

## SMLOUVA O DÍLO

(dle § 2586 a následujících občanského zákoníku)

### „ZŠ Křižíkova - oprava podlah ve vybraných pavilonech a učebnách“

**Objednatel:** Město Sokolov  
**Se sídlem:** Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov  
**Zastoupený:** Bc. Janem Pickou, starostou města  
**IČ:** 00 259 586  
**DIČ:** CZ 00259586  
**Bankovní spojení:** [redacted] ov  
**Číslo účtu:** 52159170100

(dále jen „objednatel“ na straně jedné)

**a**

**Zhotovitel:** DUNKA – stavební a výkopové práce, s.r.o.  
**Se sídlem:** 356 01 Sokolov, Hornická 2047  
**IČ:** 29125774  
**DIČ:** CZ29125774  
**Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném:** Krajským soudem v Plzni, oddíl C , vložka 27094  
**Bankovní spojení:** [redacted]  
**Číslo účtu:** [redacted]  
**Jednající:** Bc. Josef Dunka - jednatel  
(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 ZŠ Křižíkova - oprava podlah ve vybraných pavilonech a učebnách.*

## Článek I. Definice

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

- I.1 **Zadávací dokumentace:** je dokumentace pro provedení stavby: „ZŠ Křížíkova - oprava podlah ve vybraných pavilonech a učebnách“, vč. soupisu výkonů k této zadávací dokumentaci (položkový rozpočet – nabídka zhotovitele), jež tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
- I.2 **Pozemky stavby:** je pozemek p. č. 2436/58 a 2436/57 v k.ú. Sokolov, v obci Sokolov a v okrese Sokolov.
- I.3 **Předmětná stavba:** je stavba: „ZŠ Křížíkova - oprava podlah ve vybraných pavilonech a učebnách“, dle zadávací dokumentace.

## 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 07.02.2018 a nabídkou dodavatele ze dne 26.02.2018.

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) provedení případných doplňujících průzkumů souvisejících s provedením díla;
- b) 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;
- c) provedení opatření při realizaci stavby vyplývající z umístění a návaznosti stavby;
- d) zajištění bezpečných přechodů a přejezdů pro zabezpečení přístupu a příjezdu k objektům a do objektů;
- e) zajištění ochrany proti šíření prašnosti a nadměrného hluku;
- f) zpracování a dodání všech dalších dokladů potřebných k předání díla;
- g) úplné vyčištění a vyklizení dokončené akce a staveniště, případně výstavbou dotčených pozemků a komunikací, vč. jejich uvedení do původního či s objednatelem dohodnutého stavu;
- h) provedení závěrečného úklidu dokončeného díla dle této smlouvy;

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

II.3 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.4 Účelem této smlouvy je včasné a řádné předání provozuschopné Předmětné stavby jako dokončeného díla definovaného zadávací dokumentací.

II.5 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 26.06.2018
III.1.2 Zahájení stavby:	od 02.07.2018
III.1.3 Dokončení a předání stavby:	do 10.08.2018
III.1.4 Vyklizení staveniště:	do 12.08.2018

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.

### **Článek IV. Staveniště**

IV.1 Objednatel předá zhotoviteli staveniště protokolárně podle čl. III.1.1.

IV.2 Staveniště bude zhotoviteli předáno celé najednou.

IV.3 Zhotovitel si je vědom, že nesmí svojí činností poškozovat přilehlé komunikace a případné poškození opraví. Zhotovitel bude před vjezdem stavebních mechanismů a aut na přilehlou komunikaci zajišťovat jejich očistění. V případě znečištění přilehlé komunikace toto okamžitě odstraní.

IV.4 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.5 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.6 Zhotovitel zabezpečí na vlastní náklady řádné zajištění všech strojů, materiálu a dalších movitých věcí a hlídání staveniště v potřebném rozsahu.

IV.7 Zřízení cest pro příchod a příjezd na staveniště zajistí na své vlastní náklady zhotovitel.

IV.10 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: Bc. Josef Dunka - jednatel

V.1.2 technických: Bc. Josef Dunka - jednatel, e-mail: [REDACTED]  
tel.: [REDACTED]

V.2 Objednatele zastupuje ve věcech:

V.2.1 smluvních: Bc. Jan Picka, starosta města

V.2.2 technických: Hana Špičková, vedoucí odboru rozvoje města

Bc. Jan Procházka, e-mail: jan.prochazka@mu-sokolov.cz,

tel.: [REDACTED]

TDI: [REDACTED]

V.3 Jakákoliv změna předmětu díla přesahující za celou dobu realizace Předmětné stavby dohromady 0,5 % z ceny díla dle odst. VII.3 této smlouvy musí být předmětem písemného dodatku k této smlouvě podepsaného zástupci ve věcech smluvních obou smluvních stran. Za takový dodatek nelze v žádném případě považovat zápis ve stavebním deníku. V případě, že budou bez takového písemného dodatku provedeny jakékoliv práce či dodávky, má objednatel právo požadovat po zhotoviteli, aby tyto bez zbytečného odkladu na své náklady odstranil. V případě, že tak objednatel neučiní, považují se tyto práce či dodávky za dar zhotovitele objednateli.

V.4 Změny předmětu díla nepřesahující dohromady částku 0,5 % z ceny díla dle odst. VII.3 této smlouvy nemají vliv na cenu díla dle odst. VII.3 této smlouvy a mohou být sjednány i zástupci ve věcech technických, a to i zápisem ve stavebním deníku.

V.5 Zhotovitel je povinen provést i další práce a dodávky, jež nebyly sjednány při podpisu této smlouvy, a nepodléhají úpravě uvedené v předchozím odstavci, pokud tyto nepřesáhnou 3 % z ceny díla dle odst. VII.3 této smlouvy a pokud jej objednatel o provedení takových prací písemně požádá zástupcem ve věcech smluvních. Dnem doručení takového požadavku zhotoviteli se mění předmět díla dle této smlouvy tak, že Předmětná stavba zahrnuje i takto vyžádané další práce a dodávky. Zároveň se cena díla dle odst. VII.3 této smlouvy zvyšuje, pokud jde o práce uvedené v soupisu výkonů tvořícím přílohu č. 3 této smlouvy, o částku odpovídající součinu rozsahu těchto prací či dodávek a jednotkové ceny uvedené v soupisu výkonů, a pokud jde o práce a dodávky v tomto soupisu neuvedené, ve výši stanovené Sborníkem cen stavebních prací od společnosti ÚRS, a.s. v nejaktuálnějším znění, snížené o 20 %. Tímto odstavcem není dotčeno ustanovení předchozího odstavce této smlouvy, pokud jde o změny díla nepřesahující dohromady částku 0,5 % z ceny díla dle odst. VII.3 této smlouvy.

V.6 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.7 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.8 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 přerušeni či pozdrženi díla z jeho strany.

V.9 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.10 Umístění poutače či jakékoliv reklamy zhotovitele na Předmětné stavbě či na Pozemcích stavby je možné pouze po předchozím souhlasu objednatele.

V.11 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.12. 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.

## **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 přejímání 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 529 940 Kč bez DPH. K této ceně bude připočtena daň z přidané hodnoty dle obecně závazného právního předpisu.

VII.4 V případě víceprací požadovaných objednatelem nad rámec Předmětné stavby tak, jak je touto smlouvou sjednána, je nutné uzavřít dodatek k této smlouvě či dodatečnou smlouvu o dílo, čímž nejsou dotčena ustanovení odst. V. 3 a V. 4. této smlouvy.

VII.5 V případě, že zhotovitel z jakéhokoliv důvodu neprovede práce či dodávky tak, jak jsou uvedeny v zadávací dokumentaci, či tyto práce či dodávky provede v menším rozsahu, má objednatel právo na přiměřenou slevu z ceny díla. Tím není dotčena povinnost zhotovitele provést řádně a včas celou Předmětnou stavbu ani odpovědnost za nesplnění této své povinnosti včetně všech smluvních a zákonných nároků objednatele z takového porušení plynoucích.

VII.6 V ceně je mimo jiné zahrnuto:

- vybudování, provoz a údržbu zařízení staveniště, připojení staveniště na energie, vodu, kanalizaci, případně vytápění a poplatky za ně;
- dopravu, kompletaci a koordinaci;
- ochranu materiálu jiných movitých věcí a Předmětné stavby do dne jejího předání;
- opatření před zimou či nepříznivými povětrnostními či jinými přírodními vlivy;
- veškerou dokladovou část, vč. všech revizí a zkoušek, dokladů o zabezpečení likvidace odpadu v souladu s platným zákonem o odpadech atd.

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 bez zbytečného odkladu, tj. po úplném odstranění vad a nedodělků, na základě písemné žádosti zhotovitele o uvolnění příslušné zadržované částky objednatelem

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. Splátnost 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 třídní 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 1 000,00 Kč za každý den prodlení.

VIII.2 Při prodlení zhotovitele s plněním některého dílčího termínu uvedeného v odst. III.2 je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,00 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 20 000,00 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 2 000,00 Kč v případě, že jde o vadu bránící řádnému užívání Předmětné stavby, a 1 000,00 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 2 000,00 Kč.

VIII.6 V případě, že objednatel odstoupí od smlouvy při porušení smluvních povinností zhotovitelem uvedených v odst.XI.1.2, odst. XI.1.3 či XI.1.5 této smlouvy, má objednatel právo na smluvní pokutu ve výši 20 000,00 Kč.

VIII.7 V případě prodlení s plněním dalších v tomto článku výše neuvedených smluvních povinností, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,00 Kč za každý započatý den a v případě porušení povinnosti dle odst. V.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 Předmětnou stavbu v termínu dle čl. III., přičemž je povinen vyzvat jej k převzetí nejméně 7 pracovních dnů před tímto termínem.

IX.2 Při předání díla je zhotovitel povinen předat objednateli veškeré k dílu náležející dokumentace a doklady, včetně 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:

- veškerá dokumentace a dokladová část náležející k dílu bude předána v českém jazyce ve 2 vyhotoveních v tištěné podobě a v 1 vyhotovení v elektronické podobě – formát \*.pdf.

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 se zavazuje bezplatně veškeré vady odstranit v případě, že jde o vady havarijního charakteru, bránící řádnému provozu Předmětné stavby, do 24 hodin od jejich oznámení, a vady nebránící řádnému užívání 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,

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 Pokud tato smlouva nemá jiná výslovná ustanovení oproti občanskému zákoníku, řídí se 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. 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 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění zákona č. 298/2016 Sb.

Přílohy:

- 1) Položkový rozpočet – nabídka zhotovitele
- 2) Časový harmonogram

V Sokolově dne 25.3.2018

V Sokolově dne 27.3.2018

Bc. Jan Picka  
starosta města

Bc. Josef Dunka  
jednatel

.....  
Objednatel



## Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka		
<b>180112</b>	<b>Sokolov, ZŠ Křižíkova 1916 - výměna podlahových krytin</b>		
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	18.1.2018
Rok	2018	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Kontakt
Dodavatel	dle výběrového řízení		
Investor	Město Sokolov		<a href="http://www.sokolov.cz">www.sokolov.cz</a>
Kalkulant	Michal Kubelka		<a href="http://www.stavebnikalkulace.cz">www.stavebnikalkulace.cz</a>
Význam (funkce)	Jméno		
Rozpočtář	2107A		

### REKAPITULACE

Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zatřídění	Zatřídění
č. dveří 134			
č. dveří 135			
č. dveří 164			
č. dveří 165			
č. dveří 166			
č. dveří 167			
Chodba 1st 1.NP			
Chodba 2st 2.NP			
Chodba 2st 3.NP			
Chodba ředitel			
Před výtvarnou			
Dílna			
Vstup školník			
Družina 408			
Chodba družiny			
Zařízení stave.			
		Celkem (bez DPH)	529 940
		DPH	111 287
		DPH 21 % ze základny: 529 940	111 287
		<b>Celkem (včetně DPH)</b>	<b>641 227</b>
Za zhotovitele	Za objednatele		
Jméno :	Jméno :		
Datum :	Datum :		
Podpis:	Podpis :		
Poznámka :			

Zakázka:

**Sokolov, ZŠ Křížíkova 1916 - výměna podlahových krytín**

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
<b>Objekt : č. dveří 134</b>	<b>47 377</b>	<b>9 949</b>	<b>57 326</b>
006: Úpravy povrchu	10 301	2 163	12 464
009: Ostatní konstrukce a práce	1 288	270	1 558
099: Přesun hmot HSV	732	154	885
766: Konstrukce truhlářské	25	5	30
776: Podlahy povlakové	35 031	7 357	42 388
<b>Objekt : č. dveří 135</b>	<b>47 377</b>	<b>9 949</b>	<b>57 326</b>
006: Úpravy povrchu	10 301	2 163	12 464
009: Ostatní konstrukce a práce	1 288	270	1 558
099: Přesun hmot HSV	732	154	885
766: Konstrukce truhlářské	25	5	30
776: Podlahy povlakové	35 031	7 357	42 388
<b>Objekt : č. dveří 164</b>	<b>47 292</b>	<b>9 931</b>	<b>57 223</b>
006: Úpravy povrchu	10 281	2 159	12 440
009: Ostatní konstrukce a práce	1 285	270	1 555
099: Přesun hmot HSV	730	153	883
766: Konstrukce truhlářské	25	5	30
776: Podlahy povlakové	34 970	7 344	42 314
<b>Objekt : č. dveří 165</b>	<b>44 675</b>	<b>9 382</b>	<b>54 057</b>
006: Úpravy povrchu	10 050	2 111	12 161
009: Ostatní konstrukce a práce	1 256	264	1 520
099: Přesun hmot HSV	714	150	864
766: Konstrukce truhlářské	25	5	30
776: Podlahy povlakové	32 629	6 852	39 482
<b>Objekt : č. dveří 166</b>	<b>45 731</b>	<b>9 604</b>	<b>55 335</b>
006: Úpravy povrchu	9 935	2 086	12 021
009: Ostatní konstrukce a práce	1 242	261	1 503
099: Přesun hmot HSV	706	148	854
766: Konstrukce truhlářské	25	5	30

776: Podlahy povlakové	33 823	7 103	40 926
<b>Objekt : č. dveří 167</b>	<b>49 737</b>	<b>10 445</b>	<b>60 182</b>
006: Úpravy povrchu	10 824	2 273	13 097
009: Ostatní konstrukce a práce	1 353	284	1 637
099: Přesun hmot HSV	768	161	929
766: Konstrukce truhlářské	25	5	30
776: Podlahy povlakové	36 767	7 721	44 488
<b>Objekt : Dílna</b>	<b>47 529</b>	<b>9 981</b>	<b>57 510</b>
006: Úpravy povrchu	14 454	3 035	17 489
009: Ostatní konstrukce a práce	1 314	276	1 590
099: Přesun hmot HSV	753	158	911
766: Konstrukce truhlářské	75	16	91
776: Podlahy povlakové	4 803	1 009	5 812
783: Nátěry	26 043	5 469	31 512
784: Malby	87	18	106
<b>Objekt : Družina 408</b>	<b>33 948</b>	<b>7 129</b>	<b>41 077</b>
006: Úpravy povrchu	7 308	1 535	8 843
009: Ostatní konstrukce a práce	914	192	1 105
099: Přesun hmot HSV	522	110	632
766: Konstrukce truhlářské	25	5	30
776: Podlahy povlakové	25 179	5 288	30 466
<b>Objekt : Chodba 1st 1.NP</b>	<b>47 207</b>	<b>9 914</b>	<b>57 121</b>
006: Úpravy povrchu	9 920	2 083	12 003
009: Ostatní konstrukce a práce	1 240	260	1 500
099: Přesun hmot HSV	733	154	887
766: Konstrukce truhlářské	125	26	151
776: Podlahy povlakové	35 189	7 390	42 579
<b>Objekt : Chodba ředitel</b>	<b>31 938</b>	<b>6 707</b>	<b>38 645</b>
006: Úpravy povrchu	6 494	1 364	7 858
009: Ostatní konstrukce a práce	812	170	982
099: Přesun hmot HSV	474	100	574
766: Konstrukce truhlářské	110	23	133

776: Podlahy povlakové	24 048	5 050	29 098
<b>Objekt : Vstup školník</b>	<b>15 130</b>	<b>3 177</b>	<b>18 307</b>
006: Úpravy povrchu	1 000	210	1 210
009: Ostatní konstrukce a práce	201	42	243
099: Přesun hmot HSV	128	27	155
766: Konstrukce truhlářské	25	5	30
776: Podlahy povlakové	13 776	2 893	16 668
<b>Objekt : Zařízení stave.</b>	<b>72 000</b>	<b>15 120</b>	<b>87 120</b>
V03: Zařízení staveniště	10 500	2 205	12 705
V06: Územní vlivy	60 000	12 600	72 600
V09: Ostatní náklady	1 500	315	1 815
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>529 940</b>		
<b>DPH</b>	<b>111 287</b>		
DPH 21 % ze základny: 529 940	111 287		
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	<b>641 227</b>		

Zakázka:

## Sokolov, ZŠ Křížkova 1916 - výměna podlahových krytin

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Objekt : č. dveří 134							47 377	
006: Úpravy povrchu							10 301	
1.	H	006-x1	Penetrace pod samonivelační stěrku	m2	64,38	25,00	1 610	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 8,7*7,4					64,38			
2.	SP	632451105/00	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 15 mm	m2	64,38	135,00	8 691	
<i>Plný popis: Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 10 do 15 mm</i>								
009: Ostatní konstrukce a práce							1 288	
3.	SP	952901111/00	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	64,38	20,00	1 288	
<i>Plný popis: Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí</i>								
099: Přesun hmot HSV							732	
4.	SP	997013213/00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	0,173	250,00	43	
<i>Plný popis: Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m</i>								
5.	SP	997241612/00	Nakládání nebo překládání sutí	t	0,173	120,00	21	
<i>Plný popis: Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo sutí nakládání nebo překládání sutí</i>								
6.	SP	997013501/00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,173	250,00	43	
<i>Plný popis: Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km</i>								
7.	SP	997013509/00	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,384	10,00	14	
<i>Plný popis: 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</i>								
Výkaz výměr: 0,173*8					1,384			
8.	SP	997013813/00	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovně)	t	0,173	680,00	118	
<i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot</i>								
9.	SP	998011002/00	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	1,973	250,00	493	
<i>Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu o služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky pře.</i>								
766: Konstrukce truhlářské							25	
10.	SP	766662811/00	Demontáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových	kus	1,0	25,00	25	
<i>Plný popis: Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových</i>								
776: Podlahy povlakové							35 031	
11.	SP	776201811/00	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	64,38	45,00	2 897	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			<i>Plný popis: Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky</i>					
12.	SP	776410811/00	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových <i>Plný popis: Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových</i>	m	33,3	2,00	67	
			Výkaz výměr: 8,7+8,7+7,4+7,4+2 -0,9		34,2 -0,9			
13.	SP	776111116/00	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením <i>Plný popis: Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)</i>	m2	64,38	10,00	644	
14.	SP	776111311/00	Vysátí podkladu povlakových podlah <i>Plný popis: Příprava podkladu vysátí podlah</i>	m2	64,38	8,00	515	
15.	SP	776121311/00	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1 <i>Plný popis: Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:1 podlah</i>	m2	64,38	25,00	1 610	
16.	SP	776221111/00	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem <i>Plný popis: Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních</i>	m2	64,38	87,00	5 601	
17.	H	284-12237R	Podlahovina PVC třída zátěže 34-43, tloušťka min. 2,5mm, nášlapná vrstva min. 0,7mm <i>Plný popis:</i>	m2	74,037	295,00	21 841	
18.	SP	776411111/00	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm <i>Plný popis: Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm</i>	m	33,3	24,00	799	
19.	H	283-42400R	Soklík profil z měkčeného PVC <i>Plný popis:</i>	m	38,295	19,00	728	
20.	SP	776421312/00	Montáž přechodových šroubovaných lišt <i>Plný popis: Montáž lišt přechodových šroubovaných</i>	m	0,9	40,00	36	
21.	H	776-x1	Lišta přechodová šroubovaná - typ dle investora <i>Plný popis:</i>	m	0,9	180,00	162	
22.	SP	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodotěsná doprava vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m</i>	%	0,38	348,99	133	
			Objekt : č. dveří 135				47 377	
			006: Úpravy povrchu				10 301	
23.	H	006-x1	Penetrace pod samonivelační stěrku <i>Plný popis:</i>	m2	64,38	25,00	1 610	
			Výkaz výměr: 8,7*7,4		64,38			
24.	SP	632451105/00	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 15 mm <i>Plný popis: Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 10 do 15 mm</i>	m2	64,38	135,00	8 691	



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
009: Ostatní konstrukce a práce								1 288
25.	SP	952901111/00	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	64,38	20,00	1 288	
<i>Plný popis: Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí</i>								
099: Přesun hmot HSV								732
26.	SP	997013213/00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	0,173	250,00	43	
<i>Plný popis: Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m</i>								
27.	SP	997002611/00	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	0,173	120,00	21	
<i>Plný popis: Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění</i>								
28.	SP	997013501/00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,173	250,00	43	
<i>Plný popis: Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km</i>								
29.	SP	997013509/00	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,384	10,00	14	
<i>Plný popis: 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</i>								
Výkaz výměr: 0,173*8					1,384			
30.	SP	997013813/00	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovně)	t	0,173	680,00	118	
<i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot</i>								
31.	SP	998011002/00	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	1,973	250,00	493	
<i>Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky pře.</i>								
766: Konstrukce truhlářské								25
32.	SP	766662811/00	Demontáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových	kus	1,0	25,00	25	
<i>Plný popis: Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových</i>								
776: Podlahy povlakové								35 031
33.	SP	776201811/00	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	64,38	45,00	2 897	
<i>Plný popis: Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky</i>								
34.	SP	776410811/00	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	33,3	2,00	67	
<i>Plný popis: Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových</i>								
Výkaz výměr: 8,7+8,7+7,4+7,4+2					34,2			
-0,9					-0,9			
35.	SP	776111116/00	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	64,38	10,00	644	
<i>Plný popis: Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)</i>								
36.	SP	776111311/00	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	64,38	8,00	515	
<i>Plný popis: Příprava podkladu vysátí podlah</i>								
37.	SP	776121311/00	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1	m2	64,38	25,00	1 610	
<i>Plný popis: Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:1 podlah</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava	
38.	SP	776221111/00	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem <i>Plný popis: Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních</i>	m2	64,38	87,00	5 601		
39.	H	284-12237R	Podlahovina PVC třída zátěže 34-43, tloušťka min. 2,5mm, nášlapná vrstva min. 0,7mm <i>Plný popis:</i>	m2	74,037	295,00	21 841		
40.	SP	776411111/00	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm <i>Plný popis: Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm</i>	m	33,3	24,00	799		
41.	H	283-42400R	Soklík profil z měkčeného PVC <i>Plný popis:</i>	m	38,295	19,00	728		
42.	SP	776421312/00	Montáž přechodových šroubovaných lišt <i>Plný popis: Montáž lišt přechodových šroubovaných</i>	m	0,9	40,00	36		
43.	H	776-x1	Lišta přechodová šroubovaná - typ dle investora <i>Plný popis:</i>	m	0,9	180,00	162		
44.	SP	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m</i>	%	0,38	348,99	133		
							47 292		
							006: Úpravy povrchu	10 281	
45.	H	006-x1	Penetrace pod samonivelační stěrku <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 7,22*8,9	m2	64,258	25,00	1 606		
							64,258		
46.	SP	632451105/00	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 15 mm <i>Plný popis: Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 10 do 15 mm</i>	m2	64,258	135,00	8 675		
							009: Ostatní konstrukce a práce	1 285	
47.	SP	952901111/00	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m <i>Plný popis: Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametání a umytí podlah, dlažeb, ohkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí</i>	m2	64,258	20,00	1 285		
							099: Přesun hmot HSV	730	
48.	SP	997013213/00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně <i>Plný popis: Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m</i>	t	0,172	250,00	43		
49.	SP	997002611/00	Nakládání sutí a vybouraných hmot <i>Plný popis: Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění</i>	t	0,172	120,00	21		
50.	SP	997013501/00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením <i>Plný popis: Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km</i>	t	0,172	250,00	43		
51.	SP	997013509/00	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,376	10,00	14		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis: 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</i>								
Výkaz výměr: 0,172*8					1,376			
52.	SP	997013813/00	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovně)	t	0,172	680,00	117	
<i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot</i>								
53.	SP	998011002/00	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	1,969	250,00	492	
<i>Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky pře.</i>								
766: Konstrukce truhlářské								25
54.	SP	766662811/00	Demontáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových	kus	1,0	25,00	25	
<i>Plný popis: Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových</i>								
776: Podlahy povlakové								34 970
55.	SP	776201811/00	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	64,258	45,00	2 892	
<i>Plný popis: Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky</i>								
56.	SP	776410811/00	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	33,34	2,00	67	
<i>Plný popis: Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových</i>								
Výkaz výměr: 7,22+7,22+8,9+8,9+2					34,24			
-0,9					-0,9			
57.	SP	776111116/00	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	64,258	10,00	643	
<i>Plný popis: Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)</i>								
58.	SP	776111311/00	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	64,258	8,00	514	
<i>Plný popis: Příprava podkladu vysátí podlah</i>								
59.	SP	776121311/00	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1	m2	64,258	25,00	1 606	
<i>Plný popis: Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:1 podlah</i>								
60.	SP	776221111/00	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	64,258	87,00	5 590	
<i>Plný popis: Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních</i>								
61.	H	284-12237R	Podlahovina PVC třída zátěže 34-43, tloušťka min. 2,5mm, nášlapná vrstva min. 0,7mm	m2	73,897	295,00	21 800	
<i>Plný popis:</i>								
62.	SP	776411111/00	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	33,34	24,00	800	
<i>Plný popis: Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm</i>								
63.	H	283-42400R	Soklík profil z měkčeného PVC	m	38,341	19,00	728	
<i>Plný popis:</i>								
64.	SP	776421312/00	Montáž přechodových šroubovaných lišt	m	0,9	40,00	36	
<i>Plný popis: Montáž lišt přechodových šroubovaných</i>								
65.	H	776-x1	Lišta přechodová šroubovaná - typ dle investora	m	0,9	180,00	162	
<i>Plný popis:</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
66.	SP	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m</i>	%	0,38	348,38	132	
			Objekt : č. dveří 165				44 675	
67.	H	006-x1	006: Úpravy povrchu Penetrace pod samonivelační stěrku <i>Plný popis:</i>	m2	62,814	25,00	1 570	
68.	SP	632451105/00	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 15 mm <i>Plný popis: Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 10 do 15 mm</i>  Výkaz výměr: 7,22*8,7	m2	62,814	135,00	8 480	
69.	SP	952901111/00	009: Ostatní konstrukce a práce Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m <i>Plný popis: Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí</i>	m2	62,814	20,00	1 256	
70.	SP	997013213/00	099: Přesun hmot HSV Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně <i>Plný popis: Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m</i>	t	0,169	250,00	42	
71.	SP	997002611/00	Nakládání suti a vybouraných hmot <i>Plný popis: Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění</i>	t	0,169	120,00	20	
72.	SP	997013501/00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením <i>Plný popis: Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km</i>	t	0,169	250,00	42	
73.	SP	997013509/00	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km <i>Plný popis: Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km</i>  Výkaz výměr: 0,169*8	t	1,352	10,00	14	
74.	SP	997013813/00	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné) <i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot</i>	t	0,169	680,00	115	
75.	SP	998011002/00	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky pře:</i>	t	1,925	250,00	481	
76.	SP	766662811/00	766: Konstrukce truhlářské Demontáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových <i>Plný popis: Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových</i>	kus	1,0	25,00	25	
			776: Podlahy povlakové				32 629	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
77.	SP	776201811/00	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně <i>Plný popis: Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky</i>	m2	62,814	45,00	2 827	
78.	SP	776410811/00	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových <i>Plný popis: Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových</i>	m	32,94	2,00	66	
			Výkaz výměr: 7,22+7,22+8,7+8,7+2 -0,9		33,84 - 0,9 -			
79.	SP	776111116/00	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením <i>Plný popis: Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)</i>	m2	62,814	10,00	628	
80.	SP	776111311/00	Vysátí podkladu povlakových podlah <i>Plný popis: Příprava podkladu vysátí podlah</i>	m2	62,814	8,00	503	
81.	SP	776221111/00	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem <i>Plný popis: Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních</i>	m2	62,814	87,00	5 465	
82.	H	284-12237R	Podlahovina PVC třída zátěže 34-43, tloušťka min. 2,5mm, nášlapná vrstva min. 0,7mm <i>Plný popis:</i>	m2	72,236	295,00	21 310	
83.	SP	776411111/00	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm <i>Plný popis: Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm</i>	m	32,94	24,00	791	
84.	H	283-42400R	Soklík profil z měkčeného PVC <i>Plný popis:</i>	m	37,881	19,00	720	
85.	SP	776421312/00	Montáž přechodových šroubovaných lišt <i>Plný popis: Montáž lišt přechodových šroubovaných</i>	m	0,9	40,00	36	
86.	H	776-x1	Lišta přechodová šroubovaná - typ dle investora <i>Plný popis:</i>	m	0,9	180,00	162	
87.	SP	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m</i>	%	0,38	325,06	124	
			<b>Objekt : č. dveří 166</b>				<b>45 731</b>	
			006: Úpravy povrchu				9 935	
88.	H	006-x1	Penetrace pod samonivelační stěrku <i>Plný popis:</i>	m2	62,092	25,00	1 552	
89.	SP	632451105/00	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 15 mm <i>Plný popis: Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 10 do 15 mm</i>	m2	62,092	135,00	8 382	
			Výkaz výměr: 7,22*8,6		62,092 -			
			009: Ostatní konstrukce a práce				1 242	
90.	SP	952901111/00	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	62,092	20,00	1 242	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Plný popis: Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání - budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkládů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí								
			099: Přesun hmot HSV				706	
91.	SP	997013213/00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	0,167	250,00	42	
			Plný popis: Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy o haly výšky přes 9 do 12 m					
92.	SP	997002611/00	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	0,167	120,00	20	
			Plný popis: Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovně přemístění					
93.	SP	997013501/00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,167	250,00	42	
			Plný popis: Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
94.	SP	997013509/00	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,336	10,00	13	
			Plný popis: Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započítý 1 km přes 1 km					
			Výkaz výměr: 0,167 '8		1,336			
95.	SP	997013813/00	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovně)	t	0,167	680,00	114	
			Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot					
96.	SP	998011002/00	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	1,902	250,00	476	
			Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky pře-					
			766: Konstrukce truhlářské				25	
97.	SP	766662811/00	Demontáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových	kus	1,0	25,00	25	
			Plný popis: Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových					
			776: Podlahy povlakové				33 823	
98.	SP	776201811/00	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	62,092	45,00	2 794	
			Plný popis: Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky					
99.	SP	776410811/00	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	32,74	2,00	65	
			Plný popis: Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových					
			Výkaz výměr: 7,22+7,22+8,6+8,6+2		33,64			
			-0,9		-0,9			
100.	SP	776111116/00	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	62,092	10,00	621	
			Plný popis: Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)					
101.	SP	776111311/00	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	62,092	8,00	497	
			Plný popis: Příprava podkladu vysátí podlah					
102.	SP	776121311/00	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1	m2	62,092	25,00	1 552	
			Plný popis: Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:1 podlah					
103.	SP	776221111/00	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	62,092	87,00	5 402	
			Plný popis: Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních					



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava	
104.	H	284-12237R	Podlahovina PVC třída zátěže 34-43, tloušťka min. 2,5mm, nášlapná vrstva min. 0,7mm	m2	71,406	295,00	21 065		
<i>Plný popis:</i>									
105.	SP	776411111/00	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	32,74	24,00	786		
<i>Plný popis: Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm</i>									
106.	H	283-42400R	Soklík profil z měkčeného PVC	m	37,651	19,00	715		
<i>Plný popis:</i>									
107.	SP	776421312/00	Montáž přechodových šroubovaných lišt	m	0,9	40,00	36		
<i>Plný popis: Montáž lišt přechodových šroubovaných</i>									
108.	H	776-x1	Lišta přechodová šroubovaná - typ dle investora	m	0,9	180,00	162		
<i>Plný popis:</i>									
109.	SP	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	0,38	336,95	128		
<i>Plný popis: Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m</i>									
<b>Objekt : č. dveří 167</b>							<b>49 737</b>		
<b>006: Úpravy povrchu</b>							<b>10 824</b>		
110.	H	006-x1	Penetrace pod samonivelační stěrku	m2	67,651	25,00	1 691		
<i>Plný popis:</i>									
111.	SP	632451105/00	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 15 mm	m2	67,651	135,00	9 133		
<i>Plný popis: Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 10 do 15 mm</i>									
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>							<b>1 353</b>		
112.	SP	952901111/00	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	67,651	20,00	1 353		
<i>Plný popis: Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí</i>									
<b>099: Přesun hmot HSV</b>							<b>768</b>		
113.	SP	997013213/00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	0,181	250,00	45		
<i>Plný popis: Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m</i>									
114.	SP	997002611/00	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	0,181	120,00	22		
<i>Plný popis: Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovně přemístění</i>									
115.	SP	997013501/00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,181	250,00	45		
<i>Plný popis: Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km</i>									
116.	SP	997013509/00	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,448	10,00	14		
<i>Plný popis: 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</i>									
<b>Výkaz výměr: 0,181*8</b>					<b>1,448</b>				
					<b>-</b>				
117.	SP	997013813/00	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	0,181	680,00	123		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			<i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot</i>					
118.	SP	998011002/00	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky pře</i>	t	2,073	250,00	518	
119.	SP	766662811/00	766: Konstrukce truhlářské Demontáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových <i>Plný popis: Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových</i>	kus	1,0	25,00	25	
120.	SP	776201811/00	776: Podlahy povlakové Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně <i>Plný popis: Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky</i>  Výkaz výměr: 7,22*9,37	m2	67,651	45,00	3 044	36 767
121.	SP	776410811/00	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových <i>Plný popis: Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových</i>  Výkaz výměr: 7,22+7,22+9,37+9,37+2-0,9	m	34,28	2,00	69	
122.	SP	77611116/00	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením <i>Plný popis: Příprava podkladu broušení podlah stěvojíciho podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)</i>	m2	67,651	10,00	677	
123.	SP	776111311/00	Vysátí podkladu povlakových podlah <i>Plný popis: Příprava podkladu vysátí podlah</i>	m2	67,651	8,00	541	
124.	SP	776121311/00	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1 <i>Plný popis: Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:1 podlah</i>	m2	67,651	25,00	1 691	
125.	SP	776221111/00	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem <i>Plný popis: Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních</i>	m2	67,651	87,00	5 886	
126.	H	284-12237R	Podlahovina PVC třída zátěže 34-43, tloušťka min. 2,5mm, nášlapná vrstva min. 0,7mm <i>Plný popis:</i>	m2	77,799	295,00	22 951	
127.	SP	776411111/00	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm <i>Plný popis: Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm</i>	m	34,28	24,00	823	
128.	H	283-42400R	Soklík profil z měkčeného PVC <i>Plný popis:</i>	m	39,422	19,00	749	
129.	SP	776421312/00	Montáž přechodových šroubovaných lišt <i>Plný popis: Montáž lišt přechodových šroubovaných</i>	m	0,9	40,00	36	
130.	H	776-x1	Lišta přechodová šroubovaná - typ dle investora <i>Plný popis:</i>	m	0,9	180,00	162	
131.	SP	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m</i>	%	0,38	366,28	139	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<b>Objekt : Dílna</b>							<b>47 529</b>	
<b>006: Úpravy povrchu</b>							<b>14 454</b>	
132.	H	006-x1	Penetrace pod samonivelační stěrku	m2	65,7	40,00	2 628	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 9*7,3					65,7			
					-			
133.	SP	632451105/00	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 15 mm	m2	65,7	180,00	11 826	
<i>Plný popis: Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 10 do 15 mm</i>								
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>							<b>1 314</b>	
134.	SP	952901111/00	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	65,7	20,00	1 314	
<i>Plný popis: Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí</i>								
<b>099: Přesun hmot HSV</b>							<b>753</b>	
135.	SP	997013213/00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	0,181	250,00	45	
<i>Plný popis: Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m</i>								
136.	SP	997002611/00	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	0,181	120,00	22	
<i>Plný popis: Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění</i>								
137.	SP	997013501/00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,181	250,00	45	
<i>Plný popis: Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km</i>								
138.	SP	997013509/00	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,448	10,00	14	
<i>Plný popis: 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</i>								
Výkaz výměr: 0,181*8					1,448			
					-			
139.	SP	997013813/00	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	0,181	680,00	123	
<i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot</i>								
140.	SP	998011002/00	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	2,013	250,00	503	
<i>Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky pře.</i>								
<b>766: Konstrukce truhlářské</b>							<b>75</b>	
141.	SP	766662811/00	Demontáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových	kus	3,0	25,00	75	
<i>Plný popis: Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových</i>								
<b>776: Podlahy povlakové</b>							<b>4 803</b>	
142.	SP	776201811/00	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	65,7	45,00	2 957	
<i>Plný popis: Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
143.	SP	776410811/00	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových <i>Plný popis: Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových</i>	m	34,9	2,00	70	
			Výkaz výměr: 9+9+7,3+7,3+5 -0,9*3		37,6 -2,7			
144.	SP	776111116/00	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením <i>Plný popis: Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)</i>	m2	65,7	10,00	657	
145.	SP	776111311/00	Vysátí podkladu povlakových podlah <i>Plný popis: Příprava podkladu vysátí podlah</i>	m2	65,7	8,00	526	
146.	SP	776421312/00	Montáž přechodových šroubovaných lišt <i>Plný popis: Montáž lišt přechodových šroubovaných</i>	m	2,7	40,00	108	
147.	H	776-x1	Lišta přechodová šroubovaná - typ dle investora <i>Plný popis:</i>	m	2,7	180,00	486	
			783: Nátěry				26 043	
148.	SP	783933151/00	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah <i>Plný popis: Penetrační nátěr betonových podlah hladkých (z pohledového nebo gletovaného betonu, stěrky apod.) epoxidový</i>	m2	65,7	40,00	2 628	
149.	SP	783937163/00	Krycí dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy <i>Plný popis: Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový</i>	m2	65,7	320,00	21 024	
150.	SP	783822211/00	Celoplošné vyrovnání omítky před provedením nátěru vápennou stěrkou tloušťky do 3 mm <i>Plný popis: Vyrovnání omítek před provedením nátěru celoplošné, tloušťky do 3 mm, stěrkou vápennou</i>	m2	3,49	85,00	297	
151.	H	783-x1	Penetrační epoxidový nátěr štukových omítek stěn <i>Plný popis:</i>	m2	3,49	80,00	279	
			Výkaz výměr: Sokl kolem podlahy v. 10cm; 34,9*0,1		- 3,49			
152.	H	783-x2	Krycí dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr štukových omítek stěn <i>Plný popis:</i>	m2	3,49	520,00	1 815	
			784: Malby				87	
153.	SP	784121001/00	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m <i>Plný popis: Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m</i>	m2	3,49	25,00	87	
			Objekt : Družina 408				33 948	
			006: Úpravy povrchu				7 308	
154.	H	006-x1	Penetrace pod samonivelační stěrku <i>Plný popis:</i>	m2	45,675	25,00	1 142	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Výkaz výměr: 6,3*7,25					45,675			
155.	SP	632451105/00	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 15 mm <i>Plný popis: Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 10 do 15 mm</i>	m2	45,675	135,00	6 166	
009: Ostatní konstrukce a práce								914
156.	SP	952901111/00	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m <i>Plný popis: Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí</i>	m2	45,675	20,00	914	
099: Přesun hmot HSV								522
157.	SP	997013213/00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně <i>Plný popis: Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m</i>	t	0,125	250,00	31	
158.	SP	997002611/00	Nakládání suti a vybouraných hmot <i>Plný popis: Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění</i>	t	0,125	120,00	15	
159.	SP	997013501/00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením <i>Plný popis: Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km</i>	t	0,125	250,00	31	
160.	SP	997013509/00	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km <i>Plný popis: Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km</i>	t	1,0	10,00	10	
Výkaz výměr: 0,125*8					1,0			
161.	SP	997013813/00	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovně) <i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot</i>	t	0,125	680,00	85	
162.	SP	998011002/00	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky pře.</i>	t	1,399	250,00	350	
766: Konstrukce truhlářské								25
163.	SP	766662811/00	Demontáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových <i>Plný popis: Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových</i>	kus	1,0	25,00	25	
776: Podlahy povlakové								25 179
164.	SP	776201811/00	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně <i>Plný popis: Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky</i>	m2	45,675	45,00	2 055	
165.	SP	776410811/00	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových <i>Plný popis: Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových</i>	m	29,2	2,00	58	
Výkaz výměr: 6,3+6,3+7,25+7,25+3 -0,9					30,1 -0,9			
166.	SP	776111116/00	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením <i>Plný popis: Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)</i>	m2	45,675	10,00	457	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
167.	SP	776111311/00	Vysátí podkladu povlakových podlah <i>Plný popis: Příprava podkladu vysátí podlah</i>	m2	45,675	8,00	365	
168.	SP	776121311/00	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1 <i>Plný popis: Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:1 podlah</i>	m2	45,675	25,00	1 142	
169.	SP	776221111/00	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem <i>Plný popis: Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních</i>	m2	45,675	87,00	3 974	
170.	H	284-12237R	Podlahovina PVC třída zátěže 34-43, tloušťka min. 2,5mm, nášlapná vrstva min. 0,7mm <i>Plný popis:</i>	m2	52,526	295,00	15 495	
171.	SP	776411111/00	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm <i>Plný popis: Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm</i>	m	29,2	24,00	701	
172.	H	283-42400R	Soklík profil z měkčeného PVC <i>Plný popis:</i>	m	33,58	19,00	638	
173.	SP	776421312/00	Montáž přechodových šroubovaných lišt <i>Plný popis: Montáž lišt přechodových šroubovaných</i>	m	0,9	40,00	36	
174.	H	776-x1	Lišta přechodová šroubovaná - typ dle investora <i>Plný popis:</i>	m	0,9	180,00	162	
175.	SP	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m</i>	%	0,38	250,84	95	
<b>Objekt : Chodba 1st 1.NP</b>							<b>47 207</b>	
006: Úpravy povrchu							9 920	
176.	H	006-x1	Penetrace pod samonivelační stěrku <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 31*2	m2	62,0	25,00	1 550	
009: Ostatní konstrukce a práce							1 240	
177.	SP	632451105/00	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 15 mm <i>Plný popis: Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 10 do 15 mm</i>	m2	62,0	135,00	8 370	
178.	SP	952901111/00	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m <i>Plný popis: Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí</i>	m2	62,0	20,00	1 240	
099: Přesun hmot HSV							733	
179.	SP	997013213/00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně <i>Plný popis: Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m</i>	t	0,187	250,00	47	
180.	SP	997002611/00	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	0,187	120,00	22	



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis: Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění</i>								
181.	SP	997013501/00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,187	250,00	47	
<i>Plný popis: Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km</i>								
182.	SP	997013509/00	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,496	10,00	15	
<i>Plný popis: 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</i>								
Výkaz výměr: 0,187*8					1,496			
					-			
183.	SP	997013813/00	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	0,187	680,00	127	
<i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot</i>								
184.	SP	998011002/00	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	1,9	250,00	475	
<i>Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky pře.</i>								
<b>766: Konstrukce truhlářské</b>							125	
185.	SP	766662811/00	Demontáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových	kus	5,0	25,00	125	
<i>Plný popis: Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových</i>								
<b>776: Podlahy povlakové</b>							35 189	
186.	SP	776201811/00	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	62,0	45,00	2 790	
<i>Plný popis: Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky</i>								
187.	SP	776410811/00	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	78,0	2,00	156	
<i>Plný popis: Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových</i>								
Výkaz výměr: 31+31+214+10					78,0			
					-			
188.	SP	776111116/00	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	62,0	10,00	620	
<i>Plný popis: Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)</i>								
189.	SP	776121311/00	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1	m2	62,0	8,00	496	
<i>Plný popis: Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:1 podlah</i>								
190.	SP	776221111/00	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	62,0	87,00	5 394	
<i>Plný popis: Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních</i>								
191.	H	284-12237R	Podlahovina PVC třída zátěže 34-43, tloušťka min. 2,5mm, nášlapná vrstva min. 0,7mm	m2	71,3	295,00	21 034	
<i>Plný popis:</i>								
192.	SP	776411111/00	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	78,0	24,00	1 872	
<i>Plný popis: Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm</i>								
193.	H	283-42400R	Soklík profil z měkčeného PVC	m	89,7	19,00	1 704	
<i>Plný popis:</i>								
194.	SP	776421312/00	Montáž přechodových šroubovaných lišt	m	4,5	40,00	180	
<i>Plný popis: Montáž lišt přechodových šroubovaných</i>								
Výkaz výměr: 0,9*5					4,5			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava	
195.	H	776-x1	Lišta přechodová šroubovaná - typ dle investora <i>Plný popis:</i>	m	4,5	180,00	810		
196.	SP	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro podlahy povlakové stonovený procentní sozbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m</i>	%	0,38	350,56	133		
							<b>Objekt : Chodba ředitel</b>	<b>31 938</b>	
							006: Úpravy povrchu	6 494	
269.	H	006-x1	Penetrace pod samonivelační stěrku <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 3,3*12,3	m2	40,59	25,00	1 015		
270.	SP	632451105/00	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 15 mm <i>Plný popis: Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 10 do 15 mm</i>	m2	40,59	135,00	5 480		
							009: Ostatní konstrukce a práce	812	
271.	SP	952901111/00	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m <i>Plný popis: Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkládů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí</i>	m2	40,59	20,00	812		
							099: Přesun hmot HSV	474	
272.	SP	997013213/00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně <i>Plný popis: Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m</i>	t	0,118	250,00	30		
273.	SP	997002611/00	Nakládání suti a vybouraných hmot <i>Plný popis: Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovně přemístění</i>	t	0,118	120,00	14		
274.	SP	997013501/00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením <i>Plný popis: Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km</i>	t	0,118	250,00	30		
275.	SP	997013509/00	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km <i>Plný popis: Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km</i> Výkaz výměr: 0,118*8	t	0,944	10,00	9		
276.	SP	997013813/00	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovně) <i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot</i>	t	0,118	680,00	80		
277.	SP	998011002/00	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky pře</i>	t	1,244	250,00	311		
							766: Konstrukce truhlářské	110	
278.	SP	766662811/00	Demontáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových	kus	3,0	25,00	75		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava	
<i>Plný popis: Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových</i>									
279.	SP	766662812/00	Demontáž truhlářských prahů dveří dvoukřídlových	kus	1,0	35,00	35		
<i>Plný popis: Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří dvoukřídlových</i>									
<b>776: Podlahy povlakové</b>							<b>24 048</b>		
280.	SP	776201811/00	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	40,59	45,00	1 827		
<i>Plný popis: Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky</i>									
281.	SP	776410811/00	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	29,5	2,00	59		
<i>Plný popis: Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových</i>									
Výkaz výměr: 3,3+3,3+12,3+12,3+2					33,2				
-0,8*3					-2,4				
-1,3					-1,3				
					-				
282.	SP	776430811/00	Odstranění hran schodišťových	m	1,5	7,00	11		
<i>Plný popis: Demontáž soklíků nebo lišt hran schodišťových</i>									
283.	SP	776111116/00	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	40,59	10,00	406		
<i>Plný popis: Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)</i>									
284.	SP	776111311/00	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	40,59	8,00	325		
<i>Plný popis: Příprava podkladu vysátí podlah</i>									
285.	SP	776121311/00	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1	m2	40,59	25,00	1 015		
<i>Plný popis: Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:1 podlah</i>									
286.	SP	776221111/00	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	40,59	87,00	3 531		
<i>Plný popis: Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních</i>									
287.	H	284-12237R	Podlahovina PVC třída zátěže 34-43, tloušťka min. 2,5mm, nášlapná vrstva min. 0,7mm	m2	46,679	295,00	13 770		
<i>Plný popis:</i>									
288.	SP	776411111/00	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	29,5	24,00	708		
<i>Plný popis: Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm</i>									
289.	H	283-42400R	Soklík profil z měkčeného PVC	m	33,925	19,00	645		
<i>Plný popis:</i>									
290.	SP	776431111/00	Montáž schodišťových hran lepených	m	1,5	45,00	68		
<i>Plný popis: Montáž schodišťových hran kovových nebo plastových lepených</i>									
291.	H	283-42412.AR	Hrana na schody z měkčeného PVC	m	1,5	80,00	120		
<i>Plný popis:</i>									
292.	SP	776421312/00	Montáž přechodových šroubovaných lišt	m	6,7	40,00	268		
<i>Plný popis: Montáž lišt přechodových šroubovaných</i>									
Výkaz výměr: 0,8*3					2,4				
1,3					1,3				
3					3,0				

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
293.	H	776-x1	Lišta přechodová šroubovaná - typ dle investora <i>Plný popis:</i>	m	6,7	180,00	1 206	
294.	SP	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní srozhov [%] z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m</i>	%	0,38	239,57	91	
							15 130	
<b>Objekt : Vstup školník</b>								
006: Úpravy povrchu							1 000	
316.	H	006-x1	Penetrace pod samonivelační stěrku <i>Plný popis:</i>	m2	12,805	25,00	320	
Výkaz výměr: Podlaha;								
1,9*2,65							5,035	
Stupnice;								
(1,85*0,3)*9							4,995	
Podstupnice;								
(1,85*0,15)*10							2,775	
317.	SP	632451105/00	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 15 mm <i>Plný popis: Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 10 do 15 mm</i>	m2	5,035	135,00	680	
Výkaz výměr: 1,9*2,65							5,035	
009: Ostatní konstrukce a práce							201	
318.	SP	952901111/00	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m <i>Plný popis: Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, abaklád, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí</i>	m2	10,03	20,00	201	
099: Přesun hmot HŠV							128	
319.	SP	997013213/00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně <i>Plný popis: Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (uložením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m</i>	t	0,065	250,00	16	
320.	SP	997002611/00	Nakládání sutí a vybouraných hmot <i>Plný popis: Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovně přemístění</i>	t	0,065	120,00	8	
321.	SP	997013501/00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením <i>Plný popis: Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km</i>	t	0,065	250,00	16	
322.	SP	997013509/00	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km <i>Plný popis: 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</i>	t	0,52	10,00	5	
Výkaz výměr: 0,065*8							0,52	
323.	SP	997013813/00	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné) <i>Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot</i>	t	0,065	680,00	44	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
324.	SP	998011002/00	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavy, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodoravná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky pře.</i>	t	0,154	250,00	39	
			766: Konstrukce truhlářské				25	
325.	SP	766662811/00	Demontáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových <i>Plný popis: Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových</i>	kus	1,0	25,00	25	
			776: Podlahy povlakové				13 776	
326.	SP	776201811/00	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně <i>Plný popis: Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky</i>	m2	5,035	45,00	227	
327.	SP	776301811/00	Odstranění lepených podlahovin bez podložky ze schodiškových stupňů <i>Plný popis: Demontáž povlakových podlahovin ze schodiškových stupňů bez podložky</i>	m	18,5	25,00	463	
328.	SP	776410811/00	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových <i>Plný popis: Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových</i>	m	9,1	2,00	18	
			Výkaz výměr: 1,9+1,9+2,65+2,65		9,1			
329.	SP	776430811/00	Odstranění hran schodiškových <i>Plný popis: Demontáž soklíků nebo lišt hran schodiškových</i>	m	18,5	7,00	130	
330.	SP	776111116/00	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením <i>Plný popis: Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starych krytinách)</i>	m2	12,805	10,00	128	
			Výkaz výměr: Podlaha;		-			
			5,035		5,035			
			Stupnice;		-			
			(1,85*0,3)*9		4,995			
			Podstupnice;		-			
			(1,85*0,15)*10		2,775			
331.	SP	776142114/00	Vyrovnání schodiškových stupnic š do 300 samonivelační stěrkou min pevnosti 35 MPa tl 10 mm <i>Plný popis: Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou schodišť stupnic, šířky do 300 mm min.pevnosti 35 MPa, tloušťky přes 8 do 10 mm</i>	m	16,65	35,00	583	
			Výkaz výměr: 1,85*9		16,65			
332.	SP	776143114/00	Tmelení schodiškových podstupnic v do 200 mm stěrkou tl 10 mm <i>Plný popis: Příprava podkladu tmelení schodišť podstupnic, výšky do 200 mm stěrka tloušťky přes 8 do 10 mm</i>	m	18,5	25,00	463	
			Výkaz výměr: 1,85*10		18,5			
333.	SP	776121311/00	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1 <i>Plný popis: Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:1 podlah</i>	m2	5,035	25,00	126	
334.	SP	776121211/00	Penetrace schodiškových stupnic š do 300 mm <i>Plný popis: Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 schodišť stupnic, šířky do 300 mm</i>	m	16,65	15,00	250	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
335.	SP	776121221/00	Penetrace schodišťových podstupnic v do 200 mm <i>Plný popis: Příprava podkladu penetrace vadou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 schodišť podstupnic, výšky do 200 mm</i>	m	18,5	15,00	278	
336.	SP	776221111/00	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem <i>Plný popis: Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních</i>	m2	5,035	87,00	438	
337.	SP	776321111/00	Montáž podlahovin z PVC na stupnice šířky do 300 mm <i>Plný popis: Montáž podlahovin z PVC na schodišťové stupně stupnic, šířky do 300 mm</i>	m	16,65	80,00	1 332	
338.	SP	776321211/00	Montáž podlahovin z PVC na podstupnice výšky do 200 mm <i>Plný popis: Montáž podlahovin z PVC na schodišťové stupně podstupnic, výšky do 200 mm</i>	m	18,5	80,00	1 480	
339.	H	284-12237R	Podlahovina PVC třída zátěže 34-43, tloušťka min. 2,5mm, nášlapná vrstva min. 0,7mm <i>Plný popis:</i> Výkaz výměr: 5,035 16,8*0,3 18,5*0,15	m2	14,778	295,00	4 359	
340.	SP	776411111/00	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm <i>Plný popis: Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm</i>	m	9,1	24,00	218	
341.	H	283-42400R	Soklík profil z měkčeného PVC <i>Plný popis:</i>	m	10,465	19,00	199	
342.	SP	776431111/00	Montáž schodišťových hran lepených <i>Plný popis: Montáž schodišťových hran kovových nebo plastových lepených</i>	m	18,5	45,00	833	
343.	H	283-42412.AR	Hrana na schody z měkčeného PVC <i>Plný popis:</i>	m	21,275	80,00	1 702	
344.	SP	776421312/00	Montáž přechodových šroubovaných lišt <i>Plný popis: Montáž lišt přechodových šroubovaných</i>	m	1,8	40,00	72	
345.	H	776-x1	Lišta přechodová šroubovaná - typ dle investora <i>Plný popis:</i>	m	1,8	180,00	324	
346.	SP	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m</i>	%	0,38	136,20	52	
347.	SP	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m</i>	%	0,38	136,20	52	
348.	SP	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m <i>Plný popis: Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m</i>	%	0,38	136,20	52	
Objekt : Zařízení stave.							72 000	
V03: Zařízení staveniště							10 500	
349.	ON	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,0	10 000,00	10 000	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis: Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště</i>								
350.	ON	034103000	Náklady na energie (voda, elektro..)	souboj	1,0	500,00	500	
<i>Plný popis: Zařízení staveniště zabezpečení staveniště energie pro zařízení staveniště</i>								
V06: Územní vlivy							60 000	
351.	ON	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	souboj	1,0	60 000,00	60 000	
<i>Plný popis: Hlavní tituly průvodních činností a nákladů územní vlivy mimostaveništní doprava materiálů a výrobků</i>								
V09: Ostatní náklady							1 500	
352.	ON	090001000	Ostatní náklady - dle uvážení zhotovitele - např. vzorkování apod...	souboj	1,0	1 500,00	1 500	
<i>Plný popis: Základní rozdělení průvodních činností a nákladů ostatní náklady</i>								



Předběžný harmonogram stavby

ZŠ Křížikova - oprava podlah ve vybraných pavilonech a učebnách

Seznam prací a harmonogram jejich realizace	2018													
	Červenec							Srpen						
č. dveří 134	■	■												
č. dveří 135	■	■												
č. dveří 164	■	■												
č. dveří 165	■	■												
č. dveří 166	■	■												
č. dveří 167	■	■												
Chodba 1st 1.NP			■	■										
Chodba ředitel					■	■								
Dílna							■	■						
Vstup školník									■	■				
Družina 408											■	■		
Zařízení stave.	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Předpoklad zahájení prací: 02.07.2018

Předpoklad ukončení prací: do 10.08.2018

Bc. Josef Dunka - jednatel

