

ČÁSTI VÝKAZU VÝMĚR


REKAPITULACE

SO101 SO101 – POZEMNÍ KOMUNIKACE

POKYNY

REVIZE

Označení	Datum	Popis
Revize B	02/2025	Zrušení zatravněných ploch, nahrazení parkovacími místy
Revize A	11/2024	Původní verze PD

	Ing. Jiří Cihlář, aut. ing. ID00 dopravní inženýr, auditor bezpečnosti pozemních komunikací mail@jiricihlar.eu; +420 604 982 826	Autorizoval	Ing. Jiří Cihlář	Profese	doprava
		Vypracoval	Ing. Jiří Cihlář	Číslo zakázky	202134-3
Místo stavby	ulice Zborovská (Mistra Jaroslava Kociana → Královéhradecká); město Ústí nad Orlicí			Revize	B
Stavebník	Město Ústí nad Orlicí; IČ: 00279676			Stupeň	DPS
Objednatel dok.	Město Ústí nad Orlicí; IČ: 00279676			Datum	02/2025
Název akce	ÚSTÍ NAD ORLICÍ REKONSTRUKCE ULICE ZBOROVSKÁ			Formát	A4
				Paré	
Název objektu	ROZPOČTOVÁ ČÁST			Měřítko	---
Název přílohy	VÝKAZ VÝMĚR – dle ceníkové soustavy URS			Číslo přílohy	R.1

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 050-1-24
Stavba: Ústí nad Orlicí - Rekonstrukce ulice Zborovská

KSO: 822 2
Místo: Ústí nad Orlicí

CC-CZ: 2112
Datum: 3. 3. 2025

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Účastník:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Ing. Jiří Cihlář

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve soupisu '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 webu podmínky.urs.cz. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala veškerý materiál a práce potřebné k dokončení díla. Výkazy výměr byly změněny digitálně v dwg. Pro výběr zhotovitele je soupis prací nedílnou součástí projektové dokumentace a nesmí být použit samostatně.
Pro potřeby zpracování rozpočtu a výkazu výměr byla použita projektová dokumentace „Ústí nad Orlicí - Rekonstrukce ulice Zborovská“. Z jejích příloh byly odměřeny a zjištěny údaje uvedené v tomto výkazu výměr. Jde především o výměry zpevněných ploch, objemy zemních a bouracích prací, výměry nezpevněných ploch, objemy a výměry použitých stavebních prvků a dále další nezbytné části nutné k dokončení

Cena bez DPH			0,00
DPH základní snížená	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	0,00	0,00
	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK	0,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 050-1-24

Stavba: Ústí nad Orlicí - Rekonstrukce ulice Zborovská

Místo: Ústí nad Orlicí

Datum: 3. 3. 2025

Zadavatel:

Projektant:

Ing. Jiří Cihlář

Účastník:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
SO 101	Pozemní komunikace	0,00	0,00	ING

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Ústí nad Orlicí - Rekonstrukce ulice Zborovská

Objekt:

SO 101 - Pozemní komunikaceKSO: 822 2
Místo: Ústí nad OrlicíCC-CZ: 2112
Datum: 3. 3. 2025

Zadavatel:

IČ:
DIČ:Účastník:
Vyplň údajIČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údajProjektant:
Ing. Jiří CihlářIČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Ústí nad Orlicí - Rekonstrukce ulice Zborovská

Objekt:

SO 101 - Pozemní komunikace

Místo:

Ústí nad Orlicí

Datum:

3. 3. 2025

Zadavatel:

Projektant:

Ing. Jiří Cihlář

Účastník:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
96 - Bourání konstrukcí	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00
VRN9 - Ostatní náklady	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Ústí nad Orlicí - Rekonstrukce ulice Zborovská
Objekt: SO 101 - Pozemní komunikace

Místo: Ústí nad Orlicí Datum: 3. 3. 2025
Zadavatel: Projektant: Ing. Jiří Cihlář
Účastník: Vyplň údaj Zpracovatel:

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	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	68,400		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132251101					
VV			"přípojky" 95*0,6*1,2		68,400			
2	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	47,670		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132251102					
VV			"trativod" 227*0,35*0,6		47,670			
VV			Součet		47,670			
3	K	133251101	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3	m3	15,200		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Hloubení nezapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/133251101					
VV			"UV" 19*1*1*0,8		15,200			
VV			Součet		15,200			
4	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,801		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162351103					
VV			"V rámci stavby" 3,801		3,801			
5	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	87,569		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751117					
P			Poznámka k položce: vzdálenost odvozu je pouze orientační, určí uchazeč					
VV			68,4+47,67+15,2		131,270			
VV			-(3,801+39,9)		-43,701			
VV			Součet		87,569			
6	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	3,801		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167151101					
VV			3,801		3,801			
VV			Součet		3,801			
7	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	157,624		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171201231					
VV			87,569		87,569			
VV			Součet		87,569			
VV			87,569*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		157,624			
8	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	55,290		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/174151101					
VV			"zásyp odstraněných UV zeminou" 3,801		3,801			
VV			"obsyp UV štěrkopískem" (15,2-(PI*0,275*0,275*0,8*19))		11,589			
VV			"zásyp přípojek zeminou" (95)*0,6*(1,2-(0,1+0,4))		39,900			
VV			Součet		55,290			
9	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	21,121		0,00	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/175151101					
	VV		(95)*0,6*0,4-(PI*0,075*0,075*(95))		21,121			
	VV		Součet		21,121			
10	M	58331200	štěrkopísek netříděný	t	65,420		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		štěrkopísek netříděný					
	VV		11,589+21,121		32,710			
	VV		Součet		32,710			
	VV		32,71*2 'Přepočtené koeficientem množství		65,420			
11	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	43,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice sousvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181111111					
	VV		43		43,000			
	VV		Součet		43,000			
12	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	43,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při sousvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181351003					
	VV		43		43,000			
	VV		Součet		43,000			
13	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	11,610		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice					
	VV		43*0,15		6,450			
	VV		6,45*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		11,610			
14	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	43,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181411131					
	VV		43		43,000			
15	M	00572420	osivo směs travní parková okrasná	kg	1,290		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		osivo směs travní parková okrasná					
	VV		(43)*0,03		1,290			
	VV		Součet		1,290			
16	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	3 626,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181951112					
	VV		2411+858+357		3 626,000			
	VV		Součet		3 626,000			
17	K	183402121	Rozrušení půdy sousvislé pl přes 100 do 500 m2 hl přes 50 do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	43,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Rozrušení půdy na hloubku přes 50 do 150 mm sousvislé plochy do 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/183402121					
	VV		43		43,000			
	VV		Součet		43,000			
18	K	184813511	Chemické odplevelení před založením kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 ručně	m2	43,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch ručně o jakékoli výměře postřikem na široko v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/184813511					
	VV		43		43,000			
	VV		Součet		43,000			
19	K	185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	1,290		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/185804312					
	P		Poznámka k položce:					
			3x zalití					
	VV		(43)*0,01*3		1,290			
	VV		Součet		1,290			
D	2		Zakládání				0,00	
20	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	15,890		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/211531111					
	P		Poznámka k položce:					
			zvětšený objem trativodu					
	VV		"trativod" 227*0,35*0,2		15,890			
21	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	499,400		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/211971121					
	VV		227*2,2		499,400			
	VV		Součet		499,400			
22	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	549,340		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		499,4		499,400			
	VV		Součet		499,400			
	VV		499,4*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		549,340			
23	K	212752402	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 150 pro liniové stavby	m	227,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 celoperforovaná 360° DN 150					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/212752402					
	VV		227		227,000			
24	M	28613321	odbočka PE drenážního systému komunikací, letišť a sportovišť 45° DN 150	kus	9,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		odbočka PE drenážního systému komunikací, letišť a sportovišť 45° DN 150					
	VV		9		9,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
25	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	5,700		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/451573111					
	VV		(95)*0,6*0,1		5,700			
	VV		Součet		5,700			
26	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,684		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 16/20					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/452311141					
	VV		"pod UV" 0,6*0,6*0,1*19		0,684			
	VV		Součet		0,684			
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	
27	K	564811111	Podklad ze šterkodrtě SD plochy přes 100 m2 tl 50 mm	m2	858,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě SD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564811111					
	VV		858		858,000			
28	K	564831011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	357,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564831011					
	VV		"pod obruby" 357		357,000			
29	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	2 411,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564831111					
	VV		2411		2 411,000			
30	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š přes 3 m	m2	866,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/565145121					
	VV		866		866,000			
31	K	567121111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 3/4 (SC I) tl 120 mm	m2	858,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 3/4 (SC I), po zhutnění tl. 120 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/567121111					
	VV		858		858,000			
32	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	874,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I (ACO 11+), po zhutnění tl. 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/577134121					
	VV		874		874,000			
33	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	2,800		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva téženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/596211110					
	VV		2,8		2,800			
	VV		Součet		2,800			
34	M	59245006	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná	m2	2,884		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná					
	P		Poznámka k položce:					
			ČERNÁ					
	VV		2,8		2,800			
	VV		Součet		2,800			
	VV		2,8*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		2,884			
35	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 50 do 100 m2	m2	729,000		0,00	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/596211111					
	VV		729		729,000			
36	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	736,290		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní					
	VV		729		729,000			
	VV		729*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		736,290			
37	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	487,200		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/596212210					
	VV		88+38+356+5,2		487,200			
	VV		Součet		487,200			
38	M	59245226	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 80mm barevná	m2	90,640		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 80mm barevná					
	P		Poznámka k položce: ČERNÁ					
	VV		88		88,000			
	VV		88*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		90,640			
39	M	59246087	dlažba pro nevidomé betonová 200x200mm tl 80mm přírodní	m2	5,356		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		dlažba pro nevidomé betonová 200x200mm tl 80mm přírodní					
	P		Poznámka k položce: UMĚLÁ VODÍČÍ LINIE					
	VV		5,2		5,200			
	VV		5,2*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		5,356			
40	M	59245005.A	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm černá	m2	39,140		0,00	
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm černá					
	VV		38		38,000			
	VV		38*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		39,140			
41	M	59245005.Ž	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm žlutá	m2	359,560		0,00	
	PP		dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm žlutá					
	VV		356		356,000			
	VV		356*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		359,560			
42	K	596212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2	m2	461,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/596212212					
	VV		461		461,000			
43	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm přírodní	m2	465,610		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm přírodní					
	VV		461		461,000			
	VV		461*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		465,610			
44	K	596412112	Kladení dlažby z vegetačních tvárníc pozemních komunikací velikosti dlaždic do 0,09 m2 tl 80 mm pl přes 25 do 50 m2	m2	645,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním velikosti dlaždic do 0,09 m2 tl. 80 mm, pro plochy přes 25 do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/596412112					
	VV		645		645,000			
	VV		Součet		645,000			
45	M	59245035	dlažba plošná vegetační betonová 200x200mm tl 80mm přírodní	m2	657,900		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		dlažba plošná vegetační betonová 200x200mm tl 80mm přírodní					
	P		Poznámka k položce: 27,7% podílu zeleně v ploše					
	VV		645		645,000			
	VV		645*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		657,900			
46	M	58343810	kamenivo drcené hrubé frakce 4/8	t	28,690		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 4/8					
	VV		645*0,278*0,08		14,345			
	VV		Součet		14,345			
	VV		14,345*2 'Přepočtené koeficientem množství		28,690			
47	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pl do 50 m2	m2	86,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámků), pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/596811120					
	VV		"Iem prvků pro nevidomé" 86		86,000			
48	M	59248005	dlažba chodníková betonová 300x300mm tl 50mm přírodní	m2	88,580		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		dlažba chodníková betonová 300x300mm tl 50mm přírodní					
	P		Poznámka k položce: Iemování prvků pro nevidomé					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		86		86,000			
	VV		86*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		88,580			
	D	8	Trubní vedení				0,00	
49	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z tvrdého PVC-U hladkého plnostěnného SN 8 z PVC-U DN 160	m	95,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z tvrdého PVC-U hladkého plnostěnného tuhost SN 8 DN 160					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/871313121					
	VV		95		95,000			
50	M	28611165	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 160x3000mm SN8	m	95,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 160x3000mm SN8					
	VV		95		95,000			
51	K	890411851	Bourání šachet z prefabrikovaných skruží strojně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	3,801		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání šachet a jímek strojně velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 z prefabrikovaných skruží					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/890411851					
	VV		"UV" 16*(PI*0,275*0,275*1)		3,801			
	VV		Součet		3,801			
52	K	895941301	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců dno s výtokem	kus	19,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 dno s výtokem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/895941301					
	VV		19		19,000			
53	M	59223850	dno pro uliční vpust' s výtokovým otvorem betonové 450x330x50mm	kus	19,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		dno pro uliční vpust' s výtokovým otvorem betonové 450x330x50mm					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		odtok PVC DN150					
	VV		19		19,000			
54	K	895941313	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruží horní 295 mm	kus	19,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruží horní 295 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/895941313					
	VV		19		19,000			
55	M	59223857	skruž betonová horní pro uliční vpust' 450x295x50mm	kus	19,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		skruž betonová horní pro uliční vpust' 450x295x50mm					
	VV		19		19,000			
56	K	899132111	Výměna (výšková úprava) poklopu kanalizačního samonivelačního s ošetřením podkladu hloubky do 25 cm	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výměna (výšková úprava) poklopu kanalizačního s rámem samonivelačním s ošetřením podkladních vrstev hloubky do 25 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/899132111					
	VV		"výšková úprava, poklop stávající" 7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
57	K	899132212	Výměna (výšková úprava) poklopu vodovodního samonivelačního nebo pevného šoupátkového	kus	32,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výměna (výšková úprava) poklopu vodovodního samonivelačního nebo pevného šoupátkového					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/899132212					
	VV		"výšková úprava, poklop stávající"					
	VV		"vodovod" 29		29,000			
	VV		"plyn" 3		3,000			
	VV		Součet		32,000			
58	K	899203211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 100 do 150 kg	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž mříží litinových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě přes 100 do 150 Kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/899203211					
	VV		16		16,000			
	VV		Součet		16,000			
59	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	19,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/899204112					
	VV		19		19,000			
60	M	59223864	prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	19,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm					
	VV		19		19,000			
61	M	55242322	mříž D 400 - plochá 300x500mm	kus	19,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		mříž D 400 - plochá 300x500mm					
	VV		19		19,000			
62	M	59223870	koš nízký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/300mm	kus	19,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		koš nízký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/300mm					
	VV		19		19,000			
63	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 25 do 34cm	m	95,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky přes 25 do 34 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/899722113					
	VV		95		95,000			
	VV		Součet		95,000			
64	K	kanalizace_02	Zaslepení stávající kanalizace	kus	16,000		0,00	
	PP		Zaslepení stávající kanalizace					
	VV		"přípojka DN150" 16		16,000			
65	K	nápojení_02	nápojení přípojek DN do 160 na stávající potrubí, šachtu, UV	kus	22,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			napojení přípojek DN do 160 na stávající potrubí, šachtu, UV					
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
VV			<i>vč. utěsnění</i>					
			19+3		22,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
66	K	911381215	Městská ochranná zábrana betonová průběžná délky 2 m výšky 0,5 m	m	14,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Městská ochranná zábrana průběžná délky 2 m, výšky 0,5 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/911381215					
VV			7*2		14,000			
67	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	9,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/914111111					
VV			"stávající" 1		1,000			
VV			"nové" 2+2+2+2		8,000			
VV			Součet		9,000			
68	M	40445619	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm					
VV			"B2" 1		1,000			
69	M	40445650	dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm					
VV			"E12b" 1		1,000			
VV			"E12a" 1		1,000			
VV			Součet		2,000			
70	M	40445621	informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 500x500mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 500x500mm					
VV			"IP4b" 1		1,000			
71	M	40445651	informativní značky zónové IZ1, IZ2, IZ8, IZ9 1000x1000mm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			informativní značky zónové IZ1, IZ2, IZ8, IZ9 1000x1000mm					
VV			"IZ8a" 2		2,000			
VV			"IZ8b" 2		2,000			
VV			Součet		4,000			
72	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou D 60 mm	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/914511112					
VV			"stávající" 1		1,000			
VV			"nové" 1+2+2+1		6,000			
VV			Součet		7,000			
73	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m					
VV			6		6,000			
74	K	915111115	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní žlutá barva	m	20,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá žlutá základní					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/915111115					
VV			20		20,000			
75	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	20,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/915611111					
VV			20		20,000			
76	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	597,600		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/916131213					
VV			276+45+1,6+7+268		597,600			
VV			Součet		597,600			
77	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	281,520		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			obrubník silniční betonový 1000x150x250mm					
VV			276		276,000			
VV			Součet		276,000			
VV			276*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		281,520			
78	M	59217029	obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm	m	273,360		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm					
VV			268		268,000			
VV			Součet		268,000			
VV			268*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		273,360			
79	M	59217030	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm	m	45,900		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm					
VV			45		45,000			
VV			45*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		45,900			
80	M	59217035	obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm	m	8,772		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			obrubník betonový obloukový vnější 780x150x250mm					
VV			"R0,5" 1,6		1,600			
VV			"R2" 7		7,000			
VV			Součet		8,600			
VV			8,6*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		8,772			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
81	K	916133112	Osazení silničního obrubníku betonového ke kruhovým objezdům do lože z betonu prostého s boční opěrou	m	23,800		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení silničního obrubníku ke kruhovým objezdům se zřízením lože tl. do 150 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou					
	Online PSC		betonového, do lože z betonu prostého s boční opěrou					
	P		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/916133112					
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		třída betonu dle PD		23,800			
	VV		22,6+0,6+0,6		23,800			
	VV		Součet					
82	M	59217056	obrubník betonový pro kruhový objezd přechodový R0,5 200x600x300mm	m	1,200		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		obrubník betonový pro kruhový objezd přechodový R0,5					
	VV		200x600x300mm					
	VV		0,6+0,6		1,200			
83	M	59217057	obrubník betonový pro kruhový objezd přímý 200x600x300mm	m	23,052		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		obrubník betonový pro kruhový objezd přímý 200x600x300mm					
	VV		22,6		22,600			
	VV		22,6*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		23,052			
84	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	534,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/916231213					
	VV		534		534,000			
	VV		Součet		534,000			
85	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	544,680		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	VV		534		534,000			
	VV		534*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		544,680			
86	K	919732211	Stýčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	27,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Stýčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šifky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919732211					
	VV		27		27,000			
	VV		Součet		27,000			
87	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	27,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/919735112					
	VV		27		27,000			
88	K	935114211	Osazení mikrošterbinového odvodňovacího betonového žlabu 220x260 mm bez vnitřního spádu	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení šterbinového odvodňovacího betonového žlabu rozměru 220x260 mm (mikrošterbinového) bez vnitřního spádu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/935114211					
	VV		5		5,000			
89	M	59221012	trouba mikrošterbinová s přerušovanou šterbinou betonová bez vnitřního spádu 220x260mm	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		trouba mikrošterbinová s přerušovanou šterbinou betonová bez vnitřního spádu 220x260mm					
	VV		5		5,000			
90	K	935114213	Osazení záslepky mikrošterbinového odvodňovacího betonového žlabu 220x260 mm	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení šterbinového odvodňovacího betonového žlabu rozměru 220x260 mm (mikrošterbinového) záslepky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/935114213					
	VV		3		3,000			
91	M	59221641	záslepka pro mikrošterbinovou troubu 220x260x120mm	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		záslepka pro mikrošterbinovou troubu 220x260x120mm					
	VV		3		3,000			
92	K	935114215	Osazení vpustového kompletu mikrošterbinového odvodňovacího betonového žlabu 220x260 mm	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení šterbinového odvodňovacího betonového žlabu rozměru 220x260 mm (mikrošterbinového) vpustového kompletu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/935114215					
	VV		3		3,000			
93	M	59221636	vpustový komplet pro mikrošterbinovou troubu 220x260x1000mm	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		vpustový komplet pro mikrošterbinovou troubu 220x260x1000mm					
	VV		3		3,000			
94	K	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	550,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/979024443					
	VV		550		550,000			
D	96		Bourání konstrukcí				0,00	
95	K	113107221	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	3 012,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odstranění podkladu nebo krytý strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113107221					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		3012			3 012,000			
96	K	113154543	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š přes 1 m pl přes 500 do 2000 m2	m2	5 693,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením hmot na dopravní prostředek plochy přes 500 do 2 000 m2 pruhu šířky přes 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113154543						
VV		2850+2843			5 693,000			
97	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	550,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113201112						
VV		"kamenné OP" 550			550,000			
98	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	56,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113202111						
VV		"betonové" 56			56,000			
99	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP		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						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/966006132						
VV		2+1			3,000			
100	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP		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						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/966006211						
VV		2+1			3,000			
D 997		Přesun sutě					0,00	
101	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	1 166,735		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997221551						
VV		"podklad na trvalou/recyklační skládku" 512,04			512,040			
VV		"frézink na trvalou/recyklační skládku" 654,695			654,695			
VV		Součet			1 166,735			
102	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	10 500,615		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997221559						
P		Poznámka k položce:						
VV		vzdálenost odvozu je pouze orientační, určí uchazeč			4 608,360			
VV		"podklad na trvalou/recyklační skládku" 512,04*9			5 892,255			
VV		"frézink na trvalou/recyklační skládku" 654,695*9			10 500,615			
VV		Součet			10 500,615			
103	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	188,464		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997221561						
VV		"beton na trvalou/recyklační skládku" 11,48+0,246+550*(0,29-0,125)+7,298+4,34+3,2+2,4			119,714			
VV		"obruby na skládku stavebníka, bez poplatku" 550*(0,125)			68,750			
VV		Součet			188,464			
104	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	1 214,926		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997221569						
P		Poznámka k položce:						
VV		vzdálenost odvozu je pouze orientační, určí uchazeč			1 077,426			
VV		"beton na trvalou/recyklační skládku" (11,48+0,246+550*(0,29-0,125)+7,298+4,34+3,2+2,4)*9			1 077,426			
VV		"obruby na skládku stavebníka, bez poplatku" (550*(0,125))*2			137,500			
VV		Součet			1 214,926			
105	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	68,750		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997221611						
P		Poznámka k položce:						
VV		kamenné obruby (550*(0,125))			68,750			
106	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	119,714		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997221861						
VV		11,48+0,246+550*(0,29-0,125)+7,298+4,34+3,2+2,4			119,714			
107	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	512,040		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997221873						
VV		512,04			512,040			

PČ		Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
108		K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	654,695		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP				Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997221875					
VV				654,695					
D 998				Přesun hmot				0,00	
109		K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	1 066,446		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP				Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998223011					
D M				Práce a dodávky M				0,00	
D 46-M				Zemní práce při extr.mont.pracích				0,00	
110		K	460161142	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 50 cm v hornině tř I skupiny 3	m	67,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP				Hloubení kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 50 cm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/460161142					
VV				67					
VV				Součet					
111		K	460341113	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích přes 500 do 1000 m	m3	2,300		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP				Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 500 do 1000 m					
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/460341113					
VV				2,3					
VV				Součet					
112		K	460341121	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny dopravními prostředky při elektromontážích za každých dalších i započatých 1000 m	m3	20,700		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP				Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost					
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/460341121					
VV				2,3*9					
VV				Součet					
113		K	460361121	Poplatek za uložení zeminy na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	4,140		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP				Poplatek (skládkovné) za uložení zeminy na recyklační skládce zatříděné do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/460361121					
VV				2,3					
VV				Součet					
VV				2,3*1,8 'Přepočtené koeficientem množství					
114		K	460431152	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 50 cm z horniny tř I skupiny 3	m	67,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP				Zásyp kabelových rýh ručně s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 35 cm hloubky 50 cm z hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/460431152					
VV				67					
115		K	460661112	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože přes 35 do 50 cm	m	67,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP				Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovnění povrchu pro kabely nn bez zakrytí, šířky přes 35 do 50 cm					
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/460661112					
VV				67					
VV				Součet					
116		K	460671113	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky přes 25 do 34 cm	m	67,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP				Výstražné prvky pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie, šířky přes 25 do 35 cm					
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/460671113					
VV				67					
VV				Součet					
117		K	460791114	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy tuhých D přes 90 do 110 mm	m	67,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP				Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových tuhých, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm					
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/460791114					
VV				67					
VV				Součet					
118		M	34571098	trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE	m	70,350		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP				trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE					
VV				67					
VV				Součet					
VV				67*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
119		K	469981111	Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromotážích	t	0,061		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP				Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích dopravní vzdálenost do 1 000 m					
Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/469981111					
D VRN				Vedlejší rozpočtové náklady				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				0,00	
120	K	012164000	Vytyčení a zaměření inženýrských sítí	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Vytyčení a zaměření inženýrských sítí					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/012164000					
121	K	012303000	Zeměměřičské práce při provádění stavby	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Zeměměřičské práce při provádění stavby					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/012303000					
122	K	012444000	Geodetické měření skutečného provedení stavby	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Geodetické měření skutečného provedení stavby					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/012444000					
123	K	013274000	Pasportizace objektu před započítím prací	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Pasportizace objektu před započítím prací					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/013274000					
124	K	013284000	Pasportizace objektu po provedení prací	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Pasportizace objektu po provedení prací					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/013284000					
D VRN3			Zařízení staveniště				0,00	
125	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Zařízení staveniště					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/030001000					
P			<i>Poznámka k položce:</i> Kompletní zařízení staveniště pro celou stavbu včetně zajištění potřebných povolení a rozhodnutí. Položka zahrnuje náklady spojené se staveništními komunikacemi, vstupem a vjezdem na staveniště, nasvětlení výkopů a lávky přes výkopy, staveništní přípojky vody, kanalizace, elektrické energie, zajištění dodávky elektrické energie, rozvody médií po stavbě včetně vyvolaných přeložek sítí a s tím spojených nákladů s odstavkou a zabezpečení stávajících IS proti poškození, kancelářské plochy pro potřeby zhotovitele a zástupce investora, sociální zařízení, zajištění skladovacích ploch a prostor pro potřeby stavby. Komplexní ostrahu a zabezpečení staveniště. Monitoring vlivu stavby na okolní prostředí (hluk, prašnost, doprava). Poplatky a náklady spojené se zábořem veřejného prostranství a s tím související dopravní značení a zabezpečení pracoviště. Poplatky a náklady za spotřebované energie, plyn a vodu atd. v době výstavby až do předání díla. Zajištění údržby veřejných komunikací a komunikací pro pěší v průběhu celé stavby, včetně případné zimní údržby.					
126	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Dopravní značení na staveništi					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/034303000					
D VRN4			Inženýrská činnost				0,00	
127	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Zkoušky a ostatní měření					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/043002000					
P			<i>Poznámka k položce:</i> ostatní zkoušky potřebné v rámci stavby					
128	K	043154000	Zkoušky hutnicí	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Zkoušky hutnicí					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/043154000					
D VRN9			Ostatní náklady				0,00	
129	K	091704000	Náklady na údržbu	kpl	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Náklady na údržbu					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/091704000					
P			<i>Poznámka k položce:</i> Průběžný denní úklid stavby zahrnující i případné zkrápění vozovek/staveniště proti zamezení prašnosti či pro odstranění nečistot					

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny účastníka.

Termínem "účastník" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

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

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

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

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny účastníka 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, FIG - rozpad figur
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.

Účastník je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Účastník v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní svůj název (název subjektu)

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

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

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

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

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

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

Rekapitulace stavby				
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Účastník	N	Účastník 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
Účastník	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
Účastník	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
Účastník	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
Účastník	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
fig	N	Rozpad figur	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

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