



Warszawa, dnia 16.11.2017 r.

INFORMACJA O WYNIKACH POSTĘPOWANIA NUMER D/152/2017

Na podstawie art. 92 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, Zamawiający 2. Regionalna Baza Logistyczna informuje, że w postępowaniu **na dostawę autobusów pasażerskich** dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty.

I. Najkorzystniejszą ofertę złożył Wykonawca Autosan Sp. z o. o., ul. Lipińskiego 109, 38-500 Sanok, oferując realizację zamówienia w następującej cenie, okresie gwarancji i parametrach technicznych przedmiotu zamówienia:

netto: 18 172 000,00 zł **brutto:** 22 351 560,00 zł

okres dodatkowej gwarancji: 24 miesiące

zużycie energii (ZE) = 4,824 [MJ/km]

emisja dwutlenku węgla (ECO₂) = 348,400 [g/km]

emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych, węglowodorów (EZ)

= 464,2 [mg/kWh]

moc silnika (P_{sil}) = 226 kW

Wyposażenie w dodatkowe rozwiązania techniczne:

- elektroniczny układ sterujący rozdziałem siły hamowania
- przednia szyba ogrzewana elektrycznie
- światła doświetlające zakręty

Uzasadnienie wyboru: Zamawiający dokonał wyboru oferty przy zastosowaniu kryterium: cena = 60%, zużycie energii (ZE)= 2%, emisja dwutlenku węgla (ECO₂) = 2%, emisja zanieczyszczeń (EZ): tlenków azotu, cząstek stałych, węglowodorów = 2%, moc silnika (Psil.) = 6%, okres dodatkowej gwarancji na przedmiot zamówienia (G) = 16%, wyposażenie w dodatkowe rozwiązania techniczne (WTech) = 12%. Wykonawca uzyskał najwyższą punktację = 100,00 pkt.

II. W postępowaniu złożono 2 oferty, których zbiorcze zestawienie cen i uzyskanej punktacji zgodnie z kryterium: cena = 60%, zużycie energii (ZE)= 2%, emisja dwutlenku węgla (ECO₂) = 2%, emisja zanieczyszczeń (EZ): tlenków azotu, cząstek stałych, węglowodorów = 2%, moc silnika (Psil.) = 6%, okres dodatkowej gwarancji na przedmiot zamówienia (G)=16%, wyposażenie w dodatkowe rozwiązania techniczne (WTech)=12% przedstawia poniższa tabela:

Nr	Nazwa i adres wykonawcy	Oferowana cena	Okres dodatkowej gwarancji	Zużycie energii [MJ/km]	Emisja dwutlenku węgla [g/km]	Emisje zanieczyszczeń [mg/kWh]	Moc silnika [kW]	Wyposażenie w dodatkowe rozwiązania techniczne:	Liczba punktów razem
1	AUTOSAN Sp. z o. o. ul. Lipińskiego 109 38-500 Sanok	netto: 18 172 000,00 zł brutto: 22 351 560,00 zł	24 miesiące	4,824	348,4	464,2	226	- elektroniczny układ sterujący rozdziałem siły hamowania - przednia szyba ogrzewana elektrycznie - światła doświetlające zakręty	93,94 pkt.
Liczba punktów uzyskana w poszczególnym kryterium:		60,00 pkt.	16,00 pkt.	2,00 pkt.	2,00 pkt.	1,94 pkt.	6,00 pkt.	6,00 pkt.	
2	MAN Truck&Bus Polska Sp. z o. o. Al. Katowicka 9, Wolica 05-830 Nadarzyn	netto: 22 758 400,00 zł brutto: 27 992 832,00 zł	24 miesiące	4,896	353,600	449,53	213	- pomieszczenie do wypoczynku dla drugiego kierowcy - system hamowania awaryjnego - system ostrzegania przed zmianą pasa ruchu - elektroniczny układ sterujący rozdziałem siły hamowania - przednia szyba ogrzewana elektrycznie - światła doświetlające zakręty	87,50 pkt.
Liczba punktów uzyskana w poszczególnym kryterium:		47,91 pkt.	16,00 pkt.	1,97 pkt.	1,97 pkt.	2,00 pkt.	5,65 pkt.	12,00 pkt.	

III. Z postępowania nie wykluczono żadnego Wykonawcy.

IV. W postępowaniu nie odrzucono żadnej oferty.

V. Zamawiający informuje, iż zgodnie z art. 94 ust. 1 pkt. 1, po upływie **10** dni od niniejszego zawiadomienia, może zostać zawarta umowa w sprawie udzielenia zamówienia Wykonawcy wskazanemu w pkt. I.

VI. Zgodnie z art. 182 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych, Wykonawcy mogą wnieść odwołanie w ciągu **10** dni od dnia przesłania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia.

Komendant

2. Regionalnej Bazy Logistycznej

/-/ płk Dariusz STRÓŻEWSKI