
PRZEDMIAR ROBÓT pom 13 i 25

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Remont Żłobka Miejskiego
ADRES INWESTYCJI : Ostrołęka ul.J. Psarskiego 17
INWESTOR : Miasto Ostrołęka
ADRES INWESTORA : ul. J. Bema 1

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : EcoLupa Izabela Lubińska
DATA OPRACOWANIA : 2020-09-18

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2020-09-18

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych, roboty ziem rozbiórkowe CPV 45110000-1				0,00
2	Roboty budowlane CPV 45000000-7				0,00
3	Prace porządkowe i zakończeniowe				0,00
	RAZEM				0,00

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Żłobek Miejski w Ostrołęce					
1		Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych, roboty ziem rozbiórkowe CPV 45110000-1			
d.1	KNR 13-23 1001-11 SST1	Zabezpieczenie okien i drzwi folią	m ²		
		{okna}1,06*1,75*4+1,05*1,95*2	m ²	11,515	
		{drzwi}1,0*2,20*2*3	m ²	13,200	
				RAZEM	24,715
d.1	2 Kalkulacja własna SST1	wyniesienie mebli z pomieszczenia, przygotowanie pomieszczenia do remontu	r-g		
		2	r-g	2,000	
				RAZEM	2,000
d.1	3 KNR 4-04 0404-07 analogia SST1	Rozebranie ścianek działowych z GK-F -ściany do rozebrania pom nr 13	m ²		
		5,61*3,05	m ²	17,11	
				RAZEM	17,11
d.1	4 KNR 4-01 0427-06 analogia SST1	Rozebranie obudów pionów w zakresie opracowania na rys. 2	m ²		
		14,50	m ²	14,50	
				RAZEM	14,50
d.1	5 KNR 4-01 0811-07 SST1	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
		{pom 13}49,18	m ²	49,18	
				RAZEM	49,18
d.1	6 KNR 4-01 0807-04 SST1	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m ²		
		{pom nr wg inwentaryzacji}16,47	m ²	16,47	
				RAZEM	16,47
d.1	7 KNR 4-01 0818-05 SST.1	Zerwanie posadzki z wykładziny dywanowej	m ²		
		{pom25}18,78	m ²	18,78	
				RAZEM	18,78
d.1	8 KNR-W 4-01 0713-01 SST.1	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m ²		
		poz.16	m ²	180,62	
				RAZEM	180,62
d.1	9 KNR-W 4-01 0713-02 SST.1	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach,	m ²		
		{pom nr 13 i 25}66,31+18,78	m ²	85,09	
				RAZEM	85,09
d.1	10 KNR 4-01 0108-11 SST1	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m ³		
		poz.3*0,15+poz.5*0,04+poz.6*0,05+poz.7*0,03	m ³	5,92	
				RAZEM	5,92
d.1	11 KNR 4-01 0108-12 SST1	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km (za 15 km)	m ³		
		poz.10	m ³	5,92	
				RAZEM	5,92
2		Roboty budowlane CPV 45000000-7			
d.2	12 KNR-W 4-01 0710-02 SST1	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.II z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 2 m2 w 1 miejscu - przyjęto 5%	m ²		
		180,62*0,05	m ²	9,03	
				RAZEM	9,03
d.2	13 KNR-W 4-01 0710-13 SST1	Uzupełnienie tynków wewn. kat.II z zaprawy cem.-wap. na stropach płaskich, belkach, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych o pow. do 1 m2 w 1 miejscu	m ²		
		85,09*0,05	m ²	4,25	
				RAZEM	4,25
d.2	14 NNRNKB 202 1134-02 SST1	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		poz.16	m ²	180,620	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	180,620
15	NNRNKB d.2 202 1134-01 SST1	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
		85,09	m ²	85,090	
				RAZEM	85,090
16	KNR 2-02 d.2 0815-04 SST1	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m ²		
		{pom 13}3,05*(8,78*2+5,61*2+2,94*2+5,61*2)	m ²	139,93	
		{pom 25}3,05*(3,80*2+5,74)	m ²	40,69	
				RAZEM	180,62
17	KNR 2-02 d.2 2009-07 SST1	Tynki (gładzie) - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²		
		{pom 13}3,05*(8,78*2+5,61*2+2,94*2+5,61*2)	m ²	139,93	
		{pom 25}3,05*(3,80*2+5,74)	m ²	40,69	
				RAZEM	180,62
18	KNR 2-02 d.2 0815-06 SST1	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach	m ²		
		poz.9	m ²	85,09	
				RAZEM	85,09
19	KNR 2-02 d.2 2009-08 SST1	Tynki (gładzie)- dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²		
		85,09	m ²	85,09	
				RAZEM	85,09
20	NNRNKB d.2 202 1134-02 SST1	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		poz.16	m ²	180,620	
				RAZEM	180,620
21	NNRNKB d.2 202 1134-01 SST1	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
		poz.18	m ²	85,090	
				RAZEM	85,090
22	KNR 2-02 d.2 1505-01 SST1	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		{stropy}85,09	m ²	85,090	
		{ściany}poz.16	m ²	180,620	
				RAZEM	265,710
23	KNR-W 4-01 d.2 0803-01 SST1	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na ostro	m ²		
		2	m ²	2,00	
				RAZEM	2,00
24	NNRNKB d.2 202 1134-01 SST1	(z.VII) Gruntowanie podłoży - powierzchnie poziome przygotowajnie podłoża pod położenie wykładziny samopoziomującej	m ²		
		poz.9	m ²	85,090	
				RAZEM	85,090
25	KNR 2 d.2 1208-01 SST1	Samopoziomujący podkład pod gres Krotność = 2	m ²		
		poz.9	m ²	85,090	
				RAZEM	85,090
26	KNR 2-02 d.2 1104-01 SST1	Posadzki z płytek ceramicznych podłogowych typu gres antypoślizgowe min R10	m ²		
		poz.9	m ²	85,09	
				RAZEM	85,09
27	KNR 2-02 d.2 1105-06 SST1	Cokoliki z płytek ceramicznych podłogowych terakotowych	m		
		85,09*1,10	m	93,60	
				RAZEM	93,60
28	KNR 2-02 d.2 2004-01 SST1	Obud.pion.ów i poziomów płytami gips.-karton.na rusztach metal jednowarstw.	m ²		
		14,50	m ²	14,50	
				RAZEM	14,50

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
29	KNR 4-01 d.2 0322-02 SST1	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
30	KNR 4-01 d.2 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko pom. nr 39 I piętro rys. nr 6	m		
		1,15*7	m	8,05	
				RAZEM	8,05
31	KNR 4-01 d.2 0321-03	Obsadzenie podokienników z konglomeratu marmurowego dł. 1.15, szer. 30 cm i gr. 3 cm w ścianach z cegieł - pom. nr 39 I piętro rys. nr 6	szt.		
		7	szt.	7,00	
				RAZEM	7,00
32	d.2 kalk. wł. SST1	Demontaż skrzydeł drzwiowych I piętro pom nr 39/40 i 49/52	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
33	KNR-W 4-01 d.2 0353-07 SST1	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 - pom nr 39/40 i 49/52	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
34	KNR 4-01 d.2 0318-02 SST1	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegieł - pom nr 39/40 i 49/52	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
35	KNR 2-02 d.2 1017-02 SST1	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielnne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - pom nr 39/40 i 49/52	m ²		
		1,8*2	m ²	3,60	
				RAZEM	3,60
3		Prace porządkowe i zakończeniowe			
36	KNR 4-01 d.3 0108-09 SST1	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m ³		
		1,50	m ³	1,500	
				RAZEM	1,500
37	KNR 4-01 d.3 0108-10 SST1	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast.	m ³		
		1 km	m ³	1,500	
		1,50	m ³	1,500	
				RAZEM	1,500
38	d.3 SST1	opłata za wysypisko	m ³		
		1,50	m ³	1,500	
				RAZEM	1,500
39	KNR-W 4-01 d.3 1215-08 SST1	Mycie po robotach posadzek	m ²		
		85,09	m ²	85,090	
				RAZEM	85,090
40	KNR-W 4-01 d.3 1215-04 SST1	Mycie po robotach malarskich okien	m ²		
		poz.1	m ²	24,72	
				RAZEM	24,72
41	ANALIZA d.3 WŁASNA SST1	WYKONANIE DOKUMENTACJI POWYKONAWCZEJ	r-g		
		10	r-g	10,000	
				RAZEM	10,000