



## GMINA SŁUPCA

ul. Henryka Sienkiewicza 16, 62 – 400 Słupca  
tel. 63 274 – 36 – 76 fax 63 274 – 36 – 76 wew.44  
[www.gminasłupca.pl](http://www.gminasłupca.pl) e – mail: sekretariat@gminasłupca.pl

Słupca, dnia 16.03.2022r.

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia pn.: ” **Przebudowa i rozbudowa dwóch stacji uzdatniania wody w gminie Słupca w systemie zaprojektuj i wybuduj**”  
**Nr referencyjny** ZP.271.2.2022

### WYJAŚNIENIA / ZMIANA SWZ

Dnia 10.03.2022 do Zamawiającego za pośrednictwem poczty elektronicznej wpłynęła prośba o udzielenie odpowiedzi na pytania w niniejszym postępowaniu.

*Pytanie nr 1:*

*W PFU w punkcie 2.2.1 Modernizacja części technologicznej SUW Józefowo:*

- *Zestawy Aeracji*

*Należy zaprojektować zestaw aeracji – o następujących parametrach technicznych i wyposażeniu:*

- *Aeratory o parametrach:*
  - *średnica zbiornika – 1400 mm,*
  - *wysokość części cylindrycznej – 1500 mm,*
  - *wykonany ze stali nierdzewnej gat. 316L*
  - *zbiornik należy zabezpieczyć antykorozyjnie od wewnątrz farbą z atestem PZH na kontakt z wodą pitną lub wykładziną EPX,*
  - *średnica króćców przyłączeniowych – DN150,*
  - *ciśnienie nominalne – PN6,*
  - *objętość – ok. 3,1 m3,*
  - *wyposażony w właz rewizyjny, oraz górny właz.*

- *Orurowanie ze stali nierdzewnej gat. 316L,*

- *System automatycznego odpowietrzenia:*

*Prosimy o sprecyzowanie czy zestaw aeracji ma zostać wykonany ze stali nierdzewnej gatunku 316L czy też ze stali czarnej zabezpieczonej antykorozyjnie farbą lub okładziną EPX?*

**Odpowiedź:**

Zestaw aeracji ma zostać wykonany ze stali nierdzewnej gatunku 316L

*Pytanie nr 2: W PFU w punkcie 2.3.1 Modernizacja części technologicznej SUW Kąty:*

*Należy zaprojektować zestaw aeracji – o następujących parametrach technicznych i wyposażeniu:*

- *Aeratory o parametrach:*
  - *średnica zbiornika – 1600 mm,*
  - *wysokość części cylindrycznej – 1500 mm,*
  - *wykonany ze stali nierdzewnej gat. 316L,*
  - *zbiornik należy zabezpieczyć antykorozyjnie od wewnątrz farbą z atestem PZH na kontakt z wodą pitną lub wykładziną EPX,*

*Prosimy o sprecyzowanie czy zestaw aeracji ma zostać wykonany ze stali nierdzewnej gatunku 316L czy też ze stali czarnej zabezpieczonej antykorozyjnie farbą lub okładziną EPX?*

**Odpowiedź:**

Zestaw aeracji ma zostać wykonany ze stali nierdzewnej gatunku 316L

*Pytanie nr 3: Czy Zamawiający dopuści zbiorniki retencyjne w wykonaniu jako zbiornik stalowy spawanych na budowie oraz zabezpieczonych antykorozyjnie przez malowanie farbą na zewnątrz oraz farbą posiadającą atest PZH ocieplonych wełną z płaszczem ochronnym z blachy trapezowej zamiast zbiorników z paneli ocynkowanych i pomalowanych skręcanych na budowie za pomocą śrub?*

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuści zbiorników retencyjnych w wykonaniu jako zbiornik stalowy spawanych na budowie oraz zabezpieczonych antykorozyjnie przez malowanie farbą na zewnątrz oraz farbą posiadającą atest PZH ocieplonych wełną z płaszczem ochronnym z blachy trapezowej.

*Pytanie nr 4: W związku z zapisem w PFU punkt 2.2.1 Modernizacja części technologicznej SUW*

*Józefowo:*

*19) Odwiert i obudowa naziemna studni*

*Wykonanie dokumentacji i odwiertu studni studnie wykonać zgodnie z badaniami i dokumentacją które posiada gmina przy wykonywaniu poprzedniego odwiertu.*

*Prosimy o zamieszczenie badań i dokumentacji wykonania poprzedniego odwiertu, które posiada gmina.*

Odpowiedź:

Zamawiający udostępnia posiadaną dokumentację na stronie postępowania: <https://bip.gminaslupca.pl/zamowienia/pokaz/2023>.

Dokumentacja hydrogeologiczna natomiast może zostać udostępniona jedynie wyłonionemu w ramach niniejszego postępowania wykonawcy i wyłącznie w celu realizacji niniejszego zamówienia - art. 99 ust. 6 ustawy z dnia 6 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze.

*Pytanie nr 5: Prosimy o informację czy w ramach modernizacji trzech studni (tj. jednej studni na SUW Józefów oraz dwóch studni na SUW Kąty) należy wykonać inne prace niż wymiany obudów. Jeżeli w zakresie zadania wchodzi inne prace np. wymiana pionów wznoszących prosimy o dodatkowe dane w zakresie długości i średnic rurociągów wznoszących.*

Odpowiedź:

W ramach modernizacji studni należy wykonać wyłącznie wymiany obudów.

*Pytanie nr 6 : Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 6 z dnia 07.03.2022 prosimy o podanie parametrów pomp głębinowych jakie należy wymienić w trzech istniejących otworach studziennych.*

Odpowiedź:

Dotyczy pomp Józefowo oraz Kąty : Wydajność 1200 litrów/minutę, wysokość podnoszenia minimum 70 metrów, moc 11-13 kWh

*Pytanie nr 7 : Prosimy o informację na jakie wydajności należy zaprojektować obie stacje.*

Odpowiedź:

Wydajność Józefowo, Kąty max/h – 120m<sup>3</sup> max/dob – 1500m<sup>3</sup>.

KIEROWNIK ZAMAWIAJĄCEGO  
WÓJT GMINY SŁUPCA

Grażyna Kazuś