

Modernizacja oddziału detoksacyjnego (Ilp.) na oddział rehabilitacji neurologicznej Instalacja tlenu medycznego oraz montaż wentylatorów kanałowych

Budowa : Instalacje sanitarne

Obiekt : Wewnętrzne instalacje sanitarne

Str. 1

Lp.	Nr Sp.Techn.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jedn.	Wartość zł
A		STAN : Instalacja tlenu medycznego				
1		Wykucie bruzd w konstrukcjach żelbetonowych dostępnych z ładu; bruzdy o głębokości 15 cm i szerokości: 15 cm	35,000	m		
2		Demontaż gniazda przyłączeniowego tlenu medycznego - analogia	8,000	szt		
3		Rurociągi miedziane na ciśnienie do 15,0 MPa, w instalacjach gazów medycznych, o średnicy zewnętrznej rurociągu: 8 mm	35,000	m		
4		Trójniki miedziane gładkie w instalacjach gazów medycznych, o średnicy zewnętrznej trójników: 8 mm	8,000	szt		
5		Złączki miedziane gładkie w instalacjach gazów medycznych, o średnicy zewnętrznej złączek: 8 mm	16,000	szt		
6		Połączenia lutowane elementów instalacji gazów medycznych o średnicy rur: 8 mm	24,000	złącze		
7		Punkty poboru gazów medycznych - podwójny panelowy	8,000	kpl		
8		Zabetonowanie bruzd w podłogach, stropach i ścianach żwirobotonem, bez deskowań i stemplowań, przy przekroju bruzdy: do 0,015 m2	35,000	m		
9		Przygotowanie instalacji gazów medycznych do uruchomienia przez przedmuchiwanie. /za 1 punkt poboru/	8,000	szt		
10		Próba szczelności instalacji tlenu medycznego - analogia	3,500	10 m		
B		STAN : Wentylacja				
11		Montaż wentylatorów osiowych w kanałach grawitacyjnych - analogia	7,000	szt		

RAZEM:

--- Koniec wydruku ---