

Umowa na budowę drogi (ul. Błogocka w Cieszynie) podpisana

Data publikacji: 27.07.2023 17:42

Na ulicy Błogockiej w Cieszynie praca wre. Już za 4 miesiące ma zakończyć się tam budowa drogi – tak przynajmniej wynika z umowy podpisanej w poniedziałek (24.07) przez Burmistrz Miasta Cieszyna Gabriellę Staszkiwicz.



źródło: <https://www.facebook.com/UMCieszyn>

W poniedziałek (24.07) Burmistrz Cieszyna Gabriela Staszkiwicz podpisała umowę z konsorcjum firm: Przedsiębiorstwo Inżynieryjne "IMB-Podbeskidzie" Spółka z o.o. i INSTAL Cymorek Sp. z o.o. - **Zadanie polega na budowie drogi gminnej (jezdni o szerokości 6 m - dwa pasy ruchu po 3 m, chodnik jednostronny o szerokości 1,5 m) o długości 292 m wraz z przebudową zjazdów indywidualnych. W ramach zadania zostanie wykonane nowe oświetlenie uliczne oraz przebudowane zostaną urządzenia infrastruktury technicznej (przebudowa gazociągu, kanalizacji sanitarnej i deszczowej, sieci telekomunikacyjnej i elektroenergetycznej). Wykonana zostanie również rekultywacja terenu osuwiska wraz z wykonaniem drenażu** – poinformowało Miasto Cieszyn.

Termin realizacji zadania to 4 miesiące od daty podpisania umowy, rozumiany jako data zgłoszenia gotowości przedmiotu umowy do odbioru końcowego. Wartość robót 4.282.692,73 zł. Pieniądze na ten cel pochodzą z budżetu państwa, a konkretnie z rezerwy przeznaczonej na przeciwdziałaniu skutkom klęsk żywiołowych lub ich usuwaniu.

[Więcej na temat historii osuwiska na ulicy Błogockiej i prac związanych z odbudową ulicy pisaliśmy tutaj.](#)



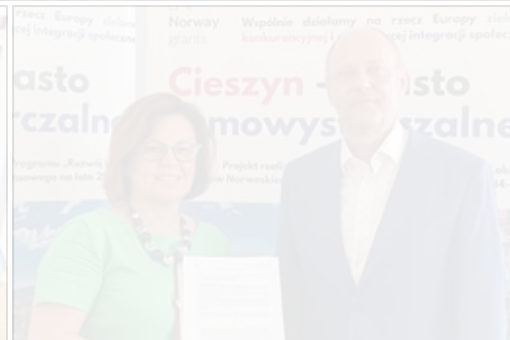
Miasto Cieszyn

about 2 years ago



◆ Podpisano umowę na budowę drogi gminnej w ramach zadania „Zabezpieczenie i stabilizacja kompleksu osuwiskowego przy ul. Błogockiej w Cieszynie – etap II”

◆ Zadanie polega na budowie drogi gminnej (jezdnia o szerokości 6 m - dwa pasy ruchu po 3 m, chodnik jednostronny o szerokości 1,5 m) o długości 292 m wraz z przebudową zjazdów indywidualnych. W ramach zadania zostanie wykonane nowe oświetlenie uliczne oraz przebudowane zostaną urządzenia infrastruktury technicznej (przebu... [See more](#)



👍 16 💬 2 ➡ 4