

Szczecin, dnia 12.12.2024 r.

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

**ODPOWIEDZI NA PYTANIA DOTYCZĄCE ZAPYTANIA OFERTOWEGO  
NA PRZEGLĄDY, KONSERWACJE ORAZ MONITOWANIE SPRZĘTU, URZĄDZEŃ I SYSTEMÓW BEZPIECZEŃSTWA  
ZAINSTALOWANYCH W OBIEKTACH ZACHODNIOPOMORSKIEGO CENTRUM DOSKONALENIA NAUCZYCIELI**

**PYTANIE:** Proszę o udostępnienie zestawienia ilościowego elementów dla systemów z zadania nr 2.

**ODPOWIEDŹ:**

ZESTAWIENIE ILOŚCIOWE URZĄDZEŃ PRZECIWPOŻAROWYCH:

Lp	Urządzenie	Ilość
<b>Dotyczy budynku ZCDN-u w Szczecinie, przy ul. Gen. J. Sowińskiego</b>		
1	<b>Kompletny System Sygnalizacji Pożaru FPA 5000 Bosch, zawierający:</b>	1
	MPC 3000 A Kontroler główny centrali	2
	ADC 0064 A Karta adresowa 64 adresów	1
	ADC 0128 A Karta adresowa 128 adresów	1
	PRS 0002 A Szyna przyłączeniowa krótka	1
	PRD 0004 A Szyna przyłączeniowa długa	2
	HBC 0010 A Obudowa podstawowa na 10 modułów, 2 baterie 12V/28Ah oraz uchwyt dwóch zasilaczy CPB 1002 A	1
	CPB 1002 A Uchwyt zasilacza podwójny (do obudów do montażu naściennego: HCP 0006 A, HBC 0010 A oraz HBE Q012 A)	1
	CBB 0000 A Zestaw kabli połączeniowych (moduł BCM/baterie - 180 cm; bateria/bateria - 17cm). Wykorzystywane, gdy baterie są umieszczone w oddzielnej obudowie)	1
	BCM 0000 A Moduł kontroli baterii	1
	NZM 0002 A Moduł 2 linii sygnalizatorów	1
	IOS 0020 A Moduł komunikacyjny (20mA i RS232)	1
	LSN 0300 A Moduł pętli dozorowej LSN	4
	FLM-420-12-D moduł monitorujący (dwa wejścia)	15
	FLM-420-RLV1-D sterujący jedno wyjście)	15
	Obudowa modułów serii FLM420	30
	SG 200 sygnalizator akustyczny, czerwony, montaż powierzchniowy	10
	FDP 0001 A Zaślepka pustych slotów modułów	3
	12V 24Ah	2
	T 400E LSN czujka termiczna	2
	O 400E LSN czujka optyczna	132
	MS 400 gniazdo czujek serii 400	134
	DM 210 LSN - ROP czerwony wewnętrzny	15
	MPA wyniesiony wskaźnik zadziałania czujki	30
	UPS 2416 Zasilacz 24V/6A	2
2	<b>Ręczne ostrzegacze pożarowe (ROP)</b>	11
3	<b>Centrala sterowania oddymianiem i wentylacją, bramami i drzwiami przeciwpożarowymi typu MCR9705</b>	1



4	Kłapy dymne, Kurtyny MCR PROFIRE i PROSMOKE	2 kłapy, 1 kurtyna
5	System Oświetlenia Awaryjnego i Ewakuacyjnego	1
6	Przeciwpożarowy wyłącznik prądu	1
7	Drzwi przeciwpożarowe	11
<b>Dotyczy budynku OZ ZCDN-u w Gryficach, przy ul. Koszarowej 12</b>		
1	System Oświetlenia Awaryjnego i Ewakuacyjnego	1
2	Przeciwpożarowy wyłącznik prądu	1
<b>Dotyczy budynku OZ ZCDN-u w Świnoujściu, przy ul. Piłsudskiego 22</b>		
1	Główny wyłącznik prądu	1

Kierownik  
ds. ekonomiczno-administracyjnych  
*Grzegorz Sadłowski*  
Grzegorz Sadłowski