

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Opis przedmiotu zamówienia (OPZ) stanowi obowiązujący dokument przy zlecaniu i realizacji usługi zakupu i dostawy opon letnich i zimowych do samochodów służbowych będących w użytkowaniu GDDKiA Oddziału w Katowicach Rejonu w Zabrze.

1. Przedmiotem zamówienia jest:

„Dostawa opon samochodowych letnich i zimowych na potrzeby GDDKiA Rejonu w Zabrze”

2. Wykaz opon objętych zamówieniem:

Lp.	Pojazd	Charakterystyka opon	Ilość (szt.)
1.	Skoda Fabia	Opony letnie 185/60 R15 o parametrach: Indeks prędkości nie mniej niż H Indeks nośności nie mniej niż 84 Opór toczenia nie gorszy niż C Przyczepność na mokrej nawierzchni nie gorsza niż B Hałas zewnętrzny nie gorszy niż 70 dB	8
2.	Kia Cee'd	Opony letnie 195/65 R15 o parametrach: Indeks prędkości nie mniej niż T Indeks nośności nie mniej niż 91 Opór toczenia nie gorszy niż C Przyczepność na mokrej nawierzchni nie gorsza niż B Hałas zewnętrzny nie gorszy niż 70 dB	8
3.	Skoda Fabia	Opony letnie 195/55 R15 o parametrach: Indeks prędkości nie mniej niż H Indeks nośności nie mniej niż 85 Opór toczenia nie gorszy niż C Przyczepność na mokrej nawierzchni nie gorsza niż B Hałas zewnętrzny nie gorszy niż 70 dB	4
4.	Skoda Fabia	Opony zimowe 195/55 R15 o parametrach: Indeks prędkości nie mniej niż H Indeks nośności nie mniej niż 85 Opór toczenia nie gorszy niż C Przyczepność na mokrej nawierzchni nie gorsza niż C Hałas zewnętrzny nie gorszy niż 71 dB	4
RAZEM			24

3. Wymagane warunki świadczenia usługi.

- Każda dostarczona opona musi być fabrycznie nowa, wyprodukowana co najmniej w roku 2019, posiadać nalepkę lub etykietę zawierającą informacje na temat określonych parametrów opony (zgodnie z Rozporządzeniem WE nr 1222/2009 o etykietowaniu opon z 25 listopada 2009r.) oraz musi spełniać kryteria przedstawione w tabeli powyżej;
- Oferowane opony wykonane zgodnie z dokumentacją techniczną i wymaganiami technicznymi opracowanymi przez producenta powinny być: nowe, nie używane, nie

- regenerowane, w kategorii I-szej - spełniające wymagania jakościowe określone w dokumentacji technicznej producenta na dany wyrób;
3. Dostarczone ogumienie musi nadawać się do przechowywania zgodnie z PN-C-94300-7:1997 "Ogumienie. Pakowanie, przechowywanie i transport";
 4. Ogumienie musi posiadać aktualną homologację wydaną na podstawie Regulaminu EKG ONZ nr 30 i 54;
 5. **Wykonawca jest zobowiązany przekazać Odbiorcy** przy dostawie indywidualne karty gwarancyjne na opony (wraz z numerami opony) z informacją o warunkach udzielonej gwarancji na każdy rodzaj asortymentu ogumienia oraz sposobie postępowania w przypadku konieczności uruchomienia procedury gwarancyjnej;
 6. **Ogumienie musi być dostarczone wraz z deklaracją zgodności** wystawioną zgodnie z PN-EN ISO/IEC 17050-1:2005 „Ocena zgodności. Deklaracja zgodności składana przez dostawcę”;
 7. Wykonawca bierze na siebie odpowiedzialność za braki i wady wyrobów powstałe podczas ich transportu do czasu przekazania ich do magazynu Zamawiającego i ponosi z tego tytułu wszelkie skutki prawne;
 8. Minimalny okres gwarancji producenta na opony to 24 miesiące licząc od daty dostawy;
 9. **Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć przedmiot zamówienia własnym środkiem transportu i na własny koszt** do siedziby Rejonu w Zabrze przy ul. Chudowskiej 1, 41-810 Zabrze w dniu roboczym od poniedziałku do piątku w godz. 7:00-14:00.

4. Odbiór i zapłata.

Odbiór opon wraz z wymaganymi dokumentami (karty gwarancyjne i deklaracja zgodności –zgodnie z pkt. 3 ppkt. 5 i 6) nastąpi na podstawie protokołu odbioru podpisanego przez upoważnionych przedstawicieli Zamawiającego i Wykonawcy - w terminie do 3 dni roboczych od daty dostawy, który będzie podstawą do wystawienia faktury VAT.

Płatność wynagrodzenia na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany w fakturze nastąpi w terminie do 30 dni od dnia otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury VAT. Za datę realizacji płatności uważa się datę, w której Zamawiający wydał swojemu bankowi dyspozycję polecenia przelewu pieniędzy na konto Wykonawcy.

Sporządziła: Alicja Majorowska

SPECJALISTA


mgr Alicja Majorowska

Zatwierdził:


KIEROWNIK REJONU
w ZABRZU
inż. Andrzej Łojewski