

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019/83

**Stavba:** Oprava venkovního únikového schodiště obj.H - starý centrální sklad

KSO: 811 65 39

Místo: vozovna Hostivař, U Vozovny 590/6

CC-CZ:

Datum: 18. 5. 2019

Zadavatel:

Dopravní podnik hl.m.Prahy a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ILLUDO sro, Jaurisova 515/4, 14000 Praha 4

IČ:

DIČ:

Projektant:

FARA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 899 847,85</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>1 899 847,85</b>	<b>398 968,05</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>2 298 815,90</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019/83

**Stavba:** Oprava venkovního únikového schodiště obj.H - starý centrální sklad

Místo: vozovna Hostivař, U Vozovny 590/6

Datum: 18. 5. 2019

Zadavatel: Dopravní podnik hl.m.Prahy a.s.

Projektant: FARA s.r.o.

Uchazeč: ILLUDO sro, Jaurisova 515/4, 14000 Praha 4

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 899 847,85</b>	<b>2 298 815,90</b>	
1	D.1.1 Architektonicko - stavební řešení, D.1.2 Stavebně konstrukční řešení	1 645 357,73	1 990 882,85	STA
2	Přeložka elektrokabelů	48 696,12	58 922,31	STA
3	Uzemnění	14 764,00	17 864,44	STA
4	Přeložka plynu	71 030,00	85 946,30	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	120 000,00	145 200,00	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava venkovního únikového schodiště obj.H - starý centrální sklad

Objekt:

**1 - D.1.1 Architektonicko - stavební řešení, D.1.2 Stavebně konstrukční řešení**

KSO:

Místo: vozovna Hostivař, U Vozovny 590/6

CC-CZ:

Datum: 18. 5. 2019

Zadavatel:

Dopravní podnik hl.m.Prahy a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ILLUDO sro, Jaurisova 515/4, 14000 Praha 4

IČ:

DIČ:

Projektant:

FARA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>1 645 357,73</b>
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 645 357,73	21,00%	345 525,12
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>1 990 882,85</b>
-------------------	--------------	---------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava venkovního únikového schodiště obj.H - starý centrální sklad

Objekt:

**1 - D.1.1 Architektonicko - stavební řešení, D.1.2 Stavebně konstrukční**

Místo:

vozovna Hostivař, U Vozovny 590/6

Datum:

18. 5. 2019

Zadavatel:

Dopravní podnik hl.m.Prahy a.s.

Projektant:

FARA s.r.o.

Uchazeč:

ILLUDO sro, Jaurisova 515/4, 14000 Praha 4

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 645 357,73**

HSV - Práce a dodávky HSV	387 540,73
1 - Zemní práce	86 469,85
2 - Zakládání	87 621,54
5 - Komunikace pozemní	45 371,69
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	77 895,77
997 - Přesun sutě	60 649,90
998 - Přesun hmot	29 531,98
PSV - Práce a dodávky PSV	1 203 269,00
764 - Konstrukce klempířské	14 287,00
766 - Konstrukce truhlářské	95 965,80
767 - Konstrukce zámečnické	1 091 946,46
787 - Dokončovací práce - zasklívání	1 069,74
OST - Ostatní	54 548,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava venkovního únikového schodiště obj.H - starý centrální sklad

Objekt:

**1 - D.1.1 Architektonicko - stavební řešení, D.1.2 Stavebně konstrukční**

Místo: vozovna Hostivař, U Vozovny 590/6

Datum: 18. 5. 2019

Zadavatel: Dopravní podnik hl.m.Prahy a.s.

Projektant: FARA s.r.o.

Uchazeč: ILLUDO sro, Jaurisova 515/4, 14000 Praha 4

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 645 357,73**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				387 540,73	
D	1		Zemní práce				86 469,85	
1	K	112101121	Odstranění stromů jehličnatých průměru kmene do 300 mm	kus	3,000	88,20	264,60	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením jehličnatých bez odkornění, průměru kmene přes 100 do 300 mm					
2	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	1,000	596,00	596,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm					
3	K	113107137	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl 300 mm ručně	m2	26,980	1 130,00	30 487,40	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm					
	VV		v.č. SA-02 pozn.3					
	VV		9,5*2,84		26,980			
4	K	113107138	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl 400 mm ručně	m2	24,930	1 360,00	33 904,80	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm					
	VV		v.č. SA-02 pozn.2					
	VV		6,925*3,6		24,930			
5	K	121112011	Sejmutí ornice tl vrstvy do 150 mm ručně s odhozením do 3 m bez vodorovného přemístění	m3	1,013	308,00	312,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Sejmutí ornice ručně bez vodorovného přemístění s naložením na dopravní prostředek nebo s odhozením do 3 m tloušťky vrstvy do 150 mm					
	VV		v.č. SA-02 , SA-05					
	VV		9,5*0,16*0,1		0,152			
	VV		5,9*0,7*0,1		0,413			
	VV		3,2*1,4*0,1		0,448			
6	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	3,227	144,00	464,69	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		v.č. SA-02 , SA-05					
	VV		9,5*(3,0-2,84)*(0,39-0,2)		0,289			
	VV		9,5*0,16*(0,39-0,1)		0,441			
	VV		5,9*0,7*(0,39-0,1)		1,198			
	VV		3,2*1,4*(0,39-0,1)		1,299			
7	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	0,455	756,00	343,98	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných					
	VV		v.č. SA-07					
	VV		1,1*0,44*(1,23+0,1-0,39)		0,455			
8	K	132212201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	7,551	863,00	6 516,51	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných					
	VV		v.č. SA-07					
	VV		4,56*0,9*(2,13+0,1-0,39)		7,551			
9	K	132212209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	7,548	181,00	1 366,19	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		v.č. SA-07					
	VV		1,1*0,44*(1,23-0,39)		0,407			
	VV		4,56*0,9*(2,13-0,39)		7,141			
10	K	162301405	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	3,000	37,00	111,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů jehličnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm					
11	K	162301415	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	1,000	390,00	390,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 100 do 300 mm					
12	K	162301905	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů jehličnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km	kus	3,000	6,48	19,44	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m větví stromů jehličnatých, o průměru kmene přes 100 do 300 mm					
13	K	162301915	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů jehličnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km	kus	1,000	13,60	13,60	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 100 do 300 mm					
14	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	7,264	262,00	1 903,17	CS ÚRS 2019 01
	PP		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					
	VV		"výkopek" 3,227+0,455+7,551		11,233			
	VV		"zpětný zásyp" -3,969		-3,969			
15	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	13,234	190,00	2 514,46	CS ÚRS 2019 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"pro odvoz na skládku" 8,252		8,252			
	VV		"pro zpětný zásyp" 3,969		3,969			
	VV		"pro rozvržení ornice" 10,13*0,1		1,013			
16	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	7,264	17,20	124,94	CS ÚRS 2019 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
17	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	11,622	140,00	1 627,08	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		7,264*1,6 'Přepočtené koeficientem množství		11,622			
18	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	3,969	95,00	377,06	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		v.č. SA-07					
	VV		(2,94*0,9*(1,53-0,39))+(0,92*0,1*(1,53-0,39))+(0,4*0,1*(1,53-0,39)*2)		3,213			
	VV		3,6*0,7*(0,4-0,1)		0,756			
19	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	56,000	25,50	1 428,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
20	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	10,130	33,40	338,34	CS ÚRS 2019 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm					
	VV		"v.č. SA-02, SA-05" 10,13		10,130			
21	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	56,000	18,20	1 019,20	CS ÚRS 2019 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
22	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,840	90,90	76,36	CS ÚRS 2019 01
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		56*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,840			
23	K	183101214	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,125 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	3,000	148,00	444,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,05 do 0,125 m3					
24	M	10311100	rašelina zahradnická VL	m3	0,005	618,00	3,09	CS ÚRS 2019 01
	PP		rašelina zahradnická VL					
	VV		0,075*0,0625 'Přepočtené koeficientem množství		0,005			
25	K	184102112	Výsadba dřeviny s balem D do 0,3 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	3,000	78,90	236,70	CS ÚRS 2019 01
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 200 do 300 mm					
26	M	02660348	Zerav západní /Thuja occidentalis/ 100-150cm	kus	3,000	280,00	840,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zerav západní /Thuja occidentalis/ 100-150cm					
27	K	184215131	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 1 m	kus	3,000	115,00	345,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky do 1 m					
28	M	60591251	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 1,5m	kus	3,000	65,20	195,60	CS ÚRS 2019 01
	PP		kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 1,5m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
29	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	56,000	3,69	206,64	CS ÚRS 2019 01
	PP		Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5					
D 2			Zakládání				87 621,54	
30	K	273313611	Základové desky z betonu tř. C 16/20	m3	0,410	2 630,00	1 078,30	CS ÚRS 2019 01
	PP		Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20					
	VV		v.č. SA-06					
	VV		4,56*0,9*0,1		0,410			
31	K	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	2,462	3 880,00	9 552,56	CS ÚRS 2019 01
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30					
	VV		v.č. SA-07 beton C25/30 XC2					
	VV		4,56*0,9*0,6		2,462			
32	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	0,110	2 630,00	289,30	CS ÚRS 2019 01
	PP		Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20					
	VV		v.č. SA-06					
	VV		1,1*1,0*0,1		0,110			
33	K	274321511	Základové pásy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	0,484	3 880,00	1 877,92	CS ÚRS 2019 01
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30					
	VV		v.č. SA-07 beton C25/30 XC2					
	VV		1,1*1,0*0,44		0,484			
34	K	275321511	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	1,594	2 880,00	4 590,72	CS ÚRS 2019 01
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30					
	VV		v.č. SA-07 beton C25/30 XC2					
	VV		(0,92*0,8*1,3)+(0,7*0,7*1,3)		1,594			
35	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	8,112	294,00	2 384,93	CS ÚRS 2019 01
	PP		Bednění základů patek zřízení					
	VV		((0,92+0,8)*2*1,3)+((0,7+0,7)*2*1,3)		8,112			
36	K	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	8,112	62,60	507,81	CS ÚRS 2019 01
	PP		Bednění základů patek odstranění					
37	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,259	260 000,00	67 340,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Výztuž základů patek z betonářské oceli 10 505 (R)					
	VV		v.č. SA-07					
	VV		"položka obsahuje výztuž desek, pasů i patek"					
	VV		246,77/1000*1,05		0,259			
D 5			Komunikace pozemní				45 371,69	
38	K	564710011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl. 50 mm	m2	60,002	68,00	4 080,14	CS ÚRS 2019 01
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm					
	VV		v.č. SA-05					
	VV		(9,235*4,4)+(6,456*3,0)		60,002			
39	K	564821112	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 90 mm	m2	1,710	72,40	123,80	CS ÚRS 2019 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 90 mm					
	VV		v.č. SA-05					
	VV		(0,92*0,8)+(0,7*0,7)+(1,1*0,44)		1,710			
40	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	58,292	191,00	11 133,77	CS ÚRS 2019 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
	VV		v.č. SA-05					
	VV		(9,235*4,4)+(6,456*3,0)		60,002			
	VV		-((0,92*0,8)+(0,7*0,7)+(1,1*0,44))		-1,710			
41	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	60,002	258,00	15 480,52	CS ÚRS 2019 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva téženého nebo drceného 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 přes 50 do 100 m2					
	VV		v.č. SA-05					
	VV		(9,235*4,4)+(6,456*3,0)		60,002			
42	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m2	63,002	231,00	14 553,46	CS ÚRS 2019 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní					
	VV		60,002*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		63,002			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				77 895,77	
43	K	916231211	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z kameniva téženého	m	21,491	87,30	1 876,16	CS ÚRS 2019 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého bez boční opěry, do lože z kameniva téženého					
	VV		v.č. SA-05					
	VV		4,4+9,235+1,4+6,456		21,491			
44	M	59217036	obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm	m	22,566	130,00	2 933,58	CS ÚRS 2019 01
	PP		obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm					
	VV		21,491*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		22,566			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 0,9 m v do 25 m	m <sup>2</sup>	111,250	46,10	5 128,63	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m					
	VV		8,9*12,5		111,250			
46	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m <sup>2</sup>	3 337,500	1,77	5 907,38	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112					
	VV		111,25*30 'Přepočtené koeficientem množství		3 337,500			
47	K	941211812	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 0,9 m v do 25 m	m <sup>2</sup>	111,250	28,70	3 192,88	CS ÚRS 2019 01
	PP		Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m					
48	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m <sup>2</sup>	133,750	16,10	2 153,38	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
	VV		(8,9*12,5)+(0,9*12,5*2)		133,750			
49	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m <sup>2</sup>	4 012,500	0,35	1 404,38	CS ÚRS 2019 01
	PP		Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111					
	VV		133,75*30 'Přepočtené koeficientem množství		4 012,500			
50	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m <sup>2</sup>	133,750	10,90	1 457,88	CS ÚRS 2019 01
	PP		Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
51	K	968072357	Vybourání kovových rámu oken zdvojených včetně křídla pl přes 4 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	12,600	154,00	1 940,40	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních rámu s křídly zdvojených, plochy přes 4 m <sup>2</sup>					
	VV		v.č. SA-01 pozn.1					
	VV		(5,4*1,5)+(3,0*1,5)		12,600			
52	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2,364	214,00	505,90	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m <sup>2</sup>					
	VV		v.č. SA-01 pozn.1					
	VV		1,2*1,97		2,364			
53	K	971052651	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 4 m <sup>2</sup> tl do 600 mm	m <sup>3</sup>	0,585	6 200,00	3 627,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vybourání a prorážení otvorů v železobetonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových, plochy do 4 m <sup>2</sup> , tl. do 600 mm					
	VV		v.č. SA-04 pozn.5					
	VV		0,9*1,97*0,33		0,585			
54	K	977211112	Řezání stěnovou pilou ŽB kci s výztuží průměru do 16 mm hl do 350 mm	m	3,940	2 930,00	11 544,20	CS ÚRS 2019 01
	PP		Řezání konstrukcí stěnovou pilou železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu přes 200 do 350 mm					
	VV		v.č. SA-04 pozn.5					
	VV		1,97*2		3,940			
55	K	978111001R	Dočasná SDK jednostranná příčka	m <sup>2</sup>	31,200	520,00	16 224,00	
	PP		Dočasná SDK jednostranná příčka					
	VV		4,0*3,9*2		31,200			
56	K	980111001R	Konečný úklid stavby	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	
	PP		Konečný úklid stavby					
D	997		Přesun sutě				60 649,90	
57	K	997221151	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	40,307	178,00	7 174,65	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m					
	VV		16,997+23,31		40,307			
58	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	2,403	1 400,00	3 364,20	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m					
	VV		42,71-40,307		2,403			
59	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	42,710	237,00	10 122,27	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
60	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	384,390	10,30	3 959,22	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		42,71*9 'Přepočtené koeficientem množství		384,390			
61	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t	41,711	820,00	34 203,02	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101					
	VV		16,997+23,31+1,404		41,711			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 170 202	t	0,176	1 935,00	340,56	CS ÚRS 2019 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze skla zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 202					
63	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 170 203	t	0,689	1 935,00	1 333,22	CS ÚRS 2019 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203					
VV			0,542+0,147		0,689			
64	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	0,134	1 140,00	152,76	CS ÚRS 2019 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904					
VV			42,71-41,711-0,176-0,689		0,134			
D 998			Přesun hmot				29 531,98	
65	K	998012023	Přesun hmot pro budovy monolitické v do 24 m	t	62,834	470,00	29 531,98	CS ÚRS 2019 01
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívávaného vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m					
D PSV			Práce a dodávky PSV				1 203 269,00	
D 764			Konstrukce klempířské				14 287,00	
66	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	8,400	173,00	1 453,20	CS ÚRS 2019 01
PP			Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti					
VV			5,4+3,0		8,400			
67	K	764216645	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	13,000	977,00	12 701,00	CS ÚRS 2019 01
PP			Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 400 mm					
VV			v.č. SA-08					
VV			"prvek P1" 13,0		13,000			
68	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	%	82,484	1,61	132,80	CS ÚRS 2019 01
PP			Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
D 766			Konstrukce truhlářské				95 965,80	
69	K	766111001R	D+M prvek OD1 - Plastové okno 5,4x1,5m 3xotvíravé+sklopné, 6xpevné zasklení + dveře 0,9x1,97m	kus	1,000	54 300,00	54 300,00	
PP			D+M prvek OD1 - Plastové okno 5,4x1,5m 3xotvíravé+sklopné, 6xpevné zasklení + dveře 0,9x1,97m					
70	K	766111002R	D+M prvek OD2 - Plastové okno 3,0x1,5m 2xotvíravé+sklopné, 3xpevné zasklení + dveře 1,2x1,97m	kus	1,000	41 250,00	41 250,00	
PP			D+M prvek OD1 - Plastové okno 5,4x1,5m + dveře 0,9x1,97m					
71	K	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	378,000	1,10	415,80	CS ÚRS 2019 01
PP			Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
D 767			Konstrukce zámečnické				1 091 946,46	
72	K	767111001R	D+M konstrukce schodiště včetně povrchové úpravy	kg	5 710,000	170,00	970 700,00	
PP			D+M konstrukce schodiště včetně povrchové úpravy					
73	K	767111002R	D+M schodišťové nášlapy z pororoštu, ocel žárově zinkovaná, SP 330-34/38-3	m2	16,299	1 420,00	23 144,58	
PP			D+M schodišťové nášlapy z pororoštu, ocel žárově zinkovaná, SP 330-34/38-3					
VV			"Schodišťové nášlapy celkem 49 ks" (13+(12*3))*(1,1*0,28)		15,092			
VV			"Přirážka na proez 8%" (15,092/100)*8		1,207			
VV			Součet		16,299			
74	K	767111003R	D+M podesty z pororoštu, ocel žárově zinkovaná, SP 330-34/38-3	m2	19,340	1 240,00	23 981,60	
PP			D+M podesty z pororoštu, ocel žárově zinkovaná, SP 330-34/38-3					
VV			"Podesta 3.NP "		6,098			
VV			(2,23*1,1)+(1,46*0,65)+(1,925*1,1)+(1,3*0,445)					
VV			"Podesta 2.NP" (1,75*1,175)+(1,3*0,445)		2,635			
VV			"Podesta mezi 2. a 3.NP"		4,387			
VV			(1,575*1,175)+(1,119*0,65)+(1,54*1,175)					
VV			"Podesta mezi 1. a 2.NP"		4,787			
VV			(1,575*1,175)+(1,119*0,65)+(1,88*1,175)					
VV			"Přirážka na proez" (6,098+2,635+4,387+4,787)/100*8		1,433			
VV			Součet		19,340			
75	K	767111004R	D+M konstrukce výměny pro dveře včetně povrchové úpravy	kg	270,000	142,00	38 340,00	
PP			D+M konstrukce výměny pro dveře včetně povrchové úpravy					
76	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotností jednotlivých dílů do 50 kg	kg	30,000	42,50	1 275,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg					
	VV		dle Technické zprávy					
	VV		"demontáž ocelového žebříku ke stávajícím únikovým dveřím v úrovni parapetu ve 3.NP" 30,0		30,000			
77	K	998767203	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	%	9 056,505	3,81	34 505,28	CS ÚRS 2019 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	D	787	Dokončovací práce - zasklívání				1 069,74	
78	K	787600802	Vysklívání oken a dveří plochy do 3 m2 skla plochého	m2	12,600	84,90	1 069,74	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vysklívání oken a dveří skla plochého, plochy přes 1 do 3 m2					
	VV		v.č. SA-01 pozn.1					
	VV		(5,4*1,5)+(3,0*1,5)		12,600			
	D	OST	Ostatní				54 548,00	
79	K	OST1	D+M prvek CH1 - Dělená chránička DN 100mm	m	20,000	685,00	13 700,00	
	PP		D+M prvek CH1 - Dělená chránička DN 100mm					
	VV		v.č. SA-08					
	VV		"prvek CH1" 20,0		20,000			
80	K	OST2	D+M prvek CH1 - Tuhá dvouplášťová chránička DN 100mm	m	4,000	212,00	848,00	
	PP		D+M prvek CH1 - Dělená chránička DN 100mm					
	VV		v.č. SA-08					
	VV		"prvek CH2" 4,0		4,000			
81	K	OST3	Odpojení topného registru vč.likvidace	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Odpojení topného registru vč.likvidace					
	VV		"dle Technické zprávy" 1		1,000			
	VV		Provede se odpojení a demontáž stávajícího topného registru pod okny, kde bude řezán otvor do parapetního panelu.					
	VV		Registr o délce 5m, výšce 1m a váze cca 200kg. Dojde k odříznutí a zavaření topných trubek.					
	VV		Registr nebude znovu instalován. Rovněž odříznutí a začištění 6ks konzol po zavěšení registru.					
82	K	OST4	Osvětlení schodiště	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	
	PP		Osvětlení schodiště					
	VV		"dle Technické zprávy" 1		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava venkovního únikového schodiště obj.H - starý centrální sklad

Objekt:

## 2 - Přeložka elektrokabelů

KSO:

Místo: vozovna Hostivař, U Vozovny 590/6

CC-CZ:

Datum: 18. 5. 2019

Zadavatel:

Dopravní podnik hl.m.Prahy a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ILLUDO sro, Jaurisova 515/4, 14000 Praha 4

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

FARA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**48 696,12**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	48 696,12	21,00%	10 226,19
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**58 922,31**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava venkovního únikového schodiště obj.H - starý centrální sklad

Objekt:

### 2 - Přeložka elektrokabelů

Místo: vozovna Hostivař, U Vozovny 590/6

Datum: 18. 5. 2019

Zadavatel: Dopravní podnik hl.m.Prahy a.s.

Projektant: FARA s.r.o.

Uchazeč: ILLUDO sro, Jaurisova 515/4, 14000 Praha 4

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**48 696,12**

HSV - Práce a dodávky HSV

19 926,12

---

1 - Zemní práce

19 926,12

---

M - Práce a dodávky M

28 770,00

---

21-M - Elektromontáže

28 770,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava venkovního únikového schodiště obj.H - starý centrální sklad

Objekt:

## 2 - Přeložka elektrokabelů

Místo: vozovna Hostivař, U Vozovny 590/6

Datum: 18. 5. 2019

Zadavatel: Dopravní podnik hl.m.Prahy a.s.

Projektant: FARA s.r.o.

Uchazeč: ILLUDO sro, Jaurisova 515/4, 14000 Praha 4

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

**48 696,12**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				19 926,12	
D	1		Zemní práce				19 926,12	
1	K	9999-924	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu	m	8,000	235,00	1 880,00	
	PP		Řezání spáry v asfaltu nebo betonu					
2	K	9999-922	Bourání povrchů tl.5-10cm	m2	4,000	252,00	1 008,00	
	PP		Bourání povrchů tl.5-10cm					
3	K	9999-991	Hloubení kabelové rýhy zemina tř.3, š.350mm, hl.800mm	m	25,000	218,00	5 450,00	
	PP		Hloubení kabelové rýhy zemina tř.3, š.350mm, hl.800mm					
4	K	9999-1006	Rýha pro spojku kab. do 10kV v hornině tř.3	kus	2,000	800,00	1 600,00	
	PP		Rýha pro spojku kab. do 10kV v hornině tř.3					
5	K	9999-1067	Zřízení kabelového lože z kopaného písku tl.5cm se zakrytím kabelu cihlami - napříč kabelu	m	25,000	168,00	4 200,00	
	PP		Zřízení kabelového lože z kopaného písku tl.5cm se zakrytím kabelu cihlami - napříč kabelu					
6	K	9999-1118	Folie výstražná z PVC do šířky 20cm	m	25,000	18,00	450,00	
	PP		Folie výstražná z PVC do šířky 20cm					
7	K	9999-1122	Spojky nebo odbočnice pro kabel do 6kV	kus	2,000		0,00	
	PP		Spojky nebo odbočnice pro kabel do 6kV					
8	K	9999-1180	Zához kabelové rýhy zeminou tř.3, šíře 350mm, hl. 700mm	m	25,000	155,00	3 875,00	
	PP		Zához kabelové rýhy zeminou tř.3, šíře 350mm, hl. 700mm					
9	K	9999-1186	Odvoz zeminy do vzdálenosti 1km	m3	1,480	81,30	120,32	
	PP		Odvoz zeminy do vzdálenosti 1km					
10	K	9999-1187	Odvoz zeminy za každý další km	m3	44,600	20,20	900,92	
	PP		Odvoz zeminy za každý další km					
11	K	9999-1190	Úprava povrchu - osetí povrchu travou	m2	8,750	25,00	218,75	
	PP		Úprava povrchu - osetí povrchu travou					
12	K	9999-1195	Úprava povrchu - provizorní úprava terenu v zemině tř.3	m2	8,750	25,50	223,13	
	PP		Úprava povrchu - provizorní úprava terenu v zemině tř.3					
D	M		Práce a dodávky M				28 770,00	
D	21-M		Elektromontáže				28 770,00	
13	K	7002-359	Kabel silový, izolace PVC, 1kV	m	30,000	495,00	14 850,00	
	PP		Kabel silový, izolace PVC,					
14	M	7002-831	Kabel AYKY-J 3x240+120, volně	m	30,000	354,00	10 620,00	
	PP		Kabel AYKY-J 3x240+120, volně					
15	K	9998-3767	Propojení kabelů nebo vodičů spojkou do 1 kV venkovní páskovou, typ SVp 5 kabelů celoplastových,počtu a průřezu žil 3x240mm2 a 4x240mm2	kus	2,000	750,00	1 500,00	
	PP		Propojení kabelů nebo vodičů spojkou do 1 kV venkovní páskovou, typ SVp 5 kabelů celoplastových,počtu a průřezu žil 3x240mm2 a 4x240mm2					
16	K	9999-4000	Podružný materiál	kpl	1,000	1 800,00	1 800,00	
	PP		Podružný materiál					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava venkovního únikového schodiště obj.H - starý centrální sklad

Objekt:

## 3 - Uzemnění

KSO:

Místo: vozovna Hostivař, U Vozovny 590/6

CC-CZ:

Datum: 18. 5. 2019

Zadavatel:

Dopravní podnik hl.m.Prahy a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ILLUDO sro, Jaurisova 515/4, 14000 Praha 4

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

FARA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**14 764,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	14 764,00	21,00%	3 100,44
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**17 864,44**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava venkovního únikového schodiště obj.H - starý centrální sklad

Objekt:

**3 - Uzemnění**

Místo: vozovna Hostivař, U Vozovny 590/6

Datum: 18. 5. 2019

Zadavatel: Dopravní podnik hl.m.Prahy a.s.

Projektant: FARA s.r.o.

Uchazeč: ILLUDO sro, Jaurisova 515/4, 14000 Praha 4

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**14 764,00**

PSV - Práce a dodávky PSV

14 764,00

---

740 - Elektromontáže

14 764,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava venkovního únikového schodiště obj.H - starý centrální sklad

Objekt:

**3 - Uzemnění**

Místo: vozovna Hostivař, U Vozovny 590/6

Datum: 18. 5. 2019

Zadavatel: Dopravní podnik hl.m.Prahy a.s.

Projektant: FARA s.r.o.

Uchazeč: ILLUDO sro, Jaurisova 515/4, 14000 Praha 4

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**14 764,00**

D PSV Práce a dodávky PSV 14 764,00

D 740 Elektromontáže 14 764,00

1	K	740111001R	D+M drát FeZn 10mm	m	3,000	789,00	2 367,00	
	PP		D+M drát FeZn 10mm					
2	K	740111002R	D+M pásek FeZn 4x30mm	m	20,000	442,00	8 840,00	
	PP		D+M pásek FeZn 4x30mm					
3	K	740111003R	D+M svorka připojovací SPb	kus	1,000	499,00	499,00	
	PP		D+M svorka připojovací SPb					
4	K	740111004R	D+M svorka pásek - drát SR3	kus	2,000	376,00	752,00	
	PP		D+M svorka pásek - drát SR3					
5	K	740111005R	D+M svorka pásek - pásek SR2	kus	2,000	376,00	752,00	
	PP		D+M svorka pásek - drát SR3					
6	K	740111006R	D+M trubka KF 09040 UVF	m	0,500	158,00	79,00	
	PP		D+M trubka KF 09040 UVF					
7	K	740111007R	Výkop rýhy š.350mm, hl.700mm	m	5,000	295,00	1 475,00	
	PP		Výkop rýhy š.350mm, hl.700mm					



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava venkovního únikového schodiště obj.H - starý centrální sklad

Objekt:

## 4 - Přeložka plynu

KSO:

Místo: vozovna Hostivař, U Vozovny 590/6

CC-CZ:

Datum: 18. 5. 2019

Zadavatel:

Dopravní podnik hl.m.Prahy a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ILLUDO sro, Jaurisova 515/4, 14000 Praha 4

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

FARA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**71 030,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	71 030,00	21,00%	14 916,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**85 946,30**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava venkovního únikového schodiště obj.H - starý centrální sklad

Objekt:

## 4 - Přeložka plynu

Místo: vozovna Hostivař, U Vozovny 590/6

Datum: 18. 5. 2019

Zadavatel: Dopravní podnik hl.m.Prahy a.s.

Projektant: FARA s.r.o.

Uchazeč: ILLUDO sro, Jaurisova 515/4, 14000 Praha 4

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**71 030,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

71 030,00

8-1 - Trubní vedení - montážní práce

10 040,00

8-2 - Trubní vedení - demontáže

0,00

8-3 - Trubní vedení - nátěry

4 860,00

8-4 - Trubní vedení - ostatní

56 130,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava venkovního únikového schodiště obj.H - starý centrální sklad

Objekt:

## 4 - Přeložka plynu

Místo: vozovna Hostivař, U Vozovny 590/6

Datum: 18. 5. 2019

Zadavatel: Dopravní podnik hl.m.Prahy a.s.

Projektant: FARA s.r.o.

Uchazeč: ILLUDO sro, Jaurisova 515/4, 14000 Praha 4

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

**71 030,00**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				71 030,00	
D	8-1		Trubní vedení - montážní práce				10 040,00	
1	K	862111001R	Ocelové trubky bezešvé černé spojované svařováním DN150 - 159x4,5	m	16,000		0,00	
	PP		Ocelové trubky bezešvé černé spojované svařováním DN150 - 159x4,5 (s atestem pro zemní plyn), včetně montáže a profezu					
2	K	862111002R	Ocelové koleno varné bezešvé černé 90°, DN150 - 159x4,5 - včetně montáže	kus	4,000		0,00	
	PP		Ocelové koleno varné bezešvé černé 90°, DN150 - 159x4,5 - včetně montáže					
3	K	862111003R	Napojení na stávající potrubí plynu DN150/DN150	kus	2,000		0,00	
	PP		Napojení na stávající potrubí plynu DN150/DN150					
4	K	862111004R	Podpěra (závěs) s kluzným vedením např. Mupro Hilti apod. DN150	kus	3,000		0,00	
	PP		Podpěra (závěs) s kluzným vedením např. Mupro Hilti apod. DN150					
5	K	862111005R	Doplňkové konstrukce z válcovaných profilů pro uložení potrubí z ocelových profilů	kg	42,000	135,00	5 670,00	
	PP		Doplňkové konstrukce z válcovaných profilů pro uložení potrubí z ocelových profilů cca L60x60x5, U8					
6	K	862111006R	Doplňkové konstrukce pro uložení potrubí z ocelových profilů zároveň pozinkovaných	kg	38,000	115,00	4 370,00	
	PP		Doplňkové konstrukce pro uložení potrubí z ocelových profilů zároveň pozinkovaných a připevňovací materiál, včetně všech šroubů, hmoždinek, objímků, úhelníků, závitových tyčí, podložek, kotev, svářecích materiálů apod. Dodávka a montáž. např. Hilti, Mupro					
7	K	862111007R	Profouknutí potrubí před montáží DN150	m	14,000		0,00	
	PP		Profouknutí potrubí před montáží DN150					
D	8-2		Trubní vedení - demontáže				0,00	
8	K	862211001R	Odstavení zájmového úseku areálového plynovodu, vyfoukání plynu stlačeným vzduchem	kpl	1,000		0,00	
	PP		Odstavení zájmového úseku areálového plynovodu, vyfoukání plynu stlačeným vzduchem					
9	K	862211002R	Demontáž překládaného úseku plynovodu z ocelových trubek bezešvých černých	m	7,000		0,00	
	PP		Demontáž překládaného úseku plynovodu z ocelových trubek bezešvých černých DN150 - 159x4,5mm					
D	8-3		Trubní vedení - nátěry				4 860,00	
10	K	862311001R	Nátěr ocelového potrubí: např. třívrstvý nátěr o tloušťce nejméně 0,25 mm	m2	9,000	460,00	4 140,00	
	PP		Nátěr ocelového potrubí: např. třívrstvý nátěr o tloušťce nejméně 0,25 mm nebo dvouvrstvý, dvousložkový nátěr apod.), s povrchovou vrstvou žluté barvy nebo jiného odstínu s odlišením na vhodných místech žlutými pruhy					
11	K	862311002R	Nátěry ocelové doplňkových konstrukcí konstrukcí dvojnásobné	m2	2,000	360,00	720,00	
	PP		Nátěry ocelové doplňkových konstrukcí konstrukcí dvojnásobné					
D	8-4		Trubní vedení - ostatní				56 130,00	
12	K	862411001R	Napuštění příslušného úseku areálového plynovodu s odvodušněním	kpl	1,000	3 590,00	3 590,00	
	PP		Napuštění příslušného úseku areálového plynovodu s odvodušněním					
13	K	862411002R	Tlaková zkouška potrubí DN150	kus	1,000	4 990,00	4 990,00	
	PP		Tlaková zkouška potrubí DN150					
14	K	862411003R	Lešení montážní do max. v= 10 m (např. 2x mobilní zvedací plošina)	den	3,000	4 200,00	12 600,00	
	PP		Lešení montážní do max. v= 10 m (např. 2x mobilní zvedací plošina)					
15	K	862411004R	Označení barevnými pruhy a směru toku	kus	3,000	250,00	750,00	
	PP		Označení barevnými pruhy a směru toku					
16	K	862411005R	Kontrola uzemnění plynovodu	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
	PP		Kontrola uzemnění plynovodu					
17	K	862411006R	Revize plynu - doložená revizní zprávou	kus	1,000	25 000,00	25 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Revize plynu - doložené revizní zprávou					
18	K	862411007R	Rezervní položka poro nepředvídané práce	hod	6,000	950,00	5 700,00	
	PP		Rezervní položka poro nepředvídané práce					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava venkovního únikového schodiště obj.H - starý centrální sklad

Objekt:

## VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: vozovna Hostivař, U Vozovny 590/6

CC-CZ:

Datum: 18. 5. 2019

Zadavatel:

Dopravní podnik hl.m.Prahy a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ILLUDO sro

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

FARA s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**120 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	120 000,00	21,00%	25 200,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**145 200,00**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava venkovního únikového schodiště obj.H - starý centrální sklad

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: vozovna Hostivař, U Vozovny 590/6

Datum: 18. 5. 2019

Zadavatel: Dopravní podnik hl.m.Prahy a.s.

Projektant: FARA s.r.o.

Uchazeč: ILLUDO sro

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**120 000,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

120 000,00

---

VRN3 - Zařízení staveniště

50 000,00

---

VRN4 - Inženýrská činnost

40 000,00

---

VRN7 - Provozní vlivy

30 000,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava venkovního únikového schodiště obj.H - starý centrální sklad

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: vozovna Hostivař, U Vozovny 590/6

Datum: 18. 5. 2019

Zadavatel: Dopravní podnik hl.m.Prahy a.s.

Projektant: FARA s.r.o.

Uchazeč: ILLUDO sro

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**120 000,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 120 000,00

D VRN3 Zařízení staveniště 50 000,00

1	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---------------------	----	-------	-----------	-----------	----------------

PP Zařízení staveniště

D VRN4 Inženýrská činnost 40 000,00

2	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	-----------------------------------	----	-------	-----------	-----------	----------------

PP Kompletační a koordinační činnost

D VRN7 Provozní vlivy 30 000,00

3	K	070001000	Provozní vlivy	Kč	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	----------------	----	-------	-----------	-----------	----------------

PP Provozní vlivy

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

**Rekapitulace stavby** obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

**Soupis prací** pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.



## Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	