

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45330000-9 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne
45332200-5 Roboty instalacyjne hydrauliczne
45332300-6 Roboty instalacyjne kanalizacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczeń budynku nr 7
ADRES INWESTYCJI : budynek nr 7 w kompleksie wojskowym 6068 w miejscowości Siemirowice
INWESTOR : Skarb Państwa- 18 Wojskowy Oddział Gospodarczy
ADRES INWESTORA : ul. Sobieskiego 277 84-200 Wejherowo

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Jędrzej Myszką
DATA OPRACOWANIA : 10.11.2025

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : IV kwartał 2025

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] % R, S
Zysk [Z] % R+Kp(R), S+Kp(S)

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
10.11.2025

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Prace instalacyjne			
1 d.1	KNR 4-01 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 105	m m	 105.000	
				RAZEM	105.000
2 d.1	KNR-W 4-02 0506-07 analogia	Demontaż rurociągu stalowego czarnego/ PCV /żeliwnego o połączeniach spawanych ikeilichowych o śr.do 100 mm 228	m m	 228.000	
				RAZEM	228.000
3 d.1	analiza indywidualna	Podłączenie obwodów w rozdzielaczu i automatyka c.o. c.w.u., cyrkulacja 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
4 d.1	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm 105	m m	 105.000	
				RAZEM	105.000
5 d.1	KNR-W 2-15 0404-01	Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej do 25 mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach 340	m m	 340.000	
				RAZEM	340.000
6 d.1	KNR-W 2-15 0404-04	Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej do 40 mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach 95	m m	 95.000	
				RAZEM	95.000
7 d.1	KNNR 4 0127-01	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych - próba zasadnicza (pulsacyjna) 1	prob. prob.	 1.000	
				RAZEM	1.000
8 d.1	KNNR 4 0128-02	Plukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych 405	m m	 405.000	
				RAZEM	405.000
9 d.1	KNR 0-34 0101-11	Izolacja rurociągów śr.28-48 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.20 mm (N) 405	m m	 405.000	
				RAZEM	405.000
10 d.1	KNR-W 2-15 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych 20	podej. podej.	 20.000	
				RAZEM	20.000
11 d.1	KNR-W 2-15 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych 6	podej. podej.	 6.000	
				RAZEM	6.000
12 d.1	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm 26	szt. szt.	 26.000	
				RAZEM	26.000
13 d.1	analiza indywidualna	Adaptacja istniejących instalacji. 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
14 d.1	- analiza indywidualna	Dostawa i montaż skrzynki hydrantowej p.poż. i podłączenie 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
15 d.1	KNR-W 2-15 0216-01	Wpusty żeliwne podłogowe o śr. 50 mm 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
16 d.1	KNR-W 2-15 0436-01	Próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco) 26	urz. urz.	 26.000	
				RAZEM	26.000
17 d.1	KNR 0-35 0215-04 analogia	Głowice termostatyczn- nowe na wszystkich grzejnikach 26	szt. szt.	 26.000	
				RAZEM	26.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR-W 2-15 d.1 0408-03	Wydułki U-kształtowe o śr. zewnętrznej 18 mm z rur miedzianych	szt.		
		26	szt.	26.000	
				RAZEM	26.000
19	KNR-W 2-15 d.1 0130-01	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		34	szt.	34.000	
				RAZEM	34.000
20	KNR 4-01 d.1 0333-02	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie wapiennej	szt.		
		48	szt.	48.000	
				RAZEM	48.000
21	KNR-W 2-15 d.1 0115-01 analogia	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej do 25 mm	szt.		
		8+14+4+16	szt.	42.000	
				RAZEM	42.000
22	KNR 4 d.1 0418-07	Grzejniki stalowe dwupłytowe o wys. 600-900 mm i dług. do 1600 mm	szt.		
		26	szt.	26.000	
				RAZEM	26.000
23	KNR 2-15 d.1 0202-02	Montaż rurociągów kamionkowych kanalizacyjnych o śr.nom. 150 mm w gotowych wykopach,	m		
		18	m	18.000	
				RAZEM	18.000
24	KNR 2-15 d.1 0205-02	Montaż rurociągów z PCW o śr. do 50 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową	m		
		85	m	85.000	
				RAZEM	85.000
25	KNR 2-15 d.1 0205-04	Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową	m		
		60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
26	KNR 2-01 d.1 0217-05	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat.I-II	m ³		
		12*0.8*1.4*80%	m ³	10.752	
				RAZEM	10.752
27	KNR 2-01 d.1 0310-01	Ręczne wykopy ciągle lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.I-II)	m ³		
		12*0.8*1.4*20%	m ³	2.688	
				RAZEM	2.688
28	KNR 2-01 d.1 0212-07	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w haldach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m ³		
		2.688	m ³	2.688	
				RAZEM	2.688
29	KNR-W 2-18 d.1 0511-03	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 20 cm	m ³		
		2.688	m ³	2.688	
				RAZEM	2.688
30	KNR 2-01 d.1 0230-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m ³		
		10.752	m ³	10.752	
				RAZEM	10.752
31	KNR 2-01 d.1 0236-03	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m ³		
		10.752	m ³	10.752	
				RAZEM	10.752
32	KNR 2-15 d.1 0209-06	Montaż rur wywiewnych z blachy stalowej o śr. 100 mm	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000