**RÁMCOVÁ SMLOUVA**

uzavřená podle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Smlouva**“ a „**OZ**“)

Smluvní strany:

**Obchodní firma: Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.**

Sídlo: Revoluční 84, 400 01 Ústí nad Labem

IČ: 62243136

DIČ: CZ62243136

Bankovní spojení: Komerční banka Ústí nad Labem

Číslo účtu: 7009-411/0100

Zápis v obchodním rejstříku: Krajský soud v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 664

Zastoupená: Ing. Františkem Svobodou, předsedou představenstva a

 doc. Ing. Jaromírem Ledererem, CSc., místopředsedou představenstva

Kontaktní osoba: Ing. Veronika Vavroušková – manažer infrastrukturních projektů - veronika.vavrouskova@unicre.cz,

+420 471 122 305

na straně jedné

(dále jen „**Objednatel**“)

a

Obchodní firma/název: [doplní účastník]

Sídlo/adresa: [doplní účastník]

IČ: [doplní účastník]

DIČ: [doplní účastník]

Bankovní spojení: [doplní účastník]

Číslo účtu: [doplní účastník]

Zápis v obchodním rejstříku: [doplní účastník]

Zastoupená: [doplní účastník]

Kontaktní osoba: [doplní účastník]

 na straně druhé

(dále jen „**Dodavatel**“)

(Objednatel a Dodavatel dále společně jako „**Smluvní strany**“)

uzavírají na základě pravé a svobodné vůle tuto

**rámcovou smlouvu na dodávku technických plynů a pronájmu tlakových lahví a redukčních ventilů**

**PREAMBULE**

Smluvní strany uzavírají Smlouvu v návaznosti na výsledky řízení na zadání části A veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „Technické a kalibrační plyny“,v němž byla jako nejvhodnější vybrána nabídka Dodavatele. Tato Smlouva vymezuje podmínky, za nichž bude Dodavatel dodávat Objednateli technické plyny a pronajímat tlakové lahve a redukční ventily.

# PŘEDMĚT SMLOUVY

## Předmětem plnění Smlouvy je závazek Dodavatele k dílčím dodávkám technických plynů a přenechání tlakových lahví a redukčních ventilů k dočasnému užívání Objednateli, a to průběžně dle potřeb Objednatele po dobu trvání Smlouvy.

## Dodávané technické plyny (dále jen „**Plyn**“) a pronajímané tlakové lahve a redukční ventily jsou blíže specifikovány v příloze č. 1 Smlouvy.

## Jednotlivé dodávky Plynu a pronájmy tlakových lahví a redukčních ventilů budou prováděny na základě dílčích objednávek Objednatele (výzev k poskytnutí plnění), a to v souladu s pravidly uvedenými v čl. 2. Smlouvy.

1.4. Nedílnou součástí dodávek a tedy i ceny Plynu je zejména:

* Doprava plynu v tlakových lahvích do provozovny objednatele – Chempark Záluží u Litvínova (objekty 2805, 2828, 2838 vč. všech podlaží) a Ústí nad Labem, Revoluční 1521/84;
* Příslušné atesty nebo certifikáty složení plynu;
* Zajištění příslušných revizí vč. certifikátů resp. prohlášení o shodě pro tlakové lahve;
* demontáž i montáž redukčního ventilu.

# UZAVŘENÍ DÍLČÍCH SMLUV

## Nákup a prodej Plynů a pronájem tlakových lahví a redukčních ventilů se za podmínek stanovených ve Smlouvě bude realizovat na základě jednotlivých objednávek učiněných Objednatelem (dále jen „**Objednávka**“). Objednávka je považována za návrh dílčí smlouvy ve smyslu § 1731 OZ a jejím potvrzením Dodavatelem dochází k uzavření dílčí smlouvy na dodávku Plynu a pronájem souvisejících tlakových lahví a redukčních ventilů v rozsahu specifikovaném v Objednávce (dále jen „**Dílčí smlouva**“).

## Dílčí smlouvy uzavřené na základě přijetí Objednávky Dodavatelem se v otázkách neupravených přímo v nich řídí Smlouvou, a to zejména ve vztahu k výši ceny, požadavkům na vlastnosti a specifikaci Plynu, tlakových lahví a redukčních ventilů, dodacím podmínkám, zárukám a smluvním pokutám.

## Objednávku Objednatel učiní písemnou formou dopisem nebo elektronicky na kontraktní adresu Dodavatele uvedenou v čl. 10. Smlouvy.

## Objednávka bude obsahovat:

### identifikační údaje Dodavatele a Objednatele;

### číslo objednávky, datum vystavení;

### odkaz na Smlouvu;

### specifikaci a množství objednávaného Plynu, resp. pronajímané sady redukčního ventilu;

### kalkulaci ceny v souladu se Smlouvou;

### lhůtu a místo plnění v souladu se Smlouvou;

### identifikaci oprávněné osoby Objednatele a její podpis (u elektronické Objednávky prostý nezaručený elektronický podpis).

## Objednávka může obsahovat i další náležitosti;

## Dodací lhůta v Objednávce nebude kratší než:

### 3 dny u plynů v lahvích a pevného CO2;

### 2 dny u kapalného dusíku plněného do Dewarových nádob;

### 5 dnů u kapalného dusíku plněného do tanku;

### 5 dnů u pronájmu sady redukčního ventilu.

## Dodavatel je povinen řádně učiněnou Objednávku přijmout a její přijetí Objednateli potvrdit ve lhůtě 48 hodin od jejího doručení, a to na kontaktní adresu Dodavatele uvedenou v čl. 10. Smlouvy. Smluvní strany stanovují, že nepracovní dny nejsou do lhůty pro potvrzení Objednávky započítávány.

## Objednatel si vyhrazuje možnost stornovat Objednávku do jejího potvrzení Dodavatelem. V případě takového stornování nemá Dodavatel nárok na žádnou úplatu, včetně možných nároků na náhradu škody.

## Objednatel není povinen uzavírat Dílčí smlouvy a odebírat Plyn, resp. pronajímat tlakové lahve/redukční ventily, na základě Smlouvy. Smluvní strany zejména výslovně sjednávají, že Objednatel není povinen realizovat jakékoliv minimální čerpání Plynu nebo tlakových lahví/redukčních ventilů.

## Za okamžik doručení Objednávky je považován první den, v němž je Dodavateli Objednávka prokazatelně doručena, nejpozději však třetí den od odeslání Objednávky Objednatelem.

## Úhrada ceny za dodávku Plynu a pronájem tlakových lahví a redukčních ventilů bude financována především z veřejných prostředků, a to z různých fondů a programů (např. Národní program udržitelnosti, Velké infrastruktury, zdroje Ministerstva průmyslu a obchodu ČR, Ministerstva kultury ČR, apod.). Každá Dílčí smlouva bude proto přizpůsobena podmínkám předmětného financování, a to zejména s ohledem na pravidla publicity, kontroly a další pravidla související s čerpáním předmětných veřejných prostředků. Dodavatel se zavazuje tato pravidla při uzavírání a plnění Dílčí smlouvy dodržovat.

# CENA

## Objednatel je povinen za řádně dodaný Plyn a přenechané tlakové lahve a redukční ventily uhradit Dodavateli cenu. Jednotkové ceny za dodávku Plynu (dále jen „ **Cena plynu**“) a pronájem tlakových lahví a redukčních ventilů (dále jen „**Nájemné**“) jsou uvedeny v příloze č. 2 Smlouvy.

## Jednotkové ceny za dodávku Plynu a pronájem tlakových lahví a redukčních ventilů bez DPH jsou závazné po celou dobu plnění Smlouvy a zahrnují veškeré náklady související s plněním Smlouvy včetně všech předvídatelných rizik a vlivů a veškeré smluvní závazky a všechny záležitosti a věci nezbytné k řádnému plnění. Jednotkové ceny zahrnují zejména náklady na dopravu do místa plnění, obaly, poplatky, poštovné, manipulaci v místě plnění, veškeré daně, cla, poplatky, inflační vlivy a další vedlejší náklady.

## Dodavatel není oprávněn na Objednateli v souvislosti s plnění Smlouvy na základě jednotlivých Objednávek požadovat jakékoliv další platby či poplatky nad rámec sjednané ceny.

## K ceně bez DPH se připočte částka DPH dle platných právních předpisů.

## Maximální celková cena, která může být uhrazena na základě Smlouvy (tj. za celou dobu trvání Smlouvy), činí 1.990.000,- Kč bez DPH. Objednatel není oprávněn požadovat dodání Plynu a pronájem tlakových lahví a redukčních ventilů a Dodavatel nemá nárok na úhradu ceny, pokud by uhrazením ceny došlo k překročení uvedené maximální celkové ceny.

#  PLATEBNÍ PODMÍNKY

## Objednatel nebude Dodavateli poskytovat žádné zálohové platby.

## Právo na zaplacení Ceny plynu vznikne Dodavateli v okamžiku, kdy je Plyn Objednateli dodán bez vad.

## Právo na zaplacení Nájemného vznikne Dodavateli vždy souhrnně pro všechny pronajímané tlakové lahve a redukční ventily, a to za uplynulý kalendářní měsíc, ve kterém byly předmětné tlakové lahve a redukční ventily pronajímány.

## Cena plynu je splatná na základě faktury vystavené Dodavatelem po okamžiku vzniku práva na zaplacení Ceny plynu, vždy pro konkrétní dodávku Plynu na základě konkrétní Objednávky.

## Nájemné je splatné na základě faktury vystavené Dodavatelem po okamžiku vzniku práva na zaplacení Nájemného, a to souhrnně pro všechny pronajímané tlakové lahve a redukční ventily.

## Jednotlivé faktury budou Dodavatelem vystaveny do 14 kalendářních dní od vzniku práva na zaplacení a neprodleně doručeny na adresu sídla Objednatele, nebude-li v příslušné Objednávce uvedena adresa odlišná.

## Faktura musí být vystavena v korunách českých (Kč), splatná v době dvaceti jedna (21) dní od doručení a obsahovat všechny náležitosti daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů České republiky a následující údaje:

### číslo Objednávky, na základě které je vystavena;

### bankovní spojení;

### číslo faktury, datum vystavení a datum uskutečnění zdanitelného plnění;

### platební podmínky v souladu se Smlouvou;

### jméno a podpis osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího kontaktního telefonu;

### IČ a DIČ Objednatele a Dodavatele, jejich přesné názvy (firmy) a sídlo;

### popis předmětu fakturace, množství, jednotkovou a celkovou cenu, místo plnění;

### odkaz na případný program či fond (stanoví-li tak Objednatel);

### odkaz na Smlouvu.

## Přílohou faktury na úhradu Ceny plynu musí být doklad podepsaný zástupci obou Smluvních stran, který stvrzuje dodání Plynu v požadovaném množství a kvalitě.

## Nebude-li faktura obsahovat výše uvedené náležitosti, je Objednatel oprávněn vrátit ji Dodavateli k přepracování či doplnění. V takovém případě se přeruší doba splatnosti a nová lhůta splatnosti dle Smlouvy začne běžet dnem doručení opravené faktury Objednateli.

## Faktura je považována za proplacenou okamžikem odepsání příslušné finanční částky z účtu Objednatele ve prospěch účtu Dodavatele.

# MÍSTO PLNĚNÍ A DODACÍ PODMÍNKY

## Místem plnění může být kterékoliv z následujících míst (bude uvedeno v Objednávce):

### Provozovny Objednatele – Chempark Záluží u Litvínova – objekty 2805, 2828 a 2838;

### Sklad v sídle Objednatele v Ústí nad Labem;

## Doprava Plynu do místa plnění je zajišťována Dodavatelem a na jeho náklady; odměna za dopravu objednaného Plynu do místa plnění je již zahrnuta v Ceně plynu.

## U výše uvedených objektů 2805, a 2838 Dodavatel zajistí v rámci Ceny plynu donášku tlakových lahví do jednotlivých laboratoří v 1. až 4 nadzemním podlaží – objekty mají výtah včetně napojení - nové lahve a odběr prázdné tlakové lahve.

## Objednaný Plyn se považuje za dodaný okamžikem jeho převzetí Objednatelem. Ustanovení § 2088 OZ se nepoužije.

## Dodavatel je povinen si za účelem plnění Smlouvy na vlastní náklady zajistit vstup do areálu Chempark Záluží, tj. sjednat si odpovídající oprávnění u správce tohoto areálu. Po celou dobu plnění Smlouvy je přitom dodavatel povinen dodržovat závazné podmínky pro vstup, vjezd a pohyb po areálu Chempark Záluží, které souhrnně tvoří přílohu č. 3 Smlouvy, popř. které stanoví správce areálu Chempark Záluží.

## Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí Plynu, který jeví vady či nesplňuje požadavky stanovené Smlouvou či příslušnou Objednávkou.

## Dodavatel nese nebezpečí škody na objednaném Plynu do doby převzetí objednaného Plynu Objednatelem v místě dodání (plnění). Objednatel nabývá vlastnické právo k Plynu okamžikem jeho předání a převzetí.

## Nedílnou součástí dodávky Plynu a tedy i ceny jsou příslušné atesty nebo certifikáty složení Plynu a zajištění příslušných revizí včetně certifikátů resp. prohlášení o shodě pro tlakové lahve a redukční ventily.

## Dodavatel je povinen všechny dokumenty, které předá Objednateli jako součást dodávky Plynu, vyhotovit v českém (slovenském) jazyce.

## V rozsahu neupraveném Smlouvou se pro dodávku Plynu použijí ustanovení § 2079 a násl. OZ (ustanovení týkající se kupní smlouvy).

# PRONÁJEM TLAKOVÝCH LAHVÍ A REDUKČNÍCH VENTILŮ

## Dodavatel je povinen přenechat Objednateli v Objednávce požadované tlakové lahve a redukční ventily a zajistit mu jejich nerušené užívání po dobu dle aktuálních potřeb Objednatele, nejdéle však do ukončení Smlouvy.

## Objednatel je oprávněn kdykoliv ukončit pronájem tlakových lahví/redukčních ventilů, a to písemným nebo elektronickým oznámením (výpovědí) Dodavateli na jeho kontaktní adresu dle čl. 10. Smlouvy. Ukončení pronájmu je účinné okamžikem doručení oznámení Dodavateli. Dodavatel není oprávněn jednostranně ukončit pronájem tlakových lahví/redukčních ventilů výpovědí.

## Dodavatel je povinen na vlastní náklady zajistit odvoz předmětných tlakových lahví/redukčních ventilů, a to nejpozději do dvou pracovních dnů od doručení oznámení Objednatele o ukončení pronájmu Dodavateli.

## Dodavatel má nárok na Nájemné za dobu pronájmu tlakových lahví/redukčních ventilů, tj. do okamžiku doručení oznámení Objednatele o ukončení pronájmu Dodavateli.

## V rozsahu neupraveném Smlouvou se pro pronájem tlakových lahví/redukčních ventilů použijí ustanovení § 2201 a násl. OZ týkající se pronájmu movitých věcí.

# PROHLÁŠENÍ A ZÁRUKY DODAVATELE

## Dodavatel prohlašuje a odpovídá Objednateli za to, že:

### Plyn, tlakové lahve a redukční ventily budou splňovat veškeré požadavky stanovené příslušnými právními předpisy;

### Plyn, tlakové lahve a redukčních ventily budou v nejvyšší jakosti, budou odpovídat druhu plynu a požadované aplikaci, a spolu se všemi právy nutnými k jejich řádnému a nerušenému užívání Objednatelem;

### že má veškeré potřebné podklady a informace k dodávání Plynu a pronajímání tlakových lahví a redukčních ventilů a že veškeré technické a dodací podmínky zahrnul do kalkulace cen v souladu se Smlouvou, a uvedené považuje za dostatečné k uzavření Smlouvy.

## Dodavatel dále prohlašuje, že ke dni uzavření Smlouvy:

### má oprávnění uzavřít a splnit Smlouvu, která je pro něj plně a bezpodmínečně závazná, a podpisem ani splněním Smlouvy neporuší žádnou jinou smlouvu, kterou Dodavatel uzavřel, ani obecně závazné právní předpisy;

### není účastníkem žádného soudního, rozhodčího nebo správního řízení, které by mohlo ovlivnit plnění jeho závazků vyplývajících ze Smlouvy, zejména není na majetek Dodavatele prohlášen konkurs, vyrovnání či zahájeno insolvenční řízení a není vedena exekuce a ani si není vědom nebezpečí, že by takové soudní, rozhodčí nebo správní řízení mohlo být zahájeno;

### není v úpadku ani v hrozícím úpadku;

### nemá žádné dluhy nebo nedoplatky, v jejichž důsledku by mohlo dojít ke zřízení soudcovského zástavního práva, exekutorského zástavního práva nebo zástavního práva dle § 170 zákona č. 280/2009 Sb., daňového řádu, nebo k exekuci, jíž by mohlo podléhat i Plyn, tlakové lahve a redukční ventily.

## Nepravdivost nebo neúplnost kteréhokoli z prohlášení Dodavatele uvedených v článku 7.1 a/nebo 7.2. Smlouvy se považuje za podstatné porušení povinností Dodavatele podle Smlouvy opravňující Objednatele k odstoupení od Smlouvy, a to písemným oznámením o odstoupení. Právo Objednatele na smluvní pokutu a náhradu škody tímto není dotčeno.

# ZÁRUKA ZA JAKOST, ODPOVĚDNOST ZA VADY

## Dodavatel se zavazuje, že Plyn, tlakové lahve a redukční ventily budou mít vlastnosti stanovené Smlouvou, a že  obecně budou odpovídat  technickým normám a předpisům, které se na ně vztahují, jinak budou mít vlastnosti a jakost odpovídající účelu Smlouvy a Objednávky.

## Smluvní strany sjednávají záruku za jakost dodaného Plynu po dobu 12 měsíců od dodání Plynu bez vad. Dodavatel se zavazuje, že po tuto dobu bude dodaný Plyn způsobilý k použití pro obvyklý účel a zachová si dohodnuté vlastnosti.

## Záruční doba začíná běžet pro každou dodávku Plynu samostatně vždy od okamžiku dodání Plynu bez vad Objednateli.

## Vyskytne-li se na dodaném Plynu v záruční době vada, uplatní Objednatel práva vyplývající z poskytnuté záruky písemnou nebo elektronickou reklamací zaslanou Dodavateli na kontaktní adresu dle čl. 10. Smlouvy, která bude obsahovat identifikaci Smlouvy a Objednávky, na základě které byl vadný Plyn dodán, popis reklamované vady a preferovaný způsob řešení.

## V případě dodání vadného Plynu je Objednatel oprávněn po Dodavateli požadovat dodání náhradního plnění (výměnu vadného Plynu), slevu z ceny, nebo může ve vztahu k Objednávce, na základě které byl vadný Plyn dodán, odstoupit a požadovat vrácení ceny. V případě dodání menšího než objednaného množství Plynu je Objednatel oprávněn požadovat dodání chybějícího Plynu.

## Dodavatel je povinen se k písemné reklamaci vadného Plynu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne přijetí této reklamace. Ve svém vyjádření Dodavatel uvede své stanovisko k reklamaci, tj. zda ji uznává, a návrh řešení reklamace.

## V případě oprávněné reklamace je Dodavatel povinen reklamaci vyřešit, a to způsobem stanoveným Objednatelem v souladu se Smlouvou, a to nejpozději do 7 kalendářních dnů ode dne doručení písemné reklamace.

## Smluvní strany se dohodly, že Objednatel v případě zjištění vady musí tuto vadu Dodavateli oznámit do devadesáti (90) dnů ode dne jejího zjištění. Smluvní strany se dohodly, že veškeré následky, které OZ spojuje s nevčasným oznámením vad, mohou nastat až po uplynutí sjednané lhůty pro oznámení vad.

## Smluvní strany se zavazují vyvinout maximální součinnost při určování vad Plynu a jejich příčin.

## Vznikne-li Objednateli škoda nebo jiná újma z důvodu vad Plynu, je Dodavatel povinen jí Objednateli nahradit.

## Vyskytne-li se jakákoliv vada na pronajímané plynové láhvi/redukčním ventilu je Objednatel oprávněn po Dodavateli požadovat odstranění předmětné vady nebo poskytnutí náhradní plynové láhve/redukčního ventilu. Objednatel oznámí vadu písemně nebo elektronicky na kontaktní adresu Dodavatele dle čl. 10. Smlouvy.

## Dodavatel je povinen odstranit vadu nebo poskytnout náhradní plynovou láhev/redukční ventil nejpozději do dvou pracovních dnů od doručení oznámení vady Dodavateli.

# SANKCE

## V případě prodlení Dodavatele s dodávkou objednaného Plynu má Dodavatel povinnost uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1 % za každý započatý den prodlení z kupní ceny Plynu, s jehož dodáním je Dodavatel v prodlení.

## V případě prodlení Dodavatele s poskytnutím redukčního ventilu má Dodavatel povinnost uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši denního Nájemného příslušného redukčního ventilu, a to za každý započatý den prodlení.

## V případě prodlení Dodavatele s vyřešením oprávněné reklamace dle čl. 8.7. Smlouvy má Dodavatel povinnost uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1 % z výše ceny vadného Plynu, a to za každý započatý den prodlení.

## V případě prodlení Dodavatele s odstraněním vady/poskytnutím náhradní plynové láhve nebo redukčního ventilu dle čl. 8.11. Smlouvy má Dodavatel povinnost uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1 % z výše měsíčního Nájemného vadné plynové láhve/redukčního ventilu, a to za každý započatý den prodlení.

## Dojde-li k prodlení s úhradou kupní ceny, je Dodavatel oprávněn vyúčtovat Objednateli zákonný úrok z prodlení.

## Smluvní pokuty dle Smlouvy jsou splatné do 21 dnů ode dne doručení jejich písemného vyúčtování Smluvní straně, která porušila smluvní povinnost.

## Uhrazením jakékoli smluvní pokuty dle Smlouvy není dotčeno právo poškozené Smluvní strany domáhat se škody, jež jí prokazatelně vznikla porušením smluvní povinnosti, které se Smluvní pokuta týká, a to v plné výši.

## Povinnost zaplatit smluvní pokutu může vzniknout i opakovaně, její celková výše není omezena.

## Povinnost zaplatit smluvní pokutu trvá i po skončení trvání Smlouvy, jakož i poté, co dojde k odstoupení od Smlouvy některou ze Smluvních stran či oběma Smluvními stranami.

# KONTAKTNÍ ADRESY

## Smluvní strany budou pro účely komunikace dle Smlouvy (včetně odesílání a potvrzování Objednávek) používat následující kontaktní adresy:

### Objednatel:

Adresa: Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s., Revoluční 84, 400 01 Ústí nad Labem

K rukám: p. Jiří Kratochvíl a pí. Marta Semerádová

Email: jiri.kratochvil@unicre.cz a marta.semeradova@unicre.cz

### Dodavatel:

Adresa: [doplní účastník]

K rukám: [doplní účastník]

Email: [doplní účastník]

## Veškeré změny kontaktních údajů je Smluvní strana, jíž se změna týká, povinna písemně sdělit druhé Smluvní straně s tím, že změna kontaktních údajů nabývá účinnosti ve vztahu k druhé Smluvní straně doručením tohoto sdělení.

# DOBA TRVÁNÍ A UKONČENÍ SMLOUVY

## Tato Smlouva je uzavřena na dobu určitou, a to od uzavření Smlouvy do 31. 12. 2019.

## Od Smlouvy může kterákoli Smluvní strana odstoupit, dojde-li k podstatnému porušení smluvních povinností druhou Smluvní stranou. Od Smlouvy může kterákoli Smluvní strana odstoupit taktéž v případě, že dojde k nepodstatnému porušení smluvních povinností druhou Smluvní stranou a zároveň nedojde k nápravě takového porušení ani v dodatečné lhůtě k tomu první Smluvní stranou stanovené. Účinky odstoupení od Smlouvy nastanou dnem, kdy bude písemné odstoupení odstupující Smluvní strany doručeno druhé Smluvní straně.

## Za podstatné porušení smluvní povinnosti se považuje zejména:

### opakované prodlení Dodavatele s potvrzením Objednávky ve sjednané lhůtě;

### prodlení s dodáním Plynu nebo poskytnutím redukčního ventilu delším než 15 dnů;

### opakované dodání vadného Plynu;

## přičemž za opakované prodlení se považuje situace, kdy půjde alespoň o třetí případ takového prodlení.

## Odstoupí-li některá ze Smluvních stran od Smlouvy, ať již na základě smluvního ujednání či ustanovení zákona, stanovují Smluvní strany svá práva a povinnosti, trvající i po odstoupení od Smlouvy, takto:

### Smluvní strany vstoupí neprodleně v jednání za účelem smírného vyřešení jejich vztahů;

### Smluvní strana, která porušila smluvní povinnost, jejíž porušení bylo důvodem odstoupení od Smlouvy, je povinna druhé Smluvní straně nahradit náklady s odstoupením spojené. Tím není dotčen nárok na náhradu škody ani povinnost zaplatit smluvní pokutu.

# VYŠŠÍ MOC

## Žádná Smluvní strana neporušuje smluvní povinnosti vyplývající ze Smlouvy, pokud plnění takových povinností brání okolnosti vyšší moci, které se vyskytnou po uzavření Smlouvy.

## Vyšší mocí se rozumí nepředvídatelné výjimečné situace, stávky, výluky nebo jiná narušení průmyslu, činy veřejného nepřítele, války, ať již vyhlášené nebo nikoli, blokády, vzpoury, demonstrace, epidemie, sesuvy půdy, zemětřesení, bouře, úder blesku, záplavy, živelné pohromy, občanské nepokoje, exploze a jakékoli jiné nepředvídatelné události, které smluvní strany nemohou ovlivnit a které jsou i přes veškerou péči nepřekonatelné.

## Smluvní strana, jejíž práva a povinnosti ze Smlouvy jsou ovlivněna vyšší mocí, musí přijmout veškerá opatření potřebná k tomu, aby s minimálním zpožděním odstranila svoji neschopnost plnit povinnosti vyplývající ze Smlouvy.

## Pokud se kterákoli ze Smluvních stran domnívá, že nastaly okolnosti vyšší moci, které mohou ovlivnit plnění jejích povinností, je povinna informovat neprodleně druhou Smluvní stranu a uvést podrobnosti o povaze, pravděpodobné době trvání a pravděpodobném účinku těchto okolností. Pokud Objednatel nevydá jiný písemný pokyn, je Dodavatel povinen pokračovat v plnění svých povinností v souladu se Smlouvou, pokud to od něj lze s přihlédnutím ke všem okolnostem dané situace spravedlivě požadovat, a musí hledat veškeré v úvahu připadající alternativní prostředky pro plnění povinností, kterým události vyšší moci nebrání. Dodavatel nesmí použít alternativní prostředky, pokud mu k tomu nedá Objednatel pokyn.

# ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

## Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma Smluvními stranami.

## Dodavatel se zavazuje, že bude plnit veškeré povinnosti osoby povinné spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů.

## Smlouva se řídí právním řádem České republiky.

## Smluvní strany se zavazují, že veškeré spory vzniklé ze Smlouvy se budou snažit řešit přednostně dosažením smíru.

## Veškeré spory vzniklé ze Smlouvy či v souvislosti s ní budou řešeny a s konečnou platností rozhodnuty Okresním soudem v Ústí nad Labem ve věcech, ve kterých je podle zákona v prvním stupni věcně příslušný okresní soud nebo Krajským soudem v Ústí nad Labem ve věcech, ve kterých je podle zákona v prvním stupni věcně příslušný krajský soud.

## Dodavatel bez předchozího písemného souhlasu Objednatele není oprávněn postoupit jakoukoli pohledávku vzniklou na základě Smlouvy na třetí osobu.

## Dodavatel není oprávněn jednostranně započíst jakékoliv pohledávky za Objednatelem vzniklé na základě Smlouvy.

## Jakákoli změna Smlouvy musí být ve formě dodatku ke Smlouvě a musí být učiněna písemně a řádně podepsána oběma Smluvními stranami.

## Každá Smluvní strana se tímto zavazuje poskytnout druhé Smluvní straně nezbytnou součinnost, kterou po ní lze rozumně požadovat a učinit všechna právní jednání, která budou nezbytná pro splnění jednotlivých Dílčích smluv.

## Tato Smlouva je sepsána ve čtyřech vyhotoveních s platností originálu; každá ze Smluvních stran obdrží po dvou z nich.

## Nedílnou součástí Smlouvy jsou následující přílohy:

### Příloha č. 1 – Specifikace Plynu, tlakových lahví a redukčních ventilů -

### Příloha č. 2 – Ceník - [doplní účastník]

### Příloha č. 3 – Pravidla BOZP a PO v areálu Chempark

|  |  |
| --- | --- |
| V [doplní účastník] dne [doplní účastník]Dodavatel: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[**název účastníka**][jméno a příjmení osoby oprávněné jednat za účastníka a funkce/oprávnění] | V \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Objednatel:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.**Ing. František Svoboda, *předseda představenstva* |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Unipetrol výzkumně vzdělávací centrum, a.s.**doc. Ing. Jaromír Lederer, CSc.*místopředseda představenstva* |

**Příloha č. 1 - Specifikace Plynu, tlakových lahví a redukčních ventilů**

Dodavatel je povinen na základě Dílčích smluv dodávat následující druhy technických plynů:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PLYN** | **Kvalita min.** | **Objem lahve [l]** | **Tlak [bar]** |
| **Acetylen (svařování)** | 2.5 | 50 | xxx |
| **Acetylen (pro AAS)** |   | 50 | xxx |
| **Amoniak** | 3.8 | 50 | xxx |
| **Argon**  | 4.6 | 50 | 200 |
| **Argon**  | 4.8 | 50 | 200 |
| **Argon** | 4.8 | 50 | 300 |
| **Argon** | 4.6 | svazek[[1]](#footnote-1) | 300 |
| **Dusík** | 4.0 | 50 | 200 |
| **Dusík** | 4.0 | 50 | 300 |
| **Dusík** | 4.6 | 50 | 300 |
| **Dusík** | 5.0 | 50 | 200 |
| **Dusík** | 5.0 | 50 | 300 |
| **Dusík**  | 6.0 | 50 | 200 |
| **Dusík** | ECD  | 50 | 200 |
| **Helium** | 4.6 | 50 | 200 |
| **Helium** | 4.6 | 50 | 300 |
| **Helium** | 5.6 | 50 | 200 |
| **Helium** | 6.0 | 50 | 200 |
| **Helium** | 6.0 | 50 | 300 |
| **Kyslík medicinální** | 2.5 | 10 | 150 |
| **Kyslík** | 2.5 | 50 | 200 |
| **Kyslík** | 5.6 | 50 | 200 |
| **Oxid dusný** | 2.5 | 10 | 60 |
| **Methan** | 2.5 | 10 | 200 |
| **Propan kapal.** | 2.5 | 80 | xxx |
| **Sulfan** | 2.5 | 33,5 | 17,9 |
| **Vodík** | 3.0 | 50 | 200 |
| **Vodík** | 5.0 | 50 | 200 |
| **Vzduch synt.** | - | 50 | 200 |
| **Iso-butylen** | - | 50 | 200 |
| **CO** | 3.8 | 50 | 200 |
| **CO2 potr. 30 kg** |  - | 50 | xxx |
| **CO2 technický 30 kg** |  - |  50 |  xxx |
| **Vodík/Argon** | 10/90 | 50 | 200 |
| **Kyslík/helium** | 5/95 | 50 | 200 |
| **CO/Helium** | 5/95 | 10 | 200 |
| **NH3/Helium** | 10/90 | 10 | 200 |
| **Argon/Methan** | 90/10 Spektro | 50 | 200 |

|  |  |
| --- | --- |
| **PLYN** | **Specifikace** |
| **Dusík kapalný** | 5.0 |

Podrobné technické specifikace dodávaných Plynů jsou dány ČSN nebo technickými specifikacemi výrobce, vždy však musí zajišťovat minimálně čistotu plynu dle výše uvedené tabulky. V případě, že dodávaný technický plyn nebude odpovídat technické specifikaci uvedené ve výše uvedené tabulce, bude tato skutečnost považována za podstatné porušení Smlouvy (resp. Dílčí smlouvy).

Dodávka Plynu je v souladu s požadavky dle Smlouvy, odpovídá-li dodané množství požadavkům v Objednávce s tolerancí +/- 10 % hmotnosti.

Dodávka kapalného dusíku zahrnuje plnění do Dewarových nádob nebo tanku.

**Příloha č. 2 – Ceník**

Smluvní strany se dohodly na následujících jednotkových cenách za dodávku Plynu a pronájem tlakových lahví a redukčních ventilů:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **PLYN** | **Objem/****tlak** | **Cena za dodávku plynu [Kč/láhev] bez DPH** | **Cena za pronájem ventilu [Kč/den] bez DPH** | **Cena za pronájem lahve****[Kč/den] bez DPH** |
| **Acetylen 2,5 (svařování)** | 50/x | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Acetylen (pro AAS)** | 50/x | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Amoniak 3.8** | 50/x | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Argon 4.6** | 50/200 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Argon 4.8** | 50/200 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Argon 4.8** | 50/300 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Argon 4.6** | svazek | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Dusík 4.0** | 50/200 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Dusík 4.0** | 50/300 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Dusík 4.6** | 50/300 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Dusík 5.0** | 50/200 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Dusík 5.0** | 50/300 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Dusík ECD**  | 50/200 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Helium 4.6** | 50/200 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Helium 4.6** | 50/300 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Helium 5.6** | 50/200 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Helium 6.0** | 50/200 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Helium 6.0** | 50/300 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Kyslík med.** | 10/150 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Kyslík 2.5** | 50/200 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Kyslík 5.6** | 50/200 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Methan 2.5** | 10/200 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Oxid dusný 2.5** | 10/60 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Propan 2.5 (l)** | 80/x | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Sulfan 2.5** | 33,5/17,9 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Vodík 3.0** | 50/200 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Vodík 5.0** | 50/200 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Vzduch synt.** | 50/200 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **CO 3.8** | 50/200 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **CO2 potr.** | 50/30 kg | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **CO2 tech.** | 50/30kg | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Vodík/Argon 10/90** | 50/200 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Kyslík/Helium5/95** | 50/200 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **CO/Helium 5/95** | 10/200 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **NH3/Helium 10/90** | 10/200 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |
| **Argon/Metan 90/10 spektro** | 50/200 | [doplní účastník] | [doplní účastník] | [doplní účastník] |

|  |  |
| --- | --- |
| **PLYN** | **Cena za dodávku plynu [Kč/litr] bez DPH** |
| **Dusík kapalný 5.0** | [doplní účastník] |

1. Výhradně pro sklad Objednatele v Ústí nad Labem. [↑](#footnote-ref-1)