
ROBOTY SANITARNE - PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Roboty budowlane i instalacyjne w budynku Prokuratury Rejonowej w Pisz
ADRES INWESTYCJI : ul. Daszyńskiego 7, 12-200 Pisz
INWESTOR : Prokuratura Okręgowa w Olsztynie
ADRES INWESTORA : ul. Dąbrowszczaków 12, 10-959 Olsztyn
BRANŻA : SANITARNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Jacek Kędziński
DATA OPRACOWANIA : 23.09.2014 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
23.09.2014 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 INSTALACJA WODOCIĄGOWA - KOD CPV 45332200-5					
1	KNR-W 2-15 d.1 0127-03 Spec.Tech. S-02	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)	m		
		77+16+5+11	m	109.000	
				RAZEM	109.000
2	KNR-W 2-15 d.1 0128-02 Spec.Tech. S-02	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	m		
		poz.1	m	109.000	
				RAZEM	109.000
3	KNR-W 2-15 d.1 0127-03 Spec.Tech. S-02	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)	m		
		30+46+55+35+10	m	176.000	
				RAZEM	176.000
4	KNR-W 2-15 d.1 0128-02 Spec.Tech. S-02	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	m		
		poz.3	m	176.000	
				RAZEM	176.000
5	KNR-W 2-15 d.1 0130-01 Spec.Tech. S-02	Zawory przelotowe instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		2.0	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
6	KNR-W 2-15 d.1 0137-02 Spec.Tech. S-02	Baterie umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		6.0	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
7	KNR-W 2-15 d.1 0137-02 Spec.Tech. S-02	Baterie umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm dla niepełnosprawnych	szt.		
		2.0	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
8	KNR-W 2-15 d.1 0137-02 Spec.Tech. S-02	Baterie zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		2.0	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
9	KNR-W 2-15 d.1 0137-09 Spec.Tech. S-02	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwnym o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1.0	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR 2-02 d.1 1219-08 Spec.Tech. S-02 kalk. własna	Uchwyt dla niepełnosprawnych ścienny przyumywalkowy	szt.		
		4.0	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
11	KNR 2-02 d.1 1219-08 Spec.Tech. S-02 kalk. własna	Uchwyty dla niepełnosprawnych - 1 szt prosty dług. 450mm - 1 szt łamany dług. 700mm	kpl.		
		2.0	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
2 INSTALACJA KANALIZACJI - KOD CPV 45332300-6					
12	KNR 2-15 d.2 0221-02 Spec.Tech. S-02	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych	szt.		
		6.0	szt.	6.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	6.000
13	KNR 2-15 d.2 0221-02 Spec.Tech. S-02	Montaż umywalek pojedynczych porcelanowych dla niepełnosprawnych	szt.		
		2.0	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNR-W 2-15 d.2 0230-05 Spec.Tech. S-02	Postument porcelanowy do umywalek	kpl.		
		8.0	kpl.	8.000	
				RAZEM	8.000
15	KNR 2-15 d.2 0220-04 Spec.Tech. S-02	Montaż zlewozmywaków stalowych na ścianie - Zlewozmywak 1-komorowy z płytą ociekową	szt.		
		1.0	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNR 2-15 d.2 0220-04 Spec.Tech. S-02	Montaż zlewozmywaków stalowych na ścianie - zlew techniczny (pom.porzadk.)	szt.		
		1.0	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNR 2-15 d.2 0224-03 Spec.Tech. S-02	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany 'Geberit' lub równoważny - stelaż + miska sedesowa + deska sedesowa twarda + przycisk z blachy nierdzewnej.	kpl.		
		5.0	kpl.	5.000	
				RAZEM	5.000
18	KNR 2-15 d.2 0224-03 Spec.Tech. S-02	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z porcelany 'Geberit' lub równoważny (stelaż + miska sedesowa + deska sedesowa twarda + przycisk z blachy nierdzewnej) dla niepełnosprawnych	kpl.		
		2.0	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
19	KNR 2-15 d.2 0225-02 Spec.Tech. S-02	Montaż pisuarów pojedynczych z zaworem sfluującym	kpl.		
		3.0	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
20	KNR-W 2-15 d.2 0232-02 Spec.Tech. S-02	Brodziki natryskowe z tworzywa sztucznego	kpl.		
		1.0	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
21	Spec.Tech. d.2 S-02 kalk. własna	Kabina prysznicowa	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
3		KLIMATYZACJA - KOD CPV 45331220-4			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
30	KNR 0-34 d.3 0101-06 Spec.Tech. S-02	Izolacja rurociągów o śr. 12,7 mm otulinami gr. 13 mm poz.26	m m	 75.000	
				RAZEM	75.000
31	KNR 0-34 d.3 0101-14 Spec.Tech. S-02	Izolacja rurociągów o śr. 15,88 mm otulinami gr. 25 mm poz.27	m m	 30.000	
				RAZEM	30.000
32	KNR-W 2-15 d.3 0406-02 Spec.Tech. S-02 analogia	Próby szczelności instalacji chłodniczej z rur miedzianych w budynkach niemieszkalnych(materiały i sprzęt) 1	próba próba	 1.000	
				RAZEM	1.000
33	KNR-W 2-15 d.3 0406-02 Spec.Tech. S-02 analogia	Próby szczelności instalacji chłodniczej z rur miedzianych w budynkach niemieszkalnych(robocizna) poz.24+poz.25+poz.26+poz.27+1+15+30	m m	 291.000	
				RAZEM	291.000
34	KNR 7-24 d.3 0514-04 Spec.Tech. S-02	Próba szczelności urządzeń i instalacji obiegu freonu itp. o wydajności 3.5 tys.kcal/h 8.0	kpl. kpl.	 8.000	
				RAZEM	8.000
35	KNR 7-24 d.3 0516-04 Spec.Tech. S-02	Uruchomienie i uzyskanie niskich temperatur - wydajność 3.5 tys.kcal/h 8.0	kpl. kpl.	 8.000	
				RAZEM	8.000
36	KNR 4-01 d.3 0333-09 Spec.Tech. S-02	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 3.0	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
37	KNR 4-01 d.3 0333-04 Spec.Tech. S-02	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 2 ceg. na zaprawie wapiennej 8.0	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000