

Wartość kosztorysowa
Podatek VAT
Cena kosztorysowa
Słownie:
Zatwierdzam:

Kosztorys

Obiekt Rybacka 9 - docieplenie ściany tylnej , oficyny , szczytu

Koszty zakupu

KIEROWNIK
DS. NAZORU INWESTYCIJ
KOŁOBRZESKIEGO TOWARZYSTWA
BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO Sp. z o.o.

Jan Zegar
Upr. bud. DAN/N/7210/162/85

*Rekomendacja Jakości'Ula programu do kosztorysowania Rodos
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul.Hoża 50*

Rybacka 9 - docieplenie ściany tylnej , oficyny , szczytu

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	Ściana tylna + oficyna		
1	NNRNKB 8 1624/01 1997 Rusztowania ramowe zewnętrzne systemu "pletac KOMBI" o wysokości do 10m Rybacka 9 frontowa 14,45*10,50 Oficyna 1,88*10,50+7,55*3,50+2,50*10,50	m2 m2 razem m2	151,725 72,415 224,140
2	NNRNKB 8 1625/01 1997 Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2	224,140
3	KNR 2-02 0925/01 wyd.V 1995 Osłony okien folia polietylenowa (0,90*1,40*6)+(0,80*1,70*7)+(1,10*1,27)+(0,55*1,27*2)+(1,0*1,0*3)	m2 razem m2	22,874 22,874
4	KNR 4-01 0535/08 wyd.III 1999 Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (0,90*0,25*6)+(0,80*0,25*7)+(1,10*0,25)+(0,55*0,25*2)+(1,0*0,25*3)	m2 razem m2	4,050 4,050
5	KNR 4-01 0535/05 wyd.III 1999 Rozbiórka rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m	10,700
6	KNR 0-23 2611/01 wyd.I 1999 Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metoda lekka-mokra poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	224,140
7	KNR 4-01 0701/05 wyd.III 1999 Odbicie tynków zewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej 224,16*20%	m2 razem m2	44,832 44,832
8	KNR 4-01 0726/03 wyd.III 1999 Uzupelnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o powierzchni uzupełnianej w jednym miejscu do 5m2 ścian, loggii, balkonów o podłożach cegły, pustaków ceramicznych gazo-i pianobetonów	m2	44,832
9	KNR 0-23 2612/09 wyd.I 1999 Zamocowanie listwy cokolowej przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER Rybacka 9 frontowa 14,45 Oficyna 1,88+3,50+2,50	m m razem m	14,450 7,880 22,330
10	KNR 0-23 2612/01 wyd.I 1999 Ocieplenie ścian budynków w systemie STOPTER przez przyklejenie płyt styropianowych Rybacka 9 frontowa 14,45*10,50 Oficyna 1,88*10,50+7,55*3,50+2,50*10,50 Otwory okienne -(0,90*1,40*6+0,80*1,70*7+1,10*1,27+0,55*1,27*2+1,0*1,0*3+1,0*2,05)	m2 m2 m2 razem m2	151,725 72,415 -24,924 199,216
11	KNR 0-23 2612/04 wyd.I 1999 Ocieplenie ścian budynków z cegły w systemie STOPTER płytami styropianowymi przymocowanymi za pomocą dybli plastikowych 199,2*5	szt razem szt	996,000 996,000
12	KNR 0-23 2612/08 wyd.I 1999 Ochrona narożników wypukłych katownikiem metalowym przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER Otwory okienne (0,90+1,40+1,40*6)+(0,80+1,70+1,70*7)+(1,10+1,27+1,27)+(0,55+1,27+1,27*2)+(1,0*6)+(1,0+2,05+2,05) 10,5*3+7,5	m m razem m	44,200 39,000 83,200
13	KNR 0-23 2612/06 wyd.I 1999 Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER	m2	199,216
14	KNR 0-23 2612/07 wyd.I 1999 Przyklejenie warstwy siatki na ościeżach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER 44,20*0,30	m2 razem m2	13,260 13,260
15	KNR 0-23 0931/01 wyd.I 1999 Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m2	224,140
16	KNR 0-23 2611/02 wyd.I 1999 Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m2	224,140
17	KNR 0-23 0931/02 wyd.I 1999 Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 o grubości 2mm na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2	199,216
18	KNR 0-23 0931/04 wyd.I 1999 Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 o grubości 2mm na ościeżach o szerokości do 30cm	m2	13,260
19	KNR 2-02 0923/04 wyd.V 1995 Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy		

Rybacka 9 - docieplenie ściany tylnej , oficyny , szczytu

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	Otwory okienne (0,90*0,35*6)+(0,80*0,35*7)+(1,10*0,35)+(0,55*0,5*2)+(1,0*0,35*3)	m2	5,835
	razem	m2	5,835
20	NNRNKB 6 0541/02 1996 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm Otwory okienne (0,90*0,45*6)+(0,80*0,45*7)+(1,10*0,45)+(0,55*0,45*2)+(1,0*0,45*3) (3,50+2,50+3,5)*0,35	m2	7,290
		m2	3,325
	razem	m2	10,615
21	NNRNKB 1 0519/03 1992 Montaż prefabrykowanych rur spustowych okrągłych o średnicy 12cm z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm	m	10,700
22	KNR 0-33 28/01 wyd.I 2001 Malowanie elewacji farbą dyspersyjną StoColor Jumbosil	m2	224,140
23	KNR 0-22 0528/02 wyd.I 2000 Krycie starych dachów papa termozgrzewalnej DKD	m2	9,900
24	KNR 2-02 1509/01 wyd.V 1995 Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalowa (syntetyczna) okapu drewnianego (7,0+10,5+2,50)*0,6	m2	12,000
	razem	m2	12,000
Szczyt			
25	NNRNKB 8 1624/01 1997 Rusztowania ramowe zewnętrzne systemu "pletac KOMBI" o wysokości do 10m 16,0*10,5	m2	168,000
	razem	m2	168,000
26	NNRNKB 8 1625/01 1997 Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2	168,000
27	KNR 2-02 0925/01 wyd.V 1995 Oslony okien folią polietylenowa 1,05*1,6	m2	1,680
	razem	m2	1,680
28	KNR 4-01 0535/08 wyd.III 1999 Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kolnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 3,65*0,25	m2	0,913
	razem	m2	0,913
29	KNR 0-23 2611/01 wyd.I 1999 Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metoda lekka-mokra poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	168,000
30	KNR 4-01 0701/05 wyd.III 1999 Odbicie tynków zewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej 168,0*20%	m2	33,600
	razem	m2	33,600
31	KNR 4-01 0726/03 wyd.III 1999 Uzupelnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o powierzchni uzupełnianej w jednym miejscu do 5m2 ścian, loggii, balkonów o podłożach cegły, pustaków ceramicznych gazo-i pianobetonów	m2	33,600
32	KNR 0-23 2612/09 wyd.I 1999 Zamocowanie listwy cokolowej przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER	m	16,000
33	KNR 0-23 2612/01 wyd.I 1999 Ocieplenie ścian budynków w systemie STOPTER przez przyklejenie płyt styropianowych	m2	168,000
34	KNR 0-23 2612/04 wyd.I 1999 Ocieplenie ścian budynków z cegły w systemie STOPTER płytami styropianowymi przymocowanymi za pomocą dybli plastikowych 168*5	szt	840,000
	razem	szt	840,000
35	KNR 0-23 2612/08 wyd.I 1999 Ochrona narożników wypukłych katownikiem metalowym przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER	m	25,600
36	KNR 0-23 2612/06 wyd.I 1999 Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER	m2	168,000
37	KNR 0-23 2612/07 wyd.I 1999 Przyklejenie warstwy siatki na ościeżach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER (1,05+1,6+1,6)*0,30	m2	1,275
	razem	m2	1,275
38	KNR 0-23 0931/01 wyd.I 1999 Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m2	168,000
39	KNR 0-23 2611/02 wyd.I 1999 Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m2	168,000
40	KNR 0-23 0931/02 wyd.I 1999 Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 o grubości 2mm na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych		

Rybacka 9 - docieplenie ściany tylnej , oficyny , szczytu

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		m2	168,000
41	KNR 2-02 0923/04 wyd.V 1995 Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy 1,05*0,35	m2	0,368
	razem	m2	0,368
42	NNRNKB 6 0541/02 1996 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm 1,05*0,45	m2	0,473
	razem	m2	0,473
43	KNR 2-02 0506/02 wyd.V 1995 Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm, przy szerokości w rozwinięciu ponad 25cm 16,0*0,3	m2	4,800
	razem	m2	4,800
44	KNR 0-33 28/01 wyd.I 2001 Malowanie elewacji farbą dyspersyjną StoColor Jumbosil	m2	168,000
45	KNR 0-22 0528/02 wyd.I 2000 Krycie starych dachów papa termozgrzewalnej	m2	9,900
	Ściana komórek		
46	KNR 4-01 0535/08 wyd.III 1999 Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kolnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 3,65*0,25	m2	0,913
	razem	m2	0,913
47	KNR 2-02 0506/01 wyd.V 1995 Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm, przy szerokości w rozwinięciu do 25cm	m2	0,913
48	KNR 0-22 0528/02 wyd.I 2000 Krycie starych dachów papa termozgrzewalnej	m2	3,650
49	KNR 4-01 0701/05 wyd.III 1999 Odbicie tynków zewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej 3,60*2,85	m2	10,260
	razem	m2	10,260
50	KNR 4-01 0726/03 wyd.III 1999 Uzupelnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o powierzchni uzupełnianej w jednym miejscu do 5m2 ścian, loggii, balkonów o podłozach cegły, pustaków ceramicznych gazo-i pianobetonów	m2	10,260
51	KNR 0-23 2611/02 wyd.I 1999 Przygotowanie starego podłozu pod docieplenie metodą lekką-moką poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m2	10,260
52	KNR 0-23 2612/06 wyd.I 1999 Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER	m2	10,260
53	KNR 0-23 0931/01 wyd.I 1999 Nałożenie na podłozu podkładowej masy tynkarskiej	m2	10,260
54	KNR 0-23 0931/02 wyd.I 1999 Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 o grubości 2mm na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2	10,260
55	KNR 0-33 28/01 wyd.I 2001 Malowanie elewacji farbą dyspersyjną StoColor Jumbosil	m2	10,260

Rybacka 9 - docieplenie ściany tylnej , oficyny , szczytu

Nr	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	Ściana tylna + oficyna				
1	Rusztowania ramowe zewnętrzne systemu "pletac KOMBI" o wysokości do 10m	m2	224,140		
2	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2	224,140		
3	Oslony okien folia polietylenowa	m2	22,874		
4	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kolnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	4,050		
5	Rozbiórka rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m	10,700		
6	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metoda lekka-mokra poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	224,140		
7	Odbicie tynków zewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej	m2	44,832		
8	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o powierzchni uzupełnianej w jednym miejscu do 5m2 ścian, loggii, balkonów o podłozach cegły, pustaków ceramicznych gazo-i pianobetonów	m2	44,832		
9	Zamocowanie listwy cokolowej przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER	m	22,330		
10	Ocieplenie ścian budynków w systemie STOPTER przez przyklejenie płyt styropianowych	m2	199,216		
11	Ocieplenie ścian budynków z cegły w systemie STOPTER płytami styropianowymi przymocowanymi za pomocą dybli plastikowych	szt	996,000		
12	Ochrona narożników wypukłych katownikiem metalowym przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER	m	83,200		
13	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER	m2	199,216		
14	Przyklejenie warstwy siatki na ościeżach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER	m2	13,260		
15	Nalozenie na podłozie podkładowej masy tynkarskiej	m2	224,140		
16	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m2	224,140		
17	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 o grubości 2mm na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2	199,216		
18	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 o grubości 2mm na ościeżach o szerokości do 30cm	m2	13,260		
19	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m2	5,835		
20	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm	m2	10,615		
21	Montaż prefabrykowanych rur spustowych okrągłych o średnicy 12cm z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm	m	10,700		
22	Malowanie elewacji farbą dyspersyjną StoColor Jumbosil	m2	224,140		
23	Krycie starych dachów papa termozgrzewalnej DKD	m2	9,900		
24	Dwukrotne malowanie farba olejna lub ftalowa (syntetyczna) okapu drewnianego	m2	12,000		
	Szczyt				
25	Rusztowania ramowe zewnętrzne systemu "pletac KOMBI" o wysokości do 10m	m2	168,000		
26	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2	168,000		
27	Oslony okien folia polietylenowa	m2	1,680		
28	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kolnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	0,913		
29	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metoda lekka-mokra poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	168,000		
30	Odbicie tynków zewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej	m2	33,600		
31	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o powierzchni uzupełnianej w jednym miejscu do 5m2 ścian, loggii, balkonów o podłozach cegły, pustaków ceramicznych gazo-i pianobetonów	m2	33,600		
32	Zamocowanie listwy cokolowej przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER	m	16,000		
33	Ocieplenie ścian budynków w systemie STOPTER przez przyklejenie płyt styropianowych	m2	168,000		
34	Ocieplenie ścian budynków z cegły w systemie STOPTER płytami styropianowymi przymocowanymi za pomocą dybli plastikowych	szt	840,000		
35	Ochrona narożników wypukłych katownikiem metalowym przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER	m	25,600		
36	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER	m2	168,000		
37	Przyklejenie warstwy siatki na ościeżach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER	m2	1,275		
38	Nalozenie na podłozie podkładowej masy tynkarskiej	m2	168,000		
39	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m2	168,000		
40	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 o grubości 2mm na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2	168,000		
41	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m2	0,368		

Rybacka 9 - docieplenie ściany tylnej , oficyny , szczytu

Nr	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
42	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm	m2	0,473		
43	Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm, przy szerokości w rozwinięciu ponad 25cm	m2	4,800		
44	Malowanie elewacji farbą dyspersyjną StoColor Jumbosil	m2	168,000		
45	Krycie starych dachów papa termozgrzewalnej	m2	9,900		
	Ściana komórek				
46	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	0,913		
47	Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm, przy szerokości w rozwinięciu do 25cm	m2	0,913		
48	Krycie starych dachów papa termozgrzewalnej	m2	3,650		
49	Odbicie tynków zewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej	m2	10,260		
50	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o powierzchni uzupełnianej w jednym miejscu do 5m2 ścian, loggii, balkonów o podłozach cegły, pustaków ceramicznych gazo-i pianobetonów	m2	10,260		
51	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m2	10,260		
52	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER	m2	10,260		
53	Nalożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m2	10,260		
54	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 o grubości 2mm na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2	10,260		
55	Malowanie elewacji farbą dyspersyjną StoColor Jumbosil	m2	10,260		

Rybacka 9 - docieplenie ściany tylnej , oficyny , szczytu

Nr, Opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Ściana tylna + oficyna						
1 Rusztowania ramowe zewnętrzne systemu "pletta KOMBI" o wysokości do 10m 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,2714				
Materiały						
Bale igł.obrz.wym.nasyc.gr.50-100mm,kl.I	m3	0,00018				
Kolki rozporowe plastikowe	szt	0,0697				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Rusztowanie ramowe pletta KOMBI	m-g	0,0648				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
2 Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,0319				
Materiały						
Siatka	m2	0,1405				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
3 Oslony okien folia polietylenowa 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,2127				
Materiały						
Folia poliet. bud.oslonowa,gr.0,12-0,20mm	m2	0,3833				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Wyciąg wolnostojący z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,0135				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
4 Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kolnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,3				
Razem k.b.						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
5 Rozbiórka rur spustowych z blachy nadającej się do użytku 1 m						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,21				
Razem k.b.						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						

Rybacka 9 - docieplenie ściany tylnej, oficyny, szczytu

Nr, Opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Cena jednostkowa						
6 Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metoda lekka-mokra poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,272				
Razem k.b.						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
7 Odbicie tynków zewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,33				
Razem k.b.						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
8 Uzupelnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o powierzchni uzupełnianej w jednym miejscu do 5m2 ścian, loggii, balkonów o podłożach cegły, pustaków ceramicznych gazo-i pianobetonów 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	1,22				
Materiały						
Cement CEM I 42,5 - workowany	t	0,0042				
Ciasto wapienne - wapno gaszone	m3	0,0044				
Piasek łamany 0-2 mm	t	0,0229				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	0,03				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
9 Zamocowanie listwy cokolowej przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER 1 m						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,237				
Materiały						
Kolki rozporowe plastikowe z wkretami	szt	2,58				
Listwy cokolowe	m	1,05				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Srodek transportowy	m-g	0,0002				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
10 Ocieplenie ścian budynków w systemie STOPTER przez przyklejenie płyt styropianowych 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	1,329				
Materiały						
Płyty styropianowe gr 12 cm	m3	0,1225				
Zaprawa klejowa ATLAS STOPTER K-20 - sucha mieszanka	kg	6				

Rybacka 9 - docieplenie ściany tylnej , oficyny , szczytu

Nr, Opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Wyciąg wolnostojący z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,0135				
Srodek transportowy	m-g	0,01				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
11 Ocieplenie ścian budynków z cegły w systemie STOPTER płytami styropianowymi przymocowanymi za pomocą dybli plastikowych I szt						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,0641				
Materiały						
Dyble plastikowe z grzybkami	szt	1,04				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Wyciąg wolnostojący z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,0002				
Srodek transportowy	m-g	0,0002				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
12 Ochrona narożników wypukłych katownikiem metalowym przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER I m						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,22				
Materiały						
Zaprawa klejowa ATLAS STOPTER K-20 - nasiatkowy	kg	0,9				
Katowniki aluminiowe	m	1,176				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Wyciąg wolnostojący z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,0007				
Srodek transportowy	m-g	0,0005				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
13 Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER I m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,6112				
Materiały						
Zaprawa klejowa ATLAS STOPTER K-20 - nasiatkowy	kg	4				
Siatka z włókna szklanego	m2	1,135				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Wyciąg wolnostojący z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,007				
Srodek transportowy	m-g	0,0052				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						

Rybacka 9 - docieplenie ściany tylnej , oficyny , szczytu

Nr, Opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
14 Przyklejenie warstwy siatki na ościeżach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	1,382				
Materiały						
Zaprawa klejowa ATLAS STOPTER K-20 - sucha mieszanka	kg	4				
Siatka z włókna szklanego	m2	1,643				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Wyciąg jednomaszt. elektr.0.5t	m-g	0,007				
Srodek transportowy	m-g	0,0052				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
15 Nalozenie na podloze podkladowej masy tynkarskiej 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,105				
Materiały						
Wyprawa tynkarska ATLAS CERPLAST	kg	0,3				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Srodek transportowy	m-g	0,0004				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
16 Przygotowanie starego podloza pod docieplenie metoda lekka-mokra poprzez jednokrotne gruntowanie emulsja ATLAS UNI-GRUNT 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,0662				
Materiały						
Emulsja gruntująca ATLAS UNI GRUNT	kg	0,2				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Srodek transportowy	m-g	0,0001				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
17 Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 o grubosci 2mm na scianach plaskich i powierzchniach poziomych 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,4913				
Materiały						
Wyprawa tynkarska ATLAS CERMIT DR 20	kg	3				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Srodek transportowy	m-g	0,009				
Wyciąg wolnostojący z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,0064				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						

Rybacka 9 - docieplenie ściany tylnej , oficyny , szczytu

Nr, Opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Środek transportowy	m-g	0,0027				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
22 Malowanie elewacji farbą dyspersyjną StoColor Jumbosil 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,126				
Materiały						
Farba dyspersyjna StoColor Jumbosil	dm3	0,45				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Środek transportowy	m-g	0,0004				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
23 Krycie starych dachów papa termozgrzewalnej DKD 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,5332				
Materiały						
Papa zgrzewalna modyfikowana SBS wierzchniego krycia Polbit WF	m2	1,18				
Gaz propan, butan	kg	0,3135				
Sprzęt						
Wyciąg	m-g	0,003				
Środek transportowy	m-g	0,005				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
24 Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową (syntetyczną) okapu drewnianego 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,3295				
Materiały						
Farba olejna do gruntowania	dm3	0,104				
Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,098				
Szpachlówka celulozowa	dm3	0,1138				
Papier ścierny	ark	0,09				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Środek transportowy (1)	m-g	0,0008				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
Szczyt						
25 Rusztowania ramowe zewnętrzne systemu "plettać KOMBI" o wysokości do 10m 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,2714				
Materiały						

Rybacka 9 - docieplenie ściany tylnej , oficyny , szczytu

Nr, Opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Bale igł.obrz.wym.nasyc.gr.50-100mm,kl.I	m3	0,00018				
Kolki rozporowe plastikowe	szt	0,0697				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Rusztowanie ramowe plettac KOMBI	m-g	0,0648				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
26 Oslony z siatki na rusztowaniach zewnetrznych 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,0319				
Materiały						
Siatka	m2	0,1405				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
27 Oslony okien folia polietylenowa 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,2127				
Materiały						
Folia poliet. bud.oslonowa,gr.0,12-0,20mm	m2	0,3833				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Wyciąg wolnostojący z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,0135				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
28 Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kolnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,3				
Razem k.b.						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
29 Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metoda lekka-mokra poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,272				
Razem k.b.						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
30 Odbicie tynków zewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,33				

Rybacka 9 - docieplenie ściany tylnej , oficyny , szczytu

Nr, Opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Razem k.b. Koszty pośrednie Zysk Razem Cena jednostkowa						
31 Uzupelnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o powierzchni uzupełnianej w jednym miejscu do 5m2 ścian, loggii, balkonów o podłożach cegły, pustaków ceramicznych gazo-i pianobetonów 1 m2						
Robocizna Robocizna razem	r-g	1,22				
Materiały Cement CEM I 42,5 - workowany	t	0,0042				
Ciasto wapienne - wapno gaszone	m3	0,0044				
Piasek łamany 0-2 mm	t	0,0229				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt Wyciąg jednomasztyowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	0,03				
Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem Cena jednostkowa						
32 Zamocowanie listwy cokołowej przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER 1 m						
Robocizna Robocizna razem	r-g	0,237				
Materiały Kolki rozporowe plastikowe z wkretami	szt	2,58				
Listwy cokołowe	m	1,05				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt Srodek transportowy	m-g	0,0002				
Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem Cena jednostkowa						
33 Ocieplenie ścian budynków w systemie STOPTER przez przyklejenie płyt styropianowych 1 m2						
Robocizna Robocizna razem	r-g	1,329				
Materiały Płyty styropianowe gr 12 cm	m3	0,1225				
Zaprawa klejowa ATLAS STOPTER K-20 - sucha mieszanka	kg	6				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt Wyciąg wolnostojący z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,0135				
Srodek transportowy	m-g	0,01				
Razem k.b. Koszty zakupu Koszty pośrednie Zysk Razem Cena jednostkowa						
34 Ocieplenie ścian budynków z cegły w systemie STOPTER płytami styropianowymi przymocowanymi za pomocą dybli plastikowych 1 szt						
Robocizna Robocizna razem	r-g	0,0641				
Materiały						

Rybacka 9 - docieplenie ściany tylnej , oficyny , szczytu

Nr, Opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Dyble plastikowe z grzybkami	szt	1,04				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Wyciąg wolnostojący z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,0002				
Srodek transportowy	m-g	0,0002				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
35 Ochrona narożników wypukłych katownikiem metalowym przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER						
1 m						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,22				
Materiały						
Zaprawa klejowa ATLAS STOPTER K-20 - nasiatkowy	kg	0,9				
Katowniki aluminiowe	m	1,176				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Wyciąg wolnostojący z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,0007				
Srodek transportowy	m-g	0,0005				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
36 Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER						
1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,6112				
Materiały						
Zaprawa klejowa ATLAS STOPTER K-20 - nasiatkowy	kg	4				
Siatka z włókna szklanego	m2	1,135				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Wyciąg wolnostojący z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,007				
Srodek transportowy	m-g	0,0052				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
37 Przyklejenie warstwy siatki na ościeżach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER						
1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	1,382				
Materiały						
Zaprawa klejowa ATLAS STOPTER K-20 - sucha mieszanka	kg	4				
Siatka z włókna szklanego	m2	1,643				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Wyciąg jednomaszt. elektr.0.5t	m-g	0,007				
Srodek transportowy	m-g	0,0052				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						

Rybacka 9 - docieplenie ściany tylnej , oficyny , szczytu

Nr, Opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Cena jednostkowa						
38 Nalożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,105				
Materiały						
Wyprawa tynkarska ATLAS CERPLAST	kg	0,3				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Srodek transportowy	m-g	0,0004				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
39 Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,0662				
Materiały						
Emulsja gruntująca ATLAS UNI GRUNT	kg	0,2				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Środek transportowy	m-g	0,0001				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
40 Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 o grubości 2mm na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,4913				
Materiały						
Wyprawa tynkarska ATLAS CERMIT DR 20	kg	3				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Srodek transportowy	m-g	0,009				
Wyciąg wolnostojący z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,0064				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
41 Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	1,1681				
Materiały						
Zaprawa posadzkowa	kg	16,5				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Wyciąg wolnostojący z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,1427				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						

Rybacka 9 - docieplenie ściany tylnej , oficyny , szczytu

Nr, Opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Cena jednostkowa						
42 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	1,35				
Materiały						
Blacha powlekana płaska	m2	1,23				
Wkrety samogwintujące typu SW do blach	szt	17,2				
Zaprawa cementowa m. 80	m3	0,001				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Srodek transportowy (1)	m-g	0,008				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
43 Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm, przy szerokości w rozwinięciu ponad 25cm 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	1,9437				
Materiały						
Blacha stalowa ocynkowana 0,50mm	kg	5,03				
Spoivo cynowo-olowiane LC 60	kg	0,029				
Zaprawa cementowa m. 80	m3	0,001				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Środek transportowy	m-g	0,0069				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
44 Malowanie elewacji farbą dyspersyjną StoColor Jumbosil 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,126				
Materiały						
Farba dyspersyjna StoColor Jumbosil	dm3	0,45				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Środek transportowy	m-g	0,0004				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
45 Krycie starych dachów papa termozgrzewalnej 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,5332				
Materiały						
Papa zgrzewalna modyfikowana SBS wierzchniego krycia Polbit WF	m2	1,18				
Gaz propan, butan	kg	0,3135				
Sprzęt						
Wyciąg	m-g	0,003				
Srodek transportowy	m-g	0,005				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						

Rybacka 9 - docieplenie ściany tylnej , oficyny , szczytu

Nr, Opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
Ściana komórek						
46 Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,3				
Razem k.b.						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
47 Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm, przy szerokości w rozwinięciu do 25cm 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	2,8772				
Materiały						
Blacha stalowa ocynkowana 0,50mm	kg	5,01				
Spoivo cynowo-olowiane LC 60	kg	0,028				
Zaprawa cementowa m. 80	m3	0,002				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Środek transportowy	m-g	0,0069				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
48 Krycie starych dachów papa termozgrzewalnej 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,5332				
Materiały						
Papa zgrzewalna modyfikowana SBS wierzchniego krycia Polbit WF	m2	1,18				
Gaz propan, butan	kg	0,3135				
Sprzęt						
Wyciąg	m-g	0,003				
Srodek transportowy	m-g	0,005				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
49 Odbicie tynków zewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,33				
Razem k.b.						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
50 Uzupelnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o powierzchni uzupełnianej w jednym miejscu do 5m2 ścian, loggii, balkonów o podłozach cegły, pustaków ceramicznych gazo-i pianobetonów 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	1,22				

Rybacka 9 - docieplenie ściany tylnej , oficyny , szczytu

Nr, Opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Materiały						
Cement CEM I 42,5 - workowany	t	0,0042				
Ciasto wapienne - wapno gaszone	m3	0,0044				
Piasek łamany 0-2 mm	t	0,0229				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	0,03				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
51 Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-moką poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,0662				
Materiały						
Emulsja gruntująca ATLAS UNI GRUNT	kg	0,2				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Środek transportowy	m-g	0,0001				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
52 Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi w systemie STOPTER 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,6112				
Materiały						
Zaprawa klejowa ATLAS STOPTER K-20 - sucha mieszanka	kg	4				
Siatka z włókna szklanego	m2	1,135				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Środek transportowy	m-g	0,0052				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
53 Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej 1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,105				
Materiały						
Wyprawa tynkarska ATLAS CERPLAST	kg	0,3				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Środek transportowy	m-g	0,0004				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
54 Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 o grubości 2mm na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych						

Rybacka 9 - docieplenie ściany tylnej , oficyny , szczytu

Nr, Opis robót, nakłady	Jm	Norma	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,4913				
Materiały						
Wyprawa tynkarska ATLAS CERMIT DR 20	kg	3				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Środek transportowy	m-g	0,009				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						
55 Malowanie elewacji farbą dyspersyjną StoColor Jumbosil						
1 m2						
Robocizna						
Robocizna razem	r-g	0,126				
Materiały						
Farba dyspersyjna StoColor Jumbosil	dm3	0,45				
Materiały pomocnicze	%	1,5				
Sprzęt						
Środek transportowy	m-g	0,0004				
Razem k.b.						
Koszty zakupu						
Koszty pośrednie						
Zysk						
Razem						
Cena jednostkowa						

Rybacka 9 - docieplenie ściany tylnej , oficyny , szczytu

Nr	Opis robót	Wartość
	Ściana tylna + oficyna	
	Szczyt	
	Ściana komórek	
		Razem
		Podatek VAT
		Ogółem kosztorys