

REKAPITULACE STAVBY

Kód: NAB_018
Stavba: Kolektory Modřany

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	27.7.2023
Zadavatel:		IČ:	
		DIČ:	
Zhotovitel:		IČ:	
		DIČ:	
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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			226 866,14
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	226 866,14	47 641,89
snížená	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	274 508,03

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: NAB_018

Stavba: Kolektory Modřany

Místo: Datum: 27.7.2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		226 866,14	274 508,03	
VCP_002	Sanace_ Injektaž trhlin K1	226 866,14	274 508,03	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kolektory Modřany

Objekt:

VCP_002 - Sanace_ Injektaž trhlín K1

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

Nová zakázka K2

CC-CZ:

Datum: 27.7.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

226 866,14

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	226 866,14	21,00%	47 641,89
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

274 508,03

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kolektory Modřany

Objekt:

VCP_002 - Sanace_ Injektaž trhlín K1

Místo:

Datum: 27.7.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

226 866,14

HSV - Práce a dodávky HSV

206 158,26

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

206 158,26

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

7 867,88

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

12 840,00

VRN3 - Zařízení staveniště

4 280,00

VRN6 - Územní vlivy

2 140,00

VRN7 - Provozní vlivy

6 420,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kolektory Modřany

Objekt:

VCP_002 - Sanace_ Injektaž trhlín K1

Místo:

Datum: 27.7.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

226 866,14

D	HSV		Práce a dodávky HSV				206 158,26	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				206 158,26	
1	K	941311111	Montáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m ² š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	33,000	95,50	3 151,50	
	PP		Montáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m ² š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m					
2	K	941311211	Příplatek k lešení řadového modulového lehkému do 200 kg/m ² š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m za každý den použití	m2	330,000	2,80	924,00	
	PP		Příplatek k lešení řadového modulového lehkému do 200 kg/m ² š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m za každý den použití					
3	K	941311811	Demontáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m ² š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	33,000	55,50	1 831,50	
	PP		Demontáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m ² š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m					
4	K	952903008	Čištění budov z těžko přístupných míst	m2	33,000	35,00	1 155,00	
	PP		Čištění budov z těžko přístupných míst					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P							
	VV		spáry m2					
	VV		12,5+13+7,5*1		33,000			
	VV		Součet		33,000			
5	K	974041112	Vysekání cementové nebo betonové zálivky mezi panely průřezu do 40x50 mm	m	33,000	245,00	8 085,00	
	PP		Vysekání cementové nebo betonové zálivky mezi panely průřezu do 40x50 mm					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Přechodová spára Tubus/sachta 111 - 12,5 bm</i>					
			<i>Přechodová spára Tubus/sachta 108 + kolem krčku u montážního poklopu - 13,0 bm</i>					
			<i>Spára napojení krčku montážního poklopu na strop - 7,5 bm</i>					
	VV		spáry m2					
	VV		12,5+13+7,5		33,000			
	VV		Součet		33,000			
6	K	985112121	Odsekání degradovaného betonu líce kleneb a podhledů tl do 10 mm	m2	33,000	357,93	11 811,69	
	PP		Odsekání degradovaného betonu líce kleneb a podhledů tl do 10 mm					
	VV		spáry m2					
	VV		12,5+13+7,5*1		33,000			
	VV		Součet		33,000			
7	K	985132311	Ruční dočištění ploch líce kleneb a podhledů ocelových kartáči	m2	33,000	166,68	5 500,44	
	PP		Ruční dočištění ploch líce kleneb a podhledů ocelových kartáči					
	VV		spáry m2					
	VV		12,5+13+7,5*1		33,000			
	VV		Součet		33,000			
8	K	985311212	Reprofilace líce kleneb a podhledů cementovou sanační maltou tl přes 10 do 20 mm	m2	33,000	1 150,00	37 950,00	
	PP		Reprofilace líce kleneb a podhledů cementovou sanační maltou tl přes 10 do 20 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		spáry m2					
	VV		12,5+13+7,5*1			33,000		
	VV		Součet			33,000		
9	K	985312113	Stěrka k vyrovnaní betonových ploch stěn tl přes 3 do 4 mm	m2	33,000	425,00	14 025,00	
	PP		Stěrka k vyrovnaní betonových ploch stěn tl přes 3 do 4 mm					
	VV		spáry m2					
	VV		12,5+13+7,5*1			33,000		
	VV		Součet			33,000		
10	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	33,000	348,61	11 504,13	
	PP		Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm					
	VV		spáry m2					
	VV		12,5+13+7,5*1			33,000		
	VV		Součet			33,000		
11	K	985422232	Injektáž trhlin š přes 1 do 2 mm v ŽB kcích tl přes 100 do 200 mm polyuretanem včetně vrtů	m	33,000	3 340,00	110 220,00	
	PP		Injektáž trhlin š přes 1 do 2 mm v ŽB kcích tl přes 100 do 200 mm polyuretanem včetně vrtů					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Přechodová spára Tubus/sachta 111 - 12,5 bm</i>					
	P		<i>Přechodová spára Tubus/sachta 108 + kolem krčku u montážního poklopu - 13,0 bm</i>					
			<i>Spára napojení krčku montážního poklopu na strop - 7,5 bm</i>					
	VV		spáry m2					
	VV		12,5+13+7,5			33,000		
	VV		Součet			33,000		
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							7 867,88	
12	K	711411053	Provedení izolace proti vodě za studena na vodorovné ploše krystalickou hydroizolací	m2	33,000	83,00	2 739,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V trojnásobným nátěrem krystalickou hydroizolací					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711411053					
	VV		spáry m2					
	VV		12,5+13+7,5*1			33,000		
	VV		Součet			33,000		
13	M	24551050	stěrka hydroizolační cementová kapilárně aktivní s dodatečnou krystalizací do spodní stavby	kg	49,500	102,40	5 068,80	CS ÚRS 2023 01
	PP		stěrka hydroizolační cementová kapilárně aktivní s dodatečnou krystalizací do spodní stavby					
	VV		spotřeba					
	VV		33*1,5			49,500		
14	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,050	952,30	47,62	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998711101					
15	K	998711192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 za zvětšený přesun do 100 m	t	0,050	249,19	12,46	CS ÚRS 2023 01
	PP		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 do 100 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998711192					
D PSV Práce a dodávky PSV							0,00	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							12 840,00	
D VRN3 Zařízení stavenišť							4 280,00	
16	K	030001000	Zařízení stavenišť	%	2,000	2 140,00	4 280,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zařízení stavenišť					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000					
D VRN6 Územní vlivy							2 140,00	
18	K	060001000	Územní vlivy	%	1,000	2 140,00	2 140,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Územní vlivy					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/060001000					
	D	VRN7	Provozní vlivy				6 420,00	
17	K	070001000	Provozní vlivy	%	3,000	2 140,00	6 420,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Provozní vlivy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/070001000					

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, FIG - rozpad figur
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
fig	N	Rozpad figur	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