

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „Budowa gminnej oczyszczalni ścieków w Nozdrzcu”, które jest dofinansowane ze środków Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych.

**GMINA NOZDRZEC**  
36-245 NOZDRZEC  
woj. podkarpackie  
Regon 37244019  
IKSR.271.3.2.2023-55-599

Nozdrzec, 31.03.2023 r.

## **ODPOWIEDŹ NA PYTANIA OFERENTÓW**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia na: „Budowa gminnej oczyszczalni ścieków w Nozdrzcu”.

Na podstawie zapisów rozdz. VII ust. 3 pkt. 1 SWZ, Zamawiający udziela wyjaśnień na przedstawione przez Oferentów zapytania:

### **Pytanie Nr 4:**

*W opisie PZT - Opis na str. 7,8 podana jest pompownia z pompami o parametrach: wydajność 36,1 l/s, moc 16,2 kW, natomiast na str. 12 podana jest pompa firmy ABS typ XFP 100G CB 150 HZ o parametrach: wydajność 36,1 l/s, wysokość podnoszenia 30 m, P2=22,0 kW oraz na rys. nr 1C - Schemat Przepompowni PN1 podana jest pompa PO V08DA-528/EAD0X4-T0065-540-O. Prosimy o podanie ostatecznych parametrów pomp w pompowni PN1.*

### **Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, iż parametry przepompowni sieciowej PN1 – wykonać zgodnie z załączonym rysunkiem przepompowni PN1 znajdującym się w udostępnionej dokumentacji technicznej (projekt budowlany, tom I, rys.1C)

Dobrana pompa ściekowa zatapialna - Qp=17,6 l/s, H=11,7m, P=6,5kW

### **Pytanie Nr 5:**

*W opisie PZT - Opis na str. 8 podane jest, że kolano stopowe ma średnicę DN 100, natomiast na str.12 podana jest, że króciec tłoczny ma DN 150 oraz na rys. nr 1C - Schemat Przepompowni PN1 podana jest kolano stopowe DN 100 i dodatkowo z opisu pompy i rysunku ma DN 65, Prosimy o podanie prawidłowej średnicy kolana stopowego.*

### **Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, iż zaprojektowana stopa sprzęgająca to DN100S/2RK SB SVA - wykonać zgodnie z załączonym rysunkiem przepompowni PN1 znajdującym się w udostępnionej dokumentacji technicznej (projekt budowlany, tom I, rys.1C)

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „Budowa gminnej oczyszczalni ścieków w Nozdrzcu”, które jest dofinansowane ze środków Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych.

---

**Pytanie Nr 6:**

*W opisie PZT - Opis na str. 8,9 podane jest, że pion tłoczny, armatura wraz z trójnikiem jest o średnicy DN 150, natomiast z rys. nr 1C - Schemat Przepompowni PN1 wynika, że pion tłoczny, armatura wraz z trójnikiem jest DN 100. Prosimy o podanie prawidłowej średnicy pionu tłoczego, armatury wraz trójnikiem.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, iż należy zastosować trójnik DN100 z redukcją kołnierza DN100/150 stal nierdzewna - kpl.1 - wykonać zgodnie z załączonym rysunkiem przepompowni PN1 znajdującym się w udostępnionej dokumentacji technicznej ( projekt budowlany, tom I, rys.1C ).

**Pytanie Nr 7:**

*W opisie PZT - Opis na str. 9 podane jest, że pionie tłocznym przepompowni PN1 należy wykonać nasadę strażacką fi 52, natomiast brak tej nasady na rys. 1C - Schemat Przepompowni PN1. Prosimy o potwierdzenie, że nie należy wyceniać tej nasady strażackiej.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, iż nie należy wyceniać nasady strażackiej .

Wykonać zgodnie z załączonym rysunkiem przepompowni PN1 znajdującym się w udostępnionej dokumentacji technicznej ( projekt budowlany, tom I, rys.1C )

**Pytanie Nr 8:**

*W opisie PZT - Opis na str. 9 podana jest pompa płuczka o parametrach IP900 i mocy 1,1 kW, natomiast brak jest tej pompy na rys. 1C - Schemat Przepompowni PN1. Prosimy o potwierdzenie, że nie należy wyceniać tej pompy. W przypadku brak potwierdzenie prosimy o podanie dla tej pompy wydajności i wysokości podnoszenia.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, iż nie należy wyceniać pompy płucznej.

Wykonać zgodnie z załączonym rysunkiem przepompowni PN1 znajdującym się w udostępnionej dokumentacji technicznej ( projekt budowlany, tom I, rys.1C )

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „Budowa gminnej oczyszczalni ścieków w Nozdrzcu”, które jest dofinansowane ze środków Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych.

---

**Pytanie Nr 9:**

*Prosimy o potwierdzenie, że nie należy wyceniać pomostu nierdzewnego wraz z drabiną dla pompowni ścieków ob. Nr 1.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, iż nie należy wyceniać pomostu nierdzewnego wraz z drabiną dla pompowni ścieków.

**Pytanie Nr 10:**

*Na rys. Rys nr AK 43.00 wrysowane są trzy włazy. Prosimy o podanie ile szt. drabin należy wycenić? Dodatkowo prosimy o informację czy włazy nie powinny być w miejscu pomostu, tak aby można było na niego bezpośrednio zejść.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, iż nie należy wyceniać drabin żłazowych.  
Otwory włazowe w płycie pokrywowej wykonać zgodnie z załączoną dokumentacją techniczną (projekt budowlany; tom II a, b; tom II b; rys nr AK 43.00).

**Pytanie Nr 11:**

*Na rys. nr 8 - wylot do potoku Łubienka podana jest kratka ze stali nierdzewnej z prętów  $\phi 10$ , natomiast w opisie PZT - Opis na str. 22 podane jest, że należy wykonać kratę z prętów  $\phi 14$  co 5 cm. Prosimy o podanie jaką kratę należy wycenić.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, iż należy wycenić kratę z prętów  $\phi 10$ mm.  
Kratę wykonać zgodnie z załączoną dokumentacją techniczną (projekt budowlany; tom I; rys. 8).

**Pytanie Nr 12:**

*W opisie PZT - Opis na str. 22 podane jest, że należy zamontować na wylocie klapę zwrotną. Prosimy o potwierdzenie, że nie należy jej wyceniać ze względu montażu kraty zabezpieczającej.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, iż nie należy wyceniać klapy zwrotnej.  
Wykonać zgodnie z załączoną dokumentacją techniczną (projekt budowlany; tom I; rys. 8) .

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „Budowa gminnej oczyszczalni ścieków w Nozdrzcu”, które jest dofinansowane ze środków Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych.

---

**Pytanie Nr 13:**

*Prosimy o potwierdzenie, że nie należy wyceniać studnie O7. W przypadku braku potwierdzenia prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o studnie DN 1000 -O7.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający wnosi, by Wykonawca skalkulował wykonanie studni O7 na kanalizacji odpływowej do potoku Łubienka i dodał samodzielnie pozycję w Przedmiarze nr P8. „Kanalizacja sanitarna” w następującej postaci:  
*1.20 Montaż studni rewizyjnej O7 głębokości do 3m, z kręgów betonowych Fi 1000mm wraz wykonaniem izolacji powłokowej ,montażem płyty żelbetowej i osadzeniem włazu żeliwnego – 1 kpl.*

**Pytanie Nr 14:**

*W przedmiarze P7. Przep. sieciowa Pn1,pompownia śc. sur. + studnie pomiarowe podana jest pozycja nr. 3.11 Umocnienie skarp i dna rowów, brukiem z kamienia łamanego na podsypce cementowo-piaskowej - podłoże. W dokumentacji brak wyszczególnienia materiału bruku z kamienia łamanego i podsypki cementowo piaskowej do wykonania ubezpieczenia dna i skarp potoku. Prosimy o wykreślenie pozycji z przedmiaru. W przypadku braku wykreślenia prosimy i przesłanie rysunków i opisów do wykonania w/w robót.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, iż przedmiotowa pozycja 3.11 znajduje się w Przedmiarze P.8-Kanalizacja sanitarna Umocnienie skarp i dna rowu potoku Łubienka wykonać zgodnie z załączoną dokumentacją techniczną (projekt budowlany; tom I; rys. 8 i rys.9).

**Pytanie Nr 15:**

*Prosimy o potwierdzenie, że nie należy wyceniać studnie SR - rozprężnej. W przypadku braku potwierdzenie prosimy o dodanie studni do przedmiaru.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający wnosi, by Wykonawca skalkulował wykonanie studni rozprężnej na rurociągu tłocznym i dodał samodzielnie pozycję w Przedmiarze nr P8. „Kanalizacja sanitarna” w następującej postaci:  
*2.18 Montaż studni rozprężnej głębokości do 2m, z kręgów betonowych Fi 1000mm wraz wykonaniem izolacji powłokowej ,montażem płyty żelbetowej i osadzeniem włazu żeliwnego – 1 kpl.*



Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „Budowa gminnej oczyszczalni ścieków w Nozdrzcu”, które jest dofinansowane ze środków Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych.

---

**Pytanie Nr 16:**

*W przedmiarze P10. Inst. wod.-kan w rozdziale nr 4 są roboty dotyczące ob. 7,8,9,13, natomiast na roboty instalacyjne brak jest dokumentacji instalacyjnej. Prosimy o przesłanie brakującej dokumentacji.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje cały zakres robót instalacyjnych w tym również zakres ujęty w przedmiarze P10 - Instalacje wod.-kan. wynika z udostępnionej dokumentacji technicznej (projekt budowlany; tom IV – branża sanitarna )

**Zamawiający informuje, iż niniejsze wyjaśnienia stanowią integralną część Specyfikacji i dotyczą wszystkich Wykonawców biorących udział w postępowaniu. Zamawiający udostępnia wyjaśnienia na stronie internetowej prowadzonego postępowania bez dodatkowego wyodrębnienia zmian. Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.**

Z up. WDJTA  
SEKRETARZ GMINY  
mgr inż. Agnieszka Baran