

**BR.271.11.2015**

**Do wszystkich uczestników postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn. „Dostawa ciężkiego samochodu ratowniczo – gaśniczego wraz z dodatkowym sprzętem”.**

Działając w oparciu o art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity z 2013r. poz. 907 ze zmianami) informuję, że do Zamawiającego wpłynęły zapytania dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

**Pytanie nr 1**

W punkcie 26 opis przedmiotu zamówienia Zamawiający wymaga działka wodno-pianowego o wydajności 3200l/min Działko unoszone hydraulicznie do pozycji roboczej. W pozycji transportowej nie może zwiększać wysokości całkowitej pojazdu. Czy Zamawiający dopuści działko wodno-pianowe DWP 24 zamontowane na stałe w pojeździe nie zwiększającej wysokości całkowitej pojazdu bez wysuwu hydraulicznego?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie działka wodno-pianowego DWP 24 zamontowanego na stałe w pojeździe nie zwiększające wysokości całkowitej pojazdu bez wysuwu hydraulicznego.

**Pytanie nr 2**

Pytanie do pkt. II.28

Czy Zamawiający wymaga, aby wciągarka była zgodna z obowiązującą Normą Bezpieczeństwa dla wciągarek PN EN 14492-1? Norma ta gwarantuje zachowanie przez producenta dużo wyższych współczynników bezpieczeństwa niż w przypadku wciągarek nie spełniających tej normy i obowiązuje w krajach Unii Europejskiej. Jeżeli zgodność jest wymagana, czy Zamawiający dopuści wyciągarkę elektryczną o uciągu 6020kg? Jest to najwyższy uciąg dla wyciągarek elektrycznych, które spełniają wyżej wymienioną normę? W chwili obecnej nie występuje na rynku wyciągarka elektryczna o uciągu 8000kg, która spełniałaby Normę Bezpieczeństwa PN EN 14492-1. Jednocześnie należy zwrócić uwagę, iż występują na rynku wyciągarki hydrauliczne, które spełniają normę bezpieczeństwa PN EN14492-1 oraz wymóg Zamawiającego odnośnie uciągu 8000kg. Czy wobec tego jeżeli Zamawiający będzie wymagał zgodności z wyżej wymienioną normą czy podtrzymuje zapis odnośnie uciągu co będzie wiązało się z zastosowaniem wyciągarki hydraulicznej?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie wyciągarki elektrycznej o uciągu 6020kg.

**Pytanie nr 3**

Pompa hydrauliczna (pkt. 41):

Czy Zamawiający dopuszcza dostarczenie pompy hydraulicznej dwustopniowej z silnikiem benzynowym zapewniającej jednoczesną pracę dwóch urządzeń w wersji dwuwężowej zakończonych pojedynczym złączem, o ciśnieniu roboczym min 700 bar i pojemności zbiornika oleju min. 4000 cm<sup>3</sup>?

**Odpowiedź:**

Zmawiający dopuszcza zaoferowanie pompy hydraulicznej dwustopniowej z silnikiem benzynowym zapewniającej jednoczesną pracę dwóch urządzeń w wersji dwuwężowej zakończonych pojedynczym złączem, o ciśnieniu roboczym min 700 bar i pojemności

zbiornika oleju min. 4000 cm<sup>3</sup>.

**Pytanie nr 4**

Nożyce hydrauliczne (pkt. 42):

Czy Zamawiający dopuszcza dostarczenie nożyc hydraulicznych o ciśnieniu roboczym 700 bar i wadze max. 20 kg w wersji dwuwężowej zakończonych pojedynczym złączem? Dopuszczenie urządzenia o powyższych parametrach pozwoli zaoferować nożyce hydrauliczne o rozwarciu ostrzy min. 200 mm, sile cięcia min 107t, wadze urządzenia gotowego do pracy max. 20 kg.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie nożyc hydraulicznych o ciśnieniu roboczym 700 bar i wadze max. 20kg w wersji dwuwężowej zakończonych pojedynczym złączem.

**Pytanie nr 5**

Mini nożyce do cięcia pedałów (pkt. 43):

Czy Zamawiający dopuszcza dostarczenie mini nożyc o ciśnieniu roboczym 700bar, wadze max. 4,3kg oraz sile cięcia 138kN w wersji dwuwężowej zakończonych pojedynczym złączem?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie mini nożyc o ciśnieniu roboczym 700 bar, wadze max. 4,3kg oraz sile cięcia 138kN w wersji dwuwężowej zakończonych pojedynczym złączem.

**Pytanie nr 6**

Rozpieracz ramieniowy (pkt. 44):

Czy Zamawiający dopuszcza dostarczenie rozpieracza ramieniowego o ciśnieniu roboczym 700 bar w wersji dwuwężowej zakończonych pojedynczym złączem? Dopuszczenie urządzenia o powyższych parametrach pozwoli zaoferować rozpieracz ramieniowy o rozwarciu ramion min. 710 mm, maksymalnej sile rozpierania min. 330 kN, wadze max. 20 kg.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie rozpieracza ramieniowego o ciśnieniu roboczym 700 bar w wersji dwuwężowej zakończonych pojedynczym złączem.

**Pytanie nr 7**

Rozpieracz kolumnowy (pkt. 45):

Czy Zamawiający dopuszcza dostarczenie rozpieracza kolumnowego o ciśnieniu roboczym 700 bar w wersji dwuwężowej zakończonych pojedynczym złączem, o sile rozpierania min. 137 kN, długości narzędzia zsuniętego min. 750 mm, wadze max. 16,4 kg? Dopuszczenie urządzenia o powyższych parametrach pozwoli zaoferować rozpieracz kolumnowy o długości całkowitej 1290 mm.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie rozpieracza kolumnowego o ciśnieniu roboczym 700 bar w wersji dwuwężowej zakończonych pojedynczym złączem, o sile rozpierania min. 137 kN, długości narzędzia zsuniętego min. 750 mm, wadze max. 16,4 kg.

**Pytanie nr 8**

Rozpieracz teleskopowy (pkt. 46):

Czy Zamawiający dopuszcza dostarczenie rozpieracza teleskopowego o ciśnieniu roboczym 700 bar w wersji dwuwężowej zakończonych pojedynczym złączem, długość

narzędzia zsuniętego min. 650 mm, wadze max. 20,9 kg? Dopuszczenie urządzenia o powyższych parametrach pozwoli zaoferować rozpieracz teleskopowy o długości całkowitej 1500 mm, sile min. 269 kN.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie rozpieracza teleskopowego o ciśnieniu roboczym 700 bar w wersji dwuwężowej zakończonych pojedynczym złączem, długość narzędzia zsuniętego min. 650 mm, wadze max. 20,9 kg.

**Pytanie nr 9**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie samochodu ze zbiornikiem środków gaśniczych wykonanymi ze stali nierdzewnej?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie samochodu ze zbiornikami środków gaśniczych wykonanymi ze stali nierdzewnej.

**Pytanie nr 10**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie samochodu z elektrycznie sterowanymi szybami tylko w drzwiach przednich?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie samochodu z elektrycznie sterowanymi szybami tylko w drzwiach przednich.

**Pytanie nr 11**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie samochodu z ręcznym dozownikiem środka pianotwórczego?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie samochodu z ręcznym dozownikiem środka pianotwórczego.

W konsekwencji udzielonych odpowiedzi, działając na podstawie art. 12a ust. 1 i 2 oraz art. 38 ust. 4 cytowanej ustawy, Zamawiający zmienia terminy:

- składania ofert - na 9.07.2015 r. do godz. 09:00.;
- otwarcia ofert - na 9.07.2015 r. o godz. 09:15;
- terminu wniesienia wadium – wadium musi być wniesione najpóźniej do wyznaczonego terminu składania ofert, tj. do dnia 9.07.2015r., do godz. 09:00.

Pozostałe zapisy SIWZ wraz z miejscem składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

**Proszę o potwierdzenie otrzymania niniejszej wiadomości na fax. nr 618176184.**

**WÓJT**  
*mgr inż. Bogdan Kemnitz*