

Postępy w realizacji ścieżki rowerowej Mieleckiego – Dyrdy w Czarnuchowicach

Postępują prace przy realizacji zadania pn. „Budowa drogi rowerowej z dopuszczonym ruchem pieszych wraz z oświetleniem LED pomiędzy ul. Dyrdy a ul. Mieleckiego w Bieruniu”. Przypomnijmy, że inwestycja ta warta jest blisko 200 tysięcy złotych i zakłada budowę ścieżki pieszo-rowerowej w Czarnuchowicach – łącznika dwóch równoległych względem siebie dróg oraz montaż na niej 6 lamp ulicznych wykonanych w technologii LED.

Co obecnie jest realizowane?

- Podbudowa pod drogę
- Odwodnienie drogi
- Wykopy pod montaż oświetlenia

Inwestycję realizuje firma IJOS-TECH Sebastian Osiwcki z siedzibą w Przyszowicach. Jej koszt to 191 016,50 zł. Termin wykonania prac – 19 października 2020 roku.



Przypomnijmy, że zadanie to realizowane jest w ramach szerszego projektu, na które Gmina Bieruń pozyskała ponad 2 miliony złotych dofinansowania z Górnośląsko – Zagłębiowskiej Metropolii w ramach **Programu działań na rzecz ograniczenia niskiej emisji w roku 2020.**

W skład wieloelementowego projektu wchodzi także następujące zadania:

- Budowa chodnika z oświetleniem LED przy ulicy Wita i ulicy Skrajnej,
- Budowa chodnika z oświetleniem LED przy ulicy Pszennej,
- **Budowa drogi rowerowej z dopuszczonym ruchem pieszych wraz z oświetleniem LED pomiędzy ulicą Dyrdy a ulicą Mieleckiego,**
- Instalacja efektywnego energetycznie oświetlenia na terenie gminy Bieruń – etap II,
- Budowa oświetlenia LED przy ulicy Rubinowej w Bieruniu w ramach zadania Przebudowa ulicy Rubinowej,
- Budowa oświetlenia bocznej ulicy Lipcowej.



Więcej zdjęć **TUTAJ**.

Źródło: UM Bieruń