

Rámcová dohoda č. Z202117636_Z

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Národný ústav detských chorôb
Sídlo: Limbová 1, 83340 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 00607231
DIČ: 2020848368
IČ DPH: SK 2020848368
Bankové spojenie: IBAN: SK32 8180 0000 0070 0027 9306
Telefón: +421259371659

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: TIMED, s.r.o.
Sídlo: Trnavská cesta 112, 82101 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 00602175
DIČ: 2020459067
IČ DPH: SK2020459067
Bankové spojenie: IBAN: SK4081300000002103860002
Telefón: +421248209511

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Senzory na meranie rSO2
Kľúčové slová: Senzory na meranie rSO2
CPV: 33140000-3 - Zdravotnícky spotrebný materiál; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. Senzory na meranie rSO2
2. Senzory na meranie rSO2
3. Senzory na meranie rSO2

Položka č. 1: Senzory na meranie rSO2

Funkcia				
Senzory na meranie rSO2				
Sensor určený na použitie u pediatrických, neonatálnych a nedonosených pacientov.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Senzory na meranie rSO2	ks			250
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Senzor určený pre:	pacientov s hmotnosťou menej ako 5 kg.			
Možnosť cerebrálnej aj somatickej aplikácie:	na brucho, hrud', predlaktie, rameno, stehno, lýtko, zadný bok			
Vyrobené z kvalitného medicínskeho materiálu s použitím hypoalergénneho hydrokoloidného adhezíva vhodného pre citlivú pokožku neonatálnych a pediatrických pacientov.				

Senzor vybavený pripojiteľným káblom, ktorý je priamo napojiteľný na monitorovací systém.	
Senzor (k INVOS 5100C cerebrálno somatickému oximetrickému systému), ktorý je určený na neinvazívny monitoring regionálnej kyslíkovej saturácie hemoglobínu v krvi mozgu alebo iného tkaniva v oblasti pod senzorom.	
Je určený na použitie u pacientov s rizikom ischemických stavov so zníženým alebo žiadnym prietokom, neinvazívneho sledovania úrovne regionálneho krvného kyslíka až zo štyroch tkanivovo špecifických oblastí vybraných ošetrovacím tímom.	
Senzor je aplikovaný na pokožku, je užívateľsky a hlavne pre pacienta priaznivý, umožňuje bezpečné a jednoduché monitorovanie rizika ischemických stavov mozgu a iných tkanív.	
Zaznamenávaním venózne regionálnej kyslíkovej saturácie hemoglobínu (rSO ₂) v tkanive priamo pod senzorom, odčítania odrážajú na hemoglobín naviazaný kyslík zostávajúci potom, čo si tkanivo odoberie, čo potrebuje. Pokles v tejto venózne rezerve indikuje zvýšené ischemické riziko a ohrozenú tkanivovú perfúziu a tak ošetrojúci tím môže posúdiť a adekvátne zasiahnuť.	
Vybavený tenkou LED diódou emitujúcou infračervené žiarenie vlnovej dĺžky 730nm a 810 nm a dvoma detektormi, ktoré sú od diódy vzdialené 3 a 4 cm.	
Určený len na vonkajšie použitie.	
Určený na jednorázové použitie.	
CT, RTG kompatibilné.	
Latex free, PVC free.	
Kalibrácia	predkalibrované – nevyžaduje sa kalibrácia užívateľom.
Bezpečnostná trieda	kontinuálna prevádzka - typ BF trieda I

Položka č. 2: Senzory na meranie rSO₂

Funkcia				
Senzory na meranie rSO ₂				
Sensor určený na použitie u dospelých pacientov.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Senzory na meranie rSO ₂	ks			60
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Senzor určený pre:	pacientov s hmotnosťou viac ako 40 kg.			
Možnosť cerebrálnej aj somatickej aplikácie:	na brucho, hrud', predlaktie, rameno, stehno, lýtko, zadný bok			
Vyrobené z kvalitného medicínskeho materiálu s použitím hypoalergénneho adhezíva.				
Senzor (k INVOS 5100C cerebrálno somatickému oximetrickému systému), ktorý je určený na neinvazívny monitoring regionálnej kyslíkovej saturácie hemoglobínu v krvi mozgu alebo iného tkaniva v oblasti pod senzorom.				
Je určený na použitie u pacientov s rizikom ischemických stavov so zníženým alebo žiadnym prietokom, neinvazívneho sledovania úrovne regionálneho krvného kyslíka až zo štyroch tkanivovo špecifických oblastí vybraných ošetrovacím tímom.				

Senzor je aplikovaný na pokožku, je užívateľsky a hlavne pre pacienta priaznivý, umožňuje bezpečné a jednoduché monitorovanie rizika ischemických stavov mozgu a iných tkanív.	
Zaznamenávaním venózne regionálnej kyslíkovej saturácie hemoglobínu (rSO ₂) v tkanive priamo pod senzorom, odčítania odrážajú na hemoglobín naviazaný kyslík zostávajúci potom, čo si tkanivo odoberie, čo potrebuje. Pokles v tejto venóznej rezerve indikuje zvýšené ischemické riziko a ohrozenú tkanivovú perfúziu a tak ošetrojúci tím môže posúdiť a adekvátne zasiahnuť.	
Vybavený tenkou LED diódou emitujúcou infračervené žiarenie vlnovej dĺžky 730nm a 810 nm a dvoma detektormi, ktoré sú od diódy vzdialené 3 a 4 cm.	
Určený len na vonkajšie použitie.	
Určený na jednorázové použitie.	
CT, RTG kompatibilné.	
Latex free, PVC free.	
Kalibrácia	predkalibrované – nevyžaduje sa kalibrácia užívateľom.
Bezpečnostná trieda	kontinuálna prevádzka - typ BF trieda I

Položka č. 3: Senzory na meranie rSO₂

Funkcia				
Senzory na meranie rSO ₂				
Sensor určený na použitie u pediatrických pacientov.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Senzory na meranie rSO ₂	ks			40
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Senzor určený pre:	pacientov s hmotnosťou menej ako 40 kg.			
Možnosť cerebrálnej aj somatickej aplikácie:	na brucho, hrud', predlaktie, rameno, stehno, lýtko, zadný bok			
Vyrobené z kvalitného medicínskeho materiálu s použitím hypoalergénneho adhezíva.				
Senzor (k INVOS 5100C cerebrálno somatickému oximetrickému systému), ktorý je určený na neinvazívny monitoring regionálnej kyslíkovej saturácie hemoglobínu v krvi mozgu alebo iného tkaniva v oblasti pod senzorom.				
Je určený na použitie u pacientov s rizikom ischemických stavov so zníženým alebo žiadnym prietokom, neinvazívneho sledovania úrovne regionálneho krvného kyslíka až zo štyroch tkanivovo špecifických oblastí vybraných ošetrovacím tímom.				
Senzor je aplikovaný na pokožku, je užívateľsky a hlavne pre pacienta priaznivý, umožňuje bezpečné a jednoduché monitorovanie rizika ischemických stavov mozgu a iných tkanív.				
Zaznamenávaním venózne regionálnej kyslíkovej saturácie hemoglobínu (rSO ₂) v tkanive priamo pod senzorom, odčítania odrážajú na hemoglobín naviazaný kyslík zostávajúci potom, čo si tkanivo odoberie, čo potrebuje. Pokles v tejto venóznej rezerve indikuje zvýšené ischemické riziko a ohrozenú tkanivovú perfúziu a tak ošetrojúci tím môže posúdiť a adekvátne zasiahnuť.				
Vybavený tenkou LED diódou emitujúcou infračervené žiarenie vlnovej dĺžky 730nm a 810 nm a dvoma detektormi, ktoré sú od diódy vzdialené 3 a 4 cm.				

Určený len na vonkajšie použitie.	
Určený na jednorázové použitie.	
CT, RTG kompatibilné.	
Latex free, PVC free.	
Kalibrácia	predkalibrované – nevyžaduje sa kalibrácia užívateľom.
Bezpečnostná trieda	kontinuálna prevádzka - typ BF trieda I

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia
Do 2 dní od uzatvorenia zmluvy - Dodávateľ predloží doklad o pridelení kódu ŠUKL k tovarom, ktoré sú predmetom tejto zákazky
Do 2 dní od uzatvorenia zmluvy - Dodávateľ predloží doklad o pridelení CE k tovarom, ktoré sú predmetom tejto zákazky. Doklady musia byť v slovenskom alebo českom jazyku.
Do 2 dní od uzatvorenia zmluvy - Dodávateľ predloží vyhlásenie zhody s doplňujúcimi podkladmi k nemu, alebo certifikát vydaný autorizovanými osobami, resp. notifikovanými osobami ES, ktoré majú oprávnenie na posudzovanie zhody v slovenskom, alebo českom jazyku.
Do 2 dní od uzatvorenia zmluvy - Dodávateľ predloží TECHNICKÝ LIST - podrobný technický opis ponúkaného predmetu zákazky, s uvedením obchodného názvu, resp. typového označenia a údajmi deklarujúcimi ich parametre.
Do 2 dní od uzatvorenia zmluvy - Dodávateľ predloží vzorku v počte 1ks z každého tovaru, ktoré sú predmetom tejto zákazky.
Súčasťou balenia senzora bude návod na použitie a bezpečnostné pokyny v štátnom jazyku, ktoré sú jednoznačné a zrozumiteľné pre používateľa oprávneného manipulovať so senzormi.
Dodávateľ sa zaväzuje dodávať tovar, ktorý v čase dodania nemá uplynutých viac ako 75% výrobcom stanovenej expiračnej doby a počas stanovenej expiračnej doby bude mať vlastnosti stanovené kvalitatívnymi a technickými parametrami
Tovar bude dodávaný priebežne podľa vlastných potrieb objednávateľa čase od 7:00 hod do 15:00 hod na základe písomnej objednávky
Predávajúci sa zaväzuje dodať kupujúcemu tovar v lehote do 72 hodín odo dňa doručenia objednávky kupujúceho, pričom do lehoty dodania tovaru sa nezapočítava čas v termíne od piatku 15,00 do pondelka 7,00 hod. a taktiež dni pracovného voľna a štátne sviatky
Predávajúci sa zaväzuje v prípade omeškania s dodaním tovaru písomne požiadať kupujúceho o predĺženie termínu dodania tovaru s uvedením dôvodov, ktoré mu bránili dodať tovar včas
Predávajúci sa zaväzuje, že v prípade dodania tovaru s ohrozenou expiráciou predávajúci doručí pri prijímaní písomný doklad o prekročení stanovenej expiračnej doby (expiračný list na vrátenie tovaru), kupujúcemu zároveň vznikne právo takýto tovar podľa vlastného uváženia odmietnuť prevziať
Dodávateľ je povinný dodať originálny, nový – nepoužitý, nie repasovaný, alebo inak renovovaný, alebo testovaný tovar v originálnom balení s príslušnou dokumentáciou bez akýchkoľvek známok poškodenia a funkčných väd a musí byť určený na humánne použitie.
V prípade dodania iných senzorov ako senzorov určených iba na použitie so systémom INVOS 5100C monitorom, kompatibilných monitorov alebo s prístrojmi licencovanými na použitie senzorov, dodávateľ predloží overené prehlásenie výrobcu príslušenstva o kompatibilitu produktov s INVOS 5100C monitorom. Dodávateľ sa zaväzuje uhradiť akékoľvek náklady na opravu prístroja v prípade ak poškodenie spôsobí dodané ekvivalentné príslušenstvo prehlásené ako kompatibilné.
Splatnosť predávajúcim predložených faktúr navrhujeme 60 dní
Faktúra musí obsahovať odvolanie na číslo zmluvy z EKS.
Požaduje sa predložiť podrobný aktualizovaný položkový rozpočet do 2 dní od uzavretia zmluvy
Zmluvné strany sa dohodli, že dodávateľ nie je oprávnený postúpiť akékoľvek svoje pohľadávky voči objednávateľovi podľa § 524 Občianskeho zákonníka plynúce z tejto zmluvy alebo súvisiace s touto zmluvou na tretí subjekt bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa. Právny úkon, na základe ktorého dodávateľ postúpi svoje pohľadávky bez predchádzajúceho súhlasu objednávateľa na tretiu osobu, je podľa Občianskeho zákonníka neplatný. Akýkoľvek súhlas objednávateľa s postúpením pohľadávok je platný iba v prípade, ak naň bol udelený predchádzajúci písomný súhlas Ministerstva zdravotníctva SR.
V prípade ak objednávateľovi nevznikne prevádzková potreba, vyhradzuje si právo neodobrať požadované množstvo tovaru.
Dodávateľ má povinnosť ihneď po zistení ohlásiť objednávateľovi výpadok tovaru na trhu.

„V prípade, ak sa po uzatvorení zmluvy uzatvorenej automatizovaným spôsobom (ďalej len „zmluvy“) preukáže, že na relevantnom trhu existuje cena (ďalej tiež ako „nižšia cena“) za rovnaké alebo porovnateľné plnenie ako je obsiahnuté v 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 zmluvy je viac ako 5% v neprospech ceny podľa zmluvy,
zaväzuje sa dodávateľ poskytnúť objednávateľovi pre takúto plnenie objednané po preukázaní tejto skutočnosti, dodatočnú zľavu vo výške rozdielu medzi ním poskytovanou cenou podľa zmluvy a nižšou cenou“.
Každé porušenie zmluvných podmienok a osobitných požiadaviek bude považované za závažné porušenie zmluvy.
„Dodávateľ tovaru, poskytovateľ služby, resp. zhotoviteľ diela (úspešný uchádzač vo verejnej súťaži, resp. vybraný dodávateľ v prípade iného uplatneného postupu vo verejnom obstarávaní) je povinný vystaviť faktúru za dodávku tovaru, poskytnutie služby, resp. zhotovenie diela najneskôr do piateho pracovného dňa v mesiaci, nasledujúceho po dni dodania tovaru, poskytnutí služby, resp. zhotovení diela.“
Zmluva sa uzatvára na dobu 12 mesiacov, najdlhšie však do vyčerpania maximálnej celkovej ceny predmetu zmluvy.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
-------	--------------

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Bratislavský
Okres: Bratislava III
Obec: Bratislava - mestská časť Nové Mesto
Ulica: Limbova 1

3.2 Čas / lehota platnosti rámcovej dohody v mesiacoch:

12

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

Jednotka: Senzory na meranie rSO2
Požadované maximálne množstvo: 350,0000

3.4 Táto zmluva má charakter rámcovej dohody. Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronického trhoviska verzia 3.7, účinná zo dňa 2.8.2021, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody bez DPH: 24 790,50 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody vrátane DPH: 29 748,60 EUR

V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhoviska verzia 3.7, účinná zo dňa 02.08.2021, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.

5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronického trhoviska 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 elektronického trhoviska verzia 3.7, účinná zo dňa 02.08.2021, <https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>
Príloha č.2 Vlastný návrh plnenia zákazky Z202117636

V Bratislave, dňa 07.09.2021 10:38:01

Objednávateľ:
Národný ústav detských chorôb
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:
TIMED, s.r.o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska