

REKAPITULACE STAVBY

Kód: NRN302

Objekt: SO 302 Rozdělovací objekt

KSO:

Místo: Areál ČOV a ČKV Sever, letiště Praha a okolí areál

CC-CZ:

Datum: 30.9.2014

Zadavatel:

IČ: 24821993

Český Aeroholding a.s

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 752 054,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: NRN302

Stavba: SO 302 Rozdělovací objekt

Místo: Areál ČOV a ČKV Sever, letiště Praha a okolí areál

Datum: 30.09.2014

Zadavatel: Český Aeroholding a.s

Projektant: XXXXXXXXXX

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	-----

Náklady stavby celkem

3 752 054,00

SO 302-1	SO 302-1 - Založení a stavební jáma	885 269,00	STA
SO 302-2	SO 302-2 - Stavba rozdělovacího objektu	2 762 396,00	STA
SO 302-3	SO 302-3 - Zámečnické konstrukce	104 389,00	STA

VÝKAZ VÝMĚR

Objekt:

SO 302 Rozdělovací objekt

Podobjekt:

SO 302-1 - SO 302-1 - Založení a stavební jáma

KSO:

Místo: Areál ČOV a ČKV Sever, letiště Praha a okolí areál

Zadavatel:

Český Aeroholding a.s

Uchazeč:

Projektant:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30.09.2014

IČ: 24821993

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

885 269,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SO 302 Rozdělovací objekt

Objekt:

SO 302-1 - SO 302-1 - Založení a stavební jáma

Místo: Areál ČOV a ČKV Sever, letiště Praha a okolí areál

Datum: 30.09.2014

Zadavatel: Český Aeroholding a.s

Projektant: ██████████

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

885 269,00

HSV - HSV

885 269,00

1 - Zemní práce

715 494,00

2 - Zakládání

32 374,00

4 - Vodorovné konstrukce

114 465,00

998 - Přesun hmot

22 936,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SO 302 Rozdělovací objekt

Objekt:

SO 302-1 - SO 302-1 - Založení a stavební jáma

Místo: Areál ČOV a ČKV Sever, letiště Praha a okolí areál

Datum: 30.09.2014

Zadavatel: Český Aeroholding a.s

Projektant: XXXXXXXXXX

Uchazeč:

PČ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. sut' [t]	Sut' Celkem [t]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem						885 269,00		241,53485		0,00000	
HSV						885 269,00		241,53485		0,00000	
1 Zemní práce						715 494,00		0,00000		0,00000	
1	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	720,000			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	CS ÚRS 2014 02
		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min									
		30*24		720,000							
2	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	30,000			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	CS ÚRS 2014 02
		Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min									
3	131201103	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3	m3	1 384,601			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3									
		((19,6*34,5)+19,99*(39,837+18,445)/2)*1,1		1 384,601							
		Součet		1 384,601							
4	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	692,301			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3									
		(1258,729*0,5)*1,1		692,301							
		Součet		692,301							
5	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	96,927			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m									
		(1258,79*0,07)*1,1		96,927							
		Součet		96,927							
6	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	241,120			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4									
		(109,6*2)*1,1		241,120							
		Součet		241,120							
7	162701100	Vodorovné přemístění výkopku na skládku do vzdálenosti 15 km	m3	1 264,041			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		Vodorovné přemístění výkopku na skládku do vzdálenosti 15 km									
		1149,128*1,1		1 264,041							
		Součet		1 264,041							
8	171201200	Uložení sypaniny na deponii	m3	120,560			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		Uložení sypaniny na deponii									
		109,6*1,1		120,560							

PČ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. sut' [t]	Sut' Celkem [t]	Cenová soustava
		Součet		120,560							
9	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1 264,041			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		Uložení sypaniny na skládky									
		1149,128*1,1		1 264,041							
		Součet		1 264,041							
10	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	2 275,275			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)									
		1149,129*1,8*1,1		2 275,275							
		Součet		2 275,275							
11	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	120,560			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3									
		109,6*1,1		120,560							
		Součet		120,560							
12	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	120,560			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním									
		109,6*1,1		120,560							
		Součet		120,560							
13	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	713,460			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním									
		648,6*1,1		713,460							
		Součet		713,460							
2		Zakládání						111,78000		0,00000	
14	213311141	Polštáře zhutněné pod základy ze šterkopisku tříděného	m3	51,750			2,16000	111,78000	0,00000	0,00000	
		Polštáře zhutněné pod základy ze šterkopisku tříděného									
		"podkladní vrstva" 345*0,15		51,750							
		Součet		51,750							
4		Vodorovné konstrukce						129,75485		0,00000	
15	451315124	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 150 mm	m2	379,500			0,34191	129,75485	0,00000	0,00000	
		Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 150 mm									
		"podkladní vrstva" 345*1,1		379,500							
		Součet		379,500							
998		Přesun hmot						0,00000		0,00000	
16	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m	t	241,535			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	CS ÚRS 2014 02
		Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m výšky do 25 m									

VÝKAZ VÝMĚR

Objekt:

SO 302 Rozdělovací objekt

Podobjekt:

SO 302-2 - SO 302-2 - Stavba rozdělovacího objektu

KSO:

Místo: Areál ČOV a ČKV Sever, letiště Praha a okolí areál

Zadavatel:

Český Aeroholding a.s

Uchazeč:

Projektant:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30.09.2014

IČ:

24821993

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 762 396,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SO 302 Rozdělovací objekt

Objekt:

SO 302-2 - SO 302-2 - Stavba rozdělovacího objektu

Místo: Areál ČOV a ČKV Sever, letiště Praha a okolí areál

Datum: 30.09.2014

Zadavatel: Český Aeroholding a.s

Projektant: ██████████

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 762 396,00

HSV - Práce a dodávky HSV

2 577 103,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce	156 012,00
-----------------------------------	------------

38 - Různé kompletní konstrukce	2 069 334,00
---------------------------------	--------------

5 - Zídky	184 732,00
-----------	------------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	██████████
--	------------

9 - Ostatní konstrukce a práce	57 236,00
--------------------------------	-----------

998 - Přesun hmot	██████████
-------------------	------------

PSV - Práce a dodávky PSV

185 293,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	185 293,00
---	------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SO 302 Rozdělovací objekt

Objekt:

SO 302-2 - SO 302-2 - Stavba rozdělovacího objektu

Místo: Areál ČOV a ČKV Sever, letiště Praha a okolí areál

Datum: 30.09.2014

Zadavatel: Český Aeroholding a.s

Projektant: ██████████

Uchazeč:

PČ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. sut' [t]	Sut' Celkem [t]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem						2 762 396,00		1 132,73069		0,00000	
HSV Práce a dodávky HSV						2 577 103,00		1 131,23798		0,00000	
3 Svislé a kompletní konstrukce						156 012,00		0,65260		0,00000	
1	380356231	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných zřízení	m2	127,870			0,00265	0,33886	0,00000	0,00000	
		Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných zřízení			216,750						
		28,14+7,04+8,87+31,6+43,7+30,5+24+42,9			-88,880						
		"odpočet oblé"-88,88									
		Součet			127,870						
2	380356232	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných odstranění	m2	127,870			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných odstranění			127,87						
		Součet			127,870						
3	380356241	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch zaoblených zřízení	m2	88,880			0,00353	0,31375	0,00000	0,00000	CS ÚRS 2014 02
		Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového ploch zaoblených zřízení			12,840						
		8,392*1,53			16,325						
		8,03*2,033			25,481						
		19,466*1,309			34,234						
		18,924*1,809			88,880						
		Součet									
4	380356242	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch zaoblených odstranění	m2	88,880			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	CS ÚRS 2014 02
		Bednění kompletních konstrukcí čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového ploch zaoblených odstranění									
38 Různé kompletní konstrukce						2 069 334,00		1 038,40458		0,00000	
5	380321442	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů ze ŽB tř. C 25/30 tl 300 mm	m3	1,365			2,51430	3,43202	0,00000	0,00000	
		Kompletní konstrukce ČOV, nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů ze ŽB tř. C 25/30 tl 300 mm			1,365						
		"přepadová stěna tl. 300" (15,04*0,275*0,3)*1,1			1,365						
		Součet			1,365						
6	380321443	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů ze ŽB tř. C 25/30 tl nad 300 mm	m3	395,714			2,50235	990,21493	0,00000	0,00000	
		Kompletní konstrukce ČOV, nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů ze ŽB tř. C 25/30 tl nad 300 mm									

PČ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. sut' [t]	Sut' Celkem [t]	Cenová soustava
		"deska" (177+60,8+372)*0,5*1,1		335,390							
		"obvodové stěny tl. 500" (1,55*2,05*0,5+18,175*1,58*0,5+1*0,5*0,5+18,85*1,32*0,5+2,828*1,53*0,5+5,87*1,55+8,2*1,32)*1,1		55,796							
		"pilíře" (0,801*1,72+1,63*1,68)*1,1		4,528							
		Součet		395,714							
7	380361006	Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů z betonářské oceli 10 505	t	40,340			1,10951	44,75763	0,00000	0,00000	
		Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů z betonářské oceli 10 505									
		"rozdělovací objekt" 16,270*1,07		17,409							
		"přepadový kanál" 21,431*1,07		22,931							
		Součet		40,340							
5	Zídky					184 732,00		91,10728		0,00000	
8	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm	m2	62,960			0,20240	12,74310	0,00000	0,00000	
		Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm									
		10,9+37,1+14,96		62,960							
		Součet		62,960							
9	567124111	Podklad z podkladového betonu tř. PB I (C 20/25) tl 150 mm	m2	69,256			0,37536	25,99593	0,00000	0,00000	
		Podklad z podkladového betonu tř. PB I (C 20/25) tl 150 mm									
		(10,9+37,1+14,96)*1,1		69,256							
		Součet		69,256							
10	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	62,960			0,00047	0,02959	0,00000	0,00000	
		Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2									
		10,9+37,1+14,96		62,960							
		Součet		62,960							
11	465511300	Kamenné oblady z lomového kamene ds 0,30 - 0,40 mm (hmotnost zrna kamene cca 30 - 50 kg) se zalitím cementovou spárovací směsí	m2	62,960			0,79140	49,82654	0,00000	0,00000	
		Kamenné oblady z lomového kamene ds 0,30 - 0,40 mm (hmotnost zrna kamene cca 30 - 50 kg) se zalitím cementovou spárovací směsí									
		62,960		62,960							
		Součet		62,960							
12	628635500	Vyplnění spár obkladu z lomového kamene cementovou spárovací směsí s přísadou reaktivního zušlechťovače malty (syntetická disperze na bázi polymerů s přísadou reaktivního oxidu křemičitého)	m2	62,960			0,03990	2,51210	0,00000	0,00000	
		Vyplnění spár obkladu z lomového kamene cementovou spárovací směsí s přísadou reaktivního zušlechťovače malty (syntetická disperze na bázi polymerů s přísadou reaktivního oxidu křemičitého)									
		62,960		62,960							
		Součet		62,960							
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					2 225,00		0,00000		0,00000	
13	62999510	Očištění pracovních spár ostříkáním	m2	18,100			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		Očištění pracovních spár ostříkáním									
		6,65+9+0,8+1,65		18,100							
		Součet		18,100							
14	634	Nátěr pracovních spár cementovou kaší	m2	18,100			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		Nátěr pracovních spár cementovou kaší									
		18,1		18,100							
		Součet		18,100							

PČ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. sut' [t]	Sut' Celkem [t]	Cenová soustava
9		Ostatní konstrukce a práce				57 236,00		1,07352		0,00000	
15	911111111	Montáž lešení	m2	119,350			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		Montáž lešení									
		119,35		119,350							
		Součet		119,350							
16	941111211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	10 741,500			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	CS ÚRS 2014 02
		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111									
		119,35*30*3		10 741,500							
17	911111811	Demontáž lešení	m2	119,350			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		Demontáž lešení									
		119,35		119,350							
		Součet		119,350							
18	931991111	Zřízení těsnění dilatační spáry gumovým nebo PVC pásem ve dně (SIKA TRICOSAL D260 TS TRICOMER nebo ekvivalentní) -montáž vč.dodávky	m	37,232			0,02350	0,87495	0,00000	0,00000	CS ÚRS 2014 02
		Zřízení těsnění dilatační spáry pásem gumovým profilovým nebo z PVC ve dně									
		16,528+20,704		37,232							
		Součet		37,232							
19	931991112	Zřízení těsnění dilatační spáry gumovým nebo PVC pásem ve stěně (SIKA TRICOSAL A260 TS TRICOMER nebo ekvivalentní)-montáž vč.dodávky	m	5,700			0,02350	0,13395	0,00000	0,00000	CS ÚRS 2014 02
		Zřízení těsnění dilatační spáry pásem gumovým profilovým nebo z PVC ve stěně									
		1,9*3		5,700							
20	93199417	Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce bitumenovým plechem a bobtnavými pásy	m2	18,100			0,00357	0,06462	0,00000	0,00000	
		Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce bitumenovým plechem a bobtnavými pásy									
		18,1		18,100							
		Součet		18,100							
998		Přesun hmot						0,00000		0,00000	
21	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m	t	1 132,731			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m									
PSV		Práce a dodávky PSV						1,49271		0,00000	
711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				185 293,00		1,49271		0,00000	
22	711411053	Provedení izolace proti vodě za studena na vodorovné ploše krystalickou hydroizolací	m2	611,850			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		Provedení izolace proti vodě za studena na vodorovné ploše krystalickou hydroizolací									
		374+60,85+177		611,850							
		Součet		611,850							
23	245510520	systém hydroizolační práškový WATERIZOL bal. 25 kg	kg	1 223,700			0,00100	1,22370	0,00000	0,00000	
		systém hydroizolační práškový WATERIZOL bal. 25 kg									
		611,85*2 Přepočtené koeficientem množství		1 223,700							
		Součet		1 223,700							
24	711412053	Provedení izolace proti vodě za studena na svislé ploše krystalickou hydroizolací	m2	119,560			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
		Provedení izolace proti vodě za studena na svislé ploše krystalickou hydroizolací									
		7,25+28,14+8,87+31,6+43,7		119,560							

PČ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. sut' [t]	Sut' Celkem [t]	Cenová soustava
		Součet		119,560							
25	245510520	<p>system hydroizolační práškový WATERIZOL bal. 25 kg</p> <p>system hydroizolační práškový WATERIZOL bal. 25 kg</p> <p>119,56*2,25 'Přepočtené koeficientem množství</p>	kg	269,010			0,00100	0,26901	0,00000	0,00000	
		Součet		269,010							
26	998711201	<p>Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m</p> <p>Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m</p>	%	1 735,470			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	CS ÚRS 2014 02

VÝKAZ VÝMĚR

Objekt:

SO 302 Rozdělovací objekt

Podobjekt:

SO 302-3 - SO 302-3 - Zámečnické konstrukce

KSO:

Místo: Areál ČOV a ČKV Sever, letiště Praha a okolí areál

Zadavatel:

Český Aeroholding a.s

Uchazeč:

Projektant:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30.09.2014

IČ:

24821993

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

104 389,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SO 302 Rozdělovací objekt

Objekt:

SO 302-3 - SO 302-3 - Zámečnické konstrukce

Místo: Areál ČOV a ČKV Sever, letiště Praha a okolí areál

Datum: 30.09.2014

Zadavatel: Český Aeroholding a.s

Projektant: XXXXXXXXXX

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

104 389,00

HSV - Práce a dodávky HSV

8 195,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

8 195,00

PSV - Práce a dodávky PSV

96 194,00

767 - Konstrukce zámečnické

96 194,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SO 302 Rozdělovací objekt

Objekt:

SO 302-3 - SO 302-3 - Zámečnické konstrukce

Místo: Areál ČOV a ČKV Sever, letiště Praha a okolí areál

Datum: 30.09.2014

Zadavatel: Český Aeroholding a.s

Projektant: XXXXXXXXXX

Uchazeč:

PČ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. sut' [t]	Sut' Celkem [t]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem						104 389,00		1,16705		0,00000	
HSV Práce a dodávky HSV						8 195,00		0,00116		0,00000	
9 Ostatní konstrukce a práce, bourání						8 195,00		0,00116		0,00000	
1	953961112	Kotvy chemickým tmelem M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	56,000			0,00001	0,00056	0,00000	0,00000	CS ÚRS 2014 02
Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 10, hloubka 90 mm											
2	953961115	Kotvy chemickým tmelem M 20 hl 170 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	12,000			0,00005	0,00060	0,00000	0,00000	CS ÚRS 2014 02
Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 20, hloubka 170 mm											
PSV Práce a dodávky PSV						96 194,00		1,16589		0,00000	
767 Konstrukce zámečnické						96 194,00		1,16589		0,00000	
3	767995116	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 250 kg	kg	244,500			0,00005	0,01223	0,00000	0,00000	
Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 250 kg											
4	553302301	(Z 302/01) Ocelové dvoutrubkové zábradlí, 1 ks, žárově pozinkováno tl. min 60 µm	kg	264,060			0,00100	0,26406	0,00000	0,00000	
Ocelové dvoutrubkové zábradlí, 1 ks, žárově pozinkováno tl. min 60 µm											
244,5*1,08 'Přepočtené koeficientem množství											
				264,060							
5	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	1,340			0,00007	0,00009	0,00000	0,00000	
Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg											
6	553302303	(Z 302/02) Řetěz svařovaný, ocelový, 2 ks	kg	1,447			0,00100	0,00145	0,00000	0,00000	
Řetěz svařovaný, ocelový, 2 ks											
1,34*1,08 'Přepočtené koeficientem množství											
				1,447							
7	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	40,050			0,00005	0,00200	0,00000	0,00000	
Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg											
8	553302304	(Z 302/03) Ocelové dvoutrubkové zábradlí, 1 ks, žárově pozinkováno tl. min 60 µm	kg	43,254			0,00100	0,04325	0,00000	0,00000	
Ocelové dvoutrubkové zábradlí, 1 ks, žárově pozinkováno tl. min 60 µm											
40,05*1,08 'Přepočtené koeficientem množství											
				43,254							
9	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 100 kg	kg	97,900			0,00005	0,00490	0,00000	0,00000	
Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 100 kg											
10	553302305	(Z 302/04) Ocelové dvoutrubkové zábradlí (ocelové lávky), 1 ks, žárově pozinkováno tl. min 60 µm	kg	105,732			0,00100	0,10573	0,00000	0,00000	

PČ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. sut' [t]	Sut' Celkem [t]	Cenová soustava
		Ocelové dvoutrubkové zábradlí (ocelové lávky), 1 ks, žárově pozinkováno tl. min 60 µm									
		97,9*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		105,732							
11	767995118	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti nad 500 kg	kg	633,300			0,00005	0,03167	0,00000	0,00000	
		Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti nad 500 kg									
12	553302306	(Z 302/05) Ocelová lávka, 1 ks, žárově pozinkováno tl. min 60 µm	kg	683,960			0,00100	0,68396	0,00000	0,00000	
		Ocelová lávka, 1 ks, žárově pozinkováno tl. min 60 µm									
13	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kg	14,520			0,00006	0,00087	0,00000	0,00000	
		Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg									
		1,21*12		14,520							
14	553302307	(Z 302/06) Kotvící plotny, ocel, 12 ks	kg	15,682			0,00100	0,01568	0,00000	0,00000	
		Kotvící plotny, ocel, 12 ks									
		14,52*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		15,682							
15	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1 559,230			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	CS ÚRS 2014 02
		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m									

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 příjemce veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci 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 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 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

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