



Warszawa, 17.06.2021r.

Wydział Zamówień Publicznych
Komendy Stołecznej Policji

WZP 2061/1006/21

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. Dostawa motocykli w policyjnej wersji oznakowanej, nr ref. WZ-1006/21/53/T

Wydział Zamówień Publicznych Komendy Policji, działając w imieniu Zamawiającego, na podstawie art. 137 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 2019 ze zm.) zwanej dalej „ustawą Pzp” zmienia zapisy SWZ oraz na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy Pzp udziela wyjaśnień do treści SWZ:

Pytanie nr 1

Dotyczy załącznika nr 5 opis terminala przewoźnego- antena samochodowa.

Zamawiający wymaga aby antena posiadała:

- WFS nie większy niż 1,5 w zakresie pracy 380-430
- Zysk nie mniejszy niż 1,2 dBd.

Na rynku nie są dostępne anteny mające w tak szerokim paśmie WFS na poziomie 1,5. Aby spełnić wymagania WFS poniżej 1,5 czy Zamawiający zawęzi wymagane pasmo dla uzyskania takiej wartości do 380-410MHz?

Zysk energetyczny prawdopodobnie został omyłkowo zapiany. Anteny samochodowe 1/4 fali pracujące w tym zakresie częstotliwości posiadają zysk na poziomie 2,15dBi czyli 0 dBd. Czy Zamawiający dopuści anteny o takich parametrach?

Odpowiedź na pytanie nr 1

W odpowiedzi na pytanie Zamawiający zmienia zapisy SWZ w załączniku nr 2 do Załącznika nr 5 w tabeli parametry anteny samochodowej, które otrzymują brzmienie:

- antena ma zakres częstotliwości pracy 380-410 MHz z przewodem o długości dostosowanej do oferowanego pojazdu zakończona wtykiem dedykowanym do radiotelefonu;
- zysk energetyczny na poziomie minimum 2,15 dBi czyli 0 dBd.

Pytanie nr 2

Zamawiający wymaga maskowania korespondencji zgodnie z aktualnie stosowanym w warszawskim policyjnym systemie Tetra (Motorola Dimetra v 3.8). Mamy rozumieć, że jest to omyłka pisarska i Zamawiający, wykreśli-zmieni ww zapis?

Odpowiedź na pytanie nr 2

W odpowiedzi na pytanie Zamawiający zmienia zapis SWZ w załączniku nr 2 do Załącznika nr 5 w pkt 1.2.7, który otrzymuje brzmienie: Maskowanie korespondencji zgodnie z aktualnie stosowanym w warszawskim policyjnym systemie TETRA (TETRA NODE firmy Rohil) – SCK TEA1, z możliwością programowej rozbudowy algorytmu szyfrowania do TEA2 oraz trybu przydziału klucza z SCK do DCK.

Pytanie nr 3

Zamawiający wymaga dostarczenia oprogramowania do ładowania kluczy i programowania. Czy odpowiednio 1 sztuka dla terminala noszonego i 1 dla przewoźnego będzie wystarczająca?

Odpowiedź na pytanie nr 3

Zamawiający wyjaśnia, że w przypadku dostarczania przez Wykonawcę sprzętu i oprogramowania do programowania i ładowania kluczy maskujących Zamawiający wymaga

dostarczenia dla całego zamówienia po jednym komplecie dla każdego z rodzajów radiotelefonów (1 kpl. do radiotelefonu noszonego i 1 kpl. do radiotelefonu przewoźnego). Zamawiający wymaga dostarczenia łącznie 2 kompletów do całości zamówienia.

ZASTĘPCA NACZELNIKA
Wydziału Zamówień Publicznych
Komendy Stołecznej Policji
B-G
Rafał Burda NAPI

Alicja Wielęgowska-Niepostyn