

**Rolnicze Gospodarstwo Doświadczalne Brody  
Brody 115, 64-310 Lwówek**

Poznań, 23.12.2024 r.

nr postępowania: **RZB.262.19.2024**

*do wszystkich zainteresowanych Wykonawców*

**Wyjaśnienia treści SWZ**

Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie podstawowym, bez negocjacji, zgodnie z ustawą z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2024 r., poz. 1320 ze zm.) w przedmiocie: **Budowa stacji uzdatniania wody na terenie Rolniczego Gospodarstwa Doświadczalnego Brody**

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy Pzp w związku z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ złożonym przez Wykonawców Zamawiający poniżej udziela wyjaśnień.

**Pytanie 1.** Proszę o wyjaśnienie rozbieżności w wielkości zbiorników filtracyjnych gdzie w SIWZ wymaga się zbiornika 48" co równa się średnicy  $\varnothing 1200$  mm a na rzucie mamy  $\varnothing 600$  ?

**Odp. Powinno być 24" czyli 600 mm – omyłka pisarka**

**Pytanie 2.** W tym samym punkcie wymaga się płukania formującego wodą uzdatnioną. W związku z tym, czy Zamawiający nie powinien wymagać zastosowania pompy tzw. płuczącej?

**Odp. Tak, płukanie formujące RINS na wodzie czystej**

**Pytanie 3.** Poproszę o dokładne typy pomp głębinowych. Są to dane niezbędne do dobrania falowników.

**Odp. Pompa głębinowa 1 typu CSP06024 P-5,5 kw, pompa głębinowa 2 typu VSP4016/10**

**Pytanie 4.** Proszę o potwierdzenie zakresu: w SIWZ w pkt IV stoi "W wyremontowanym wcześniej przez inwestora pomieszczeniu SUW należy wykonać oświetlenie, niezbędne przyłącza prądowe, sygnałowe oraz zamontować grzejnik elektryczny. Okablowanie należy układać pod sufitem, dookoła pomieszczenia, w otwartych korytach typu BAKS lub równoważnych, o szerokości min 100 mm." Na wizji lokalnej przekaz był że powyższy zakres leży po stronie Zamawiającego. Proszę o komentarz.

**Odp. Tak powyższy zakres leży po stronie inwestora**

**Pytanie 5.** Proszę o wyjaśnienie do zapisu "Wody popłuczne po procesie płukania odżelaziaczy należy gromadzić w zbiorniku na min 12 h odstania po czym należy wykonać układ zrzutu wody nadosadowej do cieku wodnego. Osad z dna ma być czasowy odpompowywany wozem asenizacyjnym pod którego należy przygotować odpowiednie przyłącze" Na wizji lokalnej była mowa o tym, że budynek podlega pod konserwatora. W jaki sposób wyprowadzić przyłącze na elewacji ?

**Odp. Przyłącze do wozu asenizacyjnego ma znajdować się w środku pomieszczenia w pobliżu drzwi wejściowych.**

Odpowiedzi Zamawiającego należy uwzględnić w składanych ofertach. Powyższe informacje otrzymują wszyscy Wykonawcy, którzy pobrali SWZ. Powyższa informacja zostaje zamieszczona na Platformie [https://platformazakupowa.pl/pn/up\\_poznan](https://platformazakupowa.pl/pn/up_poznan) W pozostała treść Specyfikacji Warunków Zamówienia

pozostaje bez zmian.

Dyrektor RGD Brody

Robert Fabiański