

KRYCÍ LIST NABÍDKY

Název nabídky	„Oprava chodníků v lokalitě Pavlovská a U Velké cesty/Voříškova Brno-Kohoutovice“
Obchodní jméno uchazeče	ZEMAKO, s.r.o.
Sídlo (místo podnikání)	Bohunická cesta 9, 664 48 Moravany
Statutární orgán nebo oprávněný zástupce (pokud je ustanoven podle živnostenského zákona)	Roman Nejedlý, jednatel
Bankovní spojení, č.ú.	SBERBANK CZ, a.s., č.ú.: 4200009657/6800
Společnost je zapsána u	KS v Brně, oddíl C, vložka 24862
IČO	255 04 011
DIČ	CZ 255 04 011
Kontaktní osoba	Roman Nejedlý, jednatel
Telefon, mobil	544 501 076, 777 555 775
e-mail	info@zemako.cz
ID datové schránky	zjsuc62

POŽADOVANÉ, HODNOCENÉ ÚDAJE

Číslo krit.	Název a popis kritéria	Hodnota kritéria	
1	Celková nabídková cena za dílo (Kč bez DPH)	5.479.700,- Kč	
	Výše DPH 21 %		1.150.737,- Kč
	Celková nabídková cena za dílo (Kč včetně DPH)		6.630.437,- Kč
2	Záruka za dílo, min. 24, max. 72 měsíců (v měsících)	72 měsíců	

NEHODNOCENÉ, POVINNÉ ÚDAJE

	NÁZEV ZAKÁZKY	INVESTOR	KONTAKT
minimálně 5 referenčních zakázek obdobného předmětu plnění, za posledních 24 měsíců, každá ve výši minimálně 3 mil.Kč bez DPH, z toho min. 3 pro veřejného zadavatele	Rekonstrukce centrální části obce Přisnotice	Obec Přisnotice Vranovická 75 664 63 Přisnotice	Ing. Zdeněk Mahovský, starosta Tel. 725 009 120
	Parkoviště při ul.Spodní vč. příjezdové spojovací komunikace na ul. Čeňka Růžičky, Brno - Bohunice	Brněnské komunikace, a.s. Renneská třída 787/1a 639 00 Brno	Ing. Luděk Borový, generální ředitel Tel. 532 144 111
	Úprava a rekonstrukce veřejného prostranství na ul. Arménská v MČ Brno – Bohunice	Statutární město Brno MČ Brno – Bohunice Dlouhá 3, 625 00 Brno	Ing. Otakar Kamarád, tajemník Tel. 547 423 814
	I a II. etapa rekonstrukce Björnsonova sadu, Brno	Statutární město Brno MČ Brno – střed Dominikánská 2 601 69 Brno	Ing.Zbyněk Hrnčář, vedoucí OŽP ÚMČ Brno-střed Tel. 542 526 157
	Brno – ulice Nálepkova – souvislá údržba chodníku v úseku Březová – Nálepkova č. 110	Brněnské komunikace, a.s. Renneská třída 787/1a 639 00 Brno	Ing. Roman Nekula, správni ředitel Tel. 532 144 111

	Polyfunkční rekreační a sportovní plocha „Kolečko“ ul. Herčíkova, Brno – Královo Pole	Statutární město Brno MČ Brno – Královo Pole Palackého tř.59 612 93 Brno	Ing. Dagmar Malá, vedoucí odboru veřejných služeb Tel. 541 588 237
	Úprava venkovních ploch v areálu koupaliště Dobrovského, Brno – Královo Pole	Statutární město Brno MČ Brno – Královo Pole Palackého tř.59 612 93 Brno	Ing. Dagmar Malá, vedoucí odboru veřejných služeb Tel. 541 588 237
Plátce DPH (ano–ne)			ANO

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

- Čestně prohlašuji, že respektuji pro případ, kdy budu vybrán jako vítěz, veškerá ustanovení návrhu smlouvy (která se doplní o údaje, které jsou předmětem hodnocených kritérií této výzvy). Návrh smlouvy je v příloze č. 2 výzvy.
- Čestně prohlašuji, že veškeré výše uvedené informace v této nabídce jsou úplné a pravdivé.

Datum: 24.6.2016



.....
Roman Nejedlý, jednatel

Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku

Platnost k 02.05.2016 13:24:22

Obchodní firma: **ZEMAKO, s.r.o.**
Sídlo: **Bohunická cesta 501/9, 664 48, Moravany**
Identifikační číslo osoby: **25504011**
Statutární orgán nebo jeho členové:
Jméno a příjmení: **Roman Nejedlý (1)**

Živnostenské oprávnění č.1

Předmět podnikání: **Provádění staveb, jejich změn a odstraňování**
Druh živnosti: **Ohlašovací vázaná**
Vznik oprávnění: **15.01.2001**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**
Odpovědný zástupce:
Jméno a příjmení: **Roman Nejedlý (1)**

Živnostenské oprávnění č.2

Předmět podnikání: **Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona**
Obory činnosti: **Výroba strojů a zařízení
Výroba dalších výrobků zpracovatelského průmyslu
Zprostředkování obchodu a služeb
Velkoobchod a maloobchod
Výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd nebo společenských věd**
Druh živnosti: **Ohlašovací volná**
Vznik oprávnění: **10.09.1997**
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**
Odpovědný zástupce:
Jméno a příjmení: **Roman Nejedlý (1)**

Seznam zúčastněných osob

Jméno a příjmení: **Roman Nejedlý (1)**
Datum narození: **20.07.1968**
Občanství: **Česká republika**

Úřad příslušný podle §71 odst.2 živnostenského zákona: **Městský úřad Šlapanice**

Ministerstvo průmyslu a obchodu osvědčuje, že údaje uvedené v tomto výpise jsou k datu platnosti výpisu zapsány v živnostenském rejstříku.

OPIS

Tento výpis z veřejných rejstříků elektronicky podepsal "ČR - Krajský soud v Brně [IČ 00215724]" dne 2.5.2016 v 13:23:07.
EPVid:RYXpQKellkY7V7hEppM05g

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Krajským soudem v Brně
oddíl C, vložka 24862

Datum zápisu:	10. září 1997
Spisová značka:	C 24862 vedená u Krajského soudu v Brně
Obchodní firma:	ZEMAKO, s.r.o.
Sídlo:	Bohunická cesta 501/9, 664 48 Moravany
Identifikační číslo:	255 04 011
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	provádění staveb, jejich změn a odstraňování Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona
Předmět činnosti:	Pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor
Statutární orgán:	
jednatel:	ROMAN NEJEDLÝ, dat. nar. 20. července 1968 U Hájku 710/41, 664 48 Moravany
Počet členů:	1
Způsob jednání:	Statutárním orgánem společnosti je jeden jednatel. Jednatel zastupuje společnost.
Společníci:	
Společník:	ROMAN NEJEDLÝ, dat. nar. 20. července 1968 U Hájku 710/41, 664 48 Moravany
Podíl:	Vklad: 100 000,- Kč Splaceno: 100 000,- Kč Obchodní podíl: sto procent Druh podílu: zakladní Kmenový list: nebyl vydán
Zástavní právo:	zástavní právo ve prospěch zástavního věřitele společnosti Volksbank CZ, a.s. se sídlem Praha 4, Nusle, Na Pankráci 1724/129, PSČ 140 00, IČ 25083325, zřízené na základě Zástavní smlouvy k obchodnímu podílu KA1001673 uzavřené mezi zástavním věřitelem a zástavcem dne 8.7.2010 k zajištění všech pohledávek zástavního věřitele vůči dlužníkovi obchodní společnosti ZEMAKO s.r.o., IČ 25504011 vzniklých z Úvěrové smlouvy - investiční úvěr KA1001673 ze dne 8.7.2010 Datum vzniku zástavního práva: 17. srpna 2010
Základní kapitál:	100 000,- Kč
Ostatní skutečnosti:	Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č.90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.


CENOVÁ REKAPITULACE

"Oprava chodníků v lokalitě Pavlovská a U Velké ceny/ Voříškova Brno - Kohoutovice"

Oprava zpvněných ploch Pavlovská	2 489 688 Kč
Oprava chodníků v lokalitě U Velké ceny / Voříškova - úsek A	1 390 074 Kč
Oprava chodníků v lokalitě U Velké ceny / Voříškova - úsek B	1 599 938 Kč
Celková nabídková cena za dílo bez DPH	5 479 700 Kč
DPH 21%	1 150 737 Kč
Celková nabídková cena za dílo vč. 21% DPH	6 630 437 Kč

V Moravanech dne 24.6.2016.




Roman Nejedlý
jednatel

Vyplňte následující údaje o Vaší společnosti

Obchodní název	ZEMAKO, s.r.o.
Ulice a č.p.	Bohunická cesta 9
Místo	Brno
PSC	664 48
IČO	255 04 011
DIČ	CZ 255 04 011
Kontaktní osoba	Roman Nejedlý, jednatel
telefon, fax	544 501 076, 544 501 077
e-mail	info@zemako.cz

Poznámka :

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek



Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba : **KOB-005**
Oprava zpevněných ploch Pavlovská

Zadavatel : Statutární město Brno - odbor investiční MMB

IČO : 44992785

DIČ :

Projektant : RGB studio s.r.o.
 Kalvodova 5
 60200 Brno

IČO : 27750566

DIČ :

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Stavební objekt		1,00	
01 Oprava zpevněných ploch Pavlovská	822.29.3.2	1,00	2 489 687,58
Celkem za stavbu			2 489 687,58

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Celkem
1	Zemní práce	654 577,72
18	Povrchové úpravy terénu	45 818,22
	Základy a zvláštní zakládání	3 058,56
5	Komunikace	1 012 295,24
91	Doplňující práce na komunikaci	220 139,46
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	120 167,06
99	Staveništní přesun hmot	111 911,88
767	Konstrukce zámečnické	1 650,00
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	261 069,44
VN	Vedlejší náklady	52 000,00
ON	Ostatní náklady	7 000,00
Cena celkem		2 489 687,58

Stavba :	KOB-005	Oprava zpevněných ploch Pavlovská	JKSO : 822.29.3.2
Objekt :	01	Oprava zpevněných ploch Pavlovská	

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **01**
Oprava zpevněných ploch Pavlovská

Třídník stavební 822 Komunikace pozemní a letiště
822.2 Komunikace pozemní
822.29 komunikace pozemní ostatní

822.29.3 kryt (materiál konstrukce krytu) dlážděný

822.29.3.2 rekonstrukce a modernizace objektu prostá

Rozsah: m2

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
KOB-005	Oprava zpevněných ploch Pavlovská	2 489 687,58
	Celkem objekt 01	2 489 687,58

Rekapitulace soupisu KOB-005 Oprava zpevněných ploch Pavlovská

Stavební díl		Cena (Kč)
1	Zemní práce	654 577,72
18	Povrchové úpravy terénu	45 818,22
2	Základy a zvláštní zakládání	3 058,56
5	Komunikace	1 012 295,24
91	Doplňující práce na komunikaci	220 139,46
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	120 167,06
99	Staveništní přesun hmot	111 911,88
767	Konstrukce zámečnické	1 650,00
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	261 069,44
VN	Vedlejší náklady	52 000,00
ON	Ostatní náklady	7 000,00
	Celkem soupis KOB-005	2 489 687,58

Položkový soupis prací a dodávek

S:	KOB-005	Oprava zpevněných ploch Pavlovská
O:	01	Oprava zpevněných ploch Pavlovská
R:	KOB-005	Oprava zpevněných ploch Pavlovská

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola				654 577,72		
	Díl: 1	Zemní práce						
1	113 10-7	Odstranění podkladů nebo krytů						
1	113107121R00	... Odstranění podkladu pl. 200 m2, kam. drcené tl. 10 cm, tl. 125mm 1. část : 7,52*1,40+(2,00+32,03+7,70+48,285+8,59)*3,00 2/3*3,00*1,30*0,50 2. část : (44,305+8,96+22,93+3,425+14,505+3,795)*3,00 3. část : (14,225+3,70+7,01+12,055)*3,145 12,38*(4,05+4,23)*0,50+2/3*2,40*1,20*0,50*2 2/3*2,80*1,40*0,50*2 (1,80+13,485+3,125+14,865+3,125+9,93+2,93)*3,03 4. část : (38,86+2,885+27,13-0,60+1,60+6,285)*(3,05+3,52)*0,50 ... Odstranění podkladu pl. 200 m2, bet. prosítý tl. 23 cm, dle sondy tl. 23cm 1. část : 7,52*1,40+(2,00+32,03+7,70+48,285+8,59)*3,00 2/3*3,00*1,30*0,50 2. část : (44,305+8,96+22,93+3,425+14,505+3,795)*3,00 3. část : (14,225+3,70+7,01+12,055)*3,145 12,38*(4,05+4,23)*0,50+2/3*2,40*1,20*0,50*2 2/3*2,80*1,40*0,50*2 (1,80+13,485+3,125+14,865+3,125+9,93+2,93)*3,03 4. část : (38,86+2,885+27,13-0,60+1,60+6,285)*(3,05+3,52)*0,50 ... v ploše jednotlivé do 200 m2, živičných, o tloušťce vrstvy do 50 mm 1. část : 7,52*1,40+(2,00+32,03+7,70+48,285+8,59)*3,00 2/3*3,00*1,30*0,50 2. část : (44,305+8,96+22,93+3,425+14,505+3,795)*3,00 3. část : (14,225+3,70+7,01+12,055)*3,145 12,38*(4,05+4,23)*0,50+2/3*2,40*1,20*0,50*2 2/3*2,80*1,40*0,50*2 (1,80+13,485+3,125+14,865+3,125+9,93+2,93)*3,03 4. část : (38,86+2,885+27,13-0,60+1,60+6,285)*(3,05+3,52)*0,50	m2	1 172,96648 306,34300 1,30000 293,76000 116,33355 53,17320 2,61333 149,25780 250,18560 1 172,96648 306,34300 1,30000 293,76000 116,33355 53,17320 2,61333 149,25780 250,18560	125,00	146 620,81	822-1	RTS
2	113107131R00		m2	1 172,96648 306,34300 1,30000 293,76000 116,33355 53,17320 2,61333 149,25780 250,18560 1 172,96648 306,34300 1,30000 293,76000 116,33355 53,17320 2,61333 149,25780 250,18560	374,00	438 689,46	822-1	RTS
3	113107141R00		m2	1 172,96648 306,34300 1,30000 293,76000 116,33355 53,17320 2,61333 149,25780 250,18560 1 172,96648 306,34300 1,30000 293,76000 116,33355 53,17320 2,61333 149,25780 250,18560	30,00	35 188,99	822-1	RTS
	113 20	Vytrhání obrub						

10	181300010RAA	vč. urovnání ornice, naložení na skládce, vodorovným přemístěním ornice na místo rozproštění, založení trávníku osetím a dodávky travního semene. ... Rozproštění ornice v rovině tloušťka 15 cm, tl.10-15cm, osetí trávou, zalévání 2měsíce	m2	482,29700	96,00	45 818,22	AP-HSV	RTS
		Včetně přesunu hmot						
		1 část : (33,18+7,59+48,245+8,59-2,30-1,45)*1,00		93,85500				
		2.část : (31,775-8,59+(22,93+3,425+14,505+3,795))*1,00		67,84000				
		(44,305+22,93+14,505)*1,00		81,74000				
		3.část : (14,225+7,01+12,055+5,44)*1,00		38,73000				
		(1,80+13,486+14,865+9,93)*1,00		40,08100				
		(19,20+13,905+1,301+6,00+1,80+18,37)*1,00		60,57600				
		6,20*1,00		6,20000				
		4.část : 40,00*1,00		40,00000				
		(18,86+27,13+6,285+1,00)*1,00		53,27500				
		Základy a zvláštní zakládání				3 058,56		
		Díl: 2						
	275 31 Beton základových patek prostý							
	275 31-3 prostý							
11	275313621R00	...Beton základových patek prostý C 20/25 Pro lavičky : 3*0,60*0,20*0,24*2 Pro koše : 3*0,40*0,40*0,40	m3	0,36480 0,17280 0,19200	2 450,00	893,76	801-1	RTS
	275 35 Bednění stěn základových patek bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,							
12	275351215R00	...Bednění stěn základových patek - zřízení Pro lavičky : 3*0,84*2*0,20*2 Pro koše : 3*0,40*4*0,40	m2	3,93600 2,01600 1,92000	500,00	1 968,00	801-1	RTS
13	275351216R00	...Bednění stěn základových patek - odstranění Včetně očištění, vyfídění a uložení bednicího materiálu.	m2	3,93600	50,00	196,80	801-1	RTS
		Komunikace				1 012 295,24		
		Díl: 5						
	564 72-1 Podklad nebo kryt z kamenniva hrubého drceného velikost 32 - 63 mm s rozproštěním a zhutněním							
14	564761111R00	...Podklad z kamenniva drceného vel.32-63 mm, tl. 20 cm 1.část : 7,52*1,40+(2,00+32,03+7,70+48,285+8,59)*3,00 2/3*3,00*1,30*0,50 2.část : (44,305+8,96+22,93+3,425+14,505+3,795)*3,00 3.část : (14,225+3,70+7,01+12,055)*3,145 12,38*(4,05+4,23)*0,50+2/3*2,40*1,20*0,50*2 2/3*2,80*1,40*0,50*2 (1,80+13,485+3,125+14,865+3,125+9,93+2,93)*3,03 4.část : (38,86+2,885+27,13-0,60+1,60+6,285)*(3,05+3,52)*0,50	m2	1 172,96648 306,34300 1,30000 293,76000 116,33355 53,17320 2,61333 149,25780 250,18560	170,00	199 404,30	822-1	RTS

15	564952111R00	564 9. Podklad nebo kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) s rozprostřením a zhutněním	<p>... Podklad z mechanicky zpevněného kameniva tl. 15 cm</p> <p>1. část : 7,52*1,40+(2,00+32,03+7,70+48,285+8,59)*3,00 2/3*3,00*1,30*0,50</p> <p>2. část : (44,305+8,96+22,93+3,425+14,505+3,795)*3,00</p> <p>3. část : (14,225+3,70+7,01+12,055)*3,145</p> <p>12,38*(4,05+4,23)*0,50+2/3*2,40*1,20*0,50*2</p> <p>2/3*2,80*1,40*0,50*2</p> <p>(1,80+13,485+3,125+14,865+3,125+9,93+2,93)*3,03</p> <p>4. část : (38,86+2,885+27,13-0,60+1,60+6,285)*(3,05+3,52)*0,50</p>	m2	<p>1 172,96648</p> <p>306,34300</p> <p>1,30000</p> <p>293,76000</p> <p>116,33355</p> <p>53,17320</p> <p>2,61333</p> <p>149,25780</p> <p>250,18560</p>	210,00	246 322,96	822-1	RTS
16	596215040R00	596 21-5 Kladení zámkové dlažby do dřtě s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.	<p>... Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do dřtě tl. 4 cm</p> <p>1. část : 7,52*1,40+(2,00+32,03+7,70+48,285+8,59)*3,00</p> <p>2/3*3,00*1,30*0,50</p> <p>2. část : (44,305+8,96+22,93+3,425+14,505+3,795)*3,00</p> <p>3. část : (14,225+3,70+7,01+12,055)*3,145</p> <p>12,38*(4,05+4,23)*0,50+2/3*2,40*1,20*0,50*2</p> <p>2/3*2,80*1,40*0,50*2</p> <p>(1,80+13,485+3,125+14,865+3,125+9,93+2,93)*3,03</p> <p>4. část : (38,86+2,885+27,13-0,60+1,60+6,285)*(3,05+3,52)*0,50</p>	m2	<p>1 172,96648</p> <p>306,34300</p> <p>1,30000</p> <p>293,76000</p> <p>116,33355</p> <p>53,17320</p> <p>2,61333</p> <p>149,25780</p> <p>250,18560</p>	185,00	216 998,80	822-1	RTS
17	59914111R00	599 14 Vyplnění spár mezi silničními panely jakékoliv tloušťky a vycištění spár	<p>... Vyplnění spár mezi panely živičnou zálivkou, do řezaných spár</p> <p>1. část : 1,94+1,44+1,45+2,30+7,70+8,59</p> <p>2. část : 8,96</p> <p>3. část : 3,92+4,05+4,23+23,67</p> <p>4. část : 1,345*21,08</p> <p>Dlažba BEST KARO přírodní 20x20x8</p> <p>Začátek provozního součtu (1172,9664-2,00)*1,01</p> <p>Konec provozního součtu 1183,00</p> <p>dlažba betonová dvourvrstvá, obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm;</p> <p>tl. 80,0 mm</p> <p>Začátek provozního součtu 1. část : (2,40*(0,40+0,60)*0,50+0,80*1,00)*1,02</p>	m	<p>96,60260</p> <p>23,42000</p> <p>8,96000</p> <p>35,87000</p> <p>28,35260</p>	70,00	6 762,18	822-1	RTS
18	592452620R			m2	<p>1 183,00000</p>	289,00	341 887,00	SPCM	RTS
19	59245264R			m2	<p>1 183,00000</p> <p>2,00000</p> <p>2,04000</p>	460,00	920,00	SPCM	RTS

Díl:	91	Konec provozního součtu 2,00			2,00000		220 139,46		
Doplňující práce na komunikaci									
917 71 Osazení silničního nebo chodnikového obrubníku se zatřením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou. S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. ...stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	20	91786211R00					147 318,70	822-1	RTS
1. část : 4,02+33,18+7,59+48,245+8,59-2,30-1,45						682,03100			
2. část : 4,02+33,18+7,59+48,245+8,59-2,30-1,45						102,47500			
2. část : 44,305+22,93+14,505						86,55500			
61,775-8,59+(22,93+3,425+14,505+3,795)						81,74000			
3. část : 14,225+7,01+12,055+2,90+5,44						97,84000			
3.50+13,486+14,865+9,93						41,63000			
19,20+13,905+2,90+1,31+5,66+3,50+(13,485+14,865+9,93)						41,78100			
4. část : 38,86+27,13-0,60+6,285						84,75500			
(38,86+2,885+27,13+1,60+6,285)-1,345-1,835						71,67500			
917 71-1 včetně dodávky betonového obrubníku						73,58000			
21 91771211RT7 ... rozměru 1000/150/250 mm, ležatého, bez boční opěry, do lože z kamene téženého	21	91771211RT7				1,40000	427,00	822-1	RTS
917 71 Osazení silničního nebo chodnikového obrubníku se zatřením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou. S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. ...nájzdového náběhového 1000/150/150-250, stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	22	91786211RV4							
...nájzdového náběhového 1000/150/150-250, stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15						2,00000	610,00	822-1	RTS
23 91810111R00 ...z betonu prostého C 12/15	23	91810111R00							
4,23*0,40*0,245						0,41454	1 015,62	822-1	RTS
919 73-5 Řezání stávajících krytů nebo podkladů včetně spotřeby vody	24	91973511R00							
...Řezání stávajícího živičného krytu tl. do 5 cm						96,60260	5 313,14	822-1	RTS
1. část : 1,94+1,44+1,45+2,30+7,70+8,59						23,42000			
2. část : 8,96						8,96000			
3. část : 3,92+4,05+4,23+23,67						35,87000			
4. část : 1,345*21,08						28,35260			
Obrubník chodníkový ABO 13-10 1000/100/200, přírodní	25	59217420R				689,00000	65 455,00	SPCM	RTS
Začátek provozního součtu						688,85131			
Konec provozního součtu						689,00000			
Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	Díl:	95					120 167,06		

952 90 Vyčištění budov a ostatních objektů		952 90-14 ostatních objektů (např. kanálů, zásobníků, kúlen apod.) - vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2 x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů						
26	952901411R00	...Vyčištění ostatních objektů 1.část : 7,52*1,40+(2,00+32,03+7,70+48,285+8,59)*3,00 2/3*3,00*1,30*0,50 2.část : (44,305+8,96+22,93+3,425+14,505+3,795)*3,00 3.část : (14,225+3,70+7,01+12,055)*3,145 12,38*(4,05+4,23)*0,50+2/3*2,40*1,20*0,50*2 2/3*2,80*1,40*0,50*2 (1,80+13,485+3,125+14,865+3,125+9,93+2,93)*3,03 4.část : (38,86+2,885+27,13-0,60+1,60+6,285)*(3,05+3,52)*0,50	m2	1 172,96648 306,34300 1,30000 293,76000 116,33355 53,17320 2,61333 149,25780 250,18560	28,00	32 843,06	801-1	RTS
27	95394-KOS	953 94 Doplňující konstrukce ...- odpadkový koš NANUK se stříškou, oblož. trop dřevem, čtvercový, dod.+osazení, demontáž stávajícího	ks	3,00000	13 850,00	41 550,00	801-1	Vlastní
28	953981201R00	953 98 Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva Pro lavičky : 3*2	kus	12,00000	56,00	672,00	801-4	RTS
29	953981203R00	...Chemické kotvy, beton, hl. 110 mm, M12, malta POXY Pro koše : 3*4	kus	12,00000	96,00	1 152,00	801-4	RTS
30	95394-LAV	Doplňující konstrukce - lavička PORTIQUA s opěradlem, dod.+osazení, demontáž stávajících	ks	3,00000	14 650,00	43 950,00		Vlastní
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				111 911,88		
31	998223011R00	998 22-3 Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažďený vodorovně do 200 m	t	1 316,61031	85,00	111 911,88	822-1	RTS
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				1 650,00		
32	76799-82	Demontáž ostatních doplňků staveb, doplnků staveb - lavičky, vč. likvidace	ks	3,00000	550,00	1 650,00		Vlastní
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				261 069,44		
33	979990121R00	979 08-4 Poplatek za skládku ...Poplatek za skládku suti - asfaltové pásy, vybouraný asfalt 1172,96648*0,045*2,20	t	116,12368	300,00	34 837,10	801-3	RTS
34	979999998R00	...Poplatek za skládku suti 5% příměsí 559,12806-116,12368	t	443,00438	180,00	79 740,79	801-3	RTS
979 08		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot						

35	979 08-7 nakládání na dopravní prostředky Nakládání suti na dopravní prostředky Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,3,4,5. ; Součet : 559.12806	t	559,12806	150,00	83 869,21	821-1	RTS
36	979 08-1 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku 97908111R00 ...Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,3,4,5. ; Součet : 559.12806	t	559,12806	40,00	22 365,12	801-3	RTS
37	97908112R00 ...Příplatek k odvozu za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,3,4,5. ; Součet : 5032.15250	t	5 032.15250	8,00	40 257,22	801-3	RTS
Díl: VN Vedlejší náklady					52 000,00		
38	00411 Příprava stavby (inženýrské práce) Náklady dodavatele vyplývající z povinnosti dodavatele stanovených obchodními podmínkami před zahájením stavebních prací. Tato skupina zahrnuje zejména náklady na přípravné činnosti.	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	800-0	RTS
39	00511 Geodetické práce 00511 R Geodetické práce	Soubor	1,00000	36 000,00	36 000,00	800-0	RTS
40	005121 Zařízení staveniště 005121 R Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00	800-0	RTS
41	005124 Inženýrská činnost 005124010R Koordinační činnost 005124010R Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	800-0	RTS
Díl: ON Ostatní náklady					7 000,00		
42	00521 Staveniště Náklady spojené s provozem staveniště, které vzniknou dodavateli podle podmínek smlouvy. 005211010R Předání a převzetí staveniště 005211010R Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00	800-0	RTS
43	00524 Předání a převzetí díla Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla. 00524 R Předání a převzetí díla Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00	800-0	RTS

00524 Předání a převzetí díla	Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.						RTS
44 005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.	Soubor	1,00000	3 000,00	800-0	

Výkaz výměr

Název stavby:		Oprava chodníků v lokalitě U Velké ceny/Vofíškova										
Druh stavby:		Chodníky - úsek A										
Lokalita:		Brno - Kohoutovice										
JKSO:		8222732										
Objednatel:		Ing. Čapek										
Projektant:		ZEMA KO, s.r.o.										
Zhotovitel:		ZEMA KO, s.r.o.										
Zpracoval:		Ing. Čapek										
Doba výstavby:		Zpracováno dne: 22.12.2015										
Začátek výstavby:												
Konec výstavby:												
Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednot.	Dodávka	Montáž	Celkem	Hmotnost (t)	Cenová soustava	
							Náklady (Kč)		Celkem			
							0,00		277 401,00		615,87	
11 Přípravné a přidružené práce												
1	113106121R00		Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	97,30	40,00	0,00	3 892,00	3 892,00	0,14	13,43	RTS II / 2015
2	113107510R00		Odstranění podkladu pl. 50 m2, kam. drcené tl. 10 cm	m2	908,70	156,00	0,00	141 757,20	141 757,20	0,22	199,91	RTS II / 2015
3	113108405R00		Odstranění podkladu pl. nad 50 m2, živice tl. 5 cm	m2	811,40	30,00	0,00	24 342,00	24 342,00	0,11	89,25	RTS II / 2015
4	113109410R00		Odstranění podkladu pl nad 50 m2, beton, tl. 10 cm	m2	811,40	82,00	0,00	66 534,80	66 534,80	0,24	194,74	RTS II / 2015
5	113202111R00		Výtrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	817,50	50,00	0,00	40 875,00	40 875,00	0,15	118,54	RTS II / 2015
							0,00		12 450,00		0,00	
12 Odkopávky a prokopávky												
6	122202201R00		Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3	m3	103,75	120,00	0,00	12 450,00	12 450,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
							0,00		17 249,10		0,00	
16 Přemístění výkopku												
7	162201102R00		Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 50 m	m3	30,14	35,00	0,00	1 054,90	1 054,90	0,00	0,00	RTS II / 2015
8	162701105R00		Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m3	m3	73,61	220,00	0,00	16 194,20	16 194,20	0,00	0,00	RTS II / 2015

18	Povrchové úpravy terénu					2 916,12	41 682,07	44 598,19	0,01		
9	181101102R00 Úprava pláně v zářezích v hor. 1-4, se zhutněním	m2	1 037,45	15,00	0,00	0,00	15 561,75	15 561,75	0,00	0,00	RTS II / 2015
10	181301102R00 Rozproštění ornice, rovina, tl. 10-15 cm, do 500m2	m2	454,01	35,00	0,00	0,00	15 890,35	15 890,35	0,00	0,00	RTS II / 2015
11	180402111R00 Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	454,01	25,00	1 120,28	0,00	10 229,97	11 350,25	0,00	0,00	RTS II / 2015
12	00572410 Směs travní parková II, mírná zátěž PROFÍ	kg	14,03	128,00	1 795,84	0,00	0,00	1 795,84	0,00	0,01	RTS II / 2015
19	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní					0,00	19 874,70	19 874,70	0,00		
13	199000002R00 Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	73,61	270,00	0,00	0,00	19 874,70	19 874,70	0,00	0,00	RTS II / 2015
56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch					70 364,45	19 363,07	89 727,52	268,37		
14	564851111R00 Podklad ze šterokodří po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	811,40	101,00	70 364,45	0,00	11 586,95	81 951,40	0,33	268,37	RTS II / 2015
15	569903311R00 Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	30,14	258,00	0,00	0,00	7 776,12	7 776,12	0,00	0,00	RTS II / 2015
59	Dlažby a předlažby pozemních komunikací a zpevněných ploch					196 899,45	119 811,55	316 701,00	166,66		
16	596215021R00 Kládení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	811,40	185,00	30 297,45	0,00	119 811,55	150 109,00	0,07	59,96	RTS II / 2015
17	59245267 Dlažba zámková červená pro nevidomé 20x10x6	m2	1,00	460,00	460,00	0,00	0,00	460,00	0,13	0,13	RTS II / 2015
18	592451150 Dlažba zámková 20x20x6 cm přírodní	m2	810,40	205,00	166 132,00	0,00	0,00	166 132,00	0,13	106,57	RTS II / 2015
89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení					673,07	946,93	1 620,00	0,43		
19	899331111R00 Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu	kus	1,00	1 620,00	673,07	0,00	946,93	1 620,00	0,43	0,43	RTS II / 2015
91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách					188 196,68	74 964,16	263 160,84	174,25		
20	919735111R00 Řezání stávajícího živičného krytu tl. do 5 cm	m	8,00	55,00	241,21	0,00	198,79	440,00	0,00	0,00	RTS II / 2015

21	919735122R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 5 - 10 cm	m	8,00	150,00	806,58	393,42	1 200,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
22	917862111R00	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou, lože z C 12/15	m	817,50	216,00	102 208,05	74 371,95	176 580,00	0,15	121,59	RTS II / 2015
23	59217410	Obrubník chodníkový ABO 100/10/25	kus	813,18	95,00	77 252,55	0,00	77 252,55	0,06	47,16	RTS II / 2015
24	59217481	Obrubník silniční přechodový L/P 1000/150/150-250	kus	2,16	310,00	669,11	0,00	669,11	0,07	0,14	RTS II / 2015
25	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	2,16	102,00	220,16	0,00	220,16	0,05	0,10	RTS II / 2015
26	59217450	Obrubník silniční ABO 100/15/25	kus	64,75	105,00	6 799,02	0,00	6 799,02	0,08	5,24	RTS II / 2015
S Přesuny sutí						0,00	347 291,40	347 291,40	0,00	0,00	
27	979082213R00	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km	t	483,90	40,00	0,00	19 356,00	19 356,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
28	979082219R00	Příplatek za dopravu sutí po suchu za další 1 km	t	3 551,85	8,00	0,00	28 414,80	28 414,80	0,00	0,00	RTS II / 2015
29	979084216R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km	t	131,96	400,00	0,00	52 784,00	52 784,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
30	979084219R00	Příplatek k dopravě vybour. hmot za dalších 5 km	t	123,27	40,00	0,00	4 930,80	4 930,80	0,00	0,00	RTS II / 2015
31	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	615,86	180,00	0,00	110 854,80	110 854,80	0,00	0,00	RTS II / 2015
32	979990113R00	Poplatek za skládku sutí - asfalt	t	89,25	300,00	0,00	26 775,00	26 775,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
33	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlažďený	t	1 225,60	85,00	0,00	104 176,00	104 176,00	0,00	0,00	RTS II / 2015

Celkem:

1 390 073,75

Poznámka:

Výkaz výměr

Název stavby:		Oprava chodníků v lokalitě U Velké cesty/Voříškova		Doba výstavby:	Objednatel:							
Druh stavby:		Chodníky - úsek B		Začátek výstavby:	Projektant:							
Lokalita:		Brno - Kohoutovice		Konec výstavby:	Zhotovitel: ZEMAKO, s.r.o.							
JKSO:		8222732		Zpracováno dne: 22.12.2015	Zpracoval: Ing. Čapek							
Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednot.	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
11 Přípravné a přidružené práce							0,00	298 102,44	298 102,44	785,47		
1		113107510R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.10 cm	m2	471,47	120,00	0,00	56 576,40	56 576,40	0,22	103,72	RTS II / 2015
2		113108405R00	Odstranění podkladu pl. nad 50 m2, živice tl.5 cm	m2	1 009,42	30,00	0,00	30 282,60	30 282,60	0,11	111,04	RTS II / 2015
3		113109410R00	Odstranění podkladu pl.nad 50 m2, beton, tl. 10 cm	m2	1 009,42	82,00	0,00	82 772,44	82 772,44	0,24	242,26	RTS II / 2015
4		11320211R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	632,80	50,00	0,00	31 640,00	31 640,00	0,15	91,76	RTS II / 2015
5		113107520R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.20 cm	m2	537,95	180,00	0,00	96 831,00	96 831,00	0,44	236,70	RTS II / 2015
12 Odkopávky a prokopávky							0,00	14 826,00	14 826,00	0,00	0,00	
6		122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3	m3	123,55	120,00	0,00	14 826,00	14 826,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
16 Přemístění výkopku							0,00	23 197,95	23 197,95	0,00	0,00	
7		162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	21,53	35,00	0,00	753,55	753,55	0,00	0,00	RTS II / 2015
8		162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	102,02	220,00	0,00	22 444,40	22 444,40	0,00	0,00	RTS II / 2015

18	Povrchové úpravy terénu							1 382,51	27 949,64	29 332,15	0,01
9	181101102R00 Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	1 037,45	15,00	0,00	0,00	0,00	15 561,75	15 561,75	0,00	0,00 RTS II / 2015
10	181301102R00 Rozprostření ornice, rovina, tl. 10-15 cm, do 500m2	m2	215,32	35,00	0,00	0,00	0,00	7 536,20	7 536,20	0,00	0,00 RTS II / 2015
11	180402111R00 Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	215,32	25,00	531,31	0,00	0,00	4 851,69	5 383,00	0,00	0,00 RTS II / 2015
12	00572410 Směs travní parková II, mírná zátěž PROFÍ	kg	6,65	128,00	851,20	0,00	0,00	0,00	851,20	0,00	0,01 RTS II / 2015
19	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní						0,00	27 545,40	27 545,40	0,00	0,00
13	199000002R00 Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	102,02	270,00	0,00	0,00	0,00	27 545,40	27 545,40	0,00	0,00 RTS II / 2015
21	Úprava podloží a základové spáry						10 867,07	3 157,93	14 025,00	19,92	
14	212752112R00 Trativody z drenážních trubek, lože, DN 100 mm	m	85,00	140,00	8 742,07	0,00	0,00	3 157,93	11 900,00	0,23	19,87 RTS II / 2015
15	28611223 Trubka PVC-U drenážní flexibilní DN 100 mm	m	85,00	25,00	2 125,00	0,00	0,00	0,00	2 125,00	0,00	0,04 RTS II / 2015
56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch						181 928,62	38 549,04	220 475,66	532,01	
16	564851111R00 Podklad ze štěrku dle po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	1 009,42	101,00	87 536,71	0,00	0,00	14 414,71	101 951,42	0,33	333,87 RTS II / 2015
17	569903311R00 Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	21,53	258,00	0,00	0,00	0,00	5 554,74	5 554,74	0,00	0,00 RTS II / 2015
18	564952111R00 Podklad z mechanicky zpevněného kameniva tl. 15 cm	m2	537,95	210,00	94 389,91	0,00	0,00	18 579,59	112 969,50	0,37	198,15 RTS II / 2015
59	Dlažby a předlažby pozemních komunikací a zpevněných ploch						246 096,71	150 056,14	396 152,85	232,47	
19	596215021R00 Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	471,47	185,00	17 604,56	0,00	0,00	69 617,39	87 221,95	0,07	34,84 RTS II / 2015
20	592451150 Dlažba zámková 20x10x6 cm přírodní	m2	471,47	145,00	68 363,15	0,00	0,00	0,00	68 363,15	0,13	62,00 RTS II / 2015
21	596215040R00 Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	537,95	185,00	19 082,00	0,00	0,00	80 438,75	99 520,75	0,07	39,75 RTS II / 2015

22	59245264	Dlažba zámková červená pro nevidomé 20x10x8	m2	5,90	460,00	2 714,00	0,00	2 714,00	0,18	1,04	RTS II / 2015
23	592451157	Dlažba zámková 20x20x8 cm přírodní	m2	532,05	260,00	138 333,00	0,00	138 333,00	0,18	94,83	RTS II / 2015
89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení										1,29
24	89933111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu	kus	3,00	1 620,00	2 019,22	2 840,78	4 860,00	0,43	1,29	RTS II / 2015
91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách										136,07
25	919735111R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. do 5 cm	m	12,00	55,00	361,81	298,19	660,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
26	919735122R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 5 - 10 cm	m	106,50	150,00	10 737,61	5 237,39	15 975,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
27	917862111R00	Osazení stojat. obrub.beť. s opěrou,leže z C 12/15	m	647,80	216,00	80 991,29	58 933,51	139 924,80	0,15	96,35	RTS II / 2015
28	59217410	Obrubník chodníkový ABO 100/10/25	kus	538,30	95,00	51 138,50	0,00	51 138,50	0,06	31,22	RTS II / 2015
29	59217481	Obrubník silniční přechodový L/P 1000/150/150-250	kus	6,00	310,00	1 860,00	0,00	1 860,00	0,07	0,40	RTS II / 2015
30	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	9,00	102,00	918,00	0,00	918,00	0,05	0,43	RTS II / 2015
31	59217450	Obrubník silniční ABO 100/15/25	kus	94,50	105,00	9 922,50	0,00	9 922,50	0,08	7,65	RTS II / 2015
S	Přesuny sutí										0,00
32	979082213R00	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km	t	693,72	40,00	0,00	27 748,80	27 748,80	0,00	0,00	RTS II / 2015
33	979082219R00	Příplatek za dopravu sutí po suchu za další 1 km	t	6 243,48	8,00	0,00	49 947,84	49 947,84	0,00	0,00	RTS II / 2015
34	979084216R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km	t	91,76	200,00	0,00	18 352,00	18 352,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
35	979084219R00	Příplatek k dopravě vybour.hmot za dalších 5 km	t	91,76	40,00	0,00	3 670,40	3 670,40	0,00	0,00	RTS II / 2015
36	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	785,48	180,00	0,00	141 386,40	141 386,40	0,00	0,00	RTS II / 2015

37	979990113R00	Poplatek za skládku suti - asfalt	t	111,04	300,00	0,00	33 312,00	33 312,00	0,00	0,00	RTS II / 2015
38	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dížděny	t	1 702,32	45,00	0,00	76 604,49	76 604,49	0,00	0,00	RTS II / 2015
				Celkem:			1 599 938,18				
Poznámka:											