

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SL40017019

Stavba: Kolín, ul. Kouřimská - rekonstrukce kanalizace, komunikace a veřejného osvětlení

KSO:

Místo: Kouřimská

CC-CZ:

Datum: 25.8.2017

Zadavatel:

Město Kolín

IČ:

DIČ: CZ00235440

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Lubomír Macek, CSc., MBA.

IČ:

49101340

DIČ:

CZ49101340

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci cenová soustava označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na 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: SL40017019

Stavba: Kolín, ul. Kouřimská - rekonstrukce kanalizace, komunikace a veřejného osvětlení

Místo: Datum: 25.08.2017

Zadavatel: Město Kolín Projektant: Ing. Lubomír Macek, CSc., ME

Uchazeč: 0

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0.00	0.00	
SL40017019	SO1- Kanalizace	0.00	0.00	STA
SL4001719	SO2- Komunikace	0.00	0.00	STA
SL40017019	SO3- Veřejné osvětlení	0.00	0.00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kolín, ul. Kouřimská - rekonstrukce kanalizace, komunikace a veřejného osvětlení

Objekt:

SL40017019 - SO1- Kanalizace

KSO:

Místo: Kouřimská

CC-CZ:

Datum: 25.08.2017

Zadavatel:

Město Kolín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Lubomír Macek, CSc., MBA.

IČ:

49101340

DIČ:

CZ49101340

Poznámka:

Materiál			0.00
Montáž			0.00
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:

Kolín, ul. Kouřimská - rekonstrukce kanalizace, komunikace a veřejného osvětlení

Objekt:

SL40017019 - SO1- Kanalizace

Místo: Kouřimská

Datum: 25.08.2017

Zadavatel: Město Kolín

Projektant: Ing. Lubomír Macek, CSc., MBA.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK] a celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0.00 0.00 0.00

HSV - Práce a dodávky HSV

0.00 0.00 0.00

1 - Zemní práce

0.00 0.00 0.00

2 - Zakládání

0.00 0.00 0.00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0.00 0.00 0.00

4 - Vodorovné konstrukce

0.00 0.00 0.00

8 - Trubní vedení

0.00 0.00 0.00

997 - Přesun sutě

0.00 0.00 0.00

998 - Přesun hmot

0.00 0.00 0.00

OST - Ostatní

0.00 0.00 0.00

VRT - Vedlejší rozpočtové náklady

0.00 0.00 0.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kolín, ul. Kouřimská - rekonstrukce kanalizace, komunikace a veřejného osvětlení

Objekt:

SL40017019 - SO1- Kanalizace

Místo: Kouřimská

Datum: 25.08.2017

Zadavatel: Město Kolín

Projektant: Ing. Lubomír Macek, CSc., MBA.

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [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

22	K	119001401	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovité světlosti DN do 200	m	26.900			0.00	CS ÚRS 2017 01
21	K	119001402	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovité světlosti DN přes 200 do 500	m	20.000			0.00	CS ÚRS 2017 01
1	K	119001423	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to přes 6 kabelů	m	32.000			0.00	CS ÚRS 2017 01
4	K	130001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	141.430			0.00	CS ÚRS 2017 01

P

Poznámka k položce:

Vypočteno jak 1/4 celkového výkopu

2	K	132201202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	565.760			0.00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	---------	--	--	------	----------------

D HSV

Práce a dodávky HSV

0.00

P

Poznámka k položce:

Čistý výkop

44	K	132201209	Hloubení zapazených i nezapazených ryh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňováním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	226.300			0.00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	----	---------	--	--	------	----------------

P

Poznámka k položce:

Uvažované 40% z celkového výkopu rýhy

5	K	151101102	Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m	m2	1 423.355			0.00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-----------	--	--	------	----------------

P

Poznámka k položce:

Pažení uvažováno pro hloubění rýhy pro hlavní kanalizační stoku - do hloubky 3 m

6	K	151101112	Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky přes 2 do 4 m	m2	1 423.355			0.00	CS ÚRS 2017 01
23	K	161101102	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	565.759			0.00	CS ÚRS 2017 01

P

Poznámka k položce:

Hloubka výkopu přes 2 do 3 m

24	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	187.954			0.00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	----	---------	--	--	------	----------------

P

Poznámka k položce:

Nejbližší skládka je skládka v Radimí - 15,7 km

25	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	1 071.330			0.00	CS ÚRS 2017 01
26	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	187.954			0.00	CS ÚRS 2017 01

P

Poznámka k položce:

Nakládání částí výkopku určeného pro odvoz na skládku

45	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	187.954			0.00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	----	---------	--	--	------	----------------

P

Poznámka k položce:

Dočasné uložení výkopků na mezideponii pro zpětný zásyp

27	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	187.954			0.00	CS ÚRS 2017 01
28	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	338.172			0.00	CS ÚRS 2017 01

P

Poznámka k položce:

Objemová hmotnost sypaniny výkopu je uvažována jako 1,8 m3/t

29	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	377.805			0.00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	----	---------	--	--	------	----------------

P

Poznámka k položce:

Zpětný zásyp vykopané zeminy

D		HSV	Práce a dodávky HSV	0.00					
30	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	144.033			0.00	CS ÚRS 2017 01
31	M	R0	kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopisky) štěrkopisky ČSN 72 1511-2 frakce 0-20 mm	t	259.259			0.00	
D		2	Zakládání	0.00					
7	K	212752212	Trativody z drenážních trubek se zřízením štěrkopiskového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 65 do 100 mm	m	100.000			0.00	CS ÚRS 2017 01
D		3	Svislé a kompletní konstrukce	0.00					
89	K	358215115	Bourání šachty, stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve stokách ze zdiva kamenného	m3	96.000			0.00	CS ÚRS 2017 01
P		Poznámka k položce: Bourání historické stoky 500x500 šířka stěny 30 cm							
32	K	358315115	Bourání šachty, stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve stokách ze zdiva z prostého betonu	m3	15.790			0.00	CS ÚRS 2017 01
P		Poznámka k položce: Komplet bourání kanalizačních přípojek a stávajících šachet a uličních vpustí							
46	K	359901212	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky stávající kanalizace	m	100.000			0.00	CS ÚRS 2017 01
D		4	Vodorovné konstrukce	0.00					
33	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	29.830			0.00	CS ÚRS 2017 01
34	M	R1	kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopisky) štěrkopisky ČSN 72 1511-2 frakce 0-20 mm	t	53.694			0.00	
43	K	452311131	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15	m3	4.100			0.00	CS ÚRS 2017 01
P		Poznámka k položce: Podkladní beton pod vstupní šachty, uliční vpusti a revizní šachty							
D		8	Trubní vedení	0.00					
13	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 150	m	56.000			0.00	CS ÚRS 2017 01
P		Poznámka k položce: Položka použita pro PP trubka korugovaná SN 10 DN 150							
14	M	UP642200W	Inženýrské sítě Systém UR2 potrubí ULTRA-RIB UR2 PP potrubí 150x2000 mm SN10	ks	30.000			0.00	

D HSV

Práce a dodávky HSV

0.00

P

Poznámka k položce:

Systém pro gravitační venkovní kanalizace, potrubí žebrované, materiál plast PP, spojování pomocí hrdla a těsnícího kroužku

11	K	871350410	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného SN 10 DN 200	m	118.200			0.00	CS ÚRS 2017 01
12	M	286147200	trubka kanalizační žebrovaná PP vnitřní průměr 200mm, dl. 2m	kus	62.000			0.00	CS ÚRS 2017 01

P

Poznámka k položce:

Počítáno s 3 ks dl. 2 m jako rezerva

15	K	871390420	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného SN 12 DN 400	m	100.000			0.00	CS ÚRS 2017 01
16	M	286147340	trubka kanalizační žebrovaná PP vnitřní průměr 400mm, dl. 5m	kus	20.000			0.00	CS ÚRS 2017 01
17	M	286147320	trubka kanalizační žebrovaná PP vnitřní průměr 400mm, dl. 2m	kus	2.000			0.00	CS ÚRS 2017 01

P

Poznámka k položce:

Počítáno s 2 ks dl. 2 m jako rezerva

60	K	877310410	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP korugovaného kolen DN 150	kus	7.000			0.00	CS ÚRS 2017 01
61	M	286172190	odbočka kanalizační PP SN 16 45° DN 400/DN150	kus	7.000			0.00	CS ÚRS 2017 01
51	K	877350410	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP korugovaného kolen DN 200	kus	14.000			0.00	CS ÚRS 2017 01
52	M	286171830	koleno kanalizační PP SN 16 45 ° DN 200	kus	14.000			0.00	CS ÚRS 2017 01
54	M	286153500	přesuvka UR-2 DIN 200 mm	kus	19.000			0.00	CS ÚRS 2017 01

P

Poznámka k položce:

WAVIN, kód výrobku: UF303000W

55	M	286153400	přesuvka UR-2 DIN 150 mm	kus	7.000			0.00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--------------------------	-----	-------	--	--	------	----------------

P

Poznámka k položce:

WAVIN, kód výrobku: UF302000W

50	K	877390420	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP korugovaného odboček DN 400	kus	26.000			0.00	CS ÚRS 2017 01
48	M	286172200	odbočka kanalizační PP SN 16 45° DN 400/DN200	kus	19.000			0.00	CS ÚRS 2017 01
49	M	286172190	odbočka kanalizační PP SN 16 45° DN 400/DN150	kus	7.000			0.00	CS ÚRS 2017 01
58	K	877390440	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP korugovaného šachtových vložek DN 400	kus	4.000			0.00	CS ÚRS 2017 01
59	M	R4	Vstup do ŠD bez těsnění DN 400 Ultra Rib 2 Din	kus	3.000			0.00	
56	K	877395211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC [systém KG] nebo z polypropylenu [systém KG 2000] v otevřeném výkopu jednoosých DN 400	kus	26.000			0.00	CS ÚRS 2017 01
57	M	286147480	objímka přesuvná 400mm pro potrubí kanalizační žebrované PP	kus	26.000			0.00	CS ÚRS 2017 01

D		HSV	Práce a dodávky HSV	0.00					
63	K	894411131	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložením dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN přes 300 do 400	kus	2.000			0.00	CS ÚRS 2017 01
P		Poznámka k položce: Položka zahrnuje Š1 a Š2							
64	K	894118001	Šachty kanalizační zděné Příplatek k cenám za každých dalších 0,60 m výšky vstupu	kus	3.000			0.00	CS ÚRS 2017 01
65	M	R5	TBZ-Q PERFECT 400-885_ ŠACHTOVÉ DNO_ VÝTOK DN 400	kus	2.000			0.00	
66	M	R6	TBZ-Q 500/ 1000/ 120 SP Šachtová skruž	kus	2.000			0.00	
67	M	R7	TBR-Q 600/ 100 X 625/ 120 SPK	kus	2.000			0.00	
68	M	R8	TBW-Q 60/625/ 120 Vyr. prstenec - AR-V (Bar-V06)	kus	2.000			0.00	
69	M	R9	Plastový vyrovnávací prstenec zámkový pro DN 625/ 100 - Systém T1R 625/ 100	kus	1.000			0.00	
70	M	R10	"Plastový vyrovnávací prstenec zámkový pro DN 625/ 80 - Systém T1R 625/ 80"	kus	1.000			0.00	
73	M	R11	Plastový vyrovnávací prstenec zámkový pro DN 625/ 60 Systém Aquion T1R 625/ 60	kus	1.000			0.00	
71	M	R12	Poklop D 400 EUROPA KDB83B bez odvětrání a bez čepu	kus	2.000			0.00	
72	M	R13	Šachtové těsnění DN 1000/ 20	kus	5.000			0.00	
74	M	R14	Doprava Lužec nad Vltavou - Kolín (předpokládaný počet 1 kamión) Uvedená cena dopravy je orientační. V případě ceny mýtného bude tato částka přefakturována kupujícímu	soubor	1.000			0.00	
P		Poznámka k položce: Uvedená cena dopravy je orientační. V případě ceny mýtného bude tato částka přefakturována kupujícímu							
37	K	894812315	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby [např. systém KG] DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/200 průtočné	kus	11.000			0.00	CS ÚRS 2017 01
62	M	286147870	přechod potrubí kanalizačního žebrovaného PP na KG-hrdlo 200/ 200mm	kus	11.000			0.00	CS ÚRS 2017 01
P		Poznámka k položce: Připojení na stávající potrubí kanalizačních přípojek							
75	M	R15	Těsnění k UR2 200	kus	11.000			0.00	
P		Poznámka k položce: Těsnění pro kanalizační přípojky DN 200							
38	K	894812332	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby [např. systém KG] DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 2 000 mm	kus	11.000			0.00	CS ÚRS 2017 01
39	K	894812339	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby [např. systém KG] DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury	kus	11.000			0.00	CS ÚRS 2017 01
41	K	894812377	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby [např. systém KG] DN 600 poklop (mříž) litinový pro zatížení od 25 t do 40 t s teleskopickým adaptérem	kus	11.000			0.00	CS ÚRS 2017 01

D		HSV	Práce a dodávky HSV						0.00	
40	K	894812378	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby [např. systém KG] DN 600 poklop (mříž) litinový pro zatížení od 25 t do 40 t s betonovým prstencem a adaptérem	kus	11.000				0.00	CS ÚRS 2017 01
41	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec 600	kus	11.000				0.00	CS ÚRS 2017 01
P		Poznámka k položce: WAVIN, kód výrobku: RF999000W								
42	M	286619410	adaptér šachtový teleskopický 600 D400 vč.těsnění	kus	11.000				0.00	CS ÚRS 2017 01
P		Poznámka k položce: WAVIN, kód výrobku: RF990000W								
40	M	286619430	těsnění pro dno a spojku šachtové roury 600	kus	11.000				0.00	CS ÚRS 2017 01
P		Poznámka k položce: WAVIN, kód výrobku: RF999900W								
76	M	286619420	těsnění pro teleskop a bet. prstenec 600	kus	11.000				0.00	CS ÚRS 2017 01
P		Poznámka k položce: WAVIN, kód výrobku: RF999000W								
42	M	R3	Roznašecí konus třídy D400 pro DN 600	kus	11.000				0.00	
88	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34cm	m	270.140				0.00	CS ÚRS 2017 01
18	K	R2	Montáž litinového lapače střešních splavenin včetně napojení na potrubí	kus	8.000				0.00	
P		Poznámka k položce: Cena položky převzatá z 877265271								
19	M	552441020	lapač střešních splavenin - geiger DN 150 mm	kus	8.000				0.00	CS ÚRS 2017 01
77	M	R16	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců	kus	10.000				0.00	
78	M	R17	Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betovné průtočné dno TBV-Q 450/400/1e pro PP UR2 DN 150	kus	10.000				0.00	
93	M	R17a	Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové skruž středová s otvorem DN 150 pro PP UR2	kus	1.000				0.00	
79	M	R18	"prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové dno s otvorem TBV-Q 450/380/1d UN, dno s výtokem pro PP UR2 DN 200 "	kus	9.000				0.00	
80	M	R19	Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové skruž horní TBV-Q 450/555/5d	kus	10.000				0.00	
82	M	R21	Kalový koš A4 s madlem, průměr 385mm, výška 600 mm	kus	10.000				0.00	
83	M	R22	Adaptér pro uliční vpustě Tx kruhový zkosený T2 4052-10A systém TVR T	kus	10.000				0.00	
87	K	899202211	Demontáž mříží litinových včetně ráků, hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 Kg	kus	10.000				0.00	CS ÚRS 2017 01
84	K	899203111	Osazení mříží litinových včetně ráků a košů na bahno hmotnosti jednotlivě přes 100 do 150 kg	kus	10.000				0.00	CS ÚRS 2017 01
85	M	592238780	mříž vtoková pro uliční vpusti 500/500 mm	kus	10.000				0.00	CS ÚRS 2017 01

D HSV Práce a dodávky HSV 0.00

D 997 Přesun sutě 0.00

90	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	300.254			0.00	CS ÚRS 2017 01
91	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	4 413.730			0.00	CS ÚRS 2017 01
92	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	300.254			0.00	CS ÚRS 2017 01

D 998 Přesun hmot 0.00

36	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	363.542			0.00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	---	---------	--	--	------	----------------

D OST Ostatní 0.00

35	M	RX	Přečerpávání odpadních vod během výstavby	soubor	1.000			0.00	
----	---	----	---	--------	-------	--	--	------	--

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 0.00

18	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	m	100.000			0.00	
----	---	-----------	---------------------------------------	---	---------	--	--	------	--

Zaměření skutečného průběhu potrubí - kanalizační stoka

18	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1.000			0.00	
----	---	-----------	---------------------------------------	--------	-------	--	--	------	--

Zaměření skutečného průběhu potrubí - kanalizační stoka

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kolín, ul. Kouřimská - rekonstrukce kanalizace, komunikace a veřejného osvětlení

Objekt:

SL40017019 - SO2- Komunikace

KSO:

Místo: Kouřimská

Zadavatel:

Město Kolín

Uchazeč:

Projektant:

Ing. Lubomír Macek, CSc., MBA.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.08.2017

IČ:

DIČ: CZ00235440

IČ:

DIČ:

IČ:

49101340

DIČ:

CZ49101340

Cena bez DPH

0.00

DPH základní
snížená

Základ daně

0.00

Sazba daně

21.00%

Výše daně

0.00

0.00

15.00%

0.00

Cena s DPH

v CZK

0.00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kolín, ul. Kouřimská - rekonstrukce kanalizace, komunikace a veřejného osvětlení

Objekt:

SL40017019 - SO2- Komunikace

Místo: Kouřimská

Datum: 25.08.2017

Zadavatel: Město Kolín

Projektant: Ing. Lubomír Macek, CSc

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0.00
-------------------------------	-------------

HSV - Práce a dodávky HSV	0.00
---------------------------	------

1 - Zemní práce	0.00
-----------------	------

2 - Zakládání	0.00
---------------	------

5 - Komunikace pozemní	0.00
------------------------	------

8 - Trubní vedení	0.00
-------------------	------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0.00
---	------

997 - Přesun sutě	0.00
-------------------	------

998 - Přesun hmot	0.00
-------------------	------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kolín, ul. Kouřimská - rekonstrukce kanalizace, komunikace a veřejného osvětlení

Objekt:

SL40017019 - SO2- Komunikace

Místo: Kouřimská

Datum: 25.08.2017

Zadavatel: Město Kolín

Projektant: Ing. Lubomír Macek, CSc., MBA.

Uchazeč:

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

3	K	113106122	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z kamenných dlaždic nebo desek	m2	716.160		0.00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	---------	--	------	----------------

P

Poznámka k položce:

Rozebrání povrchu chodníků včetně odstranění lože.

2	K	113106211	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z velkých kostek s ložem z kameniva	m2	760.250		0.00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	---------	--	------	----------------

P

Poznámka k položce:

Rozebrání velké dlažby komunikace (plocha 760,25 m2) včetně odstranění lože.

10	K	113107212	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva těženého, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	1 534.334		0.00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	----	-----------	--	------	----------------

P

Poznámka k položce:

Odstranění podkladní vrstvy z ploch komunikace, vjezdů, chodníků a pod obrubníky (760,249+716,16+57,93= 1534,33 m2). Včetně naložení na dopravní prostředek.

4	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	231.705		0.00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	---	---------	--	------	----------------

P

Poznámka k položce:

Vytrhání obrubníků včetně odstranění lože

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 534.334		0.00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: Úprava podkladní vrstvy pod komunikací a vjezdy, chodníky a pod obrubníky. (760,249+716,16+57,93= 1534,33 m2)					
D 2			Zakládání					0.00
12	K	212752212	Trativody z drenážních trubek se zřízením šterkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 65 do 100 mm	m	231.000		0.00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: Drenážní potrubí pro odvodnění podloží komunikace					
15	M	286132120	trubka drenážní SN8 TP PE-HD plně vsakovací se spojkou DN 100	m	231.000		0.00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: dle DIN 4261-1 typ R2 (tvar D)/SD					
13	K	213141113	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 6 do 8,5 m	m2	1 534.334		0.00	CS ÚRS 2017 01
14	M	693110720	geotextilie z polypropylenových vláken netkaná, šíře 500 cm, 250 g/m2	m2	1 764.484		0.00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: geonetEX S 250, Plošná hmotnost: 250 g/m2, Pevnost v tahu (podélně/příčně): 12/6 kN/m, Statické protřetí (CBR): 1600 N, Funkce: F, F+S Šířka max.: 5 m, Délka nábalu: 120 m +15% z plochy na překrytí a ořezy					
VV			1534,334*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		1 764.484			
D 5			Komunikace pozemní					0.00
21	K	564751111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	716.160		0.00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: podkladní vrstva pod chodníky tl. 150 mm.					
22	K	564761111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	818.180		0.00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: Podkladní vrstva pod komunikace+obrubníky, tl. 200 mm					
19	K	591111111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z kameniva těženého	m2	760.249		0.00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: Kladení dlažby komunikace a vjezdů ze stávajících kostek včetně dodání hmot lože.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těženého	m2	716.160		0.00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Kladení dlažby chodníků ze stávajících kostek, včetně dodávky hmot pro lože a výplň spár.</i>					
D 8			Trubní vedení				0.00	
17	K	899211114	Osazení litinových mříží s rámem na šachtách tunelové stoky hmotnosti jednotlivě přes 150 kg	kus	8.000		0.00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Osazení stávajících ochranných mříží ke stromům.</i>					
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				0.00	
18	K	919791823	Odstranění ochrany stromů v komunikaci s vnitřní litinovou nebo ocelovou výplní (mříží) s volně položeným ocelovým rámem, plochy přes 1 m2	kus	8.000		0.00	CS ÚRS 2017 01
36	K	966001311	Odstranění odpadkového koše s betonovou patkou	kus	2.000		0.00	CS ÚRS 2017 01
37	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	2.000		0.00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Včetně materiálu a zemních prací</i>					
38	M	R1	Odpadkový koš BAS - 70 l se stříškou	kus	2.000		0.00	
39	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	6.000		0.00	CS ÚRS 2017 01
40	K	966006211	Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	12.000		0.00	CS ÚRS 2017 01
41	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky	kus	6.000		0.00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Montáž sloupků dopravních značek včetně hliníkové patky. 2ks nové, 3 ks stávající. 1 sloupek ukazatele.</i>					
42	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	2.000		0.00	CS ÚRS 2017 01
43	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	12.000		0.00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>zpětná montáž stávajících značek a dodatkových tabulí (12 ks).▯</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	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	231.706		0.00	CS ÚRS 2017 01
45	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	760.250		0.00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: Očištění dlažebních kostek z prostoru komunikace a vjezdů pro jejich opětovné použití					
47	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	716.160		0.00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: Očištění dlažebních kostek z prostoru chodníku pro jejich opětovné použití					
46	K	916241112	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého tř. C 12/15	m	231.706		0.00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: Použití stávajících kamenných obrubníků, cena včetně betonového lože tl. 100 mm					
48	K	R2	Zřízení ochrany stromu bedněním	m2	43.200		0.00	
P			Poznámka k položce: ochrana vzrostlých stromů během výstavby pomocí bednění. čtvercové obednění- celková tl. 300 mm od povrchu stromu pro 8 stromů do výšky 2 m, i s odstraněním bednění; celková plocha 43,2 m2					
D 997			Přesun sutě					0.00
30	K	997211521	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, na vzdálenost do 1 km	t	618.140		0.00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: Přesun vybouraných hmot na deponii a zpět. (2x)					
31	K	997211529	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 236.285		0.00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Deponie 2,8 km daleko</i>					
29	K	997211612	Nakládání suti nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	309.070		0.00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Naložení uloženého materiálu na deponii</i>					
32	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	422.880		0.00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Odvoz staré podkladní vrstvy pod chodníky a komunikacemi</i>					
28	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	5 920.287		0.00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>skládka Radim vzdálená 15 km.</i>					
26	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	7.720		0.00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>beton materiálu lože pod obrubníky</i>					
25	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	415.160		0.00	CS ÚRS 2017 01
D 998			Přesun hmot				0.00	
33	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	724.230		0.00	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kolín, ul. Kouřimská - rekonstrukce kanalizace, komunikace a veřejného osvětlení

Objekt:

SL40017019 - SO3- Veřejné osvětlení

KSO:

Místo: Kouřimská

Zadavatel:

Město Kolín

Uchazeč:

Projektant:

Ing. Lubomír Macek, CSc., MBA.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.08.2017

IČ:

DIČ: CZ00235440

IČ:

DIČ:

IČ:

49101340

DIČ:

CZ49101340

Cena bez DPH

0.00

DPH základní
snížená

Základ daně

0.00

Sazba daně

21.00%

Výše daně

0.00

0.00

15.00%

0.00

Cena s DPH

v CZK

0.00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kolín, ul. Kouřimská - rekonstrukce kanalizace, komunikace a veřejného osvětlení

Objekt:

SL40017019 - SO3- Veřejné osvětlení

Místo: Kouřimská

Datum: 25.08.2017

Zadavatel: Město Kolín

Projektant: Ing. Lubomír Macek, CSc

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0.00
-------------------------------	-------------

HSV - HSV	0.00
-----------	------

1 - Zemní práce	0.00
-----------------	------

4 - Vodorovné konstrukce	0.00
--------------------------	------

Bourací práce -	0.00
-----------------	------

Přesun sutě -	0.00
---------------	------

Stavba a montáž -	0.00
-------------------	------

Přesun hmot -	0.00
---------------	------

Další náklady -	0.00
-----------------	------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kolín, ul. Kouřimská - rekonstrukce kanalizace, komunikace a veřejného osvětlení

Objekt:

SL40017019 - SO3- Veřejné osvětlení

Místo: Kouřimská

Datum: 25.08.2017

Zadavatel: Město Kolín

Projektant: Ing. Lubomír Macek, CSc., MBA.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0.00

D HSV HSV

0.00

D 1 Zemní práce

0.00

18	K	132212102	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 nesoudržných	m3	40.950		0.00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	----	--------	--	------	----------------

Poznámka k položce:

*Kabelový výkop 260 m, Kabelový výkop pro chodníky 130, Kabelový výkop v komunikaci a pro vjezdy 100 m, běžný výkop pro VO hl. 0,8 m; výkop pro komunikaci a vjezdy 1 m (0,35 m konstrukce komunikací, 0,25m konstrukce chodníků)
0,3*100*(1-0,35(konstrukce komunikace))+0,3*130*(1,0,8-0,25 konstrukce chodníků)*

P

20	K	174101103	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení a kolem objektů zřízených v těchto zářezích	m3	27.150		0.00	CS ÚRS 2017 01
21	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	16.250		0.00	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k položce:

naložení na dopravní prostředek

P

D 4 Vodorovné konstrukce

0.00

19	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	13.800		0.00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	----	--------	--	------	----------------

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

P
Poznámka k položce:
0,3*0,2*230 m3

D Bourací práce 0.00

27	K	120901121	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách, korytech vodotečí, melioračních kanálech - ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného	m3	2.450		0.00	CS ÚRS 2017 01
28	K	R1	Chráníčka DHPE 75	ks	9.000		0.00	
29	K	R2	Kabel CYKY 4Jx16	ks	9.000		0.00	

D Přesun sutě 0.00

23	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	16.250		0.00	CS ÚRS 2017 01
24	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	30.960		0.00	CS ÚRS 2017 01
33	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	30.960		0.00	CS ÚRS 2017 01
34	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	433.440		0.00	CS ÚRS 2017 01

VV 14*30,96 433.440

D Stavba a montáž: 0.00

32	K	R3	Základové zdi z betonu prostého s konzistencí S1 tř. C 8/10		2.450		0.00	
----	---	----	---	--	-------	--	------	--

Poznámka k položce:
min. rozměry základu VO 9ks x 0,55*0,55*(0,8+0,1)=2,45 m3

P
http://www.elv.cz/stozary/osvetlovaci-stozary-do-20m/kotveni-stozaru.htm?sa=X&ved=0CBYQ9QEwAGoVChMirK2qk_rzxglVRs9yCh39Fg-x

30	K	R4	Chráníčka HDPE 75	m	270.000		0.00	
31	K	R5	Chráníčka DHPE 75	m	300.000		0.00	
3	K	R6	Kabel CYKY 3Jx1,5	m	45.000		0.00	
4	K	R7	Výstražná folie	ks	9.000		0.00	
5	K	R8	Vodič FeZn 10	m	250.000		0.00	
6	K	R9	SS svorka FeZn	ks	25.000		0.00	
7	K	R10	Výstražná folie	m	260.000		0.00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	R11	Ochranný nátěr	kg	1.000		0.00	
9	K	R12	Sloup VO 3,1 litinový	ks	9.000		0.00	
11	K	R13	Sodíková výbojka 100W	ks	9.000		0.00	
12	K	R14	Stožárový základ KZ1	ks	9.000		0.00	
13	K	R15	Stožárová výzbroj SV 6.15.4	ks	9.000		0.00	

D Přesun hmot 0.00

15	K	R16	Drobný spojovací a nespecifikovaný materiál		0.100		0.00	
VV 10*0,01 'Přepočtené koeficientem množství					0.100			

D Další náklady 0.00

14	K	R17	Drobný spojovací a nespecifikovaný materiál		0.150		0.00	
VV 15*0,01 'Přepočtené koeficientem množství					0.150			
16	K	R18	Geodetické zaměření	ks	9.000		0.00	
17	K	R19	Výchozí revize		1.000		0.00	

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 celkové nabídkové ceny uchazeče.

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
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 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, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- 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 je v tomto případě povinen 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. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky 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 určená 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