

Załącznik nr 4 – Arkusz Wyceny po modyfikacji

Zestawienie infrastruktury środowiska IT **CPD Płock (parter)** zawiera poniższa tabela

Lp	System	Komponent	Ilość kpl.	Cena naprawy Awarii krytycznej	Cena naprawy Awarii do 4 dni	Cena naprawy Awarii powyżej 4 dni - <u>cena za 1 roboczego dzinę</u>	Ilość przeglądów w na rok	Cena przeglądu
1	Zasilanie	UPS VERTIV LIEBERT APM 90+30kW	2				2	Ozł objęte umową gwarancyjną
		Akumulatory XP12V3400	80					
		Siłownia BENNING 2000 SE	1				2	
		Rozdzielnica RGnn 1	1					
		Automatyka SZR Schneider Electric,	1					
		Wyłącznik M-PACT Plus MS31W16	5					
		zasilanie szaf serwerowych	48					
2	Klimatyzacja	Uniflair TDAV 2842 + CAP 5002 PLT	4				4	
		Uniflair TDAV 1122 + CAP 1802 PLT	2					
		DAIKINI Split 12 kW	2					
3	Wentylacja i oddymianie	System AIR 2000	1	Nie dotyczy			4	
4	P.poż.	Centrala Polon Alfa 4500	1				4	
		Czujki dymu, temperatury	-					

Materiały Negocjacyjne – postępowanie nr ZC/13EITE-DI/2021

		System sygnalizacji wczesnego wykrywania dymu Vesda	3					
		Czujki Laser Plus dla VESDA	11					
		System gaszenia SUG	1					
		Butle z gazem HF227ea 140L, Gaz HF227ea 288 kg.	3					
5	SWIN i KD	Satel Integra 64	1	Nie dotyczy			2	
		Rejestrator DS-9632NI-I8	1					
		Kamera CCTV DS-2CD2126G1-I	23					
		Kamera CCTV DS-2CD5A46G0-IZHS	9					
		Przełącznik CISCO Catalyst 2960L 48 port GigE	1					
6	Monitoring	System BMS Schneider Electric EcoStruxure™ Building Operation system – Enterprise Serwer 10	1				2	
Sposób podsumowania				Średnia cena naprawy Awarii krytycznej	Średnia cena naprawy Awarii do 4 dni	Średnia Cena naprawy Awarii powyżej 4 dni <u>cena za 1 roboczogod zinę</u>	 	suma iloczynów kolumny (ilość przełądów w na rok) oraz kolumny (Cena przełądu)
Podsumowanie w PLN				zł	zł	zł		

Zestawienie infrastruktury środowiska IT **CPD Płock (piętro)** zawiera poniższa tabela

Lp	System	Komponent	Ilość kpl.	Cena naprawy Awarii krytycznej	Cena naprawy Awarii do 4dni	Cena naprawy Awarii powyżej 4 dni - <u>cena za 1 roboczogodzinę</u>	Ilość przeglądów w na rok	Cena przeglądu
1	Zasilanie	UPS EMERSON LIEBERT APM 120kW	2				2	
		Akumulatory Sprinter XP12V3400	80					
		Rozdzielnica RGnn 2 HABER	1					
		Automatyka SZR rozdzielnic HABER	1					
		Wyłącznik EATON IZNX	5					
		zasilania szaf serwerowych RKA1-4, RKB1-4 HABER	48					
2	Klimatyzacja	Klimatyzacja EMERSON PX021HA + HCR59	2				4	
		Klimatyzacja EMERSON PX044DA + 2 x HCR43	5					
3	Wentylacja i oddymianie	System AIR 2000	1	Nie dotyczy			4	
4	P.poż.	Centrala Polon Alfa 4500	1				4	
		Czujki dymu, temperatury	-					
		System sygnalizacji wczesnego wykrywania dymu Vesda	3					
		Czujki Laser Plus dla VESDA	8					
		System gaszenia SUG	1					

Materiały Negocjacyjne – postępowanie nr ZC/13EITE-DI/2021

		Butle z gazem HF227ea 100L, Gaz HF227ea 384 kg.	4					
5	SWIN i KD	Satel Integra 64	1	Nie dotyczy			2	
		Kamera CCTV DS-2CD2126G1-I	9					
6	Energetyka	Agregat SDMO V550	1				2	
7	Monitoring	System BMS Schneider Electric EcoStruxure™ Building Operation system – Enterprise Serwer 10	1				2	
Sposób podsumowania				Średnia cena naprawy Awarii krytycznej	Średnia cena naprawy Awarii do 4 dni	Średnia Cena naprawy Awarii powyżej 4 dni - <u>cena za 1 roboczo god zinę</u>	 	suma iloczynów kolumny (ilość przełądów w na rok) oraz kolumny (Cena przełądu)
Podsumowanie w PLN				zł	zł	zł		

Dla infrastruktury środowiska IT **CPD Gdańsk**

Lp	System	Komponent	Ilość kpl.	Ilość przeglądów na rok	Cena Przeglądu	Cena naprawy Awarii krytycznej	Cena naprawy Awarii do 4 dni	Cena naprawy Awarii powyżej 4 dni - <u>cena za 1 roboczogodzinę</u>
1	Zasilanie	Szafy rozdzielcze z bezpiecznikami w siłowni/serwerowni	Kpl.	2				
		Wyłączniki kompaktowe DPX-1250A 3P+N, (składowa szaf rozd.)	2					
		System Zasilania Rezerwowego – centrala JM Tronik megaMUZ (składowa szaf rozd.)	2					
		Wyłączniki powietrzne DMX-3 1250A wraz z wyposażeniem, (składowa szaf rozd.)	6					
		Zasilanie UPS Emerson: Chloride 80-N o mocy 200kVA każdy. Do obu zasilaczy dołączony jest zestaw baterii SWL2500TFR w 3 stringach każdy układ. Łącznie 288 baterii	2					
		Agregat prądotwórczy EPS GV700 S A50 (silnik VOLVO typ-TWD1643GE, prądnica MARELLI typ-MJB355MA4-B, Układ sterownia LOVATO typ-A50)	1					
2	Klimatyzacja	Agregat wody lodowej Emerson FG001721	2	4				
		Szafa do klimatyzacji precyzyjnej Emerson L15EC	4					
		Zbiornik na Glikol V=2000 l	4					
		Zbiornik Reflex D-59227 Ahlen 200l	1					
		Klimatyzator HPSC14L000/HPSE14	4					
		TOSCHIBA RAS-4M27UAV	1					

Materiały Negocjacyjne – postępowanie nr ZC/13EITE-DI/2021

		TOSCHIBA RAS-M13SKV-E	3					
3	Wentylacja i oddymianie	Wentylacja H-HERMES-0-01-SE-FB4/WHC/FB7/CF1-L-S	1	4				
		Wentylacja H-HERMES-0-01-SE-FB4/WHC/CF1-L-S	1					
		Wentylacja H-HERMES-I-01-E-FB4/CF1-L	1					
		Wentylacja H-HERMES-I-01-S-FB4/WHC/FB7/CF1-R	1					
4	P.poż.	System Titanus TOP-SENS 2	1	4				
		Centrala Aritech FP1216C-18	1					
		Centrala IGNIS 1520M	3					
		Optyczna czujka dymu DP2071	49					
		Optyczna czujka dymu DP2061N (ze wskaźnikiem PA25/3L)	34					
		Ręczny ostrzegacz pożaru DM2010	8					
		Wskaźnik PA25/3L	34					
		Sygnalizator akustyczny zewnętrzny AS2364	1					
		Sygnalizator akustyczny wewnętrzny AS2363	3					
		Butla 140l dla HFC227ea	7					
		HFC227ea [kg]	1021					
5	SWIN i KD	Kontroler DirectDoor DD1SP	7	2				
		Czytnik Roger PRT PRT62LT	13					
		Elektromagnes 300kG, 12/24V DC, FE323	13					
		Helios IP 3przyciski+klawiatura+Camera 9137111CKE	1					
		Centrala alarmowa Integra 128	1					
		Ekspander CA64E	1					
		Ekspander CA64EPS	1					

Materiały Negocjacyjne – postępowanie nr ZC/13EITE-DI/2021

		Podcentrala CA64PP	1					
		Moduł TCP/IP ETHM1	1					
		Manipulator INT-KLCD-BL	6					
		Czujka PIR AQUA Pro	9					
		Czujka magnetyczna S-4	37					
		Czujka zalania FD-1	8					
6	Monitoring	Mikronika SO-52v11	1	2				
7	CCTV	BOSCH DIVAR XF DHR-1600B-150A	2	2				
		Kamera SCD-2080RP	9					
		Kamera SCO-2080RP	11					
		Kamera KC-BA233 IR24	7					
		Kamera SCB-3000PH	1					
		Klawiatura KBD-DIGITAL	1					
		Telewizor SMT-1923P	2					
		Zasilacz kamer (PSDC16128)	2					
Sposób podsumowania				X	suma iloczynów kolumny (ilość przeglądów na rok) oraz kolumny (Cena przeglądu)	średnia cena naprawy Awarii krytycznej (PLN)	Średnia cena naprawy Awarii do 4 dni (PLN)	średnia cena naprawy Awarii powyżej 4 dni - <u>cena za 1 roboczogodzinę</u> (PLN)
Podsumowanie w PLN				X	zł	zł	zł	zł