



**GŁÓWNY INSPEKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA**

Warszawa, dnia 13.03 2017 r.

WZ/220-29/15/16/ABA

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Działając na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm) uprzejmie informuję, iż w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na „Opracowanie modułu do gromadzenia, weryfikacji i oceny wyników badań w monitoringu wód na potrzeby rozwoju SI JWODA” Numer Sprawy: WZ/220-29/16/ABA dokonano wyboru najkorzystniejszej oferty.

1. W przedmiotowym postępowaniu za najkorzystniejszą uznano ofertę firmy:

Pentacomp Systemy Informatyczne S.A.
Al. Jerozolimskie 179
02-222 Warszawa
Łączna liczba punktów: 100

Wykonawca spełnił warunki udziału w postępowaniu, a złożona oferta spełnia wymagania podane w SIWZ. Oferta uzyskała największą liczbę punktów zgodnie z kryteriami opisanymi w SIWZ.

2. W postępowaniu zostały złożone następujące oferty Wykonawców:



| Nr oferty | Firma (nazwa) lub imię i nazwisko oraz adres Wykonawcy | Liczba punktów w kryterium „Cena oferty brutto” | Liczba punktów w kryterium „Liczba godzin asysty technicznej” | Liczba punktów w kryterium „Czas na odpowiedź serwisu określająca m.in. priorytet błędu oraz termin jego naprawy” | Liczba punktów w kryterium „Czas naprawy błędów krytycznych w SI JWoda od momentu zgłoszenia” | Liczba punktów w kryterium „Czas naprawy błędów zwykłych w SI JWoda od momentu zgłoszenia” | Łączna liczba punktów |
|-----------|--|---|---|---|---|--|--|
| 1. | Comarch Polska S.A. Al. Jana Pawła II 39A 31-864 Kraków | Brak oceny punktowej, oferta odrzucona | Brak oceny punktowej, oferta odrzucona | Brak oceny punktowej, oferta odrzucona | Brak oceny punktowej, oferta odrzucona | Brak oceny punktowej, oferta odrzucona | Brak oceny punktowej, oferta odrzucona |
| 2. | Pentacomp Systemy Informatyczne S.A. Al. Jerozolimskie 179 02-222 Warszawa | 100 | 20 | 5 | 10 | 5 | 100 |

Z-ca GŁÓWNEGO INSPEKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA
Roman Jaworski
mgr inż. Roman Jaworski