



Warszawa, dn. 03 .07.2009 r.

BDG-II-3820-17/09

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na wykonanie modernizacji oprogramowania systemu informatycznego Krajowego Rejestru Karnego.

Na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655), zwanej dalej „ustawą”, uprzejmie informuję, że po dokonaniu oceny złożonych ofert, Ministerstwo Sprawiedliwości jako Zamawiający, decyzją Dyrektora Generalnego Ministerstwa Sprawiedliwości w niniejszym postępowaniu o udzieleniu zamówienia publicznego:

1. dokonało wyboru niżej wymienionej najkorzystniejszej oferty:

oferta nr 1 złożona przez Konsorcium – Pentacomp Systemy Informatyczne S.A., ul. Lektykarska 29, 01-687 Warszawa oraz Comarch S.A, Al. Jana Pawła II 39 A, 31-864 Kraków z łączną ceną ryczałtową brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia – 424 560,00 zł.

Oferta wyżej wymienionego Wykonawcy jest ofertą najkorzystniejszą na podstawie kryterium oceny ofert określonego w SIWZ – najniższa cena i spełniająca warunki rzeczowego zamówienia;

2. Poniżej przekazujemy informacje o wykonawcach, którzy złożyli oferty w przedmiotowym postępowaniu wraz ze streszczeniem oceny zawierającym punktację przyznaną ofercie w kryterium oceny ofert i łączną punktację:

Nr oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy	Cena (łączna ryczałtowa oferta) cena brutto	Liczba pkt w kryterium cena (łączna ryczałtowa oferta) cena brutto	Razem punktów
1.	<p>Konsorcjum:</p> <p>Pentacomp Systemy Informatyczne S.A Ul. Lektykarska 29 01-687 Warszawa</p> <p>Comarch S.A. Al. Jana Pawła II 39A, 31-864 Kraków</p>	424 560,00 zł	100	100
2.	<p>MP ELECTRONICS & DEVELOPMENT Sp. z o.o., ul. Słomińskiego 19/80, 00-195 Warszawa</p>	104 389,60 zł	Nie oceniano – oferta odrzucona	Nie oceniano – oferta odrzucona

z upoważnienia
Dyrektora Generalnego
Ministerstwa Sprawiedliwości


Jerzy Ozgo

Przewodniczący Komisji Przetargowej