

Opis przedmiotu zamówienia

1) 8 x Kamera IP IPC dostawa sprzętu wraz z wykonaniem instalacji przyłączeniowej i podłączeniem do istniejącego systemu monitoringu w Placówce SMART PSS wraz z niezbędnymi urządzeniami:

- a) 1 kamera na budynku portierni
- b) 1 kamera na istniejącym maszcie przy wjeździe nr 2
- c) 6 kamer na budynku F

2) 4x Kamera IP IPC- dostawa sprzętu

3) Przewody kabelkowe układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych, miejscowo (do uzgodnienia z zamawiającym) przewody ukryte w bruzdach, przebicia i bruzdy zarobione i przywrócone do stanu wcześniejszego.

Główne cechy kamery IP IPC:

- a) Jakość obrazu IP 15 kl/s dla 3840x2160 (8Mpx)
 - b) Funkcje: przekroczenie linii, wykrycie intruza
 - c) Obiektyw: 2.8mm
 - d) Technologia pracy przy niskim poziomie oświetlenia
 - e) Kamery z możliwością montażu zewnątrz, wewnątrz
 - f) Widoczność w nocy do 30 metrów
 - g) Oświetlacz dioda IR LED (zasięg 30m)
 - h) Podgląd przez internet na komputerze
 - i) Obsługa P2P(chmura)- funkcja pozwalająca na zdalny dostęp bez przekierowania portów i publicznego adresu IP
 - j) Obudowa: klasa szczelności (IP67)
 - k) Zasilanie: 12V DC lub PoE 48V (802.3af)
- 3) 3 x dysk HDD- dostawa sprzętu
- a) Specyfikacja dysku HDD:
 - b) Pojemność 6000 GB
 - c) Format 3.5"
 - d) Interfejs SATA III (6.0 Gb/s)- 1 szt.
 - e) Pamięć podręczna cache 256 MB
 - f) Prędkość obrotowa 5640 obr./min
 - g) Niezawodność MTBF 1 000 000 godz.
 - h) Dodatkowe technologie zastosowane w dysku:
 - i) 3D Active Balance Plus lub równoważną
 - j) Technologia RAID
 - k) Technologia zapisu CMR