



OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (numer sprawy SE-407/20/23)

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa opon letnich, zimowych do pojazdów służbowych Stacji Pogotowia Ratunkowego w Słupsku.
2. Szczegółowy zakres asortymentu stanowiącego przedmiot zamówienia oraz szacunkowe ilości oraz rozmiary zawiera załącznik „Formularz cenowy – załącznik nr 1” wraz z opisem przedmiotu zamówienia (klasa prędkości, rozmiar, szacunkowe ilości).
3. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca na dostarczony przedmiot zamówienia udzielił minimum 24-miesięcznej gwarancji od dnia dostawy. Udzielona gwarancja przez Wykonawcę nie może być mniejsza niż gwarancja określona przez producenta oferowanych opon.
4. Zamawiający przewiduje dostawy sukcesywne zgodnie z zapotrzebowaniem złożonym przez Zamawiającego.
5. Zamówione opony samochodowe *Zamawiający* odbierał będzie w punkcie sprzedaży *Wykonawcy*.
6. Zamawiający wymaga aby maksymalny czas dostawy wynosił 5 dni robocze od daty złożenia zamówienia.
7. Dostarczony asortyment podlegający ocenie zgodności z certyfikatem CE winien posiadać oznaczenie CE, być produkowany jako fabrycznie nowy, wolny od wad technicznych i prawnych, dopuszczony do obrotu oraz I-go gatunku. Data produkcji opony nie może być starsza niż 12 miesięcy od dnia dostawy.
8. Wykonawca zobowiązany jest zorganizować dostawę do Zamawiającego na własny koszt, transportem zorganizowanym przez siebie.
9. Zamawiający przewiduje realizację dostaw sukcesywnie według bieżących potrzeb Zamawiającego.
10. Zamawiający żąda wskazania w każdej z pozycji formularza cenowego marki, klasy efektywności energetycznej i klasy przyczepności na mokrej nawierzchni oferowanej opony.
11. Zamawiający zastrzega, że dla pozycji (1, 4 oraz 2, 5) może zostać zaoferowany produkt tylko jednej marki opon.
12. Zamawiający wybierze najkorzystniejszą ofertę na podstawie kryteriów: „cena oferty”, „klasa efektywności energetycznej/opory toczenia”, „klasa przyczepności na mokrej nawierzchni”
13. Ocena ofert

$$Y = A+B+C$$

Y – Suma punktów badanej ważnej oferty dla danego zadania

A – Cena brutto oferty – **60 pkt**

B – Klasa efektywności energetycznej/opory toczenia – **15 pkt**

C – Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni - **25 pkt**

A. CENA OFERTY

$$A - \text{Ilość pkt} = \frac{\text{najniższa oferowana cena brutto z ważnych ofert}}{\text{cena brutto badanej oferty}} \times 60 \text{ pkt.}$$

Cena najniższa z ważnych ofert uzyska maksymalną ilość punktów tj. 60. Pozostałe ważne oferty zostaną przeliczone wg powyższego wzoru.

B. KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ / OPORY TOCZENIA

Zamawiający określił wartości liczbowe dla poszczególnych klas przyczepności w następujący sposób (oznaczenie literowe wynika z oznaczenia na etykiecie opony EU):

A- 6 , B-5, C-4, D-3, E-2, F-1, G-0



Na potrzeby badania i oceny ofert dla kryterium „Klasa efektywności energetycznej/opory toczenia” Zamawiający zsumuje wartości ze wszystkich 5 pozycji formularza cenowego w wersji papierowej – załącznik nr 1, a następnie przydzieli punkty na podstawie poniższej skali:

30 – 26 - **15 pkt.**

25 – 21 - **12 pkt.**

20 – 16 - **9 pkt.**

15 – 11 - **6 pkt.**

10 - 6 - **3 pkt.**

5 - 0 - **0 pkt.**

Wykonawca w załączniku nr 1 tj. formularz cenowy w kolumnie 6 (klasa efektywności energetycznej) winien wpisać w każdej pozycji oznaczenie literowe oraz przypisaną mu przez Zamawiającego wartość punktową np. C oraz 4. Na końcu formularza Wykonawca winien dokonać zsumowania wszystkich pozycji i wpisać jedynie ilość uzyskanych punktów.

C. KLASA PRZYCZEPNOŚCI NA MOKREJ NAWIERZCHNI

Zamawiający określił wartości liczbowe dla poszczególnych klas przyczepności w następujący sposób

(oznaczenie literowe wynika z oznaczenia na etykiecie opony EU):

A-6, B-5, C-4, D-

3, E-2, F-1, G-0

Na potrzeby badania i oceny ofert dla kryterium „Klasa przyczepności na mokrej nawierzchni” Zamawiający zsumuje wartości ze wszystkich 5 pozycji formularza cenowego w wersji papierowej – załącznik nr 1, a następnie przydzieli punkty na podstawie poniższej skali:

30 – 26 - **25 pkt.**

25 – 21 - **20 pkt.**

20 – 16 - **15 pkt.**

15 – 11 - **10 pkt.**

10 - 6 - **5 pkt.**

5 - 0 - **0 pkt.**

Wykonawca w załączniku nr 1 tj. formularz cenowy w kolumnie 7 (klasa efektywności energetycznej) winien wpisać w każdej pozycji oznaczenie literowe oraz przypisaną mu przez Zamawiającego wartość punktową np. D oraz 3. Na końcu formularza Wykonawca winien dokonać zsumowania wszystkich pozycji i wpisać jedynie ilość uzyskanych punktów.