

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:601334-2019:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Żywiec: Usługi doradcze w zakresie środowiska naturalnego  
2019/S 244-601334**

**Sprostowanie**

**Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji**

**Usługi**

**(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2019/S 220-539819)**

**Podstawa prawna:**

Dyrektywa 2014/24/UE

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

**I.1) Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Związek Międzygminny ds. Ekologii

Adres pocztowy: ul. ks. pr. St. Słonki 22

Miejscowość: Żywiec

Kod NUTS: PL225

Kod pocztowy: 34-300

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Związek Międzygminny ds. Ekologii, ul. ks. pr. St. Słonki 22, 34-300 Żywiec

E-mail: [biuro@zmge.zywiec.pl](mailto:biuro@zmge.zywiec.pl)

Tel.: +48 338612898

Faks: +48 338602053

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <http://www.zmge.zywiec.pl>

**Sekcja II: Przedmiot**

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

**II.1.1) Nazwa:**

Operator projektu „Słoneczna Żywiecczyzna”

Numer referencyjny: 13/2019

**II.1.2) Główny kod CPV**

71313000

**II.1.3) Rodzaj zamówienia**

Usługi

**II.1.4) Krótki opis:**

a. Informacje podstawowe

Zamówienie jest realizowane w ramach projektu grantowego „Słoneczna Żywiecczyzna” znajdującego się na liście projektów do dofinansowania w ramach naboru WND-RPSL.04.01.03-24-02F5/18-003 Regionalnego programu operacyjnego województwa śląskiego, zgodnie z warunkami umowy zawartej w dniu 19.8.2019 r. pomiędzy beneficjentem a Urzędem Marszałkowskim.

b. Opis ogólny

Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na pełnieniu funkcji operatora projektu, tj. sprawowaniu nadzoru nad wykonaniem 3 000 instalacji OZE, w tym 2 228 szt. instalacji PV oraz 560 szt. pomp ciepła, 148 szt. gruntowych pomp ciepła i 64 szt. pomp ciepła powietrznych cwu.

**Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

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

13/12/2019

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2019/S 220-539819](#)

**Sekcja VII: Zmiany**

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

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

Numer sekcji: II.1.4

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: lit. b

Zamiast:

Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na pełnieniu funkcji Operatora Projektu, którego przedmiotem jest wykonanie 3000 instalacji OZE, w tym 2228 szt. instalacji PV, oraz 560 szt. pomp ciepła, 148 szt. gruntowych pomp ciepła i 64 szt. pomp ciepła powietrznych cwu

Powinno być:

Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na pełnieniu funkcji operatora projektu, tj. sprawowaniu nadzoru nad wykonaniem 3 000 instalacji OZE, w tym 2 228 szt. instalacji PV oraz 560 szt. pomp ciepła, 148 szt. gruntowych pomp ciepła i 64 szt. pomp ciepła powietrznych cwu.

Numer sekcji: II.2.4

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: lit. b

Zamiast:

Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na pełnieniu funkcji Operatora Projektu, którego przedmiotem jest wykonanie 3000 instalacji OZE, w tym 2228 szt. instalacji PV, oraz 560 szt. pomp ciepła, 148 szt. gruntowych pomp ciepła i 64 szt. pomp ciepła powietrznych cwu

Powinno być:

Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na pełnieniu funkcji operatora projektu, tj. sprawowaniu nadzoru nad wykonaniem 3 000 instalacji OZE, w tym 2 228 szt. instalacji PV oraz 560 szt. pomp ciepła, 148 szt. gruntowych pomp ciepła i 64 szt. pomp ciepła powietrznych cwu.

Numer sekcji: III.1.3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: lit. a i b

Zamiast:

a. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy wykażą, że wykonali i/lub wykonują w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy-w tym okresie:

Obsługę\* co najmniej 2 projektów, z których każdy obejmuje wykonanie co najmniej 50 instalacji Odnawialnych Źródeł Energii\*\* (dalej OZE) o wartości brutto każdego projektu co najmniej 500.000,00 zł.

b. dysponuje osobami skierowanymi do realizacji zamówienia, które umożliwią realizację zamówienia na odpowiednim poziomie jakości, tj:

— Kierownikiem Zespołu – 1 osobą – która posiada doświadczenie przy obsłudze\* projektu/projektów obejmującego budowę co najmniej 50 instalacji OZE,

— Członkami Zespołu - co najmniej 2 osobami, z których każda, posiada doświadczenie przy obsłudze\* projektu/projektów obejmującego budowę co najmniej 50 instalacji OZE.

\* Przez obsługę rozumie się całościowe zarządzanie projektem w tym co najmniej: całościowych rozliczeń finansowych, promocję, nadzór nad wykonawcami instalacji OZE (w rozumieniu SIWZ).

\*\* Przez Instalacje OZE rozumie się instalacje fotowoltaiczne i/lub pompy ciepła powietrzne lub gruntowe, objęte dofinansowaniem w ramach Projektu.

Powinno być:

a. o udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy wykazą, że wykonali i/lub wykonują w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie:

— obsługę\* co najmniej 2 projektów, z których każdy obejmuje wykonanie co najmniej 35 instalacji odnawialnych źródeł energii\*\*\* (dalej OZE) o wartości brutto każdego projektu co najmniej 350 000,00 PLN;

b. dysponuje osobami skierowanymi do realizacji zamówienia, które umożliwią realizację zamówienia na odpowiednim poziomie jakości, tj:

— kierownikiem zespołu – 1 osobą – która posiada doświadczenie przy obsłudze\* projektu lub projektów obejmującego/ych budowę co najmniej 50 jakiegokolwiek instalacji OZE\*\*,

— członkami zespołu – co najmniej 2 osobami, z których każda posiada doświadczenie przy obsłudze\* projektu lub projektów obejmującego/ych budowę co najmniej 50 instalacji OZE\*\*\*,

— ekspertem – 1 osobą, która posiada co najmniej 3-letnie doświadczenie zawodowe w zakresie eksploatacji sieci nN.

\* Przez obsługę rozumie się całościowe zarządzanie projektem, w tym co najmniej: całościowych rozliczeń finansowych, promocję, nadzór nad wykonawcami jakiegokolwiek instalacji OZE (w rozumieniu SIWZ).

\*\* Przez jakiegokolwiek instalacje OZE rozumie się instalacje zgodne z art. 2 pkt 13 ustawy o odnawialnych źródłach energii (t.j. Dz.U. z 2018 r. poz. 2389).

\*\*\* Przez instalację OZE rozumie się instalację fotowoltaiczną i/lub instalację pompy ciepła powietrznej lub gruntowej, objętą dofinansowaniem zewnętrznym.

Numer sekcji: II.2.7

Zamiast:

Data: 30/09/2021

Powinno być:

Data: 30/11/2021

Numer sekcji: IV.2.2

Zamiast:

Data: 16/12/2019

Czas lokalny: 11:00

Powinno być:

Data: 30/12/2019

Czas lokalny: 11:00

Numer sekcji: IV.2.6

Zamiast:

Data: 13/02/2020

Powinno być:

Data: 27/02/2020

Numer sekcji: IV.2.7

Zamiast:

Data: 16/12/2019  
Czas lokalny: 11:30  
Powinno być:  
Data: 30/12/2019  
Czas lokalny: 11:30

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