

Ogłoszenie

Numer

2025-102601-253242

Id

253242

Powstaje w kontekście projektu

FEPW.02.01-IP.03-0004/24 - „Rozwój inteligentnej sieci elektroenergetycznej na terenie Oddziału Lublin PGE Dystrybucja S.A.”

Tytuł

Rozwój inteligentnej sieci elektroenergetycznej na terenie Oddziału Lublin PGE Dystrybucja S.A.

Zamówienia uzupełniające

brak

Warunki zmiany umowy

14.1. Z Wykonawcą, którego Oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert, Zamawiający podpisze Umowę według wzoru określonego w Załączniku nr 5 do SWZ, na warunkach określonych w niniejszym postępowaniu.

14.2. Umowa, której projekt stanowi Załącznik nr 5 do SWZ, wymaga, pod rygorem nieważności, zachowania formy pisemnej.

14.3. Osoby, które będą podpisywać umowę w imieniu Wykonawcy, muszą przedstawić Zamawiającemu przed podpisaniem umowy odpowiednie pełnomocnictwa do wyrażania woli w imieniu Wykonawcy, jeżeli umocowanie ich nie wynika z dokumentów załączonych do Oferty.

Załączniki

Dodane do ogłoszenia w obowiązującej wersji z dn. 2025-11-12

1. ZAŁĄCZNIKI NR 6-10 DO SWZ
2. ZAŁĄCZNIKI NR 6-10 DO SWZ-edytowalne
3. Załącznik nr 5 do SWZ - projekt umowy
4. Załącznik nr 4 do SWZ
5. Załącznik nr 3 do SWZ - oferta
6. Załącznik nr 3 do SWZ - oferta-edytowalny
7. Załącznik nr 2 do SWZ - warunki
8. Załącznik nr 2 do OPZ - Wytyczne do kosztorysowania

9. Załącznik nr 1 do OPZ - Dane wyjściowe do projektowania - Piszczac

10. Załącznik nr 1 do SWZ - OPZ

11. SWZ

Czy dopuszczalna oferta częściowa?

NIE

Data opublikowania ogłoszenia

2025-11-12

Data ostatniej zmiany

2025-11-12

Termin składania ofert

2025-11-27 10:00:00

Dane adresowe ogłoszeniodawcy

PGE Dystrybucja S.A. Oddział Lublin
Garbarska 21
20-340 Lublin
NIP: 9462593855

Osoby do kontaktu

ARKADIUSZ KOZAK
tel.: +48 81 445 10 91
e-mail: arkadiusz.kozak@pgedystrybucja.pl

MACIEJ BARTNIK
tel.: +48 81 445 10 99
e-mail: maciej.bartnik@pgedystrybucja.pl

ADAM ROGOWSKI
tel.: +48 81 445 10 89
e-mail: adam.rogowski@pgedystrybucja.pl

Części zamówienia

Część: 1

Tytuł części 1

Projekt i rozbudowa stacji 110/15 kV Piszczac – wykonanie do

Czy dopuszczalne oferty wariantowe

NIE

Przedmioty zamówienia do części 1

Typ
Usługa
Podkategoria
Usługi inne

Opis

Projekt i rozbudowa stacji 110/15 kV Piszczac – wykonanie dokumentacji projektowej

Okres gwarancji

3 lata

Kody CPV

31213100-3 Rozdzielnie

Miejsca realizacji

adres	
Kraj	Województwo
Polska	lubelskie
Powiat	Gmina
bialski	Piszczac
Miejscowość	
Piszczac	

Warunki, jakie musi spełniać oferent

Typ

Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Opis

Ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zakupu na sumę gwarancyjną w wysokości co najmniej 500 000,00 PLN (słownie: pięćset tysięcy złotych). Ubezpieczenie powinno obejmować odpowiedzialność kontraktową i deliktową Wykonawcy.

Typ

Wiedza i doświadczenie

Opis

W okresie od 2020 r. należycie wykonał minimum trzy dokumentacje projektowe w zakresie budowy lub modernizacji (minimum dwa kompletne pola 110 kV, minimum 10 pól SN wraz z obwodami wtórnymi każde) stacji elektroenergetycznej WN/SN, odpowiadające swoim rodzajem i zakresem dokumentacji projektowej stanowiącej przedmiot zamówienia. Wykaz potwierdzony referencjami wystawionymi przez Inwestora;

W przypadku zamówień niezakończonych (nadal wykonywanych) powyższe warunki spełniać musi część wykonana zamówienia.

Dla projektowanej rozdzielnicy SN:

☒ Wykaże, że zostały zrealizowane instalacje oferowanej rozdzielnicy SN na obiektach GPZ i RS.

Wykaz potwierdzony referencjami wydanymi przez Inwestora. Minimum 5 realizacji (minimum 10 pól każda) z okresu od 2020 r.

☒ Wykaże, że posiada kartę katalogową (na nośniku elektronicznym), która zostanie przekazana Zamawiającemu;

☒ Wykaże, że posiada i na wezwanie Zamawiającego przekaże aktualne atesty i certyfikaty zgodności lub poświadczenia certyfikatów wydanych za granicą potwierdzające, że oferowane wyroby są zgodne z normami określonymi przez zamawiającego wydane przez jednostkę certyfikującą posiadającą akredytację Polskiego Centrum Akredytacji lub jednostki równoważne (jako jednostkę równoważną należy traktować jednostki dla których Polskie Centrum Akredytacji jest sygnatariuszem wielostronnych porozumień w ramach organizacji międzynarodowych w obszarze akredytacji tj.: EA MLA, IAF MLA, ILAC MRA, inne) w zakresie danej normy dla projektowanych urządzeń energetycznych. Na żądanie Zamawiającego Wykonawca dostarczy raport z badań typu (na nośniku elektronicznym).

Typ

Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności

Opis

Dysponują osobami przewidzianymi do realizacji zamówienia zdolnymi do wykonania przedmiotu zamówienia, w tym:

- ☒ Jedną osobą posiadającą uprawnienia do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń adekwatne do zakresu i rodzaju prac projektowych przewidzianych do realizacji zadań określonych w Danych wyjściowych (załącznik nr 1 do SWZ),
- ☒ Jedną osobą posiadającą uprawnienia do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń, adekwatne do zakresu i rodzaju prac projektowych przewidzianych do realizacji zadań określonych w Danych wyjściowych (załącznik nr 1 do SWZ).
- ☒ Jedną osobą posiadającą uprawnienia do projektowania w specjalności telekomunikacyjnej bez ograniczeń, adekwatne do zakresu i rodzaju prac projektowych przewidzianych do realizacji zadań określonych w Danych wyjściowych (załącznik nr 1 do SWZ),

W przypadku wspólnego ubiegania się o udzielenie niniejszego Zamówienia przez dwóch lub więcej Wykonawców wystarczy, że Wykonawcy spełnią warunek dotyczący zdolności technicznej lub zawodowej wspólnie.

UWAGI:

Wykonawca w odniesieniu do osoby posiadającej kwalifikacje/uprawnienia uzyskane poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej zobowiązany jest przedłożyć dokumenty potwierdzające w/w kwalifikacje/uprawnienia a także dokumenty potwierdzające uznanie tych kwalifikacji/uprawnień w Polsce, na zasadach określonych w ustawie z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (t.j. Dz.U. 2016 poz. 65) oraz ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (t.j. Dz.U.2019, poz. 1117).

Kryteria oceny do części 1

Czy kryterium cenowe?

TAK

Opis

100% cena

Podsumowanie

Oś czasu związana z ogłoszeniem i ofertowaniem

-> 2025-11-12 - data opublikowania



-> 2025-11-27 10:00:00 - termin składania ofert



-> ????-??-?? - planowany termin podpisania umowy

Oś czasu realizacji przedmiotów zamówienia

Brak zdefiniowanych etapów dla przedmiotów zamówienia.