

# PRZEDMIAR

Firma :  
Adres firmy :  
Nazwa inwestycji : Remont pomieszczeń - Stołówka – pomieszczenie nr 4  
Adres inwestycji : Dęblin, ul. Jagiellońska 23-25  
Inwestor : Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.  
Adres inwestora : 08-530 Dęblin, ul. Towarowa 2D  
Data opracowania : 07.07.2024

---

---

Data  
opracowania  
07.07.2024

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
		<b>KOSZTORYS :</b>			
d.1		<b>DZIAŁ : Sanitarka</b>			
1	KNR 4-02 d.10233-03	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych o śr. 50-80 mm	szt.		
		4	szt.	4,000	
		RAZEM	szt.		4,000
2	KNR 4-02 d.10233-04	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych o śr. 100 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
		RAZEM	szt.		2,000
3	KNR 4-02 d.10132-01	Demontaż przepływowych podgrzewaczy wody	szt.		
		3	szt.	3,000	
		RAZEM	szt.		3,000
4	KNR 4-02 d.10133-01	Demontaż zaworu do sedesu i pisuaru o śr. 15-20 mm	szt.		
		3	szt.	3,000	
		RAZEM	szt.		3,000
5	KNR 4-02 d.10114-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm	m		
		3	m	3,000	
		RAZEM	m		3,000
6	KNR 8 d.10423-06	Demontaż grzejnika z rur stalowych ożebrowanych 2 i 3 rzędowego	szt		
		1	szt	1,000	
		RAZEM	szt		1,000
7	KNR 8 d.10412-05	Demontaż zaworu grzejnikowego termostatycznego z głowicą	szt		
		1	szt	1,000	
		RAZEM	szt		1,000
8	KNR 8 d.10412-05	Demontaż zaworu grzejnikowego powrotnego	szt		
		1	szt	1,000	
		RAZEM	szt		1,000
9	KNR-W d.12-15 0208-04	Przedłużenie rur wywiewników fi 160 - 2 szt	m		
		1,0*2	m	2,000	
		RAZEM	m		2,000
10	KNR-W d.12-15 0112-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		5,5+1	m	6,500	
		RAZEM	m		6,500
11	KNR-W d.14-02 0110-04	Wymiana odcinka rury stalowej ocynkowanej o śr. 32 mm na rurę PP	msc.		
		obmiar podstawowy 1,0	msc.	1,000	
		RAZEM	msc.		1,000
		1. obmiar dodatkowy 4,6	m	4,600	
		RAZEM	m		4,600
12	KNR 2-15 d.10107-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do baterii zlewozmywakowej o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
		RAZEM	szt.		1,000



## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
13	KNR-W d.12-15 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść do wywiewników	podej		
		2	podej.	2,000	
		RAZEM	podej.		2,000
14	KNR 2-15 d.10208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
		RAZEM	szt.		1,000
15	KNR 2-17 d.10138-01 z.o.3.3. 9903	Kratki wentylacyjne fi 160	szt.		
		2	szt.	2,000	
		RAZEM	szt.		2,000
16	KNR 2-15 d.10415-01	Zawór grzejnikowy termostatyczny z głowicą o śr. nom. 15 mm	szt.		
		1,0	szt.	1,000	
		RAZEM	szt.		1,000
17	KNR 2-15 d.10415-01	Zawór grzejnikowy powrotny o śr. nom. 15 mm	szt.		
		1,0	szt.	1,000	
		RAZEM	szt.		1,000
18	KNR-W d.12-15 0418-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wysokości 300-500 mm i długości do 1600 mm	szt.		
		1,0	szt.	1,000	
		RAZEM	szt.		1,000
19	KNR 2-15 d.10115-01	Przepływowy podgrzewacz wody 230 V-podszafkowy min. 3500 W	szt.		
		1	szt.	1,000	
		RAZEM	szt.		1,000
20	KNR 2-15 d.10220-05	Montaż zlewozmywaka ze stali nierdzewnej na szafce - jednokomorowy z ociekaczem	szt.		
		1	szt.	1,000	
		RAZEM	szt.		1,000
21	KNR 2-15 d.10115-02	Baterie zmywakowe stojące o śr. nom. 15 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
		RAZEM	szt.		1,000
d.2		DZIAŁ : Elektryka			
22	KNR 4-03 d.21134-01	Demontaż opraw świetłkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym	szt.		
		3	szt.	3,000	
		RAZEM	szt.		3,000
23	KNR 4-03 d.20203-06	Przedłużenie przewodów do lamp	m		
		1,0*3	m	3,000	
		RAZEM	m		3,000
24	KNR 4-03 d.20203-06	Ułożenie przewodów wtynkowych lub kabelkowych płaskich YDYp,	m		
	do gniazd	5*10,0	m	50,000	
	do lamp	3*2,5	m	7,500	
		RAZEM	m		57,500
25	KNR 5-08 d.20512-01	Montaż z podłączeniem opraw LED o mocy min. 34 W, barwie światła neutralnej 4000 K i strumieniu świetlnym min. 4100 lm.sufitowych na podwieszonych sufitach.	szt.		



## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
		2,0*3	szt.	6,000	
		RAZEM	szt.		6,000
26	KSNR 5 d.2 0405-01	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach na wyłącznik, przełącznik świecznikowy podłoże z cegły	wyp.		
		1	wyp.	1,000	
		RAZEM	wyp.		1,000
27	KNR 5-08 d.20309-06	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych 2-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm2 z podłączeniem	szt.		
		5	szt.	5,000	
		RAZEM	szt.		5,000
28	KNR 13-06 d.2 1001-01	Badanie obwodu niskiego napięcia 1-fazowego	szt		
	gniazda	5	szt	5,000	
	oświetlenie	1+6	szt	7,000	
		RAZEM	szt		12,000
d.3		DZIAŁ : Budowlanka			
29	KNNR 2 d.3 1103-02	Demontaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych oszklonych fabrycznie wykończonych	m2		
		0,82*2,03	m2	1,665	
		RAZEM	m2		1,665
30	KNR 4-01 d.30354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
		RAZEM	szt.		1,000
31	KNR-W d.3 4-01 0820-08	Rozebranie okładziny ściennej	m2		
		1,2+1,6*1,8	m2	4,080	
		RAZEM	m2		4,080
32	KNR-W d.3 4-01 0211-01	Skucie terakoty	m2		
		5,14*4,73	m2	24,312	
		RAZEM	m2		24,312
33	KNR 4-01 d.30210-01	Wykucie bruzd o przekroju do 0.023 m2 poziomych lub pionowych w elementach z betonu żwirowego	m		
		4,6+5,5+0,6	m	10,700	
		RAZEM	m		10,700
34	KNR 4-03 d.31012-04	Zaprawianie bruzd	m		
	poz. 60	24,312	m	24,312	
		RAZEM	m		24,312
35	KNR 19-01 d.30116-04	Usunięcie z budynku gruzu z parteru	m3		
		(1,2*2,03*2+1,3*2,03)*0,16+(5,14*4,73)*0,01	m3	1,445	
		RAZEM	m3		1,445
36	KNR 2-02 d.30613-03 + KNR 2-02 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny skalnej 2x15 cm lambda 0,036W/mK	m2		
		5,14*4,73	m2	24,312	
		RAZEM	m2		24,312
37	NNRNB d.3202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej typu Armstrong kaseton o wymiarach 60x60 cm	m2		
		5,14*4,73	m2	24,312	



## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
		RAZEM	m2		24,312
38	NNRNKB d.3202 1132-01 1132-02	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o grubości do 1 cm	m2		
		5,14*4,73	m2	24,312	
		RAZEM	m2		24,312
39	KNR 2-02 d.31118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
		5,14*4,73	m2	24,312	
		RAZEM	m2		24,312
40	KNR 13-23 d.31001-10	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		5,14*4,73	m2	24,312	
		RAZEM	m2		24,312
41	KNR 2-02 d.30829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m2		
		5,14*2,2*2+4,73*2,2*2	m2	43,428	
		RAZEM	m2		43,428
42	KNR 2-02 d.30829-06	Licowanie ścian płytkami na klej metodą zwykłą	m2		
		5,14*2,2*2+4,73*2,2*2	m2	43,428	
		RAZEM	m2		43,428
43	KNR-W d.32-02 1026-01	Ościeżnica regulowana	m2		
		0,9*2,1	m2	1,890	
		RAZEM	m2		1,890
44	KNR-W d.32-02 1022-03	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne szklone jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone (kolor do uzgodnienia z Inwestorem)	m2		
		0,9*2,05	m2	1,845	
		RAZEM	m2		1,845
45	KNR 4-01 d.31204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami zmywalnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		5,14*0,9*2+4,73*0,9*2	m2	17,766	
		RAZEM	m2		17,766
46	KNR 4-01 d.31204-02	Dwukrotne malowanie farbami zmywalnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		5,14*0,9*2+4,73*0,9*2	m2	17,766	
		RAZEM	m2		17,766
47	KNR 2-02 d.31507-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową drewnianych okien i naświetli o powierzchni do 1 m2 z dwukrotnym szpachlowaniem	m2 p.o.		
		obmiar podstawowy 1,2*0,55*2	m2 p.o.	1,320	
		RAZEM	m2 p.o.		1,320
		1. obmiar dodatkowy 1,32	m2 p.f.p.	1,320	
		RAZEM	m2 p.f.p.		1,320
48	KNR 4-01 d.31215-04	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych	m2		
		1,2*0,55*2	m2	1,320	
		RAZEM	m2		1,320
49	KNR 4-01 d.31215-07	Mycie po robotach malarskich podłóg	m2		



## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
		5,14*4,73	m2	24,312	
		RAZEM	m2		<b>24,312</b>
50	KNR-W	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych	m3		
d.34-01		konstrukcji ceglanych na odleglosc 1 km			
0109-17		(1,2*2,03*2+1,3*2,03)*0,16+(5,14*4,73)*0,01	m3	1,445	
		RAZEM	m3		<b>1,445</b>





