



Warszawa, dnia 12 lipca 2017 r.

Wydział Zamówień Publicznych
Komendy Stołecznej Policji
WZP - 2653/17/2335/17

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: „Dostawę 236 szt. policyjnych pojazdów oznakowanych” WZP-2335/17/85/T

Wydział Zamówień Publicznych Komendy Stołecznej Policji, działając w imieniu Zamawiającego, na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 ze zm.) zwanej dalej Ustawą, uprzejmie informuje o pytaniach zadanych przez Wykonawcę i udzielonych przez Zamawiającego odpowiedziach:

Pytanie nr 1

1. Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie pojazdów o nadwoziu sedan AA, czterodrzwiowym?

Odpowiedź na pytanie nr 1

Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 2

2. Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie pojazdów o mocy maksymalnej silnika wynoszącej 92 kW co stanowi zmianę jedynie o 3 kW?

Odpowiedź na pytanie nr 2

Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 3

3. Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie pojazdów z identycznymi oponami letnimi na każdym pojeździe, a różnymi markami (tej samej klasy) pomiędzy dostarczonymi pojazdami, wymóg jednolitości marek opon letnich może być niemożliwy do spełnienia z uwagi na brak wpływu oferentów na logistykę produkcji w fabrykach pojazdów bazowych?

Odpowiedź na pytanie nr 3

Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SIWZ i wyjaśnia że w Rozdz. V pkt 1.3.8 Załącznika nr 2 do SIWZ wyraźnie określił, że oczekuje dostawy pojazdów zabudowanych na pojazdach bazowych w tym samym wariantcie homologacyjnym, a w Rozdz. V pkt 1.2.11 Załącznika nr 2 do SIWZ określił, że pojazdy muszą być skompletowane w sposób co najmniej zgodny z handlową ofertą wyposażenia oferowaną dla odbiorców indywidualnych. Z powyższego, a także zapisu Rozdz. V pkt 1.4.6 Załącznika nr 2 do SIWZ wynika, że w zakresie opon Zamawiający wymaga jedynie dostawy identycznych opon śniegowych (zimowych) z oferty producenta/importera/dealera pojazdu.

Pytanie nr 4

Pytanie nr 1, Czy Zamawiający dopuści długość pojazdu minimum 4342 mm przy rozstawie osi 2670 mm?

Odpowiedź na pytanie nr 4

Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 5

Pytanie nr 2, Czy Zamawiający dopuści wysokość pojazdu maximum 1586 mm z anteną dachową pojazdu przy zachowaniu szerokości 1800 mm?

Odpowiedź na pytanie nr 5

Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 6

Pytanie nr 3, Czy Zamawiający dopuści wysokość pojazdu maximum 1641 mm przy zachowaniu szerokości 1800 mm?

Odpowiedź na pytanie nr 6

Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 7

1. Dotyczy SIWZ pkt 1.5.4 „Wymagania techniczne dla instalacji łączności radiowej” Załącznik nr 1 do SIWZ „Specyfikacja techniczna, ppkt 1.5.4.7.

Zamawiający wymaga od potencjalnego Wykonawcy aby na samochodzie były zamontowane 3 anteny na pasmo VHF, UHF i GPS bądź antena zintegrowana np. VHF i GPS. W przypadku montażu anteny zintegrowanej oraz pracy 2 radiotelefonów w paśmie VHF oraz UHF należałoby dostarczyć i zamontować 2 anteny zawierające w podstawie moduł GPS. Czy Zamawiający potwierdza taki wymóg? Czy może Zamawiający jak podobnych postępowaniach np. w KGP zdecyduje się aby samochód był wyposażony w jedną podstawę antenową z zintegrowanym modułem GPS oraz dwoma promiennikami na pasmo VHF lub UHF wymienianymi w zależności od miejsca gdzie pojazd będzie pełnił służbę?

Odpowiedź na pytanie nr 7

Zamawiający informuje, że dokonując modyfikacji treści SIWZ w dniu 11 lipca 2017 r. zmienił brzmienie ppkt 1.5.4.7. w Rozdz. V Załącznika nr 2 do SIWZ.

Ponadto Wydział Zamówień Publicznych Komendy Stołecznej Policji, działając w imieniu Zamawiającego, na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy informuje o **dokonanej zmianie treści SIWZ** poprzez zmianę w Załączniku nr 1Ł do Załącznika nr 2 do SIWZ pkt 6 Tabeli który otrzymuje brzmienie:

„6. Antena GPS

6.1. Antena GPS z podstawą magnetyczną do umieszczenia wewnątrz pojazdu. Kabel instalacji GPS (długość m in. 5m) zakończony złączem odpowiednim dla gniazda GPS radiotelefonu.

6.2. Antena kamuflowana, prętowa, dwuzakresowa FM/VHF.

a) Zakres częstotliwości FM min 88÷108 MHz – radioodbiornik samochodowy.

b) Zakres częstotliwości VHF min 164÷174 MHz – radiotelefon przewoźny.

c) Polaryzacja pionowa.

d) Impedancja wejściowa o wartości znamionowej 50Ω.

e) Parametr WFS ≤ 2 (w całym paśmie pracy)

f) Zysk energetyczny ≥ 0 dB względem anteny ¼ λ

g) Moc maksymalna min. 50W.

h) Przewód antenowy nie krótszy niż 5 m.

i) Komplet elementów, kabli i złącz umożliwiający połączenie radiotelefonu i radioodbiornika FM do wspólnej anteny

Zakres temperatury pracy -30° ÷ +60°C.

6.3 W skład ukompletowania anteny wchodzi diplexer umożliwiający połączenie radia samochodowego i radiotelefonu, np. Procom LH108/136-2G.”

- i załącza zmodyfikowany Załącznik nr 1Ł do Załącznika nr 2 do SIWZ.

Wyjaśnienia i zmiany do SIWZ należy traktować wiążąco dla Stron.