

URZĄD MIASTA ŚWINOUJŚCIE

Wydział Inżyniera Miasta
ul. Wojska Polskiego 1/5, 72-600 Świnoujście
tel./fax 91 327 06 29
e-mail: wim@um.swinoujscie.pl

Załącznik Nr 7
do Regulaminu udzielania zamówień,
których wartość nie przekracza
wyrażonej w złotych równowartości
kwoty 30 000 euro

Znak sprawy: WIM.271.2.37.2017.WB

Świnoujście, dnia 12.04.2017 r.

PROTOKÓŁ ROZEZNANIA RYNKU DLA ZAMÓWIENIA O WARTOŚCI W PRZEDZIALE POWYŻEJ 2000 ZŁOTYCH DO KWOTY 30 000 EURO

1. Realizując procedurę udzielenia zamówienia pn.: **Nadzór inwestorski na zadaniu inwestycyjnym pn.: „modernizacja elementów melioracji szczegółowej na terenie Rodzinych Ogródków Działkowych - granica w Świnoujściu - etap I.”**

Kod CPV: **71520000-9**

przeprowadzono/nie przeprowadzono* rozeznanie/-a rynku.

2. Zaproszono/nie zaproszono* do udziału w postępowaniu niżej wymienionych wykonawców:
3. Zapytanie ofertowe zamieszczono na stronie BIP Urzędu Miasta w dniu 06.04.2017r.
4. Data ustalenia wartości zamówienia 05.04.2017 r.
5. Wartość zamówienia netto: **12.000,00 zł / 2.874,32 euro** została wyliczona zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 28.12.2015 r. wg kursu zł: 4,1749.
6. W terminie do dnia **10.04.2017 r.** wpłynęła jedna oferta.

Lp.	Nazwa i adres wykonawcy	Cena netto/brutto	Inne kryteria, uwagi
1.	„STEFPOL” Usługi i Produkcja Budownictwa – Stefania Szmit ul. Kmicica 47; 71-693 Szczecin	12.000,00 zł 14.760,00 zł	-----

7. Uzasadnienie wyboru oferty najkorzystniejszej:

Wybrano firmę „STEFPOL” Usługi i Produkcja Budownictwa – Stefania Szmit, która jako jedyna złożyła ofertę prowadzenie nadzoru inwestorskiego na zadaniu inwestycyjnym pn.: „modernizacja elementów melioracji szczegółowej na terenie Rodzinych Ogródków Działkowych - granica w Świnoujściu - etap I.”

NAJCELNIKA
Wydziału Inżyniera Miasta


mgr inż. Eliza Pater

.....
(podpis i pieczęć kierownika komórki organizacyjnej)

Zatwierdzam do realizacji **MIASTA**


mgr inż. Michał Michalski

(data i podpis Prezydenta

Prezydenta Miasta lub osoby upoważnionej)


sporządził :

*niewłaściwe skreślić