

**ZAWIADOMIENIE  
O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

Działając na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2013r. poz. 907 z późn. zm.) Urząd Gminy w Grabicy zawiadamia, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego o wartości mniejszej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 wyżej cyt. ustawy (Pzp) pn. **„Wykonanie remontów cząstkowych dróg gminnych wskazanych przez Zamawiającego na terenie Gminy Grabica, powiat piotrkowski, województwo łódzkie”** została wybrana najkorzystniejsza oferta. Najkorzystniejszą ofertą jest oferta nr 4 złożona przez:

**Przedsiębiorstwo Robót Drogowych „PEUK” S.A.  
ul. Roosvelta 39, 97-300 Piotrków Tryb.**

- Łączna cena zamówienia – 1.225.325,02 zł brutto

**Uzasadnienie wyboru:**

Wykonawca ten wykazał spełnianie warunków udziału w postępowaniu określonych przez Zamawiającego w ogłoszeniu o zamówieniu i specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Oferta nr 4 otrzymała maksymalną liczbę punktów wyliczoną na podstawie jedyne kryterium wyboru oferty, jakim jest: „Cena – 100%” (tj. 100,00 pkt. x 3 Członków komisji = 300,00 pkt.) zatem łączna ilość przyznanych Wykonawcy punktów wynosi: 300,00 pkt.

Ponadto informuję, iż w przedmiotowym postępowaniu do upływu terminu składania ofert zostały złożone 4 oferty:

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Liczba pkt w kryterium Cena – 100%	Łączna liczba punktów
1.	<b>Przedsiębiorstwo Drogowe LAMBDA Sp. z o.o.</b> ul. Dostawcza 6, 93-231 Łódź	94,54 pkt. x 3 osoby	283,62 pkt.
2.	<b>Przedsiębiorstwo Budowy Dróg i Mostów „ERBEDIM” Sp. z o.o.</b> ul. Żelazna 3, 97-300 Piotrków Tryb.	99,75 pkt. x 3 osoby	299,25 pkt.
3.	<b>Przedsiębiorstwo Robót Drogowo – Mostowych Sp. z o.o.,</b> ul. Południowa 17/19, 97-300 Piotrków Tryb.	89,86 pkt. x 3 osoby	269,58 pkt.
4.	<b>Przedsiębiorstwo Robót Drogowych „PEUK” S.A.</b> ul. Roosvelta 39, 97-300 Piotrków Tryb.	100,00 pkt. x 3 osoby	300,00 pkt.

Otrzymują:

1. strona internetowa – BIP
2. tablica ogłoszeń UG
3. a/a

  
inż. Edwarda Wójcik