

Formularz cenowy - Opis Przedmiotu Zamówienia

| L.p | Ogumienie z rocznika 2025-2026 | J.m | Razem Ilość | Cena jedn. netto produktu | Łączna wartość netto produktu (F=DxE) | Cena jedn. netto usługi serwisowej | Łączna wartość netto usługi serwisowej (H=DxG) | Łączna wartość netto produkt + usługa (I=F+H) | Łączna wartość brutto produkt + usługa (J=I+podatek V.A.T) | Producent / marka ogumienia, parametry techniczne (wymagany rok produkcji 2025-2026) |
|-----|---|-----|-------------|---------------------------|---|------------------------------------|--|---|--|--|
| A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K |
| 1 | opona letnia 215/65R16 indeks prędkości: min.H do 210 km/h; indeks nośności: min.98 | szt | 8 | | | | | | | Opona letnia 215/65R16 Producent/Marka..... Indeks prędkości..... Indeks nośności..... Efektywność paliwowa..... Przycepnosć na mokrej nawierzni..... |
| 2 | opona zimowa 215/65R16 indeks prędkości min. R do 170km/h indeks nośności min. 98 | szt | 4 | | | | | | | Opona zimowa 215/65R16 Producent/Marka..... Indeks prędkości..... Indeks nośności..... Efektywność paliwowa..... Przycepnosć na mokrej nawierzni..... |
| 3 | opona wielosezonowa 215/65R16 indeks prędkości min.H indeks nośności min. 98 | szt | 4 | | | | | | | Opona wielosezonowa 215/65R16 Producent/Marka..... Indeks prędkości..... Indeks nośności..... Efektywność paliwowa..... Przycepnosć na mokrej nawierzni..... ... |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|
| 4 | opona wielosezonowa 365/85R20 - napędowa indeks prędkości: min. G indeks nośności: min. 164 | szt | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | Opona wielosezonowa 365/85R20 - napędowa Producent/Marka Continental Indeks prędkości..... Indeks nośności..... Efektywność paliwowa..... Pryczepność na mokrej nawierzni..... |
| 5 | opona wielosezonowa 340/80-20 Michelin Power CL indeks prędkości: min. A8 indeks nośności: min. 144 | szt | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | Opona letnia 340/80-20 Producent/Marka Michelin Power CL Indeks prędkości..... Indeks nośności..... Efektywność paliwowa..... Pryczepność na mokrej nawierzni..... |
| 6 | opona wielosezonowa 18.4-26 Michelin Power CL indeks prędkości: min. A8 indeks nośności: min. 167 | szt | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | Opona letnia 18.4-26 Producent/Marka Michelin Power CL Indeks prędkości..... Indeks nośności..... Efektywność paliwowa..... Pryczepność na mokrej nawierzni..... |
| 7 | opona letnia 195/60R16C indeks prędkości min. T indeks nośności min. 97 | szt | 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | Opona letnia 195/60R16C Producent/Marka..... Indeks prędkości..... Indeks nośności..... Efektywność paliwowa..... Pryczepność na mokrej nawierzni..... |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|-----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 8 | opona zimowa 195/60R16C indeks prędkości min. T indeks nośności min. 97 | szt | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | Opona zimowa 195/60R16C Producent/Marka..... Indeks prędkości..... Indeks nośności..... Efektywność paliwowa..... Przyczepność na mokrej nawierzni..... ... |
| 9 | opona letnia 225/65R16C indeks prędkości: min. R indeks nośności: min. 110 | szt | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | Opona letnia 225/65R16C Producent/Marka..... Indeks prędkości..... Indeks nośności..... Efektywność paliwowa..... Przyczepność na mokrej nawierzni..... ... |
| 10 | opona zimowa 225/65R16C indeks prędkości: min. R indeks nośności: min. 110 | szt | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | Opona zimowa 225/65R16C Producent/Marka..... Indeks prędkości..... Indeks nośności..... Efektywność paliwowa..... Przyczepność na mokrej nawierzni..... ... |
| 11 | opona wielosezonowa 11.2- 24-bieżnik jodełka, min.8 PR indeks prędkości: min.A6 indeks nośności: min. 116 | szt | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | Opona wielosezonowa 11.2-24 Producent/Marka..... Indeks prędkości..... Indeks nośności..... PR..... |

| | | | | | | | | | | | |
|----|--|-----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 12 | opona wielosezonowa 18x8.5-8, min. 8PR indeks prędkości: min. A3 indeks nośności: min. 82 | szt | 8 | | | | | | | | opona wielosezonowa 18x8.5-8 Producent/Marka..... Indeks prędkości..... Indeks nośności..... PR..... |
| 13 | opona wielosezonowa 5.00-8 min. 10PR | szt | 2 | | | | | | | | opona wielosezonowa 5.00-8 PR..... |
| 14 | opona wielosezonowa 20x8-8 indeks prędkości: min. A3 indeks nośności: brak danych, min: 4PR Opona typu NHS | szt | 2 | | | | | | | | opona wielosezonowa 20x8-8 Producent/Marka..... Indeks prędkości..... Indeks nośności..... PR..... Opona typu NHS |
| 15 | opona wielosezonowa 15x6 indeks prędkości: min. A3 indeks nośności: brak danych, min: 4PR Opona typu NHS | szt | 2 | | | | | | | | opona wielosezonowa 15x6 Producent/Marka..... Indeks prędkości..... Indeks nośności..... PR..... Opona typu NHS |

Opony:

- * są zgodne z Polskimi Normami (normami państw członkowskich UE) przenoszonymi europejskie normy zharmonizowane .
- * Są wyprodukowane przez producentów mających siedzibę na terytorium jednego z państw członkowskich UE.
- * Posiadają świadectwa homologacji w zakresie wymagań technicznych stawianych przedmiotom wyposażenia pojazdów samochodowych określanych w Regulaminie Europejskiej Komisji Organizacji Narodów Zjednoczonych (EKG oznaczone znakiem homologacji E) lub Dyrektywami Unii Europejskiej (oznaczone znakiem homologacji E). Są zgodne z Polskimi Normami (normami państw członkowskich UE) przenoszonymi europejskie normy zharmonizowane.
- * Posiadają na bieżniku lub są wyeksponowane w widocznym miejscu etykiety / naklejki zgodne z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1222/2009 z dnia 25 listopada 2009 r. w sprawie transportu drogowego. * są zgodne z Polskimi Normami (normami państw członkowskich UE) przenoszonymi europejskie normy zharmonizowane .
- * Spełniają wszelkie wymagania techniczne z zakresu ochrony środowiska i bezpieczeństwa użytkowania (oznaczenie znakiem DOT).

Dostawa:

- * sukcesywnie, w terminie 6 miesięcy od daty zawarcia umowy.

* wykonawca będzie dokonywał dostawy, montażu i wyważania opon oraz demontażu, odbioru i utylizacji zużytych opon i dętek na rzecz Zamawiającego każdorazowo na podstawie złożonych przez niego zamówień drogą elektroniczną na adres lub telefonicznie

Miejsce wykonania umowy: Wykonawca będzie realizował usługi montażu i demontażu opon wraz z usługą wyważania kół oraz utylizacją zużytych opon i dętek na rzecz Zamawiającego we wskazanym w załączniku nr 4 warszacie.

Gwarancja: min. 24 miesiące

Miejscowość, data.

Podpis wraz z pieczęcią upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy

