

## KOSZTORYS OFERENTA

NAZWA INWESTYCJI : Wiata dla zwierząt na pastwiskach  
ADRES INWESTYCJI : obręb Trześcianka nr geod działki 1151 gmina Narew  
INWESTOR : Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków  
ADRES INWESTORA : Białystok 15-471 ul. Ciepła 17

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen :

### NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] ..... % R+S  
Zysk [Z] ..... % R+S+Kp(R+S)

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

### Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu  
Zakres opracowania wariant -dwa segmenty modułowe

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0125-02	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przerzutem (2*5+0,4+2*0,6)*5,4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 62,640	
				RAZEM	62,640
2	KNR-W 2-01 0115-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym 10*0,5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 5,000	
				RAZEM	5,000
3	KNR-W 2-01 0306-01	Ręczne wykopy wąskoprzestrzenne lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu I-II) 0,4*0,8*1,2*6	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2,304	
				RAZEM	2,304
4	KNR 2-02 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m3 - ręczne układanie betonu 0,4*0,8*1,2*6	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2,304	
				RAZEM	2,304
5	KNR 4-01 0202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. 10-14 mm 6*1,2*8*2*0,9	kg kg	 103,680	
				RAZEM	103,680
6	KNR 4-01 0202-06	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. do 6 mm strzemiona 6*0,4*4*7*2*0,4	kg kg	 53,760	
				RAZEM	53,760
7	KNR 4-01 0202-06 analogia	Przygotowanie i montaż zbrojenia z Ceownik 160 mm 6*4*1,2*3	kg kg	 86,400	
				RAZEM	86,400
8	NNRNKB 202 0417-05	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - słupy o dł. ponad 2 m i przekroju do 180 cm2 (4*0,14*0,14*2,55+2*0,18*0,18*1,8+2*0,18*0,18*2,8)*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,996	
				RAZEM	0,996
9	NNRNKB 202 0417-02	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - podwaliny o dł. ponad 2 m o przekroju ponad 180 cm2 3*0,14*0,14*4,82*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,567	
				RAZEM	0,567
10	NNRNKB 202 0416-02	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - murlaty o przekroju ponad 180 cm2 (0,14*0,18*5,45+0,14*0,2*5,45)*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,580	
				RAZEM	0,580
11	NNRNKB 202 0418-04	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - krokwie zwykłe o dł. do 4.5 m i przekroju ponad 180 cm2 (8*0,08*0,22*4,75+8*0,08*0,22*2,9)*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2,154	
				RAZEM	2,154
12	NNRNKB 202 0418-02	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - kleszcze o przekroju do 180 cm2 16*0,05*0,16*4,45*4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2,278	
				RAZEM	2,278
13	NNRNKB 202 0416-04	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - ramy górne i płatwie o dł. do 3 m i przekroju ponad 180 cm2 2*0,14*0,18*3,45*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,348	
				RAZEM	0,348
14	KNR-W 2-02 20203-02 analogia	Szalowanie ścian z desek nieobrzynanych drewnianych o szerokości do 200 mm (5*2,7+0,5*1,5*3,5)*2+10,4*2,1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 54,090	
				RAZEM	54,090
15	KNR-W 2-02 202005-01	Impregnacja ogniochronna elementów drewnianych metodą natrysku - impregnacja 4 razy aparatem z pompą ręczną (5*2,7+0,5*1,5*3,5)*2+10,4*2,1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 54,090	
				RAZEM	54,090
16	KNR 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej 4,75*10,4+2,9*10,4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 79,560	
				RAZEM	79,560
17	NNRNKB 202 0421-02	(z.VI) Łacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - przybicie deski czołowej 10,4*2+4,75*2+2,9*2	m m	 36,100	
				RAZEM	36,100
18	KNR AT-09 0401-01	Strzecha trzcinowa - pokrycie dachu trzciną 10,4*4,75+10,4*2,9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 79,560	
				RAZEM	79,560

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1	KNR 2-01 0125-02	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przerzutem	m <sup>2</sup>	62,640		
2	KNR-W 2-01 0115-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym	m <sup>3</sup>	5,000		
3	KNR-W 2-01 0306-01	Ręczne wykopy wąskoprzestrzenne lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu I-II)	m <sup>3</sup>	2,304		
4	KNR 2-02 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m <sup>3</sup> - ręczne układanie betonu	m <sup>3</sup>	2,304		
5	KNR 4-01 0202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. 10-14 mm	kg	103,680		
6	KNR 4-01 0202-06	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. do 6 mm strzemiona	kg	53,760		
7	KNR 4-01 0202-06 analogia	Przygotowanie i montaż zbrojenia z Ceownik 160 mm	kg	86,400		
8	NNRNKB 202 0417-05	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - słupy o dł. ponad 2 m i przekroju do 180 cm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0,996		
9	NNRNKB 202 0417-02	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - podwaliny o dł. ponad 2 m o przekroju ponad 180 cm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0,567		
10	NNRNKB 202 0416-02	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - murłaty o przekroju ponad 180 cm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0,580		
11	NNRNKB 202 0418-04	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - krokwie zwykłe o dł. do 4.5 m i przekroju ponad 180 cm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	2,154		
12	NNRNKB 202 0418-02	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - kleszcze o przekroju do 180 cm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	2,278		
13	NNRNKB 202 0416-04	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - ramy górne i płatwie o dł. do 3 m i przekroju ponad 180 cm <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0,348		
14	KNR-W 2-02 20203-02 analogia	Szalowanie ścian z desek nieobrzynanych drewnianych o szerokości do 200 mm	m <sup>2</sup>	54,090		
15	KNR-W 2-02 202005-01	Impregnacja ogniochronna elementów drewnianych metodą natrysku - impregnacja 4 razy aparatem z pompą ręczną	m <sup>2</sup>	54,090		
16	KNR 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m <sup>2</sup>	79,560		
17	NNRNKB 202 0421-02	(z.VI) Łączenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - przybicie deski czołowej	m	36,100		
18	KNR AT-09 0401-01	Strzecha trzcinowa - pokrycie dachu trzciną	m <sup>2</sup>	79,560		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						

Słownie: