

DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO

II/373 BRNO, UL. JEDOVNICKÁ

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: 70932581
sp. zn. Pr. 287

a

ZHOTOVITEL

SWIETELSKY stavební s.r.o.

Odštěpný závod: SWIETELSKY stavební s.r.o. odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA

sídlem Jahodová 60, 620 00 Brno

IČ 480 35 599

zapsaná u Krajského soudu v Č. Budějovicích, oddíl C, vložka 8032

Zastoupena:

Oprávnění jednat ve věcech smluvních:

I.

Objednatel a zhotovitel se v souladu s čl. XVI. odst. 7. smlouvy o dílo ze dne 2. 7. 2021 (dále jen „smlouva“) dohodli na tomto dodatku č. 1.

Zdůvodnění:

- Po celoplošném odfrézování byly zjištěny široké trhliny a lokální vady na podkladní vrstvě. Podkladní vrstva byla odfrézována v tl. 80 mm a nahrazena asfaltovou směsí ACP 22+ ve stejné tloušťce.
- Vzhledem k velké tloušťce vybouraných betonových patek pod obrubami a přídlažbou byla doplněna vrstva ŠD v tl. 100 mm.
- Po osazení silniční obruby vznikla mezi stávající podkladní vrstvou a silniční obrubou mezera, která byla vyplněna vrstvou ACP 16+ v tloušťce 50 mm.
- Dodatečný požadavek DPmB na zvýšení odolnosti asfaltových směsí proti tvorbě trvalých deformací. Do vrstvy ACO a ACL byla přidána aramidová vlákna v množství 0,5 kg na 1 tunu asfaltové směsi.
- Po vytyčení obrub bylo zjištěno, že 3 ks UV jsou v nevyhovující vzdálenosti od silniční obruby a tudíž nejsou funkční. UV byly vybourány a následně znovu vybudovány u silniční obruby.
- Po odfrézování a uvolnění poklopů revizních šachet dešťové kanalizace bylo zjištěno, že jsou kónusy seříznuty a poklopy nevhodně uloženy na nevyhovujícím vyztužení. Kónusy byly vybourány a nahrazeny zákrytovými deskami s vyskládanými betonovými prstýnky do požadované nivelety.
- Při kontrole poklopů revizních šachet dešťové kanalizace bylo zjištěno poškození poklopů a ráků. S ohledem na nevyhovující stav byla provedena výměna poškozených poklopů včetně ráků. Dle SOD, čl. XII., odst. 5.3 je jednotková cena položky Betonový poklop D400 stanovena jako cena v místě a čase obvyklá.
- Na požadavek ÚMČ Brno - Líšeň byly v místě přechodu pro chodce provedeny dvě chráničky DN 100 pomocí řízeného protlaku.
- Na doporučení Brněnských komunikací byly provedeny kontroly průtočnosti nejvíce zatížených UV.

II.

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

VII. CENA DÍLA

1. Cena díla:

CENA DÍLA BEZ DPH

51.309.466,49 Kč

III.

Ostatní ujednání smlouvy zůstávají v platnosti.

Dodatek č. 1, 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. 1 je uzavřen dnem podpisu druhou smluvní stranou a účinný dnem zveřejnění v registru smluv.

Dodatek č. 1 podléhá uveřejnění 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. 1 zajistí objednatel.

Nedílnou součástí tohoto dodatku je Příloha č. 1 – Vyčíslené vícepráce a méněpráce.

V Brně, dne

V Brně, dne

Digitálně podepsal

Datum: 2022.12.15
09:23:48 +01'00'

Digitálně podepsal

Datum: 2022.12.15
09:40:28 +01'00'

Bc. Roman Hanák



Digitální podpis:
15.12.2022 10:26

Bc. Roman Hanák

na základě plné moci

ředitel

SWIETELSKY stavební s.r.o.
Odštěpný závod: SWIETELSKY stavební s.r.o.
odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje

PŘÍLOHA Č. 1 VYČÍSLENÉ VÍCEPRÁCE

Projekt : II/373 Brno, ul. Jedovnická

I. Rekapitulace stavby - způsobilé náklady		Rozpočet dle SOD bez DPH	TDK1		Nový rozpočet bez DPH
Objekt	Popis		VCP	MNP	
SO 101	Silnice II/373	40 637 468,32	3 846 546,30	-4 704,88	44 479 309,74
SO 101.1	Silnice II/373	39 452 740,69	3 524 498,79	-2 913,30	42 974 326,18
SO 101.2	Silnice II/373 - Úpravy napojení	510 113,75			510 113,75
SO 101.3	Silnice II/373 - Napojení na chodníky	460 613,88	322 047,51	-1 791,58	780 869,81
SO 101.4	Silnice II/373 - Indukční smyčky v křižovatce silnic II/373 a II/642	214 000,00			214 000,00
SO 102	Silnice II/642	3 645 109,14	0,00	-47 194,44	3 597 914,70
SO 102.1	Silnice II/642 - Napojení křižovatky	3 480 409,14		-47 194,44	3 433 214,70
SO 102.3	Silnice II/642 - Indukční smyčky v křižovatce silnic II/373 a II/642	164 700,00			164 700,00
SO 901	Dopravní opatření	893 323,40	0,00	0,00	893 323,40
SO 901.1	1. Etapa	98 322,00			98 322,00
SO 901.2	2. Etapa	117 630,00			117 630,00
SO 901.3	3. Etapa	50 376,00			50 376,00
SO 901.4	4. Etapa	38 391,00			38 391,00
SO 901.5	5. Etapa	89 133,30			89 133,30
SO 901.6	6. Etapa	90 102,40			90 102,40
SO 901.7	7. Etapa	91 924,50			91 924,50
SO 901.8	8. Etapa	98 508,80			98 508,80
SO 901.9	9. Etapa	110 518,50			110 518,50
SO 901.10	10. Etapa	108 416,90			108 416,90
I. Objekty SÚS JMK - způsobilé náklady		45 175 900,86	3 846 546,30	-51 899,32	48 970 547,84

Projekt : II/373 Brno, ul. Jedovnická

I. Rekapitulace stavby - způsobilé náklady		Rozpočet dle SOD bez DPH	TDK1		Nový rozpočet bez DPH
Objekt	Popis		VCP	MNP	

I. Ostatní a vedlejší náklady - způsobilé náklady		Rozpočet dle SOD bez DPH	TDK1		Nový rozpočet bez DPH
Popis			VCP	MNP	
000	Ostatní náklady	420 000,00			420 000,00
I. Ost.nákl.a vedl.náklady - způsobilé náklady celkem		420 000,00	0,00	0,00	420 000,00

Rekapitulace		Rozpočet dle SOD bez DPH	TDK1		Nový rozpočet bez DPH
			VCP	MNP	
I. Objekty SÚS JMK, ostatní a vedlejší náklady celkem - způsobilé náklady		45 595 900,86	3 846 546,30	-51 899,32	49 390 547,84

II. Rekapitulace stavby - nezpůsobilé náklady		Rozpočet dle SOD bez DPH	TDK1		Nový rozpočet bez DPH
Objekt	Popis		VCP	MNP	
SO 102.2	Silnice II/642 - Napojení silnice	1 237 497,11		-2 928,46	1 234 568,65
II. Rekapitulace stavby - nezpůsobilé náklady celkem		1 237 497,11	0,00	-2 928,46	1 234 568,65

II. Ost.nákl.a vedl.nákl.díla - nezpůsobilé náklady SÚS JMK		Rozpočet dle SOD bez DPH	TDK1		Nový rozpočet bez DPH
Popis			VCP	MNP	
000	Ostatní náklady	353 000,00		-32 500,00	320 500,00
000	Vedlejší náklady	307 000,00	56 850,00		363 850,00

Projekt : II/373 Brno, ul. Jedovnická

I. Rekapitulace stavby - způsobilé náklady		Rozpočet dle SOD bez DPH	TDK1		Nový rozpočet bez DPH
Objekt	Popis		VCP	MNP	
II. Ost.nákl.a vedl.nákl.díla - nezpůsobilé náklady SÚS JMK		660 000,00	56 850,00	-32 500,00	684 350,00
II. Rekapitulace		Rozpočet dle SOD bez DPH	TDK1		Nový rozpočet bez DPH
II. Objekty SÚS JMK, ostatní a vedlejší náklady celkem - nezpůsobilé náklady		1 897 497,11	56 850,00	-35 428,46	1 918 918,65
I. + II. Rekapitulace		Rozpočet dle SOD bez DPH	TDK1		Nový rozpočet bez DPH
FINANČNÍ NÁKLADY STAVBY CELKEM		47 493 397,97	3 903 396,30	-87 327,78	51 309 466,49

NABÍDKOVÝ ROZPOČET**Stavba:** II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, VCP**Objekt:** SO 101 SILNICE II/373**Rozpočet:** Změna č. 01 SO 101.1 SILNICE II/373**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel:**Základní cena:** 1 966 982,66 Kč**Cena celková:** 1 966 982,66 Kč**DPH:** 413 066,36 Kč**Cena s daní:** 2 380 049,02 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 1 966 982,66 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, VCP
 Objekt: SO 101 SILNICE II/373
 Rozpočet: Změna č. 01 SO 101.1 SILNICE II/373

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
6	11372	2	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Odfrézování asfaltových vrstev v tl. 150mm, včetně odvozu a likvidace odpadu v režii zhotovitele Kubatura vypočtena pomocí grafického softwaru AutoCad (z grafického výkresu) Celkem: 0,08*2692,08 = 215,366 m3 [A] Celkem: 0,08*2692,08 = 215,366 m3 [A] 0,08*1369,42 = 109,554 m2 [B] 215,366+109,554=324,92 m2 [C]	M3	324,920	1 021,00	331 743,32
1			Zemní práce				331 743,32
5			Komunikace				
1	574E78	N1	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, TL. 80MM ÚPRAVA Č.2 - Podkladní vrstva ACP 22+, tl. 80mm + hutnění Plocha vypočtena pomocí grafického softwaru AutoCad (z grafického výkresu) Celkem: 2692,08 = 2692,08 m2 [A] 1369,42 = 1369,42 m2 [B] 2692,08+1369,42=4062,00 m2 [C]	M2	4 062,000	389,57	1 582 433,34
21	572211	1	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 ÚPRAVA Č.1 - Spojovací postřik 0,40kg/m2 (před pokládkou podkladní vrstvy) Plocha vypočtena pomocí grafického softwaru AutoCad (z grafického výkresu) Celkem: 2692,08 = 2692,08 m2 [A] 1369,42 = 1369,42 m2 [B] 2692,08+1369,42=4062,00 m2 [C]	M2	4 062,000	13,00	52 806,00
5			Komunikace				1 635 239,34
Celkem:							1 966 982,66

NABÍDKOVÝ ROZPOČET**Stavba:** II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, VCP**Objekt:** SO 101 SILNICE II/373**Rozpočet:** Změna č. 02 SO 101.1 SILNICE II/373**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel:**Základní cena:** 536 879,50 Kč**Cena celková:** 536 879,50 Kč**DPH:** 112 744,70 Kč**Cena s daní:** 649 624,20 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 536 879,50 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.8

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, VCP
Objekt: SO 101 SILNICE II/373
Rozpočet: Změna č. 02 SO 101.1 SILNICE II/373

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5		Komunikace					
18	56332		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM DĚLÍCÍ OSTRŮVEK - Podkladní vrstva - Štěrkodrt ŠDB 0/32mm tl. 100mm + hutnění Plocha vypočtena pomocí grafického softwaru AutoCad (z grafického výkresu) 3800,83+1124,67=4925,50 m2	M2	4 925,500	109,00	536 879,50
5		Komunikace					536 879,50

Celkem: 536 879,50

NABÍDKOVÝ ROZPOČET**Stavba:** II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, VCP**Objekt:** SO 101 SILNICE II/373**Rozpočet:** Změna č. 03 SO 101.1 SILNICE II/373**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel:**Základní cena:** 282 678,75 Kč**Cena celková:** 282 678,75 Kč**DPH:** 59 362,54 Kč**Cena s daní:** 342 041,29 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 282 678,75 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.8

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, VCP
Objekt: SO 101 SILNICE II/373
Rozpočet: Změna č. 03 SO 101.1 SILNICE II/373

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			Komunikace				
12	574E46	N12	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, TL. 50MM ÚPRAVA Č.1 - Podkladní vrstva ACP 16+, tl. 50mm + hutnění Plocha vypočtena pomocí grafického softwaru AutoCad (z grafického výkresu) Asfaltové pojivo 50/70 822,25+302,75=1125,0 m2	M2	1 125,000	251,27	282 678,75
5			Komunikace				282 678,75
Celkem:							282 678,75

NABÍDKOVÝ ROZPOČET**Stavba:** II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, VCP**Objekt:** SO 101 SILNICE II/373**Rozpočet:** Změna č. 04 SO 101.1 SILNICE II/373**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel:**Základní cena:** 92 641,33 Kč**Cena celková:** 92 641,33 Kč**DPH:** 19 454,68 Kč**Cena s daní:** 112 096,01 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 92 641,33 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.8

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, VCP
Objekt: SO 101 SILNICE II/373
Rozpočet: Změna č. 04 SO 101.1 SILNICE II/373

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			Komunikace				
2	001R	N2	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY ACL 16+ PŘÍPLATEK plocha zastávky 306,8*4=1227,2 306,8*4=1227,2	M2	1 227,200	50,33	61 764,98
3	002R	N3	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ PŘÍPLATEK plocha zastávky 306,8*4=1227,2 306,8*4=1227,2	M2	1 227,200	25,16	30 876,35
5			Komunikace				92 641,33
Celkem:							92 641,33

NABÍDKOVÝ ROZPOČET**Stavba:** II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, VCP**Objekt:** SO 101 SILNICE II/373**Rozpočet:** Změna č. 05 SO 101.1 SILNICE II/373**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel:**Základní cena:** 30 403,08 Kč**Cena celková:** 30 403,08 Kč**DPH:** 6 384,65 Kč**Cena s daní:** 36 787,73 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 30 403,08 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, VCP
Objekt: SO 101 SILNICE II/373
Rozpočet: Změna č. 05 SO 101.1 SILNICE II/373

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
4	89712	N4	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	3,000	7 974,36	23 923,08
37	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ Osazení nových mříží v nové poloze. Včetně veškerých materiálů a prací nutných k osazení nové mříže ve stejné poloze nebo zvýšením či snížením.	KUS	3,000	1 700,00	5 100,00
8		Potrubí					29 023,08
9		Ostatní konstrukce a práce					
59	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSŤÍ KOMPLETNÍCH Zahrnuje vybourání mříže UV a její uložení na skládku v režii zhotovitele, vč. všech souvisejících odpadů. Odvoz a likvidace v režii zhotovitele.	KUS	3,000	460,00	1 380,00
9		Ostatní konstrukce a práce					1 380,00
Celkem:							30 403,08

NABÍDKOVÝ ROZPOČET**Stavba:** II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, VCP**Objekt:** SO 101 SILNICE II/373**Rozpočet:** Změna č. 06 SO 101.1 SILNICE II/373**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje**Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 64 610,95 Kč**Cena celková:** 64 610,95 Kč**DPH:** 13 568,30 Kč**Cena s daní:** 78 179,25 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 64 610,95 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.8

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, VCP
 Objekt: SO 101 SILNICE II/373
 Rozpočet: Změna č. 06 SO 101.1 SILNICE II/373

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU SKLÁDKA - uložení stavbení suti na skládku	T	23,697	100,00	2 369,70
0			Všeobecné konstrukce a práce				2 369,70
9			Ostatní konstrukce a práce				
5	003R	N5	VÝMĚNA KÓNUSU KANALIZAČNÍ ŠACHTY ZA ZÁKRYTOVOU DESKU - vybourání kónusu vč. odstranění podkladních vrstev, obetonování, D+M zákrytové desky deska zákrytová TZK-Q.1 100-63/17 (Prefa) - 3.981 Kč prstenec TBW-Q.1 63/4 120 (Prefa) - 2x195 = 390 Kč prstenec TBW-Q.1 63/6 120 (Prefa) - 2*225 = 450 Kč prstenec TBW-Q.1 63/10 120 (Prefa) - 3*283 = 849 Kč režie správní 6% + režie výrobní 5% + zisk 3% 4793*1,14 = 5670,36 Kč	KUS	3,000	5 670,36	17 011,08
54	966118		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETON DÍLCŮ S ODVOZEM DO 20KM =3,14*1,25*1,25*0,7*3	M3	10,303	4 390,00	45 230,17
9			Ostatní konstrukce a práce				62 241,25
Celkem:							64 610,95

NABÍDKOVÝ ROZPOČET**Stavba:** II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, VCP**Objekt:** SO 101 SILNICE II/373**Rozpočet:** Změna č. 07 SO 101.1 SILNICE II/373**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel:**Základní cena:** 225 116,31 Kč**Cena celková:** 225 116,31 Kč**DPH:** 47 274,43 Kč**Cena s daní:** 272 390,74 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 225 116,31 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.8

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, VCP
Objekt: SO 101 SILNICE II/373
Rozpočet: Změna č. 07 SO 101.1 SILNICE II/373

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8			Potrubí				
6	89911G	N6	LITINOVÝ POKLOP D400	KUS	4,000	3 666,64	14 666,56
7	89911O	N7	BETONOVÝ POKLOP D400	KUS	20,000	4 823,17	96 463,40
8			Potrubí				111 129,96
9			Ostatní konstrukce a práce				
8	96688	N8	VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH Zahrnuje vybourání poklopu RŠ a uložení na skládku v režii zhotovitele, vč. všech souvisejících odpadů. Odvoz a likvidace v režii zhotovitele.	KUS	45,000	2 533,03	113 986,35
9			Ostatní konstrukce a práce				113 986,35
Celkem:							225 116,31

NABÍDKOVÝ ROZPOČET**Stavba:** II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, VCP**Objekt:** SO 101 SILNICE II/373**Rozpočet:** Změna č. 08 SO 101.1 SILNICE II/373**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje**Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 95 454,59 Kč**Cena celková:** 95 454,59 Kč**DPH:** 20 045,46 Kč**Cena s daní:** 115 500,05 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 95 454,59 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.8

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, VCP
Objekt: SO 101 SILNICE II/373
Rozpočet: Změna č. 08 SO 101.1 SILNICE II/373

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
9	141733	N9	PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	46,780	2 040,50	95 454,59
1			Zemní práce				95 454,59

Celkem: 95 454,59

NABÍDKOVÝ ROZPOČET**Stavba:** II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, VCP**Objekt:** SO 101 SILNICE II/373**Rozpočet:** Změna č. 11 SO 101.1 SILNICE II/373**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel:**Základní cena:** 229 731,62 Kč**Cena celková:** 229 731,62 Kč**DPH:** 48 243,64 Kč**Cena s daní:** 277 975,26 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 229 731,62 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.8

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, VCP
 Objekt: SO 101 SILNICE II/373
 Rozpočet: Změna č. 11 SO 101.1 SILNICE II/373

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			Komunikace				
13	574A34	N13	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, TL. 40MM ÚPRAVA Č.1 - Obrusná vrstva ACO 11+, tl. 40mm + hutnění	M2	108,520	256,38	27 822,36
14	574C56	N14	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, TL. 60MM ÚPRAVA Č.1 - Ložná vrstva ACL 16+, tl. 60mm + hutnění	M2	137,440	285,70	39 266,61
15	574E46	N15	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, TL. 50MM ÚPRAVA Č.1 - Podkladní vrstva ACP 16+, tl. 50mm + hutnění	M2	163,480	251,27	41 077,62
20	572133		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 LOKÁLNÍ ÚPRAVY - Úprava trhlin na stávající očištěné asfaltbetonové vozovce - Infiltrační postřík 1,40kg/m2	M2	558,000	25,00	13 950,00
21	572211	1	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 ÚPRAVA Č.1 - Spojovací postřík 0,40kg/m2 (před pokládkou podkladní vrstvy)	M2	108,520	13,00	1 410,76
22	572211	2	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 ÚPRAVA Č.1 - Spojovací postřík 0,35kg/m2 (před pokládkou ložné vrstvy)	M2	137,440	13,00	1 786,72
23	572211	3	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 ÚPRAVA Č.1 - Spojovací postřík 0,35kg/m2 (před pokládkou obrusné vrstvy)	M2	93,000	13,00	1 209,00
32	577A1		VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU LOKÁLNÍ ÚPRAVY - Úprava trhlin na stávající očištěné asfaltbetonové vozovce - zalití trhliny asfaltovou zálivkou	M	93,000	65,00	6 045,00
5			Komunikace				132 568,07



3.6.1.8

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, VCP
 Objekt: SO 101 SILNICE II/373
 Rozpočet: Změna č. 11 SO 101.1 SILNICE II/373

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8			Potrubí				
35	899122		MŘÍŽE LITINOVÉ SAMOSTATNÉ Dodávka nových litinových mříží včetně rámu a kalového koše. Specifikace mříže: 500x500, třída zatížení D400	KUS	2,000	2 900,00	5 800,00
36	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ Výšková úprava stávajících poklopů revizních šachet. Včetně veškerých materiálů a prací nutných k provedení.	KUS	4,000	1 700,00	6 800,00
37	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ Osazení nových mříží (mat. položka 899122) v nové poloze.	KUS	2,000	1 700,00	3 400,00
8			Potrubí				16 000,00
9			Ostatní konstrukce a práce				
47	917224	1	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM OBRUBNÍKY - Silniční obrubníky 150x250x1000mm, včetně obrubníků náběhových	M	67,280	401,00	26 979,28
48	917224	2	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM OBRUBNÍKY - Silniční obrubníky 150x300x1000mm, včetně obrubníků náběhových	M	106,410	415,00	44 160,15
49	917224	3	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM OBRUBNÍKY - Silniční obrubníky nájezdové 150x150x1000mm	M	11,660	382,00	4 454,12
52	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM LOKÁLNÍ OPRAVY - Oprava trhlin na stávající očištěné asfaltobetonové vozovce -	M	93,000	50,00	4 650,00



3.6.1.8

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, VCP
Objekt: SO 101 SILNICE II/373
Rozpočet: Změna č. 11 SO 101.1 SILNICE II/373

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			prořezání trhlín				
59	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH Zahrnuje vybourání mříže UV a její uložení na skládku v režii zhotovitele, vč. všech souvisejících odpadů. Odvoz a likvidace v režii zhotovitele.	KUS	2,000	460,00	920,00
9			Ostatní konstrukce a práce				81 163,55

Celkem:**229 731,62**

NABÍDKOVÝ ROZPOČET**Stavba:** II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, VCP**Objekt:** SO 101 SILNICE II/373**Rozpočet:** Změna č. 12 SO 101.3 SILNICE II/373 - NAPOJENÍ NA CHODNÍKY**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** 322 047,51 Kč**Cena celková:** 322 047,51 Kč**DPH:** 67 629,98 Kč**Cena s daní:** 389 677,49 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 322 047,51 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.8

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, VCP
 Objekt: SO 101 SILNICE II/373
 Rozpočet: Změna č. 12 SO 101.3 SILNICE II/373 - NAPOJENÍ NA CHODNÍKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			Komunikace				
10	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV - LITÝ ASFALT - Infiltrační postřik 1,00kg/m2	M2	187,310	22,00	4 120,82
11	572211		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV - LITÝ ASFALT - Spojovací postřik 0,35kg/m2	M2	382,800	13,00	4 976,40
16	574E98	N16	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, TL. 100MM NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV - LITÝ ASFALT- Podkladní vrstva ACP 16+, tl. 100mm + hutnění	M2	187,310	467,55	87 576,79
17	575B31	N17	LITÝ ASFALT MA8V (KŘÍŽ, PARKOVIŠTĚ, ZASTÁVKY) 8 TL. 30MM NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ STAV - LITÝ ASFALT - Litý asfalt tl. 30mm	M2	382,800	588,75	225 373,50
5			Komunikace				322 047,51

Celkem:**322 047,51**

NABÍDKOVÝ ROZPOČET**Stavba:** II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, MNP**Objekt:** SO 101 SILNICE II/373**Rozpočet:** Změna č. 11 SO 101.1 SILNICE II/373**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel:**Základní cena:** -2 913,30 Kč**Cena celková:** -2 913,30 Kč**DPH:** -611,79 Kč**Cena s daní:** -3 525,09 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** -2 913,30 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.8

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, MNP
Objekt: SO 101 SILNICE II/373
Rozpočet: Změna č. 11 SO 101.1 SILNICE II/373

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
38	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ Nová silniční ocelová svodidla jednostranná JS/XXX se zádržností H1	M	-3,510	830,00	-2 913,30
9			Ostatní konstrukce a práce				-2 913,30
Celkem:							-2 913,30

NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, MNP
Objekt: SO 101 SILNICE II/373
Rozpočet: Změna č. 12 SO 101.3 SILNICE II/373 - NAPOJENÍ NA CHODNÍKY

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel:

Základní cena: -1 791,58 Kč

Cena celková: -1 791,58 Kč

DPH: -376,23 Kč

Cena s daní: -2 167,81 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: -1 791,58 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.6.1.8

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, MNP
Objekt: SO 101 SILNICE II/373
Rozpočet: Změna č. 12 SO 101.3 SILNICE II/373 - NAPOJENÍ NA CHODNÍKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
16	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM OBRUBNÍKY - Chodníkové obrubníky 100x250x1000mm	M	-4,690	382,00	-1 791,58
9			Ostatní konstrukce a práce				-1 791,58
Celkem:							-1 791,58

NABÍDKOVÝ ROZPOČET**Stavba:** II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, MNP**Objekt:** SO 102 SILNICE II/642**Rozpočet:** Změna č. 13 SO 102.1 SILNICE II/642 - NAPOJENÍ KŘÍŽOVATKY**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel:**Základní cena:** -47 194,44 Kč**Cena celková:** -47 194,44 Kč**DPH:** -9 910,83 Kč**Cena s daní:** -57 105,27 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** -47 194,44 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.6.1.8

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/373 Brno, ul. Jedovnická, ZN, TDK 1, MNP
Objekt: SO 102 SILNICE II/642
Rozpočet: Změna č. 13 SO 102.1 SILNICE II/642 - NAPOJENÍ KŘÍŽOVATKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			Komunikace				
21	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 ÚPRAVA Č.2 - Infiltrační postřik 1,00kg/m2	M2	-100,053	25,00	-2 501,33
22	572211	1	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 ÚPRAVA Č.2 - Spojovací postřik 0,35kg/m2 (před pokládkou ložné vrstvy)	M2	-34,250	14,50	-496,63
26	574C66		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, TL. 70MM ÚPRAVA Č.2 - Ložná vrstva ACL 16+, tl. 70mm + hutnění	M2	-34,250	341,00	-11 679,25
27	574E78		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, TL. 80MM ÚPRAVA Č.2 - Podkladní vrstva ACP 22+, tl. 80mm + hutnění	M2	-100,053	325,00	-32 517,23
5			Komunikace				-47 194,44
Celkem:							-47 194,44

NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: II/373 Brno, ul. Jedovnická, NN, TDK 1, VCP
Objekt: Změna č. 09 000b Ostatní a vedlejší náklady - nezpůsobilé náklady
Rozpočet: Vedlejší náklady NN

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel:

Základní cena: 56 850,00 Kč

Cena celková: 56 850,00 Kč

DPH: 11 938,50 Kč

Cena s daní: 68 788,50 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 56 850,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.8

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/373 Brno, ul. Jedovnická, NN, TDK 1, VCP
Objekt: Změna č. 09 000b Ostatní a vedlejší náklady - nezpůsobilé náklady
Rozpočet: Vedlejší náklady NN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
10	004R	N10	Revize průtočnosti uličních vpustí viz. faktura Inter Eko CZ s.r.o.	KUS	26,000	1 600,00	41 600,00
11	005R	N11	Revize průtočnosti uličních vpustí viz. faktura Inter Eko CZ s.r.o.	KUS	10,000	1 525,00	15 250,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				56 850,00
Celkem:							56 850,00

NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: II/373 Brno, ul. Jedovnická, NN, TDK 1, MNP

Objekt: Změna č. 09 000b Ostatní a vedlejší náklady - nezpůsobilé náklady

Rozpočet: Ostatní náklady NN

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel:

Základní cena: -32 500,00 Kč

Cena celková: -32 500,00 Kč

DPH: -6 825,00 Kč

Cena s daní: -39 325,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: -32 500,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.6.1.8

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/373 Brno, ul. Jedovnická, NN, TDK 1, MNP
Objekt: Změna č. 09 000b Ostatní a vedlejší náklady - nezpůsobilé náklady
Rozpočet: Ostatní náklady NN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Geometrické plány - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	-1,000	32 500,00	-32 500,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				-32 500,00
Celkem:							-32 500,00

NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: II/373 Brno, ul. Jedovnická, NN, TDK 1, MNP

Objekt: Změna č. 10 SO 102.2 SILNICE II/642 - NAPOJENÍ SILNICE

Rozpočet: Změna č. 10 SO 102.2 SILNICE II/642 - NAPOJENÍ SILNICE

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel:

Základní cena: -2 928,46 Kč

Cena celková: -2 928,46 Kč

DPH: -614,98 Kč

Cena s daní: -3 543,44 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: -2 928,46 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.8

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: II/373 Brno, ul. Jedovnická, NN, TDK 1, MNP
Objekt: Změna č. 10 SO 102.2 SILNICE II/642 - NAPOJENÍ SILNICE
Rozpočet: Změna č. 10 SO 102.2 SILNICE II/642 - NAPOJENÍ SILNICE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5		Komunikace					
22	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 ÚPRAVA Č.2 - Infiltrační postřík 1,00kg/m2	M2	-8,367	25,00	-209,18
32	574E78		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, TL. 80MM ÚPRAVA Č.2 - Podkladní vrstva ACP 22+, tl. 80mm + hutnění	M2	-8,367	325,00	-2 719,28
5		Komunikace					-2 928,46
Celkem:							-2 928,46