

SN

PRZEDMIAR

DATA OPRACOWANIA : 13.03.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
13.03.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNNR 5 0110-04	Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ściennie) przykręcane do cegły 250	m m	250,000	
				RAZEM	250,000
2	KNNR 5 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - YDY 3x2,5 80	m m	80,000	
				RAZEM	80,000
3	KNNR 5 0301-02	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu ceglanym 7	szt. szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
4	KNNR 5 0308-04	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym natynkowe 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² 7	szt. szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
5	KNNR 5 0407-03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
6	KNNR 5 0212-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych - kabel Z-XOTKtd 12J 200	m m	200,000	
				RAZEM	200,000
7	kalk. własna	Wykonanie spawów światłowodów 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
8	KNNR 5 0405-08	Montaż szafy teleinformatycznej 9U 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
9	KNR AT-10 0115-04	Montaż wyposażenia szaf - listwa zasilająca RACK 19" 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
10	kalk. własna	Dostawa i montaż elementów związanych ze światłowodem: - Przełącznica 1U/12 SC - 2 szt. - Osłanka spawów SP-40 - 24 szt - Coupler S.C./APC siplex - 24 szt - Pigtail S.C./APC G.652-2m - 24 szt 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
11	KNR AL-01 0501-01	Montaż kamery: Q series network IR outdoor vandal dome camera, 4MP @30fps, 2.8mm fixed lens (110°), triple codec H.265/H.264/MJPEG with WiseStream, Multiple streaming, 120dB WDR, True Day & Night (ICR), IR viewable length 20m, Motion detection, Tampering, Defocus detection, Hallway View, 1-way audio and microSD/SDHC/SDXC slot, LDC support (Lens Distortion Correction), IP66, IK10, PoE/12VDC-lub równoważna 5	szt. szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
12	KNR AL-01 0503-04	Montaż rejestratora: 8CH 12MP NVR, Triple codec H.265/H.264/MJPEG compression, AI Search: Object Attribute (When integrated with Wisenet AI Camera), 100Mbps network camera recording, Plug & play by 8 PoE(LAN, 10/100), 1PoE(WAN, 1Gbps), ARB (Automatic Recovery Backup) & Failover (N+1), up to 2 SATA HDD (20TB max), HDMI local dual monitor, SUNAPI, ONVIF, Easy configuration (P2P), 4TB Seagate SKyHawk HDD included (ST4000VX016) lub równoważne 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
13	kalk. własna	Montaż Patchcordów światłowodowych jednomodowych G.657A1, Duplex (2-włóknowy), ze złączami LC - LC długości 2 m. 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
14	KNNR 5 0727-01	Montaż modułów optycznych - Moduł optyczny SFP LX 1.25Gbps 1310nm LC DDM SMF 20km 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
15	KNR AL-01 0112-05	Montaż zasilacza PSP 52V/0,3A lub równoważne 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
16	KNR AL-01 0503-04	Montaż 64CH Network Video Decoder, up to 64 cameras, Dual HDMI display port(HDMI#1 UHD, HDMI#2 FHD), Max. 8M resolution, 8M@60fps, 2M@360fps, triple codec H.265/H.264/MJPEG, ONVIF, SUNAPI, RTSP, Various installation: Monitor-Back and Pole mount, PoE/12VDC lub równoważne 1	szt. szt.	1,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000
17	KNR AL-01 0501-03	Montaż monitora: Typ ekranu 31,5" (panorama), Podświetlenie LED, Zintegrowane głośniki, Panel obrotowy (pivot), Kąty widzenia 178/178 stopni, Rozdzielczość: 2560 x 1440, Złącza: HDMI, Displa Port 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
18	KNR AL-01 0502-03	Montaż przełącznika sieciowego - 24x port RJ45 PoE 802af/at (10/100/1000Mbps, Auto MDI/MDX), 4x slot SFP (1000Mbps), moc zasilacza PoE: 370W (at<30W na port, af<15.4W na port), przepustowość: 56Gbps wielkość tablicy MAC: 16K, bufor pakietów: 1.5MB, funkcje przełącznika warstwy L2 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
19	Kalk. własna	Pomiary i dokumentacja powykonawcza 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000