

# SMLOUVA O DÍLO

č.

uzavřená ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,  
v platném znění

mezi těmito smluvními stranami:

## 1. Objednatel:

### Město Benešov

se sídlem: Masarykovo náměstí 100, 256 01 Benešov  
zastoupený: Ing. Jaroslavem Hlavničkou, starostou města  
IČO: 00231401  
DIČ: CZ00231401  
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.  
Číslo účtu: 320035309/0800

a

## 2. Zhotovitelem:

### Stavební firma Dráb a spol. s.r.o.

se sídlem: F. V. Mareše 2056, 256 01 Benešov  
zastoupený: Ing. Lenkou Nováčkovou  
IČO: 27866785  
DIČ: CZ27866785  
Bankovní spojení: ČSOB a.s.  
číslo účtu: 213454778/0300

t a k t o:

I.

### Základní ustanovení

1. Tato smlouva o dílo (dále také jen „smlouva“) je uzavřena na základě uskutečněného zadávacího řízení v rámci veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „**Stavební úpravy objektu ZŠ Konopištská 386, Benešov**“ (dále jen „související výběrové řízení“).
2. Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 08.05.2021, která byla na základě souvisejícího výběrového řízení rozhodnutím objednatele ze dne 12.05.2021 , vybrána jako nejvhodnější (dále jen „nabídka zhotovitele“).

3. Zhotovitel závazně prohlašuje, že je na základě příslušného živnostenského oprávnění oprávněn vykonávat činnost směřující k provedení díla dle této smlouvy, že disponuje všemi právními, technickými i personálními předpoklady, kapacitami a odbornými znalostmi všech předpisů včetně znalostí ČSN, které jsou nutné k provedení díla dle této smlouvy, a že je tak schopen zajistit splnění sjednaného předmětu smlouvy, že se seznámil se zadávací dokumentací objednatele v souvisejícím zadávacím řízení a se všemi podklady, které mu byly objednatelem poskytnuty a nemá vůči nim žádné výhrady, připomínky ani požadavky a považuje je za vhodné a dostatečné pro řádné plnění předmětu smlouvy, a že je schopen podle tohoto zadání předmět smlouvy odborně provést v požadovaném rozsahu a za cenu uvedenou v nabídce zhotovitele. Dále zhotovitel prohlašuje, že bude v maximální míře chránit zájmy objednatele před veškerými ztrátami, škodami a zbytečnými výdaji.

## II.

### Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí s náležitou odbornou péčí pro objednatele stavební úpravy objektu základní školy v Konopištské ulici. V rámci úprav bude vybudováno nové sociální zařízení pro žáky školy a bude zvýšena únosnost stropních konstrukcí nad 1. NP. Zároveň jsou navržena stavební opatření, snižující vlhkost v podzemních prostorech objektu a dále budou provedeny udržovací a opravné práce v celém objektu  
Rozsah prací je uveden v příloženém výkazu výměr, dle rozsahu, který je specifikován v zadávací dokumentaci k souvisejícímu zadávacímu řízení (dále jen také jako „dílo“).
2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem a na vlastní odpovědnost.
3. Předpokládaný standardní rozsah prací (díla):
  - provedení stavebních prací dle odst. 1 tohoto článku
  - kompletní zařízení staveniště po celou dobu stavby
  - odvoz a likvidace odstraněného materiálu
4. Součástí díla jsou i veškeré související stavební práce a vedlejší výkony neuvedené v ZD nutné k řádnému dokončení a předání kompletního díla.
5. Zhotovitel se současně zavazuje provést veškeré změny díla a vícepráce pokud budou objednatelem vyžádány.
6. Objednatel se zavazuje řádně a včas provedené dílo převzít a zaplatit zhotoviteli cenu ve výši a způsobem ujednaným v této smlouvě.
7. Řádně provedeným dílem se rozumí dílo, které má vlastnosti, formu, obsah i rozsah vymíněné v této smlouvě, je bez vad a nedodělků.

### III.

#### Doba plnění a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednané době:  
Předpokládaný termín zahájení doby plnění: po nabytí účinnosti smlouvy a následném předání staveniště, předpoklad zahájení je 17.05.2021.  
Ukončení doby plnění: ukončení plnění do 31.08.2021.
2. Pokud zhotovitel připraví bezvadné dílo k odevzdání před sjednaným termínem, zavazuje se objednatel převzít toto dílo v nabídnutém zkráceném termínu.
3. Dodržení času plnění předmětu smlouvy je závislé na řádné a včasné součinnosti objednatele se zhotovitelem a na podmínkách stanovených v této smlouvě.
4. Pokud se časové plnění stane nemožným z důvodů tzv. vyšší moci, nevhodných klimatických podmínek (např. trvalé nebo příchvalové deště, vichřice, poklesy denní teploty pod bod mrazu apod.) a dalších případných klimatických a jiných jevů, při jejichž vzniku a trvání není z důvodu dodržení technologických postupů nebo bezpečnosti práce, ochrany života, zdraví a majetku možné soustavné provádění prací, upraví se doba plnění o dobu jejich trvání. Údaj o této skutečnosti bude zhotovitelem zapsán ve stavebním deníku a jeho věrohodnost potvrzena objednatelem nebo třetí nezávislou osobou. Tomuto režimu podléhá též nemožnost řádného postupu prací zhotovitele ležící na straně objednatele.
5. K zahájení přijímacího řízení zhotovitel písemně vyzve objednatele nejméně 5 pracovních dnů před zahájením přijímky.
6. O předání a převzetí dokončeného a bezvadného díla bude oběma smluvními stranami sepsán písemný protokol.
7. Objekt Základní školy, Konopištská 386, 256 01 Benešov 256 01 Benešov, pozemek parcelní číslo 2137, k.ú. Benešov u Prahy (622 191).

### IV.

#### Cena díla

1. Cena za zhotovení díla v rozsahu čl. II. této smlouvy je stanovena jako cena pevná, konečná za kompletní dílo.
2. **Cena za zhotovené dílo činí:**

Cena bez DPH	4 452 573,30 Kč
DPH 21%	935 040,39 Kč
<b>Cena za dílo celkem včetně DPH</b>	<b>5 387 613,69 Kč</b>
3. Ujednaná cena díla je cenou nejvýše přípustnou a je možno ji překročit pouze z požadavku objednatele a pouze tehdy, pokud dojde při vlastní realizaci ke změně předmětu veřejné zakázky. Za změnu se považuje taková změna vyžádaná ze strany objednatele, při které dojde ke zvýšení nebo snížení rozsahu oproti projektové dokumentaci.

4. Součástí celkové ceny díla jsou i práce a dodávky, které v projektové dokumentaci nebo popise díla uvedeny nejsou, ale o kterých zhotovitel vzhledem ke svým odborným znalostem vědět měl nebo vědět mohl.
5. Cenu díla je možné změnit v případě změn sazby daně z přidané hodnoty (dále je "DPH"), a to tak, že zhotovitel přičítá ke sjednané ceně bez DPH daň z přidané hodnoty procentní sazbě odpovídající zákonné úpravě účinné k datu uskutečnění zdanitelného plnění.
6. Nabídkovou cenu nelze překročit z vůle zhotovitele. Na veškeré změny jak předmětu díla, tak změny nabídkové ceny musí být uzavřen dodatek ke smlouvě o dílo.
7. Ujednaná cena za zhotovení díla odpovídá nabídkové ceně uvedené v položkovém rozpočtu, který byl zhotovitelem předložen jakožto součást nabídky zhotovitele v souvisejícím výběrovém řízení. Uvedený položkový rozpočet je nedílnou součástí této smlouvy (příloha č. 1 této smlouvy).

## V.

### Platební podmínky

1. Úhrada za plnění smlouvy bude provedena na základě daňových dokladů, vystavených zhotovitelem za každý kalendářní měsíc.
2. Provedené práce a dodávky, oceněné podle položkového rozpočtu a nerozporované objednatelem, budou hrazeny na základě soupisu provedených prací. Objednatel a technický dozor objednatele mají lhůtu 7 dní k posouzení a odsouhlasení správnosti soupisu. Tento soupis provedených prací bude přílohou faktury.
3. Všechny faktury zhotovitele budou předkládány v jednom vyhotovení a musí splňovat všechny náležitosti platebních dokladů podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění a zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví v platném znění, zejména:
  - označení faktury a číslo,
  - obchodní název a sídlo objednatele a zhotovitele, jejich IČO a DIČ,
  - předmět plnění a den splnění,
  - den vystavení faktury a lhůtu splatnosti, tj. 30 dnů ode dne doručení faktury objednateli, datum zdanitelného plnění,
  - označení banky a číslo účtu, na který má být placeno,
  - fakturovanou částku vč. DPH, základ daně, sazbu daně, výši daně,
  - razítko zhotovitele a podpis oprávněné osoby zhotovitele.
4. Doba splatnosti daňových dokladů činí 30 kalendářních dnů ode dne doručení daňového dokladu objednateli.
5. Platby budou probíhat až do výše 90 % ceny plnění veřejné zakázky. Zhotovitel souhlasí s tím, že 10 % ceny díla bude objednatelem zadrženo jako pozastávka na odstranění případných vad a nedodělků stanovených protokolem o předání a převzetí díla. Tato pozastávka bude uvolněna

do 14 dnů od dne, kdy si obě smluvní strany v „Zápisu o odstranění vad a nedodělků“ vzájemně písemně potvrdí, že vady a nedodělky byly řádně a úplně odstraněny.

6. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit zhotoviteli jím vystavenou fakturu, pokud nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě, případně další náležitosti stanovené právními předpisy. Ve vráceném dokladu musí vyznačit důvod vrácení. Nová lhůta splatnosti začíná běžet doručením opravené faktury objednateli.

## **VI.**

### **Záruční doba a odpovědnost za vady**

1. Zhotovitel provede dílo na své nebezpečí a nese odpovědnost za provedení díla.
2. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět smlouvy je zhotoven podle podmínek smlouvy a v záruční době bude mít vlastnosti dohodnuté touto smlouvou.
3. Zhotovitel se zavazuje v průběhu záruční doby zajišťovat bezplatné odstraňování objednatelům řádně reklamovaných vad.
4. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny použitím podkladů a věcí poskytnutých objednatelům a zhotovitel ani při vynaložení veškeré péče nemohl zjistit jejich nevhodnost, nebo na ni upozornil objednatel, ale ten na jejich použití trval.
5. Záruční doba je 60 měsíců na provedené stavební práce a materiál (mimo práce a materiály dodané objednatelům).
6. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednávají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 15-ti dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelům.
7. Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci uplatní bezprostředně po jejím zjištění.
8. V případě, že zhotovitel odstraní záruční vady, je povinen provedenou opravu objednateli protokolárně předat.
9. Záruční doba na reklamovanou část díla se prodlužuje o dobu, která uplynula od doručení reklamace vady do doby jejího odstranění.

## **VII.**

### **Podmínky provedení díla**

1. Objednatel se zavazuje, že předá zhotoviteli pracoviště nejpozději ke dni zahájení prací dle čl. III., a to ve stavu způsobilém k provádění prací. Uvedenou skutečnost smluvní strany potvrdí společným zápisem.
2. Zhotovitel je výslovně zavázán provést dílo v rozsahu a způsobem vymezeným touto smlouvou, řádně, včas a v souladu s poskytnutými podklady, při dodržení příslušných obecně závazných

právních předpisů a platných i doporučených ČSN, ON (oborová norma), norem ISO a v kvalitě odpovídající požadavkům a účelu díla.

3. K záměnám materiálů oproti poskytnutým podkladům je vždy třeba předběžného souhlasu objednatele.
4. Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel při provádění díla nedodrží předepsané technologické postupy, nebo provádí dílo zřejmě nekvalitně, uplatní u zhotovitele požadavek na nápravu zápisem do stavebního deníku (dále také jen jako „deník“ nebo „SD“). Zhotovitel se zavazuje zjištěné vady v nejkratším možném nebo dohodnutém termínu na své náklady odstranit. Neodstraní-li zjištěné vady ani v dohodnuté lhůtě, má objednatel právo pozastavit platby až do odstranění vady.
5. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými, nejméně 3 pracovní dny předem a předložit výsledky průkazné zkoušky nebo měření dané zakrývané konstrukce. Objednatel je povinen reagovat do tří pracovních dnů, v opačném případě se má za to, že objednatel souhlasí se zakrytím konstrukce.
6. Zhotovitel dnem předání staveniště přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení prací, dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví, požárních, ekologických a dalších předpisů, čistotu a pořádek na staveništi a v jeho bezprostředním sousedství (přílehlé chodníky a komunikace, včetně příjezdové komunikace) a za vstup cizích nepovolaných osob.
7. Zhotovitel je povinen v návaznosti na zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, a jeho prováděcí předpisy nakládat s odpadovými materiály vzniklými jeho činností v souladu s platnou legislativou.
8. Smluvní strany se dohodly na konání kontrolních dnů (dále také jen jako „KD“), které budou svolávány minimálně 1x za 14 dní za účasti odpovědných zástupců objednatele i zhotovitele.
9. Zhotovitel je povinen o pracích, které provádí, vést stavební deník (dále také jen jako "SD") a to ode dne převzetí staveniště. Během pracovní doby musí být deník na stavbě trvale přístupný. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy. Součástí zápisů SD se stanou i zápisy z jednotlivých KD. Smluvní strany se dohodly, že zápisy z KD jsou nadřazeny zápisům v SD v rámci komunikace mezi objednatelem a zhotovitelem. V případě rozporu v zápisech z KD a ve SD, platí zápis z kontrolního dne stavby.
10. Případné obstarání záboru veřejných prostranství, dočasné omezení dopravních označení a dalších skutečností nutných při střetu s provozem na veřejných komunikacích je povinností zhotovitele. Zhotovitel hradí ze svého všechny správní poplatky v souvislosti s užíváním veřejných ploch a komunikací.
11. Zhotovitel je odpovědný za to, že při provádění smluvních výkonů budou dodrženy platná zákonná ustanovení a úřední předpisy pro ochranu krajiny, životního prostředí, přírody a vodních zdrojů. Zhotovitel musí při provádění výkonů postupovat tak, aby nezávisle na zákonných předpisech

a úředních nařízeních nebyly na životním prostředí a vodních zdrojích v oblasti místa plnění způsobeny žádné škody, převyšující nutný rozsah pro provádění stavebních výkonů.

12. Případné škody, které vznikly v průběhu stavby objednateli nebo třetím osobám vinou zhotovitele, uhradí zhotovitel.
13. Zhotovitel je povinen provést likvidaci zařízení staveniště, úklid a uvedení stavbou dotčených pozemků do předchozího stavu na své náklady nejpozději do předání díla.

## **VIII.**

### **Odstoupení od smlouvy**

1. Objednatel může od smlouvy odstoupit i před dokončením prací zjistí-li, že prováděné práce i přes upozornění jsou nekvalitní nebo dochází k prodlení při provádění prací.
2. Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit, pokud zhotovitel v průběhu provádění díla přestane splňovat základní a profesní kvalifikační předpoklady dle zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách v platném znění požadované v zadávacím řízení.
3. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, jestliže zhotovitel poruší zvláště závažným způsobem jakékoliv ustanovení této smlouvy a přes písemnou výzvu objednatele neodstraní následky takového porušení (pokud tyto následky mohou být odstraněny), nebo zhotovitel svým jednáním nebo opomenutím opakovaně neposkytuje potřebnou součinnost, čímž ohrožuje zhotovení díla.
4. V případě odstoupení od této smlouvy uhradí objednatel zhotoviteli k datu právních účinků odstoupení veškerá dosud řádně poskytnutá plnění a zhotovitelem fyzicky dodaný a prokazatelně objednaný materiál.
5. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od této smlouvy, jestliže objednatel svým jednáním nebo opomenutím zvláště závažným způsobem ohrozil zhotovení díla a i přes písemnou výzvu zhotovitele nezajistil v přiměřené době nápravu nebo neučinil opatření směřující k odstranění závadného stavu, nebo objednatel svým jednáním nebo opomenutím opakovaně neposkytuje potřebnou součinnost, čímž ohrožuje zhotovení díla.
6. Odstoupení nabude účinnosti dnem doručení druhé straně, za doručené se odstoupení považuje i tehdy, pokud strana, které je doručováno, zmaří doručení nebo doručení bez důvodu nepřevzme.
7. Odstoupení od smlouvy nemá vliv na povinnost platit smluvní pokuty a případné náhrady škod.

## **IX.**

### **Smluvní pokuty a úroky z prodlení**

1. Za nesplnění termínů dle čl. III je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové ceny díla s DPH uvedené v čl. IV odst. 2 za každý kalendářní den prodlení.

2. Pro případ porušení jiné povinnosti zhotovitele se sjednává právo objednatele požadovat smluvní pokutu ve výši 0,1% z celkové ceny díla s DPH uvedené v čl. IV odst. 2 této smlouvy za každý započatý kalendářní den, kdy porušení povinnosti trvá.
3. V případě prodlení objednatele s placením peněžitého závazku ve sjednané lhůtě je zhotovitel oprávněn po objednateli požadovat zaplacení úroku z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý kalendářní den prodlení.
4. Smluvní pokuta je splatná do 15 dnů od jejího vyúčtování plátcí smluvní pokuty; byl-li v této lhůtě podán návrh na zahájení insolvenčního řízení, stává se smluvní pokuta splatnou okamžikem účinnosti rozhodnutí o zahájení insolvenčního řízení.
5. Objednatel má právo pohledávku na zaplacení smluvní pokuty započíst s pohledávkou zhotovitele na zaplacení ceny díla.
6. Pro případ, že objednateli vznikne z porušení povinnosti, ke kterému se vztahuje smluvní pokuta, škoda převyšující výši ujednané smluvní pokuty, se smluvní strany odchýlně od § 2050 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník dohodly, že zhotovitel je povinen nahradit objednateli vedle smluvní pokuty i náhradu škody.

## **X.**

### **Závěrečná ujednání**

1. Tato smlouva se spravuje českým právním řádem. V případě sporů se smluvní strany zavazují řešit je na úrovni jednání svých statutárních zástupců. Nedojde-li mezi nimi k dohodě, je příslušný obecný soud objednatele.
2. Ke změnám této smlouvy může dojít pouze písemnou dohodou obou smluvních stran a to formou písemných vzestupně číslovaných dodatků.
3. Jakákoliv oznámení stran této smlouvy budou doporučeným dopisem, faxem, telefonicky nebo elektronickou poštou doručována na níže uvedené adresy:

	doručování objednateli:	doručování zhotoviteli:
adresa:	Masarykovo nám. 100 256 01 Benešov	F.V. Mareše2056 256 01 Benešov
číslo telefonu:	734 479 391	603 422 336
e-mail adresa:	vavra@benesov-city.cz	novackova@sfd-bn.cz
kontaktní osoba:	Ing. Jiří Vávra	Ing. Lenka Nováčková

4. Objednatel je z titulu svého postavení investora stavby oprávněn provádět kontrolní a dozorčí činnosti jako technický dozor objednatele (dále také jen jako "TDO"). TDO je oprávněn zejména:
  - a. zastupovat objednatele při jednáních se zhotovitelem, gen. projektantem, stavebním úřadem,
  - b. přebírat práce a dodávky, které budou v dalším postupu prací zakryty, nebo se stanou




- nepřístupnými, včetně prací na vodotěsných izolacích a izolacích zvukových,
- c. provádět kontrolu kvality díla,
  - d. provádět kontrolu odstraňování vad a nedodělků a potvrdit jejich odstranění,
  - e. odsouhlasovat změny projektové dokumentace.
5. Zhotovitel bere na vědomí, že se podpisem této smlouvy stává v souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, v platném znění, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční podpory.
  6. Zhotovitel je povinen předložit objednateli seznam jiných osob, které se budou podílet na plnění veřejné zakázky a veškeré údaje o těchto osobách v rozsahu a ve lhůtách, které stanoví zák. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
  7. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této smlouvy na profilu zadavatele v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.
  8. Zhotovitel bere na vědomí, že Objednatel je povinen tuto Smlouvu zveřejnit v registru smluv za podmínek stanovených v zák. č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že Smlouvu v registru smluv uveřejní Objednatel v podobě, v jaké byla podepsána, s čímž Zhotovitel bez výhrad souhlasí.
  9. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
  10. Objednatel dopředu vylučuje postoupení jakýchkoliv splatných i nesplatných pohledávek, práv a závazků zhotovitele vůči objednateli z této smlouvy o dílo nebo z její části na třetí osobu (postupníka) bez předchozího písemného souhlasu objednatele a současně odmítá osvobození zhotovitele (postupitele) podle § 1898 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, pokud by k takovému postoupení došlo.
  11. Závazky vyplývající z této smlouvy přecházejí i na případné právní nástupce obou smluvních stran.
  12. Objednatel bude cenu za dílo hradit ve výši a způsobem sjednaným v této smlouvě o dílo jen na bankovní účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že tento účet je současně bankovním účtem, který zhotovitel zveřejnil v Registru plátců DPH vedeném Ministerstvem financí České republiky.
  13. Nedílnou součástí smlouvy je:  
Příloha č. 1 – položkový rozpočet

14. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží tři stejnopisy  
a zhotovitel jeden stejnopis.

15. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné,  
pravé a vážné vůle připojují níže své podpisy.

V Benešově dne 17-05-2021

V Benešově dne 17-05-2021

  
.....  
**Objednatel:**  
Město Benešov



**Stavební firma Dráb a spol., s.r.o.**  
F. V. Mareša 2056  
Benešov, PSČ. 250 01  
DIČ: CZ27866785

  
.....  
**Zhotovitel:**  
Stavební firma Dráb a spol. s.r.o.

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: ZSKonopBN  
Stavba: Stavební úpravy objektu ZŠ Konopišťská 386, Benešov

KSO:  
Místo: CC-CZ:  
Datum: 9. 4. 2021

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Uchazeč: IČ: 27866785  
Stavební firma Dráb a spol., s.r.o. DIČ: CZ27866785

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>4 452 573,30</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 4 452 573,30	Výše daně 935 040,39
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>5 387 613,69</b>

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ZSKonopBN

**Stavba:** Stavební úpravy objektu ZŠ Konopištská 386, Benešov

Místo: Datum: 9. 4. 2021

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Stavební firma Dráb a spol., s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>4 452 573,30</b>	<b>5 387 613,69</b>
SO 01	Stavební úpravy	4 452 573,30	5 387 613,69

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu ZŠ Konopištská 386, Benešov

Objekt:

**SO 01 - Stavební úpravy**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

9. 4. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavební firma Dráb a spol., s.r.o.

IČ:

27866785

DIČ:

CZ27866785

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>4 452 573,30</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	4 452 573,30	21,00%	935 040,39	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>5 387 613,69</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu ZŠ Konopištská 386, Benešov

Objekt:

**SO 01 - Stavební úpravy**

Místo:

Datum: 9. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Stavební firma Dráb a spol., s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**4 452 573,30**

HSV - Práce a dodávky HSV	2 476 468,50
1 - Zemní práce	352 841,53
2 - Zakládání	84 707,83
3 - Svislé a kompletní konstrukce	91 916,34
4 - Vodorovné konstrukce	177 575,53
5 - Komunikace pozemní	50 898,41
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	621 745,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	961 406,75
99 - Přesun hmot	135 376,71
PSV - Práce a dodávky PSV	1 914 103,80
711 - Izolace proti vodě	181 045,47
713 - Izolace tepelné	56 490,80
721 - Zdravotechnika	316 400,00
731 - Ústřední vytápění	85 900,00
741 - Elektroinstalace	366 500,00
762 - Konstrukce tesařské	6 396,00
764 - Konstrukce klempířské	43 372,21
765 - Krytina skládaná	30 800,00
766 - Konstrukce truhlářské	210 615,27
767 - Konstrukce zámečnické	94 012,22
771 - Podlahy z dlaždic	35 388,11
776 - Podlahy povlakové	91 220,08
781 - Dokončovací práce - obklady	119 323,50
783 - Dokončovací práce - nátěry	131 752,90
784 - Dokončovací práce - malby	144 887,24
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	62 001,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy objektu ZŠ Konopištská 386, Benešov

Objekt:

SO 01 - Stavební úpravy

Místo:

Datum: 9. 4. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Stavební firma Dráb a spol., s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>4 452 573,30</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 476 468,50
D	1		Zemní práce				352 841,53
1	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m <sup>2</sup> tl vrstvy do 200 mm strojně	m <sup>2</sup>	132,000	45,20	5 966,40
	VV		Předpokl.				
	VV		132		132,000		
2	K	131251102	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	9,540	315,00	3 005,10
	VV		Předpokl.				
	VV		9,54		9,540		
3	K	131351102	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 50 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	14,310	351,50	5 029,97
	VV		Předpokl.				
	VV		14,31		14,310		
4	K	132251252	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	21,600	422,00	9 115,20
	VV		Předpokl.				
	VV		21,6		21,600		
5	K	132351252	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 50 m <sup>3</sup> strojně	m <sup>3</sup>	21,600	462,60	9 992,16
	VV		Předpokl.				
	VV		21,6		21,600		
6	K	132212211	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m <sup>3</sup>	84,577	450,00	38 059,65
	VV		Půdorys, řezy, předpokl.				
	VV		((5,88+1,95+4,908+6,13+4,853+1,78+4,49+4,61+1,26+1,58+1,635+4,28+15,19+1,98)*1*2,3+4,17*0,6*0,7)*0,6		84,577		
7	K	132312211	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně	m <sup>3</sup>	56,384	450,00	25 372,80
	VV		Půdorys, řezy, předpokl.				
	VV		((5,88+1,95+4,908+6,13+4,853+1,78+4,49+4,61+1,26+1,58+1,635+4,28+15,19+1,98)*1*2,3+4,17*0,6*0,7)*0,4		56,384		
8	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m <sup>2</sup>	225,000	241,50	54 337,50
	VV		Předpokl.				
	VV		225		225,000		
9	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m <sup>2</sup>	225,000	37,80	8 505,00
	VV		225		225,000		
10	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny	m <sup>3</sup>	19,800	40,41	800,12
	VV		19,8		19,800		
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m <sup>3</sup>	19,800	24,20	479,16
	VV		19,8		19,800		
12	K	167151101	Nakládání výkopku do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	19,800	236,20	4 676,76
	VV		132*0,15		19,800		
13	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny	m <sup>3</sup>	19,800	40,41	800,12
	VV		19,8		19,800		
14	K	162451106	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny	m <sup>3</sup>	140,042	109,80	15 376,61
	VV		140,042		140,042		
15	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny	m <sup>3</sup>	67,969	238,50	16 210,61
	VV		208,011-140,042		67,969		
16	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny ZKD 1000 m přes 10000 m	m <sup>3</sup>	1 359,380	18,90	25 692,28
	VV		67,969*20		1 359,380		
17	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m <sup>3</sup>	208,011	24,20	5 033,87
	VV		208,011		208,011		
18	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení	t	135,938	200,00	27 187,60
	VV		67,969*2		135,938		
19	K	167151112	Nakládání výkopku přes 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	140,042	61,20	8 570,57
	VV		140,042		140,042		
20	K	162451106	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny	m <sup>3</sup>	140,042	109,80	15 376,61
	VV		140,042		140,042		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně	m3	140,042	439,00	61 478,44
	VV		60,526*1*1,6+34,2+9		140,042		
22	K	181351003	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	100,000	85,20	8 520,00
	VV		100		100,000		
23	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	100,000	24,10	2 410,00
	VV		100		100,000		
24	M	00572410	Osivo směs travní parková	kg	5,000	169,00	845,00
	VV		5		5,000		
	D	2	Zakládání				84 707,83
25	K	211511111	Výplň odvodňovacích žeber, vsaků, trativodů kamenivem	m3	42,680	1 197,00	51 087,96
	VV		Púdorysy, řezy, předpokl.				
	VV		79,7*0,8*0,5+10,8		42,680		
26	K	211971121	Zřízení opláštění žeber, vsaků nebo trativodů geotextilií	m2	237,220	40,20	9 536,24
	VV		Púdorysy, řezy, předpokl.				
	VV		79,7*2,6+30		237,220		
27	M	69311081	Geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	285,000	22,95	6 540,75
	VV		285		285,000		
28	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	83,000	42,76	3 549,08
	VV		Púdorysy, řezy, předpokl.				
	VV		83		83,000		
29	K	212312111	Lože pro trativody z betonu prostého	m3	4,980	2 810,00	13 993,80
	VV		Púdorysy, řezy, předpokl.				
	VV		83*0,6*0,1		4,980		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				91 916,34
30	K	331271117	Zdivo pilířů z cihel nebo bloků nepálených	m3	0,297	6 360,00	1 888,92
	VV		Púdorys, řez				
	VV		0,3*0,45*2,2		0,297		
31	K	314291991	Vyspravení nadstřešní části komína	kus	1,000	15 000,00	15 000,00
	VV		Předpokl.				
	VV		1		1,000		
32	K	342272235	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 125 mm	m2	43,132	891,00	38 430,61
	VV		Púdorysy, řezy				
	VV		(4,21+2,02)*3,8-2,8+(1,835+2,02)*2,65-2,8		28,290		
	VV		(2,59+1,95)*3,8-2,41		14,842		
33	K	342272215	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 75 mm	m2	2,120	635,00	1 346,20
	VV		Púdorysy, řezy				
	VV		0,8*2,65		2,120		
34	K	342291121	Ukotvení příček ke konstrukcím kotvami	m	15,200	125,00	1 900,00
	VV		Púdorysy, řezy				
	VV		4*3,8		15,200		
35	K	349231821	Přízdívka (začištění) ostění tl do 300 mm u bouraných otvorů	m2	5,176	1 718,00	8 892,37
	VV		Púdorysy, řezy				
	VV		2*3,15*0,52+2*3,8*0,25		5,176		
36	K	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,457	35 880,00	16 397,16
	VV		Púdorysy, řezy				
	VV		4*3,95*26,3*1,1/1000		0,457		
37	K	346244381	Plentování válcovaných nosníků v do 200 mm	m2	3,832	815,00	3 123,08
	VV		Púdorysy, řezy				
	VV		3,95*0,97		3,832		
38	K	317142432	Překlad pórobetonový š 125 mm dl do 1250 mm	kus	6,000	823,00	4 938,00
	VV		Púdorysy				
	VV		6		6,000		
	D	4	Vodorovné konstrukce				177 575,53
39	K	413941127	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22 dodatečně	t	1,930	11 050,00	21 326,50
	VV		Skladba stropu				
	VV		(7*4,95+6*5,5+4,8)*26,3/1000		1,905		
	VV		1,25*11,1/1000		0,014		
	VV		14*0,2*3,85/1000		0,011		
40	M	13010714	Ocel profilová IPN 120	t	0,015	32 670,00	490,05
	VV		0,014*1,1		0,015		
41	M	13010722	Ocel profilová IPN 200	t	2,096	33 500,00	70 216,00
	VV		1,905*1,1		2,096		
42	M	13010420	Úhelník ocelový rovnostranný 50x50x5mm	t	0,012	35 800,00	429,60
	VV		0,011*1,1		0,012		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
43	K	411354245	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v do 60 mm plech pozinkovaný tl 0,75 mm	m2	61,744	599,00	36 984,66
	VV		Skladba stropu				
	VV		(4,42*6+5,97*4,96)*1,1		61,744		
44	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	7,016	3 170,00	22 240,72
	VV		Skladba stropu, předpokl.				
	VV		(4,42*6+5,97*4,96)*0,125		7,016		
45	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,316	34 019,00	10 750,00
	VV		Skladba stropu, předpokl.				
	VV		56,131*4,5*1,25/1000		0,316		
46	K	411387719	Podbetonování - roznášecí plochy pod ocelové nosníky	kus	36,000	200,00	7 200,00
	VV		36		36,000		
47	K	413232221	Zazdíčka zhlaví válcovaných nosníků v do 300 mm	kus	36,000	220,50	7 938,00
	VV		Púdorysy				
	VV		2*(4+7+7)		36,000		
	D	5	Komunikace pozemní				50 898,41
48	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	10,000	54,80	548,00
	VV		Situace, předpokl.				
	VV		10		10,000		
49	K	113107112	Odstranění podkladu z kameniva tl 200 mm ručně	m2	10,000	155,00	1 550,00
	VV		10		10,000		
50	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	2,500	62,30	155,75
	VV		2,5		2,500		
51	K	564750111	Podklad z kameniva drceného vel. 16-32 mm tl 150 mm	m2	28,900	203,00	5 866,70
	VV		Situace, púdorys				
	VV		10+18,9		28,900		
52	K	564801111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 30 mm	m2	28,900	50,50	1 459,45
	VV		28,9		28,900		
53	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	18,820	191,00	3 594,62
	VV		Situace, púdorys				
	VV		47,05*0,4		18,820		
54	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	28,900	265,00	7 658,50
	VV		28,9		28,900		
55	M	59245295	Dlažba zámková 60 mm přírodní	m2	31,000	286,00	8 866,00
	VV		31		31,000		
56	K	637211121	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m2	18,820	389,50	7 330,39
	VV		18,82		18,820		
57	K	637311131	Obruba z betonových záhonových obrubníků lože beton	m	61,640	225,00	13 869,00
	VV		2,51+10,03+1,25+47,85		61,640		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				621 745,40
58	K	612142001	Potažení vnitřních ploch sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	107,832	175,00	18 870,60
	VV		Púdorysy, řezy				
	VV		2,64+2*3,528+2*1,9+2*(43,132+2,12)+3,832		107,832		
59	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm	m2	76,182	158,50	12 074,85
	VV		Púdorysy, řezy				
	VV		107,832-31,65		76,182		
60	K	611325485	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů (včetně rákosových) v rozsahu plochy do 25%	m2	218,240	266,49	58 158,78
	VV		Předpokl.				
	VV		218,24		218,240		
61	K	611325490	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky kleneb v rozsahu plochy do 25%	m2	103,720	286,50	29 715,78
	VV		Předpokl.				
	VV		103,72		103,720		
62	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn (včetně ostění) v rozsahu plochy do 25%	m2	1 128,902	217,00	244 971,73
	VV		Předpokl.				
	VV		309,344+388,984+430,574		1 128,902		
63	K	622211041	Montáž kontaktního zateplení stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek tl do 200 mm	m2	22,312	554,00	12 360,85
	VV		Púdorys, řez				
	VV		(4,62+2,05)*3,8-3,034		22,312		
64	M	28375953	Deska EPS 70 F λ=0,039 tl 180mm	m2	24,500	275,99	6 761,76
	VV		24,5		24,500		
65	K	612541001	Tenkovrstvá omítky včetně penetrace vnitřních stěn	m2	23,724	217,50	5 159,97
	VV		22,312+7,06*0,2		23,724		
66	K	622142001	Potažení vnějších ploch sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	1,320	175,00	231,00
	VV		0,6*2,2		1,320		
67	K	622311131	Potažení vnějších stěn štukem tloušťky do 3 mm	m2	1,320	131,00	172,92

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	vv		1,32		1,320		
68	K	622111111	Vyspravení celoplošné cementovou maltou vnějších stěn	m2	140,081	360,00	50 429,16
	vv		Předpokl.				
	vv		140,081		140,081		
69	K	622331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn	m2	140,081	262,49	36 769,86
	vv		140,081		140,081		
70	K	622331191	Příplatek k cementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky	m2	280,162	49,70	13 924,05
	vv		Předpokl.				
	vv		140,081*2		280,162		
71	K	622325301	Oprava vnější štukové omítky členitosti 2 až 3 v rozsahu do 10%	m2	531,725	118,50	63 009,41
	vv		Předpokl.				
	vv		531,725		531,725		
72	K	631310190	Oprava betonové podlahy	m2	15,000	500,00	7 500,00
	vv		Předpokl.				
	vv		15		15,000		
73	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	5,447	3 850,00	20 970,95
	vv		Púdorysy, řezy, předpokl.				
	vv		(94,87+14,06)*0,05		5,447		
74	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,413	34 019,00	14 049,85
	vv		108,93*3,03*1,25/1000		0,413		
75	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	108,930	12,74	1 387,77
	vv		108,93		108,930		
76	K	634112126	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE s fólií mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v do 100 mm	m	134,918	23,00	3 103,11
	vv		134,918		134,918		
77	K	632450132	Vyrovnávací cementový potěr tl do 30 mm provedený v ploše	m2	12,000	279,00	3 348,00
	vv		Předpokl.				
	vv		12		12,000		
78	K	635211131	Doplnění násypu lehkého pod podlahy	m3	3,000	2 410,00	7 230,00
	vv		Předpokl.				
	vv		3		3,000		
79	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2	kus	5,000	990,00	4 950,00
	vv		Púdorysy				
	vv		5		5,000		
80	M	55331486	Zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	4,000	1 299,00	5 196,00
	vv		4		4,000		
81	M	55331487	Zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	1 399,00	1 399,00
	vv		1		1,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				961 406,75
82	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	315,860	95,00	30 006,70
	vv		Púdorysy				
	vv		97,62+105,61+112,63		315,860		
83	K	941221112	Montáž lešení š do 1,2 m v do 25 m	m2	693,000	75,10	52 044,30
	vv		Předpokl.				
	vv		693		693,000		
84	K	941221211	Příplatek k lešeníš 1,2 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	21 483,000	1,10	23 631,30
	vv		Předpokl.				
	vv		693*31		21 483,000		
85	K	941221812	Demontáž lešení š do 1,2 m v do 25 m	m2	693,000	35,00	24 255,00
	vv		693		693,000		
86	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m	m2	315,860	85,50	27 006,03
	vv		315,86		315,860		
87	K	945421110	Hydraulická zvedací plošina výška zdvíhu do 18 m včetně obsluhy	hod	50,000	890,00	44 500,00
	vv		Předpokl.				
	vv		50		50,000		
88	K	979909901	Ochrana stávajících konstrukcí a vybavení před poškozením, před zatečením vody do objektu apod.	soub	1,000	20 000,00	20 000,00
	vv		1		1,000		
89	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník - stavební přípomoc (řezání, frézování, bourání, zazdívký, dobetonávky, povrch. úpravy včetně materiálů) pro profese	hod	300,000	300,00	90 000,00
	vv		Předpokl.				
	vv		300		300,000		
90	K	985131111	Očištění ploch stěn tlakovou vodou	m2	205,400	59,20	12 159,68
	vv		Púdorysy, řezy, předpokl.				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		55,526*2,45+4,042		140,081		
	VV		59,381*1,1		65,319		
91	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn	m2	205,400	153,50	31 528,90
	VV		205,4		205,400		
92	K	985142112	Odstranění spojovací hmoty ze spár zdiva hl do 40 mm dl do 12 m/m2	m2	6,500	530,00	3 445,00
	VV		Předpokl.				
	VV		6,5		6,500		
93	K	985221112	Doplnění zdiva kamenem do aktivované malty se spárami dl do 12 m/m2	m3	3,000	7 760,00	23 280,00
	VV		Předpokl.				
	VV		3		3,000		
94	M	58380756	Kámen lomový soklový	t	7,500	1 450,00	10 875,00
	VV		Předpokl.				
	VV		7,5		7,500		
95	K	985241210	Plombování, vyklínování zdiva nebo nosníků do 1 m3	m3	0,275	8 000,00	2 200,00
	VV		Předpokl.				
	VV		0,275		0,275		
96	K	985231112	Spárování zdiva maltou spára hl do 40 mm dl do 12 m/m2	m2	13,000	422,00	5 486,00
	VV		Předpokl.				
	VV		13		13,000		
97	K	962023490	Bourání zdiva nadzákladového smíšeného	m3	7,111	842,00	5 987,46
	VV		Púdorysy, řezy, předpokl.				
	VV		3,65*3,2*0,52-0,95*2*0,52+2,6*3,8*0,205		7,111		
98	K	962031133	Bourání příček tl do 150 mm	m2	2,790	95,71	267,03
	VV		Púdorysy, řez, předpokl.				
	VV		1,05*3,8-1,2		2,790		
99	K	965043341	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	5,394	2 635,00	14 213,19
	VV		Púdorysy, řezy, předpokl.				
	VV		(3,29+104,58)*0,05		5,394		
100	K	965083112	Odstranění násypů pod podlahami mezi trámy	m3	33,500	295,00	9 882,50
	VV		Předpokl.				
	VV		33,5		33,500		
101	K	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel	m2	4,579	165,00	755,54
	VV		Púdorysy, řez				
	VV		2,155*2,125		4,579		
102	K	968062374	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel	m2	3,034	165,00	500,61
	VV		Púdorysy, řez				
	VV		1,48*2,05		3,034		
103	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní včetně křidel pl do 2 m2	m2	8,085	195,00	1 576,58
	VV		Púdorysy, řez				
	VV		8,085		8,085		
104	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní včetně křidel pl přes 2 m2	m2	3,476	175,00	608,30
	VV		Púdorysy, řez				
	VV		3,476		3,476		
105	K	968062747	Vybourání stěn dřevěných včetně dveří pl přes 4 m2	m2	11,210	75,00	840,75
	VV		Púdorysy, řez				
	VV		2,95*3,8		11,210		
106	K	973022451	Vysekání kapes ve zdivu kamenném nebo smíšeném pl do 0,25 m2 hl do 300 mm	kus	28,000	722,00	20 216,00
	VV		Púdorysy				
	VV		28		28,000		
107	K	974029666	Vysekání rýh ve zdivu kamenném nebo smíšeném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 250 mm	m	16,400	559,00	9 167,60
	VV		Púdorysy				
	VV		4*4,1		16,400		
108	K	762811811	Demontáž záklopů stropů z hrubých prken tl do 32 mm	m2	60,490	30,50	1 844,95
	VV		Púdorysy, předpokl.				
	VV		60,49		60,490		
109	K	763121821	Demontáž SDK předsazené, šachtové stěny s nosnou kci opláštění jednoduché	m2	23,910	55,00	1 315,05
	VV		Púdorysy, řezy				
	VV		5,76*2,45+4,25*2,61-1,295		23,910		
110	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických (včetně soklu) kladených do malty	m2	3,290	150,00	493,50
	VV		Púdorysy, předpokl.				
	VV		3,29		3,290		
111	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah (včetně soklu)	m2	104,580	44,10	4 611,98
	VV		Púdorysy, předpokl.				
	VV		104,58		104,580		
112	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	12,200	150,00	1 830,00
	VV		Púdorysy, předpokl.				
	VV		12,2		12,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
113	K	978012141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu do 25 %	m2	218,240	47,20	10 300,93
	VV		218,24		218,240		
114	K	978011151	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky kleneb v rozsahu do 25 %	m2	103,720	33,69	3 494,33
	VV		103,72		103,720		
115	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn (včetně ostění) v rozsahu do 25 %	m2	1 128,902	27,10	30 593,24
	VV		1128,902		1 128,902		
116	K	978015341	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 2 až 3 rozsahu do 25%	m2	531,725	20,20	10 740,85
	VV		531,725		531,725		
117	K	HZS1291	Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník - ostatní bourací práce	hod	80,000	250,00	20 000,00
	VV		Předpokl.				
	VV		80		80,000		
118	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	122,508	910,00	111 482,28
119	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	122,508	220,00	26 951,76
120	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3 552,732	10,18	36 166,81
	VV		122,508*29 'Přepočtené koeficientem množství		3 552,732		
121	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného	t	122,508	1 700,00	208 263,60
122	K	975063049	Podchycení (podepření) stropů v do 4 m	m2	58,000	498,00	28 884,00
	VV		Předpokl.				
	VV		58		58,000		
	D	99	Přesun hmot				135 376,71
123	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	237,503	570,00	135 376,71
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 914 103,80
	D	711	Izolace proti vodě				181 045,47
124	K	711113117	Izolace proti vlhkosti vodorovná za studena těsnicí stěrkou jednosložkovou	m2	19,540	202,51	3 957,05
	VV		Púdorysy				
	VV		19,54		19,540		
125	K	711113127	Izolace proti vlhkosti svislá za studena těsnicí stěrkou jednosložkovou	m2	77,250	202,51	15 643,90
	VV		Púdorysy, fezy				
	VV		77,25		77,250		
126	K	711413122	Izolace proti vodě za studena svislá těsnicí hmotou dvousložkovou	m2	140,081	850,00	119 068,85
	VV		Púdorysy, fezy, předpokl.				
	VV		(5,88+0,95+4,908+6,13+4,853+0,78+4,49+3,61+1,26+1,58+1,635+4,28+13,19+1,98)*2,45+4,042		140,081		
127	K	711161215	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	140,081	216,00	30 257,50
	VV		140,081		140,081		
128	K	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení horní lištou	m	60,300	110,00	6 633,00
	VV		60,3		60,300		
129	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě v objektech v do 12 m	%	1 318,550	4,16	5 485,17
	D	713	Izolace tepelné				56 490,80
130	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	108,930	29,10	3 169,86
	VV		Púdorysy, předpokl.				
	VV		108,93		108,930		
131	M	63231202	Deska minerální pro snížení kročejového hluku tl 30mm	m2	114,500	123,00	14 083,50
	VV		Předpokl.				
	VV		114,5		114,500		
132	K	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	140,081	31,50	4 412,55
	VV		140,081		140,081		
133	M	28376013	Deska perimetrická fasádní soklová tl 50mm	m2	147,000	229,00	33 663,00
	VV		Předpokl.				
	VV		147		147,000		
134	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	553,280	2,10	1 161,89
	D	721	Zdravotechnika				316 400,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
135	K	721-101	Vnitřní kanalizace, vodovod	soub	1,000	172 000,00	172 000,00
136	K	721-109	Zařizovací předměty	soub	1,000	115 000,00	115 000,00
137	K	721-118	Ostatní náklady - zkoušky, proplach a dezinfekce apod.	soub	1,000	8 900,00	8 900,00
138	K	721-149	Demontáže včetně vnitrostaveništního přesunu, odvozu a likvidace vybouraných hmot	soub	1,000	14 000,00	14 000,00
139	K	721-199	Přesun hmot pro zdravotní techniku	soub	1,000	6 500,00	6 500,00
D 731			Ústřední vytápění				85 900,00
140	K	731-101	Potrubí, armatury	soub	1,000	28 000,00	28 000,00
141	K	731-105	Otopná tělesa	soub	1,000	39 600,00	39 600,00
142	K	731-118	Ostatní náklady - zkoušky, revize, vypuštění a napuštění systému, vyregulování apod.	soub	1,000	10 000,00	10 000,00
143	K	731-149	Demontáže včetně vnitrostaveništního přesunu, odvozu a likvidace vybouraných hmot	soub	1,000	4 500,00	4 500,00
144	K	731-199	Přesun hmot pro ústřední vytápění	soub	1,000	3 800,00	3 800,00
D 741			Elektroinstalace				366 500,00
145	K	741-101	Rozvaděče, kabely, přístroje	soub	1,000	258 000,00	258 000,00
146	K	741-107	Svídla	soub	1,000	53 000,00	53 000,00
147	K	741-108	Trubky, krabice, rošty, žlaby a ostatní konstrukce	soub	1,000	15 000,00	15 000,00
148	K	741-112	Zvonky, domácí telefon	soub	1,000	13 000,00	13 000,00
149	K	741-118	Ostatní náklady - měření, revize apod.	soub	1,000	8 500,00	8 500,00
150	K	741-149	Demontáže včetně vnitrostaveništního přesunu, odvozu a likvidace vybouraných hmot	soub	1,000	12 000,00	12 000,00
151	K	741-199	Přesun hmot pro elektroinstalaci	soub	1,000	7 000,00	7 000,00
D 762			Konstrukce tesařské				6 396,00
152	K	762090001	Kontrola, průzkum stropních trámů	soub	1,000	3 000,00	3 000,00
	VV		Předpokl.				
	VV		1		1,000		
153	K	762090002	Kontrola, průzkum krovu	soub	1,000	3 000,00	3 000,00
	VV		Předpokl.				
	VV		1		1,000		
154	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	60,000	6,60	396,00
D 764			Konstrukce klempířské				43 372,21
155	K	764090001	Kontrola klempířských prvků	soub	1,000	2 000,00	2 000,00
	VV		Předpokl.				
	VV		1		1,000		
156	K	764090002	Oprava, výměna, doplnění části klempířských prvků	soub	1,000	39 250,00	39 250,00
	VV		Předpokl.				
	VV		1		1,000		
157	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	3,500	86,00	301,00
	VV		Púdorysy, předpokl.				
	VV		3,5		3,500		
158	K	764216444	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz plechu rš 330 mm	m	3,500	330,00	1 155,00
	VV		3,5		3,500		
159	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	427,060	1,56	666,21
D 765			Krytina skládaná				30 800,00
160	K	765090001	Kontrola střešní krytiny	soub	1,000	2 000,00	2 000,00
	VV		Předpokl.				
	VV		1		1,000		
161	K	765090002	Vyspravení části střešní krytiny	soub	1,000	26 000,00	26 000,00
	VV		Předpokl.				
	VV		1		1,000		
162	K	998765202	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m	%	280,000	10,00	2 800,00
D 766			Konstrukce truhlářské				210 615,27
163	K	766600191	Dodávka a montáž plastových vstupních dveří 1500/2300 mm zaskl. bezpečnostním trojsklem, včetně kování a doplňků	kus	1,000	47 200,00	47 200,00
	VV		Púdorysy				
	VV		1		1,000		
164	K	766612919	Dodávka a montáž dřevěných oken 765/2000 mm zaskl. izol. trojsklem (vzhled uzpůsoben stávajícím oknům), včetně kování a doplňků	kus	2,000	21 405,00	42 810,00
	VV		Púdorysy				
	VV		2		2,000		
165	K	766612949	Dodávka a montáž dřevěného okna 1480/2050 mm zaskl. izol. trojsklem (vzhled uzpůsoben stávajícím oknům), včetně kování a doplňků	kus	1,000	33 100,00	33 100,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Púdorysy				
	VV		1		1,000		
166	K	766659111	Dodávka a montáž dřevěného výdejního okna 900/900 mm včetně kování a doplňků	kus	1,000	8 500,00	8 500,00
	VV		Púdorysy				
	VV		1		1,000		
167	K	766692191	Dodávka a montáž vnitřních parapetů	m	4,000	500,00	2 000,00
	VV		Púdorysy				
	VV		4,		4,000		
168	K	766699990	Úprava všech oken proti rozbití průvanem (předpoklad - zarážky)	soub	1,000	15 000,00	15 000,00
	VV		Předpokl.				
	VV		1		1,000		
169	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	6,000	350,00	2 100,00
	VV		Púdorysy				
	VV		6		6,000		
170	M	61162072	Dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 600x1970-2100mm	kus	1,000	2 490,00	2 490,00
	VV		1		1,000		
171	M	61162073	Dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	4,000	2 490,00	9 960,00
	VV		4		4,000		
172	M	61162074	Dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	1,000	2 490,00	2 490,00
	VV		1		1,000		
173	K	766660729	Montáž dveřního interiérového kování	kus	6,000	200,00	1 200,00
	VV		6		6,000		
174	M	54914620	Kování dveřní vrchní klika včetně rozet a montážního materiálu PZ nerez	kus	1,000	750,00	750,00
	VV		1		1,000		
175	M	54914629	Kování dveřní vrchní klika včetně rozet a montážního materiálu WC nerez	kus	5,000	750,00	3 750,00
	VV		5		5,000		
176	M	54964110	Vložka zámková cylindrická oboustranná	kus	1,000	255,00	255,00
	VV		1		1,000		
177	K	766909001	Vyspravení stávajících oken včetně parapetů	m2	50,000	500,00	25 000,00
	VV		Předpokl.				
	VV		50		50,000		
178	K	766909002	Vyspravení stávajících dveří včetně zárubní	m2	22,000	500,00	11 000,00
	VV		Předpokl.				
	VV		22		22,000		
179	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	2 076,050	1,45	3 010,27
	D	767	Konstrukce zámečnické				94 012,22
180	K	766489111	Výměna schodišťového zábradlí včetně madla	soub	1,000	30 000,00	30 000,00
	VV		Předpokl.				
	VV		1		1,000		
181	K	766499101	Dodávka a montáž zábradlí oken	m	20,900	950,00	19 855,00
	VV		Púdorysy				
	VV		20,9		20,900		
182	K	766751191	Dodávka a montáž stříšky nad vstupem	kus	1,000	17 600,00	17 600,00
	VV		Púdorysy, fezy				
	VV		1		1,000		
183	K	766899911	Oprava oplocení včetně vrat	m	41,250	600,00	24 750,00
	VV		Předpokl.				
	VV		41,25		41,250		
184	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	922,050	1,96	1 807,22
	D	771	Podlahy z dlaždic				35 388,11
185	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	19,540	35,00	683,90
	VV		Púdorysy				
	VV		19,54		19,540		
186	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah tl do 5 mm	m2	19,540	255,00	4 982,70
	VV		19,54		19,540		
187	K	771574262	Montáž podlah keramických velkoformát pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 6 ks/ m2	m2	19,540	600,00	11 724,00
	VV		19,54		19,540		
188	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	12,160	105,00	1 276,80
	VV		Púdorysy				
	VV		12,16		12,160		
189	M	59761420	Dlažba velkoformátová keramická slinutá protiskluzná pro vysoké mechanické namáhání přes 4 do 6ks/m2	m2	28,000	520,00	14 560,00
190	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	327,380	6,60	2 160,71

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 776			Podlahy povlakové				91 220,08
191	K	776121111	Penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	90,010	30,00	2 700,30
	VV		Púdorysy				
	VV		90,01		90,010		
192	K	776141112	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou tl do 5 mm	m2	90,010	280,00	25 202,80
	VV		90,01		90,010		
193	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	90,010	105,00	9 451,05
	VV		90,01		90,010		
194	M	28411014	PVC (vinyl) podlahovina heterogenní protiskluzná zátěžová	m2	112,500	375,00	42 187,50
	VV		112,5		112,500		
195	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	103,986	40,00	4 159,44
	VV		Púdorysy				
	VV		103,986		103,986		
196	M	28411001	Lišta soklová vč. doplňků	m	120,000	45,00	5 400,00
	VV		120		120,000		
197	K	776421311	Montáž přechodových samolepicích lišt	m	4,500	60,00	270,00
	VV		Púdorysy				
	VV		4,5		4,500		
198	M	55343110	Profil přechodový Al	m	5,400	210,00	1 134,00
	VV		5,4		5,400		
199	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	905,050	0,79	714,99
D 781			Dokončovací práce - obklady				119 323,50
200	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	77,250	35,00	2 703,75
	VV		Púdorysy, fezy				
	VV		39,9*2-11,2+8,65		77,250		
201	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu tl do 3 mm	m2	77,250	195,00	15 063,75
	VV		77,25		77,250		
202	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových hladkých do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem, včetně lišt	m2	77,250	620,00	47 895,00
	VV		77,25		77,250		
203	M	59761001	Obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2	m2	90,000	550,00	49 500,00
	VV		90		90,000		
204	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	1 140,000	3,65	4 161,00
D 783			Dokončovací práce - nátěry				131 752,90
205	K	783823165	Penetrační silikonový nátěr omítek stupně členitosti 2 až 3	m2	65,000	49,20	3 198,00
	VV		Předpokl.				
	VV		65		65,000		
206	K	783827445	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr omítek stupně členitosti 2 až 3	m2	65,000	202,50	13 162,50
	VV		65		65,000		
207	K	783106801	Odstranění starých nátěrů	m2	296,000	41,90	12 402,40
	VV		Předpokl.				
	VV		296		296,000		
208	K	783122111	Lokální tmelení truhlářských konstrukcí včetně přebroušení tmelem plochy do 30%	m2	164,000	45,50	7 462,00
	VV		Předpokl.				
	VV		164		164,000		
209	K	783113101	Jednonásobný napouštěcí syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	164,000	92,00	15 088,00
	VV		164		164,000		
210	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	164,000	75,00	12 300,00
	VV		164		164,000		
211	K	783117101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	164,000	95,00	15 580,00
	VV		164		164,000		
212	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	105,000	94,00	9 870,00
	VV		Předpokl.				
	VV		105		105,000		
213	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický zámečnických konstrukcí	m2	105,000	75,00	7 875,00
	VV		105		105,000		
214	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	105,000	95,00	9 975,00
	VV		105		105,000		
215	K	783414201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický nátěr klempířských konstrukcí	m2	92,000	95,00	8 740,00
	VV		Předpokl.				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	vv	92			92,000		
216	K	783415101	Mezinátěr syntetický jednonásobný klempířských konstrukcí	m2	92,000	80,00	7 360,00
	vv	92			92,000		
217	K	783417101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr klempířských konstrukcí	m2	92,000	95,00	8 740,00
	vv	92			92,000		
	D	784	Dokončovací práce - malby				144 887,24
218	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 450,862	25,00	36 271,55
	vv	Předpokl.					
	vv	1450,862			1 450,862		
219	K	784111011	Obroušení podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 450,862	12,50	18 135,78
	vv	1450,862			1 450,862		
220	K	784181101	Základní jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 450,862	15,00	21 762,93
	vv	1450,862			1 450,862		
221	K	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 527,044	45,00	68 716,98
	vv	1527,044			1 527,044		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				62 001,00
222	K	011002000	Průzkumné práce (sondy)	soub	1,000	2 000,00	2 000,00
223	K	012002000	Geodetické práce	soub	1,000	1,00	1,00
224	K	013002000	Projektové práce (výrobní dokumentace, dokumentace skutečného provedení)	soub	1,000	5 000,00	5 000,00
225	K	020001000	Příprava staveniště	soub	1,000	1 000,00	1 000,00
226	K	030001000	Zařízení staveniště	soub	1,000	50 000,00	50 000,00
227	K	040001000	Inženýrská a kompletační činnost, DIO, DIR	soub	1,000	3 000,00	3 000,00
228	K	060001000	Územní vlivy	soub	1,000	1 000,00	1 000,00