WCPiT/EA/381-18/2022

Poznań, 01.09.2022 r.

Uczestnicy postępowania

**Dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne w trybie podstawowym, o którym mowa w art. 275 pkt. 1 ustawy „Prawo zamówień publicznych” pn. „Instalacja systemu wytwarzania energii pochodzącej z OZE w postaci promieniowania słonecznego przetwarzanego w energię elektryczną przy pomocy paneli fotowoltaicznych w formule zaprojektuj i wybuduj”**

Działając zgodnie z art. 286 ust 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 11 września 2019 r. **(**tekst jedn.: Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.), Wielkopolskie Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii SP ZOZ zmienia treść Załącznika nr 1 do SWZ (opis przedmiotu zamówienia - PFU)

1. **Str. 12 PFU**

Pkt. 1.3. Ogólne wymagania zamawiającego w stosunku do przedmiotu zamówienia

Ppkt 2

Było :

*„ Założono montaż ok. 961 szt. Paneli o mocy 455Wp, dopuszcza się inną ilość i moc paneli zachowując wymóg osiągnięcia mocy minimum równej 0,315MW, Ze względu na zacienienia należy zastosować optymalizatory w ilości minimum 50% ilości paneli„*

**Ma być:**

„Założono montaż ok. 691 szt. paneli o mocy 455Wp, dopuszcza się inną ilość i moc paneli zachowując wymóg osiągnięcia mocy równej 0,315MW, Ze względu na zacienienia należy

zastosować optymalizatory w ilości minimum 50% ilości paneli, ostateczną ilość i rodzaj, firmę i rozmieszczenie, itp. paneli i falowników będzie określone przez Wykonawcę podczas opracowania dokumentacji Przedmiotu Zamówienia „

1. **Str. 12 PFU**

Pkt. 1.3. Ogólne wymagania zamawiającego w stosunku do przedmiotu zamówienia

Ppkt 3

Było :

*„Założono montaż min. 14 falowników dobranych zgodnie z założeniami producenta zestawów,*

*dopuszcza się inna ilość falowników, po akceptacji Zamawiającego na etapie opracowania projektu i spełnieniu założeń określonych w warunkach technicznych przyłączenia do sieci ENEA Operator, lub wystąpienia o nowe warunki na własny koszt Wykonawcy w ramach umownego terminu realizacji Przedmiotu Zamówienia.”*

**Ma być:**

„Założono montaż ok. 14 falowników dobranych zgodnie z założeniami producenta zestawów. Dopuszcza się inną liczbę falowników, po akceptacji Zamawiającego na etapie opracowania projektu i spełnieniu założeń określonych w warunkach technicznych przyłączenia do sieci ENEA Operator, lub wystąpienia o nowe warunki

Wykonawca będzie zobowiązany do uzyskania nowych (zmienionych) warunków przyłączenia - zachowując jednocześnie uprawnienie do odpowiedniej zmiany: terminu realizacji umowy o czas niezbędny do uzyskania nowych / zmienionych warunków przyłączenia oraz zwrotu uzasadnionych i wykazanych kosztów poniesionych w celu uzyskania nowych / zmienionych warunków przyłączenia"

1. **Str. 67 PFU**

Pkt 1.5.4.7.2 Wymagania formalne dla urządzeń podstawowych instalacji fotowoltaicznych

Ppkt 1 Pppkt 10

Było :

*„Test gradowy – kula gradowa śr. 25 mm przy V=23 m/s.”*

**Ma być :**

„ Szyba hartowana odporna na standardowe opady występujące w Polsce.”

1. **Str. 67 PFU**

Pkt 1.5.4.7.2 Wymagania formalne dla urządzeń podstawowych instalacji fotowoltaicznych

Ppkt 1 Pppkt 14

Było:

*” Szczelność skrzynki przyłączeniowej IP 68.”*

**Ma być :**

„Szczelność skrzynki przyłączeniowej min. IP 67.”

1. **Str. 67 PFU**

Pkt 1.5.4.7.2 Wymagania formalne dla urządzeń podstawowych instalacji fotowoltaicznych

Ppkt 1 Pppkt 16

Było *:*

*„Stopień ochrony min. IP65”*

**Ma być :**

„ Stopień ochrony pozostałych elementów zgodnych z warunkami i lokalizacją danego panelu.”

1. **Str. 67 PFU**

Pkt 1.5.4.7.2 Wymagania formalne dla urządzeń podstawowych instalacji fotowoltaicznych

Ppkt 1 Pppkt 20

Było :

„*Odporność na ogień min. UL lub 2”*

**Ma być:**

„ Odporność na ogień jak dla UL Typ 1 lub Typ 2”

1. **Str. 67 PFU**

Pkt 1.5.4.7.2 Wymagania formalne dla urządzeń podstawowych instalacji fotowoltaicznych

Ppkt 2 Pppkt 6

Było *:*

*” Współczynnik mocy (cosᴓ) 0,85 indukcyjny-0,8 pojemnościowy”*

**Ma być *:***

” Współczynnik regulacji mocy (cosᴓ) biernej dla charakteru indukcyjny pojemnościowy w zakresie +/- 0,80 do 1,0. ”

1. **Str. 67 PFU**

Pkt 1.5.4.7.2 Wymagania formalne dla urządzeń podstawowych instalacji fotowoltaicznych

Ppkt 2 Pppkt 10

Było *:*

*„Przeznaczony dla montażu wewnątrz i na zewnątrz przy zakresie temperatury otoczenia -40°C do +60°C i wilgotności od 0-100%”*

***Ma być :***

„Przeznaczony dla montażu wewnątrz i na zewnątrz przy zakresie temperatury otoczenia -25 °C do +60°C i wilgotności od 0-100%.”

1. **Str. 67 PFU**

Pkt 1.5.4.7.2 Wymagania formalne dla urządzeń podstawowych instalacji fotowoltaicznych

Ppkt 2 Pppkt 13

Było:

*„zgodność z normami IEC62103, UL1699B, Normami i certyfikatami przyłączenia do sieci,w tym EN50549-1 oraz zgodności z kodeksem przyłączania do sieci, EMC, RoHS,”*

**Ma być:**

„zgodność z normami IEC62109. Normami i certyfikatami przyłączenia do sieci,

w tym VDE-AR-N-4105 oraz zgodności z kodeksem przyłączania do sieci, EMC, RoHS,”

1. **Str. 74 PFU**

Pkt 2.4. INNE POSIADANE INFORMACJE I DOKUMNETY

Ppkt 3 Zalecenia konserwatorskie Miejskiego Konserwatora Zabytków

- dopisano nowy akapit:

„ Inwestor występując o nowe warunki zabudowy uzyskał POSTANOWIENIE NR 44/2022 z dnia 17.05.2022 uzgadniające założenia zawarte w warunkach zabudowy. Decyzja stanowi dodatkowy załącznik do dokumentacji przetargowej. W przypadku innych założeń wykonawczych, Wykonawca winien uzyskać analogiczną decyzję.

1. **Str. 74 PFU**

Pkt 2.4. INNE POSIADANE INFORMACJE I DOKUMNETY

Ppkt 5 Plan miejscowy i zagospodarowania terenu/ warunki zabudowy/ warunki lokalizacji celu publicznego

- dopisano nowy akapit:

„ Zamawiający wystąpił o warunki zabudowy na cel niniejszej inwestycji i otrzymał decyzję o warunkach zabudowy z dnia 20.05.2022 nr UA-I.6730.264.2022.

Decyzja stanowi dodatkowy załącznik do dokumentacji przetargowej. Inwestor, ze względu na charakter Zamówienia Publicznego - zaprojektuj i wybuduj – przewiduje konieczność wystąpienia przez Wykonawcę o uaktualnienie lub o nowe warunki zabudowy opracowane na podstawie opracowanej przez niego koncepcji instalacji

1. **Str. 74 PFU**

Pkt 2.4. INNE POSIADANE INFORMACJE I DOKUMENTY

Ppkt 11 Warunki techniczne przyłączenia do sieci

- dopisano nowy akapit:

„ Zamawiający uzyskał warunki przyłączenia do sieci od ENEA Operator Sp. z o.o. z dnia 05.07.2022 ZNAK 12364/2022 dla własnych założeń wykonawczych, co potwierdziło możliwość wykonania Inwestycji. Niniejsze warunki stanowią dodatkowy załącznik do dokumentacji przetargowej i zostają umieszczone na stronie internetowej prowadzonego postanowienia pod nazwą: „WARUNKI PRZYŁĄCZENIA ENEA OPERATOR”

Warunki przyłączenia do sieci ENEA Operator Sp. z o.o. wskazują na urządzenia:

- panele fotowoltaiczne LONGI SOLAR LR4-72HPH-455M,

- falowniki SOLAR EDGE SE33,3K,

- falowniki SOLAR EDGE SE10K.

**Wskazanie to nie jest wiążące dla Wykonawców.**

Wykonawcy mogą złożyć oferty także na inne urządzenia zgodne z opisem przedmiotu zamówienia w niniejszym postępowaniu. W przypadku, jeżeli zaoferowanie innego urządzenia będzie się wiązało z koniecznością zmiany warunków przyłączenia, wykonawca będzie zobowiązany do uzyskania nowych (zmienionych) warunków przyłączenia - zachowując jednocześnie uprawnienie do odpowiedniej zmiany: terminu realizacji umowy o czas niezbędny do uzyskania nowych/zmienionych warunków przyłączenia oraz zwrotu uzasadnionych i wykazanych kosztów poniesionych w celu uzyskania nowych/zmienionych warunków przyłączenia"

Zamawiający zamieszcza na stronie prowadzonego postępowania następujące załączniki będące integralną częścią SWZ:

***1. WARUNKI PRZYŁĄCZENIA ENEA OPERATOR,***

***2. POZWOLENIE MIEJSKIEGO KONSERWATORA ZABYTKÓW,***

***3. DECYZJA O WARUNKACH ZABUDOWY.***

Zamawiający działając na podstawie art. 286 ust. 3 ustawy „Prawo Zamówień Publicznych” **przedłuża termin składania i otwarcia ofert do 30.09.2022 r.**

**Godziny składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.**

**Zamawiający przedłuża termin związania ofertą do 29.10.2022 r.**