
Kosztorys Inwestorski

NAZWA INWESTYCJI : Budowa zewnętrznego szybu windowego wraz z pracami budowlanymi wynikającymi z audytu dostępności
ADRES INWESTYCJI : ul. Kleeberga 1, 88-100 Inowrocław
INWESTOR : Kujawska Spółdzielnia Mieszkaniowa w Inowrocławiu
ADRES INWESTORA : Al. Kopernika 7, 88-100 Inowrocław
BRANŻA : Sanitarna

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Wykonawca robót powinien przed wykonaniem wyceny prac dokonać wizji lokalnej w terenie celem zapoznania się ze specyfiką oraz za kresem prowadzonych robót.

W przypadku pojawienia się jakichkolwiek niejasności bądź w przypadku zauważenia błędów w dokumentacji przedmiarowej, wykonawca powinien powiadomić o tym fakcie inwestora.

UWAGA: Powyższy przedmiar robót stanowi element pomocniczy. W trakcie wyceny prac budowlanych, należy brać pod uwagę całość dokumentacji projektowej.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty związane z audytem dostępności - remont pomieszczeń WC			
1.1		Instalacja wodno-kanalizacyjna			
1	KNNR 8	Demontaż pisuaru porcelanowego	kpl		
d.1.	0225-06				
1		1	kpl	1.00	
				RAZEM	1.00
2	KNNR 8	Demontaż umywalki porcelanowej	kpl		
d.1.	0225-03				
1		2	kpl	2.00	
				RAZEM	2.00
3	KNNR 8	Demontaż ustępu z miską porcelanową lub żeliwną	kpl		
d.1.	0225-05				
1		2	kpl	2.00	
				RAZEM	2.00
4	KNNR 8	Demontaż rurociągu z PCW o śr. do 50 mm na ścianie	m		
d.1.	0222-07				
1		10	m	10.00	
				RAZEM	10.00
5	KNNR 8	Demontaż rurociągu z PCW o śr.75-110 mm na ścianie	m		
d.1.	0222-08				
1		3	m	3.00	
				RAZEM	3.00
6	KNNR 8	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr.50-100 mm na ścianie	m		
d.1.	0222-04				
1		3	m	3.00	
				RAZEM	3.00
7	KNNR 8	Demontaż rurociągu z rur PEX o średnicy 16-20mm	m		
d.1.	0108-05				
1	analogia	20	m	20.00	
				RAZEM	20.00
8	KNNR 8	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr.15-20 mm na ścianie	m		
d.1.	0108-01				
1		5	m	5.00	
				RAZEM	5.00
9	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1.	0336-01				
1		8	m	8.00	
				RAZEM	8.00
10	KNR 4-01	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej	szt.		
d.1.	0333-01				
1		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
11	KNR 4-01	Przebicie otworów w stropie ceramicznym	szt.		
d.1.	0333-21				
1		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
12	KNNR 8	Montaż ustępu z miską porcelanową "kompakt" dla niepełnosprawnych	kpl		
d.1.	0218-03				
1		2	kpl	2.00	
				RAZEM	2.00
13	KNNR 8	Montaż ustępu z miską porcelanową "kompakt"	kpl		
d.1.	0218-03				
1		1	kpl	1.00	
				RAZEM	1.00
14	KNNR 8	Montaż umywalki porcelanowej dla niepełnosprawnych	kpl		
d.1.	0216-02				
1		2	kpl	2.00	
				RAZEM	2.00
15	KNNR 8	Montaż umywalki porcelanowej z otworem	kpl		
d.1.	0216-02				
1					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	kpl	1.00	
				RAZEM	1.00
16	KNR-W 2-15	Bateria umywalkowa dla niepełnosprawnych o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.1.	0137-04				
1		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
17	KNR-W 2-15	Bateria umywalkowa stojąca o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.1.	0137-04				
1		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
18	KNR-W 2-15	Zawory kątowe o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.1.	0132-01				
1	analogia	3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
19	KNR-W 2-15	Rurociągi z rur wielowarstwowych o średnicy zewnętrznej 20 mm	m		
d.1.	0112-01				
1		5	m	5.00	
				RAZEM	5.00
20	KNR-W 2-15	Rurociągi z rur wielowarstwowych o średnicy zewnętrznej 16 mm	m		
d.1.	0112-01				
1		30	m	30.00	
				RAZEM	30.00
21	KNR-W 2-15	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 16 mm	szt.		
d.1.	0116-01				
1		6	szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
22	KNR-W 2-15	Próba szczelności instalacji wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)	m		
d.1.	0127-03				
1		35	m	35.00	
				RAZEM	35.00
23	KNR 0-34	Izolacja rurociągów śr.20 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.6 mm (C)	m		
d.1.	0101-01				
1		5	m	5.00	
				RAZEM	5.00
24	KNR 0-34	Izolacja rurociągów śr.16 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.6 mm (C)	m		
d.1.	0101-01				
1		30	m	30.00	
				RAZEM	30.00
25	KNR-W 2-15	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
d.1.	0208-03				
1		7	m	7.00	
				RAZEM	7.00
26	KNR-W 2-15	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
d.1.	0208-01				
1		9	m	9.00	
				RAZEM	9.00
27	KNR-W 2-15	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
d.1.	0211-03				
1		3	podej.	3.00	
				RAZEM	3.00
28	KNR-W 2-15	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
d.1.	0211-01				
1		3	podej.	3.00	
				RAZEM	3.00
29	KNR 4-01	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4x1/2 ceg.w ścianach z cegieł 'na pełno'	m		
d.1.	0324-02				
1		8	m	8.00	
				RAZEM	8.00
30	KNR 4-01	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg.	szt.		
d.1.	0323-02				
1					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
31	KNR 4-01	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z	m ²		
d.1.	0711-07	betonu,zagrunt.siatek, płyt wiór.-cem. (do 1m2 w 1 miej.)			
1		2	m ²	2.00	
				RAZEM	2.00
1.2		Instalacja centralnego ogrzewania			
32	KNR 4-02	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o pow.ogrzew.do 2.5 m2	kpl.		
d.1.	0520-01				
2		3	kpl.	3.00	
				RAZEM	3.00
33	KNR 4-02	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 10-15 mm	m		
d.1.	0506-01				
2		6	m	6.00	
				RAZEM	6.00
34	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie ce-	m		
d.1.	0336-01	mentowo-wapiennej			
2		2	m	2.00	
				RAZEM	2.00
35	KNR 4-01	Przebiecie otworów w stropie ceramicznym	szt.		
d.1.	0333-21				
2		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
36	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach c.o. z rur PP stabilizowanych o śr. zewnętrznej 20	m		
d.1.	0404-01	mm			
2		2	m	2.00	
				RAZEM	2.00
37	KNR-W 2-15	Podwójne przyłącze do grzejnika dolnozasilanego płytowego	szt.		
d.1.	0411-01				
2		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
38	KNR 0-31	Główce termostatyczne	kpl.		
d.1.	0208-01				
2		2	kpl.	2.00	
				RAZEM	2.00
39	KNR 0-31	Podejścia do grzejników dolnozasilanych	szt.		
d.1.	0207-01				
2		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
40	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe dwupłytowe 22K 60/60	szt.		
d.1.	0418-07				
2		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
41	KNR-W 2-15	Próby szczelności instalacji c.o. z rur z tworzyw sztucznych	próba		
d.1.	0406-03				
2		2	próba	2.00	
				RAZEM	2.00
42	KNR-W 2-15	Płukanie instalacji w budynkach niemieszkalnych	m		
d.1.	0128-02				
2		2	m	2.00	
				RAZEM	2.00
43	KNR 0-34	Izolacja jednowarstwowa grubości 9mm rurociągów o średnicy zewnętrznej	m		
d.1.	0101-03	18mm otulinami Thermaflex FRZ			
2		2	m	2.00	
				RAZEM	2.00
44	KNR 4-01	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4x1/2 ceg.w ścianach z cegieł '	m		
d.1.	0324-02	na pełno'			
2		2	m	2.00	
				RAZEM	2.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
45	KNR 4-01	Uzup.tynk.zwyk.wew.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z	m ²		
d.1.	0711-07	betonu,zagrunt.siatek,plyt wiór.-cem. (do 1m2 w 1 miej.)			
2		1	m ²	1.00	
				RAZEM	1.00
2		Roboty związane z budową szybu windowego			
2.1		Instalacja centralnego ogrzewania			
46	KNR 4-02	Demontaż grzejnika stalowego z rur żebrowych o dług. 2.0 m	szt.		
d.2.	0520-06				
1		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
47	KNR 4-02	Demontaż 6 członów grzejnika żeliwnego członowego	kpl.		
d.2.	0520-01				
1	analogia	1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
48	KNR 4-02	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 10-15 mm	m		
d.2.	0506-01				
1		2	m	2.00	
				RAZEM	2.00
49	KNR-W 2-15	Rurociągi w instalacjach c.o. z rur PP stabilizowanych o śr. zewnętrznej 20 mm	m		
d.2.	0404-01				
1		2	m	2.00	
				RAZEM	2.00
50	KNR-W 2-15	Zawór termostatyczny grzejnikowy prosty	szt.		
d.2.	0411-01				
1		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
51	KNR-W 2-15	Zawór grzejnikowy powrotny prosty	szt.		
d.2.	0411-01				
1		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
52	KNR 0-31	Głowice termostatyczne	kpl.		
d.2.	0208-01				
1		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
53	KNR-W 2-15	Podejścia do grzejników zasilanych z boku	kpl.		
d.2.	0429-01				
1		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
54	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe dwupłytowe 22K 60/100	szt.		
d.2.	0418-07				
1		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
55	KNR-W 2-15	Próby szczelności instalacji c.o. z rur z tworzyw sztucznych	próba		
d.2.	0406-03				
1		1	próba	1.00	
				RAZEM	1.00
56	KNR-W 2-15	Płukanie instalacji w budynkach niemieszkalnych	m		
d.2.	0128-02				
1		2	m	2.00	
				RAZEM	2.00
3		Roboty dodatkowe			
57		Rezerwa na roboty dodatkowe nieprzewidziane branży budowlanej(przyjąć	kpl		
d.3		10% wartości robót)			
1		1	kpl	1.00	
				RAZEM	1.00