

KOSZTORYS OFERENTA

NAZWA INWESTYCJI : Plac manewrowy przy punkcie ujęcia wody
ADRES INWESTYCJI : Topił dział nr geod.1148;1154/22
INWESTOR : Nadleśnictwo Hajnówka
ADRES INWESTORA : Hajnówka, ul. Kolejki Leśne 12

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Plac manewrowy			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha		
d.1	0112-02	0,3	ha	0,300	
				RAZEM	0,300
2	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²		
d.1	0101-03	252	m ²	252,000	
				RAZEM	252,000
3	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m ²		
d.1	0101-02	252	m ²	252,000	
				RAZEM	252,000
4	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.1	0103-03	252	m ²	252,000	
				RAZEM	252,000
5	KNNR 6	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr. 10 cm	m ²		
d.1	0104-01	252	m ²	252,000	
				RAZEM	252,000
6	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 20 cm (parkingi)	m ²		
d.1	0112-01	252	m ²	252,000	
				RAZEM	252,000
7	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.1	0511-03	252	m ²	252,000	
				RAZEM	252,000
8	KNNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1	0403-04	35*2	m	70,000	
				RAZEM	70,000
9	KNNR 6	Krawężniki betonowe leżące o wymiarach 20x30 cm połączenie nawierzchni	m		
d.1	0403-04	10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
10	KNR 2-31	Krawężniki betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m	m		
d.1	0403-07	1,2+6*1,5+2	m	12,200	
				RAZEM	12,200
11		Słupki bezpieczeństwa z rury fi 50 mm	szt		
d.1		6	szt	6,000	
				RAZEM	6,000
12	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm, prostokątnej 20x10 cm na podbudowie filtracyjnej o grubości 20 cm chodnikodójście do schodów terenowych	m ²		
d.1	23101-01	4*1	m ²	4,000	
				RAZEM	4,000

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
1 Plac manewrowy					
1	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych -	ha	0,300		
d.1	koryta pod nawierzchnie placów postojowych				
2	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI	m ²	252,000		
d.1	na całej szerokości jezdni i chodników				
3	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chod-	m ²	252,000		
d.1	ników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości				
4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie	m ²	252,000		
d.1	w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni				
5	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²	252,000		
d.1					
6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po	m ²	252,000		
d.1	zagęszczeniu 20 cm (parkingi)				
7	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na	m ²	252,000		
d.1	podsypance cementowo-piaskowej				
8	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wyko-	m	70,000		
d.1	naniem ław betonowych na podsypance cementowo-piaskowej				
9	Krawężniki betonowe leżące o wymiarach 20x30 cm połączenie	m	10,000		
d.1	nawierzchni				
10	Krawężniki betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o pro-	m	12,200		
d.1	mieniu do 10 m				
11	Słupki bezpieczeństwa z rury fi 50 mm	szt	6,000		
d.1					
12	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm,	m ²	4,000		
d.1	prostokątnej 20x10 cm na podbudowie filtracyjnej o grubości 20 cm chodnikodójście do schodów terenowych				
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT					

Słownie: