

Kraków, 19.04.2026r.

## Oferta dotyczy samochodu Alfa Romeo Stelvio Veloce 280 KM AWD

---

### Szanowni Państwo,

Serdecznie dziękujemy za zainteresowanie pojazdem z naszej oferty.

W załączonej poniżej specyfikacji znajdują Państwo dane techniczne oraz cenę pojazdu i wyposażenia dodatkowego. Wszystkie informacje zostały przedstawione w oparciu o aktualny cennik.

Zachęcamy do skorzystania z oferowanego przez nas finansowania Leasys Polska/FCA Leasing Polska/FCA Bank, będącego korzystną formą dokonania zakupu pojazdu w naszym Salonie.

Rekomendujemy również bogaty wachlarz atrakcyjnych produktów ubezpieczeniowych: unikalny pakiet komunikacyjny (OC, AC, NNW), ubezpieczenie GAP, ubezpieczenie kosztów napraw pojazdu po okresie gwarancji producenta, spłaty leasingu/kredytu lub ochrony prawnej.

Będzie nam niezmiernie miło przyjąć od Państwa zamówienie na wybrany pojazd.

Z wyrazami szacunku,  
Zespół Sprzedaży Sobiesław Zasada Automotive

#### Informacje prawne

Dokument jest ważny 14 dni od daty wystawienia. Informacja cenowa oparta jest na aktualnie obowiązujących cennikach. Kompletacja pojazdu ma charakter orientacyjny. Wyposażenie i cena pojazdu zostaną ostatecznie określone w umowie sprzedaży. Planowany termin dostawy zostanie ustalony w zamówieniu. Informacja nie jest ofertą handlową w rozumieniu Kodeksu Cywilnego.



## Dane techniczne

Numer oferty:	P7D66049
Typ nadwozia:	SUV
Rok produkcji:	2023
Skrzynia biegów:	Automatyczna
Moc:	280 KM
Pojemność skokowa:	1995 ccm
Rodzaj paliwa:	Benzyna
Liczba drzwi:	5 drzwi
Kolor:	Biały Alfa White
Tapicerka:	FOTELE SPORTOWE POKRYTE SKÓRĄ

## Opis oferty

---

- Szyby tylne, boczne przyciemnione
- Pakiet Asystent Kierowcy Plus
- Pakiet Premium
- 21" Felgi aluminiowe
- Zaciski hamulców lakierowane na czerwono
- Lakier pastelowy biały - Bianco Alfa
- Alarm fabryczny
- Naklejka Hallo Alfa Romeo na tylnej szybie z informacją o infolinii Alfa Romeo

### Informacje finansowe:

Cena brutto: **179 900 PLN**

Najniższa cena brutto z ostatnich 30 dni: 179 900 PLN

Rabat: **10 000 PLN**