

KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : TERMOMODERNIZACJA I ADPTACJA BUDYNKU DLA POTRZEB UM
ADRES INWESTYCJI : PIOTRKÓW TRYBUNALSKI, UL.SZKOLNA 28
INWESTOR : Miasto Piotrków Trybunalski Pasaż Karola Rudowskiego 10 97 - 300 Piotrków Trybunalski

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Winda zewnętrzna - roboty budowlane CPV 45223000-6				
1 d.1	KNR 4-01 0349-04	Rozebrawie ścian wykonanych z cegieł na zaprawie cementowej ściany pod oknami pięter 1,20*0,85*0,42*3=1,285m ³	m ³	1.2850		
2 d.1	KNR 4-01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³	19.789		
3 d.1	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 9	m ³	1.285		
4 d.1	kalkulacja własna	Utylizacja gruzu	m ³	1.2850		
5 d.1	KNR-W 2-02 0245b-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.3	Ściany z betonu B20 o wysokości do 4m i grubości 10 cm w deskowaniu PERI z transportem betonu pompą, pozostałych materiałów wyciągiem (2,40+2,30)*2*15,91-1,15*2,20*5=134,604m ²	m ²	134.6040		
6 d.1	KNR-W 2-02 0245b-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.3	Ściany w deskowaniu PERI (transport betonu pompą, pozostałe wyciągiem) o grubości 10 cm - dodatek za każdy następny 1m wysokości 15,91-4,00=11,91m Krotność = 11.91	m ²	134.6040		
7 d.1	KNR-W 2-02 0245b-03 Nr STWiOR pkt 1.2.1.3	Ściany z betonu B20 w deskowaniu PERI (transport betonu pompą, pozostałe wyciągiem) o grubości 10 cm - dodatek za każdy następny 1cm grubości Krotność = 5	m ²	134.6040		
8 d.1	KNR-W 2-02 0259-04 Nr STWiOR pkt 1.2.1.3	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej fi 10 mm konstrukcji budowli monolitycznych (20*16,11*2*2+19*16,11*2*2+85*2*2*2,58+85*2*2*2,48)*0,00062=2,625t	t	2.6250		
9 d.1	KNR-W 2-02 0246b-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.3	Płyta stropowa z betonu B 20 o grubości 10cm i powierzchni do 10m ² w deskowaniu PERI z transportem betonu pompą, pozostałych materiałów wyciągiem 2,30*2,40=5,520m ²	m ²	5.5200		
10 d.1	KNR-W 2-02 0246b-04 Nr STWiOR pkt 1.2.1.3	Płyta stropowa z betonu B 20 o grubości 10cm i w deskowaniu PERI z transportem betonu pompą, pozostałych materiałów wyciągiem - dodatek za każdy następny 1cm grubości płyty ponad 10cm Krotność = 10	m ²	5.5200		
11 d.1	KNR-W 2-02 0259-04 Nr STWiOR pkt 1.2.1.3	Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej fi 12 mm konstrukcji budowli monolitycznych (20*2,40*20*2,30)*2*0,0009=0,169t	t	0.1690		
2		Winda zewnętrzna - roboty wykończeniowe CPV 45400000-1				
12 d.2	KNR 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociwe powłokowe pionowe wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa - część poniżej terenu	m ²	10.6500		
13 d.2	KNR 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa	m ²	10.650		
14 d.2	KNR 2-02 0609-11	Izolacje z płyt styropianowych XPS grubości 10 cm pionowe na zaprawie z siatką metalową	m ²	21.3000		
15 d.2	KNR 2-02 1505-11	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych betonu bez gruntowania (2,10+2,00)*2*16,11-1,15*2,20*5=119,452m ²	m ²	119.4520		
16 d.2	KNR K-08 0102-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Przyklejenie płyt styropianowych grubości 10 cm na ścianach przy ocieplaniu metodą lekką mokrą (2,40*2+2,30)*13,55=96,205m ²	m ²	96.2050		
17 d.2	KNR K-08 0102-03 Nr STWiOR pkt 1	Przymocowanie dyblami do podłoża z betonu płyt styropianowych przy ociepleniu metodą lekką mokrą 96,205*5=481,025szt	szt	481.0250		
18 d.2	KNR K-08 0102-05 Nr STWiOR pkt 1	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian płytami styropianowymi metodą lekką mokrą	m ²	96.2050		
19 d.2	KNR K-08 0102-08 Nr STWiOR pkt 1	Montaż narożnika ochronnego 13,55*4=54,20m	m	54.2000		
20 d.2	KNR K-08 0107-01 Nr STWiOR pkt 1	Nałożenie na ściany podkładu tynkarskiego pod dekoracyjne i ochronne cienkowarstwowe silikatowe wyprawy tynkarskie	m ²	96.2050		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
21 d.2	KNR K-08 0107-03 Nr STWiOR pkt 1	Ułożenie cienkowarstwowej wyprawy z tynku silikatowego na ścianach	m ²	96.2050		
22 d.2	KNR 2-02 0406-02 Nr STWiOR pkt 1	Murłaty o przekroju ponad 180cm ² w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej (2,30+2,40)*2*0,20*0,20=0,376m ³	m ³	0.3760		
23 d.2	KNR 2-02 0613-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.13	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome płytami z wełny mineralnej grubości 20 cm klejonymi lepikiem asfaltowym na gorąco do podłoża betonowego 2,30*2,40=5,520m ²	m ²	5.5200		
24 d.2	KNR 2-02 0506-02	Obróbki z blachy ocynkowanej, przy szerokości w rozwinięciu ponad 25cm (2,30+2,40)*2*0,45=4,230m ²	m ²	4.2300		
25 d.2	wycena indywidualna Nr STWiOR pkt 1.2.1.13	Pokrycie dachów jednowarstwowe - pokrycie membraną izolacyjną	m ²	5.5200		
26 d.2	KNR 2-02 0508-02	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej półokrągłe o średnicy 10cm	m	2.3000		
27 d.2	KNR 2-02 0510-02	Rury spustowe z blachy ocynkowanej okrągłe o średnicy 10cm	m	15.0000		
28 d.2	kalkulacja własna	Kłapa oddymiająca z napędem pneumatycznym	kpl	1.0000		
29 d.2	KNR 2-02 1215-01	Kratka wentylacyjna, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.1 m ²	szt.	1.000		
30 d.2	KNR 2-01 0320-02	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych o szerokości 0,8-1,5m i głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III-IV 24,684-2,40*2,30*1,70= 15,300m ³ m ³	m ³	15.3000		
31 d.2	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi, grunt sypki kategorii I-III	m ³	6.1300		
3	Winda zewnętrzna - dostawa i montaż CPV 45351000-2					
32 d.3	kalkulacja własna Nr STWiOR pkt 1.2.1.17	Dostawa i montaż dźwigu osobowego	kpl	1.0000		
4	Roboty rozbiórkowe - I piętro CPV 45111300-1					
33 d.4	KNR-W 3 0313-02	Rozebranie ścianek z cegieł o gr. 1/2 cegły	m ²	477.387		
34 d.4	KNR-W 3 0313-02	Rozebranie ścianek z cegieł o gr. 1/2 cegły	m ²	129.934		
35 d.4	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegły o grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej	m ³	5.7244		
36 d.4	KNR-W 3 0601-02	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na stropach płaskich, belkach i schodach	m ²	728.690		
37 d.4	KNR-W 3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach	m ²	1081.690		
38 d.4	KNR 4-04 0301-03	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm	m ³	105.731		
39 d.4	KNR-W 4-01 0807-04 analogia	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej na klatkach schodowych.	m ²	46.219		
40 d.4	KNR 4-01 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych	szt.przec.	45.000		
41 d.4	KNR 4-01 0108-17	Wywiezienie gruzu ceglanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1km	m ³	196.8618		
42 d.4	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie gruzu bez względu na rodzaj rozbieranej konstrukcji samochodami samowyładowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km Krotność = 9	m ³	396.0346		
43 d.4	Kalkulacja własna	Utylizacja gruzu	m ³	396.0346		
5	Roboty budowlane - I piętro CPV 45400000-1					
44 d.5	KNR-W 3 0306-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.4	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek	m ³	1.831		
45 d.5	KNR-W 3 0306-04 Nr STWiOR pkt 1.2.1.4	Dostarczenie i obsadzenie belek i kształtowników stalowych do I NP. 180 mm	m	106.850		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
46 d.5	KNR 4-01 0703-03 Nr STWiOR pkt 1.2.1.4	Umocowanie siatki tynkarskiej Rabitza na stopkach belek, bez względu na rodzaj belki - stalowe, prefabrykowane	m	83.1500		
47 d.5	KNNR-W 3 0302-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.2	Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły i betonów lekkich bloczkami z betonu komórkowego 49x24x24 cm	m ³	9.030		
48 d.5	NNRNKB 202 2023-03 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.10 Analogia	(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na pojedynczych rusztach metalowych jednowarstwowe z pokryciem obustronnym 100 z wypełnieniem z wełny mineralnej w płytach gr.10cm	m ²	532.418		
49 d.5	KNNR-W 3 0603-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.11	Tynki wewnętrzne zwykłe kat.III wykonywane ręcznie w pomieszczeniach remontowanych na ścianach i słupach bez osiatkowania	m ²	1104.150		
50 d.5	KNNR-W 3 0603-03 Nr STWiOR pkt 1.2.1.11	Tynki wewnętrzne zwykłe kat.III wykonywane ręcznie w pomieszczeniach remontowanych na stropach i podciągach bez osiatkowania	m ²	728.690		
51 d.5	KNR 4-01 0203-10 z.sz. 2.6. 9905-01 analogia	Uzupełnienie schodów prostych z betonu monolitycznego - objętość elementu w jednym miejscu do 0.5 m ³ . Wyrównująca warstwa betonu.	m ³	1.387		
52 d.5	KNR-W 2-05 0904-01 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.5	Montaż podniesionej podłogi z wysoko zagęszczonej płyty wiórowej o gęstości >=720 kg/m ³ i grubości 38mm - wymiary płyt 600x600x38mm - klasa ugięcia - A - odchyłki wymiarowe - klasa1 - odporność ogniowa REI60 - obciążenie maksymalne do 25 kN/m ² - akustyka DeltaLw = 21dB - opór elektryczny upływu podłogi <1x10 ⁹ ohm - współczynnik bezpieczeństwa klasa E1 - wykończenie od spodu folia aluminiowa 0,05mm - krawędzie - tworzywo ABS lub taśma PCV - wykończenie od góry wykładzina PCV	m ²	697.190		
53 d.5	KNR-W 2-02 1123-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.12	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe wraz polimeryzacją nawierzchni	m ²	491.400		
54 d.5	KNR-W 2-02 1124-04 Nr STWiOR pkt 1.2.1.12	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych klejone	m	568.350		
55 d.5	KNR 2-02 1118-08 Nr STWiOR pkt 1.2.1.12	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m ²	48.900		
56 d.5	KNR 2-02 1118-08 Nr STWiOR pkt 1.2.1.12	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki gres 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m ²	133.440		
57 d.5	KNR-W 2-02 1115-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.12	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej	m	90.350		
58 d.5	KNR-W 2-02 1120-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.12	Okładziny schodów z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm układanych na zaprawie klejowej	m ²	46.219		
59 d.5	KNR-W 2-02 1115-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.12	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej	m	75.420		
60 d.5	KNR-W 2-02 1510-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.20	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²	2888.640		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
61 d.5	KNR-W 2-02 1510-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.20	Malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dod.za każde dalsze malowanie	m ²	2888.640		
62 d.5	wycena indywidualna	Montaż pasm ochronnych ścian wraz z odbojnicami narożnymi i drzewiowymi	m	123.300		
63 d.5	KNR 2-02 1215-01	Kratki wentylacyjne, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.1 m ²	szt.	40.000		
64 d.5	KNR-W 2-02 1207-04 analogia	Balustrady schodowe ze stali nierdzewnej z wypełnieniem szkłem bezpiecznym, Osadzone do bocznej płaszczyzny schodów.	m	64.000		
6	Roboty rozbiórkowe - I piętro - stolarka CPV 45111300-1					
65 d.6	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2m ² - okna 1,14x1,74szt 2; 0,80x0,85 szt 1=	szt	1.0000		
66 d.6	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2m ² - okna 1,75*1,65*6+2,55*1,65*1=8.9718m ²	m ²	8.9718		
67 d.6	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2m ² - drzwi wewnętrzne 80x205 - 7 szt; 90x205 - 50 szt	szt	57.0000		
68 d.6	KNR 4-01 0354-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni ponad 2m ² 1,50*2,07*2=6,210m ²	m ²	6.2100		
69 d.6	kalkulacja własna	Utylizacja materiałów z rozbiórki - szkło, drewno	t	2.5000		
7	Roboty budowlane - I piętro - stolarka CPV 45421100-5					
70 d.7	KNR-W 2-02 1019-04 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.8 i 18	Okna p.poż. EI 60 o powierzchni ponad 1,5m ² .	m ²	17.3250		
71 d.7	KNR-W 2-02 1018-03 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Okna p.poż. EI 60 o powierzchni 1.0-1.5 m ²	m ²	1.265		
72 d.7	NNRNKB 202 1019-05 Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	(z.II) naświetla stałe fabrycznie wykończone ppoż. EI 60 o pow. 0.70-1.0 m ²	m ²	0.810		
73 d.7	KNR-W 2-02 0135-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m	szt.	7.000		
74 d.7	KNR-W 2-02 0135-01	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości do 1 m	szt.	1.000		
75 d.7	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kratki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.	38.000		
76 d.7	KNR-W 2-02 1022-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne, jednoskrzydłowe, fabrycznie wykończone szer. 80 i 90 cm.	m ²	81.5900		
77 d.7	KNR-W 2-02 1022-03 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednoskrzydłowe o powierzchni do 1,8 m ² z otworami wentylacyjnymi, fabrycznie wykończone.	m ²	16.6050		
78 d.7	KNR 2-02 1015-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Ościeżnice drewniane zwykłe (2,06*2+0,90)*49+(2,06*2+0,80)*7=280,420m	m	207.7300		
79 d.7	KNR-W 2-02 1027-02 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Drzwi płycinowe pełne jednoskrzydłowe bez naświetli o powierzchni ponad 1.5 m ² , EI60	m ²	1.845		
80 d.7	KNR-W 2-02 1027-02 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Drzwi pełne jednoskrzydłowe bez naświetli o powierzchni ponad 1.5 m ² , EI30	m ²	3.690		
81 d.7	KNR-W 2-02 1040-02 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe p.poż EI60 (1 szt.).	m ²	3.0750		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
82 d.7	KNR-W 2-02 1040-02 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe p.poż EIS60 (1 szt.).	m ²	3.0750		
83 d.7	KNR-W 2-02 1040-02 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe p.poż EI30 (2 szt.).	m ²	6.1500		
84 d.7	KNR-W 2-02 1040-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe (1 szt.).	m ²	3.0750		
85 d.7	KNR-W 2-02 1029-05 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.21	Ścianki giszetowe płycinowe i płytowe pełne systemowe fabrycznie wykończone.	m ²	23.134		
86 d.7	KNR-W 2-02 1029-05 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.21	Ścianki giszetowe płycinowe i płytowe pełne systemowe fabrycznie wykończone.	m ²	7.960		
87 d.7	KNR 2-02 1209-04 analogia	Balustrady okienne proste ze stali nierdzewnej	m	56.420		
88 d.7	KNR 2-17 0156-01	Nawietrzaki podokienne higrosterowalne z klapą odcinającą ppoż.	szt.	8.000		
8	Roboty rozbiórkowe - II piętro CPV 45111000-8					
89 d.8	KNNR-W 3 0313-02	Rozebranie ścianek z cegieł o gr. 1/2 cegły	m ²	369.603		
90 d.8	KNNR-W 3 0301-01	Rozbiórka ścian z cegieł na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³	7.621		
91 d.8	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegły o grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej	m ³	5.5200		
92 d.8	KNNR-W 3 0601-02	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na stropach płaskich, belkach i schodach	m ²	600.180		
93 d.8	KNNR-W 3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach	m ²	983.240		
94 d.8	KNR 4-04 0301-03	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm	m ³	85.395		
95 d.8	KNR-W 4-01 0807-04 analogia	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej na klatkach schodowych.	m ²	48.797		
96 d.8	KNR 4-01 0108-17	Wywiezienie gruzu ceglanego samochodami samowładzowymi na odległość do 1km	m ³	178.9477		
97 d.8	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie gruzu bez względu na rodzaj rozbieranej konstrukcji samochodami samowładzowymi - na każdy następny 1km ponad 1km Krotność = 9	m ³	178.9477		
98 d.8	kalkulacja własna	Utylizacja gruzu	m ³	178.8477		
9	Roboty budowlane - II piętro CPV 45400000-1					
99 d.9	KNR 2-02 0126-05 Nr STWiOR pkt 1.2.1.4	Ułożenie nadproży prefabrykowanych 1,40*2*2+1,60*2=8,800m	m	8.8000		
100 d.9	KNNR-W 3 0306-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.4	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek	m ³	1.797		
101 d.9	KNNR-W 3 0306-04 Nr STWiOR pkt 1.2.1.4	Dostarczenie i obsadzenie belek i kształtowników stalowych do I NP. 180 mm	m	26.250		
102 d.9	KNR 4-01 0703-03 Nr STWiOR pkt 1.2.1.4	Umocowanie siatki tynkarskiej Rabbita na stopkach belek, bez względu na rodzaj belki - stalowe, prefabrykowane	m	88.0000		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
103 d.9	KNNR-W 3 0302-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.2	Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły i betonów lekkich bloczkami z betonu komórkowego 49x24x24 cm	m ³	6.575		
104 d.9	NNRNKB 202 2023-03 Nr STWiOR pkt 1.2.1.6Analogia	(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na pojedynczych rusztach metalowych jednowarstwowe z pokryciem obustronnym 100 z wypełnieniem wełna mineralna w płytach gr.10cm	m ²	343.071		
105 d.9	KNNR-W 3 0603-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.11	Tynki wewnętrzne zwykłe kat.III wykonywane ręcznie w pomieszczeniach remontowanych na ścianach i słupach bez osiatkowania	m ²	983.240		
106 d.9	KNNR-W 3 0603-03 Nr STWiOR pkt 1.2.1.11	Tynki wewnętrzne zwykłe kat.III wykonywane ręcznie w pomieszczeniach remontowanych na stropach i podciągach bez osiatkowania	m ²	600.180		
107 d.9	KNR 4-01 0203-10 z.sz. 2.6. 9905-01 analogia	Uzupełnienie schodów prostych z betonu monolitycznego - objętość elementu w jednym miejscu do 0.5 m ³ . Wyrównująca warstwa betonu.	m ³	1.093		
108 d.9	KNR-W 2-05 0904-01 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.5	Montaż podniesionej podłogi z wysoko zagęszczonej płyty wiórowej o gęstości >=720 kg/m ³ i grubości 38mm - wymiary płyt 600x600x38mm - klasa ugięcia - A - odchyłki wymiarowe - klasa1 - odporność ogniowa REI60 - obciążenie maksymalne do 25 kN/m ² - akustyka DeltaLw = 21dB - opór elektryczny upływu podłogi <1x10 ⁹ ohm - współczynnik bezpieczeństwa klasa E1 - wykończenie od spodu folia aluminiowa 0,05mm - krawędzie - tworzywo ABS lub taśma PCV - wykończenie od góry wykładzina PCV	m ²	564.485		
109 d.9	KNR-W 2-02 1123-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.12	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe wraz z polimeryzacją nawierzchni	m ²	485.320		
110 d.9	KNR-W 2-02 1124-04 Nr STWiOR pkt 1.2.1.12	Posadzki - listwy przyściennne z tworzyw sztucznych klejone	m	495.780		
111 d.9	KNR 2-02 1118-08 Nr STWiOR pkt 1.2.1.12	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m ²	38.960		
112 d.9	KNR 2-02 1118-08 Nr STWiOR pkt 1.2.1.12	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki gres 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m ²	75.130		
113 d.9	KNR-W 2-02 1115-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.12	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej	m	100.260		
114 d.9	KNR-W 2-02 1120-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.12	Okładziny schodów z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm układanych na zaprawie klejowej	m ²	17.496		
115 d.9	KNR-W 2-02 1115-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.12	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej	m	75.420		
116 d.9	KNR-W 2-02 0840-06 Nr STWiOR pkt 1.2.1.12	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 30x30 cm na zaprawie klejowej	m ²	115.401		
117 d.9	KNR-W 2-02 1510-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.20	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²	2225.440		
118 d.9	KNR-W 2-02 1510-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.20	Malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dod.za każde dalsze malowanie	m ²	2225.440		

^

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
119 d.9	wycena indywidualna	Montaż pasm ochronnych ścian wraz z odbojnicami narożnymi i drzewiowymi	m	94.520		
120 d.9 01	KNR 2-02 1215-01	Kratki wentylacyjne, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.1 m2	szt.	38.000		
10		Roboty rozbiórkowe - II piętro - stolarka CPV 45111000-8				
121 d.10 04	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2m2 - okna	szt	7.0000		
122 d.10 05	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2m2 1,65*1,75*7=20,2125m2	m ²	20.2125		
123 d.10 07	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2m2	szt	32.0000		
124 d.10 08	KNR 4-01 0354-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni ponad 2m2	m ²	48.1750		
125 d.10	kalkulacja własna	Utylizacja materiałów z rozbiórki - szkło, drewno	t	2.2800		
11		Roboty budowlane - II piętro - stolarka CPV 45421100-5				
126 d.11	KNR-W 2-02 1019-04 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.8 i 18	Okna p.poż. EI 60 o powierzchni ponad 1,5m2.	m ²	18.3115		
127 d.11	KNR-W 2-02 1018-03 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.8 i 18	Okna p.poż. EI 60 o powierzchni 1.0-1.5 m2	m ²	7.425		
128 d.11	NNRNKB 202 1019-05 Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	(z.II) naświetla stałe fabrycznie wykończone ppoż. EI 60 o pow. 0.70-1.0 m2	m ²	1.620		
129 d.11	KNR-W 2-02 0135-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m	szt.	7.000		
130 d.11	KNR-W 2-02 0135-01	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości do 1 m	szt.	7.000		
131 d.11	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.	39.000		
132 d.11	KNR-W 2-02 1022-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne, jednoskrzydłowe, fabrycznie wykończone	m ²	65.8050		
133 d.11	KNR-W 2-02 1022-03 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednoskrzydłowe o powierzchni do 1,8 m2 z otworami wentylacyjnymi, fabrycznie wykończone.	m ²	12.9150		
134 d.11	KNR-W 2-02 1025-01 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrznych i wejściowych do lokalu typu FD1	szt.	43.000		
135 d.11	KNR-W 2-02 1027-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Drzwi pełne jednoskrzydłowe bez naświetli o powierzchni ponad 1.5 m2 ppoż EI 30, fabrycznie wykończone	m ²	4.100		
136 d.11	KNR-W 2-02 1027-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Drzwi pełne jednoskrzydłowe bez naświetli o powierzchni ponad 1.5 m2 ppoż EIS 30, fabrycznie wykończone	m ²	2.050		
137 d.11	KNR-W 2-02 1040-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe p.poż EI60 1,50*2,05*1=3,075m2	m ²	3.0750		
138 d.11	KNR-W 2-02 1040-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe p.poż EI 30 1,20*2,05*2=4,920m2	m ²	4.9200		
139 d.11	KNR-W 2-02 1040-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe	m ²	2.870		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
140 d.11	KNR-W 2-02 1029-05 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.21	Ścianki giszetowe płycinowe i płytowe pełne systemowe fabrycznie wykończone.	m ²	19.372		
141 d.11	KNR 2-02 1209-04 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Balustrady okienne proste ze stali nierdzewnej	m	54.670		
142 d.11	KNR 2-17 0156-01	Nawietrzaki podokienne higrosterowalne z klapą odcinającą ppoż.	szt.	8.000		
12	Roboty rozbiórkowe - III piętro CPV 45111000-8					
143 d.12	KNNR-W 3 0313-02	Rozebranie ścianek z cegieł o gr. 1/2 cegły	m ²	411.459		
144 d.12	KNNR-W 3 0301-01	Rozbiórka ścian z cegieł na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³	5.542		
145 d.12	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegły o grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej	m ³	3.5855		
146 d.12	KNNR-W 3 0601-02	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na stropach płaskich, belkach i schodach	m ²	601.500		
147 d.12	KNNR-W 3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach	m ²	921.740		
148 d.12	KNR 4-04 0301-03	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm	m ³	89.268		
149 d.12	KNR-W 4-01 0807-04 analogia	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej na klatkach schodowych.	m ²	26.552		
150 d.12	KNR 4-01 0108-17	Wywiezienie gruzu ceglanego samochodami samowytładowczymi na odległość do 1km	m ³	183.6118		
151 d.12	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie gruzu bez względu na rodzaj rozbieranej konstrukcji samochodami samowytładowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km Krotność = 9	m ³	183.6118		
152 d.12	kalkulacja własna	Utylizacja gruzu	m ³	183.6118		
13	Roboty budowlane - III piętro CPV 454000000-1					
153 d.13	KNNR-W 3 0306-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.4	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek	m ³	1.978		
154 d.13	KNNR-W 3 0306-04 Nr STWiOR pkt 1.2.1.4	Dostarczenie i obsadzenie belek i kształtowników stalowych do I NP. 180 mm	m	96.800		
155 d.13	KNR 4-01 0703-03 Nr STWiOR pkt 1.2.1.4	Umocowanie siatki tynkarskiej Rabbita na stopkach belek, bez względu na rodzaj belki - stalowe, prefabrykowane	m	96.8000		
156 d.13	KNNR-W 3 0302-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.2	Uzupełnienie ścian oraz замуrowanie otworów w ścianach z cegły i betonów lekkich bloczkami z betonu komórkowego 49x24x24 cm	m ³	6.575		
157 d.13	NNRNKB 202 2023-03 Nr STWiOR pkt 1.2.1.6Analogia	(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na pojedynczych rusztach metalowych jednowarstwowe z pokryciem obustronnym 100 wypełnienie wełną mineralną w płytach gr. 10cm	m ²	349.420		
158 d.13	KNNR-W 3 0603-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.11	Tynki wewnętrzne zwykłe kat.III wykonywane ręcznie w pomieszczeniach remontowanych na ścianach i słupach bez osiatkowania	m ²	921.740		
159 d.13	KNNR-W 3 0603-03 Nr STWiOR pkt 1.2.1.11	Tynki wewnętrzne zwykłe kat.III wykonywane ręcznie w pomieszczeniach remontowanych na stropach i podciągach bez osiatkowania	m ²	601.500		
160 d.13	KNR 4-01 0203-10 z.sz. 2.6. 9905-01 analogia	Uzupełnienie schodów prostych z betonu monolitycznego - objętość elementu w jednym miejscu do 0.5 m3. Wyrównująca warstwa betonu.	m ³	1.093		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
161 d.13	KNR-W 2-05 0904-01 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.5	Montaż podniesionej podłogi z wysoko zagęszczonej płyty wiórowej o gęstości ≥ 720 kg/m ³ i grubości 38mm - wymiary płyt 600x600x38mm - klasa ugięcia - A - odchyłki wymiarowe - klasa1 - odporność ogniowa REI60 - obciążenie maksymalne do 25 kN/m ² - akustyka DeltaLw = 21dB - opór elektryczny upływu podłogi $< 1 \times 10^9$ ohm - współczynnik bezpieczeństwa klasa E1 - wykończenie od spodu folia aluminiowa 0,05mm - krawędzie - tworzywo ABS lub taśma PCV - wykończenie od góry wykładzina PCV	m ²	595.120		
162 d.13	KNR-W 2-02 1123-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.12	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe z polimeryzacją nawierzchni	m ²	560.670		
163 d.13	KNR-W 2-02 1124-04 Nr STWiOR pkt 1.2.1.12	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych klejone	m	495.780		
164 d.13	KNR 2-02 1118-08 Nr STWiOR pkt 1.2.1.12	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m ²	61.600		
165 d.13	KNR 2-02 1118-08 Nr STWiOR pkt 1.2.1.12	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki gres 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m ²	37.162		
166 d.13	KNR-W 2-02 1115-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.12	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej	m	58.010		
167 d.13	KNR-W 2-02 1120-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.12	Okładziny schodów z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm układanych na zaprawie klejowej	m ²	18.290		
168 d.13	KNR-W 2-02 0840-06 Nr STWiOR pkt 1.2.1.12	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 30x30 cm na zaprawie klejowej	m ²	175.675		
169 d.13	KNR-W 2-02 1510-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.20	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²	2175.940		
170 d.13	KNR-W 2-02 1510-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.20	Malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dod.za każde dalsze malowanie	m ²	2175.940		
171 d.13	wycena indywidualna	Montaż pasm ochronnych ścian wraz z odbojnicami na różnymi i drzwiowymi	m	98.110		
172 d.13	KNR 2-02 1215-01	Kratki wentylacyjne, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.1 m ²	szt.	30.000		
14	Roboty rozbiórkowe - III piętro - stolarka CPV 45111000-8					
173 d.14	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2m ² 0,88x1,64 szt 5; 1,14x1,74 szt 2;	szt	7.0000		
174 d.14	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2m ² 1,65*1,75*7=20,2125m ²	m ²	20.2125		
175 d.14	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2m ²	szt	49.0000		
176 d.14	kalkulacja własna	Utylizacja materiałów z rozbiórki - szkło, drewno	t	2.7600		
15	Roboty budowlane - III piętro - stolarka CPV 45421100-5					
177 d.15	KNR-W 2-02 1018-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Okna o powierzchni do 1,0m ² z PCW 0,90*0,90	m ²	4.0500		
178 d.15	KNR-W 2-02 1019-04 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.8 i 18	Okna o powierzchni ponad 1,5m ² EI60	m ²	18.3115		

^

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
179 d.15	KNR-W 2-02 1018-03 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.8 i 18	Okna o powierzchni 1.0-1.5 m2 EI60	m ²	7.260		
180 d.15	KNR-W 2-02 0135-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m	szt.	7.000		
181 d.15	KNR-W 2-02 0135-01	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości do 1 m	szt.	7.000		
182 d.15	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kratki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.	29.000		
183 d.15	KNR-W 2-02 1022-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne, jednoskrzydłowe, fabrycznie wykończone	m ²	50.2000		
184 d.15	KNR-W 2-02 1022-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone z wentylacją	m ²	21.600		
185 d.15	KNR 2-02 1015-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Ościeżnice drewniane zewnętrzne zwykłe	m	204.9000		
186 d.15	KNR-W 2-02 1040-01 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe ppoż. EI30 szer. 90cm	m ²	2.153		
187 d.15	KNR-W 2-02 1040-01 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.8 i 18	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe ppoż. EI60 szer. 90cm	m ²	4.305		
188 d.15	KNR-W 2-02 1040-01 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe ppoż. EIS60 szer. 90cm	m ²	2.153		
189 d.15	KNR-W 2-02 1040-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe	m ²	3.075		
190 d.15	KNR-W 2-02 1040-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe p.poż EI30	m ²	6.1500		
191 d.15	KNR-W 2-02 1040-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.8	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe p.poż EI60	m ²	3.0750		
192 d.15	KNR-W 2-02 1029-05 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.21	Ścianki giszetowe płycinowe i płytowe pełne systemowe fabrycznie wykończone.	m ²	20.576		
193 d.15	KNR 2-02 1209-04 analogia	Balustrady okienne proste ze stali nierdzewnej	m	54.670		
194 d.15	KNR 2-17 0156-01	Nawietrzaki podokienne higrosterowalne z klapą odcinającą ppoż.	szt.	13.000		
16	Dach - roboty rozbiórkowe CPV 45111000-8					
195 d.16	KNR 4-01 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m ²	713.066		
196 d.16	KNR 4-01 0519-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa Krotność = 3	m ²	713.066		
197 d.16	KNR-W 4-01 1306-01	Demontaż konstrukcji stalowej wsporczej z ceowników na klatce	szt.	5.000		
198 d.16	KNR 4-01 0535-04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	59.8900		
199 d.16	KNR 4-01 0535-06	Rozbiórka rur spustowych fi 150 mm, z blachy nie nadającej się do użytku	m	54.7800		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
200 d.16	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	87.912		
201 d.16	KNR 4-01 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych. Wykucie otworów po kłapy oddymiające.	m ³	1.3500		
202 d.16	KNR 4-01 0212-04	Rozbiórka betonowych czapek kominowych	m ²	27.695		
203 d.16	KNR-W 4-01 0349-01	Rozebranie kominów wolnostojących część ponad dachem.	m ³	16.220		
204 d.16	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³	19.232		
205 d.16	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie gruzu bez względu na rodzaj rozbieranej konstrukcji samochodami samowyładowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km Krotność = 9	m ³	19.2317		
206 d.16	KNR 4-04 1107-01	Wywóz złomu z terenu rozbiórki samochodem skrzyniowym na odległość do 1km z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym - ościeżnice metalowe, obróbki blacharskie, rynny, rury spustowe	t	0.7234		
207 d.16	Kalkulacja własna	Utylizacja materiałów z rozbiórki - gruz	m ³	19.2317		
208 d.16	Kalkulacja własna	Utylizacja materiałów z rozbiórki - materiały bitumiczne	m ³	2.9829		
17	Dach - Roboty budowlane CPV 45400000-1					
209 d.17	KNR-W 2-02 0146-01 z.sz. r 03 5.7. 9907-04 Nr STWiOR pkt 1.2.1.2	Ścianki działowe z bloczków gazobetonowych o powierzchni czołowej gładkiej i wysokości bloczków 20 cm - ręczne przycinanie bloczków (do 3 m ² w jednym miejscu)	m ²	5.000		
210 d.17	KNR 19-01 0333-05 Nr STWiOR pkt 1.2.1.2	Przemurowanie kominów wolnostojących na poddaszu i ponad dachem o obj. ponad 0,5 m ³ w jednym miejscu	m ³	27.430		
211 d.17	KNR 4-01 0203-13 Nr STWiOR pkt 1.2.1.3	Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego	m ²	27.695		
212 d.17	KNR 2-02 0290-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.3	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie. Zbrojenie czapek kominowych	t	0.083		
213 d.17	KNR 2-02 0803-03 Nr STWiOR pkt 1.2.1.11	Tynki zwykłe kategorii III ścian wykonywane ręcznie na ścianach ogniomurów, kanałach kłap dymowych i kominach	m ²	312.3400		
214 d.17	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi tynków gładkich bez gruntowania	m ²	5.0000		
215 d.17	KNR 2-02 0515-05 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.10	Obróbki z blachy ocynkowanej elementów mocowania masztu.	szt	5.0000		
216 d.17	kalkulacja własna Nr STWiOR pkt 1.2.1.19	Dostawa i montaż kłap oddymiających	szt	2.0000		
217 d.17	KNR-W 2-05 0208-05 Nr STWiOR pkt 1.2.1.7	Konstrukcje podparć, zawiesznień i osłon o masie elementu do 250 kg - konstrukcja pod kłapy dymowe	t	0.250		
218 d.17	KNR-W 2-05 0208-05 Nr STWiOR pkt 1.2.1.7	Konstrukcje podparć, zawiesznień i osłon o masie elementu do 250 kg - konstrukcja pod klimatyzację - 3 sztuki	t	0.247		
219 d.17	KNR-W 2-05 0208-05 Nr STWiOR pkt 1.2.1.7	Konstrukcje podparć, zawiesznień i osłon o masie elementu do 250 kg - konstrukcja pod centrale wentylacyjne - 2 sztuki	t	0.425		
18	Dach - roboty budowlane CPV 45261210-9					
220 d.18	KNR-W 2-02 0144-06 Nr STWiOR pkt 1.2.1.2	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z bloczków YTONG o powierzchni czołowej profilowanej o grubości 36.5 cm - ręczne przycinanie bloczków. Nadmurowanie muru ogniowego.	m ²	45.940		

^

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
221 d.18	KNR-W 2-02 0144-04 Nr STWiOR pkt 1.2.1.2	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z bloczków YTONG o powierzchni czołowej profilowanej o grubości 24 cm - ręczne przycinanie bloczków. Nadmurowanie muru ogniowego	m ²	11.740		
222 d.18	KNR 0-23 2613-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie płyt z wełny mineralnej do ścian gr. 5 cm - ogniomury	m ²	73.504		
223 d.18	KNR 0-23 2613-03 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przymocowanie płyt z wełny mineralnej za pomocą łączników metalowych do ścian z gazobetonu	szt	367.520		
224 d.18	KNR 0-23 2611-01 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.13	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-moką - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²	713.113		
225 d.18	KNR-W 4-01 0205-05 Nr STWiOR pkt 1.2.1.13	Naprawa podłoża betonowego o powierzchni zniszczonej do 0.5 m2 na dachu.	msc	100.000		
226 d.18	KNR K-05 0102-02 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.13	Mocowanie paroizolacji dachu - folia	m ²	713.0664		
227 d.18	KNR 2-02 0613-03 Nr STWiOR pkt 1.2.1.13	Izolacje cieplne poziome płytami z wełny mineralnej grubości grubości 30 cm do izolacji dachów mocowana kołkami teleskopowymi	m ²	713.1128		
228 d.18	KNR 2-02 0506-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.10	Obróbki z blachy ocynkowanej, przy szerokości w rozwinięciu ponad 25cm .	m ²	141.5349		
229 d.18	KNR 2-02 0506-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.10	Obróbki z blachy ocynkowanej, przy szerokości w rozwinięciu do 25cm	m ²	32.8410		
230 d.18	KNR 2-02 0508-04 Nr STWiOR pkt 1.2.1.10	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej półokrągłe o średnicy 15cm	m	61.8900		
231 d.18	KNR 2-02 0510-04 Nr STWiOR pkt 1.2.1.10	Rury spustowe z blachy ocynkowanej okrągłe o średnicy 15cm	m	84.0000		
232 d.18	wycena indywidualna Nr STWiOR pkt 1.2.1.13	Pokrycie dachów jednowarstwowe - pokrycie membraną izolacyjną	m ²	798.1863		
19	Elewacja - roboty budowlane - cokół CPV 45321000-3					
233 d.19	KNR 2-01 0310-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.14	Wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1,5m i głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III, ze złożeniem urobku na odkład (izolacja fundamentów).	m ³	139.7032		
234 d.19	KNR 0-23 2611-01 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-moką - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²	205.043		
235 d.19	KNR 4-01 0710-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.11	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. II z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu) - skucie i uzupełnienie głuchych tynków (20%).	m ²	41.009		
236 d.19	KNR 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m ²	164.034		
237 d.19	KNR 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa	m ²	164.034		
238 d.19	KNR K-08 0101-07	Zabezpieczenie stolarki przez naklejenie folii 1,70*0,55*4+0,85*0,55*1=4,208m2	m ²	4.6960		

^

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
239 d.19	KNR K-08 0101-08	Usunięcie folii zabezpieczającej stolarkę	m ²	4.6960		
240 d.19	KNR 0-23 2612-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.16	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi XPS - przyklejenie płyt styropianowych grub 10 cm do ścian	m ²	197.627		
241 d.19	KNR 0-23 2612-04 Nr STWiOR pkt 1.2.1.16	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt.	988.135		
242 d.19	KNR 0-23 2612-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.16	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m ²	4.005		
243 d.19	KNR 0-23 2612-06 Nr STWiOR pkt 1.2.1.16	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²	205.043		
244 d.19	KNR 0-23 2612-06 Nr STWiOR pkt 1.2.1.16	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie dodatkowej warstwy siatki na ścianach	m ²	205.043		
245 d.19	KNR 0-23 2612-07 Nr STWiOR pkt 1.2.1.16	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m ²	4.005		
246 d.19	KNR 0-23 2612-08 Nr STWiOR pkt 1.2.1.16	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	14.260		
247 d.19	KNR 0-33 0124-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Tynki elewacyjne organiczne na bazie żywicy syntetycznej, wykonywane ręcznie - wykonanie warstwy pośredniej	m ²	15.960		
248 d.19	KNR 0-33 0124-06 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Tynki elewacyjne organiczne na bazie żywicy syntetycznej z różnobarwnych kamieni o walorach tynku zmywalnego - o uziarnieniu 2,0 mm, wykonywane ręcznie	m ²	16.630		
249 d.19	NNRNKB 202 0541-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.10	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²	2.048		
250 d.19	KNR 0-23 2613-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie płyt z wełny mineralnej twardej grubości 10 cm do ścian	m ²	15.960		
251 d.19	KNR 0-23 2613-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie płyt z wełny mineralnej twardej do ościeży	m ²	3.011		
252 d.19	KNR 0-23 2613-04 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przymocowanie płyt z wełny mineralnej za pomocą łączników metalowych do ścian z cegły	szt.	18.000		
20	Elewacja - roboty budowlane - ocieplenie wełną mineralną CPV 45321000-3					
253 d.20	KNR 0-23 2611-01 analogia Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie (wszystkie powierzchnie)	m ²	1485.116		
254 d.20	KNR 4-01 0710-02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. II z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m ² w 1 miejscu) - skucie i uzupełnienie głuchych tynków 10% wszystkich powierzchni.	m ²	148.512		
255 d.20	KNR 0-23 2613-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej przyklejenie płyt z wełny mineralnej grubości 17 cm do ścian	m ²	185.577		
256 d.20	KNR 0-23 2613-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie płyt z wełny mineralnej grubości 15 cm do ścian	m ²	266.390		

^

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
257 d.20	KNR 0-23 2613-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie płyt z wełny mineralnej do ościeży	m ²	38.964		
258 d.20	KNR 0-23 2613-04 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przymocowanie płyt z wełny mineralnej za pomocą łączników metalowych do ścian z cegły	szt.	2259.835		
259 d.20	KNR 0-23 2613-06 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²	451.967		
260 d.20	KNR 0-23 2613-07 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m ²	38.964		
261 d.20	KNR 0-33 0124-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Tynki elewacyjne - gruntowanie elewacji pod tynk preparatem gruntującym typu BSO Bezspoinowy System Ociepleń	m ²	490.931		
262 d.20	KNR 0-23 0932-02 0932-07	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku silikatowego gr. 3 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome z dodatkiem za pasy o innej barwie o szerokości do 100 cm	m ²	451.967		
263 d.20	KNR 0-23 0932-04	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku silikatowego gr. 3 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ościeża o szer. do 30 cm	m ²	38.964		
21	Elewacja - roboty budowlane - ocieplenie styropianem CPV 45321000-3					
264 d.21	KNR K-08 0101-07	Zabezpieczenie stolarki przez naklejenie folii	m ²	336.5080		
265 d.21	KNR K-08 0101-08	Usunięcie folii zabezpieczającej stolarkę	m ²	336.5080		
266 d.21	KNR 0-23 2612-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych grubości 17 cm do ścian	m ²	690.021		
267 d.21	KNR 0-23 2612-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych grubości 15 cm do ścian	m ²	340.156		
268 d.21	KNR 0-23 2612-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m ²	217.164		
269 d.21	KNR 0-23 2612-04 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt	5150.885		
270 d.21	KNR 0-23 2612-06 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²	1030.177		
271 d.21	KNR 0-23 2612-07 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m ²	217.164		
272 d.21	KNR 0-33 0124-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Tynki elewacyjne - gruntowanie elewacji pod tynk preparatem gruntującym typu BSO Bezspoinowy System Ociepleń	m ²	1247.341		
273 d.21	KNR 0-23 0932-02 0932-07 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku silikatowego gr. 3 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome z dodatkiem za pasy o innej barwie o szerokości do 100 cm	m ²	1030.177		
274 d.21	KNR 0-23 0932-04 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku silikatowego gr. 3 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ościeża o szer. do 30 cm	m ²	217.164		
275 d.21	KNR 0-23 2612-08 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	1036.770		

^

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
276 d.21	KNR 0-23 2612-09 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - zamocowanie listwy cokołowej	m	105.150		
277 d.21	KNR-W 2-02 0517-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.10	Montaż elementów prefabrykowanych z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25cm (parapety)	m ²	73.0455		
278 d.21	KNR-W 2-02 1603-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15m	m ²	1527.4900		
279 d.21	KNR K-08 0103-08 Nr STWiOR pkt 1.2.1.1	Montaż narożnika ochronnego	m	585.4400		
22	Opaska z kostki betonowej przy budynku CPV 45233253-7					
280 d.22	KNR 2-31 0407-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.15	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	122.2200		
281 d.22	KNR 2-31 0114-03 Nr STWiOR pkt 1.2.1.15	Warstwa górna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 8cm	m ²	61.1100		
282 d.22	KNR 2-31 0114-04 Nr STWiOR pkt 1.2.1.15	Warstwa górna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm Krotność = 2	m ²	61.1100		
283 d.22	KNR 2-31 0511-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.15	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	61.1100		
23	Chodnik z kostki betonowej przed schodami - roboty rozbiórkowe CPV 45111300-1					
284 d.23	KNR 4-01 0212-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.15	Rozbórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15cm	m ³	3.9000		
285 d.23	KNR 4-01 0108-11 Nr STWiOR pkt 1.2.1.15	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1km wraz z utylizacją	m ³	3.9000		
286 d.23	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km Krotność = 9	m ³	3.9000		
24	Chodnik z kostki betonowej - roboty budowlane CPV 453233253-7					
287 d.24	KNR 2-31 0103-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.15	Profilowanie i zagęszczanie ręczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii III-IV	m ²	26.0000		
288 d.24	KNR 2-31 0114-03 Nr STWiOR pkt 1.2.1.15	Warstwa górna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 8cm	m ²	26.0000		
289 d.24	KNR 2-31 0407-01 Nr STWiOR pkt 1.2.1.15	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	16.0000		
290 d.24	KNR 2-31 0511-02 Nr STWiOR pkt 1.2.1.15	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	26.0000		
291 d.24	KNR-W 2-02 1508-04 analogia	Trzykrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową tynków wewnętrznych z dwukrotnym szpachlowaniem - malowanie parapetów	m ²	67.680		
292 d.24	Kalkulacja własna	Remont ościeżnic i skrzydeł okiennych - regulacja skrzydeł, dostawa i montaż klamek okiennych	szt	94.000		
293 d.24	Kalkulacja własna	Roboty przygotowawcze i zakończeniowe - uporządkowanie i likwidacja stanowiska pracy po remoncie, sprzątanie mycie okien, drzwi wewnętrznych. Doprowadzenie pomieszczeń po remoncie do stanu czystości umożliwiającego użytkowanie. Ma być czysto.	kpl.	1.000		
294 d.24	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome- sufity	m ²	2500.000		
295 d.24	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe	m ²	5600.000		

^

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
296 d.24	KNR 2-02 2009-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m ²	1000.000		
297 d.24	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²	2000.000		
298 d.24	KNR 4-04 0501-01 + KNR 4-04 0504-07 + KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z deszczulek mocowanych na gwoździe - do 61 deszczulek na 1 m2 posadzki Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - płytki Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m ²	2500.000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						

Słownie: