

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: "Dbajmy o zdrowie – siłownia parkowa na placu przy ul. Baczyńskiego"  
w ramach "Budżetu Obywatelskiego 2018 w Gdańsku"

ADRES INWESTYCJI: ul. Baczyńskiego, Gdańsk  
dz. nr 466/26 i 466/27, obręb 044

NAZWA INWESTORA: Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska

ADRES INWESTORA: ul. Żaglowa 11,  
80-126 Gdańsk

WYKONAWCA: 1 MOVE Sp. z o.o.

ADRES WYKONAWCY: ul. Morelowa 5/30  
Gdańsk

BRANŻE: budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:  
budowlana i instalacyjna tech. bud. Zenon Brzeski - kosztorysant

DATA OPRACOWANIA: 18-06-2018

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
18-06-2018

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR:

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: PRZEDMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
1 d.1	KNR-W 2-01 0114-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha		
		poz.2 / 10000	ha	0,004	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,004</b>
2 d.1	KNR-W 2-01 0119-01 0119-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 10 cm za pomocą spycharek	m2		
		39,78	m2	39,780	
				<b>RAZEM</b>	<b>39,780</b>
3 d.1	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 34 cm	m2		
		poz.2	m2	39,780	
				<b>RAZEM</b>	<b>39,780</b>
4 d.1	KNR 2-01 0211-03 0214-04 analiza indywidualna	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.25 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 12 km - wywóz na legalne składowisko wraz z kosztami utylizacji	m3		
		poz.2 * 0,44	m3	17,503	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,503</b>
<b>2</b>		<b>ODTWORZENIE TRAWNIKÓW</b>			
5 d.2	KNR 2-21 0202-02 analogia	Ręczne przekopanie gleby na terenie płaskim w gruncie kat. III zadarnionym	m2		
		40,00	m2	40,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40,000</b>
6 d.2	KNNR 1 0507-01	Humusowanie z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm.	m2		
		poz.5	m2	40,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40,000</b>
<b>3</b>		<b>NAWIERZCHNIA UTWARDZONA</b>			
7 d.3	KNR 9-11 0201-04	Separacja warstw gruntu geowłókninami układanymi wzdłuż do osi drogi sposobem ręcznym	m2		
		poz.2	m2	39,780	
				<b>RAZEM</b>	<b>39,780</b>
8 d.3	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		poz.9 * (0,25 * 0,10 + 0,17 * 0,15)	m3	0,909	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,909</b>
9 d.3	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 25x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		18,00	m	18,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,000</b>
10 d.3	KNR 2-31 0104-01 0104-02	Warstwy z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		poz.7	m2	39,780	
				<b>RAZEM</b>	<b>39,780</b>
11 d.3	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego (tłucznia kamiennego 0-31,5 mm) - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		poz.7	m2	39,780	
				<b>RAZEM</b>	<b>39,780</b>
12 d.3	KNR 2-31 0502-03	Chodniki z płyt betonowych 30x30x6 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm	m2		
		poz.11	m2	39,780	
				<b>RAZEM</b>	<b>39,780</b>

## PRZEDMIAR:

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>4</b>		<b>OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY</b>			
13 d.4		Dostawa i montaż - MOTYL + PYLON - wg wykazu	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
14 d.4		Dostawa i montaż - NARCIARZ + PYLON - wg wykazu	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
15 d.4		Dostawa i montaż - KOSZ NA ODPADY - wg wykazu	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>

Strona Tytułowa	Spis treści	1
Przedmiar		2
1 ROBOTY ZIEMNE		2
2 ODTWORZENIE TRAWNIKÓW		2
3 NAWIERZCHNIA UTWARDZONA		2
4 OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY		3
Spis treści		4