

Ogłoszenie o wyborze najkorzystniejszej oferty na Zapytanie Ofertowe Nr ZRG.271.2.2014.AW z dnia 08.05.2014 r. na opracowanie „Planu gospodarki niskoemisyjnej dla Gminy Ozimek”;

ZRG.271.2.1.2014.AW

Ozimek, 28 maja 2014 roku.

O G Ł O S Z E N I E

o wyborze najkorzystniejszej oferty

Zamawiający informuje,

że zakończono postępowanie o udzielenie zamówienia
w trybie zapytania ofertowego na:

na opracowanie

„ Planu gospodarki niskoemisyjnej dla Gminy Ozimek ”.

i wybrano ofertę firmy:

EKOPOL-PROJEKT inż. Jacek Kichman

45-791 Opole, ul. Stoińskiego 5

Powyższy Wykonawca spełnił wszystkie wymogi zawarte w zapytaniu ofertowym oraz zaferował najkorzystniejszą cenę.

Zamawiający przekazuje informację o Wykonawcach, którzy złożyli oferty, a także punktację, jaką przyznano ofertom:

Lp.	Firma (nazwa) lub Nazwisko	Adres Wykonawcy	Liczba przyznanych punktów
1.	<i>Energoekspert Spółka z o. o.</i>	<i>40-145 Katowice, ul. Karłowicza 11a</i>	16,29
2.	<i>Jarosław Kowalczyk ECOPLAN</i>	<i>45-416 Opole, ul. Zagrodowa 18</i>	15,32
3.	<i>Doradztwo Ekonergetyczne Michał Wierzbicki</i>	<i>33-300 Nowy Sącz, ul. I. Paderewskiego 38/37</i>	30,74
4.	<i>ALBEKO</i>	<i>45-864 Opole, ul. Niemodlińska 79/22</i>	40,08
5.	<i>Pomorska Grupa Konsultingowa Spółka Akcyjna</i>	<i>85-021 Bydgoszcz, ul. Gdańska 76</i>	72,22
6.	<i>AT GROUP S. A.</i>	<i>42-693 Krupski Młyn, ul. Główna 5</i>	18,57
7.	<i>Centrum Doradztwa Energetycznego Sp. z o. o.</i>	<i>43-180 Orzesze, ul. gen. Ziętka 2</i>	55,33

8.	ATMOTERM S. A.	45-031 Opole, ul. Łangowskiego 4	39,98
9.	DM Doradztwo Damian Łysek	86-182 Świekatowo, Zalesie Królewskie 16	13,56
10.	EKOPOL-PROJEKT inż. Jacek Kichman	45-791 Opole, ul. Stoińskiego 5	100,00
11.	GS ENERGIA Grzegorz Sokołowski	30-399 Kraków, ul. A. Prażmowskiego 9A	16,46
12.	Ekolog Sp. z o. o.	61-062 Poznań, ul. Mścibora 8	13,27
13.	AM Trans Progres Sp. z o. o.	61-616 Poznań, ul. Sarmacka 7	21,74

Przyznaną punktację obliczono zgodnie z zapisami z zapytania ofertowego.

z up. Burmistrza Ozimka

/-/ Zbigniew Kowalczyk

Zastępca Burmistrza