



Nowy Targ, 26 lutego 2021 r.

Numer sprawy: PZD-ZP.261.25.2020

ZAWIADOMIENIE
O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY
W ZAKRESIE CZĘŚCI I

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego

Nr ogłoszenia TED: Dz.U. S: 2020/S 249-621418

Nazwa nadana zamówieniu: Zimowe utrzymanie dróg oraz świadczenie usług sprzętowych związanych z zimowym utrzymaniem dróg powiatowych na terenie powiatu nowotarskiego w sezonach zimowych 2021-2022, 2022-2023, 2023-2024

1. Działając na podstawie art.92 ust.2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2019 r., poz.1843 ze zm.) Zamawiający informuje, że w prowadzonym postępowaniu w zakresie części I :

1) wybrano najkorzystniejszą ofertę złożoną przez Wykonawcę:

Firma Handlowo-Usługowa „Kal-Trans” Spółka jawna Kalata
34-424 Szaflary, Osiedle Nowe 1E

Uzasadnienie wyboru:

Wykonawca nie podlega wykluczeniu z postępowania a jego oferta nie podlega odrzuceniu oraz uzyskała maksymalną ilość – 100,00 punktów (sumaryczna ilość punktów za poszczególne kryteria: cena oraz skrócenie czasu jednokrotnego wykonania ZUD określone w rozdziale XVIII specyfikacji istotnych warunków zamówienia) i tym samym jest najkorzystniejsza dla Zamawiającego. Podstawą prawną dokonanego wyboru jest art.91 ust.1 Prawa zamówień publicznych cyt.: „Zamawiający wybiera ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.”

2) złożono następujące oferty niepodlegające odrzuceniu (wraz z przyznaną punktacją w każdym kryterium oceny ofert):

a) W zakresie części I – Zadanie 1

– Firma Handlowo-Usługowa „Kal-Trans”, Sp.j. Kalata
34-424 Szaflary, Osiedle Nowe 1E

Cena oferty brutto: 3 088 136,13 zł

Liczba punktów w kryterium cena: 60,00

Skrócenie czasu jednokrotnego wykonania ZUD: 0 0,5 godziny

Liczba punktów w kryterium: Skrócenie czasu jednokrotnego wykonania ZUD: 40,00

Sumaryczna liczba punktów: 100,00

Dyrektor Powiatowego Zarządu Dróg
w Nowym Targu