

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY W POSTĘPOWANIU NR WIM.271.1.14.2016

prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego i dotyczącym wyboru wykonawcy na realizację zamówienia publicznego p.n.:

„Konserwacja i utrzymanie bieżące sygnalizacji świetlnej na terenie miasta Świnoujście w latach 2016 - 2020”.

Nazwa (firma), siedziba i adres wykonawcy, którego ofertę wybrano:

Instalatorstwo Elektryczne A.M.M. Sienkiewicz Spółka Jawna,
ul. Rybaki 12,
72 – 600 Świnoujście

Uzasadnienie wyboru:

Wykonawca złożył najkorzystniejszą ofertę spośród ofert nieodrzuconych, które spełniają warunki udziału w postępowaniu określone w SIWZ. Oferta złożona przez tego wykonawcę uzyskała najwyższą ilość punktów w kryteriach oceny ofert wskazanych w SIWZ. Cena oferty wybranej 583 315,20 zł brutto, termin płatności 30 dni.

Nazwy (firmy), siedziby i adresy wykonawców, którzy złożyli oferty:

1. THETA Wojciech Sawicki, ul. Sezamkowa 24/6, 52-317 Wrocław;
2. SPRINT S.A. O/Warszawa, ul. Canaletta 4, 00-099 Warszawa;
3. Instalatorstwo Elektryczne A.M.M. Sienkiewicz Spółka Jawna, ul. Rybaki 12, 72-600 Świnoujście;
4. MB7 Mariusz Brzozowski, ul. Szczecińska 7, 05-400 Otwock;
5. SWARCO TRAFFIC POLSKA Sp. z o.o., ul. Mineralna 46B, 02-274 Warszawa;

Punktacja:

O wyborze najkorzystniejszej oferty zgodnie z pkt. 18 SIWZ nr WIM.271.1.14.2016 decyduje największa ilość punktów (suma $\Sigma = P_c + T$, gdzie P_c – pkt za cenę, T – pkt za termin płatności) uzyskanych przez ofertę, obliczona przez komisję przetargową wg poniższego schematu:

- a) punkty za cenę P_c obliczane są według wzoru:
$$P_c = 0,9 \times (C_{\min} / C_p) \times 100 \text{ pkt.}$$
gdzie: C_{\min} - cena ofertowa brutto najniższa,
 C_p - cena ofertowa brutto rozpatrywana.
- b) punkty za termin płatności T :
 $T = 10 \text{ pkt.}$ – gdy termin płatności to 30 dni.
 $T = 5 \text{ pkt.}$ – gdy termin płatności to 21 dni.
 $T = 0 \text{ pkt.}$ – gdy termin płatności to 14 dni.

Ocena punktowa ofert:

Oferta nr 2 – $\Sigma 2 = 0,9 \times (583\,315,20 \text{ zł} / 660\,203,58 \text{ zł}) \times 100 \text{ pkt} + 10 \text{ pkt.} = 89,52 \text{ pkt};$
Oferta nr 3 – $\Sigma 3 = 0,9 \times (583\,315,20 \text{ zł} / 583\,315,20 \text{ zł}) \times 100 \text{ pkt} + 10 \text{ pkt.} = 100,00 \text{ pkt};$
Oferta nr 5 – $\Sigma 5 = 0,9 \times (583\,315,20 \text{ zł} / 784\,641,60 \text{ zł}) \times 100 \text{ pkt} + 10 \text{ pkt.} = 76,91 \text{ pkt};$

Świnoujście, 20.04.2016 r.

Sprawę prowadzi: Wydział Inżyniera Miasta, tel./fax 091 327 06 29, e-mail: wim@um.swinoujście.pl