

Przedmiar robót

Budowa obiektów małej architektury na działce nr ewid. 1234/2 w miejscowości Stasiówka

Budowa: **Zagospodarowanie terenu poprzez budowę obiektów małej architektury na dz. nr ewid. 1234/2 w Stasiówce**

Obiekt lub rodzaj robót: **Roboty budowlane - związane z zagospodarowaniem terenu**

Lokalizacja: **Gmina Dębica, miejscowość Stasiówka; ID działki: 180304_2.0012.1234/2**

Inwestor: **Gmina Dębica, 39-200 Dębica, ul. Stefana Batorego 13**

Jednostka opracowująca kosztorys: **Firma Usługowa KL Kamil Niemiec Brzeźnica ul. Słoneczna 29, 39-206 Pustków-Osiedle**

Ogólna charakterystyka obiektów lub robót

Budowa obiektów małej architektury na działce nr ewid. 1234/2 w miejscowości Stasiówka:

Roboty budowlane będą polegać na dostawie i montażu obiektów małej architektury opisanych szczegółowo w dokumentacji technicznej na zgłoszenie stanowiącą integralny załącznik kosztorysu inwestorskiego i przedmiaru robót budowlanych.

Zagospodarowanie terenu pełniło będzie funkcję rekreacyjno-turystyczną ogólnodostępną. Będzie służyło integracji lokalnym mieszkańcom.

Na przedmiotowym terenie będą znajdować się urządzenia małej architektury oraz utwardzenie terenu.

Realizacja przedmiotowego projektu będzie skierowana do grup defaworyzowanych. Przedmiotowa inwestycja przyczyni się bezpośrednio do ochrony środowiska poprzez zastosowanie

koszy 3 komorowych z recyklingiem na papier, plastik i szkło. Dzięki zamontowaniu w.w. koszy społeczeństwo będzie większą uwagę zwracało na problem związany z segregacją odpadów. Projekt będzie zwiększał świadomość mieszkańców na temat ochrony środowiska.

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Budowa obiektów małej architektury na działce nr ewid. 1234/2 w miejscowości Stasiówka		
1	Element	Roboty ziemne i przygotowawcze		
1.1	KNNR 1/102/2	Mechaniczne karczowanie, zagajniki średnie (od 31-60 % powierzchni)	ha	0,1
1.2	KNNR 1/112/2	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych, koryta pod nawierzchnie placów	ha	0,07
1.3	KNNR 1/113/1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, grubość warstwy do 15 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1000*0,15	150,000000	
		RAZEM:	150,000000	m3
1.4	KNR 201/201/3	Roboty ziemne koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1 km, koparka 0,15 m3, grunt kategorii IV /korytowanie na gł. 30cm i przemieszczanie ziemi/ - dot. pow. bezpiecznej z piasku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		170*0,3	51,000000	
		RAZEM:	51,000000	m3
1.5	KNR 907/105/1	Ułożenie geotkaniny na dnie i ściankach wykopu - geotkanina polipropylenowa o gramaturze 90 g/m2	m2	170
1.6	KNNR 6/105/2	Warstwy podsypkowe, podsypka piaskowa, zagęszczanie ręczne //ANALOGIA// - Wykonanie nawierzchni bezpiecznej z piasku - jakość piasku i grubość warstwy zgodnie z normą PN-EN 1177 (założono grubość 30 cm) wraz z transportem		
		Wyliczenie ilości robót:		
		170*0,3	51,000000	
		RAZEM:	51,000000	m3
1.7	KNR 201/233/3	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami, 55 kW (75 KM), grunt kategorii IV	m2	1 200
1.8	KNNR 11/711/3 (2)	Ręczne wykonanie trawników dywanowych siewem, w terenie płaskim, grunt kategorii I-IV, z nawożeniem	m2	500
1.9	KNR 201/201/3	Roboty ziemne koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1 km, koparka 0,15 m3, grunt kategorii IV /korytowanie na gł. 30cm i przemieszczanie ziemi/ - dot. pow. utwardzonych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		400*0,3	120,000000	
		RAZEM:	120,000000	m3
1.10	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		przy kostce o gr. 6cm	44	44,000000
		RAZEM:	44,000000	m2
1.11	KSNR 6/113/5	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		przy kostce o gr. 6cm	44	44,000000
		RAZEM:	44,000000	m2
1.12	KSNR 10/403/5 (1)	Wykonanie podsypek, cementowo-piaskowa, grubości 5 cm, nakłady podstawowe		
		Wyliczenie ilości robót:		
		przy kostce o gr. 6cm	44	44,000000
		RAZEM:	44,000000	m2
1.13	KNR 231/407/4	Obrzeża betonowe, 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową (przy kostce o gr. 6 cm)	m	55
1.14	KNR 231/511/2 (2)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6 cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka kolorowa	m2	44
2	Element	Obiekty Małej Architektury		
2.1	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż obiektu – Biegacz (Urządzenie nr 1)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1	1,000000	
		RAZEM:	1,000000	szt
2.2	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż obiektu – Orbitrek (Urządzenie nr 2)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1	1,000000	
		RAZEM:	1,000000	szt
2.3	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż obiektu – Drabinka (Urządzenie nr 3)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1	1,000000	
		RAZEM:	1,000000	szt

Budowa obiektów małej architektury na działce nr ewid. 1234/2 w miejscowości Stasiówka

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
2.4	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż obiektu – Drążki (Urządzenie nr 4)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1	1,000000	
		RAZEM:	1,000000	szt 1,000
2.5	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż obiektu – Wahadło (Urządzenie nr 5)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1	1,000000	
		RAZEM:	1,000000	szt 1,000
2.6	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż obiektu – Wyciąg góny (Urządzenie nr 6)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1	1,000000	
		RAZEM:	1,000000	szt 1,000
2.7	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż obiektu – Karuzela tarczowa (Urządzenie nr 7)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1	1,000000	
		RAZEM:	1,000000	szt 1,000
2.8	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż obiektu – Zestaw zabawowy (Urządzenie nr 8)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1	1,000000	
		RAZEM:	1,000000	szt 1,000
2.9	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż obiektu – Piaskownica (Urządzenie nr 9)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1	1,000000	
		RAZEM:	1,000000	szt 1,000
2.10	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż obiektu – Huśtawka wagowa (Urządzenie nr 10)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1	1,000000	
		RAZEM:	1,000000	szt 1,000
2.11	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż obiektu – Huśtawka podwójna (Urządzenie nr 11)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1	1,000000	
		RAZEM:	1,000000	szt 1,000
2.12	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż obiektu - Ławka parkowa (Urządzenie nr 12)	szt	7
2.13	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż obiektu - Kosz na śmieci do recyklingu (3 komorowy) (Urządzenie nr 13)	szt	5
2.14	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż obiektu - Stojak na rowery (Urządzenie nr 14)	szt	2
2.15	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż obiektu - Tablica informacyjna z nadrukiem i regulaminem (Urządzenie nr 15)	szt	1
3	Element	Ogrodzenie placu zabaw (o wys. 1,1m)		
3.1	KNR 202/1803/1	Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obsadzonych w cokole, (rozstaw 2.40), wysokość 1.1'm, słupki z kątownika 75x75x8' mm	m	100
3.2	KNR 223/402/3	Ogrodzenie kortów tenisowych, furtka o wymiarach 100x100' cm w środku przęsta /ANALOGIA/ R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	szt	1
3.3	Kalkulacja indywidualna	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	kpl.	1