

DODATEK Č. 2 KE SMLOUVĚ O DÍLO

na realizaci veřejné zakázky s názvem:
„Libušín – Důl Jan – splašková kanalizace“

Níže uvedené smluvní strany

I. Objednatel:
se sídlem

Vodárny Kladno – Mělník, a.s.
U vodojemu 3085, 272 01 Kladno
Zapsán v obchodním rejstříku u Městského soudu
v Praze, oddíl B, vložka 2380

zastoupen:

Mgr. Milanem Volfem, předsedou představenstva

zástupce ve věcech smluvních:

Ing. Petrem Schönfeldem, ředitelem společnosti

IČO: 46356991

DIČ: CZ46356991

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Číslo účtu: [REDAKCE]

Zástupce objednatele ve věcech technických: [REDAKCE]

(dále: „zástupce objednatele“)

II. Zhotovitel:

„Společnost RISL-ŠINDLER“ (vedoucí společník RISL s.r.o.)

se sídlem:

U vodárny 461, Hostivice 253 01

zastoupen:

Ing. Rudolfem Coufalem, jednatelem RISL s.r.o.

IČO: 45310653

DIČ: CZ45310653

Bankovní spojení: [REDAKCE]

Číslo účtu: [REDAKCE]

Společnost zapsána v Obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze v oddíle C složce 8650

Zástupce zhotovitele ve věcech technických: [REDAKCE]

V souladu s ustanovením článku 1, bodu 1.8 smlouvy o dílo ze dne 25. 11. 2016
a z objektivních důvodů na straně objednatele, se smluvní strany dohodly na tomto dodatku

č. 2 (dále jen „Dodatek“) takto:

I.

1) **Ve Článku 3. Cena za dílo**
se bod 3.1 upravuje takto:

„3.1 Cena za dílo, specifikované v článku 1 této Smlouvy, je stanovena v souladu s obecně platnými právními předpisy na základě nabídky uchazeče ze zadávacího řízení, jež předcházelo uzavření této Smlouvy, a po započtení navýšení na základě Dodatku č. 1, je oběma smluvními stranami dohodnuta ve výši:

Cena díla bez DPH	13 353 661,02 Kč
Celkem DPH	2 804 268,80 Kč
Cena díla včetně DPH	16 157 929,82 Kč

Cena díla se na základě oboustranně odsouhlasených změnových listů navyšuje o tyto částky:

Změnový list č. ZL 3	- 453 630,40 Kč
Změnový list č. ZL 4	95 430,00 Kč
Změnový list č. ZL 5	1 487 595,61 Kč
Změnový list č. ZL 6	465 101,13 Kč

Celkem	1 594 496,34 Kč

Cena díla celkem po navýšení na základě tohoto Dodatku č.2:

Cena díla bez DPH	14 948 157,36 Kč
Celkem DPH	3 139 113,04 Kč
Cena díla včetně DPH	18 087 270,40 Kč

Cena díla obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla.

II.

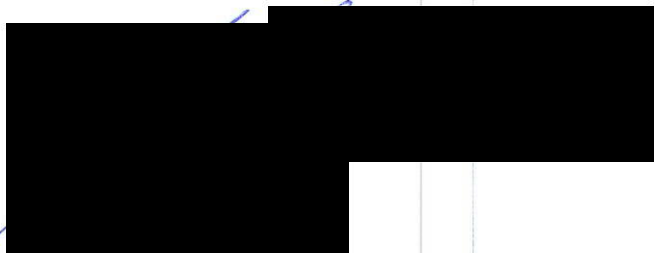
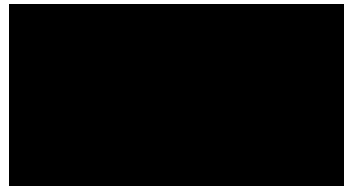
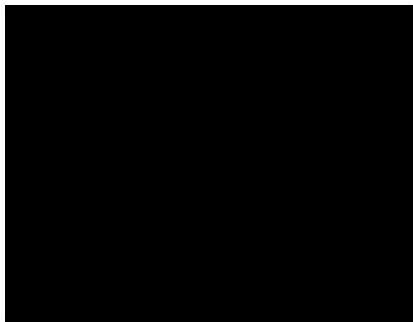
- 1) Všechna ostatní ujednání výše uvedené Smlouvy nedotčená tímto Dodatkem zůstávají v platnosti beze změn.
- 2) Tento Dodatek je vyhotoven ve 4 stejnopisech, z nichž každá strana obdrží 2 stejnopisy.
- 3) Smluvní strany prohlašují, že si Dodatek přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují své podpisy.

V Hostivici dne 28-6-2018

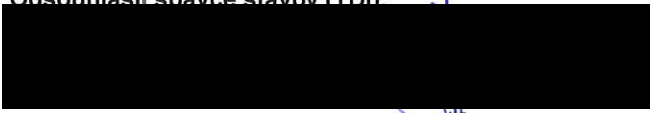


V Kladně dne 28.6.2018

Zhotovitel: „Společnost RISL-ŠINDLER“

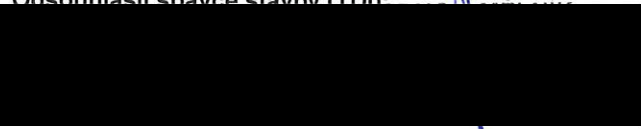
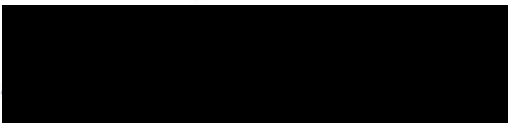

Objednatel: Vodárny Kladno - Mělník, a.s.






Handwritten mark

Stavba : Libušín - Důl Jan - splašková kanalizace		Smlouva o dílo: číslo objednatele: R-320/16/11 číslo zhotovitele:		
ZMĚNOVÝ LIST		č. ZL 3/2017		
Komu : Vodárny Kladno - Mělník, a.s.		Datum : 26.10.2017		
Odesláno / Předáno		poštou	poslem	mailem
				osobně x
Týká se :		IO 01 Splašková kanalizace		
Odkazy :		na specifikaci :		
		na výkresy :		
		na rozp. podklady :		
		na jinou část smlouvy :		
ZMĚNA : Byly provedeny odpočty neprovedených prací na místních komunikacích a komunikaci SÚS				
OHODNOCENÍ ZMĚNY		Datum : 26.10.2017		
V souladu se Smlouvou o dílo předkládáme návrh úpravy ceny za dílo zpracovaný v návaznosti na rozpočtové podklady :				
Cenový rozdíl bez DPH		-453 630,40 Kč		
Počet listů příloh :				
Navrhovaná změna ceny díla (slovy) : minusčtyřístapadesáttřítisícšestsetřicet korun českých a čtyřicet haléřů (bez DPH)		Navrhované prodloužení lhůty dokončení díla :		
Odsouhlasil správce stavby (TDI): 		Odsouhlasil generální projektant (GP):		
Datum: 26.10.2017		Datum:		
Předal : 		Odsouhlasil : Vodárny Kladno - Mělník, a.s. 		
Datum: 26.10.2017		Datum: 26.10.2017		

Návrh změny				Stavba:													
Odpočet				Přípočet													
č.pozice	č.položky	Specifikace	m.j.	množství	j. cena	Celkem	č.pozice	č.položky	Specifikace	m.j.	množství	j. cena	Celkem	Rozdíli Celkem			
67	565175121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 100 mm š přes 3 m	m2	732,600	500,00	366 300,00	67	565175121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 100 mm š přes 3 m	m2	520,000	500,00	260 000,00	0,00			
69	5714421	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	4 800,000	200,00	960 000,00	69	5714421	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3 600,000	200,00	720 000,00	-240 000,00			
70	567124113	Podklad z podkladového betonu tř. PB III (C 12/15) tl 150 mm	m2	282,700	300,00	84 810,00	70	567124113	Podklad z podkladového betonu tř. PB III (C 12/15) tl 150 mm	m2	520,000	300,00	156 000,00	71 190,00			
74	57211111	Postřik živočirý spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	490,300	15,00	7 354,50								-7 354,50			
75	5714421	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	490,300	275,00	134 832,50	nová pol.	56680143	Vypravení podkladu po překopech inženýrských sítí-místní kom.	m2	480,300	202,00	98 040,60	-35 791,90			
170	919124121	Dilatační spáry - asfaltovou záplivkou	m	1 886,900	60,00	113 214,00	170	919124121	Dilatační spáry - asfaltovou záplivkou	m	1 366,000	60,00	81 960,00	-31 254,00			
173	919125123	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 150 mm	m	520,600	200,00	104 120,00								-104 120,00			
														0,00			
														0,00			
Celkem											1 770 631,00					1 317 000,60	-453 630,40

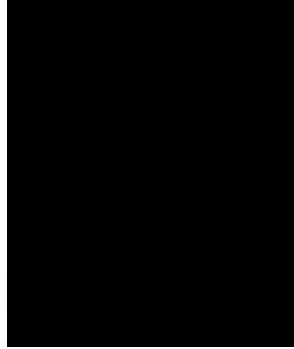
Stavba : Libušín - Důl Jan - splašková kanalizace		Smlouva o dílo: číslo objednatele: R-320/16/11 číslo zhotovitele:			
ZMĚNOVÝ LIST		č. ZL 4/2018			
Komu : Vodárny Kladno - Mělník, a.s.		Datum : 19.1.2018			
Odesláno / Předáno		poštou	poslem	mailem	osobně x
Týká se :		PS 01 Vystrojení čerpací stanice a měrný objekt			
Odkazy :					
na specifikaci :					
na výkresy :					
na rozp. podklady :					
na jinou část smlouvy :					
ZMĚNA : Byly provedeny úpravy a změny armatur, přírubových šoupat, ponorných čerpadel a dávkovacího čerpadla síranu železitého z důvodu možnosti propojení, dálkového přenosu dat a systému řízení technologických procesů					
OHODNOCENÍ ZMĚNY		Datum : 19.1.2018			
V souladu se Smlouvou o dílo předkládáme návrh úpravy ceny za dílo zpracovaný v návaznosti na rozpočtové podklady :					
Cenový rozdíl bez DPH		95 430,00 Kč			
Počet listů příloh :					
Navrhovaná změna ceny díla (slovy) : devadesátpěttisícčtyřistatřicet korun českých (bez DPH)			Navrhované prodloužení lhůty dokončení díla :		
Odsouhlasil správce stavby (TDI): 			Odsouhlasil generální projektant (GP):		
Datum: 19.1.2018			Datum:		
Předal : 			Odsouhlasil : Vodárny Kladno - Mělník, a.s. 		
Datum: 19.1.2018			Datum: 19.1.2018		

Stavba : Libušín - Důl Jan - splašková kanalizace		Smlouva o dílo: číslo objednatele: R-320/16/11 číslo zhotovitele:			
ZMĚNOVÝ LIST		č. ZL 5/2018			
Komu : Vodárny Kladno - Mělník, a.s.		Datum : 2.4.2018			
Odesláno / Předáno		poštou	poslem	mailem	osobně x
Týká se :		PS 01 úprava stok H, H4 a H5 + spadiště na stoce H + H3			
Odkazy :		na specifikaci :			
		na výkresy :			
		na rozp. podklady :			
		na jinou část smlouvy :			
ZMĚNA : Byly provedeny změny na stokách H, H4 a H5 + spadiště na stoce H + H3 ohledně změny napojení z kanalizace tlakové na kanalizaci gravitační					
OHODNOCENÍ ZMĚNY				Datum : 2.4.2018	
V souladu se Smlouvou o dílo předkládáme návrh úpravy ceny za dílo zpracovaný v návaznosti na rozpočtové podklady :					
Cenový rozdíl bez DPH 1.487.595,61,- Kč					
Počet listů příloh : 7					
Navrhovaná změna ceny díla (slovy) : jedenmiliónčtyřistaosmdesátsedmtisícpěsetdevadesátpět Kč šedesátjedna haléřů (bez DPH)			Navrhované prodloužení lhůty dokončení díla :		
Odsouhlasil správce stavby (TDI) :  Datum: 2.4.2018			Odsouhlasil generální projektant (GP): Datum:		
Předal :  Datum: 2.4.2018			Odsouhlasil : Vodárny Kladno - Mělník, a.s.  Datum: 2.4.2018		

Stavba: Libušín - Důl Jan - splašková kanalizace - Rekapitulace

číslo pozice	Specifikace	m.j.	množství	j. cena
Náklady z rozpočtů				
1	úprava stoky H4	kpl	1,000	645 552,57
2	úprava stoky H5 včetně prohloubení stoky H5	kpl	1,000	260 053,90
3	spadiště na stoce H + H3	kpl	1,000	296 076,19
4	úprava stoky H	kpl	1,000	285 912,95

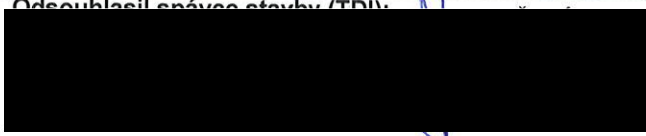


CELKEM BEZ DPH 1 487 595,61



Návrh změny							Stavba: Libušín - Důl Jan - splašková kanalizace - stoka H4							
Odpočet							Přípočet							
č. pol.	číslo pozice	Specifikace	m.j.	množství	j. cena	Celkem	č. pol.	číslo pozice	Specifikace	m.j.	množství	j. cena	Celkem	Rozdíl
									1 - Zemní práce					
	11310725						5		osazení potrubí p. přes 200 mm z namívené ocelovno 11 300 mm x 305	m2	106,000	50,00	5 300,00	
	11315434						8		řezání živičeno krytu tl. 100 mm prun z 1 m pl. do 10000 m2 bez převezek	m2	106,000	40,00	4 240,00	
	119001401						11		Dešné zařízení kabelů a kabelových tratí ze 3 vodů (lázeňských kabelů)	m	10,000	65,00	650,00	
	13001101						12		Příplatek za zřízení výkopů v blízkosti podzemního vedení	m3	15,000	270,00	4 050,00	
	13120122						14		Houbení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	6,000	30,00	1 200,00	
	13120129						15		Příplatek za lepkovost k houbení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	4,000	30,00	120,00	
	13130122						16		Houbení jam zapažených v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	8,000	250,00	2 000,00	
	13130129						17		Příplatek za lepkovost k houbení jam zapažených v hornině tř. 4	m3	4,000	40,00	160,00	
	13140122						18		Houbení jam zapažených v hornině tř. 5 objemu do 1000 m3	m3	8,000	400,00	3 200,00	
	13150121						185		Houbení jam zapažených v hornině tř. 6 objemu do 100 m3	m3	1,500	740,00	1 110,00	
	13220123						20		Houbení rýh 1 do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3	m3	145,400	108,00	15 703,20	
	13220129						21		Příplatek za lepkovost k houbení rýh 1 do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	72,700	16,00	1 163,20	
	13230123						22		Houbení rýh 1 do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 5000 m3	m3	72,700	130,00	9 451,00	
	13230129						23		Příplatek za lepkovost k houbení rýh 1 do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	36,350	36,00	1 308,60	
	13240121						24		Houbení rýh 1 do 2000 mm v hornině tř. 5	m3	72,700	420,00	30 534,00	
	13250121						186		Houbení rýh 1 do 2000 mm v hornině tř. 6	m3	72,700	810,00	58 887,00	
	15110101						29		Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl. do 2 m	m2	35,000	10,00	350,00	
	15110102						30		Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl. do 4 m	m2	180,000	15,00	2 700,00	
	15110103						187		Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl. do 8 m	m2	190,000	80,00	15 200,00	
	15110111						31		Odstavení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl. do 2 m	m2	35,000	5,00	175,00	
	15110112						32		Odstavení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl. do 4 m	m2	180,000	7,50	1 350,00	
	15110113						188		Odstavení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl. do 8 m	m2	190,000	40,00	7 600,00	
	16110101						35		Svislé přemístění výkopu z horniny tř. 1 až 4 hl. výkopu do 2,5 m	m3	74,800	35,00	2 618,00	
	16110102						36		Svislé přemístění výkopu z horniny tř. 1 až 4 hl. výkopu do 4 m	m3	65,000	50,00	3 250,00	
	16110103						189		Svislé přemístění výkopu z horniny tř. 1 až 4 hl. výkopu do 6 m	m3	114,000	90,00	10 260,00	
	16110151						37		Svislé přemístění výkopu z horniny tř. 5 až 7 hl. výkopu do 2,5 m	m3	18,700	38,50	719,95	
	16110152						38		Svislé přemístění výkopu z horniny tř. 5 až 7 hl. výkopu do 4 m	m3	16,250	55,00	893,75	
	16110153						190		Svislé přemístění výkopu z horniny tř. 5 až 7 hl. výkopu do 6 m	m3	26,900	120,00	3 228,00	
	16220102						39		Vodorovné přemístění do 1000 m výkopu/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	234,100	56,00	13 109,60	
	16270103						40		Vodorovné přemístění do 8000 m výkopu/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	39,600	140,00	5 544,00	
	16270153						41		Vodorovné přemístění do 8000 m výkopu/sypání z horniny tř. 5 až 7	m3	154,900	154,00	23 854,60	
	16710102						42		Nakládání výkopu z horniny tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	234,100	40,00	9 364,00	
	16710152						43		Nakládání výkopu z horniny tř. 5 až 7 přes 100 m3	m3	154,900	44,00	6 815,60	
	17120101						44		Uložení sypání na skládku	m3	194,500	12,00	2 334,00	
	17120111						45		Poplatek za uložení odpadů ze sypání na skládce (skládkovné)	t	330,650	50,00	16 532,50	
	17410101						46		Zásep jam, které při nedo koření odpadů sypáním se zrušením viz. SN	m3	336,530	70,00	23 557,10	
	563441970						47		Sčítací frakce 0-43 (65%)	t	322,550	170,00	54 833,50	
	17515101						49		Ovypaktí potrubí strojně sypáním bez prohození, uloženou do 3 m	m3	49,470	70,00	3 462,90	
	583272020						51		Sčítací frakce 0-16	t	93,993	155,00	14 568,92	
	21590101						52		2 - Zakládání Zakládání potrubí z (nerinn) vsakových do 200 PE nebo nestavajících sypánek 110, 125, 160, 200, 250	m2	81,000	5,00	405,00	
	461523111						54		4 - Vodorovné konstrukce Leže pod potrubí otevřený výkop ze štěrnutí	m3	8,100	450,00	3 645,00	
	462386111						57		Vyrovnávací prstnice z betonu prostého tř. C 25/30 v do 100 mm	kus	2,000	250,00	500,00	
	592241760						59		prstnice betonový vyrovnávací TW-Q, 625/80/120, 62,5x8x12 cm	kus	1,000	226,00	226,00	
	592241770						60		prstnice betonový vyrovnávací TW-Q, 625/100/120, 62,5x10x12 cm	kus	1,000	250,00	250,00	
	564871116						66		Podklad ze štěrku tl. 300 mm	m2	106,000	240,00	25 440,00	
	565175121						67		Podkladový beton vysoké pevnosti AC20 (posouzení namísto DN3) u 300 mm	m2	106,000	250,00	26 500,00	
	831263195						76		8 - Trubní vedení Příplatek za zřízení kanalizační přípojky DN 100 až 300	kus	5,000	400,00	2 000,00	
	892241111						77		Tlaková složka vedou potrubí do 80	m	15,000	8,00	120,00	
	892321111						78		Zabezpečení konci potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	4,000	400,00	1 600,00	
	899-001						79		Zkoušky vodotěsnosti kanalizace do DN 300 mm	m	60,000	35,00	2 100,00	
	899-003						80		Kamerové zkoušky do DN 300	m	60,000	20,00	1 200,00	
	899-004						81		Zabezpečení výkopů, přejezdy k objektivům	kg	1,000	1 000,00	1 000,00	
	899721111						84		Hutnicí zkoušky komunikace	kg	2,000	3 000,00	6 000,00	
	899721114						85		Signalizační vošle DN do 150 mm na potrubí plastové tlakové	m	15,000	14,00	210,00	
	871171121						89		8.1 - Přípočet potrubí, tvarovky Konec potrubí z plastu výstřelnou 661 z PVC 40 cm MONTÁŽ VODOVODŮ Z KAMENÉHO A TĚLENEJŠÍHO POKRYTÍ OTEVŘENÝ VÝKOP SVAROVANÝ 110, 125, 160, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600, 800, 1000	m	20,000	30,00	600,00	
	286136810						90		potrubí vodovodní 40 x 3,7 mm, SDR11, PN16, RC+	kus	20,000	29,00	580,00	
	877265240						110		Montáž elektrospojek na potrubí z PE trub D 40	kus	4,000	120,00	480,00	
	286159700						111		elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 a 40	kus	2,000	76,00	152,00	

Návrh změny				Stavba: Libušín - Důl Jan - splašková kanalizace - stoka H4				-				
Odpočet				Připočet				Rozdíl				
č.pol.	číslo pozice	Specifikace	Celkem	č.pol.	číslo pozice	Specifikace	m.j.	množství	j. cena	Celkem	Celkem	Celkem
R2	286-679408511	Elektródstopka ø 40 mm		112			ks	2,000	150,00	300,00		300,00
		Nápojejí přípojky tlakové kanalizace do RŠ		205			ks	2,000	700,00	1 400,00		1 400,00
	871340311	8-2 - Potrubí PP vč. tvarovek										
	UP54620W	Manžar kanalizační potrubí tlakové pínobetonem 3N 10 z polypropylenu		117			m	60,000	155,00	9 300,00		9 300,00
	UP013502W	Čtrnácti kanalizační plastové ULTRA-RIB z PP potrubí 250x600 mm SN16		118			m	66,000	252,00	49 962,00		49 962,00
	UP514001W	Vložka šachtová kanalizační plastové 3-stream PP 250		119			ks	2,000	350,00	700,00		700,00
	877340420	svarovací kroužek ULTRA-RIB UPZ 250		120			ks	24,000	903,00	21 672,00		21 672,00
	286147690	Montáž odboček na potrubí z PP trub kongregačních DN 250		125			kus	3,000	150,00	450,00		450,00
	871310310	Manžar kanalizační potrubí tlakové pínobetonem 3N 10 z polypropylenu		126			kus	3,000	736,00	2 208,00		2 208,00
	286147811	Čtrnácti kanalizační tvarovka ULTRA-RIB z DN175 Vlnitá pruhovaná		192			m	16,500	60,00	990,00		990,00
	877313122	Manžar přesívka na potrubí z kanalizační trub z PVC, vlnitý průhledný		193			m	20,000	437,00	8 740,00		8 740,00
	877313123	Manžar přesívka na potrubí z trub z PVC, vlnitý průhledný		194			kus	3,000	58,30	174,90		174,90
	R1	Manžar přesívka na potrubí z trub z PVC, vlnitý průhledný		195			kus	3,000	142,00	426,00		426,00
	R2	Přechod UR2-KG Ultra RIB DN150 SN10		196			ks	3,000	702,00	2 106,00		2 106,00
	R3	Přesívka hrubá PVC ø160		198			ks	3,000	65,00	195,00		195,00
	R4	Tělník kroužek Ultra RIB DN150		200			ks	3,000	28,00	84,00		84,00
	894401211	8-3 - Revizní šachty		202			ks	3,000	27,00	81,00		81,00
	592241600	Osvětlení betonových dílců pro šachty sluziči tových		130			kus	2,000	450,00	900,00		900,00
	894402211	Manžar potrubí z PVC, vlnitý průhledný		131			kus	1,000	463,00	463,00		463,00
	592241610	Manžar potrubí z PVC, vlnitý průhledný		132			kus	1,000	714,00	714,00		714,00
	894403011	Osvětlení betonových dílců pro šachty sluziči tových		136			kus	1,000	450,00	450,00		450,00
	592121602	Osvětlení betonových dílců pro šachty sluziči tových		137			kus	1,000	910,00	910,00		910,00
	894414111	Osvětlení betonových dílců pro šachty sluziči tových		138			ks	1,000	200,00	200,00		200,00
	592243480	Osvětlení betonových dílců pro šachty sluziči tových		141			kus	1,000	2 300,00	2 300,00		2 300,00
	899104111	Osvětlení betonových dílců pro šachty sluziči tových		148			kus	3,000	171,00	513,00		513,00
	592246600	Osvětlení betonových dílců pro šachty sluziči tových		151			kus	1,000	550,00	550,00		550,00
	R1	Demontáž stávající ukládávací šachty		152			kus	1,000	1 785,00	1 785,00		1 785,00
	919735123	9 - ostatní konstrukce a práce, bourání		191			lpl	1,000	4 000,00	4 000,00		4 000,00
	997221551	Řezání stávajícího betonového krytu II. do 150 mm		173			m	80,000	200,00	16 000,00		16 000,00
	997221559	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km		175			t	145,750	35,00	5 101,25		5 101,25
	997221561	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů		176			t	1 020,250	9,00	9 182,25		9 182,25
	997221569	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km		177			t	4,144	37,00	153,33		153,33
	997221611	Nekládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu		178			t	29,010	10,00	290,10		290,10
	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkové)		179			t	149,890	50,00	7 494,50		7 494,50
	997221845	Poplatek za uložení odpadu z arifalových povrchů na skládce (skládkové)		180			t	4,140	150,00	621,00		621,00
	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkové)		182			t	39,750	80,00	3 180,00		3 180,00
	998274101	988 - Přesun hmot		183			t	424,493	25,00	10 612,33		10 612,33
	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop		184			t	0,423	700,00	296,10		296,10
	O1	zpracování DIO + dopravní značení		203			lpl	1,000	35 000,00	35 000,00		35 000,00
	O2	Geodetické zaměření		204			lpl	1,000	3 000,00	3 000,00		3 000,00
		Celkem	0,00							645 552,57		645 552,57

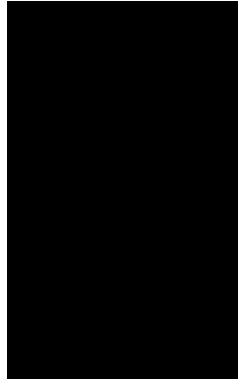
592171602	84	Závěrečné práce ZK-Q.1.26-43177	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	2 500,00
894441411	85	Osvětlení železobetonových dílců pro šachty skruš skládových	kus	1,000	2 300,00	2 300,00	2 300,00
892242480	86	betonové nástenné prvky pro šachty skruš skládových	kus	4,000	171,00	684,00	684,00
89104111	87	Osvětlení litinových nebo ocelových včetně ramp (hmotnosti nad 150 kg	kus	1,000	550,00	550,00	550,00
592246600	88	pro šachty skruš skládových)	kus	1,000	1 785,00	1 785,00	1 785,00
RT	89	Demontáž stávající šachty H11	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	3 000,00
997221551	92	997 - Přesun sutě					
997221559	93	Vodoromná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t	14,100	35,00	493,50	493,50
997221561	94	Příplatek ZKD 1 km u vodoromné dopravy sutě ze sypkých materiálů	t	98,700	9,00	888,30	888,30
997221569	95	Vodoromná doprava sutě z kusových materiálů do 1 km	t	4,144	37,00	153,33	153,33
997221611	96	Nekládání sutě na dopravci prostředky pro vodoromnou dopravu	t	29,010	10,00	290,10	290,10
997221815	97	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkové)	t	18,244	50,00	912,20	912,20
997221835	99	Poplatek za uložení odpadů z kamenná na skládce (skládkové)	t	4,140	150,00	621,00	621,00
998274101	100	998 - Přesun hmot					
998276101	101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastových hmot otevřený výkop	t	111,805	25,00	2 795,13	2 795,13
			t	0,423	700,00	296,10	296,10
		0 - Ostatní					
		Geodetické zaměření	kpl	1,000	1 040,00	1 040,00	1 040,00
		Celkem				285 912,95	285 912,95
		Celkem				0,00	0,00

Stavba : Libušín - Důl Jan - splašková kanalizace		Smlouva o dílo: číslo objednatele: R-320/16/11 číslo zhotovitele:		
ZMĚNOVÝ LIST		č. ZL 6/2018		
Komu : Vodárny Kladno - Mělník, a.s.		Datum : 22.6.2018		
Odesláno / Předáno	poštou	poslem	mailem	osobně x
Týká se :	IO 01 - splašková kanalizace , stoka H - výstavba spadiště, obnova vodovodu, IO 03 - veřejné části kanalizačních přípojek, PS 01 - měrný objekt ČS			
Odkazy :	na specifikaci :			
	na výkresy :			
	na rozp. podklady :			
	na jinou část smlouvy :			
ZMĚNA : Výstavba spadiště z RŠ H14, obnova vodovodu PE D90 v trase kanalizační stoky H, délka 45 m + 3ks vodovodní přípojky, vícepráce 16 ks kanalizačních přípojek v délce 115 bm, doplnění rozvaděče do měrného objektu ČS na dálkový přenos dat				
OHODNOCENÍ ZMĚNY		Datum : 22.6.2018		
V souladu se Smlouvou o dílo předkládáme návrh úpravy ceny za dílo zpracovaný v návaznosti na rozpočtové podklady :				
Cenový rozdíl bez DPH 465.101,13,- Kč				
Počet listů příloh : 5				
Navrhovaná změna ceny díla (slovy) : čtyřistašedesátpěttisícstojedna Kč a třináct haléřů (bez DPH)		Navrhované prodloužení lhůty dokončení díla :		
Odsouhlasil správce stavby (SD): 		Odsouhlasil generální projektant (GP):		
Datum: 22.6.2018		Datum:		
Předal : 		Odsouhlasil : Vodárny Kladno - Mělník 		
Datum: 22.6.2018		Datum: 22.6.2018		

Stavba: Libušín - Důl Jan - splašková kanalizace - Rekapitulace

číslo pozice	Specifikace	m.j.	množství	j. cena
Náklady z rozpočtů				
1	Spadiště na stoce H (číslo 2)	kpl	1,000	21 391,00
2	Obnova vodovodního řadu a vodovodních přípojek	kpl	1,000	134 972,43
3	Kanalizační přípojky	kpl	1,000	288 737,70
4	Měrný objekt ČS	kpl	1,000	20 000,00

CELKEM BEZ DPH 465 101,13



Návrh změny						Stavba: Libušín - Důl Jan - splašková kanalizace stoka H - výstavba spadiště (č.2)						-		
Odpočet						Přípočet						Rozdíl		
č.pol.	číslo pozice	Specifikace	m.j.	množství	j. cena	Celkem	č.pol.	číslo pozice	Specifikace	m.j.	množství	j. cena	Celkem	Celkem
	871370311							104	8 - 2 - Potrubí PP, vč. tvarovek	m	1,500	180,00	270,00	270,00
	UP545500W							105	Montáž kanalizačního potrubí n.t., plošteměno sN 10 z polypropylenu DN 300	m	1,500	964,00	1 446,00	1 446,00
	877370420							106	Trubka kanalizační plastová ULTRA-RIB 2 PP potrubí 300x6000 mm SNI 6	ks	1,000	220,00	220,00	220,00
	286147730							107	Montáž odboček na potrubí z PP trub korigovaných DN 300	ks	1,000	3 309,00	3 309,00	3 309,00
	UF514001W3							67	odbočka 45st. UREA/UR 3 15/300mm pro potrubí k. zebrované ULTRA RIB	ks	7,000	1 113,00	7 791,00	7 791,00
	877373123							108	svarovaci kroužky ULTRA-RIB UR2 300	ks	3,000	180,00	540,00	540,00
	R10							109	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PP DN300	ks	3,000	1 345,00	4 035,00	4 035,00
	R11							110	keleno UR II DN300 45°	ks	9,000	124,00	1 116,00	1 116,00
	R12							111	tlumiči kroužek UR I/DN300	ks	1,000	2 670,00	2 670,00	2 670,00
									skruž ZBS-12000 / 1000 z oborem DN300	ks	1,000	2 670,00	2 670,00	2 670,00
						0,00			Celkem				21 391,00	21 391,00

Návrh změny		Stavba: Libušín - Důl Jan - splašková kanalizace obnova vodovodu a vodovodních přípojek na stoce H				Rozdíl	
Odpočet		Přípočet					
č.pol.	číslo pozice	Specifikace	m.j.	množství	j. cena	Celkem	Celkem
		1 - Zemní práce					
	1	Odstranění podkladů a přes 200 m ² z lameniva průměru 100 mm	m ²	61,547	10,00	615,472	615,47
	2	Přípatky za zářezí výkopů v blízkosti podzemního vedení	m ³	2,532	370,00	936,840	2 033,64
	3	Hloubení jam sypavých v hornité tř. 3 objemu do 100 m ³	m ³	19,166	150,00	2 874,915	2 874,94
	4	Hloubení rýh s do 2000 mm v hornité tř. 3 objemu do 5000 m ³	m ³	82,191	108,00	8 870,166	8 870,16
	5	Přípatky za lepkost k hloubení rýh s do 2000 mm v hornité tř. 3	m ³	41,066	18,00	739,1972	739,18
	6	Zřezání příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m ²	154,944	15,00	2 324,16	2 324,16
	7	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m ²	154,944	5,00	774,72	774,72
	8	Svítlé přemístění výkopů z hor. 1-4	m ³	41,066	35,00	1 437,339	1 437,29
	9	Vodorovné přemístění do 8000 m výkopu/spaníny z hornité tř. 1 až 4	m ³	39,425	140,00	5 519,496	5 519,45
	10	Utáčení spaníny na skládce	m ³	39,425	12,00	473,09568	473,10
	11	Poplatek za uložení odpadu ze spaníny na skládce (skládkové)	č	67,022	50,00	3 351,0944	3 351,09
	12	Záhyb jam, zářez rýh nebo kolem objektů spaníny se zhrubkým	m ³	42,706	70,00	2 989,4508	2 989,45
	13	Vozyk pro uvoz sec. pr. >= 30 z hornité tř. 1 uc. uvozenými do 300 m ² vrstvy	m ³	34,593	70,00	2 421,54	2 421,54
	14	Štěpánek frakce 0-16	č	58,809	180,00	10 585,5804	10 585,58
	15	Leze pod patruji otevřený výkop ze štěpáku	m ³	4,831	450,00	2 174,058	2 174,06
	16	Podklad ze štěpáku 50 tl 100 mm	m ²	61,547	100,00	6 154,72	6 154,72
	17	manizl	kpl	1,000	20 856,00	20 856	20 856,00
	18	material	kpl	1,000	50 479,00	50 479	50 479,00
		997 - Přesun sítě					
	52	Vodorovná doprava sítí po suchu na vzdálenost do 1 km	č	8,001	35,00	280,03916	280,04
	53	Přípatky 200 l km u vodorovné dopravy sítí	č	72,010	9,00	648,092016	648,09
	54	Poplatek za uložení sítí na skládce (štěpánek)	č	8,001	50,00	400,0588	400,06
		998 - Přesun hmot					
	55	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	č	59,805	150,00	8 970,6927	8 970,69
		O - Ostatní					
	56	úsovice vyjímání a zamerení skrušeného souvu vc. okeničnic	kpl	0,000	0,00	0	0,00
	64	Revize hydrantu	ks	0,000	0,00	0	0,00
	65	Laboratorní rozbory vody	ks	0,000	0,00	0	0,00
		Celkem				134 972,43	134 972,43

**Stavba: Libušín - Důl Jan - splašková kanalizace
kanalizační přípojky**

-

Přípočet

-

Rozdíl

č.pol.	číslo pozice	Specifikace	m.j.	množství	j. cena	Celkem	Celkem	Rozdíl
		1 - Zemní práce						
113107224	1	Uložení potrubí p. přes z. do hl. z. kamenné orientace u z. do 100 mm	m2	94,202	20,00	1 884,04	1 884,04	1 884,04
113107224	2	Očistění potrubí p. přes z. do hl. z. kamenné orientace u z. do 100 mm - masiv	m2	22,087	40,00	883,46	883,46	883,46
113107231	3	Uložení potrubí p. přes z. do hl. z. betonové orientace u z. do 100 mm - masiv	m2	22,087	70,00	1 546,06	1 546,06	1 546,06
113149233	4	Přívodní živičného krytu tl. 30 mm prům. x 2 m pro "dobrou" bez přesazek v	m	22,087	35,00	773,03	773,03	773,03
19001401	5	Dobře zajištěn porubi ocelového nebo litinového DN do 200	m	73,688	80,00	5 895,00	5 895,00	5 895,00
119001401	6	Dobře zajištěn kabelů a kabelových tratí ze 3 vešleč. ložených kabelů	m	64,845	65,00	4 214,93	4 214,93	4 214,93
13201203	7	Houbení rýh š. do 200 mm v hornině tř. 1 a 2 objemu do 5000 m3	m3	16,739	82,00	1 372,63	1 372,63	1 372,63
13201203	8	Houbení rýh š. do 200 mm v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3	m3	41,849	108,00	4 519,65	4 519,65	4 519,65
13201209	9	Příplatek za nepřístup k houbení rýh š. do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	13,930	18,00	251,09	251,09	251,09
13201203	10	Houbení rýh š. do 200 mm v hornině tř. 4 objemu do 5000 m3	m3	75,327	130,00	9 792,57	9 792,57	9 792,57
13201209	11	Příplatek za nepřístup k houbení rýh š. do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	33,479	36,00	903,93	903,93	903,93
13201201	12	Houbení rýh š. do 200 mm v hornině tř. 5	m3	33,479	400,00	14 061,13	14 061,13	14 061,13
141721111	13	Kusový zemní povrch v tloušťce 0-100 mm v hornině tř. 5	m	5,463	703,00	3 823,89	3 823,89	3 823,89
151101101	14	Zřízení příložného pažení a rozepnutí stěn rýh hl. do 2 m	m2	398,974	10,00	3 989,74	3 989,74	3 989,74
151101111	15	Odstředění příložného pažení a rozepnutí stěn rýh hl. do 2 m	m2	398,974	5,00	1 994,87	1 994,87	1 994,87
161101101	16	Svislé přemístění výkopu z horniny tř. 1 až 4 hl. výkopu do 2,5 m	m3	79,795	35,00	2 792,82	2 792,82	2 792,82
161101151	17	Svislé přemístění výkopu z horniny tř. 5 až 7 hl. výkopu do 2,5 m	m3	19,949	48,50	967,51	967,51	967,51
16201102	18	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopu/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	85,316	56,00	4 777,72	4 777,72	4 777,72
16201103	19	Vodorovné přemístění do 8000 m výkopu/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	48,599	140,00	6 803,88	6 803,88	6 803,88
16201153	20	Vodorovné přemístění do 8000 m výkopu/sypání z horniny tř. 5 až 7	m3	33,479	154,00	5 155,75	5 155,75	5 155,75
167101102	21	Nakládání výkopu z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	219,232	40,00	8 769,28	8 769,28	8 769,28
167101152	22	Nakládání výkopu z hornin tř. 5 až 7 přes 100 m3	m3	33,479	44,00	1 473,07	1 473,07	1 473,07
171201201	23	Uložení sypání na skládky	m3	82,078	12,00	984,94	984,94	984,94
171201211	24	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládku (skládkové)	t	164,156	50,00	8 207,81	8 207,81	8 207,81
1741011012	25	Asfalt, želez., sacíci, jin. těsn. materiál objemu sypání/m3 ze zrušení "V.Ú.Č.Ú.Č."	t	89,734	70,00	6 281,36	6 281,36	6 281,36
583441970	26	Řezací materiál 0-63	t	8,393	170,00	1 426,79	1 426,79	1 426,79
175151101	27	Obopnutí potrubí strojně sypáním bez prohození, uloženo do 3 m	m3	85,297	70,00	5 970,77	5 970,77	5 970,77
583374020	29	Řezací materiál 0-16	t	85,132	153,00	13 195,47	13 195,47	13 195,47
215901101	30	Uložení potrubí z tvrdého skla/železa do 200 mm	m2	132,991	5,00	664,96	664,96	664,96
451573111	31	Uložení potrubí ocelového výkop ze železkopu	m3	18,400	450,00	8 280,12	8 280,12	8 280,12
592621111	32	Podklad nebo podpory ze železkopu Šr tl. 200 mm	m2	22,087	120,00	2 650,39	2 650,39	2 650,39
592761111	33	Podklad z kamenné hrubého drveného vel. 32-63 mm tl. 200 mm	m2	22,087	190,00	4 196,45	4 196,45	4 196,45
594811111	34	Podklad ze železkopu Šr tl. 200 mm	m2	94,202	160,00	15 072,34	15 072,34	15 072,34
59724113	35	Podklad z podkladového betonu tř. PB III (C 12/15) tl. 150 mm	m2	0,000	300,00	0,00	0,00	0,00
577144211	36	Asfaltový materiál vysoké odolnosti 11 (hl. tř. 1) do 200 mm š. 200 mm	m2	0,000	275,00	0,00	0,00	0,00
871310310	38	8.1 - Přívodní potrubí, betonové	m	109,200	60,00	6 552,00	6 552,00	6 552,00
286147281	39	Mot. voz. karant. na potrubí tlakové potrubí DN 150 z polypropylenu	m	114,660	437,00	50 106,42	50 106,42	50 106,42
286147281	40	Uložení karant. na potrubí tlakové potrubí DN 150 z polypropylenu	m	60,911	905,00	55 124,52	55 124,52	55 124,52
871350310	41	Mot. voz. karant. na potrubí tlakové potrubí DN 150 z polypropylenu	kus	-1,800	100,00	-180,00	-180,00	-180,00
38447221	42	Uložení karant. na potrubí tlakové potrubí DN 150 z polypropylenu	m	-1,890	68,00	-128,42	-128,42	-128,42
286147421	43	Uložení karant. na potrubí tlakové potrubí DN 150 z polypropylenu	kus	-1,000	765,00	-765,00	-765,00	-765,00
877313122	62	0 - vytyčování materiálu a montáže ze ž. 2, 2	kus	7,000	58,30	408,10	408,10	408,10
877313123	63	mont. Přesuvek z PVC DN 150	kus	7,000	142,00	994,00	994,00	994,00
R1	64	Přechod URZ-KZ Ultra RIBZ DN 150	kus	7,000	702,00	4 914,00	4 914,00	4 914,00
R2	65	Přesuvka hrubého PVC 160	kus	7,000	65,00	455,00	455,00	455,00
R3	66	Těsnící kroužek	kus	7,000	28,00	196,00	196,00	196,00
R4	67	Uzávěr hrubý (železný) PVC 160	kus	7,000	27,00	189,00	189,00	189,00
877310310	46	Montáž kolon na potrubí z PP trub hladkých plastových DN 150	kus	16,000	90,00	1 440,00	1 440,00	1 440,00
286113610	47	Koleno kanalizace plastové KGB 150x45	kus	16,000	138,00	2 208,00	2 208,00	2 208,00
877350310	48	Montáž kolon na potrubí z PP trub hladkých plastových DN 200	kus	0,000	100,00	0,00	0,00	0,00
286113660	49	Koleno kanalizace plastové KGB 200x60	kus	0,000	212,00	0,00	0,00	0,00
919235111	51	0 - vytyčování materiálu a montáže ze ž. 2, 2	m	44,173	50,00	2 208,66	2 208,66	2 208,66
919235111	52	Řezání stěrojčného živičného krytu hl. do 50 mm	t	37,333	35,00	1 306,66	1 306,66	1 306,66
919221551	54	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	261,331	9,00	2 351,98	2 351,98	2 351,98
919221561	55	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	4,869	37,00	183,87	183,87	183,87
919221569	56	Příplatek ZD 1 km v vodorovné dopravě sutí z kusových materiálů	t	34,786	10,00	347,86	347,86	347,86
919221611	57	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	42,303	50,00	2 115,13	2 115,13	2 115,13

