

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"odstranění podkladu tl. 30cm"45,24		45,240			
6	K	113107443	Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě do 15 m ² živých, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	10,030	510,00	5 115,30	CS ÚRS 2018 01
7	K	113151111	Rozebírání zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze silničních panelů	m ²	326,260	56,00	18 270,56	CS ÚRS 2018 01
8	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m ³	m ³	441,310	102,00	45 013,62	CS ÚRS 2018 01
W			"odkop zeminy"194		194,000			
W			"odkop zeminy - sanace"247,31		247,310			
W			Součet		441,310			
9	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepičnost horniny tř. 3	m ³	441,310	34,00	15 004,54	CS ÚRS 2018 01
10	K	131201101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	1,920	123,00	236,16	CS ÚRS 2018 01
W			"dešťové vpusti"(0,8*0,8*1)*3		1,920			
11	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepičnost horniny tř. 3	m ³	1,920	34,00	65,28	CS ÚRS 2018 01
12	K	132201101	Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m ³	m ³	26,109	231,00	6 031,18	CS ÚRS 2018 01
W			"drenáž"163,18*0,4*0,4		26,109			
13	K	132201109	Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepičnost horniny tř. 3	m ³	26,109	237,00	6 187,83	CS ÚRS 2018 01
14	K	162301101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m ³	161,360	143,00	23 074,48	CS ÚRS 2018 01
W			"odvoz na mezidponii a zpět"(44,93+35,75)*2		161,360			
15	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	388,660	250,00	97 165,00	CS ÚRS 2018 01
W			"odkop zeminy"194		194,000			
W			"odkop zeminy sanace"247,31		247,310			
W			"hloubení rýhy"26,11		26,110			
W			"hloubení jam"(0,8*0,8*1)*3		1,920			
W			"zásyp podél komunikaci"-44,93		-44,930			
W			"ohumusování"-35,75		-35,750			
W			Součet		388,660			
16	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m ³ , z hornin tř. 1 až 4	m ³	80,680	222,00	17 910,96	CS ÚRS 2018 01
W			"nakládání výkopku z mezidponie"44,93+35,75		80,680			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
17	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	388,660	16,00	6 218,56	CS ÚRS 2018 01
18	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	699,588	100,00	69 958,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		388,66*1,8		699,588			
19	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	44,930	750,00	33 697,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		"zásyp zemínou za obrubou"44,93		44,930			
20	K	175151101	Obsypání potrubí strojní sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	24,803	485,00	12 029,46	CS ÚRS 2018 01
	VV		"drenáž HDK 8/16"163,18*(0,4*0,4-0,008)		24,803			
21	M	58333651	kamenivo těžené hrubé frakce 8-16	t	49,606	320,00	15 873,92	CS ÚRS 2018 01
	VV		24,803*2 Přepočtené koeficientem množství		49,606			
22	K	181006111	Rozproštění zemín schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy do 0,10 m	m2	357,450	6,00	2 144,70	CS ÚRS 2018 01
	VV		"oňumusování ploch - zemina použita z odkopů"357,45		357,450			
23	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	357,450	35,00	12 510,75	CS ÚRS 2018 01
24	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	14,298	130,00	1 858,74	CS ÚRS 2018 01
	VV		357,45*0,04 Přepočtené koeficientem množství		14,298			
25	K	181951102	Úprava pláňě vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	683,550	23,00	15 721,65	CS ÚRS 2018 01
	D	2	Zakládání				34 533,44	
26	K	211971121	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m	m2	334,360	39,00	13 040,04	CS ÚRS 2018 01
27	M	69311068R	geotextilie netkaná PP	m2	334,360	35,00	11 702,60	
28	K	212755214	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm	m	163,180	60,00	9 790,80	CS ÚRS 2018 01
	D	5	Komunikace pozemní				677 298,81	
29	K	561121112	Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo vylepšovачho materiálu, s rozproštěním, vlhčením, promíslením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	1 236,560	47,00	58 118,32	CS ÚRS 2018 01
	VV		618,28*2		1 236,560			
30	M	58331201	šterkopiesek netříděný	t	494,624	280,00	138 494,72	CS ÚRS 2018 01
	VV		1236,56*0,4 Přepočtené koeficientem množství		494,624			
31	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	555,710	167,00	92 803,57	CS ÚRS 2018 01
	VV		"šDa frakce 0/63 mm"555,71		555,710			
32	K	564851112	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 160 mm	m2	653,460	189,00	123 503,94	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
WV			"Šda frakce 0/63 mm" 653,46		653,460			
33	K	596211110	Kladení dlažby z betonových rámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m ²	m ²	30,140	230,00	6 932,20	CS ÚRS 2018 01
34	M	59245018	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m ²	30,743	219,00	6 732,72	CS ÚRS 2018 01
WV			30,14*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		30,743			
35	K	596212213	Kladení dlažby z betonových rámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m ²	m ²	525,550	250,00	131 387,50	CS ÚRS 2018 01
WV			502,55+16+7		525,550			
36	M	59245020	dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm přírodní	m ²	502,550	220,00	110 561,00	CS ÚRS 2018 01
37	M	59245005	dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm barevná	m ²	16,320	287,00	4 683,84	CS ÚRS 2018 01
WV			16*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		16,320			
38	M	59245006R	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm barevná	m ²	7,000	583,00	4 081,00	
D	8		Trubní vedení				47 666,00	
39	K	89594111R	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální, včetně dodání materiálu, zřízení podkladů a obsypů	kus	3,000	10 550,00	31 650,00	
40	K	89943111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	14,000	1 144,00	16 016,00	CS ÚRS 2018 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				173 138,78	
41	K	91411111	Montáž svisié dopravní značky základní velikosti do 1 m ² objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	8,000	186,00	1 488,00	CS ÚRS 2018 01
42	M	40444274R	značka dopravní svisiá FeZn NK 1000 x 500 mm (IP 26a, IP 26b)	kus	8,000	1 440,00	11 520,00	
WV			"IP26a"4		4,000			
WV			"IP26b"4		4,000			
WV			Součet		8,000			
43	K	91451112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	4,000	905,00	3 620,00	CS ÚRS 2018 01
44	M	40445225	sloupek Zn pro dopravní značku D 60mm v 350mm	kus	4,000	477,00	1 908,00	CS ÚRS 2018 01
45	M	40445253	víčko plastové na sloupek D 60mm	kus	4,000	988,00	3 952,00	CS ÚRS 2018 01
46	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	8,000	410,00	3 280,00	CS ÚRS 2018 01
WV			4*2 'Přepočtené koeficientem množství		8,000			
47	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	358,050	251,00	89 870,55	CS ÚRS 2018 01
48	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	m	365,211	90,00	32 868,99	CS ÚRS 2018 01
WV			358,05*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		365,211			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
49	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	63,030	230,00	14 496,90	CS ÚRS 2018 01
50	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	m	64,291	85,00	5 464,74	CS ÚRS 2018 01
			63,03*1,02 Přepočtené koeficientem množství		64,291			
51	K	919732211	Stýčná pracovní spára při napojení nového živiničního povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	15,580	120,00	1 869,60	CS ÚRS 2018 01
52	K	R01	Vybourání dešťové vpusti vč. odvozu a poplatku za skládku	kus	1,000	2 800,00	2 800,00	
							117 836,27	
D		997	Přesun sutě					
53	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	339,233	180,00	61 061,94	CS ÚRS 2018 01
54	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3 053,097	5,00	15 265,49	CS ÚRS 2018 01
			339,233*9		3 053,097			
55	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	92,896	120,00	11 147,52	CS ÚRS 2018 01
56	K	997221825	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	115,822	150,00	17 373,30	CS ÚRS 2018 01
57	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	t	3,169	80,00	253,52	CS ÚRS 2018 01
58	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	127,345	100,00	12 734,50	CS ÚRS 2018 01
							114 293,60	
D		998	Přesun hmot					
59	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živiničním dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 142,936	100,00	114 293,60	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Lanžhot-Komunikace a inženýrské sítě v ulici Kout II

Objekt:

SO103 - Manipulační plocha

KSO:

Místo: Lanžhot

Zadavatel:

Město Lanžhot

Uchazeč:

CC-CZ:

Datum: 9.7.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Vojtěch Holub

Poznámka:

Cena bez DPH

779 319,14

DPH základní
snížená

Základ daně
779 319,14
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
163 657,02
0,00

Cena s DPH

v CZK

942 976,16

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Lanžhot-Komunikace a inženýrské sítě v ulici Kout II

Objekt: SO103 - Manipulační plocha

Místo: Lanžhot

Zadavatel: Město Lanžhot

Uchazeč:

Datum: 9.7.2018

Projektant: Ing. Vojtěch Holub

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

779 319,14

HSV - Práce a dodávky HSV

777 337,16

1 - Zemní práce

165 611,76

5 - Komunikace pozemní

468 834,02

8 - Trubní vedení

2 288,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

11 763,52

997 - Přesun sítě

59 878,46

998 - Přesun hmot

68 961,40

PSV - Práce a dodávky PSV

1 981,98

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

1 981,98

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lanžhot-Komunikace a inženýrské sítě v ulici Kout II

Objekt:

SO103 - Manipulační plocha

Místo:

Lanžhot

Zadavatel:

Město Lanžhot

Uchazeč:

Projektant: Ing. Vojtěch Holub

Datum: 9.7.2018

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

779 319,14

D HSV Práce a dodávky HSV

777 337,16

D 1 Zemní práce

165 611,76

1	K	113107222	Odstanění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m ²	14,130	32,00	452,16	CS ÚRS 2018 01
2	K	113107223	Odstanění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m ²	393,210	58,00	22 806,18	CS ÚRS 2018 01
3	K	113151111	Rozebírání zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze silničních panelů	m ²	14,130	56,00	791,28	CS ÚRS 2018 01
4	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	8,300	84,00	697,20	CS ÚRS 2018 01
5	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m ³	m ³	229,710	102,00	23 430,42	CS ÚRS 2018 01
VV			"odkop zeminy"72,99		72,990			
VV			"odkop zeminy - sanace"156,72		156,720			
VV			Součet		229,710			

6	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Pripatek k cenám za lepiivost horniny tř. 3	m ³	229,710	34,00	7 810,14	CS ÚRS 2018 01
7	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	229,710	242,00	55 589,82	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	229,710	16,00	3 675,36	CS ÚRS 2018 01
9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	413,478	100,00	41 347,80	CS ÚRS 2018 01
	W		229,71*1,8		413,478			
10	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	391,800	23,00	9 011,40	CS ÚRS 2018 01
D	5		Komunikace pozemní				468 834,02	
11	K	561121112	Zřízení podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo vylepšovacího materiálu, s rozprostřením, vlhčením, promísením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	783,600	47,00	36 829,20	CS ÚRS 2018 01
	W		391,8*2		783,600			
12	M	58331201	šterkopísek netříděný	t	313,440	280,00	87 763,20	CS ÚRS 2018 01
	W		783,600*0,2*2		313,440			
13	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	415,550	167,00	69 396,85	CS ÚRS 2018 01
	W		šDa frakce 0/63 mm*415,55		415,550			
14	K	564851113	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 170 mm	m2	415,550	187,00	77 707,85	CS ÚRS 2018 01
	W		šDa frakce 0/63 mm*415,55		415,550			
15	K	596212213	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2	m2	415,550	250,00	103 887,50	CS ÚRS 2018 01
16	M	59245020	dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm přírodní	m2	423,861	220,00	93 249,42	CS ÚRS 2018 01
	W		415,55*1,02		423,861			
D	8		Trubní vedení				2 288,00	
17	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	2,000	1 144,00	2 288,00	CS ÚRS 2018 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				11 763,52	
18	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	12,500	251,00	3 137,50	CS ÚRS 2018 01
19	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	m	6,630	90,00	596,70	CS ÚRS 2018 01
	W		6,5*1,02		6,630			
20	M	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m	6,120	111,00	679,32	CS ÚRS 2018 01
	W		6*1,02		6,120			
21	K	R01	Vybourání dešťové vpusti vč.odvozu a poplatku za skládku	kus	1,000	2 800,00	2 800,00	
22	K	R02	Odstranění zákrytové desky studny, snížení studny do úrovně pláně vozovky, osazení nové zákrytové desky DN400 a přechodového dílce s poklopem DN400	kus	1,000	4 550,00	4 550,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
D	997		Přesun sutě				59 878,46	
23	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	183,828	180,00	33 089,04	CS ÚRS 2018 01
24	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 654,452	5,00	8 272,26	CS ÚRS 2018 01
	VV		183,828*9		1 654,452			
25	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	6,718	120,00	806,16	CS ÚRS 2018 01
26	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	177,110	100,00	17 711,00	CS ÚRS 2018 01
D	998		Přesun hmot				68 961,40	
27	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	689,614	100,00	68 961,40	CS ÚRS 2018 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 981,98	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				1 981,98	
28	K	711491273	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní na ploše svislé S z nopové fólie	m2	15,730	60,00	943,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		15,73*1		15,730			
29	M	28323005	fólie drenážní nopová v 8mm tl 0,5mm š 2,0m	m2	18,876	55,00	1 038,18	CS ÚRS 2018 01
	WV		15,73		15,730			
	WV		15,73*1,2 Přepočtené koeficientem množství		18,876			

Název stavby :

**Lanžhot - komunikace a IS v ulici Kout II
SO 301 Dešťová kanalizace**

Objekt	CZ - CC	Náklady bez DPH	DPH 21%	Náklady s DPH
1	2	3	4	5
SO 301 Dešťová kanalizace		1 492 865,87	313 501,83	1 806 367,70
Vedlejší náklady		51 000,00	10 710,00	61 710,00
Celkem		1 543 865,87	324 211,83	1 868 077,70

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Lanžhot - komunikace a IS v ulici Kout II

Objekt: SO 301 Dešťová kanalizace

Část:

JKSO: 8272111

Objednatel: Město Lanžhot

Zhotovitel:

Datum: 30.1.2018

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemní práce											
1 001	121201101	HJN	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 "výutní objekt! 1,5*1,5*1,0*3	m3	6,750	329,00	0,00	329,00	2 220,75	0,00000	0,000
2 001	132201202	HRZ	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 "kubatur. listy" 175,09+135,79-(107,0*1,2*0,15) "přípojky" (122,10+31,82)*1,0*0,7 Součet	m3	399,364	148,00	0,00	148,00	59 105,87	0,00000	0,000
3 001	132201209		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 "30%" HRZ*0,30	m3	119,809	31,00	0,00	31,00	3 714,09	0,00000	0,000
4 221	113107223	KDA3	Odstranění podkladu pl z kameniva drčeného tl 300 mm komunikace (3,0+4,0)*1,2	m2	8,400	63,00	0,00	63,00	529,20	0,00000	0,000
5 221	113107241	KZA	Odstranění podkladu pl živičných tl 50 mm komunikace (3,0+4,0)*1,2 "hmotnost" KDA3*0,400	m2	8,400	96,00	0,00	96,00	806,40	0,00000	0,000
6 001	161101101	AS	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m (HJN+HRZ)	m3	406,114	106,00	0,00	106,00	43 048,08	0,00000	0,000
7 001	162301101	NNZ	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 "zemina" NNZ	m3	323,143	95,00	0,00	95,00	30 698,62	0,00000	0,000
8 001	171201101	NNZ	Uložení sypaniny do násypů nezhuťnutých "zemina" HJN+HRZ-0,333ZZ-0,333OP	m3	323,143	24,00	0,00	24,00	7 755,44	0,00000	0,000
9			Składkové	m3	323,143	100,00	0,00	100,00	32 314,34	0,00000	0,000
										163,356	

10.001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním "rýhy" HRZ+HJN-OP*0,66-PL	m3		84,175	109,00	0,00	109,00	9 175,11	0,000000	0,000
					220,025						

5 Komunikace											
20	564861111	Podklad ze šetrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	8,400	208,00	180,23	27,77	1 747,20	0,00000	0,000	
	ŠD	"vozovka" 7,0*1,2		8,400							
21	565165121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m	m2	8,400	726,00	572,99	153,01	6 098,40	0,00000	0,000	
	OKS	"vozovka" 7,0*1,2		8,400							
22	567122114	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 150 mm	m2	8,400	261,00	227,84	33,16	2 192,40	0,00000	0,000	
	KSC	"vozovka" 7,0*1,2		8,400							
23	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	8,400	27,00	25,00	2,00	226,80	0,00061	0,005	
	OKS			8,400							
24	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	8,400	22,00	19,00	3,00	184,80	0,00071	0,006	
	AB			8,400							
25	577134221	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	8,400	490,00	0,00	490,00	4 116,00	0,00000	0,000	
	AB	"vozovka" 7,0*1,2		8,400							
5 Komunikace celkem						1 025,06	708,94	14 565,60		0,011	

6 Úpravy povrchu, podlahy, osazení											
26 011	622451101	Vyspravení povrchu neomítaných betonových nebo ŽB stěn a štítů vnějších MC pro omítky	m2	6,990	28,00	0,00	28,00	195,72	0,00671	0,047	
	VZN	výustní objekt 2,33*3		6,990							
6 Úpravy povrchu, podlahy, osazení celkem						0,00	28,00	195,72		0,047	

8 Trubní vedení											
27 271	871373121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN300	m	246,160	150,00	0,94	149,06	36 924,00	0,00001	0,002	
	LT30	130,80+113,86+1,5		246,160							
28 286	Q12-300/6	Trubka kanalizační PVC potrubí DN 300/6m, SN 12	kus	44,842	4 675,00	4 675,00	0,00	209 637,04	0,08200	3,677	
	LT30/6,0*1,093			44,842							
29 271	871353121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	2,500	31,00	0,18	30,82	77,50	0,00001	0,000	
	LT20	2,5		2,500							
30 286	Q12-200/3	Trubka kanalizační PVC potrubí DN 200/3m, SN 12	kus	0,455	3 000,00	3 000,00	0,00	1 366,25	0,04100	0,019	
	LT20/6,0*1,093			0,455							
31 271	871343121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	31,820	25,00	0,00	25,00	795,50	0,00001	0,000	

32	286	LT115 r-položka	přípojky dešťových vpustí 31,82 trubka kanalizační PVC potrubí KG SN8 -DN 150/1m	kus	31,820	332,00	332,00	0,00	11 546,71	0,01000	0,348	
			LT151,0*1,093		34,779	332,00						
			34,779									
33	271	871333121 LT125 r-položka	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 125 přípojky sřešních splavenin 122,10	m	122,100	25,00	25,00	25,00	3 052,50	0,00001	0,001	
			122,100									
34	286	r-položka	trubka kanalizační PVC potrubí KG SN4 -DN 125/1m	kus	133,455	118,00	118,00	0,00	15 747,73	0,00700	0,934	
			LT125/1,0*1,093		133,455							
35	271	877373121 TO	Montáž tvarovek odbočných na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop. DN 300	kus	33,000	162,00	162,00	160,56	5 346,00	0,00005	0,002	
			8+24+1		33,000							
36	286	r-položka	odbočka sedlová 90 , D300/150/90	kus	32,000	2 880,00	2 880,00	0,00	92 160,00	0,00680	0,218	
			8+24		32,000							
37	286	r-položka	šachtová vložka QUANTUM 300GRP Q-KGAMS300 300	kus	1,000	1 126,00	1 126,00	0,00	1 126,00	0,00680	0,007	
			1		1,000							
38	271	877353121 TO	Montáž tvarovek na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop. DN 150	kus	48,000	195,00	195,00	193,00	9 360,00	0,00005	0,002	
			24+24+24		48,000							
39	286	r-položka	redukce 150x125 KAN PVC KGR 150/125	kus	24,000	98,00	98,00	0,00	2 352,00	0,00200	0,048	
			24		24,000							
40	286	r-položka	redukce 125x110 KAN PVC KGR 125/100	kus	24,000	53,00	53,00	0,00	1 272,00	0,00150	0,036	
			24		24,000							
41	286	r-položka	koleno 67,5 110 MM KAN PVC KGB 100/67	kus	24,000	60,00	60,00	0,00	1 440,00	0,00150	0,036	
			24		24,000							
42	286	r-položka	geiger lapač splavenin plast DN 100	kus	24,000	1 250,00	1 250,00	0,00	30 000,00	0,00400	0,096	
			24		24,000							
43			Osazení kanalizačních šachet plastových DN 400, 630	ks	15,000	220,00	220,00	220,00	3 300,00	0,00001	0,000	
			15		15,000							
44		r-položka	šachta plastová DN 630 komplet dle specifikace vč. Příslušenství		15,000	31 500,00	31 500,00	0,00	472 500,00	0,11000	1,650	
			15		15,000							
45		r-položka	šachetní dno A1yp (šachta 4)		1,000	18 500,00	18 500,00	0,00	18 500,00	0,55600	0,556	
			1		1,000							
46		r-položka	šachetní dno A1yp (šachta 8)		1,000	16 500,00	16 500,00	0,00	16 500,00	0,55600	0,556	
			1		1,000							
8			Trubní vedení celkem						80 096,56	803,44	933 003,23	8,188
9			Ostatní konstrukce a práce-bourání									
47	221	919735114	Rezáni stávajícího živičného krytu hl do 200 mm	m	14,000	143,00	143,00	85,73	2 002,00	0,00000	0,000	

48 13	96 1044111	"vozovka" 7,0*2	14,000										
	VB	Bourání základů z betonu prostého	4,391	2 865,00	0,00	2 865,00	12 580,15	0,00000	0,000				
	VBH	stávající potrubí ((3,14*0,23*0,23)-(3,14*0,15*0,15))*46,0	4,391										
49 221	979082213	"hmotnost" VBH*2000/1000	8,782										
	VDS	Vodorovná doprava suří po suchu do 1 km	12,965	43,00	0,00	43,00	557,50	0,00000	0,000				
		"vozovka" KDS+AS	4,183										
		"kanalizace" VBH	8,782										
		Součet	12,965										
50 221	979082219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suří po suchu do 1 km	116,686	11,00	0,00	11,00	1 283,55	0,00000	0,000				
		"vozovka" VDS*9	116,686										
51		Skládkovné	12,965	100,00	0,00	100,00	1 296,52	0,00000	0,000				
	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání			85,73	3 076,27	17 719,71						

99		Přesun hmot											
52 271	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	163,356	124,00	0,00	124,00	20 256,17	0,00000	0,000				
	99	Přesun hmot celkem			0,00	124,00	20 256,17						0,000

M		Práce a dodávky M											
23-M		Montáže potrubí											
					0,00	5 371,00	20 691,06						0,000

53 923	230170005	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 350	2,000	5 330,00	0,00	5 330,00	10 660,00	0,00000	0,000				
		1+1	2,000										
54 923	230170015	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 350	244,660	41,00	0,00	41,00	10 031,06	0,00000	0,000				
		130,80+113,86	244,660										
	23-M	Montáže potrubí celkem			0,00	5 371,00	20 691,06						0,000

Celkem 1 492 865,87

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Lanžhot - komunikace a IS v ulici Kout II

Objekt: Vedlejší náklady

Část:

JKSO:

Objednatel: Město Lanžhot

Zhotovitel:

Datum: 30.1.2018

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost celkem			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
HSV Práce a dodávky HSV														
9 Ostatní konstrukce a práce - přesun hmot														
1	K	VRN -R1	Vytýčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítě, ktrá pozbudou platnost v období mezi předáním stavby a vytýčením stavby	Kpt	1,000	3 500,00	0,00	3 500,00	3 500,00	0,00000	0,000			
2	K	VRN -R2	Zajištění a provedení zkoušek, rozborů a atestů nutných pro řádné provedení a dokončení díla, včetně předání jejich výsledků objednateli	Kpt	1,000	5 000,00	0,00	5 000,00	5 000,00	0,00000	0,000			
3	K	VRN -R3	Vytýčení stavby odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství	Kpt	1,000	5 000,00	0,00	5 000,00	5 000,00	0,00000	0,000			
4	K	VRN - R4	Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, deponií, apod.	Kpt	1,000	23 000,00	0,00	23 000,00	23 000,00	0,00000	0,000			
5	K	VRN -R5	Zajištění umístění štítku o povolení stavby a stejnopisu o zahájenípráci oblastnímu inspektorátu práce na viditelném místě u vstupu na staveniště	Kpt	1,000	1 500,00	0,00	1 500,00	1 500,00	0,00000	0,000			
6	K	VRN - R6	Projednání a zajištění zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, včetně zajištění dopravního značení a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby	Kpt	1,000	1 500,00	1 500,00	0,00	1 500,00	0,00000	0,000			
7	K	VRN - R7	Protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací, uvedení do původního stavu	Kpt	1,000	1 500,00	1 500,00	0,00	1 500,00	0,00000	0,000			
8	K	VRN - R8	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 pare + 1 v elektr. Formě) objednateli a zaměření skutečného provedení stavby	Kpt	1,000	10 000,00	10 000,00	0,00	10 000,00	0,00000	0,000			
				13 000,00				38 000,00		51 000,00		0,000		
				Celkem				13 000,00		38 000,00		51 000,00		0,000
								0,00		51 000,00		0,000		

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Krajským soudem v Brně
oddíl C, vložka 2318

Datum vzniku a zápisu:	6. září 1991
Spisová značka:	C 2318 vedená u Krajského soudu v Brně
Obchodní firma:	VHS Břeclav s.r.o.
Sídlo:	Břeclav, Fügnerova 1161/1, PSČ 69064
Identifikační číslo:	423 24 149
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence projektová činnost ve výstavbě provádění staveb, jejich změn a odstraňování opravy silničních vozidel činnost prováděná hornickým způsobem - dobývání ložisek nevyhrazených nerostů, včetně úpravy a zušlechťování nerostů prováděných v souvislosti s jejich dobýváním a vyhledávání a průzkum ložisek nevyhrazených nerostů prováděné k tomuto účelu Montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení Silniční motorová doprava - nákladní vnitrostátní provozovaná vozidly o největší povolené hmotnosti do 3,5 tuny včetně, - nákladní vnitrostátní provozovaná vozidly o největší povolené hmotnosti nad 3,5 tuny Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona
Statutární orgán:	
jednatel:	Ing. JOSEF BENDL, dat. nar. 15. září 1947 Chodská 3240/41, 690 02 Břeclav
jednatel:	JOSEF ANOVČÍN, dat. nar. 15. března 1983 V Chalupách 278/35, 696 18 Lužice Den vzniku funkce: 25. května 2017
Počet členů:	2
Způsob jednání:	Jménem společnosti jedná každý jednatel samostatně, s výjimkou právních jednání směřujících ke zcizování, zatěžování a nabývání nemovitostí, podílů, akcií, podílových listů či jiných cenných papírů, kdy jednají oba jednatele společně.
Společníci:	
Společník:	VHS EU s.r.o., IČ: 060 37 844 Fügnerova 1161/1, 690 02 Břeclav
Podíl:	Vklad: 13 000 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 100% Druh podílu: základní Kmenový list: nebyl vydán
Základní kapitál:	13 000 000,- Kč
Ostatní skutečnosti:	Způsob zřízení: Společenskou smlouvou ze dne 10.7.1991.

Na základě rozhodnutí valné hromady společnosti VHS Břeclav s.r.o. učiněného dne 22. října 2007, o němž byl sepsán notářský zápis NZ 166/2007, N 185/2007, došlo k rozdělení odštěpením obchodní společnosti VHS Břeclav s.r.o., IČ: 423 24 149, se vznikem dvou nových nástupnických společností, a to akciové společnosti BEDR Břeclav a.s., se sídlem Břeclav, Komenského nábřeží 3a, PSČ: 690 02, IČ: 282 60 767 zapsané v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 5380, a společností s ručením omezeným Betonárna Podivín s.r.o., se sídlem Podivín, Na Ostrůvku 977, PSČ: 691 45, IČ: 282 60 805 zapsané v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 57184. Na nástupnické společnosti BEDR Břeclav a.s. a Betonárna Podivín s.r.o. přešly odštěpované části jmění rozdělované společnosti VHS Břeclav s.r.o. uvedené v projektu rozdělení.

Se společností VHS Břeclav s.r.o., sídlem Břeclav, Fügnerova 1161/1, PSČ 690 64, IČ: 423 24 149, byla sloučena část jmění společnosti BEDR Břeclav a.s., sídlem Břeclav, Komenského nábřeží 3a, PSČ 690 02, IČ: 282 60 767, která byla rozdělena formou rozdělení odštěpením sloučením. Na nástupnickou společnost VHS Břeclav s.r.o. přešla část jmění rozdělované společnosti BEDR Břeclav a.s. určená ve smlouvě o rozdělení odštěpením sloučením.

Počet členů statutárního orgánu: 1

Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.

Ověřuji pod pořadovým číslem V 239/2018
že tato listina, která vznikla převedením
výstupu z informačního systému veřejné správy
z elektronické podoby do podoby listinné,
skládající se z listů, odpovídá výstupu
z informačního systému veřejné správy
v elektronické podobě.

V Břeclavi, dne
Podpis

Razítko

Jana Borovičková
notářská tajemnice
pověřená notářem v Břeclavi
JUDr. Svátomírem Helešicem



Čestné prohlášení o subdodavatelích

o jako uchazeč o veřejnou zakázku malého rozsahu na stavební práce, zadané mimo režim zákona o zadávání veřejných zakázek, s názvem „Lanžhot - komunikace a inženýrské sítě v ulici II“ čestně prohlašuji, že tyto konkrétní části výše uvedené zakázky mám v úmyslu zadat těmto konkrétním subdodavatelům, dále zde uvádím identifikační údaje těchto subdodavatelů a kontaktní osoby subdodavatelů ve věci veřejné zakázky:³

Označení subdodavatele (název, sídlo, IČ)	Věcná část zakázky plněná subdodavatelem	Kontaktní osoba	Telefonní číslo E-mail
CZK, s.r.o. Škrochova 31, Židenice, 615 00 Brno, IČ 46995285	Výkon zeměměřických činností, ověřování výsledků zeměměřických činností	Ing. Robert Navrátil	541 633 621 czk@czk-brno.cz

V Břeclavi dne: 20.8.2018

.....
Ing. Josef Bendl, jednatel VHS Břeclav s.r.o.

VHS Břeclav s.r.o.
Fügnerova 1161/1
690 64 Břeclav
IČ: 42324149
DIČ: CZ42324149



³ V případě nedostatku místa v uvedené tabulce uvede dodavatel potřebné údaje na samostatném listu, který bude přiložen k čestnému prohlášení o subdodavatelích.

VHS Břeclav s.r.o.
Fugnerova 1161/1
690 64 Břeclav
IČ: 42324149
DIČ: CZ42324149

