

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia**  
**Budowa instalacji fotowoltaicznej na terenie Ośrodka Sportu i Rekreacji „Huragan” w Wołominie przy ul. Korsaka 4 w formule „zaprojektuj i wybuduj”**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** Gmina Wołomin
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 013269640
- 1.4.) **Adres zamawiającego:**
- 1.4.1.) **Ulica:** ul. Ogrodowa 4
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Wołomin
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 05-200
- 1.4.4.) **Województwo:** mazowieckie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL912 - Warszawski wschodni
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** przetargi@wolomin.org.pl
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** www.wolomin.org
- 1.5.) **Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego
- 1.6.) **Przedmiot działalności zamawiającego:** Ogólne usługi publiczne

**SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE**

- 2.1.) **Numer ogłoszenia:** 2023/BZP 00416764
- 2.2.) **Data ogłoszenia:** 2023-09-27

**SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA**

- 3.2.) **Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2023/BZP 00401998
- 3.3.) **Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia:** 01
- 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:

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki dotyczące:

1) zdolności do występowania w obrocie gospodarczym:

Zamawiający nie stawia warunku w powyższym zakresie.

2) uprawnień do prowadzenia określonej działalności gospodarczej lub zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów:

Zamawiający nie stawia warunku w powyższym zakresie.

3) sytuacji ekonomicznej lub finansowej: Zamawiający wymaga, aby wykonawca:

Zamawiający nie stawia warunku w powyższym zakresie.

4) zdolności technicznej lub zawodowej:

a) w zakresie potencjału kadrowego – zamawiający wymaga, aby wykonawca wykazał, że dysponuje lub będzie dysponował co najmniej:

• jedna osoba – główny projektant, który posiada następujące kwalifikacje:

- uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, zgodnie z wymogami ustawy Prawo budowlane lub równoważne uprawnienia, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów prawa,

- przynależność do właściwej izby samorządu zawodowego,

- co najmniej 3 letnie doświadczenie w projektowaniu na podstawie ww. uprawnień.

• jedna osoba (branża konstrukcyjno-budowlana), która posiada następujące kwalifikacje:

-uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, zgodnie z wymogami ustawy Prawo budowlane lub równoważne uprawnienia, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów prawa,

- przynależność do właściwej izby samorządu zawodowego,
  - co najmniej 3 letnie doświadczenie w projektowaniu na podstawie ww. uprawnień.
  - jednym kierownikiem robót, który posiada następujące kwalifikacje:
    - uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, zgodnie z wymogami ustawy Prawo budowlane lub równoważne uprawnienia, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów prawa,
    - przynależność do właściwej izby samorządu zawodowego,
    - ważne świadczenie kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją instalacji i sieci elektroenergetycznych w zakresie do 1kV (grupa „E” i ”D”)
  - minimum 2 osobami tj. jedną brygadą dwuosobową wykonującą prace budowlano-montażowe, które posiadają ważne świadczenie kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją instalacji i sieci elektroenergetycznych w zakresie do 1kV (grupa „E” ).
- UWAGA: wymaga się przy tym, aby instalator wykonujący montaż posiadał aktualny certyfikat odnawialnych źródeł energii wydany przez UDT.

Zamawiający określając wymogi dla osób w zakresie posiadanych uprawnień budowlanych dopuszcza odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów oraz odpowiadające uprawnienia wydane obywatelom państw Europejskiego Obszaru Gospodarczego oraz Konfederacji Szwajcarskiej z zastrzeżeniem art. 12a oraz innych przepisów Prawo budowlane (tj. Dz. U. 2020 poz. 1333 z późn. zm.) oraz ustawy o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (tj. Dz. U. 2020, poz. 220 z późn. zm.),

b) w zakresie wiedzy i doświadczenia – zamawiający wymaga, aby Wykonawca wykazał, że w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał (zakończył) co najmniej dwie roboty budowlane polegające na budowie mikroinstalacji fotowoltaicznej o mocy min. 50 kWp, pracującej w systemie „on-grid”, tj. energia jest zużywana na bieżąco, a ewentualne nadwyżki wyprodukowanej energii zostają wyprowadzone do sieci dystrybucyjnej w celu późniejszego rozliczenia.

Po zmianie:

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki dotyczące:

1) zdolności do występowania w obrocie gospodarczym:

Zamawiający nie stawia warunku w powyższym zakresie.

2) uprawnień do prowadzenia określonej działalności gospodarczej lub zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów:

Zamawiający nie stawia warunku w powyższym zakresie.

3) sytuacji ekonomicznej lub finansowej: Zamawiający wymaga, aby wykonawca:

Zamawiający nie stawia warunku w powyższym zakresie.

4) zdolności technicznej lub zawodowej:

a) w zakresie potencjału kadrowego – zamawiający wymaga, aby wykonawca wykazał, że dysponuje lub będzie dysponował co najmniej:

• jedna osoba – główny projektant, który posiada następujące kwalifikacje:

- uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, zgodnie z wymogami ustawy Prawo budowlane lub równoważne uprawnienia, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów prawa,

- przynależność do właściwej izby samorządu zawodowego,

- co najmniej 3 letnie doświadczenie w projektowaniu na podstawie ww. uprawnień.

• jedna osoba (branża konstrukcyjno-budowlana), która posiada następujące kwalifikacje:

-uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, zgodnie z wymogami ustawy Prawo budowlane lub równoważne uprawnienia, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów prawa,

- przynależność do właściwej izby samorządu zawodowego,

- co najmniej 3 letnie doświadczenie w projektowaniu na podstawie ww. uprawnień.

• jednym kierownikiem robót, który posiada następujące kwalifikacje:

- uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, zgodnie z wymogami ustawy Prawo budowlane lub równoważne uprawnienia, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów prawa,

- przynależność do właściwej izby samorządu zawodowego,

- ważne świadczenie kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją instalacji i sieci elektroenergetycznych w zakresie do 1kV (grupa „E” i ”D”)

• minimum 2 osobami tj. jedną brygadą dwuosobową wykonującą prace budowlano-montażowe, które posiadają ważne

świadczenie kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją instalacji i sieci elektroenergetycznych w zakresie do 1kV (grupa „E” ).

UWAGA: wymaga się przy tym, aby instalator wykonujący montaż posiadał aktualny certyfikat odnawialnych źródeł energii wydany przez UDT.

Zamawiający określając wymogi dla osób w zakresie posiadanych uprawnień budowlanych dopuszcza odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów oraz odpowiadające uprawnienia wydane obywatelom państw Europejskiego Obszaru Gospodarczego oraz Konfederacji Szwajcarskiej z zastrzeżeniem art. 12a oraz innych przepisów Prawo budowlane (tj. Dz. U. 2020 poz. 1333 z późn. zm.)

oraz ustawy o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (tj. Dz. U. 2020, poz. 220 z późn. zm.),

b) w zakresie wiedzy i doświadczenia-„Zamawiający wymaga, aby Wykonawca wykazał, że w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał (zakończył) co najmniej dwie roboty budowlane polegające na budowie mikroinstalacji fotowoltaicznej o mocy zbliżonej od 45 do 50kWp, pracującej w systemie „on\_grid”, tj. energia jest zużywana na bieżąco, a ewentualne nadwyżki wyprodukowanej energii zostają wyprowadzone do sieci dystrybucyjnej w celu późniejszego rozliczenia.”