



V Praze dne 25. října 2017

NABÍDKA

číslo nabídky : 15/2017

Pro :

Středomoravská nemocniční a.s.
Mathonova 291/1
796 04 Prostějov

Firma :

MEDISTA spol. s r.o.
Dělnická 12
170 00 Praha 7
Czech Republic

IČZ : CZ60199865 ; ICO : 60199865
Č.úctu : 525525555/2700, UniCredit Bank

Zastoupená:

JUDr. Alexandrou Kadlecovou
- jednatelkou

Předmět nabídky :

Hematologický analyzátor na stanovení krevního obrazu
Nihon Kohden Celltac New α , MEK-6500K



1. TECHNICKÉ PARAMETRY ANALYZÁTORU Celltac α (Výrobce : **Nihon Kohden, Tokio, Japonsko**)

- Příklad splňuje kritéria stanovená právními předpisy ČR i s ohledem na ekologii provozu.
- Firma Medista spol. s r.o. dodává reagentie **určené výrobcem pro tento typ analyzátoru.**
- Dále dodává **kontrolní krve určené výrobcem pro tento typ analyzátoru a opatřené příslušnými dokumenty. Tento kontrolní materiál splňuje všechny požadavky Ústavu pro kontrolu léčiv (SÚKL)** na kontrolu kvality prováděnou v laboratořích.
- **Celltac α** je velmi spolehlivý plně automatický hematologický analyzátor měřící a vyhodnocující **19 hematologických parametrů včetně 3 histogramů (WBC,RBC,PLT).** Výkonnost analyzátoru je až **63 vzorků za hodinu.** Diferenciální rozpočet leukocytů je vyhodnocován metodou impedanční.

Měřené parametry : WBC, LY#, LY%, MO#, MO%, GR#, GR%,
RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-CV, RDW-SD
PLT, PCT, MPV, PDW

- Měřicí rozsahy jako u velkých analyzátorů.

Měřicí rozsahy : **WBC : 0 až 599,9 x 10³/ μ L**
RBC : 0 až 14,99 x 10⁶/ μ L
HGB : 0 až 29,9 g/dL
MCV : 20 až 199 fL
PLT : 0 až 1490 10³/ μ L

- Příklad má současně **otevřený i uzavřený** mód. Uzavřený systém je tvořen propichovací jednotkou na jednu náběrovku.
- V závislosti na operačním módu je analyzováno **10 ul, 20 ul** nebo **30 ul** krve.
- **V kapilárním módu je možné měřit přímo z kapilár !**
- Vzhledem k malé aspiraci je analyzátor vhodný pro dětské odběry.
- Příklad je možné připojit ke všem laboratorním informačním systémům (LIS,HIS).
- Identifikace pacienta je prováděna pomocí **alfanumerické klávesnice, nebo čtečky čárového kódu.**
- Součástí přístroje je **interní** termotiskárna. Příklad umožňuje napojení i na **externí tiskárnu.**
- Po aspiraci se automaticky omyje aspirátor (samooplachování jehly)

- Skladovací teplota : -20 až 60 °C; pracovní teplota : 15 až 30 °C.
- **Požadavky na prostor jsou malé.**
Hmotnost : **18 Kg**
Rozměry : **383 x 230 x 450 mm (v x š x h)**

2. NABÍDKOVÁ CENA

Cena nového přístroje :

bez DPH	+	21% DPH	=	Celkem s 21% DPH
180.000,- Kč	+	37.800,- Kč	=	217.800,- Kč

V nabídkové ceně je zahrnuto dodání přístroje, doprava, pojištění dodávky přístroje, clo, instalace, uvedení do provozu, zaškolení obsluhy, interní tiskárna, čtečka čárového kódu. Firma Medista s.r.o. bude zajišťovat veškerou uživatelskou podporu – servis, validace, dodávky potřebných reagentů, poradenské služby, zaškolení uživatele i případné doškolení po celou dobu životnosti přístroje.

3. ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Záruka je **24 měsíců** od instalace.

Po dobu záruky bude servis včetně nákladů na dopravu, poradenské služby, zaškolení uživatele i případná doškolení prováděna na náklady firmy. Uživatel bude po tuto dobu s přístrojem nakládat podle firmou Medista doporučených postupů.

4. SERVISNÍ PODMÍNKY

Servis bude zajišťován ze servisního místa v Brně a Valašském Meziříčí. Nástup servisního technika bude nejpozději **do 24 hod** od ohlášení závady. K dispozici je také samozřejmě nepřetržitý kontakt se servisním technikem pomocí mobilního telefonu.

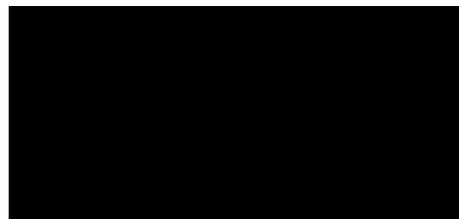
V případě potřeby možnost **zapůjčení náhradního přístroje** po dobu opravy vlastního přístroje.

Firma zajišťuje dodávky **kontrolních kreví** určených pro tento typ analyzátoru.

5. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

Do 14 dnů od podepsání kupní smlouvy na pracoviště Středomoravská nemocniční a.s.,
Mathonova 291/1, 796 04 Prostějov.

V Praze dne: 25.10.2017



JUDr. Alexandra Kadlecová
- jednatelka společnosti