

Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
1 BUDYNEK DYREKCJI						
1.1 KNRW 401/1216/1						
Zabezpieczenie podłóg folią						
Podłogi - IIP	5,12*4,09+4,94*4,20	=	41,6888			
	6,79*3,48	=	23,6292			
	4,73*2,30+5,89*4,77+7,21*4,80+	=	104,0621			
	6,17*4,94	=	9,34			
Podłogi - Ip	4,72+2,31*2	=	28,733			
	5,90*4,87	=	34,5838			
	7,22*4,79	=	34,7753			
	6,11*4,93+1,10*4,23	=	20,6172			
	4,14*4,98	=	21,1			
	5,00*4,22	=	108,8636			
Parter	4,80*1,15+2,96*8,40+4,72*15,93+	=	21,5712			
	0,47*7,00	=	108,8636			
	3,36*6,42	=	21,5712			
Korytarze	(1,79*3,18+1,84*1,52+1,46*	=	32,016			
	5,15)*2	=	15,0965			
Klatka schodowa	2,77*5,45	=	400,0			
Regały	400,00	=	896,0767	~896,08		m2
1.2 KNR 401/426/3						
Rozebranie obicia ścian drewnianych, deski nieotynkowane na wpust lub półwpust						
boazeria	13,00*1,72	=	22,36			
		=	22,36	~22,36		m2
1.3 KNR 401/818/5						
Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych.						
Korytarze i podesty	1,30*2,27*4	=	11,804			
	(1,79*3,18+1,84*1,52+1,46*	=	32,016			
	5,15)*2	=	21,5712			
Parter	3,36*6,42	=	110,5556			
	1,45*4,80+0,47*7,00+2,99*8,40+	=	175,9468	~175,95		m2
	4,72*15,93	=				
1.4 KNR 401/811/7						
Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie cementowej						
	1,70*4,84+2,76*2,40+1,47*0,56+	=	20,2622			
	1,39*3,30	=	20,2622	~20,26		m2
1.5 KNR 401/212/1						
Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości do 15-cm						
Balkon	0,89*4,92*0,10	=	0,43788			
		=	0,43788	~0,438		m3
1.6 KNR 401/535/8						
Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp.						
z blachy nie nadającej się do użytku						
	(0,89*2+4,92)*0,40	=	2,68			
		=	2,68	~2,68		m2
1.7 KNR 401/354/5						
Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia ponad 2.m2						
Drzwi wejściowe	1,66*3,20	=	5,312			
		=	5,312	~5,31		m2
1.8 KNRW 401/1202/9						
Zeskrobanie i zmycie starej farby klejowej, pomieszczenia ponad 5.m2						
Podłogi - IIP	5,12*4,09+4,94*4,20	=	41,6888			
	6,79*3,48	=	23,6292			
	4,73*2,30+5,89*4,77+7,21*4,80+	=	104,0621			
	6,17*4,94	=	21,8064			
Podłogi - Ip	4,72*2,31*2	=	28,733			
	5,90*4,87	=	34,5838			
	7,22*4,79	=	34,7753			
	6,11*4,93+1,10*4,23	=	20,6172			
	4,14*4,98	=	21,1			
	5,00*4,22	=	108,8636			
Parter - podłogi	4,80*1,15+2,96*8,40+4,72*15,93+	=	21,5712			
	0,47*7,00	=	108,8636			
	3,36*6,42	=	21,5712			
Ściany - IIP	(5,12+4,09)*2*3,45+(4,94+4,20)*	=	126,615			
	2*3,45	=	70,863			
	(6,79+3,48)*2*3,45	=				
	(4,73+2,30)*2*3,45+(5,89+4,77)*	=	281,589			
	2*3,45+(7,21+4,80)*2*3,45+	=	99,2636			
	(6,17+4,94)*2*3,45	=	76,0362			
Ściany - Ip	(4,72+2,31)*2*2*3,53	=	84,7906			
	(5,90+4,87)*2*3,53	=				
	(7,22+4,79)*2*3,53	=	115,5722			
	(6,11+4,93)*2*3,53+(1,10+4,23)*	=	64,3872			
	2*3,53	=	65,0932			
	(4,14+4,98)*2*3,53	=				
	(5,00+4,22)*2*3,53	=				

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
Parter - ściany (4,80+1,15*2)*2,25+(2,96*2+8,40+1,50)*3,25+(4,72*15,93+15,93-7,00+0,47*2)*3,25 = 343,8337 (3,36+6,42)*2*3,53 = 69,0468			
Korytarz - sufit IIp i Ip (1,79*3,18+1,84*1,52+1,46*5,15)*2 = 32,016			
Korytarz - sufit parter 1,70*4,84+2,76*2,40+1,47*0,56+1,39*3,30 = 20,2622			
Korytarz - ściany IIp, Ip, parter (6,18+1,79+3,18+1,84+1,52+1,52+1,46+5,15)*3,45*2 = 156,216 (1,70*4,84*2+2,76*2+2,40*2+1,47*2+0,56*2+1,39*2+3,30*2)*3,25 = 130,702			
Klatka schodowa - sufit 2,77*5,45 = 15,0965			
Klatka schodowa - ściany (2,77*5,45)*2*17,80 = 537,4354			
	2 750,2492		m2
1.9 KNR 401/1205/4 (1) Tapetowanie ścian, układanie tapet na styk wytlaczanych. ANALOGIA - tapeta RAUHFASER Gabinet dyrektora i sekretariat (5,12+4,09)*2*3,45+(4,94+4,20)*2*3,45 = 126,615			
	126,615		m2
		~126,62	m2
1.10 KNR 401/1204/8 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku			
	2 750,25		m2
1.11 KNR 28/2630/2 (1) Ocieplenie ścian budynków metodą "lekka" w technologii Dryvit, tynki cienkowarstwowe i malowanie, tynk Dryvit, masa tynkarska DRYWIT QUARZPUTZ - ANALOGIA -tynk mozaikowy			
	60,00		m2
1.12 KNR 202/1505/1 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, 2-krotne			
	2 750,25		m2
1.13 KNR 202/1505/2 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, dodatek za każde dalsze malowanie			
	2 750,25		m2
1.14 KNR 401/1206/7 (1) Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych, sufity, bez szpachlowania, 2-krotne 2,70*1,99 = 5,373			
	5,373		m2
		~5,37	m2
1.15 KNR 401/1206/2 (1) Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych, ściany, bez szpachlowania, 2-krotne (2,70+1,99)*2*2,00 = 18,76			
	18,76		m2
		~18,76	m2
1.16 KNR 401/1209/10 (1) Malowanie farbą olejną stolarki uprzednio malowanej, drzwi, ścianki, szafki, 2-krotne, ponad 1,0·m2 1,10*2,20*(6*2+2+1)*(2,00+0,50+0,50) = 108,9			
	108,9		m2
		~108,90	m2
1.17 KNR 401/1212/1 Malowanie farbą olejną elementów metalowych, powierzchnie pełne, szpachlowane 1-krotnie, 1-krotne Drzwi metalowe 1,27*1,97*2 = 5,0038			
	5,0038		m2
		~5,00	m2
1.18 KNR 401/1212/28 (1) Malowanie farbą olejną elementów metalowych, rury wodociągowe i gazowe, średnica 50·mm, 2-krotne			
	60,00		m
1.19 KNR 202/1112/4 (1) Posadzki z wykładziny z tworzywa sztucznych, bez warstwy izolacyjnej, rulonowe winyleum Klatka schodowa i korytarze (1,79*3,18+1,84*1,52+1,46*5,15)*2 = 32,016 1,30*2,27*4 = 11,804			
	43,82		m2
		~43,82	m2
1.20 KNR 202/1118/1 Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, przygotowanie podłoża 1,45*4,80+0,47*7,00+2,99*8,40+4,72*15,93 = 110,5556 3,36*6,42 = 21,5712			
	132,1268		m2
		~132,13	m2
1.21 KNR 202/1118/9 Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, płytki 30x30·cm, metoda kombinowana			
	132,13		m2
1.22 KNR 202/1102/1 Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20·mm, zatarte na ostro Balkon 0,89*4,92 = 4,3788			
	4,3788		m2
		~4,38	m2
1.23 KNR 202/1102/3 Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10·mm Balkon 0,89*4,92 = 4,3788			
	4,3788		m2

BIURO USŁUG BUDOWLANYCH

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
4,3788	~4,38	5,00	m2
1.24 KNR 202/1118/9 Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, płytki 30x30-cm, metoda kombinowana	4,38		m2
1.25 KNR 202/1120/3 Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej - z przycinaniem płytek, płytki 20x20-cm, cokolik 10-cm, metoda kombinowana $0,89*2+4,92*2 = 11,62$ 11,62	~11,62		m
1.26 KNR 401/530/1 Uzupełnienie obróbek blacharskich, mury ogniowe i okapy, z blachy z cynku $(0,89*2+4,92)*0,40 = 2,68$ 2,68	~2,68		m2
1.27 KNR 202/1015/2 (1) Ościeżnice drewniane, 2-krotnie malowane i szklone na budowie, zewnętrzne z naświetlem szklanym, grunt ftalowy + farba ftalowa, kit pokostowy $1,66+3,20*2 = 8,06$ 8,06	~8,06		m
1.28 KNR 202/1015/8 (1) Skrzydła drzwiowe, 2-krotnie malowane i szklone na budowie, zewnętrzne, ze świetlikiem, ponad 1,0-m2, grunt ftalowy + farba ftalowa, kit pokostowy $1,66*3,20 = 5,312$ 5,312	~5,31		m2
1.29 KNR 401/108/17 Wywóz samochodami samowyładowczymi do 1-km, gruz ceglany $22,38*0,02+175,95*0,005+20,26*0,04+2750,25*0,002 = 7,63825$ 7,63825	~7,638		m3
1.30 KNR 401/108/20 Wywóz samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1-km, gruz (kol.17-19)	7,638	9,00	m3
2 Oświetlenie			
2.1 KNR 403/1134/1 Demontaż opraw świetlówkowych, z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym	76		szt
2.2 KNRW 508/502/6 Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe - przykręcane, podłoże ceglane, na 4 kołkach kotwiących	76		kpl
2.3 KNRW 508/512/3 Montaż opraw oświetleniowych w sufitach podwieszanych, świetlówka do 4x40-W. ANALOGIA 76 = 76,0 76,0	~76		kpl
2.4 KNR 403/608/1 Wymiana żarówek w oprawach zwykłych, bryzgodpornych, strugoodpornych, metalowych lub porcelanowych, oprawa otwarta	46		szt