



MHMPP04UB13Q

Stejnopis č. 1

Hlavní město Praha
Magistrát hl. m. Prahy
Odbor služeb
Jungmannova 35/29
111 21 Praha 1

SMLOUVA O DÍLO (dále jen „smlouva“)

číslo smlouvy objednatele: DIL/01/01/001652/2018

číslo smlouvy zhotovitele:

uzavřena níže psaného dne měsíce a roku podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. občanský zákoník, v platném znění (dále jen „OZ“), mezi smluvními stranami:

Hlavní město PRAHA

Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1

IČO: 00064581, DIČ: CZ 00064581

bankovní spojení: PPF banka a.s., číslo účtu: [REDACTED]

zastoupené: Ing. Ivetou Pekárkovou, ředitelkou odboru služeb Magistrátu hl. m. Prahy
(dále jen "objednatel")

a

ATALIAN CZ s.r.o.

U Trezorky 921/2, Jinonice, 158 00 Praha 5

IČO: 250 593 94, DIČ: CZ25059394

bankovní spojení UniCredit Bank, číslo účtu: [REDACTED]

zastoupená: Mgr. Zdeněk Potomský, MBA- jednatel společnosti
(dále jen "zhotovitel")

(dále společně jen „smluvní strany“)

t a k t o :

P R E A M B U L E

Pro případ, že dojde ke změně kteréhokoli ze shora uvedených údajů, je smluvní strana, u které daná změna nastala, povinna informovat o ní druhou smluvní stranu, a to průkazným způsobem (formou doporučeného dopisu) a bez zbytečného odkladu. V případě, že z důvodu nedodržení nebo porušení této povinnosti dojde ke škodě, zavazuje se strana, která škodu způsobila, tuto nahradit v plné výši.

I.

PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo s názvem „Chlazení Nové radnice“, za podmínek dohodnutých touto smlouvou, v souladu s vyhodnocením zadávacího řízení veřejné zakázky výše uvedeného názvu a evidované na profilu zadavatele, pod číslem: SLU/OR/0004/18 a ve věstníku veřejných zakázek pod č. Z2018-019014, zadané dle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a rozhodnutím objednatele o přidělení veřejné zakázky na dílo (tj. v souladu se zadáním

- veřejné zakázky a nabídkou vybraného uchazeče) v rozsahu stanoveném v zadávací dokumentaci veřejné zakázky (dále jen „dílo“).
2. Dílo bude provedeno v souladu se zadávací dokumentací předmětu plnění veřejné zakázky, nabídkou uchazeče, právními a technickými požadavky platnými v době podpisu smlouvy. Dílo bude provedeno v budově Nová radnice, budova MHMP, Mariánské nám. č. p. 2, 101 00 Praha 1. Zhotovitel zhotoví dílo pro objednatele na svůj náklad a na vlastní nebezpečí, bez vad a nedodělků a objednatel se zavazuje bezvadné a úplné dílo převzít a zaplatit za něj smlouvenou cenu. Provedením části díla může zhotovitel pověřit třetí osobu, a to v rozsahu dle přílohy č. 3 této smlouvy, nad rámec této přílohy jen se souhlasem objednatele. Za výsledek těchto činností však zhotovitel odpovídá objednateli stejně, jako by je provedl sám. Předání a převzetí díla se řídí ustanovením čl. VII. této smlouvy.
 3. Specifikace rozsahu díla je vymezena v příloze č. 1. Specifikace předmětu plnění a kalkulace ceny (oceněný výkaz výměr), která je nedílnou součástí této smlouvy. Objednatel se zavazuje zaplatit za řádně a včas zhotovené a předané dílo dle této smlouvy cenu uvedenou v čl. III. této smlouvy a zhotovené dílo převzít.
 4. Součástí dodávky je dodávka materiálů a výrobků dle odsouhlasené projektové dokumentace ve standardu v cenových a kvalitativních relacích příslušných pro trh v České republice.
 5. V ceně díla, která je uvedena v čl. III této smlouvy, jsou zakalkulovány veškeré související ostatní náklady spojené se zhotovením díla, které nejsou obsaženy v položkovém rozpočtu samostatně, ale tvoří součást ceny jednotlivých rozpočtových položek, a to zejména náklady na:
 - skládky přebytečného a vybouraného materiálu
 - zařízení staveniště, včetně potřebných energií
 - cla a další náklady s celním řízením spojené
 - atesty materiálů, nezbytné zkoušky, měření a revize, provozní předpisy, zaškolení obsluhy, výstražné tabulky, informační a bezpečnostní značení
 - zpracování dokumentace skutečného provedení díla a výrobní dokumentace
 - projednání záborů veřejných prostranství
 - pojištění díla
 - zajištění péče o zhotovené dílo (stavbu) až do předání díla, či rozhodnutí příslušného úřadu o jejím užívání
 - hygienická a bezpečnostní opatření
 6. Prováděné dílo je vlastnictvím objednatele a nebezpečí škod na něm až do doby konečného předání nese zhotovitel.

II.

DOBA PLNĚNÍ A ORGANIZACE VÝSTAVBY

1. Předpokládaný termín zahájení doby plnění je po podpisu této smlouvy v souladu se ZZVZ a v návaznosti na průběh zadávacího řízení. Předpokládané zahájení stavebních prací po protokolárním převzetí stavebně připravených prostor je srpen roku 2018.
2. Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo ve lhůtě do 90 celých kalendářních dní od nabytí platnosti a účinnosti této smlouvy. Práce zhotovitele na realizaci předmětu smlouvy budou zahájeny dnem nabytí platnosti a účinnosti této smlouvy.

3. Termínem plnění je míněna celková doba potřebná pro kompletní provedení díla, a to od nabytí platnosti a účinnosti této smlouvy až do předání díla zhotovitelem, zhotoveného dle zadání objednatele, včetně všech dodacích lhůt, potřebných dodávek a provedení potřebných služeb souvisejících s veřejnou zakázkou.
4. Lhůta pro provedení díla dle této smlouvy se prodlužuje v případě, že okolnosti brání řádnému výkonu prací lze značit za vyšší moc.
5. Termíny plnění se prodlužují o dobu, po kterou nemůže zhotovitel pokračovat v provádění díla v důsledku nesplnění povinností stanovených touto smlouvou objednatelem. Ve smyslu ZZVZ se však musí jednat o nepodstatnou změnu obsahu smlouvy v souladu s ustanovením § 222 odst. 2 a odst. 4 ZZVZ.
6. Podmínky organizace výstavby:
 - realizace zakázky neomezí provoz objektu (veřejná budova s kancelářským provozem);
 - provádění bouracích, vrtacích a jiných hlučných prací mimo provozní dobu objektu (Po – Pá: 06:30 hod – 18:30 hod);
 - objednatel umožní čerpání el. energie a vody z vlastní sítě a určí místa připojení;
 - objednatel si vyhrazuje právo dočasně přerušit provádění prací z provozních důvodů. Po dobu takového přerušování prací se staví běh smlouvené doby plnění zakázky;
 - při realizaci je nezbytná koordinace prací v prostoru objektu se zástupcem zhotovitele, podrobný harmonogram je nutné projednat s objednatelem v 3 denním předstihu;
 - vozidla musí mít výjimku pro vjezd do zóny a musí respektovat předepsaná omezení;
 - zásobování a transport materiálu bude probíhat mimo provozní dobu objektu;
 - vstup do ostatních prostor mimo vymezené pracoviště v objektu objednatele je zakázán;
 - objednatel požaduje důsledné dodržování požárních a bezpečnostních předpisů;
 - provedení stavby podléhá dohledu zástupců památkové péče;
7. Místem plnění je stavba na adrese: Hlavní město Praha, Nová radnice, Mariánské nám. č.p. 2, PSČ: 101 00.

III.

CENA DÍLA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Celková cena za zhotovení díla (stavby) a dalších činností zhotovitele v rozsahu čl. I. této smlouvy, je sjednána v souladu s cenou, kterou zhotovitel nabídl v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku „Chlazení Nové radnice“, jako cena nejvýše přípustná a činí:

Základní cena bez DPH	15 248 000,00 Kč
Základ pro výpočet DPH	15 248 000,00 Kč
DPH 21 %	3 202 080,00 Kč
Cena celkem včetně DPH	18 450 080,00 Kč

Zhotovitel je oprávněn účtovat DPH dle platných právních předpisů.

Smluvní strany se dohodly na tom, že úhrada ceny díla bude uskutečňována postupně formou měsíčního dílčího plnění zhotovitele pro objednatele. Dílčím plněním se rozumí rozsah a cena skutečně provedených prací a dodávek uskutečněných zhotovitelem v běžném měsíci a zjištěných k 28. dni tohoto měsíce. Zjišťování rozsahu a ceny dílčího plnění se provádí zjišťovacím protokolem, doloženým soupisem provedených prací a dodávek v členění dle specifikace s uvedením minimálně souhrnné položky, jednotkové ceny, množství a výsledné ceny za příslušnou položku. Podpisem zjišťovacího protokolu a soupisu provedených prací zástupci smluvních stran vzniká zhotoviteli právo fakturovat odsouhlasenou cenu dílčího plnění daňovým dokladem včetně DPH a tento den se stává dnem uskutečnění zdanitelného plnění. Dohodou o dílčím plnění nejsou dotčena práva a povinnosti obou smluvních stran, týkající se předání a převzetí celého díla, odstranění vad a záruční lhůty podle ustanovení článků VII. a VIII. této smlouvy.

2. Cena díla bude na základě dílčích měsíčních faktur a konečné faktury objednatelem uhrazena až do výše 80 % dohodnuté ceny (vč. DPH). Pozastávka ve výši zbývajících 20% ceny bude objednatelem proplacena po řádném předání díla a odstranění všech vad a nedodělků vážnoucích na díle, a to na základě řádně vyplněného a podepsaného předávacího protokolu o předání díla a protokolu o odstranění vad a nedodělků.
3. Veškeré faktury budou vyhotoveny ve dvou vyhotoveních a doručeny objednateli na adresu: Hlavní město Praha, odbor služeb Magistrátu hlavního města Prahy, Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1. Doloženy budou zjišťovacím protokolem a soupisem provedených prací.
4. Lhůta splatnosti dílčích faktur i konečné faktury je 30 dní od doručení objednateli.
5. Termínem úhrady se rozumí den odepsání platby z účtu objednatele.
6. Oprávněně vystavená faktura - daňový doklad - musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů a dále musí obsahovat tyto údaje:
 - údaje zhotovitele, obchodní jméno, sídlo, IČO, DIČ, bankovní spojení, zápis v obchodním rejstříku (číslo vložky, oddíl)
 - číslo smlouvy
 - název stavby, specifikace etapy
 - předmět díla
 - číslo faktury
 - fakturovanou částku
 - datum uskutečnění zdanitelného plnění
 - razítko a podpis oprávněné osoby, stvrzující formální a věcnou správnost faktury
7. V případě, že faktura nebude vystavena oprávněně či nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k doplnění. V takovém případě se začne počítat nová lhůta splatnosti dnem doručení opravené či oprávněně vystavené faktury.
8. Veškeré dodatečné práce nezbytné pro dokončení díla musí být písemně dohodnuty osobami oprávněnými jednat ve věcech této smlouvy a v souladu se ZZVZ. U prací neobsažených v nabídce bude provedena kalkulace jednotlivých prací s využitím ceníku volně dostupných, případně dle cen obvyklých u dalších, v ceníkách neuvedených činností.

9. Práce, které nejsou předmětem této smlouvy, provedené zhotovitelem bez písemného souhlasu objednatele, nebudou zhotoviteli uhrazeny a zhotovitel se zavazuje na výzvu objednatele takové části díla odstranit.

IV.

P R Á V A A P O V I N N O S T I O B J E D N A T E L E

1. Objednatel má právo pověřit svým zastupováním odbornou firmu provádějící inženýrskou činnost (t. j. příkazníka) na základě vydané plné moci této firmě.
2. Objednatel předá zhotoviteli protokolárně staveniště, včetně určení přípojných míst pro odběr elektrické energie a vody, a současně předá zhotoviteli všechna nezbytná povolení k realizaci předmětu smlouvy.
3. Objednatel do doby předání staveniště předá zhotoviteli veškeré doklady, které získal a které jsou nezbytné k realizaci předmětu smlouvy a projektovou dokumentaci v jednom vyhotovení.
4. Objednatel do doby zahájení prací zápisem do stavebního deníku jmenuje odpovědné zástupce pověřené výkonem technického dozoru.
5. Objednatel bude řádně a včas plnit své závazky, vyplývající z požadavků na vzájemnou součinnost při realizaci díla tak, jak jsou tyto dány platnými právními předpisy a touto smlouvou.
6. Objednatel od zhotovitele převezme řádně dokončený předmět smlouvy bez vad a nedodělků a za zhotovené dílo zaplatí cenu dle článku III. této smlouvy.
7. Objednatel nepřipouští změny mezi realizační dokumentací a dokumentací pro výběr zhotovitele, které by vedly k navýšení ceny díla bez předchozího odsouhlasení objednatelem.
8. Objednatel je oprávněn kdykoli kontrolovat průběh plnění díla a vyžádat si od zhotovitele všechny dokumenty a informace podstatné pro toto plnění.

V. PRÁVA A POVINNOSTI ZHOTOVITELE

1. Zhotovitel provede práce dle této smlouvy kompletně, kvalitně a v dohodnutém termínu. Kvalita prováděných prací bude odpovídat systému jakosti daného ČSN EN ISO. Veškeré materiály a dodávky ke zhotovení díla zajistí zhotovitel tak, aby odpovídaly platným technickým normám, dohodnutým podmínkám a projektové dokumentaci.
2. Zhotovitel se bude při své činnosti řídit ujednáními této smlouvy, výchozími podklady objednatele, jeho pokyny, zápisy a dohodami na úrovni statutárních orgánů a rozhodnutími a vyjádřeními veřejnoprávních orgánů.
3. Zhotovitel bude při své činnosti minimalizovat negativní dopady stavební činnosti na chod úřadu.
4. Zhotovitel bude provádět denní úklid během realizace prací a zamezí nadměrnému úniku prachu a nečistot z pracovního prostoru do okolí.
5. Zhotovitel zajistí pro vlastní provoz zařízení staveniště, které vyklidí do 5 dnů od předání a převzetí díla.
6. Zhotovitel zajistí účast svých zmocněných odpovědných zástupců na pravidelných kontrolních poradách, jejichž termíny budou oznámeny přípisem technickým dozorem investora objednatele.
7. Zhotovitel na vyžádání umožní účast objednatele při výběru rozhodujících subdodavatelů zhotovitele. V těchto případech je zhotovitel oprávněn zadat práci subdodavateli jen po předchozím odsouhlasení objednatelem.
8. Zhotovitel se zavazuje dodržovat platební povinnost vůči svým subdodavatelům.
9. Zhotovitel díla předá dvě vyhotovení realizační dokumentace objednateli a jeho případné připomínky k této dokumentaci se zavazuje akceptovat. Jestliže se bude tato dokumentace odchylovat od řešení v dokumentaci pro stavební povolení (DSP), musí být tyto odchylky protokolárně projednány a odsouhlaseny autorským dozorem projektanta DSP. Zhotovitel předá případné protokoly o projednání změn jako přílohu dokumentace.

VI. ŘÍZENÍ STAVBY, STAVEBNÍ DENÍK, TECHNICKÝ DOZOR

1. Stavbyvedoucím zhotovitele je [REDAKCE] a zabezpečuje zejména tyto činnosti:
 - a) řídí a odpovídá za komplexní realizaci prací zhotovitele a jeho subdodavatelů
 - b) vystavuje faktury za provedené práce, včetně příslušných dokladů
 - c) provádí předávání stavebních prací, projektů a díla objednateli
 - d) projednává změny projektu, materiálů a dodávek
 - e) projednává změny množství a cen realizovaných prací a dodávek materiálů
 - f) zastupuje zhotovitele při jednáních ve věci předmětu této smlouvy

VII. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1. Řádně provedená stavba se předává a přejímá dle § 2604 a násl. OZ v rozsahu projektové dokumentace stavby a vydaným stavebním povolením. Pokud je smlouvou dohodnuto, též v rozsahu jednotlivých objektů schopných samostatného užívání. Veškerá předání a převzetí budou prováděna v rozsahu a způsobem stanoveným platnými předpisy a touto smlouvou.
2. Zhotovitel je povinen zajistit předložení veškerých atestů, osvědčení, zpráv a protokolů o zkouškách stanovených platnými předpisy (zejména tlakových zkoušek, měření hluku apod.) a kompletní projektovou dokumentaci skutečného provedení se zakreslením změn podle skutečného stavu provedených prací. K tomuto účelu předloží zhotovitel při předávacím řízení dokumentaci v následujícím rozsahu:

- číslovaný seznam předávaných dokumentů
- projektová dokumentace skutečného provedení
- protokoly o provedení všech nezbytných zkoušek a měření
- revizní zprávy
- stavební deník
- návody k obsluze a provozní pokyny dodaných zařízení
- doklady k použitým prvkům, materiálům a zařízením (atesty, certifikáty, osvědčení a prohlášení o shodě)
- fotodokumentace z průběhu realizace stavby, včetně stavu zakrývaných částí

Dále připraví tyto doklady:

- Protokol o předání výše uvedené dokumentace
- Protokol o předání a převzetí díla.

Objednatel požaduje předložení veškerých dokumentů v českém jazyce, a to v elektronické i listinné podobě, vždy ve dvou vyhotoveních.

3. Ke kontrole prací, materiálů a konstrukcí, které budou v dalším průběhu prací zakryty, vyzve zhotovitel objednatele 3 pracovní dny před jejich zakrytím zápisem do stavebního deníku. Pokud se objednatel na výzvu nedostaví, je zhotovitel oprávněn provést zakrytí bez jeho účasti.
4. K převzetí dokončeného díla vyzve zhotovitel objednatele písemně alespoň 10 dnů před zahájením předávacího řízení, a to způsobem uvedeným v čl. XIV. této smlouvy.
5. O předání a převzetí díla sestaví smluvní strany "protokol o předání a převzetí", který bude obsahovat vedle základních technických údajů zejména konstatování kvality provedených prací, provedení díla v požadovaném rozsahu a v požadovaném termínu a předání požadované dokumentace.
6. Dnem podpisu protokolu o předání a převzetí díla začíná běžet záruční lhůta.
7. Odmítne-li objednatel dílo převzít, sepíše se o tom zápis, v němž smluvní strany uvedou svá stanoviska a jejich zdůvodnění včetně návrhu na další postup.
8. Objednatel není oprávněn odmítnout převzetí díla pro závady, jejichž původ je ve schválené projektové dokumentaci ke stavebnímu řízení, nebo jestliže sám způsobil, že dílo nevyhovuje.
9. Zhotovitel je však povinen upozornit objednatele na vady projektu, o kterých věděl nebo vědět mohl, a to bezodkladně poté, co tyto vady zjistil nebo zjistit mohl.
10. Zhotovitel souhlasí s případným převodem práv objednatele z odpovědnosti za vady na provozovatele (uživatele) dokončeného díla.

VIII. ODPOVĚDNOST ZA VADY

1. Zhotovitel zodpovídá za to, že předmět této smlouvy je zhotovený podle podmínek smlouvy, a že po dobu záruční doby bude dílo mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě a vlastnosti stanovené právními předpisy, technickými normami, případně vlastnosti obvyklé.
2. Záruční doba na dílo je **60** měsíců ode dne předání a převzetí celého díla dle čl. VII odst. 6. této smlouvy. (Celým dílem se rozumí veškeré provedené práce a dodávky bez ohledu na záruční doby poskytované jejich výrobcí či subdodavateli.) **Minimální záruka na dílo bude uznána 36 měsíců.**
3. Zhotovitel neodpovídá za vady vzniklé v důsledku neodborného zásahu, neodborného užívání ze strany objednatele (uživatele) a zásahem třetích osob.
4. Reklamace vad je uplatněna včas, pokud ji objednatel uplatní písemně nejpozději do uplynutí záruční doby, a to způsobem uvedeným v čl. XIV této smlouvy.
5. Za škodu vzniklou porušením povinností dle odst. 1 tohoto článku smlouvy zhotovitel neodpovídá jen v případě, že prokáže, že škoda byla způsobena okolnostmi vylučujícími jeho odpovědnost.
6. V případě, že zhotovitel z jakéhokoliv důvodu nedokončí dílo, pak záruka za jakost platí na dodávky a práce provedené do doby ukončení prací.
7. Smluvní strany se dohodly, že v případě vzniku vad díla je objednatel povinen bezodkladně po jejich zjištění písemnou formou a způsobem uvedeným v čl. XIV. odst. 3. této smlouvy existenci těchto vad zhotoviteli oznámit, přičemž zhotovitel je povinen písemně oznámené, a tedy reklamované vady díla bezplatně odstranit, a to tak, že zahájení záruční opravy provede nejpozději do 48 hodin od okamžiku nahlášení vady objednatelem, přičemž je povinen závadu odstranit do 3 dnů od okamžiku zahájení opravy, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

IX. PROHLÁŠENÍ ZHOTOVITELE

1. Zhotovitel prohlašuje a je povinen, že po celou dobu účinnosti této smlouvy o dílo bude dodavatel udržovat v platnosti a účinnosti pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě s pojistnou částkou předmětného pojištění ve výši minimálně 10 000 000 Kč se spoluúčastí maximálně 10 000 Kč.
2. Škodami, které mají být pojištěny, se rozumí zejména škody vzniklé z veškerých omylů, opomenutí či nedbalosti zhotovitele při výkonu činností v rámci smlouvy a škody způsobené v důsledku vad či nedostatků díla.
3. Zhotovitel se zavazuje uplatnit pojistnou událost u pojišťovny bez zbytečného odkladu poté, co se o jejím vzniku dozví.

4. Zhotovitel se zavazuje, že při provádění Díla neporuší práva třetích osob, která těmto osobám mohou plynout z práv k duševnímu vlastnictví, zejména z autorských práv a práv průmyslového vlastnictví. Zhotovitel se zavazuje, že Objednateli uhradí veškeré náklady, výdaje, škody a majetkovou i nemajetkovou újmu, které Objednateli vzniknou v důsledku uplatnění práv třetích osob vůči Objednateli v souvislosti s porušením povinnosti Zhotovitele dle předchozí věty.
5. Vznikne-li provedením díla zhotoviteli právo duševního vlastnictví k předmětu díla, poskytuje pro takový případ objednateli časově neomezenou licenci ke způsobu užití díla vyplývajícimu ze smlouvy.

X.

SMLUVNÍ POKUTY A NÁHRADA ŠKODY

1. Za prodlení s předáním dokončeného díla či jeho částí zaplatí zhotovitel smluvní pokutu ve výši 0,05 % ceny díla za každý započatý den prodlení.
2. Za nesplnění podmínek realizace díla dle čl. I. této smlouvy zaplatí zhotovitel smluvní pokutu ve výši 15 000 Kč za každé jednotlivé porušení těchto podmínek realizace zakázky.
3. Za porušení povinnosti zhotovitele vyplývajících z prohlášení dle čl. IX. odst. 1. této smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 300 000 Kč.
4. Neodstraní-li zhotovitel reklamovanou vadu do 3 dnů od okamžiku zahájení opravy dle čl. VIII odst. 7 této smlouvy, způsobem uvedeným v čl. XIV. odst. 3 této smlouvy, nebo v jiném dohodnutém termínu, je zhotovitel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každou vadu a den prodlení. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním reklamovaných vad dle předchozího odstavce, má objednatel vedle vyúčtování smluvní pokuty právo pověřit tímto třetí osoby. Náklady takto vzniklé uhradí zhotovitel, resp. budou odečteny z pozastávky za vady a nedodělky.
5. Jestliže budou objednatel v průběhu plnění smlouvy zjištěny další nedostatky v činnosti zhotovitele, a to zejména porušení ustanovení čl. V., čl. VI. odst. 2, 3, 8 a 10 této smlouvy, je objednatel povinen na tyto skutečnosti neprodleně zhotovitele upozornit a to písemnou výzvou. Pokud zhotovitel nezjedná nápravu do tří kalendářních dnů od doručení této výzvy, je povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý jednotlivý zjištěný a oznámený nedostatek, přičemž oznámením se rozumí doručení písemné výzvy k jeho odstranění dle čl. XIV této smlouvy.
6. Za prodlení objednatel s placením díla či jeho části dle čl. III odst. 4 této smlouvy, zaplatí objednatel smluvní pokutu ve výši 0,05 % Kč za každý započatý den prodlení.
7. Smluvní strany výslovně sjednávají, že objednatel je oprávněn smluvní pokutu, případně vzniklou náhradu škody, na které mu v důsledku porušení závazku zhotovitele vznikl právní nárok, započíst do kterékoliv úhrady, která přísluší zhotoviteli dle příslušných ustanovení smlouvy.
8. Smluvní pokuty sjednané dle tohoto článku jsou splatné do 15 kalendářních dnů od okamžiku každého jednotlivého porušení ustanovení specifikovaného v čl. X této smlouvy a to na účet objednatel.
9. Ustanovením o smluvní pokutě není dotčeno domáhat se práva na náhradu škody.

XI. VYŠŠÍ MOC

1. Smluvní strany se osvobozují od odpovědnosti za částečné nebo úplné nesplnění smluvních závazků, jestliže se tak stalo v důsledku vyšší moci.
2. 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 a opatření příslušných správních orgánů na území ČR.
3. 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 dodatkem k této smlouvě, nebude-li dohodnuto jinak.

XII. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

1. Práce zhotovitele, které vykazují již v průběhu provádění nedostatky nebo jsou prováděny v rozporu s touto smlouvou, je zhotovitel povinen nahradit bezvadným plněním. Pokud zhotovitel ve lhůtě, dohodnuté s objednatelem, takto zjištěné nedostatky neodstraní, může objednatel od smlouvy odstoupit. Vznikne-li z těchto důvodů objednateli škoda, je zhotovitel průkazně vyčíslenou škodu povinen uhradit.
2. Jestliže objednatel v průběhu plnění předmětu smlouvy zjistí, že dochází k prodlení se zahájením nebo prováděním prací oproti termínu realizace z důvodů na straně zhotovitele, 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.
3. Bude-li zhotovitel nucen z důvodů na straně objednatele přerušit práce na dobu delší jak dva měsíce, může od smlouvy odstoupit, nebude-li dohodnuto jinak.
4. Objednatel je oprávněn písemně odstoupit od smlouvy, pokud:
 - a) na majetek zhotovitele byl prohlášen úpadek,
 - b) konkurs byl zamítnut pro nedostatek majetku zhotovitele,
 - c) zhotovitel vstoupí do likvidace,
5. Obě smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od smlouvy v případě, jestliže nastane vyšší moc uvedená v článku XI. této smlouvy, kdy dojde k okolnostem, které nemohou smluvní strany ovlivnit a které zcela a na dobu delší než 30 dnů znemožní některé ze smluvních stran plnit své závazky ze smlouvy.
6. Vznik skutečnosti uvedené v odstavci 5 tohoto článku smlouvy je každá smluvní strana povinna oznámit druhé smluvní straně. Pro uplatnění práva na odstoupení od smlouvy však není rozhodující, jakým způsobem se oprávněná smluvní strana dozvěděla o vzniku skutečností opravňujících k odstoupení od smlouvy.

7. Pokud odstoupí od smlouvy objednatel z důvodů uvedených v odstavci 1, 2 a 4 tohoto článku smlouvy nebo z důvodu uvedeném v odstavci 5 tohoto článku smlouvy, smluvní strany sepiší protokol o stavu provedení díla ke dni odstoupení od smlouvy; protokol musí obsahovat zejména soupis veškerých uskutečněných prací ke dni odstoupení od smlouvy. Závěrem protokolu smluvní strany uvedou finanční hodnotu dosud provedeného díla. V případě, že se smluvní strany na finanční hodnotě díla neshodnou, nechají vypracovat příslušný znalecký posudek soudním znalcem. Smluvní strany je zavazují přijmout tento posudek jako konečný ke stanovení finanční hodnoty díla. K určení znalce, jakož i k úhradě ceny za zpracování posudku je příslušný objednatel.
8. Vzájemné pohledávky smluvních stran, vzniklé ke dni odstoupení od smlouvy podle odstavců 1, 2 a 4 tohoto článku smlouvy, se vypořádají vzájemným zápočtem, přičemž tento zápočet provede objednatel.
9. Za den odstoupení od smlouvy se považuje den, kdy bylo písemné oznámení o odstoupení oprávněné smluvní strany doručeno druhé smluvní straně, a to způsobem uvedeným v čl. XIV. této smlouvy. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena práva smluvních stran na úhradu splatné smluvní pokuty a na náhradu škody.
10. 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.
11. Do doby vyčíslení oprávněných nároků smluvních stran a do doby dohody o vzájemném vyrovnání těchto nároků, je objednatel oprávněn zadržet veškeré fakturované a splatné platby zhotoviteli.
12. V dalším se v případě odstoupení od smlouvy postupuje dle příslušných ustanovení OZ.
13. Odstoupení od této smlouvy je vždy s účinky EX NUNC, tedy od okamžiku zániku smlouvy.

XIII. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

1. Vlastníkem stavby je od samého počátku objednatel. Objednatel má rovněž vlastnické právo ke všem věcem k provedení díla, které zhotovitel opatřil a dodal na místo provedení díla.
2. Objednatel se zavazuje, že nepřenese vlastnické právo ke zhotovené stavbě na třetí osobu před podpisem protokolu o předání a převzetí stavby. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle až do doby odstranění poslední vady a nedodělku pokud s nimi bylo dílo protokolárně předáno a převzato.
3. 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 či státu.
4. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uvedena v Centrální evidenci smluv (CES) vedené hl. m. Prahou, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení této smlouvy a datum jejího podpisu. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 OZ a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.

5. Smluvní strany se dohodly na tom, že žádná ze smluvních stran není oprávněna postoupit práva a závazky z této smlouvy třetí osobě, bez výslovného písemného souhlasu druhé smluvní strany.
6. Ve věcech souvisejících s plněním podle této smlouvy je za objednatele oprávněn jednat:
- ve věcech smluvních: [REDAKCE]
 - ve věcech technických: [REDAKCE]

Ve věcech souvisejících s plněním podle této smlouvy je za zhotovitele oprávněn jednat:

- ve věcech smluvních: [REDAKCE]
- ve věcech technických: [REDAKCE]

XIV. USTANOVENÍ O DORUČOVÁNÍ

1. Veškeré písemnosti a výzvy a reklamace se doručují na adresu objednatele nebo zhotovitele uvedenou v této smlouvě. Pokud v průběhu plnění této smlouvy dojde ke změně adresy některého z účastníků je povinen tento účastník neprodleně písemně oznámit druhému účastníkovi tuto změnu, a to způsobem uvedeným v tomto článku.
2. Nebyl-li objednatel nebo zhotovitel na uvedené adrese zastižen, písemnost se prostřednictvím poštovního doručovatele uloží na poštu. Nevyzvedne-li si účastník zásilku do deseti kalendářních dnů od uložení, považuje se poslední den této lhůty za den doručení, i když se účastník o doručení nedozvěděl.
3. Pro případ uplatnění záručních vad sjednávají smluvní strany doručování prostřednictvím faxu, případně telefonické nahlášení závady, které bude následně potvrzeno písemně prostřednictvím faxu, případně e-mailu, přičemž zhotovitel je povinen faxem obratem potvrdit objednateli přijetí nahlášení vady, ve kterém uvede čas a datum, ve kterém mu bylo doručeno, případně telefonicky sděleno, oznámení objednatele o vzniku reklamační vady. Od tohoto termínu běží zhotoviteli 48 hodinová lhůta pro zahájení odstranění vady.


XV. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Smlouvou neupravené vztahy se řídí obecně platnými právními předpisy platnými na území České republiky.
2. Měnit nebo doplňovat text této smlouvy je možné jen formou písemných, oboustranně odsouhlasených dodatků.
3. Tuto smlouvu lze ukončit dohodou smluvních stran. Při ukončení smlouvy jsou smluvní strany povinny vzájemně vypořádat své závazky, zejména si vrátit věci předané k provedení díla, vyklidit prostory poskytnuté k provedení díla a místo provedení díla a uhradit veškeré splatné peněžité závazky podle smlouvy; zánikem smlouvy rovněž nezanikají práva na již vzniklé (splatné) majtkové pokuty podle smlouvy.

4. Jednotlivá ustanovení smlouvy jsou oddělitelná v tom smyslu, že neplatnost některého z nich nepůsobí neplatnost smlouvy jako celku. Pokud by se v důsledku změny právní úpravy některé ustanovení smlouvy dostalo do rozporu s českým právním řádem (dále jen "kolizní ustanovení") a předmětný rozpor by působil neplatnosti smlouvy jako takové, bude smlouva posuzována, jakoby kolizní ustanovení nikdy neobsahovala a vztah smluvních stran se bude v této záležitosti řídit obecně závaznými právními předpisy, pokud se smluvní strany nedohodnou na znění nového ustanovení, jež by nahradilo kolizní ustanovení.
5. Smlouva je vyhotovena v pěti stejnopisech s platností originálu, z nichž čtyři obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
6. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle článku XV. odst. 8. této smlouvy. Smluvní strany jsou ode dne podpisu smlouvy jejím obsahem vázány.
7. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, jejímu obsahu porozuměly, že byla uzavřena po vzájemném projednání, že jim nejsou známy žádné důvody, pro které by tato smlouva nemohla být řádně plněna, nebo které by způsobovaly neplatnost této smlouvy a že se nepříčí dobrým mravům a neodporuje zákonu. Na důkaz toho připojují vlastnoruční podpisy.
8. Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění smlouvy o dílo v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) zajistí objednatel.
9. V souladu s § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů tímto hlavní město Praha potvrzuje, že uzavření této smlouvy schválila Rada hlavního města Prahy usnesením č. 2117 ze dne 28. 08. 2018.
10. Přílohy:
 - č. 1 Specifikace předmětu plnění a kalkulace ceny (oceněný výkaz výměr)
 - č. 2 Pojistná smlouva
 - č. 3 Čestné prohlášení o subdodavatelích zakázky s uvedením objemu jejich podílu na zakázce (vč. výpisu z OR a oprávnění k podnikání)

V Praze dne 19-09-2018

Za objednatele:



Hlavní město Praha
Ing. Iveta Pekárková
ředitelka odboru služeb
Magistrátu hl. m. Prahy

Hlavní město Praha
Magistrát hl. m. Prahy
Odbor služeb
Jungmannova 35/29
111 21 Praha 1

///

V Praze dne 19. 9. 2018

Za zhotovitele:



ATALIAN CZ s.r.o.
Mgr. Zdeněk Potomský, MBA
jednatel společnosti

ATALIAN CZ s.r.o.
U Trezorky 921/2
158 00 Praha 5
IČO: 25059394
DIČ: CZ25059394

 31
ATALIAN
GLOBAL SERVICES

Položkový rozpočet
MHMP, chlazení, 2. etapa

20.2.2018

REKAPITULACE

Díl 18.	BCHJ2	2 143 661
Díl 19.	BCHJ3	1 538 645
Díl 20.	Větev VZT	41 810
Díl 21.	Větev Nová radnice	11 386 942
Díl 22.	Doplnění expanzního, odplynovacího automatu	136 942

Cena celkem Kč bez DPH

15 248 000

Priloha č. 1

Položkový rozpočet
MHMP, chlazení, BCHJ2, 2. etapa

Položka	Název	Mn.	MJ	D+M	Jedn.cena	Cena celkem
Díl 18. BCHJ2						
18.01. Okruh chladičů BCHJ2 44/50°C						
18.01.001	Regulační ventil STAF DN 125	2 ks	D+M		15 230	30 460
18.01.002	Kulový kohout , páčka, 120°C, PN40, DN15	6 ks	D+M		262	1 574
18.01.003	Kulový kohout , páčka, 120°C, PN40, DN20	1 ks	D+M		280	280
18.01.004	Manometrová smyčka stočená, trojcestný ventil, manometr pr.100mm, 0-6bar	6 ks	D+M		1 045	6 268
18.01.005	Teploměr stonkový 0-60°C, pr.100mm, zadní vývod, jímka 100mm	4 ks	D+M		356	1 424
18.01.006	Manometrová smyčka stočená, trojcestný ventil, pro MaR	1 ks	D+M		717	717
18.01.007	Jímka pro MaR	3 ks	M		139	416
18.01.008	Pojistný ventil Meibes DUCO, DN25, 5bar	1 ks	D+M		927	927
18.01.009	Odvzdušňovací ventil DN15	6 ks	D+M		276	1 658
18.01.010	Solenoidový ventil DN25, pouze montáž - dodávka MaR	1 ks	M		179	179
18.01.011	Grundfos TPE 80-250/2, M 5.2	1 ks	D+M		79 343	79 343
18.01.012	Klapky mezipřírubové KSB BOAX- S., nerez disk, uzavírací, PN16, DN125	6 ks	D+M		8 692	52 152
18.01.013	Filtr přírubový KSB PN16, DN125	2 ks	D+M		5 291	10 583
18.01.014	Expanzní nádoba IMI Hydrionics 140/10	1 ks	D+M		10 607	10 607
18.01.015	Uzavírací kulový kohout se zajištěním MK1"	1 ks	D+M		952	952
18.01.016	Potrubí závitové, černá ocel tř,11, DN15	12 m	D+M		208	2 499
18.01.017	Potrubí závitové, černá ocel tř,11, DN20	28 m	D+M		269	7 531
18.01.018	Potrubí bežešvé, černá ocel tř,11, DN125	186 m	D+M		1 148	213 528
18.01.019	Izolace minerální vlna s AL polepem, DN125, tl. 30mm	6 m	D+M		249	1 496
18.01.020	Nemrznoucí směs Fridex Eko, koncentrát balení 60l (1:1,5; te=-20°C) vč. čerpání, manipulace	1500 l	D+M		97	145 140
18.01.021	Nátěry potrubí 2x základní nátěr, S2000 syntetická základní, 2x vrchní syntetická červená, modrá	170 m	D+M		65	11 013
18.01.022	Kotvení	1 kpl	D+M		98 012	98 012
18.01.023	Přírubové spoje a spojovací materiál pozink šrouby	16 kpl	D+M		1 948	31 160
18.01. Celkem Kč						707 918

Položkový rozpočet
MHMP, chlazení, BCHJ2, 2. etapa

Položka	Název	Mn.	MJ	D+M	Jedn.cena	Cena celkem
18.03.	Chazená voda 12/6°C					
18.03.001	Regulační ventil STAF DN 125	1 ks	D+M		14 953	14 953
18.03.002	Kulový kohout , páčka, 120°C, PN40, DN15	9 ks	D+M		234	2 103
18.03.003	Manometrová smyčka U, trojcestný ventil, manometr pr.100mm, 0-6bar	5 ks	D+M		1 015	5 076
18.03.004	Manometrová smyčka stočená, trojcestný ventil, manometr pr.100mm, 0-6bar	1 ks	D+M		1 045	1 045
18.03.005	Teploměr stonkový 0-60°C, pr.100mm, zadní vývod, jímka 100mm	4 ks	D+M		356	1 424
18.03.006	Manometrová smyčka stočená, trojcestný ventil, pro MaR	4 ks	D+M		717	2 867
18.03.007	Jímka pro MaR	3 ks	M		139	416
18.03.008	Odvzdušňovací ventil DN15	3 ks	D+M		276	829
18.03.009	Gumový komenzátor DN125/PN16	2 ks	D+M		2 172	4 344
18.03.010	Grundfos TPE 80-250/2, M 6.x.	1 ks	D+M		49 735	49 735
18.03.011	Klapky mezipřírubové KSB BOAX- S., nerez disk, uzavírací, PN16, DN125	6 ks	D+M		4 093	24 561
18.03.012	Filter přírubový PN16, DN125	1 ks	D+M		5 291	5 291
18.03.013	Klapka zpětná, dvoukřídlová, nerez disk, mezipřírubová, PN16, DN125	1 ks	D+M		4 627	4 627
18.03.014	Potrubi závitové, černá ocel tř.11, DN15	6 m	D+M		231	1 387
18.03.015	Potrubi bezešvé, černá ocel tř.11, DN125	68 m	D+M		1 148	78 064
18.03.016	Izolace kaučuková tl19mm. Potrubí DN15	12 m	D+M		116	1 387
18.03.017	Izolace kaučuková tl19mm. Potrubí DN125	68 m	D+M		352	23 921
18.03.018	Izolace kaučuková tl.13mm výše uvedené armatury této kapitoly	33 ks	D+M		684	22 568
18.03.019	Nátěry potrubí 2x základní nátěr, S2000 syntetická základní	68 m	D+M		65	4 405
18.03.020	Kotvení	1 kpl	D+M		40 934	40 934
18.03.021	Přírubové spoje a spojovací materiál pozink šrouby	26 kpl	D+M		1 948	50 635
18.03.	Celkem Kč					340 573

09.05. Ostatní

09.05.001	Doprava	1 kpl	D+M		2 870	2 870
09.05.002	Zprovoznění, zaškolení obsluhy	1 kpl	D+M		12 300	12 300
09.05.003	Tlakové zkoušky	1 kpl	D+M		15 000	15 000
09.05.004	Proplach potrubí	1 kpl	D+M		15 000	15 000
09.05.005	Uvedení do provozu stávajících blokových chladících jednotek Ciat	1 kpl	D+M		50 000	50 000
09.05.006	Dodávka a montáž MaR, napojení na stávající regulační systém chlazení strojovny, silové napájení, rozšíření o veškeré periferie, doplnění do vizualizace viz nabídka f. Pronix	1 kpl	D+M		500 000	500 000

20.2.2018

Položkový rozpočet
MHMP, chlazení, BCHJ2, 2. etapa

Položka	Název	Mn.	MJ	D+M	Jedn.cena	Cena celkem
09.05.007	Značení potrubí	1	kpl	D+M	500 000	500 000

09.05. Celkem Kč 1 095 170

20.2.2018

Položkový rozpočet
MHMP, chlazení, BCHJ2, 2. etapa

Položka	Název	Mn.	MJ	D+M	Jedn.cena	Cena celkem
REKAPITULACE						
Díl 18.	BCHJ2					
18.01.	Okruh chladičů BCHJ2 44/50°C					707 918
18.03.	Chazená voda 12/6°C					340 573
09.05.	Ostatní					1 095 170

2 143 661

MHMP, chlazení, BCHJ2, 2. etapa, celkem Kč bez DPH

Položkový rozpočet
MHMP, chlazení, BCHJ3, 2. etapa

20.2.2018

Položka	Název	Mn.	MJ	D+M	Jedn.cena	Cena celkem
Díl 19. BCHJ3						
19.03. Chlazená voda 12/6°C						
19.03.001	Regulační ventil STAF DN 125	2 ks	D+M		14 760	29 520
19.03.002	Kulový kohout , páčka, 120°C, PN40, DN15	9 ks	D+M		234	2 103
19.03.003	Manometrová smyčka U, trojcestný ventil, manometr pr.100mm, 0-6bar	1 ks	D+M		1 015	1 015
19.03.004	Manometrová smyčka stočená, trojcestný ventil, manometr pr.100mm, 0-6bar	1 ks	D+M		1 045	1 045
19.03.005	Teploměr stonkový 0-60°C, pr.100mm, zadní vývod, jímka 100mm	3 ks	D+M		356	1 068
19.03.006	Manometrová smyčka stočená, trojcestný ventil, pro MaR	1 ks	D+M		717	717
19.03.007	Jímka pro MaR	3 ks	M		139	416
19.03.008	Odvzdušňovací ventil DN15	3 ks	D+M		276	829
19.03.009	Gumový komenzátor DN125/PN16	2 ks	D+M		2 172	4 344
19.03.010	Grundfos TPE 80-250/2, M 6.x	1 ks	D+M		73 800	73 800
19.03.011	Klapky mezipřírubové KSB BOAX- S., nerez disk, uzavírací, PN16, DN125	6 ks	D+M		8 200	49 200
19.03.012	Filtr přírubový PN16, DN125	1 ks	D+M		5 291	5 291
19.03.013	Klapka zpětná, mezipřírubová, dvoukřídlá, nerez disk, PN16, DN125	1 ks	D+M		4 627	4 627
19.03.014	Potrubi závitové, černá ocel tř,11, DN15	6 m	D+M		231	1 387
19.03.015	Potrubi bezešvé, černá ocel tř,11, DN125	85 m	D+M		1 148	97 580
19.03.016	Izolace kaučuková tl19mm. Potrubí DN15	12 m	D+M		116	1 387
19.03.017	Izolace kaučuková tl19mm. Potrubí DN125	85 m	D+M		352	29 901
19.03.018	Izolace kaučuková tl.19mm výše uvedené armatury této kapitoly	33 ks	D+M		684	22 568
19.03.019	Nátěry potrubí, 2x základní, S2000 Primer	85 m	D+M		65	5 506
19.03.020	Kotvení	1 kpl	D+M		40 934	40 934
19.03.021	Přírubové spoje a spojovací materiál pozink šrouby	26 kpl	D+M		1 948	50 635
19.03.	Celkem Kč					423 875

19.03. Ostatní

19.03.001	Doprava	1 kpl	D+M		2 870	2 870
19.03.002	Zprovoznění	1 kpl	D+M		12 300	12 300
19.03.003	Tlakové zkoušky	1 kpl	D+M		12 300	12 300

20.2.2018

Položkový rozpočet
MHMP, chlazení, BCHJ3, 2. etapa

<i>Položka</i>	<i>Název</i>	<i>Mn.</i>	<i>MJ</i>	<i>D+M</i>	<i>Jedn.cena</i>	<i>Cena celkem</i>
19.03.004	Proplach potrubí	1	kpl	D+M	12 300	12 300
19.03.005	Uvedení do provozu stávajících blokových chladících jednotek Ciat	1	kpl	D+M	50 000	50 000
19.03.006	Dodávka a montáž MaR, napojení na stávající regulační systém chlazení strojovny, silové napájení, rozšíření o veškeré periferie, doplnění do vizualizace	1	kpl	D+M	500 000	500 000
19.03.007	Značení potrubí	1	kpl	D+M	45 000	45 000
19.03.008	Vzduchotechnika ve strojovně chlazení_viz výkresová dokumentace	1	kpl	D+M	480 000	480 000

19.03. Celkem Kč

1 114 770

Položkový rozpočet
MHMP, chlazení, BCHJ3, 2. etapa

20.2.2018

Položka	Název	Mn.	MJ	D+M	Jedn.cena	Cena celkem
REKAPITULACE						
Díl 19.	BCHJ3					
19.03.	Chlazená voda 12/6°C					423 875
19.03.	Ostatní					1 114 770
MHMP, chlazení, BCHJ3, 2. etapa, celkem Kč bez DPH						1 538 645

28.2.2018

Položkový rozpočet
 MHMP, chlazení, větev VZT, 2. etapa

Položka	Název	Mn.	MJ	D+M	Jedn.cena	Cena celkem
Díl 20. Větev VZT						
20.01. VZT						
20.01.001	Kulový kohout , páčka, 120°C, PN40, DN15	4	ks	D+M	234	935
20.01.002	Vyvažovací ventil STAD bez vypouštění, DN50	1	ks	D+M	2 340	2 340
20.01.003	Teploměr stonkový 0-60°C, pr.100mm, zadní vývod, jímka 100mm	2	ks	D+M	356	712
20.01.004	Odvzdušňovací ventil DN15	2	ks	D+M	276	553
20.01.005	Dvoucestný/trojcestný ventil M33, pouze montáž	1	ks	M	625	625
20.01.006	Potrubi závitové, černá ocel tř.11, DN50	18	m	D+M	487	8 767
20.01.007	Izolace kaučuková tl19mm. Potrubi DN50 + oplechování	18	m	D+M	515	9 269
20.01.008	Izolace kaučuková tl.19mm výše uvedené armatury této kapitoly	5	ks	D+M	684	3 419
20.01.009	Kotvení	1	kpl	D+M	11 336	11 336
20.01.010	Kompletace směšovacího uzlu	1	kpl	M	2 624	2 624
20.01. Celkem Kč						40 580
20.02. Ostatní						
20.02.001	Zprovoznění VZT jednotky	1	kpl	D+M	1 230	1 230
20.02.002	Proplach, tlaková zkouška					
20.02.003	Značení potrubí					
20.02.004	Dodávka a montáž MaR, napojení na stávající regulační systém chlazení strojovny, silové napájení, rozšíření o veškeré periferie, doplnění do vizualizace viz nabídka f. Pronix					
20.02. Celkem Kč						1 230

Položkový rozpočet
MHMP, chlazení, větev Nová radnice, 2. etapa

Položka	Název	Mn.	MJ	D+M	Jedn.cena	Cena celkem
Díl 21. Větev Nová radnice						
21.01. Strojní část						
21.01.001	Fancoil CIAT MJ Line/202A CH 41 2T G COLLING vč. čerpadla kondenzátu - označeno v dokumentaci FM2	34	ks	M	10 389	353 240
21.01.002	Fancoil CIAT MJ Line/202A CH 41 2T G COLLING vč. čerpadla kondenzátu - označeno v dokumentaci FM3	51	ks	M	10 742	547 842
21.01.003	Fancoil CIAT MJ Line/302B CH 41 2T G COLLING vč. čerpadla kondenzátu - označeno v dokumentaci FM4	134	ks	M	11 562	1 549 308
21.01.004	Fancoil CIAT MJ Line/602D podstropní 7,3kW	4	ks	M	14 842	59 368
21.01.005	Fancoil CIAT MJ Line/602D podstropní 11,2kW	4	ks	M	14 842	59 368
21.01.006	Čerpadlo kondenzátu Aspen Mini Aqua	227	ks	M	1 883	427 377
21.01.007	Regulační ventil TA Compact-T, DN15	216	ks	D+M	1 629	351 760
21.01.008	Regulační ventil TA Compact-T, DN20	4	ks	D+M	1 868	7 472
21.01.009	Regulační ventil TA Compact-T, DN25	10	ks	D+M	2 335	23 345
21.01.010	Regulační třicestný ventil, Siemens SX146.15, DN15 vč. pohonu	21	ks	D+M	2 846	59 771
21.01.011	Regulátor tlakové diference TA STAP, DN80	3	ks	D+M	27 071	81 214
21.01.011	Regulátor tlakové diference TA STAP, DN100	4	ks	D+M	30 942	123 768
21.01.012	Vyvažovací ventil STAD bez vypouštění, DN32	4	ks	D+M	1 510	6 042
21.01.013	Vyvažovací ventil STAD bez vypouštění, DN40	10	ks	D+M	1 886	18 860
21.01.013	Vyvažovací ventil STAD bez vypouštění, DN50	10	ks	D+M	2 340	23 403
21.01.014	Vyvažovací ventil STAF, DN65	1	ks	D+M	4 964	4 964
21.01.015	Vyvažovací ventil STAF, DN80	1	ks	D+M	9 133	9 133
21.01.015	Vyvažovací ventil STAF, DN100	4	ks	D+M	12 973	51 893
21.01.015	Vyvažovací ventil STAF, DN125	7	ks	D+M	15 230	106 609
21.01.015	Vyvažovací ventil STAF, DN150	2	ks	D+M	18 561	37 121
21.01.016	Kulový kohout , páčka, 120°C, PN40, DN15	115	ks	D+M	234	26 876
21.01.017	Kulový kohout , páčka, 120°C, PN40, DN20	126	ks	D+M	280	35 335
21.01.018	Kulový kohout , páčka, 120°C, PN40, DN25	3	ks	D+M	376	1 129
21.01.019	Kulový kohout , páčka, 120°C, PN40, DN32	12	ks	D+M	515	6 180
21.01.020	Kulový kohout , páčka, 120°C, PN40, DN40	9	ks	D+M	686	6 177
21.01.021	Kulový kohout , páčka, 120°C, PN40, DN50	9	ks	D+M	1 057	9 513
21.01.022	Manometrová smyčka stočená, trojcestný ventil, manometr pr.100mm, 0-6bar	1	ks	D+M	1 045	1 045
21.01.023	Teploměr stonkový 0-60°C, pr.100mm, zadní vývod, jímka 100mm	2	ks	D+M	356	712
21.01.024	Odvzdušňovací ventil DN15	10	ks	D+M	276	2 763
21.01.025	Grundfos TPE 100-170/4-S-A-F-A-BQQE, M8	1	ks	D+M	90 658	90 658
21.01.026	Klapky meziřubové KSB BOAX- S, nerez disk, uzavírací, PN16, DN150	3	ks	D+M	4 354	13 063
21.01.027	Klapky meziřubové KSB BOAX- S, nerez disk, uzavírací, PN16, DN125	3	ks	D+M	4 093	12 280

Položkový rozpočet
MHMP, chlazení, větev Nová radnice, 2. etapa

Položka	Název	Mn.	MJ	D+M	Jedn.cena	Cena celkem
21.01.028	Klapky mezipřírubové KSB BOAX- S, nerez disk, uzavírací, PN16, DN100	6 ks		D+M	3 619	21 712
21.01.029	Klapky mezipřírubové KSB BOAX- S, nerez disk, uzavírací, PN16, DN80	3 ks		D+M	3 419	10 256
21.01.030	Klapka zpětná, dvoukřídlá, nerez disk, mezipřírubová, PN16, DN150	1 ks		D+M	4 732	4 732
21.01.031	Potrubí závitové, černá ocel tř. 11, DN15	490 m		D+M	231	113 308
21.01.032	Potrubí závitové, černá ocel tř. 11, DN20	756 m		D+M	277	209 533
21.01.033	Potrubí závitové, černá ocel tř. 11, DN25	452 m		D+M	299	135 284
21.01.034	Potrubí závitové, černá ocel tř. 11, DN32	720 m		D+M	345	248 558
21.01.035	Potrubí závitové, černá ocel tř. 11, DN40	380 m		D+M	401	152 372
21.01.036	Potrubí závitové, černá ocel tř. 11, DN50	256 m		D+M	487	124 692
21.01.037	Potrubí závitové, černá ocel tř. 11, DN65	102 m		D+M	613	62 479
21.01.038	Potrubí bezešvé, černá ocel tř. 11, DN80	145 m		D+M	731	105 940
21.01.039	Potrubí bezešvé, černá ocel tř. 11, DN100	296 m		D+M	908	268 691
21.01.040	Potrubí bezešvé, černá ocel tř. 11, DN125	412 m		D+M	1 148	472 976
21.01.041	Potrubí bezešvé, černá ocel tř. 11, DN150	26 m		D+M	1 277	33 195
21.01.042	Dopojení kondenzátového potrubí do stávajících stoupacích potrubí kanalizace vč. bourání, doplnění obkladů a ostatních stavebních přípomocí -potrubí ppr 32, 1000m -koleno ppr32, 120ks -dg 32/1/2" vč. redukce -hadičnik 1/2" 229ks -hadička polyetylen 8mm, 229m	1 kpl		D+M	259 356	251 305
21.01.043	Izolace kaučuková tl19m. Potrubí DN15	490 m		D+M	116	56 654
21.01.044	Izolace kaučuková tl19m. Potrubí DN20	756 m		D+M	118	89 268
21.01.045	Izolace kaučuková tl19m. Potrubí DN25	452 m		D+M	148	66 715
21.01.046	Izolace kaučuková tl19m. Potrubí DN32	720 m		D+M	168	121 032
21.01.047	Izolace kaučuková tl19m. Potrubí DN40	380 m		D+M	168	63 878
21.01.048	Izolace kaučuková tl19m. Potrubí DN50	256 m		D+M	179	45 763
21.01.049	Izolace kaučuková tl19m. Potrubí DN65	102 m		D+M	194	19 823
21.01.050	Izolace kaučuková tl19m. Potrubí DN80	145 m		D+M	221	31 984
21.01.051	Izolace kaučuková tl19m. Potrubí DN100	296 m		D+M	296	87 622
21.01.052	Izolace kaučuková tl19m. Potrubí DN125	412 m		D+M	352	144 933
21.01.053	Izolace kaučuková tl19m. Potrubí DN150	26 m		D+M	384	9 978
21.01.054	Izolace kaučuková tl. 19mm výše uvedené armatury této kapitoly dimenze do DN50	541 ks		D+M	577	312 308
21.01.055	Izolace kaučuková tl. 19mm výše uvedené armatury této kapitoly dimenze nad DN50	18 ks		D+M	892	16 059
21.01.056	Nátěry potrubí 2x základní nátěr, S2000 syntetická základní	4035 m		D+M	65	261 387
21.01.057	Kotvení	1 kpl		D+M	299 136	299 136

28.2.2018

Položkový rozpočet
MHMP, chlazení, větev Nová radnice, 2. etapa

Položka	Název	Mn.	MJ	D+M	Jedn.cena	Cena celkem
21.01.058	Přírubové spoje a spojovací materiál pozink šrouby	31	kpl	D+M	1 948	60 373
21.01.059	Jádrové vrtání 172mm, beton	10	m	D+M	3 175	31 750
21.01.060	Jádrové vrtání 172mm, cihla	8	m	D+M	3 389	27 112
21.01.061	Jádrové vrtání 227mm, cihla	6	m	D+M	3 572	21 432

8 089 829**21.02. Elektro - pohony ventilů FCU**

21.02.004.	Termoelektrický pohon M30x1,5, Imi Heimeier EMO-TM NC 24V AC/DC 0-10V	227	kpl	D+M	1 097	249 055
21.02.004.	Pohon pro trojcestné ventily na koncích větví Siemens SFP21 230 V, započteno do těla ventilu (dodáno jako set).	18	kpl	D+M	0	0

249 055**21.03. Stavební část**

21.03.001	Omička jádrová 15mm + štuk, opravy	100	m2	D+M	265	26 486
21.03.002	SDK kohnená předsazená stěna W623	735	m2	D+M	744	546 649
21.03.003	SDK dvířka kovová, magnet, 300x300mm	227	ks	D+M	327	74 270
21.03.004	Malba bílá	735	m2	D+M	49	36 162
21.03.005	Lešení	1	kpl	D+M	16 400	16 400
21.03.006	Odpadní kontejner	10	kpl	D+M	2 870	28 700

728 667**21.03. Celkem Kč****21.04. Ostatní**

21.04.001	Doprava	1	kpl	D+M	8 610	8 610
21.04.001	Zařízení staveniště	1	kpl	D+M	12 300	12 300
21.04.002	Tlakové zkoušky, proplach potrubí	1	kpl	D+M	4 920	4 920
21.04.003	Dodávka a montáž MaR, napojení na stávající regulační systém, silové napájení jednotek, KNX sběrnice, prostorové termostaty vč. kabelového propojení, doplnění do vizualizace viz nabídka f. Pronix	1	kpl	D+M	2 233 560	2 233 560
21.04.004	Značení potrubí	1	kpl	D+M	20 000	20 000
21.04.005	Uvedení do provozu FC jednotek	1	kpl	D+M	40 000	40 000

2 319 390**21.04. Celkem Kč**

28.2.2018

Položkový rozpočet
MHMP, chlazení, větev Nová radnice, 2. etapa

Položka	Název	Mn.	MJ	D+M	Jedn.cena	Cena celkem
---------	-------	-----	----	-----	-----------	-------------

REKAPITULACE

Díl 21.	Větev Nová radnice					
21.01.	Strojní část					8 089 829
21.02.	Elektro - pohony ventilů FCU					249 055
21.03.	Stavební část					728 667
21.04.	Ostatní					2 319 390

11 386 942

MHMP, chlazení, větev Nová radnice, 2. etapa, celkem Kč bez DPH

28.2.2018

Položkový rozpočet
 MH-MP, chlazení, větev Nová radnice, 2. etapa

Položka	Název	Mn.	MJ	D+M	Jedn.cena	Cena celkem
Díl 22. Doplnění expanzního, odplyňovacího automatu						
22.01. Strojní část						
22.01.001	Jednočerpádkový expanzní automat s odplyněním -základní nádoba 400l -hydrostatická výška systému 32,5m -teplotní spád 6/12°C	1	kpl	M	106 128	106 128
22.01.002	Modul externích vstupů k expanznímu automatu	1	kpl	M	20 463	20 463
22.01.003	Kulový kohout , páčka, 120°C, PN40, DN25	2	ks	D+M	367	734
22.01.004	Potrubi závitové, černá ocel tř.11, DN25	6	m	D+M	292	1 752
22.01.005	Izolace kaučuková tl13m. Potrubí DN25	6	m	D+M	144	864
22.01.	Celkem Kč					129 942
22.02.	Ostatní					
21.02.001	Zprovoznění expanzního automatu	1	kpl	D+M	7 000	7 000
22.02.	Celkem Kč					7 000

28.2.2018

Položkový rozpočet
MHMP, chlazení, větev Nová radnice, 2. etapa

Položka	Název	Mn.	MJ	D+M	Jedn.cena	Cena celkem
---------	-------	-----	----	-----	-----------	-------------

REKAPITULACE

Díl 22. Doplnění expanzního, odplyňovacího automatu

22.01.	Strojní část					129 942
--------	--------------	--	--	--	--	---------

22.02.	Ostatní					7 000
--------	---------	--	--	--	--	-------

136 942

MHMP, chlazení, větev Nová radnice, 2. etapa, celkem Kč bez DPH



HDI Versicherung AG,
organizační složka
Jugoslávská 620/29, 120 00 Praha 2



Potvrzení o pojištění odpovědnosti

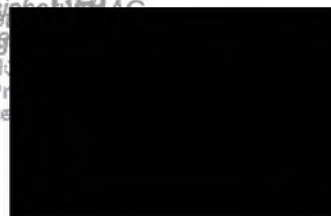
Toto potvrzení o pojištění slouží výlučně k informačním účelům a nepřenáší na majitele tohoto potvrzení žádná práva. Toto potvrzení nedoplňuje, nerozšiřuje ani nemění pojistné krytí níže uvedené pojistné smlouvy.

Pojistitel:	HDI Versicherung AG, se sídlem ve Vídni, Rakouská republika, jednající prostřednictvím HDI Versicherung AG, organizační složka Jugoslávská 620/29 120 00 Praha 2 IČ 279 36 062
Pojištěný:	ATALIAN CZ s.r.o. U Trezorky 921/2 158 00 Praha 5 IČO 250 59 394
Spolupojištěné společnosti:	ATALIAN Servis CZ s.r.o. U Trezorky 921/2 158 00 Praha 5 IČO 247 23 428 AB Facility Services s.r.o. U Trezorky 921/2 158 00 Praha 5 - Jinonice IČO 289 30 321 AGUA Prague s.r.o. U Trezorky 921/2 158 00 Praha 5 - Jinonice IČO 019 60 814 AIRE Brno s.r.o. Videňská 51/122 619 00 Brno - Přizřenice IČO 019 01 940
Pojistná smlouva č.:	2100277
Límit pojistného plnění:	CZK 51.048.000,- - pro jednu a všechny pojistné události během pojistného období
Rozsah krytí:	- odpovědnost za újmu způsobenou provozní činností - odpovědnost za újmu způsobenou vadou výrobku
Spoluúčast:	CZK 25.524,- - pro každou pojistnou událost

Územní rozsah pojištění:	Celý svět s výjimkou území USA a Kanady
Doba pojištění:	01.01.2018 – 01.01.2019
Zvláštní podmínky a ujednání:	<p>Lokální pojistná smlouva č. 2100277 je integrální součástí mezinárodního pojistného programu, uzavřeného mezi mateřskou společností pojistníka a pojistitelem HDI Global SE, France.</p> <p>V případě rozdílů mezi rozsahem pojistného krytí podle mezinárodního pojistného programu budou aplikovány podmínky mezinárodního pojistného programu.</p> <p>Platnost lokální pojistné smlouvy č. 2100277 závisí na platnosti uvedeného mezinárodního programu pojištění odpovědnosti. Při ukončení tohoto mezinárodního programu pojištění odpovědnosti končí i platnost lokální pojistné smlouvy.</p>

V Praze, dne 22.3.2018

HDI Versicherung AG
 organizace
 IČ
 120 80 Pr
 te



Chlazení Nové radnice

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

Já, níže podepsaný

Název: ATALIAN CZ s.r.o.
se sídlem: U Trezorky 921/2, Jinonice, 158 00 Praha 5
IČ: 250 593 94

tímto čestně prohlašuji, že:

1. Nepředpokládáme využití poddodavatelů, kteří by se podíleli na realizaci veřejné zakázky z více jak 10% objemu veřejné zakázky.

Toto prohlášení podepisuji jako (jméno, příjmení a funkce oprávněného zástupce účastníka zadávacího řízení):

Mgr. Zdeněk Potomský, MBA, jednatel společnosti ATALIAN CZ s.r.o.

V Praze, dne 14. září 2018



Podpis:

ATALIAN CZ s.r.o.
U Trezorky 921/2
158 00 Praha 5
IČ: 25059394
DIČ: CZ25059394



ATALIAN
GLOBAL SERVICES