
PRZEDMIAR ROBÓT- System Gazex

NAZWA INWESTYCJI : Budynek biurowy dla IPN, oddział w Lublinie
ADRES INWESTYCJI : Lublin, ul. Szewska / Wodopojna dz. nr 54/12, 55/5, 55/7, 55/6, 48/2, 46/1 obręb 36 w Lublinie
INWESTOR : IPN KŚZpNP PI.
ADRES INWESTORA : Krasieńskich 2/4/6 00-207 Warszawa
BRANŻA : ELEKTRYCZNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Patryk Dominiak
DATA OPRACOWANIA : 11.2013

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
11.2013

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		SYSTEM GAZEX - CPV 45315100-9 - Instalacyjne roboty elektrotechniczne			
1	KNNR 5	detektor tlenku węgla WG-22.EN	szt.		
d.1	0406-01-E1_WEW				
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
2	KNNR 5	sygnalizator TP-4.s	szt.		
d.1	0406-01-E1_WEW				
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
3	KNNR 5	Doposażenie rozdzielnie RG w aparaty elektryczne	szt.		
d.1	0404-01-E1_WEW				
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNNR 5	Przewód Cu oponowy OWY5x1,5mm2	m		
d.1	0205-01 ST-E1_WEW				
		380	m	380.000	
				RAZEM	380.000
5	KNNR 5	Przewód Cu oponowy OWY3x1,5mm2	m		
d.1	0205-01 ST-E1_WEW				
		220	m	220.000	
				RAZEM	220.000
6	KNNR 5	Przewód Cu oponowy OWY2x1mm2	m		
d.1	0205-01 ST-E1_WEW				
		190	m	190.000	
				RAZEM	190.000
7	KNNR 5	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
d.1	1301-01-E1_WEW				
		3	pomiar	3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	SYSTEM GAZEX - CPV 45315100-9 - Instalacyjne roboty elektrotechniczne					
1 d.1	KNNR 5 0406-01-E1_WEW	detektor tlenku węgla WG-22.EN	szt.	3		
2 d.1	KNNR 5 0406-01-E1_WEW	sygnałizator TP-4.s	szt.	3		
3 d.1	KNNR 5 0404-01-E1_WEW	Doposażenie rozdzielnie RG w aparaty elektryczne	szt.	1		
4 d.1	KNNR 5 0205-01 ST-E1_WEW	Przewód Cu oponowy OWY5x1,5mm2	m	380		
5 d.1	KNNR 5 0205-01 ST-E1_WEW	Przewód Cu oponowy OWY3x1,5mm2	m	220		
6 d.1	KNNR 5 0205-01 ST-E1_WEW	Przewód Cu oponowy OWY2x1mm2	m	190		
7 d.1	KNNR 5 1301-01-E1_WEW	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	3		

PODSUMOWANIE

SYSTEM GAZEX - CPV 45315100-9 - Instalacyjne roboty elektrotechniczne

RAZEM	RAZEM
OGÓŁEM	

Słownie:

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS	RAZEM
RAZEM	
OGÓŁEM	

Słownie:

DZIAŁY KOSZTORYSU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	SYSTEM GAZEX - CPV 45315100-9 - Instalacyjne roboty elektrotechniczne	1	7

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma- ksy- ma- lny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	Doposażenie rozdzielnie RG w aparaty elektryczne	szt	1.0000		1.0000							
2.	detektor tlenku węgla WG-22.EN	szt	3.0000		3.0000							
3.	sygnalizator TP-4.s	szt	3.0000		3.0000							
4.	Przewód Cu oponowy OWY5x1,5mm2	m	395.200 0		395.200 0							
5.	Przewód Cu oponowy OWY3x1,5mm2	m	228.800 0		228.800 0							
6.	Przewód Cu oponowy OWY2x1mm2	m	197.600 0		197.600 0							
7.	materiały pomocnicze	zł										
RAZEM												

Słownie:

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	53.4440		
RAZEM					

Słownie:

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
-----	-------	----	-------	------------	---------

Słownie: