

KOSZTORYS

Rodzaj robót:

Inwestycja:

Adres: ,

Kody CPV:

Inwestor:

Adres: ,

Wykonawca:

Adres:

Sporz dził:

Sprawdził:

Poziom cen:

Stawka robocizny: 0,00 zł

Narzuty:

$Kz = 0,00\%(M)$

$KO = 0,00\%(R+S)$

$Z = 0,00\%(R+S)$

$Kz = 0,00\%(M)$

$KO = 0,00\%()$

$ST =$

$0,00\%(R+Z(R)+KO(R)+Kz(R)+M+Z(M)+KO(M)+Kz(M)+S+Z(S)+KO(S)+Kz(S))$

Data opracowania 2021-04-15

Warto kosztorysowa: 0,00zł

Warto ko cowa: 0,00zł

Słownie: zero zł zero gr

Investor

Wykonawca

Kosztorys - widok uproszczony

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo robót	Cj roboty [zł]	Warto [zł]
1	2	3	4	5	6	7
1		Remont dachu papowego-płyty OSB				
1.1	KNR 2-02 0202160401000	Rusztowania zewn trzne rurowe o wysoko ci do 10 m.	m2	324,000		
1.2	KNR 4-01 0401053504000	Rozebranie rynien z blachy nie nadaj cej si do u ytku	m	54,000		
1.3	KNR 4-01 0401053506000	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadaj cej si do u ytku	m	32,000		
1.4	KNR 4-01 0401053508000	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów itp.z blachy nie nadaj cej si do u ytku	m2	31,500		
1.5	KNR 4-01 0401051904000	Rozbiórki pokrycia z papy na dachach drewnianych,pierwsza warstwa	m2	486,000		
1.6	KNR 4-01 0401051905000	Rozbiórki pokrycia z papy na dachach drewnianych,nast pna warstwa Krotno =7	m2	486,000		
1.7	KNR 4-01W 401W044102000	Rozebranie konstrukcji wi b dachowych,deskowania dachu z desek na styk	m2	486,000		
1.8	KNR 4-01W 401W041701000	Jednostronne nabicie desek na krokwie,deski grubo ci 32 mm	m	54,000		
1.9	KNR 4-01 0401082002000	Uło enie płyt pil niowych twardych na lepiku na gotowym podło u w ilo ci do 2 m2 w jednym miejscu z zapastowaniem-analogia uło enie płyt OSB na gotowym podło u	m2	486,000		
1.10	KNR 2-02W 202W060201000	Pierwsza warstwa izolacji przeciwwilgociowej powłokowej poziomej wykonywana na zimno z emulsji asfaltowej- analogia grunowanie podło a dachu na zimno z emulsji asfaltowej	m2	432,000		
1.11	KNR 2-02W 202W050402000	Dwuwarstwowe pokrycie dachów pap termozgrzewaln	m2	486,000		
1.12	KNR 2-02 0202050602010	Ró ne obróbki z blachy ocynkowanej,grubo ci 0,55 mm przy szeroko ci w rozwini ciu ponad 25 cm.- analogia dylatacje z blachy ocynkowanej przy szeroko ci w rozwini ciu 60m cm	m2	10,800		
1.13	KNR 00-23 0023261411000	Zamocowanie listwy cokołowej,przy ocieplaniu cian systemem STOPTER- analogia wyci cie w podło u bruzdy i zmacowanie izolacji typu Izoklin- wycena własna	m	36,000		
1.14	KNR 00-23 0023261411000	Zamocowanie listwy cokołowej,przy ocieplaniu cian systemem STOPTER- analogia zamocowanie lstwy maskuj cej z uszczelnieniem silikonem	m	36,000		
1.15	KNR 4-01 0401121402000	R czne zeszkobanie farby z elementów metalowych pełnych o powierzchni ponad 0,5 m2- wentylatory	m2	3,760		
1.16	KNR 4-01 0401121402000	R czne zeszkobanie farby z elementów metalowych pełnych o powierzchni ponad 0,5 m2- wentylatory	m2	3,760		
1.17	KNR 4-01 0401121301010	Lakierowanie powierzchni gładkich metalowych emali ftalow -- wentylatory	m2	3,760		
1.18	KNR 2-02 0202050804010	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej,grubo ci 0,55 mm,półokr głe o rednicy 15 cm.	m	54,000		
1.19	KNR 2-02 0202051003010	Rury spustowe z blachy ocynkowanej,grubo ci 0,55 mm,okr głe o rednicy 12 cm.	m	54,000		
1.20	KNR 4-01W 401W053205000	Uzupełnienie kolanek lub załama z blachy z cynku- analogia zało enie wyczystek -wycena własna		4,000		
1.21	KNR 4-01 0401052408000	Dodatkowe nakłady do uzupełnie rynien półokr głych i skrzynkowych za wykonane wpusty /sztucery/ z blachy ocynkowanej		4,000		
1.22	KNR 4-01W 401W053206000	Uzupełnienie kolanek lub załama z blachy ocynkowanej		8,000		
1.23	KNR 2-02 0202050601010	Ró ne obróbki z blachy ocynkowanej,grubo ci 0,55 mm przy szeroko ci w rozwini ciu do 25 cm.	m2	13,500		

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo robót	Cj roboty [zł]	Warto [zł]
1	2	3	4	5	6	7
1.24	KNR 2-02 0202050602010 0	Ró ne obróbki z blachy ocynkowanej, grubo ci 0,55 mm przy szeroko ci w rozwini ciu ponad 25 cm.	m2	18,000		
1.25	KNR 2-02 0202050601010 0	Ró ne obróbki z blachy ocynkowanej, grubo ci 0,55 mm przy szeroko ci w rozwini ciu do 25 cm.- obróbki kominów	m2	5,760		
1.26	KNR 4-01 0401010811000 0	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odleglo do 1 km	m3	9,720		
1.27	KNR 4-01 0401010820000 0	Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi wg rodzaju rozbieanych konstrukcji na ka dy 1 km, bez wzgl du na rodzaj konstrukcji Krotno =6	m3	9,720		

Warto kosztorysowa:

0,00zł

Warto ko cowa:

0,00zł

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1		Remont dachu papowego-płyty OSB			
1.1	KNR 2-02 02021604010000	Rusztowania zewn trzne rurowe o wysoko ci do 10 m. 324	m2 m2	324,000	324,000
1.2	KNR 4-01 04010535040000	Rozebranie rynien z blachy nie nadaj cej si do u ytku 54	m m	54,000	54,000
1.3	KNR 4-01 04010535060000	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadaj cej si do u ytku 32	m m	32,000	32,000
1.4	KNR 4-01 04010535080000	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymśów itp.z blachy nie nadaj cej si do u ytku 31,5	m2 m2	31,500	31,500
1.5	KNR 4-01 04010519040000	Rozbiórki pokrycia z papy na dachach drewnianych,pierwsza warstwa 486	m2 m2	486,000	486,000
1.6	KNR 4-01 04010519050000	Rozbiórki pokrycia z papy na dachach drewnianych,nast pna warstwa 486	m2 m2	486,000	486,000
1.7	KNR 4-01W 401W0441020000	Rozebranie konstrukcji wi b dachowych,deskowania dachu z desek na styk 486	m2 m2	486,000	486,000
1.8	KNR 4-01W 401W0417010000	Jednostronne nabicie desek na krokwie,deski grubo ci 32 mm 54	m m	54,000	54,000
1.9	KNR 4-01 04010820020000	Uło enie płyt pil niowych twardych na lepiku na gotowym podło u w ilo ci do 2 m2 w jednym miejscu z zapastowaniem- analogia uło enie płyt OSB na gotowym podło u 486	m2 m2	486,000	486,000
1.10	KNR 2-02W 202W0602010000	Pierwsza warstwa izolacji przeciwwilgociowej powłokowej poziomej wykonywana na zimno z emulsji asfaltowej- analogia grunowanie podło a dachu na zimno z emulsji asfaltowej 432	m2 m2	432,000	432,000
1.11	KNR 2-02W 202W0504020000	Dwuwarstwowe pokrycie dachów pap termozgrzewaln 486	m2 m2	486,000	486,000
1.12	KNR 2-02 02020506020100	Ró ne obróbki z blachy ocynkowanej,grubo ci 0,55 mm przy szeroko ci w rozwini ciu ponad 25 cm.- analogia dylatacje z blachy ocynkowanej przy szeroko ci w rozwini ciu 60m cm 10,8	m2 m2	10,800	10,800
1.13	KNR 00-23 00232614110000	Zamocowanie listwy cokołowej,przy ocieplaniu cian systemem STOPTER- analogia wyci cie w podło u bruzdy i zmacowanie izolacji typu Izoklin- wycena własna 36	m m	36,000	36,000
1.14	KNR 00-23 00232614110000	Zamocowanie listwy cokołowej,przy ocieplaniu cian systemem STOPTER- analogia zamocowanie listwy maskuj cej z uszczelnieniem silikonem 36	m m	36,000	36,000
1.15	KNR 4-01 04011214020000	R czne zeszkobanie farby z elementów metalowych pełnych o powierzchni ponad 0,5 m2- wentylatory 3,76	m2 m2	3,760	3,760
1.16	KNR 4-01 04011214020000	R czne zeszkobanie farby z elementów metalowych pełnych o powierzchni ponad 0,5 m2- wentylatory 3,76	m2 m2	3,760	3,760
1.17	KNR 4-01 04011213010100	Lakierowanie powierzchni gładkich metalowych emali fталow -- wentylatory 3,76	m2 m2	3,760	3,760
1.18	KNR 2-02 02020508040100	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej,grubo ci 0,55 mm,półokr głę o rednicy 15 cm. 54	m m	54,000	54,000
1.19	KNR 2-02 02020510030100	Rury spustowe z blachy ocynkowanej,grubo ci 0,55 mm,okr głę o rednicy 12 cm. 54	m m	54,000	54,000
1.20	KNR 4-01W 401W0532050000	Uzupełnienie kolanek lub załama z blachy z cynku- analogia zało enie wyczystek -wycena własna 4		4,000	4,000
1.21	KNR 4-01 04010524080000	Dodatkowe nakłady do uzupełnie rynien półokr głęych i skrzynkowych za wykonane wpusty /sztucery/ z blachy ocynkowanej			4,000

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
		4		4,000	
1.22	KNR 4-01W 401W0532060000	Uzupełnienie kolanek lub załama z blachy ocynkowanej		8,000	8,000
		8		8,000	
1.23	KNR 2-02 02020506010100	Różne obróbki z blachy ocynkowanej, grubość 0,55 mm przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm.	m2		13,500
		13,5	m2	13,500	
1.24	KNR 2-02 02020506020100	Różne obróbki z blachy ocynkowanej, grubość 0,55 mm przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm.	m2		18,000
		18	m2	18,000	
1.25	KNR 2-02 02020506010100	Różne obróbki z blachy ocynkowanej, grubość 0,55 mm przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm.- obróbki kominów	m2		5,760
		5,76	m2	5,760	
1.26	KNR 4-01 04010108110000	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami samowładowymi na odległość do 1 km	m3		9,720
		9,72	m3	9,720	
1.27	KNR 4-01 04010108200000	Wywiezienie gruzu samochodami samowładowymi wg rodzaju rozbiernych konstrukcji na każdą 1 km, bez względu na rodzaj konstrukcji	m3		9,720
		9,72	m3	9,720	