

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		DOCIEPLENIE ŚCIAN				
1	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich - z blachy nie nadającej się do użytku	m²	10.52		
d.1	0535-08					
2	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m	8.05+7.85*		
d.1	0535-05			2+9.15 2+		
				9.95 =		
				52.00		
3	KNR-W 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy dla wymiany obróbki blacharskiej dachu - pierwsza warstwa - daszek nad wejściem głównym	m²	3.10*2.80		
d.1	0546-00	Analogia		= 8.68		
4	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m²	szt.	13.00		
d.1	0354-03					
5	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m²	szt.	2		
d.1	0354-04					
6	KNR 4-03	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle - dla związania muru	m	0.6*4*2 =		
d.1	1001-05			4.80		
7	KNR 4-01	Wykonanie i montaż ściągów z pręta fi 10mm- związanie dwóch murów	kg	0.6*2*		
d.1	1000-01			0.617*8 =		
				5.92		
8	KNR-W 4-01	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy po montażu ściągów (kotew)	m	0.6*4*2 =		
d.1	0705-01			4.80		
9	KNR-W 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m³	0.55*0.85*		
d.1	0504-01			0.40 2+		
				0.75*0.85*		
				0.25 = 0.53		
10	KNR-W 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 1 m² w 1 miejscu	m²	0.55*0.85*		
d.1	0726-01			2+0.75*		
				0.85 = 1.57		
11	KNR-W 4-01	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m² w 1 miejscu	m²	0.55*0.85*		
d.1	0711-01			2+0.75*		
				0.85 = 1.57		
12	KNNR 2	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sułdach	m²	0.55*0.85*		
d.1	0602-05			2+0.75		
				0.85 = 1.57		
13	KNNR 2	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania	m²	0.55*0.85*		
d.1	1401-05			2+0.75*		
				0.85 = 1.57		
14	KNR 0-19	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 0.4 m² - o wym. 55x50 cm	m²	0.55*0.50*		
d.1	1023-01			10 = 2.75		
15	KNR 0-19	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. ponad 1.0 m² - o wym. 145x85 cm	m²	1.45*0.85*		
d.1	1020-01			2 = 2.47		
16	KNR 0-17	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metoda lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m²	658.93		
d.1	2608-01					
17	KNNR 3	Odbicie tynków z zaprawy cem.-wapiennej na ścianach - 10% z całości powierzchni	m²	658.93*		
d.1	0601-01			10% =		
				65.89		
				65.89		
18	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków, gazo- i pianobetonów (do 2 m² w 1 miejscu)	m²	65.89		
d.1	0720-02					
19	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metoda lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ścian FS 15 - gr. 12 cm	m²	531.06		
d.1	2609-01					
20	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metoda lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ścian FS 15 - gr. 5 cm - ściany części balkonów o szer. 1,35cm w celu nie zmniejszania powierzchni balkonów	m²	27.95		
d.1	2609-01					

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
21 d.1	KNR 0-17 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-moką przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ścian FS 15 - gr. 5 cm - cokół	m ²	73.77		
22 d.1	KNR 0-17 2609-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-moką przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży - gr.2cm	m ²	41.98		
23 d.1	KNR 0-17 2609-04	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-moką - gruntowanie preparatem wzmacniającym - dwukrotnie	m ²	632.78		
24 d.1	KNR 0-17 2609-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-moką przy użyciu gotowych zapraw klejących - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły - 6 szt/m ²	szt.	559.01*6 = 3354.06		
25 d.1	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-moką przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki	m ²	632.78		
26 d.1	KNR 0-17 2609-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-moką przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m ²	41.98		
27 d.1	KNR 0-17 2609-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-moką przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m	312.10		
28 d.1	KNR 0-23 2612-00	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - zamocowanie listwy cokołowej(startowej)	m	6.65+0.25* 2+8.50+ 1.75+6.65+ 2.50+4.20+ 4.75+1.05+ 4.95+3.35 = 44.85		
29 d.1	KNR 0-17 0928-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku silikonowego grubości 2 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu metodą "mokre na mokre" na ścianach płaskich - tynk FASSADENPUTZ - Caparol	m ²	531.06+ 27.95 = 559.01		
30 d.1	KNR 0-17 0928-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku silikonowego grubości 2 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu metodą "mokre na mokre" na ościeżach o szer. do 30 cm - tynk FASSADENPUTZ - Caparol	m ²	41.98		
31 d.1	KNR 0-17 0929-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze rustykalnej grubości 2.5 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich - cokół	m ²	73.77-3.88 = 69.89		
32 d.1	KNR 0-17 0929-05	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze rustykalnej CERESIT CT 68 grubości 2.5 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ościeżach o szer. do 30 cm	m ²	3.88		
33 d.1	KNR 2 0504-02	Obrobki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²	16.33		
34 d.1	KNR-W 2-02 0526-03	Rury spustowe okrągłe z blachy stalowej powlekanej (bez rur i obejm)	m	8.05+7.85* 2+9.15*2+ 9.95 = 52.00		
35 d.1	KNR 2-02 0508-09	Wylot (sztucer) z blachy stalowej ocynkowanej 150/100	szt	1		
36 d.1	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalna dwuwarstwowe - daszek nad wejściem głównym	m ²	3.10*2.80 = 8.68		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
37	KNR 2-02 d.1 0923-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m ²	10.70		
38	KNNR 2 d.1 0302-07	Ściany murowane - osadzenie podokienników zew.z PCV o szer. 30 cm	m	48.75		
39	KNNR 2 d.1 1501-01 Analogia	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m ²	434.60		
40	KNNR 2 d.1 1506-01	Instalacje odgromowe rusztowań zewnętrznych prz.ściennych o wysokości do 10 m	m ²	434.60		
41	Kalkulacja indywidualna d.1	Czas pracy rusztowań	r-g	440		
2	REMONT BALKONÓW I TARASÓW WEJŚCIOWYCH					
42	KNR 4-01 d.2 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej wraz z gresem (terakota) o gr. 7cm	m ²	55.04		
43	KNR-W 4-01 d.2 0812-05 uwaga p.tab.	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju bez odzysku płytek - stopnie schodów zewn. tarasowych	m ²	$(0.28*1.10*6+0.16*1.0*7)*2 = 5.94$		
44	KNR 4-01 d.2 0535-07	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku	m ²	8.42		
45	KNR-W 4-01 d.2 0518-06 Analogia	Rozbiórka pokrycia z papy - pierwsza warstwa	m ²	55.04		
46	NNRNKB 202 d.2 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²	55.04		
47	KNR-W 2-02 d.2 1105-01	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko	m ²	55.04		
48	NNRNKB 202 d.2 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5m ² - izolacja balkonów	m ²	55.04		
49	KNR 2-02 d.2 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm	m ²	55.04		
50	KNR 2-02 d.2 1106-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm - do 4,5cm Krotność = 2	m ²	55.04		
51	NNRNKB 202 d.2 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²	60.98		
52	KNR 0-39 d.2 0115-01	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą Superflex 1; powierzchnie poziome, bez wkładki z włókny	m ²	55.04		
53	KNR 0-39 d.2 0115-03	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą Superflex 1; powierzchnie pionowe, bez wkładki z włókny - pod cokoliki o h=10cm	m ²	55.04		
54	KNR 0-12 d.2 1118-04 z.sz. 5.3.a	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną Pomieszczenie mniejsze od 10 m ² . - płytki mrozoodporne, antypoślizgowe	m ²	55.04		
55	KNR 0-12 d.2 1120-03	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą - płytki mrozoodporne, antypoślizgowe	m ²	$(0.28*1.10*6+0.16*1.0*7)*2 = 5.94$		
56	KNR 0-12 d.2 1119-02 z.sz. 5.3.a	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 10 cm. Pomieszczenie mniejsze od 10 m ² .	m	38.85		
57	KNR 2-02 d.2 0506-03	Krawędzie balkonów i loggi - z blachy ocynkowej	m ²	8.42		
58	KNR 4-01 d.2 0728-05	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kat. III o podłożach z betonów żwirowych, bloczków (do 2 m ² w 1 miejscu) - płyt balkonowych od spodu	m ²	$1.40*2.45+0.6*0.8+1.55*1.10 = 5.62$		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
59	KNR 4-01 d.2 0722-03	Przebióranie istniejących tynków zewnętrznych cementowych kat. III na ścianach, loggiach i balkonach	m ²	55.04		
60	KNR 0-17 d.2 2608-03	Przygotowanie podłoża pod malowanie - gruntowanie preparatem wzmacniającym jednokrotnie	m ²	60.49		
61	KNR 2 d.2 1405-03	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami akrylowymi	m ²	60.49		
62	KNR 4-01 d.2 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych - balustrada balkonów	m ²	59.57		
63	KNR 4-01 d.2 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzysmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³	5.2		
64	KNR 4-01 d.2 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzysmowanego samochodami samowyładowczymi - do 5 km Krotność = 4	m ³	5.2		
65	Kalkulacja indywidualna d.2	Utylizacja gruzu	m ³	5.2		
3		OPASKA BETONOWA				
66	KNR 4-01 d.3 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - opaska betonowa	m ³	(6.65+ 8.50+1.80+ 1.05+2.45+ 1.10*2+ 4.95+1.35+ 3.35+4.35+ 4.20+5.50+ 4.75+1.75+ 6.65+2.60+ 1.10*2+ 2.50+1.80) *0.10*0.5 = 3.43		
67	KNR 2-02 d.3 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym pod opaskę betonową	m ³	(6.65+ 8.50+1.80+ 1.05+2.45+ 1.10*2+ 4.95+1.35+ 3.35+4.35+ 4.20+5.50+ 4.75+1.75+ 6.65+2.60+ 1.10*2+ 2.50+1.80) *0.15*0.6 = 6.17		
68	KNR 4-01 d.3 0213-01	Wykonanie opaski betonowej o szerokości 60 cm, grubości 10 cm na podłożu gruntowym przy budynku	m ²	(6.65+ 8.50+1.80+ 1.05+2.45+ 1.10*2+ 4.95+1.35+ 3.35+4.35+ 4.20+5.50+ 4.75+1.75+ 6.65+2.60+ 1.10*2+ 2.50+1.80) *0.6 = 41.16		
69	KNR 4-01 d.3 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzysmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³	4.8		
70	KNR 4-01 d.3 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzysmowanego samochodami samowyładowczymi - do 5 km Krotność = 4	m ³	4.8		
71	Kalkulacja indywidualna d.3	Utylizacja gruzu	m ³	4.8		
4		IZOLACJA FUNDAMENTÓW Z WYKONANIEM DRENAŻU				

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
72 d.4	KNNR-W 3 0106-02	Wykopy przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruncie suchym kat. III	m ³	(6.65+ 8.50+1.80+ 1.05+2.45+ 1.10*2+ 4.95+1.35+ 3.35+4.35+ 4.20+5.50+ 4.75+1.75+ 6.65+2.60+ 1.10*2+ 2.50+1.80) *1.75*1.20 = 144.06		
73 d.4	KNNR 1 0608-02	Podsypka filtracyjna w gotowym wykopie wyk.z gotowego kruszywa - podsypka pod rurociąg	m ³	(6.65+ 8.50+1.80+ 1.05+2.45+ 1.10*2+ 4.95+1.35+ 3.35+4.35+ 4.20+5.50+ 4.75+1.75+ 6.65+2.60+ 1.10*2+ 2.50+1.80) *0.4*0.1 = 2.74		
74 d.4	KNNR 1 0608-02	Podsypka filtracyjna w gotowym wykopie wyk.z gotowego kruszywa - obsypka rurociągu	m ³	(6.65+ 8.50+1.80+ 1.05+2.45+ 1.10*2+ 4.95+1.35+ 3.35+4.35+ 4.20+5.50+ 4.75+1.75+ 6.65+2.60+ 1.10*2+ 2.50+1.80) *0.4*0.20 = 5.49		
75 d.4	KNNR 11 0703-03	Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych w zwojach o śr. nom. 100 mm z otuliną filtracyjną	m	6.65+8.50+ 1.80+1.05+ 2.45+1.10* 2+4.95+ 1.35+3.35+ 4.35+4.20+ 5.50+4.75+ 1.75+6.65+ 2.60+1.10* 2+2.50+ 1.80 = 68.60		
76 d.4	KNNR 1 0318-03	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 3.0 m w gr.kat. I-III	m ³	144.06		
77 d.4	KNR 2-01 0236-03	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m ³	144.06		
78 d.4	KNNR 4 1417-02	Studzienki kanalizacyjne systemowe "VAW/IN" o śr 315-425 mm - zamknięcie rurą teleskopową	szt	5		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
79 d.4	TZKNBK VIII 02-36	Tynk zewn.cementowy kat.III z przygotowaniem zaprawy na ścianach płaskich	m ²	(6.65+ 8.50+1.80+ 1.05+2.45+ 1.10*2+ 4.95+1.35+ 3.35+4.35+ 4.20+5.50+ 4.75+1.75+ 6.65+2.60+ 1.10*2+ 2.50+1.80) *1.50 = 102.90		
80 d.4	TZKNBK VIII 01-21	Dodatek do tynków za dodanie do zaprawy środków wodoszczelnych ; murosan lub hydrobet	m ²	102.90		
81 d.4	KNR 0-17 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-moką przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ścian FS 15 - gr. 5 cm	m ²	(6.65+ 8.50+1.80+ 1.05+2.45+ 1.10*2+ 4.95+1.35+ 3.35+4.35+ 4.20+5.50+ 4.75+1.75+ 6.65+2.60+ 1.10*2+ 2.50+1.80) *1.50 = 102.90		
82 d.4	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-moką przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki	m ²	102.90		
83 d.4	KNR 2-02 0603-07	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - pierwsza warstwa	m ²	102.90		
84 d.4	KNR 2-02 0603-08	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - druga i następna warstwa	m ²	102.90		
85 d.4	Kalkuklacja indywidualna	Izolacje przeciwwilgociowe z folii kubełkowej	m ²	(6.65+ 8.50+1.80+ 1.05+2.45+ 1.10*2+ 4.95+1.35+ 3.35+4.35+ 4.20+5.50+ 4.75+1.75+ 6.65+2.60+ 1.10*2+ 2.50+1.80) *1.75 = 120.05		
86 d.4	KSNR 2 0504- 01	Obróbki blacharskie przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - okapnik (zakończenie) folji kubełkowej	m ²	6.65+8.50+ 1.80+1.05+ 2.45+1.10* 2+4.95+ 1.35+3.35+ 4.35+4.20+ 5.50+4.75+ 1.75+6.65+ 2.60+1.10* 2+2.50+ 1.80 = 68.60		
87 d.4	KNR-W 2-01 0231-02	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o pojemności łyżki 1.25 m ³ z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km lub na odkład; grunt kat. III	m ³	2.74+5.49 = 8.23		