

Warszawa, 11 maja 2022 r.

Znak sprawy TDT: P.290.9.2022.P1

Wykonawcy
Nr referencyjny postępowania
ZP 9/2022

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego: Dostawa samochodów,
Nr referencyjny postępowania: ZP 9/2022

Transportowy Dozór Techniczny działając jako Zamawiający zgodnie z przepisami art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.) zawiadamia, iż w dniu 11 maja 2022 r. o godzinie 11⁰⁰ za pośrednictwem miniPortalu odbyło się otwarcie ofert w niniejszym postępowaniu.

W terminie przewidzianym na składanie ofert wpłynęły następujące oferty:

Część 1 – Samochody osobowe

Numer oferty	Nazwa, siedziba prowadzenia działalności gospodarczej Wykonawcy	Cena (brutto) zł	Pakiet przeglądów	Zużycie paliwa w cyklu łączonym/Wielkość emisji dwutlenku węgla CO ₂ / Suma wielkości emisji zanieczyszczeń
1	CRH Żagiel Auto Sp. z o.o. ul. Roztocze 4 20-722 Lublin	1 867 140,00	TAK	1) Zużycie paliwa w cyklu łączonym (cykl mieszany) – wartość WLTP: 0,051 l/km = 5,1 l/100 km 2) Wielkość emisji dwutlenku węgla CO ₂ – wartość WLTP: 115 g/km cykl mieszany 3) Suma wielkości emisji zanieczyszczeń: tlenków azotu (NO _x) 45,3 mg/km = 0,0453 g/km cząstek stałych (masa) 0,0000 mg/km = 0,0000 g/km węglowodorów (niemetanowych – NMHC) 19,9 mg/km = 0,0199 g/km łącznie wartość: 65,2 mg/km = 0,0652 g/km
Marka: Skoda, Typ: PJ, Model: Fabia, Wersja: Ambition 1.0 TSI 81 kW manualna napęd przedni 6 biegowa Gwarancja mechaniczna 2 lata Gwarancja na powłoki lakiernicze 3 lata Gwarancja na perforację nadwozia 12 lat				
Cena oferty brutto: 1 867 140,00 zł				

Numer oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Cena (brutto) zł	Pakiet przeglądów	Zużycie paliwa w cyklu łączonym/Wielkość emisji dwutlenku węgla CO2/ Suma wielkości emisji zanieczyszczeń
2	DELIK Sp. Jawna ul. Składowa 17 62-081 Przeźmierowo	2 391 562,80	TAK	1) Zużycie paliwa w cyklu łączonym (cykl mieszany) – wartość WLTP: 0,059 l/km = 5,9 l/100 km 2) Wielkość emisji dwutlenku węgla CO2 – wartość WLTP: 133,0 g/km cykl mieszany 3) Suma wielkości emisji zanieczyszczeń: tlenków azotu (NOx) 25,3 mg/km = 0,0253 g/km cząstek stałych (masa) 0,0000 mg/km = 0,0000 g/km węglowodorów (niemetanowych – NMHC) 21,11 mg/km = 0,02111 g/km łączna wartość: 46,41 mg/km = 0,04641 g/km
Marka: 1 KIA, Typ: CEED, Model : 1.5T-GDI 160 KM 6MT, Wersja: M Gwarancja mechaniczna 3 lata Gwarancja na powłoki lakiernicze 5 lata Gwarancja na perforację nadwozia 12 lat				
Cena oferty brutto: 2 391 562,80 zł				

Część 2 – Samochody dostawcze

Nie wpłynęła żadna oferta dla tej części.

Część 3 – Samochód elektryczny

Nie wpłynęła żadna oferta dla tej części.

Część 4 – Samochód osobowy kombi

Numer oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Cena (brutto) zł	Pakiet przeglądów	Zużycie paliwa w cyklu łączonym/Wielkość emisji dwutlenku węgla CO2/ Suma wielkości emisji zanieczyszczeń
1	CRH Żagiel Auto Sp. z o.o. ul. Roztocze 4 20-722 Lublin	190 650,00	TAK	1) Zużycie paliwa w cyklu łączonym (cykl mieszany) – wartość WLTP: 0,085 l/km = 8,5 l/100 km 2) Wielkość emisji dwutlenku węgla CO2 – wartość WLTP: 193 g/km cykl mieszany 3) Suma wielkości emisji zanieczyszczeń: tlenków azotu (NOx) 12,8 mg/km = 0,0128 g/km cząstek stałych (masa)

				0,0000 mg/km = 0,0000 g/km węglowodorów (niemetanowych – NMHC) 19,4 mg/km = 0,0194 g/km łączna wartość: 32,2 mg/km = 0,0322 g/km
Marka: Skoda, Typ: 3T, Model: Superb Combi, Wersja: Ambition 2.0 TSI 206 kW Automatyczna DSG 4x4 7 biegowa Gwarancja mechaniczna 2 lata Gwarancja na powłoki lakiernicze 3 lata Gwarancja na perforację nadwozia 12 lat				
Cena oferty brutto: 190 650,00 zł				

Dokument podpisany elektronicznie
Jan Urbanowicz
Dyrektor
Transportowego Dozoru Technicznego