

Kosztorys ofertowy

Nazwa kosztorysu: **ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ WRAZ ZE ZMIANĄ ZAGOSPODAROWANIA, WEWNĘTRZNĄ I ZEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ ELEKTRYCZNĄ, WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ WODNĄ, WEWNĘTRZNĄ I ZEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ KANALIZACJI SANITARNEJ, ZEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ KANALIZACJI DESZCZOWEJ, WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ GAZOWĄ, WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ OGRZEWANIA, WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ WENTYLACJI MECHANICZNEJ ORAZ ROZBIÓRKĄ BUDYNKU GOSPODARCZEGO NA DZIAŁCE NR EWID. 250/3, OBRĘB ŚWIĘTOSZÓWKA, GMINA JASIEINICA - roboty budowlane I etap**

Nazwy i kody CPV: **45210000-2 Roboty budowlane w zakresie budynków
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych**

Zamawiający: **GMINA JASIEINICA, Jasienica 159 43 - 385 Jasienica**

Jednostka opracowująca: **Biuro Kosztorysowe mgr inż. Stanisław Wójcik**

Kosztorys ofertowy

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót	Jm	Ilość	Krot	Cena jedn.	Wartość
	Kosztorys	ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ WRAZ ZE ZMIANĄ ZAGOSPODAROWANIA, WEWNĘTRZNĄ I ZEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ ELEKTRYCZNĄ, WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ WODNĄ, WEWNĘTRZNĄ I ZEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ KANALIZACJI SANITARNEJ, ZEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ KANALIZACJI DESZCZOWEJ, WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ GAZOWĄ, WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ OGRZEWANIA, WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ WENTYLACJI MECHANICZNEJ ORAZ ROZBIÓRKĄ BUDYNKU GOSPODARCZEGO NA DZIAŁCE NR EWID. 250/3, OBRĘB ŚWIĘTOSZÓWKA, GMINA JASIEŃ - roboty budowlane I etap					
1	Element	ROBOTY ROZBIÓRKOWE					
1	Kalkulacja indywidualna	Rozebranie budynku niepodpiwniczonego z dachem jednospadowym z wywozem gruzu	m3 kub	184			
2	Kalkulacja indywidualna	Wycinka drzew iglastych o wysokości od około 7 m do 11 m wraz z wywozem	SZT	5			
3	KNR 231/805/1	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej na podsypce piaskowej	m2	70,5			
4	KNR 231/802/7	Rozebranie podbudowy, z kruszywa kamiennego mechanicznie, grubość podbudowy 15·cm	m2	70,5			
5	KNR 231/814/5	Rozebranie obrzeży trawnikowych, krawężnik 12x25·cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	94			
6	KNR 401/811/7	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej	m2	61,4			
7	KNR 401/354/4	Wykucie z muru, drzwi	szt	2			
8	KNR 401/535/8	Rozebranie obróbek blacharskich: gzymsów, parapetów z blachy nie nadającej się do użytku	m2	1,04			
9	KNR 401/354/5	Wykucie z muru, okna	m2	4,32			
10	KNR 401/1111/1	Rozszklenie otworów okiennych	m2	4,32			
11	KNR 401/349/2	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł i pustaków, na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	2,73			
12	KNR 401/313/3	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, z wykuciem gniazd dla belek	m3	28,7			
13	KNR 401/108/18	Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi do 1·km, gruz z konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych	m3	28,7			
14	KNR 401/108/20	Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1·km, gruz (kol.17-19), kr=14	m3	28,7	14		
15	Kalkulacja indywidualna	Załadunek i wywóz pozostałych odpadów po dociepleniu budynku i robotach remontowych do 15 km	kpl	1			
2	Element	ROBOTY ZIEMNE					
16	KNR 201/122/1	Pomiary przy wykopach fundamentowych	m3	582			
17	KNR 201/126/1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humus) przy pomocy spycharek, grubość warstwy do 15·cm	m2	582,0			
18	KNRW 201/203/5	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1·km, koparka 0,40·m3, grunt kategorii I-II, 90%	m3	524			
19	KNRW 201/304/1	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami, odspojenie gruntu i przewóz na odległość do 10·m, grunt kategorii I-II, 10%	m3	58			
20	KNR 201/230/2 (2)	Zasypywanie wykopów spycharkami, przemieszczanie na odległość do 10·m, grunt kategorii IV	m3	411			
21	KNR 201/236/2	Zagęszczanie nasypów, ubijakami mechanicznymi, grunt spoisty kategorii III-IV R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m3	411			
22	KNR 201/214/2 (2)	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5·km odległości transportu, ponad 1·km samochodami samowyładowczymi, grunt kategorii III-IV, samochód 5-10·t, kr=28 R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m3	175	28		

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót	Jm	Ilość	Krot	Cena jedn.	Wartość
3	Element	KONSTRUKCJA ŻELBETOWA I STALOWA					
23	KNR 202/1101/1 (4)	Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany pompą, zwykły C12/15 gr. 10 cm	m3	14,8			
24	KNRW 202/202/2 (2)	Ławy fundamentowe żelbetowe, prostokątne, beton podawany pompą C25/30	m3	42,61			
25	KNRW 202/608/10	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr. 5 cm, pionowe, uskoki ław	m2	2,00			
26	KNRW 202/204/2 (2)	Stopy fundamentowe żelbetowe, prostokątne o objętości do 1.5·m3, beton podawany pompą C25/30	m3	0,58			
27	KNR 202/101/5	Fundamenty z bloczków betonowych gr. 25 cm na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	39,85			
28	KNR 202/603/1	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno, emulsja asfaltowa, 1·warstwa	m2	186,8			
29	KNR 202/603/2	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno, emulsja asfaltowa, dodatek za każdą następną warstwę	m2	186,8			
30	KNR 202/217/2	Stropy z płyt prefabrykowanych kanałowych strunobetonowych, gr 20 cm	m2	439,56			
31	KNRW 202/249/4 (3)	Belki i podciągi w deskowaniu Peri, wariant·III, beton C25/30	m3	7,19			
32	KNRW 202/249/4 (3)	Wieńce w deskowaniu Peri, wariant·III, beton C25/30	m3	40,67			
33	KNRW 202/247/5 (3)	Słupy w deskowaniu Peri, wariant·III beton C25/30	m3	1,18			
34	KNRW 202/247/5 (3)	Rdzenie w deskowaniu Peri, wariant·III beton C25/30	m3	7,13			
35	KNRW 202/246/2 (3)	Stropy w deskowaniu Peri, grubość 10·cm, wariant·III, beton C25/30	m2	300,75			
36	KNRW 202/246/4 (2)	Stropy w deskowaniu Peri, dodatek za każdy następny 1·cm grubości płyty ponad 10·cm, wariant·II-III,kr=2	m2	287,1	2		
37	KNRW 202/246/4 (2)	Stropy w deskowaniu Peri, dodatek za każdy następny 1·cm grubości płyty ponad 10·cm, wariant·II-III,kr=10	m2	13,7	10		
38	KNRW 202/219/4 (2)	Schody żelbetowe, grubości 6·cm, beton podawany pompą C25/30	m2	27,0			
39	KNRW 202/219/6 (2)	Schody żelbetowe, dodatek za każdy 1·cm różnicy grubości płyty, beton podawany pompą , kr=6	m2	27	6		
40	KNRW 202/219/7 (2)	Schody żelbetowe, belki podestowe i kotwiące, beton podawany pompą C25/30	m3	1,51			
41	KNRW 202/259/2 (3)	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów, przygotowanie i montaż zbrojenia, elementy budynków i budowli	t	10,56			
42	KNR 205/208/4	Konstrukcja stalowa malowana, płatwie stalowe RP 200x120x6	t	2,53			
43	Kalkulacja indywidualna	Dostawa konstrukcja stalowej płatwi zabezpieczonej farbami ognioodpornymi	KG	2 525			
44	KNR 401/313/4	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, obsadzenie belek stalowych, nadproża Ns-1, Ns-2	m	8,20			
45	Kalkulacja indywidualna	Dostawa konstrukcja stalowej nadproży zabezpieczonej farbami antykorozyjnymi	KG	156			
4	Element	ROBOTY MUROWE					
46	KNR 401/304/2 (2)	Uzupełnienie ścian , zaprawa cementowo-wapienna, bloczkami silikatowymi	m3	1,20			
47	NNRNKB 202/618/1	Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej podkładowej, pod mury, 2 razy	m2	25,45			
48	KNR 901/104/4	Ściany zewnętrzne z bloków wapienno-piaskowych gr. 25 cm	m2	349,2			
49	KNR 901/104/3	Ściany wewnętrzne z bloków wapienno-piaskowych gr. 15 cm	m2	134,61			
50	KNRW 202/132/5	Ułożenie nadproży prefabrykowanych dla ściany gr 15 cm	m	14,00			
51	KNRW 202/132/5	Ułożenie nadproży prefabrykowanych L	m	7,20			
52	KNR 202/122/7	Kanały z pustaków wentylacyjne, betonowe sytemowe	m	14,0			
5	Element	PODŁOŻA I POSADZKI					
53	KNR 202/1101/7 (3)	Podkłady, z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym, tłuczeń gr. 20 cm - P1	m3	77,7			

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót	Jm	Ilość	Krot	Cena jedn.	Wartość
54	KNR 201/236/3	Zagęszczanie nasypów, zagęszczarkami, grunt sypki kategorii I-III	m3	77,7			
55	KNR 202/1101/1 (4)	Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany pompą, zwykły C12/15 gr. 10 cm	m3	35,6			
56	KNR 202/602/1	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe poziome wykonywane na zimno	m2	323,77			
57	NNRNKB 202/618/3	Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej podkładowej 2 razy	m2	323,77	2		
58	KNR 202/609/3	Płyty izolacyjne ze styroduru XPS gr. 12 cm	m2	323,77			
59	KNR 202/607/1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa	m2	323,77			
60	KNR 202/1106/2	Posadzki cementowe, zatarte na gładko grubości 25 mm	m2	323,77			
61	KNR 202/1106/3	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1 cm ponad 25 mm kr=5,5	m2	323,77	5,5		
62	KNRW 202/1116/7	Dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	m2	323,77			
63	KNR 202/607/1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa- P2	m2	623,77			
64	KNR 202/609/3	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych EPS 50 , gr 5 cm	m2	623,77			
65	KNR 202/607/1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa	m2	623,77			
66	KNR 202/1106/2	Posadzki cementowe, zatarte na gładko grubości 25 mm	m2	623,77			
67	KNR 202/1106/3	Posadzki cementowe, dodatek za pogrubienie posadzki o 1 cm ponad 25 mm kr=1,5	m2	623,77	1,5		
68	KNRW 202/1116/7	Dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	m2	623,77			
69	NNRNKB 202/1130/2 (2)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 mm	m2	521,63			
70	KNRW 202/1123/2 (2)	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - homogeniczna, jednowarstwowa wykładzina PCV z wywinięciem + listwa systemowa	m2	521,63			
71	KNRW 202/1105/1 (3)	Warstwy wyrównawcze i wygładzające, niwelacyjno-wyrównawcza cementowa	m2	26,39			
72	NNRNKB 202/1134/1 (1)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome	m2	434,3			
73	NNRNKB 202/2806/5 (2)	Posadzki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, płytki 30x30 cm	m2	118,47			
74	NNRNKB 202/2806/6 (1)	Posadzki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, płytki 60x60 cm	m2	257,13			
75	NNRNKB 202/2810/5 (2)	Okładziny schodów z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, płytki 30x30 cm	m2	36,26			
76	NNRNKB 202/2809/1 (2)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych	m	224,4			
6	Element	WIĘŻBA DACHOWA					
77	KNR 202/406/2	Murłaty z tarcicy nasyczonej, przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 wraz z impregnacją	m3	1,44			
78	KNR 202/408/5	Krokwie zwykłe o długości ponad 4.5 m, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 wraz z impregnacją	m3	15,45			
79	KNR 202/406/6	Płatwie o długości ponad 3 m, przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 wraz z impregnacją	m3	0,55			
80	KNR 202/408/2	Kleszcze z tarcicy nasyczonej , przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 wraz z impregnacją	m3	3,16			
81	KNR 15/517/2	Impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łat	m2	443,56			
82	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie podbitki dachowej z drewna świerkowego zabezpieczonego impregnatami i malowany lakierobejcą wg opisu PW	M2	65,58			
7	Element	POKRYCIE DACHÓW					
83	KNR 205/1008/2	Montaż blachy trapezowej T60P gr. 0,7 mm do dźwigarów przewiązki	m2	48,40			
84	KNR 202/607/1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne - folia paroizolacyjna D1, D2	m2	427,2			

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót	Jm	Ilość	Krot	Cena jedn.	Wartość
85	KNRW 202/508/2	Pokrycie dachu blachą na rąbek powlekanej poliestrem gr. 0,7 mm za pomocą specjalnych wkrętów	m2	427,2			
86	NNRNKB 202/541/2	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25·cm	m2	85,5			
87	KNR 202/613/6	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe płyty z wełny mineralnej gr. 20 cm	m2	388,8			
88	KNR 202/613/6	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe płyty z wełny mineralnej gr. 5 cm	m2	388,8			
89	KNR 202/607/1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne - folia paroprzepuszczalna	m2	388,8			
90	NNRNKB 202/517/3 (2)	Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej powlekanej, rynny półokrągłe, średnica 13·cm, blacha grubości 0,60·mm	m	113,00			
91	NNRNKB 202/519/2 (2)	Montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowanej powlekanej, rury okrągłe, średnica 10·cm, blacha grubości 0,60·mm	m	80,0			
92	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż płotek przeciwśniegowych systemowych wg opisu PW	MB	104			
93	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż ław kominirskich systemowych wg opisu PW	MB	15			
94	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż stopni kominirskich systemowych wg opisu PW	MB	12			
8	Element	ŚLUSARKA OKIENNA					
95	KNRW 202/1018/4 (1)	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PVC w kolorze brąz U=1,1 typ O1	m2	64,60			
96	KNRW 202/1039/3	Okna aluminiowe nieotwieralne EI 60 w kolorze brąz U=1,1 typ O1a	m2	12,92			
97	KNRW 202/1018/4 (1)	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PVC w kolorze brąz U=1,1 typ O1b	m2	19,38			
98	KNRW 202/1018/4 (1)	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PVC w kolorze brąz U=1,1 typ O2	m2	4,56			
99	KNRW 202/1018/4 (1)	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PVC w kolorze brąz U=1,1 typ O3	m2	12,24			
100	KNRW 202/1039/3	Okna aluminiowe nieotwieralne EI 60 w kolorze brąz U=1,1 typ O3a	m2	2,72			
101	KNRW 202/1018/4 (1)	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PVC w kolorze brąz U=1,1 typ O3b	m2	8,16			
102	KNRW 202/1018/4 (1)	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PVC w kolorze brąz U=1,1 typ O4	m2	1,08			
103	KNR 15/526/2	Osadzenie okna dachowego o wym 80x160 cm z kołnierzem typ O7	szt	11			
104	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż kłapy oddymiającej o wym 115x200 cm typ O8	KPL	1			
105	KNRW 202/1018/4 (1)	Okno wewnętrzne rozwieralne z kształtowników z wysokoudarowego PVC w kolorze białym typ O11	m2	0,25			
106	KNRW 202/1039/3	Okna aluminiowe nieotwieralne EI 60 w kolorze brąz U=1,1 typ O12	m2	2,86			
107	KNRW 202/1039/3	Zestaw szklany aluminiowy nieotwierany typ ZS1	m2	10,74			
108	KNR 15/526/2	Osadzenie okien w połaci dachowej, wyłaz dachowy o wym 80x80 cm EI30 typ O13	szt	1			
109	KNR 22/529/4	Obróbki dachowe przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej podkładowej, pod parapety	mb	92			
110	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż parapetów z blachy ocynkowanej powlekanej	mb	92,0			
111	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż parapetów z płyty laminowanej MDF grubości 3 cm	mb	92			
9	Element	STOLARKA I ŚLUSARKA DRZWIOWA					
112	KNRW 202/1040/2	Drzwi aluminiowe zewnętrzne, 2-skrzydłowe przeszklone zestawami malowane z zamkiem i klamkami oraz samozamykaczami typ D1	m2	3,68			
113	KNRW 202/1040/2	Drzwi aluminiowe wewnętrzne, 2-skrzydłowe przeszklone zestawami malowane z zamkiem i klamkami oraz samozamykaczami typ D2	m2	6,93			
114	KNRW 202/1040/2	Drzwi aluminiowe wewnętrzne EIS30 , 2-skrzydłowe przeszklone zestawami malowane z zamkiem i klamkami oraz samozamykaczami typ D2a	m2	18,17			

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót	Jm	Ilość	Krot	Cena jedn.	Wartość
115	KNRW 202/1040/2	Drzwi aluminiowe wewnętrzne EI60 , 2-skrzydłowe przeszklone zestawami malowane z zamkiem i klamkami oraz samozamykaczami typ D2b	m2	7,27			
116	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż drzwi wewnętrznych płytowych MDF okleina naturalna z ościeżnicą drewnianą regulowaną z klamkami i rozetami nierdzewnymi, zamkiem wg opisu PW typ D3	M2	23,10			
117	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż drzwi wewnętrznych płytowych MDF okleina naturalna z ościeżnicą drewnianą regulowaną z klamkami i rozetami nierdzewnymi, zamkiem wg opisu PW typ D4	M2	4,20			
118	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż drzwi wewnętrznych płytowych łazienkowych MDF okleina naturalna z ościeżnicą drewnianą regulowaną z klamkami i rozetami nierdzewnymi, zamkiem samozamykaczem wg opisu PW typ D5	M2	3,78			
119	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż drzwi wewnętrznych płytowych MDF okleina naturalna z ościeżnicą drewnianą regulowaną z klamkami i rozetami nierdzewnymi, zamkiem samozamykaczem wg opisu PW typ D6	M2	5,67			
120	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż drzwi wewnętrznych płytowych HDF EI60 okleina naturalna z ościeżnicą drewnianą regulowaną z klamkami i rozetami nierdzewnymi, zamkiem samozamykaczem wg opisu PW typ D11	M2	2,00			
121	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż drzwi wewnętrznych płytowych MDF łazienkowych okleina naturalna z ościeżnicą drewnianą regulowaną z klamkami i rozetami nierdzewnymi, zamkiem wg opisu PW typ D12	M2	8,40			
122	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż drzwi wewnętrznych płytowych MDF łazienkowych okleina naturalna z ościeżnicą drewnianą regulowaną z klamkami i rozetami nierdzewnymi, zamkiem wg opisu PW typ D13	M2	8,40			
123	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż drzwi zewnętrznych stalowych malowanych proszkowo EI 60 antywłamaniowewg opisu PW typ D14	M2	2,10			
10	Element	DOCIEPLENIE ELEWACJI					
124	KNR 202/609/10	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styrodurewych gr. 15cm, izolacje pionowe, na zaprawie - cokół	m2	139,6			
125	KNR 23/2612/5	Przymocowanie płyt styropianowych dyblami plastikowymi do ściany z betonu	szt	693			
126	KNRW 202/606/1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne pionowe, folia kubelkowa	m2	139,6			
127	KNR 23/2612/6	Przyklejenie warstwy siatki, ściany, 2 razy	m2	61,6	2		
128	KNR 23/931/1	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej wodoszczelnej	m2	61,50			
129	KNRW 202/919/1	Licowanie płytkami klinkierowymi ręcznie, ściany, płytki 25x12·cm	m2	61,5			
130	KNR 23/2613/9	Zamocowanie listwy cokołowej	mb	103			
131	KNR 23/2614/1 (2)	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi EPS 150 gr. 15 cm wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej silikatowej	m2	515,95			
132	KNR 23/2614/7 (2)	Ocieplenie ościeży płytami styropianowymi EPS 150 gr. 3 cm wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej silikatowej	m2	35,07			
133	KNR 23/2613/8	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	mb	242			
134	KNR 28/2628/1 (1)	Boniowanie, wykonanie boni , zaprawa klejąca wg rys. elewacji	mb	442,8			
135	KNR 23/2615/2 (1)	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej gr. 15 cm , wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej silikatowej	m2	293,8			
136	KNR 23/2615/8 (3)	Ocieplenie ościeży płytami z wełny mineralnej gr. 3 cm wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej silikatowej	m2	19,90			

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót	Jm	Ilość	Krot	Cena jedn.	Wartość
137	Kalkulacja indywidualna	Dylatacja 2 cm z uszczelnieniem masą ogniochronną REI 120, wykończenie profilem dylatacyjnym z siatka	MB	16			
138	KNR 23/2614/7 (2)	Ocieplenie komina płytami styropianowymi EPS 150 gr. 2 cm wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej silikatowej	m2	1,44			
139	Kalkulacja indywidualna	Przykrycie komina łącznika czapą wykonaną ze stali kwasoodpornej nierdzewnej	M2	0,80			
140	KNR 202/1604/1 (1)	Rusztowania zewnętrzne rurowe	m2	996			
11	Element	SUFITY PODWIESZANE I ZABUDOWY GK					
141	NNRNKB 202/2702/1	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych, profile poprzeczne długości 60 cm, sufit 60x60 cm	m2	601,88			
142	KNRW 202/2005/1	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD, ruszt pojedynczy podwieszony	m2	369,9			
143	KNRW 202/2005/4	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD, dodatek za 2 warstwę	m2	369,9			
144	KNRW 202/2004/2	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo-kartonowymi wodoodpornymi na rusztach metalowych, słupy pojedyncze, 1-warstwowo, 75- pod obudowy WC	m2	42,7			
12	Element	BALUSTRADY, DASZKI					
145	KNNR 2/1301/1	Dostawa i montaż balustrad klatki schodowej ze stali malowanej proszkowo	m	17,5			
146	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż - daszek systemowy z poliwęglanu bezbarwnego na konstrukcji stalowej w kolorze brązowym	KPL	2			
13	Element	TYNKI, GŁADZIE, MALOWANIE, OBLICOWANIE ŚCIAN					
147	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, pod tynki	m2	2 276,7			
148	KNRW 202/801/2 (1)	Tynki zwykłe wykonywane mechanicznie, ściany i słupy, kategoria III	m2	2 276,7			
149	ORGB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe pod płytki ceramiczne	m2	173,7			
150	KNRW 202/840/7	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi 30x30 cm wg opisu PW na zaprawie klejowej	m2	173,7			
151	ORGB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłoża, pod malowanie farbami ściany	m2	2 103,0			
152	KNRW 202/1510/3	Malowanie ścian farbami lateksowymi półmatowymi zmywalnymi, podłoża gipsowe z gruntowaniem pod malowanie, 2-krotne	m2	2 103			
153	Kalkulacja indywidualna	Drewniane odbojnice ochronne	MB	344,0			
14	Element	WYPOSAŻENIE STAŁE					
154	Kalkulacja indywidualna	Kabiny sanitarne z laminowanej płyty wiórowej LPW o grubości 25 mm, wysokość kabiny 200 cm w tym prześwit nad podłogą 15 cm	M2	41,6			
155	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż - Pojemnik na papier toaletowy stal nierdzewna	SZT	7			
156	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż - Pojemnik na ręcznik papierowy stal nierdzewna	SZT	3			
157	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż - Dozownik mydła w płynie, stal nierdzewna	SZT	7			
158	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż - Szczotka do WC, stal nierdzewna	SZT	7			
159	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż - Lustro o wymiarach 60 x 90 cm	SZT	7			
160	Kalkulacja indywidualna	Kosz łazienkowy na śmieci, stal nierdzewna	SZT	7			
161	Kalkulacja indywidualna	Kosz na zużyty ręcznik papierowy, stal nierdzewna	SZT	3			
162	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż - Poręcz WC ścienna łukowa uchylna stalowa malowana proszkowo 60 cm	SZT	1			

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót	Jm	Ilość	Krot	Cena jedn.	Wartość
163	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż - Poręcz WC ścienna prosta	SZT	1			
164	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż - Poręcz umywalkowa prosta stalowa malowana proszkowo	SZT	1			
165	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż - Osłony frontowe z płyty MDF na grzejniki, wieszane na uniwersalnych uchwytach	M2	45,9			
15	Element	POCHYLNIA I SCHODY ZEWNĘTRZNE					
166	KNRW 201/203/5	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1·km, koparka 0,40·m3, grunt kategorii I-II, 90%	m3	28			
167	KNRW 201/304/1	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami, odspojenie gruntu i przewóz na odległość do 10·m, grunt kategorii I-II, 10%	m3	3			
168	KNR 202/1101/1 (4)	Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany pompą, zwykły C12/15 gr. 15 cm	m3	3,7			
169	KNRW 202/202/2 (2)	Ławy fundamentowe żelbetowe, prostokątne, beton podawany pompą C25/30	m3	1,80			
170	KNRW 202/245/1 (3)	Ściany w deskowaniu Peri, grubość 10·cm, wariant-III , beton podawany pompą C25/30	m2	17,32			
171	KNRW 202/245/3 (3)	Ściany w deskowaniu Peri, dodatek za każdy 1·cm grubości, wariant-III, kr=5	m2	17,32	5		
172	KNRW 202/259/2 (3)	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów, przygotowanie i montaż zbrojenia, elementy budynków i budowli	t	0,351			
173	KNR 202/603/1	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno, emulsja asfaltowa, 1·warstwa	m2	43,6			
174	KNR 202/603/2	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno, emulsja asfaltowa, dodatek za każdą następną warstwę	m2	43,6			
175	KNR 201/230/1 (2)	Zасыpywanie wykopów spycharkami, przemieszczanie na odległość do 10·m	m3	23			
176	Kalkulacja indywidualna	Dostawa kruszywa do zasypu, kruszywo frakcji 0- 31,5 mm	M3	23			
177	KNR 201/236/1	Zagęszczanie nasypów, ubijakami mechanicznymi, grunt sypki kategorii I-III	m3	23			
178	KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny	m2	8,0			
179	KNR 201/214/2 (2)	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5·km odległości transportu, ponad 1·km samochodami samowyladowczymi, grunt kategorii III-IV, samochód 5-10·t, kr=28 R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m3	8	28		
180	Kalkulacja indywidualna	Montaż minipalisad w kolorze kostki brukowej, wymiary 12x18x40 cm na zaprawie cementowej	mb	18,6			
181	KNR 231/511/2 (2)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6·cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka kolorowa	m2	18,90			
182	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż obróbek z blachy ocynkowanej powlekanej szer. 30 cm	mb	13,5			
183	KNR 23/933/1	Nałożenie na podłożu podkładowej masy tynkarskiej, ścianki pochylni ponad gruntem	m2	5,08			
184	KNR 23/933/2 (2)	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych	m2	50,8			
185	KNNR 2/1301/1	Dostawa i montaż balustrad zewnętrznych wraz z pochwytnymi malowanymi proszkowo przy pochylni	m	14,5			
186	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż wycieraczek systemowych zewnętrznych o wym. 60x170 cm	SZT	1			
16	Element	ZAGOSPODAROWANIE TERENU					
187	KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20·cm	m2	392,3			
188	KNNR 1/208/2 (2)	Nakłady uzupełniające do tablic za każdy dalszy rozpoczęty 1 km odległości transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi, drogi o nawierzchni utwardzonej, kategoria gruntu I-IV, samochód 5-10·t, kr=14	m3	78	14		

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót	Jm	Ilość	Krot	Cena jedn.	Wartość
189	KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny	m2	392,3			
190	KNNR 6/104/2 (1)	Warstwy filtracyjne z piasku , grubość po zagęszczeniu 5·cm	m2	392,3			
191	KNNR 6/113/5	Podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 mm, warstwa górna, po zagęszczeniu 10·cm	m2	392,3			
192	KNNR 6/113/6	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15·cm	m2	392,3			
193	KNR 202/607/1	Ułożenie geowłókniny na warstwie wyrównującej	m2	205,0			
194	KNNR 6/502/2 (2)	Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 6·cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka kolorowa	m2	187,3			
195	KNNR 6/403/4	Obrzeża wraz z wykonaniem ław, betonowe wystające 30x8·cm, ława betonowa C12/15	m	143			
196	KNR 911/402/2 (1)	Wzmocnianie powierzchni geokratami mocowanej do podłoża	m2	205,00			
197	KNR 201/510/1	Humusowanie i obsianie geokraty, przy grubości warstwy humusu 5·cm R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m2	205			
198	KNR 221/101/4	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych gruzu, wywiezienie zanieczyszczeń samochodami do 1,0·km R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m3	5			
199	KNR 221/101/5	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych gruzu , wywiezienie zanieczyszczeń samochodami dalsze 0,5·km, kr=24 R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m3	5	24		
200	KNR 221/332/5 (1)	Sadzenie krzewów w rowach o szerokości ponad 45·cm, z zaprawą dołów całkowitą, kategoria gruntu III, ziemia urodzajna (humus) - Tawuła szara R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	szt	1			
201	KNR 221/332/5 (1)	Sadzenie krzewów w rowach o szerokości ponad 45·cm, z zaprawą dołów całkowitą, kategoria gruntu III, ziemia urodzajna (humus) - Forsycja R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	szt	3			
202	KNR 201/506/7	Plantowanie (obrobienie na czysto), skarp i korony nasypów, kategoria gruntu I-III R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m2	150			
203	KNR 201/510/1	Humusowanie i obsianie , przy grubości warstwy humusu 5·cm R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m2	150			
204	KNR 201/510/2	Dodatek za każde następne 5·cm warstwy humusu przy humusowaniu	m2	150			
205	Kalkulacja indywidualna	Demontaż i ponowny montaż w nowym miejscu elementów małej architektury (ławki i kosze)	kpL	1			
206	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż - wiatra śmietnikowa prefabrykowana o wymiarach 3x4 m wg opisu PW	kpL	1			