

DODATEK Č. 2 **ke Smlouvě o dílo**

uzavřené podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
„Rekonstrukce ulice Nerudova (úsek Pražská třída – Jírovceva)“

číslo smlouvy objednatele: 2019001164
číslo smlouvy zhotovitele: 9081032LLH
číslo veřejné zakázky: 19004




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: Ing. Jiřím Svobodou, primátorem
ve věcech technických: Pavlem Vovsem, 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.: +420 386 802 201, +420 386 802 209
e-mail: vovesp@c-budejovice.cz
ID: kjgb4yx

2. Zhotovitel:

název: EUROVIA CS, a.s.
sídlo: U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4
kontaktní adresa: závod České Budějovice, Planá 72, 370 01 České Budějovice
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1561
zastoupený: Ing. Zdeňkem Novákem, ředitelem oblasti Čechy západ
ve věcech technických: Ing. Lukáš Lhota, hlavní stavbyvedoucí
IČO: 452 74 924
DIČ: CZ452 74 924
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
kontaktní údaje: 

II. Předmět dodatku

1. Smlouva o dílo byla mezi smluvními stranami uzavřena dne 10. 5. 2019. Dodatek č. 1 byl mezi smluvními stranami uzavřen dne 21. 11. 2019. Smlouva, včetně dodatku č. 1, nadále v tomto dodatku označována 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:
- Tímto dodatkem č. 2 dochází k úpravě předmětu díla – provedení nových položek oproti soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, případně neprovedení některých položek dle soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr. Odůvodnění změn závazku jsou podrobně popsána v příloze č. 1 - změnových listech č. 3 a č. 4, které jsou nedílnou součástí tohoto dodatku.
5. Změna závazku splňuje podmínky uvedené v:
- § 222 odst. 2 ZZVZ
- § 222 odst. 3 ZZVZ
- § 222 odst. 4 ZZVZ
- § 222 odst. 5 ZZVZ
- § 222 odst. 6 ZZVZ
- § 222 odst. 7 ZZVZ
- § 222 odst. 10 ZZVZ
6. Vzhledem ke skutečnostem specifikovaným v odst. 4 shora a vzhledem k naplnění zákonných i smluvních předpokladů uzavírají smluvní strany tento dodatek, jímž se mění znění čl. IV smlouvy. Nově výše uvedený odstavec smlouvy zní:

IV. Nabídková cena díla

Nabídková cena díla činí 27 623 734,06 Kč bez DPH.

Cena díla po provedení změn dle dodatku č. 1 (tzn. dle změnových listů č. 1 a 2) činí 28 781 067,94 Kč bez DPH.

Cena díla po provedení změn dle dodatku č. 2 (tzn. dle změnových listů č. 3 a 4) činí 30.107.052,48 Kč bez DPH.

K ceně díla bude připočtena DPH ve výši stanovené platnými a účinnými právními předpisy ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. To neplatí, pokud zhotovitel není plátcem DPH, přičemž pro případ, že by se zhotovitel stal plátcem DPH po uzavření této smlouvy, ujednávají smluvní strany, že shora uvedená cena bez DPH se považuje za cenu včetně příslušné sazby DPH a případné připočtení DPH jde k tíži zhotovitele. Možnost změny ceny díla podle jiných ustanovení této smlouvy tím není dotčena.

7. 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. Zároveň dochází k úpravě shrnutí změn ve vazbě na ustanovení § 222 ZZVZ dle dodatku č. 1.

8.

Název	Cena bez DPH
Smlouva o dílo	27 623 734,06 Kč
Dodatek č. 1	1 157 333,88 Kč
změna dle ust. § 222 odst. 4 ZZVZ (rozšíření původní ceny)	206 571,29 Kč

změna dle ust. § 222 odst. 4 ZZVZ (zúžení původní ceny)	- 62 426,82 Kč
změna dle ust. § 222 odst. 6 ZZVZ (rozšíření původní ceny)	1.013.189,41 Kč
Dodatek č. 2	1 325 984,54 Kč
měření ve smyslu čl. V VOP	- 17.710,93 Kč
Změna dle ust. § 222 odst. 4 ZZVZ (rozšíření původní ceny)	2 316 972,68 Kč
Změna dle ust. § 222 odst. 4 ZZVZ (zúžení původní ceny)	- 973.277,21 Kč
Celková cena, vč. změny dle dodatků	30 107 052,48 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 uzavírána 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 tohoto dodatku je příloha č. 1 – změnové listy č. 3, č. 4.
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 2.3.2020, č. 233/2020.

V Českých Budějovicích

V Českých Budějovicích

Ing. Jiří Svoboda, primátor města
statutární město České Budějovice

**Zdeněk
Novák**

Digitálně podepsal Zdeněk Novák
DN: c=CZ,
2.5.4.97=NTRCZ-45274924,
o=EUROVIA CS, a.s. [C 45274924],
ou=18000970, cn=Zdeněk Novák,
sn=Novák, givenName=Zdeněk,
serialNumber=P228541
Datum: 2020.04.22 08:58:13
+02'00'

Ing. Zdeněk Novák, ředitel oblasti Čechy západ
EUROVIA CS, a.s.

Stavba: Rekonstrukce ulice Nerudova (úsek Pražská třída – Jírovcova)**Rekapitulace změnových listů**

		CELKEM	1. etapa	2.etapa
P.Č.	Název změnového listu	Hodnota ZL	Hodnota ZL	Hodnota ZL
3	ZMĚNOVÝ LIST - VÍCEPRÁCE	3 192 062,00 Kč	2 316 972,68 Kč	875 089,32 Kč
4	ZMĚNOVÝ LIST - MĚNĚPRÁCE	- 1 866 077,46 Kč	- 973 277,21 Kč	- 892 800,25 Kč
Celkem bez DPH:		1 325 984,54 Kč	1 343 695,47 Kč	-17 710,93 Kč
DPH 21%:		278 456,75 Kč	282 176,05 Kč	-3 719,30 Kč
Celkem včetně DPH:		1 604 441,29 Kč	1 625 871,52 Kč	-21 430,23 Kč

ZMĚNOVÝ LIST - VÍCEPRÁCE

3

Název a číslo stavby:	Rekonstrukce ulice Nerudova (úsek Pražská třída – Jírovcova)	Č. smlouvy objednatele: 2019001164
Název objektu:	SO01_B_IO01 - KANALIZACE SO01_B_IO02,03 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY A DEŠŤOVÁ KANALIZACE SO01_B_IO04 - VODOVOD SO01_B_IO05 -VODOVODNÍ PŘÍPOJKY SO01_B_2 - STAVEBNÍ ČÁST SO02_1_2 - DOPRAVNÍ ZNAČENÍ UL.NERUDOVA_ETAPA Kostelní-Jírovcova SO02_2 - DOPRAVNÍ ZNAČENÍ UL.PUKLICOVA SO01_A_IO01 - KANALIZACE SO01_A_IO02,03 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY A DEŠŤOVÁ KANALIZACE SO01_A_IO04 - VODOVOD SO01_A_IO05 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY SO01_A_2 - STAVEBNÍ ČÁST	Č. smlouvy zhotovitele: 9081032LL11

Investor (objednatel):	Statutární město České Budějovice nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice
------------------------	--

TDI:	Ing. Irena Hisková
------	---------------------------

Projektant (autorský dozor):	Ging s.r.o. Plánská 1854 / 6, 370 07 České Budějovice
------------------------------	---

Dodavatel:	EUROVIA CS, a.s., Národní 138/10, 110 00 Praha 1
------------	--

Zdůvodnění a popis změn:

VP5	SO01_B_IO01	Na základě dokumentace skutečného provedení kanalizace byl vypracován soupis skutečně provedených prací a porovnán se soupisem prací ze zadávací dokumentace. Společnost ČEVAK a.s. požadovala úhradu stočného za přečerpávanou spodní vodu do stávající kanalizace - do soupisu prací byla doplněna položka obsahující náklady za úhradu stočného. Společnost ČEVAK a.s. požadovala provedení kanalizační šachty v ulici Karla Weise jako spadišťové s obkladem z čediče a to z důvodu rozdílného výškového vedení nově navržené kanalizace a napojované stávající kanalizace BE 600 vedoucí z ulici K. Weise - do soupisu prací byla doplněna položka související s obkladem dna šachty čedičem. V průběhu výstavby bylo zjištěno, že poloha některých zakreslených přípojek v PD ZDS neodpovídá skutečnému stavu a bylo nutné změnit způsob napojení na kanalizační stoku - vysadit další odbočku a projektované místo napojení zaslepit. Jedná se o změny u přípojek KP 41, KP 37, KP 39, KP 21, KP PČR (nová). V soupisu prací ZDS nebylo počítáno s osazením poklopu na stávající šachtu Ša0 a s dodávkou a osazením poklopu na spadišťovou šachtu - u souvisejících položek bylo navýšeno množství.
VP6	SO01_B_IO02,03	Na základě dokumentace skutečného provedení kanalizačních přípojek byl vypracován soupis skutečně provedených prací a porovnán se soupisem prací ze zadávací dokumentace. Byla upravena množství u položek trubního vedení dle skutečně realizovaných dimenzí přípojek. Upraveny počty tvarovek souvisejících s napojením přípojek na dešťové svody resp. stávající splaškové potrubí. Na základě místních podmínek, požadavků majitelů objektů (přípojek) a správce kanalizace společnosti ČEVAK a.s. byly upraveny počty a typy přípojkových šachet. Revizní šachta na přípojce KP23 byla ponechána stávající, šachta na přípojce KP28 byla provedena plastová, šachta na přípojce k parkovišti u panelového domu byla provedena betonová, šachta na přípojce KP 31 byla provedena betonová, šachta na přípojce KP40 a KP 49 byla provedena plastová a šachta na přípojce KP41 se neprováděla (nebylo možné realizovat s ohledem na hustotu zasílování projektovaného místa osazení). Celkem byly provedeny 2 ks betonových šachet a 3 ks plastových šachet.
VP7	SO01_B_IO04	Na základě dokumentace skutečného provedení vodovodu byl vypracován soupis skutečně provedených prací a porovnán se soupisem prací ze zadávací dokumentace. Při výstavbě došlo k výškové kolizi navrženého vodovodního řádu se stávajícím parovodem. Z tohoto důvodu bylo, v souladu s požadavky správce inženýrských sítí, nutné provést na vodovodu shybku opatřenou tepelnou izolací a v místě křížení osadit podzemní hydrant a automatický vzdušník vč. příslušenství. Na základě požadavku společnosti ČEVAK a.s. byl v ulici Jírovcova navíc osazen podzemní hydrant vč. příslušenství. Dále byly dle požadavku osazeny plnopřítokové podzemní hydranty (D490 HAWLE) namísto hydrantů "DUO" (5030 HAWLE).
VP8	SO01_B_IO05	Na základě dokumentace skutečného provedení vodovodních přípojek byl vypracován soupis skutečně provedených prací a porovnán se soupisem prací ze zadávací dokumentace. Společnost ČEVAK a.s. požadovala realizovat přípojky vodovodu ve stejné dimenzi, jako jsou stávající domovní přípojky. Stávající přípojky jsou provedeny v dimenzích DN 32 - DN 160 mm. V projektové dokumentaci a soupisu prací je přípojka pro výměník navržena v dimenzi DN 160, přípojka pro školu a panelový dům navržena v dimenzi DN 110 a všechny ostatní domovní přípojky jsou navrženy v dimenzi DN 32 mm. V soupise prací byly doplněny/upraveny položky související s přípojkami vodovodu resp. soupis prací byl upraven dle skutečně použitého materiálu při realizaci vodovodních přípojek pro 2. etapu výstavby.

VP9	SO01_B_2	Na základě dokumentace skutečného provedení komunikace byl vypracován soupis skutečně provedených prací a porovnán se soupisem prací ze zadávací dokumentace. V soupise prací byla upravena množství u položek týkajících se krytů komunikací a chodníků (asfaltové vrstvy, zámkové dlažby, předdlažby, obrubníky). Úprava množství souvisí mimo jiné s následujícími změnami: ve staničení km 0,400 - 0,420 LS bylo zrušeno parkovací stání, aby mohl být zachován stávající vjezd ke škole; ve staničení km 0,310 - 0,320 PS byla na navazující komunikaci zvětšena šířka asfaltové komunikace kvůli bezproblémovému průjezdu zásobování; ve staničení km 0,260 - 0,270 LS bylo nutné výškově navázat stávající a nově budovaný chodník, při dodržení maximálního podélného spádu nového chodníku. Stávající chodník bylo nutné prodloužit a to vč. přilehlé příjezdové komunikace. Navržená uliční vpust UV-A23 byla nahrazena odvodňovacím žlabem dl. 3 m. Dále byla do soupisu prací doplněna chybějící položka pro betonovou dlažbu pro nevidomé tl. 60mm. Ve staničení komunikace km 0,440 PS byla prodloužena kanalizační přípojka, při níž bylo nutné vybourat stávající přístupový chodník do sklepů stávajícího bytového domu. Chodník byl obnoven z betonové terasové dlažby. Ve staničení komunikace km 0,435 - 0,443 LS bylo nutné výškově navázat stávající parkovací stání ze zatravnovacích tvárnic na nově vybudovaný chodník.
VP10	SO02_1_2	Na základě dokumentace skutečného provedení dopravního značení v Nerudově ul. v úseku Kostelní - Jírovcova byl vypracován soupis skutečně provedených prací a porovnán se soupisem prací ze zadávací dokumentace. Dopravní značení bylo doplněno/upraveno na základě požadavku zástupců Magistrátu města České Budějovice (Odbor správy veřejných statků - Oddělení správy komunikací správa VO a SSZ; Odbor dopravy a silničního hospodářství - Oddělení silničního správního úřadu (SSÚ)).
VP11	SO02_2	Na základě dokumentace skutečného provedení dopravního značení v Puklicově ul. v úseku Kostelní - Jírovcova byl vypracován soupis skutečně provedených prací a porovnán se soupisem prací ze zadávací dokumentace. Dopravní značení bylo doplněno/upraveno na základě požadavku zástupců Magistrátu města České Budějovice (Odbor dopravy a silničního hospodářství - Oddělení silničního správního úřadu (SSÚ)).
VP12	SO01_A_IO01 SO01_A_IO02.03 SO01_A_IO04 SO01_A_IO05 SO01_A_2	Při předvýrobní přípravě byla zhotovitelem zjištěna chyba ve smluvním soupisu prací resp. výkazu výměr. V předaných výkazech výměr byly do části "Komunikační větev A Pražská-Kostelní" projektantem omylem přiřazeny položky z části "Komunikační větev C Jírovcova-Klaricova" - konkrétně se jedná o chybu v následujících stavebních objektech: SO01_A_IO01. KANALIZACE SO01_A_IO02.03. KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY A DEŠŤOVÁ KANALIZACE SO01_A_IO04. VODOVOD SO01_A_IO05. VODOVODNÍ PŘÍPOJKY Na základě opraveného výkazu výměr zasláného projektantem zpracoval zhotovitel změnový soupis prací, kterým se výkaz výměr na část "Komunikační větev A Pražská-Kostelní" uvede do souladu s projektovou dokumentací. Dále zadávací dokumentace neobsahovala projekt dočasného dopravně-inženýrského opatření. V rámci VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍCH PODMÍNEK Č. 2 ZE DNE 17. 1. 2019 nebyl tento projekt zadavatelem do zadávací dokumentace doplněn. Zadavatel se rozhodl, že položky obsahující DIO určí jako fixní náklad a všichni uchazeči ho ocení do své nabídky stejně. Dle rozpočtu oceněného projekční kancelář je v SO 01 A2 položka č. 65 stanovena na částku 15 000,- Kč bez DPH. Tato cena v současné době neodpovídá nabídce na trhu. Množství v položce DIO bylo upraveno tak, aby odpovídalo nabídce na trhu.

Návrh ocenění (dle přiloženého soupisu prací):

		CELKEM	1. etapa	2. etapa
VP5	Skutečné provedení - kanalizace	64 068,42 Kč	- Kč	64 068,42 Kč
VP6	Skutečné provedení - kanalizační přípojky	137 146,37 Kč	- Kč	137 146,37 Kč
VP7	Skutečné provedení - vodovod	272 622,55 Kč	- Kč	272 622,55 Kč
VP8	Skutečné provedení - vodovodní přípojky	99 099,40 Kč	- Kč	99 099,40 Kč
VP9	Skutečné provedení - STAVEBNÍ ČÁST	253 607,78 Kč	- Kč	253 607,78 Kč
VP10	Skutečné provedení - DZ Nerudova (Kost. - Jírovcova)	36 852,00 Kč	- Kč	36 852,00 Kč
VP11	Skutečné provedení - DZ Puklicova	11 692,80 Kč	- Kč	11 692,80 Kč
VP12	Oprava výkazu výměr - úsek Pražská - Kostelní	2 316 972,68 Kč	2 316 972,68 Kč	- Kč
	Celkem bez DPH:	3 192 062,00 Kč	2 316 972,68 Kč	875 089,32 Kč
	DPH 21%:	670 333,02 Kč	486 564,26 Kč	183 768,76 Kč
	Celkem včetně DPH:	3 862 395,02 Kč	2 803 536,94 Kč	1 058 858,08 Kč

Investor (objednatel): Statutární město České Budějovice datum 18.2.20 podpis

TDI: Ing. Irena Hísková datum 7.2.20 podpis

Projektant (autorský dozor): Ging s.r.o. datum 7.2.20 podpis

Dodavatel: Eurovia CS, a. s. datum 5.2.2020 podpis

Přílohy:
- změnové soupisy prací

vyhotovení číslo

5

VP5		Skutečné provedení - kanalizace
S:	GE18-10-01	Rekonstrukce ulice Nerudova (úsek Pražská třída – Jírovцова)
O:	SO01_B	KOMUNIKAČNÍ VĚTEV "B" - Kostelní/Jírovцова
R:	SO01_B_IO01	KANALIZACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství			cena / MJ	Celkem		
				ve smlouvě	ve změně	rozdíl		ve smlouvě	ve změně	rozdíl
Díl: 1		Zemní práce						0,00	18 121,10	18 121,10
68	91002000	Ostatní náklady související s objektem (stočné ČEVAK)	Kč	0,00000	1,00000	1,00000	18 121,10	0,00	18 121,10	18 121,10
Díl: 8		Trubní vedení						232 387,50	278 334,82	45 947,32
31	837391221	Montáž kameninových tvarovek odbočných s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 400	kus	14,00000	18,00000	4,00000	660,00	9 240,00	11 880,00	2 640,00
32	597117900	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá kolmá DN400/150 L100cm spojovací systém C/F tř.160/-	kus	6,00000	9,00000	3,00000	3 673,84	22 043,04	33 064,56	11 021,52
33	597117920	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá kolmá DN400/200 L100cm spojovací systém C/F tř.160/160	kus	8,00000	9,00000	1,00000	3 673,84	29 390,72	33 064,56	3 673,84
34	837441221	Montáž kameninových tvarovek odbočných s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 600	kus	28,00000	29,00000	1,00000	720,00	20 160,00	20 880,00	720,00
35	597118200	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá kolmá DN600/150 L100cm spojovací systém C/F tř.160/-	kus	11,00000	12,00000	1,00000	10 797,05	118 767,55	129 564,60	10 797,05
69	896241212-R	Provedení šachty jako spadišřové s obkladem dna z čediče horní potrubí DN 600	kus	0,00000	1,00000	1,00000	12 852,00	0,00	12 852,00	12 852,00
51	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotností nad 150 kg	kus	9,00000	11,00000	2,00000	600,00	5 400,00	6 600,00	1 200,00
52	286619350	poklop litinový samonivelační 600 D400	kus	9,00000	10,00000	1,00000	3 042,91	27 386,19	30 429,10	3 042,91
Celkem								232 387,50	296 455,92	64 068,42

VP6		Skutečné provedení - kanalizační přípojky
S:	GE18-10-01	Rekonstrukce ulice Nerudova (úsek Pražská třída – Jírovcova)
O:	SO01_B	KOMUNIKAČNÍ VĚTEV "B" - Kostelní/Jírovcova
R:	SO01_B_I002,03	KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY A DEŠŤOVÁ KANALIZACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství			cena / MJ	Celkem		
				ve smlouvě	ve změně	rozdíl		ve smlouvě	ve změně	rozdíl
Díl: 8		Trubní vedení						122 526,23	259 672,60	137 146,37
24	831352121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 200	m	100,20000	165,00000	64,80000	126,00	12 625,20	20 790,00	8 164,80
25	597106760	trouba kameninová glazovaná DN200mm L1,50m spojovací systém F Třída 160	m	100,20000	165,00000	64,80000	670,16	67 150,03	110 576,40	43 426,37
44	831372121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 300	m	0,00000	5,00000	5,00000	530,00	0,00	2 650,00	2 650,00
45	597107110	trouba kameninová glazovaná DN300mm L2,50m spojovací systém C Třída 160	m	0,00000	5,00000	5,00000	1 302,00	0,00	6 510,00	6 510,00
29	837351221	Montáž kameninových tvarovek odbočných s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 200	kus	10,00000	12,00000	2,00000	240,00	2 400,00	2 880,00	480,00
30	597115430	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá šikmá DN200/150 L50cm spojovací systém F/F tř.160/-	kus	10,00000	12,00000	2,00000	975,10	9 751,00	11 701,20	1 950,20
46	894812376	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový pro třídu zatížení D400 s betonovým	kus	0,00000	3,00000	3,00000	12 875,00	0,00	38 625,00	38 625,00
47	55253112	trouba kanalizační hrdlová litinová/pozinkovaná 6 m DN 125 mm	m	0,00000	14,00000	14,00000	2 010,00	0,00	28 140,00	28 140,00
38	R599815009	Napojení potrubí kam DN200 na stáv.potrubí kanalizace včetně redukci/spojek pro různá DN a, materiály	kus	17,00000	21,00000	4,00000	1 800,00	30 600,00	37 800,00	7 200,00
Celkem								122 526,23	259 672,60	137 146,37

VP7		Skutečné provedení - vodovod
S:	GE18-10-01	Rekonstrukce ulice Nerudova (úsek Pražská třída – Jírovcova)
O:	SO01_B	KOMUNIKAČNÍ VĚTEV "B" - Kostelní/Jírovcova
R:	SO01_B_IO04	VODOVOD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství			cena / MJ	Celkem		
				ve smlouvě	ve změně	rozdíl		ve smlouvě	ve změně	rozdíl
Díl:	8	Trubní vedení						188 176,32	460 798,87	272 622,55
19	857242121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	4,00000	16,00000	12,00000	420,00	1 680,00	6 720,00	5 040,00
20	504908000010	KOLENO PATNÍ PŘÍRUBOVÉ DN 80 4/4 DÍRY provizorní zásobení	kus	4,00000	7,00000	3,00000	1 733,00	6 932,00	12 131,00	5 199,00
113	M5500510	Tvarovka FF kus DN 80, L= 200	kus	0,00000	9,00000	9,00000	1 687,00	0,00	15 183,00	15 183,00
22	M5500509	Spojový materiál+těsnění přírubového spoje DN80	kus	10,00000	30,00000	20,00000	276,24	2 762,40	8 287,20	5 524,80
114	857312121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150	kus	0,00000	1,00000	1,00000	600,00	0,00	600,00	600,00
115	855010008017	TVAROVKA REDUKČNÍ FFR DN 150-125	kus	0,00000	1,00000	1,00000	2 311,25	0,00	2 311,25	2 311,25
30	857314121	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 150	kus	6,00000	12,00000	6,00000	600,00	3 600,00	7 200,00	3 600,00
31	851015008016	TVAROVKA T KUS DN 150-80	kus	3,00000	7,00000	4,00000	5 330,05	15 990,15	37 310,35	21 320,20
32	851015010016	TVAROVKA T KUS DN 150-100	kus	2,00000	3,00000	1,00000	4 553,64	9 107,28	13 660,92	4 553,64
116	851015010016	TVAROVKA T KUS DN 150-125	kus	0,00000	1,00000	1,00000	5 031,94	0,00	5 031,94	5 031,94
33	851015015016	TVAROVKA T KUS DN 150-150	kus	1,00000	2,00000	1,00000	5 510,23	5 510,23	11 020,46	5 510,23
34	M5500507	Spojový materiál+těsnění přírubového spoje DN150	kus	18,00000	31,00000	13,00000	449,76	8 095,68	13 942,56	5 846,88
117	PRI110NXXXJ	Přiruba jištěná S2000 DN 100	ks	0,00000	1,00000	1,00000	2 606,00	0,00	2 606,00	2 606,00
118	PRI110NXXXZ	Přiruba zaslepovací tvárná litina DN 125	ks	0,00000	1,00000	1,00000	910,00	0,00	910,00	910,00
119	28377084R	izolace tepelná potrubí KAIFLEX EF TUBE 32x160 vč. montáže	m	0,00000	7,00000	7,00000	937,50	0,00	6 562,50	6 562,50
48	PRI125NXXX	Volná příruba D 160/D150 (k lemovému nákrůžku)	ks	11,00000	16,00000	5,00000	898,75	9 886,25	14 380,00	4 493,75
		PPR - systém pro rozvody vody, topení a podlahového vytápění; spojování za tepla svařováním								
49	SLN125XXXX	Lemový nákrůžek D 160	ks	11,00000	16,00000	5,00000	414,41	4 558,51	6 630,56	2 072,05
		PPR - systém pro rozvody vody, topení a podlahového vytápění; spojování za tepla svařováním								
120	877291212	Montáž elektrokolen 90° na vodovodním potrubí z PE trub d 160	ks	0,00000	4,00000	4,00000	1 020,00	0,00	4 080,00	4 080,00
121	28614939	elektrokoleno 90° PE 100 PN 16 D 160mm	ks	0,00000	4,00000	4,00000	3 180,00	0,00	12 720,00	12 720,00
52	891241111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	2,00000	7,00000	5,00000	420,00	840,00	2 940,00	2 100,00
53	0036200800	Šoupě přir.krátké E2 80 HAWLE	kus	2,00000	7,00000	5,00000	6 453,22	12 906,44	45 172,54	32 266,10
54	0036301000	Souprava zemní šoupátková. teleskop 1,3-1,8 m , 100 (9500 HAWLE)	kus	2,00000	7,00000	5,00000	1 688,23	3 376,46	11 817,61	8 441,15

55	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	4,00000	7,00000	3,00000	420,00	1 680,00	2 940,00	1 260,00
56	0037100080	Hydrant podzemní EXPO 80 (5030 HAWLE)	kus	4,00000	6,00000	2,00000	17 795,23	71 180,92	106 771,38	35 590,46
122	0037100080p	Příplatek za plnopřítokový hydrant 80 (D490 HAWLE)	kus	0,00000	6,00000	6,00000	6 359,77	0,00	38 158,62	38 158,62
123	37100090	Zavzdušňovací a odvzdušňovací ventil DN 80	kus	0,00000	1,00000	1,00000	24 071,25	0,00	24 071,25	24 071,25
72	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	10,00000	14,00000	4,00000	600,00	6 000,00	8 400,00	2 400,00
73	0048900100	Betonový podklad poklopu ventilového, šoupátkového	kus	10,00000	14,00000	4,00000	198,74	1 987,40	2 782,36	794,96
74	5524218100	Poklop šoupátkový těžký HAWLE	kus	10,00000	14,00000	4,00000	753,48	7 534,80	10 548,72	3 013,92
75	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	4,00000	7,00000	3,00000	600,00	2 400,00	4 200,00	1 800,00
76	0048900200	Betonový podklad poklopu hydrantového	kus	4,00000	7,00000	3,00000	618,07	2 472,28	4 326,49	1 854,21
77	4220072000	Poklop hydrantový nad podzem.hydr HAWLE	kus	4,00000	7,00000	3,00000	1 968,88	7 875,52	13 782,16	5 906,64
78	R891052090	Napojení provizorního vodovodu na hydrant	kus	1,00000	2,00000	1,00000	1 800,00	1 800,00	3 600,00	1 800,00

Celkem								188 176,32	460 798,87	272 622,55
---------------	--	--	--	--	--	--	--	-------------------	-------------------	-------------------

VP8		Skutečné provedení - vodovodní přípojky
S:	GE18-10-01	Úpravy Nerudova ulice, České Budějovice (Klaricova ul.-Pražská tř.)
O:	SO01_B	KOMUNIKAČNÍ VĚTEV "B" - Kostelní/Jírovcova
R:	SO01_B_IO05	VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství			cena / MJ	Celkem		
				ve smlouvě	ve změně	rozdíl		ve smlouvě	ve změně	rozdíl
Díl: 8	8	Trubní vedení						11 893,80	110 993,20	99 099,40
18	79931000016	SPOJKA WAGA 3000+ S PŘÍRUBOU DN 100 (104-132)	kus	1,00000	2,00000	1,00000	5 527,70	5 527,70	11 055,40	5 527,70
19	M5500506	Spojový materiál+těsnění přírubového spoje DN100	kus	1,00000	6,00000	5,00000	300,24	300,24	1 801,44	1 501,20
22	M5500508	Spojový materiál+těsnění přírubového spoje DN150	kus	1,00000	2,00000	1,00000	449,76	449,76	899,52	449,76
46	871171211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 40 x 3,7 mm	m	0,00000	13,00000	13,00000	69,00	0,00	897,00	897,00
47	28613111	Trubka PE 100 SDR11 40x3,7	m	0,00000	13,00000	13,00000	43,40	0,00	564,20	564,20
48	871181211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 50 x 4,6 mm	m	0,00000	3,00000	3,00000	74,90	0,00	224,70	224,70
49	28613112	Trubka PE 100 SDR11 50x4,6	m	0,00000	3,00000	3,00000	65,60	0,00	196,80	196,80
50	871211211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 63 x 5,8 mm	m	0,00000	15,00000	15,00000	90,10	0,00	1 351,50	1 351,50
51	28613113	Trubka PE 100 SDR11 63 x 5,8	m	0,00000	15,00000	15,00000	101,00	0,00	1 515,00	1 515,00
26	871251121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 110 mm	m	7,00000	17,00000	10,00000	78,00	546,00	1 326,00	780,00
27	286136640	potrubí vodovodní ROBUST PIPE z PE 100+, SDR 17, 110 x 6,6 mm	m	7,00000	17,00000	10,00000	514,28	3 599,96	8 742,76	5 142,80
28	SLN110XXXX	Lemový nákrůžek D 110	ks	2,00000	4,00000	2,00000	213,53	427,06	854,12	427,06
		PPR - systém pro rozvody vody, topení a podlahového vytápění; spojování za tepla svařováním								
29	PRI110NXXX	Volná příruba D110/D100 (k lemovému nákrůžku)	ks	2,00000	4,00000	2,00000	521,54	1 043,08	2 086,16	1 043,08
		PPR - systém pro rozvody vody, topení a podlahového vytápění; spojování za tepla svařováním								
52	PRI110NXXXJ	Příruba jištěná S2000 DN 100	ks	0,00000	2,00000	2,00000	2 606,00	0,00	5 212,00	5 212,00
53	891183111	Montáž vodovodního ventilu hlavního pro přípojky DN 40	kus	0,00000	2,00000	2,00000	515,00	0,00	1 030,00	1 030,00
54	267000103210	ŠOUPÁTKO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY VEVAŘOVACÍ PN10 DN 40	kus	0,00000	2,00000	2,00000	4 340,00	0,00	8 680,00	8 680,00
55	891213111	Montáž vodovodního ventilu hlavního pro přípojky DN 50	kus	0,00000	1,00000	1,00000	594,00	0,00	594,00	594,00
56	267000103210	ŠOUPÁTKO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY VEVAŘOVACÍ PN10 DN 50	kus	0,00000	1,00000	1,00000	6 880,00	0,00	6 880,00	6 880,00
57	891231112	Montáž vodovodního ventilu hlavního pro přípojky DN 65	kus	0,00000	2,00000	2,00000	693,00	0,00	1 386,00	1 386,00

58	267000103210	ŠOUPÁTKO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY VEVAŘOVACÍ PN10 DN 65	kus	0,00000	2,00000	2,00000	8 740,00	0,00	17 480,00	17 480,00
59	891261111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100	kus	0,00000	2,00000	2,00000	420,00	0,00	840,00	840,00
60	400210000016	ŠOUPĚ E2 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ DN 100	kus	0,00000	2,00000	2,00000	7 572,10	0,00	15 144,20	15 144,20
61	950205010000	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPIČKÁ E2-1,3 -1,8 DN 50-100	kus	0,00000	2,00000	2,00000	1 688,23	0,00	3 376,46	3 376,46
62	891311111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 150	kus	0,00000	1,00000	1,00000	420,00	0,00	420,00	420,00
63	400215000016	ŠOUPĚ E2 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ DN 150	kus	0,00000	1,00000	1,00000	12 050,64	0,00	12 050,64	12 050,64
64	950212515000	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPIČKÁ E2-1,3 -1,8 DN 125-150	kus	0,00000	1,00000	1,00000	1 728,64	0,00	1 728,64	1 728,64
65	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	0,00000	3,00000	3,00000	600,00	0,00	1 800,00	1 800,00
66	0048900100	Betonový podklad poklopu ventilového, šoupátkového	kus	0,00000	3,00000	3,00000	198,74	0,00	596,22	596,22
67	5524218100	Poklop šoupátkový těžký HAWLE	kus	0,00000	3,00000	3,00000	753,48	0,00	2 260,44	2 260,44
Celkem								11 893,80	110 993,20	99 099,40

		nerudova : (99,94+96,61+38,5+73,02+202,09+96,05+47,35+49,65+13,5)		716,71000						
		DLOUHÝ PRÁH_ŽIVIČNÁ PLOCHA :								
		nerudova : 16,44		16,44000						
73	59245006	Dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná 52*1,1	m2	0,00000	57,20000	57,20000	531,00	0,00	30 373,20	30 373,20
74	59246010	Dlažba plošná betonová terasová tryskaná 600x600x60mm 7,5*1,1	m2	0,00000	8,25000	8,25000	582,00	0,00	4 801,50	4 801,50
41	596215040	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 3 cm CHODNÍK Z OBČASNÝM POJEZDEM :	m2	470,74000	596,00000	125,26000	219,60	103 374,50	130 881,60	27 507,10
		nerudova : (22,74+5,09+5,32+28,21+12,11+38,87+4,93+33,01+18,04+27,31+5,39+7,29+1,48+1,62+6,06+4,32) (38,38+45,61+16,64+2,52)		221,79000						
		PLOCHA PŘED SEPARACÍ ODPADU :								
		nerudova : 19,3		19,30000						
		PLOCHA PRO NEVIDOMÉ :								
		nerudova : 9,62+8,67+2,03+2,05+2,4+1+3,87+7,46+2,72+2,02+2,36+4,26+3,19+6,88+3,28+2,31 1,93+5,03+2,06+0,45+3,28+1,42+2,21+1,79+2,39+4,36+2,92+11,09+5,57+4,94+5+3,45+3,29+1,2		64,12000						
		Přírodní+slepecká: 507+89		62,38000	596,00000					
42	59245266	Dlažba betonová zámková rovná přírodní tl.8cm, zkosené hrany 344,24*1,1	m2	378,66400	557,70000	179,03600	265,04	100 361,11	147 812,81	47 451,70
44	596215061	Kladení zámkové dlažby tl. 10 cm do drtě tl. 3 cm CHODNÍKOVÝ PŘEJEZD :	m2	102,30000	125,00000	22,70000	219,60	22 465,08	27 450,00	4 984,92
		nerudova : (75,13+20,54+6,63)		102,30000						
		Zatrávňovací+přírodní: 14+111			125,00000					
45	59245279	Dlažba betonová zámková "íčko" rovná 20x16,5x10, zkosená hrana, povrch STANDARD CHODNÍKOVÝ PŘEJEZD :	m2	112,53000	122,10000	9,57000	319,86	35 993,85	39 054,91	3 061,06
		nerudova : (75,13+20,54+6,63)*1,1		112,53000						
75	59245031	Dlažba plošná betonová vegetační 600x400x100mm 14*1,1	m2	0,00000	15,40000	15,40000	363,00	0,00	5 590,20	5 590,20
46	591111111	Kladení dlažby velké kostky,lože z kamen.tl. 3 cm	m2	12,88000	16,00000	3,12000	447,60	5 765,09	7 161,60	1 396,51

		DLOUHÝ PRÁH_DLÁŽDĚNÁ PLOCHA :							
		nerudova : 4,62+8,26	12,88000						
47	58380155	Kostka dlažební velká žulová 15 -17 cm 1t=2,5m2 12,88/2,5	5,15200	6,40000	1,24800	3 024,00	15 579,65	19 353,60	3 773,95
48	581142115-R	Kryt cementobeton. komunikací skup.1 a 2 tl. 25 cm, C30/37, s rozptýlenou výztuží SEPARACE ODPADU :	5,15200						
		nerudova : 20,46+20,55	41,01000	57,50000	16,49000	1 962,30	80 473,92	112 832,25	32 358,33
Díl:	8	Trubní vedení					0,00	12 780,00	12 780,00
50	935113211-R	Osazení odvodňovacího betonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm, včetně dodávky dílců pro žlab, přípojek a zemních prací	0,00000	3,00000	3,00000	4 260,00	0,00	12 780,00	12 780,00
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci					53 464,24	61 441,85	7 977,60
58	916561111-R	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou, včetně obrubníku 50/5/15 cm chodník-zeleň : 26,09+6,37+49,75+41,15+30,98+17,95+4,81+32,99+5,77 +24,94+17,51 chodník-stáv.kce : 11,69+1,98+2,08+2,98+6,87+2,1+1,93 chodník-chodník : 10,96 Záhonové+opravy: 327,5+16	298,90000	343,50000	44,60000	178,87	53 464,24	61 441,85	7 977,60
			258,31000						
			29,63000						
			10,96000						
				343,50000					

Celkem

1 344 154,02

1 597 761,80

253 607,78

VP10		Skutečné provedení - DZ Nerudova (Kostelní- Jírovцова)
S:	GE18-10-01	Úpravy Nerudova ulice, České Budějovice (Klaricova ul.-Pražská tř.)
O:	SO02	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
R:	SO02_1_2	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ UL.NERUDOVA_ETAPA Kostelní-Jírovцова

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství			cena / MJ	Celkem		
				ve smlouvě	ve změně	rozdíl		ve smlouvě	ve změně	rozdíl
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci						31 518,00	48 327,60	16 809,60
1	914001121	Osaz.sloupku dopr.značky vč. bet.základu+Al patka, včetně dodávky sloupku a značky PŘESNÝ POPIS DOPRAVNÍCH ZNAČEK VIZ PD nové dz : 15	kus	15,00000	23,00000	8,00000	2 101,20	31 518,00	48 327,60	16 809,60
				15,00000						
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci						10 164,00	30 206,40	20 042,40
3	914001125	Osazení svislé dopr.značky na sloupek nebo konzolu pro zpětné osazení : 5 dodatekové značky : 10	kus	15,00000	31,00000	16,00000	84,00	1 260,00	2 604,00	1 344,00
				5,00000						
				10,00000						
5	40444972.A	Značka dopravní, RÚZNÉ DRUHY dodatekové značky : 10	kus	10,00000	31,00000	21,00000	890,40	8 904,00	27 602,40	18 698,40
				10,00000						
Celkem								41 682,00	78 534,00	36 852,00

VP11		Skutečné provedení - DZ Puklicova
S:	GE18-10-01	Úpravy Nerudova ulice, České Budějovice (Klaricova ul.-Pražská tř.)
O:	SO02	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
R:	SO02_2	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ UL.PUKLICOVA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství			cena / MJ	Celkem		
				ve smlouvě	ve změně	rozdíl		ve smlouvě	ve změně	rozdíl
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci						974,40	12 667,20	11 692,80
2	914001125	Osazení svislé dopr.značky na sloupek nebo konzolu	kus	1,00000	13,00000	12,00000	84,00	84,00	1 092,00	1 008,00
3	40444972.A	Značka dopravní, RÚZNÉ DRUHY E12c : 1	kus	1,00000 1.00000	13,00000	12,00000	890,40	890,40	11 575,20	10 684,80
Celkem								1 662,75	13 355,55	11 692,80

VP12	Oprava výkazu výměr - úsek Pražská - Kostelní			
Stavba:	Rekonstrukce ulice Nerudova (úsek Pražská třída – Jírovцова)			
Rekapitulace dílčích částí				
Číslo	Název	Cena		
		ve smlouvě	ve změně	rozdíl
SO01_A_IO01	KANALIZACE	546 526,05	2 252 955,77	1 706 429,71
SO01_A_IO02,03	KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY A DEŠŤOVÁ KANALIZACE	416 420,70	482 609,55	66 188,82
SO01_A_IO04	VODOVOD	250 173,92	779 828,06	529 654,15
SO01_A_IO05	VODOVODNÍ PŘÍPOJKY	0,00	0,00	0,00
SO01_A_2	STAVEBNÍ ČÁST	15 000,00	29 700,00	14 700,00
Celkem za změnu		1 228 120,67	3 545 093,38	2 316 972,68

VP12		Oprava výkazu výměr - úsek Pražská - Kostelní
S:	GE18-10-01	Rekonstrukce ulice Nerudova (úsek Pražská třída – Jírovcova)
O:	SO01_A	KOMUNIKAČNÍ VĚTEV "A" - Pražská/Kostelní
R:	SO01_A_IO01	KANALIZACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství			cena / MJ	Celkem		
				ve smlouvě	ve změně	rozdíl		ve smlouvě	ve změně	rozdíl
Díl:	1	Zemní práce						226 057,70	598 117,63	372 059,91
2	115101301	Pohotovost čerpací soupravy do 10m výšky <500 lt/min	d	28,00000	40,00000	12,00000	180,00	5 040,00	7 200,00	2 160,00
4	119001402	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 500 Teplovod 2*(1,25+2*0,2)	m	3,30000	7,00000	3,70000	1 440,00	4 752,00	10 080,00	5 328,00
5	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů 5*(1,25+2*0,2)	m	8,25000	14,00000	5,75000	960,00	7 920,00	13 440,00	5 520,00
7	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 123,8*2,52*(1,25+2*0,2)/2	m3	257,38000	285,16700	27,78700	216,00	55 594,08	61 596,07	6 001,99
8	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 257,38*0,3	m3	77,21400	85,55000	8,33600	6,00	463,28	513,30	50,02
9	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3 123,8*2,52*(1,25+2*0,2)/2	m3	257,38000	285,16700	27,78700	270,00	69 492,60	76 995,09	7 502,49
10	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 257,38*0,3	m3	77,21400	85,55000	8,33600	6,00	463,28	513,30	50,02
11	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m 123,8*2,52*2	m2	623,95200	657,65000	33,69800	42,00	26 205,98	27 621,30	1 415,32
12	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	623,95200	657,65000	33,69800	12,00	7 487,42	7 891,80	404,38
13	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m 123,8*2,52*(1,25+2*0,2)	m3	514,76000	570,33400	55,57400	18,00	9 265,68	10 266,01	1 000,33
14	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 25,565+13,618+24,76+3,14*0,233*0,233*123,8	m3	85,04700	156,45600	71,40900	133,92	11 389,49	20 952,59	9 563,09

15	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	170,09400	312,91200	142,81800	114,48	19 472,36	35 822,17	16 349,80
		85,047*2								
16	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	85,04700	156,45600	71,40900	18,00	1 530,85	2 816,21	1 285,36
17	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	153,08500	281,62100	128,53600	45,60	6 980,68	12 841,92	5 861,24
		85,047*1,8								
50	R11510101309	Převádění vody při rekonstrukci jednotné kanalizace DN600	m	0,00000	168,70000	168,70000	1 835,02	0,00	309 567,87	309 567,87
Díl: 2		Zakládání						73 576,12	116 458,70	42 882,58
20	212532111	Lože pro travivody z kameniva hrubého drceného frakce 16 až 32 mm 123,8*(0,11*(1,25+2*0,2)+0,25*0,1)	m3	25,56500	35,85000	10,28500	984,00	25 155,96	35 276,40	10 120,44
21	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	123,80000	187,90000	64,10000	20,88	2 584,94	3 923,35	1 338,41
22	273313511	Základové desky z betonu tř. C 12/15 123,8*1,1*0,1	m3	13,61800	24,18500	10,56700	2 187,60	29 790,74	52 907,11	23 116,37
23	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek 123,8*0,1*2	m2	24,76000	37,58000	12,82000	480,00	11 884,80	18 038,40	6 153,60
24	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	24,76000	37,58000	12,82000	168,00	4 159,68	6 313,44	2 153,76
Díl: 4		Vodorovné konstrukce						54 164,98	107 387,10	53 222,12
25	452312131	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop 123,8*(1,1+0,5)/2*0,25	m3	24,76000	49,08900	24,32900	2 187,60	54 164,98	107 387,10	53 222,12
Díl: 8		Trubní vedení						77 827,32	1 276 856,49	1 199 029,17
51	831372121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 300	m	0,00000	5,00000	5,00000	530,00	0,00	2 650,00	2 650,00
52	597107110	trouba kameninová glazovaná DN300mm L2,50m spojovací systém C Třída 160	m	0,00000	5,00000	5,00000	1 302,00	0,00	6 510,00	6 510,00
53	831422121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 500	m	0,00000	168,70000	168,70000	582,00	0,00	98 183,40	98 183,40
54	597107090	trouba kameninová glazovaná DN500mm L2,50m spojovací systém C Třída 160	m	0,00000	168,70000	168,70000	4 608,00	0,00	777 369,60	777 369,60
55	837421221	Montáž kameninových tvarovek odbočných s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 500	kus	0,00000	27,00000	27,00000	690,00	0,00	18 630,00	18 630,00
56	597118100	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá kolmá DN500/150 L100cm spojovací systém C/F tř.160/-	kus	0,00000	11,00000	11,00000	7 348,25	0,00	80 830,75	80 830,75
57	597118120	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá kolmá DN500/200 L100cm spojovací systém C/F tř.160/160	kus	0,00000	16,00000	16,00000	7 348,25	0,00	117 572,00	117 572,00
58	894138001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na stokách	kus	0,00000	1,00000	1,00000	1 440,00	0,00	1 440,00	1 440,00
59	894212131	Šachty kanalizační čtvercové z prostého betonu na potrubí DN 350 nebo 400 dno beton tř. C 25/30	kus	0,00000	1,00000	1,00000	15 600,00	0,00	15 600,00	15 600,00
31	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	4,00000	15,00000	11,00000	900,00	3 600,00	13 500,00	9 900,00

60	592243050	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/25 D100x25x12 cm	kus	0,00000	3,00000	3,00000	702,42	0,00	2 107,26	2 107,26
34	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	4,00000	6,00000	2,00000	900,00	3 600,00	5 400,00	1 800,00
35	592241680	skruž betonová přechodová TBR-Q 625/600/120 SPK 62,5/100x60x12 cm	kus	4,00000	6,00000	2,00000	1 283,40	5 133,60	7 700,40	2 566,80
36	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových	kus	4,00000	6,00000	2,00000	5 400,00	21 600,00	32 400,00	10 800,00
37	592241800	dno betonové šachtové TZZ-Q 100/100 cm	kus	4,00000	6,00000	2,00000	6 586,98	26 347,92	39 521,88	13 173,96
38	894414115	Osazení prstence beton vyrovnávací	kus	7,00000	10,00000	3,00000	300,00	2 100,00	3 000,00	900,00
61	592241750	prstenec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/60/120 62,5x6x12 cm	kus	0,00000	2,00000	2,00000	176,78	0,00	353,56	353,56
41	592241770	prstenec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/100/120 62,5x10x12 cm	kus	4,00000	6,00000	2,00000	218,54	874,16	1 311,24	437,08
42	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 150 kg	kus	4,00000	6,00000	2,00000	600,00	2 400,00	3 600,00	1 200,00
43	286619350	poklop litinový TEGRA 600 D400	kus	4,00000	6,00000	2,00000	3 042,91	12 171,64	18 257,46	6 085,82
62	359901111	Vyčištění stok od splašků před monitoringem	m	0,00000	187,90000	187,90000	77,87	0,00	14 631,77	14 631,77
63	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	0,00000	187,90000	187,90000	86,68	0,00	16 287,17	16 287,17
Díl:	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání						112 904,17	150 597,69	37 693,52
44	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	90,17200	120,24800	30,07600	50,40	4 544,67	6 060,50	1 515,83
45	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 90.172*11	t	991,89200	1 322,72800	330,83600	2,40	2 380,54	3 174,55	794,01
46	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	90,17200	120,24800	30,07600	180,00	16 230,96	21 644,64	5 413,68
47	R962042329	Bourání šachty kanalizační z železobet. a prefa dílců 4*2,65	m3	10,60000	13,25000	2,65000	2 160,00	22 896,00	28 620,00	5 724,00
48	R969021109	Vybourání kanalizačního potrubí bet DN 600	m	123,80000	168,70000	44,90000	540,00	66 852,00	91 098,00	24 246,00
Díl:	998	Přesun hmot						1 995,76	3 538,16	1 542,41
49	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop	t	166,31300	294,84700	128,53400	12,00	1 995,76	3 538,16	1 542,41
Celkem								546 526,05	2 252 955,77	1 706 429,71

VP12		Oprava výkazu výměr - úsek Pražská - Kostelní
S:	GE18-10-01	Rekonstrukce ulice Nerudova (úsek Pražská třída – Jírovcova)
O:	SO01_A	KOMUNIKAČNÍ VĚTEV "A" - Pražská/Kostelní
R:	SO01_A_IO02,03	KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY A DEŠŤOVÁ KANALIZACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství			cena / MJ	Celkem		
				ve smlouvě	ve změně	rozdíl		ve smlouvě	ve změně	rozdíl
Díl: 1		Zemní práce						141 965,24	152 996,89	11 031,64
2	115101301	Pohotovost čerpací soupravy do 10m výšky <500 l/min	d	5,00000	10,00000	5,00000	180,00	900,00	1 800,00	900,00
3	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 25*0,9	m	22,50000	25,20000	2,70000	960,00	21 600,00	24 192,00	2 592,00
4	119001402	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 500 5*0,9	m	4,50000	5,40000	0,90000	1 440,00	6 480,00	7 776,00	1 296,00
7	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v homině tř. 3 objemu do 1000 m3 170,1*1,3*0,9/2	m3	99,50900	105,00800	5,49900	216,00	21 493,94	22 681,73	1 187,78
8	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v homině tř. 3 99,506*0,3	m3	29,85200	31,50200	1,65000	6,00	179,11	189,01	9,90
9	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v homině tř. 4 objemu do 1000 m3 170,1*1,3*0,9/2	m3	99,50900	105,00800	5,49900	270,00	26 867,43	28 352,16	1 484,73
10	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v homině tř. 4 99,509*0,3	m3	29,85300	31,50200	1,64900	6,00	179,12	189,01	9,89
11	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z hominy tř. 1 až 4 11,907+12,758+3,14*0,1*0,1*170,1	m3	30,00600	31,66400	1,65800	133,92	4 018,40	4 240,44	222,04
12	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z hominy tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m 30,006*2	m3	60,01200	63,32800	3,31600	114,48	6 870,17	7 249,79	379,62
13	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	30,00600	31,66400	1,65800	18,00	540,11	569,95	29,84
14	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládku (skládkovné) 30,006*1,8	t	54,01100	56,99500	2,98400	45,60	2 462,90	2 598,97	136,07
15	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním 170,1*1,3*0,9-30,006	m3	169,01100	178,35100	9,34000	90,00	15 210,99	16 051,59	840,60

16	R11510101108	Převádění vody při rekonstrukci jednotné kanalizace do DN200	m	170,10000	179,50000	9,40000	206,72	35 163,07	37 106,24	1 943,17
Díl: 2		Zakládání						48 092,71	51 355,19	3 262,48
17	273313511	Základové desky z betonu tř. C 12/15 170.1*0,1*0.7	m3	11,90700	12,56500	0,65800	2 187,60	26 047,75	27 487,19	1 439,44
18	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek 170.1*0,1*2	m2	34,02000	35,90000	1,88000	480,00	16 329,60	17 232,00	902,40
19	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	34,02000	39,50000	5,48000	168,00	5 715,36	6 636,00	920,64
Díl: 4		Vodorovné konstrukce						27 909,40	29 451,66	1 542,26
20	452312131	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop 170.1*(0,7+0,3)/2*0,15	m3	12,75800	13,46300	0,70500	2 187,60	27 909,40	29 451,66	1 542,26
Díl: 8		Trubní vedení						144 196,41	191 555,99	47 359,57
22	831312121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 150	m	92,00000	97,00000	5,00000	108,00	9 936,00	10 476,00	540,00
23	597106750	trouba kameninová glazovaná DN150mm L1,50m spojovací systém F	m	92,00000	97,00000	5,00000	401,03	36 894,76	38 899,91	2 005,15
24	831352121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 200	m	78,10000	82,50000	4,40000	126,00	9 840,60	10 395,00	554,40
25	597106760	trouba kameninová glazovaná DN200mm L1,50m spojovací systém F Třída 160	m	78,10000	82,50000	4,40000	667,31	52 116,91	55 053,08	2 936,16
26	837312221	Montáž kameninových tvarovek jednoosých s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 150	kus	35,00000	56,00000	21,00000	156,00	5 460,00	8 736,00	3 276,00
27	597109840	koleno kameninové glazované DN150mm 45° spojovací systém F	kus	21,00000	42,00000	21,00000	375,84	7 892,64	15 785,28	7 892,64
28	597125130	přechod kameninový glazovaná DN125/150mm spojovací systém F/F	kus	14,00000	14,00000	0,00000	357,05	4 998,70	4 998,70	0,00
31	837352221	Montáž kameninových tvarovek jednoosých s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 200	kus	24,00000	45,00000	21,00000	180,00	4 320,00	8 100,00	3 780,00
32	597109860	koleno kameninové glazované DN200mm 45° spojovací systém F tř. 160	kus	16,00000	19,00000	3,00000	568,98	9 103,68	10 810,62	1 706,94
33	597125140	přechod kameninový glazovaná DN150/200mm spojovací systém F/F, tř. -/160	kus	8,00000	10,00000	2,00000	454,14	3 633,12	4 541,40	908,28
41	R597130009	Montáž LT tvarovek kanal. DN125	kus	0,00000	28,00000	28,00000	270,00	0,00	7 560,00	7 560,00
42	R599815009	Napojení potrubí kam DN200 na stáv.potrubí kanalizace včetně redukci/spojek pro různá DN a materiály	kus	0,00000	9,00000	9,00000	1 800,00	0,00	16 200,00	16 200,00
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce-bourání						53 479,44	56 434,80	2 955,36
36	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	6,80400	7,18000	0,37600	48,00	326,59	344,64	18,05
37	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 6.804*11	t	74,84400	78,98000	4,13600	12,00	898,13	947,76	49,63
38	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	6,80400	7,18000	0,37600	180,00	1 224,72	1 292,40	67,68
39	R969021107	Vybourání kanalizačního potrubí bet do DN 200	m	170,10000	179,50000	9,40000	300,00	51 030,00	53 850,00	2 820,00
Díl: 998		Přesun hmot						777,50	815,02	37,51

40	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop	t	64,79200	67,91800	3,12600	12,00	777,50	815,02	37,51
Celkem								416 420,70	482 609,55	66 188,82

VP12		Oprava výkazu výměr - úsek Pražská - Kostelní
S:	GE18-10-01	Rekonstrukce ulice Nerudova (úsek Pražská třída – Jírovcova)
O:	SO01_A	KOMUNIKAČNÍ VĚTEV "A" - Pražská/Kostelní
R:	SO01_A_IO04	VODOVOD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství			cena / MJ	Celkem		
				ve smlouvě	ve změně	rozdíl		ve smlouvě	ve změně	rozdíl
Díl:	1	Zemní práce						172 810,96	280 198,54	107 387,57
1	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 Připojky voda, plyn 19*(0,8+2*0,2)	m	22,80000	24,00000	1,20000	960,00	21 888,00	23 040,00	1 152,00
2	119001402	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 500 Teplovod 1*(0,8+2*0,2)	m	1,20000	3,60000	2,40000	1 440,00	1 728,00	5 184,00	3 456,00
3	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů 6*(0,8+2*0,2)	m	7,20000	12,00000	4,80000	960,00	6 912,00	11 520,00	4 608,00
4	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení (22,8+1,2+7,2)*1,1*2	m3	68,64000	91,08000	22,44000	300,00	20 592,00	27 324,00	6 732,00
5	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v homině tř. 3 objemu do 1000 m3 133,8*1,10*(0,8+2*0,2)/2	m3	88,30800	135,65400	47,34600	216,00	19 074,53	29 301,26	10 226,74
6	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v homině tř. 3 88,308*0,3	m3	26,49200	40,69600	14,20400	6,00	158,95	244,18	85,22
7	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v homině tř. 4 objemu do 1000 m3 133,8*1,10*(0,8+2*0,2)/2	m3	88,30800	135,65400	47,34600	270,00	23 843,16	36 626,58	12 783,42
8	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v homině tř. 4 88,308*0,3	m3	26,49200	40,69600	14,20400	6,00	158,95	244,18	85,22
9	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m 133,8*1,1*2	m2	294,36000	452,18000	157,82000	66,00	19 427,76	29 843,88	10 416,12
10	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	294,36000	452,18000	157,82000	18,00	5 298,48	8 139,24	2 840,76

11	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z hominy tř. 1 až 4 10,704+41,746+3,15*0,055*0,055*133,8	m3	53,72500	92,75000	39,02500	133,92	7 194,85	12 421,08	5 226,23
12	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z hominy tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m 53,725*2	m3	107,45000	185,50000	78,05000	114,48	12 300,88	21 236,04	8 935,16
13	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	53,72500	92,75000	39,02500	18,00	967,05	1 669,50	702,45
14	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 53,725*1,8	t	96,70500	166,95000	70,24500	45,60	4 409,75	7 612,92	3 203,17
15	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním 133,8*1.10*(0,8+2*0,2)-53,725	m3	122,89100	178,55800	55,66700	90,00	11 060,19	16 070,22	5 010,03
16	175101101	Obsyp potrubí sypaninou z hominy třídy I-IV bez prohození sypaniny 133,8*0,26*(0,8+2*0,2) provizorní zásobení: 174*0,5*0,5	m3	41,74600	116,63500	74,88900	126,00	5 260,00	14 696,01	9 436,01
17	583373030	Štěrkopísek (Bratčice) frakce 0-8 41,746*1,75 provizorní zásobení: (174*0,5*0,5)*1,75	t	73,05600	204,11100	131,05500	171,60	12 536,41	35 025,45	22 489,04
Díl: 4		Vodorovné konstrukce						8 503,26	12 494,32	3 991,07
18	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku 133,8*0,8*0,1	m3	10,70400	15,72800	5,02400	794,40	8 503,26	12 494,32	3 991,07
Díl: 8		Trubní vedení						67 833,90	427 925,31	360 091,42
27	857262121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100	kus	2,00000	3,00000	1,00000	480,00	960,00	1 440,00	480,00
74	504510011016	KOLENO PATNÍ S 2000 DN 100/110	kus	0,00000	1,00000	1,00000	6 465,00	0,00	6 465,00	6 465,00
30	M5500506	Spojový materiál+těsnění přírubového spoje DN100	kus	3,00000	5,00000	2,00000	300,24	900,72	1 501,20	600,48
75	857312121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150	kus	0,00000	1,00000	1,00000	1 060,00	0,00	1 060,00	1 060,00
76	799315000016	SPOJKA WAGA 3000+ S PŘÍRUBOU DN 150 (154-192)	kus	0,00000	1,00000	1,00000	8 414,09	0,00	8 414,09	8 414,09
77	855015010016	TVAROVKA REDUKČNÍ FFR DN 150-100	kus	0,00000	1,00000	1,00000	3 130,00	0,00	3 130,00	3 130,00
78	M5500508	Spojový materiál+těsnění přírubového spoje DN150	kus	0,00000	3,00000	3,00000	449,76	0,00	1 349,28	1 349,28
79	857314121	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 150	kus	0,00000	7,00000	7,00000	600,00	0,00	4 200,00	4 200,00
80	851015008016	TVAROVKA T KUS DN 150-80	kus	0,00000	3,00000	3,00000	5 330,05	0,00	15 990,15	15 990,15
81	851015010016	TVAROVKA T KUS DN 150-100	kus	0,00000	3,00000	3,00000	4 553,64	0,00	13 660,92	13 660,92
82	851015015016	TVAROVKA T KUS DN 150-150	kus	0,00000	1,00000	1,00000	5 510,23	0,00	5 510,23	5 510,23
83	M5500507	Spojový materiál+těsnění přírubového spoje DN150	kus	0,00000	21,00000	21,00000	449,76	0,00	9 444,96	9 444,96
38	871241121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 90 mm provizorní zásobení	m	157,80000	174,00000	16,20000	78,00	12 308,40	13 572,00	1 263,60

39	286158710	trubka vodovodní tlaková Gerofit (PE 100 RC s ochrannou vrstvou z PP) 90x5,4 SDR 17	m	157,80000	174,00000	16,20000	218,46	34 472,99	38 012,04	3 539,05
84	SLN110XXXX	Lemový nákrůžek D 110	ks	0,00000	6,00000	6,00000	213,53	0,00	1 281,18	1 281,18
85	PRI110NXXX	Volná příruba D 110/D100 (k lemovému nákrůžku)	ks	0,00000	6,00000	6,00000	521,54	0,00	3 129,24	3 129,24
86	871321121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 160 mm 175,6+15	m	0,00000	190,60000	190,60000	102,00	0,00	19 441,20	19 441,20
87	286131320	potrubí vodovodní PE100+, SDR17 6 m, 160 x 9,5 mm	m	0,00000	190,60000	190,60000	441,40	0,00	84 130,84	84 130,84
88	PRI125NXXX	Volná příruba D 160/D150 (k lemovému nákrůžku)	ks	0,00000	11,00000	11,00000	898,75	0,00	9 886,25	9 886,25
89	SLN125XXXX	Lemový nákrůžek D 160	ks	0,00000	11,00000	11,00000	414,41	0,00	4 558,51	4 558,51
90	891311111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 150	kus	0,00000	7,00000	7,00000	420,00	0,00	2 940,00	2 940,00
100	40021500016	ŠOUPĚ E2 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ DN 150	kus	0,00000	7,00000	7,00000	12 050,64	0,00	84 354,48	84 354,48
101	950212515000	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPIČKÁ E2-1,3 -1,8 DN 125-150	kus	0,00000	7,00000	7,00000	1 728,64	0,00	12 100,48	12 100,48
56	892204111	Mtž. vodiče vyhledávacího	m	133,80000	196,60000	62,80000	12,00	1 605,60	2 359,20	753,60
57	3417651000	Vodič CY-drát 6 mm ² 133,8 * 1,05	m	140,49000	206,43000	65,94000	29,36	4 124,79	6 060,78	1 936,00
58	892204112	Zakrytí potrubí folií PVC 33 cm (pokládka+dodávka)	m	133,80000	196,60000	62,80000	7,80	1 043,64	1 533,48	489,84
102	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200 Vodovod+provizorní zásobení:190,6+174	m	0,00000	364,60000	364,60000	78,00	0,00	28 438,80	28 438,80
103	892353121	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200 Vodovod+provizorní zásobení:190,6+174	m	0,00000	364,60000	364,60000	78,00	0,00	28 438,80	28 438,80
61	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	8,00000	10,00000	2,00000	600,00	4 800,00	6 000,00	1 200,00
62	0048900100	Betonový podklad poklopu ventilového, šoupátkového	kus	8,00000	10,00000	2,00000	198,74	1 589,92	1 987,40	397,48
63	5524218100	Poklop šoupátkový těžký HAWLE	kus	8,00000	10,00000	2,00000	753,48	6 027,84	7 534,80	1 506,96
Díl:	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání						1 025,80	59 209,89	58 184,09
69	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,40800	4,76500	2,35700	48,00	115,58	228,72	113,14
70	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 2.408*11	t	26,48800	52,41500	25,92700	18,00	476,78	943,47	466,69
71	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,40800	4,76500	2,35700	180,00	433,44	857,70	424,26
104	R969021209	Vybourání vodovod potrubí bet LI 150	m	0,00000	190,60000	190,60000	300,00	0,00	57 180,00	57 180,00
Celkem								250 173,92	779 828,06	529 654,15

VP12		Oprava výkazu výměr - úsek Pražská - Kostelní
S:	GE18-10-01	Rekonstrukce ulice Nerudova (úsek Pražská třída – Jírovcova)
O:	SO01_A	KOMUNIKAČNÍ VĚTEV "A" - Pražská/Kostelní
R:	SO01_A_IO05	VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství			cena / MJ	Celkem		
				ve smlouvě	ve změně	rozdíl		ve smlouvě	ve změně	rozdíl
Díl:	8	Trubní vedení						0,00	15 938,88	15 938,88
32	891319111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 150	kus	0,00000	8,00000	8,00000	600,00	0,00	4 800,00	4 800,00
33	422735610	navrtávací pasy HAKU se závitovým výstupem z tvárné litiny, pro vodovodní PE a PVC potrubí 160-1"	kus	0,00000	8,00000	8,00000	1 392,36	0,00	11 138,88	11 138,88
Celkem								0,00	15 938,88	15 938,88

VP12		Oprava výkazu výměr (DIO) - úsek Pražská - Kostelní
S:	GE18-10-01	Rekonstrukce ulice Nerudova (úsek Pražská třída – Jírovcova)
O:	SO01_A	KOMUNIKAČNÍ VĚTEV "A" - Pražská/Kostelní
R:	SO01_A_2	STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství			cena / MJ	Celkem		
				ve smlouvě	ve změně	rozdíl		ve smlouvě	ve změně	rozdíl
Díl:	ON	Ostatní náklady						15 000,00	29 700,00	14 700,00
65	ON002	DIO	kpl	1,00000	1,98000	0,98000	15 000,00	15 000,00	29 700,00	14 700,00
Celkem								15 000,00	29 700,00	14 700,00

ZMĚNOVÝ LIST - MĚNĚPRÁCE

4

Název a číslo stavby:	Rekonstrukce ulice Nerudova (úsek Pražská třída – Jírovcova)	Č. smlouvy objednatele: 2019C01164
Název objektu:	SO01_B_IO02.03 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY A DEŠŤOVÁ KANALIZACE SO01_B_IO04 - VODOVOD SO01_B_IO05 - VOĐOVODNÍ PŘÍPOJKY SO01_B_2 - STAVEBNÍ ČÁST SO02_1_2 - DOPRAVNÍ ZNAČENÍ UL. NERUDOVA_ETAPA Kostelní-Jírovcova SO01_A_IO01 - KANALIZACE SO01_A_IO02.03 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY A DEŠŤOVÁ KANALIZACE SO01_A_IO04 - VODOVOD SO01_A_IO05 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY	Č. smlouvy zhotovitele: 9081032L1.H

Investor (objednatel):	Statutární město České Budějovice nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice
------------------------	--

TDI:	Ing. Irena Hisková
------	---------------------------

Projektant (autorský dozor):	Ging s.r.o. Plánská 1854 / 6, 370 07 České Budějovice
------------------------------	---

Dodavatel:	EUROVIA CS, a.s., Národní 138/10, 110 00 Praha 1
------------	--

Zdůvodnění a popis změn:

MP2	SO01_B_IO02.03	Na základě dokumentace skutečného provedení kanalizačních přípojek byl vypracován soupis skutečně provedených prací a porovnán se soupisem prací ze zadávací dokumentace. Byla upravena množství u položek trubního vedení dle skutečně realizovaných dimenzí přípojek. Upraveny počty tvarovek souvisejících s napojením přípojek na dešťové svody resp. stávající sptaškové potrubí. Na základě místních podmínek, požadavků majitelů objektů (přípojek) a správce kanalizace společnosti ČEVAK a.s. byly upraveny počty a typy přípojkových šachet. Revizní šachta na přípojce KP23 byla ponechána stávající, šachta na přípojce KP28 byla provedena plastová, šachta na přípojce k parkovišti u panelového domu byla provedena betonová, šachta na přípojce KP 31 bylo provedena betonová, šachta na přípojce KP40 a KP 49 byla provedena plastová a šachta na přípojce KP41 se neprováděla (nebylo možné realizovat s ohledem na hustotu zasilování projektovaného místa osazení). Celkem byly provedeny 2 ks betonových šachet a 3 ks plastových šachet.
MP3	SO01_B_IO04	Na základě dokumentace skutečného provedení vodovodu byl vypracován soupis skutečně provedených prací a porovnán se soupisem prací ze zadávací dokumentace. Na položené části vodovodu v ulici Karla Weisse nebylo nutné, s ohledem na délku potrubí, provádět tlakovou zkoušku.
MP4	SO01_B_IO05	Na základě dokumentace skutečného provedení vodovodních přípojek byl vypracován soupis skutečně provedených prací a porovnán se soupisem prací ze zadávací dokumentace. Společnost ČEVAK a.s. požadovala realizovat přípojky vodovodu ve stejné dimenzi, jako jsou stávající domovní přípojky. Stávající přípojky jsou provedeny v dimenzích DN 32 - DN 160 mm. V projektové dokumentaci a soupisu prací je přípojka pro výměník navržena v dimenzi DN 160, přípojka pro školu a panelový dům navržena v dimenzi DN 110 a všechny ostatní domovní přípojky jsou navrženy v dimenzi DN 32 mm. V soupise prací byly doplněny/upraveny položky související s přípojkami vodovodu resp. soupis prací byl upraven dle skutečně použitého materiálu při realizaci vodovodních přípojek pro 2. etapu výstavby.
MP5	SO01_B_2	Na základě dokumentace skutečného provedení komunikace byl vypracován soupis skutečně provedených prací a porovnán se soupisem prací ze zadávací dokumentace. V soupise prací byla upravena množství u položek týkajících se krytů komunikací a chodníků (asfaltové vrstvy, zámkové dlažby, předdlažby, obrubníky). Úprava množství souvisí mimo jiné s následujícími změnami: ve staničení km 0,400 - 0,420 LS bylo zrušeno parkovací stání, aby mohl být zachován stávající vjezd ke škole; ve staničení km 0,310 - 0,320 PS byla na navazující komunikaci zvětšena šířka asfaltové komunikace kvůli bezproblémovému průjezdu zásobování; ve staničení km 0,260 - 0,270 LS bylo nutné výškově navázat stávající a nově budovaný chodník, při dodržení maximálního podélného spádu nového chodníku. Stávající chodník bylo nutné prodloužit a to vč. přílehlé příjezdové komunikace. Navržená uliční vpust UV-A23 byla nahrazena odvodňovacím žlabem dl. 3 m. S ohledem na plánované plošné opravy křižovatek "Kostelní-Nerudova" a "Jírovcova-Nerudova" nebyla při napojení na stávající vozovku vkládána do asfaltových vrstev fólie z geosyntetika. Po domluvě s investorem nebyl proveden infiltrační postřik - s ohledem na klimatické podmínky ve kterých byla prováděna pokládka živichých vrstev, nebylo nutné provádět opatření pro snížení prašnosti a bylo zároveň zabráněno znečištění okolních komunikací. Vzhledem k tomu, že obrusné asfaltové vrstvy byly položeny až po provedení kamenné předdlažby, nevznikla spára, kterou by bylo nutné ošetřit asfaltovou zálivkou. Zálivky jsou provedeny pouze u napojení starého a nového asfaltového povrchu. Nebyla realizována uliční vpust UV-A26 a to s ohledem na nemožnost dovedení kanalizační přípojky přes stávající inženýrské sítě a zároveň vyhovující odtokové poměry okolních komunikací. Z důvodu nutnosti mechanického kotvení do okolních objektů a riziku poškození fasád nebyly osazovány ukončovací lišty k nopové fólii.

MP6	SO02_1_2	Na základě dokumentace skutečného provedení dopravního značení v úseku Kostelní - Jírovcova byl vypracován soupis skutečně provedených prací a porovnán se soupisem prací ze zadávací dokumentace. Dopravní značení bylo doplněno/upraveno na základě požadavku zástupců Magistrátu města České Budějovice (Odbor správy veřejných statků - Oddělení správy komunikací správa VO a SSZ; Odbor dopravy a silničního hospodářství - Oddělení silničního správního úřadu (SSÚ)). Provádění vodícího proužku z MC je obsaženo v položce č. 53 v SO01_B_2 - STAVEBNÍ ČÁST.
MP7	SO01_A_IO01 SO01_A_IO02,03 SO01_A_IO04 SO01_A_IO05 SO01_A_2	Při předvýrobní přípravě byla zhotovitelem zjištěna chyba ve smluvním soupisu prací resp. výkazu výměr. V předaných výkazech výměr byly do části "Komunikační větve A Pražská-Kostelní" projektantem omylem přiřazeny položky z části "Komunikační větve C Jírovcova-Klaricova" - konkrétně se jedná o chybu v následujících stavebních objektech: SO01_A_IO01. KANALIZACE SO01_A_IO02,03. KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY A DEŠŤOVÁ KANALIZACE SO01_A_IO04. VODOVOD SO01_A_IO05. VODOVODNÍ PŘÍPOJKY Na základě opraveného výkazu výměr zasláného projektantem zpracoval zhotovitel změnový soupis prací, kterým se výkaz výměr na část "Komunikační větve A Pražská-Kostelní" uvede do souladu s projektovou dokumentací.

Návrh ocenění (dle přiloženého soupisu prací):

			CELKEM	1. etapa	2. etapa
MP2	Skutečné provedení - kanalizační přípojky	-	127 647,70 Kč	- Kč	127 647,70 Kč
MP3	Skutečné provedení - vodovod	-	25 705,20 Kč	- Kč	25 705,20 Kč
MP4	Skutečné provedení - vodovodní přípojky	-	37 021,78 Kč	- Kč	37 021,78 Kč
MP5	Skutečné provedení - STAVEBNÍ ČÁST	-	684 062,48 Kč	- Kč	684 062,48 Kč
MP6	Skutečné provedení - DZ Nerudova (Kost.- Jírovcova):-	-	18 363,09 Kč	- Kč	18 363,09 Kč
MP7	Oprava výkazu výměr - úsek Pražská - Kostelní	-	973 277,21 Kč	973 277,21 Kč	- Kč
Celkem bez DPH:		-	1 866 077,46 Kč	973 277,21 Kč	892 800,25 Kč
DPH 21%:		-	391 876,27 Kč	204 388,21 Kč	187 488,05 Kč
Celkem včetně DPH:		-	2 257 953,73 Kč	1 177 665,42 Kč	1 080 288,30 Kč

Investor (objednatel): Statutární město České Budějovice datum 18.2.20 podpis

TDI: Ing. Irena Hísková datum 7.2.20 podpis

Projektant (autorský dozor): Ging s.r.o. datum 7.2.20 podpis

Dodavatel: Eurovia CS, a. s. datum 5.2.2020 podpis

Přílohy: - změnové soupisy prací vyhotovení číslo

5

MP2		Skutečné provedení - kanalizační přípojky
S:	GE18-10-01	Rekonstrukce ulice Nerudova (úsek Pražská třída – Jírovcova)
O:	SO01_B	KOMUNIKAČNÍ VĚTEV "B" - Kostelní/Jírovcova
R:	SO01_B_IO02,03	KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY A DEŠŤOVÁ KANALIZACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství			cena / MJ	Celkem		
				ve smlouvě	ve změně	rozdíl		ve smlouvě	ve změně	rozdíl
Díl: 8		Trubní vedení						250 427,62	122 779,92	-127 647,70
22	831312121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 150	m	142,00000	72,00000	-70,00000	108,00	15 336,00	7 776,00	-7 560,00
23	597106750	trouba kameninová glazovaná DN150mm L1,50m spojovací systém F	m	142,00000	72,00000	-70,00000	398,11	56 531,62	28 663,92	-27 867,70
34	894211111	Šachty kanalizační kruhové z prostého betonu na potrubí DN 200 dno beton tř. C 25/30	kus	6,00000	2,00000	-4,00000	14 400,00	86 400,00	28 800,00	-57 600,00
35	R597130009	Montáž LT tvarovek kanal. DN125	kus	48,00000	42,00000	-6,00000	270,00	12 960,00	11 340,00	-1 620,00
36	552441010	lapač střešních splavenin - geiger DN 125 mm	kus	24,00000	14,00000	-10,00000	2 046,00	49 104,00	28 644,00	-20 460,00
37	M54289009	Koleno LT kanal. DN125 s patkou	kus	24,00000	14,00000	-10,00000	1 254,00	30 096,00	17 556,00	-12 540,00
Celkem								250 427,62	122 779,92	-127 647,70

MP3		Skutečné provedení - vodovod
S:	GE18-10-01	Rekonstrukce ulice Nerudova (úsek Pražská třída – Jírovcova)
O:	SO01_B	KOMUNIKAČNÍ VĚTEV "B" - Kostelní/Jírovcova
R:	SO01_B_IO04	VODOVOD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství			cena / MJ	Celkem		
				ve smlouvě	ve změně	rozdíl		ve smlouvě	ve změně	rozdíl
Díl:	8	Trubní vedení						93 775,64	68 070,44	-25 705,20
26	857264121	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 100	kus	5,00000	2,00000	-3,00000	600,00	3 000,00	1 200,00	-1 800,00
27	851010008016	TVAROVKA T KUS DN 100-80	kus	4,00000	1,00000	-3,00000	2 715,80	10 863,20	2 715,80	-8 147,40
29	M5500507	Spojový materiál+těsnění přírubového spoje DN100	kus	15,00000	6,00000	-9,00000	300,24	4 503,60	1 801,44	-2 702,16
62	891311111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 150	kus	6,00000	5,00000	-1,00000	420,00	2 520,00	2 100,00	-420,00
63	400215000016	ŠOUPĚ E2 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ DN 150	kus	6,00000	5,00000	-1,00000	12 050,64	72 303,84	60 253,20	-12 050,64
68	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	7,50000	0,00000	-7,50000	78,00	585,00	0,00	-585,00
Celkem								93 775,64	68 070,44	-25 705,20

MP4		Skutečné provedení - vodovodní přípojky
S:	GE18-10-01	Úpravy Nerudova ulice, České Budějovice (Klaricova ul.-Pražská tř.)
O:	SO01_B	KOMUNIKAČNÍ VĚTEV "B" - Kostelní/Jírovцова
R:	SO01_B_IO05	VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství			cena / MJ	Celkem		
				ve smlouvě	ve změně	rozdíl		ve smlouvě	ve změně	rozdíl
Díl: 8	8	Trubní vedení						144 437,29	107 415,50	-37 021,78
23	871161121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 32 mm	m	93,50000	33,00000	-60,50000	54,00	5 049,00	1 782,00	-3 267,00
24	0028614911	Trubka PE 100+ SDR11 32/3	m	93,50000	33,00000	-60,50000	28,33	2 648,86	934,89	-1 713,97
25	0028710030	Spojka na PE HD přímá 32	kus	16,00000	15,00000	-1,00000	45,38	726,08	680,70	-45,38
30	871321121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 160 mm	m	20,20000	8,00000	-12,20000	102,00	2 060,40	816,00	-1 244,40
31	286131320	potrubí vodovodní PE100+, SDR17 6 m, 160 x 9,5 mm	m	20,20000	8,00000	-12,20000	441,40	8 916,28	3 531,20	-5 385,08
34	891173111	Montáž vodovodního ventilu hlavního pro přípojky DN 32	kus	16,00000	10,00000	-6,00000	420,00	6 720,00	4 200,00	-2 520,00
35	267000103210	ŠOUPÁTKO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY VEVAŘOVACÍ PN10 DN 32	kus	16,00000	10,00000	-6,00000	2 869,34	45 909,44	28 693,40	-17 216,04
36	0036300010	Souprava zemní ventil. teleskop 1,3-1,8 m , 1-2"	kus	16,00000	15,00000	-1,00000	869,86	13 917,76	13 047,90	-869,86
37	891319111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 150	kus	16,00000	15,00000	-1,00000	600,00	9 600,00	9 000,00	-600,00
38	422735610	navrtávací pasy HAKU se závitovým výstupem z tvárné litiny, pro vodovodní PE a PVC potrubí 160-1"	kus	16,00000	15,00000	-1,00000	1 392,36	22 277,76	20 885,40	-1 392,36
39	892204111	Mtž. vodiče vyhledávacího 93,5+20,2+7	m	120,70000	89,00000	-31,70000	12,00	1 448,40	1 068,00	-380,40
40	3417651000	Vodič CY-drát 6 mm2 120,7 * 1,05	m	126,73500	93,45000	-33,28500	23,03	2 918,71	2 152,15	-766,55
41	892204112	Zakrytí potrubí folii PVC 33 cm (pokládka+dodávka)	m	120,70000	89,00000	-31,70000	9,54	1 151,48	849,06	-302,42
42	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	16,00000	15,00000	-1,00000	600,00	9 600,00	9 000,00	-600,00
43	422914020	poklop litinový typ 510-ventilový	kus	16,00000	15,00000	-1,00000	539,23	8 627,68	8 088,45	-539,23
44	0048900100	Betonový podklad poklopu ventilového, šoupátkového	kus	16,00000	15,00000	-1,00000	179,09	2 865,44	2 686,35	-179,09

Celkem								144 437,29	107 415,50	-37 021,78
---------------	--	--	--	--	--	--	--	-------------------	-------------------	-------------------

MP5		Skutečné provedení - STAVEBNÍ ČÁST
S:	GE18-10-01	Úpravy Nerudova ulice, České Budějovice (Klaricova ul.-Pražská tř.)
O:	SO01_B	KOMUNIKAČNÍ VĚTEV "B" - Kostelní/Jírovцова
R:	SO01_B_2	STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství			cena / MJ	Celkem		
				ve smlouvě	ve změně	rozdíl		ve smlouvě	ve změně	rozdíl
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání						4 778,70	0,00	-4 778,70
17	289971211R	Zřízení vrstvy z geosyntetika napojení na stáv.vozovku : 8,5*1+5*1+4,97*1+12,87*1+7,99*1+8,97*1+5,07*1+5,13*1 +9,68*1+7,37*1+7,5*1	m2	83,05000 83,05000	0,00000	-83,05000	12,00	996,60	0,00	-996,60
18	2001	Folie - geosyntetikum 83,05*1,1	m2	91,35500 91,35500	0,00000	-91,35500	41,40	3 782,10	0,00	-3 782,10
Díl: 5		Komunikace						942 197,11	671 740,02	-270 457,09
33	573111112	Postřik živичný infiltr.+ posyp,z asfaltu 0,8 kg/m2 PLOCHA ŽIVIČNÁ_VOZOVKA : nerudova : 872,81 ostatní : (44,11+30,61+2,56+14,72+8,16+3,3) PARKOVACÍ STÁNÍ : nerudova : (99,94+96,61+38,5+73,02+202,09+96,05+47,35+49,65+13,5) DLOUHÝ PRÁH_ŽIVIČNÁ PLOCHA : nerudova : 16,44	m2	1 709,42000 872,81000 103,46000 716,71000 16,44000	0,00000	-1 709,42000	14,28	24 410,52	0,00	-24 410,52
35	577114125	Beton asf.ACL 16 S,modif.ložný š.nad 3 m, tl. 6 cm napojení na stáv.vozovku : 8,5*1+5*1+4,97*1+12,87*1+7,99*1+8,97*1+5,07*1+5,13*1 +9,68*1+7,37*1+7,5*1	m2	83,05000 83,05000	0,00000	-83,05000	315,99	26 242,97	0,00	-26 242,97

39	596215020	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm CHODNÍKY POCHOZÍ : nerudova : (41,4+43,57+35,3+72,72+171,43+1,1+96,15+3,14+0,27+1 06,18+139,23+76,39+1,07) (487,37+1,07+15,8+1,28+7,32+112,22+24,24+122,64) Terasová+přírodní+předlážděná+slepecká+opravy: 7,5+1200+164+52+6	m2	1 559,89000	1 429,50000	-130,39000	219,60	342 551,84	313 918,20	-28 633,64
40	592453092	Dlažba betonová zámková rovná přírodní tl.6mm, zkosené hrany 1559,89*1,1	m2	1 715,87900	1 358,50000	-357,37900	215,16	369 188,53	292 294,86	-76 893,67
43	59245264	Dlažba betonová zámková červená pro nevidomé tl.8cm, povrch STANDARD PLOCHA PRO NEVIDOMÉ : nerudova : (9,62+8,67+2,03+2,05+2,4+1+3,87+7,46+2,72+2,02+2,36 +4,26+3,19+6,88+3,28+2,31)*1,1 (1,93+5,03+2,06+0,45+3,28+1,42+2,21+1,79+2,39+4,36+ 2,92+11,09+5,57+4,94+5+3,45+3,29+1,2)*1,1	m2	139,15000	97,90000	-41,25000	529,64	73 699,41	51 851,76	-21 847,65
49	599141111	Vyplnění spár živičnou zálivkou tlakovou parkovací stání-chodník : 20,81+51,69+14,79+28,42+27,56+53,21+40,12+22,91+20 ,81-40,18 parkovací stání-vozovka : (50,03+13,59+26,65+24,78+42,1+38,79+21,25+20,81)*2 vozovka-chodník : 21,19+21,19+19,17+31,13+23,95+1,88+5,62+5,15+16,18 +10,4 vozovka-zeleň : 25,81+1,95+0,96 vozovka-separace odpadu : 10,78 chodník s občasným vozem-vozovka : 17,48+3,07+3,13+7,68+16,67+9,22+13,25+3,21+17,1+37, 08 parkovací stání-zeleň : 37,35+2,83+5,55 separace odpadu-parkovací stání : 5,54 dlouhý práh : 13,59+10,48+6,9+7,31 napojení na stáv.vozovku : 3+6,87+4+5,5	m	1 148,31000	148,00000	-1 000,31000	92,40	106 103,84	13 675,20	-92 428,64

Díl:	8	Trubní vedení						216 789,09	206 465,80	-10 323,29
50	895941311	Zřízení vpusti uliční z dílců typ UVB - 50, včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV, přípojek a zemních prací	kus	21,00000	20,00000	-1,00000	5 499,60	115 491,60	109 992,00	-5 499,60
		POLOŽKA OBSAHUJE:								
		- POTRUBÍ STOKY KANALIZACE (PŘÍPOJKA) PP150								
		- ODBOČKA 45 ST. DN KANALIZACE/PP150								
		- KOLENO 45 ST. PP150								
		- HORNÍ DÍLEC, ČTVERCOVÝ POKLOP								
		- PRŮBĚŽNÝ DÍLEC NÍZKÝ NEBO VYSOKÝ								
		- PRŮBĚŽNÝ DÍLEC S ODTOKEM NEBO SE								
		- SPODNÍ DÍLEC S KALIŠTĚM NÍZKÝM ČI VYSOKÝM								
		- NAPOJENÍ NA KANALIZACI ČI ŠACHTU								
51	55340397	Koš kalový vysoký, žárově pozinkovaný plech	kus	21,00000	20,00000	-1,00000	865,87	18 183,27	17 317,40	-865,87
52	899203111	Osazení mříží litinových s rámem do 150 kg, včetně dodávky vtokové mříže, D400	kus	21,00000	20,00000	-1,00000	3 957,82	83 114,22	79 156,40	-3 957,82
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci						2 408 419,70	2 054 700,50	-353 719,20
53	917931112	Osazení přídlažby, kostka velká, 2 řady, lože C12/15, včetně dodávky kamenných dlažebních kostek	m	1 090,66000	834,00000	-256,66000	647,63	706 344,14	540 123,42	-166 220,72
		parkovací stání-chodník :		240,14000						
		20,81+51,69+14,79+28,42+27,56+53,21+40,12+22,91+20,81-40,18								
		parkovací stání-vozovka :		476,00000						
		(50,03+13,59+26,65+24,78+42,1+38,79+21,25+20,81)*2								
		vozovka-chodník :		155,86000						
		21,19+21,19+19,17+31,13+23,95+1,88+5,62+5,15+16,18+10,4								
		vozovka-zeleň : 25,81+1,95+0,96		28,72000						
		vozovka-separace odpadu : 10,78		10,78000						
		chodník s občasným pojezdem-vozovka :		127,89000						
		17,48+3,07+3,13+7,68+16,67+9,22+13,25+3,21+17,1+37,08								
		parkovací stání-zeleň : 37,35+2,83+5,55		45,73000						
		separace odpadu-parkovací stání : 5,54		5,54000						

54	917461111	Osaz. stoj. obrub. kam. s opěrou, lože z C 12/15 parkovací stání-chodník : 20,81+51,69+14,79+28,42+27,56+53,21+40,12+22,91+20,81-40,18 vozovka-chodník : 21,19+21,19+19,17+31,13+23,95+1,88+5,62+5,15+16,18+10,4+1,25+32,06+52,08+1,99+0,3 vozovka-zeleň : 25,81+1,95+0,96+8,41+8,02+11,27*2 chodník-separace odpadu : 7,83+9,8 vozovka-separace odpadu : 10,78 chodník s občasným vozem-vozovka : 17,48+3,07+3,13+7,68+16,67+9,22+13,25+3,21+17,1+37,08+3,16+3,26+3,25+3,66 parkovací stání-zeleň : 37,35+2,83+5,55 separace odpadu-parkovací stání : 5,54 vozovka-vozovka : 2,06+3,16	m	777,49000 240,14000 243,54000 67,69000 17,63000 10,78000 141,22000 45,73000 5,54000 5,22000	621,00000	-156,49000	345,50	268 622,80	214 555,50	-54 067,30
55	58380313-H	Obrubník kamenný přímý 25/25/100cm, vč.dodání speciálních obrubníků, obloukových, zkosených apod 777,49*1,1	m	855,23900 855,23900	789,61000	-65,62900	1 548,00	1 323 909,97	1 222 316,28	-101 593,69
57	917862111	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15, včetně obrubníku 1000/150/300 dlouhý práh : 13,59+10,48+6,9+7,31 separace odpadu : 9,12 dlouhý práh-chodník : 6,13+6,59 chodník s občasným přejezdem-zeleň : 2,08+1,77+1,56+6,32+15,42+4,25+1,55+1,27+2,37 chodníkový přejezd : 7,81+8,57+14,17+19,49+3,07+3,13+7,68+9,78+5,79*2+6,97*2+3,22*2+3,28 chodníkový přejezd-chodník : 2,15+2,12+2,3*2+2,34*2+2,34*2+2,61+2,3+4,06+6,79+6,47+3,69+3,64+5,18+6,59+8,69 1,15*2+5,99+2,78+2,26 separace odpadu-zeleň : 6,84+4,07 chodník-chodník : 4,95 Silniční+opravy: 192+23	m	303,09000 38,28000 9,12000 12,72000 36,59000 108,94000 68,25000 13,33000 10,91000 4,95000	215,00000	-88,09000	361,42	109 542,79	77 705,30	-31 837,49
					215,00000					

Díl:	711	Izolace proti vodě						44 784,20	0,00	-44 784,20
64	711823129	Montáž ukončovací lišty k nopové fólii, včetně dodávky lišty okolo stáv. objektů : (149,52+50,26+33,76+62,39+57,5+82,9+108,49)	m	544,82000	0,00000	-544,82000	82,20	44 784,20	0,00	-44 784,20
				544,82000						
Celkem								3 616 968,80	2 932 906,32	-684 062,48

MP6		Skutečné provedení - DZ Nerudova (Kostelní- Jírovceva)
S:	GE18-10-01	Úpravy Nerudova ulice, České Budějovice (Klaricova ul.-Pražská tř.)
O:	SO02	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
R:	SO02_1_2	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ UL.NERUDOVA_ETAPA Kostelní-Jírovceva

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství			cena / MJ	Celkem		
				ve smlouvě	ve změně	rozdíl		ve smlouvě	ve změně	rozdíl
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci						41 336,37	22 973,28	-18 363,09
6	915701111	Zřízení vodorovného značení z nátěr.hmot tl.do 3mm misto pro přecházení : 0,125*30 logo invalidé : 2,7*2 logo cyklista : 2,7*5 pruhy parkování : 5,49*0,2*18+2*0,2*29+3,24*6*0,2 zóna 30 : 11,76*2	m2	81,42200 3,75000 5,40000 13,50000 35,25200 23,52000	50,38000	-31,04200	456,00	37 128,43	22 973,28	-14 155,15
7	915491211	Osazení vodícího proužku do MC,podkl.C12/15, 25 cm 8,39+7,8	m	16,19000 16,19000	0,00000	-16,19000	259,91	4 207,94	0,00	-4 207,94
Celkem								41 336,37	22 973,28	-18 363,09

MP7	Oprava výkazu výměr - úsek Pražská - Kostelní			
Stavba:	Rekonstrukce ulice Nerudova (úsek Pražská třída – Jírovцова)			
Rekapitulace dílčích částí				
Číslo	Název	Cena		
		ve smlouvě	ve změně	rozdíl
SO01_A_IO01	KANALIZACE	760 619,37	143 388,17	-617 231,20
SO01_A_IO02,03	KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY A DEŠŤOVÁ KANALIZACE	84 375,70	67 878,40	-16 497,30
SO01_A_IO04	VODOVOD	376 850,04	149 450,99	-227 399,05
SO01_A_IO05	VODOVODNÍ PŘÍPOJKY	190 328,04	78 178,36	-112 149,66
Celkem za změnu		1 412 173,15	438 895,92	-973 277,21

MP7		Oprava výkazu výměr - úsek Pražská - Kostelní
S:	GE18-10-01	Rekonstrukce ulice Nerudova (úsek Pražská třída – Jírovцова)
O:	SO01_A	KOMUNIKAČNÍ VĚTEV "A" - Pražská/Kostelní
R:	SO01_A_IO01	KANALIZACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství			cena / MJ	Celkem		
				ve smlouvě	ve změně	rozdíl		ve smlouvě	ve změně	rozdíl
Díl:	1	Zemní práce						230 781,73	87 439,02	-143 342,71
3	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 Připojky voda, plyn 14*(1,25+2*0,2)	m	23,10000	14,00000	-9,10000	960,00	22 176,00	13 440,00	-8 736,00
6	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení (23,1+3,3+8,25)*2,52*2	m3	174,63600	122,50000	-52,13600	300,00	52 390,80	36 750,00	-15 640,80
18	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním 123,8*2,52*(1,25+2*0,2)-25,565-13,618-24,76-	m3	429,71400	413,87800	-15,83600	90,00	38 674,26	37 249,02	-1 425,24
19	R11510101109	Převádění vody při rekonstrukci jednotné kanalizace DN400	m	123,80000	0,00000	-123,80000	949,44	117 540,67	0,00	-117 540,67
Díl:	8	Trubní vedení						529 837,64	55 949,15	-473 888,49
26	831392121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 400	m	123,80000	14,20000	-109,60000	540,00	66 852,00	7 668,00	-59 184,00
27	597107060	trouba kameninová glazovaná DN400mm L2,50m spojovací systém C Třída 200 123,8 * 1,015	m	125,65700	14,20000	-111,45700	2 778,31	349 114,10	39 452,00	-309 662,10
28	837391221	Montáž kameninových tvarovek odbočných s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 400	kus	25,00000	2,00000	-23,00000	660,00	16 500,00	1 320,00	-15 180,00
29	597117900	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá kolmá DN400/150 L100cm spojovací systém C/F tř.160/-	kus	9,00000	2,00000	-7,00000	3 673,84	33 064,56	7 347,68	-25 716,88
30	597117920	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá kolmá DN400/200 L100cm spojovací systém C/F tř.160/160	kus	16,00000	0,00000	-16,00000	3 673,84	58 781,44	0,00	-58 781,44
32	592243060	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/50 D100x50x12 cm	kus	3,00000	0,00000	-3,00000	1 110,90	3 332,70	0,00	-3 332,70
33	592243070	skruž betonová šachetní TBS-Q.1 100/100 D100x100x12 cm	kus	1,00000	0,00000	-1,00000	1 869,90	1 869,90	0,00	-1 869,90
39	592241750	prstenec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/40/120 62,5x6x12 cm	kus	2,00000	1,00000	-1,00000	161,47	322,94	161,47	-161,47
Celkem								760 619,37	143 388,17	-617 231,20

MP7		Oprava výkazu výměr - úsek Pražská - Kostelní
S:	GE18-10-01	Rekonstrukce ulice Nerudova (úsek Pražská třída – Jírovcova)
O:	SO01_A	KOMUNIKAČNÍ VĚTEV "A" - Pražská/Kostelní
R:	SO01_A_IO02,03	KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY A DEŠŤOVÁ KANALIZACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství			cena / MJ	Celkem		
				ve smlouvě	ve změně	rozdíl		ve smlouvě	ve změně	rozdíl
Díl: 1		Zemní práce						75 870,00	63 018,00	-12 852,00
5	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů 35*0,9	m	31,50000	22,50000	-9,00000	960,00	30 240,00	21 600,00	-8 640,00
6	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení (22.5+4.5+31.5)*1,3*2	m3	152,10000	138,06000	-14,04000	300,00	45 630,00	41 418,00	-4 212,00
Díl: 8		Trubní vedení						8 505,70	4 860,40	-3 645,30
29	837351221	Montáž kameninových tvarovek odbočných s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 200	kus	7,00000	4,00000	-3,00000	240,00	1 680,00	960,00	-720,00
30	597115430	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá šikmá DN200/150 L50cm spojovací systém F/F tř.160/-	kus	7,00000	4,00000	-3,00000	975,10	6 825,70	3 900,40	-2 925,30
Celkem								84 375,70	67 878,40	-16 497,30

MP7		Oprava výkazu výměr - úsek Pražská - Kostelní
S:	GE18-10-01	Rekonstrukce ulice Nerudova (úsek Pražská třída – Jírovcova)
O:	SO01_A	KOMUNIKAČNÍ VĚTEV "A" - Pražská/Kostelní
R:	SO01_A_IO04	VODOVOD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství			cena / MJ	Celkem		
				ve smlouvě	ve změně	rozdíl		ve smlouvě	ve změně	rozdíl
Díl:	8	Trubní vedení						336 710,04	149 450,99	-187 259,05
19	857242121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	7,00000	6,00000	-1,00000	420,00	2 940,00	2 520,00	-420,00
20	504908000010	KOLENO PATNÍ PŘÍRUBOVÉ DN 80 4/4 DÍRY	kus	4,00000	3,00000	-1,00000	1 733,00	6 932,00	5 199,00	-1 733,00
22	797308000016	SPOJKA WAGA 3000+ DN 80 (84-105)	kus	1,00000	0,00000	-1,00000	4 930,38	4 930,38	0,00	-4 930,38
23	M5500509	Spojový materiál+těsnění přírubového spoje DN80	kus	11,00000	10,00000	-1,00000	276,24	3 038,64	2 762,40	-276,24
31	857264121	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 100	kus	5,00000	0,00000	-5,00000	600,00	3 000,00	0,00	-3 000,00
32	851010008016	TVAROVKA T KUS DN 100-80	kus	4,00000	0,00000	-4,00000	2 715,80	10 863,20	0,00	-10 863,20
33	851010010016	TVAROVKA T KUS DN 100-100	kus	1,00000	0,00000	-1,00000	2 781,32	2 781,32	0,00	-2 781,32
34	M5500507	Spojový materiál+těsnění přírubového spoje DN100	kus	15,00000	0,00000	-15,00000	300,24	4 503,60	0,00	-4 503,60
35	871161121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 32 mm provizorní zásobení	m	72,50000	20,00000	-52,50000	54,00	3 915,00	1 080,00	-2 835,00
36	0028614911	Trubka PE 100+ SDR11 32/3	m	72,50000	20,00000	-52,50000	28,33	2 053,93	566,60	-1 487,33
37	0028710030	Spojka na PE HD přímá 32	kus	11,00000	8,00000	-3,00000	45,38	499,18	363,04	-136,14
42	871251121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 110 mm	m	133,80000	6,00000	-127,80000	78,00	10 436,40	468,00	-9 968,40
43	286136640	potrubí vodovodní ROBUST PIPE z PE 100+, SDR 17, 110 x 6,6 mm	m	133,80000	6,00000	-127,80000	322,87	43 200,01	1 937,22	-41 262,79
44	891173111	Montáž vodovodního ventilu hlavního pro přípojky DN 32 provizorní zásobení	kus	11,00000	8,00000	-3,00000	420,00	4 620,00	3 360,00	-1 260,00
45	260000103216	ŠOUPÁTKO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY ISO DN 32	kus	11,00000	8,00000	-3,00000	2 773,90	30 512,90	22 191,20	-8 321,70
46	891241111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	3,00000	1,00000	-2,00000	420,00	1 260,00	420,00	-840,00
47	0036200800	Šoupě přir.krátké E2 80 HAWLE	kus	3,00000	1,00000	-2,00000	6 453,22	19 359,66	6 453,22	-12 906,44
48	0036301000	Souprava zemní šoupátková. teleskop 1,3-1,8 m , 100 (9500 HAWLE)	kus	3,00000	1,00000	-2,00000	1 688,23	5 064,69	1 688,23	-3 376,46
49	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	4,00000	3,00000	-1,00000	420,00	1 680,00	1 260,00	-420,00
50	0037100080	Hydrant podzemní EXPO 80 (5030 HAWLE)	kus	4,00000	3,00000	-1,00000	17 795,23	71 180,92	53 385,69	-17 795,23
51	891249111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 80	kus	11,00000	8,00000	-3,00000	600,00	6 600,00	4 800,00	-1 800,00

		provizorní zásobení								
52	422735450	navrtávací pasy HAKU se závitovým výstupem z tvárné litiny, pro vodovodní PE a PVC potrubí 90-1"	kus	11,00000	8,00000	-3,00000	1 392,36	15 315,96	11 138,88	-4 177,08
53	891261111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100	kus	5,00000	2,00000	-3,00000	420,00	2 100,00	840,00	-1 260,00
54	400210000016	ŠOUPĚ E2 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ DN 100	kus	5,00000	2,00000	-3,00000	7 572,10	37 860,50	15 144,20	-22 716,30
55	950205010000	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ E2-1,3 -1,8 DN 50-100	kus	5,00000	2,00000	-3,00000	1 688,23	8 441,15	3 376,46	-5 064,69
59	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	133,80000	6,00000	-127,80000	78,00	10 436,40	468,00	-9 968,40
60	892273121	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	133,80000	6,00000	-127,80000	78,00	10 436,40	468,00	-9 968,40
64	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	4,00000	3,00000	-1,00000	600,00	2 400,00	1 800,00	-600,00
65	0048900200	Betonový podklad poklopu hydrantového	kus	4,00000	3,00000	-1,00000	618,07	2 472,28	1 854,21	-618,07
66	4220072000	Poklop hydrantový nad podzem.hydr HAWLE	kus	4,00000	3,00000	-1,00000	1 968,88	7 875,52	5 906,64	-1 968,88
Díl:	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání						40 140,00	0,00	-40 140,00
72	R969021208	Vybourání vodovod potrubí bet LI 125	m	133,80000	0,00000	-133,80000	300,00	40 140,00	0,00	-40 140,00
Celkem								376 850,04	149 450,99	-227 399,05

MP7		Oprava výkazu výměr - úsek Pražská - Kostelní
S:	GE18-10-01	Rekonstrukce ulice Nerudova (úsek Pražská třída – Jírovcova)
O:	SO01_A	KOMUNIKAČNÍ VĚTEV "A" - Pražská/Kostelní
R:	SO01_A_IO05	VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství			cena / MJ	Celkem		
				ve smlouvě	ve změně	rozdíl		ve smlouvě	ve změně	rozdíl
Díl:	1	Zemní práce						91 008,11	26 312,50	-64 695,60
1	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200 Přípojky voda, plyn 23*0,8	m	18,40000	0,80000	-17,60000	960,00	17 664,00	768,00	-16 896,00
2	119001402	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 500 Teplovod 3*0,8	m	2,40000	0,00000	-2,40000	1 440,00	3 456,00	0,00	-3 456,00
3	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů 22*0,8	m	17,60000	6,40000	-11,20000	960,00	16 896,00	6 144,00	-10 752,00
4	120001101	Příplatek za ztižení vykopávky v blízkosti podzemního vedení (18,4+2,4+17,6)*0,8*2	m3	61,44000	11,52000	-49,92000	300,00	18 432,00	3 456,00	-14 976,00
5	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 88*0,80*0,8/2	m3	28,16000	12,99200	-15,16800	216,00	6 082,56	2 806,27	-3 276,29
6	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 28,16*0,3	m3	8,44800	3,89800	-4,55000	6,00	50,69	23,39	-27,30
7	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3 88*0,80*0,8/2	m3	28,16000	12,99200	-15,16800	270,00	7 603,20	3 507,84	-4 095,36
8	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 28,16*0,3	m3	8,44800	3,89800	-4,55000	6,00	50,69	23,39	-27,30
9	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z hominy tř. 1 až 4 7,04+13,376	m3	20,41600	9,41900	-10,99700	133,92	2 734,11	1 261,39	-1 472,72
10	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z hominy tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	40,83200	18,83800	-21,99400	114,48	4 674,45	2 156,57	-2 517,87

		20,416*2								
11	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	20,41600	9,41900	-10,99700	18,00	367,49	169,54	-197,95
12	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	36,74900	16,95400	-19,79500	45,60	1 675,75	773,10	-902,65
		20,416*1,8								
13	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	35,90400	16,56500	-19,33900	90,00	3 231,36	1 490,85	-1 740,51
		88*0,80*0,8-20,416								
14	175101101	Obsyp potrubí sypaninou z hornin třídy I-IV bez prohození sypaniny	m3	13,37600	6,17100	-7,20500	126,00	1 685,38	777,55	-907,83
		88*0,19*0,8								
15	583373030	šterkopisek (Bratčice) frakce 0-8	t	23,40800	10,79900	-12,60900	273,60	6 404,43	2 954,61	-3 449,82
		13,376*1,75								
Díl: 4		Vodorovné konstrukce						5 592,58	2 580,21	-3 012,36
16	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisku	m3	7,04000	3,24800	-3,79200	794,40	5 592,58	2 580,21	-3 012,36
		88*0,8*0,1								
Díl: 8		Trubní vedení						93 727,35	49 285,65	-44 441,70
17	871161121	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylenu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 32 mm	m	88,00000	40,60000	-47,40000	54,00	4 752,00	2 192,40	-2 559,60
18	0028614911	Trubka PE 100+ SDR11 32/3	m	88,00000	40,60000	-47,40000	28,33	2 493,04	1 150,20	-1 342,84
19	0028710030	Spojka na PE HD přímá 32	kus	11,00000	8,00000	-3,00000	45,38	499,18	363,04	-136,14
20	891173111	Montáž vodovodního ventilu hlavního pro přípojky DN 32	kus	11,00000	8,00000	-3,00000	420,00	4 620,00	3 360,00	-1 260,00
21	267000103210	ŠOUPÁTKO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY VEVAŘOVACÍ PN10 DN 32	kus	11,00000	8,00000	-3,00000	2 869,34	31 562,74	22 954,72	-8 608,02
22	0036300010	Souprava zemní ventil. teleskop 1,3-1,8 m , 1-2"	kus	11,00000	8,00000	-3,00000	869,86	9 568,46	6 958,88	-2 609,58
23	891269111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 100	kus	11,00000	0,00000	-11,00000	600,00	6 600,00	0,00	-6 600,00
24	422735490	navrtávací pasy HAKU se závitovým výstupem z tvárné litiny, pro vodovodní PE a PVC potrubí 110-1"	kus	11,00000	0,00000	-11,00000	1 392,36	15 315,96	0,00	-15 315,96
25	892204111	Mtž. vodiče vyhledávacího	m	88,00000	40,60000	-47,40000	12,00	1 056,00	487,20	-568,80
26	3417651000	Vodič CY-drát 6 mm2	m	92,40000	42,63000	-49,77000	22,32	2 062,37	951,50	-1 110,87
		88 * 1,05								
27	892204112	Zakrytí potrubí folií PVC 33 cm (pokládka+dodávka)	m	88,00000	40,60000	-47,40000	7,91	696,08	321,15	-374,93
28	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	11,00000	8,00000	-3,00000	600,00	6 600,00	4 800,00	-1 800,00
29	422914020	poklop litinový typ 510-ventilový	kus	11,00000	8,00000	-3,00000	539,23	5 931,53	4 313,84	-1 617,69
30	0048900100	Betonový podklad poklopu ventilového, šoupátkového	kus	11,00000	8,00000	-3,00000	179,09	1 969,99	1 432,72	-537,27
Celkem								190 328,04	78 178,36	-112 149,66

PLNÁ MOC

EUROVIA CS, a.s., IČ: 45274924,

se sídlem Národní 138/10, Nové Město, 110 00 Praha 1,
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1561,
zastoupená Ing. Martinem Borovkou, předsedou představenstva a
Ing. Lubošem Trojánkem, místopředsedou představenstva
(dále jen „Společnost“)

uděluje plnou moc svému zaměstnanci,
který zastává funkci ředitele odštěpného závodu oblast Čechy západ, EUROVIA CS, a.s.,

panu **Ing. Zdeňku Novákovi**,


(dále jen „Zmocněnec“)

k tomu, aby v plném rozsahu a bez omezení Společnost zastupoval, a to při právních jednáních týkajících se provozu **odštěpného závodu oblast Čechy západ**, EUROVIA CS, a.s., které může být potřebné učinit v souvislosti s obchodním vedením a zajištěním běžné činnosti odštěpného závodu.

Zmocněnec je zejména oprávněn jednat ve věcech, které souvisí se získáváním a realizací veřejných i ostatních zakázek, se zadavateli, dodavateli, zhotoviteli, objednateli, podepisovat žádosti o účast a nabídky, vč. předběžných, účastnit se otevírání obálek, nahlížet do souvisejících listin a převzít je, podávat vysvětlení, námítky, podněty, návrhy na zahájení řízení o přezkoumání úkonů zadavatelů, zastupovat Společnost ve správních a soudních řízeních ap.

V oblasti zakázek zajišťovaných Společností je Zmocněnec oprávněn pouze k těm právním jednáním, jejichž následkem vznikne Společnosti závazek v hodnotě nepřevyšující **100 milionů Kč** bez DPH v případě, že druhou stranou závazkového vztahu je **zadavatel** ve smyslu aplikovatelných právních předpisů upravujících veřejné zakázky a jejich zadávání; nebo závazek v hodnotě nepřevyšující **50 milionů Kč** bez DPH, je-li druhou stranou závazku **jiná osoba**.

Tato plná moc je účinná do **15.1. 2021**.

V Praze dne **02 -12- 2019**



Ing. Martin Borovka
předseda představenstva
a generální ředitel

EUROVIA CS, a.s.



Ing. Luboš Trojánek
místopředseda představenstva
a finanční ředitel



Běžné číslo ověřovací knihy: OIII 626-703/2019

Ověřuji, že: -----

Ing. Luboš Trojáněk, [REDACTED]

[REDACTED]

Martin Borovka [REDACTED]

[REDACTED]

jehož totožnost byla prokázána platným úředním
průkazem, tuto listinu přede mnou, notářkou,
dnešního dne, vlastnoručně podepsal/a. -----

V Praze dne: 2.12.2019

Notář provedením legalizace neodpovídá za obsah listiny.



Mgr. Aneta Binderová
notářská kandidátka
pověřená notářkou
JUDr. Sylvou Kotrbou

