

Nr postępowania: RO.271.22.1

ZAMAWIAJĄCY:

GMINA RAŁAWICE

Raławice 15

32-222 Raławice

WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie art. 275 pkt.1 ustawy Prawo zamówień Publicznych **Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków o wydajności do 1,5 m³/d na terenie gminy Raławice.**

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021r. poz. 1129 t.j. z późn.zm), w związku ze złożonymi w dniu 12 maja 2022r. drogą elektroniczną pytaniami do treści SWZ, Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

Pytanie nr 1

Przedmiotem zamówienia są oczyszczalnie przydomowe dla max. 6 osób tj. o przepustowości do 0,9m³/d. Zgodnie z punktem 6.1.3 Dostęp - normy 12566-3, której spełnienia wymaga Zamawiający "Dla produktu o pojemności mniejszej niż 6 m³, powinny mieć minimalny wymiar 400 mm dla przekrojów kwadratowych lub minimalną średnicę 400 mm dla przekroju okrągłego. Wymagane jest minimum 600 mm dla oczyszczalni o objętości > 6 m³. #UWAGA Wymogi zapewnienia ułatwienia dostępu osoby do oczyszczalni mogą zależeć od obowiązujących w państwie członkowskim przepisów dla zamierzonych warunków końcowego zastosowania. Na przykład minimalny wymiar otworu dla dostępu osoby w EN 476 wynosi 600 mm." Czy w związku z powyższym Zamawiający dopuszcza oczyszczalnie z pokrywą o średnicy 600mm? W przypadku odmowy prosimy o uzasadnienie.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga aby włązy(nie pokrywy włączów) do oczyszczalni miały minimalną średnicę 600 mm. Wynika to z potrzeby łatwej eksploatacji, co się wiąże z tym, że w zaprojektowanych urządzeniach POŚ, wymaga się możliwości demontażu zestawu pomp mamutowych z powierzchni gruntu, dla ich dalszego serwisowania(przeeglądu) bez konieczności opróżnienia zbiornika POŚ.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuszcza oczyszczalnię dwuzbiornikową jako II typ? W przypadku odmowy prosimy o uzasadnienie. W konsekwencji zgodzić, należy się ze stanowiskiem, że w takiej sytuacji ciężar dowodu w zakresie braku zaistnienia ograniczenia konkurencji spoczywa w całości na Zamawiającym. Dowód taki jest skutecznie przeprowadzony, jeśli Zamawiający, albo wykaże, że Odwołujący spełnia ustalone wymagania lub że mimo braku spełniania tych

wymagań opis przedmiotu zamówienia jest uzasadniony szczególnymi potrzebami Zamawiającego (za wyrokiem KIO z dnia 01.02.2011 r., sygn. akt: KIO 79/11, sygn. akt: 89/11, sygn. akt: 90/11).

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga jednozbiornikowych POŚ, zarówno dla przepustowości 0,6 m³/d oraz 0,9 m³/d.

Parametry równoważności, w tym zakresie:

"Zbiornik jednobryłowy, całkowicie monolityczny (bez połączeń spawanych, zgrzewanych, śrubowych, klejonych i.t.p.), z GRP, betonu, polietylenu z ożebrowaniem, wytwarzany metodą rotomuldingu lub rozdmuchu, w jednym procesie technologicznym. Konstrukcja zbiornika ma zapewnić możliwość jego zakrycia warstwą 1,3 m. pod powierzchnią terenu bez dodatkowych zabezpieczeń w postaci płyt betonowych odcciążających bądź zasypu wykopów styropianem. Parametr ten bezwzględnie musi być potwierdzony w raporcie wytrzymałości wystawionym przez notyfikowane laboratorium.

Jeden zbiornik dwukomorowy gdzie pierwsza komora jest osadnikiem a druga sekwencyjnym bioreaktorem osadu czynnego. Wymaga się, aby czas przetrzymania ścieków w komorze osadnika wstępnego wynosił minimum 3 doby."

Zamawiający wyjaśnia, że wymóg ten jest podyktowany ograniczeniem do minimum, możliwości niekontrolowanego wycieku nieoczyszczonych ścieków na zewnątrz POŚ, co może spowodować zatrucie środowiska naturalnego oraz tym, że oczyszczalnia jednozbiornikowa zajmuje mniej powierzchni działki, na której jest posadowiona. Jest również możliwe, że zastosowanie POŚ dwuzbiornikowej, może uniemożliwić posadowienie POŚ zgodnie z uprawomocnionym zgłoszeniem do budowy oraz Rozporządzeniem w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.