

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY K CENĚ DÍLA

Stavba: Město Votice - Realizace ul. Táborská

1. Nabídková cena obsahuje veškeré práce a dodávky, které jsou zřejmé z projektové dokumentace, zejména technické zprávy, výkresů, výkazu výměr a výpisů materiálů.
2. Pro stanovení ceny je nutné prostudovat veškeré dostupné podklady a zejména vlastní staveniště.
3. Věcné ani výměrové údaje ve všech soupisech prací a dodávek nesmí být zhotovitelem při zpracování nabídky měněny. Výměry materiálů ve specifikacích jsou uvedeny v teoretické (vypočítané) výměře, náklady na prořez či ztrátě zohlední dodavatel v jednotkové ceně. Celkové ceny jednotlivých položek i kapitol budou odpovídat uvedené věcné náplni a výměrám v soupisu prací a dodávek.
4. Zhotovitel při vypracování nabídky zohlední všechny údaje a požadavky uvedené v projektu a v technických standardech. Pokud tak neučiní, nebude v průběhu provádění stavby brán zřetel na jeho eventuální požadavky na uznání víceprací vyplývajících z údajů a požadavků uvedených ve výše zmíněné projektové dokumentaci.
5. Výkaz výměr, dodávek a prací nemusí být úplný a vyčerpávající. Je souhrnný, tzn. že poskytuje ucelený přehled o rozsahu dodávky pomocí položek, které mají vliv na celkovou a pevnou cenu díla. Je pouze částí dokumentace.
6. Jsou-li ve výkazu výměr uvedeny odkazy na obchodní firmy, názvy nebo specifická označení výrobků apod., jsou takové odkazy pouze informativní a zadavatel umožňuje použít i jiných, zejména kvalitativně a technicky stejných řešení.
7. Nabídka a jednotková cena zahrnuje, pokud není v následujících specifikacích uvedeno jinak, dodávku a montáž materiálů a výrobků podle níže uvedené specifikace, vč. dopravy na staveniště, povinných zkoušek materiálů, vzorků a prací ve smyslu platných norem a předpisů. Předmětem díla a povinností zhotovitele je dále provedení veškerých kotevních a spojovacích prvků, pomocných konstrukcí, stavebních přípomocí a ostatních prací přímo nespécifikovaných v těchto podkladech a projektové dokumentaci, ale nezbytných pro zhotovení a plnou funkčnost a požadovanou kvalitu díla.
8. Do nabídky budou započítány i náklady na stavební přípomocce pro provedení technických instalací jako např. zemní práce, zásypy a obsypy, zhotovení nik, chrániček a těsnění prostupů požárních a akustických a náklady na výpomocné práce pro práce dokončovací a pro technologie včetně potřebných lešení, pažení a jiných dočasných konstrukcí.
9. Cena díla zahrnuje i veškeré náklady potřebné k provedení díla, tj. včetně věcí opatřených zhotovitelem k provedení díla, včetně nákladů na napojení na objekty stávající nebo budované, pomocných prací, výrobků, materiálů, revizí, kontrol, prohlídek, předepsaných zkoušek, posudků, nákladů na požární dohled a nákladů na bezpečnost práce.
10. Do cen budou započítány všechny nezbytné režijní náklady stavby, náklady na průběžný úklid stavby a okolí a náklady na závěrečný úklid stavby a okolí.
11. V ceně budou zahrnuty náklady na střežení staveniště po celou dobu výstavby včetně nákladů pojištění rizik při realizaci stavby.
12. Součástí ceny díla je vytyčení, ochrana a zajištění veškerých stávajících inženýrských sítí (křižujících nebo v souběhu s prováděnými pracemi). Tyto práce a dodávky jsou součástí nabídky a nebudou zvlášť hrazeny.
13. Cena díla obsahuje náklady na napojení a rozvodů staveništních médií a ceny médií spotřebovaných při provádění díla.
14. Uchazeč má právo navštívit staveniště. Doporučuje se, aby každý uchazeč před zpracováním nabídky budoucí staveniště navštívil a podrobně se seznámil se všemi podmínkami a okolnostmi staveniště, které mohou ovlivnit jeho nabídku.
15. Dodatečné požadavky zejména na prodloužení lhůt, úpravu kvality prací, zvýšení ceny z titulu nedokonalého zhodnocení situace, či nedostatečných informací, nebudou akceptovány.
16. Veškeré případné vícenáklady, které vyplynou v průběhu stavby a pokud nebudou vyvolány dodatečnými požadavky objednatele jsou součástí celkové nabídkové ceny a nebudou zvlášť hrazeny.
17. Všechny použité stavební materiály a technická zařízení musí splňovat požadavky platných příslušných norem ČSN a EN (v případě nesouladu platí přísnější) na jejich použití v daných stavebních konstrukcích a zhotovitel je povinen doložit jejich certifikáty o vhodnosti pro použití pro dané stavební konstrukce.
18. Výroba konstrukcí, stavebních prvků, nebo příprava stavebních hmot a směsí ve vlastní výrobně zhotovitele mimo staveniště nezakládá nárok na zvýšení jednotkové ceny.

19. Zhotovitel provede všechny povinné zkoušky rozvodů a zařízení technického vybavení budov, přípojek a venkovních nadzemních a podzemních vedení, vyhotoví potřebné protokoly o nich, zajistí revizní zprávy, návody na obsluhu zařízení v českém jazyce, případně zajistí proškolení a zajistí pokud je to nutné, odsouhlasení a převzetí díla správci sítí. Náklady na výše uvedené práce je nutno zahrnout do jednotkových cen a nebudou zvlášť hrazeny.
20. Veškeré prostupy potrubí a kabelů požárně dělicími konstrukcemi musí být utěsněny dle ustanovení ČSN 73 0802, čl. 8.6.1. systémovými atestovanými hmotami s požární odolností shodnou s požární odolností konstrukce, kterou prostupují. Náklady je nutno zahrnout do jednotkových cen.
21. V průběhu provádění prací budou respektovány všechny příslušné platné předpisy a požadavky BOZP. Náklady vyplývající z jejich dodržení jsou součástí jednotkové ceny a nebudou zvlášť hrazeny.
22. Vzorky materiálu: Výsledný materiál musí odpovídat kvalitou, barvou a jakostí povrchu materiálovým vzorkům, které je povinen zhotovitel předložit k odsouhlasení objednateli v dostatečném předstihu před zahájením prací.
23. V dostatečném předstihu před zahájením výroby je zhotovitel povinen předložit objednateli, architektovi a projektantovi k odsouhlasení dílenské výkresy, včetně výrobních detailů atypický výrobků a katalogové materiály typových výrobků a předložit vzorky materiálů a konstrukcí. Náklady na tyto práce je nutné zahrnout do jednotkové ceny a nebudou zvlášť hrazeny. Teprve na základě písemného souhlasu objednatele je možné zahájit výrobu.
24. Barva všech výrobků musí být odsouhlasena objednatelem, architektem a projektantem.
25. V případě, že zhotovitel zváží nutnost doplnit výkaz výměr o další položky nutné k provedení díla, uvede tyto včetně ocenění na samostatnou přílohu, kterou doplní za výkaz výměr.
26. Cena nebude v průběhu stavby zvyšována z titulu inflace nebo kurzovních rozdílů.
27. Pevná nabídková cena musí zahrnovat veškeré náklady spojené s úplným dokončením díla. DPH bude uvedena zvlášť.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2016-01ba
Stavba: **Město Votice - Realizace ul. Táborská**

KSO:
Místo: úsek mezi kruhovým objezdem a ul. Javorskou

Zadavatel:
KSUS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
DOPAS s.r.o., Kubelíkova 1224/42, 130 00 Praha 3

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 3.12.2017

IČ:
DIČ: 00066001

IČ:
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ: 01443780
CZ 01443780

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

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

Cena s DPH	v	CZK	0,00
-------------------	----------	------------	-------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2016-01ba

Stavba: Město Votice - Realizace ul. Táborská

Místo: úsek mezi kruhovým objezdem a ul. Javorskou

Datum: 3.12.2017

Zadavatel: KSUS Středočeského kraje, příspěvková organizace

Projektant: DOPAS s.r.o., Kubelíkova 122

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
SO 100.00	Organizace výstavby	0,00	0,00	STA
SO 100.01	Zpevněné plochy a komunikace	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Město Votice - Realizace ul. Táborská

Objekt:

SO 100.00 - Organizace výstavby

KSO:

Místo: úsek mezi kruhovým objezdem a ul. Javorskou

Zadavatel:

Město Votice, Komenského nám. 700, 259 17 Votice

Uchazeč:

Projektant:

DOPAS s.r.o., kubelíkova 1224/42, 130 00 Praha 3

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3.12.2017

IČ:

00232963

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

01443780

DIČ:

CZ 01443780

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:

Město Votice - Realizace ul. Táborská

Objekt:

SO 100.00 - Organizace výstavby

Místo: úsek mezi kruhovým objezdem a ul. Javorskou

Datum: 3.12.2017

Zadavatel: Město Votice, Komenského nám. 700, 259 17 Votice

Projektant: DOPAS s.r.o., kubelíková

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Město Votice - Realizace ul. Táborská

Objekt:

SO 100.00 - Organizace výstavby

Místo: úsek mezi kruhovým objezdem a ul. Javorskou

Datum: 3.12.2017

Zadavatel: Město Votice, Komenského nám. 700, 259 17 Votice

Projektant: DOPAS s.r.o., kubelíkova 1224/42, 130 0

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 91 Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch

0,00

1	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	45,000		0,00	
	VV		Výřez 1					
	VV		žlutá směrová - VOTICE IS11d					
	VV		5		5,000			
	VV		Žlutá objížďka - IS11c					
	VV		2		2,000			
	VV		Výřez 2					
	VV		žlutá směrová - VOTICE IS11d					
	VV		4		4,000			
	VV		stepá - IP10a					
	VV		1		1,000			
	VV		Žlutá objížďka - IS11c					
	VV		1		1,000			
	VV		Výřez 3					
	VV		žlutá objížďka - IS11c					
	VV		3		3,000			
	VV		stepá - IP10a					
	VV		1		1,000			
	VV		Výřez 4					
	VV		žlutá objížďka - IS11c					
	VV		4		4,000			
	VV		pracovní místo 3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			stepá - IP10a					
			2		2,000			
			práce na silnici - A15					
			2		2,000			
			pokládka obrusné vrstvy					
			příkázaný směr jízdy - C3a					
			3		3,000			
			stepá - IP10a					
			3		3,000			
			stepá - IP10b					
			1		1,000			
			pracovní místo 1					
			světelná signalizace - A10					
			2		2,000			
			práce na silnici - A15					
			2		2,000			
			příkázaný směr jízdy - C3a					
			2		2,000			
			pracovní místo 2					
			světelná signalizace - A10					
			2		2,000			
			práce na silnici - A15					
			2		2,000			
			příkázaný směr jízdy - C3a					
			3		3,000			
2	K	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	2 700,000		0,00	
			ww 45*60		2 700,000			
3	K	913221111	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 světelné šířky 1,5 m se 3 světly	kus	14,000		0,00	
			ww pracovní místo 3					
			1		1,000			
			pokládka obrusné vrstvy					
			5		5,000			
			III. etapa					
			2		2,000			
			IV. etapa					
			2		2,000			
			pracovní místo 1					
			2		2,000			
			pracovní místo 2					
			2		2,000			
4	K	913221211	Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 světelné šířky 1,5m se 3 světly za první a ZKD den použití	kus	840,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 14*60		840,000			
5	K	913121112	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní zvětšené	kus	10,000		0,00	
			VV výřez 1					
			VV upozornění objížďka - IP22					
			VV 3		3,000			
			VV výřez 2					
			VV upozornění objížďka - IP22					
			VV 4		4,000			
			VV výřez 3					
			VV upozornění objížďka - IP22					
			VV 3		3,000			
6	K	913121212	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití	kus	600,000		0,00	
			VV 10*60		600,000			
7	K	913321111	Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní Z4	kus	44,000		0,00	
			VV pracovní místo 1					
			VV 22		22,000			
			VV pracovní místo 2					
			VV 22		22,000			
8	K	913321211	Příplatek k dočasné směrové desce základní Z4 za první a ZKD den použití	kus	2 640,000		0,00	
			VV 44*60		2 640,000			
9	K	913321115	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení soupravy směrových desek Z4 s výstražným světlem 3 desky	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2014 01
			VV ul. Tábořská x Sv. Čecha					
			VV 3		3,000			
10	K	913321215	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodících zařízení k ceně 32-1115	kus	180,000		0,00	CS ÚRS 2014 01
			VV 3*60		180,000			
11	K	913411111	Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy se 2 semaforů	kus	4,000		0,00	
			VV pracovní místo 1					
			VV 2		2,000			
			VV pracovní místo 2					
			VV 2		2,000			
12	K	913411211	Příplatek k dočasné mobilní semaforové soupravě se 2 semaforů za první a ZKD den použití	kus	240,000		0,00	
			VV 4*60		240,000			
13	K	913911113	Montáž a demontáž akumulátoru dočasného dopravního značení olověného 12 V/180 Ah	kus	2,000		0,00	
14	K	913911211	Příplatek k dočasnému akumulátor 12V/7,2 Ah za první a ZKD den použití	kus	120,000		0,00	
			VV 2*60		120,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	913911122	Montáž a demontáž dočasného zásobníku ocelového na akumulátor a řídicí jednotku	kus	2,000		0,00	
16	K	913911222	Příplatek k dočasnému ocelovému zásobníku na akumulátor za první a ZKD den použití	kus	120,000		0,00	
	VV		2*60		120,000			
17	K	915331112	Vodorovné značení předformovaným termoplastem čáry šířky 250 mm	m	12,000		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		pracovní místo 1					
	VV		2*3		6,000			
	VV		pracovní místo 2					
	VV		2*3		6,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Město Votice - Realizace ul. Táborská

Objekt:

SO 100.01 - Zpevněné plochy a komunikace

KSO:

Místo: úsek mezi kruhovým objezdem a ul. Javorskou

Zadavatel:

Město Votice, Komenského nám. 700, 259 17 Votice

Uchazeč:

Projektant:

DOPAS s.r.o., kubelíkova 1224/42, 130 00 Praha 3

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3.12.2017

IČ:

00232963

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

01443780

DIČ:

CZ 01443780

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:

Město Votice - Realizace ul. Tábořská

Objekt:

SO 100.01 - Zpevněné plochy a komunikace

Místo: úsek mezi kruhovým objezdem a ul. Javorskou

Datum: 3.12.2017

Zadavatel: Město Votice, Komenského nám. 700, 259 17 Votice

Projektant: DOPAS s.r.o., kubelíkova

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

5711 - Skladba 1 - konstrukce vozovky

0,00

5712 - Skladba 1A - konstrukce ploch dopr. stínů a poježděného srpku

0,00

5721 - Skladba - přídlažba, vodící proužek

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch

0,00

96 - Bourání konstrukcí

0,00

99 - Přesuny hmot a sutí

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Město Votice - Realizace ul. Táborská

Objekt:

SO 100.01 - Zpevněné plochy a komunikace

Místo: úsek mezi kruhovým objezdem a ul. Javorskou

Datum: 3.12.2017

Zadavatel: Město Votice, Komenského nám. 700, 259 17 Votice

Projektant: DOPAS s.r.o., kubelíkova 1224/42, 130 0

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

1	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	99,319		0,00	
---	---	-----------	---	----	--------	--	------	--

VV pro drenáž DN 150, plocha řezu 0,17 m2

VV (75,93+62,56+42,62+51,34+54,05+40,66+41,81+59,34+7,12+64,31+10,6+73,89)*0,17 99,319

2	K	162501101	Vodorovné přemístění do 2500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	99,319		0,00	
---	---	-----------	--	----	--------	--	------	--

3	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	178,774		0,00	
---	---	-----------	--	---	---------	--	------	--

VV 99,319*1,8 178,774

4	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	2 262,570		0,00	
---	---	-----------	--	----	-----------	--	------	--

VV "skladba 1" 2039,39 2 039,390

VV "skladba 1a" 18,97 18,970

VV "přídlažby" 816,84*0,25 204,210

D 5711 Skladba 1 - konstrukce vozovky 0,00

5	K	576123111	Asfaltový koberec mastixový SMA 8 (AKMJ) s rozprostřením a se zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 30 mm	m2	2 544,730		0,00	CS ÚRS 2014 01
---	---	-----------	---	----	-----------	--	------	----------------

VV SKLADBA 1 asfaltová vozovka

VV 2039,39 2 039,390

VV SKLADBA 1 asfaltová vozovka (napojení přes odsokoky)

VV 179,64 179,640

VV SKLADBA 1 asfaltová vozovka (úprava obrusné a ložné vrstvy)

VV 325,7 325,700

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	573111112	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m ²	m ²	2 544,730		0,00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: PI EKM 1.0 kg/m ² ČSN 73 6129					
7	K	577165132	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m ²	2 544,730		0,00	CS ÚRS 2014 01
8	K	573111112	Postřík infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m ²	m ²	21 544,730		0,00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: PI EKM 1.0 kg/m ² ČSN 73 6129					
9	K	919721201	Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu z polypropylénu	m ²	2 039,390		0,00	CS ÚRS 2014 01
P			Poznámka k položce: kotvená k podkladu, opatření proti prokopávání trhlin					
VV			SKLADBA 1 asfaltová vozovka					
VV			2039,39					
					2 039,390			
10	K	565136111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrnné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m ²	2 039,390		0,00	CS ÚRS 2014 01
11	K	573231106	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m ²	m ²	21 544,730		0,00	CS ÚRS 2017 01
P			Poznámka k položce: PS EKM 0,3 kg/m ² , ČSN 73 6129					
12	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm	m ²	2 039,390		0,00	CS ÚRS 2014 01
13	K	564871111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m ²	2 039,390		0,00	CS ÚRS 2014 01
14	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m ²	m ²	2 039,390		0,00	
D 5712 Skladba 1A - konstrukce ploch dopr. stínů a pojížděného srpku							0,00	
15	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 těžného	m ²	18,970		0,00	CS ÚRS 2014 01
16	M	583801590	kostka dlažební velká, žula velikost 15/17 třída I	t	8,299		0,00	
P			Poznámka k položce: Kostka 120/120 mm					
VV			1 t = 2,4 m ²					
					18,97*0,4375 'Přepočtené koeficientem množství		8,299	
17	K	564801112	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 40 mm	m ²	18,970		0,00	CS ÚRS 2014 01
18	K	567122110	Podklad ze směsi stmelené cementem bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm	m ²	18,970		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	18,970		0,00	CS ÚRS 2014 01
20	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2	18,970		0,00	

D 5721 Skladba - přídlažba, vodící proužek 0,00

21	K	916111112	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z velkých kostek bez boční opěry, do lože z betonu prostého tř. C 12/15	m	816,840		0,00	CS ÚRS 2014 01
----	---	-----------	---	---	---------	--	------	----------------

VV 204,21/0,25 816,840

22	K	916111113	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z velkých kostek s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého těžé značky	m	816,840		0,00	CS ÚRS 2014 01
----	---	-----------	--	---	---------	--	------	----------------

23	M	583801590	kostka dlažební velká, žula velikost 15/17 třída I	t	111,499		0,00	
----	---	-----------	--	---	---------	--	------	--

Poznámka k položce:

Kostka 120/120 mm

P 0,065 t/m pro velké kostky,

VV 1633,68*0,06825 'Přepočtené koeficientem množství 111,499

24	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 12/15	m3	49,010		0,00	CS ÚRS 2014 01
----	---	-----------	--	----	--------	--	------	----------------

VV plocha řezu 0,06 m2

VV 204,21/0,25*0,06 49,010

D 8 Trubní vedení 0,00

25	K	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	584,230		0,00	
----	---	-----------	---	---	---------	--	------	--

VV drenáž DN 150

VV (75,93+62,56+42,62+51,34+54,05+40,66+41,81+59,34+7,12+64,31+10,6+73,89) 584,230

26	K	211571121	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem drobným těžkým	m3	63,060		0,00	
----	---	-----------	---	----	--------	--	------	--

VV drenáž DN 150

VV 0,2*0,2*3,14*(75,93+62,56+42,62+51,34+54,05+40,66+41,81+59,34+7,12+64,31+10,6+73,89) 73,379

VV -10,319
0,075*0,075*3,14*(75,93+62,56+42,62+51,34+54,05+40,66+41,81+59,34+7,12+64,31+10,6+73,89)

27	K	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	1 051,614		0,00	
----	---	-----------	---	----	-----------	--	------	--

VV drenáž DN 150

VV 1,8*(75,93+62,56+42,62+51,34+54,05+40,66+41,81+59,34+7,12+64,31+10,6+73,89) 1 051,614

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN200	m	50,970		0,00	
	VV		přípojka DN 200 (napojení nové UV)					
	VV		2,67+1,66+3,35+2,57+1,8+15,7+0,85+1,22+5,54+1,51+5,03+9,07		50,970			
29	K	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	11,000		0,00	
30	M	286143431	uliční vpust' DN 400 "vysoká" s usazovacím prostorem (87cm)	kus	10,000		0,00	
31	M	286143430	uliční vpust' DN 400 "vysoká" s usazovacím prostorem (87cm)	kus	1,000		0,00	
32	K	899201111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti do 50 kg	kus	1,000		0,00	
33	M	286617740	mříž dešťová obdélníková litinová 315/40t	kus	1,000		0,00	
34	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	6,000		0,00	
	VV		uliční vpust' - upravovaná					
	VV		6		6,000			
35	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		úprava kanalizační šachty					
	VV		6		6,000			
36	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		úprava vodovodního šoupěte					
	VV		5		5,000			
	VV		úprava šoupěte hydrantu					
	VV		3		3,000			
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				0,00	
37	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	20,000		0,00	
	VV		přesunuté					
	VV		8		8,000			
	VV		nové					
	VV		12		12,000			
38	M	404440561	značka dopravní svislá reflexní AL 3M	kus	12,000		0,00	
	VV		nové					
	VV		12		12,000			
39	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	13,000		0,00	
	VV		nové					
	VV		12		12,000			
	VV		přesunuté					
	VV		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	7,000		0,00	
41	M	404452410	patka hliníková HP 70	kus	7,000		0,00	
42	M	404452540	vičko plastové na sloupek 70	kus	7,000		0,00	
43	K	914-R01	Demontáž a montáž informačního radaru včetně nového sloupku	kus	1,000		0,00	
44	K	915111111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	168,810		0,00	CS ÚRS 2017 01
45	K	915211112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry souvislé šířky 125 mm	m	168,810		0,00	
VV			"V1a" 25,19+52,49+7,13		84,810			
VV			"V10b" 84		84,000			
46	K	915111121	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá základní	m	217,160		0,00	CS ÚRS 2017 01
47	K	915211122	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry přerušované šířky 125 mm	m	217,160		0,00	
VV			"V2b" 10,26+12,1+39,22+58,49+3,69+30,4+13,6+16,59+9,04+23,77		217,160			
48	K	915131111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé základní	m2	13,450		0,00	CS ÚRS 2017 01
49	K	915231112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m2	13,450		0,00	
VV			V7 přechod pro chodce, plocha 1 pruhu 1.95 m2					
VV			6*1,95		11,700			
VV			V7B místo pro přecházení					
VV			0,25*0,5*7*2		1,750			
50	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	385,970		0,00	CS ÚRS 2014 01
VV			168,81+217,16		385,970			
51	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	13,450		0,00	CS ÚRS 2014 01
52	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného	m2	3 561,330		0,00	CS ÚRS 2014 01
VV			bourání - asfaltové plochy - frézované					
VV			3055,99		3 055,990			
VV			asfaltová vozovka (úprava obrusné a ložné vrstvy)					
VV			325,7		325,700			
VV			asfaltová vozovka (napojení přes odskoky)					
VV			179,64		179,640			
D	96		Bourání konstrukcí				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	K	113107226	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného se štětem tl od 300 do 450 mm	m2	3 055,990		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Pozor: Jedná se o cementoštěrkovou zpevněnou vrstvu viz IGP.</i>					
	VV		bourání - asfaltové plochy (vozovka)					
	VV		3055,99		3 055,990			
54	K	113154364	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	6 111,980		0,00	CS ÚRS 2014 01
	P		<i>Poznámka k položce: předpoklad 2x frézování po 5-8 cm tj. celkově tl. 10-15 cm</i>					
	VV		bourání - asfaltové plochy (vozovka)					
	VV		2*3055,99		6 111,980			
55	K	899232110	Vybourání uličního vpusti do 200 mm	kus	13,000		0,00	
	VV		rušení uliční vpusti					
	VV		13		13,000			
56	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	11,000		0,00	
	VV		rušené					
	VV		3		3,000			
	VV		přesouvané					
	VV		8		8,000			
57	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	3 281,119		0,00	
58	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	3 276,021		0,00	
	VV		asfalty pro další využití					
	VV		1564,667		1 564,667			
	VV		ostatní vybourané kamenivo					
	VV		1711,354		1 711,354			
59	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	24 472,369		0,00	
	VV		asfalty pro další využití					
	VV		1564,667*14		21 905,338			
	VV		ostatní vybourané kamenivo					
	VV		1711,354*1,5		2 567,031			
60	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	5,097		0,00	
	VV		uliční vpustě, koše a dopr. značky					
	VV		4,195+0,902		5,097			
61	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	7,646		0,00	
	VV		uliční vpustě, koše a dopr. značky					
	VV		(4,195+0,902)*1,5		7,646			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovné)	t	7,646		0,00	
63	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	1 711,354		0,00	
	VV		ostatní vybourané kamenivo					
	VV		1711,354		1 711,354			
	D	99	Přesuny hmot a sutí				0,00	
64	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	3 363,701		0,00	CS ÚRS 2014 01
65	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	265,620		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 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 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 stavbeních 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	
wv	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