

Wrocław, dn. 25.03.2020 r.



AKADEMIA WOJSK LĄDOWYCH
imienia generała Tadeusza Kościuszki
ul. Czajkowskiego 109, 51-147 Wrocław
tel. 261-658-222, 261-658-110; fax 261-658-425

/strona www./

**Wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia
w przetargu nieograniczonym
pt.:
ZAKUP WRAZ Z DOSTAWĄ ORAZ MONTAŻEM KOTŁÓW WARZELNYCH
nr sprawy WNP/29/PN/2020**

I. Na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2019 r. poz. 1843) do Zamawiającego, w terminie określonym w SIWZ, zostały skierowane zapytania (*zachowano oryginalną treść pytań*) o wyjaśnienie treści SIWZ, na które Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie nr 1

Analizując parametry oraz opis podany w SIWZ dotyczący kotłów gazowych o pojemności 150 litrów informujemy, że kocioł 150 litrów posiada moc 17 kW.

W związku z powyższym czy Zamawiający dopuści kotły gazowe o pojemności 150 litrów o mocy 17 kW? Poniżej tabela parametrów pobrana ze strony producenta dotycząca kotła gazowego 100 i 150 litrów

Szczegóły produktu : kocioł gazowy 100 i 150 litrów – moc podana przez Producenta

LINIA 900 / Modele:		<u>L900.BKG.100.3</u>	<u>L900.BKG.150.3</u>
Pojemność robocza zbiornika warzelnego	dm ³	100	150
Średnica zbiornika warzelnego	mm	596	596
Wymiary płyty górnej (długość x szerokość)	mm	900 x 900	900 x 900
Wysokość od podłogi do płyty górnej	mm	900 ± 20	900 ± 20
Odległość zaworu spustowego od podłogi	mm	470 ± 20	290 ± 20
Moc cieplna	kW	17	17
Zasilanie gazami	-	E, H, Lw, B/P, P	E, H, Lw, B/P, P
Przyłącze gazu	"	R½"	R½"
Odprowadzenie spalin*		A1, B1 – opcja	A1, B1 – opcja
Zasilanie elektryczne		~ 230 V 50 Hz	~ 230 V 50 Hz
Pojemność ogrzewacza	dm ³	26,5	31
Najwyższe ciśnienie robocze pary wodnej	MPa	0,05	0,05
Przyłącze wody (woda zimna, ciepła)	"	2 x R½"	2 x R½"

* B1 – opcja wykonania z możliwością przyłączenia bezpośrednio do przewodu kominowego.

- Zbiornik warzelny wykonany ze stali kwasoodpornej gat. 1.4301 (AISI 304)

-
- Elektromagnetyczny zawór sterujący pracą palników
 - Zapalanie generatorem wysokonapięciowym
 - Zabezpieczenie przeciwwypływowo
 - Regulator zapewniający ciągłą regulację temperatury w zbiorniku warzelnym
 - Możliwość napełnienia ogrzewacza (płaszcz) wodą destylowaną
 - Elektroniczny układ kontroli poziomu wody w ogrzewaczu – funkcja ogranicznika temperatury
 - Presostat utrzymujący ciśnienie pary wodnej na optymalnym poziomie, w opcji na zamówienie
 - Przyłącza oraz zawory wody zimnej i ciepłej w standardowym wykonaniu
 - Kotły gazowe fabrycznie przystosowane są do zasilania gazem ziemnym E. W przypadku zasilania kotła innym gazem należy zaznaczyć to w zamówieniu

Odp. Zamawiający dopuści kotły 150 litrów z mocą grzewczą 17 kW.

Pytanie nr 2

Proszę o podanie rodzaju gazu w Kasynie budynek 6 oraz rodzaju gazu w Kuchni budynek 112

Odp. Bud. Nr 6-Kasyno i bud. Nr 112-kuchnia jest zasilany w gaz E (GZ50).

Pytanie nr 3

ze względu na wielkość zamówienia oraz zakres prac dodatkowych (dostawy, demontaż starych kotłów oraz montaż nowych kotłów) w czynnych budynkach Kasyna i Kuchni zwracam się z prośbą o wyrażenie zgody na podzielenie przedmiotu zamówienia na dwa zadania :

Zadanie nr 1 obejmujące : dostawy, demontaż i montaż kotłów o pojemności 300 i 500 litrów
— kocioł warzelny gazowy 150 l moc 17 kW – 5 szt.,
– kocioł warzelny gazowy 100 l moc 17 kW – 1 szt.

Zadanie nr 2 obejmujące : dostawy, demontaż i montaż kotłów o pojemności 100 i 150 litrów
— kocioł warzelny gazowy 500 l moc 48 kW – 3 szt.,
— kocioł warzelny gazowy 300 l moc 36 kW – 5 szt.,

Kotły stanowiące przedmiot zamówienia są produkowane przez dwóch różnych Producentów .

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody na podział zamówienia na 2 odrębne zadania.

Pytanie nr 4

Proszę o informację czy Zamawiający dopuści kotły o pojemności 300 oraz 500 litrów o następujących parametrach :

urządzenia wykonane całkowicie ze stali nierdzewnej kwasoodpornej , zbiornik główny misy , blat, płaszcz olejowy wykonany z blachy o grubości 3mm, dno zbiornika głównego wykonane z blachy o grubości 5mm dodatkowo wzmocnione profilami grubościennymi, w zbiorniku głównym wyprowadzona rurka przelewowa która zabezpiecza przed przelewaniem się oraz odpowietrzenie które pozwala na odprowadzenie nadmiaru pary na zewnątrz; na blacie znajduje się klapa zakrykająca z uszczelką na siłownikach gazowych , wlvę oleju oraz bagnet pomiarowy, wyjście na komin spalinowy oraz przyłącza instalacji wodnej przez które woda nalewana jest do zbiornika głównego; zawrór (wylew wody) 1,5 cala; w płaszczu olejowym znajduje się olej grzewczy dzięki któremu woda nagrzewana jest w zbiorniku wody, w jego dolnej części znajduje się wydajny wymiennik ciepła I podłączony do niego wysokiej jakości palnik gazowy; całość kotła ocieplona jest specjalną wełną mineralną dzięki której urządzenie jest bardzo dobrze wyizolowane; osłony zewnętrzne wykonane z blachy o grubości 1mm; na wyposażeniu znajdują się 3 czujniki pomiarowe które podłączone są do sterownika mikroprocesowego, który zdalnie steruje procesami zachodzącymi w kotle; regulowane stopy;

wymiary zewnętrzne kotła gazowego o pojemności 300 litrów : 1550x1050x1000mm
wewnętrzne : 800x620x620mm, moc 48 kW

wymiary zewnętrzne kotła gazowego o pojemności 500 litrów : 1350x850x1000mm
wewnętrzne : 1000x820x620mm, moc 40 kW

Odp. Zamawiający dopuści kotły o ww. parametrach.

Pytanie nr 5

ze względu na wielkość zamówienia oraz zakres prac dodatkowych (dostawy, demontaż starych kotłów oraz montaż nowych kotłów) w czynnych budynkach Kasyna i Kuchni zwracam się z prośbą o wyrażenie zgody na wykonanie dostaw częściowych kotłów : maksymalnie 4 dostaw oraz o wyrażenie zgody na podział płatności i wystawienie faktur VAT na maksymalnie 4 po dokonanych dostawach udokumentowanych protokołami odbioru prac .

Kuchnia i Kasyno są czynne więc aby nie zakłócać codziennej pracy podział na częściowe dostawy (terminy uzgodnione wcześniej z Zamawiającym w określonym maksymalnie do 150 dni na wykonanie zadania/zadań) zminimalizują utrudnienia na czas demontażu i montażu każdego kotła, tym bardziej że jest 14 sztuk kotłów do demontażu i 14 sztuk kotłów do montażu .

Odp. Zgodnie z §2 ust. 1 istotnych postanowień treści umowy: Zamawiający dopuszcza realizację przedmiotu umowy partiami. Jednakże Zamawiający nie wyraża zgody na podział płatności i wystawienie faktur częściowych.

Pytanie nr 6

Proszę o informację jak Zamawiający przewiduje transport dużych kotłów na I piętro w przypadku kiedy nie zmieszczą się do windy ? Rozmiary kotłów i ich waga są na tyle duże , że bez możliwości wwiezienia ich na piętro windą będzie problem z ich wstawieniem – czy Zamawiający w takiej sytuacji przewiduje jakies prace budowlane ?

Odp. Zamawiający przewiduje transport kotłów klatką schodową lub windą.

Pytanie nr 6:

Czy Zamawiający dopuści składanie ofert na poszczególne części zamówienia w postępowaniu WNP/29/PN/2020 ? Podział na dwie części:

Część 1

Kocioł warzelny gazowy 500 l moc 48 kW – 3 szt.

Kocioł warzelny gazowy 300 l moc 36 kW – 5 szt.

Kocioł warzelny gazowy 150 l moc 24 kW – 3 szt.

Część 2

Kocioł warzelny gazowy 150 l moc 24 kW – 2 szt.

Kocioł warzelny gazowy 100 l moc 17 kW – 1 szt.

Specyfikacja skonstruowana bez możliwości składania ofert częściowych narusza zasady uczciwej konkurencji. Zgodnie z art. 29 ust. 2 PZP przedmiotu zamówienia nie można opisywać w sposób, który mógłby utrudniać uczciwą konkurencję.

Jeżeli przedmiot zamówienia jest podzielny i wykonanie odrębnie części tego zamówienia przynosi oczekiwany rezultat, Zamawiający może dokonać podziału zamówienia na części. W takim przypadku w dokumentacji udostępnianej wykonawcom, w szczególności w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, powinien znaleźć się opis przedmiotu oraz zakresu każdej części. Przy podziale zamówienia na części Zamawiający może ustalić w szczególny sposób warunki udziału w postępowaniu, czy też kryteria oceny ofert – odnosząc je do specyfikacji każdej części (Komentarz do art. 36 (aa) PZP (za LEX) - Dzierżanowski Włodzimierz, Jerzykowski Jarosław, Stachowiak Małgorzata, Prawo zamówień publicznych. Komentarz, wyd. VII).

Prosimy o podział zamówienia jak we wstępie.

Odp. Zamawiający nie wyraża zgody na podział zamówienia na 2 odrębne zadania.

- II. Wyjaśnienia i modyfikacje treści SIWZ zostaną dołączone do specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą stanowić jej integralną część.
- III. W związku z tym, że w specyfikacji dokonano zmian, które prowadzą do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu oraz mogą uniemożliwić złożenie ofert w nakazanym terminie, **Zamawiający na podstawie art. 12a ust. 2 pkt. 1) ustawy Pzp, przedłuża termin składania ofert do dnia 14 kwietnia 2020 r.**

W związku z powyższym, ilekroć w SIWZ mowa o terminie składania/otwarcia ofert określonym na dzień 31 marca 2020 r., termin ten ulega zmianie na dzień **14 kwietnia 2020 r.**

Zamawiający dokona stosownego sprostowania treści ogłoszenia o zamówieniu w DUUE.



AKADEMIA WOJSK LĄDOWYCH

Pouczenie o środkach ochrony prawnej.

Zgodnie z przepisami art. 179 do art. 183 Ustawy Pzp. Wykonawcom, którzy mają lub mieli interes w uzyskaniu danego zamówienia oraz ponieśli lub mogli ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy Pzp przysługują środki ochrony prawnej określone w dziale VI Ustawy Pzp.

**PRZEWODNICZĄCY
KOMISJI PRZETARGOWEJ**

/.../

.....

Barbara MEKARSKA

Wyk. w 1 egz.

Wyk. Barbara MEKARSKA tel. 261 658 666

Wrocław 25.03.2020 r.

T 263