

ZDP.272.11.2011

INFORMACJA
o wyborze najkorzystniejszej oferty

Na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 ze zm.) informuje się, że Powiat Skarżyski reprezentowany przez Zarząd Dróg Powiatowych jako Zamawiający w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego o udzielenie zamówienia publicznego na **wykonanie remontów cząstkowych nawierzchni bitumicznych dróg powiatowych w technologii powierzchniowego utrwalenia na terenie powiatu skarżyskiego** Zamawiający dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty tj. oferty nr 2 złożonej przez Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowo-Produkcyjne DELTABUD Krzysztof Łakomic, 26-130 Suchedniów – Ostojów 39a oferujące wykonanie robót objętych przetargiem za **cenę brutto 37.638,00 zł.**

Przedmiotową decyzję Zamawiający uzasadnia tym, iż oferta w/w Wykonawcy zawierała najniższą cenę brutto, a w związku z tym uzyskała najwyższą (maksymalną – 100,00) liczbę punktów w wyniku oceny ofert przeprowadzonej na podstawie kryterium wskazanego w niniejszym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego tj. cena brutto – 100 %. Oferta odpowiada wszystkim wymaganiom określonym w ustawie Prawo zamówień publicznych oraz specyfikacji istotnych warunków zamówienia i została oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o podane kryterium wyboru.

W przedmiotowym postępowaniu złożono 4 oferty. Wykaz i porównanie złożonych ofert przedstawia się następująco:

Numer oferty	Firma (nazwa) lub imię i nazwisko oraz adres wykonawcy	Otrzymana liczba punktów
1	Przedsiębiorstwo Robót Drogowych „DROMO” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością 26-200 Końskie, ul. Zielona 7	90,27
2	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowo- Produkcyjne DELTABUD Krzysztof Łakomic, 26-130 Suchedniów – Ostojów 39a	100,00
3	Przedsiębiorstwo Budownictwa Drogowego „PERFEKT” Marek Jaworski i Henryk Karcz Spółka Jawna 26-618 Radom, ul. Rodziny Zietałów 5A	-----
4	„ZYKO-DRÓG” Sp. z o.o. 26-600 Radom, ul. Żelazna 3	86,44

Dyrektor
mgr inż. Marek Czyż
(podpis na oryginale)