

FZF - 7686/18

Dostawy - 322953-2018

25/07/2018 S141 -- Dostawy - Dodatkowe informacje - Procedura otwarta

I. II. VI. VII.

Polska-Warszawa: Rejestratory obrazu wideo

2018/S 141-322953

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2018/S 138-314746)

Legal Basis:

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Komenda Główna Policji
ul. Puławska 148/150
Warszawa
02-642
Polska
Osoba do kontaktów: Edyta Jakubczuk
Tel.: +48 226011731
E-mail: e.jakubczuk@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:

Dostawa systemu kamer nasobnych dla jednostek Policji
Numer referencyjny: 203/Cut/18/EJ/PMP

II.1.2) Główny kod CPV

32333100

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest skalowalny system rejestracji audio i wideo.
Minimalne wymagania, jakie musi spełniać oferowany system kamer nasobnych w przypadku rozbudowy do maksymalnej pojemności:
a) zbudowany w oparciu o kamerę cyfrową przeznaczoną do mocowania na umundurowaniu funkcjonariuszy Policji,
b) zapewniający zarządzanie i zdalne przeglądanie materiałów audio-wideo we wszystkich lokalizacjach,
c) zbudowany w architekturze klient-serwer,

- d) obsługujący od 5 do 300 kamer w jednej lokalizacji,
 - e) zapewniający gromadzenie zarejestrowanego przez kamery materiału audio-wideo przez okres minimum 30 dni
- Przedmiot zamówienia obejmuje zakup 31 zestawów w skład których wchodzi 2 110 kamer bez wyświetlacza.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

- VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**
23/07/2018
- VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**
Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE - OJ/S: 2018/S 138-314746

Sekcja VII: Zmiany

- VII.1) **Informacje do zmiany lub dodania**
- VII.1.2) **Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu**
Numer sekcji: II.1.4
Zamiast:
obsługujący od 5 do 300 kamer w jednej lokalizacji
Powinno być:
obsługujący od 14 do 180 kamer w jednej lokalizacji
- VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**