



EZP.26.1.4.2021.PZ

Warszawa, dnia 21.01.2022 r.

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na **wykonanie instalacji fotowoltaicznej w archiwum próbek geologicznych w miejscowości Leszcze39-40kWp, Przymiłowice 49-50 kWp; Hołowno 34-35kWp, oznaczenie sprawy: EZP.26.223.2021.**

WYJAŚNIENIE I ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SWZ)

Zamawiający działając na podstawie art. 284 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. 2021, poz. 1129, ze zm.), zwanej dalej „Ustawą Pzp” informuje, iż w ww. postępowaniu wpłynęło zapytanie do treści SWZ.

W związku z powyższym na podstawie art. 284 ust. 6 Ustawy Pzp, Zamawiający wyjaśnia oraz zmienia treść Specyfikacji Warunków Zamówienia.

W przypadku, gdy udzielone poniżej odpowiedzi pozostają w sprzeczności z postanowieniami SWZ lub też precyzują lub uzupełniają postanowienia SWZ, należy przyjąć, że stanowią one zmianę SWZ, dokonaną przez Zamawiającego w myśl art. 286 ust. 1 Ustawy Pzp i będą stanowić podstawę dla oceny zgodności oferty z SWZ, przy czym w przypadku gdy:

1. postanowienia odpowiedzi są sprzeczne z postanowieniami SWZ, za obowiązujące w tym zakresie należy przyjąć treść udzielonej odpowiedzi,
2. postanowienia odpowiedzi precyzują lub uzupełniają postanowienia SWZ, za obowiązujące w tym zakresie należy przyjąć treść udzielonych odpowiedzi wraz z dotychczasową treścią SWZ.

Zamawiający informuje, że w związku z wyznaczeniem dodatkowego terminu na przeprowadzenie wizji lokalnej wyznacza nowy termin składania ofert na dzień 26.01.2021r. na godzinę 10:00.

Pytanie 1:

Co Zamawiający ma na myśli wymagając, aby wykonawca w terminie 5 dni wykonał dokumentację projektową instalacji fotowoltaicznej. Czy ma to być schemat instalacji i wizualizacja? Jeżeli inne, to co?

Odpowiedź:

Dokumentacja projektowa dla części 2 i 3 winna zawierać między innymi:

- podstawy opracowania – przepisy, normy, wytyczne itp. uwzględnione przy realizacji inwestycji,
- opis instalacji, opis przyjętych rozwiązań technicznych, parametry techniczne instalacji, poszczególnych podzespołów, okablowania, układów automatyki, obliczenia spadków napięć, schemat lokalizacji, schemat połączeń, schemat przebiegu i zabezpieczenia tras kablowych, itp.
- opis, schematy konstrukcji wsporczej instalacji,
- warunki ochrony pożarowej (określonych wymagań, stref bezpieczeństwa, sposobu wyłączenia napięcia, zasad postępowania w przypadku pożaru i w zakresie prowadzenia działań ratowniczych itp.),
- uzgodnienie z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych,
- wytyczne w zakresie eksploatacji i konserwacji instalacji fotowoltaicznej,
- inne niezbędne informacje.

Dokumentacja projektowa dla części 1 winna uwzględniać powyższe elementy oraz zakres wymieniony w modyfikacji SWZ z dnia 20.01.2022 r.

Pytanie 2:

Co Zamawiający ma na myśli wymagając aby wykonawca zabezpieczył teren prac przed dostępem osób trzecich. Czy wystarczy wyгородzenie terenu słupkami i taśmą ostrzegającą przed niebezpieczeństwem?

Odpowiedź:

Zamawiający pozostawia swobodę decyzyjną Wykonawcy w zakresie sposobu zabezpieczenia terenu, na którym będą prowadzone prace przed dostępem osób trzecich.

Pytanie 3:

Czy Zamawiający umożliwi magazynowanie dostarczonych elementów instalacji fotowoltaicznej czy wymaga od Wykonawcy użycia np. kontenera na ten cel?

Odpowiedź:

Zamawiający do realizacji prac udostępni teren, na którym możliwe będzie użycie np. kontenera. Zamawiający nie dysponuje pomieszczeniami na cele magazynowe.

Pytanie 4:

Czy Zamawiający zapewni dostęp do internetu w celu umożliwienia komunikowania się z falownikiem i monitorowania pracy instalacji fotowoltaicznej?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dysponuje skutecznym łączem internetowym umożliwiającym możliwość zdalnego monitorowania pracy instalacji fotowoltaicznej. Niniejszy zakres jest po stronie Wykonawcy.

Pytanie 5:

Czy zamawiający przewiduje dodatkowy termin wizji lokalnej na obiektach w Leszcu 20, 62-650 Kłodawa oraz ul. Kielnicka 1, 42-265 Przymiłowice, bez ingerencji w termin składania ofert ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie przewiduje dodatkowego terminu wizji lokalnej na obiektach w Leszcu 20, 62-650 Kłodawa oraz ul. Kielnicka 1, 42-265 Przymiłowice.

Pytanie 6:

W wyjaśnieniach z 14.01.2022 zamawiający napisał: "Poprzez „protokół odbioru końcowego” należy rozumieć podłączenie instalacji do sieci energetycznej przez właściwego terytorialnie operatora systemu dystrybucyjnego, po wcześniejszym podpisaniu przez Zamawiającego umowy kompleksowej z operatorem." Taki zapis stwarza kuriozalną sytuację, że Wykonawca nie ma w ogóle wpływu na datę zakończenia robót, gdyż to od Zamawiającego zależy kiedy podpisze umowę kompleksową z dostawcą energii. Taki zapis jest wbrew zdrowemu rozsądkowi i interesowi stron, bo niby jak Wykonawca ma wpłynąć na działania pomiędzy Zamawiającym, a dostawcą energii? Może to też spowodować patologiczną sytuację, że Zamawiający zwlekając z podpisaniem umowy wymusi na Wykonawcy płacenie kar za nieterminowe wykonanie zadania, mimo że instalacja będzie wykonana i uruchomiona. Proszę o usunięcie tego zapisu.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że odpowiedzi na powyższe pytanie udzielił w modyfikacji SWZ z dnia 20.01.2022 r.

Jednocześnie zmianie ulegają punkty 16, 17.2. oraz 17.3. SWZ, które otrzymują brzmienie:

- **16 Termin związania ofertą**
Wykonawca będzie związany ofertą przez okres 30 dni, tj. do dnia **24.02.2022 r.** Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
- **17.2. Termin składania ofert upływa w dniu 26.01.2022 r. o godz. 10:00**
- **17.3. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 26.01.2022 r. o godzinie 10:05.**

Powyższe zmiany należy uwzględnić przy składaniu ofert. Pozostałe postanowienia SWZ pozostają bez zmian.

W wyniku dokonanej zmiany treści SWZ Zamawiający dokonał zmiany treści ogłoszenia. Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 21.01.2022 r.

**Pełnomocnik Dyrektora PIG-PIB
ds. Zamówień Publicznych
Mariola Siwek**