

ZP-2676/17

Radom, dnia 06.11.2017

Egz. poj.

WYKONAWCY

Informacja

o wyborze najkorzystniejszej oferty na zadanie nr 1 i unieważnieniu zadania nr 2 w przetargu nieograniczonym na „Naprawa i kalibracja urządzeń do badania zawartości alkoholu w wydychanym powietrzu typu A 2.0, A 2.0/04, A 2.0/4L oraz Dräger 6810, stanowiących wyposażenie komórek organizacyjnych Komendy Wojewódzkiej Policji zs. w Radomiu

Nr sprawy 71/17

Komenda Wojewódzka Policji z s. w Radomiu, jako Zamawiający w rozumieniu ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2017r poz.1579), informuje że w wyniku przeprowadzonego postępowania jako najkorzystniejsza została wybrana oferta:

Na zadanie nr 1

Przedsiębiorstwo Projektowo – Wdrożeniowe „AWAT” sp. z o.o.

ul. Kaliskiego 2B

01-476 Warszawa

Cena brutto: 236 282,84 zł

Uzasadnienie faktyczne wyboru najkorzystniejszej oferty:

Oferta nr 1 uzyskała łącznie 72 pkt. jest ważna ale jej cena przekracza środki jakie Zamawiający przeznaczył na realizację zamówienia o 21 421,03 zł, jednak Zamawiający zwiększył środki do wysokości z oferty.

Na zadanie nr 2

Uzasadnienie prawne unieważnienia postępowania:

Zadanie zostało unieważnione na podstawie art. 93 ust. 1 pkt. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych, tj. nie złożono żadnej oferty.

Środki przeznaczone przez Zamawiającego na realizację zamówienia 220 742,98 zł, w tym na poszczególne zadania:

zadanie nr 1 – 214 861,81 zł

zadanie nr 2 – 5 881,17 zł

W terminie wyznaczonym przez Zamawiającego na składanie ofert, tj. do dnia 16.10.2017r. do godz. 10.30 wpłynęła 1 oferta:

Oferta Nr 1 – zadanie nr 1

Przedsiębiorstwo Projektowo – Wdrożeniowe „AWAT” sp. z o.o.

ul. Kaliskiego 2B

01-476 Warszawa

Cena brutto: 236 282,84 zł

Termin wykonania usługi – 10 dni roboczych

Okres udzielonej gwarancji – 3 miesiące

Ranking Ofert

OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI ZAMAWIAJĄCY KIEROWAŁ SIĘ PRZY WYBORZE OFERTY WRAZ Z WAGAMI TYCH KRYTERIÓW

Kryterium I - cena - waga 60% (maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania w kryterium "cena" - 60 punktów)

A. ogółem cena jednostkowa brutto na usługę podstawową - 30 punktów

najniższa oferowana cena jednostkowa brutto na usługę podstawową x 100 x 30 pkt

Ilość pkt = oferowana cena jednostkowa brutto na usługę podstawową badanej oferty

B. cena jednostkowa brutto ogółem kosztów wzorcowania - 25 punktów

najniższa oferowana cena jednostkowa brutto ogółem kosztów wzorcowania x 100 x 25 pkt

Ilość pkt = oferowana cena jednostkowa brutto ogółem koszty wzorcowania badanej oferty

C. ogółem cena jednostkowa brutto na materiały eksploatacyjne - 5 punktów

najniższa oferowana cena jednostkowa brutto na materiały eksploatacyjne x 100 x 5 pkt

Ilość pkt = oferowana cena jednostkowa brutto za materiały eksploatacyjne badanej oferty

$C\bar{L} = A + B + C$

Kryterium II - termin wykonania usługi o którym mowa w § 3 ust. 5 projektu umowy - waga - 20 % (maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania w kryterium "termin" - 20 punktów)

Termin wykonania usługi może wynieść maksymalnie 10 dni roboczych

(10 dni roboczych - 12 punktów, 9 dni roboczych - 14 punktów, 8 dni roboczych - 16 punktów, 7 dni roboczych - 18 punktów, 6 dni roboczych - 20 punktów)

Kryterium III - okres udzielanej gwarancji o którym mowa w § 4 ust. 1 projektu umowy - waga - 20 % (maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania w kryterium "gwarancja" - 20 punktów)

Okres udzielanej gwarancji nie może być krótszy niż trzy miesiące

(3 miesiące - 0 punktów, 4 miesiące - 10 punktów, 5 miesięcy - 20 punktów)

Zamawiający udzieli zamówienia temu Wykonawcy, który po przeliczeniu wszystkich kryteriów uzyska największą ilość punktów .

Łączna ilość punktów: $C\bar{L} + T + G$

gdzie:

$C\bar{L}$ - cena łączna

T- termin

G- gwarancja

Kryterium I

A. ogółem cena jednostkowa brutto na usługę podstawową - 30 punktów

$$Ilosc.pkt = \frac{110896,80}{110896,80} \times 100 \times 30 pkt = 30 pkt$$

B. cena jednostkowa brutto ogółem kosztów wzorcowania – 25 punktów

$$Ilosc.pkt = \frac{81475,20}{81475,20} \times 100 \times 25 pkt = 25 pkt$$

C. ogółem cena jednostkowa brutto na materiały eksploatacyjne - 5 punktów

$$Ilosc.pkt = \frac{43910,84}{43910,84} \times 100 \times 5 pkt = 5 pkt$$

CŁ = 30+25+5=60 pkt.

Kryterium II

Termin wykonania usługi – 10 dni – 12 pkt.

Kryterium III

Okres gwarancji – 3 miesiące – 0 pkt.

Łączna ilość pkt. 60+12+0=72 pkt.

Z poważaniem

Kierownik
Sekcji Zamówień Publicznych
KWP z s. w Radomiu
mgr Julita Dudzińska

