

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:189886-2019:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Czersk: Fotoogniwa  
2019/S 079-189886**

**Sprostowanie**

**Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji**

**Dostawy**

**(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2019/S 060-138513)**

**Legal Basis:**

Dyrektywa 2014/24/UE

**Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający**

**I.1) Nazwa i adresy**

Gmina Czersk  
ul. Kościuszki 27  
Czersk  
89-650  
Polska

Osoba do kontaktów: Wioletta Rostankowska

Tel.: +48 523954860

E-mail: [zamowieniapubliczne@czersk.pl](mailto:zamowieniapubliczne@czersk.pl)

Faks: +48 523954811

Kod NUTS: PL637

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <http://bip.czersk.pl>

**Sekcja II: Przedmiot**

**II.1) Wielkość lub zakres zamówienia**

**II.1.1) Nazwa:**

Zakup i dostarczenie oraz montaż instalacji paneli fotowoltaicznych dla budynków mieszkalnych z terenu Gminy Czersk

Numer referencyjny: WO.271.10.2019

**II.1.2) Główny kod CPV**

31712331

**II.1.3) Rodzaj zamówienia**

Dostawy

**II.1.4) Krótki opis:**

Przedmiotem zamówienia jest: Zakup i dostarczenie oraz montaż instalacji paneli fotowoltaicznych dla budynków mieszkalnych z terenu Gminy Czersk.

Zamówienie jest dofinansowane w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020, Osi Priorytetowej 10 Energia, Działania 10.3 Odnawialne źródła energii, Poddziałania 10.3.1

Odnawialne źródła energii – wsparcie dotacyjne współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Przedmiot zamówienia został podzielony na cztery części.

Część 1. Zakup i dostarczenie oraz montaż instalacji fotowoltaicznych o mocy 5 kWp.

Część 2. Zakup i dostarczenie oraz montaż instalacji fotowoltaicznych o mocy 4 kWp.

Część 3. Zakup i dostarczenie oraz montaż instalacji fotowoltaicznych o mocy 3 kWp.

Część 4. Zakup i dostarczenie oraz montaż instalacji fotowoltaicznych o mocy 2 kWp.

#### **Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

**VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

18/04/2019

**VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2019/S 060-138513

#### **Sekcja VII: Zmiany**

**VII.1) Informacje do zmiany lub dodania**

**VII.1.2) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu**

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 1

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia:

Zamiast:

Część 1. Zakup i dostarczenie oraz montaż instalacji fotowoltaicznych o mocy 5 kWp.

1. Przedmiot zamówienia obejmuje m.in. zakup i dostarczenie oraz montaż 61 nowych instalacji fotowoltaicznych o mocy 5 kWp, w tym: 53 instalacji na budynkach mieszkalnych z czego 3 budynki mieszkalne przekraczają 300m<sup>2</sup> powierzchni użytkowej oraz 8 instalacji na budynkach gospodarczych/niemieszkalnych.

2. Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia, Ogólnymi Warunkami Umowy (OWU) i Szczegółową Specyfikacją Instalacji Fotowoltaicznych – załącznikami do SIWZ.

Przedmiot zamówienia w szczególności obejmuje:

1. Przeprowadzenie wizji i weryfikacji budynków oraz instalacji elektrycznej dla montażu instalacji fotowoltaicznych dla budynków położonych na terenie Gminy Czersk wraz z ich podłączeniem i uruchomieniem oraz przeprowadzeniem wszelkich badań i pomiarów zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i normami technicznymi. Przed przystąpieniem do prac instalacyjno - montażowych Wykonawca przedstawi Zamawiającemu do zatwierdzenia rozwiązanie projektowe dla poszczególnych budynków wraz ze wskazaniem parametrów technicznych paneli fotowoltaicznych, które będą zainstalowane na tych budynkach, zgodnie z OPZ i Szczegółową Specyfikacją Instalacji Fotowoltaicznych.

2. Przedmiot zamówienia obejmuje m.in. zakup i dostarczenie oraz montaż nowych instalacji fotowoltaicznych na budynkach mieszkalnych i niemieszkalnych wskazanych w załączniku do Szczegółowej Specyfikacji Instalacji Fotowoltaicznych, przy czym Zamawiający informuje, że:

a) wskazana w przedmiotowym załączniku liczba budynków może ulec zmianie tj. zmniejszeniu w przypadku rezygnacji uczestnika z udziału w projekcie lub braku technicznej możliwości montażu instalacji fotowoltaicznej we wskazanej lokalizacji,

b) wskazane w przedmiotowym załączniku lokalizacje montażu instalacji fotowoltaicznych mogą ulec zmianie, jednak z zachowaniem struktury podziału na rodzaje budynków tylko w ramach tej samej grupy budynków, tj. w przypadku rezygnacji uczestnika z udziału w projekcie i wyborze uczestnika z listy rezerwowej lub w przypadku braku technicznej możliwości montażu instalacji fotowoltaicznej we wskazanej lokalizacji i wyborze uczestnika z listy rezerwowej,

- c) planowana moc instalacji do wykonania dla poszczególnych budynków została wskazana w załączniku do Szczegółowej Specyfikacji Instalacji Fotowoltaicznych.
- d) Wykonawca zastosuje odpowiednią stawkę VAT, przy czym Zamawiający przyjmuje, że montaż paneli na budynkach mieszkalnych opodatkowany jest 8 % VAT-em, zaś na budynkach niemieszkalnych 23 % VAT-em.
- e) w przypadku montażu instalacji paneli na dachach budynków mieszkalnych o powierzchni przekraczającej 300 m<sup>2</sup> podstawa opodatkowania zostanie podzielona proporcjonalnie do części powierzchni budynku odpowiednio nieprzekraczającej 300 m<sup>2</sup>, która będzie podlegała stawce 8 % VAT oraz przekraczającej 300 m<sup>2</sup>, która będzie podlegała standardowej stawce 23 % VAT.
3. Wykonawca podłączy instalację fotowoltaiczną do sieci energetycznej wraz z załatwieniem wszystkich niezbędnych czynności formalno-prawnych związanych z prawidłowym funkcjonowaniem instalacji zgodnie z ustawą Prawo energetyczne.
4. Gwarancja producentów poszczególnych elementów fotowoltaicznych musi znajdować się na terenie Unii Europejskiej i obejmować teren Polski.
5. Gwarancja producenta na urządzenia:
- 25 lat – 83 % mocy znamionowej
  - 10 lat – 92 % mocy znamionowej
  - 10 lat na wady ukryte produktu
6. Montaż urządzeń pomiarowych i zabezpieczeń przeciwporażeniowych według aktualnego stanu prawnego i wymagań operatora energii (ENEA Operator Sp. z o.o.).
7. Okablowanie musi być zgodne z wymaganiami dla instalacji fotowoltaicznej (PV).
- Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia został opisany w Opisie przedmiotu zamówienia w zał. nr 3 do SIWZ.

Powinno być:

Część 1. Zakup i dostarczenie oraz montaż instalacji fotowoltaicznych o mocy 5 kWp.

1. Przedmiot zamówienia obejmuje m.in. zakup i dostarczenie oraz montaż 61 nowych instalacji fotowoltaicznych o mocy 5 kWp, w tym: 53 instalacji na budynkach mieszkalnych z czego 3 budynki mieszkalne przekraczają 300m<sup>2</sup> powierzchni użytkowej oraz 8 instalacji na budynkach gospodarczych/niemieszkalnych.

2. Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia, Ogólnymi Warunkami Umowy (OWU) i Szczegółową Specyfikacją Instalacji Fotowoltaicznych – załącznikami do SIWZ.

Przedmiot zamówienia w szczególności obejmuje:

1. Przeprowadzenie wizji i weryfikacji budynków oraz instalacji elektrycznej dla montażu instalacji fotowoltaicznych dla budynków położonych na terenie Gminy Czersk wraz z ich podłączeniem i uruchomieniem oraz przeprowadzeniem wszelkich badań i pomiarów zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i normami technicznymi. Przed przystąpieniem do prac instalacyjno-montażowych Wykonawca przedstawi Zamawiającemu do zatwierdzenia komplet dokumentów dla poszczególnych budynków do wniosku do Enei.

2. Przedmiot zamówienia obejmuje m.in. zakup i dostarczenie oraz montaż nowych instalacji fotowoltaicznych na budynkach mieszkalnych i niemieszkalnych wskazanych w załączniku do Szczegółowej Specyfikacji Instalacji Fotowoltaicznych, przy czym Zamawiający informuje, że:

a) wskazana w przedmiotowym załączniku liczba budynków może ulec zmianie tj. zmniejszeniu w przypadku rezygnacji uczestnika z udziału w projekcie lub braku technicznej możliwości montażu instalacji fotowoltaicznej we wskazanej lokalizacji,

b) wskazane w przedmiotowym załączniku lokalizacje montażu instalacji fotowoltaicznych mogą ulec zmianie, jednak z zachowaniem struktury podziału na rodzaje budynków tylko w ramach tej samej grupy budynków, tj. w przypadku rezygnacji uczestnika z udziału w projekcie i wyborze uczestnika z listy rezerwowej lub w przypadku

braku technicznej możliwości montażu instalacji fotowoltaicznej we wskazanej lokalizacji i wyborze uczestnika z listy rezerwowej,

c) planowana moc instalacji do wykonania dla poszczególnych budynków została wskazana w załączniku do Szczegółowej Specyfikacji Instalacji Fotowoltaicznych.

d) Wykonawca zastosuje odpowiednią stawkę VAT, przy czym Zamawiający przyjmuje, że montaż paneli na budynkach mieszkalnych opodatkowany jest 8 % VAT-em, zaś na budynkach niemieszkalnych 23 % VAT-em.

e) w przypadku montażu instalacji paneli na dachach budynków mieszkalnych o powierzchni przekraczającej 300 m<sup>2</sup> podstawa opodatkowania zostanie podzielona proporcjonalnie do części powierzchni budynku odpowiednio nieprzekraczającej 300 m<sup>2</sup>, która będzie podlegała stawce 8 % VAT oraz przekraczającej 300 m<sup>2</sup>, która będzie podlegała standardowej stawce 23 % VAT.

3. Wykonawca podłączy instalację fotowoltaiczną do sieci energetycznej wraz z załatwieniem wszystkich niezbędnych czynności formalno-prawnych związanych z prawidłowym funkcjonowaniem instalacji zgodnie z ustawą Prawo energetyczne.

4. Gwarancja producentów poszczególnych elementów fotowoltaicznych musi znajdować się na terenie Unii Europejskiej i obejmować teren Polski.

5. Gwarancja producenta na urządzenia:

a) 25 lat – 83 % mocy znamionowej

b) 10 lat – 92 % mocy znamionowej

c) 10 lat na wady ukryte produktu

6. Montaż urządzeń pomiarowych i zabezpieczeń przeciwporażeniowych według aktualnego stanu prawnego i wymagań operatora energii (Enea Operator Sp. z o.o.).

7. Okablowanie musi być zgodne z wymaganiami dla instalacji fotowoltaicznej (PV).

Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia został opisany w Opisie przedmiotu zamówienia w zał. nr 3 do SIWZ

Numer sekcji: II.2.14

Część nr: 1

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Informacje dodatkowe

Zamiast:

Ofertę w postaci elektronicznej za pośrednictwem Formularza do złożenia oferty dostępnego na ePUAP (<https://epuap.gov.pl/wps/portal>) i udostępnionego również na miniPortalu (<https://miniportal.uzp.gov.pl/>) należy złożyć do dnia 29.4.2019 r., do godziny 10:00, zgodnie z procedurą opisaną w pkt 15 SIWZ.

Powinno być:

Ofertę w postaci elektronicznej za pośrednictwem Formularza do złożenia oferty dostępnego na ePUAP (<https://epuap.gov.pl/wps/portal>) i udostępnionego również na miniPortalu (<https://miniportal.uzp.gov.pl/>) należy złożyć do dnia 7.5.2019 r., do godziny 10:00, zgodnie z procedurą opisaną w pkt 15 SIWZ. Ofertę należy złożyć w oryginale.

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia

Zamiast:

Część 2. Zakup i dostarczenie oraz montaż instalacji fotowoltaicznych o mocy 4 kWp.

1. Przedmiot zamówienia obejmuje m.in. zakup i dostarczenie oraz montaż 50 nowych instalacji fotowoltaicznych o mocy 4 kWp, w tym: 46 instalacji na budynkach mieszkalnych oraz 4 instalacji na budynkach gospodarczych/niemieszkalnych.

2. Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia, Ogólnymi Warunkami Umowy (OWU) i Szczegółową Specyfikacją Instalacji Fotowoltaicznych – załącznikami do SIWZ.

Przedmiot zamówienia w szczególności obejmuje:

1. Przeprowadzenie wizji i weryfikacji budynków oraz instalacji elektrycznej dla montażu instalacji fotowoltaicznych dla budynków położonych na terenie Gminy Czersk wraz z ich podłączeniem i uruchomieniem oraz przeprowadzeniem wszelkich badań i pomiarów zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i normami technicznymi. Przed przystąpieniem do prac instalacyjno - montażowych Wykonawca przedstawi Zamawiającemu do zatwierdzenia rozwiązanie projektowe dla poszczególnych budynków wraz ze wskazaniem parametrów technicznych paneli fotowoltaicznych, które będą zainstalowane na tych budynkach, zgodnie z OPZ i Szczegółową Specyfikacją Instalacji Fotowoltaicznych.

2. Przedmiot zamówienia obejmuje m.in. zakup i dostarczenie oraz montaż nowych instalacji fotowoltaicznych na budynkach mieszkalnych i niemieszkalnych wskazanych w załączniku do Szczegółowej Specyfikacji Instalacji Fotowoltaicznych, przy czym Zamawiający informuje, że:

a) wskazana w przedmiotowym załączniku liczba budynków może ulec zmianie tj. zmniejszeniu w przypadku rezygnacji uczestnika z udziału w projekcie lub braku technicznej możliwości montażu instalacji fotowoltaicznej we wskazanej lokalizacji,

b) wskazane w przedmiotowym załączniku lokalizacje montażu instalacji fotowoltaicznych mogą ulec zmianie, jednak z zachowaniem struktury podziału na rodzaje budynków tylko w ramach tej samej grupy budynków, tj. w przypadku rezygnacji uczestnika z udziału w projekcie i wyborze uczestnika z listy rezerwowej lub w przypadku braku technicznej możliwości montażu instalacji fotowoltaicznej we wskazanej lokalizacji i wyborze uczestnika z listy rezerwowej,

c) planowana moc instalacji do wykonania dla poszczególnych budynków została wskazana w załączniku do Szczegółowej Specyfikacji Instalacji Fotowoltaicznych.

d) Wykonawca zastosuje odpowiednią stawkę VAT, przy czym Zamawiający przyjmuje, że montaż paneli na budynkach mieszkalnych opodatkowany jest 8 % VAT-em, zaś na budynkach niemieszkalnych 23 % VAT-em.

e) w przypadku montażu instalacji paneli na dachach budynków mieszkalnych o powierzchni przekraczającej 300 m<sup>2</sup> podstawa opodatkowania zostanie podzielona proporcjonalnie do części powierzchni budynku odpowiednio nieprzekraczającej 300 m<sup>2</sup>, która będzie podlegała stawce 8 % VAT oraz przekraczającej 300 m<sup>2</sup>, która będzie podlegała standardowej stawce 23 % VAT.

3. Wykonawca podłączy instalację fotowoltaiczną do sieci energetycznej wraz z załatwieniem wszystkich niezbędnych czynności formalno-prawnych związanych z prawidłowym funkcjonowaniem instalacji zgodnie z ustawą Prawo energetyczne.

4. Gwarancja producentów poszczególnych elementów fotowoltaicznych musi znajdować się na terenie Unii Europejskiej i obejmować teren Polski.

5. Gwarancja producenta na urządzenia:

a) 25 lat – 83 % mocy znamionowej

b) 10 lat – 92 % mocy znamionowej

c) 10 lat na wady ukryte produktu

6. Montaż urządzeń pomiarowych i zabezpieczeń przeciwporażeniowych według aktualnego stanu prawnego i wymagań operatora energii (ENEA Operator Sp. z o.o.).

7. Okablowanie musi być zgodne z wymaganiami dla instalacji fotowoltaicznej (PV).

Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia został opisany w Opisie przedmiotu zamówienia w zał. nr 3 do SIWZ.

Powinno być:

Część 2. Zakup i dostarczenie oraz montaż instalacji fotowoltaicznych o mocy 4 kWp.

1. Przedmiot zamówienia obejmuje m.in. zakup i dostarczenie oraz montaż 50 nowych instalacji fotowoltaicznych o mocy 4 kWp, w tym: 46 instalacji na budynkach mieszkalnych oraz 4 instalacji na budynkach gospodarczych/niemieszkalnych.
2. Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia, Ogólnymi Warunkami Umowy (OWU) i Szczegółową Specyfikacją Instalacji Fotowoltaicznych – załącznikami do SIWZ. Przedmiot zamówienia w szczególności obejmuje:
  1. Przeprowadzenie wizji i weryfikacji budynków oraz instalacji elektrycznej dla montażu instalacji fotowoltaicznych dla budynków położonych na terenie Gminy Czersk wraz z ich podłączeniem i uruchomieniem oraz przeprowadzeniem wszelkich badań i pomiarów zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i normami technicznymi. Przed przystąpieniem do prac instalacyjno - montażowych Wykonawca przedstawi Zamawiającemu do zatwierdzenia komplet dokumentów dla poszczególnych budynków do wniosku do Enei.
  2. Przedmiot zamówienia obejmuje m.in. zakup i dostarczenie oraz montaż nowych instalacji fotowoltaicznych na budynkach mieszkalnych i niemieszkalnych wskazanych w załączniku do Szczegółowej Specyfikacji Instalacji Fotowoltaicznych, przy czym Zamawiający informuje, że:
    - a) wskazana w przedmiotowym załączniku liczba budynków może ulec zmianie tj. zmniejszeniu w przypadku rezygnacji uczestnika z udziału w projekcie lub braku technicznej możliwości montażu instalacji fotowoltaicznej we wskazanej lokalizacji,
    - b) wskazane w przedmiotowym załączniku lokalizacje montażu instalacji fotowoltaicznych mogą ulec zmianie, jednak z zachowaniem struktury podziału na rodzaje budynków tylko w ramach tej samej grupy budynków, tj. w przypadku rezygnacji uczestnika z udziału w projekcie i wyborze uczestnika z listy rezerwowej lub w przypadku braku technicznej możliwości montażu instalacji fotowoltaicznej we wskazanej lokalizacji i wyborze uczestnika z listy rezerwowej,
    - c) planowana moc instalacji do wykonania dla poszczególnych budynków została wskazana w załączniku do Szczegółowej Specyfikacji Instalacji Fotowoltaicznych.
    - d) Wykonawca stosuje odpowiednią stawkę VAT, przy czym Zamawiający przyjmuje, że montaż paneli na budynkach mieszkalnych opodatkowany jest 8 % VAT-em, zaś na budynkach niemieszkalnych 23 % VAT-em.
    - e) w przypadku montażu instalacji paneli na dachach budynków mieszkalnych o powierzchni przekraczającej 300 m<sup>2</sup> podstawa opodatkowania zostanie podzielona proporcjonalnie do części powierzchni budynku odpowiednio nieprzekraczającej 300 m<sup>2</sup>, która będzie podlegała stawce 8 % VAT oraz przekraczającej 300 m<sup>2</sup>, która będzie podlegała standardowej stawce 23 % VAT.
  3. Wykonawca podłączy instalację fotowoltaiczną do sieci energetycznej wraz z załatwieniem wszystkich niezbędnych czynności formalno-prawnych związanych z prawidłowym funkcjonowaniem instalacji zgodnie z ustawą Prawo energetyczne.
  4. Gwarancja producentów poszczególnych elementów fotowoltaicznych musi znajdować się na terenie Unii Europejskiej i obejmować teren Polski.
  5. Gwarancja producenta na urządzenia:
    - a) 25 lat – 83 % mocy znamionowej
    - b) 10 lat – 92 % mocy znamionowej
    - c) 10 lat na wady ukryte produktu
  6. Montaż urządzeń pomiarowych i zabezpieczeń przeciwporażeniowych według aktualnego stanu prawnego i wymagań operatora energii (Enea Operator Sp. z o.o.).
  7. Okablowanie musi być zgodne z wymaganiami dla instalacji fotowoltaicznej (PV).Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia został opisany w Opisie przedmiotu zamówienia w zał. nr 3 do SIWZ

Numer sekcji: II.2.14

Część nr: 2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Informacje dodatkowe

Zamiast:

Ofertę w postaci elektronicznej za pośrednictwem Formularza do złożenia oferty dostępnego na ePUAP (<https://epuap.gov.pl/wps/portal>) i udostępnionego również na miniPortalu (<https://miniportal.uzp.gov.pl/>) należy złożyć do dnia 29.04.2019r., do godziny 10:00, zgodnie z procedurą opisaną w pkt 15 SIWZ.

Powinno być:

Ofertę w postaci elektronicznej za pośrednictwem Formularza do złożenia oferty dostępnego na ePUAP (<https://epuap.gov.pl/wps/portal>) i udostępnionego również na miniPortalu (<https://miniportal.uzp.gov.pl/>) należy złożyć do dnia 7.5.2019 r., do godziny 10:00, zgodnie z procedurą opisaną w pkt 15 SIWZ. Ofertę należy złożyć w oryginale.

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia:

Zamiast:

Część 3. Zakup i dostarczenie oraz montaż instalacji fotowoltaicznych o mocy 3 kWp.

1. Przedmiot zamówienia obejmuje m.in. zakup i dostarczenie oraz montaż 66 nowych instalacji fotowoltaicznych o mocy 3 kWp, w tym: 59 instalacji na budynkach mieszkalnych oraz 7 instalacji na budynkach gospodarczych/niemieszkalnych.

2. Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia, Ogólnymi Warunkami Umowy (OWU) i Szczegółową Specyfikacją Instalacji Fotowoltaicznych – załącznikami do SIWZ.

Przedmiot zamówienia w szczególności obejmuje:

1. Przeprowadzenie wizji i weryfikacji budynków oraz instalacji elektrycznej dla montażu instalacji fotowoltaicznych dla budynków położonych na terenie Gminy Czersk wraz z ich podłączeniem i uruchomieniem oraz przeprowadzeniem wszelkich badań i pomiarów zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i normami technicznymi. Przed przystąpieniem do prac instalacyjno - montażowych Wykonawca przedstawi Zamawiającemu do zatwierdzenia rozwiązanie projektowe dla poszczególnych budynków wraz ze wskazaniem parametrów technicznych paneli fotowoltaicznych, które będą zainstalowane na tych budynkach, zgodnie z OPZ i Szczegółową Specyfikacją Instalacji Fotowoltaicznych.

2. Przedmiot zamówienia obejmuje m.in. zakup i dostarczenie oraz montaż nowych instalacji fotowoltaicznych na budynkach mieszkalnych i niemieszkalnych wskazanych w załączniku do Szczegółowej Specyfikacji Instalacji Fotowoltaicznych, przy czym Zamawiający informuje, że:

a) wskazana w przedmiotowym załączniku liczba budynków może ulec zmianie tj. zmniejszeniu w przypadku rezygnacji uczestnika z udziału w projekcie lub braku technicznej możliwości montażu instalacji fotowoltaicznej we wskazanej lokalizacji,

b) wskazane w przedmiotowym załączniku lokalizacje montażu instalacji fotowoltaicznych mogą ulec zmianie, jednak z zachowaniem struktury podziału na rodzaje budynków tylko w ramach tej samej grupy budynków, tj. w przypadku rezygnacji uczestnika z udziału w projekcie i wyborze uczestnika z listy rezerwowej lub w przypadku braku technicznej możliwości montażu instalacji fotowoltaicznej we wskazanej lokalizacji i wyborze uczestnika z listy rezerwowej,

c) planowana moc instalacji do wykonania dla poszczególnych budynków została wskazana w załączniku do Szczegółowej Specyfikacji Instalacji Fotowoltaicznych.

d) Wykonawca stosuje odpowiednią stawkę VAT, przy czym Zamawiający przyjmuje, że montaż paneli na budynkach mieszkalnych opodatkowany jest 8 % VAT-em, zaś na budynkach niemieszkalnych 23 % VAT-em.

e) w przypadku montażu instalacji paneli na dachach budynków mieszkalnych o powierzchni przekraczającej 300 m<sup>2</sup> podstawa opodatkowania zostanie podzielona proporcjonalnie do części powierzchni budynku odpowiednio nieprzekraczającej 300 m<sup>2</sup>, która będzie podlegała stawce 8 % VAT oraz przekraczającej 300 m<sup>2</sup>, która będzie podlegała standardowej stawce 23 % VAT.

3. Wykonawca podłączy instalację fotowoltaiczną do sieci energetycznej wraz z załatwieniem wszystkich niezbędnych czynności formalno-prawnych związanych z prawidłowym funkcjonowaniem instalacji zgodnie z ustawą Prawo energetyczne.

4. Gwarancja producentów poszczególnych elementów fotowoltaicznych musi znajdować się na terenie Unii Europejskiej i obejmować teren Polski.

5. Gwarancja producenta na urządzenia:

a) 25 lat – 83 % mocy znamionowej

b) 10 lat – 92 % mocy znamionowej

c) 10 lat na wady ukryte produktu

6. Montaż urządzeń pomiarowych i zabezpieczeń przeciwporażeniowych według aktualnego stanu prawnego i wymagań operatora energii (ENEA Operator Sp. z o.o.).

7. Okablowanie musi być zgodne z wymaganiami dla instalacji fotowoltaicznej (PV).

Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia został opisany w Opisie przedmiotu zamówienia w zał. nr 3 do SIWZ.

Powinno być:

Część 3. Zakup i dostarczenie oraz montaż instalacji fotowoltaicznych o mocy 3 kWp.

1. Przedmiot zamówienia obejmuje m.in. zakup i dostarczenie oraz montaż 66 nowych instalacji fotowoltaicznych o mocy 3 kWp, w tym: 59 instalacji na budynkach mieszkalnych oraz 7 instalacji na budynkach gospodarczych/niemieszkalnych.

2. Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia, Ogólnymi Warunkami Umowy (OWU) i Szczegółową Specyfikacją Instalacji Fotowoltaicznych – załącznikami do SIWZ.

Przedmiot zamówienia w szczególności obejmuje:

1. Przeprowadzenie wizji i weryfikacji budynków oraz instalacji elektrycznej dla montażu instalacji fotowoltaicznych dla budynków położonych na terenie Gminy Czersk wraz z ich podłączeniem i uruchomieniem oraz przeprowadzeniem wszelkich badań i pomiarów zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i normami technicznymi. Przed przystąpieniem do prac instalacyjno - montażowych Wykonawca przedstawi Zamawiającemu do zatwierdzenia komplet dokumentów dla poszczególnych budynków do wniosku do Enei.

2. Przedmiot zamówienia obejmuje m.in. zakup i dostarczenie oraz montaż nowych instalacji fotowoltaicznych na budynkach mieszkalnych i niemieszkalnych wskazanych w załączniku do Szczegółowej Specyfikacji Instalacji Fotowoltaicznych, przy czym Zamawiający informuje, że:

a) wskazana w przedmiotowym załączniku liczba budynków może ulec zmianie tj. zmniejszeniu w przypadku rezygnacji uczestnika z udziału w projekcie lub braku technicznej możliwości montażu instalacji fotowoltaicznej we wskazanej lokalizacji,

b) wskazane w przedmiotowym załączniku lokalizacje montażu instalacji fotowoltaicznych mogą ulec zmianie, jednak z zachowaniem struktury podziału na rodzaje budynków tylko w ramach tej samej grupy budynków, tj. w przypadku rezygnacji uczestnika z udziału w projekcie i wyborze uczestnika z listy rezerwowej lub w przypadku braku technicznej możliwości montażu instalacji fotowoltaicznej we wskazanej lokalizacji i wyborze uczestnika z listy rezerwowej,

c) planowana moc instalacji do wykonania dla poszczególnych budynków została wskazana w załączniku do Szczegółowej Specyfikacji Instalacji Fotowoltaicznych.d) Wykonawca zastosuje odpowiednią stawkę VAT, przy

czym Zamawiający przyjmuje, że montaż paneli na budynkach mieszkalnych opodatkowany jest 8 % VAT-em, zaś na budynkach niemieszkalnych 23 % VAT-em.

e) w przypadku montażu instalacji paneli na dachach budynków mieszkalnych o powierzchni przekraczającej 300 m<sup>2</sup> podstawa opodatkowania zostanie podzielona proporcjonalnie do części powierzchni budynku odpowiednio nieprzekraczającej 300 m<sup>2</sup>, która będzie podlegała stawce 8 % VAT oraz przekraczającej 300 m<sup>2</sup>, która będzie podlegała standardowej stawce 23 % VAT.

3. Wykonawca podłączy instalację fotowoltaiczną do sieci energetycznej wraz z załatwieniem wszystkich niezbędnych czynności formalno-prawnych związanych z prawidłowym funkcjonowaniem instalacji zgodnie z ustawą Prawo energetyczne.

4. Gwarancja producentów poszczególnych elementów fotowoltaicznych musi znajdować się na terenie Unii Europejskiej i obejmować teren Polski.

5. Gwarancja producenta na urządzenia:

- a) 25 lat – 83 % mocy znamionowej
- b) 10 lat – 92 % mocy znamionowej
- c) 10 lat na wady ukryte produktu

6. Montaż urządzeń pomiarowych i zabezpieczeń przeciwporażeniowych według aktualnego stanu prawnego i wymagań operatora energii (Enea Operator Sp. z o.o.).

7. Okablowanie musi być zgodne z wymaganiami dla instalacji fotowoltaicznej (PV).

Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia został opisany w Opisie przedmiotu zamówienia w zał. nr 3 do SIWZ

Numer sekcji: II.2.14

Część nr: 3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Informacje dodatkowe

Zamiast:

Ofertę w postaci elektronicznej za pośrednictwem Formularza do złożenia oferty dostępnego na ePUAP (<https://epuap.gov.pl/wps/portal>) i udostępnionego również na miniPortalu (<https://miniportal.uzp.gov.pl/>) należy złożyć do dnia 29.04.2019r., do godziny 10:00, zgodnie z procedurą opisaną w pkt 15 SIWZ.

Powinno być:

Ofertę w postaci elektronicznej za pośrednictwem Formularza do złożenia oferty dostępnego na ePUAP (<https://epuap.gov.pl/wps/portal>) i udostępnionego również na miniPortalu (<https://miniportal.uzp.gov.pl/>) należy złożyć do dnia 7.5.2019 r., do godziny 10:00, zgodnie z procedurą opisaną w pkt 15 SIWZ. Ofertę należy złożyć w oryginale.

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 4

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia:

Zamiast:

Część 4. Zakup i dostarczenie oraz montaż instalacji fotowoltaicznych o mocy 2 kWp.

1. Przedmiot zamówienia obejmuje m.in. zakup i dostarczenie oraz montaż 35 nowych instalacji fotowoltaicznych o mocy 2 kWp, w tym: 33 instalacji na budynkach mieszkalnych oraz 2 instalacji na budynkach gospodarczych/niemieszkalnych.

2. Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia, Ogólnymi Warunkami Umowy (OWU) i Szczegółową Specyfikacją Instalacji Fotowoltaicznych – załącznikami do SIWZ.

Przedmiot zamówienia w szczególności obejmuje:

1. Przeprowadzenie wizji i weryfikacji budynków oraz instalacji elektrycznej dla montażu instalacji fotowoltaicznych dla budynków położonych na terenie Gminy Czersk wraz z ich podłączeniem i uruchomieniem

oraz przeprowadzeniem wszelkich badań i pomiarów zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i normami technicznymi. Przed przystąpieniem do prac instalacyjno - montażowych Wykonawca przedstawi Zamawiającemu do zatwierdzenia rozwiązanie projektowe dla poszczególnych budynków wraz ze wskazaniem parametrów technicznych paneli fotowoltaicznych, które będą zainstalowane na tych budynkach, zgodnie z OPZ i Szczegółową Specyfikacją Instalacji Fotowoltaicznych.

2. Przedmiot zamówienia obejmuje m.in. zakup i dostarczenie oraz montaż nowych instalacji fotowoltaicznych na budynkach mieszkalnych i niemieszkalnych wskazanych w załączniku do Szczegółowej Specyfikacji Instalacji Fotowoltaicznych, przy czym Zamawiający informuje, że:

- a) wskazana w przedmiotowym załączniku liczba budynków może ulec zmianie tj. zmniejszeniu w przypadku rezygnacji uczestnika z udziału w projekcie lub braku technicznej możliwości montażu instalacji fotowoltaicznej we wskazanej lokalizacji,
- b) wskazane w przedmiotowym załączniku lokalizacje montażu instalacji fotowoltaicznych mogą ulec zmianie, jednak z zachowaniem struktury podziału na rodzaje budynków tylko w ramach tej samej grupy budynków, tj. w przypadku rezygnacji uczestnika z udziału w projekcie i wyborze uczestnika z listy rezerwowej lub w przypadku braku technicznej możliwości montażu instalacji fotowoltaicznej we wskazanej lokalizacji i wyborze uczestnika z listy rezerwowej,
- c) planowana moc instalacji do wykonania dla poszczególnych budynków została wskazana w załączniku do Szczegółowej Specyfikacji Instalacji Fotowoltaicznych.
- d) Wykonawca stosuje odpowiednią stawkę VAT, przy czym Zamawiający przyjmuje, że montaż paneli na budynkach mieszkalnych opodatkowany jest 8 % VAT-em, zaś na budynkach niemieszkalnych 23 % VAT-em.
- e) w przypadku montażu instalacji paneli na dachach budynków mieszkalnych o powierzchni przekraczającej 300 m<sup>2</sup> podstawa opodatkowania zostanie podzielona proporcjonalnie do części powierzchni budynku odpowiednio nieprzekraczającej 300 m<sup>2</sup>, która będzie podlegała stawce 8 % VAT oraz przekraczającej 300 m<sup>2</sup>, która będzie podlegała standardowej stawce 23 % VAT.

3. Wykonawca podłączy instalację fotowoltaiczną do sieci energetycznej wraz z załatwieniem wszystkich niezbędnych czynności formalno-prawnych związanych z prawidłowym funkcjonowaniem instalacji zgodnie z ustawą Prawo energetyczne.

4. Gwarancja producentów poszczególnych elementów fotowoltaicznych musi znajdować się na terenie Unii Europejskiej i obejmować teren Polski.

5. Gwarancja producenta na urządzenia:

- a) 25 lat – 83 % mocy znamionowej
- b) 10 lat – 92 % mocy znamionowej
- c) 10 lat na wady ukryte produktu

6. Montaż urządzeń pomiarowych i zabezpieczeń przeciwporażeniowych według aktualnego stanu prawnego i wymagań operatora energii (ENEA Operator Sp. z o.o.).

7. Okablowanie musi być zgodne z wymaganiami dla instalacji fotowoltaicznej (PV).

Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia został opisany w Opisie przedmiotu zamówienia w zał. nr 3 do SIWZ.

Powinno być:

Część 4. Zakup i dostarczenie oraz montaż instalacji fotowoltaicznych o mocy 2 kWp.

1. Przedmiot zamówienia obejmuje m.in. zakup i dostarczenie oraz montaż 35 nowych instalacji fotowoltaicznych o mocy 2 kWp, w tym: 33 instalacji na budynkach mieszkalnych oraz 2 instalacji na budynkach gospodarczych/niemieszkalnych.

2. Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia, Ogólnymi Warunkami Umowy (OWU) i Szczegółową Specyfikacją Instalacji Fotowoltaicznych – załącznikami do SIWZ.

Przedmiot zamówienia w szczególności obejmuje:

1. Przeprowadzenie wizji i weryfikacji budynków oraz instalacji elektrycznej dla montażu instalacji fotowoltaicznych dla budynków położonych na terenie Gminy Czersk wraz z ich podłączeniem i uruchomieniem oraz przeprowadzeniem wszelkich badań i pomiarów zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i normami technicznymi. Przed przystąpieniem do prac instalacyjno - montażowych Wykonawca przedstawi Zamawiającemu do zatwierdzenia komplet dokumentów dla poszczególnych budynków do wniosku do Enei.

2. Przedmiot zamówienia obejmuje m.in. zakup i dostarczenie oraz montaż nowych instalacji fotowoltaicznych na budynkach mieszkalnych i niemieszkalnych wskazanych w załączniku do Szczegółowej Specyfikacji Instalacji Fotowoltaicznych, przy czym Zamawiający informuje, że:

a) wskazana w przedmiotowym załączniku liczba budynków może ulec zmianie tj. zmniejszeniu w przypadku rezygnacji uczestnika z udziału w projekcie lub braku technicznej możliwości montażu instalacji fotowoltaicznej we wskazanej lokalizacji,

b) wskazane w przedmiotowym załączniku lokalizacje montażu instalacji fotowoltaicznych mogą ulec zmianie, jednak z zachowaniem struktury podziału na rodzaje budynków tylko w ramach tej samej grupy budynków, tj. w przypadku rezygnacji uczestnika z udziału w projekcie i wyborze uczestnika z listy rezerwowej lub w przypadku braku technicznej możliwości montażu instalacji fotowoltaicznej we wskazanej lokalizacji i wyborze uczestnika z listy rezerwowej,

c) planowana moc instalacji do wykonania dla poszczególnych budynków została wskazana w załączniku do Szczegółowej Specyfikacji Instalacji Fotowoltaicznych.

d) Wykonawca zastosuje odpowiednią stawkę VAT, przy czym Zamawiający przyjmuje, że montaż paneli na budynkach mieszkalnych opodatkowany jest 8 % VAT-em, zaś na budynkach niemieszkalnych 23 % VAT-em.

e) w przypadku montażu instalacji paneli na dachach budynków mieszkalnych o powierzchni przekraczającej 300 m<sup>2</sup> podstawa opodatkowania zostanie podzielona proporcjonalnie do części powierzchni budynku

odpowiednio nieprzekraczającej 300m<sup>2</sup>, która będzie podlegała stawce 8 % VAT oraz przekraczającej 300m<sup>2</sup>, która będzie podlegała standardowej stawce 23 %. VAT. 3. Wykonawca podłączy instalację fotowoltaiczną do sieci energetycznej wraz z załatwieniem wszystkich niezbędnych czynności formalno-prawnych związanych z prawidłowym funkcjonowaniem instalacji zgodnie z ustawą Prawo energetyczne.

4. Gwarancja producentów poszczególnych elementów fotowoltaicznych musi znajdować się na terenie Unii Europejskiej i obejmować teren Polski.

5. Gwarancja producenta na urządzenia:

a) 25 lat – 83 % mocy znamionowej

b) 10 lat – 92 % mocy znamionowej

c) 10 lat na wady ukryte produktu

6. Montaż urządzeń pomiarowych i zabezpieczeń przeciwporażeniowych według aktualnego stanu prawnego i wymagań operatora energii (Enea Operator Sp. z o.o.).

7. Okablowanie musi być zgodne z wymaganiami dla instalacji fotowoltaicznej (PV).

Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia został opisany w Opisie przedmiotu zamówienia w zał. nr 3 do SIWZ

Numer sekcji: II.2.14

Część nr: 4

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Informacje dodatkowe

Zamiast:

Ofertę w postaci elektronicznej za pośrednictwem Formularza do złożenia oferty dostępnego na ePUAP (<https://epuap.gov.pl/wps/portal>) i udostępnionego również na miniPortalu (<https://miniportal.uzp.gov.pl/>) należy złożyć do dnia 29.04.2019r., do godziny 10:00, zgodnie z procedurą opisaną w pkt 15 SIWZ.

Powinno być:

Ofertę w postaci elektronicznej za pośrednictwem Formularza do złożenia oferty dostępnego na ePUAP (<https://epuap.gov.pl/wps/portal>) i udostępnionego również na miniPortalu (<https://miniportal.uzp.gov.pl/>) należy złożyć do dnia 7.5.2019 r., do godziny 10:00, zgodnie z procedurą opisaną w pkt 15 SIWZ. Ofertę należy złożyć w oryginale.

Numer sekcji: III.1.2

Część nr: dotyczy wszystkich części

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Zamiast:

1. Oferta powinna być sporządzona w języku polskim, z zachowaniem postaci elektronicznej w formacie danych pdf i podpisana kwalifikowanym podpisem elektronicznym. Sposób złożenia oferty, w tym zaszyfrowania oferty opisany został w Instrukcji użytkownika systemu miniPortal.

Powinno być:

1. Oferta powinna być sporządzona w języku polskim, z zachowaniem postaci elektronicznej w formacie danych pdf i podpisana kwalifikowanym podpisem elektronicznym. Sposób złożenia oferty, w tym zaszyfrowania oferty opisany został w Instrukcji użytkownika systemu miniPortal. Ofertę należy złożyć w oryginale.

Pozostałe zapisy jak w Ogłoszeniu o zamówieniu.

Numer sekcji: III.1.3

Część nr: dotyczy wszystkich części

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

Zamiast:

Dotyczy wszystkich części

1. Zamawiający żąda od Wykonawcy wykazania się wykonaniem, nie wcześniej niż w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeśli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, minimum 1 dostawy odpowiadającej swoim rodzajem zadaniu stanowiącemu przedmiot zamówienia tj. polegającej na dostawie i wykonaniu montażu instalacji fotowoltaicznych o wartości minimum 250.000 zł brutto (słownie: dwieście pięćdziesiąt tysięcy złotych 00/100).

2. Zamawiający dopuszcza wskazanie tej samej dostawy na każdą z części tj. w przypadku gdy Wykonawca złoży ofertę na więcej niż jedną część, Zamawiający uzna warunek udziału w postępowaniu, o którym mowa w pkt 1 za spełniony przez Wykonawcę, jeżeli Wykonawca przedstawi w wykazie dostaw tą samą dostawę dla każdej części o wartości nie mniejszej niż 250.000 zł brutto.

Powinno być:

Dotyczy części od 1 do 3:

1. Zamawiający żąda od Wykonawcy wykazania się wykonaniem, nie wcześniej niż w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeśli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, minimum 1 dostawy odpowiadającej swoim rodzajem zadaniu stanowiącemu przedmiot zamówienia tj. polegającej na dostawie i wykonaniu montażu instalacji fotowoltaicznych o wartości minimum 250 000 PLN brutto (słownie: dwieście pięćdziesiąt tysięcy złotych 00/100).

Dotyczy części 4:

2. Zamawiający żąda od Wykonawcy wykazania się wykonaniem, nie wcześniej niż w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeśli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, minimum 1 dostawy odpowiadającej swoim rodzajem zadaniu stanowiącemu przedmiot zamówienia tj. polegającej na dostawie i wykonaniu montażu instalacji fotowoltaicznych o wartości minimum 100 000 PLN brutto (słownie: sto tysięcy złotych 00/100).

3. Zamawiający dopuszcza wskazanie tej samej dostawy na każdą z części tj. w przypadku gdy Wykonawca złoży ofertę na więcej niż jedną część, Zamawiający uzna warunek udziału w postępowaniu, o którym mowa w pkt 1 i/lub 2 za spełniony przez Wykonawcę, jeżeli Wykonawca przedstawi w wykazie dostaw tą samą dostawę o wartości odpowiedniej dla spełnienia warunku udziału w postępowaniu dla danej części.

Pozostałe zapisy jak w Ogłoszeniu o zamówieniu.

Numer sekcji: IV.2.2

Część nr: dotyczy wszystkich części

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Zamiast:

Data: 29/04/2019

Czas lokalny: 10:00

Powinno być:

Data: 07/05/2019

Czas lokalny: 10:00

Numer sekcji: IV.2.7

Część nr: dotyczy wszystkich części

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Warunki otwarcia ofert

Zamiast:

Data: 29/04/2019

Czas lokalny: 10:05

Powinno być:

Data: 07/05/2019

Czas lokalny: 12:00

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**