

PRZEDMIAR

Firma :
Adres firmy :
Nazwa inwestycji : Remont pomieszczeń - Wiatrołap, korytarz
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 : 08.07.2024

Data
opracowania
08.07.2024

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
		KOSZTORYS :			
d.1		DZIAŁ : Sanitarka			
1 d.1	KNNR 8 0422-01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o pow. ogrzewalnej do 5.0 m2	kpl.		
	korytarz	1,0	kpl.	1,000	
		RAZEM	kpl.		1,000
2 d.1	KNNR 8 0412-05	Demontaż zaworu grzejnikowego termostatycznego z głowicą	szt.		
	korytarz	1,0	szt.	1,000	
		RAZEM	szt.		1,000
3 d.1	KNNR 8 0412-05	Demontaż zaworu grzejnikowego powrotnego	szt.		
	korytarz	1,0	szt.	1,000	
		RAZEM	szt.		1,000
4 d.1	KNR 2-15 0415-01	Zawór grzejnikowy termostatyczny z głowicą o śr. nom. 15 mm	szt.		
	korytarz	1,0	szt.	1,000	
		RAZEM	szt.		1,000
5 d.1	KNR 2-15 0415-01	Zawór grzejnikowy powrotno śr. nom. 15 mm	szt.		
	korytarz	1,0	szt.	1,000	
		RAZEM	szt.		1,000
6 d.1	KNR-W 12-15 0418-05	Grzejniki stalowe dwupłytowe o wysokości 300-500 mm i długości do 1600 mm	szt.		
	korytarz	1,0	szt.	1,000	
		RAZEM	szt.		1,000
d.2		DZIAŁ : Elektryka			
7 d.2	KNR 4-03 21134-01	Demontaż opraw świetłkowych z rastrem z tworzywa sztucznego lub metalowym	szt.		
	wiatrołap	1,0	szt.	1,000	
	korytarz	1,0	szt.	1,000	
		RAZEM	szt.		2,000
8 d.2	KNR 4-03 21124-03	Demontaż łączników instalacyjnych natynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy)	szt.		
		3	szt.	3,000	
		RAZEM	szt.		3,000
9 d.2	KNR 5-08 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.		
	wiatrołap	1,0	szt.	1,000	
	korytarz	1,0	szt.	1,000	
		RAZEM	szt.		2,000
10 d.2	KNR 5-08 20511-01	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetlenia ewakuacyjnego	szt.		
		2	szt.	2,000	
		RAZEM	szt.		2,000
11 d.2	KSNR 5 0405-01	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach na wyłącznik, przełącznik świecznikowy podłoże z cegły	wyp.		
		1	wyp.	1,000	
		RAZEM	wyp.		1,000
12 d.2	KNR 4-03 0203-06	Przedłużenie przewodów do lamp	m		
	wiatrołap	1,0	m	1,000	
	korytarz	1,0	m	1,000	
		RAZEM	m		2,000



PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
13	KNR 13-06 d.21001-01	Badanie obwodu niskiego napięcia 1-fazowego	szt		
		2	szt	2,000	
		RAZEM	szt		2,000
d.3		DZIAŁ : Budowlanka			
14	KNR 2 d.31103-02	Demontaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych oszklonych fabrycznie wykończonych	m2		
		0,82*2,03	m2	1,665	
		RAZEM	m2		1,665
15	KNR 4-01 d.30354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
		RAZEM	szt.		1,000
16	KNR-W d.34-01 0211-01	Skucie terakoty	m2		
	wiatrołap	1,2*2,06	m2	2,472	
	korytarz	2,25*2,06	m2	4,635	
		RAZEM	m2		7,107
17	KNR 19-01 d.30116-04	Usunięcie z budynku gruzu z parteru	m3		
	wiatrołap	(1,2*2,06)*0,01	m3	0,025	
	korytarz	(2,25*2,06)*0,01	m3	0,046	
		RAZEM	m3		0,071
18	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		
	wiatrołap	1,2*2,06	m2	2,472	
	korytarz	2,25*2,06	m2	4,635	
		RAZEM	m2		7,107
19	NNRNKB d.3202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej typu Armstrong kaseton o wymiarach 60x60 cm	m2		
	wiatrołap	1,2*2,06	m2	2,472	
	korytarz	2,25*2,06	m2	4,635	
		RAZEM	m2		7,107
20	NNRNKB d.3202 1132-01 1132-02	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o grubości do 1 cm	m2		
	wiatrołap	1,2*2,06	m2	2,472	
	korytarz	2,25*2,06	m2	4,635	
		RAZEM	m2		7,107
21	KNR 2-02 d.31118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m2		
	wiatrołap	1,2*2,06	m2	2,472	
	korytarz	2,25*2,06	m2	4,635	
		RAZEM	m2		7,107
22	KNR 2-02 d.31120-01	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 cm - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża	m		
	wiatrołap	1,2*2+2,06*2-0,9*2	m	4,720	
	korytarz	2,25*2+2,06*2-0,9*5	m	4,120	
		RAZEM	m		8,840
23	KNR 2-02 d.31120-02 z.sz. 5.7.a	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 20x20 cm - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą Pow. do 10,0 m2.	m		
	wiatrołap	1,2*2+2,06*2-0,9*2	m	4,720	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
	korytarz	2,25*2+2,06*2-0,9*5	m	4,120	
		RAZEM	m		8,840
24 d.3	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnica regulowana	m2		
		0,98*2,1	m2	2,058	
		RAZEM	m2		2,058
25 d.3	KNR-W 2-02 1022-03	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone (kolor do uzgodnienia z Inwestorem)	m2		
		0,9*2,05	m2	1,845	
		RAZEM	m2		1,845
26 d.3	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami zmywalnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
	wiatrołap	1,2*3,0*2+2,06*3,0-0,9*2,03*2	m2	9,726	
	korytarz	1,2*3,0*2+2,25*3,0*2-0,9*2,03*5	m2	11,565	
		RAZEM	m2		21,291
27 d.3	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami zmywalnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
	wiatrołap	1,2*3,0*2+2,06*3,0-0,8*2,03*2	m2	10,132	
	korytarz	1,2*3,0*2+2,25*3,0*2-0,8*2,03*5	m2	12,580	
		RAZEM	m2		22,712
28 d.3	KNR 2-02 1508-08 9916-01 9916-07	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową drewnianych drzwi o powierzchni ponad 1 m2 z ościeżnicą	m2 p.o.		
		obmiar podstawowy 0,95*2,08	m2 p.o.	1,976	
		RAZEM	m2 p.o.		1,976
		1. obmiar dodatkowy 4,5	m2 p.f.p.	4,500	
		RAZEM	m2 p.f.p.		4,500
29 d.3	KNR 4-01 1215-07	Mycie po robotach malarskich podłóg	m2		
	wiatrołap	1,2*2,06	m2	2,472	
	korytarz	2,25*2,06	m2	4,635	
		RAZEM	m2		7,107
30 d.3	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych posadzek na odległość 1 km	m3		
	wiatrołap	(1,2*2,06)*0,01	m3	0,025	
	korytarz	(2,25*2,06)*0,01	m3	0,046	
		RAZEM	m3		0,071





