

Rámcová dohoda č. Z20223346_Z

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Univerzitná nemocnica - Nemocnica svätého Michala, a. s.
Sídlo: Satinského I.7770/1, 81108 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 44570783
DIČ: 2022738586
IČ DPH: SK 2022738586
Bankové spojenie: IBAN: SK 69 8180 0000 0070 0034 3048
Telefón: +421 232616019

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: Messer Tatragas, spol. s r.o.
Sídlo: Chalupkova 9, 81944 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 00685852
DIČ:
IČ DPH: SK2020293220
Bankové spojenie: IBAN: SK53 1100 0000 0026 8800 0015
Telefón: 0850111221

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Dodávka medicínálnych a technických plynov a súvisiacich služieb pre objednávateľa v Bratislave a v Košiciach.
Kľúčové slová: medicínálne plyny, technické plyny, špeciálne plyny, medicínálny kyslík, nájom týchto fliaš a zásobovacej stanice
CPV: 24111500-0 - Lekárske plyny; 24100000-5 - Plyny; 24110000-8 - Technické plyny; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu); 44612000-3 - Kontajnery na skvapalnené plyny
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. kyslík medicínálny plynný
2. oxid uhličitý
3. oxid dusný medicín.skvapalnený plyn
4. kyslík medicínálny plynný 0,5 litrová fľaša do resuscitačného kufríka
5. kyslík medicínálny plynný
6. Dusík kvapalný
7. kyslík medicínálny skvapalnený
8. kyslík medicínálny plynný
9. oxid uhličitý
10. kyslík medicínálny plynný
11. kyslík medicínálny plynný
12. oxid dusný medicínálny skvapalnený plyn
13. Nájomné za stacionárny minimálne 6000 litrový zásobník na kvapalný kyslík
14. Nájomné za fľaše na medicínálny kyslík 10 litrový s integrovaným ventilom
15. Nájomné za fľaše na medicínálny kyslík 2 litrový s integrovaným ventilom
16. Nájomné za fľaše na medicínálny kyslík 2 litrový bez integrovaného ventilu

17. Nájomné oceľové fľaše

Položka č. 1: kyslík medicínálny plynný

Funkcia				
Dodávka technických a medicínálnych plynov, špeciálnych plynov v oceľových/tlakových fľašiach a iných tlakových nádobách a do zásobovacej stanice na medicínálny kyslík, nájom týchto fliaš a stanice, plnenie vlastných fliaš objednávateľa, dodávky realizované vrátane dopravy na miesto Odberateľa. Plyny dodávané pre účely zdravotníckeho zariadenia s nepretržitou prevádzkou podľa technickej špecifikácie predmetu zákazky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
kyslík medicínálny plynný na inhaláciu , kyslík 100% 2,20m ³ F10 P200 VF bar 10 litrová tlaková fľaša s integrovaným ventilom	fľaša			25
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 2: oxid uhličitý

Funkcia				
Dodávka technických a medicínálnych plynov, špeciálnych plynov v oceľových/tlakových fľašiach a iných tlakových nádobách a do zásobovacej stanice na medicínálny kyslík, nájom týchto fliaš a stanice, plnenie vlastných fliaš objednávateľa, dodávky realizované vrátane dopravy na miesto Odberateľa. Plyny dodávané pre účely zdravotníckeho zariadenia s nepretržitou prevádzkou podľa technickej špecifikácie predmetu zákazky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
oxid uhličitý medicínálny (laparoskopický) medicínálny plynný CO ₂ plyn na inhaláciu F40 37,5kg 40 litrová tlaková fľaša	fľaša			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 3: oxid dusný medicín.skvapalený plyn

Funkcia				
Dodávka technických a medicínálnych plynov, špeciálnych plynov v oceľových/tlakových fľašiach a iných tlakových nádobách a do zásobovacej stanice na medicínálny kyslík, nájom týchto fliaš a stanice, plnenie vlastných fliaš objednávateľa, dodávky realizované vrátane dopravy na miesto Odberateľa. Plyny dodávané pre účely zdravotníckeho zariadenia s nepretržitou prevádzkou podľa technickej špecifikácie predmetu zákazky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Oxid dusný 100% medicínálny plyn skvapalnený plyn na inhaláciu 37,5kg F50 RP 40 litrová tlaková fľaša	fľaša			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 4: kyslík medicínálny plynný 0,5 litrová fľaša do resuscitačného kufrika

Funkcia				
Dodávka technických a medicínálnych plynov, špeciálnych plynov v oceľových/tlakových fľašiach a iných tlakových nádobách a do zásobovacej stanice na medicínálny kyslík, nájom týchto fliaš a stanice, plnenie vlastných fliaš objednávateľa, dodávky realizované vrátane dopravy na miesto Odberateľa. Plyny dodávané pre účely zdravotníckeho zariadenia s nepretržitou prevádzkou podľa technickej špecifikácie predmetu zákazky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
kyslík medicínálny plynný na inhaláciu kyslík 100% 0,5 litrová tlaková fľaša bez integrovaného ventilu do resuscitačného kufrika REAKIT 3	fľaša			21
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 5: kyslík medicínálny plynný

Funkcia

Dodávka technických a medicínálnych plynov, špeciálnych plynov v oceľových/tlakových fľašiach a iných tlakových nádobách a do zásobovacej stanice na medicínálny kyslík, nájom týchto fliaš a stanice, plnenie vlastných fliaš objednávateľa, dodávky realizované vrátane dopravy na miesto Odberateľa. Plyny dodávané pre účely zdravotníckeho zariadenia s nepretržitou prevádzkou podľa technickej špecifikácie predmetu zákazky.

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
kyslík medicínálny plynný na inhaláciu , kyslík 100% 6,43m ³ P150 bar 40 litrová tlaková fľaša	fľaša			425
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 6: Dusík kvapalný

Funkcia				
Dodávka technických a medicínálnych plynov, špeciálnych plynov v oceľových/tlakových fľašiach a iných tlakových nádobách a do zásobovacej stanice na medicínálny kyslík, nájom týchto fliaš a stanice, plnenie vlastných fliaš objednávateľa, dodávky realizované vrátane dopravy na miesto Odberateľa. Plyny dodávané pre účely zdravotníckeho zariadenia s nepretržitou prevádzkou podľa technickej špecifikácie predmetu zákazky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
dusík kvapalný medicínálny	l			700
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 7: kyslík medicínálny skvapalnený

Funkcia				
Dodávka technických a medicínálnych plynov, špeciálnych plynov v oceľových/tlakových fľašiach a iných tlakových nádobách a do zásobovacej stanice na medicínálny kyslík, nájom týchto fliaš a stanice, plnenie vlastných fliaš objednávateľa, dodávky realizované vrátane dopravy na miesto Odberateľa. Plyny dodávané pre účely zdravotníckeho zariadenia s nepretržitou prevádzkou podľa technickej špecifikácie predmetu zákazky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
kyslík medicínálny skvapalnený , kyslík 100% (cisterna stabilizovaná)	kg			30 000
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 8: kyslík medicínálny plynný

Funkcia				
Dodávka technických a medicínálnych plynov, špeciálnych plynov v oceľových/tlakových fľašiach a iných tlakových nádobách a do zásobovacej stanice na medicínálny kyslík, nájom týchto fliaš a stanice, plnenie vlastných fliaš objednávateľa, dodávky realizované vrátane dopravy na miesto Odberateľa. Plyny dodávané pre účely zdravotníckeho zariadenia s nepretržitou prevádzkou podľa technickej špecifikácie predmetu zákazky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
kyslík medicínálny plynný , plyn na inhaláciu 0,43m ³ F02 P200 bar, kyslík 100% , 2 litrová tlaková fľaša s integrovaným ventilom	fľaša			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 9: oxid uhličitý

Funkcia				
Dodávka technických a medicínálnych plynov, špeciálnych plynov v oceľových/tlakových fľašiach a iných tlakových nádobách a do zásobovacej stanice na medicínálny kyslík, nájom týchto fliaš a stanice, plnenie vlastných fliaš objednávateľa, dodávky realizované vrátane dopravy na miesto Odberateľa. Plyny dodávané pre účely zdravotníckeho zariadenia s nepretržitou prevádzkou podľa technickej špecifikácie predmetu zákazky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

oxid uhličitý medicínálny (laparoskopický) medicínálny plyný CO2, plyn na inhaláciu F11 7,5kg 10 litrová tlaková fľaša	fľaša			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 10: kyslík medicínálny plyný

Funkcia				
Dodávka technických a medicínálnych plynov, špeciálnych plynov v oceľových/tlakových fľašiach a iných tlakových nádobách a do zásobovacej stanice na medicínálny kyslík, nájom týchto fliaš a stanice, plnenie vlastných fliaš objednávateľa, dodávky realizované vrátane dopravy na miesto Odberateľa. Plyny dodávané pre účely zdravotníckeho zariadenia s nepretržitou prevádzkou podľa technickej špecifikácie predmetu zákazky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
kyslík medicínálny plyný na inhaláciu , kyslík 100% 1,61m3 F10 P150 bar 10 litrová tlaková fľaša bez integrovaného ventilu	fľaša			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 11: kyslík medicínálny plyný

Funkcia				
Dodávka technických a medicínálnych plynov, špeciálnych plynov v oceľových/tlakových fľašiach a iných tlakových nádobách a do zásobovacej stanice na medicínálny kyslík, nájom týchto fliaš a stanice, plnenie vlastných fliaš objednávateľa, dodávky realizované vrátane dopravy na miesto Odberateľa. Plyny dodávané pre účely zdravotníckeho zariadenia s nepretržitou prevádzkou podľa technickej špecifikácie predmetu zákazky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
kyslík medicínálny plyný na inhaláciu 0,43m3 F02 P200 bar , kyslík 100% 2 litrová tlaková fľaša bez integrovaného ventilu	fľaša			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 12: oxid dusný medicínálny skvapalnený plyn

Funkcia				
Dodávka technických a medicínálnych plynov, špeciálnych plynov v oceľových/tlakových fľašiach a iných tlakových nádobách a do zásobovacej stanice na medicínálny kyslík, nájom týchto fliaš a stanice, plnenie vlastných fliaš objednávateľa, dodávky realizované vrátane dopravy na miesto Odberateľa. Plyny dodávané pre účely zdravotníckeho zariadenia s nepretržitou prevádzkou podľa technickej špecifikácie predmetu zákazky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Oxid dusný 100% medicínálny plyn skvapalnený plyn na inhaláciu / 7,5 kg 10 litrová tlaková fľaša	fľaša			7
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 13: Nájomné za stacionárny minimálne 6000 litrový zásobník na kvapalný kyslík

Funkcia				
Dodávka technických a medicínálnych plynov, špeciálnych plynov v oceľových/tlakových fľašiach a iných tlakových nádobách a do zásobovacej stanice na medicínálny kyslík, nájom týchto fliaš a stanice, plnenie vlastných fliaš objednávateľa, dodávky realizované vrátane dopravy na miesto Odberateľa. Plyny dodávané pre účely zdravotníckeho zariadenia s nepretržitou prevádzkou podľa technickej špecifikácie predmetu zákazky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
zásobník, 1 ks	mesiac			12
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 14: Nájomné za fľaše na medicínálny kyslík 10 litrový s integrovaným ventilom

Funkcia				
Dodávka technických a medicínálnych plynov, špeciálnych plynov v oceľových/tlakových fľašiach a iných tlakových nádobách a do zásobovacej stanice na medicínálny kyslík, nájom týchto fliaš a stanice, plnenie vlastných fliaš objednávateľa, dodávky realizované vrátane dopravy na miesto Odberateľa. Plyny dodávané pre účely zdravotníckeho zariadenia s nepretržitou prevádzkou podľa technickej špecifikácie predmetu zákazky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
kyslík medicínálny 10 litrová fľaša s integrovaným ventilom	ks			9125
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 15: Nájomné za fľaše na medicínálny kyslík 2 litrový s integrovaným ventilom

Funkcia				
Dodávka technických a medicínálnych plynov, špeciálnych plynov v oceľových/tlakových fľašiach a iných tlakových nádobách a do zásobovacej stanice na medicínálny kyslík, nájom týchto fliaš a stanice, plnenie vlastných fliaš objednávateľa, dodávky realizované vrátane dopravy na miesto Odberateľa. Plyny dodávané pre účely zdravotníckeho zariadenia s nepretržitou prevádzkou podľa technickej špecifikácie predmetu zákazky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
kyslík medicínálny 2 litrová fľaša s integrovaným ventilom	ks			36 500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 16: Nájomné za fľaše na medicínálny kyslík 2 litrový bez integrovaného ventilu

Funkcia				
Dodávka technických a medicínálnych plynov, špeciálnych plynov v oceľových/tlakových fľašiach a iných tlakových nádobách a do zásobovacej stanice na medicínálny kyslík, nájom týchto fliaš a stanice, plnenie vlastných fliaš objednávateľa, dodávky realizované vrátane dopravy na miesto Odberateľa. Plyny dodávané pre účely zdravotníckeho zariadenia s nepretržitou prevádzkou podľa technickej špecifikácie predmetu zákazky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
kyslík medicínálny 2 litrová fľaša bez integrovaného ventilu	ks			7300
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 17: Nájomné oceľové fľaše

Funkcia				
Dodávka technických a medicínálnych plynov, špeciálnych plynov v oceľových/tlakových fľašiach a iných tlakových nádobách a do zásobovacej stanice na medicínálny kyslík, nájom týchto fliaš a stanice, plnenie vlastných fliaš objednávateľa, dodávky realizované vrátane dopravy na miesto Odberateľa. Plyny dodávané pre účely zdravotníckeho zariadenia s nepretržitou prevádzkou podľa technickej špecifikácie predmetu zákazky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
oceľové fľaše	ks			174 470
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
1. Dodávka medicínálnych, technických plynov, špeciálnych plynov v oceľových /tlakových/ fľašiach a iných tlakových nádobách a zo zásobníka na kvapalný medicínálny kyslík (odparovacia stanica) podľa telefonického / písomného/ mailového / faxového objednávania a umožniť objednávateľovi užívať dodané oceľové/tlakové fľaše a zásobník formou prenájmu.
2. Zmluva sa uzatvára na dobu určitú 12 mesiacov od uzatvorenia zmluvy, resp. do vyčerpania finančného limitu.

3. Objednávateľ bude množstvá jednotlivých plynov upresňovať na základe svojich potrieb prostredníctvom objednávok, v ktorých bude uvedený požadovaný termín dodania, resp. v prípade nutnej potreby v daný pracovný deň počas lehoty plnenia zmluvy.
4. Množstvá zapožičaných fliaš a plynov sa môžu v priebehu doby plnenia zmluvy meniť podľa aktuálnej potreby a spotreby.
5. Dodávateľ je povinný dodávať fľaše označené číslom, prípadne čiarovým kódom, ktoré musí byť uvedené aj na dodacom liste.
6. Dodávateľ sa zaväzuje dodávať tovar v oceleových/tlakových fľašiach a iných tlakových nádobách najneskôr do 2 pracovných dní od potvrdenia objednávky a v cisternách najneskôr do 3 pracovných dní od potvrdenia objednávky.
7. Dodávateľ sa zaväzuje v prípade akútnej potreby dodať objednaný tovar najneskôr do 24 hodín od objednania.
8. Odparovacia stanica (len pracovisko Bratislava): dodávateľ inštaluje vlastné zariadenie s kapacitou minimálne 6.000 litrov a maximálne do 10.000 litrov
- odparovacia stanica na kvapalnú medicínalný kyslík - 1 ks, odparovač - 2 ks, potrubné rozvody v rámci odparovacej stanice tvoria vlastníctvom dodávateľa, ktorý ho prenajíma za účelom dodávky kvapalného medicínálneho kyslíka a jeho spotreby
- dodávateľ, nainštaluje a pripojí zásobovacie zariadenie v mieste inštalácie (areál objednávateľa)
- objednávateľ v súlade s projektovou dokumentáciou na svoje náklady k termínu inštalácie zásobovacieho zariadenia zabezpečí inštaláciu plochu ako aj vhodné prečerpávacie plochy a príjazdové cesty pre cisterny, montážne otvory, polozenie potrebných energetických prípojok, elektrický rozvádzač a pod. Objednávateľ počas montáže poskytne poverenému zamestnancovi dodávateľa nevyhnutne potrebnú súčinnosť.
- dodávateľ na svoje náklady zaobstará všetky povolenia potrebné na inštaláciu a prevádzku zásobovacieho zariadenia.
- objednávateľ umožní dodávateľovi alebo ním povereným osobám prístup k predmetu nájmu. Dodávateľ má právo na vykonanie prehliadky predmetu nájmu podľa ustanovení vyhl. č. 508/2009. Dodávateľ je povinný vykonať nasledovné práce, ktoré sú potrebné na zabezpečenie chodu zásobovacieho zariadenia:
a) odstránenie všetkých objednávateľom nahlásených väd, pokiaľ ich odstránenie resp. nápravu nie je oprávnený vykonať zaškolený pracovník v zmysle protokolu o zaškolení
b) vykonanie všetkých prác súvisiacich s uvedením zásobovacieho zariadenia do prevádzky a jeho udržiavanie v prevádzkyschopnom stave, ak toto nie je oprávnený vykonať zaškolený pracovník v zmysle protokolu o zaškolení
c) vykonanie pravidelných kontrol zásobovacieho zariadenia minimálne v rozsahu:
c.1) pri každom plnení uskutočnenie vizuálnej kontroly plnenej zásobnej nádrže
c.2) prehliadka a kontrola funkčnosti zásobníkovej stanice v zmysle platných predpisov minimálne raz ročne
d) vykonanie všetkých skúšok stanovených na základe platných právnych predpisov v rámci určených lehôt
e) dodávateľ sa zaväzuje, že počas doby trvania zmluvy zabezpečí opravu zásobovacieho zariadenia do 24 hodín od nahlásenia jeho poruchy, resp. počas pracovných dní zabezpečí do 24 hodín od nahlásenia poruchy náhradné zásobovanie predmetným tovarom
f) dodávateľ sa zaväzuje poskytnúť potrebnú súčinnosť pre prípad zmeny zásobníkovej stanice a to prípadne aj poskytnutím prenosného zásobníka na medicínalný kyslík.
9. Objednávateľ bude prevádzkovať zásobovacie zariadenie a vykonávať pravidelné kontrolné opatrenia v rozsahu:
a) objednávateľ sa zaväzuje dodržiavať všetky predpisy potrebné pre bezpečnú prevádzku zásobovacieho zariadenia a to vzhľadom k jeho zatriedeniu ako vyhradené technické zariadenie
b) objednávateľ počas trvania nájomného vzťahu zabezpečí odbornú spôsobilosť obslužného personálu podľa platných predpisov
c) objednávateľ má právo manipulovať s armatúrami potrebnými pre príslušný účel použitia na základe poskytnutého návodu na používanie prostredníctvom primerane zaškolených pracovníkov objednávateľa. Akýkoľvek iný zásah do zásobovacieho zariadenia alebo zmena na zásobovacom zariadení, na výkon ktorých nebol pracovník objednávateľa zaškolený v zmysle protokolu, objednávateľ vykoná len po predchádzajúcom písomnom súhlase dodávateľa a odbornej konzultácie s ním.
d) objednávateľ je povinný bez zbytočného odkladu informovať dodávateľa o všetkých funkčných poruchách a poškodeniach. Opravy bude uskutočňovať len zaškolený pracovník objednávateľa alebo poverený pracovník dodávateľa.
e) objednávateľ na základe návodu na používanie zariadenia vypracuje miestny prevádzkový predpis
f) objednávateľ zahrnie zásobovacie zariadenie do svojho požiarneho plánu ak je to potrebné poplachového plánu a plánu na odvrátenie nebezpečenstva
g) objednávateľ prostredníctvom zaškolenej osoby vykoná v zmysle prevádzkového predpisu obhliadku zásobovacieho zariadenia a skontroluje jeho prevádzkyschopnosť
h) objednávateľ zabezpečí aby boli dodržané ochranné pásma (zóny) podľa príslušných predpisov
i) objednávateľ nebude bez predchádzajúceho písomného súhlasu dodávateľa odstavovať existujúce bezpečnostné zariadenia a oznámi dodávateľovi potrebu opráv bez zbytočného odkladu

10. Požaduje sa v zmysle § 340 b) ods.5 zákona č.513/1991 Z.z. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov splatnosť faktúry v lehote 30 dní odo dňa poskytnutia riadneho plnenia predmetu zmluvy. Tieto platobné podmienky majú prednosť pred ustanoveniami všeobecných obchodných podmienok EKS.
11. V prípade, že Objednávateľ obdržal faktúru, ktorá nezodpovedá požiadavkám daňového dokladu je oprávnený ju obratom vrátiť Dodávateľovi za účelom doplnenia alebo vystavenia novej faktúry. Doplnená alebo novo vystavená faktúra je splatná 30 dní od jej nového doručenia.
12. Objednávateľ neposkytuje na predmet zmluvy preddavky ani zálohy.
13. V prípade nedodržania termínu lehoty plnenia zmluvy je objednávateľ oprávnený uplatniť u dodávateľa zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z celkovej kúpnej ceny predmetu plnenia denne.
14. Požaduje sa zaslať mailom položkový rozpis podľa predmetu zmluvy: ceny bez DPH, výšku DPH a cenu s DPH, výšku nájmu a poplatkov a to do 3 pracovných dní od uzatvorenia zmluvy. Položkový rozpis je uvedený v prílohe.
15. V prípade, ak sa po uzatvorení tejto zmluvy preukáže, že na relevantnom trhu existuje cena (ďalej tiež ako „nižšia cena“) za rovnaké alebo porovnateľné plnenie ako je obsiahnuté v tejto zmluve a dodávateľ už preukázateľne v minulosti za takúto nižšiu cenu plnenie poskytol, resp. ešte stále poskytuje, pričom rozdiel medzi nižšou cenou a cenou podľa tejto zmluvy je viac ako 5 % v neprospech ceny podľa tejto zmluvy, zaväzuje sa dodávateľ poskytnúť objednávatelovi pre takúto plnenie objednané po preukázaní tejto skutočnosti dodatočnú zľavu vo výške rozdielu medzi ním poskytovanou cenou podľa - -tejto zmluvy a nižšou cenou.
16. Zmluvné strany vyhlasujú, že pohľadávky, ktoré vznikli na základe tejto zmluvy, nie je možné postúpiť na tretiu osobu bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej zmluvnej strany.
17. Na vzťahy neupravené touto zmluvou sa použijú ustanovenia obchodného zákonníka.
18. Dodávateľ zabezpečí dovoz kvapalného dusíka do dewarových nádob priamo do areálu obstarávateľa. Dewarové nádoby sú vlastníctvom obstarávateľa.
19. Dodávateľ je povinný spĺňať všetky podmienky požadované podľa § 32 ods.1 ZVO podľa § 32 ods.2, ak splnenie všetkých podmienok už nevyplýva z doplnenia dokladov do zoznamu hospodárskych subjektov, ktorý je vedený ÚVO. Doklady podľa § 32 ods.2 písm. a), b) c) a d) (pokiaľ už nie sú uvedené v zozname hospodárskych subjektov) v zmysle OPET Obchodné podmienky elektronického trhu (ďalej len "OPET").
20. Ak v Momente uzavretia Zmluvy nemá Dodávateľ alebo jeho subdodávateľ, za splnenia podmienok uvedených v zákone č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „ZRPVS“), zapísaných v registri partnerov verejného sektora konečných užívateľov výhod v súlade s príslušnými ustanoveniami ZVO a ZRPVS, Zmluva nadobudne účinnosť najskôr v deň zápisu Dodávateľa a/alebo jeho subdodávateľa do tohto registra; ostatné podmienky pre účinnosť Zmluvy podľa týchto VZP tým nie sú dotknuté.
21. Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ a tovar bude do SR prepravený z iného členského štátu EÚ, tento Dodávateľ nebude pri plnení Zmluvy fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..
22. V prípade nedodržania dodacích podmienok podľa Dodacích podmienok tejto Rámcovej dohody a povinností ohľadne Reklamácií predmetu zákazky, vady predmetu zákazky tejto Rámcovej dohody zo strany Dodávateľa je Objednávateľ oprávnený vyúčtovať a Dodávateľ je povinný zaplatiť za každý prípad porušenia zmluvných podmienok zmluvnú pokutu vo výške 1 000 €. Zmluvná pokuta je splatná v lehote do 30 kalendárnych dní odo dňa doručenia faktúry Dodávateľovi.
23. V každom prípade, kde sú uvedené špecifikácie navrhovaných výrobkov, pomocou odkazu na konkrétnu značku, alebo výrobcu platí, že môže byť ponúknutý a bude akceptovaný aj iný –ekvivalentný výrobok alebo materiál, ak spĺňa požadované charakteristiky ako sú uvedené v zmluve/ technickej špecifikácii a ak má porovnateľné kvalitatívne alebo výkonnostné charakteristiky ako tie, ktoré uviedol Objednávateľ a nesmie vyžadovať iné vedľajšie náklady.
24. Objednávateľ povoľuje predložené ekvivalentné riešenie za podmienky, že: - predložené ekvivalentné riešenie bude spĺňať požiadavky Objednávateľa na predmet zákazky,
24.1. alebo - predložené ekvivalentné riešenie bude obsahovať kvalitatívne výhodnejšie parametre ako sú požiadavky Objednávateľa na predmet zákazky,
24.2. alebo - predložené ekvivalentné riešenie bude zabezpečovať výhodnejšie funkcionality a funkčnosť predmetu zákazky ako sú požiadavky Objednávateľa na funkčnosť predmetu zákazky/Rámcovej dohody.
24.3. Predložené ekvivalentné riešenie nesmie vyžadovať iné vedľajšie náklady, ktoré by musel zabezpečiť Objednávateľ v rámci súčinnosti viažúcej sa k plneniu predmetu Rámcovej dohody, ktorá bola výsledkom verejného obstarávania ako prijatie ekvivalentného riešenia.
24.4. Prijatím predloženého ekvivalentného riešenia tovaru nesmie dôjsť k zvýšeným priamym alebo nepriamym nákladom vyplývajúcim z užívania dodaného predmetu zákazky tejto Rámcovej dohody.
25. Táto zmluva sa riadi podľa ustanovení OPET (OBCHODNÉ PODMIENKY ELEKTRONICKÉHO TRHOVISKA verzia 3.6 účinná odo dňa 01. 07. 2019) 2. ČASŤ „VŠEOBECNÉ ZMLUVNÉ PODMIENKY“ ČI. XVI Osobitné ustanovenia o Rámcovej dohode.

Názov	Upresnenie
-------	------------

<p>26. Okrem uvedených poplatkov v opisnom formulári si uchádzač nesmie účtovať žiadne ďalšie poplatky za dopravu a nájom.</p>	<p>Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok.</p>
<p>27. Do 3 dní od uzatvorenia Rámcovej dohody teda ešte pred samotným plnením sa požaduje predložiť: Povolenie na veľkodistribúciu medicínálnych plynov vydané MZSR podľa Zákona č. 362/2011 Z. z. o liekoch a zdravotníckych pomôckach a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Overenú kópiu dokladu.</p>	<p>Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok.</p>
<p>27.1. Do 3 dní od uzatvorenia Rámcovej dohody teda ešte pred samotným plnením sa požaduje predložiť: Oprávnenie na vykonávanie odborných prehliadok a odborných skúšok vyhradených technických zariadení plynových podľa vyhlášky č. 508/2009 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia (ďalej len „vyhláška č. 508/2009 Z. z.“), vydané oprávnenou</p>	<p>Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok.</p>
<p>pokračovanie 27.1. : v zmysle Zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov.- úradne osvedčená kópia dokladu</p>	<p>Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok.</p>
<p>27.2. Oprávnenie na vykonávanie opráv vyhradených technických zariadení plynových podľa vyhlášky č. 508/2009 Z. z., vydané oprávnenou osobou v zmysle zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov.- úradne osvedčená kópia dokladu</p>	<p>Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok.</p>
<p>28. Do 3 dní od uzatvorenia Rámcovej dohody teda ešte pred samotným plnením sa požaduje predložiť: Registračné rozhodnutie pre kyslík plyný s identifikačným listom s registrovanými fľašami 200bar fľaše 2L s integrovaným ventilom (IV)</p>	<p>Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok.</p>
<p>29. Do 3 dní od uzatvorenia Rámcovej dohody teda ešte pred samotným plnením sa požaduje predložiť: Registračné rozhodnutie pre oxid dusný s identifikačným listom</p>	<p>Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok.</p>
<p>30. Do 3 dní od uzatvorenia Rámcovej dohody teda ešte pred samotným plnením sa požaduje predložiť: doklad o registrácii, resp. rozhodnutie vydané ŠUKL o registrácii humánneho lieku kyslík plyný pre tlakové fľaše o plniacom tlaku 200 bar</p>	<p>Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok.</p>

31. Do 3 dní od uzatvorenia Rámcovej dohody teda ešte pred samotným plnením sa požaduje predložiť: potvrdenie uchádzača, že disponuje servisným strediskom a pohotovostnou službou v prípade poruchy	Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok.
--	--

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
1.kalkulacia medic. plynov k zmluve _2022.xlsx	1.kalkulacia medic. plynov k zmluve _2022.xlsx

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
 Kraj: Bratislavský
 Okres: Bratislava I
 Obec: Bratislava - mestská časť Staré Mesto
 Ulica: Satinského 1, BA + Murgašova 1, Košice

3.2 Čas / lehota platnosti rámcovej dohody v mesiacoch:

12

3.3 Maximálne Objednávateľom požadovateľné množstvo/rozsah zmluvného plnenia rámcovej dohody:

Jednotka: celok
 Požadované maximálne množstvo: 1,0000

3.4 Táto zmluva má charakter rámcovej dohody. Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronickej platformy verzia 1.0, účinná odo dňa 31.3.2022, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody bez DPH: 132 290,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody vrátane DPH: 158 748,00 EUR

V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontraktačného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronickej platformy verzia 1.0, účinná odo dňa 31.03.2022, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.

5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronickej platformy uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.

5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.

5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv Trhoviska.

5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.

5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:
Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronickej platformy verzia 1.0, účinná odo dňa 31.03.2022,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

Príloha č.2 Vlastný návrh plnenia zákazky Z20223346

V Bratislave, dňa 22.04.2022 11:50:01

Objednávateľ:

Univerzitná nemocnica - Nemocnica svätého Michala, a. s.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhu

Dodávateľ:

Messer Tatragas, spol. s r.o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhu