

Kosztorys ofertowy

Opis pozycji podstawy nakładów	Ilość	Krot.	J.m.	Wyliczona wart. jedn.	Wartość z narzutami
Kody CPV: 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne					
ROBOTY REMONTOWO - BUDOWLANE					
1 Kody CPV: 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne					
Roboty remontowo - budowlane					
1.1 KNR 401/818/5 Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	169,00		m2		
1.2 KNR 401/535/8 Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - istniejące kominy	8,00		m2		
1.3 KNR 401/350/1 Rozebranie kominów wolno stojących - świetlica, kotłownia, socjalny, wc	13,24		m3		
1.4 KNR 401/349/2 Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł, na zaprawie cementowo-wapiennej - ściany podkominami	2,42		m3		
1.5 KNR 401/212/1 Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości do 15 cm - podłoże betonowe pod fundament pieca w świetlicy 1	0,15		m3		
1.6 KNR 401/203/1 Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, niezbrojone ławy i stopy fundamentowe - fundament pod piec kaflowy w świetlicy 2	0,75		m3		
1.7 KNR 401/1001/9 Przestawienie pieców licowanych kaflami, kafle kwadratowe znormalizowane, piece ponad 1,0 m3 - piec w świetlicy 2 - rozebranie i postawienie w świetlicy 1	2,81		m3		
1.8 KNRW 401/304/1 (1) Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, cegłą na zaprawie cementowo-wapiennej - otwory po kominach	1,00		m3		
1.9 KNR 401/354/4 Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia do 2 m2	11		szt		
1.10 KNR 401/354/5 Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia ponad 2 m2 - biuro sołtysa	4,10		m2		
1.11 KNR 401/354/3 Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia do 1 m2 okna podawcze - pom. socjalne	2		szt		
1.12 KNRW 202/128/1 Kminy wolno stojące w budynkach, wieloprzewodowe, - kotłownia, świetlica, wc i socjalny	9,99		m3		
1.13 KNRW 202/803/3 Tynki zwykłe wykonywane ręcznie, ściany i słupy, kategoria III- nowe kominy	41,95		m2		
1.14 KNR 401/201/10 Deskowanie elementów betonowych i żelbetowych, czapki kominowe	12,60		m		
1.15 KNR 401/203/13 Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, czapki kominowe	3,30		m2		
1.16 KNRW 202/2602/1 Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka - analogia docieplenie kominów nad dachem - styropianem 5 cm, siatka, klej	27,47		m2		
1.17 KNRBC 2/605/1 Tynk mozaikowy do elewacji i wewnątrz wykonywany ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, ściany płaskie i powierzchnie poziome - kominy nad dachem	25,00		m2		
1.18 KNRW 401/522/4 Uzupełnienie pokryć dachowych z blachy, blacha ocynkowana, bez względu na sposób łączenia - blacha trapezowa T18	5,00		m2		
1.19 NNRNKB 202/541/2 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25 cm - kominy	8,30		m2		
1.20 KNR 1901/1005/3 Skrócenie lub zwężenie skrzydeł drzwiowych od strony górnej lub dolnej - skrócenie drzwi do świetlicy i socjalnego, pom gosp. przy korytarzu	3		szt		
1.21 KNR 1901/1021/1 Cyklinowanie i szlifowanie płaszczyzn, ręczne - drzwi i ościeżnice istniejące do świetlicy i socjalnego, pom gosp. przy korytarzu	13,00		m2		

Opis pozycji podstawy nakładów	Ilość	Krot.	J.m.	Wyliczona wart. jedn.	Wartość z narzutami
1.22 KNR 1901/1309/10 (1) Lakierowanie powierzchni drewnianych, stolarka drzwiowa, ścianki i szafki, powierzchnia ponad 1,0`m2, 2-krotnie, emalia olejno-żywiczna	12,00		m2		
1.23 KNR 401/348/1 Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa wapienna, grubość ścianki 1/2 cegły - WC, korytarz	17,20		m2		
1.24 KNR 401/329/5 Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa cementowa, grubość ponad 1/2 cegły - WC "M" i socjany - świetlica	1,39		m3		
1.25 KNR 401/313/4 Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do I NP 180`mm - NP 120	6,00		m		
1.26 KNR 401/313/6 Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, obmurowanie końców belek stalowych, do I NP 180`mm - 2xNP 120	6,00		m		
1.27 KNR 2301/107/1 Ściagi i podkładki montażowe ściagi o średnicy do 20 mm długość ściagu do 1000 mm - ściagi Fi 12 mm, dł. 0,25m szt. 4	0,01		t		
1.28 KNRW 202/129/5 Okładanie (szpałdowanie) elementów konstrukcji żelbetowych lub stalowych, belek - ceglami, grubość 1/4`cegły	2,10		m2		
1.29 KNR 202/9014/1 Ościeżnice stalowe malowane 2-krotnie na budowie, wbudowane w trakcie wznoszenia ścian, dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu,	9,00		szt		
1.30 KNRW 202/1022/1 Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe - "90"	9,00		m2		
1.31 KNRW 202/1022/5 Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, szklone, 1-skrzydłowe ponad 1.6`m2 - łazienkowe - "80"	4,80		m2		
1.32 KNRW 202/1022/7 Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, szklone, z okienkiem podawczym - świetlica	1,80		m2		
1.33 KNRW 401/439/2 Rozebranie podłóg drewnianych oraz legarów podłogowych, podłogi białe- korytarz przy świetlicy	13,70		m2		
1.34 KNRW 401/436/1 Podstemplowanie zagrożonych stropów, z deskowaniem - strop odcinkowy ceglany w korytarzu	6,00		m		
1.35 KNR 401/816/6 Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew, cokołów- świetlica 2	50,40		m2		
1.36 KNR 401/346/2 Wykucie gniazd w ścianach z cegieł, dla belek stalowych, zaprawa wapienna, gniazda głębokości 2 cegły- pod belki stalowe - przejście między świetlicami	4		szt		
1.37 KNR 202/1102/2 Warstwy wyrównawcze z zaprawy cementowej grubości 20`mm, zatarte na gładko- podlewka betonowa pod belki stalowe w gniazdach - dot. przejścia między świetlicami	1,00		m2		
1.38 KNR 401/313/3 Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, z wykuciem gniazd dla belek - dot. przejścia między świetlicami	0,50		m3		
1.39 KNR 401/313/5 Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, do I NP 200-260`mm - dwuteowniki normale 200 - dot. przejścia między świetlicami	38,80		m		
1.40 KNR 401/313/7 Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, obmurowanie końców belek stalowych, do I NP 200-260`mm - dot. przejścia między świetlicami	4,00		m		
1.41 KNR 2301/107/1 Ściagi i podkładki montażowe ściagi o średnicy do 16 mm długość ściagu do 1000 mm - śruby montażowe belek z dwuteownika gł 450 mm - dot. przejścia między świetlicami	0,06		t		
1.42 KNRW 401/336/3 Przebiecie otworów w ścianach z cegieł dla ściągów stalowych, ściana na zaprawie wapiennej, o grubości 2 cegły - dot. przejścia między świetlicami	6		szt		
1.43 KNR 2301/107/3 Ściagi i podkładki montażowe ściagi o średnicy do 20 mm długość ściagu do 3000 mm, śruby rzymskie, podkładki stalowe z blachy - dot. przejścia między świetlicami	0,22		t		

Opis pozycji podstawy nakładów	Ilość	Krot.	J.m.	Wyliczona wart. jedn.	Wartość z narzutami
1.44 KNRW 202/129/1 Okładanie (szpałdowanie) elementów konstrukcji żelbetonowych lub stalowych, ścian i słupów - cegłami, grubość 1/4' cegły - dot. podciągów przejścia między świetlicami	19,00		m2		
1.45 KNNR 3/301/1 Rozbiórka konstrukcji z cegły, na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej - dot. przejścia między świetlicami	10,58		m3		
1.46 KNRW 202/1101/1 (1) Podkłady betonowe, w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej, układanie ręczne, na podłożu gruntowym, beton zwykły - podkład w korytarzu gr. 6 cm	0,80		m3		
1.47 KNRW 202/127/3 Ścianki działowe, z płytek piano- lub gazobetonowych o grubości 12'cm - WC, kotłownia	27,61		m2		
1.48 KNRW 202/803/3 Tynki zwykłe wykonywane ręcznie, ściany i słupy, kategoria III - nowe ścianki działowe - WC, kotłownia	54,82		m2		
1.49 KNR 401/709/5 (2) Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III (powierzchnia do 0,5'm2), podłoże z cegły, pustaków ceramicznych, betonu; zaprawa cem-wap, ściany	12		szt		
1.50 KNR 1901/1004/2 Wymiana płycin skrzydeł drzwiowych, bez rozbierania skrzydeł, z desek grubości 28'mm - drzwi do piwnicy	1		szt		
1.51 KNR 1901/1017/1 Wymiana elementów stopni drewnianych, schody z drewna iglastego struganego, stopnie - schody na poddasze	15		szt		
1.52 KNRW 401/705/6 (2) Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III na zamurowanych bruzdach w murach z cegieł lub ścianach z betonu, z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną, szerokość do 50'cm - dot. przejścia między świetlicami	35,40		m		
1.53 KNRW 401/713/1 (2) Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach i stropach - cały obiekt	671,90		m2		
1.54 KNR 401/803/2 Uzupełnienie posadzek cementowych jednolitych, posadzka, 1,0-5,0'm2 (w 1 miejscu), z zatarciem na gładko	20,00		m2		
1.55 KNNR 2/604/1 Izolacja z folii polietylenowej, pozioma podposadzkowa	169,00		m2		
1.56 KNR 202/609/3 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, 1'warstwa - gr. 5 cm podposadzkowa EPS	169,00		m2		
1.57 NNRNKB 202/1127/1 (2) Warstwy wyrównawcze pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8'm2, grubość 2'cm, zatarte na ostro - dot. całej powierzchni obiektu	169,00		m2		
1.58 NNRNKB 202/1127/3 (2) Warstwy wyrównawcze pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8'm2, dodatek za zmianę grubości o 1'cm	169,00	3	m2		
1.59 KNNRW 3/311/3 Osadzenie elementów w murze z cegły, kraty stalowe, balustrady, kratki wentylacyjne, narożniki stalowe - kratki wentylacyjne	10		szt		
1.60 NNRNKB 202/1134/1 (2) Gruntowanie podłoża, powierzchnie poziome sufity	169,00		m2		
1.61 NNRNKB 202/1134/2 (2) Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe - ściany	502,20		m2		
1.62 KNNR 2/802/6 Gładź gipsowa jednowarstwowa na ścianach i sufitach	413,64		m2		
1.63 KNR 12/1118/1 Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, przygotowanie podłoża	137,10		m2		
1.64 KNRW 202/840/5 Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej, płytki 20x25'cm	105,12		m2		
1.65 NNRNKB 202/2805/5 (1) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach do 10 m2, warstwa kleju grubości 5'mm, płytki 30x30, zaprawa "Atlas"	169,00		m2		
1.66 KNR 202/1120/2 Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej - z przycinaniem płytek, płytki 20x20'cm, cokolik 10'cm, metoda zwykła	131,86		m		
1.67 KNR 401/1204/1 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne	169,00		m2		

Opis pozycji podstawy nakładów	Ilość	Krot.	J.m.	Wyliczona wart. jedn.	Wartość z narzutami
1.68 KNR 401/1204/2 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	276,64		m2		
1.69 KNR BC 2/605/1 Tynk mozaikowy do elewacji i wnętrz wykonywany ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, ściany płaskie i powierzchnie poziome	141,37		m2		
1.70 KNR 404/1105/1 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i mechanicznym wyładunku samochodem samowyladowczym, na odległość do 1'km	28,00		m3		
1.71 KNR 404/1105/2 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i mechanicznym wyładunku samochodem samowyladowczym, dodatek za każdy dalszy rozpoczęty 1'km ponad 1'km	28,00	10	m3		
1.72 KNR 1901/628/8 Rozbiórki izolacji, na stropach, z polepy z gliny z sieczką	175,00		m2		
1.73 KNR 2/604/1 Izolacja z folii polietylenowej, pozioma podposadzkowa - paroizolacja stropu na poddaszu	175,00		m2		
1.74 KNR 21/4005/1 Stropy drewniane, belki stropowe, szerokość do 160 mm - analogia - konstrukcja rusztu pod płyty OSB z bali 4/20 cm - poddasze, w rozstawie co 1,20m	325,00		mb		
1.75 KNRW 202/612/3 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej, pozioma z płyt układanych na sucho, 1'warstwa gr.10 cm - strop na poddaszu	175,00		m2		
1.76 KNRW 202/612/4 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej, pozioma z płyt układanych na sucho, dodatek za każdą następną warstwę gr. 10 cm	175,00		m2		
1.77 KNR 21/4007/3(1) Ślepa podłoga, z płyt wiórowych gr 15 mm - na izolacji z wełny na poddaszu	175,00		m2		
2 Elewacja i stropodach przybudówki					
2.1 KNRW 401/203/9 Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, zbrojonych konstrukcji dachu - otwór po rozbiórce komina	0,09		m3		
2.2 KNRW 401/348/2 Rozebranie elementów z cegieł na zaprawie c-w.: ścian, filarów, kolumn - ścianki szczytowe stropodachu	0,41		m3		
2.3 KNR 202/2601/1 (1) Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi, (styropian + 1'warstwa siatki), ściany pełne z otworami, powierzchnia: beton, tynki,- styropian gr. 15 cm	46,18		m2		
2.4 KNR 202/2601/6 (1) Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi, ościeża (styropian + 1'warstwa siatki), - styropian gr. 3 cm	4,15		m2		
2.5 KNR 202/2601/1 (1) Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi, (styropian + 1'warstwa siatki), ściany pełne z otworami, powierzchnia: beton, tynki, mozaika szklana,- docieplenie gzymzu - styropian gr. 10 cm	6,00		m2		
2.6 KNR 401/535/4 Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	11,70		m		
2.7 KNR 401/535/6 Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	3,50		m		
2.8 KNR 401/535/8 Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - gzyms, ścianki szczytowe	11,53		m2		
2.9 KNR 401/201/11 Deskowanie elementów betonowych i żelbetowych, gzymsy	2,34		m2		
2.10 KNR 401/203/7 Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, belki, podciąg i wieńce- nadbetonowanie gzymzu	0,26		m3		
2.11 KNRW 202/406/7 Podwaliny, przekrój poprzeczny drewna do 180'cm2 - gzyms i ściany szczytowe	0,46		m3		
2.12 DC 4/220/3 Mocowanie elementów za pomocą kotew mechanicznych, rozprężnych, ocynkowanych do podłoża betonowego, kotwy łączące, średnica otworu 12 mm - mocowanie podwalin	25		szt		
2.13 KNRW 202/608/1 (1) Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, poziome na wierzchu konstrukcji, na lepiku - stropodach przybudówki - styropapa gr. 15 cm	29,40		m2		

Opis pozycji podstawy nakładów	Ilość	Krot.	J.m.	Wyliczona wart. jedn.	Wartość z narzutami
2.14 KNRW 202/504/1 Pokrycie dachów papą termozgrzewalną, 1-warstwowe	29,40		m2		
2.15 NNRNKB 202/541/2 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25 cm	9,00		m2		
2.16 KNRW 202/519/2 (2) Rynny dachowe z blachy ocynkowanej, półokrągłe, Fi 10 cm, uchwyty do rynien z płaskownika ocynkowanego	12,00		m		
2.17 KNRW 202/526/2 (2) Rury spustowe z blachy ocynkowanej, okrągłe o średnicy 10 cm	3,50		m		
3 Elewacja budynku głównego					
3.1 KNR 1901/1302/2 Malowanie 2-krotnie tynków gładkich zewnętrznych farbą ceramiczną - powłoka termoizolacyjna 2 - krotnie z oczyszczeniem powierzchni	193,02		m2		
3.2 KNR 401/1212/25 (2) Malowanie farbą olejną elementów metalowych, rynny i rury spustowe, 2-krotne	76,00		m		
3.3 KNRW 202/1611/1 Rusztowanie ramowe warszawskie, przestrzenne, wysokość do 4 m	80,00		m2		
3.4 KNR 401/1212/2 (1) Malowanie farbą olejną elementów metalowych, powierzchnie pełne, szpachlowane 1-krotnie, 2-krotne parapety zewnętrzna okien	5,28		m2		