, z których – po przetopieniu w hutniczych konwertorach – wyprodukuje kolejne podpory do rowerów.

"W przyszłym roku staną one przy krakowskich ulicach, przyczyniając się do rozwoju infrastruktury rowerowej, a ta z kolei do ograniczenia smogu" - wyjaśniła rzecznik.

Według niej przed rozpoczęciem sezonu grzewczego zgromadzono do przetopienia złom z około 600 pieców. Do przetopienia trafiły zarówno stare kotły, jak i żelazne drzwiczki od pieców kaflowych.

"Stal można poddawać recyklingowi w nieskończoność, więc dokonaliśmy metamorfozy zużytych palenisk, zamieniając je w pożyteczne i sprzyjające poprawie jakości powietrza stojaki, zachęcające uczniów do korzystania z rowerów" – dodała Winiarek.

W porozumieniu z miastem firma ta wypłaca także po 150 zł bonusu dla osób, które wymieniły stary piec na ekologiczne źródło ciepła. W tym roku skorzystało z nich ponad 800 osób.

Z wycień krakowskiego magistratu wynika, że w całym mieście do likwidacji pozostało jeszcze 5,7 tys. przestarzałych pieców na paliwa stałe. W ostatnich trzech latach zdemontowano 18 tys. takich palenisk, które zastąpiono bardziej ekologicznymi, głównie gazowymi, systemami ogrzewania.

Termin obowiązkowej wymiany źródeł ciepła w Krakowie mija we wrześniu przyszłego roku, kiedy wejdzie w życie tzw. uchwała antysmogowa. Wtedy w mieście nie będzie można palić węglem, drewnem i pozostałymi paliwami stałymi.