

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Instalacja argony w laboratorium 132, 132a, 132b, c, d Wydziału Chemicznego P.G.  
ADRES INWESTYCJI : Gdańsk ul. G. Narutowicza 11/12  
INWESTOR : Wydział Chemiczny Politechniki Gdańskiej  
ADRES INWESTORA : Gdańsk ul. G. Narutowicza 11/12  
  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mariusz Sożyński  
DATA OPRACOWANIA : 02.06.2014

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
02.06.2014

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-15 0603-01 z. sz.3.2. 9910- 02	Rurociągi ze stali nierdzewnej na ciśnienie do 25.0 MPa o śr.zew. do 15 mm w instalacjach gazów technicznych - w obiektach modernizowanych	m		
		72	m	72,000	
				RAZEM	72,000
2	KNR 2-15 0611-01 z. sz.3.2. 9910- 02	Zawory odcinające na ciśnienie do 15.0 MPa w instalacjach gazów technicznych - w obiektach modernizowanych	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
3	KNR 2-15 0607-03 z. sz.3.2. 9910- 02	Szybkozłączki Dn 15 PN 25 - w obiektach modernizowanych	szt.		
		9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
4	KNR 2-15 0605-03 z. sz.3.2. 9910- 02	Kształtki Dn 15 PN 25 - w obiektach modernizowanych	szt.		
		60	szt.	60,000	
				RAZEM	60,000
5	KNR 2-15 0625-01 z. sz.3.2. 9910- 02 analogia	Panel półautomatyczny dwustronny, jednostopniowy z systemem płukania i pigtailami BMD 50035 BCF 14 - w obiektach modernizowanych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
6	KNR 2-15 0625-01 z. sz.3.2. 9910- 02 analogia	Punkt poboru EMD40006 - w obiektach modernizowanych	kpl.		
		9	kpl.	9,000	
				RAZEM	9,000

Słownie: zero i 00/100 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
Słownie:	zero i 00/100 zł				