
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Zagospodarowanie terenu zespołu dworsko-parkowego celem utworzenia ogólnodostępnej infrastruktury społeczno-kulturalnej-placówka wsparcia dziennego w miejscowości Plebanka

ADRES INWESTYCJI: dz. nr 132/18, 132/20 Plebanka, Gmina Aleksandrów Kuj

NAZWA INWESTORA: Gmina Aleksandrów Kuj

ADRES INWESTORA: ul. Słowackiego 12 87-700 Aleksandrów Kuj

BRANŻE: opracowanie wielobranżowe

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Kamil Serkowski

DATA OPRACOWANIA: lipiec 2020

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		CZYSZCZENIE SKARP STAWU			
1 d.1	KNR 2-21 0102-04	Oczyszczenie dna stawów i basenów z namulów spycharkami - 1 m głębokości	m3		
		450	m3	450,00	
				RAZEM	450,00
2 d.1	KNR 2-21 0102-07	Oczyszczenie stawów i basenów z roślin i namulów - wywiezienie samochodami na odległość do 1.0 km	m3		
		450	m3	450,00	
				RAZEM	450,00
3 d.1	KNR-W 2-01 0507-03	Plantowanie skarp i dna rowów - kat. gruntu IV przy robotach wodno-melioracyjnych	m2		
		350	m2	350,00	
				RAZEM	350,00
2		ZAGOSPODAROWANIE TERENU			
4 d.2	KNR 2-21 0607-02	Ustawienie koszy na śmieci (na kotwach) - P.ANALOGIA	szt		
		4	szt	4,00	
				RAZEM	4,00
5 d.2	kalk.własna	Dostawa i montaż urządzeń -grill ogrodowy z kamienia piaskowego	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
		urządzenia			
		1		1,00	
		urządzenia		RAZEM	1,00
6 d.2	kalk. własna	Altana rekreacyjna 5,9m x 5,9m	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
7 d.2	kalk. własna	Ławkostoły	kpl.		
		4	kpl.	4,00	
				RAZEM	4,00
8 d.2	TZKNBK XXII 0908-01	Tablica informacyjna na latarni solarnej wolno stojąca na ozdobnym słupku 16 W	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
3		Montaż nowego ogrodzenia z siatki			
9 d.3	KNNR-W 2 W1503-02	Ogrodzenie z siatki powlekanej o wys.do 1.50 m - gr. drutu min 3 mm	m		
		66	m	66,00	
				RAZEM	66,00
10 d.3	KNR-W 2-02 1808-07	Montaż bramy dwuskrzydłowej 3 m - ocynk malowany	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
11 d.3	KNR-W 2-02 1808-07	Montaż furtki - ocynk malowany	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
4		UTWARDZENIE TERENU - KOSTKA STAROBRUK			
12 d.4	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2		
		130	m2	130,00	
				RAZEM	130,00
13 d.4	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za dalsze 7 cm głębokości Krotność = 1,4	m2		
		poz. 12	m2	130,00	
				RAZEM	130,00

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.4	KNR 2-01 0206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		poz.12 * 0,27 * 1,3	m3	45,63	
				RAZEM	45,63
15 d.4	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		poz.12	m2	130,00	
				RAZEM	130,00
16 d.4	KNNR 6 0104-01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m2		
		poz.12	m2	130,00	
				RAZEM	130,00
17 d.4	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		poz.12	m2	130,00	
				RAZEM	130,00
18 d.4	KNR 2-31 0511-03 analogia	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		poz.12	m2	130,00	
				RAZEM	130,00
19 d.4	KNNR 6 0404-05 analogia	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		84	m	84,00	
				RAZEM	84,00
5		UTWARDZENIE TERENU - ALEJKI PARKOWE			
20 d.5	KNR 2-31 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm	m2		
		200	m2	200,00	
				RAZEM	200,00
21 d.5	KNR 2-01 0206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		poz.20 * 0,2 * 1,3	m3	52,00	
				RAZEM	52,00
22 d.5	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		poz.20	m2	200,00	
				RAZEM	200,00
23 d.5	KNNR 6 0104-01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m2		
		poz.20	m2	200,00	
				RAZEM	200,00
24 d.5	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		poz.20	m2	200,00	
				RAZEM	200,00
25 d.5	KNNR 6 0201-01 analogia	Nawierzchnie gruntowe z mieszanek piaszczysto-gliniastych - TYPU Hanse Grand 3 cm	m2		
		poz.20	m2	200,00	
				RAZEM	200,00
26 d.5	KNNR 6 0404-02 analogia	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m		
		260	m	260,00	
				RAZEM	260,00

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
6		TERENY ZIELONE			
27 d.6	KNR 2-21 0218-02	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim	m3		
		200 * 0,1	m3	20,00	
				RAZEM	20,00
28 d.6	KNNR 1 0507-01	Humusowanie nawierzchni z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m2		
		200	m2	200,00	
				RAZEM	200,00
29 d.6	KNNR 10 0604-01	Sadzenie krzewów w terenie płaskim. Dół o śr. 0.35 m i głęb. 0.35 m - berberysy	szt.		
		18	szt.	18,00	
				RAZEM	18,00