

Kosztorys ofertowy uproszczony

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 Elewacja					
1.001 KNR 23/2612/9 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi system Stopter, zamocowanie listwy cokołowej	mb		85,870		
1.002 KNR 23/2612/1 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi system Stopter, przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m2		382,653		
1.003 KNR 23/2612/3 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi system Stopter, przymocowanie płyt styropianowych dyblami do ściany z gazobetonu	szt		1 530,612		
1.004 KNR 23/2612/2 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi system Stopter, przyklejenie płyt styropianowych do ościeży	m2		12,684		
1.005 KNR 23/2612/8 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi system Stopter, ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	mb		164,800		
1.006 KNR 23/2612/6 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi system Stopter, przyklejenie warstwy siatki, ściany	m2		382,653		
1.007 KNR 23/2612/7 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi system Stopter, przyklejenie warstwy siatki, ościeża	m2		12,684		
1.008 KNR 23/931/1 Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m2		395,337		
1.009 KNR 23/931/2 Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, wyprawa na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2		331,131		
1.010 KNR 23/931/3 Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, wyprawa na ościeżach, szerokości do 15·cm	m2		12,684		
1.011 KNR 23/933/2 Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych mozaikowych wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, wyprawa na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2		51,522		
1.012 ORGB 202/541/1 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu do 25·cm - analogia podokienniki zewnętrzne	m2		7,300		
1.013 KNR 222/602/1 Podsufitki drewniane szkielet z łąt	m3		0,707		
1.014 KNR 222/602/2 Podsufitki drewniane podsufitka z desek gr. 19 mm	m2		70,390		
1.015 KNRW 401/1210/10 (1) Lakierowanie powierzchni drewnianych, podsufitka, 2-krotne	m2		70,390		
2 Roboty ciesielskie i dekarские.					
2.001 ORGB 202/546/1 Rynny dachowe półokrągłe z PVC o średnicy 115·mm łączone na klej, montaż rynien	m		108,500		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
2.002 ORGB 202/546/2 Rynny dachowe półokrągłe z PVC o średnicy 115·mm łączone na klej, montaż lejów spustowych	szt		7		
2.003 ORGB 202/546/3 Rynny dachowe półokrągłe z PVC o średnicy 115·mm łączone na klej, montaż narożników	szt		11		
2.004 ORGB 202/546/4 Rynny dachowe półokrągłe z PVC o średnicy 115·mm łączone na klej, montaż denek rynnowych	szt		14		
2.005 ORGB 202/546/4 Rynny dachowe półokrągłe z PVC o średnicy 115·mm łączone na klej, montaż kolan rynnowych - analogia	szt		21		
2.006 ORGB 202/550/3 Rury spustowe okrągłe z PVC, rury Fi·100·mm	m		34,300		
2.007 KNR 202/401/1 Włężby dachowe o układzie jętkowym z tarcicy nasyczonej - analogia zadaszenie schodów	m2		10,5		
2.008 ORGB 202/537/1 Pokrycie dachów o nachyleniu połaci do 85% blachą powlekaną trapezową na łątach, dachy do 25·m2	m2		10,5		
2.009 ORGB 202/541/2 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25·cm	m2		6		
Schody zewnętrzne.					
3.001 KNR 202/1102/1 Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20·mm, zatarte na ostro - remont i równanie schodów zewnętrznych	m2		6,665		
3.002 KNR 202/1102/3 Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10·mm	m2		19,995		
3.003 ORGB 202/1134/1 (2) Gruntowanie podłoża, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt	m2		6,665		
3.004 ORGB 202/2810/5 (1) Okładziny schodów z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, warstwa kleju grubości 5·mm, płytki 30x30, zaprawa "Atlas", płytki o powierzchni antypoślizgowej typu Tartan	m2		9,125		
3.005 ORGB 202/2809/5 Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca	m		6,000		
Instalacja odgromowa					
4.001 KNR 508/101/3 Montaż uchwytów pod rury winidurowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża przy użyciu sprzętu mechanicznego, przykręcenie uchwytów do kołków plastikowych w podłożu ceglany	m		30,600		
4.002 KNR 508/110/2 Rury winidurowe układane n/t na gotowych uchwytach, rura Fi·28·mm	m		30,6		
4.003 KNR 508/204/6 Przewody izolowane jednożyłowe wciągane do rur, przekrój żyły do 35·mm2	m		30,6		
4.004 KNR 508/814/3 Montaż końcówek, przez zaciskanie, dla żył do 50,0·mm2	szt		12		
4.005 KNR 508/619/6 Montaż w instalacji uziemiającej lub odgromowej, złącze kontrolne, połączenie drut-płaskownik	szt		6		
4.006 KNR 508/619/5 Montaż w instalacji uziemiającej lub odgromowej, złącze kontrolne, połączenie drut-drut	szt		6		
4.007 KNR 508/404/1 Montaż skrzynek w gotowych otworach ZK	szt		6		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
4.008 KNR 403/1205/3 Badanie i pomiar instalacji odgromowej, pomiar pierwszy	pomiar		6		
5 Opaska wokół budynku					
5.001 KNR 231/401/2 Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 20x20·cm, grunt kategorii·III-IV	m		100,000		
5.002 KNR 231/407/5 Obrzeża betonowe, 30x8·cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		100		
5.003 KNR 231/101/5 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, ręcznie, grunt kategorii·I-IV, na głębokości·20·cm	m2		60,000		
5.004 KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, kliniec płukany, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8·cm	m2		60		
5.005 KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, kliniec płukany, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości	m2		120		

Zestawienie materiałów

Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Cena wyjśc.	Wartość
Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone klasa II, grubości 50·mm	m3	0,0945		
Benzyna do lakierów	dm3	1,61897		
Blacha stalowa powlekana	m2	7,38		
Blacha stalowa powlekana akrylem, grubości 0.5·mm	m2	8,979		
Blacha stalowa trapezowa powlekana	m2	11,13		
Cement portlandzki zwykły "35" bez dodatków	t	0,16		
Cokoły przyścienne	m	90,164		
Denko rynnowe PVC Fi·115·mm	szt	14		
Deski boazeryjne z drewna iglastego	m2	77,429		
Deski iglaste obrzynane nasyczone klasa II, grubości 25·mm	m3	0,021		
Emalia olejno-żywiczna ogólnego stosowania	dm3	9,71382		
Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania szara	dm3	0,06		
Łączniki budowlane okrągłe gołe	kg	25,045		
Łączniki aluminiowe	m	193,805		
Klej	dm3	0,2568		
Kliniec 5-25·mm	t	12,726		
Kolano rury spustowej PVC Fi·110·mm "Gamrat"	szt	21		
Kołki rozporowe plastikowe	szt	64,26		
Kołki rozporowe plastikowe z "grzybkami"	szt	1 591,8		
Kołki rozporowe z wkrętem	szt	221,545		
Końcówka kablowa do 50·mm ²	szt	12,36		
Lej spustowy rynnowy PVC Fi·115·mm	szt	7		
Listwa wykańczająca płytke naściennych	m	7,5		
Listwy i łaty iglaste wymiarowe klasa II	m3	0,76356		
Miażdż kamyki łamane (kruszyny) 0-4.0 mm	t	0,858		
Narożnik rynny PVC Fi·115·mm	szt	11		
Obrzeże trawnikowe betonowe 75x30x8·cm	m	102		
Asfalt na tekturze izolacyjnej	m2	0,63		
Asfalt do betonów zwykłych	m3	0,55		
Płyta styropianowa samogasnąca	m3	40,845		
Płytki "Gres" o wymiarach 30.0x30.0x1.0·cm gatunek I	m2	9,58125		
Podkładowa masa tynkarska "Atlas Cerplast"	kg	118,601		
Preparat gruntujący "Atlas Uni Grunt"	dm3	1,39965		
Przewody izolowane jednożyłowe, 35·mm ²	m	31,824		
Rura spustowa PVC Fi·110·mm	m	34,643		
Rura winidurowa	m	31,824		
Rynna dachowa PVC Fi·115·mm	m	110,67		
Siatka z włókna szklanego	m2	455,151		
Skrzynki rozdzielcze budownictwa ogólnego	szt	6		
Sucha mieszanka do tynków - tynk cienkowarstwowy mineralny	kg	1 035,3		
Sucha zaprawa do spoinowania	kg	2,46375		
Śruby stalowe zgrubne z nakrętkami i podkładkami	kg	1,68		
Tynk mozaikowy	kg	154,566		

Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Cena wyjśc.	Wartość
Uchwyty do rur	szt	64,26		
Uchwyty do rur spustowych ocynkowane	szt	17,15		
Uchwyty do rynien dachowych ocynkowane	szt	217		
Wkręty stalowe samogwintujące SW do blach	szt	390,47		
Woda	m3	0,14		
Xylomit popularny, środek impregnacyjno-grzybobójczy, oleisty	kg	0,105		
Zaprawa cementowa M7 (m.50)	m3	0,0146		
Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m3	0,34725		
Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych Atlas	kg	65,883		
Zaprawa klejowa sucha do styropianu Atlas Stopter K-20	kg	4 101,7		
Złącze kontrolne	szt	12		
Złączka rury spustowej PVC Fi.100·mm	szt	8,232		
Złączka rynnowa PVC Fi.115·mm	szt	27,125		
Razem (z dokładnością do zaokrążeń):				

Zestawienie sprzętu

Nazwa sprzętu	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość
Środek transportowy (1)	m-g	10,929		
Walec statyczny samojezdny 10·t (1)	m-g	1,692		
Walec wibracyjny samojezdny 7.5·t (1)	m-g	0,564		
Wyciąg	m-g	1,04705		
Żuraw okienny przenośny 0.15·t	m-g	11,056		
Razem (z dokładnością do zaokrągleń):				