

## **Příloha č. 3: Technická specifikace**

pro veřejnou zakázku

# **„Dodávky medicínálních a ostatních plynů, pronájem zásobníků a tlakových lahví včetně poplatků a všech souvisejících nákladů pro nemocnice zřizované Plzeňským krajem**

### **1. Specifikace veřejné zakázky**

Dodávka MÉDÍÍ - technických a medicínálních plynů a kapaliny (dále též jen „MÉDIA“)

Jedná se o dodávky technických a medicínálních plynů v lahvích a kapalného medicínálního kyslíku do příslušných zásobníků.

Spektrum předpokládaných ročních dodávek MÉDÍÍ je uveden v Příloze č. 1

Předpokládaný roční odběr dle Přílohy č. 1 je závislý na provozních podmínkách Zadavatele a může být v průběhu trvání smlouvy měněn. Stejně tak platí, že Zadavatel má právo objednávat i ty druhy smlouvou definovaných plynů nebo velikost lahví, které na počátku plnění dodávek nepředpokládal, za předpokladu, že takový postup bude umožňovat právní úprava zadávání veřejných zakázek. V takovém případě musí být dopředu vyhotoven písemný dodatek ke smlouvě.

### **2. Doprava plynů v lahvích a kapaliny**

Dodavatel je povinen zajistit dopravu lahví s technickými a medicínálními plyny a kapalinou do míst určených touto zadávací dokumentací a zabezpečit jejich vyložení a uložení. V nákladech na dopravu dodavatel započte i náklady na mýtné, ADR a další související náklady na přepravu, balení, vykládku a zabezpečení dodávek. Doprava včetně nakládky a vykládky plynů musí být prováděna v souladu s platnými právními předpisy.

### **3. Pronájem lahví pro technické a medicínální plyny a zásobníky na kapalný kyslík**

V částce za nájem lahví započte dodavatel i veškeré související náklady, zejména na jejich běžnou údržbu, čištění, revize a jiné náklady související s provozem a používáním takových lahví.

Dodavatel poskytne Zadavateli do nájmu zásobník/y na kapalný medicínální kyslík včetně příslušenství dle velikosti a počtu (viz Příloha č. 1).

V částce za nájem zásobníků na kapalný kyslík započte dodavatel i veškeré související náklady, zejména na jejich běžnou údržbu, čištění, revize a jiné náklady související s provozem zásobníků a technologického zařízení k nim příslušných. Toto platí pro Zadavatele, který nevlastní vlastní zásobníky kapalného kyslíku, jak je uvedeno v zadávací dokumentaci či jejich přílohách.

Dále dodavatel zajistí na vlastní náklady potřebné odborné proškolení dvou zaměstnanců Zadavatele z předpisů souvisejících s prací a nakládáním s medicínálními a technickými plyny a kapalinou.

Po skončení smluvního vztahu vrátí Zadavatel dodavateli pronajaté láhve do 30 dnů. Dodavatel je povinen provést demontáž a odvoz pronajatého zásobníku na kapalný medicínální kyslík do 7 kalendářních dnů po skončení smluvního vztahu. Toto platí, jestliže se strany nedohodnou jinak.

#### **4. Způsob plnění**

Plnění dodávek bude prováděno postupně na základě dílčích písemných nebo elektronických objednávek Zadavatele na dohodnutou adresu dodavatele. Objednávky v elektronické podobě budou zasílány do datové schránky a na dohodnutou elektronickou adresu. Objednávky jsou blíže rozepsány v článku 4. Rámcové kupní smlouvy.

#### **5. Lhůty plnění**

Množství a druh objednaných lahví technických a medicínálních plynů dodá dodavatel Zadavateli nejpozději do 48 hod. od doručení objednávky dodavateli. V případě, že objednávka bude zaslána mimo pracovní dny, bude dodávka uskutečněna v následujícím pracovním dni.

Objednané množství kapalného medicínálního kyslíku dodá dodavatel Zadavateli dodavatel nejpozději do 5 kalendářních dnů od doručení objednávky dodavateli.

#### **6. Místo plnění**

Místem plnění Veřejné zakázky jsou sídla jednotlivých nemocnic dle článku 2.4 Zadávací dokumentace.

#### **7. Záruka a reklamace**

Práva z vadného plnění (dodávky), dodavatel odpovídá za vady dodávky.

Vadou dodávky se rozumí odchylka v kvalitě dodávaných plynů či kapaliny (nejakostní dodávka, medicínální plyn či kapalina neodpovídající SPC dle SÚKL atd.) nebo odchylka proti objednanému druhu či množství (neúplná dodávka, nadměrná dodávka).

Zadavatel je povinen vady v množství či druhu dodaného plynu či kapaliny písemně reklamovat u dodavatele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení o vadě (reklamaci) odešle na dohodnutou adresu dodavatele. V reklamaci musí být vada dodávky popsána. Dále v reklamaci Zadavatel uvede, jakým způsobem požaduje zjednat nápravu. Zadavatel je oprávněn požadovat dodání náhradního plnění, které bude bezvadné, přiměřenou slevu ze sjednané ceny, případně jiný způsob nápravy. Zadavatel je oprávněn vybrat si ten způsob, který mu nejlépe vyhovuje.

Dodavatel je povinen dodat náhradní plnění, tedy chybějící druh či množství plynu do 24 hodin od uplatnění reklamace Zadavatele, nejpozději však během následujícího pracovního dne.

Zadavatel má právo odmítnout a neuhradit celou šarži dodávky, v níž se neúplná či nejakostní dodávka vyskytla.

#### **8. Bezpečnost práce a související podmínky**

Dodavatel je povinen zajistit při uskutečňování dodávky dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.

## **9. Fakturace**

Dodavatel bude vystavovat jedinou fakturu za kalendářní měsíc. Splatnost faktury činí 30 dnů, jestliže se dodavatel nedohodne se Zadavatelem jinak.

Faktura bude zaslána do sídla Zadavatele v elektronické podobě a formátu, který odpovídá datovému formátu PDF. Bližší podmínky upravuje rámcová kupní smlouva mezi Zadavatelem a dodavatelem článek 6.

## **10. Dodací listy**

Dodací listy budou vyhotovovány v listinné i elektronické podobě. Listinná podoba bude dokladem oboustranného odsouhlasení každé dodávky, opatřené jménem a podpisem osoby předávající i přebírající.

Dodací list bude zřetelně odkazovat na číslo objednávky. Potvrzené dodací listy budou spolu se sběrnou měsíční fakturou zaslány na sídlo Zadavatele.

Elektronická podoba dodacích listů bude zaslána spolu s elektronickou fakturou na e-mail Zadavatele uvedený jako kontaktní e-mail pro zasílání elektronických faktur. Datová podoba elektronického dodacího listu bude v takové podobě, která umožňuje automatizované zpracování (např. hromadné přenesení dodaných položek z jedné dodávky do skladového či účetního programu), a to v dohodnutém datovém formátu.