

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 211215

**Stavba:** Instalace klimatizačního zařízení do velké zasedací místnosti radnice v Žatci

KSO:  
Místo: k.ú. Žatec

CC-CZ:  
Datum: 17.06.2022

Zadavatel:  
Město Žatec

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
INTO-SERVIS, spol. s r.o.

IČ: 63149150  
DIČ: CZ63149150

Projektant:  
DESIGNPROJEKT s.r.o.

IČ: 09210121  
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 vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu [www.podminkv.urs.cz](http://www.podminkv.urs.cz).

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>-43 908,62</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>-43 908,62</b>		<b>-9 220,81</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>-53 129,43</b>
-------------------	----------	------------	--	-------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 211215

**Stavba:** Instalace klimatizačního zařízení do velké zasedací místnosti radnice v Žatci

Místo: k.ú. Žatec

Datum: 17.06.2022

Zadavatel: Město Žatec

Projektant: DESIGNPROJEKT s.r.o.

Uchazeč: INTO-SERVIS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>-43 908,62</b>	<b>-53 129,43</b>	
01	Stavební část	-43 908,62	-53 129,43	STA
02	Elektroinstalace	0,00	0,00	STA
03	Vzduchotechnika a chlazení	0,00	0,00	STA
VON	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	0,00	0,00	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Instalace klimatizačního zařízení do velké zasedací místnosti radnice v Žatci

Objekt:

**01 - Stavební část**

KSO:

Místo: k.ú. Žatec

CC-CZ:

Datum: 17.06.2022

Zadavatel:

Město Žatec

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INTO-SERVIS, spol. s r.o.

IČ:

63149150

DIČ:

CZ63149150

Projektant:

DESIGNPROJEKT s.r.o.

IČ:

09210121

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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 dálkově k dispozici na webu [www.podminky.urs.cz](http://www.podminky.urs.cz).

**Cena bez DPH**

**-43 908,62**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-43 908,62	21,00%	-9 220,81
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-53 129,43**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Instalace klimatizačního zařízení do velké zasedací místnosti radnice v Žatci

Objekt:

## 01 - Stavební část

Místo:

k.ú. Žatec

Datum:

17.06.2022

Zadavatel:

Město Žatec

Projektant:

DESIGNPROJEKT  
s.r.o.

Uchazeč:

INTO-SERVIS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**-43 908,62**

### HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

### PSV - Práce a dodávky PSV

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

712 - Povlakové krytiny

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

762 - Konstrukce tesařské

766 - Konstrukce truhlářské

771 - Podlahy z dlaždic

772 - Podlahy z kamene

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Instalace klimatizačního zařízení do velké zasedací místnosti radnice v Žatci

Objekt:

**01 - Stavební část**

Místo: k.ú. Žatec

Datum: 17.06.2022

Zadavatel: Město Žatec

Projektant: DESIGNPROJEKT  
s.r.o.

Uchazeč: INTO-SERVIS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**-43 908,62**

D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	0,500			JRS 2021 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Rozvod nového měděného potrubí					
	VV		5,0*0,1			0,500		
	VV		<b>Součet</b>			<b>0,500</b>		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
2	K	965081423	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár betonových kladených na terče výšky do 100 mm, plochy přes 1 m2	m2	5,200			JRS 2021 01
	VV		<i>viz. výkres č. D.1.1.2</i>					
	VV		Podlaha balkonu					
	VV		5,2			5,200		
	VV		<b>Součet</b>			<b>5,200</b>		
3	K	974029132	Vysekání rýh ve zdivu kamenném do hl. 50 mm a šířky do 70 mm	m	5,000			JRS 2021 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Rozvod nového měděného potrubí					
4	K	977151114	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 50 do 60 mm	m	4,600			JRS 2021 01
	VV		<i>viz. výkres č. D.1.1.3</i>					
	VV		1,3*3			3,900		
	VV		0,35*2			0,700		
	VV		<b>Součet</b>			<b>4,600</b>		
5	K	9r01.1	Dodávka a montáž žabí klapky na potrubí	kus	2,000			
	VV		<i>viz. výkres č. D.1.1.3</i>					
	VV		2,0			2,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>2,000</b>		
D	997		Přesun sutě					
6	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	1,082			JRS 2021 01
7	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,082			JRS 2021 01
8	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	4,328			JRS 2021 01
	VV		1,082*4 "předpoklad skládka do 5km			4,328		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		<b>Součet</b>				<b>4,328</b>	
9	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	1,082			ÚRS 2021 01
	D	<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>					
	D	<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>					
10	K	711491172	Provedení doplňků izolace proti vodě textilií na ploše vodorovné V vrstva ochranná	m2	30,000			ÚRS 2021 01
	VV		viz. výkres č. D.1.1.2					
	VV		Podklad pro řemeslníky					
	VV		30,0			30,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>30,000</b>		
11	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	31,500			ÚRS 2021 01
	VV		30*1,05 *Přepočtené koeficientem množství			31,500		
12	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	0,009			ÚRS 2021 01
13	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,009			ÚRS 2021 01
	D	<b>712</b>	<b>Povlakové krytiny</b>					
14	K	712300931	Opravy povlakové krytiny střech plochých do 10° Příplatek k ceně za správkový kus foliemi	kus	1,000			ÚRS 2021 01
	VV		viz. výkres č. D.1.1.2					
	VV		Svislá část hydroizolace balkonu					
	VV		1,0			1,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>1,000</b>		
15	K	712363115	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° fólií ostatní činnosti při pokládání hydroizolačních fólií (materiál ve specifikaci) zaizolování prostupů střešní rovinou kruhový průřez, průměr do 300 mm	kus	1,000			ÚRS 2021 01
	VV		viz. výkres č. D.1.1.2					
	VV		Svislá část hydroizolace balkonu					
	VV		1,0			1,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>1,000</b>		
16	M	28322058	fólie hydroizolační střešní mPVC nevyztužená, určená na detaily tl 1,5mm	m2	1,000			ÚRS 2021 01
17	K	998712101	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,010			ÚRS 2021 01
18	K	998712181	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,010			ÚRS 2021 01
	D	<b>733</b>	<b>Ústřední vytápění - rozvodné potrubí</b>					
19	K	733120819	Demontáž potrubí z trubek ocelových hladkých Ø přes 38 do 60,3	m	4,000			ÚRS 2021 01
	VV		viz. výkres č. D.1.1.2					
	VV		4,0			4,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>4,000</b>		
20	K	733221204	Potrubí z trubek měděných měkkých spojovaných tvrdým pájením Ø 22/1	m	6,000			ÚRS 2021 01
	VV		viz. výkres č. D.1.1.3					
	VV		6,0			6,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>6,000</b>		
21	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5	m	6,000			ÚRS 2021 01
22	K	73329190r01.2	Propojení potrubí nového měděného na stávající ocelové	kus	4,000			vozeno ÚRS
	VV		viz. výkres č. D.1.1.3					
	VV		4,0			4,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>4,000</b>		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	733890801	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot rozvodů potrubí vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,019		0,00	CS ÚRS 2021 01
24	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,005			ÚRS 2021 01
25	K	998733181	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,005			ÚRS 2021 01
<b>D 735</b>			<b>Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>					
26	K	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním	kus	4,000			ÚRS 2021 01
27	K	735111810	Demontáž otopných těles litinových článkových	m2	2,189			ÚRS 2021 01
	VV		viz. výkres č. D.1.1.2					
	VV		0,9*0,57*3		1,539			
	VV		1,14*0,57		0,650			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,189</b>			
28	K	735152579	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 2015 W	kus	3,000			ÚRS 2021 01
	VV		viz. výkres č. D.1.1.3					
	VV		3,0		3,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>3,000</b>			
29	K	735152679	Otopná tělesa panelová VK třidesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se třemi přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 2887 W	kus	1,000			ÚRS 2021 01
	VV		viz. výkres č. D.1.1.3					
	VV		1,0		1,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,000</b>			
30	K	735494811	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží	m2	2,189			ÚRS 2021 01
31	K	r01.3	Šroubení VK rohové R388 1/2" x 18	ks	4,000			stní
32	K	r01.4	Termostatická hlava R470 8-32 °C	ks	4,000			stní
33	K	735890801	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot otopných těles vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,052			ÚRS 2021 01
34	K	998735101	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,193			ÚRS 2021 01
35	K	998735181	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,193			ÚRS 2021 01
<b>D 762</b>			<b>Konstrukce tesařské</b>					
36	K	762526811	Demontáž podlah z desek dřevotřískových, překližkových, sololitových tl. do 20 mm bez polštářů	m2	30,000			ÚRS 2021 01
	VV		viz. výkres č. D.1.1.2					
	VV		Podklad pro řemeslníky					
	VV		30,0		30,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>30,000</b>			
37	K	762591140	Montáž dočasného zakrytí prostupů, otvorů z měkkého nebo tvrdého dřeva, volně kladenými deskami	m2	30,000			ÚRS 2021 01
	VV		viz. výkres č. D.1.1.2					
	VV		Podklad pro řemeslníky					
	VV		30,0		30,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>30,000</b>			
38	M	60726242	deska dřevoštěpková OSB 3 ostrá hrana nebroušená tl 15mm	m2	33,000			ÚRS 2021 01
	VV		30*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		33,000			
39	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,297			ÚRS 2021 01
40	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,297			ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 766			Konstrukce truhlářské					
41	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes 1 m	kus	4,000			CS ÚRS 2021 01
	VV		viz. výkres č. D.1.1.2					
	VV		4,0		4,000			
	VV		Součet		4,000			
42	K	766r01.5	Výroba, dodávka a montáž dubové čelní desky s parapetem vč. opěrného rámu, spojovacích prvků, nátěru - kompletní provedení	kus	4,000		0,00	vlastní
43	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,300		0,00	CS ÚRS 2021 01
44	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,300		0,00	CS ÚRS 2021 01
D 771			Podlahy z dlaždic					
							0,00	
45	K	7715911r01.6	Prostup pískovcovou dlažbou pro kabely a trubky s chladičem	kus	1,000		0,00	vlastní
	VV		viz. výkres č. D.1.1.3					
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D 772			Podlahy z kamene					
							0,00	
46	K	77252812r01.7	Kladení dlažby z kamene na terče (pevné nebo pohyblivé) z nejvýše dvou rozdílných druhů pravoúhlých desek nebo dlaždic ve skladbě se pravidelně opakujících o rozměru dlažby do 0,25 m2	m2	5,200		0,00	odvozeno ÚRS
	P		Poznámka k položce: Zpětná pokládka					
	VV		viz. výkres č. D.1.1.2					
	VV		Podlaha balkonu					
	VV		5,2		5,200			
	VV		Součet		5,200			



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Instalace klimatizačního zařízení do velké zasedací místnosti radnice v Žatci

Objekt:

**02 - Elektroinstalace**

KSO:

Místo: k.ú. Žatec

CC-CZ:

Datum: 17.06.2022

Zadavatel:

Město Žatec

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INTO-SERVIS, spol. s r.o.

IČ:

63149150

DIČ:

CZ63149150

Projektant:

DESIGNPROJEKT s.r.o.

IČ:

09210121

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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 dálkově k dispozici na webu [www.podminky.urs.cz](http://www.podminky.urs.cz).

**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:

Instalace klimatizačního zařízení do velké zasedací místnosti radnice v Žatci

Objekt:

## 02 - Elektroinstalace

Místo:

k.ú. Žatec

Datum:

17.06.2022

Zadavatel:

Město Žatec

Projektant:

DESIGNPROJEKT  
s.r.o.

Uchazeč:

INTO-SERVIS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**0,00**

741 - Elektroinstalace - silnoproud

0,00

741.1 - C21M - Elektromontáže

0,00

741.2 - C46M - Zemní práce

0,00

741.3 - C801-3 - Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy

0,00

741.4 - VC 7/32 - Rozvaděče

0,00

741.5 - Výchozí revize elektro

0,00

741.6 - Materiály

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Instalace klimatizačního zařízení do velké zasedací místnosti radnice v Žatci

Objekt:

## 02 - Elektroinstalace

Místo: k.ú. Žatec

Datum: 17.06.2022

Zadavatel: Město Žatec

Projektant: DESIGNPROJEKT  
s.r.o.

Uchazeč: INTO-SERVIS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

0,00

D		741	Elektroinstalace - silnoproud				0,00	
D		741.1	C21M - Elektromontáže				0,00	
1	K	210800107	CYKY 3Cx4mm2 (CYKY 3J4) 750V (PO)	m	40,000		0,00	vlastní
D		741.2	C46M - Zemní práce				0,00	
2	K	460710031	Vyplnění a omítnutí rýh ve stěnách hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm	m	25,000		0,00	vlastní
D		741.3	C801-3 - Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy				0,00	
3	K	97103-3181	vybour.otv.cihl.malt.váp. do R=60mm tl.do 900mm	ks	1,000		0,00	vlastní
4	K	97403-1121	vysek.rýh cihla do hl.30mm š.do 30mm	m	25,000		0,00	vlastní
D		741.4	VC 7/32 - Rozvaděče				0,00	
5	K	E-2000-1	jističe jednopólové do 25A IJ,IJV,IJM,LSF,LSF-DC	ks	1,000		0,00	vlastní
D		741.5	Výchozí revize elektro				0,00	
6	K	320410001	Celk.prohl.el.zařiz.a vyhot.rev.zp.do 50.tis.mont.	objem	1,000		0,00	vlastní
7	K	320410010	Izolační zkouška silových kabelů nn do 4x25mm2	kabel	1,000		0,00	vlastní
8	K	320410016	Měření odporu nulových smyček 1-fáz.vedení 220V	okruh	1,000		0,00	vlastní
D		741.6	Materiály				0,00	
9	K	16000	jistič 25C-1	ks	1,000		0,00	vlastní
10	K	33922	CYKY 3Cx4mm2 (CYKY 3J4)	m	40,000		0,00	vlastní

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Instalace klimatizačního zařízení do velké zasedací místnosti radnice v Žatci

Objekt:

**03 - Vzduchotechnika a chlazení**

KSO:

Místo: k.ú. Žatec

CC-CZ:

Datum: 17.06.2022

Zadavatel:

Město Žatec

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INTO-SERVIS, spol. s r.o.

IČ:

63149150

DIČ:

CZ63149150

Projektant:

DESIGNPROJEKT s.r.o.

IČ:

09210121

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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 dálkově k dispozici na webu [www.podminky.urs.cz](http://www.podminky.urs.cz).

**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: Instalace klimatizačního zařízení do velké zasedací místnosti radnice v Žatci

Objekt: **03 - Vzduchotechnika a chlazení**

Místo: k.ú. Žatec  
Zadavatel: Město Žatec  
Uchazeč: INTO-SERVIS, spol. s r.o.

Datum: 17.06.2022  
Projektant: DESIGNPROJEKT  
s.r.o.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>0,00</b>
751 - Vzduchotechnika	0,00
751.1 - Zařízení 1 - Chlazení kancelářských prostor	0,00
751.2 - Ostatní	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Instalace klimatizačního zařízení do velké zasedací místnosti radnice v Žatci

Objekt:

## 03 - Vzduchotechnika a chlazení

Místo: k.ú. Žatec

Datum: 17.06.2022

Zadavatel: Město Žatec

Projektant: DESIGNPROJEKT  
s.r.o.

Uchazeč: INTO-SERVIS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

0,00

D 751 Vzduchotechnika

0,00

D 751.1 Zařízení 1 - Chlazení kancelářských prostor

0,00

1	K	2.01a	Venkovní jednotka systému VRF Qch=14kW	ks	1,000		0,00	vlastní
---	---	-------	--	----	-------	--	------	---------

Poznámka k položce:

Venkovní jednotka systému VRF; uvedený chladicí výkon bude dosažen při vnitřní teplotě ti=26°C, při venkovní teplotě 35°C. Příkon 4 kW, jistič 25A, 230V. Rozměry jednotky 900x390, výška 910 mm. Včetně chladiva R 410A, včetně konzoly pro zavěšení na stěnu.

2	K	2.02a	Vnitřní jednotka systému VRF parapetní neopláštěná, Qch=3,6kW	ks	4,000		0,00	vlastní
---	---	-------	---	----	-------	--	------	---------

Poznámka k položce:

Vnitřní nástěnná jednotka systému VRV v parapetním provedení; chladivo R 410a; uvedený chladicí výkon bude dosažen při vnitřní teplotě ti=26°C. Včetně pružné manžety na výfukovém hrdle.

3	K	2.03a	Kabelový ovladač pro vnitřní jednotku	ks	2,000		0,00	vlastní
---	---	-------	---------------------------------------	----	-------	--	------	---------

Poznámka k položce:

Kabelový ovladač pro vnitřní jednotku, komunikační jazyk čeština, včetně kabeláže

4	K	2.05a	Rozbočky potrubního rozvodu	ks	3,000		0,00	vlastní
---	---	-------	-----------------------------	----	-------	--	------	---------

5	K	2.06a	Potrubí chladiva do dimenze 15,9 - dvoutrubka včetně komunikačního kabelu	bm	30,000		0,00	vlastní
---	---	-------	---	----	--------	--	------	---------

Poznámka k položce:

Potrubí chladiva do dimenze 15,9 - dvoutrubka včetně komunikačního kabelu. Potrubí opatřeno izolací, včetně závěsů a drobného montážního materiálu

6	K	240 52	Montáž VRV systému	kpl	1,000		0,00	vlastní
---	---	--------	--------------------	-----	-------	--	------	---------

7	K	2.07a	Přívodní vyústka jednořadá rozměr 500x150	ks	4,000		0,00	vlastní
---	---	-------	---	----	-------	--	------	---------

8	K	2.07b	Odvodní vyústka jednořadá rozměr 800x200	ks	4,000		0,00	vlastní
---	---	-------	--	----	-------	--	------	---------

9	K	240 52.1	Montáž vyústek	ks	8,000		0,00	vlastní
---	---	----------	----------------	----	-------	--	------	---------

10	K	2.17	Čtyřhranné potrubí	m2	2,000		0,00	vlastní
----	---	------	--------------------	----	-------	--	------	---------

11	K	240 52.2	Montáž čtyřhranného potrubí	m2	2,000		0,00	vlastní
----	---	----------	-----------------------------	----	-------	--	------	---------

D 751.2 Ostatní

0,00

12	K	r03.1	Konstrukční a dílenská dokumentace	ks	1,000		0,00	vlastní
----	---	-------	------------------------------------	----	-------	--	------	---------

13	K	r03.2	Koordinace se skutečným stavem stavby	kpl	1,000		0,00	vlastní
----	---	-------	---------------------------------------	-----	-------	--	------	---------

14	K	r03.3	Provozní a komplexní zkoušky, revize	ks	1,000		0,00	vlastní
----	---	-------	--------------------------------------	----	-------	--	------	---------

15	K	r03.4	Zaškolení obsluhy	ks	1,000		0,00	vlastní
----	---	-------	-------------------	----	-------	--	------	---------

16	K	r03.5	Provozní přepisy a řady	ks	1,000		0,00	vlastní
----	---	-------	-------------------------	----	-------	--	------	---------

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Instalace klimatizačního zařízení do velké zasedací místnosti radnice v Žatci

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady**

KSO:

Místo: k.ú. Žatec

CC-CZ:

Datum: 17.06.2022

Zadavatel:

Město Žatec

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INTO-SERVIS, spol. s r.o.

IČ:

63149150

DIČ:

CZ63149150

Projektant:

DESIGNPROJEKT s.r.o.

IČ:

09210121

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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](http://www.podminky.urs.cz).

**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: Instalace klimatizačního zařízení do velké zasedací místnosti radnice v Žatci

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady**

Místo: k.ú. Žatec  
Zadavatel: Město Žatec  
Uchazeč: INTO-SERVIS, spol. s r.o.

Datum: 17.06.2022  
Projektant: DESIGNPROJEKT  
s.r.o.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>0,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00
VRN9 - Ostatní náklady	0,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Instalace klimatizačního zařízení do velké zasedací místnosti radnice v Žatci

Objekt:

## VON - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo: k.ú. Žatec

Datum: 17.06.2022

Zadavatel: Město Žatec

Projektant: DESIGNPROJEKT  
s.r.o.

Uchazeč: INTO-SERVIS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>0,00</b>	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				0,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				0,00	
1	K	011434000	Měření (monitoring) hlukové hladiny	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
D	VRN4		Inženýrská činnost				0,00	
3	K	043203r.VON.01	Diagnostika přítomnosti stávajících kabelů	Kč	1,000		0,00	vlastní
4	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2021 01
D	VRN9		Ostatní náklady				0,00	
5	K	094002r.VON.2	Zakryvání interiérových prvků mikrotenovou fólií před poškozením	Kč	1,000		0,00	vlastní

# 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 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 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