



KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI

z siedzibą w Radomiu
SEKCJA ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH
26-600 Radom, ul. 11 Listopada 37/59

tel. +48(48) 345-31-03

faks +48(48) 345-20-02

Radom, dn. 18.11.2019r.

L.dz. ZP- 1918 / 19

WYKONAWCY

Wyjaśnienia i zmiana treści SIWZ nr 4

Na podstawie art. 38 ust. 1, ust. 4 i 4a ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843).

Dot. postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.
**„Zakup 13 (trzynastu) zestawów do odczytywania danych rejestratorów zdarzeń (EDR)
z różnych sterowników pojazdów mechanicznych wraz z oprogramowaniem,
licencją oraz szkoleniem, na potrzeby jednostek Policji w kraju.”
Nr sprawy 56/19**

Komenda Wojewódzka Policji zs. w Radomiu, jako Zamawiający w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29.01.2004 r. (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) na podstawie art. 38 ust. 1, ust. 4 i 4a ustawy w odpowiedzi na zapytania wykonawców dokonuje wyjaśnień i zmian treści SIWZ.

Pytanie nr 1:

Pozycje 3 i 5 formularza asortymentowo-cenowego, stanowiącego załącznik nr 1 do SIWZ zawierają parametry techniczne, które jednoznacznie wskazują na konkretny typ urządzenia jakim jest interfejs CAN plus firmy Bosch. W naszej ocenie narusza to przepis art. 29 ust. 2 i 3 ustawy Prawo zamówień publicznych poprzez opisanie przedmiotu zamówienia w sposób, który utrudnia uczciwą konkurencję wskazując produkt konkretnego producenta. Oferowany przez nas interfejs NEX będący częścią zestawu Axes ADW posiada wbudowane złącze USB, przez co nie jest ani możliwe, ani potrzebne stosowanie adapteru USB do portu szeregowego. Z oczywistych względów akcesorium takie nie mogłoby więc zostać dostarczone. Urządzenie NEX zasilane jest także z portu USB lub z instalacji badanego pojazdu, więc i tu nie jest ani możliwe ani potrzebne stosowanie zasilacza sieciowego lub zasilacza z gniazda zapalniczki. Nasz produkt może pracować przy szerszym zakresie napięć zasilających niż określone w pozycji 6 formularza. Ograniczenie poboru mocy do 5 wat stanowi nieuzasadnione ograniczenie parametrów technicznych produktu, które nie ma żadnego znaczenia dla realizowania funkcji określonych w zamówieniu.

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający wyjaśnia, iż dopuszcza zestaw, który będzie składał się z takiego modułu, który będzie spełniał pozostałe wymagania opisane w SIWZ.

Zamawiający wyjaśnia, iż dopuszcza aby w zestawie nie było adaptera USB do portu szeregowego w przypadku, gdy interfejs posiada wbudowane złącze USB i niezbędną infrastrukturę do jego wykorzystania w postaci przewodów (zamawiający dopuszcza możliwość połączenia interfejsu innym złączem niż szeregowo, np. złączem USB).

Zamawiający wymaga, aby Zestaw miał możliwość i niezbędne wyposażenie (złącza, przewody) do zasilania z sieci 230 V i z instalacji elektrycznej badanego pojazdu (np. z gniazda zapalniczki lub innego jego miejsca).

Odnosnie pozycji 6 Załącznika nr 1 do SIWZ zamawiający wyjaśnia, iż dopuszcza możliwość zasilania Zestawu napięciem w zakresie przedziału nie mniejszym niż 9V÷16V.

Z uwagi na to, iż wykonawca nie sprecyzował w pytaniu poboru mocy zamawiający informuje, iż zapisy treści SIWZ pozostają bez zmian. Konieczność uzyskania urządzenia charakteryzującego się stosunkowo małym poborem mocy do jego funkcjonowania, wynika m.in. z możliwości terenowego jego wykorzystania, tj. bez dostępu do stałego źródła zasilania (sieci energetycznej) i przy występującym deficycie energetycznym. Sytuacja taka występuje np. w przypadku badań pojazdów zabezpieczonych dłuższy czas na parkingach depozytowych, podczas którego może nastąpić istotny spadek napięcia w ich instalacjach elektrycznych.

Z danych internetowych wynika, że dostępne na rynku tego rodzaju urządzenia, charakteryzują się małym poborem mocy, np. około 3,5 watów.

W związku z powyższym zamawiający dokonuje zmiany Załącznika nr 1 do SIWZ

w pkt. 3, który otrzymuje brzmienie:

Zestaw musi się składać z modułu do odczytywania danych sieci CAN i danych EDR, przewodu do gniazda diagnostycznego pojazdu (OBD II), adaptera USB do portu szeregowego lub wbudowanego złącza USB wraz z niezbędną infrastrukturą do jego wykorzystania w postaci przewodów, kabla szeregowego lub innego złącza np. USB, zasilacza z sieci 230V na 12V, kabla zasilającego z gniazda zapalniczki lub z innego miejsca pojazdu, przewodu zasilającego 230V, opakowania transportowego (torby lub walizy)

oraz w pkt. 6, który otrzymuje brzmienie:

Minimalne parametry techniczne modułu do odczytywania danych z sieci CAN i danych EDR:

- Moduł musi być zasilany napięciem w zakresie przedziału nie mniejszym niż 9V÷16V
- Pobór mocy do 5 Wat
- Temperatura pracy modułu musi mieścić się w zakresie co najmniej od 0 do co najmniej 40 stopni Celsjusza
- Urządzenie musi pracować przy względnej wilgotności powietrza (przy 25 stopniach Celsjusza) do co najmniej 90%

Pytanie nr 2:

Pozycja 7 formularza asortymentowo-cenowego, stanowiącego załącznik nr 1 do SIWZ, wymaga spełnienia przez przedmiot zamówienia normy określonej rozporządzeniem opisanym jako „2004/108/EG”. Informujemy, że jest to niemieckojęzyczne określenie rozporządzenia 2004/108/WE w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej, które z dniem 20 kwietnia 2016 roku straciło moc prawną (artykuł 45 dyrektywy 2014/30/UE). Tym samym wymóg stosowania tego rozporządzenia wobec przedmiotu zamówienia narusza obowiązujące prawo.

Odpowiedź nr 2:

Zamawiający wyjaśnia, iż oferowany sprzęt w części odnoszącej się do kompatybilności elektromagnetycznej powinien spełniać wymagania Dyrektywy 2014/30/UE

W związku z powyższym zamawiający dokonuje zmiany Załącznika nr 1 do SIWZ

w pkt. 7, który otrzymuje brzmienie:

Zestaw powinien spełniać normę kompatybilności elektromagnetycznej 2014/30/UE (oznakowanie „CE”).

Pytanie nr 3:

Szkolenie musi mieć charakter stacjonarny, na terenie województwa mazowieckiego z wyłączeniem granic administracyjnych miast Warszawy i Radomia, w miejscu i czasie uzgodnionym z zamawiającym.

Proszę o wyjaśnienie, jaki cel miał zamawiający wyłączając możliwość przeprowadzenia szkoleń w granicach administracyjnych Radomia? O ile wyłączenie Warszawy jest zrozumiałe, ze względu na dane statystyczne i powszechnie rankingi to wyłączenie Radomia jest całkowicie niezrozumiałe. Czy te działania miały za zadanie faworyzowanie pewnych uczestników rynku?

Odpowiedź nr 3:

Zamawiający wyjaśnia, iż na miejsce szkolenia dopuszcza granice administracyjne miast Warszawy i Radomia.

W związku z powyższym ulegają zmianie zapisy Załącznika nr 1 do SIWZ

w pkt. 10, który otrzymuje brzmienie:

Szkolenie musi mieć charakter stacjonarny, na terenie województwa mazowieckiego w miejscu i czasie uzgodnionym z zamawiającym.

Ponadto zamawiający dokonuje zmiany treści Załącznika nr 1 do SIWZ

pkt. 1 otrzymuje brzmienie:

Zestaw do odczytywania danych rejestratorów zdarzeń (Event Data Recorder) i ze sterowników pojazdów mechanicznych wraz z oprogramowaniem i licencją, komponentów sprzętowych umożliwiających podłączenie do pojazdów jak również podłączenie bezpośrednio do sterowników pojazdów.

W związku ze złożonymi wyjaśnieniami oraz zmianami treści SIWZ zamawiający dokonuje zmiany terminu składania ofert z dnia 20.11.2019r. godz. 10:30 **na dzień 21.11.2019r godz. 10:30**

Pozostałe zapisy treści SIWZ pozostają bez zmian

W związku ze złożonymi wyjaśnieniami oraz zmianami treści SIWZ, zmianie ulegnie Ogłoszenie o zamówieniu. Wyjaśnienia i zmiany treści SIWZ nr 4 wraz z Załącznikiem nr 1 do SIWZ po zmianach na dzień 18.11.2019r. oraz Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia opublikowane zostały na stronie zamawiającego <http://bip.mazowiecka.policja.gov.pl> w dniu 18.11.2019r.

Z poważaniem

KIEROWNIK
Sekcji Zamówień Publicznych
KWP z siedzibą w Radomiu
/-/ mgr Julita Dudzińska