

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Wykonanie instalacji systemu sygnalizacji pożarowej

DATA OPRACOWANIA: 02.04.2024

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

02.04.2024

Data zatwierdzenia



## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>						
1	KNR AL-01 0102-01		Montaż modułowej centrali adresowalnej	szt.		
			1	szt.	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
2	KNR AL-01 0109-02		Montaż akumulatora 65Ah	szt.		
			2	szt.	2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
3	KNR AL-01 0112-08		Montaż zasilacza ppoż	szt.		
			2	szt.	2,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
4	KNR AL-01 0109-02		Montaż akumulatora 18Ah	szt.		
			4	szt.	4,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
5	KNR AL-01 0102-01		Montaż czujki zasysania, rurek, uchwyty, złączek, kolanek oraz innych elementów niezbędnych do uruchomienia	szt.		
			1	szt.	1,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
6	KNR AL-01 0113-10		Montaż modułu adresowego sterującego 2 we / 2 wy	szt.		
			10	szt.	10,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
7	KNR AL-01 0113-10		Montaż modułu adresowego sterującego 4 we / 4 wy	szt.		
			4	szt.	4,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
8	KNR AL-01 0401-01		Montaż czujek pożarowych - optyczna dymu	szt.		
			167	szt.	167,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>167,000</b>
9	KNR AL-01 0401-01		Montaż czujek pożarowych - dwusensorowa	szt.		
			16	szt.	16,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,000</b>
10	KNR AL-01 0403-02		Montaż gniazd pożarowych w wykonaniu adresowym do samoczynnych ostrzegaczy pożarowych - czujek	szt.		
			183	szt.	183,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>183,000</b>
11	KNR AL-01 0402-02		Montaż ręcznych ostrzegaczy pożaru - przycisk typu adresowego	szt.		
			13	szt.	13,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>13,000</b>
12	KNR AL-01 0404-07		Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP - wskaźniki zadziałania	szt.		
			36	szt.	36,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>36,000</b>
13	KNR AL-01 0108-01		Montaż sygnalizatora akustycznego	szt.		
			17	szt.	17,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>17,000</b>
14	KNR AL-01 0404-15		Montaż dodatkowych puszek PIP	szt.		
			17	szt.	17,000	
					<b>RAZEM</b>	<b>17,000</b>
15	KNNR 5 0206-02		Okablowanie HDGS 3X2.5 / 3x1.5 do zasilania centrali i zasilacza PPOŻ czujki zasysania	m		

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			50	m	50,000	
					RAZEM	<b>50,000</b>
16	KNNR 5 0111-01		Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 60 mm - do HDGS 3x2,5	m		
			50	m	50,000	
					RAZEM	<b>50,000</b>
17	KNNR 5 0206-01		Okablowanie YnTKSYEKW 1x2x0.8 - okablowanie pętlowe	m		
			800	m	800,000	
					RAZEM	<b>800,000</b>
18	KNNR 5 0111-01		Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 60 mm - do YnTKSYEKW 1x2x0.8	m		
			500	m	500,000	
					RAZEM	<b>500,000</b>
19	KNNR 5 0103-01		Rury karbowane typu Peszel - do YnTKSYEKW 1x2x0.8	m		
			300	m	300,000	
					RAZEM	<b>300,000</b>
20	KNNR 5 0206-02		Okablowanie HDGS 2x1.5 do sygnalizatorów	m		
			240	m	240,000	
					RAZEM	<b>240,000</b>
21	KNNR 5 0206-02		Okablowanie HTKSHEKW 1x2x0.8 do modułów sterowania i monitoringu klap ppoż	m		
			50	m	50,000	
					RAZEM	<b>50,000</b>
22	KNNR 5 0206-02		Okablowanie typu YDY lub OMY do wysterowania klap ppoż	m		
			100	m	100,000	
					RAZEM	<b>100,000</b>
23	KNR AL-01 0604-06		Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 256 elementów liniowych	szt		
			1	szt	1,000	
					RAZEM	<b>1,000</b>
24	KNR AL-01 0602-06		Sprawdzenie i uruchomienie linii dozorowych konwencjonalnych do 32 elementów liniowych	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	<b>1,000</b>
25	KNR AL-01 0601-06		Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu alarmowego	system		
			1	system	1,000	
					RAZEM	<b>1,000</b>

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Ogólna charakterystyka obiektu		2
Przedmiar		3
Spis treści		5