

Wykonanie punktu przetrzymywania tusz dzików - Szkółka leśna Brzeźnica w Połomii

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Wykonanie punktu przetrzymywania tusz dzików - Szkółka leśna Brzeźnica w Połomii					
1		Niwelacja i oczyszczenie terenu			
1 d.1	KNR 13-12 0205-01	Niwelacja terenu wykonywana koparkami gąsienicowymi o pojemności łyżki 0.6 m ³ z przemieszczeniem urobku spycharkami na odległość do 40 m - kat. gruntu I-II	m ³		
		154 * 0,60	m ³	92,400	
				RAZEM	92,400
2 d.1	KNR-W 2-01 0105-04	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 36-45 cm)	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
3 d.1	KNR-W 2-01 0105-02	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 16-25 cm)	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
4 d.1	KNR-W 2-01 0111-02	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie, kora i wrzos) z wywiezieniem	m ²		
		154	m ²	154,000	
				RAZEM	154,000
2		Zbiornik na ścieki			
5 d.2	KNR-W 2-01 0211-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsięwziętymi 0.15 m ³ na odkład w gruncie kat. I-II	m ³		
		40	m ³	40,000	
				RAZEM	40,000
6 d.2	analiza indywidualna	Dostawa i zbudowanie bezodpływowego zbiornika na nieczystości ciekłe o poj. ok. 2,0 m ³	szt.		
		1,000	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
7 d.2	KNR-W 2-18 0408-01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 110 mm	m		
		6,0	m	6,000	
				RAZEM	6,000
8 d.2	KNR-W 2-01 0222-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III	m ³		
		30	m ³	30,000	
				RAZEM	30,000
3		Przyłącza wody i energii elektrycznej			
9 d.3	KNR 2-18 0907-01 analogia	Wykonanie przyłącza wody na odcinku od miejsca włączenia w lodowni do chłodni rurą PE 32	m		
		85,000	m	85,000	
				RAZEM	85,000
10 d.3	KNR 5-01 0611-05 analogia	Wykonanie przyłącza energetycznego z rozdzielni przy budynku lodowni do skrzynki przy chłodni kontenerowej	m		
		90,000	m	90,000	
				RAZEM	90,000
4		Nawierzchnie			
11 d.4	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
		54,0 + 66,1	m ²	120,100	
				RAZEM	120,100
12 d.4	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm - wjazd	m ²		
		54,0 + 66,1	m ²	120,100	
				RAZEM	120,100
13 d.4	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm - wjazd	m ²		
		54,0 + 66,1	m ²	120,100	
				RAZEM	120,100

Wykonanie punktu przetrzymywania tusz dzików - Szkółka leśna Brzeźnica w Połomii

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.4	KNNR 6 0502-03	Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej grub. 8cm , na podłożu z tłuczni 25cm	m2		
		66,1000	m2	66,100	
				RAZEM	66,100
5		Zakup i montaż chłodni			
15 d.5	kalk. własna	Zakup i montaż chłodni kontenerowej 2x2 i 2x4 z częścią socjalną	szt.		
		1,000	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
6		Miejsce do dezynfekcji pojazdów			
16 d.6	KNR 2-31 0502-01	Wykonanie miejsca do mycia i denizyfikacji- betonowa płyta o wym. 2,5 x 5,5 o obniżonym dnie 5cm z odprowadzeniem ścieków do zbiornika	m2		
		13,750	m2	13,750	
				RAZEM	13,750
7		Ogrodzenie			
17 d.7	KNNR 2 1602-03	Ogrodzenie terenu z paneli zgrzewanych ocynkowanych i malowanych w kolorze zielonym, z drutu 5,0 mm, oczko 5x20, na słupkach z profili stalowych prostokątnych o wym. 40x60 i za- kończonych zaślepkami z tworzywa sztuczne- go. Cokolik z płyty betonowej o wys. 30cm	m		
		33,000	m	33,000	
				RAZEM	33,000
18 d.7	KNR-W 2-25 0307-04	Ogrodzenia z siatki na słupkach prefabrykowanych osadzonych w gruncie - rozebranie	m2		
		10	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
19 d.7	KNR-W 2-25 0307-02	Ogrodzenia z siatki na słupkach prefabrykowanych osadzonych w gruncie - budowa o wysokości 2,0 m- od drogi do bramy	m2		
		(2 * 6,5 + 4,5) * 2,0	m2	35,000	
				RAZEM	35,000
20 d.7	KNR-W 2-25 0312-03	Bramy z siatki w ramach z kształtowników stalowych ze słupkami przybramowymi z rur lub kształtowników stalowych - rozebranie	m2		
		9,00	m2	9,000	
				RAZEM	9,000
21 d.7	KNR-W 2-25 0312-01	Bramy z siatki w ramach z kształtowników stalowych ze słupkami przybramowymi z rur lub kształtowników stalowych - budowa	m2		
		9,00	m2	9,000	
				RAZEM	9,000
8		Oświetlenie terenu			
22 d.8	KNN-R 9 1001-01	Lampa na słupie o wys. ok. 3m	szt.		
		1,000	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000