

KOSZTORYS OFERTOWY

WYMIANA POKRYCIA DACHOWEGO ORAZ WYKONANIE IZOLACJI CIEPLNEJ STROPU NAD PARTEREM - BUDYNEK SZKOŁY PODSTAWOWEJ W PRUSIEKU

Data:
Inwestor: GMINA SANOK
38 - 500 Sanok
ul. Kościuszki 23
Obiekt: SZKOŁA PODSTAWOWA W PRUSIEKU
Budowa: ROBOTY REMONTOWE OGÓLNOBUDOWLANE

Stawka r-g:

Narzuty

Koszty pośrednie:
Zysk:
VAT:

Wartość kosztorysu:

Wykonawca

Autor

.....

.....

Kosztorys ofertowy uproszczony

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 Roboty rozbiórkowe.					
1.001 KNR 401/609/1 Rozebranie podsypki izolacyjnej, z gliny z sieczką lub trocinami, grubości do 10·cm	m2		326,670		
1.002 KNR 401/609/2 Rozebranie podsypki izolacyjnej, z gliny z sieczką lub trocinami, za każdy następny 1·cm ponad 10·cm	m2	5,00	326,670		
1.003 KNR 401/535/4 Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		42,0		
1.004 KNR 401/535/3 Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku - analogia rynny PCV	m		42,0		
1.005 KNR 401/535/6 Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		18,000		
1.006 KNR 401/535/8 Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		41,600		
1.007 KNR 401/508/3 Rozbiórka pokrycia z dachówek, dachówki inne niż karpieńka	m2		456,225		
1.008 KNR 404/403/3 Rozebranie konstrukcji więźb dachowych, ołacenie dachu	m2		456,225		
1.009 KNR 1901/118/17 Wywóz gruzu ceglanego samochodami samowyładowczymi (wg rodzaju konstrukcji), odległość 1·km	m3		58,068		
2 Roboty dekarские.					
2.001 KNR 202/410/3 Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50·mm w rozstawie 16-24·cm	m2		456,225		
2.002 ORGB 202/536/4 Pokrycie dachów o nachyleniu połaci ponad 85% blachą powlekaną dachówkową na łątach, dachy ponad 100·m2; M=1,4 ze względu na dach czterospadkowy	m2		456,225		
2.003 ORGB 202/541/2 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25·cm	m2		64,500		
2.004 KNR 15/521/2 Ułożenie gąsiorów z blachy tłoczonej powlekanej na dachach krytych blachodachówką	mb		65,700		
2.005 ORGB 202/546/1 Rynny dachowe półokrągłe z PVC o średnicy 115·mm łączone na klej, ponowny montaż rynien uprzednio zdemontowanych	m		~42		
2.006 ORGB 202/546/1 Rynny dachowe półokrągłe z PVC o średnicy 115·mm łączone na klej, montaż rynien	m		~42		
2.007 ORGB 202/546/2 Rynny dachowe półokrągłe z PVC o średnicy 115·mm łączone na klej, montaż lejów spustowych	szt		5		
2.008 ORGB 202/546/3 Rynny dachowe półokrągłe z PVC o średnicy 115·mm, montaż narożników	szt		6		
2.009 ORGB 202/550/3 Rury spustowe okrągłe z PVC, rury Fi-100·mm	m		18,000		
Izolacje cieplne.					
2.001 KNR 23/2614/2 (1) Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi wraz z przygotow. podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej, ściany z cegły, tynk mineralny, płyty styrop. grub. 5cm - analogia obłożenie kominów	m2		16,120		
2.002 KNR 202/607/1 Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej; izolacja pozioma podposadzkowa	m2		326,670		
2.003 KNR 202/613/3 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej; pozioma z płyt układanych na sucho, 1·warstwa grubości 10cm	m2		326,670		
2.004 KNR 202/613/4 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej; pozioma z płyt układanych na sucho, dodatek za każdą następną warstwę	m2		326,670		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
3.005 KNR 202/607/1 Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii o dużej paroprzepuszczalności	m2		326,670		

Zestawienie robocizny

Nazwa zawodu	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość
lucharze grupa II	r-g	310,488		
ieśle grupa II	r-g	166,956		
ekarze grupa II	r-g	267,561		
obotnicy grupa I	r-g	662,149		
ynkarze grupa II	r-g	14,888		
ynkarze grupa III	r-g	23,461		
Razem (z dokładnością do zaokrągleń):		1 445,5		

Zestawienie materiałów

Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość
blacha stalowa dachówkowa powlekana	m2	677,038		
blacha stalowa powlekana	m2	79,335		
deski iglaste obrzynane nasyczone klasa III, grubości 25·mm	m3	2,73735		
folia paroprzepuszczalna o dużej przepuszczalności	m2	392,004		
folia polietylenowa paroizolacyjna	m2	392,004		
gąsior z blachy powlekanej	m	68,328		
kołki budowlane okrągłe gołe	kg	41,06		
klej	dm3	0,1525		
kołki rozporowe plastikowe z "grzybkami"	szt	67,059		
łajspustowy rynnowy PVC Fi·115·mm	szt	5		
łaty i łąty iglaste wymiarowe nasyczone klasa II 38x50·mm	m3	4,56225		
łajspustownik rynnowy PVC Fi·115·mm	szt	6		
łata styropianowa samogasnąca	m3	0,85033		
łata z wełny mineralnej "80" półtwarda, grubości 100mm	m2	686,008		
łatki tynkarskie "Atlas Cerplast"	kg	4,836		
łajspustownik gruntujący "Atlas Uni Grunt"	kg	3,224		
łajspustowa PVC Fi·110·mm	m	18,18		
łajspustowa dachowa PVC Fi·115·mm	m	85,68		
łatka z włókna szklanego	m2	18,296		
łatka mieszanka tynkarska mineralna "Atlas Cermit" SN 30, DR 30, biała	kg	64,48		
łajspustki do rur PVC 110·mm	szt	9		
łajspustki do rynien dachowych ocynkowane	szt	168		
łajspustki profilowane pod gąsiora	m	132,714		
łajspustki samogwintujące do blach, z uszczelką	szt	348,21		
łajspustki stalowe samogwintujące SW do blach	szt	4 398,8		
łajspustki cementowa M7 (m.50)	m3	0,0645		
łajspustki klejowa sucha do styropianu Atlas Stopter K-20	kg	161,684		
łajspustki rury spustowej PVC Fi·100·mm	szt	4,32		
łajspustki rynnowa PVC Fi·115·mm	szt	21		
Razem (z dokładnością do zaokrągleń):				

Zestawienie sprzętu

Nazwa sprzętu	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość
Samochód samowyładowczy do 5·t (1)	m-g	25,434		
Wózek transportowy (1)	m-g	23,745		
Wyciąg	m-g	20,239		
uraw okienny do 0.5·t	m-g	59,309		
uraw okienny przenośny 0.15·t	m-g	0,48038		
Razem (z dokładnością do zaokrągleń):				