

SMLOUVA O DÍLO

na realizaci stavby

„Domov seniorů Pohoda Chválkovice - Výměna vodorovných rozvodů TUV v hlavní budově“

uzavřená podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

I. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: Olomoucký kraj

Se sídlem: Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc

IČ: 606 09 460

DIČ: CZ60609460

Zastoupený: Mgr. Jiří Zemánek, 1. náměstek hejtmana Olomouckého kraje

Osoby oprávněné jednat ve věcech:

- technických: Ing. Petr Dlabal, vedoucí oddělení přípravy a realizace investic
Krajského úřadu Olomouckého kraje
Ing. Miroslava Crlíková, Oddělení přípravy a realizace investic,
Krajský úřad Olomouckého kraje, tel: 585 508 818, e-mail:
m.crlikova@kr-olomoucky.cz

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Olomouc
č.ú.: 27 – 4228330207/0100

(dále jen „objednatel“)

Zhotovitel: INTOP OLOMOUC CZ s.r.o.

Zapsaný v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C,
vložka 23750

Se sídlem: Zengrova 38/1 779 00 Olomouc

IČ: 25875868

DIČ: CZ25875868

Zastoupený: Zdeňkem Filipem, jednatelem společnosti

Osoby oprávněné jednat ve věcech:

- technických: Miloslav Antl



Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Olomouc

č.ú.: [redacted]

(dále jen „zhotovitel“)

oba dále jen „smluvní strany“

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku,
tuto smlouvu o dílo:

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Zhotovitel se na základě písemné výzvy objednatele č. KÚOK/7785/2017/OVZI/7819 ze dne 24. 1. 2017 a nabídky zhotovitele ze dne 3.3.2017 na tuto výzvu zavazuje provést pro objednatele dílo, kterým je realizace stavby

„Domov seniorů Pohoda Chválkovice - Výměna vodorovných rozvodů TUV v hlavní budově“

(dále také „dílo“ nebo „stavba“),

a to podle předané projektové dokumentace zpracované Ing. Miroslavem Machalcem, Schweitzerova 384/58, 779 00, Olomouc - Povel, IČ: 11188189, v 06/2016 (dále jen „projektová dokumentace“).

Objednatel se zavazuje k převzetí řádně provedeného díla a zaplacení dohodnuté ceny za provedení díla.

2. Místem provádění díla dle tohoto článku smlouvy jsou objekty (pavilony) Domova seniorů POHODA Chválkovice, příspěvková organizace, se sídlem Švabinského 403/3, Olomouc, PSČ 772 00, budova p.č. st. 454, č.p. 403, k.ú. Chválkovice.
3. Rozsah a způsob provedení díla je uveden v projektové dokumentaci, která je přílohou této smlouvy.

Předmětem plnění jsou stavební práce, které řeší rekonstrukci potrubních rozvodů teplé a cirkulační vody. Akce bude realizovaná dle projektové dokumentace zpracované Ing. Miroslavem Machalcem, Schweitzerova 384/58, 779 00, Olomouc - Povel, IČ: 11188189, v 06/2016 a dále podle podmínek této výzvy.

Předmětem plnění jsou stavební práce, které řeší rekonstrukci stávajících pozinkovaných potrubních rozvodů teplé a cirkulační vody za rozvody v mědi spojované lisováním až po armatury na stoupačkách a přípojkách a po přechod na potrubí plastové, dále výměnu deskového výměníku za celonerezový, výměnu zásobních nádrží TV za nerezové v 1. PP hlavní budovy Domova seniorů POHODA Chválkovice, příspěvková organizace, se sídlem Švabinského 403/3, Olomouc, PSČ 772 00, IČ: 75004372 Dílo bude provedeno podle projektové dokumentace zpracované Ing. Miroslavem Machalcem, Schweitzerova 384/58, 779 00, Olomouc - Povel, IČ: 11188189, v 06/2016, a dále podle podmínek této smlouvy.

Veškeré práce musí proběhnout před hlavní topnou sezonou, za plného provozu vzhledem k charakteru objektu.

Podrobný rozsah prací, které požaduje zadavatel realizovat, je blíže specifikován v projektové dokumentaci a výkazu výměr.

Pokud jsou v projektové dokumentaci použity názvy výrobků nebo konstrukcí, které jsou pro určitého výrobce příznačné, umožňuje zadavatel použití i jiných

kvalitativně a technicky srovnatelných řešení. Veškeré použité materiály se požadují dodat v minimálně standardním provedení.

4. Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem, na svůj náklad a na vlastní odpovědnost. Dílo bude provedeno v souladu s písemnou výzvou objednatele č. KÚOK/7785/2017/OVZI/7819 ze dne 24. 1. 2017, přijatou nabídkou zhotovitele ze dne 3.3.2017, předanou zadávací dokumentací a projektovou dokumentací, právními a technickými požadavky vztahujícími se na předmět této smlouvy platnými v době uzavření této smlouvy a v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a předpisy souvisejícími.
5. Splněním předmětu této smlouvy se rozumí úplné a bezvadné provedení veškerých činností souvisejících s realizací zakázky, jako je např. zařízení staveniště, likvidace vzniklých odpadů (stavební suť apod.), provedení veškerých souvisejících zkoušek a revizí a uvedení všech dalších povrchů dotčených stavební a montážní činností do původního stavu.
6. Mimo vlastní provedení stavebních prací jsou součástí stavby a předmětem této smlouvy zejména i tyto úkony zhotovitele:
 - a) provedení videozáznamu nebo podrobné fotodokumentace díla a jeho nejbližšího okolí, a to před zahájením a po dokončení stavebních prací;
 - b) provedení veškerých prací a dodávek souvisejících s dodržováním bezpečnostních opatření na ochranu lidí a majetku v místech dotčených stavbou;
 - c) ostražba stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí;
 - d) péče o nepředané objekty a konstrukce stavby;
 - e) zábor pozemku ve vlastnictví města, zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba, přemísťování a následné odstraňování včetně úhrady všech nákladů vyvolaných dopravním omezením;
 - f) zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně i jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu) včetně pořízení protokolů;
 - g) zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků (dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě);
 - h) zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných parametrů díla;
 - i) zřízení a odstranění zařízení staveniště;
 - j) odvoz a uložení i vybouraných hmot a demontovaného zařízení včetně poplatku za uskladnění;
 - k) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, zeleň, příkopy, propustky apod.);

- l) v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními oznámit zahájení stavebních prací např. správcům sítí, archeologickému průzkumu apod.;
 - m) respektování obecných podmínek daných povoleními k realizaci stavby zejména:
 - vedení průběžné evidence odpadů vzniklých při stavební činnosti;
 - předložení dokladů o jejich nezávadném zneškodňování.
7. Dokumentace skutečného provedení díla bude zhotovitelem zpracována podle následujících zásad:
- a) do projektu pro provedení stavby všech stavebních objektů budou zhotovitelem zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla;
 - b) ty části projektu pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“;
 - c) každý výkres dokumentace o skutečném provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele;
 - d) u výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou objednatele a její souhlasné stanovisko.
8. Předmět a rozsah díla vymezený touto smlouvou v článku II. je pro zhotovitele závazný a nemůže být z jeho vůle měněn. Změna předmětu plnění je možná pouze ze strany objednatele.
9. Smluvní strany sjednaly oprávnění objednatele vyhradit si jednostranné právo požadovat rozšíření předmětu díla o dodávky prací menšího rozsahu (pokud takto požadované práce nepřekročí svým finančním objemem 10 % z celkové ceny díla bez DPH) a zhotovitel je povinen na tyto změny přistoupit a tyto práce a dodávky za úplatu zajistit. Objednatel je oprávněn požadovat také zúžení předmětu díla, zhotovitel je povinen na tyto změny přistoupit a vyúčtovat objednateli cenu díla upravenou o rozdíl v rozsahu zúžení. Toto ujednání se týká i víceprací, které vyplynou z předávacího řízení.

III. TERMÍNY PLNĚNÍ

- 1. Termín zahájení provádění díla: **2. 5. 2017**
- 2. Termín dokončení díla: **31. 7. 2017**
- 3. Dokončením díla se rozumí úplné dokončení celé stavby dle čl. II. této smlouvy, vyklizení staveniště a podepsání posledního zápisu o předání a převzetí stavby, předání dokladů o předepsaných zkouškách a revizích, případně dalších objednatelům požadovaných dokladů, podepsání zápisu o odstranění všech případných vad, nedodělků, předání projektové dokumentace skutečného provedení díla a geometrického zaměření skutečného provedení díla v požadované formě a požadovaném počtu a uvedení všech povrchů dotčených stavební a montážní činností do původního stavu.

4. Smluvní strany se dohodly, že případné vícepráce dle čl. II. odst. 9. této smlouvy nebudou mít vliv na termín dokončení díla a dílo bude dokončeno a předáno zhotovitelem objednateli ve sjednaném termínu dle této smlouvy, pokud se strany nedohodnou jinak.
5. Smluvní strany sjednaly závazek objednatele, že tento přistoupí po písemné dohodě se zhotovitelem na přiměřené prodloužení termínu dokončení díla v následujících případech:
 - a) dojde-li z důvodu na straně objednatele k prodlení s předáním a převzetím staveniště (termín dokončení díla se prodlouží o dobu prodlení objednatele s předáním staveniště);
 - b) dojde-li během výstavby ke změně rozsahu a druhu prací, nejedná-li se o případ uvedený v čl. III. odst. této smlouvy;
 - c) nebude-li moci zhotovitel pokračovat plynule v pracích z důvodu na straně objednatele.

IV. CENA DÍLA

1. Celková cena za provedení díla v rozsahu uvedeném v čl. II. této smlouvy je smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, a je smluvními stranami dohodnuta ve výši:

Cena díla celkem bez DPH.....	1 695 200,- Kč
15 % DPH.....	254 280,- Kč
Cena díla celkem včetně DPH.....	1 949 480,- Kč

(cena díla celkem včetně DPH slovy:

Jedemiliondevětsetčtyřicetdevěttisícčtyřistaosumdesát korun českých)

Tato cena je cena nejvýše přípustná, obsahující veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla, která může být zvýšena jen za podmínek uvedených ve smlouvě.

2. Cena díla je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele specifikované položkovým rozpočtem a textovou částí. Jedná se o cenu skladebnou, tj. o cenu, která je založena na principu pevných jednotkových cen, na jejichž změny či úpravy nelze po uzavření smlouvy vznášet žádné dodatečné požadavky.
3. Cena uvedená v čl. IV. odst. 1. této smlouvy obsahuje veškeré náklady zhotovitele nezbytné k provedení celého díla vymezeného čl. II. této smlouvy (tzn., že obsahuje i náklady na odvoz a uložení přebytečného výkopku na skládky, poplatky za skládkovné a veškeré další poplatky nutné pro realizaci stavby, všechny zkoušky a revize a výkresovou dokumentaci skutečného provedení apod.).
4. Cenu je možno překročit či změnit pouze v případě, že v průběhu realizace díla vymezeného v čl. II. této smlouvy dojde ke změnám sazeb DPH nebo ke změnám jiných daňových předpisů majících vliv na cenu díla.

5. Veškeré vícepráce, méněpráce, změny, doplňky, zúžení nebo rozšíření předmětu díla, které budou realizovány v souladu s touto smlouvou, musí být vždy před jejich realizací písemně odsouhlaseny objednatelem včetně jejich ocenění postupem dle čl. X odst. 17. této smlouvy a smluvně upraveny dodatkem ke smlouvě, ve kterém strany dohodnou i případnou úpravu termínu dokončení díla. Pokud zhotovitel provede některé z těchto prací bez předchozího písemného souhlasu objednatele, pak nemá objednatel povinnost navýšenou cenu díla zhotoviteli hradit.
6. Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení ceny díla, jestliže objednateli písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné ohlášení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení ceny. Zvýšení ceny je možné pouze za podmínek daných touto smlouvou.

V. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Veškeré provedené práce budou zhotovitelem objednateli fakturovány na základě měsíčních faktur – daňových dokladů, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce. Jednotlivé faktury zhotovitel vystaví vždy do 15. dne kalendářního měsíce následujícího po měsíci, za který je faktura vystavována. Zhotovitel doloží k fakturám zjišťovací protokoly a soupisy provedených prací po položkách dle rozpočtu. Faktury budou objednatelem hrazeny až do výše 90 % celkové sjednané ceny díla. Zbývajících 10 % sjednané ceny se objednatel zavazuje uhradit zhotoviteli na základě faktury vystavené do 15 dnů po předání a převzetí díla (v případě vad a nedodělků při předání a převzetí díla na základě faktury, vystavené nejpozději do 15 dnů od jejich odstranění).
2. Oprávněně vystavená faktura musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a musí navíc obsahovat název stavby uvedený v článku II. odst. 1 této smlouvy, číslo smlouvy objednatele a den jejího uzavření.
3. Splatnost faktur – daňových dokladů je **30 dnů** ode dne jejich doručení objednateli. Dnem zaplacení je den odepsání finančních prostředků z účtu objednatele.
4. Platební podmínky uvedené v čl. V. této smlouvy platí i pro případnou úhradu písemně sjednaných víceprací.
5. V případě, že faktura nebude vystavena oprávněně, bude obsahovat nesprávné údaje, nebo nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne běžet dnem doručení opravené nebo oprávněně vystavené faktury objednateli.
6. Zhotovitel se zavazuje použít na faktuře bankovní číslo účtu zveřejněné v registru plátců podle § 96 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění (dále jen „ZDPH“).

7. Objednatel si vyhrazuje právo uplatnit institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty ve smyslu § 109a ZDPH, pokud zhotovitel bude požadovat úhradu za zdanitelné plnění na bankovní účet, který nebude nejpozději ke dni splatnosti příslušné faktury zveřejněn správcem daně v příslušném registru plátců daně (tj. způsobem umožňujícím dálkový přístup). Obdobný postup je objednatel oprávněn uplatnit i v případě, že v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění bude o zhotoviteli zveřejněna v příslušném registru plátců daně skutečnost, že je nespolehlivým plátcem. V případě, že nastanou okolnosti umožňující objednateli uplatnit zvláštní způsob zajištění daně podle § 109a ZDPH, bude objednatel o této skutečnosti zhotovitele informovat. Při použití zvláštního způsobu zajištění daně bude příslušná výše DPH zaplacená na účet zhotovitele vedený u jeho místně příslušného správce daně, a to v původním termínu splatnosti. V případě, že objednatel institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty ve shodě s tímto ujednáním uplatní, a zaplatí částku odpovídající výši daně z přidané hodnoty uvedené na daňovém dokladu vystaveném zhotovitelem na účet zhotovitele vedený u jeho místně příslušného správce daně, bude tato úhrada považována za splnění části závazku objednatele odpovídajícího příslušné výši DPH sjednané jako součást sjednané ceny za zdanitelné plnění.

VI. SMLUVNÍ SANKCE

1. V případě porušení každé jednotlivé smluvní povinnosti níže uvedené se smluvní strany dohodly na následujících sankcích:
- a) Prodlení s provedením díla:
Pokud bude zhotovitel v prodlení s plněním dle čl. III. odst. 1, 2 nebo 3 této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **0,1 % z celkové ceny díla včetně DPH** za každý i započatý den prodlení.
 - b) Neodstranění vad a nedodělků z předávacího řízení:
Pokud zhotovitel neodstraní vady či nedodělky z předávacího řízení v termínu dohodnutém v zápise o průběhu předávacího řízení dle čl. XI. odst. 4 smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **0,01 % z celkové ceny díla včetně DPH** za každou jednotlivou vadu či nedodělek a každý i započatý den prodlení s odstraněním každé jednotlivé vady nebo každého jednotlivého nedodělku.
 - c) Prodlení se zahájením odstranění záruční vady:
V případě prodlení zhotovitele se zahájením odstraňování záruční vady je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **0,01 % z celkové ceny díla včetně DPH** za každý i započatý den prodlení se zahájením odstraňování každé záruční vady.
 - d) Neodstranění záručních vad ve stanovené lhůtě:
V případě prodlení zhotovitele s odstraněním záruční vady ve stanovené lhůtě je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **0,01 % z celkové ceny díla včetně DPH** za každý i započatý den prodlení

s odstraněním každé této záruční vady.

e) Nevyklizení staveniště:

V případě prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **1 000 Kč za každý i započatý den prodlení** oproti sjednanému termínu, nejpozději však ve lhůtě do 15 dnů od předání a převzetí díla.

f) Odstoupení od smlouvy objednatelem:

V případě odstoupení objednatele od této smlouvy z důvodu porušení smluvní povinnosti zhotovitelem, na které je vázáno oprávnění objednatele od této smlouvy odstoupit, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **10 % z hodnoty nedokončeného díla včetně DPH**.

g) Prodlení s úhradou ceny díla:

V případě prodlení objednatele se zaplacením ceny díla je zhotovitel oprávněn požadovat po objednateli zaplacení úroků z prodlení ve výši dle platných právních předpisů.

h) Sankce za neuvedení bankovního čísla účtu v registru plátců:

V případě, že zhotovitel neuvede na faktuře číslo bankovního účtu zveřejněného v registru plátců dle čl. V. této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 3 000,00 Kč za porušení této smluvní povinnosti.

j) V případě porušení některé jiné povinnosti zhotovitele, která vyplývá z této smlouvy, ale nevyplývá ze shora uvedeného výčtu a není uvedena v čl. VI této smlouvy, smluvní strany sjednaly nárok objednatele na úhradu smluvní pokuty ve výši **0,01 % z celkové ceny díla včetně DPH** za každé takové porušení (např. porušení povinnosti dle čl. X odst., čl. XV odst. 1 apod. této smlouvy). Je-li stanovena doba plnění takové povinnosti, jedná se o smluvní pokutu za každý i započatý den prodlení s jejím splněním.

2. Případným uplatněním smluvních pokut není dotčen nárok smluvních stran na úhradu vzniklých škod v celém rozsahu.

VII. SUBDODAVATELÉ

1. Smluvní strany sjednaly, že zhotovitel není oprávněn pověřit provedením celého díla nebo části díla třetí osobu (subdodavatele). Pokud zhotovitel zadá celé dílo nebo část díla subdodavateli před zahájením prací na díle nebo v průběhu provádění díla, je povinen tuto skutečnost písemně oznámit objednateli min. 5 dnů před zahájením příslušných prací subdodavatelem a je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 % z celkové ceny díla včetně DPH uvedené v čl. IV. odst. 1. této smlouvy.

VIII. STAVEBNÍ DENÍK

1. Zhotovitel je povinen ve smyslu ustanovení § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební řád“) vést stavební deník ode dne předání a převzetí staveniště až do doby předání a převzetí dokončeného díla, případně do odstranění vad a nedodělků zjištěných objednatelem při kontrolní prohlídce, případně při předávání díla, a to minimálně v rozsahu stanoveném zákonem č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 499/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace apod. Stavební deník musí být kdykoliv v průběhu provádění prací na staveništi oběma smluvními stranám trvale přístupný.
2. Ve stavebním deníku musí být uvedeno mimo jiné:
 - a) název, sídlo, IČ (příp. DIČ) zhotovitele;
 - b) název, sídlo, IČ (příp. DIČ) objednatele;
 - c) název, sídlo, IČ (příp. DIČ) zpracovatele projektové dokumentace;
 - d) název, sídlo, IČ (příp. DIČ) koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci;
 - e) přehled všech provedených zkoušek jakosti;
 - f) seznam dokumentace stavby včetně veškerých změn a doplňků;
 - g) seznam dokladů a úředních opatření týkajících se stavby.
1. Veškeré listy stavebního deníku musí být očíslovány. Stavební deník musí obsahovat originály listin a potřebné množství kopií pro oddělení dalším osobám.
2. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy ten den, kdy byly práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem záznamu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy pouze objednatel, případně jím pověřený zástupce, zpracovatel projektové dokumentace, koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci nebo příslušné orgány státní správy.
3. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem do stavebního deníku, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel projektové dokumentace anebo koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 5 pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
4. Objednatel je povinen vyjadřovat se k zápisům ve stavebním deníku, učiněným zhotovitelem, nejpozději do 5 pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
5. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu této smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování doplňků a změn této smlouvy.

6. Zhotovitel je povinen ve smyslu ustanovení § 157 odst. 3 stavebního zákona po dokončení díla, případně po odstranění případných vad a nedodělků zjištěných při předávacím řízení stavby, předat objednateli originál stavebního deníku k archivaci.

IX. STAVENIŠTĚ

Stavenišťem se rozumí prostor určený projektovou dokumentací nebo jiným dokumentem pro realizaci stavby a pro zařízení staveniště.

1. Objednatel předá a zhotovitel je povinen převzít staveniště **do termínu zahájení provádění díla dle čl. III. odst. 1 této smlouvy.**
2. Převzetím staveniště zhotovitel přejímá v plném rozsahu odpovědnost za dodržování předpisů zajišťujících bezpečnost a ochranu zdraví při práci, za dodržování příslušných protipožárních opatření a za provádění prací v souladu s projektovou dokumentací a platnými právními normami.
3. Zhotovitel je povinen zajistit řádné vytýčení staveniště a během výstavby řádně pečovat o základní směrové a výškové body, a to až do doby předání díla objednateli. Zhotovitel zajistí i podrobné vytýčení jednotlivých objektů a odpovídá za jeho správnost.
4. Zhotovitel je povinen na své náklady udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností a celé staveniště řádně zabezpečit proti vniknutí nepovolaných osob.
5. Zhotovitel zajistí v případě potřeby oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení staveniště. Náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla dle čl. IV. této smlouvy.
6. Provizorní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu s projektovou dokumentací. Náklady na dokumentaci skutečného provedení díla, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla dle čl. IV. této smlouvy.
7. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště v termínu dokončení díla dle čl. III. odst. této smlouvy a upravit je tak, jak určuje projektová dokumentace a tato smlouva.

X. PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době. Objednatel je povinen dokončené dílo bez vad a nedodělků převzít.
2. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele.

3. Věci, které jsou potřebné k provádění díla, je povinen opatřit zhotovitel, pokud v této smlouvě není výslovně uvedeno, že je opatří objednatel.
4. Objednatel bude mít stanoveného zástupce objednatele pověřeného řešením technických problémů, kontrolou provedených prací a drobných změn a doplňků, které nemají povahu změny této smlouvy, předběžným projednáváním podstatných změn a doplňků díla.

Technický dozor objednatele zejména:

- a) průběžně sleduje, zda jsou práce prováděny podle schváleného projektu, podle smlouvy o dílo, technických norem a jiných předpisů;
 - b) je oprávněn požadovat provedení dodatečných zkoušek nebo ověření;
 - c) potvrzuje soupisy provedených prací a zjišťovací protokoly;
 - d) přebírá dodávky stavebních prací a celé dokončené dílo podle této smlouvy, potvrzuje převzetí odstraněných vad a nedodělků;
 - e) je zmocněn projednávat změny projektové dokumentace, materiálu a vícepráce;
 - f) je oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práci, pokud odpovědný orgán zhotovitele není dosažitelný a je-li ohroženo zdraví pracovníků, nebo hrozí hmotné škody. Není však oprávněn zasahovat do hospodářské činnosti zhotovitele;
 - g) pravidelně kontroluje a svým podpisem potvrzuje stavební deník.
5. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele či pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
 6. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty, nejpozději 3 pracovní dny před zakrytím. O této kontrole bude sepsán zápis o převzetí zakrývaných prací.
 7. Pokud objednatel neprovede kontrolu přes včasné písemné vyzvání, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
 8. Zhotovitel je odpovědný za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické či případné jiné předpisy související s realizací díla.
 9. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit.
 10. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat ČSN a veškeré právní předpisy,

které se týkají jeho činnosti.

11. Zhotovitel se zavazuje, že při provádění všech prací bude dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně života a zdraví pracovníků na stavbě. Rovněž prohlašuje, že bude dbát, aby nedocházelo ke škodám na majetku soukromých osob ani na majetku obce, kraje či státu.
12. Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající ze stavebního řízení. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne objednateli škoda, hradí ji zhotovitel v plném rozsahu.
13. Zhotovitel odpovídá objednateli za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užívání známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci.
14. Zhotovitel je povinen doložit na vyzvání objednatele, nejpozději však při předání díla, soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.
15. **Zhotovitel prohlašuje, že má na celou dobu plnění předmětu smlouvy uzavřenou pojistnou smlouvu č. 0022637583 se společností Česká podnikatelská pojišťovna, a.s. na pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vlastní činností, včetně škod způsobených pracovníky zhotovitele, s tím, že výše pojistné částky je sjednaná ve výši 5 000 000,- Kč. Objednatel může po zhotoviteli požadovat předložení pojistné smlouvy kdykoliv během provádění díla.**
16. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, ČSN a jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu uvést poškozenou věc do původního stavu, a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
17. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla na základě požadavku objednatele, je objednatel povinen předat zhotoviteli soupis těchto změn, který zhotovitel ocení podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla, a pokud to není možné, tak použije ceny, které nesmí přesáhnout 85 % částky uvedené v aktuálním ceníku ÚRS (Ústav pro racionalizaci ve stavebnictví; ÚRS PRAHA, a.s., IČ 471 15 645, se sídlem Praha 10, Pražská 18, PSČ 10200) v cenové úrovni odpovídající době provedení prací.
18. Objednatel je oprávněn i v průběhu realizace požadovat záměny materiálů oproti původně navrženým a sjednaným materiálům a zhotovitel je povinen na tyto záměny přistoupit. Požadavek na záměnu materiálu musí být písemný. Zhotovitel má právo na úhradu veškerých zbytečně vynaložených nákladů, pokud již původní materiál zajistil.
19. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo být uskutečněny jiné změny proti projektové dokumentaci.

XI. PŘEDÁNÍ DÍLA

1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 7 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do 7 dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit předávací řízení a řádně v něm pokračovat.
2. K předávacímu řízení dodá zhotovitel veškeré originály dokladů o provedení stavby, které jsou nutné pro řádné užívání a provozování díla. Jedná se zejména o doklady:
 - a) dokumentace skutečného provedení díla – tři paré;
 - b) osvědčení o shodě vlastností zabudovaných materiálů a výrobků s technickými požadavky na ně kladenými (certifikáty o shodě);
 - c) protokoly o zkouškách použitých materiálů;
 - d) protokoly o provedených zkouškách;
 - e) zápisy o převzetí zakrývaných prací;
 - f) originál stavebního deníku.

Podepsání zápisu o předání a převzetí díla (termín dokončení) je podmíněno rovněž dosažením předepsaných parametrů a doložením výsledků zkoušek stavební části stavby.

Totéž se vztahuje i na případné jednotlivé dílčí části díla předávané samostatně. Objednatel má právo nepřevzít dílo v případě neúspěšného provedení jedné ze všech potřebných zkoušek k bezproblémovému fungování díla.

3. O průběhu předávacího řízení pořídí objednatel zápis, ve kterém se mimo jiné uvede i soupis vad a nedodělků, pokud je dílo obsahuje, s termínem jejich odstranění. Pokud objednatel odmítá dílo převzít, je povinen uvést do zápisu svoje důvody.
4. Objednatel je povinen převzít i dílo, které vykazuje ojedinělé drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla funkčně ani esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje. V tom případě je zhotovitel povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v zápise o předání a převzetí díla.
5. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti projektové dokumentaci.

XII. ZÁRUKA

1. Zhotovitel poskytuje za jakost díla záruku v délce **60 měsíců** ode dne předání a převzetí díla zhotovitelem objednateli. Poskytnutím záruky za jakost se zhotovitel zavazuje, že dílo si zachová po tuto dobu vlastnosti jednak obvyklé pro

tento druh díla, jednak smluvené dle této smlouvy.

2. U zboží, které má vlastní záruční lhůtu danou výrobcem, poskytuje zhotovitel záruku dle záručního listu zhotovitelem objednateli tohoto zboží, nejméně však 24 měsíců ode dne předání a převzetí díla zhotovitelem objednateli.

Tyto záruční listy musí být řádně vyplněné a musí být předloženy při předání a převzetí díla. Seznam zařízení s odlišnou záruční dobou bude přílohou zápisu o předání a převzetí dokončeného díla.

3. Podmínkou záruky je užívání díla k účelům předpokládaným projektovou dokumentací a jeho běžná údržba. Záruka se nevztahuje na běžné opotřebení, na závady způsobené vyšší mocí či neodbornou manipulací, vandalizmem a na vady materiálu dodaného objednatelem.
4. Objednatel je povinen vady písemně nebo faxem reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a musí být uvedeno, jak se projevují.
5. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
6. Zhotovitel je povinen nejpozději do sedmi pracovních dnů od obdržení reklamace písemně nebo faxem oznámit objednateli, zda reklamaci uznává, jakou lhůtu navrhuje k odstranění vad nebo z jakých důvodů reklamaci neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává.
7. V případě výskytu vady díla v záruční době, má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně vadu odstranit. Práce na odstranění oprávněně reklamované vady v záruční době je zhotovitel povinen zahájit nejpozději do 14 dnů ode dne, kdy byl o vadě písemně informován, nedojde-li k písemné dohodě smluvních stran o jiném termínu, v případě vady bránící užívání (havárie) nejpozději do 24 hodin po doručení oznámení o vadě, dovolí-li to klimatické podmínky. Vada bude odstraněna v co nejkratším termínu. V případě, že zhotovitel nezahájí odstraňování vady nebo neodstraní vady v termínech v tomto odstavci uvedených, má objednatel právo objednat na náklady zhotovitele odstranění vad/y u jiného subjektu. Tyto náklady objednatel písemně uplatní u zhotovitele. Zhotovitel je povinen tyto náklady objednateli uhradit do 21 dnů ode dne obdržení daňového dokladu (faktury).
8. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že se na ni nevztahuje záruka resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady vzniklé mu v souvislosti s odstraněním vady.
9. Pokud není stanoveno jinak, řídí se kvalita stavebních prací všemi ČSN (a případně jinými normami), které jsou uvedeny v Seznamu českých norem vydaném Českým normalizačním institutem.
10. Vzniknou-li mezi stranami rozpory ohledně kvality, technologie provádění díla, objednatel předloží takový rozpor k posouzení akreditované zkušebně, případně soudnímu znalci. Stanovisko zkušebny či znalce bude pro obě strany závazné.

Náklady spojené s posouzením nese strana, jejíž názor se ukáže jako nesprávný.

XIII. VYŠŠÍ MOC

1. Smluvní strany sjednaly, že se mohou zprostit své odpovědnosti za částečné nebo úplné nesplnění smluvních závazků, prokážou-li, že nesplnění smluvních závazků bylo zapříčiněno zásahem vyšší moci.

Za vyšší moc se pokládají okolnosti, které vznikly po uzavření této smlouvy o dílo v důsledku stranami nepředvídaných a neodvratitelných událostí mimořádné a neodvratitelné povahy a mají bezprostřední vliv na plnění předmětu této smlouvy, jedná se především o živelné pohromy, válečné události.

2. Nastanou-li okolnosti vyšší moci dle odst. 1 tohoto článku smlouvy, prodlužuje se doba plnění o dobu, po kterou budou okolnosti vyšší moci působit. Tato doba bude vzájemně odsouhlasena písemným dodatkem k této smlouvě, nebude-li dohodnuto jinak.

XIV. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

1. Práce zhotovitele, které vykazují již v průběhu provádění díla nedostatky nebo jsou prováděny v rozporu s touto smlouvou, je zhotovitel povinen nahradit bezvadným plněním. Pokud zhotovitel ve lhůtě stanovené objednatelem, která nebude kratší než 60 dnů od doručení písemného oznámení objednatele, takto zjištěné nedostatky neodstraní, může objednatel od smlouvy odstoupit. Vznikne-li z těchto důvodů objednateli škoda, je zhotovitel průkazně vyčíslenou škodu povinen uhradit. Objednateli vzniká nárok na náhradu vícenákladů jím vynaložených na dokončení díla a na náhradu škody vzniklé prodloužením termínu dokončení díla ve sjednaném rozsahu.
2. Jestliže objednatel v průběhu plnění předmětu smlouvy zjistí, že dochází k prodlení se zahájením nebo prováděním prací z důvodů na straně zhotovitele, nebo že na staveništi nejsou potřebné kapacity strojů, materiálů či pracovníků, stanoví zhotoviteli lhůtu, do kdy má nedostatky odstranit. V případě, že zhotovitel neodstraní nedostatky ve stanovené lhůtě, může objednatel od smlouvy odstoupit. Škodu, která objednateli z těchto důvodů vznikne, je zhotovitel povinen uhradit. Objednateli vzniká nárok na náhradu vícenákladů jím vynaložených na dokončení díla a na náhradu škody vzniklé prodloužením termínu dokončení díla ve sjednaném rozsahu.
3. Bude-li zhotovitel nucen z důvodů na straně objednatele přerušit práce na dobu delší než 5 měsíců, smluvní strany sjednaly oprávnění zhotovitele od této smlouvy odstoupit, nebude-li dohodnuto jinak.
4. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení oznámení o odstoupení od smlouvy. V případě odstoupení od smlouvy jednou ze smluvních stran, bude k datu účinnosti odstoupení vyhotoven protokol o předání a převzetí nedokončeného díla, který popíše stav nedokončeného díla a vzájemné nároky smluvních stran.

5. Do doby vyčíslení oprávněných nároků smluvních stran a do doby dohody o vzájemném vyrovnání těchto nároků je objednatel oprávněn zadržet zhotoviteli veškeré fakturované a splatné platby.
6. V dalším se v případě odstoupení od smlouvy postupuje dle příslušných ustanovení občanského zákoníku.
7. Objednatel má právo odstoupit od smlouvy, jestliže bylo příslušným soudem rozhodnuto o úpadku zhotovitele, a to i v době patnácti dnů od prohlášení konkursu, nebo pokud zhotovitel ztratil oprávnění k podnikatelské činnosti. Objednateli vzniká nárok na úhradu vícenákladů jím vynaložených na dokončení díla a na náhradu škody vzniklé prodloužením termínu dokončení díla ve sjednaném rozsahu.
8. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud je objednatel v prodlení s platbou faktury déle než 30 dní.

XV. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

1. Budou-li na staveništi působit současně zaměstnanci více než jednoho zhotovitele stavby, je zhotovitel povinen určit potřebný počet koordinátorů bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi s přihlédnutím k rozsahu a složitosti díla a jeho náročnosti na koordinaci ve fázi přípravy a ve fázi realizace dle zákona č. 309/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
2. Zhotovitel je povinen při provádění díla postupovat s odbornou znalostí.
3. Technický dozor u tohoto díla nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním jakkoliv propojená.

XVI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Zhotovitel se v plném rozsahu seznámil s projektovou dokumentací a s výzvou objednatele č. KÚOK/7785/2017/OVZI/7819 ze dne 24. 1. 2017 na dodávku stavby pro shora uvedené dílo před podáním své cenové nabídky ze dne 3.3.2017 a před podpisem této smlouvy si vyjasnil veškerá sporná ustanovení nebo technické nejasnosti a zavazuje se touto výzvou, nabídkou zhotovitele ze dne 3.3.2017, zadávací dokumentací a projektovou dokumentací řídit.
2. Tato smlouva a právní vztahy z ní vyplývající se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
3. Smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží 2 vyhotovení.
4. Měnit nebo doplňovat text této smlouvy je možné jen formou písemných, oboustranně odsouhlasených číslovaných dodatků.
5. Smlouva, jakož i případné dodatky, nabývají platnosti a účinnosti dnem jejich

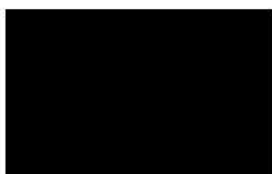
uzavření.

6. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám obsah této smlouvy včetně jejích příloh dle odst. 8. tohoto článku smlouvy, že s jejím obsahem souhlasí, a že smlouvu uzavírají svobodně, nikoliv v tísní, či za nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují své podpisy.
7. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s případným zveřejněním textu této smlouvy v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany sjednávají, že zveřejnění smlouvy v registru smluv zajistí objednatel.
8. Přílohy smlouvy:
Příloha č.1: „Čestné prohlášení příjemce (objednatele) k uplatnění přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e zákona o DPH“
Příloha č.2: „Položkový rozpočet“
9. O uzavření této smlouvy rozhodl hejtman Olomouckého kraje dne 16. 3. 2017 v souladu s příslušným ustanovením směrnice č. 4/2016, Postup pro zadávání veřejných zakázek Olomouckého kraje, dle § 59 odst. 4 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů.

13 -04- 2017

V Olomouci dne:

Objednatel:

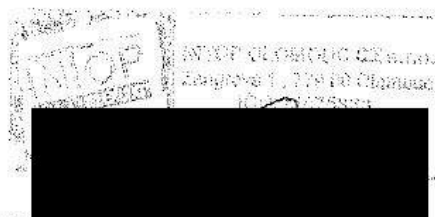


Olomoucký kraj
Mgr. Jiří Zemánek
1. náměstek hejtmána



V Olomouci dne: 13 -04- 2017

Zhotovitel:



INTOP OLOMOUC CZ s.r.o.
Zdeněk Filip
jednatel společnosti

Čestné prohlášení příjemce (objednatele) k uplatnění přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e zákona o DPH

Identifikační údaje příjemce (objednatel):

Název (jméno): Olomoucký kraj
Adresa/ sídlo: Jeremenkova 40a, OLOMOUC, PSČ 779 00
IČ: 60609460
DIČ: CZ60609460
Oprávněná osoba: Mgr. Jiří Zemánek, 1. náměstek hejtmana Olomouckého kraje

Identifikační údaje poskytovatele (zhotovitel):

Název (jméno) žadatele: INTOP OLOMOUC CZ s.r.o.
Adresa/sídlo žadatele: Zengrova 38/1, 779 00 Olomouc
IČ: 25875868
DIČ: CZ25875868
Oprávněná osoba: Zdeněk Filip, jednatel společnosti

Příjemce plnění (objednatel) čestně prohlašuje ve smyslu „Informace GFŘ a MF k režimu přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e zákona o DPH“, zveřejněné dne 09.11.2011, že přijaté plnění, tj. smluvní plnění od poskytovatele (zhotovitele) dle smlouvy o dílo č. 2017/00196/OVZI/DSM pro akci „Domov seniorů Pohoda Chválkovice - Výměna vodorovných rozvodů TUV v hlavní budově“ souvisí výlučně s činností příjemce při výkonu veřejné správy, při níž se nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 3 zákona o DPH).

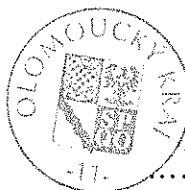
Příjemce plnění není v tomto případě v postavení osoby povinné k dani a k tomuto účelu neposkytuje dodavateli své DIČ.

Příjemce plnění požaduje z výše uvedených důvodů, aby poskytovatel neuplatnil režim přenesení daňové povinnosti ve smyslu § 92a a §92e z.č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty.

Čestně prohlašuji, že údaje uvedené v tomto prohlášení jsou správné a pravdivé.

V Olomouci dne

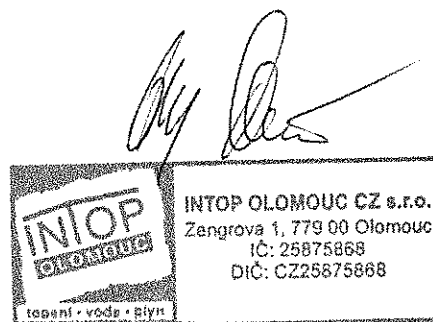
13 -04- 2017



Mgr. Jiří Zemánek
1. náměstek hejtmana

Domov seniorů Pohoda Chválkovice - Výměna vodorovných rozvodů TUV v hlavní budově

cena za realizaci		15%	
nové potrubí měď - demontáž starého pozinkovaného	cena bez DPH	DPH	cena vč DPH
077-1 levé křídlo 1. část	285 776,00	42 866,40	328 642,40
077-2 levé křídlo 2. část	315 545,00	47 331,75	362 876,75
077-3 střední křídlo	794 860,00	119 229,00	914 089,00
077-4 pravé křídlo	299 019,00	44 852,85	343 871,85
celkem	1 695 200,00	254 280,00	1 949 480,00



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 077-1

Stavba: Rekonstrukce teplé vody a cirkulace v DD Chválkovice Olomouc- Levé křídlo

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 03.03.2017

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INTOP OLOMOUC CZ s.r.o.

IČ:

25875868

DIČ:

CZ25875868

Projektant:

Ing. Miroslav Machálec

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

285 776,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	285 776,00	42 866,40

Cena s DPH

v

CZK

328 642,40

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 077-1

Stavba: Rekonstrukce teplé vody a cirkulace v DD Chválkovice Olomouc- Levé křídlo

Místo: Olomouc

Datum: 03.03.2017

Zadavatel:

Projektant:

Ing. Miroslav Machálec

Uchazeč: INTOP OLOMOUC CZ s.r.o.

Kód	Objekt, Soupís prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		285 776,00	328 642,40	
077-1	Rekonstrukce teplé vody a cirkulace v DD Chválkovice Olomouc- Levé křídlo	285 776,00	328 642,40	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce teplé vody a cirkulace v DD Chválkovice Olomouc- Levé křídlo

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 03.03.2017

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INTOP OLOMOUC CZ s.r.o.

IČ:

25875868

DIČ:

CZ25875868

Projektant:

Ing. Miroslav Machálec

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

285 776,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	285 776,00	15,00%	42 866,40

Cena s DPH

v CZK

328 642,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce teplé vody a cirkulace v DD Chválkovice Olomouc- Levé křídlo

Místo: Olomouc

Datum: 03.03.2017

Zadavatel:

Uchazeč: INTOP OLOMOUČ CZ s.r.o.

Projektant: Ing. Miroslav Machálec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	285 776,00
HSV - Práce a dodávky HSV	4 422,79
997 - Přesun sutě	4 422,79
PSV - Práce a dodávky PSV	281 353,21
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	281 353,21

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce teplé vody a cirkulace v DD Chválkovice Olomouc- Levé křídlo

Místo: Olomouc

Datum: 03.03.2017

Zadavatel:

Projektant: Ing. Miroslav Machálec

Uchazeč: INTOP OLOMOUC CZ s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

285 776,00

D HSV Práce a dodávky HSV 4 422,79

D 997 Přesun sutě 4 422,79

46	K	997013501.	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku	t	2,557	210,00	536,97	CS ÚRS 2016 01
48	K	997013509.	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1km přes 1km	t	35,798	9,12	326,48	CS ÚRS 2016 01

P
Poznámka k položce:
odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost,
příplatek k ceně za každý další i započatý 1km přes 1km

2,557
2,557*14 Přepočtené koeficientem množství

47	K	997013814.	Poplatek na uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkové)	t	2,557	1 392,00	3 559,34	CS ÚRS 2016 01
----	---	------------	---	---	-------	----------	----------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV 281 353,21

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod 281 353,21

26	K	713410811	Odstanění izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi bez úpravy staženými drátem tl do 50 mm	m	275,000	16,40	4 510,00	CS ÚRS 2016 01
27	K	7131T22061	Přemístění tepelné izolace demontované vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	1,458	840,00	1 224,72	CS ÚRS 2016 01
1	K	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 25	m	125,000	40,48	5 060,00	CS ÚRS 2016 01
2	K	722130802	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 40	m	110,000	47,68	5 244,80	CS ÚRS 2016 01
3	K	722130803	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 50	m	40,000	55,84	2 233,60	CS ÚRS 2016 01
13	K	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů G do 3/4	kus	10,000	14,48	144,80	CS ÚRS 2016 01
14	K	722220862	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů G do 5/4	kus	11,000	16,80	184,80	CS ÚRS 2016 01
4	K	722290821	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m	t	1,081	968,00	1 046,41	CS ÚRS 2016 01
30	K	722160214.1	Potrubí vodovodní měděné pro pitnou vodu spojované lisováním 22x1	m	65,000	215,90	14 033,50	CS ÚRS 2016 01
31	K	722160215.1	Potrubí vodovodní měděné pro pitnou vodu spojované lisováním 28x1	m	60,000	298,35	17 901,00	CS ÚRS 2016 01
32	K	722160216.1	Potrubí vodovodní měděné pro pitnou vodu spojované lisováním 35x1	m	80,000	344,25	27 540,00	CS ÚRS 2016 01
33	K	722160226.1	Potrubí vodovodní měděné pro pitnou vodu spojované lisováním 42x1	m	30,000	508,30	15 249,00	CS ÚRS 2016 01
34	K	722160227.1	Potrubí vodovodní měděné pro pitnou vodu spojované lisováním 54x1,5	m	40,000	795,60	31 824,00	CS ÚRS 2016 01
11	K	722290215.	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí lisovaného do DN 100	m	275,000	18,45	5 073,75	CS ÚRS 2016 01
12	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	275,000	16,65	4 578,75	CS ÚRS 2016 01
28	K	R017	Vypuštění před demontáží	hod	20,000	150,00	3 000,00	vlastní
29	K	R018	Napuštění vodovodního potrubí	hod	20,000	150,00	3 000,00	vlastní
35	K	R019	Pevný bod HILTI DN32	kus	1,000	820,10	820,10	vlastní
36	K	R020	Pevný bod HILTI DN40	kus	1,000	960,00	960,00	vlastní
37	K	R021	Protipožární ucpávka DN40	soubor	1,000	612,00	612,00	vlastní
38	K	R022	Protipožární ucpávka DN25	soubor	1,000	525,00	525,00	vlastní
44	K	722212440	Orientační štítky na zeď	soubor	10,000	146,50	1 465,00	CS ÚRS 2016 01

P
Poznámka k položce:
doplnění stávajících

45	K	R023	Rozbor vody po montáži (bakteriologická + legionella)	soubor	1,000	5 800,00	5 800,00	vlastní
39	K	R0722	Tvarovky (koleno,T kusy) měděné potrubí 22x1	soubor	1,000	6 344,00	6 344,00	vlastní
40	K	R0728	Tvarovky (koleno,T kusy) měděné potrubí 28x1	soubor	1,000	10 608,00	10 608,00	vlastní
41	K	R0735	Tvarovky (koleno,T kusy) měděné potrubí 35x1	soubor	1,000	23 168,00	23 168,00	vlastní
42	K	R0742	Tvarovky (koleno,T kusy) měděné potrubí 42x1	soubor	1,000	16 128,00	16 128,00	vlastní
43	K	R0754	Tvarovky (koleno,T kusy) měděné potrubí 54x1,5	soubor	1,000	29 248,00	29 248,00	vlastní
15	K	722239102	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 3/4	kus	10,000	78,20	782,00	CS ÚRS 2016 01
16	K	722239103	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 1	kus	8,000	85,50	684,00	CS ÚRS 2016 01
17	K	722239104	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 5/4	kus	3,000	101,00	303,00	CS ÚRS 2016 01
10	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,721	461,00	332,38	CS ÚRS 2016 01
18	M	631545700	Pouzdra potrubní izolační ROCKWOOL PIPO ALS 22/40 mm	m	65,000	68,25	4 436,25	CS ÚRS 2016 01
19	M	631545710	Pouzdra potrubní izolační ROCKWOOL PIPO ALS 28/40 mm	m	60,000	71,40	4 284,00	CS ÚRS 2016 01
20	M	631545720	Pouzdra potrubní izolační ROCKWOOL PIPO ALS 35/40 mm	m	80,000	73,50	5 880,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	M	631545730	Pouzdro potrubní izolační ROCKWOOL PIPO ALS 42/40 mm	m	30,000	77,70	2 331,00	CS ÚRS 2016 01
22	M	631545750.1	Pouzdro potrubní izolační ROCKWOOL PIPO ALS 54/40 mm	m	40,000	85,05	3 402,00	CS ÚRS 2016 01
23	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 50 mm	m	275,000	71,40	19 635,00	CS ÚRS 2016 01
24	K	7131T2205	Montážní a spojovací materiál	kus	1,000	1 340,00	1 340,00	vlastní
25	K	7131T2206	Přesun hmot tonážní pro tepelné izolace v objektech v do 6 m	t	0,550	757,00	416,35	CS ÚRS 2016 01

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 077-2

Stavba: Rekonstrukce teplé vody a cirkulace v DD Chválkovice Olomouc- Levé křídlo 2.část

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 03.03.2017

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INTOP OLOMOUČ CZ s.r.o.

IČ:

25875868

DIČ:

CZ25875868

Projektant:

Ing. Miroslav Machálec

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

315 545,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	315 545,00	47 331,75

Cena s DPH

v

CZK

362 876,75

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 077-2

Stavba: Rekonstrukce teplé vody a cirkulace v DD Chválkovice Olomouc- Levé křídlo 2.část

Místo: Olomouc

Datum: 03.03.2017

Zadavatel:

Projektant:

Ing. Miroslav Machalec

Uchazeč: INTOP OLOMOUC CZ s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		315 545,00	362 876,75	
077-2	Rekonstrukce teplé vody a cirkulace v DD Chválkovice Olomouc- Levé křídlo 2.část	315 545,00	362 876,75	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce teplé vody a cirkulace v DD Chválkovice Olomouc- Levé křídlo 2.část

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 03.03.2017

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INTOP OLOMOUC CZ s.r.o.

IČ:

25875868

DIČ:

CZ25875868

Projektant:

Ing. Miroslav Machálec

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

315 545,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	315 545,00	15,00%	47 331,75

Cena s DPH

v CZK

362 876,75

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce teplé vody a cirkulace v DD Chválkovice Olomouc- Levé křídlo 2.část

Místo: Olomouc

Datum: 03.03.2017

Zadavatel:

Projektant: Ing. Miroslav Machalec

Uchazeč: INTOP OLOMOUC CZ s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

315 545,00

HSV - Práce a dodávky HSV

4 063,02

997 - Přesun sutě

4 063,02

PSV - Práce a dodávky PSV

311 481,98

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

311 481,98

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce teplé vody a cirkulace v DD Chválkovice Olomouc- Levé křídlo 2.část

Místo: Olomouc

Datum: 03.03.2017

Zadavatel:

Projektant: Ing. Miroslav Machálek

Uchazeč: INTOP OLOMOUC CZ s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

315 545,00

D HSV Práce a dodávky HSV

4 063,02

D 997 Přesun sutě

4 063,02

45	K	997013501.	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku	t	2,349	210,00	493,29	CS ÚRS 2016 01
49	K	997013509.	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1km přes 1km	t	32,886	9,12	299,92	CS ÚRS 2016 01

P
Poznámka k položce:
odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost,
příplatek k ceně za každý další 1 započatý 1km přes 1km

2,349
2,349*14 Přepočtené koeficientem množství

46	K	997013814.	Poplatek na uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	t	2,349	1 392,00	3 269,81	CS ÚRS 2016 01
----	---	------------	--	---	-------	----------	----------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV

311 481,98

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod

311 481,98

26	K	713410811	Odstanění izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi bez úpravy staženými drátem tl do 50 mm	m	220,000	16,40	3 608,00	CS ÚRS 2016 01
27	K	7131722061	Přemístění tepelné izolace demontované vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	1,166	840,00	979,44	CS ÚRS 2016 01
1	K	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 25	m	65,000	40,48	2 631,20	CS ÚRS 2016 01
2	K	722130802	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 40	m	75,000	47,68	3 576,00	CS ÚRS 2016 01
3	K	722130803	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 50	m	40,000	55,84	2 233,60	CS ÚRS 2016 01
30	K	722130804	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 65	m	40,000	59,84	2 393,60	CS ÚRS 2016 01
13	K	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů G do 3/4	kus	6,000	14,48	86,88	CS ÚRS 2016 01
14	K	722220862	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů G do 5/4	kus	14,000	16,80	235,20	CS ÚRS 2016 01
4	K	722290821	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m	t	1,183	968,00	1 145,14	CS ÚRS 2016 01
33	K	722160214.1	Potrubí vodovodní měděné pro pitnou vodu spojované lisováním 22x1	m	45,000	215,90	9 715,50	CS ÚRS 2016 01
34	K	722160215.1	Potrubí vodovodní měděné pro pitnou vodu spojované lisováním 28x1	m	20,000	298,35	5 967,00	CS ÚRS 2016 01
35	K	722160216.1	Potrubí vodovodní měděné pro pitnou vodu spojované lisováním 35x1	m	75,000	344,25	25 818,75	CS ÚRS 2016 01
37	K	722160227.1	Potrubí vodovodní měděné pro pitnou vodu spojované lisováním 54x1,5	m	40,000	795,60	31 824,00	CS ÚRS 2016 01
44	K	722160228.1	Potrubí vodovodní měděné pro pitnou vodu spojované lisováním 64x2	m	40,000	1 249,50	49 980,00	CS ÚRS 2016 01
38	K	R0722	Tvarovky (koleno,T kusy) měděné potrubí 22x1	soubor	1,000	4 392,00	4 392,00	vlastní
39	K	R0728	Tvarovky (koleno,T kusy) měděné potrubí 28x1	soubor	1,000	3 536,00	3 536,00	vlastní
40	K	R0735	Tvarovky (koleno,T kusy) měděné potrubí 35x1	soubor	1,000	21 720,00	21 720,00	vlastní
42	K	R0754	Tvarovky (koleno,T kusy) měděné potrubí 54x1,5	soubor	1,000	29 248,00	29 248,00	vlastní
43	K	R0764	Tvarovky (koleno,T kusy) měděné potrubí 64x2	soubor	1,000	54 400,00	54 400,00	vlastní
11	K	722290215.	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí lisovaného do DN 100	m	220,000	18,45	4 059,00	vlastní
12	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	220,000	16,65	3 663,00	CS ÚRS 2016 01
28	K	R017	Vypuštění před demontáží	hod	20,000	150,00	3 000,00	vlastní
29	K	R018	Napuštění vodovodního potrubí	hod	20,000	150,00	3 000,00	vlastní
47	K	722212440	Orientační štítky na zeď	soubor	10,000	146,50	1 465,00	CS ÚRS 2016 01

P
Poznámka k položce:
doplnění stávajících

48	K	R023	Rozbor vody po montáži (bakteriologická + legionella)	soubor	1,000	5 800,00	5 800,00	vlastní
15	K	722239102	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 3/4	kus	6,000	78,20	469,20	CS ÚRS 2016 01
16	K	722239103	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 1	kus	8,000	85,50	684,00	CS ÚRS 2016 01
17	K	722239104	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 5/4	kus	6,000	101,00	606,00	CS ÚRS 2016 01
10	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,863	461,00	397,84	CS ÚRS 2016 01
18	M	631545700	Pouzdro potrubní izolační ROCKWOOL PIP0 ALS 221/40 mm	m	45,000	68,25	3 071,25	CS ÚRS 2016 01
19	M	631545710	Pouzdro potrubní izolační ROCKWOOL PIP0 ALS 281/40 mm	m	20,000	71,40	1 428,00	CS ÚRS 2016 01
20	M	631545720	Pouzdra potrubní izolační ROCKWOOL PIP0 ALS 351/40 mm	m	75,000	73,50	5 512,50	CS ÚRS 2016 01
22	M	631545750.1	Pouzdra potrubní izolační ROCKWOOL PIP0 ALS 541/40 mm	m	40,000	85,05	3 402,00	CS ÚRS 2016 01
32	M	631545770	pouzdra potrubní izolační ROCKWOOL PIP0 ALS 761/40 mm	m	40,000	101,85	4 074,00	CS ÚRS 2016 01
23	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 50 mm	m	220,000	71,40	15 708,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	713IT2205	Montážní a spojovací materiál	kus	1,000	1 302,15	1 302,15	vlastní
25	K	713IT2206	Přesun hmot tonážní pro tepelné izolace v objektech v do 6 m	t	0,440	794,85	349,73	CS ÚRS 2016 01

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 077-3

Stavba: Rekonstrukce teplé vody a cirkulace v DD Chválkovice Olomouc - Střední křídlo

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 03.03.2017

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INTOP OLOMOUC CZ s.r.o.

IČ:

25875868

DIČ:

CZ25875868

Projektant:

Ing. Miroslav Machálec

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

794 860,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	794 860,00	119 229,00

Cena s DPH

v

CZK

914 089,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 077-3

Stavba: Rekonstrukce teplé vody a cirkulace v DD Chválkovice Olomouc - Střední křídlo

Místo: Olomouc

Datum: 03.03.2017

Zadavatel:

Projektant:

Ing. Miroslav Machálec

Uchazeč: INTOP OLOMOUC CZ s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		794 860,00	914 089,00	
077-3	Rekonstrukce teplé vody a cirkulace v DD Chválkovice Olomouc - Střední křídlo	794 860,00	914 089,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce teplé vody a cirkulace v DD Chválkovice Olomouc - Střední křídlo

KSO:

Místo: Olomouc

Zadavatel:

Uchazeč:

INTOP OLOMOUC CZ s.r.o.

Projektant:

Ing. Miroslav Machálec

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 03.03.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25875868

DIČ:

CZ25875868

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

794 860,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	794 860,00	15,00%	119 229,00

Cena s DPH

v CZK

914 089,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce teplé vody a cirkulace v DD Chválkovice Olomouc - Střední křídlo

Místo: Olomouc

Datum: 03.03.2017

Zadavatel:

Projektant: Ing. Miroslav Machálec

Úchazeč: INTOP OLOMOUC CZ s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

794 860,00

HSV - HSV	1 761,87
997 - Přesun sutě	1 761,87
PSV - Práce a dodávky PSV	793 098,13
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	264 128,63
724 - Zdravotechnika - strojní vybavení	528 969,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce teplé vody a cirkulace v DD Chválkovice Olomouc - Střední křídlo

Místo: Olomouc

Datum: 03.03.2017

Zadavatel:

Projektant: Ing. Miroslav Machalec

Uchazeč: INTOP OLOMOUC CZ s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

794 860,00

D HSV HSV 1 761,87

D 997 Přesun sutě 1 761,87

62	K	997013501.	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1km se složením	t	0,848	210,00	178,08	
66	K	997013509.	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1km přes 1km	t	11,872	9,12	108,27	

Poznámka k položce:

odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost, příplatek k ceně za každý další 1km počítá 1km přes 1km

p

0,848

0,848*14 Přepočtené koeficientem množství

63	K	997013814.	Poplatek na uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	t	0,848	1 740,00	1 475,52	
----	---	------------	--	---	-------	----------	----------	--

D PSV Práce a dodávky PSV 793 098,13

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod 264 128,63

26	K	713410811	Odstanění izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi bez úpravy staženými drátem tl do 50 mm	m	160,000	16,40	2 624,00	CS ÚRS 2016 01
27	K	7131T22061	Přemístění tepelné izolace demontované vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,848	840,00	712,32	
1	K	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 25	m	70,000	40,48	2 833,60	CS ÚRS 2016 01
2	K	722130802	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 40	m	40,000	47,68	1 907,20	CS ÚRS 2016 01
30	K	722130804	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 65	m	50,000	59,84	2 992,00	CS ÚRS 2016 01
71	K	722170804	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 50	m	2,000	9,52	19,04	CS ÚRS 2016 01
13	K	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 3/4	kus	10,000	14,48	144,80	CS ÚRS 2016 01
14	K	722220862	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 5/4	kus	22,000	16,80	369,60	CS ÚRS 2016 01
33	K	722220864	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G 2	kus	24,000	26,56	637,44	CS ÚRS 2016 01
34	K	722220865	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G 2 1/2	kus	6,000	31,36	188,16	CS ÚRS 2016 01
4	K	722290821	Přemístění vnitrostavební demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m	t	1,230	968,00	1 190,64	CS ÚRS 2016 01
43	K	722160214.1	Potrubí vodovodní měděné pro pitnou vodu spojované lisováním 22x1	m	50,000	215,90	10 795,00	
44	K	722160215.1	Potrubí vodovodní měděné pro pitnou vodu spojované lisováním 28x1	m	20,000	298,35	5 967,00	
45	K	722160216.1	Potrubí vodovodní měděné pro pitnou vodu spojované lisováním 35x1	m	40,000	344,25	13 770,00	
46	K	722160228.1	Potrubí vodovodní měděné pro pitnou vodu spojované lisováním 64x2	m	50,000	1 249,50	62 475,00	
11	K	722290215.	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí lisovaného do DN 100	m	160,000	18,45	2 952,00	
12	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	160,000	16,65	2 664,00	CS ÚRS 2016 01
28	K	R017	Vypuštění před demontáží	hod	20,000	150,00	3 000,00	
29	K	R018	Napuštění vodovodního potrubí	hod	20,000	150,00	3 000,00	
51	K	R019	Pevný bod HILTI DN32	kus	1,000	820,00	820,00	
52	K	R023	Pevný bod HILTI DN25	kus	1,000	780,00	780,00	
64	K	722212440	Orientační štítky na zeď	soubor	10,000	146,50	1 465,00	CS ÚRS 2016 01

p

Poznámka k položce:

doplnění stávajících

65	K	R023.1	Rozbor vody po montáži (bakteriologická + legionella)	soubor	1,000	5 800,00	5 800,00	
47	K	R0722	Tvarovky (koleno,T kusy) měděné potrubí 22x1	soubor	3,000	1 632,00	4 896,00	
48	K	R0728	Tvarovky (koleno,T kusy) měděné potrubí 28x1	soubor	3,000	1 184,00	3 552,00	
49	K	R0735	Tvarovky (koleno,T kusy) měděné potrubí 35x1	soubor	3,000	3 864,00	11 592,00	
72	K	R0754	Tvarovky (koleno,T kusy) měděné potrubí 54x1,5	soubor	3,000	1,00	3,00	
50	K	R0764	Tvarovky (koleno,T kusy) měděné potrubí 64x2	soubor	3,000	22 780,00	68 340,00	
78	K	722213114.1	Mezipřírubová klapka DN80 PN10 vč. protipřírub	soubor	1,000	1 210,00	1 210,00	
77	K	722232048	Kohout kulový přímý G 2 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	5,000	980,00	4 900,00	CS ÚRS 2016 01
80	K	734411117.1	Termostat s jímkou (do 80 °C)	kus	2,000	2 460,00	4 920,00	
81	K	734419111.1	Montáž termostatu s jímkou	kus	2,000	182,00	364,00	
15	K	722239102	Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 3/4	kus	10,000	78,20	782,00	CS ÚRS 2016 01
16	K	722239103	Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 1	kus	12,000	85,50	1 026,00	CS ÚRS 2016 01
17	K	722239104	Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 5/4	kus	10,000	101,00	1 010,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	K	722239106	Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 2	kus	29,000	158,00	4 582,00	CS ÚRS 2016 01
36	K	722239107	Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 2 1/2	kus	12,000	200,00	2 400,00	CS ÚRS 2016 01
79	K	722219104	Montáž armatur vodovodních přírubových DN 80 ostatní typ	kus	1,000	1 416,00	1 416,00	CS ÚRS 2016 01
10	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,863	461,00	397,84	CS ÚRS 2016 01
18	M	631545700	Pouzdro potrubní izolační ROCKWOOL PIPO ALS 22140 mm	m	50,000	68,25	3 412,50	CS ÚRS 2016 01
19	M	631545710	Pouzdro potrubní izolační ROCKWOOL PIPO ALS 28140 mm	m	20,000	71,40	1 428,00	CS ÚRS 2016 01
20	M	631545720	Pouzdro potrubní izolační ROCKWOOL PIPO ALS 35140 mm	m	40,000	73,50	2 940,00	CS ÚRS 2016 01
32	M	631545770	pouzdro potrubní izolační ROCKWOOL PIPO ALS 76140 mm	m	50,000	101,85	5 092,50	CS ÚRS 2016 01
23	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 50 mm	m	160,000	71,40	11 424,00	
24	K	7131T2205	Montážní a spojovací materiál	kus	1,000	1 091,75	1 091,75	
25	K	7131T2206	Přesun hmot tonážní pro tepelné izolace v objektech v do 6 m	t	0,320	757,00	242,24	

D 724		Zdravotní technika - strojní vybavení					528 969,50	
40	K	732211815.1	Demontáž deskového ohříváče	kus	1,000	799,00	799,00	
54	K	732320819.	Demontáž zásobníku odpojení od rozvodů potrubí obsah do 7000 litrů	kus	1,000	3 420,00	3 420,00	
57	K	R075	Ležatý nerezový zásobník o objemu V=6000l materiál 114541 , PN 1,0MPa + revizní otvor D=400mm	kus	1,000	289 800,00	289 800,00	
73	K	R075.1	Doprava nerezového zásobníku	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
60	K	R078	Izolace nádrže o objemu V=6000l, dodávka a montáž	kus	1,000	32 400,00	32 400,00	
61	K	R079	Deskový výměník celonerezový Alfa NOVA 76-70H o výkonu 300kW	kus	1,000	119 840,00	119 840,00	
41	K	732219115.1	Montáž deskového ohříváče	kus	1,000	2 460,00	2 460,00	
55	K	732219119.	Montáž zásobníku o obsahu 6000 litrů vč. tepelné izolace	soubor	1,000	8 500,00	8 500,00	
70	K	R080	Střížený přesun nového zásobníku na místo montáže (3x10hod)	hod	30,000	220,00	6 600,00	
74	K	R081	Montážní otvor pro nádrž D=1400mm, délka 4000mm	soubor	1,000	48 690,00	48 690,00	

Poznámka k položce:
zahrnuje: bourání části podlahy před sníženou částí u výtahu, demontáž 2 požárních dveří 1450/1850 a jejich zpětná montáž; vybourání zdíva tl. 150 mm a demontáž zárubní a požárních dveří 1250/1970 mm, zpětná montáž zárubní a dveří, nové omítky, výmalba okolo dveří včetně požárních ucpávek, dehtování částí podlahy před výtahem

42	K	732890801	Přesun demontovaných strojoven vodorovně 100 m v objektech výšky do 6 m	t	1,850	1 340,00	2 479,00	CS ÚRS 2016 01
82	K	R082	Odkalení, vyčištění a dezinfekce stávající nádrže 6300l po odpojení	soubor	1,000	8 600,00	8 600,00	
69	K	998724101	Přesun hmot tonážní pro strojní vybavení v objektech v do 6 m	t	2,750	866,00	2 381,50	CS ÚRS 2016 01

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 077-4

Stavba: Rekonstrukce teplé vody a cirkulace v DD Chválkovice Olomouc - Pravé křídlo

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 03.03.2017

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INTOP OLOMOUC CZ s.r.o.

IČ:

25875868

DIČ:

CZ25875868

Projektant:

Ing. Miroslav Machálec

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

299 019,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	299 019,00	44 852,85

Cena s DPH

v

CZK

343 871,85

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 077-4

Stavba: Rekonstrukce teplé vody a cirkulace v DD Chválkovice Olomouc - Pravé křídlo

Místo: Olomouc

Datum: 03.03.2017

Zadavatel:

Projektant:

Ing. Miroslav Machálec

Uchazeč: INTOP OLOMOUC CZ s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		299 019,00	343 871,85	
077-4	Rekonstrukce teplé vody a cirkulace v DD Chválkovice Olomouc - Pravé křídlo	299 019,00	343 871,85	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce teplé vody a cirkulace v DD Chválkovice Olomouc - Pravé křídlo

KSO:

Místo: Olomouc

CC-CZ:

Datum: 03.03.2017

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INTOP OLOMOUC CZ s.r.o.

IČ:

25875868

DIČ:

CZ25875868

Projektant:

Ing. Miroslav Machálec

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

299 019,00

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

299 019,00

15,00%

44 852,85

Cena s DPH

v CZK

343 871,85

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce teplé vody a cirkulace v DD Chválkovice Olomouc - Pravé křídlo

Místo: Olomouc

Datum: 03.03.2017

Zadavatel:

Uchazeč: INTOP OLOMOUC CZ s.r.o.

Projektant: Ing. Miroslav Machálec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

299 019,00

HSV - Práce a dodávky HSV

4 395,11

997 - Přesun sutě

4 395,11

PSV - Práce a dodávky PSV

294 623,89

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

294 623,89

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce teplé vody a cirkulace v DD Chválkovice Olomouc - Pravé křídlo

Místo: Olomouc

Datum: 03.03.2017

Zadavatel:

Projektant: Ing. Miroslav Machalec

Uchazeč: INTOP OLOMOUC CZ s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

299 019,00

D HSV Práce a dodávky HSV 4 395,11

D 997 Přesun sutě 4 395,11

58	K	997013501.	Odvaz sutí a vybouraných hmot na skládku	t	2,541	210,00	533,61	CS ÚRS 2016 01
62	K	997013509.	Příplatek k odvazu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1km přes 1km	t	35,574	9,12	324,43	CS ÚRS 2016 01

P
Poznámka k položce:
odvaz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost,
příplatek k ceně za každý další i započatý 1km přes 1km

2,541
2,541*14 Přepočtené koeficientem množství

59	K	997013814.	Poplatek na uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	t	2,541	1 392,00	3 537,07	CS ÚRS 2016 01
----	---	------------	--	---	-------	----------	----------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV 294 623,89

D 722 Zdravotnická - vnitřní vodovod 294 623,89

26	K	713410811	Odstanění izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi bez úpravy staženými drátem tl do 50 mm	m	265,000	16,40	4 346,00	CS ÚRS 2016 01
27	K	7131722061	Přemístění tepelné izolace demontované vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	1,405	840,00	1 180,20	CS ÚRS 2016 01
1	K	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 25	m	100,000	40,48	4 048,00	CS ÚRS 2016 01
2	K	722130802	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 40	m	105,000	47,68	5 006,40	CS ÚRS 2016 01
37	K	722130803	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 50	m	60,000	55,84	3 350,40	CS ÚRS 2016 01
4	K	722290821	Přemístění vnitrostavební demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m	t	1,137	968,00	1 100,62	CS ÚRS 2016 01
42	K	722160214.1	Potrubí vodovodní měděné pro pitnou vodu spojované lisováním 22x1	m	50,000	215,90	10 795,00	CS ÚRS 2016 01
43	K	722160215.1	Potrubí vodovodní měděné pro pitnou vodu spojované lisováním 28x1	m	50,000	298,35	14 917,50	CS ÚRS 2016 01
44	K	722160216.1	Potrubí vodovodní měděné pro pitnou vodu spojované lisováním 35x1	m	80,000	344,25	27 540,00	CS ÚRS 2016 01
45	K	722160226.1	Potrubí vodovodní měděné pro pitnou vodu spojované lisováním 42x1	m	25,000	508,30	12 707,50	CS ÚRS 2016 01
46	K	722160227.1	Potrubí vodovodní měděné pro pitnou vodu spojované lisováním 54x1,5	m	60,000	795,60	47 736,00	CS ÚRS 2016 01
11	K	722290215.	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí lisovaného do DN 100	m	265,000	18,15	4 809,75	CS ÚRS 2016 01
12	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	265,000	16,65	4 412,25	CS ÚRS 2016 01
28	K	R017	Vypuštění před demontáží	hod	20,000	150,00	3 000,00	vlastní
29	K	R018	Napuštění vodovodního potrubí	hod	20,000	150,00	3 000,00	vlastní
55	K	R021	Pevný bod HILTI DN50	kus	1,000	1 090,00	1 090,00	vlastní
48	K	R020	Pevný bod HILTI DN40	kus	1,000	960,00	960,00	vlastní
47	K	R019	Pevný bod HILTI DN32	kus	1,000	820,00	820,00	vlastní
54	K	R023	Pevný bod HILTI DN25	kus	1,000	780,00	780,00	vlastní
56	K	R024	Protipožární ucpávka DN50	soubor	1,000	625,00	625,00	vlastní
57	K	R025	Protipožární ucpávka DN32	soubor	1,000	548,00	548,00	vlastní
60	K	722212440	Orientační štítky na zeď	soubor	10,000	146,50	1 465,00	CS ÚRS 2016 01

P
Poznámka k položce:
doplnění stávajících

61	K	R023.1	Rozbor vody po montáži (bakteriologická + legionella)	soubor	1,000	5 800,00	5 800,00	vlastní
49	K	R0722	Tvarovky (koleno,T kusy) měděné potrubí 22x1	soubor	1,000	4 880,00	4 880,00	vlastní
50	K	R0728	Tvarovky (koleno,T kusy) měděné potrubí 28x1	soubor	1,000	8 840,00	8 840,00	vlastní
51	K	R0735	Tvarovky (koleno,T kusy) měděné potrubí 35x1	soubor	1,000	23 168,00	23 168,00	vlastní
52	K	R0742	Tvarovky (koleno,T kusy) měděné potrubí 42x1	soubor	1,000	13 440,00	13 440,00	vlastní
53	K	R0754	Tvarovky (koleno,T kusy) měděné potrubí 54x1,5	soubor	1,000	43 872,00	43 872,00	vlastní
10	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,469	461,00	216,21	CS ÚRS 2016 01
18	M	631545700	Pouzdro potrubní izolační ROCKWOOL PIPO ALS 22/40 mm	m	50,000	68,25	3 412,50	CS ÚRS 2016 01
19	M	631545710	Pouzdra potrubní izolační ROCKWOOL PIPO ALS 28/40 mm	m	50,000	71,40	3 570,00	CS ÚRS 2016 01
20	M	631545720	Pouzdra potrubní izolační ROCKWOOL PIPO ALS 35/40 mm	m	80,000	73,50	5 880,00	CS ÚRS 2016 01
40	M	631545730	Pouzdra potrubní izolační ROCKWOOL PIPO ALS 42/40 mm	m	25,000	77,70	1 942,50	CS ÚRS 2016 01
41	M	631545750.1	Pouzdra potrubní izolační ROCKWOOL PIPO ALS 54/40 mm	m	60,000	85,05	5 103,00	CS ÚRS 2016 01
23	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 50 mm	m	265,000	71,40	18 921,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	713IT2205	Montážní a spojovací materiál	kus	1,000	1 341,06	1 341,06	vlastní
25	K	713IT2206	Přesun hmot tonážní pro tepelné izolace v objektech v do 6 m	t	0,530	757,00	401,21	CS ÚRS 2016 01

