

Przedmiar robót

Opis robót		Ilość robót
Dział nr 1. Roboty rozbiórkowe		
1. TZKNBK 04 0566-0100		
Ręczne wykucie z muru wsporników, krtek wentylacyjnych, końców balustrad itp. drobne elementy stalowe		
Jednostka: 1 szt		84,0000
demontaż wieszaków stalowych	10*6	60,0000
mocowanie drzwi harmonijkowych	6*2*2	24,0000
2. TZKNBK 04 0564-0100		
Ręczne wykucie podokienników drewnianych lub stalowych - podokienników drewnianych		
Jednostka: m		13,4000
wykucie podokienników drewnianych	13,4	13,4000
3. KNR 4-04 0804-0100		
Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych. Balustrady w poziomie I kondygnacji		
Jednostka: m		12,0000
balustrada stalowa	12,0	12,0000
4. KNNR 3W 0313-0400		
Rozebranie ścianek z cegieł, bloczków z betonu komórkowego oraz ścianek z płyt gipsowo-kartonowych. Rozebranie ścianek działowych z płyt gips.-kart. na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym jednowarstwowe		
Jednostka: m2		45,2700
okładziana G-K z izolacją styropianową	9,5*3,85	36,5750
	2,85*3,05	8,6925
5. KNR 19-01 0628-0300 - analogia		
Rozbiórka izolacji. Na ścianach z płytek dźwiękochłonnych "Alpex" - usunięcie izolacji ze styropianu		
Jednostka: m2		45,2700
usunięcie izolacji ze styropianu	9,5*3,85	36,5750
	2,85*3,05	8,6925
6. KNR 19-01 1020-0600		
Demontaż boazerii drewnianej. Ostrożny demontaż boazerii drewnianej, płytowej lub z listew o powierzchni ponad 5,0 m2		
Jednostka: m2		92,8700
rozebranie boazerii	31,8+9,5+14,85	56,1500
	(5,0+1,8+2,6+2,5+2,5)*2,55	36,7200
7. KNR 4-04 0504-0100		
Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych		
Jednostka: m2		26,0000
rozebranie lastryko	26,0	26,0000
8. KNR 4-04 0405-0400		
Rozebranie drewnianych podłóg i legarów. Legarów		
Jednostka: m		65,9300
rozstaw legarów co 45 cm	29,7*2,22	65,9340

Opis robót		Ilość robót
9. KNR 4-04 0405-0100		
Rozebranie drewnianych podłóg i legarów. Podłóg ślepych		
Jednostka: m2		29,7000
drewniany podest	29,7	29,7000
10. KNR 4-04 0509-0300 - analogia		
Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład - rozebranie podkładu z papy / lepiku pod parkietem		
Jednostka: m2		176,0700
rozebranie podkładu z papy / lepiku pod parkietem	131,86+44,21	176,0700
11. KNR 4-04 0501-0400		
Rozebranie posadzek z deszczulek mocowane na lepik; do 61 deszczulek na 1m2 posadzki		
Jednostka: 1 m2		176,0700
rozebranie parkietu	131,86+44,21	176,0700
12. KNR 4-04 0406-0400		
Rozebranie stropów drewnianych i stemplowania zagrożonych stropów. Podsufitki z desek nieotynkowanych lub z płyt pilśniowych		
Jednostka: 1 m2		14,7000
ażurowe maskownice sufitu	0,49*10*3	14,7000
13. KNR 4-04 0406-0400		
Rozebranie stropów drewnianych i stemplowania zagrożonych stropów. Podsufitki z desek nieotynkowanych lub z płyt pilśniowych		
Jednostka: 1 m2		14,5000
rozebranie desek na suficie	14,50	14,5000
14. KNR 19-01 0428-0500		
Rozebranie podsufitek, schodów, szkieletu parkanu i wycięcie ościeżnic. Schody drewniane		
Jednostka: stopień		4,0000
rozebranie stopni	4	4,0000
15. TZKNBK 04 0560-0100		
Ręczne wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2		
Jednostka: 1 m2		25,8000
d/01	1,52*2,5*2	7,6000
d/02	3,64*2,5*2	18,2000
16. KNR 19-01 0118-1400		
Wywóz ziemi i gruzu. Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi. - za każde dalsze 0,5km		
Jednostka: 1 m3		12,2200
do 10 km		
okładziana G-K z izolacją styropianową	(9,5*3,85*0,015)*(9/0,5)	9,8753
	(2,85*3,05*0,015)*(9/0,5)	2,3470
17. KNR 19-01 0118-1300		
Wywóz ziemi i gruzu. Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi. na odległość 1km		
Jednostka: 1 m3		0,6800
okładziana G-K z izolacją styropianową	9,5*3,85*0,015	0,5486
	2,85*3,05*0,015	0,1304
18. KNR 4-04 1107-0100		
Transport złomu samochodem skrzyniowym do 5t, z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym, na odległość do 1km		
Jednostka: 1 t		0,4800
balustrada stalowa	(12,0*15)/1000	0,1800
demontaż wieszaków stalowych	(10*6*3)/1000	0,1800
mocowanie drzwi harmonijkowych	(6*2*2*5)/1000	0,1200

Opis robót		Ilość robót
19. KNR 4-04 1107-0400		
Transport złomu samochodem skrzyniowym do 5t. Za każdy rozpoczęty 1km transportu ponad 1km		
Jednostka: 1 t		4,3200
do 10 km		
balustrada stalowa	(12,0*15)/1000*9	1,6200
demontaż wieszaków stalowych	(10*6*3)/1000*9	1,6200
mocowanie drzwi harmonijkowych	(6*2*2*5)/1000*9	1,0800
20. KNR 4-04 1101-04 - analogia		
Wywóz gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku. Za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km. ciągnikiem kołowym z przyczepą - utylizacja papy, analogia		
Jednostka: 1 m3		0,8800
rozebranie parkietu - papa	(131,86+44,21)*0,005	0,8804
Dział nr 2. Podest i pochylnia - konstrukcja drewniana		
21. TZKNBK 05 0079-0100		
Ułożenie legarów podłogowych z drewna ciosanego lub twardego		
Jednostka: m3		1,7200
legary 10x13	(8,9*6*(0,1*0,13))+(1,9*3*0,1*0,15)	0,7797
legary 10x15	(3,0*20*0,1*0,15)	0,9000
legary 5 x 5 - stopnie	((0,6+0,6)*0,05*0,05)*13	0,0390
22. KNR 0-21 4007-0302		
Ślepa podłoga. Ślepa podłoga z płyt wiórowych, grub.22 mm		
Jednostka: m2		40,1000
OSB 22 mm	35,2+(14,0*0,35)	40,1000
23. KNP T.VIII 0205-0101		
Obcinanie na pile tarczowej krawędzi plansz lub innych elementów oklejanych sklejką lub płytą pilśni.. Powierzchnia elementu do 0,50 m2		
Jednostka: cięcie		43,0000
	14,5/0,5	29,0000
	7,0/0,5	14,0000
Dział nr 3. Zamurowania, ściany, parapety		
24. KNR 4-01 0304-0200		
Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów ceglami, bloczkami z bet.komórkowego lub pustakami "Alfa". Ściany z bloczków z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej		
Jednostka: 1 m3		8,9000
zamurowania	(0,29+0,69+0,62+0,35)*2,5	4,8750
	((1,6+0,25+4,05)*4,29)*0,12	3,0373
	(0,07+0,05+0,11)*4,29	0,9867
25. KNR 0-14 2010-0100		
Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych. Ścianki na rusztach pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 50-101, bez izolacji wewnątrz		
Jednostka: m2		4,2900
Scianka G-K	1,0*4,29	4,2900
26. KNR 2-02W 0135-0200		
Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, stopni schodowych oraz okien żelbetowych prefabrykowanych. Podokienniki o długości ponad 1 m		
Jednostka: szt		13,3700
parapet - czarny konglomerat dł. 13,37	13,37	13,3700

Opis robót		Ilość robót
Dział nr 4. Obudowa G-K, sufity dekoracyjne, okładziny		
27. KNR 4-06 0308-0100 - analogia		
Wykonanie wsporników i wieszaków do rurociągów. Uchwyty, zaczepy, wsporniki i wieszaki do rurociągów - masa elem. 5 kg - wieszaki sufitów		
Jednostka: t		0,0300
wieszaki sufitów	$((104,8*6)*0,05)/1000$	0,0314
28. KNR 2-02W 1036-0400		
Ściana z paneli drewnianych		
Jednostka: 1 m2		175,7400
panele z drewna	21,0	21,0000
plyta MDF biała lakierowana połysk	115	115,0000
ściana z drewna ciemnego	$(4,1*9,35)+1,4$	39,7350
29. KNR 2-02W 1036-0100		
Boazerie z listew drewnianych, płyciny i paneli. Ruszt drewniany na ściankach		
Jednostka: m2		175,7400
ruszt pod panele z drewna	21,0	21,0000
ruszt pod płytę MDF białą lakierowaną połysk	115	115,0000
ruszt pod ścianę z drewna ciemnego	$(4,1*9,35)+1,4$	39,7350
30. KNP 02 0418-0105 - analogia		
Osadzenie form drewnianych na otwory w deskowaniach ścian o pow. ponad 2.0 m2 - montaż form drewnianych - deska wykończeniowa - sufity		
Jednostka: szt.		137,7000
deska wykończeniowa - sufity 1m/szt	17,0*6	102,0000
	13,5	13,5000
	11,1*2	22,2000
31. KNR 2-05 0903-0600 - analogia		
Sufity - sufity napinane		
Jednostka: m2		94,0000
sufit napinane	94,0	94,0000
32. KNR 2-02 2011-0200		
Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na ruszcie metalowym. Okładziny pojedyncze na stropach - rozstaw profili nośnych 40 cm		
Jednostka: 1 m2		35,4200
plyty GK na ruszcie stalowym	35,42	35,4200
33. KNR 2-02 2011-0200		
Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na ruszcie metalowym. Okładziny pojedyncze na stropach - rozstaw profili nośnych 40 cm - pod sufit napinany		
Jednostka: 1 m2		89,8500
sufit G-K pod system napinany	12,05*6	72,3000
	5,85*3	17,5500
34. KNR 2-02 2011-0200		
Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na ruszcie metalowym. Okładziny pojedyncze na stropach - rozstaw profili nośnych 40 cm - sufit panelowy ażurowy		
Jednostka: 1 m2		28,0200
sufit panelowy ażurowy	4,02*6	24,1200
	1,95*2	3,9000

Opis robót		Ilość robót
Dział nr 5. Tynki, gładzie, malowanie powierzchni		
35. KNR 13-12 0801-0200		
Tynki wewnętrzne cementowo-wapienne zwykłe i pocienione oraz cementowe. Tynki cem.-wapienne zwykłe kat. II-III		
Jednostka: 100 m2		0,8036
zamówowania	$(1,65+3,15+2,9+1,87)*2,5-(0,95*4,27)$	19,8685
	$((1,05+0,54+0,6+1,85)*4,3)-(0,38*(2,5*2+1,52))$	14,8944
ściany	$((1,54+0,25+4,04)*4,3*2)-7,89$	42,2480
naprawa przy parapetach	$(13,4)*0,25$	3,3500
36. KNR 19-01 0716-0200		
Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych. Przetarcie tynków z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet. na stropach, biegach i spocznikach		
Jednostka: m2		175,5100
sufity	175,51	175,5100
37. KNR 19-01 0716-0100		
Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych. Przetarcie tynków z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet. na ścianach		
Jednostka: m2		181,0600
ściany	$20,3+62,17*2+4,5+(50,0-(1,7*2,4*8))+35,0+17,25+((35,0+17,2)-(1,52*2,5*2))$	263,3500
ościeża	$((1,7*2+2,4)*8)*0,25$	11,6000
	$((2,5*2+1,52)*2)*0,25$	3,2600
minus pow. starego holu	-97,15	-97,1500
38. KNR 2-02 0815-03		
Gładź gipsowa jednowarstwowa - na ścianach z elementów prefabryk. i betonów wylewanych		
Jednostka: 1 m2		80,3500
zamówowania	$(1,65+3,15+2,9+1,87)*2,5$	23,9250
	$(1,05+0,54+0,6+1,85)*4,3$	17,3720
ściany	$(1,54+0,25+4,04)*4,3*2$	50,1380
naprawa przy parapetach	$(13,4+5,5)*0,25$	4,7250
minus pom. starego holu	-15,81	-15,8100
39. KNR 0-12 0829-1100		
Licowanie ścian płytkami na klej. - płytki o wymiarach 40 x 40 cm, metoda kombinowana - płytki 30 x 60		
Jednostka: 1 m2		2,2000
płytki 30 x 60 szary jasny kuchnia	0,7+1,5	2,2000
40. KNR 0-12 1120-0400		
Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych układanych klej - z przecinaniem płytek. Cokoliki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm - wysokość cokolika 13 cm. przygotowanie podłoża		
Jednostka: 1 m		11,4600
pom.		
0/2	6,6	6,6000
0/3	2,55	2,5500
0/4	2,31	2,3100
41. KNR 0-12 1120-0500		
Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych układanych klej - z przecinaniem płytek. Cokoliki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm - wysokość cokolika 13 cm. metoda zwykła		
Jednostka: 1 m		11,4600
pom.		
0/2	6,6	6,6000
0/3	2,55	2,5500
0/4	2,31	2,3100

Opis robót		Ilość robót
42. KNR 0-12 1120-0100		
Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych układanych klej - z przecinaniem płytek. Cokoliki z płytek o wymiarach 20 x 20 cm - wysokość cokolika 10 cm. przygotowanie podłoża		
Jednostka: 1 m		14,1000
pom. 0/1	14,1	14,1000
43. KNR 0-12 1120-0200		
Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych układanych klej - z przecinaniem płytek. Cokoliki z płytek o wymiarach 20 x 20 cm - wysokość cokolika 10 cm. metoda zwykła		
Jednostka: 1 m		14,1000
pom. 0/1	14,1	14,1000
44. KNR 2-02 1505-03		
Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych - dwukrotne z gruntowaniem		
Jednostka: 1 m2		288,8300
zamówowania	(1,65+3,15+2,9+1,87)*2,5	23,9250
	(1,05+0,54+0,6+1,85)*4,3	17,3720
ściany nowe	(1,54+0,25+4,04)*4,3*2	50,1380
sufity	239,06	239,0600
ściany	20,3+62,17*2+4,5+(50,0-(1,7*2,4*8))+35,0+17,25+((35,0+17,2)-(1,52*2,5*2))	263,3500
ościeża	((1,7*2+2,4)*8)*0,25	11,6000
	((2,5*2+1,52)*2)*0,25	3,2600
minus boazeria / panele	-226,40	-226,4000
minus pom starego holu	-93,48	-93,4800
Dział nr 6. Posadzki		
45. KNR 2-02 1102-02		
Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20mm zatarte na gładko - wyrównanie pod płytki		
Jednostka: 1 m2		175,5100
płytki	175,51	175,5100
46. KNR 2-02 1104-03		
Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek ceramicznych podłóg. (terakotowych) luzem 1200x 600mm		
Jednostka: 1 m2		175,5100
płytki	175,51	175,5100
Dział nr 7. Balustrady		
47. KNR 2-02 1209-0500		
Balustrady okienne do oszkleń z pochwytów stalowych - balustrady z tafli szklanych - szkło bezpieczne		
Jednostka: m		9,5200
balustrada szkło bezpieczne	2,38*4	9,5200
Dział nr 8. Stolarka drzwiowa i przeszklenia wewnętrzne		
48. KNR 2-02W 1040-0200- analogia		
Drzwi i ścianki aluminiowe. Drzwi dwuskrzydłowe szklane mleczne, szkło akustyczne		
Jednostka: m2		20,2500
szkło bezpieczne, akustyczne - bezbarwne		
d/01	(1,5*2,5)*3	11,2500
d/02	(1,8*2,5)*2	9,0000

Opis robót		Ilość robót
49. KNR 2-02W 1024-0200		
Drzwi wewnętrzne przesuwne szklane, szkło bezpieczna mleczne		
Jednostka: m2		2,5000
d/04	1,0*2,5	2,5000
50. KNR 2-02W 1040-0100		
Drzwi i ścianki aluminiowe. Drzwi jednoskrzydłowe szklane mleczne, szkło nieakustyczne		
Jednostka: m2		2,5000
d/03	1,0*2,5	2,5000
51. KNPBDŻWIG 0198-i		
Osadzenie kotew, drzwi szybowych z ościeżnicą, ram do drzwi. Rodzaj elementu: drzwi szybowe dwuskrzydłowe.		
Rodzaj podłoża mur		
Jednostka: r/g za 1 szt		6,0000
szkło bezpieczne, akustyczne - bezbarwne		
d/01	3	3,0000
d/02	2	2,0000
szkło bezpieczne, nieakustyczne - bezbarwne		
d/01 nieakustyczne	1	1,0000
52. KNPBDŻWIG 0198-g		
Osadzenie kotew, drzwi szybowych z ościeżnicą, ram do drzwi. Rodzaj elementu: drzwi szybowe jednoskrzydłowe.		
Rodzaj podłoża mur		
Jednostka: r/g za 1 szt		2,0000
d/04	1	1,0000
d/03	1	1,0000

Spis działów

Strona 1

Dział kosztorysu	Symbol CPV
1. Roboty rozbiórkowe	
2. Podest i pochylnia - konstrukcja drewniana	
3. Zamurowania, ściany, parapety	
4. Obudowa G-K, sufity dekoracyjne, okładziny	
5. Tynki, gładzie, malowanie powierzchni	
6. Posadzki	
7. Balustrady	
8. Stolarka drzwiowa i przeszklenia wewnętrzne	