

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Budowa hali sportowej wraz z pomieszczeniami towarzyszącymi, wentylacją mechaniczną i infrastrukturą techniczną						
1	45330000-9	Roboty instalacyjne wodne i kanalizacyjne				
1	KNR-W 2-15	Rurociągi z polipropylenu o średnicy zewnętrznej 25mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	1,500	0,0000	0,00
d.1	0112-02					
2	KNR-W 2-15	Rurociągi z polipropylenu o średnicy zewnętrznej 40mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	6,500	0,0000	0,00
d.1	0112-04					
3	KNR-W 2-15	Rurociągi z polipropylenu o średnicy zewnętrznej 50mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	8,000	0,0000	0,00
d.1	0112-05					
4	KNR-W 2-15	Rurociągi z polipropylenu o średnicy zewnętrznej 16mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	1,000	0,0000	0,00
d.1	0112-01					
5	KNR-W 2-15	Rurociągi z polipropylenu o średnicy zewnętrznej 20mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	3,300	0,0000	0,00
d.1	0112-01					
6	KNR-W 2-15	Rurociągi z polipropylenu o średnicy zewnętrznej 25mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	4,400	0,0000	0,00
d.1	0112-02					
7	KNR-W 2-15	Rurociągi z polipropylenu o średnicy zewnętrznej 32mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	1,100	0,0000	0,00
d.1	0112-03					
8	KNR-W 2-15	Rurociągi z polipropylenu o średnicy zewnętrznej 40mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	1,000	0,0000	0,00
d.1	0112-04					
9	KNR 0-13 0127-01	Rurociągi z rur PE o średnicy 12x2mm, łączone metodą mechaniczną na ścianach budynków mieszkalnych	1 m	24,000	0,0000	0,00
d.1	- analogia					
10	KNR 0-13 0127-01	Rurociągi z rur PE o średnicy 14x2mm, łączone metodą mechaniczną na ścianach budynków mieszkalnych	1 m	3,000	0,0000	0,00
d.1	01					
11	KNR 0-13 0127-01	Rurociągi z rur PE o średnicy 18x2,5mm, łączone metodą mechaniczną na ścianach budynków mieszkalnych	1 m	58,500	0,0000	0,00
d.1	01					
12	KNR 0-13 0127-02	Rurociągi z rur PE o średnicy 25x3,5mm, łączone metodą mechaniczną na ścianach budynków mieszkalnych	1 m	12,600	0,0000	0,00
d.1	02					
13	KNR 0-13 0127-03	Rurociągi z rur PE o średnicy 32x4,4mm, łączone metodą mechaniczną na ścianach budynków mieszkalnych	1 m	10,800	0,0000	0,00
d.1	03					
14	KNR 2-15 0104-01	Rurociągi stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, średnicy nominalnej 15mm, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	1 m	38,100	0,0000	0,00
d.1	01					
15	KNR 2-15 0104-02	Rurociągi stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, średnicy nominalnej 20mm, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	1 m	11,800	0,0000	0,00
d.1	02					
16	KNR 2-15 0104-04	Rurociągi stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, średnicy nominalnej 32mm, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	1 m	23,300	0,0000	0,00
d.1	04					
17	KNR 2-15 0104-05	Rurociągi stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, średnicy nominalnej 40mm, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	1 m	1,700	0,0000	0,00
d.1	05					
18	KNR 2-15 0104-06	Rurociągi stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, średnicy nominalnej 50mm, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	1 m	48,400	0,0000	0,00
d.1	06					
19	KNR 0-31 0114-04	Otuliny termoizolacyjne z pianki polietylenowej powlekane folią grubości 6mm, na rurociągu o średnicy nominalnej 15mm	m	86,500	0,0000	0,00
d.1	04					
20	KNR 0-31 0114-05	Otuliny termoizolacyjne z pianki polietylenowej powlekane folią grubości 6mm, na rurociągu o średnicy nominalnej 22mm	m	18,500	0,0000	0,00
d.1	05					
21	KNR 0-31 0114-06	Otuliny termoizolacyjne z pianki polietylenowej powlekane folią grubości 6mm, na rurociągu o średnicy nominalnej 28mm	m	36,700	0,0000	0,00
d.1	06					
22	KNR 0-34 0103-16	Izolacja rurociągów średnicy 28-48mm otulinami Thermaflex FRM grubości 30mm (S)	m	90,000	0,0000	0,00
d.1	16					
23	KNR 2-15 0408-0201	Zawór przelotowy prosty, żeliwny ocynkowany Dn=20mm o połączeniach gwintowanych (zawór termostatyczny mieszający t=43C)	1 szt	2,000	0,0000	0,00
d.1	- analogia					
24	KNR 0-35 0219-06	Montaż szafek rozdzielaczowych podtynkowych, ilość sekcji 2-4; szerokość szafki do 450 mm; wysokość i głębokość szafki - regulowana 405-805/110-160 mm, na kołki rozporowe	1 szt	2,000	0,0000	0,00
d.1	- analogia					
25	KNR-W 2-15 0137-03	Baterie umywalkowe jednouchwytowe z dwoma zaworami o średnicy nominalnej 15mm w wykonaniu dla niepełnosprawnych	szt	10,000	0,0000	0,00
d.1						

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
26 d.1	KNR-W 2-15 0137-03	Baterie umywalkowe jednouchwytowe z dwoma zawora- mi o średnicy nominalnej 15mm w wykonaniu dla niepeł- nosprawnych	szt	2,000	0,0000	0,00
27 d.1	KNR-W 2-15 0137-09	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwным o średnicy nominalnej 15mm	szt	4,000	0,0000	0,00
28 d.1	KNR-W 2-15 0132-02	Zawory przelotowe i zwrotne, instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o średnicy nominalnej 20mm	szt	3,000	0,0000	0,00
29 d.1	KNR-W 2-15 0132-03	Zawory przelotowe i zwrotne, instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o średnicy nominalnej 25mm	szt	5,000	0,0000	0,00
30 d.1	KNR-W 2-15 0132-06	Zawory przelotowe i zwrotne, instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o średnicy nominalnej 50mm	szt	3,000	0,0000	0,00
31 d.1	KNR-W 2-15 0135-02	Zawory czepalne o średnicy nominalnej 20mm	szt	3,000	0,0000	0,00
32 d.1	KNR-W 2-15 0138-01	Zawory hydrantowe montowane na ścianie o średnicy nominalnej 25mm	szt	2,000	0,0000	0,00
33 d.1	KNR-W 2-15 0142-01	Szafka hydrantowa naścienna	szt	2,000	0,0000	0,00
34 d.1	KNR-W 2-15 0116-08	Dodatki za podejścia dopływowe, w rurociągach z PCW o średnicy zewnętrznej 20mm do zaworów czepalnych, baterii, płuczek o połączeniu metalowym (kształtki z PCW)	szt	31,000	0,0000	0,00
35 d.1	KNR 2-15 0205- 01	Rurociągi z PCW o średnicy 40mm na ścianach łączone metodą wciskową	m	12,000	0,0000	0,00
36 d.1	KNR-W 2-15 0208-01	Rurociągi z PCW kanalizacyjne o średnicy 50mm o po- łączeniach wciskowych na ścianach w budynkach nie- mieszkalnych	m	18,000	0,0000	0,00
37 d.1	KNR 2-15 0205- 03	Rurociągi z PCW o średnicy 75mm na ścianach łączone metodą wciskową	m	3,000	0,0000	0,00
38 d.1	KNR 2-15 0205- 04	Rurociągi z PCW o średnicy 110mm na ścianach łączo- ne metodą wciskową	m	65,000	0,0000	0,00
39 d.1	KNR-W 2-15 0203-04	Rurociągi z PCW kanalizacyjne o średnicy 160mm w go- towych wykopach wewnątrz budynków, o połączeniach wciskowych	m	75,000	0,0000	0,00
40 d.1	KNR 2-15 0208- 02	Dodatki za podejścia odpływowe z rur i kształtek z PCW o średnicy 40mm łączone metodą wciskową	podejście	12,000	0,0000	0,00
41 d.1	KNR 2-15 0208- 03	Dodatki za podejścia odpływowe z rur i kształtek z PCW o średnicy 50mm łączone metodą wciskową	podejście	7,000	0,0000	0,00
42 d.1	KNR 2-15 0208- 05	Dodatki za podejścia odpływowe z rur i kształtek z nie- plastyfikowanego PCV o średnicy 110mm, łączone me- todą wciskową	cie	12,000	0,0000	0,00
43 d.1	KNR 2-15 0217- 02	Czyszczaki kanalizacyjne z PCW o średnicy zewnętrznej 110mm, łączone metodą wciskową	szt	8,000	0,0000	0,00
44 d.1	KNR-W 2-15 0213-05	Rury wywiewne z PCW o średnicy 110mm o połączeniu wciskowym	szt	5,000	0,0000	0,00
45 d.1	KNR 2-15 0223- 02	Brodziki natryskowe z tworzywa sztucznego	1 kpl	4,000	0,0000	0,00
46 d.1	S 215 S 215 02	Zawory napowietrzające pływakowe o śr.nom. 110 mm	szt.	2,000	0,0000	0,00
47 d.1	KNR-W 2-15 0218-01	Wpust ściekowy z tworzywa sztucznego o średnicy 50mm	szt	3,000	0,0000	0,00
48 d.1	KNR-W 2-15 0218-02	Syfon z tworzywa sztucznego pojedynczy o średnicy 50mm	szt	3,000	0,0000	0,00
49 d.1	KNR 2-15 0224- 02	Ustępy pojedyncze z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany "dolnopłuk" lub W-70	kpl	10,000	0,0000	0,00
50 d.1	KNR 2-15 0224- 02	Ustępy pojedyncze z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany dolnopłuk lub W-70 w wykonaniu dla nie- pełnosprawnych	kpl	2,000	0,0000	0,00
51 d.1	KNR-W 2-01 0310-04	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-1,5m i głębokości 3,0m o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi i kolek- tory w gruntach suchych kategorii I-II, z wydobyciem urobku łopata lub wyciągiem ręcznym	m ³	37,500	0,0000	0,00
52 d.1	KNR-W 2-01 0312-05	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych szerokości 0,8-1,5m i głębokości do 3m w gruncie kate- gorii III-IV	m ³	37,500	0,0000	0,00
53 d.1	Kalkulacja włas- na	Zabezpieczenie kanalizacji na skrzyżowaniu z istnieją- cym kanałem deszczowym		1,000	0,0000	0,00

Roboty instalacyjne wodne i kanalizacyjne

RAZEM

RAZEM

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

RAZEM

RAZEM

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł