

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: TV17-052

**Stavba:** KÚ pro Karlovarský kraj - Výměna zásuvkových a datových rozvodů

KSO: 801 61

Místo:

CC-CZ: zak.č.8764-26

Datum: 13. 11. 2017

Zadavatel:

Katastrální úřad pro Karlovarský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ACG-Real s.r.o.

IČ: 27094359

DIČ: CZ27094359

Projektant:

BPO spol. s r.o., Lidická 1239,36317 OSTROV

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 764 789,54**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 764 789,54	370 605,80
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**2 135 395,34**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TV17-052

Stavba: KÚ pro Karlovarský kraj - Výměna zásuvkových a datových rozvodů

Místo: Datum: 13. 11. 2017

Zadavatel: Katastrální úřad pro Karlovarský kraj

Projektant:

BPO spol. s r.o., Lidická 1239,

Uchazeč: ACG-Real s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 764 789,54</b>	<b>2 135 395,34</b>	
A	Stavební část	503 865,54	609 677,30	STA
B	Elektročást	1 170 924,00	1 416 818,04	STA
C	VRN + VON	90 000,00	108 900,00	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

KÚ pro Karlovarský kraj - Výměna zásuvkových a datových rozvodů

Objekt:

## A - Stavební část

KSO: 801 61

Místo:

CC-CZ: zak.č.8764-26

Datum: 13. 11. 2017

Zadavatel:

Katastrální úřad pro Karlovarský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ACG-Real s.r.o.

IČ: 27094359

DIČ: CZ27094359

Projektant:

BPO spol. s r.o., Lidická 1239,36317 OSTROV

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>503 865,54</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	503 865,54	21,00%	105 811,76
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>	<b>609 677,30</b>
-------------------	--	--------------	-------------------

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KÚ pro Karlovarský kraj - Výměna zásuvkových a datových rozvodů

Objekt:

**A - Stavební část**

Místo:

Datum: 13. 11. 2017

Zadavatel:

Katastrální úřad pro Karlovarský kraj

Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická

Uchazeč:

ACG-Real s.r.o.

1239,36317 OSTROV

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**503 865,54**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**89 931,00**

3 - Svislé a kompletní konstrukce

3 333,73

61 - Úprava povrchů vnitřních

15 121,05

9 - Ostatní konstrukce a práce

70 916,90

998 - Přesun hmot

559,32

### PSV - Práce a dodávky PSV

**413 934,54**

763 - Konstrukce suché výstavby

413 934,54

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KÚ pro Karlovarský kraj - Výměna zásuvkových a datových rozvodů

Objekt:

**A - Stavební část**

Místo:

Datum: 13. 11. 2017

Zadavatel:

Katastrální úřad pro Karlovarský kraj

Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická 1239,36317 OST

Uchazeč:

ACG-Real s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**503 865,54**

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	3	Svislé a kompletní konstrukce					<b>89 931,00</b>	
							3 333,73	
1	K	342272248	Příčky tl 75 mm z párobetonových přesných hladkých příčekové objemové hmotnosti 500 kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	3,500	513,00	1 795,50	CS ÚRS 2017 02
	W		oplaštění nového el.rozvaděče v 1.NP					
	W		2,8*(0,3*2+0,6)+0,14		3,500			
2	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	5,600	98,30	550,48	CS ÚRS 2017 02
	W		oplaštění nového el.rozvaděče v 1.NP					
	W		2,8*2		5,600			
3	K	784181101	Základní jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m <sup>2</sup>	4,500	13,70	61,65	CS ÚRS 2017 02
	W		pol.342272248					
	W		4,5		4,500			
4	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m <sup>2</sup>	27,000	34,30	926,10	CS ÚRS 2017 02
	W		oplaštění nového el.rozvaděče v 1.NP					
	W		2,8*(0,3*2+0,75)		3,780			
	W		4,02		4,020			
	W		SDK oplaštění nového el. rozvaděče					
	W		2. až 4.NP					
	W		2,8*(0,3+0,7)*3		8,400			
	W		3,6*3		10,800			
	W		Součet		27,000			
D	61	Úprava povrchů vnitřních					<b>15 121,05</b>	
5	K	612341121	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m <sup>2</sup>	4,500	218,00	981,00	CS ÚRS 2017 02
	W		oplaštění nového el.rozvaděče v 1.NP					
	W		2,8*(0,3*2+0,75)+0,72		4,500			
6	K	612341191	Příplatek k sádrové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m <sup>2</sup>	4,500	62,90	283,05	CS ÚRS 2017 02
7	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m <sup>2</sup>	630,000	17,50	11 025,00	CS ÚRS 2017 02
	W		ochrana podlahy pracovního prostoru před poškozením					
	W		dle pol.949101111					
	W		630,0		630,000			
8	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m <sup>2</sup>	80,000	35,40	2 832,00	CS ÚRS 2017 02
	W		ochrana před poškozením zařízení v interiéru v pracovním prostoru,					
	W		které nelze dočasně přemístit					
	W		80,0		80,000			
D	9	Ostatní konstrukce a práce					<b>70 916,90</b>	
9	K	953942121	Osazování ochranných úhelníků bez jejich dodání	kus	3,000	78,30	234,90	CS ÚRS 2017 02
	W		oplaštění rozvaděče v SDK v 2.NPaž 4.NP					
	W		ochrana rohu úhelníkem výšky 1500 mm					
	W		3		3,000			
10	M	9533000R	ochranný úhelník v. 1500 mm pro ochranu rohu SDK konstrukce - dodávka, doprava	kus	3,000	150,00	450,00	
11	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	630,000	42,40	26 712,00	CS ÚRS 2017 02
	W		montáž SDK truhlíků					
	W		150,0		150,000			
	W		montáž minerálních podhledů					
	W		470,0		470,000			
	W		při zhotovení oplaštění el. rozvaděčů					
	W		10,0		10,000			
	W		Součet		630,000			
12	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m <sup>2</sup>	780,000	15,00	11 700,00	CS ÚRS 2017 02
	W		po montáži SDK truhlíků					
	W		250,0		250,000			
	W		po montáži minerálních podhledů					
	W		500,0		500,000			
	W		po zhotovení oplaštění el. rozvaděčů					
	W		30,0		30,000			
	W		Součet		780,000			
13	K	95555000R	Úprava nášlapné plochy (linolea) při montáži oplaštění nového el. rozvaděče	m <sup>2</sup>	2,000	160,00	320,00	
	W		cca 0,5 m <sup>2</sup> / 1 podlaží					
	W		0,5*4		2,000			
	W		položka zahrnuje demontáž stávajícího					
	W		linolea, oříznutí, nové nalepení včetně soklu					
14	K	95566000R	Dočasně vyklizení prostor zasažených stavebními úpravami včetně demontáže a pozdější zpětné montáže pevně přikotveného zařízení + zpětné přestěhování vyklizených předmětů	m <sup>2</sup>	630,000	50,00	31 500,00	
D	998	Přesun hmot					<b>559,32</b>	
15	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	0,474	1 180,00	559,32	CS ÚRS 2017 02
D	PSV	Práce a dodávky PSV					<b>413 934,54</b>	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	763		Konstrukce suché výstavby				413 934,54	
16	K	76312250R	SDK stěna šachtová tl 75 mm profil UW+2xCW 50 desky 2xA 12,5 TI 50 mm	m2	8,400	700,00	5 880,00	
	VV		včetně napojení na stěny a strop					
	VV		2.NP, 3.NP, 4.NP					
	VV		2,8*(0,3+0,7)*3		8,400			
17	K	763121714	SDK stěna přesazená základní penetrační nátěr	m2	8,400	22,40	188,16	CS ÚRS 2017 02
18	K	763121712	SDK stěna přesazená zalomení	m	8,400	143,00	1 201,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		2,8*3		8,400			
19	K	763121715	SDK stěna přesazená úprava styku stěny a podhledu separační páskou a silikonováním	m	22,000	34,60	761,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		(2,8*2+1,0)*3*1,1+0,22		22,000			
20	K	763131511	SDK podhled deska 1xA 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	28,000	752,00	21 056,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		půdorysná plocha podhledů ve tvaru truhlíků pro el.rozvod					
	VV		1.NP					
	VV		0,9+8,2		9,100			
	VV		2.NP					
	VV		3,0+2,6		5,600			
	VV		3.NP					
	VV		2,3+3,5		5,800			
	VV		4.NP					
	VV		3,5+3,2		6,700			
	VV		0,8		0,800			
	VV		Součet		28,000			
	VV		Poznámka :					
	VV		Plocha boků (čel) truhlíků - vykázáno v pol.763131721					
21	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	60,000	25,50	1 530,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		pol.763131511					
	VV		28,0		28,000			
	VV		pol.763131721					
	VV		127,5*(0,3+0,2)/2		31,875			
	VV		0,125		0,125			
	VV		Součet		60,000			
22	K	763131721	SDK podhled skoková změna v do 0,5 m	m	127,500	202,00	25 755,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		SDK truhlíky výšky 200 mm a 300 mm					
	VV		1.NP					
	VV		4,5+31,0		35,500			
	VV		2.NP					
	VV		12,0+12,0		24,000			
	VV		3.NP					
	VV		22,0+12,0		34,000			
	VV		4.NP					
	VV		26,0+8,0		34,000			
	VV		Součet		127,500			
	VV		Položka zahrnuje montáž, dodávku, dopravu nosných ocel.profilů, SDK desky a ochranného úhelníku.					
23	K	763131761	Příplatek k SDK podhledu za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	60,000	47,30	2 838,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		SDK truhlíky (větší pracnost) - pol.763131511					
	VV		60,0		60,000			
24	K	76313100R	Napojení na stěny a strop + další systémové doplňky (lišty, tmelení ...) včetně všech pomocných konstrukcí pro SDK podhled ve tvaru truhlíků pro el.rozvod - montáž, dodávka, doprava	m2	60,000	110,00	6 600,00	
25	K	763431031	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely na zavěšený skrytý rošt	m2	470,000	350,00	164 500,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		V cenách montáže minerálního podhledu jsou započteny					
	VV		náklady na montáž a dodávku konstrukce zavěšeného roštu.					
	VV		1.NP					
	VV		70,0		70,000			
	VV		2.NP					
	VV		120,5		120,500			
	VV		3.NP					
	VV		126,5		126,500			
	VV		4.NP					
	VV		153,0		153,000			
	VV		Součet		470,000			
	VV		Poznámka:					
	VV		Do podhledu budou zapuštěna svítidla - vykázáno v elektročásti.					
26	M	59033300R	panel minerální 600x600mm - dodávka, doprava	m2	494,000	305,00	150 670,00	
	VV		ztratné 5% - pol.763431031					
	VV		470,0*1,05+0,5		494,000			
27	K	76313300R	Čelo pro kazetové minerální podhledy podhledy výška 250 mm včetně lišt - montáž, dodávka, doprava	m	19,200	250,00	4 800,00	
	VV		2.NP					
	VV		6,4		6,400			
	VV		3.NP					
	VV		6,4		6,400			
	VV		4.NP					
	VV		6,4		6,400			
	VV		Součet		19,200			
28	K	76313400R	Napojení na stěny + další systémové doplňky (lišty, tmelení ...) včetně všech pomocných konstrukcí pro rastrový minerální podhled - montáž, dodávka, doprava	m2	470,000	50,00	23 500,00	
29	K	998763102	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 24 m	t	2,624	1 280,00	3 358,72	CS ÚRS 2017 02
30	K	998763181	Příplatek k přesunu hmot tonážní pro 763 dřevostavby prováděný bez použití mechanizace	t	2,624	494,00	1 296,26	CS ÚRS 2017 02

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

KÚ pro Karlovarský kraj - Výměna zásuvkových a datových rozvodů

Objekt:

## B - Elektročást

KSO: 801 61

Místo:

Zadavatel:

Katastrální úřad pro Karlovarský kraj

Uchazeč:

ACG-Real s.r.o.

Projektant:

BPO spol. s r.o., Lidická 1239,36317 OSTROV

Poznámka:

CC-CZ: zak.č.8764-26

Datum: 13. 11. 2017

IČ:

DIČ:

IČ: 27094359

DIČ: CZ27094359

IČ:

DIČ:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>1 170 924,00</b>
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 170 924,00	21,00%	245 894,04
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>1 416 818,04</b>
-------------------	--------------	---------------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: KÚ pro Karlovarský kraj - Výměna zásuvkových a datových rozvodů  
Objekt: **B - Elektročást**

Místo:  
Zadavatel: Katastrální úřad pro Karlovarský kraj  
Uchazeč: ACG-Real s.r.o.

Datum: 13. 11. 2017  
Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická  
1239,36317 OSTROV

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>1 170 924,00</b>
<b>A - ELEKTROČÁST</b>	<b>1 170 924,00</b>
A.10 - DODÁVKY	59 300,00
A.20 - MATERIÁL	982 874,00
A.30 - MONTÁŽE	121 750,00
A.40 - DEMONTÁŽE	7 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KÚ pro Karlovarský kraj - Výměna zásuvkových a datových rozvodů

Objekt:

**B - Elektročást**

Místo:

Datum: 13. 11. 2017

Zadavatel:

Katastrální úřad pro Karlovarský kraj

Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická 1239,36317 OST

Uchazeč:

ACG-Real s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**1 170 924,00**

D A **ELEKTROČÁST** **1 170 924,00**

D A.10 **DODÁVKY** **59 300,00**

1	K	101	Rozvaděč RS2.1 dle výkresu č.13	ks	1,000	15 000,00	15 000,00	
2	K	102	Rozvaděč RS3.1 dle výkresu č.14	ks	1,000	17 500,00	17 500,00	
3	K	103	Rozvaděč RS4.1 dle výkresu č.15	ks	1,000	12 500,00	12 500,00	
4	K	104	Rozvaděč RS5.1 dle výkresu č.16	ks	1,000	11 800,00	11 800,00	
5	K	105	doprava	Kč	1,000	2 500,00	2 500,00	

D A.20 **MATERIÁL** **982 874,00**

6	M	107	Svítilno LEDINAIRE RC060B LED34S/840 PSU W60L60	ks	56,000	1 290,00	72 240,00	
7	M	108	příspěvek na recyklaci	ks	56,000	5,00	280,00	
8	M	109	kabel CYKY 3Ax1,5	m	35,000	25,00	875,00	
9	M	110	kabel CYKY 3Cx1,5	m	240,000	25,00	6 000,00	
10	M	111	kabel CYKY 4Cx1,5	m	45,000	25,00	1 125,00	
11	M	112	kabel CYKY 3Cx2,5	m	4 740,000	25,00	118 500,00	
12	M	113	kabel CYKY 5Cx10	m	30,000	130,00	3 900,00	
13	M	114	kabel CYKY 5Cx1,5	m	50,000	140,00	7 000,00	
14	M	115	kabel CYKY 7Cx1,5	m	110,000	25,00	2 750,00	
15	M	116	vodič CYA 6	m	320,000	15,00	4 800,00	
16	M	117	datový kabel UTP CAT6	m	21 150,000	6,00	126 900,00	
17	M	118	kabel SYKFY20x2x0,5	m	185,000	17,00	3 145,00	
18	M	119	kabel CHKE-V 3Cx2,5 Bca2 s1 d0	m	12,000	15,00	180,00	
19	M	120	kabelový žlab drátěný DZ35x100	m	350,000	150,00	52 500,00	
20	M	121	kabelový žlab drátěný DZ35x150	m	70,000	200,00	14 000,00	
21	M	122	kabelový žlab drátěný DZ60x200	m	25,000	220,00	5 500,00	
22	M	123	třímen CTS200	ks	40,000	15,00	600,00	
23	M	124	rychlospojka pro drátěný žlab - DZRS	ks	36,000	15,00	540,00	
24	M	125	spojka pro drátěný žlab - DZS	ks	840,000	25,00	21 000,00	
25	M	126	držák LTS100	ks	126,000	100,00	12 600,00	
26	M	127	držák LTS150	ks	58,000	100,00	5 800,00	
27	M	128	třímen CTS100	ks	122,000	160,00	19 520,00	
28	M	129	krabice přístrojová 68mm, hluboká pod omítku do hořlavých podkladů	ks	8,000	15,00	120,00	
29	M	130	krabice rozvodky se svorkovnicí, pod omítku	ks	58,000	20,00	1 160,00	
30	M	131	krabice přístrojová 68mm, hluboká pod omítku	ks	209,000	25,00	5 225,00	
31	M	132	vodič Al izolovaný 2,5	ks	150,000	15,00	2 250,00	
32	M	133	trubka plastová ohebná 1416E	m	275,000	25,00	6 875,00	
33	M	134	trubka plastová ohebná 1432	m	145,000	25,00	3 625,00	
34	M	135	trubka plastová ohebná 1450	m	245,000	25,00	6 125,00	
35	M	136	trubka plastová ohebná KF09050	m	290,000	25,00	7 250,00	
36	M	137	lišta LHD 20x20	m	110,000	30,00	3 300,00	
37	M	138	lišta LHD 40x40	m	50,000	35,00	1 750,00	
38	M	139	kabelový roz R II-100	m	20,000	35,00	700,00	
39	M	140	hmoždinka HM8/1	ks	1 500,000	1,00	1 500,00	
40	M	141	pásek stahovací 160x2,5	ks	1 500,000	1,00	1 500,00	
41	M	142	trubka pancéř. z PH, 4032LA	ks	30,000	25,00	750,00	
42	M	143	rámeček jednonásobný 3901A-B10B	m	19,000	40,00	760,00	
43	M	144	sádra štukatérská	m	30,000	10,00	300,00	
44	M	145	svorka BOKO 6	ks	24,000	40,00	960,00	
45	M	146	kryt dvojitý 3558A-A652B	ks	6,000	40,00	240,00	
46	M	147	kryt jednoduchý s průzorem a popis polemm 3558A-A610B	ks	13,000	80,00	1 040,00	
47	M	148	přepínač křížový řazení 7So 3559-A07345	ks	3,000	200,00	600,00	
48	M	149	přepínač střídavý řazení 6So 3558-A06340	ks	10,000	20,00	200,00	
49	M	150	přepínač střídavý dvojitý řazení 6+6 3559-A52345	ks	6,000	200,00	1 200,00	
50	M	151	doutnavka orientační univerzální	ks	13,000	150,00	1 950,00	
51	M	152	popisné pole 3558A-A27/2	ks	13,000	5,00	65,00	
52	M	153	kryt zásuvky komunikační 50145-A100B	ks	233,000	40,00	9 320,00	
53	M	154	nosná maska 5014A-B1018	ks	233,000	40,00	9 320,00	
54	M	155	keystone RJ45C6U nestiněný	ks	466,000	160,00	74 560,00	
55	M	156	rámeček jednonásobný 3901A-B10B	m	233,000	40,00	9 320,00	
56	M	157	zásuvka dvojitá 230V/16A s clonkami a vybočenými dutinkami hnědá 5513A-C02357H	ks	204,000	150,00	30 600,00	
57	M	158	zásuvka dvojitá 230V/16A s clonkami a vybočenými dutinkami bílá 5513A-C02357B	ks	323,000	150,00	48 450,00	
58	M	159	zás. dvojitá s přepět. ochranou D, opt. signalizací a vyboč. dutinkami bílá 5593A-C02357B	ks	119,000	150,00	17 850,00	
59	M	160	parapetní kanál PK170x70	m	315,000	250,00	78 750,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
60	M	161	stínící kanál 40x20	m	104,000	260,00	27 040,00	
61	M	162	stínící kanál 40x33	m	198,000	260,00	51 480,00	
62	M	163	příchytka stínícího kanálu PKS1	ks	380,000	100,00	38 000,00	
63	M	164	propojovací lanko stínícího kanálu PLSK	ks	195,000	10,00	1 950,00	
64	M	165	ohybový kryt 8443 pro PK 170x70	ks	12,000	150,00	1 800,00	
65	M	166	koncový kryt 8441 pro 170x70	ks	36,000	150,00	5 400,00	
66	M	167	spojovací kryt 8442 pro PK 170x70	ks	144,000	50,00	7 200,00	
67	M	168	kryt rohový vnitřní 8445 pro PK 170x70	ks	13,000	40,00	520,00	
68	M	169	kryt rohový vnější 8446 pro PK 170x70	ks	13,000	60,00	780,00	
69	M	170	kryt průchodkový 8447 pro PK 170x70	ks	64,000	68,00	4 352,00	
70	M	171	kryt odbočný 8444 pro PK 170x70	ks	6,000	80,00	480,00	
71	M	172	přístrojivá podložka do parapet. kanálu 8440-11	ks	668,000	25,00	16 700,00	
72	M	173	přístrojivá krabice do parapet. kanálu KP PK	ks	668,000	15,00	10 020,00	
73	M	174	rozvaděčový kanál RK40x60	ks	88,000	69,00	6 072,00	
74	M	175	požární tmel - odolnost 60 min.	ks	2,000	380,00	760,00	
75	M	176	těsnící hmota Stopaq 2100, kartuš 0,33kg	kg	3,000	150,00	450,00	
76	M	177	pomocný materiál	Kč	1,000	2 500,00	2 500,00	
D A.30 MONTÁŽE							121 750,00	
77	K	178	Montáže	Kč	1,000	100 000,00	100 000,00	
78	K	179	PPV	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	
79	K	180	Revize elektro	hod	15,000	450,00	6 750,00	
D A.40 DEMONTÁŽE							7 000,00	
80	K	181	Demontáže stáv. instalace	hod	70,000	100,00	7 000,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

KÚ pro Karlovarský kraj - Výměna zásuvkových a datových rozvodů

Objekt:

**C - VRN + VON**

KSO: 801 61

Místo:

CC-CZ: zak.č.8764-26

Datum: 13. 11. 2017

Zadavatel:

Katastrální úřad pro Karlovarský kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ACG-Real s.r.o.

IČ: 27094359

DIČ: CZ27094359

Projektant:

BPO spol. s r.o., Lidická 1239,36317 OSTROV

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>90 000,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	90 000,00	21,00%	18 900,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>	<b>108 900,00</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: KÚ pro Karlovarský kraj - Výměna zásuvkových a datových rozvodů  
Objekt: **C - VRN + VON**

Místo:  
Zadavatel: Katastrální úřad pro Karlovarský kraj  
Uchazeč: ACG-Real s.r.o.

Datum: 13. 11. 2017  
Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická  
1239,36317 OSTROV

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>90 000,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	30 000,00
VON - Vedlejší ostatní náklady	60 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KÚ pro Karlovarský kraj - Výměna zásuvkových a datových rozvodů

Objekt:

**C - VRN + VON**

Místo:

Datum: 13. 11. 2017

Zadavatel:

Katastrální úřad pro Karlovarský kraj

Projektant: BPO spol. s r.o., Lidická 1239,36317 OST

Uchazeč:

ACG-Real s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**90 000,00**

### D VRN

#### Vedlejší rozpočtové náklady

**30 000,00**

1	K	VRN 01	Zařízení staveniště	Kč	1,000	25 000,00	25 000,00	
2	K	VRN 02	Provoz investora	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	

### D VON

#### Vedlejší ostatní náklady

**60 000,00**

3	K	100	Kompletační činnost	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
4	K	101	Pojištění stavby	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	
5	K	102	Pojištění odpovědnosti dodavatele včetně všech subdodavatelů	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	
6	K	103	Opatření k zajištění bezpečnosti účastníků realizace akce a veřejnosti (zejména zajištění staveniště, bezpečnostní tabulky, organizační řád...)	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
7	K	104	Informační tabule s údaji o stavbě	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
8	K	105	Úklid dokončené stavby a uvedení jejího okolí do původního stavu	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	

# 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 celkové nabídkové ceny uchazeče.

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, 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, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- 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 je v tomto případě povinen 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. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky 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	

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 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 dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
wv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST