Č.j. 4399/2020

SMLOUVA O DÍLO č. THS StD 13/2020

E-tržiště – TENDERMARKET zakázka č. T004/20V/00007240.

**Název akce: Automatická úpravna vody pro adiabatické vlhčení vzduchu pro**

**vzduchotechnické jednotky Stavovského divadla**

**I.** **Účastníci smluvního vztahu**

**Objednatel** : **Národní divadlo**

se sídlem : Ostrovní 1, 112 30 Praha 1

zastoupené : Ing. Jan Míka, zástupce ředitele technicko-provozní správy ND

IČO : 00023337

DIČ : CZ00023337

(dále jen objednatel)

a

**Zhotovitel** : **EuroClean, s.r.o.**

se sídlem : Lidická 1348, 252 63 Roztoky

zastoupené : Jaromír Šnajdr, jednatel společnosti

Zápis do OR : odd. C, vložka 73883 vedená u MS v Praze

IČO : 26141477

DIČ : CZ26141477

(dále jen zhotovitel)

**podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění**

**pozdějších předpisů, (dále jen „občanský zákoník“)**

**II. Předmět smlouvy**

1. **Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo spočívající v dodávce a montáži automatické úpravna vody pro adiabatické vlhčení vzduchu pro vzduchotechnické jednotky Stavovského divadla, dle bližší specifikace uvedené níže (dále i jen „dílo“). Dále je předmětem smlouvy závazek objednatele dílo převzít a zaplatit zhotoviteli za provedení díla dle této smlouvy sjednanou cenu podle čl. VI. smlouvy.**
2. **Bližší specifikace předmětu díla:**

Zhotovitel dodá a provede instalaci automatická úpravny vody konkrétně jednotky reverzní osmózy EuroClean RO6500 pro adiabatické vlhčení vzduchu pro vzduchotechnické jednotky Stavovského divadla. Předmětem dodávky je technologie RO na zajištění vody pro zvlhčování vzduchu s ponecháním stávající předúpravy. Celková spotřeba upravené vody při provozu cca 250l/hod. Akumulace upravené vody bude zajištěna stávající nádrží o objemu cca 1m3.

Úprava vody z pražského městského řadu demineralizací na hodnotu konduktivity od 0,5 do 15 microS/cm (bez příměsí) pro napájení adiabatických zvlhčovačů vzduchu Condair Dual 2. Celková hodinová spotřeba vody je kolem 250 litrů za hodinu. Napájecí tlak min. 4 bary, max. tlak 8 barů a upravená voda nesmí obsahovat žádné dezinfekční přísady a mikrobiologická čistota musí být do 1000 zárodků tvořících kolonii na ml. Surová vstupní voda bude upravena pomocí filtrů od mechanických nečistot se selektivitou max. 5 mikronů, dále celková tvrdost bude odstraněna pomocí duplexních změkčovacích filtrů a odstranění volného chlóru pomocí filtrů s aktivním uhlím. Před reverzně osmotickou stanicí jsou filtry pro jemnou filtraci mechanických nečistot.

Přívod surové vody o vydatnosti minimálně Qn = 3,5 m3/hod.

Minimální tlak 4 bary (surové vody) při průtoku Qn = 2 m3/hod., maximální tlak 8 barů.

Jednotka reverzní osmózy EuroClean RO 6500, je kompaktní užitkový systém reverzní osmózy s výrobní kapacitou 0,2 – 0,3 m3/hod. pro výrobu demineralizované vody pro technologické účely.

Bez použití chemikálií z vody odstraní sírany, dusičnany, dusitany, minerální soli, těžké kovy, azbest, fluoridy, bakterie, viry, chloridy, arzen, radon a další obtížně filtrovatelné látky.

Mezi klíčové vlastnosti patří především spolehlivý výkon díky vysoce kvalitním komponentům a inteligentní řídící jednotce. Jednotka RO je vybavena nejmodernější a ekonomicky efektivními membránovými moduly značky Hydranautic, které ve spojitosti s čerpadlem Grundfos garantují poloviční spotřebu elektrické energie oproti běžným technologiím.

Výkon 200 – 300 litrů za hodinu, při teplotě vstupní vody 10 – 25°C a TDS 1000 ppm.

Celková spotřeba vody 300 – 500 litrů za hodinu.

Elektrické napájení 230V, 0,67 kW.

Rozměry výška 1450 x šířka 550 x hloubka 400 cm.

Recirkulace 50 – 75 %, nastavení systému závisí na provozních parametrech (tlak, teplota) vstupní vody a požadavcích na výstupní kvalitu vody.

Na zařízení požadujeme sledovat přes displej veličiny, které souvisí se správným technologickým průběhem vlastní reverzní osmózy ( teploty, tlaky, vodivost vstupní a upravené vody atd.)

Dodávku vody pro zařízení reverzní osmózy upravuje stávající změkčovací zařízení SOWA D30, další stupeň předupravených operací tvoří zdvojené, plně automatické změkčovací zařízení, které zajistí nepřetržitou dodávku upravené vody. Zařízení je tvořeno dvěma plastovými kolonami. Plášť kolon je vyroben z epoxidové pryskyřice plněné vinutým skelným vláknem. Vnitřek kolon, který je ve styku s náplní, je tvořen LD-PE. Změkčovací náplní je katex Purolite C100. Jedna kolona je v pracovním režimu, u druhé je prováděna regenerace a po jejím provedení je kolona připravena pro automatické nasazení do pracovního režimu. Součástí zařízení je i nádrž pro regenerační roztok.

Upravenou vodu produkovanou reverzní osmózou akumulujeme ve stávající  nádrži 1000 l, odkud bude dále čerpána do spotřeby prostřednictvím automatické tlakové stanice v nerezovém provedení s

odpovídajícím výkonem. Nádrž je vybavena otevíratelným poklopem, hladinovými snímači pro ovládání reverzní osmózy a automatické tlakové stanice.

Zásobník 1000l je celoplastová válcová nádoba vyrobená z PP opatřená vodárnou a propojovacími armaturami. Elektroinstalace společně s hladinoměry a elektroinstalací zařízení DEMI 500 umožňuje plně automatický provoz sestavy. Odnímatelné víko zásobníku umožní mechanické manuální čištění zásobníku. Vodárna zajišťuje požadovaný tlak upravené vody k místu odběru upravené vody.

Průměr zásobníku 900mm, výška 1500mm, vodárna Calpeda, tlaková nádoba ležatá s objemem 50 l.

**Požadavky objednatele na dodávku reverzně osmotické stanice:**

- maximální využití vstupní vody

- nominální výkon reverzní osmózy pro vstupní vodu teploty 10°C

- vysokou odlučovací účinnost

- vysokou kvalitu vyrobené vody – permeátu s vodivostí do 15 microS/cm při teplotě 15°C

- řídící elektrický a kontrolní panel

- automatické odstavení jednotky reverzní osmózy v případě nízkého tlaku vstupní vody

- průtokoměr permeátu i koncentrátu

- manometr pro kontrolu tlaku vody na membrány

- vybavení pro snadné připojení čistící stanice membrán reverzní osmózy

**Požadavky na montáž a uvedení do provozu zahrnuje následující činnosti:**

- montážní a instalační materiál

- připojení zařízení k vstupním a výstupním potrubím

- připojení na elektrickou síť

- instalace vnitřních propojovacích potrubí

- propojení jednotlivých částí elektronického řízení

- naplnění filtračních materiálů

- uvedení zařízení do provozu, zkušební provoz

- provedení tlakové zkoušky

- předání zařízení obslužnému personálu včetně zaškolení

- předání technické dokumentace (popis zařízení, technické parametry, provozní předpisy)

- předání prohlášení o shodě použitých materiálů a komponentů

- zařízení předmětu plnění musí být vybaveno systémem pro vzdálenou správu prostřednictvím

nadřazeného řídícího systému, který není součástí předmětu plnění

1. **Cenová kalkulace :**

Reverzní osmóza EuroClean RO 6500……………….1 ks…………………………..98.000,00 Kč

Doprava, montáž, spuštění zařízení, zaškolení personálu……………………………1.000,00 Kč

**Cena celkem za vše bez DPH: 99.000,00 Kč**

1. **Součástí plnění předmětu díla dále jsou:**
2. Veškeré přepravní výkony, manipulační práce a přesuny hmot.
3. Související pomocné práce.
4. Pomocné montážní práce.
5. Zřízení zařízení pracoviště.
6. Bezpečnostní opatření.
7. Přesuny a uskladnění materiálu.
8. **Další technické požadavky na předmět díla:**
   1. Postup prací a dodávek je zhotovitel povinen v předstihu (min. 24h.) dohodnout s pověřenými zástupci objednatele, za THS Stavovské divadlo je to pan Pavel Hozák, telxxxxxx.
   2. Zhotovitel je povinen dodržovat požadavky na zajištění bezpečnosti práce a rovněž dodržovat požární předpisy a příslušné ČSN, vč. interních předpisů objednatele.
   3. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla.

**6. Požadavky na provádění prací:**

Prohlášení o shodě na použitý materiál (technický list).

Výše specifikovaná úprava musí splňovat ustanovení platných českých norem a normy

Evropské Unie.

Veškerá dokumentace bude dle platné legislativy ČR.

Demontované části a obalové materiály budou ekologicky zlikvidovány.

**7. Ostatní ujednání:**

Smluvní strany sjednaly, že součástí předmětu plnění, jakož i ceny za dílo dle této smlouvy, jsou i

veškeré přepravní, manipulační a dopravní výkony a vedlejší rozpočtové náklady spojené

s realizací předmětu plnění.

**Zhotovitel byl registrován, pro zadávací řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu v e-tržišti TENDERMARKET. Číslo zakázky: T004/20V/00007240.**

**III. Místo plnění**

Historická budova Stavovského divadla, Železná ulice, č.p. 540, orien.č. 11, umístěné na parcele

569 v katastrálním území 727 024 Staré Město, Praha 1.

Prostor úpravna vody, 2.podzemní podlaží, číslo místnosti 0209, číslo dveří 0227.

(dále také jen „pracoviště“)

**IV. Ujednání o provádění díla**

1. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací.
2. Zhotovitel obstará vše, co je k provedení díla potřeba.
3. Zhotovitel je povinen udržovat na pracovišti pořádek a čistotu, odstraňovat odpady a nečistoty, vzniklé jeho pracemi, a to i mimo pracoviště.
4. Zhotovitel se zavazuje jako původce odpadu, že naloží na vlastní náklady s odpady vzniklými z činnosti, která je předmětem této smlouvy ve smyslu zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech. Za případné sankce a postihy z uvedeného důvodu odpovídá pouze zhotovitel a zavazuje se je uhradit.
5. Zhotovitel předpokládá, že při montáži může používat brusky, v tomto případě bude informovat včas objednatele (určeného pracovníka) pro zajištění případného dohledu (zhotovitel si je vědom možnosti zvýšeného rizika nebezpečí požáru, v tomto duchu bude zvlášť ještě proškolovat pracovníky na pracovišti).
6. Provozní zařízení pracoviště kompletně zajišťuje a hradí zhotovitel. Náklady na el. energii, spotřebovanou zhotovitelem při realizaci díla, dále vodné a stočné hradí objednatel.
7. Zajištění převzatého pracoviště si kompletně zajišťuje zhotovitel. Riziko ztráty, poškození nebo zničení předmětu díla na pracovišti a za újmu způsobenou zaměstnanci zhotovitele nese v plném rozsahu zhotovitel.
8. Zhotovitel odpovídá za škody a ztráty, které vzniknou na materiálech a pracích až do doby předání díla objednateli, a to i za všechny újmu, která vznikne v důsledku provádění prací třetím, na pracovišti nezúčastněným osobám.
9. Konečné vyklizení pracoviště provede zhotovitel v termínu dohodnutém na kontrolním dnu.
10. Zhotovitel se zavazuje na pracovišti zajistit si vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce při činnosti na pracovištích objednatele ve smyslu §103, odst. 1 zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, ve znění pozdějších předpisů.
11. Zhotovitel se zavazuje, že seznámí všechny svoje zaměstnance a  další osoby, které se budou podílet na realizaci předmětného díla se vstupní instruktáží o požární ochraně a bezpečnosti práce, která je dostupná na webové stránce:<ftp://90.182.97.247/infond>,

přihlašovací jméno: infond, heslo: infond

1. Zjistí-li objednatel při kontrolách provádění díla, že práce vykazují již v průběhu provádění díla nedostatky, může požadovat, aby zhotovitel zajistil nápravu a prováděl dílo řádným způsobem. Pokud zhotovitel ve lhůtě stanovené objednatelem vady neodstraní, má objednatel právo od této smlouvy písemně odstoupit a poté nechat tyto vady odstranit na náklady zhotovitele třetí osobou.
2. Náhradní materiály může zhotovitel použít pouze po předchozím písemném souhlasu objednatele, který bude podmíněn dohodou o jakosti a ceně.
3. Zhotovitel si bude při realizaci díla počínat tak, aby nevznikla objednateli ani jiným osobám újma. Zavazuje se případnou újmu odstranit na vlastní náklady uvedením do původního stavu, nebo uhradí objednateli částku potřebnou k její náhradě.
4. Na vyžádání objednatele předloží zhotovitel bezplatně vzorky materiálu. Objednatel se zavazuje vyjádřit k těmto předloženým podkladům do 24 hodin ode dne předložení.
5. Zjistí-li zhotovitel, že pro řádné provádění díla existují překážky nezahrnuté a neřešené v této smlouvě, musí tento svůj názor dokladovat objednateli. V případě, že objednatel důvody uzná, dohodnou další postup včetně případného dopadu na cenu a termín realizace díla.
6. Plní-li zhotovitel pomocí jiné osoby, odpovídá tak, jako by plnil sám.

**V. Doba plnění díla**

1. Zahájení prací: dne **15.12.2020**
2. Dokončení a předání díla objednateli: dne **17.12.2020**

**VI. Cena za dílo**

**1.** Za řádné (tj. bez vad a nedodělků) provedení díla dle čl. II. této smlouvy se stanoví smluvní cena ve smyslu zák. č. 526/1990 Sb. o cenách, ve znění pozdějších předpisů, ve výši:

**Cena celkem bez DPH: 99.000,00 Kč**

k ceně bude připočtena DPH podle platných předpisů

1. Tato cena je cenou maximální, tedy nejvýše přípustnou.
2. Smluvní strany vyloučily užití § 2620 odst. 2 občanského zákona. Zhotovitel tak není oprávněn žádat soud o zvýšení ceny díla v případě, že nastane zcela mimořádná nepředvídatelná okolnost, která by dokončení díla značně stěžovala.
3. Smluvní strany se dohodly, že v případě provádění díla po částech, zhotovitel není oprávněn požadovat během provádění díla přiměřenou část odměny. Smluvní strany tedy vyloučily uplatnění § 2610 odst. 2 a § 2611 občanského zákona.

**VII. Záruky za jakost díla a dodávek**

1. Zhotovitel poskytne objednateli oprávněnou záruku na provedené práce a dodávky specifikované v čl. II. smlouvy v délce **24 měsíců.**
2. Oprávněná záruka za jakost díla a dodávek komponentů začíná běžet ode dne převzetí díla objednatelem.

**3.** V záruční době objednatel požaduje zahájení odstranění reklamovaných vad nejpozději do 72

hodin po písemném nebo telefonickém oznámení reklamace ze strany objednatele a jejího

uznání zhotovitelem. Zhotovitel je povinen vyjádřit se k reklamaci objednatele nejpozději do 48

hodin.

**4.** Termín odstranění reklamovaných vad bude sjednán dle charakteru závady, nesmí však překročit

dobu 10 dnů ode dne oznámení vady (reklamace) objednatelem. V rámci této lhůty zavazuje se

zhotovitel k průběžné nepřerušované práci na opravách tak, aby doba opravy byla dle charakteru

závady co nejkratší.

**VIII. Způsob úhrady, fakturace**

1. Úhrada za dílo do výše smluvní ceny bude objednatelem provedena po řádném provedení díla, tj. po dokončení díla, jeho předání objednateli a příp. odstranění vad. Cena za dílo nebude splatná do doby, dokud nebudou zhotovitelem odstraněny všechny případné vady díla či nedodělky.
2. Splatnost ceny za dílo se sjednává 14 dnů od data doručení faktury objednateli. Za okamžik uhrazení ceny za dílo se považuje datum, kdy byla předmětná částka odepsána z účtu objednatele.
3. Faktura bude mít náležitosti daňového dokladu a na faktuře bude uvedena sazba daně z přidané

hodnoty.

**IX. Smluvní pokuta, sankce**

1. V případě nedodržení termínu dokončení a předání díla dle čl. V. smlouvy je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,00 Kč za každý den prodlení.
2. V případě neodstranění reklamovaných vad do 10-ti pracovních dnů ode dne nahlášení konkrétní vady je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,00 Kč za každou reklamovanou vadu a den prodlení. Vyjma případů, kdy charakter závady s ohledem na technologický postup jejího odstranění si vyžádá delší dobu opravy. V těchto případech bude objednateli předložen termín odstranění závady k odsouhlasení.
3. Zhotovitel je povinen zahájit práce za účelem odstranění vad v záruční době do 72 hodin od doby nahlášení vady objednatelem.

**4.** V případě, že zhotovitel nezahájí práce za účelem odstranění vad v záruční době do 72 hodin od doby nahlášení vady objednatelem, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,00 Kč za každou reklamovanou vadu a den prodlení.

**5.** Zhotovitel se zavazuje odstranit vady a nedodělky díla do 10-ti pracovních dnů od data nahlášení vady objednatelem.

**6.** Bude-li objednatel v prodlení s úhradou ceny díla, bude zhotovitel účtovat úrok z prodlení ve výši stanovené platnými právními předpisy z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.

**7.** Zaplacením smluvní pokuty a úroku z prodlení není dotčeno právo oprávněné strany   
na náhradu škody vzniklé v příčinné souvislosti s porušením smluvní povinnosti, za jejíž nedodržení jsou smluvní pokuta nebo úrok z prodlení vymáhány a účtovány; tímto tedy strany vylučují použití ustanovení § 2050 občanského zákoníku.

**X. Spolupůsobení objednatele, na kterém je závislé včasné plnění díla**

1. Objednatel předá zhotoviteli prostory pracoviště vč. přístupových cest k datu zahájení prací – tj. dne 15.12.2020.
2. Objednatel zajistí pro zhotovitele zdarma odběr el. proudu, vody, přístup do objektu pro pracovníky zhotovitele a přístup pro mechanizaci zhotovitele potřebnou pro zajištění prací.
3. Objednatel umožní zhotoviteli používat sociální zařízení v objektu.
4. Objednatel vyčlení jednu uzamykatelnou místnost v areálu Stavovského divadla pro úschovu pracovního nářadí zhotovitele.

**XI. Další ujednání**

1. Zhotovitel se zavazuje provádět práce dle technologických nebo pracovních postupů, dodržovat požadavky na zajištění bezpečnosti práce a rovněž dodržovat požární předpisy a příslušné ČSN.
2. Zhotovitel nese odpovědnost za provedení díla v souladu s ČSN a dalšími předpisy nebo ustanoveními platnými pro výstavbu v České republice a případně Evropské unii.
3. Veškeré práce, vymezené předmětem smlouvy s dodacími podmínkami, při dodržení kvalitativních podmínek jsou kryty cenou za dílo stanovenou v článku VI. této smlouvy.
4. Zástupce objednatele na pracovišti, pověřený dozorem a přejímáním díla je ustanoven xxxx.
5. Zástupcem zhotovitele na pracovišti je ustanoven pan Tomáš Pánek, tel. xxxxx.
6. Zhotovitel předá objednateli písemný seznam zaměstnanců, reg. značky automobilů zhotovitele a řidičů, který bude trvale uložen v příslušné vrátnici, určené pro vstup do objektu.
7. Pro odstoupení od smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku. Odstoupení musí být písemné a je účinné dnem jeho doručení druhé smluvní straně.

Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit zejména z následujících důvodů:

* 1. Zhotovitel bude v prodlení s prováděním nebo dokončením díla podle této Smlouvy po dobu delší než 3 kalendářních dnů a k nápravě nedojde ani v přiměřené dodatečné lhůtě uvedené v písemné výzvě objednatele k nápravě, která nesmí být kratší než 3 kalendářní dny ode dne, kdy zhotovitel tuto výzvu od objednatele obdrží,
  2. Zhotovitel bude provádět dílo v rozporu s touto smlouvou a nezjedná nápravu, ačkoliv byl Zhotovitel na toto své chování nebo porušování povinností Objednatelem písemně upozorněn a vyzván ke zjednání nápravy,
  3. Zhotovitel provedl dílo vadně a jedná se o podstatné porušení smlouvy

1. Odstoupení od smlouvy se nedotýká práva na zaplacení smluvní pokuty nebo úroku z prodlení, pokud již dospěl, ani práva na náhradu škody vzniklé z porušení smluvní povinnosti.

**XII. Předání a převzetí díla**

**1.** Zhotovitel je povinen písemně nebo mailem zástupci objednatele oznámit objednateli nejpozději do 2 pracovních dnů předem, kdy bude dílo, nebo jeho část připraveno k odevzdání. Nejpozději do 2 pracovních dnů po tomto oznámení dohodnou strany časový program přejímání.

**2.** Zhotovitel splní svoji povinnost provést dílo dle předmětu smlouvy jeho řádným ukončením a předáním objednateli na pracovišti. Dílo je dokončeno, pokud byla předvedena jeho způsobilost sloužit smluvenému účelu. O předání díla bude sepsán předávací protokol, který podepíší obě smluvní strany.

**3.** Zhotovitel předá a objednatel převezme kompletní dílo bez vad a nedodělků, pokud se v předávacím protokolu smluvní strany nedohodnou jinak. Převzetím díla přechází právo vlastnické a právo užívání předmětu díla na objednatele. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotoveném díle nebo jeho zničení po dobu provádění díla až do řádného předání díla objednateli. Strany vylučují aplikaci ustanovení § 2605 odst. 2 a § 2628 občanského zákoníku.

**4.** V rámci plnění dodávky předá zhotovitel objednateli doklady o úspěšném provedení všech zkoušek, jejichž provedení vyplývá z příslušných norem a jiných předpisů, vztahujících se k dokončenému dílu, zejména:

- atesty nebo certifikáty použitých materiálů

- prohlášení o shodě použitých materiálů

**5.** Objednatel je povinen se k předání a převzetí díla v určitý den a hodinu na místo dostavit.

**6.** Objednatel je oprávněn (nikoliv povinen) dílo převzít i v případě, že dílo má drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve svém souhrnu nebrání uvedení díla do provozu.

**7.** Strany se výslovně dohodly, že zhotovitel není oprávněn dílo prodat, a to ani po předchozím upozornění zhotovitele.

**XIII. Závěrečná ustanovení**

1. Jakékoli dohody stran jsou závazné pouze tehdy, jsou-li uvedeny v této smlouvě nebo jejím event. dodatku. Změny této smlouvy je možno provést pouze písemnou formou jako její dodatek podepsaný oběma smluvními stranami.
2. Smluvní strany tímto vylučují pro použití § 1740 odst. 3 občanského zákoníku, který stanoví, že smlouva je uzavřena i tehdy, kdy nedojde k úplné shodě projevů vůle smluvních stran.
3. Ke sjednání dodatků k této smlouvě jsou oprávněné osoby uvedené v čl. I. této smlouvy, nebo osoby jimi zmocněné, či je zastupující.
4. Tato smlouva se vyhotovuje ve dvou výtiscích s platností originálu, z nichž po jednom potvrzeném obdrží každá smluvní strana. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb.

Nedílnou součástí smlouvy jsou její přílohy.

1. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy se řídí občanským zákoníkem, není-li v této smlouvě stanoveno jinak.
2. Obě smluvní strany prohlašují, že smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho připojují své podpisy.

V Roztokách dne: V Praze dne:

Za zhotovitele: Za objednatele:

………………………….……………… ……………………………………..

**EuroClean, s.r.o.** **Národní divadlo**

Jaromír Šnajdr Ing. Jan Míka

jednatel společnosti zástupce ředitele technicko- provozní správy

Národního divadla