

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 3717D

**Stavba: TECHNICKÁ POMOC PRO VÝMĚNU OKEN V OBJ.FÚ PRO LIBERECKÝ KRAJ, ÚP V JABLONCI N.NISOU - 1.ETAPA**

KSO: 801 6

Místo: JABLONEC NAD NISOU

CC-CZ:

Datum: 26.08.2019

Zadavatel:

GENERERÁLNÍ FINANČNÍ ŘEDITELSTVÍ - PRAHA 1

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DŘEVOTEP PLUS s.r.o., Riegrova 887, 415 01 Teplice

IČ:

254 074 14

DIČ:

CZ254 074 14

Projektant:

██████████

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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 dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH**

**2 290 930,32**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>2 290 930,32</b>	<b>481 095,37</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**2 772 025,69**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 3717D  
**Stavba:** TECHNICKÁ POMOC PRO VÝMĚNU OKEN V OBJ.FÚ PRO LIBERECKÝ KRAJ, ÚP V JABLONCI N.NISOU - 1.ETAPA  
Místo: JABLONEC NAD NISOU Datum: 26.08.2019  
Zadavatel: GENERERÁLNÍ FINANČNÍ ŘEDITELSTVÍ - PRAHA 1 Projektant: O.ŠVÁBEK  
Uchazeč: DŘEVOTEP PLUS s.r.o., Riegrova 887, 415 01 Teplice Zpracovatel: V.RENČOVÁ

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>2 290 930,32</b>	<b>2 772 025,69</b>	
D.1.1. b	ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ	2 265 930,32	2 741 775,69	STA
2	VEDLEJŠÍ NÁKLADY	25 000,00	30 250,00	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

TECHNICKÁ POMOC PRO VÝMĚNU OKEN V OBJ.FÚ PRO LIBERECKÝ KRAJ, ÚP V JABLONCI N.NISOU - 1.ETAPA

Objekt:

## D.1.1. b - ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

KSO:

Místo: JABLONEC NAD NISOU

CC-CZ:

Datum: 26.08.2019

Zadavatel:

GENERERÁLNÍ FINANČNÍ ŘEDITELSTVÍ - PRAHA 1

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DŘEVOTEP PLUS s.r.o., Riegrova 887, 415 01 Teplice

IČ:

254 074 14

DIČ:

CZ254 074 14

Projektant:

O.ŠVÁBEK

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

V.RENČOVÁ

IČ:

DIČ:

Poznámka:

■

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PRO OCENĚNÍ JE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE. VÝMĚRY JSOU PŘEVZATY PD, VÝPOČET A POPIS JE UVNITŘ POLOŽKY.

MATERIÁLY P Ř Í P A D N Ě UVEDENÉ V ROZPOČTU JSOU O R I E N T A Č N Í. MOHOU BÝT DODVATELEM V SOULADU SE ZÁKONEM č.134/2016 SB ZAMĚNĚNY ZA PŘEDPOKLADU, ŽE BUDOU SPLŇOVAT SROVNATELNÉ TECHNICKÉ PARAMETRY

**Cena bez DPH**

**2 265 930,32**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 265 930,32	21,00%	475 845,37
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 741 775,69**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

TECHNICKÁ POMOC PRO VÝMĚNU OKEN V OBJ.FÚ PRO LIBERECKÝ KRAJ, ÚP V JABLONCI N.NISOU - 1.ETAPA

Objekt:

**D.1.1. b - ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ**

Místo: JABLONEC NAD NISOU

Datum: 26.08.2019

Zadavatel: GENERERÁLNÍ FINANČNÍ ŘEDITELSTVÍ - PRAHA 1

Projektant: O.ŠVÁBEK

Uchazeč: DŘEVOTEP PLUS s.r.o., Riegrova 887, 415 01 Teplice

Zpracovatel: V.RENČOVÁ

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**2 265 930,32**

### HSV - Práce a dodávky HSV

299 742,56

3 - Svislé a kompletní konstrukce

30 634,45

61 - Úprava povrchů vnitřních

117 297,22

62 - Úprava povrchů vnějších

23 686,50

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

28 897,07

94 - Lešení a stavební výtahy

5 670,00

96 - Bourání konstrukcí

73 362,32

998 - Přesun hmot

20 195,00

### PSV - Práce a dodávky PSV

1 948 187,76

764 - Konstrukce klempířské

39 605,40

766 - Konstrukce truhlářské

1 857 044,26

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

34 121,80

786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy

17 416,30

### N00 - Nepojmenované práce

18 000,00

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

18 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

TECHNICKÁ POMOC PRO VÝMĚNU OKEN V OBJ.FÚ PRO LIBERECKÝ KRAJ, ÚP V JABLONCI N.NISOU - 1.ETAPA

Objekt:

**D.1.1. b - ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ**

Místo: JABLONEC NAD NISOU

Datum: 26.08.2019

Zadavatel: GENERERÁLNÍ FINANČNÍ ŘEDITELSTVÍ - PRAHA 1

Projektant: O.ŠVÁBEK

Uchazeč: DŘEVOTEP PLUS s.r.o., Riegrova 887, 415 01 Teplice

Zpracovatel: V.RENČOVÁ

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

## Náklady soupisu celkem

**2 265 930,32**

D HSV Práce a dodávky HSV 299 742,56

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 30 634,45

1	K	349231811	Přizdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 80 do 150 mm	m2	45,977	250,00	11 494,25
	VV		PO VYBOURANI OKEN				
	VV		/viz tabulka oken/				
	VV		W1				
	VV		0,35*2,00*2*8		11,200		
	VV		W2				
	VV		0,20*2,10*2*4		3,360		
	VV		W3				
	VV		0,20*2,00*2*4		3,200		
	VV		W4+b				
	VV		0,35*2,78*2*2		3,892		
	VV		W5				
	VV		0,35*1,95*2*2		2,730		
	VV		W6				
	VV		0,35*1,95*2*15		20,475		
	VV		W7				
	VV		0,35*1,60*2*1		1,120		
	VV		Součet		45,977		
2	K	346272266	Přizdívky z pórobetonových tvárnic objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdívky 200 mm	m2	4,000	750,00	3 000,00
	VV		NADEZDIVKA PARAPETU				
	VV		ROHOVYCH OKEN				
	VV		/viz údaj projektanta/				
	VV		W2				
	VV		1,60*0,20*4		1,280		
	VV		W3				
	VV		3,40*0,20*4		2,720		
	VV		Součet		4,000		
3	K	346272256	Přizdívky z pórobetonových tvárnic objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdívky 150 mm	m2	4,505	600,00	2 703,00
	VV		NADEZDIVKA PARAPETU				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		OSTATNICH OKEN - PRUM.TL.150 MM				
	VV		/viz udaj projektanta/				
	VV		W1				
	VV		2,85*0,07*8		1,596		
	VV		W4				
	VV		1,00*0,07*2		0,140		
	VV		W5				
	VV		2,15*0,07*2		0,301		
	VV		W6				
	VV		2,16*0,07*15		2,268		
	VV		W7				
	VV		2,86*0,07*1		0,200		
	VV		Součet		4,505		
4	K	342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	7,120	110,00	783,20
	VV		0,20*2*(4+4)		3,200		
	VV		0,07*2*(8+2+2+15+1)		3,920		
	VV		Součet		7,120		
5	K	342291112	Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky přes 100 mm	m	84,360	150,00	12 654,00
	VV		(1,60+3,40)*4		20,000		
	VV		2,85*8+1,00*2+2,15*2		29,100		
	VV		2,16*15+2,86*1		35,260		
	VV		Součet		84,360		
D	61		Úprava povrchů vnitřních				117 297,22
6	K	628195001	Očistění zdiva nebo betonu zdí a valů před započítáním oprav ručně	m2	13,714	50,00	685,70
	VV		STAVAJICI PARAPETY				
	VV		POD NADEZDIVKU				
	VV		/viz tabulka oken a detail/				
	VV		W1				
	VV		0,16*1,90*8		2,432		
	VV		W2				
	VV		0,22*1,65*4		1,452		
	VV		W3				
	VV		0,22*3,45*4		3,036		
	VV		W4				
	VV		0,16*1,00*2		0,320		
	VV		W5				
	VV		0,16*2,20*2		0,704		
	VV		W6				
	VV		0,16*2,21*15		5,304		
	VV		W7				
	VV		0,16*2,91*1		0,466		
	VV		Součet		13,714		
7	K	632450121	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	27,658	320,00	8 850,56
	VV		POD NOVE VNITRNI PARAPETY				
	VV		/viz tabulka oken/				
	VV		W2				
	VV		0,22*1,65*4		1,452		
	VV		W3				
	VV		0,22*3,45*4		3,036		
	VV		W1				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		0,36*2,85*8		8,208		
	VV		W4				
	VV		0,36*1,00*2		0,720		
	VV		W5				
	VV		0,36*2,15*2		1,548		
	VV		W6				
	VV		0,36*2,16*15		11,664		
	VV		W7				
	VV		0,36*2,86*1		1,030		
	VV		Součet		27,658		
8	K	619991021	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí rámu oken a dveří, keramických soklů oblepením malířskou páskou	m	315,820	20,00	6 316,40
	VV		OKNA A DVERE				
	VV		/viz tabulka oken - koty u obrazku/				
	VV		W1-W7				
	VV		(2,85+1,92)*2*8		76,320		
	VV		(1,58+2,00)*2*4		28,640		
	VV		(3,40+2,00)*2*4		43,200		
	VV		(2,20+2,75)*2*2		19,800		
	VV		(2,15+1,92)*2*2		16,280		
	VV		(2,16+1,93)*2*15		122,700		
	VV		(2,86+1,58)*2*1		8,880		
	VV		Součet		315,820		
9	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	103,353	550,00	56 844,15
	VV		OSTENI NOVYCH OKEN A DVERI				
	VV		/viz tabulka oken)				
	VV		W1-W7				
	VV		0,35*(2,85+1,92)*2*8		26,712		
	VV		0,25*(1,58+2,00)*2*4		7,160		
	VV		0,25*(3,40+2,00)*2*4		10,800		
	VV		0,35*(2,20+2,75)*2*2		6,930		
	VV		0,35*(2,15+1,92)*2*2		5,698		
	VV		0,35*(2,16+1,93)*2*15		42,945		
	VV		0,35*(2,86+1,58)*2*1		3,108		
	VV		Součet		103,353		
10	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačněním do tmelu stěn	m2	16,436	50,00	821,80
	VV		POPTAZENI PERLINKOU				
	VV		DOZDIVKA PARAPETU OKEN				
	VV		/viz tabulka oken a udaj.projektanta/				
	VV		W1				
	VV		2,85*0,10*8		2,280		
	VV		W2				
	VV		1,60*0,20*4		1,280		
	VV		W3				
	VV		3,40*0,20*4		2,720		
	VV		W4				
	VV		1,00*0,10*2		0,200		
	VV		W5				
	VV		2,15*0,10*2		0,430		
	VV		W6				
	VV		2,16*0,10*15		3,240		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		W7				
	VV		2,86*0,10*1		0,286		
	VV		SPOJE, PRESAHY				
	VV		6,00		6,000		
	VV		Součet		16,436		
11	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	16,436	550,00	9 039,80
	VV		OMITKA NA NOVEM ZDIVU				
	VV		16,436		16,436		
12	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	119,789	240,00	28 749,36
	VV		103,353+16,436		119,789		
13	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	119,789	50,00	5 989,45
	VV		103,353+16,436		119,789		
	D	62	Úprava povrchů vnějších				23 686,50
14	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	315,820	75,00	23 686,50
	VV		VENKOVNI SPARA (OSTENI) OKEN				
	VV		VC.UTESNENI				
	VV		/viz tabulka oken - koty u obrazku/				
	VV		W1-W7				
	VV		(2,85+1,92)*2*8		76,320		
	VV		(1,58+2,00)*2*4		28,640		
	VV		(3,40+2,00)*2*4		43,200		
	VV		(2,20+2,75)*2*2		19,800		
	VV		(2,15+1,92)*2*2		16,280		
	VV		(2,16+1,93)*2*15		122,700		
	VV		(2,86+1,58)*2*1		8,880		
	VV		Součet		315,820		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				28 897,07
15	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	216,000	50,00	10 800,00
	VV		PO UKONCENI STAVEBNICH PRACI				
	VV		6 M2/OTVOR				
	VV		6,00*36		216,000		
16	K	952901108	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 2,5 m2	m2	169,363	36,00	6 097,07
	VV		W1-W7				
	VV		2,85*1,92*8		43,776		
	VV		1,58*2,00*4		12,640		
	VV		3,40*2,00*4		27,200		
	VV		(1,00*1,92+1,20*2,75)*2		10,440		
	VV		2,15*1,92*2		8,256		
	VV		2,16*1,93*15		62,532		
	VV		2,86*1,58*1		4,519		
	VV		Součet		169,363		
17	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	150,000	20,00	3 000,00
	VV		OCHRANA STAVAJICICH PODLAH				
	VV		DOTCENYCH STAVBOU				
	VV		150,00		150,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přeplepením páskou	m2	300,000	30,00	9 000,00
	VV		OCHRANA STAVAJICICH KONSTRUKCI				
	VV		A NABYTKU V KANCELARICH				
	VV		300,00		300,000		
	D	94	Lešení a stavební výtahy				5 670,00
19	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	126,000	45,00	5 670,00
	VV		PRO STAVEBNI PRACE				
	VV		3,50 M2/OTVOR				
	VV		3,50*36		126,000		
	VV		Součet		126,000		
	D	96	Bourání konstrukcí				73 362,32
20	K	968062376	Vybourání dřevěných ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů ráků oken s křídly zdvojených, plochy do 4 m2	m2	13,356	125,00	1 669,50
	VV		RAMY A KRIDLA STAVAJICICH OKEN				
	VV		/viz tabulka oken/				
	VV		OKNA ZDVOJENA				
	VV		W2				
	VV		1,59*2,10*4		13,356		
	VV		Součet		13,356		
21	K	968062377	Vybourání dřevěných ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů ráků oken s křídly zdvojených, plochy přes 4 m2	m2	27,200	115,00	3 128,00
	VV		W3				
	VV		3,40*2,00*4		27,200		
22	K	968062357	Vybourání dřevěných ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů ráků oken s křídly dvojitých, plochy přes 4 m2	m2	121,074	115,00	13 923,51
	VV		RAMY A KRIDLA STAVAJICICH OKEN				
	VV		/viz tabulka oken/				
	VV		OKNA DVOJITA SPALETOVA				
	VV		W1				
	VV		2,868*1,937*8		44,443		
	VV		W5				
	VV		2,17*1,943*2		8,433		
	VV		W6				
	VV		2,178*1,948*15		63,641		
	VV		W7 - SESTAVA				
	VV		2,866*1,59*1		4,557		
	VV		Součet		121,074		
23	K	968062456	Vybourání dřevěných ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	12,288	115,00	1 413,12
	VV		W4+b - BALKONOVE DVERE + OKNO				
	VV		2,21*2,78*2		12,288		
24	K	968062991	Vybourání dřevěných ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů vnitřních deštění výkladů, ostění a obkladů stěn jakékoliv plochy	m2	70,879	115,00	8 151,09
	VV		SPALETY OKEN A DVERI				
	VV		/viz tabulka oken/				
	VV		W1				
	VV		0,26*(2,868+1,937)*2*8		19,989		
	VV		W4+b - BALKONOVE DVERE + OKNO				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(2,21+2,78*2)+(0,80+1,92)		10,490		
	VV		W5				
	VV		0,26*(2,17+1,943)*2*2		4,278		
	VV		W6				
	VV		0,26*(2,178+1,948)*2*15		32,183		
	VV		W7 - SESTAVA				
	VV		0,26*(2,866*2+1,59*4)*1		3,144		
	VV		W7 - VNITRNI OBLOZENI MEZIOKEN.SLOUPKU				
	VV		0,25*1,59*2		0,795		
	VV		Součet		70,879		
25	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m	t	8,122	2 000,00	16 244,00
	VV		K MISTU NALOZENI				
	VV		8,122		8,122		
26	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	8,122	1 400,00	11 370,80
	VV		8,122		8,122		
27	K	997013509	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	t	154,318	50,00	7 715,90
	VV		8,122*19		154,318		
28	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	4,061	1 200,00	4 873,20
	VV		8,122/2		4,061		
29	K	997013804	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze skla zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 202	t	4,061	1 200,00	4 873,20
	VV		8,122/2		4,061		
	D	998	Přesun hmot				20 195,00
30	K	998018003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	20,195	1 000,00	20 195,00
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 948 187,76
	D	764	Konstrukce klempířské				39 605,40
31	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	20,400	35,00	714,00
	VV		PLECH NA STAVAJICICH PARAPETECH				
	VV		ROHOVYCH OKEN				
	VV		/viz foto a tabulka oken/				
	VV		W2				
	VV		1,65*4		6,600		
	VV		W3				
	VV		3,45*4		13,800		
	VV		Součet		20,400		
32	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m	t	0,034	2 000,00	68,00
	VV		K MISTU NALOZENI				
	VV		0,034		0,034		
33	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,034	150,00	5,10
	VV		ODVOZ DO SBERNY BEZ SKLADKOVNEHO				
	VV		0,034		0,034		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	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	0,646	50,00	32,30
	VV		0,034*19		0,646		
35	K	764206105	Montáž oplechování parapetů rovných, bez rohů, rozvinuté šířky do 400 mm	m	86,060	200,00	17 212,00
	VV		UPRAVA STAV. VNEJSICH PARAPETU				
	VV		PRI OSAZOVANI NOVYCH OKEN				
	VV		/viz tabulka oken a udaj projektanta/				
	VV		W1				
	VV		2,90*8		23,200		
	VV		W2				
	VV		1,65*4		6,600		
	VV		W3				
	VV		3,45*4		13,800		
	VV		W4+b				
	VV		1,00*2		2,000		
	VV		W5				
	VV		2,20*2		4,400		
	VV		W6				
	VV		2,21*15		33,150		
	VV		W7				
	VV		2,91*1		2,910		
	VV		Součet		86,060		
36	K	764246400	Oplechování parapetů z titanizinkového předzvětralého plechu rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 100 mm	m	86,060	250,00	21 515,00
	VV		PREVLECNE OPLECHOVANI				
	VV		PARAPETU A RAMU OKNA				
	VV		/viz detail/				
	VV		W1-W7				
	VV		86,06		86,060		
37	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,059	500,00	29,50
38	K	998764181	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,059	500,00	29,50
D	766		Konstrukce truhlářské				1 857 044,26
39	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes 1m	kus	36,000	200,00	7 200,00
	VV		STAVAJICI VNITRNI PARAPETY				
	VV		/viz tabulka oke n a udaj projektanta/				
	VV		W1-W7				
	VV		8+4+4+2+2+15+1		36,000		
40	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m	t	0,180	2 000,00	360,00
	VV		K MISTU NALOZENI				
	VV		0,180		0,180		
41	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,180	150,00	27,00
	VV		0,180		0,180		
42	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	3,420	50,00	171,00
	VV		0,180*19		3,420		
43	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	0,180	500,00	90,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
					0,180		
44	K	766621212	Montáž oken dřevěných včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdiva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	162,763	800,00	130 210,40
	VV		NOVA DREVENA OKNA				
	VV		KOMPLETNI DODAVKA DLE POZADAVKU PD				
	VV		/viz tabulka oken/				
	VV		POZOR - DODAVKA V M2 !!!				
	VV		NAPR. TYP EURO S PRUHLEDNYM SKLEM				
	VV		W1				
	VV		2,85*1,92*8		43,776		
	VV		W2				
	VV		1,58*2,00*4		12,640		
	VV		W3				
	VV		3,40*2,00*4		27,200		
	VV		W4+b - ODHAD ROZMERU				
	VV		1,00*1,92*2		3,840		
	VV		W5				
	VV		2,15*1,92*2		8,256		
	VV		W6				
	VV		2,16*1,93*15		62,532		
	VV		W7				
	VV		2,86*1,58*1		4,519		
	VV		Součet		162,763		
45	M	611100R1	okno dřevěné např. typ EURO otevíravé/sklopné, 2,3,4,6,8mi křídle, zasklené izol.trojsklem Ug = 0,7 W/m2K přes plochu 1m2 v1,5-2,5m vč. historického kování matný nikl, případným vnitř.deštěním u okna W7, dřevěným krytem rámové okapnice a povrchové úpravy (parametry dle požadavku PD - tabulka oken)	m2	162,763	8 631,00	1 404 807,45
46	K	766694112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	2,000	250,00	500,00
	VV		VNITRNI PARAPETY				
	VV		KOMPL.DODAVKA VC.KRYCICH LIST				
	VV		/viz tabulka oken a detaily/				
	VV		W4+b - ODHAD DELKY				
	VV		2		2,000		
47	K	766694123	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1600 do 2600 mm	kus	21,000	250,00	5 250,00
	VV		W2				
	VV		4		4,000		
	VV		W5				
	VV		2		2,000		
	VV		W6				
	VV		15		15,000		
	VV		Součet		21,000		
48	K	766694124	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 2600 mm	kus	13,000	250,00	3 250,00
	VV		W1				
	VV		8		8,000		
	VV		W3				
	VV		4		4,000		
	VV		W7				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		13,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
49	M	607941R3	deska parapetní dřevěný masiv vnitřní 360x1000mm tl.20 mm s nisem výšky 40 mm vč.povrchové úpravy - barva bílá (dle požadavku PD - detail)	m	72,336	1 653,00	119 571,41
	VV		PRO OKNA BEZNA				
	VV		W1				
	VV		2,90*8		23,200		
	VV		W4				
	VV		1,05*2		2,100		
	VV		W5				
	VV		2,20*2		4,400		
	VV		W6				
	VV		2,21*15		33,150		
	VV		W7				
	VV		2,91*1		2,910		
	VV		Součet		65,760		
	VV		65,76*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		72,336		
50	M	607941R1	deska parapetní dřevěný masiv vnitřní 250x1000mm tl.20 mm+ vč.povrchové úpravy - barva bílá (dle požadavku PD - detail)	m	22,440	1 557,00	34 939,08
	VV		PRO OKNA ROHOVA				
	VV		W2				
	VV		1,65*4		6,600		
	VV		W3				
	VV		3,45*4		13,800		
	VV		Součet		20,400		
	VV		20,4*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		22,440		
51	K	766641163	Montáž balkónových dveří dřevěných nebo plastových včetně rámu zdvojených do zdíva dvoukřídlových s nadsvětlíkem	kus	2,000	800,00	1 600,00
	VV		NOVE BALKON.DVERE				
	VV		KOMPLETNI DODAVKA DLE POZADAVKU PD				
	VV		/viz tabulka oken/				
	VV		POZOR - DODAVKA V M2 !!!				
	VV		NAPR. TYP EURO S PRUHLEDNYM SKLEM				
	VV		W4+b - ODHAD ROZMERU				
	VV		2		2,000		
52	M	6111002R	dveře dřevěné balkonové dvoukřídlové otevíravé např.typ Euro z cca 2/3 prosklené a s proskleným dvoukř.otevřavým nadsvětlíkem, zasklení izol.trojsklem Ug = 0,7 W/m2K, vč.rámu a historického kování matný nikl (parametry dle požadavku PD - tabulka oken)	m2	6,600	9 420,00	62 172,00
	VV		(2,20-1,00)*2,75*2		6,600		
53	K	76662921R	Montáž oken dřevěných Příplatek k cenám za těsnění, přípojovací spára tl. do 15 mm, páska parotěsná a paropropustná	m	315,820	206,00	65 058,92
	VV		VNITRNI TESNENI OKEN A DVERI				
	VV		W1-W7				
	VV		(2,85+1,92)*2*8		76,320		
	VV		(1,58+2,00)*2*4		28,640		
	VV		(3,40+2,00)*2*4		43,200		
	VV		(2,20+2,75)*2*2		19,800		
	VV		(2,15+1,92)*2*2		16,280		
	VV		(2,16+1,93)*2*15		122,700		
	VV		(2,86+1,58)*2*1		8,880		
	VV		Součet		315,820		
54	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	7,261	1 500,00	10 891,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
55	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	7,297	1 500,00	10 945,50
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				34 121,80
56	K	784181001	Pačokování jednonásobné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	119,789	5,00	598,95
	VV		OSTENI OKEN				
	VV		/viz tabulka oken a udaj projektanta/				
	VV		W1-W7				
	VV		0,35*(2,85+1,92)*2*8		26,712		
	VV		0,25*(1,58+2,00)*2*4		7,160		
	VV		0,25*(3,40+2,00)*2*4		10,800		
	VV		0,35*(2,20+2,75)*2*2		6,930		
	VV		0,35*(2,15+1,92)*2*2		5,698		
	VV		0,35*(2,16+1,93)*2*15		42,945		
	VV		0,35*(2,86+1,58)*2*1		3,108		
	VV		NADEZDIVKA PARAPETU				
	VV		16,436		16,436		
	VV		Součet		119,789		
57	K	784211111	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	451,719	50,00	22 585,95
	VV		STENY S OKNY				
	VV		/viz udaj projektanta/				
	VV		1.NP-4.NP				
	VV		(5,272+2,096+1,985+4,696)*3,04*4		170,836		
	VV		(4,006+3,873+3,939+4,027)*3,04*4		192,675		
	VV		2,70*3,04		8,208		
	VV		DOTCENE PLOCHY				
	VV		/upresnit dle požadavku investora/				
	VV		80,00		80,000		
	VV		Součet		451,719		
58	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	451,611	5,00	2 258,06
59	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	284,552	20,00	5 691,04
	VV		1.NP-4.NP				
	VV		2,00*(5,272+2,096+1,985+4,696)*4		112,392		
	VV		2,00*(4,006+3,873+3,939+4,027)*4,00		126,760		
	VV		2,00*2,70		5,400		
	VV		DOTCENE PLOCHY				
	VV		40,00		40,000		
	VV		Součet		284,552		
60	M	581248440	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	298,780	10,00	2 987,80
	VV		284,552*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		298,780		
D 786			Dokončovací práce - čalounické úpravy				17 416,30
61	K	78662611R	Sejmutí a zpětné zavěšení zastiňujících žaluzií lamelových vnitřních nebo do oken dvojitých dřevěných	m2	169,363	100,00	16 936,30
	VV		SEJMUTI A ZPETNA INSTALACE				
	VV		VNITRNIH LAMELOVYCH ZALUZII				
	VV		/viz TZ/				
	VV		W1-W7				
	VV		2,85*1,92*8		43,776		
	VV		1,58*2,00*4		12,640		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		3,40*2,00*4		27,200		
	VV		(1,00*1,92+1,20*2,75)*2		10,440		
	VV		2,15*1,92*2		8,256		
	VV		2,16*1,93*15		62,532		
	VV		2,86*1,58*1		4,519		
	VV		Součet		169,363		
62	K	998786103	Přesun hmot pro čalounické úpravy stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky (hloubky) přes 12 do 24 m	t	0,240	1 000,00	240,00
63	K	998786181	Přesun hmot pro čalounické úpravy stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,240	1 000,00	240,00
D	N00		Nepojmenované práce				18 000,00
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				18 000,00
64	K	HZS 1	Ostatní pomocné práce - přestěhování vnitřního vybavení a případné převrtání vnitř.žaluzií ( ocení zhotovitel svou hodinovou sazbou, bude účtováno dle skutečnosti po odsouhlasení TZ ve stavebním deníku)	hod	60,000	300,00	18 000,00
	VV		-PRESUN NABYTKU KANCELARI				
	VV		CCA 2 M OD OKEN A ZPET				
	VV		-PRIPADNE PREVRTANI KONZOL				
	VV		VNITR.ZALUZII ROH.OKEN				
	VV		60,00		60,000		
	VV		Součet		60,000		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

TECHNICKÁ POMOC PRO VÝMĚNU OKEN V OBJ.FÚ PRO LIBERECKÝ KRAJ, ÚP V JABLONCI N.NISOU - 1.ETAPA

Objekt:

## 2 - VEDLEJŠÍ NÁKLADY

KSO:

Místo: JABLONEC NAD NISOU

CC-CZ:

Datum: 26.08.2019

Zadavatel:

GENERERÁLNÍ FINANČNÍ ŘEDITELSTVÍ - PRAHA 1

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DŘEVOTEP PLUS s.r.o., Riegrova 887, 415 01 Teplice

IČ:

254 074 14

DIČ:

CZ254 074 14

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**25 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	25 000,00	21,00%	5 250,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**30 250,00**

---



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

TECHNICKÁ POMOC PRO VÝMĚNU OKEN V OBJ.FÚ PRO LIBERECKÝ KRAJ, ÚP V JABLONCI N.NISOU - 1.ETAPA

Objekt:

### 2 - VEDLEJŠÍ NÁKLADY

Místo: JABLONEC NAD NISOU

Datum: 26.08.2019

Zadavatel: GENERERÁLNÍ FINANČNÍ ŘEDITELSTVÍ - PRAHA 1

Projektant: O.ŠVÁBEK

Uchazeč: DŘEVOTEP PLUS s.r.o., Riegrova 887, 415 01 Teplice

Zpracovatel: V.RENČOVÁ

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**25 000,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

25 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

15 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

5 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

5 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

TECHNICKÁ POMOC PRO VÝMĚNU OKEN V OBJ.FÚ PRO LIBERECKÝ KRAJ, ÚP V JABLONCI N.NISOU - 1.ETAPA

Objekt:

## 2 - VEDLEJŠÍ NÁKLADY

Místo: JABLONEC NAD NISOU

Datum: 26.08.2019

Zadavatel: GENERERÁLNÍ FINANČNÍ ŘEDITELSTVÍ - PRAHA 1

Projektant: O.ŠVÁBEK

Uchazeč: DŘEVOTEP PLUS s.r.o., Riegrova 887, 415 01 Teplice

Zpracovatel: V.RENČOVÁ

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

### Náklady soupisu celkem

**25 000,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

25 000,00

D VRN3 Zařízení staveniště

15 000,00

1	K	030001000	Zařízení staveniště - zřízení, provoz, zrušení	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
2	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00

D VRN4 Inženýrská činnost

5 000,00

3	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
---	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	----------	----------

D VRN7 Provozní vlivy

5 000,00

4	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
---	---	-----------	--------------------------------	-----	-------	----------	----------

# 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 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, informaci 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 řádku 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 stavebních 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 činnosti	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	
vv	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