

WYKONAWCY

Wyjaśnienie treści SWZ:

”Zakup ciężkiego samochodu pożarniczego dla jednostki OSP w Pasymiu”.

Na podstawie art. 135 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.) Zamawiający wyjaśnia treść SWZ w związku z zadaniem przez Wykonawcę zapytaniem:

Zapytanie :

Czy Zamawiający dopuszcza możliwość dostawy pojazdu posiadającego:

- 1) Pkt. 2.2. - kąt zejścia min. 230 ? (pojazd aby pokonać przeszkodę musi posiadać ten sam kąt zejścia i natarcia, zatem obecne wymaganie Zamawiającego jest nielogiczne z technicznego pkt widzenia)
- 2) Pkt. 2.4. - układ napędowy ze skrzynią biegów nie wymagającą wymiennika ciepła?
- 3) Pkt. 2.5. – spełniającego wymagania trakcyjne Zamawiającego w stopniu wyższym tj. posiadającego ogumienie pojedyncze osi przedniej i tylnej o rozmiarze 365/85 R20?
- 4) Pkt. 2.6.- moc silnika 235kW i moment obrotowy 1250Nm?
- 5) Pkt. 2.6. - skrzynie biegów manualną?
- 6) Pkt. 2.6. - skrzynie biegów zautomatyzowaną zgodą z wydaną na pojazd homologacją?
- 7) Pkt. 2.6. - resory paraboliczne osi przedniej i tylnej?
- 8) Pkt. 2.7. - kabinę fabrycznie jednomodułową, nie sztukowaną, zabezpieczoną antykorozyjnie?
- 9) Pkt. 2.7. - kabinę w wyposażoną w:
 - indywidualne oświetlenie do czytania mapy dla pozycji dowódcy,
 - oświetlenie kabiny zgodne z wydanym na pojazd świadectwem dopuszczenia CNBOPPIB,
 - poprzeczny uchwyt do trzymania dla załogi w tylnej części kabiny,
 - elektrycznie sterowane szyby w drzwiach przednich i manualne w tylnych
 - lusterko rampowe – krawężnikowe z prawej strony,
 - lusterko rampowe – dojazdowe, przednie,
 - lusterka boczne elektrycznie sterowane i podgrzewane (sferyczne i główne)

- informację o włączonym/wyłączonym ogrzewaniu przedziału autopompy,
 - fabryczne radio
 - wideo rejestrator z karta pamięci min 64GB,
 - mocowanie 4 szt. aparatów ochrony dróg oddechowych (ODO z mocowaniem uniwersalnym – z butlą stalową i/lub kompozytową)
 - mocowanie 2 sztuk aparatów ODO (dla dowódcy i kierowcy) zamocowane w zabudowie
 - siedzenia pokryte materiałem łatwym w utrzymaniu czystości,
 - wszystkie fotele wyposażone w pasy bezpieczeństwa bezwładnościowe trzypunktowe wraz z zagłówkami,
 - fabryczna klimatyzacja automatyczna z zintegrowanym ogrzewaniem niezależnym kabiny
 - fabryczny wyświetlacz podwozia na desce rozdzielczej
 - tempomat,
 - kamerę cofania
 - kabina zgodna z wydaną homologacją na pojazd,
 - Radiotelefon oraz instalacja pod radiotelefon przewoźny zamontowany przez Wykonawcę, spełniający minimalne wymagania techniczno-funkcjonalne określone w załączniku nr 3 (w przypadku systemu Tetra - w załączniku nr 6) do instrukcji stanowiącej załącznik do rozkazu nr 8 Komendanta Głównego PSP z dnia 5 kwietnia 2019 r. w sprawie wprowadzenia nowych zasad organizacji łączności radiowej. Samochód wyposażony w instalacje antenową wraz z anteną. Radiotelefon zasilany oddzielną przetwornicą napięcia. Dodatkowy manipulator w przedziale autopompy, współpracujący z radiotelefonem przewoźnym umożliwiający prowadzenie korespondencji, zabezpieczony przed działaniem wody., Rodzaj radiotelefonu określony przez zamawiającego w trakcie realizacji zamówienia.
 - sterowanie autopompą, zraszaczami podwozia, oświetleniem oraz falą świetlną wraz z informacją na nim o otwartych/zamkniętych roletach, podestach i wysuniętym maszcie oświetleniowym, podpiętym systemem ładowania,
 - wewnątrz kabiny podświetlenie,
 - porty USB do ładowania telefonów,
- 10) Pkt. 2.8. - kabinę w fabrycznym kolorze RAL 3000?
- 11) Pkt. 2.11. - zbiornik paliwa 150 l i 27 litrów AdBlue?
- 12) Pkt. 2.15. - przeniesienie napędu zgodnie z wydanym na pojazd świadectwem dopuszczenia

CNBOP-PIB?

13) Pkt. 3.1. - przenośny reflektor pogorzeliskowy?

14) Pkt. 3.2. - Urządzenia sygnalizacyjno-ostrzegawcze świetlne i dźwiękowe pojazdu uprzywilejowanego:

- dwie „minibelki” LED, 24 punktowe, zamontowana na dachu kabiny kierowcy
- dwie lampy sygnalizacyjne niebieskie wykonane w technologii LED, zamontowane w tylnej części zabudowy z możliwością wyłączenia z kabiny kierowcy w przypadku jazdy w kolumnie,
- dwie lampy sygnalizacyjne niebieskie wykonane w technologii LED, zamontowane z przodu pojazdu oraz dwie lampy sygnalizacyjne z przodu pojazdu na owiewkach bocznych,
- dwie lampy sygnalizacyjne niebieskie wykonane w technologii LED, zamontowane po jednej na bok pojazdu w tylnej części,
- urządzenie dźwiękowe (min. 3 modulowane tony)
- wzmacniacz o mocy min. 100W wraz z głośnikiem o mocy 100W.
- zestaw żółtych lamp na tylnej ścianie zabudowy do kierowanie ruchem pojazdów wykonanych w technologii LED , sterowanym z poziomu przedziału autopompy
- sygnalizacja świetlna i dźwiękowa włączonego biegu wstecznego
- dodatkowy pneumatyczny sygnał dźwiękowy z możliwością sterowania przez kierowcę oraz dowódcę.

15) Pkt. 3.3. - instalację elektryczną 24 V wyposażoną w główny wyłącznik prądu. Moc alternatora i pojemność akumulatorów zapewniają pełne zapotrzebowanie na energię elektryczną przy jej maksymalnym obciążeniu

16) Pkt. 3.5. - Podest z zasilaniem do ładowarek radiotelefonów przenośnych, latarek usytuowany pomiędzy siedzeniem dowódcy i kierowcy, z wyprowadzoną instalacją do zasilania w/w sprzętu?

17) Pkt. 3.6. - oświetlenie pola pracy spełniającym wymagania prawne w tym zakresie w wersji zgodnej z wydanym na pojazd świadectwem dopuszczenia CNBOP-PIB?

18) Pkt. 4.1.i 4.2. - pojazd posiadający zabudowę pożarniczą w wersji zgodnej z wydanym świadectwem dopuszczenia CNBOP-PIB, ze szkieletem wykonanym ze stali nierdzewnej kwasoodpornej i poszyciami zewnętrznymi ze stali nierdzewnej kwasoodpornej i kompozytów w kolorze RAL3000 bez użycia lakieru?

19) Pkt. 4.4. - drabinę wejściową na dach wykonaną ze stali nierdzewnej kwasoodpornej

umieszczoną po lewej stronie w wersji zgodnej z wydanym na pojazd świadectwem dopuszczenia CNBOP-PIB?

20) Pkt. 4.5. - podesty robocze posiadające specjalną powłokę antypoślizgową która posiada wyższe właściwości antypoślizgowe niż wymagana przez Zamawiającego blacha ryflowana?

21) Pkt. 4.6. - skrytki o głębokości od 500 mm?

22) Pkt. 4.8. i 4.10. - skrytkę przelotową na deskę ortopedyczną i otwieraną półkę na sprzęt burzący oraz zestaw do mysia rąk?

23) Pkt. 4.9. i 4.10. - zabudowa pożarnicza pojazdu wyposażona w miejsce i uchwyty na montaż sprzętu we własnym zakresie?

24) Pkt. 5.2. i 5.3. - zbiornik wody i środka pianotwórczego wykonany z kompozytu – włókna szklane + żywica?

25) Pkt. 5.4. - autopompę dwuzakresową zgodną z wydanym dla pojazdu świadectwem dopuszczenia CNBOP-PIB?

26) Pkt. 5.13. - w przedziale autopompy urządzenia kontrolno-sterownicze pracy pompy zgodne z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa dla tego typu pojazdów – zgodne z wydanym dla pojazdu świadectwem dopuszczenia CNBOP-PIB?

27) Pkt. 6.1. - wyciągarkę zamontowaną na podstawie nie wymagającej stosowania ocynku?

28) Pkt. 7.1. - gwarancję na cały pojazd - min. 24 miesiące?

ODPOWIEDŹ: (Dot. zał. nr 7 do SWZ)

Ad 1. – Pkt 2.2. – Zamawiający wyraża zgodę na zaproponowane parametry techniczne.

Ad 2. – Pkt 2.4. - Zamawiający wyraża zgodę na zaproponowane parametry techniczne.

Ad 3. – Pkt. 2.5. - Zamawiający wyraża zgodę na zaproponowane parametry techniczne.

Ad 4. – Pkt 2.6. – Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowane parametry techniczne.

Ad 5. - Pkt 2.6. - Zamawiający wyraża zgodę na zaproponowane parametry techniczne.

Ad 6. - Pkt 2.6. - Zamawiający wyraża zgodę na zaproponowane parametry techniczne.

Ad 7. - Pkt 2.6. - Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowane parametry techniczne.

Ad 8. - Pkt 2.7. – Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowane parametry techniczne.

Ad 9. - Pkt 2.7. - Zamawiający wyraża zgodę na zaproponowane parametry techniczne.

- Ad 10. - Pkt 2.8. - Zamawiający wyraża zgodę na zaproponowane parametry techniczne.
- Ad 11. - Pkt 2.11. - Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowane parametry techniczne.
- Ad 12. - Pkt 2.15. - Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowane parametry techniczne.
- Ad 13. - Pkt 3.1. - Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowane parametry techniczne.
- Ad 14. - Pkt 3.2. - Zamawiający wyraża zgodę na zaproponowane parametry techniczne **za wyjątkiem:** „zestaw żółtych lamp na tylnej ścianie zabudowy do kierowania ruchem pojazdów wykonanych w technologii LED, sterowanym z poziomu przedziału autopompy”, **na który Zamawiający nie wyraża zgody.**
- Ad 15. - Pkt 3.3. - Zamawiający wyraża zgodę na zaproponowane parametry techniczne.
- Ad 16. - Pkt 3.5. - Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowane parametry techniczne.
- Ad 17. - Pkt 3.6. - Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowane parametry techniczne.
- Ad 18. - Pkt 4.1. i 4.2. - Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowane parametry techniczne.
- Ad 19. - Pkt 4.4. - Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowane parametry techniczne.
- Ad 20. - Pkt 4.5. - Zamawiający wyraża zgodę na zaproponowane parametry techniczne.
- Ad 21. – Pkt 4.6. - Zamawiający wyraża zgodę na zaproponowane parametry techniczne.
- Ad 22. – Pkt 4.8. i 4.10. - Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowane parametry techniczne.
- Ad 23. - Pkt 4.9. i 4.10. - Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowane parametry techniczne.
- Ad 24. - Pkt 5.2. i 5.3. - Zamawiający wyraża zgodę na zaproponowane parametry techniczne.
- Ad 25. - Pkt 5.4. - Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowane parametry techniczne.
- Ad 26. - Pkt 5.13. - Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowane parametry techniczne.
- Ad 27. - Pkt 6.1. - Zamawiający nie wyraża zgody na zaproponowane parametry techniczne.
- Ad 28. - Pkt 7.1. - Zamawiający nie wyraża zgody na okres gwarancji na cały pojazd – min. 24 miesiące.

Wyjaśnienie stanowi integralną część SWZ.

BURMISTRZ
Cezary Łachmański

