

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:118596-2020:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Zamość: Słoneczne moduły fotoelektryczne
2020/S 050-118596**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2020/S 029-066456)

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Miasto Zamość
Adres pocztowy: Rynek Wielki 13
Miejscowość: Zamość
Kod NUTS: PL812
Kod pocztowy: 22-400
Państwo: Polska
Osoba do kontaktów: Małgorzata Strzępek, Marta Trych
E-mail: zamowienia@zamosc.pl
Tel.: +48 846772337
Faks: +48 846393054
Adresy internetowe:
Główny adres: www.bip.zamosc.um.gov.pl

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych na terenie miasta Zamość w ramach projektu pn. „Budowa instalacji odnawialnych źródeł energii na domach jednorodzinnych w mieście Zamość”
Numer referencyjny: IM-ZP.272.2.2020.MT

II.1.2) Główny kod CPV

09331200

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych na terenie miasta Zamość, która jest realizowana w ramach projektu pn. „Budowa instalacji odnawialnych źródeł energii na domach jednorodzinnych w mieście Zamość”.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

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

06/03/2020

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2020/S 029-066456](#)

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

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

Zamiast:

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych na terenie Miasta Zamość, która jest realizowana w ramach projektu pn. „Budowa instalacji odnawialnych źródeł energii na domach jednorodzinnych w Mieście Zamość”.

2. Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje, w szczególności:

1) dostawę i montaż w oparciu o posiadaną przez Zamawiającego

Dokumentację techniczną 119 zestawów instalacji fotowoltaicznych składających się 10 modułów monokrystalicznych 60 polowych o mocy 310Wp każdy montowanych na dachach budynków mieszkalnych osób fizycznych,

2) montaż konstrukcji nośnej na dachu,

3) montaż paneli fotowoltaicznych na dachu,

4) uziemienie systemu fotowoltaicznego,

5) montaż falownika i zabezpieczeń strony DC i AC,

6) połączenie modułów z falownikiem,

7) podłączenie instalacji do licznika energii elektrycznej,

8) sprawdzenie pracy układu,

9) wykonanie pomiarów na instalacji,

10) przeszkolenie wszystkich użytkowników z zasad obsługi, użytkowania, konserwacji i bezpieczeństwa związanych z użytkowaniem zainstalowanej instalacji PV,

11) opracowanie szczegółowych instrukcji obsługi i ich przekazaniem użytkownikom,

12) podłączenie instalacji do sieci elektroenergetycznej wraz ze zgłoszeniem przyłączenia instalacji do sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A. na podstawie wytycznych dostępnych na stronie zakładu.

2. Szczegółowy zakres prac (Opis Przedmiotu Zamówienia) zawarty jest w Załączniku Nr 1 do SIWZ – Dokumentacje techniczne instalacji fotowoltaicznych oraz Projekcie umowy stanowiącym Załącznik Nr 2 do SIWZ.

3. Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez Wykonawcę kluczowych części zamówienia w zakresie przedmiotu zamówienia.

4. Zamawiający nie przewiduje udzielenie zamówień, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 i 7 ustawy Pzp.

5. Zamawiający wymaga, aby podczas montażu uwzględnić wymagania osób niepełnosprawnych i dostępność dla nich elementów sterujących (montaż przeprowadzić w sposób zapewniający możliwość wykonywania czynności obsługowych dla osób niepełnosprawnych w szczególności poruszających się

Na wózkach inwalidzkich).

6. Zamawiający wymaga, aby wykonanie instalacji fotowoltaicznych w ramach jednego budynku mieszkalnego nie trwało dłużej niż 3 dni robocze następujące po sobie (3 dni dla każdej instalacji). Nie dopuszcza się, aby bez uzasadnionej przyczyny Wykonawca przerwał rozpoczętą robotę w zakresie jednego budynku.

7. Szczegółowe informacje dotyczące rozwiązań równoważnych zawarte są w pkt 4.4. SIWZ.

Powinno być:

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych na terenie miasta Zamość, która jest realizowana w ramach projektu pn. „Budowa instalacji odnawialnych źródeł energii na domach jednorodzinnych w mieście Zamość”.
2. Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje, w szczególności:
 - 1) dostawę i montaż w oparciu o posiadaną przez Zamawiającego dokumentację techniczną 119 zestawów instalacji fotowoltaicznych składających się z maks. 10 modułów monokrystalicznych 60 polowych o mocy min. 310 Wp każdy montowanych na dachach budynków mieszkalnych osób fizycznych;
 - 2) montaż konstrukcji nośnej na dachu;
 - 3) montaż paneli fotowoltaicznych na dachu;
 - 4) uziemienie systemu fotowoltaicznego;
 - 5) montaż falownika i zabezpieczeń strony DC i AC;
 - 6) połączenie modułów z falownikiem;
 - 7) podłączenie instalacji do licznika energii elektrycznej;
 - 8) sprawdzenie pracy układu;
 - 9) wykonanie pomiarów na instalacji;
 - 10) przeszkolenie wszystkich użytkowników z zasad obsługi, użytkowania, konserwacji i bezpieczeństwa związanych z użytkowaniem zainstalowanej instalacji PV;
 - 11) opracowanie szczegółowych instrukcji obsługi i ich przekazaniem użytkownikom;
 - 12) podłączenie instalacji do sieci elektroenergetycznej wraz ze zgłoszeniem przyłączenia instalacji do sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A. na podstawie wytycznych dostępnych na stronie zakładu.
2. Szczegółowy zakres prac (opis przedmiotu zamówienia) zawarty jest w załączniku nr 1 do SIWZ – Dokumentacje techniczne instalacji fotowoltaicznych oraz Projekcie umowy stanowiącym załącznik nr 2 do SIWZ.
3. Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez Wykonawcę kluczowych części zamówienia w zakresie przedmiotu zamówienia.
4. Zamawiający nie przewiduje udzielenie zamówień, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 i 7 ustawy Pzp.
5. Zamawiający wymaga, aby podczas montażu uwzględnić wymagania osób niepełnosprawnych i dostępność dla nich elementów sterujących (montaż przeprowadzić w sposób zapewniający możliwość wykonywania czynności obsługowych dla osób niepełnosprawnych w szczególności poruszających się na wózkach inwalidzkich).
6. Zamawiający wymaga, aby wykonanie instalacji fotowoltaicznych w ramach jednego budynku mieszkalnego nie trwało dłużej niż 3 dni robocze następujące po sobie (3 dni dla każdej instalacji). Nie dopuszcza się, aby bez uzasadnionej przyczyny Wykonawca przerwał rozpoczętą robotę w zakresie jednego budynku.
7. Szczegółowe informacje dotyczące rozwiązań równoważnych zawarte są w pkt 4.4. SIWZ.

Numer sekcji: IV.2.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Zamiast:

Data: 16/03/2020

Czas lokalny: 10:00

Powinno być:

Data: 24/03/2020

Czas lokalny: 10:00

Numer sekcji: IV.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Warunki otwarcia ofert

Zamiast:

Data: 16/03/2020

Czas lokalny: 10:30

Powinno być:

Data: 24/03/2020

Czas lokalny: 10:30

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

PREZYDENT MIASTA

Andrzej Wnuk