

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W TARNOWSKICH GÓRACH

42-600 TARNOWSKIE GÓRY UL. PYSKOWICKA 54

www.zdp.tgory.pl

tel./fax.: (32) 285-48-62

zdp@zdp.tgory.pl

Tarnowskie Góry 13.05.2024r.

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest **“Remont DP 3209 S ul. Powstańców Śląskich w Tworogu i ul. Wiejska w Nowej Wsi Tworoskiej”**

2. Kod i nazwa wg Wspólnego Słownika Zamówień CPV

45233140-2 – Roboty drogowe

45233142-6 – Roboty w zakresie naprawy dróg

45233251-3 – Wymiana nawierzchni

45232450-1 - Roboty budowlane w zakresie budowy upustów

45232453-2 - Roboty budowlane w zakresie upustów

3. Przedmiotem zamówienia są roboty budowlane polegające na remoncie drogi powiatowej DP 3209S. Roboty obejmują remont ulicy Powstańców Śląskich w Tworogu oraz ul. Wiejskiej w Nowej Wsi Tworoskiej. W ramach robót należy wykonać w szczególności:

- a) rozbiórkę istniejącej nawierzchni z mieszanek mineralno – bitumicznych,
- b) roboty ziemne,
- c) wykonanie stabilizacji na miejscu oraz ułożenie warstwy podbudowy,
- d) ułożenie warstwy wiążącej z mieszanek mineralo – bitumicznych AC 16 W gr. 8 cm,
- e) ułożenie warstwy ścieralnej z AC11S gr. 4 cm,
- f) rozebranie istniejącego krawężnika betonowego na ławie betonowej z oporem (wraz z odwozem i utylizacją) i ułożenie nowego krawężnika betonowego 15x30 cm na ławie betonowej z oporem (w miejscach wjazdów stosować krawężniki 15x22cm),
- g) rozbiórka istniejącej nawierzchni chodników, zjazdów (wywóz i utylizacja), wykonanie warstwy wzmacniającej oraz podbudowy, ułożenie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo- piaskowej,
- h) budowa kompletnych wpustów odwodnienia ulicznego wraz z przykanalikami,
- i) regulacja pionowa urządzeń infrastruktury podziemnej,
- j) czyszczenie wraz z profilowaniem rowów przydrożnych,
- k) wykonanie poboczy z destruktu asfaltowego,
- l) wykonanie oznakowania pionowego i poziomego grubowarstwowego,
- m) wykonanie geodezyjnego operatu powykonawczego z naniesieniem na zasoby.

Uwagi wykonawcze:

- Miejsce prowadzenia robót należy oznakować w sposób zgodny z warunkami określonymi w załącznikach 1-4 do Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 30lipca 2003r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach. Do obowiązków wykonawcy

należy opracowanie i zatwierdzenie projektu czasowej zmiany organizacji ruchu. Koszty opracowania projektu organizacji na czas prowadzenia robót, wykonania oraz utrzymania oznakowania tymczasowego ponosi Wykonawca.

- Przed przystąpieniem do robót ziemnych należy wykonać przekopy kontrolne w celu dokładnego zlokalizowania istniejących sieci podziemnych.
- Przed przystąpieniem do robót należy wykonać pomiar wysokościowy w szczególności w miejscach zjazdów po posesji oraz włączenia w istniejącą sieć dróg. Wykonawca jest zobowiązany zapewnić pełną obsługę geodezyjną.
- Punkty geodezyjne podlegające ochronie należy zachować, a w przypadku ich zniszczenia odtworzyć.
- Na zagęszczonym podłożu gruntowym oraz na zagęszczonej podbudowie należy wykonać badania wskaźnika zagęszczenia oraz wtórnego modułu odkształcenia.
- Wykonawca robót na każdym etapie prac bezwzględnie musi zapewnić dojazd od posesji.
- Docinanie materiałów betonowych bezwzględnie należy wykonywać na mokro przy użyciu narzędzi do tego przystosowanych.
- Włączenia do istniejących studni kanalizacyjnych należy wykonać poprzez osadzenie w ścianie studni na bezskurczowej zaprawie montażowej systemowego przejścia szczelnego (tzw. wkładki in-situ) gwarantującej pełną szczelność. Włączenie to wykonać bez naruszenia stateczności konstrukcji studni. W razie potrzeby należy uszczelnić przejścia kanałów przez ściany studni oraz odpowiednio wyprofilować kinety i uzupełnić ubytki materiałowe w ścianach studni.
- Do wykonania przykanalików należy stosować rury lite PVC klasa S SDR 34 SN 8 kN/m² o średnicy Dz200 mm, łączone kielichowo na uszczelkę gumową. Rury powinny być zgodne z wymaganiami normy PN-EN 1401 oraz PN-EN 13476 oraz posiadać dopuszczenie do stosowania na terenach szkód górniczych wydane przez GIG Katowice.
- Wpusty uliczne należy wykonać ze studzienką betonową \varnothing 500, z osadnikiem i pierścieniem podtrzymującym wpust. Krata z żeliwa sferoidalnego klasy D400 o wymiarach 400x600, z zawiasem, zamykana na rygiel.
- Wycena powinna obejmować wszelkie roboty towarzyszące i wykończeniowe wraz z odtworzeniem terenu przyległego do stanu pierwotnego.

4. Zakres robót budowlanych został ujęty w Przedmiarze robót. Wykonawca przed złożeniem oferty zobowiązany jest do zapoznania się w terenie z aktualnym stanem technicznym DP 3290 S oraz opracuje ofertę obejmującą należyte wykonanie przedmiotu zamówienia.

5. Cena oferty brutto musi obejmować całość zamówienia i uwzględniać wszystkie koszty, jakie Wykonawca poniesie w związku z wykonywaniem kompletnego przedmiotu zamówienia.

6. Przyjmuje się, że Wykonawca jest w pełni świadomy wszystkich wymagań i zobowiązań wyrażonych bezpośrednio, czy też sugerowanych, objętych każdą częścią niniejszego zaproszenia i że stosownie do nich wyceni swoją ofertę.

7. Miejsce prowadzenia robót należy oznakować w sposób zgodny z warunkami określonymi w załączni-

kach 1-4 do Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 30lipca 2003r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach. Do obowiązków wykonawcy należy opracowanie i zatwierdzenie projektu czasowej zmiany organizacji ruchu. Koszty opracowania projektu organizacji (jeśli jest wymagany) na czas prowadzenia robót, wykonania oraz utrzymania oznakowania tymczasowego przez cały okres realizacji zadania ponosi Wykonawca.

9. Termin realizacji zamówienia: **do 10 miesięcy od daty podpisania umowy.**

10. Załączniki

- Plan sytuacyjny

Opracował:

Dominik Kornas

13.05.2024



