

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 16FBC020
Stavba: Litoměřice - gotické dvojče - fasáda

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 11.3.2016

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
HERSTAV, spol. s r.o., Michelská 60, 140 00 Praha 4

IČ: 49905775
DIČ: CZ49905775

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

396 020,01

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	396 020,01	83 164,20
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

479 184,21

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 16FBC020

Stavba: Litoměřice - gotické dvojče - fasáda

Místo: Datum: 11.03.2016

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: HERSTAV, spol. s r.o., Michelská 60, 140 00 Praha 4

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		396 020,01	479 184,21	
16FBC020	Litoměřice - gotické dvojče - fasáda	396 020,01	479 184,21	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Litoměřice - gotické dvojče - fasáda

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

HERSTAV, spol. s r.o., Michelská 60, 140 00 Praha 4

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11.03.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

49905775

DIČ:

CZ49905775

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

396 020,01

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	396 020,01	21,00%	83 164,20
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

479 184,21

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice - gotické dvojče - fasáda

Místo:

Datum: 11.03.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HERSTAV, spol. s r.o., Michelská 60, 140 00 Praha 4

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

396 020,01

HSV - Práce a dodávky HSV

295 860,21

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

193 634,60

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

74 348,72

997 - Přesun sutě

15 033,29

998 - Přesun hmot

12 843,60

PSV - Práce a dodávky PSV

92 394,70

764 - Konstrukce klempířské

693,15

765 - Krytina skládaná

8 946,03

783 - Dokončovací práce - nátěry

82 755,52

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

7 765,10

VRN3 - Zařízení staveniště

7 765,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice - gotické dvojče - fasáda

Místo:

Datum: 11.03.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HERSTAV, spol. s r.o., Michelská 60, 140 00 Praha 4

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

Náklady soupisu celkem

396 020,01

D HSV Práce a dodávky HSV 295 860,21

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 193 634,60

1	K	622321121.x1	Vápenná omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	507,030	230,00	116 616,90	
---	---	--------------	--	----	---------	--------	------------	--

PP			Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn					
VV			východní pohled					
VV			11,50*(9,00+0,80)+11,50*(13,80-9,80)/2		135,700			
VV			odpočet					
VV			-0,70*0,50*2		-0,700			
VV			-1,00*1,00*2		-2,000			
VV			-(2,40*1,80+3,14159*1,20*1,20/2)		-6,582			
VV			schodiště					
VV			(9,00+6,00)/2*2,50+9,00*1,50		32,250			
VV			2,50*1,50		3,750			
VV			vnitřní částzábradlí					
VV			1,10*1,20+9,00*1,20		12,120			
VV			podhled					
VV			8,00*1,50		12,000			
VV			Mezisoučet		186,538			
VV			severní pohled					
VV			11,50*8,50		97,750			
VV			odpočet					
VV			-0,60*0,60		-0,360			
VV			-0,40*0,60		-0,240			
VV			-0,70*0,80		-0,560			
VV			Mezisoučet		96,590			
VV			pohled jižní					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		11,50*(8,50+0,46)		103,040			
	VV		3,50*3,00		10,500			
	VV		odpočet					
	VV		-1,20*2,00*2		-4,800			
	VV		Mezisoučet		108,740			
	VV		pohled západní					
	VV		11,50*(9,00+0,80)		112,700			
	VV		odpočet					
	VV		-(2,40*1,80+3,14159*1,20*1,20/2)		-6,582			
	VV		-1,10*1,80*3		-5,940			
	VV		-0,60*0,60		-0,360			
	VV		-1,00*1,00		-1,000			
	VV		-0,80*1,00		-0,800			
	VV		-(5,50+8,50)/2*2,50		-17,500			
	VV		3,50*3,00		10,500			
	VV		Mezisoučet		91,018			
	VV		ostění					
	VV		482,886*0,05		24,144			
	VV		Mezisoučet		24,144			
	VV		Součet		507,030			
2	K	622325102	Oprava vnější vápenné hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 30%	m2	507,030	60,00	30 421,80	CS ÚRS 2016 01
	PP		Oprava vápenné nebo vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%					
	VV		východní pohled					
	VV		11,50*(9,00+0,80)+11,50*(13,80-9,80)/2		135,700			
	VV		odpočet					
	VV		-0,70*0,50*2		-0,700			
	VV		-1,00*1,00*2		-2,000			
	VV		-(2,40*1,80+3,14159*1,20*1,20/2)		-6,582			
	VV		schodiště					
	VV		(9,00+6,00)/2*2,50+9,00*1,50		32,250			
	VV		2,50*1,50		3,750			
	VV		vnitřní část zábradlí					
	VV		1,10*1,20+9,00*1,20		12,120			
	VV		podhled					
	VV		8,00*1,50		12,000			
	VV		Mezisoučet		186,538			
	VV		severní pohled					
	VV		11,50*8,50		97,750			
	VV		odpočet					
	VV		-0,60*0,60		-0,360			
	VV		-0,40*0,60		-0,240			
	VV		-0,70*0,80		-0,560			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		96,590			
	VV		pohled jižní					
	VV		11,50*(8,50+0,46)		103,040			
	VV		3,50*3,00		10,500			
	VV		odpočet					
	VV		-1,20*2,00*2		-4,800			
	VV		Mezisoučet		108,740			
	VV		pohled západní					
	VV		11,50*(9,00+0,80)		112,700			
	VV		odpočet					
	VV		-(2,40*1,80+3,14159*1,20*1,20/2)		-6,582			
	VV		-1,10*1,80*3		-5,940			
	VV		-0,60*0,60		-0,360			
	VV		-1,00*1,00		-1,000			
	VV		-0,80*1,00		-0,800			
	VV		-(5,50+8,50)/2*2,50		-17,500			
	VV		3,50*3,00		10,500			
	VV		Mezisoučet		91,018			
	VV		ostění					
	VV		482,886*0,05		24,144			
	VV		Mezisoučet		24,144			
	VV		Součet		507,030			
3	K	622325506	Oprava vnější vápenné omítky složitosti 4 v rozsahu do 50%	m2	23,000	1 300,00	29 900,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Oprava vápenné nebo vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 4 štukové, v rozsahu opravované plochy přes 40 do 50%					
	VV		oprava římsy					
	VV		(11,50+11,50)*2*0,50		23,000			
	VV		Součet		23,000			
4	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	50,000	29,70	1 485,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou					
	VV		otvory					
	VV		50		50,000			
	VV		Součet		50,000			
5	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	507,030	30,00	15 210,90	CS ÚRS 2016 01
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím					
	VV		východní pohled					
	VV		11,50*(9,00+0,80)+11,50*(13,80-9,80)/2		135,700			
	VV		odpočet					
	VV		-0,70*0,50*2		-0,700			
	VV		-1,00*1,00*2		-2,000			
	VV		-(2,40*1,80+3,14159*1,20*1,20/2)		-6,582			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			schodiště					
VV			(9,00+6,00)/2*2,50+9,00*1,50		32,250			
VV			2,50*1,50		3,750			
VV			vnitřní částzábradlí					
VV			1,10*1,20+9,00*1,20		12,120			
VV			podhled					
VV			8,00*1,50		12,000			
VV			Mezisoučet		186,538			
VV			severní pohled					
VV			11,50*8,50		97,750			
VV			odpočet					
VV			-0,60*0,60		-0,360			
VV			-0,40*0,60		-0,240			
VV			-0,70*0,80		-0,560			
VV			Mezisoučet		96,590			
VV			pohled jižní					
VV			11,50*(8,50+0,46)		103,040			
VV			3,50*3,00		10,500			
VV			odpočet					
VV			-1,20*2,00*2		-4,800			
VV			Mezisoučet		108,740			
VV			pohled západní					
VV			11,50*(9,00+0,80)		112,700			
VV			odpočet					
VV			-(2,40*1,80+3,14159*1,20*1,20/2)		-6,582			
VV			-1,10*1,80*3		-5,940			
VV			-0,60*0,60		-0,360			
VV			-1,00*1,00		-1,000			
VV			-0,80*1,00		-0,800			
VV			-(5,50+8,50)/2*2,50		-17,500			
VV			3,50*3,00		10,500			
VV			Mezisoučet		91,018			
VV			ostění					
VV			482,886*0,05		24,144			
VV			Mezisoučet		24,144			
VV			Součet		507,030			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				74 348,72	
6	K	941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 1,5 m v do 25 m	m ²	522,340	50,00	26 117,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m					
	VV		pohled východní					
	VV		(1,50+11,50+1,50)*(9,00+0,46)		137,170			
	VV		(1,50+11,50+1,50)*(13,80-9,00)/2		34,800			
	VV		pohled severní					
	VV		11,00*8,45		92,950			
	VV		pohled jižní					
	VV		11,00*8,45		92,950			
	VV		1,50*4,20		6,300			
	VV		pohled západní					
	VV		(1,50+11,50+1,50)*(9,00+0,46)		137,170			
	VV		3,50*3,00*2		21,000			
	VV		Součet		522,340			
7	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 1,5 m v do 10 m	m ²	522,340	30,00	15 670,20	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m					
8	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m ²	522,340	13,10	6 842,65	CS ÚRS 2016 01
	PP		Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
9	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m ²	522,340	8,82	4 607,04	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
10	K	966031314.1	Vyčištění částí říms z cihel vyložených do 250 mm tl přes 300 mm	m	46,000	190,00	8 740,00	
	PP		Vybourání částí říms z cihel vyložených do 250 mm tl. přes 300 mm					
	VV		oprava římsy					
	VV		(11,50+11,50)*2		46,000			
	VV		Součet		46,000			
11	K	967023692	Přísekání kamenných nebo jiných ploch s tvrdým povrchem pl do 2 m ²	m ²	10,650	404,00	4 302,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přísekání (špicování) ploch kamenných nebo jiných s tvrdým povrchem pro nové povrchové vrstvy, plochy do 2 m ²					
	VV		odsekání cihelné nadezdívky					
	VV		schodiště					
	VV		(1,50+6,00+3,00)*0,30		3,150			
	VV		pohled severní					
	VV		11,50*0,30		3,450			
	VV		zídka					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3,50*0,60		2,100			
	VV		parapety					
	VV		1,30*5*0,30		1,950			
	VV		Součet		10,650			
12	K	978015341	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 30%	m2	507,030	14,20	7 199,83	CS ÚRS 2016 01
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 10 do 30 %					
	VV		východní pohled					
	VV		11,50*(9,00+0,80)+11,50*(13,80-9,80)/2		135,700			
	VV		odpočet					
	VV		-0,70*0,50*2		-0,700			
	VV		-1,00*1,00*2		-2,000			
	VV		-(2,40*1,80+3,14159*1,20*1,20/2)		-6,582			
	VV		schodiště					
	VV		(9,00+6,00)/2*2,50+9,00*1,50		32,250			
	VV		2,50*1,50		3,750			
	VV		vnitřní částzábradlí					
	VV		1,10*1,20+9,00*1,20		12,120			
	VV		podhled					
	VV		8,00*1,50		12,000			
	VV		Mezisoučet		186,538			
	VV		severní pohled					
	VV		11,50*8,50		97,750			
	VV		odpočet					
	VV		-0,60*0,60		-0,360			
	VV		-0,40*0,60		-0,240			
	VV		-0,70*0,80		-0,560			
	VV		Mezisoučet		96,590			
	VV		pohled jižní					
	VV		11,50*(8,50+0,46)		103,040			
	VV		3,50*3,00		10,500			
	VV		odpočet					
	VV		-1,20*2,00*2		-4,800			
	VV		Mezisoučet		108,740			
	VV		pohled západní					
	VV		11,50*(9,00+0,80)		112,700			
	VV		odpočet					
	VV		-(2,40*1,80+3,14159*1,20*1,20/2)		-6,582			
	VV		-1,10*1,80*3		-5,940			
	VV		-0,60*0,60		-0,360			
	VV		-1,00*1,00		-1,000			
	VV		-0,80*1,00		-0,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-(5,50+8,50)/2*2,50		-17,500			
	VV		3,50*3,00		10,500			
	VV		Mezisoučet		91,018			
	VV		ostění					
	VV		482,886*0,05		24,144			
	VV		Mezisoučet		24,144			
	VV		Součet		507,030			
13	K	978019361	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 3 až 5 rozsahu do 50%	m2	23,000	37,80	869,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 3 až 5, v rozsahu přes 40 do 50 %					
	VV		oprava římsy					
	VV		(11,50+11,50)*2*0,50		23,000			
	VV		Součet		23,000			
D	997		Přesun sutě				15 033,29	
14	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	14,782	700,00	10 347,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m					
15	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	14,782	317,00	4 685,89	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km					
D	998		Přesun hmot				12 843,60	
16	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	18,348	700,00	12 843,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		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					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				92 394,70	
D	764		Konstrukce klempířské				693,15	
17	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	15,000	45,50	682,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti					
	VV		náhrada svodů					
	VV		3*5,00		15,000			
	VV		Součet		15,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	6,825	1,56	10,65	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	D	765	Krytina skládaná				8 946,03	
19	K	765211815	Demontáž krytiny keramické hladké na zdech se zvětralou maltou do suti	m	18,500	38,10	704,85	CS ÚRS 2016 01
	PP		Demontáž krytiny keramické na požárních zdech, římsách, atikách šířky do 40 cm hladké (bobrovky) se zvětralou maltou do suti					
	VV		řimsa					
	VV		východní pohled					
	VV		11,50		11,500			
	VV		zídka					
	VV		3,50*2		7,000			
	VV		Součet		18,500			
20	K	765214081	Krytina keramická hladká režná na zdech šířky do malty šupinové krytí šířky do 40 cm	m	18,500	421,00	7 788,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Krytina keramická hladká bobrovka na požárních zdech, římsách, atikách na zdech šířky přes 20 do 40 cm do malty šupinové krytí režná					
	VV		řimsa					
	VV		východní pohled					
	VV		11,50		11,500			
	VV		zídka					
	VV		3,50*2		7,000			
	VV		Součet		18,500			
21	K	998765202	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	%	84,930	5,33	452,68	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				82 755,52	
22	K	783101201	Hrubé obroušení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	97,420	44,60	4 344,93	CS ÚRS 2016 01
	PP		Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem hrubé					
	VV		okna a žaluzie					
	VV		pohled východní					
	VV		1,00*1,00*2*4		8,000			
	VV		1,50*2,00*2		6,000			
	VV		bednění oken					
	VV		0,50*0,70*2		0,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		pohled severní					
	VV		0,70*0,70*4		1,960			
	VV		0,80*0,90*3		2,160			
	VV		0,40*0,60*4		0,960			
	VV		pohled jižní					
	VV		1,10*2,00*4*2		17,600			
	VV		žaluzie					
	VV		1,30*2,10*2*2		10,920			
	VV		pohled západní					
	VV		1,10*1,80*4*3		23,760			
	VV		0,80*0,80*4*1		2,560			
	VV		1,00*1,00*4*1		4,000			
	VV		0,50*0,80*4*2		3,200			
	VV		žaluzie					
	VV		1,30*2,00*2*3		15,600			
	VV		Součet		97,420			
23	K	783117199	Nátěr truhlářských výrobků dle technické zprávy	m2	97,420	150,00	14 613,00	
	PP		Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický					
	VV		kompletní provedení					
	VV		okna a žaluzie					
	VV		pohled východní					
	VV		1,00*1,00*2*4		8,000			
	VV		1,50*2,00*2		6,000			
	VV		bednění oken					
	VV		0,50*0,70*2		0,700			
	VV		pohled severní					
	VV		0,70*0,70*4		1,960			
	VV		0,80*0,90*3		2,160			
	VV		0,40*0,60*4		0,960			
	VV		pohled jižní					
	VV		1,10*2,00*4*2		17,600			
	VV		žaluzie					
	VV		1,30*2,10*2*2		10,920			
	VV		pohled západní					
	VV		1,10*1,80*4*3		23,760			
	VV		0,80*0,80*4*1		2,560			
	VV		1,00*1,00*4*1		4,000			
	VV		0,50*0,80*4*2		3,200			
	VV		žaluzie					
	VV		1,30*2,00*2*3		15,600			
	VV		Součet		97,420			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	783301303.1	odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	37,488	37,80	1 417,05	
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým					
	VV		mříže na vratech					
	VV		(2,40*1,80+3,14159*1,20*1,20/2)*2*2		26,328			
	VV		mříže na oknech					
	VV		1,50*1,20*2		3,600			
	VV		mříže na dveřích					
	VV		1,80*2,10*2		7,560			
	VV		Součet		37,488			
25	K	783314101.x1	Základní jednonásobný nátěr zámečnických konstrukcí	m2	37,488	60,00	2 249,28	
	PP		Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický					
	VV		mříže na vratech					
	VV		(2,40*1,80+3,14159*1,20*1,20/2)*2*2		26,328			
	VV		mříže na oknech					
	VV		1,50*1,20*2		3,600			
	VV		mříže na dveřích					
	VV		1,80*2,10*2		7,560			
	VV		Součet		37,488			
26	K	783315101.1	Jednonásobný grafitový standardní mezinátěr zámečnických konstrukcí	m2	37,488	60,00	2 249,28	
	PP		Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
27	K	783317101.1	Krycí jednonásobný grafitový standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	37,488	60,00	2 249,28	
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
28	K	783826499	Ochranný hydrofobizační nátěr kamenných prvků	m2	50,000	200,00	10 000,00	
	PP		Ochranný protikarbonatační nátěr omítek akrylátový					
29	K	783827427	Krycí dvojnásobný vápenný nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	507,030	90,00	45 632,70	CS ÚRS 2016 01
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 vápenný					
	VV		východní pohled					
	VV		11,50*(9,00+0,80)+11,50*(13,80-9,80)/2		135,700			
	VV		odpočet					
	VV		-0,70*0,50*2		-0,700			
	VV		-1,00*1,00*2		-2,000			
	VV		-(2,40*1,80+3,14159*1,20*1,20/2)		-6,582			
	VV		schodiště					
	VV		(9,00+6,00)/2*2,50+9,00*1,50		32,250			
	VV		2,50*1,50		3,750			
	VV		vnitřní částzábradlí					
	VV		1,10*1,20+9,00*1,20		12,120			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			podhled					
VV			8,00*1,50		12,000			
VV			Mezisoučet		186,538			
VV			severní pohled					
VV			11,50*8,50		97,750			
VV			odpočet					
VV			-0,60*0,60		-0,360			
VV			-0,40*0,60		-0,240			
VV			-0,70*0,80		-0,560			
VV			Mezisoučet		96,590			
VV			pohled jižní					
VV			11,50*(8,50+0,46)		103,040			
VV			3,50*3,00		10,500			
VV			odpočet					
VV			-1,20*2,00*2		-4,800			
VV			Mezisoučet		108,740			
VV			pohled západní					
VV			11,50*(9,00+0,80)		112,700			
VV			odpočet					
VV			-(2,40*1,80+3,14159*1,20*1,20/2)		-6,582			
VV			-1,10*1,80*3		-5,940			
VV			-0,60*0,60		-0,360			
VV			-1,00*1,00		-1,000			
VV			-0,80*1,00		-0,800			
VV			-(5,50+8,50)/2*2,50		-17,500			
VV			3,50*3,00		10,500			
VV			Mezisoučet		91,018			
VV			ostění					
VV			482,886*0,05		24,144			
VV			Mezisoučet		24,144			
VV			Součet		507,030			
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				7 765,10	
D	VRN3		Zařízení staveniště				7 765,10	
30	K	030001000	Zařízení staveniště	%	2,000	3 882,55	7 765,10	CS ÚRS 2016 01
PP			Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště					

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 XLS. 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, 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 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	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150

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