

**GMINA NAŁĘCZÓW**  
24-150 Nałęczów, ul. Lipowa 3  
REGON 431029032; NIP 7162656792  
**IZ.271.31.2019**

Nałęczów, 24 lutego 2020 r.

**Wszyscy biorący udział w postępowaniu**

### **Zmiana treści SIWZ**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na **Budowę sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Sadurki.**

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych **Zamawiający zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w ten sposób, że:**

**1) dotychczasowy zapis Rozdziału III ust. 1 SIWZ w brzmieniu:**

„1. Przedmiotem zamówienia zadania pn. „**Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Sadurki**” jest wykonanie kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłocznej wraz z odgałęzieniami bocznymi do przyłączy, a także przepompowniami sieciowymi i przydomowymi w miejscowości Sadurki oraz włączenie tej kanalizacji do miejskiego systemu ścieków miasta Nałęczów. Zarządca sieci – Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Nałęczowie posiada obecnie monitoring i system wizualizacji Hydro-Partner Leszno.

Sieć składa się z następujących elementów:

- 1) rurociągi przesyłowe (główne) kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej;
- 2) rurociągi tłoczne kanalizacji sanitarnej;
- 3) rurociągi odgałęzień bocznych do przyłączy kanalizacji sanitarnej (odcinki od kanału głównego do miejsca włączenia w pobliżu istniejącego przyłącza do budynku, bezodpływowego osadnika gnilnego lub w pobliżu budynku, zakończone studzienką lub korkiem);
- 4) przepompownie sieciowe;
- 5) przepompownie przydomowe;
- 6) rury ochronne (osłonowe) wykonane metodą przecisku lub przewiertu;
- 7) studnie rewizyjne, połączeniowe i kaskadowe (spadowe) kanalizacji sanitarnej z polimerobetonu lub tworzyw sztucznych;
- 8) studnie rozprężne z tworzyw sztucznych;
- 9) studnie zasuw z kręgów żelbetowych;
- 10) ogrodzenie przepompowni ścieków;
- 11) dojazdy i dojścia do przepompowni ścieków.

Nowobudowana sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjno - tłocznej będzie odprowadzała ścieki sanitarne z m. Sadurki do systemu kanalizacji sanitarnej i oczyszczalni ścieków w Nałęczowie. Sieć zaprojektowano w kierunku najniższej położonych miejsc, umożliwiających zlokalizowanie przepompowni ścieków.

Koszty administracyjne związane z wycinką drzew i krzewów leżą po stronie Zamawiającego. W ramach niniejszego zamówienia nie będą pobierane opłaty za zajęcie pasa drogowego oraz za umieszczenie urządzeń w pasie drogowym.

Zamawiający posiada zgodę właścicieli na prowadzenie robót na działkach prywatnych.

W ramach niniejszego zamówienia nie będą pobierane opłaty za zrzut wody z prób i odwodnienia wykopów.

Szczegółowy zakres prac składających się na przedmiot niniejszego zamówienia zawarto w dokumentacji projektowej i załącznikach, natomiast zakres ilościowy poszczególnych robót ujęto w przedmiarze robót, będącym załącznikiem do niniejszej SIWZ.”

### **otrzymuje brzmienie:**

„1. Przedmiotem zamówienia zadania pn. **„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Sadurki”** jest wykonanie kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłocznej wraz z odgałęzieniami bocznymi do przyłączy, a także przepompowniami sieciowymi i przydomowymi w miejscowości Sadurki oraz włączenie tej kanalizacji do miejskiego systemu ścieków miasta Nałęczów. Zarządca sieci – Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Nałęczowie posiada obecnie monitoring i system wizualizacji Hydro-Partner Leszno.

Sieć składa się z następujących elementów:

- 1) rurociągi przesyłowe (główne) kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej;
- 2) rurociągi tłoczne kanalizacji sanitarnej;
- 3) rurociągi odgałęzień bocznych do przyłączy kanalizacji sanitarnej (odcinki od kanału głównego do miejsca włączenia w pobliżu istniejącego przyłącza do budynku, bezodpływowego osadnika gnilnego lub w pobliżu budynku, zakończone studzienką lub korkiem);
- 4) przepompownie sieciowe;
- 5) przepompownie przydomowe;
- 6) rury ochronne (osłonowe) wykonane metodą przecisku lub przewiertu;
- 7) studnie rewizyjne, połączeniowe i kaskadowe (spadowe) kanalizacji sanitarnej z polimerobetonu lub tworzyw sztucznych;
- 8) studnie rozprężne z tworzyw sztucznych;
- 9) studnie zasuw z kręgów żelbetowych;
- 10) dojazdy i dojścia do przepompowni ścieków.

Nowobudowana sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjno - tłocznej będzie odprowadzała ścieki sanitarne z m. Sadurki do systemu kanalizacji sanitarnej i oczyszczalni ścieków w Nałęczowie. Sieć zaprojektowano w kierunku najniższej położonych miejsc, umożliwiających zlokalizowanie przepompowni ścieków.

Koszty administracyjne związane z wycinką drzew i krzewów leżą po stronie Zamawiającego. W ramach niniejszego zamówienia nie będą pobierane opłaty za zajęcie pasa drogowego oraz za umieszczenie urządzeń w pasie drogowym dróg gminnych.

Zamawiający posiada zgodę właścicieli na prowadzenie robót na działkach prywatnych.

W ramach niniejszego zamówienia nie będą pobierane opłaty za zrzut wody z prób i odwodnienia wykopów.

Do obowiązków Wykonawcy należy opracowanie czasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót budowlanych.

### **W zlewni CS2 do wykonania przewidziano:**

- 1) sieć główną na odcinku od CS2 do CS2.59,
- 2) odcinek od CS2.11 do CS2.11.6,
- 3) odcinek od CS2.15 do CS2.15.1,
- 4) odcinek od CS2.21 do CS2.21.3,
- 5) odcinek od CS2.33 do CS2.33.4,
- 6) odcinek od CS2.34 do CS2.34.2
- 7) odcinek od CS2.43 do CS2.43.4,
- 8) odcinek od CS2.53 do CS2.53.1





wraz z przepompowniami, studniami, przyłączami itp.

**W zlewni BS1 do wykonania przewidziano:**

- 1) sieć główną na odcinku od BS1 do SR5,
- 2) odcinek od PS5 do BS.24,
- 3) odcinek od PS4 przez CS.1, CS.2 do CS.6,
- 4) odcinek od CS.6 przez CS.10 do CS.24,
- 5) odcinek od PS5 do SR5

wraz z przepompowniami, studniami, przyłączami itp.

**W zlewni CS3 do wykonania przewidziano:**

- 1) sieć główną na odcinku od CS.3 przez CS3.6, CS3.12, CS3.13 do CS3.25,
- 2) sieć główną na odcinku CS3.25 przez CS3.30, CS3.41 do CS3.41.7,
- 3) odcinek CS3.41 przez CS3.41.12 do CS3.41.12.4,
- 4) odcinek CS3.23 do CS3.23.10,
- 5) odcinek CS3.6 do CS3.23.6.1,
- 6) odcinek CS3.23.7 do CS3.23.7.2,
- 7) odcinek CS3.23.8 do CS3.23.8.2,
- 8) odcinek CS3.12 do CS3.12.5,
- 9) odcinek CS3.7 do CS3.7.1

wraz z przepompowniami, studniami, przyłączami itp.

**W zlewni CS6 do wykonania przewidziano:**

- 1) sieć główną na odcinku CS6 do CS6.34,
- 2) odcinek CS6.18 do CS6.18.2,
- 3) odcinek CS6.20 do CS6.20.1,
- 4) odcinek CS6.26 do CS6.26.2,
- 5) odcinek PS4 do SR4

wraz z przepompowniami, studniami, przyłączami itp.

Szczegółowy zakres prac składających się na przedmiot niniejszego zamówienia zawarto w dokumentacji projektowej i załącznikach, stanowiących załączniki do niniejszej SIWZ. Szacunkowy zakres ilościowy poszczególnych robót ujęto w przedmiarze robót, będącym załącznikiem do niniejszej SIWZ oraz stanowiącym materiał pomocniczy dla Wykonawców w związku z tym, że Zamawiający do realizacji przewidział jedynie część zakresu robót objętego dokumentacją projektową.”,

**2) dotychczasowy zapis Rozdziału XIII SIWZ w brzmieniu:**

**„XIII. Opis sposobu obliczenia ceny**

Cena oferty uwzględnia wszystkie zobowiązania, musi być podana w PLN cyfrowo i słownie, z wyodrębnieniem należnego podatku VAT - jeżeli występuje.

Cena podana w ofercie winna obejmować wszystkie koszty i składniki związane z wykonaniem zamówienia oraz warunkami stawianymi przez zamawiającego.

Cena może być tylko jedna za oferowany przedmiot zamówienia, nie dopuszcza się wariantowości cen.

Cena nie ulega zmianie przez okres ważności oferty (związania ofertą).

Cenę za wykonanie przedmiotu zamówienia należy przedstawić w "Formularzu ofertowym" stanowiącym załącznik do niniejszej specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Cenę za wykonanie przedmiotu zamówienia wyliczoną w "Kosztorysie ofertowym", opracowanym na podstawie Przedmiaru robót stanowiącego załącznik do niniejszej specyfikacji istotnych warunków zamówienia, należy przenieść do "Formularza ofertowego".

**otrzymuje brzmienie:**

**„XIII. Opis sposobu obliczenia ceny**

Cena oferty uwzględnia wszystkie zobowiązania, musi być podana w PLN cyfrowo i słownie, z wyodrębnieniem należnego podatku VAT - jeżeli występuje.

Cena podana w ofercie winna obejmować wszystkie koszty i składniki związane z wykonaniem zamówienia oraz warunkami stawianymi przez zamawiającego.

Cena może być tylko jedna za oferowany przedmiot zamówienia, nie dopuszcza się wariantowości cen.

Cena nie ulega zmianie przez okres ważności oferty (związania ofertą).

Cenę za wykonanie przedmiotu zamówienia należy przedstawić w "Formularzu ofertowym" stanowiącym załącznik do niniejszej specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Cenę za wykonanie przedmiotu zamówienia wyliczoną w "Kosztorysie ofertowym", po doliczeniu kosztu opracowania czasowej organizacji ruchu, należy ująć w "Formularzu ofertowym".

- 3) zmienia się treść załącznika nr 6 do SIWZ – wzoru umowy, który otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszych wyjaśnień.**

Z up. Burmistrza  
*Justyna Kuzioła*  
Justyna Kuzioła  
ZASTĘPCA BURMISTRZA