**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DO SZACOWANIA WARTOŚCI ZAMÓWIENIA**

1. **Nazwa przedmiotu zamówienia**:

Dostawa taśm przenośnikowych do sortowni, kompostowni oraz maszyn mobilnych Zakładu Utylizacyjnego Sp. z o.o

2. **Kod CPV**: **34312600**-**3** **gumowe przenośniki pasowe**.

3. **Szczegółowy opis** :

**a)** przedmiot zamówienia dostarczony do Zamawiającego musi być fabrycznie nowy

**b)** czas realizacji zamówionej partii towaru do magazynu Zamawiającego nie może przekroczyć 5 dni kalendarzowych od czasu złożenia zamówienia; w przypadku taśm typu Chevron, , taśm o szerokości 2200, 2800 i 3000 mm czas ten nie może przekroczyć 14 dni kalendarzowych

**c)** wymagana gwarancja dla przedmiotu zamówienia to 18 miesięcy od daty dostarczenia zamówienia jednostkowego do magazynu Zamawiającego.

**d)** taśma będzie dostarczana w odcinkach określonych przez Zamawiającego, każdy odcinek musi być oznaczony w sposób trwały tzn. taki który zapewni czytelność oznaczenia mimo niekorzystnych warunków składowania i transportu. Oznaczenie taśmy musi precyzować typ taśmy podany w specyfikacji, szerokość taśmy, numer przenośnika wskazany w zamówieniu oraz długość zamówionego odcinka

**e**)taśmy tłuszczo i olejoodporne mają spełniać wymagania zawarte w poniższej tabeli. Wymagania nie ujęte tą tabelą mają być nie niższe niż ujęte normą DIN 22102 G.

|  |  |
| --- | --- |
| Okładki tłuszczo i olejoodporne, rdzeń 3 przekładkowy poliestrowo-poliamidowy | |
| Wytrzymałość rdzenia na rozerwanie | ≥ 400 N/mm lub 630 N/mm |
| Przeciętna odporność na ścieranie | od 110 mm3 do 200 mm3 |
| Twardość | 60 +/- 5 °Sh A |

**f )** wraz z pierwszą dostawą jednostkową Wykonawca dostarczy Zamawiającemu instrukcję dotyczącą łączenia taśm na zimno lub przez wulkanizację.

**g)** dopuszcza się taśmy typu 3+0 pod warunkiem, że okładki taśm będą tłuszczo i olejoodporne

**h)** Zamawiający dopuszcza obrzeża taśm typu 2+0, 3+0 cięte, obrzeża taśm typu 4+2 muszą być zalewane

**i)** Zamawiający dopuszcza zamiennie dostawę taśm o lepszych parametrach niż podane w SWZ.

j) dopuszcza się dostawę taśm o szerokości 2200, 2800 i 3000 z łączeniem wzdłużnym.

Formularz cenowy

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *Przedmiot zamówienia* | *j.m.* | *Ilość* |  | |  |  |
| *Lp* | *cena jednostkowa netto* | *Wartość netto* | *Vat 23%* | *Wartość brutto* |
|  | *Rodzaj taśmy* |  |  |  |  |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6(4x5)* | *7* | *8(6+7)* |
| 2 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 2+0 szerokość 600 mm | mb | 200 |  |  |  |  |
| 3 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 4+2 szerokość 600 mm | mb | 30 |  |  |  |  |
| 4 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 3+0 szerokość 600 mm | mb | 40 |  |  |  |  |
| 5 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 2+0 szerokość 800 mm | mb | 300 |  |  |  |  |
| 6 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 4+2 szerokość 800 mm | mb | 150 |  |  |  |  |
| 7 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 2+0 szerokość 1000 mm | mb | 250 |  |  |  |  |
| 8 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 4+2 szerokość 1000 mm | mb | 150 |  |  |  |  |
| 9 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 3+0 szerokość 1000 mm | mb | 30 |  |  |  |  |
| 10 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 2+0 szerokość 1200 mm | mb | 300 |  |  |  |  |
| 11 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 4+2 szerokość 1200 mm | mb | 200 |  |  |  |  |
| 12 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 3+0 szerokość 1200 mm | mb | 50 |  |  |  |  |
| 13 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 2+0 szerokość 1400 mm | mb | 150 |  |  |  |  |
| 14 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 4+2 szerokość 1400 mm | mb | 150 |  |  |  |  |
| 15 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 3+0 szerokość 1400 mm | mb | 70 |  |  |  |  |
| 16 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 4+2 szerokość 1500 mm | mb | 40 |  |  |  |  |
| 17 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 2+0 szerokość 1600 mm | mb | 150 |  |  |  |  |
| 18 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 4+2 szerokość 1600 mm | mb | 150 |  |  |  |  |
| 19 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 2+0 szerokość 1800 mm | mb | 25 |  |  |  |  |
| 20 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 3+0 szerokość 1800 mm | mb | 35 |  |  |  |  |
| 21 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 2+0 szerokość 2000 mm | mb | 50 |  |  |  |  |
| 22 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 3+0 szerokość 2000 mm | mb | 40 |  |  |  |  |
| 23 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 2+0 szerokość 2200 mm | mb | 120 |  |  |  |  |
| 24 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 3+0 szerokość 2200 mm | mb | 15 |  |  |  |  |
| 25 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 2+0 szerokość 2800 mm | mb | 70 |  |  |  |  |
| 26 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 2+0 szerokość 3000 mm | mb | 60 |  |  |  |  |
| 27 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP 400/3 3+0 szerokość 3000 mm | mb | 15 |  |  |  |  |
| 28 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP/630/3, 4:2 szerokość 1200 mm | mb | 170 |  |  |  |  |
| 29 | Tłuszczo i olejoodporna, gładka EP/630/3, 4:2 szerokość 1400 mm | mb | 160 |  |  |  |  |
| 30 | Wulkanizowanie (na gorąco) progów o wysokości 40 mm i długości 250 mm na taśmach przenośnikowych | szt | 600 |  |  |  |  |
| 31 | Tłuszczo i olejoodporna typu Chevron, EP 400/3 4+2 szerokość 800 mm | mb | 40 |  |  |  |  |
| 32 | Wulkanizowanie (na gorąco) progów o wysokości 40 mm i długości ok. 1000 mm na taśmach przenośnikowych | mb | 60 |  |  |  |  |
| 33 | Tłuszczo i olejoodporna EP 400/3 4+2 szer. 600 z wulkanizowanymi (na gorąco) progami w ilości 8 szt o wysokości 40 mm i długości 460 mm | mb | 4 |  |  |  |  |
| 34 | Tłuszczo i olejoodporna EP 400/3 4+2 szer. 1200z wulkanizowanymi (na gorąco) progami w ilości 30 szt o wysokości 40 mm | mb | 60 |  |  |  |  |
| 35 | Tłuszczo i olejoodporna typu Chevron, EP 400/3 4+2 szerokość 800 mm | mb | 40 |  |  |  |  |
|  |  |  |  | suma | 0,00 |  |  |