

DODATEK č. 2 KE SMLOUVĚ O DÍLO

I.

Smluvní strany

Zhotovitel:

Jméno:

COLAS CZ, a.s.

Zápis v obchod. / živnost. rejstříku:

sp. značka B 6556 vedená u Městského soudu v Praze

Zastoupený:

Ing. Janem Neradílkem, manažerem regionu Východní Čechy

Sídlo:

Rubeška 215/1, Vysočany, 190 00 Praha 9

Doručovací adresa:

P. Jilemnického 21/83, 503 01 Hradec Králové

IČ:

26177005

DIČ:

CZ26177005

Bankovní spojení:

Komerční banka a.s.

Číslo účtu:

7408201/0100

Kontaktní osoba:

Ing. Jan Neradílek - tel: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]
[REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“)

a

Objednatel:

TECHNICKÉ SLUŽBY HRADEC KRÁLOVÉ

Zápis v obchodním rejstříku:

příspěvková organizace zapsaná v OR u Krajského soudu
v Hradci Králové, oddíl P, vložka 52

Zastoupený:

Ing. Tomášem Pospíšilem, ředitelem

Sídlo:

Na Brně 362, 500 06 Hradec Králové

IČ:

64809447

DIČ:

CZ64809447

Bankovní spojení:

Komerční banka, a.s.

číslo účtu:

636270217/0100

kontaktní osoba:

[REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

uzavřely níže uvedeného dne tento

**dodatek č. 2
ke smlouvě o dílo:**

Dne: 28.11.2023 v 15:04:22

Čj: TSHK/8507/2023

Listů:0 Příloh: 10

Plakod

II. Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany prohlašují, že dne 27. 6. 2023 uzavřely mezi sebou smlouvu o dílo (dále jen „smlouva o dílo“), na základě které se zhotovitel zavázal provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo na základě zadávacího řízení k podlimitní veřejné zakázce č. 123052 s názvem „**OPRAVA POVRCHU VOZOVEK – ULICE BRATŘÍ ŠTEFANŮ**“ (dále jen jako „dílo“) a objednatel se danou smlouvou zavázal dílo převzít a zaplatit za něj cenu za podmínek stanovených v dané smlouvě o dílo.
2. Cena díla byla dle čl. V. odst. 1 smlouvy o dílo sjednána částkou 2.250.000,- Kč bez DPH.
3. Při provádění díla byla zjištěna potřeba upravit rozsah předmětu díla o některé vybrané stavební práce, kdy tato potřeba vznikla v důsledku okolností, které objednatel jako zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. Předmětné práce jsou uvedeny v rámci změnových listů (rozpočtů), které tvoří nedílnou součást tohoto dodatku.
4. Konkrétně byly po odfrézování asfaltového krytu vozovky zjištěny poruchy u podkladních betonových konstrukcí, které si vyžádaly další celkové odfrézování. Stav betonových konstrukcí vyžadoval provedení zalití trhlin. Při pokládce nového živičného krytu byla do nového asfaltového souvrství vložena výztužná vrstva z geomřížoviny s tkaninou. U autobusových zálivů byly odstraněny původní konstrukční vrstvy a současně provedeny nová konstrukce ze šterku vyplněného cementovou maltou.

U každé kapitoly rozpočtu byly přepočítány přesuny hmot, poplatky za uložení odpadů a vnitrostaveništní dopravy.

5. S ohledem na výše uvedené je třeba navýšit cenu díla na částku 3 160 968,31 Kč bez DPH.
6. V souvislosti s výše popsanými skutečnostmi je potřeba shora uvedenou smlouvu o dílo upravit v bodech, kterých se tyto změny týkají.

III. Předmět dodatku

1. V návaznosti na skutečnosti uvedené v čl. II. odst. 4. a 5. tohoto dodatku se smluvní strany dohodly na změně ceny díla, tedy článek V. odst. 1 předmětné smlouvy o dílo se mění tak, že nově zní:

„Smluvní strany se dohodly, že celková smluvní cena díla v souladu s nabídkou zhotovitele ve výše uvedeném zadávacím řízení činí bez DPH 3.160.968,31 Kč.“

2. V ostatním zůstává předmětná smlouva o dílo nedotčena a v platnosti.

IV.
Závěrečná ustanovení

1. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem 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), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění se zavazuje provést objednatel.
2. Tento dodatek bude uzavřen připojením zaručených elektronických podpisů oprávněných zástupců smluvních stran a jeho obsah lze případně měnit jen dalším písemným dodatkem k předmetné smlouvě o dílo.

V dne

V Hradci Králové dne

ZA ZHOTOVITELE:

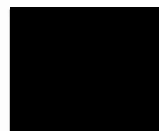


Ing. Jan Neradílek
manažer regionu Východní Čechy
COLAS CZ, a.s.

ZA OBJEDNATELE:



Ing. Tomáš Pospíšil
ředitel
TECHNICKÉ SLUŽBY HRADEC KRÁLOVÉ



Změnový list

Název a evidenční číslo stavby: Oprava povrchu vozovek - ulice Bratří Štefanů Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 101 - Komunikace	Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS: SO 101/001	Číslo ZBV: 2
---	--	---------------------

Strany smlouvy o dílo na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 27.6.2023:
 Objednatel: TECHNICKÉ SLUŽBY HRADEC KRÁLOVÉ, Na Brně 362, 500 06 Hradec Králové 6
 Zhotovitel: COLAS CZ, a.s. se sídlem Rubeška 215/1, 190 00 Praha 9 - Vysočany

Přílohy změnového listu: (a) Změnový rozpočet	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">Paré č.</td> <td>Příjemce</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Zástupce objednatele</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Zhotovitel</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Projektant</td> </tr> </table>	Paré č.	Příjemce	1	Zástupce objednatele	2	Zhotovitel	3	Projektant
Paré č.	Příjemce								
1	Zástupce objednatele								
2	Zhotovitel								
3	Projektant								

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis Změny:

Po odfrézování asfaltového krytu vozovky zjištěny poruchy u podkladních betonových konstrukcí, které si vyžádaly další celkové odfrézování. Stav betonových konstrukcí vyžadoval provedení zalití trhlin. Při pokládce nového živičného krytu byla do nového asfaltového souvrství vložena výztužná vrstva z geomřížoviny s tkaninou. U autobusových zálivů byly odstraněny původní konstrukční vrstvy a současně provedeny nová konstrukce ze šterku vyplněného cementovou maltou.

Údaje v Kč bez DPH:

Dopad Změny na cenu Stavby a SO:	Cena vypuštěných prací	Cena dodatečných prací	Cena navrhovaných změn celkem
	-243 862,40	1 154 830,71	910 968,31

Podpis vyjadřuje schválení změny a záznamu o změně závazku:

Zástupce objednatele	jméno		datum	podpis	
Autorský dozor <small>(v případě změn projektové dokumentace)</small>	jméno		datum	podpis	
Zhotovitel	jméno		datum	podpis	
					Číslo paré:

**ZBV č. 01 ZBV - skutečnost**

Stavba: 231231086xxxpův, Bratři Štefanů

Objekt: SO 101, OBJEKTY POZEMNÍ KOMUNIKACE

Rozpočet: SO 101, OBJEKTY POZEMNÍ KOMUNIKACE

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Rozpočet:

Základní cena: 2 250 000,00 Kč

Cena - celkem: 3 160 968,31 Kč

DPH: 663 803,35 Kč

Cena s daní: 3 824 771,66 Kč

Z toho rozhod.hmoty:

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jedn.: 3 160 968,31 Kč

ZBV - celkem:

Cena - celkem: 910 968,31 Kč

DPH: 191 303,35 Kč

Cena s daní: 1 102 271,66 Kč

Vypracoval zadání:

Datum zadání:

ZBV vypracoval:

Datum vypracování ZBV 1.11.2023

Položky ZBV č. 01

Stavba: 231231086xxxpův, Bratří Štefanů
 Objekt: SO 101, OBJEKTY POZEMNÍ KOMUNIKACE
 Rozpočet: SO 101, OBJEKTY POZEMNÍ KOMUNIKACE

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0 - Všeobecné konstrukce a práce						
1 014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>pol. 11332: 204*0,23*2=93,84000 [A]</i> <i>pol. 12922: 42,33*0,10*2,0=8,46600 [B]</i> <i>pol. 11335: 40,8*2,3=93,84000 [C]</i> <i>pol. 915402: 56*0,20*2,2=24,64000 [D]</i> <i>Celkem: A+B+C+D=220,78600 [H]</i> <i>pův. VV: 278,056=278,05600 [I]</i> <i>H-I=-57,27000 [J]</i>	T	-57,27000		
2 02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU kontrolní vrty zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU kontrolní vrty zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami <i>nerealizováno</i> <i>-I=-1,00000 [A]</i>	KPL	-1,00000		
					Celkem	

1 - Zemní práce

Položky ZBV č. 01

Stavba: 231231086xxxpův, Bratří Štefanů
Objekt: SO 101, OBJEKTY POZEMNÍ KOMUNIKACE
Rozpočet: SO 101, OBJEKTY POZEMNÍ KOMUNIKACE

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5 11332		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENĚHO ODHAD TL. SANACE: 620-110-150=360 MM, ODVOZ NA SKLÁDKU Jedná se o rezervní položku, pro případné lokální sanace pokladních vrstev. Položka bude fakturována dle skutečného průběhu plnění za souhlasu investora stavby a TDI.</p> <p>~ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENĚHO ODHAD TL. SANACE: 620-110-150=360 MM, ODVOZ NA SKLÁDKU Jedná se o rezervní položku, pro případné lokální sanace pokladních vrstev. Položka bude fakturována dle skutečného průběhu plnění za souhlasu investora stavby a TDI.</p> <p><i>skutečnost: 204m2 *0,23 m=46,92000 [A]</i> <i>pův. VV: 82,8=82,80000 [B]</i> <i>A-B=-35,88000 [C]</i></p>	M3	-35,88000		
6 11335		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU TL. 150 MM, NA SKLÁDKU Jedná se o rezervní položku, pro případné lokální sanace pokladních vrstev. Položka bude fakturována dle skutečného průběhu plnění za souhlasu investora stavby a TDI.</p> <p>~ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU TL. 150 MM, NA SKLÁDKU Jedná se o rezervní položku, pro případné lokální sanace pokladních vrstev. Položka bude fakturována dle skutečného průběhu plnění za souhlasu investora stavby a TDI.</p> <p><i>skutečnost: 204m2 *0,20 m=40,80000 [A]</i> <i>pův. VV: 34,5=34,50000 [B]</i> <i>A-B=6,30000 [C]</i></p>	M3	6,30000		
7 11356		<p>ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DVOJITÝCH NA SKLÁDKU INVESTORA BEZ POPLATKU</p> <p>ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DVOJITÝCH NA SKLÁDKU INVESTORA BEZ POPLATKU</p> <p><i>-20=-20,00000 [A]</i></p>	M	-20,00000		

Položky ZBV č. 01

Stavba: 231231086xxxpův, Bratří Štefanů
 Objekt: SO 101, OBJEKTY POZEMNÍ KOMUNIKACE
 Rozpočet: SO 101, OBJEKTY POZEMNÍ KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	11372D		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALT DROBNÝCH OPRAV A PLOŠ ROZPADŮ DO 2000M2 vč, zametení, ODVOZ NA SKLÁDKU INVESTORA BEZ POPLATKU Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku TSM HK. -FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALT DROBNÝCH OPRAV A PLOŠ ROZPADŮ DO 2000M2 vč, zametení, ODVOZ NA SKLÁDKU INVESTORA BEZ POPLATKU Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku TSM HK. <i>Skutečnost: (2033-56)*0,13+62*0,05=260,11000 [A]</i> <i>pův. VV: 204,367=204,36700 [B]</i> <i>A-B=55,74300 [C]</i>	M3	55,74300		
9	113766		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE 20/40 FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE 20/40 <i>skutečnost (napojení): 78=78,00000 [A]</i> <i>pův. VV: 166,9=166,90000 [B]</i> <i>A-B=-88,90000 [C]</i>	M	-88,90000		
106	18210		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ <i>nový VV: 108,5*0,10=10,85000 [A]</i> <i>j.c. OTSKP 2023</i>	M3	10,85000		
107	18243		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA HLUŠINU <i>nový VV: 108,5=108,50000 [A]</i> <i>j.c. OTSKP 2023</i>	M2	108,50000		
108	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU <i>nový VV: 108,5=108,50000 [A]</i> <i>j.c. OTSKP 2023</i>	M2	108,50000		

Položky ZBV č. 01

Stavba: 231231086xxxpův, Bratří Štefanů
Objekt: SO 101, OBJEKTY POZEMNÍ KOMUNIKACE
Rozpočet: SO 101, OBJEKTY POZEMNÍ KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
116	113738		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH BETONOVÝCH, ODVOZ DO 20KM <i>plocha bez křižovatky: 1398*0,05=69,90000 [A] kraje vozovky: 195*0,05=9,75000 [B] A+B=79,65000 [C] nová položka</i>	M3	79,65000		
						Celkem	
5 - Komunikace							
11	567301		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z MECHAN ZPEV KAMENIVA MZK, TL.200 MM VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z MECHAN ZPEV KAMENIVA MZK, TL.200 MM <i>nerealizováno -46=-46,00000 [A]</i>	M3	-46,00000		
12	567303		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI TL.250 MM VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI TL.250 MM <i>skutečnost: 204*0,25=51,00000 [A] pův. VV: 57,5=57,50000 [B] A-B=-6,50000 [C]</i>	M3	-6,50000		
14	577212		VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY - SPOJ POSTŘÍK DO 0,5KG/M2 PS-C VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY - SPOJ POSTŘÍK DO 0,5KG/M2 PS-C <i>skutečnost: 2033+62=2 095,00000 [A] pův. VV: 5745=5 745,00000 [B] A-B=-3 650,00000 [C]</i>	M2	-3 650,00000		

Položky ZBV č. 01

Stavba: 231231086xxxpův, Bratří Štefanů
Objekt: SO 101, OBJEKTY POZEMNÍ KOMUNIKACE
Rozpočet: SO 101, OBJEKTY POZEMNÍ KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	577221		VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY - INFILTRAČ POSTŘÍK DO 1,0KG/M2 PI-C, 1,0 KG/M2 VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY - INFILTRAČ POSTŘÍK DO 1,0KG/M2 PI-C, 1,0 KG/M2 <i>skutečnost: 2033=2 033,00000 [A]</i> <i>pův. VV: 230=230,00000 [B]</i> <i>A-B=1 803,00000 [C]</i>	M2	1 803,00000		
16	5774CG		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACL 16S, 16+ ACL 16+, 50/70, TL. 50 MM VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACL 16S, 16+ ACL 16+, 50/70, TL. 50 MM <i>skutečnost: 2033*0,05=101,65000 [A]</i> <i>vyrovnávka: 605*0,055=33,27500 [B]</i> <i>pův. VV: 94,8=94,80000 [C]</i> <i>A+B-C=40,12500 [D]</i>	M3	40,12500		
17	5774EG		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACP 16+, 16S ACP+, 50/70. TL. 60 MM VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACP 16+, 16S ACP+, 50/70. TL. 60 MM <i>skutečnost: (195*0,05)+((99+77)*0,06)=20,31000 [A]</i> <i>pův. VV: 13,8=13,80000 [B]</i> <i>A-B=6,51000 [C]</i>	M3	6,51000		
18	5774IE		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF KOBERCE MASTIX SMA 11+, 11S SMA 11+, TL.40 MM VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF KOBERCE MASTIX SMA 11+, 11S SMA 11+, TL.40 MM <i>skutečnost: 1983*0,04=79,32000 [A]</i> <i>vjezd Alessandria a parkovací dům: (50+62)*0,05=5,60000 [B]</i> <i>pův. VV: 78,12=78,12000 [C]</i> <i>(A+B)-C=6,80000 [D]</i>	M3	6,80000		

Položky ZBV č. 01

Stavba: 231231086xxxpův, Bratří Štefanů
 Objekt: SO 101, OBJEKTY POZEMNÍ KOMUNIKACE
 Rozpočet: SO 101, OBJEKTY POZEMNÍ KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	57764		VRSTVY SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ PROTI ŠÍŘENÍ TRHLIN (SAL) TL. 20MM SAL TL.20 MM VRSTVY SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ PROTI ŠÍŘENÍ TRHLIN (SAL) TL. 20MM SAL TL.20 MM <i>skutečnost: 1807=1 807,00000 [A]</i> <i>pův. VV: 1896=1 896,00000 [B]</i> <i>A-B=-89,00000 [C]</i>	M2	-89,00000		
109	582621		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z MC <i>nový VV: doplnění stávajících kusů 3=3,00000 [A]</i> <i>j.c. OTSKP 2023</i>	M2	3,00000		
110	587206		PŘEDDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM <i>nový VV: 12,3=12,30000 [A]</i> <i>j.c. OTSKP 2023</i>	M2	12,30000		
113	56430		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKU VYPLŇ CEM MALTOU <i>skutečnost: 204*0,2=40,80000 [A]</i> <i>j.c. OTSKP 2023</i>	M3	40,80000		
114	57476		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY S TKANINOU <i>skutečnost: 1980=1 980,00000 [A]</i> <i>j.c. OTSKP 2023</i>	M2	1 980,00000		
121	577232		VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY - SPOJ POSTŘÍK DO 1,5KG/M2 <i>pod ACL (1,2kg/m2): 1983=1 983,00000 [A]</i>	M2	1 983,00000		
						Celkem	
8 - Potrubí							
20	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	-1,00000		

Položky ZBV č. 01

Stavba: 231231086xxxpův, Bratří Štefanů
 Objekt: SO 101, OBJEKTY POZEMNÍ KOMUNIKACE
 Rozpočet: SO 101, OBJEKTY POZEMNÍ KOMUNIKACE

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	89922	<p>nový VV: 3=3,00000 [A] pův. VV: 4=4,00000 [B] A-B=-1,00000 [C] VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ</p>	KUS	-2,00000		
		<p>nový VV: 1=1,00000 [A] pův. VV: 3=3,00000 [B] A-B=-2,00000 [C]</p>				
						Celkem
25	915401	<p>9 - Ostatní konstrukce a práce VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA 500/250 MM Jedná se o rezervní položku, v případě špatného tech. Stavů stávající přídlažby. Položka bude fakturována dle skutečného průběhu plnění za souhlasu investora stavby a TDI ~VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA 500/250 MM Jedná se o rezervní položku, v případě špatného tech. Stavů stávající přídlažby. Položka bude fakturována dle skutečného průběhu plnění za souhlasu investora stavby a TDI</p>	M2	-2,50000		
28	917224	<p>nerealizováno -2,5=-2,50000 [A] SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Š.150 MM, V.150 MM SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Š.150 MM, V.150 MM</p>	M	32,00000		
		<p>skutečnost: 39=39,00000 [A] pův. VV: 7=7,00000 [B] A-B=32,00000 [C]</p>				



Položky ZBV č. 01

Stavba: 231231086xxxpřv, Bratří Štefanů
Objekt: SO 101, OBJEKTY POZEMNÍ KOMUNIKACE
Rozpočet: SO 101, OBJEKTY POZEMNÍ KOMUNIKACE

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29 91781	R	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH PROVIZORNÍ POLOŽKA V PŘÍPADĚ POŠKOZENÍ Položka bude fakturována dle skutečného průběhu plnění za souhlasu investora stavby a TDI. VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH PROVIZORNÍ POLOŽKA V PŘÍPADĚ POŠKOZENÍ Položka bude fakturována dle skutečného průběhu plnění za souhlasu investora stavby a TDI. <i>skutečnost: 13,5=13,50000 [A]</i> <i>přv. VV: 10=10,00000 [B]</i> <i>A-B=3,50000 [C]</i>	M	3,50000		
30 91785	R	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK DROBNÝCH PROVIZORNÍ POLOŽKA V PŘÍPADĚ POŠKOZENÍ . Položka bude fakturována dle skutečného průběhu plnění za souhlasu investora stavby a TDI. VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUB Z DLAŽEB KOSTEK DROBNÝCH PROVIZORNÍ POLOŽKA V PŘÍPADĚ POŠKOZENÍ . Položka bude fakturována dle skutečného průběhu plnění za souhlasu investora stavby a TDI. <i>skutečnost: (3*2)=6,00000 [A]</i> <i>přv. VV: 10=10,00000 [B]</i> <i>A-B=-4,00000 [C]</i>	M	-4,00000		
31 931316		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 800MM2 TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 800MM2 <i>skutečnost: 78=78,00000 [A]</i> <i>přv. VV: 166,9=166,90000 [B]</i> <i>A-B=-88,90000 [C]</i>	M	-88,90000		
115 931328		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 1200MM2 <i>zalití spár v beton. v. 483=483,00000 [A]</i>	M	483,00000		



Položky ZBV č. 01

Stavba: 231231086xxxpův, Bratří Štefanů
Objekt: SO 101, OBJEKTY POZEMNÍ KOMUNIKACE
Rozpočet: SO 101, OBJEKTY POZEMNÍ KOMUNIKACE

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
122 916111123		<i>j.c. OTSKP 2023</i> Osazení obruby s drobných konstek s boční opěrou do lože z betonu prostého <i>37,5=37,50000 [A]</i> <i>j.c. dle URS 2023/2</i>		37,50000		
				Celkem		
				Celkem za rozpočet		910 968,31