

IČO: 42866103
DIČ: CZ42866103
KOS Ostrava: oddíl C, vložka 1830

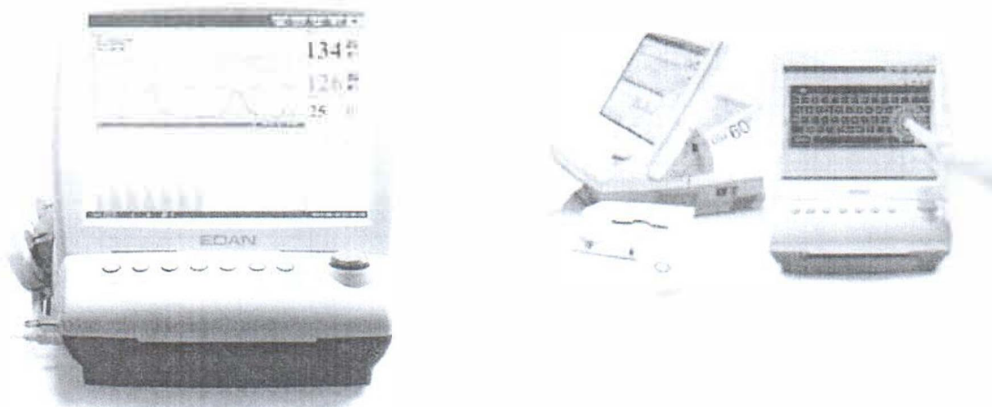
naše značka
CN27072022 NOK SMN

vyřizuje/linka

Zubří
27. 07. 2022

1. Předmět nabídky

1. Kardiotokograf EDAN F9 Express
2. Kardiotokograf EDAN F9 Express s telemetrií



Název/typ	Cena/ks bez DPH (Kč)	Kusy	Cena celkem bez DPH (Kč)
Kardiotokograf EDAN F9 Express	127 500,-	3	382 500,- Kč
Kardiotokograf EDAN F9 Express s telemetrií	236 500,-	1	236 500,- Kč
Cena celkem bez DPH			619 000,- Kč
DPH 21%			129 990,- Kč
Cena celkem s DPH			748 990,- Kč

Součástí cenové nabídky je i uvedení do provozu a zaškolení personálu.

2. Záruční doba, podmínky pro poskytování záručního a pozáručního servisu

a) záruční doba **24 měsíců** ode dne předání uživateli, příslušenství 6 měsíců

-S pozdravem

obchodní zástupce

1. KARDIOTOKOGRAFY - specifikace

minimálních požadavků

Lokace: AGEL Špitalská nemocnice a.s.

Nemocnice AGEL Přerov

Kód ID: 00003211

Množství: 4 kus

Technické parametry	Uchazeč Název nabízené technologie Výrobce	PROMOS srl r.a. predeče, město, se svíce EG Express EONAN
KOMPATIBILITA	Polohovaná hodnota	Uchazečem uvedená hodnota
Kompatibilita se stávajícím systémem	uvědte zda je kompatibilita se sondami od výrobce	ANO
MEDICÍNSKÝ ÚČEL		<i>služby monitorování tehotenství, teploty, teploty srdce, tlaku, plicního tlaku, výdechu, přehled o plodu a matce, použití k výkonu a k využití k výkonu pacienta v tehotenství, vývoji a rozvoji plodu, sledování a monitorování vývoje a postupu vývoje</i>
TECHNICKÉ PARAMETRY		
Centrální monitorovací systém	NE	NE
Počet sledovaných rodítek/KTG přístrojů	NE	NE
Monitorovací, dokumentační a archivní systém pro sledování vybraných parametrů plodu v těle matky	NE	NE
Nepřetržité monitorování údajů matky a plodu společně s hodnocením údajů a aktivizací alarmů	NE	NE
Zvukové i vizuální zobrazení alarmu na centrálním stanovišti	NE	NE
Archivace průběhu a alarmových stavů všech aktivních kanálů až do doby propuštění rodičky	NE	NE
Barevný tisk na laserové tiskárně	NE	NE
Možnost sledování parametrů dvojčat i trojčat	NE	NE
Možnost sledování vývoje a průběhu tehotenství od první návštěvy až po porod	NE	NE
Statistické záložky, diagramy, další možnosti zpracování získaných dat	NE	NE
Způsob propojení KTG s centrálním monitorem	NE	NE
HW		
Víkonné PC, nebo server	NF	NF
Monitory	NE	NE
Barevná laserová tiskárna	NE	NE
Router, nebo switch	NE	NE
UPS	NE	NE
LAN Infrastruktura	NE	NE
WIFI Infrastruktura	NE	NE
Kardiotorograf - KONTUR FIGURACE 1	4 ks	
LCD displej:	doplňkový min. 6,5"	ANO 12,1"
Velikost displeje		
Zobrazované parametry	uveďte dodavateľ	FHR-dvojčata, TOCO, FM, AFM, MECE, HR/PK, NIFP, SpO2, TEMP
Systém/modul pro telemetrii	Ano, 1 ks	ANO
Ovládání v českém/slovinském jazyce	Ano, uvedete	ANO/česky
Indikátor kvality FHR signálu	Ano	ANO
Verifikace kanálů mezi plodem a mezi matkou a plodem	Ano	ANO
Možnost zadání pacientských dat, možnost vkládání předem definovaných poznámek do záznamu	Ano	ANO
Nastavitelné alarmy měřených parametrů včetně hlasitosti	Ano	ANO
Regulovatelná hlasitost ozvěv tepové frekvence plodu	Ano	ANO
HW + SW využití pro snímání dvojčat (aktivace připojením oruha US sondy)	Ano	ANO
HW + SW vybavení pro snímání trojčat	NE	NE
Interní páině - možnost dotisku v případě nedostatku papíru	Ano, uveďte kapacitu paměti	ANO, 60 hodin křiviz.
Integrovaná tiskárna - tisk záznamu na termopapír, nastavitelná rychlosť (1, 2, 3 cm/min.), nastavitelný časová - záznamu	Ano	Ar/C
Zásob provozní KTG s centrálním monitorováním	min. LAN	ANO/LAN
Sledované parametry plodu		
Srdcni frekvence plodu - FHR	ANO, min. 50 - 240 tepů/min.	min. 50-240/min
Monitorování děložních stahů - TOCO	ANO, min. 0 - 100 ednotek	0-100
Pohyb plodu - FM a AFM	ANO, min. AFM	ANO
Přímé monitorování srdeční frekvence plodu - DECIG	NE	vstřícně
Přímé měření nitrodržetního tlaku - IUP	NE	vstřícně
Sledované parametry matky	ANO	ANO
Puls	ANO, uveďte způsob snímání	ANO/Způsob snímání vložka
NIIBP	ANO	ANO
SpO2	ANO	ANO
Teplicka	NE	ANO
Sondy		
Voděodolná FHR sonda	2 ks, ke každému polohovanému přístroji	ANO
Voděodolná TOCO sonda	1 ks, ke každému polohovanému přístroji	ANO
Voděodolná bezdrátová televizník FHR sonda	2 ks, ke každé polohované telemetrii	ANO
Voděodolná bezdrátová telemetrická TOCO sonda	1 ks, ke každé polohované telemetrii	ANO
Bězpásová monitorování jednotka pro dlouhodobý neinvazivní záznam elektrofysiologického signálu (EKG a EMG) obsahující informace o aktivity srdeční plodu, aktivity srdce matky, a déložních kontrakcích včetně jejich tlisu	NE	NL
Příslušenství		
Driák pro uchycení sond	Ano	ANO
Uvnitřní popruhy a spony	Ano	ANO
Skalové elektrody	NE	NE
NIIBP manžela včetně hadice	ANO	ANO
SpO2 čidlo včetně produkovacího kabelu	ANO	ANO
Staviteľný driák k led pro zařízení kardiotorografu	NE	NE
Poliční přistojový vozík/ stojan	ANO, ke každému polohovanému přístroji	ANO
OSTATNÍ		
Záruka (maximální čárovky BTX a servis zdarma)	ANO, min. 24 měsíčů	ANO/24 měsíčů
Přístroj musí mít pronájmení o schodě a CE označení	ANO	ANO
Součástí nabídky bude i nabídka na veškerý dostupný spotřební materiál	ANO	ANO