

Kúpna zmluva

v zmysle § 409 a nasl. Obchodného zákonníka č. 513/91 Z.z. v znení neskorších zmien a doplnkov

Článok 1

Zmluvné strany a ich štatutárni zástupcovia

Kupujúci : Národný ústav tuberkulózy, pľúcnych chorôb a hrudníkovej chirurgie Vyšné Hágy
Sídlo: 059 84 Vyšné Hágy 1
zastúpená : Ing. Jozefom Poráčom, MPH, riaditeľom
IČO: 00227811
IČ DPH : SK2021212622
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
Číslo účtu:
BIC:

Ďalej označený aj ako „Kupujúci“

Predávajúci: Messer Medical Home Care Slovakia s.r.o.

zastúpený: Nik de Corte , konateľ
Ing.Jaroslav Tonkovič , konateľ

IČO: 46 378 979

IČ DPH: SK 2023373264

Bankové spojenie: Tatra banka a.s. Bratislava

Číslo účtu: IBAN :

SWIFT :

Zapísaný v obchodnom registri: zápis v obchodnom registri Okresného súdu Trenčín, odd. Sro, vložka č. 25685/R

článok 2

Predmet zmluvy

2.1 Predmetom kúpnej zmluvy je záväzok predávajúceho, že kupujúcemu za podmienok určených v tejto zmluve dodá, nainštaluje a uvedie do prevádzky anesteziologický prístroj Aisys výrobcu Datex Ohmeda podľa špecifikácie uvedenej v prílohe č. 1, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.

2.2 Predávajúci sa zároveň zaväzuje, že zabezpečí školenie kupujúceho a konečného užívateľa. Inštalácia a zaškolenie sa uskutoční v mieste dodania tovaru podľa pokynov kupujúceho.

2.3 Kupujúci sa zaväzuje dodaný tovar prevziať a zaplatiť zaň kúpnu cenu dohodnutú v tejto zmluve.

Článok 3

Miesto a termín dodania

3.1 Predávajúci sa zaväzuje dodať kupujúcemu predmet zmluvy do max. 30 dní odo dňa účinnosti tejto zmluvy, a to v pracovný deň podľa pracovného času na základe vzájomnej dohody kupujúceho, konečného užívateľa a predávajúceho.

3.2 Miestom dodania je Národný ústav tuberkulózy, pľúcnych chorôb a hrudníkovej chirurgie Vyšné Hágy.

3.3 Predávajúci splní svoj záväzok dodaním predmetu zmluvy do miesta jeho dodania, uvedením do prevádzky a zaškolením obsluhy.

Článok 4

Cena

4.1 Kúpna cena je výsledkom verejného obstarávania a je medzi zmluvnými stranami dohodnutá podľa zákona NR SR č. 18/96 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov, vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z.z. v znení neskorších predpisov, ktorou sa vykonáva zákon NR SR č. 18/1996 Z.z. o cenách.

4.2 Zmluvné strany sa dohodli na cene predmetu zmluvy nasledovne:

Cena bez DPH

55.288,- EUR

DPH 20%

11.057,60 EUR

Cena celkom vrátane DPH

66.345,60 EUR

V cene, ktorá je konečná sú započítané všetky náklady súvisiace s dodaním predmetu zmluvy, dopravné náklady, colné poplatky, inštalácia, zaškolenie obsluhy, uvedenie do prevádzky.

Článok 5 **Platobné podmienky**

5.1 Cenu za dodanie predmetu zmluvy uhradí kupujúci na základe faktúry, ktorý predávajúci vystaví a doručí kupujúcemu po splnení predmetu zmluvy podľa bodu 3.3 tejto zmluvy. Splatnosť faktúry bude 30 dní.

5.2 Faktúra bude obsahovať tieto údaje:

- označenie povinnej a oprávnenej osoby, adresa, sídlo, IČO, DIČ
- číslo zmluvy
- číslo faktúry
- deň odoslania, deň splatnosti faktúry a deň zdaniteľného plnenia
- označenie peňažného ústavu a číslo účtu, na ktorý sa má platiť
- celková cena bez DPH, celková DPH a celková fakturovaná suma
- označenie dodávky tovaru, výrobkov
- pečiatka a podpis oprávnenej osoby.

5.3 V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti uvedené v tejto zmluve, kupujúci je oprávnený vrátiť ju predávajúcemu i na doplnenie. V takom prípade sa preruší plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť dorúčením opravenej faktúry kupujúcemu.

5.4 Kupujúci nadobudne vlastnícke právo k predmetu zmluvy dňom úplného zaplatenia kúpnej ceny

Článok 6 **Záručné a reklamačné podmienky**

6.1 Predávajúci ručí za vlastnosti predmetu zmluvy po dobu 24 mesiacov od dňa dodania.

6.2 Predávajúci preberá zárukou za akosť záväzok, že predmet plnenia bude spôsobilý na dohodnutý účel.

6.3 Predávajúci nezodpovedá za chyby predmetu plnenia, ktoré boli spôsobené použitím podkladov alebo vecí poskytnutých kupujúcim a predávajúci ani po vynaložení všetkej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť alebo na ňu upozornil kupujúceho a ten na ich použitie trval.

6.4 Zmluvné strany sa dohodli pre prípad chyby predmetu plnenia, že počas záručnej doby má kupujúci právo požadovať a predávajúci povinnosť bezplatného odstránenia chyby.

6.5 Predávajúci sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných chýb predmetu zmluvy v zmysle bodu 6.4 do 1 dňa od uplatnenia oprávnenej reklamácie kupujúceho a chyby odstrániť v čo najkratšom technicky možnom čase. Termín odstránenia chýb sa dohodne písomnou formou.

6.6 Ak sa ukáže, že chyba predmetu zmluvy je neopraviteľná, zaväzuje sa predávajúci dodať do 5 dní od zistenia tejto skutočnosti náhradný predmet zmluvy.

6.7. Kupujúci sa zaväzuje, že prípadnú reklamáciu chyby predmetu zmluvy uplatní bezodkladne po jej zistení písomnou formou do rúk oprávneného zástupcu predávajúceho.

6.8 Záručný i pozáručný servis bude vykonávať: Rastislav Kováč, Ivan Haššo

Článok 7 **Porušenie zmluvných povinností a jeho následky**

7.1 V prípade omeškania sa kupujúceho s úhradou faktúr, predávajúci je oprávnený účtovať úrok z omeškania vo výške 0,04% z dlžnej sumy za každý deň omeškania.

7.2 V prípade, že predávajúci nedodrží dodaciu lehotu podľa čl.3, bod 3.1, s tým, že je v omeškaní s dodávkou tovaru, kupujúci môže uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 0,04 % z ceny nedodaného tovaru za každý deň omeškania. Tým nie je dotknuté právo kupujúceho na náhradu škody, ktorá mu vznikla nedodržaním dohodnutého termínu plnenia.

Článok 8
Záverečné ustanovenia

8.1 Právne vzťahy medzi zmluvnými stranami bližšie neupravené v tejto zmluve sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka v plnom znení a ostatných platných právnych predpisov SR.

8.2 Túto zmluvu je možné meniť výlučne písomne, formou dodatku k zmluve, podpísaným obidvomi zmluvnými stranami. Tieto dodatky sa stanú neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.

8.3 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania zmluvnými stranami a účinnosť dňom po dni zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv.

Zmluva je vyhotovená v štyroch (4) rovnopisoch, pričom každá zo zmluvných strán obdrží po podpise zmluvy dva (2) rovnopisy.

V Novom Meste nad Váhom, dňa 03.02.2014

Vo Vyšných Hágoch, dňa

.....
Za predávajúceho: Ing. Jaroslav Tonkovič, konateľ

.....
Za kupujúceho: Ing. Jozefom Poráčom, MPH, riaditeľ

.....
Za predávajúceho: Nik de Corte, konateľ

Opis predmetu zákazky

Typové označenie zariadenia: Aisys, monitor B650

Výrobca zariadenia: Datex Ohmeda part of Ge Healthcare

Požadovaný technicko – medicínsky parameter - opis	Požadovaná hodnota	Ponúkaná hodnota
Anestéziologický prístroj najvyššej triedy so vstavanou ventilačnou jednotkou, monitorom a zariadením na modelovanie podávania celkovej anestézie:		
Pojazdný anestéziologický prístroj vyššej triedy, so zabezpečeným servisom, umožňujúcim používať metódu "low-flow" a "minimal-flow" anestézia.	Áno	Áno
Prístroj umožňujúci meranie spotreby médií, musí poskytovať výstupné dáta z anestéziologického výkonu so záznamom spotreby všetkých plynov (vzduch, O ₂ , N ₂ O) v litroch a spotreby anestetika v mililitroch. Budúce rozšírenie o softvér pre vyhodnotenie anestéziologického výkonu s vyčíslením skutočných nákladov v EUR.	Áno	Áno
Elektrické napájanie 230V/50Hz so záložným napájaním vstavaným akumulátorom.	Áno	Áno
Napájanie stlačeným plynom O ₂ (kyslík), N ₂ O (oxid dusný) a vzduch z centrálnych rozvodov a záložné napájanie plynom z tlakových fliaš pre O ₂ a N ₂ O s redukčnými ventilmi.	Áno	Áno
Prehľadný farebný displej ventilátora s uhlopriečkou min. 30 cm.	Min. 30 cm	30,7 cm
Elektronické prietokomery a elektronický zmiešavač umožňujúci presné dávkovanie plynov aj pri nízkych prietokoch (low-flow, minimal-flow anestézia).	Áno	Áno
Presný odparovač anestetika sevoran (odparovač bez nutnosti pravidelnej kalibrácie a kontroly), s elektronickou kontrolou množstva anestetika a alarmom nízkej hladiny anestetika	Áno	Áno
Anestéziologický okruh s absorbérom CO ₂ , vymeniteľným aj počas plnej prevádzky prístroja, bez obmedzenia jeho činnosti (automatické uzatvorenie okruhu a tým zabezpečená tesnosť prístroja počas prevádzky prístroja pri výmene absorbéra CO ₂ s alarmom na obrazovke upozorňujúcim na prevádzku bez zapojeného absorbéra CO ₂).	Áno	Áno
Časti dýchacieho systému ako aj všetky prepojenia senzorov musia byť integrované v prístroji bez viditeľných prepojovacích hadíc a káblov ako ochrana voči poškodeniu a rozpojeniu.	Áno	Áno
Dýchací systém vrátane riešenie pre elimináciu vlhkosti.	Áno	Áno
Užívateľom viditeľný vak vo valci.	Áno	Áno
Všetky časti dýchacieho systému prichádzajúce do styku s pacientom vydychovanými plynmi musia byť sterilizovateľné užívateľom bez potreby zásahu servisného technika.	Áno	Áno
Ventilačné režimy: Objemová ventilácia , tlaková ventilácia, tlakovo riadená s garantovaným objemom, PSV, SIMV, CPAP, manuálna.	Áno	Áno
Anestéziologický ventilátor umožňujúci ventiláciu dospelých , detí a novorodencov.	Áno	Áno
dychová frekvencia v rozsahu min. 4 -100 dychov	min. 4-100 dychov /min	min. 4-100 dychov /min
Citlivý trigger.	0,2 až 10 l/min	0,2 až 10 l/min
Elektronicky nastaviteľný PEEP	Nastaviteľný do 30 cmH ₂ O	Nastaviteľný do 30 cmH ₂ O
Účinná odsávačka biologických materiálov z dýchacích ciest.	Áno	Áno
Osvetlenie uzlových bodov anestéziologického prístroja pre prácu v tme.	Áno	Áno
Plne digitálny prístroj, ktorý umožní optimalizovať anestéziu. Anestéziologický prístroj ktorý musí umožniť nastaviť ciele bezpečné hodnoty O ₂ a AA hodnoty, anestetický prístroj ktorý kontinuálne monitoruje pacientove vydychované O ₂ a AA a automaticky nastavuje dodávku plynov na udržiavanie cieľných nastavených bezpečných hodnôt.	Áno	Áno
Možnosť doplnenia o sw a hw ktorý musí zbierať údaje z TCI infúzných dávkovačov, patientskeho monitora a anestéziologického systému, kde aplikuje	Áno	Áno
farmakokinetické a farmakodynamické modelovanie(opcia).		
Toto rozšírenie musí zobrazovať na obrazovke aktuálne spolupôsobenie intravenózných anestetík, analgetík, relaxantov a inhalačných	Áno	Áno

anestetík, ako aj ich predpokladané budúce spolupôsobenie (opcia).		
Zariadenie ktoré pre splnenie dvoch predchádzajúcich požiadaviek musí umožniť pripojenie k TCI dávkovačom od minimálne troch rôznych výrobcov.	Áno	Áno
Monitor musí spĺňať:		
Modulárny monitor vitálnych funkcií s možnosťou budúceho rozšírenia o ďalšie moduly monitorovania. Vkladanie a vyberanie modulov musí byť riešené tak, aby ho zvládol obsluhujúci personál.	Áno	Áno
Farebná obrazovka s uhlopriečkou min. 30 cm.	min. 30 cm	30,7 cm
Súčasný zobrazenie min. 6 kriviek.	min. 6	6
Monitorované parametre:		
EKG s vyhodnotením dynamiky ST segmentu.	Áno	Áno
Respirácia /krivka, hodnoty/.	Áno	Áno
SpO2 /krivka, hodnoty/.	Áno	Áno
Neinvazívny TK systolický, stredný, diastolický.	Áno	Áno
Invazívny tlak s min. 2 vstupmi.	Áno	Áno
Teplota.	Áno	Áno
Vdychované a vydychované koncentrácie CO2, kyslíka, ako aj koncentrácie N2O a použitých anestetík, s automatickou detekciou použitého anestetika a výpočtom MAC a BAL.	Áno	Áno
Ventilačné objemy, prietoky, tlaky (snímané na ET kanyle pacienta) s grafickým zobrazením - krivky, slučky, vrátane pľúcnej compliance a odporu.	Áno	Áno
Metabolický monitoring /spotreba O2, eliminácia CO2, respiračný koeficient, energetický výdaj/	Áno	Áno
Modul Relaxácie - neuromuskulárny modul pre meranie hladiny neuromuskulárneho bloku, modul musí umožňovať všetky bežné módy stimulácie: TOF, ST, DBS a stimulácia neuromuskulárnym liekom.	Áno	Áno
Modul Entropie alebo BIS pre monitorovanie stavu mozgu získavaním údajov zo signálov EEG, pre sledovanie účinkov anestetík.	Áno	Áno

**Súčasťou protokolu o uvedení prístroja do prevádzky bude
 typ prístroja vrátane príslušenstva
 výrobné číslo prístroja
 návod na obsluhu v slovenskom jazyku, resp. v českom jazyku
 záručný list
 certifikát, vyjadrenie oprávnených orgánov, doklady o zhode,
 dátum a doba zaškolenia**

Identifikačné údaje uchádzača (pečiatka):

Meno štatutárneho orgánu uchádzača:

Nik de Corte , konateľ

Ing.Jaroslav Tonkovič , konateľ

V Novom Meste nad Váhom , dňa 03.02.2014

Týmto potvrdzujem, že vyššie uvedené informácie : Opis technických a funkčných vlastností a parametrov ponúkaného zariadenia: Anestéziologický prístroj s monitorom, sú pravdivé.

Kontaktná osoba dodávateľa pre účely overenia si informácií týkajúcich sa technických parametrov ponúkaného zariadenia:

- meno a priezvisko: Ing. Jaroslav Tonkovič

- pracovné zaradenie: konateľ

- telefónne číslo / e-mail: 0903718650/jaroslav.tonkovic@messermedical.sk

V Novom Meste nad Váhom , dňa 03.02.2014

Pečiatka, podpis oprávneného zástupcu dodávateľa ponúkaného zariadenia:

Ing.Jaroslav Tonkovič

.....
 Nik de Corte