



KML-4/2021

**INFORMACJA  
O WYNIKU POSTĘPOWANIA**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w oparciu o przepisy Regulaminu udzielania zamówień w Spółce „Wodociągi Kieleckie” Sp. z o.o. w Kielcach dla zamówień do których nie ma zastosowania ustawa Pzp w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Dostawa samochodów typu furgon” Część II (nie obejmuje Części I).

Nr sprawy: KML-25/2020/7/2021(ID 441595)

*Postępowanie prowadzone było w podziale na dwie części:*

- CZĘŚĆ I - Fabrycznie nowy samochód dostawczy z nadwoziem pełnym typu furgon, o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 t.

- CZĘŚĆ II - Fabrycznie nowy samochód dostawczy z nadwoziem pełnym typu furgon, brygadowy o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 t .

Zamawiający Spółka „Wodociągi Kieleckie” Sp. z o.o. w Kielcach informuje, że w prowadzonym postępowaniu w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Dostawa samochodów typu furgon” w Części II wybrano ofertę Wykonawcy *PORSCHE INTER AUTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Sekundowa nr 1, 02-178 Warszawa* za kwotę 153 490,47 zł (brutto).

**Uzasadnienie wyboru:**

Oferta złożona przez Wykonawcę Wykonawcy *PORSCHE INTER AUTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Sekundowa nr 1, 02-178 Warszawa* została oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o kryterium: cena - waga kryterium: 100 % i uzyskała najwyższą ilość punktów (100 pkt). Oferta spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego określone w treści SIWZ.

Wykaz Wykonawców, którzy złożyli oferty w niniejszym postępowaniu:

Nr oferty	Wykonawca (nazwa i adres)	Oferowana cena brutto PLN Przyznana ilość punktów za kryterium „cena”
1	MAN TRUCK & BUS POLSKA Sp. z o.o. ul. Aleja Katowicka nr 9 Wolica; 05-830 Nadarzyn	163 098,00 94,11

2	Wykonawcy PORSCHE INTER AUTO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Sekundowa nr 1, 02-178 Warszawa	153 490,47 100,00
---	---	----------------------

Kielce dn. 17.05.2021 r.

PEŁNOMOCNIK ZARZĄDU  
DYREKTOR  
ds. Techniczno-Eksploatacyjnych  
.....*ing. inż. Danuta Brymerska*

*Com Kanki*  