

Przedmiar robót

Dla: "Szpital na Wyspie" Sp. z o.o.

68-200 Żary ul. Pszenna 2

Rodzaj robót:

Zakres robót: **Rozbudowa Pawilonu nr 2 - etap V- instalacja gazów medycznych**

Lokalizacja robót: **Żary ul. Pszenna 2**

Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1.	Element: Roboty instalacyjne		
1. 1.	KNR 07-08-0805-0100	Montaż naklejek identyfikacyjnych [63.00]	63.00
		Jm. znak.	Razem: 63.00
1. 2.	KNR 02-15-0633-0100	Przygotowanie instalacji gazów medycznych do uruchomienia - przedmuchiwanie [54.00]	54.00
		Jm. pkt.pob.	Razem: 54.00
1. 3.	KNR 02-15-0633-0200	Przygotowanie instalacji gazów medycznych do uruchomienia - próba na ciśnienie do 1.0 MPa - pierwsze 30 m [3.00]	3.00
		Jm. odc.30m	Razem: 3.00
1. 4.	KNR 02-15-0633-0300	Przygotowanie instalacji gazów medycznych do uruchomienia - próba na ciśnienie do 1.0 MPa - nast. 30 m [18.00]	18.00
		Jm. odc.30m	Razem: 18.00
1. 5.	KNR 02-15-0633-0600	Przygotowanie instalacji gazów medycznych do uruchomienia - napełnienie [54.00]	54.00
		Jm. pkt.pob.	Razem: 54.00

Kosztorys ślepy

Lp	Normatyw	Opis			
	Nazwa nakładu	Jm	Norma	Wsp.	Ilość
Element 1. Roboty instalacyjne					
Obmiar = 0.00					
mn. R = 1.00 mn. M = 1.00 mn. S = 1.00					
1. 1.	KNR 07-08-0805-0100	Montaż naklejek identyfikacyjnych Obmiar = 63.00 znak.			
mn. R = 1.00 mn. M = 1.00 mn. S = 1.00					
Robocizna razem		Jm. r-g	0.0400	1.00	2.5200
Naklejki		Jm. szt.	1.0000	1.00	63.0000
1. 2.	KNR 02-15-0633-0100	Przygotowanie instalacji gazów medycznych do uruchomienia - przedmuchiwanie Obmiar = 54.00 pkt.pob.			
mn. R = 1.00 mn. M = 1.00 mn. S = 1.00					
Robocizna razem		Jm. r-g	1.4706	1.00	79.4124
Azot gazowy sprężony techniczny		Jm. m3	0.0600	1.00	3.2400
Materiały pomocnicze		Jm. %	1.5000	1.00	1.5000
1. 3.	KNR 02-15-0633-0200	Przygotowanie instalacji gazów medycznych do uruchomienia - próba na ciśnienie do 1.0 MPa - pierwsze 30 m Obmiar = 3.00 odc.30m			
mn. R = 1.00 mn. M = 1.00 mn. S = 1.00					
Robocizna razem		Jm. r-g	3.4572	1.00	10.3716
Azot gazowy sprężony techniczny		Jm. m3	6.0000	1.00	18.0000
Materiały pomocnicze		Jm. %	1.5000	1.00	1.5000
1. 4.	KNR 02-15-0633-0300	Przygotowanie instalacji gazów medycznych do uruchomienia - próba na ciśnienie do 1.0 MPa - nast. 30 m Obmiar = 18.00 odc.30m			
mn. R = 1.00 mn. M = 1.00 mn. S = 1.00					
Robocizna razem		Jm. r-g	2.4258	1.00	43.6644
Azot gazowy sprężony techniczny		Jm. m3	6.0000	1.00	108.0000
Materiały pomocnicze		Jm. %	1.5000	1.00	1.5000
1. 5.	KNR 02-15-0633-0600	Przygotowanie instalacji gazów medycznych do uruchomienia - napełnienie Obmiar = 54.00 pkt.pob.			
mn. R = 1.00 mn. M = 1.00 mn. S = 1.00					
Robocizna razem		Jm. r-g	0.6304	1.00	34.0416