



Sławno, dnia 11 marca 2024 r.

RSSA.271.2.2024

## ZAWIADOMIENIE

Zamawiający działając na podstawie art. 253 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023, poz. 1605 z późn. zm.) informuje, że w postępowaniu pn.: „Przebudowa dróg gminnych w Starym Krakowie”, wybrał jako najkorzystniejszą, ofertę nr 2 Wykonawcy:

**Przedsiębiorstwo „HYDROGEOBUDOWA” Sp. z o. o.**  
**ul. Koszalińska 60**  
**76-100 Sławno**

Wybrana oferta przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny, okresu obowiązywania gwarancji i terminu płatności faktury, w związku z czym uzyskała w ocenie ofert najwyższą liczbę punktów, tj. 100,00 pkt. oraz jest zgodna ze specyfikacją warunków zamówienia.

Zamawiający przeprowadził badanie i ocenę złożonych ofert na podstawie kryteriów określonych w specyfikacji warunków zamówienia, tj. cena, okres obowiązywania gwarancji i termin płatności faktury.

Poniżej przedstawiam tabelę zawierającą wykaz Wykonawców ze streszczeniem oceny i porównaniem złożonych ofert wraz z przyznaną punktacją.

Nr oferty	Wykonawca	Oferowana cena brutto (w zł)	Okres obowiązywania gwarancji	Termin płatności faktury	Liczba pkt. w kryterium: cena	Liczba pkt. w kryterium: okres obowiązywania gwarancji	Liczba pkt. w kryterium: termin płatności faktury	Ocena oferty
1	DOMAR Kazimierz Domaradzki Tatów 3 76-039 Biesiekierz	7.400.787,00	60 miesięcy	30 dni	51,90 pkt.	30,00 pkt.	10,00 pkt.	91,90 pkt.
2	Przedsiębiorstwo „HYDROGEOBUDOWA” Sp. z o. o. ul. Koszalińska 60 76-100 Sławno	6.402.150,00	60 miesięcy	30 dni	60,00 pkt.	30,00 pkt.	10,00 pkt.	100,00 pkt.

Zamawiający na realizację zamówienia przeznaczył kwotę 6.403.000,00 zł brutto.

Jednocześnie nadmieniam, że zgodnie z art. 308 ust. 2 ustawy Pzp umowa w sprawie realizacji przedmiotowego zamówienia może zostać zawarta w terminie nie krótszym, niż 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, jeżeli zawiadomienie to zostało przesłane przy użyciu środków komunikacji elektronicznej albo 10 dni, jeżeli zostało przesłane w inny sposób.

