

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.pr zedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		ROBOTY ZIEMNE, CPV: 45111200-0				
1 d.1	kalk. własna Uproszczona	Geodezyjne wytyczenie obiektu budowlanego oraz opracowanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	kpl	1		
2 d.1	KNR 2-01 0125-04	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przewozem taczkami	m2	6,20*9,0+ 3,80*5,20 = 75,560		
3 d.1	KNR 2-01 0310-02	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III)	m3	0,50*0,50 *1,0*11 = 2,750		
4 d.1	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	poz.2 = 75,560		
5 d.1	KNNR 11 0702-01	Ułożenie geowłókniny	m2	poz.2 = 75,560		
6 d.1	KNNR 6 0404-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo - piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	6,20+3,8 0*2+5,20 +10,0+9, 0 = 38,000		
7 d.1	KNNR 6 0112-06	Utwardzenie terenu pod wiatą ze żwiru gr. 15 cm	m2	poz.2 = 75,560		
8 d.1	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III - wokół wiaty	m2	poz.6*10, 0 = 380,000		
		Razem dział: ROBOTY ZIEMNE, CPV: 45111200-0				
2		FUNDAMENTY, CPV: 45262300-4				
9 d.2	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu klasy C8/10	m3	0,50*0,50 *0,10*11 = 0,275		
10 d.2	KNR 2-02 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe z betonu klasy C16/20, o objętości do 0,5 m3 - z zastosowaniem pompy do betonu	m3	0,50*0,50 *1,0*11 = 2,750		
11 d.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 12 mm klasy A-III (34GS)	t	(0,40*6*1 1)*0,888* 0,001 = 0,023		
12 d.2	kalk. własna	Osadzenie kotew regulowanych fi 24mm ocynkowanych - podstawki słupka	szt	11		
		Razem dział: FUNDAMENTY, CPV: 45262300-4				
3		KONSTRUKCJA WIATY, CPV: 45261100-5				

13 d.3	KNR 2-02 0407-06	Słupy o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm ² z tarcicy struganej, krawędzie frezowane, zabezpieczone preparatem impregnacyjno - dekoracyjnym (3 krotnie)	m ³ drew.	$0,20 \times 0,20 \times 1,90 \times 3 + 0,20 \times 0,20 \times 2,70 \times 8 = 1,092$		
14 d.3	KNR 2-02 0406-06	Platwie, długość ponad 3 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm ² z tarcicy struganej, krawędzie frezowane, zabezpieczone preparatem impregnacyjno - dekoracyjnym (3 krotnie)	m ³ drew.	$0,20 \times 0,20 \times (9,0 + 7,70 \times 2 + 4,0 \times 2 + 3,90 \times 2) = 1,608$		
15 d.3	KNR 2-02 0408-07	Krokwie narożne i koszowe, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² przekrój 8x16 cm z tarcicy struganej, krawędzie frezowane, zabezpieczone preparatem impregnacyjno - dekoracyjnym (3 krotnie)	m ³	$0,08 \times 0,18 \times 4,50 \times 6 = 0,389$		
16 d.3	KNR 2-02 0408-03	Krokwie zwykłe, długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² przekrój 8x16 cm z tarcicy struganej, krawędzie frezowane, zabezpieczone preparatem impregnacyjno - dekoracyjnym (3 krotnie)	m ³	$0,08 \times 0,18 \times (4,60 \times 5 + 3,70 \times 2 + 3,40 \times 11 + 2,60 \times 4 + 2,40 \times 8 + 1,50 \times 2 + 1,30 \times 10) = 1,633$		
17 d.3	KNR 2-02 0408-01	Miecze przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm ² z tarcicy struganej, krawędzie frezowane, zabezpieczone preparatem impregnacyjno - dekoracyjnym (3 krotnie)	m ³	$0,14 \times 0,14 \times 1,0 \times 20 = 0,392$		
18 d.3	KNR 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych ma styk gr. 35 mm z tarcicy struganej, krawędzie frezowane, zabezpieczone preparatem impregnacyjno - dekoracyjnym (3 krotnie)	m ²	$0,5 \times 5,20 \times 3,17 \times 2 + 3,80 \times 3,17 \times 2 + ((9,0 + 3,80) / 2) \times 3,17 + 9,0 \times 1,22 + ((9,0 + 3,80) / 2) \times 3,17 = 92,132$		
19 d.3	NNRNKB 202 0421- 02	Przybicie deski czołowej o wym. 3,2x22 cm z tarcicy struganej, krawędzie frezowane, zabezpieczone preparatem impregnacyjno - dekoracyjnym (3 krotnie)	m	$5,20 \times 2 + 3,80 \times 2 + 9,0 \times 2 = 36,000$		
20 d.3	TZKNBK V -064	Okładziny z desek elewacyjnych z przecięciem styków i listwowaniem - przygotowanie (wymiary szer. 196 mm gr. 22 mm), zabezpieczone preparatem impregnacyjno - dekoracyjnym (3 krotnie)	m ²	$7,70 \times 2 \times 2,85 = 43,890$		
21 d.3	TZKNBK V -065	Okładziny z desek elewacyjnych z przecięciem styków i listwowaniem - montaż	m ²	poz.20 = 43,890		
22 d.3	TZKNBK V -147 analogia	Montaż listew 5 x 2 cm w szachownicę	m ²	$0,95 \times 2,40 \times 2 = 4,560$		

		Razem dział: KONSTRUKCJA WIATY, CPV: 45261100-5				
4		POKRYCIE WIATY, CPV: 45261210-9				
23 d.4	KNR-W 2- 02 0501- 01	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym jednowarstwowo - ułożenie papy podkładowej na osnowie z włókniny poliestrowej modyfikowana SBS	m2	poz.18 = 92,132		
24 d.4	NNRNKB 202 0523- 01	(z.IV) Pokrycie dachów gontem bitumicznym gr. min. 5 mm wraz z obróbkami	m2	poz.18 = 92,132		
25 d.4	NNRNKB 202 0539- 02	Montaż pasów nadrynnowych - okapów o szerokości w rozwinięciu 20 cm	m	poz.19 = 36,000		
26 d.4	NNRNKB 202 0541- 02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej gr. min. 0,55 mm o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m2	<obróbka deski czołowej> poz.19*0, 30 = 10,800		
		Razem dział: POKRYCIE WIATY, CPV: 45261210-9				
5		WYPOSAŻENIE, CPV 45450000-6				
27 d.5	kalk. własna Uproszcz ona	Dostawa i montaż rusztu obrotowego grila nad ognisko. W kalkulacji uwzględnić wykonanie betonowej podstawy oraz ułożenie obramowania ogniska z kamieni polnych	kpl	1		
28 d.5	kalk. własna Uproszcz ona	Dostawa i montaż ławostołów z drewna liściastego, wygląd i parametry wg dokumentacji projektowej	kpl	3		
29 d.5	kalk. własna Uproszcz ona	Dostawa i montaż kosza na śmieci, wygląd i parametry wg dokumentacji projektowej	kpl	1		
		Razem dział: WYPOSAŻENIE, CPV 45450000-6				