



Miejski Zarząd Budynków w Kielcach

Kielce, dnia 11.04.2008r

ZNAK TR/1M/2008

OGŁOSZENIE WYNIKU POSTĘPOWANIA

Miejski Zarząd Budynków w Kielcach, zgodnie z art. 92 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2006r, Nr 164, poz. 1163 z póź. zm.), informuje:

- I. W wyniku przetargu nieograniczonego na udzielenie zamówienia publicznego pn.:
„Wykonanie przyłączy wody i kanalizacji sanitarnej do budynków mieszkalnych przy ul. 1-go Maja 140, 142, 144 w Kielcach.”

jako najkorzystniejsza wybrana została oferta przedsiębiorstwa:

**Zakład Remontowo-Budowlany
„PREMUS II” Roman Kędziora
25-435 Kielce
ul. Orzeszkowej 36/1**

za cenę brutto: **117 120,00 zł**

Słownie: **sto siedemnaście tysięcy sto dwadzieścia złotych.**

Uzasadnienie: Wykonawca zaproponował najniższą cenę, a cena była jedynym kryterium oceny ofert. Oferta uzyskała 100 punktów na 100 możliwych do uzyskania, zgodnie z pkt. XIX specyfikacji istotnych warunków zamówienia i zamieszczonym tam wzorem $C = (cena\ najniższa\ oferty / cena\ oferty\ badanej) \times 100\ pkt.$ Ponadto wykonawca spełnia wszystkie warunki SIWZ.

- II. W postępowaniu złożono 3 oferty. Oprócz wykonawcy, o którym mowa w pkt.I oferty złożyli:
1. Przedsiębiorstwo Usługowo- Handlowe
„BAKAMA-BUD”
Kostomłoty I Nr 242A
26-085 Miedziana Góra
 2. Przedsiębiorstwo Przemysłowo-Usługowe
„HOTEX” Sp.J
25-618 Kielce, ul. Hoża 78

III. 1. Oferta, o której mowa w pkt.II, ppkt.1 uzyskała 99,38 punktów; wynik został uzyskany po wstawieniu do wzoru:

$C = (\text{cena najniższa oferty} / \text{cena oferty badanej}) \times 100 \text{ pkt}$ (pkt. XIX specyfikacji istotnych warunków zamówienia), ceny ofertowej, która wyniosła 117 851,91 zł.

2. Oferta, o której mowa w pkt.II, ppkt.2 uzyskała 90,09 punktów; wynik został uzyskany po wstawieniu do wzoru:

$C = (\text{cena najniższa oferty} / \text{cena oferty badanej}) \times 100 \text{ pkt}$ (pkt. XIX specyfikacji istotnych warunków zamówienia), ceny ofertowej, która wyniosła 130 000,00 zł.

D Y R E K T O R

mgr Inż. Aleksander Stof