

---

**PRZEDMIAR**  
**Wewnętrzna instalacja gazu - budynek 1a**

**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45333000-0 Roboty instalacyjne gazowe

NAZWA INWESTYCJI : Budowa zespołu trzech budynków mieszkalnych wielorodzinnych 1a, 1b i 1c  
ADRES INWESTYCJI : Lublin, osiedle FELIN, działki nr ewid. 49/3, 51/4, 52/4, 53/3, 54/3  
INWESTOR : Zarząd Nieruchomości Komunalnych  
ADRES INWESTORA : ul. Grodzka 12, 20-112 Lublin

DATA OPRACOWANIA : kwiecień .2015

---

## PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Budynek 1a</b>					
1		<b>Wewnętrzna instalacja gazu</b>			
1.1	SST 5.3	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe z rur b/szwu o połączeniach spawanych o śr.nom. 65 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych <szafka gazowa -poziom> 1,7 <poziom>63 <pion G1,G2>1,3*4	m m m m	1,70 63,00 5,20	
				<b>RAZEM</b>	<b>69,90</b>
1.2	SST 5.3	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe z rur b/szwu o połączeniach spawanych o śr.nom. 50 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych <pion G1,G2>0,6*4	m m	2,40	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,40</b>
1.3	SST 5.3	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe z rur b/szwu o połączeniach spawanych o śr.nom. 40 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych <pion G1,G2>5,6*4	m m	22,40	
				<b>RAZEM</b>	<b>22,40</b>
1.4	SST 5.3	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe z rur b/szwu o połączeniach spawanych o śr.nom. 32 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych <pion G1,G2>3,5*4	m m	14,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,00</b>
1.5	SST 5.3	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe z rur b/szwu o połączeniach spawanych o śr.nom. 25 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych <pion G1,G2>0,6*4 <od pionu do gazomierzy>0,35*48 <mieszkanie M1,M6>[0,3+0,8+0,6+3,9]*2*4*2 <mieszkanie M3,M4>[8+0,4+0,4+0,7+1,5+0,3+0,2]*2*4*2 <mieszkanie M2,M5>[0,7+1,2+0,3+0,2]*2*4*2	m m m m m m	2,40 16,80 89,60 184,00 38,40	
				<b>RAZEM</b>	<b>331,20</b>
1.6	SST 5.3	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe z rur b/szwu o połączeniach spawanych o śr.nom. 20 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych <mieszkanie M1,M6>[0,9+1,5]*2*4*2 <mieszkanie M3,M4>[1,1+1,5]*2*4*2 <mieszkanie M2,M5>[0,5+1,5]*2*4*2	m m m m	38,40 41,60 32,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>112,00</b>
1.7	SST 5.3	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe z rur b/szwu o połączeniach spawanych o śr.nom. 15 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych <mieszkanie M1,M6>[3+0,6+1,8]*2*4*2 <mieszkanie M3,M4>[2,8+0,4+1,8]*2*4*2 <mieszkanie M2,M5>[2,5+0,3+1,8]*2*4*2	m m m m	86,40 80,00 73,60	
				<b>RAZEM</b>	<b>240,00</b>
1.8	SST 5.3	Zawór gazowy kołnierzowy Dn 65 w szafce gazowej 60x60x25 cm 1	kpl. kpl.	1,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
1.9	SST 5.3. 7	Drzwi stalowe wentylowane dla trzech gazomierzy , o wymiarze 70x150 cm 16	kpl. kpl.	16,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>16,00</b>
1.10	SST 5.3. 7	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejścia obustronnego do gazomierza o śr. przyłącza 25 mm na ścianach 48	kpl. kpl.	48,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>48,00</b>
1.11	SST 5.3	Kurki gazowe przelotowe o śr. 25 mm o połączeniach gwintowanych - przed gazomierzami 48	szt. szt.	48,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>48,00</b>
1.12	SST 5.3	Kurki gazowe przelotowe o śr. 20 mm o połączeniach gwintowanych - przy kotłach 48	szt. szt.	48,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>48,00</b>
1.13	SST 5.3	Filtry do gazu Dn 20 mm - przy kotłach 48	szt. szt.	48,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>48,00</b>
1.14	SST 5.3	Kurki gazowe przelotowe o śr. 15 mm o połączeniach gwintowanych- przy kuchenkach 48	szt. szt.	48,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>48,00</b>
1.15	SST 5.3	Kuchnia gazowa 4 palnikowa z piekarnikiem gazowym o połączeniu na dwuzłączkę 48	szt. szt.	48,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>48,00</b>
1.16	SST 5.3	Gazowy kocioł dwufunkcyjny c.o + c.w , wiszący , z zamkniętą komorą spalania Qn= 7,0-21 kW z odcinkiem przewodu spalinowo-powietrznego 80/110 od kotła do komina; [rura 0,5 m, kolano 90 st 1 szt]	kpl.		

## PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		48	kpl.	48,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>48,00</b>
1.17	SST 5.3. 2	Pionowy komin spalinowy fi 180 ze stali szlachetnej gr 0,6 mm w składzie; przykrycie wylotu komina dla LAS- 1 szt , otwór regulacji podciśnienia- 1 szt, trójnik dla systemu LAS - 4 szt, miska na kondensat z odpływem z boku - 1 szt, rura L=1000 mm- 9 szt, rura L=500 mm - 3 szt, rura L=400 m- 1 szt, rura L= 250 mm - 2 szt, wyczystka- 1 szt, drzwiczki - 1 szt, obejmy montażowe szt 8 12	kpl. kpl.	12,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,00</b>
1.18	SST 6.4	Próba instalacji gazowej na ciśnienie dla wykonawcy i dostawcy gazu przed gazomierzem w budynkach mieszkalnych 2	prob. prob.	2,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
1.19	SST 6.4	Próba instalacji gazowej na ciśnienie dla wykonawcy i dostawcy gazu za gazomierzem w budynkach mieszkalnych 48	lokal. lokal.	48,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>48,00</b>
1.20	SST 5.3. 8	Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości rurociągów o śr.zewn.do 57 mm (stan wyjściowy powierzchni B) 0,066*240+0,084*112+0,106*331,2+0,133*14+0,152*22,4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	65,62	
				<b>RAZEM</b>	<b>65,62</b>
1.21	SST 5.3. 8	Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości rurociągów o śr.zewn.58-219 mm (stan wyjściowy powierzchni B) 0,189*2,4+0,24*69,9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17,23	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,23</b>
1.22	SST 5.3. 8	Odtłuszczanie rurociągów 65,62+17,23	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	82,85	
				<b>RAZEM</b>	<b>82,85</b>
1.23	SST 5.3. 8	1xMalowanie pędzlem farbami do gruntowania poliwinylowymi rurociągów o śr. zewn.do 57 mm 65,62	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	65,62	
				<b>RAZEM</b>	<b>65,62</b>
1.24	SST 5.3. 8	1xMalowanie pędzlem farbami do gruntowania poliwinylowymi rurociągów o śr. zewn.58-219 mm 17,23	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17,23	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,23</b>
1.25	SST 5.3. 8	1xMalowanie pędzlem emaliami poliwinylowymi rurociągów o śr.zewn.do 57 mm 65,62	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	65,62	
				<b>RAZEM</b>	<b>65,62</b>
1.26	SST 5.3. 8	1xMalowanie pędzlem emaliami poliwinylowymi rurociągów o śr.zewn.58-219 mm 17,23	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17,23	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,23</b>