

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019-06-13

Stavba: ŠVIHOV - STÁTNÍ HRAD

KSO: 801 47 19
Místo: ŠVIHOV U KLATOV

CC-CZ:
Datum: 11.10.2023

Zadavatel:
NPÚ-ÚPS V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
ŠVIHOVEC s.r.o.

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Státní hrad Švihov je národní kulturní památkou !

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 vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			248 530,00
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	248 530,00	52 191,30
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	300 721,30
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019-06-13

Stavba: ŠVIHOV - STÁTNÍ HRAD

Místo: ŠVIHOV U KLATOV

Datum: 11.10.2023

Zadavatel: NPÚ-ÚPS V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH

Projektant:

Uchazeč: ŠVIHOVEC s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

248 530,00

300 721,30

01	KONZERVACE PŘEDPROSTORU HRADNÍ KAPLE	0,00	0,00	STA
02	VSTUPNÍ SCHODIŠTĚ	154 264,03	186 659,48	STA
03	VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY	94 265,97	114 061,82	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ŠVIHOV - STÁTNI HRAD

Objekt:

01 - KONZERVACE PŘEDPROSTORU HRADNÍ KAPLE

KSO: 801 47 19
Místo: ŠVIHOV U KLATOV

CC-CZ:
Datum: 11.10.2023

Zadavatel:
NPÚ-ÚPS V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
ŠVIHOVEC s.r.o.

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:

ŠVIHOV - STÁTNI HRAD

Objekt:

01 - KONZERVACE PŘEDPROSTORU HRADNÍ KAPLE

Místo:

ŠVIHOV U KLATOV

Datum:

11.10.2023

Zadavatel:

NPÚ-ÚPS V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH

Projektant:

Uchazeč:

ŠVIHOVEC s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

31 - Zdivo - opravy

0,00

61 - Úprava povrchů vnitřních

0,00

63 - Podlahové konstrukce

0,00

766 - Truhlářské prvky

0,00

767 - Kovářské prvky

0,00

782 - Kamenické prvky

0,00

94 - Lešení

0,00

96 - Bourání, demontáže

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

OST - Ostatní

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ŠVIHOV - STÁTNI HRAD

Objekt:

01 - KONZERVACE PŘEDPROSTORU HRADNÍ KAPLE

Místo:

ŠVIHOV U KLATOV

Datum:

11.10.2023

Zadavatel:

NPÚ-ÚPS V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH

Projektant:

Uchazeč:

ŠVIHOVEC s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D		31	Zdivo - opravy				0,00
1	K	R-pol-31-1	Úprava "H" - pukliny ve zdivu - stabilizace + výplňová injektáž <i>Poznámka k položce:</i> <i>Doporučený rozsah prací:</i> <i>- vyčištění prasklin, opatrné vypláchnutí vodou,</i> <i>- přeždění uvolněných okrajů a volné vyplnění klínovacím materiálem (drobné kameny, kousky cihel) a probarvenou vápennou maltou s vytvořením otvorů pro výplňovou injektáž (v puklině otvory cca 20 mm vedle sebe cca po 600 mm)</i> <i>- výplňová injektáž zdiva: postupně od zdola do připravených otvorů s postupným uzavíráním otvorů (po výtoku injektážní směsi)</i> <i>- účelem injektáže je maximální zaplnění dutin (puklin) zdiva maltou z interiéru do hloubky zdiva</i> <i>- injektážní směs např. Terrako Injekt - Aqua Praha</i> <i>- postup prací (aplikace) – dle návodu výrobce</i> <i>- zpracovatelnost směsi jeden den</i> <i>- před použitím směs prohodit přes síto</i> <i>- před použitím směs vždy aktivovat promícháním</i> <i>- směs vpravovat do puklin pod nízkým tlakem pomocí pístového aplikátoru nebo samospádem (provedení zkoušky) -</i> <i>- s ohledem na nutnost aplikace do hloubky bude na aplikátor doplněno prodloužení pomocí plastové hadičky</i> <i>- pukliny, dutiny před aplikací injektážní směsi není třeba vlhčit</i> <i>- realizace injektáže bude prováděno od spodu nahoru</i> <i>- aplikace je možná bez technologické přestávky ale pouze za příznivých klimatických podmínek (nokvny úmhrce)</i> 38,0	m	38,000		0,00
VV					38,000		
2	K	R-pol-31-2	Úprava "J" - historické konstrukční otvory - stabilizace + konzervace	kus	8,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		Poznámka k položce: Doporučený rozsah prací: - úprava respektovaných otvorů ve zdivu - otvory s pozůstatky lešenářské kulatiny z doby výstavby či otisky po trámech budou max. ponechány v dochovaném stavu - opatrné vyčištění otvorů od suti + oplach čistou vodou - vyjmutí a přezdění pouze uvolněných zdících prvků kolem otvoru + dílčí dozdění v případě chybějících kamenů - dotmelení dna otvorů vápenným tmelem (omezení zatékání apod.) v exteriéru se spádováním k líci fasády - případná torza dřevěné hmoty ... prvky historického lešení ... pouze očištění, ponechání na místě bez zásahu		8,000		
3	K	R-pol-31-3	Úprava "K" - historické zdivo smíšené režné - přezdění příp. dozdění + barevná retuš	m3	0,900		0,00
	P		Poznámka k položce: Doporučený rozsah prací: - úprava respektovaných otvorů ve zdivu - otvory s pozůstatky lešenářské kulatiny z doby výstavby či otisky po trámech budou max. ponechány v dochovaném stavu - opatrné vyčištění otvorů od suti + oplach čistou vodou - vyjmutí a přezdění pouze uvolněných zdících prvků kolem otvoru + dílčí dozdění v případě chybějících kamenů - dotmelení dna otvorů vápenným tmelem (omezení zatékání apod.) v exteriéru se spádováním k líci fasády - případná torza dřevěné hmoty ... prvky historického lešení ... pouze očištění, ponechání na místě bez zásahu		0,900		
4	K	310230001	Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými, plochy do 0,25 m2, ve zdivu tl. 600-750 mm, malta MVC, kotvení turbošrouby (cca 6x)	kus	1,000		0,00
	P		nadpraží vstupních dveří T1		1,000		
	D	61	Úprava povrchů vnitřních				0,00
5	K	R-pol-61-1	Úprava "Aa" - omítka vnitřních ploch původní historická hladká - konzervace + povrchová úprava	m2	126,000		0,00
	P		Poznámka k položce: - doporučený rozsah prací: - očištění silonovými kartáči na sucho a opatrné omytí mírným proudem vody - zpevnění omítkových ploch ... cca 5x postřik čistou vápennou vodou + aplikace 3- 5 % roztoku Porosil ZTS ve vodě - dílčí tmelení poruch a obnažených míst v ploše novou probarvenou vápennou maltou ve struktuře a barevnosti dle omítek v nejbližším okolí s prvním pačokováním probarveným vápnem tzv. do živého (s ohledem na přizpůsobení modelace nových ploch originálům) - přebroušení nových ploch - finální konzervace a současně barevná retuš ploch omítek formou scelujícího transparentního (lazurního) vápenného nátěru (čiré emulze) v barevném odstínu dochované úpravy (aplikace tupováním, točením... provedení zkoušek k odsouhlasení) - pro namíchání emulze a aplikaci připomoc restaurátora - záměrem není provádět plošné doplnění omítek, ale pouze stabilizaci v místech možných poruch		126,000		
6	K	R-pol-61-2	Úprava "Ab" - omítka vnitřních ploch původní historická hladká - bodová injektáž	m2	6,000		0,00
	P		Poznámka k položce: Doporučený rozsah prací: - v případě potřeby injektáž dutých ploch vápenným štukovým tmelem ... bodové – v rastru cca 300x300 mm (směs např. Terrako Injekt) - předpoklad cca 6 m2		6,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
7	K	R-pol-61-3	Úprava "B", "C" - omítka vnitřních ploch nová hladká utažená + povrchová úprava	m2	12,000		0,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - očištění a omytí plochy čistou vodou - řídký maltový podhoz - nová omítka vápenná, jednovrstvá, utažená volně lžící... tzv. z ruky bez omítníků - vápenný pačok do živého + finální povrch formou scelujícího transparentního (několikanásobného lazurního) vápenného nátěru (emulze) v barevném odstínu dle dochované povrchové úpravy na okolní historické hladké omítce (aplikace tupováním, točením ... provedení zkoušek k odsouhlasení – pro namíchání emulze a aplikaci přípomoc restaurátora - záměrem je celoplošné doplnění omítek v prostoru 10,5+1,5		12,000		
	VV						
8	K	R-pol-61-4	Úprava "B1" - omítka vnitřních ploch nová hladká utažená+ odsolení + povrchová úprava	m2	11,500		0,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - očištění a omytí plochy čistou vodou Odsolování ploch: - odsolení jalovou omítkou – po aplikaci se provedou kontrolní zkoušky salinity – součinnost s laboratorí NPÚ v Praze - aplikace jalové odsolovací omítky: - nahození odsolovací omítky (jalová hlinitá vápenná omítka cca 1:7) na plochy (vyhrubování do spár + jedna vrstva min. tl. 2 cm) se stržením a volným urovnáním líce zednickou lžící (překrytí všech obnažených ploch) - při vysychání namočit čistou vodou - doba aplikace jedné vrstvy cca 2 týdny opakovat min. 4x Nová omítka: - řídký maltový podhoz - nová omítka vápenná, jednovrstvá, utažená volně lžící... tzv. z ruky bez omítníků - vápenný pačok do živého + finální povrch formou scelujícího transparentního (několikanásobného lazurního) vápenného nátěru (emulze) v barevném odstínu dle dochované povrchové úpravy na okolní historické hladké omítce (aplikace tupováním, točením ... provedení zkoušek k odsouhlasení – pro namíchání emulze a aplikaci přípomoc restaurátora - záměrem je celoplošné doplnění omítek v prostoru 11,5		11,500		
	VV						
9	K	R-pol-61-5	Úprava "D" - omítka vnitřních ploch stávající novodobá hladká - přebroušení + lazurování	m2	40,000		0,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - přebroušení ploch (brusný kámen) - omytí čistou vodou pod mírným tlakem - barevná retuš ploch novodobých omítek formou scelujícího transparentního (lazurního) vápenného nátěru (čiré emulze) v barevném odstínu dochované úpravy okolní historické omítky (aplikace tupováním, točením... provedení zkoušek k odsouhlasení) - pro namíchání emulze a aplikaci přípomoc restaurátora - záměrem je scelení struktury a barevnosti omítek 40,0		40,000		
	VV						
10	K	R-pol-61-6	Úprava "E" - zdivo obnažené...uvolněné spáry, drobné uvolnění zdiva - stabilizace + konzervace + barevná retuš	m2	9,500		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Doporučený rozsah prací:</i> - odspárování pouze uvolněných malt a klínů ze zdiva ...v nezbytném rozsahu i uvolněných lícových kamenů - ometení, vyčištění - omytí čistou vodou pod mírným tlakem - v místech uvolněných kamenů bude provedeno nové vyzdění do původní podoby s hloubkovým podhozem vápennou maltou s uklínováním prvků kousky cihel a drobných kamenů - v ostatní ploše ... nový dílčí spárovací prohoz s doplněním kamenných a cihelných klínů do hlubokých spár - po zavadnutí překartáčování - barevná retuš spár pigmenty ve vápenné vodě pro sjednocení celkového výrazu zdiva – přípomoc restaurátora - záměrem není provádět plošné doplnění spárování, ale pouze stabilizaci v místech možných poruch 9,5		9,500		
11	K	R-pol-61-7	Úprava "E1" - zdivo obnažené - stabilizace + doplnění plochy omítkou + povrchová úprava	m2	5,200		0,00
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Doporučený rozsah prací:</i> - ometení, vyčištění - omytí čistou vodou pod mírným tlakem - dílčí tmelení poruch a obnažených míst v ploše novou probarvenou vápennou maltou ve struktuře a barevnosti dle omítek v nejbližším okolí s prvním pačokováním probarveným vápnem tzv. do živého (s ohledem na přizpůsobení modelace nových ploch originálům) - přebroušení nových ploch - barevná retuš ploch omítek formou scelujícího transparentního (lazurního) vápenného nátěru (čiré emulze) v barevném odstínu dochované úpravy (aplikace tupováním, točením... provedení zkoušek k odsouhlasení) - pro namíchání emulze a aplikaci přípomoc restaurátora - záměrem je doplnění omítek, stabilizace v místech poruch 5,2		5,200		
12	K	R-pol-61-8	Úprava "Fa" - omítka vnitřních ploch původní historická hrubá - konzervace, povrchová úprava	m2	25,900		0,00
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Doporučený rozsah prací:</i> - očištění silonovými kartáči na sucho a opatrné omytí mírným proudem vody - zpevnění omítkových ploch ... cca 5x postřík čirou vápennou vodou + aplikace 3 % roztoku např. Porosil ZTS ve vodě - dílčí tmelení poruch a obnažených míst v ploše novou probarvenou vápennou maltou ve struktuře a barevnosti dle omítek v nejbližším okolí s prvním pačokováním probarveným vápnem tzv. do živého (s ohledem na přizpůsobení modelace nových ploch originálům) - přebroušení nových ploch - finální konzervace a současně barevná retuš ploch omítek formou scelujícího transparentního (lazurního) vápenného nátěru (čiré emulze) v barevném odstínu dochované úpravy (aplikace tupováním, točením... provedení zkoušek k odsouhlasení) - pro namíchání emulze a aplikaci přípomoc restaurátora - záměrem není provádět plošné doplnění omítek, ale pouze stabilizaci v místech možných poruch 25,9		25,900		
13	K	R-pol-61-9	Úprava "Fb" - omítka vnitřních ploch původní historická hrubá - bodová injektáž	m2	4,000		0,00
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Doporučený rozsah prací:</i> - v případě potřeby injektáž dutých ploch vápenným štukovým tmelem ... bodové – v rastru cca 300x300 mm (směs např. Terrako Injekt) - předpoklad cca 4 m2 4,0		4,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	R-pol-61-10	Úprava "G" - zdvo cihelné původní historické režné...uvolněné spáry, drobné uvolnění zdiva - stabilizace + konzervace + barevná retuš	m2	1,900		0,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Doporučený rozsah prací:</i> - odspárování pouze uvolněných malt a klínů ze zdiva - ometení, vyčištění - omytí čistou vodou pod mírným tlakem - v místech uvolněných cihel bude provedeno nové vyzdění do původní podoby s hloubkovým podhozem vápennou maltou - v ostatní ploše ... nový dílčí spárovací prohoz s doplněním do hlubokých spár - po zavaznutí překartáčování - barevná retuš spár pigmenty ve vápenné vodě pro sjednocení celkového výrazu zdiva – přípomoc restaurátora - záměrem není provádět plošné doplnění spárování, ale pouze stabilizaci v místech možných poruch				
	VV		1,9		1,900		
D	63		Podlahové konstrukce				0,00
15	K	R-pol-63-1	Úprava "P1, P2" - stávající cihelné stupně, cihelná dlažba - celoplošná konzervace, doplnění spár, barevná retuš	m2	67,500		0,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Doporučený rozsah prací:</i> - ometení, vyčištění - omytí čistou vodou pod mírným tlakem s dočištěním silonovými kartáči - dílčí doplnění spár vápennou maltou ... po zavaznutí překartáčování - barevná retuš opravených spár pigmenty ve vápenné vodě pro sjednocení celkového výrazu plochy - finální konzervace a zpevnění plochy napuštěním zpevňovačem např.Porosil EHV) - záměrem je celoplošná konzervace				
	VV		6,5+61,0		67,500		
16	K	632450000	Potěr vyrovnávací v pásu na zdivu o průměrné (střední) tl. 20-30 mm, malta vápenocementová	m2	3,000		0,00
	VV		kryt parapetních zídek schodiště 6				
	VV		3,0		3,000		
D	766		Truhlářské prvky				0,00
17	K	R-pol-766-1	D+M dveře dřevěné vstupní s okénkem dvouplášťové vel. 1000x2000 mm, nadsvětlík vel. 500x500 mm - prvek T/1	kus	1,000		0,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - materiál: smrk – rám masiv, ručně přehoblovaný povrch “ - spoje kolíkové, svlaky s kónickou drážkou, lepené pouze bodově, plášťová prkna na sraz bez zkosených hran - povrch: nátěr – olej na dřevo – např. Acolor-Decking Oil Dark Grey 7729 – tmavě šedá - zasklení: sklo lité čiré 3 mm - kování: kovaná ocel – kovářsky čeměná 2x táhlový závěs s trmem ozn. 1 1x mříž dveří ozn. 2 1x krabicový zámek historický ... dohledat z antiku ozn. 3 1x typ. závorový zámek zadlabací s vložkou + krytka ozn. 4 1x mříž nadsvětlíku ozn. 5				
	VV		1,0		1,000		
18	K	R-pol-766-2	Obnova dveře dřevěné stávající novodobé vel. 1060x1840 mm - prvek T/2	kus	1,000		0,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - přebroušení povrchu dřeva - očištění - povrch: nátěr – olej na dřevo – např. Acolor-Decking Oil Dark Grey 7729 – tmavě šedá - provést zkoušku nátěru s ohledem na neznámý původní nátěr - obnova nátěru kování ... černá syntetická (fermežová) kovářská barva				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1,0		1,000		
19	K	R-pol-766-3	D+M dveře dřevěné kazetové s obložkou vel. 730x1190 mm, do stávajícího rámu- prvek T/3 <i>Poznámka k položce:</i> - stávající rám a dva díly profilované obložky – vyčištění na dřevo - dveřní křídlo a doplněk obložky: - materiál: smrk – ručně přehoblovaný povrch ... spoje kolíkované - povrch: nátěr – olej na dřevo – např. Acolor Decking Oil Dark Grey 7729 – tmavě šedá - kování: kovaná ocel - kovářsky černěno 2x zadlabací závěs s kuličkou (Polná ... lépe dohledat z antiku) 1x malý krabicový zámeček historický s protikusem ... dohledat z antiku	kus	1,000		0,00
	P						
	VV		1,0		1,000		
20	K	R-pol-766-4	D+M okénko dřevěné vel. 500x500 mm, do stávajícího rámu- prvek T/4 <i>Poznámka k položce:</i> - stávající rám s 2x závěsovým trnem – vyčištění na dřevo a kov - okno: materiál: smrk – ručně přehoblovaný povrch ... spoje kolíkované - zasklení: sklo lité čiré 3 mm - povrch: nátěr – olej na dřevo – např. Acolor-DEecking Oil Dark Grey 7729 – tmavě šedá - kování: kovaná ocel - kovářsky černěno ... případně nátěr černá syntetická (fermežová) 2x stávající trn po očištění ... nátěr černá syntetická (fermežová) kovářská barva 2x rohovníkový závěs ... doměřit dle usazení trnů 1x kovaný obrtlík	kus	1,000		0,00
	P						
	VV		1,0		1,000		
21	K	R-pol-766-5	Obnova dveře dřevěné stávající novodobé vel. 970x2160 mm- prvek T/5 <i>Poznámka k položce:</i> - přebroušení povrchu dřeva - očištění - povrch: nátěr – olej na dřevo – např. Acolor-Decking Oil Dark Grey 7729 – tmavě šedá - provést zkoušku nátěru s ohledem na neznámý původní nátěr - obnova nátěru kování ... černá syntetická (fermežová) kovářská barva	kus	1,000		0,00
	P						
	VV		1,0		1,000		
22	K	R-pol-766-6	D+M okno dřevěné do kamenného ostění vel. 1780x2730 mm, kotvené kovanými lavičníky do boků stěn- prvek T/6 <i>Poznámka k položce:</i> - materiál: dub – ručně přehoblovaný povrch ... spoje kolíkované, lepené - povrch: nátěr – olej na dřevo – např. Acolor-Decking Oil Dark Grey 7729 – tmavě šedá - zasklení: sklo lité čiré 3 mm ... obdélníky visle do olova - kování: kovaná ocel – kovářsky černěná... případně nátěr černá syntetická (fermežová) 9x obrtlík - ozn. a 12 x rohovník - ozn. b 3x závěs s trnem přímý ozn. c 6x závěs rohovníkový horní – ozn. d 6x závěs rohovníkový dolní – ozn. d1 6x kotevní lavičník – ozn. e 12x vzpěra zasklení – ozn. g - parapet opatřen 6x olověným parapetním plechem tl. 1,5 – 2 mm, šířka 500mm min. 100 mm kotveno k rámu hřebíky + lepeno na kamenný parapet	kus	2,000		0,00
	P						
	VV		2,0		2,000		
23	K	R-pol-766-7	Obnova dveře dřevěné stávající novodobé vel. 820x1680 mm, s původním profilovaným rámem- prvek T/7 <i>Poznámka k položce:</i> - původní profilovaný rám: opatrně očištění silonovým kartáčem - transparentní nátěr Bochemitem GB + napouštěcí fermež (provedení zkoušky) - novodobé dveře: přebroušení povrchu dřeva, očištění - povrch: nátěr – olej na dřevo – např. Acolor-Decking Oil Dark Grey 7729 – tmavě šedá - provést zkoušku nátěru s ohledem na neznámý původní nátěr - obnova nátěru kování ... černá syntetická (fermežová) kovářská barva	kus	1,000		0,00
	P						
	VV		1,0		1,000		
24	K	R-pol-766-8	Obnova trám dřevěný ve zdivu původní vel. 150x2000 mm, konzervace - prvek T/8	kus	1,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - opatrné očištění silonovým kartáčem - transparentní nátěr Bochemitem GB + napouštěcí fermez (provedení zkoušky)				
	VV		1,0		1,000		
25	K	R-pol-766-9	Obnova schodiště dřevěné stávající s podestou, bez podstupnic, s plným zábradlím dl. 6 m - prvek T/9	kompl	1,000		0,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - očištění - povrch: pouze stupnice ... nátěr tvrdý olej OSMO transparentní				
	VV		1,0		1,000		
26	K	R-pol-766-10	D+M parapety dřevěné schodišťového tělesa š. 360-680 mm, dl. 7 m - prvek T/10	kompl	1,000		0,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - smrkové fošny tl. 40 mm...přesah 20 mm, povrch ručně hoblovaný - nátěr - olej na dřevo – např. Acolor- Decking Oil Dark Grey 7729 – tmavě šedá - kotvení pomocí zapuštěných vrtů do hmoždinek cca po 60 cm, zavíčkování dřevem				
	VV		1,0		1,000		
27	K	R-pol-766-11	Obnova dveře dřevěné stávající novodobé vel. 830x1860 mm, v kamenném ostění - prvek T/11	kompl	1,000		0,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - přebroušení povrchu dřeva, očištění - povrch - nátěr – olej na dřevo – např. Acolor-Decking Oil Dark Grey 7729 – tmavě šedá - provést zkoušku nátěru s ohledem na neznámý původní nátěr - obnova nátěru kování ... černá syntetická (fermezová) kovářská barva				
	VV		1,0		1,000		
28	K	R-pol-766-12	D+M rámeček pro zásuvky dřevěný vel. 105x190 mm - prvek T/12	kompl	2,000		0,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - materiál – smrk - nátěr - olej na dřevo – např. Alocor-Decking Oil Dark Grey 7729 – tmavě šedá 1x zazděno do líce stěny (1.ú) + 1x osazeno na bednění schodiště pomocí vrtů (2.ú)				
	VV		2,0		2,000		
	D	767	Kovářské prvky				0,00
29	K	R-pol-767-1	Obnova dveře plechové kované stávající vel. 1210x1900 mm - restaurování - prvek Z/1	kompl	1,000		0,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Restaurátorský záměr: - detailní průzkum a dokumentace stávajícího stavu-návrh na restaurování - odstranění nátěrů kovu z minulých oprav, čištění - drobné kovářské opravy - zprovoznění uzamykání ... dohledání a osazení historického krabicového zámku - nové povrchová úprava - kov ... základní nátěr + finální kovářská barva černá (případně barevnost dle nálezů) – černá - průběžná a závěrečná fotodokumentace. - zpracování Restaurátorské zprávy ve dvou barevných paré a 1x na CD.				
	VV		1,0		1,000		
30	K	R-pol-767-2	Obnova mříž kovová stávající novodobá vel. 930x1980 mm - prvek Z/2	kompl	1,000		0,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - očištění - nové povrchová úprava - kov ... základní nátěr + finální kovářská barva černá				
	VV		1,0		1,000		
	D	782	Kamenické prvky				0,00
31	K	R-pol-782-1	Obnova ostění okenní kamenné stávající historické vel. 1780x2730 mm - restaurátorská revize - prvek K/1	kompl	2,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Poznámka k položce:</i> Restaurátorský záměr: - průzkum a dokumentace stávajícího stavu - návrh na revizi restaurovaného prvku - čištění, omytí - dílčí nové tmelení ...umělým kamenem ve struktuře a barevnosti dle původních ploch - lokální barevné retuše - finální konzervace a hydrofobizace parapetů - exteriér (Porosil VV plus) - průběžná a závěrečná fotodokumentace. - zpracování Restaurátorské zprávy - 2x barevné paré a 1x na CD. - řešeno restaurátorem s příslušnou licencí MK na základě návrhu na restaurování 2,0		2,000		
32	K	R-pol-782-2	Obnova ostění dveřní kamenné stávající historické vel. 830x1860 mm - restaurování - prvek K/2	kompl	1,000		0,00
			<i>Poznámka k položce:</i> Restaurátorský záměr: - detailní průzkum a dokumentace stávajícího stavu, návrh na restaurování - čištění, omytí, případné odsolení - konsolidace erodovaných ploch - nové tmelení umělým kamenem ve struktuře a barevnosti dle původních ploch - tmelení ložných spár vápennou maltou - lokální barevné retuše - průběžná a závěrečná fotodokumentace. - zpracování Restaurátorské zprávy-2x barevné paré a 1x na CD. - řešeno restaurátorem s příslušnou licencí MK na základě návrhu na restaurování 1,0		1,000		
	D	94	Lešení				0,00
33	K	943211111	Montáž lešení prostorové lehké pracovní s podlahami, provozní zatížení do 200 kg/m2, výšky do 10 m	m3	442,000		0,00
	VV		65,0*6,8		442,000		
34	K	943211211	Příplatek za první a každý další den použití lešení	m3	53 040,000		0,00
	VV		nájem předpoklad 4 měsíce tj. 120 dní				
	VV		442,0*120		53 040,000		
35	K	943211811	Demontáž lešení prostorové lehké pracovní s podlahami, provozní zatížení do 200 kg/m2, výšky do 10 m	m3	442,000		0,00
	VV		442,0		442,000		
	D	96	Bourání, demontáže				0,00
36	K	978013191	Otlučení vnitřních omítek stěn vápenných nebo vápenocementových, vyškrabání spar, očištění zdiva, rozsah 100 %	m2	68,000		0,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - kompletní odstranění novodobé omítky...osekání - odspárování novodobé malty z obnažených spár do hloubky 2 cm				
	VV		úprava "B" - novodobá omítka				
	VV		10,5		10,500		
	VV		úprava "B1" - novodobá omítka				
	VV		11,5		11,500		
	VV		úprava "B1" - odsolovací omítka				
	VV		11,5*4		46,000		
	VV		Součet		68,000		
37	K	767661811	Demontáž kovových mříží pevných nebo otevíravých	m2	2,200		0,00
	VV		1,0*2,2		2,200		
38	K	965030000	Opatrné ubourání krytu zídek z cihel kladených naplocho, malta vápenná	m2	3,000		0,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - cihly očistit a uložit dle instrukce investora				
	VV		kryt parapetních zídek schodiště 6				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		3,0		3,000		
D	997		Přesun sutě				0,00
39	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava vybouraných hmot s omezením mechanizace, vodorovně do 50 m, výšky do 6 m	t	3,538		0,00
40	K	997013501	Odvoz vybouraných hmot na skládku na vzdálenost do 1 km, složení	t	3,128		0,00
	VV		3,128		3,128		
41	K	997013509	Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	46,920		0,00
	VV		odvoz do 15 km				
	VV		3,128*15		46,920		
42	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce-tříděná suť	t	3,128		0,00
	VV		3,128		3,128		
D	998		Přesun hmot				0,00
43	K	998018001	Přesun hmot ruční, vodorovně do 100 m, výšky do 6 m	t	11,845		0,00
D	OST		Ostatní				0,00
44	K	R-pol-ost-1	D+M ochrana proti poškození výplní otvorů (okna, dveře...) bedněním či jiným vhodným zakrytím	m2	35,000		0,00
	VV		35,0		35,000		
45	K	R-pol-ost-2	Sonda pro prověření hloubky založení betonové desky vstupního schodiště vel. 500x500x500 mm	kus	1,000		0,00
	VV		1,0		1,000		
46	K	R-pol-ost-3	Elektroinstalace doplňková, revize	celkem	1,000		0,00
	P		<i>Poznámka k položce: - prostor bude doplňkové dostrojen zásuvkovým el. rozvodem - osazení 2x dvojjádrové - napojení na stávající el. vnitřní rozvaděč přes nový jistič 16A - 2x dvojjádrové 230V vč. rámečku dvojnásobná - cca 25 m vedení kabel CYKY O, J3x1.5</i>				
	VV		1,0		1,000		
47	K	R-pol-ost-4	Stavební přípomoc k doplňkové elektroinstalaci	celkem	30,000		0,00
	P		<i>Poznámka k položce: Vedení od rozvaděče: - soklem dvora pod omítkou ... vzdál. cca 9,5 m - drážkou ve spáře cihelné podlahy schodiště ... vzdál. cca 1,5 m - prostup stěnou tl. 0,3 m - svisle v omítkě schodišťového zdiva cca 1 m - drážkou ve spáře cihelné podlahy ... vzdál. cca 4,5 m + osazení dřevěného rámečku do zdiva s dvojjádrovou na 1.ú - vedení ve spárách kamenného zdiva na 2.ú ... vzdál. cca 3 m + osazení dřevěného rámečku s dvojjádrovou na plášť schodiště na 2.ú Zapravení tahu vedení: - v omítkě ... nová omítková vápenná utužená lžící + barevná vápenná retuš v barvě okolní plochy cca 10,5 m' - v dlažbě ... zapravení spáry vápennou maltou + barevná vápenná retuš v barvě okolních spár ... cca 6 m' - ve spárách kamenného zdiva zapravení spáry vápennou maltou + barevná vápenná retuš v barvě okolních spár ... cca 3 m'</i>				
	VV		30,0		30,000		
48	M	100000001	Dodávka materiálu - dřevěné rámečky, malty, malby...	celkem	1,000		0,00
	VV		1,0		1,000		
49	K	R-pol-ost-5	Závěrečný úklid, likvidace obalů	kus	20,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		20,0		20,000		
50	K	R-pol-ost-6	Poplatek za kontejnér objem 3m3 - směsný odpad	kus	1,000		0,00
	VV		1,0		1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
ŠVIHOV - STÁTNI HRAD

Objekt:
02 - VSTUPNÍ SCHODIŠTĚ

KSO: 801 47 19
Místo: ŠVIHOV U KLATOV

CC-CZ:
Datum: 11.10.2023

Zadavatel:
NPÚ-ÚPS V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
ŠVIHOVEC s.r.o.

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				154 264,03
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	154 264,03	21,00%	32 395,45
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	186 659,48
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ŠVIHOV - STÁTNI HRAD

Objekt:

02 - VSTUPNÍ SCHODIŠTĚ

Místo:

ŠVIHOV U KLATOV

Datum:

11.10.2023

Zadavatel:

NPÚ-ÚPS V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH

Projektant:

Uchazeč:

ŠVIHOVEC s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

154 264,03

11 - Přípravné práce

882,00

31 - Zdi pozemních staveb

44 425,00

43 - Schodišťové konstrukce

55 113,24

62 - Úprava povrchů vnějších

8 233,62

63 - Podlahové konstrukce

10 717,35

711 - Izolace proti vlhkosti

8 819,28

783 - Nátěry

4 893,00

94 - Lešení

2 700,00

96 - Bourání, demontáže

992,50

997 - Přesun sutě

1 861,88

998 - Přesun hmot

15 626,16

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ŠVIHOV - STÁTNI HRAD

Objekt:

02 - VSTUPNÍ SCHODIŠTĚ

Místo:

ŠVIHOV U KLATOV

Datum:

11.10.2023

Zadavatel:

NPÚ-ÚPS V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH

Projektant:

Uchazeč:

ŠVIHOVEC s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

154 264,03

D	11	Přípravné práce					882,00
1	K	985131111	Očištění plochy betonové hrubé tlakovou vodou	m2	9,000	98,00	882,00
	VV		úprava S1-stávající plocha pod vstupní schodiště				
	VV		9,0		9,000		
D	31	Zdi pozemních staveb					44 425,00
2	K	311231127	Zdivo nosné z cihel pálených plných dl. 290 mm, P20-P25, na maltu vápenocementovou SMS-10 MPa	m3	2,500	17 770,00	44 425,00
	VV		úprava S1-vstupní schodiště				
	VV		podezdívka				
	VV		1,3		1,300		
	VV		parapetní zdivo				
	VV		1,2		1,200		
	VV		Součet		2,500		
D	43	Schodišťové konstrukce					55 113,24
3	K	434311115	Schodišťové stupně dusané na terén nebo desku z betonu tř. C 20/25, bez potěru	m	7,800	860,00	6 708,00
	VV		úprava S1-vstupní schodiště				
	VV		1,3*6		7,800		
4	K	434351141	Zřízení bednění schodišťových stupňů betonových přímočarých	m2	4,056	940,00	3 812,64
	VV		úprava S1-vstupní schodiště				
	VV		(0,23+0,29)*1,3*6		4,056		
5	K	434351142	Odstranění bednění schodišťových stupňů betonových přímočarých	m2	4,056	225,00	912,60
	VV		4,056		4,056		
6	K	434230000	Schodišťové stupně přímé z cihel pálených plných "Šancovka" vel. 320x160x80 mm, kladených na stojato, malta vápenná, spárování	m	15,600	2 800,00	43 680,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
			- stupně cihly na stojato + řezané pásy pro vyrovnání výšky				
			- cihly plně pálené ... Fortifikační cihla „Šancovka 320/160/80				
			- spárování směsí s hydraulickým vápnem ... Vicat Pronto cement				
	VV		úprava S1-vstupní schodiště-2 řady				
	VV		1,3*6*2		15,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 62			Úprava povrchů vnějších	8 233,62			
7	K	622380000	Oμίtka stěn tenkovrstvá minerální vápenná zatíraná, plochy jednotlivě do 4,0 m2	kus	8,400	980,19	8 233,62
	VV		úprava S1-vstupní schodiště				
	VV		4,2*2		8,400		
D 63			Podlahové konstrukce	10 717,35			
8	K	636210000	Dlažba z cihel pálených plných "Šancovka" vel. 320x160x80 mm, kladených naplocho, malta vápenná, spárování	m2	2,595	4 130,00	10 717,35
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - cihly plně pálené ... Fortifikační cihla „Šancovka 320/160/80 - spárování směsí s hydraulickým vápnem ... Vicat Pronpt cement				
	VV		úprava S1-vstupní schodiště				
	VV		podesta				
	VV		0,65*1,3		0,845		
	VV		parapetní kryt				
	VV		(0,3*2,5)+(0,4*2,5)		1,750		
	VV		Součet		2,595		
D 711			Izolace proti vlhkosti	8 819,28			
9	K	711110000	D+M izolace proti vlhkosti za studena 2x těsnící stěrkou na bázi cementu s vložením perlinky, vodorovně	m2	9,000	960,00	8 640,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - vytažení izolace na svislé stěny				
	VV		úprava S1-stávající plocha pod vstupní schodiště				
	VV		4,0		4,000		
	VV		úprava S1-pod stupně z cihel				
	VV		5,0		5,000		
	VV		Součet		9,000		
10	K	998711101	Přesun hmot tonážní vodorovně do 50 m, výšky do 6 m	t	0,072	2 490,00	179,28
D 783			Nátěry	4 893,00			
11	K	783820001	Krycí nátěr (pačokování) vápenný dvojnásobný probarvený, omítek hladkých, plocha do 4 m2	m2	8,400	485,00	4 074,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - probarvený vápenný pačok pomocí anorganických pigmentů-okr+černá - provedení vzorku k odsouhlasení				
	VV		úprava S1-vstupní schodiště				
	VV		4,2*2		8,400		
12	K	783820002	Nátěr lícového zdiva hydrofobizační transparentní, plocha do 4 m2	m2	4,200	195,00	819,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - materiál např. Porosil VV+ (Aqua Praha)				
	VV		úprava S1-vstupní schodiště-stupně+parapet				
	VV		4,2		4,200		
D 94			Lešení	2 700,00			
13	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	6,000	450,00	2 700,00
	VV		2,0*1,5*2		6,000		
D 96			Bourání, demontáže	992,50			
14	K	762212811	Demontáž schodiště dřevěné z fošen přímočaré, se zábradlím, bez podstupnic, šířky do 1,50 m	m	2,500	397,00	992,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		úprava S1 - stávající konstrukce				
	VV		2,5		2,500		
D 997			Přesun sutě				1 861,88
15	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava vybouraných hmot s omezením mechanizace, vodorovně do 50 m, výšky do 6 m	t	0,375	1 520,00	570,00
16	K	997013501	Odvoz vybouraných hmot na skládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,375	480,00	180,00
17	K	997013509	Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	5,625	25,00	140,63
	VV		odvoz do 15 km				
	VV		0,375*15		5,625		
18	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce - dřevo	t	0,375	2 590,00	971,25
D 998			Přesun hmot				15 626,16
19	K	998018001	Přesun hmot ruční, vodorovně do 100 m, výšky do 6 m	t	7,892	1 980,00	15 626,16

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
ŠVIHOV - STÁTNÍ HRAD

Objekt:
03 - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

KSO: 801 47 19
Místo: ŠVIHOV U KLATOV

CC-CZ:
Datum: 11.10.2023

Zadavatel:
NPÚ-ÚPS V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
ŠVIHOVEC s.r.o.

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

94 265,97

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	94 265,97	21,00%	19 795,85
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

114 061,82

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ŠVIHOV - STÁTNÍ HRAD

Objekt:

03 - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Místo:

ŠVIHOV U KLATOV

Datum:

11.10.2023

Zadavatel:

NPÚ-ÚPS V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH

Projektant:

Uchazeč:

ŠVIHOVEC s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

94 265,97

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

94 265,97

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ŠVIHOV - STÁTNI HRAD

Objekt:

03 - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Místo:

ŠVIHOV U KLATOV

Datum:

11.10.2023

Zadavatel:

NPÚ-ÚPS V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH

Projektant:

Uchazeč:

ŠVIHOVEC s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

94 265,97

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					94 265,97
1	K	032000001	Náklady na stavební buňku	kompl	1,000	24 800,00	24 800,00
	P	<i>Poznámka k položce:</i> - nájem 4 měsíce					
	VV	1,0			1,000		
2	K	032000002	Náklady na mobilní WC	kompl	1,000	7 920,00	7 920,00
	P	<i>Poznámka k položce:</i> - nájem 4 měsíců					
	VV	1,0			1,000		
3	K	034103001	Přípojka elektro - kabel+ rozvaděč + elektroměr	celkem	1,000	6 450,00	6 450,00
	P	<i>Poznámka k položce:</i> - kabel max 20 m od objektu - doba trvání stavby 4 měsíců					
	VV	1,0			1,000		
4	K	034103002	Přípojka vody + hadice + vodoměr	celkem	1,000	5 000,00	5 000,00
	P	<i>Poznámka k položce:</i> - hadice max 20 m od objektu - doba trvání stavby 4 měsíců					
	VV	1,0			1,000		
5	K	034303000	Opatření na zajištění bezpečného průchodu staveništěm v délce 4 m	kompl	1,000	5 000,00	5 000,00
	P	<i>Poznámka k položce:</i> - ocelové pletivo v. 2000 mm s brankou v ocelovém rámu s petlicí a visacím zámkem - nájem 4 měsíců					
	VV	1,0			1,000		
6	K	034503000	Informační a výstražné tabule na staveništi	kompl	1,000	2 600,00	2 600,00
	VV	1,0			1,000		
7	K	042503000	Koordinační činnost BOZP na staveništi	celkem	1,000	5 000,00	5 000,00
	VV	1,0			1,000		
8	K	045303000	Kompletační a koordinační činnost	celkem	1,000	35 000,00	35 000,00
	VV	1,0			1,000		
9	K	091504001	Náklady na fotodokumentaci realizace stavby	celkem	1,000	2 495,97	2 495,97
	VV	1,0			1,000		
10	K	011314001	Archeologický dohled	celkem	1,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1,0		1,000		
11	K	011314002	Restaurátorské průzkumy (malby, kámen)	celkem	1,000		0,00
	VV		1,0		1,000		
12	K	011314003	Restaurátorské zprávy po ukončení realizace	celkem	1,000		0,00
	VV		1,0		1,000		

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle 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