

Dodatek č. 1 SMLOUVY O DÍLO

Číslo zhotovitele: 76 0102 27550 5 809

„III/5709 Hněvotín“

uzavřená podle ustanovení § 2586 - § 2635 zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“) mezi následujícími smluvními stranami:

O b j e d n a t e l: **Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace (SSOK)**

Se sídlem: Lipenská 120, 779 00 Olomouc

Zapsaná v OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl Pr, vložka 100

Zastoupena:

Ing. Petrem Foltýnkem, ředitelem organizace

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

██████████ – **technický náměstek SSOK**

██████████ – **vedoucí SÚ Olomouc**

██████████ – **vedoucí TSÚ SÚ Olomouc**

██████████ – **investiční technik SÚ Olomouc**

IČO : **70960399**

DIČ: **CZ70960399**

Bankovní spojení: **Komerční banka a.s, pobočka Olomouc**

číslo účtu: **27-4231420297/0100**

Tel: ██████████

DS: **ur4k8nn**

E-mail: ██████████

a

Z h o t o v i t e l: **SKANSKA a.s.**

se sídlem: **Křížikova 682/34a, Praha 8 Karlín 186 00**

kontaktní adresa: **Pavelkova 6, 772 00 Olomouc**

Zápis v OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 15904

Zastoupen: ██████████, **oblastní manažer**

██████████, **obchodní manažer**

Oba na základě plné moci

IČO: **26271303**

DIČ: **CZ 699004845**

Telefon: ██████████

e-mail: ██████████

Bankovní spojení: **ING Bank a.s.**

Číslo účtu: **1000570366/3500**

Prováděním díla pověřena organizační jednotka:

Závod Morava, Olomoucká oblast

ve věcech smluvních oprávněn k jednání:

██████████, **obchodní manažer**

ve věcech technických oprávněn k jednání:

██████████, **oblastní manažer**

stavbyvedoucí: jm., př., č. autor.

██████████

I.

Předmětem tohoto dodatku č. 1 je změna rozsahu předmětu díla o vícepráce a méněpráce v rámci stavby:

„III/5709 Hněvotín“**II.**

V souvislosti se změnou plnění díla se mění ujednání odstavce 3.2 článku 3. Cena díla takto:

3.2 Celková cena díla, vyplývající ze stanovených jednotkových cen uvedených v příloze-cenové nabídce k této smlouvě, je **cenou pevnou, smluvní**, s pevnými jednotkovými cenami, stanovenými v závislosti na technické specifikaci a výměrách uvedených v projektové dokumentaci, platná po celou dobu provádění díla a činí:

Původní cena díla dle SOD bez DPH	2 598 009,97 Kč
MNP dle dodatku č. 1 bez DPH	- 865 134,25 Kč
VCP dle dodatku č. 1 bez DPH	96 076,19 Kč
<u>Nová cena díla bez DPH</u>	<u>1 828 951,91 Kč</u>
DPH ve výši 21 %	384 079,90 Kč
Nová cena včetně DPH	2 213 031,81 Kč

III.

1. Ostatní ujednání smlouvy o dílo ze dne 17.9.2021 tímto dodatkem č. 1 nedotčená zůstávají v platnosti beze změny.
2. Tento dodatek č. 1 je vyhotoven v jednom stejnopisu v elektronické podobě.
3. Tento dodatek č. 1 je výrazem svobodné a vážné vůle, na důkaz čehož oprávnění zástupci smluvních stran připojují své níže uvedené podpisy.
4. Uvedený dodatek č. 1 je uzavřen v souladu s § 222, čl.6 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek v aktuálním znění.
5. Tento dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
6. Tento dodatek č. 1 nabývá účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v aktuálním znění.

V Olomouci dne
Za objednatele:

Ing. Petr
Foltýnek

Digitálně podepsal
Ing. Petr Foltýnek
Datum: 2021.11.04
14:03:48 +01'00'

Správa silnic Olomouckého kraje, p.o
Ing. Petr Foltýnek
Ředitel

V Olomouci dne
Za zhotovitele:

Digitálně podepsal
Datum: 2021.11.03
13:35:40 +01'00'

SKANSKA, a.s.
, oblastní manažer
, obchodní manažer

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1062-21/3-VPMP
Stavba: III/5709 Hněvotín - VP a MP - změny

KSO:
Místo: k.ú. Hněvotín

CC-CZ:
Datum: 26. 10. 2021

Zadavatel:
Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace

IČ: 70960399
DIČ: CZ70900399

Uchazeč:
Skanska a.s.

IČ: 26271303
DIČ: CZ69900485

Projektant:
Cekr CZ s.r.o.

IČ: 27821251
DIČ: CZ27821251

Zpracovatel:
Cekr CZ s.r.o., [REDACTED], CS ÚRS 2021/II

IČ:
DIČ:

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

Cena bez DPH			-769 058,06
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	-769 058,06	-161 502,19
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			-930 560,25

Digitálně podepsal
[REDACTED]
Datum: 2021.11.03
13:35:53 +01'00'

Digitálně podepsal
[REDACTED]
Datum: 2021.11.03
09:09:15 +01'00'

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1062-21/3-VPMP

Stavba: III/5709 Hněvotín - VP a MP - změny

Místo: k.ú. Hněvotín

Datum: 26. 10. 2021

Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěv. organizace

Projektant: Cetr CZ s.r.o.

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: Cetr CZ s.r.o., [REDACTED]

[REDACTED], CS ÚRS 2021/II

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		-769 058,06	-930 560,25	
SO 101MP	Silnice III/5709 Hněvotín - méněpráce	-865 134,25	-1 046 812,44	STA
SO 101VP	Silnice III/5709 Hněvotín - vícepráce	81 076,19	98 102,19	STA
SO 191VP	DIO - vícepráce	15 000,00	18 150,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/5709 Hněvotín - VP a MP - změny

Objekt:

SO 101MP - Silnice III/5709 Hněvotín - méněpráce

KSO:

Místo: k.ú. Hněvotín

CC-CZ:

Datum: 26. 10. 2021

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace

IČ:

70960399

DIČ:

CZ70900399

Uchazeč:

Skanska a.s.

IČ:

26271303

DIČ:

CZ69900485

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.

IČ:

27821251

DIČ:

CZ27821251

Zpracovatel:

Cekr CZ s.r.o., [REDACTED], CS ÚRS 2021/II

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**-865 134,25**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-865 134,25	21,00%	-181 678,19
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****-1 046 812,44**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/5709 Hněvotín - VP a MP - změny

Objekt:

SO 101MP - Silnice III/5709 Hněvotín - méněpráce

Místo: k.ú. Hněvotín

Datum: 26. 10. 2021

Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace

Projektant: Cetr CZ s.r.o.

Cetr CZ s.r.o.,

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: CS ÚRS
2021/II

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem**-865 134,25**

HSV - Práce a dodávky HSV

-865 134,25

1 - Zemní práce

-387 017,08

5 - Komunikace pozemní

-316 017,97

87 - Potrubí z trub plastických a skleněných

-10 627,98

89 - Ostatní konstrukce na trubním vedení

-46 204,06

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

-65 352,42

997 - Přesun sutě

-6 498,77

998 - Přesun hmot

-33 415,97

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/5709 Hněvotín - VP a MP - změny

Objekt:

SO 101MP - Silnice III/5709 Hněvotín - méněpráce

Místo: k.ú. Hněvotín

Datum: 26. 10. 2021

Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace

Projektant: Cetr CZ s.r.o.

Cetr CZ s.r.o.,

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: CS ÚRS
2021/II

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

Náklady soupisu celkem**-865 134,25**

D HSV Práce a dodávky HSV

-865 134,25

D 1 Zemní práce

-387 017,08

2	K	113106171	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	-32,000	119,00	-3 808,00	SoD
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	-----

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113106171

VV "rozebrání části dlažeb stáv. konstr. k přeložení a úpravě napojení dle PD"

VV "Pozn: Množství bude upřesněno a odsouhlaseno investorem dle skutečného rozsahu prováděných prací a nutnosti provedení staveb.prací !!!"

VV "parkovací pruhy" $-(50,50+64,00)*0,50$

-57,250

VV "sjezdy" $-(5+3+6+4+2+6+5)*0,50$

-15,500

VV "nástupiště BUS" $-13,00*0,50$

-6,500

VV Mezisoučet

-79,250

VV "skutečně provedená výměra"

VV "parkovací pruhy" $50,50*0,50$

25,250

VV "sjezdy" $(5+3+6+4+2+6+5)*0,50$

15,500

VV "nástupiště BUS" $13,00*0,50$

6,500

VV Mezisoučet

47,250

VV Součet

-32,000

3	K	113154263	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	-736,000	55,10	-40 553,60	SoD
---	---	-----------	--	----	----------	-------	------------	-----

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113154263

VV "selektivní odfrézování stáv. živичných vrstev komunikace dle PD - sanace"

VV "viz. Průzkum vozovky zpráva č. 015/2020"

VV "ložní vrstva" $-2,00*368,00$

-736,000

VV "!!!následný odkup zhotovitelem!!!"

VV "neprovedeno, nahrazeno položkou tl. 80 mm"

VV Součet

-736,000

4	K	113154363.FP40	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 40 mm	m2	-390,000	48,55	-18 934,50	SoD
---	---	----------------	---	----	----------	-------	------------	-----

VV "selektivní odfrézování stáv. živичných vrstev komunikace dle PD - 1/2 komunikace"

VV "viz. Průzkum vozovky zpráva č. 015/2020"

VV "obrusná vrstva - kryt" $-3,25*368,00$

-1 196,000

VV "skutečně provedená výměra" $3,10*260,00$

806,000

VV "!!!následný odkup zhotovitelem!!!"

VV Součet

-390,000

5	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	-16,000	71,40	-1 142,40	SoD
---	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------	-----

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113202111

VV "vytrhání stávajících silničních obrub dle PD"

VV "Pozn: Množství bude upřesněno a odsouhlaseno investorem dle skutečného rozsahu prováděných prací a nutnosti provedení staveb.prací !!!"

VV "celý úsek mimo park.pruhy a připojení MK" $-(368-50,5-64-13,5-14-14,5-12,5)$

-199,000

VV "skutečně provedená výměra" $260-50,5-14,00-12,50$

183,000

VV Součet

-16,000

6	K	113203111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z dlažebních kostek	m	-144,000	71,40	-10 281,60	SoD
---	---	-----------	--	---	----------	-------	------------	-----

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113203111

VV "vytrhání stávajících jedno- a dvojitých z kostek dle PD"

VV "Pozn: Množství bude upřesněno a odsouhlaseno investorem dle skutečného rozsahu prováděných prací a nutnosti provedení staveb.prací !!!"

VV "parkovací pruhy - dvojitádek" $-(50,50+64,00)*2$

-229,000

VV "zbytek úseku - jednořádek" $-(368-50,5-64-13,5-14-14,5-12,5)$

-199,000

VV Mezisoučet

-428,000

VV "skutečně provedená výměra"

VV "parkovací pruhy - dvojitádek" $50,50*2$

101,000

VV "zbytek úseku - jednořádek" $260-50,5-14,00-12,50$

183,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV Mezisoučet				284,000	
			VV Součet				-144,000	
7	K	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	-268,088	95,20	-25 521,98	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251105					
			VV "odkopávka stáv.podkl.vrstev komunikace a nevhodného podloží pro sanaci dle PD"					
			VV -(368,00*(2,00+0,30)*(0,76-0,09))		-567,088			
			VV Mezisoučet		-567,088			
			VV "skutečně provedená výměra"					
			VV "pro podkladní vrstvu tl. 0,20 m" 260,00*1,85*0,20		96,200			
			VV "pro podkladní vrstvu tl. 0,15 m" 260*2,20*0,15		85,800			
			VV "pro sanaci tl. 0,30 m" 260,00*1,50*0,30		117,000			
			VV Mezisoučet		299,000			
			VV Součet		-268,088			
8	K	162751117	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	m3	-261,588	160,65	-42 024,11	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117					
			VV "odvoz přebytku výkopku k trvalému uložení na skládku"					
			VV -268,088		-268,088			
			VV "odpočet materiálu použitého k dosypání obrub"					
			VV 6,50		6,500			
			VV Součet		-261,588			
9	K	162751119	Vodorovně 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 Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	-2 615,880	9,52	-24 903,18	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119					
			VV "odvoz přebytku výkopku k trvalému uložení na skládku, celkem do 20 km"					
			VV -261,588*10		-2 615,880			
			VV Součet		-2 615,880			
10	K	171152111	Uložení sypaniny do ztuhnutých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m3	-136,920	119,00	-16 293,48	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171152111					
			VV "vytvoření parapláně (aktivní zóny) pod novou skladbu komunikace dle PD v tl. 30 cm"					
			VV -846,40*0,30		-253,920			
			VV Mezisoučet		-253,920			
			VV "skutečně provedená výměra"					
			VV 260*1,50*0,30		117,000			
			VV Mezisoučet		117,000			
			VV Součet		-136,920			
11	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	-260,148	321,30	-83 585,55	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58344197					
			P Poznámka k položce: Zdroj - lomy v okolí stavby vč nákladů na pořízení a dopravu na místo stavby.					
			VV "dodávka (nákup)materiálu potřebného k vytvoření aktivní zóny - 1,90 t/m3"					
			VV -136,92*1,90		-260,148			
			VV Součet		-260,148			
12	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-482,558	226,10	-109 106,36	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231					
			VV "odvoz přebytku zeminy na skládku - poplatek za uložení"					
			VV -268,088*1,8		-482,558			
			VV Součet		-482,558			
14	K	181152302	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se ztuhnutím	m2	-456,400	23,80	-10 862,32	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181152302					
			VV "plocha úpravy pláně (pro sanaci) s urovnáním do předepsaného profilu dle PD"					
			VV -368,00*(2,00+0,30)		-846,400			
			VV "skutečně provedená výměra"					
			VV 260*1,50		390,000			
			VV Součet		-456,400			
	D	5	Komunikace pozemní				-316 017,97	
15	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 150 mm	m2	-306,400	123,76	-37 920,06	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564851111					
			VV "nová skladba konstrukce komunikace dle PD, digitálně odečteno"					
			VV "viz. Průzkum vozovky zpráva č. 015/2020"					
			VV "ložní vrstva + podloží obruby (ŠD 0-32)" -(2,0+0,30)*368,00		-846,400			
			VV "doplňení konstrukce (skladby) rozebíraných a překládaných ploch dle PD"					
			VV "Pozn: Množství bude upřesněno a odsouhlaseno investorem dle skutečného rozsahu prováděných sanací a nutnosti provedení staveb.prací !!!"					
			VV "parkovací pruhy" -(50,50+64,00)*0,50		-57,250			
			VV "sjezdy" -(5+3+6+4+2+6+5)*0,50		-15,500			
			VV "nástupiště BUS" -13,00*0,50		-6,500			
			VV Mezisoučet		-925,650			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"skutečně provedená výměra"					
			"nová skladba konstrukce komunikace dle PD, digitálně odečteno"					
			"viz. Průzkum vozovky zpráva č. 015/2020"					
			"ložní vrstva + podloží obruby (ŠD 0-32)" 2,20*260,00		572,000			
			"doplnění konstrukce (skladby) rozebíraných a překládaných ploch dle PD"					
			"Pozn: Množství bude upřesněno a odsouhlaseno investorem dle skutečného rozsahu prováděných sanací a nutnosti provedení staveb.prací !!!"					
			"parkovací pruhy" 50,50*0,50		25,250			
			"sjezdy" (5+3+6+4+2+6+5)*0,50		15,500			
			"nástupiště BUS" 13,00*0,50		6,500			
			Mezisoučet		619,250			
			Součet		-306,400			
16	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	-365,400	164,22	-60 005,99	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564861111					
			"nová skladba konstrukce komunikace dle PD, digitálně odečteno"					
			"viz. Průzkum vozovky zpráva č. 015/2020"					
			"ložní vrstva + podloží obruby (ŠD 0-63)" - (2,00+0,30)*368,00		-846,400			
			Mezisoučet		-846,400			
			"skutečně provedená výměra"					
			"ložní vrstva + podloží obruby (ŠD 0-63)" 1,85*260,00		481,000			
			Mezisoučet		481,000			
			Součet		-365,400			
17	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	-164,000	16,18	-2 653,52	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/573191111					
			"nová skladba konstrukce komunikace dle PD, digitálně odečteno"					
			"viz. Průzkum vozovky zpráva č. 015/2020"					
			"infiltrační postřik dle PD 0,60 - 1,00 kg/m2"					
			"ložní vrstva" -2,00*368,00		-736,000			
			Mezisoučet		-736,000			
			"skutečně provedená výměra"					
			"infiltrační postřik dle PD 0,60 - 1,00 kg/m2"					
			"ložní vrstva" 2,20*260,00		572,000			
			Mezisoučet		572,000			
			Součet		-164,000			
18	K	573231109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,60 kg/m2	m2	-390,000	11,78	-4 594,20	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/573231109					
			"nová skladba konstrukce komunikace dle PD 0,2-0,6 kg/m2, digitálně odečteno"					
			"viz. Průzkum vozovky zpráva č. 015/2020"					
			"obrusná vrstva - kryt" -3,25*368,00		-1 196,000			
			Mezisoučet		-1 196,000			
			"skutečně provedená výměra"					
			"obrusná vrstva - kryt" 3,10*260,00		806,000			
			Mezisoučet		806,000			
			Součet		-390,000			
19	K	577165112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	-164,000	428,40	-70 257,60	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/577165112					
			"nová skladba konstrukce komunikace dle PD, digitálně odečteno"					
			"viz. Průzkum vozovky zpráva č. 015/2020"					
			"ložní vrstva" -2,00*368,00		-736,000			
			Mezisoučet		-736,000			
			"skutečně provedená výměra"					
			"ložní vrstva" 2,20*260,00		572,000			
			Mezisoučet		572,000			
			Součet		-164,000			
20	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	-390,000	316,54	-123 450,60	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/577134121					
			"nová skladba konstrukce komunikace dle PD, digitálně odečteno"					
			"viz. Průzkum vozovky zpráva č. 015/2020"					
			"obrusná vrstva - kryt" -3,25*368,00		-1 196,000			
			Mezisoučet		-1 196,000			
			"skutečně provedená výměra"					
			"obrusná vrstva - kryt" 3,10*260,00		806,000			
			Mezisoučet		806,000			
			Součet		-390,000			
22	K	596212210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	-32,000	535,50	-17 136,00	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596212210					
			"přeložení a úprava napojení stáv.konstrukcí dle PD - opětovné zadláždění ploch"					
			"Pozn: Množství bude upřesněno a odsouhlaseno investorem dle skutečného rozsahu prováděných sanací a nutnosti provedení staveb.prací !!!"					
			"parkovací pruhy" -(50,50+64,00)*0,50		-57,250			
			"sjezdy" -(5+3+6+4+2+6+5)*0,50		-15,500			
			Mezisoučet		-72,750			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "skutečně provedená výměra"					
			VV "parkovací pruhy" 50,50*0,50		25,250			
			VV "sjezdy" (5+3+6+4+2+6+5)*0,50		15,500			
			VV Mezisoučet		40,750			
			VV Součet		-32,000			
D		87	Potrubí z trub plastických a skleněných				-10 627,98	
23	K	129001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	-0,405	595,00	-240,98	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/129001101					
			VV "v prostoru vedení podz. IS - 15% objemu"					
			VV -2,70*0,15		-0,405			
			VV Součet		-0,405			
24	K	132151101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3	m3	-2,700	595,00	-1 606,50	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132151101					
			VV "napojení nových UV do stáv.přípojky dle PD, předpokl.hl.přípojky vč.lože 1,50 m"					
			VV -(9*1,50*0,80*(1,50-0,75))		-8,100			
			VV "skutečně provedená výměra"					
			VV 6*1,50*0,80*(1,50-0,75)		5,400			
			VV Součet		-2,700			
25	K	162751117	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	m3	-2,700	160,65	-433,76	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117					
			VV "odvoz přebytku výkopku k trvalému uložení na skládku"					
			VV -2,70		-2,700			
			VV Součet		-2,700			
26	K	162751119	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	m3	-27,000	9,52	-257,04	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119					
			VV "odvoz přebytku výkopku k trvalému uložení na skládku, celkem do 20 km"					
			VV -2,70*10		-27,000			
			VV Součet		-27,000			
27	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-4,860	226,10	-1 098,85	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231					
			VV "odvoz přebytku zeminy na skládku - poplatek za uložení"					
			VV -2,70*1,8		-4,860			
			VV Součet		-4,860			
28	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	-0,360	178,50	-64,26	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174151101					
			VV "dosypání rýhy potrubí vhodným materiálem dle PD"					
			VV -8,10		-8,100			
			VV "odpočet objemu lože a obsypu potrubí - tl. 0,15 + 0,50"					
			VV -(9*1,50*0,80*0,65)		7,020			
			VV Mezisoučet		-1,080			
			VV "skutečně provedená výměra"					
			VV "dosypání rýhy potrubí vhodným materiálem dle PD"					
			VV 8,10-2,70		5,400			
			VV "odpočet objemu lože a obsypu potrubí - tl. 0,15 + 0,50"					
			VV -6*1,50*0,80*0,65		-4,680			
			VV Mezisoučet		0,720			
			VV Součet		-0,360			
29	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	-0,720	321,30	-231,34	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58344197					
			VV "dodávka vhodného materiálu pro zásyp přípojek UV (2,0 t/m3)"					
			VV -0,36*2,00		-0,720			
			VV Součet		-0,720			
30	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	-1,800	595,00	-1 071,00	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175111101					
			VV "obsyp potrubí dopojení UV vhodným materiálem dle PD - tl. 50 cm"					
			VV -9*1,50*0,80*0,50		-5,400			
			VV "skutečně provedená výměra"					
			VV 6*1,50*0,80*0,50		3,600			
			VV Součet		-1,800			
31	M	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	-3,510	321,30	-1 127,76	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58337331					
			VV "materiál pro obsyp potrubí - 1,95 t/m3"					
			VV -1,80*1,95		-3,510			
			VV Součet		-3,510			
32	K	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	m	-4,500	119,00	-535,50	SoD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/359901211					
			VV "provedení kontroly nového dopojení k přípojkám dle PD"					
			VV -9*1,50		-13,500			
			VV "skutečně provedená výměra"					
			VV 6*1,50		9,000			
			VV Součet		-4,500			
33	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	-0,540	1 190,00	-642,60	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451572111					
			VV "lože trubního vedení dopojení k přípojkám UV dle PD, tl.15 cm"					
			VV "pravá strana" -9*1,50*0,80*0,15		-1,620			
			VV "skutečně provedená výměra"					
			VV "pravá strana" 6*1,50*0,80*0,15		1,080			
			VV Součet		-0,540			
34	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 150	m	-4,500	178,50	-803,25	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871310310					
			VV "dodávka a montáž potrubí dopojení UV k přípojkám dle PD"					
			VV -9*1,50		-13,500			
			VV "skutečně provedená výměra"					
			VV 6*1,50		9,000			
			VV Součet		-4,500			
35	M	28611196	trubka kanalizační PPKGEM 160x4,9x1000mm SN10	m	-4,635	542,64	-2 515,14	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28611196					
			VV "dodávka trub dle PD, ztrátě 3%"					
			VV -4,50*1,03		-4,635			
			VV Součet		-4,635			
	D	89	Ostatní konstrukce na trubním vedení				-46 204,06	
36	K	131251100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	-5,138	595,00	-3 057,11	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/131251100					
			VV "výkop pro montáž nových UV dle PD - předpokl.hl.1,60 m vč.lože"					
			VV -1,50*1,50*(1,60-0,75)*9		-17,213			
			VV "odpočet objemu vybouran.pův.šachet (do výkopu zasahuje pouze 50%) - 0,40 m3/ks"					
			VV (-9*0,40/2)		1,800			
			VV Mezisoučet		-15,413			
			VV "skutečně provedená výměra"					
			VV "výkop pro montáž nových UV dle PD - předpokl.hl.1,60 m vč.lože"					
			VV 1,50*1,50*(1,60-0,75)*6		11,475			
			VV "odpočet objemu vybouran.pův.šachet (do výkopu zasahuje pouze 50%) - 0,40 m3/ks"					
			VV -6*0,40/2		-1,200			
			VV Mezisoučet		10,275			
			VV Součet		-5,138			
37	K	162751117	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	m3	-5,138	160,65	-825,42	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117					
			VV "odvoz přebytku výkopku k trvalému uložení na skládku"					
			VV -5,138		-5,138			
			VV Součet		-5,138			
38	K	162751119	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 Příklad k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	-51,380	9,52	-489,14	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119					
			VV "odvoz přebytku výkopku k trvalému uložení na skládku, celkem do 20 km"					
			VV -5,138*10		-51,380			
			VV Součet		-51,380			
39	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-9,248	226,10	-2 090,97	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231					
			VV "odvoz přebytku zeminy na skládku - poplatek za uložení"					
			VV -5,138*1,8		-9,248			
			VV Součet		-9,248			
40	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	-3,835	178,50	-684,55	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174151101					
			VV "zpeňtý zásyp nových UV dle PD"					
			VV "celkový objem výkopku" -15,413		-15,413			
			VV "odpočet objemu lože" -(-2,025)		2,025			
			VV "odpočet objemu UV" -(-0,28*0,28*3,14*(1,60-0,75)*9)		1,883			
			VV Mezisoučet		-11,505			
			VV "skutečně provedená výměra"					
			VV "celkový objem výkopku" 10,275		10,275			
			VV "odpočet objemu lože" -1,35		-1,350			
			VV "odpočet objemu UV" -0,28*0,28*3,14*(1,60-0,75)*6		-1,255			
			VV Mezisoučet		7,670			
			VV Součet		-3,835			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	-7,670	321,30	-2 464,37	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58344197					
			VV "dodávka vhodného materiálu pro zásyp UV (2,0 t/m3)"					
			VV -3,835*2,00		-7,670			
			VV Součet		-7,670			
42	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm	m3	-0,675	1 190,00	-803,25	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451573111					
			VV "lože pod nové UV dle PD v tl. 10 cm"					
			VV -1,50*1,50*0,10*9		-2,025			
			VV "skutečně provedená výměra"					
			VV 1,50*1,50*0,10*6		1,350			
			VV Součet		-0,675			
43	K	890311811	Bourání šachet a jímek ručně velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 ze železobetonu	m3	-1,200	5 950,00	-7 140,00	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/890311811					
			VV "vybourání stávajících UV dle PD; 0,40 m3/kus"					
			VV -9*0,40		-3,600			
			VV "skutečně provedená výměra"					
			VV 6*0,40		2,400			
			VV Součet		-1,200			
44	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	-3,000	4 046,00	-12 138,00	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/895941111					
			VV "montáž (osazení) nových uličních vpustí dle PD"					
			VV "!!!skladba dílů jednotlivých vpustí bude upřesněna při provádění stavby!!!"					
			VV -9		-9,000			
			VV "skutečně provedená výměra"					
			VV 6		6,000			
			VV Součet		-3,000			
45	M	59223850	dno pro uliční vpust' s výtokovým otvorem betonové 450x330x50mm	kus	-3,000	357,00	-1 071,00	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59223850					
			VV "dodávka dna nových UV"					
			VV -3		-3,000			
			VV Součet		-3,000			
46	M	59223858	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x570x50mm	kus	-3,000	386,75	-1 160,25	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59223858					
			VV "dodávka skruží nových UV"					
			VV -3		-3,000			
			VV Součet		-3,000			
47	M	59223862	skruž pro uliční vpust' středová betonová 450x295x50mm	kus	-3,000	255,85	-767,55	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59223862					
			VV "dodávka skruží nových UV"					
			VV -3		-3,000			
			VV Součet		-3,000			
48	M	59223860	skruž pro uliční vpust' středová betonová 450x195x50mm	kus	-3,000	216,58	-649,74	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59223860					
			VV "dodávka skruží nových UV"					
			VV -3		-3,000			
			VV Součet		-3,000			
49	M	59223864	prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	-3,000	198,73	-596,19	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59223864					
			VV "dodávka prstenců nových UV"					
			VV -3		-3,000			
			VV Součet		-3,000			
50	K	899202211	Demontáž mříží litinových včetně rámu, hmotnosti jednotlivé přes 50 do 100 Kg	kus	-3,000	595,00	-1 785,00	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899202211					
			VV "vybourání stávajících UV dle PD - dem.mříží"					
			VV -9		-9,000			
			VV "skutečně provedená výměra"					
			VV 6		6,000			
			VV Součet		-3,000			
51	K	899211112	Osazení litinových mříží s rámem na šachtách tunelové stoky hmotnosti jednotlivé přes 50 do 100 kg	kus	-3,000	833,00	-2 499,00	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899211112					
			VV "osazení mříží nových UV dle PD"					
			VV -9		-9,000			
			VV "skutečně provedená výměra"					
			VV 6		6,000			
			VV Součet		-3,000			
52	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	-3,000	2 272,90	-6 818,70	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55242320					
			VV "dodávka mříží pro nové UV"					
			VV -3		-3,000			
			VV Součet		-3,000			
53	M	592238277.FP	kalový koš B1 pro uliční vpust betonovou	kus	-3,000	387,94	-1 163,82	SoD
			P Poznámka k položce: Firemní položka					
			VV "dodávka kal.košů pro nové UV dle PD"					
			VV -3		-3,000			
			VV Součet		-3,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-65 352,42	
54	K	915111121	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá základní	m	-108,000	23,80	-2 570,40	SoD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915611121					
			VV "obnova VDZ dle PD"					
			VV "V2b (3/6/0,125)" -368,00		-368,000			
			VV "skutečně provedená výměra"					
			VV "V2b (3/6/0,125)" 260,00		260,000			
			VV Součet		-108,000			
57	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	-108,000	1,19	-128,52	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915611121					
			VV "obnova VDZ dle PD"					
			VV "V2b (3/6/0,125)" -368,00		-368,000			
			VV "zastávka BUS, oboustranně"					
			VV "V11a; 52,0 m/kus" -2*52,00		-104,000			
			VV Mezisoučet		-472,000			
			VV "skutečně provedená výměra"					
			VV "V2b (3/6/0,125)" 260,00		260,000			
			VV "zastávka BUS, oboustranně"					
			VV "V11a; 52,0 m/kus" 2*52,00		104,000			
			VV Mezisoučet		364,000			
			VV Součet		-108,000			
59	K	916111223	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky	m	-144,000	180,88	-26 046,72	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916111223					
			VV "opětovné osazení jedno- a dvojitých z kostek dle PD"					
			VV "Pozn: Množství bude upřesněno a odsouhlaseno investorem dle skutečného rozsahu prováděných prací a nutnosti provedení staveb.prací !!!"					
			VV "parkovací pruhy - dvojitých" -(50,50+64,00)*2		-229,000			
			VV "zbytek úseku - jednořádek" -(368-50,5-64-13,5-14-14,5-12,5)		-199,000			
			VV Mezisoučet		-428,000			
			VV "skutečně provedená výměra"					
			VV "parkovací pruhy - dvojitých" 50,50*2		101,000			
			VV "zbytek úseku - jednořádek" 260-50,5-14,00-12,50		183,000			
			VV Mezisoučet		284,000			
			VV Součet		-144,000			
60	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	-16,000	329,63	-5 274,08	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916131213					
			VV "opětovné osazení silničních obrub dle PD"					
			VV "Pozn: Množství bude upřesněno a odsouhlaseno investorem dle skutečného rozsahu prováděných prací a nutnosti provedení staveb.prací !!!"					
			VV "přechodová L+P" -(10+9)		-19,000			
			VV "nájezdová" -(5+3+6+4+2+6+5+3+3)		-37,000			
			VV "stojatá" -(199-19-37-13)		-130,000			
			VV Mezisoučet		-186,000			
			VV "skutečně provedená výměra"					
			VV "přechodová L+P" 9+8		17,000			
			VV "nájezdová" 3+6+4+2+6+5+3+3		32,000			
			VV "stojatá" 183-17-32-13		121,000			
			VV Mezisoučet		170,000			
			VV Součet		-16,000			
61	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	-5,050	147,56	-745,18	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217029					
			VV "dodávka nových obrub - ztratné 1%"					
			VV "Pozn: Množství bude upřesněno a odsouhlaseno investorem dle skutečného rozsahu prováděných prací a nutnosti provedení staveb.prací !!!"					
			VV "nájezdová" -(5+3+6+4+2+6+5+3+3)*1,01		-37,370			
			VV Mezisoučet		-37,370			
			VV "skutečně provedená výměra"					
			VV "nájezdová" (3+6+4+2+6+5+3+3)*1,01		32,320			
			VV Mezisoučet		32,320			
			VV Součet		-5,050			
62	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	-2,190	371,28	-813,10	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217030					
			VV "dodávka nových obrub - ztratné 1%"					
			VV "Pozn: Množství bude upřesněno a odsouhlaseno investorem dle skutečného rozsahu prováděných prací a nutnosti provedení staveb.prací !!!"					
			VV "přechodová L+P" -(10+9)*1,01		-19,190			
			VV Mezisoučet		-19,190			
			VV "skutečně provedená výměra"					
			VV "přechodová L+P" 9+8		17,000			
			VV Mezisoučet		17,000			
			VV Součet		-2,190			
63	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	-9,090	161,84	-1 471,13	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217031					
			VV "dodávka nových obrub - ztratné 1%"					
			VV "Pozn: Množství bude upřesněno a odsouhlaseno investorem dle skutečného rozsahu prováděných prací a nutnosti provedení staveb.prací !!!"					
			VV "stojatá" -130*1,01		-131,300			
			VV Mezisoučet		-131,300			
			VV "skutečně provedená výměra"					
			VV "stojatá" (183-17-32-13)*1,01		122,210			
			VV Mezisoučet		122,210			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				-9,090	
65	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	-2,160	4 165,00	-8 996,40	SoD
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916991121					
	VV		"zesílené bet.lože pod obrubou dle PD"					
	VV		"obrubník silniční - 0,02 m3/m"					
	VV		-186*0,02		-3,720			
	VV		"obrubník zastávkový - 0,035 m3/m"					
	VV		-13*0,035		-0,455			
	VV		"jednořádek žulová kostka - 0,015 m3/m"					
	VV		-199*0,015		-2,985			
	VV		"dvořádek žulová kostka - 0,025 m3/m"					
	VV		-114,5*0,025		-2,863			
	VV		Mezisoučet		-10,023			
	VV		"skutečně provedená výměra"					
	VV		"obrubník silniční - 0,02 m3/m"					
	VV		170*0,02		3,400			
	VV		"obrubník zastávkový - 0,035 m3/m"					
	VV		13*0,035		0,455			
	VV		"jednořádek žulová kostka - 0,015 m3/m"					
	VV		183*0,015		2,745			
	VV		"dvořádek žulová kostka - 0,025 m3/m"					
	VV		50,50*0,025		1,263			
	VV		Mezisoučet		7,863			
	VV		Součet		-2,160			
66	K	919732211	Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šifky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prožezání spáry	m	-108,300	82,82	-8 969,41	SoD
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919732211					
	P		Poznámka k položce: Firemní položka.					
	VV		"izolace napojení živič.krytu na stáv.konstrukce závlukou - styčná spára dle PD"					
	VV		"napojení ZÚ a KÚ" -(3,25+3,25)		-6,500			
	VV		"napojení střed vozovky" -368,00		-368,000			
	VV		"připojení MK" -(13,50+14,00+14,50+12,50)		-54,500			
	VV		Mezisoučet		-429,000			
	VV		"skutečně provedená výměra"					
	VV		"napojení ZÚ a KÚ" 3,10+3,10		6,200			
	VV		"napojení střed vozovky" 260,00		260,000			
	VV		"připojení MK" 13,50+14,00+14,50+12,50		54,500			
	VV		Mezisoučet		320,700			
	VV		Součet		-108,300			
67	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	-108,300	63,19	-6 843,48	SoD
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919735112					
	VV		"zařízení stávajícího živičného krytu komunikace pro napojení na stávající konstrukce"					
	VV		"napojení ZÚ a KÚ" -(3,25+3,25)		-6,500			
	VV		"napojení střed vozovky" -368,00		-368,000			
	VV		"připojení MK" -(13,50+14,00+14,50+12,50)		-54,500			
	VV		Mezisoučet		-429,000			
	VV		"skutečně provedená výměra"					
	VV		"napojení ZÚ a KÚ" 3,10+3,10		6,200			
	VV		"napojení střed vozovky" 260,00		260,000			
	VV		"připojení MK" 13,50+14,00+14,50+12,50		54,500			
	VV		Mezisoučet		320,700			
	VV		Součet		-108,300			
68	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlažďového	m2	-390,000	11,90	-4 641,00	SoD
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/938908411					
	VV		"očštění krytu komunikace před zahájením prací dle PD"					
	VV		"plocha úpravy"					
	VV		"obrusná vrstva - kryt" -3,25*368,00		-1 196,000			
	VV		"skutečně prováděná výměra" 3,10*260,00		806,000			
	VV		Součet		-390,000			
69	K	938909311	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	-390,000	2,38	-928,20	SoD
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/938909311					
	VV		"očštění krytu komunikace před zahájením prací dle PD"					
	VV		"plocha úpravy"					
	VV		"obrusná vrstva - kryt" -3,25*368,00		-1 196,000			
	VV		"skutečně prováděná výměra" 3,10*260,00		806,000			
	VV		Součet		-390,000			
71	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	-32,000	83,30	-2 665,60	SoD
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/979054451					
	VV		"očštění rozebr.části dlažeb stáv.konstr. k přeložení a úpravě napojení dle PD - opětovné použití"					
	VV		"Pozn: Množství bude upřesněno a odsouhlaseno investorem dle skutečného rozsahu prováděných prací a nutnosti provedení staveb.prací !!!"					
	VV		"parkovací pruhy" -(50,50+64,00)*0,50		-57,250			
	VV		"sjezdy" -(5+3+6+4+2+6+5)*0,50		-15,500			
	VV		"nástupiště BUS" - 13,00*0,50		-6,500			
	VV		Mezisoučet		-79,250			
	VV		"skutečně provedená výměra"					
	VV		"parkovací pruhy" 50,50*0,50		25,250			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"sjezdy" (5+3+6+4+2+6+5)*0,50		15,500			
	VV		"nástupiště BUS" 13,00*0,50		6,500			
	VV		Mezisoučet		47,250			
	VV		Součet		-32,000			
72	K	979071122	Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár živíci nebo cementovou maltou	m2	-14,400	89,25	-1 285,20	SoD
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/979071122					
	VV		"očštění vybouraných kostek pro opětovné zadláždění dle PD"					
	VV		"Pozn: Množství bude upřesněno a odsouhlaseno investorem dle skutečného rozsahu prováděných prací a nutnosti provedení staveb.prací !!!"					
	VV		"parkovací pruhy - dvojrádek" -(50,50+64,00)*2*0,10		-22,900			
	VV		"zbytek úseku - jednořádek" -(368-50,5-64-13,5-14-14,5-12,5)*0,10		-19,900			
	VV		Mezisoučet		-42,800			
	VV		"skutečně provedená výměra"					
	VV		"parkovací pruhy - dvojrádek" 50,50*2*0,10		10,100			
	VV		"zbytek úseku - jednořádek" (260-50,5-14,00-12,50) *0,10		18,300			
	VV		Mezisoučet		28,400			
	VV		Součet		-14,400			
73	K	997221860.R	Odkup přebytečného vyfrézovaného materiálu dodavatelem stavby	t	120,520	50,00	6 026,00	SoD
			Poznámka k položce:					
			Firemní položka.					
	P		Odkup přebytečného vyfrézovaného materiálu dodavatelem stavby.					
			Kupní cena stanovena objednatelem - 50. Kč/t.					
	VV		"odkup přebytečného vyfrézovaného materiálu"					
	VV		"viz. Průzkum vozovky zpráva č. 015/2020"					
	VV		84,64+35,88		120,520			
	VV		Součet		120,520			
	D	997	Přesun sutě				-6 498,77	
74	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	-5,584	59,50	-332,25	SoD
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221561					
	VV		"odvoz vybouraného materiálu k uložení na skládku objednatele"					
	VV		"obrubníky" -3,280		-3,280			
	VV		"vybourané šachty" -2,304		-2,304			
	VV		Součet		-5,584			
75	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-106,096	14,28	-1 515,05	SoD
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221569					
	VV		"odvoz vybouraného materiálu k uložení na skládku s poplatkem do 20 km"					
	VV		"obrubníky" -3,280*19		-62,320			
	VV		"vybourané šachty" -2,304*19		-43,776			
	VV		Součet		-106,096			
76	K	997221625	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	-5,584	833,00	-4 651,47	SoD
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221625					
	VV		"poplatek za uložení vybouraného materiálu na skládce"					
	VV		"obrubníky" -3,280		-3,280			
	VV		"vybourané šachty" -2,304		-2,304			
	VV		Součet		-5,584			
	D	998	Přesun hmot				-33 415,97	
77	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živíčním dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	-561,613	59,50	-33 415,97	SoD
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998225111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/5709 Hněvotín - VP a MP - změny

Objekt:

SO 101VP - Silnice III/5709 Hněvotín - vícepráce

KSO:

Místo: k.ú. Hněvotín

CC-CZ:

Datum: 26. 10. 2021

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace

IČ:

70960399

DIČ:

CZ70900399

Uchazeč:

Skanska a.s.

IČ:

26271303

DIČ:

CZ69900485

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.

IČ:

27821251

DIČ:

CZ27821251

Zpracovatel:

Cekr CZ s.r.o., [REDACTED], CS ÚRS 2021/II

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				81 076,19
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	81 076,19	21,00%	17 026,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	98 102,19
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/5709 Hněvotín - VP a MP - změny

Objekt:

SO 101VP - Silnice III/5709 Hněvotín - vícepráce

Místo: k.ú. Hněvotín

Datum: 26. 10. 2021

Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace

Projektant: Cetr CZ s.r.o.

Cetr CZ s.r.o.,

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: CS ÚRS
2021/II

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem**81 076,19**

HSV - Práce a dodávky HSV

81 076,19

1 - Zemní práce

55 656,00

5 - Komunikace pozemní

3 547,80

89 - Ostatní konstrukce na trubním vedení

2 150,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

19 683,00

998 - Přesun hmot

39,39

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/5709 Hněvotín - VP a MP - změny

Objekt:

SO 101VP - Silnice III/5709 Hněvotín - vícepráce

Místo: k.ú. Hněvotín

Datum: 26. 10. 2021

Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace

Projektant: Cetr CZ s.r.o.

Cetr CZ s.r.o.,

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: CS ÚRS
2021/II

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

Náklady soupisu celkem

81 076,19

D	HSV		Práce a dodávky HSV				81 076,19	
D	1		Zemní práce				55 656,00	
82	K	113154123	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	10,000	103,00	1 030,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113154123					
			VV "odfrézování stáv.krytu pro výškovou úpravu poklopu - vícepráce"					
			VV 10,00		10,000			
			VV "!!následný odkup zhotovitelem!!"					
			VV Součet		10,000			
78	K	113154263.FP80	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 80 mm	m2	572,000	95,50	54 626,00	vlastní
			VV "selektivní odfrézování stáv.živичných vrstev komunikace dle PD - sanace"					
			VV "viz. Průzkum vozovky zpráva č. 015/2020"					
			VV "ložní vrstva" 2,20*260,00		572,000			
			VV "!!následný odkup zhotovitelem!!"					
			VV "vícepráce - změna položky"					
			VV Součet		572,000			
D	5		Komunikace pozemní				3 547,80	
18	K	573231109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,60 kg/m2	m2	10,000	11,78	117,80	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/573231109					
			VV "nová skladba konstrukce komunikace dle PD 0,2-0,6 kg/m2, digitálně odečteno"					
			VV "doplnění odfrézovaného stáv.krytu pro výškovou úpravu poklopu - vícepráce"					
			VV 10,00		10,000			
			VV Součet		10,000			
79	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po ztuhnutí tl. 50 mm	m2	10,000	343,00	3 430,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/577144111					
			VV "doplnění odfrézovaného stáv.krytu pro výškovou úpravu poklopu - vícepráce"					
			VV 10,00		10,000			
			VV Součet		10,000			
D	89		Ostatní konstrukce na trubním vedení				2 150,00	
80	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	2 150,00	2 150,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899331111					
			VV "vícepráce - stávající poklop DN 600"					
			VV 1,00		1,000			
			VV Součet		1,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				19 683,00	
81	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	390,000	60,00	23 400,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919726122					
			VV "plocha úpravy pláňe (pro sanaci) - separační geotextilie - vícepráce"					
			VV 260,00*1,50		390,000			
			VV Součet		390,000			
66	K	919732211	Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	10,000	82,82	828,20	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919732211					
			P Poznámka k položce: Firemní položka.					
			VV "izolace napojení živич. krytu na stáv.konstrukce závlivkou - styčná spára dle PD"					
			VV "odfrézování stáv.krytu pro výškovou úpravu poklopu - vícepráce" 10,00					
			VV Součet		10,000			
67	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	10,000	63,19	631,90	SoD
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919735112					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"zařízení stávajícího živičného krytu komunikace pro napojení na stávající konstrukce"					
	VV		"odfrézování stáv.krytu pro výškovou úpravu poklopu - vícepráce" 10,00		10,000			
	VV		Součet		10,000			
68	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného	m2	10,000	11,90	119,00	SoD
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/938908411					
	VV		"očistění krytu komunikace před zahájením prací dle PD"					
	VV		"doplnění odfrézovaného stáv.krytu pro výškovou úpravu poklopu - vícepráce" 10,00		10,000			
	VV		Součet		10,000			
69	K	938909311	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	10,000	2,38	23,80	SoD
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/938909311					
	VV		"očistění krytu komunikace před zahájením prací dle PD"					
	VV		"doplnění odfrézovaného stáv.krytu pro výškovou úpravu poklopu - vícepráce" 10,00		10,000			
	VV		Součet		10,000			
73	K	997221860.R	Odkup přebytečného vyfrézovaného materiálu dodavatelem stavby	t	-106,398	50,00	-5 319,90	SoD
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Firemní položka.</i> <i>Odkup přebytečného vyfrézovaného materiálu dodavatelem stavby.</i> <i>Kupní cena stanovena objednatelem - 50,- Kč/t.</i>					
	VV		"odkup přebytečného vyfrézovaného materiálu"					
	VV		-(1,15+105,248)		-106,398			
	VV		Součet		-106,398			
	D	998	Přesun hmot				39,39	
77	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	0,662	59,50	39,39	SoD
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998225111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/5709 Hněvotín - VP a MP - změny

Objekt:

SO 191VP - DIO - vícepráce

KSO:

Místo: k.ú. Hněvotín

CC-CZ:

Datum: 26. 10. 2021

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace

IČ:

70960399

DIČ:

CZ70900399

Uchazeč:

Skanska a.s.

IČ:

26271303

DIČ:

CZ69900485

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.

IČ:

27821251

DIČ:

CZ27821251

Zpracovatel:

Cekr CZ s.r.o., [REDACTED], CS ÚRS 2021/II

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				15 000,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	15 000,00	21,00%	3 150,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	18 150,00
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/5709 Hněvotín - VP a MP - změny

Objekt:

SO 191VP - DIO - vícepráce

Místo: k.ú. Hněvotín

Datum: 26. 10. 2021

Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěv.organizace

Projektant: Cetr CZ s.r.o.

Cetr CZ s.r.o.,

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: CS ÚRS
2021/II

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem**15 000,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

15 000,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/5709 Hněvotín - VP a MP - změny

Objekt:

SO 191VP - DIO - vícepráce

Místo: k.ú. Hněvotín

Datum: 26. 10. 2021

Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace

Projektant: Cetr CZ s.r.o.

Cetr CZ s.r.o.,

Uchazeč: Skanska a.s.

Zpracovatel: CS ÚRS
2021/II

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

Náklady soupisu celkem**15 000,00**

D HSV Práce a dodávky HSV 15 000,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 15 000,00

2	K	913911009	Montáž, demontáž a provoz dočasného nástupiště BUS po dobu výstavby	soub	1,000	15 000,00	15 000,00	vlastní
---	---	-----------	---	------	-------	-----------	-----------	---------

P

Poznámka k položce:
Firemní položka

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

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

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

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

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
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