

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: OVM-08/2024  
Stavba: SANAČNÍ OPRAVY NA KOLEKTORU C1 – 1. ÚSEK NA OBLASTI CENTRUM

KSO:  
Místo:  
CZ-CPV: 45230000-8

CC-CZ: 22247  
Datum: 04.06.2024  
CZ-CPA: 42.22.1

Zadavatel:  
Kolektory Praha a.s.

IČ: 26714124  
DIČ: CZ26714124

Uchazeč:  
Jubosa s.r.o.

IČ: 02045192  
DIČ: CZ02045192

Projektant:  
KO-KA s.r.o.

IČ: 25117297  
DIČ: CZ25117297

Zpracovatel:  
KO-KA s.r.o.

IČ: 25117297  
DIČ: CZ25117297

## Poznámka:

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

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>4 930 109,00</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>4 930 109,00</b>	<b>1 035 322,89</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>5 965 431,89</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: OVM-08/2024

**Stavba: SANAČNÍ OPRAVY NA KOLEKTORU C1 – 1. ÚSEK NA OBLASTI CENTRUM**

Místo: Datum: 04.06.2024

Zadavatel: Kolektory Praha a.s. Projektant: KO-KA s.r.o.

Uchazeč: Jubosa s.r.o. Zpracovatel: KO-KA s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>4 930 109,00</b>	<b>5 965 431,89</b>	
<b>01</b>	<b>SANACE</b>	3 655 399,37	4 423 033,24	<b>STA</b>
<b>02</b>	<b>OSTATNÍ SOUVISEJÍCÍ PRÁCE</b>	867 636,41	1 049 840,06	<b>STA</b>
<b>03</b>	<b>VON</b>	407 073,22	492 558,60	<b>VON</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SANAČNÍ OPRAVY NA KOLEKTORU C1 – 1. ÚSEK NA OBLASTI CENTRUM

Objekt:

**01 - SANACE**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 04.06.2024

Zadavatel:

Kolektory Praha a.s.

IČ: 26714124

DIČ: CZ26714124

Uchazeč:

Jubosa s.r.o.

IČ: 02045192

DIČ: CZ02045192

Projektant:

KO-KA s.r.o.

IČ: 25117297

DIČ: CZ25117297

Zpracovatel:

KO-KA s.r.o.

IČ: 25117297

DIČ: CZ25117297

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 dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**3 655 399,37**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 655 399,37	21,00%	767 633,87
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**4 423 033,24**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SANAČNÍ OPRAVY NA KOLEKTORU C1 – 1. ÚSEK NA OBLASTI CENTRUM

Objekt:

**01 - SANACE**

Místo:

Datum: 04.06.2024

Zadavatel: Kolektory Praha a.s.

Projektant: KO-KA s.r.o.

Uchazeč: Jubosa s.r.o.

Zpracovatel: KO-KA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**3 655 399,37**

HSV - Práce a dodávky HSV

3 655 399,37

---

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

3 640 424,04

---

997 - Přesun sutě

6 666,15

---

998 - Přesun hmot HSV+PSV

8 309,18

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SANAČNÍ OPRAVY NA KOLEKTORU C1 – 1. ÚSEK NA OBLASTI CENTRUM

Objekt:

01 - SANACE

Místo:

Datum: 04.06.2024

Zadavatel: Kolektory Praha a.s.

Projektant: KO-KA s.r.o.

Uchazeč: Jubosa s.r.o.

Zpracovatel: KO-KA s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

3 655 399,37

D HSV Práce a dodávky HSV 3 655 399,37

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 3 640 424,04

1	K	985112121	Odsekání degradovaného betonu líce kleneb a podhledů tl do 10 mm	m2	67,100	448,00	30 060,80
	PP		Odsekání degradovaného betonu líce kleneb a podhledů, tloušťky do 10 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985112121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985112121</a>				
	VV		7*5 "trasy, v žádném úseku nepřesahují 5 m2		35,000		
	VV		6*1 "chodby, v žádném chodbě nepřesahují 1 m2		6,000		
	VV		6*1 "komory, v žádné komoře nepřesahují 1 m2		6,000		
	VV		9,1+4+5+1+1 "šachty		20,100		
	VV		Součet		67,100		
2	K	985112192	Příplatek k odsekání degradovaného betonu za práci ve stísněném prostoru	m2	67,100	253,00	16 976,30
	PP		Odsekání degradovaného betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985112192">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985112192</a>				
3	K	985311212	Reprofilace líce kleneb a podhledů cementovou sanační maltou tl přes 10 do 20 mm	m2	67,100	2 100,00	140 910,00
	PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně líce kleneb a podhledů, tloušťky přes 10 do 20 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985311212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985311212</a>				
4	K	985311911	Příplatek při reprofilaci sanační maltou za práci ve stísněném prostoru	m2	67,100	707,00	47 439,70
	PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985311911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985311911</a>				
5	K	985312121	Stěrka k vyrovnání betonových ploch líce kleneb a podhledů tl do 2 mm	m2	80,520	423,00	34 059,96
	PP		Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu líce kleneb a podhledů, tloušťky do 2 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985312121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985312121</a>				
	VV		67,1*1,2 "stěrka se přetahuje přes místo opravy, zvětšení plochy o cca 20 %		80,520		
6	K	985312191	Příplatek ke stěrce pro vyrovnání betonových ploch za práci ve stísněném prostoru	m2	80,520	134,00	10 789,68
	PP		Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985312191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985312191</a>				
7	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	67,100	457,00	30 664,70
	PP		Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985323111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985323111</a>				
8	K	985323911	Příplatek k cenám spojovacího můstku za práci ve stísněném prostoru	m2	67,100	169,00	11 339,90
	PP		Spojovací můstek reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985323911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985323911</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	985422222	Injektáž trhlín š přes 0,5 do 1 mm v ŽB kcích tl přes 100 do 200 mm polyuretanem včetně vrtů	m	914,100	2 610,00	2 385 801,00
	PP		Injektáž trhlín v betonových nebo železobetonových konstrukcích nízkotlaká do 0,6 MP s injektážními jehlami vloženými do vrtů včetně jejich vyvrtání polyuretanovou injektážní hmotou šířka trhlín přes 0,5 do 1 mm tloušťka konstrukce přes 100 do 200 mm				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985422222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985422222</a>				
	VV		Víz souhrnné tabulky kap. D2, malý průsak = 0,25 m, velký průsak = 0,5 m, velký průsak na horním výložníku = 1 m				
	VV		(128+163+150)*0,25+0,7*(93+156+152)*0,5+0,3*(93+156+152)*1,0 "TRASA		370,900		
	VV		(23+24+26)*0,25+(12+10+26)*0,5 "CHODBY		42,250		
	VV		(23+29+13)*0,25+(15+0+18)*0,5 "KOMORY		32,750		
	VV		(11+3)*0,25+40+60+30+30 "ŠACHTY		163,500		
	VV		Mezisosučet		609,400		
	VV		609,4*0,5 "REZERVA 50 %		304,700		
	VV		Součet		914,100		
10	K	985422910.R1	Příplatek k cenám za injektování mokrých trhlín	m	914,100	540,00	493 614,00
	PP		Injektáž trhlín v betonových nebo železobetonových konstrukcích Příplatek k cenám za injektování mokrých trhlín				
11	K	985422910.R2	Příplatek k cenám za injektování za práce ve stíněném prostoru	m	914,100	480,00	438 768,00
	PP		Injektáž trhlín v betonových nebo železobetonových konstrukcích Příplatek k cenám za práce ve stíněném prostoru				
	D	997	Přesun sutě				6 666,15
12	K	997013211.K	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro pro podzemní chodby v do 6 m ručně	t	1,476	998,00	1 473,05
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro podzemní chodby, bez užití mechanizace, se svislou dopravou spouštěním vstupními poklapy, vodorovná dopravní vzdálenost do 200 m a hloubku do 6 m				
13	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,476	296,00	436,90
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501</a>				
14	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	13,284	12,90	171,36
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509</a>				
	VV		1,476*9		13,284		
15	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	1,476	2 090,00	3 084,84
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013631</a>				
16	K	997013631.R	Poplatek za atesty a základní popis odpadu	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
	PP		Poplatek za atesty a základní popis odpadu na skládku				
	D	998	Přesun hmot HSV+PSV				8 309,18
17	K	998018001.K	Přesun hmot ruční pro podzemní chodby hl. do 30 m	t	4,642	1 790,00	8 309,18
	PP		Přesun hmot ruční, podzemní chodby s dopravou materiálu spouštěním vstupními poklapy, vodorovná dopravní vzdálenost do 200 m a hloubku do 30 m				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SANAČNÍ OPRAVY NA KOLEKTORU C1 – 1. ÚSEK NA OBLASTI CENTRUM

Objekt:

**02 - OSTATNÍ SOUVISEJÍCÍ PRÁCE**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 04.06.2024

Zadavatel:

Kolektory Praha a.s.

IČ: 26714124

DIČ: CZ26714124

Uchazeč:

Jubosa s.r.o.

IČ: 02045192

DIČ: CZ02045192

Projektant:

KO-KA s.r.o.

IČ: 25117297

DIČ: CZ25117297

Zpracovatel:

KO-KA s.r.o.

IČ: 25117297

DIČ: CZ25117297

Poznámka:

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

**Cena bez DPH**

**867 636,41**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	867 636,41	21,00%	182 203,65
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 049 840,06**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SANAČNÍ OPRAVY NA KOLEKTORU C1 – 1. ÚSEK NA OBLASTI CENTRUM

Objekt:

**02 - OSTATNÍ SOUVISEJÍCÍ PRÁCE**

Místo:

Datum: 04.06.2024

Zadavatel: Kolektory Praha a.s.

Projektant: KO-KA s.r.o.

Uchazeč: Jubosa s.r.o.

Zpracovatel: KO-KA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**867 636,41**

### HSV - Práce a dodávky HSV

839 864,17

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

551 827,40

9 - Ostatní konstrukce, bourání

262 957,02

997 - Přesun sutě

22 281,98

998 - Přesun hmot HSV+PSV

2 797,77

### PSV - Práce a dodávky PSV

27 772,24

741 - Elektroinstalace - silnoproud

4 100,00

751 - Vzduchotechnika

799,74

767 - Konstrukce zámečnické

14 122,50

783 - Dokončovací práce - nátěry

8 750,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ŠANAČNÍ OPRAVY NA KOLEKTORU C1 – 1. ÚSEK NA OBLASTI CENTRUM

Objekt:

02 - OSTATNÍ SOUVISEJÍCÍ PRÁCE

Místo:

Datum: 04.06.2024

Zadavatel: Kolektory Praha a.s.

Projektant: KO-KA s.r.o.

Uchazeč: Jubosa s.r.o.

Zpracovatel: KO-KA s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

867 636,41

D HSV Práce a dodávky HSV 839 864,17

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 551 827,40

1	K	619996135	Ochrana konstrukcí nebo samostatných prvků obedněním z řeziva	m2	40,000	860,00	34 400,00
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

PP Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obedněním z řeziva samostatných konstrukcí a prvků

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2024\\_01/619996135](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619996135)

VV 40 "Viz D1.5.1 40,000

2	K	619996145.K	Ochrana konstrukcí nebo samostatných prvků obalením geotextilií	m2	7 413,000	69,80	517 427,40
---	---	-------------	---	----	-----------	-------	------------

PP Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků při 5-násobné obratovosti materiálu v prostorově stísněných podmínkách

VV 1380\*4 "TRASA: délka x plocha gtx na metr délky 5 520,000

VV 432\*2 "CHODBY: délka x plocha gtx na metr délky 864,000

VV 72\*2,0 "KOMORY: délka x plocha gtx na metr délky 144,000

VV 177\*5 "ŠACHTY: hloubka x plocha gtx na metr délky 885,000

VV Součet 7 413,000

D 9 Ostatní konstrukce, bourání 262 957,02

3	K	949101111	Lešení lehké pomocné mobilní pro objekty podzemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	soubor	1,000	64,80	64,80
---	---	-----------	--	--------	-------	-------	-------

PP Lešení lehké pomocné mobilní pro objekty podzemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2, přesuny, montáž a demontáž v prostorově náročných podmínkách

4	K	952902600.K1	Vyčištění odlehčovacích vrtů	kus	1 820,000	10,00	18 200,00
---	---	--------------	------------------------------	-----	-----------	-------	-----------

PP Vyčištění odlehčovacích vrtů

VV 1820 "viz TZ kap. D5.1.9. 1 820,000

5	K	952902600.K2	Vyčištění řízených svodů	m	50,000	260,00	13 000,00
---	---	--------------	--------------------------	---	--------	--------	-----------

PP Vyčištění řízených svodů

VV 50 "viz TZ kap. D5.1.9. 50,000

6	K	952902600.K3	Vyčištění odvodňovacích žlábků	m2	3 640,000	16,00	58 240,00
---	---	--------------	--------------------------------	----	-----------	-------	-----------

PP Vyčištění odvodňovacích žlábků

VV 3640 "viz TZ kap. D5.1.9. 3 640,000

7	K	952902611.K1	Úklid kolektoru včetně očištění vedených kabelů a potrubí	m2	7 227,176	24,00	173 452,22
---	---	--------------	---	----	-----------	-------	------------

PP Úklid kolektoru včetně očištění vedených kabelů a potrubí

VV 1380\*3,1 "TRASA: délka x šířka 4 278,000

VV 432\*2,1 "CHODBY: délka x šířka 907,200

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		72*3 "KOMORY: délka x šířka		216,000		
	VV		(177/4*3,14*3,5*2)+(10+25+3+2+3+12+2+2)*2,1 "ŠACHTY:počet podest x plocha + odbočné chodby		1 825,976		
	VV		Součet		7 227,176		
	D	997	Přesun sutě				22 281,98
8	K	997013211.K	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro pro podzemní chodby v do 6 m ručně	t	1,655	998,00	1 651,99
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro podzemní chodby, bez užití mechanizace, se svislou dopravou spouštěním vstupními poklopy, vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m a hloubku do 6 m				
9	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	146,550	107,00	15 680,85
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších započatých 10 m				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013219">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013219</a>				
	VV		"vzdálenost mezi J40 a J45 je 1379 m + hl. 40 a 20 m		146,550		
	VV		1,655*((1379+40+20+432)/2-50)/10		146,550		
	VV		Součet				
10	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,655	296,00	489,88
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501</a>				
11	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	23,170	12,90	298,89
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509</a>				
	VV		1,655*14 "skládku do 15 km		23,170		
12	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	1,655	424,00	701,72
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013511</a>				
13	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	1,655	2 090,00	3 458,95
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04				
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013631</a>				
	D	998	Přesun hmot HSV+PSV				2 797,77
14	K	998018001.K	Přesun hmot ruční pro podzemní chodby hl. do 30 m	t	1,563	1 790,00	2 797,77
	PP		Přesun hmot ruční, podzemní chodby s dopravou materiálu spouštěním vstupními poklopy, vodorovná dopravní vzdálenost do 200 m a hloubku do 30 m				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				27 772,24
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				4 100,00
15	K	741410001. R	Rozpojení a obnova trasy zemnění z pásků průřezu do 120 mm2	m	25,000	164,00	4 100,00
	PP		Rozpojení a obnova trasy zemnění z pásků průřezu do 120 mm2				
	P		Poznámka k položce:				
	VV		Včetně kontroly funkčnosti a revize		25,000		
	VV		25 "viz D5.1.2				
	D	751	Vzduchotechnika				799,74
16	K	751398052.R	Demontáž a montáž žaluziové klapky na čtyřhranném potrubí přes 0,250 do 0,400 m2	kus	1,000	799,74	799,74
	PP		Demontáž a montáž žaluziové klapky na čtyřhranném potrubí přes 0,250 do 0,400 m2 s kontrolou funkčnosti a vyčištěním klapky				
	VV		1 "viz D3.16 šachta J43		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	767		Konstrukce zámečnické				14 122,50
17	K	767996700.K1	Demontáž, úprava a zpětná montáž podlahových roštů	kg	120,000	88,00	10 560,00
	PP		Demontáž, úprava a zpětná montáž podlahových roštů				
	VV		85 "rošt v J43, zkrácení a překotvení			85,000	
	VV		15 "rošt v J45, obnova nátěru			15,000	
	VV		20 "rošt v J44, obnova nátěru			20,000	
	VV		Součet			120,000	
18	K	767996700.K2	Výměna bezpečnostních řetízků	m	31,250	114,00	3 562,50
	PP		Výměna bezpečnostních řetízků				
	VV		25*1,25 "viz TZ kap. D5.1.10			31,250	
D	783		Dokončovací práce - nátěry				8 750,00
19	K	783151370.1	Logo zhotovitele - nástřík přes šablonu	kus	35,000	250,00	8 750,00
	PP		Logo zhotovitele - nástřík přes šablonu				
	VV		35 "D5.1.7			35,000	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SANAČNÍ OPRAVY NA KOLEKTORU C1 – 1. ÚSEK NA OBLASTI CENTRUM

Objekt:

**03 - VON**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 04.06.2024

Zadavatel:

Kolektory Praha a.s.

IČ: 26714124

DIČ: CZ26714124

Uchazeč:

Jubosa s.r.o.

IČ: 02045192

DIČ: CZ02045192

Projektant:

KO-KA s.r.o.

IČ: 25117297

DIČ: CZ25117297

Zpracovatel:

KO-KA s.r.o.

IČ: 25117297

DIČ: CZ25117297

Poznámka:

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

**Cena bez DPH**

**407 073,22**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	407 073,22	21,00%	85 485,38
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**492 558,60**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SANAČNÍ OPRAVY NA KOLEKTORU C1 – 1. ÚSEK NA OBLASTI CENTRUM

Objekt:

**03 - VON**

Místo:

Datum: 04.06.2024

Zadavatel: Kolektory Praha a.s.

Projektant: KO-KA s.r.o.

Uchazeč: Jubosa s.r.o.

Zpracovatel: KO-KA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**407 073,22**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

407 073,22

---

VRN3 - Zařízení staveniště

135 691,07

---

VRN6 - Územní vlivy

90 460,72

---

VRN7 - Provozní vlivy

180 921,43

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SANAČNÍ OPRAVY NA KOLEKTORU C1 – 1. ÚSEK NA OBLASTI CENTRUM

Objekt:

03 - VON

Místo:

Datum: 04.06.2024

Zadavatel: Kolektory Praha a.s.

Projektant: KO-KA s.r.o.

Uchazeč: Jubosa s.r.o.

Zpracovatel: KO-KA s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**407 073,22**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 407 073,22

D VRN3 Zařízení staveniště 135 691,07

1	K	030001000	Zařízení staveniště	%	3,000	45 230,36	135 691,07
---	---	-----------	---------------------	---	-------	-----------	------------

PP Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště

D VRN6 Územní vlivy 90 460,72

2	K	060001000	Územní vlivy	%	2,000	45 230,36	90 460,72
---	---	-----------	--------------	---	-------	-----------	-----------

PP Základní rozdělení průvodních činností a nákladů územní vlivy

D VRN7 Provozní vlivy 180 921,43

3	K	070001000	Provozní vlivy	%	4,000	45 230,36	180 921,43
---	---	-----------	----------------	---	-------	-----------	------------

PP Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy

# 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