

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Stacja podwyższająca ciśnienie wody w instalacji hydrantowej. CPV 45.33.22.00-5					
1	KNR-W 4-02 0120-03 z.o.2.9.	Demontaż demolacyjny rurociągu stalowego ocynkowego o śr. 40-50 mm	m		
		15.00	m	15.000	
				RAZEM	15.000
2	KNR-W 2-15 0106-03 z.sz.3.4. 9903-2	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr. nominalnej 25 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych - obiekty służby zdrowia lub uczelni	m		
		7.00	m	7.000	
				RAZEM	7.000
3	KNR-W 2-15 0107-04 z.sz.3.4. 9903-2	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr. nominalnej 40 mm o połączeniach gwintowanych, w samoczynnych sieciach przeciwpożarowych - obiekty służby zdrowia.	m		
		6.00	m	6.000	
				RAZEM	6.000
4	KNR-W 2-15 0107-07 z.sz.3.4. 9903-2	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr. nominalnej 80 mm o połączeniach gwintowanych, w samoczynnych sieciach przeciwpożarowych - obiekty służby zdrowia lub uczelni	m		
		4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
5	KNR-W 2-15 0118-08 analogia	Wykonanie podejścia pod stację podnoszenia ciśnienia na rurociągach stalowych o śr. nominalnej 80 mm wraz z wykonaniem by-passu (wliczyć dodatkowe króćce dn80 oraz dwa trójniki dn80)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
6	KNR-W 2-15 0125-01 z.sz.3.4. 9903-2 analogia	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do SPC o śr. nominalnej 80 mm - obiekty służby zdrowia lub uczelni	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
7	KNR-W 2-15 0125-01 z.sz.3.4. 9903-2 analogia	Montaż łączników amortyzacyjnych kołnierzowych Danfoss typ ZBK o śr. nominalnej 80 mm	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
8	KNR-W 2-15 0130-08 analogia	Zawory przelotowe kołnierzowe instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. nominalnej 80 mm	szt.		
		2+1	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
9	analiza indywidualna	Dostawa, montaż i uruchomienie urządzenia do podwyższania ciśnienia wody Wilo-Comfort-Vario COR-3MVE803-2G/VR-WMS.-EB o przepływie 7.5 l/s i wysokości tłoczenia 168kPa.	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR-W 2-15 0430-05 analogia	Dwuzłączki o śr. nominalnej 40 mm	szt.		
		2.00	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
11	KNR-W 2-15 0130-05	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. nominalnej 40 mm (włączenie w istniejącą instalację w piwnicy)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNR-W 2-15 0131-03	Zawory przelotowe i zwrotne z połączeniem na dwuzłączkę o śr. nominalnej 25 mm	szt.		
		2.00	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
13	KNR-W 2-15 0128-01	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach mieszkalnych	m		
		15.00	m	15.000	
				RAZEM	15.000
14	KNR-W 2-15 0126-01	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm)	m		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		15.00	m	15.000	
				RAZEM	15.000
15	analiza indywidualna	Wykonanie podłączenia elektrycznego stacji podnoszenia ciśnienia - wliczyć skrzynkę rozdzielnic, wyłącznik różnicowy i wyłącznik hebelkowy	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000