

**Nazwa Zamawiającego:** Gmina Perlejewo  
Urząd Gminy Perlejewo  
Perlejewo 14, 17-322 Perlejewo  
NIP: 5441484627  
tel. 85/6578515  
e-mail: [ug@perlejewo.pl](mailto:ug@perlejewo.pl)

Perlejewo, 6 kwietnia 2020 r.

Do zainteresowanych  
Oferentów

Zamawiający, w trybie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r. poz. 1843) zwanej dalej ustawą Pzp, w związku z postępowaniem prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Przebudowa i rozbudowa stacji uzdatniania wody w Moczydłach-Pszczółkach” w nawiązaniu do przesłanych pytań 3 kwietnia 2020 r. i przedstawionego stanowiska, informuje, iż w odniesieniu do pytania nr 6, wprowadza zmianę w treści udzielonej odpowiedzi w sposób następujący:

**Pyt. 6:** „(...) - kosztorys ofertowy to suma wartości kosztorysowych robót netto poszczególnych kosztorysów i podatek VAT - stanowi cenę ofertową, którą należy umieścić w formularzu ofertowym;

- wykonawcy nie zezwala się na dodawanie do przedmiarów robót i kosztorysów ofertowych żadnych dodatkowych pozycji, pod rygorem odrzucenia oferty jako tej, której treść nie odpowiada treści SIWZ;

zwracamy się z prośbą o odpowiedź na pytanie kto weźmie odpowiedzialność za uzyskanie parametrów jakościowych wody, odpowiadających obowiązującemu rozporządzeniu Ministra Zdrowia, gdyż realizując temat na załączonym projekcie przy znacznym ponad 13-krotnym przekroczeniu normy zawartości Fe, 3-krotnym MN oraz NH<sub>3</sub>, jest to wątpliwe w związku z :

- małym czasem przetrzymania napowietrzonej wody w zaprojektowanym aeratorze DN 600 pojemności 0,5 m<sup>3</sup> -wynosi tylko 40 s, literaturowo czas powinien wynosić ok. 2-3 min co zapewni średnica aeratora min. DN 1000 pojemności 1,7 m<sup>3</sup> z czasem przetrzymania 153 s tj 2,55 min.,

- brakiem złoża katalitycznego na drugim stopniu uzdatniania – jest tylko piasek kwarcowy 0,8 -1,4 mm 100 cm a powinna być zaprojektowana min 30 cm wkładka złoża katalitycznego, a ilość właściwego złoża kwarcowego pomniejszona o tą ilość.

Jeśli zamawiający uzna konieczność powyższych zmian, prosimy o wprowadzenie korekt odpowiednich pozycji w przedmiarach robót.”

**Odpowiedź:**

**Za uzyskanie prawidłowych parametrów wody uzdatnionej odpowiada Wykonawca robót. Dane literaturowe zatrzymania wody w aeratorze na czas 2-3 min odnoszą**

się do aeratorów statycznych. Projekt przewiduje aerator dynamiczny z wypełnieniem dla którego czas zatrzymania wynosi 40-50sek. Zamawiający dopuszcza zastosowanie aeratora statycznego który może być wyceniony w poz 107 przedmiaru technologicznego. Dodatkowo w przypadku zamian aeratora należy załączyć zestawienie zamienianych urządzeń w stosunku do projektu. (Zastosowanie aerator statycznego będzie równoważnym rozwiązaniem). Zastosowany układ technologiczny opiera się na dwustopniowej filtracji przez złoża żwirowe z prędkością 8,7m/h z założeniem "wpracowania" złóż I stopnia do usuwania manganu i amoniaku w przeciągu 4 miesięcy.

~~Jeżeli Wykonawca chce uzyskać efekt uzdatniania "natychmiast" to może zastosować "wkładkę" ze złoża katalitycznego na II stopniu filtracji. (W obecnej sytuacji rynkowej i niewiadomej przyszłości może to być dobre rozwiązanie. Nie ma potrzeby zmieniać przedmiarów w wypadku zastosowania złoża katalitycznego powinno być ono wycenione w poz. III).~~

**Zamawiający dopuszcza zastosowanie złoża katalitycznego na II stopniu filtracji.**

W związku z wprowadzoną zmianą z 03.04.2020 r. w zakresie poz. 39 **przedmiaru robót branży budowlanej** stanowiącym załącznik nr 10 do SIWZ (patrz: odpowiedź na pyt. nr 3), stosownie do postanowień wynikających z art. 38 ust. 4 ustawy Pzp, Zamawiający wprowadza kolejne zmiany dotyczące poz. 37 i 38 powyższego przedmiaru robót branży budowlanej, w których dotychczasowa treść w brzmieniu: „281,657 m<sup>2</sup>” otrzymuje brzmienie: „563,35 m<sup>2</sup>”.

Na podstawie art. 38 ust. 6 Pzp, Zamawiający ustalił nowy termin składania ofert na dzień 15.04.2020 r. do godz. 10.00. Otwarcie ofert zostanie przeprowadzone w dniu 15.04.2020 r. o godz. 10.15. Miejsce składania i otwarcia ofert pozostaje bez zmian.

Wykonawca jest zobowiązany uwzględnić powyższą zmianę podczas sporządzania i składania oferty w tym także wypełniania oświadczenia oraz składania wymaganego wadium.

Zmiana treści *Ogłoszenia o zamówieniu* została zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego.

/-/ Wójt

**Jakub Krzysztof Wierzbicki**