



Sygnatura akt: GMR.ZP.271.2.2017

Daleszyce, 27.02.2017 r.

## INFORMACJA

### dla Wykonawców nr 4

#### Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego

**„Zakup nowoczesnego samochodu ratowniczo-gaśniczego dla OSP Niestachów w Gminie Daleszyce w celu przeciwdziałania skutkom klęsk żywiołowych oraz usuwania ich skutków”**

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm. – dalej ustawa) udziela odpowiedzi na zadane pytania:

**Zamawiający dokonuje zmiany odpowiedzi na pytania zadane w prowadzonym postępowaniu. Wiążąca treść odpowiedzi została zamieszczona w niniejszej informacji dla wykonawców.**

Pytanie 1:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie pojazdu z silnikiem o mocy 206 kW?

Odpowiedź : NIE, Zamawiający **nie wyraża zgody** na dostarczenie pojazdu z silnikiem o mocy 206kW

Pytanie 2:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie pojazdu wyposażony w wywietrznik dachowy zamiast szyberdachu?

Odpowiedź :

Dotychczasową odpowiedź o treści; *Nie, Zamawiający nie wyraża zgody na wywietrznik dachowy.* Zastępuję się odpowiedzią w brzmieniu; **Zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie samochodu z wywietrznikiem dachowym pod warunkiem zachowania wymiarów wywietrznika umożliwiających ewakuację z kabiny załogi w razie zaistnienia takiej potrzeby.**

Pytanie 3:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie pojazdu z ogumieniem pojedynczym obu osi?

Odpowiedź : NIE, Zamawiający nie wyraża zgody na ogumienie pojedyncze obu osi.

Pytanie 4:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie pojazdu z poszyciem zewnętrznym wykonanym z blachy aluminiowej lakierowanej na kolor RAL 3000?

Odpowiedź : Dotychczasową odpowiedź o treści; *NIE, zamawiający nie wyraża zgody na dostarczenie pojazdu z poszyciem zewnętrznym wykonanym z blachy aluminiowej lakierowanej na kolor RAL 3000.*

Zastępuję się odpowiedzią w brzmieniu;

**Wymagane rozwiązanie jest stosowane w zabudowie wozów bojowych.**

Pytanie 5:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie pojazdu ze skrzynią dachową wykonaną z giętej ryflowanej blachy aluminiowej?



**Sygnatura akt: GMR.ZP.271.2.2017**

Odpowiedź : Dotychczasową odpowiedz o treści; *NIE, Zamawiający nie wyraża zgody na dostarczenie pojazdu ze skrzynią dachową wykonaną z giętkiej ryflowanej blachy aluminiowej.*

Zastępuję się odpowiedzią w brzmieniu;

**Z wiedzy jaką posiada zamawiający skrzynia wykonana z materiału wskazanego w specyfikacji wydłuża jej trwałość. Wymagane rozwiązanie jest stosowane w zabudowie wozów bojowych.**

Pytanie 6:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie pojazdu z drabiną umożliwiającą wejścia na dach, która będzie wykonana z aluminium?

Odpowiedź :

Dotychczasową odpowiedz o treści;

*NIE, Zamawiający nie wyrazi zgody na dostarczenie pojazdu z drabiną umożliwiającą wejście na dach wykonaną z aluminium.*

Zastępuję się odpowiedzią w brzmieniu;

**Zamawiający uważa, że drabina wykonana ze stali nierdzewnej, kwasoodpornej jest w mniejszym stopniu podatna na uszkodzenia.**

Pytanie 7:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie pojazdu z autopompą o wydajności 2723 l/min. przy ciśnieniu 8 bar i Hgs=1,5m?

Odpowiedź :

Dotychczasową odpowiedz o treści;

*NIE, Zamawiający nie wyraża zgody na dostarczenie pojazdu z pompą o wydajności 2723l/min.*

Zastępuję się odpowiedzią w brzmieniu;

**Zamawiający zmienia natomiast zapis dotyczący wymagań wydajności autopompy z 4000l/min na zapis – min. 3500l/min**

Pytanie 8:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie pojazdu z ze zbiornikiem na wodę o pojemności 3500 dm<sup>3</sup>?

Odpowiedź : *NIE, Zamawiający nie wyraża na dostarczenie takiego pojazdu.*

Zastępuję się odpowiedzią w brzmieniu;

**Propozycja zmiany odpowiedzi TAK zamawiający zmienia zapis wymagań pojemności zbiornika z 4,5m<sup>3</sup> na zapis – min. 3,5m<sup>3</sup>**

Pytanie 9:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie pojazdu z ze zbiornikami na środki gaśnicze wykonane z materiałów niekorodujących?

Odpowiedź :

Dotychczasową odpowiedz o treści;

*NIE, Zamawiający nie wyraża zgody na dostarczenie pojazdu ze zbiornikiem na środki gaśnicze wykonanym z materiałów nie korodujących. Zbiornik ma być wykonany z materiałów wymienionych w specyfikacji.*

Zastępuję się odpowiedzią w brzmieniu;

**Wymagane rozwiązanie jest stosowane w zabudowie wozów bojowych.**

Pytanie 10:

W opisie technicznym - załącznik nr 6 do SIWZ – Zamawiający określił w punkcie 8 m. in. wymiary pojazdu: wysokość – max. 3350 mm, długość – 7600mm. Czy Zamawiający dopuści pojazd o długości nie przekraczającej 7 960mm?.

**Sygnatura akt: GMR.ZP.271.2.2017**

Odpowiedź:

Dotychczasową odpowiedź o treści;

*NIE, Zamawiający nie wyraża zgody na dostarczenie na dostarczenie pojazdu o długości nie przekraczającej 7 960mm.*

**Zastępuję się odpowiedzią w brzmieniu;**

**Długość samochodu jest ograniczona wymiarami boksu garażowego jednostki OSP dla której kupowany jest samochód.**

Pytanie 11:

W pkt 22 Zamawiający wymaga by poszycia zewnętrzna były wykonane w całości z kompozytu w kolorze RAL 3000 bez lakierowania.

Czy Zamawiający dopuści wykonanie zewnętrznej zabudowy z materiałów kompozytowych lakierowanych na kolor RAL 3000?

Odpowiedź:

Dotychczasową odpowiedź o treści;

*NIE, Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapis w specyfikacji.*

Zastępuję się odpowiedzią w brzmieniu;

**Wymagane rozwiązanie jest stosowane w zabudowie wozów bojowych.**

Pytanie 12:

W pkt. 38 Zamawiający określił parametry autopompy: wydajność min. 4000 dm<sup>3</sup>/min przy ciśnieniu 0,8Mpa i głębokości ssania 1,5m oraz dla wysokości ciśnienia min. 400dm<sup>3</sup>/min przy ciśnieniu 4 MPa. Czy Zamawiający dopuści autopompę o wydajności min. 2900 dm<sup>3</sup>/min przy ciśnieniu 0,8 MPa zachowując pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź:

Dotychczasową odpowiedź o treści;

*NIE, Zamawiający nie dopuści pojazdu z autopompą posiadającą mniejszą wydajność niż zapis w specyfikacji.*

Zastępuję się odpowiedzią w brzmieniu;

**Zamawiający zmienia natomiast zapis dotyczący wymagań wydajności autopompy z 4000l/min na zapis - min. 3500l/min**

Pytanie 13:

W pkt. 39 Zamawiający wymaga działka wodno-piankowego min. DWP 32. Czy Zamawiający dopuści działko wodno-piankowe min. DWP 16?

Odpowiedź: NIE, Zamawiający nie dopuści pojazdu wyposażonego w działko DWP 16 i podtrzymuje zapis w specyfikacji.

Pytanie 14:

Zamawiający wymaga określenia zużycia energii na poziomie nie większym niż 5,60 MJ/km. Wskaźnik ten nie ma zastosowania dla samochodów ciężarowych kategorii N3. Poziom zużycia energii dla pojazdów w kategorii N3 zawiera się w przedziale 9-12 MJ/km. Czy Zamawiający zmieni zapis o zużyciu energii na poziom 9 - 12 MJ/km?

Odpowiedź: Zamawiający zwiększa średnie zużycie energii do 13 MJ/km

Pytanie 15

Zamawiający wymaga by na dachu kabiny zamontować dwie lampy sygnalizacyjne niebieskie (LED) „koguty”.

**Sygnatura akt: GMR.ZP.271.2.2017**

Czy Zamawiający dopuści zamontowanie zespolonej belki sygnalizacyjnej LED, co jest rozwiązaniem równoważnym spełniającym wymagania Zamawiającego?

Odpowiedź: TAK, Zamawiający dopuszcza zamontowanie belki sygnalizacyjnej.

**Pytanie 16**

Zamawiający wymaga by moc silnika pojazdu była potwierdzona dokumentem wystawionym przez producenta podwozia. Zwracamy się do Zamawiającego o doprecyzowania jaki typ dokumentu zostanie uznany jako za wystarczający i wiarygodny oraz czy dokument należy dołączyć do oferty? Informujemy również, że taka informacja jest zawarta w świadectwie homologacji Typu pojazdu, która jest każdorazowo dostarcza razem ze wszystkimi .

Odpowiedź : Zamawiający wymaga by moc silnika była potwierdzona w dokumentach wystawionych do rejestracji pojazdu

**Pytanie 17**

Zamawiający wymaga by pojazd posiadał filtr wyprowadzonym zasysaniem w górnej części kabiny. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie pojazdu z zasysaniem filtra powietrza umieszczonym w górnej części kabiny poniżej przedniej szyby pojazdu, pod maską, w sposób zabezpieczający przed ssaniem wody i gorących gazów pogorzeliskowych?

Odpowiedź: NIE, Zamawiający nie dopuszcza zaoferowanie pojazdu z innym umieszczeniem filtra powietrza niż w miejscu wymienionym specyfikacji

**Pytanie nr 18**

Dot.: pkt 8 Zał. nr 6 do SIWZ

Zamawiający wymaga by maksymalna długość samochodu wynosiła 7600 mm? Po przeanalizowaniu zapisów specyfikacji technicznej dotyczącej mocy silnika, pojemności zbiornika oraz wydajności autopompy jednoznacznie wynika, że nie ma możliwości zabudowania samochodu o długości nie przekraczającej 7600 mm.

Rozstaw osi podwozia, na którym można zbudować taki samochód, jest na tyle duży, że wymiary gotowego samochodu przewyższają 8 000 mm.

Czy biorąc pod uwagę powyższe Zamawiający dopuści by maksymalna długość samochodu nie przekraczała 8100 mm?

Odpowiedź:

Dotychczasową odpowiedź o treści;

*NIE, Zamawiający nie dopuszcza by maksymalna długość samochodu przekroczyła 7600mm*

Zastępuję się odpowiedzią w brzmieniu;

**Długość samochodu jest ograniczona wymiarami boksu garażowego jednostki OSP dla której kupowany jest samochód.**

**Pytanie nr19**

Dot.: pkt 9 Zał. nr 6 do SIWZ

Zamawiający wymaga by kabina była wyposażona w wywietrznik dachowy (szyberdach).

Wywietrznik dachowy ze względu na jego wymiary nie może być traktowany jako wyjście awaryjne, a wymóg posiadania w kabinie klimatyzacji powoduje, że nie ma konieczności wentylowania kabiny przez wywietrznik.

Czy w związku z powyższym Zamawiający dopuści zaoferowanie pojazdu z kabiną nie wyposażoną w wywietrznik dachowy?

Odpowiedź:

Dotychczasową odpowiedź o treści;

*NIE, Zamawiający nie dopuszcza zaoferowanie samochodu wyposażonego w wywietrznik dachowy.*

**Sygnatura akt: GMR.ZP.271.2.2017**

Zastępuję się odpowiedzią w brzmieniu;

**Zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie samochodu z wywietrznikiem dachowym pod warunkiem zachowania wymiarów wywietrznika umożliwiających ewakuację z kabiny załogi w razie zaistnienia takiej potrzeby.**

Pytanie nr 6/20

Dot.: pkt 21 Zał. nr 6 do SIWZ

Zamawiający wymaga by z tyłu pojazdu zamontować wyciągarkę o uciążu min. 5t.

Zwracamy uwagę Zamawiającego, że zamontowanie wyciągarki z tyłu pojazdu wiąże się z bardzo dużymi zmianami w konstrukcji samochodu. z tyłu pojazdu zamontowane są zawory odwadniające, zaczep holowniczy paszczowy, belka przeciwbieżowa, co praktycznie uniemożliwia zamontowanie wyciągarki. Dodatkowym problemem jest kwestia zejścia, który powinien wynosić minimum 23°,

a w przypadku zamontowania wyciągarki zostanie on ograniczony do znacznie mniejszej wartości, co będzie niezgodne z obowiązującymi przepisami oraz normą PN-EN 1846-2.

Czy w związku z tym Zamawiający dopuści dostarczenie samochodu z wyciągarką zamontowaną z przodu pojazdu?

Odpowiedź:

Dotychczasową odpowiedź o treści;

*NIE, Zamawiający nie dopuszcza dostarczenie samochodu z wyciągarką zamontowaną z przodu, wymóg ten podyktowany jest zwiększeniem bezpieczeństwa osób obsługujących pojazd.*

**Zastępuję się odpowiedzią w brzmieniu;**

**TAK zamawiający dopuszcza zamontowanie wyciągarki z przodu samochodu przy zachowaniu wymaganej w specyfikacji długości samochodu wraz z wyciągarką.**

Pytanie nr 7/21

Dot.: pkt 21 Zał. nr 6 do SIWZ

Zamawiający wymaga by poszycie zewnętrzne w całości wykonane z kompozytu w kolorze RAL3000 bez lakierowania.

Czy zamawiający dopuści poszycie zewnętrzne wykonane z anodowanej blachy aluminiowej lakierowanej na kolor RAL3000?

Odpowiedź:

Dotychczasową odpowiedź o treści;

*NIE, Zamawiający nie dopuści samochodu z poszyciem innym niż opisane w specyfikacji.*

**Zastępuję się odpowiedzią w brzmieniu;**

**Wymagane rozwiązanie jest stosowane w zabudowie wozów bojowych.**

Pytanie nr 8/22

Dot.: pkt 23 Zał. nr 6 do SIWZ

Zamawiający wymaga by podestów roboczych kompozytowych.

W wymaganiach jest niespójność, ponieważ Zamawiający dopuszcza wykonanie zabudowy z różnych materiałów (stal, aluminium, kompozyt), a jednocześnie wymaga wykonania podestów z materiałów kompozytowych.

Czy w związku z powyższym Zamawiający dopuści wykonanie podestów roboczych z materiałów nierdzewnych typu: stal nierdzewna, aluminium, materiały kompozytowe?

Odpowiedź:

Dotychczasową odpowiedź o treści; NIE, Zamawiający nie dopuszcza wykonanie podestów roboczych z innych materiałów niż materiały wymienione w specyfikacji.

Zastępuję się odpowiedzią w brzmieniu;

**Wymagane rozwiązanie jest stosowane w zabudowie wozów bojowych.**

**Sygnatura akt: GMR.ZP.271.2.2017**

Pytanie nr 9/23

Dot.: pkt 24 Zał. Nr 6 do SIWZ

Zamawiający wymaga by system mocowania półek w skrytkach sprzętowych posiadał ich płynną regulację wysokości na prowadnicach ze stali nierdzewnej kwasoodpornej.

Czy Zamawiający dopuści by prowadnice półek były wykonane z innych materiałów nierdzewnych np. anodowanego aluminium?

Odpowiedź:

*Dotychczasową odpowiedź o treści: NIE, Zamawiający nie dopuszcza by prowadnice półek były wykonane z innych materiałów nierdzewnych niż **stali nierdzewnej kwasoodpornej**.*

Zastępuję się odpowiedzią w brzmieniu;

**Według zamawiającego wymagane rozwiązanie jest mniej podatne na uszkodzenia.**

Pytanie nr 10/24

Dot.: pkt 25 Zał. Nr 6 do SIWZ

Zamawiający wymaga zamontowania na dachu skrzyni wykonanej z kompozytu.

Czy zamawiający dopuści wykonanie skrzyni dachowej z innych materiałów nierdzewnych np. stali nierdzewnej lub aluminium.

Odpowiedź:

Dotychczasową odpowiedź o treści;

*NIE, Zamawiający nie dopuszcza wykonania skrzyni z materiałów nierdzewnych. Podtrzymuje wymóg wykonania skrzyni z kompozytu.*

Zastępuję się odpowiedzią w brzmieniu;

**Z wiedzy jaką posiada zamawiający skrzynia wykonana z materiału wskazanego w specyfikacji wydłuża jej trwałość. Wymagane rozwiązanie jest stosowane w zabudowie wozów bojowych.**

Pytanie nr 11/25

Dot.: pkt 26 Zał. Nr 6 do SIWZ

Zamawiający wymaga by z tyłu pojazdu zamontować drabinkę ze stali nierdzewnej, kwasoodpornej.

Czy zamawiający dopuści by drabinka była wykonana z aluminium?

Odpowiedź:

Dotychczasową odpowiedź o treści;

*NIE, Zamawiający nie dopuszcza by drabinka była wykonana z aluminium.*

Zastępuję się odpowiedzią w brzmieniu

**Zamawiający uważa, że drabina wykonana ze stali nierdzewnej, kwasoodpornej jest w mniejszym stopniu podatna na uszkodzenia.**

Pytanie nr 12/26

Dot.: pkt 31 Zał. Nr 6 do SIWZ

Zamawiający wymaga by na wyposażeniu pojazdu była uchylna półka na sprzęt burzący zamontowana nad nadkolem.

Czy wymagana półka powinna być zamontowana w środkowej skrytce nad osią tylną? Prosimy o doprecyzowanie co w rozumieniu Zamawiającego oznacza „uchylną”?

Zwracamy się również do zamawiającego o dopuszczenie możliwości ustalenia szczegółów dotyczących montażu sprzętu na etapie realizacji zamówienia.

**Sygnatura akt: GMR.ZP.271.2.2017**

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zamontowanie półki wysuwanej lub obrotowej itp. wychodzącej poza obrys pojazdu w środkowej skrytce po lewej stronie.

Pytanie nr 13/27

Dot.: pkt 35 Zał. Nr 6 do SIWZ

Zamawiający wymaga zbiornika wody o pojemności 4,5m<sup>3</sup>.

Czy Zamawiający dopuści pojazd ze zbiornikiem wody o pojemności min. 3m<sup>3</sup> ?

Odpowiedź:

*Dotychczasową odpowiedź o treści;*

*NIE, Zamawiający nie dopuści pojazdu ze zbiornikiem wody o pojemności min. 3m<sup>3</sup> i podtrzymuje zapis w specyfikacji.*

Zastępuję się odpowiedzią w brzmieniu

**TAK zamawiający zmienia zapis wymagań pojemności zbiornika z 4,5m<sup>3</sup> na zapis – min. 3,5m<sup>3</sup>**

Pytanie nr 14/28

Dot.: pkt 37 Zał. Nr 6 do SIWZ

Zamawiający wymaga by „deska” sterowania autopompy była wykonana z kompozytu.

Zapis taki kompletnie pozbawiony logiki, nie mniej pytamy czy Zamawiający dopuści wykonanie panelu sterowania autopompy z innych materiałów spełniających w 100% wymagania Zamawiającego?

Odpowiedź:

*Dotychczasową odpowiedź o treści;*

*NIE, Zamawiający nie dopuszcza wykonania panelu sterującego z innego materiału niż opisany w specyfikacji, czyli kompozyt.*

Zastępuję się odpowiedzią w brzmieniu;

**Wymagane rozwiązanie jest stosowane w zabudowie wozów bojowych.**

Pytanie nr 15/29

Dot.: pkt 38 Zał. Nr 6 do SIWZ

Zamawiający wymaga do zamontowania autopompy o wydajności min. 4000dm<sup>3</sup>/min przy ciśnieniu 0,8 MPa i głębokości ssania 1,5 m oraz dla wysokiego ciśnienia min. 400 dm<sup>3</sup>/min przy ciśnieniu 4 MPa.

Tak określony wymóg wydaje się zupełnie niemożliwy do logicznego wyjaśnienia i, jak mniemamy, wynika wyłącznie z faktu chęci utrudnienia dostępu do uzyskania zamówienia innym podmiotom. Wedle normy autopompy klasyfikuje się jako A16, A24 lub A32, co w najprostszym tłumaczeniu oznacza nominalną wydajność na poziomie odpowiednio 1600, 2400 lub 3200 l/min, tak więc określenie wymogu na poziomie 4000 l/min wydaje się niczym innym jak celową manipulacją w celu utrudnienia uczciwej konkurencji. O bezzasadności wymogu świadczy również fakt, że Zamawiający wymaga zamontowania działka dachowego o wydajności jedynie 3200 l/min oraz jednej linii szybkiego natarcia.

Czy Zamawiający dopuści zatem zaproponowanie autopompy o wydajności wynoszącej odpowiednio min. 3200 l/min oraz 400 l/min?

Zwracam uwagę na fakt, że zaproponowana wydajność z naddatkiem spełnia wymagania Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu zasad bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. z 2007r. Nr 143 poz.1002) z późn. zmianami i w zupełności wystarcza do zasilania wymaganej przez Zamawiającego jednej linii szybkiego natarcia i skutecznego prowadzenia akcji gaśniczej.

Odpowiedź:

*Dotychczasową odpowiedź o treści;*

*Zamawiający podtrzymuje zapis w specyfikacji dotyczący wydajności autopompy.*

*Uzasadnienie: Zamawiający wymaga by w pkt.39 zał. Nr.6 czyli specyfikacji pojazd był wyposażony w działko A 32, czyli o wydajności 3200l/min. . Logicznym jest postawiony wymóg wydajności autopompy min. 4000l/min ze*

**Sygnatura akt: GMR.ZP.271.2.2017**

względu na potrzebny zapas wydajności autopompy umożliwiający jednoczesne korzystanie z działka i linii tłocznych.

Zastępuję się odpowiedzialnością w brzmieniu;

**Zamawiający zmienia natomiast zapis dotyczący wymagań wydajności autopompy z 4000l/min na zapis – min. 3500l/min**

Pytanie nr 16 /30

Dot.: pkt 39 Zał.nr 6 do SIWZ

Zamawiający wymaga by przy podstawie działka był zamontowany zawór odcinający kulowy ręczny. Czy Zamawiający dopuści zastosowanie zaworu odcinającego elektropneumatycznego zamontowanego przy podstawie działka w przedziale autopompy?

Odpowiedź: NIE Zamawiający nie dopuszcza zastosowania zaworu odcinającego Elektropneumatycznego i podtrzymuje zapis w specyfikacji.

Pytanie nr 17/31

Dot.: pkt 47 Zał. Nr 6 do SIWZ

Zamawiający wymaga by w kabinie był zamontowany manometr.

Czy Zamawiający dopuści zamontowanie w kabinie wskaźnika ciśnienia zamiast manometru?

Odpowiedź: TAK Zamawiający dopuszcza zamontowanie w kabinie wskaźnika ciśnienia zamiast manometru.

Pytanie nr 18/32

Dot.: pkt 49 Zał. Nr 6 do SIWZ

Zamawiający wymaga by układ wodno-pianowy był wyposażony w ręczny dozownik środka pianotwórczego. Czy zamawiający dopuści zaoferowanie pojazdu z automatycznym dozownikiem, co pozwala na oszczędność zarówno środka pianotwórczego jak i wpłynie pozytywnie na środowisko, wskutek precyzyjnego dozowania w zakresie minimalnym wymaganym?

Odpowiedź: NIE, Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania pojazdu z automatycznym dozownikiem.

Pytanie nr 19/33

Zamawiający wymaga by zużycie energii (wyrażone w MJ/km – z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku) było nie większe niż 5,60 MJ/km.

Do wyliczenia tego parametru potrzebne jest między innymi średnie zużycie paliwa. Z naszych informacji i doświadczeń wynika, że średnie zużycie paliwa w pełni obciążonego pojazdu gotowego do akcji może zawierać się w przedziale od 25-35 l na 100 km. W związku z powyższym podany wskaźnik dla pojazdu kategorii N3 (samochody ciężarowe) powinien być na poziomie przynajmniej 9/13 MJ/km. Ze względu na to, że producenci dostarczają same podwozia pod zabudowę pożarniczą nie są w stanie podać precyzyjnie średniego zużycia paliwa w celu wyliczenia tego wskaźnika.

Czy w związku zamawiający zrezygnuje z tego wskaźnika lub zwiększy zużycie energii do przedziału 9-13 MJ/km?"

Odpowiedź: Zamawiający zwiększa średnie zużycie energii do 13 MJ/km

Pytanie nr 20/34

Dot.: pkt 5 Zał. Nr 6 do SIWZ

Zamawiający wymaga by moc silnika wynosiła 340KM.

Czy zamawiający dopuści pojazd z silnikiem o mocy 285KM?



**Sygnatura akt: GMR.ZP.271.2.2017**

Odpowiedź: NIE, Zamawiający nie dopuści pojazdu z silnikiem o mocy 285kW i podtrzymuje zapis w specyfikacji

**Zamawiający dokonuje modyfikacji treści SIWZ, Zmianie ulega:**

1. Pkt. 22.9, który po modyfikacji otrzymuje brzmienie:

22.9 W odniesieniu do Wykonawców, których oferty nie podlegają odrzuceniu komisja dokona oceny ofert na podstawie kryterium:

<b>1</b>	<b>cena brutto</b>	<b>60%</b>
<b>2</b>	<b>Pojemność zbiornika na wodę</b>	<b>20%</b>
<b>3</b>	<b>wydajność autopompy</b>	<b>20%</b>

Najkorzystniejsza oferta w odniesieniu do tych kryteriów może uzyskać maksimum 100 pkt.

2. Pkt. 22.10, który po modyfikacji otrzymuje brzmienie:

22.9 Punkty przyznawane za kryteria będą liczone wg następujących wzorów:

l.p.	Kryterium	Znaczenie procentowe kryterium	Maksymalna ilość punktów jakie może otrzymać oferta za dane kryterium
<b>1</b>	Cena brutto Liczba punktów = $C_n/C_b \times 60$ gdzie: - $C_n$ – najniższa cena spośród wszystkich ofert nie odrzuconych - $C_b$ – cena oferty badanej - 60 wskaźnik stały	60%	60 pkt.
<b>2</b>	Pojemność zbiornika na wodę: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pojemność zbiornika na wodę 3,5 m<sup>3</sup> – 0 pkt.</li> <li>• Pojemność zbiornika na wodę powyżej 3,5m<sup>3</sup> – 20 pkt.</li> </ul>	20%	20 pkt.
<b>3</b>	Wydajność autopompy <ul style="list-style-type: none"> <li>• wydajność: 3 500 l/min przy 8 bar i Hags 1.5m – 0pkt.</li> <li>• wydajność: ponad 3 500l/min przy 8bar i Hags 1,5m –</li> </ul>	20%	20 pkt.

**Sygnatura akt: GMR.ZP.271.2.2017**

	20pkt.		
--	--------	--	--

- a. Zamawiający w odniesieniu do wykonawcy który otrzymał największą ilość punktów wezwie w ustawowym terminie do złożenia dokumentów w zakresie nie podlegania wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu. Potwierdzenie dokumentami wskazanych okoliczności będzie stanowić podstawę dokonania wyboru oferty tego wykonawcy.
3. treść załącznika nr 2 do SIWZ. Oferta cenowa. Aktualny załącznik został zamieszczony na stronie internetowej w dniu 27.02.2017
4. treść załącznika nr 6 do SIWZ. Oferta cenowa. Aktualny załącznik został zamieszczony na stronie internetowej w dniu 27.02.2017

**W związku z udzielonymi odpowiedziami Zamawiający dokonuje zmiany terminu składania i otwarcia ofert. Aktualnie obowiązujący termin składania i otwarcia ofert to 03.03.2017 r., w związku z czym Zamawiający modyfikuje:**

**1. treść pkt. 19.4 SIWZ, który po modyfikacji przyjmuje brzmienie:**

19.4 Na kopercie oferty należy zamieścić następujące informacje:

**„Zakup nowoczesnego samochodu ratowniczo-gaśniczego dla OSP Niestachów w Gminie Daleszyce w celu przeciwdziałania skutkom klęsk żywiołowych oraz usuwania ich skutków”  
„Nie otwierać przed 03.03.2017 r. godz. 10:15”**

**2. treść pkt. 20.1 SIWZ, który po modyfikacji przyjmuje brzmienie:**

20.1 Ofertę należy złożyć w siedzibie Zamawiającego – Sekretariat pok. nr 25, w terminie do dnia **03.03.2017 r. do godz. 10:00.**

**3. treść pkt. 21.1 SIWZ, który po modyfikacji przyjmuje brzmienie:**

21.1 Oferty zostaną otwarte w siedzibie Zamawiającego – Sala konferencyjna pok. nr 13 w dniu **03.03.2017 r. godz. 10:15.**