**Opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa do Szkoły Głównej Służby Pożarniczej, trzech kamer termowizyjnych na potrzeby szybkiego, bezdotykowego, przesiewowego badania osób poruszających się na terenie Uczelni i Domu Studenckiego wraz
z instalacją i instruktażem obsługi. Urządzenia należy dostarczyć i zainstalować
w niżej wymienionych lokalizacjach:

- Warszawa, ul. Słowackiego 52/54;

- Warszawa, ul. Siemiradzkiego 2;

- Warszawa, ul. Falęcka 9/11.

Urządzenia powinny spełniać następujące minimalne parametry:

1. Możliwość pracy non-stop (24 godz.),

2. Możliwość podłączenia zewnętrznego monitora i rejestracji obrazów,

3. Automatyczny alarm po wykryciu podwyższonej temperatury ciała,

4. Optymalny zasięg skutecznej pracy od 2 m do 8 m,

5. Sensor minimum 384x288 px,

6. Pomiar temperatury w czasie rzeczywistym,

7. Dokładność pomiaru temperatury ciała +/- 0,5 st. C przez cały czas pomiaru,

8. Automatyczne wykrywanie miejsca najwyższej temperatury,

9. Rejestracja obrazów w formatach JPG i/lub BMP,

10. Rejestracja wideo w formacie MPEG4,

11. Każde z urządzeń wyposażone w następujący sprzęt:

1. stojak/statyw o wysokości minimalnej 1,5 m,
2. monitor min. 21 cali,
3. rejestrator z dyskiem o pojemności 4 TB,
4. wzorcowe ciało czarne,
5. niezbędne akcesoria do podłączenia osprzętu i prawidłowej pracy urządzeń.

..............................................................................................................

data, imię, nazwisko, podpis osoby/osób uprawnionej/uprawnionych