

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Roboty remontowe dekarские na budynku przechowalni w RZD Żelazna (część środkowa budynku)- budynek dawnej owczarni

ADRES INWESTYCJI : m. Żelazna 96-116 Dębowa Góra

INWESTOR : Rolniczy Zakład Doświadczalny w Żelaznej SSGW w Warszawie

ADRES INWESTORA : Żelazna 96- 116 Dębowa Góra pow. Skierniewice

BRANŻA : budowlane remontowe

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Kod wyce-ny	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Roboty remontowe dekarские na budynku przechowalni w RZD Żelazna (część środkowa budynku)- budynek dawnej owczarni					
1		Roboty podstawowe z pierwotnego zakresu robót.			
1	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie wapiennej dla nowych końcówek krokiew	m		
d.1	0335-04	<od strony podwórza>64*0.25 <od strony drogi>64*0.25	m m	16.00 16.00	
				RAZEM	32.00
2	KNR 4-01	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł 'na pełno' - po zdemontowanych końcówkach krokiew	m		
d.1	0324-05	<od strony podwórza>64*0.25 <od strony drogi>64*0.25	m m	16.00 16.00	
				RAZEM	32.00
3	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu)	m ²		
d.1	0726-01	<od strony podwórza>64*0.25*0.25 <od strony drogi>64*0.25*0.25	m ² m ²	4.00 4.00	
				RAZEM	8.00
4	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie	m ²		
d.1	1204-03	<od strony podwórza>64*0.25*0.25 <od strony drogi>64*0.25*0.25	m ² m ²	4.00 4.00	
				RAZEM	8.00
5	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - konstrukcji lukarn i wywietrzaków	m ²		
d.1	0430-06	<wywietrzaki>((0.60*0.80*4)+(0.60*0.60))*8 <lukarny> ((0.80*3.0)+(0.80*3.0*0.5*2)+(0.80*0.80))*4	m ² m ²	18.24 21.76	
				RAZEM	40.00
6	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie wywietrzaków i lukarn z desek na styk	m ²		
d.1	0430-02	<wywietrzaki>((0.70*0.80*4)+(0.70*0.70))*8 <lukarny> ((0.90*3.0)+(0.90*3.0*0.5*2)+(0.90*0.90))*4	m ² m ²	21.84 24.84	
				RAZEM	46.68
7	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	<od strony podwórza>74.20	m	74.20	
				RAZEM	74.20
8	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m ²		
d.1	0519-04	<od strony podwórza>1.20*74.20 <od strony drogi>1.20*74.20 <wywietrzaki>(0.70*0.70)*8 <lukarny> ((0.90*3.0)+(0.90*3.0*0.5*2))*4	m ² m ² m ² m ²	89.04 89.04 3.92 21.60	
				RAZEM	203.60
9	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa	m ²		
d.1	0519-05	Krotność = 5 <od strony podwórza>1.20*74.20 <od strony drogi>1.20*74.20	m ² m ²	89.04 89.04	
				RAZEM	178.08
10	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa	m ²		
d.1	0519-05	Krotność = 3 <wywietrzaki>(0.70*0.70)*8 <lukarny> ((0.90*3.0)+(0.90*3.0*0.5*2))*4	m ² m ²	3.92 21.60	
				RAZEM	25.52
11	cena zakładowa	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk	m ²		
d.1		<od strony podwórza>1.20*74.20 <od strony drogi>1.20*74.20	m ² m ²	89.04 89.04	
				RAZEM	178.08
12	KNR-W 4-01	Wzmocnienie murłaty przez nabicie jednostronnie krawędziaków o przekroju poprzecznym 140x140mm	m		
d.1	0417-01	30.0	m	30.00	
				RAZEM	30.00
13	KNR-W 4-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - końce krokwi o długości 2m i przekroju 120x140mm, strugane z ozdobnymi wycięciami	szt.		
d.1	0416-01	<od strony podwórza>64.0 <od strony drogi>64.0	szt. szt.	64.00 64.00	
				RAZEM	128.00
14	KNR-W 4-01	Wzmocnienie krokwi przez nabicie jednostronnie krawędziaków o przekroju poprzecznym 100x120mm	m		
d.1	0417-01	5.25*15.0<szt>	m	78.75	
				RAZEM	78.75
15	KNR-W 2-02	Deska czołowa strugana jednostronnie - przekrój poprzeczny drewna	m ³		

Lp.	Kod wyce-ny	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
d.1	0409-06	32x180mm z tarcicy nasyczonej <od strony podwórza>74.20*(0.032*0.180) <od strony drogi>74.20*(0.032*0.18)	m ³ m ³	0.43 0.43	
				RAZEM	0.86
16 d.1	KNR-W 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej grub. 25mm struganej - z desek na styk <od strony podwórza>74.20*0.80 <od strony drogi>74.20*0.80	m ² m ² m ²	59.36 59.36	
				RAZEM	118.72
17 d.1	KNR-W 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej grub. 25mm nie struganej - z desek na styk < okap od strony podwórza>74.20*0.40 <okap od strony drogi>74.20*0.40 <po rozebranych wywietrzakach>(0.80*0.80)*8 < po rozebranych lukarnach - okienka w dachu>(3.0*1.0)*4	m ² m ² m ² m ²	29.68 29.68 5.12 12.00	
				RAZEM	76.48
18 d.1	KNR-W 4-01 0515-01	Krycie dachów pierwszą warstwą papy podkładowej smołowej I333 i drugą warstwą papy asfaltowej Nexler W400 - uzupełnienie pokryć dachów drewnianych - wyremontowane okapy <okap od strony podwórza>1.50*74.20 <okap od strony drogi>1.50*74.20	m ² m ² m ²	111.30 111.30	
				RAZEM	222.60
19 d.1	KNR-W 4-01 0515-01	Krycie dachów pierwszą warstwą papy podkładowej smołowej I333 i drugą warstwą papy asfaltowej Nexler W400 - uzupełnienie pokryć dachów drewnianych - po zdemontowanych lukarnach i wywietrzakach <po rozebranych wywietrzakach>(0.80*0.80)*8 < po rozebranych lukarnach - okienka w dachu>(3.0*1.0)*4	m ² m ² m ²	5.12 12.00	
				RAZEM	17.12
20 d.1	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm- pas poddrynnowy <od strony podwórza>0.30*74.20 <od strony drogi>0.30*74.20	m ² m ² m ²	22.26 22.26	
				RAZEM	44.52
21 d.1	KNR-W 2-02 0524-02	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 150 mm <od strony podwórza>74.20 <od strony drogi>74.20	m m m	74.20 74.20	
				RAZEM	148.40
22 d.1	KNR-W 2-02 0524-03	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - leje spustowe <od strony podwórza>7.0 <od strony drogi>7.0	szt szt szt	7.00 7.00	
				RAZEM	14.00
23 d.1	KNR-W 2-02 0531-03	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 100 mm <od strony drogi>7.0 *6	m m	42.00	
				RAZEM	42.00
24 d.1	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej <od strony cz. mieszkalnej>(9.10*0.25)*2 <od strony bursy studenckiej>(9.10*0.25)*2	m ² m ² m ²	4.55 4.55	
				RAZEM	9.10
2		Roboty niezbędne do wykonania, związane z połaciami budynku.			
25 d.2	KNR-W 4-03 0706-02	Demontaż i ponowny montaż zdemontowanych wcześniej przewodów instalacji odgromowej z linki o przekroju do 50 mm ² na dachach płaskich na uprzednio zamocowanych wspornikach - (linka stalowa do ponownego wbudowania) (74.20*3)+(9.20*4*2)	m m	296.20	
				RAZEM	296.20
26 d.2	KNR-W 4-03 0702-03	Demontaż i ponowny montaż zdemontowanych wcześniej wsporników instalacji odgromowej na dachu płaskim krytym papą na drewnie (wsporniki do ponownego wbudowania) (74.20*3)+(9.20*4*2)	szt. szt.	296.20	
				RAZEM	296.20
27 d.2	KNR 4-01 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa <połać strony drogi>5.25*1.20 <połać od strony podwórza>(5.0*2.50)+(24.50*5.0)+(5.0*5.0)+(8.0*5.0)+(3.50*3.0)	m ² m ² m ²	6.30 210.50	
				RAZEM	216.80
28 d.2	KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa Krotność = 5 poz.27<216.8 m ² >	m ² m ²	216.80	
				RAZEM	216.80
29 d.2	cena zakła-	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk	m ²		

Lp.	Kod wyceny	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	dowa	poz.27<216.8 m2>	m ²	216.80	
				RAZEM	216.80
30 d.2	KNR-W 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej grub. 25mm struganej - z desek na styk poz.27<216.8 m2>	m ² m ²	216.80	
				RAZEM	216.80
31 d.2	KNR-W 4-01 0515-01	Krycie dachów pierwszą warstwą papy podkładowej smołowej I333 i drugą warstwą papy asfaltowej Nexler W400 - uzupełnienie pokryć dachów drewnianych poz.27<216.8 m2>	m ² m ²	216.80	
				RAZEM	216.80