
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

45232460-4

Roboty sanitarne

NAZWA INWESTYCJI: ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MIEDZNEJ - ROBOTY WYKOŃCZENIOWE PIĘTRA INSTALACJE SANITARNE

ADRES INWESTYCJI: MIEDZNA DREWNIANA DZ. NR EWID. 1240 GM. BIAŁACZÓW

NAZWA INWESTORA: URZĄD GMINY BIAŁACZÓW

ADRES INWESTORA: 26-307 BIAŁACZÓW UL. PIOTRKOWSKA 12

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE

Instalacji sanitarnych

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT: 0,00 zł

PODATEK VAT: (23%) 0,00 zł

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT: 0,00 zł

SŁOWNIE: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
KOSZTORYS:						
1		Instalacje wewnętrzne				
1.1		Instalacja wodociągowa				
d.1.1	KNR 7-28 0203-06	Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych o śr.do 150 mm w ścianach murowanych o grub. 1/2 ceg.	otw.	2,000	0,00	0,00
d.1.1	KNR 7-28 0207-14	Przebicie otworów w stropach żelbetowych o grub.do 20 cm dla przewodów instalacyjnych o śr.do 100 mm	otw.	2,000	0,00	0,00
d.1.1	KNR-W 2-15 0112-01 analogia	Rurociągi z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 16 mm o połączeniach zaciskowych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	7,000	0,00	0,00
d.1.1	KNR-W 2-15 0112-01 analogia	Rurociągi z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zaciskowych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	10,000	0,00	0,00
d.1.1	KNR-W 2-15 0112-03 analogia	Rurociągi z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 32 mm o połączeniach zaciskowych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	8,000	0,00	0,00
d.1.1	KNR-W 2-15 0112-04 analogia	Rurociągi z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 40 mm o połączeniach zaciskowych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	6,000	0,00	0,00
d.1.1	KNR-W 2-15 0106-04	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 32 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	6,000	0,00	0,00
d.1.1	KNR-W 2-15 0115-04	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 32 mm	szt.	1,000	0,00	0,00
d.1.1	KNR-W 2-15 0116-08	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czepalnych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym metalowym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.	15,000	0,00	0,00
d.1.1	analiza indywidualna	Złączki i kształtki	kpl.	1,000	0,00	0,00
d.1.1	KNR 0-34 0101-01	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.6 mm (C)	m	5,000	0,00	0,00
d.1.1	KNR 0-34 0101-10	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.20 mm (N)	m	12,000	0,00	0,00
d.1.1	KNR 0-34 0101-02	Izolacja rurociągów śr.28-35 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.6 mm (C)	m	14,000	0,00	0,00
d.1.1	KNR 0-34 0101-04	Izolacja rurociągów śr.28-48 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.6 mm (E)	m	6,000	0,00	0,00
d.1.1	KNR-W 2-15 0132-01	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm	szt.	15,000	0,00	0,00
d.1.1	KNR 0-35 0114-02	Baterie umywalkowe, zlewozmywakowe w wykonaniu standardowym, luksusowym lub termostatycznym montowane na obrzeżu	szt.	4,000	0,00	0,00
d.1.1	KNR 0-35 0114-02	Baterie umywalkowe, zlewozmywakowe w wykonaniu standardowym, luksusowym lub termostatycznym montowane na obrzeżu - dla niepełnosprawnych	szt.	1,000	0,00	0,00
d.1.1	KNR-W 2-15 0142-01	Hydrant HP-25 naścienny	szt.	1,000	0,00	0,00
d.1.1	KNR 0-35 0134-03	Próba szczelności instalacji wody zimnej i ciepłejw budynkach niemieszkalnych - płukanie instalacji, czynności przygotowawcze i zakończeniowe	m	37,000	0,00	0,00
d.1.1	KNR 0-35 0134-04	Próba szczelności instalacji wody zimnej i ciepłejw budynkach niemieszkalnych - próba wodna ciśnieniowa	m	37,000	0,00	0,00
Razem dział: Instalacja wodociągowa						0,00
1.2		Instalacja kanalizacji				
d.1.2	KNR 7-28 0203-06	Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych o śr.do 150 mm w ścianach murowanych o grub. 1/2 ceg.	otw.	3,000	0,00	0,00

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
22 d.1.2	KNR 7-28 0207-14	Przebicie otworów w stropach żelbetowych o grub.do 20 cm dla przewodów instalacyjnych o śr.do 100 mm	otw.	1,000	0,00	0,00
23 d.1.2	KNR 7-28 0207-15	Przebicie otworów w stropach żelbetowych o grub.do 20 cm dla przewodów instalacyjnych - dod.za dalsze 50 mm średnicy	otw.	1,000	0,00	0,00
24 d.1.2	KNR-W 2-15 0208-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m	11,000	0,00	0,00
25 d.1.2	KNR-W 2-15 0208-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m	6,000	0,00	0,00
26 d.1.2	KNR-W 2-15 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	podej.	5,000	0,00	0,00
27 d.1.2	KNR-W 2-15 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	podej.	5,000	0,00	0,00
28 d.1.2	KNR-W 2-15 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.	4,000	0,00	0,00
29 d.1.2	KNR-W 2-15 0230-02 analogia	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym - umywalka dla niepełnosprawnych	kpl.	1,000	0,00	0,00
30 d.1.2	KNR-W 2-15 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.	4,000	0,00	0,00
31 d.1.2	KNR-W 2-15 0233-03 analogia	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" dla niepełnosprawnych	kpl.	1,000	0,00	0,00
Razem dział: Instalacja kanalizacji						0,00
1.3	Instalacja ogrzewania					
32 d.1.3	KNR 7-28 0203-06	Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych o śr.do 150 mm w ścianach murowanych o grub. 1/2 ceg.	otw.	1,000	0,00	0,00
33 d.1.3	KNR 7-28 0207-14	Przebicie otworów w stropach żelbetowych o grub.do 20 cm dla przewodów instalacyjnych o śr.do 100 mm	otw.	5,000	0,00	0,00
34 d.1.3	KNR 7-28 0207-15	Przebicie otworów w stropach żelbetowych o grub.do 20 cm dla przewodów instalacyjnych - dod.za dalsze 50 mm średnicy	otw.	5,000	0,00	0,00
35 d.1.3	KNR-W 2-15 0402-01 analogia	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe ocynkowane o śr. 15x1,2 mm o połączeniach zaprasowywanych na ścianach w budynkach	m	15,000	0,00	0,00
36 d.1.3	KNR-W 2-15 0402-02 analogia	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe ocynkowane o śr. 18x1,2 mm o połączeniach zaprasowywanych na ścianach w budynkach	m	15,000	0,00	0,00
37 d.1.3	KNR-W 2-15 0402-02 analogia	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe ocynkowane o śr. 22x1,5 mm o połączeniach zaprasowywanych na ścianach w budynkach	m	35,000	0,00	0,00
38 d.1.3	KNR-W 2-15 0402-03 analogia	Rurociągi w instalacjach c.o. stalowe ocynkowane o śr. 28x1,5 mm o połączeniach zaprasowywanych na ścianach w budynkach	m	25,000	0,00	0,00
39 d.1.3	KNR-W 2-15 0427-01	Rury przyłączone o śr. 15 mm do grzejników żeliwnych, stalowych, aluminiowych, płytowych o połączeniu na gwint	kpl.	8,000	0,00	0,00
40 d.1.3	KNR 0-34 0101-10	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.20 mm (N)	m	75,000	0,00	0,00
41 d.1.3	KNR 0-34 0101-19	Izolacja rurociągów śr.28-48 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.30 mm (S)	m	25,000	0,00	0,00
42 d.1.3	KNR 0-35 0215-02 analogia	Zawory podgrzejnikowe, proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi; śr. nom. 15 mm	kpl.	8,000	0,00	0,00
43 d.1.3	KNR 0-35 0215-04	Głowice termostatyczne o zakresie nastaw 6-28 st. C	szt.	8,000	0,00	0,00
44 d.1.3	analiza indywidualna	Złączki i kształtki	kpl.	1,000	0,00	0,00
45 d.1.3	KNR-W 2-15 0418-03	Grzejniki stalowe jednopłytkowe z podłączeniem dolnym o wys. 600mm i dług. 720mm	szt.	2,000	0,00	0,00
46 d.1.3	KNR-W 2-15 0418-03	Grzejniki stalowe jednopłytkowe z podłączeniem dolnym o wys. 600mm i dług. 1400mm	szt.	1,000	0,00	0,00

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
47 d.1.3	KNR-W 2-15 0418-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe z połączeniem dolnym o wys. 400mm i dług. 1200mm	szt.	1,000	0,00	0,00
48 d.1.3	KNR-W 2-15 0418-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe z połączeniem dolnym o wys. 400mm i dług. 1320mm	szt.	2,000	0,00	0,00
49 d.1.3	KNR-W 2-15 0418-07	Grzejniki stalowe dwupłytkowe z połączeniem dolnym o wys. 600mm i dług. 720mm	szt.	2,000	0,00	0,00
50 d.1.3	KNR-W 2-15 0412-07	Zawory odpowietrzające automatyczne o śr. 15 mm	szt.	8,000	0,00	0,00
51 d.1.3	KNR 0-35 0231-03	Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach niemieszkalnych - płukanie, czynności przygotowawcze i zakończeniowe	m	90,000	0,00	0,00
52 d.1.3	KNR 0-35 0231-04	Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach niemieszkalnych - próba wodna ciśnieniowa	m	90,000	0,00	0,00
53 d.1.3	KNR 0-35 0231-05	Próba na gorąco instalacji z dokonaniem regulacji	szt.g rz.	8,000	0,00	0,00
Razem dział: Instalacja ogrzewania						0,00
1.4	Instalacja wentylacji					
54 d.1.4	KNR 7-28 0203-11	Przebiecie otworów dla przewodów instalacyjnych o śr.do 300 mm w ścianach murowanych o grub. 1/2 ceg.	otw.	4,000	0,00	0,00
55 d.1.4	KNR 7-28 0205-09	Przebiecie otworów o pow.ponad 0.1 do 0.5 m2 dla przewodów instalacyjnych w ścianach murowanych o grub. 2 ceg.	otw.	1,000	0,00	0,00
56 d.1.4	KNR 7-28 0207-14	Przebiecie otworów w stropach żelbetowych o grub.do 20 cm dla przewodów instalacyjnych o śr.do 100 mm	otw.	2,000	0,00	0,00
57 d.1.4	KNR 7-28 0207-15	Przebiecie otworów w stropach żelbetowych o grub.do 20 cm dla przewodów instalacyjnych - dod.za dalsze 50 mm średnicy	otw.	8,000	0,00	0,00
58 d.1.4	KNR-W 2-17 0140-01	Anemostaty kołowe o śr. 125 mm	szt.	5,000	0,00	0,00
59 d.1.4	KNR-W 2-17 0140-01	Anemostaty kołowe o śr. 160 mm	szt.	5,000	0,00	0,00
60 d.1.4	KNR-W 2-17 0137-01 analogia	Kratki wentylacyjne przewalowa, akustyczna 300x100 mm	szt.	1,000	0,00	0,00
61 d.1.4	KNR-W 2-17 0137-01 analogia	Kratki wentylacyjne przewalowa, aluminiowa montaż w drzwiach 400x200 mm	szt.	4,000	0,00	0,00
62 d.1.4	KNR-W 2-17 0137-02 analogia	Kratki wentylacyjne przewalowa, akustyczna 700x50 mm	szt.	4,000	0,00	0,00
63 d.1.4	KNR-W 2-17 0101-04	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej,prostokątne,typ A/I o obwodzie do 1400 mm - udział kształtek do 35 %	m2	6,220	0,00	0,00
64 d.1.4	KNR-W 2-17 0101-03	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej,prostokątne,typ A/I o obwodzie do 1000 mm - udział kształtek do 35 %	m2	7,000	0,00	0,00
65 d.1.4	KNR-W 2-17 0122-02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej,kołowe,typ S(Spiro) o śr.do 200 mm - udział kształtek do 35 %	m2	19,200	0,00	0,00
66 d.1.4	KNR 0-34 0302-15	Izolacja przewodów wentylacyjnych o przekr. prostokątnych o obwodzie 1400-1800 mm matami Thermasheet o gr. 19 mm	m2	6,690	0,00	0,00
67 d.1.4	KNR 0-34 0302-14	Izolacja przewodów wentylacyjnych o przekr. prostokątnych o obwodzie 1000-1400 mm matami Thermasheet o gr. 19 mm	m2	8,220	0,00	0,00
68 d.1.4	KNR 0-34 0302-11 analogia	Izolacja przewodów wentylacyjnych o przekr. okrągłym o średnicy do 630 mm matami Thermasheet o gr. 19 mm	m2	25,720	0,00	0,00
Razem dział: Instalacja wentylacji						0,00
Razem dział: Instalacje wewnętrzne						0,00
Kosztorys netto						0,00
VAT 23%						0,00
Kosztorys brutto						0,00

Tabela wartości elementów scalonych

Lp.	Nazwa	Wartość	Udział %
1	Instalacje wewnętrzne	0,00	0,00%
1.1	Instalacja wodociągowa	0,00	0,00%
1.2	Instalacja kanalizacji	0,00	0,00%
1.3	Instalacja ogrzewania	0,00	0,00%
1.4	Instalacja wentylacji	0,00	0,00%
	Kosztorys netto	0,00	0,00%
	VAT 23%	0,00	0,00%
	Kosztorys brutto	0,00	0,00%
Ogółem wartość kosztorysowa robót		0,00	
W tym			
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT		0,00	
Podatek VAT		0,00	

Słownie: *zero i 00/100 zł*