

Opis Przedmiotu Zamówienia

korekta 10.09.2024 r.

Jednorazowy zakup i dostawa opon zimowych do pojazdów służbowych

1. Przedmiot zamówienia musi być nowy, wolny od wad fizycznych uniemożliwiających jego użycie zgodnie z przeznaczeniem.
2. Dostarczane do Zamawiającego opony nie mogą być wyprodukowane wcześniej niż na 12 miesięcy przed terminem ich dostawy do Zamawiającego.
3. Każda opona:
 - musi posiadać etykiety w formie naklejek umieszczanych na bieżniku zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/740 z dnia 25 maja 2020 r. w sprawie etykietowania opon pod kątem efektywności paliwowej i innych parametrów, zmieniające rozporządzenie (UE) 2017/1369 oraz uchylające rozporządzenie (WE) nr 1222/2009 (tekst mający znaczenie dla EOG) (Dz. Urz. UE.L 2020 Nr 177).
 - będzie spełniać wymogi techniczne i jakościowe odpowiednich norm PN-EN,
 - będzie zgodna z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia.
 - będzie zgodna z obowiązującymi normami bezpieczeństwa (symbol DOT lub równoważny) oraz posiadać znak homologacji wg ECE symbol „E” lub „e”.
 - Zamawiający wymaga, aby opony były testowane w laboratoriach krajów państw członkowskich UE zgodnie z regulaminem EKG ONZ, spełniały minimalne wymagania nośności i prędkości określone w formularzu asortymentowo-cenowym oraz aby spełniały parametry oporów toczenia, przyczepności i hałasu - sprawdzenie spełnienia tego wymogu będzie się odbywało na etapie realizacji zamówienia.

Szczegółowy wykaz wymogów dla opon które Zamawiający ma zamiar nabyć:

Tabela nr 1

	Ilość sztuk	Indeks prędkości /minimum	Indeks nośności /minimum	Rok produkcji
235/65/16C	60	„R”	115/113	2024
225/65/16C	2	„R”	112/110	2024
215/65/16C	2	„R”	109/107	2024
195/65/15	4	„T”	92/91	2024

Wspólny słownik zamówień (CPV): 34350000-5- opony do prac w lekkich i ciężkich warunkach

Termin i miejsce wykonania przedmiotu zamówienia oraz okres gwarancji.

1. Przedmiot zamówienia należy dostarczać do Zamawiającego (Dział Transportu Krakowskiego Pogotowia Ratunkowego, 30-114 Kraków ul. Kościuszki 49), w terminie do 5 dni od podpisania umowy jest to termin maksymalny – i stanowi jako kryterium oceny ofert.
2. Wszelkie koszty wykonania przedmiotu zamówienia w tym koszty transportu ponosi Wykonawca.
3. Wykonawca udzieli Zamawiającemu gwarancji na przedmiot zamówienia, jakiej udziela producent, jednak nie mniej niż na okres 24 miesięcy, licząc od daty dostawy do Zamawiającego.
4. Na opony wymienione w ramach reklamacji obowiązuje okres gwarancji jak przy oponach nowych, jednak nie krótszy niż termin gwarancji wpisany przez Wykonawcę w druku oferty cenowej.

Kryteria oceny ofert:

- 1) **Cena: $X_c = 60\%$**
- 2) **Termin dostawy: $T_d = 10\%$**
- 3) **Przyczepność opony na mokrej nawierzchni: $P_n = 10\%$**
- 4) **Opory toczenia: $O_t = 10\%$**
- 5) **Hałas zewnętrzny: $H_z = 10\%$**

1.1 Cena 60 %

Ocena zostanie przeliczona wg wzoru: $X_c = (X_{cmin} / X_{cbad}) \times 60$

X_c - liczba uzyskanych punktów w kryterium ceny

X_{cmin} - najniższa cena brutto spośród wszystkich ofert

X_{cbad} - cena brutto oferty badanej

1.2 Termin dostawy 10%

- 1 dzień - 10 pkt.
- 2 dni - 8 pkt.
- 3 dni - 6 pkt.
- 4 dni - 4 pkt.
- 5 dni - 0 pkt.

1.3 Kryterium przyczepność mokrej nawierzchni P_n – waga 10%

Zamawiający przyzna w tym kryterium, dla każdego rozmiaru opon oddzielnie (max 10 pkt.):

Klasa A- 10 punktów

Klasa B- 8 punktów

Klasa C- 6 punktów

Klasa D- 4 punkty

Klasa E - 0 punktów

1.4 Kryterium opory toczenia O_t – waga 10%

Zamawiający przyzna w tym kryterium, dla każdego rozmiaru opon oddzielnie (max 10 pkt.):

Klasa A- 10 punktów

Klasa B- 8 punktów

Klasa C- 6 punktów

Klasa D- 4 punkty

Klasa E - 0 punktów

1.5 Kryterium hałas zewnętrzny Hz – waga 10%

Zamawiający przyzna w tym kryterium, dla każdego rozmiaru opon oddzielnie (max 10 pkt.)

Klasa A- 10 punktów

Klasa B- 5 punktów

Klasa C- 0 punktów

Dla kryteriów 1.3-Pn, 1.4-Ot, 1.5-Hz – punkty będą liczone oddzielnie dla każdego rozmiaru opon

Tabela nr 2

		ilości pkt. w każdym kryterium			obliczanie punktacji		
rozmiar opon	Indeksy	Pn	Ot	Hz	suma ilości pkt. z oferty	współczynnik proporcjonalności	suma punktów do oceny
235	A	10	10	10		0,7	
	B	8	8	5			
	C	6	6	0			
	D	4	4				
	E	0	0				
225	A	10	10	10		0,1	
	B	8	8	5			
	C	6	6	0			
	D	4	4				
	E	0	0				
215	A	10	10	10		0,1	
	B	8	8	5			
	C	6	6	0			
	D	4	4				
	E	0	0				
195	A	10	10	10		0,1	
	B	8	8	5			
	C	6	6	0			
	D	4	4				
	E	0	0				
Suma Xs							

Suma punktów do oceny **Xs** będzie iloczynem: sumy ilości punktów uzyskanych z oferty (punkty z indeksów dla każdego rozmiaru opon.) i współczynnika proporcjonalności.

Ocena końcowa oferty **Xk** (ilość punktów): **Xk = Xc + Td + Xs**

Maksymalna ilość punktów do uzyskania = 100.