

CZĘŚĆ III OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

***„PRZEBUDOWA ULICY KAROLA MIARKI OD ULICY WOJEWÓDZKIEJ
W JELENIEJ GÓRZE – ETAP II – ZADANIE II – PRZEBUDOWA DROGI
I BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO”***

Przedmiotem zamówienia jest przebudowa ulicy Karola Miarki wraz z budową oświetlenia drogowego na odcinku od przejazdu kolejowego w kierunku ulicy Wojewódzkiej.

1. Zakres rzeczowy zadania obejmuje:

a. droga:

- wykonanie murów oporowych z kamienia (granit) 180,50 m³ wraz z fundamentem betonowym 68,40m³
- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego – 3.890 m²;
- ułożenie krawężników betonowych 15x30 – 3.927 m;
- wykonanie nawierzchni jezdni z mieszanki mineralno – asfaltowej SMA– 13.110 m²;
- wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm – 1.528 m²;

b. chodnik:

- wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym – 188 m³;
- ustawienie obrzeży betonowych 30x8 – 105 m;
- wykonanie chodnika z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm – 188 m²

c. droga pieszo rowerowa:

- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego – 5.655 m²;
- ustawienie obrzeży betonowych 30x8 – 4.295 m;
- wykonanie nawierzchni ciągu pieszo rowerowego o nawierzchni z betonu asfaltowego – 5.655 m²;
- wykonanie opaski z kostki brukowej betonowej gr. 8cm – 825 m².

d. oznakowanie:

- wykonanie barier ochronnych – 208 m;
- wykonanie poręcz ochronnych – 210 m;
- wykonanie oznakowania pionowego i poziomego grubowarstwowego.

e. oświetlenie:

- wykonanie linii kablowych YAKY 4x35 mm² w rurach osłonowych – DVK 75 – 704 m;
- wykonanie linii kablowych YAKY 5x25 mm² w rurach osłonowych DVK 75 – 2040 m
- montaż szafek oświetleniowych - 2 szt.;
- montaż latarni oświetleniowych – 83 szt.;
- demontaż istniejących opraw oświetleniowych – 41 szt.;
- demontaż istniejących słupów oświetleniowych – 41 szt.;
- demontaż istniejących kabli – 1.600 m;
- likwidacja kolizji linii SN i nn:
 - wykonanie linii kablowych 6kV YHAKXS 3x24/50 mm², 3x35/16mm² w rurach osłonowych DVK 160 – 2.879 m;
 - wykonanie linii kablowych 0,6/1kV YAKY 4x35 mm² w rurach osłonowych DVK – 40 m;
 - montaż muf kablowych 6kV – 7 kpl.;
 - montaż muf kablowych 0,6/1kV – 2 kpl.;
 - montaż głowic kablowych 6 kV – 19 kpl.

f. zieleń:

- wycinka drzew z karczowaniem – 195 szt;
- wykonanie trawników dywanowych – 3.671 m²;
- sadzenie drzew i krzewów liściastych.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączonej dokumentacji (wersja elektroniczna). Dodatkowo Wykonawca zobowiązany jest do wypełnienia kosztorysu ofertowego zgodnie z załącznikiem nr 5 do SIWZ (wersja elektroniczna).

3. Niniejsze zamówienie realizowane będzie równolegle z projektami branży sanitarnej pod nazwą Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej w rejonie ul. Karola Miarki. oraz zadanie: „Przebudowa ulicy Karola Miarki od ulicy Wojewódzkiej w Jeleniej Górze – Etap II – Zadanie I – Budowa kanalizacji deszczowej”. Są to dwa odrębne projekty realizowane na rzecz różnych Zamawiających. W związku z tym Wykonawca robót budowlanych w ramach zadania: „Przebudowa ulicy Karola Miarki od ulicy Wojewódzkiej w Jeleniej Górze – Etap II – Zadanie II – Przebudowa drogi i budowa oświetlenia drogowego” zobowiązany będzie dostosować i skoordynować swoje prace z wyłonionymi wcześniej Wykonawcami, którzy będą realizować w/w zadania.

4. Zamawiający dopuszcza wydłużenie terminu ukończenia zadanie wyłącznie w przypadku gdy wystąpią opóźnienia przez Wykonawcę, którzy realizuje roboty związane z przebudową kanalizacji w ramach zadania: „Przebudowa ulicy Karola Miarki od ulicy Wojewódzkiej w Jeleniej Górze – Etap II – Zadanie I – Budowa kanalizacji deszczowej”.