

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	27 800,00		27 800,00	1
1	Ostatní a vedlejší náklady.	0,00	27 800,00		27 800,00	1
	Stavební objekt					
SO-102	ODBOČENÍ VODOVODU	0,00	134 257,31		134 257,31	5
102.1	Odbočení vodovodu	0,00	134 257,31		134 257,31	5
SO-201	KOMUNIKACE	0,00	821 299,31		821 299,31	31
201.1	Komunikace	0,00	821 299,31		821 299,31	31
SO-301	KANALIZACE DEŠŤOVÁ	0,00	737 356,58		737 356,58	28
301.1	Kanalizace dešťová	0,00	737 356,58		737 356,58	28
SO-401	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	0,00	351 692,50		351 692,50	13
401.1	Veřejné osvětlení	0,00	351 692,50		351 692,50	13
SO-601	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ	0,00	486 578,42		486 578,42	18
601.1	Kanalizace splašková	0,00	486 578,42		486 578,42	18
SO-602	ODBOČENÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÉ	0,00	115 349,86		115 349,86	4
602.1	Odbočení kanalizace splaškové	0,00	115 349,86		115 349,86	4
Celkem za stavbu					2 674 333,98	100

Popis stavby: 2021-41B - HORNÍ LIBOCHOVÁ - OBYTNÁ ZONA

Popis objektu: 00 - OSTATNÍ A VEDLEJŠÍ NÁKLADY

Popis rozpočtu: 1 - Ostatní a vedlejší náklady.

Popis objektu: SO-102 - ODBOČENÍ VODOVODU

Popis rozpočtu: 102.1 - Odbočení vodovodu

Popis objektu: SO-201 - KOMUNIKACE

Popis rozpočtu: 201.1 - Komunikace

Popis objektu: SO-301 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ

Popis rozpočtu: 301.1 - Kanalizace dešťová

Popis objektu: SO-401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Popis rozpočtu: 401.1 - Veřejné osvětlení

Popis objektu: SO-601 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

Popis rozpočtu: 601.1 - Kanalizace splašková

Popis objektu: SO-602 - ODBOČENÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÉ

Popis rozpočtu: 602.1 - Odbočení kanalizace splaškové

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			848 980,50	32
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			113 232,57	4
4	Vodorovné konstrukce	HSV			16 889,75	1
5	Komunikace	HSV			592 238,24	22
8	Trubní vedení	HSV			547 383,80	20
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			88 236,00	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			85 192,62	3
E1	Část stavba	HSV			99 642,50	4
E3	Část trasy	HSV			252 050,00	9
M21	Elektromontáže	MON			2 688,00	0
VN	Vedlejší náklady	VN			9 500,00	0
ON	Ostatní náklady	ON			18 300,00	1
Cena celkem					2 674 333,98	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2021-41B	HORNÍ LIBOCHOVÁ - OBYTNÁ ZONA
O:	00	OSTATNÍ A VEDLEJŠÍ NÁKLADY
R:	1	Ostatní a vedlejší náklady.

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	
Díl: VN		Vedlejší náklady					9 500,00	
1	005111020R	Vytyčení stavby <i>Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.</i>	Soubor	1,00000	4 500,00	4 500,00		
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	500,00	500,00		
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště <i>Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.</i>	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00		
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště <i>Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.</i>	Soubor	1,00000	500,00	500,00		
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště <i>Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.</i>	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00		
Díl: ON		Ostatní náklady					18 300,00	
6	200000002PC0	Zajištění geometrických plánů pro zajištění VB vč. seznamu služebností	kpl	1,00000	2 500,00	2 500,00		
7	200000003PC0	Pasportizace stavby, objektů a komunikací	kpl	1,00000	250,00	250,00		
8	200000004PC0	Krácený rozbor vody	kpl	1,00000	2 850,00	2 850,00		
9	005211030R	Dočasná dopravní opatření <i>Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek, vodorovného značení a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.</i>	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		
10	005241010R	Dokumentace skutečného provedení <i>Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli. Počet vyhotovení dle smlouvy o dílo</i>	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00		
11	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení <i>Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.</i>	Soubor	1,00000	5 200,00	5 200,00		

Celkem

27 800,00

Gen.
soustava /
platnost

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

Vlastní

Vlastní

Vlastní

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021-41B	HORNÍ LIBOCHOVÁ - OBYTNÁ ZONA
O:	SO-102	ODBOČENÍ VODOVODU
R:	102.1	Odbočení vodovodu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník
Díl: 1 Zemní práce						46 909,78	
1	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 24*0,8*1,6*0,2	m3	6,14400	420,00	2 580,48	800-1
				6,14400			
2	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	6,14000	42,00	257,88	800-1
				6,14000			
3	132301210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 24*0,8*1,6*0,54	m3	16,58880	750,00	12 441,60	800-1
				16,58880			
4	132301219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4 zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	16,59000	85,00	1 410,15	800-1
				16,59000			
5	132401211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm jakékoliv množství, v hornině 5, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 24*0,8*1,6*0,26	m3	7,98720	1 120,00	8 945,66	800-1
				7,98720			
6	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, 24*1,6*2	m2	76,80000	50,00	3 840,00	800-1
				76,80000			
7	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m2	76,80000	5,00	384,00	800-1
				76,80000			
8	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	22,73000	138,00	3 136,74	800-1

bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, 6,14+16,59							22,73000			
9	161101151R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	7,98720	180,00	1 437,70	800-1			
bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, 10 162501102R00							22,11000	50,00	1 105,50	800-1
Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, 30,7-8,59							22,11000			
11	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	22,13000	50,00	1 106,50	800-1			
po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, doprava z deponie na zásyp										
12	162501152R00	Vodorovné přemístění výkopku Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 3000 m	m3	7,98720	50,00	399,36	800-1			
po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, 13 167101101R00							8,59000	250,00	2 147,50	800-1
Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 nakládání pro odvoz zeminy na skládku 1,92+0,91+5,76							8,59000			
14	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	22,11000	86,00	1 901,46	800-1			
nakládání na mezideponii pro zásyp										
15	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	22,11000	10,00	221,10	800-1			
z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu										
16	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	6,67000	650,00	4 335,50	800-1			
sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, 0,91+5,76							6,67000			
17	100000005PC0	Poplatek za uložení zeminy	m3	8,59000	15,00	128,85				
18	100000004PC0	Odvoz zeminy na skládku do 12 km a uložení	m3	8,59000	10,00	85,90				
19	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut. na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	8,59000	50,00	429,50	800-1			
nebo na skládku s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, uložení zeminy na trvalou skládku										
20	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut. na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	30,72000	20,00	614,40	800-1			
nebo na skládku s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, uložení materiálu na mezideponii										
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						8 569,53				
21	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm	m3	1,92000	1 100,00	2 112,00	827-1			
v otevřeném výkopu, 24*0,1*0,8							1,92000			

22	583415064R	kamenivo přírodní drcené frakce 8,0 až 16,0 mm; třída B	T	13,31450	485,00	6 457,53	SPCM
					8,59*1,55	13,31450	

Díl: 8		Trubní vedení					73 094,40
---------------	--	----------------------	--	--	--	--	------------------

23	871161121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 32 mm	m	24,00000	25,00	600,00	827-1
----	--------------	--	---	----------	-------	--------	-------

v otevřeném výkopu,

24	891173111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí Montáž ventilů hlavních pro přípojky DN 32	kus	6,00000	257,00	1 542,00	827-1
----	--------------	--	-----	---------	--------	----------	-------

25	892241111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN do 80 mm	m	24,00000	25,00	600,00	827-1
----	--------------	---	---	----------	-------	--------	-------

přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku,

26	892233111R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí Desinfekce vodovodního potrubí DN 70	m	24,00000	25,00	600,00	827-1
----	--------------	--	---	----------	-------	--------	-------

napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody,

27	277647T10	MTŽ elt v výkop tr PE sv DN 32	kus	6,00000	257,00	1 542,00	
----	-----------	--------------------------------	-----	---------	--------	----------	--

28	800000003PC0	D+m ŽB SKRUŽE	ks	6,00000	2 550,00	15 300,00	
----	--------------	---------------	----	---------	----------	-----------	--

29	800000018PC0	Navrtací pas pro TLT potrubí	ks	6,00000	4 094,00	24 564,00	
----	--------------	------------------------------	----	---------	----------	-----------	--

30	800000020PC0	Vodoměrná sestava	kpl	6,00000	2 138,00	12 828,00	
----	--------------	-------------------	-----	---------	----------	-----------	--

31	800000021PC0	Vytyčovací marker prstencový	ks	6,00000	538,00	3 228,00	
----	--------------	------------------------------	----	---------	--------	----------	--

32	800000022PC0	Elektrotvarovka - spojka DN 32	ks	6,00000	69,00	414,00	
----	--------------	--------------------------------	----	---------	-------	--------	--

33	800000024PC0	Šoupě DN32	ks	6,00000	250,00	1 500,00	
----	--------------	------------	----	---------	--------	----------	--

34	286134111R	trubka plastová vodovodní hladká; HDPE (PE 100); SDR 11,0; PN 16; D = 32,0 mm; s = 3,00 mm	m	25,20000	32,00	806,40	SPCM
----	------------	--	---	----------	-------	--------	------

24,0*1,05

25,20000

35	422913332R	souprava zemní teleskopická přípojková; pro ruční ovládání šoupat a domovních šoupátek; DN 1"-2"; rozsah min.1,05m max. 1,75m; provedení dvoudílné; mat. vnější chránička z PE, ovl.čtyřhran z litiny, vnitřní teleskop ze zink.oceli	kus	6,00000	995,00	5 970,00	SPCM
----	------------	---	-----	---------	--------	----------	------

36	42291402R	Poklop litinový Y 4510 - ventilový	kus	6,00000	452,00	2 712,00	SPCM
----	-----------	------------------------------------	-----	---------	--------	----------	------

37	800000020PC0	Podkladová deska plastová pro ventilový uliční poklop kulatý	ks	6,00000	148,00	888,00	
----	--------------	--	----	---------	--------	--------	--

Díl: 99		Staveništní přesun hmot					2 995,60
----------------	--	--------------------------------	--	--	--	--	-----------------

38	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	17,11773	175,00	2 995,60	827-1
----	--------------	--	---	----------	--------	----------	-------

vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů

na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty

Díl: M21		Elektromontáže					2 688,00
-----------------	--	-----------------------	--	--	--	--	-----------------

39	210220021R00	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm ²	m	24,00000	75,00	1 800,00	
----	--------------	--	---	----------	-------	----------	--

včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu.

40	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	24,00000	3,50	84,00	
----	--------------	------------------------------------	---	----------	------	-------	--

41	277631T10	Ukončení vodičů	ks	6,00000	50,00	300,00	
----	-----------	-----------------	----	---------	-------	--------	--

42	34141357R1	vodič ohebný CYY 4mm ²	m	25,20000	20,00	504,00	
----	------------	-----------------------------------	---	----------	-------	--------	--

označení CYY

izolace zelenožluté barvy

dvojitá izolace

spojování - originální smršťovací spojky

Celkem

134 257,31

Gen.
soustava /
platnost

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

Vlastní

Vlastní

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 22/ I

--

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

Vlastní

Vlastní

Vlastní

Vlastní

Vlastní

Vlastní

Vlastní

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 18/ I

Vlastní

RTS 23/ I

--

RTS 23/ I

RTS 23/ I

Vlastní

Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021-41B	HORNÍ LIBOCHOVÁ - OBYTNÁ ZONA
O:	SO-201	KOMUNIKACE
R:	201.1	Komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník
Díl: 1 Zemní práce						106 347,57	
1	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením 429*1,2*0,15	m3	77,22000	95,00	7 335,90	800-1
					77,22000		
2	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. 429*0,4 107,25*0,4	m3	214,50000	143,00	30 673,50	800-1
					171,60000 42,90000		
3	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	214,50000	127,00	27 241,50	800-1
4	162206111R00	Vodorovné přemístění výkopku zemina pro zúrodnění, vzdálenost do 20 m, bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, kamenouhelných hlušin a výsypkových materiálů, příplatek za každých dalších i započatých 1000 m, Včetně: - shrnutí výkopku ve výkopišti a hrubé rozhrutí v násypišti, - udržování sjízdnosti cest uvnitř násypišť i výkopišť, pokud vrcholky nerovností nejsou vyšší než +/- 0,5 m, - příplatky za jízdu v terénu uvnitř výkopišť i násypišť. 536,25*0,143962	m3	77,19962	75,00	5 789,97	823-2
					77,19962		
5	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	214,50000	85,00	18 232,50	800-1
6	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice uložení materiálu na mezideponii	m3	214,50000	18,00	3 861,00	800-1
7	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. 429*1,2	m2	514,80000	16,00	8 236,80	800-1
					514,80000		
8	181301101R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,	m2	85,80000	58,00	4 976,40	800-1

514,8-429

85,80000

Díl: 5		Komunikace					592 238,24
9	564861113R00	Podklad ze štěrkuodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 220 mm	m2	514,19500	280,00	143 974,60	822-1
		73,75*(0,15+5+0,15+0,5)	427,75000				
		11,3*(0,15+5+1,5+1)	86,44500				
10	565131211R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+, v pruhu šířky přes 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 50 mm	m2	514,19500	352,00	180 996,64	822-1
		s rozprostřením a zhutněním					
11	573231123R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem , množství zbytkového asfaltu 0,30 kg/m2	m2	429,00000	9,50	4 075,50	822-1
		bez posypu kamenivem					
		výměra převzata z proječního softwaru (výkr D.2.1 : 429	429,00000				
12	573231124R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem , množství zbytkového asfaltu 0,40 kg/m2	m2	858,00000	8,00	6 864,00	822-1
		bez posypu kamenivem					
		429*2	858,00000				
13	577132111RT3	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 11+, tloušťky 40 mm, plochy do 200 m2	m2	429,00000	408,00	175 032,00	822-1
		výměra převzata z proječního softwaru (výkr D.2.1 : 429	429,00000				
14	577152123R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACL 16+, tloušťky 60 mm, plochy přes 1000 m2	m2	429,00000	9,50	4 075,50	822-1
		výměra převzata z proječního softwaru (výkr D.2.1 : 429	429,00000				
15	577000001PC0	Vrstva ze směsi stmelené cementem tl 130 mm	m2	429,00000	180,00	77 220,00	
		výměra převzata z proječního softwaru (výkr D.2.1 : 429	429,00000				
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci					88 236,00
16	917732111RT5	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku ležatého, rozměru 1000/100/250 mm, bez boční opěry, do lože z betonu prostého C 12/15	m	18,00000	450,00	8 100,00	822-1
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.					
		6*3	18,00000				
17	917862111RT7	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku stojatého, rozměru 1000/150/250 mm, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	136,00000	525,00	71 400,00	822-1
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.					
		19+20+5+10+5+10+3+1+5+1+18+20+19	136,00000				
18	917000001PC0	Osazení obloukového obrubníku 100/15/25, včetně dodávky obrubníku	m	12,00000	385,00	4 620,00	
		3*4	12,00000				
19	917862111RT0	Osazení přechodového obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15, včetně obrubníku ABO 100*250/150	m	12,00000	343,00	4 116,00	
		12*1,0	12,00000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot					34 477,50

20	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	472,29453	73,00	34 477,50	822-1
----	--------------	---	---	-----------	-------	-----------	-------

Celkem						821 299,31
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Gen.
soustava /
platnost

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

Vlastní

RTS 23/ I

RTS 23/ I

Vlastní

Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021-41B	HORNÍ LIBOCHOVÁ - OBYTNÁ ZONA
O:	SO-301	KANALIZACE DEŠŤOVÁ
R:	301.1	Kanalizace dešťová

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník
Díl: 1 Zemní práce						391 549,25	
1	132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 117,265*1,2*1,8*0,2	m3	50,65848	278,00	14 083,06	800-1
2	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 117,265*1,2*1,8*0,54	m3	50,65848	45,00	2 279,63	800-1
3	132301212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 117,265*1,2*1,8*0,26	m3	136,77790	350,00	47 872,27	800-1
4	132301219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 117,26*2*1,8	m3	136,77790	85,00	11 626,12	800-1
5	132401211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm jakékoliv množství, v hornině 5, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 117,26*2*1,8	m3	65,85602	1 250,00	82 320,03	800-1
6	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, 117,26*2*1,8	m2	422,13600	55,00	23 217,48	800-1
7	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené, hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m2	422,13600	5,00	2 110,68	800-1
8	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	187,43000	165,00	30 925,95	800-1

		bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, 50,66+136,77			187,43000			
9	161101151R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	65,85000	152,00	10 009,20	800-1	
		bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,						
10	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	187,43000	50,00	9 371,50	800-1	
		po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,						
11	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	154,64000	50,00	7 732,00	800-1	
		po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, doprava z deponie na zásyp 253,3-98,66						
12	162501152R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	65,85000	50,00	3 292,50	800-1	
		po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,						
13	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	98,65000	250,00	24 662,50	800-1	
		nakládání pro odvoz zeminy na skládku 22,51+33,93+42,21						
14	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	154,64000	86,00	13 299,04	800-1	
		nakládání na mezideponii pro zásyp						
15	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	154,64000	155,00	23 969,20	800-1	
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu						
16	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	76,14000	650,00	49 491,00	800-1	
		sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, 33,93+42,21						
17	100000005PC0	Poplatek za uložení zeminy	m3	98,65000	15,00	1 479,75		
18	277581T10	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 3000 m	m3	154,64000	170,00	26 288,80		
19	100000004PC0	Odvoz zeminy na skládku do 12 km a uložení	m3	98,65000	12,00	1 183,80		
20	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut. na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	98,65000	18,00	1 775,70	800-1	
		nebo na skládku s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, uložení zeminy na trvalou skládku						
21	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut. na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	253,28000	18,00	4 559,04	800-1	
		nebo na skládku s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, uložení materiálu na mezideponii 50,66+136,77+65,85						
					253,28000			
Díl: 2	Základy a zvláštní zakládání						65 285,80	
22	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a šterkopísku do 65 mm	m3	22,51392	1 100,00	24 765,31	827-1	

v otevřeném výkopu,							
117,26*1,2*0,16							
22,51392							
23	58344154R	šterkodrt' frakce 0,0 až 22,0 mm; třída A	t	152,90750	265,00	40 520,49	SPCM
(22,51+76,14)*1,55							
152,90750							
Díl: 8		Trubní vedení				253 169,64	
24	877363121R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem odbočných DN 250 mm	kus	4,00000	215,00	860,00	827-1
v otevřeném výkopu,							
25	892581111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou Zkouška těsnosti kanalizace DN do 300, vodou	m	117,26000	50,00	5 863,00	827-1
vodou nebo vzduchem,							
26	894411121R00	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí s obložením dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, na potrubí DN přes 200 do 300 mm	kus	4,00000	216,00	864,00	827-1
výšky vstupu do 1,5 m, podkladní deska z betonu B5, montáž a dodávka stupadel,							
27	800001001PC0	Kamerná zkouška potrubí	m	117,26000	50,00	5 863,00	
28	871371121R01	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu do d 315 mm	m	117,26000	514,00	60 271,64	
29	89400010PC0	Příplatek za dodávku šachtových den s vložkami	kpl	4,00000	15,00	60,00	
30	895941311R01	Zřízení vpusti uliční z dílců	kus	4,00000	5 200,00	20 800,00	
D+M, včetně dopojení potrubím DN200							
31	1003T	Zátka 250 vnitřní	ks	1,00000	150,00	150,00	
32	28654571R	odbočka PP; 45,0 °; d1 = 250 mm; d2 = 200 mm; hladká, hrdlovaná; spoj násuvný; DN 250,0 mm; DN2 200 mm	kus	4,00000	1 285,00	5 140,00	SPCM
33	55300001.PC	Poklop Europa8 D400 KDB81B, bez odvětrání	ks	4,00000	3 650,00	14 600,00	
S logem vlastníka. Svazek maticí neposkytuje, existují min. 3 výrobci poklopů s logem svazku.							
34	59224001.PC	Dno šachetní přímé TBZ-Q.1 100 KOMPAKT tl. 15 cm	kus	4,00000	6 985,00	27 940,00	
35	59224174.AR	Prstenec vyrovnávací TBW-Q 625/40/120	kus	2,00000	185,00	370,00	SPCM
36	59224175R	Prstenec vyrovnávací TBW-Q 625/60/120	kus	2,00000	225,00	450,00	SPCM
37	59224176R	Prstenec vyrovnávací TBW-Q 625/80/120	kus	2,00000	265,00	530,00	SPCM
38	59224177.AR	Prstenec vyrovnávací TBW-Q 625/120/120	kus	2,00000	320,00	640,00	SPCM
39	59224329.AR	Konus šachetní TBR-Q.1 100-63/58/9 KPS	kus	4,00000	1 985,00	7 940,00	SPCM
40	59224359.AR	Skruž šachetní TBS-Q.1 100/50/12	kus	4,00000	1 520,00	6 080,00	SPCM
41	59224373.AR	Těsnění elastom pro šach díly EMT - DN 1000	kus	12,00000	221,00	2 652,00	SPCM
42	UP444600	PP plnostěnný SN10 DN250, délka 5m, SN 10	ks	23,92104	3 850,00	92 096,00	
Potrubí vyhovující normě ČSN EN 14758-1							
117,26*1,02/5							
23,92104							
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				27 351,89	
43	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	218,81510	125,00	27 351,89	827-1
vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů							
na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty							

Celkem

737 356,58

Gen.
soustava /
platnost

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

Vlastní

Vlastní

Vlastní

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

Vlastní
Vlastní
Vlastní
Vlastní

Vlastní
RTS 23/ I
Vlastní

Vlastní
RTS 23/ I
RTS 23/ I
RTS 23/ I
RTS 23/ I
RTS 23/ I
RTS 23/ I
RTS 23/ I
Vlastní

RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021-41B	HORNÍ LIBOCHOVÁ - OBYTNÁ ZONA
O:	SO-401	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
R:	401.1	Veřejné osvětlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník
Díl: E1		Část stavba	99 642,50				
1	PC01	Výkop 35/70	m	225,00000	150,00	33 750,00	
2	PC02	Výstražná fólie š=30 cm	m	320,00000	21,00	6 720,00	
3	PC03	Vodič FeZn D=10 mm	m	30,00000	35,00	1 050,00	
4	PC04	Pásovina FeZn 30/4	m	280,00000	35,00	9 800,00	
5	PC05	Svorka univerzální	ks	36,00000	85,00	3 060,00	
6	PC06	Základ pod stožár uliční l=5 m	kpl	5,00000	1 650,00	8 250,00	
7	PC07	Teréni úpravy	m2	191,25000	150,00	28 687,50	
		225*0,85	191,25000				
8	PC08	Převoz materiálu do 100 m, manipulace	m3	27,00000	75,00	2 025,00	
		225*0,3*0,4	27,00000				
9	PC09	Geodetické zaměření, zanesení do katastru	m	285,00000	15,00	4 275,00	
10	PC10	Nespecifikované položky	sada	1,00000	25,00	25,00	
11	PC11	Vytýčení sítí	sada	1,00000	300,00	300,00	
12	PC12	Ručně kopané sondy	ks	4,00000	50,00	200,00	
13	PC13	Ruční výkop 0,7/0,3 m, zemina III	m	10,00000	150,00	1 500,00	
		zához, úprava terénu včetně písku, hutnění a zásyvu					
Díl: E3		Část trasy	252 050,00				
14	M01	AYKY -J 4*16	m	260,00000	150,00	39 000,00	
15	M02	Kabel CYKY-J 3x1,5	m	50,00000	135,00	6 750,00	
16	M03	Chránička DN63	m	60,00000	55,00	3 300,00	
17	M04	Svitidlo typ A	kpl	5,00000	6 850,00	34 250,00	
		70 (71)W, 4000K, IP65, širokouhlá asymetrická optika, nastavitelný kloub					
18	M05	Sadový stožár bezpaticový SB5, včetně základu a koruny	ks	5,00000	4 500,00	22 500,00	
19	M06	Svorkovnice jednonásobná stožárová, jištění E27/10A aM	ks	5,00000	850,00	4 250,00	
20	M07	Podružný materiál	kpl	1,00000	500,00	500,00	
21	M08	Napojení ze stávajícího světla, vč. ocelové chráničky	sada	1,00000	2 500,00	2 500,00	

22	M09	Revize	h	15,00000	4 500,00	67 500,00
23	M10	Montáž	hod	180,00000	350,00	63 000,00
24	M11	Jeřáby, zvedací technika	hod	10,00000	850,00	8 500,00

Celkem						351 692,50
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Gen. soustava / platnost

Vlastní
Vlastní
Vlastní
Vlastní
Vlastní
Vlastní
Vlastní

Vlastní

Vlastní
Vlastní
Vlastní
Vlastní
Vlastní

Vlastní
Vlastní
Vlastní
Vlastní

Vlastní
Vlastní
Vlastní
Vlastní

Vlastní
Vlastní
Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021-41B	HORNÍ LIBOCHOVÁ - OBYTNÁ ZONA
O:	SO-601	KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
R:	601.1	Kanalizace splašková

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník
Díl: 1 Zemní práce						245 023,15	
1	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 69,77*1,2*2*0,2	m3	33,48960	350,00	11 721,36	800-1
					33,48960		
2	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 69,77*1,2*2*0,54	m3	33,48960	45,00	1 507,03	800-1
					90,42192		
3	132301211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 69,77*1,2*2*0,26	m3	90,42192	275,00	24 866,03	800-1
					43,53648		
4	132301219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 69,77*2*2	m3	90,42192	92,00	8 318,82	800-1
					279,08000		
5	132401211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm jakékoliv množství, v hornině 5, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 69,77*2*2	m3	43,53648	1 100,00	47 890,13	800-1
					50,00		
6	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, 69,77*2*2	m2	279,08000	50,00	13 954,00	800-1
					279,08000		
7	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložné, hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m2	279,08000	5,00	1 395,40	800-1
8	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	123,91000	170,00	21 064,70	800-1

bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, 33,49+90,42 123,91000							
9	161101151R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	43,54000	155,00	6 748,70	800-1
bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,							
10	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	123,91000	50,00	6 195,50	800-1
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla.							
11	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	108,69000	50,00	5 434,50	800-1
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. doprava z deponie na zásyp 167,4-13,4-20,19-25,12 108,69000							
12	162501152R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	43,54000	50,00	2 177,00	800-1
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla.							
13	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	58,71000	300,00	17 613,00	800-1
nakládání pro odvoz zeminy na skládku 13,4+20,19+25,12 58,71000							
14	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	108,75000	75,00	8 156,25	800-1
nakládání na mezideponii pro zásyp							
15	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	108,75000	123,00	13 376,25	800-1
z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu							
16	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	45,31000	685,00	31 037,35	800-1
sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, 20,19+25,12 45,31000							
17	100000005PC0	Poplatek za uložení zeminy	m3	58,71000	15,00	880,65	
18	277581T10	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 3000 m, doprava zásypu zpět z deponie	m3	108,75000	165,00	17 943,75	
19	100000004PC0	Odvoz zeminy na skládku do 12 km a uložení	m3	58,71000	20,00	1 174,20	
20	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	58,71000	18,00	1 056,78	800-1
uložení zeminy na trvalou skládku							
21	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	167,45000	15,00	2 511,75	800-1
uložení materiálu na mezideponii 123,91+43,54 167,45000							
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						47 946,77	
22	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm	m3	13,39584	1 100,00	14 735,42	827-1
v otevřeném výkopu, 69,77*1,2*0,16 13,39584							

23	58344154R	šterkodrt' frakce 0,0 až 22,0 mm; třída A	t	90,99000	365,00	33 211,35	SPCM	
Díl: 8		Trubní vedení					176 249,76	
24	877363121R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem odbočných DN 250 mm v otevřeném výkopu,	kus	6,00000	215,00	1 290,00	827-1	
25	892581111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 300 mm vodou nebo vzduchem,	m	69,77000	50,00	3 488,50	827-1	
26	894411121R00	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí s obložením dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, na potrubí DN přes 200 do 300 mm výšky vstupu do 1,5 m, podkladní deska z betonu B5, montáž a dodávka stupadel,	kus	4,00000	5 600,00	22 400,00	827-1	
27	800001001PC0	Kamerová zkouška potrubí	m	69,77000	55,00	3 837,35		
28	871371121R01	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu do d 315 mm	m	69,77000	415,00	28 954,55		
29	89400010PC0	Příplatek za dodávku šachtových den s vložkami	kpl	4,00000	25,00	100,00		
30	1003T	Zátka 250 vniřtní	ks	1,00000	500,00	500,00		
31	28654570R	Odbočka plastová pro venkovní kanalizaci typ: jednoduchá, redukovaná; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PP-HM; povrch: hladký; jmenovitý úhel = 45,0 °; DN = 250; DN3 = 150; SN 16	kus	6,00000	155,00	930,00	SPCM	
32	55300001.PC	Poklop Europa8 D400 KDB81B, bez odvětrání S logem vlastníka. Svazek maticí neposkytuje, existují min. 3 výrobci poklopů s logem svazku.	ks	4,00000	3 450,00	13 800,00		
33	59224001.PC	Dno šachetní přímé TBZ-Q.1 100 KOMPAKT tl. 15 cm	kus	4,00000	6 985,00	27 940,00		
34	59224174.AR	prsteneč betonový; DN = 625,0 mm; h = 40,0 mm; s = 120,00 mm	kus	1,00000	185,00	185,00	SPCM	
35	59224175R	prsteneč betonový; DN = 625,0 mm; h = 60,0 mm; s = 120,00 mm	kus	2,00000	225,00	450,00	SPCM	
36	59224176R	prsteneč betonový; DN = 625,0 mm; h = 80,0 mm; s = 120,00 mm	kus	1,00000	265,00	265,00	SPCM	
37	59224177.AR	prsteneč betonový; DN = 625,0 mm; h = 120,0 mm; s = 120,00 mm	kus	2,00000	320,00	640,00	SPCM	
38	59224329.AR	konus šachetní; železobetonový; TBR; d = 1 180,0 mm; DN = 1 000,0 mm; DN 2 = 625 mm; h = 580 mm; počet stupadel 2; ocelové s PE povlakem, kapsové	kus	4,00000	1 985,00	7 940,00	SPCM	
39	59224359.AR	skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 500,0 mm; s = 120,00 mm; beton C 40/50	kus	4,00000	1 520,00	6 080,00	SPCM	
40	59224373.AR	profil těsnící elastomerní; pro spojení betonových šachetních dílů; tvar kruh; d = 1 000,0 mm	kus	12,00000	221,00	2 652,00	SPCM	
41	UP444600	PP plnostěnný SN10 DN250, délka 5m, SN 10 Potrubí vyhovující normě ČSN EN 14758-1 69,77*1,02/5	ks	14,23308	3 850,00	54 797,36		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot					17 358,74	
42	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty	t	138,86990	125,00	17 358,74	827-1	
Celkem						486 578,42		

Gen.
soustava /
platnost

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

Vlastní

Vlastní

Vlastní

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

Vlastní

Vlastní

Vlastní

Vlastní

RTS 23/ I

Vlastní

Vlastní

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

Vlastní

RTS 23/ I

RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021-41B	HORNÍ LIBOCHOVÁ - OBYTNÁ ZONA
O:	SO-602	ODBOČENÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÉ
R:	602.1	Odbočení kanalizace splaškové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník
Díl: 1 Zemní práce						59 150,75	
1	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 24*0,8*1,8*0,2	m3	6,91200	350,00	2 419,20	800-1
				6,91200			
2	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	6,91000	45,00	310,95	800-1
3	132301210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 24*0,8*1,8*0,54	m3	18,66240	650,00	12 130,56	800-1
				18,66240			
4	132301219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4 zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	18,66000	385,00	7 184,10	800-1
5	132401211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm jakékoliv množství, v hornině 5, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 24*0,8*1,8*0,26	m3	8,98560	1 100,00	9 884,16	800-1
				8,98560			
6	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, 24*1,8*2	m2	86,40000	50,00	4 320,00	800-1
				86,40000			
7	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m2	86,40000	5,00	432,00	800-1
8	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	25,57000	145,00	3 707,65	800-1

bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,						
6,91+18,66			25,57000			
9	161101151R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	8,99000	223,00	2 004,77 800-1
bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,						
10	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	25,57000	50,00	1 278,50 800-1
po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,						
11	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	24,46000	50,00	1 223,00 800-1
po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,						
doprava z deponie na zásyp						
34,6-10,14			24,46000			
12	162501152R00	Vodorovné přemístění výkopku Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 3000 m	m3	8,99000	50,00	449,50 800-1
po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,						
13	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	10,14000	285,00	2 889,90 800-1
nakládání pro odvoz zeminy na skládku						
1,92+2,46+5,76			10,14000			
14	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	24,46000	165,00	4 035,90 800-1
nakládání na mezideponii pro zásyp						
15	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,	m3	24,46000	165,00	4 035,90 800-1
včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu						
16	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	8,22000	168,00	1 380,96 800-1
sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,						
2,46+5,76			8,22000			
17	100000005PC0	Poplatek za uložení zeminy	m3	10,14000	10,00	101,40
1,92+2,46+5,76			10,14000			
18	277581T10	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 3000 m, doprava zásypu zpět z deponie	m3	24,46000	15,00	366,90
19	100000004PC0	Odvoz zeminy na skládku do 12 km a uložení	m3	10,14000	5,00	50,70
20	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut. na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	10,14000	25,00	253,50 800-1
nebo na skládku s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,						
uložení zeminy na trvalou skládku						
21	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku nebo do násypů nezhut. na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	34,56000	20,00	691,20 800-1
nebo na skládku s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,						
uložení materiálu na mezideponii						
Díl: 4		Vodorovné konstrukce			8 320,22	
22	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm	m3	1,92000	1 100,00	2 112,00 827-1
v otevřeném výkopu,						

	24*0,1*0,8			1,92000			
23	58344154R	šterkodrť frakce 0,0 až 22,0 mm; třída A	t	15,71700	395,00	6 208,22	SPCM
	10,14*1,55			15,71700			
Díl: 8		Trubní vedení				44 870,00	
24	877313123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 150 mm	kus	6,00000	95,00	570,00	827-1
		v otevřeném výkopu,					
25	892581111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 300 mm	m	24,00000	50,00	1 200,00	827-1
		vodou nebo vzduchem,					
26	277597T10	Montáž PP potrubí ve výkopu DN 150	m	24,00000	150,00	3 600,00	
27	800000001PC0	Koleno kanalizační PP DN 150/30° SN10, hladké, s hrdlem, červenohnědé	kus	6,00000	250,00	1 500,00	
28	800000003PC0	D+M Šachtice plastová DN 400, dodávka a montáž	kpl	6,00000	5 200,00	31 200,00	
29	UP642300	Potrubí PP SN10 DN 150*3000	ks	8,00000	850,00	6 800,00	
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				3 008,89	
30	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	20,05929	150,00	3 008,89	827-1
		vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty					
Celkem						115 349,86	

Gen.
soustava /
platnost

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

Vlastní

Vlastní

Vlastní

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

RTS 23/ I

Vlastní

Vlastní

Vlastní

Vlastní

RTS 23/ I

