ZAŁĄCZNIK Nr 1

pieczątka firmy

**OFERTA CENOWA**

|  |
| --- |
| **Dostawa półzwrotnic tramwajowych oraz iglic do zwrotnic tramwajowych produkcji** **Vossloh Cogifer Polska** **znak sprawy 520.261.2.85.2021.KK** |

# **Dane oferenta.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Pełna nazwa firmy |  |
|  | Dokładny adres |  |
|  | Województwo |  |
|  | Adres do doręczeń |  |
|  | Osoba do kontaktów(imię, nazwisko, nr tel.) |  |
|  | NIP, REGON |  |
|  | Status przedsiębiorcy w rozumieniu ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych.\*\* | *mikro* | *małe* | *średnie* | duże |
|  | Oznaczenie Sądu Rejestrowego\*\*\* |  |
|  | Nr kierunkowy |  |
|  | Nr telefonu / faksu |  |
|  | Internet |  |
|  | e-mail |  |
|  | Nazwa Banku,nr konta |  |
|  | Data sporządzeniaoferty |  |
|  | Adres zamieszkania**\*** |  |
|  | PESEL**\*** |  |

**\*** dotyczy oferenta, który prowadzi działalność gospodarczą jako osoba fizyczna i posiada wpis w CEIDG

\*\* niepotrzebne skreślić

\*\*\* dotyczy oferenta który prowadzi działalność gospodarczą jako podmiot podlegający wpisowi do Krajowego Rejestru Sądowego

# podpis i stanowisko

# upoważnionego przedstawiciela firmy

…………............................

Miejscowość – data

# **CENA za** **dostawę półzwrotnic tramwajowych oraz iglic do zwrotnic tramwajowych produkcji Vossloh Cogifer Polska lub równoważnych**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **nr zwrotnicy** | **wyszczególnienie** | **producent** | **Ilość** | **Cena jednost. zł (netto)** | **pod. VAT (%)**  | **Cena jednost. zł (brutto)** | **Wartość zł (netto)** | **Wartość zł (brutto)** |
|  | 1702 | lewa zjazdowa o łuku poziomym R=50 - lewy tok |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 1706 | lewa zjazdowa o łuku poziomym R=50 - lewy tok |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 1706 | lewa zjazdowa o łuku poziomym R=50 - prawy tok |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 2407 | prawa najazdowa o łuku poziomym R=100 - lewy tok |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 2407 | prawa najazdowa o łuku poziomym R=100 - prawy tok |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 2803 | lewa zjazdowa o łuku poziomym R=50 - prawy tok |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 1608 | lewa zjazdowa o łuku poziomym R=100 - prawy tok |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 1602 | prawa zjazdowa o łuku poziomym R=100 - lewy tok |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 1602 | prawa zjazdowa o łuku poziomym R=100 - prawy tok |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 0302 | lewa zjazdowa o łuku poziomym R=50 - prawy tok |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 0901 | prawa najazdowa o łuku poziomym R=50 - lewy tok |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 0901 | prawa najazdowa o łuku poziomym R=50 - prawy tok |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 1204 | prawa zjazdowa o łuku poziomym R=50 - prawy tok |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 1401 | prawa najazdowa o łuku poziomym R=50 - lewy tok |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 1401 | prawa najazdowa o łuku poziomym R=50 - prawy tok |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 1402 | prawa zjazdowa o łuku poziomym R=50 - lewy tok |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 1402 | prawa zjazdowa o łuku poziomym R=50 - prawy tok |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 0902 | Iglica prawa do zwrotnicy lewej (dł. szacunkowa 5600mm) |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 0204 | Iglica prawa do zwrotnicy lewej(dł. szacunkowa 3200mm) |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 0801 | Iglica lewa do zwrotnicy prawej(dł. szacunkowa 3200mm) |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 2401 | Iglica prawa do zwrotnicy lewej(dł. szacunkowa 3200mm) |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 2408 | Iglica prawa do zwrotnicy lewej(dł. szacunkowa 3200mm) |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 1913 | Iglica prawa do zwrotnicy lewej(dł. szacunkowa 3200mm) |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 8 | Iglica lewa do zwrotnicy prawej (dł.szacunkowa 3200mm) |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 9 | Iglica lewa do zwrotnicy prawej (dł. szacunkowa 3200mm) |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 10 | Iglica lewa do zwrotnicy prawej (dł. szacunkowa 3200mm) |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 10 | Iglica prawa do zwrotnicy prawej (dł. szacunkowa 3200mm) |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 11 | Iglica prawa do zwrotnicy lewej (dł. szacunkowa 3200mm) |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 31 | Iglica prawa do zwrotnicy lewej (dł. szacunkowa 3400mm) |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 37 | Iglica lewa do zwrotnicy prawej (dł. szacunkowa 3200mm) |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 38 | Iglica prawa do zwrotnicy lewej (dł. szacunkowa 3200mm) |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 44 | Iglica lewa do zwrotnicy prawej (dł. szacunkowa 3200mm) |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 46 | Iglica prawa do zwrotnicy lewej (dł. szacunkowa 3200mm) |  | 1 |  |  |  |  |  |
|  | 49 | Iglica prawa do zwrotnicy lewej (dł. szacunkowa 3200mm) |  | 1 |  |  |  |  |  |
| **ŁĄCZNA WARTOŚĆ ZAMÓWIENIA (suma poz. od 1 do 34)**…………………………………**. zł netto** + …………………. pod. VAT (….%) = …………………………………… **zł brutto**SŁOWNIE …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………... zł brutto |

# Termin realizacji zamówienia:

1. **pozycja 1÷5, 18÷19 do 10 tygodni od dnia zawarcia umowy**
2. **pozostałe pozycje do 18 tygodni od dnia zawarcia umowy**

# Gwarancja:

1. na dostarczone półzwrotnice tramwajowe – …………… miesięcy (*uwaga - min. 36 m*)
2. na dostarczone iglice do zwrotnic tramwajowych produkcji Vossloh Cogifer Polska sp. z o.o. lub równoważne – …………… miesięcy (*uwaga – min. 24 m.)*

*Zaproponowanie niższej gwarancji niż wymaganą spowoduje odrzucenie oferty.*

**UWAGA!**

**Wprowadzenie przez Wykonawcę jakichkolwiek zmian w Formularzu Oferty i pozostałych Załącznikach powodujących zmianę ich treści spowoduje odrzucenie oferty**

# podpis i stanowisko

# upoważnionego przedstawiciela firmy

…………..............................

Miejscowość – data