

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: VD07616-IV  
Stavba: Silnice II/438 Bílavsko – průjezdní část

KSO:  
Místo: Bílavsko

CC-CZ:  
Datum: 30.03.2026

Zadavatel:  
Město Bystřice p.H.

IČ:  
DIČ:

Účastník:  
EUROVIA CZ a.s. , závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

IČ: 45274924  
DIČ: CZ699007986

Projektant:  
ViaDesign s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>2 973 195,12</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>2 973 195,12</b>	<b>624 370,98</b>
DPH snížená	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>3 597 566,10</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: VD07616-IV

**Stavba:** Silnice II/438 Bílavsko – průjezdní část

Místo: **Bílavsko**

Datum: 30.03.2026

Zadavatel: Město Bystřice p.H.

Projektant: ViaDesign s.r.o.

Účastník: EUROVIA CZ a.s. , závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>2 973 195,12</b>	<b>3 597 566,10</b>	
000	Ostatní a vedlejší náklady	360 583,00	436 305,43	<b>STA</b>
000	Ostatní a vedlejší náklady	360 583,00	436 305,43	Soupis
SO	Úpravy a napojení ploch za obrubou	338 235,06	409 264,42	<b>STA</b>
103.3.1	Úpravy a napojení ploch za obrubou	338 235,06	409 264,42	Soupis
SO	Nové nástupiště a chodníková rampa	581 628,57	703 770,57	<b>STA</b>
103.3.2	Nové nástupiště a chodníková rampa	581 628,57	703 770,57	Soupis
SO 103.4	Stavební úpravy připojení sjezdů a místních a účelových komunikací	1 656 482,71	2 004 344,08	<b>STA</b>
SO 103.4	Stavební úpravy připojení sjezdů a místních a účelových komunikací	1 656 482,71	2 004 344,08	Soupis
SO 403	Osvětlení přechodu pro chodce	36 265,78	43 881,59	<b>STA</b>
SO 403	Osvětlení přechodu pro chodce	36 265,78	43 881,59	Soupis

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Silnice II/438 Břilavsko – průjezdní část

Objekt:

000 - Ostatní a vedlejší náklady

Soupis:

**000 - Ostatní a vedlejší náklady**

KSO: 822 23

Místo: Břilavsko

Zadavatel:

Město Bystřice p.H.

Účastník:

EUROVIA CZ a.s. , závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Projektant:

ViaDesign s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30.03.2026

IČ:

DIČ:

IČ:

45274924

DIČ:

CZ699007986

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**360 583,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně

360 583,00

0,00

Sazba daně

21,00%

12,00%

Výše daně

75 722,43

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**436 305,43**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Silnice II/438 Břilavsko – průjezdní část

Objekt: 000 - Ostatní a vedlejší náklady

Soupis: **000 - Ostatní a vedlejší náklady**

Místo: Břilavsko  
Zadavatel: Město Bystřice p.H.  
Účastník: EUROVIA CZ a.s. , závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Datum: 30.03.2026  
Projektant: ViaDesign s.r.o.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**360 583,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	360 583,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	175 583,00
VRN3 - Zařízení staveniště	105 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	30 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	50 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Silnice II/438 Břilavsko – průjezdní část

Objekt: 000 - Ostatní a vedlejší náklady

Soupis: **000 - Ostatní a vedlejší náklady**

Místo: Břilavsko  
 Zadavatel: Město Bystřice p.H.  
 Účastník: EUROVIA CZ a.s. , závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Datum: 30.03.2026  
 Projektant: ViaDesign s.r.o.  
 Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**360 583,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 360 583,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 175 583,00

1	K	012103000_a	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před, při a po výstavbě	kpl	2,000	47 500,00	95 000,00	
---	---	-------------	---	-----	-------	-----------	-----------	--

PP Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před, při a po výstavbě  
 VV "geodetické práce na stavbě, vytyčení stávajících inž. sítí" 1 1,000  
 VV "technická pomoc pro vytyčení silničních objektů" 1 1,000  
 VV Součet 2,000

2	K	012103000_b	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	29 000,00	29 000,00	
---	---	-------------	------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	--

PP Geodetické práce po výstavbě  
 VV "zaměření SPS pro vyhotovení DSPS" 1 1,000

4	K	013002000_b	Projektové práce	kpl	1,000	11 583,00	11 583,00	
---	---	-------------	------------------	-----	-------	-----------	-----------	--

PP Projektové práce  
 VV "zajištění vydání stanovení trvalého DZ" 1 1,000

5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00	
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	--

PP Dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby  
 VV 1 1,000

D VRN3 Zařízení staveniště 105 000,00

6	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	105 000,00	105 000,00	
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	------------	------------	--

PP Zařízení staveniště  
 VV "zřízení, provoz a odstranění staveniště" 1 1,000

D VRN4 Inženýrská činnost 30 000,00

7	K	04310300_b	Zajištění dokladů nezbytných k vydání kolaudačního souhlasu	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
---	---	------------	---	-----	-------	-----------	-----------	--

PP Zajištění dokladů nezbytných k vydání kolaudačního souhlasu  
 VV "zkoušení konstrukcí a prací zkušební zhotovitele" 1 1,000

8	K	04310300_c	Zkoušky bez rozlišení	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
---	---	------------	-----------------------	-----	-------	-----------	-----------	--

PP Zkoušky bez rozlišení  
 VV "zkoušení konstrukcí a prací zkušební zhotovitele" 1 1,000

D VRN9 Ostatní náklady 50 000,00

9	K	090001000	Ostatní náklady	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	
---	---	-----------	-----------------	-----	-------	-----------	-----------	--

PP Ostatní náklady  
 VV "analýza - rozbor odpadu dle 2a + vodný výluh v sušině, 294/05 Sb." 1,000  
 VV "zjištění obsahu dehtu v konstrukčních vrstvách vozovky, 3 rozborů" 1 1,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Silnice II/438 Břilavsko – průjezdni část

Objekt:

SO 103.3.1 - Úpravy a napojení ploch za obrubou

Soupis:

**SO 103.3.1 - Úpravy a napojení ploch za obrubou**

KSO:

Místo: Břilavsko

Zadavatel:

Město Bystřice p.H.

Účastník:

EUROVIA CZ a.s. , závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Projektant:

ViaDesign s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30.03.2026

IČ:

DIČ:

IČ:

45274924

DIČ:

CZ699007986

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**338 235,06**

DPH základní  
snížená

Základ daně

338 235,06

Sazba daně

21,00%

Výše daně

71 029,36

0,00

12,00%

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**409 264,42**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Silnice II/438 Břilavsko – průjezdní část

Objekt:

SO 103.3.1 - Úpravy a napojení ploch za obrubou

Soupis:

**SO 103.3.1 - Úpravy a napojení ploch za obrubou**

Místo:

Břilavsko

Datum:

30.03.2026

Zadavatel:

Město Bystřice p.H.

Projektant:

ViaDesign s.r.o.

Účastník:

EUROVIA CZ a.s. , závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**338 235,06**

HSV - Práce a dodávky HSV

338 235,06

1 - Zemní práce

113 590,02

2 - Zakládání

13 470,00

5 - Komunikace pozemní

111 320,70

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

32 490,23

997 - Přesun sutě

64 802,59

998 - Přesun hmot

2 561,52

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Silnice II/438 Bílavsko – průjezdní část

Objekt:

SO 103.3.1 - Úpravy a napojení ploch za obrubou

Soupis:

**SO 103.3.1 - Úpravy a napojení ploch za obrubou**

Místo:

Bílavsko

Datum:

30.03.2026

Zadavatel:

Město Bystřice p.H.

Projektant:

ViaDesign s.r.o.

Účastník:

EUROVIA CZ a.s. , závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**338 235,06**

D HSV

Práce a dodávky HSV

338 235,06

D 1

Zemní práce

113 590,02

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	79,400	165,54	13 143,88	CS ÚRS 2026 01
<p>PP Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113106121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113106121</a></p> <p>Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože. □ 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu. □ 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: □ a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňuje cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek částí C01, □ b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců částí C01. □ 4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot. □</p> <p>PSC</p>								
	VV		"bet. dl. 30x30" 1,6+2,5+6,5+64,5		75,100			
	VV		"předláždění" 4,3		4,300			
	VV		Součet		79,400			
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	4,300	158,41	681,16	CS ÚRS 2026 01
<p>PP Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113106123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113106123</a></p> <p>Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože. □ 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu. □ 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: □ a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňuje cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek částí C01, □ b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců částí C01. □ 4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot. □</p> <p>PSC</p>								
	VV		"zámk. dl.60mm" 4,3		4,300			
3	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva ručně	m2	4,900	101,00	494,90	CS ÚRS 2026 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113106161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113106161</a> Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb a dílců včetně odstranění lože. □ 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu. □ 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: □ a) dlažebních, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01, □ b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01. □ 4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot. □					
	VV		"stávající kostka" 4,9		4,900			
4	K	113107141	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm ručně	m2	14,400	126,00	1 814,40	CS ÚRS 2026 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107141</a> Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. □ 2. Ceny □ a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin. □ b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem. □ c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. □ 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živými postřiky nebo nátěry. □ 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. □ 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. □ 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. □ 7. Ceny -714 . . , -718 . . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním. □					
	VV		"asf. tl.50mm" 2+1,9+10,5		14,400			
5	K	113107163	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	79,400	95,00	7 543,00	CS ÚRS 2026 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107163">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107163</a> Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. □ 2. Ceny □ a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin. □ b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem. □ c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. □ 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živými postřiky nebo nátěry. □ 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. □ 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. □ 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. □ 7. Ceny -714 . . , -718 . . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním. □					
	VV		"odkop kce ŠD tl.240mm" 4,3		4,300			
	VV		"odkop kce ŠD tl.250mm" 1,6+2,5+6,5+64,5		75,100			
	VV		Součet		79,400			
6	K	113107321	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	28,700	54,10	1 552,67	CS ÚRS 2026 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107321</a> Poznámka k souboru cen:☐ 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytů nebo podkladů stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.☐ 2. Ceny☐ a) –7111 až –7113, –7151 až –7153, –7211 až –7213 a –7311 až –7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin.☐ b) –7121 až 7125, –7161 až –7165, –7221 až –7225 a –7321 až –7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem.☐ c) –7130 až –7134, –7170 až –7174, –7230 až –7234 a –7330 až –7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem.☐ 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými postřiky nebo nátěry.☐ 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.☐ 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy částí C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.☐ 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.☐ 7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.☐					
	PSC							
	VV		"odkop kce ŠD tl.50mm" 2+1,9+10,5			14,400		
	VV		"odkop šterku tl.100mm" 7,3+7			14,300		
	VV		Součet			28,700		
7	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	40,000	128,32	5 132,80	CS ÚRS 2026 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107322">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107322</a> Poznámka k souboru cen:☐ 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytů nebo podkladů stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.☐ 2. Ceny☐ a) –7111 až –7113, –7151 až –7153, –7211 až –7213 a –7311 až –7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin.☐ b) –7121 až 7125, –7161 až –7165, –7221 až –7225 a –7321 až –7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem.☐ c) –7130 až –7134, –7170 až –7174, –7230 až –7234 a –7330 až –7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem.☐ 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými postřiky nebo nátěry.☐ 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.☐ 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy částí C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.☐ 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.☐ 7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.☐					
	PSC							
	VV		"odkop šterku tl.200mm" 40			40,000		
8	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	53,800	116,53	6 269,31	CS ÚRS 2026 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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113202111</a> Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny jsou určeny:☐ a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vyspárovávaných jakýmkoliv materiálem,☐ b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě.☐ 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:☐ a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . - . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců částí C 01 tohoto ceníku,☐ b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek částí C 01 tohoto ceníku.☐ 3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek.☐ 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.☐					
	PSC							
	VV		"obruba" 3,6+5+3+5,5+1,5+20,2+6,5+8,5			53,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	47,230	227,61	10 750,02	CS ÚRS 2026 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/122251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/122251102</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek. □					
	P		Poznámka k položce: □					
	VV		část odkopu bude použito v SO 103.4		45,340			
	VV		"pro zatravnění tl.100mm" 0,1*(0,7+0,6+1,2+2,9+448)		1,890			
	VV		"pro novou kci tl.300mm" 0,3*6,3		47,230			
	VV		Součet					
10	K	132351101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	3,000	1 165,50	3 496,50	CS ÚRS 2026 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/132351101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/132351101</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek. □					
	VV		"rýha v kci pro bet. pas nového zábradlí" 0,3*0,4*25		3,000			
11	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	30,040	820,18	24 638,21	CS ÚRS 2026 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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162751117</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. □ 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. □					
	P		Poznámka k položce: □					
	VV		část odkopu bude použito v SO 103.4		47,230			
	VV		"odkop" 47,23		-17,190			
	VV		"zásyp" -1*(1,5+15,69)		30,040			
	VV		Součet					
12	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	90,120	21,59	1 945,69	CS ÚRS 2026 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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162751119</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. □ 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. □					
	VV		3*30,04		90,120			
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	30,040	32,37	972,39	CS ÚRS 2026 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/171201201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/171201201</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Cena je určena i pro: □ a) zasypaní koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny, □ b) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. □ 2. Cenu nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice na trvalé skládce s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . . Uložení sypaniny do násypů. □ 3. V ceně jsou započteny i náklady na rozproštění sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. □ 4. V ceně nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. □ 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti. □					
	VV		30,04		30,040			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	171201231	Poplatek za předání recyklačnímu zařízení zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	54,072	129,51	7 002,86	CS ÚRS 2026 01
	PP		Poplatek za předání zeminy a kamení recyklačnímu zařízení zatříděné do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/171201231</a>					
	VV		1,8*30,04		54,072			
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1,500	362,60	543,90	CS ÚRS 2026 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/174101101</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény. 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodovodné přemístění výkopku. 5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souborů cen 171 Uložení sypaniny do násypů. 6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození sypaniny.					
	VV		"dosyp k zábradlí - zemina zpětně" 0,06*25		1,500			
16	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	467,700	59,03	27 608,33	CS ÚRS 2026 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/181351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/181351103</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ve vzdálenosti do 50 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmутí ornice.					
	VV		"ohumusování" 0,7+0,6+1,2+2,9+462,3		467,700			
	D	2	Zakládání				13 470,00	
17	K	274313811	Základové pasy z betonu tř. C 25/30	m3	3,000	4 490,00	13 470,00	CS ÚRS 2026 01
	PP		Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 25/30					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/274313811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/274313811</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.					
	VV		"pas pro nové sil. zábradlí C25/30 XF3" 0,3*0,4*25		3,000			
	D	5	Komunikace pozemní				111 320,70	
18	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	95,500	272,00	25 976,00	CS ÚRS 2026 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/564861111</a>					
	VV		"nová kce ŠDa 0/32" 6,5+1,3+1,9+0,6+9+3,2+68+1+4		95,500			
19	K	569931132	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklatem tl 100 mm	m2	80,000	82,50	6 600,00	CS ÚRS 2026 01
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklatem tl. 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/569931132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/569931132</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 51-11 až 55-11 jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 2. V cenách 51-11 až 55-11 nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.					
	VV		"R-mat zpětně tl.200mm" 2*40		80,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 50 do 100 m2	m2	95,500	372,00	35 526,00	CS ÚRS 2026 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného 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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/596211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/596211111</a> Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo s obrázců o ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). □ 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. □ 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy □ a) do 100 m2 ve výši 3 %, □ b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, □ c) přes 300 m2 ve výši 1 %. □ 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože. □					
	VV		"nová kce" 95,5		95,500			
21	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	87,100	403,00	35 101,30	CS ÚRS 2026 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní					
	VV		"85,4+2%" 87,1		87,100			
22	M	59245008	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm barevná	m2	4,100	484,00	1 984,40	CS ÚRS 2026 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm barevná					
	VV		"4+2%" 4,1		4,100			
23	M	59245006	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná	m2	6,250	682,00	4 262,50	CS ÚRS 2026 01
	PP		dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná					
	VV		"6,1+2%" 6,25		6,250			
24	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pl do 50 m2	m2	4,300	435,00	1 870,50	CS ÚRS 2026 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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/596811120">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/596811120</a> Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu pro výplň spár. □ 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlaždic, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy □ a) do 100 m2 ve výši 3 %, □ b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, □ c) přes 300 m2 ve výši 1 %. □ 3. Část lože přesahující tloušťku 30 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože. □					
	VV		"předláždění" 4,3		4,300			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				32 490,23	
25	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	39,400	343,00	13 514,20	CS ÚRS 2026 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízení lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/916231213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/916231213</a> Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. V cenách chodníkových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení □ a) do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, □ b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. □ 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. □ 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci. □					
	VV		"nová obruba" 9+3+7,2+20,2		39,400			
26	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	41,000	192,00	7 872,00	CS ÚRS 2026 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	VV		"39,4+2%" 41		41,000			
27	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	22,800	113,56	2 589,17	CS ÚRS 2026 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Řezání stávajícího živního krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/91973511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/91973511</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody. □					
	VV		"tl.50mm" 3,9+2,6+16,3		22,800			
28	K	966071721	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m odřezáním	kus	34,000	131,00	4 454,00	CS ÚRS 2026 01
	PP		Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m odřezáním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/966071721">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/966071721</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek. □					
	P		Poznámka k položce: □ včetně likvidace v režii zhotovitele					
	VV		"odstranění sil. zábradlí odřezáním" 13		13,000			
	VV		"rozřezání" 3*7		21,000			
	VV		Součet		34,000			
29	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	4,300	47,00	202,10	CS ÚRS 2026 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 dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžným					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/979054441">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/979054441</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny 05-4441 a 05-4442 jsou určeny jen pro očištění vybouraných dlaždic, desek nebo tvarovek uložených do lože ze sypkého materiálu bez pojiva. □ 2. Přemístění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců na vzdálenost přes 10 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot. □					
	VV		"předláždění" 4,3		4,300			
30	K	981511116	Demolice konstrukcí objektů z betonu prostého postupným rozebíráním	m3	1,260	3 062,51	3 858,76	CS ÚRS 2026 01
	PP		Demolice konstrukcí objektů postupným rozebíráním konstrukcí z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/981511116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/981511116</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny jsou stanoveny na měrou jednotku m3 skutečného objemu konstrukcí. □ 2. Skutečný objem konstrukcí se určí součtem objemů obvodových, schodiškových, středních nosných zdí, schodišť a stropů. Od celkového objemu se odečte objem okenních a dveřních otvorů, parapetních ústupků. Tloušťka stropní konstrukce se určí včetně podlahových konstrukcí a podhledů. Tloušťka klenby se určuje v průměrné tloušťce jako aritmetický průměr tloušťky v patě a ve vrcholu klenby až k náslapné ploše podlahové konstrukce, která na ní spočívá. U stropů s viditelnými trámy se objem trámů jednotlivě připočítává k objemu stropů. Totéž platí pro průvlaky a samostatné trámy. Objem stropů schodiště se započítává objemem daným součinem půdorysné plochy schodiště a tloušťky patrové podesty. □					
	VV		"vybourání schodů" (2*0,7*0,3)+(2*0,7*0,6)		1,260			
	D	997	Přesun sutě				64 802,59	
31	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	30,942	38,10	1 178,89	CS ÚRS 2026 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013501</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. □ 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. □ 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). □ 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511. □					
	VV		"zemina" 1,5*1,8		2,700			
	VV		"zemina SO 103.4" 15,69*1,8		28,242			
	VV		Součet		30,942			
32	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	67,284	10,78	725,32	CS ÚRS 2026 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013509</a>					
	VV		"odvoz" 2*30,942		61,884			
	VV		"dovoz" 2*2,7		5,400			
	VV		Součet		67,284			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	2,700	67,43	182,06	CS ÚRS 2026 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013511</a>					
			Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek na meziskládku až po místo složení na určené skládce. □ 2. V ceně jsou započteny i náklady na naložení sutí na dopravní prostředek a její složení na skládku. □ 3. Cena je určena pro odvoz sutí na skládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). □ 4. Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km se oceňuje cenou 997 01-3509. □					
	VV		"zemina" 1,5*1,8		2,700			
34	K	997211511	Vodorovná doprava sutí po suchu na vzdálenost do 1 km	t	88,480	38,10	3 371,09	CS ÚRS 2026 01
	PP		Vodorovná doprava sutí nebo vybouraných hmot sutí se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997211511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997211511</a>					
			Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. □ 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu překážka, pro kterou je nutné překládat suť nebo vybourané hmoty z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava v každém úseku samostatně. □					
	VV		"beton"					
	VV		"bet. dl. 30x30" (1,6+2,5+6,5+64,5)*0,05*2,2		8,261			
	VV		"zámk. dl.60mm" 4,3*0,06*2,2		0,568			
	VV		"obruba" (3,6+5+3+5,5+1,5+20,2+6,5+8,5)*0,205		11,029			
	VV		"kamenivo"					
	VV		"stávající kostka" 4,9*0,1*2		0,980			
	VV		"odkop kce ŠD tl.240mm" 4,3*0,24*2		2,064			
	VV		"odkop kce ŠD tl.250mm" (1,6+2,5+6,5+64,5)*0,25*2		37,550			
	VV		"odkop kce ŠD tl.50mm" (2+1,9+10,5)*0,05*2		1,440			
	VV		"odkop štěrku tl.100mm" (7,3+7)*0,1*2		2,860			
	VV		"odkop štěrku tl.200mm" 40*0,2*2		16,000			
	VV		"rýha v kci pro bet. pas nového zábradlí" 0,3*0,4*25*2		6,000			
	VV		"živice"					
	VV		"asf. tl.50mm" (2+1,9+10,5)*0,05*2,4		1,728			
	VV		Součet		88,480			
35	K	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí	t	1 061,760	43,17	45 836,18	CS ÚRS 2026 01
	PP		Vodorovná doprava sutí nebo vybouraných hmot sutí se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997211519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997211519</a>					
			Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. □ 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu překážka, pro kterou je nutné překládat suť nebo vybourané hmoty z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava v každém úseku samostatně. □					
	VV		12*88,48		1 061,760			
36	K	997221861	Poplatek za předání recyklačního zařízení stavebního odpadu z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	19,858	215,84	4 286,15	CS ÚRS 2026 01
	PP		Poplatek za předání stavebního odpadu recyklačnímu zařízení z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997221861</a>					
	VV		8,261+0,568+11,029		19,858			
37	K	997221875	Poplatek za předání recyklačního zařízení stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu kód odpadu 17 03 02	t	1,728	323,76	559,46	CS ÚRS 2026 01
	PP		Poplatek za předání stavebního odpadu recyklačnímu zařízení asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997221875</a>					
	VV		1,728		1,728			
38	K	997221873	Poplatek za předání recyklačního zařízení zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	66,894	129,51	8 663,44	CS ÚRS 2026 01
	PP		Poplatek za předání stavebního odpadu recyklačnímu zařízení zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997221873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997221873</a>					
	VV		0,98+2,064+37,55+1,44+2,86+16+6		66,894			
D	998		Přesun hmot				2 561,52	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	54,431	47,06	2 561,52	CS ÚRS 2026 01

PP

Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2026\\_01/998225111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998225111)

PSC

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným. □

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Silnice II/438 Břilavsko – průjezdní část

Objekt:

SO 103.3.2 - Nové nástupiště a chodníková rampa

Soupis:

**SO 103.3.2 - Nové nástupiště a chodníková rampa**

KSO:

Místo: Břilavsko

Zadavatel:

Město Bystřice p.H.

Účastník:

EUROVIA CZ a.s. , závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Projektant:

ViaDesign s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30.03.2026

IČ:

DIČ:

IČ:

45274924

DIČ:

CZ699007986

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**581 628,57**

DPH základní  
snížená

Základ daně

581 628,57

Sazba daně

21,00%

Výše daně

122 142,00

0,00

12,00%

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**703 770,57**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Silnice II/438 Břilavsko – průjezdní část

Objekt:

SO 103.3.2 - Nové nástupiště a chodníková rampa

Soupis:

**SO 103.3.2 - Nové nástupiště a chodníková rampa**

Místo:

Břilavsko

Zadavatel:

Město Bystřice p.H.

Účastník:

EUROVIA CZ a.s. , závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Datum:

30.03.2026

Projektant:

ViaDesign s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**581 628,57**

HSV - Práce a dodávky HSV

195 675,27

1 - Zemní práce

69 233,43

5 - Komunikace pozemní

54 278,86

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

68 733,28

997 - Přesun sutě

1 493,51

998 - Přesun hmot

1 936,19

PSV - Práce a dodávky PSV

385 953,30

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

385 953,30

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Silnice II/438 Bílavsko – průjezdní část  
 Objekt: SO 103.3.2 - Nové nástupiště a chodníková rampa  
 Soupis: **SO 103.3.2 - Nové nástupiště a chodníková rampa**

Místo: Bílavsko  
 Zadavatel: Město Bystřice p.H.  
 Účastník: EUROVIA CZ a.s. , závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Datum: 30.03.2026  
 Projektant: ViaDesign s.r.o.  
 Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**581 628,57**

D HSV Práce a dodávky HSV

195 675,27

D 1 Zemní práce

69 233,43

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	1,100	158,41	174,25	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

PP Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2026\\_01/113106123](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113106123)

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože. □
2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu. □

PSC 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: □  
 a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01, □  
 b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01. □

4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot. □

VV "předláždění" 1,1

1,100

2	K	113107141	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm ručně	m2	2,900	126,00	365,40	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

PP Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy do 50 mm

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2026\\_01/113107141](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107141)

Poznámka k souboru cen: □

1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. □

2. Ceny □

- a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin. □

- b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem. □

PSC c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. □

3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými postřiky nebo nátěry. □

4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. □

5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčných ploch částí C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. □

6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdáleností, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. □

7. Ceny -714 . . , -718 . . , -724 . . a -734 . . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním. □

VV "asf. v místě napojení tl.50mm" 2,9

2,900

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu	Číslo účtu
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	7,500	116,53	873,98	CS	ÚRS 2026 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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113202111</a> Poznámka k souboru cen: □						
	PSC		1. Ceny jsou určeny: □ a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vyspárovaných jakýmkoliv materiálem, □ b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. □ 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: □ a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, □ b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. □ 3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. □ 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot. □						
	VV		"obruba" 7,5		7,500				
4	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	13,720	260,16	3 569,40	CS	ÚRS 2026 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/122251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/122251101</a> Poznámka k souboru cen: □						
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na převoz výkopku na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek. □						
	VV		"odkop pro novou kci tl.300mm" 0,3*(12+29,2)		12,360				
	VV		"odkop tl.200mm" 0,2*(0,8+0,85)		0,330				
	VV		"odkop pro zatravnění tl.100mm" 0,1*(5,3+5)		1,030				
	VV		Součet		13,720				
5	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	14,240	874,13	12 447,61	CS	ÚRS 2026 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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/132251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/132251101</a> Poznámka k souboru cen: □						
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na převoz výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek. □						
	VV		"rýha pro palisádu" 0,4*(5+7,5+16,6+6,5)		14,240				
6	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	27,960	820,18	22 932,23	CS	ÚRS 2026 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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162751117</a> Poznámka k souboru cen: □						
	PSC		1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. □ 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. □						
	VV		"odkop" 13,72+14,24		27,960				
7	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	83,880	21,59	1 810,97	CS	ÚRS 2026 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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/162751119</a> Poznámka k souboru cen: □						
	PSC		1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. □ 2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. □						
	VV		3*27,96		83,880				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	27,960	32,37	905,07	CS ÚRS 2026 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/171201201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/171201201</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Cena je určena i pro: □ a) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny, □ b) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. □ 2. Cenu nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . . Uložení sypaniny do násypů. □ 3. V ceně jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. □ 4. V ceně nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. □ 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopšti. □					
	VV		27,96		27,960			
9	K	171201231	Poplatek za předání recyklačního zařízení zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	50,328	129,51	6 517,98	CS ÚRS 2026 01
	PP		Poplatek za předání zeminy a kamení recyklačního zařízení zatříděné do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/171201231</a>					
	VV		1,8*27,96		50,328			
10	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	9,780	362,60	3 546,23	CS ÚRS 2026 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/174101101</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní travivody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény. □ 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. □ 3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu . □ 4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku. □ 5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 171 Uložení sypaniny do násypů. □ 6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození sypaniny. □					
	VV		"dosyp k obrubě ŠD" (0,06*4)+(0,08*(12,5+23,1))+(0,07*(12,5+23,1))+(14*0,3)		9,780			
11	M	58344171	šterkodřť frakce 0/32	t	19,560	684,20	13 382,95	CS ÚRS 2026 01
	PP		šterkodřť frakce 0/32					
	VV		"dosyp k obrubě ŠD" ((0,06*4)+(0,08*(12,5+23,1))+(0,07*(12,5+23,1))+(14*0,3))*2		19,560			
12	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	10,300	91,70	944,51	CS ÚRS 2026 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/181351003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/181351003</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m. □ 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmutí ornice. □					
	VV		"ohumusování" 5,3+5		10,300			
13	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	42,850	41,14	1 762,85	CS ÚRS 2026 01
	PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/181951112</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny jsou určeny pro urovnání všech nově zřizovaných ploch (v zářezích i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy zásypu rýh pro podzemní vedení), drnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu. □ 2. Ceny nelze použít pro urovnání lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování. □ 3. Urovnání ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně. □ 4. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění. □					
	VV		12+0,8+29,2+0,85		42,850			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	5		Komunikace pozemní				54 278,86	
14	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	41,200	334,98	13 801,18	CS ÚRS 2026 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/564861111</a>					
	VV		"nová kce ŠDa 0/32" 12+29,2		41,200			
15	K	569931132	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 100 mm	m2	3,300	82,50	272,25	CS ÚRS 2026 01
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/569931132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/569931132</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách 51-11 až 55-11 jsou započteny i náklady na prohození zeminy.□ 2. V cenách 51-11 až 55-11 nejsou započteny náklady na:□ a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu,□ b) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.□					
	VV		"R-mat zpětně tl.200mm" 2*(0,8+0,85)		3,300			
16	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	2,900	39,71	115,16	CS ÚRS 2026 01
	PP		Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/573191111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/573191111</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V ceně nejsou započteny náklady na popř. projektem předepsané očištění vozovky, které se oceňuje cenou 938 90-8411 Očištění povrchu saponátovým roztokem části C 01 tohoto katalogu.□					
	VV		"0,7 kg/m2" 2,9		2,900			
17	K	5771.R	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11+ po zhutnění tl. 50 mm - RUČNÍ POKLÁDKA	m2	2,900	617,27	1 790,08	
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11+ po zhutnění tl. 50 mm - RUČNÍ POKLÁDKA					
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.□					
	VV		"napojení tl.50mm" 2,9		2,900			
18	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	42,300	451,00	19 077,30	CS ÚRS 2026 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného 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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/596211110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/596211110</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrázců o ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.).□ 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár.□ 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy□ a) do 100 m2 ve výši 3 %,□ b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %,□ c) přes 300 m2 ve výši 1 % □ 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.□					
	VV		"předláždění" 1,1		1,100			
	VV		"nová kce" 12+29,2		41,200			
	VV		Součet		42,300			
19	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	34,700	403,00	13 984,10	CS ÚRS 2026 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní					
	VV		"34+2%" 34,7		34,700			
20	M	59245008	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm barevná	m2	3,700	484,00	1 790,80	CS ÚRS 2026 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm barevná					
	VV		"3,6+2%" 3,7		3,700			
21	M	59245006	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná	m2	3,700	682,00	2 523,40	CS ÚRS 2026 01
	PP		dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná					
	VV		"3,6+2%" 3,7		3,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záhlvkou	m	6,300	146,76	924,59	CS ÚRS 2026 01
	PP		Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou záhlvkou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/599141111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/599141111</a> Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Ceny lze použít i pro vyplnění spár podkladu z betonu prostého, který se oceňuje cenami souboru cen 567 1 . . . Podklad z prostého betonu. □ 2. V ceně 14-1111 jsou započteny i náklady na vyčištění spár. □					
	VV		"napojení" 6,3		6,300			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				68 733,28	
23	K	911121111	Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu	m	23,200	2 890,00	67 048,00	CS ÚRS 2026 01
	PP		Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/911121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/911121111</a> Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Zábradlí je kotveno po 2 m. □ 2. V ceně jsou započteny i náklady na: □ a) vykopání jamek pro sloupky s odhozením výkopku na hromadu nebo naložením na dopravní prostředek i náklady na betonový základ; □ b) u ceny 911 11-1111 betonový základ; □ c) u ceny 911 12-1111 vruty. □ 3. V cenách nejsou započteny náklady na: □ a) dodání zábradlí (dílů zábradlí), tyto se oceňují ve specifikaci; □ b) nátěry zábradlí, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátěry; □ c) zřízení betonového podkladu u položky 911 12-1111. □					
	P		Poznámka k položce: □ Ocelové pozinkované zábradlí výška madla 1,1,m					
	VV		"nové sil. zábradlí" 7+16,2		23,200			
24	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	1,200	343,00	411,60	CS ÚRS 2026 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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/916231213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/916231213</a> Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. V cenách chodníkových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení □ a) do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, □ b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. □ 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. □ 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci. □					
	VV		"nová obruba" 1,2		1,200			
25	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	2,000	192,00	384,00	CS ÚRS 2026 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	VV		2		2,000			
26	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	6,300	113,56	715,43	CS ÚRS 2026 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/919735111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/919735111</a> Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody. □					
	VV		"napojení" 6,3		6,300			
27	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	1,100	158,41	174,25	CS ÚRS 2026 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 zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/979054451">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/979054451</a> Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Ceny 05-4441 a 05-4442 jsou určeny jen pro očištění vybouraných dlaždic, desek nebo tvarovek uložených do lože ze sypkého materiálu bez pojiva. □ 2. Přemístění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců na vzdálenost přes 10 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot. □					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"předláždění" 1,1		1,100			
	D	997	Přesun sutě				1 493,51	
28	K	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	1,886	38,10	71,86	CS ÚRS 2026 01
	PP		Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997211511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997211511</a> Poznámka k souboru cen:☐					
	PSC		1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.☐ 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu překážka, pro kterou je nutné překládat sut' nebo vybourané hmoty z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava v každém úseku samostatně.☐					
	VV		"beton"					
	VV		"obrubka" 7,5*0,205		1,538			
	VV		"živice"					
	VV		"asf. v místě napojení tl.50mm" 2,9*0,05*2,4		0,348			
	VV		Součet		1,886			
29	K	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	22,632	43,17	977,02	CS ÚRS 2026 01
	PP		Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997211519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997211519</a> Poznámka k souboru cen:☐					
	PSC		1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.☐ 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu překážka, pro kterou je nutné překládat sut' nebo vybourané hmoty z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava v každém úseku samostatně.☐					
	VV		12*1,886		22,632			
30	K	997221861	Poplatek za předání recyklačního zařízení stavebního odpadu z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	1,538	215,84	331,96	CS ÚRS 2026 01
	PP		Poplatek za předání stavebního odpadu recyklačnímu zařízení z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997221861</a> 1,538		1,538			
	VV							
31	K	997221875	Poplatek za předání recyklačního zařízení stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu kód odpadu 17 03 02	t	0,348	323,76	112,67	CS ÚRS 2026 01
	PP		Poplatek za předání stavebního odpadu recyklačnímu zařízení asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997221875</a> 0,348		0,348			
	VV							
	D	998	Přesun hmot				1 936,19	
32	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	41,143	47,06	1 936,19	CS ÚRS 2026 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998225111</a> Poznámka k souboru cen:☐					
	PSC		1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.☐					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				385 953,30	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				385 953,30	
33	M	63126080	zábradlí kompozitní - madlo, jedna vodorovná výplň, výška 1,1m	m	23,200	10 450,00	242 440,00	CS ÚRS 2026 01
	PP		zábradlí kompozitní - madlo, jedna vodorovná výplň, výška 1,1m					
	VV		7+16,2		23,200			
34	M	59229005	palisáda hranatá betonová 160x160mm v 1000mm přírodní	kus	222,000	610,00	135 420,00	CS ÚRS 2026 01
	PP		palisáda hranatá betonová 160x160mm v 1000mm přírodní					
	VV		30+47+41+104		222,000			
35	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, výška nopu 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	53,400	102,00	5 446,80	CS ÚRS 2026 01
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstvou ochrannou, odvětrávací a drenážní výška nopu 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
			Online PSC VV					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/711161212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/711161212</a> "u palisád" (0,6*(12,5+23,1))+(0,9*(12,5+23,1))				53,400	
36	M	28323024	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	64,080	41,30	2 646,50	CS ÚRS 2026 01
			PP VV					
			fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm					
			53,4				53,400	
			53,4*1,2 'Přepočtené koeficientem množství				64,080	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Silnice II/438 Břilavsko – průjezdní část

Objekt:

SO 103.4 - Stavební úpravy připojení sjezdů a místních a účelových komunikací

Soupis:

**SO 103.4 - Stavební úpravy připojení sjezdů a místních a účelových komunikací**

KSO:

Místo: Břilavsko

Zadavatel:

Město Bystřice p.H.

Účastník:

EUROVIA CZ a.s. , závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Projektant:

ViaDesign s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30.03.2026

IČ:

DIČ:

IČ:

45274924

DIČ:

CZ699007986

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**1 656 482,71**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
1 656 482,71  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
12,00%

Výše daně  
347 861,37  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 004 344,08**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Silnice II/438 Břilavsko – průjezdni část  
Objekt: SO 103.4 - Stavebni úpravy připojení sjezdů a místních a účelových komunikací  
Soupis: **SO 103.4 - Stavebni úpravy připojení sjezdů a místních a účelových komunikací**

Místo: Břilavsko  
Zadavatel: Město Bystřice p.H.  
Účastník: EUROVIA CZ a.s. , závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Datum: 30.03.2026  
Projektant: ViaDesign s.r.o.  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 656 482,71**

HSV - Práce a dodávky HSV	1 656 482,71
1 - Zemní práce	239 045,72
2 - Zakládání	1 123,11
5 - Komunikace pozemní	708 343,94
8 - Vedení trubní dálková a přípojná	96 936,77
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	331 137,96
997 - Přesun sutě	269 677,07
998 - Přesun hmot	10 218,14

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Silnice II/438 Břilavsko – průjezdní část  
 Objekt: SO 103.4 - Stavební úpravy připojení sjezdů a místních a účelových komunikací  
 Soupis: **SO 103.4 - Stavební úpravy připojení sjezdů a místních a účelových komunikací**

Místo: Břilavsko  
 Zadavatel: Město Bystřice p.H.  
 Účastník: EUROVIA CZ a.s. , závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Datum: 30.03.2026  
 Projektant: ViaDesign s.r.o.  
 Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 656 482,71**

D HSV Práce a dodávky HSV

1 656 482,71

D 1 Zemní práce

239 045,72

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	15,500	165,54	2 565,87	CS ÚRS 2026 01
PP Online PSC Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113106121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113106121</a> Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože.□ 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu.□ PSC 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:□ a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňuje cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek částí C01,□ b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců částí C01.□ 4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.□								
VV	"bet. dl.tl.100mm" 15,5				15,500			
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	41,400	158,41	6 558,17	CS ÚRS 2026 01
PP Online PSC Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113106123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113106123</a> Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože.□ 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu.□ PSC 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:□ a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňuje cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek částí C01,□ b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců částí C01.□ 4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.□								
VV	"předláždění zámk.80mm" 9+16,2				25,200			
VV	"zámk. dl.80mm" 7,1+9,1				16,200			
VV	Součet				41,400			
3	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva ručně	m2	169,900	101,00	17 159,90	CS ÚRS 2026 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ručně z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113106161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113106161</a> Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb a dílců včetně odstranění lože. □ 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu. □ 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: □ a) dlažebních, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01, □ b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01. □ 4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot. □					
	VV		"stávající kostka" 20+8,3+12,1+9+34,7+18,9+18,3+13,2+14+12,5+8,9		169,900			
4	K	113107142	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm ručně	m2	103,400	236,00	24 402,40	CS ÚRS 2026 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107142</a> Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. □ 2. Ceny □ a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin. □ b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, □ c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. □ 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými postřiky nebo nátěry. □ 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. □ 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. □ 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. □ 7. Ceny -714 . . -718 . . -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním. □					
	VV		"napojení stávající asf. tl.100mm" 11		11,000			
	VV		"ve sjezdech asf. tl.100mm" 5,9+8,2+8,6+7,6+3,3+11,4+14,4+33		92,400			
	VV		Součet		103,400			
5	K	113107224	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 300 do 400 mm strojně pl přes 200 m2	m2	329,500	91,40	30 116,30	CS ÚRS 2026 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů 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 přes 300 do 400 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107224">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107224</a> Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. □ 2. Ceny □ a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin. □ b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, □ c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. □ 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými postřiky nebo nátěry. □ 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. □ 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. □ 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. □ 7. Ceny -714 . . -718 . . -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním. □					
	VV		"odkop kce ŠD tl.340mm" 7,1+9,1		16,200			
	VV		"odkop kce ŠD tl.320mm" 169,9+5,5+11+92,4+15,5		294,300			
	VV		"odkop kce ŠD tl.400mm" 19		19,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
VV		Součet			329,500				
6	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	9,000	128,32	1 154,88	CS ÚRS 2026 01	
PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm							
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107322">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107322</a> Poznámka k souboru cen: <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytů nebo podkladů stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</li> <li>2. Ceny <ul style="list-style-type: none"> <li>a) –7111 až –7113, –7151 až –7153, –7211 až –7213 a –7311 až –7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín.</li> <li>b) –7121 až 7125, –7161 až –7165, –7221 až –7225 a –7321 až –7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem.</li> <li>c) –7130 až –7134, –7170 až –7174, –7230 až –7234 a –7330 až –7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem.</li> </ul> </li> <li>3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými postřiky nebo nátěry.</li> <li>4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.</li> <li>5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.</li> <li>6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.</li> <li>7. Ceny -714 . , -718 . , –724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</li> </ul>							
VV		"odkop kce ŠD tl.200mm" 9			9,000				
7	K	113107325	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 400 do 500 mm strojně pl do 50 m2	m2	13,500	205,00	2 767,50	CS ÚRS 2026 01	
PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 400 do 500 mm							
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107325">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107325</a> Poznámka k souboru cen: <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytů nebo podkladů stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.</li> <li>2. Ceny <ul style="list-style-type: none"> <li>a) –7111 až –7113, –7151 až –7153, –7211 až –7213 a –7311 až –7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín.</li> <li>b) –7121 až 7125, –7161 až –7165, –7221 až –7225 a –7321 až –7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem.</li> <li>c) –7130 až –7134, –7170 až –7174, –7230 až –7234 a –7330 až –7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem.</li> </ul> </li> <li>3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými postřiky nebo nátěry.</li> <li>4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.</li> <li>5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnání styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnání styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.</li> <li>6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.</li> <li>7. Ceny -714 . , -718 . , –724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</li> </ul>							
VV		"odkop kce ŠD tl.420mm" 3,5+10			13,500				
8	K	113107330	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	20,300	357,61	7 259,48	CS ÚRS 2026 01	
PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm							
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107330">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107330</a>							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>□</p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.□</p> <p>2. Ceny□</p> <p>a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin.□</p> <p>b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem.□</p> <p>c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem.□</p> <p>3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými postřiky nebo nátěry.□</p> <p>4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.□</p> <p>5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.□</p> <p>6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.□</p> <p>7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.□</p>					
	VV		"beton tl.100mm" 5,5+11+3,8		20,300			
9	K	113107341	Odstranění podkladu živичného tl 50 mm strojně pl do 50 m2	m2	35,350	64,10	2 265,94	CS ÚRS 2026 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy do 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107341">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113107341</a>					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>□</p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně.□</p> <p>2. Ceny□</p> <p>a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin.□</p> <p>b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem.□</p> <p>c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem.□</p> <p>3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry.□</p> <p>4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.□</p> <p>5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.□</p> <p>6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.□</p> <p>7. Ceny -714 . , -718 . , -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.□</p>					
	PSC							
	VV		"pro DV asf. tl.50mm" (3*1,5*1,5)+(2*1,5*1,5)-(2*0,5*0,5))		10,750			
	VV		"sanace asf. tl.50mm" 19		19,000			
	VV		"přijpky DV" 0,4*14		5,600			
	VV		Součet		35,350			
10	K	113154528	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š přes 0,5 m pl do 500 m2	m2	92,500	502,89	46 517,33	CS ÚRS 2026 01
	PP		Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením hmot na dopravní prostředek plochy do 500 m2 pruhu šířky přes 0,5 m, tloušťky vrstvy 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113154528">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113154528</a>					
	VV		"asf. tl.100mm" 19+73,5		92,500			
11	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	6,700	174,82	1 171,29	CS ÚRS 2026 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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113201112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113201112</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. Ceny jsou určeny:☐</p> <p>a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vyspárovaných jakýmkoliv materiálem,☐</p> <p>b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě.☐</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:☐</p> <p>a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku,☐</p> <p>b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku.☐</p> <p>3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek.☐</p> <p>4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot.☐</p>					
	VV		"obruba" 6,7		6,700			
12	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	77,400	116,53	9 019,42	CS ÚRS 2026 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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/113202111</a>					
			<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. Ceny jsou určeny:☐</p> <p>a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vyspárovaných jakýmkoliv materiálem,☐</p> <p>b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě.☐</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:☐</p> <p>a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku,☐</p> <p>b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku.☐</p> <p>3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek.☐</p> <p>4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot.☐</p>					
	PSC							
	VV		"obruba" 5,2+2,6+8,4+4,5+5+2+4,5+4+8,3+23,1+1+6,8+2		77,400			
13	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	16,210	260,16	4 217,19	CS ÚRS 2026 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/122251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/122251101</a>					
			<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na vzdálenost do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek.☐</p>					
	PSC							
	VV		"rozšíření komunikace" 0,55*(3,4+5,6+13,6)		12,430			
	VV		"odkop pro novou kci tl.420mm" 0,42*(1,6+1,4+3+1+2)		3,780			
	VV		Součet		16,210			
14	K	131351100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	16,875	821,00	13 854,38	CS ÚRS 2026 01
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/131351100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/131351100</a>					
			<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. Hloubení nezapažených jam hloubky přes 16 m se oceňuje individuálně.☐</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění výkopku ve výkopšti a na přehození výkopku na přílehlé terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek.☐</p>					
	PSC							
	VV		"pro novou DV" (1,5*1,5*1,5)*5		16,875			
15	K	132351101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	8,400	1 165,50	9 790,20	CS ÚRS 2026 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/132351101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/132351101</a>					
			<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na přehození výkopku na přílehlé terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.☐</p>					
	PSC							
	VV		"přípojka DV rýha v kci" 0,4*1,5*14		8,400			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	50,778	362,60	18 412,10	CS ÚRS 2026 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/174101101</a> Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní travivody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény. □ 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. □ 3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. □ 4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku. □ 5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souborů cen 171 Uložení sypaniny do násypů. □ 6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození sypaniny. □					
	P		Poznámka k položce: □ Chybějící zemina bude použita z SO 103.3.1					
	VV		"dosyp k obrubě - zemina zpětně" (0,15*146)+(0,25*(28,9+5,1+6))			31,900		
	VV		"nové DV - ŠD" 3*((1,5*1,5*1,5)-(1,5*0,93))			5,940		
	VV		"rušené DV - ŠD" 2*1,5*1,5*1,5			6,750		
	VV		"přípojky DV - ŠD" (14*0,4*1,5)-(14*0,1*0,4)-(14*0,25*0,4)-(14*0,018)			6,188		
	VV		Součet			50,778		
17	M	58344171	šterkodrt' frakce 0/32	t	37,756	684,20	25 832,66	CS ÚRS 2026 01
	PP		šterkodrt' frakce 0/32					
	VV		"nové DV - ŠD" 2*3*((1,5*1,5*1,5)-(1,5*0,93))			11,880		
	VV		"rušené DV - ŠD" 2*2*1,5*1,5*1,5			13,500		
	VV		"přípojky DV - ŠD" ((0,4*14*1,5)-(14*0,1*0,4)-(14*0,4*0,25)-(14*0,018))*2			12,376		
	VV		Součet			37,756		
18	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,148	630,24	723,52	CS ÚRS 2026 01
	PP		Obsypání potrubí ručně 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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/175111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/175111101</a> Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Objem obsypu na 1 m délky potrubí se rovná šířce dna výkopu násobené součtem vnějšího průměru potrubí příp. i s obalem a projektované tloušťky obsypu nad, případně i pod potrubím. Pro odečítání objemu potrubí se započítávají všechny vestavěné konstrukce nebo uložené vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytačené konstrukcí). □ 2. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci. □					
	VV		"přípojka DV" (0,4*14*0,25)-(14*0,018)			1,148		
19	M	58331200	šterkopísek netříděný	t	2,296	755,43	1 734,47	CS ÚRS 2026 01
	PP		šterkopísek netříděný					
	VV		"přípojka DV" ((0,4*14*0,25)-(14*0,018))*2			2,296		
20	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	328,700	41,14	13 522,72	CS ÚRS 2026 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/181951112</a> Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy zásypu rýh pro podzemní vedení), dmování apod. a dále, předepíše-li projekt urovňování pláně z jiného důvodu. □ 2. Ceny nelze použít pro urovňování lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňování dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování. □ 3. Urovňování ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně. □ 4. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění. □					
	VV		326,9+1,8			328,700		
	D	2	Zakládání				1 123,11	
21	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	0,560	2 005,55	1 123,11	CS ÚRS 2026 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/451573111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/451573111</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -1111 a -1192 lze použít i pro zřízení sběrných vrstev nad drenážními trubkami. 2. V cenách -5111 a -1192 jsou započteny i náklady na prohození výkopku získaného při zemních pracích.						
	VV		"přípojka DV" (0,4*14*0,1)		0,560				
	D	5	Komunikace pozemní				708 343,94		
22	K	564851111	Podklad ze štěrku ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	696,740	332,35	231 561,54	CS ÚRS 2026 01	
	PP		Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/564851111</a>						
	VV		"sanace krajnic ŠDa 0/32" (22,6*0,9)+19		39,340				
	VV		"nová kce vjezdů ŠDa 0/32" 2*328,7		657,400				
	VV		Součet		696,740				
23	K	564871111	Podklad ze štěrku ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	19,000	512,03	9 728,57	CS ÚRS 2026 01	
	PP		Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/564871111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/564871111</a>						
	VV		"sanace krajnic ŠDa 32/63" 19		19,000				
24	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 S tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	19,000	493,25	9 371,75	CS ÚRS 2026 01	
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 z nemodifikovaného asfaltu s rozprostřením a zhutněním ACP 16 S v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/565135111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/565135111</a>						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami 565 1.-510 lze oceňovat např. chodníky, úzké cesty a vjezdy v pruhu šířky do 1,5 m jakékoliv délky a jednotlivé plochy velikosti do 10 m2. 2. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACP 16 pouze tl. 50 až 80 mm.						
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Vzniklý R-mat bude využit zpětně: vrstva ACP 0,2m3; vrstva ACL 1,1m3.						
	VV		"sanace 20% R-mat zpětně" 19		19,000				
25	K	565135111.R	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm - RUČNÍ POKLÁDKA	m2	11,600	1 817,66	21 084,86		
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm - RUČNÍ POKLÁDKA						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACP 16 pouze tl. 50 až 80 mm.						
	VV		"po zřízení DV" (3*1,5*1,5)-(3*0,5*0,5)		6,000				
	VV		"přípojky DV" 0,4*14		5,600				
	VV		Součet		11,600				
26	K	569931132	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 100 mm	m2	9,000	82,50	742,50	CS ÚRS 2026 01	
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 100 mm						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/569931132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/569931132</a>						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 51-11 až 55-11 jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 2. V cenách 51-11 až 55-11 nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.						
	VV		"napojení sjezdů R-mat zpětně" 9		9,000				
27	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	30,600	39,71	1 215,13	CS ÚRS 2026 01	
	PP		Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2						
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/573191111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/573191111</a>						
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně nejsou započteny náklady na popř. projektem předepsané očištění vozovky, které se oceňuje cenou 938 90-8411 Očištění povrchu saponátovým roztokem části C 01 tohoto katalogu.						
	VV		"sanace 0,7kg/m2" 19		19,000				
	VV		"po zřízení DV" (3*1,5*1,5)-(3*0,5*0,5)		6,000				
	VV		"přípojky DV" 0,4*14		5,600				
	VV		Součet		30,600				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	573231108	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	207,000	27,19	5 628,33	CS ÚRS 2026 01
	PP		Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/573231108">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/573231108</a>					
	VV		"napojení sjezdů" 2*(11+73,5+19)		207,000			
29	K	5771.R	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ po ztuhnutí tl. 50 mm - RUČNÍ POKLÁDKA	m2	22,000	617,27	13 579,94	
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ po ztuhnutí tl. 50 mm - RUČNÍ POKLÁDKA					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm. □					
	VV		"napojení tl.100mm" 2*11		22,000			
30	K	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	92,500	368,00	34 040,00	CS ÚRS 2026 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 z modifikovaného asfaltu s rozprostřením a se ztuhnutím ACO 11+ v pruhu šířky přes do 1,5 do 3 m, po ztuhnutí tl. 40 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/577134131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/577134131</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Cenami 577 1.-40 lze oceňovat např. chodníky, úzké cesty a vjezdy v pruhu šířky do 1,5 m jakékoliv délky a jednotlivé plochy velikosti do 10 m2. □ 2. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm. □					
	VV		"obnova a sanace" 73,5+19		92,500			
31	K	577155132	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 S tl 60 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	92,500	494,00	45 695,00	CS ÚRS 2026 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 z modifikovaného asfaltu s rozprostřením a ztuhnutím ACL 16 S v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po ztuhnutí tl. 60 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/577155132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/577155132</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Cenami 577 1.-50 lze oceňovat např. chodníky, úzké cesty a vjezdy v pruhu šířky do 1,5 m jakékoliv délky a jednotlivé plochy velikosti do 10 m2. □ 2. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACL 16 pouze tl. 50 až 70 mm. □					
	P		Poznámka k položce: □ Vzniklý R-mat bude využit zpětně: □ vrstva ACP 0,2m3; vrstva ACL 1,1m3.					
	VV		"obnova a sanace 20% R-mat zpětně" 73,5+19		92,500			
32	K	596211213	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	353,900	371,00	131 296,90	CS ÚRS 2026 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/596211213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/596211213</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrazců o ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). □ 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. □ 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy □ a) do 100 m2 ve výši 3 %. □ b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, □ c) přes 300 m2 ve výši 1 %. □ 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože. □					
	VV		"předláždění" 9+16,2		25,200			
	VV		"nová kce vjezdů" 328,7		328,700			
	VV		Součet		353,900			
33	M	59245005	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm barevná	m2	283,700	576,00	163 411,20	CS ÚRS 2026 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 80mm barevná					
	VV		"278,1+2%" 283,7		283,700			
34	M	59245006	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná	m2	51,600	682,00	35 191,20	CS ÚRS 2026 01
	PP		dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná					
	VV		"50,6+2%" 51,6		51,600			
35	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplivkou	m	39,500	146,76	5 797,02	CS ÚRS 2026 01
	PP		Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou záplivkou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/599141111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/599141111</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro vyplnění spár podkladu z betonu prostého, který se oceňuje cenami souboru cen 567 1 . . . Podklad z prostého betonu. 2. V ceně 14-1111 jsou započteny i náklady na vyčištění spár.					
	VV		"napojení" 10,4+15,3+5,8+8		39,500			
	D	8	Vedení trubní dálková a přípojná				96 936,77	
36	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 8 z PVC-U DN 160	m	14,000	192,00	2 688,00	CS ÚRS 2026 01
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z tvrdého PVC-U hladkého plnostěnného tuhost SN 8 DN 160					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/871313121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/871313121</a>					
	VV		14		14,000			
37	M	28611164	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 160x1000mm SN8	m	14,420	519,17	7 486,43	CS ÚRS 2026 01
	PP		trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 160x1000mm SN8					
	VV		14		14,000			
	VV		14*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		14,420			
38	K	8765.R	Navrtávací pas	kus	3,000	5 395,94	16 187,82	
	PP		Navrtávací pas DN150					
	VV		3		3,000			
39	K	8958.R	Vybourání stávající vpusti	kus	2,000	3 496,57	6 993,14	
	PP		Vybourání stávající vpusti					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Vybourání bet. dílců stávající vpusti s naložením na dopravní prostředek.					
	VV		včetně případného zaslepení					
	VV		"zrušení DV" 2		2,000			
40	K	895941111.R	Zřízení vpusti kanalizační včetně dodání bet. dílců	kus	3,000	11 052,86	33 158,58	
	PP		Zřízení vpusti kanalizační včetně dodání bet. dílců					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Zřízení vpusti kanalizační uliční normální; včetně dodání bet. dílců.					
	VV		"nové DV" 3		3,000			
41	K	899103211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 100 do 150 kg	kus	1,000	863,35	863,35	CS ÚRS 2026 01
	PP		Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě přes 100 do 150 Kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/899103211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/899103211</a>					
	VV		"výměna poklopu" 1		1,000			
42	K	899104112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	1 805,11	1 805,11	CS ÚRS 2026 01
	PP		Osazení poklopů šachtových litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/899104112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/899104112</a>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 899 10 - 112 nejsou započteny náklady na dodání poklopů včetně rámu; tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 2. V cenách 899 10 - 113 nejsou započteny náklady na: a) dodání poklopů; tyto náklady se oceňují ve specifikaci, b) montáž rámu, která se oceňuje cenami souboru 452 11-21.. části A01 tohoto katalogu. 3. Poklopy a vtokové mříže dělíme do těchto tříd zatížení: a) A15, A50 pro plochy používané výlučně chodci a cyklisty, b) B125 pro chodníky, pěší zóny a plochy srovnatelné, plochy pro stání a parkování osobních automobilů i v patrech, c) C250 pro poklopy umístěné v ploše odvodňovacích proužků pozemní komunikace, která měřeno od hrany obrubníku, zasahuje nejvíce 0,5 m do vozovky nejvíce 0,2 m do chodníku, d) D400 pro vozovky pozemních komunikací, ulice pro pěší, zpevněné krajnice a parkovací plochy, které jsou přístupné pro všechny druhy silničních vozidel, e) E600 pro plochy, které budou vystavené zvláště vysokému zatížení kol.					
	VV		"výměna poklopu" 1		1,000			
43	M	28661935	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení D400	kus	1,000	5 687,32	5 687,32	CS ÚRS 2026 01
	PP		poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení D400					
	VV		1		1,000			
44	K	899203211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 100 do 150 kg	kus	2,000	863,35	1 726,70	CS ÚRS 2026 01
	PP		Demontáž mříží litinových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě přes 100 do 150 Kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/899203211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/899203211</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"zrušení DV" 2		2,000			
45	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	3,000	1 865,54	5 596,62	CS ÚRS 2026 01
	PP		Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/899204112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/899204112</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání mříží, rámu a košů na bahno; tyto náklady se oceňují ve specifikaci. □					
	VV		3		3,000			
46	M	28661938	mříž litinová 600/40T, 420x620 D400	kus	3,000	4 739,80	14 219,40	CS ÚRS 2026 01
	PP		mříž litinová 600/40T, 420x620 D400					
	VV		3		3,000			
47	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 25 do 34cm	m	14,000	37,45	524,30	CS ÚRS 2026 01
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky přes 25 do 34 cm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/899722113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/899722113</a>					
	VV		14		14,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				331 137,96	
48	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	431,67	431,67	CS ÚRS 2026 01
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/914111111</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzolu, sloup). □ 2. V cenách nejsou započteny náklady na: □ a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci, □ b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí – sloupků, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců, □ c) nátěry, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátěry, □ d) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. □ 3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svislých dopravních značek: □ a) světelných, tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud, □ b) upevňovacích na lanech nebo speciálních konstrukcích nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně. □					
	VV		"nové DZ" 1		1,000			
49	M	40445615	značky upravující přednost P6 700mm	kus	1,000	986,00	986,00	CS ÚRS 2026 01
	PP		značky upravující přednost P6 700mm					
	P		Poznámka k položce: □ retroreflexní fólie tř 1					
	VV		"P6" 1		1,000			
50	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou D 60 mm	kus	1,000	3 237,56	3 237,56	CS ÚRS 2026 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/914511112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/914511112</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na: □ a) výkopání jamek s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, □ b) osazení sloupku včetně montáže a dodávky plastového víčka, □ 2. V cenách -1111 jsou započteny i náklady na betonový základ. □ 3. V cenách -1112 jsou započteny i náklady na hliníkovou patku s betonovým základem. □ 4. V cenách nejsou započteny náklady na: □ a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci □ b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A01 katalogu 800-1 Zemní práce. □					
	VV		1		1,000			
51	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	1,000	1 586,41	1 586,41	CS ÚRS 2026 01
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m					
	VV		1		1,000			
52	M	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	1,000	1 187,11	1 187,11	CS ÚRS 2026 01
	PP		patka pro sloupek Al D 60mm					
	VV		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
53	M	40445253	víčko plastové na sloupek D 60mm	kus	1,000	32,37	32,37	CS ÚRS 2026 01
	PP		víčko plastové na sloupek D 60mm					
	VV		1		1,000			
54	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	2,000	107,92	215,84	CS ÚRS 2026 01
	PP		svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm					
	VV		2		2,000			
55	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	41,500	484,86	20 121,69	CS ÚRS 2026 01
	PP		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 drobných kostek bez boční opěry, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/916111122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/916111122</a> Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. □ 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlažebních kostek, tyto se oceňují ve specifikaci. Množství uvedené ve specifikaci se určí jako součin celkové délky obrub a objemové hmotnosti 1 m obruby a to: □ a) 0,065 t/m pro velké kostky, □ b) 0,024 t/m pro malé kostky. Ztratné lze dohodnout ve výši 1 % pro velké kostky, 2 % pro malé kostky. □ 3. Osazení silniční obruby ze dvou řad kostek se oceňuje: □ a) bez boční opěry jako dvojnásobné množství silniční obruby z jedné řady kostek, □ b) s boční opěrou jako osazení silniční obruby z jedné řady kostek s boční opěrou a osazení silniční obruby z jedné řady kostek bez boční opěry. □					
	VV		"nový řádek" 41,5		41,500			
56	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	41,500	544,65	22 602,98	CS ÚRS 2026 01
	PP		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 drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/916111123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/916111123</a> Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. □ 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlažebních kostek, tyto se oceňují ve specifikaci. Množství uvedené ve specifikaci se určí jako součin celkové délky obrub a objemové hmotnosti 1 m obruby a to: □ a) 0,065 t/m pro velké kostky, □ b) 0,024 t/m pro malé kostky. Ztratné lze dohodnout ve výši 1 % pro velké kostky, 2 % pro malé kostky. □ 3. Osazení silniční obruby ze dvou řad kostek se oceňuje: □ a) bez boční opěry jako dvojnásobné množství silniční obruby z jedné řady kostek, □ b) s boční opěrou jako osazení silniční obruby z jedné řady kostek s boční opěrou a osazení silniční obruby z jedné řady kostek bez boční opěry. □					
	VV		"nový řádek" 41,5		41,500			
57	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	8,300	1 348,98	11 196,53	CS ÚRS 2026 01
	PP		kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10					
	P		Poznámka k položce: □ předpoklad nové kostky - 20% □ spotřeba 1t / 5m2					
	VV		(41,5*0,2)		8,300			
58	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	40,000	763,40	30 536,00	CS ÚRS 2026 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/916131213</a> Poznámka k souboru cen: □					
	PSC		1. V cenách silničních obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny: □ a) pro osazení do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, □ b) pro osazení do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. □ 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. □ 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci. □					
	P		Poznámka k položce: □ beton tř. C 20/25 XF4					
	VV		"nová obruba" 28,9+5,1+2+4		40,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
59	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	29,500	280,58	8 277,11	CS ÚRS 2026 01
	PP		obrubník silniční betonový 1000x150x250mm					
	VV		"28,9+2%" 29,5		29,500			
60	M	59217029	obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm	m	6,000	243,90	1 463,40	CS ÚRS 2026 01
	PP		obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm					
	VV		"5,1+2%" 6		6,000			
61	M	59217030	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm	m	6,000	761,90	4 571,40	CS ÚRS 2026 01
	PP		obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x150-250mm					
	VV		"LV" 2		2,000			
	VV		"PV" 4		4,000			
	VV		Součet		6,000			
62	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	146,000	343,00	50 078,00	CS ÚRS 2026 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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/916231213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/916231213</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách chodníkových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení a) do lože z kameniva těžného i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		"nová obruba" 146		146,000			
63	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	149,000	192,00	28 608,00	CS ÚRS 2026 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	VV		"146+2%" 149		149,000			
64	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	16,271	7 273,73	118 350,86	CS ÚRS 2026 01
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/916991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/916991121</a>					
	VV		0,05*0,25*(289+5,1+2+4)+(0,07+0,3*41,5)		16,271			
65	K	919732211	Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	10,600	146,76	1 555,66	CS ÚRS 2026 01
	PP		Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/919732211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/919732211</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění spár, na impregnaci a zalití spár včetně dodání hmot.					
	VV		"pracovní" 10,6		10,600			
66	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	65,500	113,56	7 438,18	CS ÚRS 2026 01
	PP		Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/919735111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/919735111</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.					
	VV		"pro DV" 3*3*1,5		13,500			
	VV		"přípojky DV" 2*14		28,000			
	VV		"sanace" 24		24,000			
	VV		Součet		65,500			
67	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	70,100	177,14	12 417,51	CS ÚRS 2026 01
	PP		Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/919735112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/919735112</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.					
	VV		"napojení tl.100mm" 10,4+15,3+5,8+8+3,5+4,1+4,2+2,5+1,7+3,3+3,3+8		70,100			
68	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	8,300	214,00	1 776,20	CS ÚRS 2026 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/919735122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/919735122</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody. □					
	VV		"tl.100mm" 2,9+4,2+1,2		8,300			
69	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	73,500	6,47	475,55	CS ÚRS 2026 01
	PP		Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/938909311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/938909311</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny jsou určeny pro očištění: □ a) povrchu stávající vozovky, □ b) povrchu rozestavěné trvalé vozovky, předepíše-li projekt užívat nově zřízovanou vozovku po dobu výstavby ještě před zřízením konečného závěrečného krytu. □ 2. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava sutí. □					
	VV		"po frézování" 73,5		73,500			
70	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	25,200	158,41	3 991,93	CS ÚRS 2026 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 zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/979054451">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/979054451</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny 05-4441 a 05-4442 jsou určeny jen pro očištění vybouraných dlaždic, desek nebo tvarovek uložených do lože ze sypkého materiálu bez pojiva. □ 2. Přemístění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců na vzdálenost přes 10 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot. □					
	VV		"předláždění" 9+16,2		25,200			
	D	997	Přesun sutě				269 677,07	
71	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	32,298	38,10	1 230,55	CS ÚRS 2026 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013501</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. □ 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. □ 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). □ 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511. □					
	P		Poznámka k položce: □ Vzniklý R-mat bude využit zpětně: □ vrstva ACP 0,2m3; vrstva ACL 1,1m3.					
	VV		"R-mat" (0,2+1,1)*2,4		3,120			
	VV		"zemina" 16,21*1,8		29,178			
	VV		Součet		32,298			
72	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	185,676	10,78	2 001,59	CS ÚRS 2026 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013509</a>					
	VV		"odvoz" 2*32,298		64,596			
	VV		"dovoz" 2*60,54		121,080			
	VV		Součet		185,676			
73	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	60,540	67,43	4 082,21	CS ÚRS 2026 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013511</a>					
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek na meziskládce až po místo složení na určené skládce. □ 2. V ceně jsou započteny i náklady na naložení sutí na dopravní prostředek a její složení na skládku. □ 3. Cena je určena pro odvoz sutí na skládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). □ 4. Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km se oceňuje cenou 997 01-3509. □					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Vzniklý R-mat bude využit zpětně: vrstva ACP 0,2m3; vrstva ACL 1,1m3.					
	VV		"R-mat" (0,2+1,1)*2,4		3,120			
	VV		"zemina" (15,69+16,21)*1,8		57,420			
	VV		Součet		60,540			
74	K	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	371,014	38,10	14 135,63	CS ÚRS 2026 01
	PP		Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997211511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997211511</a> <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu překážka, pro kterou je nutné překládat suť nebo vybourané hmoty z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava v každém úseku samostatně.					
	VV		"zrušení DV-mříž" 2*0,11		0,220			
	VV		"poklop" 1*0,14		0,140			
	VV		"beton"					
	VV		"zámk. dl.80mm" (7,1+9,1)*0,08*2,2		2,851			
	VV		"beton tl.100mm" (5,5+11+3,8)*0,1*2,2		4,466			
	VV		"obruba" (5,2+2,6+8,4+4,5+5+2+4,5+4+8,3+23,1+1+6,8+2+6,7)*0,205		17,241			
	VV		"zrušení DV" 2*1,5		3,000			
	VV		"kamenivo"					
	VV		"stávající kostka" (20+8,3+12,1+9+34,7+18,9+18,3+13,2+14+12,5+8,9)*0,1*2		33,980			
	VV		"odkop kce ŠD tl.340mm" (7,1+9,1)*0,34*2		11,016			
	VV		"odkop kce ŠD tl.320mm" (169,9+5,5+11+92,4+15,5)*0,32*2		188,352			
	VV		"odkop kce ŠD tl.400mm" 19*0,4*2		15,200			
	VV		"odkop kce ŠD tl.200mm" 9*0,2*2		3,600			
	VV		"odkop kce ŠD tl.420mm" (3,5+10)*0,42*2		11,340			
	VV		"pro novou DV" (1,5*1,5*1,5)*5*2		33,750			
	VV		"přípojka DV rýha v kci" 0,4*1,5*14*2		16,800			
	VV		"živice"					
	VV		"napojení stávající asf. tl.100mm" 11*0,1*2,4		2,640			
	VV		"ve sjezdech asf. tl.100mm" (5,9+8,2+8,6+7,6+3,3+11,4+14,4+33)*0,1*2,4		22,176			
	VV		"pro DV asf. tl.50mm" ((3*1,5*1,5)+(2*1,5*1,5)-(2*0,5*0,5))*0,05*2,4		1,290			
	VV		"sanace asf. tl.50mm" 19*0,05*2,4		2,280			
	VV		"přípojky DV" 0,4*14*0,05*2,4		0,672			
	VV		Součet		371,014			
75	K	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	4 452,168	43,17	192 200,09	CS ÚRS 2026 01
	PP		Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997211519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997211519</a> <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu překážka, pro kterou je nutné překládat suť nebo vybourané hmoty z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava v každém úseku samostatně.					
	VV		12*371,014		4 452,168			
76	K	997221861	Poplatek za předání recyklačního zařízení stavebního odpadu z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	27,558	215,84	5 948,12	CS ÚRS 2026 01
	PP		Poplatek za předání stavebního odpadu recyklačního zařízení z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997221861</a>					
	VV		2,851+4,466+17,241+3		27,558			
77	K	997221875	Poplatek za předání recyklačního zařízení stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu kód odpadu 17 03 02	t	29,058	323,76	9 407,82	CS ÚRS 2026 01
	PP		Poplatek za předání stavebního odpadu recyklačního zařízení asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997221875</a>					
	VV		2,64+22,176+1,29+2,28+0,672		29,058			
78	K	997221873	Poplatek za předání recyklačního zařízení zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	314,038	129,51	40 671,06	CS ÚRS 2026 01
	PP		Poplatek za předání stavebního odpadu recyklačního zařízení zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997221873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997221873</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			33,98+11,016+188,352+15,2+3,6+11,34+33,75+16,8		314,038			
D	998		Přesun hmot				10 218,14	
79	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	217,130	47,06	10 218,14	CS ÚRS 2026 01
PP			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998225111</a>					
PSC			Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným. □					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Silnice II/438 Břilavsko – průjezdní část

Objekt:

SO 403 - Osvětlení přechodu pro chodce

Soupis:

**SO 403 - Osvětlení přechodu pro chodce**

KSO:

Místo: Břilavsko

Zadavatel:

Město Bystřice p.H.

Účastník:

EUROVIA CZ a.s. , závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Projektant:

ViaDesign s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30.03.2026

IČ:

DIČ:

IČ:

45274924

DIČ:

CZ699007986

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**36 265,78**

DPH základní  
snížená

Základ daně

36 265,78

Sazba daně

21,00%

Výše daně

7 615,81

0,00

12,00%

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**43 881,59**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Silnice II/438 Břilavsko – průjezdní část

Objekt: SO 403 - Osvětlení přechodu pro chodce

Soupis: **SO 403 - Osvětlení přechodu pro chodce**

Místo: Břilavsko

Zadavatel: Město Bystřice p.H.

Účastník: EUROVIA CZ a.s. , závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Datum: 30.03.2026

Projektant: ViaDesign s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**36 265,78**

HSV - Práce a dodávky HSV

15 786,78

1 - Zemní práce

15 630,78

8 - Trubní vedení

156,00

PSV - Práce a dodávky PSV

4 971,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

4 971,00

M - Práce a dodávky M

15 508,00

21-M - Elektromontáže

15 508,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Silnice II/438 Břilavsko – průjezdni část

Objekt:

SO 403 - Osvětlení přechodu pro chodce

Soupis:

**SO 403 - Osvětlení přechodu pro chodce**

Místo:

Břilavsko

Datum:

30.03.2026

Zadavatel:

Město Břilavice p.H.

Projektant:

ViaDesign s.r.o.

Účastník:

EUROVIA CZ a.s. , závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**36 265,78**

D HSV

Práce a dodávky HSV

15 786,78

D 1

Zemní práce

15 630,78

1	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	6,000	874,13	5 244,78	CS ÚRS 2026 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\\_2026\\_01/132251101](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/132251101)

PSC

Poznámka k souboru cen: □  
1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek. □

VV

"kabel VO" 10\*0,4\*1,5

6,000

2	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	6,000	362,60	2 175,60	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PP

Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2026\\_01/174101101](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/174101101)

PSC

Poznámka k souboru cen: □  
1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drény. □  
2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. □  
3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodečítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. □  
4. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku. □  
5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souborů cen 171 Uložení sypaniny do násypů. □  
6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují cenou 17411-1109 Příplatek za prohození sypaniny. □

VV

"kabel VO - ŠD" 10\*0,4\*1,5

6,000

3	M	58344171	šterkodrt' frakce 0/32	t	12,000	684,20	8 210,40	CS ÚRS 2026 01
---	---	----------	------------------------	---	--------	--------	----------	----------------

PP

šterkodrt' frakce 0/32

VV

"kabel VO - ŠD" 10\*0,4\*1,5\*2

12,000

D 8

Trubní vedení

156,00

4	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC do 20 cm	m	10,000	15,60	156,00	CS ÚRS 2026 01
---	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	----------------

PP

Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky do 20 cm

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2026\\_01/899722111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/899722111)

VV

10

10,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
D	PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>4 971,00</b>	
D	741		<b>Elektroinstalace - silnoproud</b>				<b>4 971,00</b>	
5	K	741122222	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x10 mm2 uložený volně (např. CYKY, CYKFY)	m	30,000	34,70	1 041,00	CS ÚRS 2026 01
PP			Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY, CYKFY) počtu a průřezu žil 4x10 mm2					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/741122222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/741122222</a>					
P			Poznámka k položce: □ včetně elektroinstalace					
VV			"přeložka a napojení VO" 21+7+2		30,000			
6	M	34111076	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm2	m	30,000	131,00	3 930,00	CS ÚRS 2026 01
PP			kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm2					
VV			30		30,000			
D	M		<b>Práce a dodávky M</b>				<b>15 508,00</b>	
D	21-M		<b>Elektromontáže</b>				<b>15 508,00</b>	
7	K	210202013	Montáž svítidlo výbojkové průmyslové nebo venkovní na výložník	kus	2,000	584,00	1 168,00	CS ÚRS 2026 01
PP			Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/210202013">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/210202013</a>					
VV			"nové VO" 2		2,000			
8	M	34848110	svítidlo exteriérové výložníkové 1x36W	kus	2,000	2 100,00	4 200,00	CS ÚRS 2026 01
PP			svítidlo exteriérové výložníkové 1x36W					
VV			2		2,000			
9	K	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti do 35 kg	kus	2,000	1 380,00	2 760,00	CS ÚRS 2026 01
PP			Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti do 35 kg					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/210204103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/210204103</a>					
VV			"nové VO" 2		2,000			
10	M	34844471	výložník obloukový jednoduchý k osvětlovacím stožárům uličním výška 1800mm vyložení 2000mm	kus	2,000	3 690,00	7 380,00	CS ÚRS 2026 01
PP			výložník obloukový jednoduchý k osvětlovacím stožárům uličním výška 1800mm vyložení 2000mm					
P			Poznámka k položce: □ UD2/114-3000/120					
VV			2		2,000			

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

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

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

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