



DODATEK Č. 1 ke Smlouvě o dílo

uzavřené podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

„Vybudování a rozšíření chodníku v Dolní ulici“

číslo smlouvy objednatele: 2025002121
číslo smlouvy zhotovitele: 856/TB/PL/25/25
číslo veřejné zakázky: CBU/25/0007




veřejná zakázka malého rozsahu:
spolufinancováno z ESI fondu:

I. Smluvní strany

1. Objednatel:

název: statutární město České Budějovice
sídlo: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice
zastoupený: doc. Dr. Ing. Dagmar Škodovou Parmovou, primátorkou města
ve věcech technických: Ing. Vladimírou Blažkovou, technikem investičního odboru
IČO: 002 44 732
DIČ: CZ 002 44 732
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 4209522/0800
kontaktní údaje: tel.: 386 802 211
e-mail: blazkovav@c-budejovice.cz
ID: kjgb4yx

2. Zhotovitel:

název: STRABAG SIS a.s.
sídlo: Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5, Jinonice
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 24650
zastoupený: Ing. Martin Bartyzal, technický vedoucí PJ, na základě plné moci
Ing. Gabriela Svobodová, ekonomická vedoucí PJ, na základě plné moci
ve věcech technických: Ing. Martin Bartyzal
IČO: 453 59 041
DIČ: CZ45359041
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
kontaktní údaje: 

II. Předmět dodatku

1. Smlouva o dílo byla mezi smluvními stranami uzavřena dne 24. 9. 2025 (smlouva o dílo nadále v tomto dodatku označována jen jako „smlouva“).
2. Dodatek má povahu závěrečného vyúčtování: ano ne
3. Předmět dodatku spočívá ve změně:
předmětu díla
ceny díla
doby plnění
4. Důvody změny závazku:
Na základě okolností postupně zjišťovaných v průběhu provádění díla, včetně geodetického zaměření po skončení stavebních prací, došlo ke změnám uvedeným ve změnových listech, které jsou přílohou tohoto dodatku.

Vzhledem ke skutečnostem specifikovaným v odst. 4 shora a vzhledem k naplnění zákonných i smluvních předpokladů uzavírají smluvní strany tento dodatek, jímž se mění *článek IV smlouvy*.

Nově výše uvedený článek smlouvy zní:

IV. Cena díla

1. Nabídková cena díla činí 8 252 533,11 Kč bez DPH.
 2. **Cena díla po provedení změn dle dodatku č. 1 (tzn. dle změnových listů ZL č.1, ZL č.2 ZL č.3, ZL č.4, ZL č.5, ZL č.6, ZL č.7, ZL č.8, které jsou přílohou dodatku č. 1) činí 8 689 670,49 Kč bez DPH.**
5. Pro účely zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (v tomto dodatku označován též jako „ZZVZ“), uvádějí smluvní strany shrnutí změn zejména ve vazbě na ustanovení § 222 ZZVZ. Smluvní strany shodně konstatují, že toto shrnutí má pouze informační charakter.

Název	Cena bez DPH
Smlouva o dílo	8 252 533,11 Kč
Dodatek č. 1	437 137,38 Kč
Rozšíření původní ceny	487 962,01 Kč
Zúžení původní ceny	- 50 824,63 Kč
Celková cena, včetně změn dle dodatku č.1	8 689 670,49 Kč

III. Závěrečná ustanovení

1. Tímto dodatkem nejsou dotčena ostatní ustanovení smlouvy.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti tento dodatek nabývá dnem uveřejnění v registru smluv postupem 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, ledaže smlouva nepodléhá zveřejnění v registru smluv, v takovém případě dodatek nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
3. Tento dodatek je smluvními stranami uzavírán v podobě vyžadované příslušnými právními předpisy.
4. Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek uzavřely dle své pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
5. Nedílnou součástí toho dodatku je Změnové listy: ZL č.1, ZL č.2 ZL č.3, ZL č.4, ZL č.5, ZL č.6, ZL č.7, ZL č.8.

6. Uzavření tohoto dodatku bylo v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, schváleno usnesením rady města ze dne 27. 4. 2026, č. 532/2026.

V Českých Budějovicích

V Českých Budějovicích

Doc. Dr. Ing. Dagmar Škodová Parmová
primátorka města
statutární město České Budějovice

Ing. Martin BARTYZAL
STRABAG 21.05.2026
16:56:56

Ing. Martin Bartyzal
technický vedoucí PJ,
na základě plné moci

Ing. Gabriela Svobodová
Digitální podpis: 10100101101011
22.05.2026 08:37:29 10100101

Ing. Gabriela Svobodová
ekonomická vedoucí PJ,
na základě plné moci

Revidoval jsem
tento dokument

Mgr. Michal Švehla
Digitální podpis:
21.05.2026
13:36:22

Změnové listy



Vybudování a rozšíření chodníku v Dolní ulici

Název	Vícepráce	Méněpráce	Celkem
ZL 1 - Vjezd do FCC	35 243,11	0,00	35 243,11
ZL 2 - Vícepráce VO	49 813,80	0,00	49 813,80
ZL 3 - DIO	168 634,24	0,00	168 634,24
ZL 4 - Méněpráce ACO	0,00	-50 824,63	-50 824,63
ZL 5 - Samonivelační poklopy	51 187,81	0,00	51 187,81
ZL 6 - Ochrana stávajícího parovodu	9 998,40	0,00	9 998,40
ZL 7 - Doplnění SDZ	22 564,30	0,00	22 564,30
ZL 8 - Zaměření skutečného provedení stavby	150 520,35	0,00	150 520,35
Celkem	487 962,01	-50 824,63	437 137,38

ZMĚNOVÝ LIST č. 1

Vybudování a rozšíření chodníků v ul. Dolní

Navrhovatel změny:

objednatel

Změněný objekt:

SO

Seznam projektové dokumentace týkající se změny:

Odůvodnění změn:

Na 1. KD bodem 1.1.12. objednatel požaduje na žádost FCC rozšíření hlavního vjezdu do areálu a jeho provedení z betonu na místo dlažby. Na toto projektant vypracoval rozdílový rozpočet.

Souhrn nákladů :

Vícepráce	
bez DPH	35 243,11 Kč
DPH 21%	7 401,05 Kč
celkem s DPH	42 644,16 Kč

Dopad změny na termín dokončení díla :

Za zhotovitele: **STRABAG**

Za projektanta:

Za TDI :

Za objednatele:

Přílohy:

IER s.r.o.
370 06 České Budějovice
IČ: 28144864, DIČ: CZ28144864

Nabídkový rozpočet - souplis prací

Název projektu: 850-PLAS - Vybudování a rozšíření chodníku v Dolní ulici



Objednatel: Statutární město České Budějovice Zhotovitel: STRABAG SIS a.s.

ČP	Kód položky	Název položky/pops	MJ	Množství	JC (CZK)	CČ (CZK)
I.		ZL 1 - Vjezd do FCC				
I.1.		Zemní práce				
1.1.1.	122252204	Odkopávký a prokopávký nezapažený pro silnice a dálnice strojně v horní třídě těžitelnosti I přes 100 do 500 m ³	m ³	3,570	151,00	539,07
1.1.2.	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaliny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhraní z horní třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	3,570	302,00	1 078,14
1.1.3.	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaliny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhraní z horní třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších 1 započatých 1 000 m	m ³	28,560	22,50	642,60
1.1.4.	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	6,428	1 990,00	12 707,74
1.1.5.	171251201	Uložení sypaliny na skládce nebo mezikládky bez huňnění a upravením uložené sypaliny do předepsaného tvaru	m ³	3,570	21,90	78,18
1.1.6.	181152302	Úprava silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhuňněním	m ²	5,000	31,60	158,00
I.1.	Celkem	Zemní práce				15 283,73
I.2.		Komunikace				
1.2.1.	564851111	Podklad ze žlábkodířů ŠD s rozprostřením a zhuňněním plochy přes 100 m ² , po zhuňnění tl. 150 mm	m ²	6,000	205,00	1 230,00
1.2.2.	564851113	Podklad ze žlábkodířů ŠD s rozprostřením a zhuňněním plochy přes 100 m ² , po zhuňnění tl. 170 mm	m ²	-16,200	363,64	-5 890,97
1.2.3.	564861111	Podklad ze žlábkodířů ŠD s rozprostřením a zhuňněním plochy přes 100 m ² , po zhuňnění tl. 200 mm	m ²	18,000	268,00	4 824,00
1.2.4.	565135101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 10 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuňněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhuňnění tl. 50 mm	m ²	3,000	410,00	1 254,00
1.2.5.	567122111	Podklad ze směsi smíšené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuňněním SC C 8/10 (KSC I), po zhuňnění tl. 120 mm	m ²	-16,200	817,71	-13 246,90
1.2.6.	567122114	Podklad ze směsi smíšené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuňněním SC C 8/10 (KSC I), po zhuňnění tl. 150 mm	m ²	18,000	450,00	8 100,00
1.2.7.	573111112	Posiřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m ²	m ²	3,000	29,00	87,00
1.2.8.	573211109	Posiřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m ²	m ²	6,000	12,80	76,80
1.2.9.	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a zhuňněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. (ACO 11+), po zhuňnění tl. 40 mm	m ²	3,000	318,00	954,00
1.2.10.	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhuňněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhuňnění tl. 80 mm	m ²	3,000	395,00	1 185,00
1.2.11.	581131211	Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny CB II tl. 200 mm	m ²	18,000	1 190,00	21 420,00
1.2.12.	596211212	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým huňněním, vibrováním a se smalením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m ²	m ²	-16,200	408,20	-7 908,84
1.2.13.	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m ²	-16,200	496,50	-8 043,30
I.2.	Celkem	Komunikace				4 040,79
I.3.		Ostatní konstrukce a práce				
1.3.1.	919111112	Rozání dilatačních spár v čerstvém cementobetonovém krytu příčných nebo podélných, šířky 4 mm, hloubky přes 60 do 80 mm	m	8,350	154,00	977,90
1.3.2.	919111212	Rozání dilatačních spár v čerstvém cementobetonovém krytu vytvoření komůrky pro těsnění závlíky šířky 10 mm, hloubky 20 mm	m	35,850	89,70	3 216,75
1.3.3.	919121111	Uložení dilatačních spár závlíky za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru a těsnícím profilem pod závlíku, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 20 mm	m	35,850	118,00	4 230,30
1.3.4.	919710111	Ocelová výztuž cementobetonového krytu za svařovaných sítí hmotnosti do 7,5 kg/m ²	l	0,142	34 700,00	4 927,40
1.3.5.	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci márná hmotnosti přes 300 do 500 g/m ²	m ²	18,000	101,00	1 818,00
I.3.	Celkem	Ostatní konstrukce a práce				15 169,35
I.4.		Přesun hmot.				
1.4.1.	968223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem děžděným dopravní vzdáleností do 200 m jakékoliv délky objektu	t	2,985	251,00	749,24
I.4.	Celkem	Přesun hmot				749,24
I.	Celkem	ZL 1 - Vjezd do FCC				35 243,11
Projekt: 850-PLAS	I Celkem	Vybudování a rozšíření chodníku v Dolní ulici				35 243,11

ZMĚNOVÝ LIST č. 2

Vybudování a rozšíření chodníků v ul. Dolní

Navrhovatel změny:

objednatel

Změněný objekt:

SO

Seznam projektové dokumentace týkající se změny:



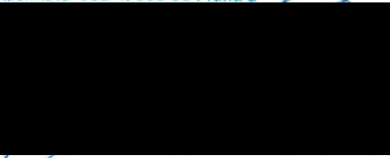


Odůvodnění změn:

Na 1. KD bodem 1.1.16. objednatel požaduje na základě žádosti společnosti FCC na stožáru VO č. 7 a 8 o doplnění výlože směrem do areálu společnosti.

Souhrn nákladů :

Vícepráce	
bez DPH	49 813,80 Kč
DPH 21%	10 460,90 Kč
celkem s DPH	60 274,70 Kč

Dopad změny na termín dokončení díla :

Za zhotovitele:	 STRABAG SIS a.s. Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5	Za projektanta:	 PROJEKTANT, S.R.O. K: 26144864, DIČ: CZ26144864
Za TDI :		Za objednatele:	
Přílohy:			

Nabídkový rozpočet - soupis prací

Název projektu: 856-PLAS - Vybudování a rozšíření chodníku v Dolní ulici



Objednatel: Statutární Město České Budějovice Zhotovitel: STRABAG SIS a.s.

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CC [CZK]
1.		VYBUDOVÁNÍ A ROZŠÍŘENÍ CHODNÍKŮ V UL. DOLNÍ				
1.3.		SO401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ				
1.3.5.		Elektromontáže				
1.3.5.6.	210203901	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník nebo dřík	kus	2,000	874,58	1 749,16
1.3.5.7.	34800004JC	SVÍTIDLO SILNIČNÍ, LED zdroj 37,1W, 5680lm, 3000K, včetně napájecího kabelu H07RN-F 3*1,5mm2 délky 9,0m - dle zavedeného typu a standardu města České Budějovice	kus	2,000	15 917,44	31 834,88
1.3.5.14.	210204105	Montáž výložníků osvětlení dvouramenných sloupových, hmotnosti do 70 kg	kus	1,000	1 049,50	1 049,50
1.3.5.15.	316741185JC	VÝLOŽNÍK DVOURAMENNÝ OBLOUKOVÝ, pro osazení na stožár o vrcholovém průměru 76mm, DÉLKA VYLOŽENÍ 2,0m+2,0m, <90°, celková výška 2,1m, viditelná část 1,8m, vetknutá část 0,3m. Povrchová úprava žárový pozink.	kus	1,000	6 821,76	6 821,76
1.3.5.16.	210204107.N	Montáž výložníků osvětlení třiramenných sloupových hmotnosti do 70 kg	kus	1,000	1 930,00	1 930,00
1.3.5.17.	nová	VÝLOŽNÍK Trojramenný OBLOUKOVÝ, pro osazení na stožár o vrcholovém průměru 76mm, DÉLKA VYLOŽENÍ 2,0m+2,0m, 90° + 90° + 180°, celková výška 2,1m, viditelná část 1,8m, vetknutá část 0,3m. Povrchová úprava žárový pozink.	kus	1,000	6 428,50	6 428,50
1.3.5.	Celkem	Elektromontáže				49 813,80
1.3.	Celkem	SO401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ				49 813,80
1.	Celkem	VYBUDOVÁNÍ A ROZŠÍŘENÍ CHODNÍKŮ V UL. DOLNÍ				49 813,80
Projekt: 856-PLAS	Celkem	Vybudování a rozšíření chodníku v Dolní ulici				49 813,80

ZMĚNOVÝ LIST č. 3

Vybudování a rozšíření chodníků v ul. Dolní

Navrhovatel změny:

zhotovitel

Změněný objekt:

SO

Seznam projektové dokumentace týkající se změny:

Odůvodnění změn:

Z důvodu nepříznivých klimatických podmínek bylo dohodnuto, že zhotovení živičných vrstev vozovky bude provedeno až v roce 2026. TDS dle bodu 1.6.4. z KD žádá o provedení tohoto změnového listu.

Souhrn nákladů :

Vícepráce		
bez DPH		168 634,24 Kč
DPH	21%	35 413,19 Kč
celkem s DPH		204 047,43 Kč

Dopad změny na termín dokončení díla :

ano

Za zhotovitele:

STRABAG
STRABAG SIS a.s.
Křižkova 1550/20 Praha 4

Za projektanta:

ATELIER BOBÍ
DOPRAVA, PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST
s.r.o. IČ: 26144204, DIČ: CZ26144204

Za TDI :

Za objednatele:

Přílohy:

Nabídkový rozpočet - soupis prací

Název projektu: 856-PLAS - Vybudování a rozšíření chodníku v Dolní ulici



Objednatel: Statutární Město České Budějovice Zhotovitel: STRABAG SIS a.s.

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	ČČ [CZK]
1.		ZL 3 - DIO 2026				
1.1.		Dopravně inženýrské opatření - úplná uzavírka				
1.1.1.	914172	Dopravní značky zákl.velikosti ocelové folie tř.2 - dodávka a montáž	ks	45,000	389,77	17 539,65
1.1.2.	914173	Dopravní značky zákl.velikosti ocelové folie tř.2 - demontáž	ks	45,000	227,17	10 222,65
1.1.3.	914129	Dopravní značky zákl.velikosti ocelové folie tř.2 - nájemné	ks/den	90,000	9,98	898,20
1.1.4.	914452	Dopravní značky zvětšené velikosti (1000x1500) ocelové folie tř.2 - dodávka a montáž	ks	5,000	882,54	4 412,70
1.1.5.	914453	Dopravní značky zvětšené velikosti (1000x1500) ocelové folie tř.2 - demontáž	ks	5,000	453,07	2 265,35
1.1.6.	914459	Dopravní značky zvětšené velikosti (1000x1500) ocelové folie tř.2 - nájemné	ks/den	10,000	30,86	308,60
1.1.	Celkem	Dopravně inženýrské opatření - úplná uzavírka				35 647,15
1.2.		Dopravně inženýrské opatření - částečná uzavírka				
1.2.1.	914172	Dopravní značky zákl.velikosti ocelové folie tř.2 - dodávka a montáž	ks	56,000	389,77	21 827,12
1.2.2.	914173	Dopravní značky zákl.velikosti ocelové folie tř.2 - demontáž	ks	56,000	227,17	12 721,52
1.2.3.	914129	Dopravní značky zákl.velikosti ocelové folie tř.2 - nájemné	ks/den	4 816,000	9,98	48 063,68
1.2.4.	914452	Dopravní značky zvětšené velikosti (1000x1500) ocelové folie tř.2 - dodávka a montáž	ks	3,000	882,54	2 647,62
1.2.5.	914453	Dopravní značky zvětšené velikosti (1000x1500) ocelové folie tř.2 - demontáž	ks	3,000	453,07	1 359,21
1.2.6.	914459	Dopravní značky zvětšené velikosti (1000x1500) ocelové folie tř.2 - nájemné	ks/den	258,000	30,86	7 961,88
1.2.7.	916352	Směrovací desky Z 4 ,fol.ř.1 - montáž	ks	34,000	196,49	6 680,66
1.2.8.	916353	Směrovací desky Z 4 ,fol.ř.1 - demontáž	ks	34,000	159,10	5 409,40
1.2.9.	916359	Směrovací desky Z 4 ,fol.ř.1 - nájemné	ks/den	2 924,000	9,00	26 316,00
1.2.	Celkem	Dopravně inženýrské opatření - částečná uzavírka				132 987,09
1.	Celkem	ZL 3 - DIO 2026				168 634,24
Projekt: 856-PLAS	Celkem	Vybudování a rozšíření chodníku v Dolní ulici				168 634,24

ZMĚNOVÝ LIST č. 4

Vybudování a rozšíření chodníků v ul. Dolní

Navrhovatel změny:

zhotovitel

Změněný objekt:

SO

Seznam projektové dokumentace týkající se změny:

Odůvodnění změn:

V parkovišti před FCC byl dle PD navržen liniový žlab kvůli stanovišti pro napouštění zametacích a kropících vozů vodou. Dle informace od ředitele FCC se toto místo již nevyužívá, bylo dohodnuto vypuštění realizace tohoto žlabu, viz bod 1.7.3. KD.

Souhrn nákladů :

Vícepráce

bez DPH

-50 824,63 Kč

DPH

21%

-10 673,17 Kč

celkem s DPH

-61 497,80 Kč

Dopad změny na termín dokončení díla :

Za zhotovitele:

STRABAG

Za projektanta:

ATELIÉR s.r.o.

STRABAG SIS a.s.
Kačírkova 982/4 158 005 175 5

DURABA - PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ
firma s.r.o. 10437, 270 06 Česká Budejovice

Za TDI :

Za objednatele:

Přílohy:

Nabídkový rozpočet - soupis prací

Název projektu: 856-PLAS - Vybudování a rozšíření chodníku v Dolní ulici



Objednatel: Statutární Město České Budějovice Zhotovitel: STRABAG SIS a.s.

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CC [CZK]
1.		VYBUDOVÁNÍ A ROZŠÍŘENÍ CHODNÍKŮ V UL. DOLNÍ				
1.2.		SO101 - CHODNÍK				
1.2.5.		Ostatní konstrukce a práce, bourání				
1.2.5.17.	935113111	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm	m	-5,000	701,51	-3 507,55
1.2.5.18.	592272220	žlab odvodňovací DN150, typ 010, zatížení D 400, beton se skleněnými vlákny pozink.hrana, 1000x210x265 mm, bez spádu dna	kus	-4,000	4 833,30	-19 333,20
1.2.5.19.	592272221	žlab odvodňovací DN150, typ 010, krátký, zatížení D 400, beton se skleněnými vlákny pozink.hrana, 500x210x265 mm, bez spádu dna	kus	-1,000	11 113,52	-11 113,52
1.2.5.20.	592273214	vpust' odvodňovacího žlabu DN150, zatížení D 400, beton se skleněnými vlákny pozink.hrana, rozměry 500x210x583 mm, odtok DN160, koš, bez krytu	kus	-1,000	708,06	-708,06
1.2.5.21.	592272940	pororošt žlabu odvodnění litinový pro DN150, tř. D400 , štěrby SW18, 500x199x20mm	kus	-10,000	1 616,23	-16 162,30
1.2.5.	Celkem	Ostatní konstrukce a práce, bourání				-50 824,63
1.2.	Celkem	SO101 - CHODNÍK				-50 824,63
1.	Celkem	VYBUDOVÁNÍ A ROZŠÍŘENÍ CHODNÍKŮ V UL. DOLNÍ				-50 824,63
Projekt: 856-PLAS	Celkem	Vybudování a rozšíření chodníku v Dolní ulici				-50 824,63

ZMĚNOVÝ LIST č. 5

Vybudování a rozšíření chodníků v ul. Dolní

Navrhovatel změny:

objednatel

Změněný objekt:

SO

Seznam projektové dokumentace týkající se změny:

Odůvodnění změn:

V zápise 6. KD (bod 1.6.5.) objednatel požaduje osadit na kanalizační šachty samonivelační poklopy. GP uvažoval s osazením pouze 6 nových, ale statických poklopů. Osazeny budou všechny poklopy, to je 11 kusů.

Souhrn nákladů ;

Vícepráce

bez DPH

51 187,81 Kč

DPH

21%

10 749,44 Kč

celkem s DPH

61 937,25 Kč

Dopad změny na termín dokončení díla :

Za zhotovitele:

STRABAG

Za projektanta:

ATELIER... S.R.O.
PROJEKČNÍ A PROJEKOVÁNÍ
Jana Čajky 193/II, 100 00 Praha 10
IČ: 25142314, DIČ: CZ25142314

Za TDI :

Za objednatele:

Přílohy:

Nabídkový rozpočet - soupis prací

Název projektu: 856-PLAS - Vybudování a rozšíření chodníku v Dolní ulici



Objednatel: Statutární Město České Budějovice Zhotovitel: STRABAG SIS a.s.

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	ČČ [CZK]
1.		VYBUDOVÁNÍ A ROZŠÍŘENÍ CHODNÍKŮ V UL. DOLNÍ - méněpráce				
1.2.		SO101 - CHODNÍK				
1.2.4.		Trubní vedení				
1.2.4.19.	899132121	Výměna (výšková úprava) poklopu kanalizačního s rámem pevným s ošetřením podkladních vrstev hloubky do 25 cm	kus	-11,000	3 964,27	-43 606,97
1.2.4.20.	55241030	poklop šachtový litinový kruhový DN 600 bez ventilace tř D400 pro intenzivní provoz	kus	-6,000	7 895,31	-47 371,86
1.2.4.	Celkem	Trubní vedení				-90 978,83
1.2.	Celkem	SO101 - CHODNÍK				-90 978,83
1.	Celkem	VYBUDOVÁNÍ A ROZŠÍŘENÍ CHODNÍKŮ V UL. DOLNÍ - méněpráce				-90 978,83
2.		VYBUDOVÁNÍ A ROZŠÍŘENÍ CHODNÍKŮ V UL. DOLNÍ - vícepráce				
2.1.		SO101 - CHODNÍK				
2.1.1.		Trubní vedení				
2.1.1.1.	899132111	Výměna (výšková úprava) poklopu kanalizačního s rámem samonivelačním s ošetřením podkladních vrstev hloubky do 25 cm	kus	11,000	4 134,12	45 475,32
2.1.1.2.	55241033	poklop šachtový litinový kruhový DN 600 bez ventilace tř D400 v samonivelačním rámu pro intenzivní provoz	kus	11,000	8 790,12	96 691,32
2.1.1.	Celkem	Trubní vedení				142 166,64
2.1.	Celkem	SO101 - CHODNÍK				142 166,64
2.	Celkem	VYBUDOVÁNÍ A ROZŠÍŘENÍ CHODNÍKŮ V UL. DOLNÍ - vícepráce				142 166,64
Projekt: 856-PLAS	Celkem	Vybudování a rozšíření chodníku v Dolní ulici				51 187,81

ZMĚNOVÝ LIST č. 6

Vybudování a rozšíření chodníků v ul. Dolní

Navrhovatel změny:

objednatel

Změněný objekt:

SO

Seznam projektové dokumentace týkající se změny:

Odůvodnění změn:

Z důvodu propadlého kanálu stávajícího parovodu, bylo nutné tento kanál ochránit zabetonováním.

Souhrn nákladů :

Vícepráce

bez DPH

9 998,40 Kč

DPH

21%

2 099,66 Kč

celkem s DPH

12 098,06 Kč

Dopad změny na termín dokončení díla :

Za zhotovitele:

STRABAG

STRABAG SIS a.s.

Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5

IC: 45358

(78)

Za projektanta:

ATELIER

Jana Čajka 1583/7, 070 00 Čáslav

IČ: 26144864, DIČ: CZ26144864

Za TDI :

objednatel:

Přílohy:

Nabídkový rozpočet - soupis prací

Název projektu: 856-PLAS - Vybudování a rozšíření chodníku v Dolní ulici



Objednatel: Statutární Město České Budějovice Zhotovitel: STRABAG SIS a.s.

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CČ [CZK]
1.		ZL 6 - Ochrana stávajícího parovodu				
1.1.		Komunikace				
1.1.1.		Ochrana stávajícího parovodu v parkovišti	kpl	1,000	9 998,40	9 998,40
1.1.	Celkem	Komunikace				9 998,40
1.	Celkem	ZL 6 - Ochrana stávajícího parovodu				9 998,40
Projekt: 856-PLAS	Celkem	Vybudování a rozšíření chodníku v Dolní ulici				9 998,40

ZMĚNOVÝ LIST č. 7

Vybudování a rozšíření chodníků v ul. Dolní

Navrhovatel změny:

objednatel

Změněný objekt:

SO

Seznam projektové dokumentace týkající se změny:

Odůvodnění změn:

Doplnění svislého dopravního značení.

Souhrn nákladů :

Vícepráce

bez DPH

22 564,30 Kč

DPH

21%

4 738,50 Kč

celkem s DPH

27 302,80 Kč

Dopad změny na termín dokončení díla :

Za zhotovitele:

STRABAG

STRABAG SIS a.s.

Kacírková 982/4, 158 00 Praha 5
IČ: 45359
(78)

Za projektanta:

ATELIÉR DOPRAVA s.r.o.

DOPRAVA - PROJEKTOVÁ ATELIER
Jana Čajka 1883/7, 370 06 Čáslav
IČ: 25242824, DIČ: CZ25242824

Za TDI :

Za objednatele:

Přílohy:

Nabídkový rozpočet - soupis prací

Název projektu: 856-PLAS - Vybudování a rozšíření chodníku v Dolní ulici



Objednatel: Statutární Město České Budějovice Zhotovitel: STRABAG SIS a.s.

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CČ [CZK]
1.		VYBUDOVÁNÍ A ROZŠÍŘENÍ CHODNÍKŮ V UL. DOLNÍ				
1.2.		SO101 - CHODNÍK				
1.2.6.		<i>Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch</i>				
1.2.6.3.	40445611	značky upravující přednost P2, P3, P8 500mm	kus	10,000	2 256,43	22 564,30
1.2.6.	Celkem	<i>Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch</i>				22 564,30
1.2.	Celkem	SO101 - CHODNÍK				22 564,30
1.	Celkem	VYBUDOVÁNÍ A ROZŠÍŘENÍ CHODNÍKŮ V UL. DOLNÍ				22 564,30
Projekt: 856-PLAS	Celkem	Vybudování a rozšíření chodníku v Dolní ulici				22 564,30

ZMĚNOVÝ LIST č. 8

Vybudování a rozšíření chodníků v ul. Dolní

Navrhovatel změny:

objednatel

Změněný objekt:

SO

Seznam projektové dokumentace týkající se změny:

Odůvodnění změn:

Dle skutečného zaměření.

Souhrn nákladů :

Vícepráce

bez DPH

150 520,35 Kč

DPH

21%

31 609,27 Kč

celkem s DPH

182 129,62 Kč

Dopad změny na termín dokončení díla :

Za zhotovitele:

STRABAG

STRABAG SIS a.s.
Kacírkova 982 4, 158 00 Písek
IČ: 45220000

Za projektanta:

ATELER
PROJEKTOVÁ
Jiřího Černého 1883/7, 301 00
Písek, IČ: 2614384, DIČ:

Za TDI :

Za objednatele

Přílohy:

Nabídkový rozpočet - soupis prací

Název projektu: 856-PLAS - Vybudování a rozšíření chodníku v Dolní ulici



Objednatel: Statutární Město České Budějovice Zhotovitel: STRABAG SIS a.s.

ČP	Kód položky	Název položky/popis	MJ	Množství	JC [CZK]	CČ [CZK]
1.		VYBUDOVÁNÍ A ROZŠÍŘENÍ CHODNÍKŮ V UL. DOLNÍ				
1.2.		SO101 - CHODNÍK				
1.2.3.		Komunikace				
1.2.3.13.	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I (ACO 11+), po zhutnění tl. 40 mm	m2	245,000	363,77	89 123,65
1.2.3.17.	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2	m2	8,000	470,71	3 765,68
1.2.3.18.	596211114	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy Příplatek k cenám za dlažbu z prvků dvou barev	m2	-1,000	22,19	-22,19
1.2.3.19.	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	19,000	518,28	9 847,32
1.2.3.20.	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	-1,000	705,44	-705,44
1.2.3.21.	596211212	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	2,750	488,20	1 342,55
1.2.3.22.	596211214	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy Příplatek k cenám za dlažbu z prvků dvou barev	m2	3,250	24,41	79,33
1.2.3.23.	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	-0,500	496,50	-248,25
1.2.3.24.	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	3,250	745,29	2 422,19
1.2.3.	Celkem	Komunikace				105 604,84
1.2.5.		Ostatní konstrukce a práce, bourání				
1.2.5.1.	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm do lože z cementové malty tl. 20 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s podkladní vrstvou z betonu prostého tl. 50 až 100 mm šířka proužku 250 mm	m	-5,000	474,11	-2 370,55
1.2.5.2.	59218001	krajník betonový silniční 500x250x80mm	m	-5,000	195,54	-977,70
1.2.5.3.	915499211	Osazení vodícího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladní vrstvy z betonu prostého přes 100 mm šířka proužku 250 mm	m	-50,000	7,65	-382,50
1.2.5.4.	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	124,000	539,26	66 868,24
1.2.5.6.	59217029	obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm	m	124,000	191,71	23 772,04
1.2.5.8.	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	-41,000	539,26	-22 109,66
1.2.5.9.	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	-42,000	191,71	-8 051,82
1.2.5.10.	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	-20,000	521,77	-10 435,40
1.2.5.11.	59217001	obrubník zahradní betonový 1000x50x250mm	m	-20,000	107,70	-2 154,00
1.2.5.13.	919732211	Stýčná pracovní spára při napojení nového živického povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prožezání spáry	m	47,500	113,18	5 376,05
1.2.5.	Celkem	Ostatní konstrukce a práce, bourání				49 534,70
1.2.6.		Trubní vedení				
1.2.6.6.	894812628AD	Napojení přípojky odvodňovacího žlabu do nové vpusti, včetně navrtávání, včetně utěsnění, včetně případného dodání materiálu	kus	-1,000	4 619,19	-4 619,19
1.2.6.	Celkem	Trubní vedení				-4 619,19
1.2.	Celkem	SO101 - CHODNÍK				150 520,35
1.	Celkem	VYBUDOVÁNÍ A ROZŠÍŘENÍ CHODNÍKŮ V UL. DOLNÍ				150 520,35
Projekt: 856-PLAS	Celkem	Vybudování a rozšíření chodníku v Dolní ulici				150 520,35