

Ogłoszenie o wykonaniu umowy
Roboty budowlane
Budowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Skalbmierz

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** Gmna Skalbmierz
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 291009863
- 1.4) **Adres zamawiającego**
- 1.4.1.) **Ulica:** Tadeusza Kościuszki 1
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Skalbmierz
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 28-530
- 1.4.4.) **Województwo:** świętokrzyskie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL722 - Sandomiersko-jędrzejowski
- 1.4.7.) **Numer telefonu:** 41 35 29 085
- 1.4.8.) **Numer faksu:** 41 35 29 085
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** sekretariat@skalbmierz.eu
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** <http://www.skalbmierz.eu>
- 1.5.) **Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) **Identyfikator postępowania:** ocds-148610-a8bb141d-9909-11eb-90e5-2aec432e2be5
- 2.2.) **Numer ogłoszenia:** 2022/BZP 00157189/01
- 2.3.) **Wersja ogłoszenia:** 01
- 2.4.) **Data ogłoszenia:** 2022-05-13 09:27

SEKCJA III – PODSTAWOWE INFORMACJE O POSTĘPOWANIU W WYNIKU KTÓREGO ZOSTAŁA ZAWARTA UMOWA

3.1.) **Charakter zamówienia:**

Zamówienie klasyczne - od 130 000 zł, ale o wartości mniejszej niż progi unijne

3.2.) **Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy:**
Tak

3.2.1.) **Numer ogłoszenia:** 2021/BZP 00030635/02

3.3.) **Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej:**

Nie

3.5.) **Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną:**

Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy

3.6.) **Rodzaj zamówienia:**

Roboty budowlane

3.7.) **Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:**

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Skalbmierz

Umowa dla części nr 1**3.8.) Krótki opis przedmiotu zamówienia:**

Część 1: Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Szarbia Zwierzyniecka

Na przedmiotowym terenie ze względu na ukształtowanie oraz możliwość odprowadzenia ścieków zaprojektowano sieć kanalizacyjną grawitacyjną i ciśnieniową z włączeniem do istniejącej sieci grawitacyjnej w miejscowości Skalbmierz poprzez istniejącą studzienkę oznaczoną jako Si.

Kanalizacja krzyżowała się będzie z istniejącym uzbrojeniem nadziemnym tj. z siecią teletechniczną i energetyczną oraz z uzbrojeniem podziemnym – siecią wodociagową, teletechniczną i energetyczną. Budowa sieci kanalizacji sanitarnej nie wymaga wycinki drzew i krzewów.

Przeznaczenie działek, na których zlokalizowana jest projektowana sieć kanalizacyjna nie ulegnie zmianie w stosunku do stanu istniejącego poza umieszczeniem w gruncie tej sieci.

Zestawienie projektowanej sieci kanalizacyjnej w miejscowości Szarbia Zwierzyniecka :

długość sieci kanalizacyjnej f 250 PCV kl. SN4 2157,1 m

długość sieci kanalizacyjnej f 250 PCV kl. SN8 477,2 m

długość sieci kanalizacyjnej f 200 PCV kl. SN4 2500,4 m

długość sieci kanalizacyjnej f 200 PCV kl. SN8 1451,4 m

długość sieci kanalizacyjnej f 160 PCV kl. SN4 135,2 m

długość sieci kanalizacyjnej f 160 PCV kl. SN8 17,7 m

długość sieci kanalizacyjnej f 63 PE100RC SDR17 365,7 m

długość sieci kanalizacyjnej f 90 PE100RC SDR17 214,6 m

długość sieci kanalizacyjnej f 110 PE100RC SDR17 2166,9 m

ilość studzienek PCV f425 117 szt.

ilość studzienek betonowych f1000 56 szt.

ilość studzienek betonowych f1200 18 szt.

ilość studzienek rewizyjnych betonowych f1200 13 szt.

ilość pompowni f1500 3 szt.

ilość pompowni przydomowych f800 7 szt.

długość sięgaczy f 160 PCV kl. SN4 61,0 m

długość sięgaczy f 160 PCV kl. SN8 308,8 m

ilość studzienek PCV f425 na sięgaczach 8 szt.

Zasilanie w energię elektryczną pompowni ścieków P1,P2, P3

Ujęte w dokumentacji projektowej przyłącza i studzienki na przyłączach nie stanowią przedmiotu zamówienia.

3.9.) Główny kod CPV: 45000000-7 - Roboty budowlane

3.10.) Dodatkowy kod CPV:

45200000-9 - Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

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

45231000-5 - Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

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

45311200-2 - Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

Umowa dla części nr 3**3.8.) Krótki opis przedmiotu zamówienia:**

Część 3 Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Tempoczków Kolonia

Na przedmiotowym terenie ze względu na ukształtowanie oraz możliwość odprowadzenia ścieków zaprojektowano sieć kanalizacyjną grawitacyjną i ciśnieniową z włączeniem do projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Szarbia Zwierzyniecka do pompowni sieciowej oznaczonej jako P2.

Kanalizacja krzyżowała się będzie z istniejącym uzbrojeniem nadziemnym tj. z siecią teletechniczną i energetyczną oraz z uzbrojeniem podziemnym – siecią wodociagową i energetyczną. Budowa sieci kanalizacji sanitarnej nie wymaga wycinki drzew i krzewów. Przeznaczenie działek na których zlokalizowana jest projektowana sieć kanalizacyjna nie ulegnie zmianie w stosunku do stanu istniejącego poza umieszczeniem w gruncie tej sieci.

Zestawienie projektowanej sieci kanalizacyjnej w miejscowości Tempoczków Kolonia

długość sieci kanalizacyjnej f 200 PCV kl. SN4 1772,8 m

długość sieci kanalizacyjnej f 200 PCV kl. SN8 470,4 m

długość sieci kanalizacyjnej f 200 GRP 384,3 m
długość sieci kanalizacyjnej f 160 PCV kl. SN4 81,9 m
długość sieci kanalizacyjnej f 63 PE100RC SDR17 26,9 m
długość sieci kanalizacyjnej f 110 PE100RC SDR17 152,9 m
długość sieci kanalizacyjnej f 90 PE100RC SDR17 426,3 m
długość sieci kanalizacyjnej f 90 PE100RC SDR11 130,0 m
ilość studzienek PCV f425 48 szt.
ilość studzienek betonowych f1000 23 szt.
ilość studzienek rewizyjnych betonowych f1200 10 szt.
ilość pompowni f1500 2 szt.
ilość pompowni przydomowych f800 1 szt.
długość sięgaczy f 160 PCV kl. SN4 87,6 m
długość sięgaczy f 160 PCV kl. SN8 34,0 m
ilość studzienek PCV f425 na sięgaczach 2 szt.
Zasilanie w energię elektryczną pompowni ścieków P5, P6
Ujęte w dokumentacji projektowej przyłącza i studzienki na przyłączach nie stanowią przedmiotu zamówienia.

3.9.) Główny kod CPV: 45000000-7 - Roboty budowlane

3.10.) Dodatkowy kod CPV:

45200000-9 - Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

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

45231000-5 - Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

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

45311200-2 - Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

SEKCJA IV – PODSTAWOWE INFORMACJE O ZAWARTEJ UMOWIE

4.1.) Data zawarcia umowy: 2021-05-26

4.2.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:
6 miesiące

4.3.) Dane wykonawcy, z którym zawarto umowę:

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): EKOKANWOD Czyszczoń i Półtorak sp.j.

4.3.2.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 6551438043

4.3.3.) Ulica: ul. Farna 6

4.3.4.) Miejscowość: Nowy Korczyn

4.3.5.) Kod pocztowy: 28-136

4.3.6.) Województwo: świętokrzyskie

4.3.7.) Kraj: Polska

4.4.) Wartość umowy: 4694910,00 PLN

4.5.) Numer ogłoszenia o wyniku postępowania w BZP lub Dz. Urz. UE: 2021/BZP 00068929/01

SEKCJA V PRZEBIEG REALIZACJI UMOWY

5.1.) Czy umowa została wykonana: Tak

5.2.) Termin wykonania umowy: 2022-03-25

5.3.) Czy umowę wykonano w pierwotnie określonym terminie: Nie

5.4.) Informacje o zmianach umowy

5.4.1.) Liczba zmian: 4

5.4.2.) Numer zmiany: 1

5.4.3.) Podstawa prawna zmiany:

art. 455 ust. 1 pkt 3 ustawy

5.4.4.) Przyczyny dokonania zmian:

Zmiana kierownika budowy

5.4.5.) Krótki opis zamówienia po zmianie:

Zmiana kierownika budowy

5.4.7.) Kod waluty: PLN

5.4.8.) Wzrost ceny w związku ze zmianą umowy/umowy ramowej: Nie

5.4.2.) Numer zmiany: 2

5.4.3.) Podstawa prawna zmiany:

art. 455 ust. 1 pkt 3 ustawy

5.4.4.) Przyczyny dokonania zmian:

Zmiana zakresu robót budowlanych wraz z zwiększeniem kwoty oraz zmiana terminu przedłużenia robót

5.4.5.) Krótki opis zamówienia po zmianie:

Zmiana zakresu robót budowlanych wraz z zwiększeniem kwoty oraz zmiana terminu przedłużenia robót

5.4.6.) Wartość zmiany: 377709,40

5.4.7.) Kod waluty: PLN

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

5.4.2.) Numer zmiany: 3

5.4.3.) Podstawa prawna zmiany:

art. 455 ust. 1 pkt 3 ustawy

5.4.4.) Przyczyny dokonania zmian:

Wydłużenie terminu realizacji

5.4.5.) Krótki opis zamówienia po zmianie:

Zakończenie całości robót budowlanych stanowiących przedmiot umowy nastąpi w terminie do 28.02.2022r

5.4.8.) Wzrost ceny w związku ze zmianą umowy/umowy ramowej: Nie

5.4.2.) Numer zmiany: 4

5.4.3.) Podstawa prawna zmiany:

art. 455 ust. 1 pkt 3 ustawy

5.4.4.) Przyczyny dokonania zmian:

Zmniejszenie kwoty całości przedmiotu umowy oraz Zwiększony zakres robót dodatkowych

5.4.5.) Krótki opis zamówienia po zmianie:

Zmniejszenie kwoty całości przedmiotu umowy o 10265,84zł. oraz Zwiększony zakres robót dodatkowych o kwotę 16731,54zł.

5.4.6.) Wartość zmiany: 6465,70

5.4.7.) Kod waluty: PLN

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

5.5.) Łączna wartość wynagrodzenia wypłacona z tytułu zrealizowanej umowy: 5079085,1 PLN

5.6.) Czy umowa została wykonana należycie: Tak

5.7.) Podczas realizacji zamówienia zamawiający kontrolował przewidziane w zawartej umowie wymagania:

nie dotyczy