

## Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia

Zaprojektuj i wybuduj dla zadania pn. Budowa farmy fotowoltaicznej na terenie Szpitala Wojewódzkiego w Poznaniu

### SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: Szpital Wojewódzki w Poznaniu
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 000292209
- 1.4.) Adres zamawiającego:
- 1.4.1.) Ulica: ul. Juraszów 7/19
- 1.4.2.) Miejscowość: Poznań
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 60-479
- 1.4.4.) Województwo: wielkopolskie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL415 - Miasto Poznań
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: minska@lutycka.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <http://www.lutycka.pl>
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - inny zamawiający

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej

- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego: Zdrowie

### SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00155985/01
- 2.2.) Data ogłoszenia: 2022-05-12 13:15

### SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2022/BZP 00137252/01
- 3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia: 01

- 3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:  
SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:  
2.9. Numer planu postępowań w BZP

Przed zmianą:  
2022/BZP 00053944/07/P

Po zmianie:  
2022/BZP 00053944/08/P

- 3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:  
SEKCJA V - KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW

- 3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:  
5.4. Nazwa i opis warunków udziału w postępowaniu

Przed zmianą:

Zdolność techniczna lub zawodowa

- Jedno zamówienie, w zakres którego wchodziło wykonanie na budynku fotowoltaicznych fasad wentylowanych z fotowoltaicznymi modułami bez ramkowymi o powierzchni nie mniejszej niż 250m<sup>2</sup>
- Jedno zamówienie polegające na dostawie, zamontowaniu i uruchomieniu instalacji fotowoltaicznych na czynnych budynkach użyteczności publicznej o mocy min. 400 kWp o wartości zadania co najmniej 3 mln zł brutto
- Jedno zamówienie, w zakres których wchodziło wykonanie na elewacji budynku fotowoltaicznych żaluzji z bez ramkowymi modułami fotowoltaicznymi stanowiącymi lamele fotowoltaiczne o powierzchni lamel nie mniejszej niż 700 m<sup>2</sup>
- Jedno zamówienie polegające na dostawie, zamontowaniu i uruchomieniu na budynkach użyteczności publicznej

instalacji fotowoltaicznych z centralnym, niezależnym, systemem zarządzania z możliwością kompensacji mocy biernej, sterującym co najmniej 4 instalacjami fotowoltaicznymi, o wartości zadania min. 3 mln zł brutto.

e) Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy to w tym okresie, należycie zrealizował zadanie polegające na budowie elektrowni fotowoltaicznych o mocy zainstalowanej łącznie nie mniejszej niż 600kWp.

f) Wykonawca wykaże, że dysponuje lub będzie dysponował na etapie realizacji Zamówienia osobami spełniającymi wymogi określone do pełnienia poniższych funkcji:

- Projektant branży konstrukcyjno - budowlanej - posiadający uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno - budowlanej oraz doświadczenie jako projektant zadań polegających na wykonaniu co najmniej jednego instalacji fotowoltaicznych na budynku o wartości robót min. 3 mln zł brutto, na podstawie których instalacje zostały wykonane i oddane do użytkowania.

- Projektant branży elektrycznej - posiadający uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych oraz doświadczenie jako projektant zadań polegających na wykonaniu co najmniej jednego projektu instalacji fotowoltaicznych o wartości robót min. 3 mln zł brutto, na podstawie których instalacje zostały wykonane i oddane do użytkowania

- Kierownik budowy - posiadający uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności w konstrukcyjno - budowlanej bez ograniczeń oraz doświadczenie jako kierownik budowy co najmniej 5 lat, w tym doświadczenie jako kierownik budowy polegające na wykonaniu co najmniej jednej instalacji fotowoltaicznej na budynku o wartości min. 3 mln zł brutto, pełniący w ramach budowy funkcję kierownika budowy od przekazania placu budowy do odbioru końcowego.

- Kierownik robót branży elektrycznej - posiadający uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych oraz doświadczenie jako kierownik budowy/kierownik robót co najmniej 5 lat, w tym doświadczenie jako kierownik budowy/kierownik robót polegające na wykonaniu co najmniej jednego zadania o wartości instalacji fotowoltaicznej min. 3 mln zł brutto, pełniący w ramach budowy funkcję kierownika robót od przekazania placu budowy do odbioru końcowego.

- Kierownik robót teletechnicznych - osoba ta musi posiadać uprawnienia budowlane do kierowania robotami bez ograniczeń w specjalności telekomunikacyjnej oraz doświadczenie jako kierownik budowy/kierownik robót co najmniej 5 lat, w tym doświadczenie jako kierownik budowy/kierownik robót

- Minimum jeden kierownik brygady - posiadających uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych oraz uprawnienia certyfikowanego instalatora odnawialnych źródeł energii wydane przez UDT oraz uprawnienia SEP Eksploatacja i Dozór co najmniej do 1 kV oraz doświadczenie jako kierownik brygady zadania polegające na wykonaniu instalacji fotowoltaicznych o wartości min. 3 mln zł brutto.

O udzielenie zamówienia publicznego mogą ubiegać się wykonawcy, którzy spełniają warunki, dotyczące zdolności technicznej lub zawodowej. Ocena spełniania warunków udziału w postępowaniu będzie dokonana na zasadzie spełnia/nie spełnia.

Po zmianie:

Zdolność techniczna lub zawodowa

a) Jedno zamówienie, w zakres którego wchodziło wykonanie na budynku fotowoltaicznych fasad wentylowanych z fotowoltaicznymi modułami bez ramkowymi o powierzchni nie mniejszej niż 250m<sup>2</sup>

b) Jedno zamówienie polegające na dostawie, zamontowaniu i uruchomieniu instalacji fotowoltaicznych na czynnych budynkach użyteczności publicznej o mocy min. 400 kWp o wartości zadania co najmniej 3 mln zł brutto

c) Jedno zamówienie, w zakres których wchodziło wykonanie na elewacji budynku fotowoltaicznych żaluzji z bez ramkowymi modułami fotowoltaicznymi stanowiącymi lamele fotowoltaiczne o powierzchni lamel nie mniejszej niż 700 m<sup>2</sup>

d) Jedno zamówienie polegające na dostawie, zamontowaniu i uruchomieniu na budynkach użyteczności publicznej instalacji fotowoltaicznych z centralnym, niezależnym, systemem zarządzania z możliwością kompensacji mocy biernej, sterującym co najmniej 4 instalacjami fotowoltaicznymi, o wartości zadania min. 3 mln zł brutto.

e) Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy to w tym okresie, należycie zrealizował zadanie polegające na budowie elektrowni fotowoltaicznych o mocy zainstalowanej łącznie nie mniejszej niż 600kWp.

f) Wykonawca wykaże, że dysponuje lub będzie dysponował na etapie realizacji Zamówienia osobami spełniającymi wymogi określone do pełnienia poniższych funkcji:

- Projektant branży konstrukcyjno - budowlanej - posiadający uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno - budowlanej oraz doświadczenie jako projektant zadań polegających na wykonaniu co najmniej jednego instalacji fotowoltaicznych na budynku o wartości robót min. 3 mln zł brutto, na podstawie których instalacje zostały wykonane i oddane do użytkowania.

- Projektant branży elektrycznej - posiadający uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych oraz doświadczenie jako projektant zadań polegających na wykonaniu co najmniej jednego projektu instalacji fotowoltaicznych o wartości robót min. 3 mln zł brutto, na podstawie których instalacje zostały wykonane i oddane do użytkowania

- Kierownik budowy - posiadający uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności w konstrukcyjno - budowlanej bez ograniczeń oraz doświadczenie jako kierownik budowy co najmniej 5 lat, w tym doświadczenie jako kierownik budowy polegające na wykonaniu co najmniej jednej instalacji fotowoltaicznej na budynku o wartości min. 3 mln zł brutto, pełniący w ramach budowy funkcję kierownika budowy od przekazania placu budowy do odbioru końcowego.

- Kierownik robót branży elektrycznej - posiadający uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych oraz doświadczenie jako kierownik budowy/kierownik robót co najmniej 5 lat, w tym doświadczenie jako kierownik budowy/kierownik robót polegające na wykonaniu co najmniej jednego zadania o wartości instalacji fotowoltaicznej min. 3 mln zł brutto, pełniący w ramach budowy funkcję kierownika robót od przekazania placu budowy do odbioru końcowego.

- Kierownik robót teletechnicznych - osoba ta musi posiadać uprawnienia budowlane do kierowania robotami bez ograniczeń w specjalności telekomunikacyjnej oraz doświadczenie jako kierownik budowy/kierownik robót co najmniej 5 lat, w tym doświadczenie jako kierownik budowy/kierownik robót

- Minimum jeden kierownik brygady - posiadających uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych oraz uprawnienia certyfikowanego instalatora odnawialnych źródeł energii wydane przez UDT oraz uprawnienia SEP Eksploatacja i Dozór co najmniej do 1 kV oraz doświadczenie jako kierownik brygady zadania polegające na wykonaniu instalacji fotowoltaicznych o wartości min. 3 mln zł brutto.

O udzielenie zamówienia publicznego mogą ubiegać się wykonawcy, którzy spełniają warunki, dotyczące zdolności technicznej lub zawodowej. Ocena spełniania warunków udziału w postępowaniu będzie dokonana na zasadzie spełnia/nie spełnia.

### **3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:**

SEKCJA VIII - PROCEDURA

#### **3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**

##### **8.1. Termin składania ofert**

Przed zmianą:

2022-05-16 09:00

Po zmianie:

2022-05-17 09:00

#### **3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**

##### **8.3. Termin otwarcia ofert**

Przed zmianą:

2022-05-16 10:00

Po zmianie:

2022-05-17 10:00

#### **3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**

##### **8.4. Termin związania ofertą**

Przed zmianą:

2022-06-14

Po zmianie:

2022-06-15