



GMINA MYSZKÓW

42-300 Myszków, ul. Kościuszki 26
tel. +48/34/313-26-82; fax: +48/34/313-50-29
www.miastomyszkow.pl, e-mail: urzad@miastomyszkow.pl
NIP 577-19-52-646 REGON 151398497

Myszków, dnia 24.03.2014 r.

Sprawa nr ZP.271.8.2014.AI

OGŁOSZENIE(INFORMACJA) O WYBORZE OFERTY

Na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą” - **informuję, że** w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na wykonanie zadania inwestycyjnego pn. **„Przebudowa drogi gminnej ulicy Skłodowskiej w Myszkowie w ramach zadania inwestycyjnego: Poprawa bezpieczeństwa ruchu poprzez modernizację odcinków wybranych dróg gminnych – I etap:**

1. W terminie składania ofert złożono następujące oferty:

Lp.	Wykonawca	Cena oferty	Ocena punktowa
1	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe LARIX Sp. z o.o. ul. Klonowa 11, 42-700 Lubliniec	299 238,39 zł	79,29 pkt
2	EMULBET Sp. z o.o. ul. Bociania Górka 13, 42-262 Poczesna	244 923,96 zł	96,87 pkt
3	Skanska S.A., ul. Gen. J. Zajączka 9 01-518 Warszawa	298 629,58 zł	79,45 pkt
4	Przedsiębiorstwo Robót Drogowo- Mostowych „MYSZKÓW” Sp. z o.o. ul. Myszkowska 59, 42-310 Żarki	237 251,35 zł	100,00 pkt
5	P.U.H. „DOMAX” Arkadiusz Mika ul. Grabińska 8, 42-283 Boronów	254 086,19 zł	93,37 pkt

2. Na podstawie art. 91 ust. 1 ustawy Zamawiający dokonał wyboru oferty nr 4, złożonej przez Wykonawcę:

Przedsiębiorstwo Robót Drogowo-Mostowych „MYSZKÓW” Sp. z o.o., ul. Myszkowska 59, 42-310 Żarki

- cena ofertowa: 237 251,35 zł (słownie złotych: dwieście trzydzieści siedem tysięcy dwieście pięćdziesiąt jeden 35/100).

Uzasadnienie

Wykonawca potwierdził spełnienie warunków udziału w postępowaniu a oferta przez niego złożona jest zgodna z SIWZ, uzyskała w ocenie maksymalną ilość punktów i mieści się w kwocie, jaką Zamawiający zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

BURMISTRZ

Włodzimierz Żak

(podpis i pieczęć Kierownika Zamawiającego lub osoby upoważnionej)