

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2024\_09

Stavba: Oprava OCK - kolektor SPHM - silová trasa oblast centrum

KSO:  
Místo: Praha

CC-CZ:  
Datum: 28. 8. 2024

Zadavatel:  
Kolektory Praha a.s.

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
STINN - Steel Innovation s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
Ing. Josef Kočí

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 vymezející popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH** **-100 164,70**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená 21,00%		<b>-100 164,70</b>	<b>0,00</b>
sníž. přenesená 12,00%		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH** **-100 164,70**

**v CZK**

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2024\_09

**Stavba:** Oprava OCK - kolektor SPHM - silová trasa oblast centrum

Místo: Praha

Datum: 28. 8. 2024

Zadavatel: Kolektory Praha a.s.

Projektant: Ing. Josef Kočí

Zhotovitel: STINN - Steel Innovation s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>-100 164,70</b>	<b>-100 164,70</b>	
<b>ZL01</b>	<b>Měněpráce</b>	-100 164,70	-100 164,70	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava OCK - kolektor SPHM - silová trasa oblast centrum

Objekt:

**ZL01 - Méněpráce**

KSO:

Místo: Praha

CC-CZ:

Datum: 28. 8. 2024

Zadavatel:

Kolektory Praha a.s.

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

STINN - Steel Innovation s.r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Josef Kočí

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**-100 164,70**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	-100 164,70	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-100 164,70**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava OCK - kolektor SPHM - silová trasa oblast centrum

Objekt:

**ZL01 - Méněpráce**

Místo: Praha

Datum: 28. 8. 2024

Zadavatel: Kolektory Praha a.s.

Projektant: Ing. Josef Kočí

Zhotovitel: STINN - Steel Innovation s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**-100 164,70**

PSV - Práce a dodávky PSV

-100 164,70

---

767 - Konstrukce zámečnické

-94 200,70

---

789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení

-5 964,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava OCK - kolektor SPHM - silová trasa oblast centrum

Objekt:

**ZL01 - Méněpráce**

Místo: Praha

Datum: 28. 8. 2024

Zadavatel: Kolektory Praha a.s.

Projektant: Ing. Josef Kočí

Zhotovitel: STINN - Steel Innovation s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**-100 164,70**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				-100 164,70	
D	767		Konstrukce zámečnické				-94 200,70	
1	K	767995R001	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí	kg	-832,000	106,00	-88 192,00	dle SoD
	VV		odpočtové položky					
	VV		-9*60" 60kg/kus; odpočet stojen včetně výložníků - neinstalované, ale dodané		-540,000			
	VV		-5*30" 30 kg/kus; odpočet horní části sloupu stojny - neinstalované, ale dodané		-150,000			
	VV		-2*15" 15 kg/kus; odpočet neprováděných stojen úsek H-G		-30,000			
	VV		-20*5,6" 5,6 kg/kus; odpočet neprováděných výložníků úsek H- G		-112,000			
	VV		Součet		-832,000			
2	M	135RMAT1	ocel jakost S235JR	t	-0,153	35 500,00	-5 431,50	dle SoD
	VV		odpočtové položky					
	VV		-2*15/1000" 15 kg/kus; odpočet neprováděných stojen úsek H- G		-0,030			
	VV		-20*5,6/1000" 5,6 kg/kus; odpočet neprováděných výložníků úsek H-G		-0,112			
	VV		Součet		-0,142			
	VV		-0,142*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		-0,153			
3	K	998767121	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m	t	-0,195	2 960,00	-577,20	dle SoD
D	789		Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				-5 964,00	
4	K	789r001	Žárové zinkování ocelových konstrukcí	kg	-142,000	42,00	-5 964,00	dle SoD
	VV		odpočtové položky					
	VV		-2*15" 15 kg/kus; odpočet neprováděných stojen úsek H-G		-30,000			
	VV		-20*5,6" 5,6 kg/kus; odpočet neprováděných výložníků úsek H- G		-112,000			
	VV		Součet		-142,000			