

**ZESTAWIENIE SZACUNKOWYCH KOSZTÓW REALIZACJI INWESTYCJI**

l.p.	opis pozycji	jedn.	obmiar	cena jednst.	koszt
<b>1</b>	<b>NAWIERZCHNIE</b>				
1.1	nawierzchnia z kostki granitowej szarej 7/9, obrzeża tworzywowe MultiBorder	m2	276		
1.2	nawierzchnia mineralna, w tym podbudowa 0-31,5mm (gr. 12 cm), warstwa dynamiczna 0-16 typu (gr. 5cm) i warstwa wierzchnia (gr. 3 cm)	m2	1538		
<b>2</b>	<b>MAŁA ARCHITEKTURA</b>				
2.1	ławka z oparciem, odlew z drewnianym olistwowaniem, dł. 1800 mm	szt.	24		
2.2	kosz na odpadki z popielniczką, wys. 614 mm	szt.	18		
2.3	stojak rowerowy jednostronny, odlew kotwiony do podłoża	szt.	2		
2.4	tablica informacyjna jednostronna zamykana	szt.	6		
2.5	mostek o konstrukcji drewnianej o wym. 4.5x5m	szt.	2		
<b>3</b>	<b>OŚWIETLENIE</b>				
3.1	oprawa oświetleniowa parkowa, żarówki metalohalogenowe o mocy 70W/szt, słup stalowy w kolorze grafitowym wys. 3,5-4m, fundament z elementami montażowymi	szt.	68		
3.2	ułożenie przewodów zasilających do podłączenia poszczególnych punktów oświetleniowych	mb	600		
<b>4</b>	<b>URZĄDZENIA REKREACYJNE</b>				
4.1	plac zabaw - 5 urządzeń zabawowych dobranych względem wieku dzieci, urządzenia zgodne z normą EN 1176, nawierzchnia bezpieczna na placu zabaw 32mm zgodnie z normą EN 1177 - 300m2	szt.	1		
4.2	tor do gry w bule, nawierzchnia mineralna, w tym podbudowa 0-31,5mm (gr. 12 cm), warstwa dynamiczna 0-16 typu (gr. 5cm) i warstwa wierzchnia (gr. 3 cm), obrzeża betonowe, wym. 4x15m	m2	60		
<b>5</b>	<b>ZIELEŃ</b>				
5.1	drzewa soliterowe, wielokrotnie szkółkowane w procesie produkcji, formy pienne, o obwodach pni w momencie sadzenia 16-18cm, wys. 350-400cm, roślina z odpowiednio zabezpieczoną bryłą korzeniową,	szt.	57		
5.2	krzewy formowane - pow. 200m2, wys. 80-100cm, pojemnik C3,	szt.	2067		
5.3	krzewy buforowe - pow. 1350m2, wys. 60-100cm, pojemnik C3,	szt.	8100		
5.4	roślinność okrywowa i byliny - pow. 988m2	szt.	13762		
5.5	trawy ozdobne - pow. 379m2, wys. 40-60cm, pojemnik C1,5-C3,	szt.	5458		
5.6	trawniki - mieszanka mieszanka uniwersalna o odpowiednio dobranym składzie gatunkowym w ilości w ilości 25g/m2	m2	5583		
5.7	łąka kwietna - mieszanka 6 gatunków jednorocznych, kolorowych roślin zbożowych, gęstość wysiewu - 2g/m2	m2	1100		
<b>6</b>	<b>INNE</b>				
6.1	otoczaki granitowe o gładkiej powierzchni, średnice kamieni w przedziale od 30 do 80cm	m3	8		
6.2	kosze gabionowe prefabrykowane wypełnione kamieniami, wym. 200x100x50 cm	mb	49		

<b>7</b>	<b>NAWIERZCHNIA</b>				
7.1	nawierzchnia mineralna, w tym podbudowa 0-31,5mm (gr. 12 cm), warstwa dynamiczna 0-16typu (gr. 5cm) i warstwa wierzchnia (gr. 3 cm)	m2	1789		
7.2	eko-krata betonowa szara typu Meba wym.40x60x8cm wypełniona żwirem frakcja 8-16mm, w obrzeżu betonowym szarym	m2	198		
7.3	nawierzchnia bezpieczna typu Cushionfall w pełni przepuszczalna dla wody, warstwa gr.25 cm.	m2	179		
<b>8</b>	<b>MAŁA ARCHITEKTURA</b>				
8.1	ławka z bali stała, wykonana z drewna rdzeniowego, elementy konstrukcyjne mocowane są bezpośrednio w gruncie, wym.1,80 x 0,40 x 0,45 m	szt.	14		
8.2	ławka z bali stała z oparciem, wykonana z drewna rdzeniowego, elementy konstrukcyjne mocowane są bezpośrednio w gruncie, wym.1,80 x 0,51 x 0,85 m	szt.	8		
8.3	kosz na odpadki z półwałków drewnianych średnica kosza: 0,47 m, wys. 1,00 m	szt.	15		
8.4	stojak rowerowy jednostronny, odlew kotwiony do podłoża	szt.	4		
8.5	tablica reklamowa o konstrukcji drewnianej, wym. dł. 1,20 m, wys. 2,50 m, wym. tablicy:1,00 x 1,00 m	szt.	4		
8.6	mostek o konstrukcji drewnianej o wym. 7x5m	szt.	3		
8.7	schody o konstrukcji drewnianej o wym.4.5x4.5m	szt.	1		
<b>9</b>	<b>OŚWIETLENIE</b>				
9.1	oprawa oświetleniowa parkowa, żarówki metalohalogenowe o mocy 70W/szt, słup stalowy w kolorze grafitowym wys. 3,5-4m, fundament z elementami montażowymi	szt.	39		
9.2	ułożenie przewodów zasilających do podłączenia poszczególnych punktów oświetleniowych	mb	900		
<b>10</b>	<b>URZĄDZENIA REKREACYJNE</b>				
10.1	drabinka skośna - długość: 280 cm, szerokość: 120 cm, wysokość: 240 cm drewno rdzeniowe, impregnacja ciśnieniowo-próżniowa, bez podstaw metalowych	szt.	1		
10.2	równoważnia na sprężynach - długość: 300 cm, szerokość: 12 cm, wysokość: 30 cm drewno rdzeniowe, impregnacja ciśnieniowo-próżniowa, bez podstaw metalowych	szt.	1		
10.3	poręcze - długość: 300 cm, szerokość: 85cm, wysokość: 85 cm drewno bezrdzeniowe, impregnacja ciśnieniowo-próżniowa, bez podstaw metalowych	szt.	1		
10.4	przeskoki - długość: 230 cm, szerokość:120 cm, wysokość: 55 cm drewno bezrdzeniowe, impregnacja ciśnieniowo-próżniowa, bez podstaw metalowych	szt.	1		
10.5	drażki akrobatyczne - długość: 230 cm, szerokość: 80 cm, wysokość: 160 cm drewno rdzeniowe, impregnacja ciśnieniowo-próżniowa, bez podstaw metalowych	szt.	1		
10.6	ślalom - długość: 400 cm, szerokość: 240 cm, wysokość: 55 cm drewno rdzeniowe, impregnacja ciśnieniowo-próżniowa, bez podstaw metalowych	szt.	1		
10.7	trampolina terenowa - zbudowana z niepoślizgowej, wandaloodpornej maty, średniej wysokości skoku, zestaw do wkopania w nawierzchnię, powierzchnia urządzenia 1,25 x 1,25 m	szt.	3		

10.8	elementy typu Landart - drewniane bale o prostej konstrukcji i gładkiej powierzchni, różne wersje kolorystyczne + lina jutowa 3m śr.28mm	szt.	21		
10.9	elementy typu Landart - drewniane bale o prostej konstrukcji i gładkiej powierzchni, różne wersje kolorystyczne	szt.	65		
<b>11</b>	<b>ZIELEŃ</b>				
11.1	drzewa soliterowe, wielokrotnie szkółkowane w procesie produkcji, formy pienne, o obwodach pni w momencie sadzenia 16-18cm, wys. 300-350cm, rośliny z odpowiednio zabezpieczoną bryłą korzeniową,	szt.	19		
11.2	krzewy formowane - pow. 50m <sup>2</sup> , wys. 80-100cm, pojemnik C3,	szt.	450		
11.3	krzewy buforowe - pow. 125m <sup>2</sup> , wys. 60-100cm, pojemnik C3,	szt.	937		
11.4	roślinność okrywowa - pow. 582m <sup>2</sup>	szt.	2328		
11.5	trawy ozdobne - pow. 242m <sup>2</sup> , wys. 40-60cm, pojemnik C1,5-C3,	szt.	726		
11.6	łąka kwietna - mieszanka 6 gatunków jednorocznych, kolorowych roślin zbożowych gęstość wysiewu - 2g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	7275		
<b>12</b>	<b>INNE</b>				
12.1	otoczaki granitowe o gładkiej powierzchni, średnice kamieni w przedziale od 30 do 80cm	m <sup>3</sup>	28		
12.2	miejsce na ognisko - niecka o powierzchni 3.8m <sup>2</sup> i głębokości ok. 0.5m wysypana żwirem frakcja 32-64 mm, obrzeże zabezpieczone otoczkami granitowymi o gładkiej powierzchni i wymiarach w przedziale od 30 do 50cm	szt.	1		
				<b>RAZEM</b>	<b>0,00</b>