

Dotyczy: Postępowania w trybie zapytania ofertowego pn.: Opracowanie wielobranżowej dokumentacji projektowej dla zadania pn.: "Budowa naziemnej farmy fotowoltaicznej o mocy ok 700kW na terenie Miejskiej Oczyszczalni Ścieków Łyna w Olsztynie wraz z infrastrukturą towarzyszącą".

Zamawiający, Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Olsztynie, ul. Oficerska 16a, zgodnie z § 34 ust. 2 i 8 Regulaminu udzielania zamówień przez PWiK Spółka z o. o. w Olsztynie ze zmianami, udziela odpowiedzi na pytania dotyczące postępowania.

- 1) Czy stacja transformatorowa musi być "nasłupowa" ? I jak w takiej stacji zmieścić rozdzielnicę średniego napięcia ? Może to dotyczyć złącza SN?

Zamawiający wymaga wykonania stacji transformatorowych SN/nn oznaczonych jako T4 i T5 w wykonaniu nasłupowym. Po stronie SN ww. stacji zakładane jest wykonanie pojedynczego przyłącza kablowego – bez rozdzielenia energii po stronie SN. Termin „rozdzielnicza SN” oznacza w tym przypadku wyposażenie strony SN stacji (odłącznik/rozłącznik SN, bezpieczniki SN, ew. pomiar oraz ew. zabezpieczenia przepięciowe transformatora) w wykonaniu montowanym na słupie. Pozostałe stacje transformatorowo rozdzielcze SN/nn o budowie wewnętrznej posiadają rozdzielnicę SN w tradycyjnym tego słowa znaczeniu.

- 2) Przebudowa stacji T3 jest bardzo szeroko zakrojona. Bardzo prosimy o informację czy zakłada się przebudowę całkowitą stacji SN T3?

Zamawiający wymaga przebudowy stacji transformatorowej SN/nn oznaczonej jako T3 w zakresie obejmującym wszystkie konieczne zmiany do przekształcenia stanu istniejącego w stan docelowy – planowany przez Zamawiającego.

- 3) Czy zamawiający wymaga schematów obwodów wtórnych dla rozdzielnic SN. Jeśli tak to czy dopuszcza ich wykonanie na aparatach referencyjnych z podaniem typu urządzenia?

Zamawiający wymaga wykonania schematów obwodów wtórnych. Przekazana przez Wykonawcę dokumentacja projektowa swym stopniem szczegółowości musi zapewnić wykonanie przedmiotu zamówienia bez konieczności sporządzania żadnych dodatkowych opracowań uszczegóławiających. Zamawiający oczekuje, aby dobrane w projekcie elementy, podzespoły i urządzenia zostały wskazane jednoznacznie spośród rozwiązań obecnie dostępnych na rynku w taki sposób, aby w odpowiedzi na zapytanie ofertowe wskazany mógł być odpowiedni wariant wykonania z zachowaniem równowagi doboru urządzeń. Dodatkowo w przypadku urządzeń, aparatów, podzespołów wymagających konfiguracji ww. opracowanie powinno zawierać wartości wszelkich istotnych dla prawidłowej pracy nastaw.

- 4) Rozumiemy, że zapis "Przewody powinny posiadać odporność przed promieniami UV i pracować w zakresie temperatury pracy w zakresie od -40 do 120 st C. " dotyczy tylko kabli DC od strony PV.

Ww. zapis dotyczy przewodowania strony DC instalacji PV, z jednoczesnym zastrzeżeniem, że niezależnie od zapisów zawartych w treści niniejszego OPZ, zarówno przewodowanie/okablowanie, jak i wszelkie zastosowane materiały i urządzenia powinny posiadać odporność na czynniki środowiskowe występujące w miejscu ich instalacji, nawet jeżeli ww. czynniki oddziałują jedynie na ich fragmenty oraz spełniać wymagania obowiązujących przepisów, norm, itp.

- 5) Czy zamawiający dopuszcza rozliczenie częściowe w momencie braku otrzymania warunków przyłączenia a posuniętym procesie projektowym lub nie otrzymaniu pozwolenia na budowę ?

Zamawiający informuje, że forma wynagrodzenia jest opisana w § 8 Wzoru umowy. W związku z powyższym, Zamawiający nie przewiduje płatności częściowych.

Odpowiedź dotycząca płatności częściowych została opublikowana na platformie w dniu 07.11.2023r oraz 21.11.2023r.

- 6) proszę o informację w jaki sposób mamy wykazać, że Projektant wykonał co najmniej jedno opracowanie wielobranżowe związane z projektowaniem naziemnej farmy fotowoltaicznej?

Zamawiający informuje, że zgodnie z punktem 7 Opisu Przedmiotu Zamówienia, do oferty należy załączyć wykaz wykonanych prac projektowych (referencje bądź protokoły odbioru dokumentacji) zrealizowanych przez Oferenta z podaniem ich wartości, przedmiotu, powierzchni użytkowej, daty wykonania i podmiotów, na rzecz których projekty zostały wykonane z potwierdzeniem, że zleczone prace zostały wykonane prawidłowo.*

* nie dotyczy prac projektowych zrealizowanych na zlecenie PWiK sp. z o.o. w Olsztynie.