

DODATEK č. 3 ke SMLouvĚ O Dílo č. OI-IP/SOD/001782/2019/Mik
na provedení díla
„Jiráskova – rekonstrukce stoky GvC a GV“

Číslo dodatku zhotovitele:	Číslo dodatku objednatele: 3 k SOD č. OI-IP/SOD/001782/2019/Mik	Org: 5707
----------------------------	--	-----------

uzavřené mezi níže uvedenými smluvními stranami dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
ve znění pozdějších předpisů

I. Smluvní strany

1. Objednatel: **statutární město Olomouc**
Horní náměstí 583
779 11 Olomouc
IČ: 00299308 DIČ: CZ00299308

Zastoupen:

- kontaktní osoba ve věcech smluvních

JUDr. Martin Major, MBA, náměstek primátora

tel.: [REDACTED], [REDACTED]

- kontaktní osoby ve věcech technických:

[REDACTED] odbor investic MMOI

tel.: [REDACTED], [REDACTED]

[REDACTED] MMOI

tel.: [REDACTED]

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo výdajového účtu: 27-1801731369/0800

2. Zhotovitel: **MODOS spol. s r.o.**
Masarykova třída 885/34, Hodolany, 779 00 Olomouc
IČ: 00576832 DIČ: CZ00576832

Obchodní rejstřík: vedený Krajským soudem v Ostravě, odd. C, vl. 237

ID datové schránky: nshncdn

Zastoupen:

- kontaktní osoba ve věcech smluvních:

Zdeněk Černocký, jednatel společnosti

tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

- stavbyvedoucí - osoba odpovědná za provádění díla, která má autorizaci dle zákona č. 360/1992 Sb. dle požadované technické kvalifikace:

[REDACTED]

tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

- kontaktní osoba ve věcech kvality (pracovník pro kontrolu a zajištění kvality):

[REDACTED]

tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

Bankovní spojení: KB a.s., Olomouc
č. účtu: 367344811/0100

Výše uvedená smlouva o dílo č. OI-IP/SOD/001782/2019/Mik ze dne 19. 6. 2019 ve znění dodatku č. 1 ze dne 15. 11. 2019 a dodatku č. 2 ze dne 4. 12. 2019 (dále jen „smlouva o dílo“) se na základě dohody obou smluvních stran mění a doplňuje, jak je níže uvedeno.

II. Předmět dodatku

1. Předmětem tohoto dodatku je dohoda smluvních stran o změně lhůty pro dokončení díla z 200 dní na 230 dní na základě Oznámení změny č. 18 a dále dohoda smluvních stran o neprovedení některých prací požadovaných smlouvou (méněprací) a provedení dodatečných prací (víceprací) vyplývajících z jednotlivých Změnových listů č. 10 - 13, které si smluvní strany před podpisem tohoto dodatku odsouhlasily.

III. Znění dodatku

1. Čl. IV. Lhůta plnění odst. 2 písm. c) smlouvy o dílo se mění a nově zní:
c) dokončení díla **do 230 dní od předání a převzetí staveniště**
2. Příloha č. 1 **Souhrnná cenová nabídka** smlouvy o dílo se nahrazuje novou tabulkou a v souvislosti s touto změnou dochází ke změně ceny díla v čl. V. odst. 1 smlouvy o dílo následovně

Název stavebního objektu	Cena bez DPH dle SoD včetně dodatku č. 2	Méněpráce dle Dodatku č. 3 bez DPH	Méněpráce dle ZL č.	Vícepráce dle Dodatku č. 3 bez DPH	Vícepráce dle ZL č.	Cena bez DPH včetně dodatků
Stavební objekty						
Rekonstrukce stoky	9 396 054,96	-102 408,26	10, 13	349 824,85	10, 12, 13	9 643 471,55
Kanalizační přípojky	1 436 675,95	-6 385,20	11	72 459,04	11	1 502 749,79
Uliční vpusti + napojení	254 470,73					254 470,73
Vedlejší a ostatní náklady	414 000,00					414 000,00
Celkem bez DPH	11 501 201,64	-108 793,46		422 283,89		11 814 692,07
DPH 21%	2 415 252,34					2 481 085,33
Celkem včetně DPH	13 916 453,98					14 295 777,40

3. Položkový rozpočet, jakožto příloha č. 1 smlouvy o dílo se mění položkovým rozpočtem stejného objektu v souladu s odsouhlasenými Změnovými listy.
4. Smluvní strany podpisem tohoto dodatku prohlašují, že ke dni podpisu tohoto dodatku má každá z nich ve své dispozici vyhotovení příslušného Oznámení změny a Změnového listu včetně položkového rozpočtu.
5. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou položkové rozpočty, které byly součástí Změnových listů č. 10 – 13.

IV. Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ustanovení smlouvy o dílo se tímto dodatkem nemění a zůstávají v platnosti.
2. Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.
3. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle příslušných ustanovení zákona o registru smluv.
4. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek před jeho podpisem přečetly, že obsahuje jejich pravou a svobodnou vůli, prostou omylu, což svými podpisy stvrzují.

Podpisy a otisky razítek smluvních stran

V Olomouci, dne:

V Olomouci, dne:

Objednatel	Zhotovitel
<p>.....</p> <p>JUDr. Martin Major, MBA náměstek primátora statutární město Olomouc</p>	<p>Zdeněk Černocký Digitálně podepsal Zdeněk Černocký Datum: 2020.02.28 09:55:20 +01'00'</p> <p>.....</p> <p>Zdeněk Černocký jednatel společnosti MODOS spol. s r.o.</p>

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Jiráskova - rekonstrukce stoky GV a GVc

ZL 10 Čištění stávající kanalizace, nové šachty, shybka

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
ZL 10		Změnový list celkem				89 827,01	20,546	-4,512	
MP		Méněpráce				-96 857,06	-1,454	-18,005	
1		Zemní práce				-17 189,40	-0,000	0,000	
10	121101101	Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	-3,375	31,30	-105,64	0,000	0,000	
		stoka GVc "SOD							
		zeleň/keře							
		-(42,5-12,5)*1,5*0,15		-6,750					
		rozšíření na šachty							
		-2,4*0,45*2*0,15		-0,324					
		Mezisoučet		-7,074					
		stoka GVc "nové řešení							
		zeleň/keře							
		15,0*1,5*0,15		3,375					
		rozšíření na šachty							
		2,4*0,45*2*0,15		0,324					
		Mezisoučet		3,699					
	ornice	Součet		-3,375					
14	151821112	Pažicí boxy pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení střední osazení a odstranění hloubka výkopu do 3,5 m, šířka přes 1,2 do 2,5 m	m2	-6,910	175,00	-1 209,25	0,000	0,000	
		stoka GVc - SOD							
		asfalt							
		-12,5*2,42*2		-60,500					
		-(61,22+1-42,5)*2,09*2		-82,430					
		rozšíření na šachty							
		-0,25*1,93*2*2		-1,930					
		zeleň/keře							
		-(42,5-12,5)*2,33*2		-139,800					
		rozšíření na šachty							
		-0,45*2,26*2*2		-4,068					
		Mezisoučet		-288,728					
		stoka GVc - nové řešení							
		asfalt							
		(41,28-15)*2*2,34		122,990					

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		8,0*2*2,8		44,800					
		7,42*2*1,95		28,938					
		2,5*1,2*1,88		5,640					
		"shybka							
		"přepojení							
		rozšíření na šachty							
		2*0,45*2,02*2		3,636					
		2*0,45*1,88*2		3,384					
		zeleň/keře							
		15,0*2*2,34		70,200					
		rozšíření na šachty							
		2*0,25*2,23*2		2,230					
		Mezisoučet		281,818					
	box_do_3_5	Součet		-6,910					
16	151821212	Pažící boxy pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení střední Příplatek za první a každý další den zapažení 1 m2 výkopu k ceně 151 82-1112	m2	-27,640	2,50	-69,10	0,000	0,000	
		předpoklad 4dny							
		box_do_3_5*4		-27,640					
20	162601102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	-71,158	90,00	-6 404,22	0,000	0,000	
		č.přílohy B							
		(rozpočet předpokládá							
		uložení na meziskládce							
		bez poplatku)							
		výkopek pro							
		zpětný zásyp na							
		meziskládku a zpět							
		2*zásyp_zeminou		-64,408					
		ornice pro zpětné							
		rozprostření na							
		meziskládku a zpět							
		2*ornice		-6,750					
		Součet		-71,158					
21	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	-35,579	56,30	-2 003,10	0,000	0,000	
		č.přílohy B							
		výkopek pro							
		zpětný zásyp							
		z meziskládku zpět							
		zásyp_zeminou		-32,204					
		ornice pro zpětné							

Stavba: Jiráskova - rekonstrukce stoky GV a GVc

ZL 10 Čištění stávající kanalizace, nové šachty, shybka

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		rozproštění z meziskládku zpět ornice							
		Součet		-3,375					
25	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	-32,204	86,30	-2 779,21	0,000	0,000	
		stoka GVc - SOD zeleň/keře -(42,5-12,5)*1,5*(2,33-0,15-0,74)		-64,800					
		rozšíření na šachty -2,4*0,45*(2,26-0,15)*2		-4,558					
		odpočet - šachty 3,14*0,62*0,62*(2,26-0,15)		2,547					
		Mezisoučet		-66,811					
		stoka GVc - nové řešení 15,0*1,5*(2,34-0,15-0,74)		32,625					
		rozšíření na šachty 2,4*0,45*(2,23-0,15)*2		4,493					
		odpočet - šachty -3,14*0,62*0,62*(2,23-0,15)		-2,511					
		Mezisoučet		34,607					
		zásyp_zeminou Součet		-32,204					
28	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuťnění bez prohození sypaniny	m3	-0,327	192,50	-62,95	0,000	0,000	
		stoka GVc - SOD -40*0,49		-19,600					
		-21,22*0,289		-6,133					
		Mezisoučet		-25,733					
		stoka GVc - nové řešení 41,28*0,49		20,227					
		(8+7,42+2,5)*0,289		5,179					
		Mezisoučet		25,406					
		obsyp Součet		-0,327					
29	583441550	šterkodrť frakce 0-22	t	-0,654	303,80	-198,69	0,000	0,000	
		včetně dopravy obsyp*2,0		-0,654					
30	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním	m2	-2,040	11,90	-24,28	0,000	0,000	
		stoka GVc - SOD -40*1,5		-60,000					

Stavba: Jiráskova - rekonstrukce stoky GV a GvC

ZL 10 Čištění stávající kanalizace, nové šachty, shybka

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		-21,22*1,2		-25,464					
		Mezisoučet		-85,464					
		stoka GvC - nové řešení							
		41,28*1,5		61,920					
		(8+7,42+2,5)*1,2		21,504					
		Mezisoučet		83,424					
		Součet		-2,040					
31	181301102	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	-22,500	40,00	-900,00	0,000	0,000	
		stoka GvC							
		zeleň/keře							
		-(42,5-12,5)*1,5		-45,000					
		rozšíření na šachty							
		-2,4*0,45*2		-2,160					
		Mezisoučet		-47,160					
		stoka GvC "nové řešení							
		zeleň/keře							
		15,0*1,5		22,500					
		rozšíření na šachty							
		2,4*0,45*2		2,160					
		Mezisoučet		24,660					
		Součet		-22,500					
32	181111111	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-22,500	22,00	-495,00	0,000	0,000	
		stoka GvC							
		zeleň/keře							
		-(42,5-12,5)*1,5		-45,000					
		rozšíření na šachty							
		-2,4*0,45*2		-2,160					
		Mezisoučet		-47,160					
		stoka GvC "nové řešení							
		zeleň/keře							
		15,0*1,5		22,500					
		rozšíření na šachty							
		2,4*0,45*2		2,160					
		Mezisoučet		24,660					
		Součet		-22,500					
33	181411141	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parterového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-22,500	56,30	-1 266,75	0,000	0,000	

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
34	005724150	osivo směr travní parková směs exclusive spotřeba 1kg/50m2 -22,5/50	kg	-0,450	143,80	-64,71	-0,000	0,000	
35	183205111	Založení záhonu pro výsadbu rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5 v zemině tř. 1 až 2	m2	-22,500	37,50	-843,75	0,000	0,000	
36	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-22,500	12,50	-281,25	0,000	0,000	
37	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-22,500	2,50	-56,25	0,000	0,000	
38	183403161	Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-22,500	2,50	-56,25	0,000	0,000	
39	184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	-22,500	6,30	-141,75	0,000	0,000	
40	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	-22,500	6,30	-141,75	0,000	0,000	
41	185803111	Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-22,500	3,80	-85,50	0,000	0,000	
4		Vodorovné konstrukce				-669,13	0,000	0,000	
76	452312171	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 30/37 stoka GVc - SOD -40*0,213 -21,22*0,157 41,28*0,213 (8+7,42+2,5)*0,157 Součet	m3	-0,246	2 657,50	-653,75	0,000	0,000	
77	4520001/R	Příplatek za specifikaci betonu XA2-CI 0,20-Dmax22-S2	m3	-0,246	62,50	-15,38	0,000	0,000	
8		Trubní vedení				-74 671,94	-1,453	-18,005	
92	831372121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 300 č.přílohy D.1.3.2 stoka GVc -21,22 7,42+2,5 Součet	m	-11,300	463,80	-5 240,94	-0,001	0,000	
93	597107110	trouba kameninová glazovaná DN300mm L2,50m spojovací systém C Třída 160 včetně těsnícího a spojovacího materiálu přesný typ dle PD -21,22*1,015 (7,42+2,5)*1,015 Součet	m	-11,469	1 360,00	-15 597,84	-0,826	0,000	

ZL 10 Čištění stávající kanalizace, nové šachty, shybka

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
100	837371221	Montáž kameninových tvarovek na potrubí z trub kameninových v otevřeném výkopu s integrovaným těsněním odbočných DN 300	kus	-2,000	571,30	-1 142,60	-0,000	0,000	
		č.přílohy D.1.9							
		kolmá 300/200							
		-2		-2,000					
		kolmá 300/150							
		Součet		-2,000					
102	597117730	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá kolmá DN300/200 L60cm spojovací systém F/F tř. 160/160	kus	-2,030	2 091,00	-4 244,73	-0,122	0,000	
		včetně těsnícího a spojovacího materiálu							
		přesný typ dle PD							
		-2*1,015		-2,030					
112	8310004/R	Přechodová spojka (kamenina x PVC) DN 300 - komplet	kus	-1,000	5 639,80	-5 639,80	-0,010	0,000	
		č.přílohy D.1.6.3							
		napojení plast. šachty							
		-1		-1,000					
		Součet		-1,000					
123	871375221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 315	m	-1,000	700,00	-700,00	-0,011	0,000	
		č.přílohy A,B							
		napojení stoky GVc -							
		- DN 300 do Š.9.2							
		-1		-1,000					
		Součet		-1,000					
127	877360330	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného spojek nebo redukcí DN 250	kus	-1,000	232,50	-232,50	0,000	0,000	
		-1		-1,000					
128	286172460	redukce kanalizační PP DN 250/DN200	kus	-1,000	269,50	-269,50	-0,002	0,000	
		-1		-1,000					
129	877370330	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného spojek nebo redukcí DN 300	kus	-1,000	338,80	-338,80	0,000	0,000	
		č.přílohy D.1.6.3							
		-1		-1,000					
130	286172470	redukce kanalizační PP DN 300/DN250	kus	-1,000	561,00	-561,00	-0,005	0,000	
		č.přílohy D.1.6.3							
		přesný popis dle PD							
		-1		-1,000					
132	8920011/R	Zkouška vodotěsnosti potrubí DN 300 nebo DN 400	m	-2,020	40,10	-81,00	0,000	0,000	
		č.přílohy D.1.1							

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
180	358315114	Bourání šachty, stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze zdiva z prostého betonu	m3	-8,184	3 137,50	-25 677,30	0,000	-18,005	
		prostý beton							
		včetně naložení							
		na nákladní auto							
		stoka GVc - DN 400							
		-30*3,14*0,243*0,243		-5,562					
		30*3,14*0,2*0,2		3,768					
		obetonování-lože,sedlo							
		stoka GVc - DN 400							
		-30*0,213		-6,390					
		Mezisoučet		-8,184					
		0		0,000					
		Mezisoučet		0,000					
		Součet		-8,184					
9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-4 326,59	0,000	0,000	
184	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	-18,005	62,50	-1 125,31	0,000	0,000	
185	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	-18,005	18,80	-338,49	0,000	0,000	
186	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-252,070	4,30	-1 083,90	0,000	0,000	
		předpoklad 15km							
		14*-18,005		-252,070					
187	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	-18,005	98,80	-1 778,89	0,000	0,000	
VP		Vícepráce				186 684,07	22,000	13,493	
1		Zemní práce				40 104,86	0,000	0,000	
9	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	2,549	337,50	860,29	0,000	0,000	
		cca 35% z množství							
		Rýha*0,35		2,549					
		Součet		2,549					
12	132201203	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	7,284	175,00	1 274,70	0,000	0,000	
		stoka GVc - SOD							
		asfalt							
		-12,5*1,5*(2,42-0,35)		-38,813					

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		-(61,22+1-42,5)*1,2*(2,09-0,35)							
		rozšíření na šachty							
		-2*0,25*(1,93-0,35)*2							
		dno šachty							
		-1,2*1,2*0,2							
		zeleň/keře							
		-(42,5-12,5)*1,5*(2,33-0,15)							
		rozšíření na šachty							
		-2,4*0,45*(2,26-0,15)*2							
		dno šachty							
		-1,5*1,5*0,2							
		odpočty							
		vejčítý profil 500/750							
		stoka GVc - DN 400							
		30*3,14*0,243*0,243							
		obetonování-lože,sedlo							
		stoka GVc - DN 400							
		30*0,213							
		šachty - 1ks							
		1*1*1,5*1							
		Mezisoučet							
		stoka GVc - nové řešení							
		asfalt							
		(41,28-15)*1,5*(2,34-0,35)							
		8,0*1,2*(2,8-0,35)	"shybka						
		7,42*1,2*(1,95-0,35)							
		2,5*1,2*(1,88-0,35)	"přepojení						
		rozšíření na šachty							
		2*0,25*(2,02-0,35)*2							
		2*0,25*(1,88-0,35)*2							
		dno šachty							
		1,2*1,2*0,2*2							
		zeleň/keře							
		15,0*1,5*(2,34-0,15)							
		rozšíření na šachty							
		2,4*0,45*(2,23-0,15)*2							
		dno šachty							
		1,5*1,5*0,2							
		Mezisoučet							

Stavba: Jiráskova - rekonstrukce stoky GV a GVc

ZL 10 Čištění stávající kanalizace, nové šachty, shybka

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
	Rýha	Součet		7,284					
18	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	7,786	12,50	97,33	0,000	0,000	
		stoka GVc - SOD							
		asfalt							
		-12,5*1,5*(2,42-0,35)				-38,813			
		-(61,22+1-42,5)*(2,09-0,35)			"chyba ve VV k SOD (chybí vynásobitx1,2)	-34,313			
		rozšíření na šachty							
		-2*0,25*(1,93-0,35)*2				-1,580			
		dno šachty							
		-1,2*1,2*0,2				-0,288			
		zeleň/keře							
		-(42,5-12,5)*1,5*(2,33-0,15)				-98,100			
		rozšíření na šachty							
		-2,4*0,45*(2,26-0,15)*2				-4,558			
		dno šachty							
		-1,5*1,5*0,2				-0,450			
		odpočty							
		potrubí							
		stoka GVc - DN 400							
		30*3,14*0,243*0,243				5,562			
		obetonování-lože,sedlo							
		stoka GVc - DN 400							
		30*0,213				6,390			
		Mezisoučet				-166,150			
		stoka GVc - nové řešení							
		asfalt							
		(41,28-15)*1,5*(2,34-0,35)				78,446			
		8,0*1,2*(2,8-0,35)			"shybka	23,520			
		7,42*1,2*(1,95-0,35)				14,246			
		rozšíření na šachty							
		2*0,25*(1,88-0,35)*2				1,530			
		2*0,25*(1,75-0,35)*2				1,400			
		dno šachty							
		1,2*1,2*0,2*2				0,576			
		zeleň/keře							
		15,0*1,5*(2,34-0,15)				49,275			
		rozšíření na šachty							

Stavba: Jiráskova - rekonstrukce stoky GV a GVc

ZL 10 Čištění stávající kanalizace, nové šachty, shybka

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		2,4*0,45*(2,23-0,15)*2		4,493					
		dno šachty							
		1,5*1,5*0,2		0,450					
		Mezisoučet		173,936					
		Součet		7,786					
22	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	39,488	170,00	6 712,96	0,000	0,000	
		č.přílohy B							
		celkový výkop							
		Rýha		7,284					
		odpočet zásyp výkopkem							
		-zásyp_zeminou		32,204					
	skládka	Součet		39,488					
23	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	197,440	17,00	3 356,48	0,000	0,000	
		předpoklad 15km							
		5*skládka		197,440					
24	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	78,976	162,50	12 833,60	0,000	0,000	
		skládka*2		78,976					
26	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	21,573	86,30	1 861,75	0,000	0,000	
		stoka GVc - SOD							
		asfalt							
		-12,5*1,5*(2,42-0,46-0,74)		-22,875					
		-(61,22+1-42,5)*1,2*(2,09-0,46-0,605)		-24,256					
		rozšíření na šachty							
		-2*0,25*(1,93-0,46)*2		-1,470					
		odpočet - šachty							
		3,14*0,62*0,62*(1,93-0,46)		1,774					
		Mezisoučet		-46,827					
		stoka GVc - nové řešení							
		asfalt							
		(41,28-15)*1,5*(2,34-0,46-0,74)		44,939					
		8,0*1,2*(2,8-0,46-0,74)	"shybka	15,360					
		7,42*1,2*(1,95-0,46-0,74)		6,678					
		2,5*1,2*(1,88-0,46-0,74)	"přepojení	2,040					
		rozšíření na šachty							

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		2*0,25*(2,02-0,46)*2		1,560					
		2*0,25*(1,88-0,46)*2		1,420					
		odpočet - šachty							
		-3,14*0,62*0,62*(2,02-0,46)		-1,883					
		-3,14*0,62*0,62*(1,88-0,46)		-1,714					
		Mezisoučet		68,400					
	zásyp_ŠD	Součet		21,573					
27	583441970	štěrkodrt' frakce 0-63	t	43,146	303,80	13 107,75	0,000	0,000	
		včetně dopravy							
		zásyp_ŠD*2		43,146					
11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				6 207,14	0,001	13,493	
56	113107163	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	19,510	66,30	1 293,51	0,000	8,584	
		stoka GVc							
		asfalt							
		-12,5*1,5		-18,750					
		-(61,22+1-42,5)*1,2		-23,664					
		rozšíření na šachty							
		-2*0,25*2		-1,000					
		Mezisoučet		-43,414					
		(41,28-15,0)*1,5		39,420					
		(8+7,42+2,5)*1,2		21,504					
		rozšíření na šachty							
		2*0,25*2*2		2,000					
		Mezisoučet		62,924					
		Součet		19,510					
57	113107181	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 živičných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	19,510	37,50	731,63	0,000	1,912	
		stoka GVc							
		asfalt							
		-12,5*1,5		-18,750					
		-(61,22+1-42,5)*1,2		-23,664					
		rozšíření na šachty							
		-2*0,25*2		-1,000					
		Mezisoučet		-43,414					
		(41,28-15,0)*1,5		39,420					
		(8+7,42+2,5)*1,2		21,504					

Stavba: Jiráskova - rekonstrukce stoky GV a GVc

ZL 10 Čištění stávající kanalizace, nové šachty, shybka

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		rozšíření na šachty							
		2*0,25*2*2		2,000					
		Mezisoučet		62,924					
		Součet		19,510					
58	1130001/R	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 s překážkami v trase, tloušťky vrstvy 60 mm	m2	19,510	32,60	636,03	0,001	2,997	
		stoka GVc							
		asfalt							
		-12,5*1,5		-18,750					
		-(61,22+1-42,5)*1,2		-23,664					
		rozšíření na šachty							
		-2*0,25*2		-1,000					
		Mezisoučet		-43,414					
		(41,28-15,0)*1,5		39,420					
		(8+7,42+2,5)*1,2		21,504					
		rozšíření na šachty							
		2*0,25*2*2		2,000					
		Mezisoučet		62,924					
		Součet		19,510					
64	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	11,581	18,80	217,72	0,000	0,000	
		č.přílohy B							
		skládka 15km							
		frézovaná živice							
		2,997		2,997					
		kamenivo							
		8,584		8,584					
		Součet		11,581					
65	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	162,134	8,50	1 378,14	0,000	0,000	
		č.přílohy B							
		předpoklad 15km							
		14*11,581		162,134					
66	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	1,912	18,80	35,95	0,000	0,000	
		č.přílohy B							
		skládka 15km							
		živice bouranná							
		1,912		1,912					
		Součet		1,912					

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
67	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	26,768	8,50	227,53	0,000	0,000	
		č.přílohy B							
		předpoklad 15km							
		14*1,912		26,768					
		Součet		26,768					
70	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z asfaltových povrchů	t	4,909	125,00	613,63	0,000	0,000	
		frézovaná živice							
		2,997		2,997					
		živice bouranná							
		1,912		1,912					
		Součet		4,909					
71	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z kameniva	t	8,584	125,00	1 073,00	0,000	0,000	
		kamenivo							
		8,584		8,584					
		Součet		8,584					
56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				5 950,56	0,000	0,000	
79	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	19,510	106,60	2 079,77	0,000	0,000	
		celkem 350mm							
		(150mm + 200mm)							
		stoka GVc							
		asfalt							
		-12,5*1,5		-18,750					
		-(61,22+1-42,5)*1,2		-23,664					
		rozšíření na šachty							
		-2*0,25*2		-1,000					
		Mezisoučet		-43,414					
		(41,28-15,0)*1,5		39,420					
		(8+7,42+2,5)*1,2		21,504					
		rozšíření na šachty							
		2*0,25*2*2		2,000					
		Mezisoučet		62,924					
		Součet		19,510					
80	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	19,510	143,60	2 801,64	0,000	0,000	
		celkem 350mm							
		(150mm + 200mm)							
		frakce dle PD							
		stoka GVc							

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------	----------------------	-----------------

asfalt

-12,5*1,5

-18,750

-(61,22+1-42,5)*1,2

-23,664

rozšíření na šachty

-2*0,25*2

-1,000

Mezisoučet

-43,414

(41,28-15,0)*1,5

39,420

(8+7,42+2,5)*1,2

21,504

rozšíření na šachty

2*0,25*2*2

2,000

Mezisoučet

62,924

Součet

19,510

82	564941411	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 110 mm	m2	19,510	54,80	1 069,15	0,000	0,000	
----	-----------	---	----	--------	-------	----------	-------	-------	--

celkem 350mm

(150mm + 200mm)

frakce dle PD

stoka GVc

asfalt

-12,5*1,5

-18,750

-(61,22+1-42,5)*1,2

-23,664

rozšíření na šachty

-2*0,25*2

-1,000

Mezisoučet

-43,414

(41,28-15,0)*1,5

39,420

(8+7,42+2,5)*1,2

21,504

rozšíření na šachty

2*0,25*2*2

2,000

Mezisoučet

62,924

Součet

19,510

Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné

8 779,50**0,000****0,000**

57	85	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	19,510	450,00	8 779,50	0,000	0,000
----	----	-----------	--	----	--------	--------	----------	-------	-------

celkem 350mm

(150mm + 200mm)

stoka GVc

asfalt

-12,5*1,5

-18,750

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		-(61,22+1-42,5)*1,2				-23,664			
		rozšíření na šachty							
		-2*0,25*2				-1,000			
		Mezisoučet				-43,414			
		(41,28-15,0)*1,5				39,420			
		(8+7,42+2,5)*1,2				21,504			
		rozšíření na šachty							
		2*0,25*2*2				2,000			
		Mezisoučet				62,924			
		Součet				19,510			
83		Potrubí z trub kameninových a keramických				3 810,58	0,177	0,000	
94	831392121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 400	m	1,280	535,00	684,80	0,000	0,000	
		č.přílohy D.1.3.2							
		č.přílohy D.1.3.3							
		stoka GVc							
		-40				-40,000			
		+41,28				41,280			
		Součet				1,280			
95	597107010	trouba kameninová glazovaná DN400mm L2,50m spojovací systém C Třída 160	m	1,299	2 406,30	3 125,78	0,177	0,000	
		včetně těsnícího a spojovacího materiálu							
		přesný typ dle PD							
		-40*1,015				-40,600			
		41,28*1,015				41,899			
		Součet				1,299			
87		Potrubí z trub plastických a skleněných				107 719,84	10,969	0,000	
114	871372111	Montáž kanalizačního potrubí z laminátových trub v otevřeném výkopu spojované spojkami DN 300	m	7,750	107,00	829,25	0,000	0,000	CS ÚRS 2019 01
115	28641262	roury z odstředivě litého laminátu PN 1 SN 10000 se spojkou DN 300	m	6,000	1 760,85	10 565,10	0,097	0,000	CS ÚRS 2019 01
116	286-R-415.1	koleno DN 300 11, 31st. se spojkou	kus	1,000	10 640,70	10 640,70	0,013	0,000	dle FaP
117	286-R-415.2	koleno DN 300 11, 65st. se spojkou	kus	1,000	10 065,30	10 065,30	0,013	0,000	dle FaP
118	286-R-415.3	koleno DN 300 18, 90st. se spojkou	kus	1,000	10 065,30	10 065,30	0,013	0,000	dle FaP
119	286-R-415.4	koleno DN 300 18, 44st. se spojkou	kus	1,000	10 640,70	10 640,70	0,013	0,000	dle FaP
120	286-R-414.1	spojka DN 300	kus	1,000	2 123,10	2 123,10	0,005	0,000	dle FaP
121	286-R-doprava	Doprava sklolaminátového materiálu	kompl	1,000	9 450,00	9 450,00	0,000	0,000	

Stavba: Jiráskova - rekonstrukce stoky GV a GVc

ZL 10 Čištění stávající kanalizace, nové šachty, shybka

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
		-0,25*2*2		-1,000					
		Mezisoučet		-65,440					
		stoka GVc - nové řešení							
		41,28*2-15,0		67,560					
		(8+7,42+2,5)*2		35,840					
		Mezisoučet		103,400					
		Součet		37,960					
95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				9 587,09	10,853	0,000	
179	9510001/R	Výplň potrubí poplkoocementovou směsí	m3	4,522	2 120,10	9 587,09	10,853	0,000	
		č.přílohy C.3							
		č.přílohy A,B							
		DN 400 - délka 60m							
		(58+8-30)*3,14*0,2*0,2		4,522					
		DN 200 - délka 15m							
		0*3,14*0,1*0,1		0,000					
		Součet		4,522					
99		Přesuny hmot a suti				2 311,43	0,000	0,000	
189	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub kameninových pro kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	20,546	112,50	2 311,43	0,000	0,000	
		Celkem				89 827,01	20,546	-4,512	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Jiráskova - rekonstrukce stoky GV a GVC

ZL 11 Sondy na kanalizačních přípojkách

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
ZL 11		Změnový list celkem				66 073,84	2,431	3,355	
MP		Méněpráce				-6 385,20	0,000	0,000	
1	132201202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	-31,926	200,00	-6 385,20	0,000	0,000	
		SOD							
		-1,2*2,2*(1,7-0,19) "S1 Canis		-3,986					
		-1,2*2,2*(1,7-0,19) "S2		-3,986					
		-1,4*2,2*(1,5-0,19) "S3		-4,035					
		-1,2*3,5*(1,8-0,19) "S4		-6,762					
		-1,2*2,7*(1,4-0,19) "S5		-3,920					
		-1,2*2,7*(1,4-0,19) "S6		-3,920					
		-1,2*2,7*(1,2-0,19) "S7		-3,272					
		-1,2*2,4*(0,9-0,19) "S8		-2,045					
	rýha_SOD	Součet		-31,926					
VP		Vícepráce				72 459,04	2,431	3,355	
1		Zemní práce				66 354,41	0,000	0,000	
2	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	10,789	337,50	3 641,29	0,000	0,000	
		jáma*0,70 "70%		33,137					
		rýha_SOD*0,7		-22,348					
		Součet		10,789					
3	131203101	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	47,339	758,00	35 882,96	0,000	0,000	CS ÚRS 2019 01
		1,5*2,2*(1,7-0,19) "S1 Canis		4,983					
		1,5*2,2*(1,7-0,19) "S2 parc.č.314		4,983					
		1,4*2,2*(1,5-0,19) "S3 parc.č.914		4,035					
		2,7*3,5*(1,8-0,19) "S4 č.p.23		15,215					
		1,6*2,7*(1,4-0,19) "S5 č.p.21		5,227					
		1,6*2,7*(1,4-0,19) "S6 č.p.19		5,227					
		2,0*2,7*(1,2-0,19) "S7 č.p.17		5,454					
		1,3*2,4*(0,9-0,19) "S8 č.p.13		2,215					
	jáma	Součet		47,339					

Stavba: Jiráskova - rekonstrukce stoky GV a GVc

ZL 11 Sondy na kanalizačních přípojkách

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
4	131203109	Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3	m3	47,339	152,00	7 195,53	0,000	0,000	CS ÚRS 2019 01
		jáma		47,339					
5	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	15,413	170,00	2 620,21	0,000	0,000	
		jáma "sondy		47,339					
		rýha_SOD		-31,926					
	skládka	Součet		15,413					
6	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	77,065	17,00	1 310,11	0,000	0,000	
		předpoklad 15km							
		5*skládka		77,065					
7	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	30,826	162,50	5 009,23	0,000	0,000	
		skládka*2		30,826					
8	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	15,413	86,30	1 330,14	0,000	0,000	
		jáma		47,339					
		rýha_SOD		-31,926					
	zásyp	Součet		15,413					
9	583441970	štěrkodrt' frakce 0-63	t	30,826	303,80	9 364,94	0,000	0,000	
		včetně dopravy							
		zásyp*2		30,826					
11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				1 545,73	0,000	3,355	
10	113107122	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	11,570	55,00	636,35	0,000	3,355	
		dlažba - chodník							
		sondy - rýha SOD = plocha navíc							
		1,5*2,2-1,2*2,2 "S1		0,660					
		1,5*2,2-1,2*2,2 "s2		0,660					
		1,4*2,2-1,2*2,2 "S3		0,440					
		2,7*3,5-1,2*3,5 "S4		5,250					
		1,6*2,7-1,2*2,7 "S5		1,080					
		1,6*2,7-1,2*2,7 "S6		1,080					
		2,0*2,7-1,2*2,7 "Š7		2,160					
		1,3*2,4-1,2*2,4 "Š8		0,240					
	plocha_navíc	Součet		11,570					

ZL 11 Sondy na kanalizačních přípojkách

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
11	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	3,355	18,80	63,07	0,000	0,000	
12	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	46,970	8,50	399,25	0,000	0,000	
		předpoklad 15km 14*3,355		46,970					
13	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	0,117	18,80	2,20	0,000	0,000	
		skládka 15km předláždění 10% z celkového množství plocha_navíc*0,1*0,101		0,117					
14	997221569	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1,638	8,50	13,92	0,000	0,000	
		předpoklad 15km 14*0,117 Součet		1,638 1,638					
15	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	0,117	98,80	11,56	0,000	0,000	
16	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	3,355	125,00	419,38	0,000	0,000	
56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				1 233,36	0,000	0,000	
17	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm	m2	11,570	106,60	1 233,36	0,000	0,000	
		plocha_navíc		11,570					
59		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné				3 052,05	2,431	0,000	
18	5990001/R	Předláždění chodníku z bet. dlažby 300x300x40mm - komplet	m2	11,570	237,80	2 751,35	2,314	0,000	
		plocha_navíc		11,570					
19	5927001/R	betonová dlažba 300x300x40, šedá - typ a barva dle stávající	m2	1,157	259,90	300,70	0,117	0,000	
		10% z celkového množství plocha_navíc*0,1		1,157					
99		Přesuny hmot a sutí				273,49	0,000	0,000	
20	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub kameninových pro kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	2,431	112,50	273,49	0,000	0,000	
		Celkem				66 073,84	2,431	3,355	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Jiráskova - rekonstrukce stoky GV a GVC

ZL 12 Přeložka vody

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sutě celkem	Cenová soustava
HSV		Práce a dodávky HSV				139 890,78	10,000	0,000	
1		Zemní práce				93 638,88	10,000	0,000	
1	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	18,000	337,50	6 075,00	0,000	0,000	
		180*0,1 "jáma		18,000					
		Součet		18,000					
2	132201203	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	59,400	175,00	10 395,00	0,000	0,000	
		11*1,8*3		59,400					
		výkop		59,400					
3	161101102	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	59,400	16,30	968,22	0,000	0,000	
		výkop		59,400					
4	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	59,400	170,00	10 098,00	0,000	0,000	
		výkop		59,400					
5	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	297,000	17,00	5 049,00	0,000	0,000	
		5*výkop		297,000					
6	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	118,800	162,50	19 305,00	0,000	0,000	
		výkop*2		118,800					
7	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	54,400	86,30	4 694,72	0,000	0,000	
		Výkop - vytlačená kubatura							
		výkop		59,400					
		-obsyp		-5,000					
		Součet		54,400					
		zásyp							
8	583441970	Štěrkodrt' frakce 0-63	t	108,800	303,80	33 053,44	0,000	0,000	
		zásyp*2		108,800					
9	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 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	5,000	192,50	962,50	0,000	0,000	
		5,0		5,000					
		obsyp		5,000					
		Součet		5,000					

ZL 12 Přeložka vody

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost suté celkem	Cenová soustava
10	583441550	štěrkodrt' frakce 0-22 obsyp*2	t	10,000	303,80	3 038,00	10,000	0,000	
8 Trubní vedení						45 126,90	0,000	0,000	
11	SUB_4	Přeložka vodovodního řadu, montáž	kompl	1,000	4 819,50	4 819,50	0,000	0,000	
12	SUB_5	Materiál, daňový doklad 890941, přeložka vodovodního řadu	kompl	1,000	40 307,40	40 307,40	0,000	0,000	
99 Přesuny hmot a suti						1 125,00	0,000	0,000	
13	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub kameninových pro kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	10,000	112,50	1 125,00	0,000	0,000	
Celkem						139 890,78	10,000	0,000	

ROZPOČET ZMĚNOVÉHO LISTU S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Jiráskova - rekonstrukce stoky GV a GVc

ZL 13 Podbetonování kabelů CETIN

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost sítě celkem	Cenová soustava
C		ZL Celkem				17 698,80	20,000	0,000	
MP		Méněpráce				-5 551,20	0,000	0,000	
1	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách -8,0	m3	-8,000	86,30	-690,40	0,000	0,000	
				-8,000					
2	583441970	štěrkodrt' frakce 0-63 -8*2	t	-16,000	303,80	-4 860,80	0,000	0,000	
				-16,000					
VP		Vícepráce				23 250,00	20,000	0,000	
3	1190022/R	Podbetonování horkovodu 900x900 ve výkopu beton C 8/10	m3	8,000	2 625,00	21 000,00	20,000	0,000	
4	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub kameninových pro kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	20,000	112,50	2 250,00	0,000	0,000	
Celkem						17 698,80	20,000	0,000	