

WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ 3

Data: 01.02.2022 r.

Dotyczy: wyjaśnienia treści specyfikacji warunków zamówienia na:

„Budowa Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Blanki, gmina Lidzbark Warmiński”

w zamówieniu w trybie podstawowym bez negocjacji opublikowanym w Biuletynie Zamówień Publicznych nr 2022/BZP 00020130/01 w dniu 14.01.2022 r.

Zamawiający:

Nazwa Zamawiającego: Gmina Lidzbark Warmiński
REGON: 510742787
NIP: 743-18-62-715
Miejscowość: Lidzbark Warmiński
Adres: ul. Krasickiego 1, 11-100 Lidzbark Warmiński
tel. (089) 767 32 74
e-mail: gminalidzbark@pnet.pl

W odpowiedzi na skierowane zapytania dotyczące treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, Zamawiający działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.) wyjaśnia poniżej treść zapytań:

Działając w imieniu podmiotu zainteresowanego złożeniem oferty w przetargu, wnoszę o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (dalej SWZ):

1. Na rysunku S-13 przedstawiającym szczegóły obudowy studni SW2 znajdują się dwie pompy głębinowe (I i II) zamontowane na wspólnym rurociągu tłocznym, natomiast zgodnie z częścią opisową projektu w studni SW2 zamontować należy jedną pompę o wydajności 17 m³ /h oraz wysokości podnoszenia H=64,84 mH₂O – prosimy o wyjaśnienie.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że rysunek jest nieaktualny- w każdej ze studni zaprojektowano montaż jednej pompy głębinowej. Pozostałe wszystkie elementy bez zmian.


2. Prosimy o potwierdzenie, że w studni SW1 pion toczny (rura ze stali nierdzewnej DN80 o połączeniach na szybkozłącze BBT) ma długość 30 m, a nie 35 jak wskazano na rysunku S-12.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający w odpowiedzi załącza protokół końcowy z wykonania prac badania ujęcia wody.

Montaż pomp :

SW— I Q = 17 m³/h moc — 4,64 kW HP 55,73 m — montaż pion rury ze stali nierdzewnej DN 80 na połączeniach BBT. Głębokość HP = 30 mppt SW — 2 17 m³/h moc = 5,14 kW HP = 64,84 m — montaż pion rury ze stali nierdzewnej DN 80 na połączeniach BBT. Głębokość HP 38 mppt.

 odwierty.ffl		
PROTOKÓŁ KOŃCOWY Z WYKONANIA PRAC BADANIA UJĘCIA WODY		
PODSTAWA PRAWNA	umowa - zlecenie z dnia 28.09.2020	
INWESTOR/ ZLECENIODAWCA (Nazwisko, Adres, NIP)	Gmina Lidzbark Warmiński ul. Krasickiego 1, 11-100 Lidzbark Warmiński NIP: 743 18 62 715	
LOKALIZACJA PRAC	miejscowość Blanki gm. Lidzbark Warmiński, dz. Nr 71/1	
TERMIN ZAKOŃCZENIA PRAC	21.01.2021	
STUDNIA S1	głębokość	70 mb
	rodzaj rur i filtrów	stalowe
	lustro statyczne	22 m
	lustro dynamiczne	27 m przy wydajności 32m ³ /h- depresja 5m
STUDNIA S2	głębokość	75 mb
	rodzaj rur i filtrów	stalowe
	lustro statyczne	22 m
	lustro dynamiczne	37 m przy wydajności 20m ³ /h- depresja 15m
INFORMACJE DODATKOWE Z	Piaszczenie	NIE WYSTĘPUJE
	woda z pompowań	wodę z pompowań odprowadzono do rowu w obliżu działki 71 1



WYKONANYCH PRAC	badania wody	analiza fizykochemiczna i mikrobiologiczna dla studni nr 1 i 2 stonowi załącznik do protokołu
-----------------	--------------	---

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi stają się integralną częścią Specyfikacji Warunków Zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

Powyższe wyjaśnienia wiążą Wykonawców z chwilą ich zamieszczenia na stronie prowadzonego postępowania: https://platformazakupowa.pl/pn/gmina_lidzbark. Pozostałe zapisy SWZ nie ulegają zmianie.

Z upoważnienia Wójta
ZASTĘPCA WÓJTA
mgr inż. Tomasz Kołodziejczyk

