



**GDDKiA**

**Natalia Stefaniuk - Dziuban**  
**Z-ca Dyrektora Oddziału**  
**d.s. Technologii**

Warszawa, 12-06-2015r.

Numer pisma: O.WA.D-3.241.36.2015.JG. 175.2015

**Na stronę internetową**  
**Wszyscy zainteresowani**

Nr postępowania GDDKiA.O.WA.241.36.2015

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn: „Wsparcie Wydziału Technologii – Laboratorium Drogowego GDDKiA Oddział w Warszawie w zakresie badań laboratoryjnych oraz prac pomocniczych w ramach inwestycji współfinansowanych ze środków POIiŚ w podziale na zadania 1-7”

**Zawiadomienie o wyborze oferty najkorzystniejszej**

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Warszawie działając na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r, poz. 907 ze zm.) zwanej dalej „ustawą Pzp.” zawiadamia, że w przedmiotowym postępowaniu w zakresie **Zadania 1** wybrano, jako najkorzystniejszą ofertę Nr 2 złożoną przez: Firmę CK-Pro sp. z o.o., ul. S. Bobrowskiego 4, lok. 19, 02-378 Warszawa z ceną: 39 865,00zł brutto.

**Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty:**

Ofertę najkorzystniejszą wybrano zgodnie z art. 91 ust. 1 ustawy Pzp, na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w pkt 14 (IDW). Oferta otrzymała najwyższą liczbę punktów (100) obliczonych zgodnie z wzorami opisanymi w pkt 14.1 SIWZ (IDW).

**Streszczenie oceny i porównanie złożonych ofert:**

Ponadto Zamawiający przedstawia nazwy (firmy), siedziby i adresy wykonawców, którzy złożyli oferty, a także punktację przyznaną ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączną punktację:

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Punktacja w kryterium „Termin płatności rachunku/faktury VAT”	Punktacja w kryterium „Cena”	Łączna punktacja
2	CK-Pro sp. z o.o. ul. S. Bobrowskiego 4, lok. 19, 02-378 Warszawa	10	90	<b>100</b>

Z-ca Dyrektora Oddziału  
d.s. Technologii  
  
Natalia Stefaniuk-Dziuban

Sprawę prowadzi: Joanna Gomoradzka  
tel. +48 22 209 24 63 fax. +48 22 810 03 27

1