

# Dostawy - 568904-2018

F2F-15084/18

22/12/2018 S247 -- Dostawy - Dodatkowe informacje - Procedura otwarta

---

I. II. VI. VII.

Polska-Warszawa: Bezprzewodowy system telekomunikacyjny

2018/S 247-568904

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2018/S 168-382059)

Legal Basis:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Komenda Główna Policji

ul. Puławska 148/150

Warszawa

02-624

Polska

Osoba do kontaktów: Dorota Gawerska

Tel.: +48 226011615

E-mail: dorota.gawerska@policja.gov.pl

Faks: +48 226011857

Kod NUTS: PL911

Adresy internetowe:

Główny adres: www.policja.pl

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Modernizacja policyjnych sieci radiowych w 13 miastach i aglomeracjach

miejskich do systemu standardu ETSI TETRA

Numer referencyjny: 162/Błil/18/TG/PMP

II.1.2) Główny kod CPV

32510000

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

1. Przedmiotem zamówienia jest modernizacja policyjnych sieci radiowych w 13 miastach i aglomeracjach miejskich do systemu standardu ETSI TETRA. Zamawiający przewiduje możliwość udzielenia zamówienia opcjonalnego na zasadach określonych w §10 Projektu umowy, stanowiącego Załącznik nr 3 do SIWZ.

2. Przedmiot zamówienia został szczegółowo opisany w Opisie przedmiotu

zamówienia, stanowiącym załącznik nr 2 do SIWZ.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:  
20/12/2018

VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia  
Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE - OJ/S: 2018/S 168-382059

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

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

Numer sekcji: IV.2.2

Zamiast:

Data: 08/01/2019

Czas lokalny: 09:30

Powinno być:

Data: 30/01/2019

Czas lokalny: 09:30

Numer sekcji: IV.2.7

Zamiast:

Data: 08/01/2019

Czas lokalny: 10:00

Powinno być:

Data: 30/01/2019

Czas lokalny: 10:00

VII.2) Inne dodatkowe informacje: