

Przedmiar robót – ul. Mickiewicza 10

1	Docieplenie stropu styropianem - 158,0 m2						
<i>1</i>	<i>KNR 4-01W 0434-02-050</i> Wykonanie pomostów poziomych - okienko strychowe i balkon - transport gruzu Charakterystyka Robót: Tablica: 0434 1.Ustawienie zastaw zabezpieczających 2.Ułożenie pomostów transportowych z desek lub bali 3.Ustawienie daszków zabezpieczających 4.Rozebranie wymienionych konstrukcji			krotność 1,00	<i>obmiar</i> 7,00 m2	<i>met. Szczeg.</i> <i>koszt jedn.</i>	<i>wartość</i> 0
Lp.	Nazwa	Jedn	Norma	Limit	Grupa	Cena	Wartość jedn.
1	Robocizna łącznie	r-g	0,9600	6,7200			
2	2600721-060 Deski igł.obrznyn.wymiar.gr.19-25 mm,kl.III	m3	0,0020	0,0140			
3	2600120-060 Bale iglaste obrznynane gr.50-100 mm kl.III	m3	0,0030	0,0210			
4	1332000-033 Gwoździe budowlane okrągłe,gołe	kg	0,1000	0,7000			
5	88888888-147 Materiały pomocnicze 2,00 %	PLN		28,53		2,00 %	
<i>2</i>	<i>KNR 4-01W 0802-05-050</i> Rozebranie posadzki z cegły budowlanej pełnej lub klinkierowej grubości 1/4 cegły Charakterystyka Robót: Tablica: 0802 1.Zerwanie istniejącej posadzki z oczyszczeniem podłoża 2.Wyrównanie podłoża kol.01-04 3.Ułożenie podkładu z zaprawy kol.01-04 4.Ułożenie posadzki kol.01-04 5.Wypełnienie spoin zaprawą cementową kol.01-04 6.Oczyszczenie powierzchni posadzki kol.01-04 7.Oczyszczenie z resztek zaprawy i posegregowanie odzyskanych płytek			krotność 1,00	<i>obmiar</i> 158,00 m2	<i>met. Szczeg.</i> <i>koszt jedn.</i>	<i>wartość</i> 0
Lp.	Nazwa	Jedn	Norma	Limit	Grupa	Cena	Wartość jedn.
1.	Robocizna łącznie	r-g	1,4500	229,1000			
<i>3</i>	<i>KNR 4-04I 0901-05-040</i> Rynny drewniane do gruzu. Wykonanie rynny			krotność 1,00	<i>obmiar</i> 12,00 m	<i>met. Szczeg.</i> <i>koszt jedn.0</i>	<i>wartość</i>
Lp.	Nazwa	Jedn	Norma	Limit	Grupa	Cena	Wartość jedn.
1.	Robocizna łącznie	r-g	0,8400	10,0800			
2.	1330400-033 Gwoździe budowlane okrągłe,gołe	kg	0,5100	6,1200			
3.	2600104-060 Bale iglaste obrznynane gr.50-100 mm kl.III	m3	0,0020	0,0240			
4.	2600622-060 Deski iglaste obrznynane gr.25-45 mm,kl.III	m3	0,0170	0,2040			
5.	88888888-147 Materiały pomocnicze 0,50 %	PLN		196,18		0,50 %	
<i>4</i>	<i>KNR 4-04I 0901-06-040</i> Rynny drewniane do gruzu. Ustawienie rynny			krotność 1,00	<i>obmiar</i> 12,00 m	<i>met. Szczeg.</i> <i>koszt jedn.0</i>	<i>wartość</i>
Lp.	Nazwa	Jedn	Norma	Limit	Grupa	Cena	Wartość jedn.
1.	Robocizna łącznie	r-g	0,2700	3,2400			
<i>5</i>	<i>KNR 4-04I 0901-07-040</i> Rynny drewniane do gruzu. Rozebranie rynny			krotność 1,00	<i>obmiar</i> 12,00 m	<i>met. Szczeg.</i> <i>koszt jedn.0</i>	<i>wartość</i>
Lp.	Nazwa	Jedn	Norma	Limit	Grupa	Cena	Wartość jedn.
1.	Robocizna łącznie	r-g	0,3300	3,9600			

6	KNR 4-01W 0109-11-060 Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odleglosc do 1 km Charakterystyka Robót: Tablica: 0109 1.Zaladowanie odspojonej ziemi lub gruzu na srodki transportowe 2.Wywiezienie na odleglosc do 1 km 3.Wyladowanie ze srodkow transportowych	krotnosc 1,00	obmiar 11,06 m3	met. Szczeg. koszt jedn. wartosc	0		
Lp.	Nazwa	Jedn	Norma	Limit	Grupa	Cena	Wartosc jedn.
1.	Robocizna laczenie	r-g	0,8600	9,5116			
2.	39811-148 Samochod samowylad.do 5 t (1)	m-g	0,5000	5,5300			
7	KNR 4-01W 0109-12-060 Dodatek za kazdy nastepny 1 km wywiezienia gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - 9 km Charakterystyka Robót: Tablica: 0109 1.Zaladowanie odspojonej ziemi lub gruzu na srodki transportowe 2.Wywiezienie na odleglosc do 1 km 3.Wyladowanie ze srodkow transportowych	krotnosc 9,00	obmiar 11,06 m3	met. Szczeg. koszt jedn. wartosc	0		
Lp.	Nazwa	Jedn	Norma	Limit	Grupa	Cena	Wartosc jedn.
1.	39811-148 Samochod samowylad.do 5 t (1)	m-g	0,0200	1,9908			
8	BC-03 0606-01-050 pod styropian (158,0 m2) - Przygotowanie podloza pod docieplenie metoda lekka - mokra. Przygotowanie starego podloza pod docieplenie. Oczyszczenie podloza. Charakterystyka Robót: Wyszczegolnienie robót 1. Oczyszczenie starego podloza z brudu, kurzu, starej farby z luznymi czesciami tynku 2. Gruntowanie wzmacniajace podloze i zmniejszajace nasiakliwosc preparatem ASO-UNIGRUND-K 3. Sprawdzenie przyczepnosci zaprawy klejacej do podloza 4. Oczyszczenie miejsca pracy	krotnosc 1,00	obmiar 158,00 m2	met. Szczeg. koszt jedn. wartosc	0		
Lp.	Nazwa	Jedn	Norma	Limit	Grupa	Cena	Wartosc jedn.
1.	Robocizna laczenie	r-g	0,1800	28,4400			
9	KNR 2-02 0609-03-050 Izolacje cieplne i przeciwdzwiekowe na sucho,z plyt styropianowych.Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji.Jedna warstwa. - gr. 2 x po 8 cm/ krzyzowo/ Charakterystyka Robót: Tablica: 0609 1.Oczyszczenie podloza 2.Zagruntowanie jednokrotne podloza roztworem asfaltowym rzadkim lub emulsja asfaltowa, ogrzanie lepiku i ulozenie izola cji poziomej na wierzchu konstrukcji na lepiku, na zaprawie lub na sucho (kol.01-03) 3.Zagruntowanie podloza i ulozenie izolacji od spodu konstrukcji na lepiku lub na zaczynie gipsowym (kol.04 i 05) 4.Zagruntowanie podloza i ulozenie paskow styropianowych szerokosci 5 cm na scianach (kol.06) 5.Zagruntowanie podloza i ulozenie izolacji pionowej na lepiku z siatka metalowa lub bez siatki (kol.07 i 08) 6.Ulozenie izolacji jak w pkt 5 na zaprawie (kol.09 i 10) lub na zaczynie gipsowym (kol.11)	krotnosc 1,00	obmiar 158,00 m2	met. Szczeg. koszt jedn. wartosc	0		
Lp.	Nazwa	Jedn	Norma	Limit	Grupa	Cena	Wartosc jedn.
1.	Robocizna laczenie	r-g	0,0891	14,0778			
2.	1562699-050 Plyty styropianowe	m2	1,0500	165,9000			
3.	34000-148 Wyciag	m-g	0,0032	0,5056			
4.	30000-148 Srodek transportowy	m-g	0,0047	0,7426			
5.	8888888-147 Materiały pomocnicze 1,50 %	PLN		4 479,30		1,50 %	

10	<i>KNR 2-02W 0606-01-050</i> <i>styropian - Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne poziome podposadzkowe, z folii polietylenowej szerokiej</i> <i>Charakterystyka Robót:</i> <i>Tablica: 0606</i> <i>1. Oczyszczenie podłoża</i> <i>2. Ułożenie izolacji poziomej podposadzkowej z folii polietylenowej szerokiej i papy asfaltowej ze smarowaniem zakładów emulsją asfaltową gęstą i lepikiem asfaltowym (kol.01)</i> <i>3. Izolacje obiektów ziemnych, zbiorników, basenów, kanałów, rowów folią polietylenową szeroką (kol.02 i 03)</i>			krotność 1,00	obmiar 158,00 m2	met. Szczeg. koszt jedn. wartość	0
Lp.	Nazwa	Jedn	Norma	Limit	Grupa	Cena	Wartość jedn.
1.	Robocizna łącznie	r-g	0,3600	56,8800			
2.	1560113-050 Folia izolacyjna wodoodporna	m2	1,1300	178,5400			
3.	34000-148 Wyciąg	m-g	0,0112	1,7696			
4.	39000-148 Środek transportowy (1)	m-g	0,0068	1,0744			
5.	88888888-147 Materiały pomocnicze 1,50 %	PLN		178,54		1,50 %	
11	<i>KNR 2-02 1106-02-050</i> <i>Posadzki cementowe o grubości 25 mm wraz z cokolikami, zatarcie na gładko.</i> <i>Charakterystyka Robót:</i> <i>Tablica: 1106</i> <i>1. Oczyszczenie i zagruntowanie podłoża rzadką zaprawą cementową</i> <i>2. Ułożenie posadzki cementowej grub. 2,5 cm wraz z cokolikami (kol.01,02,04)</i> <i>3. Pogrubienie posadzki o 1 cm (kol.03)</i> <i>4. Ułożenie posadzki utwardzonej opilkami stalowymi grub. 3,0 cm (kol.05)</i> <i>5. Ułożenie posadzki utwardzonej grysem bazaltowym grub. 3,0 cm (kol.06)</i> <i>6. Zbrojenie posadzki siatką stalową (kol.07)</i> <i>7. Wypełnienie spoin dylatacyjnych masą asfaltową</i> <i>8. Zatarcie posadzek na ostro (kol.01) lub na gładko (kol.02,05-06)</i> <i>9. Wypalanie (kol.04)</i>			krotność 1,00	obmiar 158,00 m2	met. Szczeg. koszt jedn. wartość	0
Lp.	Nazwa	Jedn	Norma	Limit	Grupa	Cena	Wartość jedn.
1.	Robocizna łącznie	r-g	1,1062	174,7796			
2.	1040899-033 Masa asfaltowa izolacyjna	kg	0,0850	13,4300			
3.	1701100-034 Cement portlandzki "25" z dodatkami	t	0,0011	0,1738			
4.	2380808-060 Zaprawa cementowa M 12	m3	0,0272	4,2976			
5.	3950101-033 Drewno opałowe	kg	0,1500	23,7000			
6.	30000-148 Środek transportowy	m-g	0,0014	0,2212			
7.	34000-148 Wyciąg	m-g	0,0395	6,2410			
8.	88888888-147 Materiały pomocnicze 1,50 %	PLN		1 007,09		1,50 %	

12	KNR 2-02 1106-03-050 Posadzki cementowe wraz z cokolikami, pogrubienie posadzki o 1 cm. - pogrubienie o 2,0 cm Charakterystyka Robót: Tablica: 1106 1. Oczyszczenie i zagruntowanie podłoża rzadką zaprawą cementową 2. Ułożenie posadzki cementowej grub. 2,5 cm wraz z cokolikami (kol.01,02,04) 3. Pogrubienie posadzki o 1 cm (kol.03) 4. Ułożenie posadzki utwardzonej opilkami stalowymi grub. 3,0 cm (kol.05) 5. Ułożenie posadzki utwardzonej grysem bazaltowym grub. 3,0 cm (kol.06) 6. Zbrojenie posadzki siatką stalową (kol.07) 7. Wypełnienie spoin dylatacyjnych masą asfaltową 8. Zatarcie posadzek na ostro (kol.01) lub na gładko (kol.02,05-06) 9. Wypalanie (kol.04)	krotność 2,00	obmiar 158,00 m ²	met. Szczeg. koszt jedn. wartość	0		
Lp.	Nazwa	Jedn	Norma	Limit	Grupa	Cena	Wartość jedn.
1.	Robocizna łącznie	r-g	0,0602	19,0232			
2.	2380808-060 Zaprawa cementowa M 12	m ³	0,0105	3,3180			
3.	34000-148 Wyciąg	m-g	0,0149	4,7084			
4.	88888888-147 Materiały pomocnicze 1,50 %	PLN		696,78		1,50 %	
13	KNR 2-02 1106-07-050 Posadzki cementowe wraz z cokolikami, dopłata za zbrojenie posadzki siatką stalową. Charakterystyka Robót: Tablica: 1106 1. Oczyszczenie i zagruntowanie podłoża rzadką zaprawą cementową 2. Ułożenie posadzki cementowej grub. 2,5 cm wraz z cokolikami (kol.01,02,04) 3. Pogrubienie posadzki o 1 cm (kol.03) 4. Ułożenie posadzki utwardzonej opilkami stalowymi grub. 3,0 cm (kol.05) 5. Ułożenie posadzki utwardzonej grysem bazaltowym grub. 3,0 cm (kol.06) 6. Zbrojenie posadzki siatką stalową (kol.07) 7. Wypełnienie spoin dylatacyjnych masą asfaltową 8. Zatarcie posadzek na ostro (kol.01) lub na gładko (kol.02,05-06) 9. Wypalanie (kol.04)	krotność 1,00	obmiar 158,00 m ²	met. Szczeg. koszt jedn. wartość	0		
Lp.	Nazwa	Jedn	Norma	Limit	Grupa	Cena	Wartość jedn.
1.	Robocizna łącznie	r-g	0,0740	11,6920			
2.	sz-050 Siatka zbrojeniowa	m ²	1,0200	161,1600			
3.	30000-148 Środek transportowy	m-g	0,0017	0,2686			
4.	34000-148 Wyciąg	m-g	0,0011	0,1738			
5.	88888888-147 Materiały pomocnicze 1,50 %	PLN		644,64		1,50 %	
2	Welna na stropie skośnym klatki - /16,05m²/						
14	BC-03 0606-01-050 pod welnę nad klatką schodową (16,05 m ²) - Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką - mokrą. Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie. Oczyszczenie podłoża. Charakterystyka Robót: Wyszczególnienie robót 1. Oczyszczenie starego podłoża z brudu, kurzu, starej farby z luźnymi częściami tynku 2. Gruntowanie wzmacniające podłoże i zmniejszające nasiąkliwość preparatem ASO-UNIGRUND-K 3. Sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża 4. Oczyszczenie miejsca pracy	krotność 1,00	obmiar 16,05 m ²	met. Szczeg. koszt jedn. wartość	0		

Składniki:

Lp.	Nazwa	Jedn	Norma	Limit	Grupa	Cena	Wartość jedn.
1.	Robocizna łącznie	r-g	0,1800	2,8890			
15	<p><i>Orgbud 912 0301-02-050</i> <i>gr. 2 x 10 cm - Izolacje cieplne i akustyczne stropów i poddaszy wykonane płytami z wełny mineralnej układanymi bezpośrednio na stropach monolitycznych: nad pomieszc.ogrzewanymi /PAROC UNS 37/</i> <i>Charakterystyka Robót:</i> <i>Wyszczególnienie robót:</i> <i>1. Przycięcie i ułożenie płyt z wełny mineralnej na przygotowanym podłożu, z ułożeniem pasa krawędziowego dla posadzek pływających.</i> <i>2. Przymocowanie warstwy płyt z wełny mineralnej do spodu stropu (kol. 05, 06).</i> <i>3. Mocowanie folii paro- lub wiatroizolacyjnej.</i></p>			krotność 1,00	obmiar 16,05 m2	met. Szczeg. koszt jedn. wartość	0
L p.	Nazwa	Jedn	Norma	Limit	Grupa	Cena	Wartość jedn.
1.	Robocizna łącznie	r-g	0,0800	1,2840			
2.	2312060-050 Płyty z wełny min.PAROC SSB 1	m2	1,0500	16,8525			
3.	34000-148 Wyciąg	m-g	0,0070	0,1124			
4.	88888888-147 Materiały pomocnicze 1,50 %	PLN		539,28		1,50 %	
16	<p><i>KNR 2-02W 0606-01-050</i> <i>/ Paroizolacja / - Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne poziome podposadzkowe, z folii polietylenowej szerokiej</i> <i>Charakterystyka Robót:</i> <i>Tablica: 0606</i> <i>1. Oczyszczenie podłoża</i> <i>2. Ułożenie izolacji poziomej podposadzkowej z folii polietylenowej szerokiej i papy asfaltowej ze smarowaniem zakładów emulsją asfaltową gęstą i lepikiem asfaltowym (kol.01)</i> <i>3. Izolacje obiektów ziemnych, zbiorników, basenów, kanałów, rowów folią polietylenową szeroką (kol.02 i 03)</i></p>			krotność 1,00	obmiar 16,05 m2	met. Szczeg. koszt jedn. wartość	0
L p.	Nazwa	Jedn	Norma	Limit	Grupa	Cena	Wartość jedn.
1	Robocizna łącznie	r-g	0,3600	5,7780			
2	2302399-033 Pasta emul.asfalt .D/izol.przeciwwilgociow.	kg	3,5000	56,1750			
3	1560313-050 Folia poliet. izolacyjna, grub. 0,4 mm	m2	1,1300	18,1365			
4	34000-148 Wyciąg	m-g	0,0112	0,1798			
5	39000-148 Środek transportowy (1)	m-g	0,0068	0,1091			
6	88888888-147 Materiały pomocnicze 1,50 %	PLN		164,22		1,50 %	