

KOSZTORYS OFERTOWY

Budowa : Zieliniec

Obiekt : Sala wiejska

Wymiana podłogi drewnianej w świetlicy wiejskiej w m. Zieliniec działka nr 235/6

Inwestor : Gmina Kołaczkowo

Adres : Plac Reymonta 3 62-306 Kołaczkowo

Wykonawca :

Adres :

Wartość kosztorysowa robót : zł

Podatek VAT % : zł

Wartość robót ogółem : zł

Słownie :

Planowany termin realizacji : od do

Podstawa wyceny :

Opracował : Data :

Inwestor :

Wykonawca :

Wymiana podłogi drewnianej w świetlicy wiejskiej w m. Zieliniec działka nr 235/6

Budowa : Zieliniec
Obiekt : Sala wiejskaWIODĄCE NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU

Stawka roboczogodziny R-g : zł / r-g

Narzut kosztów zakupu materiałów Kz : %

Narzut kosztów pośrednich Kp : % od Robocizny [Kp_R] + % od Sprzętu [Kp_S]

Narzut zysku Z : % od (R + Kp_R) + % od (M+ Kz) + % od (S + Kp_S)

Poziom cen :

TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH

Str. 1

Lp.	Opis pozycji tabeli	Wartość [zł]
1	1. Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze
2	2. Wentylacja grawitacyjna sali
3	3. Izolacje podpodłogowe z papy na podłożu betonowym
4	4. Podłoga z desek na legarach
Razem :	

Wartość kosztorysowa robót :

Inwestor :

Wykonawca :

Wymiana podłogi drewnianej w świetlicy wiejskiej w m. Zieliniec działka nr 235/6

Budowa : Zieliniec
Obiekt : Sala wiejskaWIODĄCE NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU

Stawka roboczogodziny R-g : zł / r-g

Narzut kosztów zakupu materiałów Kz : %

Narzut kosztów pośrednich Kp : % od Robocizny [Kp_R] + % od Sprzętu [Kp_S]

Narzut zysku Z : % od (R + Kp_R) + % od (M+ Kz) + % od (S + Kp_S)

Poziom cen :

PRZEDMIAR INWESTORSKI

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
-----	------------------------------------	-------	------	------------------	----------------

1 1. Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze

Numer specyfikacji : nr 59 i nr 60

Kod CPV : 45111300-1

1	KNR 1323-0105-02-00 MGIE n Rozbiórki drewnianych podłóg wraz z oderwaniem listew przypodłogowych (nie wyceniać - Inwestor we własnym zakresie wykona) Numer specyfikacji : nr 59 i nr 60	239,180 m2			
		Opis pozycji obmiaru / wyrażenie arytmetyczne		Wynik	
podłoga + scena + wejście:		$(11.80 * 18.70) + (6.00 * 3.00) + (1.30 * 0.40) =$		239,180	
		Razem =		239,180 m2	
2	KNR 401-0439-04-00 WACETOB Warszawa Rozebranie legarów podłogowych (nie wyceniać - Inwestor we własnym zakresie wykona) Numer specyfikacji : nr 59 i nr 60	271,400 m			
		Opis pozycji obmiaru / wyrażenie arytmetyczne		Wynik	
legary:		$11.80 * 23 =$		271,400	
		Razem =		271,400 m	
3	KNR 401-0518-06-00 WACETOB Warszawa Rozbiórka zużytej izolacji z papy na podłożach betonowych pierwsza warstwa, z oczyszczenie podłoża betonowego (nie wyceniać - Inwestor we własnym zakresie wykona) Numer specyfikacji : nr 59 i nr 60	239,180 m2			
		Opis pozycji obmiaru / wyrażenie arytmetyczne		Wynik	
		$239.18 =$		239,180	
		Razem =		239,180 m2	

2 2. Wentylacja grawitacyjna sali

Numer specyfikacji : nr 59 i nr 60

Kod CPV : 45331210-1

4	KNR 217-0137-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1987 r.z uwzgl.BI do 6/92] Osadzenie kratki wentylacyjnych do przewodów wentylacyjnych śr. 160 mm ze blachy nierdzewnej (+ zewnętrzne kratki dolne z osłoną przeciw deszczową do połowy z góry) Numer specyfikacji : nr 59 i nr 60	12,000 szt			
		Opis pozycji obmiaru / wyrażenie arytmetyczne		Wynik	
8 szt w środku kratki proste i 4 szt kratki zewnętrzne dolne z osłoną z góry przeciw deszczowe:		$12.00 =$		12,000	
		Razem =		12,000 szt	
5	KNR 1312-0102-04-00 MGIE n [Wydanie - wyd.III z uwzgl. BI do 9/96]	0,117 m3			

Wymiana podłogi drewnianej w świetlicy wiejskiej w m. Zieliniec działka nr 235/6

2. 2. Wentylacja grawitacyjna sali

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]								
	<p>Wykucie/ wywiercenie otworu w ścianie do wyprowadzenia wentylacji na zewnątrz budynku, sposobem: - mechanicznym o śr. otworu na czysto 160 mm</p> <p>Numer specyfikacji : nr 59 i nr 60</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Opis pozycji obmiaru / wyrażenie arytmetyczne</th> <th>Wynik</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4 szt/ 1 ścianie - 2 nawiewy powietrza na wys. ok. 25-30 cm od poziomu podłogi x 2 ściany + 2 wyloty na 1 ścianie x 2 ściany na wys. ok. 45 - 50 cm od sufitu w dół = 8 szt otworów do wentylacji śr. 160 mm:</td> <td>$0.18 * 0.18 * 0.45 * 8 =$</td> </tr> <tr> <td></td> <td>0,117</td> </tr> <tr> <td>Razem =</td> <td>0,117 m3</td> </tr> </tbody> </table>	Opis pozycji obmiaru / wyrażenie arytmetyczne	Wynik	4 szt/ 1 ścianie - 2 nawiewy powietrza na wys. ok. 25-30 cm od poziomu podłogi x 2 ściany + 2 wyloty na 1 ścianie x 2 ściany na wys. ok. 45 - 50 cm od sufitu w dół = 8 szt otworów do wentylacji śr. 160 mm:	$0.18 * 0.18 * 0.45 * 8 =$		0,117	Razem =	0,117 m3				
Opis pozycji obmiaru / wyrażenie arytmetyczne	Wynik												
4 szt/ 1 ścianie - 2 nawiewy powietrza na wys. ok. 25-30 cm od poziomu podłogi x 2 ściany + 2 wyloty na 1 ścianie x 2 ściany na wys. ok. 45 - 50 cm od sufitu w dół = 8 szt otworów do wentylacji śr. 160 mm:	$0.18 * 0.18 * 0.45 * 8 =$												
	0,117												
Razem =	0,117 m3												
6	<p>KNR 202-0514-06-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.]</p> <p>Wykonanie i założenie rur wentylacyjnych w przygotowanym otworze ściany, długości ok. 0,70 m o średnicy 160 mm z zewnętrznym kolanem i daszkiem nasadowym wentylacyjnym z blachy stalowej nierdzewnej z obrobieniem otworu</p> <p>Numer specyfikacji : nr 59 i nr 60</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Opis pozycji obmiaru / wyrażenie arytmetyczne</th> <th>Wynik</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4 rury z kolanami i daszkami - górne i 4 rury bez kolan i daszków - dolne:</td> <td>$4.00 + 4.00 =$</td> </tr> <tr> <td></td> <td>8,000</td> </tr> <tr> <td>Razem =</td> <td>8,000 szt</td> </tr> </tbody> </table>	Opis pozycji obmiaru / wyrażenie arytmetyczne	Wynik	4 rury z kolanami i daszkami - górne i 4 rury bez kolan i daszków - dolne:	$4.00 + 4.00 =$		8,000	Razem =	8,000 szt	8,000 szt			
Opis pozycji obmiaru / wyrażenie arytmetyczne	Wynik												
4 rury z kolanami i daszkami - górne i 4 rury bez kolan i daszków - dolne:	$4.00 + 4.00 =$												
	8,000												
Razem =	8,000 szt												

3. Izolacje podpodłogowe z papy na podłożu betonowym

Numer specyfikacji : nr 59 i nr 60

Kod CPV : 45320000-6

7	<p>KNR 202-0616-03-01 IZOIEPB ORGBUD W-wa</p> <p>Izolacje poziome z papy asfaltowej na tekturze: izolacyjnej, jedna warstwa podkładowa ze smar. podłoża i zakładów i wywinieciem na ścianę wys. 10 cm</p> <p>Numer specyfikacji : nr 59 i nr 60</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Opis pozycji obmiaru / wyrażenie arytmetyczne</th> <th>Wynik</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>$239.18 =$</td> </tr> <tr> <td></td> <td>239,180</td> </tr> <tr> <td>Razem =</td> <td>239,180 m2</td> </tr> </tbody> </table>	Opis pozycji obmiaru / wyrażenie arytmetyczne	Wynik		$239.18 =$		239,180	Razem =	239,180 m2	239,180 m2			
Opis pozycji obmiaru / wyrażenie arytmetyczne	Wynik												
	$239.18 =$												
	239,180												
Razem =	239,180 m2												
8	<p>KNR 401-0602-01-00 WACETOB Warszawa</p> <p>Wykonanie, z papy termozgrzewalnej, izolacji poziomej: jednowarstwowej, nawierzchniowej z wywinieciem na ścianę na wys. 10 cm</p> <p>Numer specyfikacji : nr 59 i nr 60</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Opis pozycji obmiaru / wyrażenie arytmetyczne</th> <th>Wynik</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>$239.18 =$</td> </tr> <tr> <td></td> <td>239,180</td> </tr> <tr> <td>Razem =</td> <td>239,180 m2</td> </tr> </tbody> </table>	Opis pozycji obmiaru / wyrażenie arytmetyczne	Wynik		$239.18 =$		239,180	Razem =	239,180 m2	239,180 m2			
Opis pozycji obmiaru / wyrażenie arytmetyczne	Wynik												
	$239.18 =$												
	239,180												
Razem =	239,180 m2												

4. Podłoga z desek na legarach

Numer specyfikacji : nr 59 i nr 60

Kod CPV : 45432110-8

9	<p>PKZ 011-0000-53-00 PP PKZ</p> <p>Ułożenie podłogi drewnianej z desek impregnowanych dębowych/jesionowych dwustronnie struganych na własne pióro + wpust grub.32 mm na legarach impregnowanych z drewna sosnowego o wym. ok. 50 x 100 mm w rozstawie legarów co ok. 40 - 45 cm, z przytwierdzeniem do ścian listew wykończeniowych przyściennych drewnianych bukowych/jesionowych o wym. listw ok. 30 x 30 mm z frezem powietrzno- wentylacyjnym oraz przeszlifowaniem ułożonej podłogi. Wymagania materiałowe i wykonawcze: deska podłogowa szer. max do 14 cm mocowana do legarów za pomocą gwoździ/wkrętów ocynkowanych, gęstość desek w stanie suchym min. 500 kg/m2, wilgotność desek 7-9 %, legary do podłoża</p>	239,180 m2			
---	---	------------	--	--	--

Wymiana podłogi drewnianej w świetlicy wiejskiej w m. Zieliniec działka nr 235/6

4. 4. Podłoga z desek na legarach

Str. 3

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]									
	<p>betonowego mocowane na wkręty za pomocą plastikowych kołków, poziomowanie legarów za pomocą drewnianych klinów i szpary uzupełniane pianką poliuretanową, wykonać w legarach drewnianych otwory przelotowe, ewentualnie pozostawić szczeliny odstępowe, w celu uzyskania wentylacji pod podłogą, zachować szczelinę dylatacyjną od ścian w granicach od 1,0 do 1,5 cm, szpary na podłodze nie mogą być większe jak ok. 1,0 mm</p> <p>Numer specyfikacji : nr 59 i nr 60</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Opis pozycji obmiaru</th> <th>wyrażenie arytmetyczne</th> <th>Wynik</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>$(11.80 * 18.70) + (6.00 * 3.00) + (1.30 * 0.40) =$</td> <td>239,180</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Razem =</td> <td>239,180 m2</td> </tr> </tbody> </table>	Opis pozycji obmiaru	wyrażenie arytmetyczne	Wynik		$(11.80 * 18.70) + (6.00 * 3.00) + (1.30 * 0.40) =$	239,180		Razem =	239,180 m2				
Opis pozycji obmiaru	wyrażenie arytmetyczne	Wynik												
	$(11.80 * 18.70) + (6.00 * 3.00) + (1.30 * 0.40) =$	239,180												
	Razem =	239,180 m2												
10	<p>KNNR 003-0504-11-00 WACETOB Warszawa</p> <p>Malowanie min. trzykrotne podłóg drewnianych lakierem poliuretanowym z przygotowaniem powierzchni do malowania (właściwości lakieru: lakier do malowania w pomieszczeniach użyteczności publicznej o dużym natężeniu ruchu, o dużej trwałości oraz dużej odporności na uszkodzenia mechaniczne i ścieranie, nie podatnym na działanie wilgoci, z krótkim czasem schnięcia, nie wydzielającym duszącego oraz drażniącego zapachu, ekologiczny skład pozbawiony trujących związków).</p> <p>Szczegóły kolorystyczne malowania do uzgodnienia z inwestorem.</p> <p>Numer specyfikacji : nr 59 i nr 60</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Opis pozycji obmiaru</th> <th>wyrażenie arytmetyczne</th> <th>Wynik</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>239.18 =</td> <td>239,180</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Razem =</td> <td>239,180 m2</td> </tr> </tbody> </table>	Opis pozycji obmiaru	wyrażenie arytmetyczne	Wynik		239.18 =	239,180		Razem =	239,180 m2	239,180 m2			
Opis pozycji obmiaru	wyrażenie arytmetyczne	Wynik												
	239.18 =	239,180												
	Razem =	239,180 m2												
Wartość kosztorysowa robót														

Inwestor :

Wykonawca :