

Kraków, 24.11.2020 r.
ZDW/PW/2020/9843/DN-4/BJ
znak sprawy: ZDW-DN-4-271-74/20

Wg rozdzielnika

dotyczy: postępowania w sprawie zamówienia pn. Dostawa 2 szt. samochodów dostawczych (nr ZDW-DN-4-271-74/20)



Zamawiający – Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie prowadzący postępowanie jw., zgodnie z art. 38 ust. 1, 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – *Prawo zamówień publicznych* (tekst jedn. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843, zwanej dalej ustawą PZP) udziela poniżej odpowiedzi na złożone przez Wykonawców wnioski o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) w przedmiotowym postępowaniu, które wpłynęły do Zamawiającego (numeracja pytań oraz kolejność udzielania odpowiedzi jest ustalona przez Zamawiającego):

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający dopuszcza pojazd niewyposażony w Czujniki parkowania przednie i tylne montowane fabrycznie?

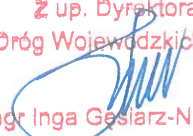
Uzasadnienie: w samochodach typu Podwozie producenci nie dają możliwości zamówienia takiej opcji wyposażenia fabrycznego. Taka opcja jest dostępna w samochodach dostawczych typu VAN.

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż dopuszcza zaoferowanie w ramach niniejszego zamówienia pojazdu (pojazdów) niewyposażonego w czujniki parkowania przednie i tylne montowane fabrycznie – Zamawiający informuje, iż przedmiotowe wyposażenie (czujniki parkowania) samochodów będących przedmiotem zamówienia nie jest wymagane i obowiązkowe.

W związku z powyższym w załączeniu udostępnia się na stronie internetowej Zamawiającego www.zdw.krakow.pl zamienny zał. nr 2.1. SIWZ – WYCENA (oznaczony datą 24.11.2020 r.) – uwzględniający usunięcie dotychczasowej poz. 21 *Czujniki parkowania przednie i tylne montowane fabrycznie* w tabeli *Dane techniczne i wyposażenie samochodu (każdego z samochodów wyszczególnionych w tabeli wyżej)*.

Niniejsze pismo staje się częścią Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Z up. Dyrektora
Zarządu Dróg Wojewódzkich w Krakowie

mgr Inga Geslarz-Nowak
Naczelnik Wydziału Zamówień Publicznych

Rozdzielnik:
www.zdw.krakow.pl
1 x DN-4 a/a