

---

# PRZEDMIAR ROBÓT - POM NR -17,21,22,23,24,26,29,30

## 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
	<b>RAZEM</b>				<b>0,00</b>

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Żłobek Miejski w Ostrołęce</b>					
1		<b>Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych, roboty ziem rozbiórkowe CPV 45110000-1</b>			
1	KNR 13-23	Zabezpieczenie okien i pozostałych drzwi folią	m <sup>2</sup>		
d.1	1323-1323-1323-1001				
	SST1				
		{okna}1,06*1,75*8+1,05*1,95*8	m <sup>2</sup>	31,220	
		{drzwi}1,10*2,60*2	m <sup>2</sup>	5,720	
				<b>RAZEM</b>	<b>36,940</b>
2	Kalkulacja	Wyniesienie mebli z pomieszczenia, przygotowanie pomieszczenia do remontu, odłączenie zasilania w media	r-g		
d.1	własna				
	SST1				
		8	r-g	8,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
3		Demontaż skrzydeł drzwiowych	szt		
d.1	kalk. wł.				
	SST1				
		17	szt	17,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,000</b>
4	KNR 4-04	Rozebranie ścianek działowych z GK-F -ściany do rozebrania wg rys. nr 2	m <sup>2</sup>		
d.1	0404-07				
	analogia				
	SST1				
		11,76*3,05+1,24*3,05+4*4,6*3,05+4,08*3,05-1,7*5-1,5	m <sup>2</sup>	98,21	
				<b>RAZEM</b>	<b>98,21</b>
5	KNR 4-01	Wyjęcie ościeżnicy o pow. od 1 m2 do 2 m2 ze ścian drewnianych - demontaż drzwi ze ścian z GK-F	szt.		
d.1	0432-02				
	SST1				
		6	szt.	6,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,00</b>
6	KNR 4-01	Rozbiórka listew przyściennych	m		
d.1	0808-08				
	analogia				
	SST1				
		49,6+4,1*2+2,92+3,88*2+3,01+4,08+3,8+2,6	m	81,97	
				<b>RAZEM</b>	<b>81,97</b>
7	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	0353-07				
	SST1				
		11	szt.	11,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,00</b>
8	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>		
d.1	0348-05				
	SST1				
		10,84+2,50*3,05	m <sup>2</sup>	18,47	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,47</b>
9	KNR-W 4-01	Wykucie i poszerzenie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m <sup>2</sup>		
d.1	0331-04				
	SST.1				
		2,2*0,15	m <sup>2</sup>	0,33	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,33</b>
10	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>		
d.1	0811-07				
	SST1				
		{wg inwentaryzacji pom nr 17, 20,23,26,29}1,52+11,69+2,43+7,67+2,28	m <sup>2</sup>	25,59	
				<b>RAZEM</b>	<b>25,59</b>
11	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z wykładziny dywanowej	m <sup>2</sup>		
d.1	0818-05				
	SST.1				
		{wg inwentaryzacji pom nr18,19,24,27,28,30}12,11+12,74+12,08+12,69+36,62	m <sup>2</sup>	86,24	
				<b>RAZEM</b>	<b>86,24</b>
12	KNR-W 4-01	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian	m <sup>2</sup>		
d.1	1208-02				
	SST.1				
		1,7*(7,2*2+10,2)	m <sup>2</sup>	41,82	
				<b>RAZEM</b>	<b>41,82</b>
13	KNR-W 4-01	Rozebranie okładziny ściennej /glazura w pom. 23 i 29	m <sup>2</sup>		
d.1	0820-08				
	SST1				
		18,25+5,21*2	m <sup>2</sup>	28,67	
				<b>RAZEM</b>	<b>28,67</b>
14	KNR-W 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1	0713-01				
	SST.1				
		poz.43	m <sup>2</sup>	309,92	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>309,92</b>
15	KNR-W 4-01 d.1 0713-02 SST.1	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m <sup>2</sup>		
		146,70	m <sup>2</sup>	146,70	
				<b>RAZEM</b>	<b>146,70</b>
16	KNR-W 4-02 d.1 0235-08 SST.1	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.		
		2	kpl.	2,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
17	KNR-W 4-02 d.1 0235-06 SST1	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka,zlewozmywak	kpl.		
		2	kpl.	2,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
18	KNR-W 4-02 d.1 0235-06 SST1	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka,zlewozmywak	kpl.		
		2	kpl.	2,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
19	KNR 4-01 d.1 0427-06 analogia SST1	Rozebranie obudów pionów w zakresie opracowania na rys. 2	m <sup>2</sup>		
		23	m <sup>2</sup>	23,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>23,00</b>
20	KNR 4-01 d.1 0208-03 SST1	Przebicie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grub.do 30 cm	szt.		
		17	szt.	17,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,00</b>
21	KNR 4-01 d.1 0333-08 SST1	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		2	szt.	2,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
22	KNP 1-01 d.1 01010201.01 SST1	Ręczne przenoszenie skrzydeł na odległość 10 m w jednym poziomie	m <sup>3</sup>		
		1,5	m <sup>3</sup>	1,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,500</b>
23	KNR 4-01 d.1 0108-11 SST1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
		poz.8*0,15+poz.9*0,15+poz.10*0,05+poz.11*0,05+poz.13*0,05	m <sup>3</sup>	9,85	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,85</b>
24	KNR 4-01 d.1 0108-12 SST1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km ( za 15 km )	m <sup>3</sup>		
		poz.23	m <sup>3</sup>	9,85	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,85</b>
<b>2</b>		<b>Roboty budowlane CPV 45000000-7</b>			
25	KNR 4-01 d.2 0206-02 SST1	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o pow.do 0.1 m2 przy głębok. ponad 10 cm /otwory po wyjściach z pionów co/	szt.		
		poz.20+poz.21	szt.	19,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>19,00</b>
26	KNR 2-02 d.2 0120-02 SST1	Ścianki działowe pełne z pustaków ceramicznych gr 11,5cm., uzupełnienie muru w miejscu drzwi do pom.30.	m <sup>2</sup>		
		3,8*3,05+1,2*(2,5+0,35)+0,9*2	m <sup>2</sup>	16,81	
				<b>RAZEM</b>	<b>16,81</b>
27	KNR 2-02 d.2 0115-01 SST1	Zamurowanie ceglami kratówkami otworu drzwiowego pomiędzy pomieszczeniami 17 i 21	m <sup>2</sup>		
		1*2,1	m <sup>2</sup>	2,10	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,10</b>
28	KNR 4-01 d.2 0313-04 analogia SST.1	Montaż nadproży w ścianach z cegieł - dostarcz.i obsadz.nadproży prefabrykowanych L19 L=120, nadproża nad drzwiami pomiędzy pomieszczeniami 26 i 30 oraz 21 i 13	m		
		1,2*2	m	2,40	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,40</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
29	KNR AT-22 d.2 0101-02 SST1	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe, pom. 23, 30 i 21 - do 2m wysokości	m <sup>2</sup>		
		poz.30	m <sup>2</sup>	91,29	
				<b>RAZEM</b>	<b>91,29</b>
30	KNR 2-02 d.2 0829-04 SST1	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 15x15 cm na klej metodą zwykłą do wys. 2m dot. pomieszczeń 17, 21, 23 i 30	m <sup>2</sup>		
		88,41+1,60*1,80	m <sup>2</sup>	91,290	
				<b>RAZEM</b>	<b>91,290</b>
31	KNR-W 2-02 d.2 2003-06 SST1 analogia	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo 100-02	m <sup>2</sup>		
		(5,75*3,05) + 0,8*1-1,8	m <sup>2</sup>	16,54	
				<b>RAZEM</b>	<b>16,54</b>
32	KNR-W 2-02 d.2 1026-01 SST1	Ościeżnice drewniane zwykłe do pomieszczenia 25 wg rys. 5	m <sup>2</sup>		
		2,1	m <sup>2</sup>	2,10	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,10</b>
33	KNR 2-02 d.2 1017-02 SST1	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone	m <sup>2</sup>		
		1,8	m <sup>2</sup>	1,80	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,80</b>
34	KNR 4-01 d.2 0318-02 SST1	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegieł	szt.		
		11	szt.	11,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,00</b>
35	KNR 2-02 d.2 1017-02 SST1	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone	m <sup>2</sup>		
		7*1,6+2*1,8+1,4+1,2	m <sup>2</sup>	17,40	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,40</b>
36	KNR-W 4-01 d.2 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 15%	m <sup>2</sup>		
		poz.43*0,15	m <sup>2</sup>	46,49	
				<b>RAZEM</b>	<b>46,49</b>
37	KNR-W 4-01 d.2 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 <sup>2</sup>		
		146,70*0,10	m <sup>2</sup>	14,67	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,67</b>
38	KNR-W 4-01 d.2 0716-02 SST1	Tynki wewn. zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pom. o pow.podłogi ponad 5 m2 - tynkowanie wybudowanych murów z cegieł/pustaków ceramicznych	m <sup>2</sup>		
		2*(3,8*3,05+2,1+0,9*2)+(2,5+0,35)*1,2*2+0,15*(2,5+1,2+1,2+0,35)	m <sup>2</sup>	38,61	
				<b>RAZEM</b>	<b>38,61</b>
39	KNR-W 4-01 d.2 0322-10 SST.1	Otynkowanie styków ościeżnic ze ścianami	m		
		55	m	55,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>55,00</b>
40	KNR-W 4-01 d.2 0713-02 SST1	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby na stropach, biegach i spocznikach	m <sup>2</sup>		
		146,70	m <sup>2</sup>	146,70	
				<b>RAZEM</b>	<b>146,70</b>
41	NNRNKB d.2 202 1134-02 SST1	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		poz.43	m <sup>2</sup>	309,920	
				<b>RAZEM</b>	<b>309,920</b>
42	NNRNKB d.2 202 1134-01 SST1	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		146,70	m <sup>2</sup>	146,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>146,700</b>
43	KNR 2-02 d.2 0815-04 SST1	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m <sup>2</sup>		
		{pom 17}3,05*(14,79*2+5,74*2)	m <sup>2</sup>	125,23	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		{pom 21}1,0*(2,70*2+2,68*2) {pom 22}3,05*(2,80*2+3,03*2) {pom 23}1,0*(1,43*2+0,86*2+1,43*2+0,84*2) {pom 24}3,05*(4,08*2+4,51*2) {pom 26}3,05*(5,30*2+1,50*2) {pom 29}3,05*(1,71*2+1,34*2) {pom30}1,00*(4,08*2+4,30*2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10,76 35,56 9,12 52,40 41,48 18,61 16,76	
				<b>RAZEM</b>	<b>309,92</b>
44	KNR 2-02 d.2 2009-07 SST1	Tynki (gładzie) - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m <sup>2</sup>		
		poz.43	m <sup>2</sup>	309,92	
				<b>RAZEM</b>	<b>309,92</b>
45	KNR 2-02 d.2 0815-06 SST1	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m <sup>2</sup>		
		146,70	m <sup>2</sup>	146,70	
				<b>RAZEM</b>	<b>146,70</b>
46	KNR 2-02 d.2 2009-08 SST1	Tynki (gładzie) - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m <sup>2</sup>		
		146,70	m <sup>2</sup>	146,70	
				<b>RAZEM</b>	<b>146,70</b>
47	NNRNKB d.2 202 1134-02 SST1	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		poz.43	m <sup>2</sup>	309,920	
				<b>RAZEM</b>	<b>309,920</b>
48	NNRNKB d.2 202 1134-01 SST1	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		146,70	m <sup>2</sup>	146,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>146,700</b>
49	KNR 2-02 d.2 1505-01 SST1	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		{stropy}146,70	m <sup>2</sup>	146,700	
		{ściany}poz.43	m <sup>2</sup>	309,920	
				<b>RAZEM</b>	<b>456,620</b>
50	KNR 4-01 d.2 0211-01 SST1	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach - pom. 23 - rys. 2	m <sup>2</sup>		
		18,25	m <sup>2</sup>	18,25	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,25</b>
51	KNR 4-01 d.2 0211-01 SST1	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach - pom. 20 i 17, 23, 26, 29, - rys. 2	m <sup>2</sup>		
		13,21+2,43+7,67+2,28	m <sup>2</sup>	25,59	
				<b>RAZEM</b>	<b>25,59</b>
52	KNP2 1110- d.2 02 1110-02. 06 SST.1	Szlifowanie jednobarwnej posadzki w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 przygotowanie podłoża	m <sup>2</sup>		
		146,70	m <sup>2</sup>	146,70	
				<b>RAZEM</b>	<b>146,70</b>
53	KNP 2-01 d.2 02011110010 SST.1	Szlifowanie jednobarwnej posadzki w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 -- przygotowanie podłoża - pom. 20 i 17, 23, 26, 29 Krotność = 2 poz.51	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	25,59	
				<b>RAZEM</b>	<b>25,59</b>
54	NNRNKB d.2 202 1134-01 SST1	(z.VII) Gruntowanie podłoży - powierzchnie poziome przygotowanie podłoża pod położenie wykładziny samopoziomującej	m <sup>2</sup>		
		146,70	m <sup>2</sup>	146,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>146,700</b>
55	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 <sup>2</sup>		
		3	m <sup>2</sup>	3,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,00</b>
56	KNNR 2 d.2 1208-01 SST1	Samopoziomujący podkład pod wykładziny z PCV Krotność = 3 (84,71+18,78)*1,10	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	113,839	
				<b>RAZEM</b>	<b>113,839</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
57	KNR 2-02 d.2 1112-05 SST1	Posadzki z PCW antystatycznego	m <sup>2</sup>		
		poz.56	m <sup>2</sup>	113,84	
				<b>RAZEM</b>	<b>113,84</b>
58	KNR 2-02 d.2 1113-07 SST1	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne z polichlorku winylu zgrzewane	m		
		49	m	49,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>49,00</b>
59	KNR 2-02 d.2 1104-01 SST1	Posadzki z płytek ceramicznych podłogowych typu gres	m <sup>2</sup>		
		6,82+8,39+2,43+18,07+7,62+2,17+16,49	m <sup>2</sup>	61,99	
				<b>RAZEM</b>	<b>61,99</b>
60	KNR 2-02 d.2 1105-06 SST1	Cokoliki z płytek ceramicznych podłogowych gres	m		
		61,99*1,10	m	68,19	
				<b>RAZEM</b>	<b>68,19</b>
61	KNR 2-02 d.2 2004-01 SST1	Obud.pion.ów i poziomów płytami gips.-karton.na rusztach metal jednowarstw.	m <sup>2</sup>		
		102	m <sup>2</sup>	102,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>102,00</b>
62	KNR 4-01 d.2 0322-02 SST1	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		23	szt.	23,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>23,00</b>
<b>3</b>		<b>Prace porządkowe i zakończeniowe</b>			
63	KNR 4-01 d.3 0108-09 SST1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
		5	m <sup>3</sup>	5,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
64	KNR 4-01 d.3 0108-10 SST1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km	m <sup>3</sup>		
		5	m <sup>3</sup>	5,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
65	SST1	opłata za wysypisko	m <sup>3</sup>		
		3,50	m <sup>3</sup>	3,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,500</b>
66	KNR-W 4-01 d.3 1215-08 SST1	Mycie po robotach posadzek	m <sup>2</sup>		
		146,70	m <sup>2</sup>	146,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>146,700</b>
67	KNR-W 4-01 d.3 1215-04 SST1	Mycie po robotach malarskich okien i drzwi	m <sup>2</sup>		
		poz.1	m <sup>2</sup>	36,94	
				<b>RAZEM</b>	<b>36,94</b>
68	ANALIZA d.3 WŁASNA SST1	WYKONANIE DOKUMENTACJI POWYKONAWCZEJ	r-g		
		30	r-g	30,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30,000</b>