

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
PRZEBUDOWA BUDYNKU W ZWIĄZKU Z MONTAŻEM PLATFORMY ZEWNĘTRZNEJ (WINDY) DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAW- NYCH UL. WIŚNIOWA 10 29-100 WŁOSZCZOWA DZ. NR. EW.4457/5, 4457/7 obręb 06m						
1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE, ZIEMNE						
1.1	KNR 2-31 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej wg ST nr 12	m ²	37,50		
1.2	KNR 2-31 0802-05	Rozebranie podbudowy, z kruszywa kamiennego ręcz- nie, grubość podbudowy 15 cm-20cm - wg ST nr 12	m ²	37,50		
1.3	KNR 2-31 0802-06	Rozebranie podbudowy, z kruszywa kamiennego ręcz- nie, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości podbudowy wg ST nr 12 Krotność = 5	m ²	37,50		
1.4	KNR 4-01 0211-06	Wykucie wnęk w ścianach fundamentowych, głębokość do 15 cm-analogia skucie odsadzki wg ST nr 12	m ²	2,91		
1.5	KNR-W 4-01 0108-01	Umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką elementa- mi szalunkowymi stalowymi (wypraskami) umocowanie pełne, głębokość do 3,0 m, grunt kategorii I-IV - Ścianki szczelne wg ST nr 1	m ²	18,00		
1.6	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcin- kami istniejących fundamentów, głębokość do 1,5 m w gruncie kategorii III wg ST nr 1	m ³	21,77		
1.7	KNR 2-02 1101-0704	Podkłady, z ubitych materiałów sypkich na podłożu grun- towym, piasek-przy istniejących fundamentach wg ST nr 10	m ³	4,75		
1.8	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm, grunt kategorii III wg ST nr 1	m ³	7,29		
1.9	KNR 4-01 0108-06	Wywóz samochodami samowyładowczymi do 1 km, grunt kategorii III	m ³	14,48		
1.10	KNR 4-01 0108-08	Wywóz samochodami samowyładowczymi, ziemia, do- datek za każdy następny 1 km Krotność = 10	m ³	14,48		
1.11	KNR 4-01 0212-03	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe zbrojone wg ST nr 12	m ³	7,08		
1.12	KNR 4-01 0212-02	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości ponad 15 cm- wg ST nr 12	m ³	11,90		
1.13	KNR 4-01 0102-02	Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna do 1,5 m w gruncie suchym lub wilgotnym, głębo- kość do 1,5 m, grunt kategorii III-w celu odkopania fun- damentów schodów i pochylni wg ST nr 1	m ³	17,86		
1.14	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm, grunt kategorii III wg ST nr 12	m ³	17,860		
1.15	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru, ościeżnic powierzchnia do 2 m2 wg ST nr 12	szt	1,0		
1.16	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru, ościeżnic powierzchnia ponad 2 m2 wg ST nr 12	m ²	12,18		
1.17	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru, podokienników -parapety wewnętrzne wg ST nr 12	m	6,60		
1.18	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku -parapety zewnętrzne wg ST nr 12	m ²	3,52		
1.19	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł, na zaprawie cementowo-wapiennej wg ST nr 12	m ³	11,31		
1.20	KNR 4-01 0108-11	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowy- ładowczymi do 1 km	m ³	19,92		
1.21	KNR 4-01 0108-12	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowy- ładowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 10	m ³	19,92		
2 IZOLACJE						
2.1	KNR 4-01 0619-01	Odgryzanie powierzchni ścian fundamentowych przy użyciu szczotek stalowych wg ST nr 5	m ²	13,20		
2.2	KNR 0-17 2608-02	Impregnacja grzybobójcza 1-krotnie -2 krotna wg ST nr 5 Krotność = 2	m ²	13,2		
2.3	KNR 4-01 0619-01	Odgryzanie powierzchni ścian fundamentowych przy użyciu szczotek stalowych-po każdym smarowaniu im- pregnatem grzybobójczym wg ST nr 5 Krotność = 2	m ²	13,20		
2.4	KNR 0-29 0636-01	Przygotowanie powierzchni pionowych nieotynkowanych pod uszczelnienia - gruntowanie ręcznie emulsją bitu- miczną wg ST nr 5	m ²	43,3		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2.5	KNR 0-29 0641-02	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych - uszczelnienie masą izolacyjną powierzchni poddanych działaniu wody z gruntu wg ST nr 5 Krotność = 2	m ²	43,3		
2.6	KNR 0-17 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami polistyrenowymi XPSgr.5cm na masę izolacyjną całościowo wg ST nr 5	m ²	13,20		
2.7	KNR 0-17 2609-05	Przymocowanie płyt za pomocą dybli plastikowych do ścian z betonu wg ST nr 5	szt	80		
2.8	KNR 0-17 2609-06	Przyklejenie jednej warstwy siatki pancernej o gramaturze > 300g/m ² na ścianach wg ST nr 5	m ²	13,20		
2.9	KNR 0-17 0930-01	Nałożenie na podłoże farby gruntującej wg ST nr 5	m ²	2,20		
2.10	KNR 0-17 0930-03	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku żywicznego-kamyczek wg ST nr 6	m ²	2,20		
2.11	KNR 2-02 0609-03	Folia kubelkowa+listwa wg ST nr 5	m ²	12,10		
2.12	KNR 2-02 0602-05	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe poziome wykonywane na zimno, pasty emulsyjne asfaltowe gęste, 1 warstwę wg ST nr 5	m ²	12,37		
2.13	ORGB 2-02 0618-01	Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej, ław fundamentowych+plyty wg ST nr 5	m ²	12,37		
3 KONSTRUKCJA beton B25						
3.1	KNR 4-01 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, z wykuciem bruzd dla belek wg SSTnr2	m ³	0,45		
3.2	KNR 2-02 1101-0201	Podkłady, betonowe na stropie, beton podawany taczka- mi lub japonkami, zwykły B15-poduszki pod belki wg ST nr 2	m ³	0,72		
3.3	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych C160 +śruby zabezpieczone minią wg SSTnr2	m	13,60		
3.4	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatek tynkarskich, siatka stalowa na stopkach belek wg SSTnr2	m	13,6		
3.5	KNR 4-01 0422-01	Podstemplowanie zagrożonych stropów, stropy z deskowaniem wg ST nr 2	m	48,00		
3.6	KNR 4-01 0422-05	Rozebranie stemplowań stropów z deskowaniem wg ST nr 2	m	48,0		
3.7	KNR 2-02 1101-0703	Podkłady, z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym, pospółka wg ST nr 10	m ³	1,73		
3.8	KNR 2-02 1101-0704	Podkłady, z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym, piasek wg ST nr 10	m ³	1,73		
3.9	KNR 2-02 1101-0101	Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany taczka- mi lub japonkami, zwykły B10 wg ST nr 2	m ³	1,32		
3.10	KNR 2-02 0202-0101	Ławy fundamentowe żelbetowe, prostokątne, szerokość do 0,6 m, transport betonu taczka- mi, japonkami B25 W8 wg ST nr 2	m ³	1,00		
3.11	KNR 2-02 0101-06	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej wg ST nr 3	m ³	0,83		
3.12	KNR 2-02 0901-01	Tynki zwykłe kategorii II; ściany płaskie i powierzchnie poziome (balkony, loggie), ręcznie wg ST nr 4	m ²	6,64		
3.13	KNR 2-02 0205-0102	Płyty fundamentowe żelbetowe, płyty, beton podawany pompą B25 W8 wg ST nr 2	m ³	3,12		
3.14	KNR 2-02 0290-0101	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe gładkie, Fi do 7 mm wg ST nr 2	t	0,01		
3.15	KNR 2-02 0290-0202	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe żebrowane, Fi 8-14 mm wg ST nr 2	t	0,25		
3.16	KNR 2-05 0208-01	Konstrukcje podparć zawiesz- wykonanie i montaż konstrukcji stalowej wiatrołapu zewnętrznego zabezpieczona i pomalowana farbami wg ST nr 2	t	0,21		
4 MUROWE						
4.1	KNR 4-01 0304-0201	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, zaprawa cementowo-wapienna, bloczkami z betonu komórkowego wg ST nr 3	m ³	2,36		
4.2	KNR 0-14 2010-0702	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie jednostronne, ścianki jednowarstwowe, typ 50-101+wełna mineralna gr.5cm wg ST nr 9	m ²	20,79		
4.3	KNR 0-14 2010-0202	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie obustronne, ścianki jednowarstwowe, typ 75-101+wełna mineralna wg ST nr 9	m ²	16,18		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5 POKRYCIE DACHU+OBRÓBK						
5.1	KNR 0-14 2010-0102	Ścianki z płyt OSB gr. 18mm na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie obustronne, ścianki jednowarstwowe, typ 50-101 wg ST nr 9	m ²	3,05		
5.2	KNR-W 2-02 0508-02	Pokrycie dachu blachą powlekana, (rozstaw rąbka prostopadłego do okapu 57 mm), blacha 0.60 mm wg ST nr 7	m ²	4,66		
5.3	ORGB 2-02 0541-02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25 cm wg ST nr 7	m ²	9,59		
5.4	KNR-W 2-02 0526-0202	Rury spustowe z blachy powlekanej okrągłe o średnicy 10 cm wg ST nr 7	m	2,50		
5.5	KNR-W 2-02 0519-0202	Rynny dachowe z blachy powlekanej półokrągłe, Fi 10 cm wg ST nr 7	m	2,45		
5.6	KNR 2-02 0607-02	Mata strukturalna z drenażem wg ST nr 7	m ²	4,66		
5.7	KNR 0-21 4007-0303	Ślepa podłoga, z płyt OSB gr 2,5cm wg ST nr 9	m ²	4,66		
5.8	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej, pozioma z płyt układanych na sucho, 1 warstwa gr.5cm wg ST nr 5	m ²	4,66		
5.9	KNR 2-02 0607-02	Paroizolacja wg ST nr 7	m ²	4,66		
5.10	KNR 0-21 4007-0303	Podbitka z płyt OSB gr 2,5cm wg ST nr 9	m ²	4,66		
5.11	KNR 0-14 2012-02	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi gr. 12,5mm wodoodporny na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD, ruszt pojedynczy mocowany do podłoża wg ST nr 9	m ²	4,66		
5.12	KNR 2-02 0815-06	Gładź gipsowa na sufitach 2-warstwowa wg ST nr 4	m ²	4,66		
6 PODŁOŻA I POSADZKI						
6.1	ORGB 2-02 1134-0102	Gruntowanie podłoża, powierzchnie poziome, preparatem wg SST 11	m ²	4,19		
6.2	ORGB 2-02 2806-0502	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10 m2, warstwa kleju grubości 5 mm, płytki 30x30 SSTnr10	m ²	4,92		
6.3	ORGB 2-02 2809-0402	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10 m2, płytki 10,0x30, zaprawa SSTnr10	m	5,71		
6.4	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na gładko-50mm-STnr10	m ²	3,99		
6.5	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm STnr10	m ²	3,99		
6.6	ORGB 2-02 1130-0202	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 mm, powierzchnia ponad 8 m2, zaprawa SSTnr10	m ²	3,99		
6.7	KNR 2-02 1112-0101	Posadzki z wykładziny obiektowej z tworzyw sztucznych trudnozapalnych zgrzewanych gr. 2,4mm SSTnr10	m ²	3,99		
6.8	KNR 2-02 1112-09	Zgrzewanie wykładzin rulonowych SSTnr10	m ²	3,99		
6.9	KNR 2-02 1113-07	Listwy przyściennie PCW zgrzewane SSTnr10	m	4,63		
6.10	KNR 2-02 1210-02	Rampy najazdowe ze stali ryflowanej gr. 6mm STnr10	m ²	3,84		
7 OKŁADZINY ŚCIAN I SUFITÓW						
7.1	KNR 4-01 1202-09	Zmycie starej farby, pomieszczenia o powierzchni podłogi ponad 5 m2-STnr11	m ²	105,90		
7.2	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku STnr11	m ²	105,90		
7.3	KNR 4-01 0711-0302	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 5 m2 (w 1 miejscu) STnr4	m ²	43,90		
7.4	KNR 4-01 0726-0602	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III (ściany, loggie, balkony), podłoże: betony żwirowe, bloczki; do 5 m2 (w 1 miejscu), wapno hydratyzowane (kg) STnr4	m ²	43,90		
7.5	ORGB 2-02 1134-0201	Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, preparatem pod farby lateksowe SSTnr11	m ²	149,30		
7.6	KNR 2-02 0815-04	Gładź gipsowa na ścianach 2-warstwowa SSTnr4	m ²	149,30		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
7.7	KNR 0-14 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi wodo- odporne na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD, ruszt podwójny podwieszany STnr9	m ²	9,90		
7.8	ORGB 2-02 1134-0201	Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, prepara- tem pod farby lateksowe SSTnr11	m ²	36,59		
7.9	KNR 2-02 0815-06	Gładź gipsowa na sufitach 2-warstwowa SSTnr4	m ²	36,59		
7.10	ORGB 2-02 1134-0201	Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, prepara- tem pod farby lateksowe SSTnr11	m ²	196,91		
7.11	KNR 2-02 1505-05	Malowanie farbami lakrylowymi wewnątrznych 2-krotnie SSTnr11	m ²	196,91		
8 STOLARKA DRZWIOWA+inne						
8.1	KNR 0-19 1024-0802	Drzwi aluminiowe, dwuskrzydłowe z naswietłem z profili ciepłych szklone szkłem bezpiecznym + zamki kolor , osadzanie na kotwach SSTnr8	m ²	3,83		
8.2	KNR 0-19 1024-0802	Naswietla aluminiowe, stałe z profili ciepłych szklone szkłem bezpiecznym kolor osadzanie na kotwach SST nr 8	m ²	13,96		
8.3	KNR 0-19 1024-0702	Drzwi aluminiowe, jednoskrzydłowe, osadzanie na kot- wach z profili ciepłych szklenie szkłem bezpiecznym + zamki kolor SSTnr8	m ²	6,61		
8.4	KNR-W 2-02 1204-05	Drzwi stalowe, EI30 wewnętrzne+klamka i zamki STnr8	m ²	6,61		
9 PLATFORMA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH						
9.1		Kalkulacja własna:Dostawa i montaż platformy o wym. 1,1x1,5m dla osób niepełnosprawnych typ A500, udźwig 400kg/4osoby, napęd srubowy, predkość 0,15m/s wys. podnoszenia 7,72m,przystanki 3/3 STnr8	kpl	1		
10 ELEWACJA						
10.1	KNR 0-17 2610-0202	Ocieplanie ścian budynków płytami styrop.FS 15 gr. 15cm metodą lekką-mokrą przy użyciu zapraw klejących i ręczne wyk. wyprawy elewac. cienkowarstw., ściany z cegły , barwiony w masie STnr6	m ²	24,00		
10.2	KNR 0-17 2609-01	Przyklejenie płyt styropianowych FS 20 gr.5cm do ścian STnr6	m ²	4,08		
10.3	KNR 0-17 2609-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły STnr6	szt	24		
10.4	KNR 0-17 2609-06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach STnr6	m ²	4,08		
10.5	KNR 2-02 0609-11	Isolacje z płyt styropianowych FS 15 gr. 5cm -dylatacje STnr6	m ²	2,00		
10.6	KNR 0-17 2610-10	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem aluminio- wym z siatka STnr6	mb	18,30		
11 RUSZTOWANIA						
11.1	KNR 2-02 1610-0101	Rusztowania ramowe RR-1/30 przyścienne, wysokość do 10 m, nakłady podstawowe	m ²	16,50		
12 INSTALACJA CO						
12.1	KNR 4-02 0506-01	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawa- nych, Fi 10-15 mm wg ST nr 12	m	18,0		
12.2	KNR 2-15 0403-0102	Rurociągi z rur stalowych instalacyjnych, o połączeniach spawanych, na ścianach budynków, Dn 15 mm wg ST nr8	m	36,0		
12.3	KNR 4-02 0516-03	Wymiana grzejnika stalowego 2-płytowego -demontaż z ponowym montażem w innym miejscu wg ST nr 8	kpl	2		
12.4	KNR 2-15 0419-03	Grzejnik stalowy, 2-płytowy długość do 660 mm - 400mm wg ST nr 8	kpl	2		
12.5	KNR 2-15 0419-04	Grzejnik stalowy, 2-płytowy GP-4, długość 1060 mm- 800mm wg ST nr 8	kpl	1		
12.6	KNR 2-15 0110-01	Próba szczelności instalacji co wg ST nr 8	m	36,0		
13 KOSTKA BETONOWA						
13.1	KNR 2-31 0105-01	Warstwy podsypkowe, podsypka piaskowa, zagęszcze- nie ręczne grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm-5cm- wg ST nr 13	m ²	30,64		
13.2	KNR 2-31 0105-02	Warstwy podsypkowe, podsypka piaskowa, zagęszcze- nie ręczne dodatek za każdy następny 1 cm grubości warstwy wg ST nr 13 Krotność = 2	m ²	30,64		
13.3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm-gr. 10cm frakcja 0- 31,5mm-wg ST nr 13	m ²	30,64		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
13.4	KNR 2-31 0114-06	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości wg ST nr 13 Krotność = 5	m ²	-30,64		
13.5	KNR 2-31 0511-0201	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6 cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka szara 50% z odzysku wg ST nr 14	m ²	30,64		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: