

KOSZTORYS OFERENTA

NAZWA INWESTYCJI : Wiata dla zwierząt na pastwiskach 3 segm
ADRES INWESTYCJI : obręb Płoski działka nr 628 gm. Bielsk Podlaski
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 -trzy segmenty modułowe do projektu wykonawczego

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 (3*5+0,8+2*0,6)*5,4	m ² m ²	 91,800	
				RAZEM	91,800
2	KNR-W 2-01 0115-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym 8*0,5	m ³ m ³	 4,000	
				RAZEM	4,000
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*8	m ³ m ³	 3,072	
				RAZEM	3,072
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*8	m ³ m ³	 3,072	
				RAZEM	3,072
5	KNR 4-01 0202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. 10-14 mm 8*1,2*8*2*0,9	kg kg	 138,240	
				RAZEM	138,240
6	KNR 4-01 0202-06	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. do 6 mm strzemiona 8*0,4*4*7*2*0,4	kg kg	 71,680	
				RAZEM	71,680
7	KNR 4-01 0202-06 analogia	Przygotowanie i montaż zbrojenia z Ceownik 160 mm 8*4*1,2*3	kg kg	 115,200	
				RAZEM	115,200
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)*3	m ³ m ³	 1,494	
				RAZEM	1,494
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*3	m ³ m ³	 0,850	
				RAZEM	0,850
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)*3	m ³ m ³	 0,870	
				RAZEM	0,870
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)*3	m ³ m ³	 3,231	
				RAZEM	3,231
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*3	m ³ m ³	 1,709	
				RAZEM	1,709
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*3	m ³ m ³	 0,522	
				RAZEM	0,522
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+15,8*2,1	m ² m ²	 65,430	
				RAZEM	65,430
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+15,8*2,1	m ² m ²	 65,430	
				RAZEM	65,430
16	KNR 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej 4,75*15,8+2,9*15,8	m ² m ²	 120,870	
				RAZEM	120,870
17	NNRNKB 202 0421-02	(z.VI) Łacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - przybicie deski czołowej 15,8*2+4,75*2+2,9*2	m m	 46,900	
				RAZEM	46,900
18	KNR AT-09 0401-01	Strzecha trzcinowa - pokrycie dachu trzciną 15,8*4,75+15,8*2,9	m ² m ²	 120,870	
				RAZEM	120,870

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 ²	91,800		
2	KNR-W 2-01 0115-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym	m ³	4,000		
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 ³	3,072		
4	KNR 2-02 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m ³ - ręczne układanie betonu	m ³	3,072		
5	KNR 4-01 0202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. 10-14 mm	kg	138,240		
6	KNR 4-01 0202-06	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. do 6 mm strzemiona	kg	71,680		
7	KNR 4-01 0202-06 analogia	Przygotowanie i montaż zbrojenia z Ceownik 160 mm	kg	115,200		
8	NNRNKB 202 0417-05	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - słupy o dł. ponad 2 m i przekroju do 180 cm ²	m ³	1,494		
9	NNRNKB 202 0417-02	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - podwaliny o dł. ponad 2 m o przekroju ponad 180 cm ²	m ³	0,850		
10	NNRNKB 202 0416-02	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - murłaty o przekroju ponad 180 cm ²	m ³	0,870		
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 ²	m ³	3,231		
12	NNRNKB 202 0418-02	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - kleszcze o przekroju do 180 cm ²	m ³	1,709		
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 ²	m ³	0,522		
14	KNR-W 2-02 20203-02 analogia	Szalowanie ścian z desek nieobrzynanych drewnianych o szerokości do 200 mm	m ²	65,430		
15	KNR-W 2-02 202005-01	Impregnacja ogniochronna elementów drewnianych metodą natrysku - impregnacja 4 razy aparatem z pompą ręczną	m ²	65,430		
16	KNR 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m ²	120,870		
17	NNRNKB 202 0421-02	(z.VI) Łączenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych - przybicie deski czołowej	m	46,900		
18	KNR AT-09 0401-01	Strzecha trzcinowa - pokrycie dachu trzciną	m ²	120,870		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						

Słownie: