
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45330000-9 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne

NAZWA INWESTYCJI : Rakoszyckie Centrum Czytelnictwa i Kultury Lokalnej
ADRES INWESTYCJI : Rakoszyce ul. Ogrodowa dz. nr 347/1
INWESTOR : Biblioteka Publiczna w Środzie Śląskiej
ADRES INWESTORA : Pl. Wolności 58, 55-300 Środa Śląska
BRANŻA : Instalacje sanitarne - zewnętrzne

DATA OPRACOWANIA : 26 - 09 - 2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
26 - 09 - 2018

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wodociąg przyłącze			
1 d.1	KNR 2-01 0215-03	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0. 25 m3 na odkład w gruncie kat.I-II 53*1,5*1,7	m ³ m ³	 135,150	
				RAZEM	135,150
2 d.1	KNNR 4 1014-03	Obejma NWZ z nawiertką i zasuwą DN50, f110/50 dla rur PE 1	szt szt	 1,000	
				RAZEM	1,000
3 d.1	KNNR 4 1110-01	Elementy zasuwy 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
4 d.1	KNNR 4 1009-01	Sieci wodociągowe - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr.zewnętrznej 63 mm 52,30	m m	 52,300	
				RAZEM	52,300
5 d.1	KNNR 4 1012-01	Przejście PE/stal fi63/DN50 1	szt szt	 1,000	
				RAZEM	1,000
6 d.1	KNNR 4 0140-04	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 32 mm 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
7 d.1	KNNR 4 0130-06	Zawór antyskażeniowy DN50 EA RV280 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
8 d.1	KNNR 4 0130-05	Elektrozawór EV220B, DN40 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
9 d.1	KNNR 4 0130-06	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. nominalnej 50 mm 3	szt. szt.	 3,000	
				RAZEM	3,000
10 d.1	KNNR 4 0130-06	Filtr siatkowy DN50 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
11 d.1	KNNR 4 0115-06	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 50 mm 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
12 d.1	KNNR 4 1411-03	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 20 cm 54*1,0*0,2	m ³ m ³	 10,800	
				RAZEM	10,800
13 d.1	KNR 2-01 0230-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III 135	m ³ m ³	 135,000	
				RAZEM	135,000
2		Wodociąg przkładka			
14 d.2	KNR 2-01 0215-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0. 15 m3 na odkład w gruncie kat.III 57*1,2*1,5	m ³ m ³	 102,600	
				RAZEM	102,600
15 d.2	KNNR 4 1009-01	Sieci wodociągowe - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr.zewnętrznej 25 mm 57	m m	 57,000	
				RAZEM	57,000
16 d.2	KNNR 4 1011-01	Sieci wodociągowe - połączenie rur polietylenowych ciśnieniowych PE, PEHD za pomocą kształtek elektrooporowych o śr. zewn. 25 mm 1	złącz. złącz.	 1,000	
				RAZEM	1,000
17 d.2	KNNR 4 1411-03	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 20 cm 57*1,0*0,2	m ³ m ³	 11,400	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	11,400
18	KNR-W 2- d.2 01 0222-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m ³		
		102	m ³	102,000	
				RAZEM	102,000
3		Kanalizacja sanitarna			
19	KNR 2-01 d.3 0215-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0. 15 m ³ na odkład w gruncie kat.III	m ³		
		40*1,2*1,8	m ³	86,400	
				RAZEM	86,400
20	KNNR 4 d.3 1308-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m		
		40	m	40,000	
				RAZEM	40,000
21	KNNR 4 d.3 1417-01	Studzienki kanalizacyjne systemowe o śr 315-425 mm - zamknięcie stożkiem betonowym	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
22	KNNR 4 d.3 1417-01	Studzienki kanalizacyjne systemowe " o śr 800 mm	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
23	KNNR 4 d.3 1411-03	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 20 cm	m ³		
		40*1,2*0,4	m ³	19,200	
				RAZEM	19,200
24	KNR-W 2- d.3 01 0222-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m ³		
		86	m ³	86,000	
				RAZEM	86,000