
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : kompleksowy remont (modernizacja) kuchni wraz z
zapleczem
ADRES INWESTYCJI : PRZEDSZKOLE MIEJSKIE NR 6 ul. Szosa Chełmińska
130 87-100 Toruń
INWESTOR : Urząd Miasta Torunia
ADRES INWESTORA : ul. gen. Władysława Sikorskiego 8 w Toruniu
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : budowlana
DATA OPRACOWANIA :

Stawka roboczogodziny :

Poziom cen :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Koszty zakupu [Kz]	% M
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Kz(M), S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

KOD CPV 45 45 30 00 - 7

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

.....

L p.	Nazwa działu	Od	Do
1	Etap I - pomieszczenia o numerach 001,002,003,004,005,006,007	1	39
2	Etap II - pomieszczenia o numerach 1, 2	40	68
3	Etap III - pomieszczenia o numerach - 101 ,102	69	98
4	Etap IV - pomieszczenia o numerach 103 , 104	99	125
5	Etap V - pomieszczenia o numerach 201,202,203,204	126	157
6	Etap VI - pomieszczenia o numerach 205 , 206 , 207	158	187
7	Etap VII - winda	188	189

L p.	Podsta- wa	Opis	jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
1		Etap I - pomieszczenia o numerach 001,002,003,004,005,006,007				
1 d.1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem.	m ²	11.75+19.84+ 1.98+5.54+1.35+ 2.92 = 43.380		
2 d.1	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m ²	43.38		
3 d.1	KNR 4-01 0804-06	Nacięcie podłoża betonowego przecina- kiem jako oczyszczenie i wyrównanie powierzchni	m ²	43.38		
4 d.1	KNR 4-01 0519-06 analogia	Rozbiórka izolacji z papy - pierwsza warstwa	m ²	43.38		
5 d.1	KNR 4-01 0519-07 analogia	Rozbiórka izolacji p.wilgociowej - na- stępna warstwa	m ²	43.38		
6 d.1	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 - papa zgrzewalna SBS - opis SST 07	m ²	43.38*1.10 = 47.718		
7 d.1	NNRNKB 202 1124-01	(z.VI) Podkłady betonowe grub. 8 cm wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2 - WY- PROFILOWANIE ZE SPADKAMI DO KRATEK SCIEKOWYCH	m ²	43.38		
8 d.1	NNRNKB 202 1124-02	(z.VI) Podkłady betonowe wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomiesz- czeniach o pow.do 8 m2 - dod.lub potra- cenie za zmianę grub.o 1 cm DO SRED- NIEJ GR 6 CM Krotność = 2	m ²	43.38		
9 d.1	KNR K-04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej systemo- wej Preparat gruntujący do podłożu so- pro GD 749 lub równowaznej	m ²	43.38		
10 d.1	KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podło- ża - JAKO ZAPRAWA KLEJOWA WZMOCNI ONA SOPRO FBK 372 EX- TRA - lub równowazna	m ²	43.38		
11 d.1	KNR K-04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej systemo- wej zaprawa klejowa Sopro FF 450 lub równowaznej	m ²	43.38		
12 d.1	KNR K-04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej systemo- wej z tasmami i uszczelnieniami np np sopro DSF 525 lub równowaznej + uszczelki systemowe	m ²	43.38		

L p.	Podsta- wa	Opis	jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
13 d.1	NNRNKB 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm i 20 x 20 cm (zgodnie z projektem) na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 np klej sopro VF413 i sopro DUR HF8 lub równowazny	m ²	43.38		
14 d.1	KNR 4- 01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	szt.	5		
15 d.1	KNR 0- 19 1023-12	Dostawa i montaż drzwi systemowych z ościeżnicą drewnianą obejmująca ościeże wraz z opaskami , skrzydło drzwiowe z kratką wentylacyjną drzwi np Porta , Polskone	m ²	3.24		
16 d.1	KNR 0- 19 1024-06	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych - z samozamykaczem i zamkiem patentowym zgodnie z zestawieniem stolarki wraz z obróbką ościeży	m ²	0.91*2.00 = 1.820		
17 d.1	KNR 4- 01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m ²	27.60+9.90 = 37.500		
18 d.1	KNR 4- 01 0715-02	Tynki wewn.zwykłe kat. II wykonyw.ręcznie na podł.z cegły i pustaków cegły i pustaków na ścianach o pow.podłogi ponad 5 m2 wyrównanie powierzchni pod płytki	m ²	37.50		
19 d.1	NNRNKB 202 0837-05	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej np sopro FF450 lub równowaznej	m ²	37.50		
20 d.1	KNR 4- 01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2	m ²	115.58		
21 d.1	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²	70.1		
22 d.1	NNRNKB 202 2012-05	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m2 - dodatek za pogrubienie o 1 mm	m ²	70.1		
23 d.1	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m ²	45.48		

L p.	Podsta- wa	Opis	jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
24 d.1	NNRNKB 202 2014-05	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jedno-warstwowe na stropach o pow. do 5 m ² - dodatek za pogrubienie o 1 mm	m ²	45.48		
25 d.1	KNR 2- 02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem	m ²	115.58		
26 d.1	KNR 2- 02 1505-04	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - dod.za każde dalsze malowanie	m ²	115.58		
27 d.1	KNR 4- 01 1206-05 analogia	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn.ścian z dwukrotnym szpachlowaniem FARBA LATEK-SOWA	m ²	43.80+19.20+ 18.20 = 81.200		
28 d.1	NNRNKB 202 2809-01	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m ²	m	35.0		
29 d.1	KNR 4- 01 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegiel z wykuciem bruzd dla belek	m ³	0.25*0.30*3.20 = 0.240		
30 d.1	KNR 4- 01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegiel - dostarcz.i obsadz.belek stalowych do I NP 180 mm	m	3		
31 d.1	KNR 4- 01 0703-02	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na stropach płaskich,podciągach,biegach i spocznikach schodowych	m ²	1.20*0.90 = 1.080		
32 d.1	KNR 4- 01 0704-01	Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową	m ²	1.05		
33 d.1	KNR 4- 01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³	1.1		
34 d.1	KNR 4- 01 0708-02	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 25 cm	m	5.90+6 = 11.900		
35 d.1	KNR 2- 02 0120-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych lub dziurawek gr.1/2ceg.	m ²	2.80*(0.83+ 1.40+1.50) = 10.444		
36 d.1	KNR 2- 02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabr.	m	1.20		
37 d.1	KNR 2- 02 0802-02	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie z transp.mechanicznym na ścianach i słupach	m ²	20.88		

L p.	Podsta- wa	Opis	jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
38 d.1	KNR 4-01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowytadowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³	43*0.05+3.90 = 6.050		
39 d.1	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowytadowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 9	m ³	6.05		
Razem dział Etap I - pomieszczenia o numerach 001,002,003,004,005,006,007						
2 Etap II - pomieszczenia o numerach 1, 2						
40 d.2	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem.	m ²	9.04+9.94 = 18.980		
41 d.2	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m ²	18.98		
42 d.2	KNR 4-01 0804-06	Nacięcie podłoża betonowego przecinakiem jako oczyszczenie i wyrównanie powierzchni	m ²	18.98		
43 d.2	KNR 4-01 0519-06 analogia	Rozbiórka izolacji z papy - pierwsza warstwa	m ²	18.98		
44 d.2	KNR 4-01 0519-07 analogia	Rozbiórka izolacji p.wilgociowej - następna warstwa	m ²	18.98		
45 d.2	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 - papa zgrzewalna SBS - opis SST 07	m ²	18.98*1.10 = 20.878		
46 d.2	NNRNKB 202 1124-01	(z.VI) Podkłady betonowe grub. 8 cm wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2 - WYPROFILOWANIE ZE SPADKAMI DO KRATEK SCIEKOWYCH	m ²	18.98		
47 d.2	NNRNKB 202 1124-02	(z.VI) Podkłady betonowe wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2 - dod.lub potrącenie za zmianę grub.o 1 cm DO ŚREDNIEJ GR 6 CM Krotność = 2	m ²	18.98		
48 d.2	KNR K-04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej systemowej Preparat gruntujący do podłożu spro GD 749 lub równowaznej	m ²	18.98		

L p.	Podsta- wa	Opis	jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
49 d.2	KNR 2- 02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża - JAKO ZAPRAWA KLEJOWA WZMOCNI ONA SOPRO FBK 372 EXTRA - lub równowazna	m ²	18.98		
50 d.2	KNR K- 04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej systemowej zaprawa klejowa Sopro FF 450 lub równowaznej	m ²	18.98		
51 d.2	KNR K- 04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej systemowej z tasmami i uszczelnieniami np np sopro DSF 525 lub równowaznej + uszczelki systemowe	m ²	18.98		
52 d.2	NNRNKB 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm i 20 x 20 cm (zgodnie z projektem) na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 np klej sopro VF413 i sopro DUR HF8 lub równowazny	m ²	18.98		
53 d.2	KNR 4- 01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	szt.	1		
54 d.2	KNR 0- 19 1024-06	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych - z samozamykaczem i zamkiem patentowym zgodnie z zestawieniem stolarki wraz z obróbką ościeży , szyba bezpieczna	m ²	0.91*2.00 = 1.820		
55 d.2	KNR 4- 01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m ²	22.60+23.50 = 46.100		
56 d.2	KNR 4- 01 0715-02	Tynki wewn.zwykłe kat. II wykonyw.ręcznie na podł.z cegły i pustaków cegły i pustaków na ścianach o pow.podłogi ponad 5 m2 wyrównanie powierzchni pod płytki	m ²	46.10		
57 d.2	NNRNKB 202 0837-05	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej np sopro FF450 lub równowaznej	m ²	46.10		
58 d.2	KNR 4- 01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2	m ²	42.03		
59 d.2	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²	23.05		

L p.	Podsta- wa	Opis	jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
60 d.2	NNRNKB 202 2012-05	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jedno- warstwowe na ścianach w pomieszcze- niach o pow. podłogi do 5 m2 - dodatek za pogrubienie o 1 mm	m ²	23.05		
61 d.2	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jedno- warstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m ²	18.98		
62 d.2	NNRNKB 202 2014-05	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jedno- warstwowe na stropach o pow. do 5 m2 - dodatek za pogrubienie o 1 mm	m ²	18.98		
63 d.2	KNR 2- 02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyj- nymi powierzchni wewnętrznych - pod- łoża gipsowych z gruntowaniem	m ²	42.03		
64 d.2	KNR 2- 02 1505-04	Malowanie farbami emulsyjnymi po- wierzchni wewnętrznych - podłoża gip- sowych z gruntowaniem - dod.za każde dalsze malowanie	m ²	42.03		
65 d.2	KNR 4- 01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cemen- towo-wapiennej cegłami	m ³	0.29		
66 d.2	KNR 2- 02 0802-02	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcz- nie z transp.mechanicznym na ścianach i słupach	m ²	2.50		
67 d.2	KNR 4- 01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowytła- dowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³	3.90		
68 d.2	KNR 4- 01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowytła- dowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 9	m ³	3.90		
Razem dział Etap II - pomieszczenia o numerach 1, 2						
3 Etap III - pomieszczenia o numerach - 101, 102						
69 d.3	KNR 4- 01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem.	m ²	5.90+11.20 = 17.100		
70 d.3	KNR 4- 01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m ²	17.10		
71 d.3	KNR 4- 01 0804-06	Nacięcie podłoża betonowego przecina- kiem jako oczyszczenie i wyrównanie powierzchni	m ²	17.10		
72 d.3	KNR 4- 01 0519-06 analogia	Rozbiórka izolacji z papy - pierwsza warstwa	m ²	17.10		

L p.	Podsta- wa	Opis	jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
73 d.3	KNR 4- 01 0519-07 analogia	Rozbiórka izolacji p.wilgociowej - następna warstwa	m ²	17.10		
74 d.3	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 - papa zgrzewalna SBS - opis SST 07	m ²	17.10*1.10 = 18.810		
75 d.3	NNRNKB 202 1124-01	(z.VI) Podkłady betonowe grub. 8 cm wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2 - WYPROFILOWANIE ZE SPADKAMI DO KRATEK SCIEKOWYCH	m ²	17.10		
76 d.3	NNRNKB 202 1124-02	(z.VI) Podkłady betonowe wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2 - dod.lub potrącenie za zmianę grub.o 1 cm DO ŚREDNIEJ GR 6 CM Krotność = 2	m ²	17.10		
77 d.3	KNR K- 04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej systemowej Preparat gruntujący do podłożu sopro GD 749 lub równowaznej	m ²	17.10		
78 d.3	KNR 2- 02 1118-01	Posadzki płytowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża - JAKO ZAPRAWA KLEJOWA WZMOCNI ONA SOPRO FBK 372 EXTRA - lub równowazna	m ²	17.10		
79 d.3	KNR K- 04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej systemowej zaprawa klejowa Sopro FF 450 lub równowaznej	m ²	17.10		
80 d.3	KNR K- 04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej systemowej z tasmami i uszczelnieniami np np sopro DSF 525 lub równowaznej + uszczelki systemowe	m ²	17.10		
81 d.3	NNRNKB 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm i 20 x 20 cm (zgodnie z projektem) na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 np klej sopro VF413 i sopro DUR HF8 lub równowazny	m ²	17.10		
82 d.3	KNR 4- 01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	szt.	3		

L p.	Podsta- wa	Opis	jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
83 d.3	KNR 0- 19 1024-06	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych - z samozamykaczem i zamkiem patentowym zgodnie z zestawieniem stolarki wraz z obróbką ościeży	m ²	0.91*2.00*3 = 5.460		
84 d.3	KNR 4- 01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m ²	41.06		
85 d.3	KNR 4- 01 0715-02	Tynki wewn.zwykłe kat. II wykonyw.ręcznie na podł.z cegły i pustaków cegły i pustaków na ścianach o pow.podłogi ponad 5 m2 wyrównanie powierzchni pod płytki	m ²	41.06		
86 d.3	NNRNKB 202 0837-05	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej np sopro FF450 lub równowaznej	m ²	41.06		
87 d.3	KNR 4- 01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2	m ²	37.63		
88 d.3	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²	20.53		
89 d.3	NNRNKB 202 2012-05	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m2 - dodatek za pogrubienie o 1 mm	m ²	20.53		
90 d.3	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m ²	17.10		
91 d.3	NNRNKB 202 2014-05	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach o pow. do 5 m2 - dodatek za pogrubienie o 1 mm	m ²	17.10		
92 d.3	KNR 2- 02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem	m ²	37.63		
93 d.3	KNR 2- 02 1505-04	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem - dod.za każde dalsze malowanie	m ²	37.63		
94 d.3	KNR 4- 01 1206-05 analogia	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn.ścian z dwukrotnym szpachlowaniem FARBA LATEK-SOWA	m ²	37.63		
95 d.3	KNR 2- 02 0120-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych lub dziurawek gr.1/2ceg.	m ²	0.50*2.90 = 1.450		

L p.	Podsta- wa	Opis	jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
96 d.3	KNR 2- 02 0802-02	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcz- nie z transp.mechanicznym na ścianach i słupach	m ²	1.45*2 = 2.900		
97 d.3	KNR 4- 01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowytła- dowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³	5.90		
98 d.3	KNR 4- 01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowytła- dowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 9	m ³	5.90		
Razem dział Etap III - pomieszczenia o numerach - 101 ,102						
4 Etap IV - pomieszczenia o numerach 103 , 104						
99 d.4	KNR 4- 01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem.	m ²	1.98+1.17 = 3.150		
10 d.4	KNR 4- 01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m ²	3.15		
10 d.4	KNR 4- 1 01 0804-06	Nacięcie podłoża betonowego przecina- kiem jako oczyszczenie i wyrównanie powierzchni	m ²	3.15		
10 d.4	KNR 4- 2 01 0519-06 analogia	Rozbiórka izolacji z papy - pierwsza warstwa	m ²	3.15		
10 d.4	KNR 4- 3 01 0519-07 analogia	Rozbiórka izolacji p.wilgociowej - na- stępna warstwa	m ²	3.15		
10 d.4	NNRNKB 4 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 - papa zgrzewalna SBS - opis SST 07	m ²	3.15*1.10 = 3.465		
10 d.4	NNRNKB 5 202 1124-01	(z.VI) Podkłady betonowe grub. 8 cm wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2 - WY- PROFILOWANIE ZE SPADKAMI DO KRATEK SCIEKOWYCH	m ²	3.15		
10 d.4	NNRNKB 6 202 1124-02	(z.VI) Podkłady betonowe wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomiesz- czeniach o pow.do 8 m2 - dod.lub potrą- cenie za zmianę grub.o 1 cm DO SRED- NIEJ GR 6 CM Krotność = 2	m ²	3.15		
10 d.4	KNR K- 7 04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej systemo- wej Preparat gruntujący do podłożu so- pro GD 749 lub równowaznej	m ²	3.15		

L p.	Podsta- wa	Opis	jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
10 d.4	KNR 2- 8 02 1118-01	Posadzki płytowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża - JAKO ZAPRAWA KLEJOWA WZMOCNI ONA SOPRO FBK 372 EXTRA - lub równowazna	m ²	3.15		
10 d.4	KNR K- 9 04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej systemowej zaprawa klejowa Sopro FF 450 lub równowaznej	m ²	3.15		
11 d.4	KNR K- 0 04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej systemowej z tasmami i uszczelnieniami np np sopro DSF 525 lub równowaznej + uszczelki systemowe	m ²	3.15		
111 d.4	NNRNKB 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm i 20 x 20 cm (zgodnie z projektem) na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 np klej sopro VF413 i sopro DUR HF8 lub równowazny	m ²	3.15		
11 d.4	KNR 4- 2 01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²	10.3		
11 d.4	KNR 4- 3 01 0715-02	Tynki wewn.zwykłe kat. II wykonyw.ręcznie na podł.z cegły i pustaków cegły i pustaków na ścianach o pow.podłogi ponad 5 m2 wyrównanie powierzchni pod płytki	m ²	10.30		
11 d.4	NNRNKB 4 202 0837-05	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej np sopro FF450 lub równowaznej	m ²	37.50		
11 d.4	KNR 4- 5 01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2	m ²	12.95		
11 d.4	NNRNKB 6 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²	9.80		
11 d.4	NNRNKB 7 202 2012-05	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m2 - dodatek za pogrubienie o 1 mm	m ²	9.80		
11 d.4	NNRNKB 8 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m ²	3.15		
11 d.4	NNRNKB 9 202 2014-05	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach o pow. do 5 m2 - dodatek za pogrubienie o 1 mm	m ²	3.15		

L p.	Podsta- wa	Opis	jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
12 d.4	KNR 2- 0 02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m ²	12.95		
12 d.4	KNR 2- 1 02 1505-04	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - dod.za każde dalsze malowanie	m ²	12.95		
12 d.4	NNRNKB 2 202 2809-01	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m	4.30		
12 d.4	KNR 4- 3 01 1206-05 analogia	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn.ścian z dwukrotnym szpachlowaniem FARBA LATEK-SOWA	m ²	8.30		
12 d.4	KNR 4- 4 01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³	2.00		
12 d.4	KNR 4- 5 01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 9	m ³	2.00		
Razem dział Etap IV - pomieszczenia o numerach 103 , 104						
5 Etap V - pomieszczenia o numerach 201,202,203,204						
12 d.5	KNR 4- 6 01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem.	m ²	5.40+40.8+4.0+ 5.30 = 55.500		
12 d.5	KNR 4- 7 01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m ²	55.50		
12 d.5	KNR 4- 8 01 0804-06	Nacięcie podłoża betonowego przecinaniem jako oczyszczenie i wyrównanie powierzchni	m ²	55.50		
12 d.5	KNR 4- 9 01 0519-06 analogia	Rozbiórka izolacji z papy - pierwsza warstwa	m ²	55.50		
13 d.5	KNR 4- 0 01 0519-07 analogia	Rozbiórka izolacji p.wilgociowej - następna warstwa	m ²	55.50		
13 d.5	NNRNKB 1 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 - papa zgrzewalna SBS - opis SST 07	m ²	55.50*1.10 = 61.050		

L p.	Podsta- wa	Opis	jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
13 202 d.5 1124-01	NNRNKB	(z.VI) Podkłady betonowe grub. 8 cm wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2 - WYPROFILOWANIE ZE SPADKAMI DO KRATEK SCIEKOWYCH	m ²	55.50		
13 302 d.5 1124-02	NNRNKB	(z.VI) Podkłady betonowe wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2 - dod.lub potrącenie za zmianę grub.o 1 cm DO SREDNIEJ GR 6 CM Krotność = 2	m ²	55.50		
13 404 d.5 0602-01	KNR K-	Wykonanie izolacji poziomej systemowej Preparat gruntujący do podłoży sopro GD 749 lub równowaznej	m ²	55.50		
13 502 d.5 1118-01	KNR 2-	Posadzki płytowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża - JAKO ZAPRAWA KLEJOWA WZMOCNI ONA SOPRO FBK 372 EXTRA - lub równowazna	m ²	55.50		
13 604 d.5 0602-01	KNR K-	Wykonanie izolacji poziomej systemowej zaprawa klejowa Sopro FF 450 lub równowaznej	m ²	55.50		
13 704 d.5 0602-01	KNR K-	Wykonanie izolacji poziomej systemowej z tasmami i uszczelnieniami np np sopro DSF 525 lub równowaznej + uszczelki systemowe	m ²	55.50		
13 802 d.5 2805-05	NNRNKB	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm i 20 x 20 cm (zgodnie z projektem) na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 np klej sopro VF413 i sopro DUR HF8 lub równowazny	m ²	55.50		
13 901 d.5 0354-04	KNR 4-	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	szt.	4		
14 019 d.5 1023-12	KNR 0-	Dostawa i montaż drzwi systemowych z ościeżnicą drewnianą obejmująca ościeże wraz z opaskami , skrzydło drzwiowe z kratką wentylacyjną drzwi np Porta , Polskone	m ²	0.91*2.00 = 1.820		
14 119 d.5 1024-06	KNR 0-	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych - z samozamykaczem i zamkiem patentowym zgodnie z zestawieniem stolarki wraz z obróbką ościeży	m ²	0.91*2.00*3 = 5.460		

L p.	Podsta- wa	Opis	jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
14 d.5	KNR 4- 2 01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m ²	60.30+6.70 = 67.000		
14 d.5	KNR 4- 3 01 0715-02	Tynki wewn.zwykłe kat. II wykonyw.ręcznie na podł.z cegły i pustaków cegły i pustaków na ścianach o pow.podłogi ponad 5 m2 wyrównanie powierzchni pod płytki	m ²	67.00		
14 d.5	NNRNKB 4 202 0837-05	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej np sopro FF450 lub równowaznej	m ²	67		
14 d.5	KNR 4- 5 01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2	m ²	104.23		
14 d.5	NNRNKB 6 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jedno-warstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²	49.05		
14 d.5	NNRNKB 7 202 2012-05	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jedno-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m2 - dodatek za pogrubienie o 1 mm	m ²	49.05		
14 d.5	NNRNKB 8 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jedno-warstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m ²	55.18		
14 d.5	NNRNKB 9 202 2014-05	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jedno-warstwowe na stropach o pow. do 5 m2 - dodatek za pogrubienie o 1 mm	m ²	55.18		
15 d.5	KNR 2- 0 02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podł.ży gipsowych z gruntowaniem	m ²	104.23		
15 d.5	KNR 2- 1 02 1505-04	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podł.ży gipsowych z gruntowaniem - dod.za każde dalsze malowanie	m ²	104.23		
15 d.5	KNR 4- 2 01 1206-05 analogia	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn.ścian z dwukrotnym szpachlowaniem FARBA LATEK-SOWA	m ²	10.20+16.90 = 27.100		
15 d.5	NNRNKB 3 202 2809-01	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m	12.30		
15 d.5	KNR 4- 4 01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³	1.253		

L p.	Podsta- wa	Opis	jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
15 5 d.5	KNR 2- 02 0802-02	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcz- nie z transp.mechanicznym na ścianach i słupach	m ²	12.30		
15 6 d.5	KNR 4- 01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowytła- dowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³	5.12		
15 7 d.5	KNR 4- 01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowytła- dowczymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 9	m ³	5.12		
Razem dział Etap V - pomieszczenia o numerach 201,202,203,204						
6 Etap VI - pomieszczenia o numerach 205 , 206 , 207						
15 8 d.6	KNR 4- 01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zapr.cem.	m ²	3.15+1.48+7.18 = 11.810		
15 9 d.6	KNR 4- 01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m ²	11.81		
16 0 d.6	KNR 4- 01 0804-06	Nacięcie podłoża betonowego przecina- kiem jako oczyszczenie i wyrównanie powierzchni	m ²	11.81		
16 1 d.6	KNR 4- 01 0519-06 analogia	Rozbiórka izolacji z papy - pierwsza warstwa	m ²	11.81		
16 2 d.6	KNR 4- 01 0519-07 analogia	Rozbiórka izolacji p.wilgociowej - na- stępna warstwa	m ²	11.81		
16 3 d.6	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 - papa zgrzewalna SBS - opis SST 07	m ²	11.81*1.10 = 12.991		
16 4 d.6	NNRNKB 202 1124-01	(z.VI) Podkłady betonowe grub. 8 cm wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2 - WY- PROFILOWANIE ZE SPADKAMI DO KRATEK SCIEKOWYCH	m ²	11.81		
16 5 d.6	NNRNKB 202 1124-02	(z.VI) Podkłady betonowe wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomiesz- czeniach o pow.do 8 m2 - dod.lub potra- cenie za zmianę grub.o 1 cm DO SRED- NIEJ GR 6 CM Krotność = 2	m ²	11.81		
16 6 d.6	KNR K- 04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej systemo- wej Preparat gruntujący do podłożu so- pro GD 749 lub równowaznej	m ²	11.81		

L p.	Podsta- wa	Opis	jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
16 d.6	KNR 2- 7 02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża - JAKO ZAPRAWA KLEJOWA WZMOCNI ONA SOPRO FBK 372 EXTRA - lub równowazna	m ²	11.81		
16 d.6	KNR K- 8 04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej systemowej zaprawa klejowa Sopro FF 450 lub równowaznej	m ²	11.81		
16 d.6	KNR K- 9 04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej systemowej z tasmami i uszczelnieniami np np sopro DSF 525 lub równowaznej + uszczelki systemowe	m ²	11.81		
17 d.6	NNRNKB 0 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm i 20 x 20 cm (zgodnie z projektem) na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 np klej sopro VF413 i sopro DUR HF8 lub równowazny	m ²	11.81		
17 d.6	KNR 4- 1 01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	szt.	2		
17 d.6	KNR 0- 2 19 1023-12	Dostawa i montaż drzwi systemowych z ościeżnicą drewnianą obejmująca ościeże wraz z opaskami , skrzydło drzwiowe z kratką wentylacyjną drzwi np Porta , Polskone	m ²	0.81*2.00 = 1.620		
17 d.6	KNR 0- 3 19 1024-06	Dostawa i montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych - z samozamykaczem i zamkiem patentowym zgodnie z zestawieniem stolarki wraz z obróbką ościeży	m ²	0.91*2.00 = 1.820		
17 d.6	KNR 4- 4 01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m ²	8.80		
17 d.6	KNR 4- 5 01 0715-02	Tynki wewn.zwykłe kat. II wykonyw.ręcznie na podł.z cegły i pustaków cegły i pustaków na ścianach o pow.podłogi ponad 5 m2 wyrównanie powierzchni pod płytki	m ²	8.80		
17 d.6	NNRNKB 6 202 0837-05	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej np sopro FF450 lub równowaznej	m ²	8.80		
17 d.6	KNR 4- 7 01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2	m ²	36.19		

L p.	Podsta- wa	Opis	jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
17 8 d.6	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jedno-warstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m ²	24.40		
17 9 d.6	NNRNKB 202 2012-05	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jedno-warstwowe na ścianach w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m2 - dodatek za pogrubienie o 1 mm	m ²	24.40		
18 0 d.6	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jedno-warstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m ²	11.79		
18 1 d.6	NNRNKB 202 2014-05	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jedno-warstwowe na stropach o pow. do 5 m2 - dodatek za pogrubienie o 1 mm	m ²	11.79		
18 2 d.6	KNR 2- 02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m ²	36.19		
18 3 d.6	KNR 2- 02 1505-04	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - dod.za każde dalsze malowanie	m ²	36.19		
18 4 d.6	KNR 4- 01 1206-05 analogia	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewn.ścian z dwukrotnym szpachlowaniem FARBA LATEK-SOWA	m ²	16.20+21.30 = 37.500		
18 5 d.6	NNRNKB 202 2809-01	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m	8.50		
18 6 d.6	KNR 4- 01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³	3.69		
18 7 d.6	KNR 4- 01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 9	m ³	3.69		
Razem dział Etap VI - pomieszczenia o numerach 205 , 206 , 207						
7	Etap VII - winda					
18 8 d.7	wycena indywidualna	Demontaz istniejących elementów dźwigów i przygotowanie szybów windowych pod montaz nowego dźwigu	kpl	2		

L p.	Podsta- wa	Opis	jedn. obm.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
18 9 d.7	wycena indywidualna	Projektuje się wymianę windy towarowej do transportu posiłków: 1. Typ BKG 100.45/0 - wg normy: EN 81-3 - udźwig: 100 kg - prędkość podnoszenia: 0,45 m/s - wysokość podnoszenia: 5,90 m - ilość przystanków: 3 ilość dojazdów: 3 - kabina: nieprzelotowa o wymiarach: szerokość 800 mm głębokość 700 mm wysokość 800 mm - drzwi szybowe: gilotynowe o wymiarach 800 x H800 mm – 2 szt. - próg drzwi : na wysokości 800 mm - maszynownia: górna w szybie - minimalne wymiary otworu w stropie niezbędne do wstawienia konstrukcji nośnej szybu: -szerokość 1120 mm -głębokość 880 mm - minimalna wysokość nadszybia (górnej kondygnacji): 2800 mm - minimalna głębokość podszybia: ----- mm - standard wykonania: - kabina ze stałą półką, drzwi szybowe – 2 szt. oraz drzwi do maszynowni ze stali nierdzewnej KORN 240, drabinka do maszynowni + DRZWI DO WINDY I SZYBU WINDOWEGO wg zestawienia stolarki	kpl	2		
Razem dział Etap VII - winda						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: