



OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest: „Przebudowa ulicy Piaskowej w Czersku – etap II”.

Przedmiot zamówienia obejmuje:

1. Przebudowa nawierzchni ulicy Piaskowej w Czersku w km 0+203,3 – 0+501,67.
 - 1.1. roboty przygotowawcze,
 - 1.2. osłony kablowe,
 - 1.3. roboty ziemne,
 - 1.4. jezdnia (UWAGA. Kolorystką i rodzajem kostki betonowej nawiązać do przebudowanego już odcinka ulicy Piaskowej – kostka starobruk kol. grafitowy),
 - 1.5. chodnik (UWAGA. Kolorystką i rodzajem kostki brukowej nawiązać do przebudowanego już odcinka ulicy Piaskowej – kostka starobruk kol. żółty),
 - 1.6. zjazdy (UWAGA. Kolorystką i rodzajem kostki brukowej nawiązać do przebudowanego już odcinka ulicy Piaskowej – kostka starobruk kol. czerwony),
 - 1.7. krawężniki i obrzeża,
 - 1.8. znaki drogowe.
2. Przebudowa przepustu w ciągu ulicy Piaskowej w Czersku.
 - 2.1. roboty przygotowawcze i rozbiórkowe,
 - 2.2. jezdnia (UWAGA. poz. przedmiaru robót od nr 16 do nr 22 wyłączone – nawierzchnię z kostki betonowej obejmuje projekt przebudowy nawierzchni drogi),
 - 2.3. chodniki (UWAGA. poz. przedmiaru robót od nr 23 do nr 27 wyłączone – nawierzchnię z kostki betonowej obejmuje projekt przebudowy nawierzchni drogi),
 - 2.4. elementy dróg (UWAGA. poz. przedmiaru robót nr od 28 do 30 wyłączone – obejmuje je projekt przebudowy nawierzchni drogi),
 - 2.5. odwodnienie,
 - 2.6. przepust,
 - 2.7. roboty wykończeniowe.
3. Budowa oświetlenia ulicznego w ulicy Piaskowej w Czersku.
4. Wykonawca przed rozpoczęciem prac opracuje projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia robót, który zostanie zatwierdzony przez odpowiednie organy i zarządców dróg.
5. Wykonawca skoordynuje prace związane z przebudową skrzyżowania z ulicą Targową z firmą realizującą te roboty.
6. Przedmiot zamówienia szczegółowo został określony w dokumentacji projektowej, specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót, oraz pomocniczo w przedmiarach robót stanowiących załączniki do SIWZ.

Sporządził:


Naczelnik Urzędu
.....
(podpis/pieczęć imienna)