
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówie

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Roboty remontowe na terenie gara y KWP przy ul. Ogrodowej 21 w Białymstoku
ADRES INWESTYCJI : Białystok, ul. Ogrodowa21
INWESTOR : Komenda Wojewódzka Policji w Białymstoku
ADRES INWESTORA : Białystok, ul. Sienkiewicza 65

SPORZ DZIŁY KALKULACJE : Anna Kalinowska
(budowlana)

DATA OPRACOWANIA : 14.09.2016

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
14.09.2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Roboty remontowe w dy urce przy gara ach KWP						
1			Roboty wewn trzne			
1	KNR 4-01		Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
d.1	0818-05		3.5*2.8+3.5*2.2	m ²	17.500	
					RAZEM	17.500
2	KNR 4-01		Zerwanie cokołów 2x10 cm z drewna li ciastego- poz. zast pcza	m		
d.1	0815-07		(3.5+2.8+3.2*2.2)*2-0.9*4	m	23.080	
					RAZEM	23.080
3	KNR 4-01		Przybicie do podłóg płyt osb gr 10 mm	m ²		
d.1	0820-03		3.5*2.8+3.5*2.2	m ²	17.500	
					RAZEM	17.500
4	KNR-W 2-02		Posadzki z wykładzin tekstylnych rulonowe klejone do podkładu z wywini cciem wykładziny na cian 10 cm	m ²		
d.1	1124-01		3.5*2.2+0.1*(3.5*2+2.2*2)	m ²	8.840	
					RAZEM	8.840
5	KNR-W 2-02		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstw izolacyjn rulonowe gr. 2 mm	m ²		
d.1	1123-01		3.5*2.8	m ²	9.800	
					RAZEM	9.800
6	KNR 2-02		Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przy cienne z polichloru winylu klejone	m		
d.1	1113-06		3.5*2+2.8*2+2.2*2-0.9*4	m	13.400	
					RAZEM	13.400
7	KNR 4-01		Wymiana desek podłogowych w ilo ci do 2 m2 w jednym miejscu	m ²		
d.1	0820-01		1	m ²	1.000	
					RAZEM	1.000
8	kalkulacja		Wynoszenie i wnoszenie mebli, demontaz i ponowny montaz ludy	szt		
d.1	własna		2	szt	2.000	
					RAZEM	2.000
2			Elewacja			
9	KNR-W 4-01		Uzupełnienie cianek z cegieły grubo ci 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ciankach na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.2	0303-02		0.2*0.12*1	m ²	0.024	
					RAZEM	0.024
10	KNR-W 4-01		Wykucie z muru krutek wentylacyjnych, drzwiczek, lampy oświetleniowej itd	szt.		
d.2	0353-13		6	szt.	6.000	
					RAZEM	6.000
11	KNR-W 4-01		Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1/2 ceg. w cianach z cegiełna zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.2	0338-01		15	m	15.000	
					RAZEM	15.000
12	KNR 4-01		Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szeroko ci do 15 cm na murach z cegiełlub cianach z betonu pokrywaj cego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami	m		
d.2	0705-01		15	m	15.000	
					RAZEM	15.000
13	KNR AT-05		Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podjnym ram 1,57 m o wys. do 10 m	m ²		
d.2	1651b-01		11*8.5+9.6*7.5+2*7.5	m ²	180.500	
					RAZEM	180.500
14	KNR 4-01		Odbicie tynków wewn trznych z zaprawy wapiennej na cianach, filarach, pilastach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m ²		
d.2	0701-04		4.03*0.9+172*0.15+13*0.5	m ²	35.927	
					RAZEM	35.927
15	KNR 4-01		Uzupełnienie tynków zwykłych wewn trznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na cianach i sypkach prostok tnych na podł u z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu)	m ²		
d.2	0711-03		35.927	m ²	35.927	
					RAZEM	35.927
16	KNR-W 4-01		Przecieranie istniej cych tynków zewn trznych cementowo-wapiennych kat. III na cianach, loggiach i balkonach	m ²		
d.2	0722-02		4.6*8.5+5.3*7.5+2*4.8+11*8.5+3.5*0.7	m ²	184.400	
					RAZEM	184.400
17	KNR 9-13		Ocieplenie cian płytami styropianowymi w systemie CEKOL CS - ochrona naro - ników wypukłych k townikami	m		
d.2	0102-09		8.5+7.5+3.5+1.4*4+1.4*8+2*2*1	m	40.300	
					RAZEM	40.300

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR-W 2-02 d.2 1519-04		Malowanie tynków zewn trznych farb akrylow w kolorze jasno szarym 4.6*8+5.3*7+2*4.3+11*7	m ² m ²	 159.500	
					RAZEM	159.500
19	KNR 9-13 d.2 0202-01		Wykonanie r czne wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z tynku mineralnego "kamyczek" na uprzednio przygotowanym podjõ u - uziarnienie 1,5 mm na cianach pjàskich kolor szary 1.6*11+0.5*5.3+4.6*0.5+2*0.5+1.3*1.6+0.5*13	m ² m ²	 32.130	
					RAZEM	32.130
20	KNR 9-13 d.2 0202-02		Wykonanie r czne wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z tynku mineralnego "kamyczek" na uprzednio przygotowanym podjõ u - uziarnienie 1,5 mm na cianach pjàskich kolor szary 1.6*11+0.5*5.3+4.6*0.5+2*0.5+1.3*1.6+0.5*13	m ² m ²	 32.130	
					RAZEM	32.130
21	KNR 4-01 d.2 0524-05		Uzupełnienie blach ocynkowana rynien wisz cych põjokr gõjõ o r. 15 cm w odcinkach o dõugo ci ponad 1 m 4.1+3.5+11	m m	 18.600	
					RAZEM	18.600
22	KNR 4-01 d.2 0535-03		Rozebranie rynien z blachy nadaj cej si do u ytku 4.1+3.5+11	m m	 18.600	
					RAZEM	18.600
23	KNR 4-01 d.2 0535-06		Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadaj cej si do u ytku 3.2*2	m m	 6.400	
					RAZEM	6.400
24	KNR 2-02 d.2 0510-04		Rury spustowe okr gõjõ o r. 15 cm z blachy ocynkowanej 3.2*2	m m	 6.400	
					RAZEM	6.400
3			Naprawa nawierzchni przy studzience na wje dzie do gara y			
25	KNR AT-03 d.3 0101-01		Roboty remontowe - ci cie piõ nawierzchni bitumicznych na gõ do 5 cm 10	m m	 10.000	
					RAZEM	10.000
26	KNR 2-31 d.3 0114-01		Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubo ci po zag szczeniu 20 cm 3*2	m ² m ²	 6.000	
					RAZEM	6.000
27	KSNR 6 d.3 1305-03		Regulacja pionowa studzienek dla urz dze podziemnych przy obj to ci betonu w jednym miejscu od 0.2 do 0.3 m ³ 2*2*0.1*0.2	m ³ m ³	 0.080	
					RAZEM	0.080
28	KNR AT-03 d.3 0303-01		Nawierzchnia z betonu B-35 gr. 22 cm, z warstw po lizgow dylatowana, z naci - ciem szczelin i zalaniem mas zalewow (w zatokach postojowych) 6	m ² m ²	 6.000	
					RAZEM	6.000
29	KNR 4-01 d.3 0108-11		Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyjãdowczymi na odleg- jõ do 1 km 39.927*0.02+6*0.2	m ³ m ³	 1.999	
					RAZEM	1.999
30	KNR 4-01 d.3 0108-20		Wywiezienie samochodami samowyjãdowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za ka dy nast pny 1 km Krotno = 9 1.99	m ³ m ³	 1.990	
					RAZEM	1.990
4			Wrota gara owe			
31	KNR-W 4-01 d.4 0353-05		Wykucie z muru o cie nic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² 2.2*2.75	m ² m ²	 6.050	
					RAZEM	6.050
32	KNR-W 2-02 d.4 1032-01		Bramy gara owe otwierane, dwuskrzydõowe, stalowe ocieplane z blachy trapezowej ocynkowanej w kolorze br zowym z blokad skrzydeõ ogranicznikiem przed zamknięciem, z zamkiem - zakup i monta bramy wraz z obrobieniem o ciezy 2.2*2.75	m ² m ²	 6.050	
					RAZEM	6.050