**Załącznik nr 1 do SWZ**

**Oświadczenie dla potrzeb zryczałtowanego podatku dochodowego**

**oraz innych obowiązków raportowych w Polsce[[1]](#footnote-1)**

*(Należy wypełnić i podpisać tylko w przypadku, jeżeli Wykonawca* ***nie jest rezydentem*** *w rozumieniu ustawy o podatku dochodowym od osób prawnych/ w rozumieniu ustawy o podatku dochodowym od osób fizycznych oraz w wyniku realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca otrzymuje należności: licencyjne, z odsetek, z praw autorskich lub praw pokrewnych, z opłat za świadczone usługi w zakresie działalności widowiskowej, rozrywkowej lub sportowej, z tytułu usług niematerialnych (doradczych, księgowych, prawnych, badania rynku, reklamowych, zarządzania i kontroli, przetwarzania danych, rekrutacji pracowników i pozyskiwania personelu, gwarancji i poręczeń oraz świadczeń o podobnym charakterze), z tytułu opłat za wywóz ładunków i pasażerów).*

Na podstawie zawartej umowy/udzielonego Zamówienia z dnia ………………... nr ………..………..

z/przez **TAURON Dystrybucja S.A. *Oddział w Wałbrzychu***

*(nazwa podmiotu)*

oraz związaną z tym wypłatą środków pieniężnych niniejszym oświadczam, że ……………………………………………………….…………………..

(*nazwa Wykonawcy*):

* + 1. **jest rzeczywistym właścicielem wypłacanych należności tj.**
  1. otrzymuje należność z tytułu realizacji przedmiotu Zamówienia dla własnej korzyści, w tym decyduje samodzielnie o jej przeznaczeniu i ponosi ryzyko ekonomiczne związane z utratą tej należności lub jej części,
  2. nie jest pośrednikiem, przedstawicielem, powiernikiem lub innym podmiotem zobowiązanym prawnie lub faktycznie do przekazania całości lub części należności innemu podmiotowi,
  3. prowadzi rzeczywistą działalność gospodarczą w kraju siedziby, z którą wiąże się uzyskany przychód.
     1. **posiada/nie posiada w Polsce** oddział/u, przedstawicielstwo/a i przedsiębiorstwo/a na moment udzielenia przedmiotowego Zamówienia/zawarcia przedmiotowej umowy.
     2. w przypadku ustanowienia w Polsce oddziału, przedstawicielstwa i przedsiębiorstwa niezwłocznie powiadomi o tym Zamawiającego.

*….………………………………………………………..*

(podpis upełnomocnionego przedstawiciela Wykonawcy/Wykonawców)

**Załącznik nr 3 do SWZ**

**Dane Wykonawcy:**

nazwa: ………………………………………………….........

adres: …………………………………………………………

tel. ..……………….……………..........................................

e-mail: ………………………………………………………...

NIP: ……………………………………………………………

REGON: ………………………………………………………

**Formularz wyceny**

**RZ4/124/2024 Dostawa muf i głowic kablowych nN dla TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Wałbrzychu**

1. **Wymagania minimalne.**
   1. Wymagania ilościowe i jakościowe:

| **Lp** | **Opis** | **Opis cd** | **Jm** | **Ilość w jm** | **Cena w zł netto/jm** | **Wartość w zł netto** | **Producent / typ** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Głowica nN do zastosowania wnętrzowego i napowietrznego do kabla elektroenergetycznego o izolacji z polietylenu usieciowanego (XLPE), o powłoce polwinitowej (PVC) o żyłach aluminiowych (Al) wraz z dedykowanymi dla profilu żył złączkami śrubowymi, długość min 500mm. | przekrój żył kabla 4x35mm2 RE | kpl | 16 | ……….\*) | ……….\*) | ……….\*) |
| 2 | Głowica nN do zastosowania wnętrzowego i napowietrznego do kabla elektroenergetycznego o izolacji z polietylenu usieciowanego (XLPE), o powłoce polwinitowej (PVC) o żyłach aluminiowych (Al) wraz z dedykowanymi dla profilu żył złączkami śrubowymi, długość min 500mm. | przekrój żył kabla 4x70mm2 SE | kpl | 4 | ……….\*) | ……….\*) | ……….\*) |
| 3 | Głowica nN do zastosowania wnętrzowego i napowietrznego do kabla elektroenergetycznego o izolacji z polietylenu usieciowanego (XLPE), o powłoce polwinitowej (PVC) o żyłach aluminiowych (Al) wraz z dedykowanymi dla profilu żył złączkami śrubowymi, długość min 500mm. | przekrój żył kabla 4x120mm2 SE | kpl | 4 | ……….\*) | ……….\*) | ……….\*) |
| 4 | Głowica nN do zastosowania wnętrzowego i napowietrznego do kabla elektroenergetycznego o izolacji z polietylenu usieciowanego (XLPE), o powłoce polwinitowej (PVC) o żyłach aluminiowych (Al) wraz z dedykowanymi dla profilu żył złączkami śrubowymi, długość min 500mm. | przekrój żył kabla 4x240mm2 SM | kpl | 4 | ……….\*) | ……….\*) | ……….\*) |
| 5 | Palczatka nN do zastosowania wnętrzowego i napowietrznego do kabla elektroenergetycznego o izolacji wytłaczanej, gumowej i papierowej. | przekrój żył kabla 4x35mm2 | szt. | 24 | ……….\*) | ……….\*) | ……….\*) |
| 6 | Palczatka nN do zastosowania wnętrzowego i napowietrznego do kabla elektroenergetycznego o izolacji wytłaczanej, gumowej i papierowej. | przekrój żył kabla 4x70mm2 | szt. | 24 | ……….\*) | ……….\*) | ……….\*) |
| 7 | Palczatka nN do zastosowania wnętrzowego i napowietrznego do kabla elektroenergetycznego o izolacji wytłaczanej, gumowej i papierowej. | przekrój żył kabla 4x120mm2 | szt. | 24 | ……….\*) | ……….\*) | ……….\*) |
| 8 | Palczatka nN do zastosowania wnętrzowego i napowietrznego do kabla elektroenergetycznego o izolacji wytłaczanej, gumowej i papierowej. | przekrój żył kabla 4x240mm2 | szt. | 24 | ……….\*) | ……….\*) | ……….\*) |
| 9 | Termokurczliwy kaptur uszczelniający do zastosowania w ziemi i na zewnątrz, z masą uszczelniającą, do uszczelniania miejsca wyjścia kabli z rury osłonowej | rura osłonowa średnica zewnętrzna fi 50 | szt. | 8 | ……….\*) | ……….\*) | ……….\*) |
| 10 | Termokurczliwy kaptur uszczelniający do zastosowania w ziemi i na zewnątrz, z masą uszczelniającą, do uszczelniania miejsca wyjścia kabli z rury osłonowej | rura osłonowa średnica zewnętrzna fi 75 | szt. | 8 | ……….\*) | ……….\*) | ……….\*) |
| 11 | Termokurczliwy kaptur uszczelniający do zastosowania w ziemi i na zewnątrz, z masą uszczelniającą, do uszczelniania miejsca wyjścia kabli z rury osłonowej | rura osłonowa średnica zewnętrzna fi 110 | szt. | 8 | ……….\*) | ……….\*) | ……….\*) |
| 12 | Termokurczliwy kaptur uszczelniający do zastosowania w ziemi i na zewnątrz, z masą uszczelniającą, do uszczelniania miejsca wyjścia kabli z rury osłonowej | rura osłonowa średnica zewnętrzna fi 160 | szt. | 48 | ……….\*) | ……….\*) | ……….\*) |
| 13 | Płat termokurczliwy do uszczelniania i naprawy żył w kablach wielożyłowych, z klejem termotopliwym i spinką ze stali nierdzewnej, długość min 1000mm | przekrój żył kabla 4x35mm2 | kpl | 24 | ……….\*) | ……….\*) | ……….\*) |
| 14 | Płat termokurczliwy do uszczelniania i naprawy żył w kablach wielożyłowych, z klejem termotopliwym i spinką ze stali nierdzewnej, długość min 1000mm | przekrój żył kabla 4x120mm2 | kpl | 136 | ……….\*) | ……….\*) | ……….\*) |
| 15 | Mufa termokurczliwa przelotowa nN do zastosowania wnętrzowego i na zewnątrz do kabla elektroenergetycznego o izolacji z polietylenu usieciowanego (XLPE), o powłoce polwinitowej (PVC) o żyłach aluminiowych (Al) wraz z dedykowanymi dla profilu żył złączkami śrubowymi, długość min 400mm. | przekrój żył kabla 4x16mm2 RE | kpl | 288 | ……….\*) | ……….\*) | ……….\*) |
| 16 | Mufa termokurczliwa przelotowa nN do zastosowania wnętrzowego i na zewnątrz do kabla elektroenergetycznego o izolacji z polietylenu usieciowanego (XLPE), o powłoce polwinitowej (PVC) o żyłach aluminiowych (Al) wraz z dedykowanymi dla profilu żył złączkami śrubowymi, długość min 500mm. | przekrój żył kabla 4x25mm2 RE | kpl | 288 | ……….\*) | ……….\*) | ……….\*) |
| 17 | Mufa termokurczliwa przelotowa nN do zastosowania wnętrzowego i na zewnątrz do kabla elektroenergetycznego o izolacji z polietylenu usieciowanego (XLPE), o powłoce polwinitowej (PVC) o żyłach aluminiowych (Al) wraz z dedykowanymi dla profilu żył złączkami śrubowymi, długość min 500mm. | przekrój żył kabla 4x35mm2 RE | kpl | 288 | ……….\*) | ……….\*) | ……….\*) |
| 18 | Mufa termokurczliwa przelotowa nN do zastosowania wnętrzowego i na zewnątrz do kabla elektroenergetycznego o izolacji z polietylenu usieciowanego (XLPE), o powłoce polwinitowej (PVC) o żyłach aluminiowych (Al) wraz z dedykowanymi dla profilu żył złączkami śrubowymi, długość min 500mm. | przekrój żył kabla 4x70mm2 SE | kpl | 320 | ……….\*) | ……….\*) | ……….\*) |
| 19 | Mufa termokurczliwa przelotowa nN do zastosowania wnętrzowego i na zewnątrz do kabla elektroenergetycznego o izolacji z polietylenu usieciowanego (XLPE), o powłoce polwinitowej (PVC) o żyłach aluminiowych (Al) wraz z dedykowanymi dla profilu żył złączkami śrubowymi, długość min 500mm. | przekrój żył kabla 4x120mm2 SE | kpl | 264 | ……….\*) | ……….\*) | ……….\*) |
| 20 | Mufa termokurczliwa przelotowa nN do zastosowania wnętrzowego i na zewnątrz do kabla elektroenergetycznego o izolacji z polietylenu usieciowanego (XLPE), o powłoce polwinitowej (PVC) o żyłach aluminiowych (Al) wraz z dedykowanymi dla profilu żył złączkami śrubowymi, długość min 500mm. | przekrój żył kabla 4x240mm2 SM | kpl | 124 | ……….\*) | ……….\*) | ……….\*) |
| 21 | Mufa termokurczliwa przejściowa nN do zastosowania wnętrzowego i na zewnątrz do kabla elektroenergetycznego o izolacji z polietylenu usieciowanego (XLPE), o powłoce polwinitowej (PVC) o żyłach aluminiowych (Al) i łączenia go z kablem 4x o izolacji papierowej wraz z dedykowanymi dla profilu żył złączkami śrubowymi, długość min 1000mm. | przekrój żył kabla 4x35mm2 RE | kpl | 176 | ……….\*) | ……….\*) | ……….\*) |
| 22 | Mufa termokurczliwa przejściowa nN do zastosowania wnętrzowego i na zewnątrz do kabla elektroenergetycznego o izolacji z polietylenu usieciowanego (XLPE), o powłoce polwinitowej (PVC) o żyłach aluminiowych (Al) i łączenia go z kablem 4x o izolacji papierowej wraz z dedykowanymi dla profilu żył złączkami śrubowymi, długość min 1000mm. | przekrój żył kabla 4x120mm2 SE | kpl | 288 | ……….\*) | ……….\*) | ……….\*) |
| 23 | Mufa termokurczliwa przejściowa nN do zastosowania wnętrzowego i na zewnątrz do kabla elektroenergetycznego o izolacji z polietylenu usieciowanego (XLPE), o powłoce polwinitowej (PVC) o żyłach aluminiowych (Al) i łączenia go z kablem 4x o izolacji papierowej wraz z dedykowanymi dla profilu żył złączkami śrubowymi, długość min 1000mm. | przekrój żył kabla 4x240mm2 SM | kpl | 44 | ……….\*) | ……….\*) | ……….\*) |
|  | | | | | **Razem** | **……….\*)** |  |

* 1. **Wymagania jakościowe.**
     1. Rok produkcji asortymentu – co najmniej 2024 r.
     2. Wymagania szczegółowe wg: Standard techniczny nr 28/2018 - osprzęt do elektroenergetycznych linii kablowych nN w TAURON Dystrybucja S.A. (wersja pierwsza). Źródło: <https://www.tauron-dystrybucja.pl/uslugi-dystrybucyjne/standardy-techniczne-sieci/ksiega-standardow-technicznych>.
  2. Wymagania gwarancyjne
     1. Gwarancja jakości na towar: …………\* ) miesiące/cy (min. 36 miesiące) licząc termin od daty przyjęcia dostawy przez Zamawiającego (podpisania dokumentu WZ przez Zamawiającego ).
  3. Wymagania logistyczne.
     1. Kontrakt dopuszczający jego wartościowe zwiększenie lub zmniejszenie o 30%. Ilość zamówionych ilości z poszczególnych pozycji może ulec zmianie.
     2. Dostawy sukcesywne przez 24 miesiące od daty podpisania umowy.
     3. Termin realizacji dostawy: max 14 dni kalendarzowych, licząc termin od daty złożenia zamówienia.
     4. Minimum logistyczne – dostawa o wartości co najmniej 5000 zł netto.
     5. Transport na koszt Dostawcy w przypadku dostawy o wartości minimum logistycznego, w innym przypadku, transport na koszt Zamawiającego.
     6. Dostawca będzie dostarczał Zamawiającemu towar sukcesywnie w żądanych przez Zamawiającego ilościach na podstawie zamówień składanych pisemnie lub faksem albo pocztą elektroniczną. Zamówienia, o których mowa w zdaniu poprzednim, będą przekazywane Wykonawcy odpowiednio na adres, numer faksu albo adres poczty elektronicznej:

..............................................................................................................................

..............................................................................................................................

............................................................................................................................\*)

Przy zamówieniach Zamawiający w korespondencji elektronicznej może stosować podpis cyfrowy Tauron Dystrybucja.

Wyklucza się częściową realizację zamówienia.

* + 1. Transport do wskazanego miejsca tj.:

TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Wałbrzychu

ul. Wysockiego 11, 58-300 Wałbrzych, lub

ul. Kilińskiego 47, 58-200 Dzierżoniów, lub

ul. Ząbka 8, 58-100 Świdnica, lub

ul. Objazdowa 8, 57-300 Kłodzko.

***\*pola wymagane***

.......................................

*(data)*

.......................................

*(podpis i pieczęć Wykonawcy)*

1. Wykonawca najpóźniej w dniu udzielenia Zamówienia/podpisania umowy winien dostarczyć Zamawiającemu oświadczenie dla potrzeb zryczałtowanego podatku dochodowego (…) i przedstawić ważny certyfikat rezydencji. [↑](#footnote-ref-1)