

# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód:

**Stavba:** Revitalizácia vnútrobloku sídliska na ulici Štúrova a Chemikov v meste Nováky

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 15.7.2022

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina

IČO: 36833380

IČ DPH: SK2022448098

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**208 539,91**

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
DPH znížená	20,00%	<b>208 539,91</b>	<b>41 707,98</b>

**Cena s DPH**

**v**

**EUR**

**250 247,89**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód:

**Stavba:** Revitalizácia vnútrobloku sídliska na ulici Štúrova a Chemikov v meste Nováky

Miesto: Dátum: 15.07.2022

Objednávateľ: Projektant:  
Zhotoviteľ: M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>208 539,91</b>	<b>250 247,89</b>
1	SO.01 - Chodníky a spevnené plochy	56 376,55	67 651,86
2	SO.02 Detské ihrisko, mobiliár, prístrešok a cyklostojany	66 896,37	80 275,64
3	SO.03 - Verejná zeleň a infiltračná priekopa	61 217,83	73 461,40
4	SO.04 Verejné osvetlenie	24 049,16	28 858,99

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia vnútrobloku sídliska na ulici Štúrova a Chemikov v meste Nováky

Objekt:

## 1 - SO.01 - Chodníky a spevnené plochy

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

15.07.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

36833380

SK2022448098

**Cena bez DPH**

**56 376,55**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	56 376,55	20,00%	11 275,31

**Cena s DPH**

**v EUR**

**67 651,86**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia vnútrobloku sídliska na ulici Štúrova a Chemikov v meste Nováky

Objekt:

**1 - SO.01 - Chodníky a spevnené plochy**

Miesto:

Dátum: 15.7.2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**56 376,55**

HSV - Práce a dodávky HSV

56 376,55

1 - Zemné práce

21 975,60

4 - Vodorovné konštrukcie

451,01

5 - Komunikácie

19 397,91

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

10 956,73

99 - Presun hmôt HSV

3 595,30

# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia vnútrobloku sídliska na ulici Štúrova a Chemikov v meste Nováky

Objekt:

**1 - SO.01 - Chodníky a spevnené plochy**

Miesto:

Dátum:

15.07.2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**56 376,55**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				56 376,55
D	1		Zemné práce				21 975,60
1	K	12110111-1	Odstránenie vegetačnej vrstvy hr. do 150 mm	m3	99,341	12,94	1 285,47
	VV		"Chodník A-F a spevnené plochy, plocha: 642,98*1,03=662,27 m2, objem:" 662,27*0,15		99,341		
	VV		Súčet		99,341		
2	K	122201101	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	159,592	19,13	3 052,99
	VV		"Plošný výkop, prehĺbenie odkrytej pláne hĺbky do 250 mm"				
	VV		"Prehĺbenie odkrytej pláne pod chodníkmi A-F a spevnenými plochami, objem:" (71,31*0,245+403,64*0,226+135,14*0,228+22,9*0,165+10*0,226+0,307*11,4+0,65*6,3+0,361*5)*1,03		159,592		
	VV		Súčet		159,592		
3	K	122201109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	159,592	1,13	180,34
4	K	1811011-1	Začistenie, zarovnanie a zhutnenie odkrytej pláne pod chodníky a spevnené plochy	m2	642,980	0,96	617,26
	VV		"Pod chodníkmi a spevnenými plochami, plocha:" 71,31+403,64+135,14+32,89		642,980		
	VV		Súčet		642,980		
5	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	16,918	3,94	66,66
	VV		"Spätné zásypy vykopanou zeminou"				
	VV		"Zhutnené zásypy okolo obrubníkov, objem:" 657*0,025*1,03		16,918		
	VV		Súčet		16,918		
6	K	17410100-2	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	107,857	3,94	424,96
	VV		"Nosná vrstva, štrkodrvina fr. 16-32 mm, hr. min. 170 mm - chodníky a spevnené plochy"				
	VV		"Chodník A-F a spevnené plochy, v skladbe z1, plocha 642,98 m2, objem:" (71,31*0,183+403,64*0,145+135,14*0,152+32,89*0,185)*1,03		101,150		
	VV		"Nosná vrstva, štrkodrvina fr. 16-32 mm, hr. min. 150 mm - chodníky a spevnené plochy"				
	VV		"Chodník A-B a spevnené plochy, v skladbe z2, plocha 36,43 m2, objem:"(0,435*6,3+0,248*5+0,222*11,4)*1,03		6,707		
	VV		Súčet		107,857		
7	M	58341000300-1	Nosná vrstva, štrkodrvina fr. 16-32 mm, hr. min. 170 mm - chodníky a spevnené plochy	t	212,414	13,08	2 778,38
	VV		"Chodník A-F a spevnené plochy, v skladbe z1, plocha 642,98 m2, objem:"(71,31*0,183+403,64*0,145+135,14*0,152+32,89*0,185)*1,03*2,1		212,414		
8	M	58341000300-2	Nosná vrstva, štrkodrvina fr. 16-32 mm, hr. min. 150 mm - chodníky a spevnené plochy	t	14,084	13,08	184,22
	VV		"Chodník A-B a spevnené plochy, v skladbe z2, plocha 36,43 m2, objem:" (0,435*6,3+0,248*5+0,222*11,4)*1,03*2,1		14,084		
9	K	17410100-4	Zahumusovanie	m3	69,600	26,25	1 827,00
	VV		"Zahumusovanie hr. 150 mm"				
	VV		"Okolo konštrukcií chodníkov, plocha: 464 m2, objem:" 464*0,15		69,600		
	VV		Súčet		69,600		
10	K	18100611-1	Rozprestretie zemín schopných zúrodnenia s urovnaním a zavalcovaním povrchu	m2	464,000	0,62	287,68
11	K	162201101	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	242,015	2,48	600,20
	VV		99,341+159,592-16,918		242,015		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
12	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	242,015	18,00	4 356,27
13	K	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	4 114,255	0,82	3 373,69
	VV		242,015*17		4 114,255		
14	K	167101101	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	242,015	7,31	1 769,13
15	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	242,015	0,79	191,19
16	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	435,627	2,25	980,16
	VV		242,015*1,8		435,627		
	D	4	Vodorovné konštrukcie				451,01
17	K	45145777-2	Maltové lôžko pre pokládku kamennej dlažby vrátane kontaktného mostíka	m2	24,300	18,56	451,01
	P		Poznámka k položke: Vonkajšie spevnené plochy				
	VV		"chodníky a spevnené plochy"				
	VV		"Chodník A-B a spevnené plochy, v skladbe z2, plocha:"24,3		24,300		
	VV		Súčet		24,300		
	D	5	Komunikácie				19 397,91
18	K	59691114-1	Pokládka betónovej dlažby hr. 60 mm, pokládka vrátane aplikácie škárovacích hmôt - v skladbe z1	m2	450,000	12,18	5 481,00
	VV		"Chodník A-F a spevnené plochy, v skladbe z1, plocha:" 450		450,000		
	VV		Súčet		450,000		
19	M	59246000790-1	Exteriérová betónová, protišmyková mrazuvzdorná dlažba hr. 60 mm - v skladbe z1	m2	472,500	16,17	7 640,33
	VV		450*1,05 'Přepočítané koeficientom množstva		472,500		
20	K	59614111-1	Pokládka kamennej dlažby, kocková kamenná dlažba zo sivej žuly rozm. 8-10x8-10 cm, hr. cca. 100 mm ukladaná do maltového lôžka pre pokládku kamennej dlažby, pokládka vrátane aplikácie škárovacích hmôt - v skladbe z2	m2	24,300	28,13	683,56
	VV		" Chodník A-B a spevnené plochy, v skladbe z2, plocha:" 24,3		24,300		
	VV		Súčet		24,300		
21	M	58381000090-1	Kocková kamenná dlažba zo sivej žuly rozm. 8-10x8-10 cm, hr. cca. 100 mm, dodávka vrátane škárovacích hmôt - v skladbe z2	m2	25,515	46,40	1 183,90
	VV		24,3*1,05 'Přepočítané koeficientom množstva		25,515		
22	K	56480111-1	Ložná vrstva, štrkodrvina fr. 4-8 mm, hr. 30 mm - chodníky a spevnené plochy	m2	450,000	3,20	1 440,00
	VV		"Chodník A-F a spevnené plochy, v skladbe z1, plocha:" 450		450,000		
	VV		Súčet		450,000		
23	K	56484111-2	Podkladná vrstva, štrkodrvina fr. 8-16 mm, hr 120 mm - chodníky a spevnené plochy	m2	474,300	6,26	2 969,12
	VV		"Chodník A-F a spevnené plochy, v skladbe z1, plocha:" 450		450,000		
	VV		"Chodník A-B a spevnené plochy, v skladbe z2, plocha" 24,3		24,300		
	VV		Súčet		474,300		
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				10 956,73
24	K	917461112	Osadenie chodník. obrubníka kamenného stojateho do lôžka z betónu prostého C 16/20 s bočnou oporou	m	33,500	8,03	269,01
	VV		"Osadenie kamenného obrubníka do betónového lôžka s bočnou oporou"				
	VV		"Chodník A-B a spevnené plochy, dĺžka:" 33,5		33,500		
	VV		Súčet		33,500		
25	M	58381000130-1	Ob2 - Kamenný obrubník zo sivej žuly š. 100 mm, v. 200 mm, dl. 400 mm	m	35,000	20,77	726,95
	VV		"Chodník A-B a spevnené plochy, dĺžka: 33,5*1,05=35,175 m"35		35,000		
	VV		Súčet		35,000		
26	K	916361112	Osadenie cestného obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	672,700	5,74	3 861,30
	VV		"Osadenie betónových obrubníkov chodníkových do betónového lôžka s bočnou oporou"				
	VV		"Chodníky A-F a spevnené plochy, dĺžka:" 672,7		672,700		
	VV		Súčet		672,700		
27	M	59217000180-1	Ob1 - Betónový obrubník chodníkový bez skosenia rozm. 50x200x1000 mm (š. x v. x dl.), alt. 50x200x500 mm v závislosti od zaoblenia trasy obrubníkov	m	706,335	2,75	1 942,42
	VV		"Chodník A-F a spevnené plochy, dĺžka:" 672,7*1,05		706,335		
	VV		Súčet		706,335		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	K	91810111-1	Lôžko pre osadenie obrubníkov betónových, betón STN 206-1: C16/20-X0(SK)-C10,4-Dmax16-S1	m3	31,647	124,31	3 934,04
	VV		"Chodník A-F a spevnené plochy, objem:" (618,0*0,046+54,7*0,042)*1,03		31,647		
	VV		Súčet		31,647		
29	K	91810111-2	Lôžko pre osadenie obrubníkov kamenných, betón STN 206-1: C16/20-X0(SK)-C10,4-Dmax16-S1	m3	1,794	124,31	223,01
	VV		"Chodník A-B a spevnené plochy, objem:" (33,5*0,052)*1,03		1,794		
	VV		Súčet		1,794		
	D	99	Presun hmôt HSV				3 595,30
30	K	998223011	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	710,534	5,06	3 595,30

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia vnútrobloku sídliska na ulici Štúrova a Chemikov v meste Nováky

Objekt:

## 2 - SO.02 Detské ihrisko, mobiliár, prístrešok a cyklostojaňy

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

15.07.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

36833380

SK2022448098

**Cena bez DPH**

**66 896,37**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	66 896,37	20,00%	13 379,27

**Cena s DPH**

**v EUR**

**80 275,64**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia vnútrobloku sídliska na ulici Štúrova a Chemikov v meste Nováky

Objekt:

**2 - SO.02 Detské ihrisko, mobiliár, prístrešok a cyklostožany**

Miesto:

Dátum:

15.07.2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**66 896,37**

HSV - Práce a dodávky HSV

12 711,18

1 - Zemné práce

8 640,10

2 - Zakladanie

970,11

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

443,10

99 - Presun hmôt HSV

2 657,87

PSV - Práce a dodávky PSV

54 185,19

766 - Konštrukcie stolárske

67,50

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

54 117,69

# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia vnútrobloku sídliska na ulici Štúrova a Chemikov v meste Nováky

Objekt:

2 - SO.02 Detské ihrisko, mobiliár, prístrešok a cyklostojany

Miesto:

Dátum: 15.07.2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

66 896,37

D	HSV	Práce a dodávky HSV					12 711,18
D	1	Zemné práce					8 640,10
1	K	12110111-1	Odstránenie vegetačnej vrstvy hr. do 150 mm	m3	32,008	12,94	414,18
	VV	"Pod navrhovanými bezpečnostnými dopadovými plochami detského ihriska, plocha 200,11 m2, objem:"			30,617		
	VV	"Pod navrhovaným pieskoviskom, plocha 6,53 m2, objem:"			0,999		
	VV	"Pod navrhovanou trampolínu 2,56 m2, objem:"			0,392		
	VV	2,56*0,15*1,02					
	VV	Súčet			32,008		
2	K	122201101	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	40,408	19,13	773,01
	VV	"Plošný výkop, prehĺbenie odkrytej pláne hĺbky do 300 mm"					
	VV	"Pod navrhovanými bezpečnostnými dopadovými plochami detského ihriska, plocha 200,11 m2, objem:"			38,474		
	VV	200,11*(0,18+0,12+0,26)/3*1,03					
	VV	"Pod navrhovaným pieskoviskom, plocha 2,555*2,555=6,53 m2, objem:"			1,934		
	VV	6,53*(0,26+0,3+0,3+0,29)/4*1,03					
	VV	Súčet			40,408		
3	K	122201109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	40,408	1,13	45,66
4	K	1811011-1	Začistenie, zarovnanie a zhutnenie odkrytej pláne po plošných výkopoch	m2	206,640	0,96	198,37
	VV	"Pod navrhovanými bezpečnostnými dopadovými plochami detského ihriska, plocha"200,11			200,110		
	VV	"Pod navrhovaným pieskoviskom, plocha" 6,53			6,530		
	VV	Súčet			206,640		
5	K	133201201	Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	1,636	50,63	82,83
	VV	"Výkop pre osadenie podzemnej tampolíny, objem:"			1,436		
	VV	(1,6*1,6*0,55)*1*1,02					
	VV	"Výkop pre drenážnu šachtu pod pieskoviskom, objem:"			0,200		
	VV	(3,14*0,25*0,25*1,0)*1,02					
	VV	Súčet			1,636		
6	K	133201209	Príplatok k cenám za lepivosť horniny tr.3	m3	1,636	1,13	1,85
7	K	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	2,811	0,45	1,26
	VV	"Plocha:" (1,6*1,6*1)*1,02+(3,14*0,25*0,25)*1,02			2,811		
8	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	1,131	3,94	4,46
	VV	"Spätné zásypy vykopanou zeminou"					
	VV	"Zásyp vybúraných základov asanovaného mobiliáru, objem:"			0,818		
	VV	(0,6*0,3*0,45*2*4+0,4*0,7*0,55*1)*1,02					
	VV	"Zhutnený zásyp okolo konštrukcie navrhovaného pieskoviska, objem:"			0,313		
	VV	0,03*(2,555*4)*1,02					
	VV	Súčet			1,131		
9	K	17410100-4	Zahumusovanie	m3	27,293	18,75	511,74
	VV	"Zahumusovanie max. hr. 150 mm, priemernej hr. do 100 mm"					
	VV	"Zahumusovanie v mieste vybúraných základov asanovaného mobiliáru, objem:"			0,263		
	VV	(0,6*0,3*0,15*2*4+0,4*0,7*0,15*1)*1,02					
	VV	"Zahumusovanie plôch okolo detského ihriska, plocha: 265 m2, objem:"			27,030		
	VV	265*0,1*1,02					
	VV	Súčet			27,293		
10	K	18100611-1	Rozprestretie zemín schopných zúrodnenia s urovnáním a zavalcovaním povrchu	m2	272,340	0,62	168,85
	VV	"Zahumusovanie v mieste vybúraných základov asanovaného mobiliáru, plocha:"			2,040		
	VV	(0,6*0,3*2*4+0,4*0,7*2)*1,02					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"Zahumusovanie plôch okolo detského ihriska, plocha:"		270,300		
	VV		265*1,02				
	VV		Súčet		272,340		
11	K	182201101	Svahovanie trvalých svahov v násype	m2	41,160	1,69	69,56
	VV		"Úprava terénu zošikmením po obvode dopadovej plochy detského ihriska, plocha:" 39,2*1,05		41,160		
	VV		Súčet		41,160		
12	K	17410100-2	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	0,200	3,94	0,79
	VV		"Drenážny zásyp z drenážneho kameniva"				
	VV		"Drenážna vsakovacia šachta pieskoviska, objem:"3,14*0,25*0,25*1*1,02		0,200		
	VV		Súčet		0,200		
13	M	58341000290-1	Drenážne kamenivo, drvené kamenivo fr. 16-32 mm	t	0,420	13,08	5,49
	VV		"Drenážna vsakovacia šachta pieskoviska, hmotnosť:" 0,200*2,1		0,420		
14	K	17410100-5	Zhotovenie bezpečnostnej dopadovej plochy herných zostáv a prvkov neuhnutným zásypom plaveným kamenivom hr. 300 mm - bezpečnostné dopadové plochy	m3	61,234	10,13	620,30
	VV		"V skladbe b1, plocha: 200,11 m2, objem:" 200,11*0,3*1,02		61,234		
	VV		Súčet		61,234		
15	M	58341000120-1	Štrkodrvina fr. 4-8 mm, hr. 300 mm - bezpečnostné dopadové plochy	t	128,591	17,44	2 242,63
	VV		" V skladbe b1, hmotnosť:" 61,234*2,1		128,591		
16	K	17410100-3	Zhotovenie hernej plochy pieskoviska neuhnutným zásypom pieskom hr. 400 mm	m3	1,255	10,13	12,71
	VV		"Herná plocha pieskoviska, objem:" 1,754*1,754*0,4*1,02		1,255		
	VV		Súčet		1,255		
17	M	58331000270-1	Piesok fr. 0-4 mm, hr. 400 mm	t	2,196	14,85	32,61
	VV		"Herná plocha pieskoviska, hmotnosť:" 1,255*1,75		2,196		
18	K	17410100-6	Zhutnené podkladné lôžko zo štrkodrviny fr. 8-32 mm (zmiešaná frakcia), hr. min. 100 mm	m3	0,736	50,63	37,26
	VV		"Podkladná vrstva pieskoviska hr. 100-121 mm, objem:"2,555*2,555*(0,1+0,121)/2*1,02		0,736		
	VV		Súčet		0,736		
19	M	58341000210-2	Štrkodrvina fr. 8-32 mm (zmiešaná frakcia)	t	1,546	13,33	20,61
	VV		"Podkladná vrstva pieskoviska hr. 100-121 mm, hmotnosť:" 0,736*2,1		1,546		
20	K	162201101	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	72,921	2,48	180,84
	VV		32,008+40,408+1,636-1,131		72,921		
	VV		Súčet		72,921		
21	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	72,921	18,00	1 312,58
22	K	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	1 239,657	0,82	1 016,52
	VV		72,921*17		1 239,657		
23	K	167101101	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	72,921	7,31	533,05
24	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	72,921	0,79	57,61
25	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	131,258	2,25	295,33
	VV		72,921*1,8		131,258		
	D	2	Zakladanie				970,11
26	K	274321311	Betón základových pásov železový bez výstuže z betónu STN 206-1: C16/20-XC1(SK)-CI 0,4-Dmax 16-	m3	0,938	124,31	116,60
	VV		"Betónový základ pod pieskovisko, objem:" 0,09*(2,555*4)*1,02		0,938		
27	K	274351215	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce	m2	7,149	22,50	160,85
	VV		"Zvislé debnenie základov zhotovenie"				
	VV		"Základ pod pieskovisko, plocha:" (0,344*(1,754*4)+0,443*(2,555*4))*1,03		7,149		
	VV		Súčet		7,149		
28	K	274351216	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-dielce	m2	7,149	5,63	40,25
29	K	274361821	Výstuž základových pásov z ocele 10505	t	0,110	1 743,75	191,81
	VV		"Výstuž - konštrukčná výstuž, stupeň vystuženia 1,5%"				
	VV		"Základ pod pieskovisko, hmotnosť:" 0,938*0,015*7850/1000		0,110		
	VV		Súčet		0,110		
30	K	289971211	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šířky od 0 do 3 m	m2	232,460	0,73	169,70
	VV		"Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v mieste jám, rýh a šácht, šířky od 0 do 3 m"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"Separačná, ochranná a výstužná vrstva bezpečnostnej dopadovej plochy b1, plocha:" (200,11+53,8*0,40)*1,01		223,846		
	VV		"Separačná a filtračná vrstva medzi pieskom a podkladným štrkom pieskoviska, plocha:" (2,555*2,555)*1,01		6,593		
	VV		"Separačná a filtračná vrstva drenážnej vsakovacej šachty pieskoviska, plocha:"		2,021		
	VV		((3,14*0,25*0,25*2)+(2*3,14*0,25*1))*1,03				
	VV		Súčet		232,460		
31	M	69311000110-1	<b>Netkaná geotextília plošnej hmotnosti min. 200 g/m2, odolnosť geotextílie na pretlačenie CBR min. 2 kN, napr. Geomatrix NTB 10/200 alebo ekvivalent</b>	m2	251,501	1,13	284,20
	VV		"Separačná, ochranná a výstužná vrstva bezpečnostnej dopadovej plochy b1, geotextília plošnej hmotnosti min. 200 g/m2,"				
	VV		"odolnosť geotextílie na pretlačenie CBR min. 2 kN, napr. Geomatrix NTB 10/200, plocha:" 223,846*1,07		239,515		
	VV		"Separačná a filtračná netkaná geotextília medzi pieskom a podkladným štrkom pieskoviska plošnej hmotnosti min. 200 g/m2,"				
	VV		"odolnosť geotextílie na pretlačenie CBR min. 2 kN, napr. Geomatrix NTB 10/200, plocha:"6,593*1,07		7,055		
	VV		Súčet		246,570		
	VV		246,57*1,02 'Přepočítané koeficientom množstva		251,501		
32	M	69311000130-2	<b>Netkaná geotextília plošnej hmotnosti min. 350 g/m2, odolnosť geotextílie na pretlačenie CBR min. 4 kN, napr. Geomatrix NTB 10/350 alebo ekvivalent</b>	m2	2,205	3,04	6,70
	VV		"Separačná a filtračná netkaná geotextília drenážnej vsakovacej šachty pieskoviska plošnej hmotnosti min. 350 g/m2, "				
	VV		"odolnosť geotextílie na pretlačenie CBR min. 4 kN, napr. Geomatrix NTB 10/350, plocha:" 2,021*1,07		2,162		
	VV		Súčet		2,162		
	VV		2,162*1,02 'Přepočítané koeficientom množstva		2,205		
	D	9	<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>				443,10
33	K	961043111	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z betónu prostého alebo preloženého kameňom, - 2,20000t	m3	1,281	202,50	259,40
	VV		"Vybúranie a odstránenie betónových základov asanovaného mobiliáru"				
	VV		"Predpokladaný objem:"		1,281		
	VV		(0,6*0,3*0,6*2*4+0,4*0,7*0,7*2*1)*1,02				
	VV		Súčet		1,281		
34	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	3,089	9,00	27,80
35	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	58,691	0,11	6,46
	VV		3,089*19		58,691		
36	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	3,089	11,25	34,75
37	K	979087213	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	3,089	16,88	52,14
38	K	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	3,089	20,25	62,55
	D	99	<b>Presun hmôt HSV</b>				2 657,87
39	K	998231311	Presun hmôt pre sadovnicke a krajinárske úpravy do 5000 m vodorovne bez zvislého presunu	t	134,986	19,69	2 657,87
	D	PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>				54 185,19
	D	766	<b>Konštrukcie stolárske</b>				67,50
40	K	76611-1	Demontáž a odstránenie drevenej sedacej časti lavičky objemu do 0,027 m3/ks, 1ks	m3	0,108	104,16	11,25
	VV		4*0,027		0,108		
41	K	998766201	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	56,25	56,25
	D	767	<b>Konštrukcie doplnkové kovové</b>				54 117,69
42	K	76711-1	D1 Dynamická hracia zdolávacia zostava napr. Agito Rax alebo ekvivalent	ks	1,000	4 777,47	4 777,47
	P		<i>Poznámka k položke: Komplet dodávka a montáž vrátane kotevných a montážnych prvkov, tiež vrátane potrebných výkopov a zásypov zhutnenou zeminou. Zostava osadená na systémovom spodnom kotevnom sete, ktorý sa osadí do zarovnaného výkopu a následne zasype zhutnenou zeminou a potom sa zostava obsype materiálom bezpečnostnej dopadovej plochy. Podrobná špecifikácia vid'. Technické popisové listy k navrhovaným herným prvkom a zostavám.</i>				
43	K	76711-2	D2a Dvojmiestna hojdačka napr. Mira dvojmiestna hojdačka alebo ekvivalent	ks	1,000	1 620,19	1 620,19

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	P		<i>Poznámka k položke: Komplet dodávka a montáž vrátane kotevných a montážnych prvkov, tiež vrátane potrebných výkopov a zásypov zhutnenou zemínou. Zostava osadená na kotevnom sete, ktorý sa osadí do zarovnaného výkopu a následne zasype zhutnenou zemínou a potom sa obsype materiálom bezpečnostnej dopadovej plochy. Podrobná špecifikácia vid'. Technické popisové listy k navrhovaným herným prvkom a zostavám.</i>				
44	K	76711-3	D2b Sedačka k hojdačke lavičkového typu pre deti od 3 do 12 rokov napr. Swing Seat Katja alebo ekvivalent	ks	1,000	131,74	131,74
	P		<i>Poznámka k položke: Komplet dodávka a montáž vrátane kotevných a montážnych prvkov ako súčasť dvojhojdačky. Podrobná špecifikácia vid'. Technické popisové listy k navrhovaným herným prvkom a zostavám.</i>				
45	K	76711-4	D2c Sedačka k hojdačke pre deti vo veku od 2 do 5 rokov s obvodovým bezpečnostným lemom napr. Cradle Seat Kiddy alebo ekvivalent	ks	1,000	213,58	213,58
	P		<i>Poznámka k položke: Komplet dodávka a montáž vrátane kotevných a montážnych prvkov ako súčasť dvojhojdačky. Podrobná špecifikácia vid'. Technické popisové listy k navrhovaným herným prvkom a zostavám.</i>				
46	K	76711-5	D3a Stĺpik bezpečnostnej bariéry s ochrannou reťazou dl. 2 m napr. Safety Barrier / bezpečnostná bariéra alebo ekvivalent	ks	3,000	388,62	1 165,86
	P		<i>Poznámka k položke: Komplet dodávka a montáž vrátane kotevných a montážnych prvkov, tiež vrátane potrebných výkopov príp. zásypov a betonáže aj s betónom, osadenie prvku je zabetónovaním. Podrobná špecifikácia vid'. Technické popisové listy k navrhovaným herným prvkom a zostavám.</i>				
47	K	76711-6	D3b Koncový stĺpik bezpečnostnej bariéry napr. Safety Barrier / koncový stĺpik alebo ekvivalent	ks	3,000	563,14	1 689,42
	P		<i>Poznámka k položke: Komplet dodávka a montáž vrátane kotevných a montážnych prvkov, tiež vrátane potrebných výkopov príp. zásypov a betonáže aj s betónom, osadenie prvku je zabetónovaním. Podrobná špecifikácia vid'. Technické popisové listy k navrhovaným herným prvkom a zostavám.</i>				
48	K	76711-7	D4 Dynamická herná zostava v podobe hradu s vežičkou napr. UniMini Vallis alebo ekvivalent	ks	1,000	10 890,00	10 890,00
	P		<i>Poznámka k položke: Komplet dodávka a montáž vrátane kotevných a montážnych prvkov, tiež vrátane potrebných výkopov a zásypov zhutnenou zemínou. Zostava osadená na systémových spodných kotevných prvkoch z pozinkovanej nehrdzavejúcej ocele, ktoré sa osadia do výkopu a následne zasypú zhutnenou zemínou a potom sa zostava obsype materiálom bezpečnostnej dopadovej plochy. Podrobná špecifikácia vid'. Technické popisové listy k navrhovaným herným prvkom a zostavám.</i>				
49	K	76711-8	D5 Pružinová hojdačka napr. Spring Toy Laddy alebo ekvivalent	ks	1,000	627,05	627,05
	P		<i>Poznámka k položke: Komplet dodávka a montáž vrátane potrebných výkopov a zásypov zhutnenou zemínou. Zostava osadená na systémovom spodnom ráme z nehrdzavejúcej ocele, ktorý sa osadí do výkopu a následne zasype zhutnenou zemínou a potom sa obsype materiálom bezpečnostnej dopadovej plochy.</i>				
50	K	76711-9	D6 Hojdači skuter napr. Vespy Toddler alebo ekvivalent	ks	1,000	579,09	579,09
	P		<i>Poznámka k položke: Komplet dodávka a montáž vrátane potrebných výkopov a zásypov zhutnenou zemínou. Zostava osadená na systémovom spodnom ráme z nehrdzavejúcej ocele, ktorý sa osadí do výkopu a následne zasype zhutnenou zemínou a potom sa obsype materiálom bezpečnostnej dopadovej plochy.</i>				
51	K	76711-10	D7 Podzemná trampolína napr. Playground Loop alebo ekvivalent	ks	1,000	4 550,00	4 550,00
	P		<i>Poznámka k položke: Komplet dodávka a montáž vrátane kotevných a montážnych prvkov a podkladných vrstiev, výkopy sú vykázané samostatne. Súčasťou dodávky a montáže predmetného prvku je aj bezpečnostný dopadový povrch okolo trampolíny z prefabrikovanej gumenej obruby. Podrobná špecifikácia vid'. Technické popisové listy k navrhovaným herným prvkom a zostavám.</i>				
52	K	76711-11	D8 Pieskovisko napr. Sandpit Toria alebo ekvivalent	ks	4,000	196,44	785,76
53	K	76711-12	D9 Drevený altánok napr. Altánok UniPlay Miami Gazebo alebo ekvivalent	ks	1,000	9 157,50	9 157,50
	P		<i>Poznámka k položke: Komplet dodávka a montáž vrátane potrebných výkopov a zásypov zhutnenou zemínou, zostava má svoje prefabrikované základy, ktoré sa osadia do výkopu a následne zasypú zhutnenou zemínou.</i>				
54	K	76711-13	Demontáž a odstránenie ocelej nosnej konštrukcie lavičiek bez operadla hmotnosti do 25 kg/ks	ks	4,000	13,50	54,00
55	K	76711-14	Demontáž a odstránenie ocelej konštrukcie prašiaka hmotnosti do 100 kg/ks	ks	1,000	28,13	28,13
56	K	76711-15	M1 Parková lavička s operadlom - napr. Park Bench Sofiero alebo ekvivalent	ks	6,000	499,13	2 994,78

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	P		<p><i>Poznámka k položke:</i>  Komplet dodávka a montáž vrátane potrebných výkopov príp. zásypov a betonáže aj s betónom, osadenie zostavy je zabetónovaním.  Podrobná špecifikácia vid'. Technické popisové listy k navrhovanému mobiliáru.</p>				
57	K	76711-16	M2 Piknikový sedací set so stolom aj pre imobilných napr. Skagen Picnic Table alebo ekvivalent	ks	1,000	992,25	992,25
	P		<p><i>Poznámka k položke:</i>  Komplet dodávka a montáž vrátane kotvenia prostredníctvom prídavných ohýbaných oceľových pásov z nehrdzavejúcej ocele š. 50 mm hr. 5 mm do podkladných betónových pátiiek pod spevnenými plochami z kamennej kockovej dlažby, do ktorých sa navítajú a prostredníctvom chemických kotiev osadia 2x dvojica závitových tyčí M8. Medzi ne sú vsadené spodné profily setu a následne sa upevnia pásom zaskrutkovaným maticou M8. Matice sa následne pribodujú, prebrúsia, vhodne očistia, odmastia a antikoročné ošetrí Zink-Alu nástrekom. Výkopy pre pátky setu a ich materiál sú vykázané v časti SO.01.</p>				
58	K	76711-17	M3 Odpadkový kôš napr. Litter Bin Örebro alebo ekvivalent	ks	3,000	523,53	1 570,59
	P		<p><i>Poznámka k položke:</i>  Komplet dodávka a montáž vrátane potrebných výkopov príp. zásypov a betonáže aj s betónom, osadenie zostavy je zabetónovaním.  Podrobná špecifikácia vid'. Technické popisové listy k navrhovanému mobiliáru.</p>				
59	K	76711-18	M4 Cyklostojaň pre 4 bicykle napr. FalcoFida - Single Sided Cycle Rack alebo ekvivalent:	ks	1,000	557,45	557,45
	P		<p><i>Poznámka k položke:</i>  Komplet dodávka a montáž vrátane potrebných výkopov príp. zásypov a betonáže aj s betónom, osadenie a zaistenie zostavy je prostredníctvom betónových nožičiek. Povrchová úprava žiarový pozink.  Podrobná špecifikácia vid'. Technické popisové listy k navrhovanému mobiliáru.</p>				
60	K	76711-19	M5 Solárna inteligentná lavička napr. inteligentná lavička Steora Classic alebo ekvivalent:	ks	1,000	5 545,33	5 545,33
	P		<p><i>Poznámka k položke:</i>  Komplet dodávka a montáž vrátane prvkov pre zaistenie polohy lavičky.  Podrobná špecifikácia vid'. Technické popisové listy k navrhovanému mobiliáru.</p>				
61	K	998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	1,000	6 187,50	6 187,50

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia vnútrobloku sídliska na ulici Štúrova a Chemikov v meste Nováky

Objekt:

## 3 - SO.03 - Verejná zeleň a infiltračná priekopa

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

15.07.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

36833380

SK2022448098

**Cena bez DPH**

**61 217,83**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	61 217,83	20,00%	12 243,57

**Cena s DPH**

**v EUR**

**73 461,40**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia vnútrobloku sídliska na ulici Štúrova a Chemikov v meste Nováky

Objekt:

**3 - SO.03 - Verejná zeleň a infiltračná priekopa**

Miesto:

Dátum:

15.07.2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**61 217,83**

HSV - Práce a dodávky HSV

61 217,83

1 - Zemné práce

52 299,46

2 - Zakladanie

805,17

8 - Rúrové vedenie

5 625,00

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 588,72

99 - Presun hmôt HSV

899,48



# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia vnútrobloku sídliska na ulici Štúrova a Chemikov v meste Nováky

Objekt:

**3 - SO.03 - Verejná zeleň a infiltračná priekopa**

Miesto:

Dátum: 15.07.2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**61 217,83**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				61 217,83
D	1		Zemné práce				52 299,46
1	K	12110111-1	Odstránenie vegetačnej vrstvy hr. 150 mm	m3	14,565	26,96	392,67
	VV		"Vsakovacia depresia, plocha: 37,3 m2, objem:"37,3*0,15		5,595		
	VV		"Odstránenie vegetačnej vrstvy hr. cca. 150 mm - úprava podkladu pre výsadbu kríkov, plocha 21,6 m2 - výsadba živých plotov"				
	VV		"plocha:" 21,6*0,15		3,240		
	VV		"Odstránenie vegetačnej vrstvy hr. cca. 150 mm - úprava podkladu pod okrasnými trávami a trvalkami v okrasných záhonoch, plocha 38,2 m2"				
	VV		"výsadba okrasných tráv a trvaliek"38,2*0,15		5,730		
	VV		Súčet		14,565		
2	K	132201201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	21,643	20,66	447,14
	VV		"Vsakovacia depresia, objem:" (11,52*1,45+25,8*0,175)*1,02		21,643		
3	K	132201209	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	21,643	1,15	24,89
4	K	17410100-4	Zahumusovanie	m3	8,480	112,50	954,00
	VV		"Humus prípadne záhradnícky substrát - výsadba živých plotov"				
	VV		"objem:" 21,6*0,1		2,160		
	VV		"Humozní substrát na 50% výmenu pôdy v jame - výsadba stromov"12,64/2		6,320		
	VV		Súčet		8,480		
5	K	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	37,320	0,46	17,17
	VV		"Začistenie, zarovnanie a zhutnenie dna vsakovacej depresie a okolitého odkopu pre vytvorenie vegetačnej vrstvy obvodového lemu, plocha:" 11,52+25,8		37,320		
6	K	17410100-2	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	6,397	3,85	24,63
	VV		"Drenážny zásyp a obsyp z drenážneho kameniva - vsakovacia depresia"				
	VV		"Vsakovacie depresie, objem:" (11,52*0,5-(3,14*0,275*0,275*0,5*1))*1,01		5,698		
	VV		"Dekoračný zásyp okrasným kamenivom fr. 16-32 mm hr. do 50 mm"				
	VV		"Vsakovacia depresia, kamenivo ako zásyp pod vlhkomilné bylinné spoločenstvo hr. 35-50 mm, objem:" 15,38*(0,05*4+0,035*2)/6*1,01		0,699		
	VV		Súčet		6,397		
7	M	58341000290-1	Drenážne kamenivo, drvené kamenivo fr. 16-32 mm	t	11,966	33,75	403,85
	VV		"Vsakovacie depresie, hmotnosť:" 5,698*2,1		11,966		
8	M	58341000290-2	Dekoračné kamenivo fr. 16-32 mm (napr. mramor M)	t	1,468	450,00	660,60
	VV		"Vsakovacia depresia, kamenivo ako zásyp pod vlhkomilné bylinné spoločenstvo hr. 35-50 mm, hmotnosť:" 0,699*2,1		1,468		
9	K	1834531-1	Skypenie odkrytého podkladu hl. 300 mm, 450 mm od hornej hrany vegetačnej vrstvy - výsadba živých plotov	m2	21,600	3,32	71,71
	VV		"plocha:"21,6		21,600		
10	K	17410100-5-1	Zhotovenie vegetatívnej vrstvy hr. min. 700 mm, úprava podkladu pre výsadbu vlhkomilnej bylinnej zelene, hr. min. 700 mm - pôdny mix: 50% piesok, 25% ornica, 25% kompost, dodávka a zhotovenie - horná vrstva vsakovacej depresie	m3	7,864	135,00	1 061,64
	VV		"Vsakovacia depresia, objem:" (11,52*0,7-(3,14*0,275*0,275*0,7*1)-(0,25*0,5*0,45*1)-(3,14*0,475*0,475*0,18*1+3,14*0,375*0,375*0,18*1))*1,03		7,864		
	VV		Súčet		7,864		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
11	K	17410100-6	Zahumusovanie, vytvorenie vegetačnej vrstvy pre výsadbu okrasných tráv a trvaliek hr. 150 mm - dobre priepustná pôda 75 objemových % miešaná s humusom 25 objemových %, plocha: 25,8 m2 - výsadba okrasných tráv a trvaliek - obvodový lem vsakovacej depresie	m3	3,870	112,50	435,38
	VV		25,8*0,15		3,870		
	VV		Súčet		3,870		
12	K	17410100-7	Úprava výsadbového podkladu premiešaním skyprennej pôdy s humusom prípadne vhodným záhradníckym substrátom, substrát predstavuje cca. 25 objemových % (v prípade nevhodných zemín do podkladu prmiešať aj piesok) - výsadba živých plotov	m3	21,600	37,50	810,00
13	K	17410100-8	Zahumusovanie, vytvorenie vegetačnej vrstvy pre výsadbu okrasných tráv a trvaliek hr. 150 mm - dobre priepustná pôda 75 objemových % miešaná s humusom 25 objemových %, plocha: 38,2 m2 - výsadba okrasných tráv a trvaliek	m3	5,845	112,50	657,56
	VV		"Objem:" 38,2*0,15*1,02		5,845		
14	K	18100611-1	Rozprestretie zemín schopných zúrodnenia s urovnaním a zavalcovaním povrchu	m2	25,800	2,45	63,21
	VV		"obvodový lem vsakovacej depresie"25,8		25,800		
15	K	18210110-1	Svahovanie násypu - obvodový lem vsakovacej depresie	m2	25,800	1,60	41,28
16	K	18310131-1	Výkop jamiek pre výsadbu kríkov objemu min. 10 l - výsadba živých plotov	ks	102,000	0,56	57,12
17	K	18410231-1	Výsadba kríkov do pripravenej jamky objemu 10 l - výsadba živých plotov	ks	102,000	2,25	229,50
18	M	0265500013-1	k1 - Arónia Čiernoplodá "Nero" - Aronie Melanocarpa "Nero" - trojročné vegetatívne pestované sadenice výšky 80-110 cm, v bale po 10 ks, 3x10 ks	ks	20,000	11,25	225,00
	P		Poznámka k položke: výsadba živých plotov				
19	M	0265500013-2	k2 - Kéria japonská - Kerria japonica, veľkosť 60-80 cm v kontajneri objemu min. 3 l - výsadba živých plotov	ks	28,000	9,37	262,36
20	M	0265500013-3	k3 - Tavoľník sivý "Grefsheim" - Spirea x cinerea "Grefsheim", veľkosť 50-60 cm v kontajneri objemu min. 1 l - výsadba živých plotov	ks	54,000	4,69	253,26
21	K	18310131-1-2	Vytvorenie jamiek pre výsadbu vlhkomilných rastlín do predpripraveného podkladu - vlhkomilné bylinné spoločenstvo	ks	48,000	0,34	16,32
22	K	18410231-1-2	Výsadba vlhkomilných rastlín do pripravených jamiek - vlhkomilné bylinné spoločenstvo	ks	48,000	1,35	64,80
23	M	02655000010-1	Zmiešaná vlhkomilná výsadba - výsadba do vegetačnej vrstvy vsakovacích depresii, navrhované druhy/ roztrúsená výsadba po okrajoch:	ks	48,000	5,15	247,20
	P		Poznámka k položke: Mentha aquatica var. crispata, Myosotis scorpioides, Ranunculus repens 'Flore Pleno', Caltha palustris, Iris versicolor, Carex acutiformis (z každého 8 ks)				
24	K	18310131-1-1	Vytvorenie jamiek pre výsadbu okrasných tráv a trvaliek objemu min. 5 l - výsadba okrasných tráv a	ks	349,000	0,56	195,44
	VV		"Výsadba do okrasných záhonov okolo chodníkov a spevnených plôch, počet:" 293		293,000		
	VV		"Výsadba po obvode vsakovacej depresie, počet:" 56		56,000		
	VV		Súčet		349,000		
25	K	18410231-1-1	Výsadba okrasných tráv a trvaliek do pripravenej jamky objemu min. 5 l - výsadba okrasných tráv a trvaliek	ks	349,000	1,88	656,12
26	K	18580211-1	Pridanie kompostu do hornej časti hlíny pri výsadbe, cca. 3 l na sadenicu - výsadba živých plotov	l	306,000	0,21	64,26
	VV		102*3		306,000		
27	K	1834031-1	Prvá zálievka sadeníc cca. 20 l/ks - výsadba živých plotov	m3	2,040	15,47	31,56
	VV		102*20/1000		2,040		
28	K	185851111	Dovoz vody pre zálievku rastlín na vzdialenosť do 6000 m	m3	67,710	28,96	1 960,88
	VV		"výsadba živých plotov"102*20/1000		2,040		
	VV		"vlhkomilné bylinné spoločenstvo"48*10/1000		0,480		
	VV		" výsadba okrasných tráv a trvaliek"349*10/1000		3,490		
	VV		" výsadba stromov"23*100/1000		2,300		
	VV		"založenie nového trávnik výsevom"770*20/1000		15,400		
	VV		"rekultivácia zatrávnenia pôvodného vrátane novo zakladaných trávnatých plôch - podrobnejšie viď. technická správa, ostatné zavlažovanie"				
	VV		"je v réžii stavebníka"2200*20/1000		44,000		
	VV		Súčet		67,710		
29	M	08211000010-1	Voda pre prvú zálievku	m3	67,710	3,25	220,06
	VV		"výsadba živých plotov"102*20/1000		2,040		
	VV		"vlhkomilné bylinné spoločenstvo"48*10/1000		0,480		
	VV		" výsadba okrasných tráv a trvaliek"349*10/1000		3,490		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		" výsadba stromov"23*100/1000		2,300		
	VV		"založenie nového trávniku výševom"770*20/1000		15,400		
	VV		"rekultivácia zatrávnenia pôvodného vrátane novo zakladaných trávnatých plôch - podrobnejšie viď. technická správa, ostatné zavlažovanie"				
	VV		"je v réžii stavebníka"2200*20/1000		44,000		
	VV		Súčet		67,710		
30	K	1834031-1-5	Prvá zálievka sadeníc, 10 l na sadenicu - výsadba okrasných tráv a trvaliek	m3	0,480	15,47	7,43
	VV		48*10/1000		0,480		
31	K	1834031-1-1	Prvá zálievka sadeníc, 10 l na sadenicu - výsadba okrasných tráv a trvaliek	m3	3,490	15,47	53,99
	VV		349*10/1000		3,490		
32	K	1834031-1-2	Prvá zálievka vysadených stromov cca. 100 l/ks - výsadba stromov	m3	2,300	15,47	35,58
	VV		23*100/1000		2,300		
33	K	1834031-1-3	Prvá zálievka cca. 20 l/m2 - ďalšie zavlažovanie v réžii stavebníka - založenie nového trávniku výševom	m3	15,400	15,47	238,24
	VV		770*20/1000		15,400		
34	K	1834031-1-4	Prvá zálievka cca. 20 l/m2 - rekultivácia zatrávnenia pôvodného vrátane novo zakladaných trávnatých plôch - podrobnejšie viď. technická správa, ostatné zavlažovanie je v réžii stavebníka	m3	44,000	15,47	680,68
	VV		2200*20/1000		44,000		
35	M	026550000-1	t1 - Perovec psiarkovitý - Pennisetum alopecuroides "Hamel" – okrasná tráva, výška v liste: 40 cm, šírka rastliny: 60 cm, výška v kvete: 60 cm	ks	106,000	6,10	646,60
	P		Poznámka k položke: farba listov zelená, farba kvetu žltá, kvitne: júl, august, september, október, min. 5 ks/m2 Dodávka v kontajneri objemu min. 1 l, výška rastliny podľa času dodávky, jarný zstrih na 5-15 cm, neskôr podľa ročného obdobia 20-50 cm				
	VV		"Výsadba do okrasných záhonov okolo chodníkov a spevnených plôch, počet:" 88		88,000		
	VV		"Výsadba po obvode vsakovacej depresie, počet:" 18		18,000		
	VV		Súčet		106,000		
36	M	026550000-3	t2 - Metlica trstnatá – Deschampsia Cespitosa "Goldtau" – okrasná trstnatá tráva, výška v liste: 60 cm, šírka rastliny: 60 cm, výška v kvete: 100 cm	ks	88,000	4,69	412,72
	P		Poznámka k položke: farba listov tmavozelená, farba kvetu žltá, kvitne: jún, júl, august, cca. 5 ks/m2 Dodávka v kontajneri K9				
	VV		"Výsadba do okrasných záhonov okolo chodníkov a spevnených plôch, počet:" 50		50,000		
	VV		"Výsadba po obvode vsakovacej depresie, počet:"38		38,000		
	VV		Súčet		88,000		
37	M	026550000-4	t3 - Kostrava sivá - Festuca cinerea 'Elijah Blue' - okrasné trávy, výška v liste: 15 cm, šírka rastliny: 30	ks	143,000	3,29	470,47
	P		Poznámka k položke: ocelovomodré sfarbenie, farba kvetu hnedá, kvitne: jún, júl, cca 16 ks/m2 Dodávka v kontajneri K9				
	VV		"Výsadba do okrasných záhonov okolo chodníkov a spevnených plôch, počet:"143		143,000		
	VV		Súčet		143,000		
38	M	026550000-2	t4 - Tarica skalná – Alyssum Saxatile – nenáročná skalnička, trvalka, vhodná na slnečné suché stanovište, výška: 20-25 cm, šírka rastliny: 30-50 cm	ks	12,000	2,81	33,72
	P		Poznámka k položke: farba listu rôznofarebná zelená, farba kvetu žltá, kvitne: apríl, máj, cca. 7 ks/m2 Dodávka v kontajneri K9				
	VV		"Výsadba do okrasných záhonov okolo chodníkov a spevnených plôch, počet:" 12		12,000		
39	K	133201201	Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	12,857	51,22	658,54
	VV		"Výkop do dna jamy vsakovacej depresie pre osadenie betónového vpustu, výkop priemeru 760 mm, hĺbky 480 mm:" 3,14*0,38*0,38*0,48*1		0,218		
	VV		"Výkop jamy priemeru 1000 mm, hĺbky 700 mm, počet 23 ks - výsadba stromov"				
	VV		"objem:" 3,14*0,5*0,5*0,7*23		12,639		
	VV		Súčet		12,857		
40	K	133201209	Príplatok k cenám za lepivosť horniny tr.3	m3	12,857	1,10	14,14
41	K	184201112	Výsadba stromu do predom vyhlíbenej jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, pri výške kmeňa nad 1,8 do 2,5m	ks	23,000	31,87	733,01
	VV		"Výsadba stromov výšky min. 250 cm do jamy priemeru 1000 mm, hĺbky 700 mm s vytvorením zálievkovej misy - výsadba stromov"23		23,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
42	M	026560000-1-1	d1 - Čerešňa sakura "Kanzan" - <i>Prunus Serrulata</i> "Kanzan" - koruna založená vo výške min. 200 cm, výška stromu cca. 3,6 m, obvod kmeňu 16-18 cm, dodávka stromu s koreňovým balom - výsadba stromov	ks	12,000	337,50	4 050,00
43	M	026560000-1-2	d2 - Hloh obyčajný Paul's Scarlet – <i>Crataegus laevigata</i> Paul's Scarlet - koruna založená vo výške min. 200 cm, výška stromu cca. 3,6 m, obvod kmeňu 16-18 cm, dodávka stromu s koreňovým balom	ks	1,000	337,50	337,50
44	M	026560000-1-3	d3 - Magnólia Soulangeova Lennei – <i>Magnolia Soulangeana</i> Lennei - koruna založená vo výške min. 170 cm, výška stromu cca. 3,2-4,0 m, obvod kmeňu 10-11 cm, dodávka stromu s koreňovým balom	ks	6,000	1 275,00	7 650,00
45	M	026560000-1-4	d4 - Breza previsnutá – <i>Betula pendula</i> - výška stromu cca. 4,0 m+, obvod kmeňu 10-12 cm, dodávka stromu s koreňovým balom	ks	2,000	176,25	352,50
46	M	026560000-1-5	d5 - Borovica čierna - <i>Pinus nigra</i> - výška stromu 225-250 cm, dodávka stromu s koreňovým balom, (objem cca. 60 l)	ks	2,000	431,25	862,50
47	K	184202112	Zakotvenie dreviny troma a viac kolmi pri priemere kolov do 100 mm pri dĺžke kolov do 2 m do 3 m	ks	23,000	19,40	446,20
	VV		"výsadba stromov"23		23,000		
48	M	05217000050-1	Kolík pre výsadbu drevín dl.min. 3 m, priemeru do100 mm	ks	69,690	6,10	425,11
	VV		"výsadba stromov"23*3		69,000		
	VV		69*1,01 'Prépočítané koeficientom množstva		69,690		
49	K	185111-1	Pružný úväzok	m	46,000	1,41	64,86
	VV		"výsadba stromov"23*2		46,000		
50	K	184802111	Chemické odburinenie pôdy v rovine alebo na svahu do 1:5 postrekom naširoko	m2	770,000	0,23	177,10
	VV		"Chemické odburinenie pôdy pred založením kultúry postrekom v rovine - založenie nového trávnik výsevom"770		770,000		
	VV		Súčet		770,000		
51	M	1848021-1	Prírodný totálny herbicíd proti burinám, riasam a machom, Solabiol Herbiclean AI, použitie pre plochy pred výsevom a výsadbou, max. počet aplikácií: 1x dávka 100 ml na 1m2	m2	770,000	4,50	3 465,00
52	K	183403153	Obrobenie pôdy hrabaním v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	770,000	0,21	161,70
	VV		"Úprava podložia hrabaním - založenie nového trávnik výsevom"770		770,000		
	VV		Súčet		770,000		
53	K	18040211-1	Založenie trávnik parkového výsevom v rovine do 1:5	m2	770,000	0,84	646,80
	VV		"Založenie trávnik parkového výsevom v rovine do 1:5 - založenie nového trávnik"770		770,000		
54	M	00572000140-1	Trávové semeno - parková trávna zmes vhodná pre intenzívne zaťaženie, min. 35 g/m2 - založenie nového trávnik výsevom	kg	26,950	10,32	278,12
	VV		770*0,035 'Prépočítané koeficientom množstva		26,950		
55	K	183403161	Obrobenie pôdy valcováním v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	770,000	0,28	215,60
	VV		"Valcovanie - založenie nového trávnik výsevom"770		770,000		
56	K	18340315-1	Hrabanie a čistenie pôvodných trávnatých plôch - rekultivácia zatrávnenia pôvodných trávnatých plôch	m2	1 430,000	1,10	1 573,00
57	K	18110110-1	Zrovnanie nerovnosti ako sú krtince, príp. iné drobné nerovnosti cca. 5% z celkovej plochy - rekultivácia zatrávnenia pôvodných trávnatých plôch	m2	71,500	1,08	77,22
	VV		1430/100*5		71,500		
58	K	18480211-1	Chemické odburinenie pôdy v rovine alebo na svahu do 1:5 postrekom naširoko	m2	1 430,000	0,11	157,30
	VV		"Chemické odburinenie podkladu pred rekultiváciou postrekom v rovine - rekultivácia zatrávnenia pôvodných trávnatých plôch"1430		1 430,000		
	VV		Súčet		1 430,000		
59	M	1848021-2	Prírodný totálny herbicíd proti burinám, riasam a machom, Solabiol Herbiclean AI, použitie pre plochy pred výsevom a výsadbou, max. počet aplikácií: 1x dávka 100 ml na 1m2	m2	1 430,000	4,50	6 435,00
60	K	111151221	Kosenie parkového trávnik od 1000 do 10 000 m2 s odvozom do 20 km a so zložením, v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	2 200,000	0,11	242,00
	VV		"Kosenie trávnik pred vertikutáciou - rekultivácia zatrávnenia pôvodného vrátane novo zakladaných trávnatých plôch - podrobnejšie"				
	VV		"vid. súhrnná technická správa"2200		2 200,000		
	VV		Súčet		2 200,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
61	K	18340315-2	Hrabanie trávniku pred vertikáciou - rekultivácia zatrávnenia pôvodného vrátane novo zakladaných trávnych plôch - podrobnejšie vid'. súhrnná technická správa	m2	2 200,000	0,29	638,00
	VV		2200		2 200,000		
62	K	18340531-1	Dôkladná vertikácia, prevzdušnenie -rekultivácia zatrávnenia pôvodného vrátane novo zakladaných trávnych plôch - podrobnejšie vid'. súhrnná technická správa	m2	2 200,000	0,25	550,00
63	K	18580211-2	Aplikácia hnojiva min. 3,5 kg/100 m2 (35g/m2) a osiva min. 30 g/m2 - rekultivácia zatrávnenia pôvodného vrátane novo zakladaných trávnych plôch - podrobnejšie vid'. technická správa	m2	2 200,000	1,13	2 486,00
64	K	18580211-3	Pokrytie povrchu tenkou vrstvou tráv. substrátu min. 7,5 l/m2 - rekultivácia zatrávnenia pôvodného vrátane novo zakladaných trávnych plôch - podrobnejšie vid'. technická správa	m3	16,500	26,30	433,95
	VV		7,5*2200/1000		16,500		
65	K	18340521-2	Založenie trávneho porastu výsevom v rovine do 1:5 výsev okrasných tráv do pripraveného podkladu po obvode vsakovacej depresie medzi kusovou výsadbou	m2	7,600	0,84	6,38
66	M	00572000150-2	<i>Festuca arundinacea</i> (výsev v rámci okrajov jazierka, odporúčané zastúpenie druhu <i>F. arundinacea</i> 60%), 5kg/100 m2 - výsev okrasných tráv do pripraveného podkladu po obvode vsakovacej depresie medzi kusovou výsadbou, plocha: 7,6 m2	kg	0,380	10,32	3,92
	VV		5/100*7,6		0,380		
67	K	162201101	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	64,661	1,50	96,99
	VV		14,565+21,643+12,857		49,065		
	VV		"Nakladanie a odvoz vegetačnej vrstvy - výsadba živých plotov"3,24		3,240		
	VV		"Nakladanie a odvoz prebytočnej zeminy - výsadba živých plotov"3*102/1000		0,306		
	VV		"Nakladanie a odvoz vegetačnej vrstvy - výsadba okrasných tráv a trvaliek"38,2*0,15		5,730		
	VV		"Naloženie a odvoz 50% výkopovej zeminy na skládku - výsadba stromov"12,64/2		6,320		
	VV		Súčet		64,661		
68	K	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	64,661	4,53	292,91
69	K	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	1 099,237	0,06	65,95
	VV		64,661*17		1 099,237		
70	K	167101101	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	64,661	9,86	637,56
	VV		14,565+21,643+12,857		49,065		
	VV		"Nakladanie a odvoz vegetačnej vrstvy - výsadba živých plotov"3,24		3,240		
	VV		"Nakladanie a odvoz prebytočnej zeminy - výsadba živých plotov"3*102/1000		0,306		
	VV		"Nakladanie a odvoz vegetačnej vrstvy - výsadba okrasných tráv a trvaliek"38,2*0,15		5,730		
	VV		"Naloženie a odvoz 50% výkopovej zeminy na skládku - výsadba stromov"12,64/2		6,320		
	VV		Súčet		64,661		
71	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	64,661	13,15	850,29
72	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	116,390	24,38	2 837,59
	VV		64,661*1,8		116,390		
73	K	184921093	Mulčovanie rastlín pri hrúbke mulča nad 50 do 100 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	77,855	1,98	154,15
	VV		"podklad pod kríkmi - výsadba živých plotov"21,6		21,600		
	VV		"podklad pod okrasnými trávami a trvalkami v okrasných záhonoch - výsadba okrasných tráv a trvaliek"38,2		38,200		
	VV		"okolo pňov vysádzaných stromov - výsadba stromov"3,14*0,5*0,5*23		18,055		
	VV		Súčet		77,855		
74	M	055410000100	Mulčovací kôra	l	7 786,000	0,11	856,46
	VV		"Mulčovací kôra v ploche 21,6 m2, hr. 100 mm - výsadba živých plotov"21,6*0,1*1000		2 160,000		
	VV		"Mulčovací kôra v ploche 38,2 m2, hr. 100 mm, podklad pod okrasnými trávami a trvalkami v okrasných záhonoch - výsadba okrasných tráv a trvaliek"38,2*0,1*1000		3 820,000		
	VV		"Mulčovací kôra v ploche 18,06 m2, hr. 100 mm, podklad pod stromami - výsadba stromov"18,06*0,1*1000		1 806,000		
	VV		Súčet		7 786,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
75	K	184921111	Položenie mulčovacej textílie v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	75,800	1,96	148,57
	VV		"Zhotovenie mulčovacej textílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5, šírky od 0 do 3 m, podklad pod kríkmi - výsadba živých plotov"21,6		21,600		
	VV		"Zhotovenie podkladnej (mulčovacej) textílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5, šírky od 0 do 3 m, podklad pod dekoračným kamenivom"				
	VV		"Vlhkomilné bylinné spoločenstvo"16		16,000		
	VV		"Zhotovenie mulčovacej textílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5, šírky od 0 do 3 m, podklad pod okrasnými trávami a trvalkami"				
	VV		"v okrasných záhonoch - výsadba okrasných tráv a trvaliek"38,2		38,200		
	VV		Súčet		75,800		
76	M	69371000020-1	Hnedá netkaná mulčovacia textília zabraňujúca prerastaniu burín a výparu vody z pôdy	bal	0,480	112,50	54,00
	VV		75,949*0,00632 *Přepočítané koeficientom množstva		0,480		
77	K	18481611-1	Prihnojenie tabletovým hnojivom 5 ks/strom	ks	23,000	0,95	21,85
	VV		"výsadba stromov"23		23,000		
78	M	1031100002-1	Tablety na prihnojenie napr. Silvamix 10g alebo ekvivalent	ks	115,000	0,11	12,65
	VV		23*5		115,000		
	D	2	Zakladanie				805,17
79	K	21275212-1	Dodávka a montáž celoperforovanej drenážnej PVC rúry priemeru 200 mm - vsakovacie depresie, akumuláčna drenáž	m	7,725	67,50	521,44
	VV		7,5*1,03		7,725		
80	K	27331361-1	Betón betónového lôžka a obetónovania spodnej časti navrhovaných betónových vpustí, betón C20/25-XC1(SK)-Cl 0,4-max 16-32, dodávka a zhotovenie - vsakovacia depresia	m3	0,152	380,03	57,76
	VV		"Betonový vpust, objem:" (0,38*0,38*3,14*0,48-0,277*0,277*3,14*0,215-0,227*0,227*3,14*0,115)*1*1,03		0,152		
81	K	27331361-2	Obetónovanie hornej časti vpustu, betón C20/25-XC1(SK)-Cl 0,4-Dmax 16-S2, obetónovanie s upravením a zahladením hornej strany obetonávky, dodávka a zhotovenie - vsakovacia depresia	m3	0,156	380,03	59,28
	VV		"Betonový vpust, objem:" (0,475*0,475*3,14*0,255-0,275*0,275*3,14*0,255+0,365*0,365*3,14*0,14-0,25*0,25*3,14*0,14)*1*1,03		0,156		
82	K	289971211	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2	33,423	2,25	75,20
	VV		"Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v mieste jám, rýh a šácht, šírky od 0 do 3 m - vsakovacia depresia"				
	VV		"Aplikácia filtračnej geotextílie, vsakovacie depresie, plocha:" (11,52*2+17,71*0,5+2*3,14*0,278*0,5)*1,02		33,423		
	VV		Súčet		33,423		
83	M	69311000120-1	Filtračná geotextília, polyesterová alebo polypropilénová, netkaná, plošná hmotnosť min. 300 g/m2 - vsakovacia depresia	m2	37,497	2,44	91,49
	VV		"Vsakovacie depresie, plocha:" 33,42*1,1		36,762		
	VV		36,762*1,02 *Přepočítané koeficientom množstva		37,497		
	D	8	Rúrové vedenie				5 625,00
84	K	89594111-1	Dodávka a montáž betónového vpustu	ks	1,000	5 625,00	5 625,00
	P		Poznámka k položke: vpust pozostáva: kalové dno s nátokom z dvoch strán výšky 930 mm napr. TBV-Q 450/940/ZK N, 1x nastavovací kus výšky 300 mm s osadzovacou drážkou napr. TBV-Q 450/295/6a, 1x nastavovací kus výšky 300 mm s rovnou hornou hranou napr. TBV-Q 450/295/5b, vyrovnávajúci rám výšky 60 mm napr. TBV-Q 390/60/10a, kalový kôš pre rám 500x500 mm z pozinkovaného ocelového plechu, vtoková mreža 500x500 mm zo šedej tvárnej liatiny výšky 160 mm, komplet dodávka a montáž - vsakovacia depresia				
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 588,72
85	K	91636111-1	Osadenie plastových obrubníkov vrátane kotvenia	m	196,220	3,75	735,83
	VV		" výsadba živých plotov, Obruba na rozhraní mulčovaných plôch pod kríkmi a zatrávením, celková dĺžka:" 77		77,000		
	VV		"Osadenie plastových obrubníkov vrátane kotvenia - výsadba okrasných tráv a trvaliek"				
	VV		"Na rozhraní zatrávnenia a okrasných záhonov, dĺžka:" 47		47,000		
	VV		"Osadenie plastových obrubníkov vrátane kotvenia - výsadba stromov"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"Obruba na rozhraní mulčovaných plôch pod stromami a zatravnění, osadenie v kruhu priemeru 1000 mm, 23 ks, celková dĺžka." 2*3,14*0,5*23		72,220		
	VV		Súčet		196,220		
86	M	2725200054-1	Plastový obrubník skrytý, vrátane kotviacich prvkov - napr. Eko-Brim, výška 50 mm alebo ekvivalent	m	202,107	4,22	852,89
	VV		196,22*1,03 'Přepočítané koeficientom množstva		202,107		
	D	99	Presun hmôt HSV				899,48
87	K	998231311	Presun hmôt pre sadovnícke a krajinárske úpravy do 5000 m vodorovne bez zvislého presunu	t	24,330	36,97	899,48

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia vnútrobloku sídliska na ulici Štúrova a Chemikov v meste Nováky

Objekt:

## 4 - SO.04 Verejné osvetlenie

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

15.07.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36833380

IČ DPH:

SK2022448098

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

**Cena bez DPH**

**24 049,16**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	24 049,16	20,00%	4 809,83

**Cena s DPH**

**v EUR**

**28 858,99**

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ**

**Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia vnútrobloku sídliska na ulici Štúrova a Chemikov v meste Nováky

Objekt:

**4 - SO.04 Verejné osvetlenie**

Miesto:

Dátum:

15.07.2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**24 049,16**

D1 - Práce a dodávky M

22 642,01

D2 - 21-M - Elektromontáže

22 295,50

D3 - Zhotovenie napojenia zo stožiarovej svorkovnice z exist. svetelného bodu.

346,51

D4 - Ostatné

1 407,15

# ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia vnútrobloku sídliska na ulici Štúrova a Chemikov v meste Nováky

Objekt:

**4 - SO.04 Verejné osvetlenie**

Miesto:

Dátum:

15.07.2022

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

M - SILNICE SK s.r.o., Kysucká cesta 3, 010 61 Žilina

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**24 049,16**

D D1

Práce a dodávky M

22 642,01

D D2

21-M - Elektromontáže

22 295,50

1	K	Pol1	Stožiar hliníkový prírubový výšky 5m pre parkové osvetlenie (podľa špecifikácie zariadení), osadenie stožiaru, vyrovnanie.	ks	5,000	286,88	1 434,40
2	K	Pol2	Betónový prefabrikát pre stožiar do výšky 5m (podľa špecifikácie zariadení), výkop stožiarovej jamy, osadenie, úprava okolia.	ks	5,000	506,25	2 531,25
3	K	Pol3	Stožiarová svorkovnica podľa špecifikácie zariadení vrátane poistiek. Montáž stožiarovej svorkovnice, pripevnenie, úprava káblov, zapojenie vodičov.	ks	5,000	47,26	236,30
4	K	Pol4	LED parkové svetidlo typ P1 podľa špecifikácie zariadení.	ks	5,000	365,63	1 828,15
5	K	Pol5	Riadiaca jednotka pre svetelný bod - C-NODE	ks	5,000	900,00	4 500,00
6	K	Pol6	Odborné odskúšanie a kompletizácia svetidla pred montážou, programovanie stmievacej krivky.	ks	5,000	450,00	2 250,00
7	K	Pol7	Samolepka Blesk-B3	ks	5,000	0,20	1,00
8	K	Pol8	Samolepka uzemnenie	ks	5,000	0,07	0,35
9	K	Pol9	Výkop do hĺbky 70 cm, odvoz výkopu na skládku, pokládka chráničky/kábla, výstražná fólia, zriadenie pieskového lôžka, pokládka uzemňovacieho vedenia, spätný zához ryhy, zrovnanie terénu, uvedenie do pôvodného stavu.	m	195,000	24,51	4 779,45
10	K	Pol10	Chránička celoplastová ohybná priemer 63mm. Zatiahnutie káblov do chráničky.	m	230,000	6,03	1 386,90
11	K	Pol11	Uzemňovacie vedenie, pásovina FeZn 30x4mm v zemi (1kg=1,06m). Pokládka uzemňovacieho vedenia, pásoviny FeZn 30x4 do výkopu	m	185,000	4,98	921,30
12	K	Pol12	Gulatina FeZn 10mm (1kg/1,61m). Montáž gulatiny, úprava, pripevnenie k stožiaru	kg	5,000	4,56	22,80
13	K	Pol13	Svorka odbočovacia spojovacia (pásovina-pásovina), FeZn	ks	20,000	2,81	56,20
14	K	Pol14	Svorka SR03 (pásovina-gulatina) d=8-10mm, FeZn	ks	5,000	2,81	14,05
15	K	Pol15	Svorka odbočovacia pripojovacia (gulatina-stožiar), FeZn	ks	5,000	3,71	18,55
16	K	Pol16	Gumoasfaltová hydroizolácia. Izolácia spojov v zemi.	kg	5,000	58,28	291,40
17	K	Pol17	Svorka SJ-02 k zemniacej tyči, FeZn.	ks	2,000	3,94	7,88
18	K	Pol18	Uzemňovacia tyč FeZn 2,5m. Zabítie zemniacej tyče dĺžky 2,5m do výkopu (vrch zemniacej tyče na dne výkopu), pripojenie gulatinou FeZn d=10mm	ks	2,000	59,31	118,62
19	K	Pol19	Kábel silový medený CYKY-J 3x1,5mm pre pripojenie svetidla v stožiaru	m	30,000	4,35	130,50
20	K	Pol20	Kábel silový medený CYKY-J 4x10mm	m	230,000	7,68	1 766,40

D D3

Zhotovenie napojenia zo stožiarovej svorkovnice z exist. svetelného bodu.

346,51

21	K	Pol21	Rozbúranie základu, zatiehnutie kábla, pripojenie žil do svorkovnice, spätná úprava do pôvodného stavu.	ks	1,000	346,51	346,51
----	---	-------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--------	--------

D D4

Ostatné

1 407,15

22	K	Pol26	Odborná prehliadka a odborná skúška	kpl	1,000	282,15	282,15
23	K	Pol27	Podruž. mat / wago svorky, poistky, izolácia spojov uzemnenia, ... /	%	1,000	393,75	393,75
24	K	Pol28	Spracovanie projektovej dokumentácie skutkového vyhotovenia	ks	1,000	731,25	731,25