

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SAP_07_0056

Stavba: Horní Police - skladiště zboží - oprava střechy

KSO:
Místo: Horní Police

CC-CZ:
Datum: 29. 3. 2019

Zadavatel:
České dráhy, a.s.

IČ: 70994226
DIČ: CZ70994226

Uchazeč:
STAVOCERM s.r.o.

IČ: 080 82 359
DIČ: CZ08082359

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				X
---------------------	--	--	--	----------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	X
-------------------	----------	------------	----------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SAP_07_0056

Stavba: Horní Police - skladiště zboží - oprava střechy

Místo: Horní Police

Datum: 29. 3. 2019

Zadavatel: České dráhy, a.s.

Projektant:

Uchazeč: STAVOCERM s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		X	X	
SO-01	Horní Police - skladiště zboží - oprava střechy	X	X	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	X	X	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Horní Police - skladiště zboží - oprava střechy

Objekt:

SO-01 - Horní Police - skladiště zboží - oprava střechy

KSO:

Místo: Horní Police

CC-CZ:

Datum: 29. 3. 2019

Zadavatel:

České dráhy, a.s.

IČ: 70994226

DIČ: CZ70994226

Uchazeč:

STAVOCERM s.r.o.

IČ: 080 82 359

DIČ: CZ08082359

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

X

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

X

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Horní Police - skladiště zboží - oprava střechy

Objekt:

SO-01 - Horní Police - skladiště zboží - oprava střechy

Místo: Horní Police

Datum: 29. 3. 2019

Zadavatel: České dráhy, a.s.

Projektant:

Uchazeč: STAVOCERM s.r.o.

Zpracovatel: 0

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

X

HSV - Práce a dodávky HSV

X

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

X

997 - Přesun sutě

X

998 - Přesun hmot

X

PSV - Práce a dodávky PSV

X

712 - Povlakové krytiny

X

762 - Konstrukce tesařské

X

764 - Konstrukce klempířské

X

765 - Krytina skládaná

X

767 - Konstrukce zámečnické

X

783 - Dokončovací práce - nátěry

X

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Horní Police - skladiště zboží - oprava střechy

Objekt:

SO-01 - Horní Police - skladiště zboží - oprava střechy

Místo: Horní Police

Datum: 29. 3. 2019

Zadavatel: České dráhy, a.s.

Projektant:

Uchazeč: STAVOCERM s.r.o.

Zpracovatel: 0

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

Náklady soupisu celkem

	D	HSV	Práce a dodávky HSV					X
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					X
1	K	622635091	Oprava spárování cihelného zdiva cementovou maltou včetně vysekání a vyčištění spár komínového nad střechou. v rozsahu opravované plochy přes 40 do 50 %	m2	2,000	X	X	CS ÚRS 2018 02
	VV		4*(1*0,5)		2,000			
	VV		Součet		2,000			
	VV		"vyspravení stávajícího komínu"					
	D	997	Přesun sutě					X
2	K	R001	Likvidace dřevního odpadu s naložením, odvozem na skládku a poplatkem za skládkovné	t	12,917	X	X	
	VV		12,917		12,917			
	VV		Součet		12,917			
	VV		"odpad z pol. 19 až 21"					
3	K	R002	Likvidace asfaltového pásu s naložením, odvozem na skládku a poplatkem za skládkovné	t	6,982	X	X	
	VV		6,982		6,982			
	VV		Součet		6,982			
	VV		"odpad z pol. 7 až 9"					
4	K	R003	Likvidace kovového odpadu s naložením, odvozem na skládku a poplatkem za skládkovné	t	0,212	X	X	
	VV		0,202 + 0,01		0,212			
	VV		Součet		0,212			
	VV		"odpad z pol. 27 až 30 a 45"					
5	K	R005	Likvidace odpadu z nebezpečného materiálu (eternit) s naložením, odvozem na skládku a poplatkem za skládkovné	t	7,013	X	X	
	VV		7,013		7,013			
	VV		Součet		7,013			
	VV		"odpad z pol. 39 a 40"					
	D	998	Přesun hmot					X
6	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel. tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	0,280	X	X	CS ÚRS 2019 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					X
	D	712	Povlakové krytiny					X
7	K	712600832	Odstranění ze střech šikmých přes 30 st. do 45 st. krytiny povlakové dvouvrstvé	m2	387,891	X	X	CS ÚRS 2017 01
	VV		25,09*8,08 + 25,09*7,38		387,891			
	VV		Součet		387,891			
	VV		"odstanění střešní podkladové krytiny - lepenky"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
8	K	712600834	Odstranění ze střechn šikmých přes 30° do 45° krytiny poviakové Priplatek k cene - 0832 za každou další vrstvu	m2	387,891	X	X	CS ÚRS 2018 02
9	K	712600843	Odstranění ze střechn šikmých přes 30° do 45° zbytkového asfaltového pásu odsekáním	m2	387,891	X	X	CS ÚRS 2018 02
10	K	632481212	Separáční vrstva z asfaltovaného pásu	m2	386,889	X	X	CS ÚRS 2017 01
	VV		8,05*25,09 + 7,38*25,09 - (0,5*0,5)		386,889			
	VV		Součet		386,889			
	VV		"např. Oxidovaný asfaltový pás DEK R13"					
11	K	712491586	Provedení povlakové krytiny střechn šikmých přes 10° do 30°- ostatní práce přibití pásů AIP, NAIP nebo fólie nastřelovacími hřebíky	m2	386,889	X	X	CS ÚRS 2017 01
	VV		8,05*25,09 + 7,38*25,09 - (0,5*0,5)		386,889			
	VV		Součet		386,889			
12	M	M 001	Hydroizolační asfaltový pás z SBS modifikovaného asfaltu s nosnou vložkou ze skleněné tkaniny	m2	386,889	X	X	
13	M	592442630	hřebík FeZn D2,8x36 mm	kg	36,000	X	X	CS ÚRS 2017 01
	VV		36		36,000			
	VV		Součet		36,000			
	VV		"pro připevnění asfaltového pásu"					
14	K	712441559	Provedení povlakové krytiny střechn šikmých přes 10 st. do 30 st. pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	386,889	X	X	CS ÚRS 2017 01
	VV		8,05*25,09 + 7,38*25,09 - (0,5*0,5)		386,889			
	VV		Součet		386,889			
15	M	628522560	pás asfaltovaný modifikovaný SBS Elastodek 40 Special dekor	m2	386,889	X	X	
16	K	712841559	Provedení povlakové krytiny střechn samostatným vytažením izolačního povlaku pásy přitavením na konstrukce převyšující úroveň střechn. NAIP	m2	1,000	X	X	CS ÚRS 2017 01
	VV		(4*0,5)*0,5		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	VV		"vytažení krytiny na komín včetně ukončovací lišty"					
17	M	628522560	pás asfaltovaný modifikovaný SBS Elastodek 40 Special dekor	m2	1,000	X	X	
18	K	998712102	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,335	X	X	CS ÚRS 2019 01
	D	762	Konstrukce tesařské				X	
19	K	762341811	Demontáž bednění a laťování bednění střechn rovných, obloukových, sklonu do 60 st. se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm	m2	386,889	X	X	CS ÚRS 2017 02
	VV		25,09*8,05 + 25,09*7,38 - (0,5*0,5)		386,889			
	VV		Součet		386,889			
20	K	762331923	Vázané konstrukce krovů vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm2, délky vyřezané části krovového prvku přes 5 do 8 m	m	279,232	X	X	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,8* (20*8,05 + 20*7,38)		246,880			
	VV		0,8* (6*6,74)		32,352			
	VV		Součet		279,232			
	VV		"výměna vysloužilých konstrukcí krovů za nové 80%"					
21	K	762331934	Vázané konstrukce krovů vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 224 do 288 cm2, délky vyřezané části krovového prvku přes 8 m	m	231,944	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		0,8*(7*25,09)		140,504			
	VV		0,8* (2*6*2,1)		20,160			
	VV		0,8* (6*12,85)		61,680			
	VV		0,8* (2*6*1)		9,600			
	VV		Součet		231,944			
	VV		"výměna vysloužilých konstrukcí krovů za nové 80%"					
22	K	762332922	Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolů, nebo hranolků (materiál v ceně), průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	279,232	X	X	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,8* (20*8,05 + 20*7,38)		246,880			
	VV		0,8* (6*6,74)		32,352			
	VV		Součet		279,232			
	VV		"doplnění konstrukcí krovů 80% včetně doplnění rohů střechn (do obdélníku)"					
23	K	762332923	Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolů, nebo hranolků (materiál v ceně), průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	231,944	X	X	CS ÚRS 2019 01
	VV		0,8*(7*25,09)		140,504			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,8* (2*6*2,1)		20,160			
	VV		0,8* (6*12,85)		61,680			
	VV		0,8* (2*6*1)		9,600			
	VV		Součet		231,944			
	VV		"doplnění konstrukcí krovů 80%"					
24	K	762341210	Bednění a laťování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60 st. s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	386,889	X	X	CS ÚRS 2017 02
	VV		25,09*8,05 + 25,09*7,38 -(0,5*0,5)		386,889			
	VV		Součet		386,889			
25	M	605151210	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 4 - 6 cm	m3	19,344	X	X	CS ÚRS 2017 02
	VV		386,889*0,05		19,344			
	VV		Součet		19,344			
26	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	18,509	X	X	CS ÚRS 2019 01
	D	764	Konstrukce klempířské				X	
27	K	764002801	Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do suti	m	30,860	X	X	CS ÚRS 2017 02
	VV		2*8,05+2*7,38		30,860			
	VV		Součet		30,860			
	VV		"odstranění původních závětrných lišt střechy"					
28	K	764002812	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané	m	50,180	X	X	CS ÚRS 2018 01
	VV		2*25,09		50,180			
	VV		Součet		50,180			
	VV		"odstranění stávajícího okapového plechu"					
29	K	764002881	Demontáž klempířských konstrukcí lemování střešních prostupů do suti	m2	1,000	X	X	CS ÚRS 2017 02
	VV		4*0,5*0,5		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	VV		"odstranění oplechování komínu"					
30	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	21,000	X	X	CS ÚRS 2018 01
	VV		21		21,000			
	VV		Součet		21,000			
	VV		"odstranění stávajících žlabů"					
31	K	764212634.LND. R	Oplechování štítu závětrnou lištou (např. LINDAB VISRP25 - Stítové lemování - povrchová úprava Premium mat) rš 330 mm	m	30,860	X	X	
	VV		2*8,05+2*7,38		30,860			
	VV		Součet		30,860			
	VV		"montáž nových závětrných lišt střechy"					
32	K	764212664.LND. R	Oplechování rovné okapové hrany plechem (např. LINDAB FSRP - Podkladní okapový plech - povrchová úprava Premium mat) rš 330 mm	m	50,180	X	X	
	VV		2*25,09		50,180			
	VV		Součet		50,180			
	VV		"montáž nového oplechování okapové hrany"					
33	K	764511602.LND. R	Žlab podokapní půlkruhový (např. LINDAB R 150 mm - povrchová úprava Premium mat)	m	50,180	X	X	
	VV		2*25,09		50,180			
	VV		Součet		50,180			
	VV		"montáž nových žlabů"					
34	K	764511642.LND. R	Kotlík oválný trychtýřový pro podokapní žlaby (např. LINDAB SOK - Žlabový kotlík 150/100 mm - povrchová úprava Premium mat)	kus	2,000	X	X	
35	K	764518622.LND. R	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků (např. LINDAB SPOR průměru 100 mm - povrchová úprava Premium mat)	m	15,000	X	X	
	VV		7,5+7,5		15,000			
	VV		Součet		15,000			
	VV		"montáž nových svodů"					
36	K	R600	Dodávka a montáž ukončovací lišty pro vytažení asfaltového pásu na nadstřešní konstrukce	m	2,000	X	X	
	VV		4*(0,5)		2,000			
	VV		Součet		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv "ukončovací lišta pro vytazení krytiny na komín"					
37	K	LIND.KTSNOC.R	Dodávka a montáž sněhového zachytávače pro použítou krytinu (např. LINDAB KTSNOC 1500 mm - povrchová úprava Premium mat)	kus	34,000	X	X	
			vv 2*17		34,000			
			vv Součet		34,000			
			vv "sněhový zachytávač průběžný dvoutrubkový nebo mřížkový - technické řešení odsouhlasí investor"					
38	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,357	X	X	CS ÚRS 2019 01
	D	765	Krytina skládaná				X	
39	K	765131801	Demontáž vláknocementové krytiny skládané sklonu do 30 st. do suti	m2	387,891	X	X	CS ÚRS 2017 01
			vv 25,09*8,08 + 25,09*7,38		387,891			
			vv Součet		387,891			
			vv "odstranění stávající střešní krytiny z eternitu"					
40	K	765131821	Demontáž vláknocementové krytiny skládané sklonu do 30° hřebene nebo nároží z hřebenáčů do suti	m	25,090	X	X	CS ÚRS 2019 01
			vv 25,09		25,090			
			vv Součet		25,090			
			vv "odstranění starého hřebene z eternitu"					
	D	767	Konstrukce zámečnické				X	
41	K	767832101.R	Montáž venkovních střešních žebříků	m	8,050	X	X	
42	M	LDN.KTLADD.R	Žebřík střešní (Např. LINDAB - Lindab Safety KTLADD) se systémovým kotvením a spojovacím materiálem	soubor	1,000	X	X	
43	K	767851104	Montáž komínových lávek kompletní celé lávky	m	1,300	X	X	CS ÚRS 2019 01
44	M	LDN.KTLAVC.R	Komínová lávka (Např. LINDAB - Lindab Safety KTLAV/C) včetně zábradlí	soubor	1,000	X	X	
45	K	767996701	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg	kg	10,000	X	X	CS ÚRS 2019 01
			vv 10		10,000			
			vv Součet		10,000			
			vv "odstranění kovové konzole připevněné pod střešou"					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				X	
46	K	783213021	Napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce dvojnásobný syntetický	m2	170,324	X	X	CS ÚRS 2018 01
			vv 2*(1*8,05 + 1*7,38)		30,860			
			vv 23,09*3,45 + 23,09*2,59		139,464			
			vv Součet		170,324			
			vv "nátěr celých prkenných přesahů střechy "					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Horní Police - skladiště zboží - oprava střechy

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové níklady

KSO:

Místo: Horní Police

CC-CZ:

Datum: 29. 3. 2019

Zadavatel:

České dráhy, a.s.

IČ: 70994226

DIČ: CZ70994226

Uchazeč:

STAVOCERM s.r.o.

IČ: 080 82 359

DIČ: CZ08082359

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

X

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

X

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Horní Police - skladiště zboží - oprava střechy

Objekt: **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Horní Police
Zadavatel: České dráhy, a.s.
Uchazeč: STAVOCERM s.r.o.

Datum: 29. 3. 2019

Projektant:
Zpracovatel: 0

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

X

X

VRN3 - Zařízení staveniště

X

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Horní Police - skladiště zboží - oprava střechy

Objekt: **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Horní Police

Datum: 29. 3. 2019

Zadavatel: České dráhy, a.s.

Projektant:

Uchazeč: STAVOCERM s.r.o.

Zpracovatel: 0

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

Náklady soupisu celkem

	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					X
	D	VRN3	Zařízení staveniště					X
1	K	032002000	Zřízení a odstranění zařízení staveniště, ostatní náklady na realizaci stavby	soubor	1,000	X	X	

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 prováděny. 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 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
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