



Ústecký kraj

Krajský úřad

Číslo objednatele:

19/SML2775/SOD/INV

Číslo zhotovitele:

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

Smluvní strany

Objednatel

Ústecký kraj

Sídlo: Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
Zastoupený: Oldřichem Bubeníčkem, hejtmánem Ústeckého kraje
IČ: 708 92 156
DIČ: CZ70892156
Bank. spojení: Česká spořitelna, a. s.
číslo účtu: 551 22 32/0800

Zástupce pro věcná jednání:

Ing. Pavla Svítlová, vedoucí odboru investičního Krajského úřadu Ústeckého kraje,
e-mail/telefon: svitolova.p@kr-ustecky.cz / 475 567 319

Zástupce pro technická jednání:

Pavla Schneiderová, samostatný referent oddělení investic a údržby majetku kraje
Krajského úřadu Ústeckého kraje,
e-mail/telefon: schneiderova.p@kr-ustecky.cz / 475 567 334

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel/dodavatel:

Stavební společnost JK spol. s r.o.

Sídlo: Úvoz 252, 405 02 Jílové, Martiněves
Zastoupený: Ing. Janem Kulhánkem, jednatelem společnosti
Kontaktní osoba pro věcná jednání:
Ing. Jan Kulhánek
E-mail/telefon: jankulhanek@spol-jk.cz / +420 724 744 333
IČO: 01739565
DIČ: CZ01739565
Bank. spojení: Komerční banka a.s.
číslo účtu: 107-4994630217/0100

(dále jen „zhotovitel“)

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem oddíl C vložka 33015.

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 úprava práv a povinností smluvních stran při zhotovení díla: „**Speciální základní škola a Praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 – celková rekonstrukce budovy**“ (dále „předmět plnění“ nebo „dílo“) za podmínek dále sjednaných v této smlouvě a dalších dokumentech, na které se tato smlouva odkazuje.
2. Předmět plnění je vymezen v:
 - a) soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr oceněném zhotovitelem v nabídce (dále i jako „položkový rozpočet“ nebo „rozpočet“), který tvoří přílohu č. 2 a je nedílnou součástí této smlouvy
 - b) projektové dokumentaci zpracované firmou ProProjekt, s.r.o., Starokřečanská 34, 408 01 Rumburk, IČO: 25487892
 - c) nabídky zhotovitele ze dne 3. 7. 2019.
3. Zhotovitel je s předmětem díla seznámen a zavazuje se k provedení díla pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu díla.
4. Pokud je v zadávací dokumentaci, projektové dokumentaci nebo v soupisu prací použit nějaký přímý či nepřímý odkaz na dodavatele nebo výrobky, nebo na patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, zadavatel tímto výslovně umožňuje pro plnění této veřejné zakázky použít i jiné rovnocenné řešení. Při provedení takové záměny bude postupováno dle § 222 odst. 7 zákona 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“), zápis o tom se zpracuje do stavebního deníku nebo do 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: Speciální základní škola a Praktická škola Šluknov

II. Doba a místo provedení díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v celém rozsahu do **48 týdnů** od předání staveniště.
2. Předání a převzetí staveniště proběhne nejpozději do 10 dnů ode dne doručení písemné výzvy objednatele zhotoviteli.
3. Provádění díla bude zhotovitelem zahájeno nejpozději do 7 dnů od předání a převzetí staveniště.
4. Objednatel je oprávněn jednostranným právním jednáním:
 - a) prodloužit dobu provádění 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 Stavebního deníku (dále i jako „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 odpadnutí důvodů pro pozastavení provádění díla bude v provádění díla pokračováno nejpozději do 10 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 článku 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 nebo z neočekávaných situací na stavbě, které nebyly zahrnuty do harmonogramu stavebních prací, bude toto zapsáno do SD, potvrzeno objednatelem i zhotovitelem, a tato doba přerušení prací až do celkové délky 150 kalendářních dnů se nebude započítávat do celkového termínu plnění dle odst. 1 tohoto článku.

5. V případě omezení rozsahu díla dle článku I. odst. 5 této smlouvy, bude smluvními stranami dohodnuta nová doba plnění, která bude odpovídat omezenému rozsahu díla oproti dílu původnímu.
6. Místem provedení díla je Speciální základní škola a Praktická škola Šluknov Tyršova 710, 407 47 Šluknov (dále i jako „staveniště“).

III.

Cena díla a platební podmínky

1. Cena díla je sjednána ve výši: **25.788.375,28 Kč** (slovy: dvacet pět milionů sedm set osmdesát osm tisíc tři sta sedmdesát pět korun českých a dvacet osm haléřů) **bez DPH** a **31.203.934,09 Kč** (slovy: třicet jedna milionů dvě sta pět tisíc devět set třicet čtyři korun českých a devět haléřů) **včetně 21 % DPH**.

Cena díla se rovná ceně plnění veřejné zakázky KUUK/65294/2019/INV/VZ-INV/57/SP - 176.17 s názvem „**Speciální základní škola a Praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 – celková rekonstrukce budovy**“ uvedené v nabídce zhotovitele ze dne 3. 7. 2019.

2. 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 § 222 ZZVZ, není-li v této smlouvě uvedeno jinak.

Zhotovitel je povinen ke každé změně v množství nebo kvalitě prováděných prací (vícepráce a méněpráce), která je zapsána a odsouhlasena ve stavebním deníku, zpracovat a předat objednateli do 5 pracovních dnů změnový list, potvrzený objednatelem, technickým dozorem stavebníka a projektantem, který je podkladem pro zpracování dodatku smlouvy. Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění díla pouze v té části, která brání v provedení díla vzniklá skutečnost.

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 11.2.2019 na předmět smlouvy a díla ve výši 25 745 015 Kč bez DPH) x jednotková cena dle aktuálních ceníků Cenové soustavy ÚRS. Pokud podíl celkové nabídkové ceny bez DPH / předpokládaná hodnota bez DPH bude vyšší, než 1, pak budou přípočtové položky kalkulovány podle jednotkových cen dle aktuálních ceníků Cenové soustavy ÚRS.

4. V případě omezení rozsahu díla dle článku 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 (dále i jako „faktura“). 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 článku IV. odst. 1 této smlouvy, i když dojde k protokolárnímu předání a převzetí.
6. Daňový doklad - faktura vystavená zhotovitelem musí kromě lhůty splatnosti, která činí **30 dnů** ode dne doručení obsahovat dle rozlišení:

Měsíční 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,
- částku k úhradě v Kč bez DPH, DPH a s DPH,
- vzájemně odsouhlasený a oběma smluvními stranami potvrzený soupis skutečně provedených prací, zabudovaných dodávek a zjišťovacích protokolů,

Konečná faktura:

- 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 v Kč bez DPH, DPH a s DPH,
- soupis všech vystavených faktur,
- částku zbývajících k úhradě v Kč bez DPH, DPH a s DPH,

Faktura bude objednateli doručena v listinné podobě nebo v elektronické podobě do datové schránky. 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.

7. 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.
8. Úhrada ceny díla je provedena bezhotovostní formou převodem na bankovní účet zhotovitele. Pokud je zhotovitel plátcem DPH, bude úhrada ceny provedena pouze na účet zveřejněný v registru plátců vedeném správcem daně zhotovitele. Obě smluvní strany se dohodly na tom, že peněžitý závazek je splněn dnem, kdy je částka odepsána z účtu objednatele.
9. Pro platby dle článku VI. této smlouvy činí splatnost 15 dnů ode dne vystavení dokladu.
10. V případech dle článku I. odst. 5 (omezení díla) a článku 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.).

11. 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 objednatelem. 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 Děčín 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 provedení 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 zápisem do stavebního deníku a e-mailem kontaktní osobu objednatele a objednatel je povinen se k předání a převzetí díla dostavit.
3. Při přebírání díla je objednatel povinen dílo prohlédnout nebo zařídit jeho prohlídku za účelem zjištění zjevných vad. 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 článku.
5. Vlastnické právo k dokončenému a předanému dílu přechází na objednatele okamžikem splnění závazku zhotovitele způsobem uvedeným dle odst. 1. tohoto článku.
6. Objednatel má právo odmítnout převzetí díla z důvodu existujících ojedinělých drobných vad, které samy o sobě a ve spojení s jinými brání v užívání díla funkčně nebo esteticky a její užívání podstatným způsobem omezují. 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 článku 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 pozastávky zhotovitele dle článku III odst. 5.
4. Zhotovitel přejímá závazek (záruku za jakost), že dílo bude po dobu záruční doby způsobilé pro použití ke smlouvenému účelu.
5. Záruční doba činí **240 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 existující v době jeho předání a vady, na něž se vztahuje záruka za jakost, je objednatel povinen uplatnit bez zbytečného odkladu u zhotovitele písemnou formou (dále jako „reklamací“). V reklamaci je objednatel povinen vady popsat, popřípadě uvést, jak se projevují.

Jeli vadné plnění podstatným porušením smlouvy ve smyslu § 2002 odst. 1 věty druhé občanského zákoníku má objednatel vůči zhotoviteli podle své volby tato práva z odpovědnosti za vady a za jakost:

- a) právo na bezplatné odstranění reklamovaných vad provedením nového díla, pokud dílo vykazuje vady bránící užívání;
- b) právo na bezplatné odstranění reklamovaných vad opravou předmětu díla;
- c) právo na přiměřenou slevu z ceny díla nebo
- d) odstoupit od smlouvy.

Objednatel sdělí zhotoviteli, jaké právo si zvolil, při uplatnění vad, nebo bez zbytečného odkladu po uplatnění vad. Provedenou volbu nemůže objednatel změnit bez souhlasu zhotovitele; to neplatí, žádal-li objednatel opravu vady, která se ukáže jako neopravitelná.

V případě, že se strany nedohodnou na termínu odstranění vad provedením nového díla nebo opravou předmětu díla platí, že zhotovitel je povinen vady odstranit nejpozději **do 7 dnů** od doručení reklamacie.

7. Smluvní strany se dohodly na tom, že objednatel je oprávněn si zvolit, zda vadu odstraní zhotovitel nebo objednatel sám nebo prostřednictvím třetích osob s tím, že zhotovitel je povinen uhradit náklady na odstranění vady po předložení vyúčtování.
8. Neodstraní-li zhotovitel vadu včas nebo vadu odmítne odstranit, může objednatel požadovat slevu z ceny díla, anebo může od smlouvy odstoupit. Provedenou volbu nemůže objednatel změnit bez souhlasu zhotovitele.
9. Uplatněním práv dle odst. 7. tohoto článku nezaniká právo na náhradu škody či jiné sankce.
10. Zhotovitel odpovídá za vady díla vzniklé pro nevhodnost věci, kterou mu objednatel k provedení díla předal nebo příkazu, který mu objednatel dal, v případě, že nedodržel povinnost upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věci, kterou mu objednatel k provedení díla předal, nebo příkazu, který mu objednatel dal. To neplatí, nemohl-li nevhodnost zjistit ani při vynaložení potřebné péče.
11. Jakékoliv finanční nároky dle odst. 7. tohoto článku je objednatel oprávněn uhradit ze zadržené ceny díla nebo její části dle odst. 4 tohoto článku.

VI.

Porušení smluvních povinností

1. Smluvní strany se dohodly na následujících sankcích za porušení smluvních povinností:
 - a) zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli za každý den překročení sjednané doby plnění díla smluvní pokutu ve výši 0,1% z celkové ceny díla bez DPH;

- b) zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli za každý den překročení sjednané doby odstranění vady nebo výhrady (vady či nedodělky v zápisu) smluvní pokutu ve výši 1 000,00 Kč;
 - c) zhotovitel se zavazuje zaplatit za každé opakované porušení bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jako „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 1 000,00 Kč, a to za jednotlivé porušení a den prodlení až do provedení nápravy;
 - d) 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;
 - e) zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli za neúčast stavbyvedoucího na kontrolních dnech v průběhu realizace stavebních prací a za nesoučinnost při řešení problémů, vzniklých při realizaci stavebních prací v případě, že byl písemně vyzván objednatelem, smluvní pokutu ve výši 3 000,00 Kč za každou neúčast či neřešení vzniklého problému;
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,
- 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 článku III. odst. 10 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. Objednatel je povinen k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně také autorského dozoru projektanta.
- 3. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v rozsahu dle příslušného právního předpisu.
- 4. Organizace kontrolních dní bude dohodnuta při předání a převzetí staveniště, což bude zaznamenáno do protokolu o předání staveniště.
- 5. 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.
- 6. 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.

7. Zhotovitel díla v průběhu realizace plně zodpovídá za plnění podmínek zákona č. 20/1987 Sb. § 22, ohlášení stavby Archeologickému ústavu AV ČR.
8. Zhotovitel při realizaci stavby svou činností v žádném případě nezasáhne do práv vlastníků sousedních pozemků a ostatních osob.
9. Zhotovitel si k datu podpisu této smlouvy vyjasnil s objednatelem všechny nejasné podmínky pro realizaci díla.
10. Zhotovitel se zavazuje, že všichni pracovníci budou jednoznačně označeni identifikačními znaky zhotovitele.
11. Zhotovitel plně zodpovídá za škody způsobené objednateli nebo třetím osobám svou činností a tyto na své náklady bezodkladně odstranit či nahradit.
12. Objednatel předá zhotoviteli nejpozději při předání staveniště projektovou dokumentaci stavby ve 2 vyhotoveních.
13. 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 do 10 dnů od podpisu SoD harmonogram postupu prací. Práce budou vedeny tak, aby úplná uzavírka a omezení provozu byly pouze na dobu nezbytně nutnou.
14. Zhotovitel zajistí zpracování plánu BOZP. Plán BOZP bude trvale přístupný na stavbě a bude tvořit přílohu k SD.
15. 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 Ing. Jiří Kulhánek (ČKAIT 0400849). V případě změny stavbyvedoucího je zhotovitel povinen před touto změnou písemně požádat o schválení 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.
16. 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.
17. 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 - článku IX. odst. 3.) Pavla Schneiderová, referent investičního odboru Krajského úřadu Ústeckého kraje. Za zhotovitele je oprávněn k provádění zápisů do SD, které mění podmínky sjednané dle této smlouvy (výslovně v této smlouvě uvedené výjimky, kdy ke změně smlouvy nedochází na základě písemných dodatků dle článku IX. odst. 3.) stavbyvedoucí dle článku VII. odst. 15 této smlouvy.
K ostatním zápisům do SD jsou oprávněny osoby vymezené právními předpisy.
18. 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.
19. Zhotovitel je povinen předávat koordinátorovi BOZP aktuální informace o fyzických osobách, které se mohou zdržovat na staveništi.
20. 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.

21. 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 znepřístupnit. 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.
22. Pokud se v průběhu realizace stavby vyskytují práce se zvýšeným rizikem dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, nebo je splněn rozsah stavby dle § 15 zák. č. 309/2006Sb., zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, objednatel zajistí zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „BOZP“), popř. zajistí na stavbě osobu vykonávající funkci koordinátora BOZP. Plán BOZP bude trvale přístupný na stavbě a bude tvořit přílohu k SD. Koordinátor BOZP bude v rámci realizace díla zajišťovat i odborné provedení všech úkonů v rozsahu stanoveném uvedenými právními předpisy.
23. 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.
24. Zhotovitel zajistí geodetické zaměření veškerých nových objektů nebo změn stávajících objektů. Společně s dílem předá zhotovitel objednateli dokladovou část nezbytnou pro řádné převzetí, kolaudaci a užívání dokončeného díla tj. dokumentaci skutečného provedení včetně geodetického zaměření dokončené stavby (GP pro potřeby majetkoprávního vypořádání dotčených pozemků, zápis do KN a zřízení VB na pozemky dotčené stavbou a přeložkami), doklady o provedených předepsaných zkouškách a měřeních (viz TKP), atesty, prohlášení o shodě materiálu použitého na stavbě, doklady o likvidaci odpadu, doklady prokazující splnění technických požadavků na zabudované vybrané stavební výrobky dle zák. č. 22/1997 Sb. a nařízení vlády č.163/2002 Sb. v platných zněních, prohlášení zhotovitele k provedené stavbě, stavební deník, vyjádření správců sítí k provedení stavby a k převzetí provedených přeložek a případně další potřebné dle vyžádání objednatele. Zhotovitel se zavazuje zúčastnit se na vyžádání objednatele závěrečné kontrolní prohlídky SÚ před vydáním kolaudačního souhlasu.
25. 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.
26. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla.
27. Zhotovitel zajistí střežení staveniště a v případě potřeby i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení tak, aby nedošlo ke vzniku škody objednateli.
28. 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.

29. 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.
30. 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.
31. 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).
32. 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.
33. Za objednatele poskytuje součinnost zástupce Pavla Schneiderová.

VIII. Pojištění zhotovitele a díla Bankovní záruky

1. Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to do výše minimálně **25 mil. Kč**. Doklady o pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli nejpozději v den 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 poddodavatelů (podzhotovitelů). 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 je to 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 nejpozději v den 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.
6. Zhotovitel je povinen v případě prodloužení termínu pro dokončení stavebních prací platnost pojištění prodloužit a v případě navýšení ceny díla navýšit pojistnou částku. Doklady o pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli v den podpisu dodatku k této smlouvě.
7. Bankovní záruky

a) Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek kryje finanční nároky objednatele za zhotovitelem (zákonné či smluvní sankce, náhradu škody apod.), vzniklé objednateli z důvodu porušení povinností zhotovitele v průběhu záruční lhůty, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele.

Zhotovitel je povinen v termínu předání a převzetí díla poskytnout objednateli originál záruční listiny ve sjednané výši, platné po celou dobu záruční lhůty.

Záruční lhůta začíná běžet dnem předání a převzetí díla.

Výše bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek (garantovaná částka) se stanovuje ve výši **5 % z celkové ceny díla** bez DPH, v prvním roce průběhu záruční lhůty a k 1. dni každého dalšího roku záruční lhůty se snižuje o část garantované částky odpovídající podílu celkové výši bankovní záruky na jeden rok sjednané záruční lhůty.

Objednatel pozbývá nárok z bankovní záruky dnem uplynutí posledního dne záruční lhůty.

IX.

Závěrečná ustanovení

1. Objednatel tímto potvrzuje, že o uzavření této smlouvy bylo rozhodnuto Radou Ústeckého kraje č. 43/73R/2019 ze dne 24. 7. 2019.
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 článku I. odst. 4 této smlouvy, kdy ke změně smlouvy a jejích příloh uvedenými zápisy, popř. jiné případy, které jsou výslovně uvedeny v této smlouvě.
4. Tato smlouva je vyhotovena v 6 vyhotoveních s platností originálu, přičemž objednatel obdrží 4 vyhotovení a zhotovitel 2 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

nd8v8df /na e-mail: kulhanek@spol-jk.cz. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

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. Ing. Jan Kulhánek je oprávněn podepsat tuto smlouvu za zhotovitele v souladu s přílohou č. 1 této smlouvy.

V Ústí nad Labem dne 19. 08. 2019

V Děčíně dne 16. 08. 2019

.....
Ústecký kraj
Oldřich Bubeníček
Hejtman

.....
Stavební společnost JK spol. s.r.o.
Ing. Jan Kulhánek
Jednatel společnosti

Přílohy

Příloha č. 1: Výpis z obchodního rejstříku zhotovitele

Příloha č. 2: Položkový rozpočet

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Krajským soudem v Ústí nad Labem
oddíl C, vložka 33015

Datum vzniku a zápisu:	26. června 2013
Spisová značka:	C 33015 vedená u Krajského soudu v Ústí nad Labem
Obchodní firma:	Stavební společnost JK spol. s r.o.
Sídlo:	Úvoz 252, Martiněves, 405 02 Jílové
Identifikační číslo:	017 39 565
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona provádění staveb, jejich změn a odstraňování projektová činnost ve výstavbě
Statutární orgán:	
Jednatel:	JAN KULHÁNEK, dat. nar. 4. března 1987 Úvoz 252, Martiněves, 405 02 Jílové Den vzniku funkce: 26. června 2013
Jednatel:	JIRŮ KULHÁNEK, dat. nar. 6. března 1964 Stezka 218, Martiněves, 405 02 Jílové Den vzniku funkce: 4. prosince 2013
Způsob jednání:	Jednatelé zastupují společnost samostatně.
Společníci:	
Společník:	JAN KULHÁNEK, dat. nar. 4. března 1987 Úvoz 252, Martiněves, 405 02 Jílové
Podíl:	Vklad: 400 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 1/2 Druh podílu: základní Kmenový list: není vydán
Společník:	JIRŮ KULHÁNEK, dat. nar. 6. března 1964 Stezka 218, Martiněves, 405 02 Jílové
Podíl:	Vklad: 400 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 1/2 Druh podílu: základní Kmenový list: není vydán
Základní kapitál:	800 000,- Kč
Ostatní skutečnosti:	Počet členů statutárního orgánu: 2 Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2018763

Stavba: Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

KSO:
Místo: stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov

CC-CZ:
Datum: 11. 2. 2019

Zadavatel:
Ústecký kraj

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Stavební společnost JK spol. s r.o.

IČ: 01739565
DIČ: CZ1739565

Projektant:
ProProjekt s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH **25 788 375,28**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	25 788 375,28	5 415 558,81
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	31 203 934,09
-------------------	----------	------------	----------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2018763

Stavba: Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Místo: stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov

Datum: 11. 2. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: Stavební společnost JK spol. s r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		25 788 375,28	31 203 934,09	
KV	Kapitálové výdaje	25 788 375,28	31 203 934,09	STA
SO 0	Vedlejší a ostatní náklady stavby	295 216,00	357 211,36	Soupis
SO 1	Stavebně konstrukční řešení	19 438 660,61	23 520 779,34	Soupis
SO 1.1	Stavební úpravy 1.pp	3 655 854,57	4 423 584,03	Soupis
SO 1.2	Stavební úpravy 1.np	3 912 778,08	4 734 461,48	Soupis
SO 1.3	Stavební úpravy 2.np	2 729 064,04	3 302 167,49	Soupis
SO 1.4	Stavební úpravy podkroví	2 211 556,81	2 675 983,74	Soupis
SO 1.5	Stavební úpravy fasády s okny	5 001 118,88	6 051 353,84	Soupis
SO 1.6	Přístavba výtahu	1 902 237,82	2 301 707,76	Soupis
SO 1.7	II. etapa akustických opatření	26 050,41	31 521,00	Soupis
SO 2	Technika prostředí staveb	6 054 498,67	7 325 943,39	Soupis
SO 2.1	Zdravotně technická instalace	1 426 319,32	1 725 846,38	Soupis
SO 2.2	Zařízení pro vytápění stavby	1 287 860,13	1 558 310,76	Soupis
SO 2.3	Zařízení vzduchotechniky	359 499,11	434 993,92	Soupis
SO 2.4	Zařízení pro ochlazování staveb	155 540,43	188 203,92	Soupis
SO 2.5	Zařízení elektroinstalace	2 825 279,68	3 418 588,41	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

SO 0 - Vedlejší a ostatní náklady stavby

KSO:

Místo: stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

Stavební společnost JK spol. s r.o.

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11. 2. 2019

IČ:

DIČ:

IČ: 01739565

DIČ: CZ1739565

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

295 216,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	295 216,00	21,00%	61 995,36
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

357 211,36

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Objekt: KV - Kapitálové výdaje

Soupis: **SO 0 - Vedlejší a ostatní náklady stavby**

Místo: stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov

Datum: 11. 2. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: Stavební společnost JK spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	295 216,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	295 216,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	89 000,00
VRN2 - Příprava staveniště	25 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	160 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	21 216,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

SO 0 - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo:

stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov

Datum:

11. 2. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

Stavební společnost JK spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							295 216,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							89 000,00	
1	K	011434000	Měření (monitoring) hlukové hladiny - doby dozvuků vybraných místností dle akustické studei	...	1,000	14 000,00	14 000,00	CS ÚRS 2018 01
2	K	012002000	Geodetické práce včetně vytyčení inženýrských sítí	...	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2018 01
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě - geometrický plán	...	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2018 01
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	35 000,00	35 000,00	CS ÚRS 2018 01
D VRN2 Příprava staveniště							25 000,00	
5	K	020001000	Příprava staveniště	...	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2018 01
D VRN3 Zařízení staveniště							160 000,00	
6	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	160 000,00	160 000,00	CS ÚRS 2018 01
D VRN9 Ostatní náklady							21 216,00	
7	K	0900010-R	Orientační systém školy	...	1,000	21 216,00	21 216,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

SO 1 - Stavebně konstrukční řešení

Úroveň 3:

SO 1.1 - Stavební úpravy 1.pp

KSO:

Místo: stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

Stavební společnost JK spol. s r.o.

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11. 2. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

01739565

DIČ:

CZ1739565

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 655 854,57

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 655 854,57	21,00%	767 729,46
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 423 584,03

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy
Objekt: KV - Kapitálové výdaje
Soupis: SO 1 - Stavebně konstrukční řešení

Úroveň 3:
SO 1.1 - Stavební úpravy 1.pp

Místo: stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov
Zadavatel: Ústecký kraj
Uchazeč: Stavební společnost JK spol. s r.o.

Datum: 11. 2. 2019

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem		3 655 854,57
HSV - Práce a dodávky HSV		2 576 643,06
1 - Zemní práce		159 946,37
2 - Zakládání		104 331,33
3 - Svislé a kompletní konstrukce		452 634,18
4 - Vodorovné konstrukce		9 959,49
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		849 395,38
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		416 956,20
997 - Přesun sutě		372 174,35
998 - Přesun hmot		211 245,76
PSV - Práce a dodávky PSV		1 079 211,51
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům		306 323,30
713 - Izolace tepelné		89 569,91
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace		3 150,19
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty		4 835,99
763 - Konstrukce suché výstavby		12 021,22
766 - Konstrukce truhlářské		102 850,50
767 - Konstrukce zámečnické		48 675,87
771 - Podlahy z dlaždic		351 343,40
781 - Dokončovací práce - obklady		56 004,88
783 - Dokončovací práce - nátěry		1 253,09
784 - Dokončovací práce - malby a tapety		103 183,16

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

SO 1 - Stavebně konstrukční řešení

Úroveň 3:

SO 1.1 - Stavební úpravy 1.pp

Místo:

stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov

Datum: 11. 2. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

Stavební společnost JK spol. s r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV			Práce a dodávky HSV			2 576 643,06		
D 1			Zemní práce			159 946,37		
1	K	139711101	Vykopávka v uzavřených prostorách s naložením výkopku na dopravní prostředek v hornině tř. 1 až 4	m3	31,694	2 131,44	67 553,76	CS ÚRS 2018 01
2	K	161101501	Svislé přemístění výkopku nošením bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku, na každých, třeba i započatých 3 m výšky z horniny tř. 1 až 4	m3	31,694	979,08	31 030,91	CS ÚRS 2018 01
3	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4	m3	31,694	98,16	3 111,24	CS ÚRS 2018 01
4	K	162201219	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny Příplatek k ceně za každých dalších 10 m	m3	63,388	89,43	5 668,64	CS ÚRS 2018 01
5	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	31,694	262,25	8 311,70	CS ÚRS 2018 01
6	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších 1 000 m	m3	1 267,760	20,23	25 647,41	CS ÚRS 2018 01
7	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	31,694	190,09	6 024,66	CS ÚRS 2018 01
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	31,694	17,15	543,65	CS ÚRS 2018 01
9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	63,388	140,00	8 874,32	CS ÚRS 2018 01
10	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	278,650	11,41	3 180,08	CS ÚRS 2018 01
D 2			Zakládání			104 331,33		
11	K	273321511	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	27,865	2 387,45	66 526,37	CS ÚRS 2018 01
12	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	1,030	34 626,75	35 665,55	CS ÚRS 2018 01
13	K	274313811	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 25/30	m3	0,903	2 369,23	2 139,41	CS ÚRS 2018 01
D 3			Svislé a kompletní konstrukce			452 634,18		
14	K	310238211	Zazdívká otvorů ve zdívu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu vápenocementovou	m3	3,218	5 005,08	16 106,33	CS ÚRS 2018 01
15	K	317168052	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1250 mm	kus	8,000	401,59	3 212,71	CS ÚRS 2018 01
16	K	317234410	Vyzdívká mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,548	5 661,16	3 102,32	CS ÚRS 2018 01
17	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,343	44 351,35	15 212,51	CS ÚRS 2018 01
18	K	319202123	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou křemičitým roztokem, tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm	m	8,410	935,16	7 864,65	CS ÚRS 2018 01
19	K	319202124	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou křemičitým roztokem, tloušťka zdiva přes 300 do 600 mm	m	82,410	1 242,34	102 381,49	CS ÚRS 2018 01
20	K	319202125	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou křemičitým roztokem, tloušťka zdiva přes 600 do 900 mm	m	150,650	1 825,37	274 992,32	CS ÚRS 2018 01
21	K	342244221	Příčky jednoduché z cihel děrovaných broušených, na tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 140 mm	m2	37,800	681,99	25 779,32	CS ÚRS 2018 01
22	K	342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	26,860	104,50	2 806,78	CS ÚRS 2018 01
23	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	1,920	612,37	1 175,75	CS ÚRS 2018 01
D 4			Vodorovné konstrukce			9 959,49		
24	K	413232211	Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky do 150 mm	kus	40,000	102,22	4 088,67	CS ÚRS 2018 01
25	K	430321414	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 25/30	m3	1,234	2 968,23	3 662,80	CS ÚRS 2018 01
26	K	434351141	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých zřízení	m2	5,072	362,07	1 836,44	CS ÚRS 2018 01
27	K	434351142	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých odstranění	m2	5,072	73,26	371,58	CS ÚRS 2018 01
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			849 395,38		
28	K	611131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stropů	m2	288,950	76,95	22 234,46	CS ÚRS 2018 01
29	K	611311133	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí kleneb nebo skořepin	m2	288,950	153,10	44 236,84	CS ÚRS 2018 01
30	K	611321123	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká vodorovných konstrukcí kleneb nebo skořepin	m2	288,950	245,32	70 885,69	CS ÚRS 2018 01
31	K	611321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stropů	m2	577,900	62,78	36 278,94	CS ÚRS 2018 01
32	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	75,600	66,02	4 991,46	CS ÚRS 2018 01
33	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	75,600	114,67	8 669,01	CS ÚRS 2018 01
34	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	75,600	204,27	15 443,05	CS ÚRS 2018 01
35	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	151,200	59,67	9 021,49	CS ÚRS 2018 01
36	K	612821012	Sanační omítka vnitřních ploch stěn pro vlhké a zasošené zdivo, prováděná ve dvou vrstvách, tl. jádrové omítky do 30 mm ručně štuková	m2	741,995	531,65	394 482,51	CS ÚRS 2018 01
37	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	275,190	18,36	5 053,04	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přeplepením páskou	m2	100,000	37,02	3 701,88	CS ÚRS 2018 01
39	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	19,506	3 234,50	63 092,16	CS ÚRS 2018 01
40	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	19,506	840,05	16 385,92	CS ÚRS 2018 01
41	K	631319171	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm	m3	19,506	255,12	4 976,47	CS ÚRS 2018 01
42	K	631319195	Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	1,314	176,11	231,41	CS ÚRS 2018 01
43	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	1,030	34 667,58	35 707,61	CS ÚRS 2018 01
44	K	632450131	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	278,650	272,37	75 897,10	CS ÚRS 2018 01
45	K	632481213	Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie	m2	278,650	12,25	3 412,71	CS ÚRS 2018 01
46	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lísovaných nebo z uhlíku dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	12,000	539,43	6 473,19	CS ÚRS 2018 01
47	M	5531000-d02	zárubeň ocelová pro dveře 900 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D02	kus	6,000	1 166,88	7 001,28	
48	M	5531000-d03	zárubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D03	kus	1,000	1 166,88	1 166,88	
49	M	5531000-d05	zárubeň ocelová pro dveře 800 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D05	kus	3,000	1 166,88	3 500,64	
50	M	5531000-d10	zárubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D10	kus	2,000	1 166,88	2 333,76	
51	K	642945111	Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplýnových dveří do vymeženoého otvoru, s obetonováním, dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	3,000	3 360,25	10 080,76	CS ÚRS 2018 01
52	M	5531000-d01	zárubeň ocelová protipožární pro dveře 900 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D01	kus	2,000	1 272,96	2 545,92	
53	M	5531000-d04	zárubeň ocelová protipožární pro dveře 1100 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D04	kus	1,000	1 591,20	1 591,20	

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 416 956,20

54	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeníové podlahy do 1,9 m	m2	275,190	45,34	12 478,43	CS ÚRS 2018 01
55	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	275,190	87,34	24 034,81	CS ÚRS 2018 01
56	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	4,970	86,17	428,25	CS ÚRS 2018 01
57	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	28,099	2 566,12	72 105,49	CS ÚRS 2018 01
58	K	965043441	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 150 mm, plochy přes 4 m2	m3	36,177	2 168,08	78 434,76	CS ÚRS 2018 01
59	K	965049111	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m3	28,099	1 348,56	37 893,33	CS ÚRS 2018 01
60	K	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm	m3	36,177	1 125,39	40 713,12	CS ÚRS 2018 01
61	K	967021112	Přisekání (špicování) rovných ostění bez odstupu po hrubém vybourání otvorů ve zdivu kamenném nebo smíšeném	m2	17,049	179,60	3 062,07	CS ÚRS 2018 01
62	K	967042714	Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošné, tl. do 300 mm	m2	1,344	909,19	1 221,95	CS ÚRS 2018 01
63	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	5,040	172,06	867,19	CS ÚRS 2018 01
64	K	968072356	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních rámu s křídly zdvojených, plochy do 4 m2	m2	5,880	184,35	1 083,99	CS ÚRS 2018 01
65	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	20,000	262,28	5 245,66	CS ÚRS 2018 01
66	K	971028561	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém kamenném, smíšeném smíšeném, plochy do 1 m2, tl. do 600 mm	m3	0,238	2 144,07	510,29	CS ÚRS 2018 01
67	K	971028581	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém kamenném, smíšeném smíšeném, plochy do 1 m2, tl. do 900 mm	m3	0,280	2 511,38	703,19	CS ÚRS 2018 01
68	K	971028661	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém kamenném, smíšeném smíšeném, plochy do 4 m2, tl. do 600 mm	m3	1,365	1 557,22	2 125,60	CS ÚRS 2018 01
69	K	971028681	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém kamenném, smíšeném smíšeném, plochy do 4 m2, tl. do 900 mm	m3	5,062	1 762,80	8 923,29	CS ÚRS 2018 01
70	K	973031345	Vysekání vyklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,25 m2, hl. do 300 mm	kus	10,000	330,16	3 301,58	CS ÚRS 2018 01
71	K	977151126	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 200 do 225 mm	m	2,550	5 742,05	14 642,22	CS ÚRS 2018 01
72	K	978011191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	290,808	92,18	26 805,56	CS ÚRS 2018 01
73	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškraabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	734,892	72,62	53 370,53	CS ÚRS 2018 01
74	K	985113131	Pemrlování povrchu betonu rubu klebe a podlah	m2	10,212	269,87	2 755,91	CS ÚRS 2018 01
75	K	985131311	Očištění ploch stěn, rubu klebe a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	13,877	142,45	1 976,83	CS ÚRS 2018 01
76	K	985311111	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky do 10 mm	m2	7,780	767,62	5 972,12	CS ÚRS 2018 01
77	K	985311311	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu klebe a podlah, tloušťky do 10 mm	m2	6,097	1 040,60	6 344,55	CS ÚRS 2018 01
78	K	985312114	Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu stěn, tloušťky do 5 mm	m2	7,780	462,12	3 595,31	CS ÚRS 2018 01
79	K	985312134	Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu rubu klebe a podlah, tloušťky do 5 mm	m2	6,097	438,89	2 675,90	CS ÚRS 2018 01
80	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm	m2	13,877	409,62	5 684,27	CS ÚRS 2018 01

D 997 Přesun sutě 372 174,35

81	K	997013211	Vnitrostavěbní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haty výšky do 6 m	t	243,268	576,04	140 131,62	CS ÚRS 2018 01
82	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	243,268	221,91	53 983,24	CS ÚRS 2018 01
83	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	11 920,132	9,69	115 519,19	CS ÚRS 2018 01
84	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	48,345	137,50	6 647,44	CS ÚRS 2018 01
85	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	143,692	275,00	39 515,30	CS ÚRS 2018 01
86	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	18,205	170,50	3 103,95	CS ÚRS 2018 01
87	K	997013807	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z tašek a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 103	t	28,232	385,00	10 869,32	CS ÚRS 2018 01
88	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	1,200	550,00	660,00	CS ÚRS 2018 01
89	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	0,086	495,00	42,57	CS ÚRS 2018 01
90	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 604	t	1,124	1 430,00	1 607,32	CS ÚRS 2018 01
91	K	997223855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	0,613	154,00	94,40	CS ÚRS 2018 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 998			Přesun hmot					211 245,76
92	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	194,784	1 084,51	211 245,76	CS ÚRS 2018 01
D PSV			Práce a dodávky PSV					1 079 211,51
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					306 323,30
93	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	278,650	8,46	2 358,13	CS ÚRS 2018 01
94	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,084	54 450,00	4 573,80	CS ÚRS 2018 01
95	K	711113111	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V emulzi elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	19,425	178,94	3 475,90	CS ÚRS 2018 01
96	K	711113117	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V těsnici stěrku nepružnou (cementem pojená)	m2	123,300	184,56	22 756,46	CS ÚRS 2018 01
97	K	711113121	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S emulzi elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	10,232	198,77	2 033,77	CS ÚRS 2018 01
98	K	711113127	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S těsnici stěrku nepružnou (cementem pojená)	m2	524,820	204,39	107 266,72	CS ÚRS 2018 01
99	K	7111131-R	Vytvoření fabricou u mezi stěnou a podlahou systémovým materiálem	m	246,600	190,94	47 086,79	
100	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	280,996	11,18	3 140,68	CS ÚRS 2018 01
101	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	557,300	86,65	48 290,72	CS ÚRS 2018 01
102	M	62836201	pás těžký asfaltovaný pískovaný tl. 4,0mm, vložka skelná rohož a Al fólie, krycí vrstva oxidovaný asfalt	m2	320,448	72,60	23 264,52	CS ÚRS 2018 01
103	M	62852264	pásy s modifikovaným asfaltem vložka skelná tkanina minerální posyp tl. 4,0 mm	m2	320,448	108,90	34 896,79	CS ÚRS 2018 01
104	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	5,488	873,83	4 795,56	CS ÚRS 2018 01
105	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	5,488	434,30	2 383,46	CS ÚRS 2018 01
D 713			Izolace tepelné					89 569,91
106	K	713121121	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá	m2	278,650	44,71	12 457,83	CS ÚRS 2018 01
107	M	28375910	deska EPS 150 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3000 kg/m2) tl 60mm	m2	568,446	125,84	71 533,24	CS ÚRS 2018 01
108	K	713121211	Montáž tepelné izolace podlah okrajovými pásy kladenými volně	m	280,900	14,10	3 961,94	CS ÚRS 2018 01
109	M	28375812	deska EPS 50 pro aplikace bez zatížení tl 10mm	m2	21,629	14,08	304,54	CS ÚRS 2018 01
110	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,026	816,06	837,28	CS ÚRS 2018 01
111	K	998713181	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,026	463,05	475,08	CS ÚRS 2018 01
D 721			Zdravotnicka - vnitřní kanalizace					3 150,19
112	K	721210814	Demontáž kanalizačního příslušenství vpusti podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 125	kus	2,000	178,19	356,39	CS ÚRS 2018 01
113	K	721211422	Podlahové vpusti se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 138x138	kus	1,000	2 792,85	2 792,85	CS ÚRS 2018 01
114	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,001	560,70	0,56	CS ÚRS 2018 01
115	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,001	386,40	0,39	CS ÚRS 2018 01
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty					4 835,99
116	K	725110814	Demontáž klozetů odsávacích nebo kombinačních	soubor	1,000	148,49	148,49	CS ÚRS 2018 01
117	K	725122813	Demontáž pisoárů s nádrží a 1 záchodkem	soubor	2,000	128,69	257,39	CS ÚRS 2018 01
118	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	3,000	115,60	346,80	CS ÚRS 2018 01
119	K	7252915-1	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml k upevnění na zeď	kus	1,000	954,72	954,72	
120	K	7252915-2	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezový záchodový kartáč k upevnění na zeď	kus	1,000	954,72	954,72	
121	K	725291621	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník toaletních papírů d=300 mm k upevnění na zeď	kus	1,000	1 711,41	1 711,41	CS ÚRS 2018 01
122	K	725310821	Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur na konzolách	soubor	1,000	115,60	115,60	CS ÚRS 2018 01
123	K	725820802	Demontáž baterii stojánkových do 1 otvoru	soubor	4,000	70,89	283,58	CS ÚRS 2018 01
124	K	725860812	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty dvojitých	kus	4,000	15,33	61,33	CS ÚRS 2018 01
125	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,002	586,33	1,17	CS ÚRS 2018 01
126	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,002	399,18	0,80	CS ÚRS 2018 01
D 763			Konstrukce suché výstavby					12 021,22
127	K	763111331	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 75 mm, profil 50 TI tl. 50 mm, EI 30, Rw 41 dB	m2	12,963	807,25	10 464,44	CS ÚRS 2018 01
128	K	763121429	Stěna předsažená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, TI tl. 40 mm, EI 30 stěna tl. 112,5 mm, profil 100	m2	1,215	639,38	776,85	CS ÚRS 2018 01
129	K	763121714	Stěna předsažená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsažených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	14,178	23,92	339,13	CS ÚRS 2018 01
130	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,350	837,87	293,26	CS ÚRS 2018 01
131	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,350	421,53	147,54	CS ÚRS 2018 01
D 766			Konstrukce truhlářské					102 850,50
132	K	766111820	Demontáž dřevěných stěn plných	m2	26,187	55,45	1 452,14	CS ÚRS 2018 01
133	K	766660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	3,000	627,98	1 883,94	CS ÚRS 2018 01
134	M	6112000-d03	dveře dřevěné 700 x 1970 mm včetně kování, zárubně a doplňků - viz. výpis dveří D03	kus	1,000	6 895,20	6 895,20	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
135	M	6112000-d10	dveře dřevěné 700 x 1970 mm včetně kování, zármutku a doplňků - viz. výpis dveří D10	kus	2,000	4 773,60	9 547,20	
136	K	766660002	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zármutkové povrchové upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	9,000	681,37	6 132,33	CS ÚRS 2018 01
137	M	6112000-d02	dveře dřevěné 900 x 1970 mm včetně kování, zármutku a doplňků - viz. výpis dveří D02	kus	6,000	5 304,00	31 824,00	
138	M	6112000-d05	dveře dřevěné 800 x 1970 mm včetně kování, zármutku a doplňků - viz. výpis dveří D05	kus	3,000	5 091,84	15 275,52	
139	K	766660022	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zármutkové protipožární jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	3,000	1 233,56	3 700,68	CS ÚRS 2018 01
140	M	6112000-d01	dveře dřevěné protipožární 900 x 1970 mm včetně kování, zármutku a doplňků - viz. výpis dveří D01	kus	2,000	9 441,12	18 882,24	
141	M	6112000-d04	dveře dřevěné protipožární 110 x 1970 mm včetně kování, zármutku a doplňků - viz. výpis dveří D04	kus	1,000	6 895,20	6 895,20	
142	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,289	762,47	220,36	CS ÚRS 2018 01
143	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,289	490,28	141,69	CS ÚRS 2018 01

D 767 Konstrukce zámečnické 48 675,87

144	K	767122812	Demontáž stěn a příček s výplní z drátěné sítě svařovaných	m2	13,146	313,12	4 116,26	CS ÚRS 2018 01
145	K	767161851	Demontáž zábradlí madel schodišťových	m	9,000	166,43	1 497,89	CS ÚRS 2018 01
146	K	767165114	Montáž zábradlí rovného madel z trubek nebo tenkostěnných profilů svařováním	m	30,658	246,49	7 556,82	CS ÚRS 2018 01
147	M	1400000-z01	madlo schodišťové včetně povrchové úpravy	m	30,658	636,48	19 513,20	
148	K	767220130	Montáž schodišťového zábradlí z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdiva, hmotnosti 1 m zábradlí přes 25 kg	m	4,250	315,03	1 338,87	CS ÚRS 2018 01
149	M	1400000-z2	zábradlí schodišťové včetně povrchové úpravy - viz. výkres Z02	m	4,250	3 394,56	14 426,88	
150	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,150	1 062,45	159,37	CS ÚRS 2018 01
151	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,150	443,88	66,58	CS ÚRS 2018 01

D 771 Podlahy z dlaždic 351 343,40

152	K	771274123	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem stupnic protiskluzných nebo reliefovaných šířky přes 250 do 300 mm	m	19,350	278,83	5 395,28	CS ÚRS 2018 01
153	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m2 - protiskluznost R9, A	m2	6,386	363,00	2 318,12	CS ÚRS 2018 01
154	K	771274124	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem stupnic protiskluzných nebo reliefovaných šířky přes 300 do 350 mm	m	7,800	326,49	2 546,61	CS ÚRS 2018 01
155	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m2 - protiskluznost R9, A	m2	3,003	363,00	1 090,09	CS ÚRS 2018 01
156	K	771274241	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem podstupnic protiskluzných nebo reliefovaných výšky do 150 mm	m	7,800	110,45	861,54	CS ÚRS 2018 01
157	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m2 - protiskluznost R9, A	m2	1,287	363,00	467,18	CS ÚRS 2018 01
158	K	771274242	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem podstupnic protiskluzných nebo reliefovaných výšky přes 150 do 200 mm	m	21,630	146,82	3 175,62	CS ÚRS 2018 01
159	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m2 - protiskluznost R9, A	m2	4,759	363,00	1 727,52	CS ÚRS 2018 01
160	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	264,160	31,30	8 267,01	CS ÚRS 2018 01
161	K	771474114	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 120 do 150 mm	m	258,030	116,91	30 166,60	CS ÚRS 2018 01
162	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m2 - protiskluznost R9, A	m2	46,446	363,00	16 859,90	CS ÚRS 2018 01
163	K	771474124	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem schodišťových šikmých výšky přes 120 do 150 mm	m	21,770	326,27	7 102,80	CS ÚRS 2018 01
164	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m2 - protiskluznost R9, A	m2	3,593	363,00	1 304,26	CS ÚRS 2018 01
165	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	276,960	117,52	32 547,69	CS ÚRS 2018 01
166	K	771574131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	278,650	340,02	94 747,12	CS ÚRS 2018 01
167	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m2 - protiskluznost R9, A	m2	292,583	363,00	106 207,63	CS ÚRS 2018 01
168	K	771579191	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	18,770	10,58	198,56	CS ÚRS 2018 01
169	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	278,650	43,42	12 098,64	CS ÚRS 2018 01
170	K	771591172	Podlahy - ostatní práce montáž ukončujícího profilu pro schodové hrany	m	29,430	66,83	1 966,66	CS ÚRS 2018 01
171	M	59054145	profil schodový protiskluzový ušlechtilá ocel V2A, R 10 V 6 (13 x 1000 mm)	m	32,373	463,10	14 991,94	CS ÚRS 2018 01
172	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	8,352	510,31	4 262,09	CS ÚRS 2018 01
173	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	8,352	364,05	3 040,54	CS ÚRS 2018 01

D 781 Dokončovací práce - obklady 56 004,88

174	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	23,850	99,75	2 378,97	CS ÚRS 2018 01
175	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	54,320	479,07	26 022,88	CS ÚRS 2018 01
176	M	59761039	obkladačky keramické koupelňové (bílé i barevné) přes 22 do 25 ks/m2	m2	59,752	302,50	18 074,98	CS ÚRS 2018 01
177	K	781479191	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	54,320	48,54	2 636,47	CS ÚRS 2018 01
178	K	781494111	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	6,550	141,78	928,64	CS ÚRS 2018 01
179	K	781494511	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	27,160	98,56	2 676,98	CS ÚRS 2018 01
180	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	54,320	44,45	2 414,79	CS ÚRS 2018 01
181	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,941	540,33	508,45	CS ÚRS 2018 01
182	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,941	385,46	362,72	CS ÚRS 2018 01

D 783 Dokončovací práce - nátěry 1 253,09

183	K	783826605	Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hladkých betonových povrchů nebo povrchů z desek na bázi dřeva (dřevotřískových apod.)	m2	10,212	48,11	491,34	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
184	K	783826675	Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hrubých betonových povrchů nebo omítek hrubých, rýhovaných tenkovrstvých nebo škrábaných (břizolitových)	m2	13,877	54,89	761,75	CS ÚRS 2018 01
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				103 183,16	
185	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 052,225	21,61	22 735,22	CS ÚRS 2018 01
186	K	7842111-m1	Malby z malířských směsí omyvatelných difúzně otevřených, bílé v místnostech výšky do 3,8 m včetně podkladních vrstev	m2	208,275	79,12	16 478,21	
187	K	7842111-m2	Malby z malířských směsí omyvatelných difúzně otevřených Příplatek k cenám maleb omyvatelných difúzně otevřených za tónování v barevných odstínech	m2	208,275	12,73	2 651,26	
188	K	7842210-R	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé s min. difúzním odporem Sd-0, 1m výšky do 3,80 m	m2	843,950	59,40	50 134,68	
189	K	784221133	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za zvýšenou pracnost při provádění styku 2 barev	m	138,850	3,17	440,64	CS ÚRS 2018 01
190	K	7842211-R	Malby z malířských směsí otěruvzdorných difúzně otevřených Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónování, v odstínu sytém	m2	843,950	12,73	10 743,15	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

SO 1 - Stavebně konstrukční řešení

Úroveň 3:

SO 1.2 - Stavební úpravy 1.np

KSO:

Místo: stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov

CC-CZ:

Datum: 11. 2. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Stavební společnost JK spol. s r.o.

IČ:

01739565

DIČ:

CZ1739565

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 912 778,08

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 912 778,08	21,00%	821 683,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 734 461,48

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy
Objekt: KV - Kapitálové výdaje
Soupis: SO 1 - Stavebně konstrukční řešení

Úroveň 3:
SO 1.2 - Stavební úpravy 1.np

Místo: stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov
Zadavatel: Ústecký kraj
Uchazeč: Stavební společnost JK spol. s r.o.

Datum: 11. 2. 2019

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 3 912 778,08

HSV - Práce a dodávky HSV	1 827 413,37
1 - Zemní práce	118 738,42
2 - Zakládání	48 384,77
3 - Svislé a kompletní konstrukce	126 867,74
4 - Vodorovné konstrukce	32 731,69
5 - Komunikace pozemní	948,21
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	716 462,67
8 - Trubní vedení	5 644,83
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	332 747,87
997 - Přesun sutě	292 750,62
998 - Přesun hmot	152 136,55
PSV - Práce a dodávky PSV	2 085 364,71
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	113 761,77
713 - Izolace tepelné	46 627,88
714 - Akustická a protiotřesová opatření	59 954,48
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	356,39
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	40 911,38
763 - Konstrukce suché výstavby	179 004,60
764 - Konstrukce klempířské	112,72
766 - Konstrukce truhlářské	176 761,39
767 - Konstrukce zámečnické	269 528,01
771 - Podlahy z dlaždic	275 559,02
776 - Podlahy povlakové	435 504,62
781 - Dokončovací práce - obklady	190 316,79
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 581,56
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	295 384,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

SO 1 - Stavebně konstrukční řešení

Úroveň 3:

SO 1.2 - Stavební úpravy 1.np

Místo:

stpc 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov

Datum: 11. 2. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

Stavební společnost JK spol. s r.o.

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

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 827 413,37

D 1

Zemní práce

118 738,42

1	K	113106123	Rozobráni dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	6,000	76,99	461,93	CS ÚRS 2018 01
2	K	113107121	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	6,000	200,57	1 203,40	CS ÚRS 2018 01
3	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	4,800	667,05	3 201,83	CS ÚRS 2018 01
4	K	132201109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	4,800	189,34	908,82	CS ÚRS 2018 01
5	K	139711101	Výkopávka v uzavřených prostorách s naložením výkopku na dopravní prostředek v hornině tř. 1 až 4	m3	26,028	2 131,44	55 477,04	CS ÚRS 2018 01
6	K	161101501	Svislé přemístění výkopku nošením bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku, na každých, třeba i započatých 3 m výšky z horniny tř. 1 až 4	m3	14,286	979,08	13 987,11	CS ÚRS 2018 01
7	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4	m3	14,286	98,16	1 402,38	CS ÚRS 2018 01
8	K	162201219	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny Příplatek k ceně za každých dalších 10 m	m3	42,858	89,43	3 832,69	CS ÚRS 2018 01
9	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	19,086	262,25	5 005,27	CS ÚRS 2018 01
10	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	763,440	20,23	15 444,77	CS ÚRS 2018 01
11	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	19,086	190,09	3 628,03	CS ÚRS 2018 01
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	19,086	17,15	327,38	CS ÚRS 2018 01
13	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	38,172	140,00	5 344,08	CS ÚRS 2018 01
14	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	2,393	94,98	227,28	CS ÚRS 2018 01
15	M	58344171	šterkodrt frakce 0-32	t	4,786	376,20	1 800,49	CS ÚRS 2018 01
16	K	174101102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu záস্যu	m3	11,742	326,62	3 835,22	CS ÚRS 2018 01
17	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny sítím	m3	1,920	402,07	771,98	CS ÚRS 2018 01
18	M	58331351	kamenivo těžné drobné frakce 0-4	t	3,840	470,80	1 807,87	CS ÚRS 2018 01
19	K	181102302	Úprava pláně na stavbách dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním	m2	3,000	23,62	70,85	CS ÚRS 2018 01

D 2

Zakládání

48 384,77

20	K	273321511	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	13,203	2 387,45	31 521,54	CS ÚRS 2018 01
21	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,487	34 626,75	16 863,23	CS ÚRS 2018 01

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

126 867,74

22	K	317168013	Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 115 mm, délky 1500 mm	kus	2,000	328,18	656,36	CS ÚRS 2018 01
23	K	317168014	Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 115 mm, délky 1750 mm	kus	5,000	379,66	1 898,31	CS ÚRS 2018 01
24	K	317168052	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1250 mm	kus	2,000	401,59	803,18	CS ÚRS 2018 01
25	K	317234410	Vyzdívká mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,214	5 661,16	1 211,49	CS ÚRS 2018 01
26	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,085	44 351,35	3 769,86	CS ÚRS 2018 01
27	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	0,081	41 957,05	3 398,52	CS ÚRS 2018 01
28	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva bez odsekání vadných cihel, maltou (s dodáním hmot) tl. do 30 mm	m2	15,450	264,34	4 084,09	CS ÚRS 2018 01
29	K	319202122	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou křemičitým roztokem, tloušťka zdiva přes 150 do 300 mm	m	3,420	645,67	2 208,18	CS ÚRS 2018 01
30	K	319202124	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou křemičitým roztokem, tloušťka zdiva přes 300 do 600 mm	m	62,030	1 242,34	77 062,54	CS ÚRS 2018 01
31	K	319202125	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou křemičitým roztokem, tloušťka zdiva přes 600 do 900 mm	m	9,980	1 825,37	18 217,21	CS ÚRS 2018 01
32	K	342244211	Příčky jednoduché z cihel děrovaných broušených, na tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 115 mm	m2	12,600	599,98	7 559,72	CS ÚRS 2018 01
33	K	342244221	Příčky jednoduché z cihel děrovaných broušených, na tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 140 mm	m2	4,416	681,99	3 011,68	CS ÚRS 2018 01
34	K	342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	20,400	104,50	2 131,73	CS ÚRS 2018 01
35	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	1,396	612,37	854,87	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 4			Vodorovné konstrukce				32 731,69	
36	K	413232211	Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky do 150 mm	kus	26,000	102,22	2 657,64	CS ÚRS 2018 01
37	K	430321515	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železobetonové (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 20/25	m3	2,806	2 823,80	7 923,59	CS ÚRS 2018 01
38	K	430361821	Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky z betonařské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,106	49 075,88	5 202,04	CS ÚRS 2018 01
39	K	431351121	Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých zřízení	m2	15,735	608,01	9 567,08	CS ÚRS 2018 01
40	K	431351122	Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých odstranění	m2	15,735	102,96	1 620,07	CS ÚRS 2018 01
41	K	434351141	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých zřízení	m2	11,726	362,07	4 245,69	CS ÚRS 2018 01
42	K	434351142	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých odstranění	m2	11,726	73,26	859,05	CS ÚRS 2018 01
43	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	0,480	1 367,78	656,53	CS ÚRS 2018 01
D 5			Komunikace pozemní				948,21	
44	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	3,000	316,07	948,21	CS ÚRS 2018 01
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				716 462,67	
45	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	237,700	145,03	34 474,75	CS ÚRS 2018 01
46	K	611315412	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	444,500	203,71	90 551,23	CS ÚRS 2018 01
47	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn	m2	34,032	66,02	2 246,95	CS ÚRS 2018 01
48	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	1 192,524	114,67	136 746,09	CS ÚRS 2018 01
49	K	612321121	Omítky vápenocementové vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	34,032	204,27	6 951,82	CS ÚRS 2018 01
50	K	612321191	Omítky vápenocementové vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	68,064	59,67	4 061,10	CS ÚRS 2018 01
51	K	612325412	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	1 266,772	154,41	195 602,33	CS ÚRS 2018 01
52	K	612821012	Sanační omítky vnitřních ploch stěn pro vlhké a zasolené zdivo, prováděná ve dvou vrstvách, tl. jádrové omítky do 30 mm ručně štuková	m2	88,704	531,65	47 159,59	CS ÚRS 2018 01
53	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	443,400	18,36	8 141,72	CS ÚRS 2018 01
54	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	200,000	37,02	7 403,77	CS ÚRS 2018 01
55	K	631311116	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 25/30	m3	17,048	3 256,72	55 520,57	CS ÚRS 2018 01
56	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	17,048	840,05	14 321,09	CS ÚRS 2018 01
57	K	631319171	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm	m3	17,048	255,12	4 349,37	CS ÚRS 2018 01
58	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,967	34 667,58	33 523,55	CS ÚRS 2018 01
59	K	632450131	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	132,031	272,37	35 961,85	CS ÚRS 2018 01
60	K	632481213	Separáčnická vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie	m2	132,031	12,25	1 617,02	CS ÚRS 2018 01
61	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z uhlíků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	12,000	539,43	6 473,19	CS ÚRS 2018 01
62	M	5531000-d05a	zárubeň ocelová pro dveře 800 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D05	kus	3,000	1 166,88	3 500,64	
63	M	5531000-d07a	zárubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D07	kus	1,000	1 166,88	1 166,88	
64	M	5531000-d09	zárubeň ocelová pro dveře 900 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D09	kus	1,000	1 166,88	1 166,88	
65	M	5531000-d11	zárubeň ocelová pro dveře 900 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D11	kus	4,000	1 166,88	4 667,52	
66	M	5531000-d12	zárubeň ocelová pro dveře 1200 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D12	kus	3,000	1 485,12	4 455,36	
67	K	642944221	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z uhlíků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy přes 2,5 m2	kus	1,000	696,40	696,40	CS ÚRS 2018 01
68	M	5531000-d15	zárubeň ocelová pro dveře 1450 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D15	kus	1,000	1 591,20	1 591,20	
69	K	642945111	Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplýnových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	3,000	3 360,25	10 080,76	CS ÚRS 2018 01
70	M	5531000-d08	zárubeň ocelová protipožární 900 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D08	kus	1,000	1 272,96	1 272,96	
71	M	5531000-d13	zárubeň ocelová protipožární 1000 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D13	kus	2,000	1 379,04	2 758,08	
D 8			Trubní vedení				5 644,83	
72	K	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 110	m	8,000	187,94	1 503,51	CS ÚRS 2018 01
73	K	8712652-N	Napojení na stávající kanalizaci včetně potřebného materiálu	kus	1,000	1 272,96	1 272,96	
74	K	877265211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 100	kus	8,000	171,84	1 374,72	CS ÚRS 2018 01
75	M	28611353	koleno kanalizační PVC KG 110x87°	kus	8,000	66,66	533,28	CS ÚRS 2018 01
76	K	877265221	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvouosých DN 100	kus	1,000	296,48	296,48	CS ÚRS 2018 01
77	M	28611424	odbočka kanalizační plastová PVC s hrdlem KG 110/110/87°	kus	1,000	124,30	124,30	CS ÚRS 2018 01
78	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	8,000	50,75	405,97	CS ÚRS 2018 01
79	K	899722114	Krytí potrubí z plastu výstražnou fólií z PVC šířky 40 cm	m	8,000	16,70	133,61	CS ÚRS 2018 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				332 747,87	
80	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeníové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	443,400	61,07	27 076,90	CS ÚRS 2018 01
81	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	443,400	87,34	38 726,10	CS ÚRS 2018 01
82	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	24,907	86,17	2 146,17	CS ÚRS 2018 01
83	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	7,471	103,13	770,49	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
84	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	26,314	2 566,12	67 524,96	CS ÚRS 2018 01
85	K	965043441	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 150 mm, plochy přes 4 m2	m3	23,859	2 168,08	51 728,31	CS ÚRS 2018 01
86	K	965049111	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m3	26,314	1 348,56	35 486,14	CS ÚRS 2018 01
87	K	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm	m3	23,314	1 125,39	26 237,27	CS ÚRS 2018 01
88	K	967042712	Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošně, tl. do 100 mm	m2	7,725	386,30	2 984,18	CS ÚRS 2018 01
89	K	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 1 m2	m2	0,538	298,87	160,79	CS ÚRS 2018 01
90	K	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 4 m2	m2	2,892	140,50	406,32	CS ÚRS 2018 01
91	K	968062456	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	12,078	160,89	1 943,22	CS ÚRS 2018 01
92	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	24,000	262,28	6 294,79	CS ÚRS 2018 01
93	K	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	2,400	200,55	481,33	CS ÚRS 2018 01
94	K	971033541	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 300 mm	m3	0,437	1 401,08	612,27	CS ÚRS 2018 01
95	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm	m3	1,590	1 007,79	1 602,39	CS ÚRS 2018 01
96	K	971033681	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 900 mm	m3	0,933	1 304,43	1 217,04	CS ÚRS 2018 01
97	K	973031345	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,25 m2, hl. do 300 mm	kus	12,000	330,16	3 961,90	CS ÚRS 2018 01
98	K	978012141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	444,500	39,11	17 382,19	CS ÚRS 2018 01
99	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	1 266,772	22,35	28 306,95	CS ÚRS 2018 01
100	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	88,704	72,62	6 442,01	CS ÚRS 2018 01
101	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	3,000	61,45	184,35	CS ÚRS 2018 01
102	K	985113131	Pemrování povrchu betonu rubu kleneb a podlah	m2	32,871	269,87	8 870,88	CS ÚRS 2018 01
103	K	985131311	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	15,450	142,45	2 200,92	CS ÚRS 2018 01

D 997 Přesun sutě 292 750,62

104	K	997013211	Vnitrostavební oprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	188,540	576,04	108 606,21	CS ÚRS 2018 01
105	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	188,540	221,91	41 838,63	CS ÚRS 2018 01
106	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	9 238,460	9,69	89 530,84	CS ÚRS 2018 01
107	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	24,922	137,50	3 426,78	CS ÚRS 2018 01
108	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	112,215	275,00	30 859,13	CS ÚRS 2018 01
109	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	11,705	170,50	1 995,70	CS ÚRS 2018 01
110	K	997013804	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) ze skla zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 202	t	0,098	495,00	48,51	CS ÚRS 2018 01
111	K	997013807	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z tašek a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 103	t	28,913	385,00	11 131,51	CS ÚRS 2018 01
112	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	5,275	550,00	2 901,25	CS ÚRS 2018 01
113	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	0,900	495,00	445,50	CS ÚRS 2018 01
114	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 604	t	1,053	1 430,00	1 505,79	CS ÚRS 2018 01
115	K	997223855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	2,992	154,00	460,77	CS ÚRS 2018 01

D 998 Přesun hmot 152 136,55

116	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	140,281	1 084,51	152 136,55	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	---	---------	----------	------------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV 2 085 364,71

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům			113 761,77					
117	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V nátěrem penetračním	m2	132,031	8,46	1 117,34	CS ÚRS 2018 01
118	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,040	54 450,00	2 178,00	CS ÚRS 2018 01
119	K	711113111	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V emulzi elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	33,000	178,94	5 905,00	CS ÚRS 2018 01
120	K	711113117	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V těsnící stěrkou nepružnou (cementem pojená)	m2	45,450	184,56	8 388,33	CS ÚRS 2018 01
121	K	711113121	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S emulzi elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	18,060	198,77	3 589,70	CS ÚRS 2018 01
122	K	711113127	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S těsnící stěrkou nepružnou (cementem pojená)	m2	86,126	204,39	17 603,09	CS ÚRS 2018 01
123	K	7111131-R	Vytvoření fabionu u mezi stěnou a podlahou systémovým materiálem	m	90,900	190,94	17 356,81	
124	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovně V	m2	263,137	11,18	2 941,07	CS ÚRS 2018 01
125	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovně V	m2	264,062	86,65	22 881,29	CS ÚRS 2018 01
126	M	62836201	pás těžký asfaltovaný pískovaný tl. 4,0mm, vložka skelná rohož a Al fólie, krycí vrstva oxidovaný asfalt	m2	151,836	72,60	11 023,29	CS ÚRS 2018 01
127	M	62852264	pásy s modifikovaným asfaltem vložka skelná tkanina minerální posyp tl. 4,0 mm	m2	151,836	108,90	16 534,94	CS ÚRS 2018 01
128	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě novými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	12,360	127,16	1 571,71	CS ÚRS 2018 01
129	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,042	873,83	1 784,35	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
130	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,042	434,30	886,85	CS ÚRS 2018 01
D 713			Izolace tepelné					46 627,88
131	K	713121121	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá	m2	132,031	44,71	5 902,82	CS ÚRS 2018 01
132	M	28375910	deska EPS 150 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 3000 kg/m2) tl 60mm	m2	269,343	125,84	33 894,12	CS ÚRS 2018 01
133	K	713121211	Montáž tepelné izolace podlah okrajovými pásky kladenými volně	m	128,800	14,10	1 816,66	CS ÚRS 2018 01
134	M	28375812	deska EPS 50 pro aplikace bez zatížení tl 10mm	m2	9,918	14,08	139,65	CS ÚRS 2018 01
135	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	12,360	167,85	2 074,68	CS ÚRS 2018 01
136	M	28376417	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 50mm	m2	12,607	163,35	2 059,35	CS ÚRS 2018 01
137	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,579	816,06	472,50	CS ÚRS 2018 01
138	K	998713181	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,579	463,05	268,10	CS ÚRS 2018 01
D 714			Akustická a protiotřesová opatření					59 954,48
139	K	714121011	Montáž akustických minerálních panelů podstropních s rozšířenou pohltivostí zvuku zavěšených na rošt viditelný	m2	66,900	427,03	28 568,36	CS ÚRS 2018 01
140	M	590360-1	panel akustický (barevný) s váženým součinitelem zvukové pohltivosti aw>0,8, tl. 40 mm - viz. akustická studie	m2	70,245	443,41	31 147,64	
141	K	998714101	Přesun hmot pro akustická a protiotřesová opatření stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,164	997,50	163,59	CS ÚRS 2018 01
142	K	998714181	Přesun hmot pro akustická a protiotřesová opatření stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,164	456,66	74,89	CS ÚRS 2018 01
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					356,39
143	K	721210814	Demontáž kanalizačního příslušenství vpusti podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 125	kus	2,000	178,19	356,39	CS ÚRS 2018 01
D 725			Zdravotechnika - zařizovací předměty					40 911,38
144	K	725110814	Demontáž klozetů odsávacích nebo kombinačních	soubor	7,000	148,49	1 039,46	CS ÚRS 2018 01
145	K	725122813	Demontáž pisoárů s nádrží a 1 záchodkem	soubor	2,000	128,69	257,39	CS ÚRS 2018 01
146	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	11,000	115,60	1 271,62	CS ÚRS 2018 01
147	K	725220851	Demontáž van akrylátových	soubor	2,000	128,69	257,39	CS ÚRS 2018 01
148	K	7252915-1	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml k upevnění na zeď	kus	13,000	954,72	12 411,36	
149	K	7252915-2	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezový záchodový kartáč k upevnění na zeď	kus	5,000	954,72	4 773,60	
150	K	725291621	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník toaletních papírů d=300 mm k upevnění na zeď	kus	4,000	1 711,41	6 845,64	CS ÚRS 2018 01
151	K	725291631	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník papírových ručníků k upevnění na zeď	kus	6,000	1 887,41	11 324,46	CS ÚRS 2018 01
152	K	725310821	Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur na konzolách	soubor	1,000	115,60	115,60	CS ÚRS 2018 01
153	K	725310823	Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	2,000	148,49	296,99	CS ÚRS 2018 01
154	K	725330840	Demontáž výlevků bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí ocelových nebo litinových	soubor	1,000	184,90	184,90	CS ÚRS 2018 01
155	K	725530826	Demontáž elektrických zásobníkových ohřevů vody akumulčních do 800 l	soubor	1,000	861,90	861,90	CS ÚRS 2018 01
156	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	4,000	69,30	277,19	CS ÚRS 2018 01
157	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	11,000	70,89	779,83	CS ÚRS 2018 01
158	K	725860812	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty dvojitých	kus	13,000	15,33	199,27	CS ÚRS 2018 01
159	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,015	586,33	8,79	CS ÚRS 2018 01
160	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,015	399,18	5,99	CS ÚRS 2018 01
D 763			Konstrukce suché výstavby					179 004,60
161	K	763111333	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75 TI tl. 60 mm, EI 30, Rw 45 dB	m2	39,936	839,33	33 519,60	CS ÚRS 2018 01
162	K	763121429	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, TI tl. 40 mm, EI 30 stěna tl. 112,5 mm, profil 100	m2	5,063	639,38	3 237,20	CS ÚRS 2018 01
163	K	763121714	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	44,999	23,92	1 076,34	CS ÚRS 2018 01
164	K	763131451	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	33,000	669,17	22 082,45	CS ÚRS 2018 01
165	K	76313149-1	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou akustickou, tl. 12,5 mm, TI tl. 50 mm - do místnosti 1.01 viz. akustická studie	m2	34,200	1 264,37	43 241,51	
166	K	76313149-2	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou akustickou, tl. 12,5 mm, TI tl. 50 mm - do místnosti 1.10 viz. akustická studie	m2	45,300	1 240,96	56 215,65	
167	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	33,000	27,12	895,01	CS ÚRS 2018 01
168	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	33,000	23,75	783,68	CS ÚRS 2018 01
169	M	28329221	folie parotěsná zábrana, délka role 50 m, šířka 1,50 m	m2	36,300	50,49	1 832,79	CS ÚRS 2018 01
170	K	763131765	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m	m2	33,000	43,23	1 426,52	CS ÚRS 2018 01
171	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zábrubní kovové s příslušenstvím pro příčky výšky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg, s profily CW a UW jednokřídlové	kus	6,000	648,62	3 891,69	CS ÚRS 2018 01
172	M	5531000-d05b	zábrubeň ocelová pro dveře 800 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D05	kus	1,000	1 166,88	1 166,88	
173	M	5531000-d07b	zábrubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D07	kus	1,000	1 166,88	1 166,88	
174	M	5531000-d10	zábrubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D10	kus	4,000	1 166,88	4 667,52	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
175	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	3,018	837,87	2 528,70	CS ÚRS 2018 01
176	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	3,018	421,53	1 272,18	CS ÚRS 2018 01
D 764			Konstrukce klempířské				112,72	
177	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do sutí	m	1,700	66,31	112,72	CS ÚRS 2018 01
D 766			Konstrukce truhlářské				176 761,39	
178	K	766112820	Demontáž dřevěných stěn zasklených	m2	6,300	40,58	255,62	CS ÚRS 2018 01
179	K	766441812	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky do 1m	kus	1,000	36,96	36,96	CS ÚRS 2018 01
180	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky přes 1m	kus	1,000	59,74	59,74	CS ÚRS 2018 01
181	K	766622131	Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 oteviravých nebo sklápěcích do zdíva, výšky do 1,5 m	m2	1,085	412,08	447,11	CS ÚRS 2018 01
182	M	6110000-o14	okno plastové 1550 x 700 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O14	kus	1,000	3 147,26	3 147,26	
183	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových oteviravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	9,000	627,98	5 651,82	CS ÚRS 2018 01
184	M	6112000-d05	dveře dřevěné 800 x 1970 mm včetně kování, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D05	kus	4,000	5 091,84	20 367,36	
185	M	6112000-d07	dveře dřevěné 700 x 1970 mm včetně kování, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D07	kus	2,000	4 243,20	8 486,40	
186	M	6112000-d10	dveře dřevěné 700 x 1970 mm včetně kování, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D10	kus	4,000	4 773,60	19 094,40	
187	K	766660002	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových oteviravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	5,000	681,37	3 406,85	CS ÚRS 2018 01
188	M	6112000-d09	zárubeň ocelová pro dveře 900 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D09	kus	1,000	1 166,88	1 166,88	
189	M	6112000-d11	zárubeň ocelová pro dveře 900 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D11	kus	4,000	1 166,88	4 667,52	
190	K	766660011	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových oteviravých do ocelové zárubně povrchově upravených dvoukřídlových, šířky do 1450 mm	kus	4,000	714,97	2 859,89	CS ÚRS 2018 01
191	M	6112000-d12	zárubeň ocelová pro dveře 1200 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D12	kus	3,000	1 485,12	4 455,36	
192	M	6112000-15	zárubeň ocelová pro dveře 1450 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D15	kus	1,000	1 591,20	1 591,20	
193	K	766660022	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových oteviravých do ocelové zárubně protipožární jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	3,000	1 233,56	3 700,68	CS ÚRS 2018 01
194	M	6112000-d08	dveře dřevěné protipožární 900 x 1970 mm včetně kování, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D08	kus	1,000	6 895,20	6 895,20	
195	M	6112000-d13	dveře dřevěné protipožární 1000 x 1970 mm včetně kování, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D13	kus	2,000	18 033,60	36 067,20	
196	K	7668128-D	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně	m	7,500	530,40	3 978,00	
197	K	7668128-K1	Dodávka a montáž kuchyňské linky (spodních spkřínky včetně pacovní desky) povrchová úprava laminát včetně kování s tlumením nárazu, nerezová madla	m	7,500	5 304,00	39 780,00	
198	K	7668128-K2	Dodávka a montáž kuchyňské linky (horní skřínky) povrchová úprava laminát včetně kování s tlumením nárazu, nerezová madla	m	2,400	4 243,20	10 183,68	
199	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,369	762,47	281,35	CS ÚRS 2018 01
200	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,369	490,28	180,91	CS ÚRS 2018 01
D 767			Konstrukce zámečnické				269 528,01	
201	K	7670000-R	Demontáž stávající imobilní plošiny, úprava pohonu s vedením a zpětná montáž plošiny a uvedení do provozu včetně revize - viz. projektová dokumentace	kus	1,000	49 857,60	49 857,60	
202	K	767112812	Demontáž stěn a příček pro zasklení svařovaných	m2	13,920	313,12	4 358,62	CS ÚRS 2018 01
203	K	767161824	Demontáž zábradlí schodišťového nerozebiratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 kg	m	6,200	294,78	1 827,66	CS ÚRS 2018 01
204	K	767161851	Demontáž zábradlí madel schodišťových	m	2,000	166,43	332,87	CS ÚRS 2018 01
205	K	767165114	Montáž zábradlí rovného madel z trubek nebo tenkostěnných profilů svařováním	m	78,800	246,49	19 423,24	CS ÚRS 2018 01
206	M	1400000-z01	madlo schodišťové včetně povrchové úpravy - viz. výkres Z01	m	51,500	636,48	32 778,72	
207	M	1400000-z06	repase stávajícího schodišťového zábradlí včetně doplnění madla s povrchovou úpravou - viz. výkres Z06	m	8,900	2 227,68	19 826,35	
208	K	767220130	Montáž schodišťového zábradlí z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdíva, hmotnosti 1 m zábradlí přes 25 kg	m	9,250	315,03	2 914,01	CS ÚRS 2018 01
209	M	1400000-z2	zábradlí schodišťové včetně povrchové úpravy - viz. výkres Z02	m	9,250	3 394,56	31 399,68	
210	K	767531111	Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových	m2	10,500	47,90	502,96	CS ÚRS 2018 01
211	M	69752003	rohož vstupní provedení hliník super 27 mm	m2	4,500	11 110,00	49 995,00	CS ÚRS 2018 01
212	M	69752035	rohož vstupní samonosná kovová - škrabák	m2	3,000	2 596,00	7 788,00	CS ÚRS 2018 01
213	M	697520-r	polymerbetonový box s pozinkovanou hranou 750 x 500 x 80 mm se spodním odtokem	kus	4,000	10 395,84	41 583,36	
214	K	767531121	Montáž vstupních čistících zón z rohoží osazení rámu mosazného nebo hliníkového zapuštěného z L profilů	m	15,000	74,05	1 110,73	CS ÚRS 2018 01
215	M	69752160	rám pro zapuštění profil L-30/30 25/25 20/30 15/30-At	m	15,000	337,70	5 065,50	CS ÚRS 2018 01
216	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,507	1 062,45	538,66	CS ÚRS 2018 01
217	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,507	443,88	225,05	CS ÚRS 2018 01
D 771			Podlahy z dlaždic				275 559,02	
218	K	771274122	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem stupnic protiskluzných nebo reliefovaných šířky přes 200 do 250 mm	m	28,600	232,95	6 662,32	CS ÚRS 2018 01
219	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m2 - protiskluznost R9, A	m2	8,580	363,00	3 114,54	CS ÚRS 2018 01
220	K	771274241	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem podstupnic protiskluzných nebo reliefovaných výšky do 150 mm	m	28,600	110,45	3 159,00	CS ÚRS 2018 01
221	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m2 - protiskluznost R9, A	m2	5,491	363,00	1 993,23	CS ÚRS 2018 01
222	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	105,450	31,30	3 300,11	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
223	K	771474114	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 120 do 150 mm	m	133,330	116,91	15 587,77	CS ÚRS 2018 01
224	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m ² - protiskluznost R9, A	m ²	24,000	363,00	8 712,00	CS ÚRS 2018 01
225	K	771474134	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem schodišťových stupňovitých výšky přes 120 do 150 mm	m	10,660	144,51	1 540,52	CS ÚRS 2018 01
226	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m ² - protiskluznost R9, A	m ²	1,919	363,00	696,60	CS ÚRS 2018 01
227	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m ²	179,200	117,52	21 059,16	CS ÚRS 2018 01
228	K	771574131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliéfových do 50 ks/ m ²	m ²	180,663	340,02	61 429,39	CS ÚRS 2018 01
229	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m ² - protiskluznost R9, A	m ²	189,696	363,00	68 859,65	CS ÚRS 2018 01
230	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m ²	192,389	43,42	8 353,29	CS ÚRS 2018 01
231	K	771591171	Podlahy - ostatní práce montáž ukončujícího profilu pro plynulý přechod (dlažba-koberec apod.)	m	8,150	20,79	169,40	CS ÚRS 2018 01
232	M	55343116	profil přechodový Al narážecí 40 mm stříbro, zlato, champagne	m	8,965	228,80	2 051,19	CS ÚRS 2018 01
233	K	771591172	Podlahy - ostatní práce montáž ukončujícího profilu pro schodové hrany	m	28,600	66,83	1 911,20	CS ÚRS 2018 01
234	M	59054145	profil schodový protiskluzový ušlechtilá ocel V2A, R 10 V 6 (13 x 1000 mm)	m	31,460	463,10	14 569,13	CS ÚRS 2018 01
235	K	771990111	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 15 MPa	m ²	192,389	203,38	39 128,46	CS ÚRS 2018 01
236	K	771990191	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky, min. pevnosti 15 MPa	m ²	192,389	36,78	7 075,11	CS ÚRS 2018 01
237	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	7,076	510,31	3 610,94	CS ÚRS 2018 01
238	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	7,076	364,05	2 576,01	CS ÚRS 2018 01

D 776 Podlahy povlakové 435 504,62

239	K	776111112	Příprava podkladu broušení podlah nového podkladu betonového	m ²	216,720	39,05	8 463,17	CS ÚRS 2018 01
240	K	776111115	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m ²	48,580	25,62	1 244,45	CS ÚRS 2018 01
241	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m ²	265,300	10,89	2 887,93	CS ÚRS 2018 01
242	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m ²	265,300	29,89	7 930,84	CS ÚRS 2018 01
243	K	776131111	Příprava podkladu vyztužení podkladu armovacím pletivem ze skelných vláken	m ²	265,300	201,33	53 411,72	CS ÚRS 2018 01
244	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m ²	265,300	204,96	54 374,96	CS ÚRS 2018 01
245	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m ²	71,600	44,59	3 192,54	CS ÚRS 2018 01
246	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m ²	193,700	108,29	20 975,12	CS ÚRS 2018 01
247	K	776212111	Montáž textilních podlahovin volným položením s podlepením spojů páskou pásů	m ²	111,100	81,34	9 037,33	CS ÚRS 2018 01
248	M	69751052	koberec v rolích š 4m, všivaná strukturovaná smyčka, vlákno 750g/m ² ,100% Polyamide, zátěž 33, Cfl S1	m ²	122,210	484,00	59 149,64	CS ÚRS 2018 01
249	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m ²	265,300	124,12	32 929,89	CS ÚRS 2018 01
250	M	28411012	PVC heterogenní protiskluzné nášlapná vrstva 0,70mm R 10 zátěž 341/43 otlak do 0,05mm hořlavost Bfl S1	m ²	291,830	363,00	105 934,29	CS ÚRS 2018 01
251	K	776223112	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za studena	m	397,950	57,91	23 044,51	CS ÚRS 2018 01
252	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	180,900	11,18	2 021,91	CS ÚRS 2018 01
253	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	183,250	115,49	21 164,29	CS ÚRS 2018 01
254	M	28411009	lišta soklová PVC 18 x 80 mm	m	186,915	63,36	11 842,93	CS ÚRS 2018 01
255	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	73,050	84,80	6 194,39	CS ÚRS 2018 01
256	M	69751204	lišta koberecová 5,5 x 0,9 cm	m	74,511	42,13	3 139,15	CS ÚRS 2018 01
257	K	776421711	Montáž lišt vložení pásků z podlahoviny do lišt včetně nařezání	m	73,050	53,08	3 877,62	CS ÚRS 2018 01
258	M	69751052	koberec v rolích š 4m, všivaná strukturovaná smyčka, vlákno 750g/m ² ,100% Polyamide, zátěž 33, Cfl S1	m ²	4,822	484,00	2 333,85	CS ÚRS 2018 01
259	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	3,252	404,55	1 315,59	CS ÚRS 2018 01
260	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	3,252	319,34	1 038,50	CS ÚRS 2018 01

D 781 Dokončovací práce - obklady 190 316,79

261	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m ²	138,732	99,75	13 838,13	CS ÚRS 2018 01
262	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/m ²	m ²	158,810	479,07	76 080,50	CS ÚRS 2018 01
263	M	59761039	obkladačky keramické koupelnové (bílé i barevné) přes 22 do 25 ks/m ²	m ²	174,691	302,50	52 844,03	CS ÚRS 2018 01
264	K	781479191	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m ² jednotlivě	m ²	36,370	48,54	1 765,25	CS ÚRS 2018 01
265	K	781479194	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za vyrovnání nerovného povrchu	m ²	115,740	198,19	22 938,47	CS ÚRS 2018 01
266	K	781494111	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	15,300	141,78	2 169,20	CS ÚRS 2018 01
267	K	781494511	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	103,605	98,56	10 211,66	CS ÚRS 2018 01
268	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m ²	158,810	44,45	7 059,87	CS ÚRS 2018 01
269	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	3,683	540,33	1 990,02	CS ÚRS 2018 01
270	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	3,683	385,46	1 419,66	CS ÚRS 2018 01

D 783 Dokončovací práce - nátěry 1 581,56

271	K	783826605	Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hladkých betonových povrchů nebo povrchů z desek na bázi dřeva (dřevoláknitých apod.)	m ²	32,871	48,11	1 581,56	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	----------------	--------	-------	----------	----------------

D 784 Dokončovací práce - malby a tapety 295 384,10

272	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	750,537	26,14	19 618,63	CS ÚRS 2018 01
273	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	750,537	13,16	9 878,67	CS ÚRS 2018 01
274	K	784131101	Odstranění tlnkrustace v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	618,481	166,06	102 703,44	CS ÚRS 2018 01
275	K	784181121	Penetrace podkladu jedonosobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	1 750,395	21,61	37 820,44	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
276	K	7842110-m1	Malby z maliřských směsí myvatelných, bílé v místnostech výšky do 3,8 m včetně podkladních vrstev	m2	434,558	73,67	32 014,21	
277	K	7842110-m2	Malby z maliřských směsí omyvatelných Příplatek k malbám omyvatelných za tonování v barevných odstínech	m2	434,558	12,73	5 531,75	
278	K	784221101	Malby z maliřských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 750,395	35,75	62 574,67	CS ÚRS 2018 01
279	K	784221133	Malby z maliřských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za zvýšenou pracnost při provádění styku 2 barev	m	279,042	3,17	885,54	CS ÚRS 2018 01
280	K	784221155	Malby z maliřských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu sytém	m2	1 750,395	13,92	24 356,75	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

SO 1 - Stavebně konstrukční řešení

Úroveň 3:

SO 1.3 - Stavební úpravy 2.np

KSO:

Místo: stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

Stavební společnost JK spol. s r.o.

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11. 2. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

01739565

DIČ:

CZ1739565

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 729 064,04

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 729 064,04	21,00%	573 103,45
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 302 167,49

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy
Objekt: KV - Kapitálové výdaje
Soupis: SO 1 - Stavebně konstrukční řešení
Úroveň 3:
SO 1.3 - Stavební úpravy 2.np
Místo: stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov
Zadavatel: Ústecký kraj
Uchazeč: Stavební společnost JK spol. s r.o.

Datum: 11. 2. 2019
Projektant: ProProjekt s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 2 729 064,04

HSV - Práce a dodávky HSV	832 050,96
3 - Svislé a kompletní konstrukce	32 542,91
4 - Vodorovné konstrukce	4 701,97
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	500 542,15
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	156 109,87
997 - Přesun sutě	85 661,47
998 - Přesun hmot	52 492,59
PSV - Práce a dodávky PSV	1 897 013,08
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	7 644,30
714 - Akustická a protiotřesová opatření	18 640,57
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	534,58
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	42 431,00
762 - Konstrukce tesařské	215 794,06
763 - Konstrukce suché výstavby	322 901,04
766 - Konstrukce truhlářské	124 989,55
767 - Konstrukce zámečnické	34 818,91
771 - Podlahy z dlaždic	51 947,80
776 - Podlahy povlakové	651 337,31
781 - Dokončovací práce - obklady	142 594,53
783 - Dokončovací práce - nátěry	751,97
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	282 627,46

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

SO 1 - Stavebně konstrukční řešení

Úroveň 3:

SO 1.3 - Stavební úpravy 2.np

Místo:

stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov

Datum: 11. 2. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

Stavební společnost JK spol. s r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV			Práce a dodávky HSV	832 050,96				
D 3			Svislé a kompletní konstrukce	32 542,91				
1	K	310238211	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu vápenocementovou	m3	0,714	5 005,08	3 573,62	CS ÚRS 2018 01
2	K	310239211	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou	m3	2,317	4 716,84	10 928,92	CS ÚRS 2018 01
3	K	317234410	Vyzdívká mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,429	5 661,16	2 428,64	CS ÚRS 2018 01
4	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,288	44 351,35	12 773,19	CS ÚRS 2018 01
5	K	340238211	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2, tloušťky do 100 mm	m2	2,520	462,71	1 166,04	CS ÚRS 2018 01
6	K	340239211	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2, tloušťky do 100 mm	m2	1,150	400,01	460,01	CS ÚRS 2018 01
7	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	1,980	612,37	1 212,49	CS ÚRS 2018 01
D 4			Vodorovné konstrukce	4 701,97				
8	K	413232211	Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky do 150 mm	kus	46,000	102,22	4 701,97	CS ÚRS 2018 01
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	500 542,15				
9	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	224,210	145,03	32 518,23	CS ÚRS 2018 01
10	K	611315412	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	446,700	203,71	90 999,40	CS ÚRS 2018 01
11	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	16,960	66,02	1 119,78	CS ÚRS 2018 01
12	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	1 139,063	114,67	130 615,74	CS ÚRS 2018 01
13	K	612321121	Omitka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	16,960	204,27	3 464,47	CS ÚRS 2018 01
14	K	612321191	Omitka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	33,920	59,67	2 023,87	CS ÚRS 2018 01
15	K	612325412	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	1 220,040	154,41	188 386,43	CS ÚRS 2018 01
16	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	446,700	18,36	8 202,31	CS ÚRS 2018 01
17	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přetečením páskou	m2	200,000	37,02	7 403,77	CS ÚRS 2018 01
18	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	10,000	539,43	5 394,33	CS ÚRS 2018 01
19	M	5531000-d05a	záruběň ocelová pro dveře 800 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D05	kus	2,000	1 166,88	2 333,76	
20	M	5531000-d10a	záruběň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D10	m	1,000	1 166,88	1 166,88	
21	M	5531000-d11	záruběň ocelová pro dveře 900 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D11	m	7,000	1 166,88	8 168,16	
22	K	642945111	Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplýnových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří jednokřídlých do 2,5 m2	kus	4,000	3 360,25	13 441,02	CS ÚRS 2018 01
23	M	5531000-d08	záruběň ocelová protipožární pro dveře 900 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D08	kus	2,000	1 272,96	2 545,92	
24	M	5531000-d13	záruběň ocelová protipožární pro dveře 1000 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D13	kus	2,000	1 379,04	2 758,08	
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání	156 109,87				
25	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce leškové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	446,700	61,07	27 278,42	CS ÚRS 2018 01
26	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	446,700	87,34	39 014,32	CS ÚRS 2018 01
27	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	21,739	86,17	1 873,19	CS ÚRS 2018 01
28	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	11,924	103,13	1 229,73	CS ÚRS 2018 01
29	K	962032230	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3	m3	6,863	1 140,82	7 829,46	CS ÚRS 2018 01
30	K	963013530	Bourání stropů s keramickou výplní jakékoliv tloušťky	m3	3,087	2 790,96	8 615,68	CS ÚRS 2018 01
31	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	1,235	2 566,12	3 169,16	CS ÚRS 2018 01
32	K	965049111	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m3	1,235	1 348,56	1 665,48	CS ÚRS 2018 01
33	K	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 1 m2	m2	0,633	298,87	189,19	CS ÚRS 2018 01
34	K	968062355	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 2 m2	m2	2,100	170,94	358,98	CS ÚRS 2018 01
35	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	12,440	172,06	2 140,45	CS ÚRS 2018 01
36	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	26,900	262,28	7 055,41	CS ÚRS 2018 01
37	K	973031324	Vysekáni výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 150 mm	kus	14,000	151,39	2 119,49	CS ÚRS 2018 01
38	K	973031345	Vysekáni výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,25 m2, hl. do 300 mm	kus	14,000	330,16	4 622,21	CS ÚRS 2018 01
39	K	978012141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	446,700	39,11	17 468,22	CS ÚRS 2018 01
40	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	1 220,040	22,35	27 262,69	CS ÚRS 2018 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	985113131	Pemrlování povrchu betonu rubu kleneb a podlah	m2	15,629	269,87	4 217,79	CS ÚRS 2018 01
D 997			Přesun sutě					85 661,47
42	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	57,329	576,04	33 023,68	CS ÚRS 2018 01
43	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	57,329	221,91	12 721,79	CS ÚRS 2018 01
44	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 809,121	9,69	27 223,47	CS ÚRS 2018 01
45	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	17,184	137,50	2 362,80	CS ÚRS 2018 01
46	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	2,771	275,00	762,03	CS ÚRS 2018 01
47	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihelného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	25,129	170,50	4 284,49	CS ÚRS 2018 01
48	K	997013807	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z tašek a keramických výrobků zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 103	t	6,922	385,00	2 664,97	CS ÚRS 2018 01
49	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	3,326	550,00	1 829,30	CS ÚRS 2018 01
50	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	1,302	495,00	644,49	CS ÚRS 2018 01
51	K	997223855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	0,938	154,00	144,45	CS ÚRS 2018 01
D 998			Přesun hmot					52 492,59
52	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	48,402	1 084,51	52 492,59	CS ÚRS 2018 01
D PSV			Práce a dodávky PSV					1 897 013,08
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					7 644,30
53	K	711113111	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V emulzi elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	27,500	178,94	4 920,84	CS ÚRS 2018 01
54	K	711113121	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S emulzi elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plastu)	m2	13,432	198,77	2 669,82	CS ÚRS 2018 01
55	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,041	873,83	35,83	CS ÚRS 2018 01
56	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,041	434,30	17,81	CS ÚRS 2018 01
D 714			Akustická a protiotřesová opatření					18 640,57
57	K	714121011	Montáž akustických minerálních panelů podstropních s rozšířenou pohltivostí zvuku zavěšených na rošt viditelný	m2	20,800	427,03	8 882,24	CS ÚRS 2018 01
58	M	590360-1	panel akustický (barevný) s vázaným součinitelem zvukové pohltivosti aw>0,8, tl. 40 mm - viz. akustická studie	m2	21,840	443,41	9 684,17	
59	K	998714101	Přesun hmot pro akustická a protiotřesová opatření stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,051	997,50	50,87	CS ÚRS 2018 01
60	K	998714181	Přesun hmot pro akustická a protiotřesová opatření stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,051	456,66	23,29	CS ÚRS 2018 01
D 721			Zdravotnická - vnitřní kanalizace					534,58
61	K	721210814	Demontáž kanalizačního příslušenství vpustí podlahových z kyselinovzdorné kameniny DN 125	kus	3,000	178,19	534,58	CS ÚRS 2018 01
D 725			Zdravotnická - zařízení předměty					42 431,00
62	K	725110814	Demontáž klozetů odsávacích nebo kombinačních	soubor	4,000	148,49	593,98	CS ÚRS 2018 01
63	K	725122813	Demontáž pisoárů s nádrží a 1 záchodkem	soubor	2,000	128,69	257,39	CS ÚRS 2018 01
64	K	725120821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	11,000	115,60	1 271,62	CS ÚRS 2018 01
65	K	7252915-1	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml k upevnění na zeď	kus	13,000	954,72	12 411,36	
66	K	7252915-2	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezový záchodový kartáč k upevnění na zeď	kus	5,000	954,72	4 773,60	
67	K	725291621	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník toaletních papírů d=300 mm k upevnění na zeď	kus	5,000	1 711,41	8 557,05	CS ÚRS 2018 01
68	K	725291631	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník papírových ručníků k upevnění na zeď	kus	7,000	1 887,41	13 211,87	CS ÚRS 2018 01
69	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	11,000	70,89	779,83	CS ÚRS 2018 01
70	K	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	3,000	129,97	389,92	CS ÚRS 2018 01
71	K	725860812	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařízení předmětů dvojitých	kus	11,000	15,33	168,61	CS ÚRS 2018 01
72	K	998725101	Přesun hmot pro zařízení předmětů stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,016	586,33	9,38	CS ÚRS 2018 01
73	K	998725181	Přesun hmot pro zařízení předmětů stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,016	399,18	6,39	CS ÚRS 2018 01
D 762			Konstrukce tesařské					215 794,06
74	K	762511166	Podlahové konstrukce podkladové z cementotřískových desek jednovrstvých šroubovaných na pero a drážku broušených, tloušťky desky 22 mm	m2	19,040	751,42	14 307,04	CS ÚRS 2018 01
75	K	762511276	Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na pero a drážku broušených, tloušťky desky 22 mm	m2	441,700	388,54	171 619,06	CS ÚRS 2018 01
76	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	460,740	35,67	16 436,34	CS ÚRS 2018 01
77	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	6,880	1 450,90	9 982,22	CS ÚRS 2018 01
78	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	6,880	501,37	3 449,40	CS ÚRS 2018 01
D 763			Konstrukce suché výstavby					322 901,04
79	K	763111333	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75 Tl tl. 60 mm, El 30, Rw 45 dB	m2	29,018	839,33	24 355,76	CS ÚRS 2018 01
80	K	763111336	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 125 mm, profil 100 Tl tl. 80 mm, El 30, Rw 48 dB	m2	29,270	883,47	25 859,16	CS ÚRS 2018 01
81	K	763121429	Stěna předsažená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, Tl tl. 40 mm, El 30 stěna tl. 112,5 mm, profil 100	m2	8,613	639,38	5 507,01	CS ÚRS 2018 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
82	K	763121714	Stěna předřazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předřazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	66,901	23,92	1 600,22	CS ÚRS 2018 01
83	K	763131451	Podhled ze sádrokartonových desek dvourvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	27,500	669,17	18 402,04	CS ÚRS 2018 01
84	K	76313149-1	Podhled ze sádrokartonových desek dvourvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou akustickou, tl. 12,5 mm, TI tl. 50 mm - do místnosti 2.03, 2.07, 2.11, 2.12 viz. akustická studie	m2	174,200	1 264,37	220 253,55	
85	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	201,700	27,12	5 470,43	CS ÚRS 2018 01
86	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	27,500	23,75	653,07	CS ÚRS 2018 01
87	M	28329221	folie parotěsná zábrana, délka role 50 m, šířka 1,50 m	m2	30,250	50,49	1 527,32	CS ÚRS 2018 01
88	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s příslušenstvím pro příčky výšky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg, s profily CW a UW jednokřídlové	kus	7,000	648,62	4 540,31	CS ÚRS 2018 01
89	M	5531000-d05b	zárubně ocelová pro dveře 800 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D05	kus	2,000	1 166,88	2 333,76	
90	M	5531000-d09	zárubně ocelová pro dveře 900 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D09	kus	1,000	1 166,88	1 166,88	
91	M	5531000-d10b	zárubně ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D10	kus	4,000	1 166,88	4 667,52	
92	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	5,212	837,87	4 366,99	CS ÚRS 2018 01
93	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	5,212	421,53	2 197,02	CS ÚRS 2018 01

D		766	Konstrukce truhlářské	124 989,55				
94	K	766441812	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky do 1m	kus	1,000	36,96	36,96	CS ÚRS 2018 01
95	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky přes 1m	kus	1,000	59,74	59,74	CS ÚRS 2018 01
96	K	766660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	9,000	627,98	5 651,82	CS ÚRS 2018 01
97	M	6112000-d05	dveře dřevěné 800 x 1970 mm včetně kování, zámků a doplňků - viz. výpis dveří D05	kus	4,000	5 091,84	20 367,36	
98	M	6112000-d10	dveře dřevěné 700 x 1970 mm včetně kování, zámků a doplňků - viz. výpis dveří D10	kus	5,000	4 773,60	23 868,00	
99	K	766660002	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	8,000	681,37	5 450,96	CS ÚRS 2018 01
100	M	6112000-d09	dveře dřevěné 900 x 1970 mm včetně kování, zámků a doplňků - viz. výpis dveří D09	kus	1,000	1 166,88	1 166,88	
101	M	6112000-d11	dveře dřevěné 900 x 1970 mm včetně kování, zámků a doplňků - viz. výpis dveří D11	kus	7,000	1 166,88	8 168,16	
102	K	766660022	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně protipožární jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	8,000	1 233,56	9 868,48	CS ÚRS 2018 01
103	M	6112000-d08	dveře dřevěné protipožární 900 x 1970 mm včetně kování, zámků a doplňků - viz. výpis dveří D08	kus	2,000	6 895,20	13 790,40	
104	M	6112000-d13	dveře dřevěné protipožární 1000 x 1970 mm včetně kování, zámků a doplňků - viz. výpis dveří D13	kus	2,000	18 033,60	36 067,20	
105	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,394	762,47	300,42	CS ÚRS 2018 01
106	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,394	490,28	193,17	CS ÚRS 2018 01

D		767	Konstrukce zámečnické	34 818,91				
107	K	767165114	Montáž zábradlí rovného madel z trubek nebo tenkostěnných profilů svařováním	m	22,800	246,49	5 619,92	CS ÚRS 2018 01
108	M	1400000-z01	madlo schodišové včetně povrchové úpravy - viz. výkres Z01	m	13,600	636,48	8 656,13	
109	M	1400000-z06	repase stávajícího schodišového zábradlí včetně doplnění madla s povrchovou úpravou - viz. výkres Z06	m	9,200	2 227,68	20 494,66	
110	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,032	1 062,45	34,00	CS ÚRS 2018 01
111	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,032	443,88	14,20	CS ÚRS 2018 01

D		771	Podlahy z dlaždic	51 947,80				
112	K	771474114	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 120 do 150 mm	m	10,260	116,91	1 199,51	CS ÚRS 2018 01
113	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m2 - protiskluznost R9, A	m2	1,847	363,00	670,46	CS ÚRS 2018 01
114	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	19,092	117,52	2 243,65	CS ÚRS 2018 01
115	K	771574131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	45,123	340,02	15 342,81	CS ÚRS 2018 01
116	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m2 - protiskluznost R9, A	m2	47,379	363,00	17 198,58	CS ÚRS 2018 01
117	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	45,123	43,42	1 959,19	CS ÚRS 2018 01
118	K	771591171	Podlahy - ostatní práce montáž ukončujícího profilu pro plynulý přechod (dlažba-koberec apod.)	m	4,200	20,79	87,30	CS ÚRS 2018 01
119	M	55343116	profil přechodový Al narážecí 40 mm stříbro, zlato, champagne	m	4,620	228,80	1 057,06	CS ÚRS 2018 01
120	K	771990111	Vyrovnaní podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 15 MPa	m2	45,123	203,38	9 177,21	CS ÚRS 2018 01
121	K	771990191	Vyrovnaní podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky, min. pevnosti 15 MPa	m2	45,123	36,78	1 659,40	CS ÚRS 2018 01
122	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,547	510,31	789,45	CS ÚRS 2018 01
123	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,547	364,05	563,18	CS ÚRS 2018 01

D		776	Podlahy povlakové	651 337,31				
124	K	776111115	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	441,700	25,62	11 314,81	CS ÚRS 2018 01
125	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	441,700	10,89	4 808,13	CS ÚRS 2018 01
126	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m2	441,700	29,89	13 204,12	CS ÚRS 2018 01
127	K	776121411	Příprava podkladu penetrace dvousložková podlah na dřevo (špachtlováním)	m2	441,700	145,86	64 425,35	CS ÚRS 2018 01
128	K	776131111	Příprava podkladu vyztužení podkladu armovacím pletivem ze skelných vláken	m2	441,700	201,33	88 925,58	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
129	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	441,700	204,96	90 529,28	CS ÚRS 2018 01
130	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	401,800	108,29	43 509,56	CS ÚRS 2018 01
131	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	441,700	124,12	54 825,23	CS ÚRS 2018 01
132	M	28411012	PVC heterogenní protiskluzné nášlapná vrstva 0,70mm R 10 zátěž 34/4 otlak do 0,05mm hořlavost Bfl S1	m2	485,870	363,00	176 370,81	CS ÚRS 2018 01
133	K	776223112	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za studena	m	662,700	57,91	38 375,66	CS ÚRS 2018 01
134	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	321,600	11,18	3 594,51	CS ÚRS 2018 01
135	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	320,200	115,49	36 981,21	CS ÚRS 2018 01
136	M	28411009	lišta soklová PVC 18 x 80 mm	m	326,604	63,36	20 693,63	CS ÚRS 2018 01
137	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	5,221	404,55	2 112,15	CS ÚRS 2018 01
138	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	5,221	319,34	1 667,28	CS ÚRS 2018 01

D 781 Dokončovací práce - obklady 142 594,53

139	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	58,767	99,75	5 861,85	CS ÚRS 2018 01
140	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rezných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	122,777	479,07	58 818,31	CS ÚRS 2018 01
141	M	59761039	obkládačky keramické koupelňové (bílé i barevné) přes 22 do 25 ks/m2	m2	135,055	302,50	40 854,14	CS ÚRS 2018 01
142	K	781479191	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	26,325	48,54	1 277,71	CS ÚRS 2018 01
143	K	781479194	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za vyrovnání nerovného povrchu	m2	79,925	198,19	15 840,31	CS ÚRS 2018 01
144	K	781494111	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	24,880	141,78	3 527,43	CS ÚRS 2018 01
145	K	781494511	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	85,090	98,56	8 386,76	CS ÚRS 2018 01
146	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	122,777	44,45	5 458,03	CS ÚRS 2018 01
147	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,776	540,33	1 499,94	CS ÚRS 2018 01
148	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,776	385,46	1 070,05	CS ÚRS 2018 01

D 783 Dokončovací práce - nátěry 751,97

149	K	783826605	Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hladkých betonových povrchů nebo povrchů z desek na bázi dřeva (dřevotřískových apod.)	m2	15,629	48,11	751,97	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

D 784 Dokončovací práce - malby a tapety 282 627,46

150	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	884,407	26,14	23 117,92	CS ÚRS 2018 01
151	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	884,407	13,16	11 640,68	CS ÚRS 2018 01
152	K	784131101	Odstranění linkrustace v místnostech výšky do 3,80 m	m2	448,985	166,06	74 557,35	CS ÚRS 2018 01
153	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 669,162	21,61	36 065,26	CS ÚRS 2018 01
154	K	7842110-m1	Malby z malířských směsí myvatelných, bílé v místnostech výšky do 3,8 m včetně podkladních vrstev	m2	457,325	73,67	33 691,47	
155	K	7842110-m2	Malby z malířských směsí omyvatelných Příplatek k malbám omyvatelných za tonování v barevných odstínech	m2	457,325	12,73	5 821,56	
156	K	784211165	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované na tónovacích automatech, v odstínu systém	m2	457,325	30,36	13 884,39	CS ÚRS 2018 01
157	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 669,162	35,75	59 670,68	CS ÚRS 2018 01
158	K	784221133	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za zvýšenou pracnost při provádění styku 2 barev	m	299,909	3,17	951,76	CS ÚRS 2018 01
159	K	784221155	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu systém	m2	1 669,162	13,92	23 226,39	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

SO 1 - Stavebně konstrukční řešení

Úroveň 3:

SO 1.4 - Stavební úpravy podkroví

KSO:

Místo: stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

Stavební společnost JK spol. s r.o.

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11. 2. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

01739565

DIČ:

CZ1739565

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 211 556,81

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 211 556,81	21,00%	464 426,93
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 675 983,74

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy
Objekt: KV - Kapitálové výdaje
Soupis: SO 1 - Stavebně konstrukční řešení

Úroveň 3:
SO 1.4 - Stavební úpravy podkroví

Místo: stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov
Zadavatel: Ústecký kraj
Uchazeč: Stavební společnost JK spol. s r.o.

Datum: 11. 2. 2019

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 211 556,81

HSV - Práce a dodávky HSV	318 574,30
1 - Zemní práce	3 841,10
3 - Svislé a kompletní konstrukce	33 316,11
4 - Vodorovné konstrukce	8 631,43
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	78 546,42
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	56 751,14
997 - Přesun sutě	105 509,74
998 - Přesun hmot	31 978,36
PSV - Práce a dodávky PSV	1 892 982,51
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	1 121,39
713 - Izolace tepelné	29 526,57
714 - Akustická a protiotřesová opatření	64 878,22
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	8 353,43
762 - Konstrukce tesařské	532 066,06
763 - Konstrukce suché výstavby	654 012,50
764 - Konstrukce klempířské	2 546,02
765 - Krytina skládaná	7 577,30
766 - Konstrukce truhlářské	191 356,33
767 - Konstrukce zámečnické	132 126,71
771 - Podlahy z dlaždic	7 254,00
776 - Podlahy povlakové	163 999,64
781 - Dokončovací práce - obklady	23 869,98
783 - Dokončovací práce - nátěry	25 655,69
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	48 638,67

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

SO 1 - Stavebně konstrukční řešení

Úroveň 3:

SO 1.4 - Stavební úpravy podkrovní

Místo:

stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov

Datum: 11. 2. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

Stavební společnost JK spol. s r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV Práce a dodávky HSV							318 574,30	
D 1 Zemní práce							3 841,10	
1	K	174101102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu	m3	11,760	326,62	3 841,10	CS ÚRS 2018 01
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							33 316,11	
2	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva bez odsekání vadných cihel, maltou (s dodáním hmot) tl. do 30 mm	m2	126,034	264,34	33 316,11	CS ÚRS 2018 01
D 4 Vodorovné konstrukce							8 631,43	
3	K	413231221	Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcových nosníků pálenými cihlami trámů, průřezu přes 20000 do 40000 mm2	kus	10,000	228,64	2 286,43	CS ÚRS 2018 01
4	K	430321414	Schodištvé konstrukce a rampy z betonu železového (bez výtuzte) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 25/30	m3	1,740	2 968,23	5 164,73	CS ÚRS 2018 01
5	K	430362021	Výtuzž schodištvých konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,010	34 661,36	346,61	CS ÚRS 2018 01
6	K	434351141	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých zřízení	m2	1,915	362,07	693,37	CS ÚRS 2018 01
7	K	434351142	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých odstranění	m2	1,915	73,26	140,29	CS ÚRS 2018 01
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							78 546,42	
8	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	126,034	53,06	6 687,70	CS ÚRS 2018 01
9	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plněm podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu stěn	m2	38,516	208,81	8 042,57	CS ÚRS 2018 01
10	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	91,334	114,67	10 473,22	CS ÚRS 2018 01
11	K	612325412	oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	126,034	154,41	19 460,92	CS ÚRS 2018 01
12	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	133,400	18,36	2 449,49	CS ÚRS 2018 01
13	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepěním páskou	m2	100,000	37,02	3 701,88	CS ÚRS 2018 01
14	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	5,880	3 032,05	17 828,48	CS ÚRS 2018 01
15	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	5,880	420,02	2 469,73	CS ÚRS 2018 01
16	K	631319192	Příplatek k cenám mazanin za práci v nízkém (do 1,30 m) prostoru mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	5,880	409,75	2 409,35	CS ÚRS 2018 01
17	K	632450124	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm	m2	0,625	623,78	389,87	CS ÚRS 2018 01
18	K	642945111	Osazování ocelových zárubní protipožární nebo protiplýnových dveří do vymechaného otvoru, s obetonováním, dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	1,000	3 360,25	3 360,25	CS ÚRS 2018 01
19	M	5531000-d19	záruběň ocelová protipožární pro dveře 900 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D19	kus	1,000	1 272,96	1 272,96	
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							56 751,14	
20	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešiové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	133,400	61,07	8 146,27	CS ÚRS 2018 01
21	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	133,400	87,34	11 651,02	CS ÚRS 2018 01
22	K	952902121	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah drsných nebo chodníků zametením	m2	200,900	2,79	561,16	CS ÚRS 2018 01
23	K	953962112	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do zdiva z plyných cihel tmel, hloubka 80 mm, velikost M 10	kus	15,000	41,66	624,88	CS ÚRS 2018 01
24	K	953965115	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 10, délka 130 mm	kus	15,000	84,01	1 260,10	CS ÚRS 2018 01
25	K	962032631	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnice kominového z cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou na maltu vápennou nebo vápenocementovou	m3	4,506	746,38	3 363,20	CS ÚRS 2018 01
26	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	5,880	2 566,12	15 088,80	CS ÚRS 2018 01
27	K	965083122	Odstranění násypu mezi stropními trámy tl. do 200 mm, plochy přes 2 m2	m3	11,760	572,61	6 733,89	CS ÚRS 2018 01
28	K	965083131	Odstranění násypu mezi stropními trámy tl. přes 200 mm jakékoliv plochy	m3	3,520	474,85	1 671,46	CS ÚRS 2018 01
29	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnice, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm	m3	2,543	1 007,79	2 562,82	CS ÚRS 2018 01
30	K	978012191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	17,600	129,05	2 271,22	CS ÚRS 2018 01
31	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	126,034	22,35	2 816,32	CS ÚRS 2018 01
D 997 Přesun sítě							105 509,74	
32	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	46,458	1 299,66	60 379,42	CS ÚRS 2018 01
33	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	46,458	221,91	10 309,42	CS ÚRS 2018 01
34	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 276,442	9,69	22 061,23	CS ÚRS 2018 01
35	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	20,004	137,50	2 750,55	CS ÚRS 2018 01
36	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	11,760	170,50	2 005,08	CS ÚRS 2018 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	997013807	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z tašek a keramických výrobků zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 103	t	0,414	385,00	159,39	CS ÚRS 2018 01
38	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	14,263	550,00	7 844,65	CS ÚRS 2018 01
D 998 Přesun hmot							31 978,36	
39	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	25,988	1 230,51	31 978,36	CS ÚRS 2018 01
D PSV Práce a dodávky PSV							1 892 982,51	
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							1 121,39	
40	K	711113111	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V emulzi elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plasty)	m2	4,200	178,94	751,55	CS ÚRS 2018 01
41	K	711113121	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S emulzi elastickou plošnou (kombinace bitumenu a plasty)	m2	1,820	198,77	361,75	CS ÚRS 2018 01
42	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,006	914,03	5,48	CS ÚRS 2018 01
43	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,006	434,30	2,61	CS ÚRS 2018 01
D 713 Izolace tepelné							29 526,57	
44	K	713121131	Montáž tepelné izolace podlah parotěsnými reflexními pásy, tloušťka izolace do 5 mm	m2	120,120	18,42	2 212,47	CS ÚRS 2018 01
45	M	61155350	podložka izolační z pěnového PE 2 mm	m2	126,126	12,65	1 595,49	CS ÚRS 2018 01
46	K	713131121	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přichycením úchytnými dráty a závlačkami	m2	9,110	66,03	601,49	CS ÚRS 2018 01
47	M	63152102	plst' izolační univerzální $\lambda=0,035$ tl 140mm	m2	9,292	160,93	1 495,36	CS ÚRS 2018 01
48	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	36,820	167,85	6 180,39	CS ÚRS 2018 01
49	M	63151518	deska izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm	m2	2,142	191,18	409,51	CS ÚRS 2018 01
50	M	63151531	deska izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 140mm	m2	35,394	446,49	15 803,07	CS ÚRS 2018 01
51	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,910	887,28	807,42	CS ÚRS 2018 01
52	K	998713181	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,910	463,05	421,37	CS ÚRS 2018 01
D 714 Akustická a protitřesová opatření							64 878,22	
53	K	7141210-A	Montáž akustických minerálních panelů podstropních s rozšířenou pohltivostí zvuku na stropní konstrukci	m2	62,363	572,83	35 723,52	
54	M	590360-1	panel akustický (barevný) s váženým součinitelem zvukové pohltivosti $aw>0,8$, tl. 40 mm - viz. akustická studie	m2	65,481	443,41	29 035,22	
55	K	998714102	Přesun hmot pro akustická a protitřesová opatření stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,081	1 018,42	82,49	CS ÚRS 2018 01
56	K	998714181	Přesun hmot pro akustická a protitřesová opatření stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,081	456,66	36,99	CS ÚRS 2018 01
D 725 Zdravotnická - zařizovací předměty							8 353,43	
57	K	7252915-1	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml k upevnění na zeď	kus	2,000	954,72	1 909,44	
58	K	7252915-2	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezový záchodový kartáč k upevnění na zeď	kus	1,000	954,72	954,72	
59	K	725291621	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník toaletních papírů d=300 mm k upevnění na zeď	kus	1,000	1 711,41	1 711,41	CS ÚRS 2018 01
60	K	725291631	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník papírových ručníků k upevnění na zeď	kus	2,000	1 887,41	3 774,82	CS ÚRS 2018 01
61	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,003	612,96	1,84	CS ÚRS 2018 01
62	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,003	399,18	1,20	CS ÚRS 2018 01
D 762 Konstrukce tesařské							532 066,06	
63	K	762083121	Práce společně pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)	m3	11,639	797,12	9 277,69	CS ÚRS 2018 01
64	K	762085103	Práce společně pro tesařské konstrukce montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) kotevnic želez příložek, patek, táhel	kus	28,000	143,72	4 024,20	CS ÚRS 2018 01
65	M	3110000-p1	dřevěná nástavěná sloupků děrovaným pozinkovaným plechem (š. 180 mm, dl. 650 mm, tl. 4 mm) včetně spojovacího materiálu	kus	28,000	466,75	13 069,06	
66	K	762085113	Práce společně pro tesařské konstrukce montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) svorníků, šroubů délky přes 300 do 450 mm	kus	230,000	51,48	11 840,70	CS ÚRS 2018 01
67	M	3119700-1	tyč závitová Pz 8.8 M12	m	115,000	43,49	5 001,67	
68	M	31111006	matice přesná šestihřanná Pz DIN 934-8 M12	100 kus	4,600	196,90	905,74	CS ÚRS 2018 01
69	M	31121004	podložka pod dřevěnou konstrukci DIN 440 D 12mm	100 kus	9,200	200,20	1 841,84	CS ÚRS 2018 01
70	K	762111811	Demontáž stěn a příček z hranolků, fošen nebo latí	m2	54,740	36,40	1 992,81	CS ÚRS 2018 01
71	K	762134811	Demontáž bednění svislých stěn a nadstřešních stěn z fošen	m2	54,740	55,57	3 041,65	CS ÚRS 2018 01
72	K	762211220	Montáž schodiště přímočarého s podstupnicemi, šifka ramene do 1,00 m, stupně z prken	m	4,800	309,44	1 485,33	CS ÚRS 2018 01
73	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2-3cm	m3	0,076	3 245,00	246,62	CS ÚRS 2018 01
74	K	762213811	Demontáž schodiště se zábradlím přímočarých nebo křivočarých z prken nebo fošen s podstupnicemi, šifky do 1,00 m	m	7,000	209,81	1 468,65	CS ÚRS 2018 01
75	K	762295001	Spojovací prostředky schodišť a zábradlí hřebíky, svory, fixační prkna, vruty	m3	0,076	378,41	28,76	CS ÚRS 2018 01
76	K	7623210-R	Statické podepření krovu během výměny jednotlivých prvků krovu včetně vlastního statického návrhu	kus	1,000	21 216,00	21 216,00	
77	K	762331921	Vázané konstrukce krovů vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm2, délky vyřezané části krovového prvku do 3 m	m	11,600	146,02	1 693,84	CS ÚRS 2018 01
78	K	762331931	Vázané konstrukce krovů vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 224 do 288 cm2, délky vyřezané části krovového prvku do 3 m	m	1,200	182,05	218,46	CS ÚRS 2018 01
79	K	762331933	Vázané konstrukce krovů vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 224 do 288 cm2, délky vyřezané části krovového prvku přes 5 do 8 m	m	14,200	146,02	2 073,49	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
80	K	762331941	Vázané konstrukce krovů vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 288 do 450 cm2, délky vyřezané části krovového prvku do 3 m	m	26,500	202,06	5 354,62	CS ÚRS 2018 01
81	K	762331943	Vázané konstrukce krovů vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 288 do 450 cm2, délky vyřezané části krovového prvku přes 5 do 8 m	m	105,100	166,04	17 450,28	CS ÚRS 2018 01
82	K	762331944	Vázané konstrukce krovů vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 288 do 450 cm2, délky vyřezané části krovového prvku přes 8 m	m	40,260	154,03	6 201,10	CS ÚRS 2018 01
83	K	762332922	Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolů, nebo hranolků (materiál v ceně), průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	292,800	412,81	120 872,21	CS ÚRS 2018 01
84	K	762332924	Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolů, nebo hranolků (materiál v ceně), průřezové plochy přes 288 do 450 cm2	m	43,800	796,18	34 872,72	CS ÚRS 2018 01
85	K	762341911	Bednění a latování střech vyřezání jednotlivých otvorů bez rozebrání krytiny v latování průřezové plochy latí do 25 cm2, otvoru plochy jednotlivě do 1 m2	m2	2,840	85,58	243,06	CS ÚRS 2018 01
86	K	762341931	Bednění a latování střech vyřezání jednotlivých otvorů bez rozebrání krytiny v bednění z prken tl. do 32 mm, otvoru plochy jednotlivě do 1 m2	m	17,600	109,11	1 920,34	CS ÚRS 2018 01
87	K	762342911	Bednění a latování střech zalatování otvorů latěmi tl. do 32/50 mm (materiál ve specifikaci) na vzdálenost do 0,22 m, otvoru plochy jednotlivě do 1 m2	m2	1,470	142,83	209,96	CS ÚRS 2018 01
88	M	60514114	Řezivo jehličnaté latě střešní impregnované dl 4 m	m3	0,020	6 930,00	138,60	CS ÚRS 2018 01
89	K	762343911	Bednění a latování střech zabezdění jednotlivých otvorů ve střeše prkny tl. do 32 mm (materiál v ceně), otvoru plochy jednotlivě do 1 m2	m2	1,470	535,59	787,32	CS ÚRS 2018 01
90	K	762511276	Podlahové konstrukce podkladové z dřevostěpkových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na pero a drážku broušených, tloušťky desky 22 mm	m2	240,240	388,54	93 343,36	CS ÚRS 2018 01
91	K	762521104	Položení podlah neholbovaných na sraz z prken hrubých	m2	58,800	80,47	4 731,87	CS ÚRS 2018 01
92	M	60515111	Řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2-3cm	m3	1,976	3 245,00	6 412,12	CS ÚRS 2018 01
93	K	762521811	Demontáž podlah bez polštářů z prken tl. do 32 mm	m2	136,320	44,71	6 094,57	CS ÚRS 2018 01
94	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tl. do 32 mm	m2	17,600	62,27	1 095,98	CS ÚRS 2018 01
95	K	762526110	Položení podlah položení polštářů pod podlahy osové vzdálenosti do 650 mm	m2	120,120	95,48	11 469,43	CS ÚRS 2018 01
96	M	60511166	Řezivo jehličnaté hranol dl 4 - 6 m jakost I.	m3	7,611	7 018,00	53 414,00	CS ÚRS 2018 01
97	K	7625261-P	Příplatek za vyrovnání nosné konstrukce nové podlahy včetně materiálu	m2	120,120	127,30	15 290,80	
98	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	419,160	35,67	14 953,03	CS ÚRS 2018 01
99	K	762811811	Demontáž záklopů stropů vrchních a zapuštěných z hrubých prken, tl. do 32 mm	m2	76,400	25,55	1 951,81	CS ÚRS 2018 01
100	K	762812410	Záklop stropů montáž (materiál ve specifikaci) z prken hoblovaných s olištováním kolem zdi zapuštěného na sraz, spáry nekryté	m2	58,800	144,57	8 500,76	CS ÚRS 2018 01
101	M	60515111	Řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2-3cm	m3	1,976	3 245,00	6 412,12	CS ÚRS 2018 01
102	K	762821930	Nosná konstrukce stropů vyřezání části stropního trámu průřezové plochy 224 do 288 cm2, délky vyřezané části trámu do 1 m	m	10,000	213,27	2 132,69	CS ÚRS 2018 01
103	K	762821932	Nosná konstrukce stropů vyřezání části stropního trámu průřezové plochy 224 do 288 cm2, délky vyřezané části trámu přes 3 do 5 m	m	23,800	152,43	3 627,72	CS ÚRS 2018 01
104	K	762822923	Nosná konstrukce stropů doplnění části stropního trámu z hranolů, nebo hranolků (materiál v ceně), průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	10,000	524,72	5 247,19	CS ÚRS 2018 01
105	K	762841812	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken tl. do 35 mm s omítkou	m2	17,600	43,43	764,38	CS ÚRS 2018 01
106	K	762895000	Spojovací prostředky záklopu stropů, stropnic, podbíjení hřebíky, svory	m3	1,976	116,34	229,89	CS ÚRS 2018 01
107	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	15,492	1 365,25	21 150,46	CS ÚRS 2018 01
108	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	15,492	501,37	7 767,16	CS ÚRS 2018 01

d 763

Konstrukce suché výstavy

654 012,50

109	K	763111333	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75 TI tl. 60 mm, EI 30, Rw 45 dB	m2	14,790	839,33	12 413,73	CS ÚRS 2018 01
110	K	763111417	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami standardními A tl. 2 x 12,5 mm, EI 60, příčka tl. 150 mm, profil 100 TI tl. 100 mm, Rw 55 dB	m2	169,420	1 042,58	176 633,29	CS ÚRS 2018 01
111	K	763111725	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek ochrana rohů lišta samolepicí vodou aktivovaná k ochraně vnějších rohů 90°	m	36,800	88,06	3 240,72	CS ÚRS 2018 01
112	K	763131432	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 15 mm, bez TI	m2	43,730	697,95	30 521,34	CS ÚRS 2018 01
113	K	763131443	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD dvojitě opláštěná deskami protipožárními DF, tl. 2 x 15 mm, bez TI	m2	17,600	910,46	16 024,16	CS ÚRS 2018 01
114	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	243,670	27,12	6 608,72	CS ÚRS 2018 01
115	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	243,670	23,75	5 786,64	CS ÚRS 2018 01
116	M	28329221	folie parotěsná zábrana, délka role 50 m, šířka 1,50 m	m2	268,037	50,49	13 533,19	CS ÚRS 2018 01
117	K	763131752	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž jedné vrstvy tepelné izolace	m2	122,660	35,13	4 308,75	CS ÚRS 2018 01
118	M	63152100	plst' izolační univerzální $\lambda=0,035$ tl 120mm	m2	125,113	137,94	17 258,09	CS ÚRS 2018 01
119	M	63152104	plst' izolační univerzální $\lambda=0,035$ tl 160mm	m2	125,113	183,92	23 010,78	CS ÚRS 2018 01
120	K	763161722	Podkrovi ze sádrokartonových desek dvouvrstvá spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 15 mm, TI tl. 200 mm, REI 30	m2	182,340	1 105,13	201 510,18	CS ÚRS 2018 01
121	K	763161791	Podkrovi ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za dalších 10 mm tepelné izolace objemové hmotnosti 16 kg/m2	m2	729,360	11,56	8 428,92	CS ÚRS 2018 01
122	K	763164136	Obklad ze sádrokartonových desek konstrukcí dřevěných včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,4 do 0,8 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 15 mm	m	40,800	436,78	17 820,81	CS ÚRS 2018 01
123	K	763164316	Obklad ze sádrokartonových desek konstrukcí dřevěných včetně ochranných úhelníků uzavřeného tvaru rozvinuté šíře do 0,8 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 15 mm	m	81,000	553,09	44 800,02	CS ÚRS 2018 01
124	K	763164356	Obklad ze sádrokartonových desek konstrukcí dřevěných včetně ochranných úhelníků uzavřeného tvaru rozvinuté šíře přes 1,6 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 15 mm	m2	34,500	562,55	19 408,06	CS ÚRS 2018 01
125	K	763172315	Instalační technika pro konstrukce ze sádrokartonových desek montáž revizních dvířek velikost 600 x 600 mm	kus	2,000	271,79	543,58	CS ÚRS 2018 01
126	M	590307-1	protipožární revizní dvířka 600 x 600 mm pro podhled - viz. výpis dveří D22	kus	1,000	2 970,24	2 970,24	
127	M	590307-2	protipožární revizní dvířka 600 x 600 mm pro stěnu - viz. výpis dveří D21	kus	2,000	2 652,00	5 304,00	
128	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s příslušenstvím pro příčky výšky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg, s profily CW a UW jednokřídlové	kus	5,000	648,62	3 243,08	CS ÚRS 2018 01
129	M	5531000-d10	zárubeň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D10	kus	2,000	1 166,88	2 333,76	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
130	M	5531000-d11	zároveň ocelová pro dveře 700 x 1970 mm včetně povrchové úpravy - viz. výpis dveří D11	kus	3,000	1 166,88	3 500,64	
131	K	763182411	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek opláštění obvodu střešního okna z deska a UA profilů hloubky do 0,5 m	m	24,400	481,88	11 757,88	CS ÚRS 2018 01
132	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	17,182	920,10	15 809,18	CS ÚRS 2018 01
133	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	17,182	421,53	7 242,74	CS ÚRS 2018 01

D 764 Konstrukce klempířské 2 546,02

134	K	764001833	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny z taškových tabulí k dalšímu použití	m2	2,840	162,54	461,61	CS ÚRS 2018 01
135	K	764111653	Krytina ze svitků nebo z taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné z taškových tabulí, sklon střechy přes 30 do 60°	m2	3,720	543,79	2 022,91	CS ÚRS 2018 01
136	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,024	1 684,36	40,42	CS ÚRS 2018 01
137	K	998764181	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,024	878,19	21,08	CS ÚRS 2018 01

D 765 Krytina skládaná 7 577,30

138	K	765191043	Montáž pojistné hydroizolační fólie v místech střešních prostupů plochy jednotlivě do 1 m2	kus	1,470	196,49	288,84	CS ÚRS 2018 01
139	M	28329295	membrána podstřešní (reakce na oheň - třída E) 150 g/m2 s aplikovanou spojovací páskou	m2	1,691	43,34	73,29	CS ÚRS 2018 01
140	K	765191911	Demontáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 30°	m2	2,840	14,92	42,38	CS ÚRS 2018 01
141	K	765192001	Nouzové zakrytí střechy plachtou	m2	213,000	33,45	7 124,30	CS ÚRS 2018 01
142	K	998765102	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,030	1 085,63	32,57	CS ÚRS 2018 01
143	K	998765181	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,030	530,71	15,92	CS ÚRS 2018 01

D 766 Konstrukce truhlářské 191 356,33

144	K	766600001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	2,000	627,98	1 255,96	CS ÚRS 2018 01
145	M	6112000-d10	dveře dřevěné 700 x 1970 mm včetně kování, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D10	kus	2,000	4 773,60	9 547,20	
146	K	766600002	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	3,000	681,37	2 044,11	CS ÚRS 2018 01
147	M	6112000-d11	dveře dřevěné 900 x 1970 mm včetně kování, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D11	kus	3,000	1 166,88	3 500,64	
148	K	766600022	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožární jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	1 233,56	1 233,56	CS ÚRS 2018 01
149	M	6112000-d19	dveře dřevěné protipožární 900 x 1970 mm včetně kování, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D19	kus	1,000	7 956,00	7 956,00	
150	K	766604-P	Montáž dveřních křídel protipožárních vchodových dveří včetně rámu do zdíva jednokřídlových bez nadsvětliku	kus	2,000	2 652,00	5 304,00	
151	M	6110000-d20	dveře protipožární tepelně izolační 900 x 1970 mm včetně kování, zárubně, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D20	kus	2,000	41 365,62	82 731,24	
152	K	766671022	Montáž střešních oken dřevěných nebo plastových kyvných, výklopných/kyvných s okenním rámem a lemováním, s plisovaným límcem, s napojením na krytinu do krytiny tvarované, rozměru 66 x 118 cm	kus	2,000	1 412,27	2 824,54	CS ÚRS 2018 01
153	M	6113000-o24	okno střešní 660 x 980 mm včetně dořídků - viz. výpis oken O24	kus	2,000	28 021,44	56 042,88	
154	K	766691510	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí těsnění oken a balkónových dveří ve styku křídel s okenním rámem polyuretanovou páskou	m	24,000	20,53	492,83	CS ÚRS 2018 01
155	M	59071049	fólie okenní interiér vodotěsná paropropustná PP s butylem 100mm	m	12,600	35,09	442,13	CS ÚRS 2018 01
156	M	59071055	fólie okenní exteriér vodotěsná paropropustná PP s butylem 100mm	m	12,600	35,09	442,13	CS ÚRS 2018 01
157	K	7668128-K1	Dotávka a montáž kuchyňské linky (spodních spkřítky včetně pacovní desky) povrchová úprava laminát včetně kování s tlumením nárazu, nerezová madla	m	1,800	5 304,00	9 547,20	
158	K	7668128-K2	Dotávka a montáž kuchyňské linky (horní skříňky) povrchová úprava laminát včetně kování s tlumením nárazu, nerezová madla	m	1,800	4 243,20	7 637,76	
159	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,242	973,12	235,50	CS ÚRS 2018 01
160	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,242	490,28	118,65	CS ÚRS 2018 01

D 767 Konstrukce zámečnické 132 126,71

161	K	7673300-S1	Dotávka a montáž světlovodu včetně veškerých příslušenství - viz. výpis oken O25	m	4,000	11 138,40	44 553,60	
162	K	7678900-Z	Zámečnická výroba atypických ocelových konstrukcí	kg	746,000	47,74	35 611,06	
163	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	25,000	111,55	2 788,87	CS ÚRS 2018 01
164	M	1301035-1	ocel pásová válcovaná za studena 60x5mm	t	0,024	30 020,64	720,50	
165	M	31140008	vrut ocelový se šestihrannou hlavou ZB 10x120mm	100 kus	0,050	870,10	43,51	CS ÚRS 2018 01
166	M	31121004	podložka pod dřevěnou konstrukcí DIN 440 D 12mm	100 kus	0,050	200,20	10,01	CS ÚRS 2018 01
167	K	767995114	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	722,000	36,88	26 626,01	CS ÚRS 2018 01
168	M	13010822	ocel profilová UPN 160 jakost 11 375	t	0,696	27 060,00	18 833,76	CS ÚRS 2018 01
169	M	3119700-1	tyč závitová Pz 8.8 M12	m	30,000	43,49	1 304,78	
170	M	31111006	matice přesná šestihranná Pz DIN 934-8 M12	100 kus	1,200	196,90	236,28	CS ÚRS 2018 01
171	M	31120006	podložka DIN 125-A ZB D 12mm	100 kus	1,200	88,22	105,86	CS ÚRS 2018 01
172	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,785	1 202,57	944,02	CS ÚRS 2018 01
173	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,785	443,88	348,45	CS ÚRS 2018 01

D 771 Podlahy z dlaždic 7 254,00

174	K	771274124	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem stupnic protiskluzných nebo reliefovaných šířky přes 300 do 350 mm	m	1,450	326,49	473,41	CS ÚRS 2018 01
175	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m2 - protiskluznost R9, A	m2	0,610	363,00	221,43	CS ÚRS 2018 01
176	K	771274241	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem podstupnic protiskluzných nebo reliefovaných výšky do 150 mm	m	1,450	110,45	160,16	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
177	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m ² - protiskluznost R9, A	m ²	0,262	363,00	95,11	CS ÚRS 2018 01
178	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	4,860	31,30	152,10	CS ÚRS 2018 01
179	K	771474114	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 120 do 150 mm	m	5,760	116,91	673,41	CS ÚRS 2018 01
180	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m ² - protiskluznost R9, A	m ²	1,037	363,00	376,43	CS ÚRS 2018 01
181	K	771474134	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem schodišťových stupňovitých výšky přes 120 do 150 mm	m	1,000	144,51	144,51	CS ÚRS 2018 01
182	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m ² - protiskluznost R9, A	m ²	0,180	363,00	65,34	CS ÚRS 2018 01
183	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m ²	4,292	117,52	504,39	CS ÚRS 2018 01
184	K	771574131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m ²	m ²	3,843	340,02	1 306,70	CS ÚRS 2018 01
185	M	59761434	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné pro extrémní mechanické namáhání tmavé přes 9 do 12 ks/m ² - protiskluznost R9, A	m ²	4,035	363,00	1 464,71	CS ÚRS 2018 01
186	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m ²	4,278	43,42	185,75	CS ÚRS 2018 01
187	K	771591171	Podlahy - ostatní práce montáž ukončujícího profilu pro plynulý přechod (dlažba-koberec apod.)	m	0,900	20,79	18,71	CS ÚRS 2018 01
188	M	55343116	profil přechodový Al narážecí 40 mm stříbro, zlato, champagne	m	0,990	228,80	226,51	CS ÚRS 2018 01
189	K	771990111	Vyrovnaní podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 15 MPa	m ²	4,278	203,38	870,07	CS ÚRS 2018 01
190	K	771990191	Vyrovnaní podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky, min. pevnosti 15 MPa	m ²	4,278	36,78	157,32	CS ÚRS 2018 01
191	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,181	508,54	92,05	CS ÚRS 2018 01
192	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,181	364,05	65,89	CS ÚRS 2018 01

D 776 Podlahy povlakové 163 999,64

193	K	776111115	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m ²	115,800	25,62	2 966,39	CS ÚRS 2018 01
194	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m ²	115,800	10,89	1 260,54	CS ÚRS 2018 01
195	K	776121111	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:3 podlah	m ²	115,800	29,89	3 461,71	CS ÚRS 2018 01
196	K	776121411	Příprava podkladu penetrace dvousložková podlah na dřevo (špachtlováním)	m ²	115,800	145,86	16 890,32	CS ÚRS 2018 01
197	K	776131111	Příprava podkladu vyztužení podkladu armovacím pletivem ze skelných vláken	m ²	115,800	201,33	23 313,52	CS ÚRS 2018 01
198	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m ²	115,800	204,96	23 733,96	CS ÚRS 2018 01
199	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m ²	115,800	124,12	14 373,47	CS ÚRS 2018 01
200	M	28411012	PVC heterogenní protiskluzné nášlapná vrstva 0,70mm R 10 zátěž 34/43 otlak do 0,05mm hořlavost Bfl S1	m ²	127,380	363,00	46 238,94	CS ÚRS 2018 01
201	K	776223112	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za studena	m	173,700	57,91	10 058,63	CS ÚRS 2018 01
202	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	114,900	115,49	13 270,27	CS ÚRS 2018 01
203	M	28411009	lišta soklová PVC 18 x 80 mm	m	117,198	63,36	7 425,67	CS ÚRS 2018 01
204	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,380	409,80	565,53	CS ÚRS 2018 01
205	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,380	319,34	440,69	CS ÚRS 2018 01

D 781 Dokončovací práce - obklady 23 869,98

206	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/ m ²	m ²	22,800	479,07	10 922,71	CS ÚRS 2018 01
207	M	59761039	obkládací keramické koupelnové (bílé i barevné) přes 22 do 25 ks/ m ²	m ²	25,080	302,50	7 586,70	CS ÚRS 2018 01
208	K	781479191	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m ² jednotlivě	m ²	22,800	48,54	1 106,62	CS ÚRS 2018 01
209	K	781479194	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za vyrovnání nerovného povrchu	m ²	4,200	198,19	832,40	CS ÚRS 2018 01
210	K	781494511	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	20,400	98,56	2 010,69	CS ÚRS 2018 01
211	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m ²	22,800	44,45	1 013,57	CS ÚRS 2018 01
212	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,430	538,46	231,54	CS ÚRS 2018 01
213	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,430	385,46	165,75	CS ÚRS 2018 01

D 783 Dokončovací práce - nátěry 25 655,69

214	K	783213021	Napouštění nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce dvojnásobný syntetický	m ²	183,658	99,63	18 298,56	CS ÚRS 2018 01
215	K	783301303	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým	m ²	21,390	45,89	981,50	CS ÚRS 2018 01
216	K	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým	m ²	21,390	53,87	1 152,30	CS ÚRS 2018 01
217	K	783314203	Základní antikorozi nátěr zámečnických konstrukcí jednozásobný syntetický samozákladující	m ²	42,780	107,55	4 601,16	CS ÚRS 2018 01
218	K	783801403	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru oprášení	m ²	126,034	4,94	622,17	CS ÚRS 2018 01

D 784 Dokončovací práce - malby a tapety 48 638,67

219	K	784181121	Penetrace podkladu jednozásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	612,291	21,61	13 229,65	CS ÚRS 2018 01
220	K	7842110-m1	Malby z malířských směsí myvatelných, bílé v místnostech výšky do 3,8 m včetně podkladních vrstev	m ²	128,700	73,67	9 481,42	CS ÚRS 2018 01
221	K	7842110-m2	Malby z malířských směsí omyvatelných Příplatek k malbám omyvatelných za tonování v barevných odstínech	m ²	128,700	12,73	1 638,30	CS ÚRS 2018 01
222	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	483,591	35,75	17 287,84	CS ÚRS 2018 01
223	K	784221133	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za zvýšenou pracnost při provádění styku 2 barev	m	85,800	3,17	272,29	CS ÚRS 2018 01
224	K	784221155	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu systém	m ²	483,591	13,92	6 729,17	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

SO 1 - Stavebně konstrukční řešení

Úroveň 3:

SO 1.5 - Stavební úpravy fasády s okny

KSO:

Místo: stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

Stavební společnost JK spol. s r.o.

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11. 2. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

01739565

DIČ:

CZ1739565

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

5 001 118,88

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 001 118,88	21,00%	1 050 234,96
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

6 051 353,84

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy
Objekt: KV - Kapitálové výdaje
Soupis: SO 1 - Stavebně konstrukční řešení
Úroveň 3:
SO 1.5 - Stavební úpravy fasády s okny
Místo: stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov
Zadavatel: Ústecký kraj
Uchazeč: Stavební společnost JK spol. s r.o.

Datum: 11. 2. 2019
Projektant: ProProjekt s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 5 001 118,88

HSV - Práce a dodávky HSV	2 144 204,03
1 - Zemní práce	25 058,50
2 - Zakládání	2 950,09
4 - Vodorovné konstrukce	2 017,20
5 - Komunikace pozemní	6 478,67
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 448 941,10
8 - Trubní vedení	4 361,64
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	484 957,83
997 - Přesun sutě	115 688,25
998 - Přesun hmot	53 750,75
PSV - Práce a dodávky PSV	2 856 914,85
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	40 208,88
741 - Elektroinstalace - silnoproud	19 624,80
764 - Konstrukce klempířské	418 636,49
766 - Konstrukce truhlářské	1 710 499,25
767 - Konstrukce zámečnické	415 931,57
783 - Dokončovací práce - nátěry	252 013,86

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy
 Objekt: KV - Kapitálové výdaje
 Soupis: SO 1 - Stavebně konstrukční řešení
 Úroveň 3: **SO 1.5 - Stavební úpravy fasády s okny**
 Místo: stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov
 Zadavatel: Ústecký kraj
 Uchazeč: Stavební společnost JK spol. s r.o.

Datum: 11. 2. 2019
 Projektant: ProProjekt s.r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV			Práce a dodávky HSV			2 144 204,03		
D 1			Zemní práce			25 058,50		
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	13,640	76,99	1 050,12	CS ÚRS 2018 01
2	K	113107122	Odstanění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	13,640	301,06	4 106,48	CS ÚRS 2018 01
3	K	132212101	Hloubení zapažených i nezapažených ryh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	0,338	755,51	255,36	CS ÚRS 2018 01
4	K	132212109	Hloubení zapažených i nezapažených ryh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlo horniny tř. 3	m3	0,338	205,58	69,49	CS ÚRS 2018 01
5	K	132212201	Hloubení zapažených i nezapažených ryh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	7,344	863,44	6 341,10	CS ÚRS 2018 01
6	K	132212209	Hloubení zapažených i nezapažených ryh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlo horniny tř. 3	m3	7,344	181,43	1 332,39	CS ÚRS 2018 01
7	K	133202011	Hloubení zapažených i nezapažených šachet plocha výkopu do 20 m2 ručním nebo pneumatickým nářadím s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopšti v horninách soudržných tř. 3, plocha výkopu do 4 m2	m3	1,099	962,76	1 058,07	CS ÚRS 2018 01
8	K	133202019	Hloubení zapažených i nezapažených šachet plocha výkopu do 20 m2 ručním nebo pneumatickým nářadím s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopšti v horninách soudržných tř. 3, plocha výkopu Příplatek k cenám za lepidlo horniny tř. 3	m3	1,099	174,79	192,09	CS ÚRS 2018 01
9	K	161101101	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	7,344	88,66	651,09	CS ÚRS 2018 01
10	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	4,191	262,25	1 099,08	CS ÚRS 2018 01
11	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	167,640	20,23	3 391,44	CS ÚRS 2018 01
12	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neutěhého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	4,191	190,09	796,66	CS ÚRS 2018 01
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	4,191	17,15	71,89	CS ÚRS 2018 01
14	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	8,382	140,00	1 173,48	CS ÚRS 2018 01
15	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, ryh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	4,590	94,98	435,94	CS ÚRS 2018 01
16	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny sítím	m3	2,142	402,07	861,24	CS ÚRS 2018 01
17	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0-4	t	4,284	470,80	2 016,91	CS ÚRS 2018 01
18	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m2	13,640	11,41	155,67	CS ÚRS 2018 01
D 2			Zakládání			2 950,09		
19	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	0,312	2 224,80	694,14	CS ÚRS 2018 01
20	K	275313711	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	1,014	2 224,80	2 255,95	CS ÚRS 2018 01
D 4			Vodorovné konstrukce			2 017,20		
21	K	413232221	Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky přes 150 do 300 mm	kus	6,000	196,69	1 180,12	CS ÚRS 2018 01
22	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm	m3	0,612	1 367,78	837,08	CS ÚRS 2018 01
D 5			Komunikace pozemní			6 478,67		
23	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm	m2	13,640	158,90	2 167,45	CS ÚRS 2018 01
24	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	13,640	316,07	4 311,22	CS ÚRS 2018 01
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			1 448 941,10		
25	K	62232540-O	Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 3 hladké, v rozsahu opravované plochy přes 20 do 30%	m2	1 327,741	645,87	857 551,94	
26	K	622532011	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofílní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn	m2	902,566	231,57	209 011,60	CS ÚRS 2018 01
27	K	623321131	Potažení vnějších ploch štukem vápenocementovým, tloušťky do 3 mm pilířů nebo sloupů	m2	425,175	158,74	67 493,35	CS ÚRS 2018 01
28	K	629991001	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí ploch podélných rovných (např. chodníků) fólií položenou volně	m2	320,000	10,52	3 365,78	CS ÚRS 2018 01
29	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	220,291	41,17	9 068,88	CS ÚRS 2018 01
30	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	1 327,741	53,05	70 430,37	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	629995213	Očištění vnějších ploch tryskáním křemičitým pískem nesušeným (metodou torbo tryskání), povrchu kamenného přírodního tvrdého	m2	189,355	278,35	52 706,29	CS ÚRS 2018 01
32	K	6299990-P	Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za složitost fasády	m2	1 327,741	106,08	140 846,77	
33	K	6299990-R	Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění styku dvou struktur na fasádě	m2	902,566	31,82	28 723,26	
34	K	632450121	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	32,169	302,86	9 742,86	CS ÚRS 2018 01

D 8 Trubní vedení 4 361,64

35	K	8712750-R	Napojení na stávající kanalizaci včetně potřebného materiálu	kus	1,000	1 591,20	1 591,20	
36	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 125	m	8,000	206,12	1 648,96	CS ÚRS 2018 01
37	K	877275211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 125	kus	2,000	186,34	372,68	CS ÚRS 2018 01
38	M	28611358	koleno kanalizace PVC KG 125x87	kus	2,000	104,61	209,22	CS ÚRS 2018 01
39	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	8,000	50,75	405,97	CS ÚRS 2018 01
40	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 40 cm	m	8,000	16,70	133,61	CS ÚRS 2018 01

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 484 957,83

41	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	1 393,650	40,13	55 932,43	CS ÚRS 2018 01
42	K	941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	53,200	43,21	2 298,85	CS ÚRS 2018 01
43	K	941211211	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	130 216,500	1,32	171 885,78	CS ÚRS 2018 01
44	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	1 393,650	24,36	33 948,13	CS ÚRS 2018 01
45	K	941211812	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	53,200	26,95	1 433,61	CS ÚRS 2018 01
46	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	1 446,850	15,11	21 865,81	CS ÚRS 2018 01
47	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	130 216,500	0,39	50 133,35	CS ÚRS 2018 01
48	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	1 446,850	10,18	14 725,95	CS ÚRS 2018 01
49	K	949521111	Montáž podchodu u dílcových lešení zřizovaného současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šířky do 1,5 m	m	3,600	82,50	296,99	CS ÚRS 2018 01
50	K	949521211	Montáž podchodu u dílcových lešení Příplatek za první a každý další den použití podchodu k ceně -1111	m	324,000	33,33	10 798,92	CS ÚRS 2018 01
51	K	949521811	Demontáž podchodu u dílcových lešení zřizovaného současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šířky do 1,5 m	m	3,600	49,77	179,18	CS ÚRS 2018 01
52	K	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 1 m2	m2	20,516	298,87	6 131,70	CS ÚRS 2018 01
53	K	968062355	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 2 m2	m2	10,876	170,94	1 859,20	CS ÚRS 2018 01
54	K	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly dvojitých, plochy do 4 m2	m2	172,828	140,50	24 282,13	CS ÚRS 2018 01
55	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	1,800	172,06	309,71	CS ÚRS 2018 01
56	K	968062456	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	6,313	160,89	1 015,69	CS ÚRS 2018 01
57	K	973031325	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm	kus	6,000	215,64	1 293,82	CS ÚRS 2018 01
58	K	978019341	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 3 až 5, v rozsahu přes 20 do 30 %	m2	1 327,741	26,81	35 603,21	CS ÚRS 2018 01
59	K	978023261	Vyškrabání cementové malty ze spár zdiva kamenného cyklopského a ostatního	m2	189,355	39,11	7 404,73	CS ÚRS 2018 01
60	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	13,640	61,45	838,19	CS ÚRS 2018 01
61	K	985233111	Úprava spár po spárování zdiva kamenného nebo cihelného délky spáry na 1 m2 upravované plochy do 6 m uhlazením	m2	189,355	225,61	42 720,45	CS ÚRS 2018 01

D 997 Přesun suté 115 688,25

62	K	997013213	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m sviste ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	51,333	1 299,66	66 715,24	CS ÚRS 2018 01
63	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	51,333	221,91	11 391,23	CS ÚRS 2018 01
64	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 515,317	9,69	24 376,19	CS ÚRS 2018 01
65	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	32,240	137,50	4 433,00	CS ÚRS 2018 01
66	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	0,186	170,50	31,71	CS ÚRS 2018 01
67	K	997013804	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) ze skla zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 202	t	6,064	495,00	3 001,68	CS ÚRS 2018 01
68	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	6,460	550,00	3 553,00	CS ÚRS 2018 01
69	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	0,275	495,00	136,13	CS ÚRS 2018 01
70	K	997013841	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) odpadního materiálu po otryskávání bez obsahu nebezpečných látek zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 120 117	t	1,149	1 254,00	1 440,85	CS ÚRS 2018 01
71	K	997223855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	3,956	154,00	609,22	CS ÚRS 2018 01

D 998 Přesun hmot 53 750,75

72	K	998018003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	40,632	1 322,87	53 750,75	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	--------	----------	-----------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV 2 856 914,85

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 40 208,88

73	K	721242115	Lapače střešních splavenin polypropylenové (PP) DN 110	kus	13,000	2 962,76	38 515,91	CS ÚRS 2018 01
74	K	721242803	Demontáž lapačů střešních splavenin DN 110	kus	13,000	128,69	1 673,03	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
75	K	998721103	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,020	610,51	12,21	CS ÚRS 2018 01
76	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,020	386,40	7,73	CS ÚRS 2018 01

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 19 624,80

77	K	7414218-H1	Demontáž stávajícího svislého vedení hromosvodu, zpětná montáž ve stejné trase včetně dodávky nového materiálu	m	60,000	265,20	15 912,00	
78	K	7414218-H2	Revize hromosvodu	kus	1,000	3 712,80	3 712,80	

D 764 Konstrukce klempířské 418 636,49

79	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	107,500	66,31	7 128,03	CS ÚRS 2018 01
80	K	764002861	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování říms do suti	m	134,950	87,05	11 747,33	CS ÚRS 2018 01
81	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	130,000	49,99	6 498,11	CS ÚRS 2018 01
82	K	764246305	Oplechování parapetů z titanzinkového lesklého válcovaného plechu rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 400 mm	m	110,040	503,11	55 361,83	CS ÚRS 2018 01
83	K	764248304	Oplechování říms a ozdobných prvků z titanzinkového lesklého válcovaného plechu rovných, bez rohů mechanicky kotvené rš 330 mm	m	199,600	407,41	81 319,01	CS ÚRS 2018 01
84	K	764248345	Oplechování říms a ozdobných prvků z titanzinkového lesklého válcovaného plechu rovných, bez rohů Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu rovné římsy do rš 400 mm	kus	49,000	99,15	4 858,37	CS ÚRS 2018 01
85	K	764511642	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čet kotlík oválný (trchtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm	kus	1,000	526,64	526,64	CS ÚRS 2018 01
86	K	764518622	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm	m	130,000	761,04	98 934,68	CS ÚRS 2018 01
87	K	764518623	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm	m	130,000	1 144,90	148 836,65	CS ÚRS 2018 01
88	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,309	1 738,96	2 276,29	CS ÚRS 2018 01
89	K	998764181	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,309	878,19	1 149,55	CS ÚRS 2018 01

D 766 Konstrukce truhlářské 1 710 499,25

90	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 1m	kus	17,000	30,99	526,80	CS ÚRS 2018 01
91	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes 1m	kus	69,000	44,80	3 091,37	CS ÚRS 2018 01
92	K	7666200-D16	Repase stávajících vstupních dveří 1800 x 4180 mm - viz. výpis dveří D16	kus	1,000	70 012,80	70 012,80	
93	K	7666217-G	Montáž okenních doplňků okenní - garnýže	kus	2,000	1 272,96	2 545,92	
94	M	5490000-007	Hlníková garnýže s těžkými zatmavovacími závěsy pro okno 1250 x 2400 mm	sada	2,000	4 429,86	8 859,72	
95	K	766622131	Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 otevíravých nebo sklápěcích do zdíva, výšky do 1,5 m	m2	3,483	412,08	1 435,27	CS ÚRS 2018 01
96	M	6110000-013	okno plastové tepelně izolační 1800 x 1200 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O13	kus	1,000	7 195,95	7 195,95	
97	M	6110000-018	okno plastové tepelně izolační 1150 x 1150 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O18	kus	1,000	5 081,98	5 081,98	
98	K	766622132	Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 otevíravých nebo sklápěcích do zdíva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	175,628	309,06	54 279,59	CS ÚRS 2018 01
99	M	6110000-007	okno plastové tepelně izolační 1250 x 2400 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O07	kus	22,000	18 131,52	398 893,44	
100	M	6110000-008	okno plastové tepelně izolační 1200 x 2400 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O08	kus	7,000	10 168,07	71 176,52	
101	M	6110000-010	okno plastové tepelně izolační 850 x 1730 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O10	kus	3,000	7 064,08	21 192,24	
102	M	6110000-015	okno plastové tepelně izolační 1000 x 2100 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O15	kus	24,000	8 899,90	213 597,55	
103	M	6110000-016	okno plastové tepelně izolační 1450 x 2100 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O16	kus	1,000	12 274,83	12 274,83	
104	M	6110000-019	okno plastové tepelně izolační 1000 x 2100 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O19	kus	6,000	8 102,52	48 615,14	
105	M	6110000-021	okno plastové tepelně izolační 1000 x 2200 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O21	kus	2,000	9 881,68	19 763,36	
106	M	6110000-022	okno plastové tepelně izolační 1550 x 2350 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O22	kus	1,000	14 971,90	14 971,90	
107	M	6110000-026	okno plastové tepelně izolační 1000 x 2100 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O26	kus	1,000	8 374,50	8 374,50	
108	M	6110000-d27	okno plastové tepelně izolační 1550 x 1850 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O27	kus	1,000	13 413,20	13 413,20	
109	M	6110000-d28	okno plastové tepelně izolační 1550 x 1850 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O28	kus	2,000	20 604,00	41 208,00	
110	K	7666221-P	Montáž oken protipožárních včetně montáže rámu otevíravých nebo pevných do zdíva, výšky do 2,5 m	m2	4,980	412,08	2 052,16	CS ÚRS 2018 01
111	M	6110000-009	okno protipožární tepelně izolační 1200 x 2400 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O09	kus	1,000	28 742,58	28 742,58	
112	M	6110000-020	okno plastové tepelně izolační 1000 x 2100 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O20	kus	1,000	8 653,68	8 653,68	
113	K	76662216	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu otevíravých nebo sklápěcích do zdíva	kus	29,000	515,10	14 937,90	CS ÚRS 2018 01
114	M	6110000-001	okno plastové tepelně izolační 1000 x 600 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O01	kus	3,000	6 220,35	18 661,04	
115	M	6110000-002	okno plastové tepelně izolační 1000 x 1050 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O02	kus	1,000	7 581,24	7 581,24	
116	M	6110000-003	okno plastové tepelně izolační 850 x 850 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O03	kus	8,000	6 345,00	50 760,01	
117	M	6110000-004	okno plastové tepelně izolační 850 x 850 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O04	kus	3,000	6 262,59	18 787,76	
118	M	6110000-005	okno plastové tepelně izolační 1000 x 600 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O05	kus	3,000	6 178,11	18 534,33	
119	M	6110000-006	okno plastové tepelně izolační 1000 x 850 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O06	kus	1,000	6 642,73	6 642,73	
120	M	6110000-011	okno plastové tepelně izolační 520 x 1120 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O11	kus	3,000	6 321,31	18 963,92	
121	M	6110000-012	okno plastové tepelně izolační 480 x 1120 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O12	kus	3,000	6 321,31	18 963,92	
122	M	6110000-017	okno plastové tepelně izolační 480 x 1120 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O17	kus	3,000	6 254,34	18 763,03	
123	M	6110000-023	okno plastové tepelně izolační 950 x 950 mm včetně kování a doplňků - viz. výpis oken O23	kus	1,000	24 239,58	24 239,58	
124	K	766660411	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdíva jednokřídlových bez nadsvětlíku	kus	1,000	2 839,31	2 839,31	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
125	M	6110000-d06	dveře hliníkové tepleně izolační 900 x 1970 mm včetně kování, zárubně, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D06	kus	1,000	32 467,78	32 467,78	
126	K	766660461	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdíva dvoukřídlových s nadsvětlikem	kus	2,000	3 579,02	7 158,05	CS ÚRS 2018 01
127	M	6110000-d17	dveře hliníkové tepleně izolační 900+250 x 1970 mm s nadsvětlikem včetně kování, zárubně, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D17	kus	1,000	58 353,62	58 353,62	
128	M	6110000-d18	dveře hliníkové tepleně izolační 900+350 x 1970 mm s nadsvětlikem včetně kování, zárubně, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D18	kus	1,000	65 190,03	65 190,03	
129	K	7666604-P	Montáž dveřních křídel protipožárních vchodových dveří včetně rámu do zdíva jednokřídlových bez nadsvětliku	kus	2,000	2 652,00	5 304,00	
130	M	6110000-d14	dveře hliníkové protipožární tepleně izolační 900 x 1970 mm včetně kování, zárubně, zámku a doplňků - viz. výpis dveří D14	kus	2,000	41 416,10	82 832,20	
131	K	766691510	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí těsnění oken a balkónových dveří ve styku křídel s okenním rámem polyuretanovou páskou	m	1 257,640	22,81	28 683,25	CS ÚRS 2018 01
132	M	59071049	fólie okenní interier vodotěsná paropropustná PP s butylem 100mm	m	660,261	35,09	23 168,56	CS ÚRS 2018 01
133	M	59071055	fólie okenní exteriér vodotěsná paropropustná PP s butylem 100mm	m	660,261	35,09	23 168,56	CS ÚRS 2018 01
134	K	766694111	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	9,000	128,81	1 159,26	CS ÚRS 2018 01
135	M	61144401	parapet plastový vnitřní - komůrkový 25 x 2 x 100 cm	m	5,580	524,70	2 927,83	CS ÚRS 2018 01
136	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	9,000	56,76	510,84	CS ÚRS 2018 01
137	K	766694122	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	70,000	268,07	18 764,75	CS ÚRS 2018 01
138	M	61144403	parapet plastový vnitřní - komůrkový 35 x 2 x 100 cm	m	88,640	678,70	60 159,97	CS ÚRS 2018 01
139	M	61144405	parapet plastový vnitřní - komůrkový 50 x 2 x 100 cm	m	5,000	1 016,40	5 082,00	CS ÚRS 2018 01
140	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	70,000	56,76	3 973,20	CS ÚRS 2018 01
141	K	766694123	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1600 do 2600 mm	kus	4,000	361,03	1 444,13	CS ÚRS 2018 01
142	M	61144403	parapet plastový vnitřní - komůrkový 35 x 2 x 100 cm	m	7,370	678,70	5 002,02	CS ÚRS 2018 01
143	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	4,000	56,76	227,04	CS ÚRS 2018 01
144	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	6,294	985,55	6 203,05	CS ÚRS 2018 01
145	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	6,294	490,28	3 085,84	CS ÚRS 2018 01

D 767 Konstrukce zámečnické 415 931,57

146	K	7670000-51	Dodávka a montáž venkovního požárního schodiště (ocelové nosné konstrukce + pororostových výplní) včetně povrchové úpravy (žárové pozinkování + nátěr) - podrobná specifikace viz. výkres č. D.1.2.04	kus	1,000	308 261,47	308 261,47	
147	K	7670000-52	Dodávka a montáž zábradlí pro venkovní požární schodiště včetně povrchové úpravy (žárové pozinkování + nátěr) - podrobná specifikace viz. výkres D.1.1.b.16 prve Z07	m	26,750	3 712,80	99 317,40	
148	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	8,000	111,55	892,44	CS ÚRS 2018 01
149	M	4040000-1	smaltovaná cedule čísla popisného 250 x 200 mm	kus	1,000	636,48	636,48	
150	M	4040000-2	smaltovaná cedule státní znak 370 x 430 mm	kus	1,000	1 485,12	1 485,12	
151	M	4040000-3	smaltovaná cedule popis školy 800 x 400 mm	kus	1,000	2 652,00	2 652,00	
152	M	4040000-4	smaltovaná cedule zřizovatel 800 x 400 mm	kus	1,000	2 652,00	2 652,00	
153	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,021	1 206,46	25,34	CS ÚRS 2018 01
154	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,021	443,88	9,32	CS ÚRS 2018 01

D 783 Dokončovací práce - nátěry 252 013,86

155	K	783401311	Příprava podkladu klempířských konstrukcí před provedením nátěru odmaštěním odmašťovačem vodou ředitelným	m2	68,454	72,30	4 949,10	CS ÚRS 2018 01
156	K	783444101	Základní nátěr klempířských konstrukcí jednonásobný polyuretanový	m2	68,454	79,60	5 449,01	CS ÚRS 2018 01
157	K	783444201	Základní antikorozní nátěr klempířských konstrukcí jednonásobný polyuretanový	m2	68,454	103,75	7 101,97	CS ÚRS 2018 01
158	K	783447101	Krycí nátěr (email) klempířských konstrukcí jednonásobný polyuretanový	m2	136,908	99,47	13 618,84	CS ÚRS 2018 01
159	K	783801201	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru obroušení	m2	929,419	14,97	13 914,08	CS ÚRS 2018 01
160	K	783801241	Očištění omítek biocidními prostředky napadených mikroorganismy s okartáčováním, nátěrem jednonásobným, povrchů hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3	m2	929,419	136,84	127 181,00	CS ÚRS 2018 01
161	K	783801503	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omytí tlakovou vodou	m2	189,355	59,99	11 359,14	CS ÚRS 2018 01
162	K	783826615	Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2	m2	189,355	56,74	10 743,17	CS ÚRS 2018 01
163	K	783827185	Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 5 silikonový	m2	425,175	113,76	48 366,93	CS ÚRS 2018 01
164	K	783897601	Krycí (ochranný) nátěr omítek Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost provádění styku 2 barev jednonásobného nátěru	m2	425,175	5,29	2 248,82	CS ÚRS 2018 01
165	K	783897617	Krycí (ochranný) nátěr omítek Příplatek k cenám za provádění barevného nátěru v odstínu náročném jednonásobného	m2	425,175	16,66	7 081,80	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

SO 1 - Stavebně konstrukční řešení

Úroveň 3:

SO 1.6 - Přístavba výtahu

KSO:

Místo: stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

Stavební společnost JK spol. s r.o.

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11. 2. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

01739565

DIČ:

CZ1739565

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 902 237,82

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 902 237,82	21,00%	399 469,94
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 301 707,76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy
Objekt: KV - Kapitálové výdaje
Soupis: SO 1 - Stavebně konstrukční řešení

Úroveň 3:
SO 1.6 - Přístavba výtahu

Místo: stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov
Zadavatel: Ústecký kraj
Uchazeč: Stavební společnost JK spol. s r.o.

Datum: 11. 2. 2019

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 902 237,82

HSV - Práce a dodávky HSV	673 090,35
1 - Zemní práce	76 040,34
2 - Zakládání	27 498,12
3 - Svislé a kompletní konstrukce	238 487,95
4 - Vodorovné konstrukce	38 553,13
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	105 062,08
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	58 145,84
997 - Přesun sutě	32 294,38
998 - Přesun hmot	97 008,51
PSV - Práce a dodávky PSV	1 229 147,47
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	9 468,87
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	231,87
762 - Konstrukce tesařské	73 185,93
763 - Konstrukce suché výstavby	9 124,43
764 - Konstrukce klempířské	105 733,27
765 - Krytina skládaná	8 477,81
766 - Konstrukce truhlářské	7 841,82
767 - Konstrukce zámečnické	1 014 802,61
783 - Dokončovací práce - nátěry	280,86

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy
 Objekt: KV - Kapitálové výdaje
 Soupis: SO 1 - Stavebně konstrukční řešení
 Úroveň 3: SO 1.6 - Přístavba výťahu
 Místo: stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov
 Zadavatel: Ústecký kraj
 Uchazeč: Stavební společnost JK spol. s r.o.

Datum: 11. 2. 2019
 Projektant: ProProjekt s.r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV			Práce a dodávky HSV	673 090,35				
D 1			Zemní práce	76 040,34				
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	7,425	76,99	571,64	CS ÚRS 2018 01
2	K	113107122	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	7,425	301,06	2 235,38	CS ÚRS 2018 01
3	K	131201201	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	27,000	645,66	17 432,70	CS ÚRS 2018 01
4	K	131201209	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepičnost horniny tř. 3	m3	27,000	42,91	1 158,46	CS ÚRS 2018 01
5	K	132201401	Hloubená vykopávka pod základy ručně s přehozením výkopku na vzdálenost 3 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek v hornině tř. 3	m3	0,869	1 681,49	1 461,22	CS ÚRS 2018 01
6	K	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozeprání nebo vzepření příložené, hloubky do 4 m	m2	36,000	83,87	3 019,32	CS ÚRS 2018 01
7	K	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m	m2	36,000	26,96	970,42	CS ÚRS 2018 01
8	K	151101301	Zřízení rozeprání zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při roubení příložením, hloubky do 4 m	m3	27,000	47,68	1 287,40	CS ÚRS 2018 01
9	K	151101311	Odstranění rozeprání stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu roubení příložené, hloubky do 4 m	m3	27,000	10,78	291,13	CS ÚRS 2018 01
10	K	161101102	Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	27,869	145,93	4 066,92	CS ÚRS 2018 01
11	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	27,869	262,25	7 308,60	CS ÚRS 2018 01
12	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1 114,760	20,23	22 552,15	CS ÚRS 2018 01
13	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	27,869	190,09	5 297,58	CS ÚRS 2018 01
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	27,869	17,15	478,04	CS ÚRS 2018 01
15	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	55,738	140,00	7 803,32	CS ÚRS 2018 01
16	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	9,293	11,41	106,06	CS ÚRS 2018 01
D 2			Zakládání	27 498,12				
17	K	273321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1,623	2 243,02	3 640,43	CS ÚRS 2018 01
18	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	1,140	373,00	425,22	CS ÚRS 2018 01
19	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	1,140	96,51	110,02	CS ÚRS 2018 01
20	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,075	34 626,75	2 597,01	CS ÚRS 2018 01
21	K	279113141	Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdiva 150 mm	m2	16,373	667,62	10 930,92	CS ÚRS 2018 01
22	K	279311115	Postupné podbetonování základového zdiva jakékoliv tloušťky, bez výkopu, bez zapažení a bednění, prostým betonem tř. C 20/25	m3	0,869	4 394,39	3 818,72	CS ÚRS 2018 01
23	K	279351311	Bednění základových zdí rovné jednostranné zřízení	m2	5,795	876,47	5 079,14	CS ÚRS 2018 01
24	K	279351312	Bednění základových zdí rovné jednostranné odstranění	m2	5,795	154,73	896,66	CS ÚRS 2018 01
D 3			Svislé a kompletní konstrukce	238 487,95				
25	K	310219811	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém kamenem plochy přes 1 m2 do 4 m2 pro jakékoliv tl. zdi	m3	2,750	3 268,80	8 989,19	CS ÚRS 2018 01
26	K	311235181	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P10, tl. zdiva 380 mm	m2	147,801	1 464,86	216 507,54	CS ÚRS 2018 01
27	K	317168052	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1250 mm	kus	15,000	401,59	6 023,83	CS ÚRS 2018 01
28	K	317998112	Izolace tepelná mezi překlady z pěnového polystyrénu výšky 24 cm, tloušťky 70 mm	m	6,250	47,80	298,74	CS ÚRS 2018 01
29	K	317998115	Izolace tepelná mezi překlady z pěnového polystyrénu výšky 24 cm, tloušťky 100 mm	m	6,250	58,33	364,57	CS ÚRS 2018 01
30	K	317998123	Izolace tepelná mezi překlady z pěnového polystyrénu jakékoliv výšky, tloušťky 80 mm	m2	11,890	224,00	2 663,39	CS ÚRS 2018 01
31	K	319202321	Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva přízděním, tl. přes 30 do 80 mm	m2	14,030	259,49	3 640,69	CS ÚRS 2018 01
D 4			Vodorovné konstrukce	38 553,13				
32	K	411321515	Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střeš, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů tř. C 20/25	m3	1,248	2 583,09	3 223,70	CS ÚRS 2018 01
33	K	411351011	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm zřízení	m2	6,376	353,24	2 252,25	CS ÚRS 2018 01
34	K	411351012	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm odstranění	m2	6,376	97,83	623,74	CS ÚRS 2018 01
35	K	411354333	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření přes 4 do 6 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm zřízení	m2	6,376	174,45	1 112,29	CS ÚRS 2018 01
36	K	411354334	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření přes 4 do 6 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm odstranění	m2	6,376	50,59	322,56	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	411361821	Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střeš a pro zavěšení železobetonových podhledů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BST 500	t	0,078	43 522,00	3 394,72	CS ÚRS 2018 01
38	K	411362021	Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střeš a pro zavěšení železobetonových podhledů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,057	34 661,36	1 975,70	CS ÚRS 2018 01
39	K	417321414	Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 20/25	m3	1,772	2 498,10	4 426,64	CS ÚRS 2018 01
40	K	417351115	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	24,913	299,26	7 455,49	CS ÚRS 2018 01
41	K	417351116	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	24,913	67,63	1 684,75	CS ÚRS 2018 01
42	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BST 500	t	0,288	41 948,91	12 081,29	CS ÚRS 2018 01

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 105 062,08

43	K	617131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omitaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně světlíků nebo výtahových šachet	m2	105,352	66,89	7 046,94	CS ÚRS 2018 01
44	K	617321121	Omitka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká uzavřených nebo omezených prostor světlíků nebo výtahových šachet	m2	105,352	224,39	23 639,61	CS ÚRS 2018 01
45	K	622131101	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omitaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	70,944	57,28	4 063,52	CS ÚRS 2018 01
46	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	10,600	528,14	5 598,27	CS ÚRS 2018 01
47	M	28375933	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 50mm	m2	10,812	65,34	706,46	CS ÚRS 2018 01
48	K	622251101	Montáž kontaktního zateplení Příplatek k cenám za zápornou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu	m2	10,600	16,26	172,39	CS ÚRS 2018 01
49	K	622252002	Montáž lišt kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	22,000	56,87	1 251,24	CS ÚRS 2018 01
50	M	59051502	profil dilatační rohový	m	23,100	206,80	4 777,08	CS ÚRS 2018 01
51	K	622321121	Omitka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	70,944	233,66	16 577,06	CS ÚRS 2018 01
52	K	622321191	Omitka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn	m2	212,832	59,67	12 698,82	CS ÚRS 2018 01
53	K	622532011	Omitka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilitní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn	m2	78,844	231,57	18 258,29	CS ÚRS 2018 01
54	K	623321131	Potažení vnějších ploch štukem vápenocementovým, tloušťky do 3 mm pilířů nebo sloupů	m2	2,700	158,74	428,60	CS ÚRS 2018 01
55	K	631311135	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25	m3	1,434	2 943,88	4 221,52	CS ÚRS 2018 01
56	K	631319013	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 120 do 240 mm	m3	1,434	210,01	301,16	CS ÚRS 2018 01
57	K	631319197	Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. přes 120 do 240 mm	m3	1,434	58,61	84,04	CS ÚRS 2018 01
58	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,142	34 667,58	4 922,80	CS ÚRS 2018 01
59	K	644941111	Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích velikosti do 150 x 200 mm	kus	2,000	49,78	99,56	CS ÚRS 2018 01
60	M	56245611	mřížka větrací hranatá plast 150x150 se sítovinou	kus	2,000	107,36	214,72	CS ÚRS 2018 01

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 58 145,84

61	K	941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	102,350	43,21	4 422,70	CS ÚRS 2018 01
62	K	941211211	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	6 141,000	1,32	8 106,12	CS ÚRS 2018 01
63	K	941211812	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	102,350	26,95	2 758,08	CS ÚRS 2018 01
64	K	943211112	Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky přes 10 do 25 m	m3	51,470	34,92	1 797,12	CS ÚRS 2018 01
65	K	943211119	Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami Příplatek k cenám za půdorysnou plochu do 6 m2	m3	51,470	2,16	111,12	CS ÚRS 2018 01
66	K	943211212	Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1112	m3	3 088,200	2,00	6 182,58	CS ÚRS 2018 01
67	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	102,350	15,11	1 546,78	CS ÚRS 2018 01
68	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	6 141,000	0,39	2 364,29	CS ÚRS 2018 01
69	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	102,350	10,18	1 041,71	CS ÚRS 2018 01
70	K	949521111	Montáž podchodu u dílcových lešení zřizovaného současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šířky do 1,5 m	m	1,200	82,50	99,00	CS ÚRS 2018 01
71	K	949521211	Montáž podchodu u dílcových lešení Příplatek za první a každý další den použití podchodu k ceně -1111	m	72,000	33,33	2 399,76	CS ÚRS 2018 01
72	K	949521811	Demontáž podchodu u dílcových lešení zřizovaného současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šířky do 1,5 m	m	1,200	49,77	59,73	CS ÚRS 2018 01
73	K	953962213	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do zdíva z děrovaných cihel tmel se síťovým pouzdrem, hloubka 80 mm, velikost M 12	kus	6,000	478,68	2 872,05	CS ÚRS 2018 01
74	K	953965124	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 12, délka 300 mm	kus	6,000	196,26	1 177,55	CS ÚRS 2018 01
75	K	962022490	Bourání zdíva nadzákladového kamenného nebo smíšeného kamenného na maltu cementovou, objemu do 1 m3	m3	1,375	2 058,12	2 829,92	CS ÚRS 2018 01
76	K	962052211	Bourání zdíva železobetonového nadzákladového, objemu přes 1 m3	m3	1,452	3 608,05	5 238,88	CS ÚRS 2018 01
77	K	966023131	Vybourání částí říms z kamene vyložených do 250 mm tl. do 300 mm	m	5,500	177,09	973,99	CS ÚRS 2018 01
78	K	966031314	Vybourání částí říms z cihel vyložených do 250 mm tl. přes 300 mm	m	5,500	224,57	1 235,16	CS ÚRS 2018 01
79	K	978059241	Osekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdívo z kamene přes 1 m2	m2	5,500	229,04	1 259,74	CS ÚRS 2018 01
80	K	985111211	Otlučení nebo osekání vrstev betonu stěn, tloušťka osekávané vrstvy do 80 mm	m2	14,030	831,76	11 669,56	CS ÚRS 2018 01

D 997 Přesun sutě 32 294,38

81	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	14,703	1 299,66	19 108,84	CS ÚRS 2018 01
82	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	14,703	221,91	3 262,72	CS ÚRS 2018 01
83	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	720,447	9,69	6 981,92	CS ÚRS 2018 01
84	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	4,569	137,50	628,24	CS ÚRS 2018 01
85	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	3,485	275,00	958,38	CS ÚRS 2018 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
86	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	0,605	170,50	103,15	CS ÚRS 2018 01	
87	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	0,275	550,00	151,25	CS ÚRS 2018 01	
88	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	0,005	495,00	2,48	CS ÚRS 2018 01	
89	K	997223855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	7,126	154,00	1 097,40	CS ÚRS 2018 01	
D 998			Přesun hmot					97 008,51	
90	K	998018003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	73,332	1 322,87	97 008,51	CS ÚRS 2018 01	
D PSV			Práce a dodávky PSV					1 229 147,47	
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					9 468,87	
91	K	71111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	7,172	8,46	60,69	CS ÚRS 2018 01	
92	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,002	54 450,00	108,90	CS ÚRS 2018 01	
93	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	34,560	18,51	639,66	CS ÚRS 2018 01	
94	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,012	54 450,00	653,40	CS ÚRS 2018 01	
95	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	7,172	86,65	621,46	CS ÚRS 2018 01	
96	M	62836201	pás těžký asfaltovaný pískovaný tl. 4,0mm, vložka skelná rohož a Al fólie, krycí vrstva oxidovaný asfalt	m2	8,248	72,60	598,80	CS ÚRS 2018 01	
97	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	34,560	99,52	3 439,35	CS ÚRS 2018 01	
98	M	62836201	pás těžký asfaltovaný pískovaný tl. 4,0mm, vložka skelná rohož a Al fólie, krycí vrstva oxidovaný asfalt	m2	41,472	72,60	3 010,87	CS ÚRS 2018 01	
99	K	998711103	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	t	0,240	964,61	231,51	CS ÚRS 2018 01	
100	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,240	434,30	104,23	CS ÚRS 2018 01	
D 721			Zdravotnická - vnitřní kanalizace					231,87	
101	K	721173746	Potrubi z plastových trub polyetylenové svařované větrací DN 100	m	0,800	288,59	230,87	CS ÚRS 2018 01	
102	K	998721103	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,001	610,51	0,61	CS ÚRS 2018 01	
103	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,001	386,40	0,39	CS ÚRS 2018 01	
D 762			Konstrukce tesařské					73 185,93	
104	K	762083121	Práce společně pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)	m3	3,911	797,12	3 117,54	CS ÚRS 2018 01	
105	K	762332132	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	78,505	166,66	13 083,60	CS ÚRS 2018 01	
106	M	60511166	řezivo jehličnaté hranol dl 4 - 6 m jakost I.	m3	1,218	7 018,00	8 547,92	CS ÚRS 2018 01	
107	K	762332133	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	52,800	244,84	12 927,79	CS ÚRS 2018 01	
108	M	60511166	řezivo jehličnaté hranol dl 4 - 6 m jakost I.	m3	1,399	7 018,00	9 818,18	CS ÚRS 2018 01	
109	K	762332135	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hraněného průřezové plochy přes 450 cm2	m	4,900	336,11	1 646,93	CS ÚRS 2018 01	
110	M	60511166	řezivo jehličnaté hranol dl 4 - 6 m jakost I.	m3	0,240	7 018,00	1 684,32	CS ÚRS 2018 01	
111	K	762341023	Bednění a latování bednění střež rovnych sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z dřevostěpkových desek OSB šroubovaných na krokve na pero a drážku, tloušťky desky 15 mm	m2	10,600	343,41	3 640,16	CS ÚRS 2018 01	
112	K	762341210	Bednění a latování montáž bednění střež rovnych a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	40,154	92,61	3 718,62	CS ÚRS 2018 01	
113	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2-3cm	m3	1,054	3 245,00	3 420,23	CS ÚRS 2018 01	
114	K	762342441	Bednění a latování montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí	m	40,154	10,58	424,76	CS ÚRS 2018 01	
115	M	60514114	řezivo jehličnaté latě střešní impregnované dl 4 m	m3	0,106	6 930,00	734,58	CS ÚRS 2018 01	
116	K	762342811	Demontáž bednění a latování latování střež sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osově vzdálenosti do 0,22 m	m2	39,309	19,16	753,18	CS ÚRS 2018 01	
117	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a latování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	4,176	1 197,25	4 999,70	CS ÚRS 2018 01	
118	K	998762103	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	2,417	1 430,13	3 456,62	CS ÚRS 2018 01	
119	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,417	501,37	1 211,80	CS ÚRS 2018 01	
D 763			Konstrukce suché výstavby					9 124,43	
120	K	763111741	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	10,600	21,59	228,84	CS ÚRS 2018 01	
121	M	28329276	folie nehořlavá parotěsná pro interiéru (reakce na oheň - třída E) 140 g/m2	m2	11,660	27,39	319,37	CS ÚRS 2018 01	
122	K	763111742	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek montáž jedné vrstvy tepelné izolace	m2	10,600	25,55	270,80	CS ÚRS 2018 01	
123	M	63152106	plst' izolační univerzální $\lambda=0,035$ tl 180mm	m2	10,812	206,91	2 237,11	CS ÚRS 2018 01	
124	K	763121435	Stěna předsažená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše optáštěná deskou standardní A tl. 15 mm, bez TI, EI 15 stěna tl. 65 mm, profil 50	m2	10,600	545,34	5 780,61	CS ÚRS 2018 01	
125	K	998763303	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,210	948,46	199,18	CS ÚRS 2018 01	
126	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,210	421,53	88,52	CS ÚRS 2018 01	
D 764			Konstrukce klempířské					105 733,27	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
127	K	764001833	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny z taškových tabulí k dalšímu použití	m2	39,309	162,54	6 389,20	CS ÚRS 2018 01
128	K	764001863	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene z hřebenáčů k dalšímu použití	m	6,700	67,67	453,37	CS ÚRS 2018 01
129	K	764001883	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování nároží z hřebenáčů k dalšímu použití	m	4,000	74,47	297,87	CS ÚRS 2018 01
130	K	764001891	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování úžlabí do suti	m	4,000	40,46	161,86	CS ÚRS 2018 01
131	K	764002812	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané	m	11,000	49,65	546,10	CS ÚRS 2018 01
132	K	764002833	Demontáž klempířských konstrukcí sněhového zachytávače k dalšímu použití	m	8,800	98,95	870,77	CS ÚRS 2018 01
133	K	764002871	Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti	m	6,000	60,87	365,20	CS ÚRS 2018 01
134	K	764004821	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu nástřešního do suti	m	2,900	176,82	512,78	CS ÚRS 2018 01
135	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	5,050	49,99	252,43	CS ÚRS 2018 01
136	K	764004863	Demontáž klempířských konstrukcí svodu k dalšímu použití	m	13,000	106,43	1 383,61	CS ÚRS 2018 01
137	K	764111641	Krytina ze svitků nebo z taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků rš 670 mm, sklon střechy do 30°	m2	37,500	1 297,18	48 644,14	CS ÚRS 2018 01
138	K	764111653	Krytina ze svitků nebo z taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné z taškových tabulí, sklon střechy přes 30 do 60°	m2	2,654	543,79	1 443,23	CS ÚRS 2018 01
139	K	764111691	Krytina ze svitků nebo z taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků Příplatek k cenám za těsnění drážek ve sklonu do 10°	m2	37,500	38,46	1 442,14	CS ÚRS 2018 01
140	K	764203156	Montáž oplechování střešních prvků sněhového zachytávače průběžného dvoutrubkového	m	5,500	182,65	1 004,55	CS ÚRS 2018 01
141	M	553400-z1	sněhový zachytávač dvoutrubkový (2x 35 mm) pozinkovaný s povrchovou úpravou včetně konzol (d=900 mm) pro falcovanou krytinu, barva červená	m	4,000	869,86	3 479,42	
142	M	553400-z2	sněhový zachytávač dvoutrubkový (2x 35 mm) pozinkovaný s povrchovou úpravou včetně konzol (d=900 mm) pro profilovanou krytinu, barva červená	m	1,500	869,86	1 304,78	
143	K	764211676	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou nároží nevětraného s použitím nárožního plechu rš 500 mm	m	11,200	553,35	6 197,48	CS ÚRS 2018 01
144	K	764212612	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou úžlabí rš 1000 mm	m	5,200	909,72	4 730,56	CS ÚRS 2018 01
145	K	764212635	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 400 mm	m	8,100	477,96	3 871,44	CS ÚRS 2018 01
146	K	764212666	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovné rš 500 mm	m	11,650	562,37	6 551,58	CS ÚRS 2018 01
147	K	764311403	Lemování zdí z pozinkovaného plechu boční nebo horní rovné, střeš s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 250 mm	m	10,700	185,95	1 989,70	CS ÚRS 2018 01
148	K	764312406	Lemování zdí z pozinkovaného plechu spodní s formováním do tvaru krytiny rovné, střeš s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 500 mm	m	10,700	632,01	6 762,54	CS ÚRS 2018 01
149	K	764508131	Montáž svodu kruhového, průměru svodu	m	13,000	112,20	1 458,55	CS ÚRS 2018 01
150	K	764508132	Montáž svodu kruhového, průměru objímek	kus	7,000	41,75	292,23	CS ÚRS 2018 01
151	K	764508134	Montáž svodu kruhového, průměru kolien dvojitých	kus	1,000	80,36	80,36	CS ÚRS 2018 01
152	K	764508136	Montáž svodu kruhového, průměru odsoků	kus	1,000	70,45	70,45	CS ÚRS 2018 01
153	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel příkruhový rš 330 mm	m	5,000	579,87	2 899,33	CS ÚRS 2018 01
154	K	7645134-R	Doplnění čela nástřešního žlabu r.š. 700 mm a posunutí vyústění svodu	kus	1,000	848,64	848,64	
155	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,546	1 738,96	949,47	CS ÚRS 2018 01
156	K	998764181	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,546	878,19	479,49	CS ÚRS 2018 01

D 765 Krytina skládaná 8 477,81

157	K	765191021	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na krokve	m2	40,154	47,99	1 927,11	CS ÚRS 2018 01
158	M	28329295	membrána podstřešní (reakce na oheň - třída E) 150 g/m2 s aplikovanou spojovací páskou	m2	44,169	43,34	1 914,28	CS ÚRS 2018 01
159	K	765191031	Montáž pojistné hydroizolační fólie lepení těsnících pásků pod kontralatě	m	40,154	16,00	642,37	CS ÚRS 2018 01
160	M	28329304	páska těsnící jednostranně lepící parotěsných folií 3x30 mm	m	44,169	7,99	352,73	CS ÚRS 2018 01
161	K	765191053	Montáž pojistné hydroizolační fólie hřebene nebo nároží, střechy nevětrané	m	10,400	18,58	193,21	CS ÚRS 2018 01
162	K	765191061	Montáž pojistné hydroizolační fólie úžlabí, střechy větrané	m	5,200	83,60	434,72	CS ÚRS 2018 01
163	K	765191071	Montáž pojistné hydroizolační fólie okapu přesahem na okapnici	m	33,300	28,90	962,34	CS ÚRS 2018 01
164	K	765191091	Montáž pojistné hydroizolační fólie Příplatek k cenám montáže na bednění nebo tepelnou izolaci za sklon přes 30°	m2	2,654	41,80	110,94	CS ÚRS 2018 01
165	K	765191911	Demontáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 30°	m2	39,309	14,92	586,60	CS ÚRS 2018 01
166	K	765192001	Nouzové zakrytí střechy plachtou	m2	40,154	33,45	1 343,05	CS ÚRS 2018 01
167	K	998765103	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,006	1 213,87	7,28	CS ÚRS 2018 01
168	K	998765181	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,006	530,71	3,18	CS ÚRS 2018 01

D 766 Konstrukce truhlářské 7 841,82

169	K	766423341	Montáž obložení podhledů členitých panely obkladovými z aglomerovaných desek, plochy do 0,60 m2	m2	3,250	300,56	976,83	CS ÚRS 2018 01
170	M	59590769	deska cementotříšková fasádní hladká finální vrstva lasura tl 16mm	m2	3,250	1 210,00	3 932,50	CS ÚRS 2018 01
171	K	766427112	Montáž obložení podhledů rošt podkladový	m	26,000	88,70	2 306,29	CS ÚRS 2018 01
172	M	60514114	řezivo jehličnaté latě střešní impregnované dl 4 m	m3	0,068	6 930,00	471,24	CS ÚRS 2018 01
173	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,105	985,55	103,48	CS ÚRS 2018 01
174	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,105	490,28	51,48	CS ÚRS 2018 01

D 767 Konstrukce zámečnické 1 014 802,61

175	K	767851803	Demontáž kominových lávek kompletní celé lávky	m	5,000	118,16	590,78	CS ÚRS 2018 01
176	K	7678900-V	Dodávka a montáž výtahu - podrobná specifikace viz. projektová dokumentace	kus	1,000	1 010 626,20	1 010 626,20	
177	K	7678900-Z	Zámečnická výroba atypických ocelových konstrukcí	kg	18,000	47,74	859,25	
178	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotností do 5 kg	kg	18,000	111,55	2 007,99	CS ÚRS 2018 01
179	M	13611228	plech ocelový hladký jakost S 235 JR tl 10mm tabule	t	0,010	29 370,00	293,70	CS ÚRS 2018 01
180	M	31197011	tyč závitová Zn bílý DIN 975 8.8 M24	m	0,900	203,50	183,15	CS ÚRS 2018 01
181	M	31120010	podložka DIN 125-A ZB D 24mm	100 kus	0,060	536,80	32,21	CS ÚRS 2018 01
182	M	31111010	matice přesná šestihřanná Pz DIN 934-8 M24	100 kus	0,060	1 441,00	86,46	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
183	M	13010017	tyč ocelová kruhová jakost 11 375 D 24mm	t	0,004	22 880,00	91,52	CS ÚRS 2018 01
184	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,019	1 206,46	22,92	CS ÚRS 2018 01
185	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,019	443,88	8,43	CS ÚRS 2018 01

D 783

Dokončovací práce - nátěry

280,86

186	K	783827125	Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový	m2	2,700	82,08	221,61	CS ÚRS 2018 01
187	K	783897601	Krycí (ochranný) nátěr omítek Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost provádění styku 2 barev jednonásobného nátěru	m2	2,700	5,29	14,28	CS ÚRS 2018 01
188	K	783897617	Krycí (ochranný) nátěr omítek Příplatek k cenám za provádění barevného nátěru v odstínu náročném jednonásobného	m2	2,700	16,66	44,97	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

SO 1 - Stavebně konstrukční řešení

Úroveň 3:

SO 1.7 - II. etapa akustických opatření

KSO:

Místo: stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

Stavební společnost JK spol. s r.o.

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11. 2. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

01739565

DIČ:

CZ1739565

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

26 050,41

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	26 050,41	21,00%	5 470,59
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

31 521,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Objekt: KV - Kapitálové výdaje

Soupis: SO 1 - Stavebně konstrukční řešení

Úroveň 3:
SO 1.7 - II. etapa akustických opatření

Místo: stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov

Datum: 11. 2. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč: Stavební společnost JK spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	26 050,41
PSV - Práce a dodávky PSV	26 050,41
<hr/> 714 - Akustická a protiotřesová opatření	<hr/> 26 050,41

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

SO 1 - Stavebně konstrukční řešení

Úroveň 3:

SO 1.7 - II. etapa akustických opatření

Místo:

stpč 1318 a ppč 1325/4; kú Šluknov

Datum: 11. 2. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

Stavební společnost JK spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	PSV		Práce a dodávky PSV				26 050,41	
D	714		Akustická a protiotřesová opatření				26 050,41	
1	K	7141210-R	Montáž akustických minerálních panelů stěnových s rozšířenou pohltivostí zvuku zavěšených na rošt viditelný	m2	25,000	572,83	14 320,80	
2	M	590360-1	panel akustický (barevný) s váženým součinitelem zvukové pohltivosti $aw > 0,8$, tl. 40 mm - viz. akustická studie	m2	26,250	443,41	11 639,63	
3	K	998714102	Přesun hmot pro akustická a protiotřesová opatření stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,061	1 018,42	62,12	CS ÚRS 2018 01
4	K	998714181	Přesun hmot pro akustická a protiotřesová opatření stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,061	456,66	27,86	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

SO 2 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

SO 2.1 - Zdravotně technická instalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

Stavební společnost JK spol. s r.o.

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11. 2. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

01739565

DIČ:

CZ1739565

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 426 319,32

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 426 319,32	21,00%	299 527,06
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 725 846,38

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy
Objekt: KV - Kapitálové výdaje
Soupis: SO 2 - Technika prostředí staveb
Úroveň 3: **SO 2.1 - Zdravotně technická instalace**

Místo:

Datum: 11. 2. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj
Uchazeč: Stavební společnost JK spol. s r.o.

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem		1 426 319,32
PSV - Práce a dodávky PSV		1 426 319,32
721 - Vnitřní kanalizace		242 926,30
722 - Vnitřní vodovod		556 505,57
725 - Zařizovací předměty (dmtz jsou započítány u bouracích prací stavebních úprav)		459 394,17
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace		167 493,28

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy
 Objekt: KV - Kapitálové výdaje
 Soupis: SO 2 - Technika prostředí staveb
 Úroveň 3: **SO 2.1 - Zdravotně technická instalace**

Místo: Datum: 11. 2. 2019
 Zadavatel: Ústecký kraj Projektant: ProProjekt s.r.o.
 Uchazeč: Stavební společnost JK spol. s r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D PSV Práce a dodávky PSV							1 426 319,32	
D 721 Vnitřní kanalizace							242 926,30	
1	K	721174042	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 40	m	90,000	322,76	29 048,57	CS ÚRS 2019 01
2	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 50	m	50,000	358,47	17 923,54	CS ÚRS 2019 01
3	K	721174044	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 75	m	100,000	441,89	44 189,13	CS ÚRS 2019 01
4	K	721174025	Potrubí z plastových trub polypropylenové odpadní (svislé) DN 110	m	120,000	562,35	67 482,12	CS ÚRS 2019 01
5	K	721174027	Potrubí z plastových trub polypropylenové odpadní DN 160	m	22,000	1 030,80	22 677,63	CS ÚRS 2019 01
6	M	28615602	čističí tvarovka odpadní PP DN 75 pro vysoké teploty	kus	4,000	136,40	545,60	CS ÚRS 2019 01
7	M	28615603	čističí kanalizační tvarovka PP DN 100 pro vysoké teploty	kus	4,000	147,40	589,60	CS ÚRS 2018 01
8	K	721226511	Zápachové uzávěrky podomítkové (Pe) s krycí deskou pro pračku a myčku DN 40	kus	10,000	822,29	8 222,95	CS ÚRS 2019 01
9	K	721211421	Podlahové vpusti se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 115x115	kus	3,000	1 483,85	4 451,55	CS ÚRS 2019 01
10	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110	kus	4,000	724,05	2 896,20	CS ÚRS 2019 01
11	K	721273152	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 75	kus	4,000	932,00	3 728,00	CS ÚRS 2019 01
12	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	33,000	62,85	2 073,90	CS ÚRS 2019 01
13	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	16,000	103,68	1 658,80	CS ÚRS 2019 01
14	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	382,000	19,87	7 592,01	CS ÚRS 2019 01
15	K	721171918.R01	Napojení potrubí na stávající páteřní rozvod včetně materiálu	kus	8,000	477,36	3 818,88	
16	K	998721202	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	2,000	2 168,98	4 337,97	CS ÚRS 2019 01
17	K	721290000.R01	Výpomocné práce pro vnitřní kanalizaci - sekání, průrazy, záhozy, zazdívký, začistění	%	10,000	2 168,98	21 689,85	
D 722 Vnitřní vodovod							556 505,57	
18	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	250,000	270,23	67 557,14	CS ÚRS 2019 01
19	K	722174003	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5	m	65,000	330,00	21 450,00	CS ÚRS 2019 01
20	K	722174024	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 32 x 5,4	m	70,000	409,66	28 676,16	CS ÚRS 2019 01
21	K	722174025	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 40 x 6,7	m	15,000	512,83	7 692,51	CS ÚRS 2019 01
22	K	733122206	Potrubí z trubek ocelových hladkých spojovaných lisováním z uhlíkové oceli DN 32	m	25,000	610,11	15 252,75	CS ÚRS 2019 01
23	K	733122207	Potrubí z trubek ocelových hladkých spojovaných lisováním z uhlíkové oceli DN 40	m	20,000	841,29	16 825,85	CS ÚRS 2019 01
24	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závěšného do DN 50	m	445,000	41,55	18 491,87	CS ÚRS 2019 01
25	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	400,000	36,35	14 538,40	CS ÚRS 2019 01
26	K	722250133	Požární příslušenství a armatury hydrantový systém s tvarové stálou hadicí celoplechový D 25 x 30 m	soubor	3,000	9 374,40	28 123,20	CS ÚRS 2019 01
27	K	725532120	Elektrické ohřivače zásobníkové beztlakové přepadové akumulární s pojistným ventilem závěšné svislé objem nádrže (příkon) 125 l (2,0 kW)	soubor	6,000	12 384,47	74 306,82	CS ÚRS 2019 01
28	K	725539201	Elektrické ohřivače zásobníkové montáž tlakových ohřivačů závěšných (svislých nebo vodorovných) do 15 l	soubor	13,000	318,98	4 146,78	CS ÚRS 2019 01
29	M	54132232	ohřivač vody elektrický 15L 2kW 450x302x302mm pod umyvadlo	kus	13,000	4 741,00	61 633,00	CS ÚRS 2019 01
30	K	722263255.R01	Montáž vodoměru včetně spojovacího a těsnícího materiálu (dodávka viz SČVK)	kus	1,000	742,56	742,56	
31	K	722239105	Armatury se dvěma závitů montáž vodovodních armatur se dvěma závitů ostatních typů G 6/4	kus	1,000	142,93	142,93	CS ÚRS 2019 01
32	M	55117236.R01	filtr jemný se zpětným proplachem DN 40	kus	1,000	2 652,00	2 652,00	
33	K	722239105	Armatury se dvěma závitů montáž vodovodních armatur se dvěma závitů ostatních typů G 6/4	kus	1,000	142,93	142,93	CS ÚRS 2019 01
34	M	55118684.R01	klapka zpětná kontrolovatelná RV 280 DN 40	kus	1,000	318,24	318,24	
35	K	722232063	Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1	kus	6,000	626,19	3 757,16	CS ÚRS 2019 01
36	K	722232065	Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 6/4	kus	1,000	1 233,03	1 233,03	CS ÚRS 2019 01
37	K	722232044	Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 3/4	kus	4,000	346,49	1 385,95	CS ÚRS 2019 01
38	K	722232045	Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 1	kus	1,000	505,19	505,19	CS ÚRS 2019 01
39	K	722232046	Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 5/4	kus	2,000	696,11	1 392,21	CS ÚRS 2019 01
40	K	722232047	Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 6/4	kus	3,000	1 011,93	3 035,79	CS ÚRS 2019 01
41	K	722239103	Armatury se dvěma závitů montáž vodovodních armatur se dvěma závitů ostatních typů G 1	kus	6,000	93,30	559,78	CS ÚRS 2019 01
42	M	55121199.R01	klapka zpětná DN 25	kus	6,000	137,90	827,42	
43	K	722231221	Armatury se dvěma závitů ventily pojistné k bojleru mosazné PN 6 do 100 °C G 1/2	kus	6,000	547,18	3 283,06	CS ÚRS 2019 01
44	K	722232061	Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2	kus	9,000	356,88	3 211,89	CS ÚRS 2019 01
45	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	78,000	219,83	17 146,60	CS ÚRS 2019 01
46	K	725819402.R01	Montáž a dodávka pancéřové hadičky DN 10	kus	78,000	318,24	24 822,72	
47	K	725813112.R01	Ventil pračkový G 1/2 s filtrem	kus	2,000	106,08	212,16	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	K	722181222	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyethylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	45,000	68,32	3 074,46	CS ÚRS 2019 01
49	K	722181231	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyethylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	250,000	65,91	16 477,57	CS ÚRS 2019 01
50	K	722181232	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyethylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	150,000	84,53	12 679,41	CS ÚRS 2019 01
51	M	28377130.R21	spona na izolaci (balení 100ks)	balení	45,000	31,82	1 432,08	
52	M	28377130.R22	páska na lepení izolací 40mm x 20m	kus	25,000	84,86	2 121,60	
53	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	93,000	170,12	15 821,47	CS ÚRS 2019 01
54	K	722220112	Armatury s jedním závitem nástěnky pro výtakový ventil G 3/4	kus	16,000	225,61	3 609,75	CS ÚRS 2019 01
55	K	722220122	Armatury s jedním závitem nástěnky pro baterii G 3/4	pár	39,000	451,22	17 597,53	CS ÚRS 2019 01
56	K	998722202	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	2,000	4 968,80	9 937,60	CS ÚRS 2019 01
57	K	722290000.R01	Výpomocné práce pro vnitřní vodovod - sekání, průrazy, záhozy, zazdívký, začistění	%	10,000	4 968,80	49 688,00	

D 725

Zařizovací předměty (dmtz jsou započítány u bouracích prací stavebních úprav)

459 394,17

58	K	725119122.R01	Montáž klozetových mís kombi včetně dodávky přípojovací manžety, šroubů a tmele	kus	12,000	1 326,00	15 912,00	
59	M	64236051	klozet keramický bílý závěsný hluboké splachování pro handicapované	kus	2,000	5 093,00	10 186,00	CS ÚRS 2019 01
60	M	64236041	klozet keramický bílý závěsný hluboké splachování	kus	10,000	2 739,00	27 390,00	CS ÚRS 2018 01
61	M	55167394	sedátko klozetové duroplastové bílé antibakteriální	kus	2,000	539,00	1 078,00	CS ÚRS 2018 01
62	M	55167381	sedátko klozetové duroplastové bílé s poklopem	kus	10,000	1 518,00	15 180,00	CS ÚRS 2019 01
63	K	725219102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva včetně dodávky zápachové uzávěrky, prodloužení, ventilu odpadního, roháčků, manžety, šroubů, tmele, těsnící pásky a maziva	soubor	29,000	1 308,30	37 940,75	CS ÚRS 2019 01
64	M	64211046	umyvadlo keramické závěsné bílé š 600mm	kus	27,000	1 331,00	35 937,00	CS ÚRS 2019 01
65	M	64211023	umyvadlo keramické závěsné bezbariérové bílé 640x550mm	kus	2,000	1 914,00	3 828,00	CS ÚRS 2019 01
66	K	725339111	Montáž výlevky včetně dodávky kolena, manžety, šroubů a tmele	soubor	5,000	877,85	4 389,23	CS ÚRS 2019 01
67	M	64271101	výlevka keramická bílá	kus	5,000	5 423,00	27 115,00	CS ÚRS 2019 01
68	K	725241901	Montáž vaničky sprchové včetně dodávky kolena, zápachové uzávěrky, trubky, lepidla a tmele	soubor	1,000	1 859,78	1 859,78	CS ÚRS 2019 01
69	M	55423032	vanička sprchová akrylátová čtvercová 900x900mm	kus	1,000	3 960,00	3 960,00	CS ÚRS 2019 01
70	K	725244904	Sprchové dveře a zástěny montáž sprchových dveří	soubor	1,000	1 259,67	1 259,67	CS ÚRS 2019 01
71	M	55495008.R01	dveře sprchové jednodílné rámové, výplň plast, otevíravé jednokřídlé do niky na vaničku š 900mm	kus	1,000	9 547,20	9 547,20	
72	K	725129102	Montáž pisoáru s automatickým splachováním včetně dodávky prodloužení a těsnící pásky	kus	4,000	635,76	2 543,03	CS ÚRS 2019 01
73	M	64251311	pisoár keramický automatický s radarovým splachovačem a integrovaným zdrojem 230V AC	kus	4,000	11 550,00	46 200,00	CS ÚRS 2019 01
74	K	725865411	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro pisoáry DN 32/40	kus	4,000	648,75	2 595,01	CS ÚRS 2019 01
75	K	725239101	Montáž bidetů bez výtakových armatur ostatní typ včetně dodávky zápachové uzávěrky, manžety těsnící, prodloužení, ventilu odpadního, roháčků, šroubů a tmele	kus	1,000	1 321,31	1 321,31	CS ÚRS 2019 01
76	M	64241631	bidet keramický stojatý s otvorem pro baterii bílý	kus	1,000	2 332,00	2 332,00	CS ÚRS 2019 01
77	K	725291711.R21	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové madlo krakorcové dl 600 mm	kus	2,000	1 060,80	2 121,60	
78	K	725291712.R21	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové madlo krakorcové dl 834 mm	kus	2,000	2 333,76	4 667,52	
79	K	725291722.R21	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové madlo krakorcové sklopné dl 834 mm s držákem toaletního papíru	kus	2,000	4 773,60	9 547,20	
80	K	725291722.R22	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zrcadlo invalidní 600x450 mm s páčkou	kus	2,000	4 773,60	9 547,20	
81	K	725291642	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové sedačky do sprchy	soubor	1,000	2 968,89	2 968,89	CS ÚRS 2019 01
82	K	725291641	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové madlo sprchové 750 x 450 mm	soubor	1,000	1 375,15	1 375,15	CS ÚRS 2019 01
83	K	725319111	Montáž dřezu ostatních typů včetně dodávky zápachové uzávěrky, ventilu odpadního, manžety a tmele	soubor	5,000	872,84	4 364,19	CS ÚRS 2019 01
84	M	55231082	dřez nerez s odkládací ploškou vestavný matný 560x480mm - bude upřesněno dle typu kuchářské linky	kus	5,000	1 540,00	7 700,00	CS ÚRS 2019 01
85	K	725829131	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů stojánkových G 1/2	kus	16,000	132,95	2 127,25	CS ÚRS 2019 01
86	M	55145686.R01	baterie umyvadlová stojánková páková s automatickou zátkou a keramickou kartuší	kus	14,000	2 652,00	37 128,00	
87	M	55145692	baterie umyvadlová stojánková páková s prodlouženou pákou (lékařská)	kus	2,000	3 058,00	6 116,00	CS ÚRS 2019 01
88	K	725829132	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů stojánkových automatických senzorových	kus	13,000	205,01	2 665,07	CS ÚRS 2019 01
89	M	55144058.R01	baterie umyvadlová automatická s integrovaným blokem elektroniky ASL, elektromagnetickým ventilem a termostatickým ventilem	kus	13,000	4 243,20	55 161,60	
90	K	725829102	Baterie dřezové montáž ostatních typů nástěnných termostatických	kus	5,000	300,52	1 502,58	CS ÚRS 2019 01
91	M	55145732.R01	baterie dřezová termostatická s keramickou kartuší	kus	5,000	2 121,60	10 608,00	
92	K	725829141	Baterie bidetové montáž ostatních typů stojánkových pákových souprav	kus	1,000	84,92	84,92	CS ÚRS 2019 01
93	M	55145557	baterie bidetová páková s otvíráním odpadu	kus	1,000	3 498,00	3 498,00	CS ÚRS 2019 01
94	K	725829121	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických	kus	5,000	205,25	1 026,24	CS ÚRS 2019 01
95	M	55143976	baterie dřezová páková nástěnná s kulatým ústím 300mm	kus	5,000	1 562,00	7 810,00	CS ÚRS 2019 01
96	K	725849411	Baterie sprchové montáž nástěnných baterií s nastavitelnou výškou sprchy	kus	2,000	336,48	672,95	CS ÚRS 2019 01
97	M	55145588	baterie sprchová bez příslušenství	kus	2,000	1 287,00	2 574,00	CS ÚRS 2019 01
98	M	55145002	kompletní sprchový set 050/1,0	sada	2,000	2 750,00	5 500,00	CS ÚRS 2019 01
99	K	998725202	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	2,000	4 293,40	8 586,81	CS ÚRS 2019 01
100	K	998725290.R01	Výpomocné práce pro zařizovací předměty - sekání, průrazy, záhozy, zazdívký, začistění	%	5,000	4 293,40	21 467,02	

D 726

Zdravotnicka - předstěnové instalace

167 493,28

101	K	726131041	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro závěsné klozety ovládání zepředu, stavební výšky 1120 mm	soubor	10,000	11 437,93	114 379,33	CS ÚRS 2018 01
102	K	726131043	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro závěsné klozety ovládání zepředu, stavební výšky 1120 mm pro tělesné postižené	soubor	2,000	18 224,93	36 449,87	CS ÚRS 2018 01
103	K	726191001	Ostatní příslušenství instalačních systémů zvukoizolační souprava pro WC a bidet	soubor	12,000	331,77	3 981,18	CS ÚRS 2018 01
104	K	726191002	Ostatní příslušenství instalačních systémů souprava pro předstěnovou montáž	soubor	12,000	783,23	9 398,72	CS ÚRS 2018 01
105	K	998726212	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	2,000	1 642,09	3 284,18	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

SO 2 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

SO 2.2 - Zařízení pro vytápění stavby

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

Stavební společnost JK spol. s r.o.

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11. 2. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

01739565

DIČ:

CZ1739565

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 287 860,13

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 287 860,13	21,00%	270 450,63
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 558 310,76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy
Objekt: KV - Kapitálové výdaje
Soupis: SO 2 - Technika prostředí staveb
Úroveň 3: **SO 2.2 - Zařízení pro vytápění stavby**

Místo:
Zadavatel: Ústecký kraj
Uchazeč: Stavební společnost JK spol. s r.o.

Datum: 11. 2. 2019
Projektant: ProProjekt s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem		1 287 860,13
HSV - Práce a dodávky HSV		50 551,99
997 - Přesun sutě		50 551,99
PSV - Práce a dodávky PSV		1 224 578,54
713 - Izolace tepelné		31 656,82
727 - Požární ochrana		19 094,40
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí		606 909,12
734 - Ústřední vytápění - armatury		144 183,38
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa		290 731,27
7353 - Vytápění - demontáže		117 152,35
7354 - Demontáž a zpětná mtz zařízení kotelny		14 851,20
HZS - Ostatní náklady		12 729,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

SO 2 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

SO 2.2 - Zařízení pro vytápění stavby

Místo:

Datum: 11. 2. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

Stavební společnost JK spol. s r.o.

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

D HSV Práce a dodávky HSV 50 551,99
D 997 Přesun sítě 50 551,99

1	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m sviste ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	23,590	1 299,66	30 658,89	CS ÚRS 2019 01
2	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	23,590	221,91	5 234,82	CS ÚRS 2019 01
3	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 344,630	9,69	13 030,94	CS ÚRS 2019 01
4	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z izolačních materiálů zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 604	t	1,138	1 430,00	1 627,34	CS ÚRS 2019 01

D PSV Práce a dodávky PSV 1 224 578,54
D 713 Izolace tepelné 31 656,82

5	K	713463311	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií se samolepicím přesahem (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí jednovrstvá D do 50 mm	m	210,000	44,78	9 402,95	CS ÚRS 2019 01
6	M	63154005	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 28/20 mm	m	65,000	96,80	6 292,00	CS ÚRS 2019 01
7	M	63154006	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 35/20 mm	m	85,000	103,07	8 760,95	CS ÚRS 2019 01
8	M	63154007	pouzdro izolační potrubní s jednostrannou Al fólií max. 250/100 °C 42/20 mm	m	60,000	109,67	6 580,20	CS ÚRS 2019 01
9	K	998713202	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	2,000	310,36	620,72	CS ÚRS 2019 01

D 727 Požární ochrana 19 094,40

10	K	727111346.R01	Prostup kovového potrubí D 54 mm stěnou tl 60 cm včetně dodatečné izolace požární odolnost EI 180	kus	6,000	3 182,40	19 094,40	
----	---	---------------	---	-----	-------	----------	-----------	--

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 606 909,12

11	K	733222102	Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných měkkým pájením O 15/1	m	575,000	281,53	161 880,02	CS ÚRS 2019 01
12	K	733222103	Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných měkkým pájením O 18/1	m	180,000	323,80	58 283,91	CS ÚRS 2019 01
13	K	733222104	Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných měkkým pájením O 22/1,0	m	130,000	370,81	48 205,56	CS ÚRS 2019 01
14	K	733223105.R01	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením O 28/1	m	65,000	323,80	21 046,97	
15	K	733223106	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením O 35/1,5	m	85,000	896,83	76 230,85	CS ÚRS 2019 01
16	K	733223107	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením O 42/1,5	m	60,000	1 189,52	71 371,32	CS ÚRS 2019 01
17	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných O do 35/1,5	m	1 035,000	16,30	16 867,75	CS ÚRS 2019 01
18	K	733291102	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných O přes 35/1,5 do 64/2,0	m	60,000	20,08	1 204,90	CS ÚRS 2019 01
19	K	733811000.R01	Montáž ostatních tvarovek a fitinek pro potrubí	kg	100,000	106,08	10 608,00	
20	M	19633000.R01	materiál (kilogramová cena) - ostatní tvarovky a fitinky pro potrubí	kg	100,000	106,08	10 608,00	
21	K	733811231	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	885,000	65,91	58 330,60	CS ÚRS 2019 01
22	M	28377130.R01	spona na izolaci 100ks)	balení	97,000	31,82	3 086,93	
23	M	28377130.R02	páska na lepení izolací 40mm x 20m	kus	49,000	84,86	4 158,34	
24	K	998733202	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	2,000	5 418,83	10 837,66	CS ÚRS 2019 01
25	K	731000000.R02	Výpomocné práce pro vytápění (sekání, bourání, záhozy a začišťení)	%	10,000	5 418,83	54 188,31	

D 734 Ústřední vytápění - armatury 144 183,38

26	K	734220101.R01	Ventily regulační závitové vyvažovací přímé PN 20 do 100° C G 1/2	kus	3,000	2 227,68	6 683,04	
27	K	734220101	Ventily regulační závitové vyvažovací přímé PN 20 do 100° C G 3/4	kus	2,000	1 421,29	2 842,59	CS ÚRS 2019 01
28	K	734220102	Ventily regulační závitové vyvažovací přímé PN 20 do 100° C G 1	kus	2,000	1 815,19	3 630,39	CS ÚRS 2019 01
29	K	734220103	Ventily regulační závitové vyvažovací přímé PN 20 do 100° C G 5/4	kus	3,000	2 625,57	7 876,70	CS ÚRS 2019 01
30	K	734209113	Montáž závitových armatur se 2 závity G 1/2 (DN 15)	kus	3,000	73,69	221,07	CS ÚRS 2019 01
31	M	55128005.R01	armatura měřící a vypouštěcí ke stoupačkovému ventilu 1/2"	kus	3,000	1 060,80	3 182,40	
32	K	734209114	Montáž závitových armatur se 2 závity G 3/4 (DN 20)	kus	2,000	92,09	184,18	CS ÚRS 2019 01
33	M	55128005	armatura měřící a vypouštěcí ke stoupačkovému ventilu 3/4"	kus	2,000	1 069,20	2 138,40	CS ÚRS 2019 01
34	K	734209115	Montáž závitových armatur se 2 závity G 1 (DN 25)	kus	2,000	103,12	206,24	CS ÚRS 2019 01
35	M	55128006	armatura měřící a vypouštěcí ke stoupačkovému ventilu 1"	kus	2,000	1 166,00	2 332,00	CS ÚRS 2019 01
36	K	734209116	Montáž závitových armatur se 2 závity G 5/4 (DN 32)	kus	3,000	123,48	370,45	CS ÚRS 2019 01
37	M	55128007	armatura měřící a vypouštěcí ke stoupačkovému ventilu 5/4"	kus	3,000	1 386,00	4 158,00	CS ÚRS 2019 01
38	K	734292723	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185° C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2	kus	20,000	360,64	7 212,88	CS ÚRS 2019 01
39	K	734261406	Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110° C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18	kus	96,000	831,04	79 780,23	CS ÚRS 2019 01
40	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110° C kapalinové otopných těles VK	kus	96,000	213,93	20 537,69	CS ÚRS 2019 01
41	K	998734202	Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	2,000	1 413,56	2 827,12	CS ÚRS 2019 01

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 290 731,27

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	735152271	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110° C s jednou přidavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 400 mm / 401 W	kus	2,000	1 681,55	3 363,09	CS ÚRS 2019 01
43	K	735152277	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110° C s jednou přidavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1002 W	kus	30,000	2 273,63	68 208,87	CS ÚRS 2019 01
44	K	735152293	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110° C s jednou přidavnou přestupní plochou výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 836 W	kus	6,000	2 244,41	13 466,48	CS ÚRS 2019 01
45	K	735152477	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110° C s jednou přidavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1288 W	kus	20,000	2 795,72	55 914,50	CS ÚRS 2019 01
46	K	735152479	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110° C s jednou přidavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 1546 W	kus	1,000	3 066,93	3 066,93	CS ÚRS 2019 01
47	K	735152491	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110° C s jednou přidavnou přestupní plochou výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 400 mm / 702 W	kus	3,000	2 430,59	7 291,76	CS ÚRS 2019 01
48	K	735152493	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110° C s jednou přidavnou přestupní plochou výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 1052 W	kus	8,000	2 850,30	22 802,41	CS ÚRS 2019 01
49	K	735152577	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110° C se dvěma přidavnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1679 W	kus	14,000	3 108,81	43 523,35	CS ÚRS 2019 01
50	K	735152579	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110° C se dvěma přidavnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 2015 W	kus	1,000	3 402,86	3 402,86	CS ÚRS 2019 01
51	K	735152591	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110° C se dvěma přidavnými přestupními plochami výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 400 mm / 925 W	kus	2,000	2 664,13	5 328,26	CS ÚRS 2019 01
52	K	735152593	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110° C se dvěma přidavnými přestupními plochami výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 1388 W	kus	2,000	3 163,39	6 326,77	CS ÚRS 2019 01
53	K	735152673	Otopná tělesa panelová VK třidesková PN 1,0 MPa, T do 110° C se třemi přidavnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 1444 W	kus	4,000	3 382,46	13 529,83	CS ÚRS 2019 01
54	K	735152676	Otopná tělesa panelová VK třidesková PN 1,0 MPa, T do 110° C se třemi přidavnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 2165 W	kus	1,000	4 066,27	4 066,27	CS ÚRS 2019 01
55	K	735152677	Otopná tělesa panelová VK třidesková PN 1,0 MPa, T do 110° C se třemi přidavnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 2406 W	kus	2,000	4 645,06	9 290,11	CS ÚRS 2019 01
56	K	998735202	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	2,000	2 595,82	5 191,63	CS ÚRS 2019 01
57	K	731000000.R02	Výpomocné práce pro vytápění (sekání, bourání, záhozy a začistění)	%	10,000	2 595,82	25 958,15	

D 7353 Vytápění - demontáže 117 152,35

58	K	733110806	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 15 do 32	m	885,000	25,19	22 295,45	CS ÚRS 2019 01
59	K	733110808	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 32 do 50	m	210,000	52,42	11 007,33	CS ÚRS 2019 01
60	K	735111810.R01	Demontáž otopných těles litinových článkových	kus	96,000	530,40	50 918,40	
61	K	734200822	Demontáž armatur závitových se dvěma závity přes 1/2 do G 1	kus	212,000	118,27	25 072,28	CS ÚRS 2019 01
62	K	734200823	Demontáž armatur závitových se dvěma závity přes 1 do G 6/4	kus	10,000	160,35	1 603,50	CS ÚRS 2019 01
63	K	734200824	Demontáž armatur závitových se dvěma závity přes 6/4 do G 2	kus	2,000	192,86	385,72	CS ÚRS 2019 01
64	K	713410831	Odstranění tepelné izolace potrubí a ohybů pásy nebo rohožemi s povrchovou úpravou hliníkovou fólií připevněnými ocelovým drátem potrubí, tloušťka izolace do 50 mm	m	210,000	27,95	5 869,67	CS ÚRS 2019 01

D 7354 Demontáž a zpětná mtz zařízení kotelny 14 851,20

65	K	731191900.R01	Demontáž a zpětná montáž závěsného plynového kotle do 50kW	kus	2,000	3 182,40	6 364,80	
66	K	731191900.R02	Demontáž a zpětná montáž expanzní nádoby do 140l	kus	1,000	1 060,80	1 060,80	
67	K	731191900.R03	Demontáž a zpětná montáž rozdělovače a sběrače včetně armatur	kus	1,000	5 304,00	5 304,00	
68	K	731191900.R04	Demontáž a zpětná montáž kouřovodu do 2m	kus	2,000	1 060,80	2 121,60	

D HZS Ostatní náklady 12 729,60

69	K	Ost0002-1	Topná zkouška	kus	1,000	3 182,40	3 182,40	
70	K	Ost0002-2	Zregulování systémů	kus	1,000	5 304,00	5 304,00	
71	K	Ost0002-3	Revize plynu a plynových spotřebičů	kus	1,000	4 243,20	4 243,20	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

SO 2 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

SO 2.3 - Zařízení vzduchotechniky

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

Stavební společnost JK spol. s r.o.

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11. 2. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

01739565

DIČ:

CZ1739565

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

359 499,11

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	359 499,11	21,00%	75 494,81
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

434 993,92

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy
Objekt: KV - Kapitálové výdaje
Soupis: SO 2 - Technika prostředí staveb
Úroveň 3: **SO 2.3 - Zařízení vzduchotechniky**

Místo:
Zadavatel: Ústecký kraj
Uchazeč: Stavební společnost JK spol. s r.o.

Datum: 11. 2. 2019
Projektant: ProProjekt s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	359 499,11
PSV - Vzduchotechnika	354 195,11
7512 - Zařízení č. 1 - větrání sociálního zařízení	19 196,59
7513 - Zařízení č. 2 - větrání sociálního zařízení	16 293,77
7514 - Zařízení č. 3 - větrání sociálního zařízení	20 554,86
7515 - Zařízení č. 4	48 348,67
7516 - Zařízení č. 5 - větrání sociálního zařízení	9 182,09
7517 - Zařízení č. 6 - větrání sociálního zařízení	22 406,67
7518 - Zařízení č. 7 - větrání sociálního zařízení	12 971,30
7519 - Zařízení č. 8 - větrání šaten	205 241,16
HZS - Ostatní náklady	5 304,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

SO 2 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

SO 2.3 - Zařízení vzduchotechniky

Místo:

Datum: 11. 2. 2019

Zadavatel:

Ústecký kraj

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Uchazeč:

Stavební společnost JK spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D PSV			Vzduchotechnika					354 195,11
D 7512			Zařízení č. 1 - větrání sociálního zařízení					19 196,59
1	K	751133012	Montáž ventilátoru diagonálního nízkotlakého potrubního nevybušného, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	1 512,52	1 512,52	CS ÚRS 2019 01
2	M	42914323.R01	ventilátor diagonální do potrubí 500/160, průtok 380 m ³ /h, tlak 220 Pa, napětí 230V, příkon 53 W, akust. tlak ve 3m 48dB(A)	kus	1,000	5 304,00	5 304,00	
3	K	751514536	Montáž spojky do plechového potrubí vnitřní, vnější kruhové bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	kus	2,000	30,69	61,39	CS ÚRS 2019 01
4	M	42972960.R02	manžeta pružná spojovací d 160	kus	2,000	127,30	254,59	
5	K	751514679	Montáž škrticí klapky nebo zpětné klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	135,98	135,98	CS ÚRS 2019 01
6	M	42972960.R03	zpětná klapka d 160	kus	1,000	318,24	318,24	
7	K	751398041	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na kruhové potrubí, průměru do 300 mm	kus	1,000	239,53	239,53	CS ÚRS 2019 01
8	M	42972963.R02	protidešťová žaluzie d 160	kus	1,000	1 272,96	1 272,96	
9	K	751537071	Montáž kruhového potrubí ohebného neizolovaného z Al folie, průměru do 100 mm	m	10,000	105,94	1 059,39	CS ÚRS 2019 01
10	M	42981010.R01	polotuhá ohebná hadice z Al fólie d 100 včetně tvarovek do 35%	m	10,000	38,19	381,89	
11	K	751537072	Montáž kruhového potrubí ohebného neizolovaného z Al folie, průměru přes 100 do 200 mm	m	10,000	135,98	1 359,76	CS ÚRS 2019 01
12	M	42981010.R02	polotuhá ohebná hadice z Al fólie d 160 včetně tvarovek do 35%	m	10,000	63,65	636,48	
13	K	751322011	Montáž taliňových ventilů, anemostatů, dýz taliňového ventilu, průměru do 100 mm	kus	4,000	119,59	478,35	CS ÚRS 2019 01
14	M	42972960.R04	taliňový ventil odvodní - kovový d 100	kus	4,000	115,63	462,51	
15	K	751322012	Montáž taliňových ventilů, anemostatů, dýz taliňového ventilu, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	149,66	149,66	CS ÚRS 2019 01
16	M	42972960.R05	taliňový ventil odvodní - kovový d 160	kus	1,000	163,36	163,36	
17	K	751322011.R01	Mtž rámečku pro taliňový ventil D do 100 mm	kus	4,000	10,61	42,43	
18	M	42972960.R07	montážní kroužek s těsněním (rámeček) pro taliňový ventil d 100	kus	4,000	84,86	339,46	
19	K	751322012.R01	Mtž rámečku pro taliňový ventil D do 200 mm	kus	1,000	10,61	10,61	
20	M	42972960.R08	montážní kroužek s těsněním (rámeček) pro taliňový ventil d 160	kus	1,000	137,90	137,90	
21	K	751398031	Montáž ostatních zařízení ventilační mřížky do dveří nebo desek, průřezu do 0,040 m ²	kus	5,000	209,45	1 047,27	CS ÚRS 2019 01
22	M	42972960.R06	dveřní mřížka oboustranná 480x82 mm plastová	kus	5,000	157,00	784,99	
23	K	751000000.R01	Montáž objímek, spojovacího materiálu, závěsů	kg	5,000	45,61	228,07	
24	M	72900000.R01	materiál (kilogramová cena) - objímky, spojovací materiál, závěsy	kg	5,000	151,69	758,47	
25	K	998751201	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 12 m	%	2,000	171,40	342,80	CS ÚRS 2019 01
26	K	751000000.R02	Výpomocné práce pro vzduchotechniku, větrání - (sekání, bourání, záhozy a začistění)	%	10,000	171,40	1 713,98	
D 7513			Zařízení č. 2 - větrání sociálního zařízení					16 293,77
27	K	751133012	Montáž ventilátoru diagonálního nízkotlakého potrubního nevybušného, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	1 512,52	1 512,52	CS ÚRS 2019 01
28	M	42914323.R02	ventilátor diagonální do potrubí 500/160, průtok 210 m ³ /h, tlak 250 Pa, napětí 230V, příkon 53 W, akust. tlak ve 3m 48dB(A)	kus	1,000	5 304,00	5 304,00	
29	K	751514536	Montáž spojky do plechového potrubí vnitřní, vnější kruhové bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	kus	2,000	30,69	61,39	CS ÚRS 2019 01
30	M	42972960.R02	manžeta pružná spojovací d 160	kus	2,000	127,30	254,59	
31	K	751514679	Montáž škrticí klapky nebo zpětné klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	135,98	135,98	CS ÚRS 2019 01
32	M	42972960.R03	zpětná klapka d 160	kus	1,000	318,24	318,24	
33	K	751398041	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na kruhové potrubí, průměru do 300 mm	kus	1,000	239,53	239,53	CS ÚRS 2019 01
34	M	42972963.R02	protidešťová žaluzie d 160	kus	1,000	1 272,96	1 272,96	
35	K	751537071	Montáž kruhového potrubí ohebného neizolovaného z Al folie, průměru do 100 mm	m	10,000	105,94	1 059,39	CS ÚRS 2019 01
36	M	42981010.R01	polotuhá ohebná hadice z Al fólie d 100 včetně tvarovek do 35%	m	10,000	38,19	381,89	
37	K	751537072	Montáž kruhového potrubí ohebného neizolovaného z Al folie, průměru přes 100 do 200 mm	m	3,000	135,98	407,93	CS ÚRS 2019 01
38	M	42981010.R02	polotuhá ohebná hadice z Al fólie d 160 včetně tvarovek do 35%	m	3,000	63,65	190,94	
39	K	751322011	Montáž taliňových ventilů, anemostatů, dýz taliňového ventilu, průměru do 100 mm	kus	4,000	119,59	478,35	CS ÚRS 2019 01
40	M	42972960.R04	taliňový ventil odvodní - kovový d 100	kus	4,000	115,63	462,51	
41	K	751322011.R01	Mtž rámečku pro taliňový ventil D do 100 mm	kus	4,000	10,61	42,43	
42	M	42972960.R07	montážní kroužek s těsněním (rámeček) pro taliňový ventil d 100	kus	4,000	84,86	339,46	
43	K	751398031	Montáž ostatních zařízení ventilační mřížky do dveří nebo desek, průřezu do 0,040 m ²	kus	3,000	209,45	628,36	CS ÚRS 2019 01
44	M	42972960.R06	dveřní mřížka oboustranná 480x82 mm plastová	kus	3,000	157,00	471,00	
45	K	751000000.R01	Montáž objímek, spojovacího materiálu, závěsů	kg	5,000	45,61	228,07	
46	M	72900000.R01	materiál (kilogramová cena) - objímky, spojovací materiál, závěsy	kg	5,000	151,69	758,47	
47	K	998751201	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 12 m	%	2,000	145,48	290,96	CS ÚRS 2019 01
48	K	751000000.R02	Výpomocné práce pro vzduchotechniku, větrání - (sekání, bourání, záhozy a začistění)	%	10,000	145,48	1 454,80	
D 7514			Zařízení č. 3 - větrání sociálního zařízení					20 554,86
49	K	751133012	Montáž ventilátoru diagonálního nízkotlakého potrubního nevybušného, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	1 512,52	1 512,52	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	M	42914323.R03	ventilátor diagonální do potrubí 800/200, průtok 570 m3/h, tlak 210 Pa, napětí 230V, příkon 132 W, akust. tlak ve 3m 52dB(A)	kus	1,000	5 304,00	5 304,00	
51	K	751514536	Montáž spojky do plechového potrubí vnitřní, vnější kruhové bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	kus	2,000	30,69	61,39	CS ÚRS 2019 01
52	M	42972960.R09	manžeta pružná spojovací d 200	kus	2,000	159,12	318,24	
53	K	751514679	Montáž škrťací klapky nebo zpětné klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	135,98	135,98	CS ÚRS 2019 01
54	M	42972960.R10	zpětná klapka d 200	kus	1,000	424,32	424,32	
55	K	751398041	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na kruhové potrubí, průměru do 300 mm	kus	1,000	239,53	239,53	CS ÚRS 2019 01
56	M	42972963.R11	protidešťová žaluzie d 200	kus	1,000	424,32	424,32	
57	K	751537071	Montáž kruhového potrubí ohebného neizolovaného z Al folie, průměru do 100 mm	m	15,000	105,94	1 589,08	CS ÚRS 2019 01
58	M	42981010.R01	polotuhá ohebná hadice z Al folie d 100 včetně tvarovek do 35%	m	15,000	38,19	572,83	
59	K	751537072	Montáž kruhového potrubí ohebného neizolovaného z Al folie, průměru přes 100 do 200 mm	m	10,000	135,98	1 359,76	CS ÚRS 2019 01
60	M	42981010.R02	polotuhá ohebná hadice z Al folie d 160 včetně tvarovek do 35%	m	5,000	63,65	318,24	
61	M	42981010.R03	polotuhá ohebná hadice z Al folie d 200 včetně tvarovek do 35%	m	5,000	92,29	461,45	
62	K	751322011	Montáž taliřových ventilů, anemostatů, dýz taliřového ventilu, průměru do 100 mm	kus	6,000	119,59	717,52	CS ÚRS 2019 01
63	M	42972960.R04	taliřový ventil odvodní - kovový d 100	kus	6,000	115,63	693,76	
64	K	751322012	Montáž taliřových ventilů, anemostatů, dýz taliřového ventilu, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	149,66	149,66	CS ÚRS 2019 01
65	M	42972960.R05	taliřový ventil odvodní - kovový d 160	kus	1,000	163,36	163,36	
66	K	751322011.R01	Mtž rámeček pro taliřový ventil D do 100 mm	kus	6,000	10,61	63,65	
67	M	42972960.R07	montážní kroužek s těsněním (rámeček) pro taliřový ventil d 100	kus	6,000	84,86	509,18	
68	K	751322012.R01	Mtž rámeček pro taliřový ventil D do 200 mm	kus	1,000	10,61	10,61	
69	M	42972960.R08	montážní kroužek s těsněním (rámeček) pro taliřový ventil d 160	kus	1,000	137,90	137,90	
70	K	751398031	Montáž ostatních zařízení ventilační mřížky do dveří nebo desek, průřezu do 0,040 m2	kus	6,000	209,45	1 256,72	CS ÚRS 2019 01
71	M	42972960.R06	dveřní mřížka oboustranná 480x82 mm plastová	kus	6,000	157,00	941,99	
72	K	751000000.R01	Montáž objímek, spojovacího materiálu, závěsů	kg	5,000	45,61	228,07	
73	M	729000000.R01	materiál (kilogramová cena) - objímky, spojovací materiál, závěsy	kg	5,000	151,69	758,47	
74	K	998751201	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 12 m	%	2,000	183,53	367,05	CS ÚRS 2019 01
75	K	751000000.R02	Výpomocné práce pro vzduchotechniku, větrání - (sekání, bourání, záhozy a začistění)	%	10,000	183,53	1 835,26	

D 7515 Zařízení č. 4 48 348,67

76	K	751377021	Montáž odsávacích stropů, zákrytů odsávacího zákrytu (digestoř) průmyslového nástěnného, průřezu do 1 m2	kus	2,000	1 179,13	2 358,26	CS ÚRS 2019 01
77	M	42922310.R01	digestoř kuchyňská s ventilátorem pro malé a střední kuchyně 900x600x465mm, s vestavěnou filtrací, osvětlením a vaničkou pro odvod kondenzátu, připojení 200mm, odvod 1000 m3/h, příkon 300W, napětí 230V	kus	2,000	15 912,00	31 824,00	
78	K	751514679	Montáž škrťací klapky nebo zpětné klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	kus	2,000	135,98	271,95	CS ÚRS 2019 01
79	M	42972960.R10	zpětná klapka d 200	kus	2,000	424,32	848,64	
80	K	751398042	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na kruhové potrubí, průměru přes 300 do 400 mm	kus	1,000	299,32	299,32	CS ÚRS 2019 01
81	M	42972963.R12	protidešťová žaluzie d 355	kus	1,000	2 970,24	2 970,24	
82	K	751537072	Montáž kruhového potrubí ohebného neizolovaného z Al folie, průměru přes 100 do 200 mm	m	10,000	135,98	1 359,76	CS ÚRS 2019 01
83	M	42981010.R03	polotuhá ohebná hadice z Al folie d 200 včetně tvarovek do 35%	m	10,000	92,29	922,90	
84	K	751537074	Montáž kruhového potrubí ohebného neizolovaného z Al folie, průměru přes 300 do 400 mm	m	1,000	181,18	181,18	CS ÚRS 2019 01
85	M	42981010.R04	polotuhá ohebná hadice z Al folie d 355 včetně tvarovek do 35%	m	1,000	159,12	159,12	
86	K	751000000.R01	Montáž objímek, spojovacího materiálu, závěsů	kg	10,000	45,61	456,14	
87	M	729000000.R01	materiál (kilogramová cena) - objímky, spojovací materiál, závěsy	kg	10,000	151,69	1 516,94	
88	K	998751201	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 12 m	%	2,000	431,68	863,37	CS ÚRS 2019 01
89	K	751000000.R02	Výpomocné práce pro vzduchotechniku, větrání - (sekání, bourání, záhozy a začistění)	%	10,000	431,68	4 316,85	

D 7516 Zařízení č. 5 - větrání sociálního zařízení 9 182,09

90	K	751111012	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	174,21	174,21	CS ÚRS 2019 01
91	M	42914140.R01	ventilátor axiální stěnový D 200 skříň z plastu zpětná klapka s kulíčkovým ložiskem a nastavitelný doběh průtok 130m3/h, tlak 35Pa, napětí 230V, příkon 40W, akust. tlak v 1,5m 45 dB(A)	kus	1,000	5 304,00	5 304,00	
92	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	m	1,000	643,84	643,84	CS ÚRS 2019 01
93	K	751398041	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na kruhové potrubí, průměru do 300 mm	kus	1,000	239,53	239,53	CS ÚRS 2019 01
94	M	42972963.R02	protidešťová žaluzie d 160	kus	1,000	1 272,96	1 272,96	
95	K	751398031	Montáž ostatních zařízení ventilační mřížky do dveří nebo desek, průřezu do 0,040 m2	kus	1,000	209,45	209,45	CS ÚRS 2019 01
96	M	42972960.R06	dveřní mřížka oboustranná 480x82 mm plastová	kus	1,000	157,00	157,00	
97	K	751000000.R01	Montáž objímek, spojovacího materiálu, závěsů	kg	1,000	45,61	45,61	
98	M	729000000.R01	materiál (kilogramová cena) - objímky, spojovací materiál, závěsy	kg	1,000	151,69	151,69	
99	K	998751201	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 12 m	%	2,000	81,98	163,97	CS ÚRS 2019 01
100	K	751000000.R02	Výpomocné práce pro vzduchotechniku, větrání - (sekání, bourání, záhozy a začistění)	%	10,000	81,98	819,83	

D 7517 Zařízení č. 6 - větrání sociálního zařízení 22 406,67

101	K	751133012	Montáž ventilátoru diagonálního nízkotlakého potrubního nevybušného, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	1 512,52	1 512,52	CS ÚRS 2019 01
102	M	42914323.R03	ventilátor diagonální do potrubí 800/200, průtok 570 m3/h, tlak 210 Pa, napětí 230V, příkon 132 W, akust. tlak ve 3m 52dB(A)	kus	1,000	5 304,00	5 304,00	
103	K	751514536	Montáž spojky do plechového potrubí vnitřní, vnější kruhové bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	kus	2,000	30,69	61,39	CS ÚRS 2019 01
104	M	42972960.R09	manžeta pružná spojovací d 200	kus	2,000	159,12	318,24	
105	K	751514679	Montáž škrťací klapky nebo zpětné klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	135,98	135,98	CS ÚRS 2019 01
106	M	42972960.R10	zpětná klapka d 200	kus	1,000	424,32	424,32	
107	K	751398041	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na kruhové potrubí, průměru do 300 mm	kus	1,000	239,53	239,53	CS ÚRS 2019 01
108	M	42972963.R11	protidešťová žaluzie d 200	kus	1,000	424,32	424,32	
109	K	751537071	Montáž kruhového potrubí ohebného neizolovaného z Al folie, průměru do 100 mm	m	20,000	105,94	2 118,78	CS ÚRS 2019 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
110	M	42981010.R01	polotuhá ohebná hadice z Al fólie d 100 včetně tvarovek do 35%	m	20,000	38,19	763,78	
111	K	751537072	Montáž kruhového potrubí ohebného neizolovaného z Al folie, průměru přes 100 do 200 mm	m	10,000	135,98	1 359,76	CS ÚRS 2019 01
112	M	42981010.R02	polotuhá ohebná hadice z Al fólie d 160 včetně tvarovek do 35%	m	5,000	63,65	318,24	
113	M	42981010.R03	polotuhá ohebná hadice z Al fólie d 200 včetně tvarovek do 35%	m	5,000	92,29	461,45	
114	K	751322011	Montáž taliřových ventilů, anemostatů, dýz taliřového ventilu, průměru do 100 mm	kus	8,000	119,59	956,70	CS ÚRS 2019 01
115	M	42972960.R04	taliřový ventil odvodní - kovový d 100	kus	8,000	115,63	925,02	
116	K	751322011.R01	Mtz rámečku pro taliřový ventil D do 100 mm	kus	8,000	10,61	84,86	
117	M	42972960.R07	montážní kroužek s těsněním (rámeček) pro taliřový ventil d 100	kus	8,000	84,86	678,91	
118	K	751398031	Montáž ostatních zařízení ventilační mřížky do dveří nebo desek, průřezu do 0,040 m2	kus	8,000	209,45	1 675,63	CS ÚRS 2019 01
119	M	42972960.R06	dveřní mřížka oboustranná 480x82 mm plastová	kus	8,000	157,00	1 255,99	
120	K	751000000.R01	Montáž objímek, spojovacího materiálu, závěsů	kg	5,000	45,61	228,07	
121	M	72900000.R01	materiál (kilogramová cena) - objímky, spojovací materiál, závěsy	kg	5,000	151,69	758,47	
122	K	998751201	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 12 m	%	2,000	200,06	400,12	CS ÚRS 2019 01
123	K	751000000.R02	Výpomocné práce pro vzduchotechniku, větrání (sekání, bourání, záhozy a začistění)	%	10,000	200,06	2 000,59	

D 7518 Zařízení č. 7 - větrání sociálního zařízení 12 971,30

124	K	751133012	Montáž ventilátoru diagonálního nízkotlakého potrubního nevybušného, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	1 512,52	1 512,52	CS ÚRS 2019 01
125	M	42914323.R04	ventilátor diagonální do potrubí 350/125, průtok 80 m3/h, tlak 100 Pa, napětí 230V, příkon 26 W, akust. tlak ve 3m 33dB(A)	kus	1,000	5 304,00	5 304,00	
126	K	751514536	Montáž spojky do plechového potrubí vnitřní, vnější kruhové bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	kus	2,000	30,69	61,39	CS ÚRS 2019 01
127	M	42972960.R13	manžeta průžná spojovací d 125	kus	2,000	127,30	254,59	
128	K	751514679	Montáž škrticí klapky nebo zpětné klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	135,98	135,98	CS ÚRS 2019 01
129	M	42972960.R14	zpětná klapka d 125	kus	1,000	318,24	318,24	
130	K	751514776	Montáž protidešťové stříšky nebo výfukové hlavice do plechového potrubí kruhové bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	226,69	226,69	CS ÚRS 2019 01
131	M	42981260.R01	hlavice výfuková d 125 mm	kus	1,000	1 060,80	1 060,80	
132	K	751537071	Montáž kruhového potrubí ohebného neizolovaného z Al folie, průměru do 100 mm	m	1,000	105,94	105,94	CS ÚRS 2019 01
133	M	42981010.R05	polotuhá ohebná hadice z Al fólie d 100 včetně tvarovek do 35%	m	1,000	38,19	38,19	
134	K	751537072	Montáž kruhového potrubí ohebného neizolovaného z Al folie, průměru přes 100 do 200 mm	m	5,000	135,98	679,88	CS ÚRS 2019 01
135	M	42981010.R06	polotuhá ohebná hadice z Al fólie d 125 včetně tvarovek do 35%	m	5,000	58,34	291,72	
136	K	751322011	Montáž taliřových ventilů, anemostatů, dýz taliřového ventilu, průměru do 100 mm	kus	2,000	119,59	239,17	CS ÚRS 2019 01
137	M	42972960.R04	taliřový ventil odvodní - kovový d 100	kus	2,000	115,63	231,25	
138	K	751322011.R01	Mtz rámečku pro taliřový ventil D do 100 mm	kus	2,000	10,61	21,22	
139	M	42972960.R07	montážní kroužek s těsněním (rámeček) pro taliřový ventil d 100	kus	2,000	84,86	169,73	
140	K	751398031	Montáž ostatních zařízení ventilační mřížky do dveří nebo desek, průřezu do 0,040 m2	kus	2,000	209,45	418,91	CS ÚRS 2019 01
141	M	42972960.R06	dveřní mřížka oboustranná 480x82 mm plastová	kus	2,000	157,00	314,00	
142	K	751000000.R01	Montáž objímek, spojovacího materiálu, závěsů	kg	1,000	45,61	45,61	
143	M	72900000.R01	materiál (kilogramová cena) - objímky, spojovací materiál, závěsy	kg	1,000	151,69	151,69	
144	K	998751201	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 12 m	%	2,000	115,82	231,63	CS ÚRS 2019 01
145	K	751000000.R02	Výpomocné práce pro vzduchotechniku, větrání (sekání, bourání, záhozy a začistění)	%	10,000	115,82	1 158,15	

D 7519 Zařízení č. 8 - větrání šaten 205 241,16

146	K	751621112.R01	Montáž teplovzdušné směšovací jednotky	kus	3,000	3 182,40	9 547,20	
147	M	42956038.R01	teplovzdušná směšovací jednotka-směšovací, vodní topení, parapetní, levá, sání spodní, výdech horní, filtr G2	kus	3,000	19 947,28	59 841,85	
148	K	751621112.R02	Montáž regulačního balení včetně volně přiloženého regulátoru k teplovzdušné směšovací jednotce	kus	1,000	2 121,60	2 121,60	
149	M	42956038.R02	regulační paket D4.532.FA vč. volně přiloženého regulátoru OP31C pro řídicí jednotku	kus	1,000	15 912,00	15 912,00	
150	K	751621112.R03	Montáž ventilu k teplovzdušné směšovací jednotce	kus	1,000	530,40	530,40	
151	M	42956038.R03	Ventil VGF.R3060L	kus	1,000	5 834,40	5 834,40	
152	K	751621112.R04	Montáž zadního rámu vnitřního k teplovzdušné směšovací jednotce	kus	3,000	1 060,80	3 182,40	
153	M	42956038.R04	zadní rám vnitřní ZGF.6A311	kus	3,000	5 304,00	15 912,00	
154	K	751621112.R05	Montáž protidešťové žaluzie k teplovzdušné směšovací jednotce	kus	3,000	1 060,80	3 182,40	
155	M	42956038.R05	protidešťová žaluzie lakovaná ZGF.6A331	kus	3,000	3 182,40	9 547,20	
156	K	751621112.R06	Montáž zadního rámu vnějšího k teplovzdušné směšovací jednotce	kus	3,000	1 060,80	3 182,40	
157	M	42956038.R06	zadní rám vnější ZGF.6A371	kus	3,000	5 304,00	15 912,00	
158	K	751398051	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na čtyřhranné potrubí, průřezu do 0,150 m2	kus	3,000	269,25	807,74	CS ÚRS 2019 01
159	M	42972963.R15	protidešťová žaluzie 150x150	kus	3,000	159,12	477,36	
160	K	751511000.R01	Montáž čtyřhranného potrubí do obvodu 1500 mm, s nástavci, zhotoveného z pozinkovaného ocelového plechu vybavené lištovými spoji jednotlivých montážních dílů s běžným stupněm těsnosti	m2	1,800	961,08	1 729,95	
161	M	42972960.R16	čtyřhranné potrubí zhotovené z pozinkovaného ocelového plechu vybavené lištovými spoji jednotlivých montážních dílů s běžným stupněm těsnosti, (spoje budou těsněny pryžovým profilem), nástavce, pokud není uvedeno jinak, jsou v podélné ose trubního dílu	kus	1,800	1 347,22	2 424,99	
162	K	751511000.R02	Montáž čtyřhranného potrubí do obvodu 2500 mm, s nástavci, zhotoveného z pozinkovaného ocelového plechu vybavené lištovými spoji jednotlivých montážních dílů s běžným stupněm těsnosti	m2	10,000	1 357,82	13 578,24	
163	M	42972960.R16	čtyřhranné potrubí zhotovené z pozinkovaného ocelového plechu vybavené lištovými spoji jednotlivých montážních dílů s běžným stupněm těsnosti, (spoje budou těsněny pryžovým profilem), nástavce, pokud není uvedeno jinak, jsou v podélné ose trubního dílu	kus	10,000	1 347,22	13 472,16	
164	K	751511000.R03	Montáž tvarovek čtyřhranných potrubí zhotoveného z pozinkovaného ocelového plechu do obvodu 1500 mm	m2	1,000	251,41	251,41	
165	M	42972960.R17	tvarovky čtyřhranné potrubí zhotovené z pozinkovaného ocelového plechu	m2	1,000	626,93	626,93	
166	K	751511000.R04	Montáž tvarovek čtyřhranných potrubí zhotoveného z pozinkovaného ocelového plechu do obvodu 2500 mm	m2	3,000	251,41	754,23	
167	M	42972960.R17	tvarovky čtyřhranné potrubí zhotovené z pozinkovaného ocelového plechu	m2	3,000	626,93	1 880,80	
168	K	751000000.R01	Montáž objímek, spojovacího materiálu, závěsů	kg	10,000	45,61	456,14	
169	M	72900000.R01	materiál (kilogramová cena) - objímky, spojovací materiál, závěsy	kg	10,000	151,69	1 516,94	
170	K	998751201	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 12 m	%	2,000	1 879,87	3 759,74	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
171	K	751000000.R02	Výpomocné práce pro vzduchotechniku, větrání - (sekání, bourání, záhozy a začistění)	%	10,000	1 879,87	18 798,68	
D HZS Ostatní náklady							5 304,00	
172	K	Ost0001-1	Zprovoznění, zaregulování a zkoušky zařízení	kus	1,000	5 304,00	5 304,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

SO 2 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

SO 2.4 - Zařízení pro ochlazování staveb

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

Stavební společnost JK spol. s r.o.

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11. 2. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

01739565

DIČ:

CZ1739565

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

155 540,43

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	155 540,43	21,00%	32 663,49
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

188 203,92

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy
Objekt: KV - Kapitálové výdaje
Soupis: SO 2 - Technika prostředí staveb
Úroveň 3: **SO 2.4 - Zařízení pro ochlazování staveb**

Místo:

Datum: 11. 2. 2019

Zadavatel: Ústecký kraj
Uchazeč: Stavební společnost JK spol. s r.o.

Projektant: ProProjekt s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	155 540,43
PSV - Práce a dodávky PSV	149 175,63
751 - Vzduchotechnika	149 175,63
HZS - Ostatní náklady	6 364,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy
 Objekt: KV - Kapitálové výdaje
 Soupis: SO 2 - Technika prostředí staveb
 Úroveň 3: **SO 2.4 - Zařízení pro ochlazování staveb**

Místo: Datum: 11. 2. 2019
 Zadavatel: Ústecký kraj Projektant: ProProjekt s.r.o.
 Uchazeč: Stavební společnost JK spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		PSV	Práce a dodávky PSV					149 175,63
D		751	Vzduchotechnika					149 175,63
1	K	751721113	Montáž klimatizační jednotky venkovní jednofázové napájení do 4 vnitřních jednotek	kus	1,000	5 406,52	5 406,52	CS ÚRS 2019 01
2	M	42956038.R07	sestava venkovní klimatizační jednotky výkon chlazení 8 kW, výkon vytápění 9kW, hlučnost v 1m 49 dB(A), hmotnost 72 kg, napětí 2,29 kW, příkon 20A, proud 230V	kus	1,000	25 989,60	25 989,60	
3	K	751711161	Montáž klimatizační jednotky vnitřní parapetní o výkonu (pro objem místnosti) do 9 kW (do 90 m ³)	kus	4,000	1 842,89	7 371,55	CS ÚRS 2019 01
4	M	42956038.R08	nástěnná klimatizační jednotka, výkon chlazení 3,3kW, výkon vytápění 3,6kW, vzduchový výkon 840 m ³ /h, akustický tlak 56/57 v 1m 49 dB(A), napětí 230V, příkon 30W	kus	4,000	9 016,80	36 067,20	
5	K	751791141	Montáž napojovacího potrubí měděného neizolované tyče, D x tl. stěny do 10 x 1	m	100,000	85,54	8 553,96	CS ÚRS 2019 01
6	M	19632040.R01	trubka Cu D6 tl stěny 1,0mm	m	50,000	319,30	15 965,04	
7	M	19632040.R02	trubka Cu D10 tl stěny 1,0mm	m	50,000	371,28	18 564,00	
8	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných O do 35/1,5	m	100,000	17,25	1 724,66	CS ÚRS 2019 01
9	K	751741122.R01	Doplnění potřebného množství chladiva včetně dodávky materiálu	kg	2,000	530,40	1 060,80	
10	K	721173722.R01	Potrubí pro odvod kondenzátu z PE DN 25	m	15,000	212,16	3 182,40	
11	K	733811231	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	100,000	68,11	6 810,89	CS ÚRS 2019 01
12	M	28377130.R01	spona na izolaci (balení 100ks)	balení	10,000	31,82	318,24	
13	M	28377130.R02	páska na lepení izolací 40mm x 20m	kus	6,000	84,86	509,18	
14	K	751000000.R03	Montáž objímek, konzolí, šroubů	kg	5,000	45,61	228,07	
15	M	19633000.R02	materiál (kilogramová cena) - ostatní tvarovky a fitinky pro potrubí	kg	5,000	151,69	758,47	
16	K	998751201	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 12 m	%	2,000	1 388,75	2 777,51	CS ÚRS 2019 01
17	K	751000000.R02	Výpomocné práce pro vzduchotechniku, větrání - (sekání, bourání, záhozy a začistění)	%	10,000	1 388,75	13 887,54	
D		HZS	Ostatní náklady					6 364,80
18	K	Ost000-1	Provozní zkouška	kus	1,000	3 182,40	3 182,40	
19	K	Ost000-2	Zaučení obsluhy	kus	1,000	3 182,40	3 182,40	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Objekt:

KV - Kapitálové výdaje

Soupis:

SO 2 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

SO 2.5 - Zařízení elektroinstalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ústecký kraj

Uchazeč:

Stavební společnost JK spol. s r.o.

Projektant:

ProProjekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11. 2. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

01739565

DIČ:

CZ1739565

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 825 279,68

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 825 279,68	21,00%	593 308,73
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 418 588,41

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy
Objekt: KV - Kapitálové výdaje
Soupis: SO 2 - Technika prostředí staveb
Úroveň 3: **SO 2.5 - Zařízení elektroinstalace**

Místo:
Zadavatel: Ústecký kraj
Uchazeč: Stavební společnost JK spol. s r.o.

Datum: 11. 2. 2019
Projektant: ProProjekt s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem		2 825 279,68
HSV - Práce a dodávky HSV		256 579,07
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		111 932,83
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		135 821,00
997 - Přesun sutě		2 317,10
998 - Přesun hmot		6 508,14
PSV - Práce a dodávky - PSV - Práce a dodávky PSV		2 551 275,01
740 - Elektromontáže - 740 - Elektromontáže - zkoušky a revize		9 864,10
742 - Elektromontáže - 742 - Elektromontáže - rozvodný systém		292 424,92
743 - Elektromontáže - 743 - Elektromontáže - hrubá montáž		165 351,19
744 - Elektromontáže - 744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných		460 568,29
746 - Elektromontáže - 746 - Elektromontáže - soubory pro vodiče		54 122,60
747 - Elektromontáže - 747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů		664 627,61
748 - Elektromontáže - 748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla		894 737,28
749 - Elektromontáže - 749 - Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce		9 579,02
VRN - Vedlejší rozpo - VRN - Vedlejší rozpočtové náklady		17 425,60
VRN1 - Průzkumné, ge - VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce		2 121,60
VRN7 - Provozní vliv - VRN7 - Provozní vlivy		5 304,00
VRN9 - Ostatní nákla - VRN9 - Ostatní náklady		10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Speciální základní škola a praktická škola, Šluknov, Tyršova 710 - Celková rekonstrukce budovy

Objekt: KV - Kapitálové výdaje

Soupis: SO 2 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: SO 2.5 - Zařízení elektroinstalace

Místo: Ústecký kraj
Stavební společnost JK spol. s r.o.

Datum: 11. 2. 2019

Projektant: ProProjekt s.r.o.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D HSV Práce a dodávky HSV							256 579,07	
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							111 932,83	
1	K	611325111	Vápenocementová omítka rýh hladká ve stropěch, šířky rýhy do 150 mm	m2	15,020	849,80	12 763,99	CS ÚRS 2018 01
2	K	612315211	Vápená omítka jednotlivých malých ploch hladká na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	425,000	98,44	41 835,42	CS ÚRS 2018 01
3	K	612315212	Vápená omítka jednotlivých malých ploch hladká na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,09 do 0,25 m2	kus	166,000	152,72	25 351,58	CS ÚRS 2018 01
4	K	612325111	Vápenocementová omítka rýh hladká ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	45,200	707,56	31 981,84	CS ÚRS 2018 01
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							135 821,00	
5	K	971033141	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	344,000	51,12	17 583,86	
6	K	971033241	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 300 mm	kus	91,000	67,88	6 176,64	CS ÚRS 2018 01
7	K	973031324	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 150 mm	kus	166,000	151,39	25 131,13	
8	K	974082212	Vysekání rýh pro vodiče v omítkě MC stěn š do 30 mm	m	1 320,000	39,11	51 618,64	
9	K	974082214	Vysekání rýh pro vodiče v omítkě MC stěn š do 70 mm	m	80,000	46,09	3 687,05	
10	K	974082272	Vysekání rýh pro vodiče v omítkě cementové stropů nebo kleneb, šířky do 30 mm	m	440,000	67,32	29 619,27	CS ÚRS 2018 01
11	K	974082274	Vysekání rýh pro vodiče v omítkě cementové stropů nebo kleneb, šířky do 70 mm	m	26,000	77,09	2 004,41	CS ÚRS 2018 01
D 997 Přesun sutě							2 317,10	
12	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	1,246	1 011,64	1 260,50	CS ÚRS 2018 01
13	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,246	221,91	276,50	CS ÚRS 2018 01
14	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	61,054	9,69	591,68	CS ÚRS 2018 01
15	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	0,728	137,50	100,10	CS ÚRS 2018 01
16	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	0,518	170,50	88,32	CS ÚRS 2018 01
D 998 Přesun hmot							6 508,14	
17	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	5,289	1 230,51	6 508,14	CS ÚRS 2018 01
D PSV - Práce a PSV - Práce a dodávky PSV							2 551 275,01	
D 740 - Elektromc 740 - Elektromontáže - zkoušky a revize							9 864,10	
18	K	740991200	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 2,5 milionu Kč a měření paprsků UTP	kus	1,000	9 864,10	9 864,10	
D 742 - Elektromc 742 - Elektromontáže - rozvodný systém							292 424,92	
19	K	742231100	Montáž rozvodné skříňe do 50 kg	kus	4,000	2 080,67	8 322,69	
20	K	742231100D	Demontáž stávající elektroinstalace včetně likvidace odpadů	kus	1,000	318,24	318,24	
21	M	357118715R	Rozvaděč R1, R2, R3 (3x jistič 3/25A, 1x jistič 3/20A, 15x jistič s chráničem 1/10A/30mA, 15x jistič 1/16A/30mA, 5x jistič 1/16A, 3x jistič 3/16A, 10x rezervy, 3x proudový chránič 40/4/0,03, stykač a jističní sazby)	kus	3,000	68 337,75	205 013,24	
22	M	35714716R	Rozvaděč RH (6x jistič 3/25A, 1x jistič 3/20A, 10x jistič s chráničem 1/10A/30mA, 10x jistič 1/16A/30mA, 5x jistič 1/16A, 3x jistič 3/16A, stykač + VC pro TOTAL STOP, 10x rezervy , 3x proudový chránič 40/4/0,03, stykač a jističní sazby))	kus	1,000	55 407,69	55 407,69	
23	M	35714717R	Zásuvková skříň ZS1 (1x16A/400V, 2x32A/400V, 4x 1x16A/230V , 2x roudový chránič, přepětové ochrany, hlavní vypínač	kus	1,000	5 516,16	5 516,16	
24	K	742231106	Kontrola přívodů	kus	1,000	318,24	318,24	
25	K	742268485	Připojnice hlavního /lokálního pospojení	kus	9,000	973,81	8 764,33	
26	M	35711289R	Připojnice hlavního / lokálního pospojení	kus	9,000	973,81	8 764,33	
D 743 - Elektromc 743 - Elektromontáže - hrubá montáž							165 351,19	
27	K	743112115	Montáž trubka plastová ohebná D 23 mm uložená pevně	m	870,000	32,14	27 961,99	
28	M	345710510	trubka elektroinstalační ohebná D23 mm	m	870,000	7,43	6 460,27	
29	K	743112117	Montáž trubka plastová ohebná D 36 mm uložená pevně	m	240,000	35,49	8 517,16	
30	M	345710940	trubka elektroinstalační ohebná D36 mm	m	240,000	15,91	3 818,88	
31	K	743112156	Montáž trubka plastová ohebná D 13,5 mm uložená pevně	m	700,000	29,70	20 791,68	
32	M	345710018	trubka elektroinstalační ohebná D 13,5 mm	m	700,000	5,30	3 712,80	
33	K	743411111	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová typ KU68/2-1902, KO125	kus	319,000	66,96	21 359,85	
34	M	345715110	krabice přístrojová instalační KP 68/1	kus	246,000	9,55	2 348,61	
35	M	345715210	krabice univerzální z PH KU 68/2-1903	kus	38,000	9,55	362,79	
36	M	345715240	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH KO125	kus	12,000	114,57	1 374,80	
37	M	345715841	Krabice s vývodem do 5x2,5mm2	kus	23,000	53,04	1 219,92	
38	K	743411121	Montáž krabice zapuštěná plastová čtyřhranná typ KO100, KO125	kus	26,000	77,67	2 019,48	
39	M	10.033.023	Krabice IP65	kus	22,000	148,51	3 267,26	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	M	10.033.029	Krabice KT250	kus	4,000	201,55	806,21	
41	K	743611121	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm / v liště / pod omytkou	m	40,000	42,43	1 697,28	
42	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	m	40,000	26,52	1 060,80	
43	K	743622200	Montáž svorka hromosvodná typ ST, SJ, SK, SZ, SR01, 02 se 3 šrouby	m	4,000	117,85	471,39	
44	M	354420290	svorka uzemnění SU nerez univerzální	m	4,000	15,91	63,65	
45	K	743681100	SOS systém	kus	2,000	5 304,00	10 608,00	
46	M	354420290.1	SOS systém (centrální jednotka se zdrojem, SOS spínač, SOS tahový spínač, akustické a světelné návěští)	kus	2,000	15 912,00	31 824,00	
47	K	743681100D	Kontrola stávajících rozvodů NN včetně měření izolačních stavů	kus	3,000	318,24	954,72	
48	K	7436222841	Lišta vkládací s vikem 40x40mm	m	90,000	19,09	1 718,50	
49	M	3544209684	Lišta vkládací s vikem 40x40mm	m	90,000	58,34	5 250,96	
50	K	7436222012	Lišta vkládací s vikem 20x40mm	m	50,000	31,82	1 591,20	
51	M	3544200088	Lišta vkládací s vikem 20x40mm	m	50,000	23,34	1 166,88	
52	K	718111222	Trubka korugovaná 50/41	m	40,000	42,43	1 697,28	
53	M	341828522	Trubka korugovaná 50/41	m	40,000	26,52	1 060,80	
54	K	718111220	Trubka korugovaná 100/91	m	20,000	63,65	1 272,96	
55	M	341828520	Trubka korugovaná 100/91	m	20,000	44,55	891,07	

D 744 - Elektromc 744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných

460 568,29

56	K	744211111	Montáž vodič Cu izolovaný sk.1 do 1 kV žíla 0,35 až 6 mm2 do stěny	m	330,000	23,95	7 904,13	
57	M	341408256	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 2 mm2	m	140,000	9,55	1 336,61	
58	M	341408258	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 4 mm2	m	100,000	13,79	1 379,04	
59	M	341408260	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 6 mm2	m	90,000	19,09	1 718,50	
60	K	744211112	Montáž vodič Cu izolovaný sk.1 do 1 kV žíla 10 až 16 mm2 do stěny	m	230,000	25,36	5 833,00	
61	M	341408270	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 10 mm2	m	140,000	31,82	4 455,36	
62	M	341408276	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 16 mm2	m	90,000	53,04	4 773,60	
63	K	744411220	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,20 kg pod omytkou stěn	m	4 940,000	25,36	125 282,59	
64	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 3x1,5 mm2	m	2 480,000	15,91	39 461,76	
65	M	341110050	kabel silový s Cu jádrem CMSM 2x1,5 mm2	m	120,000	21,22	2 545,92	
66	M	341110508	kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 3/5 x2x 0,5mm2	m	540,000	11,67	6 301,15	
67	M	341110050.1	Kabel sdělovací ŮTP cat 6	m	1 760,000	13,79	24 271,10	
68	M	341110050.2	kabel silový s Cu jádrem CHK-R 2x1,5 mm2 s funkční integritou dle PBŘ	m	10,000	37,13	371,28	
69	M	341110050.3	kabel silový s Cu jádrem CHK-R 4x1,5 mm2 s funkční integritou dle PBŘ	m	30,000	42,43	1 272,96	
70	K	744411230	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,40 kg pod omytkou stěn	m	3 720,000	28,18	104 824,84	
71	M	341110380	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x1,5 mm2	m	650,000	26,52	17 238,00	
72	M	341110382	kabel silový s Cu jádrem CHK-R 3x1,5 mm2	m	40,000	35,01	1 400,26	
73	M	341110940	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm2	m	180,000	42,43	7 637,76	
74	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	2 850,000	23,34	66 512,16	
75	K	744411260	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 1,10 kg pod omytkou stěn	m	170,000	39,45	6 706,54	
76	M	103541040R	kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 5x6mm2	m	40,000	105,02	4 200,77	
77	M	103541000R	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4Bx10mm2	m	40,000	127,30	5 091,84	
78	M	103541080R	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4Bx16mm2	m	90,000	222,77	20 049,12	

D 746 - Elektromc 746 - Elektromontáže - soubory pro vodiče

54 122,60

79	K	746211110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	1 550,000	18,85	29 222,73	
80	M	21060624	SVORKA WAGO 221-415 5x2,5	kus	640,000	10,61	6 789,12	
81	M	68500231	SVORKA ST 5 NA POTRUBI	kus	9,000	37,13	334,15	
82	M	68500240	OZNAC.STITEK C.1	kus	560,000	15,91	8 910,72	
83	M	345723090	páska stahovací kabelová VPP 4/280	100 kus	100,000	68,95	6 895,20	
84	K	746211140	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	40,000	34,01	1 360,40	
85	K	746591510	Montáž pospojení	kus	1,000	292,04	292,04	
86	M	10.939.562	Sada pro ochranné pospojování	kus	1,000	318,24	318,24	

D 747 - Elektromc 747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů

664 627,61

87	K	747111111	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopolový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	77,000	102,45	7 888,42	
88	M	345357691	spínač jednopólový řazení 1 10A bílý, IP20, komplet	kus	62,000	137,90	8 550,05	
89	M	345357601	spínač jednopólový řazení 1 10A bílý, IP44, komplet	kus	15,000	159,12	2 386,80	
90	K	747111115	Montáž vypínač nástěnný 5-dvoupólový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	2,000	63,65	127,30	
91	M	345357695	spínač jednopólový řazení 5 10A bílý, IP20, komplet	kus	2,000	137,90	275,81	
92	K	747111126	Montáž přepínač nástěnný 6-střídaný prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	40,000	109,48	4 379,11	
93	M	345355554	spínač řazení 6 10A bílý IP20, komplet	kus	28,000	137,90	3 861,31	
94	M	345355504	spínač řazení 6 10A bílý IP44, komplet	kus	10,000	169,41	1 694,06	
95	M	345355550	spínač řazení 6+6 10A bílý IP20, komplet	kus	2,000	190,94	381,89	
96	K	747111128	Montáž přepínač nástěnný 7-křížový prostředí obyčejné nebo vlhké	kus	21,000	116,51	2 446,67	
97	M	345357130	spínač řazení 7 10A bílý IP20	kus	13,000	190,94	2 482,27	
98	M	345357100	spínač řazení 7 10A bílý IP44	kus	8,000	201,55	1 612,42	
99	K	747111128.1	Krabice vývodka do 5x2,5mm2	kus	23,000	53,04	1 219,92	
100	M	345357130.1	Krabice vývodka do 5x2,5mm2	kus	23,000	53,04	1 219,92	
101	K	747161060	Montáž zásuvka chráněná bezšroubové připojení v krabici L+N+PE dvojitě zapojení prostř. základní, vlhké	kus	168,000	147,31	24 747,97	
102	M	345551240R	zásuvka 1násobná 16A IP 20 bílá komplet	kus	128,000	106,08	13 578,24	
103	M	345551240R1	zásuvka 1násobná 16A IP 44 bílá komplet	kus	37,000	159,12	5 887,44	
104	M	345551250R	zásuvka 1násobná 16A IP 20 bílá komplet s přepětovou ochranou "D"	kus	3,000	371,28	1 113,84	
105	K	747161340	Osoušeč rukou	kus	10,000	169,41	1 694,06	
106	M	10.048.852R	Osoušeč rukou , nástěnný 230V/min2000W	kus	10,000	3 818,88	38 188,80	
107	K	747161340.1	Regulátor osvětlení	kus	3,000	1 060,80	3 182,40	
108	M	10.048.888R	Regulátor osvětlení do 1000W - DALI	kus	3,000	1 060,80	3 182,40	
109	K	747161099	Montáž zásuvka chráněná bezšroubové připojení v krabici (MN) dvojitě zapojení prostř. základní, vlhké	kus	50,000	127,30	6 364,80	
110	M	345551245R	zásuvka datová 2xRJ45 komplet	kus	30,000	95,47	2 864,16	
111	M	345551245R1	zásuvka HDMI, komplet	kus	20,000	95,47	1 909,44	
112	K	747161340a	Čidlo pohybové PIR 270° / 6m - VZT	kus	29,000	371,28	10 767,12	
113	M	10.048.852Rb	Čidlo pohybové PIR 270° / 6m - VZT	kus	29,000	371,28	10 767,12	
114	K	747161340a.1	Čidlo pohybové PIR 180-270° / 12m - EZS	kus	41,000	371,28	15 222,48	
115	M	10.048.852Rb.1	Čidlo pohybové PIR 180-270° / 12m - EZS	kus	41,000	371,28	15 222,48	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
116	K	747161340a.2	Ústředna EZS bez napojení na PCO	kus	1,000	23 337,60	23 337,60	
117	M	10.048.849R	Ústředna EZS, vč. příslušenství	kus	1,000	15 912,00	15 912,00	
118	K	747161340a.3	WIFI router	kus	12,000	2 121,60	25 459,20	
119	M	10.048.811R	WIFI router , PoE	kus	12,000	3 182,40	38 188,80	
120	K	747161340a.4	Tlačítko nouze	kus	13,000	212,16	2 758,08	
121	M	10.048.078R	Tlačítko nouze, vč. krabice	kus	13,000	1 697,28	22 064,64	
122	K	7471614432	Magnetické čidlo	kus	6,000	318,24	1 909,44	
123	M	10.04800841R	Magnetické čidlo na dveře	kus	6,000	1 697,28	10 183,68	
124	K	7471614412	Detektor kouře	kus	5,000	212,16	1 060,80	
125	M	10.0480011R	Detektor kouře s akustickou indikací	kus	5,000	1 697,28	8 486,40	
126	K	7471614400	Klávesnice EZS	kus	4,000	212,16	848,64	
127	M	3456846180	Klávesnice EZS	kus	4,000	5 834,40	23 337,60	
128	K	747161340a.4	Tlačítko nouze	kus	13,000	212,16	2 758,08	
129	M	10.048.843R	Tlačítko nouze, vč. krabice	kus	13,000	1 697,28	22 064,64	
130	K	747161820	Jednotný čas	kus	7,000	212,16	1 485,12	
131	M	10582.888R	Jednotný čas, analogové hodiny, DCF signál	kus	7,000	2 652,00	18 564,00	
132	K	7471618548	Videotelefon - venkovní jednotka	kus	2,000	1 060,80	2 121,60	
133	M	10582.800R	Videotelefon (1x 3 tlačítka, komunikátor, kamera, přisvícení a příslušenství)	kus	2,000	9 547,20	19 094,40	
134	K	7471618548.1	Videotelefon - vnitřní jednotka	kus	7,000	1 060,80	7 425,60	
135	M	10582.804R	Videotelefon (komunikátor, TLF 1x tlačítko s monitorem)	kus	7,000	5 304,00	37 128,00	
136	K	7471618548	Videotelefon - venkovní jednotka	kus	3,000	1 060,80	3 182,40	
137	M	10582.801R	Videotelefon (1x 12 tlačítek - zv.tablo, komunikátor, kamera, přisvícení a příslušenství)	kus	3,000	15 912,00	47 736,00	
138	K	7471619922	Houkačka s akustickým návěstím	kus	1,000	1 591,20	1 591,20	
139	M	10592.820R	Houkačka s akustickým návěstím 230V, min IP44, nástěnná	kus	1,000	3 182,40	3 182,40	
140	K	7471610005	Venkovní kamera	kus	4,000	6 364,80	25 459,20	
141	M	10582.902R	Venkovní kamera (PoE, držák, v krytu s vytápěním vč. příslušenství)	kus	4,000	106,08	424,32	
142	K	7471614511	El.zámek	kus	3,000	1 591,20	4 773,60	
143	M	10582.322R	El.dveřní zámek	kus	3,000	6 895,20	20 685,60	
144	K	747161340a.5	RACK	kus	1,000	1 591,20	1 591,20	
145	M	10.048.804R	RACK (skříň 600x800x400mm), 2x 24 patch panel, prop.kabely, DVR 7dní FIFO, 4kamery, zásuvky, ochrany, vyzvací lišty, podružný materiál a příslušenství)	set	1,000	26 520,00	26 520,00	
146	K	747111109	Montáž kotevní protideska - na dveřích, vč. příslušenství	kus	4,000	212,16	848,64	
147	M	345350447	Kotevní protideska - na dveřích vč. příslušenství	kus	4,000	530,40	2 121,60	
148	K	747111162	Montáž kouřové čidlo RM 2000 se zabudovaným termickým čidlem vč. patice	kus	8,000	212,16	1 697,28	
149	M	345357410	Kouřové čidlo RM 2000 se zabudovaným termickým čidlem vč. patice	kus	8,000	1 697,28	13 578,24	
150	K	747113541	Montáž napájecí zdroj 24V / DC	kus	4,000	530,40	2 121,60	
151	M	345350493	Napájecí zdroj 24V / DC	kus	4,000	6 364,80	25 459,20	
152	K	747119894	Montáž přídržný dveřní magnet 24V / DC , vč příslušenství	kus	4,000	106,08	424,32	
153	M	345309499	Přídržný dveřní magnet 24V / DC , vč příslušenství	kus	4,000	1 272,96	5 091,84	
154	K	7471621R	Podružný montážní materiál	kus	1,000	731,95	731,95	

D 748 - Elektromc748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

894 737,28

155	K	748121142	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní do dvou zdrojů	kus	294,000	326,17	95 893,60	
156	M	34814435R1	G/N - Svítidlo LED 36W / 5700lm, kruhové stropní / nástěnné přisazené, IP40 s invertorem	kus	8,000	3 182,40	25 459,20	
157	M	34814435R2	G - Svítidlo LED 36W / 5700lm, kruhové stropní / nástěnné přisazené, IP40	kus	28,000	2 652,00	74 256,00	
158	M	34814435R3	A-Svítidlo LED 29W/ 4050 lm, kruhové stropní / nástěnné přisazené, IP40	kus	1,000	1 347,22	1 347,22	
159	M	34814435R3a	B - Svítidlo LED 58W / 8100lm, kruhové stropní / nástěnné přisazené, IP40	kus	43,000	3 333,03	143 320,44	
160	M	34814435R4	B/N - Svítidlo LED 58W / 8100lm, kruhové stropní / nástěnné přisazené, IP40 s invertorem	kus	27,000	4 393,83	118 633,51	
161	M	34814435R5	C - Svítidlo LED 2x20W / 2100 lm, průmyslové stropní, přisazené, IP 66	kus	73,000	1 060,80	77 438,40	
162	M	34814435R6	C/N - Svítidlo LED 2x20W / 2100 lm, průmyslové stropní, přisazené, IP 66 s invertorem	kus	3,000	2 121,60	6 364,80	
163	M	34814435R7	D - Svítidlo LED páska RGWB 14,4 W/m, v systémové AL liště s opalovým krytem - pod linku - 3m vč. příslušenství	kus	2,000	1 591,20	3 182,40	
164	M	34814435R8	E - Svítidlo LED 1x58W / 6850lm, závěsné / přisazené, AL matná mřížka, IP20	kus	8,000	2 121,60	16 972,80	
165	M	34814435R9	F/IR - Svítidlo LED / žárovkové / zářivkové max 60W / IP44 s IR pohybovým čidlo	kus	1,000	731,95	731,95	
166	M	34814435R10	F/IR/N - Svítidlo LED / žárovkové / zářivkové max 60W / IP44 s IR pohybovým čidlo s invertorem	kus	8,000	1 580,59	12 644,74	
167	M	34814435R11	H - Svítidlo liniové LED 23W / 3700lm, závěsné / přisazené, asymetrická optika, IP20	kus	17,000	3 182,40	54 100,80	
168	M	34814435R12	I - Svítidlo LED 30W / 3300lm, závěsné / přisazené, AL matná mřížka, IP20	kus	65,000	2 121,60	137 904,00	
169	M	34814435R13	J - Svítidlo LED 41W / 5050lm, závěsné / přisazené, AL matná mřížka, IP20	kus	9,000	2 121,60	19 094,40	
170	M	3481446465R14	ATYP svítidlo LED - "noční nebe" vč. příslušenství - regulace DALI	kus	1,000	13 790,40	13 790,40	
171	K	748121211	Montáž svítidlo zářivkové bytové nástěnné přisazené 1 zdroj	kus	31,000	237,41	7 359,58	
172	M	348381000R	N - Svítidlo LED nouzové s piktogramy 8W/1 hod	kus	31,000	2 652,00	82 212,00	
173	K	74899220R	zkouška nouzových svítidel	kus	1,000	3 182,40	3 182,40	
174	K	748992300	Měření intenzity osvětlení	kus	1,000	848,64	848,64	

D 749 - Elektromc749 - Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce

9 579,02

175	K	749115515	zemnicí drát FeZn d10	m	30,000	42,43	1 272,96	
176	M	340520000	zemnicí drát FeZn d10	m	30,000	24,40	731,95	
177	K	749322286	svorka SR03 (páska-drát)	kus	26,000	42,43	1 103,23	
178	M	340550876	svorka SR03 (páska-drát)	kus	26,000	15,91	413,71	
179	K	749300748	Svorka AB vč. pásky Cu	kus	6,000	42,43	254,59	
180	M	340550123	Svorka AB vč. pásky Cu	kus	6,000	10,61	63,65	
181	K	749115555	zemnicí drát AlMgSi d8 polotvrdy	m	30,000	42,43	1 272,96	
182	M	340521555	zemnicí drát AlMgSi d8 polotvrdy	m	30,000	25,46	763,78	
183	K	749008122	zemnicí páska FeZn 30/4	m	30,000	42,43	1 272,96	
184	M	340520874	zemnicí páska FeZn 30/4	m	30,000	24,40	731,95	
185	K	74991111R	Podružný, spojovací, připojovací, kotevní a upevňovací materiál, svorky a - veškeré příslušenství,	kus	1,000	848,64	848,64	
186	M	340550847R	Podružný, spojovací, připojovací, kotevní a upevňovací materiál, svorky a - veškeré příslušenství	kus	1,000	848,64	848,64	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN - Vedlejší VRN - Vedlejší rozpočtové náklady							17 425,60	
D VRN1 - Průzkum VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce							2 121,60	
187	K	013254000R	Koordinace vypnutí stavby, prozatímní napájení staveništního rozvaděče	kus	1,000	2 121,60	2 121,60	
D VRN7 - Provozní VRN7 - Provozní vlivy							5 304,00	
188	K	071103000	práce ve výšce nad 3m	kus	1,000	5 304,00	5 304,00	
D VRN9 - Ostatní VRN9 - Ostatní náklady							10 000,00	
189	K	092103001	Náklady na zkušební provoz	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Príslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST