

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Zawiadamiam, że w postępowaniu prowadzonym przez Gminę Piecki z siedzibą w Urzędzie Gminy Piecki ul. Zwycięstwa 34 11-710 Piecki, w trybie przetargu nieograniczonego (wartość zamówienia, nie przekraczająca 14000 EURO), o udzielenie zamówienia publicznego na pełnienie funkcji inspektora nadzoru inwestorskiego, na zadaniu pod nazwą **Przebudowa drogi gminnej w m. Piecki (ul. Nowa i jej przedłużenie w kierunku Brejdyn) – etap I** Zamawiający wybrał jako najkorzystniejszą, ofertę nr 7 złożoną przez Pana Władysława Woźniaka prowadzącego działalność p.n. **Usługi Nadzoru i Projektowania w Drogownictwie Władysław Woźniak ul. Moniuszki 5/6 11-700 Mrągowo.**

Przedmiotową decyzję Zamawiający uzasadnia tym, iż oferta w/w Wykonawcy spełnia wymagania określone w ogłoszeniu oraz zawiera najniższą cenę, tj. **3100,00zł brutto**. (słownie: **trzy tysiące sto 00/100 złotych**).

W przedmiotowym przetargu wpłynęły następujące oferty,

Nr oferty	Nazwa wykonawcy	Wartość oferty brutto [zł]
Oferta nr 1	WDI Obsługa Inwestycji Spółka z o.o. ul. Kuklińskiego 3 „B” 07-410 Ostrołęka	28782,00
Oferta nr 2	ZAKŁAD USŁUG ”DAN” Spółka z o.o. ul. Kopernika 4c/22 14-200 Iława	4305,00
Oferta nr 3	INWEST - BUD mgr inż Mariusz Piórkowski Nowa Wieś Kętrzyńska 10A 11-400 Kętrzyn	6949,50
Oferta nr 4	Przedsiębiorstwo Inwestycyjno-Usługowe „INWESTPROJEKT” Sp. z o.o. ul. Kołobrzeska 13 10-444 Olsztyn	12300,00
Oferta nr 5	„ARKAS-PROJEKT” Sp. z o.o. sp.k. Al. Marsz. J. Piłsudskiego 75A, bud. b. 10-460 Olsztyn	56500,05
Oferta nr 6	Wojewódzkie Przedsiębiorstwo Usług Inwestycyjnych Sp. z o.o. ul. Dąbrowszczaków 39 10-542 Olsztyn	7933,50
Oferta nr 7	Usługi Nadzoru i Projektowania w Drogownictwie <i>Władysław Woźniak</i> ul. Moniuszki 5/6 11-700 Mrągowo	3100,00
Oferta nr 8	Zakład Usług Projektowych i Nadzoru Budownictwa ul. Laskowa 41 11-700 Mrągowo	4305,00
Oferta nr 9	Zakład Usług Remontowo-Budowlanych i Robót Drogowych Jerzy Dadełło ul. Perkunowska 25 11-500 Giżycko	9983,91


WOJT
Agnieszka Kurczewska