

Univerzitná nemocnica Bratislava



Siemens Healthcare s.r.o., Lamačská cesta 3/A, 841 04 Bratislava

Name Lea Corbova

Department SHS EMEA CEET SVK S&PSM-DI&AT&US
PSM

Univerzitná nemocnica Bratislava
Pažitková 4
821 01 Bratislava, SK

Mobile +421 911 180 887
E-Mail lea.corbova@siemens-healthineers.com

Date 21-01-2022
Expiration date 30-06-2022

Vážený verejný obstarávateľ,

na základe Vašej požiadavky si Vám dovoľujeme predložiť vlastnú cenovú ponuku uchádzača na časť 1 **RTG digitálny mobilný SKIAGRAFIA**.

Bližšie informácie sú uvedené nižšie v technickej špecifikácii.

Siemens Healthcare s.r.o.

Vedenie:

Ing. Vladimír Šolík, výkonný riaditeľ

Ing. Martin Petruš, finančný riaditeľ

Lamačská cesta 3/B

841 04 Bratislava

Slovenská republika

Tel.: + 421 2 5968 2501

Fax: + 421 2 5968 5255

www.siemens.com/healthineers

Siemens Healthcare s.r.o. je zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, Oddiel: Sro, Vložka č.: 103968/B

IČO: 48 146 676, DIČ: 2120074869, IČ DPH:SK2120074869

Bankové spojenie: UniCredit Bank Slovakia a.s., číslo účtu: 1315516006/1111, IBAN: SK08 1111 0000 0013 1551 6006, SWIFT: UNCR SK BX

*Informatívna ponuka, ktorá má nezáväzný charakter a nie je možné ju považovať za návrh na uzatvorenie zmluvy a ani za cenovú ponuku.

Vyhradzujeme si právo jej úpravy. V prípade záujmu objednávateľa predložíme záväznú ponuku.

Cena bez DPH – za 4 zariadenia	1.062,710.00 EUR
20.00% DPH – za 4 zariadenia	212,542.00 EUR
Cena spolu za 4 zariadenia)	1.275,252.00 EUR

V Bratislave, dňa 24.1.2022

Ing. Vladimír Šolík
Výkonný riaditeľ
Siemens Healthcare s.r.o.

Ing. Martin Petruš
Finančný riaditeľ
Siemens Healthcare s.r.o.

Siemens Healthcare s.r.o.

Vedenie:

Ing. Vladimír Šolík, výkonný riaditeľ

Ing. Martin Petruš, finančný riaditeľ

Lamačská cesta 3/B

841 04 Bratislava

Slovenská republika

Tel.: + 421 2 5968 2501

Fax: + 421 2 5968 5255

www.siemens.com/healthineers

Siemens Healthcare s.r.o. je zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, Oddiel: Sro, Vložka č.: 103968/B

IČO: 48 146 676, DIČ: 2120074869, IČ DPH: SK2120074869

Bankové spojenie: UniCredit Bank Slovakia a.s., číslo účtu: 1315516006/1111, IBAN: SK08 1111 0000 0013 1551 6006, SWIFT: UNCR SK BX

*Informatívna ponuka, ktorá má nezáväzný charakter a nie je možné ju považovať za návrh na uzatvorenie zmluvy a ani za cenovú ponuku.

Vyhradzujeme si právo jej úpravy. V prípade záujmu objednávateľa predložíme záväznú ponuku.

Prišiel čas **spoločne inšpirovať** budúcnosť zdravotníctva.

Siemens Healthineers patrí k najväčším svetovým dodávateľom zdravotníckych zariadení. Spoločnosť je známa ako poskytovateľ medicínskych riešení so špičkovými kompetenciami a s inovačnou silou v oblasti diagnostických a terapeutických technológií, ako aj s technickými znalosťami, vrátane informačných technológií a systémovej integrácie.



Univerzitná nemocnica Bratislava

MOBILETT Elara Max

Relevant Items

Položka č.	Popis položky	Množstvo
MOBILETT Elara Max		
1	Mobile detector holder Všestranný držiak 1330/4 pojme kazety s počítačovou rádiografiou (CR) a ľahké prenosné DR panely s celkovou hmotnosťou (vrátane pripínacej mriežky, ak je to potrebné) menej ako 4,3 kg (tj systémy MAX a Multix Fusion).	10
2	MOBILETT Elara Max MOBILETT Elara Max je všestranný, vysoko výkonný digitálny mobilný röntgenový systém pre bezdrôtové snímání s plochým detektorom. Na použitie na jednotkách intenzívnej starostlivosti, novorodeneckých jednotkách intenzívnej starostlivosti, pohotovostiach, operačných sálach a priamo pri lôžku pacientov. MOBILETT Elara Max spája výkon generátora 35 kW (450 mA) s ľahkou manévrovateľnosťou a flexibilitou polohovania a je tiež navrhnutý pre nepretržitú dostupnosť. Systém má tiež ergonomický dizajn s integrovanými káblami, hladké a uzavreté povrchy. Disponuje antimikrobiálnou vrstvou. Koncept MAXswap umožňuje rýchle zdieľanie detektorov v rámci nášho najpokročilejšieho portfólia MAX rádiografie, skiaskopie a mobilného röntgenového žiarenia. Jednorazový digitálny pracovný postup syngo FLC od registrácie pacienta po obrazovú dokumentáciu ponúka rýchle a jednoduché ovládanie, bezpečnostné nastavenia založené na spevnenom operačnom systéme Microsoft Windows 10 pre konzistentné nastavenia vyšetrenia a konzistentný obrazový dojem. Vďaka virtuálnej pracovnej stanici (voliteľné) je možné nemocničné aplikácie jednoducho preniesť k lôžku pacienta. Toto virtualizované prostredie Windows 10 umožňuje inštaláciu softvéru špecifického pre inštitúciu (napr. klienta RIS, prehliadač PACS atď.) na efektívne riadenie operácií priamo na MOBILETT Elara Max. MOBILETT Elara Max prichádza s vysokou úrovňou kybernetickej bezpečnosti na podporu ochrany nemocničného IT a citlivých údajov pacientov pred kybernetickými útokmi. Komplexný balík kybernetickej bezpečnosti zahŕňa whitelisting, 90-dňové rýchle opravy, šifrované ukladanie dát (na požiadanie zákazníka), ako aj pokročilý bezpečnostný balík (voliteľné). Nasledujúce položky sú zahrnuté v štandardnej dodávke: - Kapacita úložiska: 10 000 obrázkov RAD - DICOM Odoslať a vytlačiť - DiamondView MAX - DAP (Dose Area Product Measurement) - Dopyt/vyhľadanie DICOM - Pracovný zoznam DICOM - CD/DVD rekordér	10
3	System battery 65Ah Sada batérií pre štandardnú dennú záťaž požadovaného rozsahu expozícií.	10
4	MAX wi-D	10

Položka č.	Popis položky	Množstvo
	<p>Ľahký mobilný, bezdrôtový detektor 35 cm x 43 cm (14" x 17") s rukoväťou pre pohodlnú a bezpečnú manipuláciu. Detektor je možné použiť so všetkými ostatnými systémami MAX založenými na funkcii MAXswap.</p> <p>Môže sa automaticky nabíjať v držiaku detektora systému.</p>	
5	<p>MAX mini Mobilný, bezdrôtový plochý detektor s veľkosťou pre kazetový formát 24 cm x 30 cm (9,4" x 11,8") pre ortopedické, pediatrické a traumatické akvizície. Hodí sa najmä do podnosov inkubátora. Detektor je možné použiť so všetkými ostatnými systémami MAX založenými na funkcii MAXswap.</p> <p>Poznámka: Vyžaduje samostatnú nabíjačku MAX wi-D / MAX mini.</p>	6
6	<p>MAX wi-D / MAX mini charger Nabíja náhradné batérie pre detektory MAX mini a MAX wi-D. Poznámka: Batériu MAX mini je možné nabíjať iba touto nabíjačkou.</p>	10
7	<p>WLAN for detector ROW Integrovaný prístupový bod WLAN na obsluhu detektora MAX wi-D a MAX mini.</p>	10
8	<p>Mobilett remote control Infračervené (IR) diaľkové ovládanie expozície pre lepšiu ochranu pred žiarením a pohodlné používanie.</p>	10
9	<p>Hospital WLAN ROW Bezdrôtové pripojenie k nemocničnej sieti s priemyselnou silou (RIS/PACS/HIS).</p>	10
10	<p>Country Kit EU MOBILETT Elara Max Sada sieťového napájacieho kábla, navíjača kábla a zástrčky vhodná pre cieľovú oblasť.</p>	10
	AIRC / teamplay	10