


03	...		
02	...		
01	...		
REVIZE	POPIS	DATUM	PODPIS

OBJEDNATEL

SPRÁVA ŽELEZNIC, STÁTNÍ ORGANIZACE
DLÁŽDĚNÁ 1003/7, PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO, 110 00

OBLASTNÍ ŘEDITELSTVÍ HRADEC KRÁLOVÉ
U FOTOCHEMY 259, HRADEC KRÁLOVÉ, 501 01
IČO: 709 942 34 DIČ: CZ709 942 34



SAGASTA s.r.o. SÍDLLO: NOVODVORSKÁ 1010/14, 142 00 PRAHA 4 IČ: 045 98 555 DIČ: CZ045 98 555				 SAGASTA		JTSK Bpv ČÍSLO SOUPRAVY	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	HIP	ČÍSLO ZAKÁZKY 120 126 DOKUMENTACE PDPS MĚŘÍTKO - DATUM 02/2021 POČET FORMÁTŮ A4			
ING. DÁVID KUCZIK <i>Kuczik</i>	STANISLAV DOLEŽAL <i>Dolezal</i>	ING. VÍT HOZNOUR <i>Hoznour</i>	ING. DÁVID KUCZIK <i>Kuczik</i>				
OBSAH OPRAVA MOSTU V ÚSEKU STARKOČ - ČERVENÝ KOSTELEC VÝKAZ VÝMĚR ŽELEZNIČNÍ MOST V KM 18,963				ČÁST 4			
NÁZEV PŘÍLOHY VÝKAZ VÝMĚR - NEOCENĚNÝ				ČÍSLO PŘÍLOHY			
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU SAGASTA s.r.o.							

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 120126
Stavba: Oprava mostu v úseku Starkoč - Červený Kostelec

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 28. 1. 2021

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj
Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz

Cena bez DPH			0,00
	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	0,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

120126

Stavba:

Oprava mostu v úseku Starkoč - Červený Kostelec

Místo:

Datum:

28. 1. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
SO 201	Oprava mostu v úseku Starkoč - Červený Kostelec	0,00	0,00	STA
SO 401	Sdělovací a zabezpečovací zařízení SSZT HK	0,00	0,00	STA
VRN	Most v km 18,963	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Oprava mostu v úseku Starkoč - Červený Kostelec
Objekt:

SO 201 - Oprava mostu v úseku Starkoč - Červený Kostelec

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:
 Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 28. 1. 2021

IČ:
DIČ:

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			0,00
	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	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava mostu v úseku Starkoč - Červený Kostelec
Objekt:

SO 201 - Oprava mostu v úseku Starkoč - Červený Kostelec

Místo: Datum: 28. 1. 2021
Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	0,00
OST - Ostatní	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava mostu v úseku Starkoč - Červený Kostelec

Objekt:

SO 201 - Oprava mostu v úseku Starkoč - Červený Kostelec

Místo:

Datum: 28. 1. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				0,00	
D		1	Zemní práce				0,00	
3	K	119001422	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to přes 3 do 6 kabelů	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
4	K	122152502	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro spodní stavbu železnic strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 1 000 m3	m3	291,670		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			32,3*6,1+13,1*2,8+20,7*2,8		291,670			
5	K	122152508	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro spodní stavbu železnic strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 Příplatek k cenám za ztížení při rekonstrukcích	m3	291,670		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			32,3*6,1+13,1*2,8+20,7*2,8		291,670			
6	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	291,670		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			32,3*6,1+13,1*2,8+20,7*2,8		291,670			
7	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1 458,350		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			(32,3*6,1+13,1*2,8+20,7*2,8)*5		1 458,350			
8	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	670,818		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			116,645+291,67*1,9		670,818			
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	356,186		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			64,516+291,67		356,186			
10	K	174111311	Zásyp sypaninou pro spodní stavbu železnic objemu přes 3 m3 se zhutněním	m3	54,240		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			4,8*5,3+2*3,6*4,0		54,240			
11	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	8,160		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			"okolo drenáže" 2*0,4*10,2		8,160			
12	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	17,136		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			"okolo drenáže" 2*0,4*10,2		8,160			
VV			8,16*2,1 "Přepočtené koeficientem množství		17,136			
13	K	182351023R	Rozproštění a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm - vč. materiálu	m2	45,920		0,00	R-položka
VV			4*2,8*4,1		45,920			
14	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	45,920		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			4*2,8*4,1		45,920			
15	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	1,148		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			45,92*0,025 "Přepočtené koeficientem množství		1,148			
16	K	185803111	Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	45,920		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			4*2,8*4,1		45,920			
17	K	185804311	Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3	4,592		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			45,920*0,1		4,592			
D		2	Zakládání				0,00	
18	K	212311111	Obetonování vyústění příčného odvodnění včetně žlabovky	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2021 01

PČ		Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19		K	212752501	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná PP SN 8 celoperforovaná 360° DN 150	m	22,600		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				2*11,3		22,600			
D		3		Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
23		K	317321118	Římsy ze železového betonu C 30/37	m3	13,170		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				2*0,15"m2**18,5"m"+2*12,7"m2**0,3"m"		13,170			
24		K	317321191	Římsy ze železového betonu Příplatek k cenám za betonáž malého rozsahu do 25 m3	m3	13,170		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				2*0,15"m2**18,5"m"+2*12,7"m2**0,3"m"		13,170			
25		K	317353121	Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů	m2	83,400		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				2*(0,4+0,3)*18,5+2*2*12,7+4*0,3+0,1"m2"+5,4"m2"		83,400			
26		K	317353221	Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů	m2	83,400		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				2*(0,4+0,3)*18,5+2*2*12,7+4*0,3+0,1"m2"+5,4"m2"		83,400			
27		K	317361116	Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	2,734		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				"rozděleno v poměru betonu NK a římsy"					
VV				9869,4*27,7/100/1000		2,734			
28		K	317661132	Výplň spár monolitické římsy tmelem silikonovým, spára šířky přes 15 do 40 mm	m	15,400		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				4*2,7+2*2,3		15,400			
D		4		Vodorovné konstrukce				0,00	
29		K	421321128	Mostní železobetonové nosné konstrukce deskové nebo klenbové deskové, z betonu C 30/37	m3	34,320		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				1,6"m2**18,5"m"+2*0,4"m2**5,9"m"		34,320			
30		K	421351131	Bednění deskových konstrukcí mostů z betonu železového nebo předpjatého zřízení boční stěny výšky do 350 mm	m2	14,980		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				2*0,3*18,5+4*1,9*0,2+2*5,9*0,2		14,980			
31		K	421351231	Bednění deskových konstrukcí mostů z betonu železového nebo předpjatého odstranění boční stěny výšky do 350 mm	m2	14,980		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				2*0,3*18,5+4*1,9*0,2+2*5,9*0,2		14,980			
32		K	421361226	Výztuž deskových konstrukcí z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 deskového mostu	t	7,136		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				"rozděleno v poměru betonu NK a římsy"					
VV				9869,4*72,3/100/1000		7,136			
33		K	451476111	Podkladní vrstva z plastbetonu pod mostními ložisky epoxidová pryskyřice první vrstva tl. 10 mm	m2	1,622		0,00	CS ÚRS 2021 01
P				Poznámka k položce:☐					
VV				podlítí patek zábradlí					
VV				24*0,26*0,26		1,622			
34		K	451476112	Podkladní vrstva z plastbetonu pod mostními ložisky epoxidová pryskyřice každá další vrstva tl. 10 mm	m2	1,622		0,00	CS ÚRS 2021 01
P				Poznámka k položce:☐					
VV				podlítí patek zábradlí					
VV				24*0,26*0,26		1,622			
35		K	451577121	Podkladní a výplňová vrstva z kameniva tloušťky do 200 mm z kameniva drceného	m2	137,800		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				2*10,6*6,5		137,800			
36		K	458311131	Výplňové klíny a filtrační vrstvy za opěrou z betonu hutněného po vrstvách filtračního drenážního	m3	17,340		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				3,4"m2**5,1"m"		17,340			
37		K	465513256	Dlažba svahu u mostních opěr z upraveného lomového žulového kamene s vyspárováním maltou MC 25, šíře spáry 15 mm do betonového lože C 25/30 tloušťky 250 mm, plochy do 10 m2	m2	19,100		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				5,1+4,4+4,6+5,0		19,100			
D		5		Komunikace pozemní				0,00	
38		K	5905055010	Odstranění stávajícího kolejového lože odtěžením v koleji.	m3	64,800		0,00	ÚOŽI 2021 01
VV				36*1,8		64,800			
39		K	5905060010	Zřízení nového kolejového lože v koleji.	m3	66,308		0,00	ÚOŽI 2021 01
40		M	5955101000	Kamenivo drcené štěrk frakce 31,5/63 třídy B1	t	159,139		0,00	ÚOŽI 2021 01
VV				66,308*2,4 "Přepočtené koeficientem množství		159,139			
111		K	5905070020	Odsunutí koleje od osy přes 0,50 m.	m	72,000		0,00	ÚOŽI 2021 01
VV				72		72,000			
112		K	5905075020	Zasunutí koleje do osy přes 0,50 m.	m	72,000		0,00	ÚOŽI 2021 01
VV				72		72,000			
41		K	5906035120	Souvislá výměna pražců současně s výměnou nebo čištěním KL pražce betonové příčné vystrojené.	kus	65,000		0,00	ÚOŽI 2021 01
42		M	5956140030	Pražec betonový příčný vystrojený včetně kompletů tv. B 91S/2 (S)	kus	65,000		0,00	ÚOŽI 2021 01
P				Poznámka k položce:☐					
VV				dodá ST					
43		K	5907050020	Dělení kolejnic řezáním nebo rozbroušením soustavy S49 nebo T.	kus	6,000		0,00	ÚOŽI 2021 01
P				Poznámka k položce:☐					
VV				zajistí ST					
44		M	5957101050R	Kolejnice třídy R260 tv. 49 E1 - demontáž a montáž vč. dodávky materiálu	m	72,000		0,00	
P				Poznámka k položce:☐					
VV				dodá ST					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			2*36		72,000			
45	K	5909032020	Přesná úprava GPK koleje směrové a výškové uspořádání pražce betonové.	km	1,000		0,00	ÚOŽI 2021 01
P			Poznámka k položce:☐ zajistí ST					
46	K	5910020130	Svařování kolejnic termitem plný předeřhev standardní spára svar jednotlivý tv. S49.	svar	6,000		0,00	ÚOŽI 2021 01
P			Poznámka k položce:☐ zajistí ST					
47	K	5910035030	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49.	svar	6,000		0,00	ÚOŽI 2021 01
P			Poznámka k položce:☐ zajistí ST					
48	K	5910040010	Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovadel bez osazení kluzných podložek rozdělení pražců "c".	m	150,000		0,00	ÚOŽI 2021 01
P			Poznámka k položce:☐ zajistí ST					
49	K	5910040110	Umožnění volné dilatace kolejnice montáž upevňovadel bez odstranění kluzných podložek rozdělení pražců "c".	m	150,000		0,00	ÚOŽI 2021 01
P			Poznámka k položce:☐ zajistí ST					
51	K	5905025110	Doplnění stezky šterkodrtí souvislé.	m3	7,500		0,00	ÚOŽI 2021 01
VV			100*0,5*0,15		7,500			
52	M	5955101030	Kamenivo drcené drť frakce 8/16	t	15,000		0,00	ÚOŽI 2021 01
VV			7,5*2		15,000			
50	K	5910135010	Demontáž pražcové kotvy v koleji.	kus	61,000		0,00	ÚOŽI 2021 01
P			Poznámka k položce:☐ zajistí ST					
53	K	5910136010	Montáž pražcové kotvy v koleji.	kus	61,000		0,00	ÚOŽI 2021 01
P			Poznámka k položce:☐ zajistí ST					
54	M	5960101000	Pražcové kotvy TDHB pro pražec betonový B 91	kus	61,000		0,00	ÚOŽI 2021 01
P			Poznámka k položce:☐ dodá ST					
D			6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			0,00	
55	K	628613233	Protikorozní ochrana ocelových mostních konstrukcí včetně otryskání povrchu základní a podkladní epoxidový a vrchní polyuretanový nátěr s metalizací III. třídy	m2	44,400		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			2*18,5*1,2		44,400			
D			9	Ostatní konstrukce a práce, bourání			0,00	
56	K	911121211	Oprava ocelového zábradlí svařovaného nebo šroubovaného výroba	m	37,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			2*18,5		37,000			
57	K	911121311	Oprava ocelového zábradlí svařovaného nebo šroubovaného montáž	m	37,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			2*18,5		37,000			
58	M	13010428	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 70x70x6mm	t	0,732		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			3*2*18500/1000*6,4/1000*1,03		0,732			
59	M	13010434	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 80x80x8mm	t	0,258		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			24*1080/1000*9,66/1000*1,03		0,258			
60	M	13010422	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 50x50x6mm	t	0,007		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			6*260/1000*4,47/1000*1,03		0,007			
61	M	13611228	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 10mm tabule	t	0,114		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			24*240/1000*240/1000*80/1000*1,03		0,114			
64	K	948411111	Podpěrné skruže a podpěry dočasné kovové zřízení skruží z věží výšky do 10 m	m3	83,200		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			4*2,0*2,0*5,2		83,200			
65	K	948411211	Podpěrné skruže a podpěry dočasné kovové odstranění skruží z věží výšky do 10 m	m3	83,200		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			4*2,0*2,0*5,2		83,200			
66	K	948411911	Podpěrné skruže a podpěry dočasné kovové měsíční nájemné skruží z věží výšky do 10 m	m3	249,600		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			4*2,0*2,0*5,2		83,200			
VV			83,2*3 "Přepočtené koeficientem množství		249,600			
67	K	948521111	Podpěrný rošt dočasný ze dřeva z příhradových nosníků zřízení	m2	9,095		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			(0,1+0,75)*10,7		9,095			
68	K	948521121	Podpěrný rošt dočasný ze dřeva z příhradových nosníků odstranění	m2	9,095		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			(0,1+0,75)*10,7		9,095			
69	K	948521129	Podpěrný rošt dočasný ze dřeva z příhradových nosníků měsíční nájemné	m2	27,285		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			(0,1+0,75)*10,7		9,095			
VV			9,095*3 "Přepočtené koeficientem množství		27,285			
70	K	977211135	Řezání konstrukcí stěnovou pilou z kamene hloubka řezu přes 520 do 680 mm	m	20,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			2*10		20,000			
71	K	981513118	Demolice konstrukcí objektů těžkými mechanizačními prostředky konstrukcí drátokamenných (gabionů)	m3	4,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV			4*2,0*0,5*1,0		4,000			
72	K	985223211	Přezdívání zdiva do aktivované malty kamenného, objemu přes 1 do 3 m3	m3	4,000		0,00	CS ÚRS 2021 01

PČ		Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
73		K	985311315	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 40 do 50 mm	m2	18,500		0,00	CS ÚRS 2021 01
74		K	985331117	Dodatečné vlepování betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru cementovou aktivovanou maltou průměr výztuže 20 mm	m	12,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				12		12,000			
75		M	13021017	tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S (10 505) výztuž do betonu D 20mm	t	0,033		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				12,992125984252*0,00254 'Přepočtené koeficientem množství		0,033			
76		K	R91345	Nivelační značky kovové	kus	1,000		0,00	R-položka
77		K	936942211	Zhotovení tabulky s letopočtem opravy nebo větší údržby vložení šablony do bednění	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
78		K	962021112	Bourání mostních konstrukcí zdiva a pilířů z kamene nebo cihel	m3	18,266		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				"odbourání křidel" 0,65*(2,6*2,6+3,1*3,1+1,8*1,8+2,2*2,2)/2		7,946			
VV				"parapetní zdi" (8,5+8,7)*0,6		10,320			
VV				Součet		18,266			
79		K	963071111	Demontáž ocelových prvků mostních konstrukcí ztužidel, sedel pro centrické uložení mostnic, stoliček, diagonál, svislic, styčnickových plechů, chodníkových konzol, podlahových nosníků, kabelových žlabů a ostatních drobných prvků šroubovaných nebo svařovaných, hmotnosti do 100 kg	kg	170,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				"konzola na římse" 170		170,000			
80		K	966023211	Snesení kamenných římsových desek na průčelním zdivu a křídlech	m3	3,581		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				0,1*9,5		0,950			
VV				0,15*9,1		1,365			
VV				"na křídlech" 0,7*(2,6*+3,1+1,8+2,2)*0,15		1,266			
VV				Součet		3,581			
81		K	966075141	Odstranění různých konstrukcí na mostech kovového zábradlí vcelku	m	18,600		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				9,5+9,1		18,600			
D			997	Přesun sutě				0,00	
82		K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	68,651		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				45,482+9,311+12,666+0,67+0,017+0,17+0,335		68,651			
83		K	997211511	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost do 1 km	t	194,496		0,00	CS ÚRS 2021 01
84		K	997211519	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3 695,424		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				194,496*19 "Přepočtené koeficientem množství		3 695,424			
D			998	Přesun hmot				0,00	
85		K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m	t	487,613		0,00	CS ÚRS 2021 01
D			PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
D			711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,00	
87		K	711131101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho AIP nebo tkaniny na ploše vodorovné V	m2	114,410		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				5,1*18,5+2*1,7*5,9		114,410			
88		M	62821109	asfaltový pás separační s krycí vrstvou tl do 1,0mm, typu R	m2	162,949		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				"vodorovná plocha"					
VV				5,1*18,5+2*1,7*5,9		114,410			
VV				"svislá plocha"					
VV				2*12,7		25,400			
VV				Součet		139,810			
VV				139,81*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství		162,949			
89		K	711132101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho AIP nebo tkaniny na ploše svislé S	m2	25,400		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				2*12,7		25,400			
90		K	711491177	Provedení doplňků izolace proti vodě textilií připevnění izolace nerezovou lištou	m	37,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				2*18,5		37,000			
91		M	28323018	lišta ukončovací pro drenážní fólie profilované tl 20mm	m	37,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
92		M	28323070	hřeb drážkový 50mm s plastovou podložkou pro uchycení profilované fólie	kus	112,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
93		M	59051450	podložka distanční pod zakládací lištu 2mm	kus	112,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
94		M	28323131	páska oboustranně lepící butylkaučuková	m	37,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
95		K	711691172	Provedení izolace podchodů a objektů v podzemí, tunelů a štol ostatní opěr nebo kleneb rubové z textilií vrstvy ochranné	m2	228,820		0,00	CS ÚRS 2021 01
P				Poznámka k položce:□					
VV				2 vrstvy geotextilie					
VV				(5,1*18,5+2*1,7*5,9)*2		228,820			
96		M	69311185	geotextilie PP s ÚV stabilizací 1200g/m2	m2	251,702		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				228,82*1,1		251,702			

PČ		Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
97		K	711742567	Provedení detailů pásy přitavením dilatačních spár-uzávěr zesílením rš 1000 mm NAIP, svislých S	m	15,400		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				4*2,7+2*2,3		15,400			
98		M	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	16,940		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				15,4*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		16,940			
99		K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,492		0,00	CS ÚRS 2021 01
100		K	998711199	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 1000 m	t	9,348		0,00	CS ÚRS 2021 01
VV				0,492*19 "Přepočtené koeficientem množství		9,348			
D		OST		Ostatní				0,00	
101		K	9902100900	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, sutí, dlažebních kostek, atd.) do 200 km	t	329,659		0,00	ÚOŽI 2021 01
VV				155,52+15+159,139		329,659			
102		K	9902200900	Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 200 km	t	45,359		0,00	ÚOŽI 2021 01
VV				21,728+36*0,049+21,255+0,612		45,359			
103		K	9902900100	Naložení sypanin, drobného kusového materiálu, sutí	t	155,520		0,00	ÚOŽI 2021 01
104		K	9902900200	Naložení objemnějšího kusového materiálu, vybouraných hmot	t	21,728		0,00	ÚOŽI 2021 01
105		K	9902900300	Složení sypanin, drobného kusového materiálu, sutí	t	155,520		0,00	ÚOŽI 2021 01
106		K	9902900400	Složení objemnějšího kusového materiálu, vybouraných hmot	t	21,728		0,00	ÚOŽI 2021 01
VV				65*0,28+2*36*0,049		21,728			
107		K	9903100200	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t do 200 km	kus	2,000		0,00	ÚOŽI 2021 01
P				Poznámka k položce:☐ přeprava MHS					
108		K	9903200200	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t do 200 km	kus	2,000		0,00	ÚOŽI 2021 01
P				Poznámka k položce:☐ přeprava ASP - zajistí ST					
109		K	9909000110	Poplatek za uložení výzisku ze štěrkového lože nekontaminovaného	t	155,520		0,00	ÚOŽI 2021 01
VV				64,8*2,4		155,520			
110		K	9909000500	Poplatek uložení odpadu betonových prefabrikátů	t	18,200		0,00	ÚOŽI 2021 01
VV				65*0,28		18,200			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Oprava mostu v úseku Starkoč - Červený Kostelec
Objekt:
SO 401 - Sdělovací a zabezpečovací zařízení SSZT HK

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 28. 1. 2021

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			0,00
	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	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava mostu v úseku Starkoč - Červený Kostelec
Objekt: SO 401 - Sdělovací a zabezpečovací zařízení SSZT HK

Místo: Datum: 28. 1. 2021
Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
7 - Přidružená stavební výroba	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
21-M - Elektromontáže	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava mostu v úseku Starkoč - Červený Kostelec

Objekt: SO 401 - Sdělovací a zabezpečovací zařízení SSZT HK

Místo: Datum: 28. 1. 2021

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D HSV Práce a dodávky HSV								0,00
D 1 Zemní práce								0,00
1	K	13283	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II	M3	65,800		0,00	OTSKP 2020
VV "přeložky" 42,0+23,8					65,800			
2	K	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	65,800		0,00	OTSKP 2020
VV "přeložky" 42,0+23,8					65,800			
D 7 Přidružená stavební výroba								0,00
3	K	701004	VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ	KUS	14,000		0,00	OTSKP 2020
VV 8+6					14,000			
4	K	701011R	VYTYČENÍ TRASY	KM	0,240		0,00	
VV (150+90)/1000					0,240			
5	K	701012R	GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ TRASY	KM	0,240		0,00	
VV (150+90)/1000					0,240			
6	K	702112	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM	M	40,000		0,00	OTSKP 2020
VV 20+20					40,000			
7	K	702312	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	235,000		0,00	OTSKP 2020
VV 150,0+85,0					235,000			
8	K	702902	ZASYPÁNÍ KABELOVÉHO ŽLABU VRSTVOU Z PŘESÁTÉHO PÍSKU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM	M	235,000		0,00	OTSKP 2020
VV 150,0+85,0					235,000			
9	K	709110	PROVIZORNÍ ZAJIŠTĚNÍ KABELU VE VÝKOPU	KUS	4,000		0,00	OTSKP 2020
VV 2+2					4,000			
10	K	709111R	PROVIZORNÍ ZAJIŠTĚNÍ KABELU NA VÝLOŽNÍKU	KUS	12,000		0,00	
VV 6+6					12,000			
11	K	742P13	ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M	M	835,000		0,00	OTSKP 2020
VV 750,0+85,0					835,000			
12	K	74F323	PROTOKOL UTZ	KUS	2,000		0,00	OTSKP 2020
VV 1+1					2,000			
13	K	75A331	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY SE STÍNĚNÍM S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM2 DO 12 PÁŘŮ	KUS	4,000		0,00	OTSKP 2020
P <i>Poznámka k položce:</i> ☐ <i>Pouze v případě přeložky</i>								
14	K	75A332	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY SE STÍNĚNÍM S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM2 PŘES 12 PÁŘŮ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2020
P <i>Poznámka k položce:</i> ☐ <i>Pouze v případě přeložky</i>								
15	K	75E117	DOZOR PRACOVNÍKŮ PROVOZOVATELE PŘI PRÁCI NA ŽIVÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	48,000		0,00	OTSKP 2020
P <i>Poznámka k položce:</i> ☐ <i>Pouze v případě přeložky</i>								
VV 32+16					48,000			
16	K	75E127	CELKOVÁ PROHLÍDKA ZAŘÍZENÍ A VYHOTOVENÍ REVIZNÍ ZPRÁVY	HOD	8,000		0,00	OTSKP 2020
17	K	75E137	PŘEZKOUŠENÍ VLAKOVÝCH CEST	KUS	4,000		0,00	OTSKP 2020
P <i>Poznámka k položce:</i> ☐ <i>Pouze v případě přeložky</i>								
18	K	75E157	PŘEZKOUŠENÍ A REGULACE NÁVĚSTIDEL	KUS	2,000		0,00	OTSKP 2020
P <i>Poznámka k položce:</i> ☐ <i>Pouze v případě přeložky</i>								
19	K	75E1B7	REGULACE A ZKOUŠENÍ ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ	HOD	24,000		0,00	OTSKP 2020
P <i>Poznámka k položce:</i> ☐ <i>Pouze v případě přeložky</i>								
22	K	75IJ11	MĚŘENÍ - ZŘÍZENÍ VÝVODU KABELOVÉHO PLÁŠTĚ PRO MĚŘENÍ	KUS	2,000		0,00	OTSKP 2020
23	K	75IJ12	MĚŘENÍ JEDNOSMĚRNĚ NA SDELOVACÍM KABELU	KUS	40,000		0,00	OTSKP 2020
24	K	75IJ13	MĚŘENÍ ÚTLUMU PŘESLECHU NA BLÍZKÉM KONCI NA MÍSTNÍM SDĚL. KABELU ZA 1 ČTYŘKU XN A 1 MĚŘENÝ ÚSEK	KUS	40,000		0,00	OTSKP 2020
25	K	75IJ15	MĚŘENÍ A VYROVNÁNÍ KAPACITNÍCH NEROVNOVÁH NA MÍSTNÍM SDELOVACÍM KABELU, KABEL DO 4 KM DÉLKY, 1 ČTYŘKA	ÚSEK	20,000		0,00	OTSKP 2020
26	K	75IL71R	KABELOVÁ KNIHA - VYHOTOVENÍ	M	85,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D M			Práce a dodávky M				0,00	
D 21-M			Elektromontáže				0,00	
27	K	210051318	Měření kabelových tras	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
P			Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> kontrolní měření tras ČD Telematiky na mostě					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Oprava mostu v úseku Starkoč - Červený Kostelec
Objekt:
VRN - Most v km 18,963

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

28. 1. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH			0,00
	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	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava mostu v úseku Starkoč - Červený Kostelec
Objekt: VRN - Most v km 18,963

Místo: Datum: 28. 1. 2021
Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava mostu v úseku Starkoč - Červený Kostelec
Objekt: VRN - Most v km 18,963

Místo: Datum: 28. 1. 2021
Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem								0,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV						0,00
D	1		Zemní práce						0,00
1	K	113151111	Rozebírání zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze silničních panelů	m2	465,000		0,00	CS ÚRS 2021 01	
2	K	113152112	Odstranění podkladů zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva drceného	m3	69,750		0,00	CS ÚRS 2021 01	
VV			465*0,15	69,750					
3	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	69,750		0,00		
VV			465*0,15	69,750					
4	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost 000 m Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1	m3	348,750		0,00	CS ÚRS 2021 01	
VV			465*0,15*5	348,750					
5	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	139,500		0,00		
VV			465*0,15*2	139,500					
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	495,686		0,00		
VV			64,516+291,67+465*0,15*2	495,686					
D	2		Zakládání						0,00
7	K	291111111	Podklad pro zpevněné plochy s rozprostřením a s hutněním z kameniva drceného frakce 0 - 63 mm	m3	69,750		0,00	CS ÚRS 2021 01	
VV			465*0,15	69,750					
8	K	291211111	Zřízení zpevněné plochy ze silničních panelů osazených do lože tl. 50 mm z kameniva	m2	465,000		0,00	CS ÚRS 2021 01	
VV			465	465,000					
9	M	59381006	panel silniční 3,00x1,00x0,215m	kus	155,000		0,00	CS ÚRS 2021 01	
VV			155	155,000					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání						0,00
10	K	113311121	Odstranění geosyntetik s uložení na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek geotextilie	m2	511,500		0,00	CS ÚRS 2021 01	
VV			465*1,1	511,500					
11	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	511,500		0,00	CS ÚRS 2021 01	
VV			465*1,1	511,500					
D	998		Přesun hmot						0,00
12	K	998226011	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem montovaným ze silničních dílců ze železového nebo předpjatého betonu dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	440,675		0,00	CS ÚRS 2021 01	
13	K	998226094	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem montovaným ze silničních dílců ze železového nebo předpjatého betonu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	234,980		0,00	CS ÚRS 2021 01	
P			Poznámka k položce:□ přesun panelů						
VV			234,98	234,980					
14	K	998226095	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem montovaným ze silničních dílců ze železového nebo předpjatého betonu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších 5000 m přes 5000 m	t	3 524,700		0,00	CS ÚRS 2021 01	
P			Poznámka k položce:□ přesun panelů						
VV			234,98*15	3 524,700					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D			M	Práce a dodávky M			0,00	
D			HZS	Hodinové zúčtovací sazby			0,00	
15	K	HZS1292	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník	hod	160,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
P			Poznámka k položce: □ bezpečnostní hlídka pro práce před a po výluce					
VV			2*8*10		160,000			
D			VRN	Vedlejší rozpočtové náklady			0,00	
D			VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce			0,00	
16	K	012002000	Geodetické práce	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
17	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
18	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
19	K	013294000	Ostatní dokumentace - povodňový plán	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
D			VRN3	Zařízení staveniště			0,00	
20	K	020001000	Příprava staveniště	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
21	K	032002000	Vybavení staveniště	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
22	K	034002000	Zabezpečení staveniště	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
23	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
24	K	034603000	Alarm, strážní služba staveniště	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
P			Poznámka k položce: □ ostraha staveniště					
25	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
D			VRN8	Přesun stavebních kapacit			0,00	
26	K	081103000	Denní doprava pracovníků na pracoviště	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 01

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 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, 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 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 stavbeních 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	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

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