

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki
45223200-8 Roboty konstrukcyjne
45410000-4 Tynkowanie
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian
45440000-3 Roboty malarskie
45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej

NAZWA INWESTYCJI : Roboty budowlane polegające na remoncie pomieszczeń sanitarnych i korytarza budynku
ADRES INWESTYCJI : 70-504 Szczecin, ul. Czesława 9
INWESTOR : Nieruchomości i Opłaty Lokalne
ADRES INWESTORA : 71-504 Szczecin, ul. Czesława 9

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki	1	5
1.1	Demontaż stolarki i parapetów	1	1
1.2	Rozebranie posadzek we wszystkich pomieszczeniach	2	2
1.3	Usunięcie odpadów budowlanych	3	5
2	Roboty konstrukcyjne	6	8
2.1	Nadproże 3xIPE160, L=150 cm 1 szt	6	8
3	Tynkowanie	9	10
3.1	Sufity	9	10
4	Pokrywanie podłóg i ścian	11	19
4.1	Podłogi	11	14
4.1.1	Wykładzina PCV, trudnozapalna, zgodnie z kompozycją (rys. PW/A/04)	11	14
4.2	Ściany	15	19
4.2.1	Ściany korytarza - zgodnie z kompozycją (rys. PW/A/05 i 06)	15	18
4.2.2	Dostawa i montaż systemu zawieszania obrazów	19	19
5	Roboty malarskie	20	20
5.1	Sufity	20	20
6	Roboty w zakresie stolarki budowlanej	21	22
6.1	Drzwi	21	21
6.2	Domofon - instalacja domofonu prowadzonej do dwóch punktów na 1 piętrze	22	22

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45110000-1	Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki			
1.1		Demontaż stolarki i parapetów			
d.1.1	1 KNR 4-01 0432-03 analogia	Wyjęcie ościeżnicy o powierzchni ponad 2 m2 ze ścian	m ²		
		8*2.0*0.9	m ²	14.400	
				RAZEM	14.400
1.2		Rozebranie posadzek we wszystkich pomieszczeniach			
d.1.2	2 KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek	m ²		
		<2/02>25.66	m ²	25.660	
		<2/03>14.12	m ²	14.120	
		<2/04>7.36	m ²	7.360	
				RAZEM	47.140
1.3		Usunięcie odpadów budowlanych			
d.1.3	3 KNR 4-04 1102-04	Wywiezienie odpadów budowlanych z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i ręcznym wyładunku samochodem ciężarowym na odległość 1 km	m ³		
		poz.2*0.05	m ³	2.357	
				RAZEM	2.357
d.1.3	4 KNR 4-04 1102-05	Wywiezienie odpadów budowlanych z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i ręcznym wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km	m ³		
		Krotność = 14	m ³	2.357	
		poz.3		RAZEM	2.357
d.1.3	5 kalk. własna	Oplata za składowanie odpadów budowlanych	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	45223200-8	Roboty konstrukcyjne			
2.1		Nadproże 3xIPE160, L=150 cm 1 szt			
d.2.1	6 KNR-W 4-01 0314-02	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł	m ³		
		<((dl. * szer. * wys.)*2 strony)*ilość belek>((1.5*0.25*0.25)*2)*3	m ³	0.563	
				RAZEM	0.563
d.2.1	7 KNR 4-01 0313-04 analogia	Dostarczenie i obsadzenie belek stalowych IPE 160	m		
		1.5*3	m	4.500	
				RAZEM	4.500
d.2.1	8 KNR-W 4-01 0703-03	Umocowanie siatki tynkarskiej 'Rabitz'a na stopkach belek	m		
		poz.7	m	4.500	
				RAZEM	4.500
3	45410000-4	Tynkowanie			
3.1		Sufity			
d.3.1	9 KNR 9-09 0302-02 analogia	Sufit z wełny drzewnej	m ²		
		<2/02>25.66	m ²	25.660	
		<2/03>14.12	m ²	14.120	
		<2/04>7.36	m ²	7.360	
				RAZEM	47.140
d.3.1	10 KNR AT-12 0201-02	Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych 2xDFH2 na metalowej konstrukcji nośnej 60CD jednopoziomowej, dwie warstwy pokrycia , odporność ogniowa F 1/EI 60	m ²		
		poz.9	m ²	47.140	
				RAZEM	47.140
4	45430000-0	Pokrywanie podłóg i ścian			
4.1		Podłogi			
4.1.1		Wykładzina PCV, trudnozapalna, zgodnie z kompozycją (rys. PW/A/04)			
d.4.1	11 KNR 2-02 1115-01	Warstwa wyrównująca polimero-cementowa grubości 10-15 mm pod wykładziny podłog.z tworzyw szt.	m ²		
.1		<2/02>25.66	m ²	25.660	
		<2/03>14.12	m ²	14.120	
		<2/04>7.36	m ²	7.360	
				RAZEM	47.140
d.4.1	12 KNR 2-02 1115-06	Gruntowanie podłoża pod wykładziny podłog.z tw.szt.roztworem klejowym	m ²		
.1		poz.11	m ²	47.140	
				RAZEM	47.140
d.4.1	13 KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z PCV, gr. min. 2 mm, homogeniczna, trudnozapalna, antypoślizgowa, o podwyższonej ścieralności, konserwowana w masie, montowana na klej,z listwą przycokołową 10 cm	m ²		
.1					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.11+<cokoliki z PCV>(2*(1.72+15.11)+(2.89+2.85+1.22+1.22+2.89+1.905+1.3+1.315))	m ²	96.390	
				RAZEM	96.390
14 d.4.1 .1	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
		poz.13	m ²	96.390	
				RAZEM	96.390
4.2		Ściany			
4.2.1		Ściany korytarza - zgodnie z kompozycją (rys. PW/A/05 i 06)			
15 d.4.2 .1	KNR AT-22 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²		
		<2/02>2*(15.11+1.72)*3.2	m ²	107.712	
		<2/03>(2.89+2.85+1.22+1.27+2.74+3.94)*3.2	m ²	47.712	
				RAZEM	155.424
16 d.4.2 .1	KNR AT-22 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m ²		
		114.384	m ²	114.384	
				RAZEM	114.384
17 d.4.2 .1	KNR AT-22 0204-03 analogia	Okładziny ściennie z cegły dekoracyjnej - płytka matowa o gr. 3 cm w kolorze ceglasytn naklejana i spoinowana 6 x 25 cm	m ²		
		<2/02>2.95*(4.2+1.7+1.7)	m ²	22.420	
				RAZEM	22.420
18 d.4.2 .1	KNR 0-18 2612-03 analogia	Płyty MDF niepalne na metalowym ruszcie z profili zimnogiętych	m ²		
		<2/02>2.95*(15.11+5.45+5.45)	m ²	76.730	
		<2/03>2.95*(4.7+3.1+1.65+3.15+4.65+2.9)	m ²	59.443	
		<2/04>2.95*(2*2.5+2.44+2.81)	m ²	30.238	
				RAZEM	166.411
4.2.2		Dostawa i montaż systemu zawieszania obrazów			
19 d.4.2 .2	kalk. własna	Dostawa i montaż systemu zawieszania obrazów	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	45440000-3	Roboty malarskie			
5.1		Sufity			
20 d.5.1	KNR 2-02 1506-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich - sufity	m ²		
		<2/02>25.66	m ²	25.660	
		<2/03>14.12	m ²	14.120	
		<2/04>7.36	m ²	7.360	
				RAZEM	47.140
6	45421000-4	Roboty w zakresie stolarki budowlanej			
6.1		Drzwi			
21 d.6.1	KNR-W 2-02 1022-01	Drzwi drewniane jednoskrzydłowe	m ²		
		<Dw1>1.0*2.1*6	m ²	12.600	
		<Dw2>1.0*2.1*1	m ²	2.100	
		<Dw5>1.5*2.1*2	m ²	6.300	
		<Dw6 EI30>2.22*2.55	m ²	5.661	
				RAZEM	26.661
6.2		Domofon - instalacja domofonu prowadzonej do dwóch punktów na 1 piętrze			
22 d.6.2		Instalacja domofonu prowadzonej do dwóch punktów na 1 piętrze	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	549.9374	0.00	0.00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	akrylowy preparat gruntujący	kg	28.5960		28.5960	0.00	0.00	
2.	bale iglaste obrzynane	m ³	0.0315		0.0315	0.00	0.00	
3.	blachowkręty 3,5 x 25 mm	szt.	1319.9200		1319.9200	0.00	0.00	
4.	cegła budowlana pełna	szt.	261.7630		261.7630	0.00	0.00	
5.	Cement portlandzki	t	0.0841		0.0841	0.00	0.00	
6.	cement portlandzki szybkotwardniejący	t	0.4808		0.4808	0.00	0.00	
7.	ciemkwarstwowa zaprawa klejowa, elastyczna	kg	93.2672		93.2672	0.00	0.00	
8.	deski iglaste	m ³	0.0659		0.0659	0.00	0.00	
9.	Drewno na stemple okrągłe korowane	m ³	0.0456		0.0456	0.00	0.00	
10.	druk stalowy okrągły 3 mm	kg	0.2250		0.2250	0.00	0.00	
11.	Dw1 - drzwi drewniane w okleinie, malowane ko- lor R7012, trójkawiasowe, klamka, dwa zamki patentowe, listwa przemykowa wys. 1 cm, ościeżnica stalowa, opaskowa, samozamykacz	szt	6.0000		6.0000	0.00	0.00	
12.	Dw2 - drzwi drewniane w okleinie, malowane ko- lor R7012, trójkawiasowe, klamka, dwa zamki patentowe, listwa przemykowa wys. 1 cm, ościeżnica stalowa, opaskowa	szt	1.0000		1.0000	0.00	0.00	
13.	Dw5 - drzwi drewniane malowane kolor RAL 7012, trójkawiasowe, klamka, zamek łazienkowy, listwa przemykowa wys. 1 cm, ościeżnica stalowa opaskowa	szt	2.0000		2.0000	0.00	0.00	
14.	Dw6 EI30 - drzwi aluminiowe malowane kolor RAL 7035, trójkawiasowe, bezsłupkowe, klamka/ uchwyt, 2 zamki patentowe, listwa przemykowa wys. 1 cm, samozamykacz szynowy., elektroza- czep, EI30	szt	1.0000		1.0000	0.00	0.00	
15.	farba emulsyjna	dm ³	16.4990		16.4990	0.00	0.00	
16.	gips szpachlowy - wstępne spoinowanie	t	0.0255		0.0255	0.00	0.00	
17.	gips szpachlowy - ostateczna gładź	t	0.0061		0.0061	0.00	0.00	
18.	gwoździe budowlane gołe	kg	1.7903		1.7903	0.00	0.00	
19.	klej winylowy osakrylowy	kg	61.6052		61.6052	0.00	0.00	
20.	kotwy metalowe	szt.	107.0078		107.0078	0.00	0.00	
21.	kształtowniki walcowane - IPE 160, L=150 cm 3 szt zabezpieczone antykorozyjnie	kg	131.0400		131.0400	0.00	0.00	
22.	łącznik poprzeczny jednostronny 60CD	szt.	240.4140		240.4140	0.00	0.00	
23.	łącznik wzdużny 60CD	szt.	29.2268		29.2268	0.00	0.00	
24.	pastą podłogowa bezbarwna	kg	9.6390		9.6390	0.00	0.00	
25.	piasek	m ³	0.9410		0.9410	0.00	0.00	
26.	plyta sufitowa z wełny drzewnej wraz z syste- mem mocowania	m ²	48.5542		48.5542	0.00	0.00	
27.	plytki z cegły dekoracyjnej - plytka matowa o gr. 3 cm w kolorze ceglasytm	m ²	23.5410		23.5410	0.00	0.00	
28.	plyty gipsowo-kartonowe DFH2 gr. 12,5 mm	m ²	97.1084		97.1084	0.00	0.00	
29.	Plyty MDF niepalne na metalowym ruszcie z pro- fili zimnogiętych	m ²	174.7316		174.7316	0.00	0.00	
30.	polioctan winylu (winacet)	kg	95.6942		95.6942	0.00	0.00	
31.	pręty spawalnicze z PCW nieplastifikowanego	kg	2.8917		2.8917	0.00	0.00	
32.	profile stalowe U50	m	204.1162		204.1162	0.00	0.00	
33.	przetyczka do noniusza	szt.	213.5442		213.5442	0.00	0.00	
34.	Siatka "Rabitz"10x10mm, fi 1,0mm	m ²	1.4850		1.4850	0.00	0.00	
35.	taśma zbrojąca	m	59.8678		59.8678	0.00	0.00	
36.	wieszak górny noniusza	szt.	107.0078		107.0078	0.00	0.00	
37.	wieszak obrotowy noniuszowy	szt.	107.0078		107.0078	0.00	0.00	
38.	Woda	m ³	0.0270		0.0270	0.00	0.00	
39.	wykładzina podłogowa z PCW, gr. min. 2 mm, homogeniczna, niepalna, antypoślizgowa, o pod- wyższonej ścieralności T IV	m ²	105.0651		105.0651	0.00	0.00	
40.	zaprawa do spoinowania, elastyczna	kg	7.8470		7.8470	0.00	0.00	
41.	materiały pomocnicze	zł					0.00	
RAZEM								

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	betoniarka 150 dm3	m-g	0.3940	0.00	0.00
2.	samochód dostawczy	m-g	3.9181	0.00	0.00
3.	Samochód skrzyniowy	m-g	1.9893	0.00	0.00
4.	wyciąg	m-g	8.7338	0.00	0.00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł