



Pytania oferentów i odpowiedzi dla zadania

Projekt oraz wykonanie przyłącza kablowego SN 3x1x240 mm² pomiędzy polem nr 1 w istniejącej stacji transformatorowej SN/nn nr 01-003 na terenie Ostrowskiego Parku Przemysłowego przy ul. Wrocławskiej a stacją transformatorową na terenie farmy fotowoltaicznej zlokalizowanych na działkach 12,13,16/1 w Wysocku Wielkim (rejon ulicy Wylotowej) o planowanej mocy przyłączeniowej 1500,0 kW wraz z niezbędną infrastrukturą energetyczną.

Pytanie nr 1

Zmianę terminu Zakończeni zadania na 30 listopada 2020 r (– nie da się zaprojektować i wybudować tego zadania do 30 kwietnia 2020 r tej w około 5 miesięcy. Prace projektowe z uwagi na konieczność pozyskania map, decyzji lokalizacyjnych (na część obszaru zadania brak planów ZP), uzgodnień i decyzji Pozwolenia na budowę (przynajmniej na stacje), uprawnomocnienia się decyzji , opracowanie i zatwierdzenie projektów ORZ będą trwały przynajmniej 8 miesięcy. A prace budowlane wraz z uzyskanie zajętości pasa drogowego, odtworzeniem nawierzchni czasem dostaw urządzeń około 2-3 miesięcy-).

Odpowiedź

Ostrowski Zakład Ciepłowniczy SA nie przewiduje zmiany terminu realizacji zadania określonego w SIWZ.

Pytanie nr 2

Zaznaczenie na planie sytuacyjnym Ostrowa Wlkp. lub PZT. zakresu do budowy kabli SN przez wykonawcę oraz zakresu do dostarczenia kabli i wykonania dokumentacji projektowej z uwagi na to że opis w SIWZ pkt 3.1.1. oraz 3.1.2 są niejednoznaczne lub nawet sprzeczne. (wg pkt 3.1.1. zakres zadania obejmuje tylko przyłącze pomiędzy stacjami Stadion i OZC, więc nie wiadomo skąd w pkt 3.1.2 jest budowa kabla od skrzyżowania ulic do 1 stacji farmy).

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ dostarczenie kabla i wykonanie dokumentacji projektowej leży w całości po stronie Wykonawcy. Zakres prac do wykonania przez podmiot przyłączany jest szczegółowo określony w punkcie 3.1.2. SIWZ. Pozostałe prace są po stronie Wykonawcy. Trasa kabla, którą wykonuje podmiot przyłączany w zakresie określonym w punkcie 3.1.2. SIWZ jest określona w tym punkcie i obejmuje zakres od skrzyżowania ulic ks. Majorka, Wylotowej i Pruślińskiej do pierwszej stacji transformatorowej na terenie farmy fotowoltaicznej.

Pytanie nr 3

Potwierdzenie że oprócz dostawy kabli i dokumentacji projektowej Wykonawca nie będzie ponosił żadnych innych opłat związanych z budową kabli SN i rurociągu teletechnicznego przez inny podmiot.



Odpowiedź

Zakres prac wykonywanych przez podmiot przyłączany jest określony w punkcie 3.1.2. SIWZ. Pozostałe prace i koszt ich wykonania leży po stronie Wykonawcy.

Pytanie nr 4

Wyjaśnienie w jaki sposób ma wyglądać współpraca z wykonawcą podmiotu przyłączanego. Skąd będą odbierane bębny i gdzie zwracane, Jaki będzie czas na wykonanie prac przez podmiot przyłączany, kto będzie płacił za pomiary w przypadku gdy wyjdą nieprawidłowe, Jaki będzie czas na wykonanie muf kablowych, kto będzie ponosił opłaty za zajęcie pasa na czas wykonywania muf i za jaki okres oraz za jaką powierzchnię. Kto ma być Kierownikiem budowy na ich odcinku, Kto wykona dokumentację powykonawczą ?

Odpowiedź

Zakres prac wykonywanych przez podmiot przyłączany jest określony w punkcie 3.1.2. SIWZ. Pozostałe prace i koszt ich wykonania leży po stronie Wykonawcy. Podmiot przyłączany i Wykonawcę obowiązuje ten sam termin realizacji zadania. Uzgodnienie współpracy z podmiotem przyłączanym leży po stronie Wykonawcy.

Pytanie nr 5

Określenie jakie pomiary linii SN należy wykonać – czy również mają zostać wykonanie pomiary wyładowań niezupełnych?

Odpowiedź

Pomiary linii SN mają być wykonane zgodnie z aktualnymi wymogami obowiązujących przepisów i norm.

Pytanie nr 6

Określenie czy projekt budowlany i wykonawczy dla zadania, które ma wykonać podmiot przyłączany ma opracować Wykonawca zadania wybrany w przetargu.

Odpowiedź

Zakres prac wykonywanych przez podmiot przyłączany jest określony w punkcie 3.1.2. SIWZ. Pozostałe prace i koszt ich wykonania leży po stronie Wykonawcy.

Pytanie nr 7

Potwierdzenie, że projekt budowlany i wykonawczy ma nie obejmować stacji przy ul. Paderewskiego dz. Nr 102/2 zawartej w PFU oraz linii kablowej do tej stacji.

Odpowiedź

Projekt budowlany i wykonawczy nie ma obejmować stacji przy ul. Paderewskiego dz. Nr 102/2 zawartej w PFU.



Projekt budowlany i wykonawczy ma obejmować linie kablową do miejsca gdzie ma być zlokalizowana stacja przy ul. Paderewskiego dz. Nr 102/2 zawarta w PFU.

Pytanie nr 8

Wyłączenie z oferty sprawozdania finansowego ze względu na dużą objętość papieru i ewentualne uzupełnienie tych dokumentów dla oferenta który będzie miał najkorzystniejszą ofertę.

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ wymagane jest sprawozdanie finansowe.

Pytanie nr 9

Doprecyzowanie wyposażenia stacji SN/nn i złącza kablowego odnośnie rozdzielnic SN czy mają mieć zamontowane napędy silnikowe w polach liniowych czy tylko możliwość ich zamontowania.

Odpowiedź

Rozdzielnice SN w Stacji SN/nn i złączu kablowym SN w polach liniowych, zgodnie z wymogami określonymi w PFU będącym elementem SIWZ, mają posiadać zamontowane napędy silnikowe.

Pytanie nr 10

Określenie mocy transformatora oraz materiału z jakiego ma być wykonany oraz jego oczekiwanych parametrów.

Odpowiedź

Wykonanie transformatora zgodnie z wymogami określonymi w PFU będącym elementem SIWZ. Transformator o mocy 1000 kVA.

Pytanie nr 11

Określenie z czym ma współpracować telemechanika i w jakim standardzie.

Odpowiedź

Zakres współpracy telemechaniki i standard jej pracy Wykonawca uzgodni z Zamawiającym na etapie przygotowania dokumentacji projektowej.

Pytanie nr 12

Określenie jak i gdzie mają zostać zakończona kanalizacja teletechniczna oraz potwierdzenie, że zlecenie nie obejmuje budowy kabli światłowodowych



Odpowiedź

Zlecenie nie obejmuje budowy kabli światłowodowych. Kanalizacja światłowodowa ma być wykonana na całej trasie kabla będącego przedmiotem postępowania przetargowego. Rozwiązania techniczne i miejsca zakończenia kanalizacji teletechnicznej określi projekt.

Pytanie nr 13

Informację jak ma zostać wykonana transmisja danych zużycia i generacji energii na farmie PV do OZC S.A. Czy łącze radiowe, GSM czy inny standard. Jakie urządzenia mają zostać zamontowane na farmie i jakie w OZC S.A.?

Odpowiedź

Opomiarowanie farmy fotowoltaicznej nie jest w zakresie postępowania przetargowego.

Pytanie nr 14

Czy za datę zakończenia zadania będzie uznana data wybudowania odcinka opisanego w pkt 3.1.1 czy również w pkt 3.1.2 na którego realizację Wykonawca przetargu nie ma wpływu.

Odpowiedź

Data zakończenia zadania dla pkt. 3.1.1 i 3.1.2 - zgodnie z SIWZ 30 kwietnia 2020r.