



Krajský úřad

Ústecký kraj

Číslo objednatele: 18/SML0207/SOD/INV
Číslo zhotovitele:

SMLOUVA O DÍLO

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

Smluvní strany

Objednatel Ústecký kraj

Sídlo: Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
Zastoupený: Oldřichem Bubeníčkem, hejtmanem Ústeckého kraje
Zástupce pro věcná jednání:
Ing. Václav Fridrich, vedoucí odboru investic Krajského úřadu
Ústeckého kraje
E-mail/telefon: fridrich.v@kr-ustecky.cz / 475 567 319
Jaroslav Kotlík, investiční odbor Krajského úřadu Ústeckého kraje
E-mail/telefon: kotlik.j@kr-ustecky.cz / 475 657 348
IČ: 708 92 156
DIČ: CZ70892156
Bank. spojení: Česká spořitelna, a. s.
číslo účtu: 551 22 32/0800

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel/dodavatel: STAVMOST, s.r.o.

Sídlo: nám. Svobody 7, Most – Rudolice, 434 01
Zastoupený: Kamilem Čihulou, DiS., jednatelem společnosti
Kontaktní osoba pro věcná jednání:
Kamil Čihula, DiS.
E-mail/telefon: stavmost@volny.cz / 607 504 937
DIČ: CZ64051994
Bank. spojení: Komerční banka, a.s.
číslo účtu: 328 985 02 87 / 0100

(dále jen „zhotovitel“)

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem oddíl C vložka 9932 pod sp. zn. C 9932, datum zápisu 22.12.1995.

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): „**OM v Mostě - oprava rozvodů vody - II. etapa**“ 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 Reality Projekt Stav s.r.o., Březenecká 4689, 430 04 Chomutov, IČO: 287 17 759
 - c) nabídce zhotovitele ze dne 30.11.2017
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 zaznamenaná 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: Oblastní muzeum v Mostě, p.o., ul. Československé armády 1360, 434 38 Most

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.
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 nebo provozních potřeb ze strany uživatele anebo 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 60 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 Oblastní muzeum v Mostě, p.o., ul. Československé armády 1360, 434 38 Most (v této smlouvě označeno i jako „staveniště“).

III.

Cena díla a platební podmínky

1. Cena díla je sjednána ve výši **840 209,64 Kč** (slovy: osmsetčtyřicettisícdvěstadevět korun českých a šedesátčtyři haléře) **bez DPH tj. 1 016 653,66 Kč** (slovy: jedenmilión šestnácttisícšestsetpadesát tři koruny české a šedesátšest haléřů) **s 21% DPH.**
Cena díla se rovná ceně plnění veřejné zakázky VZ-INV-204/INV/2017 s názvem „OM v Mostě - oprava rozvodů vody - II. etapa“ uvedené v nabídce zhotovitele ze dne 30.11.2017
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 dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách (dále také jen „ZZVZ“), 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 z 24. 2. 2017 ve výši 1 053 986,- Kč bez DPH) x jednotková cena dle aktuálních ceníků URS Praha.

Změna v rozsahu díla nastane jestliže:

- a) objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla
- b) objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla
- c) při provádění díla se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezávinil ani nemohl předvídat, a mají vliv na cenu díla
- d) při provádění díla se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem

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 § 435 občanského 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 přijímacím 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 takto:
 - a) cenu díla bez DPH zaplatí na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy nebo na daňovém dokladu,
 - b) DPH na účet správce daně jako zvláštní způsob zajištění daně podle právní úpravy platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění, které je placeno. Zhotovitel prohlašuje, že jeho místně příslušným správcem daně z přidané hodnoty je Finanční úřad pro Ústecký kraj, územní pracoviště v Mostě a že případnou změnu místně příslušného správce daně z přidané hodnoty zhotovitel do tří dnů oznámí objednateli.

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 uplynutí 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 „reklamac“). 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 reklamac/
v případě, že lze vadu odstranit formou opravy, právo na bezplatné odstranění reklamované vady do 7 dnů od doručení reklamac,
 - 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 objednatel 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 nedodělků v zápisu) smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč,
 - c) zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli za každou zjištěnou vadu z titulu odpovědnosti za vady nebo za jakost (soupis vad a nedodělků, příloha protokolu o předání stavby) 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 povinnosti, 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 vést stavební deník v rozsahu dle příslušného právního předpisu
4. 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 Bohumil Kreml. 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.
5. 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.
6. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla.
7. Zhotovitel zajistí střežení staveniště a v případě potřeby i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení tak, aby nedošlo ke vzniku škody objednateli.
8. 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).

9. 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.
10. 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.
11. 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.
12. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými zápisem v SD a zároveň e-mailem. 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.
13. Organizace kontrolních dní bude dohodnuta při předání a převzetí staveniště, což bude zaznamenáno do protokolu o předání staveniště.
14. 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.
15. Zhotovitel díla v průběhu realizace plně zodpovídá za plnění podmínek zákona č. 20/1987 Sb. § 22, ohlášení stavby Archeologickému ústavu AV ČR.
16. Zhotovitel plně zodpovídá za škody způsobené objednateli nebo třetím osobám svou činností a tyto na své náklady bezodkladně odstranit či nahradit.
17. 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.
18. Zhotovitel při realizaci stavby svou činností v žádném případě nezasáhne do práv vlastníků sousedních pozemků a ostatních osob.
19. Pokud zhotovitel v zadávacím řízení prokazoval splnění kvalifikace prostřednictvím jiné osoby a v průběhu plnění prací má dojít ke změně této osoby, musí zhotovitel před změnou písemně požádat o odsouhlasení této změny objednatele, přičemž v žádosti o změnu musí být doloženy doklady prokazující, že i nová osoba, splňuje kvalifikační požadavky tak, jako tato původní osoba. Součástí žádosti musí být i doklady podle § 83 ZZVZ. Objednatel tuto žádost bez zbytečného odkladu vyřídí, přičemž pokud budou doklady v žádosti úplné, takovou změnu odsouhlasí.

20. Zhotovitel je povinen akceptovat jako nepřekročitelnou obchodní podmínku, že TDS u téže stavby nesmí provádět vybraný zhotovitel díla ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud TDS provádí sám objednatel.
21. 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.
22. Objednatel předá zhotoviteli nejpozději při předání staveniště projektovou dokumentaci stavby ve 2 vyhotoveních.
23. 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.
24. 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.
25. Zhotovitel je povinen písemně informovat objednatele o rozhodnutí správce daně o tom, že zhotovitel je **nespolehlivý plátce** 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.
26. 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.) Jaroslav Kotlík, 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. 4 této smlouvy.
K ostatním zápisům do SD jsou oprávněny osoby vymezené právními předpisy.
27. 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.
28. Zhotovitel předá objednateli dokladovou část nezbytnou pro řádné převzetí a užívání dokončeného díla tj. dokumentaci skutečného provedení, doklady o provedených předepsaných zkouškách a měřeních, atesty, prohlášení o shodě materiálu použitého na stavbě, doklady o likvidaci odpadu, doklady prokazující splnění technických požadavků na zabudované vybrané stavební výrobky, prohlášení zhotovitele k provedené stavbě, stavební deník, případně další potřebné dle vyžádání objednatele.

VIII.

Pojištění zhotovitele a díla

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 **500 tis. 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. 155/31R/2017 ze dne 18.12.2017.
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 4 vyhotovení a zhotovitel 1 vyhotovení.
5. Tato smlouva bude v úplném znění uveřejněna prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel prohlašuje, že souhlasí s uveřejněním svých osobních údajů obsažených v této smlouvě, které by jinak podléhaly znečitelnění, v registru smluv, popř. disponuje souhlasem třetích osob uvedených na své straně s uveřejněním jejich osobních údajů v registru smluv, které by jinak podléhaly znečitelnění. Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede objednatel, který zároveň zajistí, aby informace o uveřejnění této smlouvy byla zaslána zhotoviteli do datové schránky ID wrj4je9 /na e-mail: stavmost@volny.cz. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
6. Za zhotovitele uděluje souhlasy dle této smlouvy zástupce pro věcná jednání.

X.
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.
2. Kamil Čihula, DiS., jednatel společnosti je oprávněn podepsat tuto smlouvu za zhotovitele v souladu s přílohou č. 1 této smlouvy.

V Ústí nad Labem dne 15.1.2018

V Mostě dne 11.1.2018

.....
Ústecký kraj
Oldřich Bubeníček
Hejtman

.....
STAVMOST, s.r.o.
Kamil Čihula, DiS.
Jednatel společnosti

Přílohy

Příloha č. 1: Kopie výpisu z obchodního rejstříku zhotovitele

Příloha č. 2: Položkový rozpočet

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Krajským soudem v Ústí nad Labem
oddíl C, vložka 9932

Datum vzniku a zápisu:	22. prosince 1995
Spisová značka:	C 9932 vedená u Krajského soudu v Ústí nad Labem
Obchodní firma:	STAVMOST, s.r.o.
Sídlo:	Most - Rudolice, nám. Svobody 7, PSČ 43401
Identifikační číslo:	640 51 994
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	pronájem nebytových ploch výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona provádění staveb, jejich změn a odstraňování
Statutární orgán:	
Jednatel:	ERVIN ČIHULA, dat. nar. 18. března 1944 Bohuslava Martinů 1099/11, 434 01 Most Den vzniku funkce: 15. dubna 1997
Jednatel:	KAMIL ČIHULA, Dis, dat. nar. 7. ledna 1975 J. A. Komenského 514/20, 434 01 Most Den vzniku funkce: 30. srpna 2004
Způsob jednání:	Jednatel zastupuje společnost samostatně.
Společníci:	
Společník:	ERVIN ČIHULA, dat. nar. 18. března 1944 Bohuslava Martinů 1099/11, 434 01 Most
Podíl:	Vklad: 75 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 75 % Druh podílu: základní Kmenový list: nebyl vydán
Společník:	KAMIL ČIHULA, DiS, dat. nar. 7. ledna 1975 J. A. Komenského 514/20, 434 01 Most
Podíl:	Vklad: 25 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 25 % Druh podílu: základní Kmenový list: nebyl vydán
Základní kapitál:	100 000,- Kč
Ostatní skutečnosti:	Počet členů statutárního orgánu: 2

REKAPITULACE STAVBY

Kód: ZP-2017-017

Stavba: OM v Mostě - oprava rozvodů vody - II.etapa

KSO:
Místo: Most

CC-CZ:
Datum: 30.11.2017

Zadavatel:
Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

IČ: 70892156

DIČ:

Uchazeč:
Stavmost, s.r.o.

IČ: 64051994

DIČ: CZ64051994

Projektant:
REALITY PROJEKT STAVs.r.o., Březenecká 4689, Chomutov

IČ: 28717759

DIČ: CZ28717759

Poznámka:

Cena bez DPH

840 209,64

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	836 570,64	176 444,02
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

1 016 653,66

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ZP-2017-017

Stavba: OM v Mostě - oprava rozvodů vody - II.etapa

Místo: Most

Datum: 30.11.2017

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Projektant: REALITY PROJEKT STAVs.r.o.

Uchazeč: Stavmost, s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		840 209,64	1 016 653,67	
SO 00	VRN	29 510,00	35 707,10	STA
SO 01	Stavební část	557 006,71	673 978,12	STA
SO 02	ZTI	216 414,33	261 861,34	STA
SO 03.1	Elektromontáže	16 986,90	20 554,15	STA
SO 03.2	EI - Výměna svítidel	20 291,70	24 552,96	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

OM v Mostě - oprava rozvodů vody - II.etapa

Objekt:

SO 00 - VRN

KSO:

Místo: Most

Zadavatel:

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Uchazeč:

Stavmost, s.r.o.

Projektant:

REALITY PROJEKT STAVs.r.o., Březenecká 4689, Chomutov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30.11.2017

IČ: 70892156

DIČ:

IČ: 0

DIČ: CZ64051994

IČ: 28717759

DIČ: CZ28717759

Cena bez DPH

29 510,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	29 510,00	21,00%	6 197,10
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

35 707,10

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OM v Mostě - oprava rozvodů vody - II.etapa

Objekt:

SO 00 - VRN

Místo: Most

Datum: 30.11.2017

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Projektant: REALITY PROJEKTI
STAVS.r.o., Březenecká
4689.Chomutov

Uchazeč: Stavmost, s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

29 510,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

29 510,00

VRN2 - Příprava staveniště

1 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

14 008,00

VRN4 - Inženýrská činnost

5 000,00

VRN6 - Územní vlivy

8 500,00

VRN7 - Provozní vlivy

1 002,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OM v Mostě - oprava rozvodů vody - II.etapa

Objekt:

SO 00 - VRN

Místo: Most

Datum: 30.11.2017

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Projektant: REALITY PROJEKT STAVs.r.o., Březeneck

Uchazeč: Stavmost, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

29 510,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 29 510,00

D VRN2 Příprava staveniště 1 000,00

1	K	023002000	Odstranění materiálů a konstrukcí - nespécifikovaných trubních a kabelových rozvodů a jejich součástí	komplet	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2016 02
---	---	-----------	---	---------	-------	----------	----------	----------------

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

D VRN3 Zařízení staveniště 14 008,00

2	K	032103000	Náklady na stavební buňku a chemické WC po dobu realizace stavby	ks	2,000	5 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2016 02
---	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------	----------------

VV 2,0 2,000

VV Součet 2,000

3	K	032503000	Skládky na staveništi vč. nájmu a manipulace s nádobami na sut' po dobu realizace stavby (nosnost 3,5 - 4,0)t	kus	8,000	1,00	8,00	CS ÚRS 2016 02
---	---	-----------	---	-----	-------	------	------	----------------

VV 8 8,000

VV Součet 8,000

4	K	034002000	Zabezpečení staveniště vč. ochrany ohrožených vnitřních konstrukcí a zařízení budovy (např. výtahy)	komplet	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2016 02
---	---	-----------	---	---------	-------	----------	----------	----------------

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	034103000	Energie pro zařízení staveniště	komplet	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
6	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	komplet	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D VRN4			Inženýrská činnost				5 000,00	
7	K	042503000	Plán BOZP na staveništi a náklady na optření BOZP z něj plynoucí	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D VRN6			Územní vlivy				8 500,00	
8	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	komplet	1,000	8 500,00	8 500,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D VRN7			Provozní vlivy				1 002,00	
9	K	071103000	Provoz investora a třetích osob	komplet	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
10	K	073002000	Ztížený pohyb vozidel v centrech měst	komplet	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
11	K	075503000	Ochranná pásma památková	komplet	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

OM v Mostě - oprava rozvodů vody - II.etapa

Objekt:

SO 01 - Stavební část

KSO:

Místo: Most

Zadavatel:

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Uchazeč:

Stavmost, s.r.o.

Projektant:

REALITY PROJEKT STAVs.r.o., Březenecká 4689, Chomutov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30.11.2017

IČ: 70892156

DIČ:

IČ: 64051994

DIČ: CZ64051994

IČ: 28717759

DIČ: CZ28717759

Cena bez DPH

557 006,71

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	553 367,71	21,00%	116 971,41
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

673 978,12

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OM v Mostě - oprava rozvodů vody - II.etapa

Objekt:

SO 01 - Stavební část

Místo: Most

Datum: 30.11.2017

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Projektant: REALITY PROJEKTI
STAVS.r.o., Březenecká
4689.Chomutov

Uchazeč: Stavmost,s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

557 006,71

HSV - Práce a dodávky HSV

209 799,52

3 - Svislé a kompletní konstrukce

16 044,80

4 - Vodorovné konstrukce

3 537,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

76 898,23

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

50 406,73

997 - Přesun sutě

55 801,78

998 - Přesun hmot

7 110,98

PSV - Práce a dodávky PSV

347 207,19

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

1 436,54

713 - Izolace tepelné

6 226,80

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

9 154,96

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

31 679,36

727 - Zdravotechnika - požární ochrana

8 807,00

762 - Konstrukce tesařské	5 596,11
763 - Konstrukce suché výstavby	70 011,75
766 - Konstrukce truhlářské	20 203,61
767 - Konstrukce zámečnické	5 770,68
771 - Podlahy z dlaždic	34 227,75
781 - Dokončovací práce - obklady	125 336,46
783 - Dokončovací práce - nátěry	10 681,68
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	18 017,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OM v Mostě - oprava rozvodů vody - II.etapa

Objekt:

SO 01 - Stavební část

Místo: Most

Datum: 30.11.2017

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Projektant: REALITY PROJEKT STAVs.r.o., Březeneck

Uchazeč: Stavmost, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

557 006,71

D HSV Práce a dodávky HSV 209 799,52

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 16 044,80

1	K	319201321	Vyrovnaní nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou	m2	87,200	166,00	14 475,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		(15,0+14,6+14,0)*2,0		87,200			
	VV		Součet		87,200			

2	K	346481112	Zaplentování rýh, potrubí, výklenků nebo nik ve stěnách keramickým pletivem	m2	3,600	436,00	1 569,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		4,5*0,2*4		3,600			
	VV		Součet		3,600			

D 4 Vodorovné konstrukce 3 537,00

3	K	411386611	Zabetonování prostupů v instalačních šachtách ze suchých směsí pl do 0,09 m2 ve stropech	kus	9,000	393,00	0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		3*3		9,000			
	VV		Součet		9,000			

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 76 898,23

4	K	611325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	28,850	268,00	7 731,80	CS ÚRS 2016 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		9,65+9,8+9,4		28,850			
	VV		Součet		28,850			
5	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	22,600	297,00	6 712,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		130*0,07+66*0,15+4,5*0,2*4		22,600			
	VV		Součet		22,600			
6	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	158,930	191,00	30 355,63	CS ÚRS 2016 02
	VV		(15,05+2,9*2+1,5*4)*2,2		59,070			
	VV		Mezisoučet		59,070			
	VV		(14,6+2,9*2+1,6*4)*2,2		58,960			
	VV		Mezisoučet		58,960			
	VV		(14,0+2,8*2+1,65*4)*2,2		57,640			
	VV		Mezisoučet		57,640			
	VV		-0,6*2,0*3*3-0,9*2,2*3		-16,740			
	VV		Mezisoučet		-16,740			
	VV		Součet		158,930			
7	M	553313170	<i>zárupeň ocelová pro sádrokarton s drážkou 125 900 L/P</i>	kus	1,000	990,00	990,00	CS ÚRS 2017 01
8	M	611653390	<i>dveře vnitřní protipožární hladké lakované 1křídle 80x197 cm</i>	kus	1,000	3 210,00	3 210,00	CS ÚRS 2017 01
9	M	549240000	<i>zámek stavební zadlabací obyč.536a převod L</i>	kus	1,000	139,00	139,00	CS ÚRS 2017 01
10	M	549146100	<i>kování vrchní dveřní klika včetně rozet a montážního materiálu R BB nerez PK</i>	kus	1,000	293,60	293,60	CS ÚRS 2017 01
11	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	87,300	156,00	13 618,80	CS ÚRS 2016 02
	VV		(15,05+14,6+14,0)*2,0		87,300			
	VV		Součet		87,300			
12	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	21,175	27,40	580,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		0,55*2,5*3*3 "okna		12,375			
	VV		Mezisoučet		12,375			
	VV		1,0*2,2*4 "dveře		8,800			
	VV		Mezisoučet		8,800			
	VV		Součet		21,175			
13	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky do 80 mm	m3	0,264	3 000,00	792,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1,1*0,08*3		0,264			
	VV		Součet		0,264			
14	K	632451103	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 10 mm	m2	28,850	240,00	6 924,00	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		9,65+9,8+9,4		28,850			
	VV		Součet		28,850			
15	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	1,000	352,00	352,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
16	M	553313174	<i>zárubeň ocelová obložková pro sádkarton s drážkou S 125 DV 900 L/P pro dveře pozice 1</i>	kus	1,000	990,00	990,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
17	K	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplynových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2 EW- DP1 pro požární uzávěr pozice 2	kus	1,000	912,00	912,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
18	M	611822611	<i>zárubeň obložková protipožární pro dveře 1křídlové 50x150 cm, tl. do 22 cm, atyp. EW-30 DP1 požární uzávěr pozice 2</i>	kus	1,000	3 297,00	3 297,00	
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							50 406,73	
19	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	37,850	49,60	1 877,36	CS ÚRS 2016 02
	VV		9,0+9,65+9,8+9,4		37,850			
	VV		Součet		37,850			
20	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	0,040	850,00	34,00	CS ÚRS 2016 02
21	K	965045113	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl přes 4 m2	m2	28,850	92,30	2 662,86	CS ÚRS 2016 02
	VV		9,65+9,8+9,4		28,850			
	VV		Součet		28,850			
22	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xyrolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	28,850	52,70	1 520,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		9,65+9,8+9,4		28,850			
	VV		Součet		28,850			
23	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	1,800	234,00	421,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		0,9*2,0		1,800			
	VV		Součet		1,800			
24	K	969011121	Vybourání vodovodního nebo plynového vedení DN do 52	m	85,200	33,10	2 820,12	CS ÚRS 2016 02
	VV		4,5*2*4+8,2*2*3		85,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		85,200			
25	K	969021121	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200	m	31,800	123,00	3 911,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		4,5*4+4,6*3		31,800			
	VV		Součet		31,800			
26	K	972054141	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 0,0225 m2 tl do 150 mm	kus	9,000	128,00	1 152,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		3*3		9,000			
	VV		Součet		9,000			
27	K	974031122	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 70 mm	m	130,000	58,50	7 605,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		130		130,000			
	VV		Součet		130,000			
28	K	974031134	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 150 mm	m	66,000	85,20	5 623,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		66		66,000			
	VV		Součet		66,000			
29	K	974031165	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 200 mm	m	18,000	182,00	3 276,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		4,5*4		18,000			
	VV		Součet		18,000			
30	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	158,930	67,30	10 695,99	CS ÚRS 2016 02
	VV		(15,05+2,9*2+1,5*4)*2,2		59,070			
	VV		Mezisoučet		59,070			
	VV		(14,6+2,9*2+1,6*4)*2,2		58,960			
	VV		Mezisoučet		58,960			
	VV		(14,0+2,8*2+1,65*4)*2,2		57,640			
	VV		Mezisoučet		57,640			
	VV		-0,6*2,0*3*3-0,9*2,2*3		-16,740			
	VV		Mezisoučet		-16,740			
	VV		Součet		158,930			
31	K	978071221	Otlučení omítky a odstranění izolace z lepenky svíslé pl přes 1 m2	m2	87,200	101,00	8 807,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		(15,0+14,6+14,0)*2,0		87,200			
	VV		Součet		87,200			
D	997		Přesun sutě				55 801,78	
32	K	997013215	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	t	27,382	1 340,00	36 691,88	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	109,528	44,20	4 841,14	CS ÚRS 2016 02
	VV		27,382*4 "Přepočtené koeficientem množství		109,528			
34	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	27,382	189,00	5 175,20	CS ÚRS 2016 02
35	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	273,820	8,21	2 248,06	CS ÚRS 2016 02
	VV		27,382*10 "Přepočtené koeficientem množství		273,820			
36	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	27,382	250,00	6 845,50	CS ÚRS 2016 02

D 998 Přesun hmot 7 110,98

37	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	8,035	885,00	7 110,98	CS ÚRS 2016 02
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV 347 207,19

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 1 436,54

38	K	711113111	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše za studena emulzí elastickou plošnou -DS, min. tl. 1 mm	m2	8,640	133,00	1 149,12	CS ÚRS 2016 02
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

VV 2,4*3,6 8,640

VV **Součet 8,640**

39	K	711113121	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše za studena emulzí elastickou plošnou -DS, min. tl. 1 mm	m2	1,800	151,00	271,80	CS ÚRS 2016 02
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

VV (2,4+3,6)*2*0,15 1,800

VV **Součet 1,800**

40	K	998711103	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 60 m	t	0,010	933,00	9,33	CS ÚRS 2016 02
----	---	-----------	---	---	-------	--------	------	----------------

41	K	998711181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 prováděný bez použití mechanizace	t	0,010	397,00	3,97	CS ÚRS 2016 02
----	---	-----------	--	---	-------	--------	------	----------------

42	K	998711192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 za zvětšený přesun do 100 m	t	0,010	232,00	2,32	CS ÚRS 2016 02
----	---	-----------	--	---	-------	--------	------	----------------

D 713 Izolace tepelné 6 226,80

43	K	713111121	Montáž izolace tepelné spodem stropů s uchycením drátem rohoží, pásů, dílců, desek	m2	4,000	76,90	307,60	CS ÚRS 2016 02
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

VV 4,0*1,0 4,000

VV **Součet 4,000**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	M	631481130	deska minerální izolační 600x1200 mm tl.120 mm	m2	4,800	167,00	801,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		4,0*1,2		4,800			
	VV		Součet		4,800			
45	K	713131121	Montáž izolace tepelné stěn přichycením dráty rohoží, pásů, dílců, desek	m2	20,960	59,30	1 242,93	CS ÚRS 2016 02
	VV		4,0*1,6+2,6*2,8*2		20,960			
	VV		Součet		20,960			
46	M	631512890	deska příčková minerální 1200 x 625 tl.100 mm	m2	23,056	158,00	3 642,85	CS ÚRS 2016 02
	VV		(4,0*1,6+2,6*2,8*2)*1,1		23,056			
	VV		Součet		23,056			
47	K	998713103	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	t	0,173	916,00	158,47	CS ÚRS 2016 02
48	K	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	0,173	424,00	73,35	CS ÚRS 2016 02
49	K	998713192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 za zvětšený přesun do 100 m	t	0,173	330,00	57,09	CS ÚRS 2016 02
D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty							9 154,96	
50	K	725291621	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník toaletních papírů	soubor	1,000	1 750,00	1 750,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
51	K	725291631	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník papírových ručníků	soubor	1,000	4 800,00	4 800,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
52	K	725291706	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo rovné dl 800 mm	soubor	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
53	K	725291722	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo krakorcové sklopné dl 834 mm	soubor	2,000	1 100,00	2 200,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
54	K	998725103	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 24 m	t	0,004	588,00	2,35	CS ÚRS 2016 02
55	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,004	365,00	1,46	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	K	998725192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 za zvětšený přesun do 100 m	t	0,004	288,00	1,15	CS ÚRS 2016 02

D 726 Zdravotechnika - předstěnové instalace

31 679,36

57	K	726131002	Instalační předstěna - umyvadlo v 1120 mm pro tělesně postižené do lehkých stěn s kovovou kcí	soubor	1,000	3 400,00	3 400,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
58	K	726131021	Instalační předstěna - pisoár v 1300 mm do lehkých stěn s kovovou kcí	soubor	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
59	K	726131031	Instalační předstěna - podpěry a madla v 1120 mm do lehkých stěn s kovovou kcí	soubor	3,000	4 560,00	13 680,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1+2		3,000			
	VV		Součet		3,000			
60	K	726131043	Instalační předstěna - klozet závěsný v 1120 mm s ovládním zepředu pro postižené do stěn s kov kci	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
61	K	998726113	Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 24 m	t	0,080	588,00	47,04	CS ÚRS 2016 02
62	K	998726181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 726 prováděný bez použití mechanizace	t	0,080	365,00	29,20	CS ÚRS 2016 02
63	K	998726192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 726 za zvětšený přesun do 100 m	t	0,080	289,00	23,12	CS ÚRS 2016 02

D 727 Zdravotechnika - požární ochrana

8 807,00

64	K	727111302	Prostup kovového potrubí D 25 mm stěnou tl 10 cm včetně dodatečné izolace požární odolnost EI 60	kus	2,000	524,00	1 048,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
65	K	727111303	Prostup kovového potrubí D 33 mm stěnou tl 10 cm včetně dodatečné izolace požární odolnost EI 60	kus	6,000	597,00	3 582,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		2+1+2+1		6,000			
	VV		Součet		6,000			
66	K	727111404	Prostup kovového potrubí D 33 mm stropem tl 15cm včetně dodatečné izolace požární odolnost EI 60-120	kus	2,000	691,00	1 382,00	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
67	K	727111543	Prostup kovového potrubí D 33 mm stropem tl 15cm bez izolace požární odolnost EI 120	kus	2,000	407,00	814,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
68	K	727111547	Prostup kovového potrubí D 125 mm stropem tl 15cm bez izolace požární odolnost EI 120	kus	1,000	601,00	601,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
69	K	727121135	Protipožární manžeta D 110 mm z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 120	kus	1,000	1 380,00	1 380,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D	762	Konstrukce tesařské					5 596,11	
70	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kci	m3	0,046	686,00	31,56	CS ÚRS 2016 02
	VV		0,06*0,16*4,0*1,2		0,046			
	VV		Součet		0,046			
71	K	762810046	Záklop stropů z desek OSB tl 22 mm na pero a drážku šroubovaných na rošt	m2	9,600	409,00	3 926,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		2,4*4,0		9,600			
	VV		Součet		9,600			
72	K	762822110	Montáž stropního trámu z hraněného řeziva průřezové plochy do 144 cm2 s výměnami	m	24,000	40,40	969,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		4,0*6		24,000			
	VV		Součet		24,000			
73	M	605111300	řezivo stavební fošny prismované (středové) šířky 160 - 220 mm délky 2 - 5 m	m3	0,046	6 080,00	279,68	CS ÚRS 2016 02
	VV		0,06*0,16*4,0*1,2		0,046			
	VV		Součet		0,046			
74	K	762895000	Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení	m3	0,253	102,00	25,81	CS ÚRS 2016 02
	VV		2,4*4,0*0,022*1,2		0,253			
	VV		Součet		0,253			
75	K	998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	t	0,161	1 350,00	217,35	CS ÚRS 2016 02
76	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	0,161	459,00	73,90	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
77	K	998762194	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 za zvětšený přesun do 1000 m	t	0,161	446,00	71,81	CS ÚRS 2016 02	
D 763			Konstrukce suché výstavby						70 011,75
78	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr	m2	20,960	43,00	901,28	CS ÚRS 2016 02	
	VV		4,0*1,6+2,6*2,8*2		20,960				
	VV		Součet		20,960				
79	K	763111741	Montáž parotěsné zábrany do SDK příčky	m2	20,960	19,80	415,01	CS ÚRS 2016 02	
	VV		4,0*1,6+2,6*2,8*2		20,960				
	VV		Součet		20,960				
80	K	763111763	Příplatek k SDK příčce s dvojitou nosnou konstrukcí za zahuštění profilů na vzdálenost 31 mm - vyztužení příček u madel a požárního uzávěru	m2	4,000	297,00	1 188,00	CS ÚRS 2016 02	
	VV		0,5*1,6*5		4,000				
	VV		Součet		4,000				
81	K	763111811	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	8,400	57,90	486,36	CS ÚRS 2016 02	
	VV		3,0*2,8		8,400				
	VV		Součet		8,400				
82	K	763114236	SDK příčka bezpečnostní tl 255 mm 1xplech zdvojený profil CW+UW100 desky 2xH212,5 TI50+50 EI60 61dB	m2	20,960	2 080,00	43 596,80	CS ÚRS 2016 02	
	VV		4,0*1,6+2,6*2,8*2		20,960				
	VV		Součet		20,960				
83	K	763131482	SDK podhled desky 2xH2DF 12,5 TI 80 mm 40 kg/m3 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	4,000	1 010,00	4 040,00	CS ÚRS 2016 02	
	VV		1,0*4,0		4,000				
	VV		Součet		4,000				
84	K	763131713	SDK podhled napojení na obvodové konstrukce profilem	m	5,600	107,00	599,20	CS ÚRS 2016 02	
	VV		2,8*2		5,600				
	VV		Součet		5,600				
85	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	10,400	24,50	254,80	CS ÚRS 2016 02	
	VV		1,0*4,0		4,000				
	VV		Mezisoučet		4,000				
	VV		4,0*1,6		6,400				
	VV		Mezisoučet		6,400				
	VV		Součet		10,400				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
86	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	10,400	21,80	226,72	CS ÚRS 2016 02	
	VV		1,0*4,0		4,000				
	VV		Mezisoučet		4,000				
	VV		4,0*1,6		6,400				
	VV		Mezisoučet		6,400				
	VV		Součet		10,400				
87	M	283292100	zábrana parotěsná role 1,5 x 50 m	m2	34,496	13,30	458,80	CS ÚRS 2016 02	
	VV		1,0*4,0*1,1		4,400				
	VV		Mezisoučet		4,400				
	VV		4,0*1,6*1,1		7,040				
	VV		Mezisoučet		7,040				
	VV		(4,0*1,6+2,6*2,8*2)*1,1		23,056				
	VV		Mezisoučet		23,056				
	VV		Součet		34,496				
88	K	763131765	Příplatek k SDK podhledu za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m	m2	10,400	32,70	340,08	CS ÚRS 2016 02	
	VV		1,0*4,0		4,000				
	VV		Mezisoučet		4,000				
	VV		4,0*1,6		6,400				
	VV		Mezisoučet		6,400				
	VV		Součet		10,400				
89	K	763161775	SDK podkroví desky 2xH2DF 12,5 T1 200 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 45	m2	6,400	1 310,00	8 384,00	CS ÚRS 2016 02	
	VV		4,0*1,6		6,400				
	VV		Součet		6,400				
90	K	763251111	Sádrovláknitá podlaha tl 20 mm z desek tl 2x10 mm bez podsypu	m2	11,200	459,00	5 140,80	CS ÚRS 2016 02	
	VV		2,8*4,0		11,200				
	VV		Součet		11,200				
91	K	998763303	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	t	2,134	873,00	1 862,98	CS ÚRS 2016 02	
92	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	2,134	386,00	823,72	CS ÚRS 2016 02	
93	K	998763391	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK za zvětšený přesun do 100 m	t	2,134	606,00	1 293,20	CS ÚRS 2016 02	
D 766			Konstrukce truhlářské						20 203,61
94	K	766660181	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m požárních do obložkové zárubně	kus	1,000	858,00	858,00	CS ÚRS 2016 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
95	M	611653394	dveře vnitřní protipožární hladké lakované 1křídle EW-30 DP1 atyp. 60x150 cm vč. zámku, klik a vložky pro požární uzávěr dle pozice 2	kus	1,000	3 210,00	3 210,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
96	K	766663920	Oprava dveřních křídel dřevěných - přihoblováním po obvodu	m	0,900	12 100,00	10 890,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		0,9		0,900			
	VV		Součet		0,900			
97	K	766663922	Oprava dveřních křídel z tvrdého dřeva překování závěsu dveří	kus	2,000	1 010,00	2 020,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
98	K	766664921	Oprava a údržba dřevěných dveří - výměna okopového plechu	kus	2,000	108,00	216,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
99	M	549152130	plech okopový nerez 915 x 250 x 0.6 mm	kus	2,000	300,00	600,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
100	K	766664957	Oprava a údržba dveří - výměna zámku	kus	1,000	102,00	0,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
101	M	549240004	zámek stavební zadlabací pro WC a koupelny převod L s odjištěním z vnějšku dle PD	kus	1,000	190,00	190,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
102	K	766664958	Oprava a údržba dveří - výměna klik se štítky	sada	1,000	153,00	153,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
103	M	549146201	klika včetně rozet a montážního materiálu R PZ nerez PK	sada	1,000	293,60	293,60	
	VV		1 "2kliky, 2 rozety		1,000			
	VV		Součet		1,000			
104	K	766664961	Oprava dveřních křídel dřevěných držadla kyvných dveří	kus	1,000	202,00	202,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3915 a -3916 je započteno i začištění hoblíkem.					
105	K	766664962R	Oprava a údržba dveřních křídel - osazení madla dveří	kus	1,000	220,00	220,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
106	M	551470540	madlo invalidní rovné č 8. bílé 70 cm	kus	1,000	486,00	486,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
107	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	26,000	21,40	556,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		4*2 "1. NP		8,000			
	VV		Mezisoučet		8,000			
	VV		4*2 "2. NP		8,000			
	VV		Mezisoučet		8,000			
	VV		4*2 "3. NP		8,000			
	VV		Mezisoučet		8,000			
	VV		1*2 "4. NP - podkroví		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	VV		Součet		26,000			
108	K	766691931	Seřízení dřevěného okenního nebo dveřního otvíracího a sklápěcího křídla	kus	1,000	120,00	120,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1 "4. NP		1,000			
	VV		Součet		1,000			
109	K	998766103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	t	0,042	855,00	35,91	CS ÚRS 2016 02
110	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,042	424,00	17,81	CS ÚRS 2016 02
111	K	998766192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 za zvětšený přesun do 100 m	t	0,042	783,00	32,89	CS ÚRS 2016 02
D 767			Konstrukce zámečnické				5 770,68	
112	K	767991911	Ostatní opravy svařováním	m	12,000	230,00	2 760,00	CS ÚRS 2017 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Cenou -1911 lze oceňovat sváry koutové, lemové do průřezu svaru 5 mm. 2. Cenou -1912 lze oceňovat řezání materiálů tloušťky do 10 mm. 3. Délky svarů do 100 mm jednotlivě se zaokrouhlují na 100 mm.					
113	M	597611350	dlaždice keramické - koupelny (barevné) 30 x 30 x 0,8 cm l. j.	m2	40,390	1,00	40,39	CS ÚRS 2017 01
114	M	597612900	dlaždice keramické - podlahy (barevné) 30 x 30 x 0,8 cm l. j.	m2	8,486	1,00	8,49	CS ÚRS 2017 01
115	M	597610260	obkládačky keramické - koupelny (barevné) 25 x 33 x 0,7 cm l. j.	m2	194,442	1,00	194,44	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
116	M	634651240	<i>zrcadlo nemontované čiré tl. 4 mm, max. rozměr 3210 x 2250 mm</i>	m2	0,810	1,00	0,81	CS ÚRS 2017 01
117	K	767991911R	Opravy zámečnických konstrukcí ostatní - samostatné svařování a úprava stávajících nosníků pro uložení stropnic vč. dodání materiálu	m	12,000	230,00	2 760,00	
	VV		6*2		12,000			
	VV		Součet		12,000			
118	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,003	1 120,00	3,36	CS ÚRS 2016 02
119	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,003	406,00	1,22	CS ÚRS 2016 02
120	K	998767192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 za zvětšený přesun do 100 m	t	0,003	656,00	1,97	CS ÚRS 2016 02
D 771			Podlahy z dlaždic				34 227,75	
121	K	771574115	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 22 ks/m2	m2	28,850	265,00	7 645,25	CS ÚRS 2016 02
	VV		9,65+9,8+9,4		28,850			
	VV		Součet		28,850			
122	M	597611351	<i>dlaždice keramické barevné 30 x 30 x 0,8 cm l. j.</i>	m2	40,390	365,00	14 742,35	
	VV		(9,65+9,8+9,4)*1,4		40,390			
	VV		Součet		40,390			
123	K	771574131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	m2	8,160	307,00	2 505,12	CS ÚRS 2016 02
	VV		2,4*3,4		8,160			
	VV		Součet		8,160			
124	M	597612901	<i>dlaždice keramické protiskluzné dle PD barevné 30 x 30 x 0,8 cm l. j. (cen.skup. 74)</i>	m2	8,486	390,00	3 309,54	
	VV		2,4*3,4*1,04		8,486			
	VV		Součet		8,486			
125	K	771579191	Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	12,960	9,85	127,66	CS ÚRS 2016 02
	VV		0,9*1,6*3*3		12,960			
	VV		Součet		12,960			
126	K	771579192	Příplatek k montáž podlah keramických za omezený prostor	m2	12,960	54,50	706,32	CS ÚRS 2016 02
	VV		0,9*1,6*3*3		12,960			
	VV		Součet		12,960			
127	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	37,010	39,10	1 447,09	CS ÚRS 2016 02
	VV		9,65+9,8+9,4		28,850			
	VV		Mezisoučet		28,850			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,4*3,4		8,160			
	VV		Mezisoučet		8,160			
	VV		Součet		37,010			
128	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	88,550	31,10	2 753,91	CS ÚRS 2016 02
	VV		15,05+14,6+14,0		43,650			
	VV		Mezisoučet		43,650			
	VV		(1,6*2+0,9)*2*3+2,9*3		33,300			
	VV		Mezisoučet		33,300			
	VV		(2,4+3,4)*2		11,600			
	VV		Mezisoučet		11,600			
	VV		Součet		88,550			
129	K	998771103	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	t	1,035	491,00	508,19	CS ÚRS 2016 02
130	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	1,035	333,00	344,66	CS ÚRS 2016 02
131	K	998771192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 za zvětšený přesun do 100 m	t	1,035	133,00	137,66	CS ÚRS 2016 02

D 781

Dokončovací práce - obklady

125 336,46

132	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 22 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	180,130	250,00	45 032,50	CS ÚRS 2016 02
	VV		(15,05+2,9*2+1,5*4)*2,2		59,070			
	VV		Mezisoučet		59,070			
	VV		(14,6+2,9*2+1,6*4)*2,2		58,960			
	VV		Mezisoučet		58,960			
	VV		(14,0+2,8*2+1,65*4)*2,2		57,640			
	VV		Mezisoučet		57,640			
	VV		-0,6*2,0*3*3-0,9*2,2*3		-16,740			
	VV		Mezisoučet		-16,740			
	VV		(3,35+2,4)*2*2,0		23,000			
	VV		Mezisoučet		23,000			
	VV		-0,9*2,0		-1,800			
	VV		Mezisoučet		-1,800			
	VV		Součet		180,130			
133	M	597610261	obkládačky keramické bílé i barevné 25 x 33 x 0,7 cm I. j.	m2	194,442	220,00	42 777,24	
	VV		(15,05+2,9*2+1,5*4)*2,2*1,04		61,433			
	VV		Mezisoučet		61,433			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(14,6+2,9*2+1,6*4)*2,2*1,04		61,318			
	VV		Mezisoučet		61,318			
	VV		(14,0+2,8*2+1,65*4)*2,2*1,04		59,946			
	VV		Mezisoučet		59,946			
	VV		-0,6*2,0*3*3-0,9*2,2*3		-16,740			
	VV		Mezisoučet		-16,740			
	VV		(3,35+2,4)*2*2,0*1,04		23,920			
	VV		Mezisoučet		23,920			
	VV		-0,9*2,0		-1,800			
	VV		Mezisoučet		-1,800			
	VV		(0,8+1,3*2)*0,2*3*3*1,04		6,365			
	VV		Mezisoučet		6,365			
	VV		Součet		194,442			
134	K	781479191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	180,130	21,40	3 854,78	CS ÚRS 2016 02
	VV		(15,05+2,9*2+1,5*4)*2,2		59,070			
	VV		Mezisoučet		59,070			
	VV		(14,6+2,9*2+1,6*4)*2,2		58,960			
	VV		Mezisoučet		58,960			
	VV		(14,0+2,8*2+1,65*4)*2,2		57,640			
	VV		Mezisoučet		57,640			
	VV		-0,6*2,0*3*3-0,9*2,2*3		-16,740			
	VV		Mezisoučet		-16,740			
	VV		(3,35+2,4)*2*2,0		23,000			
	VV		Mezisoučet		23,000			
	VV		-0,9*2,0		-1,800			
	VV		Mezisoučet		-1,800			
	VV		Součet		180,130			
135	K	781479192	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za omezený prostor	m2	99,000	50,00	4 950,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		(0,9+1,6)*2*2,2*3*3		99,000			
	VV		Součet		99,000			
136	K	781491021	Montáž zrcadel plochy do 1 m2 lepených silikonovým tmelem na keramický obklad	m2	0,810	364,00	294,84	CS ÚRS 2016 02
	VV		0,9*0,9		0,810			
	VV		Součet		0,810			
137	M	634651241	zrcadlo nemontované čiré tl. 4 mm	m2	0,810	750,00	607,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,9*0,9		0,810			
	VV		Součet		0,810			
138	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	140,000	60,00	8 400,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		(4*2+8+4)*2,2*3		132,000			
	VV		Mezisoučet		132,000			
	VV		2,0*4		8,000			
	VV		Mezisoučet		8,000			
	VV		Součet		140,000			
139	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	151,250	60,00	9 075,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		(0,6+2,0*2)*2*3*3		82,800			
	VV		Mezisoučet		82,800			
	VV		15,05+14,6+14,0		43,650			
	VV		Mezisoučet		43,650			
	VV		2,2*2*3		13,200			
	VV		Mezisoučet		13,200			
	VV		(2,4+3,4)*2		11,600			
	VV		Mezisoučet		11,600			
	VV		Součet		151,250			
140	K	781495133	Izolace ve spojení s obkladem - pás lepený ve vnitřním koutu	m	11,600	145,00	1 682,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		(2,4+3,4)*2		11,600			
	VV		Součet		11,600			
141	K	781495135	Izolace ve spojení s obkladem - pás lepený bodově ve vnitřním koutu	kus	4,000	496,00	1 984,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
142	K	781495141	Průnik obkladem kruhový do DN 30 bez izolace	kus	22,000	36,80	809,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		6*3+4		22,000			
	VV		Součet		22,000			
143	K	781674113	Montáž obkladů parapetů (ostění) šířky do 200 mm z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem	m	30,600	99,10	3 032,46	CS ÚRS 2016 02
	VV		(0,8+1,3*2)*3*3		30,600			
	VV		Součet		30,600			
144	K	998781103	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	t	2,964	491,00	1 455,32	CS ÚRS 2016 02
145	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	2,964	333,00	987,01	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
146	K	998781192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 za zvětšený přesun do 100 m	t	2,964	133,00	394,21	CS ÚRS 2016 02
D 783			Dokončovací práce - nátěry				10 681,68	
147	K	783201403	Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru	m2	10,800	3,61	38,99	CS ÚRS 2016 02
	VV		0,45*4,0*6		10,800			
	VV		Součet		10,800			
148	K	783223121	Napouštěcí dvojnásobný akrylátový fungicidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	10,800	114,00	1 231,20	CS ÚRS 2016 02
	VV		0,45*4,0*6		10,800			
	VV		Součet		10,800			
149	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	2,880	39,60	114,05	CS ÚRS 2016 02
	VV		0,25*4,6*3*3*0,2 "rozsah do 20%		2,070			
	VV		Mezisoučet		2,070			
	VV		0,25*5,4*1*3*0,2 "rozsah do 20%		0,810			
	VV		Mezisoučet		0,810			
	VV		Součet		2,880			
150	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	14,400	45,10	649,44	CS ÚRS 2016 02
	VV		0,25*4,6*3*3		10,350			
	VV		Mezisoučet		10,350			
	VV		0,25*5,4*1*3		4,050			
	VV		Mezisoučet		4,050			
	VV		Součet		14,400			
151	K	771990111	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa	m2	43,650	1,00	43,65	CS ÚRS 2016 02
	VV		15,05+14,6+14,0		43,650			
	VV		Součet		43,650			
152	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	14,400	62,40	898,56	CS ÚRS 2016 02
	VV		0,25*4,6*3*3		10,350			
	VV		Mezisoučet		10,350			
	VV		0,25*5,4*1*3		4,050			
	VV		Mezisoučet		4,050			
	VV		Součet		14,400			
153	K	783306807	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí odstraňovačem nátěrů	m2	14,400	100,00	1 440,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		0,25*4,6*3*3		10,350			
	VV		Mezisoučet		10,350			
	VV		0,25*5,4*1*3		4,050			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		4,050			
	VV		Součet		14,400			
154	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	15,750	86,50	1 362,38	CS ÚRS 2016 02
	VV		0,25*4,6*3*3		10,350			
	VV		Mezisoučet		10,350			
	VV		0,25*5,4*1*4		5,400			
	VV		Mezisoučet		5,400			
	VV		Součet		15,750			
155	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	15,750	81,30	1 280,48	CS ÚRS 2016 02
	VV		0,25*4,6*3*3		10,350			
	VV		Mezisoučet		10,350			
	VV		0,25*5,4*1*4		5,400			
	VV		Mezisoučet		5,400			
	VV		Součet		15,750			
156	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	15,750	83,50	1 315,13	CS ÚRS 2016 02
	VV		0,25*4,6*3*3		10,350			
	VV		Mezisoučet		10,350			
	VV		0,25*5,4*1*4		5,400			
	VV		Mezisoučet		5,400			
	VV		Součet		15,750			
157	K	783601755	Odmaštění vodou ředitelným odmašťovačem potrubí DN do 150 mm	m	13,500	13,80	186,30	CS ÚRS 2016 02
	VV		4,5*3		13,500			
	VV		Součet		13,500			
158	K	725291722	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo krakorcové sklopné dl 834 mm	soubor	2,000	1,00	2,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
159	K	783614571	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 150 mm	m	13,500	35,70	481,95	CS ÚRS 2016 02
	VV		4,5*3		13,500			
	VV		Součet		13,500			
160	K	783615571	Mezinátěr jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 150 mm	m	13,500	40,20	542,70	CS ÚRS 2016 02
	VV		4,5*3		13,500			
	VV		Součet		13,500			
161	K	783617651	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 150 mm	m	13,500	81,10	1 094,85	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		4,5*3		13,500			
	VV		Součet		13,500			
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				18 017,40	
162	K	784111003	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 5,00 m	m2	116,150	3,84	446,02	CS ÚRS 2016 02
	VV		9,65+15,05*2,0		39,750			
	VV		Mezisoučet		39,750			
	VV		9,8+14,6*2,0		39,000			
	VV		Mezisoučet		39,000			
	VV		9,4+14,0*2,0		37,400			
	VV		Mezisoučet		37,400			
	VV		Součet		116,150			
163	K	784111033	Omytí podkladu v místnostech výšky do 5,00 m	m2	116,150	23,70	2 752,76	CS ÚRS 2016 02
	VV		9,65+15,05*2,0		39,750			
	VV		Mezisoučet		39,750			
	VV		9,8+14,6*2,0		39,000			
	VV		Mezisoučet		39,000			
	VV		9,4+14,0*2,0		37,400			
	VV		Mezisoučet		37,400			
	VV		Součet		116,150			
164	K	784121003	Oškrabání malby v místnostech výšky do 5,00 m	m2	116,150	23,40	2 717,91	CS ÚRS 2016 02
	VV		9,65+15,05*2,0		39,750			
	VV		Mezisoučet		39,750			
	VV		9,8+14,6*2,0		39,000			
	VV		Mezisoučet		39,000			
	VV		9,4+14,0*2,0		37,400			
	VV		Mezisoučet		37,400			
	VV		Součet		116,150			
165	K	784121013	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 5,00 m	m2	116,150	10,60	1 231,19	CS ÚRS 2016 02
	VV		9,65+15,05*2,0		39,750			
	VV		Mezisoučet		39,750			
	VV		9,8+14,6*2,0		39,000			
	VV		Mezisoučet		39,000			
	VV		9,4+14,0*2,0		37,400			
	VV		Mezisoučet		37,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		116,150			
166	K	784161213	Lokální vyrovnaní podkladu sádrovou stěrkou plochy do 0,25 m2 v místnostech výšky do 5,00 m	kus	12,000	44,20	530,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		4*3		12,000			
	VV		Součet		12,000			
167	K	784161223	Lokální vyrovnaní podkladu sádrovou stěrkou plochy do 0,5 m2 v místnostech výšky do 5,00 m	kus	6,000	66,10	396,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		2*3		6,000			
	VV		Součet		6,000			
168	K	784181103	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 5,00m	m2	127,305	13,50	1 718,62	CS ÚRS 2016 02
	VV		9,65+15,05*2,0		39,750			
	VV		Mezisoučet		39,750			
	VV		9,8+14,6*2,0		39,000			
	VV		Mezisoučet		39,000			
	VV		9,4+14,0*2,0		37,400			
	VV		Mezisoučet		37,400			
	VV		3,4*2,0+(1,65*2+3,4)*0,65		11,155			
	VV		Mezisoučet		11,155			
	VV		Součet		127,305			
169	K	784211103	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oteřuvzdorných v místnostech výšky do 5,00 m	m2	127,305	64,60	8 223,90	CS ÚRS 2016 02
	VV		9,65+15,05*2,0		39,750			
	VV		Mezisoučet		39,750			
	VV		9,8+14,6*2,0		39,000			
	VV		Mezisoučet		39,000			
	VV		9,4+14,0*2,0		37,400			
	VV		Mezisoučet		37,400			
	VV		3,4*2,0+(1,65*2+3,4)*0,65		11,155			
	VV		Mezisoučet		11,155			
	VV		Součet		127,305			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

OM v Mostě - oprava rozvodů vody - II.etapa

Objekt:

SO 02 - ZTI

KSO:

Místo: Most

Zadavatel:

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Uchazeč:

Stavmost, s.r.o.

Projektant:

REALITY PROJEKT STAVs.r.o., Březenecká 4689, Chomutov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30.11.2017

IČ: 70892156

DIČ:

IČ: 64051994

DIČ: CZ64051994

IČ: 28717759

DIČ: CZ28717759

Cena bez DPH

216 414,33

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	216 414,33	21,00%	45 447,01
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

261 861,34

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OM v Mostě - oprava rozvodů vody - II.etapa

Objekt:

SO 02 - ZTI

Místo: Most

Datum: 30.11.2017

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Projektant: REALITY PROJEKTI
STAVS.r.o., Březenecká
4689 Chomutov

Uchazeč: Stavmost, s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

216 414,33

HSV - Práce a dodávky HSV	2 010,28
997 - Přesun sutě	2 010,28
713 - Izolace tepelné	240,40
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	33 096,68
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	86 180,10
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	86 400,23
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	3 147,27
734 - Ústřední vytápění - armatury	639,09
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	4 700,28

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OM v Mostě - oprava rozvodů vody - II.etapa

Objekt:

SO 02 - ZTI

Místo: Most

Datum: 30.11.2017

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Projektant: REALITY PROJEKT STAVs.r.o., Březeneck

Uchazeč: Stavmost, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

216 414,33

D HSV Práce a dodávky HSV 2 010,28

D 997 Přesun sutě 2 010,28

1	K	997013215	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	t	0,663	1 340,00	888,42	CS ÚRS 2016 02
2	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	3,315	44,20	146,52	CS ÚRS 2016 02
		VV	0,663*5 "Přepočtené koeficientem množství		3,315			
3	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,663	189,00	125,31	CS ÚRS 2016 02
4	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6,630	8,21	54,43	CS ÚRS 2016 02
		VV	0,663*10 "Přepočtené koeficientem množství		6,630			
5	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,663	1 200,00	795,60	CS ÚRS 2016 02

D 713 Izolace tepelné 240,40

6	K	713463411	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů návlekovými izolačními pouzdry	m	4,000	25,50	102,00	
7	M	283770960	izolace potrubí Mirelon Pro 15 x 20 mm	m	4,000	34,60	138,40	

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

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

33 096,68

8	K	721171808	Demontáž potrubí z PVC do D 114	m	60,000	19,70	1 182,00	
9	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 100	m	52,000	443,00	23 036,00	
10	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40	m	2,000	170,00	340,00	
11	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	14,000	184,00	2 576,00	
12	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	4,000	47,30	189,20	
13	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	3,000	52,80	158,40	
14	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	11,000	81,00	891,00	
15	K	721210812	Demontáž vpustí podlahových	kus	2,000	81,00	162,00	
16	K	721211421	Podlahové vpusti se svislým odtokem DN 50/75/110 [HL 310N] mřížka nerez 115x115	kus	2,000	699,00	1 398,00	CS ÚRS 2017 01
17	K	72121142R	Vpust' podlahová DN 50/75 mřížka nerez 138x138	kus	2,000	747,00	1 494,00	
18	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	1,000	352,00	352,00	
19	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	68,000	14,60	992,80	
20	K	721290823	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot vnitřní kanalizace v objektech výšky do 24 m	t	0,174	1 520,00	264,48	CS ÚRS 2016 02
21	K	998721103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	t	0,068	491,00	33,39	CS ÚRS 2016 02
22	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,068	207,00	14,08	CS ÚRS 2016 02
23	K	998721192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 za zvětšený přesun do 100 m	t	0,068	196,00	13,33	CS ÚRS 2016 02

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod

86 180,10

24	K	722170804	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 50	m	180,000	17,30	3 114,00	
25	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze S4 D 20 x 2,3 mm	m	130,000	233,00	30 290,00	
26	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze S4 D 25 x 2,8 mm	m	40,000	261,00	10 440,00	
27	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze S4 D 32 x 3,6 mm	m	26,000	353,00	9 178,00	
28	K	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 15 mm DN do 22 mm	m	70,000	59,20	4 144,00	
29	K	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 15 mm DN do 42 mm	m	33,000	81,90	2 702,70	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubnicemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	60,000	75,50	4 530,00	
31	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubnicemi z PE tl do 20 mm DN do 42 mm	m	33,000	122,00	4 026,00	
32	K	722181812	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	180,000	17,30	3 114,00	
33	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	32,000	142,00	4 544,00	
34	K	722220151	Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 16 x G 1/2	kus	12,000	71,00	852,00	
35	K	722220231	Přechodka dGK PPR PN 20 D 20 x G 1/2 s kovovým vnitřním závitem	kus	20,000	48,20	964,00	
36	K	722232042	Kohout kulový přímý G 3/8 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	1,000	153,00	153,00	
37	K	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	1,000	160,00	160,00	
38	K	722232045	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	2,000	317,00	634,00	
39	K	722290215	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100	m	196,000	15,50	3 038,00	
40	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	196,000	20,00	3 920,00	
41	K	722290823	Přemístění vnitrostavební demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m	t	0,094	1 520,00	142,88	CS ÚRS 2016 02
42	K	998722103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 24 m	t	0,277	447,00	123,82	CS ÚRS 2016 02
43	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0,277	205,00	56,79	CS ÚRS 2016 02
44	K	998722192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 za zvětšený přesun do 100 m	t	0,277	191,00	52,91	CS ÚRS 2016 02

D 725

Zdravotechnika - zařizovací předměty

86 400,23

45	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	6,000	140,00	840,00	
46	K	725111132	Splachovač nádržkový plastový pro výlevku	soubor	4,000	996,00	3 984,00	
47	K	72511217R	Kombi klozet s hlubokým splachováním vč. sedátka	soubor	6,000	4 260,00	25 560,00	
48	K	72511217R.1	Kombi klozet ZTP vč. sedátka	soubor	1,000	7 150,00	7 150,00	
49	K	725121511	Pisoárové záchodky keramické bez splachovací nádrže urinál odsávací, přívod vody vnitřní vodorovný	soubor	1,000	4 220,00	4 220,00	CS ÚRS 2017 01

Poznámka k souboru cen:

PSC 1. V cenách -1001, -1521, -1525, -1529, -2002 není započten napájecí zdroj. 2. V cenách -1501 a -1502 není započten ventil na oplach pisoáru.

50	K	72512151R	Pisoár keramický se splachovací nádrží	soubor	1,000	3 630,00	3 630,00	
51	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	3,000	90,10	270,30	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	K	725211623	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé se sloupem na sifon 600 mm	soubor	4,000	1 930,00	7 720,00	
53	K	725211681	Umyvadlo keramické ZTP připevněné na stěnu šrouby bílé 640 mm	soubor	1,000	1 810,00	1 810,00	
54	K	725330820	Demontáž výlevka diturvitová	soubor	3,000	135,00	405,00	
55	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm	soubor	4,000	4 210,00	16 840,00	
56	K	725590813	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných zařizovacích předmětů v objektech výšky do 24 m	t	0,295	1 410,00	415,95	CS ÚRS 2016 02
57	K	725810811	Demontáž ventilů výtokových nástěnných	kus	9,000	28,20	253,80	
58	K	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2 s přípojovací trubičkou	soubor	12,000	79,20	950,40	
59	M	551410400	ventil rohový mosazný 1TE66 DN 15 1/2"	kus	12,000	84,60	1 015,20	
60	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	8,000	51,90	415,20	
61	K	725821312	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	4,000	1 150,00	4 600,00	
62	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubor	4,000	933,00	3 732,00	
63	K	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové	soubor	2,000	1 190,00	2 380,00	
64	K	998725103	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 24 m	t	0,230	510,00	117,30	CS ÚRS 2016 02
65	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,230	205,00	47,15	CS ÚRS 2016 02
66	K	998725192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 za zvětšený přesun do 100 m	t	0,230	191,00	43,93	CS ÚRS 2016 02

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

3 147,27

67	K	733223302	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním DN 15 ÚT	m	8,000	387,00	3 096,00	
68	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	8,000	5,46	43,68	
69	K	998733103	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 24 m	t	0,005	911,00	4,56	CS ÚRS 2016 02
70	K	998733181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 733 prováděný bez použití mechanizace	t	0,005	417,00	2,09	CS ÚRS 2016 02
71	K	998733193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 733 za zvětšený přesun do 500 m	t	0,005	187,00	0,94	CS ÚRS 2016 02

D 734 Ústřední vytápění - armatury

639,09

72	K	734221551	Ventil závitový termostatický přímý dvouregulační G 3/8 PN 16 do 110 °C bez hlavice ovládání	kus	1,000	296,00	296,00	
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
73	K	734221683	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110 °C s vestavěným čidlem	kus	1,000	271,00	271,00	
74	K	734261232	Šroubení topenářské přímé G 3/8 PN 16 do 120 °C	kus	1,000	71,00	71,00	
75	K	998734103	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 24 m	t	0,001	693,00	0,69	CS ÚRS 2016 02
76	K	998734181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 734 prováděný bez použití mechanizace	t	0,001	205,00	0,21	CS ÚRS 2016 02
77	K	998734193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 734 za zvětšený přesun do 500 m	t	0,001	191,00	0,19	CS ÚRS 2016 02

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa

4 700,28

78	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojregulačního s termostatickým ovládním při opravách	kus	6,000	81,00	486,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
79	K	735151453	Otopné těleso panelové Korado Radik Klasik typ 21 výška/délka 500/600 mm	kus	1,000	2 340,00	2 340,00	
80	K	735151821	Demontáž otopného tělesa panelového dvouřadého délka do 1500 mm	kus	4,000	142,00	568,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
81	K	735191903	Vyčištění otopných těles ocelových nebo hliníkových proplachem vodou	m2	5,600	61,90	346,64	CS ÚRS 2016 02
	VV		0,7*1,0*2*4		5,600			
	VV		Součet		5,600			
82	K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	6,000	16,40	98,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
83	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	8,400	29,10	244,44	CS ÚRS 2016 02
	VV		0,7*1,0*2*6		8,400			
	VV		Součet		8,400			
84	K	735192923	Zpětná montáž otopného tělesa panelového dvouřadého do 1500 mm	kus	4,000	150,00	600,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
85	K	998735103	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 24 m	t	0,017	592,00	10,06	CS ÚRS 2016 02
86	K	998735181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 735 prováděný bez použití mechanizace	t	0,017	205,00	3,49	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
87	K	998735193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 735 za zvětšený přesun do 500 m	t	0,017	191,00	3,25	CS ÚRS 2016 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

OM v Mostě - oprava rozvodů vody - II.etapa

Objekt:

SO 03.1 - Elektromontáže

KSO:

Místo: Most

Zadavatel:

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Uchazeč:

Stavmost, s.r.o.

Projektant:

REALITY PROJEKT STAVs.r.o., Březenecká 4689, Chomutov

CC-CZ:

Datum: 30.11.2017

IČ: 70892156

DIČ:

IČ: 64051994

DIČ: CZ64051994

IČ: 28717759

DIČ: CZ28717759

Poznámka:

Cena bez DPH

16 986,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	16 986,90	21,00%	3 567,25
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

20 554,15

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OM v Mostě - oprava rozvodů vody - II.etapa

Objekt:

SO 03.1 - Elektromontáže

Místo: Most

Datum: 30.11.2017

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Projektant: REALITY PROJEKT
STAVS.r.o., Březenecká
4689.Chomutov

Uchazeč: Stavmost, s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem	16 986,90
M - Práce a dodávky M	16 986,90
21-M - Elektromontáže	13 146,90
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	3 840,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OM v Mostě - oprava rozvodů vody - II.etapa

Objekt:

SO 03.1 - Elektromontáže

Místo: Most

Datum: 30.11.2017

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Projektant: REALITY PROJEKT STAVS.r.o., Březeneck

Uchazeč: Stavmost, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

16 986,90

D M Práce a dodávky M

16 986,90

D 21-M Elektromontáže

13 146,90

1	K	210010102	Montáž lišt protahovacích šířky do 40 mm	m	5,000	28,00	140,00	
	VV		5,0		5,000			
	VV		Součet		5,000			
2	M	345718700	lišta elektroinstalační protahovací L 40	m	5,250	26,00	136,50	
	VV		5,25		5,250			
	VV		Součet		5,250			
3	K	210010301	Montáž krabic přístrojových zapuštěných plastových kruhových KU 68/1, KU68/1301, KP67, KP68/2	kus	1,000	50,00	50,00	
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
4	M	345715110	krabice přístrojová instalační KP 68/2	kus	1,000	8,00	8,00	
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5	K	210010321	Montáž rozvedek zapuštěných plastových kruhových KU68-1903/KO, KR97/KO97V	kus	1,000	80,00	80,00	
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	M	345715210	krabice univerzální z PH KU 68/2-1903	kus	1,000	29,00	29,00	
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
7	K	210100281	Ukončení vodičů izolovaných smršťovací záklopkou nebo páskou bez letování průřezu žíly do 25 mm ²	kus	7,000	7,00	49,00	
	VV		7,0		7,000			
	VV		Součet		7,000			
8	K	210110031	Montáž zapuštěný vypínač nn jednopólový bezšroubové připojení	kus	1,000	70,00	70,00	
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
9	M	345355150	spínač jednopólový 10A Tango bílý, slonová kost	kus	1,000	135,00	135,00	
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
10	K	210110081	Montáž spínač nn přípojkasporáková s doutnavkou se zapojením vodičů	kus	1,000	159,00	159,00	
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
11	M	345363980	spínač páčkový 25A zapuštěná montáž se signální doutnavkou 39563-23C	kus	1,000	435,00	435,00	
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
12	K	210190001	Montáž rozvodnic běžných oceloplechových nebo plastových do 20 kg	kus	1,000	800,00	800,00	
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
13	K	210190001-D	Demontáž rozvodnic běžných oceloplechových nebo plastových do 20 kg	kus	1,000	400,00	400,00	
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
14	K	2101R001	Montáž ventilátoru	kus	1,000	250,00	250,00	
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
15	M	429R1	ventilátor s časovým doběhem dle PD	kus	1,000	845,00	845,00	
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
16	K	210200030	Montáž svítidel žárovkových bytových nástěnných 1 zdroj se sklem	kus	4,000	250,00	1 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		4,0		4,000			
	VV		Součet		4,000			
17	M	348212750	svítidlo nástěnné, vč zdrojů dle PD	kus	4,000	890,00	3 560,00	
	VV		4,0		4,000			
	VV		Součet		4,000			
18	K	210200030-D	Demontáž svítidel žárovkových bytových nástěnných 1 zdroj se sklem	kus	4,000	100,00	400,00	
	VV		4,0		4,000			
	VV		Součet		4,000			
19	K	210280001	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 100 000 Kč vč. vypracování revizní zprávy	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
20	K	210800100	Montáž měděných kabelů CYKY, CYBY, CYMY, NYM, CYKYLS, CYKYLo 2x1 mm2 pod omítku ve stěně	m	40,000	23,00	920,00	
	VV		40,0		40,000			
	VV		Součet		40,000			
21	M	341110050	kabel silový s Cu jádrem CYKY 2x1,5 mm2	m	45,000	11,90	535,50	
	VV		45,0		45,000			
	VV		Součet		45,000			
22	K	210800567	Montáž měděných vodičů drátovacích CY, CYY 6 mm2 v rozvodnicích a rozváděčích	m	15,000	23,00	345,00	
	VV		15,0		15,000			
	VV		Součet		15,000			
23	M	341408260	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 6 mm2	m	17,500	9,00	157,50	
	VV		17,5		17,500			
	VV		Součet		17,500			
24	K	PM	Přidružený materiál	%	5,000	60,00	300,00	
25	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	5,000	60,00	300,00	
26	K	R1	Recyklační poplatek svítidla	kus	4,000	8,20	32,80	
	VV		4,0		4,000			
	VV		Součet		4,000			
27	K	R2	Recyklační poplatek zdroj	kus	4,000	2,40	9,60	
	VV		4,0		4,000			
	VV		Součet		4,000			

D HZS

Hodinové zúčtovací sazby

3 840,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	HZS1302	Hodinová zúčtovací sazba zedník specialista - stavební přípomocce pro elektromontáže (ZV)	hod	8,000	200,00	1 600,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		8,000			
29	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - nespecifikované propojení a zapojení rozvodů	hod	8,000	280,00	2 240,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		8,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

OM v Mostě - oprava rozvodů vody - II.etapa

Objekt:

SO 03.2 - EI - Výměna svítidel

KSO:

Místo: Most

Zadavatel:

Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Uchazeč:

Stavmost, s.r.o.

Projektant:

REALITY PROJEKT STAVs.r.o., Březenecká 4689, Chomutov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30.11.2017

IČ: 70892156

DIČ:

IČ: 64051994

DIČ: CZ64051994

IČ: 28717759

DIČ: CZ28717759

Cena bez DPH

20 291,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	20 291,70	21,00%	4 261,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

24 552,96

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OM v Mostě - oprava rozvodů vody - II.etapa

Objekt:

SO 03.2 - EI - Výměna svítidel

Místo: Most

Datum: 30.11.2017

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Projektant: REALITY PROJEKTI
STAVS.r.o., Březenecká
4689.Chomutov

Uchazeč: Stavmost, s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	20 291,70
M - Práce a dodávky M	20 291,70
21-M - Elektromontáže	17 411,70
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	2 880,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OM v Mostě - oprava rozvodů vody - II.etapa

Objekt:

SO 03.2 - EI - Výměna svítidel

Místo: Most

Datum: 30.11.2017

Zadavatel: Ústecký kraj, Velká Hradební 3118/48, Ústí n. Labem

Projektant: REALITY PROJEKT STAVs.r.o., Březeneck

Uchazeč: Stavmost, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

20 291,70

D M Práce a dodávky M

20 291,70

D 21-M Elektromontáže

17 411,70

1	K	210200030	Montáž svítidel žárovkových bytových nástěnných 1 zdroj se sklem	kus	13,000	250,00	3 250,00	
	VV		13,0		13,000			
	VV		Součet		13,000			
2	M	348212750	svítidlo nástěnné dle PD	kus	13,000	890,00	11 570,00	
	VV		13,0		13,000			
	VV		Součet		13,000			
3	K	210200030-D	Demontáž svítidel žárovkových bytových nástěnných 1 zdroj se sklem	kus	13,000	100,00	1 300,00	
	VV		13,0		13,000			
	VV		Součet		13,000			
4	K	PM	Přidružený materiál	%	5,000	115,00	575,00	
5	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	5,000	115,00	575,00	
6	K	R1	Recyklační poplatek svítidla	kus	13,000	8,50	110,50	
	VV		13,0		13,000			
	VV		Součet		13,000			
7	K	R2	Recyklační poplatek zdroj	kus	13,000	2,40	31,20	
	VV		13,0		13,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		13,000			
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				2 880,00	
8	K	HZS1302	Hodinová zúčtovací sazba zedník specialista - stavební přípomocce pro elektromontáže (ZV)	hod	6,000	200,00	1 200,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
9	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - nespecifikované propojení a zapojení rozvodů	hod	6,000	280,00	1 680,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			