

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:238357-2019:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Gdynia: Elektroniczne usługi przekazywania wiadomości i informacji  
2019/S 098-238357**

**Sprostowanie**

**Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji**

**Usługi**

**(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2019/S 069-163613)**

**Legal Basis:**

Dyrektywa 2014/25/UE

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

**I.1) Nazwa i adresy**

Okręgowe Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.

ul. Opata Hackiego 14

Gdynia

81-213

Polska

Osoba do kontaktów: Joanna Papis

Tel.: +48 586273816

E-mail: [j.papis@opecgdy.com.pl](mailto:j.papis@opecgdy.com.pl)

Faks: +48 586631666

Kod NUTS: PL633

**Adresy internetowe:**

Główny adres: <http://www.opecgdy.com.pl/>

Adres profilu nabywcy: <https://opecgdy.com.pl/zamowienia-publiczne/platforma-zakupowa/>

**Sekcja II: Przedmiot**

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

**II.1.1) Nazwa:**

Usługa zdalnego odczytu układów pomiarowo-rozliczeniowych

Numer referencyjny: EZP/178/2019

**II.1.2) Główny kod CPV**

64216000

**II.1.3) Rodzaj zamówienia**

Usługi

**II.1.4) Krótki opis:**

1. Przedmiotem zamówienia jest:

a) wdrożenie systemu zdalnego odczytu oraz dostarczanie wskazań ciepłomierzy i wodomierzy przez sieć telefonii komórkowej z użyciem transmisji danych IP, w oparciu o abonament miesięczny;

- b) wdrożenie portalu internetowego do przetwarzania, wprowadzania i obsługi danych o układach pomiarowo-rozliczeniowych oraz odczytach;
  - c) sporządzenie analizy przedwdrożeniowej;
  - d) integracja z systemem ERP Zamawiającego w zakresie wymiany danych odczytowych;
  - e) instalowanie modułów komunikacyjnych zgodnie z harmonogramem zawartym w pkt. 4.3. SIWZ;
  - f) przeprowadzenie szkolenia;
  - g) przygotowanie i złożenie dokumentacji.
2. Szczegółowy opis techniczny przedmiotu zamówienia zawarty został w załączniku nr 1 do SIWZ.

#### **Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

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

21/05/2019

**VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2019/S 069-163613

#### **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:

System powinien być zbudowany z zachowaniem obowiązujących przepisów i norm. Urządzenia elektryczne powinny posiadać odpowiednie certyfikaty, atesty, świadectwa, dopuszczenia, oraz wymagane oznaczenia.

Zamawiający w szczególności wymaga:

- a) Deklaracji zgodności z unijnym znakiem CE dla modułów komunikacyjnych,
- b) Deklaracji producenta urządzeń o spełnieniu normy PN-EN 61000-6-1:2008 - kompatybilność elektromagnetyczna EMC lub normy równoważnej,
- c) Certyfikatu stwierdzającego zgodność systemu z normą ISO/IEC 27001 – bezpieczeństwo informacji lub normą równoważną,
- d) Certyfikatu stwierdzającego zgodność systemu z normą ISO/IEC 27018 - ochrona danych osobowych przetwarzanych w chmurze lub normą równoważną.

Powinno być:

2. System powinien być zbudowany z zachowaniem obowiązujących przepisów i norm. Urządzenia elektryczne powinny posiadać odpowiednie certyfikaty, atesty, świadectwa, dopuszczenia, oraz wymagane oznaczenia.

Zamawiający w szczególności wymaga:

- a) Deklaracji zgodności z unijnym znakiem CE dla modułów komunikacyjnych,
- b) Certyfikatu potwierdzającego posiadanie przez Wykonawcę wdrożonej normy ISO/IEC 27001 – bezpieczeństwo informacji lub normą równoważną w odniesieniu do oferowanego systemu,
- c) Certyfikatu potwierdzającego posiadanie przez wykonawcę wdrożonej normy ISO/IEC 27018 – ochrona danych osobowych przetwarzanych w chmurze lub normą równoważną w odniesieniu do oferowanego systemu

Numer sekcji: III.1.3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

Zamiast:

I. Wykonawca winien posiadać doświadczenie w wykonaniu w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie co najmniej jednego zadania (w ramach jednego kontraktu) polegającego na wdrożeniu usługi zdalnego odczytu obejmującego minimum 1 000 urządzeń do odczytu ciepłomierzy i/lub wodomierzy pracujących w oparciu o transmisję

przez sieć telefonii komórkowej z użyciem transmisji danych IP wraz z uruchomieniem i wdrożeniem Systemu zdalnego odczytu liczników działającego w architekturze chmurowej,

(...)

Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że:

i. wykonał w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, przynajmniej 1 wdrożenie usługi zdalnego odczytu obejmującego minimum 1 000 urządzeń do odczytu ciepłomierzy i/lub wodomierzy pracujących w oparciu o transmisję przez sieć telefonii komórkowej z użyciem transmisji danych IP wraz z uruchomieniem i wdrożeniem Systemu zdalnego odczytu liczników działającego w architekturze chmurowej,

(...)

Powinno być:

I. Wykonawca winien posiadać doświadczenie w wykonaniu w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie co najmniej jednego zadania (w ramach jednego kontraktu) polegającego na wdrożeniu usługi zdalnego odczytu obejmującego minimum 1 000 urządzeń do odczytu ciepłomierzy i i/lub wodomierzy pracujących w oparciu o transmisję przez sieć telefonii komórkowej z użyciem transmisji danych IP wraz z uruchomieniem i wdrożeniem Systemu zdalnego odczytu liczników działającego w architekturze chmurowej,

(...)

Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że:

i. wykonał w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, przynajmniej 1 wdrożenie usługi zdalnego odczytu obejmującego minimum 1000 urządzeń do odczytu ciepłomierzy i i/lub wodomierzy pracujących w oparciu o transmisję przez sieć telefonii komórkowej z użyciem transmisji danych IP wraz z uruchomieniem i wdrożeniem Systemu zdalnego odczytu liczników działającego w architekturze chmurowej,

(...)

Numer sekcji: II.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Zamiast:

Okres w miesiącach: 66

Powinno być:

Okres w miesiącach: 69

Numer sekcji: IV.2.2

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

Zamiast:

Data: 29/05/2019

Czas lokalny: 08:00

Powinno być:

Data: 13/06/2019

Czas lokalny: 08:00

Numer sekcji: IV.2.7

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

Zamiast:

Data: 29/05/2019

Czas lokalny: 08:05

Powinno być:

Data: 13/06/2019

Czas lokalny: 08:05

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