

Wip.272.108.2022.MN.PU

ODPOWIEDZI NA PYTANIA:

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na:
„ Dostawę, montaż i konfigurację systemu telewizji przemysłowej CCTV w budynku Starostwa Powiatowego w Kamieniu Pomorskim”.

Pytanie nr 1: Dotyczy 3.2.1 Rejestrator cyfrowy

Wskazano, że rejestrator musi posiadać miejsce dla instalacji dwóch dysków. Czy Zamawiający wymaga, by wykonawca dostarczył i zamontował dyski twarde do rejestratora? Jeśli tak, to jaką pojemność oraz ilość tych dysków wymaga Zamawiający?

Odp. nr 1 – dot.3.2.1 –Zamawiający wymaga dostarczenia i zamontowania 2 dysków 2x 6TB

Pytanie nr 2: Dotyczy 3.2.1 Rejestrator cyfrowy

Wskazano, parametr rejestratora dotyczący ilości klatek na sekundę, lecz nie wskazano jakie rozdzielczości kamer rejestrator ma obsługiwać. Prośba o uzupełnienie wymaganych parametrów rejestratora.

Odp. nr 2 – dot.3.2.1 – Uzupełnienie wymaganych parametrów rejestratora

<u>WEJŚCIA AUDIO/WIDEO</u>	-
<u>Wejścia IP</u>	16
<u>Dwukierunkowe audio</u>	1 kanał, RCA (2.0 Vp-p, 1kΩ)
<u>WYJŚCIA AUDIO/WIDEO</u>	-
<u>Rozdzielczość nagrywania</u>	8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA /720p/VGA/4CIF/DCIF/ 2CIF/CIF/QCIF
<u>Wyjście HDMI</u>	4K (3840 × 2160)/30Hz, 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080/60Hz, 1600 × 1200/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz
<u>Wyjście VGA</u>	1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz
<u>Wyjście audio</u>	1, RCA (Linear, 1kΩ)
<u>SIEĆ</u>	-
<u>Funkcje sieciowe</u>	TCP/IP, DHCP, Hik-Connect, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS
<u>MAGAZYNOWANIE</u>	-
<u>Wbudowany dysk</u>	2xSATA do 6TB
<u>INTERFEJSY DODATKOWE</u>	-
<u>USB</u>	2

LAN	1 RJ-45 10/100/1000 Mbps self-adaptive Ethernet interface
ZASILANIE	-
Zasilanie	12VDC
Pobór mocy	<15W bez dysku

Pytanie nr 3: Dotyczy 3.2.2 Kamery

Proszę o podanie podstawowych parametrów kamer IP: rozdzielczość, czułość, rodzaj obudowy, zasięg oświetlacza IR lub LED, parametry strumienia video. Brak jakichkolwiek parametrów uniemożliwia sporządzenie oferty.

Odp. nr 3 – dot.3.2.2 – Parametry kamer

- Obraz o wysokiej jakości i rozdzielczości 4MPx
- Prędkość nagrywania 25kl/s
- Szeroki zakres dynamiki 120dB
- Kompresja obrazu H.265+ pozwalająca zapisać więcej materiału wideo przy tej samej pojemności nośnika danych
- Obiektyw zmiennoogniskowy 2.8mm
- Kąt widzenia na poziomie 103°
- Zasięg widzenia w nocy do 60 metrów
- Wodoodporna obudowa z certyfikatem IP67
- Obsługa kart micro-SD o maksymalnej pojemności 256GB

Pytanie nr 4: Dotyczy 3.2.4 Trasy kablowe systemu telewizji przemysłowej

Wymaga się aby zastosowano przewód UTP kat 5e oraz wykonanie pomiarów "ciągłości ekranu" - przewód UTP kat 5e nie posiada ekranu. Czy Zamawiający wymaga dokonania pomiarów ciągłości linii? Proszę określić jakie parametry przewodu mają być zmierzone.

Odp. nr 4 – dot.3.2.4

Wymagane są pomiary jak poniżej:

Mapa połączeń

Długość toru

Opóźnienie propagacji sygnału w torze

Różnica opóźnienia między parami

Rezystancja stałoprądowa pętli

Tłumienność

Ekranowanie kabla UTP kat.5e zostało umieszczone pomyłkowo

WICESTAROSTA

 Joanna Piwińska