

Warszawa, dnia 05.06.2018 r.

## WYJAŚNIENIA DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO

znak sprawy: 26/BBI/2018/P

### Przedmiot zamówienia publicznego:

Stała konserwacja oraz bieżące usuwanie awarii i uszkodzeń elektronicznego Systemu Sygnalizacji Włamania i Napadu zainstalowanego w Głównym Urzędzie Statystycznym w Warszawie al. Niepodległości 208.

### Pytanie nr 1

„Czy mogę dostać informację dot systemu na jakim się opiera SSWiN”

### Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że producentem elektronicznego Systemu Sygnalizacji Włamania i Napadu jest Ademco USA.

### Pytanie nr 2

„Poproszę ilości: czujek, przycisków napadowych, kontaktronów, akumulatorów itd”

### Odpowiedź Zamawiającego:

W systemie SSWiN zainstalowana jest następująca ilość urządzeń:

- |                            |         |
|----------------------------|---------|
| 1) Czujnik PIR mpx         | 26 szt. |
| 2) Multiplex mpx           | 29 szt. |
| 3) Sterownik klawiatury    | 10 szt. |
| 4) Sygnalizator akustyczny | 9 szt.  |
| 5) Moduł przekaźnika       | 5 szt.  |
| 6) Odbiornik radiowy       | 1 szt.  |
| 7) Przycisk Napad radiowy  | 5 szt.  |
| 8) Zestaw akumulatorów     | 4 szt.  |

### Pytanie nr 3

„Pytanie dot zadania nr 3.- na bazie jakiego systemu działa aktualnie stały monitoring oraz jakie ma on możliwości?”

### Odpowiedź Zamawiającego:

Zakres zadania nr 3 został szczegółowo opisany w punkcie „Zadanie 3” ppkt. a – g Zapytania ofertowego. Zadanie obejmuje monitoring i rejestrację wszystkich zdarzeń mających miejsce w systemie w czasie rzeczywistym.

Główny specjalista  
Wydział Zamówień Publicznych  
  
Katarzyna Wilk