

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:224670-2023:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Brenna: Słoneczne moduły fotoelektryczne
2023/S 075-224670**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2023/S 072-219110)

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: GMINA BRENNA

Adres pocztowy: WYZWOLENIA 77

Miejscowość: Brenna

Kod NUTS: PL225 Bielski

Kod pocztowy: 43-438

Państwo: Polska

E-mail: biuro@eopt.pl

Adresy internetowe:

Główny adres: <https://platformazakupowa.pl/pn/eopt>

Adres profilu nabywcy: <https://bip.brenna.org.pl/>

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Poprawa jakości powietrza poprzez zwiększenie udziału OZE w wytwarzaniu energii na terenie Gminy Brenna

Numer referencyjny: EO/EI/001/2023

II.1.2) Główny kod CPV

09331200 Słoneczne moduły fotoelektryczne

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie 227 instalacji fotowoltaicznych na prywatnych budynkach mieszkańców Gminy Brenna, które będą produkowały energię elektryczną pozwalającą pokryć obecne

zapotrzebowanie ich mieszkańców z wykorzystaniem instytucji prosumenta określonej w Ustawie o odnawialnych źródłach energii (t. j. Dz. U z 2022 roku, poz. 1378 z późn. zm.).

2) Zamówienie podzielone zostało na 2 następujące części:

a) Część zamówienia nr 1 – ZADANIE 1;

b) Część zamówienia nr 2 – ZADANIE 2.

Specyfikacja instalacji PV dla poszczególnych części postępowania:

ZADANIE 1

Lokalizacja instalacji: BRENNA,

Liczba instalacji: 115,

Łączna liczba paneli: 1388 [szt.],

Minimalna moc modułu fotowoltaicznego: 400 [Wp]

ZADANIE 2

Lokalizacja instalacji: GÓRKI MAŁE, GÓRKI WIELKIE,

Liczba instalacji: 115,

Łączna liczba paneli: 1388 [szt.],

Minimalna moc modułu fotowoltaicznego: 400 [Wp]

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

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

12/04/2023

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2023/S 072-219110](#)

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

Część nr: 2

Zamiast:

ZADANIE 2

Lokalizacja instalacji: GÓRKI MAŁE, GÓRKI WIELKIE,

Liczba instalacji: 115,

Łączna liczba paneli: 1388 [szt.],

Minimalna moc modułu fotowoltaicznego: 400 [Wp]

Powinno być:

ZADANIE 2

Lokalizacja instalacji: GÓRKI MAŁE, GÓRKI WIELKIE,

Liczba instalacji: 112,

Łączna liczba paneli: 1277 [szt.],

Minimalna moc modułu fotowoltaicznego: 400 [Wp]

Numer sekcji: II.1.5

Zamiast:

Wartość bez VAT: 5 664 997.02 PLN

Powinno być:

Wartość bez VAT: 5 689 019.29 PLN

Numer sekcji: II.2.6

Część nr: 1

Zamiast:

Wartość bez VAT: 2 959 813.26 PLN

Powinno być:

Wartość bez VAT: 2 971 824.40 PLN

Numer sekcji: II.2.6

Część nr: 2

Zamiast:

Wartość bez VAT: 2 705 183.76 PLN

Powinno być:

Wartość bez VAT: 2 717 194.90 PLN

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