
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45332200-5 Roboty instalacyjne hydrauliczne
45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe

NAZWA INWESTYCJI : Remont instalacji hydrantowej
ADRES INWESTYCJI : DPS MAGNOLIA , 67-200 Głogów ul. Neptuna 22-24
INWESTOR : Dom Pomocy Społecznej "MAGNOLIA"
ADRES INWESTORA : 67-200 Głogów ul. Neptuna 22-24
BRANŻA : SANITARNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : PHU CADIMA Paweł Macher , ul. Oriona 1/13, 67-200 Głogów
DATA OPRACOWANIA : 2018-05-10

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R+S
Zysk [Z]	% R+S+Kp(R+S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT :	zł
Podatek VAT :	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót :	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2018-05-10

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45332200-5	Roboty demontażowe			
1	KNR-W 4-d.1 02 0120-03	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowego o śr. 40-50 mm	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
2	KNR-W 4-d.1 02 0139-02	Demontaż hydrantu ściennego o śr. 52 mm	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
3	KNR-W 4-d.1 02 0139-06	Demontaż skrzynki hydrantowej wewnętrznej	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
4	KNR-W 4-d.1 02 0142-03	Demontaż zaworu przelotowego lub zwrotnego o śr. 40-50 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	d.1 kalk. własna	Wywóz i złomowanie materiałów z demontażu	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	45332200-5	Roboty montażowe			
6	KNR-W 4-d.2 02 0108-05	Wstawienie trójnika z żeliwa ciągliwego ocynkowanego	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR-W 2-d.2 15 0130-06	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. nominalnej 50 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
8	KNR-W 2-d.2 15 0130-08 analogia	Zawory pierszeństwa	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR-W 2-d.2 15 0140-05 analogia	Wodomierze do celów p.poż o śr. nominalnej 40 mm	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR-W 2-d.2 15 0107-05 z.o.2.5. 9901	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr. nominalnej 50 mm o połączeniach gwintowanych, w samoczynnych sieciach przeciwpożarowych - ściany z betonu żwirowego	m		
		52+12	m	64.000	
				RAZEM	64.000
11	KNR-W 2-d.2 15 0107-04 z.o.2.5. 9901	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr. nominalnej 40 mm o połączeniach gwintowanych, w samoczynnych sieciach przeciwpożarowych - ściany z betonu żwirowego	m		
		5+11+2+11+2+11+44+8	m	94.000	
				RAZEM	94.000
12	KNR-W 2-d.2 15 0107-03	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr. nominalnej 32 mm o połączeniach gwintowanych, w samoczynnych sieciach przeciwpożarowych	m		
		3+2+3+2+3+10	m	23.000	
				RAZEM	23.000
13	KNP 05 d.2 0503-06.01	Gwintowanie rur stalowych o śr. 50 mm	szt.		
		22	szt.	22.000	
				RAZEM	22.000
14	KNP 05 d.2 0503-05.01	Gwintowanie rur stalowych o śr. 40 mm	szt.		
		34	szt.	34.000	
				RAZEM	34.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNP 05	Gwintowanie rur stalowych o śr. 32 mm	szt.		
d.2	0503-04-01	12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
16	KNR-W 2-	Szafki hydrantowe naścienne	szt.		
d.2	15 0142-01	20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
17	KNR-W 2-	Zawór hydrantowy o śr. nominalnej 25 mm montowany we wnęce	szt.		
d.2	15 0138-03	20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
3	45450000-6	Przewierty i przekucia, roboty budowlane			
18	KNR AT-17	Wiercenie otworów techniką diamentową	cm		
d.3	0101-02	3*5*30	cm	450.000	
				RAZEM	450.000
19	KNR-W 4-	Przebicie otworów o powierzchni do 0.05 m2 w elementach z betonu	szt.		
d.3	01 0208-04	żwirowego o grubości do 40 cm	szt.	6.000	
	6			RAZEM	6.000
20	KNR-W 4-	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0.2 m2 w stropach i ścianach przy głębokości ponad 10 cm	szt.		
d.3	01 0206-04	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000