



Nr sprawy: ZDP.272.9.2022

**Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty.**

**„Przebudowa drogi powiatowej nr 1886P Wilczyna – Grzebienisko w m. Grzebienisko na odc. ok. 450 mb oraz pełnienie nadzoru inwestorskiego nad przedmiotowym zadaniem.” Część 1**

Zamawiający zgodnie z art. 253 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710, 1812, 1933, 2185. z późn. zm.) – dalej: ustawa Pzp, informuje, iż wyniku przedmiotowego postępowania wybrano ofertę Wykonawcy: GRAEB Przedsiębiorstwo Drogowe; ul. Strzelecka 18G, 62-045 Pniewy – oferta, która uzyskała w przyjętych kryteriach oceny ofert maksymalną łączną liczbę punktów.

<b>Nazwa i adres wykonawcy</b>	<b>Cena brutto w PLN</b>	<b>Gwarancja na przedmiot zamówienia</b>	<b>Razem</b>
ZINSTAL-IZOL-GAZ Ferdynand Kaczor i syn Sp. K. ul. Ogrodowa 2 62-073 Ruchocice NIP: 9950232416 woj. wielkopolskie (małe przedsiębiorstwo)	2 955 000,00	60 m-cy	<b>84,33 pkt</b>
	44,33 pkt	40 pkt	
Przedsiębiorstwo Robót Drogowo – Mostowych S. A. ul. Powstańców Wielkopolskich 75 64-500 Szamotuły NIP: 7871829449 woj. wielkopolskie (małe przedsiębiorstwo)	2 869 421,37	60 m-cy	<b>85,65 pkt</b>
	45,65 pkt	40 pkt	



**Zarząd Dróg Powiatowych  
w Szamotułach**

Zakład Instalacyjno – Budowlany Mateusz Maćkowiak ul. Świętojańska 7 64-310 Lwówek NIP: 7881903093 woj. Wielkopolskie (małe przedsiębiorstwo)	2 597 209,33	60 m-cy	<b>90,44 pkt</b>
	50,44 pkt	40 pkt	
GRAEB Przedsiębiorstwo Drogowe ul. Strzelecka 18G 62-045 Pniewy NIP: 7881005879 woj. wielkopolskie (małe przedsiębiorstwo)	2 183 302,10	60 m-cy	<b>100 pkt</b>
	60 pkt	40 pkt	
Infrakom Kościan Sp. z o.o. Sp. K-A ul. Nowowiejskiego 4 64-000 Kościan NIP: 6981838791 woj. wielkopolskie (średnie przedsiębiorstwo)	2 344 006,82	60 m-cy	<b>95,89 pkt</b>
	55,89 pkt	40 pkt	

Pouczenie: Wykonawcom przysługują środki ochrony prawnej na zasadach przewidzianych w dziale IX ustawy Pzp (art. 505–590).

z poważaniem  
DYREKTOR  
ZARZĄDU DRÓG POWIATOWYCH  
w Szamotułach  
Sylwia Kosicka