**Formularz asortymentowo-cenowy – Zadanie I**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa artykułu wraz z parametrami wymaganymi przez Zamawiającego** | **J.M.** | **Ilość** | **Cena netto PLN za J.M.** | **Wartość netto PLN** | **Oferowany artykuł (producent, model lub typ/nr katalogowy)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6 (4x5)** | **7** |
| 1 | **Nowe całoroczne (M+S) opony przeznaczone dla pojazdów komunikacji miejskiej o rozmiarze 275/70 R 22,5** o niżej podanych parametrach:* indeks nośności i indeks prędkości: minimum 148/145J,
* możliwość bieżnikowania,
* boki opony wzmocnione, zaopatrzone w indykatory zużycia,
* rzeźba bieżnika musi być przeznaczona do autobusów i dostosowana do użytkowania w warunkach komunikacji miejskiej na osiach prowadzących (City, Urban),
* posiadające znak homologacji według załącznika II Regulaminu nr 54 (EKG – ONZ),
* posiadające układ oznaczeń zgodnie według załącznika III Regulaminu nr 54 (EKG – ONZ),
* wymagany gwarantowany przebieg: 140 000 km
* dopuszczeni producenci: SAVA, MATADOR, BRIDGESTONE, GOODYEAR, CONTINENTAL, DUNLOP, MICHELIN.
 | szt. | 150 |   |   |   |
| 2 | **Nowe letnie opony o rozmiarze 215/60 R17C** o niżej podanych parametrach:* indeks nośności i prędkości: minimum 104/102H
* możliwość bieżnikowania,
* posiadające znak homologacji według załącznika II Regulaminu nr 54 (EKG – ONZ),
* posiadające układ oznaczeń zgodnie według załącznika III Regulaminu nr 54 (EKG – ONZ),
* wymagany gwarantowany przebieg: 60 000 km
 | szt. | 10 |   |   |   |
| 3 | **Nowe zimowe opony o rozmiarze 215/60 R17C** o niżej podanych parametrach: * indeks nośności i prędkości: minimum 104/102H
* możliwość bieżnikowania
* posiadające znak homologacji według załącznika II Regulaminu nr 54 (EKG – ONZ),
* posiadające układ oznaczeń zgodnie według załącznika III Regulaminu nr 54 (EKG – ONZ),
* wymagany gwarantowany przebieg: 60 000 km
 | szt. | 10 |   |   |   |
| 4 | **Nowe całoroczne opony o rozmiarze 245/70 R17,5** o niżej podanych parametrach:* indeks nośności i prędkości: minimum 136/134H
* możliwość bieżnikowania,
* posiadające znak homologacji według załącznika II Regulaminu nr 54 (EKG – ONZ),
* posiadające układ oznaczeń zgodnie według załącznika III Regulaminu nr 54 (EKG – ONZ),
* wymagany gwarantowany przebieg: 100 000 km
 | szt. | 10 |   |   |   |
| 5 | **Nowe letnie opony o rozmiarze 205/75 R16C** o niżej podanych parametrach:* indeks nośności i prędkości: minimum 110/108 R
* możliwość bieżnikowania,
* posiadające znak homologacji według załącznika II Regulaminu nr 54 (EKG – ONZ),
* posiadające układ oznaczeń zgodnie według załącznika III Regulaminu nr 54 (EKG – ONZ),
* wymagany gwarantowany przebieg: 60 000 km
 | szt. | 70 |   |   |   |
| 6. | **Nowe zimowe opony o rozmiarze 205/75 R16C** o niżej podanych parametrach:* indeks nośności i prędkości: minimum 110/108 R
* możliwość bieżnikowania,
* posiadające znak homologacji według załącznika II Regulaminu nr 54 (EKG – ONZ),
* posiadające układ oznaczeń zgodnie według załącznika III Regulaminu nr 54 (EKG – ONZ),
* wymagany gwarantowany przebieg: 40 000 km
 | szt. | 70 |  |  |  |
| 7. | **Nowe letnie opony o rozmiarze 225/75 R16C** o niżej podanych parametrach:* indeks nośności i prędkości: minimum 121/120 R
* możliwość bieżnikowania,
* posiadające znak homologacji według załącznika II Regulaminu nr 54 (EKG – ONZ),
* posiadające układ oznaczeń zgodnie według załącznika III Regulaminu nr 54 (EKG – ONZ),
* wymagany gwarantowany przebieg: 40 000 km
 | szt. | 80 |  |  |  |
| 8. | **Nowe zimowe opony o rozmiarze 225/75 R16C** o niżej podanych parametrach:* indeks nośności i prędkości: minimum 121/120 R
* możliwość bieżnikowania,
* posiadające znak homologacji według załącznika II Regulaminu nr 54 (EKG – ONZ),
* posiadające układ oznaczeń zgodnie według załącznika III Regulaminu nr 54 (EKG – ONZ),
* wymagany gwarantowany przebieg: 40 000 km
 | szt. | 80 |  |  |  |
| 9. | **Nowe całoroczne opony o rozmiarze 245/70 R19,5** o niżej podanych parametrach:* indeks nośności i prędkości: minimum 136/134M
* możliwość bieżnikowania,
* posiadające znak homologacji według załącznika II Regulaminu nr 54 (EKG – ONZ),
* posiadające układ oznaczeń zgodnie według załącznika III Regulaminu nr 54 (EKG – ONZ),
* wymagany gwarantowany przebieg: 60 000 km
* dopuszczeni producenci: SAVA, MATADOR, BRIDGESTONE, GOODYEAR, CONTINENTAL, DUNLOP, MICHELIN.
 | szt. | 12 |  |  |  |
| **WARTOŚĆ NETTO RAZEM**(suma wartości netto z kolumny 6)   | ………………….. |  |

W/w cena zamówienia obejmuje także odbiór i przekazanie do utylizacji lub recyklingu opon zużytych nie nadających się do dalszej eksploatacji, będących własnością Zamawiającego, bez względu na rozmiar, jednak nie więcej niż **800 sztuk** na cały okres obowiązywania umowy, przy zachowaniu wymaganych przepisami prawa warunków gromadzenia, składowania, transportu i unieszkodliwiania odpadów (ustawa z dnia 27.04.2001 roku - Prawo ochrony środowiska - Dz. U. 2018r. , poz. 799 z późn. zm oraz ustawa z dnia 14.12.2012 roku o odpadach - Dz. U. 2019, poz. 701 z późn. zm.). Wykonawca zobowiązuje się każdorazowo do dostarczenia Zamawiającemu dokumentów potwierdzających przyjęcie zużytych opon oraz dostarczenia Zamawiającemu Kart przekazania odpadów potwierdzających dokonanie recyklingu lub utylizacji przekazanych w tym celu przez Zamawiającego, w terminie 5 dni od ich wystawienia.

 ……………………….. …………………………………………

 miejscowość i data Podpis (i pieczątka) osoby/osób
 uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy
 lub upoważnionej do występowania w jego imieniu