

REKAPITULACE ZAKÁZKY

Kód: 2411

Zakázka: Oprava mostu v km 1,455 0,8

KSO:
Místo: Brno

CC-CZ:
Datum: 30. 9. 2022

Zadavatel:
Správa Železnic, s. o.

IČ: 70994234
DIČ:

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

IČ: 28307453
DIČ:

Projektant:
[REDAKCE]

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
[REDAKCE]

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS a Sborníku ÚOŽI. Položky, které pochází z těchto cenových soustav, 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 dálkově k dispozici na <https://podminky.urs.cz> a <https://www.sfdi.cz/pravidla-metodiky-a-ceniky/>

Cena bez DPH			1 946 984,92
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 946 984,92	408 866,83
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 355 851,75
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ ZAKÁZKY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2411

Zakázka: Oprava mostu v km 1,455 0,8

Místo: Brno

Datum: 30. 9. 2022

Zadavatel: Správa Železnic, s. o.

Projektant: ██████████

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

Zpracovatel: ████████████████████

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady zakázky celkem		1 946 984,92	2 355 851,75	
1_SO 2411-10-07	Most v km 1,455 - Železniční svršek	236 986,21	286 753,31	STA
SO 2411-10-07	Most v km 1,455 - Železniční svršek	236 986,21	286 753,31	Soupis
3_SO 2411-20-07	Oprava mostu v km 1,455	1 470 798,71	1 779 666,44	STA
SO_2411-20-07	Oprava mostu v km 1,455	1 470 798,71	1 779 666,44	Soupis
4_VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	239 200,00	289 432,00	VON
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	239 200,00	289 432,00	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Oprava mostu v km 1,455 0,8

Objekt:

1_SO 2411-10-07 - Most v km 1,455 - Železniční svršek

Soupis:

SO 2411-10-07 - Most v km 1,455 - Železniční svršek

KSO:

Místo: Brno

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2022

Zadavatel:

Správa Železnic, s. o.

IČ:

70994234

DIČ:

Zhotovitel:

F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o.

IČ:

28307453

DIČ:

Projektant:

██████████

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

236 986,21

DPH základní
snížená

Základ daně
236 986,21
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
49 767,10
0,00

Cena s DPH

v CZK

286 753,31

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Oprava mostu v km 1,455 0,8

Objekt:

1_SO 2411-10-07 - Most v km 1,455 - Železniční svršek

Soupis:

SO 2411-10-07 - Most v km 1,455 - Železniční svršek

Místo:

Brno

Zadavatel:

Správa Železnic, s. o.

Zhotovitel:

F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o.

Datum:

30. 9. 2022

Projektant:

██████████

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady zakázky celkem

236 986,21

5 - Komunikace pozemní

228 190,12

OST - Ostatní

8 796,09

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Oprava mostu v km 1,455 0,8

Objekt:

1_SO 2411-10-07 - Most v km 1,455 - Železniční svršek

Soupis:

SO 2411-10-07 - Most v km 1,455 - Železniční svršek

Místo: Brno

Datum: 30. 9. 2022

Zadavatel: Správa Železnic, s. o.

Projektant: [REDACTED]

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

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

236 986,21

D 5 **Komunikace pozemní** 228 190,12

1	K	5901005010	Měření geometrických parametrů měřicím vozíkem v koleji	km	0,021	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
			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	5905105030	Doplnění KL kamenivem souvisle strojně v koleji	m3	5,610	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
			PP Doplnění KL kamenivem souvisle strojně 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.					
3	M	5955101012	Kamenivo drcené štěrk frakce 16/32	t	11,220	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
			PP Kamenivo drcené štěrk frakce 16/32					
4	M	5958158005	Podložka pryžová pod patu kolejnice S49 183/126/6	kus	68,000	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
			PP Podložka pryžová pod patu kolejnice S49 183/126/6					
5	M	5958128010	Komplety ŽS 4 (šroub RS 1, matice M 24, podložka Fe6, svěrka ŽS4)	kus	136,000	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
			PP Komplety ŽS 4 (šroub RS 1, matice M 24, podložka Fe6, svěrka ŽS4)					
6	K	5907050020	Dělení kolejnic řezáním nebo rozbroušením, soustavy S49 nebo T	kus	4,000	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
			PP Dělení kolejnic řezáním nebo rozbroušením, soustavy S49 nebo T. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci, podložení, označení a provedení řezu kolejnice.					
7	K	5910022030	Svařování kolejnic termitem krátký předeheřev široká spára, krátký předeheřev svar jednotlivý tv. S49	svar	4,000	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
			PP Svařování kolejnic termitem krátký předeheřev široká spára, krátký předeheřev svar jednotlivý tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovadel, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovadel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styků.					
8	K	5909031020	Úprava GPK koleje směrové a výškové uspořádání pražce betonové	km	0,110	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
			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 doplnění a dodávku kameniva a snížení KL pod patou kolejnice.					
9	K	5907015166	Ojedinelá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů, tvar S49, T, 49E1	m	41,000	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
			PP Ojedinelá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů, tvar S49, T, 49E1. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na demontáž upevňovadel, výměnu kolejnic, dílů a součástí, úpravu dilatačních spár, pryžových podložek, montáž upevňovadel, zřízení nebo demontáž prozatímních styků a ošetření součástí mazivem. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dělení kolejnic, zřízení svaru, demontáž nebo montáž styků.					
10	K	5910035020	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. R65	svar	4,000	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
			PP Dosažení dovolené upínací 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 upevňovadel a kolejnicových spojek.					
11	K	5910040015	Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovadel bez osazení kluzných podložek	m	100,000	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	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	5999010010	Vyjmutí a snesení konstrukcí nebo dílů hmotnosti do 10 t	t	2,025			
	PP		Vyjmutí a snesení konstrukcí nebo dílů hmotnosti do 10 t. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci vyjmutí a snesení zdvihacím prostředkem, naložení, složení, přeprava v místě technologické manipulace. Položka obsahuje náklady na práce v blízkosti trakčního vedení.					
14	K	5999015010	Vložení konstrukcí nebo dílů hmotnosti do 10 t	t	2,025			
	PP		Vložení konstrukcí nebo dílů hmotnosti do 10 t. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vložení konstrukce podle technologického postupu, přeprava v místě technologické manipulace. Položka obsahuje náklady na práce v blízkosti trakčního vedení.					
15	K	9909000400	Poplatek za likvidaci plastových součástí	t	0,100			
	PP		Poplatek za likvidaci plastových součástí. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na uložení stavebního odpadu na oficiální skládku. 2. Ceny jsou doporučené, je třeba zohlednit regionální rozdíly v cenách poplatků za uložení suti a odpadů. Tyto se mohou výrazně lišit s ohledem nejen na region, ale také na množství a druh ukládaného odpadu.					
16	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. Měrou jednotkou je kus přepravovaného stroje.					
17	K	9903200200	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t do 200 km	kus	1,000			
	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. Měrou jednotkou je kus přepravovaného stroje.					
	D	OST	Ostatní					
18	K	9902100600	Doprava obousměrná mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 80 km	t	0,300			
	PP		Doprava obousměrná mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 80 km. Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro dopravu silničními i kolejovými vozidly. 2. V cenách obousměrné dopravy jsou započteny náklady na přepravu materiálu na místo určení včetně složení, poplatku za použití dopravní cesty a zpáteční cesty nenaloženého dopravního prostředku.					
19	K	9902300600	Doprava jednosměrná mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 80 km	t	11,220			
	PP		Doprava jednosměrná mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin (kameniva, písku, suti, dlažebních kostek, atd.) do 80 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).					
20	K	9902900100	Naložení sypanin, drobného kusového materiálu, suti	t	11,220			
	PP		Naložení sypanin, drobného kusového materiálu, suti. Poznámka: 1. Ceny jsou určeny pro nakládání materiálu v případech, kdy není naložení součástí dodávky materiálu nebo není uvedeno v popisu cen a pro nakládání z meziskládky. 2. Ceny se použijí i pro nakládání materiálu z vlastních zásob objednatele.					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Oprava mostu v km 1,455 0,8

Objekt:

3_SO 2411-20-07 - Oprava mostu v km 1,455

Soupis:

SO_ 2411-20-07 - Oprava mostu v km 1,455

KSO:

Místo: Brno

Zadavatel:

Správa Železnic, s. o.

Zhotovitel:

F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o.

Projektant:

██████████

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2022

IČ:

70994234

DIČ:

IČ:

28307453

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 470 798,71

DPH základní
snížená

Základ daně
1 470 798,71
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
308 867,73
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 779 666,44

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Oprava mostu v km 1,455 0,8

Objekt:

3_SO 2411-20-07 - Oprava mostu v km 1,455

Soupis:

SO_ 2411-20-07 - Oprava mostu v km 1,455

Místo:

Brno

Zadavatel:

Správa Železnic, s. o.

Zhotovitel:

F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o.

Datum:

30. 9. 2022

Projektant:

██████████

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady zakázky celkem

1 470 798,71

HSV - Práce a dodávky HSV

1 105 625,83

1 - Zemní práce	144 308,48
2 - Zakládání	20 603,29
4 - Vodorovné konstrukce	68 871,73
5 - Komunikace pozemní	15 633,28
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	183 148,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	526 095,01
997 - Přesun sutě	139 174,76
998 - Přesun hmot	7 790,88
PSV - Práce a dodávky PSV	277 382,48
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 602,08
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	275 780,40
M - Práce a dodávky M	2 350,40
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	2 350,40
OST - Ostatní	85 440,00

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Oprava mostu v km 1,455 0,8

Objekt:

3_SO 2411-20-07 - Oprava mostu v km 1,455

Soupis:

SO_ 2411-20-07 - Oprava mostu v km 1,455

Místo: Brno

Datum: 30. 9. 2022

Zadavatel: Správa Železnic, s. o.

Projektant: ██████████

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

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

1 470 798,71

D HSV Práce a dodávky HSV

1 105 625,83

D 1 Zemní práce

144 308,48

1	K	111203201	Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů z plochy do 1000 m2	m2	██████	██████	██████	██████
			PP Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů průměru kmene do 100 mm, při jakémkoliv sklonu terénu mimo LTM, při celkové ploše do 1 000 m2					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/111203201					
2	K	113106242	Rozebrání vozovek ze silničních dílců se spárami zalitými cementovou maltou strojně pl přes 200 m2	m2	██████	██████	██████	██████
			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 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106242					
3	M	59381006	panel silniční 3,00x1,00x0,215m	kus	██████	██████	██████	██████
			PP panel silniční 3,00x1,00x0,215m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107111					
4	K	113107111	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl do 100 mm ručně	m2	██████	██████	██████	██████
			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 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/119001422					
5	K	119001422	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí z 6 volně ložených kabelů	m	██████	██████	██████	██████
			PP Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopšti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to přes 3 do 6 kabelů					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162251141					
6	K	162251141	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7	m3	██████	██████	██████	██████
			PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost do 20 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162301501					
7	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	██████	██████	██████	██████
			PP Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/129911121					
8	K	129911121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	m3	██████	██████	██████	██████
			PP Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách ručně s přemístěním sutí na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/129911121					
			D 2 Zakládání					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	212311111R	Obetonování výústění příčného odvodnění mostu včetně žlabovky (úprava okolo vpusti)	kus				
	PP		Obetonování výústění příčného odvodnění mostu včetně žlabovky (úprava okolo vpusti)					
10	K	275313511	Základové patky z betonu tř. C 12/15	m3				
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275313511					
11	K	275354111	Bednění základových patek - zřízení	m2				
	PP		Bednění základových konstrukcí patek a bloků zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275354111					
12	K	275354211	Bednění základových patek - odstranění	m2				
	PP		Bednění základových konstrukcí patek a bloků odstranění bednění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275354211					
	D	4	Vodorovné konstrukce					
13	K	421941521	Demontáž podlahových plechů bez výztuh na mostech	m2				
	PP		Demontáž podlahových plechů bez výztuh					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/421941521					
14	K	421941321	Montáž podlahy z plechů bez výztuh při opravě mostu	m2				
	PP		Oprava podlah z plechů montáž bez výztuh					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/421941321					
15	M	30909101	šroub samovrtný do ocelového plechu, dřeva a deskových materiálů s korozní odolností 15 cyklů šestihřanná hlava, D 4,8x50mm	100 kus				
	PP		šroub samovrtný do ocelového plechu, dřeva a deskových materiálů s korozní odolností 15 cyklů šestihřanná hlava, D 4,8x50mm					
16	M	3112105R	izolační PA vložka s excentrem silamidová	kus				
	PP		izolační PA vložka s excentrem silamidová					
17	M	3112106R	plastový kroužek pod maticí	kus				
	PP		plastový kroužek pod maticí					
18	M	311980R	podložka polyetylenová 160/60/2	kus				
	PP		podložka polyetylenová 160/60/2					
19	M	3119805R	podložka gumová pod podkladnicí tl. 15 mm	kus				
	PP		podložka gumová pod podkladnicí tl. 15 mm					
20	K	428941123	Osazení mostního ložiska ocelového pevného zatížení přes 1800 do 2500 kN	kus				
	PP		Osazení mostního ložiska ocelového nebo hmcového ocelového pevného do 2500 kN					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/428941123					
21	K	452471101	Podkladní vrstva z modifikované malty cementové tl do 10 mm	m2				
	PP		Podkladní a výplňová vrstva z modifikované malty cementové podkladní, tloušťky do 10 mm první vrstva					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/452471101					
22	K	452471102	Podkladní vrstva z modifikované malty cementové každých dalších 10 mm tl	m2				
	PP		Podkladní a výplňová vrstva z modifikované malty cementové podkladní, tloušťky do 10 mm každá další vrstva					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/452471102					
	D	5	Komunikace pozemní					
23	K	521391121	Montáž kolejnicových pasů soustavy S49	■				
	PP		Montáž kolejnicových pasů soustavy S49					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/521391121					
24	K	54813211R	Vrtání otvoru pro odvodňovače průměr 50 mm	kus				
	PP		Vrtání otvoru pro odvodňovače průměr 50 mm					
25	K	564201111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP plochy přes 100 m2 tl 40 mm	m2				
	PP		Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564201111					
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					

183 148,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	628613511	Ochranný nátěr OK mostů - základní a podkladní epoxidový, vrchní PU, tl. min 280 µm	m2	235,000			
	PP		Ochranný nátěrový systém ocelových konstrukcí mostů základní a podkladní epoxidový, vrchní polyuretanový tl. min 280 µm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/628613511					
27	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	155,000			
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/629995101					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
28	K	911122111	Výroba dílů ocelového zábradlí do 50 kg při opravách mostů	kg	111,000			
	PP		Oprava části ocelového zábradlí mostů svařovaného nebo šroubovaného výroba dílů hmotnosti do 50 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/911122111					
29	K	911122211	Montáž dílů ocelového zábradlí do 50 kg při opravách mostů	kg	111,000			
	PP		Oprava části ocelového zábradlí mostů svařovaného nebo šroubovaného montáž dílů hmotnosti do 50 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/911122211					
30	K	938905312	Údržba OK mostů - vysekání obetonávky ložisek a zalití ložiskových desek	kus	4,000			
	PP		Údržba ocelových konstrukcí údržba ložisek vysekání obetonávky a zalití ložiskových desek					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/938905312					
31	K	966075212	Demontáž části ocelového zábradlí mostů přes 50 kg	kg	320,000			
	PP		Demontáž části ocelového zábradlí mostů svařovaného nebo šroubovaného, hmotnosti přes 50 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966075212					
32	M	13431000	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 70x70x8mm	t	0,111			
	PP		úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 70x70x8mm					
33	K	927211111	Příkop z tvárnic odvodňovacích pro povrchové odvodnění	m	5,500			
	PP		Odvodňovací železniční povrchové zařízení příkop zpevněný z tvárnic příkopových prefabrikovaných odvodňovacích					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/927211111					
34	M	5922703R	žlab odvodňovací betonový 607x 330x140mm	m	5,500			
	PP		žlab odvodňovací betonový 607x 330x140mm					
35	K	936941121R	Dodávka a montáž nerezových závěsů odvodnění	kus	5,000			
	PP		Dodávka a montáž nerezových závěsů odvodnění					
36	K	93694112R	Dodávka a montáž atypických nerezových odvodňovačů	kus	5,000			
	PP		Dodávka a montáž atypických nerezových odvodňovačů					
37	K	93699212R	Typizované odvodnění mostovky z plastového potrubí DN 100	m	15,000			
	PP		Typizované odvodnění mostovky z plastového potrubí DN 100					
38	K	938111111	Čištění zdiva opěr, pilířů, křidel od mechu a jiné vegetace	m2	45,000			
	PP		Čištění zdiva opěr, pilířů, křidel od mechu a jiné vegetace					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/938111111					
39	K	938131111	Odstranění přebytečné zeminy (nánosů) u říms průčelního zdiva a křidel ručně	m3	4,500			
	PP		Odstranění přebytečné zeminy (nánosů) u říms průčelního zdiva a křidel ručně					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/938131111					
40	K	938905311	Údržba OK mostů - očištění, nátěr, namazání ložisek	kus	4,000			
	PP		Údržba ocelových konstrukcí údržba ložisek očištění, nátěr, namazání					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/938905311					
41	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v do 10 m	m2	78,000			
	PP		Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 od 1,2 do 1,5 m, výšky výšky do 10 m montáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941111131					
42	K	941111222	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v přes 10 do 25 m za každý den použití	m2	2 652,000			
	PP		Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky výšky přes 10 do 25 m příplatek k ceně za každý den použití					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941111222					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š od 1,2 do 1,5 m v do 10 m	m ²	78,000	████	████	████
	PP		Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. W12 od 1,2 do 1,5 m, výšky výšky do 10 m demontáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941111831					
44	K	944611111	Montáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m ²	143,520	████	████	████
	PP		Plachta ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken montáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/944611111					
45	K	944611211	Příplatek k ochranné plachtě za každý den použití	m ²	4 879,680	████	████	████
	PP		Plachta ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken příplatek k ceně za každý den použití					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/944611211					
46	K	944611811	Demontáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m ²	143,520	████	████	████
	PP		Plachta ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken demontáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/944611811					
47	K	985112113	Odsekání degradovaného betonu stěn tl přes 30 do 50 mm	m ²	2,000	████	████	████
	PP		Odsekání degradovaného betonu stěn, tloušťky přes 30 do 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985112113					
48	K	985121101	Tryskání degradovaného betonu stěn a rubu kleneb sušeným pískem	m ²	60,000	████	████	████
	PP		Tryskání degradovaného betonu stěn, rubu kleneb a podlah křemíčitým pískem sušeným					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985121101					
49	K	985131211	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah sušeným křemíčitým pískem	m ²	95,000	████	████	████
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tryskání pískem sušeným					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985131211					
50	K	985142212	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl přes 40 mm dl přes 6 do 12 m/m ²	m ²	95,000	████	████	████
	PP		Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva včetně vyčištění hloubky spáry přes 40 mm délky spáry na 1 m ² upravované plochy přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985142212					
51	K	985232112	Hloubkové spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 80 mm dl přes 6 do 12 m/m ²	m ²	95,000	████	████	████
	PP		Hloubkové spárování zdiva hloubky přes 40 do 80 mm aktivovanou maltou délky spáry na 1 m ² upravované plochy přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985232112					
52	K	985233121	Úprava spár po spárování zdiva uhlazením spára dl přes 6 do 12 m/m ²	m ²	95,000	████	████	████
	PP		Úprava spár po spárování zdiva kamenného nebo ocelového délky spáry na 1 m ² upravované plochy přes 6 do 12 m uhlazením					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985233121					
53	K	985311112	Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl přes 10 do 20 mm	m ²	7,000	████	████	████
	PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 10 do 20 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985311112					
54	K	985311912	Příplatek při reprofilaci sanační maltou za plochu do 10 m ² jednotlivě	m ²	7,000	████	████	████
	PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně Příplatek k cenám za plochu do 10 m ² jednotlivě					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985311912					
55	K	985312114	Stěrka k vyrovnání betonových ploch stěn tl do 5 mm	m ²	60,000	████	████	████
	PP		Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu stěn, tloušťky do 5 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985312114					
56	K	985321211	Ochranný nátěr výztuže na epoxidové bázi stěn, lice kleneb a podhledů 1 vrstva tl 1 mm	m ²	10,000	████	████	████
	PP		Ochranný nátěr betonářské výztuže 1 vrstva tloušťky 1 mm na epoxidové bázi stěn, lice kleneb a podhledů					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985321211					
57	K	985321912	Příplatek k cenám ochranného nátěru výztuže za plochu do 10 m ² jednotlivě	m ²	10,000	████	████	████
	PP		Ochranný nátěr betonářské výztuže Příplatek k cenám za plochu do 10 m ² jednotlivě					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985321912					
58	K	985324211	Ochranný akrylátový nátěr betonu dvojnásobný s impregnací S2 (OS-B)	m ²	155,000	████	████	████
	PP		Ochranný nátěr betonu akrylátový dvojnásobný s impregnací S2 (OS-B)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985324211					

D 997 Přesun sutě

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
59	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	0,000			
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013601					
60	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	1,000			
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013631					
61	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	0,100			
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013813					
62	K	997013843	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu po otryskávání s obsahem nebezpečných látek kód odpadu 12 01 16	t	13,650			
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) odpadního materiálu po otryskávání s obsahem nebezpečných látek zaříděného do katalogu odpadů pod kódem 12 01 16					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013843					
63	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	2,500			
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013861					
64	K	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	17,250			
	PP		Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997211511					
65	K	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	845,250			
	PP		Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997211519					
66	K	997211612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	20,850			
	PP		Nakládání suti nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997211612					
	D	998	Přesun hmot					
67	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	22,491			
	PP		Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, sprážená ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998212111					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry					
68	K	783009401	Bezpečnostní šrafování stěn nebo svislých ploch rovných	m2	3,800			
	PP		Bezpečnostní šrafování stěn nebo svislých ploch rovných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783009401					
	D	789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení					
69	K	789121152	Čištění ručním nářadím ocelových konstrukcí třídy I stupeň přípravy St 2 stupeň zrezivění C	m2	23,500			
	PP		Úpravy povrchů pod nátěry ocelových konstrukcí třídy I odstranění rzi a nečistot pomocí ručního nářadí stupeň přípravy St 2, stupeň zrezivění C					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/789121152					
70	K	789221122	Provedení otryskání ocelových konstrukcí třídy I stupeň zarezavění B stupeň přípravy Sa 2 1/2	m2	235,000			
	PP		Provedení otryskání povrchů ocelových konstrukcí suché abrazivní tryskání třídy I stupeň zrezivění B, stupeň přípravy Sa 2½					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/789221122					
71	M	42118101	materiál tryskací (ostrohranný tvrdý písek)	t	13,650			
	PP		materiál tryskací (ostrohranný tvrdý písek)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	M		Práce a dodávky M					
D	22-M		Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby					
72	K	220960156R	Montáž upevňovací soupravy dopravních značek	kus	2,000			
	PP		Montáž upevňovací soupravy dopravních značek					
73	K	228960156R	Demontáž upevňovací soupravy dopravních značek	kus	2,000			
	PP		Demontáž upevňovací soupravy dopravních značek					
D	OST		Ostatní					
74	K	9903200100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti přes 12 t přes 50 do 100 km	kus	3,000			
	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. Měrou jednotkou je kus přepravovaného stroje.					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Oprava mostu v km 1,455 0,8

Objekt:

4_VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Soupis:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Brno

Zadavatel:

Správa Železnic, s. o.

Zhotovitel:

F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o.

Projektant:

██████████
██████████
██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2022

IČ:

70994234

DIČ:

IČ:

28307453

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

239 200,00

DPH základní
snížená

Základ daně
239 200,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
50 232,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

289 432,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Oprava mostu v km 1,455 0,8

Objekt:

4_VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Soupis:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Brno

Zadavatel:

Správa Železnic, s. o.

Zhotovitel:

F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o.

Datum:

30. 9. 2022

Projektant:

██████████

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady zakázky celkem

239 200,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

239 200,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	52 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	131 200,00
VRN6 - Územní vlivy	40 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	16 000,00

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Oprava mostu v km 1,455 0,8

Objekt:

4_VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Soupis:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Brno

Datum: 30. 9. 2022

Zadavatel: Správa Železnic, s. o.

Projektant: ██████████

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

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

239 200,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 239 200,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 52 000,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	...	1,000	████████	████████	████████
---	---	-----------	---------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------

PP Geodetické práce před výstavbou

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012103000

2	K	012203000.1	Geodetické práce při provádění stavby	...	1,000	████████	████████	████████
---	---	-------------	---------------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------

PP Geodetické práce při provádění stavby

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012203000.1

3	K	013254000.1	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	████████	████████	████████
---	---	-------------	---	-----	-------	----------	----------	----------

PP Dokumentace skutečného provedení stavby

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013254000.1

D VRN3 Zařízení staveniště

4	K	030001000.1	Zařízení staveniště	...	1,000	████████	████████	████████
---	---	-------------	---------------------	-----	-------	----------	----------	----------

PP Zařízení staveniště

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000.1

5	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	...	1,000	████████	████████	████████
---	---	-----------	--------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------

PP Dopravní značení na staveništi

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/034303000

6	K	034603000.1	Alarm, strážní služba staveniště	hod	120,000	████████	████████	████████
---	---	-------------	----------------------------------	-----	---------	----------	----------	----------

PP Alarm, strážní služba staveniště

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/034603000.1

7	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	...	1,000	████████	████████	████████
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------

PP Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/039203000

D VRN6 Územní vlivy

8	K	065002000.1	Mimostaveništní doprava materiálů	...	1,000	████████	████████	████████
---	---	-------------	-----------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------

PP Mimostaveništní doprava materiálů

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/065002000.1

D VRN7 Provozní vlivy

9	K	070001000	Provozní vlivy	...	1,000	████████	████████	████████
---	---	-----------	----------------	-----	-------	----------	----------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Provozní vlivy					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/070001000					

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace 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