

Inwestor:

Samodzielny Publiczny Zakład
Lecznico-Opiekuńczy w Raciążku
ul. Przedmiejska 1
87-721 Raciążek

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa inwestycji:

ROZBUDOWA SAMODZIELNEGO PUBLICZNEGO ZAKŁADU LECZNICZO-OPIEKUŃCZEGO W
RACIĄŻKU O NOWY ODDZIAŁ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ

Nazwa obiektu:

Samodzielny Publiczny Zakład Lecznico-Opiekuńczy w Raciążku

Adres obiektu:

Przedmiejska 1, 87-721 Raciążek

Rodzaj robót:

Montaż instalacji systemu sygnalizacji pożaru i oddymiania klatek schodowych

CPV:

45312100-8, Instalowanie przeciwpożarowych systemów alarmowych

Data oprac.:

2026-02-18

Podstawa opracowania:

KNR 4-03, KNR 5-08, KNNR 5, KNR 5-06, KNR AL-01, AW

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	Obmiar	J.m.
1	2	3	4	5
1	KNR 4-03 1003-06-020	<i>Mechaniczne przebijanie otworów o długości do 1 cegły w ścianach lub stropach dla rur o średnicy do 25 mm</i>	110,000	szt
2	KNR 4-03 1003-16-020	<i>Mechaniczne przebijanie otworów o długości od 1 do 2 cegieł w ścianach lub stropach dla rur o średnicy do 25 mm</i>	21,000	szt
3	KNR 5-08 0201-02-040	<i>Montaż uchwytów pod przewody kabelkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża sprzętem mechanicznym. Przykręcenie uchwytów do kołków plastik. podłoże ceglane</i>	1 165,000	m
4	KNR 5-08 0201-04-040	<i>Montaż uchwytów pod przewody kabelkowe nieapalne z przygotowaniem podłoża sprzętem mechanicznym. Uchwyty z nabojami wstrzeliwanymi</i>	170,000	m
5	KNNR 5 0205-010-040	<i>Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm² układane p.t.w podłożu innym niż beton. Przewód YnTKSYekw 1x2x0,8 mm²</i>	1 100,000	m
6	KNNR 5 0205-010-040	<i>Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm² układane p.t.w podłożu innym niż beton. Przewód HTKSHekw PH 90 3x2x0,8 mm²</i>	35,000	m
7	KNNR 5 0205-010-040	<i>Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm² układane p.t.w podłożu innym niż beton. Przewód OMY 2x1 mm²</i>	35,000	m
8	KNNR 5 0205-010-040	<i>Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm² układane p.t.w podłożu innym niż beton. Przewód HDGs 2x1,5 mm²</i>	210,000	m
9	KNNR 5 0205-010-040	<i>Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm² układane p.t.w podłożu innym niż beton. Przewód HDGs 3x2,5 mm²</i>	15,000	m
10	KNNR 5 0205-010-040	<i>Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm² układane p.t.w podłożu innym niż beton. Przewód HTKSH PH 90 1x2x1 mm²</i>	40,000	m
11	KNNR 5 0205-010-040	<i>Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm² układane p.t.w podłożu innym niż beton. Przewód YDY 2x2,5mm²</i>	30,000	m
12	KNR 5-06 1601-10-020	<i>Zainstalowanie centrali sygnalizacji pożaru na podłożu z cegły. Adresowalna centrala ppoż. 4 pętlowa</i>	1,000	szt
13	KNR AL-01 0109-02-020	<i>Montaż akumulatora bezobsługowego</i>	2,000	szt
14	KNR 5-06 1601-02-020	<i>Zainstalowanie centrali sterowania zamykaniem drzwi ppoż. na podłożu z cegły</i>	1,000	szt
15	KNR AL-01 0109-02-020	<i>Montaż akumulatora bezobsługowego</i>	1,000	szt
16	KNR AL-01 0403-01-020	<i>Montaż gniazd pożarowych do czujek pożarowych. Gniazdo czujki</i>	137,000	szt
17	KNR AL-01 0401-01-020	<i>Montaż czujek pożarowych. Optyczna czujka dymu</i>	128,000	szt
18	KNR AL-01 0401-01-020	<i>Montaż czujek pożarowych - czujka temperaturowa</i>	2,000	szt
19	KNR AL-01 0401-03-020	<i>Montaż czujek pożarowych - Multisensorowa czujka dymu i temperatury</i>	7,000	szt
20	KNR AL-01 0404-05-020	<i>Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP - dodatkowe wewnętrzne wskaźniki zadziałania w wyk. konwencjonalnym w uprzednio zainst. gniazdach i obudowach wraz ze sprawdzeniem</i>	19,000	szt
21	KNR AL-01 0402-02-020	<i>Montaż ręcznych ostrzegaczy pożaru typu adresowego. Ręczny ostrzegacz pożarowy</i>	13,000	szt
22	KNR AL-01 0108-01-020	<i>Montaż sygnalizatora akustyczno-optycznego wewnętrznego. Sygnalizator akustyczno-optyczny</i>	10,000	szt
23	KNR AL-01 0404-15-020	<i>Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP na gotowym podłożu z podłączeniem - niepalna puszka instalacyjna</i>	10,000	szt
24	KNR AL-01 0404-05-020	<i>Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP. Moduł kontrolno-sterujący (2wej/1wyj)</i>	8,000	szt

25	KNR AL-01 0112-02-020	<i>Montaż zasilacza sygnalizacji i automatyki pożarowej</i>	2,000	szt
26	KNR AL-01 0109-02-020	<i>Montaż akumulatora bezobsługowego</i>	4,000	szt
27	KNR AL-01 0304-04-020	<i>Montaż elektromechanicznych elementów blokujących - Chwytnik elektromagnetyczny drzwiowy</i>	4,000	szt
28	KNR AL-01 0601-06-020	<i>Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu alarmowego - do 200 kroków programowych (instrukcji)</i>	1,000	szt
29	KNR AL-01 0603-07-020	<i>Uruchomienie i pomiary linii dozorowych adresowych - do 64 adresów</i>	4,000	szt
30	KNR AL-01 0604-06-020	<i>Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 256 elementów liniowych</i>	1,000	szt
31	KNR 5-06 1601-02-020	<i>Zainstalowanie centrali oddymiania na podłożu z cegły</i>	2,000	szt
32	KNR AL-01 0109-02-020	<i>Montaż akumulatora bezobsługowego</i>	4,000	szt
33	KNR AL-01 0402-01-020	<i>Montaż ręcznych ostrzegaczy pożaru - przycisk oddymiania</i>	5,000	szt
34	KNR 5 0306-010-020	<i>Łączniki instalacyjne natynkowo-wtynkowe - przycisk przewietrzania</i>	2,000	szt
35	KNR AL-01 0404-15-020	<i>Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP na gotowym podłożu z podłączeniem - niepalna puszka instalacyjna</i>	5,000	szt
36	AW-020	<i>Montaż siłownika elektrycznego do drzwi napowietrzających</i>	3,000	szt