

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczeń KWP zs w Radomiu bud. nr 3 piętro v
ADRES INWESTYCJI : UL. 11 LISTOPADA 37/59, 26-600 RADOM
INWESTOR : SKARB PAŃSTWA KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI Z/S W RADOMIU
ADRES INWESTORA : UL. 11 LISTOPADA 37/59, 26-600 RADOM

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Leszek Gut
DATA OPRACOWANIA : 18.02.2019

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.02.2019

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Remont pomieszczeń WTO			
1	KNR AT-43 0212-01 analogia	Sufit podwieszany kasetonowy z wypełnieniem płytami sufitowymi RIGIPS GYPTONE; konstrukcja rusztu z profilami głównymi co 120 cm (system 4.07.50) -demontaż rusztu sufitu kasetonowego 1.80*30 1.78*4.15 2.0*15.34	m ² m ² m ²	54.000 7.387 30.680	
				RAZEM	92.067
2	KNR-W 4-01 d.1 0353-08	Wykucie z muru ościeżnic t okiennych o powierzchni ponad 2 m2 2*2.32*1.71	m ² m ²	7.934	
				RAZEM	7.934
3	KNR-W 4-01 d.1 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 6.04*4.6	m ² m ²	27.784	
				RAZEM	27.784
4	KNR-W 4-01 d.1 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
5	KNR AT-17 d.1 0106-01	Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości do 15 cm 0.62+0.78	m ² m ²	1.400	
				RAZEM	1.400
6	KNR 4-01 d.1 0329-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 2.05*1.05	m ² m ²	2.153	
				RAZEM	2.153
7	KNR AT-43 d.1 0106-05 analogia pom. 16	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 75 mm, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym płytami GKF 3.26*(2.0+2.0)	m ² m ²	13.040	
				RAZEM	13.040
8	d.1 kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi 90 płycinowych pełnych, wyposażonych w samozamykacz klamkę i wkładki, kolor biały 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	d.1 kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi 90 wzmocnionych pełnych, wyposażonych w samozamykacz klamkę i wkładki, kolor biały 1	m ² m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
10	d.1 kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi 90 wzmocnionych pożarowych EI 30 przeszklonych, wyposażonych w samozamykacz klamkę i wkładki, kolor biały 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR-W 2-02 d.1 1105-01	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko 27.784	m ² m ²	27.784	
				RAZEM	27.784
12	KNR AT-22 d.1 0204-05	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 20x30 cm 2.0*(2.0*4-1.0)	m ² m ²	14.000	
				RAZEM	14.000
13	KNR-W 2-02 d.1 1123-02	Wykładzina heterogeniczna, gr. całkowita 3,05mm, waga 2850g/m2, antypoślizgowość R9, reakcja na ogień Bfls1, grupa ścieralności T, klasa użytkowa 34, 27.784*1.1	m ² m ²	30.562	
				RAZEM	30.562
14	KNR-W 4-01 d.1 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 3.26*(6.04+6.04+4.6+4.6)-(2.32*1.71*2+0.9*2.05)	m ² m ²	59.593	
				RAZEM	59.593
15	KNR-W 4-01 d.1 0701-11	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich o powierzchni odbicia ponad 5 m2 6.04*4.6	m ² m ²	27.784	
				RAZEM	27.784
16	KNR 9-21 d.1 0101-04 analogia	Ręczne czyszczenie i mycie ścian i sufitów; pomieszczenia o pow. ponad 5 m2 po pożarze 1.74*(1.78+4.15+28.22+1.8+1.55+13.25+2+15.34+2.25+26.45+5.8)-(0.9*0.5*17+1.8*0.5*3)+92.067	m ² m ²	262.624	
				RAZEM	262.624
17	KNR 4-01 d.1 1214-02 analogia	Ręczne zeskrabanie farby z elementów metalowych o powierzchni ponad 0.5 m2 zeskrabanie nakropka korytarz	m ²		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		$1.41*(1.78+4.15+28.22+1.8+1.55+13.25+2+15.34+2.25+26.45+5.8)-(0.9*1.41*17+1.8-1.41*3)$	m ²	125.509	
				RAZEM	125.509
18	KNNR-W 3 d.1 0808-03	Szlifowanie posadzek lastrykowych w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ²	m ²		
		92.067	m ²	92.067	
				RAZEM	92.067
19	KNR 4-01 d.1 0303-02 analogia	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
		0.6	m ²	0.600	
				RAZEM	0.600
20	KNR-W 2-02 d.1 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
		$59.59+0.5*1.2*2$	m ²	60.790	
				RAZEM	60.790
21	KNNR 2 0802- d.1 06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach	m ²		
		59.59+290.066	m ²	349.656	
				RAZEM	349.656
22	KNR AT-43 d.1 0207-01	Okładzina sufitowa z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS RIGIMETR na profilach CD 60 ULTRASTIL i uchwytych bezpośrednich, pojedyncza konstrukcja rusztu, pokrycie jednowarstwowe (system 4.05.23)	m ²		
		27.78	m ²	27.780	
				RAZEM	27.780
23	KNR-W 2-02 d.1 1018-04	Okna z kształtników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m ²	m ²		
		$2*2.32*1.71$	m ²	7.934	
				RAZEM	7.934
24	KNR AT-43 d.1 0212-02	Sufit podwieszany kasetonowy z wypełnieniem płytami sufitowymi RIGIPS GYPTONE; konstrukcja rusztu niewidoczna z profilami głównymi co 60 cm (system 4.07.51)	m ²		
		92.067	m ²	92.067	
				RAZEM	92.067
25	KNR-W 2-02 d.1 1521-05	Malowanie technologią natrysku kropłowego (tapety natryskowe) farbą templewą - barwioną, dodatkowy natrysk barwiony	m ²		
		125.509	m ²	125.509	
				RAZEM	125.509
26	KNR-W 2-02 d.1 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem sufitów	m ²		
	korytarz	$1.80*30+1.78*4.15+2.0*15.34$	m ²	92.067	
	pok 6	$4.6*2.90$	m ²	13.340	
	pok 7	$4.6*2.95$	m ²	13.570	
	pok 8	$4.6*2.80$	m ²	12.880	
	pok 9	$4.6*2.95$	m ²	13.570	
	pok 10	$4.6*2.86$	m ²	13.156	
	pok 11	$4.6*3.00$	m ²	13.800	
	pok 12	$4.6*6.04$	m ²	27.784	
	pok 16	$4.0*4.00$	m ²	16.000	
	pok 13	$5.33*5.90$	m ²	31.447	
	pok 14	$5.33*2.93$	m ²	15.617	
	pok 15	$5.33*6.18$	m ²	32.939	
	pok 17	$5.33*2.93$	m ²	15.617	
	pok 18	$2.05*2.25$	m ²	4.613	
	pok 19	$3.35*3.1+3.35*2.75+3.35*5.65$	m ²	38.525	
	pok 20	$3.35*5.9$	m ²	19.765	
	korytarz	$12.16*2.05$	m ²	24.928	
	pok 1	$4.6*2.13$	m ²	9.798	
	pok 2	$4.6*3.12$	m ²	14.352	
	pok 3	$4.6*2.84$	m ²	13.064	
	pok 4	$4.6*3.0$	m ²	13.800	
	pok 5	$6.56*3.12$	m ²	20.467	
	pok 5a	$6.56*2.73$	m ²	17.909	
	łazienki	$6.0*5.1$	m ²	30.600	
				RAZEM	519.608
27	KNR-W 2-02 d.1 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem ściany	m ²		
	korytarz	$1.74*(1.78+4.15+28.22+1.8+1.55+13.25+2+15.34+2.25+26.45+5.8)-(0.9*0.5*17+1.8-0.5*3)$	m ²	170.557	
	pok 6	$(4.6+2.90)*2*3.26-(2.3*1.7+0.9*2.05)$	m ²	43.145	
	pok 7	$(4.6+2.95)*2*3.26-(2.3*1.7+0.9*2.05)$	m ²	43.471	
	pok 8	$(4.6+2.80)*2*3.26-(2.3*1.7+0.9*2.05)$	m ²	42.493	
	pok 9	$(4.6+2.95)*2*3.26-(2.3*1.7+0.9*2.05)$	m ²	43.471	
	pok 10	$(4.6+2.86)*2*3.26-(2.3*1.7+0.9*2.05)$	m ²	42.884	
	pok 11	$(4.6+3.00)*2*3.26-(2.3*1.7+0.9*2.05)$	m ²	43.797	
	pok 12	$(4.6+6.04)*2*3.26-(2.3*1.7*2+0.9*2.05)$	m ²	59.708	
	pok 16	$(4.0+4.00)*2*3.26-(0.9*2.05)+3.26*4*2$	m ²	76.395	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	pok 13	$(5.33+5.90)*2*3.26-(2.3*1.7*2+0.9*2.05)$	m ²	63.555	
	pok 14	$(5.33+2.93)*2*3.26-(2.3*1.7+0.9*2.05)$	m ²	48.100	
	pok 15	$(5.33+6.18)*2*3.26-(2.3*1.7*2+0.9*2.05)$	m ²	65.380	
	pok 17	$(5.33+2.93)*2*3.26-(2.3*1.7+0.9*2.05)$	m ²	48.100	
	pok 18	$(2.05+2.25)*2*3.26-(0.9*2.05)$	m ²	26.191	
	pok 19	$(3.35+3.1+3.35+2.75+3.35+5.65)*2*3.2-(2.3*1.7*4+0.9*2.05*5)$	m ²	113.055	
	pok 20	$(3.35+5.9)*2*3.26-(2.3*1.7*2+0.9*2.05)$	m ²	50.645	
	korytarz	$(12.16+2.05)*2*2.71-(1.5*1.7+0.9*2.05*4+1.8*2.05*2)$	m ²	59.708	
	pok 1	$(4.6+2.13)*2*3.26-(2.3*1.7+0.9*2.05)$	m ²	38.125	
	pok 2	$(4.6+3.12)*2*3.26-(2.3*1.7+0.9*2.05)$	m ²	44.579	
	pok 3	$(4.6+2.84)*2*3.26-(2.3*1.7+0.9*2.05)$	m ²	42.754	
	pok 4	$(4.6+3.0)*2*3.26-(2.3*1.7+0.9*2.05)$	m ²	43.797	
	pok 5	$(6.56+3.12)*2*3.26-(2.3*1.7+1.8*2.05*2)$	m ²	51.824	
	pok 5a	$(6.56+2.73)*2*3.26-(2.3*1.7+1.8*2.05*2)$	m ²	49.281	
	łazienki	$6.0*0.8*3+5.1*0.8*4$	m ²	30.720	
				RAZEM	1341.735
28	KNR 2-17	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 600	m ²		
d.1	0101-02	mm - udział kształtek do 35 % 3*0.6	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800