


# SMLOUVA O PROVÁDĚNÍ PRAVIDELNÝCH REVIZÍ A ZKOUŠEK TLAKOVÝCH NÁDOB STABILNÍCH

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

## Smluvní strany

### Česká republika – Policejní akademie České republiky v Praze

Sídlo: Lhotecká 559/7, 143 01 Praha 4  
IČ: 48135445  
DIČ: CZ48135445  
Zastoupená:   
Bankovní spojení: CNB Praha 1  
Číslo účtu: 2100881/0710

### Pověřený pracovník za veřejné zakázky:



### Kontaktní osoba ve věcech provozně technických:



(dále jen „objednatel“)

a

### 3bcc s.r.o.

Sídlo: Ústí nad Labem - Ústí nad Labem-centrum, Masarykova  
1106/37, PSČ 40001  
IČ: 28738152  
DIČ: CZ28738152  
Zastoupená:   
Bankovní spojení: Fio banka a.s.  
Číslo účtu: 2200102609/2010  
Pověřený pracovník:   
Telefon:   
E-mail:   
Zapsaná v obch. rejstříku u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 29637

### Kontaktní osoba za zhotovitele:



(dále jen „zhotovitel“)

## Článek I. Předmět plnění

1. Předmětem plnění této smlouvy je provádění pravidelných revizí a zkoušek tlakových nádob stabilních v areálu zadavatele v rozsahu uvedeném v Příloze č. 3 této smlouvy („Plán revizí 2019 - 2024“) a podle podmínek blíže specifikovaných předmětem plnění v Národním elektronickém nástroji NEN ve veřejné zakázce s názvem „**Revize tlakových nádob stabilních**“ pod systémovým číslem N006/19/V00020115 a v souladu s právními normami a technickými předpisy platnými v České republice (dále jen „předmět plnění“).

Rozsah předmětu plnění podle Přílohy č. 3 této smlouvy obsahuje provádění:

- a) provozních revizí podle ČSN 69 0012 zejména odst. 92,
- b) vnitřních revizí podle ČSN 69 0012 zejména odst. 103 až 106, které zahrnují přípravu k revizi podle ČSN 69 0012 zejména odst. 96 až 102 a zkoušku těsnosti podle ČSN 69 0012 zejména odst. 111 až 115
- c) tlakové zkoušky podle ČSN 69 0012 odst. 117, které zahrnují přípravu a provedení tlakové zkoušky podle ČSN 69 0012 zejména odst. 118 až 121.

Předmět plnění dále zahrnuje zpracování a předání revizních zpráv v rozsahu platných právních předpisů a dopravy do místa plnění.

Zhotovitel se zavazuje poskytnout objednateli úplné a bezvadné plnění požadovaných služeb podle podmínek stanovených v této smlouvě.

2. Objednatel se zavazuje, že při dodržení podmínek této smlouvy ze strany zhotovitele, zejména za jím řádně a včas provedených služeb ve sjednaném rozsahu uhradí sjednanou cenu dle Přílohy č. 1 této smlouvy.

## Článek II. Cena předmětu plnění

1. Smluvní strany se dohodly, že za poskytnuté služby dle předmětu plnění řádně zhotovené a převzaté podle této smlouvy objednatel zaplatí poskytovateli **cenu, jež bude vycházet z jednotkových cen Přílohy č. 1, která je součástí této smlouvy**, a to při sazbě DPH ve výši 21%, přičemž sazba DPH bude v případě její změny stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
2. Rozpis jednotkových cen za poskytnuté služby dle předmětu plnění na jednotlivé tlakové nádoby stabilní je uveden v Příloze č. 1 této smlouvy („Cenová nabídka“).
3. Cena za poskytnuté služby dle předmětu plnění zahrnuje veškeré náklady spojené s plněním veřejné zakázky, včetně vypracování a předání revizních zpráv, nákladů na dopravu a další případné náklady a poplatky.
4. Předpokládaná celková nabídková cena za poskytnuté služby dle předmětu plnění podle Přílohy č. 1 této smlouvy je cenou nejvýše přípustnou (nepřekročitelnou), tedy obsahuje veškeré výlohy, výdaje a náklady vzniklé zhotoviteli v souvislosti s předmětem plnění, pokud není v této smlouvě stanoveno jinak.

5. Cenu za poskytnuté služby dle předmětu plnění podle Přílohy č. 1 této smlouvy lze měnit jen v případě změny zákonné sazby DPH nebo změny povinné osoby k dani podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
6. Cena za poskytnuté služby dle předmětu plnění podle Přílohy č. 1 této smlouvy neobsahuje náklady na elektrickou energii, kterou poskytne objednatel na zhotovení předmětu plnění bezplatně.
7. Objednatel je oprávněn v průběhu trvání této smlouvy ponížít požadovaný předmět plnění např. z důvodu trvalého vyřazení nebo poruchy tlakové nádoby stabilní. Cena za poskytnuté služby dle Přílohy č. 1 této smlouvy se pak ponижuje jednotkových cen zde uvedených. Taková změna bude upravena dodatkem k této smlouvě.

### Článek III.

#### **Doba a místo plnění**

1. Zhotovitel se zavazuje zahájit práce na části předmětu plnění pro rok 2019 neprodleně po podpisu této smlouvy a dokončenou část předmětu plnění pro rok 2019 předat objednateli nejpozději ke dni 27. 11. 2019.  
Zhotovitel se zavazuje zahájit práce na části předmětu plnění pro rok 2020 ve stejném časovém období roku jako v roce předchozím a dokončenou část předmětu plnění pro rok 2020 předat objednateli nejpozději ke dni 27. 11. 2020.  
Zhotovitel se zavazuje zahájit práce na části předmětu plnění pro rok 2021 ve stejném časovém období roku jako v roce předchozím a dokončenou část předmětu plnění pro rok 2021 předat objednateli nejpozději ke dni 26. 11. 2021.  
Zhotovitel se zavazuje zahájit práce na části předmětu plnění pro rok 2022 ve stejném časovém období roku jako v roce předchozím a dokončenou část předmětu plnění pro rok 2022 předat objednateli nejpozději ke dni 25. 11. 2022.  
Zhotovitel se zavazuje zahájit práce na části předmětu plnění pro rok 2023 ve stejném časovém období roku jako v roce předchozím a dokončenou část předmětu plnění pro rok 2023 předat objednateli nejpozději ke dni 24. 11. 2023.  
Zhotovitel se zavazuje zahájit práce na části předmětu plnění pro rok 2024 ve stejném časovém období roku jako v roce předchozím a dokončenou část předmětu plnění pro rok 2024 předat objednateli nejpozději ke dni 22. 11. 2024.  
V dalších letech se zhotovitel zavazuje zahájit práce na části předmětu plnění v podobném časovém období roku, jako tuto část plnil rok předešlý a dokončenou část předmětu plnění pro daný rok předat objednateli nejpozději 20. den měsíce listopadu stejného roku.

Upřesnit a měnit dobu plnění lze pouze dodatkem k harmonogramu provádění revizí, tento harmonogram je přílohou této smlouvy.

2. Místo plnění: Lhotecká 559/7, Praha 4 – Lhotka (sídlo zadavatele).
3. Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.

### Článek IV.

#### **Plnění a předání předmětu plnění**

1. Zhotovitel je povinen při zhotovování předmětu plnění postupovat s odbornou péčí, podle svých nejlepších znalostí a schopností, přičemž je při své činnosti povinen chránit zájmy a dobré jméno objednatele a postupovat v souladu s jeho pokyny. V





případě nevhodných pokynů objednatele je zhotovitel povinen na nevhodnost těchto pokynů objednatele písemně upozornit, v opačném případě nese zhotovitel odpovědnost za vady a za škody, které v důsledku nevhodných pokynů objednatele objednateli nebo zhotoviteli anebo třetím osobám vznikly.

2. Zhotovitel se zavazuje, že předmět plnění bude v době předání splňovat všechny předepsané technické parametry v souladu s předpisy a normami platnými v České republice.
3. Činnost zhotovitele spojená se zhotovováním předmětu plnění v místě plnění bude prováděna zpravidla v pracovní dny mezi 8:00 hod. a 15:00 hod. Změna tohoto omezení je možná na základě objednatelem schválené žádosti zhotovitele. Objednatel není povinen žádost schválit. Objednatel je oprávněn žádost schválit jen z části.
4. O předání a převzetí předmětu plnění bude každý rok zhotovitelem vyhotoven protokol o předání předmětu plnění pro daný rok ve dvou (2) vyhotoveních. V protokolu bude vyznačen údaj o úplnosti předaného předmětu plnění a o době předání předmětu plnění. Protokol bude podepsán zástupci zhotovitele a objednatele, a každý z nich obdrží po jednom (1) vyhotovení.
5. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí předmětu plnění, a pokud předmět plnění bude vykazovat vady nebo bude provedeno v rozporu s touto smlouvou anebo v rozporu se zadávací dokumentací k veřejné zakázce uvedené v Článku I. odst. 1 této smlouvy.
6. Zhotovitel se zavazuje, že odstraní všechny vady a nedodělky zjištěné při předávání předmětu plnění do čtyř (4) pracovních dnů po odmítnutí převzetí předmětu plnění objednatelem, pokud se objednatel a zhotovitel nedohodnou jinak.
7. Za případné škody vzniklé v souvislosti se zhotovováním předmětu plnění a škody vzniklé vadami předmětu plnění v průběhu zhotovování předmětu plnění odpovídá zhotovitel.

#### Článek V.

##### **Povinnosti zhotovitele**

1. Zhotovitel je povinen při zhotovování předmětu plnění postupovat svědomitě a s řádnou a odbornou péčí. Zhotovitel je povinen pověřit plněním závazků z této smlouvy pouze ty své zaměstnance, kteří jsou k tomu odborně způsobilí.
2. Zhotovitel není oprávněn použít ve svých dokumentech, prezentacích či reklamě odkazy na objednatele nebo jakýkoliv jiný odkaz, který by mohl být i nepřímo vést k identifikaci objednatele, bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Výše uvedený omezením není dotčena možnost zhotovitele uvádět činnost dle této smlouvy jako svou referenci ve svých nabídkách v zákonem stanoveném rozsahu.
3. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou vadným zhotovováním předmětu plnění v rozsahu stanoveném českým právním řádem, zejména pak občanským zákoníkem.

4. Zhotovitel postupuje při zhotovování předmětu plnění hospodárně, chrání zájmy objednatele, které mu jsou nebo by mu mohly být známy.
5. Zhotovitel se zavazuje, že zodpovídá za škody způsobené všemi účastníky zhotovování předmětu plnění po celou dobu zhotovování předmětu plnění, tj. do protokolárního převzetí předmětu plnění objednatelem, stejně tak za škody způsobené svou činností zadavateli nebo třetí osobě na majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
6. Zhotovitel je povinen bezodkladně a prokazatelně upozornit objednatele na případnou nesprávnost či nevhodnost pokynů objednatele či podkladů objednatelem předaných zhotoviteli jinak odpovídá za škodu tímto objednateli způsobenou.
7. Zhotovitel se zavazuje mít po dobu provádění předmětu plnění podle této smlouvy platné pojištění odpovědnosti za způsobenou škodu s minimálním limitem pojistného 1 mil. Kč za každý jednotlivý případ.
8. Zhotovitel je povinen na výzvu objednatele nejpozději do tří (3) kalendářních dnů doložit, že má pojištění odpovědnosti za způsobenou škodu v rozsahu stanoveném v Článku V. odst. 7 této smlouvy.
9. Jelikož objekt objednatele je režimovým pracovištěm je zhotovitel povinen před započítím zhotovování předmětu plnění objednateli předat písemný seznam osob (jméno, příjmení, bydliště, číslo občanského průkazu), které budou vykonávat práce na předmětu plnění v objektu objednatele jménem zhotovitele. Stejně tak je zhotovitel povinen objednateli předat seznam vozidel (typ, registrační značka, provozovatel), které bude potřebovat ke zhotovování předmětu plnění v areálu objednatele. Objednatel má právo nepovolit vstup konkrétní osobě ze seznamu předloženého zhotovitelem bez udání důvodu.

#### Článek VI.

#### **Povinnost mlčenlivosti**

1. Zhotovitel se zavazuje zachovávat ve vztahu ke třetím osobám mlčenlivost o informacích, které při plnění této smlouvy získá od objednatele nebo o objednateli či jeho zaměstnancích a spolupracovnících a nesmí je zpřístupnit bez písemného souhlasu objednatele žádné třetí osobě ani je použít v rozporu s účelem této smlouvy, ledaže se jedná:
  - a) o informace, které jsou veřejně přístupné, nebo
  - b) o případ, kdy je zpřístupnění informace vyžadováno zákonem nebo závazným rozhodnutím oprávněného orgánu.
2. Zhotovitel je povinen zavázat povinností mlčenlivosti podle odst. 1 tohoto článku všechny osoby, které se budou podílet na poskytování služeb dle předmětu plnění objednateli dle této smlouvy.
3. Za porušení povinnosti mlčenlivosti osobami, které se budou podílet na zhotovování předmětu plnění, odpovídá zhotovitel, jako by povinnost porušil sám.



4. Povinnost mlčenlivosti trvá i po skončení účinnosti této smlouvy.
5. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami bude probíhat prostřednictvím osob oprávněných jednat jménem smluvních stran, kontaktních osob, popř. jimi pověřených pracovníků.

#### Článek VII.

##### **Platební podmínky**

1. Platba za poskytnuté služby dle předmětu plnění bude provedena bezhotovostním platebním převodem na základě daňového dokladu (dále jen „faktury“) vystavené zhotovitelem a dodané objednateli do čtrnácti (14) kalendářních dnů po převzetí předmětu plnění podle Článku III. odst. 1 této smlouvy. Přílohou faktury bude zástupci obou stran podepsaný protokol podle Článku IV. odst. 4 této smlouvy.
2. Faktura vystavená zhotovitelem musí obsahovat náležitosti stanovené právními předpisy a dále vyčíslení zvláště ceny služeb dle předmětu plnění bez DPH, zvláště DPH a celkovou cenu předmětu plnění včetně DPH.
3. V případě přenesené daňové povinnosti (osobou povinnou k dani ve smyslu ustanovení § 92a a násl. zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, je objednatel) vystaví zhotovitel fakturu pouze na cenu bez DPH. Zhotovitel tuto skutečnost vyznačí na faktuře.
4. Faktura je splatná do jednadvaceti (21) kalendářních dnů ode dne jejího prokazatelného doručení objednateli na adresu: Lhotecká 559/7, 143 01, Praha 4.
5. Faktura je považována za proplacenou okamžikem odepsání příslušné finanční částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
6. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti faktury vrátit zhotoviteli bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti stanovené touto smlouvou nebo obecně závaznými právními předpisy, není doložena kopií potvrzeného dodacího listu, obsahuje jiné cenové údaje nebo jiný druh předmětu plnění než dohodnutý v této smlouvě nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně, a to s uvedením důvodu vrácení. Zhotovitel je povinen v případě vrácení faktury fakturu opravit nebo vyhotovit fakturu novou. Důvodným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Nová lhůta v původní délce splatnosti běží znovu ode dne doručení opravené nebo nově vystavené faktury objednateli.
7. Platba bude realizována v Kč na základě předložených faktur.
8. Zálohové platby objednatel neposkytuje.

#### Článek VIII.

##### **Záruční podmínky**

1. Zhotovitel poskytuje na předmět plnění záruku po dobu čtyřadvaceti (12) měsíců. Doba záruky počíná běžet dnem protokolárního předání a převzetí předmětu plnění.

2. Záruka se nevztahuje na závady a poruchy způsobené nedbalostí objednatele při provozování, na poruchy a závady vzniklé nedodržením provozních předpisů objednatelem nebo provozem za nepřiměřených podmínek.
3. Zhotovitel garantuje po celé období záruční doby výměnu vadné části předmětu plnění nebo bezplatnou opravu vadné části předmětu plnění.
4. Lhůta pro odstranění závad a poruch předmětu plnění jsou čtyři (4) kalendářní dny od oznámení závady nebo poruchy zhotoviteli objednatelem. Tuto lhůtu lze měnit pouze důvodnou dohodou mezi objednatelem a zhotovitelem.
5. Po zahájení prací na odstranění závad a poruch je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu pokračovat v odstraňování závad a poruch až do uvedení do bezvadného stavu.

#### Článek IX. Sankce

1. Zhotovitel je oprávněn požadovat na objednateli úrok z prodlení za nedodržení termínu splatnosti faktury ve výši 0,05 % z oprávněně fakturované částky bez DPH za každý i započatý den prodlení. Výše sankce je omezena maximálně do výše ceny plnění za předmět plnění bez DPH podle Článku II. odst. 1 této smlouvy.
2. Objednatel je oprávněn požadovat na zhotoviteli smluvní pokutu za nedodržení termínu předání předmětu plnění dle této smlouvy, a to ve výši 1.500,-Kč za každý i započatý den prodlení. Výše sankce je omezena maximálně do výše předpokládané celkové ceny za předmět plnění bez DPH podle Přílohy č. 1 této smlouvy.
3. Objednatel je oprávněn požadovat na zhotoviteli smluvní pokutu za nedodržení lhůt pro odstranění závad a poruch na základě reklamace, a to ve výši 1.000,-Kč za každý i započatý den prodlení. Výše sankce je omezena maximálně do výše předpokládané celkové ceny za předmět plnění bez DPH podle Přílohy č. 1 této smlouvy.
4. Objednatel je oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 50.000,-Kč za každý i započatý měsíc, v němž nebude mít zhotovitel uzavřenou pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody objednateli se stanovenými parametry.
5. Objednatel je oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 50.000,-Kč za každý jednotlivý případ porušení povinnosti mlčenlivosti dle této smlouvy.
6. Objednatel je oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 50.000,-Kč v případě bezdůvodného odstoupení zhotovitele od této smlouvy.
7. Úrok z prodlení je splatný do jednadvaceti (21) kalendářních dnů od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k jejich zaplacení oprávněnou stranou, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě.
8. Smluvní pokuty podle této smlouvy jsou splatné do jednadvaceti (21) kalendářních dnů od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k jejich zaplacení oprávněnou stranou, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě.

Ustanovením o smluvní pokutě není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody.

#### Článek X. **Odstoupení od smlouvy**

1. Odstoupení od smlouvy se řídí občanským zákoníkem.
2. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, jestliže nabyde právní moci rozhodnutí insolvenčního soudu, kterým se osvědčuje úpadek dodavatele dle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů.
3. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy dojde-li k podstatnému porušení této smlouvy a to zejména tím, že prodlení předání předmětu plnění je delší než sedm (7) pracovních dnů nebo zhotovitel nebude i přes písemnou výzvu objednatele respektovat pokyny objednatele.
4. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy po ujištění zhotovitele, že předmět plnění má určité vlastnosti, zejména vlastnosti objednatelem vymíněné, nebo že nemá žádné vady, a toto ujištění se ukázalo nepravdivým.
5. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že objednatel bude v prodlení s úhradou ceny předmětu plnění podle této smlouvy po dobu delší než šedesát (60) kalendářních dnů.
6. Účinky každého odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé straně. V pochybnostech se má za to, že odstoupení bylo doručeno třetím (3) pracovním dnem ode dne jeho odeslání formou doporučeného dopisu nebo prostřednictvím datové schránky. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku na náhradu škody, smluvní pokuty a povinnosti mlčenlivosti.

#### Článek XI. **Ukončení smlouvy**

1. Každá ze Smluvních stran může tuto smlouvu vypovědět bez udání důvodu s tří (3) měsíční výpovědní dobou, která začne běžet prvním dnem kalendářního měsíce, který následuje po měsíci, v němž byla výpověď druhé Smluvní straně doručena.
2. Vypovědět smlouvu lze pouze písemnou formou doručenou na adresu Smluvní strany uvedenou v této smlouvě.

#### Článek XII. **Řešení sporů**

1. Tato smlouva a veškeré záležitosti z ní vyplývající nebo s ní související se řídí právním řádem České republiky a spadají pod jurisdikci soudů České republiky. Smluvní strany se zavazují, že případné rozpory vzniklé při realizaci této smlouvy budou řešit korektním způsobem a v souladu s právními předpisy a pravidly slušnosti. Každá ze smluvních stran se dále zavazuje, že k soudnímu řešení uvedených sporů přistoupí až po vyčerpání možností jejich vyřízení mimosoudní cestou.



2. Veškeré spory mezi smluvními stranami budou řešeny nejprve smírně. Nebude-li smírného řešení dosaženo, budou spory řešeny v soudním řízení.

### Článek XIII.

#### Závěrečná ustanovení

1. Kontaktní osoby smluvních stran uvedené v záhlaví této smlouvy jsou oprávněny k poskytování součinnosti dle této smlouvy, nejsou však jakkoli oprávněny či zmocněny ke sjednávání změn nebo rozsahu této smlouvy.
2. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv.
3. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním smlouvy v registru smluv, dle zákona o registru smluv. Zveřejnění provede Policejní akademie České republiky v Praze.
4. Tato smlouva může být měněna nebo doplňována jen písemnými, očíslovanými dodatky odsouhlasenými oprávněnými osobami obou smluvních stran, které se stanou nedílnou součástí této smlouvy. Tato smlouva nemůže být měněna nebo doplňována způsobem odporujícím § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
5. Veškerá korespondence mezi smluvními stranami, včetně jejich prohlášení, je ve vztahu k této smlouvě irelevantní, není-li ve smlouvě stanoveno jinak.
6. Z důvodu právní jistoty smluvní strany prohlašují, že jejich závazkový vztah založený touto smlouvou se řídí občanským zákoníkem.
7. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou (2) stejnopisech, z nichž jeden (1) obdrží objednatel a jeden (1) obdrží zhotovitel.
8. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této smlouvy za určitý a srozumitelný, a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření této smlouvy rozhodující, na důkaz čehož připojují smluvní strany k této smlouvě své podpisy.
9. Nedílnou součástí této smlouvy je:

Příloha č. 1 – „Cenová nabídka“

Příloha č. 2 – „Stávající stav (k r. 2019)“

Příloha č. 3 – „Plán revizí 2019 – 2024“

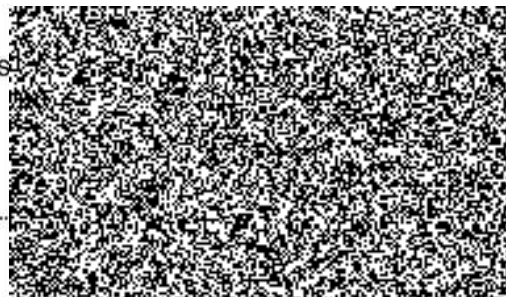
V Praze dne 19-08-2019

V Ústí



Mgr. B. kurka

ob.



zhotovitel

Cenová nabídka - revize tlakových nádob stabilních								
objem nádoby	REVIZE (za 1 ks nádoby)				ZKOUŠKA (za 1 ks nádoby)			
	PROVOZNÍ		VNITŘÍ		TĚSNOSTI		TLAKOVÁ	
(v litrech)	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
do 199	490,00 Kč	592,90 Kč	490,00 Kč	592,90 Kč	490,00 Kč	592,90 Kč	490,00 Kč	592,90 Kč
200 - 799	490,00 Kč	592,90 Kč	490,00 Kč	592,90 Kč	490,00 Kč	592,90 Kč	490,00 Kč	592,90 Kč
800 - 1499	490,00 Kč	592,90 Kč	490,00 Kč	592,90 Kč	490,00 Kč	592,90 Kč	490,00 Kč	592,90 Kč
1500 - 4999	490,00 Kč	592,90 Kč	490,00 Kč	592,90 Kč	490,00 Kč	592,90 Kč	490,00 Kč	592,90 Kč
nad 5000	490,00 Kč	592,90 Kč	490,00 Kč	592,90 Kč	490,00 Kč	592,90 Kč	490,00 Kč	592,90 Kč
	CELKEM				CELKEM			
<b>bez DPH</b>	2 450,00 Kč		2 450,00 Kč		2 450,00 Kč		2 450,00 Kč	
<b>DPH</b>	514,50 Kč		514,50 Kč		514,50 Kč		514,50 Kč	
<b>s DPH</b>	2 964,50 Kč		2 964,50 Kč		2 964,50 Kč		2 964,50 Kč	

Ostatní náklady	bez DPH	s DPH
dopravné (Kč/km)	3,00 Kč	3,63 Kč
doplňkové práce (Kč/hod)*	400,00 Kč	484,00 Kč

CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA vč. Ostatních nákladů	
Celková cena bez DPH	10 203,00 Kč
DPH	2 142,63 Kč
<b>Celková cena s DPH</b>	<b>12 345,63 Kč</b>

\* doplňkové práce zahrnují např.: zaškolení obsluhy tlakových nádob, montážní práce, práce technika, apod.

<b>STÁVAJÍCÍ STAV*</b> (k r. 2019)		
<b>objem nádoby (v litrech)</b>	<b>počet</b>	<b>MJ</b>
do 199	31	ks
200 - 799	22	ks
800 - 1499	4	ks
1500 - 4999	7	ks
nad 5000	9	ks
<b>CELKEM</b>	<b>73</b>	<b>ks</b>

\* **Zadavatel výslovně upozorňuje, že počet tlakových nádob může být v průběhu plnění smlouvy snížen.**



## PLÁN REVIZÍ TNS 2019-2024

poř. číslo	druh TNS umístění	výrobce /typ výrobní číslo	rok výroby	Tlak (Mpa)	objem litrů	REVIZE	lhůta (roky)	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.	Ohřívák vody	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1992	1,0/1,6	6300	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5					X	
	budova J pravý	37786				TLAKOVÁ	9						
2.	Ohřívák vody	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1992	1,0/1,6	6300	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5					X	
	budova J levý	37785				TLAKOVÁ	9						
3.	Ohřívák vody	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1992	1,0/1,6	6300	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5					X	
	budova H pravý	37788				TLAKOVÁ	9						
4.	Ohřívák vody	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1992	1,0/1,6	6300	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5					X	
	budova H levý	37787				TLAKOVÁ	9						
5.	Ohřívák vody	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1992	1,0/1,6	6300	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5					X	
	budova G levý	38571				TLAKOVÁ	9						
6.	Ohřívák vody	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1992	1,0/1,6	6300	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5					X	
	budova G pravý	38570				TLAKOVÁ	9						
7.	Výměník tepla ÚT	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1980	0,98/1,57	450	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	A1 levý dolní	37154				TLAKOVÁ	9						
8.	Výměník tepla ÚT	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1980	0,98/1,57	450	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	A1 levý dolní	37163				TLAKOVÁ	9						

9.	Výměník tepla ÚT	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1980	0,98/1,57	450	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	A1 pravý dolní	37153				TLAKOVÁ	9						
10.	Výměník tepla ÚT	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1980	0,98/1,57	450	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	A1 pravý horní	37162				TLAKOVÁ	9						
11.	Ohřívák vody	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1991	1,0/1,6	6300	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5					X	
	budova C pravý	31656				TLAKOVÁ	9	X					
12.	Ohřívák vody	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1991	1,0/1,6	6300	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5					X	
	budova C levý	31657				TLAKOVÁ	9	X					
13.	Výměník tepla ÚT	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1978	0,98/1,57	160	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	budova C střed	3516				TLAKOVÁ	9						X
14.	Výměník tepla VZT	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1978	0,98/1,57	160	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	budova C levý	3514				TLAKOVÁ	9						X
15.	Výměník tepla ÚT	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1978	0,98/1,57	160	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	budova C pravý	3507				TLAKOVÁ	9						X
16.	Ořívák vody	Babiš Brno				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			2003	1,0/1,6	1000	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5				X		
	budova E VS	1044				TLAKOVÁ	9			X			
17.	Ořívák vody	Drukov Brno				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			2003	1,0/1,6	2500	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5	X					X
	Budova B levý	10619				TLAKOVÁ	9					X	

18.	Ořívák vody	Drukov Brno				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			2003	1,0/1,6	2500	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5	X					X
	Budova B pravý	10618				TLAKOVÁ	9		X				
19.	Ořívák vody	Drukov Brno				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			2003	1,0/1,6	1600	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5				X		
	Budova A1 levý	10640				TLAKOVÁ	9			X			
20.	Ořívák vody	Drukov Brno				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			2003	1,0/1,6	1600	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5				X		
	Budova A1 pravý	10641				TLAKOVÁ	9			X			
21.	Expanzní nádoba	REFLEX Německo				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			2002	0,6	600	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	budova C levá	W/E60/4670				TLAKOVÁ	9						
22.	Expanzní nádoba	REFLEX Německo				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			2002	0,6	600	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	budova C pravá	W/E60/4671				TLAKOVÁ	9						
23.	Ořívák vody	Drukov Brno				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			2006	1,0/1,6	6300	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5	X					X
	budova C stojatý	12517				TLAKOVÁ	9					X	
24.	Expanzní nádoba	Drukov Brno				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			2009	10 bar	2500	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5	X					X
	Budova B	14818				TLAKOVÁ	9						
25.	Výměník tepla	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1981	0,98/1,57	450	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5		X				
	B levý VZT	57510				TLAKOVÁ	9	X					
26.	Výměník tepla	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1981	0,98/1,57	450	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5		X				
	B pravý VZT	57523				TLAKOVÁ	9						



27.	Výměník tepla	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1981	0,98/1,57	450	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5		X				
	B levý ÚT	57522				TLAKOVÁ	9						
28.	Výměník tepla	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1981	0,98/1,57	450	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5		X				
	B pravý ÚT	57512				TLAKOVÁ	9						
29.	Výměník tepla	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1981	0,98/1,57	450	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5		X				
	B střed VZT	57520				TLAKOVÁ	9						
30.	Výměník chladič	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1982	0,98/1,57	270	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5		X				
	B střed VZT	10691				TLAKOVÁ	9						
31.	Výměník chladič	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1982	0,98/1,57	270	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5		X				
	B pravý VZT	10692				TLAKOVÁ	9						
32.	Výměník chladič	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1981	0,98/1,57	450	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5		X				
	B levý ÚT	57509				TLAKOVÁ	9						
33.	Výměník chladič	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1981	0,98/1,57	450	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5		X				
	B pravý ÚT	57519				TLAKOVÁ	9						
34.	Výměník chladič	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1982	0,98/1,57	270	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5		X				
	B levý VZT	10690				TLAKOVÁ	9						
35.	Vzdušník	Česká Třebová				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1982	0,7	70	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5	X					X
	budova E dílna	17154				TLAKOVÁ	9						

36.	Výměník tepla	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1979	0,98/1,57	160	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5		X				
	E levý spod. TUV	28747				TLAKOVÁ	9						
37.	Výměník tepla	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1979	0,98/1,57	230	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5		X				
	E pravý horní TUV	20150				TLAKOVÁ	9						
38.	Výměník tepla	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1979	0,98/1,57	700	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5	X					X
	E levý horní ÚT	27196				TLAKOVÁ	9						
39.	Výměník tepla	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1979	0,98/1,57	700	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5	X					X
	E pravý horní ÚT	27197				TLAKOVÁ	9						
40.	Výměník tepla	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1980	0,98/1,57	450	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5	X					X
	E levý dolní ÚT	33188				TLAKOVÁ	9						
41.	Výměník tepla	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1979	0,98/1,57	160	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5		X				
	E pravý spod. TUV	28749				TLAKOVÁ	9						
43.	Výměník tepla	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1980	0,98/1,57	450	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5		X				
	E pravý dolní ÚT	33187				TLAKOVÁ	9						
44.	Expander odkalu	ČKD Dukla				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1980	1,0	2380	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5				X		
	E napáj. Nadrž	126302				TLAKOVÁ	9						
45.	Kompresor	Orlík Č.Třebová				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1981	0,7	70	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5				X		
	B suterén	16872				TLAKOVÁ	9						X

46.	Výměník tepla	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1979	0,98/1,57	230	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5		X				
	E levý horní TUV	20139				TLAKOVÁ	9						
47.	Vzdušník					PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			2017	1,1/1,65	150	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5				X		
	D pro VZT	2021821				TLAKOVÁ	9						
48.	Vzdušník	Slokov Hodonín				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1988	1,1	150	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	D pro ÚT	28760				TLAKOVÁ	9						X
49.	Vzdušník	Slokov Hodonín				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1988	1,1	150	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	D pro VZT	27459				TLAKOVÁ	9						X
50.	Vzdušník	Slokov Hodonín				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1988	1,1	150	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	D pro ÚT	28683				TLAKOVÁ	9						X
51.	Expanzní nádoba	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1988	0,98	1000	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5				X		
	D pro VZT	688				TLAKOVÁ	9						X
52.	Expanzní nádoba	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1988	0,98	1000	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5				X		
	D pro ÚT	683				TLAKOVÁ	9						X
53.	Výměník chladič	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1988	0,6/1,6	173	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5				X		
	D pro VZT	3685				TLAKOVÁ	9						X
54.	Výměník tepla	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1988	1,6/1,6	173	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	D pro VZT	3672				TLAKOVÁ	9						X



55.	Výměník tepla	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1988	1,6/1,6	173	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	D pro VZT	3678				TLAKOVÁ	9						X
56.	Výměník chladič	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1988	1,6/1,6	95	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	D pro ÚT levý	4358				TLAKOVÁ	9						X
57.	Výměník chladič	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1988	1,6/1,6	95	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	D pro ÚT	4372				TLAKOVÁ	9						X
58.	Výměník chladič	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1988	1,6/1,6	95	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	D pro ÚT pravý	4363				TLAKOVÁ	9						X
59.	Výměník tepla	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1988	1,6/1,6	95	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	D levý bojler	4378				TLAKOVÁ	9						X
60.	Výměník tepla	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1988	1,6/1,6	95	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	D pravý bojler	4382				TLAKOVÁ	9						X
61.	Výměník chladič	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1988	1,6/1,6	95	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	D bazénová voda	4343				TLAKOVÁ	9						X
62.	Výměník chladič	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1988	1,6/1,6	95	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	D pro TUV	4381				TLAKOVÁ	9						X
63.	Výměník tepla	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1988	1,6/1,6	95	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	D pro TUV	4374				TLAKOVÁ	9						X

64.	Výměník tepla	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1988	1,6/1,6	95	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	D pro TUV	4376				TLAKOVÁ	9						X
65.	Výměník tepla	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1988	1,6/1,6	95	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	D pro TUV	4350				TLAKOVÁ	9						X
66.	Výměník tepla	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1988	1,6/1,6	95	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	D pro TUV	4383				TLAKOVÁ	9						X
67.	Ohřívák vody	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1989	1,00	1600	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5				X		
	D bazén	8351				TLAKOVÁ	9						X
68.	Ohřívák stojatý	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1989	1,00	1000	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	D bazén	8170				TLAKOVÁ	9						X
69.	Prot. Výměník	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1985	1,6/1,6	95	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	A2 spodní	44624				TLAKOVÁ	9						X
70.	Prot. Výměník	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1985	1,6/1,6	95	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	A2 pravý horní	44605				TLAKOVÁ	9						X
71.	Prot. Výměník	OK Žilina				PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1985	1,6/1,6	95	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5			X			
	A2 levý horní	44627				TLAKOVÁ	9						X
72.	Expan. nádoba					PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1993	0,8/1,2	150	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5	X					
	C pravá	548				TLAKOVÁ	9	X					

73.	Expan. nádoba					PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1993	0,35/053	150	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5	X					
	C levá	251				TLAKOVÁ	9	X					
74.	Expan. nádoba					PROVOZNÍ	1	X	X	X	X	X	X
			1991	0,25/04	110	VNITŘNÍ+ZK.TĚSNOSTI	5	X					
	D-Bazén	25940				TLAKOVÁ	9	X					