

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Wykonanie nakładki asfaltowej oraz ulepszenie nawierzchni chodnika na drodze gminnej - ul. Podgórnej w Redzie

Podstawowy zakres robót na ul. Podgórnej w Redzie obejmuje:

- Frezowanie nawierzchni bitumicznej na grubość 8 cm.
- Rozbiórka istniejących krawężników chodników, obrzeży i zjazdów
- Zabezpieczenie sieci podziemnych w razie konieczności
- Ustawienie nowych krawężników i obrzeży
- Wykonanie nawierzchni chodników
- Wykonanie nawierzchni zjazdów
- Ułożenie dwóch warstw asfaltowych wraz z siatką wzmacniającą
- Wykonanie oznakowania pionowego i poziomego.

Ponadto roboty obejmują również rozbudowę oświetlenia drogowego – montaż latarni z doświetlaczami przejść dla pieszych.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowi załącznik NR 1a do SWZ_Dokumentacja, zawierający projekt wykonawczy branży drogowej i energetycznej, przedmiar robót oraz specyfikacja techniczna.

Zamawiający informuje, że załączone do SWZ przedmiary mają charakter jedynie pomocniczy i nie określają treści świadczenia.

Wykonawca, jako wytwórca odpadów ma obowiązek zagospodarowanie i usuwanie odpadów powstałych podczas realizacji zamówienia zgodnie z Ustawą o odpadach z dnia 14.12.2012 r. (Dz.U.2023.1587 t.j. ze zm.) oraz ustawą z dnia 27.04.2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (Dz.U.2022.2556 t.j. ze zm.), przy czym Wykonawca najpóźniej w dniu odbioru robót przedstawi Zamawiającemu potwierdzenie zagospodarowania odpadów zgodnie z powszechnie obowiązującymi przepisami na koszt Wykonawcy.

Destrukt asfaltowy powstały podczas frezowania nawierzchni w miejscu prowadzenia robót budowlanych, stanowi w całości własność Zamawiającego.

Wykonawca w formularzu ofertowym wskaże wskaźniki cenotwórcze do rozliczeń robót, w przypadku, gdy wystąpią roboty, na które nie określono w kosztorysie,

Wartość r-g netto		zł/r-g
Koszty pośrednie od R i S		%
Koszty zakupu od M		%

Wykonanie nakładki asfaltowej oraz ulepszenie nawierzchni chodnika na drodze gminnej - ul.

Podgórnej w Redzie.



Postępowanie nr 13.ZF.TP.BN.RB.2023

Zysk od R, S i Kp		%
Wartość r-g brutto		zł/r-g