

**Ogłoszenie o zmianie umowy
Roboty budowlane
Rozbudowa drogi gminnej nr 109263E w miejscowości Sulmierzyce**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: GMINA SULMIERZYCE
- 1.3) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 590648184
- 1.4) Adres zamawiającego
- 1.4.1.) Ulica: Urzędowa 1
- 1.4.2.) Miejscowość: Sulmierzyce
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 98-338
- 1.4.4.) Województwo: łódzkie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL714 - Sieradzki
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: zamowienia_publiczne@sulmierzyce.eu
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <https://sulmierzyce.info/>
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

SEKCJA II - INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) Ogłoszenie dotyczy zmiany:
- Umowy
- 2.2.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-ddaa6694-0298-11ed-9a86-f6f4c648a056
- 2.3.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00278840
- 2.4.) Wersja ogłoszenia: 01
- 2.5.) Data ogłoszenia: 2023-06-28

SEKCJA III - PODSTAWOWE INFORMACJE O POSTĘPOWANIU W WYNIKU KTÓREGO ZOSTAŁA ZAWARTA UMOWA/UMOWA RAMOWA

- 3.1.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy: Tak
- 3.1.1.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00253480/01
- 3.2.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Nie
- 3.4.) Tryb udzielenia zamówienia/zawarcia umowy ramowej wraz z podstawą prawną:
Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy
- 3.5.) Rodzaj zamówienia:
Roboty budowlane
- 3.6.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:
Rozbudowa drogi gminnej nr 109263E w miejscowości Sulmierzyce
- 3.7.) Krótki opis przedmiotu zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest rozbudowa drogi gminnej nr 109263E zlokalizowanej na działkach o nr ewid. 704, 1391/1, 1398, 1399, 1403, 1411/1, 1411/2, 1413/2, 1434, 1439/1, 1439/2, 1439/3, 1440, 1442, 1443/1, 1523/1, 1524/2, 1524/3, 1542, 1573/1, 1589 obręb Sulmierzyce w gminie Sulmierzyce o łącznej długości 695,92 mb na odcinku od ulicy Strażackiej do ulicy Północnej (odcinek o długości 525,29 mb) oraz od ulicy Objazdowej do ulicy Górnej (odcinek o długości 170,63 mb) łącznie z włączeniami w ww. ulice.
2. Zakres zamówienia obejmuje w szczególności:

- 1) budowę jezdni obustronnie okrawężnikowanej szerokości 6,0 mb z poszerzeniami na łukach o nawierzchni bitumicznej o długości 525,29 mb przystosowanej do obciążenia ruchem KR2,
 - 2) budowę jezdni obustronnie okrawężnikowanej szerokości 6,0 mb z poszerzeniami na łukach o nawierzchni bitumicznej o długości 170,63 mb przystosowanej do obciążenia ruchem KR1,
 - 3) wykonanie pobocza gruntowego szerokości 0,75 mb,
 - 4) rozbudowę chodników w zakresie zgodnym z planem zagospodarowania,
 - 5) rozbudowę istniejących zjazdów do przyległych posesji oraz budowę nowych o nawierzchni z kostki betonowej lub bitumicznej,
 - 6) przebudowę dróg innych kategorii tj. ul. Górnej, Północnej i Strażackiej,
 - 7) budowę przepustu o długości 95,79 mb z rur żelbetowych Ø1000 posadowionego na fundamencie z gruntu G1 stabilizowanego cementem o $R_m=2,5$ MPa z przyczółkami żelbetowymi o wymiarach 280x168x30 cm wykonanymi z betonu C20/25 i zbrojonymi stalą AIII Rb500W, z umocnieniem dna przed wlotem na odcinku 3,0 m, a za wylotem na odcinku 5,0 m nawierzchnią brukowcową o kostkach 9/11, o spoinach wypełnionych zaprawą cementową na podsypce piaskowo-cementowej 3:1,
 - 8) budowę wpustów deszczowych Ø500 mm zwieńczonych żeliwną nasadą przykrawężnikową klasy D400 (zgodną z PN-EN 124:2000 oraz europejską DIN 4052) z uchylną kratą na zawiasach w ilości 55 sztuk w pasie drogowym projektowanej drogi, z osadnikiem o głębokości czynnej 1,0 m (objętości 0,196 m³),
 - 9) budowę sieci kanalizacji deszczowej wykonanej z rur PP średnicy min. DN315 mm o łącznej długości 663,29 mb,
 - 10) budowę przykanalików wpustów deszczowych z rur PP średnicy DN200 mm o łącznej długości 214,53 mb,
 - 11) budowę 34 szt. betonowych studni rewizyjnych średnicy Ø1000 mm oraz 2 szt. betonowych studni rewizyjnych średnicy Ø1200 mm w pasie drogowym oraz poboczu projektowanej drogi,
 - 12) przebudowę istniejącego rowu melioracyjnego poprzez wykonanie kanału średnicy DN1000 mm wykonanego z rur betonowych lub rur GRP umocnionego w miejscach wlotu i wylotu płytami ażurowymi, z zastosowaniem studni wykonanych z betonu średnicy DN2000 mm lub GRP średnicy DN1000 mm zwieńczonych włazami żeliwnymi,
 - 13) budowę oświetlenia ulicznego w zakresie:
 - a) budowy linii kablowej oświetlenia ulicznego YAKXS 4x25 mm² o łącznej długości 746/809m,
 - b) montażu 21 szt. latarni oświetlenia ulicznego h-8m,
 - c) przebudowy szafki oświetlenia parkingu,
 - d) ułożenia bednarki ocynkowanej po trasie wykopu o łącznej długości 750 mb,
 - 14) przebudowę sieci elektroenergetycznej SN i nN w zakresie:
 - a) wymiany 5 szt. stanowisk słupowych SN 15kV,
 - b) przełożenia istniejącego kabla nN YAKY 4x50 mm² o łącznej długości 106 mb,
 - c) przełożenia istniejącego kabla nN YKY 5x16 mm² o łącznej długości 53 mb,
 - d) przełożenia linii kablowej YAKY 4x16 mm² o łącznej długości 18 mb,
 - e) montażu obostrzeń na stanowiskach słupowych,
 - 15) wycinkę 11 sztuk drzew iglastych zlokalizowanych na dz. nr 1434 obręb Sulmierzyce oraz 20 sztuk drzew liściastych: w tym 18 sztuk zlokalizowanych na dz. nr 1589 obręb Sulmierzyce oraz 2 sztuk zlokalizowanych na dz. nr 1443/1 obręb Sulmierzyce.
 - 16) wyniesienie poza projektowaną jezdnię sieci wodociągowej zlokalizowanej na dz. nr 1524/2, w szczególności hydrantu,
 - 17) przeniesienie poza drogę sieci energetycznej, tj. istniejącej linii kablowej YAKY 4x50mm² zasilającej ze stacji transformatorowej 8-0638 oczyszczalnię ścieków,
 - 18) wprowadzenie oznakowania poziomego w rejonie skrzyżowań oraz oznakowania pionowego na całej długości rozbudowywanego odcinka.
3. Teren inwestycji znajduje się w strefie ochrony konserwatorskiej. Zgodnie z załączonym do projektu budowlano-wykonawczego pozwoleniem na prowadzenie badań archeologicznych, Wykonawca zobowiązany jest do zapewnienia we własnym zakresie nadzoru nad prowadzonymi pracami ziemnymi przez osobę posiadającą uprawnienia określone w ww. pozwoleniu.
4. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w SWZ, projektowanych postanowieniach umowy oraz dokumentacji technicznej
5. Wykonawca udzieli na wykonany przedmiot zamówienia 5 – letniej gwarancji.

3.8.) Główny kod CPV: 45233140-2 - Roboty drogowe

3.9.) Dodatkowy kod CPV:

45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę

45111000-8 - Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne

45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

45220000-5 - Roboty inżynierskie i budowlane

45230000-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu

45231300-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

45231400-9 - Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

45232150-8 - Roboty w zakresie rurociągów do przesyłu wody

45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

45233150-5 - Roboty w zakresie regulacji ruchu

SEKCJA IV - PODSTAWOWE INFORMACJE O ZAWARTEJ UMOWIE/UMOWIE RAMOWEJ

4.1.) Data zawarcia umowy/umowy ramowej: 2022-08-26

4.2.) Okres realizacji zamówienia/umowy ramowej:
10 miesiące

4.3.) Dane wykonawcy, z którym zawarto umowę/umowę ramową:

4.3.1.) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia (w przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia – dotyczy pełnomocnika, o którym mowa w art. 58 ust. 2 ustawy): Hucz Sp. z o.o. Sp.k.

4.3.2.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 5751885237

4.3.3.) Ulica: Częstochowska 14

4.3.4.) Miejscowość: Boronów

4.3.5.) Kod pocztowy: 42-283

4.3.6.) Województwo: śląskie

4.3.7.) Kraj: Polska

4.4.) Wartość umowy/umowy ramowej: 4541601,11 PLN

4.5.) Numer ogłoszenia o wyniku postępowania w BZP: 2022/BZP 00335446/01

SEKCJA V - ZMIANA UMOWY/UMOWY RAMOWEJ

5.1.) Data zmiany umowy/umowy ramowej): 2023-06-22

5.2.) Podstawa prawna zmiany umowy/umowy ramowej:
art. 455 ust. 1 pkt 3 ustawy

5.3.) Przyczyny dokonania zmian umowy/umowy ramowej:

Przyczyną dokonania zmian jest zwiększona ilość gruntu przeznaczonego do odhumusowania na odcinku C-B i C-D względem ilości wskazanych w projekcie co powoduje, że zachodzi konieczność dokonania wymiany podłoża poprzez zdjęcie gruntu organicznego do podłoża nośnego i wykonanie dodatkowego nasypu.

5.4.) Krótki opis zmiany umowy/umowy ramowej:

Z uwagi na dodatkowe prace ziemne, których ilość przewyższa te założone w dokumentacji projektowej na etapie składania oferty zmianie uległ termin realizacji oraz wynagrodzenie wykonawcy w związku z czym:

1. § 3 ust 1 otrzymuje brzmienie:

„Termin wykonania i odbioru przedmiotu umowy ustala się następująco:

a) Rozpoczęcie realizacji Przedmiotu umowy – w terminie 7 dni od zawarcia umowy

b) Zakończenie realizacji Przedmiotu umowy w terminie do 11 miesięcy i 14 dni od daty zawarcia umowy.”

2. §5 ust 1 otrzymuje brzmienie:

“Wynagrodzenie ryczałtowe za wykonanie całości zamówienia wynosi:

Netto: 3 845 867,51 słownie: trzy miliony osiemset czterdzieści pięć tysięcy osiemset sześćdziesiąt siedem złotych 51/100,

Brutto: 4 730 417, 04 zł słownie: cztery miliony siedemset trzydzieści tysięcy czterysta siedemnaście złotych 04/100.”

5.5.) Wartość zmiany umowy

5.5.1.) Wartość zmiany: 188815,93

5.5.2.) Kod waluty: PLN

5.5.3.) Wzrost ceny w związku ze zmianą umowy/umowy ramowej: Tak

5.6.) Wcześniejsze zmiany umowy/umowy ramowej, obligujące do zamieszczenia ogłoszenia o zmianie umowy: Nie

SEKCJA VI INFORMACJE DODATKOWE

Zamówienie dofinansowane jest z Programu Rządowy Fundusz Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – obszar inwestycyjny: Infrastruktura drogowa, priorytet 1