

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0869

Stavba: II/445 Šternberk - chodníky ul.Jesenická - SO113

KSO:

Místo: Šternberk

CC-CZ:

Datum: 15. 5. 2019

Zadavatel:

Město Šternberk

IČ:

00299529

DIČ:

CZ00299529

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.

IČ:

27821251

DIČ:

CZ27821251

Zpracovatel:

Jan Zamykal, CS ÚRS 2019 01

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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 www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

0,00

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

Cena s DPH

v

CZK

0,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0869

Stavba: II/445 Šternberk - chodníky ul.Jesenická - SO113

Místo: Šternberk

Datum: 15. 5. 2019

Zadavatel: Město Šternberk

Projektant: Cetr CZ s.r.o.

Uchazeč: Zpracovatel: Jan Zamykal, CS ÚRS
2019 01

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
100	Komunikace	0,00	0,00	STA
SO 113	Chodník trasa C	0,00	0,00	Soupis
SO 192	Dočasné dopravní značení (DIO)	0,00	0,00	Soupis
400	Elektroobjekty	0,00	0,00	STA
SO 402	Přeložka VO trasa B	0,00	0,00	Soupis
900	Ostatní nezařazené objekty	0,00	0,00	STA
SO 901	Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	0,00	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/445 Šternberk - chodníky ul.Jesenická - SO113

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 113 - Chodník trasa C

KSO:

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Město Šternberk

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Jan Zamykal, CS ÚRS 2019 01

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 5. 2019

IČ:

00299529

DIČ:

CZ00299529

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

27821251

DIČ:

CZ27821251

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:

II/445 Šternberk - chodníky ul.Jesenická - SO113

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 113 - Chodník trasa C

Místo:

Šternberk

Zadavatel:

Město Šternberk

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

15. 5. 2019

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Jan Zamykal, CS
ÚRS 2019 01

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

0,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/445 Šternberk - chodníky ul.Jesenická - SO113
Objekt: 100 - Komunikace
Soupis: SO 113 - Chodník trasa C

Místo: Šternberk

Zadavatel: Město Šternberk

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 15. 5. 2019

Projektant: Cekr CZ s.r.o.

Zpracovatel: Jan Zamykal, CS
ÚRS 2019 01

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	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	55,000		0,00	CS ÚRS 2019 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 z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
VV			"rozebrání stáv.dlažeb vstupů a sjezdů k nemovitostem dle PD"					
VV			"plocha odečtena digitálně z výkresu 100.2.1"					
VV			"v ploše chodníku"					
VV			"zatravnovací dlažba" 12,50		12,500			
VV			"betonová dlažba" 5,50		5,500			
VV			Mezisoučet		18,000			
VV			"překládka pro napojení sjezdů a vstupů na novou niveletu"					
VV			"zatravnovací dlažba" 30,00		30,000			
VV			"betonová dlažba" 7,00		7,000			
VV			Mezisoučet		37,000			
VV			Součet		55,000			
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	149,500		0,00	CS ÚRS 2019 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					
VV			"rozebrání stáv.dlažeb vstupů a sjezdů k nemovitostem dle PD"					
VV			"plocha odečtena digitálně z výkresu 100.2.1"					
VV			"v ploše chodníku"					
VV			"zámková dlažba" 76,00		76,000			
VV			"překládka pro napojení sjezdů a vstupů na novou niveletu"					
VV			"zámková dlažba" 73,50		73,500			
VV			Součet		149,500			
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	164,000		0,00	CS ÚRS 2019 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					
VV			"vytrhání stáv.obrubníků vstupů a sjezdů k nemovitostem dle PD"					
VV			"v ploše chodníku"					
VV			14*4,00		56,000			
VV			"překládka pro napojení sjezdů a vstupů na novou niveletu"					
VV			68,00		68,000			
VV			"silniční obruba - předpokládaný rozsah úpravy polohy a šířky sjezdů k nemovitostem"					
VV			40,00		40,000			
VV			Součet		164,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5	m3	34,764		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5					
	VV		"skrývka stávající zelené plochy tl. 0,10 m"					
	VV		"plocha chodníku, index rozšíření i=1,2"					
	VV		(357,70+26,00)*0,10*1,2		46,044			
	VV		"odpočet rozebráných ploch stávajících sjezdů k nemovitostem"					
	VV		-(76,00+12,50+5,50)*0,10*1,2		-11,280			
	VV		Součet		34,764			
5	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	270,884		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3					
	VV		"nová skladba chodníku dle PD, tl. 25 cm, index rozšíření plochy i=1,1"					
	VV		"plocha odečtena digitálně z výkresu 100.2.1"					
	VV		(357,70+26,00)*0,25*1,1		105,518			
	VV		"odpočet objemu provedené skrývky"					
	VV		-34,764		-34,764			
	VV		"odpočet objemu vybouraných konstrukcí"					
	VV		"stávající dlažby ve sjezdech" -(76,00+12,50+5,50)*0,10		-9,400			
	VV		"stávající obrubníky sjezdů" -56,00*0,20*0,10		-1,120			
	VV		Mezisoučet		60,234			
	VV		"odkopávka pro aktivní zónu dle PD, tl. 50 cm, index rozšíření plochy i=1,1"					
	VV		(357,00+26,00)*0,50*1,10		210,650			
	VV		Mezisoučet		210,650			
	VV		Součet		270,884			
6	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	135,442		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"50% kubatury"					
	VV		(60,234+210,65)*0,50		135,442			
	VV		Součet		135,442			
7	K	162506111	Vodorovné přemístění do 3000 m bez naložení výkopku ze zemin schopných zúrodnění	m3	56,514		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, na vzdálenost přes 2000 do 3000 m					
	VV		"přemístění skrývky na mezisládku objednatele k dalšímu využití"					
	VV		"na mezisládku" 34,764		34,764			
	VV		Mezisoučet		34,764			
	VV		"řemístění skrývky zpět k opětovnému využití k finálním úpravám"					
	VV		"z mezisládky k ohumusování" 74,75*0,10		7,475			
	VV		"z mezisládky k ohumusování - obruba sjezdů" 34,00*0,10		3,400			
	VV		"z mezisládky k dosypání obrub" (195,50-2,00-44,00)*0,05		7,475			
	VV		"z mezisládky k dosypání obrub sjezdů" 68,00*0,05		3,400			
	VV		Mezisoučet		21,750			
	VV		Součet		56,514			
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	270,884		0,00	CS ÚRS 2019 01
	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		"odvoz výkopku na skládku"					
	VV		"odkopávky pro kci chodníku" 60,234		60,234			
	VV		"odkopávka pro aktivní zónu" 210,65		210,650			
	VV		Součet		270,884			
9	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 979,724		0,00	CS ÚRS 2019 01
	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					
	VV		"odvoz přebytku výkopku k trvalému uložení - celkem 21 km"					
	VV		(60,234+210,65)*11		2 979,724			
	VV		Součet		2 979,724			
10	K	167103101	Nakládání výkopku ze zemin schopných zúrodnění	m3	21,750		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Nakládání neulehlého výkopku z hromad zeminy schopné zúrodnění					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"naložení skřívky na meziskládce k opětovnému rozprostření - ohumusování a dosypání"					
	VV		7,475+3,40+7,475+3,40		21,750			
	VV		Součet		21,750			
11	K	171102111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů zhutněných v aktivní zóně	m3	211,035		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením					
	VV		povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně					
	VV		"vytvoření aktivní zóny dle PD, tl. 50 cm, index rozšíření plochy i=1,1"					
	VV		(357,70+26,00)*0,50*1,10		211,035			
	VV		Součet		211,035			
12	M	58344199	šterkodrt' frakce 0/63	t	411,518		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		šterkodrt' frakce 0/63					
	VV		"dodávka vhodného materiálu pro aktivní zónu - ŠD - 1,95 t/m3"					
	VV		211,035*1,95		411,518			
	VV		Součet		411,518			
13	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	487,591		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		"přebytek výkopku, 1,8 t/m3 - poplatek za uložení"					
	VV		(60,234+210,65)*1,8		487,591			
	VV		Součet		487,591			
14	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	10,875		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od					
	VV		vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny sítím					
	VV		"doplnění zeminy - přisypání nové obruby chodníků(ze zdrojů stavby) - 0,05 m3/m"					
	VV		(195,50-2,00-44,00)*0,05		7,475			
	VV		"dtto, obruba překládaných sjezdů a vstupů k nemovitostem"					
	VV		68,00*0,05		3,400			
	VV		Součet		10,875			
15	K	181006111	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,1 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	108,750		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Rozprostření zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy do 0,10 m					
	VV		"finální terénní úpravy v š. 0,50 m podél chodníkové obruby - ohumusování vhodnou zeminou (ze skřívky)"					
	VV		(195,50-2,00-44,00)*0,50		74,750			
	VV		"obrubna překládaných sjezdů a vstupů"					
	VV		68,00*0,50		34,000			
	VV		Součet		108,750			
16	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	422,070		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Úprava pláně na stavbách dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním					
	VV		"úprava pro novou kci chodníku dle PD, index rozšíření plochy i=1,1"					
	VV		(357,70+26,00)*1,1		422,070			
	VV		Součet		422,070			
17	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	108,750		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		"oseť zelených - ohumusovaných ploch"					
	VV		(195,50-2,00-44,00)*0,50		74,750			
	VV		"za obrubou překládaných sjezdů a vstupů"					
	VV		68,00*0,50		34,000			
	VV		Součet		108,750			
18	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	3,263		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		"dodávka osiva - vydatnost 35 m2/kg, ztratiné 5%"					
	VV		(74,75+34,00)/35*1,05		3,263			
	VV		Součet		3,263			
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				0,00	
19	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	12,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"odstranění křovin v ploše chodníku"					
	VV		12,00		12,000			
	VV		Součet		12,000			
20	K	111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	m3	0,600		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Drcení ořezaných větví strojně - (štěpkování) o průměru větví do 100 mm					
	VV		"drcení smýcených křovin a větví stromů na místě určeném objednatelem"					
	VV		"křoviny - 0,05 m3/m2" 12*0,05		0,600			
	VV		Součet		0,600			
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	
21	K	564811111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 50 mm	m2	110,500		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm					
	VV		"překládka pro napojení sjezdů a vstupů na novou niveletu"					
	VV		"doplnění podkladu od 0 do 10 cm"					
	VV		"zatravnovací dlažba" 30,00		30,000			
	VV		"betonová dlažba" 7,00		7,000			
	VV		Mezisoučet		37,000			
	VV		"zámková dlažba" 73,50		73,500			
	VV		Mezisoučet		73,500			
	VV		Součet		110,500			
22	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	402,885		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
	VV		"nová skladba chodníku dle PD, index rozšíření plochy i=1,05"					
	VV		"plocha odečtena digitálně z výkresu 100.2.1"					
	VV		(289,70+94,00)*1,05		402,885			
	VV		Součet		402,885			
23	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	289,700		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší 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 50 do 100 m2					
	VV		"plocha dlažby nových chodníků"					
	VV		"plocha odečtena digitálně z výkresu 100.2.1"					
	VV		383,70		383,700			
	VV		"odpočet plochy zesílené dlažby sjezdů"					
	VV		-(70,20+23,80)		-94,000			
	VV		Součet		289,700			
24	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m2	293,250		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní					
	VV		"dodávka dlažby chodníku - ztravné 2%"					
	VV		287,50*1,02		293,250			
	VV		Součet		293,250			
25	M	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	2,266		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná					
	VV		"dodávka dlažby chodníku - SLP na ZÚ a KÚ - ztravné 3%"					
	VV		2,20*1,03		2,266			
	VV		Součet		2,266			
26	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	167,500		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší 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. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	VV		"plocha dlažby nových chodníků - zesílená plocha sjezdů"					
	VV		"plocha odečtena digitálně z výkresu 100.2.1"					
	VV		70,20+23,80		94,000			
	VV		"překládka pro napojení sjezdů a vstupů na novou niveletu"					
	VV		73,50		73,500			
	VV		Součet		167,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní	m2	146,574		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní					
	VV		"dodávka dlažby sjezdů - ztratiné 2%"					
	VV		(70,20+73,50)*1,02		146,574			
	VV		Součet		146,574			
28	M	592450061	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm barevná	m2	24,514		0,00	vlastní
	PP		dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm barevná					
	VV		"dodávka dlažby sjezdů - SLP - ztratiné 3%"					
	VV		23,80*1,03		24,514			
	VV		Součet		24,514			
29	K	596412210	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 80 mm do 50 m2	m2	30,000		0,00	CS ÚRS 2019 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					
	VV		"překládka pro napojení sjezdů a vstupů na novou niveletu"					
	VV		"zatravňovací dlažba" 30,00		30,000			
	VV		Součet		30,000			
30	M	59246016	dlažba plošná betonová vegetační 600x400x80mm	m2	30,600		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		dlažba plošná betonová vegetační 600x400x80mm					
	VV		"dodávka dlažby sjezdů, překládka - ztratiné 2%"					
	VV		30,00*1,02		30,600			
	VV		Součet		30,600			
31	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	7,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytkového materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámku), pro plochy do 50 m2					
	VV		"překládka pro napojení sjezdů a vstupů na novou niveletu"					
	VV		7,00		7,000			
	VV		Součet		7,000			
32	M	59245620	dlažba desková betonová 500x500x60mm přírodní	m2	7,140		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		dlažba desková betonová 500x500x60mm přírodní					
	VV		"dodávka dlažby sjezdů, překládka - ztratiné 2%"					
	VV		7,00*1,02		7,140			
	VV		Součet		7,140			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
33	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2019 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					
	VV		"osazení silničního obrubníku chodníku dle PD"					
	VV		"předpokládaný rozsah úpravy polohy a šířky sjezdů k nemovitostem"					
	VV		30,00+10,00		40,000			
	VV		Součet		40,000			
34	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	30,300		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm					
	VV		"dodávka nových obrub nájezdových - ztratiné 1%"					
	VV		30,00*1,01		30,300			
	VV		Součet		30,300			
35	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	10,100		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm					
	VV		"dodávka nových obrub přechodových - ztratiné 1%"					
	VV		10,00*1,01		10,100			
	VV		Součet		10,100			
36	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	263,500		0,00	CS ÚRS 2019 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					
	VV		"osazení chodníkového obrubníku"					
	VV		"délka odečtena digitálně z výkresu 100.2.1"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"obrubník chodníku" 195,50		195,500			
	VV		"obrubník překládaných sjezdů a vstupů" 68,00		68,000			
	VV		Součet		263,500			
37	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	266,135		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	VV		"dodávka obrubníků, ztratiné 1%"					
	VV		(195,50+68,00)*1,01		266,135			
	VV		Součet		266,135			
38	K	967042712	Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošné tl do 100 mm	m2	4,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošné, tl. do 100 mm					
	VV		"úprava - odsekání bet.patky stáv.obruba z dlažební kostky v. cca 10 cm pro dodatečné přisazení nové silniční obruby"					
	VV		(30,00+10,00)*0,10		4,000			
	VV		Součet		4,000			
39	K	999999101	Příplatek za řezání obrub betonových silničních	ks	4,000		0,00	vlastní
	PP		Příplatek za úpravu betonových obrub silničních seřiznutím a dělením kolmým nebo šikmým pro vytvoření napojení v oblouku nebo zkrácení na požadovanou délku					
	P		Poznámka k položce:					
			Firemní položka					
	VV		"předpoklad 10% z celk.množství osazovaných obrub"					
	VV		(30+10)*0,10		4,000			
	VV		Součet		4,000			
40	K	999999102	Příplatek za řezání obrub betonových chodníkových	ks	26,350		0,00	vlastní
	PP		Příplatek za úpravu betonových obrub chodníkových seřiznutím a dělením kolmým nebo šikmým pro vytvoření napojení v oblouku nebo zkrácení na požadovanou délku					
	P		Poznámka k položce:					
			Firemní položka					
	VV		"předpoklad 10% z celk.množství osazovaných obrub"					
	VV		263,50*0,10		26,350			
	VV		Součet		26,350			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
41	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	87,515		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	VV		"odvoz vybouraného materiálu k trvalému uložení na skládku"					
	VV		"dlažba" 14,025+38,87		52,895			
	VV		"stáv.obrubníky" 33,62		33,620			
	VV		"odsek.beton.patka" 1,00		1,000			
	VV		Součet		87,515			
42	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	1 137,695		0,00	CS ÚRS 2019 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					
	VV		"odvoz vybouraného materiálu k trvalému uložení na skládku - celkem 21 km"					
	VV		(52,895+33,62+1,00)*13		1 137,695			
	VV		Součet		1 137,695			
43	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	87,515		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101					
	VV		"poplatek za uložení vybouraného materiálu na skládce"					
	VV		"dlažba" 14,025+38,87		52,895			
	VV		"stáv. obrubníky" 33,62		33,620			
	VV		"odsek.beton.patka" 1,00		1,000			
	VV		Součet		87,515			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
44	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	584,403		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/445 Šternberk - chodníky ul.Jesenická - SO113

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 192 - Dočasné dopravní značení (DIO)

KSO:

Místo: Šternberk

CC-CZ:

Datum: 15. 5. 2019

Zadavatel:

Město Šternberk

IČ: 00299529

DIČ: CZ00299529

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.

IČ: 27821251

DIČ: CZ27821251

Zpracovatel:

Jan Zamykal, CS ÚRS 2019 01

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
Cena s DPH		v CZK	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/445 Šternberk - chodníky ul.Jesenická - SO113

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 192 - Dočasné dopravní značení (DIO)

Místo:

Šternberk

Zadavatel:

Město Šternberk

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

15. 5. 2019

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Jan Zamykal, CS
ÚRS 2019 01

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/445 Šternberk - chodníky ul.Jesenická - SO113

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 192 - Dočasné dopravní značení (DIO)

Místo:

Šternberk

Zadavatel:

Město Šternberk

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

15. 5. 2019

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Jan Zamykal, CS
ÚRS 2019 01

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 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

1	K	913911000	Montáž a demontáž dočasného dopravního značení po dobu výstavby	soub	1,000		0,00	vlastní
---	---	-----------	---	------	-------	--	------	---------

PP

Montáž a demontáž dočasného dopravního značení pod dobu výstavby

P

*Poznámka k položce:
Firemní položka*

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/445 Šternberk - chodníky ul.Jesenická - SO113

Objekt:

400 - Elektroobjekty

Soupis:

SO 402 - Přeložka VO trasa B

KSO:

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Město Šternberk

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Jan Zamykal, CS ÚRS 2019 01

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 5. 2019

IČ:

00299529

DIČ:

CZ00299529

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

27821251

DIČ:

CZ27821251

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:

II/445 Šternberk - chodníky ul.Jesenická - SO113

Objekt:

400 - Elektroobjekty

Soupis:

SO 402 - Přeložka VO trasa B

Místo:

Šternberk

Zadavatel:

Město Šternberk

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

15. 5. 2019

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Jan Zamykal, CS
ÚRS 2019 01

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

D1 - Elektromontáže

0,00

D3 - Zemní práce

0,00

D5 - Vedlejší náklady

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/445 Šternberk - chodníky ul.Jesenická - SO113
Objekt: 400 - Elektroobjekty
Soupis: SO 402 - Přeložka VO trasa B

Místo: Šternberk

Zadavatel: Město Šternberk

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 15. 5. 2019

Projektant: Cekr CZ s.r.o.

Zpracovatel: Jan Zamykal, CS
ÚRS 2019 01

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D		D1	Elektromontáže	0,00				
1	K	Pol1	Sloup veřejného osvětlení. Výška do 8m - demontáž	ks	6,000		0,00	vlastní
PP		Sloup veřejného osvětlení. Výška do 8m - demontáž						
2	K	Pol2	Svítilno pro veřejné osvětlení - výbojkové - demontáž	ks	6,000		0,00	vlastní
PP		Svítilno pro veřejné osvětlení - výbojkové - demontáž						
3	K	Pol3	LED svítidla pro veřejné osvětlení Luma BGP621 LED59, 5900 lm, 4000K, 36 W	ks	7,000		0,00	vlastní
PP		LED svítidla pro veřejné osvětlení Luma BGP621 LED59, 5900 lm, 4000K, 36 W						
4	K	Pol4	Kontrola a montáž stávajícího kuželového sloupu VO výšky 8m	ks	6,000		0,00	vlastní
PP		Kontrola a montáž stávajícího kuželového sloupu VO výšky 8m						
5	K	Pol5	Kuželový ocelový stožár pro veřejné osvětlení – typ AZTECA (v=8m) s ochrannou manžetou	ks	1,000		0,00	vlastní
PP		Kuželový ocelový stožár pro veřejné osvětlení – typ AZTECA (v=8m) s ochrannou manžetou						
6	K	Pol6	Výložník rovný – typ UD délky 1m	ks	7,000		0,00	vlastní
PP		Výložník rovný – typ UD délky 1m						
7	K	Pol7	Elektro výzbroj - svorkovnice SV-B 6.16.4	ks	1,000		0,00	vlastní
PP		Elektro výzbroj - svorkovnice SV-B 6.16.4						
8	K	Pol8	Číslování sloupu	ks	7,000		0,00	vlastní
PP		Číslování sloupu						
9	K	Pol9	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC,1kV CYKY-J 4x10 mm2 , volně	m	200,000		0,00	vlastní
PP		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC,1kV CYKY-J 4x10 mm2 , volně						
10	K	Pol10	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x1.5 mm2	m	60,000		0,00	vlastní
PP		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x1.5 mm2						
11	K	Pol11	UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI do 25 mm2	ks	56,000		0,00	vlastní
PP		UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI do 25 mm2						
12	K	Pol12	TRUBKA KOPOFLEX KF09090	m	185,000		0,00	vlastní
PP		TRUBKA KOPOFLEX KF09090						
13	K	Pol13	TRUBKA KOPOFLEX KF09040	m	30,000		0,00	vlastní
PP		TRUBKA KOPOFLEX KF09040						
14	K	Pol14	gelová spojka pro kabely s průřezem do 16 mm2	ks	1,000		0,00	vlastní
PP		gelová spojka pro kabely s průřezem do 16 mm2						
15	K	Pol15	Páska 30x4 páska 30x4 (0,95 kg/m), volně	m	185,000		0,00	vlastní
PP		Páska 30x4 páska 30x4 (0,95 kg/m), volně						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	Pol16	Drát 10 drát o 10mm(0,62kg/m), pevně	m	14,000		0,00	vlastní
	PP		Drát 10 drát o 10mm(0,62kg/m), pevně					
17	K	Pol17	Protikorozivní ochrana zemního drátu	m	7,000		0,00	vlastní
	PP		Protikorozivní ochrana zemního drátu					
18	K	Pol18	SVORKA SP připojovací	ks	7,000		0,00	vlastní
	PP		SVORKA SP připojovací					
19	K	Pol19	SVORKA SK křížová	ks	15,000		0,00	vlastní
	PP		SVORKA SK křížová					
20	K	Pol20	Uprava stavajících zařízení	hod	5,000		0,00	vlastní
	PP		Uprava stavajících zařízení					
21	K	Pol21	Napojení na stavající zařízení	hod	5,000		0,00	vlastní
	PP		Napojení na stavající zařízení					
22	K	Pol22	Zabezpečení pracoviště	hod	4,000		0,00	vlastní
	PP		Zabezpečení pracoviště					
23	K	Pol23	Montáž nespecifikována	hod	15,000		0,00	vlastní
	PP		Montáž nespecifikována					
24	K	Pol24	Pomocné zemní práce	hod	15,000		0,00	vlastní
	PP		Pomocné zemní práce					
25	K	Pol25	Koordinace s ostatními profesemi	hod	4,000		0,00	vlastní
	PP		Koordinace s ostatními profesemi					
26	K	Pol26	Projekční práce elektro (následné stupně PD)	sada	1,000		0,00	vlastní
	PP		Projekční práce elektro (následné stupně PD)					
27	K	Pol27	Použití vysokozdvíhové plošiny	hod	15,000		0,00	vlastní
	PP		Použití vysokozdvíhové plošiny					
28	K	Pol28	Použití montážního jeřábu	hod	10,000		0,00	vlastní
	PP		Použití montážního jeřábu					
29	K	Pol29	Revizní technik	hod	10,000		0,00	vlastní
	PP		Revizní technik					
30	K	Pol30	Spolupráce s revizním technikem	hod	2,000		0,00	vlastní
	PP		Spolupráce s revizním technikem					
31	K	Pol31	Podružný materiál	soub	1,000		0,00	vlastní
	PP		Podružný materiál					
32	K	Pol32	PPV 2,00% z montáže: materiál + práce	%			0,00	vlastní
	PP		PPV 2,00% z montáže: materiál + práce					

D D3 Zemní práce 0,00

33	K	Pol33	likvidace stávajícího základu pro sloup veřejného osvětlení	ks	6,000		0,00	vlastní
	PP		likvidace stávajícího základu pro sloup veřejného osvětlení					
34	K	Pol34	SEJMUTÍ ORNICE Vrstva do 15cm,zemina tř.2	m3	9,000		0,00	vlastní
	PP		SEJMUTÍ ORNICE Vrstva do 15cm,zemina tř.2					
35	K	Pol35	JÁMA PRO STOŽÁRY VO objem do 2 m3, zemina třídy 3,strojně	m3	7,000		0,00	vlastní
	PP		JÁMA PRO STOŽÁRY VO objem do 2 m3, zemina třídy 3,strojně					
36	K	Pol36	Betonový základ pro sloup VO	ks	7,000		0,00	vlastní
	PP		Betonový základ pro sloup VO					
37	K	Pol37	Zához jámy pro stožáry VO	m3	7,000		0,00	vlastní
	PP		Zához jámy pro stožáry VO					
38	K	Pol38	HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY, zemina třídy 3, šíře 350mm,hĺoubka 900mm	m	185,000		0,00	vlastní
	PP		HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY, zemina třídy 3, šíře 350mm,hĺoubka 900mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	Pol39	ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE z prosáté zeminy, bez zakrytí, šíře do 65cm,tloušťka 10cm	m	185,000		0,00	vlastní
	PP		ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE z prosáté zeminy, bez zakrytí, šíře do 65cm,tloušťka 10cm					
40	K	Pol40	FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC dDo šířky 20cm	m	185,000		0,00	vlastní
	PP		FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC dDo šířky 20cm					
41	K	Pol41	ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY zemina třídy 3, šíře 350mm,hĺoubka 1100mm	m	185,000		0,00	vlastní
	PP		ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY zemina třídy 3, šíře 350mm,hĺoubka 1100mm					
42	K	Pol42	Provizorní úprava terénu v zemina třídy 3	m2	60,000		0,00	vlastní
	PP		Provizorní úprava terénu v zemina třídy 3					
43	K	Pol43	Odvoz a uložení přebytečné zeminy na skládku	set	1,000		0,00	vlastní
	PP		Odvoz a uložení přebytečné zeminy na skládku					
44	K	Pol44	Montáž patic stožárů betonových	ks	7,000		0,00	vlastní
	PP		Montáž patic stožárů betonových					
45	K	Pol45	PPV 2,00% z nátěrů a zemních prací	%			0,00	vlastní
	PP		PPV 2,00% z nátěrů a zemních prací					
D	D5		Vedlejší náklady				0,00	
46	K	Pol46	GZS 2,00%	%			0,00	vlastní
	PP		GZS 2,00%					
47	K	Pol47	Provozní vlivy 2,00%	%			0,00	vlastní
	PP		Provozní vlivy 2,00%					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/445 Šternberk - chodníky ul.Jesenická - SO113

Objekt:

900 - Ostatní nezařazené objekty

Soupis:

SO 901 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Šternberk

Zadavatel:

Město Šternberk

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Jan Zamykal, CS ÚRS 2019 01

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 5. 2019

IČ:

00299529

DIČ:

CZ00299529

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

27821251

DIČ:

CZ27821251

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:

II/445 Šternberk - chodníky ul.Jesenická - SO113

Objekt:

900 - Ostatní nezařazené objekty

Soupis:

SO 901 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Šternberk

Zadavatel:

Město Šternberk

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

15. 5. 2019

Projektant:

Cekr CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Jan Zamykal, CS
ÚRS 2019 01

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

VRN4 - Inženýrská činnost

0,00

VRN9 - Ostatní náklady

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/445 Šternberk - chodníky ul.Jesenická - SO113

Objekt: 900 - Ostatní nezařazené objekty

Soupis: **SO 901 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Šternberk
Zadavatel: Město Šternberk
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 15. 5. 2019
Projektant: Cetr CZ s.r.o.
Zpracovatel: Jan Zamykal, CS
ÚRS 2019 01

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

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 0,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soub	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou					
	VV		"vytyčení hlavních bodů stavby před zahájením stavby autorizovaným geodetem vč. vypracování TZ"					
	VV		"včetně souřadnic a situace- ověřeno kulatým razítkem a dodatkem dle právních předpisů"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soub	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby					
	VV		"vytyčení obvodu a hranic staveniště, objektů stavby a pevných vytyčovacích bodů vč. fixace a obnovení zhotovitelem"					
	VV		"vyhotovení dokumentace v listinné a digitální podobě"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soub	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě					
	VV		"geodetické zaměření skutečného provedení stavby"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
4	K	012403000	Kartografické práce	soub	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Kartografické práce					
	VV		"vypracování oddělovacích geometrických plánů, zřízení věcných břemen, služebnosti apod."					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) pro provádění stavby					
	VV		"vypracování realizační PD stavby"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
6	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby					
	VV		"dokumentace skutečného provedení stavby"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	013294000	Ostatní dokumentace	soub	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Ostatní dokumentace					
	VV		"aktualizace vyjádření k existenci inženýrských sítí, pokud do doby zahájení stavby pozbyly platnosti"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	VRN3	Zařízení staveniště				0,00	
8	K	030001000	Zařízení staveniště	soub	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště					
	VV		"Zřízení, provoz a následná likvidace zařízení staveniště vč.případných nutných přípojek energií pro účely provedení stavby"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	VRN4	Inženýrská činnost				0,00	
9	K	042903000	Ostatní posudky	soub	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Inženýrská činnost posudky ostatní posudky					
	VV		"laboratorní rozbor - výluhy sypaniny, výkopku"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
10	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	soub	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření					
	VV		"dle ČSN , TP,TPG, ostatních předpisů, kompletní revize, kompletní tlakové zkoušky"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
11	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Inženýrská činnost inženýrská činnost ostatní náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby					
	VV		"dokladová část dodavatele stavby - evid. odpadů, staveb. deník aj."					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	D	VRN9	Ostatní náklady				0,00	
12	K	091002000	Ostatní náklady související s objektem	soub	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů ostatní náklady související s objektem					
	VV		" vytýčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením zemních prací a přeložek"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
13	K	092002000	Ostatní náklady související s provozem	soub	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů ostatní náklady související s provozem					
	VV		" pasportizace stávajících objektů v blízkosti stavby před a po ukončení stavby"					
	VV		" vyhotovení dokumentace v listinné a digitální podobě"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

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 řádce 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	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snižená	Snižená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snižená 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