



KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI

z siedzibą w Radomiu

Sekcja Zamówień Publicznych

ul. 11 Listopada 37/59, 26-600 Radom

tel. (48) 345-31-03

fax. (48) 345-20-02

KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI

z siedzibą w Radomiu

Sekcja Zamówień Publicznych

Ldz ZP - 150 / 2015

Radom, dnia 2015-06-25

Egz. poj.

WYKONAWCY

ZMIANA TREŚCI SIWZ

I

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

dot. przetargu nicogranicznego na

– Świadczenie usług polegających na naprawie i kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu: Alco True P, Alco – Sensor IV, A 2.0, A 2.0/04 i A 2.0/04L, Dräger 6810, AlcoQuant 6020, Alco- Blow, AlcoQuant 3020, AlcoQuant 6020 Plus, stanowiących wyposażenie komórek i jednostek organizacyjnych KWP zs. w Radomiu
Nr sprawy 38 /15

Komenda Wojewódzka Policji zs. w Radomiu jako Zamawiający w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r. poz. 907 ze zm.) dokonuje na podstawie art. 38 ust. 4 wyjaśnień oraz zmiany treści zmiany siwz w związku z zapytaniem złożonym przez Wykonawców do przedmiotowego postępowania, w następującym zakresie:

Pytanie 1:

„Po przeanalizowaniu dokumentacji przetargowej, Nr sprawy 38/15 stwierdzamy, że w projekcie umowy, który musimy zaakceptować podnieśliście Państwo około trzynastokrotnie kwotę kar umownych za przekroczenie terminu wykonania usługi w stosunku do umowy, która wiązała nas do tej pory. W związku z tym prosimy o wyjaśnienie jak rozumiecie Państwo termin wykonania usługi określony na 14 dni roboczych.

1. Zgodnie z projektem umowy usługa ma obejmować wykonanie naprawy, kalibracji oraz dostarczenie do wzorcowania. A zatem nasza usługa rozpoczyna się jeden dzień po otrzymaniu od Państwa przyrzędu a kończy się w dniu dostarczenia przyrzędu do wzorcowania. W innym punkcie projektu umowy piszecie Państwo, że usługa rozpoczyna się dzień po otrzymaniu przyrzędu a kończy z dniem otrzymania przyrzędu przez bezpośredniego użytkownika. Zapis ten jest zatem niezgodny z zakresem przedmiotu umowy, gdyż obejmuje również czas wzorcowania, które nie leży w zakresie przedmiotu umowy. Wielokrotnie też informowaliśmy, że na czas wzorcowania nie mamy wpływu. Przypominamy tu, że Urząd Miar na wykonanie tej czynności ma maksymalnie 30 dni. Prosimy o jednoznaczne wyjaśnienie tej niezgodności, gdyż będzie miało ono wpływ na naszą kalkulację wykonania usługi.”

Odpowiedź:

Zgodnie z § 1 ust. 1 projektu umowy przedmiotem umowy jest: świadczenie usług:

- a) w szacunkowej ilości po liczonej oddzielnie dla każdej z pozycji wyszczególnionej w tabelach A, B i C załącznika nr 1, które polegają na, naprawie i kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu ... (również w wersji z drukarkami) stanowiących wyposażenie komórek i jednostek organizacyjnych Komendy Wojewódzkiej Policji zs. w Radomiu, a następnie dostarczanie tych urządzeń do Okręgowego Urzędu Miar lub laboratorium posiadającego aktualną akredytację Polskiego Centrum Akredytacji w celu przeprowadzenia wzorcowania oraz odbiór tych urządzeń po wzorcowaniu i odesłanie ich do bezpośredniego użytkownika,

b) pozostałych usług niezbędnych do zachowania sprawności technicznej urządzeń określonych w lit. a), a niewyszczególnionych w załączniku nr 1 do niniejszej umowy.

A zatem Zamawiający zgadza się z Wykonawcą, że usługa zaczyna się dzień po otrzymaniu przyrzędu a kończy z dniem otrzymania przyrzędu przez bezpośredniego użytkownika. Zamawiający nie zgadza się ze stwierdzeniem i interpretacją Wykonawcy, o którym mowa w pkt. 1 pisma Wykonawcy, że "usługa rozpoczyna się jeden dzień po otrzymaniu przyrzędu a kończy się w dniu dostarczenia przyrzędu do wzorcowania"

Zamawiający informuje wzorcowanie wlicza się do przedmiotu umowy i jest wliczane do terminu wykonania usługi.

Zamawiający, nie wyrazi zgody na oddzielenie czynności serwisowych i kalibracji od czynności wzorcowania. Wyżej wymienione czynności są ze sobą ściśle powiązane gdyż składają się na osiągnięcie efektu końcowego, jakim jest świadectwo wzorcowania.

Z doświadczenia Zamawiającego i dotychczas realizowanych umów wynika, że termin 12 dni na wykonanie wszelkich opisanych w ramach umowy usług jest realny. Określony w obecnym projekcie umowy termin został jednak wydłużony do 14 dni roboczych.

Pytanie 2:

„Prosimy o uściślenie Państwa podejścia w zakresie zlecenia w innym serwisie potwierdzania opinii o konieczności wykonywania naprawy. W szczególności interesują nas tu następujące zagadnienia:

- a) jakich kwalifikacji i doświadczenia w zakresie przedmiotowych przyrzędów będziecie Państwo wymagać od serwisu, którego opinią macie Państwo zamiar się posłużyć,
- b) jakie kryteria będziecie Państwo przyjmować przy ocenie rzetelności opinii sporządzonej przez inny serwis”

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia:

a) Od innych serwisów, których Wykonawca poprosi o potwierdzenie opinii o konieczności wykonania naprawy, Zamawiający będzie wymagał takich samych kwalifikacji, zaplecza technicznego i doświadczenia jak w przypadku Wykonawcy, z którym Zamawiający będzie posiadał podpisaną umowę na serwis przedmiotowych urządzeń,

b) przy ocenie rzetelności opinii sporządzonej przez inny serwis Zamawiający przyjmie kryteria takie jak:

- jednoznaczne wskazanie lub podejrzenie zużycia (wyeksploatowania) tego samego podzespołu wskazanego pierwotnie przez Wykonawcę, z którym Zamawiający posiada zawartą umowę,
- jednoznaczne wskazanie lub podejrzenie uszkodzenia (w tym mechanicznego) tego samego podzespołu wskazanego pierwotnie przez Wykonawcę, z którym Zamawiający posiada zawartą umowę,
- szacunkowe potwierdzenie kosztów naprawy przyrzędu, określonych pierwotnie przez Wykonawcę, z którym Zamawiający posiada zawartą umowę.”

Pytanie 3:

„Prosimy o uściślenie Państwa rozumienia trzymiesięcznej gwarancji udzielanej również na ten przyrząd, który nie podlegał naprawie. Jeśli, w związku z tym sformułowaniem projektu umowy, oczekujecie Państwo gwarancji działania całego przyrzędu przez okres co najmniej trzech miesięcy od wykonania usługi i w przypadku uszkodzenia w tym okresie dowolnego elementu przyrzędu oczekiwać będziecie jego gwarancyjnej wymiany, to chcielibyśmy poinformować, że takie podejście będzie miało wpływ na kalkulację ceny usługi ze względu na:

- a) zakres kontroli przyrzędu znacznie wykraczający poza standard,
- b) obowiązkową wymianę niektórych elementów przyrzędu bez względu na ich stan techniczny, gdyż ich dalsza żywotność z technicznego punktu widzenia nie jest możliwa do określenia. Do tej grupy należą min. baterie litowe, sensory.”

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga aby Wykonawca zagwarantował trzymiesięczną bezawaryjną pracę urządzenia, po wykonanym serwisie (również w przypadku gdy urządzenie nie było naprawiane w trakcie tego serwisu).

Zamawiający chce mieć pewność, że ponosząc koszty kalibracji i wzorcowania konkretnego urządzenia, sprzęt ten będzie sprawny przynajmniej przez 3 miesiące.

Zamawiający nie wymaga od Wykonawcy aby ten zwiększył zakres kontroli przyrzędu, a tym bardziej nie oczekuje obowiązkowej wymiany niektórych podzespołów, na które i tak Wykonawca musi otrzymać zgodę od Zamawiającego (§ 3 ust. 4 projektu umowy).

Z doświadczenia Zamawiającego i dotychczas realizowanych umów wynika że stan techniczny i przewidywaną żywotność sprzętu można określić po tzw. "otwarciu urządzenia" na podstawie doświadczenia, bez dodatkowej

inspekcji. Zamawiający nie zgadza się z opinią Wykonawcy, że nie można określić przewidywanej żywotności sensora. Z doświadczenia Zamawiającego wynika, że stan sensora można szacunkowo określić, np. po łącznej ilości wykonanych testów, wielkości wskazanych błędów pomiarowych, wynikach oględzin organoleptycznych itp.

Pytanie 4:

„W projekcie umowy oraz w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia Zamawiający używa wielokrotnie pojęcia kalibracja i wzorcowanie, które według międzynarodowego słownika metrologicznego są tożsame. Czy Zamawiający zaakceptuje zamianę pojęcia kalibracja na adiustacja na podstawie poniższego wyjaśnienia?

Pojęcie kalibracja funkcjonuje również w nomenklaturze serwisowej dostawcy i oznacza adiustację, czyli zbiór czynności wykonywanych przy układzie pomiarowym zapewniających, że wartości wielkości mierzonej odpowiadają właściwe wskazania. Adiustacja jest wykonywana w ramach serwisu technicznego urządzenia i często jest mylona z wzorcowaniem (kalibracją).

Wzorcowanie (kalibracja) jest to działanie, w którym w pierwszym kroku ustala się zależność pomiędzy odwzorowywanymi przez wzorzec pomiarowy wartościami wielkości, a w drugim kroku oblicza się niepewność pomiaru dla uzyskanych wyników co pozwala właściwie interpretować uzyskane wyniki wskazań. Innymi słowy:

Adiustacja – ustawienie parametrów

Wzorcowanie (kalibracja) – seria pomiarów”

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że według wiedzy Zamawiającego pojęcie kalibracja jest tożsame z pojęciem adiustacji rozumiane jako zbiór czynności mających na celu doprowadzenie przyrządu pomiarowego do stanu działania odpowiadającego jego przeznaczeniu. Zamawiający nie zgadza się ze stwierdzeniem, że proces wzorcowania jest jednoznaczny z procesem kalibracji.

Wobec powyższego wyraża zgodę na przeformułowanie (w projekcie umowy) pojęcia kalibracja pojęciem adiustacja.

W związku z powyższym oraz w związku z wycofaniem z użytku urządzenia typu AlcoQuant 3020 nr fabr. PN 0002 (pismo ZP-1084/15 z dnia 19.06.2015r.), którego w całości dotyczyło Zadanie nr 7 Komisja Przetargowa proponuje dokonać zmiany w opisie przedmiotu zamówienia w SIWZ oraz w ogłoszeniu o zamówieniu:

W każdym miejscu SIWZ, załączników do SIWZ oraz ogłoszenia o zamówieniu gdzie jest słowo:

„(...) kalibracja (...)”

Wprowadza się zapis o treści:

„(...) kalibracja/adiustacja (...)”

W każdym miejscu SIWZ, załączników do SIWZ oraz ogłoszenia o zamówieniu, gdzie są zapisy dot. zadania nr 7 – Zamawiający dokonuje wykreślenia ich.

Jest:

Świadczenie usług polegających na naprawie i kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu Alco True P, Alco – Sensor IV, A 2.0, A 2.0/04 i A 2.0/04L, Drager 6810, AlcoQuant 6020, Alco – Blow, AlcoQuant 3020, Alco Quant 6020 Plus stanowiących wyposażenie komórek i jednostek organizacyjnych KWP zs. w Radomiu.

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Świadczenie usług polegających na naprawie i kalibracji/adiustacji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu Alco True P, Alco – Sensor IV, A 2.0, A 2.0/04 i A 2.0/04L, Drager 6810, AlcoQuant 6020, Alco – Blow, Alco Quant 6020 Plus stanowiących wyposażenie komórek i jednostek organizacyjnych KWP zs. w Radomiu.

Pkt. 3 SIWZ jest:

Przedmiotem zamówienia jest świadczenie usług polegających na naprawie i kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu Alco True P, Alco – Sensor IV, A 2.0, A 2.0/04 i A 2.0/04L, Drager 6810, AlcoQuant 6020, Alco – Blow, AlcoQuant 3020, Alco Quant 6020 Plus stanowiących wyposażenie komórek i jednostek organizacyjnych KWP zs. w Radomiu (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Przedmiotem zamówienia jest świadczenie usług polegających na naprawie i kalibracji/adiustacji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu Alco True P, Alco – Sensor IV, A 2.0, A 2.0/04 i A 2.0/04L, Drager 6810, AlcoQuant 6020, Alco – Blow, Alco Quant 6020 Plus stanowiących wyposażenie komórek i jednostek organizacyjnych KWP zs. w Radomiu (...)

Pkt. 3.1 zadanie 1 jest:

Świadczenie usług polegających na naprawie i kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu Alco True P

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Świadczenie usług polegających na naprawie i kalibracji/adiustacji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu Alco True P

Pkt. 3.1 zadanie 2 jest:

Świadczenie usług polegających na naprawie i kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu Alco Sensor IV

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Świadczenie usług polegających na naprawie i kalibracji/adiustacji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu Alco Sensor IV

Pkt. 3.1 zadanie 3 jest:

Świadczenie usług polegających na naprawie i kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu A 2.0, A 2.0/04 i A 2.0/04L

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Świadczenie usług polegających na naprawie i kalibracji/adiustacji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu A 2.0, A 2.0/04 i A 2.0/04L

Pkt. 3.1 zadanie 4 jest:

Świadczenie usług polegających na naprawie i kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu Dräger 6810

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Świadczenie usług polegających na naprawie i kalibracji/adiustacji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu Dräger 6810

Pkt. 3.1 zadanie 5 jest:

Świadczenie usług polegających na naprawie i kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu AlcoQuant 6020

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Świadczenie usług polegających na naprawie i kalibracji/adiustacji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu AlcoQuant 6020

Pkt. 3.1 zadanie 6 jest:

Świadczenie usług polegających na naprawie i kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu Alco-Blow

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Świadczenie usług polegających na naprawie i kalibracji/adiustacji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu Alco-Blow

Pkt. 3.1 zadanie 7 jest:

Świadczenie usług polegających na naprawie i kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu AlcoQuant 3020

Zamawiający dokonuje zmiany treści SIWZ poprzez wykreślenie zadania nr 7.

Pkt. 3.1 zadanie 8 jest:

Świadczenie usług polegających na naprawie i kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu AlcoQuant 6020 Plus

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Świadczenie usług polegających na naprawie i kalibracji/adiustacji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu AlcoQuant 6020 Plus

Pkt. 4 SIWZ

Zadanie nr 7 – termin obowiązywania umowy (...) – Zamawiający dokonuje zmiany treści SIWZ i wykreśla ten zapis.

Pkt. 11.1 SIWZ jest:

Oferta na:

Świadczenie usług polegających na naprawie i kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu Alco True P, Alco – Sensor IV, A 2.0, A 2.0/04 i A 2.0/04L, Drager 6810, AlcoQuant 6020, Alco – Blow, AlcoQuant 3020, Alco Quant 6020 Plus stanowiących wyposażenie komórek i jednostek organizacyjnych KWP zs. w Radomiu (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Świadczenie usług polegających na naprawie i kalibracji/adiustacji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu Alco True P, Alco – Sensor IV, A 2.0, A 2.0/04 i A 2.0/04L, Drager 6810, AlcoQuant 6020, Alco – Blow, Alco Quant 6020 Plus stanowiących wyposażenie komórek i jednostek organizacyjnych KWP zs. w Radomiu (...)

Pkt. 13 SIWZ jest zapis o treści:

Cena oferty musi wynikać z wypełnionych załączników nr 5,6,7,8,9,10,11 i 12 do SIWZ (...) Wypełniony załącznik nr 5,6,7,8,9,10,11 i 12 musi być załączony do oferty. (...)

Z zapisu tego Zamawiający wykreśla załącznik nr 11 (dot. zadania nr 7)

Pkt. 14 SIWZ jest:

Kryterium II termin wykonania usługi (...) Termin wykonania usługi może wynieść maksymalnie 12 dni roboczych dla zadań 2,3,4,5,6,7 i 8

Z zapisu tego Zamawiający wykreśla zadania nr 7

Pkt. 16 SIWZ jest zapis o treści:

Projekt umowy stanowią załączniki nr 13,14,15 do SIWZ:

- dla zadania 1,3,4,5,7,8 – załącznik nr 13 do siwz (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

- dla zadania 1,3,4,5,8 – załącznika nr 13 do siwz (...) Z zapisu tego Zamawiający wykreśla zadania nr 7

Pkt. 20 SIWZ są wyliczone załączniki:

Zamawiający dokonuje zmiany poprzez wykreślenie zapisu:

„Załącznik Nr 11 – wykaz usług – cennik ofertowy dla zadania nr 7”

oraz z „Załącznik Nr 13 – wzór umowy dla zadania nr 1,3,4,5,7,8” wykreśla się „zadanie nr 7”

Załącznik nr 3 do SIWZ Formularz Ofertowy

Zamawiający wykreśla zapis o treści:

„Zadanie nr 7 Cena brutto oferty w złotych (...)

Załącznik nr 4 do SIWZ Opis przedmiotu zamówienia

W pkt. 1 Zamawiający wykreśla zapis dot. zadania nr 7

W pkt. 3 z zapisu „Termin wykonania usługi może wynieść maksymalnie 12 dni roboczych dla zadań 2,3,4,5,6,7 i 8” wykreśla się zadanie nr 7.

Załącznik nr 5 do SIWZ

Jest:

Świadczenie usług szacunkowej ilości po 56 liczonej oddzielnie dla każdej z pozycji wyszczególnionej tabeli A,B i C załącznika nr 1, które polegają na konserwacji, naprawie i kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Świadczenie usług szacunkowej ilości po 56 liczonej oddzielnie dla każdej z pozycji wyszczególnionej tabeli A,B i C załącznika nr 1, które polegają na konserwacji, naprawie i kalibracji/adiustacji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu (...)

Tabela A poz. 1 kolumna Usługa jest:

Serwis i kalibracja (zawiera przygotowanie urządzenia do wzorcowania)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Serwis i kalibracja/adiustacja (zawiera przygotowanie urządzenia do wzorcowania)

Załącznik nr 6 do SIWZ

Jest:

Świadczenie usług szacunkowej ilości po 788 liczonej oddzielnie dla każdej z pozycji wyszczególnionej tabeli A,B i C załącznika nr 1, które polegają na konserwacji, naprawie i kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Świadczenie usług szacunkowej ilości po 788 liczonej oddzielnie dla każdej z pozycji wyszczególnionej tabeli A,B i C załącznika nr 1, które polegają na konserwacji, naprawie i kalibracji/adiustacji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu (...)

Tabela A poz. 1 kolumna Usługa jest:

Serwis i kalibracja (zawiera przygotowanie urządzenia do wzorcowania)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Serwis i kalibracja/adiustacja (zawiera przygotowanie urządzenia do wzorcowania)

Załącznik nr 7 do SIWZ

Jest:

Świadczenie usług szacunkowej ilości po 368 liczonej oddzielnie dla każdej z pozycji wyszczególnionej tabeli A,B i C załącznika nr 1, które polegają na konserwacji, naprawie i kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Świadczenie usług szacunkowej ilości po 368 liczonej oddzielnie dla każdej z pozycji wyszczególnionej tabeli A,B i C załącznika nr 1, które polegają na konserwacji, naprawie i kalibracji/adiustacji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu (...)

Tabela A poz. 1 kolumna Usługa jest:

Serwis i kalibracja (zawiera przygotowanie urządzenia do wzorcowania)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Serwis i kalibracja/adiustacja (zawiera przygotowanie urządzenia do wzorcowania)

Załącznik nr 8 do SIWZ

Jest:

Świadczenie usług szacunkowej ilości po 16 liczonej oddzielnie dla każdej z pozycji wyszczególnionej tabeli A,B i C załącznika nr 1, które polegają na konserwacji, naprawie i kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Świadczenie usług szacunkowej ilości po 16 liczonej oddzielnie dla każdej z pozycji wyszczególnionej tabeli A,B i C załącznika nr 1, które polegają na konserwacji, naprawie i kalibracji/adiustacji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu (...)

Tabela A poz. 1 kolumna Usługa jest:

Serwis i kalibracja (zawiera przygotowanie urządzenia do wzorcowania)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Serwis i kalibracja/adiustacja (zawiera przygotowanie urządzenia do wzorcowania)

Załącznik nr 9 do SIWZ

Jest:

Świadczenie usług szacunkowej ilości po 180 liczonej oddzielnie dla każdej z pozycji wyszczególnionej tabeli A,B i C załącznika nr 1, które polegają na konserwacji, naprawie i kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Świadczenie usług szacunkowej ilości po 180 liczonej oddzielnie dla każdej z pozycji wyszczególnionej tabeli A,B i C załącznika nr 1, które polegają na konserwacji, naprawie i kalibracji/adiustacji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu (...)

Tabela A poz. 1 kolumna Usługa jest:

Serwis i kalibracja (zawiera przygotowanie urządzenia do wzorcowania)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Serwis i kalibracja/adiustacja (zawiera przygotowanie urządzenia do wzorcowania)

Załącznik nr 10 do SIWZ

Jest:

Świadczenie usług szacunkowej ilości 90 wyszczególnionej w tabeli A załącznika nr 1, które polegają na konserwacji, naprawie i kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Świadczenie usług szacunkowej ilości 90 wyszczególnionej w tabeli A załącznika nr 1, które polegają na konserwacji, naprawie i kalibracji/adiustacji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu (...)

Tabela A poz. 1 kolumna Usługa jest:

Serwis i kalibracja (zawiera czyszczenie, konserwacja i ostatecznie sprawdzenie)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Serwis i kalibracja/adiustacja (zawiera czyszczenie, konserwacja i ostatecznie sprawdzenie)

Załącznik nr 11 do SIWZ

Zamawiający dokonuje zmiany poprzez wykreślenie zadania nr 7 i załącznika nr 11.

Załącznik nr 12 do SIWZ

Jest:

Świadczenie usług szacunkowej ilości po 4 liczonej oddzielnie dla każdej z pozycji wyszczególnionej tabeli A,B i C załącznika nr 1, które polegają na konserwacji, naprawie i kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Świadczenie usług szacunkowej ilości po 4 liczonej oddzielnie dla każdej z pozycji wyszczególnionej tabeli A,B i C załącznika nr 1, które polegają na konserwacji, naprawie i kalibracji/adiustacji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu (...)

Tabela A poz. 1 kolumna Usługa jest:

Serwis i kalibracja (zawiera przygotowanie urządzenia do wzorcowania)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Serwis i kalibracja/adiustacja (zawiera przygotowanie urządzenia do wzorcowania)

Załącznik nr 13 do SIWZ wzór umowy na zadania nr 1,3,4,5,7,8 Zamawiający wykreśla zapis dot. zadania nr 7

We wzorze umowy na zadania nr 1,3,4,5,8 (załącznik nr 13)

§1 ust. 1 lit. a) jest:

W szacunkowej ilości ... liczonej oddzielnie dla każdej z pozycji wyszczególnionej w tabelach A,B i C załącznika nr 1, które polegają na naprawie i kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

W szacunkowej ilości ... liczonej oddzielnie dla każdej z pozycji wyszczególnionej w tabelach A,B i C załącznika nr 1, które polegają na naprawie i kalibracji/adiustacji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu (...)

§3 ust. 1 jest:

Sprzęt przeznaczony do naprawy, kalibracji i wzorcowania przekazywany będzie pomiędzy zamawiającym a Wykonawcą za pośrednictwem firmy kurierskiej (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Sprzęt przeznaczony do naprawy, kalibracji/adiustacji i wzorcowania przekazywany będzie pomiędzy zamawiającym a Wykonawcą za pośrednictwem firmy kurierskiej (...)

§3 ust. 3 jest:

Do każdego urządzenia oddanego do naprawy, kalibracji i wzorcowania bezpośredni użytkownik może dołączyć książkę przyrządu, celem dokonania przez uprawnioną osobę wpisu o przeprowadzonej naprawie, kalibracji i wzorcowania.

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Do każdego urządzenia oddanego do naprawy, kalibracji/adiustacji i wzorcowania bezpośredni użytkownik może dołączyć książkę przyrządu, celem dokonania przez uprawnioną osobę wpisu o przeprowadzonej naprawie, kalibracji/adiustacji i wzorcowania.

§3 ust. 5 lit a) jest:

W przypadku kalibracji i wzorcowania – licząc od następnego dnia roboczego po dniu przyjęcia sprzętu do serwisu (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

W przypadku kalibracji/adiustacji i wzorcowania – licząc od następnego dnia roboczego po dniu przyjęcia sprzętu do serwisu (...)

§3 ust. 5 lit b) jest:

W przypadku naprawy, kalibracji i wzorcowania – licząc od następnego dnia roboczego po dniu otrzymania z Wydziału GMT KWP zs. w Radomiu pisemnej zgody na dokonanie naprawy

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

W przypadku naprawy, kalibracji/adiustacji i wzorcowania – licząc od następnego dnia roboczego po dniu otrzymania z Wydziału GMT KWP zs. w Radomiu pisemnej zgody na dokonanie naprawy

§4 ust. 2 jest:

Wykonawca udziela sześciomiesięcznej gwarancji na każde urządzenie poddane naprawie kalibracji i wzorcowaniu oraz dwunastomiesięcznej gwarancji na wymienione części.

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Wykonawca udziela sześciomiesięcznej gwarancji na każde urządzenie poddane naprawie kalibracji/adiustacji i wzorcowaniu oraz dwunastomiesięcznej gwarancji na wymienione części.

§5 ust. 1 jest:

Maksymalna wartość zamówienia na naprawy, kalibrację i wzorcowanie wynosi (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Maksymalna wartość zamówienia na naprawy, kalibrację/adiustację i wzorcowanie wynosi (...)

§7 ust. 3 jest:

Zamawiający zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian aneksem do umowy, po zmianie zasad wzorcowania lub kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Zamawiający zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian aneksem do umowy, po zmianie zasad wzorcowania lub kalibracji/adiustacji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu (...)

Załącznik nr 2 – ZLECENIE jest wpisane:

Zgodnie z umową nr z dnia zlecam wykonanie:

- kalibracji
- naprawy (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Zgodnie z umową nr z dnia zlecam wykonanie:

- kalibracji/adiustacji
- naprawy (...)

We wzorze umowy na zadania nr 2 (załącznik nr 14)

§1 ust. 1 lit. a) jest:

W szacunkowej ilości ... liczonej oddzielnie dla każdej z pozycji wyszczególnionej w tabelach A, B i C załącznika nr 1, które polegają na naprawie i kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

W szacunkowej ilości ... liczonej oddzielnie dla każdej z pozycji wyszczególnionej w tabelach A, B i C załącznika nr 1, które polegają na naprawie i kalibracji/adiustacji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu (...)

§3 ust. 1 jest:

Sprzęt przeznaczony do naprawy, kalibracji i wzorcowania przekazywany będzie pomiędzy zamawiającym a Wykonawcą za pośrednictwem firmy kurierskiej (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Sprzęt przeznaczony do naprawy, kalibracji/adiustacji i wzorcowania przekazywany będzie pomiędzy zamawiającym a Wykonawcą za pośrednictwem firmy kurierskiej (...)

§3 ust. 3 jest:

Do każdego urządzenia oddanego do naprawy, kalibracji i wzorcowania bezpośredni użytkownik może dołączyć książkę przyrządu, celem dokonania przez uprawnioną osobę wpisu o przeprowadzonej naprawie, kalibracji i wzorcowania.

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Do każdego urządzenia oddanego do naprawy, kalibracji/adiustacji i wzorcowania bezpośredni użytkownik może dołączyć książkę przyrządu, celem dokonania przez uprawnioną osobę wpisu o przeprowadzonej naprawie, kalibracji/adiustacji i wzorcowania.

§3 ust. 5 lit a) jest:

W przypadku kalibracji i wzorcowania – licząc od następnego dnia roboczego po dniu przyjęcia sprzętu do serwisu (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

W przypadku kalibracji/adiustacji i wzorcowania – licząc od następnego dnia roboczego po dniu przyjęcia sprzętu do serwisu (...)

§3 ust. 5 lit b) jest:

W przypadku naprawy, kalibracji i wzorcowania – licząc od następnego dnia roboczego po dniu otrzymania z Wydziału GMT KWP zs. w Radomiu pisemnej zgody na dokonanie naprawy

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

W przypadku naprawy, kalibracji/adiustacji i wzorcowania – licząc od następnego dnia roboczego po dniu otrzymania z Wydziału GMT KWP zs. w Radomiu pisemnej zgody na dokonanie naprawy

§4 ust. 2 jest:

Wykonawca udziela sześciomiesięcznej gwarancji na każde urządzenie poddane naprawie kalibracji i wzorcowaniu oraz dwunastomiesięcznej gwarancji na wymienione części.

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Wykonawca udziela sześciomiesięcznej gwarancji na każde urządzenie poddane naprawie kalibracji/adiustacji i wzorcowaniu oraz dwunastomiesięcznej gwarancji na wymienione części.

§5 ust. 1 jest:

Maksymalna wartość zamówienia na naprawy, kalibrację i wzorcowanie wynosi (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Maksymalna wartość zamówienia na naprawy, kalibrację/adiustację i wzorcowanie wynosi (...)

§7 ust. 3 jest:

Zamawiający zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian aneksem do umowy, po zmianie zasad wzorcowania lub kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Zamawiający zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian aneksem do umowy, po zmianie zasad wzorcowania lub kalibracji/adiustacji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu (...)

Załącznik nr 2 – ZLECENIE jest wpisane:

Zgodnie z umową nr z dnia zlecam wykonanie:

- kalibracji
- naprawy (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Zgodnie z umową nr z dnia zlecam wykonanie:

- kalibracji/adiustacji
- naprawy (...)

We wzorze umowy na zadanie nr 6 (załącznik nr 15)

§1 ust. 1 lit. a) jest:

W szacunkowej ilości wyszczególnionych w załączniku nr 1, które polegają na kalibracji (czyszczeniu, konserwacji i ostatecznym sprawdzeniu poprawności działania) urządzeń do sprawdzania stanu trzeźwości typu (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

W szacunkowej ilości wyszczególnionych w załączniku nr 1, które polegają na kalibracji/adiustacji (czyszczeniu, konserwacji i ostatecznym sprawdzeniu poprawności działania) urządzeń do sprawdzania stanu trzeźwości typu (...)

§3 ust. 1 jest:

Sprzęt przeznaczony do naprawy i kalibracji przekazywany będzie pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą za pośrednictwem firmy kurierskiej (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Sprzęt przeznaczony do naprawy i kalibracji/adiustacji przekazywany będzie pomiędzy zamawiającym a Wykonawcą za pośrednictwem firmy kurierskiej (...)

§3 ust. 3 jest:

Do każdego urządzenia oddanego do naprawy i kalibracji bezpośredni użytkownik może dołączyć książkę przyrządu, celem dokonania przez uprawnioną osobę wpisu o przeprowadzonej naprawie i kalibracji.

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Do każdego urządzenia oddanego do naprawy i kalibracji/adiustacji bezpośredni użytkownik może dołączyć książkę przyrządu, celem dokonania przez uprawnioną osobę wpisu o przeprowadzonej naprawie i kalibracji/adiustacji.

§3 ust. 5 lit a) jest:

W przypadku kalibracji – licząc od następnego dnia roboczego po dniu przyjęcia sprzętu do serwisu (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

W przypadku kalibracji/adiustacji – licząc od następnego dnia roboczego po dniu przyjęcia sprzętu do serwisu (...)

§3 ust. 5 lit b) jest:

W przypadku naprawy i kalibracji – licząc od następnego dnia roboczego po dniu otrzymania z Wydziału GMT KWP zs. w Radomiu pisemnej zgody na dokonanie naprawy

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

W przypadku naprawy i kalibracji/adiustacji – licząc od następnego dnia roboczego po dniu otrzymania z Wydziału GMT KWP zs. w Radomiu pisemnej zgody na dokonanie naprawy

§4 ust. 1 jest:

Wykonawca udziela trzymiesięcznej gwarancji na każde poddane kalibracji urządzenie, które nie było naprawiane.

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Wykonawca udziela trzymiesięcznej gwarancji na każde poddane kalibracji/adiustacji urządzenie, które nie było naprawiane.

§4 ust. 2 jest:

Wykonawca udziela sześciomiesięcznej gwarancji na każde urządzenie poddane naprawie, kalibracji i wzorcowaniu oraz dwunastomiesięcznej gwarancji na wymienione części.

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Wykonawca udziela sześciomiesięcznej gwarancji na każde urządzenie poddane naprawie, kalibracji/adiustowaniu i wzorcowaniu oraz dwunastomiesięcznej gwarancji na wymienione części.

§5 ust. 1 jest:

Maksymalna wartość zamówienia na naprawy i kalibrację wynosi (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Maksymalna wartość zamówienia na naprawy i kalibrację/adiustację wynosi (...)

§7 ust. 3 jest:

Zamawiający zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian aneksem do umowy, po zmianie zasad kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Zamawiający zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian aneksem do umowy, po zmianie zasad kalibracji/adiustacji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu (...)

Załącznik nr 2 – ZLECENIE jest wpisane:

Zgodnie z umową nr z dnia zlecam wykonanie:

- kalibracji
- naprawy (...)

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Zgodnie z umową nr z dnia zlecam wykonanie:

- kalibracji/adiustacji
- naprawy (...)

Ponadto, Zamawiający – Komenda Wojewódzka Policji z siedzibą w Radomiu dokonuje zmiany treści SIWZ w punkcie 11 i 12 siwz oraz w Ogłoszeniu o zamówieniu.

Był zapis o treści:

Świadczenie usług polegających na naprawie i kalibracji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu: Alco True P, Alco – Sensor IV, A 2.0, A 2.0/04 i A 2.0/04L, Dräger 6810, AlcoQuant 6020, Alco- Blow, AlcoQuant 3020, AlcoQuant 6020 Plus stanowiących wyposażenie komórek i jednostek organizacyjnych KWP zs. w Radomiu

Nr sprawy 38 /15

ZADANIE NR.....

NIE OTWIERAĆ przed 26.06.2015r. godz. 11.00

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Świadczenie usług polegających na naprawie i kalibracji/adiustacji urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu: Alco True P, Alco – Sensor IV, A 2.0, A 2.0/04 i A 2.0/04L, Dräger 6810, AlcoQuant 6020, Alco- Blow, AlcoQuant 6020 Plus stanowiących wyposażenie komórek i jednostek organizacyjnych

KWP zs. w Radomiu

Nr sprawy 38 /15

ZADANIE NR.....

NIE OTWIERAĆ przed 30.06.2015r. godz. 11.00

Był zapis o treści:

Miejsce i termin składania ofert.

Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego w Radomiu: 26-600 Radom, ul. 11-Listopada 37/59 w pok. 801(Sekcja Zamówień KWP zs. w Radomiu) w terminie do dnia 26.06.2015r. do godz. 10:00 lub przesać listownie na adres Zamawiającego.

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Miejsce i termin składania ofert.

Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego w Radomiu: 26-600 Radom, ul. 11-Listopada 37/59 w pok. 801(Sekcja Zamówień KWP zs. w Radomiu) w terminie do dnia 30.06.2015r. do godz. 10:00 lub przesać listownie na adres Zamawiającego.

Był zapis o treści:

Miejsce i tryb otwarcia ofert:

1. Otwarcie ofert jest jawne i nastąpi w siedzibie Zamawiającego w dniu 26.06.2015r. o godz. 11:00 w budynku KWP – VIII piętro pok. 801 A w obecności Wykonawców, którzy zechcą przybyć.

W to miejsce wprowadza się zapis o treści:

Miejsce i tryb otwarcia ofert:

1. Otwarcie ofert jest jawne i nastąpi w siedzibie Zamawiającego w dniu 30.06.2015r. o godz. 11:00 w budynku KWP – VIII piętro pok. 801 A w obecności Wykonawców, którzy zechcą przybyć.

Pytanie 5:

„Załącznik nr 4 pkt. 1 Zamawiający wymaga, aby świadectwo wzorcowania na wykonane wzorcowanie urządzenia było ważne minimum 6 miesięcy od dnia wzorcowania (dla zadania nr 1,2,3,4,5,7 i 8)

Czy zamawiający określając ważność świadectwa wzorcowania na minimum 6 miesięcy od dnia wzorcowania ma na myśli zawarcie na świadectwie wzorcowania informacji o zalecany terminie kolejnego wzorcowania nie krótszym niż 6 miesięcy od dnia wzorcowania?”

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że określając ważność świadectwa wzorcowania na minimum 6 miesięcy ma na myśli zawarcie na świadectwie wzorcowania informacji o zalecany termin kolejnego wzorcowania nie krótszym niż 6 miesięcy od dnia wzorcowania.

Pytanie 6:

„Wykaz proponowanych zmian umowy, które mogą być wprowadzone na etapie jej realizacji:

- możliwość wprowadzenia zmian aneksem do umowy, po zmianie zasad wzorcowania urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu, w wewnętrznych procedurach Policji, w zakresie dostosowania umowy do tych zmian.

Co zamawiający ma myśli dopuszczając zmianę umowy w zakresie zmiany zasad wzorcowania urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu w wewnętrznych procedurach Policji? Proces wzorcowania jest procesem metrologicznym realizowanym zgodnie z ustawą Prawo o miarach i słownik metrologiczny.”

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że przez dopuszczenie zmiany umowy w zakresie zasady wzorcowania urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu w wewnętrznych procedurach Policji, Zamawiający rozumie wprowadzenie do umowy regulacji, które będą zbieżne z wprowadzonymi po dniu podpisania umowy nowymi przepisami/wytycznymi związanymi ze wspomnianym zagadnieniem.

Pytanie 7:

„Odnośnie Oświadczenia spełniania warunków określonych w art. 22 ust. 1 Ustawy - pkt 3) mówiącym o „dysponowaniu odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonywania zamówienia” - Czy zapis ten należy rozumieć, że Zamawiający wymaga, aby Wykonawca posiadał odpowiednie oprogramowanie przeznaczone specjalnie do kalibracji testerów Alcoblow, odbyte stosowne szkolenie w tym zakresie, ewentualnie stosowne poświadczenia przez firmę Lion Laboratories – producenta Alcoblow? Czy wystarczy Zamawiającemu informacja od Wykonawcy, że mimo braku odpowiedniego oprogramowania oraz przeszkolenia, będzie potrafił wykonać taką kalibrację tak, aby urządzenia działały po jej przeprowadzeniu prawidłowo?”

Odpowiedź:

Zamawiającemu na etapie postępowania wystarczy informacja od Wykonawcy, że potrafi wykonać kalibrację tak, aby urządzenia działały po jej przeprowadzeniu.

Pytanie 8:

„Czy Zamawiający wymaga aby Wykonawca dysponował odpowiednim zapleczem w postaci części zamiennych w przypadku stwierdzenia usterki dostarczonego urządzenia?”

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga od Wykonawcy zaplecza w postaci części zamiennych w przypadku stwierdzenia usterki dostarczonego urządzenia.

Pytanie 9:

„Czy Zamawiający wymaga na etapie składania oferty podania cennika przez Wykonawcę na ewentualną wymianę uszkodzonych/zużytych elementów (czujnik alkoholu, czujnik przepływu, itp)?”

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga aby na etapie składania ofert Wykonawcy przedstawiali cennik na wymianę uszkodzonych/zużytych elementów.

Pytanie 10:

„Czy Zamawiający dopuszcza zmianę zapisu w §3, pkt 4 Projektu Umowy z 2 dni do 4 dni?”

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza zmiany zapisu w §3, pkt. 4 projektu Umowy z 2 do 4 dni.

Pytanie 11:

„Odnosnie § 3, pkt 10 Projektu Umowy - czy Zamawiający przekazując urządzenie do Wykonawcy dostarczą będzie wszystkie niezbędne informacje tj. dane użytkownika oraz rok produkcji? Jak wiadomo na urządzeniu nie widnieje rok produkcji, a Zamawiający wymaga podanie takiej informacji na protokole serwisowym.”

Odpowiedź:

Zamawiający przekazując urządzenie, dostarczy Wykonawcy informację dotyczącą użytkownika oraz daty produkcji.

Pytanie 12:

„Odnosnie § 3, pkt 12 - „Zamawiający zastrzega sobie prawo do potwierdzenia w innym serwisie opinii o konieczności wykonania naprawy urządzenia wydanej uprzednio przez Wykonawcę” - jaką wyższość ma dla Zamawiającego opinia innego serwisu nad opinią Wykonawcy? Jakie kryteria (odpowiednie oprogramowanie, doświadczenie, stosowne szkolenia, certyfikaty) przyjmie Zamawiający wybierając inny serwis w celu potwierdzenia opinii Wykonawcy?”

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia:

a) od innych serwisów, których Wykonawca poprosi o potwierdzenie opinii o konieczności wykonania naprawy, Zamawiający będzie wymagał takich samych kwalifikacji, zaplecza technicznego i doświadczenia jak w przypadku Wykonawcy, z którym Zamawiający będzie posiadał podpisaną umowę na serwis przedmiotowych urządzeń.

Przy ocenie rzetelności opinii sporządzonej przez inny serwis Zamawiający przyjmie kryteria takie jak:

- jednoznaczne wskazanie lub podejrzenie zużycia (wyeksploatowania) tego samego podzespołu wskazanego pierwotnie przez Wykonawcę, z którym Zamawiający posiada zawartą umowę,
- jednoznaczne wskazanie lub podejrzenie uszkodzenia (w tym mechanicznego) tego samego podzespołu wskazanego pierwotnie przez Wykonawcę, z którym Zamawiający posiada zawartą umowę,
- szacunkowe potwierdzenie kosztów naprawy przyrządu, określonych pierwotnie przez Wykonawcę, z którym Zamawiający posiada zawartą umowę.

Pytanie 13:

„Odnosnie § 3, pkt 11, ppkt a) - „Świadectwo kalibracji ważne 12 miesięcy od daty wystawienia” - informujemy, że kalibracja jest czynnością strojenia czujnika i wystawiane jest po tej czynności stosowne zaświadczenie. Nie podaje się na takim zaświadczeniu terminu ważności tylko zalecany termin kolejnej kalibracji. Producent tego urządzenia zaleca kalibrację okresową co pół roku. Czy Zamawiający dopuszcza stosowne zmiany tego zapisu w Projekcie Umowy?”

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zaproponowaną przez Wykonawcę.

Pytanie 14:

Odnosnie §4, pkt 1 – „Wykonawca udziela trzymiesięcznej gwarancji na każde poddane kalibracji urządzenie, które nie było naprawiane” - sugerujemy zapis „Wykonawca udziela trzymiesięcznej gwarancji na wykonaną usługę każdego poddanego kalibracji urządzenia, które nie było naprawiane”

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zaproponowaną przez Wykonawcę.

Pytanie 15:

Odnosnie §4, pkt 2 - „Wykonawca udziela sześciomiesięcznej gwarancji na każde urządzenie poddane naprawie kalibracji i wzorcowaniu oraz dwunastomiesięcznej gwarancji na wymienione części” - sugerujemy zapis - „Wykonawca udziela dwunastomiesięcznej gwarancji na wymienione części użyte podczas naprawy urządzenia”

Odpowiedź:

Zamawiający nie zgadza się na zmianę zapisu w umowie proponowaną przez Wykonawcę.

Ponadto, Zamawiający wycofuje Załącznik nr 3 do siwz tj. Formularza ofertowego oraz Załączniki nr – 5, 6, 7, 8, 9, 10,11 i 12 tj. Wykazy usług - cenniki i w ich miejsce wprowadza ZMIENIONY Załącznik nr 3 oraz ZMIENIONE Załączniki nr 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12.

Dodatkowo Zamawiający informuje o przesunięciu terminu składania ofert na dzień **30.06.2015r. do godz. 10:00**

Z poważaniem

Komenda Wojewódzka Policji zs. w Radomiu
Sekcja Zamówień Publicznych
ul. 11-go Listopada 37/59
26-600 Radom
Wytworzyła: Agnieszka Syta
Zmiana treści siwz, wyjaśnienia treści siwz, została zamieszczona na stronie internetowej zamawiającego w dniu 25.06.2015r.

KIEROWNIK
Zamówień Publicznych
Komendy Wojewódzkiej w Radomiu

Julita Dudzińska

