

**Załącznik nr 10a do SWZ****Zakres inwestycji przewidziany do realizacji w ramach Etapu 1**

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na roboty budowlane pn.:

Budowa i wyposażenie placu zabaw na terenie boiska w Bystrej Osiedle — Etap 1

Lp.	Opis	Jedn. przedm.	Ilość
<b>I Mała architektura</b>			
1	Wykopy jamiste o powierzchni dna do 2.25 m <sup>2</sup> i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III - pod fundament stojaków na rowery	m <sup>3</sup>	0,7
2	Betonowanie stóp i płyt fundamentowych niezbrojonych w deskowaniu tradycyjnym - fundament pod stajaki na rowery	m <sup>3</sup>	0,538
3	Osadzenie w betonie koszy na śmieci	szt.	1
4	Osadzenie w betonie tablicy informacyjnej - regulamin	szt.	1
5	Osadzenie w betonie ławek parkowych	szt.	2
<b>II Zjazd linowy</b>			
6	Wykonanie - zestaw, "zjazd linowy" - wraz z wyposażeniem	kpl	1
7	Wykopy jamiste o powierzchni dna do 2.25 m <sup>2</sup> i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III - pod fundament stojaków na rowery	m <sup>3</sup>	$(1.0 \cdot 0.5 \cdot 0.5) \cdot 6 = 1,500$
8	Betonowanie stóp i płyt fundamentowych niezbrojonych w deskowaniu tradycyjnym	m <sup>3</sup>	poz.7 = 1,500
9	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na odległość do 1.0 km	m <sup>3</sup>	1
10	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dodatek za dalsze 0.5 km w "legalne miejsce składowania" Krotność = 16	m <sup>3</sup>	poz.9 = 1,000
<b>III Nawierzchnie i podłoża roboty przygotowawcze</b>			
11	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grub.do 15 cm za pomocą spycharek	m <sup>2</sup>	$(33+224) \cdot 1.1 = 282,700$
12	Załadowanie urobku koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez samochody samowyładowcze	m <sup>3</sup>	42,405
13	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m <sup>3</sup>	poz.12 = 42,405
14	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 9	m <sup>3</sup>	poz.13 = 42,405
<b>IV Obrzeża</b>			
15	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.I-II	m	28
16	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>	$poz.15 \cdot 0.02 = 0.560$

17	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	poz.15 = 28.000
<b>V</b>	<b>Nawierzchnie projektowane</b>		
18	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2	33
19	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 5	m2	poz.18 = 33,000
20	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2	poz.18 = 33,000
21	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	33
22	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m2	33
23	Nawierzchnie z elastycznej przepuszczalnej warstwy - w-wa amortyzująca	m2	33
24	Wykonanie posadzek z płyt gumowych EPDM 50x50x5	m2	33
25	Ręczne przekopanie gleby na terenie płaskim w gruncie kat. III nie zadarnionym	m2	224
26	Humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m2	224
27	Humusowanie skarp z obsianiem dodatek za każdy następny 1 cm humusu Krotność = 5	m2	poz.26 = 224.000