

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45330000-9 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne

NAZWA INWESTYCJI : Aranżacja wnętrza budynku Gminnego Ośrodka Kultury
"PERŁA" w Nowinach

INSTALACJE SANITARNE

ADRES INWESTYCJI : NOWINY, ul. Perłowa 1
INWESTOR : Gminny Ośrodek Kultury "Perła"
ADRES INWESTORA : 26-052 NOWINY, ul. Perłowa 1
BRANŻA : sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Katarzyna Stodulska
DATA OPRACOWANIA : sierpień 2019 r.

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
sierpień 2019 r.

Data zatwierdzenia

DZIAŁY KOSZTORYSU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Instalacje sanitarne. Poziom -1	1	13
2	Instalacje sanitarne. Poziom 0	14	39
3	Instalacje sanitarne. Poziom +2	40	56

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		45330000-9	Instalacje sanitarne. Poziom -1			
1 d.1	S-05.00	KNR 4-01 0336-02 analogia	Wykucie bruzd dla instalacji wodociągowej	m		
			6,00	m	6,000	
					RAZEM	6,000
2 d.1	S-05.00	KNR 4-01 0342-03 analogia	Wykucie bruzd dla podejścia kanalizacyjnego	m		
			3,00	m	3,000	
					RAZEM	3,000
3 d.1	S-05.00	KNR 4-01 0326-02 analogia	Zamurowanie bruzd dla instalacji wod-kan	m		
			6+3	m	9,000	
					RAZEM	9,000
4 d.1	S-05.00	KNR 0-13 0128-01 analogia	Rurociągi z rur wielowarstwowych o śr. 16 mm	m		
			12,00	m	12,000	
					RAZEM	12,000
5 d.1	S-05.00	KNNR 4 0127-04 analogia	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych - dodatek w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)	m		
			12,00	m	12,000	
					RAZEM	12,000
6 d.1	S-05.00	KNNR 4 0128-02 analogia	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	m		
			12,00	m	12,000	
					RAZEM	12,000
7 d.1	S-05.00	KNR 0-34 0101-03 analogia	Izolacja rurociągów z PE śr. 16 mm otulinami gr. 9 mm (E)	m		
			6,00	m	6,000	
					RAZEM	6,000
8 d.1	S-05.00	KNR 0-34 0101-10 analogia	Izolacja rurociągów śr. 16 mm otulinami gr. 20 mm	m		
			6,00	m	6,000	
					RAZEM	6,000
9 d.1	S-05.00	KNR-W 2-15 0116-01 analogia	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
			2,00	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
10 d.1	S-05.00	KNR-W 2-15 0208-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
			3,00	m	3,000	
					RAZEM	3,000
11 d.1	S-05.00	KNR-W 2-15 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
			1,00	podej.	1,000	
					RAZEM	1,000
12 d.1	S-05.00	KNR-W 2-15 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
			1,00	kpl.	1,000	
					RAZEM	1,000
13 d.1	S-05.00	KNR-W 2-15 0137-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
			1,00	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
2		45330000-9	Instalacje sanitarne. Poziom 0			
14 d.2	S-05.00	KNR-W 4-02 40215-02 analogia	Demontaż jednostki wewnętrznej klimatyzatora	szt.		
			1,00	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
15 d.2	S-05.00	KNR-W 4-02 40203-05 analogia	Demontaż anemostatu	szt.		
			1,00	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16 d.2	S-05.00	KNR 2-17 0320-02 analogia	Montaż jednostki wewnętrznej klimatyzatora w nowym miejscu - bez materiału 1,00	szt. szt.	 1,000	 1,000
					RAZEM	1,000
17 d.2	S-05.00	Kalkulacja własna	Dopasowanie instalacji freonowej do nowej lokalizacji urządzeń 1,00	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
					RAZEM	1,000
18 d.2	S-05.00	KNR 2-17 0139-04 analogia	Montaż anemostatu w nowym miejscu - bez materiału 1,00	szt. szt.	 1,000	 1,000
					RAZEM	1,000
19 d.2	S-05.00	KNR-W 2- 17 0320-07 analogia	Montaż klimatyzatora w holu wejściowym 1,00	szt. szt.	 1,000	 1,000
					RAZEM	1,000
20 d.2	S-05.00	KNR-W 4- 02 0141-01	Demontaż baterii umywalkowej lub zmywakowej 2,00	szt. szt.	 2,000	 2,000
					RAZEM	2,000
21 d.2	S-05.00	KNR-W 4- 02 0235-06	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka 2,00	kpl. kpl.	 2,000	 2,000
					RAZEM	2,000
22 d.2	S-05.00	KNR-W 4- 02 0232-06	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PVC o śr. 50 mm 2,00	szt. szt.	 2,000	 2,000
					RAZEM	2,000
23 d.2	S-05.00	KNR-W 4- 02 0229-07	Demontaż rurociągu z PVC o śr. do 50 mm na ścianach budynku 2,00	m m	 2,000	 2,000
					RAZEM	2,000
24 d.2	S-05.00	KNR-W 4- 02 0121-03	Demontaż rurociągu z PP, PE, PB o śr. 16-32 mm o połączeniach zgrzewanych 4,00	m m	 4,000	 4,000
					RAZEM	4,000
25 d.2	S-05.00	KNR-W 4- 01 0212-02 analogia	Skucie i rozebranie posadzki 6*1*0,2	m ³ m ³	 1,200	 1,200
					RAZEM	1,200
26 d.2	S-05.00	KNR-W 4- 01 0203-01 analogia	Naprawa posadzki 6*1*0,2	m ³ m ³	 1,200	 1,200
					RAZEM	1,200
27 d.2	S-05.00	KNR 4-01 0336-02 analogia	Wykucie bruzd dla instalacji wodociągowej 10,00	m m	 10,000	 10,000
					RAZEM	10,000
28 d.2	S-05.00	KNR 4-01 0342-03 analogia	Wykucie bruzd dla podejścia kanalizacyjnego 2,00	m m	 2,000	 2,000
					RAZEM	2,000
29 d.2	S-05.00	KNR 4-01 0326-02 analogia	Zamurowanie bruzd dla instalacji wod-kan 10+2	m m	 12,000	 12,000
					RAZEM	12,000
30 d.2	S-05.00	KNR 0-13 0128-01 analogia	Rurociągi z rur wielowarstwowych o śr. 16 mm 20,00	m m	 20,000	 20,000
					RAZEM	20,000
31 d.2	S-05.00	KNNR 4 0127-04 analogia	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych - dodatek w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm) 20,00	m m	 20,000	 20,000
					RAZEM	20,000

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
32 d.2	S-05.00	KNNR 4 0128-02 analogia	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	m		
			20,00	m	20,000	
					RAZEM	20,000
33 d.2	S-05.00	KNR 0-34 0101-03 analogia	Izolacja rurociągów z PE śr. 16 mm otulinami gr. 9 mm (E)	m		
			10,00	m	10,000	
					RAZEM	10,000
34 d.2	S-05.00	KNR 0-34 0101-10 analogia	Izolacja rurociągów śr. 16 mm otulinami gr. 20 mm	m		
			10,00	m	10,000	
					RAZEM	10,000
35 d.2	S-05.00	KNR-W 2- 15 0116-01 analogia	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
			4,00	szt.	4,000	
					RAZEM	4,000
36 d.2	S-05.00	KNR-W 2- 15 0208-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
			8,00	m	8,000	
					RAZEM	8,000
37 d.2	S-05.00	KNR-W 2- 15 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
			2,00	podej.	2,000	
					RAZEM	2,000
38 d.2	S-05.00	KNR-W 2- 15 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym - montaż bez materiału	kpl.		
			2,00	kpl.	2,000	
					RAZEM	2,000
39 d.2	S-05.00	KNR-W 2- 15 0137-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm - montaż bez materiału	szt.		
			2,00	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
3		45330000-9	Instalacje sanitarne. Poziom +2			
40 d.3	S-05.00	KNR 4-01 0336-02 analogia	Wykucie bruzd dla instalacji wodociągowej	m		
			9,00	m	9,000	
					RAZEM	9,000
41 d.3	S-05.00	KNR 4-01 0342-03 analogia	Wykucie bruzd dla podejścia kanalizacyjnego	m		
			6,00	m	6,000	
					RAZEM	6,000
42 d.3	S-05.00	KNR 4-01 0326-02 analogia	Zamurowanie bruzd dla instalacji wod-kan	m		
			9+6	m	15,000	
					RAZEM	15,000
43 d.3	S-05.00	KNR 0-13 0128-01 analogia	Rurociągi z rur wielowarstwowych o śr. 16 mm	m		
			18,00	m	18,000	
					RAZEM	18,000
44 d.3	S-05.00	KNNR 4 0127-04 analogia	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych - dodatek w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)	m		
			18,00	m	18,000	
					RAZEM	18,000
45 d.3	S-05.00	KNNR 4 0128-02 analogia	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	m		
			18,00	m	18,000	
					RAZEM	18,000
46 d.3	S-05.00	KNR 0-34 0101-03 analogia	Izolacja rurociągów z PE śr. 16 mm otulinami gr. 9 mm (E)	m		
			9,00	m	9,000	
					RAZEM	9,000
47 d.3	S-05.00	KNR 0-34 0101-10 analogia	Izolacja rurociągów śr. 16 mm otulinami gr. 20 mm	m		
			9,00	m	9,000	

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	9,000
48 d.3	S-05.00	KNR-W 2-15 0116-01 analogia	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm 3,00	szt. szt.	 3,000	
					RAZEM	3,000
49 d.3	S-05.00	KNR-W 2-15 0208-02	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych 3,00	m m	 3,000	
					RAZEM	3,000
50 d.3	S-05.00	KNR-W 2-15 0208-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych 3,00	m m	 3,000	
					RAZEM	3,000
51 d.3	S-05.00	KNR-W 2-15 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych 1,00	podej. podej.	 1,000	
					RAZEM	1,000
52 d.3	S-05.00	KNR-W 2-15 0229-05	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce 1,00	szt. szt.	 1,000	
					RAZEM	1,000
53 d.3	S-05.00	KNR-W 2-15 0137-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm 1,00	szt. szt.	 1,000	
					RAZEM	1,000
54 d.3	S-05.00	KNR-W 2-15 0135-01 analogia	Zawory czerpalne o śr. nominalnej 15 mm - zawór do zmywarki 1,00	szt. szt.	 1,000	
					RAZEM	1,000
55 d.3	S-05.00	KNR 7-28 0208-02 analogia	Przebiecie w dachu otworu dla wyciągu z okapu kuchennego 1,00	otw. otw.	 1,000	
					RAZEM	1,000
56 d.3	S-05.00	KNR-W 2-17 0141-05 analogia	Okap wentylacyjny kuchenny wraz z wyciągiem 1,00	szt. szt.	 1,000	
					RAZEM	1,000