

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Rozbiórka obiektów składowiska, studni odgazowujące, rekultywacja techniczna i biologiczna oraz pielęgnacja
zadrzewień
ADRES INWESTYCJI : Makówiec Duży; Gmina Dobre
INWESTOR : Urząd Gminy Dobre
ADRES INWESTORA : ul. Kościuszki 1, 05-307 Dobre
BRANŻA : rekultywacja

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : JAN PASEK
DATA OPRACOWANIA : 26 styczeń 2015

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

AKTUALIZACJĘ KOSZTORYSU DO CEN I NARZUTÓW OBOWIĄZUJĄCYCH W IV KWARTALE 2014 ROKU WYKONAŁ ANDRZEJ
MĘŻYŃSKI W DNIU 26 STYCZNIA 2015 ROKU

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
26 styczeń 2015

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Rozbiórka obiektów składowiska, studni odgazowujące, rekultywacja techniczna i biologiczna oraz pielęgnacja zadrzewień					
1		Prace przygotowawcze			
1	KNR 2-01	Wykopy jamiste wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 na odkład w	m ³		
d.1	0221-07	gruncie kat. I-II - wykopy pod studnie odgazowujące	m ³	90.000	
		90.000		RAZEM	90.000
2	KNR 2-31	Podstawy studni z płyt betonowych 50x50x7 cm	m ²		
d.1	0502-06	0.500	m ²	0.500	
				RAZEM	0.500
3	KNR-W 2-18	Kolumna eksploatacyjna z rur PVC - karbowanych, perforowanych o średnicy 215	m		
d.1	0408-04	mm	m	12.000	
		12.000		RAZEM	12.000
4	KNR 2-02	Wypełnienie kolumny kruszywem lekkim - keramzyt	m ³		
d.1	1101-07	0.200	m ³	0.200	
				RAZEM	0.200
5	KNR-W 2-18	Kominek z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m		
d.1	0408-02	2.000	m	2.000	
				RAZEM	2.000
6	KNR-W 2-15	Wywiewka kominka z PVC średnicy 160 mm o połączeniu wciskowym	szt.		
d.1	0213-05	2.000	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
7	KNR 2-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do	m ³		
d.1	0230-01	10 m w gruncie kat. I-III	m ³	90.000	
		90.000		RAZEM	90.000
2		Rekultywacja techniczna			
8	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja terenu	ha		
d.2	0121-01	0.670	ha	0.670	
				RAZEM	0.670
9	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi 1.20 m3 w ziemi kat. I-III	m ³		
d.2	0213-05	uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samo-	m ³		
		wyładowczymi na odległość do 1 km - ukopanie mas na warstwy: wyrównująca,		8269.400	
		odgazowująca, uszczelniająca, wypełniająca i urodzajna.		RAZEM	8269.400
		8269.400			
10	KNR 2-01	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km	m ³		
d.2	0214-04	samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV - za	m ³	148849.200	
		dłazie 9 km		RAZEM	148849.200
		8269.4*18			
11	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat.	m ³		
d.2	0229-02	III - warstwy: wyrównująca, odgazowująca, uszczelniająca i wypełniająca.	m ³	5168.900	
		5168.900		RAZEM	5168.900
12	KNR 2-01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych w gruncie kat. I-II - dodatek za każ-	m ³		
d.2	0229-04	de rozpoczęte 10 m w przedziale ponad 10 do 30 m - za dalsze 20 m	m ³	10337.800	
		5168.90*2		RAZEM	10337.800
13	KNR 2-01	Mieszanie ziemi urodzajnej w osadami ściekowymi - kalkulacja własna	m ³		
d.2	0216-02	3100.50	m ³	3100.500	
	kalk. własna			RAZEM	3100.500
14	KNR 2-01	Rozścielenie mieszanki ziemi urodzajnej i ustabilizowanych osadów, wykonywane	m ³		
d.2	0402-04	spycharkami 74 kW (100 KM)	m ³	4083.000	
		4083.000		RAZEM	4083.000
3		Rekultywacja biologiczna			
15	KNR 2-11	Uprawa płuzna w terenach niezadarnionych płaskich. Technologia kołowa 1 etapo-	ha		
d.3	0711-01	wa. Warunki normalne. Gleby lekkie i średnie.	ha	0.670	
		0.670		RAZEM	0.670
16	KNR 2-21	Wysiew wapna nawozowego 0,5 t/ha sprzętem motorowym w terenie płaskim	ha		
d.3	0215-05	0.670	ha	0.670	
				RAZEM	0.670
17	KNR 2-21	Wysiew soli potasowej - 120 kg/ha sprzętem motorowym w terenie płaskim	ha		
d.3	0215-05	0.670	ha	0.670	
				RAZEM	0.670

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18 d.3	KNR 2-11 0711-01	Obsiew - zielony nawóz 0.670	ha		
			ha	0.670	
				RAZEM	0.670
19 d.3	KNR 2-21 0204-03	Podorywka mechaniczna pługiem przyczepnym - talerzowanie 0.670	ha		
			ha	0.670	
				RAZEM	0.670
20 d.3	KNR 2-11 0711-01	Obsiew - zielony nawóz 0.670	ha		
			ha	0.670	
				RAZEM	0.670
21 d.3	KNR 2-21 0204-03	Podorywka mechaniczna pługiem przyczepnym - talerzowanie 0.670	ha		
			ha	0.670	
				RAZEM	0.670
22 d.3	KNR 2-11 0604-07	Sadzenie drzew w terenie płaskim. Dół o średnicy x głębokość 0.50x0.50 m w gruncie kat. I-II - brzoza brodawkowata 268.000	szt.		
			szt.	268.000	
				RAZEM	268.000
23 d.3	KNR 2-11 0604-07	Sadzenie drzew w terenie płaskim. Dół o średnicy x głębokość 0.50x0.50 m w gruncie kat. I-II - olsza czarna 268.000	szt.		
			szt.	268.000	
				RAZEM	268.000
24 d.3	KNR 2-11 0604-07	Sadzenie drzew w terenie płaskim. Dół o średnicy x głębokość 0.50x0.50 m w gruncie kat. I-II - olsza szara 268.000	szt.		
			szt.	268.000	
				RAZEM	268.000
25 d.3	KNR 2-11 0604-07	Sadzenie drzew w terenie płaskim. Dół o średnicy x głębokość 0.50x0.50 m w gruncie kat. I-II - klon 268.000	szt.		
			szt.	268.000	
				RAZEM	268.000
26 d.3	kalk. własna	Zabezpieczenie sadzonek 1072.000	szt.		
			szt.	1072.000	
				RAZEM	1072.000

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	Prace przygotowawcze				0.00
2	Rekultywacja techniczna				0.00
3	Rekultywacja biologiczna				0.00
	RAZEM				0.00

Słownie: zero i 00/100 zł