



## Krajský úřad

Číslo objednatele: **16/SML3244/INV/78/SP - 7.16**  
Číslo zhotovitele:

## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

### Smluvní strany

#### Objednatel

#### Ústecký kraj

Sídlo:

Zastoupený:

IČO:

DIČ:

Bank. spojení:

Zástupce pro věcná jednání:

E-mail/telefon:

Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem  
Ing Františkem Končelem, vedoucím odboru investičního  
Krajského úřadu Ústeckého kraje na základě zmocnění  
z 31.12.2013

70892156

CZ70892156

Česká spořitelna, a.s.

číslo účtu: 5512232/0800

Pavla Schneiderová, samostatný referent odb.  
investičního Krajského úřadu Ústeckého kraje  
schneiderova.p@kr-ustecky.cz / 475 657 334

a

#### Zhotovitel

#### WAKOS s.r.o.

Sídlo:

Zastoupený:

Kontaktní osoba pro věcná jednání: Libor Kamenický, jednatel

E-mail/telefon:

IČO:

DIČ:

Bank. spojení:

č.ú.

Dvořákova 969, Rumburk, 408 01

Jiří Vytlačil, jednatel

62241834

CZ62241834

(výpis z obchodního rejstříku zhotovitele tvoří přílohu č. 1 k této smlouvě)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

## SMLOUVU O DÍLO

## I. Předmět smlouvy a díla

1. Předmětem této smlouvy je zhotovení díla (stavby): „**DD a ŠJ, Lipová u Šluknova - odstranění vlhkosti ve ŠJ**“ za podmínek dále sjednaných v této smlouvě a dalších dokumentech, na které se tato smlouva odkazuje.
2. Zhotovitel se zavazuje k provedení díla pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu díla.
3. Předmět díla je vymezen v:
  - a) soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr oceněném zhotovitelem v nabídce (dále také jen „položkový rozpočet“ nebo „rozpočet“), který tvoří přílohu č. 2 a je nedílnou součástí této smlouvy
  - b) projektové dokumentaci zpracované firmou ProProjekt s.r.o., Starokřečanská 34, 408 01 Rumburk III., IČO: 25487892
  - c) nabídky zhotovitele ze dne 27. 5. 2016
4. Pokud je v PD nebo soupisu prací individuálně určená věc (výrobek), objednatel připouští použití jiného, kvalitativně a technicky srovnatelného výrobku, vždy však po předchozím odsouhlasení objednatele a zpracovatele projektové dokumentace. Tato skutečnost musí být zaznamenána v zápisu ve stavebním deníku (dále také jako „SD“) nebo v zápisu z kontrolního dne.
5. Smluvní strany se dohodly na tom, že objednatel je oprávněn jednostranně snížit (omezit) rozsah díla z důvodu nedostatku finančních prostředků v rozpočtu objednatele. (jedná se o částečné odstoupení od smlouvy). Cena díla bude v takovém případě snížena způsobem podle ust. § 2614 občanského zákoníku.
6. Bude-li objednatel požadovat v průběhu provádění díla další dodávky nebo práce, zavazuje se je zhotovitel v rozsahu požadavku objednatele provést, dojde-li mezi smluvními stranami k dohodě o ceně.
7. Dílo je určeno pro účely: Dětský domov a Školní jídelna, Lipová 417, 407 81 Lipová u Šluknova

## II. Doba a místo plnění díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v celém rozsahu do 8 týdnů od předání staveniště.
2. Předání a převzetí staveniště proběhne nejpozději do 10 dnů ode dne dojití písemné výzvy objednatele zhotoviteli.
3. Provádění díla bude zhotovitelem zahájeno nejpozději do 10 dnů od předání a převzetí staveniště. Dílo bude realizováno podle zpracovaného harmonogramu prací, který je přílohou č. 3 této smlouvy.
4. Objednatel je oprávněn jednostranným právním jednáním:
  - a) prodloužit dobu plnění díla, pokud to bude nutné z důvodu potřeby posílení rozpočtu Ústeckého kraje. Objednatel tímto projevuje vůli k převzetí díla až v prodloužené době plnění, nikoliv v době dřívější,
  - b) dočasně pozastavit provádění díla z důvodu potřeby posílení rozpočtu Ústeckého kraje.Uvedená jednání objednatele budou zapsána do SD a provádění díla bude zhotovitelem přerušeno ke dni objednatelem stanovenému. Zhotovitel bude v průběhu roku informován o stavu finančních prostředků určených rozpočtem Ústeckého kraje na financování díla. Po uplynutí důvodů pro pozastavení provádění díla bude v provádění díla pokračováno nejpozději do 30 dnů od písemné výzvy objednatele k zahájení prací. Opětovné zahájení

prací bude zaznamenáno zhotovitelem ve SD a od tohoto data bude pokračovat doba plnění. O dobu odpovídající pozastavení provádění díla dle odst. 4b) tohoto čl. se prodlužuje doba plnění díla dle odst. 1 tohoto článku.

V případě nutnosti přerušení prací z důvodu extrémně nevhodných klimatických podmínek, provozních potřeb ze strany uživatele nebo neočekávaných situací na stavbě, které nebyly zahrnuty do harmonogramu stavebních prací, bude toto zapsáno do stavebního deníku, potvrzeno objednatelem i zhotovitelem, a tato doba přerušení prací až do celkové délky 90 kalendářních dnů se nebude započítávat do celkového termínu plnění dle prvního odstavce článku II. Smlouvy o dílo.

5. V případě omezení rozsahu díla dle čl. I. odst. 5 této smlouvy, bude smluvními stranami dohodnuta nová doba plnění, která bude odpovídat omezenému rozsahu díla oproti dílu původnímu.
6. Místem plnění díla je na pozemku Dětský domov a Školní jídelna, Lipová 417, 407 81 Lipová u Šluknova (v této smlouvě označeno i jako „staveniště“).

### III.

#### Cena díla a platební podmínky

1. Cena díla je sjednána ve výši 636 937,00 Kč (slovy: Šestsetřicetšesttisícdevětsetřicetsedm korun českých) bez DPH a 732 477,55Kč (slovy: Sedmsetřicetdvatisícčtyřisatasedmdesátsedm korun a padesátpět haléřů českých) s 15 % DPH.  
Cena díla se rovná ceně plnění veřejné zakázky VZ-INV-78/INV/2016/SP- 7.16 s názvem „DD a ŠJ, Lipová u Šluknova - odstranění vlhkosti ve ŠJ “ uvedené v nabídce zhotovitele ze dne 27. 5. 2016.
2. Cena díla je stanovena dohodou smluvních stran. Cena díla bez DPH je stanovena jako nejvýše přípustná a nepřekročitelná a obsahuje veškeré náklady spojené s realizací díla. Sazba DPH se řídí příslušným právním předpisem. Zhotovitel není oprávněn žádat změnu ceny díla ze žádného důvodu (např. že provádění díla si vyžádalo jiné úsilí nebo jiné náklady, než bylo předpokládáno). Zhotovitel přebírá ve smyslu ust. § 2620 odst. 2 občanského zákoníku nebezpečí změny okolností.
3. Změny v rozsahu díla oproti původně sjednanému rozsahu ke dni uzavření této smlouvy (zejména vůči projektové dokumentaci nebo rozpočtu), nebo jeho doplnění, budou včetně souvisejících změn smlouvy sjednány výlučně formou písemných, oboustranně odsouhlasených dodatků postupem dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále také jen „ZVZ“), není-li v této smlouvě uvedeno jinak. Zhotovitel je povinen ke každé změně v množství nebo kvalitě prováděných prací, která je zapsána a odsouhlasena ve stavebním deníku, zpracovat změnový list, potvrzený objednatelem, technickým dozorem stavebníka a projektantem, který je podkladem pro zpracování dodatku smlouvy. Ocenění přípočtových a odpočtových položek v dodatcích bude kalkulováno shodným způsobem a ve stejných cenových relacích tak, jak je kalkulována cena díla uvedená v této smlouvě. U přípočtových položek neobsažených v cenách položkového rozpočtu, budou tyto kalkulovány v jednotkových cenách, jejichž výše se vypočte podle vzorce: celková nabídková cena bez DPH/předpokládaná hodnota bez DPH (dle kontrolního rozpočtu zpracovatele projektové dokumentace ze 9.9. 2015) x jednotková cena dle aktuálních ceníků ÚRS Praha. Tento postup bude uplatněn jak pro dodatečné stavební práce dle § 23 odst. 7 písm. a) ZVZ.
4. V případě omezení rozsahu díla dle čl. I. odst. 5 této smlouvy bude cena díla snížena. Postupováno bude přiměřeně dle odst. 3 tohoto článku.

5. Cena díla bude průběžně placena objednatelem na základě vystavených daňových dokladů – faktur. Objednatel uhradí měsíční, skutečně provedené práce a dodávky při provádění díla, a to na základě vzájemně odsouhlasených a oběma smluvními stranami potvrzených Soupisů skutečně provedených prací, zabudovaných dodávek a zjišťovacích protokolů až do výše 90 % ceny díla vč. DPH. Zbývajících 10 % ceny díla bude objednatelem uhrazeno zhotoviteli po protokolárním předání a převzetí díla bez jakýchkoliv výhrad nebo po odstranění výhrad, které jsou uvedeny v Protokolu o předání a převzetí díla dle čl. IV. odst. 1 této smlouvy, i když dojde k protokolárnímu předání a převzetí.
6. Daňový doklad - faktura obsahuje kromě čísla smlouvy a lhůty splatnosti, která činí **30 dnů** od doručení faktury objednateli, také náležitosti daňového dokladu dle § 28 zákona č. 235/2004 Sb. a údaje dle § 13 a obchodního zákoníku. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat ji ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněného či opraveného dokladu.
7. Konečná faktura může být vystavena a objednateli zaslána až po zcela dokončeném přejímacím řízení bez výhrad, tj. bez vad a nedodělků, podle Položkového rozpočtu skutečně provedených prací a dodávek, který bude nedílnou součástí konečné faktury. Konečná faktura musí obsahovat dále také:
  - výslovný název " konečná faktura ",
  - číslo této smlouvy,
  - náležitosti daňového dokladu dle § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů,
  - údaje dle § 435 občanského zákoníku,
  - celkovou sjednanou cenu bez DPH, DPH a cenu celkem s DPH,
  - soupis všech uhrazených faktur,
  - částku zbývajících k úhradě bez DPH, DPH a s DPH.

V případě, že faktura nebude mít výše uvedené náležitosti, objednatel není povinen fakturovanou částku uhradit a nedostává se do prodlení. Bez zbytečného odkladu, a to nejpozději ve lhůtě splatnosti, objednatel fakturu vrátí zpět zhotoviteli k doplnění. Lhůta splatnosti počíná běžet od doručení daňového dokladu obsahujícího veškeré náležitosti.

#### 8. Měsíční faktury obsahují:

- číslo této smlouvy,
- náležitosti daňového dokladu dle § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů,
- údaje dle § 435 občanského zákoníku,
- částku k úhradě bez DPH, DPH a s DPH,
- vzájemně odsouhlasený a oběma smluvními stranami potvrzený soupis skutečně provedených prací, zabudovaných dodávek a zjišťovacích protokolů.

V případě, že faktura nebude mít výše uvedené náležitosti, objednatel není povinen fakturovanou částku uhradit a nedostává se do prodlení. Bez zbytečného odkladu, a to nejpozději ve lhůtě splatnosti, objednatel fakturu vrátí zpět zhotoviteli k doplnění. Lhůta splatnosti počíná běžet od doručení daňového dokladu obsahujícího veškeré náležitosti.

9. Splatnost jakékoliv fakturované částky (ceny díla) se sjednává na **30 dnů** a počíná běžet dnem následujícím po **doručení** bezvadné faktury objednateli.
10. Ústecký kraj (objednatel), jako příjemce plnění, které je předmětem této smlouvy a které odpovídá číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43 platnému od 1. ledna 2008, tímto prohlašuje, že ve vztahu k danému plnění nevystupuje jako osoba povinná k dani a že přijaté plnění použije výlučně pro účely, které nejsou předmětem daně

z přidané hodnoty. V důsledku těchto skutečností se u předmětného plnění nepoužije režim přenesení daňové povinnosti dle § 92e zákona o DPH. Daň z přidané hodnoty je povinen přiznat a zaplatit poskytovatel plnění.

11. Úhrada ceny díla je provedena bezhotovostní formou převodem na bankovní účet zhotovitele. Obě smluvní strany se dohodly na tom, že peněžitý závazek je splněn dnem, kdy je částka odepsána z účtu objednatele.
12. Pro platby dle čl. VI. této smlouvy platí přiměřeně platební podmínky jako pro vystavení a placení faktury.
13. V případech dle čl. I. odst. 5 (omezení díla) a čl. II. odst. 4 (dočasné pozastavení nebo prodloužení termínu plnění díla), nevzniká zhotoviteli vůči objednateli žádný další finanční nárok krom sjednané ceny díla. Zhotovitel prohlašuje, že s uvedenými možnostmi počítá a nevzniknou mu tak žádné negativní dopady na jeho podnikání (např. škoda apod.).
14. Zhotovitel prohlašuje, že daň uvedenou v jím vystaveném daňovém dokladu – faktuře řádně zaplatí a že se nedostal do postavení, kdy nemůže tuto daň zaplatit. Pokud by se stalo, že by nebyl schopen daň zaplatit, oznámí to nejpozději den před splatností faktury objednateli a navrhne správci daně její úhradu objednatelům. Pokud správce daně zveřejnil způsobem umožňujícím dálkový přístup čísla účtu, které zhotovitel určil v přihlášce k registraci plátce DPH ke zveřejnění, považuje se povinnost zhotovitele zaplatit DPH za splněnou připsáním DPH na takto zveřejněný účet. Pro případ, že se zhotovitel, jako poskytovatel zdanitelného plnění, stane v okamžiku zdanitelného plnění dle § 21 zák. č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jako „ZDPH“), nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a ZDPH, se smluvní strany dohodly, že objednatel zaplatí cenu díla a odměnu za obstarání příkazu takto:
  - a) cenu díla a odměnu za obstarání příkazu bez DPH zaplatí na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy nebo na daňovém dokladu,
  - b) DPH zaplatí na účet [ ] – [ ] pod variabilním symbolem [ ] [ ] konstantní symbol [ ] [ ] specifický symbol [ ] [ ] ve zprávě správci daně objednatel uvede den uskutečnění zdanitelného plnění.Zhotovitel ujistí objednatel, že číslo matricy [ ] je číslem matricy bankovního účtu příslušného finančního úřadu (správce daně) dle sídla zhotovitele a tedy součástí čísla bankovního účtu správce daně, na který zhotovitel má uhradit DPH. Objednatel, jako příjemce zdanitelného plnění, bude při placení DPH postupovat podle § 109a ZDPH. Zaplacením ceny díla a odměny za obstarání příkazu způsobem dle tohoto odstavce bude povinnost objednatele zaplatit cenu díla a odměnu za obstarání příkazu řádně splněna.

#### IV.

##### **Splnění závazku (provedení díla)**

##### **Přechod nebezpečí škody a vlastnické právo k předmětu díla**

1. Ke splnění závazku zhotovitele dojde úplným dokončením a předáním díla objednateli v místě plnění díla a potvrzením (podepsáním) Protokolu o předání a převzetí díla (dále i jako „Protokol“) oběma smluvními stranami. Dílo není předáváno a přebíráno po částech.
2. Zhotovitel je povinen nejméně 7 dní před dokončením díla vyzvat objednatele k převzetí díla a objednatel je povinen se k předání a převzetí díla dostavit.
3. Při přebírání díla je objednatel povinen dílo prohlédnout nebo zařídit jeho prohlídku. Vady a nedodělky zjištěné při předání a převzetí budou jako výhrady uvedeny v Protokolu včetně termínů pro jejich odstranění. V případě, že se strany nedohodnou na termínu

odstranění vad a nedodělků platí, že zhotovitel je povinen vady odstranit nejpozději do 14 dnů od podepsání Protokolu.

4. Nebezpečí škody na díle přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem splnění závazku zhotovitele způsobem uvedeným v odst. 1. tohoto čl.
5. Vlastnické právo k dokončenému a předanému dílu přechází na objednatele okamžikem splnění závazku zhotovitele způsobem uvedeným dle odst. 1. tohoto článku.
6. Pokud dílo obsahuje jiné, než ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují, má právo objednatel odmítnout převzetí díla. Smluvní strany o tomto vyhotoví Zápis s uvedením vad a termínů pro jejich odstranění. Bez ohledu na takto stanovené termíny pro odstranění vad, se zhotovitel dostává do prodlení se splněním svého závazku provést řádně a včas dílo prvním dnem následujícím po uplynutím doby plnění díla dle čl. II odst. 1.

## V.

### Odpovědnost zhotovitele za vady a jakost

1. Dílo má vady, neodpovídá – li smlouvě.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání.
3. Objednatel je oprávněn zadržet cenu díla nebo její část ve výši odpovídající odhadem přiměřeně právu objednatele na slevu z ceny díla, a to nad rámec jistoty zhotovitele dle čl. III odst. 5.
4. Zhotovitel dále přejímá závazek (záruku za jakost), že dílo bude po dobu záruční doby způsobilé pro použití ke smluvenému účelu.
5. Záruční doba činí **60** měsíců ode dne předání bezvadného díla (po odstranění všech výhrad). Smluvní strany se dohodly na tom, že po tutéž dobu odpovídá zhotovitel za vady díla.
6. Vady díla v době jeho předání a vady, na něž se vztahuje záruka za jakost, je objednatel povinen uplatnit u zhotovitele písemnou formou (dále jako „reklamace“). V reklamaci je objednatel povinen vady popsat, popřípadě uvést, jak se projevují. Objednatel má vůči zhotoviteli podle své volby tato práva z odpovědnosti za vady a za jakost :
  - a) právo na bezplatné odstranění reklamované vady do 7 dnů od dojití reklamace/ *v případě, že lze vadu odstranit formou opravy, právo na bezplatné odstranění reklamované vady do 7 dnů od doručení reklamace,*
  - b) právo na přiměřenou slevu z ceny díla/ právo na přiměřenou slevu z ceny díla, pokud nedojde k opravě v přiměřené době, nebo se na této skutečnosti obě smluvní strany dohodnou,
  - c) právo vadu odstranit sám nebo prostřednictvím třetích osob s tím, že zhotovitel je povinen uhradit tyto náklady na odstranění vady po předložení vyúčtování,
  - d) právo požadovat nové provedení díla, pokud dílo vykazuje podstatné vady bránící v užívání nebo toto znemožňují,
  - e) odstoupit od smlouvy.
7. Uplatněním práv dle odst. 6. tohoto článku nezaniká právo na náhradu škody či jiné sankce.
8. Zhotovitel odpovídá i za vady, které způsobila chyba ve stavební dokumentaci, dodané osobou, zvolenou objednatelem, nebo selhání dozoru vykonávaného osobou zvolenou objednatelem, pokud na tyto vady a selhání před předáním a převzetím díla objednatele

písemně neupozornil. Smluvní strany se dohodly na tom, že ust. § 2630 odst. 2 občanského zákoníku se v tomto případě neuplatní.

9. Jakékoliv finanční nároky dle odst. 6. tohoto čl. je objednatel oprávněn uhradit ze zadržené ceny díla nebo její části dle odst. 3 tohoto čl.

## **VI.**

### **Porušení smluvních povinností**

1. Smluvní strany se dohodly na následujících sankcích za porušení smluvních povinností:
  - a) zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli za každý den překročení sjednané doby plnění díla smluvní pokutu ve výši 0,1% z celkové ceny díla bez DPH,
  - b) zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli za každý den překročení sjednané doby odstranění vady nebo výhrady (vady či nedodělky v zápisu) smluvní pokutu ve výši 2 000 Kč,
  - c) zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli za každou zjištěnou vadu z titulu odpovědnosti za vady nebo za jakost smluvní pokutu ve výši 100 Kč,
  - d) zhotovitel se zavazuje zaplatit za každé opakované porušení BOZP, na které bude písemným zápisem upozorněn objednatelem či technickým dozorem stavebníka (dále jako „TDS“) a ve stanoveném termínu nesjedná patřičnou nápravu, smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč, a to za jednotlivé porušení a den prodlení až do provedení nápravy,
  - e) smluvní strany se zavazují zaplatit za každý den překročení sjednaného termínu splatnosti kteréhokoliv peněžitého závazku úrok z prodlení ve výši 0,05% z neuhrazené částky do jejího zaplacení,
2. Objednatel má právo na náhradu škody vzniklou z porušení povinností, ke kterému se vztahuje smluvní pokuta. Náhrada škody zahrnuje skutečnou škodu a ušlý zisk.
3. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě porušení závazku zhotovitele uvedeného v čl. III. odst. 13 této smlouvy, a to doručením odstoupení zhotoviteli.

## **VII.**

### **Práva a povinnosti smluvních stran Ostatní ujednání**

1. Objednatel je povinen předat a zhotovitel převzít staveniště, nebo jeho ucelenou část, prosté faktických vad a práv třetích osob v termínech sjednaných v této smlouvě. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný Protokol o předání staveniště podepsaný oběma smluvními stranami. Součástí předání a převzetí staveniště je i předání dokumentů nezbytných pro řádné užívání staveniště, pokud nebyly tyto doklady objednatelem předány zhotoviteli dříve.
2. Zhotovitel zajistí zpracování plánu BOZP. Plán BOZP bude trvale přístupný na stavbě a bude tvořit přílohu k SD.
3. Zhotovitel je povinen zajistit ve dnech, kdy se na staveništi pracuje, denní přítomnost na staveništi osoby odpovědné za provádění prací (dále také jen „stavbyvedoucí“) dle ustanovení § 158 odst. 1 a § 160 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů. Funkci stavbyvedoucího bude vykonávat a vedením SD bude pověřen Jiří Vytlačil, stavbyvedoucí. V případě změny stavbyvedoucího je zhotovitel povinen před touto změnou písemně požádat o odsouhlasení této změny objednatele, přičemž v žádosti o změnu musí být doloženy doklady prokazující, že i nový stavbyvedoucí splňuje kvalifikační požadavky tak, jako původní stavbyvedoucí. Objednatel tuto žádost bez zbytečného odkladu vyřídí, přičemž pokud budou doklady

v žádosti úplné, takovou změnu neodmítne. Změna údaje o stavbyvedoucím nebude prováděna dodatkem k této smlouvě.

4. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, požadavky objednatele pro výkon technického a autorského dozoru a respektováním projektové dokumentace předané objednatelem. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu a likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty v ceně díla.
5. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla.
6. Zhotovitel zajistí střežení staveniště a v případě potřeby i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení tak, aby nedošlo ke vzniku škody objednateli.
7. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklizení staveniště nejpozději do 15 dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud v zápisu není dohodnuto jinak (zejména jde-li o ponechání zařízení, nutných pro zabezpečení odstranění vad a nedodělků díla).
8. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené jdou k tíži zhotovitele. O předání a převzetí staveniště po dokončení díla bez výhrad vyhotoví smluvní strany Protokol o vyklizení staveniště, který obě smluvní strany stvrdí svými podpisy.
9. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje brát v úvahu veškerá upozornění a pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele. Dále se zhotovitel zavazuje spolupracovat s osobou vykonávající TDS nebo autorský dozor projektanta. Zavazuje se taktéž k provedení nápravy v případě, kdy je na porušení BOZP upozorněn objednatelem nebo TDS, a to ve stanoveném termínu.
10. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími ze smlouvy nebo obecně závazných předpisů, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v dodatečně přiměřené lhůtě, jedná se o podstatné porušení smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od smlouvy.
11. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis v SD). Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně 3 pracovní dny přede dnem, v němž budou předmětné práce zakryty. Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt či zneprístupnit. Bude-li objednatel v tomto případě dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
12. Organizace kontrolních dní bude dohodnuta při předání a převzetí staveniště, což bude zaznamenáno do protokolu o předání staveniště.
13. Zhotovitel je povinen provádět stavbu zejména v souladu s rozhodnutím nebo jiným opatřením stavebního úřadu a s ověřenou projektovou dokumentací, zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývajících ze zvláštních právních předpisů, zajistit řádné uspořádání staveniště a provoz na něm a dodržení obecných požadavků na výstavbu, popřípadě jiných technických předpisů a technických norem. V případě existence staveb technické infrastruktury v místě stavby, je povinen zajistit vytýčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou.
14. Zhotovitel díla v průběhu realizace plně zodpovídá za plnění podmínek zákona č. 20/1987 Sb., § 22, ohlášení stavby Archeologickému ústavu AV ČR.

15. Zhotovitel plně zodpovídá za škody způsobené objednateli nebo třetím osobám svou činností a tyto na své náklady bezodkladně odstranit či nahradit.
16. Zhotovitel je vlastníkem všech věcí nezbytných k realizaci trvalých, popř. dočasných konstrukcí, které vnesl na staveniště včetně strojů a jiných mechanismů a je nositelem nebezpečí škod na nich vzniklých nebo jimi vyvolaných.
17. Zhotovitel při realizaci stavby svou činností v žádném případě nezasáhne do práv vlastníků sousedních pozemků a ostatních osob.
18. Pokud zhotovitel v zadávacím řízení prokazoval splnění kvalifikace prostřednictvím subdodavatele a v průběhu plnění prací má dojít ke změně tohoto subdodavatele, musí zhotovitel před touto změnou písemně požádat o odsouhlasení této změny objednatele, přičemž v žádosti o změnu musí být doloženy doklady prokazující, že i nový subdodavatel splňuje kvalifikační požadavky tak, jako původní subdodavatel. Součástí žádosti musí být i doklady podle § 51 odst. 4 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále také jen „ZVZ“). Objednatel tuto žádost bez zbytečného odkladu vyřídí, přičemž pokud budou doklady v žádosti úplné, takovou změnu odsouhlasí.
19. Zhotovitel je povinen akceptovat jako nepřekročitelnou obchodní podmínku ustanovení § 46d odst. 2 ZVZ o tom, že TDS u téže stavby nesmí provádět vybraný zhotovitel díla ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud TDS provádí sám objednatel.
20. Náklady na spotřebu energií (elektřina, voda apod.) hradí zhotovitel. V případě, že dojde k nezbytnému napojení na zdroje objednatele nebo třetích osob, bude při předání staveniště dohodnut způsob úhrady.
21. Objednatel předá zhotoviteli nejpozději při předání staveniště projektovou dokumentaci stavby ve 2 vyhotoveních.
22. Zhotovitel díla předá objednateli nejpozději při předání staveniště ve dvojnásobném vyhotovení kopii položkového rozpočtu, který je součástí nabídky zhotovitele (jinak i příloha č.2 této smlouvy) a dále předá harmonogram prací.
23. Zhotovitel je povinen provádět dílo v souladu s podmínkami stanovenými ve stavebním povolení, které mu bude předáno v den předání staveniště. Zhotovitel se zavazuje k dodržení veškerých, uvedených podmínek ve stavebním povolení, a taktéž podmínek za stavebníka, ke kterým je stavebník povinen v souvislosti s prováděním stavby.
24. Zhotovitel je povinen písemně informovat objednatele o rozhodnutí správce daně o tom, že zhotovitel je **nespolehlivý plátc**e podle § 109a zákona č. 235/2004 Sb., a to nejpozději před doručením prvního daňového dokladu – faktury objednateli vystavené s datem uskutečnění zdanitelného plnění (DUZP) po vydání tohoto rozhodnutí správce daně. Nesplnění uvedené povinnosti je důvodem pro odstoupení od této smlouvy o dílo ze strany objednatele.
25. Za objednatele je oprávněn k provádění zápisů do SD, které mění podmínky sjednané dle této smlouvy (výslovně v této smlouvě uvedené výjimky, kdy ke změně smlouvy nedochází na základě písemných dodatků - čl. IX. odst. 3.) Pavla Schneiderová, referent investičního odboru Krajského úřadu Ústeckého kraje. Za zhotovitele je oprávněn k provádění zápisů do SD, které mění podmínky sjednané dle této smlouvy (výslovně v této smlouvě uvedené výjimky, kdy ke změně smlouvy nedochází na základě písemných dodatků dle čl. IX. odst. 3.) stavbyvedoucí dle čl. VII. odst. 3 této smlouvy.  
K ostatním zápisům do SD jsou oprávněny osoby vymezené právními předpisy.
26. V případě potřeby dočasných záborů pozemků jiných vlastníků pro realizaci stavby sjedná zhotovitel s příslušným vlastníkem podmínky záboru. Náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.

27. Zhotovitel zajistí geodetické zaměření veškerých nových objektů nebo změn stávajících objektů. Společně s dílem předá zhotovitel objednateli dokladovou část nezbytnou pro řádné převzetí a užívání dokončeného díla tj. atesty, prohlášení o shodě materiálu použitého na stavbě, doklady o likvidaci odpadu, doklady prokazující splnění technických požadavků na zabudované vybrané stavební výrobky dle zák.č.22/1997 Sb. a nařízení vlády č.163/2002 Sb. v platných zněních, prohlášení zhotovitele k provedené stavbě, stavební deník a případně další potřebné dle vyžádání objednatele.

### VIII.

#### Pojištění zhotovitele a díla Bankovní záruky

1. Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to do výše minimálně **0,7 mil. Kč**. Doklady o pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli při podpisu této smlouvy.
2. Zákonné pojištění zaměstnanců. Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn pro případ své odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců.
3. Pojištění podzhotovitelů (subdodavatelů). Povinnost obou pojištění podle předchozích odstavců se v plné míře vztahuje také na podzhotovitele. Zhotovitel je povinen smluvně splnění této povinnosti zajistit.
4. Pojištění díla – stavebně montážní pojištění. Pojištění stavebních a montážních rizik pokrývá škody, které mohou vzniknout v průběhu montáže nebo stavby. Vztahuje se na škody na stavbě, konstrukci budovaného díla, montovaných strojích nebo technologických celcích, montážních a stavebních strojích a na zařízení staveniště z těchto příčin:
  - a) požárem, výbuchem, přímým úderem blesku, nárazem nebo zřícením letadla, jeho části nebo jeho nákladu,
  - b) záplavou, povodní, vichřicí, krupobitím, sesouváním půdy, zřícením skal nebo zemin, sesouváním nebo zřícením sněhových lavin, tíhou sněhu nebo námrazy,
  - c) pádem pojištěné věci, nárazem,
  - d) pádem stromů, stožárů a jiných předmětů,
  - e) vodou vytékající z vodovodních zařízení,
  - f) neodborným zacházením, nesprávnou obsluhou, úmyslným poškozením, nešikovností, nepozorností, nedbalostí.

Pojistnou hodnotou je u budovaného stavebního nebo montážního díla jeho nová cena, což je hodnota díla po jeho úplném dokončení, u zařízení staveniště jeho nová cena. U ostatního pojišťovaného majetku buď nová cena nebo cena pojištění na první riziko.

Zhotovitel je povinen před zahájením prací pojistit dílo (stavbu, technologická zařízení, materiály a dokumentaci) proti všem možným rizikům (s vyloučením vyšší moci), na celé provádění stavby až do termínu předání a převzetí díla a bez vad a nedodělků, a to na novou cenu díla.

Doklady o pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli při podpisu této smlouvy.

5. Při vzniku pojistné události realizuje veškerá jednání vůči pojistiteli zhotovitel. Zhotovitel je současně povinen informovat objednatele o všech skutečnostech spojených s pojistnou událostí. Smluvní strany jsou povinny v souvislosti s pojistnou událostí

poskytovat si veškerou součinnost, která je v jejich možnostech. Náklady na pojištění nese zhotovitel v rámci ceny díla.

#### IX.

##### Závěrečná ustanovení

1. Objednatel tímto potvrzuje, že tato smlouva je uzavřena v souladu s usnesením Rady Ústeckého kraje č. 7/37R/2013 ze dne 16.12.2013 a rozhodnutím zadavatele ze dne 17.6.2016.
2. Pokud v této smlouvě není stanoveno jinak, řídí se právní vztahy z ní vyplývající příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
3. Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze po dohodě smluvních stran formou písemných a číslovaných dodatků. Výjimkou je změna použitých výrobků postupem dle čl. I. odst. 4 této smlouvy, kdy ke změně smlouvy (příloh) zde uvedenými zápisy, popř. jiné případy, které jsou výslovně uvedeny v této smlouvě.
4. Tato smlouva je vyhotovena v 5 vyhotoveních s platností originálu, přičemž objednatel obdrží 3 vyhotovení a zhotovitel 2 vyhotovení.
5. Tato smlouva nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran.
6. Za zhotovitele uděluje souhlasy dle této smlouvy zástupce pro věcná jednání.

#### IX.

##### Podpisy smluvních stran


1. Zhotovitel i objednatel shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetli, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, bez zneužití tísně, nezkušenosti, rozumové slabosti, rozrušení nebo lehkomyšlnosti druhé strany, na důkaz čehož připojují své podpisy.

V Ústí nad Labem dne **27. 06. 2016**

V Rumburku dne **21. 6. 2016**

**KRAJSKÝ ÚŘAD  
ÚSTECKÉHO KRAJE**

investiční odbor



Ústecký kraj

Ing. František Končel

vedoucí investičního odboru

Krajského úřadu Ústeckého kraje

**WAKOS, s.r.o.**

tržební a obchodní společnost

Dvořákova 969 · 408 01 Rumburk

IČ: 622 41 834 · DIČ: CZ62241834

tel.: 412 333 383

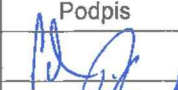

**WAKOS s.r.o.**

Jiří Vytlačil, jednatel

#### Přílohy

Příloha č. 1: Výpis z obchodního rejstříku zhotovitele

Příloha č. 2: Položkový rozpočet

	Datum	Jméno a příjmení	Funkce a odbor	Podpis
Zpracovatel	4.5.2016	Pavla Schneiderová	INV	
Vedoucí odboru	<b>27. 06. 2016</b>	Ing. František Končel	VO INV	
Číslo příslibu / správce rozpočtu		Michaela Horáková	EK	16/RP 150047
Právně posouzeno		standardní vzor		
Předchozí souhlas		Ing. Ladislav Drlý		VZ-INV-78INV/2016
Odkaz na usnesení orgánu kraje	Usnesení č.: 7/37R/2013		ze dne: 16.12.2013	



## Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného  
Krajským soudem v Ústí nad Labem  
oddíl C, vložka 8072

<b>Datum zápisu:</b>	23. prosince 1994
<b>Spisová značka:</b>	C 8072 vedená u Krajského soudu v Ústí nad Labem
<b>Obchodní firma:</b>	WAKOS, s.r.o.
<b>Sídlo:</b>	Dvořákova 969/2, Rumburk 1, 408 01 Rumburk
<b>Identifikační číslo:</b>	622 41 834
<b>Právní forma:</b>	Společnost s ručením omezeným
<b>Předmět podnikání:</b>	provádění staveb, jejich změn a odstraňování výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona
<b>Statutární orgán:</b>	
<b>Jednatel:</b>	HELENA TYLOVÁ, dat. nar. 9. prosince 1963 Bezručova 1020/29, Rumburk 1, 408 01 Rumburk Den vzniku funkce: 1. dubna 2003
<b>jednatel:</b>	LIBOR KAMENICKÝ, dat. nar. 8. ledna 1977 Radniční 272/3, Rumburk 1, 408 01 Rumburk Den vzniku funkce: 2. května 2014
<b>jednatel:</b>	JIŘÍ VYTLAČIL, dat. nar. 10. října 1973 č.p. 187, 407 51 Rybníště Den vzniku funkce: 2. května 2014
<b>Způsob jednání:</b>	Jednatelé zastupují společnost samostatně, s výjimkou jednání, kdy společnost zastupují dva jednatelé společně. Společně zastupují společnost dva jednatelé v těchto jednáních: - Veškeré dispozice s obchodním majetkem společnosti, zejména zcizování, nabývání, zastavování zástavním právem a ručení, s cenou nad 100.000,--Kč (sto tisíc korun českých), přičemž do této částky se nezapočítává případná daň z přidané hodnoty, - přejímání jakýchkoliv půjček či úvěrů přesahujících částku 100.000,--Kč (sto tisíc korun českých), přičemž do této částky se nezapočítává případná daň z přidané hodnoty.
<b>Společníci:</b>	
<b>Společník:</b>	WALDEMAR TYLA, dat. nar. 28. prosince 1960 Bezručova 1020/29, Rumburk 1, 408 01 Rumburk
<b>Podíl:</b>	Vklad: 681 120,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 66% Druh podílu: základní Kmenový list: nebyl vydán
<b>Společník:</b>	LIBOR KAMENICKÝ, dat. nar. 8. ledna 1977 Radniční 272/3, Rumburk 1, 408 01 Rumburk
<b>Podíl:</b>	Vklad: 206 400,- Kč Splaceno: 100%

## **Veřejný rejstřík - výpisy platných**

Ověřuji pod pořadovým číslem **22320/2016**, že tato listina, která vznikla převedením výstupu z informačního systému veřejné správy z elektronické podoby do podoby listinné, skládající se z **2** listů, se doslovně shoduje s obsahem výstupu z informačního systému veřejné správy v elektronické podobě.

Ověřující osoba: **Kopečná Dagmar**

**Rumburku dne 15.06. 2016**

Podpis .....



# REKAPITULACE ZAKÁZKY

Kód: 2016530

**Zakázka: DD a ŠJ, lipová u Šluknova odstranění vlhkosti ve ŠJ**

KSO:   
Místo: č.p. 417, Obec Lipová u Šluknova

Zadavatel:   
Ústecký kraj

CC-CZ:   
Datum: 28.04.2016

IČ: 70892156   
DIČ: CZ70892156

Uchazeč:   
WAKOS s.r.o, Dvořákova 969, 40801 Rumburk

IČ: 62241834   
DIČ: CZ62241834

Projektant:   
ProProjekt, s.r.o.

IČ: 25487892   
DIČ: CZ 25487892

Poznámka:

Všechny názvy výrobků, materiálů a jejich výrobců uvedených v této PD jsou pouze informativní a slouží pro určení standardů vlastností a kvality. Tyto materiály a výrobky lze dle zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách nahradit obdobnými materiály či výrobky stejných vlastností a technických parametrů jiných výrobců.

**Cena bez DPH**

**636 937,00**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně
snížená	21,00%	0,00
	15,00%	636 937,00

Výše daně
0,00
95 540,55

**Cena s DPH**

**v CZK**

**732 477,55**

**WAKOS, s.r.o.**  
stavební a obchodní společnost  
Dvořákova 969 - 408 01 Rumburk  
IČ: 622 41 834 · DIČ: CZ62241834  
Tel: 4 7 33 95 95

# REKAPITULACE OBJEKTŮ ZAKÁZKY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2016530

Zakázka: DD a ŠJ, lípová u Šluknova odstranění vlhkosti ve ŠJ

Místo: č.p. 417, Obec Lípová u Šluknova

Datum: 28.04.2016

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt, s.r.o.

Uchazeč: WAKOS s.r.o., Dvořákova 969, 40801 Rumburk

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady zakázky celkem</b>				
2016530	DD a ŠJ, lípová u Šluknova odstranění vlhkosti vs č 1	636 937,00	732 477,55	STA

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Zakázka:

**DD a ŠJ, lípová u Šluknova odstranění vlhkosti ve ŠJ**

KSO:  
Místo: č.p. 417, Obec Lípová u Šluknova

Zadavatel:  
Ústecký kraj

Uchazeč:  
WAKOS s.r.o, Dvořákova 969, 40801 Rumburk

Projektant:  
ProProjekt, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 28.04.2016  
IČ: 70892156  
DIČ: CZ70892156  
IČ: 62241834  
DIČ: CZ62241834  
IČ: 25487892  
DIČ: CZ 25487892

Všechny názvy výrobků, materiálů a jejich výrobců uvedených v této PD jsou pouze informativní a slouží pro určení standardů vlastností a kvality. Tyto materiály a výrobky lze dle zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách nahradit obdobnými materiály či výrobky stejných vlastností a technických parametrů jiných výrobců.

<b>Cena bez DPH</b>	<b>636 937,00</b>	
DPH základní snížená	Základ daně 0,00 636 937,00	Výše daně 0,00 95 540,55
<b>Cena s DPH</b>	<b>732 477,55</b>	

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

DD a ŠJ, lípová u Šluknova odstranění vlhkosti ve ŠJ

Místo:

č.p. 417, Obec Lípová u Šluknova

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

WAKOS s.r.o, Dvořákova 969, 40801 Rumburk

Datum: 28.04.2016

Projektant: ProProjekt, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

636 937,00

### HSV - Práce a dodávky HSV

458 158,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce	138 804,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování vyplní	230 086,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	66 401,00
997 - Přesun sítě	19 178,00
998 - Přesun hmot	3 689,00

### PSV - Práce a dodávky PSV

152 787,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	21 893,00
725 - Zdravotechnika - zařízení předměty	28 966,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	8 139,00
766 - Konstrukce truhlářské	4 066,00
781 - Dokončovací práce - obklady	28 682,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	61 041,00

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

25 992,00

VRN2 - Příprava staveniště	5 913,00
VRN3 - Zařízení staveniště	6 822,00
VRN6 - Územní vlivy	9 277,00
VRN7 - Provozní vlivy	3 980,00

# SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

**DD a ŠJ, lipová u Šluknova odstranění vlhkosti ve ŠJ**

Místo: č.p. 417, Obec Lipová u Šluknova

Datum: 28.04.2016

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt, s.r.o.

Uchazeč: WAKOS s.r.o, Dvořákova 969, 40801 Rumburk

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

## Náklady soupisu celkem

**636 937,00**

D HSV

## Práce a dodávky HSV

**458 158,00**

### D 3 Svislé a kompletní konstrukce

1	K	31920221-1	Dodatečná izolace zdiva tl 150 mm beztlakovou injektáží krémem na bázi silan siloxanovou	m	6,600	767,45	5 065,00	
PP								

Dodatečná izolace zdiva injektáží beztlakovou injektáží krémem na bázi silan siloxanovou na bázi mikroemulzí, tloušťka zdiva do 150 mm

*Poznámka k souboru cen:*

1. Množství měrných jednotek se určuje v m délkou izolovaného zdiva. 2. V cenách jsou započteny i náklady vyvrtání otvorů (8 kusů /m), jejich vyčištění a provedení injektáže včetně dodávky injektážní hmoty. 3. V cenách nejsou započteny náklady na uzavření povrchu zdiva před injektováním - otlučení omítek, spárování, zaplnění dutin, penetraci, stěrku apod.

2	K	31920221-2	Dodatečná izolace zdiva tl 300 mm beztlakovou injektáží krémem na bázi silan siloxanovou	m	4,300	930,74	4 002,00	
PP								

Dodatečná izolace zdiva injektáží beztlakovou injektáží krémem na bázi silan siloxanovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 150 do 300 mm

*Poznámka k souboru cen:*

1. Množství měrných jednotek se určuje v m délkou izolovaného zdiva. 2. V cenách jsou započteny i náklady vyvrtání otvorů (8 kusů /m), jejich vyčištění a provedení injektáže včetně dodávky injektážní hmoty. 3. V cenách nejsou započteny náklady na uzavření povrchu zdiva před injektováním - otlučení omítek, spárování, zaplnění dutin, penetraci, stěrku apod.

3	K	31920221-3	Dodatečná izolace zdiva tl 450 mm beztlakovou injektáží krémem na bázi silan siloxanovou	m	18,800	1 312,46	24 674,00	
PP								

Dodatečná izolace zdiva injektáží beztlakovou injektáží krémem na bázi silan siloxanovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm

*Poznámka k souboru cen:*

1. Množství měrných jednotek se určuje v m délkou izolovaného zdiva. 2. V cenách jsou započteny i náklady vyvrtání otvorů (8 kusů /m), jejich vyčištění a provedení injektáže včetně dodávky injektážní hmoty. 3. V cenách nejsou započteny náklady na uzavření povrchu zdiva před injektováním - otlučení omítek, spárování, zaplnění dutin, penetraci, stěrku apod.

4	K	31920221-4	Dodatečná izolace zdiva tl 600 mm beztlakovou injektáží krémem na bázi silan siloxanovou	m	37,000	1 722,49	63 732,00	
PP								

Dodatečná izolace zdiva injektáží beztlakovou injektáží krémem na bázi silan siloxanovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 300 do 600 mm

*Poznámka k souboru cen:*

1. Množství měrných jednotek se určuje v m délkou izolovaného zdiva. 2. V cenách jsou započteny i náklady vyvrtání otvorů (8 kusů /m), jejich vyčištění a provedení injektáže včetně dodávky injektážní hmoty. 3. V cenách nejsou započteny náklady na uzavření povrchu zdiva před injektováním - otlučení omítek, spárování, zaplnění dutin, penetraci, stěrku apod.

5	K	31920221-5	Dodatečná izolace zdiva tl 900 mm beztlakovou injektáží krémem na bázi silan siloxanovou	m	16,400	2 520,20	41 331,00	
PP								

Dodatečná izolace zdiva injektáží beztlakovou injektáží krémem na bázi silan siloxanovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 600 do 900 mm

*Poznámka k souboru cen:*

1. Množství měrných jednotek se určuje v m délkou izolovaného zdiva. 2. V cenách jsou započteny i náklady vyvrtání otvorů (8 kusů /m), jejich vyčištění a provedení injektáže včetně dodávky injektážní hmoty. 3. V cenách nejsou započteny náklady na uzavření povrchu zdiva před injektováním - otlučení omítek, spárování, zaplnění dutin, penetraci, stěrku apod.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				230 086,00	
6	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m <sup>2</sup>	121,220	165,37	20 070,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných					
	W		121,22*víz. oprava omítek		121,220			
7	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m <sup>2</sup>	121,220	82,09	9 951,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m <sup>2</sup> se použijí ceny souboru cen 61. 32-52.. Vápenocementová nebo vápenná omítká jednotlivých malých ploch.					
	W		4,04+16,66+39,44+21,88+39,2		121,220			
8	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m <sup>2</sup>	212,730	123,47	26 266,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn					
	W		212,73*víz. oprava omítky		212,730			
9	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m <sup>2</sup>	212,730	44,23	9 409,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m <sup>2</sup> se použijí ceny souboru cen 61. 32-52.. Vápenocementová nebo vápenná omítká jednotlivých malých ploch.					
	W		(6,8*2+2,65*2)*(3,75-1,8)+18,59*101		55,445			
	W		(2,2*2+4,65*2)*(3,75-1,8)+10,45*102		37,165			
	W		(2,1*2+3,1*2)*(3,75-1,8)+6,98*103		27,260			
	W		(3,1*2+3,4*2)*(3,75-1,8)+10,88*104		36,230			
	W		(1,1*2+3,1*2)*(4-1,8)*105		18,480			
	W		(6,8*2+2,45*2)*(4-1,8)*106		40,700			
	W		(6,8*2+5,8*2)*(4-1,8)*107		55,440			
	W		(9,85*2+2,2*2)*(4-1,8)*108		58,750			
	W		35,6+9,15+(2,2*2*4-0,9*2*2)*109		33,580			
	W		(7,35+0,65*0,2)*+(1,2*1,95)*(1,2*2*2)*0,6		-203,340			
	W		-203,34*otluk omítky		212,730			
	W		Součet - stěny		203,340			
10	K	612821012	Vnitřní sanační štuková omítká pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně	m <sup>2</sup>	525,04		106 762,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Sanační omítká vnitřních ploch stěn pro vlhké a zasolené zdivo, prováděná ve dvou vrstvách, tl. jádrové omítky do 30 mm ručně štuková					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení: -1001; podlahu tl. do 5 mm, sanační jádrové omítky tl. do 20 mm ručně -1002; podlahu tl. do 5 mm, jádrové omítky tl. do 20 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1011; jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm ručně -1012; jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm strojně -1021; jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm strojně -1022; jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 30 mm strojně -1031; vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm ručně -1041; vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm strojně 2. V cenách zatřesených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy tenkovrstevnými omítkami nebo řidířky; tyto se oceňují příslušnými cenami tohoto katalogu. 3. Ceny -1031 a -1041 jsou určeny pro vyrovnání nerovnosti vlhkého nebo zasoleného podkladu ( zdiva ) nebo v případě požadované větší tloušťky omítky.					
	W		Poznámka k položce: - PORÉZNÍ VYROVNÁVACÍ OMÍTKA WTA TL. 10 mm JÍMAJÍCÍ SOLI, PLNĚNÁ PENZOU - LEHCENÁ SANACNÍ OMÍTKA WTA TL. 15 mm, HUSTOTA POD 900 kg/m <sup>3</sup> - SANACNÍ OMÍTKOVÝ ŠTUK TL. 7 mm					
	W		(6,8*2+2,65*2)*1,5-(1,45*0,45*2)+(1,45+0,45*2)*0,35*2*101		28,690			
	W		(2,2*2+4,65*2)*1,5-(1,45*0,45*2)+(1,45+0,45*2)*0,35*2*102		20,720			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(2,1+3,1)*1,5-(1,35*1,5)+(1,6*2)*0,45-(1*0,2)*(1+0,2*2)*0,45*103		7,645			
VV			(3,4+3,1)*1,5*104		9,750			
VV			(3,1*2+1,1*4)*1,5-(0,9*0,2)+(0,9+0,2*2)*0,5*105		16,370			
VV			(2,45*2+1,5)-(1,45*1,5)+0,9*2*1,5*106		7,875			
VV			(5,8*2+6,8)*1,5-(1,45*1,5*2)+(0,9*2*1,5)*107		28,650			
VV			(9,85*2+2,2*2)*2-(1*2+0,9*1,2+0,8*2+0,9*2+1,2*2+1,6*2)+(0,35*2+0,5*2+0,5*2+0,5*2+0,6*2)*2*108		46,320			
VV			(11,2-1,6*0,3+6,8)+(2,2*2-0,9*2*2)+(2,2*2-0,9*2)*109		20,920			
VV			(5,9+0,45+0,65+0,6*2)*2		16,400			
VV			Součet		203,340			
11	K	612821031	Vnitřní vyrovnávací sanační omítka prováděná ručně	m <sup>2</sup>	203,340	256,60	52 177,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Sanační omítka vnitřních ploch stěn vyrovnávací vstava, prováděná v tl. do 20 mm ručně					
			<b>Poznámka k souboru cen:</b>					
			1. V cenách jsou započteny náklady na provedení: -1001: podlahu tl. do 5 mm, sanační jádrové omítky tl. do 20 mm ručně -1002: podlahu tl. do 5 mm, jádrové omítky tl. do 20 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1011: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm ručně -1012: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm strojně -1021: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm strojně -1022: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm strojně -1031: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm ručně -1041: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm strojně 2. V cenách zatřesených omítek nejsou započteny náklady na přípravu povrchové úpravy tenkovrstevnými omítkami nebo nátěry; tyto se oceňují příslušnými cenami tohoto katalogu. 3. Ceny -1031 a -1041 jsou určeny pro vyrovnání nerovnosti vlnkého nebo zasoletého podkladu ( zdřeva ) nebo v případě požadované větší tloušťky omítky.					
PSC			<b>Poznámka k položce:</b>					
			- OMIČKOVÝ PODHYZ DO ČERVNÉ STĚRY SAMACNÍM OMIČKOVÝM PODHYZEM WTA					
12	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m <sup>2</sup>	180,520	26,25	4 739,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou					
			<b>Poznámka k souboru cen:</b>					
			1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m <sup>2</sup> rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků. 2. Zakrytí výpni otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.					
VV			18,59+10,45+6,98+10,88+4,04+16,66+39,44+21,88+39,2+8*1+2*2,2		180,520			
13	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m <sup>2</sup>	27,133	26,25	712,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením					
			<b>Poznámka k souboru cen:</b>					
			1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m <sup>2</sup> rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků. 2. Zakrytí výpni otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním.					
VV			1,05*2,1+1,45*1,45*3+1,45*0,5+1,35*2,45+1,35*0,5+1,45*2,45*3+1,45*0,5+3+0,9*1,2		27,133			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				66 401,00	
14	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešerovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	180,520	164,31	29 661,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výšce lešerové podlahy přes 1,9 do 3,5 m					
			<b>Poznámka k souboru cen:</b>					
			1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje na základě plochy, na které se práce provádí.					
VV			18,59+10,45+6,98+10,88+4,04+16,66+39,44+21,88+39,2+8*1+2*2,2		180,520			
15	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m <sup>2</sup>	180,520	88,80	16 030,00	CS ÚRS 2015 01
PP			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 oken, dveří s rány, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů, při světlé výšce podlaží do					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. Cena -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používaly jako terasy, nebo téžby, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jedinou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hat se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m <sup>2</sup> půdorysné plochy každého podlaží, dále v jiných obrysech podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.								
16	K	9530000-R	Vytváření tras vnitřních vedení (elektroninstalace, vodovod, kanalizace, plyn atd) včetně jejich ochrany proti poškození	kus	1,000	1 705,59	1 706,00	
17	K	978013191	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn sčn v rozsahu do 100 %	m <sup>2</sup>	231,053	65,95	15 238,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vykrabáním spar, s očištěním zděva, v rozsahu přes 50 do 100 %		180,520			
W			(6,8*2+2,65*2)*1,5-(1,45*0,45*2)+(1,45+0,45*2)*0,35*2*101		28,690			
W			(2,2*2+4,65*2)*1,5-(1,45*0,45)*(1,45+0,45*2)*0,35*102		20,770			
W			(2,1+3,1)*1,5-(1,35*1,5)+(1,6*2)*0,45-(1*0,2)+(1+0,2*2)*0,45*103		7,645			
W			(3,4+3,1)*1,5*104		9,750			
W			(3,1*2+1,1*4)*1,5-(0,9*0,2)+(0,9+0,2*2)*0,5*105		16,370			
W			(2,45*2*1,5)-(1,45*1,5)+0,9*2*1,5*106		7,875			
W			(5,8*2+6,8)*1,5-(1,45*1,5)+(0,9*2*1,5*2)*107		28,650			
W			(9,85*2+2,2)*2-(1*2+0,9*1,2+0,8*2+0,9*2+1,6*2)+(0,35*2+0,5*2+0,6*2+0,5*2+0,6*2)*2*108		46,320			
W			(11,2-1,6*0,3+6,8)+(2,2*2+0,9*2*2)+(2,2*2+0,9*2)*109		20,920			
W			(5,9+0,45+0,65+0,6*2)*2		16,400			
W			Mezisoučet - pro sanační omítky		203,340			
W			(6,8*2+2,65*2+0,15*6-0,9*2)*0,25*101		4,500			
W			(2,2*2+4,65*2+0,15*2)*0,25*102		3,500			
W			(3,1*2+2,1*2+0,35*2+0,9*2+0,1)*0,25*103		2,800			
W			(3,4*2+3,1*2+0,9)*0,25*104		3,025			
W			(3,1*2+1,1*4+0,5*2+0,7-0,6)*0,25*105		2,575			
W			(2,45*2+6,8*2-0,95-0,8*2)*0,25*106		3,988			
W			(6,8*2+5,8*2-0,8-1+2,75*2+0,2*2)*0,25*107		7,325			
W			Mezisoučet - pro uzavření zděva během injektáže		27,713			
W			Součet		231,053			
18	K	978059541	Odebrání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	27,713	135,88	3 766,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Odebrání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zděva z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m <sup>2</sup>					
PSC			<b>Poznámka k souboru cen:</b>					
			1. Odebrání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.					
W			(6,8*2+2,65*2+0,15*6-0,9*2)*0,25*101		4,500			
W			(2,2*2+4,65*2+0,15*2)*0,25*102		3,500			
W			(3,1*2+2,1*2+0,35*2+0,9*2+0,1)*0,25*103		2,800			
W			(3,4*2+3,1*2+0,9)*0,25*104		3,025			
W			(3,1*2+1,1*4+0,5*2+0,7-0,6)*0,25*105		2,575			
W			(2,45*2+6,8*2-0,95-0,8*2)*0,25*106		3,988			
W			(6,8*2+5,8*2-0,8-1+2,75*2+0,2*2)*0,25*107		7,325			
W			Součet		27,713			
D	997		<b>Přesun sutě</b>				19 178,00	
19	K	997013211	Vnitrostavěnitřní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	13,441	238,78	3 209,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Vnitrostavěnitřní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise ručně (nošením po schodech) pro budovy haly výšky do 6 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodovodnou dopravu na uvedanou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedanou výšku budovy, c) izolaci na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnění suti na dopravním prostředku. 2. Ještě lze se pro svislý přesun použít jeřáb nebo zařízení investora (např. výťah v budově), užití se pro ocenění dopravy suti cena -3111 (pro nejmenší výšku, tj. 6 m). 3. Montáž, demontáž a pronájem souboru cen 997 01-33 Shoz suti.								
20	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	13,441	195,57	2 629,00	CS ÚRS 2015 01
PP Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládku. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem slůžiční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.								
21	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ŽKO 1 km přes 1 km	t	618,286	17,17	10 616,00	CS ÚRS 2015 01
PP 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 Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládku. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem slůžiční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.								
PSC 13,441*46 Přepočtené koeficientem množství								
22	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	10,735	226,85	2 435,00	CS ÚRS 2015 01
PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) betonového Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započten poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.								
PSC 0,003+10,628*0,104								
23	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovně)	t	1,884	153,51	289,00	CS ÚRS 2015 01
PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z keramických materiálů Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započten poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.								
PSC Přesun hmot								
D	998		Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	13,135	280,85	3 689,00	CS ÚRS 2015 01
PP Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby ruční - bez užití mechanizace vodovodná doprava vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy pochází ke zřízení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatek za zvětšení přesunu -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Ještě lze pro svislý přesun používat zařízení investora (např. výťah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.								
PSC Práce a dodávky PSV								
D	711		Práce a dodávky PSV	mZ	49,293	442,86	21 893,00	
PP Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě svislá těsnicí stěrkou ve dvou vrstvách včetně penetrace Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše svislé s těsnicí stěrkou ve dvou vrstvách včetně penetrace								
25	K	71149312-2		mZ	49,293	442,86	21 830,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<i>Poznámka k položce:</i> - PENETRAČNÍ SILIKÁTOVÝ NÁTĚR - PRVNÍ VRSTVA MINERÁLNÍ IZOLAČNÍ STĚRKY SÍRANOVZDORNÉ - DRUHÁ VRSTVA MINERÁLNÍ IZOLAČNÍ STĚRKY SÍRANOVZDORNÉ									
W			(6,8*2-2,65*2+0,15*6-0,9*2)*0,25*101		4,500				
W			(2,2*2-4,65*2+0,15*2)*0,25*102		3,500				
W			(3,1*2-2,1*2+0,35*2-0,9*2+0,9*2-0,1)*0,25*103		2,800				
W			(3,4*2+3,1*2-0,9)*0,25*104		3,025				
W			(3,1*2+1,1*4+0,5*2-0,7-0,6)*0,25*105		2,575				
W			(2,45*2+6,8*2-0,95-0,8*2)*0,25*106		3,988				
W			(6,8*2+5,8*2-0,8-1+2,75*2+0,2)*0,25*107		7,325				
W			Mezisoučet - pod odstranění obklad		27,713				
W			(9,1+2,3+6,1+1,6+0,25)*0,3+1,1*0,5*108		6,355				
W			10,1+1,9+(2,2*2-0,9*2)*0,3*109		12,780				
W			(6,8+1,35)*0,3		2,445				
W			Mezisoučet - stěrkování stěn		21,580				
W			Součet		49,293				
26	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,222	212,30	47,00	CS ÚRS 2015 01	
<i>PP</i> Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m									
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů ochranných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztlžených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.									
27	K	998711181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 prováděný bez použití mechanizace	t	0,222	73,92	16,00	CS ÚRS 2015 01	
<i>PP</i> Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu									
<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů ochranných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztlžených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.									
D	725	<b>Zdravotechnika - zářivovací předměty</b>							28 966,00
28	K	725110814	Demontáž kluzetů Kombi, odsávací	soubor	1,000	138,15	138,00	CS ÚRS 2015 01	
<i>PP</i> Demontáž kluzetů odsávacích nebo kombinovaných									
29	K	725119122	Montáž kluzetových mís kombi	kus	1,000	813,01	813,00	CS ÚRS 2015 01	
<i>PP</i> Zařízení záchodů montáž kluzetových mís kombi									
<i>PSC</i> Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1351, -1381, -3124 není započten napájecí zdroj, 2. V cenách jsou započtena kluzetová sedátka.									
30	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,000	113,48	227,00	CS ÚRS 2015 01	
<i>PP</i> Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel									
31	K	725219101	Montáž umyvadla připevněného na konzoly	soubor	2,000	880,09	1 760,00	CS ÚRS 2015 01	
<i>PP</i> Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na konzoly									

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2101 a -2102 je započteno 1 dílniční západkové uzávěrky. 2. V cenách -4112-14, -4141-43, -4151-56, -4161-63, -4211, 21, 31, není započten napájecí zdroj. 3. V cenách -1651, -1656 a -1661, -1666 není započteno dodání skříňky.					
32	K	725310823	Demontáž dířez jednoduší vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubor	4,000	138,15	553,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž dířezu jednotlivých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách					
33	K	725319111	Montáž dířezu ostatních typů	soubor	7,000	722,04	5 054,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Dířezy bez výtokových armatur montáž dířezů ostatních typů					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1113-14 není započtena lemovka z PVC. 2. V ceně -1131 není započtena úhelníková příchytka. 3. V cenách -1141, -2112 není započten napájecí zdroj.					
34	K	725320828	Demontáž dířez dvojité velikosti bez výtokových armatur	soubor	2,000	113,71	227,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž dířezu dvojitých bez výtokových armatur velikosti různých					
35	K	725330820	Demontáž výlevka díturvitová	soubor	2,000	168,86	338,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž výlevky bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí díturvitových					
36	K	725339111	Montáž výlevky	soubor	2,000	777,75	1 556,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Výlevky montáž výlevky					
37	K	725330827	Demontáž ohřivač elektrický akumuláční do 1200 litrů	soubor	1,000	844,84	845,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž elektrických zásobníkových ohřivačů vody akumuláčních přes 800 do 1200 l					
38	K	725539306	Montáž ohřivačů zásobníkových stacionárních tlakových do 1000 litrů	soubor	1,000	12 928,52	12 929,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Elektrické ohřivače zásobníkové montáž tlakových ohřivačů stacionárních přes 500 do 1000 l					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1101 až -2220 a -9206 je započteno upevnění zásobníku na příčky tl. 15 cm, na zdi a na nosné konstrukce. Osazení nosné konstrukce se oceňuje cenami katalogu 800-767 konstrukce zámečnické.					
39	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	4,000	64,47	258,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž baterií nástěnných do G 3/4					
40	K	725820803	Demontáž baterie stojánkové do ltr otvorů	soubor	5,000	132,47	662,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž baterií stojánkových do 2 nebo do 3 otvorů					
41	K	725829101	Montáž baterie nástěnné dřezové pákové a klasické	kus	4,000	241,63	967,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Baterie dřezové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně -1422 není započten napájecí zdroj.					
42	K	725829111	Montáž baterie stojánkové dřezové G 1/2	kus	3,000	275,73	827,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Baterie dřezové montáž ostatních typů stojánkových G 1/2					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně -1422 není započten napájecí zdroj.					
43	K	725829131	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2 ostatní typ	kus	2,000	275,73	551,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Baterie umyvadlové montáž ostatních typů stojánkových G 1/2					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2654, 56, -9101-9202 není započten napájecí zdroj.					
44	K	725860812	Demontáž uzávěru zápachu dvojitých	kus	9,000	14,21	128,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty dvojitých					
45	K	725869101	Montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40	kus	2,000	118,82	238,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40					
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen zápachových uzávěrek je rozhodující vnější průměr připojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení zápachové uzávěrky s odpadní výpustkou. 3. Cenami zápachových uzávěrek nete oceňovat zápachové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přechodové tvary pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22..					
46	K	725869203	Montáž zápachových uzávěrek dřezových jednotlivých DN 40	kus	4,000	121,67	487,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Západové uzávěry zařizovacích předmětů montáž západových uzávěrek dřevěných jednodílných DN 40 Pozvánka k souboru cen:					
PSC			1. Pro volbu cen západových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení západové uzávěry s odpadní výpustkou. 3. Cenami západových uzávěrek netze oceňovat západové uzávěry, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přechodové tvary pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-..					
47	K	725869213	Montáž západových uzávěrek dřevěných dvoudílných DN 40	Kus	2,000	182,50	365,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Západové uzávěry zařizovacích předmětů montáž západových uzávěrek dřevěných dvoudílných DN 40 Pozvánka k souboru cen:					
PSC			1. Pro volbu cen západových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací trubky. 2. V cenách je započteno i propojení západové uzávěry s odpadní výpustkou. 3. Cenami západových uzávěrek netze oceňovat západové uzávěry, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. 4. Přechodové tvary pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-..					
48	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,033	1 141,52	38,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m Pozvánka k souboru cen:					
PSC			1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud netze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vyrábí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
49	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,033	142,43	5,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu Pozvánka k souboru cen:					
PSC			1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud netze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vyrábí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				8 139,00	
50	K	7350000-R	Demontáž a zpětná montáž otopných těles včetně vypuštění, napuštění, odvzdušnění a topné zkoušky	Kus	7,000	1 080,22	7 562,00	
PP			Demontáž a zpětná montáž otopných těles včetně vypuštění, napuštění, odvzdušnění a topné zkoušky					
51	K	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,429	856,36	367,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m Pozvánka k souboru cen:					
PSC			1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud netze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vyrábí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
52	K	998735181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 735 prováděný bez použití mechanizace	t	0,429	488,93	210,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><b>Pozámka k souboru cen:</b>  1. Ceny pro přesun hmot stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztlížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
D	766	<b>Konstrukce truhlářské</b>						
53	K	766414243	Montáž obložení stěn plochy do 5 m <sup>2</sup> panely z aglomerovaných desek přes 1,50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	5,655	175,11	4 066,00	CS ÚRS 2015 01
<p>Montáž obložení stěn plochy do 5 m<sup>2</sup> panely obkládovými z aglomerovaných desek, plochy přes 1,50 m<sup>2</sup>  Pozámka k souboru cen:  1. V cenách -1212 až -6243 jsou započteny i náklady na přípravu soklu. 2. V cenách -1212 až -6243 nejsou započteny náklady na montáž podkladového roštu, tato montáž se oceňuje cenou -7211. 3. V ceně -7211 nejsou započteny náklady na montáž a dodávku nosných prvků (např. konzol, trámů) pro zavedení rošt; tato montáž a dodávka se oceňuje individuálně. 4. Cenami -1212 až -6243 nelze oceňovat obložení sloupů zakřiveného průřezu; tato obložení se oceňuje individuálně.</p>								
W	M	607262320	1,45*2,45+1,45*1,45 zakrytí okna při otluku	m <sup>2</sup>	5,655	91,76	519,00	CS ÚRS 2015 01
<p>deska dřevostřípková 2500x1250x8 mm  desky dřevostřípkové (ostří hranata) do vlnitého prostředi, nebrošená 610 - 650 kg/m<sup>3</sup> ostrá hrana 2500x1250x8 mm</p>								
55	K	766491914	Vyvěšení nebo zavedení dřevěných křídel dveří pl do 2 m <sup>2</sup>	kus	22,000	108,02	2 376,00	CS ÚRS 2015 01
<p>Ostatní práce vyvěšení nebo zavedení křídel s příslušným uložení a opeřováním zavedením po provedení stavebních změn dřevěných ovrtníků, plochy do 2 m<sup>2</sup>  Pozámka k souboru cen:  1. Ceny -1931 a -1932 lze užít jen pro křídla mající současně obě jmenované funkce.</p>								
W	K	998766101	11*2 Přepočtené koeficientem množství	t	22,000	30,43	17,00	CS ÚRS 2015 01
<p>Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m  Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodotěrná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m  Pozámka k souboru cen:  1. Ceny pro přesun hmot stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztlížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
57	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,556	295,65	164,00	CS ÚRS 2015 01
<p>Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu  Pozámka k souboru cen:  1. Ceny pro přesun hmot stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztlížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
D	781	<b>Dokončovací práce - obklady</b>						
58	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 22 ks/m <sup>2</sup> lepených flexibilitním lepidlem	m <sup>2</sup>	27,713	459,94	28 682,00	CS ÚRS 2015 01
<p>Montáž obkladů vnitřních stěn z dlažic keramických lepených flexibilitním lepidlem rezných nebo glazovaných hladkých přes 19 do 22 ks/m<sup>2</sup>  (6,8*2+2,65*2+0,15*6-0,9*2)*0,25*101  (2,2*2+4,65*2+0,15*2)*0,25*102</p>								
W					4,500			
W					3,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
	W		(3,1*2+2,1*2+0,35*2-0,9*2+0,9*2+0,1)*0,25**103		2,800			
	W		(3,4*2+3,1*2-0,9)*0,25**104		3,025			
	W		(3,1*2+1,1*4+0,5*2-0,7-0,6)*0,25**105		2,575			
	W		(2,45*2+6,8*2-0,95-0,8*2)*0,25**106		3,988			
	W		(6,8*2+5,8*2-0,8-1*2,75*2+0,2*2)*0,25**107		7,325			
	W		Součet		27,713			
59	M	597610000	obkládačky keramické - koupelny (bílé i barevné) 25 x 33 x 0,7 cm t. j.	m <sup>2</sup>	30,484	291,08	8 873,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		obkládačky a dlaždice keramické koupelny - obkládačky formát 25 x 33 x 0,7 cm (ollé i barevné) t.j. (cen.sk. 76)					
	W		27,713*1,1 Přečtené koeficientem množství		30,484			
60	K	781479191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	27,713	142,13	3 939,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Namízá obklad vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m <sup>2</sup> jednotlivě					
61	K	781479194	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za nerovný povrch	m <sup>2</sup>	27,713	96,64	2 678,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za vyrovnání nerovného povrchu					
62	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	0,665	437,91	291,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	PSC		Pozdávka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
63	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	0,665	233,10	155,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	PSC		Pozdávka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				61 041,00	
64	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m <sup>2</sup>	156,100	25,01	3 904,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	PSC		Pozdávka k souboru cen: 1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoli počet současně škrábaných vrstev barvy.					
	W		(6,8*2+2,65*2)*(3,75-1,8)+18,59*101		55,445			
	W		(2,2*2+4,65*2)*(3,75-1,8)+10,45*102		37,165			
	W		(2,1*2+3,1*2)*(3,75-1,8)+6,98*103		27,260			
	W		(3,1*2+3,4*2)*(3,75-1,8)+10,88*104		36,230			
	W		Mezisoučet- stěny		156,100			
	W		Součet		156,100			
65	K	784121003	Oškrábání malby v místnostech výšky do 5,00 m	m <sup>2</sup>	177,850	26,03	4 629,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Oškrábání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m					
	PSC		Pozdávka k souboru cen: 1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoli počet současně škrábaných vrstev barvy.					
	W		(1,1*2+3,1*2)*(4-1,8)**105		18,480			
	W		(6,8*2+2,45*2)*(4-1,8)**106		40,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			(6,8*2+5,8*2)*(4-1,8)*107		55,440			
W			(9,85*2+2,2*2)*(4-1,8)*108		53,020			
W			35,6+9,15+(2,2*2+0,9*2)*109		58,750			
W			(7,35+0,65+0,2)*4-(1,2*1,95)+(1,2*2*2)*0,6		33,580			
W			Mezisoučet - stěny		259,970			
W			4,04*105		4,040			
W			16,66*106		16,660			
W			39,44*107		39,440			
W			21,88*108		21,880			
W			39,2*109		39,200			
W			Mezisoučet - strop		121,220			
W			-203,34*otluk omítky		-203,340			
W			Součet		177,850			
66	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m <sup>2</sup>	156,100	15,58	2 432,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Rozmývání podkladu po oškabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
67	K	784112013	Rozmývání podkladu po oškabání malby v místnostech výšky do 5,00 m	m <sup>2</sup>	177,850	16,60	2 952,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Rozmývání podkladu po oškabání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m					
68	K	784331001	Dvojnásobné bílé protipíslivé malby v místnostech výšky do 3,80 m	m <sup>2</sup>	203,000	67,59	13 721,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Malby protipíslivé dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m					
W			(6,8*2+2,65*2)*(3,75-1,8)+18,59*101		55,445			
W			(2,2*2+4,65*2)*(3,75-1,8)+10,45*102		37,165			
W			(2,1*2+3,1*2)*(3,75-1,8)+6,98*103		27,260			
W			(3,1*2+3,4*2)*(3,75-1,8)+10,88*104		36,230			
W			Mezisoučet - stěny		156,100			
W			18,59+10,45+6,98+10,88*101-104		46,900			
W			Mezisoučet - strop		46,900			
W			Součet		203,000			
69	K	784331003	Dvojnásobné bílé protipíslivé malby v místnostech výšky do 5,00 m	m <sup>2</sup>	381,190	71,95	27 427,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Malby protipíslivé dvojnásobné, bílé v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m					
W			(1,1*2+3,1*2)*(4-1,8)*105		18,480			
W			(6,8*2+2,45*2)*(4-1,8)*106		40,700			
W			(6,8*2+5,8*2)*(4-1,8)*107		55,440			
W			(9,85*2+2,2*2)*(4-1,8)*108		53,020			
W			35,6+9,15+(2,2*2+0,9*2)*109		58,750			
W			(7,35+0,65+0,2)*4-(1,2*1,95)+(1,2*2*2)*0,6		33,580			
W			Mezisoučet - stěna		259,970			
W			4,04+16,66+39,44+21,88+39,2*105-110		121,220			
W			Mezisoučet - strop		121,220			
W			Součet		381,190			
70	K	784331011	Příplatek k cerám protipíslivých maleb za barevné malby tónované tónovacími prostředky	m <sup>2</sup>	584,190	10,23	5 976,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Malby protipíslivé dvojnásobné, bílé Příplatek k cenám za provádění barevné malby tónované tónovacími prostředky					
W			203+381,19		584,190			
D	VRN		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>25 992,00</b>	
D	VRN2		Příprava staveniště				5 913,00	
71	K	020001000	Příprava staveniště - demontáž, přesun a zpětná montáž vybavení kuchyně	...	1,000	5 912,74	5 913,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Základní rozdělení průvodních činností a nákladů příprava staveniště					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Zařízení stavenišť</b>								
D	VRN3		Zařízení stavenišť				6 822,00	
72	K	030001000	Zařízení stavenišť	...	1,000	6 822,40	6 822,00	CS ÚRS 2015 01
PP Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení stavenišť								
<b>Územní vlivy</b>								
D	VRN6		Územní vlivy				9 277,00	
73	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	...	1,000	9 277,00	9 277,00	CS ÚRS 2015 01
PP Hlavní tituly průvodních činností a nákladů územní vlivy mimostaveništní doprava materiálů a výrobků								
<b>Provozní vlivy</b>								
D	VRN7		Provozní vlivy				3 980,00	
74	K	070001000	Provozní vlivy včetně zamezení rozproštění prašnosti do objektu	...	1,000	3 979,73	3 980,00	CS ÚRS 2015 01
PP Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy								