

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty demontażowe			
1	KNR 4-02 d.1 0132-01 SWiOR 10.5	Demontaż baterii umywalkowej	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
2	KNR 4-02 d.1 0235-06 STWiOR	Demontaż umywalki	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
3	KNR 4-02 d.1 0235-08 SWiOR 10.5	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR 4-02 d.1 0130-04 SWiOR 10.5	Demontaż hydrantu ściennego o śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR 4-02 d.1 0521-02 SWiOR 10.5	Demontaż grzejnika stalowego płytowego	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNR 4-02 d.1 0506-01 SWiOR 10.5	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 10-15 mm	m		
		3.5	m	3.500	
				RAZEM	3.500
7	KNR 4-02 d.1 0512-01 SWiOR 10.5	Demontaż zaworu o połączeniu gwintowanym grzejnikowego o śr. 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR 4-04 d.1 1101-02 - wycena własna STWiOR 10.5	Transport gruzu z terenu rozbiorczy przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
2		Roboty montażowe			
9	KNR 4-02 d.2 0121-03 SWiOR 10.6	Wymiana baterii natryskowej ściennej z sitkiem i rurą natryskową	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR-W 4-02 d.2 0212-08 SWiOR 10.6	Wymiana podejścia z rur z PVC o śr. 110 mm łączonych metodą wciskową	msc.		
		Przedmiar dodatkowy - łączna długość 0.3	m		0.300
		1	msc.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR-W 4-02 d.2 0212-06 SWiOR 10.6	Wymiana podejścia z rur z PVC o śr. 50 mm łączonych metodą wciskową	msc.		
		Przedmiar dodatkowy - łączna długość 0.3	m		0.300
		3	msc.	3.000	
				RAZEM	3.000
12	KNR 4-02 d.2 0109-01 SWiOR 10.6	Wymiana podejścia dopływowego pod zawór czepalny, baterie o śr. 15 mm	szt.		
		Przedmiar dodatkowy 0.3	m		0.300
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13	KNR 2-15 d.2 0115-01 SWiOR 10.6	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr.nom. 15 mm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
14	KNR 2-15 d.2 0115-01 SWiOR 10.6	Bateria umywalkowa z podgrzewczem przepływowym wody	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNR 2-15 d.2 0221-02 SWiOR 10.6	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
16	KNR 2-15 d.2 0224-03 SWiOR 10.6	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany 'kompakt'	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNR-W 2-15 d.2 0138-01 SWiOR 10.6	Zawór hydrantowy o śr. nominalnej 25 mm montowany na ścianie	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
18	KNR 2-15 d.2 0107-03 SWiOR 10.6	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do hydrantów o śr.nominalnej 25 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
19	KNR 2-15 d.2 0120-01 SWiOR 10.6	Szafki hydrantowe naścienne z wyposażeniem do hydrantu o śr. 25,, wąż półsztywny 30 mb	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNR 2-15 d.2 0419-04 SWiOR 10.6	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o dług. 2000 mm x 450	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
21	KNR 2-15 d.2 0403-01 SWiOR 10.6	Rurociągi w instalacjach c.o. z rur stalowych instalacyjnych o śr.nom.10-15 mm o połączeniach spawanych na ścianach budynku	m		
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
22	KNR 2-15 d.2 0422-01 SWiOR 10.6	Rury przyłączone o śr. 10-15 mm do grzejników c.o. stalowych, płytowych	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
23	KNR 2-15 d.2 0415-01 SWiOR 10.6	Zawór grzejnikowy termostatyczny z głowicą o śr.nom. do 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNR-W 2-15 d.2 0411-01 SWiOR 10.6	Zawory zwrotne o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 10-15 mm - na powrocie grzejnika	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

PRZEDMIAR

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne
45330000-9 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczeń budynku KPP Sokołów Podlaski
ADRES INWESTYCJI : 08-300 Sokołów Podlaski, ul. Wolności 50
INWESTOR : Wojewódzka Komenda Policji z siedzibą w Radomiu
ADRES INWESTORA : 26-600 Radom ul. 11 Listopada 37/59
BRANŻA : sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Strzelak
DATA OPRACOWANIA : 25.03.2013

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
25.03.2013

Data zatwierdzenia