

ZP/5/2012

Sierakowice, 05.06.2012 r.

**Do Wykonawców w przetargu nieograniczonym  
ogłoszonym w Biuletynie Zamówień Publicznych  
pod numerem : 175110-2012**

**Dotyczy: Zakup urządzenia ssąco-płuczącego na podwoziu samochodowym do ciśnieniowego czyszczenia kanalizacji sanitarnej.**

Zamawiający otrzymał od Wykonawcy pytania dotyczące Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia [SIWZ] w ww. zamówieniu. Zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010r. nr 113 poz. 759 z późn. zm.) Zamawiający zobowiązany jest niezwłocznie udzielić wyjaśnień. Poniżej Zamawiający przekazuje treść zadanych pytań i treść udzielonych na nie odpowiedzi:

**Pytanie 1.**

Czy Zamawiający dopuści napęd urządzenia silnikiem benzynowym o mocy 24 KM (np. Honda) przy równoczesnym zapewnieniu oczekiwanych parametrów pompy ciśnieniowej i ssącej (wydajność pompy ssącej jest nawet wyższa, gdyż wynosi 5000 l/min., przy podanej w SIWZ 3600 l/min.) ?

**Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 1:**

Nie. Zamawiający wymaga, aby urządzenie napędzane było silnikiem diesla o mocy min. 26 KM zgodnie z opisem zawartym w SIWZ.

**Pytanie 2.**

Czy Zamawiający podtrzymuje wymóg połączenia pomiędzy przedziałem wody i zbiornika ścieków?? W przypadku zastosowania podwozia samochodowego o DMC do 3500 kg (wymóg SIWZ) napełnienie obu zbiorników wodą grozi znaczącym przeciążeniem pojazdu, co może skutkować uszkodzeniem elementów podwozia lub też utratą gwarancji na samochód.

**Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 2:**

Zamawiający podtrzymuje wymóg połączenia pomiędzy przedziałem wody i zbiornika ścieków. Zamawiający nie określił wagi urządzenia, zastrzegając jedynie min. nośność podwozia samochodowego. W zależności od zaproponowanej w ofertach wagi całkowitej podwozia oraz urządzenia ssąco-płuczącego, będzie można określić jakie napełnienie obu zbiorników można wykorzystać, bez przekroczenia DMC do 3500kg.

**Pytanie 3.**

Czy bęben roboczy z węzłem zasilającym  $\frac{3}{4}$  o długości min. 20 m może być zamontowany w tylnej części zabudowy na ramie urządzenia ssąco-płuczącego, a nie na ramie montowanej na tylnej pokrywie zbiornika? Montaż obu bębnow na tylnej pokrywie zbiornika (ciśnieniowego i zasilającego) nie jest rozwiązaniem optymalnym, gdyż zwiększa się obciążenie tylnej pokrywy i może prowadzić w skrajnych przypadkach do jej deformacji. Jest to rozwiązanie szczególnie niekorzystne podczas jazdy w terenie nieutwardzonym.

**Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 3:**

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie techniczne, zastrzegając jednocześnie konieczność zachowania funkcjonalności użytkowej urządzenia.

**Pytanie 4.**

Czy Zamawiający dopuści podwozie samochodowe o innym rozstawie osi niż 2500 mm, np. 1900 mm?

**Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 4:**

Zamawiający wymaga zachowania rozstawu osi min. 2500 mm.

**Pytanie 5.**

Prosimy o podanie marki i typu samochodu o nośności podwozia min. 1750 kg i równocześnie DMC do 3500kg jak podano w SIWZ.

**Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 5:**

Zgodnie z art. 29 ust. 3 Zamawiający nie może opisywać przedmiotu zamówienia przez wskazanie np. znaków towarowych. Zamawiający informuje, że określony wymóg spełnia wielu producentów podwozi samochodowych.

**Pytanie 6.**

Czy Zamawiający może zmienić termin dostawy samochodu na 120 dni od daty podpisania umowy, zamiast do 31.08.2012 r. ?

Podany termin wykonania zamówienia jest nierealny, gdyż czas oczekiwania na podwozie samochodowe wynosi min. 3 miesiące. Ponadto oferenci na etapie składania ofert nie wiedzą kiedy może być podpisana umowa dostawy z Zamawiającym.

**Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 6:**

Tak. Zamawiający przychyliła się do zmiany terminu realizacji dostawy z daty dziennej tj. 31.08.2012, na liczbę dni wymaganą na realizację dostawy tj. 100 dni od daty podpisania umowy. W związku z powyższym dokonano zmian w ogłoszeniu o zamówieniu oraz właściwych załącznikach do SIWZ.

**Pytanie 7.**

Czy Zamawiający w celu potwierdzenia posiadania wiedzy i doświadczenia Wykonawcy dopuści złożenie dokumentów potwierdzających realizację co najmniej dwóch dostaw urządzeń ssąco-płuczących na podwoziu samochodowym o pojemności zbiornika min. 1500 l z podziałem na komorę na wodę czystą, komorę na osad i wodę brudną o dopuszczalnej masie całkowitej powyżej 3,5 tony urządzenia w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert?

**Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 7:**

Zamawiający dokonuje modyfikacji przedmiotowego warunku poprzez wykreślenie słów: oraz o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 tony. W obecnym kształcie niniejszy warunek brzmi: **Wykonawca musi wykazać się realizacją co najmniej dwóch dostaw urządzeń ssąco-płuczących na podwoziu samochodowym o pojemności zbiornika min 1500l z podziałem na komorę na wodę czystą, komorę na osad i wodę brudną w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie.**

W związku z powyższym dokonano zmian w ogłoszeniu o zamówieniu oraz właściwych załącznikach do SIWZ.

**Pytanie 8.**

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie do zabudowy wzmocnionej wersji podwozia tzw. HD z obniżoną w dokumencie homologacyjnym nośnością do 1695 kg? Wersja HD posiada m.in.: większe koła 16", wzmocnione zawieszenie oraz wzmocnione hamulce. Podwozie w wersji HD może być dopuszczone do ruchu jako DMC 4500 kg (nośność 2650 kg). Jednak w przypadku tego samego podwozia z homologacją DMC 3500 kg dopuszczalna nośność wynosi 1695 kg.

**Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 8:**

Zamawiający dopuszcza możliwość obniżenia nośności podwozia samochodowego do wartości min. 1650 kg.

**Pytanie 9.**

Czy Zamawiający wyraża zgodę na wydłużenie terminu dostawy do 1.10.2012 r.?

Naszą prośbę motywujemy zbliżającym się okresem wakacyjnym podczas którego fabryki produkujące podwozia mają planowane przerwy produkcyjne, w związku z tym spodziewamy się trudności z dostawą podwozia do zabudowy w terminie umożliwiającym realizację dostawy przedmiotu zamówienia (podwozie + nadbudowa) przed 31.08.2012 r.

**Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 9:**

W związku z udzieloną odpowiedzią na pytanie nr 6, Zamawiający informuje, że termin realizacji dostawy wynosi 100 dni od daty podpisania umowy. W związku z powyższym dokonano zmian w ogłoszeniu o zamówieniu oraz właściwych załącznikach do SIWZ.

**Pytanie 10.**

Czy Zamawiający dopuszcza rozpatrzenie oferty pojazdu:

- 1) z Kabiną 2 – osobową?
- 2) Z pojedynczymi kołami na osi tylnej?
- 3) Napędzania wysokociśnieniowej pompy wody z hydrauliki pojazdu bazowego?
- 4) Z terminem wykonania 12 tygodni od daty zamówienia?

**Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 10:**

Zamawiający informuje odpowiednio:

- 1) Nie. Zamawiający wymaga kabiny 3 – osobowej.
- 2) Nie. Zamawiający wymaga kół bliźniaczych na tylnej osi podwozia samochodowego.
- 3) Nie. Zamawiający wymaga zastosowania rozwiązań zgodnych z opisem przedmiotu zamówienia.
- 4) W związku z udzieloną odpowiedzią na pytanie nr 6, Zamawiający informuje, że termin realizacji dostawy wynosi 100 dni od daty podpisania umowy. W związku z powyższym dokonano zmian w ogłoszeniu o zamówieniu oraz właściwych załącznikach do SIWZ.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

Zamawiający informuje również, że w związku z wprowadzonymi zmianami treści SIWZ, zgodnie z art. 38 ust. 6, przesunięciu ulega termin składania ofert. Oferty można składać w terminie do godz. 10:30 dnia 15.06.2012 r.

PREZES ZARZĄDU

Członek Zarządu

*Tomasz Zdanowicz*

*Karolina Krefta*

.....  
Podpisy Kierownika Zamawiającego