

Poland-Nowy Targ: Solar photovoltaic modules
OJ S 79/2023 21/04/2023
Contract award notice
Supplies

Legal Basis:

Directive 2014/24/EU

Section I: Contracting authority

I.1. Name and addresses

Official name: Gmina Nowy Targ

Postal address: ul. Bulwarowa 9

Town: Nowy Targ

NUTS code: PL219 Nowotarski

Postal code: 34-400

Country: Poland

Contact person: Krzysztof Fudala, Agnieszka Kościsz

E-mail: przetargi@ugnowytarg.pl

Telephone: +48 182632213

Internet address(es):

Main address: <http://www.ugnowytarg.pl>

Address of the buyer profile: https://platformazakupowa.pl/pn/ug_nowytarg

I.1. Name and addresses

Official name: Gmina Miasto Nowy Targ

Postal address: ul. Krzywa 1

Town: Nowy Targ

NUTS code: PL219 Nowotarski

Postal code: 34-400

Country: Poland

E-mail: przetargi@ugnowytarg.pl

Internet address(es):

Main address: <http://www.ugnowytarg.pl>

Address of the buyer profile: https://platformazakupowa.pl/pn/ug_nowytarg

I.1. Name and addresses

Official name: Gmina Czorsztyn

Postal address: ul. Gorczańska 3

Town: Maniowy

NUTS code: PL219 Nowotarski

Postal code: 34-436

Country: Poland

E-mail: przetargi@ugnowytarg.pl

Internet address(es):

Main address: <http://www.ugnowytarg.pl>

Address of the buyer profile: https://platformazakupowa.pl/pn/ug_nowytarg

I.1. Name and addresses

Official name: Gmina Łapsze Niżne

Postal address: ul. Jana Pawła II 20

Town: Łapsze Niżne

NUTS code: PL219 Nowotarski

Postal code: 34-442

Country: Poland

E-mail: przetargi@ugnowytarg.pl

Internet address(es):

Main address: <http://www.ugnowytarg.pl>

Address of the buyer profile: https://platformazakupowa.pl/pn/ug_nowytarg

I.1. Name and addresses

Official name: Gmina Chrzanów

Postal address: al. Henryka 20

Town: Chrzanów

NUTS code: PL21 Małopolskie

Postal code: 32-500

Country: Poland

E-mail: przetargi@ugnowytarg.pl

Internet address(es):

Main address: <http://www.ugnowytarg.pl>

Address of the buyer profile: https://platformazakupowa.pl/pn/ug_nowytarg

I.1. Name and addresses

Official name: Gmina Trzebinia

Postal address: ul. Marszałka Piłsudskiego 14

Town: Trzebinia

NUTS code: PL21 Małopolskie

Postal code: 32-540

Country: Poland

E-mail: przetargi@ugnowytarg.pl

Internet address(es):

Main address: <http://www.ugnowytarg.pl>

Address of the buyer profile: https://platformazakupowa.pl/pn/ug_nowytarg

I.2. Information about joint procurement

The contract involves joint procurement

In the case of joint procurement involving different countries, state applicable national procurement law:

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

I.4. Type of the contracting authority

Regional or local authority

I.5. Main activity

General public services

Section II: Object

II.1. Scope of the procurement

II.1.1. Title

Montaż instalacji odnawialnych źródeł energii na terenie Gmin: Nowy Targ, Miasta Nowy Targ, Czorsztyn, Łapsze Niżne, Brzesko, Alwernia, Babice, Chrzanów, Libiąż oraz Trzebinia
Reference number: GPI-ZPI.271.3.6.2022

II.1.2. Main CPV code

09331200 Solar photovoltaic modules

II.1.3. Type of contract

Supplies

II.1.4. Short description

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

II.1.6. Information about lots

This contract is divided into lots: yes

II.1.7. Total value of the procurement

Value excluding VAT: 4 033 290,00 PLN

II.2. Description

II.2.1. Title

Dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych na terenie Gmin: Nowy Targ, Miasta Nowy Targ, Czorsztyn, Łapsze Niżne, Chrzanów oraz Trzebinia
Lot No: 1

II.2.2. Additional CPV code(s)

09331200 Solar photovoltaic modules, 45311200 Electrical fitting work, 45310000 Electrical installation work, 45315300 Electricity supply installations, 45317300 Electrical installation work of electrical distribution apparatus, 09100000 Fuels, 09300000 Electricity, heating, solar and nuclear energy

II.2.3. Place of performance

NUTS code: PL21 Małopolskie

Main site or place of performance: Teren Gmin: Nowy Targ, Miasta Nowy Targ, Czorsztyn, Łapsze Niżne, Chrzanów oraz Trzebinia.

II.2.4. Description of the procurement

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 modułów 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 użytkowania 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. Award criteria

- Quality criterion - Name: Współczynnik temperaturowy Pmax / Weighting: 10%
- Quality criterion - Name: Sprawność modułu fotowoltaicznego / Weighting: 5%
- Quality criterion - Name: Liniowa gwarancja mocy modułu fotowoltaicznego / Weighting: 5%
- Quality criterion - Name: Wytrzymałość na obciążenia mechaniczne / Weighting: 10%
- Quality criterion - Name: Wytrzymałość na parcie wiatru / Weighting: 10%
- Price - Weighting: 60%

II.2.11. Information about options

Options: no

II.2.13. Information about European Union funds

The procurement is related to a project and/or programme financed by European Union funds:
yes

Identification of the project: 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. Additional information

Section IV: Procedure

IV.1. Description

IV.1.1. Type of procedure

Open procedure

IV.1.3. Information about a framework agreement or a dynamic purchasing system

IV.1.8. Information about the Government Procurement Agreement (GPA)

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement: no

IV.2. Administrative information

IV.2.1. Previous publication concerning this procedure

Notice number in the OJ S: [2022/S 223-642134](#)

IV.2.8. Information about termination of dynamic purchasing system

IV.2.9. Information about termination of call for competition in the form of a prior information notice

Section V: Award of contract

Lot No: 1

Title:

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

A contract/lot is awarded: yes

V.2. Award of contract

V.2.1. Date of conclusion of the contract

06/04/2023

V.2.2. Information about tenders

Number of tenders received: 3

Number of tenders received from SMEs: 2

Number of tenders received from tenderers from other EU Member States: 0

Number of tenders received from tenderers from non-EU Member States: 0

Number of tenders received by electronic means: 3

The contract has been awarded to a group of economic operators: no

V.2.3. Name and address of the contractor

Official name: FLEXIPOWER GROUP SP. Z O.O. SP. K

Postal address: KUDROWICE 12

Town: KUDROWICE 12
NUTS code: PL712 Łódzki
Postal code: 95-200
Country: Poland
The contractor is an SME: yes

V.2.4. Information on value of the contract/lot

Total value of the contract/lot: 4 033 290,00 PLN

V.2.5. Information about subcontracting

Section VI: Complementary information

VI.3. Additional information

VI.4. Procedures for review

VI.4.1. Review body

Official name: Krajowa Izba Odwoławcza
Postal address: ul. Postępu 17 A
Town: Warszawa
Postal code: 02-676
Country: Poland
E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Telephone: +48 224587801
Internet address: www.uzp.gov.pl

VI.4.3. Review procedure

Precise information on deadline(s) for review procedures:
Opisano w rozdziale 23 SWZ, dostępnej na stronie internetowej prowadzonego postępowania:
https://platformazakupowa.pl/pn/ug_nowytarg.

VI.4.4. Service from which information about the review procedure may be obtained

Official name: Krajowa Izba Odwoławcza
Postal address: ul. Postępu 17 A
Town: Warszawa
Postal code: 02-676
Country: Poland
E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Telephone: +48 224587801
Internet address: www.uzp.gov.pl

VI.5. Date of dispatch of this notice

18/04/2023