

SMLOUVA č. 24031 O DÍLO

(dále jen „smlouva“)

níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s ust. § 2586 a násl., zejména § 2623 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „OZ“), uzavřená mezi těmito smluvními stranami:

I. Smluvní strany

1. Správa nemovitostí města Znojma, příspěvková organizace

organizace založená usnesením Zastupitelstva města Znojma č.25/91 odst. 2b,
ze dne 19. 11. 1991

IČO: 00839060

sídlo: Pontassievská 317/14, 669 02 Znojmo

zastoupená: ředitelem organizace Bc. Markem Vodákem

jako „objednatel“

a

2. PROFITEAM topení – voda – plyn s.r.o.

sídlo: Tovární 807, 664 61 Rajhrad

zapsán: u Krajského soudu v Brně, odd. c, vložka 58792

zastoupený: Petrem Konečným, jednatelem

IČO: 28287967

jako „zhotovitel“

oba dále také jako „smluvní strany“

Preambule

Smluvní strany prohlašují, že dílo, podle této smlouvy je veřejnou zakázkou, o které proběhlo zadávací řízení na výběr dodavatele. Zhotovitel prohlašuje, že se důkladně seznámil s podmínkami zadávacího řízení, důkladně si prohlédl místo plnění, bylo mu umožněno provést sondy k prozkoumání konstrukcí či podkladních vrstev a všechny informace, které v této souvislosti má, postačovaly ke zpracování a podání nabídky na provedení díla za pevnou cenu, která zahrnuje všechny práce a materiály, které bude muset zajistit k provedení funkčního díla podle této smlouvy. Zhotovitel zároveň prozkoumal místo plnění maximálním způsobem, aby zjistil všechny případné skryté překážky týkající se místa, kde má být dílo provedeno, a vyloučil nebo maximálně omezil možnost výskytu takových skrytých překážek, které by znemožnily provést dílo dohodnutým způsobem.

II. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele řádně a včas dílo spočívající v OPRAVA PLYNOVÉ KOTELNY DLE PD_HAVLÍČKOVA 7_KINO (dále jen „dílo“) a závazek objednatele řádně provedený předmět díla převzít a zaplatit za něj níže sjednanou cenu.
2. Závaznými podklady pro uzavření této Smlouvy (dále jen „závazné podklady“) se rozumí:
 - zadávací dokumentace vč. výzvy objednatele k podání nabídky na zakázku malého rozsahu ze dne 19.02.2024,
 - nabídka zhotovitele ze dne 20.02.2024,
 - harmonogram provádění díla ze dne 20.02.2024.
3. Rozsah díla a jeho kvalita jsou specifikovány v nabídce, která je nedílnou součástí této Smlouvy (viz. Příloha č. 1). Zhotovitel prohlašuje, že byl informován, že v zadávací dokumentaci popis stavebních prací, dodávek nebo služeb, které jsou předmětem veřejné zakázky, je popisem předpokládaným a objednatel nezaručuje jeho úplnost, a proto je zhotovitel povinen vzít v úvahu všechny související podklady a informace a předvídat případné překážky a předvídat všechny potřebné položky pro celé, úplné a funkční dílo, které musí být zahrnuty v ceně. Zhotovitel je plně kvalifikovaná odborná firma a případné nedostatky v projektu a ve výkazu výměr měl zjistit, nebo předpokládat a doplnit do rozpočtu (§ 2594 odst. 1 OZ). Zhotovitel je povinen zkontrolovat rozpočet a doplnit chybějící položky, zejména v návaznosti na sondy k prozkoumání konstrukcí či podkladních vrstev. V opačném případě je zhotovitel povinen upozornit zadavatele na případné nedostatky. Ceny v nabídce musí vycházet nejen z předloženého soupisu výkonů, ale i ze znalosti celého projektu. Prostudování kompletní dokumentace je nedílnou podmínkou předložení nabídky. Položky označené D+M jsou kalkulovány včetně přesunu hmot.
4. Zhotovitel prohlašuje, že k datu podpisu této smlouvy:
 - akceptuje všechny podmínky vyplývající ze zadání zakázky či veřejné zakázky a zadávací dokumentace;
 - převzal a odsouhlasil objednatelem schválenou zadávací dokumentaci a prohlašuje, že je s ní plně seznámen;
 - seznámil se s podmínkami na místě provádění stavebních prací (pro účely zadávací dokumentace a této smlouvy o dílo je užíván termín „staveniště“);
 - vyjasnil si předem nejasné podmínky pro realizaci díla s oprávněnými zástupci objednatele;
 - zahrnul do kalkulace cen všechny technické, ekonomické a dodací podmínky a všechny náklady díla;
 - uplatnil v této smlouvě veškeré své požadavky na objednatele.
5. Zhotovitel rovněž prohlašuje, že je plně seznámen se všemi ostatními podmínkami plnění povinností zhotovitele z této smlouvy vyplývajících, které nejsou v prvním odstavci tohoto článku uvedeny výslovně. Prohlašuje, že pokyny objednatele ke zhotovení díla předané mu před uzavřením této smlouvy jsou vhodné a odpovídají povaze a charakteru díla, a že neshledal žádné překážky, které by mu bránily zahájení realizace díla vč. jeho řádného dokončení dle této smlouvy.

6. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí, na vlastní náklady a nebezpečí tak, aby dílo svou kvalitou i rozsahem odpovídalo účelu Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu:
- s touto Smlouvou v rozsahu všech jejích příloh,
 - se všemi Závaznými podklady,
 - s technickými normami (zejména ČSN a ČSN EN), normami oznámenými ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví (včetně pravidel uvedených v takových normách jako doporučující),
 - s jinými obvykle profesně užívanými normami, předpisy a zásadami,
 - s obecně závaznými právními předpisy
 - se závaznými podmínkami stanovenými pro provedení díla objednatelem v podmínkách obsažených ve Vyhlášení veřejné soutěže.

III.

Doba a místo plnění

1. Dobou provádění díla se rozumí doba od zahájení prací zhotovitelem, nejpozději však od poslední dne, kdy je zhotovitel dle této Smlouvy povinen práce zahájit, až do úplného dokončení a protokolárního předání díla objednateli, včetně odstranění případných vad a nedodělků. Dílo se dodává jako plně funkční celek.
2. Provedení díla bude realizováno takto:
 - zahájení prací: nabytím účinnosti smlouvy a dle předchozí dohody s nájemcem
 - ukončení prací: 30.06.2024
 - předání díla: 30.06.2024
3. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště včetně všech dokladů pro provedení díla v termínu: ihned po nabytí účinnosti smlouvy, nejpozději do výše uvedeného termínu zahájení prací.
4. Do předání díla nese zhotovitel odpovědnost za škody na předmětu díla, jestliže těmito škodám mohl předejít.
5. Předání kompletního díla bez vad bude realizováno včetně předání dokumentace skutečného provedení, o předání bude sepsán písemný předávací protokol.
6. Závazný harmonogram provádění díla tvoří nedílnou součást této Smlouvy (viz. Příloha č. 2)
7. Místem plnění je: Havlíčkova 7, Znojmo

IV.

Cena díla

1. Cena díla, uvedeného v čl. II odst. 1 této Smlouvy byla dohodnuta v celkové výši 1 435 193,- Kč, (jedenmiliončtyřistatřicetpěttisícjednostodevadesátřikorunčeských), včetně DPH. Tato cena je uvedena jako nejvýše přípustná a nepřekročitelná, vycházející z nabídkové ceny zhotovitele, je platná po celou dobu realizace díla.

2. Rozpis ceny v Kč:

Cena bez DPH 1 186 110,- Kč

DPH 21% 249 083,- Kč

Celková cena včetně DPH 1 435 193,- Kč

(slovy: jeden milion čtyřicet pět tisíc jeden set devadesát tři korun českých)

3. Cena díla obsahuje veškeré práce, dodávky, služby, výkony a všechny náklady, kterých je třeba trvale či dočasně k zahájení, provedení, dokončení předmětu díla, včetně např. nákladů na zařízení staveniště a zábory, dopravní opatření i mimo hranice staveniště, provizorní trafostanici, technické dokumentace provedených oprav. Zhotovitel zaručuje úplnost rozpočtu ve smyslu ustanovení § 2621 odst. 2 OZ. V této souvislosti na sebe bere zhotovitel nebezpečí změny okolností.
4. Ocenění podle výkazů výměr a dokumentace pro výběr zhotovitele jsou součástí zadávací dokumentace. Pokud nejsou oceněny některé práce a dodávky slovně obsažené ve výkazu výměr, má se za to, že jsou obsaženy v ostatních položkách. Veškeré cenové údaje jsou uvedeny jako ceny nejvýše přípustné a aktuální pro realizaci v daném místě a čase.
5. Smluvní strany se dále dohodly, že objednatel může žádat změnu ceny díla proto, že si dílo vyžádalo menší úsilí nebo nižší náklady, než bylo předpokládáno v rozpočtu (méněpráce).
6. Smluvní strany se pro odstranění všech pochybností dohodly, že zhotovitel nemůže žádat změnu ceny díla proto, že si dílo vyžádalo větší úsilí nebo vyšší náklady, než bylo předpokládáno v rozpočtu (vícepráce). V této souvislosti na sebe zhotovitel bere nebezpečí změny okolností § 1764 a násl. OZ. Objeví-li se při provádění díla potřeba činností do rozpočtu nezahrnutých, které nebyl ani při vynaložení odborné péče zhotovitelem předvídatelné v době uzavření této Smlouvy, může zhotovitel požadovat zvýšení ceny díla pouze tehdy, schválil – li je objednatel písemně. Objeví – li se však při provádění díla potřeba činností do rozpočtu nezahrnutých, které byly při vynaložení odborné péče zhotovitelem předvídatelné v době uzavření této smlouvy, je zhotovitel povinen tyto činnosti provést, aniž by tímto došlo k navýšení ceny díla.
7. V případě změny zákonné sazby DPH dojde k navýšení/snížení ceny za zhotovení díla o částku, která bude tomuto navýšení/snížení odpovídat. Zhotovitel je odpovědný za to, že sazba DPH je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.

V.

Způsob úhrady ceny a platební podmínky

1. Cena za dílo bude hrazena na základě konečné faktury vystavené zhotovitelem dle skutečně provedených prací. Součástí faktury bude objednatelům odsouhlasený a oboustranně podepsaný soupis skutečně provedených prací a služeb.
2. Konečná faktura bude doložena krycím listem a rekapitulací s vyčíslením všech skutečných nákladů prací podle oceněného výkazu výměr včetně DPH. Tuto fakturu je zhotovitel oprávněn vystavit do 14-ti dnů po řádném předání a převzetí díla vč. dokumentace objednatelům, a až po odstranění případných vad a nedodělků vyplývajících z předávacího protokolu.

3. Faktura vystavená zhotovitelem musí mít náležitosti platného daňového dokladu dle předpisů o účetnictví, daních a ostatních předpisů.
4. Splatnost faktury je do 14-ti dnů od jejich prokazatelného doručení objednateli. Objednatel není v prodlení s platbou faktury, pokud uhradí fakturu do lhůty splatnosti po jejím obdržení, ale po termínu uvedeném na faktuře jako den splatnosti.
5. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli fakturu do data její splatnosti, jestliže bude obsahovat nesprávné či neúplné údaje nebo k ní nebudou přiloženy dohodnuté přílohy. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a lhůta splatnosti začne plynout od počátku ode dne doručení opravené faktury objednateli.

VI. Smluvní pokuta

1. V případě, že zhotovitel nepředá předmět díla ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,5 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 5.000,- Kč) za každý den prodlení.
2. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad nebo nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 2.000,- Kč) za každý započatý den prodlení a každou vadu nebo nedodělek.
3. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odstraněním reklamované vady díla nebo záruční vady, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 2.000,- Kč) za každý započatý den prodlení a vadu.
4. Bude-li zhotovitel v prodlení s vyklizením staveniště, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,3% z ceny díla bez DPH (minimálně však 3.000,- Kč) za každý započatý den prodlení až do doby úplného vyklizení staveniště.
5. V případě, že zhotovitel poruší povinnost vést stavební deník, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení jednorázové smluvní pokuty ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 2.000,- Kč) za každý zjištěný případ. V případě, že zhotovitel poruší povinnost dodržovat právní předpisy pro oblast bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, zejména z. č. 262/2006 Sb., (ochranné pomůcky), a č. 309/2006 Sb., (BOZP na staveništi), je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 500,- Kč za každý jednotlivý případ.
6. V případě úhrady faktury nebo její části po lhůtě splatnosti, má zhotovitel nárok na úrok z prodlení ve výši 0,01 % Kč z dlužné částky za každý den prodlení.
7. Vznikem povinnosti hradit smluvní pokutu nebo jejím zaplacením není dotčen nárok oprávněné strany na náhradu škody a náhrada škody není výši smluvní pokuty omezena a smluvní pokuta se do náhrady škody nezapočítává.
8. Splatnost smluvní pokuty je 14 dnů od doručení faktury, a to na základě faktury vystavené oprávněnou smluvní stranou smluvní straně povinné.
9. Smluvní strany se dohodly, že v případě porušení povinnosti uvedené v čl. VII. odst. 6, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 4% z ceny díla bez DPH (minimálně však 20.000,- Kč) za každého zjištěného subdodavatele neuvedeného v příloze č. 3 této smlouvy.

VII.

Další práva a povinnosti smluvních stran

1. Veškeré komponenty a materiály, které neodpovídají standardům uvedeným v zadávací dokumentaci, může zhotovitel použít pouze po písemném odsouhlasení zástupcem objednatele a technického dozoru objednatele.
2. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu, je povinen neprodleně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé při provádění díla v souladu se zákonem o odpadech.
3. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost při práci a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zajistí, aby osoby zhotovitele a jeho subdodavatelů pohybujících se po staveništi, byly vybaveny ochrannými pracovními pomůckami.
4. Vznikne-li v důsledku vadného provádění díla zhotovitelem objednateli škoda, je zhotovitel povinen tuto škodu nahradit. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění předmětu díla s náležitou odbornou péčí a podle pokynů objednatele. V případě nevhodnosti pokynů objednatele je zhotovitel povinen na nevhodnost pokynů objednatele písemně upozornit.
5. Zhotovitel umožní vstup technickému dozoru na staveniště i bez předchozího ohlášení.
6. Zhotovitel zajistí provádění díla především svými zaměstnanci. Provedení jednotlivých prací či dodávek je zhotovitel oprávněn zajistit třetí osobou jakožto svým subdodavatelem pouze v intencích seznamu subdodavatelů vč. Rozsahu plnění zajišťovaného jejich prostřednictvím, předloženého v rámci nabídky na veřejnou zakázku, předložený seznam je nedílnou součástí a přílohou č. 3 této smlouvy. V případě vadného plnění je subdodavatel zavázán spolu se zhotovitelem společně a nerozdílně podle ust. § 2630 odst. 1 písm. a) OZ.

VIII.

Převzetí staveniště

1. Staveniště prosté všech právních i faktických vad bránících užívání díla předá objednatel zhotoviteli písemným zápisem – předávacím protokolem. Pokud z předávacího protokolu vyplynou pro smluvní strany povinnosti neobsažené v této smlouvě, zavazují se splnit je ve lhůtách v zápise dohodnutých. Zhotovitel je povinen při splnění předpokladů uvedených v tomto odstavci dílo vč. staveniště protokolárně v určeném termínu převzít. Neučiní-li tak, považuje se staveniště okamžikem odmítnutí jeho převzetí zhotovitelem za převzaté.
2. Stroje, zařízení a materiál, které byly užívány pro plnění díla, odstraní zhotovitel nejpozději při vyklizení staveniště.
3. Ode dne převzetí staveniště odpovídá zhotovitel za všechny prostory staveniště po celou dobu provádění díla, a to až do předání a převzetí díla, příp. jeho části, a do likvidace staveniště.
4. Zhotovitel se zavazuje na staveništi udržovat pořádek, odstraňovat odpady výhradně v souladu se zákonem a dodržovat veškeré bezpečnostní a požární předpisy a odpovídá za veškeré škody za nedodržení těchto podmínek.
5. Zhotovitel se zavazuje vést stavební deník, do kterého bude provádět každodenní záznamy. Do deníku může provádět záznamy také objednatel a jeho stavební dozor (pokud byl určen a zhotoviteli jeho jméno oznámeno). U veřejné zakázky v nadlimitním režimu, podle ust. § 166 odst. 5 stavebního zákona musí být stavební deník veden v elektronické formě.

6. Zhotovitel se zavazuje provést veškeré revize a zkoušky, vyhotovit dokumentaci provedení stavby a dodat všechny atesty a prohlášení o shodě použitých materiálů.

IX. Odstoupení od smlouvy

1. Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit:
 - a) v případech stanovených obecně závaznými právními předpisy, pokud ve smlouvě není uvedeno jinak;
 - b) v případě, že objednatel je v prodlení s úhradou ceny díla o více než třicet dní;
 - c) v případě, že doba přerušení díla z viny objednatele je delší než šedesát dnů.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit:
 - a) v případech stanovených obecně závaznými právními předpisy, pokud ve smlouvě není uvedeno jinak;
 - b) v případě, že zhotovitel je v prodlení s prováděním díla podle této smlouvy o více než třicet dní;
 - c) pokud kvalita prováděných prací neodpovídá podmínkám vyplývajícím ze zadávací dokumentace;
 - d) pokud je zhotovitel v prodlení s konečným předáním díla po dobu delší než 10 dní;
 - e) pokud je zhotovitel v úpadku nebo vůči němu byl podán insolvenční návrh, který nebyl příslušným soudem v zákonné lhůtě odmítnut, nebo nastane jiná podobná událost.
3. Pokud některé smluvní straně vznikne dle této smlouvy či obecně závazných právních předpisů právo od této smlouvy odstoupit, je povinna nejdříve svůj úmysl od smlouvy odstoupit oznámit druhé smluvní straně. Oznámení o úmyslu odstoupit musí obsahovat odůvodnění odkazující na přesné znění příslušného ustanovení smlouvy nebo právního předpisu s výslovným uvedením úmyslu od smlouvy odstoupit a lhůtu k nápravě o délce nejméně 15-ti dnů ode dne doručení. Bez splnění této povinnosti je odstoupení od této smlouvy neplatné.
4. Účinky odstoupení nastávají dnem doručení (příp. jiným postupem dle čl. XII odst. 3 této smlouvy), odstoupením se závazky obou smluvních stran ruší od počátku. Bylo-li na základě této smlouvy již plněno, lze odstoupit jen ohledně nesplněného zbytku plnění. To neplatí, pokud částečné plnění zhotovitele nemá pro objednatele význam, pak objednatel má právo od smlouvy odstoupit ohledně celého plnění.
5. Objednatel se zavazuje převzít a zhotovitel předat dosud provedené práce na díle do 5-ti dnů ode dne účinnosti odstoupení od smlouvy, o takovém předání bude pořízen zápis – předávací protokol, v němž bude podrobně popsán stav rozpracovanosti díla, provedeno ocenění, vymezeny vady a nedodělky a sjednán způsob jejich odstranění. Zhotoviteli náleží část ceny díla odpovídající rozsahu částečného provedení díla. Hodnotu skutečně provedeného díla je objednatel povinen uhradit na základě vystavené faktury.
6. Odstoupením od smlouvy či jiným ukončením smluvního vztahu nezanikají práva objednatele spojená se zárukou za jakost, s vadami na díle a práva na náhradu škody ve vztahu k dílu či jeho části dokončené před odstoupením.

X.

Záruka za jakost díla a odpovědnost za vady

1. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít vlastnosti stanovené v zadávací dokumentaci (včetně jejích změn a doplňků), v technických normách a předpisech platných v České republice, které se na provedení díla vztahují a vlastnosti a jakost odpovídající účelu této smlouvy, resp. předmětu díla, a to minimálně po dobu pěti let. Záruční doba počíná běžet od data písemného předání a převzetí díla objednatelem.
2. Zhotovitel zodpovídá za vhodnost použitých materiálů dle technické specifikace. Materiály, které zhotovitel hodlá použít, musí být před jejich dodávkou předloženy k písemnému odsouhlasení objednatelem a technickému doзору objednatele. Nevyjádří-li se objednatel k jejich použití do 5-ti pracovních dnů od prokazatelného doručení návrhu zhotovitelem, má se za to, že s jejich použitím souhlasí.
3. Vady díla vzniklé v průběhu záruční doby uplatní objednatel u zhotovitele písemně, přičemž v reklamaci vadu popíše. Objednatel je oprávněn požadovat odstranění vady opravou, jde-li o vadu opravitelnou, není-li to možné, je oprávněn požadovat odstranění vady nahrazením novou bezvadnou věcí (plněním) nebo požadovat dodatečnou přiměřenou slevu ze sjednané ceny. Sleva bude zúčtována v konečném daňovém dokladu.
4. Zhotovitel je povinen zahájit bezplatné odstraňování reklamované vady neprodleně a odstranit ji v co nejkratším možném termínu, nejpozději však do 10-ti pracovních dnů ode dne doručení písemné reklamace, je-li to technicky a technologicky možné, jinak do data dohodnutého smluvními stranami.
5. Jestliže zhotovitel neodstraní vady ve lhůtách uvedených výše je objednatel oprávněn provést tyto práce sám nebo jejich provedením pověřit jinou osobu nebo jejím prostřednictvím zakoupit, vyměnit vadnou či neúplně funkční část díla. Takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli do 14-ti dnů ode dne doručení daňového dokladu. Tímto se zhotovitel nezbujuje odpovědnosti za dílo jako celek ani za jeho jednotlivé části.
6. Uplatněním práv ze záruky za jakost nejsou dotčena práva objednatele na uhrazení smluvní pokuty a náhradu škody související s vadným plněním.

XI.

Další ujednání

1. Je-li k plnění povinností zhotovitele z této smlouvy třeba činit právní úkony jménem objednatele, objednatel je povinen udělit zhotoviteli písemnou plnou moc, kterou se zhotovitel zavazuje přijmout a jednat dle ní osobně. Práva a povinnosti stran vyplývající ze smlouvy přechází v plném rozsahu na jejich právní nástupce.
2. Zhotovitel bude zacházet s veškerými informacemi v této smlouvě a všech souvisejících dokumentech poskytnutých objednatelem jako s důvěrnými a nezveřejní jakékoli takové důvěrné informace bez předchozího písemného souhlasu objednatele, ledaže by bylo takové zveřejnění vyžadováno právními předpisy. V takovém případě zhotovitel zveřejnění objednateli bezodkladně oznámí. Stejná povinnost k zachování důvěrnosti se vztahuje na materiály, postupy, metody, výrobky, technické požadavky, mechanismy a plány užité/aplikované v souvislosti s dílem podle této smlouvy. Zhotovitel je povinen zachovávat důvěrnost i po splnění této smlouvy nebo v případě jiného zániku této smlouvy a zavazuje se, že zajistí, aby uvedená důvěrnost byla zachovávána rovněž veškerými subdodavateli.

XII.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva byla uzavřena v souladu s právním řádem ČR, ustanovení této smlouvy výslovně smluvně neupravená se řídí ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, a dalšími obecně závaznými právními předpisy.
2. Nestanoví-li tato smlouva, že se oznámení činěná dle této smlouvy vůči druhé smluvní straně mohou být provedena zápisem ve stavebním deníku, ústně či jiným dohodnutým způsobem, provádí se oznámení osobním předáním listiny obsahující oznámení pověřenému pracovníku nebo zástupci druhé strany proti podpisu na kopii předávané listiny, a nelze-li tak učinit, jejím zasláním poštou formou doporučeného dopisu s dodejkou. Oznámení je účinné dnem jeho doručení nebo převzetí, případně dnem, kdy bylo převzetí listiny druhou stranou odmítnuto nebo třetím dnem po sdělení pošty, že doporučený dopis, jímž byla listina zaslána druhé straně na adresu uvedenou v této smlouvě, byl pro nepřítomnost adresáta uložen na poště, i když se adresát o uložení nedozvěděl. Toto ustanovení platí přiměřeně i pro doručování jiných listin a podkladů, které mají být předány.
3. V souladu se zákonem 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, mají smluvní strany povinnost zveřejnit Smlouvu v Registru smluv, a to nejpozději do 30 dnů od uzavření smlouvy.
4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu poslední ze smluvních stran a účinnosti nejdříve dnem zveřejnění v Registru smluv.
5. Tato smlouva je vyhotovena v elektronické podobě ve formátu PDF/A a bude podepsána zaručenými elektronickými podpisy smluvních stran založených na kvalifikovaném certifikátu pro elektronický podpis nebo kvalifikovaném elektronickém podpisu v souladu s ustanoveními zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů. Každá ze smluvních stran obdrží smlouvu v elektronické podobě s uvedenými elektronickými podpisy.
6. Pokud není smlouva vyhotovena v elektronické podobě, bude sepsána ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu, přičemž každá smluvní strana obdrží dva výtisky.
7. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely svobodně a vážně, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.
8. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou následující přílohy:
 - Příloha č. 1 – Cenová nabídka zhotovitele
 - Příloha č. 2 – Závazný harmonogram provádění díla

Ve Znojmě, dne:

V , dne:

objednatel

Bc. Marek Vodák
Správa nemovitostí města Znojma,
příspěvková organizace
ředitel organizace

zhotovitel

Petr Konečný
PROFITEAM
topení – voda – plyn s.r.o.
jednatel společnosti

	Kino Svět, Havlíčkova 7, Znojmo, rekonstrukce tepelné soustavy				
	SO 01-Budova kina				
dodavatel č.	název položky	cena celkem			
	Rekapitulace rozpočtu				
	D.1.4.200 Plynovod	48 406 Kč			
	D.1.4.300 Vzduchotechnika	82 310 Kč			
	D.1.4.400 Vytápění	1 055 394 Kč			
	Součet bez DPH	1 186 110 Kč			
	DPH 21%	249 083 Kč			
	Součet včetně DPH	1 435 193 Kč			
	Zadavatel upozorňuje zájemce o veřejnou zakázku, že popis stavebních prací, dodávek nebo služeb, které jsou předmětem veřejné zakázky, popisem PŘEDPOKLÁDANÝM a zadavatel nezaručuje jeho úplnost, a proto je zájemce povinen vzít v úvahu všechny související podklady a informace a předvídat případné překážky a vyzvat zadavatele k doplnění případně chybějících položek potřebných pro celé, úplné a funkční dílo, které mají být zahrnuty v ceně.				

Kino Svět, Havlíčkova 7, Znojmo, rekonstrukce tepelné soustavy								
SO 01-Budova kina								
D.1.4.200 Plynovod								
dodavatel č.	název položky	obj. číslo	m.j.	mn.	dodávka	montáž	jedn. cena	cena celkem
Armatury								
	kulový kohout, plyn, Giacomini R950, DN 15		ks	1	220 Kč	100 Kč	320 Kč	320 Kč
	kulový kohout, plyn, Giacomini R950, DN 32		ks	2	750 Kč	100 Kč	850 Kč	1 700 Kč
	kulový kohout, plyn, Giacomini R950, DN 50		ks	1	1 900 Kč	100 Kč	2 000 Kč	2 000 Kč
	šroubení Giacomini R18, DN 25		ks	2	250 Kč	50 Kč	300 Kč	600 Kč
	tlakoměr ukazovací typ 312/311, D 100, rozsah 0-4 kPa, ventil tlakoměrový třífcestný, smýčka přivařovací		kpl	1	450 Kč	100 Kč	550 Kč	550 Kč
	samočinný uzavírací ventil SVG 036-03-050, plyn, závitový, DN 50, přetlak plynu 0-36 kPa, napájecí napětí 230 V, filtrační vložka		kpl	1	8 200 Kč	500 Kč	8 700 Kč	8 700 Kč
Potrubí								
	potrubí z trubek ocelových závitových bezešvých DN 32		m	2	378 Kč	350 Kč	728 Kč	1 456 Kč
	potrubí z trubek ocelových závitových bezešvých DN 50		m	16	615 Kč	350 Kč	965 Kč	15 440 Kč
	ocelové chráničky pro potrubí DN 50		ks	2	550 Kč	100 Kč	650 Kč	1 300 Kč
	základní a vrchní nátěr potrubí		m	18		80 Kč	80 Kč	1 440 Kč
Demontáže								
	demontáž potrubí DN 25-40		m	28		100 Kč	100 Kč	2 800 Kč
	demontáž potrubí DN 65-150		m	7		100 Kč	100 Kč	700 Kč
	demontáž dvířek HUP		ks	1		250 Kč	250 Kč	250 Kč
							0 Kč	0 Kč
							0 Kč	0 Kč
Ostatní práce								
	skříň bez zadní stěny z ocel. plechu, rozměr 400x400x300 mm, dvířka s univerzálním zámkem, základní a vrchní nátěr žlutý, štítek na dvířka PLYN		kpl	1	3 000 Kč	1 000 Kč	4 000 Kč	4 000 Kč
	nový štítek na dvířka HUP		ks	1	150 Kč		150 Kč	150 Kč
	odplynění a zavzdušnění plynovodu		kpl	1	500 Kč		500 Kč	500 Kč
	tlaková zkouška a revizní zpráva		kpl	1		3 000 Kč	3 000 Kč	3 000 Kč
	dokumentace skutečného provedení stavby		kpl	1		1 000 Kč	1 000 Kč	1 000 Kč
	přesun hmot, skládka apod.		kpl	1		2 500 Kč	2 500 Kč	2 500 Kč
S o u č e t								48 406 Kč
Poznámka:								
	V některých položkách jsou z důvodu přesného stanovení technických podmínek uvedeny přímé odkazy na konkrétní výrobky. Tyto výrobky mohou být nahrazeny jinými výrobky s rovnocennými vlastnostmi.							

Kino Svět, Havlíčkova 7, Znojmo, rekonstrukce tepelné soustavy								
SO 01-Budova kina								
D.1.4.200 Vzduchotechnika								
dodavatel č.	název položky	obj. číslo	m.j.	mn.	dodávka	montáž	jedn. cena	cena celkem
Vzduchospalinové cesty Almeva								
	LIK trubka s hrdlem 0,25 m D 80/125	LPRK08	ks	2	550 Kč		550 Kč	1 100 Kč
	LIK trubka s hrdlem 0,5 m D 80/125	LPRK58	ks	3	670 Kč		670 Kč	2 010 Kč
	LIK trubka s hrdlem 1,0 m D 80/125	LPRK18	ks	1	1 000 Kč		1 000 Kč	1 000 Kč
	LIK koleno 45° D 80/125	LPBK48	ks	1	760 Kč		760 Kč	760 Kč
	LIK revizní T-kus D 80/125	LPRTK8	ks	2	1 700 Kč		1 700 Kč	3 400 Kč
	LIK revizní T-kus se změnou směru D 80/125	LPUK08	ks	2	1 400 Kč		1 400 Kč	2 800 Kč
	STARR kotlová redukce excentrická černá D 80/110	PBKX08	ks	2	1 000 Kč		1 000 Kč	2 000 Kč
	ZUB silikonové mazivo 50 g	ZUSF05	ks	2	70 Kč		70 Kč	140 Kč
	objímka D 125	ZOBJ02	ks	4	97 Kč		97 Kč	388 Kč
	závitová tyč M 8-1000	ZTVG08	ks	4	33 Kč		33 Kč	132 Kč
	úderová kotva M8-80x30	ZPTD08	ks	4	20 Kč		20 Kč	80 Kč
	STARR patní koleno 87° s kotvením, černá D 110	PBTU01	ks	2	1 150 Kč		1 150 Kč	2 300 Kč
	STARR trubka s hrdlem, černá 2,0 m D 110	PBRM21	ks	20	630 Kč		630 Kč	12 600 Kč
	STARR komínová plastová hlavice (komplet) černá D 110	PPSAS1	ks	2	1 990 Kč		1 990 Kč	3 980 Kč
	distanční objímka 1 bal - 6 ks	PPFR60	ks	7	210 Kč		210 Kč	1 470 Kč
	neutralizační box do výkonu 350 kW	ZUNF35	ks	1	5 000 Kč		5 000 Kč	5 000 Kč
	montáž vzduchospalinové cesty		kpl	2		15 000 Kč	15 000 Kč	30 000 Kč
Ostatní práce								
	odpadní kalich HL 20		ks	2	520 Kč		520 Kč	1 040 Kč
	plastové potrubí HT-systém D 32, odvod kondenzátu		m	8	70 Kč		70 Kč	560 Kč
	zaslepení žaluzií 500x500 mm deskami PIR 30 mm		kpl	3		350 Kč	350 Kč	1 050 Kč
	úprava sopouchů pro nové kouřovody		kpl	2		500 Kč	500 Kč	1 000 Kč
	vyčištění stávajících komínových a větracích průduchů		kpl	3		1 000 Kč	1 000 Kč	3 000 Kč
	zkouška těsnosti, provozní zkouška, vzduchospalinových cest		kpl	1		2 000 Kč	2 000 Kč	2 000 Kč
	dokumentace skutečného provedení stavby		kpl	1		3 000 Kč	3 000 Kč	3 000 Kč
	přesun hmot, skládka apod.		kpl	1		1 500 Kč	1 500 Kč	1 500 Kč
						2 500 Kč	2 500 Kč	
S o u č e t								82 310 Kč
Poznámka:								
V některých položkách jsou z důvodu přesného stanovení technických podmínek uvedeny přímé odkazy na konkrétní výrobky. Tyto výrobky mohou být nahrazeny jinými výrobky s rovnocennými vlastnostmi.								

	Kino Svět, Havlíčkova 7, Znojmo, rekonstrukce tepelné soustavy							
	SO 01-Budova kina							
	D.1.4.400 Vytápění							
dodavatel č.	název položky	obj. číslo	m.j.	mn.	dodávka	montáž	jedn. cena	cena celkem
	Výrobky firmy Baxi							
	stavebnice, 2x závěsný kondenzační plynový kotel Baxi Luna Duo-tec MP+ 1.70, výkon 65 kW, 2x interface pro komunikaci BUS OCI 345, 1x externí modul AVS75 pro směšovaný okruh včetně příložného čidla teploty QAD 36/101, 1x příložné čidlo teploty QAD36/101, 1x obslužná jednotka QAA75, 1x vnější sonda QAC34/101	KHC717201 098	kpl	1				
	uvedení kotle do provozu		ks	2		2 500 Kč	2 500 Kč	5 000 Kč
	externí modul AVS.391 včetně příložného čidla teploty QAD36/101	7105037	kpl	2	500 Kč	250 Kč	750 Kč	1 500 Kč
	sada poruchové signalizace pro zdroje tepla Kotelník 2	KHR715000 500	kpl	1	43 900 Kč	2 000 Kč	45 900 Kč	45 900 Kč
	dvoustupňový detektor plynu (zemní plyn)	E2630-LEL	kpl	1	3 894 Kč	500 Kč	4 394 Kč	4 394 Kč
	detektor CO	E2630-CO	kpl	1	3 894 Kč	500 Kč	4 394 Kč	4 394 Kč
							0 Kč	0 Kč
	Elektroinstalace, MaR							
	rozvaděč MaR, silnoproudé a slaboproudé rozvody a zařízení, teplotní čidla pro sály, úprava osvětlení v kotelně		kpl	1	15 000 Kč	15 000 Kč	30 000 Kč	30 000 Kč
	výměna ovládacího modulu vnější kondenzační jednotky Fujitsu AOYA-45 LNTL		kpl	1	30 000 Kč	10 000 Kč	40 000 Kč	40 000 Kč
							0 Kč	0 Kč
	Výrobky firmy Reflex							
	expanzní nádoba membránová Reflex N 140/6, objem 140 dm ³ , PN6	8218400	ks	1	8 436 Kč	1 500 Kč	9 936 Kč	9 936 Kč
	magnetický filtr Exdirt typ DT40M, DN 40, průtok max 5,0 m ³ /h, kvs 22,6	9257350	kpl	2	7 501 Kč	1 000 Kč	8 501 Kč	17 002 Kč
							0 Kč	0 Kč
	Výrobky firmy Grundfos							
	čerpadlo Alpha2 25-40 180 mm, PN 10, 230 V, 2x šroubení DN 25, izolační kryt	99411165	ks	2	10 730 Kč	350 Kč	11 080 Kč	22 160 Kč
	čerpadlo Alpha2 25-60 180 mm, PN 10 230 V, 2x šroubení DN 25, izolační kryt	99411175	ks	1	12 350 Kč	350 Kč	12 700 Kč	12 700 Kč
							0 Kč	0 Kč
	Výrobky firmy Esbe							
	třícestný směšovací ventil Esbe VRG 131, DN 20, kvs 4,0	11600800	ks	1	1 900 Kč	200 Kč	2 100 Kč	2 100 Kč
	třícestný směšovací ventil Esbe VRG 131, DN 25, kvs 6,3	11601000	ks	1	2 000 Kč	200 Kč	2 200 Kč	2 200 Kč
	třícestný směšovací ventil Esbe VRG 131, DN 25, kvs 10	11601100	ks	1	2 000 Kč	200 Kč	2 200 Kč	2 200 Kč
	izolační plášť VRI 100	16103900	ks	3	500 Kč	150 Kč	650 Kč	1 950 Kč
	servopohon Esbe typ ARA 639, proporcionální řízení, 24 V AC/DC, 15/30/60/120 s/90°, 6 Nm	12520100	kpl	3	6 700 Kč	300 Kč	7 000 Kč	21 000 Kč
							0 Kč	0 Kč

	Výrobky firmy Siemens						0 Kč	0 Kč
	kulový kohout Siemens I/VBZ1, DN 25		ks	1	899 Kč	170 Kč	1 069 Kč	1 069 Kč
	kulový kohout Siemens I/VBZ1 1/4, DN 32		ks	1	1 072 Kč	170 Kč	1 242 Kč	1 242 Kč
	kulový kohout Siemens I/VBZ1 1/2, DN 40		ks	1	2 725 Kč	170 Kč	2 895 Kč	2 895 Kč
	elektropohon Siemens MP 20.20, 90°, 230 V, 20 s, 6 Nm, 2-bodové řízení		ks	2	2 520 Kč	300 Kč	2 820 Kč	5 640 Kč
	elektropohon Siemens SMP 28, 90°, 230 V, 60 s, 18 Nm, 2-bodové řízení		ks	1	2 950 Kč	300 Kč	3 250 Kč	3 250 Kč
							0 Kč	0 Kč
	Výrobky firmy Ivar						0 Kč	0 Kč
	teploměr axiální IVAR.TP 120 A, D 80/L50 mm, jímka 50, návarek G 15		kpl	6	300 Kč	50 Kč	350 Kč	2 100 Kč
	odvzdušňovací ventil ruční IVAR.ROV, DN 10, včetně návarku	100410011	ks	2	44 Kč	20 Kč	64 Kč	128 Kč
							0 Kč	0 Kč
	Výrobky firmy Giacomini						0 Kč	0 Kč
	kulový kohout R950, voda, DN 20		ks	1	240 Kč	100 Kč	340 Kč	340 Kč
	kulový kohout R950, voda, DN 25		ks	3	560 Kč	100 Kč	660 Kč	1 980 Kč
	kulový kohout R950, voda, DN 32		ks	4	781 Kč	100 Kč	881 Kč	3 524 Kč
	kulový kohout R950, voda, DN 40		ks	6	1 120 Kč	100 Kč	1 220 Kč	7 320 Kč
	vypouštěcí kulový kohout R608, DN 15		ks	22	180 Kč	100 Kč	280 Kč	6 160 Kč
	ventil zpětný R60, DN 40		ks	2	984 Kč	100 Kč	1 084 Kč	2 168 Kč
	filtr R74A, DN 25		ks	1	495 Kč	100 Kč	595 Kč	595 Kč
	filtr R74A, DN 32		ks	1	911 Kč	100 Kč	1 011 Kč	1 011 Kč
	filtr R74A, DN 40		ks	1	1 270 Kč	100 Kč	1 370 Kč	1 370 Kč
	automatický odvzdušňovací ventil R99/I, DN 15		ks	9	170 Kč	50 Kč	220 Kč	1 980 Kč
	přímé šroubení R18, DN 25		ks	5	259 Kč	50 Kč	309 Kč	1 545 Kč
	membránový pojistný ventil R140, DN 15, 300 kPa		ks	1	192 Kč	50 Kč	242 Kč	242 Kč
							0 Kč	0 Kč
	Výrobky firmy IMI						0 Kč	0 Kč
	radiátorový ventil IMI Heimeier přímý V-exact II 3712-01.000 DN 10		ks	4	501 Kč	50 Kč	551 Kč	2 204 Kč
	radiátorový ventil IMI Heimeier přímý V-exact II 3712-02.000 DN 15		ks	26	506 Kč	50 Kč	556 Kč	14 456 Kč
	ruční hlavice Heimeier s rýhovanou maticí 2001-00.325		ks	14	120 Kč	50 Kč	170 Kč	2 380 Kč
	termostatická hlavice Heimeier typ DX Standard 6700-00.500		ks	19	341 Kč	50 Kč	391 Kč	7 429 Kč
	přímé šroubení radiátorové IMI Heimeier Regutec 0356-01.000 DN 10		ks	4	248 Kč	50 Kč	298 Kč	1 192 Kč
	přímé šroubení radiátorové IMI Heimeier Regutec 0356-02.000 DN 15		ks	26	276 Kč	50 Kč	326 Kč	8 476 Kč
	nastavovací klíč pro V-exact II 4360-00.142		ks	5	20 Kč		20 Kč	100 Kč
	vyvažovací ventil IMI-TA STAD 52851, závitový, měřící vsuvky, bez vypouštění, DN 20		ks	1	2 200 Kč	250 Kč	2 450 Kč	2 450 Kč
	vyvažovací ventil IMI-TA STAD 52851, závitový, měřící vsuvky, bez vypouštění, DN 25		ks	1	2 650 Kč	250 Kč	2 900 Kč	2 900 Kč
	vyvažovací ventil IMI-TA STAD 52851, závitový, měřící vsuvky, bez vypouštění, DN 32		ks	1	3 120 Kč	250 Kč	3 370 Kč	3 370 Kč
	vyvažovací ventil IMI-TA STAD 52851, závitový, měřící vsuvky, bez vypouštění, DN 40		ks	1	4 200 Kč	350 Kč	4 550 Kč	4 550 Kč
							0 Kč	0 Kč

	Armatury ostatní						0 Kč	0 Kč
	tlakoměr typ 312, D 100 mm, rozsah 0-600 kPa, trojcestný kohout, přivařovací smyčka, návarek G 15		kpl	1	300 Kč	100 Kč	400 Kč	400 Kč
	trojcestný kohout, přivařovací smyčka, návarek G 15		kpl	2	610 Kč	100 Kč	710 Kč	1 420 Kč
	Výrobky firmy Korado							
	deskové těleso Radik Klasik 21060160-50-0010		kpl	1	4 300 Kč	1 000 Kč	5 300 Kč	5 300 Kč
	deskové těleso Radik Klasik 22060120-50-0010		kpl	2	4 100 Kč	1 000 Kč	5 100 Kč	10 200 Kč
	deskové těleso Radik Klasik 22060160-50-0010		kpl	4	4 791 Kč	1 000 Kč	5 791 Kč	23 164 Kč
	deskové těleso Radik Klasik 22070140-50-0010		kpl	3	5 060 Kč	1 000 Kč	6 060 Kč	18 180 Kč
	deskové těleso Radik Klasik 22090060-50-0010		kpl	1	3 780 Kč	1 000 Kč	4 780 Kč	4 780 Kč
	deskové těleso Radik Klasik 33070120-50-0010		kpl	2	6 320 Kč	1 000 Kč	7 320 Kč	14 640 Kč
	deskové těleso Radik Klasik 33070140-50-0010		kpl	10	6 930 Kč	1 000 Kč	7 930 Kč	79 300 Kč
	deskové těleso Radik Klasik 33070160-50-0010		kpl	2	7 530 Kč	1 000 Kč	8 530 Kč	17 060 Kč
	deskové těleso Radik Klasik 33090060-50-0010		kpl	1	5 250 Kč	1 000 Kč	6 250 Kč	6 250 Kč
	otopný výměník tepla Korabase Exclusive BVX-42Y100		ks	2	6 350 Kč	1 000 Kč	7 350 Kč	14 700 Kč
	stojánková konzola Korabase, výška 125 mm, Z-LU-058		ks	4	270 Kč		270 Kč	1 080 Kč
							0 Kč	0 Kč
	Výrobky ostatní						0 Kč	0 Kč
	rozdělovač sběrač, hydraulická spojka DN 125/65, nátěr základní	atyp	kpl	1	15 000 Kč	15 000 Kč	30 000 Kč	30 000 Kč
	montážní rám pro kotle, kotvení do podlahy, nátěr základní a vrchní	atyp	kpl	1	10 000 Kč	10 000 Kč	20 000 Kč	20 000 Kč
	závěsová a kotevní technika		kpl	1	8 000 Kč	2 000 Kč	10 000 Kč	10 000 Kč
	popisové štítky		ks	8	150 Kč		150 Kč	1 200 Kč
	zátka závitová DN 32		ks	2	50 Kč		50 Kč	100 Kč
	potrubí z trubek ocelových závitových bezešvých DN 10		m	18	96 Kč	350 Kč	446 Kč	8 028 Kč
	potrubí z trubek ocelových závitových bezešvých DN 25		m	16	350 Kč	350 Kč	700 Kč	11 200 Kč
	potrubí z trubek ocelových závitových bezešvých DN 32		m	22	410 Kč	350 Kč	760 Kč	16 720 Kč
	potrubí z trubek ocelových závitových bezešvých DN 40		m	23	490 Kč	350 Kč	840 Kč	19 320 Kč
	potrubí z trubek ocelových hladkých bezešvých DN 65		m	28	770 Kč	350 Kč	1 120 Kč	31 360 Kč
	úprava přípojek těles DN 10-15, nátěr základní a vrchní		pár	31		150 Kč	150 Kč	4 650 Kč
	základní nátěr ocelového potrubí DN 25-50		m	107		80 Kč	80 Kč	8 560 Kč
							0 Kč	0 Kč
	Tepelné izolace						0 Kč	0 Kč
	pouzdra Rockwool 800, 30x35 (DN 25)		m	16	120 Kč	100 Kč	220 Kč	3 520 Kč
	pouzdra Rockwool 800, 30x42 (DN 32)		m	22	110 Kč	100 Kč	210 Kč	4 620 Kč
	pouzdra Rockwool 800, 30x48 (D 40)		m	23	180 Kč	100 Kč	280 Kč	6 440 Kč
	pouzdra Rockwool 800, 40x76 (D 76x3,2)		m	28	320 Kč	100 Kč	420 Kč	11 760 Kč
	pouzdra Rockwool 800, 40x133 (D 133x4,5)		m	1	470 Kč	100 Kč	570 Kč	570 Kč
							0 Kč	0 Kč
	Úprava vody						0 Kč	0 Kč
	zařízení pro automatické plnění systému ATTS 1, membránové čerpadlo, zásobní nádrž cca 100 dm3, digitální manometr	Fipeko	kpl	1	62 300 Kč	3 000 Kč	65 300 Kč	65 300 Kč

Závazný postup prací dodá dodavatel

Harmonogram prací - „rekonstrukce tepelné soustavy Kino Svět, Znojmo“																									
Druh práce	1.týden					2.týden					3.týden					4.týden					5.týden				
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
Soubor																									
demontáže	■	■	■	■	■																				
rozvody potrubí, izolace						■	■	■	■	■	■	■	■	■	■										
kouřovod																■	■	■	■	■					
přípravné práce																									
dokončovací práce, úklid, zkoušky, revize																					■	■	■	■	■
elektroinstalace																■	■	■	■	■					
instalace technologie kotelny																									
otopná tělesa, napuštění systému											■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					