

**SMLOUVA O DÍLO****„ZŠ Rokycanova – opravy vstupů“**


**Objednatel:** Město Sokolov  
Se sídlem: Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov  
Zastoupený: Renatou Oulehlovou, starostkou města  
IČ: 00 259 586  
DIČ: CZ 00259586  
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Sokolov  
Číslo účtu: XXXXXXXXXX  
(dále jen „objednatel“ na straně jedné)

**a**

**Zhotovitel:** AKLEN stavební s.r.o.  
Se sídlem: Dlouhá 87, 357 41 Královské Poříčí  
IČ: 26373386  
DIČ: CZ26373386  
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném: u Krajského soudu v Plzni , oddíl C , vložka 16136  
Bankovní spojení: ČSOB a.s.  
Číslo účtu: XXXXXXXXXX  
Jednající: Vladimír Straka - jednatel společnosti  
(dále jen „zhotovitel“ na straně druhé)

*uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku, v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „občanský zákoník“), smlouvu o dílo na akci s názvem:*

***ZŠ Rokycanova – opravy vstupů***



## Článek I. Definice

Pokud jsou uvedeny v následující smlouvě a nevyplývá-li z kontextu textu jiný význam, mají tyto pojmy následující význam:

- I.1 **Pozemky stavby:** pozemek p. č. 129 v k.ú. Sokolov s budovou č.p. 258, v obci Sokolov.
- I.2 **Zadávací dokumentace:** je soupis výkonů, tzn. slepý výkaz výměr pro provádění stavby a oceněný soupis výkonů k této zadávací dokumentaci (položkový rozpočet – nabídka zhotovitele), jež tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
- I.3 **Předmětná stavba:** je stavba: „ZŠ Rokycanova – opravy vstupů“.

## Článek II. Předmět smlouvy

II.1 Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dodávku Předmětné stavby, a to formou stavby „na klíč“, a objednatel se mu za to zavazuje uhradit cenu díla.

II.2 Rozsah, provedení, kvalitativní a technické parametry Předmětné stavby jsou stanoveny:

- a) Zadávací dokumentací;
- b) obecně závaznými technickými normami, předpisy a ČSN v posledním znění;
- c) technickými požadavky a montážními postupy stanovenými dodavatelem jednotlivých materiálů a komponentů, jež budou součástí díla či budou k zhotovení díla použity;
- d) výzvou a zadávací dokumentací zadavatele ze dne 06. 02. 2019 a nabídkou dodavatele ze dne 25. 02. 2019.

II.3 Předmětem díla jsou rovněž činnosti, práce a dodávky, které nejsou v dokladech uvedených v tomto odstavci smlouvy obsaženy, ale o kterých zhotovitel věděl, nebo podle svých odborných znalostí vědět měl a/nebo mohl, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení díla dané povahy třeba. Dílo zahrnuje provedení, dodání a zajištění všech činností, prací, služeb, věcí a dodávek, nutných k realizaci díla, včetně:

- a) zařízení staveniště, jeho zřízení, odstranění, zajištění, zabezpečení a napojení na inženýrské sítě, vč. nákladů spojených s užíváním veřejného prostranství;
- b) zajištění vytýčení inženýrských sítí (tras technické infrastruktury), a to před zahájením prací na staveništi, včetně jejich zaměření a zakreslení dle skutečného stavu do příslušné dokumentace a včetně jejich písemného a zpětného předání jednotlivým správcům, bude-li potřebné;
- c) provedení veškerých geodetických prací a případných doplňujících průzkumů souvisejících s provedením díla;
- d) likvidace stavebního odpadu, jeho uložení na řízenou skládku, ekologická likvidace nebo jiná jeho likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a doložení dokladů o této likvidaci, včetně úhrady poplatků za toto uložení, likvidaci a dopravu;
- e) provedení opatření při realizaci stavby vyplývající z umístění a návaznosti stavby;
- f) zajištění bezpečných přechodů a přejezdů pro zabezpečení přístupu a příjezdu k objektům a do objektů;

- g) zajištění ochrany proti šíření prašnosti a nadměrného hluku;
- h) zpracování a dodání dokumentace skutečného provedení díla, včetně dokladové části, a geodetických zaměření díla;
- i) zpracování a dodání všech dalších dokladů potřebných k předání díla;
- j) úplné vyčištění a vyklizení dokončené akce a staveniště, případně výstavbou dotčených pozemků a komunikací, vč. jejich uvedení do původního či s objednatelem dohodnutého stavu;
- k) provedení závěrečného úklidu dokončeného díla dle této smlouvy;

to vše v místě provádění díla dle této smlouvy, nevyplývá-li z povahy věci jinak.

II.4 V pochybnostech, zda určitá část díla je součástí díla dle této smlouvy či nikoliv, se má za to, že jeho součástí jsou veškeré stavební a související práce a dodávky nutné k užívání Předmětné stavby a jejímu užívání v souladu s účelem stanoveným v Zadávací dokumentaci.

II.5 Účelem této smlouvy je včasné a řádné předání provozuschopné Předmětné stavby jako dokončeného díla definovaného Zadávací dokumentací.

II.6 Zhotovitel se zavazuje provést Předmětnou stavbu vlastním jménem, na vlastní nebezpečí, odpovědnost a náklady.

### **Článek III. Čas plnění**

III.1 Základní termíny plnění jednotlivých částí předmětu smlouvy podle předchozího článku jsou následující:

- III.1.1 Předání staveniště: do 28.6.2019
- III.1.2 Zahájení stavby: do 3.7.2019
- III.1.3 Dokončení a předání stavby vč. vyklizení staveniště: do 15.8.2019

III.2 Stavba bude ukončena a závazek zhotovitele k jejímu provedení splněn předáním stavby objednateli po provedení všech zkoušek stanovených v zadávací dokumentaci, předepsaných zvláštními předpisy a závaznými normami (ČSN). Doklady o těchto zkouškách podmiňují převzetí díla. Dílo bude bez vad a nedodělků bránících užívání stavby k jejímu účelu a bude způsobilé k užívání. Splnění závazku provést dílo ze strany zhotovitele je podmíněno i vyklizením staveniště a odstraněním případných škod způsobených zhotovitelem či jeho poddodavateli na Pozemcích stavby, sousedních pozemcích a stavbách a odstranění případných škod a znečištění na přilehlých komunikacích. Za škodu dle předešlé věty se považuje i škoda na životním prostředí.

III. 3 Zdrží-li se provádění díla v důsledku důvodů výlučně na straně objednatele, má zhotovitel právo na přiměřené prodloužení doby plnění díla či jeho části, a to o dobu, o kterou bylo plnění díla či jeho části takto prodlouženo, pokud prokáže, že k tomuto zdržení následkem jednání či opomenutí na straně objednatele muselo dojít, i při vynaložení jeho veškeré snahy pro zmírnění či odstranění důsledků takového jednání či opomenutí objednatele.

#### Článek IV. Staveniště

- IV.1 Objednatel předá zhotoviteli protokolárně staveniště dle čl. III.1.1.
- IV.2 Staveniště bude zhotoviteli předáno celé najednou.
- IV.3 Zhotovitel je povinen na staveništi zachovávat čistotu a pořádek, odstraňovat odpady vzniklé jeho činností, to vše v souladu s příslušnými právními předpisy, a to vlastním jménem a na vlastní náklady.
- IV.4 Zhotovitel je povinen zajistit dodržování předpisů o bezpečnosti práce, nakládání s odpady a nebezpečnými látkami a dalších všeobecně platných právních předpisů na pozemcích stavby všemi subjekty, jež se na nich zdržují.
- IV.5 Zhotovitel zabezpečí na vlastní náklady řádné zajištění všech strojů, materiálu a dalších movitých věcí a hlídání staveniště v potřebném rozsahu.
- IV.6 Zřízení cest pro příchod a příjezd na staveniště zajistí na své vlastní náklady zhotovitel.
- IV.7 Zhotovitel na své vlastní náklady zajistí skládky odpadů z realizace stavební části.

#### Článek V. Ostatní práva a povinnosti smluvních stran

- V.1 Zhotovitele zastupuje po dobu zhotovování stavby ve věcech:
- V.1.1 smluvních: Vladimír Straka - jednatel společnosti
  - V.1.2 technických: Vladimír Straka, e-mail: a [redacted]  
tel.: [redacted]  
Vladimír Straka, e-mail: p [redacted]  
tel.: [redacted]
- V.2 Objednatele zastupuje ve věcech:
- V.2.1 smluvních: Renata Oulehlová, starostka města
  - V.2.2 technických: Ing. Kateřina Klepáčková, vedoucí odboru rozvoje města  
Ing. Daniela Skoupá, e-mail: daniela.skoupa@mu-sokolov.cz,  
tel.: 354 228 229, [redacted]
- V.3 Zpravidla jednou týdně budou zástupci smluvních stran provádět v místě realizace stavby kontrolu a ověřování rozsahu již provedených stavebních prací. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna svolat kdykoliv s třídním předstihem takovéto kontrolní jednání, kterého je druhá strana povinna se účastnit. To bude prováděno zápisem do stavebního deníku, faxem nebo e-mailem. Objednatel má právo kdykoliv se v místě realizace stavby přesvědčit o vykonaných stavebních dodávkách a pracích.
- V.4 Objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasit veškeré postupy prací a dále použité materiály a povrchové úpravy. Na požádání objednatele je zhotovitel povinen předložit vzorky použitých materiálů a oznámit jejich zdroje nebo dodavatele. Má-li objednatel důvodné podezření z nedodržení požadované kvality materiálů nebo provedení prací, má právo zabezpečit s vědomím zhotovitele zkoušky materiálu a požádat zhotovitele o zastavení dotčené části stavby. Zhotovitel je povinen tuto žádost respektovat dnem doručení této žádosti. Pokud zkoušky prokáží požadovanou kvalitu, náklady na tyto zkoušky hradí

objednatel a prodloužení termínu smlouvy je příslušné počtu dnů zastavení dotčené části stavby. V opačném případě jdou tyto náklady k tíži zhotovitele a zdržení způsobené zastavením stavby nemá vliv na dílčí ani konečné termíny zhotovení díla.

V.5 Veškeré změny dílčích termínů či celkové doby plnění předmětu této smlouvy na základě porušení právních povinností na straně objednatele lze aplikovat pouze v případě, že zhotovitel prokáže, že takové porušení měla, i při vynaložení jeho veškerého úsilí, za následek přerušení či pozdržení díla z jeho strany.

V.6 V pochybnostech se má za to, že pokud se k nějaké činnosti či dodávce potřebné k naplnění účelu této smlouvy a řádnému užívání předmětu díla nezávázal výslovně objednatel, je povinen tuto činnost vykonat či dodávku uskutečnit zhotovitel a tato je i součástí sjednané ceny.

V.7 Umístění poutače či jakékoliv reklamy zhotovitele na Předmětné stavbě či na Pozemcích stavby je možné pouze po předchozím souhlasu objednatele.

V.8 Zhotovitel se zavazuje po celou dobu trvání stavby dodržovat předpisy bezpečnosti práce na Předmětné stavbě a zajistit jejich dodržování i svými zaměstnanci a poddodavateli.

V.9 Zhotovitel se zavazuje řídit se závaznými příkazy při provádění díla ze strany objednatele, pokud tyto nejsou v rozporu s obecně závaznými právními předpisy. Takto nemůže dojít ke změně této smlouvy.

V.10 Zhotovitel je povinen být řádně pojištěn ve své odpovědnosti, a to v rozsahu „All risk“ za škodu způsobenou jím objednateli a třetím osobám jeho činností, činností jeho zaměstnanců nebo poddodavatelů a jejich zaměstnanců do výše pojistného plnění nejméně 2 000 000,- Kč. Zhotovitel je povinen udržovat pojištění a řádně platit pojistné po celou dobu trvání jeho závazku podle této smlouvy. Zhotovitel je dále povinen předložit objednateli nejpozději při podpisu této smlouvy kopii pojistné smlouvy nebo doklad o jejím uzavření a její účinnosti a na žádost objednatele kdykoli prokázat rozsah a platnost svého pojištění. V případě porušení jakékoli povinnosti uvedené v tomto odstavci je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

## Článek VI. Stavební deník

VI.1 Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště až do dne předání a převzetí díla o činnostech, které vykonává, stavební a montážní deník. Zhotovitel je povinen umožnit objednateli či jeho zástupci kdykoliv nahlédnout do těchto dokumentů a případně do nich vpisovat své zápisy či si z nich pořizovat kopie či výpisy. Stavební a montážní deník musí mít náležitosti uvedené v metodickém pokynu „Stavební deník, jeho skladba a vedení“ vydaném Českým svazem stavebních inženýrů v nejaktuálnějším znění.

VI.2 Pokud zhotovitel nesouhlasí se zápisem objednatele ve stavebním deníku, je povinen své stanovisko a výhrady připojit do 3 pracovních dnů od dne takového zápisu objednatele, jinak platí, že s tímto zápisem souhlasí.

VI.3 Zápisem ve stavebním deníku nelze měnit tuto smlouvu, pokud tato výslovně nestanoví jinak.

VI.4 Originál stavebního deníku je zhotovitel povinen předat objednateli při předávání a převímání Předmětné stavby. První kopii obdrží technický dozor investora a druhou kopii si ponechá zhotovitel. Do doby jeho předání není závazek zhotovitele zhotovit a předat dílo dle této smlouvy splněn.

VI.5 Stavební deník musí být vždy v době činnosti zhotovitele dostupný na stavbě oprávněným osobám objednatele, příp. osobám oprávněným do něj zapisovat.

## Článek VII. Cena díla a platební podmínky

VII.1 Cena za zhotovení díla je stanovena dohodou smluvních stran.

VII.2 Zhotovitel při cenové nabídce pečlivě zkontroloval soulad soupisu výkonů a zadávací dokumentace. Cenová navýšení z důvodů případných diferencí mezi Zadávací dokumentací a přílohou č. 1 Položkový rozpočet - nabídka zhotovitele, jsou nepřijatelná. Zhotovitel dále prohlašuje, že dílo specifikované těmito dokumenty je dostatečně přesné a určité a že toto je způsobilé plnit funkci, ke které je stavebně určeno. Pokud se při provádění stavby dojde k závěru, že je nutná další dodávka či práce nutné ke splnění tohoto účelu stavby, má se za to, že Předmět stavby tyto dodávky a práce tak, jak bylo sjednáno dle této smlouvy, obsahuje a cena za něj je již obsažena ve sjednané ceně díla.

VII.3 Smluvní cena za celé dílo v rozsahu dle čl. II. je stanovena jako pevná a maximální a činí celkem 346.842,47 Kč bez DPH. K této ceně bude připočtena daň z přidané hodnoty dle obecně závazného právního předpisu.

VII.4 Cena za provedení díla je cenou nejvýše přípustnou a nelze ji překročit. Cenu za provedení díla je možné měnit pouze:

- a) nebude-li některá část díla v důsledku sjednaných méněprací provedena, bude Cena za provedení díla snížena, a to odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které v rámci méněprací nebudou provedeny. Náklady na méněpráce budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dle položkového rozpočtu, který je součástí nabídky zhotovitele podané na předmět plnění v rámci zadávacího řízení příslušné veřejné zakázky (dále jen „položkový rozpočet“). Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu;
- b) přičtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel nařídil formou dodatečných nebo nových stavebních prací provádět nad rámec množství nebo kvality uvedené v zadávací dokumentaci nebo položkovém rozpočtu. Náklady na dodatečné i nové stavební práce budou účtovány podle odpovídajících jednotkových cen položek a nákladů dle položkového rozpočtu a množství odsouhlaseného objednatelem. Náklady na vícepráce, které nejsou stanoveny jednotkovými cenami položek v nabídkovém položkovém rozpočtu, budou účtovány dle aktuálního ceníku ÚRS ve výši max. 80 % těchto sborníkových cen.

VII.5 Rozsah případných méněprací nebo dodatečných stavebních prací a cena za jejich realizaci, změny, doplňky nebo rozšíření, jakož i jakékoliv překročení Ceny za provedení díla, které nejsou součástí díla dle této smlouvy a součástí Ceny za provedení díla, musí být vždy předem sjednány dodatkem k této smlouvě. Pokud zhotovitel provede některé z těchto prací bez potvrzeného písemného dodatku smlouvy, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu a cena za jejich provedení je součástí Ceny za provedení díla.

VII.6 V ceně je mimo jiné zahrnuto:

- a) vybudování, provoz a údržba zařízení staveniště, připojení staveniště na energie, vodu, kanalizaci, případně vytápění a poplatky za ně;
- b) pojištění stavby a nutná ostraha staveniště;
- c) poplatky za dočasné záборы a záборы jiných ploch pro provedení stavby, vč. případného potřebného provizorního dopravního značení a projednání s orgány státní správy;
- d) doprava, kompletace a koordinace;
- e) ochrana materiálu jiných movitých věcí a Předmětné stavby do dne jejího předání;
- f) opatření před zimou či nepříznivými povětrnostními či jinými přírodními vlivy;

- g) úhrada poplatků za zajištění si vyjádření správců inženýrských sítí, jejich vytýčení a jejich účast při pracích v blízkosti ochranných pásem těchto sítí;
- h) zpracování a dodání dokumentace skutečného provedení díla, včetně dokladové části;
- i) veškeré náklady na služby, atesty materiálů, veškeré zkoušky a revize, měření, náklady spojené s vyzkoušením provozu všech zařízení;
- j) vyhotovení a dodání geodetických zaměření díla skutečného provedení díla;
- k) předání geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby výkonnému správci technické mapy města Sokolov dle podmínek provozní dokumentace technické mapy Sokolova a dle Obecně závazné vyhlášky č. 8/2013 o vedení technické mapy města a doložení Protokolu o akceptaci Zakázky DTM Karlovarského kraje;
- l) veškeré náklady spojené se splněním podmínek stavebního řízení či získáním jiných povolení či jiných rozhodnutí orgánů veřejné správy.

VII.7 Úhrada ceny díla bude objednatelem prováděna průběžně po dobu výstavby až do výše 90 % ceny díla. Zbývajících 10 % z ceny díla slouží jako zádržné a bude uhrazeno objednatelem zhotoviteli takto:

VII.7.1 100 % z celkové hodnoty zádržného bude uhrazeno objednatelem zhotoviteli po řádném předání a převzetí díla a odstranění všech jeho vad a nedodělků na základě písemné žádosti zhotovitele o uvolnění příslušné zadržované částky objednatelem, a to nejpozději do 15 dnů od převzetí této písemné žádosti.

VII.8 Zhotovitel může fakturovat splátky ceny díla objednateli měsíčně na základě objednatelem odsouhlaseného soupisu provedených prací a dodávek. Tento soupis provedených prací a dodávek za kalendářní měsíc je povinen zhotovitel předat objednateli k odsouhlasení nejpozději posledního dne kalendářního měsíce a objednatel je povinen jej vrátit zhotoviteli do 5 dnů od jeho doručení zpět s přesným označením, které práce a dodávky odsouhlasil a které nikoliv.

VII.9 Podkladem pro zaplacení splátek ceny díla budou faktury. Přílohou faktury musí být i odsouhlasený soupis prací dle předchozího odstavce. Faktury budou obsahovat tyto náležitosti:

- označení faktury a její číslo;
- název a sídlo objednatele a zhotovitele;
- předmět díla nebo jeho části a den, kdy bylo řádně dokončeno a předáno objednateli;
- fakturovanou částku;
- číslo smlouvy a datum jejího uzavření;
- den odeslání faktury a lhůtu její splatnosti;
- označení banky a číslo účtu, na který má být provedena platba;
- razítko zhotovitele a podpis oprávněné osoby;
- potvrzení souhlasu technického dozoru stavby se správností fakturované částky (razítko + podpis).

VII.10 V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k doplnění. V tomto případě běží nová lhůta splatnosti faktury po doručení opravené faktury objednateli. Splatnost faktur se stanovuje na 21 dnů.

VII.11 Faktura musí být objednateli doručena ve dvou vyhotoveních nejméně 10 dnů před požadovanou dobou splatnosti. Pokud nebude mezi stranami této smlouvy sjednáno jinak a splatnost uvedená na faktuře bude odlišná od splatnosti sjednané dle předchozího odstavce této smlouvy, má se za to, že částka je splatná v pozdějším z těchto dvou termínů.

VII.12 Dojde-li u zhotovitele ke změně bankovního spojení, je povinen oznámit tuto skutečnost objednateli písemně nejpozději do tří dnů poté, co tato skutečnost nastala. Dojde-li k tomu, že v průběhu této třídenní lhůty plnil objednatel zhotoviteli na nesprávné bankovní spojení, přičemž neměl vědomost o změně tohoto bankovního spojení, není ode dne takového plnění v prodlení. Faktury budou odesílány doporučeně držitelem poštovní licence. Dnem splacení fakturované částky se rozumí odepsání této částky z účtu objednatele.

VII.13 Dostane-li se objednatel do prodlení s úhradou fakturované částky, je zhotovitel oprávněn kromě dlužné částky požadovat po objednateli úrok z prodlení ve výši stanovené obecně závazným právním předpisem.

VII.14 Zhotovitel nemá právo na zálohy nad rámec plateb a termínů uvedených výše v tomto článku.

### **Článek VIII. Smluvní pokuty**

VIII.1 Při prodlení s dokončením a předáním Předmětného díla je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 500,00 Kč za každý den prodlení.

VIII.2 Při prodlení zhotovitele s plněním některého dílčího termínu uvedeného v odst. III.1 je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 250,00 Kč za každý den prodlení. Tím není dotčeno ustanovení předchozího odstavce.

VIII.3 Při prodlení s dokončením a předáním Předmětného díla o více jak 30 kalendářních dnů je zhotovitel povinen uhradit objednateli nad rámec pokut uvedených v odst. VIII.1 a VIII.2 této smlouvy jednorázovou smluvní pokutu ve výši 10 000,00 Kč.

VIII.4 Neodstraní-li zhotovitel v záruční době reklamovanou vadu ve lhůtách uvedených v odst. X.5, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,00 Kč v případě, že jde o vadu bránící řádnému užívání Předmětné stavby, a 500,00 Kč v případě, že jde o vadu nebránící řádnému užívání Předmětné stavby, a to v obou případech za každou vadu a každý kalendářní den prodlení.

VIII.5 Při porušení povinnosti dle odst. X.9 je zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 1 000,00 Kč.

VIII.6 V případě, že objednatel odstoupí od smlouvy při porušení smluvních povinností zhotovitelem uvedených v odst. XI.1.2 či odst. XI.1.3 této smlouvy, má objednatel právo na smluvní pokutu ve výši 10 000,00 Kč.

VIII.7 V případě prodlení s plněním dalších smluvních povinností zhotovitele stanovených v této smlouvě a neuvedených v tomto článku, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 250,00 Kč za každý započatý den a v případě porušení povinnosti dle odst. X.5 za každou započatou hodinu prodlení.

VIII.8 Výše uvedenými ujednáními o smluvní pokutě není dotčeno právo na náhradu vzniklé škody, a to v jejím plném rozsahu.

### **Článek IX. Předání díla**

IX.1 Zhotovitel je povinen předat objednateli řádně dokončenou Předmětnou stavbu v termínu dle čl. III., přičemž je povinen vyzvat jej k převzetí nejméně 4 pracovní dny před tímto termínem.



IX.2 Při předání díla je zhotovitel povinen předat objednateli veškeré k dílu náležející dokumentace a doklady, včetně zadávací dokumentace skutečného provedení díla se zakreslením veškerých změn podle skutečného stavu provedených prací, geodetických zaměření, stavebního deníku, dále revizní zprávy, záznamy o zkouškách, záruční listy, návody k použití, atesty použitých výrobků a materiálů, požární osvědčení o použitých materiálech, technickou dokumentaci obsahující zásady pro vykonávání kontrol a zkoušek, provozní řády, doklady o zaškolení obsluhy a doklady o zneškodnění odpadů z Předmětné stavby.

Pokud budou některé tyto dokumenty v cizím jazyce, je zhotovitel povinen dodat je spolu s překladem do českého jazyka od tlumočnicka zapsaného v seznamu tlumočnicků tohoto jazyka vedeném místně příslušným krajským soudem. V případě pozdního předání byt' jen jediného z těchto dokumentů je objednatel oprávněn posunout jednostranně termín předání tak, aby ode dne předání těchto dokumentů do dne předání stavby proběhlo 7 kalendářních dnů.

IX.3 Předání díla se uskuteční v místě jeho realizace.

IX.4 O předání díla bude zhotovitelem sepsán zápis o odevzdání a převzetí, který bude obsahovat:

- označení díla;
- označení smluvních stran;
- datum uzavření této smlouvy;
- datum zahájení a dokončení prací;
- datum konce záruční doby dle čl. X. této smlouvy;
- soupis vad a nedodělků a termín jejich odstranění, který vyhotoví zástupce objednatel;
- soupis dokladů předávaných se stavbou;
- prohlášení objednatele, že dílo přejímá;
- datum a místo sepsání zápisu;
- jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele.

IX.5 Zhotovitel i objednatel jsou dále oprávněni uvést v zápise cokoli, co budou považovat za nutné.

IX.6 Do dne předání díla nese zhotovitel nebezpečí za veškeré škody na díle, s výjimkou případů, kdy poškození díla způsobí objednatel. V takovém případě nese odpovědnost objednatel.

IX.7 Při předání a převzetí díla bude přítomen budoucí správce díla, který bude zhotovitelem zaškolen o řádné údržbě a péči provedeného díla.

## **Článek X. Záruční doba**

X.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo podle zadávací dokumentace, v kvalitě odpovídající účelu smlouvy, právním předpisům a závazným technickým normám a odpovídá za to, že dílo bude mít po dobu záruční doby vlastnosti v této smlouvě dohodnuté, právními normami a předpisy stanovené (např. ČSN v posledním platném znění).

X.2 Zhotovitel poskytuje objednateli záruku na dílo a záruční doba činí **60 měsíců**.

X.3 Záruční doby uvedené v odst. X.2 začínají běžet dnem předání díla a vztahují se na jakoukoliv vadu, která se na díle vyskytne od jeho předání do skončení záruční doby, s výjimkou vady způsobené událostí živelného charakteru nebo jednáním objednatele a třetích osob.

X.4 Vyskytne-li se v průběhu lhůty na díle vada, na kterou se vztahuje záruka, oznámí tuto skutečnost objednatel bez zbytečného odkladu písemnou formou zástupci zhotovitele.

X.5 Zhotovitel je povinen odstranit bezplatně veškeré vady díla havarijního charakteru, bránící řádnému provozu Předmětné stavby, do 24 hodin od jejich oznámení. Ostatní vady nebránící řádnému užívání Předmětné stavby je zhotovitel povinen bezplatně odstranit do 3 dnů ode dne, kdy obdržel vyrozumění o existenci vady a o tom, jakým způsobem se projevuje, nebrání-li jejímu odstranění povětrnostní podmínky. Delší termín odstranění vady je podmíněn písemným souhlasem objednatele.

X.6 Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli přístup do prostoru nebo místností, pokud je to zapotřebí pro řádné odstranění vady. Zhotovitel je přitom povinen respektovat časové možnosti objednatele a v případě potřeby přistoupit i na provádění opravy v mimopracovní době.

X.7 Ukáže-li se, že vada předmětu plnění je neodstranitelná, zhotovitel s objednatelem dohodnou termín zajištění náhradní dodávky.

X.8 Ustanovení odst. X.4 až X.7 nemá vliv na možnost objednatele uplatňovat i jiné nároky, jež mu při takových vadách dává obchodní zákoník či jiné obecně závazné právní předpisy.

X.9 Nezačne-li zhotovitel s odstraňováním vady na místě samém do 3 pracovních dnů od jejího oznámení objednatelem či neodstraní-li tuto vadu zhotovitel ve sjednané lhůtě, je objednatel oprávněn provést opravu sám (či prostřednictvím sjednané třetí osoby) a požadovat po zhotoviteli náhradu takto vynaložených nákladů.

## **Článek XI. Odstoupení od smlouvy**

XI.1 Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit i v případě:

- XI.1.1 zahájení insolvenčního řízení se zhotovitelem nebo pokud zhotovitel vstoupí do likvidace,
- XI.1.2 bezdůvodného přerušení prací zhotovitelem, které trvá déle než 7 dnů,
- XI.1.3 prodlení s dokončením Předmětné stavby a jejím předání přesahujícím 15 dnů,
- XI.1.4 neplnění jiných povinností dle této smlouvy zhotovitelem, ačkoliv k jejich plnění byl zhotovitel objednatelem písemně vyzván s poskytnutím přiměřené lhůty k nápravě.

XI.2 Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě:

- XI.2.1 prodlení s úhradou ceny díla či její splátky přesahující 60 dnů.

XI.3 V případě odstoupení od smlouvy ze strany objednatele je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli nejvýše tu část ceny díla, která již byla zhotovitelem provedena a jež je na základě částečného předávacího protokolu (provedeného do 10 dnů od takového odstoupení) schopná užívání jako dílo bez vad (a to i pro další pokračování stavby), sníženou o 10 %. Tím nejsou dotčeny nároky na smluvní pokuty.

## **Článek XII. Závěrečná ustanovení**

XII.1 Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemného dodatku. Dodatek musí být podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran a za smluvní dodatek výslovně prohlášen. Dodatky se vyhotovují ve stejném počtu výtisků jako smlouva a budou průběžně číslovány.

XII.2 Právní vztahy touto smlouvou výslovně neupravené se řídí příslušným ustanovením občanského zákoníku.

XII.3 Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž každá strana obdrží dvě vyhotovení.

XII.4 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění prostřednictvím registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon o registru smluv“). Smluvní strany se dohodly, že smlouvu bez zbytečného odkladu uveřejní podle předchozí věty objednatel. Zástupci obou smluvních stran pak prohlašují, že jsou oprávněni za smluvní strany tuto smlouvu podepsat.

XII.5 Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru objednatele zhotovitel výslovně prohlašuje, že je s touto skutečností obeznámen a souhlasí se zveřejněním této smlouvy v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a zákona o registru smluv.

XII.6 Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:  
a) č. 1 - Položkový rozpočet – nabídka zhotovitele.

V Sokolově dne 29.3.2019

14.2019  
V Sokolově dne .....

  
Renata Oulehlová  
starostka města  
.....  
Objednatel

  
Vladimír Straka  
jednatel společnosti  
.....  
Zhotovitel







## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 01  
Stavba: ZŠ Rokycanova - opravy vstupů

KSO:  
Místo: Sokolov, Rokycanova 258

CC-CZ:  
Datum: 30. 10. 2018

Zadavatel:  
Město Sokolov

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
AKLEN stavební s.r.o.

IČ: 26373386  
DIČ: CZ26373386

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

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

---

<b>Cena bez DPH</b>	<b>346 842,47</b>
---------------------	-------------------

---

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	346 842,47	72 836,92
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>419 679,39</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 01

Stavba: ZŠ Rokycanova - opravy vstupů

Místo: Sokolov, Rokycanova 258

Datum: 30. 10. 2018

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant:

Uživatel: AKLEN stavebni s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>346 842,47</b>	<b>419 679,39</b>
01	ZŠ Rokycanova - opravy vstupů	346 842,47	419 679,39

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

## ZŠ Rokycanova - opravy vstupů

KSO:

Místo: Sokolov, Rokycanova 258

Zadavatel:

Město Sokolov

Uchazeč:

AKLEN stavební s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

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

CC-CZ:

Datum: 30. 10. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

26373386

DIČ:

CZ26373386

IČ:

DIČ:

---

Cena bez DPH

**346 842,47**

---

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	346 842,47	21,00%	72 836,92
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	419 679,39
------------	-------	------------



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**ZŠ Rokycanova - opravy vstupů**

Místo: Sokolov, Rokycanova 258

Datum: 30. 10. 2018

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant:

Uchazeč: AKLEN stavební s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>346 842,47</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	228 818,07
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	133 091,43
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	40 975,74
997 - Přesun sutě	51 130,65
998 - Přesun hmot	3 620,25
PSV - Práce a dodávky PSV	114 124,40
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	1 860,00
734 - Ústřední vytápění - armatury	582,31
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	588,68
741 - Elektroinstalace - silnoproud	4 160,00
766 - Konstrukce truhlářské	8 723,80
771 - Podlahy z dlaždic	47 917,63

776 - Podlahy povlakové	2 858,66
783 - Dokončovací práce - nátěry	13 684,41
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	33 748,91
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>3 900,00</b>
VRN6 - Územní vlivy	1 500,00
VRN9 - Ostatní náklady	2 400,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**ZŠ Rokycanova - opravy vstupů**

Místo: Sokolov, Rokycanova 258

Datum: 30. 10. 2018

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant:

Uchazeč: AKLEN stavební s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**346 842,47**

D HSV Práce a dodávky HSV

**228 818,07**

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

**133 091,43**

1	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stropů	m2	65,809	24,00	1 579,42	CS ÚRS 2018 02
2	K	611311133	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí kleneb nebo skořepin	m2	65,809	140,00	9 213,26	CS ÚRS 2018 02
3	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn	m2	82,970	64,00	5 310,08	CS ÚRS 2018 02
4	K	612323111	Omítka vápenocementová vnitřních ploch hladkých nanášená ručně jednovrstvá hladká, na neomítnutý bezesparý podklad, tloušťky do 5 mm stěn	m2	82,970	230,00	19 083,10	CS ÚRS 2018 02

139

Pozitivníka k souboru cen „0000“.

1. Ceny jsou určeny pro oceňování omítek přímého zděná z porobetonových cihel, nebo potěrých cihel, cementobetonových desek, hladkých betonových ploch, apod. „0000“.

2. V cenách nejsou započteny náklady na: „0000“.

a) podkladní a spřisovací vrstvy; tyto se oceňují cenami souboru cen 61.1 z této části katalogu „0000“.

b) výztužnou tkaninu; tyto se oceňují cenami 61.1 a 2002 této části katalogu „0000“.

c) podhledné křepení vodorovných porobetonových konstrukcí; tyto se oceňují cenami příplatku 679 99 9001 této části katalogu „0000“.

Pozitivníka k souboru cen „0000“.

1. Ceny jsou určeny pro oceňování omítek přímého zděná z porobetonových cihel, nebo potěrých cihel, cementobetonových desek, hladkých betonových ploch, apod. „0000“.

2. V cenách nejsou započteny náklady na: „0000“.

a) podkladní a spřisovací vrstvy; tyto se oceňují cenami souboru cen 61.1 z této části katalogu „0000“.

b) výztužnou tkaninu; tyto se oceňují cenami 61.1 a 2002 této části katalogu „0000“.

c) podhledné křepení vodorovných porobetonových konstrukcí; tyto se oceňují cenami příplatku 679 99 9001 této části katalogu „0000“.

Pozitivníka k souboru cen „0000“.

1. Ceny jsou určeny pro oceňování omítek přímého zděná z porobetonových cihel, nebo potěrých cihel, cementobetonových desek, hladkých betonových ploch, apod. „0000“.

2. V cenách nejsou započteny náklady na: „0000“.

a) podkladní a spřisovací vrstvy; tyto se oceňují cenami souboru cen 61.1 z této části katalogu „0000“.

b) výztužnou tkaninu; tyto se oceňují cenami 61.1 a 2002 této části katalogu „0000“.

c) podhledné křepení vodorovných porobetonových konstrukcí; tyto se oceňují cenami příplatku 679 99 9001 této části katalogu „0000“.

Pozitivníka k souboru cen „0000“.

1. Ceny jsou určeny pro oceňování omítek přímého zděná z porobetonových cihel, nebo potěrých cihel, cementobetonových desek, hladkých betonových ploch, apod. „0000“.

2. V cenách nejsou započteny náklady na: „0000“.

a) podkladní a spřisovací vrstvy; tyto se oceňují cenami souboru cen 61.1 z této části katalogu „0000“.

5	K	612323191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch hladkých nanášená ručně jednovrstvá hladká, na neomítnutý bezesparý podklad, tloušťky do 5 mm Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky omítky přes 5 mm stěn	m2	1 244,550	35,00	43 559,25	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny jsou určeny pro ocenění omítek přesného zdění z párobetonových tvárnic nebo pálených cihel, cementoštěpkových desek, hladkých betonových ploch, apod. \_x000D\_

2. V cenách nejsou započteny náklady na: \_x000D\_

a) podkladní a spojovací vrstvy; tyto se oceňují cenami souboru cen 61.13 této části katalogu. \_x000D\_

b) výztužnou tkaninu; tyto se oceňují cenami 61.14-2002 této části katalogu. \_x000D\_

c) nadměrné kropení vodou u párobetonových konstrukcí; tyto se oceňují cenami příplatku 629 99-9001 této části katalogu. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny jsou určeny pro ocenění omítek přesného zdění z párobetonových tvárnic nebo pálených cihel, cementoštěpkových desek, hladkých betonových ploch, apod. \_x000D\_

2. V cenách nejsou započteny náklady na: \_x000D\_

a) podkladní a spojovací vrstvy; tyto se oceňují cenami souboru cen 61.13 této části katalogu. \_x000D\_

b) výztužnou tkaninu; tyto se oceňují cenami 61.14-2002 této části katalogu. \_x000D\_

c) nadměrné kropení vodou u párobetonových konstrukcí; tyto se oceňují cenami příplatku 629 99-9001 této části katalogu. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny jsou určeny pro ocenění omítek přesného zdění z párobetonových tvárnic nebo pálených cihel, cementoštěpkových desek, hladkých betonových ploch, apod. \_x000D\_

2. V cenách nejsou započteny náklady na: \_x000D\_

a) podkladní a spojovací vrstvy; tyto se oceňují cenami souboru cen 61.13 této části katalogu. \_x000D\_

b) výztužnou tkaninu; tyto se oceňují cenami 61.14-2002 této části katalogu. \_x000D\_

c) nadměrné kropení vodou u párobetonových konstrukcí; tyto se oceňují cenami příplatku 629 99-9001 této části katalogu. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny jsou určeny pro ocenění omítek přesného zdění z párobetonových tvárnic nebo pálených cihel, cementoštěpkových desek, hladkých betonových ploch, apod. \_x000D\_

2. V cenách nejsou započteny náklady na: \_x000D\_

a) podkladní a spojovací vrstvy; tyto se oceňují cenami souboru cen 61.13 této části katalogu. \_x000D\_

b) výztužnou tkaninu; tyto se oceňují cenami 61.14-2002 této části katalogu. \_x000D\_

c) nadměrné kropení vodou u párobetonových konstrukcí; tyto se oceňují cenami příplatku 629 99-9001 této části katalogu. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny jsou určeny pro ocenění omítek přesného zdění z párobetonových tvárnic nebo pálených cihel, cementoštěpkových desek, hladkých betonových ploch, apod. \_x000D\_

2. V cenách nejsou započteny náklady na: \_x000D\_

a) podkladní a spojovací vrstvy; tyto se oceňují cenami souboru cen 61.13 této části katalogu. \_x000D\_

PSC

VV

82,97\*15

1 244,550

6	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	168,059	24,00	4 033,42	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

VV

82,97+44,87+25,627+14,592

168,059

7	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	82,970	140,00	11 615,80	CS ÚRS 2018 02
8	K	621131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně podhledů	m2	11,430	24,00	274,32	CS ÚRS 2018 02
9	K	621311131	Potažení vnějších ploch štukem vápenným, tloušťky do 3 mm podhledů	m2	11,430	140,00	1 600,20	CS ÚRS 2018 02
10	K	622131101	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn	m2	19,200	41,00	787,20	CS ÚRS 2018 02
11	K	622321121	Omitka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	19,200	130,00	2 496,00	CS ÚRS 2018 02

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 15 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. \_x0000\_

2. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 62.13-1... této části katalogu. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 15 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. \_x0000\_

2. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 62.13-1... této části katalogu. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 15 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. \_x0000\_

2. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 62.13-1... této části katalogu. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 15 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. \_x0000\_

2. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 62.13-1... této části katalogu. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 15 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. \_x0000\_

2. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 62.13-1... této části katalogu. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 15 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. \_x0000\_

2. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 62.13-1... této části katalogu. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 15 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. \_x0000\_

2. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 62.13-1... této části katalogu. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 15 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. \_x0000\_

2. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 62.13-1... této části katalogu. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 15 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. \_x0000\_

2. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 62.13-1... této části katalogu. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 15 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. \_x0000\_

2. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 62.13-1... této části katalogu. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 15 mm se použije příplatek za

PSC

12	K	622321191	Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn	m2	19,200	130,00	2 496,00	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

- Podkladní a spojovací vrstva, \_x0000\_.
1. Pro osazení nanášené omítky v tloušťce jednovrstevné omítky přes 15 mm se používá přírůstek za každých dalších 1 započatých 5 mm. \_x0000\_.
  2. Podkladní a spojovací vrstvy se osazují cementovou maltou cen 62.13.1... této části katalogu. \_x0000\_  
Pozvánka k souboru cen. \_x0000\_.
- Podkladní a spojovací vrstva, \_x0000\_.
1. Pro osazení nanášené omítky v tloušťce jednovrstevné omítky přes 15 mm se používá přírůstek za každých dalších 1 započatých 5 mm. \_x0000\_.
  2. Podkladní a spojovací vrstvy se osazují cementovou maltou cen 62.13.1... této části katalogu. \_x0000\_  
Pozvánka k souboru cen. \_x0000\_.
- Podkladní a spojovací vrstva, \_x0000\_.
1. Pro osazení nanášené omítky v tloušťce jednovrstevné omítky přes 15 mm se používá přírůstek za každých dalších 1 započatých 5 mm. \_x0000\_.
  2. Podkladní a spojovací vrstvy se osazují cementovou maltou cen 62.13.1... této části katalogu. \_x0000\_  
Pozvánka k souboru cen. \_x0000\_.
- Podkladní a spojovací vrstva, \_x0000\_.
1. Pro osazení nanášené omítky v tloušťce jednovrstevné omítky přes 15 mm se používá přírůstek za každých dalších 1 započatých 5 mm. \_x0000\_.
  2. Podkladní a spojovací vrstvy se osazují cementovou maltou cen 62.13.1... této části katalogu. \_x0000\_  
Pozvánka k souboru cen. \_x0000\_.
- Podkladní a spojovací vrstva, \_x0000\_.
1. Pro osazení nanášené omítky v tloušťce jednovrstevné omítky přes 15 mm se používá přírůstek za každých dalších 1 započatých 5 mm. \_x0000\_.
  2. Podkladní a spojovací vrstvy se osazují cementovou maltou cen 62.13.1... této části katalogu. \_x0000\_  
Pozvánka k souboru cen. \_x0000\_.
- Podkladní a spojovací vrstva, \_x0000\_.
1. Pro osazení nanášené omítky v tloušťce jednovrstevné omítky přes 15 mm se používá přírůstek za každých dalších 1 započatých 5 mm. \_x0000\_.
  2. Podkladní a spojovací vrstvy se osazují cementovou maltou cen 62.13.1... této části katalogu. \_x0000\_  
Pozvánka k souboru cen. \_x0000\_.
- Podkladní a spojovací vrstva, \_x0000\_.
1. Pro osazení nanášené omítky v tloušťce jednovrstevné omítky přes 15 mm se používá přírůstek za každých dalších 1 započatých 5 mm. \_x0000\_.
  2. Podkladní a spojovací vrstvy se osazují cementovou maltou cen 62.13.1... této části katalogu. \_x0000\_  
Pozvánka k souboru cen. \_x0000\_.
- Podkladní a spojovací vrstva, \_x0000\_.
1. Pro osazení nanášené omítky v tloušťce jednovrstevné omítky přes 15 mm se používá přírůstek za každých dalších 1 započatých 5 mm. \_x0000\_.
  2. Podkladní a spojovací vrstvy se osazují cementovou maltou cen 62.13.1... této části katalogu. \_x0000\_  
Pozvánka k souboru cen. \_x0000\_.

13	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	19,200	24,00	460,80	CS ÚRS 2018 02
14	K	622311131	Potažení vnějších ploch štukem vápenným, tloušťky do 3 mm stěn	m2	19,200	140,00	2 688,00	CS ÚRS 2018 02



15	K	635111242	Násyp ze štěrkopisku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhutněním z kameniva hrubého 16-32	m3	3,382	520,00	1 758,64	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_  
1. Ceny jsou určeny pro násyp vodorovný nebo ve spádu pod podlahy, mazaniny, dlažby a pro násypy na plochých střeších. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Ceny jsou určeny pro násyp vodorovný nebo ve spádu pod podlahy, mazaniny, dlažby a pro násypy na plochých střeších. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Ceny jsou určeny pro násyp vodorovný nebo ve spádu pod podlahy, mazaniny, dlažby a pro násypy na plochých střeších. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Ceny jsou určeny pro násyp vodorovný nebo ve spádu pod podlahy, mazaniny, dlažby a pro násypy na plochých střeších. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Ceny jsou určeny pro násyp vodorovný nebo ve spádu pod podlahy, mazaniny, dlažby a pro násypy na plochých střeších. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Ceny jsou určeny pro násyp vodorovný nebo ve spádu pod podlahy, mazaniny, dlažby a pro násypy na plochých střeších. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Ceny jsou určeny pro násyp vodorovný nebo ve spádu pod podlahy, mazaniny, dlažby a pro násypy na plochých střeších. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Ceny jsou určeny pro násyp vodorovný nebo ve spádu pod podlahy, mazaniny, dlažby a pro násypy na plochých střeších. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Ceny jsou určeny pro násyp vodorovný nebo ve spádu pod podlahy, mazaniny, dlažby a pro násypy na plochých střeších. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Ceny jsou určeny pro násyp vodorovný nebo ve spádu pod podlahy, mazaniny, dlažby a pro násypy na plochých střeších. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Ceny jsou určeny pro násyp vodorovný nebo ve spádu pod podlahy, mazaniny, dlažby a pro násypy na plochých střeších. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Ceny jsou určeny pro násyp vodorovný nebo ve spádu pod podlahy, mazaniny, dlažby a pro násypy na plochých střeších. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Ceny jsou určeny pro násyp vodorovný nebo ve spádu pod podlahy, mazaniny, dlažby a pro násypy na plochých střeších. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Ceny jsou určeny pro násyp vodorovný nebo ve spádu pod podlahy, mazaniny, dlažby a pro násypy na plochých střeších. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

PSC

VV

$((2,92*4,28)*2)*0,1$

2,500

VV

$((1,93*0,3)*2)*0,1$

0,116

	w		(4,27*1,7)*0,1					0,726	
	w		(2,02*0,2)*0,1					0,040	
	w		<b>Součet</b>					<b>3,382</b>	
16	K	631311135	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25	m3	5,073	2 985,00		15 142,91	CS ÚRS 2018 02

	Poznámka k souboru cen: „x0000_“	
	1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzné i pojízdné), popř. podkladní, plovcové, vyrovnávací nebo oddělovací pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provázané podklínovaných patek usazených stroja a technologických zařízení (s náležitým zatěmňováním hutného betonu) „x0000_“	
	2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny: „x0000_“	
	a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souboru cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27- 32 - Základy z betonu železobetonového „x0000_“	
	b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb „x0000_“	
	3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodítek budovy (včetně tvarování říglového žlábků v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně „x0000_“	
	4. V ceně jsou započteny i náklady na: „x0000_“	
	a) základní střežení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem „x0000_“	
	b) vytvoření dilatčních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatční spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatční spáry řežány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatčních nebo směrsvacích spár „x0000_“	
	Poznámka k souboru cen: „x0000_“	
	1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzné i pojízdné), popř. podkladní, plovcové, vyrovnávací nebo oddělovací pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provázané podklínovaných patek usazených stroja a technologických zařízení (s náležitým zatěmňováním hutného betonu) „x0000_“	
	2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny: „x0000_“	
	a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souboru cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27- 32 - Základy z betonu železobetonového „x0000_“	
	b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb „x0000_“	
	3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodítek budovy (včetně tvarování říglového žlábků v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně „x0000_“	
	4. V ceně jsou započteny i náklady na: „x0000_“	
	a) základní střežení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem „x0000_“	
	b) vytvoření dilatčních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatční spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatční spáry řežány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatčních nebo směrsvacích spár „x0000_“	
	Poznámka k souboru cen: „x0000_“	
	1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzné i pojízdné), popř. podkladní, plovcové, vyrovnávací nebo oddělovací pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provázané podklínovaných patek usazených stroja a technologických zařízení (s náležitým zatěmňováním hutného betonu) „x0000_“	
	2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny: „x0000_“	
	a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souboru cen 27 31- Základy z betonu prostého a 27- 32 - Základy z betonu železobetonového „x0000_“	
	b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb „x0000_“	
	3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodítek budovy (včetně tvarování říglového žlábků v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně „x0000_“	
	Poznámka k souboru cen: „x0000_“	
	1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzné i pojízdné), popř. podkladní, plovcové, vyrovnávací nebo oddělovací pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provázané podklínovaných patek usazených stroja a technologických zařízení (s náležitým zatěmňováním hutného betonu) „x0000_“	
	2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny: „x0000_“	
	a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souboru cen 27 31- Základy z betonu prostého a 27- 32 - Základy z betonu železobetonového „x0000_“	
	b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb „x0000_“	
	3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodítek budovy (včetně tvarování říglového žlábků v	
VV	$((2,92*4,28)^2)*0,15$	3,749
VV	$((1,93*0,3)^2)*0,15$	0,174
VV	$(4,27*1,7)^0,15$	1,089
VV	$(2,02*0,2)^0,15$	0,061

PSC

			<b>Součet</b>		<b>5,073</b>			
17	K	631319013	<b>Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 120 do 240 mm</b>	m3	5,073	271,00	1 374,78	CS ÚRS 2018 02

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tl. C 8/10. \_x000D\_

2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. \_x000D\_

3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu (ať rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tl. C 8/10. \_x000D\_

2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. \_x000D\_

3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu (ať rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tl. C 8/10. \_x000D\_

2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. \_x000D\_

3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu (ať rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tl. C 8/10. \_x000D\_

2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. \_x000D\_

3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu (ať rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tl. C 8/10. \_x000D\_

2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. \_x000D\_

3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu (ať rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tl. C 8/10. \_x000D\_

2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. \_x000D\_

3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu (ať rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny. \_x000D\_

166

18	K	631319175	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm	m3	5,073	521,00	2 643,03	CS ÚRS 2018 02
<p>Poznámka k souboru cen: x0000_</p> <p>1. Ceny 9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. x0000_</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. x0000_</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny. x0000_</p> <p>Poznámka k souboru cen: x0000_</p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. x0000_</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. x0000_</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny. x0000_</p> <p>Poznámka k souboru cen: x0000_</p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. x0000_</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. x0000_</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny. x0000_</p> <p>Poznámka k souboru cen: x0000_</p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. x0000_</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. x0000_</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny. x0000_</p> <p>Poznámka k souboru cen: x0000_</p> <p>1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. x0000_</p> <p>2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. x0000_</p> <p>3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny. x0000_</p>								
P5C								
19	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,195	32 440,00	6 325,80	CS ÚRS 2018 02

	VV		Kari 100/100/6mm									
	VV		((33,82*4,44)*1,3)/1000				0,195					
20	K	634111116	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou pružnou těsnicí páskou výšky 150 mm	m	34,180	19,00		649,42	CS ÚRS 2018 02			
			2,92+2,92+2,92+4,28+4,28+2,92+4,27+1,7+1,7+4,27+2		34,180							
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					40 975,74				
21	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškraábáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	82,970	24,00		1 991,28	CS ÚRS 2018 02			

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_  
 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek. \_x000D\_  
 Poznámka k souboru cen: \_x000D\_  
 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek. \_x000D\_  
 Poznámka k souboru cen: \_x000D\_  
 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek. \_x000D\_  
 Poznámka k souboru cen: \_x000D\_  
 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek. \_x000D\_  
 Poznámka k souboru cen: \_x000D\_  
 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek. \_x000D\_  
 Poznámka k souboru cen: \_x000D\_  
 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek. \_x000D\_  
 Poznámka k souboru cen: \_x000D\_  
 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek. \_x000D\_  
 Poznámka k souboru cen: \_x000D\_  
 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek. \_x000D\_  
 Poznámka k souboru cen: \_x000D\_  
 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek. \_x000D\_  
 Poznámka k souboru cen: \_x000D\_  
 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek. \_x000D\_  
 Poznámka k souboru cen: \_x000D\_  
 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek. \_x000D\_  
 Poznámka k souboru cen: \_x000D\_  
 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek. \_x000D\_  
 Poznámka k souboru cen: \_x000D\_  
 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek. \_x000D\_  
 Poznámka k souboru cen: \_x000D\_  
 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek. \_x000D\_  
 Poznámka k souboru cen: \_x000D\_  
 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek. \_x000D\_  
 Poznámka k souboru cen: \_x000D\_  
 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek. \_x000D\_

PSC

VV  
 VV

Pod obložním  
 82,97

82,970

22	K	978019391	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 3 až 5, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	19,200	24,00	460,80	CS ÚRS 2018 02
			$((1,52+1,52+0,2+0,2+0,2+0,2)*2,5)^2$		19,200			
23	K	965042241	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	8,455	650,00	5 495,75	CS ÚRS 2018 02
			$((2,92*4,28)^2)*0,25$		6,249			
			$((1,93*0,3)^2)*0,25$		0,290			
			$(4,27*1,7)^2*0,25$		1,815			
			$(2,02*0,2)^2*0,25$		0,101			
			<b>Součet</b>		<b>8,455</b>			
24	K	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm	m3	8,455	420,00	3 551,10	CS ÚRS 2018 02
25	K	965081323	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár betonových, teracových nebo čedičových tl. do 25 mm, plochy přes 1 m2	m2	7,663	77,00	590,05	CS ÚRS 2018 02



Poznámka k souboru cen: x0000\_  
 1. Odsekání soklíku se oceňuje cenami souboru cen 965 08. x0000\_  
 Poznámka k souboru cen: x0000\_  
 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08. x0000\_  
 Poznámka k souboru cen: x0000\_  
 1. Odsekání soklíku se oceňuje cenami souboru cen 965 08. x0000\_  
 Poznámka k souboru cen: x0000\_  
 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08. x0000\_  
 Poznámka k souboru cen: x0000\_  
 1. Odsekání soklíku se oceňuje cenami souboru cen 965 08. x0000\_  
 Poznámka k souboru cen: x0000\_  
 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08. x0000\_  
 Poznámka k souboru cen: x0000\_  
 1. Odsekání soklíku se oceňuje cenami souboru cen 965 08. x0000\_  
 Poznámka k souboru cen: x0000\_  
 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08. x0000\_  
 Poznámka k souboru cen: x0000\_  
 1. Odsekání soklíku se oceňuje cenami souboru cen 965 08. x0000\_  
 Poznámka k souboru cen: x0000\_  
 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08. x0000\_  
 Poznámka k souboru cen: x0000\_  
 1. Odsekání soklíku se oceňuje cenami souboru cen 965 08. x0000\_  
 Poznámka k souboru cen: x0000\_  
 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08. x0000\_

PSC.

VV		4,27*1,7						7,259	
VV		2,02*0,2						0,404	
VV		<b>Součet</b>						<b>7,663</b>	
26	K	965081611	Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo rovných	m	44,160	22,00		971,52	CS ÚRS 2018 02
VV			(0,3+1,06+0,4+0,12+0,12+0,06+1,15+0,06+0,12+0,1+0,65+0,12+0,14+0,06+0,66+0,32+0,98+0,11+0,13+0,06+1,17+0,08+0,13+0,1+0,67+0,1+0,11+0,06+0,7+1)*2					21,680	
VV			(1,3+0,12+0,32+1,01+0,99+0,5+0,12+0,13+1,13+1)*2					13,240	
VV			(0,42*11)*2					9,240	
VV			<b>Součet</b>					<b>44,160</b>	

27	K	009-x1	Dmž+uschování+zpětná mtž 3x vitríny, nástěnka a označení školy (plechová cedule) vč. nového ukotvení	soubor	1,000	300,00	300,00	
28	K	009-x2	Demontáž a uschování (popř. likvidace) dekoracních prvků na stěnách - dle rozhodnutí ředitelky školy	soubor	1,000	500,00	500,00	
29	K	009-x3	D+M Státní znak smaltovaný vel. 370x480mm vč. ukotvení	kus	1,000	2 608,00	2 608,00	
30	K	009-x4	Vyspravení prasklého schodu	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
31	K	009-x5	Zakrytí dvoukřídlých dveří proti poškození ( z obou stran)	kus	4,000	250,00	1 000,00	
32	K	009-x6	D+M Čistící zóna gumová zápusťna s AL rámem vel. cca. 1500x1000mm	soubor	1,000	17 500,00	17 500,00	
33	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	57,785	55,00	3 178,18	CS ÚRS 2018 02

Poznámka k souboru cen: x0000\_

1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. x0000\_
2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. x0000\_
3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí. x0000\_

Poznámka k souboru cen: x0000\_

1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. x0000\_
2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. x0000\_
3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí. x0000\_

Poznámka k souboru cen: x0000\_

1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. x0000\_
2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. x0000\_
3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí. x0000\_

Poznámka k souboru cen: x0000\_

1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. x0000\_
2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. x0000\_
3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí. x0000\_

Poznámka k souboru cen: x0000\_

1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. x0000\_
2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. x0000\_
3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí. x0000\_

Poznámka k souboru cen: x0000\_

1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. x0000\_
2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. x0000\_
3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí. x0000\_

Poznámka k souboru cen: x0000\_

1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. x0000\_
2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. x0000\_
3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí. x0000\_

Poznámka k souboru cen: x0000\_

1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. x0000\_
2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. x0000\_
3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí. x0000\_

Poznámka k souboru cen: x0000\_

1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. x0000\_

P5C

34	K	952901114	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží přes 4 m	m2	57,785	23,00	1 329,06	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

	<p>Poznámka k souboru cen: _x000D_  1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění pudy a rovně střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo lehly, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy._x000D_  2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221 _x000D_  3. Množství měrných jednotek se určuje v m<sup>2</sup> podlahové plochy každého podlaží, daně vnější obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají _x000D_  4. V ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladu, schodu v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů._x000D_  5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přílehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladu, schodu, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů._x000D_  6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okeních a dveřních rámu a zařizovacích předmětů._x000D_  7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytku stavebního materiálu, kroupení a žk zametení podlah, oprášení stěn a výplň otvorů._x000D_  Poznámka k souboru cen: _x000D_  1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění pudy a rovně střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo lehly, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy._x000D_  2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221 _x000D_  3. Množství měrných jednotek se určuje v m<sup>2</sup> podlahové plochy každého podlaží, daně vnější obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají._x000D_  4. V ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladu, schodu v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů._x000D_  5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přílehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladu, schodu, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů._x000D_  6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okeních a dveřních rámu a zařizovacích předmětů._x000D_  7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytku stavebního materiálu, kroupení a žk zametení podlah, oprášení stěn a výplň otvorů._x000D_  Poznámka k souboru cen: _x000D_  1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění pudy a rovně střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo lehly, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou</p>	
VV	<b>33,816</b>	<b>33,816</b>
VV	<b>(4,37*0,35)*11</b>	<b>16,825</b>
VV	<b>(1,52*2,35)*2</b>	<b>7,144</b>
VV	<b>Součet</b>	<b>57,785</b>

D 997

Přesun sutě

51 130,65

35	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	28,988	50,00	1 449,40	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: x0000\_

1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: x0000\_

a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, x0000\_

b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, x0000\_

c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, x0000\_

d) náklady na rozhrnutí a urovnání sutí na dopravním prostředku, x0000\_

2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy sutí ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m, x0000\_

3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz sutí, x0000\_

4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy sutí např. tím, že není možné instalovat jeřáb, x0000\_

Poznámka k souboru cen: x0000\_

1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: x0000\_

a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, x0000\_

b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, x0000\_

c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, x0000\_

d) náklady na rozhrnutí a urovnání sutí na dopravním prostředku, x0000\_

2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy sutí ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m, x0000\_

3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz sutí, x0000\_

4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy sutí např. tím, že není možné instalovat jeřáb, x0000\_

Poznámka k souboru cen: x0000\_

1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: x0000\_

a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, x0000\_

b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, x0000\_

c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, x0000\_

d) náklady na rozhrnutí a urovnání sutí na dopravním prostředku, x0000\_

2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy sutí ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m, x0000\_

3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz sutí, x0000\_

4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy sutí např. tím, že není možné instalovat jeřáb, x0000\_

Poznámka k souboru cen: x0000\_

1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: x0000\_

a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, x0000\_

b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, x0000\_

c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, x0000\_

d) náklady na rozhrnutí a urovnání sutí na dopravním prostředku, x0000\_

PSC

36	K	997221141	Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 50 m	t	28,988	50,00	1 449,40	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

*Pozvánka k souboji cen: „0000“*

1. Ceny jsou určeny vodorovnou dopravou suti pro nepřizpůsobě plochy, kam není možný přjezd dopravních prostředků - především pro suti na plochy objektu, např. dvorky, atřita, terasy „x0000“.
2. Ceny 997 22-114 jsou určeny pro sypký materiál - např. kamenitá a hrubý kamenitýho charakteru stavební záplata, cementem nebo želez. „x0000“

3. Ceny 997 22-115 jsou určeny pro drobný kamný materiál (řádkové kostky, kamny kameny) „x0000“.

*Pozvánka k souboji cen: „0000“*

1. Ceny jsou určeny vodorovnou dopravou suti pro nepřizpůsobě plochy, kam není možný přjezd dopravních prostředků - především pro suti na plochy objektu, např. dvorky, atřita, terasy „x0000“.
2. Ceny 997 22-114 jsou určeny pro sypký materiál - např. kamenitá a hrubý kamenitýho charakteru stavební záplata, cementem nebo želez. „x0000“

3. Ceny 997 22-115 jsou určeny pro drobný kamný materiál (řádkové kostky, kamny kameny) „x0000“.

*Pozvánka k souboji cen: „0000“*

1. Ceny jsou určeny vodorovnou dopravou suti pro nepřizpůsobě plochy, kam není možný přjezd dopravních prostředků - především pro suti na plochy objektu, např. dvorky, atřita, terasy „x0000“.
2. Ceny 997 22-114 jsou určeny pro sypký materiál - např. kamenitá a hrubý kamenitýho charakteru stavební záplata, cementem nebo želez. „x0000“

3. Ceny 997 22-115 jsou určeny pro drobný kamný materiál (řádkové kostky, kamny kameny) „x0000“.

*Pozvánka k souboji cen: „0000“*

1. Ceny jsou určeny vodorovnou dopravou suti pro nepřizpůsobě plochy, kam není možný přjezd dopravních prostředků - především pro suti na plochy objektu, např. dvorky, atřita, terasy „x0000“.
2. Ceny 997 22-114 jsou určeny pro sypký materiál - např. kamenitá a hrubý kamenitýho charakteru stavební záplata, cementem nebo želez. „x0000“

3. Ceny 997 22-115 jsou určeny pro drobný kamný materiál (řádkové kostky, kamny kameny) „x0000“.

*Pozvánka k souboji cen: „0000“*

1. Ceny jsou určeny vodorovnou dopravou suti pro nepřizpůsobě plochy, kam není možný přjezd dopravních prostředků - především pro suti na plochy objektu, např. dvorky, atřita, terasy „x0000“.
2. Ceny 997 22-114 jsou určeny pro sypký materiál - např. kamenitá a hrubý kamenitýho charakteru stavební záplata, cementem nebo želez. „x0000“

3. Ceny 997 22-115 jsou určeny pro drobný kamný materiál (řádkové kostky, kamny kameny) „x0000“.

*Pozvánka k souboji cen: „0000“*

1. Ceny jsou určeny vodorovnou dopravou suti pro nepřizpůsobě plochy, kam není možný přjezd dopravních prostředků - především pro suti na plochy objektu, např. dvorky, atřita, terasy „x0000“.
2. Ceny 997 22-114 jsou určeny pro sypký materiál - např. kamenitá a hrubý kamenitýho charakteru stavební záplata, cementem nebo želez. „x0000“

3. Ceny 997 22-115 jsou určeny pro drobný kamný materiál (řádkové kostky, kamny kameny) „x0000“.

977

37	K	997221149	Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením ze sypkých materiálů, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 m přes 50 m	t	144,940	25,00	3 623,50	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	---	---	---------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Ceny jsou určeny vodorovnou dopravu suti pro nepřístupné plochy, kam není možný příjezd dopravních prostředků - především pro vnitřní plochy objektu, např. dvorky, atria, terasy. \_x0000\_
2. Ceny 997 22-114 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. \_x0000\_
3. Ceny 997 22-115 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen). \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Ceny jsou určeny vodorovnou dopravu suti pro nepřístupné plochy, kam není možný příjezd dopravních prostředků - především pro vnitřní plochy objektu, např. dvorky, atria, terasy. \_x0000\_
2. Ceny 997 22-114 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. \_x0000\_
3. Ceny 997 22-115 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen). \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Ceny jsou určeny vodorovnou dopravu suti pro nepřístupné plochy, kam není možný příjezd dopravních prostředků - především pro vnitřní plochy objektu, např. dvorky, atria, terasy. \_x0000\_
2. Ceny 997 22-114 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. \_x0000\_
3. Ceny 997 22-115 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen). \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Ceny jsou určeny vodorovnou dopravu suti pro nepřístupné plochy, kam není možný příjezd dopravních prostředků - především pro vnitřní plochy objektu, např. dvorky, atria, terasy. \_x0000\_
2. Ceny 997 22-114 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. \_x0000\_
3. Ceny 997 22-115 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen). \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Ceny jsou určeny vodorovnou dopravu suti pro nepřístupné plochy, kam není možný příjezd dopravních prostředků - především pro vnitřní plochy objektu, např. dvorky, atria, terasy. \_x0000\_
2. Ceny 997 22-114 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. \_x0000\_
3. Ceny 997 22-115 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen). \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Ceny jsou určeny vodorovnou dopravu suti pro nepřístupné plochy, kam není možný příjezd dopravních prostředků - především pro vnitřní plochy objektu, např. dvorky, atria, terasy. \_x0000\_
2. Ceny 997 22-114 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. \_x0000\_
3. Ceny 997 22-115 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen). \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Ceny jsou určeny vodorovnou dopravu suti pro nepřístupné plochy, kam není možný příjezd dopravních prostředků - především pro vnitřní plochy objektu, např. dvorky, atria, terasy. \_x0000\_
2. Ceny 997 22-114 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. \_x0000\_
3. Ceny 997 22-115 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen). \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Ceny jsou určeny vodorovnou dopravu suti pro nepřístupné plochy, kam není možný příjezd dopravních prostředků - především pro vnitřní plochy objektu, např. dvorky, atria, terasy. \_x0000\_
2. Ceny 997 22-114 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. \_x0000\_
3. Ceny 997 22-115 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen). \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Ceny jsou určeny vodorovnou dopravu suti pro nepřístupné plochy, kam není možný příjezd dopravních prostředků - především pro vnitřní plochy objektu, např. dvorky, atria, terasy. \_x0000\_
2. Ceny 997 22-114 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci. \_x0000\_
3. Ceny 997 22-115 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen). \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

28,988\*5

144,940

PSC

VV

38	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	28,988	50,00	1 449,40	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

252.

- Pozvánka k nabídce cen: „0000“
1. Cena platí i pro přečlštění při rovné dopravě „0000“
  2. Cena nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo vzduše „0000“
- Pozvánka k nabídce cen: „0000“
1. Cena platí i pro přečlštění při rovné dopravě „0000“
  2. Cena nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo vzduše „0000“
- Pozvánka k nabídce cen: „0000“
1. Cena platí i pro přečlštění při rovné dopravě „0000“
  2. Cena nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo vzduše „0000“
- Pozvánka k nabídce cen: „0000“
1. Cena platí i pro přečlštění při rovné dopravě „0000“
  2. Cena nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo vzduše „0000“
- Pozvánka k nabídce cen: „0000“
1. Cena platí i pro přečlštění při rovné dopravě „0000“
  2. Cena nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo vzduše „0000“
- Pozvánka k nabídce cen: „0000“
1. Cena platí i pro přečlštění při rovné dopravě „0000“
  2. Cena nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo vzduše „0000“
- Pozvánka k nabídce cen: „0000“
1. Cena platí i pro přečlštění při rovné dopravě „0000“
  2. Cena nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo vzduše „0000“
- Pozvánka k nabídce cen: „0000“
1. Cena platí i pro přečlštění při rovné dopravě „0000“
  2. Cena nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo vzduše „0000“
- Pozvánka k nabídce cen: „0000“
1. Cena platí i pro přečlštění při rovné dopravě „0000“
  2. Cena nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo vzduše „0000“
- Pozvánka k nabídce cen: „0000“
1. Cena platí i pro přečlštění při rovné dopravě „0000“
  2. Cena nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo vzduše „0000“

39	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	28,988	200,00	5 797,60	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------



Poznámka k souboru cen: x000D\_

1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. x000D\_

2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. x000D\_

3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). x000D\_

4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511. x000D\_

Poznámka k souboru cen: x000D\_

1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. x000D\_

2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. x000D\_

3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). x000D\_

4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511. x000D\_

Poznámka k souboru cen: x000D\_

1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. x000D\_

2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. x000D\_

3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). x000D\_

4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511. x000D\_

Poznámka k souboru cen: x000D\_

1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. x000D\_

2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. x000D\_

3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). x000D\_

4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511. x000D\_

Poznámka k souboru cen: x000D\_

1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. x000D\_

2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. x000D\_

3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). x000D\_

4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511. x000D\_

Poznámka k souboru cen: x000D\_

1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. x000D\_

2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. x000D\_

3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). x000D\_

4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511. x000D\_

PSC

40	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	202,916	22,00	4 464,15	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	--	---	---------	-------	----------	----------------

Poplatek za uklizení: cení, 20000

1. Dělní odvoz zuti je vzdálenosti od místa uložení zuti na depozitní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo mezi skládce, 20000

2. V ceně 2501 jsou započteny i náklady na složení zuti na skládce nebo mezi skládce, 20000

3. Ceny jsou určeny pro odvoz zuti na skládce nebo mezi skládce jakýmkoliv způsobem včetně dopravy či prostřednictvím kontejnerů, 20000

4. Odvoz zuti z mezi skládce se oceňuje cenou 997 01 3511, 20000

Poplatek za soubor: cení, 20000

1. Dělní odvoz zuti je vzdálenosti od místa uložení zuti na depozitní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo mezi skládce, 20000

2. V ceně 2501 jsou započteny i náklady na složení zuti na skládce nebo mezi skládce, 20000

3. Ceny jsou určeny pro odvoz zuti na skládce nebo mezi skládce jakýmkoliv způsobem včetně dopravy či prostřednictvím kontejnerů, 20000

4. Odvoz zuti z mezi skládce se oceňuje cenou 997 01 3511, 20000

Poplatek za soubor: cení, 20000

1. Dělní odvoz zuti je vzdálenosti od místa uložení zuti na depozitní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo mezi skládce, 20000

2. V ceně 2501 jsou započteny i náklady na složení zuti na skládce nebo mezi skládce, 20000

3. Ceny jsou určeny pro odvoz zuti na skládce nebo mezi skládce jakýmkoliv způsobem včetně dopravy či prostřednictvím kontejnerů, 20000

4. Odvoz zuti z mezi skládce se oceňuje cenou 997 01 3511, 20000

Poplatek za soubor: cení, 20000

1. Dělní odvoz zuti je vzdálenosti od místa uložení zuti na depozitní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo mezi skládce, 20000

2. V ceně 2501 jsou započteny i náklady na složení zuti na skládce nebo mezi skládce, 20000

3. Ceny jsou určeny pro odvoz zuti na skládce nebo mezi skládce jakýmkoliv způsobem včetně dopravy či prostřednictvím kontejnerů, 20000

4. Odvoz zuti z mezi skládce se oceňuje cenou 997 01 3511, 20000

Poplatek za soubor: cení, 20000

1. Dělní odvoz zuti je vzdálenosti od místa uložení zuti na depozitní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo mezi skládce, 20000

2. V ceně 2501 jsou započteny i náklady na složení zuti na skládce nebo mezi skládce, 20000

3. Ceny jsou určeny pro odvoz zuti na skládce nebo mezi skládce jakýmkoliv způsobem včetně dopravy či prostřednictvím kontejnerů, 20000

4. Odvoz zuti z mezi skládce se oceňuje cenou 997 01 3511, 20000

Poplatek za soubor: cení, 20000

1. Dělní odvoz zuti je vzdálenosti od místa uložení zuti na depozitní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo mezi skládce, 20000

2. V ceně 2501 jsou započteny i náklady na složení zuti na skládce nebo mezi skládce, 20000

3. Ceny jsou určeny pro odvoz zuti na skládce nebo mezi skládce jakýmkoliv způsobem včetně dopravy či prostřednictvím kontejnerů, 20000

4. Odvoz zuti z mezi skládce se oceňuje cenou 997 01 3511, 20000

yy

28,988\*7

202,916

41	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	19,413	1 200,00	23 295,60	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	--	---	--------	----------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. \_x000D\_

2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. \_x000D\_

3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. \_x000D\_

4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektu. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. \_x000D\_

2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. \_x000D\_

3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. \_x000D\_

4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektu. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. \_x000D\_

2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. \_x000D\_

3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. \_x000D\_

4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektu. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. \_x000D\_

2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. \_x000D\_

3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. \_x000D\_

4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektu. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. \_x000D\_

2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. \_x000D\_

3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. \_x000D\_

4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektu. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. \_x000D\_

2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. \_x000D\_

3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. \_x000D\_

4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektu. \_x000D\_

PSC

42	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	5,199	1 000,00	5 199,00	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	--	---	-------	----------	----------	----------------

Požadavky k souboru cen: „0000“.

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučená úprava podle aktuálních cen na místě příslušné skládky odpadu. „0000“.
2. Uložení odpadu navržených v souboru cen se odečte individuálně. „0000“.
3. V cenách je započítán poplatek za uložení odpadu dle zákona 185/2001 Sb. „0000“.
4. Případně dle cen stavebního odpadu lze cenit souborem cen 997 00-60 dle cení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. „0000“

Požadavky k souboru cen: „0000“.

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučená úprava podle aktuálních cen na místě příslušné skládky odpadu. „0000“.
2. Uložení odpadu navržených v souboru cen se odečte individuálně. „0000“.
3. V cenách je započítán poplatek za uložení odpadu dle zákona 185/2001 Sb. „0000“.
4. Případně dle cen stavebního odpadu lze cenit souborem cen 997 00-60 dle cení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. „0000“

Požadavky k souboru cen: „0000“.

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučená úprava podle aktuálních cen na místě příslušné skládky odpadu. „0000“.
2. Uložení odpadu navržených v souboru cen se odečte individuálně. „0000“.
3. V cenách je započítán poplatek za uložení odpadu dle zákona 185/2001 Sb. „0000“.
4. Případně dle cen stavebního odpadu lze cenit souborem cen 997 00-60 dle cení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. „0000“

Požadavky k souboru cen: „0000“.

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučená úprava podle aktuálních cen na místě příslušné skládky odpadu. „0000“.
2. Uložení odpadu navržených v souboru cen se odečte individuálně. „0000“.
3. V cenách je započítán poplatek za uložení odpadu dle zákona 185/2001 Sb. „0000“.
4. Případně dle cen stavebního odpadu lze cenit souborem cen 997 00-60 dle cení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. „0000“

Požadavky k souboru cen: „0000“.

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučená úprava podle aktuálních cen na místě příslušné skládky odpadu. „0000“.
2. Uložení odpadu navržených v souboru cen se odečte individuálně. „0000“.
3. V cenách je započítán poplatek za uložení odpadu dle zákona 185/2001 Sb. „0000“.
4. Případně dle cen stavebního odpadu lze cenit souborem cen 997 00-60 dle cení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. „0000“

194

43	K	997013807	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 103	t	2,572	1 000,00	2 572,00	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	---	---	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: „x000D“

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu „x000D“

2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně „x000D“

3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. „x000D“

4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektu „x000D“

Poznámka k souboru cen: „x000D“

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu „x000D“

2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně „x000D“

3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. „x000D“

4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektu „x000D“

Poznámka k souboru cen: „x000D“

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu „x000D“

2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně „x000D“

3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. „x000D“

4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektu „x000D“

Poznámka k souboru cen: „x000D“

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu „x000D“

2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně „x000D“

3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. „x000D“

4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektu „x000D“

Poznámka k souboru cen: „x000D“

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu „x000D“

2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně „x000D“

3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. „x000D“

4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektu „x000D“

Poznámka k souboru cen: „x000D“

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu „x000D“

2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně „x000D“

3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. „x000D“

4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektu „x000D“

PSC

44	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	0,133	1 200,00		159,60	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	--	---	-------	----------	--	--------	----------------

Požádanka k soběru cen: „x0000“.

1. Ceny uvedené v soběru cen je doplněno o poplatky podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu. „x0000“.

2. Uložení odpadu nevvedených v soběru cen se oceňuje individuálně. „x0000“.

3. V cenách je započítán poplatek za ukládaní odpadu dle zákona 185/2001 Sb. „x0000“.

4. Případně dle cení stavebního odpadu lze ocenit soběrem cen 997 00 60 Dle cení stavebního odpadu z Katalogu 800-6 Demolice objektu. „x0000“.

Požádanka k soběru cen: „x0000“.

1. Ceny uvedené v soběru cen je doplněno o poplatky podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu. „x0000“.

2. Uložení odpadu nevvedených v soběru cen se oceňuje individuálně. „x0000“.

3. V cenách je započítán poplatek za ukládaní odpadu dle zákona 185/2001 Sb. „x0000“.

4. Případně dle cení stavebního odpadu lze ocenit soběrem cen 997 00 60 Dle cení stavebního odpadu z Katalogu 800-6 Demolice objektu. „x0000“.

Požádanka k soběru cen: „x0000“.

1. Ceny uvedené v soběru cen je doplněno o poplatky podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu. „x0000“.

2. Uložení odpadu nevvedených v soběru cen se oceňuje individuálně. „x0000“.

3. V cenách je započítán poplatek za ukládaní odpadu dle zákona 185/2001 Sb. „x0000“.

4. Případně dle cení stavebního odpadu lze ocenit soběrem cen 997 00 60 Dle cení stavebního odpadu z Katalogu 800-6 Demolice objektu. „x0000“.

Požádanka k soběru cen: „x0000“.

1. Ceny uvedené v soběru cen je doplněno o poplatky podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu. „x0000“.

2. Uložení odpadu nevvedených v soběru cen se oceňuje individuálně. „x0000“.

3. V cenách je započítán poplatek za ukládaní odpadu dle zákona 185/2001 Sb. „x0000“.

4. Případně dle cení stavebního odpadu lze ocenit soběrem cen 997 00 60 Dle cení stavebního odpadu z Katalogu 800-6 Demolice objektu. „x0000“.

45	K	997013811	<b>Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201</b>	t	1,671	1 000,00	1 671,00	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	---	---	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu. \_x000D\_

2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. \_x000D\_

3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. \_x000D\_

4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektu. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu. \_x000D\_

2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. \_x000D\_

3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. \_x000D\_

4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektu. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu. \_x000D\_

2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. \_x000D\_

3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. \_x000D\_

4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektu. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu. \_x000D\_

2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. \_x000D\_

3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. \_x000D\_

4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektu. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu. \_x000D\_

2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. \_x000D\_

3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. \_x000D\_

4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektu. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu. \_x000D\_

2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. \_x000D\_

3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. \_x000D\_

4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektu. \_x000D\_

PSC

D 998

Přesun hmot

3 620,25

46	K	998011001	<b>Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou visludou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m</b>	t	24,135	150,00	3 620,25	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

Pozvánka k souboji cen, x0000.

1. Ceny 7001 až 7006 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení přesuny hmot, čímž se není možné instalovat jeřáb, x0000.

2. K cenám 7001 až 7006 lze použít příplatky za zvláštní přesun 1014 až 1019, 2034 až 2039 nebo 2114 až 2119, x0000.

3. Jestliže pro svistý přesun použijete zařízení investice (např. výťah v budově), uplatní se pro celkové přesuny hmot ceny stanovené pro nejnižší výšku, tj. 6 m, x0000.

Pozvánka k souboji cen, x0000.

1. Ceny 7001 až 7006 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení přesunu hmot, čímž se není možné instalovat jeřáb, x0000.

2. K cenám 7001 až 7006 lze použít příplatky za zvláštní přesun 1014 až 1019, 2034 až 2039 nebo 2114 až 2119, x0000.

3. Jestliže pro svistý přesun použijete zařízení investice (např. výťah v budově), uplatní se pro celkové přesuny hmot ceny stanovené pro nejnižší výšku, tj. 6 m, x0000.

Pozvánka k souboji cen, x0000.

1. Ceny 7001 až 7006 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení přesunu hmot, čímž se není možné instalovat jeřáb, x0000.

2. K cenám 7001 až 7006 lze použít příplatky za zvláštní přesun 1014 až 1019, 2034 až 2039 nebo 2114 až 2119, x0000.

3. Jestliže pro svistý přesun použijete zařízení investice (např. výťah v budově), uplatní se pro celkové přesuny hmot ceny stanovené pro nejnižší výšku, tj. 6 m, x0000.

107

Pozvánka k souboji cen, x0000.

1. Ceny 7001 až 7006 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení přesunu hmot, čímž se není možné instalovat jeřáb, x0000.

2. K cenám 7001 až 7006 lze použít příplatky za zvláštní přesun 1014 až 1019, 2034 až 2039 nebo 2114 až 2119, x0000.

3. Jestliže pro svistý přesun použijete zařízení investice (např. výťah v budově), uplatní se pro celkové přesuny hmot ceny stanovené pro nejnižší výšku, tj. 6 m, x0000.

Pozvánka k souboji cen, x0000.

1. Ceny 7001 až 7006 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení přesunu hmot, čímž se není možné instalovat jeřáb, x0000.

2. K cenám 7001 až 7006 lze použít příplatky za zvláštní přesun 1014 až 1019, 2034 až 2039 nebo 2114 až 2119, x0000.

3. Jestliže pro svistý přesun použijete zařízení investice (např. výťah v budově), uplatní se pro celkové přesuny hmot ceny stanovené pro nejnižší výšku, tj. 6 m, x0000.

Pozvánka k souboji cen, x0000.

1. Ceny 7001 až 7006 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení přesunu hmot, čímž se není možné instalovat jeřáb, x0000.

2. K cenám 7001 až 7006 lze použít příplatky za zvláštní přesun 1014 až 1019, 2034 až 2039 nebo 2114 až 2119, x0000.

3. Jestliže pro svistý přesun použijete zařízení investice (např. výťah v budově), uplatní se pro celkové přesuny hmot ceny stanovené pro nejnižší výšku, tj. 6 m, x0000.



D PSV Práce a dodávky PSV 114 124,40

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 1 860,00

47	K	733-x1	Úprava rozvodů otopného tělesa - posunutí k podlaze	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
48	K	998733201	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	3,000	120,00	360,00	CS ÚRS 2018 02

Poznámka k souboru cen: x0000\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci x0000\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaného materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vyměsí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci h x0000\_

3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje x0000\_

Poznámka k souboru cen: x0000\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci x0000\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaného materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vyměsí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci x0000\_

3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje x0000\_

Poznámka k souboru cen: x0000\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci x0000\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaného materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vyměsí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci h x0000\_

3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje x0000\_

Poznámka k souboru cen: x0000\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci x0000\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaného materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vyměsí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci h x0000\_

3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje x0000\_

Poznámka k souboru cen: x0000\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud

D 734

Ústřední vytápění - armatury

582,31

49	K	734-x1	Demontáž šroubení a hlavice	soubor	1,000	74,00	74,00
----	---	--------	-----------------------------	--------	-------	-------	-------

50	K	734291931	Opravy armatur závitových zpětná montáž šroubení přímých, rohových do G 1/2	kus	1,000	68,31	68,31	CS ÚRS 2018 02
51	K	734291951	Opravy armatur závitových zpětná montáž hlavic ručního a termostatického ovládání	kus	1,000	80,00	80,00	CS ÚRS 2018 02
52	K	998734201	Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	3,000	120,00	360,00	CS ÚRS 2018 02

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. \_x000D\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaného materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. \_x000D\_

3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. \_x000D\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaného materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. \_x000D\_

3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. \_x000D\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaného materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. \_x000D\_

3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. \_x000D\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaného materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. \_x000D\_

3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud

P5C

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

588,68

53	K	735494811	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží	m2	0,450	300,00	135,00	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. V ceně je započteno vypuštění vody z otopných těles včetně rozvodu potrubí. \_x0000\_

2. Cenami se oceňuje: \_x0000\_

a) vypuštění vody z otopných těles při jejich demontáži a opravách v úseku od rozdělovače po otopné těleso včetně, popřípadě od protipřiruby potrubí připojeného ke zdroji. \_x0000\_

b) vypouštění vody ze stoupačích potrubí v úseku od uzávěru stoupačích potrubí k otopným tělesům včetně. \_x0000\_

3. Množství se určí součtem výhřevných ploch všech otopných těles vypouštěného systému nebo stoupačích potrubí. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. V ceně je započteno vypuštění vody z otopných těles včetně rozvodu potrubí. \_x0000\_

2. Cenami se oceňuje: \_x0000\_

a) vypuštění vody z otopných těles při jejich demontáži a opravách v úseku od rozdělovače po otopné těleso včetně, popřípadě od protipřiruby potrubí připojeného ke zdroji. \_x0000\_

b) vypouštění vody ze stoupačích potrubí v úseku od uzávěru stoupačích potrubí k otopným tělesům včetně. \_x0000\_

3. Množství se určí součtem výhřevných ploch všech otopných těles vypouštěného systému nebo stoupačích potrubí. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. V ceně je započteno vypuštění vody z otopných těles včetně rozvodu potrubí. \_x0000\_

2. Cenami se oceňuje: \_x0000\_

a) vypuštění vody z otopných těles při jejich demontáži a opravách v úseku od rozdělovače po otopné těleso včetně, popřípadě od protipřiruby potrubí připojeného ke zdroji. \_x0000\_

b) vypouštění vody ze stoupačích potrubí v úseku od uzávěru stoupačích potrubí k otopným tělesům včetně. \_x0000\_

3. Množství se určí součtem výhřevných ploch všech otopných těles vypouštěného systému nebo stoupačích potrubí. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. V ceně je započteno vypuštění vody z otopných těles včetně rozvodu potrubí. \_x0000\_

2. Cenami se oceňuje: \_x0000\_

a) vypuštění vody z otopných těles při jejich demontáži a opravách v úseku od rozdělovače po otopné těleso včetně, popřípadě od protipřiruby potrubí připojeného ke zdroji. \_x0000\_

b) vypouštění vody ze stoupačích potrubí v úseku od uzávěru stoupačích potrubí k otopným tělesům včetně. \_x0000\_

3. Množství se určí součtem výhřevných ploch všech otopných těles vypouštěného systému nebo stoupačích potrubí. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. V ceně je započteno vypuštění vody z otopných těles včetně rozvodu potrubí. \_x0000\_

2. Cenami se oceňuje: \_x0000\_

a) vypuštění vody z otopných těles při jejich demontáži a opravách v úseku od rozdělovače po otopné těleso včetně, popřípadě od protipřiruby potrubí připojeného ke zdroji. \_x0000\_

b) vypouštění vody ze stoupačích potrubí v úseku od uzávěru stoupačích potrubí k otopným tělesům včetně. \_x0000\_

0,5\*0,9

0,450

PSC

VV

54	K	735151811	Demontáž otopných těles panelových jednořadých stavební délky do 1500 mm	kus	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2018 02
55	K	735192921	Ostatní opravy otopných těles zpětná montáž otopných těles panelových jednořadých do 1500 mm	kus	1,000	125,50	125,50	CS ÚRS 2018 02

Pozvánka k nabídce cen, „0000“

1. Cenační -1914 a -1915 se vztahuje na zřízení sestavených otopných těles na nové kotelny, jejichž připojení sestavení se provádí příslušným cenami souboru cen 735 11. . Opravy otopných těles litinových a 735 12. . Opravy otopných těles ocelových „0000“.

2. Cenační -2911 až -2912 se vztahuje na zřízení otopných těles na původní kotelny „0000“

Pozvánka k nabídce cen „0000“

1. Cenační -1914 a -1915 se vztahuje na zřízení sestavených otopných těles na nové kotelny, jejichž připojení sestavení se provádí příslušným cenami souboru cen 735 11. . Opravy otopných těles litinových a 735 12. . Opravy otopných těles ocelových „0000“

2. Cenační -2911 až -2912 se vztahuje na zřízení otopných těles na původní kotelny „0000“

Pozvánka k nabídce cen „0000“

1. Cenační -1914 a -1915 se vztahuje na zřízení sestavených otopných těles na nové kotelny, jejichž připojení sestavení se provádí příslušným cenami souboru cen 735 11. . Opravy otopných těles litinových a 735 12. . Opravy otopných těles ocelových „0000“

2. Cenační -2911 až -2912 se vztahuje na zřízení otopných těles na původní kotelny „0000“

Pozvánka k nabídce cen „0000“

1. Cenační -1914 a -1915 se vztahuje na zřízení sestavených otopných těles na nové kotelny, jejichž připojení sestavení se provádí příslušným cenami souboru cen 735 11. . Opravy otopných těles litinových a 735 12. . Opravy otopných těles ocelových „0000“

2. Cenační -2911 až -2912 se vztahuje na zřízení otopných těles na původní kotelny „0000“

Pozvánka k nabídce cen „0000“

1. Cenační -1914 a -1915 se vztahuje na zřízení sestavených otopných těles na nové kotelny, jejichž připojení sestavení se provádí příslušným cenami souboru cen 735 11. . Opravy otopných těles litinových a 735 12. . Opravy otopných těles ocelových „0000“.

2. Cenační -2911 až -2912 se vztahuje na zřízení otopných těles na původní kotelny „0000“.

Pozvánka k nabídce cen „0000“

1. Cenační -1914 a -1915 se vztahuje na zřízení sestavených otopných těles na nové kotelny, jejichž připojení sestavení se provádí příslušným cenami souboru cen 735 11. . Opravy otopných těles litinových a 735 12. . Opravy otopných těles ocelových „0000“.

2. Cenační -2911 až -2912 se vztahuje na zřízení otopných těles na původní kotelny „0000“

Pozvánka k nabídce cen „0000“.

1. Cenační -1914 a -1915 se vztahuje na zřízení sestavených otopných těles na nové kotelny, jejichž připojení sestavení se provádí příslušným cenami souboru cen 735 11. . Opravy otopných těles litinových a 735 12. . Opravy otopných těles ocelových „0000“.

2. Cenační -2911 až -2912 se vztahuje na zřízení otopných těles na původní kotelny „0000“.

56	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	0,450	11,50	5,18	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	---	----	-------	-------	------	----------------

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Cenami -1914 a -1915 se oceňuje osazení sestavených otopných těles na nové konzoly; jejich případné sestavení se oceňuje příslušnými cenami souborů cen 735 11- . . Opravy otopných těles litinových a 735 12- . . Opravy otopných těles ocelových. \_x0000\_

2. Cenami -2911 až -2932 se oceňuje osazení otopných těles na původní konzoly. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Cenami -1914 a -1915 se oceňuje osazení sestavených otopných těles na nové konzoly; jejich případné sestavení se oceňuje příslušnými cenami souborů cen 735 11- . . Opravy otopných těles litinových a 735 12- . . Opravy otopných těles ocelových. \_x0000\_

2. Cenami -2911 až -2932 se oceňuje osazení otopných těles na původní konzoly. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Cenami -1914 a -1915 se oceňuje osazení sestavených otopných těles na nové konzoly; jejich případné sestavení se oceňuje příslušnými cenami souborů cen 735 11- . . Opravy otopných těles litinových a 735 12- . . Opravy otopných těles ocelových. \_x0000\_

2. Cenami -2911 až -2932 se oceňuje osazení otopných těles na původní konzoly. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Cenami -1914 a -1915 se oceňuje osazení sestavených otopných těles na nové konzoly; jejich případné sestavení se oceňuje příslušnými cenami souborů cen 735 11- . . Opravy otopných těles litinových a 735 12- . . Opravy otopných těles ocelových. \_x0000\_

2. Cenami -2911 až -2932 se oceňuje osazení otopných těles na původní konzoly. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Cenami -1914 a -1915 se oceňuje osazení sestavených otopných těles na nové konzoly; jejich případné sestavení se oceňuje příslušnými cenami souborů cen 735 11- . . Opravy otopných těles litinových a 735 12- . . Opravy otopných těles ocelových. \_x0000\_

2. Cenami -2911 až -2932 se oceňuje osazení otopných těles na původní konzoly. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Cenami -1914 a -1915 se oceňuje osazení sestavených otopných těles na nové konzoly; jejich případné sestavení se oceňuje příslušnými cenami souborů cen 735 11- . . Opravy otopných těles litinových a 735 12- . . Opravy otopných těles ocelových. \_x0000\_

2. Cenami -2911 až -2932 se oceňuje osazení otopných těles na původní konzoly. \_x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Cenami -1914 a -1915 se oceňuje osazení sestavených otopných těles na nové konzoly; jejich případné sestavení se oceňuje příslušnými cenami souborů cen 735 11- . . Opravy otopných těles litinových a 735 12- . . Opravy otopných těles ocelových. \_x0000\_

2. Cenami -2911 až -2932 se oceňuje osazení otopných těles na původní konzoly. \_x0000\_

PSC

	VV		0,5*0,9			0,450				
57	K	735191905	Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění tělesa	kus	1,000	23,00		23,00	CS ÚRS 2018 02	

Pozvánka k nabídce cen, 20000

1. Cena od 1914 a 1915 se oceňuje usazení vstřikových otopných těles na nové kotelny, jejich případně sestavení se oceňuje příslušnými cenami v tabulce cen 235 11 ... Opravy otopných těles hliníkových a 235 12 ... Opravy otopných těles ocelových, 20000

2. Cena od 2911 a2 2932 se oceňuje usazení otopných těles na původní kotelny, 20000.

Pozvánka k nabídce cen, 20000

1. Cena od 1914 a 1915 se oceňuje usazení vstřikových otopných těles na nové kotelny, jejich případně sestavení se oceňuje příslušnými cenami v tabulce cen 235 11 ... Opravy otopných těles hliníkových a 235 12 ... Opravy otopných těles ocelových, 20000

2. Cena od 2911 a2 2932 se oceňuje usazení otopných těles na původní kotelny, 20000.

Pozvánka k nabídce cen, 20000

1. Cena od 1914 a 1915 se oceňuje usazení vstřikových otopných těles na nové kotelny, jejich případně sestavení se oceňuje příslušnými cenami v tabulce cen 235 11 ... Opravy otopných těles hliníkových a 235 12 ... Opravy otopných těles ocelových, 20000

2. Cena od 2911 a2 2932 se oceňuje usazení otopných těles na původní kotelny, 20000

Pozvánka k nabídce cen, 20000

1. Cena od 1914 a 1915 se oceňuje usazení vstřikových otopných těles na nové kotelny, jejich případně sestavení se oceňuje příslušnými cenami v tabulce cen 235 11 ... Opravy otopných těles hliníkových a 235 12 ... Opravy otopných těles ocelových, 20000

2. Cena od 2911 a2 2932 se oceňuje usazení otopných těles na původní kotelny, 20000.

Pozvánka k nabídce cen, 20000

1. Cena od 1914 a 1915 se oceňuje usazení vstřikových otopných těles na nové kotelny, jejich případně sestavení se oceňuje příslušnými cenami v tabulce cen 235 11 ... Opravy otopných těles hliníkových a 235 12 ... Opravy otopných těles ocelových, 20000

2. Cena od 2911 a2 2932 se oceňuje usazení otopných těles na původní kotelny, 20000.

Pozvánka k nabídce cen, 20000

1. Cena od 1914 a 1915 se oceňuje usazení vstřikových otopných těles na nové kotelny, jejich případně sestavení se oceňuje příslušnými cenami v tabulce cen 235 11 ... Opravy otopných těles hliníkových a 235 12 ... Opravy otopných těles ocelových, 20000

2. Cena od 2911 a2 2932 se oceňuje usazení otopných těles na původní kotelny, 20000.

Pozvánka k nabídce cen, 20000

1. Cena od 1914 a 1915 se oceňuje usazení vstřikových otopných těles na nové kotelny, jejich případně sestavení se oceňuje příslušnými cenami v tabulce cen 235 11 ... Opravy otopných těles hliníkových a 235 12 ... Opravy otopných těles ocelových, 20000

2. Cena od 2911 a2 2932 se oceňuje usazení otopných těles na původní kotelny, 20000.

58	K	998735201	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	3,000	50,00	150,00	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	--	---	-------	-------	--------	----------------



Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. \_x000D\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. \_x000D\_

3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. \_x000D\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. \_x000D\_

3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. \_x000D\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. \_x000D\_

3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. \_x000D\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. \_x000D\_

3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud

PSC

D 741

Elektroinstalace - silnoproud

4 160,00

59	K	741-x1	Úprava elektroinstalace - demontáže, úschovy a zpětné montáže všech elektro prvků - světla, vypínače, EPS, EZS, zvonky apod..vč. následného odzkoušení a revize.	soubor	1,000	2 300,00	2 300,00	
60	K	712-x2	Zednická přípomoc pro elektroinstalace - zasekání vodičů a krabiček, hrubé začištění stěn po nové elektroinstalaci apod...	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
61	K	998741201	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	3,000	120,00	360,00	CS ÚRS 2018 02

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. \_x000D\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. \_x000D\_

3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. \_x000D\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. \_x000D\_

3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. \_x000D\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. \_x000D\_

3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. \_x000D\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. \_x000D\_

3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud

PSC

D 766

Konstrukce truhlářské

8 723,80

62	K	766211811	Demontáž madel schodišťových	m	4,900	50,00	245,00	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	------------------------------	---	-------	-------	--------	----------------

	VV		2,3+2,6		4,900			
63	K	766411821	Demontáž obložení stěn palubkami	m2	82,970	25,00	2 074,25	CS ÚRS 2018 02

*Poznámka k souboru cen: 30000.*  
 1. Cena níže uvedená demontáž obložení stěn stěny příčky 3 cm, cena práce se sestává z cenové souboru cen 766 12 13 Demontáž obložení palubkami. 30000.  
*Poznámka k souboru cen: 30000.*  
 1. Cena níže uvedená demontáž obložení stěn stěny příčky 3 cm, cena práce se sestává z cenové souboru cen 766 47 13 Demontáž obložení podlahy. 30000.  
*Poznámka k souboru cen: 30000.*  
 1. Cena níže uvedená demontáž obložení stěn stěny příčky 3 cm, cena práce se sestává z cenové souboru cen 766 47 13 Demontáž obložení podlahy. 30000.  
*Poznámka k souboru cen: 30000.*  
 1. Cena níže uvedená demontáž obložení stěn stěny příčky 3 cm, cena práce se sestává z cenové souboru cen 766 47 13 Demontáž obložení podlahy. 30000.  
*Poznámka k souboru cen: 30000.*  
 1. Cena níže uvedená demontáž obložení stěn stěny příčky 3 cm, cena práce se sestává z cenové souboru cen 766 47 13 Demontáž obložení podlahy. 30000.

VV ((0,3+1,06+0,4+0,12+0,12+0,06+1,15+0,06+0,12+0,1+0,65+0,12+0,14+0,06+0,66+0,32+0,98+0,11+0,13+0,06+1,17+0,08+0,13+0,1+0,67+0,1+0,11+0,06+0,7)\*1,82)\*2 35,818

VV ((1,3+0,12+0,32+1,01+0,99+0,5+0,12+0,13+1,13)\*2,8)\*2 31,472

VV ((1,6\*2)\*2,45)\*2 15,680

VV **Součet** 82,970

64	K	766411822	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m2	82,970	15,00	1 244,55	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení podhledů...x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení podhledů...x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení podhledů...x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení podhledů...x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení podhledů...x0000\_

Poznámka k souboru cen: \_x0000\_

1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení podhledů...x0000\_

65	K	766-x1	D+M Madlo schodišťové dřevěnné dl. cca. 2,5m vč. ukotvení na stěnu nerezovými úchyty	soubor	4,000	1 200,00	4 800,00	
66	K	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	3,000	120,00	360,00	CS ÚRS 2018 02

Poznámka k souboru cen: x0000\_

1. Ceny pro přesun hmot stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci x0000\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci x0000\_

3. Příplatek k cenám 6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje x0000\_

Poznámka k souboru cen: x0000\_

1. Ceny pro přesun hmot stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci x0000\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci x0000\_

3. Příplatek k cenám 6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje x0000\_

Poznámka k souboru cen: x0000\_

1. Ceny pro přesun hmot stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci x0000\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci x0000\_

3. Příplatek k cenám 6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje x0000\_

Poznámka k souboru cen: x0000\_

1. Ceny pro přesun hmot stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci x0000\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci x0000\_

3. Příplatek k cenám 6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje x0000\_

Poznámka k souboru cen: x0000\_

1. Ceny pro přesun hmot stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud

D 771

Podlahy z dlaždic

47 917,63

67	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	26,153	42,00	1 098,43	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

VV		(2,92*4,28)*2			24,995			
VV		(1,93*0,3)*2			1,158			
VV		<b>Součet</b>			<b>26,153</b>			
68	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	33,816	24,00	811,58	CS ÚRS 2018 02

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. \_x000D\_

2. Položku -1185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. \_x000D\_

2. Položku -1185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. \_x000D\_

2. Položku -1185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. \_x000D\_

2. Položku -1185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. \_x000D\_

2. Položku -1185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky. \_x000D\_

PSC

VV		(2,92*4,28)*2			24,995			
VV		(1,93*0,3)*2			1,158			
VV		4,27*1,7			7,259			
VV		2,02*0,2			0,404			
VV		<b>Součet</b>			<b>33,816</b>			
69	K	771574131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	33,816	467,00	15 792,07	CS ÚRS 2018 02
70	M	59761434.LSS	Dlažba keramická, protiskluznost R10 - např. Taurus Granit	m2	37,198	331,00	12 312,54	
VV		33,816*1,1	Přepočtené koeficientem množství		37,198			

71	K	771474112	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 65 do 90 mm	m	34,920	110,00	3 841,20	CS ÚRS 2018 02
	VV		44,16-9,24		34,920			
72	K	771474132	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem schodišťových stupňovitých výšky přes 65 do 90 mm	m	9,240	171,00	1 580,04	CS ÚRS 2018 02
	VV		(0,42*11)*2		9,240			
73	M	59761416.LSS	Sokl keramický 298 x 80 x 9 mm	kus	161,919	67,00	10 848,57	
	VV		44,16*3,3333		147,199			
	VV		147,199*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		161,919			
74	K	771591115	Podlahy - ostatní práce spárování silikonem	m	44,160	20,00	883,20	CS ÚRS 2018 02

PAC

Poznámka k souboru : en\_ x0000\_

1. Množství měrných jednotek u ceny : 1185 se stanoví podle počtu rovných dlaždic : množství na jejich velikosti : x0000\_

2. Položku -1185 lze použít při účtování pomocí jiného nástroje než razíčky : x0000\_

Poznámka k souboru : en\_ x0000\_

1. Množství měrných jednotek u ceny : 1185 se stanoví podle počtu rovných dlaždic : množství na jejich velikosti : x0000\_

2. Položku -1185 lze použít při účtování pomocí jiného nástroje než razíčky : x0000\_

Poznámka k souboru : en\_ x0000\_

1. Množství měrných jednotek u ceny : 1185 se stanoví podle počtu rovných dlaždic : množství na jejich velikosti : x0000\_

2. Položku -1185 lze použít při účtování pomocí jiného nástroje než razíčky : x0000\_

	VV		34,92+9,24		44,160			
75	K	998771201	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	3,000	250,00	750,00	CS ÚRS 2018 02



Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. \_x000D\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. \_x000D\_

3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. \_x000D\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. \_x000D\_

3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. \_x000D\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. \_x000D\_

3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. \_x000D\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. \_x000D\_

3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. \_x000D\_

PSC

D 776

Podlahy povlakové

2 858,66

76	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	20,740	24,00	497,76	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

	VV		2,92*4,28					12,498	
	VV		1,93*0,3					0,579	
	VV		4,27*1,7					7,259	
	UV		2,02*0,2					0,404	
	VV		<b>Součet</b>					<b>20,740</b>	
77	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	24,060	15,00		360,90	CS ÚRS 2018 02
	VV		4,28+2,92+2,92+4,27+4,27+1,7+1,7+2					24,060	
78	K	776-x1	Sejmutí volně položených koberců (finální čistící zóna), uschování a po dokončení stavby zpětné položení	soubor	2,000	850,00		1 700,00	
79	K	998776201	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	3,000	100,00		300,00	CS ÚRS 2018 02

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. \_x000D\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. \_x000D\_

3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. \_x000D\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. \_x000D\_

3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. \_x000D\_

Poznámka k souboru cen: \_x000D\_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. \_x000D\_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. \_x000D\_

3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. \_x000D\_

PSC

D 783

Dokončovací práce - nátěry

13 684,41

80	K	783823167	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3 vápenný	m2	30,630	18,00	551,34	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

VV		11,43+19,2			30,630			
81	K	783827443	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3 olejový	m2	55,980	150,00	8 397,00	CS ÚRS 2018 02
VV		$((0,3+1,06+0,4+0,12+0,12+0,06+1,15+0,06+0,12+0,1+0,65+0,12+0,14+0,06+0,66+0,32+0,98+0,11+0,13+0,06+1,17+0,08+0,13+0,1+0,67+0,1+0,11+0,06+0,7)*1,5)*2$			29,520			
VV		$((1,3+0,12+0,32+1,01+0,99+0,5+0,12+0,13+1,13)*1,5)*2$			16,860			
VV		$((1,6*2)*1,5)*2$			9,600			
VV		<b>Součet</b>			<b>55,980</b>			
82	K	783827447	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3 vápenný	m2	30,630	84,00	2 572,92	CS ÚRS 2018 02
83	K	783-x4	Označení schodišťových hran žlutým nátěrem	m	48,070	45,00	2 163,15	
VV		4,37*11			48,070			

#### D 784

#### Dokončovací práce - malby a tapety

33 748,91

84	K	784121003	Oškrabání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	162,328	18,00	2 921,90	CS ÚRS 2018 02
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

*rozpracováno k malbě v člá. 84000*

*1. Číslo malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m*

*Pozůstatek malby v člá. 84000*

*1. Číslo malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m*

VV **Vnitřní plochy**

VV **Stropy**

VV  $((6,34*4,325)*2)*1,2$

65,809

VV **Stěny**

VV  $((((0,3+1,06+0,4+0,12+0,12+0,06+1,15+0,06+0,12+0,1+0,65+0,12+0,14+0,06+0,66+0,32+0,98+0,11+0,13+0,06+1,17+0,08+0,13+0,1+0,67+0,1+0,11+0,06+0,7)*1,9)*2)*1,2$

44,870

VV  $((((1,3+0,12+0,32+1,01+0,99+0,5+0,12+0,13+1,13)*1,9)*2)*1,2$

25,627

VV  $((((1,6*2)*1,9)*2)*1,2$

14,592

VV **Mezisoučet**

150,898

VV **Venkovní stropy**

VV  $((1,52*2,35)*1,6)*2$

11,430

VV **Součet**

**162,328**

85	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	177,888	26,00	4 625,09	CS ÚRS 2018 02
	VV		Stropy					
	VV		65,809		65,809			
	VV		Stěny					
	VV		168,059-55,98		112,079			
	VV		Součet		177,888			
86	K	784221053	Malby z maliřských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám jednonásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu středně sytém	m2	112,079	83,00	9 302,56	CS ÚRS 2018 02
87	K	784221103	Malby z maliřských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné do 3,80 do 5,00 m	m2	177,888	95,00	16 899,36	CS ÚRS 2018 02
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				3 900,00	
	D	VRN6	Územní vlivy				1 500,00	
88	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2018 02
	D	VRN9	Ostatní náklady				2 400,00	
89	K	094002000	Ostatní náklady související s výstavbou - dle uvážení zhotovitele - např. pronájem kontejnerů, průběžný úklid, doprava pracovníků apod...	soubor	1,000	2 400,00	2 400,00	CS ÚRS 2018 02

