



PRZEDSIĘBIORSTWO  
USŁUG KOMUNALNYCH  
sp. z o.o. w Radzynie Podlaskim  
ul. Lubelska 5, 21-300 Radzyn Podlaski  
tel./fax: 833526101  
NIP 5380002863. Regon 030087390

## Wyjaśnienie treści SIWZ

**Znak postępowania:**

**ZPW.2.2020**

**Nazwa zamówienia publicznego:**

**Dostawa i montaż kotła na pellet o mocy znamionowej 100kW wraz z zasobnikiem przykotlewym i osprzętem**

W związku ze złożonymi wnioskami o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z 29.01.2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843) Zamawiający udziela odpowiedzi:

### Pytanie 1.

*W związku z tym, że w projekcie dobrano moc kotła 100 kW proszę o podanie tolerancji procentowej mocy znamionowej kotła jaką może zaoferować wykonawca. Z doświadczenia wiemy, że bilans zapotrzebowania ciepła zazwyczaj jest mniejszy niż moc zastosowanego kotła. Proszę zatem podać jaka faktyczna moc cieplna wynika z bilansu energetycznego dla wspomnianego budynku? Na pewno jest ona niższa od 100kW dlatego proszę podać wartość + i -.*

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza zastosowanie kotła o mocy nominalnej 100kW lub większej.**

### Pytanie 2.

*Proszę o skrócenie czasu rozliczenia do maksymalnie 14 dni od otrzymania faktury. W związku z trudną sytuacją spowodowaną przez COVID19 wszystkie firmy potrzebują szybkiego obrotu gotówki a nie ma potrzeby aby po wykonanej i odebranej pracy Zamawiający tak długo zwlekał z zapłatą.*

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na skrócenie terminu uregulowania należności z tytułu wykonania zamówienia. Zgodnie z § 5 pkt. 3 umowy, stanowiącej załącznik nr 9 do SIWZ należność Zamawiający ureguluje w terminie do 30 dni od daty dostarczenia do siedziby Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury na wskazany numer konta bankowego.**

**Pytanie 3.**

*Zamawiający w opisie technicznym mocno skupił się na cechach obudowy kotła i korpusu ale całkowicie pominął wyposażenie kotła, które będzie istotne dla jakości obsługi, Np.: automatyczny mechaniczny system czyszczenia wymiennika, automatyczne odpopielanie kotła do zewnętrznego popielnika, sonda Lambda lub inny czujnik sterujący emisją spalin i sprawnością, automatyczna zapalarka żarowa.*

**Odpowiedź:**

**Wszystkie minimalne wymagania odnośnie kotła zostały zawarte w projekcie budowlanym.**

**Pytanie 4.**

*Zakładamy, że wymaganymi dokumentami potwierdzającymi jakość urządzenia są certyfikaty EN303:5-2012 oraz rozporządzenie 2009/125/WE.*

**Odpowiedź:**

**Zamawiający wymaga aby oferowane urządzenia spełniały aktualnie obowiązujące przepisy, w tym postanowienia normy EN303:5-2012 oraz Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE z dnia 21 października 2009.**

**Pytanie 5.**

*Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie kotła z płomiennikami zamiast z płomiennicami?*

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza takiego rozwiązania.**

**Pytanie 6.**

*Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie mechanicznego systemu podawania pelletu zamiennie za pneumatyczny system?*

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza takiego rozwiązania.**

**Pytanie 7.**

*Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie przepływomierza zintegrowanego ze sterownikiem kotła / palnika zamiast przepływomierza ciepłomierza ultradźwiękowego?*

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza takiego rozwiązania.**

**Pytanie 8.**

*W opisie technicznym zamówienia oraz schemacie kotłowni przewidziane są dwie pompy c.o.: pompa podmieszania kotła i pompa obiegowa. W przedmiarze robót istnieje pozycja „dostawa i montaż pompy obiegowej obieg II wg projektu i specyfikacji technicznej”. Proszę Zamawiającego o zajęcia stanowiska. Jeżeli wymagane są pompy dwóch obiegów grzewczych, proszę o podanie parametrów drugiej pomp c.o.*

**Odpowiedź:**

**Zamawiający wymaga stosowania dwóch pomp w projektowanym układzie, tj. pompy c.o. i pompy podmieszania powrotu kotła.**

**Pytanie 9.**

*Czy w zakresie obowiązków Wykonawcy leży dostarczenie modułu internetowego czy dostarczenie i podłączenie go (do) Internetu? Jeżeli w ramach tego zadania Wykonawca ma podłączyć moduł internetowy to proszę o potwierdzenie, że (w) obiekcie jest dostęp do Internetu.*

**Odpowiedź:**

**Dostarczenie i podłączenie modułu internetowego leży po stronie Wykonawcy robót i stanowi jego koszt.**

**Pytanie 10:**

*W przedmiarach zamieszczone są pozycje „dostawa – naczynia przeponowego o poj. 25dm<sup>3</sup> ze szybkozłączką RIx1”, „rozdzielacze do kotłów i instalacji c.o., z rur o średnicy nominalnej do 80mm” W schemacie technologicznym kotłowni uwzględniony jest układ otwarty z zabezpieczającym instalację naczyniem przelewowym i z jedną pompą obiegową bez rozdzielacza. Proszę Zamawiającego o potwierdzenie, że przytoczone pozycje z przedmiaru nie wchodzą w zakres Wykonawcy.*

**Odpowiedź:**

**Zakres robót powinien być zgodny ze schematem technologicznym kotłowni.**



**Pytanie 11.**

*W przedmiarze robót Zamawiający wymaga „sterownik obiegów grzewczych i układu podmieszania c.w.u.”, natomiast w dokumentacji nie ma informacji o obiegu c.w.u.. Proszę Zamawiającego o zajęcie stanowiska.*

**Odpowiedź:**

**Zamawiający wymaga zastosowania sterownika ze sterowaniem układu podmieszania c.w.u. W zakresie prac należących do Wykonawcy nie przewidziano wykonania instalacji c.w.u.**

**Pytanie 12.**

*Czy Zamawiający dopuszcza montaż komina izolowanego dwuściennego o średnicy wewnętrznej 300mm wykonanego ze stali nierdzewnej rezygnując z wkładu kominowego? W przypadku montażu takiego komina wkład kominowy nie jest wymagany. Proszę o zajęcie stanowiska.*

**Odpowiedź:**

**Zamawiający wymaga zastosowania wkładu kominowego, zgodnie z dokumentacją projektową.**

**Pytanie 13.**

*Ze względu na dostępność na rynku różnej jakości peletu, czy Zamawiający wymaga, by kocioł / palnika kotła potrafił spalać pelet klasy A, A1 i B zgodnie z normą PN EN ISO 17225-2?*

**Odpowiedź:**

**Wszystkie wymogi Zamawiającego, w tym parametry paliwa, określone zostały w dokumentacji projektowej.**

**Pytanie 14.**

*Czy Zamawiający dopuszcza montaż komina systemowego z wkładem ceramicznym?*

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie, pod warunkiem opracowania projektu/rysunków zamiennych. Powyższe opracowanie wykonać i przedstawić do akceptacji Zamawiającemu przed realizacją zadania.**

Radzyń Podlaski, 26 maja 2020 r.  
(miejscowość i data)

Prezes Zarządu  
*Jarosław Ejsmont*  
.....  
(podpis osoby uprawnionej do składania oświadczenia  
woli w imieniu Wykonawcy)