

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia  
Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Czersk**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: GMINA GÓRA KALWARIA
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 013271134
- 1.4.) Adres zamawiającego:
- 1.4.1.) Ulica: ul. 3 Maja 10
- 1.4.2.) Miejscowość: Góra Kalwaria
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 05-530
- 1.4.4.) Województwo: mazowieckie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL913 - Warszawski zachodni
- 1.4.7.) Numer telefonu: 227273414
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: przetargi@gorakalwaria.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.gorakalwaria.pl
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

**SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE**

- 2.1.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00064075/01
- 2.2.) Data ogłoszenia: 2022-02-22 09:10

**SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA**

- 3.1.) Nazwa zmienianego ogłoszenia:  
Ogłoszenie o zamówieniu,
- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2022/BZP 00063836/01
- 3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia: 01
- 3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:  
SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA
- 3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:
- 4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przed zmianą:

Przedmiotem zamówienia jest realizacja inwestycji dofinansowanej z Programu Rządowego Fundusz Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych, zgodnie z Promesą Wstępną o numerze 01/2021/1779/PolskiŁad, pod nazwą: „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Czersk”.

Realizowana inwestycja swoim zakresem obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Czersk, w ramach następujących zadań:

Zadanie A:

„Budowa kanalizacji sanitarnej we wsi Czersk ul. Przyborowie i przyległe ulice”.

Przedmiotem zamówienia jest budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ulicach: ul. Przyborowie, ul. Radosna, ul. Miła, ul. Marzycieli i ul. Warecka w miejscowości Czersk, zgodnie z projektem budowlanym i pozwoleniem na budowę Nr 1335/2017 z dnia 10.08.2017 r. oraz postanowieniem z dnia 04.09.2017 r. w tym:

- 1) Kanały z rur kanalizacyjnych PVC typu ciężkiego SN8 o śr. DN 200 mm o długości 2.597,0 mb;
- 2) Kanały z rur kanalizacyjnych PVC typu ciężkiego SN8 o śr. DN 160 mm o długości 604,5 mb;
- 3) Studzienki PP fi 425mm - 65 szt.
- 4) Studnie PP fi 1000 - 19 szt.
- 5) Tłocznia ścieków fi 2000 mm - 1 szt.

- 6) Studnia rozprężna fi 1000 mm - 1 szt.
- 7) Kanał tłoczny z rur trójwarstwowych PE RC fi 90mm – 491,70 mb;
- 8) Przeciski pod ul. Książąt Mazowieckich w tym:
  - Kanał grawitacyjny 17,50 m
  - Kanał tłoczny 15,00 m
- 9) Zasilanie elektryczne przepompowni ścieków
- 10) Kamerowanie sieci.
- 11) Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni ulic zgodnie z dokumentacją projektową.

#### Zadanie B:

„Budowa kanalizacji sanitarnej w ul. Wojska Polskiego w miejscowości Góra Kalwaria do miejscowości Czersk (zamek) – Etap II Czersk”

Przedmiotem zamówienia jest budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ulicach:

ul. Bielińskiego, ul. Św. Mikołaja, ul. Wójtowskiej i Placu Tysiąclecia w miejscowości Czersk, zgodnie z projektem budowlanym i pozwoleniem na budowę nr 119/RGK/2012 z dnia 08.05.2012 r. (odcinki: S27 [bez studni S27 – studnia istniejąca] - S43[bez studni S43 – studnia istniejąca]; S49 [bez studni S49 – studnia istniejąca] -S103; S58 [bez studni S58 – studnia istniejąca] – S66; S80[bez studni S80 – studnia istniejąca] - S81) w tym:

- 1) Kanały z kamionkowych rur kanalizacyjnych o śr. DN 250 mm o długości 138,17 mb;
- 2) Kanały z kamionkowych rur kanalizacyjnych o śr. DN 200 mm o długości 509,95 mb;
- 3) Studnie fi 600 - 34 kpl;
- 4) Studnie fi 1200 – 2 kpl;
- 5) Kanały z rur kanalizacyjnych PVC typu ciężkiego SN8 o śr. DN 200 mm o długości 6,35 mb;
- 6) Kanały z rur kanalizacyjnych PVC typu ciężkiego SN8 o śr. DN 160 mm o długości 136,46 mb;
- 7) Kamerowanie sieci;
- 8) Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni ulic zgodnie z dokumentacją projektową.

Prace przy działkach prywatnych będą przebiegać ze szczególnym poszanowaniem mienia.

Po zakończeniu budowy teren zostanie doprowadzony do stanu pierwotnego, zrehabilitowany, obsiany trawą, w razie jakichkolwiek uszkodzeń ogrodzeń lub wjazdów zostaną usunięte szkody, w czasie budowy zagwarantowany będzie dojazd do posesji, drzewa i krzewy zostaną należycie zabezpieczone przed uszkodzeniem.

W zakres wchodzi opracowanie projektu organizacji ruchu, zajęcie pasa drogowego oraz kompleksowa obsługa geodezyjna, opracowanie kompletnej dokumentacji powykonawczej wraz z geodezyjną inwentaryzacją powykonawczą w 2 egz. (i jeśli to będzie konieczne z wcześniejszym naniesieniem zmian w ZUD), Wykonawca w imieniu Zamawiającego zgłosi zakończenie budowy do PINB w Piasecznie (dotyczy zadania A) oraz Wykonawca w imieniu Zamawiającego złoży wniosek o pozwolenie na użytkowanie do PINB w Piasecznie (dotyczy zadania B).

Wykonawca we własnym zakresie organizuje plac budowy, odwodnienie wykopów, zorganizuje wywóz i utylizację ziemi z wykopów, po zakończonych robotach doprowadzi teren do porządku.

Wykonawca w imieniu Zamawiającego uzyska i pokryje koszt zajęcia pasa drogowego dróg powiatowych i gminnych na czas budowy, a po zakończeniu prac dostarczy protokół z odbioru pasa drogowego.

Przedmiar stanowi materiał pomocniczy. Wykonawca w ofercie powinien przewidzieć wszystkie koszty związane z wykonaniem zadania.

#### Po zmianie:

Przedmiotem zamówienia jest realizacja inwestycji dofinansowanej z Programu Rządowego Fundusz Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych, zgodnie z Promesą Wstępną o numerze 01/2021/1779/PolskiŁad, pod nazwą: „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Czersk”.

Realizowana inwestycja swoim zakresem obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Czersk, w ramach następujących zadań:

#### Zadanie A:

„Budowa kanalizacji sanitarnej we wsi Czersk ul. Przyborowie i przyległe ulice”.

Przedmiotem zamówienia jest budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ulicach: ul. Przyborowie, ul. Radosna, ul. Miła, ul. Marzycieli i ul. Warecka w miejscowości Czersk, zgodnie z projektem budowlanym i pozwoleniem na budowę Nr 1335/2017 z dnia 10.08.2017 r. oraz postanowieniem z dnia 04.09.2017 r. w tym:

- 1) Kanały z rur kanalizacyjnych PVC typu ciężkiego SN8 o śr. DN 200 mm o długości 2.597,0 mb;
- 2) Kanały z rur kanalizacyjnych PVC typu ciężkiego SN8 o śr. DN 160 mm o długości 604,5 mb;
- 3) Studzienki PP fi 425mm - 65 szt.
- 4) Studnie PP fi 1000 - 19 szt.
- 5) Tłocznia ścieków fi 2000 mm - 1 szt.
- 6) Studnia rozprężna fi 1000 mm - 1 szt.
- 7) Kanał tłoczny z rur trójwarstwowych PE RC fi 110mm – 491,70 mb;
- 8) Przeciski pod ul. Książąt Mazowieckich w tym:
  - Kanał grawitacyjny 17,50 m
  - Kanał tłoczny 15,00 m
- 9) Zasilanie elektryczne przepompowni ścieków
- 10) Kamerowanie sieci.

11) Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni ulic zgodnie z dokumentacją projektową.

#### Zadanie B:

„Budowa kanalizacji sanitarnej w ul. Wojska Polskiego w miejscowości Góra Kalwaria do miejscowości Czersk (zamek) – Etap II Czersk”

Przedmiotem zamówienia jest budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ulicach:

ul. Bielińskiego, ul. Św. Mikołaja, ul. Wójtowskiej i Placu Tysiąclecia w miejscowości Czersk, zgodnie z projektem budowlanym i pozwoleniem na budowę nr 119/RGK/2012 z dnia 08.05.2012 r. (odcinki: S27 [bez studni S27 – studnia istniejąca] - S43[bez studni S43 – studnia istniejąca]; S49 [bez studni S49 – studnia istniejąca] -S103; S58 [bez studni S58 – studnia istniejąca] – S66; S80[bez studni S80 – studnia istniejąca] - S81) w tym:

- 1) Kanały z kamionkowych rur kanalizacyjnych o śr. DN 250 mm o długości 138,17 mb;
- 2) Kanały z kamionkowych rur kanalizacyjnych o śr. DN 200 mm o długości 509,95 mb;
- 3) Studnie fi 600 - 34 kpl;
- 4) Studnie fi 1200 – 2 kpl;
- 5) Kanały z rur kanalizacyjnych PVC typu ciężkiego SN8 o śr. DN 200 mm o długości 6,35 mb;
- 6) Kanały z rur kanalizacyjnych PVC typu ciężkiego SN8 o śr. DN 160 mm o długości 136,46 mb;
- 7) Kamerowanie sieci;
- 8) Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni ulic zgodnie z dokumentacją projektową.

Prace przy działkach prywatnych będą przebiegać ze szczególnym poszanowaniem mienia.

Po zakończeniu budowy teren zostanie doprowadzony do stanu pierwotnego, zrehabilitowany, obsiany trawą, w razie jakichkolwiek uszkodzeń ogrodzeń lub wjazdów zostaną usunięte szkody, w czasie budowy zagwarantowany będzie dojazd do posesji, drzewa i krzewy zostaną należycie zabezpieczone przed uszkodzeniem.

W zakres wchodzi opracowanie projektu organizacji ruchu, zajęcie pasa drogowego oraz kompleksowa obsługa geodezyjna, opracowanie kompletnej dokumentacji powykonawczej wraz z geodezyjną inwentaryzacją powykonawczą w 2 egz. (i jeśli to będzie konieczne z wcześniejszym naniesieniem zmian w ZUD), Wykonawca w imieniu Zamawiającego zgłosi zakończenie budowy do PINB w Piasecznie (dotyczy zadania A) oraz Wykonawca w imieniu Zamawiającego złoży wniosek o pozwolenie na użytkowanie do PINB w Piasecznie (dotyczy zadania B).

Wykonawca we własnym zakresie organizuje plac budowy, odwodnienie wykopów, zorganizuje wywóz i utylizację ziemi z wykopów, po zakończonych robotach doprowadzi teren do porządku.

Wykonawca w imieniu Zamawiającego uzyska i pokryje koszt zajęcia pasa drogowego dróg powiatowych i gminnych na czas budowy, a po zakończeniu prac dostarczy protokół z odbioru pasa drogowego.

Przedmiar stanowi materiał pomocniczy. Wykonawca w ofercie powinien przewidzieć wszystkie koszty związane z wykonaniem zadania.

#### 3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA VIII - PROCEDURA

##### 3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.1. Termin składania ofert

Przed zmianą:  
2022-03-08 11:00

Po zmianie:  
2022-03-09 11:00

##### 3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:  
2022-03-08 11:15

Po zmianie:  
2022-03-09 11:15

##### 3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:  
2022-04-06

Po zmianie:  
2022-04-07