



tel.: 33/ 815 37 29

NIP 9372575730
REGON 240998745

ZK.250.3.2023

Jasienica, 03.04.2023 r.

INFORMACJA O ZMIANIE TREŚCI SWZ ORAZ OGŁOSZENIA O ZAMÓWIENIU

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym, zgodnie z art. 275 pkt 1 ustawy Pzp o nazwie: „Przebudowa przepompowni pneumatycznej w Jasienicy przy ul. Wiejskiej”.

Zamawiający działając na podstawie art. 286 ust. 1 oraz na podstawie art. 271 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.), informuje iż w niniejszym postępowaniu dokonuje zmiany treści SWZ w następujący sposób:

- I. Zmianie ulega treść Rozdziału 5 Specyfikacji Warunków Zamówienia – Opis Przedmiotu Zamówienia**
- Dotychczasowe brzmienie:**

ROZDZIAŁ 5. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest przebudowa układu technologicznego istniejącej pneumatycznej przepompowni ścieków P7, zlokalizowanej w Jasienicy przy ul. Wiejskiej.
2. Zakres realizacji robót w ramach przedmiotowego zadania obejmuje roboty związane z zabudową w istniejącej pompowni nowego układu pompowego wraz z kolektorami i armaturą oraz układem zasilaniem i sterowaniem, w tym:
 - a) przygotowanie tymczasowego układu przepompowania ścieków na czas przebudowy;
 - b) demontaż elementów istniejącego wyposażenia pneumatycznego układu pompowego wraz z istniejącym okablowaniem oraz szafami zasilania i sterowania;
 - c) zabudowa nowego zestawu tłoczego, składającego się z dwóch pomp z otwartym wirnikiem śrubowo - odśrodkowym, pracujących w zabudowie suchej;
 - d) montaż na kolektorze tłocznym przepływomierza elektromagnetycznego DN150, służącego do pomiaru ilości przepompowywanych ścieków;
 - e) zabudowa za komorą pompowni, na kolektorze tłocznym zasuwę nożową DN200 (przystosowanej do zabudowy podziemnej);



- f) wymiana wewnątrz przepompowni na rurociągach tłocznych armatury zwrotnej i zaporowej oraz istniejących rurociągów z PE na stal nierdzewną (AISI 304);
 - g) wymiana pompy odwadniającej wraz z zaworem zwrotnym i kolektorem tłocznym DN32;
 - h) wykonanie dla komory mokrej przepompowni nowego układu wentylacji nawiewno – wywiewnej, wyposażonej w filtr antyodorowy;
 - i) wymiana nad komorą mokrą wjazdu o wymiarach 800 x 800 mm wygnanego ze stali nierdzewnej (AISI 304).
 - j) wykonanie wewnątrz pompowni nowego układu zasilania i sterowania pompami, wraz z zabudową w komorze mokrej nowego układu pomiarowego poziomu ścieków.
 - k) wykonanie pomiarów elektrycznych – badania skuteczności ochrony przed porażeniem, badanie stanu izolacji odgromowej i uziomów, badania stanu izolacji kabli do 1kV;
 - l) wykonanie dokumentacji odbiorowej, zawierającej:
 - atesty, deklaracje zgodności, instrukcje obsługi itp. dla zastosowanych urządzeń i materiałów;
 - dokumentację techniczno-ruchową szafy sterowniczej;
3. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w Projektach Wykonawczych stanowiących załączniki nr 11 i 12 do SWZ.
4. Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru robót Budowlanych stanowi załącznik nr 13 do SWZ.
5. Ze względu na realizację robót na obiekcie będącym w ciągłej eksploatacji, roboty należy prowadzić w sposób nie zakłócający jego pracy. Wszelkie, konieczne do realizacji zadania okresy wyłączenia pompowni należy wcześniej uzgodnić z Zamawiającym lub eksploatatorem obiektu.
6. Wszystkie zastosowane materiały i wyroby powinny posiadać certyfikaty lub atesty, względnie deklaracje zgodności stwierdzające dopuszczenie ich do stosowania w budownictwie.
7. Wspólny Słownik Zamówień (CPV):
- 45232152-2 Roboty budowlane w zakresie przepompowni,
 - 45232410-9 Roboty w zakresie kanalizacji ściekowej,
 - 45232420-2 Roboty w zakresie ścieków
 - 51540000-9 Usługi instalowania maszyn i urządzeń specjalnego zastosowania

Otrzymuje brzmienie (dla przejrzystości wprowadzone zmiany zaznaczono kolorem czerwonym):



ROZDZIAŁ 5. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest przebudowa układu technologicznego istniejącej pneumatycznej przepompowni ścieków P7, zlokalizowanej w Jasienicy przy ul. Wiejskiej.
2. Zakres realizacji robót w ramach przedmiotowego zadania obejmuje roboty związane z zabudową w istniejącej pompowni nowego układu pompowego wraz z kolektorami i armaturą oraz układem zasilaniem i sterowaniem, w tym:
 - a) przygotowanie tymczasowego układu przepompowania ścieków na czas przebudowy;
 - b) demontaż elementów istniejącego wyposażenia pneumatycznego układu pompowego wraz z istniejącym okablowaniem oraz szafami zasilania i sterowania;
 - c) zabudowa nowego zestawu tłocznego, składającego się z dwóch pomp z otwartym wirnikiem śrubowo - odśrodkowym, pracujących w zabudowie suchej;
 - d) montaż na kolektorze tłocznym przepływomierza elektromagnetycznego DN150, służącego do pomiaru ilości przepompowywanych ścieków;
 - e) zabudowa za komorą pompowni, na kolektorze tłocznym zasuwę nożową DN200 (przystosowanej do zabudowy podziemnej);
 - f) wymiana wewnątrz przepompowni na rurociągach tłocznych armatury zwrotnej i zaporowej oraz istniejących rurociągów z PE na stal nierdzewną (AISI 304);
 - g) wymiana pompy odwadniającej wraz z zaworem zwrotnym i kolektorem tłocznym DN32;
 - h) wykonanie dla komory mokrej przepompowni nowego układu wentylacji nawiewno – wywiewnej, wyposażonej w filtr antyodorowy;
 - i) wymiana nad komorą mokrą wjazdu o wymiarach 800 x 800 mm wygranego ze stali nierdzewnej (AISI 304).
 - j) wykonanie wewnątrz pompowni nowego układu zasilania i sterowania pompami, wraz z zabudową w komorze mokrej nowego układu pomiarowego poziomego ścieków.
 - k) wykonanie pomiarów elektrycznych – badania skuteczności ochrony przed porażeniem, badanie stanu izolacji odgromowej i uziomów, badania stanu izolacji kabli do 1kV;
 - l) wykonanie dokumentacji odbiorowej, zawierającej:
 - atesty, deklaracje zgodności, instrukcje obsługi itp. dla zastosowanych urządzeń i materiałów;
 - dokumentację techniczno-ruchową szafy sterowniczej;
3. Zakres prac związany z systemem telemetrycznym:
 - dostawę router'a VPN oraz konfigurację usługi VPN/IPSec;
 - dostawę modemu GSM/SMS oraz konfigurację usługi SMS w systemie SCADA;



- dostawę nowego komputera PC z najnowszym system MS Windows, wraz z monitorem 27" oraz zasilaczem UPS;
 - wykonanie aktualizacji licencji oprogramowania TelWin SCADA do najnowszej wersji;
 - poszerzenie licencji TelWin SCADA o moduł internetowy WebInterfejs (3 sesje);
 - aktualizacją wizualizacji przepompowni ścieków P7 w systemie SCADA;
 - sprawdzenie i uruchomienie systemu.
4. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w Projektach Wykonawczych stanowiących załączniki nr 11 i 12 do SWZ.
 5. Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru robót Budowlanych stanowi załącznik nr 13 do SWZ.
 6. Ze względu na realizację robót na obiekcie będącym w ciągłej eksploatacji, roboty należy prowadzić w sposób nie zakłócający jego pracy. Wszelkie, konieczne do realizacji zadania okresy wyłączenia pompowni należy wcześniej uzgodnić z Zamawiającym lub eksploatatorem obiektu.
 7. Wszystkie zastosowane materiały i wyroby powinny posiadać certyfikaty lub atesty, względnie deklaracje zgodności stwierdzające dopuszczenie ich do stosowania w budownictwie.
 8. Wspólny Słownik Zamówień (CPV):
 - 45232152-2 Roboty budowlane w zakresie przepompowni,
 - 45232410-9 Roboty w zakresie kanalizacji ściekowej,
 - 45232420-2 Roboty w zakresie ścieków
 - 51540000-9 Usługi instalowania maszyn i urządzeń specjalnego zastosowania

II. Zmianie ulega termin składania i otwarcia ofert.

Dotychczasowe brzmienie:

ROZDZIAŁ 14. SPOSÓB ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Ofertę należy złożyć za pośrednictwem Platformy e-zamówienia zgodnie z informacjami zawartymi w rozdziale 8 i 13.
2. Oferta musi być złożona w terminie do **dnia 11.04.2023 r. do godz. 09:00** i podpisana zgodnie z zapisami rozdziału 12 SWZ.

ROZDZIAŁ 15. TERMIN OTWARCIA OFERT

1. Otwarcie ofert nastąpi w **dniu 11.04.2023 r. o godz. 09:30**



Otrzymuje brzmienie (dla przejrzystości wprowadzone zmiany zaznaczono kolorem czerwonym):

ROZDZIAŁ 14. SPOSÓB ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Ofertę należy złożyć za pośrednictwem Platformy e-zamówienia zgodnie z informacjami zawartymi w rozdziale 8 i 13.
2. Oferta musi być złożona w terminie do **dnia 14.04.2023 r. do godz. 09:00** i podpisana zgodnie z zapisami rozdziału 12 SWZ.

ROZDZIAŁ 15. TERMIN OTWARCIA OFERT

1. Otwarcie ofert nastąpi **w dniu 14.04.2023 r. o godz. 09:30.**

Powyższe brzmienie SWZ jest obowiązujące od dnia wprowadzenia niniejszej zmiany. Pozostałe zapisy SWZ pozostają bez zmian. Zamawiający zgodnie z art. 286 pkt 9 ustawy Pzp zamieszcza w Biuletynie Zamówień Publicznych ogłoszenie, o którym mowa w art. 267 ust. 2 pkt 6 ustawy Pzp. Zgodnie z dyspozycją art. 286 pkt 7 ustawy Pzp niniejsza zmiana SWZ zostaje udostępniona na stronie internetowej prowadzonego postępowania.

DYREKTOR
Zakładu Komunalnego w Jasienicy
Katarzyna Bulą-Muszyńska
mgr Katarzyna Bulą-Muszyńska

