
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45213230-4 Roboty budowlane w zakresie składów

NAZWA INWESTYCJI : Budowa wiaty gospodarczej
ADRES INWESTYCJI : Leśnictwo: Parchowo
INWESTOR : NADLEŚNICTWO LIPUSZ
ADRES INWESTORA : Lipusz ul. Brzozowa 2
BRANŻA : Ogólnobudowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Ludwik Turzyński (Ogólnobudowlana)
DATA OPRACOWANIA : 29.02.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
29.02.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Budowa wiaty gospodarczej o konstrukcji drewnianej (projekt powtarzalny)					
1	KNR 2-01 0122-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym 7.50*6.50*0.30	m ³ m ³	14.625	
				RAZEM	14.625
2	KNR 2-01 0125-02 0125-06	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 15 cm z darnią z przerzutem 7.50*6.20*0.30	m ² m ²	13.950	
				RAZEM	13.950
3	KNR 2-01 0312-05	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m ² i głębokości do 0.7 m (kat. gruntu I-II) 0.40*0.40*0.80*12	dół. dół.	1.536	
				RAZEM	1.536
4	KNR 2-02 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m ³ - ręczne układanie betonu 0.30*0.30*0.80*12	m ³ m ³	0.864	
				RAZEM	0.864
5	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm 0.035	t t	0.035	
				RAZEM	0.035
6	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. do 7 mm 0.030	t t	0.030	
				RAZEM	0.030
7	KNR-W 2-02 1219-08	Montaż kotew do mocowania słupów 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
8	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 26	m m	26.000	
				RAZEM	26.000
9	KNR 2-31 0104-01 0104-02	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 40 cm 38.045	m ² m ²	38.045	
				RAZEM	38.045
10	KNR 0-11 0321-01	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 40 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem 5.72*6.84 -0.30*0.30*12	m ² m ² m ²	39.125 -1.080	
				RAZEM	38.045
11	KNR 2-02 0407-01	Podwaliny o długości ponad 2m, - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyc. 12.0*0.12*0.12 (4.88+4.88)*0.12*0.12 -1.24*0.12*0.12	m ³ drew. m ³ drew. m ³ drew. m ³ drew.	0.173 0.141 -0.018	
				RAZEM	0.296
12	KNR 2-02 0407-03	Słupy o długości do 2 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyc. 1.95*0.12*0.12*12 0.95*0.10*0.10*11	m ³ drew. m ³ drew. m ³ drew.	0.337 0.105	
				RAZEM	0.442
13	KNR 2-02 0406-05	Ramy górne i płatwie, długość ponad 3 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej- oczep (12.0+9.76)*0.12*0.12 balustrada 18.56*0.10*0.10	m ³ drew. m ³ drew. m ³ drew.	0.313 0.186	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	0.499
14	KNR 2-02 0408-01	Miecze i zastrzały przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 0.70*0.10*0.10*24 1.35*0.10*0.10*22 1.50*0.06*0.06*6	m ³ m ³ m ³ m ³	0.168 0.297 0.032	
				RAZEM	0.497
15	KNR 2-02 0408-07	Krokwie narożne i koszowe, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 3.90*0.10*0.06*4	m ³ m ³	0.094	
				RAZEM	0.094
16	KNR 2-02 0408-03	Krokwie zwykłe, długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 3.90*0.10*0.06*14	m ³ m ³	0.328	
				RAZEM	0.328
17	KNR 2-02 0408-02	Jętki przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 3.20*0.10*0.06*14	m ³ m ³	0.269	
				RAZEM	0.269
18	KNR 2-02 0410-04	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyconej 3.85*7.00*2	m ² m ²	53.900	
				RAZEM	53.900
19	NNRNKB 202 0541- 01	(z. VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu do 25 cm 3.85*0.25*2 7.00*0.25*2	m ² m ² m ²	1.925 3.500	
				RAZEM	5.425
20	NNRNKB 202 0535- 03	(z. VI) Pokrycie dachów o pow. do 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną dachówkową na łatach 3.85*7.00*2	m ² m ²	53.900	
				RAZEM	53.900
21	NNRNKB 202 0539- 01	(z. VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż gąsiorów 7.00	m m	7.000	
				RAZEM	7.000
22	KNR-W 2- 02 0531-02	Rynny dachowe z blachy powlekanej o śr. 75 mm 7.00*2	m m	14.000	
				RAZEM	14.000
23	KNR-W 2- 02 0531-01	Rury spustowe z blachy powlekanej okrągłe o śr. 63 mm 2.20*2	m m	4.400	
				RAZEM	4.400
24	KNR 0-21 4004-01	Poszycie ścian szkieletowych z desek o szer. 12 cm 5.70*2	m ² m ²	11.400	
				RAZEM	11.400
25	KNR 4-01 0613-05	Odrzybianie desek lub płyt przez dwukrotne powlekanie powierzchni ponad 10 m2 preparatami olejowymi metodą smarowania deskowanie szczytów 5.70*4 podwaliny 20.52*0.48 oczep 20.52*0.48 słupy 1.95*0.48*12	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	22.800 9.850 9.850 11.232	
				RAZEM	53.732
26	Kalkulacja własna	Pomiar geodezyjny powykonawczy 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000