



DODATEK Č. 1 ke Smlouvě o dílo

uzavřené podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
„České Budějovice, Kaliště – kanalizace, vodovod, ČOV – III. etapa.“

číslo smlouvy objednatele: 2024002545
číslo smlouvy zhotovitele: 9/2024
číslo veřejné zakázky: 24157




veřejná zakázka malého rozsahu:
spolufinancováno z ESI fondu:

I. Smluvní strany

1. Objednatel:

název: statutární město České Budějovice
sídlo: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice
zastoupený: doc. Dr. Ing. Dagmar Škodovou Parmovou, primátorkou města
ve věcech technických: 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: AKORD – stavební a obchodní společnost, spol. s r.o.
sídlo: A. Trägera 2654, 370 10 České Budějovice
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném KS v Č. Budějovicích, oddíl C, vložka 4178
zastoupený: Ing. Václavem Baštýřem jednatelem společnosti
ve věcech technických: Michal Heřman, stavbyvedoucí
IČO: 608 75 691
DIČ: CZ60875691
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
kontaktní údaje: 

II. Předmět dodatku

1. Smlouva o dílo byla mezi smluvními stranami uzavřena dne 11. 11. 2024. Smlouva o dílo č. 2024002545 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:

Při provádění díla bylo nezbytné provést změny oproti projektové dokumentaci, které byly schváleny na pravidelných kontrolních dnech stavby, a to technickým dozorem stavebníka, zástupcem investičního odboru a generálním projektantem stavby. Nutnost provedení stavebních víceprací vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat.

Tyto vícepráce a méněpráce vznikly v důsledku odlišností mezi projektovou dokumentací a skutečným stavem zjištěným při realizaci díla, zejména pokud jde o skutečný počet, rozsah a trasování vodovodních a kanalizačních přípojek, skutečně zaměřené délky vodovodní a kanalizační sítě a skutečné skladby asfaltových vrstev.

Uvedené vícepráce jsou nezbytné a neoddelitelné pro řádné dokončení díla, dosažení jeho sjednaného účelu a zajištění jeho plné funkčnosti.

Rozsah změn, které jsou předmětem tohoto dodatku plně koresponduje s účelem veřejné zakázky, tak jak byl definován v zadávací dokumentaci a ve smlouvě o dílo, nijak nenahrazuje předmět plnění ani nemění typ veřejné zakázky. Uvedené změny nemění celkovou povahu veřejné zakázky a nelze tudíž předpokládat, že by měly ani jen hypotetický dopad na výsledek zadávacího řízení.

5. Změna závazku splňuje podmínky uvedené v:

§ 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. 5 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. Cena díla

- Nabídková cena díla činí 13 160 160,00 Kč bez DPH.*
- Cena díla** po provedení změn dle dodatku č. 1 (tzn. dle. Změnových listů č.1,2A,2B,3A,3B které jsou přílohou dodatku č. 1) činí 13 007 090,72 Kč bez DPH.*
- K ceně díla bude připočtena DPH ve výši stanovené platnými a účinnými právními předpisy ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.*
- Pro účely zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (v tomto dodatku označován též jako „ZZVZ“), uvádějí smluvní strany shrnutí změn zejména ve vazbě na ustanovení § 222 ZZVZ. Smluvní strany shodně konstatují, že toto shrnutí má pouze informační charakter.*

Název	Cena bez DPH
Smlouva o dílo	13 160 160,00 Kč
Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo	- 153 069,28 Kč
změna dle § 222 odst. 4 ZZVZ	545 688,63 Kč

(rozšíření původní ceny)	
změna dle § 222 odst. 4 ZZVZ (zúžení původní ceny)	- 698 757,91 Kč
Celková cena, dle změn dodatku č. 1	13 007 090,72 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. *č. 1, 2A, 2B, 3A, 3B*.
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 22.12.2025, č. 1877/2025

V Českých Budějovicích

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

V Českých Budějovicích

**Ing. Václav
 Baštýř**

Digitálně podepsal Ing.
 Václav Baštýř
 Datum: 2026.01.15
 12:27:14 +01'00'

 Ing. Václav Baštýř
 jednatel společnosti
 AKORD – stavební a obchodní
 společnost, spol. s r.o.

ZMĚNOVÝ LIST č. 1

České Budějovice – Kaliště – kanalizace, vodovod, ČOV - III. etapa

Název

Vrba - ořez a kácení

Navrhovatel změny:

AKORD - stavební a obchodní společnost, spol. s r.o.

Změněný objekt:

IO 01.5 Stoka A4

Seznam projektové dokumentace týkající se změny:

Odůvodnění změn:

Z důvodu kolize opravované komunikace a vrby bylo přikročeno nejprve k ořezu stromu. Po provedení bylo zjištěno, že ořez není dostačující pro vyřešení kolize, bylo přikročeno k pokácení vrby. Součástí je i náhradní výsadba dle Rozhodnutí povolení kácení.

Vícepráce

bez DPH		41 160,00 Kč
DPH	21%	8 643,60 Kč
celkem s DPH		49 803,60 Kč

Dopad změny na termín dokončení díla :

ne

	Za projektanta:	Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s. Dukelská 486/21 370 01 České Budějovice 1 IČO: 471 169 01 DIČ: CZ 471 169 01 www.vrv.cz
---	-----------------	--

Za TDI : GPL - INVEST s.r.o.
Kněžskodvorská 2632
370 04 České Budějovice
IČ: 260 70 766, DIČ: CZ 2607
č. 2

Za objednatele:
MAGISTRÁT MĚST
ČESKÉ BUDĚJOVIC
investiční odbor
2

Přílohy:

rozpočet

ZL 1 - vrba - ořez a kácení

Kód:

Stavba: České Budějovice – Kaliště – kanalizace, vodovod, ČOV - III.
etapa

IO 01.5 Stoka A4

41 160,00

D		0	Vedlejší rozpočtové náklady				41 160,00
1	K	1	Ořez vrby (před rozhodnutím o pokácení)	kus	1,000	4 110,00	4 110,00
2	K	2	Pokácení vrby, vč. likvidace dřevní hmoty	kus	1,000	13 200,00	13 200,00
3	K	3	Zfrézování pařezu, vč. likvidace dřevní hmoty	kus	1,000	9 350,00	9 350,00
4	K	4	Náhradní výsavba - lípa	kus	1,000	14 500,00	14 500,00

Legenda:



Položka ze smluvního rozpočtu

Nová položka - z ceníku ÚRS

Nová položka - kalkulace dodavatele

ZMĚNOVÝ LIST č. 2A

České Budějovice – Kaliště – kanalizace, vodovod, ČOV - III. etapa

Název

Kanalizace - skutečnost - přípočty

Navrhovatel změny:

AKORD - stavební a obchodní společnost, spol. s r.o.

Změněný objekt:

IO 01.3 Stoka A2
01.4 Stoka A3
01.6 Stoka A5
01.7 Tlaková stoka D
02 Kanalizační odbočky

Seznam projektové dokumentace týkající se změny:

Odůvodnění změn:

Skutečně provedené práce na kanalizačních stokách - dle geodetického zaměření

Vícepráce

bez DPH

308 179,70 Kč

DPH

21%

64 717,74 Kč

celkem s DPH

372 897,44 Kč

Dopad změny na termín dokončení díla :

ne

Za

[redacted]

AKORD
stavební a obchodní společnost
spol. s r.o. (2)
A. Trágera 2654
370 10 České Budějovice

Za projektanta:

[redacted]

Vodohospodářský
rozvoje a výstavba a.s.
Dukelská 456/21
370 01 České Budějovice 1
IČO: 471 169 01
DIČ: CZ 471 169 01
www.vvz.cz

Za TDI :

GPL - INVEST s.r.o.
Kněžskodvorská 2632
370 04 České Budějovice
IČ: 260 70 766, DIČ: CZ 26070
č. 2

Za objednatele:

**MAGISTRÁT MĚSTA
ČESKÉ BUDĚJOVICE**
investiční odbor
2

Přílohy:

rozpočet

-52-

ZL 2A - Kanalizace - skutečnost - přípočty

Rozdl (skutečnost - SoD)

Kód: Stavba: České Budějovice – Kaliště – kanalizace, vodovod, ČOV - III. etapa

308 179,70

Místo: Zařaditel: Statutární město České Budějovice

Uchazeč: AKORD - stavební a obchodní společnost, spol. s r.o.

Projektant: Ing. Pavel Otruba

Zpracovatel: Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
IO 01.3 Stoka A2							64 871,20
D	HSV		Práce a dodávky HSV				64 871,20
D	5.2		Komunikace pozemní - zřízení				64 871,20
35	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	104,800	583,00	61 098,40
36	K	573111112	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	104,800	36,00	3 772,80
IO 01.4 Stoka A3							25 335,35
D	HSV		Práce a dodávky HSV				25 335,35
D	1		Zemní práce				9 647,14
5	K	132254204	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	5,270	298,00	1 570,59
6	K	132354203	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3	m3	1,757	316,00	555,15
7	K	132454203	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 5 přes 50 do 100 m3	m3	1,318	358,00	471,70
8	K	132554202	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 20 do 50 m3	m3	0,439	377,00	165,58
10	K	151811132	Zřízení pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka přes 1,2 do 2,5 m	m2	13,632	35,00	477,13
11	K	151811232	Odstranění pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka přes 1,2 do 2,5 m	m2	13,632	5,00	68,16
12	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	14,253	58,00	826,70
13	K	162351124	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	3,074	58,00	178,32
14	K	162351144	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	0,439	58,00	25,47
15	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	13,917	28,00	389,67
16	K	167151112	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	3,074	28,00	86,08
17	K	167151103	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7	m3	0,439	28,00	12,30
18	K	16275111_r	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na skládku	m3	5,270	316,00	1 665,45
19	K	16275113_r	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na skládku	m3	3,074	316,00	971,51
20	K	16275115_r	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na skládku	m3	0,439	316,00	138,79
21	K	171251201	Uložení sypaniny na skládku nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	8,784	30,00	263,52
22	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	17,634	101,00	1 781,02
D	4		Vodorovné konstrukce				4 223,01
23	K	212750101	Tratlivody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m SN 4 celoperforovaná 360° DN 100	m	2,800	58,00	162,40
24	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakéhokoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopových částech	m3	6,359	122,00	775,81
25	M	58344197	šterkové frakce 0/63	t	12,718	128,00	1 627,92
26	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	1,695	205,00	347,55
27	M	58341341	kamenivo drsné drobné frakce 0/4	t	3,391	230,00	779,86
28	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	0,499	1 060,00	529,47
D	5.1		Komunikace pozemní - odstranění				1 306,75
29	K	919735113	Řezání stávajícího živého krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	5,725	95,00	543,86
30	K	113107243	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivé přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	7,039	40,00	281,55
31	K	113107171	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivé přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	3,366	98,00	329,87
32	K	113107163	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivé přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	3,366	45,00	151,47
D	5.2		Komunikace pozemní - zřízení				5 567,70

33	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhuštění tl. 40 mm	m2	9,750	375,00	3 656,25
34	K	573211109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	m2	9,750	16,20	157,95
37	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuštěním SC 8/10 (KSC I), po zhuštění tl. 130 mm	m2	3,379	268,00	973,04
38	K	564691111	Podklad ze šetrkocrtí ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 200 mm	m2	3,379	231,00	780,46
							0,00
D		8	Trubní vedení				1 957,20
D		8.1	Gravitační stoky				406,00
39	K	871365241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plošného vícevrstvého, tuhost třídy SN 12 DN 250	m	2,800	699,00	1 957,20
							406,00
52	K	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	m	2,800	120,00	336,00
54	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm	m	2,800	25,00	70,00
							154,50
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				103,00
55	K	119003223	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svíslé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné profilovaným plechem zřízené	m	5,722	18,00	103,00
56	K	119003224	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svíslé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné profilovaným plechem odstranění	m	5,722	9,00	51,50
							1 471,52
D		997	Přesun sutě				774,23
57	K	99700251_r	Vodorovné přemístění sutě a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na skládku	t	4,809	161,00	774,23
58	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	1,098	145,00	159,22
59	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1,487	145,00	215,55
60	K	99722164_r	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového díle platné legislativy	t	2,224	145,00	322,52
							601,53
D		998	Přesun hmot				406,38
61	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	16,932	24,00	406,38
62	K	998225193	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným Příklad k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 3000 m	t	16,932	10,00	169,32
63	K	998254011	Přesun hmot pro studny a jímání vody z betonu prostého, železového nebo monované z dílců jakéhokoliv rozsahu do 50 m	t	0,721	24,00	17,31
64	K	998254095	Přesun hmot pro studny a jímání vody Příklad k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 3000 m	t	0,721	10,00	7,21
65	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	0,039	24,00	0,94
66	K	998276127	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příklad k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost přes 2000 do 3000 m	t	0,039	10,00	0,39

IO 01.6 Stoka A5

4 451,80

D HSV Práce a dodávky HSV

4 451,80

D 5.2 Komunikace pozemní - zřízení

4 451,80

30	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhuštění tl. 40 mm	m2	6,000	375,00	2 250,00
31	K	573211109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	m2	6,000	16,20	97,20
32	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhuštění tl. 70 mm	m2	3,400	583,00	1 982,20
33	K	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	3,400	36,00	122,40

IO 01.7 Tlaková stoka D

122 414,30

D HSV Práce a dodávky HSV

122 414,30

D 5.1 Komunikace pozemní - ostranění

47 880,00

28	K	919732221R	Stýčná spára při napojení nového živčného povrchu na stávající	m	280,000	171,00	47 880,00
vv ošetření spáry mezi novým a starým asfaltem, proměnlivá šířka spáry dle stavu stáv. asfaltu							

D 5.2 Komunikace pozemní - zřízení

74 534,30

31	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhuštění tl. 40 mm	m2	91,000	375,00	34 125,00
32	K	573211109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	m2	91,000	16,20	1 474,20
33	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhuštění tl. 70 mm	m2	62,900	583,00	36 670,70
34	K	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	62,900	36,00	2 284,40

IO 02 Kanalizační odbočky

91 107,05

D HSV Práce a dodávky HSV

91 107,05

D 8 Trubní vedení

91 107,05

33	K	871185201	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % SDR 11/PN16 D 40 x 3,7 mm	m	21,000	46,00	966,00
34	M	28613525	potrubí tlivostvé PE100 RC SDR11 40x3,70 dl 12m	m	21,210	98,00	2 076,58
35	K	871215201	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % SDR 11/PN16 D 50 x 4,6 mm	m	9,900	104,00	1 029,60
36	M	28613526	potrubí tlivostvé PE100 RC SDR11 50x4,60 dl 12m	m	9,999	155,00	1 549,87
35	K	871715201	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 spojek nebo oblouků d 40	kus	3,000	165,00	495,00
36	M	28615970	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 40mm	kus	3,000	167,00	501,00
36	K	871715201	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 spojek nebo oblouků d 50	kus	1,000	286,00	286,00
37	M	28615971	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 50mm	kus	1,000	207,00	207,00
37	K	877215201	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 17/PN10-16 spojek nebo oblouků d 63	kus	8,000	165,00	1 320,00
38	M	28615972	elektrospojka SDR17 PE 100 PN10/16 D 63mm	kus	8,000	263,00	2 104,00
39	K	877215210	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 17/PN10/16 kolen 45° d 63	kus	4,000	165,00	660,00
40	M	28614946	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 63mm	kus	4,000	653,00	2 612,00
41	K	877215213	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 17/PN10/16 T-kusů d 63	kus	4,000	165,00	660,00
42	M	28614958	elektrovarovka T-kus 45° PE 100 PN16 D 63mm	kus	4,000	2 760,00	11 000,00

43	K	877265217	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polyetylénu PE 100 elektrovarovek SDR 17/PN10/16 redukci d 63-40	kus	4,000	165,00	660,00
44	M	26614975	elektroredukc PE 100 PN16 D 63-40mm	kus	4,000	448,00	1 792,00
45	K	891182122	Montáž kanalizačních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 40 s PE konci	kus	3,000	550,00	1 650,00
46	M	42221450	šoupátko odpadní voda domovní přípojky PN10/16 DN 32/40 s PE konci	kus	3,000	11 500,00	34 500,00
46A	K	89121222	Montáž kanalizačních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 50 s PE konci	kus	1,000	1 030,00	1 030,00
47	M	42221450	šoupátko odpadní voda domovní přípojky PN10/16 DN 50 s PE konci	kus	1,000	6 410,00	6 410,00
47	M	42291053	souprava zemní teleskopická 1,0-1,6 m	kus	4,000	2 475,00	9 900,00
48	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	4,000	795,00	3 180,00
49	M	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	4,000	1 284,00	5 136,00
50	M	42210050	deska podkladová uličního poklopu litinového šoupátkového	kus	4,000	345,00	1 380,00

Legenda:

- Položka ze smluvního rozpočtu
- Nová položka - z ceníku ÚRS
- Nová položka - kalkulace dodavatele

ZMĚNOVÝ LIST č. 2B

České Budějovice – Kaliště – kanalizace, vodovod, ČOV - III. etapa

Název

Kanalizace - skutečnost - odpočty

Navrhovatel změny:

AKORD - stavební a obchodní společnost, spol. s r.o.

Změněný objekt:

IO
00 Vedlejší a rozp. náklady
01.3 Stoka A2
01.4 Stoka A3
01.5 Stoka A4
01.6 Stoka A5
02 Kanalizační odbočky

Seznam projektové dokumentace týkající se změny:

Odůvodnění změn:

Skutečně provedené práce na kanalizačních stokách - dle geodetického zaměření

Měněpráce

bez DPH		-392 640,31 Kč
DPH	21%	-82 454,47 Kč
celkem s DPH		-475 094,78 Kč

Dopad změny na termín dokončení díla :

ne

Za IZP: [redacted]	Za [redacted]	Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s. Dukelská 456/21 370 01 České Budějovice IČO: 471 169 01 DIČ: CZ 471 169 01 www.vrv.cz
Za TDI: GPL - INVEST s.r.o. Kněžskodvorská 2632 370 04 České Budějovice IČ: 260 70 766, DIČ: CZ 26070 č. 2	objednatel: MAGISTRÁT MĚST ČESKÉ BUDĚJOVI investiční odbor 2	[redacted]

Přílohy:

rozpočet

ZL 2B - Kanalizace - skutečnost - odpočty

Rozdíl (skutečnost - SoD)

Kód:

Stavba: České Budějovice – Kaliště – kanalizace, vodovod, ČOV - III. etapa

-392 640,31

Místo:

Zadávatel:

Státutární město České Budějovice

Uchazeč:

AKORD - stavební a obchodní společnost, spol. s r.o.

Projektant:

Ing. Pavel Otruba

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
SO 00 - Vedlejší a ostatní náklady							-10 030,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				-10 030,00
D	0		Vedlejší rozpočtové náklady				-10 030,00
11	K	01220313_r	Zajištění povolení pro nakládání s vodami v průběhu výstavby - dle technické zprávy kap. 1.11	kpl	-0,590	5 000,00	-2 950,00
22	K	011403000	Průzkum výskytu nebezpečných látek bez rozlišení	kpl	-0,590	12 000,00	-7 080,00
IO 01.3 Stoka A2							-26 933,60
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-26 933,60
D	5.2		Komunikace pozemní - zřízení				-25 623,60
33	K	577134141	Asfaltový beton vrstva podkladní ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhuštění tl. 40 mm	m2	-65,500	375,00	-24 562,50
34	K	573211109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	m2	-65,500	16,20	-1 061,10
D	8.3		Trubní vedení ostatní				-1 310,00
54	K	892381111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 250, 300 nebo 350	m	-131,000	10,00	-1 310,00
IO 01.4 Stoka A3							-45 059,03
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-45 059,03
D	5.2		Komunikace pozemní - zřízení				-43 559,03
35	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhuštění tl. 70 mm	m2	-70,370	583,00	-41 025,71
36	K	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	-70,370	36,00	-2 533,32
D	8.3		Trubní vedení ostatní				-1 500,00
53	K	892381111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 250, 300 nebo 350	m	-150,000	10,00	-1 500,00
IO 01.5 Stoka A4							-37 665,62
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-37 665,62
D	5.1		Komunikace pozemní - odstranění				-31 505,00
28	K	919735113	Rezáni stávajícího živého krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	-219,000	95,00	-20 805,00
29	K	113107243	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	-267,500	40,00	-10 700,00
D	8.3		Trubní vedení ostatní				-1 070,00
60	K	892381111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 250, 300 nebo 350	m	-107,000	10,00	-1 070,00
D	997		Přesun sutě				-5 090,62
64	K	99700251_r	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovňáním na vzdálenost na skládku	t	-16,636	161,00	-2 678,40
67	K	99722164_r	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového dle platné legislativy	t	-16,636	145,00	-2 412,22
IO 01.6 Stoka A5							-500,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-500,00
D	8.3		Trubní vedení ostatní				-500,00
49	K	892381111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 250, 300 nebo 350	m	-50,000	10,00	-500,00
IO 02 Kanalizační odbočky							-272 452,06
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-272 452,06
D	1		Zemní práce				-36 155,74
3	K	132251254	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	-33,000	298,00	-9 834,00
4	K	151811131	Zřízení pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m	m2	-66,000	35,00	-2 310,00
5	K	151811231	Odstanění pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m	m2	-66,000	5,00	-330,00
6	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	-65,090	58,00	-3 775,22
7	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	-65,090	28,00	-1 822,52

8	K	16275111_r	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na skládku	m3	-33,000	316,00	-10 428,00
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	-33,000	30,00	-990,00
10	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-66,000	101,00	-6 666,00
D 4 Vodorovné konstrukce							-16 062,86
11	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakéhokoli horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkových	m3	-23,004	122,00	-2 806,49
12	M	58344197	šitérkodř frakce 0/63	t	-46,008	128,00	-5 889,02
13	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny	m3	-7,134	205,00	-1 462,39
14	M	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t	-14,267	230,00	-3 281,46
15	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	-2,475	1 060,00	-2 623,50
D 5 Komunikace pozemní							0,00
D 5.1 Komunikace pozemní - odstranění							-5 339,40
16	K	113154263	Frézování živnicového podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	-36,300	32,00	-1 161,60
17	K	113154264	Frézování živnicového podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	-28,050	48,00	-1 346,40
18	K	113107171	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	-19,800	98,00	-1 940,40
19	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	-19,800	45,00	-891,00
D 5.2 Komunikace pozemní - zřízení							-169 644,75
20	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhuštění tl. 40 mm	m2	-363,000	375,00	-136 125,00
21	K	573211109	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	m2	-363,000	16,20	-5 880,60
22	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhuštění tl. 70 mm	m2	-28,050	583,00	-16 353,15
23	K	573111112	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	-28,050	36,00	-1 009,80
24	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuštěním SC C 8/10 (KSC I), po zhuštění tl. 130 mm	m2	-19,800	288,00	-5 702,40
25	K	564861111	Podklad ze šitérkodř ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 200 mm	m2	-19,800	231,00	-4 573,80
D 8 Trubní vedení							-21 235,20
26	K	871315241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného vícevrstvého, tuhost třídy SN 12 DN 150	m	-47,400	448,00	-21 235,20
D 8.3 Trubní vedení ostatní							-14 312,30
51	K	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakéhokoli výšky nová kanalizace	m	-54,400	120,00	-6 528,00
52	K	692351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	-127,100	58,00	-7 371,80
53	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm	m	-16,500	25,00	-412,60
D 997 Přesun sutě							-7 655,69
54	K	99700251_r	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovněním na skládku	t	-25,773	161,00	-4 149,45
55	K	99722164_r	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového dle platné legislativy	t	-10,626	145,00	-1 540,77
56	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	-6,435	145,00	-933,07
57	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-7,120	145,00	-1 032,40
D 998 Přesun hmot							-2 046,12
58	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živnicovým dopravní vzdálenost do 200 m jakéhokoli délky objektu	t	-60,069	24,00	-1 441,66
59	K	998225193	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živnicovým Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 3000 m	t	-60,069	10,00	-600,69
60	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	-0,111	24,00	-2,66
61	K	998276127	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost přes 2000 do 3000 m	t	-0,111	10,00	-1,11

Legenda:

- Položka ze smluvního rozpočtu
- Nová položka - z ceníku ÚRS
- Nová položka - kalkulace dodavatele

ZMĚNOVÝ LIST č. 3A

České Budějovice – Kaliště – kanalizace, vodovod, ČOV - III. etapa

Název

Vodovod - skutečnost - přípočty

Navrhovatel změny:

AKORD - stavební a obchodní společnost, spol. s r.o.

Změněný objekt:

IO 03.2 Řad A1
03.3 Řad A2
03.4 Řad A2-1
03.5 Řad A3
04 Vodovodní odbočky

Seznam projektové dokumentace týkající se změny:

Odůvodnění změn:

Skutečně provedené práce na vodovodních řadech - dle geodetického zaměření

Vícepráce

bez DPH

196 348,93 Kč

DPH

21%

41 233,28 Kč

celkem s DPH

237 582,21 Kč

Dopad změny na termín dokončení díla :

ne

Za z

AKORD
stavební a obchodní společnost
spol. s r.o. (2)
A. Trágera 209
370 04 České Budějovice

Za projektanta:

Vodohospodářský
rozvoj a výstavba a.s.
Dukelská 456/21
370 01 České Budějovice
IČO: 471 169 01
DIČ: CZ 471 169 01
www.vr.v.cz

Za TDI:

SPLE INVEST s.r.o.
Kněžekdvořská 2032
370 04 České Budějovice
IČ: 260 70 766, DIČ: CZ 26070
č. 2

Za objednatele:

**MAGISTRÁT MĚSTA
ČESKÉ BUDĚJOVICE**
investiční odbor
2

Přílohy:

rozpočet

ZL 3A - Vodovod - skutečnost - přípočty

Rozdl (skutečnost - SoD)

Kód: **Stavba:** České Budějovice – Kaliště – kanalizace, vodovod, ČOV - III. etapa

196 348,93

Místo:
Zadavatel: **Statutární město České Budějovice**

Uchazeč: **AKORD - stavební a obchodní společnost, spol. s r.o.**

Projektant: **Ing. Pavel Otruba**

Zpracovatel: **Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
IO 03.2 Řad A1							7 412,30
D HSV Práce a dodávky HSV							7 412,30
D 1 Zemní práce							2 415,61
3	K	132254202	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m ³	m ³	1,402	298,00	417,68
4	K	132354201	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m ³	m ³	0,467	316,00	147,64
5	K	132454201	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 5 do 20 m ³	m ³	0,350	358,00	125,44
6	K	132554201	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 do 20 m ³	m ³	0,117	377,00	44,03
7	K	151811132	Zřízení pažicích boxů pro pažení a rozeřízení stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka přes 1,2 do 2,5 m	m ²	0,000	35,00	0,00
8	K	151811232	Odstránění pažicích boxů pro pažení a rozeřízení stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka přes 1,2 do 2,5 m	m ²	0,000	5,00	0,00
9	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m ³	3,725	58,00	216,04
10	K	162351124	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m ³	0,818	58,00	47,42
11	K	162351144	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m ³	0,117	58,00	6,77
12	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m ³ , z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ³	3,725	28,00	104,30
13	K	167151102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m ³ , z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m ³	0,818	28,00	22,69
14	K	167151103	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m ³ , z horniny třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7	m ³	0,117	28,00	3,27
15	K	16275111_r	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na skládku	m ³	1,402	316,00	442,91
16	K	16275113_r	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na skládku	m ³	0,818	316,00	258,36
17	K	16275115_r	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na skládku	m ³	0,117	316,00	36,91
18	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	2,336	30,00	70,08
19	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	4,672	101,00	471,87
D 4 Vodorovné konstrukce							1 217,31
20	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m ³	1,472	122,00	179,58
21	M	58344197	štrkodit frakce 0/63	t	2,944	128,00	376,83
22	K	175151101	Ohypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m ³	0,611	205,00	125,31
23	M	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t	1,223	230,00	281,19
24	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m ³	0,240	1 060,00	254,40
D 5,1 Komunikace pozemní - ostranění							353,60
26	K	113154264	Frézování živého podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m ² s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m ²	2,600	48,00	124,80
27	K	113107171	Odstránění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivé přes 50 m ² do 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	1,600	98,00	156,80
28	K	113107323	Odstránění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivé do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m ²	1,600	45,00	72,00
D 5,2 Komunikace pozemní - zřízení							1 609,40
31	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m ²	2,600	583,00	1 515,80
32	K	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m ²	m ²	2,600	36,00	93,60
D 8 Trubní vedení							744,12
35	K	871241221	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 17/PN10 D 90 x 5,4 mm	m	2,000	165,00	330,00
36	M	28613575	potrubí dvovrstvé PE100 RC SDR17 90x5,4 dl 12m	m	2,030	204,00	414,12
D 8.3 Trubní vedení ostatní							368,00
61	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	2,000	40,00	80,00
62	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	2,000	80,00	160,00
65	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	2,000	39,00	78,00
68	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm	m	2,000	25,00	50,00

D 997		Přesun sutě					557,53
71	K	99700251_r	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na skládce	t	1,822	161,00	293,34
72	K	99722164_r	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového díle platné legislativy	t	0,598	145,00	86,71
73	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	0,520	145,00	75,40
74	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	0,704	145,00	102,08
							146,73
D 998		Přesun hmot					
75	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	4,167	24,00	100,01
76	K	998225193	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 3000 m	t	4,167	10,00	41,67
77	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	0,148	24,00	3,65
78	K	998276127	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost přes 2000 do 3000 m	t	0,148	10,00	1,50

IO 03.3 Řad A2

39 201,96

D HSV Práce a dodávky HSV

39 201,96

D 1 Zemní práce 28 320,90

6	K	132254204	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m ³	m ³	5,299	298,00	1 579,13
7	K	132354203	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m ³	m ³	1,766	316,00	558,17
8	K	132454202	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti II skupiny 5 přes 20 do 50 m ³	m ³	1,325	358,00	474,27
9	K	132554201	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti III skupiny 6 do 20 m ³	m ³	0,442	377,00	166,48
M	Mst1	chránička Pe DN 225		m	12,300	1 560,00	19 188,00
13	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m ³	14,084	58,00	816,86
14	K	162351124	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m ³	3,091	58,00	179,29
15	K	162351144	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m ³	0,442	58,00	25,61
16	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m ³ , z hornin třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m ³	14,084	28,00	394,35
17	K	167151112	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m ³ , z hornin třídy těžitelosti II, skupiny 4 a 5	m ³	3,091	28,00	86,55
18	K	167151103	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m ³ , z hornin třídy těžitelosti III, skupiny 6 a 7	m ³	0,442	28,00	12,36
20	K	16275111_r	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na skládce	m ³	5,299	316,00	1 674,51
21	K	16275113_r	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti II skupiny 4 a 5 na skládce	m ³	3,091	316,00	976,80
22	K	16275115_r	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti III skupiny 6 a 7 na skládce	m ³	0,442	316,00	139,54
23	K	171251201	Uložení sypaniny na skládce nebo meziskládce bez hutnění s upravením uložení sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	8,832	30,00	264,95
24	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	17,564	101,00	1 784,03

D 4 Vodorovné konstrukce 4 576,94

25	K	174151101	Zděp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m ³	5,631	122,00	686,99
M	M	58344197	šetrkodit frakce 0/63	t	11,262	128,00	1 441,54
27	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny	m ³	2,265	205,00	464,24
M	M	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t	4,529	230,00	1 041,71
29	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného lžáčeného 0 až 4 mm	m ³	0,889	1 060,00	942,46

D 5.1 Komunikace pozemní - odstranění 1 581,08

31	K	113154264	Frézování živčného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m ² s překážkami v trase píru šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m ²	3,402	48,00	163,28
32	K	919735113	Řezání slávacího živčného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	3,978	95,00	377,94
33	K	113107183	Odstranění podkladu nebo krytu strojně plochy jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² s přemístěním hmot na skládce na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živčných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	4,806	40,00	192,24
34	K	113107171	Odstranění podkladu nebo krytu strojně plochy jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² s přemístěním hmot na skládce na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	5,927	98,00	580,89
35	K	113107163	Odstranění podkladu nebo krytu strojně plochy jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² s přemístěním hmot na skládce na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m ²	5,927	45,00	266,73

D 8 Trubní vedení 2 753,14

42	K	871241221	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylénu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 17/PN10 D 90 x 5,4 mm	m	7,400	165,00	1 221,00
M	M	28613575	potrubí dvouvrstvé PE100 RC SDR17 90x5,4 dl 12m	m	7,510	204,00	1 532,14

D 8.3 Trubní vedení ostatní 1 428,20

69	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	7,400	40,00	296,00
70	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	7,400	89,00	658,60
73	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	7,400	39,00	288,60
74	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm	m	7,400	25,00	185,00

D 998 Přesun hmot 541,70

83	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	15,798	24,00	379,14
84	K	998225193	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 3000 m	t	15,798	10,00	157,98

85	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	0,135	24,00	3,23
86	K	998276127	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost přes 2000 do 3000 m	t	0,135	10,00	1,35

IO 03.4 Řad A2-1

20 277,17

D HSV Práce a dodávky HSV

20 277,17

6 874,48

D 1 Zemní práce								6 874,48
5	K	132254204	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m ³	m ³	3,999	298,00	1 188,64	
6	K	132354202	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m ³	m ³	1,330	316,00	420,15	
7	K	132454202	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 20 do 50 m ³	m ³	0,997	358,00	357,00	
8	K	132554201	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 do 20 m ³	m ³	0,332	377,00	125,31	
11	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m ³	10,600	58,00	614,83	
12	K	162351124	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m ³	2,327	58,00	134,95	
13	K	162351144	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m ³	0,332	58,00	19,28	
14	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m ³ , z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ³	10,600	28,00	298,81	
15	K	167151102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m ³ , z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m ³	2,327	28,00	65,15	
16	K	167151103	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m ³ , z horniny třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7	m ³	0,332	28,00	9,31	
18	K	16275111_r	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na skládku	m ³	3,999	316,00	1 260,44	
19	K	16275113_r	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na skládku	m ³	2,327	316,00	735,26	
20	K	16275115_r	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na skládku	m ³	0,332	316,00	105,03	
21	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	6,648	30,00	199,44	
22	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	13,296	101,00	1 342,88	
D 4 Vodorovné konstrukce								3 464,31
23	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vstřích se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m ³	4,189	122,00	511,07	
24	M	58344197	šterkodř frakce 0/63	t	8,378	128,00	1 072,41	
25	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny	m ³	1,740	205,00	356,62	
26	M	58341341	kameniva drcené drobné frakce 0/4	t	3,479	230,00	800,23	
27	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m ³	0,683	1 060,00	723,98	
D 5.1 Komunikace pozemní - oslazení								1 006,29
29	K	113154264	Frézování živinového podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m ² s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, loužky vrstvy 100 mm	m ²	7,399	48,00	355,16	
30	K	113107171	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivé přes 50 m ² do 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	4,553	98,00	446,23	
31	K	113107223	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivé přes 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m ²	4,553	45,00	204,90	
D 5.2 Komunikace pozemní - zřízení								3 716,99
34	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhuštění tl. 70 mm	m ²	6,005	583,00	3 500,82	
35	K	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m ²	m ²	6,005	36,00	216,17	
D 8 Trubní vedení								2 120,74
38	K	871241221	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 17/PN10 D 90 x 5,4 mm	m	5,700	165,00	940,50	
39	M	28513575	potrubí dvourstvé PE100 RC SDR17 90x5,4 dl 12m	m	5,785	204,00	1 180,24	
D 8.3 Trubní vedení ostatní								1 100,10
72	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	5,700	40,00	228,00	
73	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	5,700	89,00	507,30	
76	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	5,700	39,00	222,30	
77	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm	m	5,700	25,00	142,50	
D 997 Přesun sutě								1 586,65
82	K	99700251_r	Vodorovné přemístění suti a vyloupaných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na skládku	t	5,185	161,00	834,81	
83	K	99722164_r	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového dle platné legislativy	t	1,702	145,00	246,76	
84	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	1,480	145,00	214,58	
85	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2,003	145,00	290,50	
D 998 Přesun hmot								407,61
86	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živinovým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	11,861	24,00	284,65	
87	K	998225193	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živinovým Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 3000 m	t	11,861	10,00	118,61	
88	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	0,128	24,00	3,07	
89	K	998276127	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost přes 2000 do 3000 m	t	0,128	10,00	1,28	

IO 03.5 - Řad A3

43 049,50

D 1		Zemní práce	32 440,80				
3	K	132254204	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m ³	m ³	3,435	298,00	1 023,74
4	K	132354202	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m ³	m ³	1,145	316,00	361,86
5	K	132454202	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 20 do 50 m ³	m ³	0,859	358,00	307,47
6	K	132554201	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 do 20 m ³	m ³	0,266	377,00	107,93
	M	Mat1	chránička Fe DN 225	m	17,000	1 560,00	26 520,00
10	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m ³	9,130	58,00	529,53
11	K	162351124	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m ³	2,004	58,00	116,23
12	K	162351144	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m ³	0,286	58,00	16,61
13	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m ³ , z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ³	9,130	28,00	255,64
14	K	167151112	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m ³ , z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m ³	2,004	28,00	56,11
15	K	167151113	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m ³ , z hornin třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7	m ³	0,286	28,00	8,02
16	K	16275111_r	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na skládku	m ³	3,435	316,00	1 085,58
17	K	16275113_r	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na skládku	m ³	2,004	316,00	633,26
18	K	16275115_r	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na skládku	m ³	0,286	316,00	90,47
19	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	5,726	30,00	171,77
20	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	11,451	101,00	1 156,58
							2 983,72

D 4		Vodorovné konstrukce	2 983,72				
21	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložním výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m ³	3,608	122,00	440,17
22	M	58344197	šlákodř frakce 0/63	t	7,216	128,00	923,63
23	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopku ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopku a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m ³	1,498	205,00	307,15
24	M	58341341	kameniva drcené drobné frakce 0/4	t	2,997	230,00	689,22
25	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopku z kameniva drobného třezného 0 až 4 mm	m ³	0,588	1 060,00	623,55

D 5.1		Komunikace pozemní - odstranění	560,80				
28	K	113107171	Odstranění podkladů nebo krytí strojně plochy jednotlivé přes 50 m ² do 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	3,922	98,00	384,32
29	K	113107163	Odstranění podkladů nebo krytí strojně plochy jednotlivé přes 50 m ² do 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m ²	3,922	45,00	176,48

D 5.2		Komunikace pozemní - zřízení	3 944,72				
32	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m ²	6,373	583,00	3 716,30
33	K	573111112	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m ²	m ²	6,373	36,00	229,42

D 8		Trubní vedení	1 823,09				
36	K	871241221	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 17/PN10 D 90 x 5,4 mm	m	4,900	165,00	808,50
37	M	28813575	potrubí dvoustěné PE100 RC SDR17 90x5,4 di 12m	m	4,973	204,00	1 014,59

D 8.3		Trubní vedení ostatní	945,70				
62	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	4,900	40,00	196,00
63	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	4,900	89,00	436,10
68	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	4,900	39,00	191,10
67	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm	m	4,900	25,00	122,50

D 998		Přesun hmot	350,67				
75	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	10,215	24,00	245,16
76	K	998225193	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živčným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 3000 m	t	10,215	10,00	102,15
77	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	0,099	24,00	2,37
78	K	998276127	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost přes 2000 do 3000 m	t	0,099	10,00	0,99

IO 04 - Vodovodní odbočky

86 408,00

86 408,00

D 8		Trubní vedení	86 408,00				
20	K	891181112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 40	kus	6,000	990,00	5 940,00
21	M	42291053	souprava zemní pro navrtávací pas se šoupátkem teleskopická 1,0-1,6 m	kus	6,000	2 475,00	14 850,00
30	M	42221420	šoupátko přípojkové přímé DN 25 ISO/vnější závit PN16, 32x1 1/4"	kus	4,000	4 632,00	18 528,00
31	M	42221421	šoupátko přípojkové přímé DN 25 ISO/vnější závit PN16, 40	kus	1,000	4 560,00	4 560,00
32	M	42221422	šoupátko přípojkové přímé DN 25 ISO/vnější závit PN16, 50	kus	1,000	5 570,00	5 570,00
31	K	891249111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem J1 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 80	kus	6,000	1 650,00	9 900,00
32	M	42271412	pas navrtávací z tvárné litiny DN 80, se závitovým výstupem 1", 5/4", 6/4", 2"	kus	6,000	2 086,00	12 516,00
33	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	6,000	795,00	4 770,00
34	M	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	6,000	1 284,00	7 704,00

35	M	42210050	deska podkladová uličního poklopu litinového šcupatového	kus	6,000	345,00	2 070,00
----	---	----------	--	-----	-------	--------	----------

ZMĚNOVÝ LIST č. 3B

České Budějovice – Kaliště – kanalizace, vodovod, ČOV - III. etapa

Název

Vodovod - skutečnost - odpočty

Navrhovatel změny:

AKORD - stavební a obchodní společnost, spol. s r.o.

Změněný objekt:

IO
00 Vedlejší a rozp.náklady
03.3 Řad A2
03.5 Řad A3
04 Vodovodní odbočky

Seznam projektové dokumentace týkající se změny:

Odůvodnění změn:

Skutečně provedené práce na vodovodních řadech - dle geodetického zaměření

Měněpráce

bez DPH		-306 117,60 Kč
DPH	21%	-64 284,70 Kč
celkem s DPH		-370 402,30 Kč

Dopad změny na termín dokončení díla :

ne

Za zhotovitel:

AKORD
obchodní společnost
spol. s r.o. (2)
Frágera 2654
České Budějovice

Za

projektanta:

AKORD

Vodohospodářský
rozvoj a výstavba a.s.
Dukelská 450/21
370 01 České Budějovice 1
IČO: 471 169 01
DIČ: CZ 471 169 01
www.vrv.cz

- 52 -

Za TDI :

GPL - INVEST s.r.o.
Kněžskodvorská 2692
370 04 České Budějovice
IČO: 260 70 766, DIČ: CZ 26070
č. 2

a objednatel:

**MAGISTRÁT MĚSTA
ČESKÉ BUDĚJOVICE**
investiční odbor
2

Přílohy:

rozpočet

ZL 3B - Vodovod - skutečnost - odpočty

Rozdíl (skutečnost - SoD)

Kód: **Stavba: České Budějovice – Kaliště – kanalizace, vodovod, ČOV - III. etapa**

-306 117,60

Místo: **Zadávatel: Statutární město České Budějovice**

Uchazeč: **AKORD - stavební a obchodní společnost, spol. s r.o.**

Projektant: **Ing. Pavel Otruba**

Zpracovatel: **Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
SO 00 - Vedlejší a ostatní náklady							-6 970,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				-6 970,00
D	0		Vedlejší rozpočtové náklady				-6 970,00
11	K	01220313_r	Zajištění povolení pro nakládání s vodami v průběhu výstavby - dle technické zprávy kap. 1.11	kpl	-0,410	5 000,00	-2 050,00
22	K	011403000	Průzkum výskytu nebezpečných látek bez rozlišení	kpl	-0,410	12 000,00	-4 920,00
IO 03.3 Řad A2							-44 734,09
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-44 734,09
D	1		Zemní práce				-30 456,00
69	M	55283928_R	ocelová chránička tl 10mm min. D 192 mm	m	-16,200	1 880,00	-30 456,00
D	997		Přesun sulé				-14 278,09
79	K	99700251_r	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na skládku	t	-56,09751	161,00	-9 031,70
80	K	99722164_r	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového dle platné legislativy	t	-36,182	145,00	-5 246,39
IO 03.5 - Řad A3							-34 510,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-34 510,00
D	1		Zemní práce				-34 510,00
70	M	55283928_R	ocelová chránička tl 10mm min. D 192 mm	m	-17,000	2 030,00	-34 510,00
IO 04 - Vodovodní odbočky							-219 903,51
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-219 903,51
D	1		Zemní práce				-21 330,19
3	K	132254104	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3	m3	-19,080	298,00	-5 685,80
4	K	151811131	Zřízení pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m	m2	-47,700	35,00	-1 669,49
5	K	15181231	Odstranění pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m	m2	-47,700	5,00	-238,50
6	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	-38,147	58,00	-2 212,52
7	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	-38,147	28,00	-1 068,11
8	K	16275111_r	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na skládku	m3	-19,080	316,00	-6 029,24
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	-19,080	30,00	-572,40
10	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-38,160	101,00	-3 854,13
D	4		Vodorovné konstrukce				-9 682,88
11	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakéhokoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	-12,908	122,00	-1 574,74
12	M	58344197	šterkodrt frakce 0/63	t	-25,815	128,00	-3 304,37
13	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopku ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny	m3	-4,162	205,00	-853,21
14	M	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t	-8,324	230,00	-1 914,52
15	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	m3	-1,921	1 060,00	-2 036,04
D	5.1		Komunikace pozemní - ostranění				-21 391,16
16	K	113154263	Frézování živinového podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	-293,400	32,00	-9 388,80
17	K	113154264	Frézování živinového podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	-211,900	48,00	-10 171,20
18	K	113107171	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	-12,805	98,00	-1 254,92
19	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	-12,805	45,00	-576,24
D	5.2		Komunikace pozemní - zřízení				-134 304,53
20	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhuštění tl. 40 mm	m2	-293,400	375,00	-110 025,00
21	K	573211109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	m2	-293,400	16,20	-4 753,08

22	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhuštění tl. 70 mm	m2	-20,609	583,00	-12 131,40
23	K	573111112	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	-20,609	36,00	-749,11
24	K	567122112	Podklad ze směsi smlené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuštěním SC C 8/10 (KSC I), po zhuštění tl. 130 mm	m2	-12,605	288,00	-3 687,92
25	K	564861111	Podklad ze štrkodrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 200 mm	m2	-12,605	231,00	-2 958,02
							-1 193,84
D 8 Trubní vedení							
26	K	871161211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylénu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm + DN 40 + DN 50	m	-16,000	33,00	-528,00
27	M	28613170	trubka vodovodní PE100 SDR11 se signalizační vrstvou 32x3,0mm / DN 40 / DN 50	m	-16,240	41,00	-665,84
							-2 624,00
D 8.3 Trubní vedení ostatní							
36	K	892233122	Propílač a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	-16,000	60,00	-960,00
37	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	-16,000	40,00	-640,00
39	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	-16,000	39,00	-624,00
40	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm	m	-16,000	25,00	-400,00
							-28 198,39
D 997 Přesun sutě							
41	K	99700251_r	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovněním na skládku	t	-92,274	161,00	-14 856,11
42	K	99722164_r	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového dle platné legislativy	t	-82,478	145,00	-11 959,31
43	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	-4,162	145,00	-603,45
44	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-5,376	145,00	-779,52
							-1 178,52
D 998 Přesun hmot							
45	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	-34,321	24,00	-823,70
46	K	998225193	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 3000 m	t	-34,321	10,00	-343,21
47	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	-0,342	24,00	-8,20
48	K	998276127	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost přes 2000 do 3000 m	t	-0,342	10,00	-3,41