

<RODOS-KS>

P R Z E D M I A R R O B O T

Kosztorzys inwestorski - DPT ul. Raclawicka 2 (21-a)

str.1

Poz.	Podstawa nakładu, opis robot Wyliczenie ilości robot	ILOSC		
		Jedn.miar	Poszczeg.	Razem
ROBOTY REMONTOWE WEWNETRZNE				
1	Izolacja cieplna (dach)			
1	KNR 401 628/2 Impregnacja grzybobójcza metoda smarowania preparatami olejowymi bali i krawedziaków - jednokrotna wszystkie dostępne drewniane elementy wieżby dach. 19,25x9,0-3,85x4,5	m2	155,925	155,925
2	KNR 2 604/2 Izolacja z folii polietylenowej paroprzepuszczalnej przymocowanej do konstrukcji drewnianej 155,925	m2	155,925	155,925
3	KNR 202 613/3 Izolacje z wełny mineralnej grubości 5 cm poziome układanych na sucho - jedna warstwa 19,25x9,0 - 3,85x4,5	m2	155,925	155,925
4	KNR 202 613/4 Izolacje z wełny mineralnej poziome układanych na sucho - każda następna warstwa - druga warstwa gr. 5 cm 155,925	m2	155,925	155,925
5	KNR 202 2007/2 Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych na stropach z listew drewnianych 155,925	m2	155,925	155,925
6	KNR 202 2006/4 Okładziny pojedyncze z płyt gipsowo-kartonowych wodo- i ognioochronnych (suche tynki gipsowe) na stropach na rusztach 155,925	m2	155,925	155,925

koniec strony

Poz.	Podstawa nakładu, opis robot Wyliczenie ilości robot	ILOSC		
		Jedn.miaru	Poszczeg.	Razem
2	Podloze pod posadzke			
7	KNR 202 607/1 Izolacja z folii polietylenowej pozioma podposadzkowa strona poludniowa 14,15x4,2+2,4x1,3 kominy; -(0,98+1,38+1,42+1,18)x0,44 sanitariat 2,7x4,2		62,55 -2,182 11,34	
		m2	71,708	71,708
8	KNR 202 1102/2 Warstwy wyrownawcze pod posadzki z zapr.cementowej gr.20mm zatarte na gladko 71,708		71,708	
		m2	71,708	71,708
9	KNR 202 1102/3 Warstwy wyrownawcze pod posadzki - dodatek lub potralenie za zmiane gr. o 10mm - pogrubienie o 20mm do sredniej grubosci 40mm 71,708		71,708	
		m2	71,708	71,708
10	KNR 202 1106/7 Doplata za zbrojenie posadzki siatka stalowa 71,708		71,708	
		m2	71,708	71,708
11	KNR 202/2 1134-1/1 Gruntowanie preparatami gruntujacymi powierzchni poziomych 71,708		71,708	
		m2	71,708	71,708

koniec strony

PRZEDMIAR ROBOT

Kosztorys inwestorski - DPT ul. Raclawicka 2 (21-a)

str. 3

Poz.	Podstawa nakladu, opis robot	ILOSC		
		Jedn.miary	Poszczeg.	Razem
3	Posadzka			
12	KNR 202/2 1130-1/2 Warstwy wyrownujace i wygladzajace z zaprawy samopoziomujacej o grubosci 5mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8m2			
	60,368	m2	60,368	60,368
13	KNR 202 1112/3 Posadzka z wykladziny zgrzewalnej typ TARKET (lub rownowaznej)			
	60,368	m2	60,368	60,368
14	KNR 202 1111/6 Wykonanie cokolu z listew cokolowych			
	14,15x2+4,2x2+2,4x2		41,5	
	(0,98+0,44+1,38+0,44+1,42+0,44+0,93)x2+0,44		12,5	
		m	54	54

koniec strony

Poz.	Podstawa nakladu, opis robot Wyliczenie ilosci robot	ILOSC		
		Jedn.miary	Poszczeg.	Razem
4	Scianka wydzielajaca czesc poludniowa (magazyn)			
15	KNR 202 2003/5 Scianki dzialowe GR z plyt gipsowo-kartonowych wodo- i ognioochronnych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym, 1-warstwowo 55-01 scianka od strony polnocnej w odleglosci 420cm od sciany poudniowej (14,15+2,70)x1,5 drzwi ; -0,9x1,5		25,275 -1,35 23,925	 23,925
16	KNNR 2 1104/2 Ościeznice drewniane drzwiowe-wykonanie i montaz wysokosc ościeznic 150cm 0,9x1,5 x 1		1,35 1,35	 1,35
17	KNR 202 1015/4 P.a. Skrzydla drzwiowe plycinowe drewniane dwukrotnie malowane pelne do zapleczy budynkow - wykonanie i montaz w sciance rozdzielajacej poddasze 0,8x1,4 x 1		1,12 1,12	 1,12

koniec strony

Poz.	Podstawa nakładu, opis robot Wyliczenie ilości robot	ILOSC		
		Jedn.miary	Poszczeg.	Razem
5	Scianki działowe wydziałające sanitariat			
18	KNR 202 2003/2 Scianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych wodo- i ognioochronnych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, 1-warstwowo 100-01 wydzielenie sanitariatu			
	scianka ; 1,3x3,0		3,9	
	drzwi ; -1,0x2,1		-2,1	
	scianka wewnętrzna ; 1,8x3,0		5,4	
	drzwi ; -1,0x2,1		-2,1	
		m2	5,1	5,1
19	KNR 202 613/6 Izolacje z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho - grubosc 10 cm 5,1		5,1	
		m2	5,1	5,1
20	KNR 202 1016/2 Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie wbudowane w trakcie wznoszenia scian, dla drzwi wewnątrzlokalowych FD7 2		2	
		szt	2	2
21	KNR 202 1017/5 Skrzydła drzwiowe pływające wewnętrzne jednodzielne wewnątrzlokalowe, fabrycznie wykonane, szklone, o pow. ponad 1,60m2 - łazienkowe 0,9x2,0 x 2		3,6	
		m2	3,6	3,6

koniec strony

Poz.	Podstawa nakładu, opis robot Wyliczenie ilości robot	ILOSC		
		Jedn.miar	Poszczeg.	Razem
6	Okladziny scian (tynki wewnetrzne)			
22	KNR 202 2006/3 Okladziny pojedyncze z plyt gipsowo-kartonowych wodoodpornych (suche tynki gipsowe) na scianach na rusztach - sanitariat (2,7+2,4+1,7)x3,0 komin ; (0,95x2+0,25)x3,0		20,4 6,45	
		m2	26,85	26,85
23	KNR 202 2007/1 Konstrukcje rusztow pod okladziny z plyt gipsowych na scianach z listew drewnianych 26,85		26,85	
		m2	26,85	26,85

koniec strony

Poz.	Podstawa nakladu, opis robot Wyliczenie ilosci robot	ILOSC		
		Jedn.miaru	Poszczeg.	Razem
7	Roboty malarskie			
24	KNR 202/2 1134-1/1 Gruntowanie preparatami gruntujacymi powierzchni poziomych sufit ; 19,25x4,2-2,35x2,8	m2	74,27	74,27
25	KNR 202/2 1134-1/2 Gruntowanie preparatami gruntujacymi powierzchni pionowych sciany sanitariat ; 26,85	m2	26,85	26,85
26	KNR 202 1505/5 Malowanie farbami emulsyjnymi wew. plyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - dwukrotne sufit ; 74,27 sciany sanitariat ; (2,4+2,7+1,4+0,8x2+0,25)x1,0	m2	82,62	82,62
27	KNR 401 333/8 Przebicie otworow w scianach z cegiel na zaprawie cementowo-wapiennej gr.1/2 cegly 1	szt	1	1
28	KNR 202 1215/1 Montaz wentylatora wywiewnego z podlaczeniem do wylacznika swiatla 1	szt	1	1

koniec strony

PRZEDMIAR ROBOT

Kosztorys inwestorski - DPT ul. Raclawicka 2 (21-a)

str.8

Poz.	Podstawa nakladu, opis robot Wyliczenie ilosci robot	ILOSC		
		Jedn.miaru	Poszczeg.	Razem
8	Sanitariat-roboty wykonczeniowe(plytki podl.i sc.)			
29	KNR 202 602/1 Izolacje przeciwwilgociwe powlokowe poziome - wykonywane z folii plynnej 2,7x4,2-0,85x0,44	m2	10,966	10,966
30	KNR 202/2 2805/5 Posadzki jednobarwne z plytek kamionkowych GRES, w pomieszczeniach o powierzchni do 10m2, na zaprawach klejowych o grubosci warstwy 5mm Rodzaj plytek do uzgodnienia z Zamawiajacym 10,966	m2	10,966	10,966
31	KNR 202/1 1700/4 Licowanie scian plytkami kamionkowymi szkliwionymi ukladanymi przy zastosowaniu masy klejacej na gotowym i wyrownanym podlozu Sanitariat - - rodzaj plytek do uzgodnienia z Zamawiajacym (4,2x2+2,7x4)x2,0 - 0,9x2,0x3	m2	33	33
32	KNR 202/2 842/1 Osadzenie listwy wykonczajacej w pomieszczeniach o powierzchni do 8,00m2 2,0x8+0,85x2	m	17,7	17,7

koniec strony

Poz.	Podstawa nakladu, opis robot Wyliczenie ilosci robot	ILOSC		
		Jedn.miary	Poszczeg.	Razem
9	Sanitariat - roboty instalacyjne			
33	KNR 215 205/2 Rurociagi z PCW,na scianach laczone metoda wciskowa d=50mm			
2		m	2	2
34	KNR 215 205/4 Rurociagi z PCW,na scianach laczone metoda wciskowa d=110mm do w.c.; 1,5			
		m	1,5	1,5
35	KNR 215 205/4 Rurociagi z PCW,na scianach laczone metoda wciskowa d=110mm - przedluzenie rury wywiewnej z wyprowadzeniem ponad dach			
2,0		m	2	2
36	KNR 215 209/6 Rury wywiewne kompletne (z kominkiem, daszkiem i dolacznikiem) z PCV d=110m			
1		szt	1	1
37	KNR 202 515/8 Obrobki z blachy powlekanej wywiewek kanalizacyjnych w dachach krytych blacha			
1		szt	1	1
38	KNR 215 208/3 Dodatki za podejscia odplywowe z rur i ksztaltek z PCW, laczone metoda wciskowa d=50mm umywalka; 1			
		podejscie	1	1
39	KNR 215 208/5 Dodatki za podejscia odplywowe z rur i ksztaltek z PCW, laczone metoda wciskowa d=110mm w.c. ; 2			
		podejscie	2	2
40	KNR 215 104/1 Rurociagi stalowe ocynkowane o polaczeniach gwintowanych na scianach w budynkach niemieszkalnych dn=15mm			
8		m	8	8
41	KNR 215 107/1 Dodatkowe naklady na wykonanie podejsc doplywowych do zaworow wplywowych, baterii, hydrantow, mieszaczy itp. d=15mm umywalka - ciepla i zimna woda			
2		szt	2	2
42	KNR 215 107/6 Dodatkowe naklady na wykonanie podejsc doplywowych do pluczek ustepowych elastycznych - z tworzywa d=15mm			
1			1	

Kosztorys inwestorski - DPT ul. Raclawicka 2 (21-a)

Poz.	Podstawa nakladu, opis robot Wyliczenie ilosci robot	ILOSC		
		Jedn.miary	Poszczeg.	Razem
		szt	1	1
43	KNR 215 112/1 Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociagowych dn=15mm 2	szt	2	2
44	KNR 215 115/1 Baterie umywalkowe lub zmywakowe scienne dn=15mm 1	szt	1	1
45	KNR 215 121/1 Urzadzenia do podgrzewania wody o pojemnosci do 150dm3 - terma elektryczna 10 litrowa 1	kpl	1	1
46	KNR 215 221/2 Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym 1	szt	1	1
47	KNR 215 224/3 Ustepy pojedyncze z pluczkaami z tworzyw sztucznych lub porcelany "kompakt" 1	kpl	1	1

koniec strony

PRZEDMIAR ROBOT

Kosztorys inwestorski - DPT ul. Raclawicka 2 (21-a)

str.11

Poz.	Podstawa nakladu, opis robot	ILOSC		
		Jedn.miary	Poszczeg.	Razem
10	Instalacja elektryczna			
48	KNR 508 211/1 Układanie na przygotowanym podłożu przewodów kabelkowych n.t.w powłoce polwinitowej o przekroju do Cu 6mm ² - mocowanie paskami (przewod YDY 3x1,5 mm ²)			
90			90	
		m	90	90
49	KNR 508 211/2 Układanie na przygotowanym podłożu przewodów kabelkowych n.t.w powłoce polwinitowej o przekroju do Cu 12mm ² - mocowanie paskami (przewod YDY 3x2,5 mm ²)			
90			90	
		m	90	90
50	KNR 508 303/1 Montaż i podłączenie bezsrubowe puszek z tworzywa sztucznego, 3-wylotowych o wym.75x75 dla przewodów o przekroju do 2,5mm ²			
6			6	
		szt	6	6
51	KNR 508 308/2 Przykrecenie łączników bryzgoszczelnych bakelitowych świecznikowych			
3			3	
		szt	3	3
52	KNR 508 309/2 Montaż gniazd wtyczkowych p.t.2-biegunowych w puszkach			
4			4	
		szt	4	4
53	KNR 508 504/5 Zawieszenie opraw oświetleniowych bryzgoodpornych, strugoodpornych, porcelanowych, końcowych sanitariat			
2			2	
		szt	2	2

koniec wydruku