
PRZEDMIAR ROBÓT- CPV 45333000-0

NAZWA INWESTYCJI : Budynek "E" - przebudowa i rozbudowa oddziału rehabilitacyjno - reumatologicznego i kuchni szpitalnej.
ADRES INWESTYCJI : Płońsk, ul. Sienkiewicza 7
INWESTOR : SP ZZOZ w Płońsku
ADRES INWESTORA : Płońsk ul. Sienkiewicza 7
BRANŻA : INSTALACJA WEW. GAZU

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : tech. Barbara Matuszczak
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Krzysztof Matuszczak

DATA OPRACOWANIA : październik 2011 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
październik 2011 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY DEMONTAŻOWE CPV 45333000-0					
1	KNR-W 4-02	Demontaż rurociągów stalowych o połączeniach spawanych o śr. 25-32 mm	m		
d.1	0312-02	60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
2	KNR-W 4-02	Demontaż podejścia do gazomierza o śr. 25 mm	szt.		
d.1	0313-02	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR-W 4-02	Zakorkowanie podejścia gazowego korkami żeliwnymi o śr. 25-32 mm	szt.		
d.1	0310-02	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR 4-04	Przecinanie poprzeczne palnikiem tlenowym stali okrągłej o śr. 26-35 mm	szt.		
d.1	0814-03	20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
5	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odl. do 1 km	t		
d.1	1107-01	60.0*1.56*0.001	t	0.094	
				RAZEM	0.094
6	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km	t		
d.1	1107-04	ponad 1 km Krotność = 9 0.094	t	0.094	
				RAZEM	0.094
2 INSTALACJA GAZU WEWNĄTRZ I NA ŚCIANIE BUDYNKU CPV45333000-0					
7	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 40 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
d.2	0304-05	104.0	m	104.000	
				RAZEM	104.000
8	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 25 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
d.2	0304-03	22.0	m	22.000	
				RAZEM	22.000
9	KNR-W 2-15	Kurki gazowe przelotowe o śr. 40 mm o połączeniach gwintowanych	szt.		
d.2	0312-05	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR-W 2-15	Kurki gazowe przelotowe o śr. 25 mm o połączeniach gwintowanych	szt.		
d.2	0312-03	7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
11	KNR-W 2-15	Podłączenie odbiorników gazu - poziom wysokiego parteru	kpl.		
d.2	0315-01	8	kpl.	8.000	
				RAZEM	8.000
12	KNR-W 2-19	Przejścia gazociągu przez elementy budowlane z bet.żwirowego o grub.do 25 cm dla przyłączy gazowych o śr.nom. 40 mm w tulejach z rur stal.o śr. 80 mm	przej.		
d.2	0217-01	4	przej.	4.000	
	analogia			RAZEM	4.000
13	KNR-W 2-19	Przejścia gazociągu przez ściany murowane grub. 1 cegły dla przyłączy gazowych o śr.nom.40 mm w tulejach z rur stal.o śr.80 mm	przej.		
d.2	0216-01	12	przej.	12.000	
	analogia			RAZEM	12.000
14	KNR-W 2-19	Przejścia gazociągu przez ściany murowane grub. 3 cegły dla przyłączy o śr.nom.40 mm w tulejach z rur stal.o śr.80 mm	przej.		
d.2	0216-09	1	przej.	1.000	
	analogia			RAZEM	1.000
15	KNR-W 2-15	Próba instalacji gazowej na ciśnienie dla wykonawcy i dostawcy gazu przed gazomierzem w budynkach niemieszkalnych - śr. rurociągu do 65 mm	100 m		
d.2	0307-04	1.04+0.22	100 m	1.260	
				RAZEM	1.260
3 ROBOTY ANTYKOROZYJNE INSTALACJI GAZOWEJ CPV 45442100-8					
16	KNR-W 7-12	Czyszczenie przez szczotkowanie mechaniczne do trzeciego stopnia czystości rurociągów o śr.zewn.do 57 mm (stan wyjściowy powierzchni B)	m ²		
d.3	0102-04	rurociąg o śr 25 mm 22.0*0.034*3.14 rurociąg o śr 40 mm 104.0*0.048*3.14	m ²	2.349	
			m ²	15.675	
				RAZEM	18.024
17	KNR 7-12	Odtłuszczanie rurociągów	m ²		
d.3	0105-04	rurociąg o śr 25 mm 22.0*0.034*3.14	m ²	2.349	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		rurociąg o śr 40 mm 104.0*0.048*3.14	m ²	15.675	
				RAZEM	18.024
18	KNR-W 7-12 d.30201-04	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi rurociągów o śr.zewn.do 57 mm	m ²		
		rurociąg o śr 25 mm 22.0*0.034*3.14	m ²	2.349	
		rurociąg o śr 40 mm 104.0*0.048*3.14	m ²	15.675	
				RAZEM	18.024
19	KNR-W 7-12 d.30209-04	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami olejnymi rurociągów o śr.zewn.do 57 mm	m ²		
		Krotność = 2			
		rurociąg o śr 25 mm 22.0*0.034*3.14	m ²	2.349	
		rurociąg o śr 40 mm 104.0*0.048*3.14	m ²	15.675	
				RAZEM	18.024
4 Instalacja CO - roboty budowlane CPV 45262500-6					
20	KNR-W 4-01 d.40335-09	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg.na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
21	KNR-W 4-01 d.40335-11	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 ceg.na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
22	KNR-W 4-01 d.40335-21	Przebicie otworów w stropie	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
23	KNR-W 4-01 d.40325-03	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg.	szt.		
		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
24	KNR-W 4-01 d.40325-04	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości ponad 1 ceg.	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
25	KNR 4-04 d.41105-01	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odl.do 1 km	m ³		
		0.10*0.10*0.12*12+0.10*0.10*0.52*2	m ³	0.025	
				RAZEM	0.025
26	KNR 4-04 d.41105-02	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	m ³		
		Krotność = 19			
		0.025	m ³	0.025	
				RAZEM	0.025

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	ROBOTY DEMONTAŻOWE CPV 45333000-0				
2	INSTALACJA GAZU WEWNĄTRZ I NA ŚCIANIE BUDYNKU CPV45333000-0				
3	ROBOTY ANTYKOROZYJNE INSTALACJI GAZOWEJ CPV 45442100-8				
4	Instalacja CO - roboty budowlane CPV 45262500-6				
	RAZEM				

Słownie: