

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:413508-2022:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Wiązownica: Słoneczne moduły fotoelektryczne
2022/S 145-413508**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2022/S 137-391259)

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Gmina Wiązownica

Krajowy numer identyfikacyjny: 7922031567

Adres pocztowy: Wiązownica

Miejscowość: Wiązownica

Kod NUTS: PL822 Przemyski

Kod pocztowy: 37-522

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Józef Osowski

E-mail: inwestycje@wiazownica.com

Adresy internetowe:

Główny adres: www.wiazownica.com

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Budowa instalacji OZE dla mieszkańców gminy Wiązownica

Numer referencyjny: IZ.271.19.2022

II.1.2) Główny kod CPV

09331200 Słoneczne moduły fotoelektryczne

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

1. Przedmiotem zamówienia jest realizacja inwestycji w formule „zaprojektuj i wybuduj”, na którą składają się dostawa i montaż instalacji wykorzystujących odnawialne źródła energii (OZE) na potrzeby zużycia energii elektrycznej oraz ciepłej przez mieszkańców Gminy Wiązownica.

Przedmiot zamówienia podzielono na 4/cztery części:

Część 1: Dostawa i montaż kompletnych instalacji fotowoltaicznych dla prywatnych budynków mieszkalnych:

Część 2: Dostawa i montaż kompletnych instalacji kolektorów słonecznych dla prywatnych budynków mieszkalnych

Część 3: Dostawa i montaż kompletnych instalacji powietrznych pomp ciepła dla prywatnych budynków mieszkalnych:

Część 4: Dostawa i montaż kompletnych kotłów na biomasę dla prywatnych budynków mieszkalnych.

Przedmiot zamówienia szczegółowo opisany został w Programie funkcjonalno - użytkowym , stanowiącym załącznik do SWZ.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

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

25/07/2022

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2022/S 137-391259](#)

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: Część nr 1

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

Zamiast:

1. Przedmiotem zamówienia jest realizacja inwestycji w formule „zaprojektuj i wybuduj”, na którą składają się dostawa i montaż instalacji wykorzystujących odnawialne źródła energii (OZE) na potrzeby zużycia energii elektrycznej oraz ciepłej przez mieszkańców Gminy Wiązownica.

Część 1: Dostawa i montaż kompletnych instalacji fotowoltaicznych dla prywatnych budynków mieszkalnych: wykonanie dokumentacji projektowych instalacji, dostawa urządzeń oraz elementów instalacji, przeprowadzenie na miejscu montażu instalacji wraz z infrastrukturą towarzyszącą i przyłączeniem do wewnętrznej instalacji

elektroenergetycznej oraz uruchomienie instalacji i instruktaż użytkowników. Przewiduje się następujące typy instalacji fotowoltaicznych, w zależności od ich mocy, w ilościach:

Instalacja fotowoltaiczna

Zestaw ilość paneli Moc instalacji Ilość instalacji

1	1	0,40 kW	0 szt.
2	2	0,80 kW	0 szt.
3	3	1,20 kW	0 szt.
4	4	1,60 kW	0 szt.
5	5	2,00 kW	2 szt.
6	6	2,40 kW	7 szt.
7	7	2,80 kW	1 szt.
8	8	3,20 kW	51 szt.
9	9	3,60 kW	12 szt.
10	10	4,00 kW	63 szt.
11	11	4,40 kW	123 szt.
12	12	4,80 kW	8 szt.
13	13	5,20 kW	24 szt.
14	14	5,60 kW	0 szt.
15	15	6,00 kW	6 szt.
16	16	6,40 kW	0 szt.
17	17	6,80 kW	6 szt.
18	18	7,20 kW	2 szt.
19	19	7,60 kW	1 szt.
20	20	8,00 kW	6 szt.
21	21	8,40 kW	0 szt.
22	22	8,80 kW	0 szt.
23	23	9,20 kW	0 szt.
24	24	9,60 kW	1 szt.
25	25	10,00 kW	6 szt.

Powinno być:

1. Przedmiotem zamówienia jest realizacja inwestycji w formule „zaprojektuj i wybuduj”, na którą składają się dostawa i montaż instalacji wykorzystujących odnawialne źródła energii (OZE) na potrzeby zużycia energii elektrycznej oraz ciepłej przez mieszkańców Gminy Wiązownica.

Część 1: Dostawa i montaż kompletnych instalacji fotowoltaicznych dla prywatnych budynków mieszkalnych: wykonanie dokumentacji projektowych instalacji, dostawa urządzeń oraz elementów instalacji, przeprowadzenie na miejscu montażu instalacji wraz z infrastrukturą towarzyszącą i przyłączeniem do wewnętrznej instalacji

elektroenergetycznej oraz uruchomienie instalacji i instruktaż użytkowników. Przewiduje się następujące typy instalacji fotowoltaicznych, w zależności od ich mocy, w ilościach:

Instalacja fotowoltaiczna

Zestaw ilość paneli Moc instalacji Ilość instalacji

1. 0,40 kW 0 szt.
2. 0,80 kW 0 szt.
3. 1,20 kW 0 szt.
4. 1,60 kW 0 szt.
5. 2,00 kW 2 szt.
6. 2,40 kW 7 szt.
7. 2,80 kW 1 szt.
8. 3,20 kW 51 szt.
9. 3,60 kW 12 szt.
10. 4,00 kW 63 szt.
11. 4,40 kW 124 szt.
12. 4,80 kW 8 szt.
13. 5,20 kW 24 szt.
14. 5,60 kW 0 szt.
15. 6,00 kW 6 szt.
16. 6,40 kW 1 szt.
17. 6,80 kW 6 szt.
18. 7,20 kW 2 szt.
19. 7,60 kW 1 szt.
20. 8,00 kW 6 szt.
21. 8,40 kW 0 szt.
22. 8,80 kW 0 szt.
23. 9,20 kW 0 szt.
24. 9,60 kW 3 szt.
25. 10,00 kW 3 szt.

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