

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20181114

Stavba: Kounicův dům - zabezpečovací práce

KSO:

Místo: Č. Lípa

Zadavatel:

Město Č. Lípa

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

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: 20181114

Stavba: Kounicův dům - zabezpečovací práce

Místo: Č. Lípa

Datum: 14. 11. 2018

Zadavatel: Město Č. Lípa

Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

0,00

0,00

**201811
14**

Kounicův dům - zabezpečovací práce

0,00

0,00

STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kounicův dům - zabezpečovací práce

KSO:

Místo: Č. Lípa

Zadavatel:

Město Č. Lípa

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 14. 11. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

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

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kounicův dům - zabezpečovací práce

Místo: Č. Lípa

Datum: 14. 11. 2018

Zadavatel: Město Č. Lípa

Projektant

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
-------------------------------	-------------

HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
---------------------------	------

1 - Zemní práce	0,00
-----------------	------

3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
-----------------------------------	------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
--	------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
---	------

997 - Přesun sutě	0,00
-------------------	------

998 - Přesun hmot	0,00
-------------------	------

PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
---------------------------	------

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	0,00
---	------

741 - Elektroinstalace - silnoprúd	0,00
------------------------------------	------

762 - Konstrukce tesařské	0,00
---------------------------	------

763 - Konstrukce suché výstavby	0,00
---------------------------------	------

764 - Konstrukce klempířské	0,00
-----------------------------	------

765 - Krytina skládaná	0,00
------------------------	------

775 - Podlahy skládané	0,00
------------------------	------

776 - Podlahy povlakové	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
VRN5 - Finanční náklady	0,00
VRN6 - Územní vlivy	0,00
VRN7 - Provozní vlivy	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kounicův dům - zabezpečovací práce

Místo: Č. Lípa

Datum: 14. 11. 2018

Zadavatel: Město Č. Lípa

Projektant

Uchazeč:

PČ	Ty p	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	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	1 605,600		0,00	CS URS 2018 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

VV 1605,6 1 605,600

2	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	1 605,600		0,00	CS URS 2018 01
---	---	-----------	---	----	-----------	--	------	----------------

PP Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

0,00

3	K	311231116	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P7 až 15 na MC 10	m3	10,719		0,00	CS URS 2018 01
---	---	-----------	---	----	--------	--	------	----------------

PP Zdivo z cihel pálených nosné z cihel plných dl. 290 mm P 7 až 15, na maltu MC-5 nebo MC-10

4	K	317231626	Zdivo klenbových pásů z cihel plných dl 290 mm pevnosti P 20na MVC 10	m3	14,280		0,00	CS URS 2018 01
---	---	-----------	---	----	--------	--	------	----------------

PP Klenbové pásy z cihel pálených na připravenou skruž při jakékoliv vzdálenosti podpěr plných dl. 290 mm P 20 až P 25, na maltu MC-5 nebo MC-10

5	K	317235811	Doplnění zdiva hlavních a kordónových římů cihlami pálenými na maltu	m3	96,700		0,00	CS URS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	--	------	----------------

PP Doplnění zdiva hlavních a kordonových římů s dodáním hmot, cihlami pálenými na maltu

VV 96,7 96,700

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

6	K	632451024	Vyrovnávací potěr tl do 50 mm z MC 15 provedený v pásu	m2	26,180		0,00	CS URS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	--	------	----------------

PP Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		26,18"vyrovnávací lože pod vazníky		26,180			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
7	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	2 700,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
	VV		900*3		2 700,000			
8	K	952902121	Čištění budov zametení drsných podlah	m2	844,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah drsných nebo chodníků zametením					
	VV		450+204+190"dvory + chodník		844,000			
9	K	953961113	Kotvy chemickým tmelem M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	824,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 12, hloubka 110 mm					
	VV		824		824,000			
10	K	953965123	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 260 mm	kus	824,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 12, délka 260 mm					
11	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	96,700		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3					
	VV		96,7"řimsy		96,700			
12	K	964035111	Bourání cihelných klenbových pásů jakéhokoliv průřezu	m3	14,280		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Bourání cihelných klenbových pásů jakéhokoliv průřezu					
	VV		14,28"překlady		14,280			
13	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	22,650		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2					
	VV		15*15,1*0,1		22,650			
14	K	965082923	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	22,650		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2					
15	K	975043121	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení do 1000 kg/m	m	82,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků dřevěnou výztuhou v. podchycení do 3,5 m, a při zatížení hmotností přes 750 do 1000 kg/m					
	VV		46+15+21"okna		82,000			
16	K	975053151	Víceřadové podchycení stropů pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení přes 1500 kg/m2	m	420,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Víceřadové podchycení stropů pro osazení nosníků dřevěnou výztuhou v. podchycení do 3,5 m a při zatížení hmotností přes 1500 kg/m2					
	VV		15*14*2"strop severní trakt		420,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	985142112	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl do 40 mm dl do 12 m/m2	m2	150,025		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva včetně vyčištění hloubky spáry do 40 mm délky spáry na 1 m2 upravované plochy přes 6 do 12 m					
18	K	985221011	Postupné rozebírání kamenného zdiva pro další použití do 1 m3	m3	14,292		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Postupné rozebírání zdiva pro další použití kamenného, objemu do 1 m3					
	VV		14,292		14,292			
19	K	985221111	Doplnění zdiva kamenem do aktivované malty se spárami dl do 6 m/m2	m3	14,292		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Doplnění zdiva ručně do aktivované malty kamenem délky spáry na 1 m2 upravované plochy do 6 m					
20	K	985231112	Spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 40 mm dl do 12 m/m2	m2	150,025		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Spárování zdiva hloubky do 40 mm aktivovanou maltou délky spáry na 1 m2 upravované plochy přes 6 do 12 m					
D 997 Přesun sutě							0,00	
21	K	997013001	Vyklizení uhlé suti z prostorů do 15 m2 s naložením z hl do 2 m	m3	59,130		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Vyklizení uhlé suti na vzdálenost do 3 m od okraje vyklizeného prostoru nebo s naložením na dopravní prostředek z prostorů o půdorysné ploše do 15 m2 z výšky (hloubky) do 2 m					
	VV		59,13"komunální odpad		59,130			
22	K	997013011	Vyklizení uhlé suti z prostorů přes 15 m2 s naložením z hl do 2 m	m3	642,240		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Vyklizení uhlé suti na vzdálenost do 3 m od okraje vyklizeného prostoru nebo s naložením na dopravní prostředek z prostorů o půdorysné ploše přes 15 m2 z výšky (hloubky) do 2 m					
23	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	1 402,973		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m					
24	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1 402,973		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
25	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	19 641,622		0,00	CS URS 2018 01
	PP		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					
	VV		1402,973*14 'Přepočtené koeficientem množství		19 641,622			
26	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	420,892		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101					
	VV		1402,973		1 402,973			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1402,973*0,3 'Přepočtené koeficientem množství		420,892			
27	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	420,892		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102					
	VV		1402,973		1 402,973			
	VV		1402,973*0,3 'Přepočtené koeficientem množství		420,892			
28	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 170 201	t	280,595		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201					
	VV		1402,973		1 402,973			
	VV		1402,973*0,2 'Přepočtené koeficientem množství		280,595			
29	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	280,595		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904					
	VV		1402,973		1 402,973			
	VV		1402,973*0,2 'Přepočtené koeficientem množství		280,595			
D 998 Přesun hmot							0,00	
30	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	259,778		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m					
D PSV Práce a dodávky PSV							0,00	
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							0,00	
31	K	711131101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho vodorovné AIP nebo tkaninou	m2	31,580		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho AIP nebo tkaniny na ploše vodorovné V					
	VV		31,58"pod vazníky		31,580			
32	M	62811150	pás asfaltovaný bez krycí vrstvy A500 H	m2	36,317		0,00	CS URS 2018 01
	PP		pás asfaltovaný bez krycí vrstvy A500 H					
	VV		31,58*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		36,317			
D 741 Elektroinstalace - silnoproud							0,00	
33	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrrou	m	396,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, Ø do 10 mm					
	VV		90*2		180,000			
	VV		10*12+8*12		216,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		396,000			
34	M	35441077	drát D 8mm AlMgSi	kg	53,460		0,00	CS URS 2018 01
	PP		drát D 8mm AlMgSi					
	VV		396*0,135 'Přepočtené koeficientem množství		53,460			
35	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	35,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby					
36	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10 mm	kus	35,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		svorka spojovací pro lano D 8-10 mm					
37	K	741420041	Montáž vedení hromosvodné-podpěra klecová do zdiva	kus	48,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení podpěr do zdiva klecových					
	VV		12*4		48,000			
38	M	35441672	podpěry vedení hromosvodu do zdiva - 150 mm, Cu	kus	48,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		podpěry vedení hromosvodu do zdiva - 150 mm, Cu					
39	K	741420051	Montáž vedení hromosvodné-úhelník nebo trubka s držáky do zdiva	kus	12,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků úhelníků nebo trubek s držáky do zdiva					
40	M	35441802	úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700 mm, nerez	kus	12,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700 mm, nerez					
41	K	741420083	Montáž vedení hromosvodné-štítek k označení svodu	kus	12,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení doplňků štítků k označení svodů					
42	M	35442110	štítek plastový - čísla svodů	kus	12,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		štítek plastový - čísla svodů					
43	K	741430004	Montáž tyč jímací délky do 3 m na střešní hřeben	kus	8,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Montáž jímacích tyčí délky do 3 m, na střešní hřeben					
44	M	35441127	tyč jímací s kovaným hrotem 1000 mm nerez	kus	8,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		tyč jímací s kovaným hrotem 1000 mm nerez					
45	K	741440031	Montáž tyč zemnicí délky do 2 m	kus	7,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Montáž zemnicích desek a tyčí s připojením na svodové nebo uzemňovací vedení bez příslušenství tyčí, délky do 2 m					
46	M	35442090	tyč zemnicí 2 m FeZn	kus	7,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		tyč zemnicí 2 m FeZn					
D 762			Konstrukce tesařské				0,00	
47	K	762082R	ochrana erbu	kus	1,000		0,00	
	PP		ochrana erbu					
48	K	762085103	Montáž kotevních želez, příložek, patek nebo táhel	kus	426,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Práce společné pro tesařské konstrukce montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) kotevních želez příložek, patek, táhel					
	VV		14"kotvení pozednice		14,000			
	VV		412"kotvení vazníků k římsám		412,000			
	VV		Součet		426,000			
49	M	31197006	tyč závitová Pz 4.6 M16	m	7,000		0,00	CS URS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		tyč závitová Pz 4.6 M16					
50	M	13010518	úhelník ocelový nerovnostranný jakost 11 375 90x60x6mm	t	1,128		0,00	CS URS 2018 01
	PP		úhelník ocelový nerovnostranný jakost 11 375 90x60x6mm					
51	M	31111008	matice přesná šestihranná Pz DIN 934-8 M16	100 kus	0,140		0,00	CS URS 2018 01
	PP		matice přesná šestihranná Pz DIN 934-8 M16					
52	K	762085112	Montáž svorníků nebo šroubů délky do 300 mm	kus	187,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Práce společné pro tesařské konstrukce montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) svorníků, šroubů délky přes 150 do 300 mm					
53	M	31197002	tyč závitová Pz 4.6 M8	m	37,400		0,00	CS URS 2018 01
	PP		tyč závitová Pz 4.6 M8					
	VV		187,000*0,2		37,400			
54	M	31111004	matice přesná šestihranná Pz DIN 934-8 M8	100 kus	0,374		0,00	CS URS 2018 01
	PP		matice přesná šestihranná Pz DIN 934-8 M8					
	VV		0,187*2		0,374			
55	M	31120004	podložka DIN 125-A ZB D 8mm	100 kus	0,374		0,00	CS URS 2018 01
	PP		podložka DIN 125-A ZB D 8mm					
56	K	762191962	Zabednění otvoru ve stěně deskami tvrdými plochy jednotlivě do 4 m2	m2	270,165		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Zabednění jednotlivých otvorů ve stěnách z desek (materiál ve specifikaci) tvrdých (cementotřískových, cementových, dřevoštěpkových apod), otvoru plochy jednotlivě přes 1 do 4 m2					
57	M	60726278	deska dřevoštěpková OSB pero-drážka nebroušená tl 22mm	m2	297,182		0,00	CS URS 2018 01
	PP		deska dřevoštěpková OSB pero-drážka nebroušená tl 22mm					
	VV		270,165*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		297,182			
58	K	762332132	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	81,200		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2					
	VV		9,2*7		64,400			
	VV		5,6*3		16,800			
	VV		Součet		81,200			
59	M	60511166	řezivo jehličnaté hranol dl 4 - 6 m jakost I.	m3	1,917		0,00	CS URS 2018 01
	PP		řezivo jehličnaté hranol dl 4 - 6 m jakost I.					
	VV		1,288+0,5379		1,826			
	VV		1,826*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		1,917			
60	K	762342214	Montáž latování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 360 mm	m2	1 387,625		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Bednění a latování montáž latování střež jednoduchých sklonu do 60° při osově vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm					
61	M	60514114	řezivo jehličnaté latě střešní impregnované dl 4 m	m3	19,588		0,00	CS URS 2018 01
	PP		řezivo jehličnaté latě střešní impregnované dl 4 m					
	VV		18,655		18,655			
	VV		18,655*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		19,588			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	K	762421026	Obložení stropu z desek OSB tl 22 mm nebroušených na pero a drážku šroubovaných	m2	141,880		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Obložení stropů nebo střešních podhledů z dřevostěpkových desek OSB šroubovaných na pero a drážku nebroušených, tloušťky desky 22 mm					
63	K	762431036	Obložení stěn z desek OSB tl 22 mm broušených na pero a drážku přibíjených	m2	46,990		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Obložení stěn z dřevostěpkových desek OSB přibíjených na pero a drážku broušených, tloušťky desky 22 mm					
64	K	762822820	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2	m	49,500		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva, průřezové plochy přes 144 do 288 cm2					
	VV		5,5*9		49,500			
65	K	762841812	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken s omítkou	m2	540,534		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken tl. do 35 mm s omítkou					
66	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	20,477		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
D 763 Konstrukce suché výstavby							0,00	
67	K	763732115	Montáž dřevostavby střešní konstrukce v do 10 m z příhradových vazníků konstrukční délky do 15 m	m	770,600		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Montáž střešní konstrukce do 10 m výšky římsy opláštění střechy, štítů, říms, dýmníků a světlíkových obrub z vazníků příhradových, konstrukční délky přes 12,5 do 15,0 m					
	VV		12*10		120,000			
	VV		15,4*23		354,200			
	VV		15,6*19		296,400			
	VV		Součet		770,600			
68	M	55324R	vazník příhradový	soubor	1,000		0,00	
	PP		vazník příhradový dle specifikace					
69	K	998763101	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 12 m	t	23,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
D 764 Konstrukce klempířské							0,00	
70	K	764101141	Montáž krytiny střechy rovné z taškových tabulí sklonu do 30°	m2	1 387,625		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Montáž krytiny z plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné z taškových tabulí, sklon střechy do 30°					
71	M	55350183	krytina střešní profilovaný Pz plech tl 0,5mm š 1000mm s povrchovou úpravou	m2	1 457,006		0,00	CS URS 2018 01
	PP		krytina střešní profilovaný Pz plech tl 0,5mm š 1000mm s povrchovou úpravou					
	VV		1387,625*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		1 457,006			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
72	K	764211415	Oplechování nevětraného hřebene z Pz plechu s hřebenovým plechem rš 400 mm	m	75,170		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu hřebene nevětraného s použitím hřebenového plechu rš 400 mm					
73	K	764211445	Oplechování nevětraného nároží s nárožním plechem z Pz plechu rš 400 mm	m	53,080		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu nároží nevětraného s použitím nárožního plechu rš 400 mm					
74	K	764211466	Oplechování úžlabí z Pz plechu rš 500 mm	m	7,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu úžlabí rš 500 mm					
75	K	764212404	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz plechu rš 330 mm	m	52,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu štítu závětrnou lištou rš 330 mm					
76	K	764212433	Oplechování rovné okapové hrany z Pz plechu rš 250 mm	m	161,300		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 250 mm					
77	K	764311415	Lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z Pz plechu rš 400 mm	m	29,030		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Lemování zdí z pozinkovaného plechu boční nebo horní rovné, střech s krytinou skládanou mimo prežovou rš 400 mm					
78	K	764511405	Žlab podokapní půlkruhový z Pz plechu rš 400 mm	m	154,900		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 400 mm					
79	K	764518404	Hranatý svod včetně objímek, kolen, odskoků z Pz plechu o straně 150 mm	m	63,000		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Svod z pozinkovaného plechu včetně objímek, kolen a odskoků hranatý, o straně 150 mm					
	VV	40+23			63,000			
D 765			Krytina skládaná				0,00	
80	K	765191021	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na krokve	m2	1 387,625		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na krokve					
81	M	28329206	folie izolační podstřešní difúzní kontaktní PE 150 g/m2 role 1,5 x 50 m	m2	1 526,388		0,00	CS URS 2018 01
	PP		folie izolační podstřešní difúzní kontaktní PE 150 g/m2 role 1,5 x 50 m					
	VV		1387,625*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1 526,388			
D 775			Podlahy skládané				0,00	
82	K	775511810	Demontáž podlah vlysových přibíjených s lištami přibíjenými	m2	241,680		0,00	CS URS 2018 01
	PP		Demontáž podlah vlysových s lištami přibíjených					
D 776			Podlahy povlakové				0,00	
83	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	1 433,600		0,00	CS URS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				0,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				0,00	
84	K	013244000	Dokumentace dílenská	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Dokumentace dílenská dle bodu 2.5.10 SOD					
85	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby dle bodu 2.5.1. SOD					
86	K	013294000	Ostatní dokumentace - fotodokumentace	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Ostatní dokumentace - fotodokumentace dle bodu 2.5.8. SOD					
D	VRN3		Zařízení staveniště				0,00	
87	K	032803000	Ostatní náklady - lešení	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Ostatní náklady - lešení - náklady na stavbu, pronájem a odstranění lešení po celou dobu výstavby (předpoklad 1240m2 rámového lešení)					
88	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště dle bodu 2.5.2. SOD					
89	K	034303000	Dopravní značení na staveništi. DIO	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Dopravní značení na staveništi, DIO dle bodu 2.5.9. SOD					
D	VRN4		Inženýrská činnost				0,00	
90	K	043194000	Ostatní zkoušky	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Ostatní zkoušky a revize dle bodu 2.5.3. SOD					
91	K	045203000	Kompletační činnost	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Kompletační činnost dle bodu 2.5.4. SOD					
92	K	045303000	Koordinační činnost	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Koordinační činnost dle bodu 2.5.5. SOD					
D	VRN5		Finanční náklady				0,00	
93	K	051303000	Pojištění	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Pojištění stavby dle bodu 2.5.6. SOD					
D	VRN6		Územní vlivy				0,00	
94	K	062303000	Použití nezvyklých dopravních prostředků	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Použití nezvyklých dopravních prostředků - jeřáb s velkým dosahem					
D	VRN7		Provozní vlivy				0,00	
95	K	071103000	Provoz investora	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Provoz investora dle bodu 2.5.7. SOD					
96	K	075503000	Ochranná pásma památková	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	p							
	PP		Ochranná pásma památková					

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, informací 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