

## REKAPITULACE ZAKÁZKY

Kód: JMK4-06\_URS\_23\_2

**Zakázka: Oprava propustku v km 13,954 na trati Veselí nad Moravou – Skalica na Slovensku (ŽSR) 0,8**

KSO:  
Místo: Sudoměřice

CC-CZ:  
Datum: 30. 9. 2022

Zadavatel:  
Správa železnic, s. o.

IČ: 70994234  
DIČ: CZ70994234

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s. r. o.

IČ: 28307453  
DIČ: CZ28307453

Zpracovatel:  
F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s. r. o.

IČ: 28307453  
DIČ: CZ28307453

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS a Sborníku ÚOŽI. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' nebo 'ÚOŽI' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy a Sborníku, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na <https://podminky.urs.cz> a na <https://www.sfdi.cz/pravidla-metodiky-a-ceniky/>.

**Cena bez DPH**

**3 843 447,31**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>3 843 447,31</b>	<b>807 123,94</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**4 650 571,25**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ ZAKÁZKY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: JMK4-06\_URS\_23\_2

**Zakázka: Oprava propustku v km 13,954 na trati Veselí nad Moravou – Skalica na Slovensku (ŽSR) 0,8**

Místo: **Sudoměřice**

Datum: 30. 9. 2022

Zadavatel: Správa železnic, s. o.

Projektant: F-PROJEKT-DOPRAVNÍ  
STAVBY s. r. o.

Zhotovitel: Zpracovatel: F-PROJEKT-DOPRAVNÍ  
STAVBY s. r. o.

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

## Náklady zakázky celkem

**3 843 447,31**

**4 650 571,25**

SO 06.1	Železniční svršek	504 733,92	610 728,04	<b>STA</b>
SO 06.1	Železniční svršek	504 733,92	610 728,04	Soupis
VON	Vedlejší a ostatní náklady	18 880,00	22 844,80	<b>STA</b>
VON	Vedlejší a ostatní náklady	18 880,00	22 844,80	Soupis
SO 06.2	Železniční propustek	2 909 433,39	3 520 414,40	<b>STA</b>
SO 06.2	Železniční propustek	2 909 433,39	3 520 414,40	Soupis
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	410 400,00	496 584,00	<b>STA</b>
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	410 400,00	496 584,00	Soupis

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

**Zakázka:**

Oprava propustku v km 13,954 na trati Veselí nad Moravou – Skalica na Slovensku (ŽSR) 0,8

**Objekt:**

SO 06.1 - Železniční svršek

**Soupis:**

**SO 06.1 - Železniční svršek**

**KSO:**

Místo: Sudoměřice

**CC-CZ:**

Datum: 30. 9. 2022

**Zadavatel:**

Správa železnic, s. o.

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

**Zhotovitel:**

IČ:

DIČ:

**Projektant:**

F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s. r. o.

IČ: 28307453

DIČ: CZ28307453

**Zpracovatel:**

F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s. r. o.

IČ: 28307453

DIČ: CZ28307453

**Poznámka:**

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS a Sborníku ÚOŽI. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' nebo 'ÚOŽI' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy a Sborníku, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky a na <https://www.sfdi.cz/pravidla-metodiky-a-ceniky/>.

**Cena bez DPH****504 733,92**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	504 733,92	21,00%	105 994,12
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH****v CZK****610 728,04**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Oprava propustku v km 13,954 na trati Veselí nad Moravou – Skalica na Slovensku (ŽSR) 0,8

Objekt:

SO 06.1 - Železniční svršek

Soupis:

**SO 06.1 - Železniční svršek**

Místo:

Sudoměřice

Datum:

30. 9. 2022

Zadavatel:

Správa železnic, s. o.

Projektant:

F-PROJEKT-  
DOPRAVNÍ STAVBY  
s. r. o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

F-PROJEKT-  
DOPRAVNÍ STAVBY  
s. r. o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady zakázky celkem

**504 733,92**

HSV - Práce a dodávky HSV

202 155,01

5 - Komunikace pozemní

202 155,01

OST - Ostatní

302 578,91

# SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Oprava propustku v km 13,954 na trati Veselí nad Moravou – Skalica na Slovensku (ŽSR) 0,8

Objekt:

SO 06.1 - Železniční svršek

Soupis:

**SO 06.1 - Železniční svršek**

Místo: Sudoměřice

Datum: 30. 9. 2022

Zadavatel: Správa železnic, s. o.

Projektant: F-PROJEKT-  
DOPRAVNÍ STAVBY  
s. r. o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: F-PROJEKT-  
DOPRAVNÍ STAVBY  
s. r. o.

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

## Náklady soupisu celkem

**504 733,92**

D HSV Práce a dodávky HSV

202 155,01

D 5 Komunikace pozemní

202 155,01

1	K	5901005010	Měření geometrických parametrů měřicím vozíkem v koleji	km	0,118			
PP			Měření geometrických parametrů měřicím vozíkem v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na měření provozních odchylek dle ČSN, zpracování a předání tištěných výstupů objednateli.					
2	K	5905023030	Úprava povrchu stezky rozprostřením šterkodrtě přes 5 do 10 cm	m2	28,800			
PP			Úprava povrchu stezky rozprostřením šterkodrtě přes 5 do 10 cm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na rozprostření a urovnání kameniva včetně zhutnění povrchu stezky. Platí pro nový i stávající stav. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku drtě.					
3	M	5955101030	Kamenivo drcené drť frakce 8/16	t	6,970			
PP			Kamenivo drcené drť frakce 8/16					
4	K	5905050055	Souvislá výměna KL se snesením KR koleje pražce betonové	km	0,018			
PP			Souvislá výměna KL se snesením KR koleje pražce betonové. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odtěžení KL, úpravu sklonu a zhutnění pláň, zřízení KL, úpravu směrového a výškového uspořádání do projektované polohy včetně měření mezních stavebních odchylek dle ČSN a technologických veličin a předání tištěných výstupů, úpravu KL do profilu, rozprostření výzisku na terén nebo jeho naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na vyjmutí a vložení KR, dodávku kameniva, následnou úpravu směrového a výškového uspořádání, dodávku a doplnění kameniva pro následnou úpravu směrového a výškového uspořádání, snížení KL pod patou kolejnice, dopravu výzisku na skládku a skládkovné.					
5	K	5905105010	Doplnění KL kamenivem ojedinele ručně v koleji	m3	1,880			
PP			Doplnění KL kamenivem ojedinele ručně v koleji. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na doplnění kameniva ojedinele ručně vidlemi a/nebo souvisle strojně z výsypných vozů případně nakladačem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku kameniva.					
6	M	5955101005	Kamenivo drcené šterk frakce 31,5/63 třídy min. BII	t	92,125			
PP			Kamenivo drcené šterk frakce 31,5/63 třídy min. BII					
7	K	5906140145	Demontáž kolejového roštu koleje v ose koleje pražce betonové, tvar R65	km	0,018			
PP			Demontáž kolejového roštu koleje v ose koleje pražce betonové, tvar R65. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na případné odstranění kameniva, rozebrání roštu do součástí, manipulaci, naložení výzisku na dopravní prostředek a uložení na úložišti. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dopravu a vytřídění.					
8	K	5906130225	Montáž kolejového roštu v ose koleje pražce betonové nevystrojené, tvar R65	km	0,018			
PP			Montáž kolejového roštu v ose koleje pražce betonové nevystrojené, tvar R65. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci a montáž KR, u pražců dřevěných nevystrojených i na vrtání pražců. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na dodávku materiálu.					
9	K	5907050010	Dělení kolejnic řezáním nebo rozbroušením, soustavy UIC60 nebo R65	kus	4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Dělení kolejnic řezáním nebo rozbroušením, soustavy UIC60 nebo R65. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, podložení, označení a provedení řezu kolejnice.					
10	K	5908070015	Souvislé dotahování upevňovačů v koleji bez protáčení závitů šrouby svérkové	km	0,118			
	PP		Souvislé dotahování upevňovačů v koleji bez protáčení závitů šrouby svérkové. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na dotažení součástí doporučeným utahovacím momentem a ošetření součástí mazivem.					
11	K	5910040015	Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovačů bez osazení kluzných podložek	m	100,000			
	PP		Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovačů bez osazení kluzných podložek. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na uvolnění, demontáž a rovnoměrné prodloužení nebo zkrácení kolejnice, vyznačení značek a vedení dokumentace. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž kolejnicových spojů.					
12	K	5910040115	Umožnění volné dilatace kolejnice montáž upevňovačů bez odstranění kluzných podložek	m	100,000			
	PP		Umožnění volné dilatace kolejnice montáž upevňovačů bez odstranění kluzných podložek. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na uvolnění, demontáž a rovnoměrné prodloužení nebo zkrácení kolejnice, vyznačení značek a vedení dokumentace. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž kolejnicových spojů.					
13	K	5910020120	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	4,000			
	PP		Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovačů, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovačů, vizuální kontrola, měření geometrie svaru. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styku.					
14	K	5910035020	Dosažení dovolené upinací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. R65	svar	4,000			
	PP		Dosažení dovolené upinací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. R65. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a demontáž napínacího zařízení nebo ohřevu kolejnic a udržování potřebného prodloužení kolejnicového pásu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž upevňovačů a kolejnicových spojů.					
15	K	5909031020	Úprava GPK koleje směrové a výškové uspořádání pražce betonové	km	0,236			
	PP		Úprava GPK koleje směrové a výškové uspořádání pražce betonové. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na nasazení strojní linky pro úpravu směrového a výškového uspořádání ASP metodou zmenšování chyb a úpravu KL pluhem včetně měření mezních stavebních odchylek dle ČSN, měření technologických veličin a předání tištěných výstupů objednateli. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na doplnění a dodávku kameniva a snížení KL pod patou kolejnice.					
16	K	5909030010	Následná úprava GPK koleje směrové a výškové uspořádání pražce dřevěné nebo ocelové	km	0,118			
	PP		Následná úprava GPK koleje směrové a výškové uspořádání pražce dřevěné nebo ocelové. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na úpravu směrového a výškového uspořádání strojní linkou ASP do projektované polohy s přesným zaměřením její prostorové polohy po konsolidaci KL, úpravu KL pluhem a měření mezních stavebních odchylek dle ČSN, měření technologických veličin a předání tištěných výstupů objednateli. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na zaměření APK, doplnění a dodávku kameniva a snížení KL pod patou kolejnice.					
17	K	5915020010	Povrchová úprava plochy železničního spodku	m2	111,600			
	PP		Povrchová úprava plochy železničního spodku. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na urovnání a úpravu ploch nebo skládek výzisku kameniva a zeminy s jejich případnou rekultivací.					
18	M	5958134040	Součásti upevňovací kroužek pružný dvojitý Fe 6	kus	128,000			
	PP		Součásti upevňovací kroužek pružný dvojitý Fe 6					
19	M	5958128010	Komplety ŽS 4 (šroub RS 1, matice M 24, podložka Fe6, svěrka ŽS4)	kus	64,000			
	PP		Komplety ŽS 4 (šroub RS 1, matice M 24, podložka Fe6, svěrka ŽS4)					
20	M	5957201005	Kolejnice užitě tv. R65	m	36,000			
	PP		Kolejnice užitě tv. R65					
21	M	5958158020	Podložka pryžová pod patu kolejnice R65 183/151/6	kus	32,000			
	PP		Podložka pryžová pod patu kolejnice R65 183/151/6					
	D	OST	Ostatní					
22	K	9902300700	Doprava jednosměrná mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 100 km	t	170,571			
	PP		Doprava jednosměrná mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 100 km Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. 2. V cenách jednosměrné dopravy jsou započteny náklady na přepravu materiálu na místo určení včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. Tyto položky se použijí i v případě, kdy se předpokládá, že dopravní prostředek bude naložen i na zpáteční cestě. V tomto případě se použijí položky pro každý směr samostatně (např. doprava materiálu na stavbu a odvoz výzisku nebo suti ze stavby).					
23	K	9902400700	Doprava jednosměrná mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 100 km	t	4,670			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Doprava jednosměrná mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu (prefabrikátů, stožárů, výhybek, rozvaděčů, vybouraných hmot atd.) do 100 km Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. 2. V cenách jednosměrné dopravy jsou započteny náklady na přepravu materiálu na místo určení včetně složení a poplatku za použití dopravní cesty. Tyto položky se použijí i v případě, kdy se předpokládá, že dopravní prostředek bude naložen i na zpáteční cestě. V tomto případě se použijí položky pro každý směr samostatně (např. doprava materiálu na stavbu a odvoz výzisku nebo sutí ze stavby).					
24	K	9903200100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t přes 50 do 100 km	kus	2,000	████████	████████	████████
	PP		Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t přes 50 do 100 km Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro dopravu mechanismů na místo prováděných prací po silnici i po kolejích. 2. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Měmou jednotkou je kus přepravovaného stroje.					
25	K	9903200200	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t do 200 km	kus	2,000	████████	████████	████████
	PP		Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t do 200 km Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro dopravu mechanismů na místo prováděných prací po silnici i po kolejích. 2. V ceně jsou započteny i náklady na zpáteční cestu dopravního prostředku. Měmou jednotkou je kus přepravovaného stroje.					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

**Zakázka:**

Oprava propustku v km 13,954 na trati Veselí nad Moravou – Skalica na Slovensku (ŽSR) 0,8

**Objekt:**

VON - Vedlejší a ostatní náklady

**Soupis:**

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

**KSO:**

Místo: Sudoměřice

**CC-CZ:**

Datum: 30. 9. 2022

**Zadavatel:**

Správa železnic, s. o.

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

**Zhotovitel:**

IČ:

DIČ:

**Projektant:**

F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s. r. o.

IČ: 28307453

DIČ: CZ28307453

**Zpracovatel:**

F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s. r. o.

IČ: 28307453

DIČ: CZ28307453

**Poznámka:**

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS a Sborníku ÚOŽI. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' nebo 'ÚOŽI' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy a Sborníku, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](https://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky a na <https://www.sfdi.cz/pravidla-metodiky-a-ceniky/>.

---

**Cena bez DPH****18 880,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	18 880,00	21,00%	3 964,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH****v CZK****22 844,80**



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Oprava propustku v km 13,954 na trati Veselí nad Moravou – Skalica na Slovensku (ŽSR) 0,8

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Soupis:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Sudoměřice

Datum:

30. 9. 2022

Zadavatel:

Správa železnic, s. o.

Projektant:

F-PROJEKT-  
DOPRAVNÍ STAVBY  
s. r. o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

F-PROJEKT-  
DOPRAVNÍ STAVBY  
s. r. o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady zakázky celkem

**18 880,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

18 880,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Oprava propustku v km 13,954 na trati Veselí nad Moravou – Skalica na Slovensku (ŽSR) 0,8

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Soupis:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Sudoměřice

Datum: 30. 9. 2022

Zadavatel: Správa železnic, s. o.

Projektant: F-PROJEKT-  
DOPRAVNÍ STAVBY  
s. r. o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: F-PROJEKT-  
DOPRAVNÍ STAVBY  
s. r. o.

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

## Náklady soupisu celkem

**18 880,00**

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady							18 880,00
1	K	022111001	Geodetické práce Kontrola PPK při směrové a výškové úpravě koleje zaměřením APK trať jednokolejná	km	0,118				

PP

Geodetické práce Kontrola PPK při směrové a výškové úpravě koleje zaměřením APK trať jednokolejná - V cenách jsou započteny náklady na geodetickou kontinuální kontrolu PPK při směrové a výškové úpravě koleje a vyhotovení dokumentace dle „Metodického pokynu pro měření PPK“ vyhotovení záznamu a zároveň také geodetická kontrola polohy zajišťovacích značek (zpracování dokumentace v digitální podobě). PPK=prostorová poloha koleje

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

**Zakázka:**

Oprava propustku v km 13,954 na trati Veselí nad Moravou – Skalica na Slovensku (ŽSR) 0,8

**Objekt:**

SO 06.2 - Železniční propustek

**Soupis:**

**SO 06.2 - Železniční propustek**

**KSO:**

Místo: Sudoměřice

**CC-CZ:**

Datum: 30. 9. 2022

**Zadavatel:**

Správa železnic, s. o.

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

**Zhotovitel:**

IČ:

DIČ:

**Projektant:**

F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s. r. o.

IČ: 28307453

DIČ: CZ28307453

**Zpracovatel:**

F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s. r. o.

IČ: 28307453

DIČ: CZ28307453

**Poznámka:**

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS a Sborníku ÚOŽI. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' nebo 'ÚOŽI' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy a Sborníku, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](https://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky a na <https://www.sfdi.cz/pravidla-metodiky-a-ceniky/>.

**Cena bez DPH****2 909 433,39**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 909 433,39	21,00%	610 981,01
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH****v CZK****3 520 414,40**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Oprava propustku v km 13,954 na trati Veselí nad Moravou – Skalica na Slovensku (ŽSR) 0,8

Objekt:

SO 06.2 - Železniční propustek

Soupis:

**SO 06.2 - Železniční propustek**

Místo:

Sudoměřice

Datum:

30. 9. 2022

Zadavatel:

Správa železnic, s. o.

Projektant:

F-PROJEKT-  
DOPRAVNÍ STAVBY  
s. r. o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

F-PROJEKT-  
DOPRAVNÍ STAVBY  
s. r. o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady zakázky celkem

**2 909 433,39**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**2 876 352,27**

1 - Zemní práce	526 032,09
2 - Zakládání	56 528,51
3 - Svislé a kompletní konstrukce	637 192,12
4 - Vodorovné konstrukce	68 684,14
5 - Komunikace pozemní	411 112,46
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	17 277,79
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	413 319,28
997 - Přesun sutě	476 303,71
998 - Přesun hmot	269 902,17
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>13 429,52</b>
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	11 468,32
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	1 961,20
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>19 651,60</b>
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	19 651,60

# SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Oprava propustku v km 13,954 na trati Veselí nad Moravou – Skalica na Slovensku (ŽSR) 0,8

Objekt:

SO 06.2 - Železniční propustek

Soupis:

**SO 06.2 - Železniční propustek**

Místo: Sudoměřice

Datum: 30. 9. 2022

Zadavatel: Správa železnic, s. o.

Projektant: F-PROJEKT-  
DOPRAVNÍ STAVBY  
s. r. o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: F-PROJEKT-  
DOPRAVNÍ STAVBY  
s. r. o.

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

## Náklady soupisu celkem

**2 909 433,39**

D HSV Práce a dodávky HSV

**2 876 352,27**

D 1 Zemní práce

**526 032,09**

1	K	115001105	Převedení vody potrubím DN přes 300 do 600	m	20,000			
	PP		Převedení vody potrubím průměru DN přes 300 do 600					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/115001105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/115001105</a>					
2	K	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok přes 500 do 1 000 l/min	hod	80,000			
	PP		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem přes 500 do 1 000 l/min					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/115101202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/115101202</a>					
3	K	115101302	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok přes 500 do 1 000 l/min	den	10,000			
	PP		Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem přes 500 do 1 000 l/min					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/115101302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/115101302</a>					
4	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	408,000			
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/121151113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/121151113</a>					
5	K	129253101	Čištění otevřených koryt vodotečí šíře dna do 5 m hl do 2,5 m v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 strojně	m3	4,500			
	PP		Čištění otevřených koryt vodotečí strojně s přehozením rozpojeného nánosu do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek při šířce původního dna do 5 m a hloubce koryta do 2,5 m v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/129253101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/129253101</a>					
6	K	131251104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	109,855			
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131251104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131251104</a>					
7	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	114,355			
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751117</a>					
8	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 143,550			
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751119</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	114,355			
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/167151111</a>					
10	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu	m2	48,000			
	PP		Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých pro jakýkoliv sklon, délku a míru zhutnění svahu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171151101</a>					
11	K	171153101	Zemní hrázky melioračních kanálů z horniny třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4	m3	10,000			
	PP		Zemní hrázky přívodních a odpadních melioračních kanálů zhutňované po vrstvách tloušťky 200 mm s přemístěním sypaniny do 20 m nebo s jejím přehozením do 3 m z hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171153101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171153101</a>					
12	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	205,839			
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201221</a>					
13	K	175151201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m strojně	m3	109,961			
	PP		Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem strojně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/175151201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/175151201</a>					
14	M	58344171	šterkodrt' frakce 0/32	t	211,125			
	PP		šterkodrt' frakce 0/32					
15	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	408,000			
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181351103</a>					
	D	2	Zakládání					
16	K	273321117	Základové desky mostních konstrukcí ze ŽB C 25/30	m3	5,230			
	PP		Základové konstrukce z betonu železového desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273321117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273321117</a>					
17	K	273321191	Příplatek k základovým deskám mostních konstrukcí ze ŽB za betonáž malého rozsahu do 25 m3	m3	5,230			
	PP		Základové konstrukce z betonu železového Příplatek k cenám za betonáž malého rozsahu do 25 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273321191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273321191</a>					
18	K	274311127	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 25/30	m3	2,016			
	PP		Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274311127">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274311127</a>					
19	K	274311191	Příplatek k základovým pasům, prahům a věncům za betonáž malého rozsahu do 25 m3	m3	2,016			
	PP		Základové konstrukce z betonu prostého Příplatek k cenám za betonáž malého rozsahu do 25 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274311191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274311191</a>					
20	K	274354111	Bednění základových pasů - zřízení	m2	15,256			
	PP		Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zřízení					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274354111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274354111</a>					
21	K	274354211	Bednění základových pasů - odstranění	m2	15,256			
	PP		Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění bednění					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274354211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274354211</a>					
22	K	273361412	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí přes 3,5 do 6 kg/m2	t	0,203			
	PP		Výztuž základových konstrukcí desek ze svařovaných sítí, hmotnosti přes 3,5 do 6 kg/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273361412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273361412</a>					
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce					
23	K	317321118	Mostní římsy ze ŽB C 30/37	m3	1,768			
	PP		Římsy ze železového betonu C 30/37					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317321118">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317321118</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	317321191	Příplatek k mostním římsám ze ŽB za betonáž malého rozsahu do 25 m3	m3	1,768			
	PP		Římsy ze železového betonu Příplatek k cenám za betonáž malého rozsahu do 25 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317321191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317321191</a>					
25	K	317353121	Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení	m2	9,493			
	PP		Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317353121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317353121</a>					
26	K	317353221	Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění	m2	9,493			
	PP		Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317353221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317353221</a>					
27	K	317361116	Výztuž mostních říms z betonářské oceli 10 505	t	0,157			
	PP		Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo Bst 500					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317361116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317361116</a>					
28	K	389122211	Osazení ŽB běžného dílce klenbové konstrukce propustků a podchodů	kus	5,000			
	PP		Klenbové konstrukce propustků a podchodů ze železobetonových dílců osazení dílce běžného					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/389122211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/389122211</a>					
29	M	592220R1	<b>Rámový prefabrikát pro železniční stavby přímý železobetonový s integrovaným těsněním DN2000x1600/1000 vč. dopravy</b>	ks	4,000			
	PP		Rámový prefabrikát pro železniční stavby přímý železobetonový s integrovaným těsněním DN2000x1600/1000 vč. dopravy					
30	M	592220R2	<b>Rámový prefabrikát pro železniční stavby přímý železobetonový s integrovaným těsněním DN2000x1600/1500 vč. dopravy</b>	ks	1,000			
	PP		Rámový prefabrikát pro železniční stavby přímý železobetonový s integrovaným těsněním DN2000x1600/1500 vč. dopravy					
31	M	592220R3	<b>Rámový prefabrikát pro železniční stavby vtokový/výtokový železobetonový s integrovaným těsněním DN2000x1600/2000 vč. dopravy a úpravy tvaru seřiznutím</b>	ks	2,000			
	PP		rámový prefabrikát pro železniční stavby vtokový/výtokový železobetonový s integrovaným těsněním DN2000x1600/2000 vč. dopravy a úpravy tvaru seřiznutím					
32	K	389122212	Osazení ŽB koncového dílce klenbové konstrukce propustků a podchodů	kus	2,000			
	PP		Klenbové konstrukce propustků a podchodů ze železobetonových dílců osazení dílce koncového					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/389122212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/389122212</a>					
	D 4		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
33	K	45131511R	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 8/10 tl do 100 mm	m2	25,620			
	PP		Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 8/10					
34	K	462511111	Zához prostoru z lomového kamene	m3	2,550			
	PP		Zához prostoru z lomového kamene					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/462511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/462511111</a>					
35	K	465513256	Dlažba svahu u opěr z upraveného lomového žulového kamene tl 250 mm do lože C 25/30 pl do 10 m2	m2	17,900			
	PP		Dlažba svahu u mostních opěr z upraveného lomového žulového kamene s vyspárováním maltou MC 25, šíře spáry 15 mm do betonového lože C 25/30 tloušťky 250 mm, plochy do 10 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/465513256">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/465513256</a>					
	D 5		<b>Komunikace pozemní</b>					
36	K	584121112	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těženého tl 40 mm plochy přes 200 m2	m2	358,000			
	PP		Osazení silničních dílců ze železového betonu s podkladem z kameniva těženého do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti, na plochu jednotlivě přes 200 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/584121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/584121112</a>					
37	K	113106242	Rozebrání vozovek ze silničních dílců se spárami zalitými cementovou maltou strojně pl přes 200 m2	m2	358,000			
	PP		Rozebrání dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ze silničních dílců jakýchkoliv rozměrů, s ložem z kameniva nebo živice strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 se spárami zalitými cementovou maltou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106242">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106242</a>					
38	M	59381006	<b>panel silniční 3,00x1,00x0,215m</b>	kus	120,000			
	PP		panel silniční 3,00x1,00x0,215m					
39	K	564201111	Podklad nebo podsyp ze šterkopisku ŠP plochy přes 100 m2 tl 40 mm	m2	358,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 40 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564201111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564201111</a>					
40	K	113107111	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl do 100 mm ručně	m2	358,000			
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těženého, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107111</a>					
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
41	K	628613611	Žárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí mostů hmotnosti do 100 kg	kg	135,763			
	PP		Žárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí mostů hmotnosti dílců do 100 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/628613611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/628613611</a>					
42	K	628613232	Protikorozní ochrana OK mostu II. tř.- základní a podkladní epoxidový, vrchní PU nátěr s metalizací	m2	4,984			
	PP		Protikorozní ochrana ocelových mostních konstrukcí včetně otryskání povrchu základní a podkladní epoxidový a vrchní polyuretanový nátěr s metalizací II. třídy					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/628613232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/628613232</a>					
43	M	24629068	hmota nátěrová epoxidová základní antikorozi na ocelové konstrukce RAL 7035	kg	1,396			
	PP		hmota nátěrová epoxidová základní antikorozi na ocelové konstrukce RAL 7035					
44	M	24613582	hmota nátěrová PUR krycí (email) na kovy	kg	0,598			
	PP		hmota nátěrová PUR krycí (email) na kovy					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
45	M	130104R	dodávka materiálu zábradlí pro výrobu zábradlí ocel S235JR	t	0,136			
	PP		dodávka materiálu zábradlí pro výrobu zábradlí ocel S235JR					
46	M	54879089	kotva chemická do betonu a těžké kotvení	kus	1,000			
	PP		kotva chemická do betonu a těžké kotvení					
47	M	30925008	šroub kotvení žárový Pz pro chemické patrony M16x190mm	kus	16,000			
	PP		šroub kotvení žárový Pz pro chemické patrony M16x190mm					
48	K	911121211	Výroba ocelového zábradlí při opravách mostů	m	5,680			
	PP		Oprava ocelového zábradlí svařovaného nebo šroubovaného výroba					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/911121211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/911121211</a>					
49	K	911121311	Montáž ocelového zábradlí při opravách mostů	m	5,680			
	PP		Oprava ocelového zábradlí svařovaného nebo šroubovaného montáž					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/911121311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/911121311</a>					
50	K	931994142	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce polyuretanovým tmelem do pl 4,0 cm2	m	43,200			
	PP		Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely tmelem polyuretanovým spáry dilatační do 4,0 cm2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/931994142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/931994142</a>					
51	K	936942211	Zhotovení tabulky s letopočtem opravy mostu vložení šablony do bednění	kus	2,000			
	PP		Zhotovení tabulky s letopočtem opravy nebo větší údržby vložení šablony do bednění					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/936942211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/936942211</a>					
52	K	938121111	Odstranění náletových křovin, dřevin a travnatého porostu ve výškách v okolí říms a křidel	m2	250,000			
	PP		Odstraňování náletových křovin, dřevin a travnatého porostu ve výškách v okolí mostních říms a křidel					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/938121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/938121111</a>					
53	K	943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	12,000			
	PP		Lešení prostorové rámové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 výšky do 10 m montáž					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/943211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/943211111</a>					
54	K	943211119	Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami za půdorysnou plochu do 6 m2	m3	12,000			
	PP		Lešení prostorové rámové lehké pracovní s podlahami Příplatek k cenám za půdorysnou plochu do 6 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/943211119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/943211119</a>					
55	K	943211211	Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami do 200 kg/m2 v do 10 m za každý den použití	m3	120,000			
	PP		Lešení prostorové rámové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/943211211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/943211211</a>					
56	K	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	12,000			
		PP	Lešení prostorové rámové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 výšky do 10 m demontáž					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/943211811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/943211811</a>					
57	K	963051111	Bourání mostní nosné konstrukce z ŽB	m3	44,640			
		PP	Bourání mostních konstrukcí nosných konstrukcí ze železobetonu					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/963051111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/963051111</a>					
58	K	985331215	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 16 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	6,680			
		PP	Dodatečné vlepování betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru chemickou maltou průměr výztuže 16 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985331215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985331215</a>					
59	K	985331912	Příplatek k dodatečnému vlepování betonářské výztuže za délku do 1 m jednotlivě	m	6,680			
		PP	Dodatečné vlepování betonářské výztuže Příplatek k cenám za délku do 1 m jednotlivě					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985331912">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985331912</a>					
	D	997	Přesun sutě					
60	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	324,336			
		PP	Odvoz sutí 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_2023_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501</a>					
61	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	4 865,040			
		PP	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509</a>					
62	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	93,942			
		PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013601">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013601</a>					
63	K	997013602	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	4,654			
		PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z amovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013602">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013602</a>					
64	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,125			
		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_2023_02/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013631</a>					
65	K	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	64,440			
		PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013655">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013655</a>					
66	K	997013841	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu po otryskávání bez obsahu nebezpečných látek kód odpadu 12 01 17	t	0,478			
		PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) odpadního materiálu po otryskávání bez obsahu nebezpečných látek zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 12 01 17					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013841">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013841</a>					
67	K	997211612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	324,336			
		PP	Nakládání sutí nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997211612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997211612</a>					
	D	998	Přesun hmot					
68	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	459,627			
		PP	Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spážené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998212111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998212111</a>					
69	K	998212195	Příplatek k přesunu hmot pro mosty zděné nebo monolitické za zvětšený přesun do 5000 m	t	459,627			
		PP	Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spážené ocelobetonové nebo kovové Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998212195">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998212195</a>					
70	K	998212199	Příplatek k přesunu hmot pro mosty zděné nebo monolitické za zvětšený přesun ZKD 5000 m	t	1 378,881			
	PP		Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, sprážené ocelobetonové nebo kovové Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 5000 m					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998212199">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998212199</a>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					
71	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	54,400			
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711112001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711112001</a>					
72	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,019			
	PP		lak penetrační asfaltový					
73	K	711112002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena lakem asfaltovým	m2	54,400			
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem lakem asfaltovým					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711112002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711112002</a>					
74	M	11163152	lak hydroizolační asfaltový	t	0,024			
	PP		lak hydroizolační asfaltový					
75	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	54,400			
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo proterozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/213141111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/213141111</a>					
76	M	69311083	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 600g/m2	m2	65,280			
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 600g/m2					
77	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,043			
	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 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711101</a>					
	D	789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení					
78	K	789222112	Provedení otryskání ocelových konstrukcí třídy II stupeň zarezavění A stupeň přípravy Sa 2 1/2	m2	4,984			
	PP		Provedení otryskání povrchů ocelových konstrukcí suché abrazivní tryskání třídy II stupeň zrezivění A, stupeň přípravy Sa 2½					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/789222112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/789222112</a>					
	D	M	Práce a dodávky M					
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích					
79	K	460161121	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 30 cm v hornině tř I skupiny 1 a 2	m	40,000			
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 30 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460161121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460161121</a>					
80	K	460242221	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich souběhu	m	40,000			
	PP		Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech kabelů při souběhu					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460242221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460242221</a>					
81	K	460431131	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 30 cm z horniny tř I skupiny 1 a 2	m	40,000			
	PP		Zásyp kabelových rýh ručně s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 35 cm hloubky 30 cm z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460431131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460431131</a>					
82	K	460671114	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 40 cm	m	40,000			
	PP		Výstražná fólie z PVC pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie šířky do 40 cm					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460671114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460671114</a>					
83	K	460752112	Osazení kabelových kanálů do rýhy ze žlabů plastových šířky přes 10 do 20 cm	m	40,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Osazení kabelových kanálů včetně utěsnění, vyspárování a zakrytí vikem ze žlabů plastových do rýhy, bez výkopových prací vnější šířky přes 10 do 20 cm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460752112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460752112</a>					
84	M	34575152	žlab kabelový s vikem PVC (200x126)	m	40,000			
	PP		žlab kabelový s vikem PVC (200x126)					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

**Zakázka:**

Oprava propustku v km 13,954 na trati Veselí nad Moravou – Skalica na Slovensku (ŽSR) 0,8

**Objekt:**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**Soupis:**

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

**KSO:**

Místo: Sudoměřice

**CC-CZ:**

Datum: 30. 9. 2022

**Zadavatel:**

Správa železnic, s. o.

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

**Zhotovitel:**

IČ:

DIČ:

**Projektant:**

F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s. r. o.

IČ: 28307453

DIČ: CZ28307453

**Zpracovatel:**

F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s. r. o.

IČ: 28307453

DIČ: CZ28307453

**Poznámka:**

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS a Sborníku ÚOŽI. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' nebo 'ÚOŽI' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy a Sborníku, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](https://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky a na <https://www.sfdi.cz/pravidla-metodiky-a-ceniky/>.

---

**Cena bez DPH****410 400,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	410 400,00	21,00%	86 184,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH****v CZK****496 584,00**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Oprava propustku v km 13,954 na trati Veselí nad Moravou – Skalica na Slovensku (ŽSR) 0,8

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Soupis:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Sudoměřice

Datum:

30. 9. 2022

Zadavatel:

Správa železnic, s. o.

Projektant:

F-PROJEKT-  
DOPRAVNÍ STAVBY  
s. r. o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

F-PROJEKT-  
DOPRAVNÍ STAVBY  
s. r. o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady zakázky celkem

**410 400,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**410 400,00**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

100 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

230 400,00

VRN4 - Inženýrská činnost

40 000,00

VRN6 - Územní vlivy

40 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Oprava propustku v km 13,954 na trati Veselí nad Moravou – Skalica na Slovensku (ŽSR) 0,8

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Soupis:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Sudoměřice

Datum:

30. 9. 2022

Zadavatel:

Správa železnic, s. o.

Projektant:

F-PROJEKT-  
DOPRAVNÍ STAVBY  
s. r. o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

F-PROJEKT-  
DOPRAVNÍ STAVBY  
s. r. o.

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

## Náklady soupisu celkem

**410 400,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

**410 400,00**

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

100 000,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	...	1,000	████████	████████	████████
			PP Geodetické práce před výstavbou					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012103000</a>					
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	...	1,000	████████	████████	████████
			PP Geodetické práce při provádění stavby					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012203000</a>					
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	...	1,000	████████	████████	████████
			PP Geodetické práce po výstavbě					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012303000</a>					
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	████████	████████	████████
			PP Dokumentace skutečného provedení stavby					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013254000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013254000</a>					
			D VRN3 Zařízení staveniště					
5	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	████████	████████	████████
			PP Zařízení staveniště					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000</a>					
6	K	034603000	Alarm, strážní služba staveniště	hod	240,000	████████	████████	████████
			PP Alarm, strážní služba staveniště					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/034603000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/034603000</a>					
7	K	035103001	Pronájem ploch	...	1,000	████████	████████	████████
			PP Pronájem ploch					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/035103001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/035103001</a>					
			D VRN4 Inženýrská činnost					
8	K	043194000	Ostatní zkoušky	...	1,000	████████	████████	████████
			PP Ostatní zkoušky					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/043194000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/043194000</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	VRN6		Územní vlivy				40 000,00	
9	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	...	1,000	████████	████████	████████
	PP		Mimostaveništní doprava materiálů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/065002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/065002000</a>					

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

---

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

*Rekapitulace rekonstrukce* obsahuje sestavu Rekapitulace rekonstrukce a Rekapitulace objektů rekonstrukce a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace rekonstrukce** 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 rekonstrukce 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 rekonstrukce v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace rekonstrukce, 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 rekonstrukce - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

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

Datum v sestavě Rekapitulace rekonstrukce - 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 kladnými číslicemi

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 rekonstrukce

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód rekonstrukce	String	20
Rekonstrukce	A	Název rekonstrukce	String	120
Místo	N	Místo rekonstrukce	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
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
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 rekonstrukci. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou rekonstrukci	Double	

## Rekapitulace objektů rekonstrukce a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	20
Rekonstrukce	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	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
Rekonstrukce	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	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 rekonstrukce	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	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
Rekonstrukce	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	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 rekonstrukce	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	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
Rekonstrukce	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	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