



**KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI
WE WROCŁAWIU**

SEKCJA DS. ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

50-040 Wrocław , ul. Podwale 31-33,
tel. 43 8714323

www.dolnoslaska.policja.gov.pl
adam.balicki@wr.policja.gov.pl

PUZ-2380-190-118-190/2024/AB

Wrocław, 12.12.2024 r.

**- Informacja zamieszczana na stronie internetowej
Prowadzonego postępowania w trybie art. 222 ust. 5 ustawy Pzp -**

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Działając na podstawie art. 222 ust. 5 *ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024, poz. 1320)* Zamawiający zamieszcza informacje odczytane podczas otwarcia ofert złożonych w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem jest **dostawa samochodu osobowego typu SUV o podwyższonych parametrach w wersji nieoznakowanej o mocy silnika od 310KM do 360KM**, sprawa nr **PUZ-2380-190-118-190/2024/AB**

Zgodnie z art. 222 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający przed otwarciem ofert poinformował, że kwota jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia wynosi **460 000,00 zł brutto**)

Termin składania ofert wyznaczono na dzień: 12.12.2024 r. do godz. 10:00.

Otwarcie ofert: 12.12.2024 r., godz. 10:05

W postępowaniu złożono następujące oferty:

1) Team Sp. zoo, ul. Wrocławska 56 , 55-095 Długoleka

cena brutto 1 pojazdu (cena oceniana)	Moc silnika w KW (wskazana w świadectwie homologacji/zgodności WE)	Pojemność skokowa silnika w cm ³	Prędkość maksymalna w km/h	Wysokość emisji spalin CO2 wyrażona jako wartość w cyklu mieszanym (g/km) według WLTP emisji dwutlenku węgla (według danych z pkt. 49 Świadectwa zgodności WE)
489 900 zł	250 kW	2993	245	214

1.1. Cena brutto 1 sztuki pojazdu: 489 900, 00 zł brutto.

1.2. Cena netto 1 sztuki pojazdu: 398 292,68 zł netto.

Komendant Wojewódzki Policji we Wrocławiu
z up. Kierownik Sekcji do spraw Zamówień Publicznych
KWP we Wrocławiu
Małgorzata Rosołowicz

Wyk. w 1 egz.
Zamieszczono na stronie internetowej prowadzonego postępowania
Opr. M. Balicki, tel. 47 8713973