

Do wszystkich uczestników postępowania

Dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne udzielane zgodnie z zasadą konkurencyjności na: **Zakup i dostawę wraz z uruchomieniem kotłowni do budowy pn. Utworzenie Centrum Badawczo – Rozwojowego w zakresie innowacyjnych rozwiązań dla pojazdów specjalnych i ratowniczych, ogłoszonego na stronie [www.wiss.com.pl](http://www.wiss.com.pl)**

**Zamawiający udziela odpowiedzi na zapytania:**

1. *W projekcie i w przedmiarze nie uwzględniono Zabezpieczenie stanu wody SYR 933 Jest to zabezpieczenie wymagalne przez UDT . Czy brak jest celowy czy też mamy go ująć w wycenie jako armatura zabezpieczająca*

Zgodnie z normą PN-EN 12828 nie wymaga się zabezpieczenia kotłów poniżej 300 kW, a kocioł nie jest najwyższym punktem instalacji.

2. *Proszę o udzielenie Informacji czy w projektowanej kotłowni jest już wykonana inst. gazu.*

W projektowanej kotłowni jest już wykonana instalacja gazowa.

3. *Czy przewidywany zbiornik na CWU o pojemności 100dm<sup>3</sup> wejdzie do drzwi w kotłowni . Wysokość tego zbiornika i szerokości to ok 1.80 wys./1,20cm szer.*

Zbiornik o takiej pojemności wejdzie do drzwi kotłowni.

4. *W załączonym przedmiarze punkt 1.1 jest zapis, że dostarczany kocioł ma być "Kotły grzewcze gazowe atmosferyczne stojące, 32-38 kW". W opisie przedmiotu zamówienia punkt 3 jest zapis, że kocioł ma mieć moc 22:120kW. W załączonych rzutach zapisany kocioł też ma taką moc. Proszę o wyjaśnienie.*

Zgodnie z przedmiotem zamówienia moc winna być 22:120 kW.

5. *W przedmiarze w punkcie 1.3 istnieje zapis, że zbiornik CWU ma mieć pojemność 1000 l a zbiornik nazywa się B800. Z danych producenta zbiornika wynika, że zbiornik B800 ma pojemność 790litrów . Proszę o wyjaśnienie jakie parametry ma mieć zbiornik.*

Zbiornik CWU ma mieć pojemność 1000 l, a przedmiarze zmienia się zapis na B1000.

6. *W załączniku nr 1 w schemacie kotłowni są dwa zawory trój drogowe w przedmiarze tylko 1. Proszę o wyjaśnienie.*

Proszę wycenić zgodnie z schematem tj. dwa zawory trój drogowe. Zmienia się zapis w przedmiarze na 2 szt. w pozycja 3.8.

7. *Proszę o informacje na jakie parametry ma być dobrany reduktor ciśnienia gazu z zapytania. Jakie jest ciśnienie przed reduktorem oraz jakie ma być za nim.*

Usuujemy się z przedmiaru dział 5. Armatura i system detekcyjny GAZEX, ponieważ zakres ten jest już wykonany.

8. *W punkcie 1.5 przedmiar jest zapis, że naczynie przeponowe ma być : Naczynie w zbiorcze systemu otwartego 135-400 dm3 naczynie typu NG 140 + szybkozłączce 1. Naczynie to ma mieć 400l czy 140l?*

Naczynie w zbiorcze systemu otwartego nie mniejsze niż 140 dm3.

9. *Proszę o informację czy instalacja gazowa jest doprowadzona pod kotłownię.*

Instalacja gazowa jest doprowadzona pod kotłownię.

10. *Proszę o informację jakie roboty budowlane wchodzi w nasz zakres? Czy drzwi oraz roboty budowlane wewnątrz kotłowni są po naszej stronie?*

Zakres robót nie obejmuje robót budowlanych wewnątrz kotłowni.

11. *Proszę o informację, czy dysponują Państwo doborem projektowym pomp?*

Zamawiający nie precyzuje jakie pompy obiegowe zastosować. Moce pompy oraz wydatki dostosować do wycenianego układu grzewczego.

Zamawiający dokonuje modyfikacji SIWZ poprzez zmianę zapisów SIWZ w formularzu oferty zgodnie z powyższymi wyjaśnieniami oraz zmienia wzór umowy.

Załączniki:

1. Formularz oferty – załącznik nr 1 do SIWZ
2. Wzór umowy – załącznik nr 5 do SIWZ

Otrzymują:

1. wszyscy postępowania za pośrednictwem strony internetowej [www.wiss.com.pl](http://www.wiss.com.pl)
2. a/a