

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Woliera dla bażantów- 2 szt. wraz z kurnikiem pomiędzy
ADRES INWESTYCJI : Warszawa ul. Ratuszowa 1/3
INWESTOR : Miejski Ogród Zoologiczny w Warszawie
ADRES INWESTORA : ul. Ratuszowa 1/3, Warszawa
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : GRUPA PROEKS
DATA OPRACOWANIA : 28.02.2019

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
28.02.2019

Data zatwierdzenia

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
	Kosztorys netto						
	VAT						
	Razem brutto						

Słownie:

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-04 0404-07 analogia	Rozebranie ścianek z desek nieotynkowanych $\{(0,5*2,8*3,0)*2\}*2$	m ² m ²	 16,800	 16,800
				RAZEM	
2	KNR 4-04 0401-02 analogia	Rozebranie pokrycia dachu $\{0,5*1,10*3,3*2\}*2$ <zerwanie deskowania z istn. nowego kurnika> 7,60*2,05	m ² m ² m ²	 7,260 15,580	 22,840
				RAZEM	
3	KNR 4-04 0813-03	Przecinanie poprzeczne palnikiem tlenowym stalowych kątowników równoramiennych o wym. 90x90 x ponad 8 - 100x100x ponad 10 mm $\{12*2*2\}*2$	szt. szt.	 96,000	 96,000
				RAZEM	
4	KNR 4-01 0102-02	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III $\{[2,80*2+7,50*2]*0,80*0,50*2\}*2$	m ³ m ³	 32,960	 32,960
				RAZEM	
5	KNR 4-04 0302-02 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie ław, stóp i fundamentów $\{[2,80*2+7,50*2]*0,25*0,80*2\}*2$	m ³ m ³	 16,480	 16,480
				RAZEM	
6	KNR 2-01 0215-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiorczymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat. III $\{[8,10*4]*0,40*1,10\}*2$	m ³ m ³	 28,512	 28,512
				RAZEM	
7	KNR 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - z zastosowaniem pompy do betonu $\{[8,10*4]*0,40*1,20\}*2$	m ³ m ³	 31,104	 31,104
				RAZEM	
8	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm $\{222/1000\}*2$	t t	 0,444	 0,444
				RAZEM	
9	KNNR 7 0208-07 analogia	Stalowa konstrukcja klatki z profili 80x80x3 oraz rama 40x40x4 dla siatki $\{961/1000\}*2$	t t	 1,922	 1,922
				RAZEM	
10	KNR 2-02 0406-04	Konstrukcje z drewna - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm ² z tarcicy nasyconej $\{[7,30*5+1,93*8+2,80*4]*0,08*0,06\}*2$ <klatki> <kurnik> $(22*2,30*0,08*0,06)*2$ <kurnik> 0,3	m ³ drew. m ³ drew. m ³ drew. m ³ drew.	 0,606 0,486 0,300	 1,392
				RAZEM	
11	KNR 2-02 0410-01 analogia	Obicie deskami ścian- deski sosnowe gr 27 mm i szer. 30 cm. $\{[7,30+2,00]*2,30*2\}+[1,90+3,0-2,0-3,6-2,0]*3,0*2$	m ² m ²	 26,580	 26,580
				RAZEM	
12	KNR-W 2-02 1027-01 analogia	Drzwi zewnętrzne drewniane, zabezpieczone, pełne jednoskrzydłowe bez nasświetli z drewna jak elewacja 1,0*2,0	m ² m ²	 2,000	 2,000
				RAZEM	
13	KNR-W 2-02 1027-01 analogia	Drzwi zewnętrzne plyninowe pełne jednoskrzydłowe bez nasświetli o powierzchni do 1.5 m ² - drzwi zewnętrzne do kurnika oraz wewnętrzne bez otworów dla zwierząt $(2,10*1,0)*2$	m ² m ²	 4,200	 4,200
				RAZEM	
14	KNR-W 2-02 1027-03	Drzwi zewnętrzne plyninowe pełne jednoskrzydłowe z otworem z klapą w dolnej części dla zwierząt $(2,0*0,9)*2$	m ² m ²	 3,600	 3,600
				RAZEM	
15	KNR 2-02 1210-03 analogia	Siatka stalowa na powierzchniach pionowych- "ściany" $(5,8*2+8)*1,92*2$	m ² m ²	 75,264	 75,264
				RAZEM	
16	KNR 2-02 0501-01	Pokrycie dachów kurnika i części klatek gontem bitumicznym	m ²		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		{2,30*3,20}*2 < klatki 6 szt>(2,05*7,60)*6	m ² m ²	14,720 93,480	
				RAZEM	108,200
17	KNR 2-02 0410-01 analogia	Obicie płytami OSB gr. 22 mm części dachów klatek (pod pokrycie gontem) 2,05*7,60*4	m ² m ²	 62,320	
				RAZEM	62,320
18	KNR 2-02 1210-03 analogia	Siatka polipropylenowa na powierzchni poziomej- "dachu" 45*2	m ² m ²	 90,000	
				RAZEM	90,000
19	KNR 4-01 1108-04 analogia	Wykonanie doświetlenia z poliwęglanu komorowego gr. 10 mm w ścianie zewnętrznej {1,0*2,0}	m ² m ²	 2,000	
				RAZEM	2,000
20	KNR 2-31u1 0100-01	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej prostokątnej 20x10cm o grubości 6cm na podsycie piaskowej 5	m ² m ²	 5,000	
				RAZEM	5,000

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	KNR 4-04 0404-07 analogia	Rozebranie ścianek z desek nieotynkowanych	m ²	16,800		
2	KNR 4-04 0401-02 analogia	Rozebranie pokrycia dachu	m ²	22,840		
3	KNR 4-04 0813-03	Przecinanie poprzeczne palnikiem tlenowym stalowych kątowników równoramiennych o wym. 90x90 x ponad 8 - 100x100x ponad 10 mm	szt.	96,000		
4	KNR 4-01 0102-02	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m ³	32,960		
5	KNR 4-04 0302-02 z.o.3.1. analogia	Rozebranie ław, stóp i fundamentów	m ³	16,480		
6	KNR 2-01 0215-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsięwzięciami 0.15 m ³ na odkład w gruncie kat. III	m ³	28,512		
7	KNR 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³	31,104		
8	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm	t	0,444		
9	KNR 7 0208-07 analogia	Stalowa konstrukcja klatki z profili 80x80x3 oraz rama 40x40x4 dla siatki	t	1,922		
10	KNR 2-02 0406-04	Konstrukcje z drewna - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm ² z tarcicy nasyczonej	m ³ drew.	1,392		
11	KNR 2-02 0410-01 analogia	Obicie deskami ścian- deski sosnowe gr 27 mm i szer. 30 cm.	m ²	26,580		
12	KNR-W 2-02 1027-01 analogia	Drzwi zewnętrzne drewniane, zabezpieczone, pełne jednoskrzydłowe bez nasświetli z drewna jak elewacja	m ²	2,000		
13	KNR-W 2-02 1027-01 analogia	Drzwi zewnętrzne pływające pełne jednoskrzydłowe bez nasświetli o powierzchni do 1.5 m ² - drzwi zewnętrzne do kurnika oraz wewnętrzne bez otworów dla zwierząt	m ²	4,200		
14	KNR-W 2-02 1027-03	Drzwi zewnętrzne pływające pełne jednoskrzydłowe z otworem z kłapą w dolnej części dla zwierząt	m ²	3,600		
15	KNR 2-02 1210-03 analogia	Siatka stalowa na powierzchniach pionowych- "ściany"	m ²	75,264		
16	KNR 2-02 0501-01	Pokrycie dachów kurnika i części klatek gontem bitumicznym	m ²	108,200		
17	KNR 2-02 0410-01 analogia	Obicie płytami OSB gr. 22 mm części dachów klatek (pod pokrycie gontem)	m ²	62,320		
18	KNR 2-02 1210-03 analogia	Siatka polipropylenowa na powierzchni poziomej- "dach"	m ²	90,000		
19	KNR 4-01 1108-04 analogia	Wykonanie doświetlenia z poliwęglanu komorowego gr. 10 mm w ścianie zewnętrznej	m ²	2,000		
20	KNR 2-31u1 0100-01	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej prostokątnej 20x10cm o grubości 6cm na podsycie piaskowej	m ²	5,000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: