

KOSZTORYS OFERTOWY 792-00-000

Budowa: Remont elewacji sali wiejskiej w Łysinach

Wartość robót netto:

Słownie:

Wartość robót brutto:

Słownie:

Kosztorys sporządził:

Data opracowania kosztorysu:

KOSZTORYS OFERTOWY 792-00-000

Budowa: Remont elewacji sali wiejskiej w Łysinach

KOSZTORYS 792-00-000

Strona 1

02-03-2021

SYKAL-002415

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1		Elewacja wschodnia				
1	10	KNR 202-26-11-01-60 Ocieplenie ścian w systemie ATLAS - oczyszczenie mechaniczne podłoża	m ²	240,040
1	20	KNR 202-26-11-02-60 Ocieplenie ścian w systemie ATLAS - zagruntowanie 1-krotnie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²	240,040
1	30	KNR 202-26-11-04-60 Ocieplenie ścian w systemie ATLAS - sprawdzenie przyczepności zaprawy do płyt styropianowych	m ²	240,040
1	40	KNR 202-26-12-01-60 Ocieplenie ścian płytami styropianowymi grub 10 cm na zaprawie ATLAS STOPTER K-20	m ²	204,872
1	50	KNR 202-26-12-01-60 Ocieplenie ścian płytami styropianowymi grub 5 cm na zaprawie ATLAS STOPTER K-20	m ²	35,168
1	60	KNR 202-26-12-04-60 Ocieplenie ścian przez przymocowanie płyt styropianowych dyblami do ścian z cegły	szt	240,040
1	70	KNR 202-26-12-06-60 Ocieplenie ścian płytami styropianowymi, przyklejenie siatki na ścianach	m ²	240,040
1	80	KNR 202-26-12-02-60 Ocieplenie ościeży płytami styropianowymi grub 2 cm na zaprawie ATLAS STOPTER K-20	m ²	7,004
1	90	KNR 202-26-12-07-60 Ocieplenie ścian płytami styropianowymi, przyklejenie siatki na ościeżach	m ²	7,004
1	100	KNR 202-26-12-08-60 Ocieplenie ścian płytami styropianowymi ochrona narożników kątownikiem	metr	56,470
1	110	KNR 202-26-12-09-60 Ocieplenie ścian płytami styropianowymi zamocowanie listwy cokołowej	metr	83,340
1	120	KNR 202-26-11-02-60 Ocieplenie ścian w systemie ATLAS - zagruntowanie 1-krotnie emulsją ATLAS UNI-GRUNT (jako zabezpieczenie przyklejonej siatki)	m ²	240,040
1	130	Kalkulacja własna Podwyższenie komina z cegły. Wymiary komina: 0,55*0,55. Wysokość podwyższenia; 1,0 m.	szt	1,000
OGÓLEM KOSZTORYS 792-00-000					

PRZEDMIAR OFERTOWY 792-00-000

Budowa: Remont elewacji sali wiejskiej w Łysinach

PRZEDMIAR 792-00-000

Strona 1

02-03-2021

SYKAL-002415

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1			Elewacja wschodnia		
1	10	KNR 202-26-11-01-60	Ocieplenie ścian w systemie ATLAS - oczyszczenie mechaniczne podłoża	m ²	240,040
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Elewacja wschodnia (bez cokołu)	$(3,81*3,25)+(4,05*13,65)+(4,05*11,00)+(0,5*4,05*11,00)$		134,490
	2	Elewacja północna (bez cokołu)	$(9,10*3,86)$		35,126
	3	Elewacja południowa (bez cokołu)	$(8,60+1,80)*3,39$		35,256
	4	Elewacja wschodnia - cokół	$(1,01+0,67)/2*(3,25+13,65+11,00-4,45)$		19,698
	5	Elewacja północna - cokół	$9,10*0,50$		4,550
	6	Elewacja południowa - cokół	$(8,60+1,80)*1,05$		10,920
1	20	KNR 202-26-11-02-60	Ocieplenie ścian w systemie ATLAS - zagruntowanie 1-krotnie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²	240,040
1	30	KNR 202-26-11-04-60	Ocieplenie ścian w systemie ATLAS - sprawdzenie przyczepności zaprawy do płyt styropianowych	m ²	240,040
1	40	KNR 202-26-12-01-60	Ocieplenie ścian płytami styropianowymi grub 10 cm na zaprawie ATLAS STOPTER K-20	m ²	204,872
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Elewacja wschodnia (bez cokołu)	$(3,81*3,25)+(4,05*13,65)+(4,05*11,00)+(0,5*4,05*11,00)$		134,490
	2	Elewacja północna (bez cokołu)	$(9,10*3,86)$		35,126
	3	Elewacja południowa (bez cokołu)	$(8,60+1,80)*3,39$		35,256
1	50	KNR 202-26-12-01-60	Ocieplenie ścian płytami styropianowymi grub 5 cm na zaprawie ATLAS STOPTER K-20	m ²	35,168
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Elewacja wschodnia - cokół	$(1,01+0,67)/2*(3,25+13,65+11,00-4,45)$		19,698
	2	Elewacja północna - cokół	$9,10*0,50$		4,550
	3	Elewacja południowa - cokół	$(8,60+1,80)*1,05$		10,920
1	60	KNR 202-26-12-04-60	Ocieplenie ścian przez przymocowanie płyt styropianowych dyblami do ścian z cegły	szt	240,040
1	70	KNR 202-26-12-06-60	Ocieplenie ścian płytami styropianowymi, przyklejenie siatki na ścianach	m ²	240,040
1	80	KNR 202-26-12-02-60	Ocieplenie ościeży płytami styropianowymi grub 2 cm na zaprawie ATLAS STOPTER K-20	m ²	7,004
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Elewacja wschodnia	$(0,16*(1,92+1,37)*2*3)+(0,15*(1,07+1,68)*2*2)+(0,15*(0,75+1,50)*2*2)$		6,158
	2	Elewacja północna	$0,15*(1,08+1,74)*2$		0,846
1	90	KNR 202-26-12-07-60	Ocieplenie ścian płytami styropianowymi, przyklejenie siatki na ościeżach	m ²	7,004
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Elewacja wschodnia	$(0,16*(1,92+1,37)*2*3)+(0,15*(1,07+1,68)*2*2)+(0,15*(0,75+1,50)*2*2)$		6,158
	2	Elewacja północna	$0,15*(1,08+1,74)*2$		0,846
1	100	KNR 202-26-12-08-60	Ocieplenie ścian płytami styropianowymi ochrona narożników kątownikiem	metr	56,470
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Elewacja wschodnia	$(1,92+1,37)*2*3+(1,07+1,68)*2*2+(0,75+1,50)*2*2+(2,08*2+1,27)$		45,170
	2	Elewacja północna	$(1,08+1,74)*2+(2,19*2+1,28)$		11,300
1	110	KNR 202-26-12-09-60	Ocieplenie ścian płytami styropianowymi zamocowanie listwy cokołowej	metr	83,340
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1	Elewacja wschodnia	$(3,25+13,65+11,00-4,45)*2$		46,900
	2	Elewacja północna	$(9,10-1,28)*2$		15,640
	3	Elewacja południowa	$(8,60+1,80)*2$		20,800
1	120	KNR 202-26-11-02-60	Ocieplenie ścian w systemie ATLAS - zagruntowanie 1-krotnie emulsją ATLAS UNI-GRUNT (jako zabezpieczenie przyklejonej siatki)	m ²	240,040
1	130	Kalkulacja własna	Podwyższenie komina z cegły. Wymiary komina: 0,55*0,55. Wysokość podwyższenia; 1,0 m.	szt	1,000