

Przedmiar robót

Kosztorys inwestorski

Budowa: **Budowa składnicy drewna z placem manewrowym**

Lokalizacja: **Gmina Frombork, obręb Jedrychowo, działka nr 304/1**

Inwestor: **Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Zaporowo, Piórkowo 8, 14-526 Płoskinia**

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Kosztorys inwestorski		
1	Element	Roboty przygotowawcze		
1.1	KNR-W 2-01 0114-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych		
	Wyliczenie ilości robót:			
		0,1280	0,128000	
		RAZEM:	0,128000	ha 0,128
1.2	KNR-W 2-01 0114-02 0113-03	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza		
	Wyliczenie ilości robót:			
		0,1280	0,128000	
		RAZEM:	0,128000	0,128
1.3	Kalkulacja własna	Opracowanie projektu tymczasowej organizacji ruchu na czas robót wraz z wprowadzeniem organizacji ruchu i rozebraniem oznakowania po zakończeniu robót		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1	1,000000	
		RAZEM:	1,000000	kpl 1,000
2	Element	Roboty ziemne		
2.1	KNR 2-01 0202-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.40 m3 z transportem urobku samochodem samowyladowczym na odl. do 1 km - w gruncie kat. 1-2.		
	Wyliczenie ilości robót:			
		699	699,000000	
		RAZEM:	699,000000	m3 699,000
2.2	KNR 2-01 0215-07	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami przedsiębiornymi 0.40m3 w gruncie kat. 4		
	Wyliczenie ilości robót:			
		50*0,28*1	14,000000	
		RAZEM:	14,000000	m3 14,000
2.3	Kalkulacja własna	Nasypy wykonywane mechanicznie z gruntu uzyskanego z wykopu		
	Wyliczenie ilości robót:			
	obsypanie krawędzi	14	14,000000	
		RAZEM:	14,000000	m3 14,000
2.4	KSNR 6/103/3	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni		
	Wyliczenie ilości robót:			
	plac	1244	1 244,000000	
		RAZEM:	1 244,000000	m2 1 244,000
3	Element	Podbudowy		
3.1	KNR AT-04 0101-01	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szer. 5,0 m		
	Wyliczenie ilości robót:			
	plac	1244	1 244,000000	
		RAZEM:	1 244,000000	m2 1 244,000
3.2	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 44 cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	plac	1244	1 244,000000	
		RAZEM:	1 244,000000	m2 1 244,000
3.3	KSNR 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 17 cm (mieszanka niezwiązana z kruszywem 0/63)		
	Wyliczenie ilości robót:			
	plac	1236	1 236,000000	
		RAZEM:	1 236,000000	m2 1 236,000
4	Element	Nawierzchnie		
4.1	KSNR 0113-02	Nawierzchnie z mieszanki niezwiązanej z kruszywem 0/31,5 c90/3		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1228	1 228,000000	
		RAZEM:	1 228,000000	m2 1 228,000
5	Element	Roboty wykończeniowe		
5.1	KNR 2-31 1403-06	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu		
	Wyliczenie ilości robót:			
	plac	70	70,000000	
		RAZEM:	70,000000	m 70,000