



SMLOUVA O DÍLO

(dále jen „smlouva“)

uzavřena ve smyslu § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

1. Smluvní strany

- 1.1 Objednatel:** Česká zemědělská univerzita v Praze
Sídlo: Kamýcká 129, 165 00 Praha – Suchbátka
Zastoupený: Ing. Janou Vohralíkovou, kvestorkou
IČO: 60460709
DIČ: CZ60460709
(dále jen „objednatel“) na straně jedné,

a

- 1.2 Zhotovitel:** Colsys s.r.o.
Sídlo: Buštěhradská 109, 272 03 Kladno – Dubí
Zastoupený: xxxxx
IČO: 14799634
DIČ: CZ14799634
zapsaný v OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 902
(dále jen „zhotovitel“) na straně druhé

(společně dále také jako „smluvní strany“)

uzavírají na základě výsledku výběrového řízení k plnění veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných Point One“ smlouvu následujícího znění:

II.

Předmět smlouvy

- 2.1** Předmětem smlouvy je na jedné straně závazek zhotovitele ke zhotovení díla (dále jen „dílo“), a to v rozsahu stanoveném v Příloze č. 1 smlouvy – Projektová a výkresová dokumentace a v Příloze č. 2 smlouvy – Oceněný výkaz výměr zhotovitele, které jsou nedílnou součástí smlouvy.
- 2.2** Předmětem smlouvy na straně druhé je závazek objednatele dokončené dílo převzít a zaplatit za jeho provedení zhotoviteli dohodnutou cenu ve výši a způsobem dále stanovenými v této smlouvě.

III.

Doba a místo plnění

- 3.1** Zhotovitel se zavazuje provést dílo v následujících termínech:
Předání/převzetí staveniště: 10 dnů od podpisu smlouvy

Zahájení prací: 1 den od předání staveniště
Dokončení a předání díla: 105 dnů od zahájení prací dle tohoto článku

Zhotovitel se přitom zavazuje, že dále dodrží následující termíny při provádění díla:
Stavební připravenost pro dodávky technického vybavení, audiovizuální techniky,
bezpečnostního a kartového systému: do 16. 8. 2019
Stavební připravenost pro dodávku zařízení interiéru: do 20. 8. 2019

- 3.2** Místem plnění je: Kamýcká 1281 – Koleje F, pozemek p.č. 1627/23, v k.ú. 165 00 Praha-Suchdol.

IV.

Cena a platební podmínky

- 4.1** Cena za dílo v rozsahu dohodnutém v této smlouvě a za podmínek v ní uvedených je stanovena dohodou smluvních stran v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů a vychází z cenové nabídky zhotovitele, vykalkulované v rámci výběrového řízení na předmět této smlouvy.
- 4.2** Objednatel se zavazuje uhradit zhotoviteli za provedení díla dle čl. 2.1 smlouvy sjednanou cenu ve výši 4 259 688,43 Kč bez DPH (slovy: čtyřmiliondvěstěpadesátděvětisícšestsetosdesátosm korun českých a čtyřicet tři haléřů). DPH bude stanovena a odvedena dle platných právních předpisů.
- 4.3** Cena je sjednána jako nejvýše přípustná. Cena obsahuje veškeré náklady zajišťující řádné plnění předmětu díla, včetně nákladů na zařízení staveniště a jeho provoz, dopravu, případné poplatky za energie a vodu po dobu provádění díla, odvoz a likvidaci odpadů, poplatky za skládky, střežení staveniště, náklady na svistou přepravu, úklid staveniště a jeho nejbližšího okolí v případě jeho znečištění prováděním díla, záборы veřejných ploch, dopravní značení po dobu provádění díla apod., dále včetně veškerých poplatků, které jsou platnými zákony, předpisy a nařízeními požadovány pro splnění smluvních závazků včetně plnění, která nejsou ve smlouvě výslovně uvedena, ale o kterých zhotovitel vzhledem ke svým odborným znalostem a s vynaložením veškeré odborné péče věděl nebo vědět měl a mohl.
- 4.4** Zhotovitel je povinen zřídit umístění měření odběru vody a elektrické energie, kterou bude objednatel zhotoviteli přeúčtovávat dle skutečných odběrů. Náklady na zřízení odběrných míst jsou zahrnuty do ceny díla. Veškeré náklady související se spotřebou energie a služeb při provádění díla nese zhotovitel.
- 4.5** Cena za dílo bude objednatel uhrzena v české měně na základě daňového dokladu – faktury, a to bezhotovostním převodem. Fakturu je zhotovitel povinen vystavit do 15 dnů po řádném a včasném předání a převzetí díla, příp. po odstranění veškerých vad a nedodělků zjištěných v předávacím řízení, a to na základě předávacího protokolu.
- 4.6** Daňový doklad – faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného účetního a daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Zároveň musí být na faktuře uvedeno označení projektu a operačního programu, z něhož je dílo financováno: „Rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem ČZU Point One, který je spolufinancován z Operačního programu Praha - pól růstu ČR, registrační číslo: CZ.07.1.02/0.0/0.0/16_042/0000608“. V případě, že faktura nebude mít odpovídající

náležitosti, je objednatel oprávněn ji vrátit ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doporučení náležitě doplněné či opravené faktury objednateli.

- 4.7** Splatnost daňového dokladu (faktury) je 30 dnů ode dne jeho doručení objednateli. Fakturu je zhotovitel povinen doručit na adresu: Česká zemědělská univerzita v Praze, Ekonomický odbor, Kamýcká 129, 165 00 Praha – Suchdol. Jiné doručení nebude považováno za řádné s tím, že objednateli nevznikne povinnost fakturu doručitou jiným způsobem uhradit.
- 4.8** Cena za dílo nebo její část bude zhotoviteli převedena na jeho účet zveřejněný správcem daně podle § 98 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a to i v případě, že na faktuře bude uveden jiný bankovní účet. Pokud zhotovitel nebude mít bankovní účet zveřejněný podle § 98 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, správcem daně, provede objednatel úhradu na bankovní účet až po jeho zveřejnění správcem daně, aniž by byl objednatel v prodlení s úhradou. Zveřejnění bankovního účtu správcem daně oznámí zhotovitel bezodkladně objednateli.
- 4.9** Zhotovitel se zavazuje mít nejpozději ke dni uzavření této smlouvy uzavřenou pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škodu vzniklou v souvislosti s prováděním díla a předat objednateli nejpozději při uzavření této smlouvy takovou pojistnou smlouvu či pojistný certifikát. Výše pojistného plnění musí být sjednána nejméně ve výši 1 mil. Kč. Zhotovitel se zavazuje udržovat pojištění odpovědnosti po celou dobu účinnosti této smlouvy a po celou dobu záruční doby. Zhotovitel se zavazuje bezodkladně oznámit Objednateli jakékoliv změny tohoto pojištění. Kopie pojistné smlouvy/pojistného certifikátu je přílohou č. 4 této smlouvy.

V.

Provádění díla a jiná ustanovení

- 5.1** Zhotovitel je povinen provést veškeré úkony a činnosti, poskytnout veškerá plnění objednateli tak, aby dílo dokončil řádně a ve sjednaném termínu předal k užívání objednateli, a to za podmínek sjednaných touto smlouvou, k tomu se objednatel zavazuje zhotoviteli poskytnout nezbytnou součinnost.
- 5.2** Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil se zadáním díla a jeho rozsahem. Jsou mu známy technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a disponuje takovými odbornými znalostmi, zkušenostmi a kapacitami, které jsou k provedení díla nezbytné. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude provedeno v souladu se smlouvou, obecně závaznými právními předpisy, technickými normami a že bude mít vlastnosti a jakost odpovídající obvyklému účelu díla.
- 5.3** Objednatel předá staveniště zhotoviteli bez zbytečného odkladu po podpisu této smlouvy a zavazuje se, že staveniště bude prosto práv třetích osob. O předání a převzetí staveniště bude proveden zápis ve stavebním deníku podepsaný pověřenými zástupci obou smluvních stran. Zhotovitel se zavazuje, že zřídí a odstraní po dokončení díla zařízení staveniště a dále že zajistí energii a napojení na inženýrské sítě, bude-li to k provedení díla třeba.
- 5.4** Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště do okamžiku předání díla stavební deník, do něhož bude zaznamenávat postup prací včetně denního stavu pracovníků, klimatických podmínek, časového postupu prací, zdůvodnění odchylek od této smlouvy. Zástupci smluvních stran jsou povinni vyjádřit se k zápisům druhé smluvní strany do stavebního deníku, jež se jich

týkají, nejpozději do 72 hodin. Sjednané termíny plnění se považují za splněné zápisem ve stavebním deníku, pokud budou potvrzeny objednatelem.

- 5.5 Mimo stavbyvedoucího a technického dozoru objednatele může provádět záznamy ve stavebním deníku pracovník GP pověřený autorským dozorem, orgány státní kontroly, popř. jiné státní orgány a k tomu zmocnění zástupci objednatele a zhotovitele.
- 5.6 Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za plnění příslušných ustanovení zákonů, vyhlášek a norem o požární ochraně v platném znění, zejména zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.
- 5.7 Zhotovitel odpovídá za škody, které vzniknou objednateli a třetím osobám porušením povinností zhotovitele uvedených v této smlouvě nebo porušením právním předpisů a norem.
- 5.8 Smluvní strany se dohodly, že jakákoliv část nebo součást díla zhotovená zhotovitelem přejde přímo do vlastnictví objednatele, a to okamžikem zhotovení (zpracování). Nebezpečí škody na zhotovované věci však do doby úplného předání celého díla nese zhotovitel.
- 5.9 Bez předchozího písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo provedeny změny díla proti smlouvě, zejména její Příloze č. 1. Současně se zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho použití známo, že je škodlivý pro zdraví lidí. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 5.10 Pověřený pracovník objednatele má právo průběžně kontrolovat provádění díla a zjistí-li, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se smlouvou nebo technickými normami, právními předpisy či rozhodnutími veřejnoprávních orgánů neprodleně na tuto skutečnost zhotovitele upozorní. Zhotovitel je povinen neprodleně zjednat nápravu. Jestliže tak zhotovitel neučiní, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
- 5.11 Zhotovitel zajistí účast odpovědných zástupců na kontrolních dnech zajišťovaných objednatelem v pravidelných časových intervalech a konaných přímo na staveništi. Objednatel o kontrolních dnech bude sepisovat zápisy a předávat je neprodleně účastníkům kontrolního dne. Kontrolní dny budou konány pravidelně v minimálně týdenních intervalech. Případné změny termínu organizuje technický dozor na základě požadavku objednatele nebo objednatel sám.
- 5.12 Zhotovitel a objednatel se dohodli, že zhotovitel vyzve objednatele k prověření prací, které budou v dalším průběhu zakryty, a to zápisem do stavebního deníku nejméně 3 pracovní dny předem. Druh těchto prací bude předem dohodnut ve stavebním deníku. Nevyzve-li zhotovitel objednatele ke kontrole takovýchto prací, bude povinen na žádost objednatele zakryté práce odkrýt na vlastní náklad.

VI.

Předání a převzetí díla, záruka a odstraňování vad

- 6.1 Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním díla v předávacím řízení objednateli. Předávací řízení bude ukončeno protokolem o předání a převzetí díla, který bude podepsaný pověřeným zástupcem objednatele i zhotovitele. V opačném případě nebude dílo považováno za předané řádně a včas. Součástí protokolu o předání a převzetí díla bude i soupis případných vad a nedodělků díla, které nebrání řádnému

užívání díla, s dohodnutým termínem jejich odstranění. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě a parametrech díla. Nedodělkem se rozumějí nedokončené práce.

- 6.2 Zhotovitel vyzve k převzetí díla objednatele písemně nejméně 3 kalendářní dny předem.
- 6.3 Zhotovitel vyklidí místo plnění do 5 dnů ode dne předání a převzetí díla. Pokud k odstranění případných vad a nedodělků bude nezbytné použít místo plnění, nebo některou jeho část, do 5 dnů po odstranění těchto případných vad a nedodělků.
- 6.4 Součástí předávacího řízení bude i provedení zkoušek a revizí dle platných předpisů a ČSN, je-li jich třeba k řádnému provedení a užívání díla. Zhotovitel je rovněž povinen předat v předávacím řízení objednateli veškerou dokumentaci související s prováděním díla, veškeré obslužné návody, manipulační řady, certifikáty a provést zaškolení obsluhy. Vše výlučně v českém jazyce a podle předpisů platných v ČR, pokud nebude dohodnuto jinak.
- 6.5 Zhotovitel je povinen předat objednateli po dokončení díla kopie veškerých dokladů o likvidaci odpadů v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, které vznikly v souvislosti s provedením díla, a předložit originály ke kontrole.
- 6.6 Zhotovitel poskytuje objednateli na celé dílo, tj. provedené práce, poskytnuté služby i jednotlivé dodávky, záruku v délce 60 měsíců na stavební část díla a 24 měsíců na technologickou část díla (dodávku zařízení, technologie, osvětlení, nestanoví-li výrobce delší), a to vždycky počínaje dnem odstranění poslední vady či nedodělků Díla uvedených v předávacím protokolu a není-li takových, dnem předání a převzetí díla.
- 6.7 V případě vady díla v záruční době má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost odstranit vady zdarma.
- 6.8 Odstraňování vad reklamovaných objednatelem v záruční lhůtě bude zahájeno zhotovitelem v nejkratší možné době, a to způsobem a v rozsahu dle dané vady tak, aby odstranění vad bylo provedeno nejpozději do 2 týdnů od reklamace vady, nebude-li smluvními stranami sjednáno jinak. V případě nedodržení těchto prováděcích termínů je objednatel dále oprávněn nedostatky nechat odstranit třetí osobou na náklady zhotovitele, a to bez předchozího upozornění na tuto skutečnost.

VII.

Sankční ujednání

- 7.1 Zhotovitel je povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny za dílo za každý započatý den prodlení s dokončením a předáním díla v termínu sjednaném v této smlouvě. Dílo se považuje za dokončené a předané podpisem protokolu o předání a převzetí oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 7.2 Zhotovitel je povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý započatý den prodlení s odstraněním vad a nedodělků zjištěných v předávacím řízení ve sjednané lhůtě.
- 7.3 V případě prodlení zhotovitele s odstraňováním vad reklamovaných objednatelem v záruční lhůtě je zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo za každý den prodlení s odstraněním vady.

- 7.4 V případě prodlení objednatele s úhradou faktury je zhotovitel oprávněn uplatnit vůči objednateli smluvní úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i jen započatý den prodlení s úhradou faktury.
- 7.5 Objednatel je oprávněn jakoukoli smluvní pokutu jednostranně započítat proti jakékoli pohledávce zhotovitele za objednatelem (včetně pohledávky zhotovitele na zaplacení ceny za dílo).
- 7.6 Úhradou smluvní pokuty zůstávají nedotčena práva objednatele na náhradu škody v plné výši.

VIII.

Platnost a účinnost smlouvy

- 8.1 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smlouvy oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 8.2 Smlouvu je možné ukončit písemnou dohodou smluvních stran.
- 8.3 Odstoupit od smlouvy lze pouze z důvodů stanovených ve smlouvě nebo zákonem.
- 8.4 Objednatel je oprávněn odstoupit bez jakýchkoli sankcí od této smlouvy zejména v případech, kdy:
- bude zhotovitel v prodlení s dodáním i části díla oproti dohodnutému termínu,
 - nebude zhotovitelem dodána i část díla ve smluvené kvalitě, či v kvalitě díla obvyklé,
 - postupuje-li zhotovitel při provádění díla v rozporu s ujednáními této smlouvy, s pokyny oprávněného zástupce objednatele, či s právními předpisy.
- 8.5 Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že podle údajů uvedených v registru plátců DPH se zhotovitel stane nespolehlivým plátcem DPH.
- 8.6 Zhotovitel je oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě, že objednatel je v prodlení s platbou faktury o více jak 30 dnů od data splatnosti faktury za provedení díla.
- 8.7 V případě odstoupení od smlouvy kteroukoli ze smluvních stran je zhotovitel povinen předat objednateli dosud provedené práce i nedokončené části díla a okamžitě vyklidit, vyčistit a opustit místo plnění dle čl. 3. odst. 3.2 smlouvy. O předání a převzetí bude vyhotoven protokol, který podepíší objednatel i zhotovitel, součástí tohoto protokolu bude také výkaz skutečně provedených prací.
- 8.8 Skončením účinnosti smlouvy nebo jejím zánikem zanikají všechny závazky smluvních stran ze smlouvy. Skončením účinnosti smlouvy nezanikají nároky na náhradu škody a na zaplacení smluvních pokut sjednaných pro případ porušení smluvních povinností vzniklé před skončením účinnosti této smlouvy, a ty závazky smluvních stran, které podle smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i nadále, nebo u kterých tak stanoví zákon.

IX.

Závěrečná ustanovení

9.1 Ve vzájemném styku obou smluvních stran ve věcech souvisejících s touto smlouvou, kromě zástupců uvedených v čl. 1.1 a 1.2 smlouvy, jsou zejména při operativním technickém řízení činností při realizaci díla, při potvrzování zápisů o splnění podmínek pro uvolnění plateb, odsouhlasování faktur nebo jiných podkladů pro placení, potvrzování zápisů o předání a převzetí díla nebo jeho části zmocnění jednat:

za objednatele: Jméno: xxxxx
Příjmení:
Telefon:
E-mail:

za zhotovitele: Jméno: xxxxx
Příjmení:
Telefon:
E-mail:

9.2 Vztahy mezi smluvními stranami se řídí českým právním řádem. Ve věcech smlouvou výslovně neupravených se právní vztahy z ní vznikající a vyplývající řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, a ostatními obecně závaznými právními předpisy.

9.3 Veškeré změny či doplnění smlouvy lze učinit pouze na základě písemné dohody smluvních stran. Takové dohody musí mít podobu datovaných, číslovaných a oběma smluvními stranami podepsaných dodatků smlouvy.

9.4 Vztahuje-li se důvod neplatnosti jen na některé ustanovení smlouvy, je neplatným pouze toto ustanovení, pokud z jeho povahy, obsahu anebo z okolností, za nichž bylo sjednáno, nevyplývá, že jej nelze oddělit od ostatního obsahu smlouvy.

9.5 Smluvní strany budou vždy usilovat o přátelské urovnání případných sporů vzniklých ze smlouvy. Pokud nebylo dosaženo přátelského urovnání sporu ani do 30 pracovních dnů po jeho prvním oznámení druhé smluvní straně, je kterákoliv ze smluvních stran oprávněna obrátit se svým nárokem k příslušnému soudu.

9.6 Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:

- a) Příloha č. 1 – Projektová a výkresová dokumentace
- b) Příloha č. 2 – Oceněný výkaz výměr
- c) Příloha č. 3 – Časový harmonogram
- d) Příloha č. 4 – Kopie pojistné smlouvy/certifikátu

9.7 Zhotovitel bezvýhradně souhlasí se zveřejněním plného znění smlouvy tak, aby tato smlouva mohla být předmětem poskytnuté informace ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel rovněž souhlasí se zveřejněním plného znění smlouvy dle § 219 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.

9.8 Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí, že je osobou povinnou ve smyslu § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je povinen plnit povinnosti vyplývající pro něho jako osobu povinnou z výše citovaného zákona.

9.9 Smlouva se vyhotovuje ve 4 (čtyřech) stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Každá ze smluvních stran obdrží po 2 (dvou) stejnopisech.

9.10 Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly a s jejím obsahem bez výhrad souhlasí. Smlouva je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle. Na důkaz pravosti a pravdivosti těchto prohlášení připojují oprávnění zástupci smluvních stran své vlastnoruční podpisy.

02-05-2019

V Praze dne

Za objednatele:
Česká zemědělská univerzita v Praze

V Kladně dne 3.5.2019

Za zhotovitele:
Colsys s.r.o.

.....
Ing. Jana Vohralíková
kvestorka



Prověřeno právním odd. ČZU v Praze
mal

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. Zadáání 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	Příslušnost 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	
w	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

REKAPITULACE STAVBY

Kód: R-O-2018027

**Stavba: Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem
ČZU POINT ONE**

KSO:
Místo:
CC-CZ:
Datum: 12.04.2019

Zadavatel:
IČ:
DIČ:

Uchazeč:
COLSYS s.r.o., Buštěhradská 109, 272 03 Kladno, Česká republika
IČ: 14799634
DIČ: CZ14799634

Projektant:
IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 4 259 688,43

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

Cena s DPH v CZK 5 154 223,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: R-O-2018027
Stavba: **Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem ČZU POINT ONE**
Místo: Datum:
Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: COLSYS s.r.o., Buštěhradská 109, 272 03 Kladno, Česká republika

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

SO-01	Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem	4 155 768,93	5 028 480,41	STA
SO-01	Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem	2 574 178,53	3 114 756,02	Soupis
SO-01 C.21	D. C-21 Elektroinstalace	485 602,80	587 579,39	Soupis
SO-01	E.1.4.e -VZT	965 471,76	1 168 220,83	Soupis
SO-01	D2 Slaboproud	130 515,84	157 924,17	Soupis
SO00	VRN	103 919,50	125 742,60	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem ČZU POINT ONE

Objekt:

SO-01 - Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

COLSYS s.r.o., Buštěhradská 109, 272 03 Kladno, Česká republika

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

14799634

DIČ:

CZ14799634

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 574 178,53

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 574 178,53	21,00%	540 577,49
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 114 756,02

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem ČZU POINT ONE

Objekt:

SO-01 - Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

COLSYS s.r.o., Buštěhradská 109, 272 03 Kladno, Česká republika

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 574 178,53

HSV - Práce a dodávky HSV

527 170,80

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

406 451,55

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

45 181,27

997 - Přesun sutě

46 532,05

998 - Přesun hmot

29 005,93

PSV - Práce a dodávky PSV

2 047 007,73

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

9 495,73

714 - Akustická a protiotřesová opatření

119 594,90

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

133 060,39

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

15 903,90

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

111 759,79

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

46 581,92

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

71 221,35

734 - Ústřední vytápění - armatury

13 740,18

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

93 063,10

762 - Konstrukce tesařské

9 695,87

763 - Konstrukce suché výstavby

86 037,76

766 - Konstrukce truhlářské

216 890,34

767 - Konstrukce zámečnické	470 401,15
771 - Podlahy z dlaždic	29 513,44
776 - Podlahy povlakové	321 033,52
781 - Dokončovací práce - obklady	107 205,06
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	154 879,33
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	36 930,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem ČZU POINT ONE

Objekt:

SO-01 - Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: COLSYS s.r.o., Buštěhradská 109, 272 03 Kladno, Česká republika

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

Náklady soupisu celkem

2 574 178,53

D HSV Práce a dodávky HSV 527 170,80

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 406 451,55

1	K	611131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně	m2	127,220	68,94	8 770,04	CS ÚRS 2018 01
2	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	127,220	292,98	37 272,66	CS ÚRS 2018 01
	VV		"3.NP"					
	VV		"3.01"4,72			4,720		
	VV		"3.02"5,35			5,350		
	VV		"3.03"21,20			21,200		
	VV		"3.04"4,7			4,700		
	VV		"3.05"4,7			4,700		
	VV		"3.06"9,55			9,550		
	VV		"3.07"4,55			4,550		
	VV		"3.08"2,7			2,700		
	VV		"3.09"5,15			5,150		
	VV		"4.NP"					
	VV		"4.01"16,56			16,560		
	VV		"4.02"45,13			45,130		
	VV		"4.03+4.04"1,55+1,36			2,910		
	VV		Součet			127,220		
3	K	611131131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	127,220	222,81	28 346,02	CS ÚRS 2018 01
	VV		"3.NP"					
	VV		"3.01"4,72			4,720		
	VV		"3.02"5,35			5,350		
	VV		"3.03"21,20			21,200		
	VV		"3.04"4,7			4,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"3.05"4,7		4,700			
	VV		"3.06"9,55		9,550			
	VV		"3.07"4,55		4,550			
	VV		"3.08"2,7		2,700			
	VV		"3.09"5,15		5,150			
	VV		"4.NP"					
	VV		"4.01"16,56		16,560			
	VV		"4.02"45,13		45,130			
	VV		"4.03+4.04"1,55+1,36		2,910			
	VV		Součet		127,220			
4	K	611315121	Vápenná štuková omítka rýh ve stropech šířky do 150 mm	m2	19,500	978,65	19 083,58	CS ÚRS 2018 01
	VV		130*0,15		19,500			
	VV		Součet		19,500			
5	K	611315422	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	127,220	286,82	36 489,62	CS ÚRS 2018 01
6	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	196,257	65,24	12 804,40	CS ÚRS 2018 01
7	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	196,257	280,67	55 083,06	CS ÚRS 2018 01
	VV		"3,NP"					
	VV		(1,026*2+0,32+1,03*2+0,32+1,026+0,32)*2,55		15,550			
	VV		(0,25*7*2,55)		4,463			
	VV		(1,44*6*0,9)		7,776			
	VV		(4,096+0,15*2+0,432+0,956+5,212+0,32*2+0,4*2+0,25)*2,55		32,349			
	VV		(1,638+0,16+0,63+12,661)*2,55		38,477			
	VV		Mezisoučet		98,615			
	VV		"4.NP"					
	VV		(1,48*0,9*6+0,25*2,55*7)		12,455			
	VV		(0,956+1,026*2+1,03*2+1,01+0,32*3)*2,55		17,947			
	VV		(1,484*2+1*2+3,66+0,62+0,3+0,17+0,394+0,22*2+0,0408+0,662+1,738+0,3+0,16+0,94+0,32*2+0,408*2+3,28+0,962+0,2*2+0,426+4,096+0,2*2+0,956)*2,55		67,240			
	VV		Mezisoučet		97,642			
	VV		Součet		196,257			
8	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	196,257	178,50	35 030,89	CS ÚRS 2018 01
9	K	612315122	Vápenná štuková omítka rýh ve stěnách šířky do 300 mm	m2	75,000	645,04	48 378,30	CS ÚRS 2018 01
	VV		250*0,3		75,000			
10	K	612315422	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	196,257	242,51	47 593,70	CS ÚRS 2018 01
11	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	147,150	73,24	10 777,93	CS ÚRS 2018 01
	VV		"3.NP"					
	VV		"3.01"					
	VV		3*2,55		7,650			
	VV		"3.02"2*2,55		5,100			
	VV		"3.03"5*2,55		12,750			
	VV		2,96+2,96+2,88		8,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"3.04.+3.05"					
VV			2,96+2,96+2,88		8,800			
VV			2*2,55		5,100			
VV			"3.06."					
VV			2,96+2,96+2,88		8,800			
VV			2*2,55		5,100			
VV			"3.08"2*2,55		5,100			
VV			"3.09"4*2,55		10,200			
VV			"4.NP"					
VV			"4.01. - 4.02" 15*2,55		38,250			
VV			(2,96+2,96+2,88)*3		26,400			
VV			"4.03"2*2,55		5,100			
VV			Součet		147,150			
12	M	590514840	lišta rohová PVC 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	154,508	29,54	4 564,78	
VV			147,150*1,05		154,508			
VV			Součet		154,508			
13	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	27,000	49,49	1 336,13	CS ÚRS 2018 01
VV			"3. NP"					
VV			(1,5+1,5)*1,5*3		13,500			
VV			"4.NP"					
VV			(1,5+1,5)*1,5*3		13,500			
VV			Součet		27,000			
14	K	632451103	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 10 mm	m2	127,220	478,86	60 920,44	CS ÚRS 2018 01
VV			"vyrovnání stávajících podlah"					
VV			"3.NP"					
VV			"3.01"4,72		4,720			
VV			"3.02"5,35		5,350			
VV			"3.03"21,20		21,200			
VV			"3.04"4,7		4,700			
VV			"3.05"4,7		4,700			
VV			"3.06"9,55		9,550			
VV			"3.07"4,55		4,550			
VV			"3.08"2,7		2,700			
VV			"3.09"5,15		5,150			
VV			"4.NP"					
VV			"4.01"16,56		16,560			
VV			"4.02"45,13		45,130			
VV			"4.03+4.04"1,55+1,36		2,910			
VV			Součet		127,220			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				45 181,27	
15	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	127,150	130,49	16 591,29	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	127,150	93,56	11 895,65	CS ÚRS 2018 01
	VV		64,57+62,58		127,150			
	VV		Součet		127,150			
17	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	38,335	174,80	6 701,03	CS ÚRS 2018 01
	VV		"3.NP"					
	VV		(1,852+0,24)*2,55		5,335			
	VV		-0,6*2		-1,200			
	VV		(0,15+2,556)*2,55		6,900			
	VV		(3,784-1,384)*2,55		6,120			
	VV		-0,6*2*2		-2,400			
	VV		1,52*2,55		3,876			
	VV		Mezisoučet		18,631			
	VV		"4.NP"					
	VV		(1,852+0,24)*2,55		5,335			
	VV		(0,15+2,556)*2,55		6,900			
	VV		(3,784-1,314-0,12)*2,55		5,993			
	VV		-(0,6*2*2)		-2,400			
	VV		1,52*2,55		3,876			
	VV		Mezisoučet		19,704			
	VV		Součet		38,335			
18	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	22,457	199,42	4 478,42	CS ÚRS 2018 01
	VV		"3.NP"					
	VV		(3,74-1,03)*2,55		6,911			
	VV		(0,18+0,836+0,1)*2,55		2,846			
	VV		-0,6*2		-1,200			
	VV		Mezisoučet		8,557			
	VV		"4.NP"					
	VV		(3,74-1,03)*2,55		6,911			
	VV		(0,18+0,836+0,1)*2,55		2,846			
	VV		(1,852+0,25+0,15)*2,55		5,743			
	VV		-0,8*2		-1,600			
	VV		Mezisoučet		13,900			
	VV		Součet		22,457			
19	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	16,000	344,68	5 514,88	CS ÚRS 2018 01
	VV		"3.NP" 0,8*2*2		3,200			
	VV		0,6*2*4		4,800			
	VV		"4.NP"					
	VV		0,8*2*2		3,200			
	VV		0,6*2*4		4,800			
	VV		Součet		16,000			
D	997		Přesun sutě				46 532,05	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	14,056	1 723,40	24 224,11	CS ÚRS 2018 01
21	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	14,722	291,75	4 295,10	CS ÚRS 2018 01
22	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	220,020	12,68	2 789,70	CS ÚRS 2018 01
	VV		14,668*15		220,020			
	VV		Součet		220,020			
23	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	14,722	1 034,04	15 223,14	CS ÚRS 2018 01
D	998		Přesun hmot				29 005,93	
24	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	14,545	1 994,22	29 005,93	CS ÚRS 2018 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				2 047 007,73	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				9 495,73	
25	K	711413111	Izolace proti vodě za studena vodorovné těsnící hmotou	m2	7,830	599,50	4 694,06	CS ÚRS 2018 01
	VV		"3.09"					
	VV		5,14		5,140			
	VV		"3.08"					
	VV		2,69		2,690			
	VV		Součet		7,830			
26	K	711413121	Izolace proti vodě za studena svislé těsnící hmotou dvousložkovou bitumenovou	m2	6,060	766,91	4 647,49	CS ÚRS 2018 01
	VV		"3.09"					
	VV		(1*3)*2,02		6,060			
	VV		Součet		6,060			
27	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 12 m	t	0,084	1 243,31	104,44	CS ÚRS 2018 01
28	K	998711181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 prováděný bez použití mechanizace	t	0,084	592,11	49,74	CS ÚRS 2018 01
D	714		Akustická a protiotřesová opatření				119 594,90	
29	K	714121041.R01	Montáž a dodávka napojení podhledu z akustických panelů obvodovou lištou na stěnu	m	17,380	264,67	4 599,88	
	VV		2,42*2*2+2,1*2*2-0,7		17,380			
30	K	714123002	Montáž akustických stěnových obkladů z demontovatelných panelů na skrytý rošt	m2	24,500	894,94	21 925,96	CS ÚRS 2018 01
31	M	59036185	panel akustický barevný hladký nástěnný bílý a barevný, tl 40mm	m2	25,725	3 606,83	92 785,70	CS ÚRS 2018 01
	VV		24,5*1,05 Přepočtené koeficientem množství		25,725			
32	K	998714103	Přesun hmot tonážní pro akustická a protiotřesová opatření v objektech v do 24 m	t	0,139	1 415,65	196,78	CS ÚRS 2018 01
33	K	998714181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 714 prováděný bez použití mechanizace	t	0,139	622,89	86,58	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					133 060,39
34	K	721140903	Potrubí litinové vsazení odbočky DN 75	kus	3,000	3 766,86	11 300,58	CS ÚRS 2018 01
35	K	721140912	Potrubí litinové propojení potrubí DN 50	kus	3,000	592,11	1 776,33	CS ÚRS 2018 01
36	K	721175002	Potrubí kanalizační plastové přípojovací zvuk tlumící vícevrstvé DN 70	m	52,000	1 392,26	72 397,57	CS ÚRS 2018 01
37	K	721175003	Potrubí kanalizační plastové přípojovací zvuk tlumící vícevrstvé DN 100	m	12,500	2 080,39	26 004,88	CS ÚRS 2018 01
38	K	721175012	Potrubí kanalizační plastové odpadní zvuk tlumící vícevrstvé DN 100	m	9,000	2 080,39	18 723,51	CS ÚRS 2018 01
39	K	721194107	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	3,000	115,22	345,66	CS ÚRS 2018 01
40	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	3,000	141,57	424,70	CS ÚRS 2018 01
41	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	73,500	26,96	1 981,48	CS ÚRS 2018 01
	vv		52+12,5+9		73,500			
42	K	998721103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	t	0,127	832,16	105,68	CS ÚRS 2018 01
D 722			Zdravotechnika - vnitřní vodovod					15 903,90
43	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	27,000	315,14	8 508,67	CS ÚRS 2018 01
	vv		27		27,000			
	vv		Součet		27,000			
44	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	5,000	380,38	1 901,90	CS ÚRS 2018 01
	vv		5		5,000			
	vv		Součet		5,000			
45	K	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 13 mm DN do 22 mm	m	27,000	82,97	2 240,17	CS ÚRS 2018 01
46	K	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 13 mm DN do 45 mm	m	5,000	103,77	518,87	CS ÚRS 2018 01
47	K	722190402	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 50	kus	3,000	305,29	915,86	CS ÚRS 2018 01
48	K	722190403	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 100	kus	3,000	576,11	1 728,32	CS ÚRS 2018 01
49	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	1,000	90,11	90,11	CS ÚRS 2018 01
D 725			Zdravotechnika - zařizovací předměty					111 759,79
50	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	1,000	238,81	238,81	CS ÚRS 2018 01
51	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	3,000	4 862,45	14 587,35	CS ÚRS 2018 01
52	K	725121525	Pisoárový záchodek automatický s radarovým senzorem	soubor	1,000	12 679,30	12 679,30	CS ÚRS 2018 01
53	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,000	157,57	315,14	CS ÚRS 2018 01
54	K	725210826	Demontáž umývátek bez výtokových armatur	soubor	1,000	81,00	81,00	CS ÚRS 2018 01
55	K	725211601	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 500 mm	soubor	1,000	3 015,95	3 015,95	CS ÚRS 2018 01
56	K	725211661	Umyvadlo keramické zápustné bílé 560 mm bez skříňky	soubor	1,000	2 646,65	2 646,65	CS ÚRS 2018 01
57	K	725211701	Umývatko keramické stěnové 400 mm	soubor	2,000	1 784,95	3 569,90	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	725241212	Vanička sprchová z litého polymermramoru čtvercová 800x800 mm	soubor	1,000	6 659,71	6 659,71	CS ÚRS 2018 01
59	K	725245120.R01	Zástěna sprchová dvoukřídlá do výšky 2000 mm a šířky 750 mm	soubor	1,000	16 618,50	16 618,50	
P			<i>Poznámka k položce: Sprchová zástěna skleněná s hliníkovými profily.</i>					
60	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	3,000	1 927,75	5 783,24	CS ÚRS 2018 01
61	K	725291521	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník toaletních papírů	soubor	3,000	1 213,77	3 641,30	CS ÚRS 2018 01
62	K	725291531	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník papírových ručníků	soubor	2,000	1 280,24	2 560,48	CS ÚRS 2018 01
63	K	725310821	Demontáž dřez jednoduchý na ocelové konzole bez výtokových armatur	soubor	1,000	157,57	157,57	CS ÚRS 2018 01
64	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm	soubor	1,000	6 130,38	6 130,38	CS ÚRS 2018 01
65	K	725590813	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných zařizovacích předmětů v objektech výšky do 24 m	t	1,240	2 326,59	2 884,97	CS ÚRS 2018 01
66	K	725810811	Demontáž ventilů výtokových nástěnných	kus	8,000	49,61	396,87	CS ÚRS 2018 01
67	K	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2 s přípojovací trubičkou	soubor	14,000	210,50	2 947,01	CS ÚRS 2018 01
68	M	55110156	ventil výtokový mosazný s hadicovou přípojkou DN15 1/2"	kus	14,000	350,84	4 911,69	CS ÚRS 2018 01
69	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	1,000	94,54	94,54	CS ÚRS 2018 01
70	K	725820802	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru	soubor	2,000	96,63	193,27	CS ÚRS 2018 01
71	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	3,000	2 191,18	6 573,54	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce: umyvadlové armatury kovové, povrch chrom</i>					
72	K	725823112.R01	Baterie bidetové podomítkové pákové se sprškou	soubor	1,000	7 693,75	7 693,75	
P			<i>Poznámka k položce: armatury kovové, povrch chrom</i>					
73	K	725841341.R01	Baterie sprchová závěsná s tyčí a sprchovou hlavici	soubor	1,000	2 154,25	2 154,25	
P			<i>Poznámka k položce: Sprchové armatury kovové, povrch chrom</i>					
74	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	3,000	16,50	49,49	CS ÚRS 2018 01
75	K	725861101	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 32	kus	2,000	354,53	709,06	CS ÚRS 2018 01
76	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	2,000	350,84	701,67	CS ÚRS 2018 01
77	K	725861311	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40 s přípojkou pro pračku nebo myčku	kus	1,000	616,73	616,73	CS ÚRS 2018 01
78	K	725861312	Zápachová uzávěrka pro umyvadlo DN 40 podomítková	kus	1,000	715,21	715,21	CS ÚRS 2018 01
79	K	725862103	Zápachová uzávěrka pro dřez DN 40/50	kus	1,000	414,85	414,85	CS ÚRS 2018 01
80	K	725865322	Zápachová uzávěrka sprchových van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku a přepadovou trubicí	kus	1,000	1 280,24	1 280,24	CS ÚRS 2018 01
81	K	725865411	Zápachová uzávěrka pisoárová DN 32/40	kus	1,000	737,37	737,37	CS ÚRS 2018 01
D 726			Zdravotnicka - předstěnové instalace				46 581,92	
82	K	726131021	Instalační předstěna - pisoár v 1300 mm do lehkých stěn s kovovou kčí	soubor	1,000	11 029,76	11 029,76	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
83	K	726131041	Instalační předstěna - klozet závěsný v 1120 mm s ovládáním zepředu do lehkých stěn s kovovou kci	soubor	3,000	11 817,60	35 452,80	CS ÚRS 2018 01
84	K	998726112	Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 12 m	t	0,072	835,85	60,18	CS ÚRS 2018 01
85	K	998726181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 726 prováděný bez použití mechanizace	t	0,072	544,10	39,18	CS ÚRS 2018 01
D 733			Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				71 221,35	
87	K	733222301	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním DN 10	m	10,000	360,68	3 606,83	CS ÚRS 2018 01
88	K	733222303	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním DN 15	m	35,000	389,00	13 614,86	CS ÚRS 2018 01
89	K	733222305	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním DN 25	m	18,000	712,75	12 829,48	CS ÚRS 2018 01
90	K	733222306	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním DN 32	m	22,000	987,26	21 719,76	CS ÚRS 2018 01
91	K	733231111	Kompenzátor pro měděné potrubí D 15 tvaru U s hladkými ohyby s konci na vnitřní pájení	kus	16,000	292,98	4 687,65	CS ÚRS 2018 01
92	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	120,000	22,16	2 658,96	CS ÚRS 2018 01
	VV		10+35+18+22		85,000			
	VV		35		35,000			
	VV		Součet		120,000			
93	K	733390104	Ochrana potrubí primárních okruhů tepelně izolačními trubnicemi z kaučuku tl.13 mm D do 38 mm	m	75,000	130,49	9 786,45	CS ÚRS 2018 01
	VV		35+18+22		75,000			
94	K	733390304	Napuštění potrubí primárního okruhu tepelného čerpadla D 32x3,0 mm nemrznoucí směsí	m	75,000	30,90	2 317,36	CS ÚRS 2018 01
	VV		35+18+22		75,000			
D 734			Ústřední vytápění - armatury				13 740,18	
95	K	734222812	Ventil závitový termostatický přímý G 1/2 PN 16 do 110 °C s ruční hlavou chromovaný	kus	12,000	409,92	4 919,08	CS ÚRS 2018 01
	VV		9+1+2		12,000			
96	K	734261406	Armatura připojovací přímá G 1/2x18 PN 10 do 110 °C radiátorů typu VK	kus	9,000	818,62	7 367,54	CS ÚRS 2018 01
	VV		1+4+2+2		9,000			
	VV		Součet		9,000			
97	K	734300821	Rozpojení šroubení horkovodního do DN 15	kus	32,000	45,42	1 453,56	CS ÚRS 2018 01
	VV		8*2*2		32,000			
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa				93 063,10	
98	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojregulačního s termostatickým ovládáním	kus	12,000	146,49	1 757,87	CS ÚRS 2018 01
99	K	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	22,800	39,39	898,14	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,5*1,2*2+1,5*1,2*2*3		22,800			
	VV		Součet		22,800			
100	K	735159110	Montáž otopných těles panelových jednořadých délky do 1500 mm	kus	9,000	387,77	3 489,89	CS ÚRS 2018 01
	VV		2+2+4+1		9,000			
101	M	48452974.M01	těleso otopné panelové 2 deskové Plan 22 700/800	kus	1,000	12 018,25	12 018,25	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
102	M	48452974.M02	těleso otopné panelové 1 deskové Plan 11 700/700	kus	4,000	8 449,58	33 798,34	
103	M	48452974.M03	těleso otopné panelové 1 deskové Plan 11 500/400	kus	2,000	7 416,78	14 833,55	
104	M	48452974.M04	těleso otopné panelové 1 deskové Plan 11 400/00	kus	2,000	7 712,22	15 424,43	
105	K	735164231	Otopné těleso trubkové elektrické přímotopné výška/délka 900/595 mm	kus	1,000	4 874,76	4 874,76	CS ÚRS 2018 01
106	K	735164272.R01	Otopné těleso trubkové elektrické přímotopné výška/délka 1800/588 mm	kus	2,000	2 702,05	5 404,09	
107	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	6,410	14,90	95,48	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,7*0,8*2*1		1,120			
	VV		0,7*0,7*4		1,960			
	VV		0,5*0,4*2		0,400			
	VV		0,4*0,4*2		0,320			
	VV		1,8*0,6*2		2,160			
	VV		0,9*0,5*1		0,450			
	VV		Součet		6,410			
108	K	998735103	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 24 m	t	0,242	1 329,48	321,73	CS ÚRS 2018 01
109	K	998735181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 735 prováděný bez použití mechanizace	t	0,242	605,65	146,57	CS ÚRS 2018 01
D 762			Konstrukce tesařské				9 695,87	
170	K	762421016	Obložení stropu z desek OSB tl 22 mm na sraz šroubovaných	m2	9,080	707,83	6 427,05	CS ÚRS 2018 01
	VV		4,54*2		9,080			
171	K	762429001	Montáž obložení stropu podkladový rošt	m	13,620	210,50	2 867,02	CS ÚRS 2018 01
	VV		9,080*1,5		13,620			
172	M	60514101	řezivo jehličnaté lat' jakost I 10-25cm2	m3	0,051	7 878,40	401,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		13,620*0,06*0,06		0,049			
	VV		0,049*1,04 'Přepočtené koeficientem množství		0,051			
D 763			Konstrukce suché výstavby				86 037,76	
173	K	763111314	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 TI 60 mm EI 30 Rw 47 DB	m2	41,537	1 100,51	45 712,05	CS ÚRS 2018 01
	VV		"3,07"					
	VV		(2,242*2+2,3)*2,55		17,299			
	VV		-0,7*1,5		-1,050			
	VV		"3,05,3.04,3,06"					
	VV		(2,7*0,75)		2,025			
	VV		(1,626*2*2,55)		8,293			
	VV		(3,414+0,32+0,88+0,321+0,32+6,44-0,947+1,026-1,73)*2,55		25,612			
	VV		-(1*2,18+1,82*2,1)		-6,002			
	VV		-(1,37+0,32+0,62+0,92+0,18+0,88+0,66)*2,1		-10,395			
	VV		(2,257*2,55)		5,755			
	VV		Součet		41,537			
174	K	763111333	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xH2 12,5 TI 60 mm EI 30 Rw 45 dB	m2	27,507	1 052,51	28 951,26	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"3.08"					
	VV		(0,32+1,842)*2,55		5,513			
	VV		"3.09"					
	VV		3,414*2,55		8,706			
	VV		(0,82+0,394+0,408+0,662)*2,55		5,824			
	VV		-0,7*2		-1,400			
	VV		"4.04,4.03"					
	VV		(0,312+0,74+0,1+0,84)*2,55		5,080			
	VV		1,484*2,55		3,784			
	VV		Součet		27,507			
175	K	763121430.R01	SDK stěna přesazená tl 150 mm profil CW+UW 100 deska 1xH2 12,5 TI 40 mm EI 30	m2	5,824	855,55	4 982,69	
	VV		"3.08"					
	VV		1,384*2,55		3,529			
	VV		"3.09"					
	VV		(0,9*2,55)		2,295			
	VV		Součet		5,824			
176	K	763121430.R02	SDK stěna přesazená tl 320mm profil CW+UW 100 deska 1xH2 12,5 TI 300 mm EI 30	m2	7,262	880,17	6 391,76	
	VV		"3.08"					
	VV		1,384*2,55		3,529			
	VV		"3.09"					
	VV		(0,394+0,408+0,662)*2,55		3,733			
	VV		Součet		7,262			
D	766		Konstrukce truhlářské				216 890,34	
177	K	642945111/R	Dodávka a montáž vstupních protipožárních dveří jednokřídlových do 2,5 m2 typ EW30DP3 - C	kus	2,000	15 387,50	30 775,00	
	VV		"dodávka a montáž vstupních protipožárních dveří typ EW30DP3-C"					
	VV		"ocelová zárubeň šedé barvy, ocelový dveřní panel šedé barvy vč. kování a cylindrické vložky"					
	VV		"kompletní dodávka a montáž"					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
178	K	766121222.R01	Montáž stěn posuvných plných s výplní v do 3,50 m	m2	16,797	437,01	7 340,37	
	VV		3,646*2,18		7,948			
	VV		4,059*2,18		8,849			
	VV		Součet		16,797			
179	M	61165355.M01	posuvná stěna dýhovaná dřevotřískou s izolací akustickou - kotvení do kolejnic komplet	m2	16,797	3 139,05	52 726,62	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Rozměry příčky Pol. č. 2/ 3646 x 2180mm, Pol. č. 3/ 4059 x 2180mm, Tloušťka příčky 100mm,</i> <i>Počet panelů, typ zavěšení Pol. č. 2/ 2 plné + 1 teleskopický; Pol. č. 3/ 3 plné + 1 teleskopický,</i> <i>Dvaubodové zavěšení, parkování typ „7“</i> <i>Vzduchová neprůzvučnost Rw = 43 dB (laboratorní hodnota)</i> <i>Kotvení kolejnice Kolejnice posuvné stěny kotveno do ŽB průvlaku pomocí kotev do betonu.</i> <i>AL profily, barva Kolejnice : RAL 9016 mat - bílá, Svislé hrany jednotlivých modulů : elox</i> <i>Plně výplně 2x dýhovaná dřevotřísková tl. 16mm, povrch dýha dub standard; Vnitřní akustická izolace</i> <i>Typ hrany U ...viditelné AL profily š. 2mm</i> <i>Ovládání Manuální</i></p>					
180	K	766121225.M01	Montáž a dodávka stěn plných s výplní v do 3,50 m	m2	2,415	2 462,00	5 945,73	
	VV		0,947*2,55		2,415			
181	K	766660171	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	4,000	2 794,37	11 177,48	CS ÚRS 2018 01
182	M	61160190.M01	dveře atyp vnitřní hladké laminátové dekor šedý plné 1křídlové 70x197 cm - komplet včetně skrytého kování a vložky a kliky	kus	1,000	14 882,79	14 882,79	
183	M	61160190.M01A	dveře vnitřní hladké laminátové dekor šedý plné 1křídlové 70x147 cm - komplet včetně skrytého kování a vložky a kliky	kus	2,000	13 651,79	27 303,58	
184	M	61160190.M02	dveře vnitřní hladké laminátové dekor šedý plné 1křídlové 80x197 cm - komplet včetně skrytého kování a vložky a kliky	kus	1,000	14 882,79	14 882,79	
185	K	766660300.R01	Montáž a dodávka posuvných dveří křídlo plné v provedení dýha dubová 1000x2140mm	kus	1,000	19 572,90	19 572,90	
186	K	766660357/R	Dodávka a montáž dřevěné pódium TLD dub rustik kartáčovaný tl. 25 mm, hrany zaobleny radius 3-5 mm	kpl	1,000	23 192,04	23 192,04	
	VV		"Dodávka a montáž dřevěné.pódia TLD dub rustik kartáčovaný tl. 25 mm,rastr. masiv 5M, hrany zaobleny radius 3-5 mm"					
	VV		"povrchová úprava - lakováno,spojovací materiál"					
	VV		"včetně dopravy a montáže"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
187	K	766662811	Demontáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových	kus	12,000	68,94	827,23	CS ÚRS 2018 01
	VV		"3.NP"					
	VV		6		6,000			
	VV		"4.NP"					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		12,000			
188	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	12,000	31,14	373,73	
	VV		"3.NP" 6		6,000			
	VV		"4.NP"6		6,000			
	VV		Součet		12,000			
189	K	766812820.R01	Demontáž dřevěných nebo kovových garnyží délky do 4m	kus	8,000	153,88	1 231,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
190	K	766825821/R	Demontáž stávající nábytku pro další použití	kpl	1,000	5 539,50	5 539,50	
191	K	998766103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	t	0,883	1 267,93	1 119,58	
D 767 Konstrukce zámečnické							470 401,15	
192	K	767113110.R01	Montáž stěn pro zasklení z Al profilů plochy do 6 m ² včetně ocelové nosné konstrukce komplet	m ²	4,628	12 827,02	59 363,45	
	VV		2,6*1,78		4,628			
	VV		Součet		4,628			
193	M	55381110.	stěna z hliníkových profilů se zasklením - sklo pevné mléčné včetně posuvné konstrukce	m ²	4,628	1 231,00	5 697,07	
194	K	767151130	Montáž přestavitelné příčky rámové v do 3 m modulu celoproskleného	m ²	15,559	1 231,00	19 153,13	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,522*2,18		3,318			
	VV		1*2,18		2,180			
	VV		(1,355+0,62+0,92+0,18+0,88+0,66)*2,18		10,061			
	VV		Součet		15,559			
195	M	59054785.M01	příčka interiérová přestavitelná rámová celoprosklená viz specifikace PD včetně dveří	m ²	15,559	21 468,64	334 030,57	

Poznámka k položce:

Provedení příček Rámové, Tloušťka příček 100mm, Kotvení Do podlahy; SDK nadpraží; podhledu, AL profily Komaxit; dle RAL, Prosklení a) 2x VSG 33.1, sklo čiré, bez žaluie a polepu, Rw=39dB (laboratorní hodnota), b) 2 x VSG 33.1mat, sklo čiré, bez žaluie a polepu, Rw=39dB (laboratorní hodnota)

Dveře a) jednokřídlé otevíravé, skleněné bezrámové, průchozí rozměr 700; 800/2110mm, v AL, systémové zárubní, bez padací lišty, bez požadavku na Rw, b) jednokřídlé posuvné, plně, dýchované/popisovatelný pruh; průchozí rozměr, 1000/2100mm, přisazeno ke stěně; bez požadavku na Rw

Kování

Klika/klika HOPPE Amsterdam broušená nerez, zámek na skleněné dveře Liko-s GDL-300c, cylindrická vložka, dveřní zárážka nerez s pryžovým kroužkem; závěsy JUST 3D glass 2ks/křídlo

196	K	767159110	Příplatek k cenám za osazení a seřízení dveří jednokřídlových u přestavitelných a mobilních příček	kus	5,000	1 908,05	9 540,25	CS ÚRS 2018 01
197	K	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kg	400,000	66,47	26 589,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		" nosná konstrukce jackle 50x100x6 "		400,000			
	VV		400					
198	M	13010500.M01	ocelový profil včetně nátěru	t	0,460	30 159,50	13 873,37	
	VV		" nosná konstrukce jackle 50x100x6 "		0,460			
	VV		400*1,15*0,001					
199	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,955	1 649,54	1 575,31	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
200	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,955	605,65	578,40	CS ÚRS 2018 01
D 771			Podlahy z dlaždic					29 513,44
201	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	2,920	226,50	661,39	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,46+1,46		2,920			
	VV		Součet		2,920			
202	K	771574153	Montáž podlah keramických velkoformátových lepených rozlivovým lepidlem přes 2 do 4 ks/ m2	m2	10,710	892,48	9 558,41	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,52+1,36+2,69+5,14		10,710			
	VV		Součet		10,710			
203	M	59761008	dlaždice keramické podlahové (barevné) přes 2 do 4 ks/m2	m2	12,317	800,15	9 855,45	CS ÚRS 2018 01
	VV		10,71*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		12,317			
204	K	771579196	Příplatek k montáž podlah keramických za spárování tmelem dvoustožkovým	m2	10,710	57,86	619,65	CS ÚRS 2018 01
205	K	771579197	Příplatek k montáž podlah keramických za lepení dvoustožkovým lepidlem	m2	10,710	57,86	619,65	CS ÚRS 2018 01
206	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	10,710	44,32	474,62	CS ÚRS 2018 01
207	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	10,424	48,26	503,01	CS ÚRS 2018 01
	VV		3,328*2+(0,662+0,408+0,394+0,82)*2-0,8		10,424			
	VV		Součet		10,424			
208	K	771591171	Montáž profilu ukončujícího pro plynulý přechod (dlažby s kobercem apod.)	m	2,900	45,05	130,66	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,8+0,7*3		2,900			
209	M	55343115	profil přechodový Al narážeci 30 mm dub, buk, javor, třešeň	m	3,190	258,51	824,65	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,9*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		3,190			
210	K	771990111	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa	m2	10,710	524,41	5 616,39	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,52+1,36+2,69+5,14		10,710			
	VV		Součet		10,710			
211	K	998771103	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	t	0,533	722,60	385,14	CS ÚRS 2018 01
212	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	0,533	496,09	264,42	CS ÚRS 2018 01
D 776			Podlahy povlakové					321 033,52
213	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	116,440	46,16	5 375,16	CS ÚRS 2018 01
	VV		62,58-2,69-5,14		54,750			
	VV		64,57-1,52-1,36		61,690			
	VV		Součet		116,440			
214	K	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	126,230	69,06	8 717,33	CS ÚRS 2018 01
215	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	130,060	14,90	1 937,26	CS ÚRS 2018 01
	VV		116,44		116,440			
	VV		4,54*3		13,620			
	VV		Součet		130,060			
216	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	116,440	39,52	4 601,14	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
217	K	776121411	Dvousložková penetrace podkladu povlakových podlah	m2	9,080	176,03	1 598,38	CS ÚRS 2018 01
	VV		4,54*2		9,080			
218	K	776141122	Vyrovnaní podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 5 mm	m2	116,440	441,93	51 458,21	CS ÚRS 2018 01
219	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	126,230	60,81	7 676,22	CS ÚRS 2018 01
	VV		63,8+63,89-1,46		126,230			
	VV		Součet		126,230			
220	K	776251111	Lepení pásů z přírodního linolea (marmolea) standardním lepidlem	m2	111,860	232,66	26 025,24	CS ÚRS 2018 01
	VV		116,4-4,54		111,860			
	VV		Součet		111,860			
221	M	28411069.BSE	Marmoleum přírodní linoleum ze 100% dřevité moučky, role š. 2m, tloušťka 2,50mm, zátěž 34/43, hořlavost Cfl S1, protiskluznost R9, Topshield	m2	128,639	972,49	125 100,14	
	VV		111,86		111,860			
	VV		111,86*1,15 Přepočtené koeficientem množství		128,639			
222	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	100,984	15,26	1 541,46	CS ÚRS 2018 01
	VV		126,23*0,8		100,984			
	VV		Součet		100,984			
223	K	776411112	Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm	m	93,152	198,19	18 461,89	CS ÚRS 2018 01
	VV		116,440*0,8		93,152			
224	M	28411010	lišta soklová PVC 20 x 100 mm	m	100,604	132,95	13 375,10	CS ÚRS 2018 01
	VV		93,152*1,08 Přepočtené koeficientem množství		100,604			
225	K	776211131	Lepení textilních pásů tkaných	m2	4,540	243,74	1 106,57	CS ÚRS 2018 01
	VV		4,54		4,540			
	VV		Součet		4,540			
226	K	776511110.R01	Lepení textilních vpichovaných pásů na strop	m2	9,080	400,08	3 632,68	
	VV		4,54*2		9,080			
	VV		Součet		9,080			
227	M	69751077.R01	koberec vlněný vysoký chlup	m2	21,792	1 784,95	38 897,63	
	VV		18,16*1,2 Přepočtené koeficientem množství		21,792			
228	K	776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	111,860	42,72	4 778,18	CS ÚRS 2018 01
229	K	776991141	Pastování a leštění podlahovin ručně	m2	111,860	46,53	5 205,05	CS ÚRS 2018 01
230	K	998776103	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m	t	1,513	585,96	886,55	CS ÚRS 2018 01
231	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	1,513	435,77	659,33	CS ÚRS 2018 01
D	781		Dokončovací práce - obklady				107 205,06	
232	K	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	16,020	83,58	1 339,03	CS ÚRS 2018 01
	VV		2*1,5+(1,52*2+1*2)*1,5*2		18,120			
	VV		-0,7*1,5*2		-2,100			
	VV		Součet		16,020			
233	K	781474153	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových do 4 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	49,683	892,48	44 340,84	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"3.09"					
	VV		(3,328*2+2,284*2-0,8)*2,02		21,056			
	VV		"3.08"					
	VV		(1,484*2+1,842*2-0,8)*2,02		11,821			
	VV		Mezisoučet		32,877			
	VV		"4.04"					
	VV		(1,484*2+0,84*2-0,7)*2,02		7,975			
	VV		"4.03"					
	VV		(0,74*2+0,312*2+1,484*2-0,7)*2,02		8,831			
	VV		Mezisoučet		16,806			
	VV		Součet		49,683			
234	M	59761008	dlaždice keramické podlahové (barevné) přes 2 do 4 ks/m2	m2	57,135	800,15	45 716,57	CS ÚRS 2018 01
	VV		49,683*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		57,135			
235	K	781479194	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za nerovný povrch	m2	49,683	92,33	4 586,98	CS ÚRS 2018 01
236	K	781479196	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	49,683	62,29	3 094,68	CS ÚRS 2018 01
237	K	781479197	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za lepením lepidlem dvousložkovým	m2	49,683	62,29	3 094,68	CS ÚRS 2018 01
238	K	781493610	Montáž vanových plastových dveří lepených s uchycením na magnet	kus	1,000	157,57	157,57	CS ÚRS 2018 01
239	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	24,596	198,19	4 874,71	CS ÚRS 2018 01
	VV		"3.09"					
	VV		(3,328*2+2,284*2-0,8)		10,424			
	VV		"3.08"					
	VV		(1,484*2+1,842*2-0,8)		5,852			
	VV		"4.04"					
	VV		(1,484*2+0,84*2-0,7)		3,948			
	VV		"4.03"					
	VV		(0,74*2+0,312*2+1,484*2-0,7)		4,372			
	VV		Mezisoučet		24,596			
	VV		Součet		24,596			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				154 879,33	
240	K	784111001	Oprašení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	360,421	5,77	2 080,85	CS ÚRS 2018 01
	VV		"3.NP"					
	VV		"3.01"4,72		4,720			
	VV		"3.02"5,35		5,350			
	VV		"3.03"21,20		21,200			
	VV		"3.04"4,7		4,700			
	VV		"3.05"4,7		4,700			
	VV		"3.06"9,55		9,550			
	VV		"3.07"4,55		4,550			
	VV		"3.08"2,7		2,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"3.09"5,15		5,150			
VV			"4.NP"					
VV			"4.01"16,56		16,560			
VV			"4.02"45,13		45,130			
VV			"4.03+4.04"1,55+1,36		2,910			
VV			Mezisoučet		127,220			
VV			"3.NP"					
VV			"3.01"(5,25+1,5+0,1)*2,55		17,468			
VV			(0,32+0,32+0,32)*2,55		2,448			
VV			2,5*2,55		6,375			
VV			"3.02."3,25*2,55		8,288			
VV			1,2*2,55-(0,8*2)		1,460			
VV			(0,32+0,32)*2,55		1,632			
VV			"3,03"(2+2,75)*2,55		12,113			
VV			3,28*2,55-(1,44*1,48*2)		4,102			
VV			6,45*2,55		16,448			
VV			"3.04"2,9*2,55		7,395			
VV			1,8*2,55-(1,45*1,5)		2,415			
VV			"3.05"2,9*2,55		7,395			
VV			1,8*2,55-(1,45*1,5)		2,415			
VV			"3.06"2,7*2,55		6,885			
VV			3,3*2,55-(1,44*1,48*2)		4,153			
VV			(2,7+0,2+2,15)*2,55		12,878			
VV			"3.07"(2,15+2,17+2,15+2,17)*2,55-(0,7*2)		20,632			
VV			"3.08"(1,9+1,5+1,9+1,5)*0,55		3,740			
VV			"3.09"(1,7+3+3,2+1,7)*0,55		5,280			
VV			"4.NP"					
VV			"4.01 - 4.02."(0,3+1,7+1,7+3,5+4,7+0,3)*2,55		31,110			
VV			3,3*2,55-(1,45*1,48*2)		4,123			
VV			(0,2+1,1+0,32+1,1+0,2)*2,55*2		14,892			
VV			3,3*2,55-(1,45*1,48*2)		4,123			
VV			3,3*2,55-(1,48*1,45*2)		4,123			
VV			6,45*2,55		16,448			
VV			3,8*2,55		9,690			
VV			"4.03+4.04."(1,5+0,85+1,5+0,85)*0,55*2		5,170			
VV			Součet		360,421			
241	K	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	405,941	44,32	17 989,68	CS ÚRS 2018 01
VV			"příprava podkladu"					
VV			"3.NP"					
VV			"3.01"(5,25+1,5+0,1)*2,55		17,468			
VV			(0,32+0,32+0,32)*2,55		2,448			
VV			2,5*2,55		6,375			
VV			4,72		4,720			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"3.02."3,25*2,55		8,288			
VV			1,2*2,55-(0,8*2)		1,460			
VV			(0,32+0,32)*2,55		1,632			
VV			5,35		5,350			
VV			"3,03"(2+2,75)*2,55		12,113			
VV			3,28*2,55-(1,44*1,48*2)		4,102			
VV			6,45*2,55		16,448			
VV			21,20		21,200			
VV			"3.04"2,9*2,55		7,395			
VV			1,8*2,55-(1,45*1,5)		2,415			
VV			4,69		4,690			
VV			"3.05"2,9*2,55		7,395			
VV			1,8*2,55-(1,45*1,5)		2,415			
VV			4,69		4,690			
VV			"3.06"2,7*2,55		6,885			
VV			3,3*2,55-(1,44*1,48*2)		4,153			
VV			(2,7+0,2+2,15)*2,55		12,878			
VV			9,55		9,550			
VV			"3.07"(2,15+2,17+2,15+2,17)*2,55-(0,7*2)		20,632			
VV			4,54		4,540			
VV			"3.08"(1,9+1,5+1,9+1,5)*2,55-(0,8*2)		15,740			
VV			2,69		2,690			
VV			"3.09"(1,7+3+3,2+1,7)*2,55-(0,8*2)		22,880			
VV			5,14		5,140			
VV			"4.NP"					
VV			"4.01 - 4.02."(0,3+1,7+1,7+3,5+4,7+0,3)*2,55		31,110			
VV			3,3*2,55-(1,45*1,48*2)		4,123			
VV			(0,2+1,1+0,32+1,1+0,2)*2,55*2		14,892			
VV			3,3*2,55-(1,45*1,48*2)		4,123			
VV			3,3*2,55-(1,48*1,45*2)		4,123			
VV			6,45*2,55		16,448			
VV			3,8*2,55		9,690			
VV			16,56+45,13		61,690			
VV			"4.03+4.04."((1,5+0,85+1,5+0,85)*2,55-(0,7*2))*2		21,170			
VV			1,52+1,36		2,880			
VV			Součet		405,941			
242	K	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3,80 m	m2	360,421	29,30	10 559,54	CS ÚRS 2018 01
VV			"3.NP"					
VV			"3.01"4,72		4,720			
VV			"3.02"5,35		5,350			
VV			"3.03"21,20		21,200			
VV			"3.04"4,7		4,700			
VV			"3.05"4,7		4,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"3.06"9,55		9,550			
	VV		"3.07"4,55		4,550			
	VV		"3.08"2,7		2,700			
	VV		"3.09"5,15		5,150			
	VV		"4.NP"					
	VV		"4.01"16,56		16,560			
	VV		"4.02"45,13		45,130			
	VV		"4.03+4.04"1,55+1,36		2,910			
	VV		Mezisoučet		127,220			
	VV		"3.NP"					
	VV		"3.01"(5,25+1,5+0,1)*2,55		17,468			
	VV		(0,32+0,32+0,32)*2,55		2,448			
	VV		2,5*2,55		6,375			
	VV		"3.02."3,25*2,55		8,288			
	VV		1,2*2,55-(0,8*2)		1,460			
	VV		(0,32+0,32)*2,55		1,632			
	VV		"3,03"(2+2,75)*2,55		12,113			
	VV		3,28*2,55-(1,44*1,48*2)		4,102			
	VV		6,45*2,55		16,448			
	VV		"3.04"2,9*2,55		7,395			
	VV		1,8*2,55-(1,45*1,5)		2,415			
	VV		"3.05"2,9*2,55		7,395			
	VV		1,8*2,55-(1,45*1,5)		2,415			
	VV		"3.06"2,7*2,55		6,885			
	VV		3,3*2,55-(1,44*1,48*2)		4,153			
	VV		(2,7+0,2+2,15)*2,55		12,878			
	VV		"3.07"(2,15+2,17+2,15+2,17)*2,55-(0,7*2)		20,632			
	VV		"3.08"(1,9+1,5+1,9+1,5)*0,55		3,740			
	VV		"3.09"(1,7+3+3,2+1,7)*0,55		5,280			
	VV		"4.NP"					
	VV		"4.01 - 4.02."(0,3+1,7+1,7+3,5+4,7+0,3)*2,55		31,110			
	VV		3,3*2,55-(1,45*1,48*2)		4,123			
	VV		(0,2+1,1+0,32+1,1+0,2)*2,55*2		14,892			
	VV		3,3*2,55-(1,45*1,48*2)		4,123			
	VV		3,3*2,55-(1,48*1,45*2)		4,123			
	VV		6,45*2,55		16,448			
	VV		3,8*2,55		9,690			
	VV		"4.03+4.04."(1,5+0,85+1,5+0,85)*0,55*2		5,170			
	VV		Součet		360,421			
243	K	784111031	Omytí podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	314,250	40,50	12 727,09	CS ÚRS 2018 01
244	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	314,250	29,54	9 284,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		"3.NP + 4:NP"					
	VV		"stěny"186,56		186,560			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"stropy"127,69		127,690			
	VV		Součet		314,250			
245	K	784171001	Oleповání vnitřních ploch páskou v místnostech výšky do 3,80 m	m	250,000	11,07	2 766,67	CS ÚRS 2018 01
	VV		5*50		250,000			
	VV		Součet		250,000			
246	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	127,220	41,85	5 324,67	CS ÚRS 2018 01
	VV		"3.NP"					
	VV		"3.01"4,72		4,720			
	VV		"3.02"5,35		5,350			
	VV		"3.03"21,20		21,200			
	VV		"3.04"4,7		4,700			
	VV		"3.05"4,7		4,700			
	VV		"3.06"9,55		9,550			
	VV		"3.07"4,55		4,550			
	VV		"3.08"2,7		2,700			
	VV		"3.09"5,15		5,150			
	VV		"4.NP"					
	VV		"4.01"16,56		16,560			
	VV		"4.02"45,13		45,130			
	VV		"4.03+4.04"1,55+1,36		2,910			
	VV		Součet		127,220			
247	K	784181111	Základní silikátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	360,421	39,39	14 197,70	CS ÚRS 2018 01
	VV		"3.NP"					
	VV		"3.01"4,72		4,720			
	VV		"3.02"5,35		5,350			
	VV		"3.03"21,20		21,200			
	VV		"3.04"4,7		4,700			
	VV		"3.05"4,7		4,700			
	VV		"3.06"9,55		9,550			
	VV		"3.07"4,55		4,550			
	VV		"3.08"2,7		2,700			
	VV		"3.09"5,15		5,150			
	VV		"4.NP"					
	VV		"4.01"16,56		16,560			
	VV		"4.02"45,13		45,130			
	VV		"4.03+4.04"1,55+1,36		2,910			
	VV		Mezisoučet		127,220			
	VV		"3.NP"					
	VV		"3.01"(5,25+1,5+0,1)*2,55		17,468			
	VV		(0,32+0,32+0,32)*2,55		2,448			
	VV		2,5*2,55		6,375			
	VV		"3.02."3,25*2,55		8,288			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,2*2,55-(0,8*2)		1,460			
	VV		(0,32+0,32)*2,55		1,632			
	VV		"3,03"(2+2,75)*2,55		12,113			
	VV		3,28*2,55-(1,44*1,48*2)		4,102			
	VV		6,45*2,55		16,448			
	VV		"3.04"2,9*2,55		7,395			
	VV		1,8*2,55-(1,45*1,5)		2,415			
	VV		"3.05"2,9*2,55		7,395			
	VV		1,8*2,55-(1,45*1,5)		2,415			
	VV		"3.06"2,7*2,55		6,885			
	VV		3,3*2,55-(1,44*1,48*2)		4,153			
	VV		(2,7+0,2+2,15)*2,55		12,878			
	VV		"3.07"(2,15+2,17+2,15+2,17)*2,55-(0,7*2)		20,632			
	VV		"3.08"(1,9+1,5+1,9+1,5)*0,55		3,740			
	VV		"3.09"(1,7+3+3,2+1,7)*0,55		5,280			
	VV		"4.NP"					
	VV		"4.01 - 4.02."(0,3+1,7+1,7+3,5+4,7+0,3)*2,55		31,110			
	VV		3,3*2,55-(1,45*1,48*2)		4,123			
	VV		(0,2+1,1+0,32+1,1+0,2)*2,55*2		14,892			
	VV		3,3*2,55-(1,45*1,48*2)		4,123			
	VV		3,3*2,55-(1,48*1,45*2)		4,123			
	VV		6,45*2,55		16,448			
	VV		3,8*2,55		9,690			
	VV		"4.03+4.04."(1,5+0,85+1,5+0,85)*0,55*2		5,170			
	VV		Součet		360,421			
248	K	784321031	Dvojnásobné silikátové bílé malby v místnosti výšky do 3,80 m	m2	360,421	71,15	25 644,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		"3.NP"					
	VV		"3.01"4,72		4,720			
	VV		"3.02"5,35		5,350			
	VV		"3.03"21,20		21,200			
	VV		"3.04"4,7		4,700			
	VV		"3.05"4,7		4,700			
	VV		"3.06"9,55		9,550			
	VV		"3.07"4,55		4,550			
	VV		"3.08"2,7		2,700			
	VV		"3.09"5,15		5,150			
	VV		"4.NP"					
	VV		"4.01"16,56		16,560			
	VV		"4.02"45,13		45,130			
	VV		"4.03+4.04"1,55+1,36		2,910			
	VV		Mezisoučet		127,220			
	VV		"3.NP"					
	VV		"3.01"(5,25+1,5+0,1)*2,55		17,468			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(0,32+0,32+0,32)*2,55		2,448			
VV			2,5*2,55		6,375			
VV			"3.02."3,25*2,55		8,288			
VV			1,2*2,55-(0,8*2)		1,460			
VV			(0,32+0,32)*2,55		1,632			
VV			"3,03"(2+2,75)*2,55		12,113			
VV			3,28*2,55-(1,44*1,48*2)		4,102			
VV			6,45*2,55		16,448			
VV			"3.04"2,9*2,55		7,395			
VV			1,8*2,55-(1,45*1,5)		2,415			
VV			"3.05"2,9*2,55		7,395			
VV			1,8*2,55-(1,45*1,5)		2,415			
VV			"3.06"2,7*2,55		6,885			
VV			3,3*2,55-(1,44*1,48*2)		4,153			
VV			(2,7+0,2+2,15)*2,55		12,878			
VV			"3.07"(2,15+2,17+2,15+2,17)*2,55-(0,7*2)		20,632			
VV			"3.08"(1,9+1,5+1,9+1,5)*0,55		3,740			
VV			"3.09"(1,7+3+3,2+1,7)*0,55		5,280			
VV			"4.NP"					
VV			"4.01 - 4.02."(0,3+1,7+1,7+3,5+4,7+0,3)*2,55		31,110			
VV			3,3*2,55-(1,45*1,48*2)		4,123			
VV			(0,2+1,1+0,32+1,1+0,2)*2,55*2		14,892			
VV			3,3*2,55-(1,45*1,48*2)		4,123			
VV			3,3*2,55-(1,48*1,45*2)		4,123			
VV			6,45*2,55		16,448			
VV			3,8*2,55		9,690			
VV			"4.03+4.04."(1,5+0,85+1,5+0,85)*0,55*2		5,170			
VV			Součet		360,421			
249	K	784661101	Dekorační technika imitace benátského štuky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	32,200	1 686,47	54 304,33	CS ÚRS 2018 01
VV			"4.NP"					
VV			"4.01" 3,5*0,5		1,750			
VV			3,5*(0,35+0,35+0,35)		3,675			
VV			2,55*(1,1+0,35+1,1)		6,503			
VV			"4.02"5,5*(0,35+0,35+0,35)		5,775			
VV			2,55*(1,1+0,35+1,1)		6,503			
VV			2,55*1,1		2,805			
VV			5,5*0,35		1,925			
VV			(0,32+0,32+0,32+0,32)*2,55		3,264			
VV			Součet		32,200			
D	786		Dokončovací práce - čalounické úpravy				36 930,00	
250	K	786616322.R01	Montáž a dodávka zastíňujících rolet s montážním profilem látka s polyesteru tkaná střádavě do neprůhledných pruhů ovládána řetízky	kus	12,000	3 077,50	36 930,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Látková roleta s montážním profilem bez kazety, designový držák, kovová převodovka a kovový řetizek. Látko z polyesteru je tkaná střídavě do neprůhledných a transparentních pruhů. Efekt žaluzie vzniká posouváním transparentních a neprůhledných pruhů při ovládní řetizkem.</i> <i>Ovládní: manuální řetizek, Montáž:do stropu, profil:barva hliník, řetizek:kovový, boční koncovky:kovové, barva hliník</i></p>					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem ČZU POINT ONE

Objekt:

SO-01 - Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem

Soupis:

SO-01 C.21 - D. C-21 Elektroinstalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

COLSYS s.r.o., Buštěhradská 109, 272 03 Kladno, Česká republika

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

14799634

DIČ:

CZ14799634

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

485 602,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	485 602,80	21,00%	101 976,59
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

587 579,39

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem ČZU POINT ONE

Objekt: SO-01 - Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem

Soupis: **SO-01 C.21 - D. C-21 Elektroinstalace**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: COLSYS s.r.o., Buštěhradská 109, 272 03 Kladno, Česká republika

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

485 602,80

C21M - Elektromontáž - C21M - Elektromontáže

129 834,20

Materiály - Materiály

304 668,60

Revize a další nezař - Revize a další nezařazené práce

51 100,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem ČZU POINT ONE

Objekt:

SO-01 - Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem

Soupis:

SO-01 C.21 - D. C-21 Elektroinstalace

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: COLSYS s.r.o., Buštěhradská 109, 272 03 Kladno, Česká republika

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

Náklady soupisu celkem

485 602,80

D C21M - Elektř. C21M - Elektromontáže

129 834,20

1	K	1 210010003	trubka oheb.el.inst. typ 14 R=25mm	m	25,000	42,93	1 073,25	
2	K	2 210010108	lišta vkladací 20-40mm	m	75,000	56,86	4 264,50	
3	K	3 210010282	podlahový box 3x4 moduly	ks	4,000	924,00	3 696,00	
4	K	4 210010301	krabice přístrojová bez zapojení	ks	68,000	61,59	4 188,12	
5	K	5 210010321	krabice odbočná s víčkem a svorkovnicí vč.zap.	ks	30,000	115,50	3 465,00	
6	K	6 210100001	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm ²	ks	130,000	33,36	4 336,80	
7	K	7 210100003	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 16mm ²	ks	16,000	124,03	1 984,48	
8	K	8 210110001	spín.nást.prost.obyč. - řazení 0/1	ks	8,000	102,66	821,28	
9	K	9 210110001	spín.nást.prost.obyč. - řazení 1	ks	7,000	102,66	718,62	
10	K	10 210110002	spín.nást.prost.obyč. - řazení 2	ks	4,000	108,70	434,80	
11	K	11 210110003	spín.nást.prost.obyč. - řazení 5	ks	3,000	108,70	326,10	
12	K	12 210110004	spín.nást.prost.obyč. - řazení 6	ks	2,000	105,60	211,20	
13	K	13 210110008	spín.nást.prost.obyč. - řazení 3	ks	2,000	123,21	246,42	
14	K	14 210110019	pohybové čidlo nástěnné	ks	2,000	273,78	547,56	
15	K	15 210111012	zás.polozap./zapuštěné 10/16A 250V 2P+Z	ks	92,000	160,69	14 783,48	
16	K	16 210150171	montáž relé ventilátorových	ks	2,000	321,39	642,78	
17	K	17 210190000	napojení v rozvaděči HR (rozvodna NN, kolej E)	ks	2,000	3 696,00	7 392,00	
18	K	18 210190001	doplnění jističe do stávajícího rozvaděče v 1.NP	ks	1,000	924,00	924,00	
19	K	19 210190003	montáž oceloplechových rozvodnic do 100kg	ks	2,000	7 392,00	14 784,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	20 210201015	svítidlo LED, stropní, kruhové	ks	12,000	321,39	3 856,68	
21	K	21 210201025	svítidlo LED, stropní, obdélníkové	ks	6,000	321,39	1 928,34	
22	K	22 210201045	svítidlo LED, stropní, čtvercové	ks	22,000	321,39	7 070,58	
23	K	23 210203867	svítidlo bodový reflektor	ks	7,000	321,39	2 249,73	
24	K	24 210220451.1	Pospojování - hlavní i doplňující	ks	1,000	7 392,00	7 392,00	
25	K	25 210800105	CYKY 3x1.5 mm2	m	395,000	20,53	8 109,35	
26	K	26 210800106	CYKY 3x2.5 mm2	m	485,000	20,53	9 957,05	
27	K	27 210800114	CYKY 4x16 mm2	m	190,000	35,54	6 752,60	
28	K	28 210800115	CYKY 5x1.5 mm2	m	13,000	20,53	266,89	
29	K	29 210800116	CYKY 5x2.5 mm2	m	58,000	20,53	1 190,74	
30	K	30 210802109	CMSM-G 3x1,5mm2 (VU)	m	10,000	20,53	205,30	
31	K	31 210802120	CMSM-G 5x2,5mm2 (VU)	m	10,000	20,53	205,30	
32	K	32 210999001	montáž - připojení zařízení VZD (ventilátor)	ks	2,000	321,39	642,78	
33	K	33 210999002	montáž - připojení zařízení klimatizace (venkovní jednotka)	ks	2,000	321,39	642,78	
34	K	34 210999003	montáž - připojení zařízení kuchyně	ks	9,000	321,39	2 892,51	
35	K	35 210999040	montáž přepětových ochran typ 3	ks	22,000	160,69	3 535,18	
36	K	36 210999900	protipožární prostupy a těsnění dle platné požární zprávy - komplet	ks	1,000	8 096,00	8 096,00	

D Materiály Materiály

304 668,60

37	M	1 203	trubka ohebná instal. PVC 1425	m	25,000	6,00	150,00	
38	M	2 316	krabice přístojová	ks	65,000	12,21	793,65	
39	M	3 317	krabice přístojová do nábytku	ks	3,000	32,82	98,46	
40	M	4 318	krabice rozvodná	ks	30,000	127,26	3 817,80	
41	M	5 350	podlahový box 3x4 moduly, komplet	ks	4,000	1 251,90	5 007,60	
42	M	6 701	spínač ř.1, IP20 - komplet	ks	7,000	148,98	1 042,86	
43	M	7 701	spínač ř.2, IP20 - komplet	ks	4,000	193,30	773,20	
44	M	8 702	spínač ř.5, IP20 - komplet	ks	3,000	190,43	571,29	
45	M	9 706	spínač ř.6, IP20 - komplet	ks	2,000	155,13	310,26	
46	M	10 708	spínač ř.0/1, IP20 - komplet	ks	8,000	158,41	1 267,28	
47	M	11 709	spínač ř.3 - komplet	ks	2,000	739,95	1 479,90	
48	M	12 750	pohybový spínač vestavný, 180st., IP20	ks	2,000	1 508,63	3 017,26	
49	M	13 755	zásuvka 230V/16A, IP20 - komplet	ks	68,000	137,48	9 348,64	
50	M	14 756	zásuvka 230V/16A, IP20 - do podlahového boxu - komplet	ks	24,000	66,90	1 605,60	
51	M	15 1501	Materiál pro pospojování	ks	1,000	8 332,50	8 332,50	
52	M	16 1901	doběhové relé do krabice - pro ventilátor	ks	2,000	483,00	966,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	M	17 2081	CMSM-G 3x1,5mm2	m	10,000	20,67	206,70	
54	M	18 2092	CMSM-G 5x2,5mm2	m	10,000	49,86	498,60	
55	M	19 2914	CYKY-J 3x1.5mm2	m	280,000	14,88	4 166,40	
56	M	20 2914	CYKY-O 3x1.5mm2	m	115,000	14,88	1 711,20	
57	M	21 2918	CYKY-J 3x2.5mm2	m	585,000	24,22	14 168,70	
58	M	22 2945	CYKY-J 4x16mm2	m	190,000	208,78	39 668,20	
59	M	23 2960	CYKY-J 5x1.5mm2	m	13,000	24,52	318,76	
60	M	24 2961	CYKY-J 5x2.5mm2	m	58,000	39,79	2 307,82	
61	M	25 30014	lišta vkladací 20mm LHD20x20	m	75,000	17,85	1 338,75	
62	M	26 34801	A - LED svítidlo stropní 19W, 2250lm, IP20, LED modul 1200mm, 3000K, Ra=80, L70B50	ks	6,000	1 245,00	7 470,00	
63	M	27 34802.1	B1 - LED svítidlo stropní 27W, 3200lm, IP20, 4x LED modul 600mm, 3000K, Ra=80, L70B50	ks	20,000	1 668,00	33 360,00	
64	M	28 34802.2	B2 - LED svítidlo stropní 37W, 3450lm, IP20, 4x LED modul 600mm, 3000K, Ra=80, L70B50	ks	2,000	1 668,00	3 336,00	
65	M	29 34803.1	C1 - LED svítidlo kruhové 14W, IP40, opál PMMA 300mm, 1500lm, 3000K	ks	9,000	691,50	6 223,50	
66	M	30 34803.2	C2 - LED svítidlo kruhové 27W, IP40, opál PMMA 375mm, 2900lm, 3000K	ks	3,000	1 074,00	3 222,00	
67	M	31 34804	D - bodový spot reflektor (systémové osvětlení), dle výběru investora	ks	7,000	3 532,50	24 727,50	
68	M	32 35700	stávající rozvaděč v 1.NP - materiál (jistič 16D/1)	ks	1,000	228,33	228,33	
69	M	33 35701	Rozvaděč R3.1 - viz výkres č.D.4.4.07	ks	1,000	37 400,00	37 400,00	
70	M	34 35702	Rozvaděč R4.1 - viz výkres č.D.4.4.08	ks	1,000	47 300,00	47 300,00	
71	M	35 90040	Dodávka přepětových ochran typ 3, pod zásuvku	ks	22,000	1 121,66	24 676,52	
72	M	Pol1	Podružný materiál	%	0,050	210 611,28	10 530,56	
73	M	Pol2	Prořez (m, kg)	%	0,050	64 535,13	3 226,76	

d Revize a další nezařazené práce

51 100,00

74	M	1 00001	Výchozí revize elektro	ks	1,000	7 300,00	7 300,00	
75	M	2 00002	Koordinace prací s investorem a generálním dodavatelem stavby	ks	1,000	1 700,00	1 700,00	
76	M	3 00003	Zhotovení prostupů pro kabely, zednické práce pro elektro	ks	1,000	14 800,00	14 800,00	
77	M	4 00004	Projektová dokumentace pro realizaci stavby	ks	1,000	8 300,00	8 300,00	
78	M	5 00005	Zajištění podkladů a zákres změn pro dokumentaci skutečného provedení	ks	1,000	5 600,00	5 600,00	
79	M	6 00006	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	5 900,00	5 900,00	
80	M	7 00007	Režijní náklady	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	
81	M	8 00008	Náklady na dopravu	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem ČZU POINT ONE

Objekt:

SO-01 - Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem

Soupis:

SO- 01 - E.1.4.e -VZT

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

COLSYS s.r.o., Buštěhradská 109, 272 03 Kladno, Česká republika

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

14799634

DIČ:

CZ14799634

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

965 471,76

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	965 471,76	21,00%	202 749,07
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 168 220,83

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem ČZU POINT ONE

Objekt:

SO-01 - Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem

Soupis:

SO- 01 - E.1.4.e -VZT

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: COLSYS s.r.o., Buštěhradská 109, 272 03 Kladno, Česká republika

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

965 471,76

PSV - Práce a dodávky PSV

965 471,76

751 - Vzduchotechnika

965 471,76

1 - Vzduchotechnika (dodávka + vč. přesunů hmot)

10 758,94

2 - Chlazení (dodávka + vč. přesunů hmot)

242 143,55

D1 - Potrubí chladicí vody - měď, včetně tvarovek, závěsů, požárních púrostupů, objímk a kotvení

178 094,62

D2 - Návleková tepelná izolace z kaučuku, např. Kaiflex EF TUBE

64 048,93

3 - ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY (dodávka + montáž vč. přesunů hmot)

712 569,27

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem ČZU POINT ONE

Objekt:

SO-01 - Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem

Soupis:

SO- 01 - E.1.4.e -VZT

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: COLSYS s.r.o., Buštěhradská 109, 272 03 Kladno, Česká republika

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

Náklady soupisu celkem

965 471,76

D	PSV	Práce a dodávky PSV					965 471,76	
D	751	Vzduchotechnika					965 471,76	
D	1	Vzduchotechnika (dodávka + vč. přesunů hmot)					10 758,94	

1	K	1.1	Spiro potrubí (včetně tvarovek, závěsů, požárních prostupů, objímek a kotvení) 100	m	10,000	369,30	3 693,00	
2	K	1.2	Plastový talířový ventil průměr - 100 mm	ks	4,000	184,65	738,60	
3	K	1.3	Protidešťová žaluzie na průměr potrubí - 100 mm	ks	2,000	1 748,02	3 496,04	
4	K	1.4	Montáž	kpl	1,000	2 831,30	2 831,30	
D	2	Chlazení (dodávka + vč. přesunů hmot)					242 143,55	
D	D1	Potrubí chladicí vody - měď, včetně tvarovek, závěsů, požárních průstupů, objímek a kotvení					178 094,62	
5	K	2.1	CU potrubí (včetně tvarovek, závěsů, požárních prostupů, objímek a kotvení) - odbočky k modulům chlazení 12x1	m	16,000	295,44	4 727,04	
6	K	2.2	CU potrubí (včetně tvarovek, závěsů, požárních prostupů, objímek a kotvení) 15x1	m	32,000	344,68	11 029,76	
7	K	2.3	CU potrubí (včetně tvarovek, závěsů, požárních prostupů, objímek a kotvení) 18x1	m	105,000	393,92	41 361,60	
8	K	2.4	CU potrubí (včetně tvarovek, závěsů, požárních prostupů, objímek a kotvení) 22x1	m	24,000	480,09	11 522,16	
9	K	2.5	CU potrubí (včetně tvarovek, závěsů, požárních prostupů, objímek a kotvení) 28x1	m	36,000	590,88	21 271,68	
10	K	2.6.A	Kulový kohout KK DN 20	kus	22,000	872,33	19 191,26	
11	K	2.6.B	Kulový kohout KK DN 25	kus	4,000	7 029,00	28 116,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			1*4 'Přepočtené koeficientem množství		4,000			
12	K	2.6.C	Tlakově nezávislý 2-cestný regulační ventil DN 20	kus	11,000	1 306,82	14 375,02	
13	K	2.6.D	Ovládací termopohon pro ventil (on/off)	kus	11,000	2 409,10	26 500,10	
D D2			Návrhová tepelná izolace z kaučuku, např. Kaiflex EF TUBE				64 048,93	
14	K	2.6	Na měděné potrubí 12x1, tl. 9 mm	m	16,000	24,62	393,92	
15	K	2.7	Na měděné potrubí 15x1, tl. 13 mm	m	32,000	30,78	984,80	
16	K	2.8	Na měděné potrubí 18x1, tl. 13 mm	m	105,000	36,93	3 877,65	
17	K	2.9	Na měděné potrubí 22x1, tl. 19 mm	m	24,000	49,24	1 181,76	
18	K	2.10	Na měděné potrubí 28x1, tl. 19 mm	m	36,000	61,55	2 215,80	
19	K	2.11	Montáž (včetně tlakové. chladicí zkoušky, uvedení do provozu, zaregulování systému, protokoly a revize)	kpl	1,000	55 395,00	55 395,00	
D 3			ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY (dodávka + montáž vč. přesunů hmot)				712 569,27	
20	K	3.1	Ventilátor do kruhového potrubí průměru 100 mm -	ks	2,000	6 139,00	12 277,99	
21	K	3.2	Venkovní chladicí jednotka o minimálním výkonu 14.5 kW -	ks	2,000	123 050,76	246 101,52	
22	K	3.3	Vnitřní chladicí jednotka o minimálním výkonu 1,5 kW (určeno do podstropního provedení) -	ks	2,000	35 979,67	71 959,34	
23	K	3.4	Vnitřní chladicí jednotka o minimálním výkonu 2 kW (určeno do podstropního provedení) -	ks	3,000	36 787,20	110 361,61	
24	K	3.5	Vnitřní chladicí jednotka o minimálním výkonu 3 kW (určeno do podstropního provedení)	ks	4,000	40 145,37	160 581,49	
25	K	3.6	Vnitřní chladicí jednotka o minimálním výkonu 3,5 kW (určeno do podstropního provedení)	ks	1,000	40 145,37	40 145,37	
26	K	3.7	Vnitřní chladicí jednotka o minimálním výkonu 4 kW (v nástěném provedení)	ks	1,000	41 789,99	41 789,99	
27	K	3.8	Dálkový ovladač pro vnitřní jednotku -	ks	6,000	4 891,99	29 351,96	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem ČZU POINT ONE

Objekt:

SO-01 - Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem

Soupis:

SO-01 - D2 Slaboproud

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

COLSYS s.r.o., Buštěhradská 109, 272 03 Kladno, Česká republika

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

14799634

DIČ:

CZ14799634

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

130 515,84

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	130 515,84	21,00%	27 408,33
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

157 924,17

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem ČZU POINT ONE

Objekt: SO-01 - Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem

Soupis: **SO-01 - D2 Slaboproud**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: COLSYS s.r.o., Buštěhradská 109, 272 03 Kladno, Česká republika

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

130 515,84

PSV - Práce a dodávky PSV

130 515,84

742 - Elektroinstalace - slaboproud

130 515,84

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem ČZU POINT ONE

Objekt:

SO-01 - Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem

Soupis:

SO-01 - D2 Slaboproud

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: COLSYS s.r.o., Buštěhradská 109, 272 03 Kladno, Česká republika

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

Náklady soupisu celkem

130 515,84

D PSV

Práce a dodávky PSV

130 515,84

D 742

Elektroinstalace - slaboproud

130 515,84

4	K	742101000.R01	Montáž a dodávka Rack 42Ux800x800	kus	1,000	24 626,00	24 626,00	
5	K	742101000.R02	Montáž a dodávka vyvzovací panely	kus	3,000	336,10	1 008,30	
6	K	742101000.R03	Montáž a dodávka zásuvka 2xRJ45/s, cat6a	kus	23,000	558,21	12 838,83	
7	K	742101000.R04	Montáž a dodávka napájecí lišty PDU vertikální, s přepětovou ochranou, zas. CSN nebo Schuko	kus	1,000	1 099,17	1 099,17	
8	K	742101000.R05	Montáž a dodávka Patch panel 2U s podporou managementu stíněný s vysokou hustotou portu 48xSTP/1U, cat 6A kompletní	kus	2,000	6 729,27	13 458,54	
9	K	742101000.R06	Montáž a dodávka Keystone - připojení kabelů do patch panelu	kus	72,000	232,10	16 711,20	
10	K	742101000.R07	Montáž a dodávka - vícepatrový stolek pro mikrofonní přijímač, notebook a audio mix.	kus	1,000	1 848,00	1 848,00	
12	K	742101000.R08	Montáž a dodávka - zásuvka XLR	kus	4,000	837,00	3 348,00	
3	K	742121000.R01	Montáž kabelů včetně dodávky k aktivním prvkům switch SFP+ to SFP+0,65 m	kus	2,000	310,92	621,84	
1	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	2 201,000	12,11	26 654,11	CS ÚRS 2018 01
	VV		2185+16		2 201,000			
	VV		Součet		2 201,000			
2	M	10.863.160.1	kabel S/FTP 4x2xAWG23/1, cat 6A, LSOH	M	2 185,000	12,81	27 989,85	
11	M	10.863.160.5	XLR -kvalitní XLR mikrofonní symetrický kabel	M	16,000	19,50	312,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem ČZU POINT ONE

Objekt:

S000 - VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

COLSYS s.r.o., Buštěhradská 109, 272 03 Kladno, Česká republika

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ: 14799634

DIČ: CZ14799634

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

103 919,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	103 919,50	21,00%	21 823,10
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

125 742,60

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem ČZU POINT ONE

Objekt:

S000 - VRN

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

COLSYS s.r.o., Buštěhradská 109, 272 03 Kladno, Česká republika

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

103 919,50

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

103 919,50

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

17 158,00

VRN4 - Inženýrská činnost

46 137,00

VRN6 - Územní vlivy

16 772,00

VRN9 - Ostatní náklady

23 852,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných podnikatelským inkubátorem ČZU POINT ONE

Objekt:

S000 - VRN

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: COLSYS s.r.o., Buštěhradská 109, 272 03 Kladno, Česká republika

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							103 919,50	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				103 919,50	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				17 158,00	
1	K	013124000	Hluková studie	soubor	1,000	615,50	615,50	CS ÚRS 2018 01
2	K	013203000	Dokumentace stavby bez rozlišení výrobní dokumentace	soubor	1,000	3 077,50	3 077,50	CS ÚRS 2018 01
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	13 465,00	13 465,00	CS ÚRS 2018 01
D	VRN4		Inženýrská činnost				46 137,00	
4	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení - zkušební provoz	soubor	1,000	12 772,00	12 772,00	CS ÚRS 2018 01
5	K	044002000	Revize	soubor	1,000	6 155,00	6 155,00	CS ÚRS 2018 01
6	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	27 210,00	27 210,00	CS ÚRS 2018 01
D	VRN6		Územní vlivy				16 772,00	
7	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	soubor	1,000	16 772,00	16 772,00	CS ÚRS 2018 01
D	VRN9		Ostatní náklady				23 852,50	
8	K	091002000	Ostatní náklady související s objektem	soubor	1,000	10 387,50	10 387,50	CS ÚRS 2018 01
9	K	092002000	Ostatní náklady související s provozem	soubor	1,000	10 387,50	10 387,50	CS ÚRS 2018 01
10	K	092203000	Náklady na zaškolení	soubor	1,000	3 077,50	3 077,50	CS ÚRS 2018 01

„Stavební úpravy pro rozšíření a zkvalitnění služeb poskytovaných Point One“

Činnost	Počet dní	Od	Do
Převzetí staveniště		29.04.	29.04.
Zahájení stavebních prací		29.04.	29.04.
Bourací práce		29.04.	10.05.
Izolace		15.05.	30.05.
Rozvody vytápění		25.05.	25.06.
Slaboproud; Silnoproud		15.06.	25.06.
Zdravotechnika vnitřní vodovod a kanalizace		15.05.	20.06.
VZT, chlazení, včetně zařizovacích předmětů		25.06.	30.07.
Úpravy povrchů, podlahy		01.06.	25.07.
Osazení výplní		30.07.	15.08.
Stavební připravenost pro dodávky HW, IT, AVT	1	15.08.	16.08.
Stavební připravenost pro dodávku zařízení a nábytku	1	19.08.	20.08.
Dokončovací práce		10.07.	01.08.
Předpřejímky		01.08.	04.08.
Závěrečný úklid		06.08.	07.08.
Přejímací řízení (2 pracovní dny)		06.08.	08.08.
Závěrečná prohlídka stavby		05.08.	05.08.
Vyklízení staveniště		05.08.	05.08.

VYPLŇTE ŽLUTÉ POLE

DODATEK č. 8
(dále také jen „dodatek“)
k pojistné smlouvě č.
8060424715
(dále také jen „pojistná smlouva“)

Smluvní strany:

ČSOB Pojišťovna, a. s., člen holdingu ČSOB

se sídlem Masarykovo náměstí 1458, Zelené Předměstí

53002 Pardubice, Česká republika

IČO: 45534306, DIČ: CZ699000761

zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu Hradec Králové, oddíl B, vložka 567

(dále jen pojistitel)

tel.: 466 100 777 fax: 467 007 444 www.csobpoj.cz

pojistitele zastupuje: Michaela Kührová, account manager

a

Colsys s.r.o.

se sídlem / místem podnikání Buštěhradská 109

27203, KLADNO 3

IČO: 14799634

MS v Praze, oddíl C., vložka 902

(dále jen „pojistník“)

pojistníka zastupuje: Ing. Václav Kopal

se dohodly, že výše uvedená pojistná smlouva se mění a doplňuje takto:

Článek I.

Změna již existujících právních vztahů pojištění sjednaných pojistnou smlouvou

1. Pojištění odpovědnosti za újmu sjednané článkem II. pojistné smlouvy se ode dne nabytí účinnosti tohoto dodatku mění následovně:

Ode dne nabytí účinnosti tohoto dodatku je pojištěným v jednotlivých pojištěních sjednaných pojistnou smlouvou (míněno pojistnou smlouvou ve znění tohoto dodatku včetně):

- a) v jakémkoliv pojištění majícím charakter pojištění věci nebo jiného majetku vždy vlastník věci či jiného majetku na něž se pojištění sjednané pojistnou smlouvou vztahuje, k okamžiku počátku pojištění,
- b) ve všech ostatních pojištěních:

Colsys s.r.o.
se sídlem / místem podnikání: Buštěhradská 109
27203, Kladno 3
IČO: 14799634

Sieza s.r.o.
se sídlem / místem podnikání: Buštěhradská 109
27203, Kladno - Dubí
IČO: 04607180

Colsys Sk s.r.o.
se sídlem / místem podnikání: Vlčie hrdlo 1
Bratislava – mestská časť Ružinov 821 07
IČO: 50678604

Ode dne nabytí účinnosti tohoto dodatku je oprávněnou osobou ve všech pojištěních sjednaných pojistnou smlouvou (míněno pojistnou smlouvou ve znění tohoto dodatku včetně):

- a) pojištěný, pokud nejde o případ uvedený v bodu b)
- b) pojistník v pojištění cizího pojistného nebezpečí, splní-li podmínky stanovené zákonem č. 89/2012 občanským zákoníkem, ve znění pozdějších předpisů.

NOVÉ

Pojistitel a pojistník výslovně sjednávají, že **pojištění se ode dne nabytí účinnosti tohoto dodatku NOVĚ VZTAHUJE i na následující hodnoty pojistného zájmu (následující nové předměty pojištění)**, a to s parametry pojištění uvedenými u jednotlivých nových hodnot pojistného zájmu (nových předmětů pojištění):

V souladu s článkem I. pojistné smlouvy se toto pojištění řídí také Všeobecnými pojistnými podmínkami - zvláštní část Pojištění odpovědnosti fyzických a právnických osob VPP ODP 2014 (dále jen "VPP ODP 2014"), které jsou nedílnou součástí a přílohou této pojistné smlouvy.

Dále se toto pojištění řídí také Doplnkovými pojistnými podmínkami Pravidla zabezpečení proti odcizení DPP PZK 2014 (dále jen „DPP PZK 2014“) a Doplnkovými pojistnými podmínkami Pravidla zabezpečení přepravovaného nákladu DPP PZN 2014 (dále jen "DPP PZN 2014"), které tvoří také přílohu této pojistné smlouvy.

Pro účely pojištění odpovědnosti za újmu sjednaného tímto odstavcem pojistné smlouvy pojistitel a pojistník výslovně sjednávají následující výkladová pravidla pro aplikaci DPP PZK 2014 a DPP PZN 2014:

- Je-li v textu DPP PZK 2014 nebo DPP PZN 2014 použit pojem „věc“, „pojištěná věc“, „předmět pojištění“ nebo jiný pojem s obdobným významem, míní se jím pro účely pojištění odpovědnosti za újmu sjednaného tímto odstavcem pojistné smlouvy věc, na které vznikla újma, za kterou pojištěný poškozenému odpovídá.
- Je-li v textu DPP PZK 2014 nebo DPP PZN 2014 použit pojem „odcizení věci krádeží vloupáním nebo loupežným přepadením“, „odcizení předmětu pojištění krádeží vloupáním nebo loupežným přepadením“, „pojistná událost spočívající v odcizení věci krádeží vloupáním nebo loupežným přepadením“ nebo jiný pojem s obdobným významem, míní se jím pro účely pojištění odpovědnosti za újmu sjednaného tímto odstavcem pojistné smlouvy pojistná událost spočívající v odpovědnosti pojištěného za újmu vzniklou poškozenému na

- věci jejím odcizením krádeží vloupáním nebo loupežným přepadením.
- Je-li v textu DPP PZK 2014 nebo DPP PZN 2014 použit pojem „místo pojištění“ nebo jiný pojem s obdobným významem, míní se jím pro účely pojištění odpovědnosti za újmu sjednaného tímto odstavcem pojistné smlouvy místo, kde jsou užívané nebo převzaté věci uloženy (skladovány).
- Všechna ustanovení DPP PZK 2014 a DPP PZN 2014 budou pro účely pojištění odpovědnosti za újmu sjednaného tímto odstavcem pojistné smlouvy vykládána přiměřeně k tomu, že pojištění sjednané tímto odstavcem pojistné smlouvy je pojištěním odpovědnosti za újmu.

ROZSAH POJIŠTĚNÍ

Pojištění odpovědnosti za újmu na věci v užívání a na věci převzaté, která je předmětem závazku pojištěného

V souladu s čl. II odst. 2. písm. b) VPP ODP 2014 se ujednává, že pojištění se vztahuje i na právním předpisem stanovenou odpovědnost pojištěného za újmu způsobenou na movitých věcech, které sice nejsou ve vlastnictví pojištěného, byly však pojištěnému zapůjčeny nebo je užívá z jiného právního důvodu. Toto pojištění se nevztahuje na odpovědnost za újmu na věcech v užívání - motorových vozidlech, letadlech, plavidlech.

V souladu s čl. II odst. 2. písm. c) VPP ODP 2014 se ujednává, že pojištění se vztahuje i na právním předpisem stanovenou odpovědnost pojištěného za újmu způsobenou na movitých věcech, které pojištěný převzal a které mají být předmětem jeho závazku.

V případě vzniku pojistné události nastalé v rozsahu pojištění odpovědnosti za újmu dle čl. II odst. 2. písm. b) a c) VPP ODP 2014 a spočívající v odpovědnosti pojištěného za újmu způsobenou poškozenému na věci jejím odcizením, nebo odcizením součástí věci, krádeží nebo loupežným přepadením nebo úmyslným poškozením jinou osobou, poskytne pojistitel pojistné plnění podle rozsahu pojištění sjednaného touto pojistnou smlouvou, avšak maximálně do výše limitů pojistného plnění, které jsou pro jednotlivé stupně zabezpečení uvedeny v DPP PZK 2014 nebo v DPP PZN 2014, a to v závislosti na charakteru a kvalitě konstrukčních prvků zabezpečení uzamčeného místa pojištění, které pachatel v době vzniku pojistné události překonal.

limit pojistného plnění (Kč)	územní rozsah pojištění	spoluúčast
100 000 Kč	Celý svět mimo USA a Kanady	1 000 Kč

Pojištění odpovědnosti za nemajetkovou újmu

V souladu s čl. II odst. 3. písm. b) VPP ODP 2014 se ujednává pojištění nemajetkové újmy způsobené neoprávněným zásahem do práva na ochranu osobnosti člověka a z nich vyplývající peněžitou náhradu nemajetkové újmy. Územní rozsah pojištění dle předchozí věty je shodný s územním rozsahem pojištění dohodnutým v této pojistné smlouvě pro pojištění odpovědnosti za újmu.

limit pojistného plnění (Kč)	spoluúčast
500 000 Kč	1 000 Kč

ZMĚNY

Pojistitel a pojistník výslovně sjednávají, že **ode dne nabytí účinnosti tohoto dodatku SE MĚNÍ obsah právního vztahu pojištění ve vztahu k následujícím dosavadním hodnotám pojistného zájmu (následujícím dosavadním předmětům pojištění)**. Pojistitel a pojistník výslovně a v zájmu předejít jakýmkoliv budoucím právním sporům o výklad pojistné smlouvy a tohoto dodatku uvádějí pro přehlednost níže vždy celý obsah právního vztahu pojištění vztahující se k jednotlivé hodnotě pojistného zájmu (k jednotlivému předmětu pojištění), a to i v těch jeho částech či dílčích parametrech, které tímto dodatkem změněny nebyly:

V souladu s článkem I. pojistné smlouvy se toto pojištění řídí také Všeobecnými pojistnými podmínkami - zvláštní část Pojištění odpovědnosti fyzických a právnických osob VPP ODP 2014 (dále jen "VPP ODP 2014"), které jsou nedílnou součástí a přílohou této pojistné smlouvy.

6

ROZSAH POJIŠTĚNÍ

Pojištění odpovědnosti za újmu z činnosti a ze vztahu

Pojištění odpovědnosti za újmu se sjednává pro případ právním předpisem stanovené odpovědnosti pojištěného za újmu způsobenou jinému, a to v rozsahu dle čl. II odst. 1. VPP ODP 2014.

limit pojistného plnění (Kč)	územní rozsah pojištění	spoluúčast
100 000 000 Kč	Celý svět mimo USA a Kanady	20 000 Kč

Výše příjmů z pojišťované činnosti, které jsou základem pro výpočet pojistného a které jsou předmětem daně z příjmu, popř. předpokládané příjmy při zahájení činnosti: 763 863 462 Kč. Ve smyslu čl. III odst. 3. písm. a) úvodní části VPP OC 2014 je pojištník povinen oznámit pojištiteli změnu ve výši příjmů, která činí 20 % a více. Nově dosažená výše příjmů je základem pro výpočet pojistného na další pojistné období (je-li sjednána pojistná smlouva na dobu delší, než 1 rok).

- Pro sjednaný územní rozsah pojištění se stanovuje limit pojistného plnění ve výši 20 000 000,- Kč, avšak kromě České republiky, kde je limit pojistného plnění stanoven ve výši 100 000 000,- Kč.
- Pro pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou zdravotní pojišťovně vynaložením nákladů na poskytnutou zdravotní péči hrazenou ze zdravotního pojištění při poškození zdraví nebo života v důsledku nedbalostního protiprávního jednání pojištěného (tzv. regres zdravotní pojišťovny) a pro pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou orgánům sociálního zabezpečení a z ní vyplývající nárok orgánů sociálního zabezpečení vůči pojištěnému na tzv. regresní náhradu dávek nemocenského pojištění dle ustanovení § 126 zákona č. 187/2006 Sb., o nemocenském pojištění, ve znění pozdějších předpisů, se ujednává spoluúčast ve výši 1 000 Kč.
- Odchylně od článku IV odst. 3. VPP ODP 2014 se ujednává, že pojištění se vztahuje i na odpovědnost za újmu, za niž pojištěný odpovídá osobě, která je v relevantním vztahu k pojištěnému.
- V souladu s VPP ODP 2014 se ujednává, že se pojištění vztahuje i na odpovědnost za škodu způsobenou provozem motorového vozidla. Pojištění se však nevztahuje na odpovědnost za škodu způsobenou provozem vozidla ve smyslu zákona č. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla, ve znění pozdějších předpisů, tzv. povinné ručení. Dále se pojištění nevztahuje na škodu způsobenou provozem vozidla při jeho účasti na organizovaném motoristickém závodu nebo soutěži. Pro tuto škodu se sjednává omezený limit pojistného plnění ve výši 100 000 000,- Kč a spoluúčast pojištěného na pojistném plnění převyší 5 000,- Kč.
- Pojištění sjednané touto pojistnou smlouvou dle VPP ODP 2014 se nevztahuje na odpovědnost za újmu způsobenou v souvislosti se zakázkou „Instalace pokrytí Metra dle Projektové dokumentace a Specifikace a nacenění dílčích Prací nad rámec Díla“.

Pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku

V souladu s čl. II odst. 2. písm. a) VPP ODP 2014 se ujednává, že se pojištění vztahuje na právním předpisem stanovenou odpovědnost pojištěného za:

- a) majetkovou újmu způsobenou jinému na věci nebo na zvířeti nebo
- b) újmu způsobenou člověku na zdraví nebo usmrcením nebo nemajetkovou újmu spočívající v duševních útrapách při ublížení na zdraví či usmrcení
- c) následnou finanční újmu způsobenou vadou výrobku.

limit pojistného plnění (Kč)	územní rozsah pojištění	spoluúčast
5 000 000 Kč	Celý svět mimo USA a Kanady	20 000 Kč

Výše příjmů z výrobků, které jsou zahrnuty do pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadným výrobkem – příjmů, které jsou základem pro výpočet pojistného a které jsou předmětem daně z příjmu, popř. předpokládané příjmy při zahájení činnosti: 38 193 173 Kč. Ve smyslu čl. III odst. 3. písm. a) úvodní části VPP OC 2014 je pojištník povinen oznámit pojištiteli změnu ve výši příjmů z výrobků, která činí 20% a více. Nově dosažená výše příjmů je základem pro výpočet pojistného na další pojistné období (je-li sjednána pojistná smlouva na dobu delší, než 1 rok).

- Odchylně od čl. IV odst. 10. písm. b) VPP ODP 2014 se ujednává, že pojištění se vztahuje i na právním předpisem stanovenou odpovědnost pojištěného za újmu spočívající výlučně v nákladech na demolici, odklizení nebo demontáž poškozeného či zničeného vadného výrobku, kterým byla újma způsobena, jakož i za náklady spojené s obstaráním a instalací výrobku nahrazujícího vadný výrobek. Pojištník poskytne plnění výlučně za

Číslo pojistné smlouvy: 8060424715 dodatek 8

účelně vynaložené náklady. Pojištění se však nevztahuje na:

- náhradu nákladů spojených s přepravou výrobku bez vad určeného jako náhrada za výrobek vadný,
 - odpovědnost za újmu v důsledku vadně provedené instalace, osazení či montáže výrobku,
 - finanční újmu, která vznikla poškozenému tím, že musel pojištěnému zaplatit za dodaný vadný výrobek,
 - případ, kdy vadnost dodaného vadného výrobku byla zjištěna při výstupní kontrole u pojištěného, a nebo při této výstupní kontrole mohla být zjištěna, pokud by tato kontrola byla řádně provedena.
- Pro tyto náklady se sjednává v rámci limitu pojistného plnění pro pojištění odpovědnosti dle VPP ODP 2014 omezený limit pojistného plnění pro jednu a všechny pojistné události v pojistném roce ve výši 5 000 000 Kč a spoluúčast ve výši 20 000 Kč.

- Odchylně od článku III odst. 6. VPP ODP 2014 se ujednává, že se pojištění vztahuje i na odpovědnost za újmu způsobenou vadnými výrobky vyrobenými, vytěženými či jinak získanými v době od 1.1.2008. Pojištění se však nevztahuje na odpovědnost za újmu způsobené vadným výrobkem, o jehož vadě nebo případně již vzniklé škodě jím způsobené, pojištěný v době sjednávání pojištění věděl nebo vědět měl a mohl.

Pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku

V souladu s čl. II odst. 2. písm. a) VPP ODP 2014 se ujednává, že se pojištění vztahuje na právním předpisem stanovenou odpovědnost pojištěného za:

majetkovou újmu způsobenou jinému na věci nebo na zvířeti nebo újmu způsobenou člověku na zdraví nebo usmrcením nebo nemajetkovou újmu spočívající v duševních útrapách při ublížení na zdraví či usmrcení následnou finanční újmu způsobenou vadou výrobku.

limit pojistného plnění (Kč)	územní rozsah pojištění	spoluúčast
20 000 000 Kč	Evropa včetně ČR	20 000 Kč

Výše příjmů z výrobků, které jsou zahrnuty do pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadným výrobkem – příjmů, které jsou základem pro výpočet pojistného a které jsou předmětem daně z příjmu, popř. předpokládané příjmy při zahájení činnosti: 725 670 289 Kč. Ve smyslu čl. III odst. 3. písm. a) úvodní části VPP OC 2014 je pojistník povinen oznámit pojistiteli změnu ve výši příjmů z výrobků, která činí 20% a více. Nově dosažená výše příjmů je základem pro výpočet pojistného na další pojistné období (je-li sjednána pojistná smlouva na dobu delší, než 1 rok).

- Odchylně od čl. IV odst. 10. písm. b) VPP ODP 2014 se ujednává, že pojištění se vztahuje i na právním předpisem stanovenou odpovědnost pojištěného za újmu spočívající výlučně v nákladech na demolici, odklizení nebo demontáž poškozeného či zničeného vadného výrobku, kterým byla újma způsobena, jakož i za náklady spojené s obstaráním a instalací výrobku nahrazujícího vadný výrobek. Pojistitel poskytne plnění výlučně za účelně vynaložené náklady. Pojištění se však nevztahuje na:

- náhradu nákladů spojených s přepravou výrobku bez vad určeného jako náhrada za výrobek vadný,
 - odpovědnost za újmu v důsledku vadně provedené instalace, osazení či montáže výrobku,
 - finanční újmu, která vznikla poškozenému tím, že musel pojištěnému zaplatit za dodaný vadný výrobek,
 - případ, kdy vadnost dodaného vadného výrobku byla zjištěna při výstupní kontrole u pojištěného, a nebo při této výstupní kontrole mohla být zjištěna, pokud by tato kontrola byla řádně provedena.
- Pro tyto náklady se sjednává v rámci limitu pojistného plnění pro pojištění odpovědnosti dle VPP ODP 2014 omezený limit pojistného plnění pro jednu a všechny pojistné události v pojistném roce ve výši 5 000 000 Kč a spoluúčast ve výši 20 000 Kč.

- Odchylně od článku III odst. 6. VPP ODP 2014 se ujednává, že se pojištění vztahuje i na odpovědnost za újmu způsobenou vadnými výrobky vyrobenými, vytěženými či jinak získanými v době od 1.1.2008. Pojištění se však nevztahuje na odpovědnost za újmu způsobené vadným výrobkem, o jehož vadě nebo případně již vzniklé škodě jím způsobené, pojištěný v době sjednávání pojištění věděl nebo vědět měl a mohl.

Pojištění odpovědnosti za čistou finanční újmu

V souladu s čl. II odst. 3. písm. a) VPP ODP 2014 se ujednává, že se pojištění vztahuje na právním předpisem stanovenou odpovědnost pojištěného za čistou finanční újmu, kromě schodku na svěřených finančních hodnotách, újmy vzniklé v příčinné souvislosti s obchodováním s cennými papíry nebo újmy vzniklé v příčinné souvislosti s rozhodnutím orgánu obchodní korporace.

limit pojistného plnění (Kč)	územní rozsah pojištění	spoluúčast
5 000 000 Kč	Celý svět mimo USA a Kanady	20 000 Kč

UKONČENÍ

Pojistitel a pojistník výslovně sjednávají, že **pojištění se** ode dne nabytí účinnosti tohoto dodatku nově **NEVZTAHUJE na následující dosavadní hodnoty pojistného zájmu (následující dosavadní předměty pojištění)**. Níže specifikované hodnoty pojistného zájmu (předměty pojištění) tak od data nabytí účinnosti tohoto dodatku již předmětem pojištění nejsou:

Pojištění odpovědnosti za újmu na věci převzaté, která je předmětem závazku pojištěného

limit pojistného plnění (Kč)	územní rozsah pojištění	spoluúčast
100 000 Kč	Celý svět mimo USA a Kanady	1 000 Kč

Článek II.

Změny ve výši pojistného za všechna pojištění sjednaná pojistnou smlouvou po nabytí účinnosti tohoto dodatku

Výše pojistného za jednotlivá pojištění činí:

Pojištění	Změna ročního pojistného	Roční pojistné po změnách
1. Pojištění odpovědnosti za újmu		
Součet		

Změna pojistného = pokud se tímto dodatkem ruší stávající pojištění a zároveň se toto pojištění znovu sjednává z důvodu změny pojištění, je to rozdíl mezi původní a novou výší pojistného (kladná nebo záporná částka) *nebo* pokud se tímto dodatkem sjednává nové pojištění, je to výše pojistného za nově sjednané pojištění (kladná částka) *nebo* pokud se tímto dodatkem ruší stávající pojištění, je to výše pojistného za zrušené pojištění (záporná částka)

Změna ročního pojistného = změna pojistného vyjádření v ročním pojistném

Roční pojistné po změnách = pojistné za všechna platná pojištění sjednaná pojistnou smlouvou a dodatky pojistné smlouvy vyjádřené v ročním pojistném

Splátkový kalendář

Placení pojistného za všechna pojištění sjednaná pojistnou smlouvou a po změnách provedených tímto dodatkem pojistné smlouvy se do 01.01.2020 00:00 hodin řídí následujícím splátkovým kalendářem:

Datum splátky pojistného	Splátka pojistného
01.01.2019	
01.07.2019	

Pojistné poukáže pojistník na účet ČSOB Pojišťovny, a. s., člena holdingu ČSOB, číslo 180135112/0300 u Československé obchodní banky, a. s., konstantní symbol 3558, variabilní symbol 8060424715.

Pojistné se považuje za uhrazené dnem připsání na účet ČSOB Pojišťovny, a. s., člena holdingu ČSOB.

Pojistitel a pojistník sjednávají délku pojistného období ve všech pojištěních sjednaných tímto dodatkem pojistné smlouvy následovně:

- první pojistné období ve všech pojištěních sjednaných tímto dodatkem pojistné smlouvy se sjednává v délce ode dne počátku všech pojištění sjednaných tímto dodatkem pojistné smlouvy do nejbližšího následujícího dne konce pojistného období všech pojištění sjednaných samotnou pojistnou smlouvou, nebo je-li pojištění sjednáno na dobu kratší, tak se první pojistné období sjednává v délce rovné pojistné době;
- druhé a každé další pojistné období ve všech pojištěních sjednaných tímto dodatkem pojistné smlouvy se sjednává v délce shodné s délkou pojistných období ve všech pojištěních sjednaných samotnou pojistnou smlouvou.

Číslo pojistné smlouvy: 8060424715 dodatek 8

smlouvou.

Výše pojistného za další pojistné období se řídí splátkovým kalendářem zasláným pojistníkovi na začátku dalšího pojistného období.

Článek III. Závěrečná ustanovení

Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem 01.01.2019

Ostatní ustanovení pojistné smlouvy, než ustanovení výslovně zmíněná v tomto dodatku, se tímto dodatkem nijak nemění.

Správce pojistné smlouvy: Michaela Kührová, telefon: 604227127, email: michaela.kuhrova@csobpoj.cz

Počet stran dodatku pojistné smlouvy bez příloh: 7

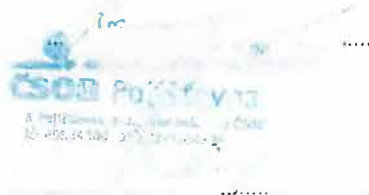
Přílohy:

- 1) Makléřská doložka

Tento dodatek pojistné smlouvy je vyhotoven ve 4 stejnopisech shodné právní síly, přičemž jedno vyhotovení obdrží pojistník, jedno makléř a zbývající dvě pojistitel.

Smluvní strany tohoto dodatku po jeho důkladném přečtení výslovně prohlašují, že si tento dodatek přečetly, že jej uzavírají podle své pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tisni či za nápadně nevýhodných podmínek a že s jeho obsahem souhlasí. Na důkaz toho připojují vlastnoruční podpisy svých oprávněných zástupců.

V Kladně dne 30.11.2018



V Liberci dne 30.11.2018

razi ko a podpis pojistitele