

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 18-29a

Stavba: Oprava větve A chodníku propojujícího ulici Koněvova a koleje VŠE, Praha 3

KSO: CC-CZ:

Místo: Datum: 11.08.2019

Zadavatel: IČ:

DIČ:

Uchazeč: IČ: 042290496

OSIL s.r.o. DIČ: CZ04290496

Projektant: IČ:

DIČ:

Zpracovatel: IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				1 366 925,14
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 366 925,14	287 054,28
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 653 979,42
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 18-29a

Stavba: Oprava větve A chodníku propojujícího ulici Koněvova a koleje VŠE, Praha 3

Místo: Datum: 11.08.2019

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: OSIL s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 366 925,14	1 653 979,42	
00	VRN	103 025,00	124 660,25	STA
01	Chodníky	717 138,00	867 736,98	STA
02	Sanace zemní pláň	546 762,14	661 582,19	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava větve A chodníku propojujícího ulici Koněvova a koleje VŠE, Praha 3

Objekt:

00 - VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

OSIL s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11.08.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

042290496

CZ04290496

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

103 025,00

DPH základní
snížená

Základ daně

103 025,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

21 635,25

0,00

Cena s DPH

v CZK

124 660,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava větve A chodníku propojujícího ulici Koněvova a koleje VŠE, Praha 3

Objekt:
00 - VRN

Místo:

Datum: 11.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: OSIL s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

103 025,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

103 025,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

35 025,00

VRN3 - Zařízení staveniště

28 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

25 000,00

VRN6 - Územní vlivy

0,00

VRN7 - Provozní vlivy

5 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava větve A chodníku propojujícího ulici Koněvova a koleje VŠE, Praha 3

Objekt:
00 - VRN

Místo:

Datum: 11.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: OSIL s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

103 025,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				103 025,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				35 025,00	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	...	1,000	25,00	25,00	CS ÚRS 2019 01
P			<i>Poznámka k položce: Vytýčení stávajících inženýrských sítí</i>					
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	...	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 01
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	...	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 01
P			<i>Poznámka k položce: Zaměření skutečného provedení stavby</i>					
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2019 01
P			<i>Poznámka k položce: Zřetelné vyznačení všech změn do projektové dokumentace stavby, ke kterým dojde v průběhu realizace díla v min. 2 vyhotoveních.</i>					
D	VRN3		Zařízení staveniště				28 000,00	
5	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2019 01
P			<i>Poznámka k položce: Zřízení, provoz a zrušení ZS</i>					
6	K	034503000	Informační tabule na staveništi	...	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2019 01
D	VRN4		Inženýrská činnost				25 000,00	
7	K	040001000	Inženýrská činnost	...	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 01
P			<i>Poznámka k položce: Projednání DIO, zajištění DIR, zajištění dokladů nutných k zahájení stavby</i>					
8	K	043134000	Zkoušky zatěžovací	...	3,000	5 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2019 01
D	VRN6		Územní vlivy				0,00	
9	K	060001000	Územní vlivy	...	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2019 01
D	VRN7		Provozní vlivy				5 000,00	
10	K	070001000	Provozní vlivy	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
D	VRN9		Ostatní náklady				10 000,00	
11	K	090001000	Ostatní náklady	...	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2019 01
P			<i>Poznámka k položce: DIO-pronájem DZ, apod.</i>					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava větve A chodníku propojujícího ulici Koněvova a koleje VŠE, Praha 3

Objekt:

01 - Chodníky

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

OSIL s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11.08.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

042290496

CZ04290496

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

717 138,00

DPH základní
snížená

Základ daně

717 138,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

150 598,98

0,00

Cena s DPH

v CZK

867 736,98

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava větve A chodníku propojujícího ulici Koněvova a koleje VŠE, Praha 3

Objekt:
01 - Chodníky

Místo:

Datum: 11.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: OSIL s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

717 138,00

HSV - Práce a dodávky HSV

717 138,00

1 - Zemní práce

133 036,50

5 - Komunikace pozemní

234 615,40

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

102 258,30

997 - Přesun sutě

229 251,93

998 - Přesun hmot

17 975,87

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava větve A chodníku propojujícího ulici Koněvova a koleje VŠE, Praha 3

Objekt:

01 - Chodníky

Místo:

Datum: 11.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: OSIL s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

717 138,00

D HSV Práce a dodávky HSV

717 138,00

D 1 Zemní práce

133 036,50

1	K	113106161	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva	m2	34,000	76,00	2 584,00	CS ÚRS 2019 01
	VV	Skom	"komunikace" 34,0		34,000			
2	K	113107312	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 kameniva těžného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	34,000	49,00	1 666,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"komunikace" Skom		34,000			
3	K	113107330	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 prostého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	34,000	196,00	6 664,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"komunikace" Skom		34,000			
4	K	113107241	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 do 50 mm	m2	516,500	48,00	24 792,00	CS ÚRS 2019 01
	VV	Scho_s	"chodník" 516,5		516,500			
5	K	113107230	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 do 100 mm	m2	516,500	110,00	56 815,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"chodník" Scho_s		516,500			
6	K	113107211	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 těžného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	516,500	23,00	11 879,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		"chodník" Scho_s		516,500			
7	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	231,000	73,00	16 863,00	CS ÚRS 2019 01
	VV	Lobet_s	"bet. obruby chodník-zeleň" 198		198,000			
	VV	Lokam_s	"kamenné obruby vozovka-chodník" 33,0		33,000			
	VV		Součet		231,000			
8	K	113203111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z dlažebních kostek	m	21,000	41,00	861,00	CS ÚRS 2019 01
	VV	Lkos	"velká kostka" 21,0		21,000			
9	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	128,000	15,00	1 920,00	CS ÚRS 2019 01
	VV	Str	"zeleň v okolí obrub" 128,0		128,000			
10	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	3,200	105,00	336,00	CS ÚRS 2019 01
	P		Poznámka k položce: 1m2=25g					
	VV		"zeleň v okolí obrub" Str*0,025		3,200			
11	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	541,000	16,00	8 656,00	CS ÚRS 2019 01
	VV	Scho_n	"chodník" 507,0		507,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"komunikace" Skom		34,000			
	VV		Součet		541,000			
	D	5	Komunikace pozemní				234 615,40	
12	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	507,000	114,00	57 798,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"chodník" Scho_n		507,000			
13	K	567124111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 20/25 (PB I), po zhutnění tl. 150 mm	m2	34,000	460,00	15 640,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"komunikace" Skom		34,000			
15	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojím beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těžného	m2	34,000	634,00	21 556,00	
	VV		"komunikace" Skom		34,000			
16	M	58380124	<i>kostka dlažební žula drobná</i>	t	0,680	4 315,00	2 934,20	
	P		<i>Poznámka k položce: 1t=5m2</i>					
	VV		"komunikace-náhrada poškozených kusů 10%" (Skom*0,1)/5		0,680			
17	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší 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	m2	507,000	131,00	66 417,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"chodník" Scho_n		507,000			
18	M	59245018	<i>dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní</i>	m2	532,350	132,00	70 270,20	CS ÚRS 2019 01
	VV		"chodník-prořez 5%" Scho_n*1,05		532,350			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				102 258,30	
19	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	1,000	322,96	322,96	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: Svislé dopravní značky budou znovu použity, sloupky budou nové.</i>					
	VV		"stávající SDZ" 1,0		1,000			
20	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	1,000	1 050,00	1 050,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"stávající SDZ" 1,0		1,000			
21	M	40445225	<i>sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m</i>	kus	1,000	632,00	632,00	CS ÚRS 2019 01
22	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	16,000	8,00	128,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"V12c 0,125" 16,0		16,000			
23	K	915111115	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá žlutá základní	m	16,000	11,00	176,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"V12c 0,125" 16,0		16,000			
24	K	916131213	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	m	33,000	249,00	8 217,00	CS ÚRS 2019 01
	VV	Lobet_ns	"obruba vozovka-chodník" 33,0		33,000			
25	M	59217031	<i>obruba betonová silniční 1000x150x250mm</i>	m	36,300	232,00	8 421,60	CS ÚRS 2019 01
	VV		"obruba vozovka-chodník" Lobet_ns*1,1		36,300			
26	K	916231213	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	m	249,000	193,00	48 057,00	CS ÚRS 2019 01
	VV	Lobet_nch	"obruba chodník" 249		249,000			
27	M	59217016	<i>obruba betonová chodníková 1000x80x250mm</i>	m	273,900	113,00	30 950,70	CS ÚRS 2019 01
	VV		"obruba chodník" Lobet_nch*1,1		273,900			
28	K	919112222	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	10,000	79,00	790,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"napojení na stáv. asf. plochu" 10,0		10,000			
29	K	919122121	Utěsnění dilatačních spár závlukou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnícím profilem pod závlukou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	10,000	67,00	670,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"napojení na stáv. asf. plochu" 10,0		10,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
30	K	979024443	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních	m	33,000	42,00	1 386,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"kamenné obruby vozovka-chodník" Lokam_s		33,000			
31	K	979071111	Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m velkých, s původním vyplněním spár kamenivem těženým	m2	3,360	39,00	131,04	CS ÚRS 2019 01
	VV		"velká kostka" Lkos*0,16		3,360			
32	K	979071121	Očištění vybouraných dlažebních kostek od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těženým	m2	34,000	39,00	1 326,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"komunikace" Skom		34,000			
	D	997	Přesun sutě				229 251,93	
33	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	318,950	48,00	15 309,60	CS ÚRS 2019 01
	VV		"chodník: asfalt tl. 50mm" Scho_s*0,05*2,2		56,815			
	VV		Mezisoučet		56,815			
	VV		"komunikace: beton 100mm" Skom*0,1*2,7		9,180			
	VV		"chodník: beton 100mm" Scho_s*0,1*2,7		139,455			
	VV		Mezisoučet		148,635			
	VV		"komunikace: kamenivo tl. 150mm" Skom*0,15*2,0		10,200			
	VV		"chodník: kamenivo tl. 100mm" Scho_s*0,1*2,0		103,300			
	VV		Mezisoučet		113,500			
	VV	Mss	Součet		318,950			
34	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	7 654,800	11,00	84 202,80	CS ÚRS 2019 01
	VV		"skládku cca 25km" 24*Mss		7 654,800			
35	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	23,720	55,00	1 304,60	CS ÚRS 2019 01
	VV		"bet. obruby chodník-zeleň" Lobet_s*0,1*0,4*2,7		21,384			
	VV		Mezisoučet		21,384			
	VV		"velká kostka" Lkos*0,16*0,17*2,9		1,656			
	VV		"komunikace-náhrada poškozená dlažba 10%" (Skom*0,1)/5		0,680			
	VV		Mezisoučet		2,336			
	VV	Mks	Součet		23,720			
36	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	569,280	20,00	11 385,60	CS ÚRS 2019 01
	VV		"skládku cca 25km" 24*Mks		569,280			
37	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	170,019	385,00	65 457,32	
	VV		"komunikace: beton 100mm" Skom*0,1*2,7		9,180			
	VV		"chodník: beton 100mm" Scho_s*0,1*2,7		139,455			
	VV		"bet. obruby chodník-zeleň" Lobet_s*0,1*0,4*2,7		21,384			
	VV		Součet		170,019			
38	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu	t	56,815	450,00	25 566,75	
	VV		"chodník: asfalt tl. 50mm" Scho_s*0,05*2,2		56,815			
39	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva	t	115,156	226,00	26 025,26	
	VV		"komunikace: kamenivo tl. 150mm" Skom*0,15*2,0		10,200			
	VV		"chodník: kamenivo tl. 100mm" Scho_s*0,1*2,0		103,300			
	VV		"velká kostka"21,0*0,16*0,17*2,9		1,656			
	VV		Součet		115,156			
	D	998	Přesun hmot				17 975,87	
40	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakéhokoliv délky objektu	t	326,834	55,00	17 975,87	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava větve A chodníku propojujícího ulici Koněvova a koleje VŠE, Praha 3

Objekt:

02 - Sanace zemní pláně

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

OSIL s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11.08.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

042290496

CZ04290496

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

546 762,14

DPH základní
snížená

Základ daně

546 762,14

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

114 820,05

0,00

Cena s DPH

v CZK

661 582,19

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava větve A chodníku propojujícího ulici Koněvova a koleje VŠE, Praha 3

Objekt: **02 - Sanace zemní pláně**

Místo:

Datum: 11.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: OSIL s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

546 762,14

HSV - Práce a dodávky HSV

546 762,14

1 - Zemní práce

119 119,65

5 - Komunikace pozemní

128 778,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

77 064,00

997 - Přesun sutě

221 761,80

998 - Přesun hmot

38,69

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava větve A chodníku propojujícího ulici Koněvova a koleje VŠE, Praha 3

Objekt:

02 - Sanace zemní pláně

Místo:

Datum: 11.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: OSIL s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

546 762,14

D HSV Práce a dodávky HSV

546 762,14

D 1 Zemní práce

119 119,65

1	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	152,100	131,00	19 925,10	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	-----------	----------------

VV "chodník" Scho_n*0,3

152,100

2	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	76,050	39,00	2 965,95	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	----------	----------------

VV Scho_n*0,3*0,5

76,050

3	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	152,100	26,00	3 954,60	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	----------	----------------

VV "chodník" Scho_n*0,3

152,100

4	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	4 563,000	11,00	50 193,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	-------	-----------	----------------

VV Scho_n*9

4 563,000

5	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	507,000	83,00	42 081,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	-----------	----------------

VV Scho_n "chodník" 507

507,000

D 5 Komunikace pozemní

128 778,00

6	K	564851111R2	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	1 014,000	127,00	128 778,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-------------	------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	--------	------------	----------------

P Poznámka k položce:

fr. 0/63

VV "chodník" Scho_n*2

1 014,000

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

77 064,00

7	K	919721122	Geomříž pro stabilizaci podkladu tuhá dvouosá z polypropylenu, podélná pevnost v tahu 30 kN/m	m2	507,000	84,00	42 588,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	-----------	----------------

VV "chodník" Scho_n

507,000

8	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	507,000	68,00	34 476,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	-----------	----------------

VV "chodník" Scho_n

507,000

D 997 Přesun sutě

221 761,80

9	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	304,200	23,00	6 996,60	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	-------	----------	----------------

VV "chodník" Scho_n*0,3*2,0

304,200

10	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	7 300,800	20,00	146 016,00	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-----------	-------	------------	----------------

VV "skládka cca 25km" 24*Scho_n*0,3*2,0

7 300,800

11	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva	t	304,200	226,00	68 749,20	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------	---	---------	--------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"chodník" Scho_n*0,3*2,0		304,200			
	D	998	Přesun hmot				38,69	
12	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	0,416	93,00	38,69	CS ÚRS 2019 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" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

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

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

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

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

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

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

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

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	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