

## Položkový rozpočet

S:	JK2021000073 Kanalizace a ČOV Podhradní Lhota
O:	SO 01.04 Oprava jednotné stoky "AB"
R:	JK2021000073 Úsek od Š 52 po Š 55 - záměna způsobu provádění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>0,00</b>
1	10001(R)	D+M: kabelové plastové dvoudílné žlaby, výstražná fólie, obsyp pískem	m	-6,00000	xxx	xxx
2	113106231R00	Rozebrání dlažeb, panelů vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva	m2	-140,75000	xxx	xxx
				-56,3*(1,5+0,5*2)		-140,75000
3	113107615R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	-118,50000	xxx	xxx
				dlažba : -1,5*56,3		-84,45000
				odstranění ŠD v MK balená : -1,5*(79-56,3)		-34,05000
4	113107620R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	-34,05000	xxx	xxx
				-1,5*22,7		-34,05000
5	113108405R00	Odstranění podkladů nebo krytů živichých, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm	m2	-56,75000	xxx	xxx
				-22,7*(1,5+0,5*2)		-56,75000
6	113108415R00	Odstranění podkladů nebo krytů živichých, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	-54,48000	xxx	xxx
				-22,7*(1,5+0,45*2)		-54,48000
7	113109420R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	-140,75000	xxx	xxx
				-56,3*(1,5+0,5*2)		-140,75000
8	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	h	-88,60000	xxx	xxx
9	115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	-22,00000	xxx	xxx
10	119001401R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ocelového potrubí DN do 200 mm	m	-14,00000	xxx	xxx
				plynovod : -2*3		-6,00000
				vodovod : -2*4		-8,00000
11	119001423R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů přes 6 kabelů	m	-6,00000	xxx	xxx
				podzemní : -2*3		-6,00000
12	130001101R00	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy	m3	-99,00000	xxx	xxx
				plynovod : -1,1*4*1*3		-13,20000
				vodovod : -1,1*4*1*4		-17,60000
				NN podzemní : -1,1*4*1*3		-13,20000
				souběh : -1,1*25*2		-55,00000
13	132201213R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	-104,54200	xxx	xxx
				Začátek provozního součtu		
				dle projektanta : 1,6*1,9475*79		246,16400
				odpočet chodníků a MK dle projektanta : -37,08		-37,08000
				Mezisoučet		209,08400
				Konec provozního součtu		
				-209,084*0,5		-104,54200

## Položkový rozpočet

S:	JK2021000073 Kanalizace a ČOV Podhradní Lhota
O:	SO 01.04 Oprava jednotné stoky "AB"
R:	JK2021000073 Úsek od Š 52 po Š 55 - záměna způsobu provádění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
14	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, <span style="color: blue;">-104,54*0,3</span>	m3	-31,36200	xxx	xxx
				-31,36200		
15	132301213R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 4, hloubení strojně <span style="color: blue;">-209,084*0,2</span>	m3	-41,81680	xxx	xxx
				-41,81680		
16	132401211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm jakékoliv množství, v hornině 5, hloubení strojně <span style="color: blue;">-209,084*0,2</span>	m3	-41,81680	xxx	xxx
				-41,81680		
17	132501211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm jakékoliv množství, v hornině 6, skalní frézou <span style="color: blue;">-179,42*0,1</span>	m3	-17,94200	xxx	xxx
				-17,94200		
18	138501201R00	Dolamování hloubených vykopávek rýh ve vrstvě tloušťky do 500 mm v hornině 6 <span style="color: blue;">-179,42*0,1*0,05</span>	m3	-0,89710	xxx	xxx
				-0,89710		
19	151101101R00	Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	-199,20600	xxx	xxx
20	151101102R00	Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m	m2	-79,00000	xxx	xxx
21	151101111R00	Odstranění pažení a rozeprání rýh příložené , hloubky do 2 m	m2	-199,20600	xxx	xxx
22	151101112R00	Odstranění pažení a rozeprání rýh příložené , hloubky do 4 m	m2	-79,00000	xxx	xxx
23	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m <span style="color: blue;">-209,084*0,7</span>	m3	-146,35880	xxx	xxx
				-146,35880		
24	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m <span style="color: blue;">-209,084*0,3</span>	m3	-62,72520	xxx	xxx
				-62,72520		
25	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m <span style="color: blue;">-2*(209,084*0,7-113,19)</span>	m3	-66,33760	xxx	xxx
				-66,33760		
26	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m <span style="color: blue;">-1,5*0,1*79*0,7</span> <span style="color: blue;">-1,5*(0,6+0,3)*79*0,7</span> <span style="color: blue;">-1,5*1,2*48*0,5*0,7</span>	m3	-113,19000	xxx	xxx
				-8,29500		
				-74,65500		
				-30,24000		
27	162301151R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 50 do 500 m <span style="color: blue;">-2*(209,084*0,3-48,51)</span>	m3	-28,43040	xxx	xxx
				-28,43040		
28	162301152R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m <span style="color: blue;">-1,5*0,1*79*0,3</span> <span style="color: blue;">-1,5*(0,6+0,3)*79*0,3</span> <span style="color: blue;">-1,5*1,2*48*0,5*0,3</span>	m3	-48,51000	xxx	xxx
				-3,55500		
				-31,99500		
				-12,96000		
29	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 <span style="color: blue;">-113,19*19</span>	m3	-2 150,61000	xxx	xxx
				-2 150,61000		
30	162701159R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 5 až 7	m3	-921,69000	xxx	xxx

## Položkový rozpočet

S:	JK2021000073 Kanalizace a ČOV Podhradní Lhota
O:	SO 01.04 Oprava jednotné stoky "AB"
R:	JK2021000073 Úsek od Š 52 po Š 55 - záměna způsobu provádění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		-48,51*19		-921,69000		
31	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	-161,70000	xxx	xxx
		-1*(113,19+48,51)		-161,70000		
32	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	-33,17000	xxx	xxx
		-66,34*0,5		-33,17000		
33	167101152R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 5 až 7	m3	-14,21500	xxx	xxx
		-28,43*0,5		-14,21500		
34	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	-209,08400	xxx	xxx
35	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	-90,58400	xxx	xxx
		-1*(209,084-106,65-11,85)		-90,58400		
36	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	-106,65000	xxx	xxx
		-1,5*(0,6+0,3)*79		-106,65000		
37	583372139(R)	D: štěrkokopsek pro obsyp gravitačního potrubí, specifikace obsypového materiálu viz dílčí technická zpráva daného SO	m3	-106,65000	xxx	xxx
38	583372149(R)	D: vhodný zhutnitelný materiál dle ČSN 73 6133, TP 146, zásypový materiál do krajských a místních komunikací	m3	-43,20000	xxx	xxx
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>xxx</b>
39	4515721119(R)	D+M: lože pod potrubí z kameniva těženého pro podsyp gravitačního potrubí, specifikace podsypového materiálu viz dílčí technická zpráva daného SO	m3	-11,85000	xxx	xxx
		-1,5*0,1*79		-11,85000		
40	452311121R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty, z betonu prostého C 8/10	m3	-0,45000	xxx	xxx
		Š53 + Š54 : -1,5*1,5*0,1*2		-0,45000		
<b>Díl: 46</b>		<b>Zpevněné plochy</b>				<b>xxx</b>
41	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	-84,45000	xxx	xxx
		dlažba : -1,5*56,3		-84,45000		
42	567132115R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem KZC 1, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	-140,75000	xxx	xxx
		-56,3*(1,5+0,5*2)		-140,75000		
43	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	-140,75000	xxx	xxx
		-56,3*(1,5+0,5*2)		-140,75000		
44	59245030R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; kost; šedá; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 80,0 mm	m2	-140,75000	xxx	xxx
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>xxx</b>
45	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	-34,05000	xxx	xxx
46	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	-34,05000	xxx	xxx
47	573111112R00	Postřík živičný filtrační s posypem kamenivem v množství 1 kg/m2	m2	-34,05000	xxx	xxx

## Položkový rozpočet

S:	JK2021000073 Kanalizace a ČOV Podhradní Lhota
O:	SO 01.04 Oprava jednotné stoky "AB"
R:	JK2021000073 Úsek od Š 52 po Š 55 - záměna způsobu provádění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
48	573211111R00	Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	-88,53000	xxx	xxx
		-1,5*22,7		-34,05000		
		-22,7*(1,5+0,45*2)		-54,48000		
49	577141112R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2	m2	-56,75000	xxx	xxx
		-22,7*(1,5+0,5*2)		-56,75000		
50	577161124R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACL 16+, tloušťky 70 mm, plochy přes 1000 m2	m2	-54,48000	xxx	xxx
51	577171125R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACL 16+, tloušťky 80 mm, plochy přes 1000 m2	m2	-54,48000	xxx	xxx
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>						<b>xxx</b>
52	892661111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 600 mm	m	-79,00000	xxx	xxx
53	892663111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zabezpečení konců kanalizačního potrubí při tlakových zkouškách vodou do DN 600 mm	úsek	-1,00000	xxx	xxx
54	08113910R	voda povrchová pro jinou potřebu průmyslu	m3	-24,68040	xxx	xxx
		DN600 : -79*3,14*0,6*0,6/4		-22,32540		
		šachty : -3,14*1*1/4*1,5*2		-2,35500		
<b>Díl: 87 Potrubí z trub z plastických hmot</b>						<b>xxx</b>
55	871423121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 600 mm	m	-79,00000	xxx	xxx
56	8700551(R)	D: kanalizační hladká plnostěnná plastová trubka PVC DN 600 min. SN12 s integrovaným hrdlem, podrobná specifikace viz příloha technická zpráva dílčího SO	m	-81,37000	xxx	xxx
		-79*1,03		-81,37000		
<b>Díl: 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení</b>						<b>xxx</b>
57	452112111R00	Osazení betonových dílců pod potrubí prstenců nebo rámpod poklopy a mříže výšky do 100 mm	kus	-2,00000	xxx	xxx
58	452112121R00	Osazení betonových dílců pod potrubí prstenců nebo rámpod poklopy a mříže výšky přes 100 do 200 mm	kus	-1,00000	xxx	xxx
59	890001(R)	D+M: spárování kanalizačních dílců šachet, vč. dodávky spárovací malty	kus	-5,00000	xxx	xxx
		dna : -2		-2,00000		
		prsteneček 10 : -2		-2,00000		
		prsteneček 12 : -1		-1,00000		
60	894421111RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže rovné, o hmotnosti do 0,5 t	kus	1,00000	xxx	xxx
61	894422111RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže přechodové, pro jakoukoliv hmotnost	kus	-2,00000	xxx	xxx
62	894423114R00	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 šachtového dna, o hmotnosti do 5 t	kus	-2,00000	xxx	xxx
63	899104111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 150 kg	kus	-1,00000	xxx	xxx
64	89990003(R)	D+M: promazání kanalizačních poklopů	kpl	-1,00000	xxx	xxx

## Položkový rozpočet

S:	JK2021000073	Kanalizace a ČOV Podhradní Lhota
O:	SO 01.04	Oprava jednotné stoky "AB"
R:	JK2021000073	Úsek od Š 52 po Š 55 - záměna způsobu provádění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
65	55241713(R)	D: kanalizační poklop D400 celolitinný s kloubem, bez odvětrání, viz specifikace v PD, příloha technická zpráva dílčího SO	kus	-1,03000	xxx	xxx
66	59224177.AR	prstavec betonový; DN = 625,0 mm; h = 120,0 mm; s = 120,00 mm	kus	-1,03000	xxx	xxx
67	59224177R	prstavec betonový; DN = 625,0 mm; h = 100,0 mm; s = 120,00 mm	kus	-2,06000	xxx	xxx
68	59224353.AR	konus šachetní; železobetonový; TBR; d = 1 240,0 mm; DN = 1 000,0 mm; DN 2 = 625 mm; h = 580 mm; počet stupadel 2; ocelové s PE povlakem, kapsové	kus	-1,03000	xxx	xxx
69	59224354R	deska zákrytová šachetní železobetonová; TZK; D1 = 1 000 mm; D = 1 240 mm; D vnitřní 625 mm; h = 165 mm	kus	-1,03000	xxx	xxx
70	59224358.AR	skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 250,0 mm; s = 120,00 mm; počet stupadel 1; ocelové s PE povlakem; beton C 40/50	kus	-1,03000	xxx	xxx
71	59224368(R)	D: dodání žb. šachtového dna vnitřního průměru 1000 mm tl. stěny 150 mm, výšky 1000 mm, stupadla, půlžlábek, nástupnice a obklad dna z čediče, vč. dopravy, vč. prostupů a vložek	kus	-2,06000	xxx	xxx
72	59224373.AR	profil těsnící elastomerní; pro spojení betonových šachetních dílů; tvar kruh; d = 1 000,0 mm	kus	-3,09000	xxx	xxx

-3\*1,03

-3,09000

<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>xxx</b>
73	917862111RT7	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku rozměru 1000/150/250 mm, stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	-43,00000	xxx	xxx
74	9197262129(R)	D+M: těsnění spár zálivkou za studena s dvojnásobným penetračním nátěrem	m	-96,00000	xxx	xxx
75	919735111R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky do 50 mm	m	-192,00000	xxx	xxx
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>xxx</b>
76	9690111111(R)	DEM+D+M: kolize navržené stoky se stávajícím stl plynovodem, vynucená přeložka	bm	-45,00000	xxx	xxx
77	9690211306(R)	DEM: vybourání kanalizačního betonového potrubí DN 600 ve stavební rýze vč. šachet, vč. likvidace potrubí na skládce	bm	-79,00000	xxx	xxx
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>xxx</b>
78	9982761019(R)	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop, stoková síť	t	-496,63693	xxx	xxx
<b>Díl: M46</b>		<b>Zemní práce při montážích</b>				<b>xxx</b>
79	460030102RT2	Vytrhání obrubníků, lože MC, stojatých, obrubníky do suti	m	-43,00000	xxx	xxx
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>xxx</b>
80	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	-164,85000	xxx	xxx
81	979990121R00	Poplatek za skládku asfaltové pásy	t	-24,22000	xxx	xxx
82	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	-189,06865	xxx	xxx
83	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-5 293,92220	xxx	xxx