

PROTOKÓŁ POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO DO KWOTY 30.000,00 EURO

W związku z wnioskiem udzielenia zamówienia publicznego zatwierdzonym w dniu 01.08.2016 r., którego przedmiotem jest dostawa/usługa/roboty budowlana *

Opracowanie Studium Wykonalności wraz z analiza finansową na potrzeby realizacji zadania pn. „Rozwój funkcji zdrowotnych i rekreacyjnych w gminie Świebodzice poprzez tworzenie i odnowienie terenów zieleni w celu poprawy jakości życia mieszkańców”

(podać nazwę przedmiotu zamówienia)

~~nawiązano kontakt/~~ zaproszono do złożenia oferty * z potencjalnymi wykonawcami **:

1. Instytut Badawczy IPC ul. A. Ostrowskiego 9, 53-238 Wrocław a.kotlinski@instytut-ipc.pl
2. Progress Consulting ul. Prosta 36, 53-508 Wrocław pierzga@progress-consulting.pl
3. IBS Pro Research ul. Weigla 2/23, 53-114 Wrocław marcin.haberla@proresearch.pl

W ustalonym terminie wpłynęły oferty od następujących wykonawców ** z następującymi cenami netto/brutto:

1. Instytut Badawczy IPC ul. A. Ostrowskiego 9, 53-238 Wrocław
Cena brutto – **24 477,00 zł brutto**
2. Progress Consulting ul. Prosta 36, 53-508 Wrocław
Cena brutto - **23 370,00 zł brutto**
3. IBS Pro Research ul. Weigla 2/23, 53-114 Wrocław
Cena brutto – **23 985,00 zł brutto**

W wyniku przeprowadzonej analizy ofert proponuje przedmiotowe zamówienie udzielić:

Progress Consulting ul. Prosta 36, 53-508 Wrocław

(nazwa i adres firmy)

za cenę: **23 370,00 zł brutto**

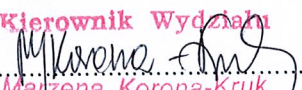
(słownie dwadzieścia trzy tysiące trzysta siedemdziesiąt złotych)

Uzasadnienie faktyczne propozycji wyboru oferty oraz kryteria oceny:

Oferta złożona przez ww. firmę była najkorzystniejsza cenowo.

Dokonanie wydatku zostanie poprzedzone zawarciem pisemnej umowy określającej warunki realizacji zamówienia.

Postępowanie przeprowadził:

Kierownik Wydziału

.....
Małżena Korona-Kruk
(imię i nazwisko, stanowisko, podpis)

Załączniki:

- 1) Wysłane zaproszenia
- 2) Oferty Wykonawców

ZATWIERDZAM

Burmistrz Miasta


Burmistrz Miasta
Bogdan Kozuchowicz

*niepotrzebne skreślić
**podać nazwy i adresy