

## LC Spodní Milovská

dodatek č. 1 - méněpráce	-6 482,56
dodatek č. 1 - vícepráce - položky dle SOD	1 628 763,85
dodatek č. 1 - vícepráce - cena obvyklá	390 100,00
<b>Celkem:</b>	<b>2 012 381,29</b>

Cena ze smlouvy o dílo	8 483 600,00
Dodatečné stavební práce	2 012 381,29
<b>SOD celkem:</b>	<b>10 495 981,29</b>

### procento víceprací (§222, odst. 5)

Vícepráce	2 018 863,85
Méněpráce	6 482,56
<b>Celkem:</b>	<b>2 025 346,41</b>
<b>% změny (max. 50%):</b>	<b>23,87</b>

### procento víceprací (§222, odst. 9)

Vícepráce	2 018 863,85
Méněpráce	-6 482,56
<b>Celkem:</b>	<b>2 012 381,29</b>
<b>% změny (max. 30%):</b>	<b>23,72</b>



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: LC Spodní Milovská

Objekt: Méněpráce

Místo:

Datum:

Zadavatel: Lesy České republiky s.p.

Projektant:

Zhotovitel: AQUASYS spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-6 482,56	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-6 482,56	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-6 482,56	
78	K	RP64	Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových do DN 700	m	-16,000	405,16	-6 482,56	CS ÚRS 2021 01
PP	Online	PSC	<p>Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových do DN 700  <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/RP64">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/RP64</a></p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i>                      Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na:                      a) zemní práce, které se oceňují příslušnými cenami katalogu 800-1                      Zemní práce, b) popř. projektem předepsané podkladní konstrukce (lože) pod potrubí, které se oceňují cenami souboru cen 451 . . .                      Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty nebo cenami souboru cen 452 . . .                      Podkladní konstrukce z betonu, části A 01 katalogu 827-1                      Vedení trubní dálková a přípojná - vodovody a kanalizace, c) popř. projektem předepsané zařízení česť propustků, které se oceňují cenami souboru cen 919 4 . - 1 . Čelo propustku, části A 01 katalogu 822-1                      Komunikace pozemní a letecké, d) případné nutné svačování a jiné úpravy trub, které se oceňují podle zásad katalogu 23-M - Montáže potrubí, e) dodání trub, které se oceňují ve specifikaci; ztrátové se nastanoví.</p>					
W			"HP8 km 1,341 - vlevo" 8*-1			-8,000		
W			"HP12 km 2,394 - vlevo" 8*-1			-8,000		
W			Součet			-16,000		



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: LC Spodní Milovská

Objekt: Vícepráce - položky dle SOD

Místo:

Datum:

Zadavatel: Lesy České republiky s.p.

Projektant:

Zhotovitel: AQUASYS spol. s r.o.

Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1 628 763,85</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 628 763,85	
D	1		Zemní práce				359 603,66	
9	K	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	112,500	60,89	6 850,13	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122251105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122251105</a>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek.</i>					
	VV		-825 " rozšíření - odkop dle SoD - km 0,000-3,000"		-825,000			
	VV		(0,55+0,85)/2*3000*0,5 " rozšíření - odkop dle skutečnosti - km 0,000-3,000"		1 050,000			
	VV A		Součet		225,000			
	VV		A*0,5 " hor. tř. 3 - 50%"		112,500			
10	K	122351105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 1000 m3 strojně	m3	90,000	75,28	6 775,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 1000 m3 strojně					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122351105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122351105</a>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek.</i>					
	VV		-825 " rozšíření - odkop dle SoD - km 0,000-3,000"		-825,000			
	VV		(0,55+0,85)/2*3000*0,5 " rozšíření - odkop dle skutečnosti - km 0,000-3,000"		1 050,000			
	VV		Součet		225,000			
	VV		A*0,4 " hor. tř. 4 - 40%"		90,000			
11	K	122451105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 5 objem do 1000 m3 strojně	m3	22,500	321,03	7 223,18	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 5 objem do 1000 m3 strojně					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122451105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122451105</a>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek.</i>					
	VV		-825 " rozšíření - odkop dle SoD - km 0,000-3,000"		-825,000			
	VV		(0,55+0,85)/2*3000*0,5 " rozšíření - odkop dle skutečnosti - km 0,000-3,000"		1 050,000			
	VV		Součet		225,000			
	VV		A*0,1 " hor. tř. 5 - 40%"		22,500			
15	K	132251256	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	405,050	106,27	43 044,66	CS ÚRS 2021 01
	PP		Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132251256">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132251256</a>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopšti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přílehlejší terénu na vzdálenost do 3 m od osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.</i>					
	VV		-1519,2 " odkopávky pro zámeček dle SoD - C1 km 0,000-3,000"		-1 519,200			
	VV		2,15*2910*0,3+1,3*90*0,3 " odkopávky pro zámeček dle skutečnosti - C1 km 0,000-3,000"		1 912,050			
	VV		417,25 " odkopávky pro zámeček při hl. větší než 0,3 m - C1 km 0,000-3,000 - výpočet viz. příložená tabulka"		417,250			
	VV B		Součet		810,100			
	VV		B*0,5 " hor. tř. 3 - 50%"		405,050			
16	K	132351256	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 5000 m3 strojně	m3	324,040	138,38	44 840,66	CS ÚRS 2021 01
	PP		Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 5000 m3 strojně					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132351256">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132351256</a>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopšti na vzdálenost do 3 m a na přehození výkopku na přílehlejší terénu na vzdálenost do 3 m od osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.</i>					
	VV		-1519,2 " odkopávky pro zámeček dle SoD - C1 km 0,000-3,000"		-1 519,200			
	VV		2,15*2910*0,3+1,3*90*0,3 " odkopávky pro zámeček dle skutečnosti - C1 km 0,000-3,000"		1 912,050			
	VV		417,25 " odkopávky pro zámeček při hl. větší než 0,3 m - C1 km 0,000-3,000 - výpočet viz. příložená tabulka"		417,250			
	VV		Součet		810,100			
	VV		B*0,4 " hor. tř. 4 - 40%"		324,040			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	132451256	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třída těžitelosti II, skupiny 5 objem do 5000 m3 strojně	m3	81,010	354,24	28 696,98	CS ÚRS 2021 01
	PP		Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třída těžitelosti II, skupiny 5 objem do 5000 m3 strojně					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132451256">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132451256</a>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopišti na vzdálenost do 3 m a na převozu výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.</i>					
	VV		-1519,2 " odkopávky pro zámeček dle SoD - C1 km 0,000-3,000"		-1 519,200			
	VV		2,15*2910*0,3+1,3*90*0,3 " odkopávky pro zámeček dle skutečnosti - C1 km 0,000-3,000"		1 912,050			
	VV		417,25 " odkopávky pro zámeček při hl. větší než 0,3 m - C1 km 0,000-3,000 - výpočet viz. příložená tabulka"		417,250			
	VV		Součet		810,100			
	VV		B*0,1 " hor. líř. 5 - 10%"		81,010			
29	K	162651111	Vodorovné přemístění do 4000 m výkopku/sypaniny z horniny třída těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m3	517,550	58,67	30 364,66	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění do 4000 m výkopku/sypaniny z horniny třída těžitelosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162651111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162651111</a>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo neplatitelné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.</i>					
	VV		112,5 " rozšíření - odkop dle skutečnosti - km 0,000-3,000"		112,500			
	VV		405,05 " odkopávky pro zámeček dle skutečnosti - C1 km 0,000-3,000"		405,050			
	VV		Součet		517,550			
30	K	162651131	Vodorovné přemístění do 4000 m výkopku/sypaniny z horniny třída těžitelosti II, skupiny 4 a 5	m3	517,550	66,42	34 375,67	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění do 4000 m výkopku/sypaniny z horniny třída těžitelosti II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162651131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162651131</a>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo neplatitelné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.</i>					
	VV		90+22,5 " rozšíření - odkop dle skutečnosti - km 0,000-3,000"		112,500			
	VV		324,04+81,01 " odkopávky pro zámeček dle skutečnosti - C1 km 0,000-3,000"		405,050			
	VV		Součet		517,550			
32	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných strojně	m3	1 035,100	49,82	51 568,68	CS ÚRS 2021 01
	PP		Uložení sypaniny do násypů nezhuťných strojně					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171251101</a>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro uložení sypaniny s předepsaným zhuťněním na trvalé skládce, do kory vodoteče a do prohlubně terénu. 2. Cenu 25-1101 lze použít i pro: a) rozprostření zbylého výkopku na mlsá po zásepě jam a rýh pro podzemní vedení a zářez pro podzemní vedení; toto množství se určí v m3 uložného výkopku, měřeného v rostlém stavu, b) uložení výkopku do násypů pod vodou. 3. Ceny nelze použít: a) pro uložení sypaniny do hrází; uložení netřídně sypaniny do hrází se oceňuje cenami souboru cen 171 uložení netřídně sypaniny do hrází, b) pro uložení sypaniny do ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je menší než 3 m. Toto uložení se oceňuje cenami souboru cen 175 Obsyp objektů. 4. V cenách není započteno hluňení boků násypů. Toto hluňení se oceňuje cenami souboru cen 171 15-11 Hluňení boků násypů z hornin soudržných a sypkých.</i>					
	VV		112,5 " rozšíření - odkop dle skutečnosti - km 0,000-3,000"		112,500			
	VV		405,05 " odkopávky pro zámeček dle skutečnosti - C1 km 0,000-3,000"		405,050			
	VV		90+22,5 " rozšíření - odkop dle skutečnosti - km 0,000-3,000"		112,500			
	VV		324,04+81,01 " odkopávky pro zámeček dle skutečnosti - C1 km 0,000-3,000"		405,050			
	VV		Součet		1 035,100			
38	K	181951112	Úprava pláně v hornině třída těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhuťněním strojně	m2	6 373,500	16,61	105 863,84	CS ÚRS 2021 01
	PP		Úprava pláně v hornině třída těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhuťněním strojně					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181951112</a>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na násypěch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy zásepů rýh pro podzemní vedení), drnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovňování pláně z jiného důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovňování lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňování dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna, tato urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování. 3. Urovňování ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně. 4. Ceny se zhuťněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhuťnění.</i>					
	VV		2,15*2910+1,3*90 " plocha zámků dle skutečnosti - C1 km 0,000-3,000"		6 373,500			
D	5		Komunikace pozemní				1 125 303,99	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	564671111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 250 mm	m2	287,200	241,31	69 304,23	CS ÚRS 2021 01
		PP	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 250 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564671111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564671111</a>					
		VV	-5151,08 " plocha vrstvy dle SoD"		-5 151,080			
		VV	" C2 km 0,000 - 0,200 - vpravo" (1,5+0,25)*200		350,000			
		VV	" C3 km 0,200 - 0,270 - vpravo" (1,5+0,25)*70		122,500			
		VV	" C4 km 0,270 - 0,875 - vpravo" (1,6+0,25)*605		1 119,250			
		VV	" C5 km 0,875 - 0,910 - vpravo" (1,7+0,25)*35		68,250			
		VV	" C6 km 0,910 - 1,220 - vpravo" (1,7+0,25)*310		604,500			
		VV	" C7 km 1,220 - 1,260 - vpravo" (1,5+0,25)*40		70,000			
		VV	" C8 km 1,270 - 1,700 - vpravo" (1,6+0,25)*430		795,500			
		VV	" C9 km 1,700 - 1,830 - vpravo" (1,6+0,25)*130		240,500			
		VV	" C10 km 1,830 - 2,200 - vpravo" (1,6+0,25)*370		684,500			
		VV	" C11 km 2,200 - 2,285 - vpravo" (1,6+0,25)*85		157,250			
		VV	" C12 km 2,285 - 2,330 - vpravo" (1,9+0,25)*45		96,750			
		VV	" C13 km 2,330 - 2,450 - vpravo" (1,9+0,25)*120		258,000			
		VV	" C14 km 2,450 - 2,545 - vpravo" (1,9+0,25)*95		204,250			
		VV	" C15 km 2,545 - 2,595 - vpravo" (1,9+0,25)*50		107,500			
		VV	" C16 km 2,730 - 3,000 - vlevo" (1,3+0,25)*270		418,500			
		VV	" N1 km 0,000 " 1,2*14		16,800			
		VV	" N29 km 3,000 - vlevo" 1,5*20		30,000			
		VV	" N30 km 3,000 " 1,5*35		52,500			
		VV	Součet		245,470			
		VV	245,47*1,17 "Přepočtené koeficientem množství - rozšíření		287,200			
		VV	spodní vrstvy vůči vrchní"					
		VV	Součet		287,200			
59	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	m2	290,913	143,91	41 865,29	CS ÚRS 2021 01
		PP	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564751111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564751111</a>					
		VV	-5257,78 " plocha vrstvy dle SoD"		-5 257,780			
		VV	" C2 km 0,000 - 0,200 - vpravo" (1,5+0,25)*200		350,000			
		VV	" C3 km 0,200 - 0,270 - vpravo" (1,5+0,25)*70		122,500			
		VV	" C4 km 0,270 - 0,875 - vpravo" (1,6+0,25)*605		1 119,250			
		VV	" C5 km 0,875 - 0,910 - vpravo" (1,7+0,25)*35		68,250			
		VV	" C6 km 0,910 - 1,220 - vpravo" (1,7+0,25)*310		604,500			
		VV	" C7 km 1,220 - 1,260 - vpravo" (1,5+0,25)*40		70,000			
		VV	" C8 km 1,270 - 1,700 - vpravo" (1,6+0,25)*430		795,500			
		VV	" C9 km 1,700 - 1,830 - vpravo" (1,6+0,25)*130		240,500			
		VV	" C10 km 1,830 - 2,200 - vpravo" (1,6+0,25)*370		684,500			
		VV	" C11 km 2,200 - 2,285 - vpravo" (1,6+0,25)*85		157,250			
		VV	" C12 km 2,285 - 2,330 - vpravo" (1,9+0,25)*45		96,750			
		VV	" C13 km 2,330 - 2,450 - vpravo" (1,9+0,25)*120		258,000			
		VV	" C14 km 2,450 - 2,545 - vpravo" (1,9+0,25)*95		204,250			
		VV	" C15 km 2,545 - 2,595 - vpravo" (1,9+0,25)*50		107,500			
		VV	" C16 km 2,595 - 2,615 - vpravo" (1,7+0,25)*20		39,000			
		VV	" C17 km 2,640 - 2,730 - vlevo" (0,7+0,25)*90		85,500			
		VV	" C18 km 2,730 - 3,000 - vlevo" (1,3+0,25)*270		418,500			
		VV	" N1 km 0,000 " 1,2*14		16,800			
		VV	" N29 km 3,000 - vlevo" 1,5*20		30,000			
		VV	" N30 km 3,000 " 1,5*35		52,500			
		VV	Součet		263,270			
		VV	263,27*1,105 "Přepočtené koeficientem množství - rozšíření		290,913			
		VV	spodní vrstvy vůči vrchní"					
		VV	Součet		290,913			
60	K	564821111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 80 mm	m2	263,270	73,06	19 234,51	CS ÚRS 2021 01
		PP	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 80 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564821111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564821111</a>					
		VV	-5257,78 " plocha vrstvy dle SoD"		-5 257,780			
		VV	" C2 km 0,000 - 0,200 - vpravo" (1,5+0,25)*200		350,000			
		VV	" C3 km 0,200 - 0,270 - vpravo" (1,5+0,25)*70		122,500			
		VV	" C4 km 0,270 - 0,875 - vpravo" (1,6+0,25)*605		1 119,250			
		VV	" C5 km 0,875 - 0,910 - vpravo" (1,7+0,25)*35		68,250			
		VV	" C6 km 0,910 - 1,220 - vpravo" (1,7+0,25)*310		604,500			
		VV	" C7 km 1,220 - 1,260 - vpravo" (1,5+0,25)*40		70,000			
		VV	" C8 km 1,270 - 1,700 - vpravo" (1,6+0,25)*430		795,500			
		VV	" C9 km 1,700 - 1,830 - vpravo" (1,6+0,25)*130		240,500			
		VV	" C10 km 1,830 - 2,200 - vpravo" (1,6+0,25)*370		684,500			
		VV	" C11 km 2,200 - 2,285 - vpravo" (1,6+0,25)*85		157,250			
		VV	" C12 km 2,285 - 2,330 - vpravo" (1,9+0,25)*45		96,750			
		VV	" C13 km 2,330 - 2,450 - vpravo" (1,9+0,25)*120		258,000			
		VV	" C14 km 2,450 - 2,545 - vpravo" (1,9+0,25)*95		204,250			
		VV	" C15 km 2,545 - 2,595 - vpravo" (1,9+0,25)*50		107,500			
		VV	" C16 km 2,595 - 2,615 - vpravo" (1,7+0,25)*20		39,000			
		VV	" C17 km 2,640 - 2,730 - vlevo" (0,7+0,25)*90		85,500			
		VV	" C18 km 2,730 - 3,000 - vlevo" (1,3+0,25)*270		418,500			
		VV	" N1 km 0,000 " 1,2*14		16,800			
		VV	" N29 km 3,000 - vlevo" 1,5*20		30,000			
		VV	" N30 km 3,000 " 1,5*35		52,500			
		VV	Součet		263,270			
		VV	263,27*1,0 "Přepočtené koeficientem množství - rozšíření		263,270			
		VV	spodní vrstvy vůči vrchní"					
		VV	Součet		263,270			
61	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	270,017	86,35	23 315,97	CS ÚRS 2021 01
		PP	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564831111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564831111</a>					
		VV	-5151,08 " plocha vrstvy dle SoD"		-5 151,080			
		VV	" C2 km 0,000 - 0,200 - vpravo" (1,5+0,25)*200		350,000			
		VV	" C3 km 0,200 - 0,270 - vpravo" (1,5+0,25)*70		122,500			
		VV	" C4 km 0,270 - 0,875 - vpravo" (1,6+0,25)*605		1 119,250			
		VV	" C5 km 0,875 - 0,910 - vpravo" (1,7+0,25)*35		68,250			
		VV	" C6 km 0,910 - 1,220 - vpravo" (1,7+0,25)*310		604,500			
		VV	" C7 km 1,220 - 1,260 - vpravo" (1,5+0,25)*40		70,000			
		VV	" C8 km 1,270 - 1,700 - vpravo" (1,6+0,25)*430		795,500			
		VV	" C9 km 1,700 - 1,830 - vpravo" (1,6+0,25)*130		240,500			
		VV	" C10 km 1,830 - 2,200 - vpravo" (1,6+0,25)*370		684,500			
		VV	" C11 km 2,200 - 2,285 - vpravo" (1,6+0,25)*85		157,250			
		VV	" C12 km 2,285 - 2,330 - vpravo" (1,9+0,25)*45		96,750			
		VV	" C13 km 2,330 - 2,450 - vpravo" (1,9+0,25)*120		258,000			
		VV	" C14 km 2,450 - 2,545 - vpravo" (1,9+0,25)*95		204,250			
		VV	" C15 km 2,545 - 2,595 - vpravo" (1,9+0,25)*50		107,500			
		VV	" C16 km 2,595 - 2,615 - vpravo" (1,7+0,25)*20		39,000			
		VV	" C17 km 2,640 - 2,730 - vlevo" (1,3+0,25)*270		418,500			
		VV	" N1 km 0,000 " 1,2*14		16,800			
		VV	" N29 km 3,000 - vlevo" 1,5*20		30,000			
		VV	" N30 km 3,000 " 1,5*35		52,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		245,470			
	W		245,47*1,1 "Přepočtené koeficientem množství - rozšíření spodní vrstvy oproti vrchní"		270,017			
	W		Součet		270,017			
63	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD II. 300 mm	m2	4 101,241	236,90	971 583,99	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD II. 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564871116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564871116</a>					
	W		-2272,259 " zámek dle PD"		-2 272,259			
	W		2,15*2910+1,3*90 " zámek dle skutečnosti - C1 km 0,000-3,000"		6 373,600			
	W		Součet		4 101,241			
	D	998	Přesun hmot				143 856,20	
79	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	3 169,337	40,96	129 816,04	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998225111</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.					
80	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	3 169,337	4,43	14 040,16	CS ÚRS 2021 01
	PP		Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998225191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998225191</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.					



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: LC Spodní Milovská

Objekt: Vícepráce - cena obvyklá

Místo:

Zadavatel: Lesy České republiky s.p.

Zhotovitel: AQUASYS spol. s r.o.

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>390 100,00</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				390 100,00	
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				390 100,00	
81	M	14033244R01	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 530x8,0mm - vč. dopravy, svařování a řezání	m	94,000	4 150,00	390 100,00	
		PP	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 530x8,0mm					
			" HP1 km 0,098 - vlevo" 8			8,000		
			" HP2 km 0,327 - vlevo" 8			8,000		
			" HP3 km 0,427 - vlevo" 15			15,000		
			" HP4 km 0,712 - vlevo" 17			0,000		
			" HP5 km 0,935 - vlevo" 8			8,000		
			" HP6 km 1,199 - vlevo" 8			8,000		
			" HP7 km 1,309 - vlevo" 8			8,000		
			" HP9 km 1,802 - vlevo" 8			8,000		
			" HP10 km 2,085 - vlevo" 15			15,000		
			" HP11 km 2,309 - vlevo" 8			8,000		
			" HP13 km 2,530 - vlevo" 8			8,000		
			Součet			94,000		

