

Nr ogłoszenia: 2022/BZP 00157244/01

Gmina Witnica
ul. Plac Andrzeja Zabłockiego 6
66-460 Witnica

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

dotyczy: **Budowa i modernizacja infrastruktury wodno-kanalizacyjnej w tym oczyszczalni ścieków w Gminie Witnica.**

WYJASNIENIA nr 2 TREŚCI SWZ

Zamawiający na podstawie art. 284 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych informuje, iż w postępowaniu wpłynęły pytania do treści SWZ.

Pytanie 1

W specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót „Budowa zastępczych otworów eksploatacyjnych z 1z i 2z (działki nr 290/3 i 290/4 obręb 0005 Mościczki) na ujęciu wód podziemnych z utworów czwartorzędowych dla wodociągu miejskiego w m. Witnica, w punkcie 5.2 Pobieranie próbek wody i gruntu – konieczność wykonania badań wód podziemnych na II i III stopniu depresji jest niezgodny z zapisami projektu robót geologicznych. W związku z powyższym proszę o wskazanie dokumentu wiodącego.

Odpowiedź

Ilość pobieranych próbek wody należy wykonać zgodnie z zakresem projektu robót geologicznych:

- 1 próbka pod koniec pompowania na III stopniu dynamicznym dla studni nr 1z
- 1 próbka pod koniec pompowania na III stopniu dynamicznym dla studni nr 2z natomiast zakres badań fizyko-chemicznych i bakteriologicznych należy wykonać zgodnie z specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót.

Pytanie 2

W specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót „Budowa zastępczych otworów eksploatacyjnych z 1z i 2z (działki nr 290/3 i 290/4 obręb 0005 Mościczki) na ujęciu wód podziemnych z utworów czwartorzędowych dla wodociągu miejskiego w m. Witnica, w punkcie 5.4 Pompowanie – zakres przedstawionego w dokumencie pompowania (48h pompowania oczyszczającego i pomiarowego) jest niezgodny z zakresem przedstawionym w projekcie robót geologicznych (24 h pompowania oczyszczającego i 36 h pompowania pomiarowego). W związku z powyższym proszę o wskazanie dokumentu wiodącego.

Odpowiedź

Zakres pompowania oczyszczającego oraz pomiarowego należy wykonać zgodnie z informacjami zawartymi w projekcie robót geologicznych.

Pytanie 3

W Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) w rozdziale III ust. 4.2 dotyczącym zdolności zawodowej umożliwiającej realizację zamówienia na odpowiednim poziomie ... dla części 2 zamówienia wskazano „Kierownika budowy – branży sanitarnej” jako osobę niezbędną do

prawidłowej realizacji zadania. roszę o informację czy dla przedmiotowej części zadania jedyną niezbędną osobą do prawidłowego wykonania zadania nie powinien być „Geolog nadzoru z odpowiednimi uprawnieniami geologicznymi”, ponieważ zakres prac objętych tą częścią zamówienia obejmuje swym zakresem roboty geologiczne przewidziane przepisami ustawy Prawo geologiczne i górnicze, natomiast sam montaż obudowy studziennej oraz pompy (tzw. urządzenia wodnego) obejmuje swym zakresem przepisy ustawy Prawo wodne.

Odpowiedź

Zamawiający dokona zmiany zapisów SWZ i ogłoszenia w tym zakresie.

Pytanie 4

Dotyczy postępowania przetargowego:

"Budowa i modernizacja infrastruktury wodno-kanalizacyjnej w tym oczyszczalni ścieków w Gminie Witnica." nr 2022/BZP 00157244/01, część 4 Rozbudowa technologii uzdatniania wody na stacji uzdatniania wody w Witnicy.

W przedmiarze robót dla zadania: "Rozbudowa technologii uzdatniania wody na stacji uzdatniania wody w Witnicy" w pozycji 3 ujęto montaż rozdzielnicy sterowniczej i automatyki, 1 układ.

Proszę określić jakimi aparatami winna zostać zabudowana szafa sterownicza?

Odpowiedź

Zabudowa: szafy sterowniczej:

Moduł Zamel LIW-01 - licznik impulsów WiFi lub równoważny - szt 8

Sterownik LOGO! 12/24 RCE ver 8.3 lub równoważny - 1 szt.

Zasilacz analogowy przemysłowy 24V 200W montowany na szynę DIN - 1 szt.

Wyświetlacz tekstowy

Siemens LOGO! TD - 6ED1055-4MH08-0BA1 lub równoważny- 1 szt.

Moduł rozszerzeń Siemens LOGO! 8 DM16 24R 6ED1055-1NB10-0BA2 lub równoważny (8 wejść i 8 wyjść cyfrowych) - 5 szt.

Obudowa hermetyczna szafy sterowniczej IP65 o wymiarach minimalnych 600x800x400 - 1 szt.

Pytanie 5

Czy zamawiający dopuszcza ujednoczenie średnic orurowania filtrów i armatury na DN100.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza ujednoczenie średnic armatury na DN100.

Pytanie 6

Dotyczy postępowania przetargowego:

"Budowa i modernizacja infrastruktury wodno-kanalizacyjnej w tym oczyszczalni ścieków w Gminie Witnica." nr 2022/BZP 00157244/01, część 4 Rozbudowa technologii uzdatniania wody na stacji uzdatniania wody w Witnicy.

W przedmiarze robót dla zadania: "Rozbudowa technologii uzdatniania wody na stacji uzdatniania wody w Witnicy" w pozycji 3 ujęto montaż rozdzielnicy sterowniczej i automatyki, 1 układ.

Proszę określić jakimi aparatami winna zostać zabudowana szafa sterownicza?

Odpowiedź

Na rysunku S05 przedstawiono zasuwę od Z1 do Z5 wyposażone w napędy. Proszę o uszczegółowienie jakiego rodzaju ma być zasuwę i jakiego rodzaju ma być napęd.