

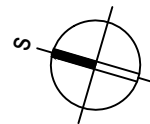
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

Okres : Bratislava IV

Obec : BA-m.č. KARLOVA VES

Katastrálne územie : KARLOVA VES



AUTOR PROJEKTU:	PROJEKTANT:	ZODP. PROJEKTANT:
ING. E. WERNEROVÁ ING: I. CITAROVÁ	ING. M. KIČIN	ING. M. KIČIN
INVESTOR:	HLAVNÉ MESTO SLOVENSKEJ REPUBLIKY BRATISLAVA	
STAVBA:	MESTSKÝ PARK V KARLOVEJ VSI	
OBJEKT:	SO 03 CHODNÍKY A SPEVNENÉ PLOCHY	
OBSAH VÝKRESU :		PRÍLOHA Č. <b>5.</b>
Výkaz výmer		



**ROAD  
PROJECT**

ZLATOVSÁ 2482/22, 911 05 TRENČÍN  
email: kicin@roadproject.sk  
tel: +421 902 440 818

ZÁKAZKA ČÍSLO :

DÁTUM	09 / 2020	PARÉ Č.:
STUPEŇ	SP / RP	
FORMÁT		
MIERKA		

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

**Stavba:** Mestský park v Karlovej Vsi

**Objekt:** SO03 Chodníky a spevnené plochy

Objednávateľ: HLAVNÉ MESTO SLOVENSKEJ REPUBLIKY BRATISLAVA

Zhotoviteľ:

Miesto: Bratislava

Spracoval:

Dátum: 11.9.2020

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

## HSV

## Práce a dodávky HSV

### 1

### Zemné práce

1	122202202.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 nad 100 do 1000 m3	m3	238,000		
2	181101102.S	Úprava pláne v hornine 1-4 so zhutnením	m2	950,000		
3	181301113R.S	Rozprestretie zeminy v rovine, plocha nad 500 m2, hr. do 200 mm	m2	1 190,000		
				238,000/0,2		1 190,000

### 2

### Zakladanie

4	289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírkou od 0 do 3 m	m2	950,000		
5	69311000080R	Geotextília separačná, filtračná, spevňovacia	m2	969,000		
				950 * 1,02		969,000

### 5

### Komunikácie - dláždený chodník

6	564831111R.S	Podklad zo štrkodrviny 0-31,5 s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	59,000		
7	564851111R.S	Podklad zo štrkodrviny 0-63 s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	62,000		
8	596911162.S	Kladenie betónovej zámkovkej dlažby komunikácií pre peších hr. 80 mm pre peších nad 50 do 100 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	59,000		
9	592460004000.S	Dlažba betónová, rozmer 165x165x80 mm, prírodná	m2	61,950		
				59 * 1,05		61,950

### 5.1

### Komunikácie - mlátový chodník

10	564210112R.S	Podklad alebo kryt pre mlátový chodník z kameniva fr. 2-8 mm s rozprestretím, vlhčením a zhutnením do hr. 50 mm, plochy nad 200 do 1000 m2	m2	870,000		
11	564811112R.S	Podklad zo štrkodrviny 0-31,5 s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 60 mm	m2	870,000		
12	564841111R.S	Podklad zo štrkodrviny 0-63 s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 120 mm	m2	887,500		

### 9

### Ostatné konštrukcie a práce-búranie

13	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	65,000		
14	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	65,650		
				65 * 1,01		65,650
15	917511111.S	Osadenie obruby oceľovej výšky 200 mm	m	670,000		
16	55355050010R	Oceľová obruba (100x7,5(16) x 0,2 cm	m	683,400		
				670 * 1,02		683,400

### 99

### Presun hmôt HSV

17	998222011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu	t	452,534		
----	-------------	---	---	---------	--	--

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

**Stavba:** Mestský park v Karlovej Vsi

**Objekt:** SO03 Chodníky a spevnené plochy

Objednávateľ: HLAVNÉ MESTO SLOVENSKEJ REPUBLIKY BRATISLAVA

Zhotoviteľ:

Miesto: Bratislava

Spracoval:

Dátum: 11.9.2020

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

**Celkom**