

**Dodatok č. 1 k Zmluve o dielo č. 142/2023  
č. zhotoviteľa Z1/2023/020/15**

na zhotovenie prác

**Revitalizácia Moyzesovej ul. Modra – 2. etapa**

uzavretá podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov v súlade so zákonom č. 343 /2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov

**Čl. I**

**Určenie zmluvných strán**

Objednávateľ 1: **Mesto Modra**  
Sídlo: Dukelská 38  
900 01 Modra  
Štatutárny orgán: Juraj Petrakovič, primátor mesta  
Bankové spojenie: VUB, Bratislava - centrum.  
IBAN: SK82 0200 0000 0000 2362 3112  
IČO: 00304 956  
DIČ: 2020662193

(ďalej len „objednávateľ“)

Zhotoviteľ: **Doprastav, a.s.**  
Sídlo: Drieňová 27, 826 56 Bratislava  
Zastúpený: v súlade s platným podpisovým poriadkom Doprastav, a.s.  
Ing. Vladimír Križ, riaditeľ Závodu Bratislava  
Ing. Peter Farko, zástupca riaditeľa Závodu Bratislava  
Bankové spojenie: SK66 0200 0000 0000 0050 3062  
IČO: 31 333 320  
DIČ: 2020372497  
IČ DPH: SK7120000206  
Spoločnosť zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, Oddiel: Sa, Vložka č. 581/B

(ďalej len „zhotoviteľ“)

Zmluvné strany v súlade s čl. XIII. bodom 13.3 zmluvy o dielo č. 142/2023 zo dňa 21.06.2023 na zhotovenie stavebných prác **Revitalizácia Moyzesovej ul. Modra - 2.etapa** (ďalej len „zmluva“) uzatvárajú tento

**dodatok č. 1,**

ktorým sa mení a dopĺňa zmluva z dôvodu nepredvídateľných skutočností a doplňujúcich prác, ktoré vyšli najavo po uzatvorení zmluvy.

**Čl. I**

**Predmet dodatku**

1. V čl. II „Predmet zmluvy“ sa bod 2.3 dopĺňa o nový bod 2.3.1, ktorý znie:

Skutočný rozsah prác realizovaný podľa projektovej dokumentácie a pôvodného výkazu

výmer sa zmenil nasledovne :

- navyiac práce nad rámec pôvodného výkazu výmer zohľadňujú :
  - z dôvodu podmáčania ryhy je potrebné v určitých úsekoch prehĺbiť výkop a dosypať kamenivo,
  - doplnenie drenáže v časti Štúrovej uličky v dl. cca 60m,
  - prekládka vodovodu z dôvodu kolízie s potrubím dažďovej kanalizácie,
  - doplnenie prípojok dažďovej kanalizácie pre odvodnenie dvorov, k parc.č. 241/2, splaš. kanal. prípojka dom č. 37,
  - zemné práce k prekládke stožiarov a vedenia VO, ktoré bolo potrebné demontovať kvôli položeniu dažďovej kanalizácie,
  - zemné práce k prehĺbeniu uloženia jestvujúcich telekomunikačných káblov,
  - zvýšenie výmery spevnených plôch pred parc.č. 241/2, pred domom č. 76,
  - prekrytie studne pred domom č. 72,
  - zväčšenie výmery komunikácií z dôvodu spätných úprav po rekonštrukcii vodovodu na začiatku a na konci úseku,
  - prepojovacie potrubie pre zaústenie dažďových vôd na Štúrovej ul. z domu na parc.č.263,
  - napojenie chodníka na Baštovej ul. s bezbariérovou úpravou,
  - polozenie záhonových obrubníkov a zásyp pozdĺž domu č. 27,
  - navýšenie počtu stromov o 4 ks Tillia platyphylos
- nerealizované práce v zmysle výkazu výmer :
  - na základe žiadosti majiteľov nebola realizovaná prídlažba pri dome parc.č. 263,
  - nebolo potrebné realizovať stabilizáciu podkladu,
  - rozsah prác bol znížený o dodávku mobiliáru, ktorú zabezpečí mesto,
  - zníženie počtu stromov o 4 ks Crategus monogyna stricta

2. Doterajšie znenie čl. IV „Cena za predmet zmluvy“ bod 4.2. je nasledovné :

4.2. Zmluvná cena za predmet zmluvy je :

cena predmetu zmluvy bez DPH	589 447,13 €
DPH 20 %	117 889,43 €
cena spolu s DPH	707 336,56 €

Slovom: sedemstosedemtisícristotridsaťšesť eur a 56/100.

3. Doterajšie znenie ustanovenia čl. IV „Cena za predmet zmluvy“ bodu 4.2 sa v plnom rozsahu mení a nahrádza novým znením tak, že toto znie nasledovne:

4.2 Zmluvná cena za predmet zmluvy je :

skutočné realizované práce v zmysle pôvodného rozpočtu	545 436,98 €
naviac práce	38 313,80 €
cena spolu bez DPH	583 750,78 €
DPH 20 %	116 750,16 €
cena spolu s DPH	700 500,94 €

Slovom: sedemstotisícpäťsto eur a 94/100.

Príloha č. 1 k zmluve „Cenová kalkulácia (položkový rozpočet stavby )“ sa dopĺňa o položkové rozpočty v zmysle čl. I bodu 1 tohto dodatku, v ktorých je premietnutá úprava ceny za predmet zmluvy.

**ČI. II**  
**Závěrečné ustanovenia**

1. Tento dodatok podlieha povinnému zverejneniu podľa § 5a ods. 1 zákona 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa zákona č. 546/2010 Z. z., ktorým sa dopĺňa zákon č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov a ktorým sa menia a dopĺňajú niektoré zákony. Zhotoviteľ berie na vedomie povinnosť objednávateľa zverejniť tento dodatok ako aj jednotlivé faktúry vyplývajúce z tohto dodatku a svojim podpisom dáva súhlas na zverejnenie tohto dodatku vrátane jeho príloh v plnom rozsahu.
2. Tento dodatok nadobúda platnosť dňom jeho podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v CRZ.
3. Tento dodatok je vyhotovený v dvoch rovnopisoch, z ktorých každá zmluvná strana dostane po jednom.
4. Zmluvné strany vyhlasujú, že sa s obsahom dodatku oboznámili, dodatok si prečítali a na znak súhlasu s jeho obsahom ho vlastnoručne podpísali.

V Modre, dňa: **18-12-2023** .....

V Bratislave, dňa: **18. DEC. 2023** .....

Za objednávateľa:



**Mesto Modra**  
Mgr. Juraj Petrakovič, primátor



Za zhotoviteľa:



**Doprastav, a.s.**  
Ing. Vladimír Kríž, riaditeľ Závodu Bratislava



**Doprastav, a.s.**  
Ing. Peter Farko, zástupca riaditeľa  
Závodu Bratislava

**Doprastav**

Doprastav, a. s.  
ZÁVOD BRATISLAVA  
Drieňová 31, 821 01 Bratislava 2  
- 1596-4 -

d

stavba: Revitalizácia Moyzesovej ulice Modra

### Sumár naviac prác

<b>SO 01 SPEVNENÉ PLOCHY</b>	<b>4 262,77 €</b>
08_2023	703,49 €
09_2023	2 526,79 €
10_2023	2 256,40 €
11_2023	3 029,75 €
12_2023	- 4 253,65 €
<b>SO 02 REKONŠTRUKCIA SYSTÉMU ODVÁDZANIA DAŽĎOVÝCH VOD</b>	<b>33 006,03 €</b>
08_2023	9 129,02 €
09_2023	10 255,33 €
10_2023	3 878,82 €
11_2023	7 698,79 €
12_2023	2 044,07 €
<b>SO 03 Sadové Úpravy</b>	<b>1 045,00 €</b>
08_2023	- €
09_2023	- €
10_2023	- €
11_2023	1 045,00 €
12_2023	- €

**Naviac práce SPOLU bez DPH: 38 313,80 €**

o



*Spolu naviac 12/2023, SO 02*

2 044,07 €

**SO 03 Sadové úpravy**

*Spolu naviac 12/2023, SO 03*

0,00

*Spolu naviac 11/2023*

-2 209,59

2

# SÚPIS VYKONANÝCH PRÁC 11/2023

## Naviac práce

### SO 01 SPEVNENÉ PLOCHY

Nazov	Jednotkova cena	Množstvo	M.J.	Celkova cena
<b>Výkop ryhy po vodároč</b>		2,52		<b>1 470,98 €</b>
ryha 6 mx 1,4 x 0,3 =		2,52		
<b>Zemné práce</b>				<b>130,47</b>
Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	47,50 €	2,52	m3	119,70
Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	14,25 €	0,76	m3	10,77
<b>Prehľbovanie Optických káblov 134m x0,4x0,3</b>				<b>1 340,51</b>
Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	47,50 €	16,08	m3	763,80
Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	14,25 €	4,82	m3	68,74
Zásyp sypaninou so zhutnením jám. šachiet. rýh. zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	31,59 €	16,08	m3	507,97
<b>Okapový chodníky RD č. 27 15x x 0,8 x 0,5</b>				<b>603,97</b>
Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	47,50 €	3,60	m3	171,00
Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	14,25 €	1,08	m3	15,39
Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón.. do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	14,79 €	15,00	m	221,85 €
Obrubník parkový 100x20x5 cm sivý	1,90 €	15,30	ks	29,07 €
Podklad z mechanicky spevneného kameniva MSK s rozprestretím a zhutnením. po zhutnení hr. 300 mm	18,05 €	7,00	m2	126,35 €
Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením. po zhutnení hr. 50 mm	1,88 €	12,00	m2	22,56 €
Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3. 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	0,71 €	25,00	t	17,75 €
<b>- Rozšírenie asfaltovania Moyzesovej - 27m2</b>				<b>550,35</b>
Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II. po zhutnení hr. 50 mm	13,35 €	27,00	m2	360,45
Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0.50 kg/m2	0,62 €	27,00	m2	16,74
Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II. po zhutnení hr. 70 mm	15,25 €	6,00	m2	91,50
Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0.80 kg/m2	0,71 €	6,00	m2	4,26
Podklad z kameniva strmeleného cementom s rozprestretím a zhutnením. CBGM C 5/6. po zhutnení hr. 180 mm	12,90 €	6,00	m2	77,40
<b>Rozšírenie parkoviska - 24 m2</b>				<b>1 008,41</b>
Kladenie betónovej dlažby z vegetačných tvárnic hr. 80 mm. do lôžka z kameniva ťaženého. veľkosti do 0.25 m2. plochy nad 300 m2	15,30 €	24,00	m2	367,20 €
Dlažba betónová ekologická SIKO 20. rozmer 200x200x80 mm. sivá	11,88 €	24,56	m2	291,77 €
Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením. po zhutnení hr. 160 mm	6,00 €	24,00	m2	144,00 €
Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením. po zhutnení hr. 220 mm	8,04 €	24,00	m2	192,96 €
Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 . šírky od 0 do 3 m	0,48 €	26,00	m2	12,48 €
<b>Spolu naviac 11/2023, SO 01</b>				<b>3 029,75 €</b>

### SO 02 REKONŠTRUKCIA SYSTÉMU ODVÁDZANIA DAŽĎOVÝCH VOD

Nazov	Jednotkova cena	Množstvo	M.J.	Celkova cena
<b>Zemné práce</b>				<b>3 525,36</b>
Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	16,20 €	41,66	m3	674,83
DP z dvora č.58		4,92		
DP z brány č.60		4,70		
DP dom č. 72		4,18		
DP dom č. 74		4,57		

DP dom č. 78			4,59		
DP dom vedľa č. 78			4,81		
DP dom č. 55 z dvora			3,23		
naviac dĺžka oproti PD 252,53- 248,5			2,02		
DP dom č.51 (2x)			8,64		
Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených. s urovnaním dna v hornine 3	1,15 €		12,50	m3	14,37
Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	17,97 €		22,44	m3	403,30
DP z dvora č.58			2,65		
DP z brány č.60			2,53		
DP dom č. 72			2,25		
DP dom č. 74			2,46		
DP dom č. 78			2,47		
DP dom vedľa č. 78			2,59		
DP dom č. 55 z dvora			1,74		
naviac dĺžka oproti PD 252,53- 248,5			1,09		
DP dom č.51 (2x)			4,65		
Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	19,33 €		38,15	t	737,50
Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	3,83 €		30,31	m3	116,09
Zásyp sypaninou so zhutnením jám. šachiet. rýh. zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	31,59 €		19,21	m3	606,94
<i>Štrkodrva frakcia 0-22 mm</i>	<i>18,29</i>		<i>5,17</i>	<i>t</i>	<i>94,56</i>
Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. nad 100 do 1000 m3. príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	0,37		363,72	m3	134,58
Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	1,00		30,31	m3	30,31
Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	15,68		45,47	t	712,89
<b>Vodorovné konštrukcie</b>					<b>3 836,95</b>
Lôžko pod potrubie. stoky a drobné objekty. v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	46,40 €		4,99	m3	231,54
Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 150	3,14		83,14	m	261,06
<i>Rúra PVC-U hladký. kanalizačný. gravitačný systém Dxr 160x4.7 mm dl. 6 m. SN8 - plnostenná</i>	<i>97,60</i>		<i>13,86</i>	<i>ks</i>	<i>1 352,41</i>
DP z dvora č.58			9,83	m	
DP z brány č.60			9,38	m	
DP dom č. 72			8,34	m	
DP dom č. 74			9,12	m	
DP dom č. 78			9,16	m	
DP dom vedľa č. 78			9,60	m	
DP dom č. 55 z dvora			6,44	m	
naviac dĺžka oproti PD 252,53- 248,5			4,03	m	
DP dom č.51			17,24	m	
Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 150	4,70		10,00	ks	47,00
<i>Koleno PVC-U. DN 160x15°. 30°. 45° pre hladký. kanalizačný. gravitačný systém</i>	<i>8,78</i>		<i>10,00</i>	<i>ks</i>	<i>87,80</i>
Montáž kanalizačnej odbočky a rekukcie PVC DN 150	4,70		6,00	ks	28,20
<i>Odbočka DN160/160</i>	<i>5,33</i>		<i>6,00</i>	<i>ks</i>	<i>31,98</i>
Montáž kanalizačnej presuvky PVC DN 150	4,70		3,00	ks	14,10
<i>Presuvka DN160/160</i>	<i>5,33</i>		<i>3,00</i>	<i>ks</i>	<i>15,99</i>
Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stien - železobetónových -0.00075t. napojenie prípojok - UV	18,16		36,00	cm	653,76
<i>Elastomerné tesnenie na utesnenie potrubia prípojky v železobetónovom potrubí</i>	<i>97,04</i>		<i>6,00</i>	<i>ks</i>	<i>582,24</i>
UV14,15			2,00		
DP z dvora č.58			1,00		
DP z brány č.60			1,00		
DP dom č.51			2,00		
Lapač strešných splavenín plastový HL 660/2 D 110 mm	97,19 €		2,00		194,38



<b>Presun hmôt HSV</b>				<b>336,49</b>
Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr bet. alebo železobetónových v otvorenom výkope	10,45	32,20 t		336,49

<b>Spolu navyiac 11/2023, SO 02</b>				<b>7 698,79</b>
-------------------------------------	--	--	--	-----------------

**SO 03 Sadové úpravy**

Tília platyphyllos. bal.. obv. km. 16/18cm	261,25 €	4,00 kus		1 045,00 €
--	----------	----------	--	------------

<b>Spolu navyiac 11/2023, SO 03</b>				<b>1 045,00</b>
-------------------------------------	--	--	--	-----------------

<b>Spolu navyiac 11/2023</b>				<b>11 773,54</b>
------------------------------	--	--	--	------------------

8

# SÚPIS VYKONANÝCH PRÁC 10/2023

## Naviac práce

### SO 01 SPEVNEŇE PLOCHY

Nazov	Jednotkova cena	Množstvo	M.J.	Celkova cena
<b>Výkop ryhy pre uloženie Optokáblov dĺžka 120 m</b>		14,40		
ryha 120m x 0,4 x 0,3 =		14,40		
<b>Zemné práce</b>				<b>1 200,46</b>
Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	47,50 €	14,40	m3	684,00
Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	14,25 €	4,32	m3	61,56
Zásyp sypaninou so zhutnením jám. šachiet. rýh. zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	31,59 €	14,40	m3	454,90
<b>Prerábka žulového obrubníka pri RD č.43</b>		16,00	m	<b>773,44</b>
Demontáž žulového obrubníka	15,15 €	16,00	m	242,40
Montáž žulového obrubníka	33,19 €	16,00	m	531,04
<b>Zkrytie studne</b>				<b>282,50</b>
Betónový poklop delený D1000	187,50 €	1,00	ks	187,50
Osadenie bet poklopu	95,00 €	1,00	ks	95,00

<b>Spolu naviac 10/2023, SO 01</b>				<b>2 256,40</b>
------------------------------------	--	--	--	-----------------

### SO 02 REKONŠTRUKCIA SYSTÉMU ODVÁDZANIA DAŽĎOVÝCH VOD

Nazov	Jednotkova cena	Množstvo	M.J.	Celkova cena
<b>Zemné práce</b>				<b>1 109,86</b>
Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	47,50 €	8,20	m3	389,50
prípojky DK pre RD č. 36,38,40,42 41x0,4x0,5		8,20		
Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	14,25 €	2,46	m3	35,06
Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	3,83	8,20	m3	31,41
Zásyp sypaninou so zhutnením jám. šachiet. rýh. zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	31,59 €	6,84	m3	216,17
Štrkodrva frakcia 0-22 mm	18,29	10,95	t	200,25
Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. nad 100 do 1000 m3. príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	0,37	98,40	m3	36,41
Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	1,00	8,20	m3	8,20
Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	15,68	12,30	t	192,86
<b>Vodorovné konštrukcie</b>				<b>2 544,29</b>
Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 150	3,14	41,50	m	130,31
Rúra PVC-U hladký. kanalizačný. gravitačný systém Dxr 160x4.7 mm dl. 6 m. SN8 - plnostenná	97,60	6,92	ks	675,07
prípojky DK pre RD č. 36,38,40,42		40,00	m	
pri DP 1.48		1,50	m	
Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 150	4,70	14,00	ks	65,80
Koleno PVC-U. DN 160x15°. 30°. 45° pre hladký. kanalizačný. gravitačný systém	8,78	14,00	ks	122,92
prípojky DK pre RD č. 36,38,40,42		8,00		
pri DP 1.48		6,00		

Montáž kanalizačnej odbočky a rekukcie PVC DN 150	4,70	3,00	ks	14,10
<i>Odbočka DN160/160</i>	<i>5,33</i>	<i>4,00</i>	<i>ks</i>	<i>21,32</i>
<i>prípojky DK pre RD č. 36,38,40,42</i>		4,00		
Montáž kanalizačnej presuvky PVC DN 150	4,70	3,00	ks	14,10
<i>Presuvka DN160/160</i>	<i>5,33</i>	<i>4,00</i>	<i>ks</i>	<i>21,32</i>
<i>prípojky DK pre RD č. 36,38,40,42</i>		4,00		
<i>úsek Š18- pôvodné potr.</i>		1,00		
Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stien - železobetónových -0.00075t. napojenie prípojok - UV	18,16	30,00	cm	544,80
<i>UV17,16,9,8,7</i>		30,00		
<i>Elastomerné tesnenie na utesnenie potrubia prípojky v železobetónovom potrubí</i>	<i>97,04</i>	<i>5,00</i>	<i>ks</i>	<i>485,20</i>
<i>UV17,16,9,8,7</i>		5,00		
<b>Presun hmôt HSV</b>				<b>224,68</b>
Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr bet. alebo železobetónových v otvorenom výkope	10,45	21,50	t	224,68
<b>Spolu navyč 10/2023, SO 02</b>				<b>3 878,82</b>
<b>Spolu navyč 10/2023</b>				<b>6 135,21</b>

# SÚPIS VYKONANÝCH PRÁC 09/2023

## Naviac práce

### SO 01 SPEVNENÉ PLOCHY

Nazov	Jednotkova cena	Množstvo	M.J.	Celkova cena
Výkop rýhy a Jám pre VO		30,31		<b>2 526,79</b>
ryha 95mx0,5x0,5 =		23,75		
jama základov 5x (1,0x0,8x0,8) =		3,20		
Ovodenie RD č.316				
28m x 0,4x 0,3 =		3,36		
<b>Zemné práce</b>				<b>2 526,79</b>
Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	47,50 €	30,31	m3	1 439,73
Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	14,25 €	9,09	m3	129,58
Zásyp sypaninou so zhutnením jám. šachiet. rýh. zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	31,59 €	30,31	m3	957,49
Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. nad 100 do 1000 m3.	1,00 €	-	m3	-
príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m				
Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	1,00 €	-	m3	-
Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	4,99 €	-	t	-
Zakladanie				-
Zhotov. oplášť. výplne z geotext. v rýhe alebo v záreze pri rozvinutej šírke oplášť. od 0 do 2. 5 m	1,09 €		m2	-
Geotextília polypropylénová 200 g/m2. netkaná separačno-filtračná geotextília	0,81 €		m2	-
Trativody z flexodrenážnych rúr DN 100	1,09 €		m	-
<b>Spolu naviac 09/2023, SO 01</b>				<b>2 526,79</b>

### SO 02 REKONŠTRUKCIA SYSTÉMU ODVÁDZANIA DAŽĎOVÝCH VOD

Nazov	Jednotkova cena	Množstvo	M.J.	Celkova cena
<b>Zemné práce</b>				<b>2 646,07</b>
Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	16,20	50,30	m3	814,78
Š15-16 prehĺbenie o 0,35 m		12,89		
Š16 - Š17 prehĺbenie o 0,4 m		27,00		
Š17 - Š18 prehĺbenie o 0,35 m		7,03		
pripojenie RD č.45/316 na SK		3,38		
Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených. s urovnaním dna v hornine 3	1,15	15,09	m3	17,35
Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	3,83	46,92	m3	179,70
Zásyp sypaninou so zhutnením jám. šachiet. rýh. zárezov alebo okolo objektov nad 100 do	7,32	6,84	m3	50,09
Štrkodrva frakcia 0-22 mm	18,29	12,32	t	225,33
Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. nad 100 do 1000 m3. príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	0,37	563,04	m3	208,33
Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	1,00	46,92	m3	46,92
Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	15,68	70,38	t	1 103,56
<b>Vodorovné konštrukcie</b>				<b>2 939,11</b>
Podsyp poprehĺbení	18,92	46,92	m3	887,73
Š15-16 prehĺbenie o 0,35 m		12,89		
Š16 - Š17 prehĺbenie o 0,4 m		27,00		
Š17 - Š18 prehĺbenie o 0,35 m		7,03		
frakcia 32/63	26,18	78,36	t	2 051,38

10

<b>Rúrové vedenie</b>				<b>2 681,99</b>
Montáž vodovodného potrubia HDPE zváraných elektrotvarovkami d32	1,88	10,50	m	19,69
<i>HDPE d32</i>	<i>2,65</i>	<i>10,50</i>	<i>m</i>	<i>27,83</i>
<i>preložka VP z dôvodu kolízie s DK DN600 (dom č. 45/316,47/317,49/318)</i>		<i>10,50</i>		
Montáž elektrotvarovky pre vodovodné potrubia z PE 100 D 32 mm	5,75	6,00	ks	34,50
<i>elektrospojka d32</i>	<i>5,50</i>	<i>6,00</i>	<i>ks</i>	<i>33,00</i>
<i>preložka VP z dôvodu kolízie s DK DN600 (dom č. 45/316,47/317,49/318)</i>		<i>6,00</i>		
Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 150	3,14	29,50	m	92,63
<i>Rúra PVC-U hladký. kanalizačný. gravitačný systém Dxr 160x4.7 mm dĺ. 6 m. SN8 - plnostenná</i>	<i>97,60</i>	<i>5,00</i>	<i>ks</i>	<i>488,00</i>
<i>pripojenie RD č.45/316 na SK</i>		<i>1,50</i>	<i>m</i>	
<i>Odvodnenie RD č. 36</i>		<i>28,00</i>	<i>m</i>	
Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 150	4,70	7,00	ks	32,90
<i>Koleno PVC-U. DN 160x15°. 30°. 45° pre hladký. kanalizačný. gravitačný systém</i>	<i>8,78</i>	<i>7,00</i>	<i>ks</i>	<i>61,46</i>
<i>pripojenie RD č.45/316 na SK</i>		<i>3,00</i>		
<i>Odvodnenie RD č. 36</i>		<i>4,00</i>		
Montáž kanalizačnej odbočky a rekurvie PVC DN 150	4,70	3,00	ks	14,10
<i>Odbočka DN160/160</i>	<i>5,33</i>	<i>3,00</i>	<i>ks</i>	<i>15,99</i>
<i>Odvodnenie RD 260</i>		<i>3,00</i>		
Obetónovanie potrubia alebo muriva stôk betónom prostým tr. C 25 v otvorenom výkope	145,60	11,50	m3	1 674,40
<i>pri Š15</i>		<i>2,00</i>		
<i>2 miesta v úseku medzi Š16-Š17</i>		<i>7,00</i>		
<i>úsek Š18- pôvodné potr.</i>		<i>2,50</i>		
Výstuž základových pätičiek zo zvár. sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 100x100 mm	12,50	15,00	m2	187,50
<i>úsek Š15-16 kari sieť 100/100/6 - 3m2</i>		<i>3,00</i>		
<i>úsek Š16-17 kari sieť 100/100/6 - 8m2</i>		<i>8,00</i>		
<i>úsek Š18- pôvodné potr. kari sieť 100/100/6 - 4m2</i>		<i>4,00</i>		
<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>				<b>1 547,58</b>
Vybúranie kanalizačného potrubia DN do 300 mm, -0,09300t	32,78	14,00	m	458,92
<i>úsek ŠD16-17 6m a ŠD17-18 8m</i>		<i>14,00</i>		
Búranie bät.pätky	90,25	0,65	m3	58,66
<i>betónovej pätky pôvodného elektrického stĺpu</i>				
Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stien - železobetónových -0.00075t. napojenie prípojok - UV	18,16	30,00	cm	544,80
<i>UV1,2,3,4,5</i>		<i>30,00</i>		
<i>Elastomerné tesnenie na utesnenie potrubia pripojky v železobetónovom potrubí</i>	<i>97,04</i>	<i>5,00</i>	<i>ks</i>	<i>485,20</i>
<i>UV1,2,3,4,5</i>		<i>5,00</i>		
<b>Presun hmôt HSV</b>				<b>440,57</b>
Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr bet. alebo železobetónových v otvorenom výkope	10,45	42,16	t	440,57

<b>Spolu navyč 09/2023, SO 02</b>				<b>10 255,33</b>
-----------------------------------	--	--	--	------------------

<b>Spolu navyč 09/2023</b>				<b>12 782,13</b>
----------------------------	--	--	--	------------------

# SÚPIS VYKONANÝCH PRÁC 08/2023

## Naviac práce

### SO 01 SPEVNENÉ PLOCHY

Nazov	Jednotkova cena	Množstvo	M.J.	Celkova cena
<b>TrativodŠtúrova (praca+materiál) 57m</b>				<b>703,49</b>
<b>Zemné práce</b>				<b>438,11</b>
Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	47,50 €	5,13	m3	243,68
Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	14,25 €	5,13	m3	73,10
Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	1,42 €	5,13	m3	7,28
Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. nad 100 do 1000 m3. príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	1,00 €	5,13	m3	5,13
Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	1,00 €	61,56	m3	61,56
Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	4,99 €	9,49	t	47,36
<b>Zakladanie</b>				<b>265,38</b>
Zhotov. oplášť. výplne z geotext. v ryhe alebo v záreze pri rozvinutej šírke oplášť. od 0 do 2. 5 m	1,09 €	102,6	m2	111,83
Geotextília polypropylénová 200 g/m2. netkaná separačno-filtračná geotextília	0,81 €	112,86	m2	91,42
Trativody z flexodrenážnych rúr DN 100	1,09 €	57	m	62,13

<b>Spolu naviac 08/2023, SO 01</b>				<b>703,49</b>
------------------------------------	--	--	--	---------------

### SO 02 REKONŠTRUKCIA SYSTÉMU ODVÁDZANIA DAŽĎOVÝCH VOD

Nazov	Jednotkova cena	Množstvo	M.J.	Celkova cena
<b>Zemné práce</b>				<b>3 479,80</b>
Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	16,20	70,53	m3	1 142,65
Š11 až Š14 prehĺbenie o 0,5 m		61,63		
Š14 - Š15 prehĺbenie o 0,3 m		8,91		
Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených. s urovaním dna v hornine 3	1,15	21,16	m3	24,33
Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	3,83	70,53	m3	270,15
Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. nad 100 do 1000 m3. príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	0,37	846,41	m3	313,17
Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	1,00	70,53	m3	70,53
Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	15,68	105,80	t	1 658,96
<b>Vodorovné konštrukcie</b>				<b>4 418,30</b>
Podsyp poprehĺbení	18,92	70,53	m3	1 334,51
<b>frakcia 32/63</b>	<b>26,18</b>	<b>117,79</b>	<b>t</b>	<b>3 083,79</b>
<b>Presun hmôt HSV</b>				<b>1 230,93</b>
Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr bet. alebo železobetónových v otvorenom výkope	10,45	117,79	t	1 230,93

<b>Spolu naviac 08/2023, SO 02</b>				<b>9 129,02</b>
------------------------------------	--	--	--	-----------------

<b>Spolu naviac 08/2023</b>				<b>9 832,51</b>
-----------------------------	--	--	--	-----------------

6

# Súpis vykonaných prác

Stavba: 4295 - Revitalizácia Moyzesovej ulice, Modra – 2. etapa

<b>Objednávateľ:</b> <b>Mesto Modra</b> Dukelská 38 90001 Modra SK	Stredisko: 00 - Správa firmy IČO: 00304956 DIČ:	<b>Zhotoviteľ:</b> <b>DOPRASTAV, a.s.</b> Drienová 27 82656 Bratislava SK	Závod: Závod Bratislava Stredisko: 15032110 - Náklady a výkony stav IČO: 31333320 DIČ: 2020372497
--	---	---	--

Číslo zmluvy objednávateľa: Z1/2023/020/15      Dátum podpisu zmluvy: 21.6.2023

Informácie o položke		Rozpočet		Pred. obdobie		Aktuálne obdobie		Pred.obd. + Akt.obd.		Zostáva		
Číslo	Typ	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]

## SO 01 Spevnené plochy

### 1.1.1.1.1.1. Zemné práce

1	K	1.1.1.1.1.1.1	Odsústráňenie ornice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do	m3	201,300	859,55	192,000	819,84	9,300	4,27	39,71	201,300	859,55	0,000	0,00
2	K	1.1.1.1.1.1.2	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3. nad 100 do 1000 m3	m3	675,000	3 523,50	675,000	3 523,50	0,000	5,22	0,00	675,000	3523,50	0,000	0,00
3	K	1.1.1.1.1.1.3	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3.	m3	202,500	194,40	202,500	194,40	0,000	0,96	0,00	202,500	194,40	0,000	0,00
4	K	1.1.1.1.1.1.4	Hlbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	34,320	1 630,20	34,320	1 630,20	0,000	47,50	0,00	34,320	1630,20	0,000	0,00
5	K	1.1.1.1.1.1.5	Príplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m3	10,296	146,72	10,296	146,72	0,000	14,25	0,00	10,296	146,72	0,000	0,00
6	K	1.1.1.1.1.1.6	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie. príložné do 2 m	m2	114,400	59,49	114,400	59,49	0,000	0,52	0,00	114,400	59,49	0,000	0,00
7	K	1.1.1.1.1.1.7	Odsústráňenie paženia rýh pre podzemné vedenie. príložné hĺbky do 2 m	m2	114,400	35,46	114,400	35,46	0,000	0,31	0,00	114,400	35,46	0,000	0,00
8	K	1.1.1.1.1.1.8	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. nad 100	m3	201,300	285,85	201,300	285,85	0,000	1,42	0,00	201,300	285,85	0,000	0,00
9	K	1.1.1.1.1.1.9	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. nad 100	m3	537,720	763,56	537,720	762,82	0,000	1,42	0,00	537,720	762,82	0,520	0,74
10	K	1.1.1.1.1.1.1	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. nad 100	m3	2 415,600	2 415,60	2 415,600	2 415,60	0,000	1,00	0,00	2 415,600	2415,60	0,000	0,00
11	K	1.1.1.1.1.1.1	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. nad 100	m3	6 452,640	6 452,64	6 452,600	6 452,60	0,000	1,00	0,00	6 452,600	6452,60	0,040	0,04
12	K	1.1.1.1.1.1.1	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 96 do 100	m3	156,000	689,52	156,000	689,52	0,000	4,42	0,00	156,000	689,52	0,000	0,00
13	K	1.1.1.1.1.1.1	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	537,720	537,72	537,700	537,70	0,000	1,00	0,00	537,700	537,70	0,020	0,02
14	K	1.1.1.1.1.1.1	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	l	860,352	4 293,16	779,351	3 888,96	0,000	4,99	0,00	779,351	3888,96	81,001	404,20
15	K	1.1.1.1.1.1.1	Zásyp sypaninou so zhutnením jám. šachiet. rýh. zárezov alebo okolo objektov do 100	m3	15,600	492,80	15,600	492,80	0,000	31,59	0,00	15,600	492,80	0,000	0,00
16	K	1.1.1.1.1.1.1	Uprava plánu v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	3 502,000	3 502,00	3 162,000	3 162,00	340,000	1,00	340,00	3502,000	3502,00	0,000	0,00





Číslo	Typ	Kód položky	Informácie o položke		Rozpočet		Pred. obdobie		Aktuálne obdobie		Pred. obd. + Akt.obd.		Zostáva	
			MJ	Popis	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena / MJ	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo
36	K	1.1.1.1.1.6.3	m2	Podklad z kameniva stmelého cementom, s rozprestretím a zhutnením	420,500	4 217,62	340,000	3 410,20	80,500	10,03	420,500	4 217,62	0,000	0,00
37	K	1.1.1.1.1.6.4	m2	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 170 mm	527,500	3 365,45	527,500	3 365,45	0,000	6,38	527,500	3 365,45	0,000	0,00
38	K	1.1.1.1.1.6.5	m2	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5, šírky od	539,500	258,96	539,500	258,96	0,000	0,48	539,500	258,96	0,000	0,00
39	M	1.1.1.1.1.6.6	m2	Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2	593,450	902,04	593,450	902,04	0,000	1,52	593,450	902,04	0,000	0,00
<b>5-1b 1.1.1.1 Konštrukcia I.b (vozovka)</b>					43 511,47	38 536,99			4 974,29				0,19	
<b>5-1x 1.1.1.1.1 Okraj vozovky šírky 0.3m</b>														
40	K	1.1.1.1.1.7.1	m2	Kladenie dlažby z kameňa 8/8	125,000	5 340,00	71,000	3 033,12	54,000	42,72	125,000	5 340,00	0,000	0,00
41	M	1.1.1.1.1.7.2	m2	Dlažobná kocka - žula, rozmer 80-100 mm	131,250	4 158,00	131,250	4 158,00	0,000	31,68	131,250	4 158,00	0,000	0,00
<b>5-1x 1.1.1.1.1 Okraj vozovky šírky 0.3m</b>					9 498,00	7 191,12			2 306,88				0,00	
<b>5-2 1.1.1.1.1 Konštrukcia II. (parkovacie stojiská)</b>														
42	K	1.1.1.1.1.8.1	m2	Kladenie betónovej dlažby z vegetačných tvárnic hr. 80 mm, do lôžka z kameniva	511,000	7 818,30	511,000	7 818,30	0,000	15,30	511,000	7 818,30	0,000	0,00
43	M	1.1.1.1.1.8.2	m2	Dlažba betónová ekologická SIKO 20, rozmer 200x200x80 mm, sivá	521,220	6 192,09	521,220	6 192,09	0,000	11,88	521,220	6 192,09	0,000	0,00
44	K	1.1.1.1.1.8.3	m2	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 160 mm	511,000	3 066,00	511,000	3 066,00	0,000	6,00	511,000	3 066,00	0,000	0,00
45	K	1.1.1.1.1.8.4	m2	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 220 mm	511,000	4 108,44	511,000	4 108,44	0,000	8,04	511,000	4 108,44	0,000	0,00
46	K	1.1.1.1.1.8.5	m2	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5, šírky od	511,000	245,28	511,000	245,28	0,000	0,48	511,000	245,28	0,000	0,00
47	M	1.1.1.1.1.8.6	m2	Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2	562,100	854,39	466,000	708,32	0,000	1,52	466,000	708,32	96,100	146,07
<b>5-2 1.1.1.1.1 Konštrukcia II. (parkovacie stojiská)</b>					22 284,50	22 138,43			0,00				146,07	
<b>5-3a 1.1.1.1.1 Konštrukcia IIIa. (vozovka vjazdov v polohe chodníka a spevnenej plochy)</b>														
48	K	1.1.1.1.1.9.1	m2	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 80 mm pre	112,500	1 721,25	108,000	1 652,40	0,000	15,30	108,000	1 652,40	4,500	68,85
49	M	1.1.1.1.1.9.2	m2	Dlažba betónová bezškárová, hr.80 mm, sivá	114,750	1 472,24	114,750	1 472,24	0,000	12,83	114,750	1 472,24	0,000	0,00
50	K	1.1.1.1.1.9.3	m2	Podklad z kameniva stmelého cementom s rozprestretím a zhutnením	112,500	1 290,38	108,000	1 238,76	0,000	11,47	108,000	1 238,76	4,500	51,62
51	K	1.1.1.1.1.9.4	m2	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	112,500	844,88	108,000	811,08	0,000	7,51	108,000	811,08	4,500	33,80
52	K	1.1.1.1.1.9.5	m2	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5, šírky od	112,500	54,00	108,000	51,84	0,000	0,48	108,000	51,84	4,500	2,16
53	M	1.1.1.1.1.9.6	m2	Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2	123,750	188,10	120,500	183,16	0,000	1,52	120,500	183,16	3,250	4,94
<b>5-3a 1.1.1.1.1 Konštrukcia IIIa. (vozovka vjazdov v polohe chodníka a s</b>					5 570,85	5 409,48			0,00				161,37	
<b>5-3b 1.1.1.1.1 Konštrukcia IIIb. (vjazdov)</b>														
54	K	1.1.1.1.1.10.1	m2	Kladenie dlažby z kociek veľkých do lôžka z kameniva ťažného	324,500	12 408,88	311,000	11 892,64	13,500	38,24	324,500	12 408,88	0,000	0,00
55	M	1.1.1.1.1.10.2	m2	Dlažobná kocka - žula, rozmer 80-100 mm	327,745	10 382,96	327,745	10 382,96	0,000	31,68	327,745	10 382,96	0,000	0,00

Číslo	Typ	Kód položky	Informácie o položke			Rozpočet		Pred. obdobie		Aktuálne obdobie		Pred. obd. + Akt.obd.		Zostáva		
			MJ	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena / MJ	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]		
56	K	1.1.1.1.10.3	Podklad z kameniva stmelého cementom s rozprestretím a zhutnením.	m2	324,500	3 722,02	311,000	3 567,17	13,500	11,47	154,85	324,500	3 722,02	0,000	0,00	
57	K	1.1.1.1.10.4	Podklad zo štrkodriny s rozprestretím a zhutnením. po zhutnení hr. 180 mm	m2	324,500	2 190,38	311,000	2 099,25	13,500	6,75	91,13	324,500	2 190,38	0,000	0,00	
58	K	1.1.1.1.10.5	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravovanom povrchu sklon do 1 : 5 . šířky od	m2	324,500	155,76	311,000	149,28	13,500	0,48	6,48	324,500	155,76	0,000	0,00	
59	M	1.1.1.1.10.6	Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2	m2	356,950	542,56	344,000	522,88	12,950	1,52	19,68	356,950	542,56	0,000	0,00	
<b>5-3b 1.1.1.1 Konštrukcia IIIb. (Vjazdov)</b>					<b>29 402,56</b>		<b>28 614,18</b>		<b>788,38</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>			
<b>5-4a 1.1.1.1.1 Konštrukcia IV.a (chodníky)</b>					<b>14 718,48</b>		<b>11 928,75</b>		<b>513,74</b>		<b>2 275,99</b>		<b>0,00</b>			
60	K	1.1.1.1.11.1	Kladdenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre	m2	358,000	5 137,30	291,000	4 175,85	12,000	14,35	172,20	303,000	4 348,05	55,000	789,25	
61	M	1.1.1.1.11.2	Dlažba betónová Klasiko. hr.60 mm. sivá	m2	365,160	3 991,20	296,820	3 244,24	14,000	10,93	153,02	310,820	3 397,26	54,340	593,94	
62	K	1.1.1.1.11.3	Podklad z kameniva stmelého cementom. s rozprestretím a zhutnením	m2	358,000	2 563,28	292,000	2 090,72	12,000	7,16	85,92	304,000	2 176,64	54,000	386,64	
63	K	1.1.1.1.11.4	Podklad zo štrkodriny s rozprestretím a zhutnením. po zhutnení hr. 150 mm	m2	387,000	2 178,81	310,000	1 745,30	12,000	5,63	67,56	322,000	1 812,86	65,000	365,95	
64	K	1.1.1.1.11.5	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravovanom povrchu sklon do 1 : 5 . šířky od	m2	394,000	189,12	312,000	149,76	16,000	0,48	7,68	328,000	157,44	66,000	31,68	
65	M	1.1.1.1.11.6	Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2	m2	433,400	658,77	344,000	522,88	18,000	1,52	27,36	362,000	550,24	71,400	108,53	
<b>5-4a 1.1.1.1.1 Konštrukcia IV.a (chodníky)</b>					<b>14 718,48</b>		<b>11 928,75</b>		<b>513,74</b>		<b>2 275,99</b>		<b>0,00</b>			
<b>5-4b 1.1.1.1 Konštrukcia IV.b (chodníky/ spevnené plochy)</b>					<b>3 225,94</b>		<b>0,00</b>		<b>3 225,94</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>			
66	K	1.1.1.1.12.1	Kladdenie dlažby z kociek veľkých do lôžka z kameniva ťaženého	m2	38,000	1 453,12	0,000	0,00	38,000	38,24	1 453,12	38,000	1 453,12	0,000	0,00	
67	M	1.1.1.1.12.2	Dlažbová kocka - žula. rozmer 80-100 mm	m2	38,380	1 215,88	0,000	0,00	38,380	31,68	1 215,88	38,380	1 215,88	0,000	0,00	
68	K	1.1.1.1.12.3	Podklad z kameniva stmelého cementom. s rozprestretím a zhutnením	m2	38,000	272,08	0,000	0,00	38,000	7,16	272,08	38,000	272,08	0,000	0,00	
69	K	1.1.1.1.12.4	Podklad zo štrkodriny s rozprestretím a zhutnením. po zhutnení hr. 120 mm	m2	42,500	191,25	0,000	0,00	42,500	4,50	191,25	42,500	191,25	0,000	0,00	
70	K	1.1.1.1.12.5	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravovanom povrchu sklon do 1 : 5 . šířky od	m2	43,500	20,88	0,000	0,00	43,500	0,48	20,88	43,500	20,88	0,000	0,00	
71	M	1.1.1.1.12.6	Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2	m2	47,850	72,73	0,000	0,00	47,850	1,52	72,73	47,850	72,73	0,000	0,00	
<b>5-4b 1.1.1.1 Konštrukcia IV.b (chodníky/ spevnené plochy)</b>					<b>3 225,94</b>		<b>0,00</b>		<b>3 225,94</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>			
<b>5-5a 1.1.1.1.1 Konštrukcia V.a (chodník z prírodného kameňa)</b>					<b>16,500</b>		<b>0,00</b>		<b>16,500</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>			
72	K	1.1.1.1.13.1	Kladdenie dlažby z kameňa z nepravidielných tvarov hr. do 10 cm do lôžka zo štrkopiesku	m2	16,500	709,34	0,000	0,00	16,500	42,99	709,34	16,500	709,34	0,000	0,00	
73	M	1.1.1.1.13.2	Doskovitý kameň, šlapák - pieskovec. priemer 300-700 mm. hrúbka 60-100 mm	m2	17,325	725,05	0,000	0,00	17,325	41,85	725,05	17,325	725,05	0,000	0,00	
74	K	1.1.1.1.13.3	Podklad zo štrkodriny s rozprestretím a zhutnením. po zhutnení hr. 80 mm	m2	16,500	49,50	0,000	0,00	16,500	3,00	49,50	16,500	49,50	0,000	0,00	
<b>5-5a 1.1.1.1.1 Konštrukcia V.a (chodník z prírodného kameňa)</b>					<b>16,500</b>		<b>0,00</b>		<b>16,500</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>			
<b>5-5b 1.1.1.1 Konštrukcia V.b (odkvapový chodník z prírodného kameňa)</b>					<b>90,000</b>		<b>5 579,10</b>		<b>26,000</b>		<b>1 611,74</b>		<b>51,000</b>		<b>3 161,49</b>	
75	K	1.1.1.1.14.1	Dlažba z lomového kameňa do lôžka z kameniva ťaženého	m2	90,000	5 579,10	25,000	1 549,75	26,000	61,99	1 611,74	51,000	3 161,49	39,000	2 417,61	

Číslo	Typ	Kód položky	Informácie o položke		Rozpočet		Pred. obdobie		Aktuálne obdobie		Pred.obd. + Akt.obd.		Zostáva		
			MJ	Popis	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	
76	K	1.1.1.1.1.14.2	m2	Vyplnenie škár dlažby z lomového kameňa cementovou maltou so zatrením	90,000	2 090,70	25,000	580,75	26,000	23,23	603,98	51,000	1 184,73	39,000	905,97
77	K	1.1.1.1.1.14.3	m2	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 170 mm	180,000	1 148,40	180,000	1 148,40	0,000	6,38	0,00	180,000	1 148,40	0,000	0,00
<b>5-5b 1.1.1.1.1 Konštrukcia V.b (odkvapový chodník z prírodného kameňa)</b>					<b>8 818,20</b>		<b>3 278,90</b>		<b>2 215,72</b>		<b>3 323,58</b>				
<b>5-5c 1.1.1.1.1 Konštrukcia V.c (odkvapový chodník z drveného kameňa)</b>															
78	K	1.1.1.1.1.15.1	m2	Podklad z mechanicky spevneného kameňa MSK s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm	54,500	983,73	54,500	983,73	0,000	18,05	0,00	54,500	983,73	0,000	0,00
79	K	1.1.1.1.1.15.2	m2	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm	54,500	102,46	54,500	102,46	0,000	1,88	0,00	54,500	102,46	0,000	0,00
<b>5-5c 1.1.1.1.1 Konštrukcia V.c (odkvapový chodník z drveného kameňa)</b>					<b>1 086,19</b>		<b>1 086,19</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		
<b>8 1.1.1.1.1.16 Rúrové vedenie</b>					<b>5 696,33</b>		<b>5 696,33</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		
80	K	1.1.1.1.1.16.1	m	Potrubié kanalizačné PVC-U gravitačné hladké plnostenné SN 8 DN 150	52,000	951,08	52,000	951,08	0,000	18,29	0,00	52,000	951,08	0,000	0,00
81	K	1.1.1.1.1.16.2	ks	Výšková úprava uličného vstupu alebo vpusť do 200 mm zvýšením mreže	1,000	99,75	1,000	99,75	0,000	99,75	0,00	1,000	99,75	0,000	0,00
82	K	1.1.1.1.1.16.3	ks	Výšková úprava uličného vstupu alebo vpusť do 200 mm znížením poklopu	8,000	798,00	8,000	798,00	0,000	99,75	0,00	8,000	798,00	0,000	0,00
83	K	1.1.1.1.1.16.4	ks	Výšková úprava uličného vstupu alebo vpusť do 200 mm znížením krycieho hrnca	54,000	3 847,50	54,000	3 847,50	0,000	71,25	0,00	54,000	3 847,50	0,000	0,00
<b>8 1.1.1.1.1.16 Rúrové vedenie</b>					<b>5 696,33</b>		<b>5 696,33</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		
<b>9 1.1.1.1.1.17 Ostatné konštrukcie a práce</b>					<b>805,08</b>		<b>805,08</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		
84	K	1.1.1.1.1.17.1	ks	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt	12,000	805,08	0,000	0,00	12,000	67,09	805,08	12,000	805,08	0,000	0,00
85	M	1.1.1.1.1.17.2	m	Stĺpik Zn. f60 mm / 1 bm	28,500	472,53	0,000	0,00	28,500	16,58	472,53	28,500	472,53	0,000	0,00
86	M	1.1.1.1.1.17.3	ks	Stĺpik viečko. f60 mm	7,000	7,35	0,000	0,00	7,000	1,05	7,35	7,000	7,35	0,000	0,00
87	K	1.1.1.1.1.17.4	ks	Montáž cestnej zvislej dopravnej značky základnej veľkosti do 1 m2 obličkami na	17,000	540,26	0,000	0,00	17,000	31,78	540,26	17,000	540,26	0,000	0,00
88	M	1.1.1.1.1.17.5	ks	Regulačná značka ZDZ 268-xx "Zóna najvyššej dovolenej rýchlosti (xx km/h)". Zn	1,000	93,84	0,000	0,00	1,000	93,84	93,84	1,000	93,84	0,000	0,00
89	M	1.1.1.1.1.17.6	ks	Regulačná značka ZDZ 277 "Parkovacia zóna". Zn lisovaná. V2 - 750 x 750 mm.	1,000	93,84	0,000	0,00	1,000	93,84	93,84	1,000	93,84	0,000	0,00
90	M	1.1.1.1.1.17.7	ks	Regulačná značka ZDZ 269-xx "Koniec zóny najvyššej dovolenej rýchlosti (xx	1,000	93,84	0,000	0,00	1,000	93,84	93,84	1,000	93,84	0,000	0,00
91	M	1.1.1.1.1.17.8	ks	Regulačná značka ZDZ 278 "Koniec parkovacej zóny". Zn lisovaná. V2 - 750 x	1,000	93,84	0,000	0,00	1,000	93,84	93,84	1,000	93,84	0,000	0,00
92	M	1.1.1.1.1.17.9	ks	Špeciálna dodatočná tabuľa ZDZ 533 V3RA1 "Platené parkovanie". rozmer	2,000	146,30	0,000	0,00	2,000	73,15	146,30	2,000	146,30	0,000	0,00
93	M	1.1.1.1.1.17.10	ks	Regulačná značka ZDZ 203 "Prednosť protiidúcich vozidiel". Zn lisovaná. V2 - kruh	1,000	42,53	0,000	0,00	1,000	42,53	42,53	1,000	42,53	0,000	0,00
94	M	1.1.1.1.1.17.11	ks	Informačná značka ZDZ 304 "Prednosť pred protiidúcimi vozidlami". Zn lisovaná.	1,000	49,85	0,000	0,00	1,000	49,85	49,85	1,000	49,85	0,000	0,00
95	K	1.1.1.1.1.17.12	m	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou deliacich čiar súvislých šírky 125	99,000	164,34	0,000	0,00	99,000	1,66	164,34	99,000	164,34	0,000	0,00
96	K	1.1.1.1.1.17.13	m	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiary, vodiace	99,000	11,88	0,000	0,00	99,000	0,12	11,88	99,000	11,88	0,000	0,00
97	K	1.1.1.1.1.17.14	m	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón... do lôžka z bet. pros. tr. C	143,500	2 122,37	139,000	2 055,81	4,500	14,79	66,56	143,500	2 122,37	0,000	0,00

Číslo	Typ	Informácie o poločke		Rozpočet		Pred. obdobie		Aktuálne obdobie		Pred.obd. + Akt.obd.		Zostáva		
		Kód položky	Popis	MJ	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena / MJ	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	
98	M	1.1.1.1.1.17.1.5.	Obrubník parkový 100x20x5 cm sivý	ks	145,440	276,34	141,000	267,90	4,440	1,90	8,44	145,440	276,34	0,00
99	K	1.1.1.1.1.17.1.6.	Osadenie chodník. obrubníka kamenného stojateho do lôžka z betónu prostého C	m	1 217,200	40 398,87	1 217,200	40 398,87	0,000	33,19	0,00	1 217,200	40 398,87	0,00
100	M	1.1.1.1.1.17.1.7.	Obrubník kamenný rovný sekany. šxv 100 mm	m	19,110	329,46	19,110	329,46	0,000	17,24	0,00	19,110	329,46	0,00
101	M	1.1.1.1.1.17.1.8.	Obrubník kamenný rovný sekany. šxv 150mm	m	1 258,950	23 617,90	1 258,950	23 617,90	0,000	18,76	0,00	1 258,950	23 617,90	0,00
102	K	1.1.1.1.1.17.1.9.	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C	m	10,000	191,00	0,000	0,00	10,000	19,10	191,00	10,000	191,00	0,00
103	M	1.1.1.1.1.17.2.0.	Obrubník betónový cestný. Ixšxv 1000x150x260 mm. skosenie 120/40 mm	ks	10,100	57,57	0,000	0,00	10,100	5,70	57,57	10,100	57,57	0,00
104	K	1.1.1.1.1.17.2.1.	Osadenie odvodňovacieho betónového žlabu pre vysoké zaťaženie s ochrannou	m	7,500	220,88	7,500	220,88	0,000	29,45	0,00	7,500	220,88	0,00
105	M	1.1.1.1.1.17.2.2.	Celná koncová stena. pre žlabu betónové s ochrannou hranou svetlej šírky 100 mm	ks	3,000	23,31	3,000	23,31	0,000	7,77	0,00	3,000	23,31	0,00
106	M	1.1.1.1.1.17.2.3.	Liatinový rošt. štrbiny 18x120 mm. dl. 0.5 m. D 400. s rýchlozáverom. pre žlabu	ks	18,000	424,08	18,000	424,08	0,000	23,56	0,00	18,000	424,08	0,00
107	M	1.1.1.1.1.17.2.4.	Odvodňovací žlab betónový s ochrannou hranou pre vysokú záťaž. svetlá šírka 100	ks	6,000	353,28	6,000	353,28	0,000	58,88	0,00	6,000	353,28	0,00
108	M	1.1.1.1.1.17.2.5.	Odvodňovací žlab betónový s ochrannou hranou pre vysokú záťaž. svetlá šírka 100	ks	3,000	112,35	3,000	112,35	0,000	37,45	0,00	3,000	112,35	0,00
109	K	1.1.1.1.1.17.2.6.	Osadenie vpusť odvodňovacieho betónového žlabu pre vysoké zaťaženie s	ks	3,000	424,65	3,000	424,65	0,000	141,55	0,00	3,000	424,65	0,00
110	M	1.1.1.1.1.17.2.7.	Kalový koš k zachytávaniu nečistôt pre vpusť betónový svetlej šírky 100 mm	ks	3,000	45,30	3,000	45,30	0,000	15,10	0,00	3,000	45,30	0,00
111	M	1.1.1.1.1.17.2.8.	Vpusť betónový. Ixšxv 500x211x510 mm. s ochrannou hranou a presuvkou DN 150. pre	ks	3,000	359,70	3,000	359,70	0,000	119,90	0,00	3,000	359,70	0,00
112	K	1.1.1.1.1.17.2.9.	Osadenie vpusť odvodňovacieho betónového žlabu pre vysoké zaťaženie s	ks	11,000	2 079,55	11,000	2 079,55	0,000	189,05	0,00	11,000	2 079,55	0,00
113	M	1.1.1.1.1.17.3.0.	Kalový koš k vpusť NW 200. sklaminát biely. k zachytávaniu nečistôt. HYDRO BG	ks	11,000	250,80	11,000	250,80	0,000	22,80	0,00	11,000	250,80	0,00
114	M	1.1.1.1.1.17.3.1.	Liatinový rošt s pozdĺžnymi rebromi BG-SV NW 200. Ixšxv 500x247x25 mm. rozmer	ks	11,000	710,60	11,000	710,60	0,000	64,60	0,00	11,000	710,60	0,00
115	M	1.1.1.1.1.17.3.2.	Vpusť BGZ-S SV G NW 200. Ixšxv 500x326x740 mm. s liatinovou hranou a	ks	11,000	1 504,80	11,000	1 504,80	0,000	138,80	0,00	11,000	1 504,80	0,00
116	K	1.1.1.1.1.17.3.3.	Osadenie odpadkového koša do betonovej pätky	ks	1,000	89,82	0,000	0,00	0,000	89,82	0,00	0,000	0,00	89,82
117	M	1.1.1.1.1.17.3.4.	Odpadkový koš. výška do 65 cm. hranatý cca 30x30 cm. objem cca 40 l	ks	1,000	536,85	0,000	0,00	0,000	536,85	0,00	0,000	0,00	536,85
118	K	1.1.1.1.1.17.3.5.	Osadenie parkovej lavičky kotevnými skrutkami bez zabetónovania nôh na pevný	ks	1,000	119,18	0,000	0,00	0,000	119,18	0,00	0,000	0,00	119,18
119	M	1.1.1.1.1.17.3.6.	Parková lavička. dĺžka 1.7m - 1.8m. výška max75 cm. šírka	ks	1,000	711,75	0,000	0,00	0,000	711,75	0,00	0,000	0,00	711,75
<b>9 1.1.1.1.17 Ostatné konštrukcie a práce</b>					<b>77 575,89</b>		<b>73 179,24</b>				<b>2 939,05</b>			<b>1 457,60</b>
<b>96 1.1.1.1.1.1 Búracie práce - Úsek medzi Bodického a Baštovou ulicou vrátane Štúrovej ulice</b>														
120	K	1.1.1.1.1.18.1	Odstránenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m2. hr. nad 100 do 150 mm. -0.37500t	m2	1 644,000	1 956,36	1 599,992	1 903,99	0,000	1,19	0,00	1 599,992	1 903,99	44,008
129	K	1.1.1.1.1.18.1.0.	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého. hr. vrstvy 150 do 300 mm.	m2	300,000	1 710,00	273,000	1 556,10	0,000	5,70	0,00	273,000	1 556,10	27,000

Číslo	Typ	Kód položky	Informácie o položke		Rozpočet		Pred. obdobie		Aktuálne obdobie		Pred.obd. + Akt.obd.		Zostáva	
			MJ	Popis	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena / MJ	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo
130	K	1.1.1.1.1.18.1	m2	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva ťaženého. hr.vrstvy 200 do 300	300,000	855,00	273,000	778,05	0,000	2,85	273,000	778,05	27,000	76,95
131	K	1.1.1.1.1.18.2	m	Vyrhanie obrúb kamenných, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov	4,000	22,80	4,000	22,80	0,000	5,70	4,000	22,80	0,000	0,00
132	K	1.1.1.1.1.18.3	m	Vyrhanie obrúb betonových, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov	21,000	119,70	21,000	119,70	0,000	5,70	21,000	119,70	0,000	0,00
133	K	1.1.1.1.1.18.4	m	Vyrhanie žlabov betonových. šírky 30 cm. -0.29000t	5,500	31,35	5,500	31,35	0,000	5,70	5,500	31,35	0,000	0,00
134	K	1.1.1.1.1.18.5	m	Vyrhanie žlabov betonových. šírky 12 cm. -0.14500t	5,000	28,50	5,000	28,50	0,000	5,70	5,000	28,50	0,000	0,00
135	K	1.1.1.1.1.18.6	m	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	20,200	48,08	20,200	48,08	0,000	2,38	20,200	48,08	0,000	0,00
136	K	1.1.1.1.1.18.7	m3	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z betónu prostého alebo	0,800	72,20	0,800	72,20	0,000	90,25	0,800	72,20	0,000	0,00
137	K	1.1.1.1.1.18.8	m	Búranie úrovňového priepustu, z rúr DN do 300 mm. -0.75300t	16,500	540,87	16,500	540,87	0,000	32,78	16,500	540,87	0,000	0,00
138	K	1.1.1.1.1.18.9	ks	Odstránenie značiek, pre staničenie a ohraničenie so stĺpkami s bet. pätkami.	3,000	31,35	3,000	31,35	0,000	10,45	3,000	31,35	0,000	0,00
121	K	1.1.1.1.1.18.2	m2	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého. hr. vrstvy nad 150 do	1 644,000	9 370,80	1 600,000	9 120,00	0,000	5,70	1 600,000	9 120,00	44,000	250,80
139	K	1.1.1.1.1.18.2	ks	Odstránenie (demontáž) zvislej dopravnej značky zo stĺpav. stĺpikov alebo konzol.	9,000	94,05	9,000	94,05	0,000	10,45	9,000	94,05	0,000	0,00
140	K	1.1.1.1.1.18.2	ks	Odstránenie uličného vpustu s roštom	1,000	90,25	1,000	90,25	0,000	90,25	1,000	90,25	0,000	0,00
141	K	1.1.1.1.1.18.2	m	Búranie skruže betonovej priemer 1200 mm. -3.06000t	0,500	22,57	0,500	22,57	0,000	45,13	0,500	22,57	0,000	0,00
142	K	1.1.1.1.1.18.2	t	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	2 540,352	2 413,33	2 527,570	2 401,19	0,000	0,95	2 527,570	2 401,19	12,782	12,14
143	K	1.1.1.1.1.18.2	t	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	35 564,928	17 071,17	35 385,980	16 985,27	0,000	0,48	35 385,980	16 985,27	178,948	85,90
144	K	1.1.1.1.1.18.2	t	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	2 540,352	3 632,70	2 447,570	3 500,03	0,000	1,43	2 447,570	3 500,03	92,782	132,67
145	K	1.1.1.1.1.18.2	t	Poplatok za skladovanie - betón. tehly. dlaždice (17 01) ostatné	1 852,602	9 244,48	1 820,310	9 083,35	0,000	4,99	1 820,310	9 083,35	32,292	161,13
146	K	1.1.1.1.1.18.2	t	Poplatok za skladovanie - bitúmenové znesi. uholný decht. dechtové výrobky (17	687,750	3 431,87	660,260	3 294,70	0,000	4,99	660,260	3 294,70	27,490	137,17
122	K	1.1.1.1.1.18.3	m2	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drevného. hr.100 do	1 644,000	2 350,92	1 600,000	2 288,00	0,000	1,43	1 600,000	2 288,00	44,000	62,92
123	K	1.1.1.1.1.18.4	m2	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 asfaltového. hr. vrstvy do 50 mm. -0.12500t	570,000	1 624,50	387,000	1 102,95	0,000	2,85	387,000	1 102,95	183,000	521,55
124	K	1.1.1.1.1.18.5	m2	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého. hr. vrstvy do 150 mm.	570,000	2 166,00	387,000	1 470,60	0,000	3,80	387,000	1 470,60	183,000	695,40
125	K	1.1.1.1.1.18.6	m2	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťaženého. hr. vrstvy 100 do 200	570,000	815,10	387,000	553,41	0,000	1,43	387,000	553,41	183,000	261,69
126	K	1.1.1.1.1.18.7	m2	Rozoberanie dlažby, z betonových alebo kamenin. dlaždíc. dosiek alebo tvaroviek.	90,000	427,50	86,000	408,50	0,000	4,75	86,000	408,50	4,000	19,00
127	K	1.1.1.1.1.18.8	m2	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého. hr. vrstvy do 150 mm.	90,000	342,00	86,000	326,80	0,000	3,80	86,000	326,80	4,000	15,20
128	K	1.1.1.1.1.18.9	m2	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva ťaženého. hr.100-200mm.	90,000	128,70	86,000	122,98	0,000	1,43	86,000	122,98	4,000	5,72

Informácie o položke																			
Číslo	Typ	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena / MJ	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]				
				Rozpočet				Pred. obdobie				Aktuálne obdobie				Pred.obd. + Akt.obd.			
				Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena / MJ	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]			
96 1.1.1.1.1.1 Búracie práce - Úsek medzi Bodického a Baštovou ulicou					58 642,15		55 997,64		0,00										
99 1.1.1.1.1.1 Presun hmôt HSV																			
147	K	1.1.1.1.1.19.1	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3. 822 5.3)	t	4 216,936	2 994,02	3 860,000	2 740,60	0,71	256,000	0,71	181,76	4116,000	2922,36	100,936	71,66			
99 1.1.1.1.1.1 Presun hmôt HSV					2 994,02		2 740,60		181,76										
711 1.1.1.1.1.2 Izolácie proti vode a vlhkosti																			
148	K	1.1.1.1.2.1.1	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche	m2	197,500	94,80	197,500	94,80	0,48	0,000	0,48	0,00	197,500	94,80	0,000	0,00			
149	M	1.1.1.1.2.1.2	Nopová HDPE fólia FONDALINE PLUS 500. výška nopu 8 mm.. proti zemnej vlhkosti s	m2	454,250	517,85	454,250	517,85	1,14	0,000	1,14	0,00	454,250	517,85	0,000	0,00			
150	K	1.1.1.1.2.1.3	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	kpl	1,000	23,75	1,000	23,75	23,75	0,000	23,75	0,00	1,000	23,75	0,000	0,00			
711 1.1.1.1.2 Izolácie proti vode a vlhkosti					636,40		636,40		0,00										
9 1.1.1.2.1.1. Ostatné konštrukcie a práce																			
151	K	1.1.1.2.1.1.1	Dočasné dopravné značenie - osadenie. prenájom. demontáž - Uzavretie Moyzesovej	súb	1,000	884,59	1,000	884,59	884,59	0,000	884,59	0,00	1,000	884,59	0,000	0,00			
152	K	1.1.1.2.1.1.2	Dočasné dopravné značenie - osadenie. prenájom. demontáž - PDZ na Baštovej ulici	súb	1,000	514,66	0,000	0,00	514,66	1,000	514,66	1,000	514,66	0,000	0,000	0,00			
9 1.1.1.2.1.1. Ostatné konštrukcie a práce					1 399,25		884,59		514,66										
SO 01 Spevnené plochy					405 030,00		326 510,28		41 096,50							37 423,22			
SO 02 Rekonštrukcia systému odvádzania dažďových vôd																			
1.1.1.3.1.1. Zemné práce																			
1	K	1.1.1.3.1.1.1	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche do 20 m2. -0.2600 t	m2	2,522	11,98	2,520	11,97	4,75	0,000	4,75	0,00	2,520	11,97	0,002	0,01			
2	K	1.1.1.3.1.1.2	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého. hr. vrstvy 150 do 300 mm.	m2	24,375	138,94	24,375	138,94	5,70	0,000	5,70	0,00	24,375	138,94	0,000	0,00			
3	K	1.1.1.3.1.1.3	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 asfaltového. hr. vrstvy do 50 mm. -0.12500t	m2	29,750	84,79	29,750	84,79	2,85	0,000	2,85	0,00	29,750	84,79	0,000	0,00			
4	K	1.1.1.3.1.1.4	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2. hr. nad 50 do 100 mm. -0.25000t	m2	132,428	754,84	132,428	754,84	5,70	0,000	5,70	0,00	132,428	754,84	0,000	0,00			
5	K	1.1.1.3.1.1.5	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva ťažného. hr.100- 200mm.	m2	24,375	34,86	24,375	34,86	1,43	0,000	1,43	0,00	24,375	34,86	0,000	0,00			
6	K	1.1.1.3.1.1.6	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného. hr.100 do 200	m2	2,522	3,61	2,520	3,60	1,43	0,000	1,43	0,00	2,520	3,60	0,002	0,01			
7	K	1.1.1.3.1.1.7	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého. hr. vrstvy 150 do 300 mm.	m2	162,178	924,41	145,000	826,50	5,70	0,000	5,70	0,00	145,000	826,50	17,178	97,91			
8	K	1.1.1.3.1.1.8	Odstránenie podkladu asfaltového v ploche do 200 m2. hr.nad 50 do 100 mm. -0.25000t	m2	132,428	754,84	110,000	627,00	5,70	0,000	5,70	0,00	110,000	627,00	22,428	127,84			
9	K	1.1.1.3.1.1.9	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN do 200	m	40,300	720,16	40,300	720,16	17,87	0,000	17,87	0,00	40,300	720,16	0,000	0,00			
10	K	1.1.1.3.1.1.1	Dočasné zaistenie káblov a káblových tratí do 6 káblov	m	13,000	177,97	13,000	177,97	13,69	0,000	13,69	0,00	13,000	177,97	0,000	0,00			
11	K	1.1.1.3.1.1.1	Odstánenie ornice s vodor. premiestn. na hromady. so zložením na vzdialenosť do	m3	55,527	239,88	55,527	239,88	4,32	0,000	4,32	0,00	55,527	239,88	0,000	0,00			
12	K	1.1.1.3.1.1.1	Výkop rýny šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	617,482	10 003,21	617,482	10 003,21	16,20	0,000	16,20	0,00	617,482	10003,21	0,000	0,00			

Číslo	Typ	Kód položky	Informácie o položke		Rozpočet		Pred. obdobie		Aktuálne obdobie		Pred.obd. + Akt.obd.		Zostáva	
			MJ	Popis	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena / MJ	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo
13	K	1.1.1.3.1.1.1.3.	m3	Príplatok k cenám za lepiivosť pri hlbieni rýh s. nad 600 do 2 000 mm zapaz. i	185,245	213,03	185,245	213,03	0,00	1,15	185,245	213,03	0,00	0,00
14	K	1.1.1.3.1.1.1.1.	m2	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	1 426,848	741,96	1 426,848	741,96	0,00	0,52	1 426,848	741,96	0,00	0,00
15	K	1.1.1.3.1.1.1.1.	m2	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	54,093	56,80	49,090	51,54	0,00	1,05	49,090	51,54	0,00	5,26
16	K	1.1.1.3.1.1.1.1.	m2	Odstiranie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	1 426,848	442,32	1 426,848	442,32	0,00	0,31	1 426,848	442,32	0,00	0,00
17	K	1.1.1.3.1.1.1.1.	m2	Odstiranie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	54,093	28,13	54,093	28,13	0,00	0,52	54,093	28,13	0,00	0,00
18	K	1.1.1.3.1.1.1.1.	m3	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	273,731	4 918,95	273,731	4 918,95	0,00	17,97	273,731	4 918,95	0,00	0,00
19	M	1.1.1.3.1.1.1.1.	t	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	457,131	8 836,34	457,131	8 836,34	0,00	19,33	457,131	8 836,34	0,00	0,00
20	K	1.1.1.3.1.1.2	m3	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachtiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100	199,773	1 462,34	199,773	1 462,34	0,00	7,32	199,773	1 462,34	0,00	0,00
21	K	1.1.1.3.1.1.2	m3	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachtiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100	113,727	832,48	113,727	832,48	0,00	7,32	113,727	832,48	0,00	0,00
22	M	1.1.1.3.1.1.2	t	Štrkodrva frakcia 0-22 mm	204,709	3 744,13	204,709	3 744,13	0,00	18,29	204,709	3 744,13	0,00	0,00
23	K	1.1.1.3.1.1.2	m3	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100	473,236	1 812,49	473,236	1 812,49	0,00	3,83	473,236	1 812,49	0,00	0,00
24	K	1.1.1.3.1.1.2	m3	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100	5 678,832	2 101,17	5 678,830	2 101,17	0,00	0,37	5 678,830	2 101,17	0,00	0,00
25	K	1.1.1.3.1.1.2	m3	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	473,236	473,24	473,236	473,24	0,00	1,00	473,236	473,24	0,00	0,00
26	K	1.1.1.3.1.1.2	t	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	709,854	11 130,51	709,854	11 130,51	0,00	15,68	709,854	11 130,51	0,00	0,00
					<b>50 643,38</b>		<b>50 412,35</b>		<b>0,00</b>				<b>0,00</b>	<b>231,03</b>
<b>4.1.1.1.3.1.2. Vodorovné konštrukcie</b>														
27	K	1.1.1.3.1.2.1	m3	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku	75,947	3 523,94	75,947	3 523,94	0,00	46,40	75,947	3 523,94	0,00	0,00
					<b>3 523,94</b>		<b>3 523,94</b>		<b>0,00</b>				<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>4.1.1.1.3.1.2. Vodorovné konštrukcie</b>														
<b>8.1.1.1.3.1.3. Rúrové vedenie</b>														
28	K	1.1.1.3.1.3.1	m	Montáž potrubia z rúr železobetónových v sklone do 20 % tesnených gumovými	225,200	9 884,03	217,230	9 534,22	0,00	43,89	217,230	9 534,22	0,00	349,81
29	M	1.1.1.3.1.3.2	ks	Železobetónová rúra TŽH-Q 60/250	90,080	26 197,07	86,890	25 269,35	0,00	290,82	86,890	25 269,35	0,00	927,72
30	K	1.1.1.3.1.3.3	ks	Montáž jednoosej tvarovky na potrubí betónovom a železobetónovom DN 600	15,000	830,85	15,000	830,85	0,00	55,39	15,000	830,85	0,00	0,00
31	M	1.1.1.3.1.3.4	ks	Železobetónový hrdlový kus skrátaný, DN 600, šachtový prechod	15,000	3 981,30	15,000	3 981,30	0,00	265,42	15,000	3 981,30	0,00	0,00
32	K	1.1.1.3.1.3.5	m	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého ploštenného DN 150	248,500	780,29	248,500	780,29	0,00	3,14	248,500	780,29	0,00	0,00
33	M	1.1.1.3.1.3.6	ks	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 160x4,7 mm dl. 6 m, SN8 -	41,500	4 050,40	41,500	4 050,40	0,00	97,60	41,500	4 050,40	0,00	0,00
34	K	1.1.1.3.1.3.7	ks	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 150	84,000	394,80	84,000	394,80	0,00	4,70	84,000	394,80	0,00	0,00
35	M	1.1.1.3.1.3.8	ks	Koleno PVC-U, DN 160x15°, 30° 45° pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	84,000	737,52	84,000	737,52	0,00	8,78	84,000	737,52	0,00	0,00

Číslo	Typ	Kód položky	Informácie o položke		Rozpočet		Pred. obdobie		Aktuálne obdobie		Pred.obd. + Akt.obd.		Zostáva	
			MJ	Popis	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena / MJ	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo
36	K	1.1.1.3.1.3.9	ks	Moniáž kanalizačnej PVC-U redukcie DN 150/100	28,000	131,60	28,000	131,60	0,000	4,70	28,000	131,60	0,000	0,00
37	M	1.1.1.3.1.3.1.0.	ks	Redukcia PVC-U DN 150/100 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	28,000	149,24	28,000	149,24	0,000	5,33	28,000	149,24	0,000	0,00
38	K	1.1.1.3.1.3.1.1.	ks	Zhotovenie šachty kanaliz. z betonových dielcov s obloženie dna betónom tr. C	8,000	2 591,60	8,000	2 591,60	0,000	323,95	8,000	2 591,60	0,000	0,00
39	M	1.1.1.3.1.3.1.2.	ks	Dno výšky 1100 mm priame TBZ-Q.1 100/110 V max 60 pre kanalizačnú šachtu	7,000	3 563,35	7,000	3 563,35	0,000	509,05	7,000	3 563,35	0,000	0,00
40	M	1.1.1.3.1.3.1.3.	ks	Kónus TBR-Q.1 100-63/58/10 KPS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP Q.1. hr.	2,000	181,00	2,000	181,00	0,000	90,50	2,000	181,00	0,000	0,00
41	M	1.1.1.3.1.3.1.4.	ks	Doska prechodová pre kanalizačnú šachtu DN 1000, rozmer 1270x1000x250 mm	6,000	1 093,26	6,000	1 093,26	0,000	182,21	6,000	1 093,26	0,000	0,00
42	M	1.1.1.3.1.3.1.5.	ks	Skruž výšky 250 mm TBS-Q.1 100/25/10 PS pre kanalizačnú šachtu DN 1000 TYP	1,000	57,97	1,000	57,97	0,000	57,97	1,000	57,97	0,000	0,00
43	M	1.1.1.3.1.3.1.6.	m3	Dno a steny šacht kanalizačných hrúbky nad 200 mm zo železobetónu obyčajného	1,319	1 565,81	0,000	0,00	0,000	1 187,12	0,000	0,00	1,319	1 565,81
44	K	1.1.1.3.1.3.1.7.	m2	Debnenie konštrukcií na rúrovom vedení sien šacht kanalizačných kruhových	12,937	223,03	0,000	0,00	0,000	17,24	0,000	0,00	12,937	223,03
45	K	1.1.1.3.1.3.1.8.	t	Výstuž šacht kanalizačných zo zvarovaných sietí KARI	0,088	285,08	0,000	0,00	0,000	3 239,50	0,000	0,00	0,088	285,08
46	K	1.1.1.3.1.3.1.9.	ks	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg	8,000	230,08	8,000	230,08	0,000	28,76	8,000	230,08	0,000	0,00
47	M	1.1.1.3.1.3.2.0.	ks	Poklop BEGU betón - litina s vetracími otvorami 1000 PL600/D400 pre zaťaženie do	8,000	1 308,88	8,000	1 308,88	0,000	163,61	8,000	1 308,88	0,000	0,00
48	M	1.1.1.3.1.3.2.1.	ks	Stúpadlo do šacht a drobných objektov poplastované vidlicové osadené do	27,000	152,28	27,000	152,28	0,000	5,64	27,000	152,28	0,000	0,00
49	K	1.1.1.3.1.3.2.2.	m	Označenie kanalizačného potrubia hneďou výstražnou fóliou	473,700	497,39	473,700	497,39	0,000	1,05	473,700	497,39	0,000	0,00
50	K	1.1.1.3.1.3.2.3.	m	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	248,500	596,40	0,000	0,00	0,000	2,40	0,000	0,00	248,500	596,40
51	K	1.1.1.3.1.3.2.4.	m	Skúška tesnosti kanalizácie D 600 mm	225,200	1 035,92	0,000	0,00	0,000	4,60	0,000	0,00	225,200	1 035,92
<b>8 1.1.1.3.1.3. Rúrové vedenie</b>					<b>60 519,15</b>		<b>55 535,38</b>		<b>0,00</b>					<b>4 983,77</b>
<b>9 1.1.1.3.1.4. Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>														
52	K	1.1.1.3.1.4.1	cm	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 200 mm do sien - železobetónových	168,000	3 050,88	168,000	3 050,88	0,000	18,16	168,000	3 050,88	0,000	0,00
53	K	1.1.1.3.1.4.2	ks	Elastomerné tesnenie na utesnenie potrubia prípojky v železobetónovom potrubí	28,000	2 717,12	28,000	2 717,12	0,000	97,04	28,000	2 717,12	0,000	0,00
54	K	1.1.1.3.1.4.3	t	Odvod sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	170,434	161,91	170,430	161,91	0,000	0,95	170,430	161,91	0,004	0,00
55	K	1.1.1.3.1.4.4	t	Odvod sutiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	2 386,076	1 145,32	2 386,076	1 145,32	0,000	0,48	2 386,076	1 145,32	0,000	0,00
56	K	1.1.1.3.1.4.5	t	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	94,058	469,35	94,050	469,31	0,000	4,99	94,050	469,31	0,008	0,04
57	K	1.1.1.3.1.4.6	t	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17	69,933	348,97	69,930	348,95	0,000	4,99	69,930	348,95	0,003	0,02
58	K	1.1.1.3.1.4.7	t	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	6,443	32,15	6,440	32,14	0,000	4,99	6,440	32,14	0,003	0,01
59	K	1.1.1.3.1.4.8	m	Fyzické zábrany okolo výkopov	947,400	1 980,07	947,400	1 980,07	0,000	2,09	947,400	1 980,07	0,000	0,00



Informácie o položke		Rozpočet		Pred. obdobie		Aktuálne obdobie		Pred.obd. + Akt.obd.		Zostáva		
Číslo	Typ/Kód položky	MJ	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]
60	K 1.1.1.3.1.4.9	ks	2,000	146,30	2,000	146,30	0,000	73,15	2,000	146,30	0,000	0,00
61	K 1.1.1.3.1.4.1	m2	10,000	418,00	10,000	418,00	0,000	41,80	10,000	418,00	0,000	0,00
9 1.1.1.3.1.4. Ostatné konštrukcie a práce-búranie			10 470,07		10 470,00							0,07
99 1.1.1.3.1.5 Presun hmôt HSV												
62	K 1.1.1.3.1.5.1	t	332,462	3 474,23	332,462	3 474,23	0,000	10,45	332,462	3 474,23	0,000	0,00
99 1.1.1.3.1.5 Presun hmôt HSV			3 474,23		3 474,23							0,00
721 1.1.1.3.2 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia												
63	K 1.1.1.3.2.1.1	ks	28,000	2 721,32	28,000	2 721,32	0,000	97,19	28,000	2 721,32	0,000	0,00
64	K 1.1.1.3.2.1.2	t	0,031	0,83	0,030	0,80	0,000	26,65	0,030	0,80	0,001	0,03
65	K 1.1.1.3.2.1.3	t	0,031	0,47	0,030	0,45	0,000	15,15	0,030	0,45	0,001	0,02
721 1.1.1.3.2 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia			2 722,62		2 722,57							0,05
SO 02 Rekonštrukcia systému odvádzania dažďových vôd			131 353,39		126 138,47							5 214,92
SO 03 Výsadba miestnej zelene												
1.1.1.4.1.1.1. Priprava pôdy												
1	K 1.1.1.4.1.1.1	m2	899,300	278,78	899,300	278,78	0,000	0,31	899,300	278,78	0,000	0,00
2	K 1.1.1.4.1.1.1	m2	899,300	611,52	899,300	611,52	0,000	0,68	899,300	611,52	0,000	0,00
3	K 1.1.1.4.1.1.1	m2	1 798,600	863,33	900,000	432,00	850,000	0,48	1 750,000	840,00	48,600	23,33
4	K 1.1.1.4.1.1.1	m2	899,300	3 759,07	450,000	1 881,00	400,000	4,18	850,000	3 553,00	49,300	206,07
5	K 1.1.1.4.1.1.1	m2	899,300	1 411,90	450,000	706,50	400,000	1,57	850,000	1 334,50	49,300	77,40
6	K 1.1.1.4.1.1.1	m2	899,300	845,34	450,000	423,00	400,000	0,94	850,000	799,00	49,300	46,34
7	K 1.1.1.4.1.1.1	m2	1 798,600	863,33	900,000	432,00	850,000	0,48	1 750,000	840,00	48,600	23,33
1.1.1.4.1.1.1. Priprava pôdy			8 633,27		4 764,80				3 492,00			376,47
1.1.1.4.1.1.2. Výsadba drevín												
8	K 1.1.1.4.1.1.2	ks	658,000	690,90	308,000	323,40	350,000	1,05	658,000	690,90	0,000	0,00
9	K 1.1.1.4.1.1.2	ks	1 208,000	3 793,12	1 160,000	3 642,40	48,000	3,14	1 208,000	3 793,12	0,000	0,00
10	K 1.1.1.4.1.1.2	ks	29,000	151,67	13,000	67,99	16,000	5,23	29,000	151,67	0,000	0,00
11	K 1.1.1.4.1.1.2	ks	11,000	804,65	7,000	512,05	4,000	73,15	11,000	804,65	0,000	0,00

Číslo	Typ	Kód položky	Informácie o položke		Rozpočet		Pred. obdobie		Aktuálne obdobie		Pred.obd. + Akt.obd.		Zostáva		
			MJ	Popis	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena / MJ	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]
12	K	1.1.1.4.1.1.2.5.	ks	Vysadenie dreviny s balom do vopred vyhlbenej jamy so zaliatím v rovine al. na	658,000	690,90	308,000	323,40	350,000	1,05	367,50	658,000	690,90	0,00	
13	K	1.1.1.4.1.1.2.6.	ks	Vysadenie dreviny s balom do vopred vyhlbenej jamy so zaliatím v rovine al. na	1 208,000	3 793,12	1 160,000	3 642,40	48,000	3,14	150,72	1 208,000	3 793,12	0,00	
14	K	1.1.1.4.1.1.2.7.	ks	Vysadenie dreviny s balom do vopred vyhlbenej jamy so zaliatím v rovine al. na	29,000	151,67	13,000	67,99	16,000	5,23	83,68	29,000	151,67	0,00	
15	K	1.1.1.4.1.1.2.8.	ks	Vysadenie dreviny s balom do vopred vyhlbenej jamy so zaliatím v rovine al. na	11,000	804,65	7,000	512,05	4,000	73,15	292,60	11,000	804,65	0,00	
16	K	1.1.1.4.1.1.2.9.	bm	Realizácia ochranného technického opatrenia medzi koreňovou sústavou a ochr.	33,000	517,44	19,250	301,84	13,750	15,68	215,60	33,000	517,44	0,00	
17	K	1.1.1.4.1.1.2.10.	ks	Zakotvenie dreviny systémom podzemného kotvenia	11,000	1 379,40	7,000	877,80	4,000	125,40	501,60	11,000	1 379,40	0,00	
18	K	1.1.1.4.1.1.2.11.	bm	Osadenie melioračných hadíc vrátane vyplnenia štrkom	22,000	161,04	14,000	102,48	8,000	7,32	58,56	22,000	161,04	0,00	
19	K	1.1.1.4.1.1.2.12.	ks	Osadenie zavlažovacieho vaku TBA	11,000	80,52	0,000	0,00	11,000	7,32	80,52	11,000	80,52	0,00	
20	K	1.1.1.4.1.1.2.13.	bm	Položenie mulčovacej kôry v rovine al. na svahu do 1:5 - vrátane dopravy	447,100	701,95	300,000	471,00	147,100	1,57	230,95	447,100	701,95	0,00	
21	K	1.1.1.4.1.1.2.14.	t	Hnojenie pôdy alebo trávnik s rozprestretím al. rozdelením hnojiva v	0,056	8,78	0,000	0,00	0,056	156,75	8,78	0,056	8,78	0,00	
22	K	1.1.1.4.1.1.2.15.	m2	Osadenie záhonového obrubníka	136,200	355,48	86,200	224,98	50,000	2,61	130,50	136,200	355,48	0,00	
23	K	1.1.1.4.1.1.2.16.	m2	Zhotovenie obalu kmeňa z juty v dvoch vrstvách (2m2/strom) v rovine alebo na	22,000	344,96	14,000	219,52	8,000	15,68	125,44	22,000	344,96	0,00	
<b>1.1.1.4.1.1.2. Výsadba dreven</b>					<b>14 430,25</b>		<b>11 289,30</b>		<b>3 140,95</b>					<b>0,00</b>	
<b>1.1.1.4.1.1.3. Založenie trávnik</b>															
24	K	1.1.1.4.1.1.3.1.	m2	Založenie parkového trávnik na pôde vopred pripravenej s pokosením.	452,200	565,25	0,000	0,00	0,000	1,25	0,00	0,000	0,00	452,200	565,25
25	K	1.1.1.4.1.1.3.2.	m2	Obrobenie pôdy valcovaním v rovine 2x	904,400	434,11	300,000	144,00	0,000	0,48	0,00	300,000	144,00	604,400	290,11
26	K	1.1.1.4.1.1.3.3.	m2	Chem. odbur. po založ.kultúry postrekom našíroko v rovine al. na svahu do 1:5	452,200	140,18	0,000	0,00	0,000	0,31	0,00	0,000	0,00	452,200	140,18
<b>1.1.1.4.1.1.3. Založenie trávnik</b>					<b>1 139,54</b>		<b>144,00</b>		<b>0,00</b>					<b>995,54</b>	
<b>1.1.1.4.1.2.1. Pomocný - špecifikácia</b>															
27	M	1.1.1.4.1.2.1.1.	kg	trávne osivo - parkový trávnik	22,610	165,51	0,000	0,00	22,610	7,32	165,51	22,610	165,51	0,000	0,00
28	M	1.1.1.4.1.2.1.2.	t	ornica - koeficient zhutnenia 1.2	161,870	2 538,12	108,000	1 693,44	53,870	15,68	844,68	161,870	2 538,12	0,000	0,00
29	M	1.1.1.4.1.2.1.3.	m3	kompostová zemina	81,460	3 234,78	42,000	1 667,82	39,460	39,71	1 566,96	81,460	3 234,78	0,000	0,00
30	M	1.1.1.4.1.2.1.4.	ks	mulčovacia kôra. 75l vrečia	448,000	2 808,96	300,000	1 881,00	148,000	6,27	927,96	448,000	2 808,96	0,000	0,00
31	M	1.1.1.4.1.2.1.5.	l	totálny herbicíd	0,450	18,81	0,000	0,00	0,450	41,80	18,81	0,450	18,81	0,000	0,00
32	M	1.1.1.4.1.2.1.6.	l	selektívny herbicíd	0,074	3,09	0,000	0,00	0,074	41,80	3,09	0,074	3,09	0,000	0,00
33	M	1.1.1.4.1.2.1.7.	kg	tabletové hnojivo	56,000	292,88	0,000	0,00	56,000	5,23	292,88	56,000	292,88	0,000	0,00
34	M	1.1.1.4.1.2.1.8.	ks	systém podzemného kotvenia	11,000	689,70	7,000	438,90	4,000	62,70	250,80	11,000	689,70	0,000	0,00

Číslo	Typ	Informácie o položke		Rozpočet		Pred. obdobie		Aktuálne obdobie		Pred.obd. + Akt.obd.		Zostáva			
		Kod položky	Popis	MJ	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena / MJ	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]
35	M	1.1.1.4.1.2.1.9.	melioračná hadica	bm	22,000	115,06	14,000	73,22	8,000	5,23	41,84	22,000	115,06	0,000	0,00
36	M	1.1.1.4.1.2.1.10.	štrk do melioračnej hadice . fr. 4-8mm	t	0,170	3,55	0,100	2,09	0,070	20,90	1,46	0,170	3,55	0,000	0,00
37	M	1.1.1.4.1.2.1.11.	páska na prichytávanie stromov	m	33,000	68,97	21,000	43,89	12,000	2,09	25,08	33,000	68,97	0,000	0,00
38	M	1.1.1.4.1.2.1.12.	jutovina	m2	22,000	45,98	14,000	29,26	8,000	2,09	16,72	22,000	45,98	0,000	0,00
39	M	1.1.1.4.1.2.1.13.	záhonová obrubník plastový, v = 0.05m. d = 1,0m	ks	137,000	716,51	87,000	455,01	50,000	5,23	261,50	137,000	716,51	0,000	0,00
40	M	1.1.1.4.1.2.1.14.	protikoreňová bariéra - fólia z HDPE s vysokou hustotou, hrúbka 2mm, hmotnosť	bm	33,000	517,44	21,000	329,28	12,000	15,68	188,16	33,000	517,44	0,000	0,00
41	M	1.1.1.4.1.2.1.15.	zavlažovací vak TBA	ks	11,000	459,80	0,000	0,00	11,000	41,80	459,80	11,000	459,80	0,000	0,00
<b>1.1.1.4.1.2.1. Pomocný - špecifikácia</b>					<b>11 679,16</b>		<b>6 613,91</b>				<b>5 065,25</b>				<b>0,00</b>
<b>1.1.1.4.1.2.2. Rastlinný - špecifikácia</b>															
42	M	1.1.1.4.1.2.2.1.	Tilia platyphyllos. bal.. obv. km. 16/18cm	ks	3,000	783,75	3,000	783,75	0,000	261,25	0,00	3,000	783,75	0,000	0,00
43	M	1.1.1.4.1.2.2.2.	Crataegus monogyna Stricta. bal.. obv. km. 16/18cm	ks	7,000	4 901,05	0,000	0,00	7,000	700,15	4 901,05	7,000	4901,05	0,000	0,00
44	M	1.1.1.4.1.2.2.3.	Rosa Ulmer Munster. kon.. 5l	ks	21,000	307,23	12,000	175,56	9,000	14,63	131,67	21,000	307,23	0,000	0,00
45	M	1.1.1.4.1.2.2.4.	Syringa meyeri Pailbin. kon.. v 120/150cm	ks	8,000	292,64	1,000	36,58	7,000	36,58	256,06	8,000	292,64	0,000	0,00
46	M	1.1.1.4.1.2.2.5.	Rosa Maxi Vita. kon.. 3L	ks	600,000	3 762,00	335,000	2 100,45	265,000	6,27	1 661,55	600,000	3762,00	0,000	0,00
47	M	1.1.1.4.1.2.2.6.	Spiraea betulifolia Tor. kon.. v 30/40cm	ks	147,000	921,69	85,000	532,95	62,000	6,27	388,74	147,000	921,69	0,000	0,00
48	M	1.1.1.4.1.2.2.7.	Hypericum calycinum Hidcote. kon.. 1L	ks	432,000	2 708,64	432,000	2 708,64	0,000	6,27	0,00	432,000	2708,64	0,000	0,00
49	M	1.1.1.4.1.2.2.8.	Lavandula angustifolia Hidcote Blue. kon.. K9	ks	658,000	2 408,28	308,000	1 127,28	350,000	3,66	1 281,00	658,000	2408,28	0,000	0,00
50	M	1.1.1.4.1.2.2.9.	Tilia platyphyllos Fastigiata. bal.. obv. km. 16/18cm	ks	1,000	261,25	0,000	0,00	1,000	261,25	261,25	1,000	261,25	0,000	0,00
<b>1.1.1.4.1.2.2. Rastlinný - špecifikácia</b>					<b>16 346,53</b>		<b>7 465,21</b>				<b>8 881,32</b>				<b>0,00</b>
<b>1.1.1.4.1.3. Presun hmôt</b>															
51	K	1.1.1.4.1.3.1	Presun hmôt pre sadovnícke a krajinnárske účely do 5km bez zvislého presunu		265,920	834,99	185,000	590,90	80,920	3,14	254,09	265,920	834,99	0,000	0,00
<b>1.1.1.4.1.3. Presun hmôt</b>					<b>834,99</b>		<b>580,90</b>				<b>254,09</b>				<b>0,00</b>
<b>SO 03 Výsadba miestnej zelene</b>					<b>53 063,74</b>		<b>30 858,12</b>				<b>20 833,61</b>				<b>1 372,01</b>

Informácie o položke		Rozpočet		Pred. obdobie		Aktuálne obdobie		Pred.obd. + Akt.obd.		Zostáva			
Číslo	Typ Kód položky	MJ	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	Množstvo	Cena [EUR]	
			589	447,13		483	506,87		61	930,11		44	010,15
<b>Celkom</b>													