

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 8-054/107/01

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ

KSO:
Místo: Šternberk

CC-CZ:
Datum: 23.07.2021

Zadavatel:
Město Šternberk

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Online-olin s.r.o., Litovelská 2510/12, 785 01 Šternberk

IČ: 02160021
DIČ: CZ02160021

Projektant:
Alfaprojekt Olomouc s.r.o., Tylova 4, 779 00 OL

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Petr Staněk

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 dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

2 257 651,26

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 257 651,26	474 106,76
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 731 758,02

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 8-054/107/01

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ

Místo: Šternberk

Datum: 23.07.2021

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant: Alfaprojekt Olomouc s.r.o., Tylova
4, 779 00 OL

Uchazeč: Online-olin s.r.o., Litovelská 2510/12, 785 01 Šternberk

Zpracovatel: Petr Staněk

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

Náklady stavby celkem

2 257 651,26

2 731 758,02

8-

054/107/01 VĚTEV 1 - ULICE TOLSTÉHO

1 568 798,12

1 898 245,73

STA

/1

8-

054/107/01 VĚTEV 4 - ULICE ROSTISLAVOVA

688 853,14

833 512,30

STA

/2

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ

Objekt:

8-054/107/01/1 - VĚTEV 1 - ULICE TOLSTÉHO

KSO:

Místo: Šternberk

CC-CZ:

Datum: 23.07.2021

Zadavatel:

Město Šternberk

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Online-olin s.r.o., Litovelská 2510/12, 785 01 Šternberk

IČ:

02160021

DIČ:

CZ02160021

Projektant:

Alfaprojekt Olomouc a.s., Tylova 4, 779 00 Olomouc

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Petr Staněk

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 568 798,12

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 568 798,12	21,00%	329 447,61
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 898 245,73

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ

Objekt:

8-054/107/01/1 - VĚTEV 1 - ULICE TOLSTÉHO

Místo:

Šternberk

Datum:

23.07.2021

Zadavatel:

Město Šternberk

Projektant:

Alfaprojekt Olomouc a.s.,
Tylova 4, 779 00 Olomouc

Uchazeč:

Online-olín s.r.o., Litovelská 2510/12, 785 01 Šternberk

Zpracovatel:

Petr Staněk

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 568 798,12

HSV - Práce a dodávky HSV

1 568 798,12

1 - Zemní práce	408 919,17
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	293 459,01
12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky	90 766,26
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	24 693,90
2 - Zakládání	35 910,00
5 - Komunikace pozemní	987 512,45
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	136 456,50
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	115 216,15
99 - Přesuny hmot a sutí	21 240,35

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ

Objekt:

8-054/107/01/1 - VĚTEV 1 - ULICE TOLSTÉHO

Místo: Šternberk

Datum: 23.07.2021

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant: Alfaprojekt Olomouc a.s.,
Tylova 4, 779 00 Olomouc

Uchazeč: Online-olin s.r.o., Litovelská 2510/12, 785 01 Šternberk

Zpracovatel: Petr Staněk

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

Náklady soupisu celkem

1 568 798,12

D HSV Práce a dodávky HSV

1 568 798,12

D 1 Zemní práce

408 919,17

D 11 Zemní práce - přípravné a přidružené práce

293 459,01

1	K	113106132	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 do 50 m2 z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	200,000	63,00	12 600,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

P
*Poznámka k položce:
rozebrání dlažeb na vstupech a vjezdech*

2	K	113107122	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	200,000	92,00	18 400,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

P
*Poznámka k položce:
odstranění podkladů pod dlažbami do hloubky - 25cm*

3	K	113107123	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	870,000	112,00	97 440,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

P
*Poznámka k položce:
odstranění stávajících šterkových povrchů*

4	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	491,800	77,00	37 868,60	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------	----------------

P
*Poznámka k položce:
odvoz suti na skládku, odpočet 21m2 panelů pro znovupoložení*

5	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	6 579,048	2,30	15 131,81	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	---	-----------	------	-----------	----------------

P
*Poznámka k položce:
odvoz do celkem 15 km
469,932*14 'Přepočtené koeficientem množství*

6 579,048

6	K	997221825	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	51,000	230,00	11 730,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------	----------------

7	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovně)	t	441,800	227,00	100 288,60	
---	---	-----------	---	---	---------	--------	------------	--

D 12 Zemní práce - odkopávky a prokopávky

90 766,26

8	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	110,704	208,00	23 026,43	CS ÚRS 2013 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

P
*Poznámka k položce:
odkopy na zemní plán tloušťka 16 cm pod vjezdy a parkovacím pruhem
(167+462)*1,1*0,16*

110,704

9	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlo horniny tř. 3	m3	110,704	7,00	774,93	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	----	---------	------	--------	----------------

P
*Poznámka k položce:
příplatek za lepidlo*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	162701105	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	m3	110,704	129,00	14 280,82	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce: odvoz výkopku do 10 km</i>					
11	K	162701109	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	m3	553,520	18,00	9 963,36	CS ÚRS 2017 01
	P		<i>Poznámka k položce: odvoz výkopku do celkem 15 km</i>					
	VV		110,704*5 'Přepočtené koeficientem množství		553,520			
12	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	188,197	227,00	42 720,72	
	VV		110,704*1,7 'Přepočtené koeficientem množství		188,197			
	D	18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu				24 693,90	
13	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 175,900	21,00	24 693,90	CS ÚRS 2014 01
	P		<i>Poznámka k položce: zhutnění zemní pláňe pod zpevněnými plochami (440+167+462)*1,1</i>					
	VV				1 175,900			
	D	2	Zakládání				35 910,00	
14	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	135,000	266,00	35 910,00	
	P		<i>Poznámka k položce: trativod</i>					
	VV		135		135,000			
	D	5	Komunikace pozemní				987 512,45	
15	K	564841113	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 140 mm	m2	440,000	155,00	68 200,00	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: podklad pod chodníky a pod varovné pásy na nich 430+10</i>					
	VV				440,000			
16	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	691,900	175,00	121 082,50	CS ÚRS 2016 01
	P		<i>Poznámka k položce: podsyp pod parkovací pruhy a vjezdy a pod varovné pásy na nich (167+454+8)*1,1</i>					
	VV				691,900			
17	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	629,000	175,00	110 075,00	CS ÚRS 2016 01
	P		<i>Poznámka k položce: podsyp pod parkovací pruhy a vjezdy a pod varovné pásy na nich 167+454+8</i>					
	VV				629,000			
18	K	596212221	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny B, pro plochy přes 50 do 100 m2	m2	1 069,000	364,00	389 116,00	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: chodník, varovné pásy na chodníku, vjezdy, parkovací pruhy a varovné pásy na parkovacích pruzích 430+10+167+454+8</i>					
	VV				1 069,000			
19	M	59245018	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	451,500	229,00	103 393,50	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: dlažba chodníku</i>					
	VV		430*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		451,500			
20	M	59245008	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm barevná	m2	10,500	488,00	5 124,00	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: dlažba varovného pásu na chodníku</i>					
	VV		10*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		10,500			
21	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní	m2	652,050	285,00	185 834,25	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: dlažba parkovacího pruhu a vjezdu</i>					
	VV		167+454		621,000			
	VV		621*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		652,050			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	M	59245005	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm barevná	m2	8,400	558,00	4 687,20	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> dlažba varovného pásu na parkovišti					
	VV		8		8,000			
	VV		8*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		8,400			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				136 456,50	
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				115 216,15	
23	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	287,000	287,00	82 369,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> osazení bet. obrubníků 10/25, 15/15 a 15/25					
	VV		140+51+96		287,000			
24	M	592174150	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	301,350	109,00	32 847,15	CS ÚRS 2017 01
	VV		287*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		301,350			
	D	99	Přesuny hmot a suti				21 240,35	
25	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	379,292	56,00	21 240,35	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ

Objekt:

8-054/107/01/2 - VĚTEV 4 - ULICE ROSTISLAVOVA

KSO:

Místo: Šternberk

CC-CZ:

Datum: 23.07.2021

Zadavatel:

Město Šternberk

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Online-olin s.r.o., Litovelská 2510/12, 785 01 Šternberk

IČ: 02160021

DIČ: CZ02160021

Projektant:

Alfaprojekt Olomouc a.s., Tylova 4, 779 00 Olomouc

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Petr Staněk

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

688 853,14

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	688 853,14	21,00%	144 659,16
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

833 512,30

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ

Objekt:

8-054/107/01/2 - VĚTEV 4 - ULICE ROSTISLAVOVA

Místo:

Šternberk

Datum:

23.07.2021

Zadavatel:

Město Šternberk

Projektant:

Alfaprojekt Olomouc a.s.,
Tylova 4, 779 00 Olomouc

Uchazeč:

Online-olín s.r.o., Litovelská 2510/12, 785 01 Šternberk

Zpracovatel:

Petr Staněk

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

688 853,14

HSV - Práce a dodávky HSV

688 853,14

1 - Zemní práce	212 792,02
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	147 020,75
12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky	31 169,27
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	34 602,00
2 - Zakládání	23 408,00
5 - Komunikace pozemní	361 130,30
8 - Trubní vedení	40 865,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	50 657,82
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	41 750,80
99 - Přesuny hmot a sutí	8 907,02

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ

Objekt:

8-054/107/01/2 - VĚTEV 4 - ULICE ROSTISLAVOVA

Místo: Šternberk

Datum: 23.07.2021

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant: Alfaprojekt Olomouc a.s.,
Tylova 4, 779 00 Olomouc

Uchazeč: Online-olin s.r.o., Litovelská 2510/12, 785 01 Šternberk

Zpracovatel: Petr Staněk

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

Náklady soupisu celkem

688 853,14

D HSV Práce a dodávky HSV 688 853,14

D 1 Zemní práce 212 792,02

D 11 Zemní práce - přípravné a přidružené práce 147 020,75

1	K	112151014	Pokácení stromu volně v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 400 do 500 mm	kus	4,000	2 100,00	8 400,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek.

2. V cenách nejsou započteny náklady na:

a) odkomnění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně,

b) odvoz ani uložení na skládku,

c) odstranění pařezu.

3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovnických a krajinářských úpravách.

4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu.

5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.

6. Práce jsou prováděné technikou volného kácení.

PSC

2	K	113106132	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 do 50 m ² z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m ²	60,000	63,00	3 780,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	----------------	--------	-------	----------	----------------

P

Poznámka k položce:

rozebrání dlažeb na vstupech a vjezdech

3	K	113107122	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m ²	60,000	92,00	5 520,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	----------------	--------	-------	----------	----------------

P

Poznámka k položce:

odstranění podkladů pod dlažbami do hloubky - 25cm

4	K	113107123	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m ²	424,000	112,00	47 488,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	----------------	---------	--------	-----------	----------------

P

Poznámka k položce:

odstranění stávajících šterkových povrchů

5	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	219,260	77,00	16 883,02	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------	----------------

P

Poznámka k položce:

odvoz suti na skládku, odpočet 21m² panelů pro znovupoložení

6	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	6 579,048	2,30	15 131,81	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	---	-----------	------	-----------	----------------

P

Poznámka k položce:

odvoz do celkem 15 km

VV

469,932*14 'Přepočtené koeficientem množství

6 579,048

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
7	K	997221825	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	15,300	230,00	3 519,00	CS ÚRS 2018 01	
8	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	203,960	227,00	46 298,92		
D 12			Zemní práce - odkopávky a prokopávky					31 169,27	
9	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	38,016	208,00	7 907,33	CS ÚRS 2013 01	
	P	<i>Poznámka k položce:</i>							
	VV	odkopy na zemní pláň tloušťka 16 cm pod vjezdy a parkovacím pruhem (55+161)*1,1*0,16				38,016			
10	K	122201109	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	38,016	7,00	266,11	CS ÚRS 2016 01	
	P	<i>Poznámka k položce:</i>							
	VV	příplatek za lepivost							
11	K	162701105	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	m3	38,016	129,00	4 904,06	CS ÚRS 2015 01	
	P	<i>Poznámka k položce:</i>							
	VV	odvoz výkopku do 10 km							
12	K	162701109	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	m3	190,080	18,00	3 421,44	CS ÚRS 2017 01	
	P	<i>Poznámka k položce:</i>							
	VV	odvoz výkopku do celkem 15 km							
	VV	38,016*5 'Přepočtené koeficientem množství				190,080			
13	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	64,627	227,00	14 670,33		
	VV	38,016*1,7 'Přepočtené koeficientem množství				64,627			
D 18			Zemní práce - povrchové úpravy terénu					34 602,00	
14	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	18,000	70,00	1 260,00		
	P	<i>Poznámka k položce:</i>							
	VV	naložení zakoupené ornice 90*0,2				18,000			
15	M	583312030	<i>nákup ornice</i>	t	30,600	147,00	4 498,20		
	P	<i>Poznámka k položce:</i>							
	VV	nákup ornice 18*1,7 'Přepočtené koeficientem množství				30,600			
16	K	162701105	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	m3	30,600	129,00	3 947,40	CS ÚRS 2015 01	
	P	<i>Poznámka k položce:</i>							
	VV	Dovezení nakoupené ornice 30,6				30,600			
17	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	90,000	21,00	1 890,00	CS ÚRS 2014 01	
	VV	90				90,000			
18	K	181301103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	90,000	56,00	5 040,00		
	P	<i>Poznámka k položce:</i>							
	VV	rozprostření ornice v rovině 90				90,000			
19	K	182001121	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice při nerovnostech terénu přes +/-100 do +/-150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	90,000	21,00	1 890,00	CS ÚRS 2012 01	
	VV	90				90,000			
20	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	90,000	8,00	720,00	CS ÚRS 2012 01	
	VV	90				90,000			
21	K	183403152	Obdělání půdy vláčením v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	90,000	3,00	270,00	CS ÚRS 2012 01	
	VV	90				90,000			
22	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	90,000	9,00	810,00	CS ÚRS 2012 01	
	VV	90				90,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	90,000	9,00	810,00	CS ÚRS 2012 01
	VV		90		90,000			
24	K	180402111	Založení trávníku výsevem parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	90,000	28,00	2 520,00	
	VV		90		90,000			
25	M	005724200	osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg parková okrasná	kg	9,000	205,00	1 845,00	CS ÚRS 2012 01
	VV		90*0,1		9,000			
26	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	433,400	21,00	9 101,40	CS ÚRS 2014 01
	P		Poznámka k položce: zhuštění zemní pláňe pod zpevněnými plochami					
	VV		(55+161+178)*1,1		433,400			
	D	2	Zakládání				23 408,00	
27	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	88,000	266,00	23 408,00	
	P		Poznámka k položce: trativod					
	VV		88		88,000			
	D	5	Komunikace pozemní				361 130,30	
28	K	564841113	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 140 mm	m2	176,000	155,00	27 280,00	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: podklad pod chodníky a pod varovné pásy na nich					
	VV		169+7		176,000			
29	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	239,800	175,00	41 965,00	CS ÚRS 2016 01
	P		Poznámka k položce: podsyp pod parkovací pruhy a vjezdy a varovné pásy na nich					
	VV		(58+157+3)*1,1		239,800			
30	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	218,000	175,00	38 150,00	CS ÚRS 2016 01
	P		Poznámka k položce: podsyp pod parkovací pruhy a vjezdy a pod varovné pásy na nich					
	VV		58+157+3		218,000			
31	K	596212221	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny B, pro plochy přes 50 do 100 m2	m2	394,000	364,00	143 416,00	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: chodník, varovné pásy na chodníku, vjezdy, parkovací pruhy a varovné pásy na parkovacích pruzích					
	VV		169+7+58+157+3		394,000			
32	M	59245018	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	177,450	229,00	40 636,05	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: dlažba chodníku					
	VV		169*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		177,450			
33	M	59245008	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm barevná	m2	7,350	488,00	3 586,80	CS ÚRS 2018 01
	P		Poznámka k položce: dlažba varovného pásu na chodníku					
	VV		7*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		7,350			
34	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní	m2	225,750	285,00	64 338,75	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: dlažba chodníku, parkovacího pruhu a vjezdu					
	VV		58+157		215,000			
	VV		215*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		225,750			
35	M	59245005	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm barevná	m2	3,150	558,00	1 757,70	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: dlažba varovných pásů					
	VV		3		3,000			
	VV		3*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		3,150			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 8			Trubní vedení					40 865,00
36	K	451541111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 0-63 mm	m3	3,000	1 767,00	5 301,00	CS ÚRS 2016 01
P			<i>Poznámka k položce: lože pod přípojkou žlabu</i>					
37	K	871313121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	3,000	70,00	210,00	
P			<i>Poznámka k položce: přípojka žlabu DN100</i>					
38	M	286148010	trubka kanalizační potrubí DN 150/6m	kus	1,000	2 024,00	2 024,00	
P			<i>Poznámka k položce: přípojky vpustí a žlabu DN150</i>					
39	K	935113112	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s kompaktním průřezem šířky přes 200 mm	m	26,500	420,00	11 130,00	
P			<i>Poznámka k položce: osazení odvodňovacího žlabu DN100</i>					
40	K	R	KOMPOZITNÍ MONOLITICKÝ ŽLAB DN 100	m	1,000	22 200,00	22 200,00	
P			<i>Poznámka k položce: kompozitní žlab C250 délky 3m, komplet dodávka, včetně 1 ks odtokového dílu, se zápachovou uzávěrkou, kompaktní průřez DN100</i>					
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					50 657,82
D 91			Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch					41 750,80
41	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	104,000	287,00	29 848,00	
P			<i>Poznámka k položce: osazení bet. obrubníků 10/25, 15/15 a 15/25 33+2+2+2+2+2+2+29+2+2+24</i>					
VV					104,000			
42	M	592174150	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	109,200	109,00	11 902,80	CS ÚRS 2017 01
VV			104*1,05 Přepočtené koeficientem množství		109,200			
D 99			Přesuny hmot a suti					8 907,02
43	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	159,054	56,00	8 907,02	CS ÚRS 2018 01

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" 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, 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 materiálů

- 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	

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