



## URZĄD GMINY W KUNICACH

ul. Gwarna 1, 59-216 Kunice  
tel: 76/ 857-53-22 fax: 76/ 857-54-82  
kunice@kunice.pl  
www.kunice.pl

Kunice, dnia 02 lipca 2024r.

**Wykonawcy biorący udział  
w postępowaniu**

### **„Budowa i modernizacja infrastruktury wodno–kanalizacyjnej na terenie gminy Kunice”**

*w ramach Programu Rządowego Fundusze Polskiej Ład: Program Inwestycji Strategicznych*

*Numer postępowania: ZP.271.13.2024 Ogłoszenie o zamówieniu nr 2024/BZP 00378212/01  
z dnia 2024-06-21*

Zamawiający informuje, że do w/w postępowania zostały złożone zapytania do SWZ. W związku z powyższym, zgodnie z art. 135 *ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. z 2023r., poz. 1605 ze zm.)* Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z odpowiedziami:

#### Pytanie nr 1:

Proszę o załączenie zakresu modernizacji pompowni i rysunków dla zadania nr 6, nr 7, nr 8, nr 9, nr10. W SWZ wyszczególnione są numery rysunków jednak nie ma ich w dokumentacji.

#### Odpowiedz na pytanie nr 1:

Zamawiający załącza w całości część rysunkową dokumentacji remontu.

#### Pytanie nr 2:

Proszę o informację z jakiej firmy jest istniejący system monitoringu.

#### Odpowiedz na pytanie nr 2:

Istniejący na terenie Gminy system monitorowania pracy oraz sterujący pracą urządzeń to: bumerang SMART management system, którego administratorem i dostawcą jest: Ecol - Unicon Sp. z o.o., z.s. ul. Równa 2, 80-067 Gdańsk.

#### Pytanie nr 3:

Podczas realizacji inwestycji z układami pompowymi, dostawcy pompowni ścieków starają się dostarczyć tego samego producenta pomp do każdej pompowni ścieków. Jest to podyktowane kwestiami gwarancyjnymi i serwisowymi. Czy w przypadku pompowni modernizowanych, które niewątpliwie są dość trudnymi i złożonymi w tym przypadku obiektami do realizacji, dla których trzeba spełnić warunki doboru pomp do istniejących średnic rurociągów tłocznych, ciśnień w tłocznych generowanych z innych pompowni, obecnych mocy przyłączy energetycznych i wskazanych punktów pracy, czy inwestor dopuszcza dostawę pompowni z różnymi producentami pomp na poszczególne zadania?

#### Odpowiedz na pytanie nr 3:

Mając na uwadze konieczność przeprowadzenia modernizacji urządzeń pompowych Zamawiający dopuszcza montaż pomp różnych producentów w poszczególnych urządzeniach pompowych w przypadkach gdy dostępność urządzeń, zgodnych z wytycznymi projektowymi remontu, nie jest możliwa do zakupu u jednego producenta lub będzie generowała większe - ponad średnie - ogólne, koszty postępowania zakupowego. Dodatkowo Zamawiający informuje że wszystkie materiały użyte do remontu pompowni powinny być przedstawione do zaopiniowania przez Zamawiającego (Inspektora nadzoru inwestorskiego). Wykonawca obowiązany jest okazać w stosunku do wskazanych materiałów certyfikat na znak bezpieczeństwa, deklarację zgodności lub



## URZĄD GMINY W KUNICACH

ul. Gwarna 1, 59-216 Kunice  
tel: 76/ 857-53-22 fax: 76/ 857-54-82  
kunice@kunice.pl  
www.kunice.pl

certyfikat zgodności z Polską Normą lub aprobatą techniczną oraz inne dokumenty dotyczące dopuszczenia wyrobów do obrotu i stosowania w budownictwie a materiały powinny odpowiadać co do jakości wymogom wyrobów dopuszczonych do obrotu i stosowania w budownictwie określonych w ustawie o wyrobach budowlanych i ustawie Prawo Budowlane oraz wymaganiom określonym w specyfikacjach technicznych i dokumentacji projektowej.

### Pytanie nr 4:

W dokumentacji projektowej wskazano przepływomierze montowane w pompowni ścieków. Dla pompowni modernizowanych mogą wystąpić przypadki braku miejsca na taki montaż przepływomierza. Czy inwestor dopuszcza montaż przepływomierza w osobnej komorze?

### Odpowiedz na pytanie nr 4:

Dla Zamawiającego pożądanym rozwiązaniem jest montaż przepływomierza poza komorą pompowni. Z uwagi jednak na fakt iż urządzenia zlokalizowane są na niewielkich obszarach wydzielonych terenów, dokumentacja zakłada montaż korpusu przepływomierza wewnątrz pompowni. Z uwagi na agresywne środowisko ścieków, wskazane jest montaż korpusu przepływomierza poza komorą. Zamawiający dopuszcza w każdym przypadku montaż przepływomierza poza korpusem pompowni, jeśli komora przepływomierza zawrze się w terenie przynależącym do pompowni a budowa komory nie będzie generowała dodatkowych znacząco wyższych kosztów realizacji przedmiotu zamówienia.

### Pytanie nr 5:

Dla pompowni modernizowanych w dokumentacji przewidziano renowację zbiornika. Prosimy o potwierdzenie.

### Odpowiedz na pytanie nr 5:

Dla większości pompowni remontowanych (zadania nr: 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9) przewidziano renowację zbiornika. Na zadaniach 5 i 10 przewidziano wymianę zbiornika na nowy z uwagi na duży stopień zniszczenia i korozji betonu.

**Zmawiający nie zmienia terminu składania ofert, otwarcia ofert oraz związania ofertą.**

*Podpisal:*

*Krzysztof Bładziński*

*Wójt Gminy Kunice*

[---]