

**Informacja o wyborze
najkorzystniejszej oferty**

Stosownie do art. 92 ust.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r. poz. 907 ze zm.) Wójt Gminy Radoszyce zawiadamia, że w prowadzonym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego polegającego na: „Opracowaniu dokumentacji projektowo - kosztorysowej sieci kanalizacji sanitarnej i przykanalików w miejscowościach: Radoszyce, Radoska, Kapałów, Mularzów oraz przebudowy 4 przepompowni ścieków w Radoszycach i Radosce” dokonano wyboru oferty Nr 5 , **Pracownia Projektów Branżowych OPTIMA Rafał Szawłowski** ul. Fryderyka Chopina 18, 97 – 300 Piotrków Trybunalski **za kwotę brutto 56 088, 00 zł.** Kryterium oceny ofert była cena ryczałtowa brutto wykonania całości zamówienia o znaczeniu 100%. Wybrany Wykonawca otrzymał maksymalną liczbę punktów. Wykonawcy, którzy złożyli oferty:

Nr oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy	Cena brutto (całkowita wartość zamówienia)	Przyznane punkty
1.	BIPROKOM – KRAKÓW Spółka Akcyjna Plac Na Stawach 1 30 – 107 Kraków	161 007,00 zł	34,83
2.	Przedsiębiorstwo Projektowo – Wykonawcze „BIOPROJEKT” Grzegorz Jaśki ul. Fabryczna 26 97 – 310 Moszczenica	106 395,00 zł	52,71
3.	Hydrogeotechnika Sp. z o.o. ul. Ściegiennego 262 A 25 – 116 Kielce	68 880,00 zł	81,42
4.	Zakład Instalacji Sanitarnych ZISTB Biuro Projektowe Tomasz Balcerowiak ul. Szeroka 7/3 26 – 600 Radom	46 363, 99 zł	Wykonawca wykluczony art. 24 ust. 2 pkt. 4 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 ze zm.)
5.	Pracownia Projektów Branżowych OPTIMA Rafał Szawłowski ul. Fryderyka Chopina 18 97 – 300 Piotrków Trybunalski	56 088,00 zł	100,00
6.	SKAR CENTRUM Sp. z o.o. ul. Panoramiczna 5/19 25 – 503 Kielce	98 729,05 zł	56,81

Zamawiający informuje, że umowa może być zawarta w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, jeżeli zawiadomienie to zostało przesłane w sposób określony w art. 27 ust. 2, albo 10 dni - jeżeli zostało przesłane w inny sposób.

Wykluczono Wykonawcę

Zakład Instalacji Sanitarnych ZISTB
Biuro Projektowe Tomasz Balcerowiak
ul. Szeroka 7/3
26 – 600 Radom

Uzasadnienie wykluczenia i odrzucenia.

Podstawą wykluczenia Wykonawcy jest art. 24 ust. 2 pkt. 4 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 ze zm.)

Zamawiający działając zgodnie z art. 26 ust. 3 ustawy Prawo Zamówień Publicznych wezwał Wykonawcę do uzupełnienia brakujących dokumentów potwierdzających spełnianie warunków udziału w postępowaniu:

- **Aktualny odpis z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej**, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy, wystawionego nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert

Wykonawca zobowiązany był do przesłania do Zamawiającego wymienionych dokumentów do dnia 11.10.2013 r. do godz.11.00

Wykonawca we wskazanym terminie nie uzupełnił wymaganych dokumentów, a w związku z powyższym Zamawiający wykluczył Wykonawcę z postępowania a tym samym oferta Wykonawcy została odrzucona.

- art. 24 ust. 2 pkt 4 ustawy Pzp – ofertę Wykonawcy wykluczonego uznaje się za odrzuconą.
- art. 89 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp – oferta złożona przez Wykonawcę wykluczonego z udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

Za zwrotnym potwierdzeniem odbioru otrzymują:

1. BIPROKOM – KRAKÓW Spółka Akcyjna
Plac Na Stawach 1
130 – 107 Kraków
2. Przedsiębiorstwo Projektowe – Wykonawcze
„BIOPROJEKT” Grzegorz Jaśki
ul. Fabryczna 26
97 – 310 Moszczenica
3. Hydrogeotechnika Sp. z o.o.
ul. Ściegiennego 262 A
25 – 116 Kielce
4. Zakład Instalacji Sanitarnych ZISTB
Biuro Projektowe Tomasz Balcerowiak
ul. Szeroka 7/3
26 – 600 Radom
5. Pracownia Projektów Branżowych OPTIMA
Rafał Szawłowski
ul. Fryderyka Chopina 18
97 – 300 Piotrków Trybunalski
6. SKAR CENTRUM Sp. z o.o.
ul. Panoramiczna 5/19
25 – 503 Kielce
7. a/a

WÓJT

mgr inż. Paweł Binkowski