

## RÁMCOVÁ SMLOUVA O DÍLO č.....

### **1. Smluvní strany**

**Objednatel:** **STATUTÁRNÍ MĚSTO TEPLICE,**

Zastoupeno paní Zdeňkou Popelkovou, vedoucí oddělení majetku města, finančního odboru  
Magistrátu města Teplice

Sídlo: Nám. Svobody 2, 415 95 Teplice

IČ: 00266621

DIČ: CZ00266621

Bank. spojení: [REDACTED]

Tel.: [REDACTED],

fax: [REDACTED]

**Zhotovitel:** **HAVI s.r.o.**

Sídlo: Novosedlická 2888, 415 01 Teplice

Zastoupen ve věcech smluvních: Ing. Miroslavem Sádovským

Oprávnění jednat ve věcech technických: Ing. Miroslavem Sádovským

IČO:40232981

DIČ : CZ40232981

Tel : [REDACTED]

Fax :

E – mail: [REDACTED]

Zapsán v obchodním rejstříku vedeného Krajským soudem v Ústí nad Labem  
oddíl C, vložka 1620

### **2. Předmět a místo plnění smlouvy**

- 2.1 Předmět plnění:** Zhotovitel se zavazuje provádět na základě této smlouvy pro objednatele na základě jednotlivých objednávek stavební práce – HSV a PSV. Jedná se o opravy a údržbu v budovách a přilehlých pozemcích ve vlastnictví Statutárního města Teplice, což znamená budovy základních škol, mateřských škol, školních jídelen, domů s pečovatelskou službou, správních a ostatních budov. Plnění bude probíhat dle požadavků objednatele na základě jednotlivých objednávek. Objednávka musí obsahovat upřesnění požadované opravy, místo provedení a čas provedení. Kromě vlastního provedení prací je neoddělitelnou součástí předmětu plnění a sjednané ceny díla i veškerý materiál, který bude dodán zhotovitelem, a který bude při plnění díla zabudován (**dále jen "dílo"**). Zhotovitel je povinen držet pohotovost 24 hodin denně včetně sobot, nedělí a svátků, a to v profesích – topenář, instalatér, zámečník, elektrikář, dělník stavebních přípomocí.
- 2.2** Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli cenu za provedení díla. Cena je stanovena na základě jednotkového ceníku, který je nedílnou součástí a přílohou této smlouvy. Měsíční paušál za držení pohotovosti činí 24.200,- Kč včetně DPH.
- 2.3 Místo plnění:** Teplice. Pro jednotlivé dodávky bude objekt specifikován objednávkou.
- 2.4** Víceprací se rozumí změna formy, kvality či kvantity díla oproti řešení, které objednatel odsouhlasil při jednání a které zadal jako podmínky pro přípravu nabídky zhotovitele, pokud taková změna byla odsouhlasena objednatelem anebo TDI objednatele a pokud byla vystavena objednávka, ve které byla stanovena sjednaná cena víceprací a jejich rozsah a termín plnění. Práce, které zhotovitel provede bez vystavené objednávky nad rámec sjednaného rozsahu díla nemá objednatel povinnost uhradit. Trvá-li na tom

objednatel, musí zhotovitel takové práce odstranit na svůj náklad a uvést stav do souladu s poskytnutými podklady.

### **3. Termín plnění smlouvy**

- 3.1. Smlouva se uzavírá na plnění poskytovaná v období od květen 2016 do 31.12 2018.
- 3.2. Jednotlivá dílčí plnění budou prováděna dle objednávky.
- 3.3. Dílo se považuje za řádně splněné dnem jeho písemného předání a převzetí. Zápis o předání a převzetí bude potvrzen oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

Zhotovitel není v prodlení s plněním svého závazku a neodpovídá za škody způsobené v důsledku okolností neležících na jeho straně, a to zejména:

při prodlení objednatele s plněním jeho závazků dle této smlouvy nebo obecně závazných předpisů (opožděné předání objektu způsobilého k provedení díla, nepředložení příslušných dokladů /povolení/ nutných k zahájení prací na díle, vady v projektu, neposkytnutí potřebné součinnosti, ke které se smluvně zavázal, apod.). O dobu prodlení objednatele se prodlužuje sjednaný termín plnění,

úředním zásahem /zákaz prací na díle vydaný k tomu oprávněným orgánem z důvodů neležících na straně zhotovitele, změna technických nebo právních předpisů, které neumožňují řádné dokončení díla a jeho předání, apod./,

vyšší mocí /nevhodné klimatické podmínky znemožňující provádění díla dle platných technických a technologických norem, výbuch, požár, povodeň, sesuv půdy a jiné živelné pohromy, válka apod./,

v důsledku změn v rozsahu nebo druhu prací na díle vyžádaných nad rámec sjednaného rozsahu díla objednatelem, změny projektu apod.

V těchto případech dohodnou smluvní strany vhodná opatření k odstranění uvedených skutečností nebo jejich následků a vyžaduje-li to situace, dohodnou i změnu termínu plnění.

- 3.4. Při provádění běžné údržby je stanoveno zahájení prací do tří pracovních dnů od obdržení objednávky, pokud nebude v objednávce stanoven termín pozdější (v závislosti na složitosti plnění a dodávkách materiálů).
- 3.5. Při haváriích nástup na odstranění do dvou hodin po telefonické objednávce. Následně bude vystavena písemná objednávka.
- 3.6. Každá jednotlivá zakázka bude předána po jejím dokončení. O předání bude sepsán písemný protokol, podepsaný zástupci obou smluvních stran. Podpisem předávacího protokolu ze strany objednatele se považuje dílo ( jednotlivá zakázka) za provedené a zhotoviteli vzniká právo vyúčtovat cenu díla ( jednotlivé zakázky).

### **4. Cena díla a fakturace**

- 4.1. Cena díla bude pro každou jednotlivou dodávku určena dle ceníku jednotkových prací. Ceník prací pro dobu plnění dle této smlouvy je přílohou této smlouvy. Položky, které nejsou obsaženy v nabídkovém ceníku, budou účtovány v aktuální cenové hladině dle ceníků URS. Zhotovitel garantuje uvedené ceny po celou dobu plnění vyplývající z této smlouvy.
- 4.2. Paušál za držení pohotovosti bude fakturován měsíčně.
- 4.3. K ceně bude účtována DPH ve výši platné v den uskutečnění zdanitelného plnění. Strany prohlašují za nesporné, že v ceně jsou zahrnuty rovněž mj. náklady na spotřebované energie, odvoz a likvidaci odpadů, vybudování, provoz, údržbu a vyklizení stavenišť, dopravu materiálu a jeho pořízení.
- 4.4. Objednatel souhlasí se zvýšením ceny díla nad uvedenou smluvní cenu v případě, že zhotovitel provede vícepráce, ke kterým dal objednatel písemný souhlas (vystavením objednávky) a jejichž cena bude sjednána v souladu s principy ocenění použitými pro stanovení smluvní ceny nebo jinou dohodou smluvních stran. Smluvní strany považují za sjednané a nezpochybnitelné, že zhotovitel nemá bez vystavení objednávky na rozsah a cenu víceprací nárok na zaplacení.

- 4.5. Objednatel uhradí zhotoviteli cenu díla na základě dokladu ("faktura") vystaveného zhotovitelem, převodním příkazem na účet zhotovitele. Splatnost faktury zhotovitele je 14 dnů od data doručení faktury objednateli. V pochybnostech se má za to, že faktura byla objednateli doručena třetí pracovní den po odeslání doporučeným dopisem na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti dle předpisů o účetnictví a dle daňových předpisů. V případě, že faktura nebude obsahovat potřebné náležitosti nebo bude obsahovat chybné či neúplné údaje, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli k opravě či doplnění. Po vrácení faktury nové či opravené počíná běžet nová lhůta splatnosti.
- 4.6. Měsíční fakturace dle jednotlivých objednávek. Nedílnou součástí faktury bude soupis provedených prací a dodávek, odsouhlasený objednatelem (zástupcem objednatele).
- 4.7. Objednatel i zhotovitel prohlašují, že s takto určenou cenou díla a platebními podmínkami souhlasí. Objednatel prohlašuje, že má dostatečné prostředky na úhradu smluvní ceny díla a zavazuje se zaplatit sjednanou cenu díla včetně DPH včas a řádným způsobem v souladu s uvedenými podmínkami.
- 4.8. Pokud se dodavatel stane nespolehlivým plátcem nebo bude vyžadovat úhradu na jiný než zveřejněný bankovní účet, nebude DPH uhrazena jemu ale přímo příslušnému správci daně.

## 5. Záruka za jakost díla

- 5.1. Zhotovitel prohlašuje, že dílo dle bodu 2.1 této smlouvy bude mít vlastnosti obvyklé a uvedené v příslušných technických normách, které se na dílo vztahují po dobu záruční doby a přejímá záruku za jakost montážních prací díla po dobu 12 (slovy dvanáct) měsíců od data písemného převzetí každé jednotlivé dodávky objednatelem. Záruka se nevztahuje na vady vzniklé neodborným zásahem objednatele nebo třetí osoby a vady vzniklé nahodilou událostí. Po dobu záruky za jakost díla odstraní zhotovitel na svoje vlastní náklady případné vady díla, na které se záruka vztahuje. V případě odstranění vady dodáním nového plnění běží ohledně nového plnění nová záruční doba.
- 5.2. Objednatel je povinen na vady zjištěné v záruční době neprodleně písemně upozornit zhotovitele a k posouzení oprávněnosti reklamace a důvodů vzniku vad umožnit jeho pracovníkům odbornou prohlídku ve stavu, v jakém byly zjištěny. Zhotovitel provede odbornou prohlídku nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne písemného vyrozumění, pokud si smluvní strany nedohodnou jiný termín.
- 5.3. U vad zjištěných v záruční době je povinen zhotovitel k jejich odstranění do 15 dnů ode dne doručení reklamace, pokud si smluvní strany nedohodnou jiný termín. Náklady na odstranění vady nese zhotovitel ze svého. Zhotovitel nesmí použít na odstranění vad jiné než sjednané materiály, pokud se s objednatelem nedohodne v konkrétním případě jinak.
- 5.4. Zhotovitel je povinen v záruční době odstranit i ty vady, které neuznal jako vady díla a nést jejich náklady až do rozhodnutí příslušného orgánu o tom, že se nejedná o vady případně o takové vady, za které nese odpovědnost.
- 5.5. Objednatel se zavazuje poskytnout při odstraňování vad potřebnou součinnost, kterou lze po něm spravedlivě požadovat, zejména umožnit zhotoviteli provádění prací na odstranění vad. Objednatel je povinen na žádost zhotovitele mu vydat potvrzení o odstranění vady a termínu odstranění.
- 5.6. Zhotovitel neodpovídá za vady, které byly způsobeny použitím podkladů objednatele a zhotovitel nemohl zjistit jejich nevhodnost, případně na ně upozornil, ale objednatel na jejich použití trval. Odstranění takto vzniklých vad není obsaženo ve smluvní ceně.

## 6. Smluvní pokuty, sankce

- 6.1. Pro případ prodlení zhotovitele se splněním povinnosti provést a předat dílo ( zakázku dle jednotlivé objednávky) objednateli včas se zhotovitel zavazuje zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,05% z ceny díla.( jednotlivé objednávky) za každý započatý den prodlení, nejméně však 1.000,--Kč za každý jednotlivý případ prodlení.
- 6.2. Pro případ, že zhotovitel nezapočne odstraňovat nahlášenou havárii do dvou hodin od nahlášení havárie objednatelem, zavazuje se poskytnout objednateli slevu z ceny ve výši měsíčního paušálu za držení pohotovosti.

- 6.3. Pro případ prodlení zhotovitele s odstraněním vad ve lhůtách dohodnutých v zápise o odevzdání a převzetí díla nebo v zápise o projednání reklamace, či v termínu sjednaném v této smlouvě, se zhotovitel zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč za každých 10 dnů prodlení.
- 6.4. Právo objednatele na úhradu smluvní pokuty není podmíněno vznikem škody na jeho straně a zaplacením smluvní pokuty není dotčen ani nárok objednatele na náhradu škody.
- 6.5. Pro případ prodlení s placením faktury se sjednává, že je povinen objednatel zaplatit zhotoviteli úroky z prodlení v zákonné výši dle obecně závazného předpisu.

## 7. Základní povinnosti zhotovitele

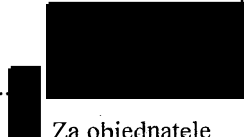
- 7.1. Zhotovitel je povinen zhotovit dílo s odbornou péčí a dodržovat při provádění prací dle smlouvy technické a technologické normy vztahující se na tyto práce, dodržovat zásady ochrany zdraví a bezpečnosti při práci a ekologické zásady ve smyslu platných předpisů. Dále je zhotovitel povinen neobtěžovat nad míru přiměřenou poměrům obyvatele okolních objektů nadměrným hlukem, prachem, popílkem, kouřem, plyny, parami, pachy, pevnými a tekutými odpady a vibracemi. Zhotovitel bude průběžně zajišťovat úklid pracoviště v průběhu plnění díla a je povinen odstraňovat na své náklady veškeré odpady, které vzniknou při provádění díla. Zhotovitel je povinen neprodleně po předání díla (jednotlivé dodávky) vyklidit staveniště.
- 7.2. Vznikne-li v průběhu provádění díla potřeba provedení víceprací, je zhotovitel povinen neprodleně písemně na tyto skutečnosti objednatele resp. TDI upozornit.
- 7.3. Zhotovitel je povinen při provádění prací neprodleně upozornit objednatele na zřejmou nevhodnost věcí či dokumentů nebo pokynů převzatých od objednatele k provádění prací, a to zápisem do stavebního deníku.
- 7.4. Zhotovitel je povinen umožnit oprávněným osobám objednatele kontrolu provádění díla.
- 7.5. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v souladu s příslušnými předpisy ode dne zahájení prací až do odstranění vad z předávacího protokolu. Během provádění prací musí být stavební deník trvale přístupný pro oprávněné osoby v obvyklé pracovní době ( 8.00 – 15.00). Denní zápisy musí být vedeny v den, kdy byly práce prováděny nebo kdy nastaly zapisované skutečnosti a v deníku nesmí být volná místa. Za objednatele sleduje obsah stavebního deníku technický dozor a další osoby oprávněné k jednání dle této smlouvy. Zhotovitel je povinen ukládat kopie denních záznamů odděleně od originálu tak, aby byly kopie k dispozici v případě zničení originálu.
- 7.6. Technický dozor nebo objednatel je oprávněn pozastavit provádění prací na díle a to po předchozím písemném upozornění zhotovitele na nedostatky prací. O tomto budou učiněny zápisy do SD. Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění prací tehdy, pokud upozornil objednatele na nevhodnost pokynů TDI či objednatele, jestliže má za to, že takové pokyny podstatně ztěžují či znemožňují provádění díla.
- 7.7. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla podstatné překážky, týkající se provádění díla, které znemožňují provedení díla řádně nebo včas, je povinen toto oznámit objednateli neprodleně zápisem do SD spolu s návrhem na technické řešení. Do dosažení dohody o řešení je zhotovitel oprávněn provádění díla přerušit.
- 7.8. V případě oprávněného odstoupení zhotovitele od smlouvy není tento oprávněn uplatňovat žádnou náhradu kromě náhrady účelně nezbytně vynaložených nákladů na plnění rozpracovaných zakázek.
- 7.9. Aby zhotovitel mohl nabídnout dílo k převzetí, musí zabezpečit splnění těchto předpokladů :
- ⇒ *\* musí dokončit dílo v souladu se smlouvou a pokyny tech. dozoru či objednatele,*
  - ⇒ *\*zabezpečit, aby byly provedeny předepsané zkoušky, vyžadované technickými normami nebo obecně závaznými předpisy*
  - ⇒ *\*předat u použitých materiálů atesty a další doklady, předepisované obecně závaznými předpisy (např. doklady o shodě apod.).*
- 7.10. Zhotovitel je vždy povinen upozornit objednatele na skutečnost, že budou zakryty provedené práce a vyzvat jej ke kontrole zakrývaných prací. Takovou kontrolu je povinen objednatel uskutečnit nejpozději do 3 pracovních dnů. Pokud ji neučiní je oprávněn vyzvat zhotovitele k odkrytí zakrývaných prací kdykoliv s tím, že náklady nese objednatel, pokud se zjistí, že zakryté práce byly provedeny řádně.

## 8. Základní povinnosti objednatele

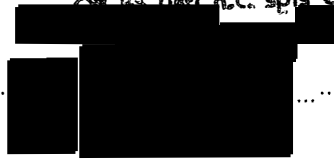
- 8.1. Objednatel se zavazuje převzít na výzvu zhotovitele bez zbytečného odkladu dílo ( dílčí zakázku) řádně dokončené v dohodnutém rozsahu, případně v rozsahu dle objednatelům odsouhlasených změn a v souladu s ostatními ujednáním této smlouvy.
- 8.2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště (pracoviště) tak, aby zhotovitel mohl nejpozději v den uvedený v objednávce zahájit práce na díle. Zhotovitel bere na vědomí, že nebude předáno staveniště ( pracoviště) zcela prosté práv třetích osob. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom toho, že toto není překážkou provádění díla.
- 8.3. Objednatel se zavazuje poskytnout při provádění díla zhotoviteli na jeho výzvu další potřebnou součinnost, kterou po něm lze spravedlivě požadovat.

## 9. Závěrečná ustanovení

- 9.1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
- 9.2. Tato smlouva má celkem 5 stran a vyhotovuje se v pěti stejnopisech s platností originálu, tři pro objednatele a dva pro zhotovitele.
- 9.3. Skutečnosti výslovně neupravené touto smlouvou se řídí obecně závaznými právními předpisy, zejména občanským zákoníkem.
- 9.4. Smluvní strany se zavazují kromě písemného styku vedeného prostřednictvím stavebního deníku zasílat veškeré písemnosti na adresu uvedenou v záhlaví smlouvy. Pro účely doručování se považují v pochybnostech písemnosti za doručené třetím pracovním dnem po odeslání písemnosti doporučeným dopisem na adresu druhé smluvní strany. Písemnost se považuje za doručenou i v případě, že se již druhá smluvní strana na adrese uvedené v záhlaví této smlouvy nezdržuje nebo když změnila sídlo , ale neoznámila druhé smluvní straně písemně takovou změnu adresy pro doručování písemností a v případě, že doručení písemnosti zmařila.
- 9.5. Změny nebo doplňky této smlouvy a uvedených příloh mohou být provedeny pouze písemným dodatkem podepsaným oprávněnými zástupci obou stran.
- 9.6. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenu pojistnou smlouvu odpovědnosti za škody způsobené při provozní činnosti, která dostatečně pokrývá rizika spojená se škodami všeho druhu, způsobenými na majetku objednatele i třetích osob při činnosti, která je předmětem této smlouvy.
- 9.7. V případě řešení sporů které vzniknou na základě této smlouvy mezi smluvními stranami se sjednává místní příslušnost soudu dle sídla Objednatele.
- 9.8. Tato smlouva byla uzavřena na základě usnesení Rady města Teplice číslo 0281/16 ze dne 08.04.2016.

  
Za objednatele  
Zdeňka Popelková  
vedoucí oddělení majetku města



  
Ing. Miroslav Sádovský  
dle plné moci ze dne 1.12.2016

**MAVI S.R.O.**  
Novosedelská 2806, 415 01 Teplice  
IČ: 402 32 981  
Č. úř. úst. n. l. spis C 1620

Smlouva byla uzavřena dne: 06.05.2016

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Statutární město Teplice - specifikace prací a dodávek v rámci údržby majetku města  
(rámcová smlouva)

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Teplice

Uchazeč:

**MAVI s.r.o.**  
Novosedelské 2803, 415 01 Teplice  
IČ: 402 32 981  
OA 13 Ústí n.L. spis C 1620

Projektant:

není určen

Poznámka:



CC-CZ:

Datum: 04.01.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Soupis prací a dodávek je zpracován na základě metodiky a s použitím cenové soustavy ÚRS Praha a.s. ([www.urspraha.cz](http://www.urspraha.cz)).

Cena bez DPH

1 708 370,32

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 708 370,32	21,00%	358 757,77
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 067 128,09

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Statutární město Teplice - specifikace prací a dodávek v rámci údržby majetku města  
(rámcová smlouva)**

Místo:

Datum: 04.01.2016

Zadavatel: Statutární město Teplice

Projektant: není určen

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**1 708 370,32**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**591 123,42**

1 - Zemní práce	80 807,10
2 - Zakládání	18 307,54
3 - Svislé a kompletní konstrukce	31 679,30
4 - Vodorovné konstrukce	7 420,80
5 - Komunikace pozemní	185 213,80
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	131 395,85
8 - Trubní vedení	2 470,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	108 774,10
96 - Bourání konstrukcí	10 672,11
94 - Lešení a stavební výtahy	6 283,70
997 - Přesun sutě	6 790,12
998 - Přesun hmot	1 309,00

### PSV - Práce a dodávky PSV

**573 966,90**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	3 645,65
712 - Povlakové krytiny	55 160,15
713 - Izolace tepelné	1 887,80
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	31 749,50
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	13 099,40

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	123 416,00
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	11 841,40
734 - Ústřední vytápění - armatury	2 772,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	528,00
740 - Elektromontáže	32 231,00
762 - Konstrukce tesařské	6 602,20
763 - Konstrukce suché výstavby	7 314,60
764 - Konstrukce klempířské	12 935,20
766 - Konstrukce truhlářské	5 450,46
767 - Konstrukce zámečnické	1 047,50
771 - Podlahy z dlaždic	58 345,80
772 - Podlahy z kamene	1 081,00
775 - Podlahy skládané	62 600,80
776 - Podlahy povlakové	10 624,04
781 - Dokončovací práce - obklady	10 231,90
783 - Dokončovací práce - nátěry	65 341,10
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	50 370,40
787 - Dokončovací práce - zasklívání	5 691,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	382 760,00
N01 - Zednické výpomoci PSV	5 740,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	154 780,00





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. 2. U ploch menších než 50 m<sup>2</sup> jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m<sup>2</sup> pro odstranění strojní. 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 živичnými postřikou 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 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. 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 suti. 8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p>					
			<p>WV "dle souhrnu 2014-2015" 93 93,000</p>					
3	K	113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m <sup>2</sup> z betonu prostého tl 150 mm	m <sup>2</sup>	52,000	55,00	2 860,00	CS ÚRS 2015 02
			<p>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 m<sup>2</sup> z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm</p> <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. 2. U ploch menších než 50 m<sup>2</sup> jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m<sup>2</sup> pro odstranění strojní. 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 živичnými postřikou 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 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. 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 suti. 8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p>					
			<p>WV "dle souhrnu 2014-2015" 52,0 52,000</p>					
4	K	113107136	Odstranění podkladu pl do 50 m <sup>2</sup> z betonu vyztuženého sítěmi tl 150 mm	m <sup>2</sup>	68,000	61,00	4 148,00	CS ÚRS 2015 02
			<p>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 m<sup>2</sup> z betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>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<sup>2</sup> jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m<sup>2</sup> pro odstranění strojní. 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 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 zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje 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. 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 suti. 8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p>					
			WV				68,000	
5	K	113107162	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m <sup>2</sup> z kameniva drčeného tl 200 mm	m <sup>2</sup>	15,000	99,00	1 485,00	CS ÚRS 2015 02
			PP					
			<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 m<sup>2</sup> do 200 m<sup>2</sup> z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm</p> <p>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<sup>2</sup> jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m<sup>2</sup> pro odstranění strojní. 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 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 zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje 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. 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 suti. 8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p>					
			WV				15,000	
6	K	113107171	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m <sup>2</sup> z betonu prostého tl 150 mm	m <sup>2</sup>	15,000	82,00	1 230,00	CS ÚRS 2015 02
			PP					
			<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 m<sup>2</sup> do 200 m<sup>2</sup> z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>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<sup>2</sup> jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m<sup>2</sup> pro odstranění strojní. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin 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 zemin 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 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. 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 suti. 8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 15,0		15,000			
7	K	113107172	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m <sup>2</sup> z betonu prostého tl 300 mm	m <sup>2</sup>	78,000	100,00	7 800,00	CS ÚRS 2015 02
	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 <sup>2</sup> do 200 m <sup>2</sup> z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm					
			<p>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<sup>2</sup> jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m<sup>2</sup> pro odstranění strojní. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až -7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin 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 zemin 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 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. 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 suti. 8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 78		78,000			
8	K	113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m <sup>2</sup> živичných tl 100 mm	m <sup>2</sup>	15,000	78,00	1 170,00	CS ÚRS 2015 02
	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 <sup>2</sup> do 200 m <sup>2</sup> živичných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 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 m<sup>2</sup> jsou ceny určeny pro ruční odstranění podkladu nebo krytu, u ploch větších než 50 m<sup>2</sup> pro odstranění strojní. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze štěrkopísku, 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 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 zarovnání styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňuje 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. 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 suti. 8. Ceny -714 . , -718 . a -724 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p>					
			W "dle souhrnu 2014-2015" 15,0		15,000			
9	K	113154113	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m <sup>2</sup> bez překážek v trase	m <sup>2</sup>	15,000	80,00	1 200,00	CS ÚRS 2015 02
			PP Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m <sup>2</sup> bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vodu pro chlazení zubů frézy, b) opotřebování frézovacích nástrojů, c) naložení odfrézovaného materiálu na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) nutné ruční odstranění (vybourání) živичného krytu kolem překážek, které se oceňují cenami souboru cen 113 10-7 Odstranění podkladů nebo krytů této části katalogu, b) očištění povrchu odfrézované plochy, které se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 Odstranění bláta, prachu z povrchu podkladu nebo krytu části C01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek pro rozpočet určí projekt. Drobné překážky, např. vpusti, uzávěry, sloupy (plochy do 2 m<sup>2</sup>) se z celkové frézované plochy neodečítají. 4. Tloušťku frézované vrstvy určí projekt a měří se tloušťka jednotlivých záběrů v mm. 5. Cena s překážkami je určena v případech, kdy: a) na 200 m<sup>2</sup> frézované plochy se vyskytne v průměru více než jedna vpust' nebo vstup inženýrských sítí, popř. stožár, vstupní ostrůvek apod., b) jsou-li podél frézované plochy osazeny obrubníky s výškovým rozdílem horní plochy obrubníku od frézované plochy větší než 250 mm. 6. Překážkami se rozumějí obrubníky nebo krajníky, pokud výškový rozdíl horní plochy obrubníku od frézované plochy je větší než 250 mm, vpusti nebo vstupy inženýrských sítí, stožáry, nástupní a ochranné ostrůvky apod.</p>					
			W "dle souhrnu 2014-2015" 15,0		15,000			
10	K	113154114	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m <sup>2</sup> bez překážek v trase	m <sup>2</sup>	31,000	42,00	1 302,00	CS ÚRS 2015 02
			PP Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m <sup>2</sup> bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 100 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:  1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vodu pro chlazení zubů frézy, b) opotřebování frézovacích nástrojů, c) naložení odfrézovaného materiálu na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek, které se oceňují cenami souboru cen 113 10-7 Odstranění podkladů nebo krytů této části katalogu, b) očištění povrchu odfrézované plochy, které se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 Odstranění bláta, prachu z povrchu podkladu nebo krytu části C01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek pro rozpočet určí projekt. Drobné překážky, např. vpusti, uzávěry, sloupy (plochy do 2 m<sup>2</sup>) se z celkové frézované plochy neodečítají. 4. Tloušťku frézované vrstvy určí projekt a měří se tloušťka jednotlivých záběrů v mm. 5. Cena s překážkami je určena v případech, kdy: a) na 200 m<sup>2</sup> frézované plochy se vyskytne v průměru více než jedna vpust' nebo vstup inženýrských sítí, popř. stožár, vstupní ostrůvek apod., b) jsou-li podél frézované plochy osazeny obrubníky s výškovým rozdílem horní plochy obrubníku od frézované plochy větší než 250 mm. 6. Překážkami se rozumějí obrubníky nebo krajníky, pokud výškový rozdíl horní plochy obrubníku od frézované plochy je větší než 250 mm, vpusti nebo vstupy inženýrských sítí, stožáry, nástupní a ochranné ostrůvky apod.</p>					
			<p>PSC</p>					
			<p>VV "dle souhrnu 2014-2015" 31 31,000</p>					
11	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	116,000	5,00	580,00	CS ÚRS 2015 02
			<p>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</p>					
			<p>PSC 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 vyspávaných 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 souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot.</p>					
			<p>VV "dle souhrnu 2014-2015" 116 116,000</p>					
12	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	25,000	4,00	100,00	CS ÚRS 2015 02
			<p>PP Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových</p>					
			<p>PSC 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 vyspávaných 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 souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot.</p>					
			<p>VV "dle souhrnu 2014-2015" 25 25,000</p>					
13	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	80,000	3,30	264,00	CS ÚRS 2015 02
			<p>PP Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min</p>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cena je určena pro: a) podzemní vedení procházející odkopávkou nebo prokopávkou, korytem vodoteče, melioračním kanálem nebo uložené ve stěně výkopu při jakémkoliv hloubce vedení pod původním terénem nebo jeho výšce nade dnem výkopu a jakémkoliv jeho směru ke stranám výkopu; b) výbušninu nezaloženou dodavatelem. 2. Cenu lze použít i tehdy, narazí-li se na vedení nebo výbušninu až při vykopávce, a to pro objem výkopu, který je projektantem nebo investorem označen, v němž by toto nebo jiné nepředvídané vedení nebo výbušnina mohlo být uloženo. Toto ustanovení neplatí pro objem tř. 6 a 7. 3. Cenu nelze použít pro ztížení vykopávky v blízkosti podzemních vedení nebo výbušnin, u nichž je projektem zakázáno použít při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí. Tyto práce se ocení individuálně. 4. Množství ztížení vykopávky v blízkosti: a) podzemního vedení, jehož půdorys a výšková plocha: - je v projektu uvedena, určí se jako objem myšleného hranolu, jehož průřezem je obdélník, jehož horní vodorovná a obě svislé strany jsou ve vzdálenosti 0,5 m a dolní vodorovná strana je ve vzdálenosti 1 m od přilehlého vnějšího lince vedení, příp. jeho obalu a délka se rovná osově délce vedení ve výkopišti nebo délce vedení ve stěně výkopu. Vymezí-li projekt prostor, v němž je nutno při vykopávce postupovat opatrně větší, platí cena pro celý objem výkopku v tomto prostoru. Od takto zjištěného množství se odečítá objem vedení i s příp. se vyskytujícím obalem. - není v projektu uvedena, avšak která podle projektu nebo podle sdělení investora jsou pravděpodobně ve výkopišti uložena, se rovná objemu výkopu, který je projektem nebo investorem takto označen. b) výbušninu určí vždy projektant nebo investor, ať je v projektu uvedeno či neuvedeno. 5. Je-li vedení položeno ve výkopišti tak, že se vykopávka v celém výše popsaném objemu nevykopává, např. blízko stěn nebo dna výkopu, oceňuje se ztížení vykopávky jen pro tu část objemu, v níž se vykopávka provádí. 6. Jsou-li ve výkopišti dvě vedení položena tak blízko sebe, že se výše uvedené objemy pro obě vedení pronikají, určí se množství ztížení vykopávky tak, aby se pronik započítal jen jednou. 7. Objem ztížení vykopávky se od celkového objemu výkopu neodečítá. 8. Dočasné zajištění různých podzemních vedení ve výkopišti se oceňuje cenami souboru cen 119 00-14 Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti. 9. Množství jednotek ztížení vykopávky v blízkosti výbušnin nezaložených dodavatelem se určí přiměřeně podle poznámek č. 2 a 4.</p>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 3		3,000			
16	K	120901103	Bourání zdiva cihelného nebo smíšeného v odkopávkách nebo prokopávkách na maltu cementovou ručně	m3	0,600	1 180,00	708,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách, korytech vodotečí, melioračních kanálech - ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdiva cihelného nebo smíšeného na maltu cementovou					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pouze pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo z betonu ve výkopišti při provádění zemních prací, jsou-li zdiva nebo beton obklopeny horninou nebo sypaninou tak, že k nim není bez vykopávky přístup. 2. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo betonu jako pro samostatnou stavební práci, i když jsou bourané konstrukce pod úrovní terénu, jako např. zdi, stropy a klenby v suterénu. 3. Svislé, popř. vodorovné přemístění materiálu z rozbouraných konstrukcí ve výkopišti se oceňuje jako přemístění výkopku z hornin tř. 5 až 7 cenami souboru cen 161 10-11 Svislé přemístění výkopku, příp. 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. 4. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí pod vodou a) ze zdiva nebo z betonu prostého, zakazuje-li projekt použití trhavin; b) z betonu železového nebo předpjatého a ocelových konstrukcí; toto bourání se ocení individuálně. 5. Bourání konstrukce ze zdiva nebo z betonu prostého pod vodou se oceňuje cenou 127 40-1112 Vykopávka pod vodou v hornině tř. 5 s použitím trhavin. 6. Objem vybouraného materiálu pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním. 7. Vzdálenost vodorovného přemístění se určuje od těžiště původní konstrukce do těžiště skládky.</p>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 0,60		0,600			
17	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	0,500	190,00	95,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládce se složením, na vzdálenost do 50 m					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:  1. V cenách jsou započteny i náklady na příp. nutné naložení sejmuté ornice na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění nevhodných přímísenin (kamenů, kořenů apod.); tyto práce se ocení individuálně. 3. Množství ornice odebírané ze skládek se do objemu vykopávek pro volbu cen podle množství nezapočítává. Ceny souboru cen 122 . 0-11 Odkopávky a prokopávky nezapažené, se volí pro ornici odebíranou z projektovaných dočasných skládek; a) na staveništi podle součtu objemu ze všech skládek, b) mimo staveniště podle objemu každé skládky zvlášť. 4. Uložení ornice na skládky se oceňuje podle ustanovení v poznámkách č. 1 a 2 k ceně 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. Složení ornice na hromady v místě upotřebení se neoceňuje. 5. Odebírá-li se ornice z projektované dočasné skládky, oceňuje se její naložení a přemístění podle čl. 3172 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 6. Přemísťuje-li se ornice na vzdálenost větší než 250 m, vzdálenost 50 m se pro určení vzdálenosti vodorovného přemístění neodečítá a ocení se sejmutí a přemístění bez ohledu na ustanovení pozn. č. 1 takto: a) sejmutí ornice na vzdálenost 50m cenou 121 10-1101; b) naložení příslušnou cenou souboru cen 167 10- . . c) vodorovné přemístění cenami souboru cen 162 . 0- . . Vodorovné přemístění výkopku. 7. Sejmutí podorničí se oceňuje cenami odkopávek s přihlédnutím k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</p>					
			WV			0,50		
18	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	4,750	280,00	1 330,00	CS ÚRS 2015 02
			PP					
			<p>Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3</p> <p>Poznámka k souboru cen:  1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve stržích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro vykopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmutí podorničí. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</p>					
			PSC					
			WV			4,75		
19	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	2,850	38,00	108,30	CS ÚRS 2015 02
			PP					
			<p>Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3</p> <p>Poznámka k souboru cen:  1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve stržích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopu; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopu přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro vykopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmutí podorničí. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</p>					
			PSC					
			WV			2,85		
20	K	130901121	Bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdíva z betonu prostého ručně	m3	4,250	1 420,00	6 035,00	CS ÚRS 2015 02
			PP					
			<p>Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách - ručně z betonu prostého neprokládaného</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Ceny jsou určeny pouze pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo z betonu ve výkopišti při provádění zemních prací, jsou-li zdivo nebo beton obklopeny horninou nebo sypaninou tak, že k nim bez vykopávky není přístup. 2. Ceny lze použít i pro bourání konstrukcí při vykopávkách zářezů. 3. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí a) na suchu ze zdiva nebo z betonu jako samostatnou stavební práci, i když jsou bourané konstrukce pod úrovní terénu, jako např. zdi, stropy a klenby v suterénu, b) pod vodou - ze zdiva nebo z betonu prostého, zakazuje-li projekt použití trhavin, - z betonu železového nebo předpjatého a ocelových konstrukcí. 4. Svislé, příp. vodorovné přemístění materiálu z rozbouraných konstrukcí ve výkopišti se oceňuje jako přemístění výkopku z hornin 5 až 7 cenami souboru cen 161 10-11 Svislé přemístění výkopku, příp. 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku se složením, ale bez naložení a rozprostření. 5. Bourání konstrukce ze zdiva nebo z betonu prostého pod vodou se oceňuje cenou 127 40-1112 Vykopávka pod vodou v hornině tř. 5 s použitím trhavin. 6. V cenách jsou započteny i náklady na přemístění suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek. 7. Objem vybouraného materiálu pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním.</p>					
			VV		"dle souhrnu 2014-2015" 4,25	4,250		
21	K	131203102	Hloubení jam ručním nebo pneu nářadím v nesoudrých horninách tř. 3	m3	47,000	250,00	11 750,00	CS ÚRS 2015 02
			PP Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 nesoudrých <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na převoz výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. V cenách 10-3101 až 40-3102 jsou započteny i náklady na svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů.					
			VV		"dle souhrnu 2014-2015" 47	47,000		
22	K	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	2,700	490,00	1 323,00	CS ÚRS 2015 02
			PP Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na převoz výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Ceny jsou určeny pro rýhy: a) šířky přes 200 do 300 mm a hloubky do 750 mm, b) šířky přes 300 do 400 mm a hloubky do 1 000 mm, c) šířky přes 400 do 500 mm a hloubky do 1 250 mm, d) šířky přes 500 do 600 mm a hloubky do 1 500 mm. 3. Náklady na svislé přemístění výkopku nad 1 m hloubky se určí dle ustanovení článku č. 3161 všeobecných podmínek katalogu.					
			VV		"dle souhrnu 2014-2015" 2,7	2,700		
23	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	22,500	48,00	1 080,00	CS ÚRS 2015 02
			PP Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -1151 až -1158 lze použít i pro svislé přemístění materiálu a stavební suti z konstrukcí ze zdiva cihelného nebo kamenného, z betonu prostého, prokládaného, železového i předpjatého, pokud tyto konstrukce byly vybourány ve výkopišti. 2. Ceny pro hloubku přes 1 do 2,5 m, přes 2,5 m do 4 m atd. jsou určeny pro svislé přemístění výkopku od 0 do 2,5 m, od 0 do 4 m atd. 3. Množství materiálu i stavební suti z rozbouraných konstrukcí pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouráním.					
			VV		"dle souhrnu 2014-2015" 22,5	22,500		
24	K	162701103	Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	55,000	135,00	7 425,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 7 000 do 8 000 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0- . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. 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. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	WV		"dle souhrnu 2014-2015" 55		55,000			
25	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	77,000	31,00	2 387,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodí nebo na loď jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodí k těžnici druhé lodí, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- něho terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.					
	PSC							
	WV		"dle souhrnu 2014-2015" 77		77,000			
26	K	167101151	Nakládání výkopku z hornin tř. 5 až 7 do 100 m3	m3	13,000	50,00	650,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 5 až 7 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -1101, -1151, -1102, -1152, -1103, -1153, jsou určeny pro nakládání, skládání a překládání na obvyklý nebo z obvyklého dopravního prostředku. Pro nakládání z lodí nebo na loď jsou určeny ceny -1105 a -1155. 2. Ceny -1105 a -1155 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost a) do 20 m vodorovně; vodorovná vzdálenost se měří od těžnice lodí k těžnici druhé lodí, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu, b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovná- něho terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovná vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m. 3. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny.					
	PSC							
	WV		"dle souhrnu 2014-2015" 13		13,000			
27	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	55,000	15,20	836,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Uložení sypaniny na skládky					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m<sup>2</sup> projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m<sup>3</sup> výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m<sup>2</sup> skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypaní koryt vodotečí a prohlubni v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubni ve dně vodotečí nebo nádrži. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m<sup>2</sup> projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m<sup>3</sup> výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmnutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovně přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m<sup>3</sup> uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.</p>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 55		55,000			
28	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	90,750	80,00	7 260,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Cena -1201 je určena i pro: a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m<sup>2</sup> projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m<sup>3</sup> výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m<sup>2</sup> skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; b) zasypaní koryt vodotečí a prohlubni v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; c) uložení výkopku pod vodou do prohlubni ve dně vodotečí nebo nádrži. 2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m<sup>2</sup> projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m<sup>3</sup> výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou 121 10-1101 Sejmnutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovně přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami 162 20-1101, 162 20-1102, 162 20-1151 a 162 20-1152. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje. e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m<sup>3</sup> uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti. 6. Cenu -1211 lze po dohodě upravit podle místních podmínek.</p>					
	VV		55*1,65 'Přepočtené koeficientem množství		90,750			
29	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	33,000	64,00	2 112,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava					
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny 174 10- . . jsou určeny pro zhutněné zásypy s mírou zhutnění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do I(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se zásyp individuálně. 3. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3 . části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). 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 10-11 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu . 7. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopku: a) do 1 m3 na 1 m vedení a jedná se o výkopek neulehlý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehlý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122 . 0-1 . souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku; b) přes 1 m3 na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklízet zároveň s prováděním vykopávky, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. Při zmíněném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8. 8. 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: a) cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezhutněných násypů, není-li projektem předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, b) cenou 171 10-1111 Uložení sypaniny do násypů z hornin sypkých, je-li předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, a to v objemu vypočteném podle poznámky č.6, příp. zmenšeném o objem výkopku, který byl již odklizen. 9. Míru zhutnění předepisuje projekt.</p>										
			PSC										
			VV "dle souhrnu 2014-2015" 33										
30	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	22,500	69,00	1 552,50	CS ÚRS 2015 02					

PP

Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Ceny jsou určeny pro objem obsypu do vzdálenosti 3 m od přilehlého lince objektu nad přilehlým původním terénem. Zásyp pod tímto terénem se oceňuje jako zásyp okolo objektu cenami 174 10-1101, 174 10-1103 nebo 174 20-1101 a 174 20-1103; zbývající obsyp se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 171 . 0-11 Uložení sypaniny do násypů. 2. Ceny platí i pro sypaní ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je v koruně menší než 3 m. Uložení výkopku (sypaniny) do zmíněných valů nebo jejich částí, jejichž šířka v koruně je 3 m a více, se oceňuje cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezhutněných násypů. 3. Ceny nelze použít pro obsyp potrubí; tento se oceňuje cenami 175 11-11 Obsyp potrubí ručně, nebo 175 15-11 Obsypání potrubí strojně. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) svahování obsypu; toto se oceňuje cenami souboru cen 182 . 0-11 Svahování, b) humusování obsypu; toto se oceňuje cenami souboru cen 18 . 30-11 Rozprostření a urovnání ornice, c) osetí obsypu; toto se oceňuje příslušnými cenami souborů cen části A Zřízení konstrukcí katalogu 823-2 Rekultivace. 5. Vzdáleností do 30 m uvedenou v popisu souboru cen se rozumí nejkratší vzdálenost těžiště hromady nebo dočasné skládky, z níž se sypanina odebrá, od vnějšího okraje objektu. Použije-li se pro obsyp objektů sypaniny ze zeminy, kterou je nutno přemístito- vat ze vzdálenosti přes 30 m od vnějšího okraje objektu a rozpojovat, oceňuje se toto a) přemístění sypaniny cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku, b) rozpojení dle čl. 3172 Všeobecných podmínek katalogu přičemž se vzdálenost 30 m od celkové vzdálenosti neodečítá. 6. Míru zhutnění předepisuje projekt. 7. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci.</p>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 22,5			22,500		
31	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	269,000	18,90	5 084,10	CS ÚRS 2015 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmутí ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 3 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.</p>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 269			269,000		
32	K	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	52,000	7,90	410,80	CS ÚRS 2015 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Ceny jsou určeny pro urovnání všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na násypech) 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 (berem) 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 .0-1 Svahování. 3. Urovnání ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 . 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů. 4. Náklady na urovnání dna a stěn při čištění příkopů pozemních komunikací jsou započteny v cenách souborů 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.</p>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 52,0			52,000		
33	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	98,000	16,30	1 597,40	CS ÚRS 2015 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřizovaných ploch (v zářezech i na násypěch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, (ne však pro plochy záস্যu rýh pro podzemní vedení), drnování apod. a dále, předepíše-li projekt urovňování pláň z jiného 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 souborů 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.</p>					
			<p>PSC</p>					
			<p>VV "dle souhrnu 2014-2015" 98 98,000</p>					
			<p>D 2 <b>Zakládání</b> 18 307,54</p>					
34	K	275321411	Základové patky ze ŽB tř. C 20/25	m3	1,920	3 800,00	7 296,00	CS ÚRS 2015 02
			<p>PP Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí (X0, XC) tř. C 20/25</p>					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažicí 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. 3. V cenách nejsou započteny náklady na výztuž, tyto se oceňují cenami souboru cen 27* 36-.... Výztuž základů.</p>					
			<p>PSC</p>					
			<p>VV "dle souhrnu 2014-2015" 1,92 1,920</p>					
35	K	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	5,120	330,00	1 689,60	CS ÚRS 2015 02
			<p>PP Bednění základových stěn patek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení</p>					
			<p>VV "dle souhrnu 2014-2015" 5,12 5,120</p>					
36	K	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	5,120	62,00	317,44	CS ÚRS 2015 02
			<p>PP Bednění základových stěn patek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění</p>					
			<p>VV "dle souhrnu 2014-2015" 5,12 5,120</p>					
37	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,030	28 900,00	867,00	CS ÚRS 2015 02
			<p>PP Výztuž základů patek z betonářské oceli 10 505 (R)</p>					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Ceny platí pro desky rovné, s náběhy, hřibové nebo upnuté do žeber včetně výztuže těchto žeber.</p>					
			<p>VV "dle souhrnu 2014-2015" 0,03 0,030</p>					
38	K	279113124	Základová zeď tl do 300 mm z tvárc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 12/15	m2	5,250	1 550,00	8 137,50	CS ÚRS 2015 02
			<p>PP Základové zdi z tvárc ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí (X0, XC) třídy C 12/15, tloušťky zdíva přes 250 do 300 mm</p>					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání a uložení betonu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání a uložení betonářské výztuže; tyto se oceňují cenami souboru cen 279 36- . . Výztuž základových zdí nosných. 3. Množství jednotek se určuje v m2 plochy zdíva.</p>					
			<p>PSC</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 5,25		5,250			
D	3		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>31 679,30</b>	
39	K	317121151	Montáž ŽB překladů prefabrikovaných do rýh světlosti otvoru do 1050 mm	kus	100,000	66,30	6 630,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Montáž překladů ze železobetonových prefabrikátů dodatečně do připravených rýh, světlosti otvoru do 1050 mm					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny za 1 kus dílce, neplatí za 1 kus překladu (za sestavu). 2. Pro volbu cen je rozhodující světlost otvoru. 3. V cenách nejsou započteny náklady na prefabrikované dílce; tyto dílce se oceňují ve specifikaci.					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 100		100,000			
40	K	317142322	Překlady nenosné přímé z párobetonu Ytong v příčkách tl 150 mm <b>pro světlost otvoru</b> do 1010 mm	kus	3,000	420,00	1 260,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Překlady nenosné prefabrikované z párobetonu YTONG osazené do tenkého maltového lože, v příčkách přímé, světlost otvoru do 1010 mm tl. 150 mm					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na dodání a uložení překladu, včetně podmazání ložné plochy tenkovrstvou maltou					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 3		3,000			
41	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 22	t	0,390	890,00	347,10	CS ÚRS 2015 02
PP			Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro zednické osazování na cementovou maltu (min. MC 15). 2. Dodávka ocelových nosníků se oceňuje ve specifikaci. 3. Ztratné lze dohodnout ve směrné výši 8 % na krytí nákladů na řezání příslušných délek z hutních délek nosníků a na zbytkový odpad (prořez).					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 0,39		0,390			
42	K	340238212	Zazdívka otvorů pl do 1 m2 <b>v příčkách nebo stěnách z cihel tl přes 100 mm</b>	m2	13,400	390,00	5 226,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 cihlami pálenými, tl. přes 100 mm					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 13,4		13,400			
43	K	340239212	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 v příčkách nebo stěnách z cihel tl přes 100 mm	m2	2,000	450,00	900,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy přes 1 m2 do 4 m2 cihlami pálenými, tl. přes 100 mm					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 2,0		2,000			
44	K	342248141	Příčky z cihel broušených POROTHERM tl 115 mm pevnosti P10 s lepenými žebry	m2	47,500	288,00	13 680,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Příčky jednoduché z cihel děrovaných POROTHERM spojených na pero a drážku broušených, lepených tenkovrstvou maltou, pevnost cihel P10, tl. příčky 115 mm					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství jednotek se určuje v m2 plochy konstrukce.					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 47,5		47,500			
45	K	342291131	Ukotvení příček k betonovým konstrukcím plochými kotvami	m	15,300	22,00	336,60	CS ÚRS 2015 02
PP			Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce betonové					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1111 a -1112 jsou započteny náklady na dodání a aplikaci polyuretanové pěny ve spreji a na odříznutí zatvrdlé pěny u líce příčky. 2. Ceny -1111 a -1112 lze použít i pro ukotvení příček ke stropu. 3. Množství jednotek se určuje v m styku příčky s konstrukcí (výšky příčky).					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 15,30		15,300			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	348101220	Osazení vrat a vrátek k oplacení na ocelové sloupky do 4 m2	kus	2,000	490,00	980,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž vrat a vrátek k oplacení na sloupky ocelové, plochy jednotlivě přes 2 do 4 m2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku dílců, tyto se oceňují ve specifikaci.</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 2		2,000			
47	K	348101230	Osazení vrat a vrátek k oplacení na ocelové sloupky do 6 m2	kus	2,000	450,00	900,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž vrat a vrátek k oplacení na sloupky ocelové, plochy jednotlivě přes 4 do 6 m2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku dílců, tyto se oceňují ve specifikaci.</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 2		2,000			
48	K	349231821	Přizdívka ostění s ozubem z cihel tl do 300 mm	m2	4,200	338,00	1 419,60	CS ÚRS 2015 02
	PP		Přizdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 150 do 300 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro přizdívku ostění zavazovaného do přilehlého zdiva. 2. Ceny neplatí pro přizdívku ostění do 80 mm tloušťky; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 319 20-. Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva. 3. Množství měrných jednotek se určuje jako součin tloušťky zdi a výšky přizdívaného o ostění.</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 4,2		4,200			
	D	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>7 420,80</b>	
49	K	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	45,000	36,00	1 620,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Podpěrná konstrukce stropů výšky do 4 m se zesílením dna bednění na výměru m2 půdorysu pro zatížení betonovou směsí a výztuží přes 5 do 12 kPa zřízení					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 45		45,000			
50	K	411354174	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	45,000	12,00	540,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Podpěrná konstrukce stropů výšky do 4 m se zesílením dna bednění na výměru m2 půdorysu pro zatížení betonovou směsí a výztuží přes 5 do 12 kPa odstranění					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 45		45,000			
51	K	434311113	Schodišťové stupně dusané na terén z betonu tř. C 12/15 bez potěru	m	19,200	199,00	3 820,80	CS ÚRS 2015 02
	PP		Stupně dusané z betonu prostého nebo prokládaného kamenem na terén nebo na desku bez potěru, se zahrazením povrchu tř. C 12/15					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 19,2		19,200			
52	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	3,840	330,00	1 267,20	CS ÚRS 2015 02
	PP		Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých zřízení					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek bednění stupňů se určuje v m2 plochy stupnic a podstupnic.</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 3,84		3,840			
53	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	3,840	45,00	172,80	CS ÚRS 2015 02
	PP		Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých odstranění					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek bednění stupňů se určuje v m2 plochy stupnic a podstupnic.</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 3,84		3,84			
	D	5	Komunikace pozemní				185 213,80	
54	K	564732111	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 100 mm	m2	168,000	56,00	9 408,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Podklad nebo kryt z vibrovaného šterku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 168		168,000			
55	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	18,000	149,00	2 682,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 18		18,000			
56	K	564962111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 200 mm	m2	332,000	110,00	36 520,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (mmeratní beton) s rozprostřením a s nůtněním, po zhutnění tl. 200 mm Poznámka k souboru cen: 1. ČSN 73 6126-1 přípouští pro MZK max. tl. 300 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) ochranu povrchu podkladu filtračním postřikem, který se oceňuje cenami souboru cen 573 11-11, b) spojovací postřik před pokládkou asfaltových směsí, který se oceňuje cenami souboru cen 572 2..					
	PSC							
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 332		332,000			
57	K	567114111	Podklad z podkladového betonu tř. PB I (C 20/25) tl 100 mm	m2	68,000	115,00	7 820,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Podklad z podkladového betonu PB tř. PB I (C 20/25) tl. 100 mm Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) ošetření povrchu podkladu vodou, b) postřik proti odpařování vody. 2. V cenách nejsou započteny náklady na zřízení dilatačních spár a jejich vyplnění; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 919 11-1 Řezání dilatačních spár, 919 12-. Těsnění dilatačních spár a 919 13Vyztužení dilatačních spár.					
	PSC							
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 68		68,000			
58	K	567124111	Podklad z podkladového betonu tř. PB I (C 20/25) tl 150 mm	m2	15,000	178,00	2 670,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Podklad z podkladového betonu PB tř. PB I (C 20/25) tl. 150 mm Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) ošetření povrchu podkladu vodou, b) postřik proti odpařování vody. 2. V cenách nejsou započteny náklady na zřízení dilatačních spár a jejich vyplnění; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 919 11-1 Řezání dilatačních spár, 919 12-. Těsnění dilatačních spár a 919 13Vyztužení dilatačních spár.					
	PSC							
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 15,0		15,000			
59	K	572340112	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl 70 mm	m2	15,000	236,00	3 540,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vyspravení krytu komunikací po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 50 do 70 mm Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro vyspravení krytů po překopech pro inženýrské sítě trvalé i dočasné (předepíše-li to projekt). 2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí. 3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) postřik živичný spojovací, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2.-11 Postřik živичný spojovací části A 01 tohoto katalogu, b) zdrsňovací posyp, který se oceňuje cenami 578 90-112 Zdrsňovací posyp litého asfaltu z kameniva drobného drčeného obaleného asfaltem při překopech inženýrských sítí, 572 40-41 Posyp živичného podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu.					
	PSC							
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 15,0		15,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
60	K	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	302,000	5,90	1 781,80	CS ÚRS 2015 02
	PP		Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m <sup>2</sup>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 302		302,000			
61	K	577124111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 35 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	418,000	119,00	49 742,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 35 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. ČSN EN 13108-1 přípouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 418		418,000			
62	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	274,000	138,00	37 812,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší 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 přes 50 do 100 m <sup>2</sup>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 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 m <sup>2</sup> , 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 m <sup>2</sup> ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m <sup>2</sup> ve výši 2 %, c) přes 300 m <sup>2</sup> 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		"dle souhrnu 2014-2015" 274		274,000			
63	M	592453080	dlažba betonová vibrolisovaná rozměr 200/100/60mm odstín přírodní, povrch standard	m <sup>2</sup>	288,000	110,00	31 680,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba vibrolisovaná BEST standardní povrch (uzavřený hladký povrch) provedení: přírodní tvarově jednoduchá dlažba KLASIKO 20 x 10 x 6					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 288		288,000			
64	K	596841120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z cement malty vel do 0,09 m <sup>2</sup> plochy do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	8,200	190,00	1 558,00	CS ÚRS 2015 02
	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 cementové malty tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m <sup>2</sup> (bez zámků), pro plochy do 50 m <sup>2</sup>					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 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 m <sup>2</sup> ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m <sup>2</sup> ve výši 2 %, c) přes 300 m <sup>2</sup> 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		"dle souhrnu 2014-2015" 8,2		8,200			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				131 395,85	
65	K	611135101	Hrubá výplň rýh ve střepech maltou jakékoli šířky rýhy	m <sup>2</sup>	12,000	90,00	1 080,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve střepech					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na omítku rýh, tyto se ocení příslušnými cenami tohoto katalogu.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 12,0		12,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
66	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	4,500	188,00	846,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačením do tmelu stropů					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 4,5		4,500			
67	K	611321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	64,500	78,00	5 031,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká vodorovných konstrukcí stropů rovných					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 64,5		64,500			
68	K	611321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	8,000	290,00	2 320,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky šuku do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 8,0		8,000			
69	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	51,000	88,00	4 488,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačením do tmelu stěn					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 51,0		51,000			
70	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	2,000	125,00	250,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 2,0		2,000			
71	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	127,000	166,00	21 082,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky šuku do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 127		127,000			
72	K	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus	17,000	110,00	1 870,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,25 do 1 m2					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 17		17,000			
73	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	20,000	169,00	3 380,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vápenocementová nebo vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít jen pro ocenění samostatně upravovaného ostění a nadpraží ( např. při dodatečné výměně oken nebo zárubní ) v šířce do 300 mm okolo upravovaného otvoru.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 20		20,000			
74	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	55,000	49,00	2 695,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenu -5001 lze použít pouze v případě provádění opravy nebo osazování nových oken, dveří, obkladů, podlah apod.; nelze ji použít v případech provádění opravy omítek nebo nové omítky v celé ploše.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 55,0		55,000			
75	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	88,000	128,00	11 264,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 88		88,000			
76	K	622321131	Potažení vnějších stěn aktivovaným štukem tloušťky do 3 mm	m2	3,000	133,00	399,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Potažení vnějších ploch štukem aktivovaným, tloušťky do 3 mm stěn					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 3,0		3,000			
77	K	622321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	5,000	333,00	1 665,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky šuku do 3 mm štuková stěn					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 15 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 62.13-1... této části katalogu.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 5		5,000			
78	K	622325102	Oprava vnější vápenné nebo vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 30%	m2	682,000	18,90	12 889,80	CS ÚRS 2015 02
	PP		Oprava vápenné nebo vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 682,0		682,000			
79	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	26,650	125,00	3 331,25	CS ÚRS 2015 02
	PP		Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková střednězrná stěn					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 26,65		26,650			
80	K	622521051	Tenkovrstvá silikátová rýhovaná omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	3,000	288,00	864,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Omítka tenkovrstvá silikátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu rýhovaná, tloušťky 2,0 mm stěn					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 3,0		3,000			
81	K	622611101	Nátěr akrylátový jednonásobný vnějších omítaných stěn bez penetrace provedený ručně	m2	687,000	39,00	26 793,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Ochranný nátěr vnějších omítaných ploch nanášený ručně jednonásobný, bez penetrace egalizační (k přetírání minerálních omítek), jakéhokoliv odstínu akrylátový stěn					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 687		687,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
82	K	631311112	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 8/10	m3	3,900	2 530,00	9 867,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm tř. C 8/10 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzné i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělující pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatemováním hutného betonu). 2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny: a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového, b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb. 3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně. 4. V ceně jsou započteny i náklady na: a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem, b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár.					
	PSC							
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 3,9		3,900			
83	K	631311124	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 16/20	m3	0,330	3 000,00	990,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm tř. C 16/20 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzné i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělující pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatemováním hutného betonu). 2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny: a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového, b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb. 3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně. 4. V ceně jsou započteny i náklady na: a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem, b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár.					
	PSC							
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 0,33		0,330			
84	K	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	2,600	2 390,00	6 214,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 2,60		2,600			
85	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,340	23 500,00	7 990,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 0,34		0,340			
86	K	632450124	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	14,000	128,00	1 792,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -0121 až -0124 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v pásu vodorovný nebo ve spádu do 15 st. na zdivu jako podklad pod izolaci, pod parapety z prefabrikovaných dílců, pod oplechování, jako podklad pro uložení ocelových profilů, překladů, stropních nosníků, apod. 2. Ceny -0131 až -0134 jsou určeny pro vyrovnávací potěr v ploše na stropěch z prefabrikovaných dílců jako podklad pod izolaci, pod podlahové konstrukce apod., na mazaninách jen jako podklad pod izolaci proti vodě, jako ochrana izolace shora tvořící lože při kladení plošných prefa panelů (např. v kanálech). 3. Ceny -0131 až -0134 lze použít i pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení, s náležitým zatemováním hutné malty. 4. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 14		14,000			
87	K	632451024	Vyrovnávací potěr tl do 50 mm z MC 15 provedený v pásu	m2	4,000	176,20	704,80	CS ÚRS 2015 02
	PP		Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm					
			Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Užití cen -1021 až -1024 - viz poznámka č. 1 souboru cen 632 45-01. 2. Užití cen -1031 až -1034 - viz poznámka č. 2 a 3 souboru cen 632 45-01. 3. V cenách jsou započteny i náklady na základní stržení povrchu potěru s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 4,0		4,000			
88	K	632452431	Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 4 m2 tl do 30 mm	m2	18,000	100,00	1 800,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Doplnění cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě přes 1 m2 do 4 m2 a tl. přes 20 do 30 mm					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 18,0		18,000			
89	K	637411111	Rigol tl do 15 cm z betonu tř. B 7,5 až C 8/10	m2	15,000	112,00	1 680,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Rigol se zatřeným povrchem z betonu tř. C 8/10, o tl. do 150 mm					
			Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny rigolů lze použít, je-li rigol součástí objektu, např. u okapového chodníčku podél budovy. Náklady na rigoly v dlažbách jsou obsaženy v cenách dlažeb. 2. Úprava podkladu se oceňuje samostatně.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 15		15,000			
90	K	642942331	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 10 m2 na MC	kus	1,000	110,00	110,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel, na cementovou maltu, o ploše otvoru přes 4,5 do 10 m2					
			Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny lze použít i pro osazování zárubní a rámu do stěn z prefadílčů např. pórobetono- vých (Siporex) nebo sesazovaných, které se provádí současně nebo bezprostředně po osazení stěnových dílců; podobně platí u konstrukci zděných přes 150 mm tloušťky, kde se osazování provádí převážně až po jejich vyzdění. 2. Ceny lze použít i pro osazení ocelových rámu na maltu určených pro zasklívání sklem profilovaným (Copilit, Vitrolit apod.) oceňované cenami katalogu 800-787 Zasklívání. 3. V cenách jsou započteny i náklady na kotvení rámu do zdiva. 4. Ceny jsou určeny pro jakýkoliv způsob provádění (např. bodovým přivařením k obnažené výztuži, uklínováním, zalitím pracen apod.). 5. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku zárubní nebo rámu, které se oceňují ve specifikaci.					
	W		"dle souhrnu 2014-2015" 1		1,000			
D	8		Trubní vedení				2 470,00	
01	K	871275224	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC systém KG tuhost třídy SN8 DN125	m	3,000	342,00	1 026,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC systém KG v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, tuhost třídy SN 8 DN 125					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání trub včetně gumového těsnění. 2. Použití trub dle tuhosti: a) třída SN 4: kanalizační řady, přípojky, odvodňování pozemků b) třída SN 8: vysoké teplotní a mechanické zatížení.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 3,0		3,000			
92	K	877275211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 125	kus	4,000	361,00	1 444,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC systém KG nebo z polypropylenu systém KG 2000 v otevřeném výkopu jednoosých DN 125					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tvarovky se oceňují ve ve specifikaci.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 4		4,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				108 774,10	
93	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	45,000	228,00	10 260,00	CS ÚRS 2015 02
	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					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 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		"dle souhrnu 2014-2015" 45		45,000			
94	M	592174100	obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 II nat 100x10x25 cm	kus	54,000	90,00	4 860,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Obrubníky betonové a železobetonové chodníkové ABO 100/10/25 II 100 x 10 x 25					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 54		54,000			
95	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	362,000	138,00	49 956,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na zalití a zatření spár cementovou maltou. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků; tyto se oceňují ve specifikaci. 3. Část lože přesahující tloušťku 100 mm lze ocenit cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek, katalogu 822-1.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 362		362,000			
96	M	592172120	obrubník betonový zahradní ABO 020-19 šedý 100 x 5 x 20 cm	kus	389,000	53,10	20 655,90	CS ÚRS 2015 02
	PP		Obrubníky betonové a železobetonové obrubníky zahradní Granitoid ABO 020-19 šedá 100 x 5 x 20					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 389		389,000			
97	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	55,000	58,00	3 190,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 55		55,000			
98	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	88,000	60,00	5 280,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 88		88,000			
99	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 150 mm	m	62,000	42,00	2 604,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 62		62,000			
100	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	692,000	11,00	7 612,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		vyčištění osov nebo objektu před proaním do užívání osov bytové nebo občanské výstavby - zaměření a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení předmětů, při světlé výšce podlaží do 4 m					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cena -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světliky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světliky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané největším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 692		692,000			
101	K	952902501	Čištění střešních nebo nadstřešních konstrukcí plochých střech budov	m2	17,500	38,00	665,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací střešních nebo nadstřešních konstrukcí, střech plochých					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čištění po ukončení oprav a udržovacích prací před předáním do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 - 51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek čištěných ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 půdorysné plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 plochy, e) konstrukcí a prvků se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nezdrsněný, nezvrásněný (např. linoleum, teraco, hladké dlažby, parkety apod.). Povrch drsný je nerovný, zdrsněný, zvrásněný (např. betonový potěr, mozaiková dlažba, palubky apod.). 5. V cenách očištění schodišť jsou započteny náklady na očištění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách čištění oken a balkonových dveří jsou započteny náklady na očištění rámu, parapetu, prahu a kování a vyleštění skleněné výplně. 7. V cenách čištění dveří a vrat jsou započteny náklady na očištění rámu, výplně, prahu a kování. 8. Čištění říms (odstraňování smetí, prachu, náletů apod.) se oceňuje individuálně. 9. Odvoz odpadu se ocení položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 17,50		17 500			
102	K	953961212	Kotvy chemickou patronou M 10 hl 90 mm do betonu, žB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	8,000	150,00	1 200,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 10, hloubka 90 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 953 96-11 a 953 96-12 jsou započteny i náklady na: a) rozměření, vrtání a spotřebu vrtáků. Pro velikost M 8 až M 30 jsou započteny náklady na vrtání příklepovými vrtáky, pro velikost M 33 až M 39 diamantovými korunkami, b) vyfoukání otvoru, přípravu kotev k uložení do otvorů, vyplnění kotevních otvorů tmelem nebo chemickou patronou včetně dodávky materiálu. 2. V cenách 953 96-51.. jsou započteny i náklady na dodání a zasunutí kotevního šroubu do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo patronou a dotažení matice.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 8		8,000			
103	K	953965115	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 10 dl 130 mm	kus	8,000	85,20	681,60	CS ÚRS 2015 02
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 10, délka 130 mm					
			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 953 96-11 a 953 96-12 jsou započteny i náklady na: a) rozměření, vrtání a spotřebu vrtáků. Pro velikost M 8 až M 30 jsou započteny náklady na vrtání příklepovými vrtáky, pro velikost M 33 až M 39 diamantovými korunkami, b) vyfoukání otvoru, přípravu kotev k uložení do otvorů, vyplnění kotevních otvorů tmelem nebo chemickou patronou včetně dodávky materiálu. 2. V cenách 953 96-51.. jsou započteny i náklady na dodání a zasunutí kotevního šroubu do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo patronou a dotažení matice.					
	PSC							
104	K	963015121	Demontáž prefabrikovaných krycích desek kanálů, šachet nebo žump do hmotnosti 0,09 t	kus	116,000	15,60	1 809,60	CS ÚRS 2015 02
	PP		Demontáž prefabrikovaných krycích desek kanálů, šachet nebo žump hmotnosti do 0,09 t					
			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na manipulaci s deskami do vzdálenosti 8 m od osy kanálu. 2. V cenách jsou započteny náklady na očištění nebo vysekání betonu kolem závěsných ok pro zachycení háků zvedacího mechanismu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění krycí mazaniny, izolace a vyrovnávacího potěru. Tyto stavební práce se oceňují příslušnými cenami této části.					
	PSC							
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 116		116,000			
	D	96	Bourání konstrukcí				10 672,11	
105	K	962032241	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3	m3	1,800	980,00	1 764,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou, objemu přes 1 m3					
			Poznámka k souboru cen: 1. Bourání piliřů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje příslušnými cenami -2230, -2231, -2240, -2241, -2253 a -2254 jako bourání zdiva nadzákladového cihelného.					
	PSC							
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 1,8		1,800			
106	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	12,000	44,00	528,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 12		12,000			
107	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	326,000	8,10	2 640,60	CS ÚRS 2015 02
	PP		Bourání podlah ostatních bez podkladního lože nebo mazaniny z dlaždic s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2					
			Poznámka k souboru cen: 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.					
	PSC							
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 326		326,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
108	K	967031142	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MC	m2	4,200	91,00	382,20	CS ÚRS 2015 02
	PP		Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených rovných ostění, bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů, na maltu cementovou		4,200			
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 4,2	m2	1,800	155,00	279,00	CS ÚRS 2015 02
109	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2					
	PP		vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křídel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.		1,800			
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 1,8	m2	20,970	31,00	650,07	CS ÚRS 2015 02
110	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2					
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křídel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.		20,970			
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 20,97	m2	3,430	18,00	61,74	CS ÚRS 2015 02
111	K	968072245	Vybourání kovových rámu oken jednoduchých včetně křídel pl do 2 m2					
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních rámu s křídly jednoduchých, plochy do 2 m2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křídel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.		3,430			
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 3,43	m2	205,000	21,30	4 366,50	CS ÚRS 2015 02
112	K	978011141	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 30 %					
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 10 do 30 %					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádkrových, hliněných apod. vnitřních omítek.		205,000			
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 205,0				6 283,70	
	D	94	Lešení a stavební výtahy					
113	K	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	1,000	44,90	44,90	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zabraňující k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.		1,000	64,00	64,00	CS ÚRS 2015 02
114	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	1,000	64,00	64,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.</i>					
115	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 1,5 m v do 10 m	m <sup>2</sup>	1,000	84,00	84,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.</i>					
116	K	941111211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití	m <sup>2</sup>	1,000	33,00	33,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.</i>					
117	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m <sup>2</sup>	1,000	38,00	38,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1121					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.</i>					
118	K	941111231	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m <sup>2</sup>	1,000	43,00	43,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1131					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.</i>					
119	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 0,9 m v do 10 m	m <sup>2</sup>	1,000	28,50	28,50	CS ÚRS 2015 02
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Demontáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně.</i>					
120	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 1,2 m v do 10 m	m <sup>2</sup>	1,000	31,30	31,30	CS ÚRS 2015 02
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Demontáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně.</i>					
121	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 1,5 m v do 10 m	m <sup>2</sup>	1,000	34,00	34,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m <sup>2</sup> šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Demontáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně.					
122	K	945411111	Výsuvná šplhací plošina motorová s jedním podvozkem a jedním stožárem v do 80 m	den	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Výsuvná šplhací plošina se zdvihem motorickým a s veškerým příslušenstvím s jedním podvozkem a s jedním stožárem výšky do 80 m					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na provoz mechanismu včetně sestavení, rozebrání, přestavění i kotvení stožáru. 2. Výsuvné plošiny výšky přes 80 m se oceňují individuálně.					
123	K	945412111	Teleskopická hydraulická montážní plošina výška zdvihu do 8 m	den	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Teleskopická hydraulická montážní plošina na samohybném podvozku, s otočným košem výšky zdvihu do 8 m					
124	K	945421110	Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 18 m včetně obsluhy	hod	1,000	680,00	680,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Hydraulická zvedací plošina včetně obsluhy instalovaná na automobilovém podvozku, výšky zdvihu do 18 m					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určuje v hodinách skutečného použití plošiny, přičemž každá započatá hodina se zaokrouhluje: a) na půlhodinu, trvá-li práce méně než 30 minut, b) na celou hodinu, trvá-li práce 30 minut a více.					
125	K	945421112	Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 34 m včetně obsluhy	hod	1,000	990,00	990,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Hydraulická zvedací plošina včetně obsluhy instalovaná na automobilovém podvozku, výšky zdvihu do 34 m					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určuje v hodinách skutečného použití plošiny, přičemž každá započatá hodina se zaokrouhluje: a) na půlhodinu, trvá-li práce méně než 30 minut, b) na celou hodinu, trvá-li práce 30 minut a více.					
126	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1,000	88,00	88,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje m <sup>2</sup> podlahové plochy, na které se práce provádí.					
127	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1,000	125,00	125,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje m <sup>2</sup> podlahové plochy, na které se práce provádí.					
D	997		Přesun sutě				6 790,12	
128	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	1,000	230,00	230,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užije se pro ocenění dopravy suti cena -3111 (pro nejmenší výšku, tj. 6 m). 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti.</p>					
129	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s použitím mechanizace	t	1,000	240,00	240,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užije se pro ocenění dopravy suti cena -3111 (pro nejmenší výšku, tj. 6 m). 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti.</p>					
130	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užije se pro ocenění dopravy suti cena -3111 (pro nejmenší výšku, tj. 6 m). 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti.</p>					
131	K	997013114	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	1,000	260,00	260,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užije se pro ocenění dopravy suti cena -3111 (pro nejmenší výšku, tj. 6 m). 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti.</p>					
132	K	997013311	Montáž a demontáž shozu suti v do 10 m	m	1,000	120,00	120,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Shoz suti montáž a demontáž shozu výšky do 10 m					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Shozy vyšší než 75 m se oceňují individuálně. 2. Výškou se rozumí vzdálenost od vyústění shozu do úrovně plnicího trychtýře.</p>					
133	K	997013312	Montáž a demontáž shozu suti v do 20 m	m	1,000	130,00	130,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Shoz suti montáž a demontáž shozu výšky přes 10 do 20 m					
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Shozy vyšší než 75 m se oceňují individuálně. 2. Výškou se rozumí vzdálenost od vyústění shozu do úrovně plnicího trychtýře.</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
134	K	997013321	Příplatek k shozu suti v do 10 m za první a ZKD den použití	m	1,000	33,00	33,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Shoz suti montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3311					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Shozy vyšší než 75 m se oceňují individuálně. 2. Výškou se rozumí vzdálenost od vyústění shozu do úrovně plnicího trychtýře.					
135	K	997013322	Příplatek k shozu suti v do 20 m za první a ZKD den použití	m	1,000	35,00	35,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Shoz suti montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3312					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Shozy vyšší než 75 m se oceňují individuálně. 2. Výškou se rozumí vzdálenost od vyústění shozu do úrovně plnicího trychtýře.					
136	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,680	244,00	653,92	CS ÚRS 2015 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 2,68		2,680			
137	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,000	26,20	26,20	CS ÚRS 2015 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
138	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,000	188,00	188,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru 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 drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
139	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,000	244,00	244,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) železobetonového					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru 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 drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
140	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	1,000	160,00	160,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z keramických materiálů					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru 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 drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i>					
141	K	997013804	Poplatek za uložení stavebního odpadu ze skla na skládce (skládkovné)	t	1,000	330,00	330,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze skla					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru 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 drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i>					
142	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,000	380,00	380,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru 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 drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i>					
143	K	997013812	Poplatek za uložení stavebního odpadu z materiálu na bázi sádry na skládce (skládkovné)	t	1,000	280,00	280,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z materiálů na bázi sádry					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru 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 drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i>					
144	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	1,000	790,00	790,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru 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 drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i>					
145	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	t	1,000	380,00	380,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru 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 drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i>					
146	K	997013821	Poplatek za uložení stavebního odpadu s azbestem na skládce (skládkovné)	t	1,000	900,00	900,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) s azbestem					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru 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 drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i>					
147	K	997013822	Poplatek za uložení stavebního odpadu s oleji nebo ropnými látkami na skládce (skládkovné)	t	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2015 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) s oleji nebo ropnými látkami <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru 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 drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	PSC							
148	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,000	160,00	160,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru 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 drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
	PSC							
	D	998	Přesun hmot				1 309,00	
149	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	1,000	283,00	283,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až -2119. 3. Jestliže pro svíslý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.					
	PSC							
150	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	1,000	383,00	383,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až -2119. 3. Jestliže pro svíslý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.					
	PSC							
151	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	1,000	483,00	483,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až -2119. 3. Jestliže pro svíslý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.					
	PSC							
152	K	998011004	Přesun hmot pro budovy zděné v do 36 m	t	1,000	35,00	35,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 24 do 36 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.					
153	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	1,000	125,00	125,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
D PSV			<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>573 966,90</b>	
D 711			<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>3 645,65</b>	
154	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	58,500	3,90	228,15	CS ÚRS 2015 02
PP			Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9095 Příplatek za plochu do 10 m2.					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 58,5		58,500			
155	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	136,700	25,00	3 417,50	CS ÚRS 2015 02
PP			Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 136,7		136,700			
D 712			<b>Povlakové krytiny</b>				<b>55 160,15</b>	
156	K	712300831	Odstranění povlakové krytiny střeš do 10° jednovrstvé	m2	8,000	28,00	224,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Odstranění ze střeš plochých do 10 st. krytiny povlakové jednovrstvé					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 8,0		8,000			
157	K	712300841	Odstranění povlakové krytiny střeš do 10° odškrábáním mechu s urovnáním povrchu a očištěním	m2	17,500	16,30	285,25	CS ÚRS 2015 02
PP			Odstranění ze střeš plochých do 10 st. mechu odškrábáním a očištěním s urovnáním povrchu					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 17,50		17,500			
158	K	712300921	Příplatek k opravě povlakové krytiny do 10° za správkový kus NAIP přitavením	kus	12,000	10,00	120,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Opravy povlakové krytiny střeš plochých do 10 st. Příplatek k ceně za správkový kus NAIP přitavením					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 12,0		12,000			
159	K	712310901	Provedení údržby povlakové krytiny do 10° za studena nátěrem penetračním	m2	16,000	7,90	126,40	CS ÚRS 2015 02
PP			Provedení údržby povlakové krytiny střeš plochých do 10 st. natěradly a tmely za studena nátěrem penetračním					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 16,0		16,000			
1 0	M	1 1 1 600 5	la kas faltový ALP/9 bal 9 kg	t	0,006	25 00,00	1 0,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Výrobky asfaltové izolační a zálivkové hmoty asfalty oxidované stavebně-izolační k penetraci suchých a očištěných podkladů pod asfaltové izolační krytiny a izolace ALP/9 bal 9 kg					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín</i>					
	VV		16*0,00035 'Přepočtené koeficientem množství		0,006			
161	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	17,500	55,00	962,50	CS ÚRS 2015 02
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. pásy přitavením NAIP v plné ploše					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Povlakové krytiny střech jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 17,5		17,500			
162	K	712361703	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií přilepenou v plné ploše	m2	1 170,000	29,00	33 930,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. fólií přilepenou lepidlem v plné ploše					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Povlakové krytiny střech jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 1170		1 170,000			
163	K	712363313	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy VILPLANYL délky 2 m koutová lišta vnější rš 100 mm	kus	334,000	27,00	9 018,00	CS ÚRS2015 02
	PP		Povlakové krytiny střech plochých do 10 st. z fóliových plechů z měkčeného PVC VIPLANYL (pro fólie FATRAFOL), délka 2 m vnější koutová lišta rš 100 mm					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 334		334,000			
164	K	712363318	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy VILPLANYL délky 2 m závětrná lišta rš 250 mm	kus	168,000	35,00	5 880,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Povlakové krytiny střech plochých do 10 st. z fóliových plechů z měkčeného PVC VIPLANYL (pro fólie FATRAFOL), délka 2 m závětrná lišta rš 250 mm					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 168		168,000			
165	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	620,000	7,20	4 464,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. -ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -9095 až -9097 lze oceňovat jen tehdy, nepřesáhne-li součet plochy vodorovné a svislé izolační vrstvy 10 m2. 2. Cenou -9095 až -9097 nelze oceňovat opravy a údržbu povlakové krytiny.</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 620		620,000			
D	713		<b>Izolace tepelné</b>				<b>1 887,80</b>	
166	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	38,000	16,10	611,80	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Množství tepelné izolace podlah okrajovými pásky k ceně -1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahů) na obvodu podlahy.</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 38		38,000			
167	K	713411111	Montáž izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi bez úpravy staženými drátem 1x	m2	88,000	14,50	1 276,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů pásy nebo rohožemi bez povrchové úpravy (izolační materiál ve specifikaci) ovinutými kolem potrubí a staženými ocelovým drátem potrubí jednovrstvá					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"dle souhrnu 2014-2015" 88,0		88,000			
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				31 749,50	
168	K	721100902	Přetěsnění potrubí hrdlového do DN 100	kus	6,000	11,00	66,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Opravy potrubí hrdlového přetěsnění hrdla odpadního potrubí do DN 100					
	WV		"dle souhrnu 2014-2015" 6		6,000			
169	K	721100911	Zazátkování hrdla potrubí kanalizačního	kus	8,000	15,00	120,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Opravy potrubí hrdlového zazátkování hrdla kanalizačního potrubí					
	WV		"dle souhrnu 2014-2015" 8		8,000			
170	K	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 70	m	56,000	56,00	3 136,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Potrubí z plastových trub HT Systém (polypropylenové PPs) odpadní (svíslé) DN 70					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svíslé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a</i>					
			<i>připojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V</i>					
			<i>cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje</i>					
			<i>ve specifikaci.</i>					
	WV		"dle souhrnu 2014-2015" 56,0		56,000			
171	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 100	m	259,000	69,00	17 871,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Potrubí z plastových trub HT Systém (polypropylenové PPs) odpadní (svíslé) DN 100					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svíslé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a</i>					
			<i>připojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V</i>					
			<i>cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje</i>					
			<i>ve specifikaci.</i>					
	WV		"dle souhrnu 2014-2015" 259,0		259,000			
172	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP připojovací systém HT DN 50	m	186,500	40,00	7 460,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Potrubí z plastových trub HT Systém (polypropylenové PPs) připojovací DN 50					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svíslé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a</i>					
			<i>připojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V</i>					
			<i>cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje</i>					
			<i>ve specifikaci.</i>					
	WV		"dle souhrnu 2014-2015" 186,5		186,500			
173	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	105,000	7,30	766,50	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením. 2. Potrubí odpadních</i>					
			<i>výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17- . . Potrubí z plastových trub, části A 01.</i>					
	WV		"dle souhrnu 2014-2015" 105		105,000			
174	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	63,000	10,00	630,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpusťek ke strojům a zařízením. 2. Potrubí odpadních výpusťek se oceňují cenami souboru cen 721 17- . . Potrubí z plastových trub, částí A 01.</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 63		63,000			
175	K	7 21 1421	Vpust' podlahová se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 115x115	kus	5,000	120,00	600,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Podlahové vpusti se svislým odtokem DN 50/75/110 (HL 310N) mřížka nerez 115x115					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 5		5,000			
176	K	721242116	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125	kus	2,000	550,00	1 100,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Lapače střešních splavenin z polypropylenu (PP) DN 125 (HL 600/2)					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 2		2,000			
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				13 099,40	
177	K	722130902	Potrubí pozinkované závitové vysekání závitů	kus	22,000	1,20	26,40	CS ÚRS 2015 02
	PP		Upravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových vysekání utomeneno závitů od armatur v nástěnce					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Množství zpětné montáže závitového potrubí (ceny -1921 až -1929) se určí podle ustanovení kapitoly 351 a 352 Všeobecných podmínek části A 02. 2. Ceny položek -0991 až -0996, -1942 až -1969 platí i pro opravy vodovodního potrubí z plastových trub.</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 22		22,000			
178	K	722171932	Potrubí plastové výměna trub nebo tvarovek D do 20 mm	kus	16,000	33,00	528,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Výměna trubky, tvarovky, vsazení odbočky na rozvodech vody z plastů D přes 16 do 20 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1931 až -1940 nejsou započteny náklady na dodání hlavního materiálu; tento se oceňuje ve specifikaci. Ztratné lze stanovit: a) u potrubí 3%, b) u tvarovek se nestanoví.</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 16		16,000			
179	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	56,000	22,00	1 232,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 56,0		56,000			
180	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 32 x 5,4 mm	m	38,000	40,00	1 520,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 32 x 5,4					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 38		38,000			
181	K	722174026	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 50 x 8,4 mm	m	40,000	42,00	1 680,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 50 x 8,4					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 40		40,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
182	K	722181211	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN do 22 mm	m	12,000	35,00	420,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Ochrana potrubí tepelně izolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru DN do 22 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1211 až -1255 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubic.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 12,0		12,000			
183	K	722181212	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN do 32 mm	m	38,000	28,00	1 064,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Ochrana potrubí tepelně izolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru DN přes 22 do 32 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1211 až -1255 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubic.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 38,0		38,000			
184	K	722181213	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN přes 32 mm	m	38,000	22,00	836,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Ochrana potrubí tepelně izolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru DN přes 32 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1211 až -1255 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubic.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 38		38,000			
185	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	39,000	55,00	2 145,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -0401 až -0403 se oceňuje vyvedení a upevnění výpustek zařízení předmětů a výtokových armatur. 2. Potrubí vodovodních přípojek k zařizovacím předmětům, výtokovým armaturám, případně strojům a zařízením se oceňuje příslušnými cenami potrubí jako rozvod.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 39		39,000			
186	K	722220121	Nástěnka pro baterii G 1/2 s jedním závitem	pár	28,000	66,00	1 848,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Armatury s jedním závitem nástěnky pro baterii G 1/2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -9101 až -9106 nelze oceňovat montáž nástěnek. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upevnění výpustek.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 28		28,000			
187	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	12,000	125,00	1 500,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 st.C přímé vnitřní závit (R 250 D Giacomin) G 3/4					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 12		12,000			
188	K	722260812	<del>Demontáž vodoměrů závitových G 3/4</del>	kus	1,000	115,00	115,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Demontáž vodoměrů závitových G 3/4					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 1		1,000			
189	K	722270101	Sestava vodoměrová závitová G 3/4	kus	1,000	185,00	185,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vodoměrové sestavy závitové G 3/4					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami nelze oceňovat montáže vodoměrů při zřizování vodovodních přípojek; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 722 26- . 9 Oprava vodoměrů, části C 02.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 1		1,000			
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty				123 416,00	
190	K	725110814	Demontáž klozetu Kombi, odsávací	kus	37,000	89,00	3 293,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Demontáž klozetů odsávacích nebo kombinačních					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 37		37,000			
191	K	725111957	Výměna napouštěcího ventilu bočního i spodního	kus	8,000	53,00	424,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Opravy zařízení záchodů nádrží odmontování nebo zpětná montáž napouštěcího ventilu bočního i spodního					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 8		8,000			
192	K	725111961	Výměna soupravy splachovací pro keramické nádrže	kus	18,000	60,00	1 080,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Opravy zařízení záchodů nádrží odmontování nebo zpětná montáž soupravy splachovací pro keramické nádržky					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 18		18,000			
193	K	725112182	Kombi klozet s úspornou armaturou odpad svislý včetně antibakteriálního sedátka	kus	37,000	190,00	7 030,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Zařízení záchodů kombi klozety s úspornou armaturou odpad svislý					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1351, -1361, -3124 není započten napájecí zdroj. 2. V cenách jsou započtená klozetová sedátka.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 37		37,000			
194	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	kus	3,000	85,00	25,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 3		3,000			
195	K	725211623	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé se sloupem na sifon 600 mm	kus	3,000	130,00	390,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Umyvadla keramická bez výtokových armatur se zapacňovou uzavírkou připevněna na stěnu šrouby bílé se sloupem 600 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2101 a -2102 je započteno i dodání zápachové uzávěrky. 2. V cenách -4112-14, -4141-43, -4151-56, -4161-63, -4211, 21, 31, není započten napájecí zdroj 3. V cenách -1651, -1656 a -1661, -1666 není započteno dodání skříňky.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 3		3,000			
196	K	725515122	Ohřívač plynový zásobníkový komínový 160 l/7,25 kW vč.D+M odtahu spalin	kus	7,000	190,00	1 330,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Plynové ohřívače zásobníkové komínové objem nádrže/příkon 160 l / 7, 25 kW					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -5271 až -5276 a -5281 až -5287 nejsou započteny náklady na dodání plynových ohřívačů. Tyto se oceňují ve specifikaci. 2. V cenách -5272 až -5276 a -5284 až -5287 jsou započteny i náklady na prodloužení odtahu spalin v délce 1 m.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 7		7,000			
197	K	725619101	Montáž sporáku na zemní plyn	kus	24,000	290,00	6 960,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Plynové sporáky a vařidlové desky bez regulátoru tlaku montáž sporáků na zemní plyn					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně -9102 není započten přípojovací materiál a uzavírací armatura. Připojení se oceňuje cenami Potrubí z trubek bezešvých, části A 03.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 24		24,000			
198	M	541119710	sporák plynový bílý typ PS 130 MW	kus	24,000	3 399,00	81 576,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Sporáky plynové bílý, 4 hořáky s pojistkou STOP GAS typ PS 130 MW					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 24		24,000			
199	K	725650805	Demontáž těleso otopných plynových	kus	3,000	122,00	366,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Demontáž plynových otopných těles podokenních nebo bezpečnostních					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 3		3,000			
200	K	725659102	Montáž otopných těles plynových s odtahem sousým obvodovou stěnou	kus	2,000	780,00	1 560,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Otopná tělesa plynová montáž těles s odtahem obvodovou stěnou sousým					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 2		2,000			
201	K	725800967	Výměna prodloužení G 1/2	kus	20,000	10,00	200,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Opravy zařizovacích armatur výměna prodloužení G 1/2					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 20		20,000			
202	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	kus	115,000	28,00	3 220,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 115		115,000			
203	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	kus	3,000	66,00	198,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Demontáž baterií nástěnných do G 3/4					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 3		3,000			
204	K	725820802	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru	kus	33,000	12,00	396,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 33		33,000			
205	K	725821326	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 265 mm	kus	25,000	150,00	3 750,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 265 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -1422 není započten napájecí zdroj.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 25		25,000			
206	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	kus	32,000	133,00	4 256,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2654, 56, -9101-9202 není započten napájecí zdroj.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 32		32,000			
207	K	725831313	Baterie vanová nástěnná páková s příslušenstvím a pohyblivým držákem	kus	23,000	160,00	3 680,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Baterie vanové nástěnné pákové s příslušenstvím a pohyblivým držákem					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 23		23,000			
208	K	725841332	Baterie sprchové podomítkové s přepínačem a pohyblivým držákem	kus	10,000	180,00	1 800,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Baterie sprchové podomítkové (zápustné) s přepínačem a pohyblivým držákem					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1353-54, -1414 není započten napájecí zdroj.					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 10		10,000			
209	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	2,000	35,00	70,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 2		2,000			
210	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	9,000	36,00	324,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40 (HL 132/40)					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>1. Pro volbu cen zápachových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení zápachové uzávěrky s odpadní výpustkou. 3. Cenami zápachových uzávěrek nelze oceňovat zápachové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-..</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 9		9,000			
211	K	725862103	Zápachová uzávěrka pro dřezy DN 40/50	kus	20,000	19,00	380,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřezy DN 40/50 (HL 100G)					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>1. Pro volbu cen zápachových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení zápachové uzávěrky s odpadní výpustkou. 3. Cenami zápachových uzávěrek nelze oceňovat zápachové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-..</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 20		20,000			
212	K	725862113	Zápachová uzávěrka pro dřezy s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50	kus	2,000	55,00	110,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřezy s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50 (HL 126)					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>1. Pro volbu cen zápachových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení zápachové uzávěrky s odpadní výpustkou. 3. Cenami zápachových uzávěrek nelze oceňovat zápachové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-..</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 2		2,000			
213	K	725864311	Zápachová uzávěrka van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku	kus	18,000	21,00	378,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro koupací vany s kulovým kloubem na odtoku DN 40/50 (HL 500)					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>1. Pro volbu cen zápachových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení zápachové uzávěrky s odpadní výpustkou. 3. Cenami zápachových uzávěrek nelze oceňovat zápachové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-..</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 18		18,000			
214	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	1,000	390,00	390,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Dvířka 30/30					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
215	K	733110810	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 80	m	158,000	3,30	521,40	CS ÚRS 2015 02
	PP		Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 50 do 80					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 158		158,000			
216	K	733121159	Potrubí ocelové hladké bezešvé nízkotlaké nebo středotlaké D 60,3x2,9	m	52,000	88,00	4 576,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Potrubí z trubek ocelových hladkých bezešvých tvářených za tepla nízkotlakých a středotlakých D 60,3/2,9					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytka potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 52		52,000			
217	K	733121165	Potrubí ocelové hladké bezešvé nízkotlaké nebo středotlaké D 89x3,6	m	36,000	110,00	3 960,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Potrubí z trubek ocelových hladkých bezešvých tvářených za tepla nízkotlakých a středotlakých D 89/3,6					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. Cenami -2112 a -2113 se oceňuje rozvod potrubí jednotrubkových horizontálních soustav. 2. V cenách -2112 a -2113 je započteno úplné těleso spojky a příchytka potrubí. 3. V cenách -2112 a -2113 není započteno: a) krycí lišty potrubí vedeného nad podlahou, b) připojení horizontálního rozvodu na stoupací potrubí. 4. Cenami -2122 a -2123 se oceňuje napojení rozvodu na jednotlivá stoupací potrubí, popř. na měřicí nebo regulační armaturu přípojky topného okruhu. 5. V cenách -2122 a -2123 je započteno: a) úplné těleso přípojky, b) navaření hrdla přípojky.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 36		36,000			
218	K	733222104	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 22x1	m	8,000	333,00	2 664,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Potrubí z trubek měděných polotvrдых spojovaných měkkým pájením D 22/1,0					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 8,0		8,000			
219	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	8,000	15,00	120,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných D do 35/1,5					
	D	734	Ústřední vytápění - armatury				2 772,00	
220	K	734221544	Ventil závitový termostatický přímý jednoregulační G 3/8 PN 16 do 110°C bez hlavice ovládání	kus	1,000	352,00	352,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Ventily regulační závitové termostatické, bez hlavice ovládání PN 16 do 110 st.C přímé jednoregulační (R 402 G 3/8					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. V cenách -0101 až -0105 nejsou započteny náklady na dopravu a montáž měřicí a vypouštěcí armatury. Tyto se oceňují samostatně souborem cen 734 49 1101 až -1105.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 1		1,000			
221	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	5,000	330,00	1 650,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110 st.C kapalinové otopných těles VK (K 47NH)					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			1. V cenách -0101 až -0105 nejsou započteny náklady na dopravu a montáž měřicí a vypouštěcí armatury. Tyto se oceňují samostatně souborem cen 734 49 1101 až -1105.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 5		5,000			
222	K	734221686	Termostatická hlavice vosková PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	7,000	110,00	770,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [ CZK ]	Cena celkem [ CZK ]	Cenová soustava
PP			ventily regulační zavítové rtavice termostatické, pro ovládání ventilu PN 10 do 110 st. c. voskové otopných těles VK (R 457H)					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -0101 až -0105 nejsou započteny náklady na dopravu a montáž měřicí a vypouštěcí armatury. Tyto se oceňují samostatně souborem cen 734 49 1101 až -1105.</i>					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 7		7,000			
D	735		<b>Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>				<b>528,00</b>	
223	K	735127110	Odpojení a připojení otopného tělesa ocelového po nátěru	m2	12,000	44,00	528,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Otopná tělesa ocelová článková odpojení a připojení po nátěru					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 12		12,000			
D	740		<b>Elektromontáže</b>				<b>32 231,00</b>	
224	K	740991100	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení vč. vypracování revizní zprávy	kus	53,000	25,00	1 325,00	CS ÚRS 2015 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1100 až -1910 jsou určeny pro objem montážních prací včetně nákladů na nosný a podružný materiál.</i>					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 53		53,000			
225	K	748111112	Montáž svítidlo žárovkové bytové stropní přisazené 1 zdroj se sklem	kus	30,000	33,00	990,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 1 zdroj se sklem					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 30		30,000			
226	K	747111111	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	1,000	88,00	88,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí obyčejné nebo vlhké vypínačů, řazení 1-jednopolových					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 1		1,000			
227	M	382268050	přístroj telefonní domácí 4FP 110 83 se bzučákem	kus	48,000	129,00	6 192,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Přístroje telefonní zvláštní přístroje telefonní domácí nástěnný s tlačítkem pro otvírání elektrického zámku, bílý 4FP 110 83 se bzučákem					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 48		48,000			
228	K	747131400	Montáž přípojka sporáková s doutnavkou se zapojením vodičů	kus	35,000	48,00	1 680,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů sporákových přípojek s doutnavkou					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 35		35,000			
229	M	MAT 740-001	elektrický dvouplotýnkový vařič s termostatem příkon 2500W		44,000	499,00	21 956,00	
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 44		44,000			
D	762		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>6 602,20</b>	
230	K	762341017	Bednění střech rovných z desek OSB tl 25 mm na sraz šroubovaných na krokve	m2	49,500	56,00	2 772,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Bednění a latování bednění střech rovných sklonu do 60 st. s vyřezáním otvorů z dřevostěpkových desek OSB šroubovaných na krokve na sraz, tloušťky desky 25 mm					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1011 až -1149 bednění střech z desek OSB a CETRIS jsou započteny i náklady na dopravu spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 39-5000.</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 49,5		49,500			
231	K	762512245	Montáž podlahové kce podkladové z desek dřevotřískových nebo cementotřískových šroubovaných na dřevo	m2	12,220	86,00	1 050,92	CS ÚRS 2015 02
	PP		Podlahové konstrukce podkladové montáž z desek dřevotřískových, dřevostěpkových nebo cementotřískových na podklad dřevěný šroubováním					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1123 až -2225 podlahové konstrukce podkladové z desek OSB a CETRIS jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 59-5001.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 12,22		12,220			
232	M	607215270	deska dřevotřísková typ S třída E1, jakost I tl. 25 mm	m2	13,198	128,00	1 689,34	CS ÚRS 2015 02
	PP		Desky dřevotřískové ( EN 312) emisní třída E1 - třívrstvé oboustranně broušené desky rozměr 275 x 207 cm jakost I tloušťka 25 mm					
	VV		12,22*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		13,198			
233	K	762521104	Položení podlahy z hrubých prken na sraz	m2	36,300	24,00	871,20	CS ÚRS 2015 02
	PP		Položení podlah nehoblovaných na sraz z prken hrubých					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenu 762 52-1104, 762 52-1108 lze použít na provizorní zakrytí výkopu uvnitř budov.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 36,3		36,300			
234	K	762521923	Vy řezání části podlahy z prken tl do 32 mm bez polštářů plochy jednotlivě do 4 m2	m	12,220	17,90	218,74	CS ÚRS 2015 02
	PP		Podlahy tesařské vyřezání části podlahy, bez vyřezání polštářů, z prken tl. do 32 mm, otvoru plochy jednotlivě přes 1,00 do 4,00 m2					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. U položek vyřezání části podlahy -1921 až -1964 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých řezů. 2. U položek -2911, -4911 a -5911 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých prvků. 3. Tyto položky lze použít i pro ocenění podlahových konstrukcí podkladových.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 12,22		12,220			
	D	763	<b>Konstrukce suché výstavby</b>				7 314,60	
235	K	763111314	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 TI 60 mm EI 30 Rw 47 DB	m2	23,400	269,00	6 294,60	CS ÚRS 2015 02
	PP		Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75 TI tl. 60 mm, EI 30, Rw 47 dB					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou -1717. 3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3. 4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky. 6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW. 7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 23,4		23,400			
236	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	4,000	255,00	1 020,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Podhled ze sádkartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez TI					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714. 3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm. 4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu. 5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD. 6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 4,0		4,00			
	D	764	Konstrukce klempířské				12 935,20	
237	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	89,000	4,60	409,40	CS ÚRS 2015 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 89		89,000			
238	K	764241466	Oplechování úžlabí z TiZn předzvětralého plechu rš 500 mm	m	8,000	379,00	3 032,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Oplechování střešních prvků z titanzinkového předzvětralého plechu úžlabí rš 500 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 764 24-1405 až -2457 nejsou započteny náklady na podkladní plech. Ten se oceňuje souborem cen 764 01-14..Podkladní plech z pozinkovaného plechu v tl. 1,0 mm a rozvinuté šířce dle rš střešního prvku.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 8		8,000			
239	K	764241476	Příplatek za provedení úžlabí z TiZn předzvětralého plechu v plechové krytině	m	8,000	12,60	100,80	CS ÚRS 2015 02
	PP		Oplechování střešních prvků z titanzinkového předzvětralého plechu Příplatek k cenám za provedení úžlabí v plechové krytině					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 764 24-1405 až -2457 nejsou započteny náklady na podkladní plech. Ten se oceňuje souborem cen 764 01-14..Podkladní plech z pozinkovaného plechu v tl. 1,0 mm a rozvinuté šířce dle rš střešního prvku.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 8		8,000			
240	K	764242434	Oplechování rovné okapové hrany z TiZn předzvětralého plechu rš 330 mm	m	7,000	229,00	1 603,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Oplechování střešních prvků z titanzinkového předzvětralého plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 330 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 764 24-1405 až -2457 nejsou započteny náklady na podkladní plech. Ten se oceňuje souborem cen 764 01-14..Podkladní plech z pozinkovaného plechu v tl. 1,0 mm a rozvinuté šířce dle rš střešního prvku.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 7		7,000			
241	K	764242435	Oplechování rovné okapové hrany z TiZn předzvětralého plechu rš 400 mm	m	4,000	249,00	996,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Oplechování střešních prvků z titanzinkového předzvětralého plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 400 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 764 24-1405 až -2457 nejsou započteny náklady na podkladní plech. Ten se oceňuje souborem cen 764 01-14..Podkladní plech z pozinkovaného plechu v tl. 1,0 mm a rozvinuté šířce dle rš střešního prvku.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 4		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
242	K	764248404	Oplechování římsy rovné mechanicky kotvené z TiZn předzvětrálního plechu rš 330 mm	m	8,000	208,00	1 664,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Oplechování říms a ozdobných prvků z titaninkového předzvětrálního plechu rovných, bez rohů mechanicky kotvené rš 330 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít pro ocenění oplechování římsy pod nadřimsovým žlabem.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 8		8,000			
243	K	764248407	Oplechování římsy rovné mechanicky kotvené z TiZn předzvětrálního plechu rš 670 mm	m	10,000	279,00	2 790,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Oplechování říms a ozdobných prvků z titaninkového předzvětrálního plechu rovných, bez rohů mechanicky kotvené rš 670 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít pro ocenění oplechování římsy pod nadřimsovým žlabem.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 10		10,000			
244	K	764341404	Lemování rovných zdí střech s krytinou prejazovou nebo vlnitou z TiZn předzvětrálního plechu rš 330 mm	m	10,000	205,00	2 050,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Lemování zdí z titaninkového předzvětrálního plechu boční nebo horní rovných, střech s krytinou prejazovou nebo vlnitou rš 330 mm					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 10		10,000			
245	K	764345423	Lemování trub, konzol, držáků z TiZn předzvětrálního plechu střech s krytinou skládanou D do 150 mm	kus	5,000	38,00	190,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Lemování trub, konzol, držáků a ostatních kusových prvků z titaninkového předzvětrálního plechu střech s krytinou skládanou mimo prejazovou nebo z plechu, průměr přes 100 do 150 mm					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 5		5,000			
246	K	764508136	Montáž odskoku kruhového svodu	kus	1,000	22,00	22,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž svodu kruhového, průměru odskoků					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 1		1,000			
247	K	764548422	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z TiZn předzvětrálního plechu průměru 80 mm	m	1,000	78,00	78,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Svod z titaninkového předzvětrálního plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 80 mm					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 1,0		1,000			
D	766		<b>Konstrukce truhlářské</b>				5 450,46	
248	K	766121210	Montáž stěn plných s výplní v do 2,75 m	m2	2,490	144,00	358,56	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž dřevěných stěn plných, s výplní palubovkou nebo překližkou, výšky do 2,75 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách je započtena i montáž oboustranného olišťování.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 2,49		2,490			
249	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	43,000	24,00	1 032,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min. 2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křidel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 5. V ceně -0722 je započtena montáž zámku, zámkové vložky a osazení štitku s klikou 6. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.					
		VV	"dle souhrnu 2014-2015" 43		43,000			
250	K	766660411	Montáž vchodových dveří 1křídlových bez nadsvětlíku do zdvia	kus	1,000	110,00	110,00	CS ÚRS 2015 02
		PP	Montaz dvermch křidel dřevěných nebo plastových vchodových dveri včetně ramu do zdiva jednokřídlových bez nadsvětlíku					
			Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min. 2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křidel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 5. V ceně -0722 je započtena montáž zámku, zámkové vložky a osazení štitku s klikou 6. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.					
		VV	"dle souhrnu 2014-2015" 1		1,000			
251	K	766660461	Montáž vchodových dveří 2křídlových s nadsvětlíkem do zdvia	kus	8,000	125,00	1 000,00	CS ÚRS 2015 02
		PP	Montaz dvermch křidel dřevěných nebo plastových vchodových dveri včetně ramu do zdiva dvoukřídlových s nadsvětlíkem					
			Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min. 2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křidel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 5. V ceně -0722 je započtena montáž zámku, zámkové vložky a osazení štitku s klikou 6. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.					
		VV	"dle souhrnu 2014-2015" 8		8,000			
252	K	766660717	Montáž dveřních křidel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	2,000	310,00	620,00	CS ÚRS 2015 02
		PP	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových ostatní práce samozavírače na zárubeň ocelovou					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min. 2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křidel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 5. V ceně -0722 je započtena montáž zámku, zámkové vložky a osazení štitku s klikou 6. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné přičky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.					
		VV	"dle souhrnu 2014-2015" 2		2,000			
253	M	549172500	samozavírač dveří hydraulický K214 č. 11 zlatá bronz	kus	2,000	330,00	660,00	CS ÚRS 2015 02
		PP	Samozavírače dveří hydraulické samozavírač hydraulický BRANO K 214 č. 11 zlatá bronz					
254	K	766660722	Montáž dveřního kování - zámku	kus	43,000	27,30	1 173,90	CS ÚRS 2015 02
		PP	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových ostatní práce dveřního kování zámku					
			Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min. 2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křidel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 5. V ceně -0722 je započtena montáž zámku, zámkové vložky a osazení štitku s klikou 6. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné přičky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.					
		VV	"dle souhrnu 2014-2015" 43		43,000			
255	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	8,000	11,00	88,00	CS ÚRS 2015 02
		PP	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2					
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1931 a -1932 lze užít jen pro křídlo mající současně obě jmenované funkce.					
		VV	"dle souhrnu 2014-2015" 8		8,000			
256	K	766691931	Seřízení dřevěného okenního nebo dveřního otvíracího a sklápěcího křídla	kus	9,000	21,00	189,00	CS ÚRS 2015 02
		PP	Ostatní práce seřízení okenního nebo dveřního křídla otvíracího nebo sklápěcího dřevěného					
		PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -1931 a -1932 lze užít jen pro křídlo mající současně obě jmenované funkce.					
		VV	"dle souhrnu 2014-2015" 9		9,000			
257	M	549641100	vložka zámková cylindrická oboustranná FAB 2015	kus	1,000	219,00	219,00	CS ÚRS 2015 02
		PP	Vložky do zámků stavební cylindrické vložky oboustranná vložka + 4 klíče FAB 2015					
	D	767	Konstrukce zámečnické				1 047,50	
258	K	767132811	Demontáž příček šroubovaných	m2	2,500	47,00	117,50	CS ÚRS 2015 02
		PP	Demontáž stěn a příček z plechu šroubovaných					
		VV	"dle souhrnu 2014-2015" 2,5		2,500			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
259	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	4,000	75,00	300,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 4		4,000			
260	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	30,000	21,00	630,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 30,0		30,000			
	D	771	Podlahy z dlaždic				58 345,80	
261	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	96,000	33,00	3 168,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 90 do 120 mm					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 96		96,000			
262	K	771574116	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 25 ks/m2	m2	264,000	178,00	46 992,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/m2					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 264		264,000			
263	K	771574315	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených rychletuhnoucím flexi lepidlem do 25 ks/ m2	m2	1,000	430,00	430,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rychletuhnoucím režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/ m2					
264	K	771575116	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených disperzním lepidlem do 25 ks/m2	m2	1,000	396,00	396,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených disperzním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/ m2					
265	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	264,000	12,10	3 194,40	CS ÚRS 2015 02
	PP		Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 264		264,000			
266	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	332,000	11,20	3 718,40	CS ÚRS 2015 02
	PP		Podlahy - ostatní práce spárování silikonem					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 332		332,000			
267	K	771591161	Montáž profilu dilatační spáry bez izolace v rovině dlažby	m	1,000	46,00	46,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Podlahy - ostatní práce montáž profilu dilatační spáry v rovině dlažby					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
268	K	771591185	Podlahy řezání keramických dlaždic rovné	kus	1,000	22,00	22,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Podlahy - ostatní práce řezání dlaždic keramických rovné <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.					
	PSC							
269	K	771591186	Podlahy řezání keramických dlaždic do oblouku	m	1,000	110,00	110,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Podlahy - ostatní práce řezání dlaždic keramických oblouku <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.					
	PSC							
270	K	771591191	Příplatek k podlahám za diagonální kladení dlažby	m2	1,000	77,00	77,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Podlahy - ostatní práce Příplatek k cenám za diagonální kladení dlažby <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.					
	PSC							
271	K	771990111	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa	m2	1,000	192,00	192,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 15 MPa <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.					
	PSC							
D	772	Podlahy z kamene					1 081,00	
272	K	772231302	Montáž obkladu stupňů deskami kladenými do malty z kamene tvrdého tl do30 mm	m	23,000	47,00	1 081,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž obkladu schodišťových stupňů deskami z tvrdých kamenů kladených do malty s přímou nebo zakřivenou výstupní čarou deskami stupnicovými pravoúhlými nebo kosoúhlými, tl. 30 mm					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 23,0		23,000			
D	775	Podlahy skládané					62 600,80	
273	K	775411820	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných připevňovaných vruty	m	66,000	6,70	442,20	CS ÚRS 2015 02
	PP		Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných připevňovaných vruty					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 66		66,000			
274	K	775413320	Montáž soklíku ze dřeva tvrdého nebo měkkého připevněného vruty s přetmelněním	m	66,000	28,00	1 848,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž podlahového soklíku nebo lišty obvodové (soklové) dřevěné bez základního nátěru soklíku ze dřeva tvrdého nebo měkkého, v přírodní barvě připevněného vruty, s přetmelněním <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 775 41- . . nejsou započteny náklady na dodání lišt (soklíků). Tyto náklady se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout v přiměřené výši.					
	PSC							
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 66,0		66,000			
275	K	775511411	Podlahy z vlysů lepených, tl do 22 mm, š do 50 mm, dl do 300 mm, dub I	m2	132,000	38,30	5 055,60	CS ÚRS 2015 02
	PP		Podlahy vlysové masivní lepené rybinový, řemenový, průpletový vzor s tmelením a broušením, bez povrchové úpravy a olištování z vlysů tl. do 22 mm šířky přes 40 do 50 mm, délky přes 240 do 300 mm dub, třída I					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 132		132,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
276	K	775591311	Podlahy dřevěné, základní lak	m2	514,000	22,00	11 308,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Skládané podlahy - ostatní práce lakování jednotlivé operace základní lak					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách souboru cen 775 59- . . jsou započteny i náklady na dodání materiálu. 2. Vyrovnání podkladu se oceňuje cenami 776 99-01 . . Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou v části A01 ceníku 776 Podlahy povlakové</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 514		514,000			
277	K	775591313	Podlahy dřevěné, vrchní lak pro vysokou zátěž	m2	514,000	33,00	16 962,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Skládané podlahy - ostatní práce lakování jednotlivé operace vrchní lak pro vysokou zátěž (sportovní prostory)					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách souboru cen 775 59- . . jsou započteny i náklady na dodání materiálu. 2. Vyrovnání podkladu se oceňuje cenami 776 99-01 . . Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou v části A01 ceníku 776 Podlahy povlakové</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 514		514,000			
278	K	775591316	Podlahy dřevěné, mezibroušení mezi vrstvami laku	m2	514,000	10,20	5 242,80	CS ÚRS 2015 02
	PP		Skládané podlahy - ostatní práce lakování jednotlivé operace mezibroušení mezi vrstvami laku					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách souboru cen 775 59- . . jsou započteny i náklady na dodání materiálu. 2. Vyrovnání podkladu se oceňuje cenami 776 99-01 . . Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou v části A01 ceníku 776 Podlahy povlakové</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 514		514,000			
279	K	775591319	Podlahy dřevěné, celkové lakování	m2	514,000	42,30	21 742,20	CS ÚRS 2015 02
	PP		Skládané podlahy - ostatní práce celkové s mezibroušením základní lak, mezibroušení laku, vrchní lak, mezibroušení laku, vrchní lak					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách souboru cen 775 59- . . jsou započteny i náklady na dodání materiálu. 2. Vyrovnání podkladu se oceňuje cenami 776 99-01 . . Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou v části A01 ceníku 776 Podlahy povlakové</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 514		514,000			
	D	776	Podlahy povlakové				10 624,04	
280	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	69,300	2,10	145,53	CS ÚRS 2015 02
	PP		Příprava podkladu vysátí podlah					
	PSC	*	<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 69,3		69,300			
281	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	69,300	12,50	866,25	CS ÚRS 2015 02
	PP		Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 69,3		69,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
282	K	776141112	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	69,300	110,00	7 623,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypaní křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky					
	PSC							
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 69,3		69,300			
283	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	12,220	28,00	342,16	CS ÚRS 2015 02
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 12,22		12,220			
284	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	16,000	3,00	48,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 16		16,000			
285	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	31,600	14,20	448,72	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž lišt obvodových lepených					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 31,6		31,600			
286	K	776551112	Lepení pásů z přírodního linolea (marmolea) na stěnu výšky přes 2,0 m do 3,8 m	m2	69,300	16,60	1 150,38	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) na stěnu lepením pásů, výšky přes 2 do 3,8 m					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 69,3		69,300			
	D	781	Dokončovací práce - obklady				10 231,90	
287	K	781413911	Oprava obkladu z obkladaček pórovinových do 22 ks/m2 lepených	kus	44,000	28,00	1 232,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Opravy obkladů z obkladaček pórovinových lepených, při velikosti obkladaček do 22 ks/ m2					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 44,0		44,000			
288	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flex iřlním lepidlem	m2	58,000	145,00	8 410,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rezných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/m2					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 58,0		58,000			
289	K	781479191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	1,000	128,00	128,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 1,0		1,000			
290	K	781479196	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	1,000	69,00	69,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 1,0		1,000			
291	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	1,000	36,90	36,90	CS ÚRS 2015 02
	PP		Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.					
	PSC							
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 1,0		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
292	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	4,000	89,00	356,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Ostatní prvky ostatní práce spárování silikonem					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.</i>					
	VV		"dle souhmu 2014-2015" 4,0		4,000			
D	783		<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				65 341,10	
293	K	783121131	Nátěry syntetické OK střední "B" barva dražší lesklý povrch 1x antikorozní, 1x základní, 1x email	m2	295,000	78,00	23 010,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Nátěry ocelových konstrukcí syntetické na vzduchu schnoucí dražšími barvami (např. Důfa, ...) konstrukcí středních "B" lesklý povrch 1x antikorozní, 1x základní 1x email					
	VV		"dle souhmu 2014-2015" 295		295,000			
294	K	783201811	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrabáním	m2	608,000	5,50	3 344,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Odstranění starých nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrabáním					
	VV		"dle souhmu 2014-2015" 608		608,000			
295	K	783395282	Nátěry vodou ředitelné litinových radiátorů barva dražší matný povrch 1x antikorozní a 2x email	m2	50,000	45,00	2 250,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Nátěry otopných těles ostatní vodou ředitelné dražšími barvami (např. Důfa, ...) litinových radiátorů matný povrch jednonásobné antikorozní a 2x email					
	VV		"dle souhmu 2014-2015" 50		50,000			
296	K	783425414	Nátěry syntetické potrubí do DN 50 barva dražší lesklý povrch 2x antikorozní, 1x základní, 2x email	m	19,000	59,00	1 121,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Nátěry kovových potrubí a armatur syntetické na vzduchu schnoucí dražšími barvami (např. Důfa, ...) potrubí do DN 50 mm lesklý povrch 2x antikorozní, 1x základní a 2x email					
	VV		"dle souhmu 2014-2015" 19		19,000			
297	K	783595212	Nátěry vodou ředitelné klempířských kč barva dražší lesk dvojnásobné a základní antikorozní	m2	322,000	38,00	12 236,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Nátěry klempířských konstrukcí - ostatní vodou ředitelné dražšími barvami (např. Důfa, ...) lesklý povrch dvojnásobné a základní antikorozní nátěr					
	VV		"dle souhmu 2014-2015" 322		322,000			
298	K	783601813	Odstranění nátěrů z dřevěných dveří a zárubní oškrabáním s obroušením	m2	292,000	4,10	1 197,20	CS ÚRS 2015 02
	PP		Odstranění starých nátěrů z truhlářských výrobků oškrabáním s obroušením dveří a zárubní					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Odstranění nátěrů ze dveří s převažujícím historickým tvaroslovím (kazetové, ornamentální, s členitým povrchem...) doporučujeme oceňovat jako odstranění nátěrů ze dveří tří a vícevýplňových.</i>					
	VV		"dle souhmu 2014-2015" 292		292,000			
299	K	783621111	Nátěry syntetické truhlářských konstrukcí barva dražší lesklý povrch dvojnásobné, 1x email a 1x tmel	m2	295,000	22,00	6 490,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Nátěry truhlářských výrobků syntetické na vzduchu schnoucí dražšími barvami (např. Důfa, ...) lesklý povrch dvojnásobné a 1x email s 1x plným tmelením					
	VV		"dle souhmu 2014-2015" 295		295,000			
300	K	783626200	Nátěry syntetické truhlářských konstrukcí barva standardní lazurovacím lakem 2x lakování	m2	11,500	79,00	908,50	CS ÚRS 2015 02
	PP		Nátěry truhlářských výrobků syntetické na vzduchu schnoucí standardními barvami lazurovacím lakem 2x lakování					
	VV		"dle souhmu 2014-2015" 11,5		11,500			
	K	78 3801812	Odstranění nátěrů z omítek stěn oškrabáním s obroušením	m2	356,000	2,90	1 032,40	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Odstranění starých nátěrů z omítek oškrábáním s obroušením stěn					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 356		356,000			
302	K	783821920	Opravy nátěrů syntetických omítek stropů jednonásobné a 1x email	m2	40,000	32,30	1 292,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Nátěry omítek syntetické na vzduchu schnoucí stropů jednonásobné a 1x email					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 40		40,000			
303	K	783822930	Opravy nátěrů syntetických omítek stěn dvojnásobné a 1x email a 1x tmel	m2	356,000	35,00	12 460,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Nátěry omítek syntetické na vzduchu schnoucí stěn dvojnásobné a 1x email s 1x plným tmelením					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 356		356,000			
	D	784	<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				<b>50 370,40</b>	
304	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	263,000	11,00	2 893,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoli počet současně škrábaných vrstev barvy.</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 263,0		263,000			
305	K	784161401	Celoplošné vyhlazení podkladu sádrovou stěrkou v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1,000	66,90	66,90	CS ÚRS 2015 02
	PP		Celoplošné vyrovnaní podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm vyhlazením v místnostech výšky do 3,80 m					
306	K	784161411	Celoplošné vyrovnaní podkladu sádrovou stěrkou v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1,000	54,40	54,40	CS ÚRS 2015 02
	PP		Celoplošné vyrovnaní podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm vyrovnaním v místnostech výšky do 3,80 m					
307	K	784161421	Celoplošné vyrovnaní podkladu latí sádrovou stěrkou tl. do 3 mm v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1,000	70,00	70,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Celoplošné vyrovnaní podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm vyrovnaním do latě v místnostech výšky do 3,80 m					
308	K	784161501	Celoplošné vyhlazení podkladu disperzní stěrkou v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1,000	77,30	77,30	CS ÚRS 2015 02
	PP		Celoplošné vyrovnaní podkladu disperzní stěrkou, tloušťky do 3 mm vyhlazením v místnostech výšky do 3,80 m					
309	K	784161511	Celoplošné vyrovnaní podkladu disperzní stěrkou v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1,000	64,40	64,40	CS ÚRS 2015 02
	PP		Celoplošné vyrovnaní podkladu disperzní stěrkou, tloušťky do 3 mm vyrovnaním v místnostech výšky do 3,80 m					
310	K	784161521	Celoplošné vyrovnaní podkladu do latě disperzní stěrkou tl. do 3 mm v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1,000	80,00	80,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Celoplošné vyrovnaní podkladu disperzní stěrkou, tloušťky do 3 mm vyrovnaním do latě v místnostech výšky do 3,80 m					
311	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	1,000	30,00	30,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%.</i>					
312	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1,000	33,00	33,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%.</i>					
313	K	784171121	Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1,000	38,00	38,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí v místnostech výšky do 3,80					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%.</i>					
314	K	784181001	Jednonásobné pačokování v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1,000	18,90	18,90	CS ÚRS 2015 02
PP			Pačokování jednonásobné v místnostech výšky do 3,80 m					
315	K	784181011	Dvojnásobné pačokování v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1,000	22,50	22,50	CS ÚRS 2015 02
PP			Pačokování dvojnásobné v místnostech výšky do 3,80 m					
316	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	1 795,000	5,20	9 334,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 1795		1 795,000			
317	K	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra velmi dobře oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 796,000	20,00	35 920,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Malby z malířských směsí oteruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oteruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 263,0+567,0+55,0+182+313+195+221		1 796,000			
318	K	784611001	Jednoduché linkování v místnostech výšky do 3,80 m	m	556,000	3,00	1 668,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Linkování jednoduché v místnostech výšky do 3,80 m					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 556,0		556,000			
<b>D 787</b>							<b>5 691,00</b>	
<b>Dokončovací práce - zasklívání</b>								
319	K	787100802	Vysklívání stěn, příček, balkónového zábradlí, výtahových šachet plochy do 3 m2 skla plochého	m2	10,220	10,00	102,20	CS ÚRS 2015 02
PP			Vysklívání stěn a příček, balkónového zábradlí, výtahových šachet skla plochého, plochy přes 1 do 3 m2					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 10,22		10,220			
320	K	787114315	Zasklívání stěn a příček s podtmelením na lišty sklem plaveným délky do 3000 mm tl 5 mm	m2	10,220	40,00	408,80	CS ÚRS 2015 02
PP			Zasklívání stěn a příček deskami plochými plnými sklem plaveným tl 5 mm s podtmelením na lišty, tl 5 mm					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -3416 a -3426 se oceňují i ocelová okna pro beztmelé zasklení do betonových, zděných i hrázdných stěn.</i>					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 10,22		10,220			
321	K	787300803	Vysklívání střešních konstrukcí a světlíků netmelených	m2	0,360	500,00	180,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Vysklívání střešních konstrukcí a střešních světlíků netmelených					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 0,36		0,360			
322	K	787300901	Oprava zasklívání střešních konstrukcí a světlíků přetmelení s odstraněním starého tmelu	m	25,000	100,00	2 500,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Zasklívání střešních konstrukcí a střešních světlíků přetmelení s odstraněním starého tmelu a napuštěním drážky					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 25,0		25,000			
323	K	787313416	Zasklívání střešních konstrukcí s drátěnou vložkou tl 6 až 8 mm bez tmelení	m2	0,360	1 500,00	540,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Zasklívání střešních konstrukcí, střešních světlíků a zahradních skleníků deskami plochými plnými sklem plochým válcovaným s drátěnou vložkou nebarevným střešních konstrukcí a střešních světlíků tl. 6 až 8 mm bez tmelení					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 0,36		0,360			
324	K	787911115	Montáž neprůhledné fólie na sklo	m2	4,000	490,00	1 960,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Zasklívání - ostatní práce montáž fólie na sklo neprůhledné					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 4,0		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	HZS		<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>				<b>382 760,00</b>	
325	K	HZS1212	Hodinová zúčtovací sazba kopáč	hod	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce kopáč					
	P		<i>Poznámka k položce: Položky HZS nelze kombinovat se standardními položkami Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s. !!!</i>					
326	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	105,000	125,00	13 125,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník					
	P		<i>Poznámka k položce: Položky HZS nelze kombinovat se standardními položkami Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s. !!!</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 105		105,000			
327	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	142,000	145,00	20 590,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník					
	P		<i>Poznámka k položce: Položky HZS nelze kombinovat se standardními položkami Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s. !!!</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 142		142,000			
328	K	HZS1311	Hodinová zúčtovací sazba omítkář	hod	184,000	130,00	23 920,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí omítkář					
	P		<i>Poznámka k položce: Položky HZS nelze kombinovat se standardními položkami Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s. !!!</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 184		184,000			
329	K	HZS1321	Hodinová zúčtovací sazba betonář/železář	hod	144,000	100,00	14 400,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí betonář/železář					
	P		<i>Poznámka k položce: Položky HZS nelze kombinovat se standardními položkami Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s. !!!</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 144		144,000			
330	K	HZS1341	Hodinová zúčtovací sazba lešenář	hod	49,000	100,00	4 900,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí lešenář					
	P		<i>Poznámka k položce: Položky HZS nelze kombinovat se standardními položkami Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s. !!!</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 49		49,000			
331	K	HZS2111	Hodinová zúčtovací sazba tesař	hod	56,000	175,00	9 800,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí tesař					
	P		<i>Poznámka k položce: Položky HZS nelze kombinovat se standardními položkami Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s. !!!</i>					
	VV		"dle souhrnu 2014-2015" 56		56,000			
332	K	HZS2121	Hodinová zúčtovací sazba truhlář	hod	149,000	100,00	14 900,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí truhlář					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	P		Poznámka k položce: Položky HZS nelze kombinovat se standardními položkami Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s. !!!						
	VV		"dte souhrnu 2014-2015" 149	hod	149,000		5 100,00	CS ÚRS 2015 02	
333	K	HZS213	Hodinová zúčtovací sazba zámečník		17,000	300,00			
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí zámečník						
	P		Poznámka k položce: Položky HZS nelze kombinovat se standardními položkami Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s. !!!						
	VV		"dte souhrnu 2014-2015" 17	hod	17,000		7 000,00	CS ÚRS 2015 02	
334	K	HZS2141	Hodinová zúčtovací sazba pokrývač		56,000	125,00			
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí pokrývač						
	P		Poznámka k položce: Položky HZS nelze kombinovat se standardními položkami Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s. !!!						
	VV		"dte souhrnu 2014-2015" 56	hod	56,000		350,00	CS ÚRS 2015 02	
335	K	HZS2151	Hodinová zúčtovací sazba klempíř		1,000	350,00			
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí klempíř						
	P		Poznámka k položce: Položky HZS nelze kombinovat se standardními položkami Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s. !!!						
	VV		"dte souhrnu 2014-2015" 3	hod	3,000		750,00	CS ÚRS 2015 02	
336	K	HZS2161	Hodinová zúčtovací sazba izolatér		3,000	250,00			
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí izolatér						
	P		Poznámka k položce: Položky HZS nelze kombinovat se standardními položkami Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s. !!!						
	VV		"dte souhrnu 2014-2015" 3	hod	3,000		300,00	CS ÚRS 2015 02	
337	K	HZS2171	Hodinová zúčtovací sazba sádrokartonář		1,000	300,00			
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí sádrokartonář						
	P		Poznámka k položce: Položky HZS nelze kombinovat se standardními položkami Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s. !!!						
	VV		"dte souhrnu 2014-2015" 889	hod	889,000		180,00	160 020,00	CS ÚRS 2015 02
338	K	HZS2211	Hodinová zúčtovací sazba instalatér/topanář		889,000	180,00			
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér						
	P		Poznámka k položce: Položky HZS nelze kombinovat se standardními položkami Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s. !!!						
	VV		"dte souhrnu 2014-2015" 889	hod	889,000		125,00	94 375,00	CS ÚRS 2015 02
339	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář		755,000	125,00			
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář						
	P		Poznámka k položce: Položky HZS nelze kombinovat se standardními položkami Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s. !!!						
	VV		"dte souhrnu 2014-2015" 755	hod	755,000		200,00	200,00	CS ÚRS 2015 02
340	K	HZS2311	Hodinová zúčtovací sazba malíř, natěrač, lakýrník		1,000	200,00			
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV úpravy povrchů a podlahy malíř, natěrač, lakýrník						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: Položky HZS nelze kombinovat se standardními položkami Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s. !!!</i>					
341	K	HZS2321	Hod nová zúčtovací sazba obkladač	hod	2,000	350,00	700,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV úpravy povrchů a podlahy obkladač					
P			<i>Poznámka k položce: Položky HZS nelze kombinovat se standardními položkami Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s. !!!</i>					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 2		2,000			
342	K	HZS2331	Hodinová zúčtovací sazba podlahář	hod	2,000	350,00	700,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV úpravy povrchů a podlahy podlahář					
P			<i>Poznámka k položce: Položky HZS nelze kombinovat se standardními položkami Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s. !!!</i>					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 2		2,000			
343	K	HZS3111	Hodinová zúčtovací sazba montér potrubí	hod	1,000	280,00	280,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení při externích montážích montér potrubí					
P			<i>Poznámka k položce: Položky HZS nelze kombinovat se standardními položkami Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s. !!!</i>					
344	K	HZS3211	Hodinová zúčtovací sazba montér vzduchotechniky a chlazení	hod	96,000	100,00	9 600,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér vzduchotechniky a chlazení					
P			<i>Poznámka k položce: Položky HZS nelze kombinovat se standardními položkami Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s. !!!</i>					
VV			"dle souhrnu 2014-2015" 96		96,000			
345	K	HZS3221	Hodinová zúčtovací sazba montér slaboproudých zařízení	hod	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér slaboproudých zařízení					
P			<i>Poznámka k položce: Položky HZS nelze kombinovat se standardními položkami Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s. !!!</i>					
346	K	HZS3241	Hodinová zúčtovací sazba montér výtahář	hod	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér výtahář					
P			<i>Poznámka k položce: Položky HZS nelze kombinovat se standardními položkami Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s. !!!</i>					
347	K	HZS4221	Hodinová zúčtovací sazba geodet	hod	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost geodet					
P			<i>Poznámka k položce: Položky HZS nelze kombinovat se standardními položkami Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s. !!!</i>					
348	K	HZS4231*	Hodinová zúčtovací sazba technik	hod	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost technik					
P			<i>Poznámka k položce: Položky HZS nelze kombinovat se standardními položkami Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s. !!!</i>					

D N01

Zednické výpomoci PSV

5 740,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
349	K	Indiv.kalk.NO1-001	Zednické výpomoci pro PSV	%	1,000	5 740,00	5 740,00	
	PP		Zednické výpomoci jsou práce hlavní stavební výroby (HSV), které jsou nezbytné k úplnému provedení konstrukcí a prací přidružené stavební výroby (PSV). Jedné se o práce jako je sekání rýh, průrazy konstrukcí, zednické osazování, zaplentování rýh, zpětné úpravy dotčených konstrukcí apod., pokud nejsou kalkulovány ve směrných cenách položek PSV Katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Položka bude uchazečem oceněna formou % sazby. Základnou pro výpočet bude konkrétní cena prací a konstrukcí PSV bez DPH.</i>					
	D	VRN	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>154 780,00</b>	
350	K	030001000	Zařízení staveniště	%	4,000	15 478,00	61 912,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Položka bude uchazečem oceněna formou % sazby. Uplatněna bude při splnění podmínek stanovených metodikou použité cenové databáze (Pravidla "S" pro užití katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s.), přičemž základnou pro výpočet bude konkrétní cena prací a konstrukcí bez DPH.</i>					
351	K	061002000	Vliv klimatických podmínek	%	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů územní vlivy vliv klimatických podmínek					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Položka bude uchazečem oceněna formou % sazby. Uplatněna bude při splnění podmínek stanovených metodikou použité cenové databáze (Pravidla "S" pro užití katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s.), přičemž základnou pro výpočet bude konkrétní cena prací a konstrukcí bez DPH.</i>					
352	K	062002000	Ztížené dopravní podmínky	%	2,000	15 478,00	30 956,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů územní vlivy ztížené dopravní podmínky					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Položka bude uchazečem oceněna formou % sazby. Uplatněna bude při splnění podmínek stanovených metodikou použité cenové databáze (Pravidla "S" pro užití katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s.), přičemž základnou pro výpočet bude konkrétní cena prací a konstrukcí bez DPH.</i>					
353	K	063103000	Práce v podzemí	%	5,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Územní vlivy práce na těžce přístupných místech práce v podzemí					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Položka bude uchazečem oceněna formou % sazby. Uplatněna bude při splnění podmínek stanovených metodikou použité cenové databáze (Pravidla "S" pro užití katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s.), přičemž základnou pro výpočet bude konkrétní cena prací a konstrukcí bez DPH.</i>					
354	K	063303000	Práce ve výškách, v hloubkách	%	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Územní vlivy práce na těžce přístupných místech potápěčské práce práce ve výškách, v hloubkách					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Položka bude uchazečem oceněna formou % sazby. Uplatněna bude při splnění podmínek stanovených metodikou použité cenové databáze (Pravidla "S" pro užití katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s.), přičemž základnou pro výpočet bude konkrétní cena prací a konstrukcí bez DPH.</i>					
355	K	063403000	Práce bez pevné pracovní podlahy	%	5,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Územní vlivy práce na těžce přístupných místech potápěčské práce práce bez pevné pracovní podlahy					
	P		<i>Poznámka k položce: Položka bude uchazečem oceněna formou % sazby. Uplatněna bude při splnění podmínek stanovených metodikou použité cenové databáze (Pravidla "S" pro užití katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s.), přičemž základnou pro výpočet bude konkrétní cena prací a konstrukcí bez DPH.</i>					
356	K	063503000	Práce ve stísněném prostoru	%	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Územní vlivy práce na těžce přístupných místech potápěčské práce práce ve stísněném prostoru					
	P		<i>Poznámka k položce: Položka bude uchazečem oceněna formou % sazby. Uplatněna bude při splnění podmínek stanovených metodikou použité cenové databáze (Pravidla "S" pro užití katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s.), přičemž základnou pro výpočet bude konkrétní cena prací a konstrukcí bez DPH.</i>					
357	K	064103000	Práce ve škodlivém prostředí	%	5,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Územní vlivy práce na těžce přístupných místech práce ve zdraví škodlivém prostředí práce ve škodlivém prostředí					
	P		<i>Poznámka k položce: Položka bude uchazečem oceněna formou % sazby. Uplatněna bude při splnění podmínek stanovených metodikou použité cenové databáze (Pravidla "S" pro užití katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s.), přičemž základnou pro výpočet bude konkrétní cena prací a konstrukcí bez DPH.</i>					
358	K	064203000	Práce se škodlivými materiály	%	5,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Územní vlivy práce na těžce přístupných místech práce ve zdraví škodlivém prostředí práce se škodlivými materiály					
	P		<i>Poznámka k položce: Položka bude uchazečem oceněna formou % sazby. Uplatněna bude při splnění podmínek stanovených metodikou použité cenové databáze (Pravidla "S" pro užití katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s.), přičemž základnou pro výpočet bude konkrétní cena prací a konstrukcí bez DPH.</i>					
359	K	071103000	Provoz investora	%	1,500	15 478,00	23 217,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Provozní vlivy provoz investora, třetích osob provoz investora					
	P		<i>Poznámka k položce: Položka bude uchazečem oceněna formou % sazby. Uplatněna bude při splnění podmínek stanovených metodikou použité cenové databáze (Pravidla "S" pro užití katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s.), přičemž základnou pro výpočet bude konkrétní cena prací a konstrukcí bez DPH.</i>					
360	K	071203000	Provoz dalšího subjektu	%	1,000	15 478,00	15 478,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Provozní vlivy provoz investora, třetích osob provoz dalšího subjektu					
	P		<i>Poznámka k položce: Položka bude uchazečem oceněna formou % sazby. Uplatněna bude při splnění podmínek stanovených metodikou použité cenové databáze (Pravidla "S" pro užití katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s.), přičemž základnou pro výpočet bude konkrétní cena prací a konstrukcí bez DPH.</i>					
361	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	%	1,500	15 478,00	23 217,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů územní vlivy mimostaveništní doprava materiálů a výrobků					
	P		<i>Poznámka k položce: Položka bude uchazečem oceněna formou % sazby. Uplatněna bude při splnění podmínek stanovených metodikou použité cenové databáze (Pravidla "S" pro užití katalogů směrných cen stavebních prací ÚRS Praha a.s.), přičemž základnou pro výpočet bude konkrétní cena prací a konstrukcí bez DPH.</i>					