

Zamawiający przeznaczył na realizację niniejszego zamówienia **319.958,00 PLN brutto**

**Kryterium oceny ofert;**

- 60 % Cena (kryterium podlegające aukcji)
- 15 % Moc netto silnika (kryterium niepodlegające aukcji)
- 20 % Pojemność skokowa silnika (kryterium niepodlegające aukcji)
- 3 % Zużycie energii (kryterium niepodlegające aukcji)
- 1 % Emisja dwutlenku węgla (kryterium niepodlegające aukcji)
- 1 % Emisja zanieczyszczeń ; tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów (kryterium niepodlegające aukcji)



**Zbiorecze zestawienie ofert – str. 1**

Nr ofert	Firma (nazwa) lub nazwisko, adres wykonawcy oraz dane dot. kryterium oceny ofert	PUNKTACJA	
		PO OTWARCIU OFERT	PO ZAKOŃCZENIU AUKCJI
1.	<p>ANRO – TRADE sp.j. EKSPORT – IMPORT                      R. Walder i T. Walder                      ul. Oliwska 58, 80-209 Chwaszczyno</p> <p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• KWOTA BRUTTO OFERTY ..... 339.645,00 PLN</li> <li>• Moc netto silnika ..... 150 KM / 1100 KM</li> <li>• Pojemność skokowa silnika ..... 2.348 cm<sup>3</sup></li> <li>• Zużycie energii ..... 9,79 kWh/km</li> <li>• Emisja dwutlenku węgla ..... 229,9 g/km = 8,54 l/100 km</li> <li>• Emisja zanieczyszczeń ; tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów ..... 84,50 mg/km; cząstki stałe 2,40 mg/km</li> </ul> </p> <p><b>okres gwarancji in:</b></p> <p>1).....<i>TAK</i>..... min. 24 miesiące - gwarancja na podzespoły mechaniczne, elektryczne i elektroniczne oraz wyposażenie pojazdu</p> <p>2).....<i>TAK</i>..... min. 36 miesięcy - gwarancja na powłokę lakierniczą,</p> <p>3).....<i>TAK</i>..... min. 72 miesiące - gwarancja na perforację elementów nadwozia,</p> <p>4).....<i>TAK</i>..... min. 24 miesiące - gwarancja na sygnalizację uprzywilejowania w ruchu (urządzenia sygnalizacji dźwiękowej i świetlnej),</p> <p>5).....<i>TAK</i>..... min. 36 miesięcy - gwarancja na oznakowanie pojazdu,</p> <p>6).....<i>TAK</i>..... min. 36 miesięcy na instalację łączności radiowej,</p> <p><b>licząc od daty odbioru pojazdu przez Zamawiającego.</b></p>	<p><b>Ilość otrzymanych punktów;</b></p> <p>• KWOTA BRUTTO OFERTY ..... 339.645,00 PLN</p> <p>• Moc netto silnika ..... 150 KM / 1100 KM</p> <p>• Pojemność skokowa silnika ..... 2.348 cm<sup>3</sup></p> <p>• Zużycie energii ..... 9,79 kWh/km</p> <p>• Emisja dwutlenku węgla ..... 229,9 g/km</p> <p>• Emisja zanieczyszczeń ; tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów ..... 84,50 mg/km; cząstki stałe 2,40 mg/km</p> <p><b>ŁĄCZNIE</b> ..... pkt</p>	<p><b>Ilość otrzymanych punktów;</b></p> <p>• KWOTA BRUTTO OFERTY ..... 339.645,00 PLN</p> <p>• Moc netto silnika ..... 150 KM / 1100 KM</p> <p>• Pojemność skokowa silnika ..... 2.348 cm<sup>3</sup></p> <p>• Zużycie energii ..... 9,79 kWh/km</p> <p>• Emisja dwutlenku węgla ..... 229,9 g/km</p> <p>• Emisja zanieczyszczeń ; tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów ..... 84,50 mg/km; cząstki stałe 2,40 mg/km</p> <p><b>ŁĄCZNIE</b> ..... pkt</p> <p>Nr identyfikacji aukcji elektronicznej.....</p>

.....  
 (podpis osoby sporządzającej protokół)

.....  
 (podpis członków komisji przetargowej)