



Somonino dnia 15.04.2020r.

**Zmiana SIWZ**

**W3.271.3.01.2020.RS**

**ZAINTERESOWANI  
/ wszyscy/**

**Dotyczy: „Budowa i montaż mikroinstalacji odnawialnych źródeł energii na terenie Gminy Somonino i Gminy Przywidz”.**

W związku z koniecznością dokonania istotnych zmian w treści SIWZ oraz ogłoszeniu dokonuje się następujących zmian w SIWZ:

**1. W rozdziale XII ust. 2 SIWZ jest:**

Termin składania ofert upływa 30.04.2020r. godz. 10.00

**Powinno być:**

Termin składania ofert upływa 04.05.2020r. godz. 10.00

**2. W rozdziale XII ust. 3 SIWZ jest:**

Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego przy ul. Ceynowy 21 w Somoninie, w Sali Obrad – II piętro pokój Nr 20 dnia 30.04.2020r. o godz. 10.30 za pośrednictwem Platformy.

**Powinno być:**

Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego przy ul. Ceynowy 21 w Somoninie, w Sali Obrad – II piętro pokój Nr 20 dnia 04.05.2020r. o godz. 10.30 za pośrednictwem Platformy.

**3. W rozdziale III ust.2 SIWZ po zdaniu:**

W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi dostawa, montaż, uruchomienie oraz zgłoszenie do odbioru regionalnemu operatorowi systemu dystrybucyjnego (OSD) mikroinstalacji fotowoltaicznych wraz z przeprowadzeniem instruktażu dla użytkowników obiektów w zakresie obsługi instalacji oraz serwisowanie instalacji w okresie gwarancji i rękojmi. Instalacje fotowoltaiczne wytwarzające energię elektryczną będą zamontowane i wykorzystywane na potrzeby socjalno-bytowe w 367 indywidualnych gospodarstwach domowych (obiektów prywatnych będących własnością mieszkańców) oraz na 19 obiektach użyteczności publicznej.

**Dodaje się zdanie:**

**Zamawiający wskazuje, iż na każdym pojedynczym obiekcie będzie zamontowana jedna mikroinstalacja, zatem ilość obiektów jest tożsama z ilością mikroinstalacji. (Zamawiający w treści SIWZ zamiennie posługuje się określeniem obiekt/mikroinstalacja)**

**4. W rozdziale III SIWZ wykreśla się ust. 13 z pkt od 1) do 4) o brzmieniu:**

1. Wykonawca lub Podwykonawca jest zobowiązany do zatrudniania na podstawie umowy o pracę [tj. regularne wykonywanie pracy osobiście w ustalonym miejscu i czasie wskazanym przez pracodawcę, pod jego nadzorem (zgodnie z art. 22 § 1 kodeksu pracy)] osób wykonujących czynności, określone w pkt 3, w zakresie realizacji zamówienia, na czas trwania tych czynności:
  - 1) sposób dokumentowania zatrudnienia osób: oświadczenie Wykonawcy o zatrudnieniu na umowę o pracę osób wykonujących czynności wymienione w pkt 3. W przypadku rozwiązania stosunku pracy przez osobę lub przez pracodawcę przed zakończeniem okresu realizacji zamówienia, Wykonawca będzie obowiązany do zatrudnienia na to miejsce innej osoby;
  - 2) uprawnienia Zamawiającego w zakresie kontroli spełniania przez Wykonawcę wymagań, o których mowa w art. 29 ust 3a ustawy, oraz sankcje z tytułu niespełnienia tych wymagań:

- Zamawiający ma prawo w każdym okresie realizacji zamówienia zwrócić się do Wykonawcy o przedstawienie zanonimizowanej (z wyjątkiem imienia i nazwiska, daty zawarcia umowy, rodzaju umowy o pracę oraz wymiaru etatu) dokumentacji zatrudnienia osób, o których mowa w pkt 3, natomiast Wykonawca ma obowiązek przedstawić ją niezwłocznie Zamawiającemu;
- 3) rodzaj czynności niezbędnych do realizacji zamówienia, których dotyczą wymagania zatrudnienia na podstawie umowy o pracę przez Wykonawcę lub Podwykonawcę osób wykonujących czynności w trakcie realizacji zamówienia: czynności wykonywane przez pracowników fizycznych bezpośrednio skierowanych do montażu instalacji fotowoltaicznych;
  - 4) jeżeli czynności wskazane w pkt 3 spełniające przesłanki art. 22 § 1 Kodeksu Pracy Wykonawca/podwykonawca będzie wykonywał samodzielnie (jako właściciel/współwłaściciel) Zamawiający uzna to za spełnienie warunku zatrudnienia na umowę o pracę osób wykonujących czynności związane z realizacją zamówienia.

#### **5. W rozdziale V ust.1 pkt 2a) SIWZ jest:**

##### Dla części I

- wykonał w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie: co najmniej jedno zamówienie, polegające na dostawie wraz z montażem mikroinstalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy instalacji min. 90 kWp i wartości łącznej co najmniej 400.000,00 zł. brutto.
- skieruje co najmniej jedną osobę, która będzie pełnić funkcję kierownika budowy posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń i posiadającą doświadczenie w udziale przy realizacji co najmniej jednego zamówienia polegającego na budowie elektrowni fotowoltaicznych o łącznej mocy instalacji min. 90 kWp.

##### Powinno być:

- wykonał w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie: co najmniej jedno zamówienie, polegające na dostawie wraz z montażem mikroinstalacji fotowoltaicznych o wartości łącznej co najmniej 400.000,00 zł. brutto.
- skieruje do realizacji zamówienia co najmniej jedną osobę, która będzie pełnić funkcję kierownika robót branży elektroenergetycznej, tj. osobę posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń lub inne ważne uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w tej specjalności, wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów oraz posiadającą co najmniej 3 letnie doświadczenie zawodowe (liczone od dnia uzyskania uprawnień budowlanych)

##### Dla części II

- wykonał w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie: co najmniej jedno zamówienie, polegające na dostawie wraz z montażem mikroinstalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy instalacji min. 400 kWp i wartości łącznej co najmniej 1.600.000,00 zł. brutto.
- skieruje co najmniej jedną osobę, która będzie pełnić funkcję kierownika budowy posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń i posiadającą doświadczenie w udziale przy realizacji co najmniej jednego zamówienia polegającego na budowie elektrowni fotowoltaicznych o łącznej mocy instalacji min. 400 kWp.

##### Powinno być:

- wykonał w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie: co najmniej jedno zamówienie, polegające na dostawie wraz z montażem mikroinstalacji fotowoltaicznych o wartości łącznej co najmniej 1.600.000,00 zł. brutto.
- skieruje do realizacji zamówienia co najmniej jedną osobę, która będzie pełnić funkcję kierownika robót branży elektroenergetycznej, tj. osobę posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami



budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń lub inne ważne uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w tej specjalności, wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów oraz posiadającą co najmniej 3 letnie doświadczenie zawodowe (liczone od dnia uzyskania uprawnień budowlanych)

#### Dla części III

- wykonał w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie: co najmniej jedno zamówienie, polegające na dostawie wraz z montażem mikroinstalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy instalacji min. 150 kWp i wartości łącznej co najmniej 600.000,00 zł. brutto.
- skieruje co najmniej jedną osobę, która będzie pełnić funkcję kierownika budowy posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń i posiadającą doświadczenie w udziale przy realizacji co najmniej jednego zamówienia polegającego na budowie elektrowni fotowoltaicznych o łącznej mocy instalacji min. 150 kWp.

#### Powinno być:

- wykonał w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie: co najmniej jedno zamówienie, polegające na dostawie wraz z montażem mikroinstalacji fotowoltaicznych o wartości łącznej co najmniej 600.000,00 zł. brutto.
- skieruje do realizacji zamówienia co najmniej jedną osobę, która będzie pełnić funkcję kierownika robót branży elektroenergetycznej, tj. osobę posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń lub inne ważne uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w tej specjalności, wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów oraz posiadającą co najmniej 3 letnie doświadczenie zawodowe (liczone od dnia uzyskania uprawnień budowlanych)

#### Dla części IV

- wykonał w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie: co najmniej jedno zamówienie, polegające na dostawie wraz z montażem mikroinstalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy instalacji min. 1000 kWp (1MWp) i wartości łącznej co najmniej 4.000.000,00 zł. brutto.
- skieruje co najmniej jedną osobę, która będzie pełnić funkcję kierownika budowy posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń i posiadającą doświadczenie w udziale przy realizacji co najmniej jednego zamówienia polegającego na budowie elektrowni fotowoltaicznych o łącznej mocy instalacji min. 1000 kWp.

#### Powinno być:

- wykonał w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie: co najmniej jedno zamówienie, polegające na dostawie wraz z montażem mikroinstalacji fotowoltaicznych o i wartości łącznej co najmniej 4.000.000,00 zł. brutto.
- skieruje do realizacji zamówienia co najmniej jedną osobę, która będzie pełnić funkcję kierownika robót branży elektroenergetycznej, tj. osobę posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń lub inne ważne uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w tej specjalności, wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów oraz posiadającą co najmniej 3 letnie doświadczenie zawodowe (liczone od dnia uzyskania uprawnień budowlanych)

#### **6. W rozdziale VII ust. 10 SIWZ wykreśla się pkt 3) o brzmieniu:**



- 2) art. 25 ust. 1 pkt. 2 ustawy: w celu wykazania spełniania przez oferowane dostawy, wymagań określonych przez zamawiającego tj.:
  - a) karta katalogowa oferowanego systemu montażowego zawierająca parametry techniczne w języku polskim;
  - b) do wszystkich składanych zarówno do oferty jak i powyższych kart katalogowych proponowanych w ofercie przez Wykonawcę produktów/urządzeń, należy dołączyć aktualny certyfikat CE dopuszczający produkt/urządzenie do obrotu na obszarze Europy.

**7. W rozdziale XI ust. 3 SIWZ wykreśla się pkt 3) o brzmieniu:**

- 3) dokumenty, certyfikaty, oświadczenia i karty katalogowe, o których mowa w rozdz. XIV ust. 1 pkt 2 – 7;

**8. W rozdziale XIV ust. 1 pkt 2 (w uwagach) SIWZ jest:**

Zamawiający dokona oceny oferty w kryterium okres gwarancji dla falowników w oparciu o oryginalny dokument w języku polskim, wystawiony przez producenta oferowanego w ofercie falownika/falowników z informacją o udzielonej gwarancji, który Wykonawca złoży wraz z ofertą. Jeżeli Wykonawca nie złoży dokumentu, o którym mowa wyżej, jego oferta zostanie odrzucona jako niezgodna z treścią SIWZ.

Wykonawca będzie obowiązany do udzielenia gwarancji Zamawiającemu w Umowie na okres równy zaoferowanemu powyżej okresowi.

Wykonawca musi złożyć wraz z ofertą także deklaracje zgodności WE wydane przez producenta danych inwerterów.

**Powinno być:**

Zamawiający dokona oceny oferty w kryterium okres gwarancji dla falowników w oparciu o oświadczenie Wykonawcy złożone w treści oferty z informacją o udzielonej gwarancji dla oferowanych falowników.

Wykonawca będzie obowiązany do udzielenia gwarancji Zamawiającemu w Umowie na okres równy zaoferowanemu powyżej okresowi.

**9. W rozdziale XIV ust. 1 pkt 3 (w uwagach) SIWZ jest:**

Zamawiający dokona oceny oferty w kryterium zdalna aktualizacja oprogramowania falowników w oparciu o oryginalny dokument w języku polskim, oświadczenie producenta falownika/falowników zawierające informację o możliwości zdalnej aktualizacji oprogramowania falowników wydaną przez producenta falownika/falowników w języku polskim, którą Wykonawca złoży wraz z kartą katalogową do oferty. Jeżeli Wykonawca nie złoży wraz z ofertą oświadczenia, o którym mowa wyżej Zamawiający uzna, że Wykonawca nie oferuje możliwości zdalnej aktualizacji oprogramowania falowników i otrzyma 0 pkt w kryterium „zdalna aktualizacja oprogramowania falowników”.

**Powinno być:**

Zamawiający dokona oceny oferty w kryterium zdalna aktualizacja oprogramowania falowników w oparciu o złożone w treści oferty oświadczenie Wykonawcy o możliwości zdalnej aktualizacji oprogramowania falowników. Jeżeli Wykonawca nie złoży wraz z ofertą oświadczenia, o którym mowa wyżej Zamawiający uzna, że Wykonawca nie oferuje możliwości zdalnej aktualizacji oprogramowania falowników i otrzyma 0 pkt w kryterium „zdalna aktualizacja oprogramowania falowników”.

**10. W rozdziale XIV ust. 1 pkt 4 (w uwagach) SIWZ jest:**

Zamawiający dokona oceny oferty w kryterium „interface i aplikacja online falownika w pełni w języku polskim” w oparciu o oryginalny dokument w języku polskim, oświadczenie zawierające informację o „interface i aplikacji online falownika w pełni w języku polskim”, wydaną przez producenta falownika/falowników w języku polskim, którą Wykonawca złoży wraz z ofertą. Jeżeli Wykonawca nie złoży wraz z ofertą oświadczenia, o którym mowa wyżej Zamawiający uzna, że Wykonawca nie oferuje interface i aplikacji online falownika w pełni w języku polskim i otrzyma 0 pkt w kryterium „Interface i aplikacja online falownika w pełni w języku polskim”.



**Powinno być:**

Zamawiający dokona oceny oferty w kryterium „interface i aplikacja online falownika w pełni w języku polskim” w oparciu o złożone w treści oferty oświadczenie Wykonawcy o posiadaniu „interface i aplikacji online falownika w pełni w języku polskim”, Jeżeli Wykonawca nie złoży wraz z ofertą oświadczenia, o którym mowa wyżej Zamawiający uzna, że Wykonawca nie oferuje interface i aplikacji online falownika w pełni w języku polskim i otrzyma 0 pkt w kryterium „Interface i aplikacja online falownika w pełni w języku polskim”.

**11. W rozdziale XIV ust. 1 pkt 5 (w uwagach) SIWZ jest:**

Zamawiający dokona oceny oferty w kryterium okres udzielenia pełnej gwarancji producenta na wady dla modułów fotowoltaicznych w oparciu o oryginalny dokument w języku polskim, oświadczenie wystawione przez producenta oferowanych w ofercie modułów fotowoltaicznych z informacją o udzielonej pełnej gwarancji producenta na wady dla modułów fotowoltaicznych, które Wykonawca złoży wraz kartą katalogową modułu do oferty. Jeżeli Wykonawca nie złoży dokumentów, o którym mowa wyżej, jego oferta zostanie odrzucona jako niezgodna z treścią SIWZ .

Wykonawca będzie obowiązany do udzielenia gwarancji Zamawiającemu w Umowie na okres równy zaoferowanemu powyżej okresowi.

Wykonawca musi złożyć wraz z ofertą także certyfikaty spełniania norm: IEC61215, IEC61730, wydany przez odpowiednie organy. Nie jest akceptowane oświadczenie Wykonawcy o spełnianiu w/w norm. Karta katalogowa złożona z ofertą musi zawierać informację o spełnianiu normy EN50380, ewentualnie należy dostarczyć inny dokument producenta, np. gwarancję, w której opisano spełnianie normy EN50380. Nie jest akceptowane oświadczenie Wykonawcy o spełnianiu w/w normy. Jeżeli Wykonawca nie złoży dokumentów, o którym mowa wyżej, jego oferta zostanie odrzucona jako niezgodna z treścią SIWZ .

**Powinno być:**

Zamawiający dokona oceny oferty w kryterium okres udzielenia pełnej gwarancji producenta na wady dla modułów fotowoltaicznych w oparciu o złożone w treści oferty oświadczenie Wykonawcy o pełnej gwarancji producenta na wady dla modułów fotowoltaicznych.

Wykonawca będzie obowiązany do udzielenia gwarancji Zamawiającemu w Umowie na okres równy zaoferowanemu powyżej okresowi.

Karta katalogowa złożona na kolejnym etapie (przed podpisaniem umowy) musi zawierać informację o spełnianiu normy EN50380, ewentualnie należy dostarczyć inny dokument producenta, np. gwarancję, w której opisano spełnianie normy EN50380. Na kolejnym etapie oświadczenie Wykonawcy o spełnianiu w/w normy nie będzie wystarczające.

**12. W rozdziale XIV ust. 1 pkt 6 (w uwagach) SIWZ jest:**

Zamawiający dokona oceny oferty w kryterium moc modułu fotowoltaicznego w oparciu o kartę katalogową oferowanych w ofercie modułów fotowoltaicznych zawierającą informacje o mocy modułu fotowoltaicznego wydaną przez producenta modułów fotowoltaicznych w języku polskim, którą Wykonawca złoży wraz z ofertą. Jeżeli Wykonawca nie złoży dokumentu, o którym mowa wyżej, jego oferta zostanie odrzucona jako niezgodna z treścią SIWZ.

**Powinno być:**

Zamawiający dokona oceny oferty w kryterium moc modułu fotowoltaicznego w oparciu o złożone w treści oferty oświadczenie Wykonawcy o mocy modułu fotowoltaicznego.

**13. W rozdziale XIV ust. 1 pkt 7 (w uwagach) SIWZ jest:**

Zamawiający dokona oceny oferty w kryterium okres udzielenia pełnej gwarancji producenta na wady optymalizatorów w oparciu o oryginalny dokument w języku polskim, oświadczenie wystawione przez producenta optymalizatorów w ofercie optymalizatorów z informacją o udzielonej pełnej gwarancji producenta na wady dla optymalizatorów, które Wykonawca złoży wraz kartą katalogową



optymalizatorów do oferty. Jeżeli Wykonawca nie złoży dokumentów, o których mowa wyżej, jego oferta zostanie odrzucona jako niezgodna z treścią SIWZ.

**Powinno być:**

Zamawiający dokona oceny oferty w kryterium okres udzielenia pełnej gwarancji producenta na wady optymalizatorów w oparciu o złożone w treści oferty oświadczenie Wykonawcy o udzielonej pełnej gwarancji producenta na wady dla optymalizatorów.

**14. W rozdziale XIV SIWZ wykreśla się ust 3 o brzmieniu:**

Z dostarczonych certyfikatów, kart katalogowych, oświadczeń, musi jednoznacznie wynikać spełnianie wszystkich wymogów dotyczących paneli fotowoltaicznych, inwerterów oraz optymalizatorów, opisanych w SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA oraz SZCZEGÓŁOWEJ SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT. Zamawiający wymaga przedłożenia do oferty karty katalogowej modułu fotowoltaicznego, falowników oraz optymalizatorów mocy oferowanych dla realizacji zadań, a także opisanych dokumentów wystawionych przez producenta oraz certyfikatów.

**15. W rozdziale XV ust. 6 SIWZ jest:**

Najpóźniej na 2 dni przed zawarciem umowy wybrany Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć Zamawiającemu harmonogram rzeczowo – finansowy realizacji przedmiotu zamówienia, określający terminy, zakresy robót zgodnie z dokumentacją przetargową. Harmonogram dla każdej z Części winien przewidywać płatność końcową nie niższą niż 10% wartości wynagrodzenia brutto.

**Powinno być:**

1. Najpóźniej na 2 dni przed zawarciem umowy wybrany Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć Zamawiającemu:

- 1) harmonogram rzeczowo – finansowy realizacji przedmiotu zamówienia, określający terminy, zakresy robót zgodnie z dokumentacją przetargową. Harmonogram dla każdej z Części winien przewidywać płatność końcową nie niższą niż 10% wartości wynagrodzenia brutto.
- 2) karty katalogowe oferowanego systemu montażowego zawierająca parametry techniczne w języku polskim wraz z aktualnym certyfikatem CE dopuszczający produkt/urządzenie do obrotu na obszarze Europy;
- 3) dokumenty, certyfikaty, oświadczenia i karty katalogowe producenta w języku polskim (dopuszcza się złożenie oryginalnego dokumentu producenta wraz z tłumaczeniem na język polski, wówczas Wykonawca zobowiązany jest dołączyć także oświadczenie Wykonawcy o spójności przedstawionego oryginału z przedstawionym tłumaczeniem).
  - karty katalogowe modułu fotowoltaicznego, falowników oraz optymalizatorów mocy oferowanych dla realizacji zadań; karta katalogowa oferowanych paneli musi zawierać informację o spełnianiu normy EN50380, ewentualnie należy dostarczyć inny dokument producenta, np. gwarancję, w której opisano spełnianie normy EN50380, oświadczenie Wykonawcy o spełnianiu w/w normy nie jest wystarczające,
  - oryginalny dokument w języku polskim, wystawiony przez producenta oferowanego w ofercie falownika/falowników z informacją o udzielonej gwarancji; dopuszcza się złożenie przez Wykonawcę oryginalnego dokumentu producenta (oryginalny dokument, wystawiony przez producenta oferowanego w ofercie falownika/falowników z informacją o udzielonej gwarancji) wraz z tłumaczeniem na język polski, wówczas Wykonawca zobowiązany jest dołączyć także oświadczenie Wykonawcy o spójności przedstawionego oryginału z przedstawionym tłumaczeniem,
  - deklaracja zgodności WE wydane przez producenta oferowanych inwerterów,
  - oryginalny dokument w języku polskim, oświadczenie producenta falownika/falowników zawierające informację o możliwości zdalnej aktualizacji oprogramowania falowników wydaną przez producenta falownika/falowników w języku polskim, Zamawiający dopuszcza złożenie odpowiedniego oświadczenia Wykonawcy,
  - oryginalny dokument w języku polskim, oświadczenie zawierające informację o „interface i aplikacji online falownika w pełni w języku polskim”, wydane przez producenta



falownika/falowników w języku polskim, Zamawiający dopuszcza złożenie odpowiedniego oświadczenia Wykonawcy,

- oryginalny dokument w języku polskim, oświadczenie wystawione przez producenta oferowanych w ofercie modułów fotowoltaicznych z informacją o udzielonej pełnej gwarancji producenta na wady dla modułów fotowoltaicznych; dopuszcza się złożenie przez Wykonawcę oryginalnego dokumentu producenta (oryginalny dokument, oświadczenie wystawione przez producenta oferowanych w ofercie modułów fotowoltaicznych z informacją o udzielonej pełnej gwarancji producenta na wady dla modułów fotowoltaicznych) wraz z tłumaczeniem na język polski, wówczas Wykonawca zobowiązany jest dołączyć także oświadczenie Wykonawcy o spójności oryginału z przedstawionym tłumaczeniem,
- certyfikaty spełniania norm: IEC61215, IEC61730, wydanymi przez odpowiednie organy,
- oryginalny dokument w języku polskim, oświadczenie wystawione przez producenta optymalizatorów w ofercie optymalizatorów z informacją o udzielonej pełnej gwarancji producenta na wady dla optymalizatorów; dopuszcza się złożenie przez Wykonawcę oryginalnego dokumentu producenta (oryginalny dokument, oświadczenie wystawione przez producenta optymalizatorów w ofercie optymalizatorów z informacją o udzielonej pełnej gwarancji producenta na wady dla optymalizatorów) wraz z tłumaczeniem na język polski, wówczas Wykonawca zobowiązany jest dołączyć także oświadczenie Wykonawcy o spójności oryginału z przedstawionym tłumaczeniem.

#### **16. W załączniku nr 1 ust 2 do SIWZ (formularz ofertowy) po pkt 4) (w uwagach) jest:**

Zamawiający dokona oceny oferty w kryterium okres gwarancji dla falowników w oparciu o oryginalny dokument w języku polskim, wystawiony przez producenta oferowanego w ofercie falownika/falowników z informacją o udzielonej gwarancji, który Wykonawca złoży wraz z ofertą. Jeżeli Wykonawca nie złoży dokumentu, o którym mowa wyżej, jego oferta zostanie odrzucona jako niezgodna z treścią SIWZ. Wykonawca będzie obowiązany do udzielenia gwarancji Zamawiającemu w Umowie na okres równy zaoferowanemu powyżej okresowi

##### **Powinno być:**

Zamawiający dokona oceny oferty w kryterium okres gwarancji falowników w oparciu o oświadczenie Wykonawcy złożone w treści oferty z informacją o udzielonej gwarancji.

Wykonawca będzie obowiązany do udzielenia gwarancji Zamawiającemu w Umowie na okres równy zaoferowanemu powyżej okresowi

#### **17. W załączniku nr 1 ust 2 do SIWZ (formularz ofertowy) po pkt 8) (w uwagach) jest:**

Zamawiający dokona oceny oferty w kryterium zdalna aktualizacja oprogramowania falowników w oparciu o oryginalny dokument w języku polskim, oświadczenie producenta falownika/falowników zawierające informację o możliwości zdalnej aktualizacji oprogramowania falowników wydaną przez producenta falownika/falowników w języku polskim, którą Wykonawca złoży wraz z kartą katalogową do oferty. Jeżeli Wykonawca nie złoży wraz z ofertą oświadczenia, o którym mowa wyżej Zamawiający uzna, że Wykonawca nie oferuje możliwości zdalnej aktualizacji oprogramowania falowników i otrzyma 0 pkt w kryterium „zdalna aktualizacja oprogramowania falowników”.

##### **Powinno być:**

Zamawiający dokona oceny oferty w kryterium zdalna aktualizacja oprogramowania falowników w oparciu o złożone w treści oferty oświadczenie Wykonawcy o możliwości zdalnej aktualizacji oprogramowania falowników. Jeżeli Wykonawca nie złoży wraz z ofertą oświadczenia, o którym mowa wyżej Zamawiający uzna, że Wykonawca nie oferuje możliwości zdalnej aktualizacji oprogramowania falowników i otrzyma 0 pkt w kryterium „zdalna aktualizacja oprogramowania falowników”.

#### **18. W załączniku nr 1 ust 2 do SIWZ (formularz ofertowy) po pkt 12) (w uwagach) jest:**

Zamawiający dokona oceny oferty w kryterium „interface i aplikacja online falownika w pełni w języku polskim” w oparciu o oryginalny dokument w języku polskim, oświadczenie producenta falownika zawierające informację o „interface i aplikacji online falownika w pełni w języku polskim”, wydaną przez producenta falownika/falowników w języku polskim, którą Wykonawca złoży wraz z ofertą. Jeżeli





Wykonawca nie złoży wraz z ofertą oświadczenia, o którym mowa wyżej Zamawiający uzna, że Wykonawca nie oferuje interfejsu i aplikacji online falownika w pełni w języku polskim i otrzyma 0 pkt w kryterium „Interfejs i aplikacja online falownika w pełni w języku polskim”.

**Powinno być:**

Zamawiający dokona oceny oferty w kryterium „interfejs i aplikacja online falownika w pełni w języku polskim” w oparciu o złożone w treści oferty oświadczenie Wykonawcy o posiadaniu „interfejsu i aplikacji online falownika w pełni w języku polskim”. Jeżeli Wykonawca nie złoży wraz z ofertą oświadczenia, o którym mowa wyżej Zamawiający uzna, że Wykonawca nie oferuje interfejsu i aplikacji online falownika w pełni w języku polskim i otrzyma 0 pkt w kryterium „Interfejs i aplikacja online falownika w pełni w języku polskim”.

**19. W załączniku nr 1 ust 2 do SIWZ (formularz ofertowy) po pkt 16) (w uwagach) jest:**

Zamawiający dokona oceny oferty w kryterium okres udzielenia pełnej gwarancji producenta na wady dla modułów fotowoltaicznych w oparciu o oryginalny dokument w języku polskim, oświadczenie wystawione przez producenta oferowanych w ofercie modułów fotowoltaicznych z informacją o udzielonej pełnej gwarancji producenta na wady dla modułów fotowoltaicznych, które Wykonawca złoży wraz z kartą katalogową modułu do oferty. Jeżeli Wykonawca nie złoży dokumentów, o których mowa wyżej, jego oferta zostanie odrzucona jako niezgodna z treścią SIWZ

Wykonawca będzie obowiązany do udzielenia gwarancji Zamawiającemu w Umowie na okres równy zaoferowanemu powyżej okresowi

**Powinno być:**

Zamawiający dokona oceny oferty w kryterium okres udzielenia pełnej gwarancji producenta na wady dla modułów fotowoltaicznych w oparciu o złożone w treści oferty oświadczenie Wykonawcy o pełnej gwarancji producenta na wady dla modułów fotowoltaicznych.

Wykonawca będzie obowiązany do udzielenia gwarancji Zamawiającemu w Umowie na okres równy zaoferowanemu powyżej okresowi

**20. W załączniku nr 1 ust 2 do SIWZ (formularz ofertowy) po pkt 20) (w uwagach) jest:**

Zamawiający dokona oceny oferty w kryterium moc modułu fotowoltaicznego w oparciu o kartę katalogową oferowanych w ofercie modułów fotowoltaicznych zawierającą informacje o mocy modułu fotowoltaicznego wydaną przez producenta modułów fotowoltaicznych w języku polskim, którą Wykonawca złoży wraz z ofertą. Jeżeli Wykonawca nie złoży dokumentu, o którym mowa wyżej, jego oferta zostanie odrzucona jako niezgodna z treścią SIWZ.

**Powinno być:**

Zamawiający dokona oceny oferty w kryterium moc modułu fotowoltaicznego w oparciu o złożone w treści oferty oświadczenie Wykonawcy o mocy modułu fotowoltaicznego.

**21. W załączniku nr 1 ust 2 do SIWZ (formularz ofertowy) po pkt 24) (w uwagach) jest:**

Zamawiający dokona oceny oferty w kryterium okres udzielenia pełnej gwarancji producenta na wady optymalizatorów w oparciu o oryginalny dokument w języku polskim, oświadczenie wystawione przez producenta optymalizatorów w ofercie optymalizatorów z informacją o udzielonej pełnej gwarancji producenta na wady dla optymalizatorów, które Wykonawca złoży wraz z kartą katalogową optymalizatorów do oferty. Jeżeli Wykonawca nie złoży dokumentów, o których mowa wyżej, jego oferta zostanie odrzucona jako niezgodna z treścią SIWZ. Wykonawca będzie obowiązany do udzielenia gwarancji Zamawiającemu w Umowie na okres równy zaoferowanemu powyżej okresowi.

**Powinno być:**

Zamawiający dokona oceny oferty w kryterium okres udzielenia pełnej gwarancji producenta na wady optymalizatorów w oparciu o złożone w treści oferty oświadczenie Wykonawcy o udzielonej pełnej gwarancji producenta na wady dla optymalizatorów.

**22. W załącznikach do formularza oferty (po ust.16) w pkt 2) jest:**





dokumenty, certyfikaty, oświadczenia i karty katalogowe, o których mowa w rozdz. XIV ust. 1;

**Powinno być:**

oświadczenia o których mowa w rozdz. XIV ust. 1;

**23. W załączniku nr 8 do SIWZ (wykaz osób) w wymaganiach Zamawiającego jest:**

**W części I**

posiadanie uprawnień budowlanych do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń i posiadanie doświadczenia przy realizacji co najmniej jednego zamówienia polegającego na budowie elektrowni fotowoltaicznych o łącznej mocy instalacji min. 90 kWp.

**Powinno być:**

posiadanie uprawnień budowlanych do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń lub inne ważne uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w tej specjalności, wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów oraz posiadającą co najmniej 3 letnie doświadczenie zawodowe (liczone od dnia uzyskania uprawnień budowlanych)

**W części II**

posiadanie uprawnień budowlanych do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń i posiadanie doświadczenia przy realizacji co najmniej jednego zamówienia polegającego na budowie elektrowni fotowoltaicznych o łącznej mocy instalacji min. 400 kWp.

**Powinno być:**

posiadanie uprawnień budowlanych do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń lub inne ważne uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w tej specjalności, wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów oraz posiadającą co najmniej 3 letnie doświadczenie zawodowe (liczone od dnia uzyskania uprawnień budowlanych)

**W części III**

posiadanie uprawnień budowlanych do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń i posiadanie doświadczenia przy realizacji co najmniej jednego zamówienia polegającego na budowie elektrowni fotowoltaicznych o łącznej mocy instalacji min. 150 kWp.

**Powinno być:**

posiadanie uprawnień budowlanych do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń lub inne ważne uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w tej specjalności, wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów oraz posiadającą co najmniej 3 letnie doświadczenie zawodowe (liczone od dnia uzyskania uprawnień budowlanych)

**W części IV**

posiadanie uprawnień budowlanych do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń i posiadanie doświadczenia przy realizacji co najmniej jednego zamówienia polegającego na budowie elektrowni fotowoltaicznych o łącznej mocy instalacji min. 1000 kWp.



**Powinno być:**

posiadanie uprawnień budowlanych do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń lub inne ważne uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w tej specjalności, wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów oraz posiadającą co najmniej 3 letnie doświadczenie zawodowe (liczone od dnia uzyskania uprawnień budowlanych)

**24. W załącznikach od 5.1 do 5.4 do SIWZ (projekty umów) w § 1 wykreśla się ust od 5 do 8 o brzmieniu.**

5. Wykonawca lub Podwykonawca jest zobowiązany do zatrudniania na podstawie umowy o pracę [tj. regularne wykonywanie pracy osobiście w ustalonym miejscu i czasie wskazanym przez pracodawcę, pod jego nadzorem (zgodnie z art. 22 § 1 kodeksu pracy)] osób wykonujących czynności, określone w pkt. 3 poniżej, w zakresie realizacji zamówienia:

- 1) sposób dokumentowania zatrudnienia osób: oświadczenie Wykonawcy o zatrudnianiu na umowę o pracę osób wykonujących czynności wymienione w pkt 3. W przypadku rozwiązania stosunku pracy przez osobę lub przez pracodawcę przed zakończeniem okresu realizacji zamówienia, Wykonawca będzie obowiązany do zatrudnienia na to miejsce innej osoby;
- 2) uprawnienia Zamawiającego w zakresie kontroli spełniania przez Wykonawcę wymagań, o których mowa w art. 29 ust 3a ustawy, oraz sankcje z tytułu niespełnienia tych wymagań: Zamawiający ma prawo w każdym okresie realizacji zamówienia zwrócić się do Wykonawcy o przedstawienie zanonimizowanej (z wyjątkiem imienia i nazwiska, daty zawarcia umowy, rodzaju umowy o pracę oraz wymiaru etatu) dokumentacji zatrudnienia osób, o których mowa w pkt 3, natomiast Wykonawca ma obowiązek przedstawić ją niezwłocznie Zamawiającemu;
- 3) rodzaj czynności niezbędnych do realizacji zamówienia, których dotyczą wymagania zatrudnienia na podstawie umowy o pracę przez Wykonawcę lub Podwykonawcę osób wykonujących czynności w trakcie realizacji zamówienia: **czynności wykonywane przez pracowników fizycznych bezpośrednio skierowanych do montażu instalacji fotowoltaicznych,**
- 4) jeżeli czynności wskazane w pkt 3 spełniające przesłanki art. 22 § 1 Kodeksu Pracy Wykonawca/podwykonawca będzie wykonywał samodzielnie (jako właściciel/współwłaściciel) Zamawiający uzna to za spełnienie warunku zatrudnienia na umowę o pracę osób wykonujących czynności związane z realizacją zamówienia.

6. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za Podwykonawcę z tytułu wywiązania się z określonego w ust. 5 obowiązku.

7. Wykonawca w dniu zawarcia umowy jest zobowiązany do złożenia oświadczenia, o którym mowa w ust. 5 pkt 1. Oświadczenie stanowi załącznik nr 3 do umowy.

8. Zamawiający zastrzega sobie prawo do żądania od Wykonawcy do wglądu dokumentów określonych w ust. 5 pkt 2 oraz do przeprowadzenia kontroli na miejscu wykonywania prac w celu zweryfikowania, faktu czy osoby wykonujące określone w ust. 5 pkt 3 czynności są osobami zatrudnionymi na umowę o pracę.

**25. W załącznikach od 5.1 do 5.4 do SIWZ (projekty umów) w § 12 ust 2 wykreśla się pkt 12 i 13 o brzmieniu.**

12) w przypadku nieprzedłożenia oświadczenia Wykonawcy o zatrudnianiu na umowę o pracę osób wykonujących czynności, które będą realizować wyszczególnione w § 1 ust. 3 roboty lub jego aktualizacji, w wysokości 1 000 zł.

13) w przypadku nieprzedłożenia w terminie kopii umów o pracę zawartych przez Wykonawcę z osobami skierowanymi do wykonywania robót określonych w § 1 ust. 3 Umowy w wysokości 300 zł za każdy przypadek. Kara może być nakładana wielokrotnie i dotyczyć tej samej osoby w przypadku nieprzedłożenia w terminie przez Wykonawcę ww. dokumentów;

**26. W załącznikach od 5.1 do 5.4 do SIWZ (projekty umów) w załącznikach do umowy usuwa się załącznik nr 3 - oświadczenie Wykonawcy o zatrudnianiu na umowę o pracę osób skierowanych do realizacji umowy**



**27. W załącznikach od 5.1 do 5.4 do SIWZ (projekty umów) w § 14 ust 1 pkt 9 lit. c) jest:**

działania siły wyższej, rozumianej jako wydarzenie lub okoliczność o charakterze nadzwyczajnym, na którą Wykonawca ani Zamawiający nie mają wpływu; wystąpieniu której Wykonawca ani Zamawiający, działając racjonalnie, nie mogli zapobiec przed zawarciem Umowy; której, w przypadku jej wystąpienia, Wykonawca ani Zamawiający, działając racjonalnie, nie mogli uniknąć lub jej przewyciężyć; oraz która nie może być zasadniczo przypisana Wykonawcy ani Zamawiającemu), mającej bezpośredni wpływ na terminowość wykonywania przedmiotu Umowy.

**Powinno być:**

działania siły wyższej, rozumianej jako wydarzenie lub okoliczność o charakterze nadzwyczajnym, na którą Wykonawca ani Zamawiający nie mają wpływu; wystąpieniu której Wykonawca ani Zamawiający, działając racjonalnie, nie mogli zapobiec przed zawarciem Umowy; której, w przypadku jej wystąpienia, Wykonawca ani Zamawiający, działając racjonalnie, nie mogli uniknąć lub jej przewyciężyć; oraz która nie może być zasadniczo przypisana Wykonawcy ani Zamawiającemu), mającej bezpośredni wpływ na terminowość wykonywania przedmiotu Umowy – między innymi spowodowanej działaniem epidemii COVID-19

**WOJT**  
*mgr Marcin Kowalewski*

