

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT GARAŻU DLA PEUGEOT
ADRES INWESTYCJI : PŁOCK, ul. PIĘKNA 6
INWESTOR : POWIATOWY INSPEKTORAT WETERYNARII
ADRES INWESTORA : 09-402 PŁOCK, ul. PIĘKNA 6
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. B. Zadrożny
DATA OPRACOWANIA : 26.08.2016 r

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-02 0520-06	Demontaż grzejnika żeliwnego z rur żeberowych o dług. 2.0 m 1,0	szt. szt.	1,000	1,000
				RAZEM	4,000
2	KNR 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach 4,0	szt. szt.	4,000	4,000
				RAZEM	16,434
3	KNR 0-12II 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża 6,47*2,54	m ² m ²	16,434	16,434
				RAZEM	16,434
4	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 16,434	m ² m ²	16,434	16,434
				RAZEM	15,480
5	NNRNKB 202 2809-03	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 (2,54+6,47)*2-2,54	m m	15,480	15,480
				RAZEM	16,434
6	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów SUFIT 2,54*6,47	m ² m ²	16,434	16,434
				RAZEM	49,341
7	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian ŚCIANY (2,54+6,47)*2*(3,22+3,04)/2-2,54*2,78	m ² m ²	49,341	49,341
				RAZEM	7,600
8	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm 3,0*2+0,80*2	m m	7,600	7,600
				RAZEM	4,000
9	KNR 2-15 0403-01	Rurociągi w instalacjach c.o. z rur stalowych instalacyjnych o śr.nom. 15 mm o połączeniach spawanych na ścianach budynku 4,0	m m	4,000	4,000
				RAZEM	1,000
10	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wysokości 600 mm i długości 1600 mm 1,0	szt. szt.	1,000	1,000
				RAZEM	11,600
11	KNR 0-34 0101-10	Izolacja rurociągów śr. 15 mm otulinami jednowarstwowymi gr. 20 mm 11,60	m m	11,600	11,600
				RAZEM	11,600