

**[OD5-ZIR] Przyłączenie do sieci elektroenergetycznej stacji ładowania pojazdów  
w m. Obłóczkowo, gm. Września, dz. nr 304/6, 125/3 - S-2024-07980**

**1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:**

Opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w dokumentacji projektowej pod nazwą „*Budowa przyłącza SN-15 kV kablowego dla zasilenia stacji ładowania pojazdów w m. Obłóczkowo 178*”

W związku z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nie dopuszcza się wprowadzania do użytkowania od 01.01.2026 r. rozdzielnic SN zawierających gaz SF6 jako środek izolujący.

**2. Szczegółowy opis materiałów stanowiących dostawę Zamawiającego:**

- Brak dostawy inwestorskiej

**3. Kody CPV**

**3.1. Główny CPV:**

45231400-9

**3.2. Pomocnicze CPV:**

71320000-7

**4. Przedmioty materialne niniejszego zamówienia ujęte w WWD:**

**a) Kable SN**

**b) Mufy kablowe SN**

**5. Dodatkowe informacje:**

- 5.1. Zaleca się odbycie wizji lokalnej.
- 5.2. Dla potrzeb realizacji określonych prac Zamawiający nie przewiduje konieczności wyłączenia zasilania odbiorców
- 5.3. Czas wyłączeń liczony jest od momentu przekazania miejsca pracy do czasu zgłoszonej gotowości do załączenia urządzeń elektroenergetycznych, zgodnie z zapisami obowiązującymi w Instrukcji Organizacji Bezpiecznej Pracy przy urządzeniach elektroenergetycznych w ENEA Operator sp. z o.o.
- 5.4. Każde z wyłączeń urządzeń sieci SN musi mieć określony maksymalny czas osiągnięcia gotowości do załączenia w przypadku zaistnienia w systemie sytuacji awaryjnej.
- 5.5. Liczba godzin wyłączeń może ulec w wyjątkowych sytuacjach wydłużeniu ze względu na niekorzystne warunki pogodowe lub inne zdarzenia losowe, niezależne od Wykonawcy, uniemożliwiające realizację robót zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa lub zachowaniem wymaganej technologii i techniki, w tym wymaganej technologii przez producentów stosowanych materiałów, urządzeń (np. obniżenia temperatury poniżej minimalnej dopuszczalnej temperatury dla układania kabli, wykonywania robót budowlanych, ulewne deszcze, brak możliwości wejścia z robotami na grunty ze względu na brak możliwości uzyskania wymaganych obowiązującymi przepisami prawa zgód i zezwoleń). Wydłużenie czasu wyłączenia wymaga sporządzenia stosownego protokołu i podlega ocenie oraz zatwierdzeniu przez Zamawiającego. W/w zdarzenia wymagają udokumentowania i potwierdzenia przez Inspektora Nadzoru w dzienniku budowy. Opisane zmiany liczby godzin wyłączeń nie wymagają zawarcia aneksu do umowy.

- 5.6. Prace wymagające zgłoszenia wyłączeń urządzeń elektroenergetycznych SN 15 kV i nn 0,4 kV spod napięcia oraz prace związane z podłączaniem agregatów prądotwórczych lub układów przejściowych należy uzgadniać z Rejonem Dystrybucji z co najmniej 45-dniowym wyprzedzeniem. Zamawiający uzgodni wyłączenia do 14 dni od daty wpływu wniosku.
- 5.7. Zaproponowane materiały/sprzęt/urządzenia itp. będą fabrycznie nowe (tj. data produkcji nie będzie wcześniejsza niż 12 miesięcy od terminu montażu materiału/sprzętu/urządzenia) z najnowszą dostępną wersją oprogramowania firmware oraz oprogramowania systemowego (jeżeli dotyczy) oraz że materiały/sprzęt/urządzenie jest przeznaczone dla użytkowników z obszaru Rzeczypospolitej Polskiej.
- 5.8. Zamawiający wymaga, aby wszystkie dokumenty tworzone w ramach realizacji zamówienia charakteryzowały się wysoką jakością, na którą będą miały wpływ, takie czynniki jak:
- a) struktura dokumentu – podział danego dokumentu na rozdziały, podrozdziały i sekcje, w czytelny i zrozumiały sposób,
  - b) sposób pisania – zachowanie spójnej struktury, formy i sposobu pisania dla poszczególnych dokumentów oraz fragmentów tego samego dokumentu,
  - c) kompletność dokumentu – pełne, bez wyraźnych braków przedstawienie omawianego problemu, obejmujące całość z danego zakresu rozpatrywanego zagadnienia,
  - d) spójność i niesprzeczność dokumentu – zapewnienie wzajemnej zgodności pomiędzy wszystkimi rodzajami informacji umieszczonymi w dokumencie, jak i brak logicznych sprzeczności pomiędzy informacjami zawartymi we wszystkich przekazanych dokumentach oraz we fragmentach tego samego dokumentu.
- 5.9. Wszystkie dokumenty przekazane w ramach realizacji zamówienia Zamawiającemu do zapoznania, zaopiniowania lub zaakceptowania będą sporządzone w języku polskim.
- 5.10. Podstawa odbioru robót:
- wymagania określonych w obowiązujących standardach w ENEA Operator;
  - procedura działania Komisji odbioru technicznego;
  - procedura badań odbiorczych;
  - prawo budowlane wraz z rozporządzeniami dot. w/w prawa;
  - Specyfikacja wraz ze zmianami oraz zawartą umową.

## **6. Warunki gwarancji i serwisu**

Zgodnie z postanowieniami Projektu umowy

|   |
|---|
|   |
| <b>Sporządził</b>   |
| <small>Pieczęć imienna, data i podpis lub<br/>imię i nazwisko osoby upoważnionej (w przypadku stosowania kwalifikowanego podpisu<br/>elektronicznego)</small> |

|   |
|---|
|   |
| <b>Zatwierdził</b>  |
| <small>Pieczęć imienna, data i podpis lub<br/>imię i nazwisko osoby upoważnionej (w przypadku stosowania kwalifikowanego podpisu<br/>elektronicznego)</small> |