

Univerzitná nemocnica Bratislava



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

Name Peter Mikula

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

Univerzitná nemocnica Bratislava
Pažítková 4
821 01 Bratislava, SK

Mobile +421 911 180 887
E-Mail peter.mikula@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 3 RTG digitálny mobilný s C-ramenom - 26detektor -Cios Alpha VA30.

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 spolu bez DPH- za 2 zariadenia	323,472.00 EUR
20.00% DPH –za 2 zariadenia	64,694.40 EUR
Cena spolu s DPH– za 2 zariadenia	388,166.40 EUR

V Bratislave, dňa 24.01.2022

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

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

Siemens Healthcare s.r.o.

Vedenie:

Ing. Vladimír Šolík, výkonný riaditeľ

Ing. Martin Petruť, 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

Cios Alpha VA30

Položka č.	Popis položky	Množstvo
Cios Alpha VA30		
1	Cios Alpha Cios Alpha je špičkový systém s C-ramenom s dynamickým plochým detektorom pre skiaskopiu a získavanie jednotlivých snímok a je vybavený generátorom vysokého výkonu podľa výberu s výkonom 12 kW (menovitý špičkový výkon 15 kW) alebo 25 kW. Kompaktný, mobilný systém je určený pre použitie v kardiovaskulárnej chirurgii, gastroenterológii, urológii, urgentnej chirurgii, ortopédii a všeobecnej chirurgii. Vylúčenie zodpovednosti: Produkty/funkcie (tu uvedené) nie sú komerčne dostupné vo všetkých krajinách. Z regulačných dôvodov nie je možné zaručiť ich budúcu dostupnosť. Ďalšie podrobnosti vám poskytne miestna organizácia Siemens	2
2	Flat Detector 30x30 Dynamický plochý detektor s vysokým rozlíšením založený na komplementárnej technológii metal-oxid-semiconductor (CMOS) pre vynikajúcu kvalitu obrazu s veľkosťou 30 cm x 30 cm, s maticou 1952 x 1952 pixelov.	2
3	laser light 30*30 Lokalizátor laserového svetla je integrovaný v kryte plochého detektora a poskytuje jednoduchšie, rýchlejšie a dávku šetriace polohovanie pacienta. Laserové svetlo podporuje najmä polohovanie ihly počas zložitých zákrokov s ihlou. Laserové tlačidlo je integrované do klávesnice elektromagnetickej brzdy v prednej časti detektora pre jednoduché ovládanie zo sterilného poľa.	2
4	Single tank w. 12 kW Vysokonapäťový generátor s výkonom 12 kW (IEC) a otočnou anódou. Prídavné závažia na nastavenie protiváhy.	2
5	Standard basic chassis C-ramenný podvozok	2
6	Mobi.workstation w.Flex pl. column Mobilná pracovná stanica vrátane stĺpa monitora s motorizovaným nastavením výšky a 240° vertikálne otočných monitorov (-30° až +210°) pre flexibilné polohovanie TFT displejov s integrovaným vedením káblov a funkciou skladania pre transport a parkovaciú polohu.	2
7	2x High Bright TFT monitor Dva 19" farebné TFT displeje s vysokou svietivosťou pre zobrazenie živého a referenčného obrazu.	2
8	DICOM Advanced	2

Položka č.	Popis položky	Množstvo
	<p>DICOM Storage Commitment: Digitálny, jednosmerný prenos obrázkov jednotlivých obrázkov alebo celých priečinkov do siete vo formáte DICOM. Spätná väzba z archívu obrázkov (záväzok k ukladaniu).</p> <p>DICOM Print: Na odosielanie a tlač obrázkov pomocou virtuálneho filmového listu do laserovej kamery alebo tlačiarne DICOM. Poskytovanie služby DICOM Print pre pripojenie k laserovej kamere alebo sieťovej tlačiarne (s podporou postscriptu).</p> <p>Pracovný zoznam DICOM Modality: Import údajov o pacientovi/vyšetrení z externého systému správy pacientov RIS/HIS pomocou DICOM MWL (Modality Worklist), ako aj spätná väzba o stave vyšetrenia pomocou DICOM MPPS (Modality Performed Procedure Step).</p> <p>DICOM Query/Retrieve: Získavanie archivovaných obrázkov (DICOM Query/Retrieve - Service as SCU) z digitálneho archívu alebo pracovnej stanice. Snímky musia mať formát DICOM XRF (röntgenová rádiografická fluoroskopia)/XA (röntgenová angiografia), CR (počítačová rádiografia) alebo SC (sekundárne snímání).</p>	
9	<p>Cios OpenApps</p> <p>OpenApps na Cios Alpha a Cios Spin je rýchly a otvorený prístup do sveta inovácií. OpenApps poskytuje prístup k neustále rastúcej škále klinicky schválených aplikácií („digitálna ponuka“) od spoločnosti Siemens Healthineers a našich partnerov – priamo na vašich mobilných C-ramenách Cios prostredníctvom digitálneho trhu. OpenApps vyžaduje iba pripojenie k Smart Remote Services (SRS). SRS podlieha samostatným zmluvným podmienkam.</p> <p>POZNÁMKA: OpenApps nevyžaduje ani neobsahuje servisnú zmluvu na mobilné C-rameno.</p>	2
10	<p>2D measurement function Meranie uhlov a vzdialeností.</p>	2
11	<p>Vascular Software</p> <p>Meranie uhlov a vzdialeností.</p> <p>Subtrakčná angiografia s vaskulárnym zobrazením ako séria odčítaní alebo plán, vrátane - Pixelshift - Remask - Orientačný bod - Dvojkanálová funkcia - kontrastná látka: jóď alebo CO2.</p>	2
12	<p>Digital Cine Mode</p> <p>Pulzná digitálna skiascopia s vysokou pulzovou frekvenciou pri 30 fps po dobu až 15 sekúnd.</p> <p>Technické špecifikácie pre Cios Alpha a Cios Spin:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prúd elektrónkou až 250 mA - Až 4 300 W <p>Technické špecifikácie pre Cios Flow:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prúd elektrónkou až 23,7 mA - - Až 1 000 W 	2
13	<p>Standard foot switch</p> <p>Štandardný nožný spínač na uvoľnenie a uloženie žiarenia.</p>	2
AIRC / teamplay		