

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:92843-2022:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Komorniki: Słoneczne moduły fotoelektryczne  
2022/S 036-092843**

**Sprostowanie**

**Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji**

**Dostawy**

**(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2022/S 020-046460)**

**Podstawa prawna:**

Dyrektywa 2014/24/UE

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

**I.1) Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Gmina Komorniki  
Krajowy numer identyfikacyjny: 631258709  
Adres pocztowy: ul. Stawna 1  
Miejscowość: Komorniki  
Kod NUTS: PL418 Poznański  
Kod pocztowy: 62-052  
Państwo: Polska  
Osoba do kontaktów: Agnieszka Skrzypczak  
E-mail: [zamowienia@komorniki.pl](mailto:zamowienia@komorniki.pl)  
Tel.: +48 618100087  
Faks: +48 618107985

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <http://bip.komorniki.pl>  
Adres profilu nabywcy: <https://platformazakupowa.pl/komorniki>

**I.1) Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Gmina Dopiewo  
Krajowy numer identyfikacyjny: 631258738  
Adres pocztowy: ul. Leśna 1c  
Miejscowość: Dopiewo  
Kod NUTS: PL418 Poznański  
Kod pocztowy: 62-070  
Państwo: Polska  
Osoba do kontaktów: Magdalena Pawlicka  
E-mail: [magdalena.pawlicka@dopiewo.pl](mailto:magdalena.pawlicka@dopiewo.pl)  
Tel.: +48 618148331  
Faks: +48 618148092

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <http://bip.dopiewo.pl>  
Adres profilu nabywcy: <https://platformazakupowa.pl/komorniki>

## **Sekcja II: Przedmiot**

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

#### **II.1.1) Nazwa:**

Dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych i solarnych w ramach realizacji projektu „Eko-energia w gminach Dopiewo i Komorniki”

Numer referencyjny: ZP.271.1.2022

#### **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 dostawa i montaż: dla gospodarstw domowych zlokalizowanych na terenie gminy Dopiewo: 173 sztuk instalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy min. 0,74594 MW/e, 38 instalacji kolektorów słonecznych o łącznej mocy 0,16409 MW/t dla gospodarstw domowych zlokalizowanych na terenie Komorniki: 184 sztuk instalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy 0,817 MW/e, 18 instalacji kolektorów słonecznych o łącznej mocy 0,079355 MW/t.
2. Do obowiązków Wykonawcy należy również wykonanie kompleksowej dokumentacji projektowej instalacji solarnych.
3. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w Programie Funkcjonalno-Użytkowym (dalej PFU), stanowiącym załącznik nr 1 projektowanych postanowień umowy.
4. Wszelkie wymagania określone we wskazanych wyżej dokumentach stanowią wymagania minimalne, a ich spełnienie jest obligatoryjne. Niespełnienie ww. wymagań skutkować będzie odrzuceniem oferty jako niezgodnej z warunkami zamówienia.

## **Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

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

16/02/2022

### **VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2022/S 020-046460](#)

## **Sekcja VII: Zmiany**

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

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

Numer sekcji: II.2.7

Zamiast:

Okres w dniach: 100

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

Powinno być:

Okres w dniach: 130

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

Numer sekcji: IV.2.6

Zamiast:

Oferta musi zachować ważność do: 24/05/2022

Powinno być:

Oferta musi zachować ważność do: 31/05/2022

Numer sekcji: IV.2.2

Zamiast:

Data: 24/02/2022  
Czas lokalny: 10:00  
Powinno być:  
Data: 03/03/2022  
Czas lokalny: 10:00  
Numer sekcji: IV.2.7  
Zamiast:  
Data: 24/02/2022  
Czas lokalny: 10:30  
Powinno być:  
Data: 03/03/2022  
Czas lokalny: 10:30

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