

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:339454-2020:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Katowice: Słoneczne moduły fotoelektryczne
2020/S 138-339454**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2020/S 115-278654)

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Katowicach

Adres pocztowy: Wita Stwosza 36

Miejscowość: Katowice

Kod NUTS: PL22A Katowicki

Kod pocztowy: 40-042

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Jacek Urbańczyk, Monika Fischer-Sroka, Aleksandra Albera

E-mail: przetargi-publiczne@katowice.kwpsp.gov.pl

Tel.: +48 326215511

Adresy internetowe:

Główny adres: www.katowice.kwpsp.gov.pl

Adres profilu nabywcy: <http://bip.katowice.kwpsp.gov.pl/menu-przedmiotowe/zamowienia-powyzej-30-tys-euro>

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Instalacja paneli fotowoltaicznych w obiektach Państwowej Straży Pożarnej

Numer referencyjny: WT-I.2370.5.2020

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 w obiektach Państwowej Straży Pożarnej na terenie woj. śląskiego w lokalizacjach wskazanych w niniejszym ogłoszeniu oraz SIWZ.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

16/07/2020

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2020/S 115-278654

Sekcja VII: Zmiany

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

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

Numer sekcji: III.1.3

Część nr: dla wszystkich części

Zamiast:

5.2. W zakresie posiadania wiedzy i doświadczenia do wykonania zamówienia, należy spełnić następujące warunki:

o udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy wykażą, że w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonali w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych dostaw minimum jedną pracę o podobnym charakterze (tj. dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych) o mocy:

- dla części A – instalacja o mocy min. 35 kWp,
- dla części B – instalacja o mocy min. 10 kWp,
- dla części C – instalacja o mocy min. 15 kWp,
- dla części D – instalacja o mocy min. 15 kWp,
- dla części E – instalacja o mocy min. 15 kWp

(każda instalacja) z podaniem ich rodzaju, przedmiotu, wartości, daty, miejsca wykonania i podmiotów, na rzecz których dostawy były wykonane oraz do wskazanych pozycji załączeniem dowodów ich dotyczących, czy zostały wykonane i prawidłowo ukończone lub są wykonywane należycie.

Powinno być:

5.2. W zakresie posiadania wiedzy i doświadczenia do wykonania zamówienia należy spełnić następujące warunki:

o udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy wykażą, że w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonali w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych dostaw minimum jedną pracę o podobnym charakterze (tj. dostawa i montaż instalacji fotowoltaicznych) o mocy:

- dla części A – instalacja o mocy min. 35 kWp,
- dla części B – instalacja o mocy min. 10 kWp,
- dla części C – instalacja o mocy min. 15 kWp,
- dla części D – instalacja o mocy min. 15 kWp,
- dla części E – instalacja o mocy min. 15 kWp

(każda instalacja) z podaniem ich rodzaju, przedmiotu, wartości, daty, miejsca wykonania i podmiotów, na rzecz których dostawy były wykonane oraz do wskazanych pozycji załączeniem dowodów ich dotyczących, czy zostały wykonane i prawidłowo ukończone lub są wykonywane należycie.

5.3. W zakresie dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia, należy spełnić następujące warunki:

o udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy wykażą, że dysponują co najmniej jedną osobą, która posiada certyfikat Urzędu Dozoru Technicznego potwierdzający posiadanie kwalifikacji do instalowania systemów fotowoltaicznych oraz osobą zdolną do podłączenia instalacji w rozdzielni głównej, tj. osobą posiadającą ważne uprawnienia SEP „E” oraz „D”. Osoby te muszą posiadać doświadczenie minimum 1 rok.

Numer sekcji: IV.2.2

Część nr: dla wszystkich części

Zamiast:

Data: 21/07/2020

Czas lokalny: 09:00

Powinno być:

Data: 30/07/2020

Czas lokalny: 09:00

Numer sekcji: IV.2.7

Część nr: dla wszystkich części

Zamiast:

Data: 21/07/2020

Czas lokalny: 09:30

Powinno być:

Data: 30/07/2020

Czas lokalny: 09:30

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