

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:240110-2023:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Nowy Targ: Słoneczne moduły fotoelektryczne  
2023/S 079-240110**

**Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia**

**Wyniki postępowania**

**Dostawy**

**Podstawa prawna:**

Dyrektywa 2014/24/UE

**Sekcja I: Instytucja zamawiająca**

I.1) **Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Gmina Nowy Targ

Adres pocztowy: ul. Bulwarowa 9

Miejscowość: Nowy Targ

Kod NUTS: PL219 Nowotarski

Kod pocztowy: 34-400

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Krzysztof Fudala, Agnieszka Kościsz

E-mail: [przetargi@ugnowytarg.pl](mailto:przetargi@ugnowytarg.pl)

Tel.: +48 182632213

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <http://www.ugnowytarg.pl>

Adres profilu nabywcy: [https://platformazakupowa.pl/pn/ug\\_nowytarg](https://platformazakupowa.pl/pn/ug_nowytarg)

I.1) **Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Gmina Miasto Nowy Targ

Adres pocztowy: ul. Krzywa 1

Miejscowość: Nowy Targ

Kod NUTS: PL219 Nowotarski

Kod pocztowy: 34-400

Państwo: Polska

E-mail: [przetargi@ugnowytarg.pl](mailto:przetargi@ugnowytarg.pl)

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <http://www.ugnowytarg.pl>

Adres profilu nabywcy: [https://platformazakupowa.pl/pn/ug\\_nowytarg](https://platformazakupowa.pl/pn/ug_nowytarg)

I.1) **Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Gmina Czorsztyn

Adres pocztowy: ul. Gorczańska 3

Miejscowość: Maniowy

Kod NUTS: PL219 Nowotarski

Kod pocztowy: 34-436

Państwo: Polska

E-mail: [przetargi@ugnowytarg.pl](mailto:przetargi@ugnowytarg.pl)

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <http://www.ugnowytarg.pl>

Adres profilu nabywcy: [https://platformazakupowa.pl/pn/ug\\_nowytarg](https://platformazakupowa.pl/pn/ug_nowytarg)

I.1) **Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Gmina Łapsze Niżne

Adres pocztowy: ul. Jana Pawła II 20

Miejscowość: Łapsze Niżne

Kod NUTS: PL219 Nowotarski

Kod pocztowy: 34-442

Państwo: Polska

E-mail: [przetargi@ugnowytarg.pl](mailto:przetargi@ugnowytarg.pl)

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <http://www.ugnowytarg.pl>

Adres profilu nabywcy: [https://platformazakupowa.pl/pn/ug\\_nowytarg](https://platformazakupowa.pl/pn/ug_nowytarg)

I.1) **Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Gmina Chrzanów

Adres pocztowy: al. Henryka 20

Miejscowość: Chrzanów

Kod NUTS: PL21 Małopolskie

Kod pocztowy: 32-500

Państwo: Polska

E-mail: [przetargi@ugnowytarg.pl](mailto:przetargi@ugnowytarg.pl)

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <http://www.ugnowytarg.pl>

Adres profilu nabywcy: [https://platformazakupowa.pl/pn/ug\\_nowytarg](https://platformazakupowa.pl/pn/ug_nowytarg)

I.1) **Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Gmina Trzebinia

Adres pocztowy: ul. Marszałka Piłsudskiego 14

Miejscowość: Trzebinia

Kod NUTS: PL21 Małopolskie

Kod pocztowy: 32-540

Państwo: Polska

E-mail: [przetargi@ugnowytarg.pl](mailto:przetargi@ugnowytarg.pl)

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <http://www.ugnowytarg.pl>

Adres profilu nabywcy: [https://platformazakupowa.pl/pn/ug\\_nowytarg](https://platformazakupowa.pl/pn/ug_nowytarg)

I.2) **Informacja o zamówieniu wspólnym**

W zamówieniu stosowane jest wspólne udzielanie zamówień

W przypadku wspólnego zamówienia obejmującego kilka państw – mające zastosowanie krajowe prawo zamówień publicznych:

Gmina Nowy Targ działająca na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Pzp

I.4) **Rodzaj instytucji zamawiającej**

Organ władzy regionalnej lub lokalnej

I.5) **Główny przedmiot działalności**

Ogólne usługi publiczne

**Sekcja II: Przedmiot**

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

II.1.1) **Nazwa:**

Montaż instalacji odnawialnych źródeł energii na terenie Gmin: Nowy Targ, Miasta Nowy Targ, Czorsztyn, Łąpsze Niżne, Brzesko, Alwernia, Babice, Chrzanów, Libiąż oraz Trzebinia

Numer referencyjny: GPI-ZPI.271.3.6.2022

II.1.2) **Główny kod CPV**

09331200 Słoneczne moduły fotoelektryczne

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Dostawy

II.1.4) **Krótki opis:**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych oraz pomp ciepła na terenie Gmin: Nowy Targ, Miasta Nowy Targ, Czorsztyn, Łąpsze Niżne, Chrzanów oraz Trzebinia, która jest realizowana w ramach projektu „Montaż instalacji odnawialnych źródeł energii na terenie Gmin: Nowy Targ, Miasta Nowy Targ, Czorsztyn, Łąpsze Niżne, Brzesko, Alwernia, Babice, Chrzanów, Libiąż oraz Trzebinia”.

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: tak

II.1.7) **Całkowita wartość zamówienia (bez VAT)**

Wartość bez VAT: 4 033 290.00 PLN

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych na terenie Gmin: Nowy Targ, Miasta Nowy Targ, Czorsztyn, Łąpsze Niżne, Chrzanów oraz Trzebinia

Część nr: 1

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

09331200 Słoneczne moduły fotoelektryczne

45311200 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

45310000 Roboty instalacyjne elektryczne

45315300 Instalacje zasilania elektrycznego

45317300 Elektryczne elektrycznych urządzeń rozdzielczych

09100000 Paliwa

09300000 Energia elektryczna, cieplna, słoneczna i jądrowa

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL21 Małopolskie

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Teren Gmin: Nowy Targ, Miasta Nowy Targ, Czorsztyn, Łąpsze Niżne, Chrzanów oraz Trzebinia.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych na terenie Gmin: Nowy Targ, Miasta Nowy Targ, Czorsztyn, Łapsze Niżne, Chrzanów oraz Trzebinia, obejmująca:

1) dostawę i montaż w oparciu o posiadaną przez Zamawiającego dokumentację techniczną 181 zestawów instalacji fotowoltaicznych, na budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej wraz z konstrukcją dostosowaną do miejsca montażu,

2) wykonanie w każdej lokalizacji, nie później niż 60 dni po podpisaniu umowy z Zamawiającym, inwentaryzacji budynków, z których sporządzone zostaną Protokoły Uzgodnień Montażowych z naniesionymi w programie graficznym z możliwością skalowania, rzutami dachu z umiejscowieniem modułu w fotowoltaicznych i/lub z rzutem terenu z naniesionym miejscem montażu na gruncie oraz przebiegiem trasy kablowej DC i AC.

3) dostawę i montaż konstrukcji pod moduły PV,

4) dostawę i montaż fabrycznie nowych, nie starszych niż z 2022 roku modułów PV,

5) dostawę i montaż fabrycznie nowych nie starszych niż z 2022 roku falowników/ inwerterów DC/AC,

6) wykonanie wykopów w gruncie do wymaganej głębokości, w przypadku, gdy panele fotowoltaiczne zlokalizowane będą poza budynkiem, w którym znajdowała się będzie rozdzielnia główna w odległości do 25 metrów w linii prostej, powyżej 25 metra wykopy wykonuje mieszkaniec,

7) ułożenie tras kablowych, uziemienia i kabli od paneli PV do inwertera oraz przewodów od inwertera do rozdzielnicy elektrycznej

8) montaż rozdzielnicy na potrzeby fotowoltaiki (strona DC i AC) wraz z wykonaniem uziemienia instalacji (wartość rezystancji uziemienia powinna osiągnąć  $<10$  Ohm),

9) wyposażenie rozdzielnicy DC (ochronnik przeciwprzepięciowy, rozłącznik bezpiecznikowy DC)

10) wyposażenie rozdzielnicy AC (rozłącznik bezpiecznikowy, ochronnik przeciwprzepięciowy, wyłącznik nadprądowy)

11) wykonanie prób instalacji oraz sprawdzenie prawidłowego działania aparatury,

12) uruchomienie układu i regulacje,

13) pomiary instalacji elektrycznych wymagane odpowiednimi przepisami,

14) konfigurację wszystkich falowników, połączenia z siecią Internet użytkownika (w przypadku braku stałego połączenia internetowego w miejscu zlokalizowania falownika koszty doprowadzenia zasięgu pokrywa Użytkownik, w przypadku całkowitego braku sieci internetowej u Użytkownika wymogiem jest wyposażenie Użytkownika w moduł pozwalający w przyszłości połączyć się z siecią Internet.) oraz zintegrowanie z jednym systemem w celu monitorowania produkcji energii, korzyści ekologicznych i kontroli pracy instalacji fotowoltaicznych z poziomu systemu. System musi być dostępny na urządzenia stacjonarne i mobilne na platformie iOS oraz Android, urządzenia monitorujące pracę systemu powinny mieć możliwość komunikacji z dedykowanym serwerem, na którym zamierzone dane zostaną zapisane,

15) szkolenie osób zarządzających obiektami i użytkowników z obsługi i użytkownika instalacji fotowoltaicznych wykonanych w ramach niniejszego postępowania,

16) wykonanie dokumentacji zgłoszenia przyłączenia mikroinstalacji do sieci elektroenergetycznej regionalnego OSD,

17) wykonanie niezbędnych otworów i przepustów montażowych w celu wprowadzenia urządzeń,

18) uszczelnienie otworów i przepustów montażowych po wprowadzeniu.

2. Szczegółowy zakres prac (Opis Przedmiotu Zamówienia) zawarty jest w załączniku Nr 1.1 do SWZ - Dokumentacja techniczna instalacji fotowoltaicznych (część 1 zamówienia).

#### II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości - Nazwa: Współczynnik temperaturowy Pmax / Waga: 10%

Kryterium jakości - Nazwa: Sprawność modułu fotowoltaicznego / Waga: 5%

Kryterium jakości - Nazwa: Liniowa gwarancja mocy modułu fotowoltaicznego / Waga: 5%

Kryterium jakości - Nazwa: Wytrzymałość na obciążenia mechaniczne / Waga: 10%

Kryterium jakości - Nazwa: Wytrzymałość na parcie wiatru / Waga: 10%  
Cena - Waga: 60%

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Numer identyfikacyjny projektu:

Projekt „Montaż instalacji odnawialnych źródeł energii na terenie Gmin: Nowy Targ, Miasta Nowy Targ, Czorsztyn, Łapsze Niżne, Brzesko, Alwernia, Babice, Chrzanów, Libiąż oraz Trzebinia” współfinansowanego z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

**Sekcja IV: Procedura**

IV.1) **Opis**

IV.1.1) **Rodzaj procedury**

Procedura otwarta

IV.1.3) **Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

IV.1.8) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie

IV.2) **Informacje administracyjne**

IV.2.1) **Poprzednia publikacja dotycząca przedmiotowego postępowania**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2022/S 223-642134](#)

IV.2.8) **Informacje o zakończeniu dynamicznego systemu zakupów**

IV.2.9) **Informacje o zakończeniu zaproszenia do ubiegania się o zamówienie w postaci wstępnego ogłoszenia informacyjnego**

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Część nr: 1**

**Nazwa:**

Dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych na terenie Gmin: Nowy Targ, Miasta Nowy Targ, Czorsztyn, Łapsze Niżne, Chrzanów oraz Trzebinia

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

06/04/2023

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 3

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 2

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 3

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: FLEXIPOWER GROUP SP. Z O.O. SP. K  
Adres pocztowy: KUDROWICE 12  
Miejscowość: KUDROWICE 12  
Kod NUTS: PL712 Łódzki  
Kod pocztowy: 95-200  
Państwo: Polska  
Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Całkowita końcowa wartość umowy/części: 4 033 290.00 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

**Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

VI.3) **Informacje dodatkowe:**

VI.4) **Procedury odwoławcze**

VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza  
Adres pocztowy: ul. Postępu 17 A  
Miejscowość: Warszawa  
Kod pocztowy: 02-676  
Państwo: Polska  
E-mail: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)  
Tel.: +48 224587801  
Adres internetowy: [www.uzp.gov.pl](http://www.uzp.gov.pl)

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

Opisano w rozdziale 23 SWZ, dostępnej na stronie internetowej prowadzonego postępowania: [https://platformazakupowa.pl/pn/ug\\_nowytarg](https://platformazakupowa.pl/pn/ug_nowytarg).

VI.4.4) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza  
Adres pocztowy: ul. Postępu 17 A  
Miejscowość: Warszawa  
Kod pocztowy: 02-676  
Państwo: Polska  
E-mail: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)  
Tel.: +48 224587801  
Adres internetowy: [www.uzp.gov.pl](http://www.uzp.gov.pl)

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

18/04/2023