

Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: **Wewnętrzna instalacja gazowa**
Nazwy i kody CPV: **45333000-0 Roboty instalacyjne gazowe**
Nazwa i adres zamawiającego: **Gmina Świlcza Świlcza 168 36-072 Świlcza**
Data opracowania przedmiaru robót: **2013-03-18**
Nazwa obiektu lub robót: **Sala gimnastyczna wraz z zapleczem przy Zespole Szkół w Świlczy**
Nazwa jednostki opracowującej: **mgr inż. Piotr Kuczmenda**

KIEROWNIK REFERATU
Rozwoju Gospodarczego i Inwestycji
mgr inż. ~~Helena~~ Nowak

Data opracowania:
2013-03-18

Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	STWiOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	J.m.	Ilość	Mnoż. Krotn.
		SST-01.00.00/5.5.	Roboty budowlane			
1	KNNRW 219 /216/5		Przejścia gazociągu przez ściany murowane o grubości do 2 cegieł dla przewodu gazowego o średnicy nominalnej do 50mm w tulei z rury stalowej o średnicy do 80mm	przejści	1,00	
2	KNNRW 219 /216/1		Przejścia szczelne gazociągu przez ściany murowane o grubości 1 cegły dla przyłącza gazowego o średnicy nominalnej do 50 mm w tulei z rury stalowej o średnicy do 80 mm	przejści	2,00	
3	KNNRW 219 /217/1		Przejścia szczelne gazociągu przez strop z betonu żwirowego grub.do 25 cm dla przewodu gazowego o śred.nominalnej 50 mm - przejście uszczelnić masami ogniochronnymi (pom. kotłowni)	przejści	1,00	
		SST-01.00.00/5.5.	Roboty instalacyjne			
4	KNNRW 709 /2608/1		Montaż reduktora gazu Qn=10m3/h	szt	1,00	
5	KNNRW 215 /309/2		Dodatkowe nakłady na wykonanie podejścia obustronnego do gazomierza o średnicy przyłącza 25 mm,we wnęce	kpl	1,00	
6	KNNRW 215 /304/3		Rurociągi stalowe o średnicy nominalnej 25 mm o połączeniach spawanych	m	1,00	
7	KNNRW 215 /304/6		Rurociągi stalowe o średnicy nominalnej 50 mm o połączeniach spawanych,na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	42,00	
8	KNNRW 215 /304/2		Rurociągi stalowe o średnicy nominalnej 20 mm o połączeniach spawanych,na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	0,50	
9	KNNRW 215 /312/6 (1)		Zawory kulowe gazowe o średnicy 50 mm,o połączeniach gwintowanych	szt	1,00	
10	KNNRW 215 /312/6		Filtr siatkowy o średnicy 50 mm,o połączeniach gwintowanych	szt	1,00	
11	KNNRW 215 /307/4		Próba instalacji z rur stalowych o średnicy do 65 mm (na 1 m rurociągu gazowego),dla wykonawcy i dostawcy gazu w budynkach niemieszkalnych	m	42,50	
		SST-01.00.00/5.5.	System zabezpieczenia kotłowni gazowej (przewody zasilające, sygnalizacja akustyczno-optyczna wg branży elektr.)			
12	KNNRW 215 /142/1		Szafka naścienna o wym. 650x650x300mm (dla zaworu MAG-3)	szt	1,00	
13	KNNRW 220 /313/3		Połączenia kołnierzowe na rurociągach o średnicach nominalnych 40-65 mm, dla ciśnień 0,6 MPa (bez nakładów materiałowych)	szt	2,00	
14	KNNRW 709 /2609/2		Montaż zaworu kołnierzowego MAG-3 DN 50 mm na ciśnienie nominalne do 1,0 MPa	szt	1,00	
15	KNR 708/801 /1		Montaż modułu sterującego MD-2. Z R= 0,950 M= 1,000 S= 1,000	szt	1,00	
16	KNR 708/801 /1		Montaż detektora gazu ziemnego DEX R= 0,950 M= 1,000 S= 1,000	szt	1,00	
		SST-01.00.00/5.5.	Zabezpieczenie antykorozyjne			
17	KNNRW 202 /1517/6		Jednokrotne malowanie farbą podkładową czerwono tlenkową rur stalowych o średnicy do 50 mm	m	42,50	
18	KNNRW 202 /1517/1 (1)		Dwukrotne malowanie farbą ftalową (syntetyczną) rur stalowych o średnicy do 50 mm	m	42,50	