

Číslo smlouvy objednatele: S/SÚSJMK/2021/441  
Číslo dodatku č. 1 objednatele: S/SÚSJMK/2022/289  
Číslo dodatku č. 2 objednatele: S/SÚSJMK/2022/943

Číslo smlouvy zhotovitele: DZ 21015001/Mi.

## DODATEK Č. 2 KE SMLouvĚ O DíLO III/37937 BLANSKO, PŘEMOSTĚNÍ

### OBJEDNATEL

**Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje**

sídlem Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno  
zapsaná v OR u Krajského soudu v Brně  
zastoupená Bc. Romanem Hanákem, ředitelem

IČO: 709 32 581  
sp. zn. Pr 287

dále jen „objednatel“

a

### ZHOTOVITEL

**Metrostav DIZ s.r.o.**

sídlem Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň  
zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze  
zastoupený Ing. Karlem Volfem, předsedou sboru jednatelů a Ing. Petrem Záborským, jednatelem

IČO: 250 21 915  
sp. zn. C 93177

spolu uzavírají dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „občanský zákoník“):

### I.

Objednatel a zhotovitel se v souladu s XVII. odst. 6 smlouvy o dílo ze dne 7. 6. 2021, ve znění dodatku č. 1 ze dne 24. 5. 2022 (dále jen „smlouva“) dohodli na tomto dodatku č. 2.

Zdůvodnění:

- Z důvodu zajištění plynulé dopravy po dobu uzavírek ve městě Blansko bylo nutné zajistit odklon tranzitní nákladní dopravy a trvale uzavřít objízdnu trasu pro etapu 0, v době její rekonstrukce.
- Na základě povolené přechodné úpravy provozu došlo k úpravě množství značek.
- Na základě rozhodnutí o přechodné úpravě provozu, byla tranzitní doprava přes město Blansko odkloněna. Z tohoto důvodu došlo k navýšení počtu dopravních značek.
- Výměra spojovacího postřiku byla narovnána dle výměry položky 5774AE. Vodorovné dopravní značení je obnoveno dle původního stavu.
- Z důvodu zjištění nevhodného zvodnatělého podloží při výkopových pracích na OPI byla navrhována sanační vrstva v tl. 0,7m.
- Po upřesnění rozměrů opěry v RDS došlo k optimalizaci výměr položek.
- Při vrtných pracích na P5 došlo k poškození nezaevidované dešťové kanalizace DN 1000. Z toho důvodu bylo nutné kanalizaci zrekonstruovat a zřídit novou šachtu.
- Z důvodu vymezení prostoru stavby a areálu HAASE, zajištění bezpečného průjezdu pracovníkům železnice k OTV v Blansku došlo k prodloužení doby nájmu za oplocení.
- Nad rámec dendrologického posudku bylo nutné provést kácení dřevin ve větším rozsahu.
- Pro zajištění chodu VO od km 0,06 SO 101.4 směrem na Olešnou bylo nutné provést přeložku napojení VO. Stávající VO od staničení km 0,06 SO 101.4 směrem k okružní křižovatce je v rámci stavby rušeno.
- Při výkopových pracích pro zajištění sanace podloží dle ZD bylo zastiženo na části úseku budované silnice III/379 37 mezi OK Brněnská a firmou HASSE skládka sutí a odpadu. Materiál nebylo možné ponechat na místě, musel být vytěžen a nahrazen nakupovaným. Dále bylo v tomto místě nalezeno nefunkční plynovodní potrubí, které bylo v kolizi s vrstvami nově budované komunikace a muselo tedy být v nezbytně nutné délce odstraněno.

- Při výkopových pracích pro zajištění sanace aktivní zóny v tl 0,5 m dle ZD bylo nalezeno nevhodné podmáčené podloží, které muselo být sanováno. Sanace podloží byla tedy na návrh AD kompletně v celém SO zesílena o 0,8 m. V tl. 0,3m frakcí 150 - 300 mm zarovnaná při horním okraji frakcí 0/63 mm, následně na ni položena geotextilie a horní vrstva v tl. 0,5m z frakce 0-63 mm.
- Při výkopových pracích pro zajištění sanace aktivní zóny v tl 0,5 m dle ZD, bylo nalezeno nevhodné podmáčené podloží, které muselo být sanováno. Sanace podloží byla tedy na návrh AD zesílena o 0,8 m. V tl. 0,3m frakcí 150 - 300 mm zarovnaná při horním okraji frakcí 0/63 mm, následně na ni položena geotextilie a horní vrstva v tl. 0,5m z frakce 0-63 mm. Sanovaná plocha byla geodeticky zaměřena. Dále došlo vlivem sanačních prací k úpravě napojení větve Olešná na stávající stav.
- Při výkopových pracích pro zajištění sanace aktivní zóny v tl 0,5 m dle ZD, bylo nalezeno nevhodné podmáčené podloží, které muselo být sanováno. Sanace byla tedy na návrh AD prohloubena o 0,8 m. V tl. 0,3m frakcí 150 - 300 mm zarovnaná při horním okraji frakcí 0/63 mm, následně na ni položena geotextilie a horní vrstva v tl. 0,5m z frakce 0-63 mm. Sanovaná plocha byla geodeticky zaměřena.
- Na základě upřesnění rozsahu izolací opěr v RDS došlo k úpravě výměry položky.
- Na základě optimalizace tvaru OPI v rámci RDS došlo k úpravě kubatury prací.
- Na základě optimalizace tvaru pilířů došlo k navýšení kubatury položky.
- Vlivem kolize s nezaevidovanými IS došlo k pootočení Pilíře P5. Z tohoto důvodu došlo k navýšení kubatury zemních a základových prací.
- Vlivem kolize s IS (kabeláží ČD) došlo k posunu provizorního pilíře a tím k nárůstu kubatury základových prací. Dále z důvodu prací na mostě nad korytem toku bylo nutné tok zatrubnit a dozesílit násyp provizorního pilíře v řece.
- Na základě optimalizace tvaru konzoly opěrné zdi dle RDS došlo k navýšení kubatury položky.
- Z důvodu nutnosti zajištění přívodu vody do areálu HAASE bylo nutné vodovodní přípojku přeložit, protože byla v kolizi s budovaným objektem SO 101.2.
- Při výkopových pracích bylo zjištěno, že v místě plánované výměny potrubí DN 600 a šachty Š21115 je namísto jmenovaného potrubí DN 600, potrubí DN 1000. Z tohoto důvodu je nutné upravit položky rozpočtu SO 351.2.
- Při kompletním odkopání SO 101.4 byla nalezena rozlehlá betonová komora - šachta Š21111. Po jejím zaměření byla zjištěna kolize s navrhovanými kcmi vozovky. Z důvodu zajištění dostatečného krytí sítě došlo k úpravě její trasy, zastropení šachty Š21111 a zřízení nové šachty Š21111a.
- Na žádost města Blanska došlo k úpravě výsadby dle předloženého sadovnického návrhu.
- Z důvodu špatného stavu krytu vozovky, nebylo možné provést odstranění konstrukčních vrstev frézováním a muselo dojít k jejich odtěžení. Jedná se plochu SO 101.2 km 0,260 - 0,360.
- Vlivem aktuálně zjištěných výškových návazností po zaměření je nutné napojení na stávající silnici III/37937 v km 0,475 SO 101.2 výškově upravit.
- Z důvodu vyšších intenzit pojezdu TNV než předpokládala ZD, bylo rozhodnuto o změně povrchu z dlažby na asfalt.
- Vlivem změny povrchu nájezdu SO 110.2 je třeba doplnit VDZ.
- Při HTÚ v rámci objektu 101..2 v úseku mezi firmou HAASE a ELITA SEMENÁŘSKÁ bylo nalezen betonový základ, který je v kolizi se stavbou a musí být odstraněn.
- Na základě zpřesnění v RDS a skutečného zaměření plochy násypu u OP6 došlo k navýšení položek.
- Z důvodu zajištění bezpečnosti a na doporučení geologa byly na sklaní svah u ul. Nadraží nainstalovány georochože.
- Při sanaci pláně na SO 110.2 km cca 0,070 byla obnažena přípojka plynu v chrániče, která výškově zasahovala cca do KV budoucího parkoviště. Na základě požadavku správce plynovodu byla plynovodní přípojka obetonována.
- Při HTÚ na SO 101.2 byly obnaženy šachty š21116 a š21117, obě šachty zasahují do kce vozovky. Na základě pokynu AD bylo provedeno odbourání stropu obou šachet a proveden nový betonový límec se skloněným horním povrchem z C35/45 XF2 s vyztužením.
- S ohledem na výškové umístění šachet vůči nové niveletě vozovky bylo nutné provést jejich pozvednutí.

## II.

Obě smluvní strany se tímto dodatkem č. 1 dohodly na změně čl. VIII. odst. 1, který se mění a nově zní:

1. Cena díla:

**CENA DÍLA BEZ DPH**

**231.548.063,55 Kč**

**III.**

Ostatní ujednání smlouvy zůstávají v platnosti.

Dodatek č. 2, který je nedílnou součástí smlouvy, je sepsán ve 2 vyhotoveních, z nichž každé má platnost prvopisu a každá ze smluvních stran obdrží 1 vyhotovení.

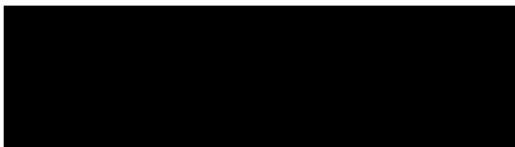
Tento dodatek č. 2 je uzavřen dnem podpisu druhou smluvní stranou a účinný dnem zveřejnění v registru smluv.

Dodatek č. 2 bude uveřejněn v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění. Smluvní strany se dohodly, že zveřejnění dodatku č. 2 zajistí objednatel. Zhotovitel se zavazuje ověřit si zveřejnění dodatku č. 2 v registru smluv.

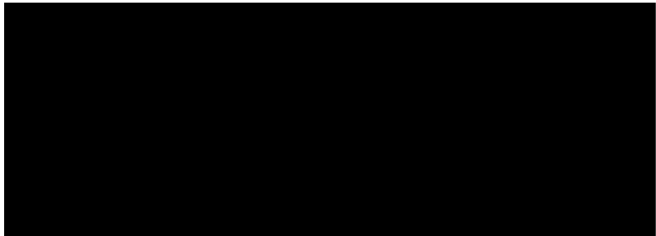
Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 2 je příloha č. 1 – vyčíslené vícepráce a méněpráce.

V Praze, dne 30.11.2022

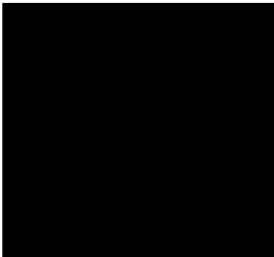
V Brně, dne 01-12-2022



**Ing. Karel Volf**  
předseda sboru jednatelů  
Metrostav DIZ s.r.o.



**Bc. Román Hanák**  
ředitel  
Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,  
příspěvková organizace kraje



**Ing. Petr Záborský**  
jednatel  
Metrostav DIZ s.r.o.

REKAPITULACE - TDK 3 + TDK 4, dodatek L3 SOD  
 Projekt: III/37937 Blansko přemostění

I. Rekapitulace stavby - stavební náklady		Rozpočet dle SOD bez DPH	Drobné záškolné změny		Dodatek L3				Nový rozpočet bez DPH
			VCP	MNP	TDK3		TDK4		
Objekt	Popis				VCP	MNP	VCP	MNP	
SO 001.1	Příprava území - Blansko	683 737,39	0,00	0,00	0,00	0,00	9 675,00	-3 791,41	669 620,98
SO 001.2	Příprava území - SÚS	4 229 975,65	0,00	0,00	0,00	0,00	97 375,14	-24 086,99	4 303 213,80
SO 002	Všeobecné konstruování a práce	765 948,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	765 948,12
SO 1001	Příprava území a HTU	312 021,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	312 021,54
SO 1002	Stavě	74 359,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	74 359,13
SO 101.1	Komunikační II/37937 - okružní křižovatka Svatavská	2 026 056,40	85 267,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 111 324,16
SO 101.2	Komunikační II/37937	10 329 595,21	0,00	0,00	0,00	0,00	1 345 016,19	0,00	11 674 611,40
SO 101.3	Komunikační II/37937 - okružní křižovatka Brněnská	2 787 174,04	0,00	0,00	0,00	0,00	316 572,16	0,00	3 103 746,20
SO 101.4	Komunikační II/37937 - vltáv Očelád	3 904 376,64	0,00	0,00	0,00	0,00	188 723,10	0,00	4 093 099,74
SO 102.1	Komunikační II/374 - úprava ul. Svatavská	1 370 585,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 370 585,85
SO 102.2	Komunikační II/374 - úprava ul. Páperovny	372 531,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	372 531,82
SO 103	Místní komunikace a vedlejší vltáv ul. Nádrah	4 606 435,73	0,00	0,00	0,00	0,00	8 189,42	0,00	4 614 625,15
SO 104	Úprava místní komunikace ul. Brněnská - část 2	330 192,20	0,00	0,00	0,00	0,00	35 840,17	0,00	366 032,37
SO 110.1	parkoviště pod ČOV Staré Blansko	4 666 913,17	0,00	0,00	0,00	0,00	233 335,44	0,00	4 900 248,61
SO 110.2	Parkoviště pro nákladní vozidla	5 719 662,48	0,00	0,00	0,00	0,00	428 079,69	-209 999,64	5 937 742,53
SO 110.3	Parkoviště u areálu Husa	711 268,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	711 268,59
SO 110.4	Úprava parkoviště ÚH	93 428,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	93 428,00
SO 110.5	Úprava parkoviště Panny	84 340,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	84 340,69
SO 110.6	Realizace parkoviště ÚH	953 763,05	33 354,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 032 127,71
SO 120.1	Chodníky a střešiny ul. Svatavská	1 152 333,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 152 333,00
SO 120.2	Chodníky a střešiny II/37937	1 316 215,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 316 215,84
SO 120.3	Chodníky a střešiny ul. Brněnská	357 209,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	357 209,09
SO 192	Dopravní kulturní opatření	5 135 208,00	0,00	0,00	671 164,33	-45 600,00	3 400,00	0,00	5 764 172,33
SO 201	Most přes Svatavu a Lodiou s ÚSČ	120 082 545,55	8 897 271,56	-4 081 585,50	651 971,98	0,00	1 970 788,28	-993 741,48	126 570 248,33
SO 211.1	Opěrné stěny ul. Svatavská - Město Blansko	742 807,73	46 673,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	789 480,75
SO 211.2	Opěrné stěny ul. Svatavská - ÚH	1 287 014,45	65 032,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 352 046,87
SO 211.3	Opěrné stěny ul. Svatavská - Správa lesů	293 776,26	87 316,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	381 092,57
SO 211.4	Opěrné stěny ul. Svatavská - Panny	424 519,09	23 923,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	448 442,95
SO 212	Opěrné stěny Eby	6 154 930,69	217 015,54	-32 900,00	0,00	0,00	42 485,85	0,00	6 364 531,49
SO 301.2	Přeložka I/110 - ul. Brněnská - část 2	3 345 672,52	0,00	0,00	0,00	0,00	112 994,95	0,00	3 458 667,47
SO 301.3	Přeložka I/110 - ul. Brněnská - část 3	1 805 908,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 805 908,70
SO 303	Přeložka I/110 - ul. Svatavská	2 258 108,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 258 108,34
SO 351.1	Přeložky a úpravy kanalizací ul. Svatavská	3 027 245,68	176 035,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 203 280,79
SO 351.2	Přeložky a úpravy kanalizací II/37937	3 165 187,23	0,00	0,00	0,00	0,00	799 128,84	-92 745,00	3 871 571,07
SO 351.3	Přeložky a úpravy kanalizací ul. Brněnská	3 232 789,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 232 789,88
SO 351.4	Přeložky a úpravy kanalizací ul. Nádrah	11 955,97	0,00	0,00	0,00	0,00	42 195,68	0,00	54 151,65
SO 401.2	Přeložka I/110 ul. Svatavská	30 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30 000,00
SO 401.1	Věřejné osvětlení ul. Svatavská	1 816 803,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 816 803,35
SO 403.2	Věřejné osvětlení II/37937	1 216 962,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 216 962,27
SO 403.3	Věřejné osvětlení ul. Brněnská	3 248 762,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 248 762,85
SO 403.4	Věřejné osvětlení ul. Nádrah	458 126,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	458 126,95
SO 404	Osvětlení mostu	1 026 067,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 026 067,33
SO 452	Přeložky a úprava sdělovacích st. kabelů	22 790,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22 790,00
SO 501	Přeložka plynovodu - ul. Svatavská	2 291 031,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 291 031,91
SO 651	Úprava tržního vltávu	781 016,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	781 016,50
SO 661	Úprava osvětlení Ilekovičova křižovatkou	1 274 005,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 274 005,69
SO 671	Ochrana kabelů sítě podílí parý a břežních stě	157 342,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	157 342,68
SO 681	Ústředí	154 818,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	154 818,00
SO 691	Dopravní technologie po dobu výstavby	1 591 592,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 591 592,00
SO 701.1	Oplocení	207 412,00	0,00	0,00	0,00	0,00	95 785,71	0,00	303 197,71
SO 701.2	Oplocení	227 786,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	227 786,51
SO 702	Provozní opatření u areálu Husa	153 513,00	0,00	0,00	509 792,00	0,00	0,00	0,00	663 305,00
SO 801.1	Výstavba úpravy - SÚS	55 509,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-35 000,00	20 509,89
SO 801.2	Výstavba úpravy - Blansko	466 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	370 200,00	-106 000,00	730 200,00
SO 901	MobE#F	117 540,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	117 540,00
<b>Stavba celkem - stavební náklady celkem</b>		<b>213 145 694,10</b>	<b>9 631 901,23</b>	<b>-4 116 486,50</b>	<b>1 863 928,37</b>	<b>-45 600,00</b>	<b>6 110 744,22</b>	<b>-1 471 364,52</b>	<b>225 118 816,90</b>

Rekapitulace	Rozpočet dle SOD bez DPH	Drobné záškolné změny		TDK3		TDK4		Nový rozpočet bez DPH
Stavební náklady celkem	213 145 694,10	9 631 901,23	-4 116 486,50	1 863 928,37	-45 600,00	6 110 744,22	-1 471 364,52	225 118 816,90

II. Rekapitulace stavby - ostatní a vedlejší náklady	Nákladový rozpočet bez DPH	Drobné záškolné změny		TDK3		TDK4		Nový rozpočet bez DPH
Popis		VCP	MNP	VCP	MNP	VCP	MNP	
OSTATNÍ NÁKLADY	1 279 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 279 000,00
VEDEJŠÍ NÁKLADY	291 000,00	0,00	0,00	90 000,00	0,00	0,00	0,00	381 000,00
<b>Mezosoučet za ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>1 570 000,00</b>					0,00	0,00	<b>1 570 000,00</b>
OSTATNÍ NÁKLADY SO 201	3 456 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 456 000,00
VEDEJŠÍ NÁKLADY SO 201	44 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	44 000,00
<b>Mezosoučet za ostatní a vedlejší náklady SO 201</b>	<b>3 500 000,00</b>					0,00	0,00	<b>3 500 000,00</b>
<b>Ostatní a vedlejší náklady celkem</b>	<b>5 070 000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>90 000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5 160 000,00</b>

III. Rekapitulace stavby - stavební náklady, nový stavební objekt	Rozpočet dle SOD bez DPH	Drobné záškolné změny		TDK3		TDK4		Nový rozpočet bez DPH
Popis		VCP	MNP	VCP	MNP	VCP	MNP	
SO 151.1.1 Přeložky a úpravy kanalizací ul. Brněnská navazující kanalizace DN 600	0,00	1 011 925,30	0,00	247 323,35	0,00	0,00	0,00	1 259 248,65
<b>Rekapitulace stavby souhrn</b>	<b>Rozpočet dle SOD bez DPH</b>	<b>Drobné záškolné změny</b>		<b>TDK3</b>		<b>TDK4</b>		<b>Nový rozpočet bez DPH</b>
<b>Finanční náklady projektu celkem</b>	<b>218 225 694,10</b>	<b>10 643 824,53</b>	<b>-4 116 486,50</b>	<b>2 201 251,72</b>	<b>-45 600,00</b>	<b>6 110 744,22</b>	<b>-1 471 364,52</b>	<b>231 548 065,55</b>

## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: 002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - VCP  
Objekt: SO 000a\_ Ostatní a vedlejší náklady - změna č. 25  
Rozpočet: SO 000a\_ Ostatní a vedlejší náklady - změna č. 25

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje  
Zhotovitel dokumentace:  
Zhotovitel:

Základní cena: 90 000,00 Kč

Cena celková: 90 000,00 Kč

DPH: 18 900,00 Kč

Cena s daní: 108 900,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 90 000,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - VCP  
Objekt: SO 009a\_ Ostatní a vedlejší náklady - změna č. 25  
Rozpočet: SO 009a\_ Ostatní a vedlejší náklady - změna č. 25

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
4	0004	R	Zajištění povolení k uzavírkám - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997 Zajištění povolení k odklonu tranzitní dopravy v termínu 26. 8. 2021-30. 11. 2021 a zajištění povolení k uzavírce při opravě objízdných tras po etapě 0 2=2,000 [A]	KPL	2,000	30 000,00	60 000,00
5	0005	R	Zajištění stanovení, umístění, údržbu, přemístění a odstranění dočasného dopravního značení - popsáno v projektové dokumentaci Zajištění stanovení DZ pro odklon tranzitní dopravy v termínu 26. 8. 2021-30. 11. 2021 a zajištění stanovení DZ při opravě objízdných tras po etapě 0 2=2,000 [A]	KPL	2,000	15 000,00	30 000,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				90 000,00
<b>Celkem:</b>							<b>90 000,00</b>



### NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** 002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - VCP  
**Objekt:** SO 182 Dopravné inženýrské opatření, změna č. 26, 27, 28  
**Rozpočet:** SO 182 - 26 DIO - Etapa 0 - 12. 7. - 30. 11. 142 dní

**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 230 930,56 Kč

**Cena celková:** 230 930,56 Kč

**DPH:** 38 846,56 Kč

**Cena s daní:** 269 777,12 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 230 930,56 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - VCP  
Objekt: SO 182 Dopravně inženýrské opatření, zmloua č. 26, 27, 28  
Rozpočet: SO 182 - 26 DIO - Etapa 0 - 12. 7. - 30. 11. 142 dní

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
5	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM 14=14,000 [A]  Celkem 69 ks	KUS	14,000	100,00	1 400,00
6	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ 14=14,000 [B]  Celkem 69 ks	KUS	14,000	100,00	1 400,00
7	914129		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ Počet dle položky 14 * 142	KSDEN	1 988,000	7,00	13 916,00
8	914422		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM 9-2=7,000 [A]	KUS	7,000	100,00	700,00
9	914423		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ 9-2=7,000 [A]	KUS	7,000	100,00	700,00
10	914429		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ 7*142=600=394,000 [A]	KSDEN	394,000	12,00	4 728,00
14	916312		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM 1=1,000 [A]	KUS	1,000	100,00	100,00
15	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	1,000	100,00	100,00





## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 002 H1/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - VCP  
Objekt: SO 182 Dopravně inženýrské opatření, změna č. 26, 27, 28  
Rozpočet: SO 182 - 26 DIO - Etapa 0 - 12. 7. - 30. 11. 142 dní

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			I=1,000 [A]				
17	914322	N	DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM 48=48,000 [A] 4x E3a (pod IP10) 22x E13 (pod B28) 22x E8 (pod B28) = 48 Kč	KUS	48,000	298,65	14 335,20
18	914323	N	DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ 48=48,000 [A]	KUS	48,000	174,38	8 370,24
19	914329	N	DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ 48*142=6 816,000 [A]	KSDEN	6 816,000	5,78	39 396,48
20	914952	N	SLOUPKY A STOJKY DZ Z JÁKL PROF PRO OCEL STOJAN MONT S PŘESUN 88=88,000 [A]	KUS	88,000	243,74	21 449,12
21	914953	N	SLOUPKY A STOJKY DZ Z JÁKL PROFILŮ PRO OCEL STOJAN DEMONTÁŽ 88=88,000 [A]	KUS	88,000	174,38	15 345,44
22	914959	N	SLOUP A STOJKY DZ Z JÁKL PRO OCEL STOJAN NÁJEMNÉ 88*142=12 496,000 [A]	KSDEN	12 496,000	4,82	60 230,72
23	916122	N	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	3,000	73,17	219,51



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - VCP  
Objekt: SO 182 Dopravně inženýrské opatření, změna č. 26, 27, 28  
Rozpočet: SO 182 - 26 DIO - Etapa 0 - 12. 7. - 30. 11. 142 dní

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3=3,000 [A]				
24	916123	N	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ 3=3,000 [A]	KUS	3,000	82,87	248,61
25	916129	N	DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽNÉ SOUPRAVA 3 KUSŮ - NÁJEMNÉ	KSDEN	426,000	75,19	32 030,94
26	916712	N	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM 87=87,000 [A]	KUS	87,000	124,28	10 812,36
27	916713	N	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ 87=87,000 [A]	KUS	87,000	62,62	5 447,94
9			Ostatní konstrukce a práce				230 930,56
<b>Celkem:</b>							<b>230 930,56</b>

## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** 002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - VCP  
**Objekt:** SO 182 Dopravně inženýrské opatření, značka č. 26, 27, 28  
**Rozpočet:** SO 182 - 27 DIO - Etapa 0 - odklon tranzitní dopravy 26. 8. - 30. 11. 97 dní

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 198 578,40 Kč

**Cena celková:** 198 578,40 Kč

**DPH:** 41 701,46 Kč

**Cena s daní:** 240 279,86 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 198 578,40 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - VCP  
 Objekt: SO 182 Dopravně inženýrské opatření, změna č. 26, 27, 28  
 Rozpočet: SO 182 - 27 DIO - Etapa 0 - odklon tranzitní dopravy 26. 8. - 30. 11. 97 dní

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
5	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM 15=15,000 [A]	KUS	15,000	100,00	1 500,00
6	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ 15=15,000 [A]	KUS	15,000	100,00	1 500,00
7	914129		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ 27*96-1800=792,000 [A]	KSDEN	792,000	7,00	5 544,00
8	914322		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM 13-2=11,000 [A]	KUS	11,000	100,00	1 100,00
9	914323		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ 13-2=11,000 [A]	KUS	11,000	100,00	1 100,00
10	914329		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ 13*96-600=648,000 [A]	KSDEN	648,000	12,00	7 776,00
17	914322	N	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZMENŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM 51=51,000 [A]	KUS	51,000	298,65	15 231,15
18	914323	N	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZMENŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ 51=51,000 [A]	KUS	51,000	174,38	8 893,38



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - VCP  
Objekt: SO 182 Dopravné inženýrské opatření, změna č. 26, 27, 28  
Rozpočet: SO 182 - 27 DIO - Etapa 0 - odklon tranzitní dopravy 26. 8. - 30. 11. 97 dnf

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	914329	N	DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNĚ 51*96=4 896,000 [A]	KSDEN	4 896,000	5,78	28 298,88
20	914952	N	SLOUPKY A STOJKY DZ Z JÁKL PROF PRO OCEL STOJAN MONT S PŘESUN 71=71,000 [A]	KUS	71,000	243,74	17 305,54
21	914953	N	SLOUPKY A STOJKY DZ Z JÁKL PROFILŮ PRO OCEL STOJAN DEMONTÁŽ 71=71,000 [A]	KUS	71,000	174,38	12 380,98
22	914959	N	SLOUP A STOJKY DZ Z JÁKL PRO OCEL STOJAN NÁJEMNĚ 71*96=6 816,000 [A]	KSDEN	6 816,000	4,82	32 853,12
26	916712	N	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM 71=71,000 [A]	KUS	71,000	124,28	8 823,88
27	916713	N	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ 71=71,000 [A]	KUS	71,000	62,62	4 446,02
28	914132	N	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM 15=15,000 [A]	KUS	15,000	298,65	4 479,75
29	914133	N	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	15,000	174,38	2 615,70



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - VCP  
Objekt: SO 182 Dopravně inženýrské opatření, zmloua č. 26, 27, 28  
Rozpočet: SO 182 - 27 DIO - Etapa 0 - odklon tranzitní dopravy 26. 8. - 30. 11. 97 dní

Pof.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			15=15,000 [A]				
30	914139	N	DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ 15*96=1 440,000 [A]	KSDEN	1 440,000	7,71	11 102,40
31	914432	N	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM 10=10,000 [A]	KUS	10,000	677,27	6 772,70
32	914433	N	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ 10=10,000 [A]	KUS	10,000	347,79	3 477,90
33	914439	N	DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ 10*97=970,000 [A]	KSDEN	970,000	24,10	23 377,00
9			Ostatní konstrukce a práce				198 578,40
Celkem:							198 578,40

## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** 002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - VCP  
**Objekt:** SO 182 Dopravně inženýrské opatření, změna č. 26, 27, 28  
**Rozpočet:** SO 182.4 - 28 Opravy objízdných tras

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 241 655,43 Kč

**Cena celková:** 241 655,43 Kč

**DPH:** 24 948,00 Kč

**Cena s daní:** 266 603,43 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 241 655,43 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 002 III/379 37 Btansko, přemostění, TDK3 - VCP  
 Objekt: SO 182 Dopravně inženýrské opatření, zmřna č. 26, 27, 28  
 Rozpočet: SO 182.4 - 28 Opravy objízdných tras

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5		Komunikace					
2	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PŮVODNÍ: 450=450,000 [A] 1500*7,5=11 250,000 [B] Celkem: B-A=10 800,000 [C]	M2	10 800,000	11,00	118 800,00
5		Komunikace					118 800,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
5	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM IS11b,c-5x IP10a,b,12x E8-12x B24a-8x B28-12x IJ4b,c-2x E16-16x C2b,c,f-3x B1-9x E13-12x	KUS	91,000	100,00	9 100,00
6	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ viz položka č. 914122	KUS	91,000	100,00	9 100,00
7	914129		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ 69 * 10 = 690 (uzavírka ul. Masarykova) 17*22= 374 (uzavírka ul. Tovární) 690+374=1 064,000 [A]	KSDEN	1 064,000	7,00	7 448,00
8	914422		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM IS11a -8x IP22-6x	KUS	14,000	100,00	1 400,00





## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - VCP  
 Objekt: SO 182 Dopravné inženýrské opatření, změna č. 26, 27, 28  
 Rozpočet: SO 182.4 - 28 Opravy objednaných tras

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKĚ - DODÁVKA A POKLÁDKA Obnova původního VDZ	M2	243,500	100,00	24 350,00
9	914423		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ počet dle položky 914422	KUS	14,000	100,00	1 400,00
10	914429		DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ uzavírka ul tovární 4*17 uzavírka ul. Masarykova 10*10	KSDEN	168,000	12,90	2 016,00
14	916312		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	9,000	100,00	900,00
15	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	9,000	100,00	900,00
16	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ 3*17 + 6*10 = 111	KSDEN	111,000	7,00	777,00
20	914952	N	SLOUPKY A STOJKY DZ Z JÁKL PROF PRO OCEL STOJAN MONT S PŘESUN	KUS	84,000	243,74	20 474,16
21	914953	N	SLOUPKY A STOJKY DZ Z JÁKL PROFILŮ PRO OCEL STOJAN DEMONTÁŽ	KUS	84,000	174,38	14 647,92
22	914959	N	SLOUP A STOJKY DZ Z JÁKL PRO OCEL STOJAN NÁJEMNÉ 25*17+59*10=1015	KSDEN	1 015,000	4,82	4 892,30
23	916122	N	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	9,000	73,17	658,53
24	916123	N	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ	KUS	9,000	82,87	745,83



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - VCP  
Objekt: SO 182 Dopravně inženýrské opatření, změna č. 26, 27, 28  
Rozpočet: SO 182.4 - 28 Opravy objízdných tras

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	916129	N	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ 3*17 =51 6*10=60	KSDEN	111,000	75,19	8 346,09
26	916712	N	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	84,000	124,28	10 439,52
27	916713	N	UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	84,000	62,62	5 260,08
9			Ostatní konstrukce a práce				122 855,43
Celkem:							241 655,43



## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** 002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - VCP  
**Objekt:** SO 201 Most přes Svitavu akoridor SŽDC - změna č. 29, 30  
**Rozpočet:** SO 201 - 29 Most přes Svitavu a koridor SŽDC - zvodnatělá základová spára levá část OP1

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 91 455,54 Kč

**Cena celková:** 91 455,54 Kč

**DPH:** 19 205,66 Kč

**Cena s daní:** 110 661,20 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 91 455,54 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - VCP  
 Objekt: SO 201 Most přes Svítavu a koridor SŽDC - zmřna č. 29, 30  
 Rozpočet: SO 201 - 29 Most přes Svítavu a koridor SŽDC - zvodnatřná základová spára levá část OPI

Pof.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Cellkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU výkop zeminy z výměny podlaží 0,7*3,5*13,88=34,006 [A]	M3	34,006	257,60	8 759,95
0			Všeobecné konstrukce a práce				8 759,95
1			Zemní práce				
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 0,7*13,88*3,5=34,006 [A]	M3	34,006	16,30	554,30
5	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN 3*24=72,000 [A]	HOD	72,000	101,20	7 286,40
34	131935	N	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. III, ODVOZ DO 8KM 0,7*3,5*13,88=34,006 [A]	M3	34,006	1 252,42	42 589,79
1			Zemní práce				50 430,49
2			Základy				
13	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 300G/M2 13,88*3,5*2=97,160 [A] 0,1*13,88*2*2=5,552 [B] 0,1*3,5*2*2=1,400 [C] Cellkem: A+B+C=104,112 [D]	M2	104,112	61,00	6 350,83
35	21450	N	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA	M3	34,006	762,05	25 914,27



3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - VCP  
Objekt: SO 201 Most přes Svitavu a koridor SŽDC - změna č. 29, 30  
Rozpočet: SO 201 - 29 Most přes Svitavu a koridor SŽDC - zvodnařská základová spára levá část OPI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,2*13,88*3,5=9,716 [A]				
			0,5*13,88*3,5=24,290 [B]				
			CELKEM: A+B=34,006 [C]				
2		Základy					32 265,10
Celkem:							91 455,54

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET**

**Stavba:** 002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - VCP  
**Objekt:** SO 201 Most přes Svítavu a koridor SŽDC - změna č. 29, 30  
**Rozpočet:** SO 201 - 30 Most přes Svítavu a koridor SŽDC - tvar opěry OP6

**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 560 516,44 Kč

**Cena celková:** 560 516,44 Kč

**DPH:** 117 708,45 Kč

**Cena s daní:** 678 224,89 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 560 516,44 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

**POLOŽKY ROZPOČTU**

Stavba: 002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - VCP  
 Objekt: SO 201 Most přes Svítavu a koridor SŽDC - změna č. 29, 30  
 Rozpočet: SO 201 - 30 Most přes Svítavu a koridor SŽDC - tvar opěry OP6

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			Svislé konstrukce				
32	333325		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 - křídlo L6: $0,79 \times 5,55 + 4,985 + ((0,463 \times 5,55) / 2) \times 0,79 = 22,833$ [Q] - křídlo P6: $5,55 \times 1,1 + 4,925 + ((0,517 \times 5,55) / 2) \times 1,1 = 31,645$ [M] - délka: $2,7 \times 4,33 \times 9,4 = 109,895$ [C] - zvláštní sídla: $6,3 = 6,300$ [K]  CELKEM: $Q+M+C+K=170,233$ [N] PODLE SOD: $111,80 = 111,800$ [O] ROZDÍL: $N-O=58,923$ [P]	M3	58,923	5 520,00	325 254,96
33	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 1050S, B500B pol. 333325: $58,923 \times 0,140 = 8,249$ [A]	T	8,249	28 520,00	235 261,48
3			Svislé konstrukce				560 516,44
<b>Celkem:</b>							<b>560 516,44</b>



### NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** 002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - VCP  
**Objekt:** SO 351.1.1 Přeložky a úpravy kanalizací ul. Brněnská\_navrtná kanalizace DN 600 - změna č. 31  
**Rozpočet:** SO 351.1.1 Přeložky a úpravy kanalizací ul. Brněnská\_navrtná kanalizace DN 600 - změna č. 31

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 247 323,35 Kč

**Cena celková:** 247 323,35 Kč

**DPH:** 51 937,90 Kč

**Cena s daní:** 299 261,25 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 247 323,35 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**





3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 002 II/379 37 Blansko, přemostění, TBK3 - VCP  
 Objekt: SO 351.1.1 Přeložky a úpravy kanalizací ul. Brněnská navrtaná kanalizace DN 600 - změna č. 31  
 Rozpočet: SO 351.1.1 Přeložky a úpravy kanalizací ul. Brněnská navrtaná kanalizace DN 600 - změna č. 31

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU poř.č. pol. 17120: 57=57,000 [A]	M3	57,000	280,00	15 960,00
36	R2	N	Nádrž kanalizace ELGERIT 4=4,000 [A]	PYTEL	4,000	980,00	3 920,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				19 880,00
1			Zemní práce				
3	125736		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 12KM pol. 17581 20,009=20,009 [A]	M3	20,009	364,90	7 301,28
5	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN H12 7*24=168,000 [A]	HOD	168,000	101,20	17 001,60
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 57=57,000 [A]	M3	57,000	16,30	929,10
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	20,009	849,00	16 987,64



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - VCP  
 Objekt: SO 351.1.1 Přeložky a úpravy kanalizací ul. Bročenská \_navrtná kanalizace DN 600 - změna č. 31  
 Rozpočet: SO 351.1.1 Přeložky a úpravy kanalizací ul. Bročenská \_navrtná kanalizace DN 600 - změna č. 31

Pof.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1,2*4*5=24,000 [A] 1,728=1,728 [B] 2,983=2,983 [C] 1,28=1,280 [E] 4*5*0,1=2,000 [G] Celkem: A-B-C-E+G=20,009 [H]				
10	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUŠŤNĚNÍM 26,4=26,400 [A]	M3	26,400	24,70	652,08
37	122935	N	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. III, ODVOZ DO SKM 3=3,000 [A]	M3	3,000	662,81	1 988,43
38	131935	N	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. III, ODVOZ DO SKM 4*5*2,7=54,000 [A]	M3	54,000	1 252,42	67 630,68
39	R3	N	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 1000MM N13 1=1,000 [A]	KPL	1,000	38 000,00	38 000,00
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>150 490,81</b>
<b>2</b>			<b>Základy</b>				
20	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 Nová šachta na stávací kanalizační 2=2,000 [A]	M3	2,000	4 140,00	8 280,00
40	22695A	N	VÝDRĚVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA)	M2	48,600	294,80	14 327,28



3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - VCP  
 Objekt: SO 351.1.1 Přeložky a úpravy kanalizací ul. Brněnská navrtná kanalizace DN 600 - změna č. 31  
 Rozpočet: SO 351.1.1 Přeložky a úpravy kanalizací ul. Brněnská navrtná kanalizace DN 600 - změna č. 31

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			4*2,7*2=21,600 [A] 5*2,7*2=27,000 [B] CELKEM: A+B=48,600 [C]				
2		Základy					21 607,28
3		Svislé konstrukce					
41	353366	N	VÝZTUŽ ZDIVA STOK Z KARI SÍTÍ 0,05-0,050 [A]	T	0,050	29 162,12	1 458,11
42	353367	N	VÝZTUŽ ZDIVA STOK TUHÁ 0,03-0,030 [A]	T	0,030	28 574,44	857,23
43	37135	N	BEDNĚNÍ PRIMÁRNÍHO OSTĚNÍ ŠACHTY 6,59-6,590 [A]	M2	6,590	2 023,14	13 332,49
3		Svislé konstrukce					15 647,83
4		Vodorovné konstrukce					
9	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 4*5*0,08=1,600 [A]	M3	1,600	3 212,50	5 140,00
4		Vodorovné konstrukce					5 140,00
8		Potrubí					
14	89949		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN PŘES 800MM 1=1,000 [A]	KUS	1,000	18 920,00	18 920,00
15	899522		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C12/15	M3	1,250	3 090,20	3 862,75



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - VCP  
Objekt: SO 351.1.1 Přeložky a úpravy kanalizací ul. Brněnská\_navrtná kanalizace DN 600 - změna č. 31  
Rozpočet: SO 351.1.1 Přeložky a úpravy kanalizací ul. Brněnská\_navrtná kanalizace DN 600 - změna č. 31

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,25*5=1,250 [A]				
44	89911D	N	PLASTOVÝ POKLOP D400 1=1,000 [A]	KUS	1,000	5 838,20	5 838,20
45	89914	N	ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ skruž a konus 2=2,000 [A]	KUS	2,000	2 119,48	4 238,96
46	89915	N	STUPADLA (A.POD) 4=4,000 [A]	KUS	4,000	174,38	697,52
8		Potrubí					33 557,43
<b>Celkem:</b>							<b>247 323,35</b>

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET**

**Stavba:** 002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - VCP  
**Objekt:** SO 702 Provizorní opatření v areálu Haase - změna č. 32  
**Rozpočet:** SO 702 Provizorní opatření v areálu Haase - změna č. 32

**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 540 792,00 Kč

**Cena celková:** 540 792,00 Kč

**DPH:** 113 566,32 Kč

**Cena s daní:** 654 358,32 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 540 792,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - VCP
Objekt:	SO 702 Provizorní opatření v areálu Haase - změna č. 32
Rozpočet:	SO 702 Provizorní opatření v areálu Haase - změna č. 32

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
3	916819		ODDĚL OPLOČENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - NÁJEMNÉ 35*7*111=27 195,000 [A] 6*7*111=4 662,000 [B] Celkem: A-B=22 533,000 [C]	MDEN	22 533,000	24,00	540 792,00
9			Ostatní konstrukce a práce				540 792,00
Celkem:							540 792,00



### NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: 002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - MNP

Objekt: SO 182 Dopravně inženýrské opatření - změna č. 26

Rozpočet: SO 182.0-26 DIO - ETAPA 0

Objednavatel:  
Zhotovitel dokumentace:  
Zhotovitel:

Základní cena: -45 600,00 Kč

Cena celková: -45 600,00 Kč

DPH: -9 576,00 Kč

Cena s daní: -55 176,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: -45 600,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 002 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK3 - MNP  
Objekt: SO 182 Dopravně inženýrské opatření - změna č. 26  
Rožpočet: SO 182.0-26 DIO - ETAPA 0

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
11	916132		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA SKS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	-2,000	150,00	-300,00
12	916133		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA SKS - DEMONTÁŽ	KUS	-2,000	150,00	-300,00
13	916139		DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽNÉ SOUPRAVA 5 KUSŮ - NÁJEMNÉ	KSDEN	-600,000	75,00	-45 000,00
9			Ostatní konstrukce a práce				-45 600,00
<b>Celkem:</b>							<b>-45 600,00</b>





## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP

Objekt: SO 001.1 Příprava území - Blansko, záměna za frézování - změna č. 49

Rozpočet: SO 001.1 Příprava území - Blansko, záměna za frézování - změna č. 49

Objednavatel:  
Zhotovitel dokumentace:  
Zhotovitel:

Základní cena: 9 675,00 Kč

Cena celková: 9 675,00 Kč

DPH: 2 031,75 Kč

Cena s daní: 11 706,75 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 9 675,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
Objekt: SO 001.1 Příprava území - Blansko, záměna za frézování - změna č. 49  
Rozpočet: SO 001.1 Příprava území - Blansko, záměna za frézování - změna č. 49

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
51	11313	N	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM (960*0,12)*0,136=15,667 [A]	M3	15,667	617,54	9 675,00
1			Zemní práce				9 675,00
Celkem:							9 675,00



### NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
Objekt: SO 001.2 Příprava území - SÚS, změna č. 33, 34, 50  
Rozpočet: SO 001.2 - 33 Příprava území - SÚS, kácení náletů - změna č. 33

Objednavatel:  
Zhotovitel dokumentace:  
Zhotovitel:

Základní cena: 11 040,40 Kč

Cena celková: 11 040,40 Kč

DPH: 2 318,48 Kč

Cena s daní: 13 358,88 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 11 040,40 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
Objekt: SO 001.2 Příprava území - SÚS, změna č. 33, 34, 50  
Rozpočet: SO 001.2 - 33 Příprava území - SÚS, kácení náletů - změna č. 33

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
4	11201		KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ 5=5,000 [A]	KUS	5,000	2 000,00	10 000,00
49	111201	N	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 1KM 20=20,000 [A]	M2	20,000	52,02	1 040,40
1			Zemní práce				11 040,40
Celkem:							11 040,40

## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP

Objekt: SO 001.2 Příprava území - SÚS, změna č. 33, 34, 50

Rozpočet: SO 001.2 - 34 Příprava území - SÚS, příloha VO - změna č. 34

Objednavatel:  
Zhotovitel dokumentace:  
Zhotovitel:

Základní cena: 24 869,13 Kč

Cena celková: 24 869,13 Kč

DPH: 5 222,52 Kč

Cena s daní: 30 091,65 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 24 869,13 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
 Objekt: SO 001.2 Příprava území - SÚS, změna č. 33, 34, 50  
 Rozpočet: SO 001.2 - 34 Příprava území - SÚS, příloha VO - změna č. 34

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU pol. 13273: 7,735=7,735 [A]	M3	7,735	280,00	2 165,80
0			Všeobecné konstrukce a práce				2 165,80
1			Zemní práce				
2	113766		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE 0,35*13=4,550 [A]	M	4,550	164,00	746,20
5	132735		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 8KM 0,85*0,35*13*2=7,735 [A]	M3	7,735	728,30	5 633,40
6	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 0,3*0,35*13=1,365 [A]	M3	1,365	849,00	1 158,89
7	113325	a	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 8KM 0,75*0,35*13*2=6,825 [A]	M3	6,825	591,10	4 034,26
9	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 0,55*0,35*13=2,503 [A] 0,85*0,35*13=3,868 [B] CELKEM: A+B=6,371 [C]	M3	6,371	352,30	2 244,50
22	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 7,735=7,735 [A]	M3	7,735	16,30	126,08



3.6.1.8

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 111/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
Objekt: SO 001.2 Příprava území - SÚS, změna č. 33, 34, 50  
Rozpočet: SO 001.2 - 34 Příprava území - SÚS, položka VO - změna č. 34

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				13 943,33
7			Přidružená stavební výroba				
20	702211		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM 60=60,000 [A]	M	60,000	82,00	4 920,00
25	742223		DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN 60=60,000 [A]	M	60,000	19,00	1 140,00
30	742P13		ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG M 60=60,000 [A]	M	60,000	45,00	2 700,00
7			Přidružená stavební výroba				8 760,00
<b>Celkem:</b>							<b>24 869,13</b>

## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
Objekt: SO 001.2 Příprava území - SÚS, změna č. 33, 34, 50  
Rozpočet: SO 001.2 - 50 Příprava území - SÚS, záměna za frézování - změna č. 50

Objednavatel:  
Zhotovitel dokumentace:  
Zhotovitel:

Základní cena: 61 465,61 Kč

Cena celková: 61 465,61 Kč

DPH: 12 907,78 Kč

Cena s daní: 74 373,39 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 61 465,61 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:





3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 HI/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
Objekt: SO 001.2 Příprava území - SÚS, změna č. 33, 34, 50  
Rozpočet: SO 001.2 - 50 Příprava území - SÚS, změna za frézování - změna č. 50

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
51	11313	N	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM (960*0,12)*0,864=99,533 [A]	M3	99,533	617,54	61 465,61
1			Zemní práce				61 465,61
<b>Celkem:</b>							<b>61 465,61</b>

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET**

**Stavba:** 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
**Objekt:** SO 101.2 Komunikace III/37937 - změna č. 35, 56  
**Rozpočet:** SO 101.2 - 35 Komunikace III/37937, výměna podloží, odstranění plynovodního potrubí - změna č. 35

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 155 440,56 Kč

**Cena celková:** 155 440,56 Kč

**DPH:** 32 642,52 Kč

**Cena s daní:** 188 083,08 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 155 440,56 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP
Objekt:	SO 101.2 Komunikace III/37937 - změna č. 35, 56
Rozpočet:	SO 101.2 - 35 Komunikace III/37937, výměna podloží, odstranění plynovodního potrubí - změna č. 35

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
2	014101	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU 7,5=7,500 [A] 70,95=70,950 [B] CELKEM: A+B=78,450 [C]	M3	78,450	280,00	21 966,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				21 966,00
1			Zemní práce				
5	122735	b	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. 1, ODVOZ DO 8KM 7,5=7,500 [A] 70,95=70,950 [B] CELKEM: A+B=78,450 [C]	M3	78,450	368,40	28 900,93
22	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 7,5=7,500 [A] 70,95=70,950 [B] CELKEM: A+B=78,450 [C]	M3	78,450	16,30	1 278,74
1			Zemní práce				30 179,72
2			Základy				
35	21450	N	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA 7,5=7,500 [A] 70,95=70,950 [B] CELKEM: (A+B)*1,05=82,373 [C]	M3	82,373	762,05	62 772,34
2			Základy				62 772,34



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
Objekt: SO 101.2 Komunikace III/37937 - změna č. 35, 56  
Rozpočet: SO 101.2 - 35 Komunikace III/37937, výměna podloží, odstranění plynovodního potrubí - změna č. 35

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8			Potrubí				
53	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30	M3	2,000	5 868,00	11 736,00
8			Potrubí				11 736,00
9			Ostatní konstrukce a práce				
56	969346	N	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM PLYNOVÝCH	M	30,000	959,55	28 786,50
9			Ostatní konstrukce a práce				28 786,50
Celkem:							155 440,56



### NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
**Objekt:** SO 101.2 Komunikace III/37937 - změna č. 35, 56  
**Rozpočet:** SO 101.2 - 56 Komunikace III/37937, kubatura násypu u OPI - změna č. 56

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 1 189 575,63 Kč

**Cena celková:** 1 189 575,63 Kč

**DPH:** 249 810,88 Kč

**Cena s daní:** 1 439 386,51 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 1 189 575,63 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



**POLOŽKY ROZPOČTU**

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
Objekt: SO 101.2 Komunikace III/37937 - změna č. 35, 56  
Rozpočet: SO 101.2 - 56 Komunikace III/37937, kategorie násypu u OP1 - změna č. 56

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	1 281,180	280,00	358 730,40
0			Všeobecné konstrukce a práce				358 730,40
1			Zemní práce				
7	125735	b	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ ASKLÁDEK TŘ. I, ODOVZ DO 8KM	M3	1 281,180	288,50	369 620,43
8	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	1 281,180	343,70	440 341,57
22	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	1 281,180	16,30	20 883,23
1			Zemní práce				830 845,23
<b>Celkem:</b>							<b>1 189 575,63</b>



### NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
Objekt: SO 101.3 Komunikace III /37937 - okružní křižovatka Brněnská, sanace podloží - změna č.36  
Rozpočet: SO 101.3 Komunikace III /37937 - okružní křižovatka Brněnská, sanace podloží - změna č.36

Objednavatel:  
Zhotovitel dokumentace:  
Zhotovitel:

Základní cena: 326 572,16 Kč

Cena celková: 326 572,16 Kč

DPH: 68 580,15 Kč

Cena s daní: 395 152,31 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 326 572,16 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
 Objekt: SO 101.3 Komunikace III /37937 - okružní křižovatka Brněnská, sanace podloží - změna č.36  
 Rozpočet: SO 101.3 Komunikace III /37937 - okružní křižovatka Brněnská, sanace podloží - změna č.36

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
2	014101	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU 159,9=159,900 [A]	M3	159,900	280,00	44 772,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				44 772,00
1			Zemní práce				
5	122735	b	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 8KM 533*0,3=159,900 [A]	M3	159,900	368,40	58 907,16
22	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 159,9=159,900 [A]	M3	159,900	16,30	2 606,37
1			Zemní práce				61 513,53
2			Základy				
12	21461E		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 500G/M2 533*1,05=559,650 [A]	M2	559,650	165,00	92 342,25
35	21450	N	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA 159,9*1,05=167,895 [A]	M3	167,895	762,05	127 944,38
2			Základy				220 286,63
<b>Celkem:</b>							<b>326 572,16</b>



**NABÍDKOVÝ ROZPOČET**

<b>Stavba:</b>	001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP
<b>Objekt:</b>	SO 101.4 Komunikace III /37937 - větev Olešná, sanace podloží přechodová oblast u Synthonu - změna č. 37
<b>Rozpočet:</b>	SO 101.4 Komunikace III /37937 - větev Olešná, sanace podloží přechodová oblast u Synthonu - změna č. 37

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 188 723,10 Kč

**Cena celková:** 188 723,10 Kč

**DPH:** 39 631,85 Kč

**Cena s daní:** 228 354,95 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 188 723,10 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
Objekt: SO 101.4 Komunikace III/37937 - včetně Olešná, sanace podložin přechodová oblast u Synthonu - změna č. 37  
Rozpočet: SO 101.4 Komunikace III/37937 - včetně Olešná, sanace podložin přechodová oblast u Synthonu - změna č. 37

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU 108,929=108,929 [A]	M3	108,929	280,00	30 500,12
0			Všeobecné konstrukce a práce				30 500,12
1			Zemní práce				
5	122735	b	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 8KM (320,629*0,3) + (5,2*7*0,35)=108,929 [A]	M3	108,929	368,40	40 129,44
6	18110		ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I (5,2-1)*7=29,400 [A]	M2	29,400	13,20	388,08
7	125735	b	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 8KM 12,74=12,740 [A]	M3	12,740	288,50	3 675,49
22	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 96,189 + 12,74 =108,929 [A]	M3	108,929	16,30	1 775,54
1			Zemní práce				45 968,55
2			Základy				
10	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 300G/M2 320,629*1,05=336,660 [A]	M2	336,660	61,00	20 536,26
35	21450	N	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA 96,189*1,05=100,998 [A]	M3	100,998	762,05	76 965,53



3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
Objekt: SO 101.4 Komunikace III/37937 - vřetev Olešná, sanace podloží přechodová oblast u Synthonu - změna č. 37  
Rozpočet: SO 101.4 Komunikace III/37937 - vřetev Olešná, sanace podloží přechodová oblast u Synthonu - změna č. 37

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			Základy				97 501,79
5			Komunikace				
12	56334	a	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM 7*(5,2-0,5)=32,900 [A]	M2	32,900	236,80	7 790,72
13	56334	b	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM 7*(5,2-1)=29,400 [A]	M2	29,400	236,80	6 961,92
5			Komunikace				14 752,64
Celkem:							188 723,10

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET**

**Stavba:** 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
**Objekt:** SO 103 Místní komunikace k železniční vlečce ul. Nádraží - změna č. 57  
**Rozpočet:** SO 103 Místní komunikace k železniční vlečce ul. Nádraží - změna č. 57

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 8 150,40 Kč

**Cena celková:** 8 150,40 Kč

**DPH:** 1 711,58 Kč

**Cena s daní:** 9 861,98 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 8 150,40 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
Objekt: SO 103 Místní komunikace k železniční vlečce ul. Nádraží - změna č. 57  
Rozpočet: SO 103 Místní komunikace k železniční vlečce ul. Nádraží - změna č. 57

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			Základy				
61	289973	N	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOSÍTÍ A GEORHOŽÍ	M2	60,000	135,84	8 150,40
2			Základy				8 150,40
Celkem:							8 150,40



## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba:	001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP
Objekt:	SO 104 Úprava místní komunikace ul. Brněnská - část 2 - změna č. 51
Rozpočet:	SO 104 Úprava místní komunikace ul. Brněnská - část 2 - změna č. 51

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel:

Základní cena:	25 840,17 Kč
----------------	--------------

Cena celková:	25 840,17 Kč
---------------	--------------

DPH:	5 426,44 Kč
------	-------------

Cena s daní:	31 266,61 Kč
--------------	--------------

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:	1,00
-------------------------	------

Náklad na měrnou jednotku:	25 840,17 Kč
----------------------------	--------------

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
 Objekt: SO 104 Úprava místní komunikace ul. Brněnská - část 2 - změna č. 51  
 Rozpočet: SO 104 Úprava místní komunikace ul. Brněnská - část 2 - změna č. 51

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU 14,646=14,646 [A]	M3	14,646	280,00	4 100,88
0			Všeobecné konstrukce a práce				4 100,88
1			Zemní práce				
2	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 29,292=29,292 [A]	M2	29,292	13,20	386,65
3	122735		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNĚ TŘ. I, ODVOZ DO 8KM 14,646=14,646 [A]	M3	14,646	368,40	5 395,59
9	113335		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 8KM 29,292*0,136=3,984 [A]	M3	3,984	710,30	2 829,84
22	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 14,646=14,646 [A]	M3	14,646	16,30	238,73
1			Zemní práce				8 850,81
5			Komunikace				
5	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM 29,292=29,292 [A]	M2	29,292	203,20	5 952,13
6	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	29,292	236,80	6 936,35



**POLOŽKY ROZPOČTU**

Stavba:	001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP
Objekt:	SO 104 Úprava místní komunikace ul. Brněnská - část 2 - změna č. 51
Rozpočet:	SO 104 Úprava místní komunikace ul. Brněnská - část 2 - změna č. 51

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			29,292-29,292 [A]				
5		Komunikace					12 888,48
<b>Celkem:</b>							<b>25 840,17</b>



**NABÍDKOVÝ ROZPOČET**

<b>Stavba:</b>	001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP
<b>Objekt:</b>	SO 110.1 Parkoviště pod ČOV Staré Blansko - změna č. 38
<b>Rozpočet:</b>	SO 110.1 Parkoviště pod ČOV Staré Blansko - změna č. 38

<b>Objednavatel:</b>
<b>Zhotovitel dokumentace:</b>
<b>Zhotovitel:</b>

<b>Základní cena:</b>	239 335,44 Kč
-----------------------	---------------

<b>Cena celková:</b>	239 335,44 Kč
<b>DPH:</b>	50 260,44 Kč
<b>Cena s daní:</b>	289 595,88 Kč

**Měrné jednotky:**

<b>Počet měrných jednotek:</b>	1,00
<b>Náklad na měrnou jednotku:</b>	239 335,44 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP
Objekt:	SO 110.1 Parkoviště pod ČOV Staré Blansko - změna č. 38
Rozpočet:	SO 110.1 Parkoviště pod ČOV Staré Blansko - změna č. 38

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
2	014101	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU 486,38*0,3=145,914 [A]	M3	145,914	280,00	40 855,92
0			Všeobecné konstrukce a práce				40 855,92
1			Zemní práce				
4	122735	b	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 8KM 486,38*0,3=145,914 [A]	M3	145,914	368,40	53 754,72
22	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 145,914=145,914 [A]	M3	145,914	16,30	2 378,40
1			Zemní práce				56 133,12
2			Základy				
10	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 300G/M2 486,38*1,05=510,699 [A]	M2	510,699	61,00	31 152,64
35	21450	N	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA 145,914=145,914 [A]	M3	145,914	762,05	111 193,76
2			Základy				142 346,40
<b>Celkem:</b>							<b>239 335,44</b>

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET**

**Stavba:** 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
**Objekt:** SO 110.2 Parkoviště pro nákladní vozidla - změna povrchu, obetonování plynovodního potrubí - změna č. 52 a 58  
**Rozpočet:** SO 110.2 - 52 Parkoviště pro nákladní vozidla - změna povrchu - změna č. 52

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 418 809,09 Kč

**Cena celková:** 418 809,09 Kč

**DPH:** 87 949,91 Kč

**Cena s daní:** 506 759,00 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 418 809,09 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



**POLOŽKY ROZPOČTU**

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
 Objekt: SO 110.2 Parkoviště pro nákladní vozidla - změna povrchu, obetonování plynovodního potrubí - změna č. 52 a 58  
 Rozpočet: SO 110.2 - 52 Parkoviště pro nákladní vozidla - změna povrchu - změna č. 52

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU 36,5=36,500 [A]	M3	36,500	280,00	10 220,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				10 220,00
1			Zemní práce				
2	113766		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE 114,5=114,500 [A]	M	114,500	164,00	18 778,00
3	122735	a	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 8KM 36,5=36,500 [A]	M3	36,500	368,36	13 445,14
7	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 36,5=36,500 [A]	M3	36,500	75,00	2 737,50
22	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	36,500	16,30	594,95
1			Zemní práce				35 555,59
5			Komunikace				
7	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 365=365,000 [A]	M2	365,000	18,00	6 570,00
8	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 365*2=730,000 [A]	M2	730,000	11,00	8 030,00



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
Objekt: SO 110.2 Parkoviště pro nákladní vozidla - změna povrchu, obetonování plynovodního potrubí - změna č. 52 a 58  
Rozpočet: SO 110.2 - 52 Parkoviště pro nákladní vozidla - změna povrchu - změna č. 52

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	574B33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO II TL. 40MM 365=365,000 [A]	M2	365,000	295,00	107 675,00
21	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM 365=365,000 [A]	M2	365,000	331,40	120 961,00
22	574F46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 16+, 16S TL. 50MM 365=365,000 [A]	M2	365,000	285,00	104 025,00
23	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM 114,5=114,500 [A]	M	114,500	125,00	14 312,50
5		Komunikace					361 573,50
9		Ostatní konstrukce a práce					
20	917224	b	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 30=30,000 [A]	M	30,000	382,00	11 460,00
9		Ostatní konstrukce a práce					11 460,00
<b>Celkem:</b>							<b>418 809,09</b>



### NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
**Objekt:** SO 110.2 Parkoviště pro nákladní vozidla - změna povrchu, obetonování plynovodního potrubí - změna č. 52 a 58  
**Rozpočet:** SO 110.2 - 58 Parkoviště pro nákladní vozidla - obetonování plynovodního potrubí - změna č. 58

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 9 270,60 Kč

**Cena celková:** 9 270,60 Kč

**DPH:** 1 946,83 Kč

**Cena s daní:** 11 217,43 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 9 270,60 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
Objekt: SO 110.2 Parkoviště pro nákladní vozidla - změna povrchu, obetonování plynovodního potrubí - změna č. 52 a 58  
Rozpočet: SO 110.2 - 58 Parkoviště pro nákladní vozidla - obetonování plynovodního potrubí - změna č. 58

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
20	899522		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C12/15	M3	3,000	3 090,20	9 270,60
8		Potrubí					9 270,60
Celkem:							9 270,60

### NABÍDKOVÝ ROZPOČET

<b>Stavba:</b>	001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP
<b>Objekt:</b>	SO 182.6 Trvalé dopravní značení - Město Blansko -parkoviště pro nákladní vozidla- změna č. 53
<b>Rozpočet:</b>	SO 182.6 Trvalé dopravní značení - Město Blansko -parkoviště pro nákladní vozidla- změna č. 53

<b>Objednavatel:</b>	
<b>Zhotovitel dokumentace:</b>	
<b>Zhotovitel:</b>	

**Základní cena:** 3 400,00 Kč

<b>Cena celková:</b>	3 400,00 Kč
<b>DPH:</b>	714,00 Kč
<b>Cena s daní:</b>	4 114,00 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00  
**Náklad na měrnou jednotku:** 3 400,00 Kč

<b>Vypracoval zadání:</b>	<b>Vypracoval nabídku:</b>
<b>Datum zadání:</b>	<b>Datum vypracování nabídky:</b>





3.6.1.8

**POLOŽKY ROZPOČTU**

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
Objekt: SO 182.6 Trvalé dopravní značení - Město Blansko -parkoviště pro nákladní vozidla- změna č. 53  
Rožpočet: SO 182.6 Trvalé dopravní značení - Město Blansko -parkoviště pro nákladní vozidla- změna č. 53

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
4	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 10=10,000 [A]	M2	10,000	100,00	1 000,00
5	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA 10=10,000 [A]	M2	10,000	240,00	2 400,00
9			Ostatní konstrukce a práce				3 400,00
<b>Celkem:</b>							<b>3 400,00</b>

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET**

**Stavba:** 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
**Objekt:** SO 201 Most přes Svitavu a koridor SŽDC-změna č. 39,40,41,42,43  
**Rozpočet:** SO 201 - 39 Most přes Svitavu a koridor SŽDC, Izolace OP 1 A OP 6 - změna č. 39

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 20 695,12 Kč

**Cena celková:** 20 695,12 Kč

**DPH:** 4 345,98 Kč

**Cena s daní:** 25 041,10 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 20 695,12 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
 Objekt: SO 201 Most přes Svitavu a koridor SŽDC-změna č. 39,40,41,42,43  
 Rozpočet: SO 201 - 39 Most přes Svitavu a koridor SŽDC, Izolace OP 1 A OP 6 - změna č. 39

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
33	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ - chybějící geotextílo s nářery	M2	143,816	143,90	20 695,12
			OPĚRA 1: - závěrná zídka: $(0,235 \cdot 10,345 + 0,25 \cdot 10,345 + 0,3536 \cdot 2) \cdot 2 = 24,667$ [E] - opěra: $2,845 \cdot 8,490 \cdot 2 = 96,616$ [D] - křížlo L1: $0,79 \cdot 2,845 \cdot 2 = 4,495$ [C] - křížlo P1: $1,1 \cdot 2,845 \cdot 2 = 6,259$ [F] - základ rubu: $(1,4 \cdot 1,25 + 1,5 \cdot 1,25 + 7,845 \cdot 1,25) \cdot 2 = 26,863$ [G] - základ křížla P1: $(1,25 \cdot 6,76 + ((0,235 + 0,385) \cdot 6,21) \cdot 2) \cdot 2 = 20,750$ [H] - základ křížla L1: $1,25 \cdot 6,490 + ((0,305 + 0,17) \cdot 6,49) \cdot 2 = 9,654$ [X] - základ křížla L1: $X \cdot 2 = 19,308$ [Y] - li: $(10,745 \cdot 1,25 + ((0,235 + 0,17) \cdot 10,575) \cdot 2) \cdot 2 = 31,145$ [J] OPĚRA 6: - závěrná zídka: $0,855 \cdot 9,79 \cdot 2 = 16,741$ [K] - křížlo L6: $2 \cdot 29,23 = 58,460$ [L] - křížlo P6: $(1,25 \cdot 8,8 + 0,2 \cdot 8,8) \cdot 2 = 25,520$ [M] - li: $(1,25 \cdot 9,79 + 0,75 \cdot 9,79) \cdot 2 = 32,160$ [N] - rub (základ): $(1,5 \cdot 1,25 + 6,89 \cdot 1,25 + 1,4 \cdot 1,25) \cdot 2 = 24,475$ [O] - rub (délk): $(0,35 \cdot 7,46 + 4,33 \cdot 7,46) \cdot 2 = 69,8256$ ZÍDKA P1: - základ L1: $13,660 \cdot 0,8 \cdot 2 = 21,856$ - nad základem: $((1,060 + 0,755) \cdot 13,66) \cdot 2 = 11,935,159$ [R] - rub: $((3,3875 \cdot 13,84) + (2,210 \cdot 13,84) + (0,8 \cdot 13,84)) \cdot 2 = 177,083$ [T] - nad kanalizací li: $(1,25 \cdot 5,350 + 0,385 \cdot 7,865) \cdot 2 = 19,431$ [U] - rub nad kanalizací: $(1,25 \cdot 5,35 + 2,1 \cdot 5,350 + 0,25 \cdot 5,35 + ((3,56 + 2,915) \cdot 7,865) \cdot 2) \cdot 2 = 89,446$ [V] Celkem: $796,89245 - 653,076 = 143,816$ [Z]				20 695,12
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				20 695,12
<b>Celkem:</b>							<b>20 695,12</b>

### NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
 Objekt: SO 201 Most přes Svitavu a koridor SŽDC-změna č. 39,40,41,42,43  
 Rozpočet: SO 201 - 40 Most přes Svitavu a koridor SŽDC, OP1 - změna č. 40

Objednavatel:  
 Zhotovitel dokumentace:  
 Zhotovitel:

Základní cena: 640 800,72 Kč

Cena celková: 640 800,72 Kč

DPH: 134 568,15 Kč

Cena s daní: 775 368,87 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 640 800,72 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
 Objekt: SO 201 Most přes Svítavu a koridor SŽDC-změna č. 39,40,41,42,43  
 Rozpočet: SO 201 - 40 Most přes Svítavu a koridor SŽDC, OP1 - změna č. 40

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU 112,417=112,417 [A]	M3	112,417	257,60	28 958,62
0			Všeobecné konstrukce a práce				28 958,62
1			Zemní práce				
6	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I 305,780=305,780 [A]	M3	305,780	184,50	56 416,41
7	131835		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 8KM OP I_čik (10,745+0,4+2,4)*(4+2,4)*1,85=160,373 [A] PP ((3,51+1,2)*(1,5+2,4)*1,85)-(1,2*1,2*1,85)=31,319 [B] LL ((3,23+1,2)*(1,4+2,4)*1,85)-(1,2*1,2*1,85)=28,479 [C] OPĚRKA II (14,005+2,4)*5,6*2=183,736 [D] OPĚRKA PP (5,35+0,2)*6*2=66,600 [E] CELKEM: A+B+C+D+E=470,507 [F] F=121,768+138,797+138,797+121,768+147,408+45,448+45,448=1 229,981 [G] CELKEM: G-1117,564=112,417 [H]	M3	112,417	1 249,50	140 465,04
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 112,417=112,417 [A]	M3	112,417	15,00	1 686,26
9	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 470,507=18,975+117,839+27,9135=305,760 [A]	M3	305,780	352,30	107 726,29
1			Zemní práce				306 294,00
2			Základy				



**POLOŽKY ROZPOČTU**

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
 Objekt: SO 201 Most přes Svítavu a koridor SŽDC-změna č. 39,40,41,42,43  
 Rozpočet: SO 201 - 40 Most přes Svítavu a koridor SŽDC, OP1 - změna č. 40

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 10,745*3,6*1,25=48,353 [A] 3,510*1,5*1,25=6,581 [B] 3,231*1,4*1,25=5,653 [C] 3,2*14,005*0,8=35,853 [D] 3,2*5,35*1,25=21,460 [E] CELKEM: A+B+C+D+E=117,840 [F] stávkové: 115,359=115,359 [G] Celkem: F-G=2,481 [H]	M3	2,481	4 140,00	10 271,34
21	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B pol. 272324 2,481*0,22=0,546 [A]	T	0,546	28 520,00	15 571,92
2		Základy					25 843,26
3		Svislé konstrukce					
30	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 dílek zdičky LI: 0,79*3,4175*14=37,798 [A] nos základem: 5,35*1,1*3,4175=20,112 [B] nos kanalizací: 2,515*1,1*2,45=6,778 [C] podkový záložený: 0,6*3,6*3,4=7,344 [D] CELKEM: A+B+C+D=72,032 [E] stávkové: E-69,522=2,510 [F]	M3	2,510	5 520,00	13 855,20
31	327365		VÝZTUŽ ZDI OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B pol. 327325 2,510*0,12=0,301 [A]	T	0,301	28 520,00	8 584,52
32	333325		MOSTNÍ OPĚRY A KRÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37	M3	27,045	5 520,00	149 288,40



**POLOŽKY ROZPOČTU**

Stavba:	001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP
Objekt:	SO 201 Most přes Svítavu a koridor SŽDC-změna č. 39,40,41,42,43
Rozpočet:	SO 201 - 40 Most přes Svítavu a koridor SŽDC, OP1 - změna č. 40

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- křížlo L1: 0,79*3,417*13,66=36,874 [C] - křížlo P1: 3,51*4,29*1,1-2,1=14,464 [D] - díř: (2,7*10,345*2,85)=79,605 [B] - konzola na přechodové desce: 0,25*0,38*8,53=0,810 [E] - závěrná zřřka: 0,6*1,3*10,345=8,069 [A] - konzola na křídle: 3,09*0,32*12,2=12,063 [F] CELKEM: C+D+B+E+A+F=151,885 [G] odečet: G-124,84=27,045 [H]				
33	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B pol. 333325 27,045*0,14=3,786 [A]	T	3,786	28 520,00	107 976,72
3			Svislé konstrukce				279 704,84
<b>Celkem:</b>							<b>640 800,72</b>



### NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP

Objekt: SO 201 Most přes Svítavu a koridor SŽDC-změna č. 39,40,41,42,43

Rozpočet: SO 201 - 41 Most přes Svítavu a koridor SŽDC, Pilíř P3 a P4 - změna č. 41

Objednavatel:  
Zhotovitel dokumentace:  
Zhotovitel:

Základní cena: 74 542,08 Kč

Cena celková: 74 542,08 Kč

DPH: 15 653,84 Kč

Cena s daní: 90 195,92 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 74 542,08 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:





3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
Objekt: SO 201 Most přes Svitavu a koridor SŽDC-změna č. 39,40,41,42,43  
Rozpočet: SO 201 - 41 Most přes Svitavu a koridor SŽDC, Pilíř P3 a P4 - změna č. 41

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			Svislé konstrukce				
34	334326		MOSTNÍ PILÍŘE A STATIVA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C40/50 ( $(2,7*1,4)-(0,44*0,45*2)$ )*5,2=17,597 [A] ( $(2,7*1,4)-(0,44*0,45*2)$ )*7,22=24,432 [B] CELKEM: A+B=42,029 [C] CELKEM (bez předřadko): C-28,525=13,504 [D]	M3	13,504	5 520,00	74 542,08
3			Svislé konstrukce				74 542,08
Celkem:							74 542,08

## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
Objekt: SO 201 Most přes Svitavu a koridor SŽDC-změna č. 39,40,41,42,43  
Rozpočet: SO 201 - 42 Most přes Svitavu a koridor SŽDC, plíř P5 - změna č. 42

Objednavatel:  
Zhotovitel dokumentace:  
Zhotovitel:

Základní cena: 151 552,59 Kč

Cena celková: 151 552,59 Kč

DPH: 31 826,04 Kč

Cena s daní: 183 378,63 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 151 552,59 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



**POLOŽKY ROZPOČTU**

Stavba:	001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP
Objekt:	SO 201 Most přes Svitavu a koridor SŽDC-změna č. 39,40,41,42,43
Rozpočet:	SO 201 - 42 Most přes Svitavu a koridor SŽDC, pilíř P5 - změna č. 42

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU 21,492=21,492 [A]	M3	21,492	257,60	5 536,34
0			Všeobecné konstrukce a práce				5 536,34
1			Zemní práce				
7	131835		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II, ODVOZ DO SKM 8*9,95*1,8=143,280 [A] 6,8*1,8*9,95=121,788 [B] CELKEM: A-B=21,492 [C]	M3	21,492	1 249,50	26 854,25
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUŤNĚNÍ 21,492=21,492 [A]	M3	21,492	15,00	322,38
9	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ výkopy dle pol. 131834:143,28=143,280 [A] odečet podkladů do betonu: -6,342=-6,342 [E] odečet základů: -46,475=-46,475 [C] odečet pilířů: -1,211=-1,211 [D] celkem: A+E+C+D=-89,252 [F] F:79,844=9,408 [G]	M3	9,408	352,30	3 314,44
1			Zemní práce				30 491,07
2			Základy				
20	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 7,15*5,2*1,25=46,475 [A] 4*1,25*7,15=35,750 [B] CELKEM: A-B=10,725 [C]	M3	10,725	4 140,00	44 401,50



### POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - YCP  
Objekt: SO 201 Most přes Svítavu a koridor SŽDC-změna č. 39,40,41,42,43  
Rozpočet: SO 201 - 42 Most přes Svítavu a koridor SŽDC, pilíř P5 - změna č. 42

Pof.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI I0505, B500B 10,725*0,22=2,369 [A]	T	2,360	28 520,00	67 307,20
2		Základy					111 708,70
4		Vodorovné konstrukce					
68	451311		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C8/10 7,55*5,6*0,15=6,342 [A] 4,4*0,15*7,55=4,983 [B] CELKEM: A-B=1,359 [C]	M3	1,359	2 808,30	3 816,48
4		Vodorovné konstrukce					3 816,48
<b>Celkem:</b>							<b>151 552,59</b>

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET**

**Stavba:** 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
**Objekt:** SO 201 Most přes Svítavu a koridor SŽDC-změna č. 39,40,41,42,43  
**Rozpočet:** SO 201 - 43 Most přes Svítavu a koridor SŽDC, PP4 - změna č. 43

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 1 083 195,77 Kč

**Cena celková:** 1 083 195,77 Kč

**DPH:** 227 471,11 Kč

**Cena s daní:** 1 310 666,88 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 1 083 195,77 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - YCP  
 Objekt: SO 201 Most přes Svítavu a koridor SŽDC-změna č. 39,40,41,42,43  
 Rozpočet: SO 201 - 43 Most přes Svítavu a koridor SŽDC, PP4 - změna č. 43

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU pol. 46751: 408,389=408,389 [A]	M3	408,389	257,60	105 201,01
			CELKEM: A=408,389 [B]				
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol. 969271: 8*1,65*2,5=33,000 [A]	T	33,000	200,00	6 600,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				111 801,01
1			Zemní práce				
7	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M (3,14*(4,65*4,65)*4,5)/3=101,842 [A]	M2	101,842	97,50	9 929,60
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ pol. 46751: 408,389=408,389 [A]	M3	408,389	15,00	6 125,84
1			Zemní práce				16 055,44
2			Základy				
14	272325	N	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 7*7*0,35*2=34,300 [A] 1,5*7*0,25*2=5,250 [B]	M3	39,550	4 306,40	170 318,12
			CELKEM: a+b=39,550 [C]				
52	272368	N	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ ZE SVAŘ SÍŤI	T	0,356	26 638,01	9 483,13



**POLOŽKY ROZPOČTU**

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - YCP  
 Objekt: SO 201 Most přes Svítavu a koridor SŽDC-změna č. 39,40,41,42,43  
 Rozpočet: SO 201 - 43 Most přes Svítavu a koridor SŽDC, PP4 - změna č. 43

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(117,6*3,03)/1000=0,355 [A]				
2		Základy					179 801,25
4		Vodorovné konstrukce					
68	451311		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C8/10 2*7,2*7,2*0,1=10,368 [A]	M3	10,368	2 808,30	29 116,45
70	46751		STUPNĚ A PRAHY VOD KORYT Z LOM KAM SYPANÉ 934,889-526,5=403,389 [A]	M3	403,389	1 508,80	616 177,32
4		Vodorovné konstrukce					645 293,77
8		Potrubí					
10	81471		POTRUBÍ Z TRUB BETONOVÝCH DN DO 1000MM 3=8,000 [A]	M	8,000	7 394,00	59 152,00
8		Potrubí					59 152,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
18	969271		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 1000MM KANALIZAČ - provizorní přemostění řeky 8=8,000 [A]	M	8,000	1 490,00	11 920,00
53	911CE2	N	SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H4 VÝŠ 0,8M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) 30=30,000 [A]	M	30,000	516,38	15 491,40



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP
Objekt:	SO 201 Most přes Svítavu a koridor SŽDC-změna č. 39,40,41,42,43
Rozpočet:	SO 201 - 43 Most přes Svítavu a koridor SŽDC, PP4 - změna č. 43

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
54	911CE3	N	SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H4 VÝŠ 0,8M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM 30=30,000 [A]	M	30,000	553,96	16 618,80
55	911CE9	N	SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H4 VÝŠ 0,8M - NÁJEM období 7.5.2022-31.3.2022 117*30=3 510,000 [A]	MDEN	3 510,000	7,71	27 062,10
9			Ostatní konstrukce a práce				71 092,30
Celkem:							1 083 195,77





### NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP

Objekt: SO 212 Opěrná zídka Elita - změna č. 44

Rozpočet: SO 212 Opěrná zídka Elita - změna č. 44

Objednavatel:  
Zhotovitel dokumentace:  
Zhotovitel:

Základní cena: 47 485,86 Kč

Cena celková: 47 485,86 Kč

DPH: 9 972,03 Kč

Cena s daní: 57 457,89 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 47 485,86 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
Objekt: SO 212 Opěrná zídka Elita - změna č. 44  
Rozpočet: SO 212 Opěrná zídka Elita - změna č. 44

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			Svislé konstrukce				
24	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 0,28*106,56=29,837 [A] původní změně: 0,28*73=20,440 [B] CELKEM: A-B=9,397 [C]	M3	9,397	5 053,30	47 485,86
3			Svislé konstrukce				47 485,86
Celkem:							47 485,86



### NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
**Objekt:** SO 301.2 Přeložka řadu IPE 110 - ul. Brněnská - část 2 - vodovodní přípojka - změna č. 45  
**Rozpočet:** SO 301.2 Přeložka řadu IPE 110 - ul. Brněnská - část 2 - vodovodní přípojka - změna č. 45

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 112 993,56 Kč

**Cena celková:** 112 993,56 Kč

**DPH:** 23 728,65 Kč

**Cena s daní:** 136 722,21 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 112 993,56 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
 Objekt: SO 301.2 Přeložka řadu IPE 110 - ul. Brněnská - část 2 - vodovodní přípojka - změna č. 45  
 Rozpočet: SO 301.2 Přeložka řadu IPE 110 - ul. Brněnská - část 2 - vodovodní přípojka - změna č. 45

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
9	121112003		Sejmutí omíčky ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm (3,36*3,06)+(6*0,8)=15,082 [A]	M2	15,082	159,00	2 398,04
12	132154202		Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 (3,36*3,06*0,4)+(6*0,8*0,4)=6,033 [A]	M3	6,033	465,00	2 805,35
13	132254202		Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 5 (3,36*3,06*0,6)+(6*0,8*0,6)=9,049 [A]	M3	9,049	743,00	6 723,41
16	151101102		Zřízení pažení a rozepětí stěn rýh pro podzemní vedení příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m 2*(3,36*1,2+3,06*1,2)=15,408 [A]	M2	15,408	543,50	8 374,25
17	151101112		Odstranění pažení a rozepětí stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky přes 2 do 4 m pod. 151101102: 15,408=15,408 [A]	M2	15,408	130,50	2 010,74
18	162351103		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžší	M3	18,098	71,20	1 288,58



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - YCP  
 Objekt: SO 301.2 Přeložka řadu IPE 110 - ul. Brněnská - část 2 - vodovodní přípojka - změna č. 45  
 Rozpočet: SO 301.2 Přeložka řadu IPE 110 - ul. Brněnská - část 2 - vodovodní přípojka - změna č. 45

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pol. 121112093: 15,082*0,2=3,016 [E] pol. 132154202: 6,033=6,033 [B] pol. 132254202: 9,049=9,049 [C] Celkem: B+C+E=18,098 [F]				
23	167151101		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m <sup>3</sup> , z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 pol. 121112093: 15,082*0,2=3,016 [E] pol. 132154202: 6,033=6,033 [B] pol. 132254202: 9,049=9,049 [C] Celkem: B+C+E=18,098 [F]	M3	18,098	140,00	2 533,72
24	171201221vl		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 18,69792*1,7=30,766 [A]	T	30,766	657,00	20 213,26
25	171251201		Uložení sypaniny na skládce nebo meziskládce bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru 18,6979=18,698 [A]	M3	18,098	18,50	334,81
26	174151101		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách 3,056*3,36*1,2*(1,06*1,36*1,1)-(1,56*1,26*0,1)+(0,71*0,8*6)+0,48=14,444 [A]	M3	14,444	133,00	1 921,05
27	175151101		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho k	M3	3,706	195,00	722,67



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
 Objekt: SO 301.2 Přeložka řadu IPE 110 - ul. Brněnská - část 2 - vodovodní přípojka - změna č. 45  
 Rozpočet: SO 301.2 Přeložka řadu IPE 110 - ul. Brněnská - část 2 - vodovodní přípojka - změna č. 45

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			$(0,8*0,49*6)-(3,14*(0,045*0,045)*6)=2,314$ [A] $0,8*0,1*6=0,480$ [B] Celkem: $A+B=(0,8*6*0,49)-0,48=3,705$ [C]				
29	58344198V		Náhradní záspový materiál	T	30,855	450,00	13 884,75
			$14,444+3,706=18,150$ [C] $C*1,7=30,855$ [D]				
1			Zemní práce				63 210,63
4			Vodorovné konstrukce				
35	451573111		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrku do 63 mm	M3	0,480	1 027,00	492,96
			$0,8*0,1*6=0,480$ [A]				
36	452311131		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15	M3	0,197	2 945,00	580,17
			$1,56*1,26*0,1=0,197$ [A]				
4			Vodorovné konstrukce				1 073,13
8			Trubní vedení				
50	28613110		potrubí vodovodní PE100 PN 16 SDR11 6m 100m 32x3,0mm	M	6,000	27,30	163,80
			$6=6,000$ [A]				
52	552501v1		spojka hrdlová DN 50 PN 16	KUS	1,000	694,40	694,40
			$1=1,000$ [A]				
56	805132VL		D+M výstražná folie	M	7,800	5,00	39,00



**POLOŽKY ROZPOČTU**

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
 Objekt: SO 301.2 Přeložka řadu IPE 110 - ul. Brněnská - část 2 - vodovodní přípojka - změna č. 45  
 Rozpočet: SO 301.2 Přeložka řadu IPE 110 - ul. Brněnská - část 2 - vodovodní přípojka - změna č. 45

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			6*1,3=7,800 [A]				
60	871161141		Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm 6=6,000 [A]	M	6,000	50,30	301,80
<b>8</b>		<b>Trubní vedení</b>					<b>1 199,00</b>
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
63	28688828R		poklop z kompozitu s rámem 850x600 mm 1=1,000 [A]	KUS	1,000	7 000,00	7 000,00
68	42290190		souprava vodoměrná závitová se sroubením kohouty a zpětnou klapkou (včetně držáku na vodoměr) pro přípojku d90 1=1,000 [A]	KUS	1,000	2 910,00	2 910,00
72	56230551		šachta vodoměrná samonosná hranatá 0,9/1,2/1,2 m 1=1,000 [A]	KUS	1,000	13 900,00	13 900,00
73	63126083R		žebřík nástěnný kompozitní šachetní 50x50/300mm 1=1,000 [A]	KUS	1,000	1 550,00	1 550,00
75	8911R2290		Montáž vodoměrné soupravy pro přípojku d90mm 1=1,000 [A]	KUS	1,000	1 500,00	1 500,00
78	892233122		Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70 6=6,000 [A]	M	6,000	25,20	151,20



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
Objekt: SO 301.2 Přeložka řadu IPE 110 - ul. Brněnská - část 2 - vodovodní přípojka - změna č. 45  
Rozpočet: SO 301.2 Přeložka řadu IPE 110 - ul. Brněnská - část 2 - vodovodní přípojka - změna č. 45

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
79	892241111		Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80 6=6,000 [A]	M	6,000	21,60	129,60
82	892372111		Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300 2=2,000 [A]	KS	2,000	8 120,00	16 240,00
94	R76783500vt		Montáž výrobků z kompozitů nástěnného žebříku bez ochranného koše, kotveného do betonu 1=1,000 [A]	KUS	1,000	2 130,00	2 130,00
9		Ostatní konstrukce a práce					45 510,80
9.1		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
97	98212230v1		D+Z zednické zapravení vodoměrné šachty kolem chráničky 1=1,000 [A]	KPL	1,000	2 000,00	2 000,00
9.1		Ostatní konstrukce a práce, bourání					2 000,00
<b>Celkem:</b>							<b>112 993,56</b>



**NABÍDKOVÝ ROZPOČET**

**Stavba:** 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
**Objekt:** SO 351.2 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - změna č. 46, 47, 59  
**Rozpočet:** SO 351.2 - 46 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - úprava kanalizace z 600 na 1000 - změna č. 46

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 474 816,40 Kč

**Cena celková:** 474 816,40 Kč

**DPH:** 99 711,44 Kč

**Cena s daní:** 574 527,84 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 474 816,40 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

**POLOŽKY ROZPOČTU**

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
 Objekt: SO 351.2 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - změna č. 46, 47, 59  
 Rozpočet: SO 351.2 - 46 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - úprava kanalizace z 600 na 1000 - změna č. 46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU psl. 131735: 65,6=65,600 [C] pol. 132735: 334,498=334,498 [B]  CELKEM: C+B=400,098 [D] BEZ PŮVODNÍHO MNOŽSTVÍ: D-360,143=39,950 [E]	M3	39,950	280,00	11 186,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				11 186,00
1			Zemní práce				
4	125736		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 12KM dle pol. 17481: 10,298=10,298 [A] dle pol. 17381: 338,006=338,006 [B]  Celkem: A+B=348,304 [C] Původní: C-202,929=145,375 [D]	M3	145,375	364,90	53 047,34
5	131735		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 8KM výkop pro vpusť šetrivového žlábu dle pol. 897624: 1*2*1,5*2=6,000 [F] výkop pro šachtu Š9 dle pol. 894846: 1*2*2*2=8,000 [B] výkop pro šachtu Š21115 dle pol. 894458: 1*2*2,4*2=9,600 [G] výkop pro vpusť dle pol. 89712: 7*2*1,5*2=42,000 [H]  CELKEM: F+B+G+H=64=1,600 [E]	M3	1,600	1 120,00	1 792,00
6	132735		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 8KM délka dle pol. 81458: 1,73*2,6*51=229,398 [G] délka dle pol. 87433: 0,5*1,5*69=66,750 [H] délka dle pol. 59222003: 0,59*23*2,6=38,350 [E]  Celkem: G+H+E=334,498 [F] Po odečtení: F-296,148=38,350 [I]	M3	38,350	728,30	27 930,31



**POLOŽKY ROZPOČTU**

Stavba: 001 III/379.37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
 Objekt: SO 351.2 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - změna č. 46, 47, 59  
 Rozpočet: SO 351.2 - 46 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - úprava kanalizace z 600 na 1000 - změna č. 46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ dle pol. 014101: 400,098-360,145=39,950 [A]	M3	39,950	16,30	651,19
8	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 1,73*0,1*26=4,498 [A] 2,32*0,1*25=5,800 [B] Celkem: A+B=8,298=1,475 [D]	M3	1,475	383,00	564,93
9	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dle pol. 81458: 2,32*2,2*25=127,600 [F] 1,73*2,2*26=98,956 [G] dle pol. 87433: 0,5*1,1*89=48,950 [B] obsyp šachst: 2*0,5*2,5*5=12,500 [C] obsyp vpusť: 8*0,5*2,5*5=50,000 [D] Celkem: F+G+B+C+D=338,006 [E] Po odečtení: E-305,556=32,450 [H]	M3	32,450	849,00	27 550,05
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				<b>111 535,82</b>
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
10	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	8,258	3 212,50	26 528,83
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>26 528,83</b>
<b>8</b>			<b>Potrubí</b>				
10	81471		POTRUBÍ Z TRUB BETONOVÝCH DN DO 1000MM 25=25,000 [A]	M	25,000	7 394,00	184 850,00
19	89947		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS	5,000	10 650,00	53 250,00



**POLOŽKY ROZPOČTU**

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
 Objekt: SO 351.2 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - změna č. 46, 47, 59  
 Rozpočet: SO 351.2 - 46 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - úprava kanalizace z 600 na 1000 - změna č. 46

Pof.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			5=5,000 [A]				
20	899522		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C12/15 dle pol. 81458: 26*1=26,000 [A] dle pol. 87433: 0,5*0,2*89=8,900 [B] dle pol. 82471: 25*1,65=41,250 [C]  Celkem: A+B+C=76,150 [D] Po očištění: D-59,9=16,250 [E]	M3	16,250	3 090,20	50 215,75
8			Potrubí				288 315,75
9			Ostatní konstrukce a práce				
18	969271		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 1000MM KANALIZAČ 25=25,000 [A]	M	25,000	1 490,00	37 250,00
9			Ostatní konstrukce a práce				37 250,00
<b>Celkem:</b>							<b>474 816,40</b>

### NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
 Objekt: SO 351.2 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - změna č. 46, 47, 59  
 Rozpočet: SO 351.2 - 47 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - zastropení a šachta 21111a - změna č. 47

Objednavatel:  
 Zhotovitel dokumentace:  
 Zhotovitel:

Základní cena: 263 071,62 Kč

Cena celková: 263 071,62 Kč

DPH: 55 245,04 Kč

Cena s daní: 318 316,66 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 263 071,62 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
 Objekt: SO 351.2 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - změna č. 46, 47, 59  
 Rozpočet: SO 351.2 - 47 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - zastropení a šachta 21111a - změna č. 47

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU 3,78*3,78*1,95-1,0048=26,858 [A]	M3	26,858	280,00	7 520,24
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU 3,585*2,5=8,963 [A] 3*1,65*2,5=12,375 [B] Celkem: A+B=21,338 [C]	T	21,338	200,00	4 267,60
0			Všeobecné konstrukce a práce				11 787,84
1			Zemní práce				
4	125736		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 12KM 0,75*2,28*1,8*2+0,75*2,88*1,8*2+0,2*2,88*2,88=15,591 [A] 1,27*2,14*2,14=5,816 [B] Celkem: A+B=21,407 [C]	M3	21,407	364,90	7 811,41
5	131735		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽI NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 8KM 3,78*3,78*1,95-1,0048=26,858 [A]	M3	26,858	1 120,00	30 080,96
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUŤNĚNÍ 3,78*3,78*1,95-1,0048=26,858 [A]	M3	26,858	16,30	437,79
8	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 0,75*2,28*1,8*2+0,75*2,88*1,8*2+0,2*2,88*2,88=15,591 [A] 1,27*2,14*2,14=5,816 [B] Celkem: A+B=21,407 [C]	M3	21,407	383,00	8 198,88
1			Zemní práce				46 529,04

**POLOŽKY ROZPOČTU**

Stavba:	001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP
Objekt:	SO 351.2 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - změna č. 46, 47, 59
Rozpočet:	SO 351.2 - 47 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - zastropení a šachta 21111a - změna č. 47

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			Základy				
20	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 2,1*2,5*0,2=1,050 [A]	M3	1,050	4 140,00	4 347,00
2			Základy				4 347,00
3			Svislé konstrukce				
7	37135	N	BEDNĚNÍ PRIMÁRNÍHO OSTĚNÍ ŠACHTY 2,28*1,6*4+1,58*1,3*4=22,808 [A]	M2	22,808	2 023,14	46 143,78
57	34236	N	VÝZTUŽ STĚN A PŘÍČEK VÝPLŇ A ODDĚL Z OCELI 1,05*0,15=0,158 [A]	T	0,158	28 574,44	4 514,76
3			Svislé konstrukce				50 658,54
4			Vodorovné konstrukce				
10	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 2,58*2,58*0,15=0,998 [A]	M3	0,998	3 212,50	3 206,08
4			Vodorovné konstrukce				3 206,08
8			Potrubí				
10	81471		POTRUBÍ Z TRUB BETONOVÝCH DN DO 1000MM 2=2,000 [A]	M	2,000	7 394,00	14 788,00
12	894471		ŠACHTY KANAL ZE ŽELEZOBET VČET VÝZT NA POTRUBÍ DN DO 1000MM	KUS	1,000	54 856,50	54 856,50



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
 Objekt: SO 351.2 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - změna č. 46, 47, 59  
 Rozpočet: SO 351.2 - 47 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - zastropení a žachta 21111a - změna č. 47

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1=1,000 [A]				
19	89947		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS	1,000	10 650,00	10 650,00
			1=1,000 [A]				
20	899522		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C12/15	M3	4,500	3 090,20	13 905,90
			2*1,65=3,300 [A]				
			1*1,2=1,200 [B]				
			Celkem: A+B=4,500 [C]				
58	87460	N	POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 800MM	M	6,000	5 289,07	31 734,42
			6=6,000 [A]				
8			Potrubí				125 934,82
9			Ostatní konstrukce a práce				
59	967155	N	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON S ODVOZEM DO 8KM	M3	3,585	4 547,25	16 301,89
			0,57*2,14*2,14=2,610 [A]				
			0,7*1,18*1,18=0,975 [B]				
			CELKEM: A+B=3,585 [C]				
60	969271	N	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 1000MM KANALIZAČ	M	3,000	1 435,47	4 306,41
			3=3,000 [A]				
9			Ostatní konstrukce a práce				20 608,30
<b>Celkem:</b>							<b>263 071,62</b>





### NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
**Objekt:** SO 351.2 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - změna č. 46, 47, 59  
**Rozpočet:** SO 351.2 - 59 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937, zastropení šachty 321116 a 21117 - změna č. 59

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 61 240,82 Kč

**Cena celková:** 61 240,82 Kč

**DPH:** 12 860,57 Kč

**Cena s daní:** 74 101,39 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 61 240,82 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
Objekt: SO 351.2 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - změna č. 46, 47, 59  
Rozpočet: SO 351.2 - 59 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937, zastropení šachty 321116 a 21117 - změna č. 59

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			Svislé konstrukce				
7	37135	N	BEDNĚNÍ PRIMÁRNÍHO OSTĚNÍ ŠACHTY	M2	15,660	2 023,14	31 682,37
62	353367	N	VÝZTUŽ ZDIVA STOK TUHÁ	T	0,100	28 574,44	2 857,44
3			Svislé konstrukce				34 539,81
4			Vodorovné konstrukce				
44	421326		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C40/50 Zastropení šachty z betonu C35/45 XF2,	M3	2,772	9 632,40	26 701,01
4			Vodorovné konstrukce				26 701,01
Celkem:							61 240,82



## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba:	001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP
Objekt:	SO 351.4 Přeložky a úpravy kanalizací ul. Nádraží, vystrojení šachet - změna č. 60
Rozpočet:	SO 351.4 Přeložky a úpravy kanalizací ul. Nádraží, vystrojení šachet - změna č. 60

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel:

Základní cena:	42 195,68 Kč
----------------	--------------

Cena celková:	42 195,68 Kč
---------------	--------------

DPH:	8 861,09 Kč
------	-------------

Cena s daní:	51 056,77 Kč
--------------	--------------

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:	1,00
-------------------------	------

Náklad na měrnou jednotku:	42 195,68 Kč
----------------------------	--------------

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
Objekt: SO 351.4 Přeložky a úpravy kanalizací ul. Nádraží, vystrojení šachet - změna č. 60  
Rozpočet: SO 351.4 Přeložky a úpravy kanalizací ul. Nádraží, vystrojení šachet - změna č. 60

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
1	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	1,000	2 393,18	2 393,18
5	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	5,000	7 960,50	39 802,50
8		Potrubí					42 195,68
Celkem:							42 195,68



### NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
**Objekt:** SO 701.1 Oplocení - betonový základ - změna č. 54  
**Rozpočet:** SO 701.1 Oplocení - betonový základ - změna č. 54

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 95 786,71 Kč

**Cena celková:** 95 786,71 Kč

**DPH:** 20 115,21 Kč

**Cena s daní:** 115 901,92 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 95 786,71 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



**POLOŽKY ROZPOČTU**

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
Objekt: SO 701.1 Oplocení - betonový základ - změna č. 54  
Rožpočet: SO 701.1 Oplocení - betonový základ - změna č. 54

Pof.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU 18,97825*2,5=47,445 [A]	T	47,445	200,00	9 489,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				9 489,00
9			Ostatní konstrukce a práce				
59	967155		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON S ODVOZEM DO SKM 48,5*0,91*0,43=18,978 [A]	M3	18,978	4 547,25	86 297,71
9			Ostatní konstrukce a práce				86 297,71
<b>Celkem:</b>							<b>95 786,71</b>

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET**

**Stavba:** 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
**Objekt:** SO 801.2 Vegetační úpravy - Blansko - změna č.49  
**Rozpočet:** SO 801.2 Vegetační úpravy - Blansko - změna č.49

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** 370 200,00 Kč

**Cena celková:** 370 200,00 Kč

**DPH:** 77 742,00 Kč

**Cena s daní:** 447 942,00 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 370 200,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 001 III/379 37 Blansko, přemostění, TDK 4 - VCP  
Objekt: SO 801.2 Vegetační úpravy - Blansko - změna č.49  
Rožpočet: SO 801.2 Vegetační úpravy - Blansko - změna č.49

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
50	R4	N	VÝSADBA CIBULOVIN	KUS	3 000,000	29,20	87 600,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				87 600,00
1			Zemní práce				
4	184A1		VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ LISTNATÝCH S BALEM VČETNĚ VÝKOPU JAMKY 1813-600=1 413,000 [A]	KUS	1 413,000	200,00	282 600,00
1			Zemní práce				282 600,00
<b>Celkem:</b>							<b>370 200,00</b>





## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba:	002 III/379 37 Blansko, přemostění TDK4 - MNP
Objekt:	001.1 Příprava území - Blansko, záměna frézování, změna č. 49
Rozpočet:	001.1 Příprava území - Blansko, záměna frézování, změna č. 49

Objednavatel:  
Zhotovitel dokumentace:  
Zhotovitel:

Základní cena: -3 791,41 Kč

Cena celková: -3 791,41 Kč

DPH: -796,20 Kč

Cena s daní: -4 587,61 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: -3 791,41 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	002 III/379 37 Blansko, přemostění TDK4 - MNP
Objekt:	001.1 Příprava území - Blansko, záměna frézování, změna č. 49
Rozpočet:	001.1 Příprava území - Blansko, záměna frézování, změna č. 49

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
18	11372	a	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH -1*(960*0.12)*0,136=-15,667 [A]	M3	-15,667	242,00	-3 791,41
1			Zemní práce				-3 791,41
Celkem:							-3 791,41

## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba:	002 III/379 37 Blansko, přemostění TDK4 - MNP
Objekt:	001.2 Příprava území - SÚS, záměna frézování, změna č. 50
Rozpočet:	001.2 Příprava území - SÚS, záměna frézování, změna č. 50

Objednavatel:  
Zhotovitel dokumentace:  
Zhotovitel:

Základní cena: -24 086,99 Kč

Cena celková: -24 086,99 Kč

DPH: -5 058,27 Kč

Cena s daní: -29 145,26 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: -24 086,99 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 002 III/379 37 Blansko, přemostění TDK4 - MNP  
Objekt: 001.2 Příprava území - SÚS, záměna frézování, změna č. 50  
Rozpočet: 001.2 Příprava území - SÚS, záměna frézování, změna č. 50

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
18	11372	a	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH -1*(060*0,12)*0,864=-99,533 [A]	M3	-99,533	242,00	-24 086,99
1			Zemní práce				-24 086,99
Celkem:							-24 086,99



### NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** 002 III/379 37 Blansko, přemostění TDK4 - MNP  
**Objekt:** SO 110.2 Parkoviště pro nákladní vozidla - změna povrchu - změna č. 52  
**Rozpočet:** SO 110.2 Parkoviště pro nákladní vozidla - změna povrchu - změna č. 52

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** -209 999,64 Kč

**Cena celková:** -209 999,64 Kč

**DPH:** -44 099,92 Kč

**Cena s daní:** -254 099,56 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** -209 999,64 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 002 III/379 37 Blansko, přemostění TDK4 - MNP  
Objekt: SO 110.2 Parkoviště pro nákladní vozidla - změna povrchu - změna č. 52  
Rozpočet: SO 110.2 Parkoviště pro nákladní vozidla - změna povrchu - změna č. 52

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				
12	465921	a	DLÁŽBY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA SUCHO	M2	-365,500	563,90	-206 105,45
4			Vodorovné konstrukce				-206 105,45
5			Komunikace				
16	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM	M2	-18,250	213,38	-3 894,19
5			Komunikace				-3 894,19
Celkem:							-209 999,64

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET**

**Stavba:** 002 III/379 37 Blansko, přemostění TDK4 - MNP  
**Objekt:** SO 201 Most přes Svítavu a koridor SŽDC - PP4 - změna č. 43  
**Rozpočet:** SO 201 Most přes Svítavu a koridor SŽDC - PP4 - změna č. 43

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** -998 741,48 Kč

**Cena celková:** -998 741,48 Kč

**DPH:** -209 735,71 Kč

**Cena s daní:** -1 208 477,19 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** -998 741,48 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

### POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	002 IH/379 37 Blansko, přemostění TDK4 - MNP
Objekt:	SO 201 Most přes Svítavu a koridor SŽDC - PP4 - změna č. 43
Rozpočet:	SO 201 Most přes Svítavu a koridor SŽDC - PP4 - změna č. 43

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			Komunikace				
78	58300		KRYT ZE SINIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ)	M3	-32,400	5 837,70	-189 141,48
5			Komunikace				-189 141,48
7			Přídružená stavební výroba				
86	74A210		MIKROPILOTY PRO ZÁKLAD TV	KUS	-40,000	20 240,00	-809 600,00
7			Přídružená stavební výroba				-809 600,00
<b>Celkem:</b>							<b>-998 741,48</b>





### NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** 002 III/379 37 Blansko, přemostění TDK4 - MNP  
**Objekt:** SO 351.2 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - úprava kanalizace z 600 na 1000 - změna č. 46  
**Rozpočet:** SO 351.2 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - úprava kanalizace z 600 na 1000 - změna č. 46

**Objednavatel:**  
**Zhotovitel dokumentace:**  
**Zhotovitel:**

**Základní cena:** -92 745,00 Kč

**Cena celková:** -92 745,00 Kč

**DPH:** -19 476,45 Kč

**Cena s daní:** -112 221,45 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** -92 745,00 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 002 III/379 37 Blansko, přemostění TDK4 - MNP  
Objekt: SO 351.2 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - úprava kanalizace z 600 na 1000 - změna č. 46  
Rozpočet: SO 351.2 Přeložky a úpravy kanalizací III/37937 - úprava kanalizace z 600 na 1000 - změna č. 46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
11	81458		POTRUBÍ Z TRUB BETONOVÝCH DN DO 600MM	M	-25,000	2 841,80	-71 045,00
8		Potrubí					-71 045,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
24	969258		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM KANALIZAČ	M	-25,000	868,00	-21 700,00
9		Ostatní konstrukce a práce					-21 700,00
Celkem:							-92 745,00



## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba:	002 III/379 37 Blansko, přemostění TDK4 - MNP
Objekt:	SO 801.1 Vegetační úpravy - SÚS, změna č. 55
Rozpočet:	SO 801.1 Vegetační úpravy - SÚS, změna č. 55

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel:

Základní cena:	-36 000,00 Kč
----------------	---------------

Cena celková:	-36 000,00 Kč
DPH:	-7 560,00 Kč
Cena s daní:	-43 560,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:	1,00
Náklad na měrnou jednotku:	-36 000,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	002 III/379 37 Blansko, přemostění TDK4 - MNP
Objekt:	SO 801.1 Vegetační úpravy - SÚS, změna č. 55
Rozpočet:	SO 801.1 Vegetační úpravy - SÚS, změna č. 55

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
4	184A1		VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ LISTNATÝCH S BALEM VČETNĚ VÝKOPU JAMKY	KUS	-180,000	200,00	-36 000,00
1		Zemní práce					-36 000,00
<b>Celkem:</b>							<b>-36 000,00</b>



## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba:	002 III/379 37 Blansko, přemostění TDK4 - MNP
Objekt:	SO 801.2 Vegetační úpravy - město Blansko, změna č. 48
Rozpočet:	SO 801.2 Vegetační úpravy - město Blansko, změna č. 48

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel:

Základní cena: -106 000,00 Kč

Cena celková:	-106 000,00 Kč
DPH:	-22 260,00 Kč
Cena s daní:	-128 260,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00  
Náklad na měrnou jednotku: -106 000,00 Kč

Vypracoval zadání:	Vypracoval nabídku:
Datum zadání:	Datum vypracování nabídky:



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 002 III/379 37 Blansko, přemostění TDK4 - MNP  
Objekt: SO 801.2 Vegetační úpravy - město Blansko, změna č. 48  
Rozpočet: SO 801.2 Vegetační úpravy - město Blansko, změna č. 48

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
5	184B17		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 20CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,4M	KUS	-2,000	8 000,00	-16 000,00
6	184D16		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ JEHLIČNATÝCH S BALEM VÝŠKY KMENE PŘES 1,75M	KUS	-15,000	6 000,00	-90 000,00
1			Zemní práce				-106 000,00
<b>Celkem:</b>							<b>-106 000,00</b>