

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa budynku szkoły podstawowej im. Danuty Siedzikówny "INKI" przy ul. Mostowej 5, Wiś-  
lina  
ADRES INWESTYCJI : Wiślina, dz. nr 32/6, obręb Wiślina, gmina Pruszcz Gdański, powiat gdański, województwo pomors-  
kie  
INWESTOR : GMINA PRUSZCZ GDAŃSKI  
ADRES INWESTORA : ul. Zakątek 1, 83-00 Juszkowo  
BRANŻA : budowlana, sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Paweł Czajkowski  
DATA OPRACOWANIA : 19.03.2024

KIEROWNIK  
REFERATU INWESTYCJI I REMONTÓW  
*Paweł Czajkowski*

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
19.03.2024

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Wymiana izolacji zewnętrznej na wełnę mineralną</b>			
1	KNR 2-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wys.do 10 m	m <sup>2</sup>		
d.1	1610-01	4.40*24.67+4.50*18.28+4.00*6.11+4.50*11.01	m <sup>2</sup>	264.793	
				RAZEM	264.793
2	KNNR 3	Zerwanie ocieplenia ze styropianu ze ścian	m <sup>2</sup>		
d.1	0601-01				
	analogia	<strop i podciągi>10.78*6.03+10.78*0.30*2+6.03*2*0.30*2	m <sup>2</sup>	78.707	
		<ściany>6.47*0.42+0.77*0.53+11.01*0.53+24.67*0.53	m <sup>2</sup>	22.036	
				RAZEM	100.743
3	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu i styropianu z zerwanej elewacji na wysypisko śmieci	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-11	wraz z kosztem utylizacji odpadów			
	0108-12	poz.2*0.08	m <sup>3</sup>	8.059	
				RAZEM	8.059
4	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie płyt z	m <sup>2</sup>		
d.1	2613-01	wełny mineralnej do ścian			
		poz.2	m <sup>2</sup>	100.743	
				RAZEM	100.743
5	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przymocowanie	szt.		
d.1	2613-04	płyt z wełny mineralnej za pomocą łączników metalowych do ścian z cegły			
		(poz.4)*4	szt.	402.972	
				RAZEM	402.972
6	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie warst-	m <sup>2</sup>		
d.1	2613-06	wy siatki			
		poz.4	m <sup>2</sup>	100.743	
				RAZEM	100.743
7	KNR 0-23	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 2 mm wy-	m <sup>2</sup>		
d.1	0931-01	konana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkła-			
		dowej masy tynkarskiej			
		poz.6	m <sup>2</sup>	100.743	
				RAZEM	100.743
8	KNR 0-23	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
d.1	2612-08	10.78*2+6.03*4+0.53+0.30*2	m	46.810	
				RAZEM	46.810
9	KNR 0-23	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa gr. 2 mm wykonana ręcznie na	m <sup>2</sup>		
d.1	0931-02	uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome			
		poz.6	m <sup>2</sup>	100.743	
				RAZEM	100.743
10	KNR AT-31	Malowanie elewacji farbą silikonową - wykonane ręcznie;	m <sup>2</sup>		
d.1	0601-02	poz.6	m <sup>2</sup>	100.743	
				RAZEM	100.743
<b>2</b>		<b>Wymiana okien i drzwi</b>			
11	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni ponad 2 m2	m <sup>2</sup>		
d.2	0354-05	1.75*2.90+1.40*2.90+1.00*2.70*2+1.10*2.00+2.80*2.90	m <sup>2</sup>	24.855	
				RAZEM	24.855
12	KNNR 7	Drzwi EI60 alu - z obróbką osadzenia	m <sup>2</sup>		
d.2	0503-08	1.75*2.90	m <sup>2</sup>	5.075	
				RAZEM	5.075
13	KNNR 7	Drzwi EI15 alu - z obróbką osadzenia	m <sup>2</sup>		
d.2	0503-08	1.40*2.90	m <sup>2</sup>	4.060	
				RAZEM	4.060
14	KNNR 7	Drzwi EI30 - z obróbką osadzenia	m <sup>2</sup>		
d.2	0503-08	1.00*2.70*2	m <sup>2</sup>	5.400	
				RAZEM	5.400
15	KNR 0-19	Montaż witryn EI15 - z obróbką osadzenia	m <sup>2</sup>		
d.2	1022-07	2.80*2.90	m <sup>2</sup>	8.120	
				RAZEM	8.120
16	KNR 0-19	Montaż okien EI60 - z obróbką osadzenia	m <sup>2</sup>		
d.2	1022-07	1.10*2.00	m <sup>2</sup>	2.200	
				RAZEM	2.200
17	KNR 2-02	Obsadzenie prefabr.podokienników, parapety wewnętrzne z konglomeratu	szt		
d.2	0129-02	kamiennego w kolorze do uzgodnienia z Zamawiającym			
		1	szt	1.000	

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 0-23 d.2 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą	m <sup>2</sup>	RAZEM	1.000
		<po wymianie stolarki> 60.00	m <sup>2</sup>	60.000	
				RAZEM	60.000
19	KNR 2 d.2 0802-06	Gładzie gipsowe na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.18	m <sup>2</sup>	60.000	
				RAZEM	60.000
20	KNR 0-23 d.2 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą	m <sup>2</sup>		
		poz.19	m <sup>2</sup>	60.000	
				RAZEM	60.000
21	KNR 2-02 d.2 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem - kolor do uzgodnienia z Zamawiającym, farby tworzące powierzchnie zmywalne	m <sup>2</sup>		
		poz.20	m <sup>2</sup>	60.000	
				RAZEM	60.000
3		<b>Instalacji hydrantowa</b>			
22	kalk. własna	Spuszczenie wody z instalacji hydrantowej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
23	KNR-W 2- d.3 15 0106-06	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr. nominalnej 50 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		17	m	17.000	
				RAZEM	17.000
24	KNR-W 2- d.3 15 0115-06	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czerpialnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 50 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
25	KNR-W 2- d.3 15 0126-04	Próba szczelności instalacji wodociagowych z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm)	m		
		Przedmiar dodatkowy - ilość prób szczelności	prób.		2.000
		2			
		17	m	17.000	
				RAZEM	17.000
26	KNR-W 2- d.3 15 0142-01	Szafki hydrantowe naścienne z zaworem hydrantowym, węzem półsztywnym DN25 L-30mb i prądnicy	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
27	d.3	Badanie wydatku hydrantów	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
28	KNR-W 7- d.3 12 0105-04	Odtłuszczanie rurociągów	m <sup>2</sup>		
		17	m <sup>2</sup>	17.000	
				RAZEM	17.000
29	KNR-W 7- d.3 12 0206-04	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania poliwinylowymi rurociągów o średnicy zewnętrznej do 57 mm	m <sup>2</sup>		
		17	m <sup>2</sup>	17.000	
				RAZEM	17.000
30	KNR 4-01 d.3 0333-02	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie wapiennej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

