

Smlouva o dílo č. 1532.5100579STI

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku podle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb. Občanský zákoník :

I. Smluvní strany

1.1. Objednatel (dále jen objednatel) :	Město Luhačovice
Sídlo :	763 26 Luhačovice, nám. 28. října 543
IČ, DIČ :	00284165, CZ00284165
Statutární orgán, zástupce :	Ing. Bc. Marie Semelová, starostka města
Bankovní spojení, číslo účtu :	Česká spořitelna 1409197309/0800
Další údaje, kontakty :	sekretariat@mesto.luhacovice.cz

1.2. Zhotovitel (dále jen zhotovitel) :	EUROVIA CS, a.s.
Sídlo :	Národní 138/10, Nové Město, 110 00 Praha 1, Česká republika
IČ, DIČ :	45274924, CZ45274924
Zápis v obchodním rejstříku :	Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 1561
Odštěpný závod :	EUROVIA CS, a.s., odštěpný závod oblast Morava
Sídlo odštěpného závodu:	619 00 Brno, Vídeňská 104, Česká republika
Závod:	EUROVIA CS, a.s. závod Zlín, Louky 330, 763 02 Zlín
Zástupce :	Ing. Ján Špaňo, vedoucí odštěpného závodu
Osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních včetně podpisu smlouvy:	Ing. Michal Friedlaender, ředitel závodu Zlín
osoba oprávněná jednat ve věcech technických a obchodních:	Ing. Ivo Jurygáček, provozně obchodní náměstek závodu Zlín
Bankovní spojení :	Komerční banka, a.s., č.ú.141400112/0100
Osoba oprávněná jednat ve věcech stavby:	Ing. Stanislav Tichý, hlavní stavbyvedoucí, tel. 731 601 751, e-mail: stanislav.tichy@eurovia.cz

II. Předmět smlouvy

- 2.1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo vymezené v bodu 2.2. až 2.3. této smlouvy (dále jen dílo) za cenu sjednanou podle části IV. této smlouvy.
- 2.2. Dílo „Silnice III/492: Luhačovice – průmyslová zóna, SO 102 – Chodník“, které řeší rekonstrukce stávajícího úseku silnice I/4925 v průjezdním úseku města Luhačovice je vymezeno (předmět díla) :
 - 2.2.1. položkovým rozpočtem zhotovitele výkazu výměr poskytnutým objednatelem
 - 2.2.2. zadávací dokumentací veřejné zakázky
- 2.3. Předmět díla zahrnuje rekonstrukci chodníku na levé straně komunikace, úpravy chodníku vpravo u přechodu pro chodce, napojení sjezdů a ploch včetně napojení čerpací stanice pohonných hmot, rozšíření chodníku v rámci zúžení přílehlé komunikace, silniční obruby.
- 2.4. Předmět díla bude prováděn současně se stavbou investora Ředitelství silnic Zlínského kraje, p.o., zhotovitel toto bere na vědomí a zavazuje se věcně i časově koordinovat činnost na předmětu díla se zhotovitelem díla pro shora uvedeného investora.

III. Místo a čas plnění, předání díla, vlastnické vztahy

- 3.1. Místem provedení díla je město Luhačovice, chodník u silnice III/492, průmyslová zóna
- 3.2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo (termíny plnění) :
 - 3.2.1. zahájení prací : září 2015
 - 3.2.2. dokončení a předání díla : 13.11.2015
- 3.3. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli místo plnění - staveniště v termínu do konce září 2015.
- 3.4. Objednatel je povinen přistoupit na přiměřené prodloužení lhůt podle bodu 3.2. této smlouvy, pokud :

- 3.4.1. nepředá zhotoviteli staveniště ve sjednané lhůtě v celém rozsahu ve stavu způsobilém k provedení díla, příp. nepředá
- 3.4.2. dokumentaci podle bodu 2.2. této smlouvy nebo doklady nutné podle platných právních předpisů k zahájení prací
- 3.4.3. dojde během provádění díla k podstatné změně rozsahu a druhu prací nezaviněné zhotovitelem
- 3.4.4. zhotovitel nebude schopen pokračovat plynule v provádění díla z důvodů na straně objednatele
- 3.4.5. dojde při provádění díla ke zhoršení povětrnostních podmínek natolik, že nebudou vyhovovat mezním podmínkám stanovených příslušnými ČSN pro dané práce
- 3.4.6. objednatel bude v prodlení s plnění svých povinností podle části IV. této smlouvy
- 3.5. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli všechny potřebné informace k provedení díla, poskytnout součinnost a umožnit řádný přístup v místě plnění k provedení díla. Zavazuje se současně převzít zhotovené dílo nejpozději do 5 kalendářních dnů ode dne, který mu zhotovitel oznámí jako termín předání díla, přičemž nemá právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady ve smyslu zákona.
- 3.6. Nebezpečí škody na předmětu díla nebo nebezpečí náhodné zkázy nese objednatel od okamžiku převzetí díla od zhotovitele.
- 3.7. Objednatel a zhotovitel se zavazují o předání a převzetí díla sepsat v den předání díla předávací protokol s uvedením díla a případných vad včetně lhůty k jejich odstranění s tím, že objednatel v protokolu výslovně uvede, že dílo přejímá s výhradami nebo bez výhrad.
- 3.8. K plnění podle této smlouvy vede zhotovitel stavební deník.

IV. Cena díla, platební podmínky

- 4.1. Cena díla stanovená dohodou smluvních stran činí
Bez DPH.....1 799 650,- Kč
DPH 21 %..... 377 927,- Kč
Cena díla včetně DPH.....2 177 577,- Kč
(slovy: dva miliony jedno sto sedmdesát sedm tisíc pět set sedmdesát sedm korun českých)
- 4.2. Cenu díla podle bodu 4.1. této smlouvy se objednatel zavazuje uhradit na účet zhotovitele na základě měsíčně vystavovaných faktur se splatností 30 dnů.
- 4.3. Za den úhrady plateb podle této smlouvy obě strany považují den, kdy bude předmětná platba připsána na účet zhotovitele
- 4.4. Platby podle této smlouvy je povinen uhradit objednatel zhotoviteli na základě daňového dokladu - faktury obsahující náležitosti obvyklé v obchodním styku, přičemž podkladem pro vystavení daňového dokladu bude soupis provedených prací a dodávek za předmětné období potvrzený objednatelem, nebude-li dohodnuto jinak. Platby podle daňového dokladu se objednatel zavazuje uhradit na účet zhotovitele do 10 kalendářních dnů ode dne potvrzení soupisu prací, nejpozději však ve lhůtě splatnosti uvedeném na daňovém dokladu.

V. Záruční podmínky

- 5.1. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v délce 36 měsíců, a to ode dne předání a převzetí díla objednatelem podle bodu 3.5. a 3.7. této smlouvy.
- 5.2. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, pokud :
 - 5.2.1. vada díla je způsobena nesprávným užíváním nebo nedostatečným udržováním díla
 - 5.2.2. dojde ke změnám, úpravám nebo zásahům do zhotoveného díla bez souhlasu zhotovitele
 - 5.2.3. jde o vady vzniklé běžným opotřebením
 - 5.2.4. jde o vady na věcech, které obstaral objednatel
 - 5.2.5. objednatel neoznámí písemně zhotoviteli vadu díla bez zbytečného odkladu poté, kdy mohla být zjištěna při vynaložení řádné péče.
- 5.3. Reklamacie vad musí být objednatelem provedena písemnou formou s popisem a doložením všech reklamovaných vad.

VI. Smluvní pokuty

- 6.1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo včetně DPH za každý i započatý den prodlení s předáním díla.
- 6.2. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen případný nárok na náhradu škody.

VII. Přechodná a závěrečná ustanovení

- 6.1. Tuto smlouvu je možné měnit pouze písemnou formou chronologicky číselovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.

- 6.2. Tato smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nichž každá strana obdrží po 1 vyhotovení.
- 6.3. Pokud není v této smlouvě stanoveno jinak, řídí se právní vztahy z ní vyplývající příslušnými ustanoveními obecně závazných právních předpisů, zejména Občanského zákoníku. Smluvní strany současně prohlašují, že veškerá ujednání v této smlouvě učinily v dobré víře a byly při svém jednání vedeny poctivými úmysly. Veškeré pojmy, které jsou ve smlouvě použity, mají obsah, který jim příkládá zákon. Nezná-li zákon účinný v době uzavření této smlouvy („účinný zákon“) pojmy ve smlouvě použité, ale znal je zákon dřívější („staré termíny“), mají tyto staré termíny obsah a význam odpovídající obsahu pojmů, kterým účinný zákon staré termíny nahradil. Nebyly-li staré termíny účinným zákonem nahrazeny, vykládají se podle dřívějších zákonů, ledaže je to v rozporu s kogentním ustanoveními účinného zákona; v takovém případě budou vykládány a aplikovány podle ustanovení účinného zákona, který je jejich účelu a obsahu nejbližší.
- 6.4. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti podpisem obou smluvních stran.
- 6.5. Účastníci smlouvy prohlašují, že jsou zcela způsobilí k právním úkonům a že se řádně seznámili s textem a obsahem smlouvy, který je projevem jejich pravé a svobodné vůle, učiněné vážně a nikoliv za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz toho smlouvu podepisují.

Přílohy :

č.1 : položkový rozpočet





V Luhačovicích dne 08.09.2015

MĚSTO LUHAČOVICE

nám. 28. října 543 763 26 Luhačovice

Město Luhačovice
Ing. Bc. Marie Semelová
starostka města

Ve Zlíně dne 1.9.2015

EUROVIA  **VINEY** 

EUROVIA CS, a.s.
odštěpný závod oblast Morava
závod Zlín
Loučky 330, 763 02 Zlín

EUROVIA CS, a.s.
Ing. Michal Friedlaender
ředitel závodu Zlín

REKAPITULACE STAVBY

Kód: VD03515b

Stavba: Silnice II/492 Luhačovice - průmyslová zóna

KSO: 822 23

Místo: Luhačovice

CC-CZ:

Datum: 21.8.2015

Zadavatel:

Město Luhačovice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

EUROVIA CS, a.s.

IČ: 45274924

DIČ: CZ45274924

Projektant:

Viadesigne s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 799 650,20

Sazba daně

21,00%

15,00%

Základ daně

1 799 650,20

0,00

Výše daně

377 926,54

0,00

Cena s DPH

V

CZK

2 177 576,74

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: VD03515b

Stavba: Silnice II/492 Luhačovice - průmyslová zóna

Místo: Luhačovice

Datum:

21.08.2015

Zadavatel: Město Luhačovice

Projektant:

Viadesigne s.r.o.

Uchazeč: EUROVIA CS, a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem				
SO 102	Chodník	1 799 650,20	2 177 576,74	STA
SO 102	Chodník	1 799 650,20	2 177 576,74	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Silnice II/492 Luhačovice - průmyslová zóna
Objekt: SO 102 - Chodník
Soupis:

SO 102 - Chodník

KSO: 822 23
Místo: Luhačovice

Zadavatel: Město Luhačovice

Uchazeč: EUROVIA CS, a. s.

Projektant: Viadesigne s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ: 21.08.2015
Datum:
IČ: 45274924
DIČ: CZ45274924
IČ: 45274924
DIČ: CZ45274924
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

1 799 650,20

DPH základní
snižená

Základ daně
1 799 650,20
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
377 926,54
0,00

Cena s DPH

v CZK

2 177 576,74

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Silnice II/492 Luhačovice - průmyslová zóna
Objekt: SO 102 - Chodník

Soupis: SO 102 - Chodník

SO 102 - Chodník

Místo: Luhačovice
Zadavatel: Město Luhačovice
Uchazeč: EUROVIA CS, a.s.

Datum: 21.08.2015
Projektant: Viadesigne s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	1 799 650,20
1 - Zemní práce	1 794 848,20
4 - Vodovodné konstrukce	201 411,60
5 - Komunikace	867,00
8 - Trubní vedení	938 125,44
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	40 628,00
997 - Přesun sutě	505 340,60
PSV - Práce a dodávky PSV	108 475,56
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	4 802,00
	4 802,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Silnice II/492 Luhačovice - průmyslová zóna
 Objekt: SO 102 - Chodník

SO 102 - Chodník

Místo: Luhačovice
 Zadavatel: Město Luhačovice
 Uchazeč: EUROVIA CS, a.s.

Datum: 21.08.2015
 Projektant: Viadesigne s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 794 848,20	
D	1		Zemní práce				201 411,60	
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic	m ²	229,700	30,00	6 891,00	CS ÚRS 2014 01

PP
 Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěši, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěši s ložem z kamenniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kamenných dlaždic, desek nebo tvarovek

Poznámka k souboru cen:

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 -7130, -7131, -7132, -7170, -7171, -7172, -7230, -7231 a -7232. Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého; pro valbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu. 3. U komunikací pro pěši a u vozovek a ploch menších než 50 m² jsou ceny určeny pro ruční rozebrání, u vozovek a ploch větších než 50 m² pro rozebrání strojně. 4. 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 tohoto ceníku. b) betonových, kamenných nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11. Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01 tohoto ceníku. 5. Přemístění vybourané dlažby 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.

W "zámková dlažba tl.60mm*126,9+12,2+4,5 143,600
 W "zámková dlažba tl.80mm*65,3+12,4 77,700
 W "výškové napojení sjezdů zámk.dlažby,š.0,3m"
 W "sjezd 0,112*0,3*4 1,200
 W "sjezd 0,121*0,3*4 1,200
 W "sjezd 0,218*0,3*4 1,200
 W "sjezd 0,378*0,3*16 4,800

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
2	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z drobných kostek do lože z kaméniva	m2	229,700	36,00	460,80	CS ÚRS 2015 01
PP			Rozebrání dlažeb a dílčů komunikací pro pěši, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 50 m2 z drobných kostek nebo odseků kladených do lože z kaméniva Poznámka k souboru cen:					
PSC			1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb a dílčů včetně odstranění lože. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami -7130, -7131, -7132, -7170, -7171, -7172, -7230, -7231 a -7232 Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého; pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu. 3. U komunikací pro pěši a u vozovek a ploch menších než 50 m2 jsou ceny určeny pro ruční rozebrání, u vozovek a ploch větších než 50 m2 pro rozebrání strojně. 4. 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 tohoto ceníku, b) betonových, kameninových nebo kameniných dešek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, dešek nebo dílčů části C01 tohoto ceníku. 5. Přemístění vybourané dlažby 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.					
3	K	113107121	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kaméniva drceného tl 100 mm	m2	12,400	162,00	2 008,80	CS ÚRS 2015 01
PP			Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kaméniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm Poznámka k souboru cen:					
PSC			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. U ploch menších než 50 m2 jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladů nebo krytů, u ploch větších než 50 m2 pro odstranění strojně. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živými postřiky nebo natěry. 5. Ceny odlišné podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění stýněných ploch betonových nebo živých podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnění stýněných ploch částí C 01 tohoto ceníku. Množství sutí získané ze zarovnění stýněných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí. 8. Ceny -714 . . . -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladů nebo krytů frézováním.					
4	K	113107124	"odkop konstr.vrstev pod zámk.dlažbou 80mm,tl.20mm"12,4	m2	12,400	479,00	5 843,80	CS ÚRS 2015 01
PP			Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kaméniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</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. 2. U ploch menších než 50 m² jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m² pro odstranění strojně. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladu nebo krytů ze šetrkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřikami nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní stýčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní stýčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní stýčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorná doprava suti. 8. Ceny -714 . . -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p>					
5	K	113107131	"odkop konstr. vrstev pod zámk. dlažbou 60mm, tl. 330mm"12,2	m ²	12,200	471,00	9 796,80	CS URS 2015 01
			<p>Odstranění podkladu pl do 50 m² z betonu prostého tl 150 mm</p> <p>Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m² z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm</p> <p>Poznámka k souboru cen:</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. 2. U ploch menších než 50 m² jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m² pro odstranění strojně. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šetrkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřikami nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní stýčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní stýčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní stýčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorná doprava suti. 8. Ceny -714 . . -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p>		20,800	471,00	9 796,80	CS URS 2015 01
6	K	113107162	"odstranění betonu, tl. 100mm"20,8	m ²	20,800	40,00	2 512,00	CS URS 2015 01
			<p>Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m² z kameniva drčeného tl 200 mm</p> <p>Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m² do 200 m² z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm</p>		62,800	40,00	2 512,00	CS URS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraní-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m ² jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m ² pro odstranění strojně. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladu nebo krytu ze šterkopisků, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165 a -7221 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými postříky nebo nátěry. 5. Ceny odlišné podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství sutí získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvidšť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorná doprava sutí. 8. Ceny -714 . . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.					
W			"odkop konstr.vrstev pod chodníkem z litého asf.,tl.190mm"42		42,000			
W			"odkop konstr.vrstev pod betonem,tl.200mm"20,8		20,800			
W			Součet		62,800			
7	K	113107163	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m ² z kameniva drceného tl 300 mm	m ²	186,300	58,00	10 805,40	CS ÚRS 2015 01
PP			Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraní-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m ² jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m ² pro odstranění strojně. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladu nebo krytu ze šterkopisků, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165 a -7221 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živičnými postříky nebo nátěry. 5. Ceny odlišné podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství sutí získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvidšť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorná doprava sutí. 8. Ceny -714 . . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.					
W			"odkop konstr.vrstev pod chodníkem z litého asf.,tl.280mm"59,4		59,400			
W			"odkop konstr.vrstev pod zámk.dlažbou 60mm,tl.240mm"126,9		126,900			
W			Součet		186,300			
8	K	113107164	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m ² z kameniva drceného tl 400 mm	m ²	65,300	81,00	5 289,30	CS ÚRS 2015 01
PP			Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
			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. U ploch menších než 50 m ² jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m ² pro odstranění strojně. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb stabilizovaných vápnem, d) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní stýčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní stýčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství sutí získané ze zarovnaní stýčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodovodná doprava sutí. 8. Ceny -714 . . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frezováním.					
			PSC					
VV	K	113107165	"odkop konstr.vrstev pod zámk.dlažbou 80mm,tl.310mm"65,3	m ²	65,300	102,00	1 132,20	CS ÚRS 2015 01
PP			Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m ² z kameniva drceného tl 500 mm		11,100			
			Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 400 do 500 mm					
			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. U ploch menších než 50 m ² jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m ² pro odstranění strojně. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní stýčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní stýčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství sutí získané ze zarovnaní stýčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodovodná doprava sutí. 8. Ceny -714 . . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frezováním.					
VV	K	113107221	"sjezd 0,58,tl.410mm"11,1	m ²	11,100	19,00	12 483,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Odstranění podkladu pl přes 200 m ² z kameniva drceného tl 100 mm		657,000			
			Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m ² z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm					

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

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. U ploch menších než 50 m² jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m² pro odstranění strojně. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladu nebo krytů ze šterkopišky, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až -7125, -7161 až -7221 a -7225 lze použít i pro odstranění podkladu nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladu nebo krytů opatřených živičnými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní stýčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73. Zarovnaní stýčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství sutí získané ze zarovnaní stýčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718 a -724, nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

PSC

VV

*odkop konstr.vrstev pod chodníkem z litého asf.,tl.50mm*657

11	K	113107231	Odstranění podkladu pl přes 200 m ² z betonu prostého tl 150 mm	m ²	657,000	88,00	66 800,80	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	--	----------------	---------	-------	-----------	----------------

Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m² z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm.

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. U ploch menších než 50 m² jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m² pro odstranění strojně. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladu nebo krytů ze šterkopišky, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladu nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladu nebo krytů opatřených živičnými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní stýčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73. Zarovnaní stýčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství sutí získané ze zarovnaní stýčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí. 8. Ceny -714, -718, -718 a -724, nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.

PSC

VV

*odstranění podkladního betonu pod chodníky z litého asfaltu,tl.150mm*657,7+42+59,4

12	K	113107241	Odstranění podkladu pl přes 200 m ² živičných tl 50 mm	m ²	759,100	26,00	19 736,60	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	---	----------------	---------	-------	-----------	----------------

Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m² živičných, o tl. vrstvy do 50 mm

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	------------

Poznámka k souboru cen:

1. Pro volbu cen z hierdička množství se uvažuje každá souvisele odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m² jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytí, u ploch větších než 50 m² pro odstranění strojně. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladu nebo krytí ze šetrkopisku, škváry, stružky nebo z mechanicky zpevněných zemí, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladu nebo krytí ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7132, -7170 až -7172 a -7230 až -7232 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladu nebo krytí opatřených živými postřiky nebo nátěry. 5. Ceny odlišné podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živých podkladů nebo krytí, které se oceňuje cenami souboru cen 919-73. Zarovnaní styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství sutí získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytí se zvidíť nevykazuje. 7. Přemístění vybouraného materiálu na vzdálenost přes 3 m u cen -7111 až -7146 a přes 20 m u cen -7151 až -7246 se oceňuje cenami souborů cen 997-22-1 Vodorovná doprava sutí. 8. Ceny -714 . . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytí frézováním.

PSC

VV	K	11320112	"chodník z litého asfaltu,tl.50mm"657,7+42+59,4		759,100			
PP			Vytrhání obrub silničních ležatých	m	47,400	95,00	4 503,00	CS ÚRS 2015 01

Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých

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 vyspáraných jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) vytrhání obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vytrhání dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek včetně 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 sutí a vybouraných hmot.

PSC

VV	K	11320211	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých		515,600	42,00	21 655,20	CS ÚRS 2015 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	m	515,600	42,00	21 655,20	CS ÚRS 2015 01

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 vyspáraných jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) vytrhání obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vytrhání dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek včetně 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 sutí a vybouraných hmot.

VV

"betonová silniční obruba"354

354,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"kamená silniční obruba" 153,6		153,600			
W			"vyspravení vyřazených obrubníků v nároží křížovaty" 8		8,000			
W			Součet		515,600			
15	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	175,500	51,00	8 950,50	CS ÚRS 2015 01
PP			Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z dlažebních kostek					

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 opěrky a vyspárování jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) vytrhání obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vytrhání dlažebních kostek, které se oceňuje 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 souborů cen 997 22-1 Vodovodná doprava suti a vybouraných hmot.

16	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	269,800	33,00	8 903,40	CS ÚRS 2015 01
PP			Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových					

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 opěrky a vyspárování jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) vytrhání obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vytrhání dlažebních kostek, které se oceňuje 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 souborů cen 997 22-1 Vodovodná doprava suti a vybouraných hmot.

17	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m ²	1 363,900	10,00	13 639,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					

Poznámka k souboru cen:
1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřízovaných ploch (v zářezech i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy záspy ruň pro podzemní vedení), drmování apod. a dále, předepíše-li projekt urovňování pláně z Jihého důvodu. 2. Ceny nelze použít pro urovňování lavic (berem) 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. 0-1 Svahování. 3. Urovňování ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182. 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 4. Náklady na urovňování dna a stěn při čištění příkopů pozemních komunikací jsou započteny v cenách souboru cen 938 90-2. Čištění příkopů komunikací v suchu nebo ve vodě části A02 Zemní práce pro objekty oborů 821 až 828. 5. Míru zhutnění určuje projekt. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.

W			1116,9-247					
								1 363,900

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	4		Vodorovné konstrukce				867,00	
18	K	451315116	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 20/25 tl do 100 mm	m2	3,000	289,00	867,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 20/25 Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Cenu lze použít pro podkladní vrstvy z prostého betonu pod základové konstrukce. 2. Příplatek řeší náklady na vícepráce při ruční ukládce pro sklon podkladní vrstvy ve svahu (skluzy u opěry). 3. V cenách jsou započteny náklady na vlastní betonáž, rozhrnutí a případně hutnění betonu požadované konzistence, uhlazení horního povrchu podkladní vrstvy, ošetření a ochranu čerstvě uloženého betonu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zhutnění podloží pod podkladní vrstvy a vyčištění základové spáry, tyto se oceňují cenami katalogu 800-2 Základy a zvláštní zakládání, b) podkladní vrstva ze šterku hutněného u plošného založení, tyto se oceňují souborem cen 451 57-78 Podkladní a výplňová vrstva z kameniva, c) zhotovení bedněných vrtací šablony pilot nebo odbourání hlav pilot ze železobetonu u základu založeného na pilotách.					
	VV		"výškové napojení sjezdů, š. 0,3m"		1,200			
	VV		"sjezd 0,323*0,3*4		1,800			
	VV		"sjezd 0,330*0,3*6		3,000			
	VV		Součet					
D	5		Komunikace				938 125,44	
19	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	127,440	98,00	12 489,12	CS ÚRS 2015 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		"sjezdy, fr. 0-32*105		105,000			
	VV		"výškové napojení sjezdů, š. 0,3m"					
	VV		"sjezd 0,112*0,3*4		1,200			
	VV		"sjezd 0,121*0,3*4		1,200			
	VV		"sjezd 0,218*0,3*4		1,200			
	VV		"sjezd 0,191*0,3*4		1,200			
	VV		"sjezd 0,258*0,3*30,8		9,240			
	VV		"sjezd 0,291*0,3*6		1,800			
	VV		"sjezd 0,323*0,3*4		1,200			
	VV		"sjezd 0,330*0,3*6		1,800			
	VV		"sjezd 0,367*0,3*6		1,800			
	VV		"sjezd 0,392*0,3*6		1,800			
	VV		Součet		127,440			
20	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	1 281,600	136,00	174 297,60	CS ÚRS 2015 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	VV		"chodníky, fr. 0-32*1101,2		1 101,200			
	VV		"nástupní plochy HZS a PČR, fr. 0-32*160,3		160,300			
	VV		"výškové napojení sjezdů 0,378, š. 0,3m*0,3*16		4,800			
	VV		"sjezd 0,58*15,3		15,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
21	K	567122111	Součet		1 281,600			
			Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m ²	108,600	218,80	23 761,68	CS ÚRS 2015 01
			Podklad ze směsi stmelené cementem bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. V cenách jsou započteny i náklady na ošetření povrchu podkladu vodou. 2. V cenách nejsou započteny náklady na postřík, který se oceňuje cenou 919 74-8111 Postřík popř. zdrsňení povrchu cementobetonového krytu nebo podkladu ochrannou emulzí.					
			"sjezdy"105		105,000			
			"výškové napojení sjezdů,š.0,3m"					
			"sjezd 0,112"0,3*4		1,200			
			"sjezd 0,121"0,3*4		1,200			
			"sjezd 0,218"0,3*4		1,200			
			Součet		108,600			
22	K	567132111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 160 mm	m ²	180,400	283,00	51 053,20	CS ÚRS 2015 01
			Podklad ze směsi stmelené cementem bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 160 mm					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. V cenách jsou započteny i náklady na ošetření povrchu podkladu vodou. 2. V cenách nejsou započteny náklady na postřík, který se oceňuje cenou 919 74-8111 Postřík popř. zdrsňení povrchu cementobetonového krytu nebo podkladu ochrannou emulzí.					
			"nástupní plochy HZS a PČR"160,3		160,300			
			"výškové napojení sjezdů 0,378,š.0,3m"0,3*16		4,800			
			"sjezd 0,58"15,3		15,300			
			Součet		180,400			
23	K	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m ²	m ²	346,000	20,00	6 920,00	CS ÚRS 2015 01
			Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m ²					
			"spojovací asfaltový postřík množství 0,2kg/m ² "173		173,000			
			"spojovací asfaltový postřík množství 0,3kg/m ² "173		173,000			
			Součet		346,000			
24	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m ²	31,680	650,00	20 592,00	CS ÚRS 2015 01
			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. ČSN EN 13108-1 přepouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			Ruční pokladka					
			"výškové napojení sjezdů,š.0,3m,tl.100mm"		2,400			
			"sjezd 0,191"0,3*4"2		18,480			
			"sjezd 0,258"0,3*30,8"2		3,600			
			"sjezd 0,291"0,3*6"2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"sjezd 0,367°0,3*6*2		3,600			
VV			"sjezd 0,392°0,3*6*2		3,600			
VV			Součet		31,680			
25	K	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu přes 3 m tř. I, po ztuhnutí tl. 50 mm	m2	173,000	288,00	49 824,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13108-1 příloha 1 pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.					
PSC			Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	173,000	259,00	44 807,00	
PP			Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16+ (ABH) s rozprostřením a ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. ČSN EN 13108-1 příloha 1 pro ACL 16 pouze tl. 50 až 70 mm.					
P			Poznámka k položce: R-materiál použit ze stavby					
27	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	1 116,900	228,60	255 323,34	CS ÚRS 2015 01
PP			Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těžkého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm					
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 a ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby oblokovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výpřih 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 každý další 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.					
VV			"Kladení nové zámkové dlažby chodníků"1030,7+54,5		1 085,200			
VV			"předlážení chodníků"27,3		27,300			
VV			"umělá vodící ltnie"4,4		4,400			
VV			Součet		1 116,900			
28	M	592452180	dlažba zámková PARKETA přírodní 19,6x9,6x6 cm	m2	1 061,000	135,00	143 235,00	CS ÚRS 2015 01
PP			dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba zámková PARKETA 1 m2=50 kusů 19,6 x 9,6 x 6 přírodní					
P			Poznámka k položce: spotřeba: 50 kusů/m2					
VV			"1030,7+9,1-1039,8+2%=1060,6"1061		1 061,000			
29	M	592451190	dlažba zámková PROMĚNÁ slepečká 20x10x6 cm barevná	m2	63,000	300,00	18 900,00	CS ÚRS 2014 01
PP			dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba zámková PROMĚNÁ-SLEPEČKA 1 m2=50 KUSU 20 X 10 X 6					
VV			"54,5*7=61,5+2%=62,7"63		63,000			
30	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	270,700	255,00	69 028,50	CS ÚRS 2014 01
PP			Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těžkého nebo drčeného 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 do 50 m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Pro volbu cen dlažeb platí tato rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrázků 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 vyplň 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 každý dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.</p>								
	PSC		"napojení sjezdů a ploch"184,4+38,9+23,7+15,3		262,300			
	WV		"výškové napojení sjezdů zámk. dlažby, š. 0, 3m"		1,200			
	WV		"sjezd 0, 112°0, 3*4		1,200			
	WV		"sjezd 0, 121°0, 3*4		1,200			
	WV		"sjezd 0, 218°0, 3*4		4,800			
	WV		"sjezd 0, 378°0, 3*16		270,700			
	WV		Součet		40,000	431,00	17 240,00	
31	M	592451190R	dlažba zámková sílepečká 20x10x8 cm barevná červená	m ²	40,000	431,00	17 240,00	
	PP		dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba zámková PRUMENAUJA-SLEPEČKA 1 m ² =50 KUSU 20 x 10 x 8 barevná					
	WV		"38,9+2%=39,7°40		40,000			
32	M	592452170	dlažba zámková PARKETA přírodní 19,6x9,6x8 cm	m ²	204,000	166,00	33 864,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba zámková PARKETA 1 m ² =50 kusů 19,6 x 9,6 x 8 přírodní					
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 50 kus/m ²					
	WV		"(184,4+15,3)=199,7+2%=203,7°204		204,000			
33	M	592451190R.	dlažba pro umělé vodící linie dle platné legislativy tl. 80mm	m ²	25,000	584,00	14 600,00	
	PP		dlaždice betonové dlažba 20x20x8cm šedá s vodícími drážkami					
	WV		"23,7+2%=24,2°25		25,000			
34	M	592451190R..	dlažba pro umělé vodící linie dle platné legislativy tl. 60mm	m ²	5,000	438,00	2 190,00	
	PP		dlaždice betonové dlažba 20x20x6cm šedá s vodícími drážkami					
	WV		"4,4+2%=4,5°5		5,000			
D	8		Trubní vedení					
35	K	89933111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	14,000	2 902,00	40 628,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) odbourání dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, b) zarovnaní plochy nadezdívky cementovou maltou, c) podbetonování nebo podezdání rámu, d) odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, e) úpravu a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy. 2. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutné dodání nové mříže, rámu, poklopu nebo krycího hrnce. Jejich dodání se oceňuje ve specifikaci, ztratné se nestanoví.					
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání					
36	K	91112111R....	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	56,000	2 104,00	505 340,60	117 824,00

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

PP
Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného
Poznámka k položce:

- včetně výroby a dodávky materiálu 50kg/mb - povrchová úprava: metalizace min. tl. Zn. povlaku 80 µm + základní nátěr na bázi epoxidové pryskyřice s vysokým obsahem sušiny min. tl. 100 µm + polyuretánový nátěr tl. 80 µm, odstín RAL dle přání investora 1. Zábradlí je kotveno po 2 m.
2. V ceně jsou započteny i náklady na:

- a) vykopání jámek 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 jsou započteny náklady na:

- a) dodání zábradlí (díly zábradlí) b) nátěry zábradlí c) zřízení betonového podkladu

37	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	650,000	258,00	167 700,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 20/25 XF4, do lože z betonu prostého téže značky Poznámka k souboru cen:					

1. V cenách silničních obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny: a) pro osazení do lože z kameniva těžného 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.

VV "nové obruby" 448,3+159,7+34

VV "vyspravení vyvrácených obrubníků v nároží křížovatký"8

VV Součet

38	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	449,000	87,00	39 063,00	CS ÚRS 2015 01
PP			obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční Standard 100 x 15 x 25					
39	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	160,000	98,00	15 680,00	CS ÚRS 2015 01
PP			obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční nájezdový Standard 100 x 15 x 15					
40	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm	kus	34,000	227,00	7 718,00	CS ÚRS 2015 01
PP			obrubníky betonové a železobetonové obrubník silniční přechodový L + P Standard 100 x 15 x 15-25					
41	M	592174600	obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	429,000	87,00	37 323,00	CS ÚRS 2015 01
PP			obrubníky betonové a železobetonové chodníkové ABO 2-15 100 x 15 x 25					
42	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	429,000	248,00	106 392,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky 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 429

429,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	K	966005211	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými do říms nebo krycích desek	m	56,600	241,00	13 640,60	CS ÚRS 2015 01
	PP		Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m zábradlí se sloupky osazenými do říms nebo krycích desek Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny -5111 a -5311 jsou určeny pro odstranění sloupků zábradlí nebo svodidel úpevněných záhozem zeminou, uklínovaných kamenem nebo obetonovaných, popř. zabíraných. 2. Ceny -5111 a -5211 jsou určeny pro odstranění zábradlí jakéhokoliv druhu se sloupky z jakéhokoliv materiálu a při jakémkoliv vzdálenosti sloupků. 3. Ceny -5311 je určena pro odstranění svodidla jakéhokoliv druhu při jakémkoliv vzdálenosti sloupků. 4. Přemístění vybouraného silničního zábradlí a svodidel na vzdálenost přes 10 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodovorová doprava vybouraných hmot.					
	VV		56,6		56,600			
D	997		Přesun sutě				108 475,56	
44	K	997211511	Vodovorová doprava sutí po suchu na vzdálenost do 1 km	t	777,353	16,00	12 437,65	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vodovorová doprava sutí nebo vybouraných hmot sutí se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost do 1 km Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny nelze použít pro vodovorovou dopravu po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodovorovou 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.					
	WV		"beton-zámková dlažba, tl.60mm" (126,9+12,2+4,5)*0,06)*2,2		18,955			
	WV		"beton-zámková dlažba, tl.80mm" (65,3+12,4)*0,08)*2,2		13,675			
	WV		"kamenivo-žul.kostky, tl.100mm" (12,8*0,1)*2		2,560			
	WV		"asfalt-chodník z litého asfaltu, tl.50mm" (657,7+42+59,4)*0,05)*2,4		91,092			
	WV		"beton-podkladní beton pod chodníky z litého asfaltu, tl.150mm" (657,7+42+59,4)*0,15)*2,2		250,503			
	WV		"beton-tl.100mm" (20,8*0,1)*2,2		4,576			
	WV		"kamenivo tl.20mm" (12,4*0,02)*2		0,496			
	WV		"kamenivo tl.50mm" (657,7*0,05)*2		65,770			
	WV		"kamenivo tl.190mm" (42*0,19)*2		15,960			
	WV		"kamenivo tl.200mm" (20,8*0,2)*2		8,320			
	WV		(11,1*0,4)*2		8,880			
	WV		"kamenivo tl.240mm" (126,9*0,24)*2		60,912			
	WV		"kamenivo tl.280mm" (59,4*0,28)*2		33,264			
	WV		"kamenivo tl.310mm" (65,3*0,31)*2		40,486			
	WV		"kamenivo tl.330mm" (12,2*0,33)*2		8,052			
	WV		"kamenivo tl.410mm" (11,1*0,41)*2		9,102			
	WV		"ležatá obruba" 47,4*0,205		9,717			
	WV		"stojatá obruba" 507,6*0,205		104,058			
	WV		"záhonová obruba" 269,8*0,04		10,792			
	WV		"jednorádek žul.kostky" 175,5*0,115		20,183			
	WV		Součet		777,353			
45	K	997211511	Vodovorová doprava sutí po suchu na vzdálenost do 1 km	t	2,800	16,00	44,80	CS ÚRS 2014 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Vodorovná doprava sutí nebo vybouraných hmot sutí se složením a hrubým urovňáním, na vzdálenost do 1 km 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 lomná doprava v každém úseku samostatně.					
WV			"odvoz do nejbližší sběrný kovů"					
WV			"ocelové zábradlí"56*50/1000		2,800			
WV			Součet		2,800			
46	K	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí	t	10 727,794	4,00	42 911,18	CS ÚRS 2014 01
PP			Vodorovná doprava sutí nebo vybouraných hmot sutí se složením a hrubým urovňáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
PSC			Poznámka k souboru cen: 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 lomná doprava v každém úseku samostatně.					
WV			766,271*14					
47	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	10 727,794			
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) betonového	t	411,682	78,00	32 111,20	CS ÚRS 2015 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drčení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drčení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
WV			18,361+13,675+250,503+4,576+9,717+104,058+10,792		411,682			
48	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovně)	t	91,092	29,00	2 641,67	CS ÚRS 2015 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z asfaltových povrchů					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drčení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drčení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
WV			91,092					
49	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovně)	t	91,092	68,00	18 329,06	CS ÚRS 2014 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z kameniva	t	269,545			
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drčení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drčení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
WV			2,56+0,496+65,77+15,96+8,32+4,44+60,912+33,264+40,486+8,052+9,102+20,183		269,545			

Práce a dodávky PSV

Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

4 802,00
4 802,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	K	711161302	<p>izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi napovými pro běžné podmínky tl. 0,4 mm šířky 1,0 m</p> <p>izolace proti zemní vlhkosti napovými foliemi FUNUALINE zaskladu nebo stěn pro běžné podmínky tloušťky 0,4 mm, šířky 1,0 m</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -1302 až -1361 nejsou započteny náklady na ukončení izolace lištou. 2. Prostupy izolaci se oceňují cenami souboru 711 76 - Provedení detailů foliemi.</p>	m2	27,440	175,00	4 802,00	CS ÚRS 2015 01
	PP							
	PSC							
	VV							

27,440