

GN.271.18.2016.MW

PROTOKÓŁ

z wyboru oferty na wykonanie zamówienia publicznego poniżej 30.000 euro, którego przedmiotem **połączenie 4 działek o nr ew. 47/27 do 47/30 obręb Ustowo w jedną działkę a następnie jej podział na 7 działek** zgodnie z koncepcją Wójta Gminy Kołbaskowo.

W związku z zaproszeniem do składania ofert z dnia 11.02.2016r. wpłynęły następujące oferty:

1. GEOSYSTEM Olejnik, Wałęcki, Woźniak, ul. Klonowica 38 m.2, 71-248 Szczecin, data wpływu 15.02.2016r. - cena 3.320.zł netto, 4.083,60 zł brutto;
2. PRACOWNIA GEODEZYJNA Tomasz Dłużyk, u. Rynkowa 31 m.4, 71-547 Szczecin, data wpływu 15.02.2016r. - cena 5.535 zł brutto;
3. F.U.H. GEO – GRAFIK Usługi Geodezyjne i Kartograficzne, ul. Tarnobrzaska 21, 71-034 Szczecin, data wpływu 18.02.2016r. - cena 5.500 zł brutto;
4. Przedsiębiorstwo Geodezyjne INWAR sp. z o.o., ul. Piaskowa 101/214, 72-010 Police, data wpływu 22.02.2016r. - cena 6.519 zł brutto
5. GEOMAR S.A., Al. Piastów 30, Piastów Office Center, 71-064 Szczecin, data wpływu 23.02.2016r. - cena 3.945,11 zł brutto;
6. Usługi Geodezyjne – Bronisława Piękniewska, ul. Golisza 4 m.6, 71-682 Szczecin, data wpływu 23.02.2016r. - cena 7.515 zł brutto;
7. B.G.P. GEO - LEX Krzysztof Grądzki, ul. Tarnobrzaska 21, 71-034 Szczecin, data wpływu 23.02.2016r. - cena 3.000 zł brutto;
8. Geodezja i Kartografia Elżbieta Giluń, ul. Przyjaźni 21/1, 72-010 Police, data wpływu 24.02.2016r. - cena 5.550 zł brutto;
9. Geodezja i Kartografia Wojciech Kostecki, ul. Rydla 98/27, 70-785 Szczecin, data wpływu 24.02.2016r. - cena 6.900 zł brutto;
10. GEODAR Usługi Geodezyjno-Kartograficzne Dariusz Długoń, Łukowice 18, 74-520 Cedynia, data wpływu 24.02.2016r. - cena 3.300 zł brutto;

Wszystkie oferty wpłynęły w terminie i spełniają warunki określone w zaproszeniu.

Najkorzystniejsza oferta została złożona przez:

**B.G.P. GEO - LEX Krzysztof Grądzki, ul. Tarnobrzaska 21, 71-034 Szczecin
za cenę 3.000 zł brutto**

Z up. WÓJTA
[Signature]
~~Janusz Kwiński~~
Sekretarz Gminy

Sporządziła:

[Signature]
INSPEKTOR
mgr Monika Wątróbka

Zatwierdzam: