# Załącznik nr 4 do SWZ - FORMULARZ OFERTY

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Wykonawca***  *Nazwa i adres* |  | ***Zamawiający***  **PGE Dystrybucja S.A.**  w imieniu i na rzecz której działa:  **PGE Dystrybucja S.A. Oddział** Warszawa  04-470 Warszawa, ul. Marsa 95 |

## OFERTA

Dotyczy postępowania zakupowego nr **POST/DYS/OW/GZ/03318/2024** prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. **Sukcesywne wykonywanie dokumentacji projektowej oraz roboty budowlane w zakresie budowy kablowych przyłączy elektroenergetycznych dla celów przyłączania nowych odbiorców na terenie PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa RE Wyszków obszar nr R54B: Gmina Dąbrówka, Gmina Radzymin, Gmina Klembów.**

**WYKONAWCA składający Ofertę:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Nazwa i adres Wykonawcy, NIP, REGON |
| **Wykonawca[[1]](#footnote-1)** |  |

**OSOBA UPRAWNIONA DO KONTAKTÓW Z ZAMAWIAJĄCYM w sprawie niniejszej Oferty:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Imię i nazwisko** |  |
| **Firma i adres** |  |
| **Telefon** |  |
| **e-mail** |  |

1. **Przedmiot zamówienia.**

Przedmiotem zamówienia **Sukcesywne wykonywanie dokumentacji projektowej oraz roboty budowlane w zakresie budowy kablowych przyłączy elektroenergetycznych dla celów przyłączania nowych odbiorców na terenie PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa RE Wyszków obszar nr R54B: Gmina Dąbrówka, Gmina Radzymin, Gmina Klembów.**

Zamówienie będzie realizowane w okresie do **27.10.2026** lub do wyczerpania kwoty limitu tj. **1 500 000,00 zł netto**.

1. **Zobowiązania Wykonawcy.**

dokumentacja projektowa:

Tabela DOK

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| element sieci / składnik sieci | | | Cena jednostkowa bez VAT | Cena jednostkowa z VAT |
| zł/szt. | zł/szt. |
| A | Wykonanie dokumentacji projektowej przyłącza do 35m mierzone w rzucie poziomym | szt. |  |  |
| B | Wykonanie każdego następnego metra powyżej 35 m dokumentacji projektowej liczone za każde następne rozpoczęte 20 m | szt. |  |  |
| C | Wykonanie projektu na aktualnej mapie do celów projektowych -  rozliczenie powykonawczo po wykazaniu przez Wykonawcę konieczności jej zastosowania (np. drogi, narady koordynacyjne itp.) lub na wniosek inwestora.  Pozycja obejmuje również ewentualną konieczność pozyskania mapy do celów prawnych. | szt. |  |  |
| Wycena opracowania dokumentacji projektowej 135 m przyłącza mierzone w rzucie poziomym  Cena bez VAT = A + 5\*B + C | | |  | |
| Wycena opracowania dokumentacji projektowej 135 m przyłącza mierzone w rzucie poziomym  Cena z VAT = A + 5\*B + C | | |  | |

roboty budowlane:

**Tabela A**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| element sieci / składnik sieci | | | Cena jednostkowa bez VAT | Cena jednostkowa z VAT |
| zł/szt. zł/m | zł/szt. zł/m |
| A | Wykonanie linii lub przyłącza nN o długości do 1 m od słupa do złącza odbiorcy kablem do przekroju YAKXs 4x70 mm2 włącznie (długość przyłącza liczona wg rzutu na mapie i mnożona przez skalę). Pozycja obejmuje: ułożenie kabla na słupie, wprowadzenie i podłączenie kabla, ułożenie wymaganych zapasów kabla | szt. |  |  |
| B | Wykonanie każdego następnego metra przyłącza nN powyżej 1 m kablem YAKXs 4x35 mm2 (długość przyłącza liczona wg rzutu na mapie i mnożona przez skalę). | metr |  |  |
| C | Koszt złącza ZK-1 RBK+1P (schemat złącza kablowo - pomiarowego wg. obowiązujących standardów technicznych złączy kablowych, kablowo-pomiarowych oraz złączy napowietrznych przyłączeniowych nN w PGE Dystrybucja S.A.). Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego, wprowadzenie i podłączenie kabla odejściowego do instalacji odbiorcy) kompletnego i okablowanego złącza kablowo - pomiarowego z fundamentem. Pozycja nie obejmuje kosztu uziemienia. | szt. |  |  |
| D | Koszt pełnej obsługi geodezyjnej.  Należy podać (przypadku sieci/przyłączy kablowej i napowietrznej) odległość  w metrach pomiędzy pierwszą a ostatnią współrzędną z uwzględnieniem wszystkich punktów wyznaczających trasę przyłącza. Dane należy potwierdzić podpisem geodety i wykonawcy zlecenia | kpl. |  |  |
| E | Koszt budowy 1 m przepustu kablowego wykonywanego metodą wykopu otwartego | metr |  |  |
| F | Koszt montażu pojedynczego ogranicznika przepięć (1 szt.) na linii napowietrznej nN. Pozycja obejmuje: montaż wraz z podłączeniem do przewodów roboczych i uziomu | szt. |  |  |
| Cena bez VAT  = A + 30\*B + C + D + 90\*E+4\*F | | |  | |
| Cena z VAT  = A + 30\*B + C + D + 90\*E+4\*F | | |  | |

**Tabela B**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| element sieci / składnik sieci | | | Cena jednostkowa bez VAT | Cena jednostkowa z VAT |
| zł/szt. zł/m | zł/szt. zł/m |
| A | Demontaż stanowiska słupowego linii napowietrznej nN | szt. |  |  |
| B | Demontaż sieci nN (długość przewodów lub kabla liczona wg rzutu na mapie i mnożona przez skalę) | metr |  |  |
| C | Budowa słupa typu ŻN 10 lub ŻN 12 w linii napowietrznej nN Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, ustawienia i podłączenia słupa wraz z ustojem i pozostałym osprzętem. Pozycja nie obejmuje kosztu montażu ograniczników przepięć i uziemienia | szt. |  |  |
| D | Koszt montażu rozłącznika słupowego trójpolowego/czteropolowego typu RS Pozycja obejmuje: montaż rozłącznika, wyposażenie w bezpieczniki i podłączenie do przewodów roboczych oraz przewodu neutralnego | szt. |  |  |
| E | Wykonanie uziemienia taśmowo-prętowego i podłączenie uziemienia o wartości wynikającej z uzgodnionego w PGE projektu Pozycja obejmuje: koszt wykonania uziemienia wraz z wykonaniem pomiarów potwierdzonych protokołem. UWAGA! Nie stosuje się łącznie z pozycją 13 tabeli „Pozostałe standardowe elementy przyłączy”. | szt. |  |  |
| F | Koszt złącza ZK-2 RBL +2P (schemat złącza kablowo - pomiarowego wg. obowiązujących standardów technicznych złączy kablowych, kablowo-pomiarowych oraz złączy napowietrznych przyłączeniowych nN w PGE Dystrybucja S.A.) Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego, wprowadzenie i podłączenie kabla odejściowego do instalacji odbiorcy) kompletnego i okablowanego złącza kablowo - pomiarowego z fundamentem. Pozycja nie obejmuje kosztu uziemienia. | szt. |  |  |
| Cena bez VAT  = A + B + C + D + 10\*E + F | | |  | |
| Cena z VAT  = A + B + C + D +10\* E + F | | |  | |

**Tabela C**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| element sieci / składnik sieci | | | Cena jednostkowa bez VAT | Cena jednostkowa z VAT |
| zł/szt. zł/m | zł/szt. zł/m |
| A | Demontaż złącza niskiego napięcia | szt. |  |  |
| B | Koszt złącza ZK-3 RBL + 2P (schemat złącza kablowo - pomiarowego wg. obowiązujących standardów technicznych złączy kablowych, kablowo-pomiarowych oraz złączy napowietrznych przyłączeniowych nN w PGE Dystrybucja S.A.). Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego, wprowadzenie i podłączenie kabla odejściowego do instalacji odbiorcy) kompletnego i okablowanego złącza kablowo - pomiarowego z fundamentem. Pozycja nie obejmuje kosztu uziemienia. | szt. |  |  |
| C | Uśredniony koszt pełnienia nadzoru oraz utrzymania gwarancji dla dróg, chodników, ciągów pieszo – jezdnych objętych gwarancją w związku z prowadzeniem prac wymagających zgody gwaranta, również w przypadku wystąpienia kilku gwarantów.  Koszty związane z realizacją zadania na terenach spółek kolejowych, gazowniczych, telekomunikacyjnych, wodociągowych, itp.  Pozycja obejmuje również koszty związane z nadzorem archeologicznym. | kpl. |  |  |
| Cena bez VAT  = A + B + C | | |  | |
| Cena z VAT  = A + B + C | | |  | |

**Tabela D**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| element sieci / składnik sieci | | | Cena jednostkowa bez VAT | Cena jednostkowa z VAT |
| zł/szt. zł/m | zł/szt. zł/m |
| A | Wykonanie linii lub przyłącza kablowego nN o długości do 1 m od złącza lub stacji trafo SN/nN do złącza kablowo pomiarowego kablem YAKXs 4x120 mm2 lub YAKXs 4x240 mm2 (długość linii/przyłącza kablowego nN liczona wg rzutu na mapie i mnożona przez skalę). Pozycja obejmuje: obustronne wprowadzenie i podłączenie kabla w złączach lub stacji trafo oraz ułożenie wymaganych zapasów kabla | szt. |  |  |
| B | Wykonanie każdego następnego metra linii lub przyłącza kablowego nN powyżej 1 m kablem YAKXs 4x120 mm2 (długość linii/przyłącza kablowego nN liczona wg rzutu na mapie i mnożona przez skalę) | metr |  |  |
| C | Koszt złącza ZK-4 RBL + 2P (schemat złącza kablowo - pomiarowego wg. obowiązujących standardów technicznych złączy kablowych, kablowo-pomiarowych oraz złączy napowietrznych przyłączeniowych nN w PGE Dystrybucja S.A.). Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego, wprowadzenie i podłączenie kabla odejściowego do instalacji odbiorcy) kompletnego i okablowanego złącza kablowo - pomiarowego z fundamentem. Pozycja nie obejmuje kosztu uziemienia. | szt. |  |  |
| D | Koszt budowy 1 m przecisku (przepychu) kablowego, również metodą przecisku. sterowanego | metr |  |  |
| E | Koszt zakupu i wymiany istniejącego zamknięcia na wkładkę lub kłódkę według wytycznych do systemy Master Key | szt. |  |  |
| Cena bez VAT  = A + 50\*B + C + 10\*D + E | | |  | |
| Cena z VAT  = A + 50\*B + C + 10\*D + E | | |  | |

**Tabela E**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| element sieci / składnik sieci | | | Cena jednostkowa bez VAT | Cena jednostkowa z VAT |
| zł/szt. zł/m | zł/szt. zł/m |
| A | Koszt budowy złącza z wykonaniem wcinki w istniejący kabel YAKXs o przekroju od 4x120 mm2 do 4x240 mm2 Pozycja obejmuje koszty: odkopania istniejącego kabla, zakupu i montażu mufy lub muf przelotowych wraz z zakupem i ułożeniem kabla o długości do 6 m. Pozycja nie obejmuje kosztów złącza. | szt. |  |  |
| B | Koszt złącza ZK-3 RBL (schemat złącza kablowego wg. obowiązujących standardów technicznych złączy kablowych, kablowo-pomiarowych oraz złączy napowietrznych przyłączeniowych nN w PGE Dystrybucja S.A.). Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego, wprowadzenie i podłączenie kabla odejściowego do instalacji odbiorcy) kompletnego i okablowanego złącza kablowego z fundamentem. Pozycja nie obejmuje kosztu uziemienia. (złącze z podstawami wraz z oszynowaniem lub okablowaniem, fundamentem oraz wyposażeniem w zwory lub wkładki bezpiecznikowe – zgodnie z projektem technicznym) | szt. |  |  |
| C | Wykonanie linii lub przyłącza nN o długości do 1 m od złącza do złącza odbiorcy kablem do przekroju YAKXs 4x70 mm2 włącznie (długość przyłącza liczona wg rzutu na mapie i mnożona przez skalę). Pozycja obejmuje: wprowadzenie i podłączenie kabla, ułożenie wymaganych zapasów kabla | szt. |  |  |
| D | Wykonanie każdego następnego metra przyłącza nN powyżej 1 m kablem YAKXs 4x70 mm2 (długość przyłącza liczona wg rzutu na mapie i mnożona przez skalę). | metr |  |  |
| E | Uśredniony koszt zajęcia pasa drogowego (w tym wykonanie projektu organizacji ruchu) również w przypadku wystąpienia kilku decyzji o zajęciu pasa. | kpl. |  |  |
| Cena bez VAT  = A + B + C + 10\*D + E | | |  | |
| Cena z VAT  = A + B + C + 10\*D + E | | |  | |

**Pozostałe standardowe elementy przyłączy (CAD)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | element sieci/składnik sieci | jednostka miary | Cena jednostkowa  bez VAT | Cena jednostkowa z VAT |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **Koszty budowy przyłączy napowietrznych nN i kablowych nN oraz linii kablowych i napowietrznych nN** | | | zł/szt. zł/m | zł/szt. zł/m |
| 1 | Wykonanie każdego następnego metra przyłącza nN powyżej 1 m kablem YAKXs 4x50 mm2 (długość przyłącza liczona wg rzutu na mapie i mnożona przez skalę). | metr |  |  |
| 2 | Wykonanie linii lub przyłącza kablowego nN o długości do 1 m od słupa do złącza kablowo pomiarowego kablem YAKXs 4x120 mm2 lub YAKXs 4x240 mm2 (długość linii/przyłącza kablowego nN liczona wg rzutu na mapie i mnożona przez skalę). Pozycja obejmuje: ułożenie kabla na słupie, wprowadzenie i podłączenie kabla w złączu, ułożenie wymaganych zapasów kabla | szt. |  |  |
| 3 | Wykonanie każdego następnego metra linii lub przyłącza kablowego nN powyżej 1 m kablem YAKXs 4x240 mm2 (długość linii/przyłącza kablowego nN liczona wg rzutu na mapie i mnożona przez skalę) | metr |  |  |
| 4 | Wykonanie linii napowietrznej wykonanej przewodem od typu AsXSn 4x50mm2 do typu AsXSn 4x95mm2. Pozycja obejmuje: uśredniony koszt za 1 m rzutu na mapie wraz z uwzględnieniem niezbędnego osprzętu i niezbędnych materiałów do wyprowadzenia przewodu ze skrzynki stacyjnej na linię napowietrzną nN. do co najmniej pierwszego słupa w linii nN | metr |  |  |
| **Koszty budowy złącza** | | |  |  |
| 5 | Koszt szafki licznikowej SL1 (wyposażonej wg. obowiązujących standardów technicznych złączy kablowych, kablowo-pomiarowych oraz złączy napowietrznych przyłączeniowych nN w PGE Dystrybucja S.A.). Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego, wprowadzenie i podłączenie kabla odejściowego do instalacji odbiorcy) kompletnej i okablowanej szafki. | szt. |  |  |
| 6 | Koszt szafki licznikowej wolnostojącej SL1 (wyposażonej wg. obowiązujących standardów technicznych złączy kablowych, kablowo-pomiarowych oraz złączy napowietrznych przyłączeniowych nN w PGE Dystrybucja S.A.). Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego, wprowadzenie i podłączenie kabla odejściowego do instalacji odbiorcy) kompletnej i okablowanej szafki z fundamentem. | szt. |  |  |
| 7 | Koszt złącza ZK-3 RBL + 1P (schemat złącza kablowo - pomiarowego wg. obowiązujących standardów technicznych złączy kablowych, kablowo-pomiarowych oraz złączy napowietrznych przyłączeniowych nN w PGE Dystrybucja S.A.). Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego, wprowadzenie i podłączenie kabla odejściowego do instalacji odbiorcy) kompletnego i okablowanego złącza kablowo - pomiarowego z fundamentem. Pozycja nie obejmuje kosztu uziemienia. | szt. |  |  |
| 8 | Koszt złącza ZK-4 RBL +1P (schemat złącza kablowo- pomiarowego wg. obowiązujących standardów technicznych złączy kablowych, kablowo-pomiarowych oraz złączy napowietrznych przyłączeniowych nN w PGE Dystrybucja S.A.). Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego, wprowadzenie i podłączenie kabla odejściowego do instalacji odbiorcy) kompletnego i okablowanego złącza kablowo - pomiarowego z fundamentem. Pozycja nie obejmuje kosztu uziemienia. | szt. |  |  |
| 9 | Koszt złącza ZK-4 +RBL +3P (schemat złącza kablowo - pomiarowego wg. obowiązujących standardów technicznych złączy kablowych, kablowo-pomiarowych oraz złączy napowietrznych przyłączeniowych nN w PGE Dystrybucja S.A.). Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego, wprowadzenie i podłączenie kabla odejściowego do instalacji odbiorcy) kompletnego i okablowanego złącza kablowo - pomiarowego z fundamentem. Pozycja nie obejmuje kosztu uziemienia. | szt. |  |  |
| 10 | Koszt złącza ZK-5 RBL+3P (schemat złącza kablowo - pomiarowego wg. obowiązujących standardów technicznych złączy kablowych, kablowo-pomiarowych oraz złączy napowietrznych przyłączeniowych nN w PGE Dystrybucja S.A.). Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego, wprowadzenie i podłączenie kabla odejściowego do instalacji odbiorcy) kompletnego i okablowanego złącza kablowo - pomiarowego z fundamentem. Pozycja nie obejmuje kosztu uziemienia | szt. |  |  |
| 11 | Koszt złącza ZK-2 RBL +1P (schemat złącza wg. obowiązujących standardów technicznych złączy kablowych, kablowo-pomiarowych oraz złączy napowietrznych przyłączeniowych nN w PGE Dystrybucja S.A.). Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego, wprowadzenie i podłączenie kabla odejściowego do instalacji odbiorcy) kompletnego i okablowanego złącza kablowo - pomiarowego z fundamentem. Pozycja nie obejmuje kosztu uziemienia | szt. |  |  |
| **Koszty innych robót budowlanych** | | |  |  |
| 12 | Koszt podłączenia złącza w miejscu istniejącego zapasu kabla YAKXs do przekroju  4x240 mm2 łącznie. Pozycja obejmuje: koszty odkopania zapasu, przecięcia i obrobienia końców kabla ,wprowadzenia do złącza. Pozycja nie obejmuje kosztów złącza | szt. |  |  |
| 13 | Wykonanie każdego metra bednarki (o przekroju wg projektu), układanej z kablem liczona według trasy kabla wraz z podłączeniem na obu końcach. UWAGA! Nie stosuje się łącznie z pozycją C tabeli C. | metr |  |  |
| 14 | Koszt budowy złącza z wykonaniem wcinki w istniejący kabel YAKXs o przekroju od 4x35 mm2 do 4x70 mm2. Pozycja obejmuje koszty: odkopania istniejącego kabla, zakupu i montażu mufy lub muf przelotowych wraz z zakupem i ułożeniem kabla o długości do 6 m. Pozycja nie obejmuje kosztów złącza. | szt. |  |  |
| 15 | Koszt dostosowania układu półpośredniego w złączu lub stacji transformatorowej - pozycja obejmuje m.in. koszt zakupu i montażu (lub wymiany) przekładników oraz uzgodnienie schematu połączeń w PGE. | szt. |  |  |
| **Koszty budowy słupów** | | |  |  |
| 16 | Budowa słupa typu E 10,5/2,5 lub E 10,5/4,3 lub E 10,5/6 w linii napowietrznej nN Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, ustawienia i podłączenia słupa wraz z ustojem i pozostałym osprzętem. Pozycja nie obejmuje kosztu montażu ograniczników przepięć i uziemienia | szt. |  |  |
| 17 | Budowa słupa typu E 10,5/10 lub E 10,5/12 w linii napowietrznej nN Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, ustawienia i podłączenia słupa wraz z ustojem i pozostałym osprzętem. Pozycja nie obejmuje kosztu montażu ograniczników przepięć i uziemienia | szt. |  |  |
| 18 | Budowa słupa typu E 12/2,5 lub E 12/4,3 lub E 12/6 w linii napowietrznej nN Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, ustawienia i podłączenia słupa wraz z ustojem i pozostałym osprzętem. Pozycja nie obejmuje kosztu montażu ograniczników przepięć i uziemienia | szt. |  |  |
| 19 | Budowa słupa typu E 12/10 lub E 12/12 w linii napowietrznej nN Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, ustawienia i podłączenia słupa wraz z ustojem i pozostałym osprzętem. Pozycja nie obejmuje kosztu montażu ograniczników przepięć i uziemienia | szt. |  |  |
| **Koszty budowy dodatkowego wyposażenia w stacji SN/nN lub złączu** | | |  |  |
| 20 | Koszt dobudowy pola nN w istniejącej rozdzielni stacyjnej słupowej, rozdzielni stacji wnętrzowej oraz istniejącym złączu kablowym (wg. obowiązujących standardów technicznych złączy kablowych, kablowo-pomiarowych oraz złączy napowietrznych przyłączeniowych nN w PGE Dystrybucja S.A.) wraz z oszynowaniem oraz wyposażeniem w zwory lub wkładki bezpiecznikowe. | szt. |  |  |
| 21 | Koszt złącza kablowo-pomiarowego RBL+1P Układ Półpośredni (wg. obowiązujących standardów technicznych złączy kablowych, kablowo-pomiarowych oraz złączy napowietrznych przyłączeniowych nN w PGE Dystrybucja S.A.). Pozycja obejmuje m.in. koszt zakupu i montażu (lub wymiany) przekładników oraz uzgodnienie schematu połączeń w PGE. | szt. |  |  |
| 22 | Montaż wyłącznika nadmiarowo – prądowego wraz z ewentualnym demontażem istniejącego oraz doposażeniem istniejącego złącza poprzez zainstalowanie niezbędnych elementów, bez których nie jest możliwe prawidłowe działanie zabezpieczeń (instalacja w istniejących podstawach odpowiednich wkładek bezpiecznikowych bądź zwór oraz okablowania i podłączenia przewodów zasilających). | szt. |  |  |
| 23 | Demontaż, a następnie montaż nowego wyłącznika nadmiarowo – prądowego w nowej konfiguracji (przed układem pomiarowo – rozliczeniowym) z dostosowaniem i podłączeniem przewodów zasilających oraz montażem listwy zaciskowej LZ (instalacja w istniejących podstawach odpowiednich wkładek bezpiecznikowych bądź zwór).. | szt. |  |  |
| 24 | Koszt wymiany transformatora na słupowej stacji transformatorowej lub we wnętrzowej stacji transformatorowej. Pozycja obejmuje: koszty transportu z miejsca magazynowania na miejsce instalacji oraz z miejsca demontażu do miejsca magazynowania, demontaż istniejącego transformatora, instalację i podłączenie nowego transformatora, wymianę wkładek bezpiecznikowych po stronie SN, ewentualną wymianę mostków pomiędzy podstawami bezpieczników SN a transformatorem oraz ewentualną wymianę głowic na kablach SN. Pozycja nie obejmuje kosztów zakupu transformatora. | kpl. |  |  |
| 25 | Wymiana przewodów łączących zaciski wtórne transformatora z rozdzielnią nN stacji transformatorowej na wykonane kablem typu YKXS 4x1x120 mm2 lub kablem typu YKXS 4x1x150 mm2. Pozycja obejmuje: demontaż istniejących przewodów wraz z osłoną rurową, koszt zakupu, dostawy na miejsce montażu, instalację i podłączenie nowych przewodów wraz z osłoną rurową. | kpl. |  |  |
| 26 | Wymiana rozdzielni nN-0,4 kV słupowej stacji transformatorowej.  Pozycja obejmuje: demontaż istniejącej rozdzielni, koszty zakupu, dostawy na miejsce montażu, instalację oraz podłączenie rozdzielni. Wyposażenie rozdzielni 5-polowej w zakresie 3 pól : rozłącznik główny listwowy lub RB (skrzynkowy, kasetowy) gr. 2, 3; trzy pola obwodowe typu listwowego lub typu RB (skrzynkowy, kasetowy) gr. 1 lub 2; statystyczny pomiar energii, zgodny z aktualnymi wytycznymi obowiązującymi w GK PGE. Rozdzielnica musi posiadać możliwość rozbudowy do pięciu pól obwodowych. | kpl. |  |  |
| 27 | Wymiana przewodów łączących rozdzielnicę nN z linią nN (pion obwodowy) na przewody izolowane (przekrój i typ wg projektu uzgodnionego w PGE) wraz z rurami  Pozycja obejmuje: demontaż istniejącego pionu wraz z rurami, montaż i obustronne podpięcie nowych przewodów wraz z rurami. | kpl. |  |  |

**UWAGA!**

**Jako cenę netto oferty należy wpisać sumę cen elementów jednostkowych z tabel powyżej (bez wyników podsumowania tabel częściowych). Wykonawca wypełnia wszystkie pozycje ww tabel.**

Nawiązując do ogłoszenia o przetargu nieograniczonym na **Sukcesywne wykonywanie dokumentacji projektowej oraz roboty budowlane w zakresie budowy kablowych przyłączy elektroenergetycznych dla celów przyłączania nowych odbiorców na terenie PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa RE Wyszków obszar nr R54B: Gmina Dąbrówka, Gmina Radzymin, Gmina Klembów**:. Zamówienie będzie realizowane w okresie do **27.10.2026** lub do wyczerpania kwoty limitu tj. **1 500 000,00 zł netto** - oferujemy wykonanie zamówienia, zgodnie z wymogami zawartymi w Specyfikacji Technicznej:

**Cenę netto zł ................................... /słownie zł ...................................................................……………………………….**

**………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….**

**Kwota VAT: zł …………………, wg stawki: …………… %**

**Cenę brutto (cena netto + kwota VAT) zł ................................ /słownie zł .............................................................**

**………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….**

1. **Udzielamy gwarancji i rękojmi** na okres 36 miesięcy na wykonany przedmiot umowy wraz z zamontowanymi urządzeniami, licząc od daty podpisania przez Zamawiającego protokołu odbioru każdego przyłącza.
2. **Oświadczenia Wykonawcy.**
   1. Zobowiązuję się do realizacji przyłączy w terminach określonych wg zasad zawartych w załącznikach do SWZ: „Projekt umowy” oraz „Istotne warunki zamówienia”.
   2. Akceptuję termin płatności i sposób jej realizacji określonych w załącznikach do SWZ: „Projekt umowy” oraz „Istotne warunki zamówienia”.
   3. Akceptuję wskazany w SWZ okres związania ofertą tj. 45 dni oraz wzór umowy stanowiący załącznik nr 5 do SWZ.
   4. Oświadczam, że załączone do oferty dokumenty przedstawiają stan prawny i faktyczny, aktualny na dzień złożenia oferty (za składanie nieprawdziwych informacji Wykonawca odpowiada zgodnie z art. 270 KK).
   5. Oświadczam, że oferta nie zawiera/zawiera informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa.

Informacje poufne są zawarte na następujących stronach oferty …………………… i zostały opatrzone napisem

„POUFNE”.

* 1. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z zasadami określonymi w Kodeksie Postępowania dla Partnerów Biznesowych PGE Dystrybucja S.A. oraz Dobrych Praktykach Zakupowych PGE Dystrybucja S.A. w Instrukcji organizacji bezpiecznej pracy w sieci dystrybucyjnej, w Wytycznych do budowy systemów elektroenergetycznych rekomendowanych w PGE Dystrybucja S.A., w Zasadach prowadzenia prac przy budowie lub przebudowie stacji i linii elektroenergetycznych.

W przypadku wyboru naszej Oferty/Oferty ostatecznej zapewniamy, że w swojej działalności będziemy przestrzegać wszystkich obowiązujących przepisów prawa oraz postanowień wyżej wymienionych dokumentów.

Oświadczamy, że dołożymy należytej staranności, aby nasi pracownicy, współpracownicy, podwykonawcy lub osoby, przy pomocy których będziemy świadczyć usługi/ dostawy/ roboty budowlane przestrzegali postanowień wyżej wymienionych dokumentów.

* 1. Zamówienie **wykonamy samodzielnie/ przy udziale podwykonawcy ………………………………………………………. zamierzamy zlecić …………………………………………………………………………………………………………**…………………..

**Załączniki do oferty:**

**Zaleca się określenie zawartości oferty poprzez uzupełnienie poniższego zapisu:**

Załącznik do oferty zawierają ........... zapisanych stron, podpisanych i ponumerowanych zgodnie z wymogami SWZ.

…………………………………………………………….

*(data i podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)*

**ZAŁĄCZNIK NR 6 DO SWZ – OŚWIADCZENIE O BRAKU PODSTAW WYKLUCZENIA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Wykonawca***  *Nazwa i adres* |  | ***Zamawiający***  **PGE Dystrybucja S.A.**  w imieniu i na rzecz której działa:  **PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa**  ul. Marsa 95,  04-470 Warszawa |

**OŚWIADCZENIE O BRAKU PODSTAW WYKLUCZENIA**

My niżej podpisani, przystępując do postępowania zakupowego nr **POST/DYS/OW/GZ/03318/2024** prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. **Sukcesywne wykonywanie dokumentacji projektowej oraz roboty budowlane w zakresie budowy kablowych przyłączy elektroenergetycznych dla celów przyłączania nowych odbiorców na terenie PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa RE Wyszków obszar nr R54B: Gmina Dąbrówka, Gmina Radzymin, Gmina Klembów**, niniejszym oświadczamy[[2]](#footnote-2), co następuje\*:

9.4.1.2 Urzędujący członek organu zarządzającego lub nadzorczego, wspólnik spółki w spółce jawnej lub partnerskiej albo komplementariusz w spółce komandytowej lub komandytowo-akcyjnej lub prokurent Wykonawcy, którego reprezentujemy, nie został prawomocnie skazany za przestępstwo (dotyczy również Wykonawców będących osobami fizycznymi):

9.4.1.2.1 udziału w zorganizowanej grupie przestępczej albo związku mającym na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego, o którym mowa w art. 258 Kodeksu karnego,

9.4.1.2.2 handlu ludźmi, o którym mowa w art. 189a Kodeksu karnego,

9.4.1.2.3 o którym mowa w art. 228–230a, art. 250a Kodeksu karnego lub w art. 46 lub art. 48 ustawy z dnia 25 czerwca 2010 r. o sporcie,

9.4.1.2.4 finansowania przestępstwa o charakterze terrorystycznym, o którym mowa w art. 165a Kodeksu karnego, lub przestępstwo udaremniania lub utrudniania stwierdzenia przestępnego pochodzenia pieniędzy lub ukrywania ich pochodzenia, o którym mowa w art. 299 Kodeksu karnego,

9.4.1.2.5 o charakterze terrorystycznym, o którym mowa w art. 115 § 20 Kodeksu karnego, lub mające na celu popełnienie tego przestępstwa,

9.4.1.2.6 pracy małoletnich cudzoziemców, o których mowa w art. 9 ust. 2 ustawy z dnia 15 czerwca 2012 r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. poz. 769),

9.4.1.2.7 przeciwko obrotowi gospodarczemu, o których mowa w art. 296–307 Kodeksu karnego, przestępstwo oszustwa, o którym mowa w art. 286 Kodeksu karnego, przestępstwo przeciwko wiarygodności dokumentów, o których mowa w art. 270–277d Kodeksu karnego, lub przestępstwo skarbowe,

- lub za odpowiedni czyn zabroniony określony w przepisach prawa obcego.

9.4.1.3 Nie orzeczono wobec nas zakazu ubiegania się o zamówienia publiczne.

9.4.1.4 Nie zawarliśmy z innymi Wykonawcami porozumienia mającego na celu zakłócenie konkurencji, w szczególności, jeżeli należąc do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów, złożyliśmy odrębne Wnioski o dopuszczenie do udziału w Postępowaniu zakupowym/Oferty wstępne/Oferty, to oświadczamy, że przygotowaliśmy Wnioski o dopuszczenie do udziału w Postępowaniu zakupowym/Oferty wstępne/Oferty niezależnie od siebie.

9.4.1.5 Nie wpływaliśmy bezprawnie ani nie próbowaliśmy wpływać na czynności Zamawiającego oraz nie próbowaliśmy pozyskać i nie pozyskaliśmy informacji poufnych, mogących dać mam przewagę w Postępowaniu zakupowym.

9.4.1.6 Nie jest prowadzone przeciwko nam lub członkom organów naszej spółki postępowanie o popełnienie przestępstwa w związku z prowadzoną działalnością gospodarczą.

9.4.1.7 Nie otwarto wobec nas likwidacji, nie ogłoszono upadłości, naszymi aktywami nie zarządza likwidator lub sąd, nie zawarliśmy układu z wierzycielami, nasza działalność gospodarcza nie jest zawieszona i nie znajdujemy się w innej tego rodzaju sytuacji wynikającej z podobnej procedury przewidzianej w przepisach miejsca wszczęcia tej procedury.

9.4.1.8 Nie zostaliśmy umieszczeni na LWZW, o której mowa w pkt. 13.1. Procedury Zakupów PGE Dystrybucja S.A.

9.4.2.1 Nie doradzaliśmy lub w inny sposób nie byliśmy zaangażowani w przygotowanie Postępowania zakupowego i nie doszło w związku z tym do zakłócenia konkurencji wynikającego z wcześniejszego zaangażowania nas lub podmiotu, który należy z nami do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007r. o ochronie konkurencji i konsumentów.

9.4.2.2 Nie zaistniała sytuacja, w której nie wykonaliśmy Umowy zawartej z Zamawiającym lub inną Spółką GK PGE lub wykonaliśmy ją nienależycie, albo odmówiliśmy zawarcia Umowy po przeprowadzonym Postępowaniu zakupowym.

9.4.2.3 Przedstawione przez nas w Postepowaniu zakupowym informacje zostały przygotowane z uwagą i starannością, tak aby nie wprowadziły Zamawiającego w błąd mogący mieć wpływ na decyzje podejmowane przez Zamawiającego w Postępowaniu zakupowym.

9.4.2.4 Nie wprowadziliśmy Zamawiającego w błąd w wyniku zamierzonego działania lub rażącego niedbalstwa przy przedstawianiu informacji, że nie podlegamy wykluczeniu, spełniamy warunki udziału w Postępowaniu zakupowym lub kryteria selekcji, co mogło mieć istotny wpływ na decyzje podejmowane przez Zamawiającego w Postępowaniu zakupowym, oraz nie zatailiśmy takich informacji.

9.4.2.5 Nie zalegamy z uiszczeniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne lub przed upływem składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub Ofert dokonaliśmy płatności należnych podatków, opłat lub składek, co jesteśmy w stanie wykazać Zamawiającemu.

9.4.2.6 Nie podlegamy wykluczeniu na podstawie art. 7 ust. 1 Ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. poz. 835) oraz z art. 5 k rozporządzenia Rady (UE) 2022/576 z dnia 8 kwietnia 2022 w sprawie zmiany rozporządzenia (UE) nr 833/2014 dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 111 z 8.4.2022).\*\*

*\* Wykluczenie Wykonawcy następuje w przypadkach, o których mowa:*

*a) w pkt 9.4.1.2.1 - 9.4.1.2.7, przez okres 5 lat od dnia uprawomocnienia się wyroku potwierdzającego zaistnienie jednej z podstaw wykluczenia, chyba że w tym wyroku został określony inny okres wykluczenia,*

*b) w pkt 9.4.1.3, na okres, na jaki został prawomocnie orzeczony zakaz ubiegania się o zamówienia publiczne,*

*c) w pkt 9.4.1.4, 9.4.1.5, 9.4.1.7, 9.4.2.2 przez okres 3 lat od zaistnienia zdarzenia będącego podstawą wykluczenia,*

*d) w pkt 9.4.2.3 przez okres roku od zaistnienia zdarzenia będącego podstawą wykluczenia,*

*e) w pkt 9.4.2.4 przez okres 2 lat od zaistnienia zdarzenia będącego podstawą wykluczenia.*

\*\* Do przedłożenia oświadczenia o niepodleganiu wykluczeniu w zakresie pkt 9.4.2.6, w celu weryfikacji wskazanych powyżej przesłanek wykluczenia, zobowiązany jest:

1. wykonawca (w przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienie oświadczenie powyższe składają wszyscy wykonawcy wspólnie ubiegający się o zamówienie),
2. podmioty udostępniające zasoby na zasadach wskazanych w art. 118 ustawy Pzp na które przypada ponad 10% wartości zamówienia,
3. podwykonawcy, na których przypada ponad 10% wartości zamówienia.

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

*Data i podpisy osób uprawnionych do składania*

*oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy*

**ZAŁĄCZNIK NR 7 DO SWZ – WYKAZ WYKONANYCH ZAMÓWIEŃ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Wykonawca***  *Nazwa i adres* |  | ***Zamawiający***  **PGE Dystrybucja S.A.**  w imieniu i na rzecz której działa:  **PGE Dystrybucja S.A. Oddział** Warszawa  04-470 Warszawa, ul. Marsa 95 |

**WYKAZ WYKONANYCH ZAMÓWIEŃ**

Składając Ofertę w postępowaniu zakupowym nr **POST/DYS/OW/GZ/03318/2024** prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego pn. **Sukcesywne wykonywanie dokumentacji projektowej oraz roboty budowlane w zakresie budowy kablowych przyłączy elektroenergetycznych dla celów przyłączania nowych odbiorców na terenie PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa RE Wyszków obszar nr R54B: Gmina Dąbrówka, Gmina Radzymin, Gmina Klembów, oświadczamy**, że w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania Ofert wykonaliśmy następujące usługi:

(do wykazu należy dołączyć dokumenty potwierdzające należyte wykonanie usług i robót budowlanych udokumentowane referencjami inwestorów)

Uwaga. W przypadku wykonania robót budowlanych na rzecz PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa nie trzeba dołączać referencji do oferty

| **Lp.** | **Przedmiot zakupu/numer umowy** | **Wartość zrealizowanych usług/dostaw** | **Termin realizacji usługi/dostawy** | | **Nazwa Odbiorcy**  *(wraz z adresem i nr telefonu)* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Data*  *Rozpoczęcia* | *Data*  *zakończenia* |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |

*UWAGA: Należy dostosować ilość wierszy do ilości wykazywanych zamówień*

Do niniejszego wykazu dołączamy dowody potwierdzające, że ww. usługi zostały wykonane lub są wykonywane należycie.

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

*Data i podpisy osób uprawnionych do składania*

*oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy*

# ZAŁĄCZNIK NR 8 DO SWZ – WYKAZ OSÓB

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Wykonawca***  *Nazwa i adres* |  | ***Zamawiający***  **PGE Dystrybucja S.A.**  w imieniu i na rzecz której działa:  **PGE Dystrybucja S.A. Oddział** Warszawa  04-470 Warszawa, ul. Marsa 95 |

**WYKAZ OSÓB**

Składając Ofertę w postępowaniu zakupowym nr **POST/DYS/OW/GZ/03318/2024** prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego pn. **Sukcesywne wykonywanie dokumentacji projektowej oraz roboty budowlane w zakresie budowy kablowych przyłączy elektroenergetycznych dla celów przyłączania nowych odbiorców na terenie PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa RE Wyszków obszar nr R54B: Gmina Dąbrówka, Gmina Radzymin, Gmina Klembów**, **oświadczamy**, że dysponujemy następującymi osobami zdolnymi do realizacji zadania zdolnymi do wykonana przedmiotu Zakupu:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Imię i nazwisko** | **Nr licencji/uprawnień** | **Nazwa podmiotu wydającego uprawnienia/licencję** | **Zakres wykonywanych czynności** | **Okres ważności uprawnień** |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |

**W załączeniu kopie licencji uprawnień i legitymacji**

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

*Data i podpisy osób uprawnionych do składania*

*oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy*

1. W przypadku Wykonawców wspólnie składających Ofertę należy wpisać wszystkich Wykonawców, w przypadku konsorcjum należy wskazać również Lidera [↑](#footnote-ref-1)
2. W przypadku, gdy oświadczenia podpisywane będą przez pełnomocnika, jego pełnomocnictwo powinno obejmować składanie oświadczeń w zakresie braku podstaw do wykluczenia [↑](#footnote-ref-2)