

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Instalacja klimatyzacji pomieszczeń biurowych w budynku A1
ADRES INWESTYCJI : Wrocław, ul. Fabryczna10
INWESTOR : D.Z.U.P. DOZAMEL Sp. z o.o
ADRES INWESTORA : ul. Fabryczna 10, 53-609 Wrocław
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :

DATA OPRACOWANIA : 10.08.2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
10.08.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Koszty w oparciu o projekt wykonawczy B.824 oraz wizję lokalną					
1		Roboty rozbiórkowe i ziemne			
1	KNR 2-01	Ręczne karczowanie korzeni	szt.		
d.1	0106-07 analogia				
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
2	KNR 2-01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat. gruntu IV)	m ³		
d.1	0307-03	(0.30+2*0.40)*0.9*4	m ³	3.960	
				RAZEM	3.960
3	KNR 2-01	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat. III-IV z wydobywaniem urobku łopata lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m	m ³		
d.1	0317-0201	1.7*0.5*0.7*2	m ³	1.190	
				RAZEM	1.190
4	KNR 2-01	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m	m ³		
d.1	0320-0201	1.70*0.5*0.7*2	m ³	1.190	
				RAZEM	1.190
5	KNR 2-31	Rowki pod obrzeża i ławy o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat. III-IV	m		
d.1	0401-02	2*2.90	m	5.800	
				RAZEM	5.800
6	KNR 4-01	Zасыpanie wykopów ziemią z ukopów z przetrzaniem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	m ³		
d.1	0105-02	3.96-[(0.30*0.3*0.9)*4]	m ³	3.636	
				RAZEM	3.636
7	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m ³		
d.1	0108-02	3.96-3.64	m ³	0.320	
				RAZEM	0.320
8	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1	0108-04	Krotność = 24	m ³	0.320	
		0.32		RAZEM	0.320
9	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1	0814-01	1.8	m	1.800	
				RAZEM	1.800
2		Roboty budowlane			
10	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym pod bloczki fundamentowe	m ³		
d.2	1101-01	0.4*0.4*0.1*4	m ³	0.064	
				RAZEM	0.064
11	KNR 2-02	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m ³ - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³		
d.2	0203-01	(0.4*0.4*0.4*4)+[0.3*0.3*(0.9-0.4)*4]	m ³	0.436	
				RAZEM	0.436
12	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
d.2	0402-03	0.20*0.2*2.90*2	m ³	0.232	
				RAZEM	0.232
13	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.2	0407-01	2*2.90	m	5.800	
				RAZEM	5.800
14	KNR 2-31	Warstwa żwiru (otoczeków) - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
d.2	0114-03 analogia	2.9*1.80	m ²	5.220	
				RAZEM	5.220
15	KNR 2-31	Warstwa żwiru (otoczeków) - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości	m ²		
d.2	0114-04	po zagęszczeniu	m ²	5.220	
		Krotność = 2		RAZEM	5.220
		5.22		RAZEM	5.220
16	KNR 2-05	Konstrukcje stalowe dla podparcia jednostek zewnętrznych klimatyzacji	t		
d.2	0201-11 analogia	0.1*1.03	t	0.103	
				RAZEM	0.103
17	KNR AT-12	Demontaż płyt gipsowo-kartonowych NIDA jednostronny i montaż wzmocnienia pod montaż klimatyzatora Okładziny o pow.mniejszej niż 5 m ² .	m ²		
d.2	0101-04 z.o. 4.1. analogia	1.2*0.6*13	m ²	9.360	
				RAZEM	9.360

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR AT-12	Uzupełnienie płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na konstrukcji stalowej na ścianach	m ²		
d.2	0101-04 analogia	1.2*0.6*13	m ²	9.360	
				RAZEM	9.360
19	KNR-W 2-02	Demontaż i ponowny montaż sufitu modułowego na konstrukcji metalowej	m ²		
d.2	2701-01	26.0*1.2	m ²	31.200	
				RAZEM	31.200
20	KNR AT-12	Obudowy szybów instalacyjnych z płyt gipsowo-kartonowych NIDA wodoodpornych na konstrukcji nośnej NIDA C50 - system NIDA Szacht	m ²		
d.2	0302-01-analogia	0.4*0.4*13.5	m ²	2.160	
				RAZEM	2.160
21	KNR AT-12	Obudowy przewodów klimatyzacji płytami gipsowo-kartonowych NIDA , pokrycie jednowarstwowe	m ²		
d.2	0306-02-analogia	(11.00+3.2*2+0.8*2+2.60+4.50+2.20+25.0+2.6*2+5.0+0.7+2.4)*0.3*0.3	m ²	5.994	
		(6.5+4.30+4.70)*0.3*0.3	m ²	1.395	
		11*1.2*0.3*0.3	m ²	1.188	
				RAZEM	8.577