



Urząd Miasta Stołecznego Warszawy
Urząd Dzielnicy Praga-Południe
Wydział Zamówień Publicznych

ul. Podskarbińska 6, 03-833 Warszawa, tel. (22) 33 80 717, faks (22) 33 80 767
wzp@pragapld.waw.pl, www.pragapld.waw.pl

Warszawa, dnia 25.05.2011 r.

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Znak sprawy: **UD-VI-ZP/8/11**

Przedmiot zamówienia	Prace porządkowe – oczyszczanie gminnych ulic, placów oraz terenów otwartych na terenie Dzielnicy Praga-Południe m st. Warszawy w okresie od 01.07.2011 r. do 30.06.2013 r.	
Tryb postępowania	przetarg nieograniczony	
Numer części*		
Nazwa (firma) lub nazwisko oraz adres wykonawcy, którego ofertę wybrano *	BYŚ Wojciech Byśkiniewicz, ul. Arkuszowa 43, 01-934 Warszawa z ceną brutto – 2.635.405,80 zł	
Uzasadnienie wyboru oferty*	Najkorzystniejsza oferta została wybrana spośród ofert nie podlegających odrzuceniu na podstawie kryterium oceny ofert określonego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia (cena brutto – 100%) - podstawa prawna: art. 91 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych	

Nazwy (firmy), siedziby i adresy wykonawców, którzy złożyli oferty wraz ze streszczeniem oceny i porównania złożonych ofert zawierającym punktację przyznaną ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączną punktację*

Nr oferty	Nazwa (firma) lub nazwisko oraz adres wykonawcy	Liczba pkt w kryterium cena brutto-100%	Liczba pkt w kryterium	Liczba pkt w kryterium	Razem
1	Konsorcjum firm: Lider – POLSUPER Sp. z o.o., ul. Krakowskie Przedmieście 4/6, 00-333 Warszawa oraz Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o., ul. S.Bryły 6, 05-800 Pruszków, Gabinet Weterynaryjny Antoni Sołowiński, ul. Chopina 18, 07-300 Ostrów Mazowiecka	oferta odrzucona			oferta odrzucona
2	AG-COMPLEX Sp. z o.o. ul. Marywilska 44, 03-042 Warszawa	72,25			72,25
3	BYŚ Wojciech Byśkiniewicz ul. Arkuszowa 43, 01-934 Warszawa	100,00			100,00

*) W przypadku zamówień częściowych należy wypełnić oddzielnie dla każdej części

NACZELNIK
Wydziału Zamówień Publicznych
dla Dzielnicy Praga-Południe

Jan Kucharski
-2426-