



## F. SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Generální projektant:



PRODIN A.S.  
K VÁPENČE 2745  
530 02 PARDUBICE

WWW.PRODIN.CZ  
DIČ: CZ25292161  
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval: Ing. Ondřej Ťupa	Zodp. projektant: Ing. Michal Hornýš	Kontroloval: Ing. Michal Hornýš		
Kraj: Pardubický	Traťový úsek/Obec: Česká Třebová			
Investor Město Česká Třebová				
Akce: Rekonstrukce chodníků a VO ulice Kubelkova - 1. etapa Česká Třebová				
Obsah výkresu: SOUPIS PRACÍ S VÝKAZEM VÝMĚR			Formát: ondrej.tupa@prodin.cz	
			Datum 03/2023	
			Stupeň PD: PDPS	
			Č. zakázky 3111-22-034	
			Změna	Č. kopie
			Měřítko	
			Část dokumentace F	Č. výkresu

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 3111/22/034

**Stavba:** Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa

KSO:  
Místo: Česká Třebová

CC-CZ:  
Datum: 30. 3. 2023

Zadavatel:  
Město Česká Třebová

IČ: 00278653  
DIČ: CZ00278653

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Prodin a.s.

IČ: 25292161  
DIČ: CZ25292161

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

### Poznámka:

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

<b>Cena bez DPH</b>	<b>0,00</b>
---------------------	-------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	----------	------------	-------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 3111/22/034

**Stavba:** Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa

Místo: Česká Třebová

Datum: 30. 3. 2023

Zadavatel: Město Česká Třebová

Projektant: Prodin a.s.

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
SO 000 - Neuznatel né	Všeobecné položky	0,00	0,00	<b>STA</b>
SO 000 - Uznatelné	Všeobecné položky	0,00	0,00	<b>STA</b>
SO 001 - Neuznatel né	Příprava území	0,00	0,00	<b>STA</b>
SO 131 - Uznatelná	Rekonstrukce stávajících chodníků ul. Kubelkova a Pod Březinou	0,00	0,00	<b>STA</b>
SO 131 - Neuznatel né	Rekonstrukce stávajících chodníků ul. Kubelkova a Pod Březinou	0,00	0,00	<b>STA</b>
SO 132 - Uznatelné	Nové chodníky ul. Kubelkova	0,00	0,00	<b>STA</b>
SO 132 - Neuznatel né	Nové chodníky ul. Kubelkova	0,00	0,00	<b>STA</b>

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>SO 133 - Uznatelné</b>	<b>Nové chodníky ul. Pod Březinou</b>	0,00	0,00	<b>STA</b>
<b>SO 133 - Neuznatel né</b>	<b>Nové chodníky ul. Pod Březinou</b>	0,00	0,00	<b>STA</b>
<b>SO 401 - Neuznatel né</b>	<b>Úpravy veřejného osvětlení</b>	0,00	0,00	<b>STA</b>
<b>SO 801 - Neuznatel né</b>	<b>Náhradní výsadba</b>	0,00	0,00	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa  
Objekt:  
**SO 000 - Neuznatelné - Všeobecné položky**

KSO:  
Místo: Česká Třebová

Zadavatel:  
Město Česká Třebová

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Prodin a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 30. 3. 2023

IČ:  
DIČ: CZ00278653

IČ:  
DIČ: Vyplň údaj

IČ:  
DIČ: 25292161  
CZ25292161

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			0,00
v CZK			

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa

Objekt: SO 000 - Neuznatelné - Všeobecné položky

Místo: Česká Třebová  
Zadavatel: Město Česká Třebová  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 30. 3. 2023  
Projektant: Prodin a.s.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa  
Objekt: SO 000 - Neuznatelné - Všeobecné položky

Místo: Česká Třebová Datum: 30. 3. 2023  
Zadavatel: Město Česká Třebová Projektant: Prodin a.s.  
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	0,00				
1	K	012103001	Vytyčení stavby	soubor	1,000		0,00	
	PP		Vytyčení stavby					
	VV		"směrové i výškové - geodetem"1		1,000			
2	K	012103002	Vytyčení stávajících inženýrských sítí	soubor	1,000		0,00	
	PP		Vytyčení stávajících inženýrských sítí					
	VV		"jednotlivými správci vč. protokolů o vytyčení"1		1,000			
3	K	013254001	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000		0,00	
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	VV		"3x tisk+ 3x CD"1		1,000			
4	K	030003002	Geometrický plán	soubor	1,000		0,00	
	PP		Geometrický plán					
5	K	041403005	Zabezpečení staveniště - BOZP	soubor	1,000		0,00	
	PP		Zabezpečení staveniště - BOZP					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa  
Objekt:  
SO 000 - Uznatelné - Všeobecné položky

KSO:  
Místo: Česká Třebová

Zadavatel:  
Město Česká Třebová

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Prodin a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 30. 3. 2023

IČ:  
DIČ: CZ00278653

IČ:  
DIČ: Vyplň údaj

IČ:  
DIČ: 25292161

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	0,00



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa

Objekt: SO 000 - Uznatelné - Všeobecné položky

Místo: Česká Třebová  
Zadavatel: Město Česká Třebová  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 30. 3. 2023  
Projektant: Prodin a.s.  
Zpracovatel:

Kód dílu - PopisCena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa

Objekt: SO 000 - Uznatelné - Všeobecné položky

Místo: Česká Třebová Datum: 30. 3. 2023  
Zadavatel: Město Česká Třebová Projektant: Prodin a.s.  
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady		0,00			
1	K	012303001	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení stavby	soubor	1,000		0,00	
	PP		Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení stavby					
	VV		"3x tisk + 3x CD"1		1,000			
2	K	030001001	Zařízení staveniště	soubor	1,000		0,00	
	PP		Zařízení staveniště					
3	K	041403002	Zabezpečení staveniště - DIO	soubor	1,000		0,00	
	PP		Zabezpečení staveniště - DIO					
4	K	043002001	Statická zkouška	kus	4,000		0,00	
	PP		Statická zkouška					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa  
Objekt:  
SO 001 - Neuznatelné - Příprava území

KSO:  
Místo: Česká Třebová

Zadavatel:  
Město Česká Třebová

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Prodin a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 30. 3. 2023

IČ:  
DIČ: CZ00278653

IČ:  
DIČ: Vyplň údaj

IČ:  
DIČ: 25292161

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa

Objekt: SO 001 - Neuznatelné - Příprava území

Místo: Česká Třebová  
Zadavatel: Město Česká Třebová  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 30. 3. 2023  
Projektant: Prodin a.s.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa

Objekt: SO 001 - Neuznatelné - Příprava území

Místo: Česká Třebová

Zadavatel: Město Česká Třebová

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 30. 3. 2023

Projektant: Prodin a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem								0,00
D HSV Práce a dodávky HSV								0,00
D 1 Zemní práce								0,00
1	K	111211231	Snesení listnatého klestu D do 30 cm ve svahu do 1:3	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Snesení větví stromů na hromady nebo naložení na dopravní prostředek listnatých v rovině nebo ve svahu do 1:3, průměru kmene do 30 cm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/111211231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/111211231</a>					
2	K	112151351	Kácení stromu s postupným spouštěním koruny a kmene D přes 0,1 do 0,2 m	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Pokácení stromu postupně se spouštěním částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 100 do 200 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112151351">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112151351</a>					
VV			"Bříza - průměr kmene do 200 mm"2		2,000			
3	K	112251101	Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/112251101</a>					
4	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162201411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162201411</a>					
5	K	162201515	Poplatek za uložení biologického odpadu na skládce	soubor	1,000		0,00	
PP			Poplatek za uložení biologického odpadu na skládce					
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání								0,00
6	K	966001210	Demontáž stávající čekárny R	kus	1,000		0,00	
PP			Demontáž stávající čekárny					
P			Poznámka k položce:					
			odečteno z výkresu D.1.2.5 Situace					
VV			"komplet demontáž stáv. čekárny"1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa  
Objekt: SO 131 - Uznatelná - Rekonstrukce stávajících chodníků ul. Kubelkova a Pod Březinou

KSO:  
Místo: Česká Třebová

Zadavatel:  
Město Česká Třebová

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Prodin a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 30. 3. 2023

IČ:  
DIČ: CZ00278653

IČ:  
DIČ: Vyplň údaj

IČ:  
DIČ: 25292161 CZ25292161

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	0,00

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa  
Objekt:

**SO 131 - Uznatelná - Rekonstrukce stávajících chodníků ul. Kubelkova a Pod Březinou**

Místo: Česká Třebová  
Zadavatel: Město Česká Třebová  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 30. 3. 2023  
Projektant: Prodin a.s.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa  
Objekt: SO 131 - Uznatelná - Rekonstrukce stávajících chodníků ul. Kubelkova a Pod Březinou

Místo: Česká Třebová Datum: 30. 3. 2023  
Zadavatel: Město Česká Třebová Projektant: Prodin a.s.  
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV					0,00
D	1		Zemní práce					0,00
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	31,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106123</a>					
	VV		"přeskládání stávající dlažby"31		31,000			
2	K	113106144	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	100,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 ze zámkové dlažby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106144">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106144</a>					
	VV		"odstranění stávajícího krytu dláž."100		100,000			
3	K	113107221	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 673,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107221</a>					
	VV		"odstranění podkladu z kameniva drceného tl. 60 mm"1673		1 673,000			
4	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	429,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107222</a>					
	VV		"odstranění podkladu z kameniva drceného tl. 140 mm"272		272,000			
	VV		"odstranění podkladu z kameniva drceného tl. 150 mm"45+112		157,000			
	VV		Součet		429,000			
5	K	113107242	Odstranění podkladu živичného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 945,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107242">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107242</a>					
	VV		"odstranění živичného krytu chodníků tl. 100 mm"1945		1 945,000			
6	K	113107231	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 945,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107231</a>					
	VV		"odstranění podkladu z betonu tl. 150 mm"1945		1 945,000			
7	K	113107337	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl přes 150 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	15,500		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107337">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107337</a>					
	VV		"odstranění podkladu z betonu vyztuženého tl. 200 mm"12		12,000			
	VV		"odstranění stávajícího víka vodovné šachty v km 1,100"3,5		3,500			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		15,500			
8	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	507,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113202111</a>					
	VV		"vybourání stávajících chodníkových / silničních obrubníků"507		507,000			
9	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	158,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151113</a>					
	VV		"odstranění stávající ornice v místě nových chodníků a napojení na stávající plochy"158		158,000			
10	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	3,810		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122251102</a>					
	VV		"odstranění stávající zeminy v místě původních zeleně na úroveň pláně chodníku"					
	VV		"tl. 100 mm"100*0,1		10,000			
	VV		"tl.210 mm"61*0,21		12,810			
	VV		"odpočet zásypu za palisádama"-12		-12,000			
	VV		"odpočet zásypu šachty v km 1,100"-3,5*2		-7,000			
	VV		Součet		3,810			
11	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,810		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103</a>					
	VV		"odstranění stávající zeminy v místě původních zeleně na úroveň pláně chodníku"					
	VV		"tl. 100 mm"100*0,1		10,000			
	VV		"tl.210 mm"61*0,21		12,810			
	VV		"odpočet zásypu za palisádama"-12		-12,000			
	VV		"odpočet zásypu šachty v km 1,100"-3,5*2		-7,000			
	VV		Součet		3,810			
12	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,810		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117</a>					
	VV		"odstranění stávající zeminy v místě původních zeleně na úroveň pláně chodníku"					
	VV		"tl. 100 mm"100*0,1		10,000			
	VV		"tl.210 mm"61*0,21		12,810			
	VV		"odpočet zásypu za palisádama"-12		-12,000			
	VV		"odpočet zásypu šachty v km 1,100"-3,5*2		-7,000			
	VV		Součet		3,810			
13	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	6,477		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201221</a>					
	VV		"odstranění stávající zeminy v místě původních zeleně na úroveň pláně chodníku"					
	VV		"tl. 100 mm"100*0,1*1,7		17,000			
	VV		"tl.210 mm"61*0,21*1,7		21,777			
	VV		"odpočet zásypu za palisádama"-12*1,7		-20,400			
	VV		"odpočet zásypu šachty v km 1,100"-3,5*2*1,7		-11,900			
	VV		Součet		6,477			
14	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	3,810		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201</a>					
	VV		"odstranění stávající zeminy v místě původních zeleně na úroveň pláně chodníku"					
	VV		"tl. 100 mm"100*0,1		10,000			
	VV		"tl.210 mm"61*0,21		12,810			
	VV		"odpočet zásypu za palisádama"-12		-12,000			
	VV		"odpočet zásypu šachty v km 1,100"-3,5*2		-7,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet		3,810			
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	19,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174101101</a>					
VV			"zásyp rušené šachty vodovodní šachty v km 1,100"3,5*2		7,000			
VV			"zásyp za palisádama"12		12,000			
VV			Součet		19,000			
16	K	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	178,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351113</a>					
VV			"použití ornice ze stavby , tl. vrstvy 100 mm"					
VV			178		178,000			
17	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	6,230		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			osivo směs travní parková					
VV			178*0,035 "Přepočtené koeficientem množství		6,230			
18	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	178,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411131</a>					
VV			178		178,000			
19	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	2 152,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112</a>					
VV			"úprava zemní pláně chodníku se zhutněním "2152		2 152,000			
20	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	31,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžným					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/979054441">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/979054441</a>					
VV			"přeskládání stávající dlažby"31		31,000			
D 2			Zakládání				0,00	
21	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	2 107,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2					
VV			"separační PP geotextilie na pláni chodníku (se souhlasem TDI). Dle TP 97"2107		2 107,000			
22	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	2 107,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213141111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213141111</a>					
VV			"separační PP geotextilie na pláni chodníku (se souhlasem TDI). Dle TP 97"2107		2 107,000			
D 4			Vodorovné konstrukce				0,00	
23	K	451561111	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného vrstva tl do 100 mm	m2	2 107,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného, tl. vrstvy do 100 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451561111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451561111</a>					
VV			"drcené kamenivo fr. 4/8"2107		2 107,000			
D 5			Komunikace pozemní				0,00	
24	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	332,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851111</a>					
VV			"ŠDa fr.0/32 - konstrukční vrstva v místě chodníkového sjezdu"332		332,000			
25	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	1 952,500		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564861111</a>					
VV			"ŠDa fr.0/32 - konstrukční vrstva v místě nepojížděného chodníku"1775*1,1		1 952,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	332,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/567122111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/567122111</a>					
	VV		"Podklad ze SC C 8/10 tl. 120 mm v místě sjezdu"332		332,000			
27	M	59245008	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná	m2	9,270		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná					
	VV		"v místě nástupní hrany, kontrastní pás, dlažba 200x100x60 mm BÍLÁ "					
	VV		9*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		9,270			
28	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	1 711,950		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní					
	VV		"V místě nepojížděného chodníku, dlažba 200x100x60 mm ŠEDÁ"					
	VV		1695*1,01 "Přepočtené koeficientem množství		1 711,950			
29	M	59245018R	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní - hladká	m2	28,000		0,00	
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní - hladká					
	VV		"Iemování hmatových prvků hladkou dlažbou - bez zkosených hran - požadavek SFDI"					
	VV		28		28,000			
30	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	36,050		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná					
	VV		"reliéfní dlažba - barva červená"35		35,000			
	VV		35*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"		36,050			
31	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	1 798,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211113</a>					
	VV		"přeskládání stáv. dlažby"31		31,000			
	VV		"kontrastní pás, Bílá"9		9,000			
	VV		"dlažba hladká, Šedá"28		28,000			
	VV		"chodník, Šedá" 1695		1 695,000			
	VV		"reliéfní dlažba, Červená"35		35,000			
	VV		Součet		1 798,000			
32	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	63,240		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná					
	VV		"hmatná dlažba v místech chodníkového sjezdu, dlažba 200x100x80 mm ČERVENÁ"					
	VV		62*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		63,240			
33	M	59245005	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná	m2	222,200		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná					
	VV		"V místě chodníkového sjezdu, dlažba 200x100x80 mm ANTRACIT"					
	VV		220*1,01 "Přepočtené koeficientem množství"		222,200			
34	M	59245020R	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná - hladká	m2	50,000		0,00	
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní - hladká					
	VV		"dlažba 200x100x80 mm, ANTRACIT"					
	VV		"Iemování hmatových prvků hladkou dlažbou - bez zkosených hran - požadavek SFDI"					
	VV		50		50,000			
35	M	592450301R	dlažba betonová VODÍČÍ LINIE í 200x200x80mm šedá	m2	8,240		0,00	
	PP		dlažba betonová VODÍČÍ LINIE í 200x200x80mm šedá					
	VV		"umělá vodící linie"					
	VV		8*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		8,240			
36	K	596212213	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	340,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého 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 přes 300 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596212213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596212213</a>					
	VV		"dlažba hladká"50		50,000			
	VV		"vjezdy, Antracit"220		220,000			
	VV		"reliéfní dlažba, Červená"62		62,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"umělá vodící linie"8		8,000			
	VV		Součet		340,000			
37	K	564950413	Podklad z asfaltového recyklátu plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	45,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564950413">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564950413</a>					
	VV		"dopojení R-materiálem na stávající nezpevněnou plochu parkoviště v km 0,000 - 0,050"					
	VV		"použití rec. ze stavby"					
	VV		45		45,000			
38	M	59228415	palisáda betonová tyčová pùlkulatá přírodní 175x200x1200mm	kus	19,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		palisáda betonová tyčová pùlkulatá přírodní 175x200x1200mm					
	VV		19		19,000			
39	M	59228414	palisáda betonová tyčová pùlkulatá přírodní 175x200x1000mm	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		palisáda betonová tyčová pùlkulatá přírodní 175x200x1000mm					
	VV		5		5,000			
40	M	59228413	palisáda betonová tyčová pùlkulatá přírodní 175x200x800mm	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		palisáda betonová tyčová pùlkulatá přírodní 175x200x800mm					
	VV		6		6,000			
41	M	59228412	palisáda betonová tyčová pùlkulatá přírodní 175x200x600mm	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		palisáda betonová tyčová pùlkulatá přírodní 175x200x600mm					
	VV		5		5,000			
42	K	339921132	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/339921132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/339921132</a>					
	VV		3		3,000			
43	K	339921133	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 1 do 1,5 m	m	4,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády přes 1000 do 1500 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/339921133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/339921133</a>					
	VV		4		4,000			
	D	8	Trubní vedení				0,00	
44	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	24,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899331111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899331111</a>					
	VV		"Výšková úprava šachet, šoupat, hrnců, hydrantů na novou niveletu chodníku"24		24,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
45	M	63126081	zábradlí kompozitní - madlo, dvě vodorovné výplně, výška 1,1m	m	15,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		zábradlí kompozitní - madlo, dvě vodorovné výplně, výška 1,1m					
	VV		"zábradlí výšky 1,1 m nad terénem, doplněno o zarážku pro slepce"15		15,000			
46	K	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	15,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/911111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/911111111</a>					
	VV		"zábradlí výšky 1,1 m nad terénem, doplněno o zarážku pro slepce"15		15,000			
47	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	470,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm					
	VV		"1000x80x250 mm"					
	VV		470		470,000			
48	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	470,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916231213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916231213</a>					
	VV		470		470,000			
49	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	11,280		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916991121</a> "chodníkový obrubník"470*0,3*0,08		11,280			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
50	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	821,720		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC VV VV VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551</a> "kamenivo"284,41+124,41 "frézíng"427,9-15 Součet			408,820 412,900 821,720			
51	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	8 217,200		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559</a> 821,72*10			8 217,200			
52	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	777,565		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC VV VV VV VV VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221571">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221571</a> "železobeton"15,5 "prostý beton"632,125 "obrubníky"103,94 "dlažba"26 Součet			15,500 632,125 103,940 26,000 777,565			
53	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	7 775,650		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221579">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221579</a> 777,565*10			7 775,650			
54	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	821,720		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
	Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221611</a> 821,72			821,720			
55	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	777,565		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221612</a> 777,565			777,565			
56	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	762,065		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC VV VV VV VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221861</a> "prostý beton"632,125 "obrubníky"103,94 "dlažba"26 Součet			632,125 103,940 26,000 762,065			
57	K	997221862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu pod kódem 17 01 01	t	15,500		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221862">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221862</a> "železobeton"15,5			15,500			
58	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	408,820		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221873</a> "kamenivo"284,41+124,41			408,820			
59	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	412,900		0,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221875</a>					
	VV		"frézing" 427,9-15		412,900			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,00	
60	K	711161215	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	11,500		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie do 1,0 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711161215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711161215</a>					
	VV		"ukončená horní lištou"					
	VV		"fólie při kontaktu hrany chodníku se stávající zástavbou"					
	VV		23*0,5		11,500			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa  
Objekt:  
SO 131 - Neuznatelné - Rekonstrukce stávajících chodníků ul. Kubelkova a Pod Březinou

KSO:  
Místo: Česká Třebová

Zadavatel:  
Město Česká Třebová

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Prodin a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 30. 3. 2023

IČ:  
DIČ: CZ00278653

IČ:  
DIČ: Vyplň údaj

IČ:  
DIČ: 25292161 CZ25292161

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa  
Objekt: SO 131 - Neuznatelné - Rekonstrukce stávajících chodníků ul. Kubelkova a Pod Březinou

Místo: Česká Třebová  
Zadavatel: Město Česká Třebová  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 30. 3. 2023  
Projektant: Prodin a.s.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		0,00
HSV - Práce a dodávky HSV		0,00
1 - Zemní práce		0,00
2 - Zakládání		0,00
4 - Vodorovné konstrukce		0,00
5 - Komunikace pozemní		0,00
8 - Trubní vedení		0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		0,00
997 - Přesun sutě		0,00



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa  
Objekt:

SO 131 - Neuznatelné - Rekonstrukce stávajících chodníků ul. Kubelkova a Pod Březinou

Místo: Česká Třebová

Zadavatel: Město Česká Třebová

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 30. 3. 2023

Projektant: Prodin a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem								0,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV					0,00
D	1		Zemní práce					0,00
1	K	113106144	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	18,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 ze zámkové dlažby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106144">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106144</a>					
	VV		"odstranění stávajícího krytu dláž."18		18,000			
2	K	113107221	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	3,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107221</a>					
	VV		"odstranění podkladu z kameniva drceného tl. 60 mm"3		3,000			
3	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	18,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107222</a>					
	VV		"odstranění podkladu z kameniva drceného tl. 150 mm"18		18,000			
4	K	113107231	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 200 m2	m2	3,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107231</a>					
	VV		"odstranění podkladu z betonu tl. 150 mm"3		3,000			
5	K	113107242	Odstranění podkladu živичného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	66,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107242">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107242</a>					
	VV		"odstranění stávajících asf. vrstev v km 0,800-0,860"63		63,000			
	VV		"odstranění živичného krytu chodníků tl. 100 mm"3		3,000			
	VV		Součet		66,000			
6	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	1,800		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122251102</a>					
	VV		"odstranění stávající zeminy v místě původních zeleně na úroveň pláně chodníku"					
	VV		"tl. 100 mm"18*0,1		1,800			
	VV		Součet		1,800			
7	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	2,400		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251101</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"výkopy rýh pro kanalizaci, přípojky od UV, rozšíření a prohloubení pro vpusti a šachty"					
	VV		2*0,8*1,5		2,400			
8	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4,200		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103</a>					
	VV		"tl. 100 mm"18*0,1		1,800			
	VV		"hloubení rýh"2*0,8*1,5		2,400			
	VV		Součet		4,200			
9	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4,200		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117</a>					
	VV		"tl. 100 mm"18*0,1		1,800			
	VV		"hloubení rýh"2*0,8*1,5		2,400			
	VV		Součet		4,200			
10	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	7,140		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201221</a>					
	VV		"tl. 100 mm"18*0,1*1,7		3,060			
	VV		"hloubení rýh"2*0,8*1,5*1,7		4,080			
	VV		Součet		7,140			
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1,560		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174101101</a>					
	VV		"výkopy rýh pro kanalizaci, přípojky od UV, rozšíření a prohloubení pro vpusti a šachty"					
	VV		1,56		1,560			
12	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	2,808		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		šterkodrt' frakce 0/63					
	VV		"výkopy rýh pro kanalizaci, přípojky od UV, rozšíření a prohloubení pro vpusti a šachty"					
	VV		1,56*1,8		2,808			
13	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,840		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných 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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101</a>					
	VV		"výkopy rýh pro kanalizaci, přípojky od UV, rozšíření a prohloubení pro vpusti a šachty"					
	VV		0,68+0,16		0,840			
14	M	58337310	šterkopísek frakce 0/4	t	1,512		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		šterkopísek frakce 0/4					
	VV		0,84*1,8		1,512			
15	K	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351113</a>					
	VV		"použití ornice ze stavby , tl. vrstvy 100 mm"					
	VV		2		2,000			
16	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,070		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		2*0,035 "Přepočtené koeficientem množství		0,070			
17	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411131</a>					
	VV		2		2,000			
18	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	50,600		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112</a> "úprava zemní pláně chodníku se zhutněním "50,6		50,600			
	D	2	Zakládání				0,00	
19	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	49,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP VV		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2 "separační PP geotextilie na pláni chodníku (se souhlasem TDI). Dle TP 97"49		49,000			
20	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	49,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m					
	Online PSC VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213141111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213141111</a> "separační PP geotextilie na pláni chodníku (se souhlasem TDI). Dle TP 97"49		49,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
21	K	451561111	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného vrstva tl do 100 mm	m2	49,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného, tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451561111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451561111</a> "drcené kamenivo fr. 4/8"49		49,000			
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	
22	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	49,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564861111</a> "ŠDa fr.0/32 - konstrukční vrstva v místě nepojížděného chodníku"49		49,000			
23	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	31,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm					
	Online PSC VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/567122111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/567122111</a> "Podklad ze SC C 8/10 tl. 120 mm v místě zatravnovací dlažby"31		31,000			
24	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	10,100		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní					
	VV		"V místě nepojížděného chodníku, dlažba 200x100x60 mm ŠEDÁ"					
	VV		10*1,01 "Přepočtené koeficientem množství		10,100			
25	M	59245018R	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní - hladká	m2	3,000		0,00	
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní - hladká					
	VV		"lemování hmatových prvků hladkou dlažbou - bez zkosených hran - požadavek SFDI"					
	VV		3		3,000			
26	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	5,150		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná					
	VV		"reliéfní dlažba - barva červená"35		35,000			
	VV		5*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"		5,150			
27	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	18,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojítm hutněním, vibrováním a se smetením přebytkého materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2					
	Online PSC VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211113</a> "dlažba hladká, Šedá"3		3,000			
	VV		"chodník, Šedá" 10		10,000			
	VV		"reliéfní dlažba, Červená"5		5,000			
	VV		Součet		18,000			
28	K	573231108	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	126,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2					
	Online PSC VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573231108">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573231108</a> "pod ACO a ACL"126		126,000			
29	K	577134031	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 1,5 m z modifikovaného asfaltu	m2	63,000		0,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 40 mm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577134031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577134031</a>					
	Online PSC		"ACO 11 S PMB, v místě obnovy asfaltové plochy"63		63,000			
30	K	577155032	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABVH) tl 60 mm š do 1,5 m z modifikovaného asfaltu	m2	63,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577155032">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577155032</a>					
	VV		"ACO 16 S PMB, v místě obnovy asfaltové plochy"63		63,000			
31	M	59246016	<b>dlažba plošná betonová vegetační 600x400x80mm</b>	m2	31,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		dlažba plošná betonová vegetační 600x400x80mm					
	VV		"zatravnovací dlažba v km 0,470, pro najetí rozměrných vozidel, dlažba 600x400x80 mm"					
	VV		31		31,000			
32	K	596412210	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 80 mm pl do 50 m2	m2	31,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596412210">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596412210</a>					
	VV		31		31,000			
	D	8	Trubní vedení				0,00	
33	K	890411810R	Bourání UV z prefabrikovaných skruží vč. mříže	kus	1,000		0,00	
	PP		Bourání UV z prefabrikovaných skruží vč. mříže					
	VV		"stávající UV - komplet"1		1,000			
34	M	28612003	<b>trubka kanalizační PVC plnostěnná třívrstvá DN 160x3000mm SN12</b>	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		trubka kanalizační PVC plnostěnná třívrstvá DN 160x3000mm SN12					
	VV		"Přípojka od liniového žlabu, DN150"2		2,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
35	M	59217016	<b>obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm</b>	m	8,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm					
	VV		"1000x80x250 mm"8		8,000			
36	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	8,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916231213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916231213</a>					
	VV		8		8,000			
37	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,192		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916991121</a>					
	VV		"chodníkový obrubník"8*0,3*0,08		0,192			
38	M	58381007	<b>kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10</b>	m2	10,300		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10					
	VV		10*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		10,300			
39	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	100,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916111123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916111123</a>					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		odečteno z výkresu D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorobvův příčný řez					
			"dvoulinka"50+50		100,000			
40	M	56241202	<b>žlab odvodňovací PE/PP zátěž A15-C250 světlá š 150mm</b>	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		žlab odvodňovací PE/PP zátěž A15-C250 světlá š 150mm					
	VV		"Odvodňovací žlab s roštem šířky 150 mm, zatížení A15, výtokový kus do betonu"2		2,000			
41	M	56241023	<b>rošt mřížkový B125 Pz pro žlab š 150mm</b>	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		rošt mřížkový B125 Pz pro žlab š 150mm					
	VV		2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	935932111	Osazení odvodňovacího plastového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení odvodňovacího plastového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/935932111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/935932111</a>					
	VV		"Odvodňovací žlab s roštem šířky 150 mm, zatížení A15, výtokový kus do betonu"2		2,000			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
43	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	20,250		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551</a>					
	VV		"kamenivo"0,51+5,22		5,730			
	VV		"frézíng"14,52		14,520			
	VV		Součet		20,250			
44	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	202,500		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559</a>					
	VV		20,25*10		202,500			
45	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	7,155		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221571">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221571</a>					
	VV		"UV"1,5		1,500			
	VV		"prostý beton"0,975		0,975			
	VV		"dlažba"4,68		4,680			
	VV		Součet		7,155			
46	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	71,550		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i					
			započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221579">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221579</a>					
	VV		7,155*10		71,550			
47	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	20,250		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221611</a>					
	VV		20,25		20,250			
48	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	7,155		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221612</a>					
	VV		7,155		7,155			
49	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	7,155		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221861</a>					
	VV		"prostý beton"0,975		0,975			
	VV		"UV"1,5		1,500			
	VV		"dlažba"4,68		4,680			
	VV		Součet		7,155			
50	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	5,730		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221873</a>					
	VV		"kamenivo"0,51+5,22		5,730			
51	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	14,520		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221875</a>					
	VV		"frézíng"14,52		14,520			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa  
Objekt:  
SO 132 - Uznatelné - Nové chodníky ul. Kubelkova

KSO:  
Místo: Česká Třebová

Zadavatel:  
Město Česká Třebová

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Prodin a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 30. 3. 2023

IČ:  
DIČ: CZ00278653

IČ:  
DIČ: Vyplň údaj

IČ:  
DIČ: 25292161  
CZ25292161

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa  
Objekt: SO 132 - Uznatelné - Nové chodníky ul. Kubelkova

Místo: Česká Třebová  
Zadavatel: Město Česká Třebová  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 30. 3. 2023  
Projektant: Prodin a.s.  
Zpracovatel:

Kód dílu - PopisCena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa

Objekt: SO 132 - Uznatelné - Nové chodníky ul. Kubelkova

Místo: Česká Třebová

Zadavatel: Město Česká Třebová

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 30. 3. 2023

Projektant: Prodin a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem							0,00	
D	HSV	Práce a dodávky HSV					0,00	
D	1	Zemní práce					0,00	
1	K	113106144	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	19,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 ze zámkové dlažby						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106144">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106144</a>						
	VV	"odstranění stávajícího krytu dláží"19					19,000	
2	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	43,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107222</a>						
	VV	"odstranění podkladu z kameniva drceného tl. 150 mm"43					43,000	
3	K	113107337	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl přes 150 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	24,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107337">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107337</a>						
	VV	"odstranění podkladu z betonu vyztuženého tl. 200 mm"24					24,000	
4	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	76,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151113</a>						
	VV	"odstranění stávající ornice v místě nových chodníků a napojení na stávající plochy"76					76,000	
5	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	17,860		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122251102</a>						
	VV	"odstranění stávající zeminy v místě původních zeleně na úroveň pláně chodníku"						
	VV	"tl. 100 mm"19*0,1					1,900	
	VV	"tl.210 mm"76*0,21					15,960	
	VV	Součet					17,860	
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	17,860		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201</a>						
	VV	"odstranění stávající zeminy v místě původních zeleně na úroveň pláně chodníku"						
	VV	"tl. 100 mm"19*0,1					1,900	
	VV	"tl.210 mm"76*0,21					15,960	
	VV	Součet					17,860	
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	32,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174101101</a>						



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"zemina pro zasypání příkopu pod chodníkem"					
	VV		"zemina z SO133 N"14,14		14,140			
	VV		"zemina SO132U"17,86		17,860			
	VV		Součet		32,000			
8	K	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	32,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351113</a>					
	VV		"použití ornice ze stavby , tl. vrstvy 100 mm"					
	VV		32		32,000			
9	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	1,120		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		32*0,035 "Přepočtené koeficientem množství		1,120			
10	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	32,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411131</a>					
	VV		32		32,000			
11	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	100,300		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112</a>					
	VV		"úprava zemní pláně chodníku se zhutněním "100,3		100,300			
	D	2	Zakládání				0,00	
12	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	100,300		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2					
	VV		"separační PP geotextilie na pláni chodníku (se souhlasem TDI). Dle TP 97"100,3		100,300			
13	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	100,300		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213141111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213141111</a>					
	VV		"separační PP geotextilie na pláni chodníku (se souhlasem TDI). Dle TP 97"100,3		100,300			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
14	K	451561111	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného vrstva tl do 100 mm	m2	100,300		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného, tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451561111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451561111</a>					
	VV		"drcené kamenivo fr. 4/8"100,3		100,300			
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	
15	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	17,800		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851111</a>					
	VV		"ŠDa fr.0/32 - konstrukční vrstva v místě chodníkového sjezdu"17,8		17,800			
16	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	90,750		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564861111</a>					
	VV		"ŠDa fr.0/32 - konstrukční vrstva v místě nepojížděného chodníku"82,5*1,1		90,750			
17	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	17,800		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/567122111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/567122111</a>					
	VV		"Podklad ze SC C 8/10 tl. 120 mm v místě sjezdu"17,8		17,800			
18	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	69,690		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní					
	VV		"V místě nepojížděného chodníku, dlažba 200x100x60 mm ŠEDÁ"					
	VV		69*1,01 "Přepočtené koeficientem množství		69,690			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	M	59245008	<b>dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná</b>	m2	4,635		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná					
	VV		"v místě nástupní hrany, kontrastní pás, dlažba 200x100x60 mm BÍLÁ "					
	VV		4,5*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"		4,635			
20	M	59245018R	<b>dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní - hladká</b>	m2	4,000		0,00	
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní - hladká					
	VV		"lemování hmatových prvků hladkou dlažbou - bez zkosených hran - požadavek SFDI"					
	VV		4		4,000			
21	M	59245006	<b>dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná</b>	m2	5,150		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná					
	VV		"reliéfní dlažba - barva červená"35		35,000			
	VV		5*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"		5,150			
22	K	596211113	<b>Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2</b>	m2	82,500		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211113</a>					
	VV		"kontrastní pás"4,5		4,500			
	VV		"dlažba hladká, Šedá"4		4,000			
	VV		"chodník, Šedá" 69		69,000			
	VV		"reliéfní dlažba, Červená"5		5,000			
	VV		Součet		82,500			
23	M	59245226	<b>dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná</b>	m2	6,120		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná					
	VV		"hmatná dlažba v místech chodníkového sjezdu, dlažba 200x100x80 mm ČERVENÁ"					
	VV		6*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		6,120			
24	M	59245005	<b>dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná</b>	m2	7,070		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná					
	VV		"V místě chodníkového sjezdu, dlažba 200x100x80 mm ANTRACIT"					
	VV		7*1,01 "Přepočtené koeficientem množství"		7,070			
25	M	59245020R	<b>dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm barevná - hladká</b>	m2	4,800		0,00	
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní - hladká					
	VV		"dlažba 200x100x80 mm, ANTRACIT"					
	VV		"lemování hmatových prvků hladkou dlažbou - bez zkosených hran - požadavek SFDI"					
	VV		4,8		4,800			
26	K	596212213	<b>Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2</b>	m2	17,800		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého 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 přes 300 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596212213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596212213</a>					
	VV		"dlažba hladká"4,8		4,800			
	VV		"vjezdy, Antracit"7		7,000			
	VV		"reliéfní dlažba, Červená"6		6,000			
	VV		Součet		17,800			
	D	9	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				0,00	
27	M	59217016	<b>obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm</b>	m	58,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm					
	VV		"1000x80x250 mm"					
	VV		58		58,000			
28	K	916231213	<b>Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého</b>	m	58,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916231213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916231213</a>					
	VV		58		58,000			
29	K	916991121	<b>Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého</b>	m3	1,392		0,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916991121</a>					
	VV		"chodníkový obrubník"58*0,3*0,08		1,392			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
30	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	12,470		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551</a>					
	VV		"kamenivo"12,47		12,470			
31	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	124,700		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559</a>					
	VV		12,47*10		124,700			
32	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	20,060		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221571">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221571</a>					
	VV		"železobeton"15,12		15,120			
	VV		"dlažba"4,94		4,940			
	VV		Součet		20,060			
33	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	200,600		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221579">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221579</a>					
	VV		20,06*10		200,600			
34	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	12,470		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221611</a>					
	VV		12,47		12,470			
35	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	20,060		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221612</a>					
	VV		20,06		20,060			
36	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	4,940		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221861</a>					
	VV		"dlažba"4,94		4,940			
37	K	997221862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu pod kódem 17 01 01	t	15,120		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221862">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221862</a>					
	VV		"železobeton"15,12		15,120			
38	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	12,470		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221873</a>					
	VV		"kamenivo"12,47		12,470			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa  
Objekt:  
**SO 132 - Neuznatelné - Nové chodníky ul. Kubelkova**

KSO:  
Místo: Česká Třebová

Zadavatel:  
Město Česká Třebová

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Prodin a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 30. 3. 2023

IČ:  
DIČ: CZ00278653

IČ:  
DIČ: Vyplň údaj

IČ:  
DIČ: 25292161  
CZ25292161

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	0,00

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa

Objekt:

**SO 132 - Neuznatelné - Nové chodníky ul. Kubelkova**

Místo:

Česká Třebová

Zadavatel:

Město Česká Třebová

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

30. 3. 2023

Projektant:

Prodin a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa

Objekt: SO 132 - Neuznatelné - Nové chodníky ul. Kubelkova

Místo: Česká Třebová

Zadavatel: Město Česká Třebová

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 30. 3. 2023

Projektant: Prodin a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	HSV	Práce a dodávky HSV						0,00
D	1	Zemní práce						0,00
1	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	9,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm						
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107222</a>						
VV		"odstranění podkladu z kameniva drceného tl. 150 mm"9						9,000
2	K	113107242	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	14,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm						
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107242">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107242</a>						
VV		"odstranění živičného krytu chodníků tl. 100 mm"14						14,000
3	K	113107337	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl přes 150 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	9,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm						
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107337">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107337</a>						
VV		"odstranění podkladu z betonu vyztuženého tl. 200 mm"9						9,000
4	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	3,600		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3						
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251101</a>						
VV		"výkopy rýh pro kanalizaci, přípojky od UV, rozšíření a prohloubení pro vpusti a šachty"						
VV		3,6						3,600
5	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,600		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m						
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103</a>						
VV		"hloubení rýh"3,6						3,600
6	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,600		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m						
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117</a>						
VV		"hloubení rýh"3,6						3,600
7	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	6,120		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04						
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201221</a>						
VV		"hloubení rýh"3,6*1,7						6,120
8	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,330		0,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174101101</a>					
	Online PSC		"výkopy rýh pro kanalizaci, přípojky od UV, rozšíření a prohloubení pro vpusti a šachty"					
	VV		2,33		2,330			
9	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	4,194		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		šterkodrt' frakce 0/63					
	VV		"výkopy rýh pro kanalizaci, přípojky od UV, rozšíření a prohloubení pro vpusti a šachty"					
	VV		2,33*1,8		4,194			
10	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,270		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných 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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101</a>					
	VV		"výkopy rýh pro kanalizaci, přípojky od UV, rozšíření a prohloubení pro vpusti a šachty"					
	VV		1,03+0,24		1,270			
11	M	58337310	šterkopísek frakce 0/4	t	2,286		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		šterkopísek frakce 0/4					
	VV		(1,03+0,24)*1,8		2,286			
12	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	12,400		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112</a>					
	VV		"úprava zemní pláně chodníku se zhutněním "12,4		12,400			
	D	2	Zakládání				0,00	
13	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	10,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2					
	VV		"separační PP geotextilie na pláni chodníku (se souhlasem TDI). Dle TP 97"10		10,000			
14	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	10,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213141111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213141111</a>					
	VV		"separační PP geotextilie na pláni chodníku (se souhlasem TDI). Dle TP 97"10		10,000			
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	
15	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	10,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564861111</a>					
	VV		"ŠDa fr.0/32 - konstrukční vrstva v místě nepojížděného chodníku"10		10,000			
16	K	573231108	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	28,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573231108">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573231108</a>					
	VV		"pod ACO a ACL"28		28,000			
17	K	577134031	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 1,5 m z modifikovaného asfaltu	m2	14,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 40 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577134031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577134031</a>					
	VV		"ACO 11 S PMB, v místě obnovy asfaltové plochy"14		14,000			
18	K	577155032	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABVH) tl 60 mm š do 1,5 m z modifikovaného asfaltu	m2	14,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577155032">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577155032</a>					
	VV		"ACO 16 S PMB, v místě obnovy asfaltové plochy"14		14,000			
	D	8	Trubní vedení				0,00	
19	M	28612003	trubka kanalizační PVC plnostěnná třívrstvá DN 160x3000mm SN12	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		trubka kanalizační PVC plnostěnná třívrstvá DN 160x3000mm SN12					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Přípojka od liniového žlabu, DN150"3		3,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
20	K	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící závlivku v živičném krytu	m	7,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závlivku šířky 20 mm, hloubky 40 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919112233">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919112233</a>					
	VV		7		7,000			
21	K	919122132	Těsnění spár závlivkou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnicím profilem	m	7,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Utěsnění dilatačních spár závlivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnicím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919122132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919122132</a>					
	VV		7		7,000			
22	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	7,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735111</a>					
	VV		7		7,000			
23	M	59227025	čelo plné na začátek a konec odvodňovacího žlabu polymerbeton pozink hrana š 200mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		čelo plné na začátek a konec odvodňovacího žlabu polymerbeton pozink hrana š 200mm					
24	M	59227118	díl revizní polymerbetonový předtvarovaný pro svislý odtok s můstkovým litinovým roštem š 200mm	m	0,500		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		díl revizní polymerbetonový předtvarovaný pro svislý odtok s můstkovým litinovým roštem š 200mm					
25	M	56241034	rošt mřížkový D400 Pz pro žlab š 200mm	m	6,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		rošt mřížkový D400 Pz pro žlab š 200mm					
26	M	59223075	vpust' odtoková polymerbetonová s integrovaným těsněním a můstkovým litinovým roštem pro horizontální připojení potrubí 500x150x500	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		vpust' odtoková polymerbetonová s integrovaným těsněním a můstkovým litinovým roštem pro horizontální připojení potrubí 500x150x500					
	VV		"odtoková vpust žlabu"1		1,000			
27	M	59227109	žlab odvodňovací z polymerbetonu bez spádu s předtvarováním pro svislý odtok pozinkovaná hrana š 200mm	m	5,500		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		žlab odvodňovací z polymerbetonu bez spádu s předtvarováním pro svislý odtok pozinkovaná hrana š 200mm					
	VV		"Odvodňovací žlab šířky 250 mm, zatížení D400, revizní díl, žlab, odtoková vpust, do betonu"					
	VV		"bez revizního dílu 0,5 m"5,5		5,500			
28	K	935113112	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky přes 200 mm	m	6,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky přes 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/935113112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/935113112</a>					
	VV		"Odvodňovací žlab šířky 250 mm, zatížení D400, revizní díl, žlab, odtoková vpust, do betonu"					
	VV		6		6,000			
29	K	966008222R	Demotáž krycího roštu šířky přes 200 mm, vč. odvozu na skládku	m	6,000		0,00	
	PP		Demotáž krycího roštu šířky přes 200 mm, vč. odvozu na skládku					
	VV		"kompletní položka pro odstranění stávajících roštů v km 0,490 a 0,530"6		6,000			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
30	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sybkých materiálů do 1 km	t	5,690		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sybkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551</a>					
	VV		"kamenivo"2,61		2,610			
	VV		"frézíng"3,08		3,080			
	VV		Součet		5,690			
31	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sybkých materiálů	t	56,900		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559</a>					
	VV		5,69*10		56,900			
32	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	5,670		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221571">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221571</a>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"železobeton"5,67		5,670			
33	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	56,700		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i					
	Online PSC		započatý 1 km přes 1 km					
	VV		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221579">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221579</a>		56,700			
34	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	5,690		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221611</a>		5,690			
	VV		5,69		5,670			
35	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	5,670		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221612</a>		5,670			
	VV		5,67		5,670			
36	K	997221862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu pod kódem 17 01 01	t	5,670		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221862">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221862</a>		5,670			
	VV		"železobeton"5,67		2,610			
37	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2,610		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221873</a>		2,610			
	VV		"kamenivo"2,61		3,080			
38	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	3,080		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221875</a>		3,080			
	VV		"frézíng"3,08					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa  
Objekt:  
**SO 133 - Uznatelné - Nové chodníky ul. Pod Březinou**

KSO:  
Místo: Česká Třebová

Zadavatel:  
Město Česká Třebová

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Prodin a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 30. 3. 2023

IČ:  
DIČ: CZ00278653

IČ:  
DIČ: Vyplň údaj

IČ:  
DIČ: 25292161  
CZ25292161

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa

Objekt: SO 133 - Uznatelné - Nové chodníky ul. Pod Březinou

Místo: Česká Třebová  
Zadavatel: Město Česká Třebová  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 30. 3. 2023  
Projektant: Prodin a.s.  
Zpracovatel:

Kód dílu - PopisCena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		0,00
HSV - Práce a dodávky HSV		0,00
1 - Zemní práce		0,00
2 - Zakládání		0,00
4 - Vodorovné konstrukce		0,00
5 - Komunikace pozemní		0,00
8 - Trubní vedení		0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		0,00
997 - Přesun sutě		0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa

Objekt: SO 133 - Uznatelné - Nové chodníky ul. Pod Březinou

Místo: Česká Třebová

Zadavatel: Město Česká Třebová

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 30. 3. 2023

Projektant: Prodin a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem								0,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV					0,00
D	1		Zemní práce					0,00
1	K	111251101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy do 100 m2 strojně	m2	15,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše do 100 m2						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/111251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/111251101</a>						
	VV	"odstranění náletových keřů a drobných dřevin včetně likvidace"15				15,000		
2	K	162201515R	Poplatek za uložení biologického odpadu na skládce	soubor	1,000		0,00	
	PP	Poplatek za uložení biologického odpadu na skládce						
	VV	"odstranění náletových keřů a drobných dřevin včetně likvidace"1				1,000		
3	K	113106144	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěši strojně pl přes 50 m2	m2	42,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 ze zámkové dlažby						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106144">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106144</a>						
	VV	"odstranění stávajícího krytu dláž."42				42,000		
4	K	113107221	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	15,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107221</a>						
	VV	"odstranění podkladu z kameniva drceného tl. 60 mm"15				15,000		
5	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2	m2	42,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107222</a>						
	VV	"odstranění podkladu z kameniva drceného tl. 150 mm"42				42,000		
6	K	113107231	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm strojně pl přes 200 m2	m2	15,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107231</a>						
	VV	"odstranění podkladu z betonu tl. 150 mm"15				15,000		
7	K	113107242	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	96,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107242">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107242</a>						
	VV	"odstranění stávajících asf. vrstev v km 0,800-0,860"81				81,000		
	VV	"odstranění živičného krytu chodníků tl. 100 mm"15				15,000		
	VV	Součet				96,000		
8	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	339,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/121151113</a> "odstranění stávající ornice v místě nových chodníků a napojení na stávající plochy"339				339,000	
9	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	33,600		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122251102</a>					
	VV		"odstranění stávající zeminy v místě původních zeleně na úroveň pláně chodníku"					
	VV		"tl. 100 mm"42*0,1		4,200			
	VV		"tl.210 mm"140*0,21		29,400			
	VV		Součet		33,600			
10	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	34,860		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251101</a>					
	VV		"výkopy rýh pro kanalizaci, přípojky od UV, rozšíření a prohloubení pro vpusti a šachty"					
	VV		34,86		34,860			
11	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	22,670		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103</a>					
	VV		"odstranění stávající zeminy v místě původních zeleně na úroveň pláně chodníku"					
	VV		"tl. 100 mm"100*0,1		10,000			
	VV		"tl.210 mm"61*0,21		12,810			
	VV		"výkopy rýh pro kanalizaci, přípojky od UV, rozšíření a prohloubení pro vpusti a šachty"					
	VV		34,86		34,860			
	VV		"odpočet zeminy pro zához příkopu pod chodníkem"-35		-35,000			
	VV		Součet		22,670			
12	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	22,670		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117</a>					
	VV		"odstranění stávající zeminy v místě původních zeleně na úroveň pláně chodníku"					
	VV		"tl. 100 mm"100*0,1		10,000			
	VV		"tl.210 mm"61*0,21		12,810			
	VV		"výkopy rýh pro kanalizaci, přípojky od UV, rozšíření a prohloubení pro vpusti a šachty"					
	VV		34,86		34,860			
	VV		"odpočet zeminy pro zához příkopu pod chodníkem"-35		-35,000			
	VV		Součet		22,670			
13	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	38,539		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201221</a>					
	VV		"odstranění stávající zeminy v místě původních zeleně na úroveň pláně chodníku"					
	VV		"tl. 100 mm"100*0,1*1,7		17,000			
	VV		"tl.210 mm"61*0,21*1,7		21,777			
	VV		"výkopy rýh pro kanalizaci, přípojky od UV, rozšíření a prohloubení pro vpusti a šachty"					
	VV		34,86*1,7		59,262			
	VV		"odpočet zeminy pro zához příkopu pod chodníkem"-35*1,7		-59,500			
	VV		Součet		38,539			
14	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	57,670		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201</a>					
	VV		"odstranění stávající zeminy v místě původních zeleně na úroveň pláně chodníku"					
	VV		"tl. 100 mm"100*0,1		10,000			
	VV		"tl.210 mm"61*0,21		12,810			
	VV		"výkopy rýh pro kanalizaci, přípojky od UV, rozšíření a prohloubení pro vpusti a šachty"					
	VV		34,86		34,860			
	VV		Součet		57,670			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	58,070		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174101101</a>					
	VV		"zásyp příkopu zeminou pod chodníkem"35		35,000			
	VV		"výkopy rýh pro kanalizaci, přípojky od UV, rozšíření a prohloubení pro vpusti a šachty"					
	VV		23,07		23,070			
	VV		Součet		58,070			
16	M	58344197	štěrkodrt' frakce 0/63	t	41,526		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		štěrkodrt' frakce 0/63					
	VV		"výkopy rýh pro kanalizaci, přípojky od UV, rozšíření a prohloubení pro vpusti a šachty"					
	VV		23,07*1,8		41,526			
17	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	10,010		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných 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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101</a>					
	VV		"výkopy rýh pro kanalizaci, přípojky od UV, rozšíření a prohloubení pro vpusti a šachty"					
	VV		8,01+2		10,010			
18	M	58337310	štěrkopísek frakce 0/4	t	18,018		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		štěrkopísek frakce 0/4					
	VV		10,01*1,8		18,018			
19	K	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	210,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181351113</a>					
	VV		"použití ornice ze stavby , tl. vrstvy 100 mm"					
	VV		210		210,000			
20	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	7,350		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		210*0,035 "Přepočtené koeficientem množství		7,350			
21	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	210,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181411131</a>					
	VV		210		210,000			
22	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	185,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112</a>					
	VV		"úprava zemní pláně chodníku se zhutněním "185		185,000			
	D	2	Zakládání				0,00	
23	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	155,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2					
	VV		"separační PP geotextilie na pláni chodníku (se souhlasem TDI). Dle TP 97"155		155,000			
24	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	155,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213141111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/213141111</a>					
	VV		"separační PP geotextilie na pláni chodníku (se souhlasem TDI). Dle TP 97"155		155,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
25	K	451561111	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného vrstva tl do 100 mm	m2	155,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného, tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451561111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451561111</a>					
	VV		"drcené kamenivo fr. 4/8"155		155,000			
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	155,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564861111</a>					
	VV		"ŠDa fr.0/32 - konstrukční vrstva v místě nepojížděného chodníku"155		155,000			
27	M	59245008	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná	m2	4,635		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná					
	VV		"v místě nástupní hrany, kontrastní pás, dlažba 200x100x60 mm BÍLÁ "					
	VV		4,5*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		4,635			
28	K	567114113	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 12/15 (PB III) tl 100 mm	m2	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 12/15 (PB III), po zhutnění tl. 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/567114113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/567114113</a>					
	VV		"desky pod UV a šachtu"1		1,000			
29	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	119,180		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní					
	VV		"V místě nepojížděného chodníku, dlažba 200x100x60 mm ŠEDÁ"					
	VV		118*1,01 "Přepočtené koeficientem množství		119,180			
30	M	59245018R	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní - hladká	m2	11,000		0,00	
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní - hladká					
	VV		"lemování hmatových prvků hladkou dlažbou - bez zkosených hran - požadavek SFDI"					
	VV		11		11,000			
31	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	14,420		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná					
	VV		"reliéfní dlažba - barva červená"35		35,000			
	VV		14*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"		14,420			
32	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	147,500		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211113</a>					
	VV		"kontrastní pás, Bílá"4,5		4,500			
	VV		"dlažba hladká, Šedá"11		11,000			
	VV		"chodník, Šedá" 118		118,000			
	VV		"reliéfní dlažba, Červená"14		14,000			
	VV		Součet		147,500			
33	M	592450301R	dlažba betonová VODÍČÍ LINIE I 200x200x80mm šedá	m2	7,210		0,00	
	PP		dlažba betonová VODÍČÍ LINIE I 200x200x80mm šedá					
	VV		"umělá vodící linie"					
	VV		7*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		7,210			
34	K	596212213	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	7,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně 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 přes 300 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596212213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596212213</a>					
	VV		"umělá vodící linie"7		7,000			
35	K	573231108	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	162,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573231108">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573231108</a>					
	VV		"pod ACO a ACL"162		162,000			
36	K	577134031	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 1,5 m z modifikovaného asfaltu	m2	81,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 40 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577134031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577134031</a>					
	VV		"ACO 11 S PMB, v místě obnovy asfaltové plochy"81		81,000			
37	K	577155032	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABVH) tl 60 mm š do 1,5 m z modifikovaného asfaltu	m2	81,000		0,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozproštěním a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577155032">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577155032</a>					
	VV		"ACO 16 S PMB, v místě obnovy asfaltové plochy"81		81,000			
	D	8	Trubní vedení				0,00	
38	K	894812613	Vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 200	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 200					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894812613">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894812613</a>					
39	K	895941311R	D+ M uliční vpusti - komplet	kus	2,000		0,00	
	PP		D+ M uliční vpusti - komplet					
	VV		"Nová UV, komplet"2		2,000			
40	M	28612029	trubka kanalizační PVC plnostěnná třívrstvá DN 200x6000mm SN16	m	25,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		trubka kanalizační PVC plnostěnná třívrstvá DN 200x6000mm SN16					
	VV		"Přípojky od UV a propojení do dešťové kanalizace"25		25,000			
41	M	28661010R	revizní šachty D 400 - PVC DN 600, komplet	kus	1,000		0,00	
	PP		revizní šachty D 400 - PVC DN 600, komplet					
	VV		"Revizní šachta, PVC DN 600 v místě vybourané UV - komplet"1		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
42	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	72,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		obrubník betonový silniční 1000x150x250mm					
	VV		72		72,000			
43	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	72,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916131213</a>					
	VV		72		72,000			
44	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	105,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm					
	VV		"1000x80x250 mm"					
	VV		105		105,000			
45	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	105,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916231213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916231213</a>					
	VV		105		105,000			
46	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	5,760		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916991121</a>					
	VV		"silniční obrubník"72*0,3*0,15		3,240			
	VV		"chodníkový obrubník"105*0,3*0,08		2,520			
	VV		Součet		5,760			
47	K	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící závluku v živičném krytu	m	82,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 20 mm, hloubky 40 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919112233">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919112233</a>					
	VV		82		82,000			
48	K	919122132	Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnicím profilem	m	82,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Utěsnění dilatačních spár závlukou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod závlukou, pro komůrky šířky 20 mm, hloubky 40 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919122132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919122132</a>					
	VV		82		82,000			
49	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	82,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735111</a>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		82		82,000			
50	K	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	12,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/911111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/911111111</a>					
	VV		"zábradlí výšky 1,1 m nad terénem, doplněno o zarážku pro slepce"12		12,000			
51	M	63126081	zábradlí kompozitní - madlo, dvě vodorovné výplně, výška 1,1m	m	12,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		zábradlí kompozitní - madlo, dvě vodorovné výplně, výška 1,1m					
	VV		"zábradlí výšky 1,1 m nad terénem, doplněno o zarážku pro slepce"12		12,000			
52	M	74910420R	sloup ocelový zahrazovací pevný D 100mm dl 700mm	kus	1,000		0,00	
	PP		sloup ocelový zahrazovací pevný D 100mm dl 700mm					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		vč. betonové patky a montáže					
	VV		"vč. montáže"1		1,000			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
53	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	35,850		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221551</a>					
	VV		"kamenivo"2,55+12,18		14,730			
	VV		"frézíng"21,12		21,120			
	VV		Součet		35,850			
54	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	358,500		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221559</a>					
	VV		35,85*10		358,500			
55	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	15,795		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221571">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221571</a>					
	VV		"prostý beton"4,875		4,875			
	VV		"dlažba"10,92		10,920			
	VV		Součet		15,795			
56	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	157,950		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221579">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221579</a>					
	VV		15,795*10		157,950			
57	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	35,850		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221611</a>					
	VV		35,85		35,850			
58	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	15,795		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221612</a>					
	VV		15,795		15,795			
59	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	75,815		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221861</a>					
	VV		"prostý beton"64,895		64,895			
	VV		"dlažba"10,92		10,920			
	VV		Součet		75,815			
60	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	14,730		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221873</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"kamenivo"2,55+12,18		14,730			
61	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	21,120		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221875</a>					
VV			"frézing"21,12		21,120			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa  
Objekt:  
**SO 133 - Neuznatelné - Nové chodníky ul. Pod Březinou**

KSO:  
Místo: Česká Třebová

Zadavatel:  
Město Česká Třebová

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Prodin a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 30. 3. 2023

IČ:  
DIČ: CZ00278653

IČ:  
DIČ: Vyplň údaj

IČ:  
DIČ: 25292161  
CZ25292161

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa  
Objekt: SO 133 - Neuznatelné - Nové chodníky ul. Pod Březinou

Místo: Česká Třebová  
Zadavatel: Město Česká Třebová  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 30. 3. 2023  
Projektant: Prodin a.s.  
Zpracovatel:

Kód dílu - PopisCena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		0,00
HSV - Práce a dodávky HSV		0,00
1 - Zemní práce		0,00
4 - Vodorovné konstrukce		0,00
5 - Komunikace pozemní		0,00
8 - Trubní vedení		0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa

Objekt: SO 133 - Neuznatelné - Nové chodníky ul. Pod Březinou

Místo: Česká Třebová

Zadavatel: Město Česká Třebová

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 30. 3. 2023

Projektant: Prodin a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
1	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	6,300		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122251102</a>					
VV			"odkop pro kontejnerové stání"18*0,35		6,300			
2	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	28,800		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251101</a>					
VV			"výkopy rýh pro kanalizaci, přípojky od UV, rozšíření a prohloubení pro vpusti a šachty"					
VV			"propojení šachty se stáv. kanalizací"28,8		28,800			
3	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	20,960		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103</a>					
VV			"odpočet zeminy pro SO132U"-14,14		-14,140			
VV			"výkopy rýh pro kanalizaci, přípojky od UV, rozšíření a prohloubení pro vpusti a šachty"					
VV			28,8		28,800			
VV			"odkop pro kontejnerové stání"18*0,35		6,300			
VV			Součet		20,960			
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	20,960		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117</a>					
VV			"odpočet zeminy pro SO132U"-14,14		-14,140			
VV			"výkopy rýh pro kanalizaci, přípojky od UV, rozšíření a prohloubení pro vpusti a šachty"					
VV			28,8		28,800			
VV			"odkop pro kontejnerové stání"18*0,35		6,300			
VV			Součet		20,960			
5	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	35,632		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201221</a>					
VV			"odpočet zeminy pro SO132U"-14,14*1,7		-24,038			
VV			"výkopy rýh pro kanalizaci, přípojky od UV, rozšíření a prohloubení pro vpusti a šachty"					
VV			28,8*1,7		48,960			
VV			"odkop pro kontejnerové stání"18*0,35*1,7		10,710			
VV			Součet		35,632			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	35,100		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201</a>					
	VV		"výkopy rýh pro kanalizaci, přípojky od UV, rozšíření a prohloubení pro vpusti a šachty"					
	VV		28,8		28,800			
	VV		"odkop pro kontejnerové stání"18*0,35		6,300			
	VV		Součet		35,100			
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	19,200		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174101101</a>					
	VV		"výkopy rýh pro kanalizaci, přípojky od UV, rozšíření a prohloubení pro vpusti a šachty"					
	VV		19,2		19,200			
8	M	58344197	štěrkodrt' frakce 0/63	t	34,560		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		štěrkodrt' frakce 0/63					
	VV		"výkopy rýh pro kanalizaci, přípojky od UV, rozšíření a prohloubení pro vpusti a šachty"					
	VV		19,2*1,8		34,560			
9	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	9,620		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných 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					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175151101</a>					
	VV		"výkopy rýh pro kanalizaci, přípojky od UV, rozšíření a prohloubení pro vpusti a šachty"					
	VV		7,7+1,92		9,620			
10	M	58337310	štěrkopísek frakce 0/4	t	17,316		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		štěrkopísek frakce 0/4					
	VV		9,62*1,8		17,316			
11	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	37,200		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112</a>					
	VV		"úprava zemní pláně pod přípojkou se zhutněním "19,2+18		37,200			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
12	K	451561111	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného vrstva tl do 100 mm	m2	18,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného, tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451561111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/451561111</a>					
	VV		"drcené kamenivo fr. 4/8"18		18,000			
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	
13	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	18,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851111</a>					
	VV		"ŠDa fr.0/32 - kontejnerové stání"18		18,000			
14	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	18,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/567122111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/567122111</a>					
	VV		"Podklad ze SC C 8/10 tl. 120 mm kontejnerové stání"18		18,000			
15	K	596212213	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	18,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně 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 přes 300 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596212213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596212213</a>					
	VV		"kontejnerové stání"18		18,000			
16	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní	m2	18,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní					
	VV		"kontejnerové stání"18		18,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 8			Trubní vedení				0,00	
17	K	894812613	Vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 200	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 200					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894812613">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/894812613</a>					
18	M	28612029	trubka kanalizační PVC plnostěnná třívrstvá DN 200x6000mm SN16	m	24,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP			trubka kanalizační PVC plnostěnná třívrstvá DN 200x6000mm SN16					
VV			"Přípojky od UV a propojení do dešťové kanalizace"24		24,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
19	K	935113119R	D+M prostoru pro odpadové hospodářství	m2	18,000		0,00	
PP			D+M prostoru pro odpadové hospodářství					
P			Poznámka k položce:					
			odečteno z výkresu D.1.2.5 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez					
VV			"D+M komplet, aretační systém dle standardů města"18		18,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa  
Objekt:  
**SO 401 - Neuznatelné - Úpravy veřejného osvětlení**

KSO:  
Místo: Česká Třebová

Zadavatel:  
Město Česká Třebová

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
ADECO spol. s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 30. 3. 2023

IČ:  
DIČ: CZ00278653

IČ:  
DIČ: Vyplň údaj

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		0,00



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa

Objekt:

**SO 401 - Neuznatelné - Úpravy veřejného osvětlení**

Místo:

Česká Třebová

Zadavatel:

Město Česká Třebová

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

30. 3. 2023

Projektant:

ADECO spol. s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - HSV

0,00

401 - Veřejné osvětlení

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa

Objekt: SO 401 - Neuznatelné - Úpravy veřejného osvětlení

Místo: Česká Třebová  
Zadavatel: Město Česká Třebová  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 30. 3. 2023  
Projektant: ADECO spol. s.r.o.  
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D	HSV	HSV					0,00	
D	401	Veřejné osvětlení					0,00	

1	K	401	Veřejné osvětlení dle samostatného rozpočtu	soubor	1,000		0,00	
---	---	-----	---	--------	-------	--	------	--

PP Veřejné osvětlení dle samostatného rozpočtu

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa  
Objekt:  
SO 801 - Neužnatelné - Náhradní výsadba

KSO:  
Místo: Česká Třebová

Zadavatel:  
Město Česká Třebová

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Prodin a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 30. 3. 2023

IČ:  
DIČ: CZ00278653

IČ:  
DIČ: Vyplň údaj

IČ:  
DIČ: 25292161 CZ25292161

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa

Objekt: SO 801 - Neuznatelné - Náhradní výsadba

Místo: Česká Třebová  
Zadavatel: Město Česká Třebová  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 30. 3. 2023  
Projektant: Prodin a.s.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku a VO ul. Kubelkova - 1. etapa

Objekt: SO 801 - Neuznatelné - Náhradní výsadba

Místo: Česká Třebová

Zadavatel: Město Česká Třebová

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 30. 3. 2023

Projektant: Prodin a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem								0,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV					0,00
D	1		Zemní práce					0,00
1	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m						
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162351103</a>						
VV		"hloubení jamek"4			4,000			
2	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m						
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117</a>						
VV		"hloubení jamek"4			4,000			
3	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	6,800		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04						
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201221</a>						
VV		"hloubení jamek"4*1,7			6,800			
4	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	4,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru						
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201</a>						
VV		"hloubení jamek"4			4,000			
5	K	183101321	Jamky pro výsadbu s výměnou 100 % půdy zeminy skupiny 1 až 4 obj přes 0,4 do 1 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 s výměnou půdy z 100% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,40 do 1,00 m3						
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/183101321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/183101321</a>						
6	K	184201111	Výsadba stromu bez balu do jamky v kmene do 1,8 m v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP		Výsadba stromů bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při výšce kmene do 1,8 m						
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184201111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/184201111</a>						
7	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	4,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m						
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/185851129">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/185851129</a>						
8	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	20,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m						
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/185851129">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/185851129</a>						
VV		4*5			20,000			
9	M	02650300R	javor mléč (Acer platanoides)	kus	2,000		0,00	
PP		javor mléč (Acer platanoides)						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	M	02650300.1	třešeň ptačí (Prunus avium 'Plena')	kus	1,000		0,00	
	PP		třešeň ptačí (Prunus avium 'Plena')					
11	M	02650300.2	jerlín japonský (Sophora japonica)	kus	1,000		0,00	
	PP		jerlín japonský (Sophora japonica)					

# 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 prováděny. 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

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 701

**Stavba:** Rekonstrukce chodníků a VO ulice Kubelkova Česká Třebová - 1. etapa  
SO-401 Veřejné osvětlení

KSO:  
Místo: Česká Třebová

CC-CZ:  
Datum: 4.1. 2023

Zadavatel:  
Město Česká Třebová

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
ADECO spol. s r.o. Česká Třebová

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>	<b>0,00</b>
---------------------	-------------

---

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	0,00	0,00
zákl. přenesená	21,00%	0,00	0,00
sníž. přenesená	15,00%	0,00	0,00
nulová	0,00%	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	----------	------------	-------------

## REKAPITULACE OBJEKTU STAVBY A SOUPISU PRACÍ

Kód: 701

**Stavba:** Rekonstrukce chodníků a VO ulice Kubelkova Česká Třebová - 1. etapa  
SO-401 Veřejné osvětlení

Místo: Česká Třebová

Datum: 4.1. 2023

Zadavatel: Město Česká Třebová

Projektant: ADECO spol. s r.o. Česká Třebová

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
	Elektromontáže	0,00	0,00	STA
	Zemní práce pro 1.Etapu	0,00	0,00	STA

## KRYCI LIST SOUPISU

Stavba: **Rekonstrukce chodníků a VO ulice Kubelkova Česká Třebová - 1. etapa**

0

Objekt: **SO-401 Veřejné osvětlení**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: **4.1. 2023**

Zadavatel:

**Město Česká Třebová**

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

**ADECO spol. s.r.o. Česká Třebová**

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
zákl. přenesená	0,00	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00
nulová	0,00	0,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

## REKAPITULACE CLENENI SOUPISU PRACI

Stavba:

0

Objekt:

0

Místo:

Datum: 4.1. 2023

Zadavatel:

Město Česká Třebová

Projektant:

ADECO spol. s.r.o. Česká Třebová

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

0,00

D1 - Elektromontážní práce

0,00

D2 - Demontáže

0,00

HSV - HSV

0,00

D3 - Material

0,00

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN4 - Inženýrská činnost

0,00

VRN7 - Provozní vlivy

0,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

0

Objekt:

0

Místo:

Datum: 4.1. 2023

Zadavatel:

Město Česká Třebová

Projektant: ADECO spol. s.r.o. Česká Třebová

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>0,00</b>	
<b>D D1 Elektromontážní práce</b>							<b>0,00</b>	
1	K	Pol1	výstr. a označ.tab.smaltovaná A3-A4	ks	3,000	0,00	0,00	
	PP		výstr. a označ.tab.smaltovaná A3-A4					
2		Pol2	trubka inst.pancéř.z PH typ 8032 pr.32 mm (pu)	m	12,000	0,00	0,00	
			trubka inst.pancéř.zplastu typ 8032 pr.32 mm pevně uložená					
3	K	Pol3	CYKY-CYKYm 3x1,5 mm2 750 V (VU)	m	215,000	0,00	0,00	
	PP		CYKY-CYKYm 3x1,5 mm2 750 V (VU)					
4	K	Pol4	CYKY-CYKYm 4x10 mm2 750 V (VU)	m	700,000	0,00	0,00	
	PP		CYKY-CYKYm 4x10 mm2 750 V (VU)					
5	K	Pol5	izolační zkoušky kabelu do 4x25 mm2 /kV	ks	3,000	0,00	0,00	
	PP		izolační zkoušky kabelu do 4x25 mm2 /kV					
6	K	Pol6	přípl. za zatahování kab. při váze kab. do 2 kg	m	700,000	0,00	0,00	
	PP		přípl. za zatahování kab. při váze kab. do 2 kg					
7	K	Pol7	přípl. za zatahování kab. při váze kab. do 0,75 kg	m	215,000	0,00	0,00	
	PP		přípl. za zatahování kab. při váze kab. do 0,75 kg					
8	K	Pol8	ukonč.vod.v rozv. vč.zap.a konc.do 2,5 mm2	ks	57,000	0,00	0,00	
	PP		ukonč.vod.v rozv. vč.zap.a konc.do 2,5 mm2					
9	K	Pol9	ukonč.vod.v rozv. vč.zap.akonc.do 16 mm2	ks	120,000	0,00	0,00	
	PP		ukonč.vod.v rozv. vč.zap.akonc.do 16 mm2					
10	K	Pol10	spojka SVCZ. pro celoplast.kab.do 4x35 mm2 1 kV	ks	2,000	0,00	0,00	
	PP		spojka SVCZ. pro celoplast.kab.do 4x35 mm2 1 kV					
11	K	Pol11	pojistka REMOS vč. zap.	ks	19,000	0,00	0,00	
	PP		pojistka REMOS vč. zap.					
12	K	Pol12	montáž pojistkové skříně SP100 na betonový stožár	ks	2,000	0,00	0,00	
	PP		montáž pojistkové skříně na betonový stožár					
13	K	Pol13	uzem.v zemi FeZn prům. 10 mm vč.svorek,propoj.aj.	m	560,000	0,00	0,00	
	PP		uzem.v zemi FeZn prům. 10 mm vč.svorek,propoj.aj.					
14	K	Pol14	svorky hromosvodové do 2 šroubu (SS;SR 03)	ks	79,000	0,00	0,00	
	PP		svorky hromosvodové do 2 šroubu (SS;SR 03)					

15	K	Pol15	svod.vodiče FeZn do prům.10mm; Al o10mm; Cu prům.8mm	m	20,000	0,00	0,00	
	PP		svod.vodiče FeZn do prům.10mm; Al o10mm; Cu prům.8mm					
16	K	Pol16	měření zemních odporů 1 zemniče	ks	1,000	0,00	0,00	
	PP		měření zemních odporů 1 zemniče					
17	K	Pol17	svít. pro osv. kom. LED do 150W, montáž na dřík nebo výložník	ks	19,000	0,00	0,00	
	PP		svít. pro osv. kom. LED do 150W, montáž na výložník					
18	K	Pol18	stožár ocelový do výšky 7m	ks	16,000	0,00	0,00	
	PP		stožár ocelový do výšky7m					
19	K	Pol19	stožár ocelový do výšky 10m	ks	16,000	0,00	0,00	
	PP		stožár ocelový do výšky10m					
20	K	Pol20	výložník ocel.1-ram. do hmotnosti 35 kg	ks	16,000	0,00	0,00	
	PP		výložník ocel.2-ram. do hmotnosti 35 kg					
21	K	Pol21	výložník ocel.2-ram. do hmotnosti 35 kg	ks	3,000	0,00	0,00	
	PP		výložník ocel.2-ram. do hmotnosti 35 kg					
22	K	Pol22	elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh	ks	16,000	0,00	0,00	
	PP		elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh					
23	K	Pol23	elektrovýzbroj stožáru pro 2 okruhy	ks	3,000	0,00	0,00	
	PP		elektrovýzbroj stožáru pro 2 okruhy					
24	K	Pol24	nátěr nového svodového vodiče	m	19,000	0,00	0,00	
	PP		nátěr nového svodového vodiče					

**D D2 Demontáže 0,00**

31	K	Po21	ukonč.vod.v rozv. vč.zap.a konc.do 16 mm2	ks	76,000	0,00	0,00	
	PP		ukonč.vod.v rozv. vč.zap.a konc.do 16 mm2					
32	K	Pol22	svít.výbojkové pro osv. Kom. do 150W, montáž na výložník	ks	11,000	0,00	0,00	
33	K	Pol23	AYKY 4x16 mm2 750 V (VU)	m	70,000	0,00	0,00	
34	K	Pol24	stožár ocelový do výšky 10m	ks	9,000	0,00	0,00	
35	K	Pol25	výložník ocel.1-ram. do hmotnosti 35 kg	ks	9,000	0,00	0,00	

**D HSV HSV 0,00**

**D D3 Material 0,00**

41	K	Pol25	Svítilno modulové se zdroji LED pro osvětlení komunikací	ks	14,000	0,00	0,00	
	PP		3000K, 50W/7000lm, asymetrická křivka svít., autonomní stmívání. Např. UNISTREET MIKRO BGP281 GEN2, 20LED, optika DM11, SR socket					
	P		<i>Poznámka k položce: Svítidlo modulové se zdroji LED pro osvětlení komunikací s možností autonomního stmívání, barva světla 3000 K, 50W/70000lm, široká asymetrická křivka svít. DW11, funkce udržování konst. svět. toku po dobu životnosti, příprava pro dálkové řízení-SR</i>					
42	K	Pol26	Svítilno modulové se zdroji LED pro osvětlení komunikací vybavené clonou	ks	3,000	0,00	0,00	



	PP		3000K, 23W/3500lm, asymetrická křivka svít., autonomní stmívání. Např. UNISTREET MIKRO BGP281GEN2,20LED-BL1, optika DM50, SR socket, clona BL1					
	P		<i>Poznámka k položce: Svítidlo modulové se zdroji LED pro osvětlení komunikací s možností autonomního stmívání, barva světla 3000 K, 23W/3500lm, široká asymetrická křivka svít. DM50, funkce udržování konst. svět. toku po dobu životnosti, příprava pro dálkové řízení-SR, clona BL1</i>					
43	K	Pol25	Svítidlo modulové se zdroji LED pro osvětlení přechodů pro chodce	ks	2,000	0,00	0,00	
	PP		5700K, 50W/7000lm, asymetrická křivka svít., autonomní stmívání. Např. UNISTREET MIKRO BGP281 GEN2, 20LED, optika DRP1, SR socket					
	P		<i>Poznámka k položce: Svítidlo modulové se zdroji LED pro osvětlení přechodů pro chodce s možností autonomního stmívání, barva světla 5700 K, 50W/70000lm, široká asymetrická křivka svít., optika DRP1, funkce udržování konst. svět. toku po dobu životnosti, příprava pro dálkové řízení-SR</i>					
44	K	Pol29	stožár osvětlovací odstupňovaný vetknutý, kruhového průřezu, aktivní výška 8m	ks	11,000	0,00	0,00	
	PP		žárově zinkovaný, aktiv. Výška 8m, pr. 133/114/89, dopor. typ UZNA-8-133/108/89					
	P							
45	K	Pol29	stožár osvětlovací odstupňovaný vetknutý, kruhového průřezu, aktivní výška 8m	ks	3,000	0,00	0,00	
	PP		žárově zinkovaný, aktiv. Výška 8m, pr. 159/108/89, dopor. typ UZNB-8-159/108/89					
	P							
46	K	Pol29	stožár osvětlovací odstupňovaný vetknutý, kruhového průřezu, aktivní výška 6m-přechodový	ks	2,000	0,00	0,00	
	PP		Stožár k přechodům pro chodce, žárově zinkovaný kruhový, odstupňovaný průřez, aktiv. Výška 6m, pr. 133/108,/89, dopor. typ PB6-133/108/89					
47	K	Pol29	výložník jednoramenný, vyložení 1,5m, průměr 89/60mm	ks	11,000	0,00	0,00	
	PP		Výložník jednoramenný, žárově zinkovaný, vyložení 1,5 pr. 89/60mm, dopor. typ UZD 1-1500					
48	K	Pol29	výložník dvouramenný, vyložení 1,5m, průměr 89/60mm, úhel 180 stupňů	ks	3,000	0,00	0,00	
	PP		Výložník dvouramenný, žárově zinkovaný, vyložení 2x1,5 pr. 89/60mm, úhel sevření 108 st, nadvýšení do 4 st., dopor. typ UZD 2-1500					
49	K	Pol29	výložník jednoramenný k přechodovým stožárům, vyložení 2m, průměr 89/60mm	ks	2,000	0,00	0,00	
	PP		Výložník jednoramenný, žárově zinkovaný, vyložení 2m, pr. 89/60mm, nadvýšení do 4 st., dopor. typ PDB 1-2000/89					
50	K	Pol32	ochranná manžeta plastová OMP133	ks	13,000	0,00	0,00	
	PP		ochranná manžeta plastová OMP133					
51	K	Pol32	ochranná manžeta plastová OMP158	ks	3,000	0,00	0,00	
	PP		ochranná manžeta plastová OMP133					
52	K	Pol33	stožárová svork., jeden okruh - včetně pojistky-průběžné zapojení, 10mm2 TN-C	ks	11,000	0,00	0,00	
	PP		stožárová svork., jeden okruh - včetně pojistky-průběžné zapojení, 10mm2 TN-C					
53	K	Pol33	stožárová svork., dva okruhy - včetně pojistek-průběžné zapojení, 10mm2 TN-C	ks	3,000	0,00	0,00	
	PP		stožárová svork., jeden okruh - včetně pojistky-průběžné zapojení, 10mm2 TN-C					
54	K	Pol33	stožárová svork., jeden okruh - včetně pojistky-rozbočovací, 10mm2 TN-C	ks	2,000	0,00	0,00	
	PP		stožárová svork., jeden okruh - včetně pojistky-rozbočovací zapojení, 10mm2 TN-C					
55	K	Pol35	pojistka přístrojová	ks	19,000	0,00	0,00	
	PP		pojistka přístrojová					

56	K	Pol36	trubka PE JS300mm (Fraenkische Furowell 300mm/1m)	m	6,000	0,00	0,00	
	PP		trubka PE JS300mm alt. tr. Fraenkische Furowell 300mm/1m					
57	K	Pol37	kabelová chránička KOPOFLEX 125/108mm vč. spojek	m	45,000	0,00	0,00	
	PP		kabelová chránička KOPOFLEX 125/108mm vč. spojek					
58	K	Pol38	kabelová chránička KOPOFLEX 75/63mm vč. spojek	m	606,000	0,00	0,00	
	PP		kabelová chránička KOPOFLEX 75/63mm vč. spojek					
59	K	Pol39	kabelová chránička KOPOFLEX 40/32mm vč. spojek	m	65,000	0,00	0,00	
	PP		kabelová chránička KOPOFLEX 40/32mm vč. spojek					
60	K	Pol40	žlab betonový 1000x170x140 vč. víka	m	20,000	0,00	0,00	
	PP		žlab betonový 1000x170x140 vč. víka					
61	K	Pol41	vodič zemnicí FeZn pr. 10 mm	m	580,000	0,00	0,00	
	PP		vodič zemnicí kruhový FeZn pr. 10 mm					
62	K	Po42	svorka pro připojení kovových částí SP	ks	6,000	0,00	0,00	
	PP		svorka pro připojení kovových částí SP					
63	K	Pol43	svorka spojovací s příložkou Ssp	ks	20,000	0,00	0,00	
	PP		svorka spojovací s příložkou Ssp					
64	K	Pol44	spojka pro celoplastové kabely Cu o průřezu 10mm2	ks	5,000	0,00	0,00	
	PP		spojka pro celoplastové kabely Cu o průřezu 10mm2					
65	K	Pol45	šterkodrt' 0-63mm	m3	4,875	0,00	0,00	
	PP		šterkodrt' 0-63mm					
	VV		9*0,5*0,5+7*0,5*0,75		4,875			
66	K	Pol46	zásypový materiál netříděný hutnitelný vč. dopravy	m3	43,750	0,00	0,00	
	PP		zásypový materiál netříděný hutnitelný vč. dopravy					
	VV		490*0,35*0,25+7*0,5*0,25		43,75			
67	K	Pol47	řezivo smrkové pro zhotovení bednění zákl. stožáru	m3	0,100	0,00	0,00	
	PP		řezivo smrkové pro zhotovení bednění zákl. stožáru					
68	K	Pol48	drát ocelový pr. 10mm pro výztuž základu	kg	32,000	0,00	0,00	
	PP		drát ocelový pr. 10mm pro výztuž základu					
69	K	Pol49	kabel CYKY-J 3x1,5	m	215,000	0,00	0,00	
	PP		kabel					
70	M	Pol50	kabel CYKY J 4x10	m	700,000	0,00	0,00	
	PP		kabel					
71		Pol51	recyklační poplatek za svítidla	ks	19,000	0,00	0,00	
			recyklační poplatek za svítidla					
72		Pol 52	trubka el. Tuhá vn. pr. 32mm, černá, 1250N/3m	m	12,000	0,00	0,00	
73	K	Pol53	skříň pro venkovní vedení SP182 NVP1P vč. Poj. PV14-20A a svodiče FLP B+C MAXI/1	ks	2,000	0,00	0,00	
	PP							

## D HZS

## Hodinové zúčtovací sazby

0,00

81	K	01	přepojení navazujících rozvodů VO pro zachování funkčnosti	hod	12,000	0,00	0,00	
82	K	02	pronájem zdvihací plošiny	hod	24,000	0,00	0,00	
83	K	03	pronájem jeřábu	hod	4,000	0,00	0,00	
84	K	04	stavební výpomoc	hod	16,000	0,00	0,00	
85	K	05	nastavení svít., oživení soustavy vč. naprogramování parametrů	hod	10,000	0,00	0,00	
86	K	06	komplexní vyzkoušení	hod	4,000	0,00	0,00	
87	K	07	demontáž a zpětná montáž a zapojení systému včasné výstrahy na stožáry VO (2xzdvoj+4x repro)	hod	6,000	0,00	0,00	
88	K	08	demontáž a zpětná montáž dopravních značek, směrových a informačních tabulí na stožáry VO (celkem 12ks)	hod	12,000	0,00	0,00	

## D VRN

## Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

## D VRN4

## Inženýrská činnost

0,00

91	K		Revize výchozí elektro	Kč	1,000	0,00	0,00	
PP			Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost revize					
92	K		Přesun materialu	Kč	1,000	0,00	0,00	
PP			Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost ostatní inženýrská činnost					
93	K		Inženýrská činnost	Kč	1,000	0,00	0,00	
PP			Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost ostatní inženýrská činnost					

## D VRN7

## Provozní vlivy

0,00

94	K		Provoz investora	Kč	1,000	0,00	0,00	
PP			Provozní vlivy provoz investora, třetích osob, koordinace činnosti dvou stavebníků					

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Rekonstrukce chodníků a VO ulice Kubelkova Česká Třebová - 1. etapa

0

Objekt: SO-401 Veřejné osvětlení

**Zemní práce**

KSO:

Místo: Česká Třebová

CC-CZ:

Datum: 4.1. 2023

Zadavatel:

Město Česká Třebová

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ADECO spol. s r.o. Česká Třebová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
zákl. přenesená	0,00	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00
nulová	0,00	0,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

0

Objekt:

**Zemní práce**

Místo: Česká Třebová

Datum: 4.1. 2023

Zadavatel: Město Česká Třebová

Projektant: ADECO spol. s r.o. Česká Třebová

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem** **0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV 0,00

1 - Zemní práce 0,00

2 - Zakládání 0,00

4 - Vodorovné konstrukce 0,00

5 - Komunikace pozemní 0,00

8 - Trubní vedení 0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 0,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce 0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:  
0  
Objekt:

## Zemní práce

Místo:Česká TřebováDatum:4.1. 2023

Zadavatel:Město Česká TřebováProjektant: ADECO spol. s r.o. Česká Třebová

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	H113	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

0,00

D

HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D

1

Zemní práce

0,00

1	K	111301111R00	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	6,990	0,00	0,00	
PP		Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše						
VV		9*0,35+6*0,8*0,8			6,990			
2	K		Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	5,250	0,00	0,00	
PP		Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm						
VV		7*0,5*1,5			5,250			
3	K		Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	2,000	0,00	0,00	
PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodníkových ležatých						
4	K	119002121	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů přechodovou lávkou l do 2 m včetně zábradlí zřízení	kus	14,000	0,00	0,00	
PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pochůzná přechodová lávka do délky 2 000 mm včetně zábradlí zřízení						

5	K	119002122	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů přechodovou lávkou l do 2 m včetně zábradlí odstranění	kus	14,000	0,00	0,00	
PP			Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pochůzná přechodová lávka do délky 2 000 mm včetně zábradlí odstranění					
6	K	119003131	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů výstražnou páskou zřízení, včetně dodávky výstražné pásy	m	780,000	0,00	0,00	
PP			Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska zřízení					
7	K	119003132	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů výstražnou páskou odstranění	m	780,000	0,00	0,00	
PP			Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska odstranění					
8	K	131201201R00	Hloubení jam ručním nebo pneum. nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	5,888	0,00	0,00	
PP			Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných					
VV			6*0,8*0,8*1,2+2*0,8*0,8*1			5,888		
9	K	132312101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 4	m3	6,656	0,00	0,00	
PP			Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 soudržných					
VV			8*0,8*0,8*1,3			6,656		
10	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum. nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	47,780	0,00	0,00	
PP			Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných					
VV			"kabelové ryhy"					
VV			490*0,35*0,25+9*0,35*0,7+9*0,5*0,6			47,780		
11	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum. nářadím v hornině tř. 3	m3	47,780	0,00	0,00	
PP			Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
VV								
12	K	132312101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum. nářadím v soudržných horninách tř. 4	m3	6,100	0,00	0,00	
PP			Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 soudržných					
VV			"kabelové ryhy"					
VV			9*0,5*0,5+7*0,5*1,1			6,1		

13	K	132312109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum. nářadím v hornině tř. 4	m3	6,100	0,00	0,00	
PP			Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4					
14	K	162701105R00	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	64,984	0,00	0,00	
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
VV			9*0,35*0,1 pískové lože ve výkopu ve volném ter.		0,315			
VV			490*0,25*0,35 - výkopy v chodníku		42,875			
VV			9*0,5*1,2+7*0,5*1,1 - výkopy v komunikaci		9,250			
VV			6*0,8*0,8*1,2+2*0,8*0,8*1+8*0,8*0,8*1,3 - výkopy stožárů		12,544			
VV			Součet		64,984			
15	K	162701109R00	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	64,984	0,00	0,00	
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
16	K	167101101R00	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	64,984	0,00	0,00	
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
17	K	171201201R00	Uložení sypaniny na skládky	m3	64,984	0,00	0,00	
PP			Uložení sypaniny na skládky					
18	K	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	64,984	0,00	0,00	
PP			Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
19	K	174101104	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ruční	m3	49,880	0,00	0,00	
PP			Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
VV			9*0,35*0,7+490*0,25*0,35+9*0,5*0,6+7*0,5*0,6		49,88			
20	K	180406111R00	Založení trávníku parkového drnováním v rovině	m2	4,500	0,00	0,00	
PP			Založení hřišťového trávníku výsevem na vrstvě substrátu					



VV		9*0,5		4,500				
21	K	182001111R00	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	41,000	0,00	0,00	
PP		Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes +/-50 do +/- 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5						
VV		9*1+16*2		41,000				
22	K		Křižovatka se silovým kabelem (nn, vn)	kus	2,000	0,00	0,00	
23	K		Křižovatka s plynovodem	kus	10,000	0,00	0,00	
PP		Křižovatka plynovodem						
24	K		Křižovatka s vodovodem a kanalizací	kus	11,000	0,00	0,00	
PP		Křižovatka s vodovodem a kanalizací						
25	K		Křižovatka se sdělovacím vedením	kus	9,000	0,00	0,00	
PP		Křižovatka se sdělovacím vedením						
D 2		Zakládání						0,00
26	K	215901101R00	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m2	197,740	0,00	0,00	
PP		Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudržných do 92 % PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti I(d) do 0,8						
VV		490*0,35+9*0,5*2+7*0,5*2+16*0,8*0,8		197,740				
27	K	274313511R00	Beton základových pasů prostý C 12/15	m3	12,182	0,00	0,00	
PP		Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15						
VV		16*0,8*0,8*1,3-16*3,14/4*0,3*0,3*1		12,182				
28	K	299000001	Prostup základem - pro stožár	kus	16,000	0,00	0,00	
D 4		Vodorovné konstrukce						0,00
29	K	451573111R00	Lože pod potrubí otevřený výkop z písku	m3	18,265	0,00	0,00	
PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm						
VV		499*0,35*0,1+9*0,5*0,1+7*0,5*0,1		18,265				
30		460520173	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 90 mm uložených do rýhy					

			montaz trubek ochranných uložených volně do rýny plastových ohebných, vnitřního průměru přes 50 do 90 mm	m	606,000	0,00	0,00	
<b>D 5</b>			<b>Komunikace pozemní</b>				<b>0,00</b>	
31	K	564871111R00	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	16,000	0,00	0,00	
	PP	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm						
	VV	9*0,5*2+7*0,5*2			16,000			
32	K	566901261	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy přes 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	4,950	0,00	0,00	
	PP	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozprostřením a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm						
	VV	9*0,5*1,1			4,950			
33	K	599142111R00	Úprava zálivky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu hl do 40 mm š do 40 mm	m	18,000	0,00	0,00	
	PP	Úprava zálivky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu, hloubky do 40 mm, šířky přes 20 do 40 mm						
	VV	9*2			18,000			
<b>D 8</b>			<b>Trubní vedení</b>				<b>0,00</b>	
34	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	499,000	0,00	0,00	
	PP	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm						
35	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	16,000	0,00	0,00	
	PP	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34cm						
<b>D 9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>0,00</b>	
36	K	900000001	kabelový kanál z bet. žlabů KZ1 s víkem KD1(10/10/50cm)	m	20,000	0,00	0,00	
37	K	900000002	Kabelový prostup z PVC roury světl. do 12,5cm	m	45,000	0,00	0,00	
38	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	2,000	0,00	0,00	
	PP	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15						
39	K	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	6,276	0,00	0,00	
	PP	Bourání základů z betonu prostého						
	VV	9*0,8*0,8*1,2-9*0,3*0,3*3,14/4			6,276			

D VRN		Vedlejší rozpočtové náklady						0,00
D VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce						0,00
41	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytýčení tras podzemních vedení	Kč	1,000	0,00	0,00	
PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou						
42	K	012103002	Přípravné geodetické práce před výstavbou - vytýčení trasy do100m	Kč	1,000	0,00	0,00	
PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou						
43	K	012103003	Přípravné geodetické práce před výstavbou - vytýčení trasy nad 100m	m	415,000	0,00	0,00	
PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou						
44	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby - zaměření kabelu a zař. do 100m	Kč	1,000	0,00	0,00	
PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby						
45	K	01220302	Geodetické práce při provádění stavby - zaměření kabelu a zař. nad 100m	m	415,000	0,00	0,00	
PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby						

Pozn.: V rozpočtu zemních prací je počítáno s tím, že stavba bude probíhat v souběhu s plánovanou rekonstrukcí stávajících chodníků a výstavbou chodníků nových.

Výkopy v trasách chodníků a komunikace mají odpočítanu část zemních prací, které budou provedeny v rámci výstavby a rekonstrukce chodníků, případně komunikace

Veškerý výkopový materiál v trasách chodníků a komunikace bude nahrazen hutnitelným zásypovým materiálem a bude provedeno jeho hutnění.

Ceny ZP jsou v cenách roku 2021 a nebyly aktualizovány.