



ОПШТА БОЛНИЦА ЧАЧАК

Бр. 2452

26.03.2019 год,
ЧАЧАК

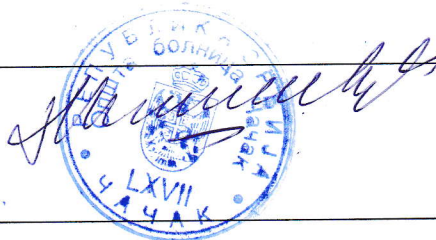
ZAHTEV ZA DONACIJU

1. Naziv projekta

**NABAVKA ULTRAZVUČNOG APARATA ZA POTREBE SLUŽBE
GINEKOLOGIJE I AKUŠERSTVA SA NEONATOLOGIJOM**

2. Informacije o podnosiocu projekta

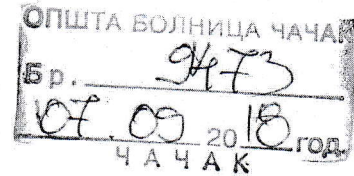
2.1 GRAD/REGION U KOM ĆE SE PROJEKAT REALIZOVATI	ČAČAK
2.2 NAZIV ZDRAVSTVENE USTANOVE	OPŠTA BOLNICA ČAČAK
2.3. KONTAKT ADRESA	DR DRAGIŠE MIŠOVIĆA 205
2.4. BROJ STANOVNIKA KOJI SE LEĆE U ZDRAVSTVENOJ USTANOVI	OKO 200 000
3. OPRAVDANOST PREDLOŽENOG PROJEKTA: PRAVOVREMENA DIJAGNOSTIKA I UNAPREĐENJE ZDRAVSTVENE SLUŽBE. UVOĐENJE NAPREDNIJE DIJAGNOSTIČKE PROCEDURE.	
4. CILJ PROJEKTA: EFIKASNOST I KVALITET PRUŽANJA USLUGA U SVAKODNEVNOM RADU, POBOLJŠANJE USLOVA LEČENJA, UVOĐENJE NAPREDNIJE DIJAGNOSTIČKE PROCEDURE.	
5. POKAZATELJI I OČEKIVANI REZULTATI: NABAVKA 4D UZ APARATA - PRECIZNIJA I POTPUNIJA DIJAGNOSTIKA, UNAPREĐENJE ZDRAVSTVENE ZAŠTITE, KOMFORNIJE LEČENJE PACIJENTKINJA.	
6. FINANSIJSKA VREDNOST PROJEKTA: 7. 800. 000,00 RSD	
7. KOORDINATOR PROJEKTA Ime: DR ALEKSANDAR UROŠEVIĆ Zvanje: NAČELNIK SLUŽBE ZA GINEKOLOGIJU I AKUŠERSTVO SA NEONATOLOGIJOM Tel: 032 307 066 Email: ginekologija.ca@gmail.com	
8. ODGOVORNA OSOBA Ime: DR RADOSLAV MILOŠEVIĆ Zvanje: V. D. DIREKTOR Tel: 032 307 001, 032 307 066 Email: obcacakdirektor@gmail.com	





Ustanova:
 ZC Čačak
 Dr Dragiše Mišovića 211
 32000 Čačak



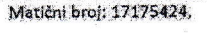

U Beogradu, 25.07.2018. godine



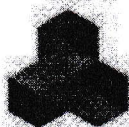
Ponuda br. P-UZ-374 za ultrazvučni kolor dopler aparat model HS60 proizvođača Samsung

Opis	Ref. Označka	Cena (RSD) bez PDV-a
Ultrazvučni aparat nove generacije HS60, proizvođača SAMSUNG	USS- HS6NL4K/WR	
Osnovne karakteristike: -S-VISION™ (najnovija inovativna tehnologija koja omogućava izuzetnu obradu slike) - 21.5" Wide LED MONITOR visoke rezolucije, sa superiornim kolor performansama i specijalnim filterima koji ostranjaju neželjene smetnje (LED monitor je spoj karakteristika savremene LCD tehnologije i jasnoće slike kao kod CRT monitora) - ClearVision™- nova tehnologija eliminacije šuma, poboljšanja rezolucije i isticanja ivica- uključeno u osnovni paket -10.1" Wide LED Touch Screen -S-Vue SINGLE CRISTAL tehnologija izrade sonde omogućava veću prodornost sonde i bolju rezoluciju slike i kod pacijenata kod kojih je skeniranje otežano usled specifične anatomije ili slabije ehogenosti. Sonde su i do 30% lakše od konvencionalnih sonde -Digitalni TGC intuitivna optimizacija slike sa 8 podešivača na touch screenu koji omogućavaju izuzetno brzo i osetljivo podešavanje slike -Advance QuickScan™ - tehnologija skeniranja koja omogućava automatsko prilagođavanje sive skale, kolor polja i brzinske skale pritiskom na jedno dugme - Kontrolni panel podesiv po visini i levo/desno sa intuitivnim rasporedom tastera - 4 aktivna porta za sonde -S-Flow™-omogućava visoko senzitivnu detekciju perifernih krvnih sudova i u tehnički zahtevnim dijagnostičkim situacijama - S-Harmonic™ je nova tehnika harmonika koja omogućava uniformnu jasnu sliku bez obzira da li je svera		

Preduzeće za promet i zastupanje AB trade d.o.o.
 Bilećka 14, 11000 Beograd, tel/faks: +381 11 397 56 39, 246 38 28, 246 33 21, 246 17 49
 email: office@abtrade.rs, www.abtrade.rs

265-111031000468-50 kod Raiffeisen banke, 250-134000365770-47 kod Eurobanke
 Matični broj: 17175424, Šifra delatnosti: 4646, PIB: 100421071



AB trade
svet u trećoj dimenziji

	<p>od interesa za pregled bez obzira na to da li je polje pregleda bliže ili dalje.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ez-Compare™ omogućava jednostavno upoređivanje starih pregleda za novim uz automatsko postavljanje istih parametara na novom pregledu prema starom - Measure Navigation slika zone od interesa se automatski povećava tokom merenja - Quick Preset – tehnologija kojom se automatski prema najčešće korišćenim sondama podešavaju priseti za nju, što značajno ubrzava rad - Grejač gela održava temperaturu gela koja se može podesiti u rasponu od 30°C do 39°C /opciono <p>Uobičajeni modovi rada, merenja i kalkulacije uključeni.</p> <p>Digitalno arhiviranje podataka i kasnija analiza:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Integrisana radna stanica Intel i3-4100E, 2.6 GHz - SSD 512 GB (0,5TB) ugrađen disk - Formati za arhiviranje slika: DICOM, JPEG, MPEG, TIFF, AVI I BMP - Mrežne konekcije: Ethernet mreža, RS-232 kabl, DICOM konekcija - Instaliran SonoViewII, DICOM 3.0 i PACS kompat. 		
	Sonde:		
C	2D višefrekventna konveksna sonda 1-7 MHz, SINGLE CRISTAL S-Vue™ tehnologije, FOV 70°, 160 kristalnih elemenata	CA1-7AD	5.500
EV	2D Višefrekventna endovaginalna sonda: 2-11MHz, 192 kristalnih elemenata, FOV 150°	EA2-11B	8.000
3DC	3D Abdominalna višefrekventna sonda S-Vue tehnologije: 1-8MHz, FOV 70°, radius zakrivljenosti 44mm, 192 kristalnih elemenata	CV1-8AD	
SW	3D/4D		
SW	Realistic Vue		
SW	Cristal Vue™-Prikaz anatomije bebe u 3D, gledano kroz celo ultrazvučno polje. Kompletan spektar dubine (efekat kristalne kugle) –For Elite only		
P	SONY- termalni printer	UP-D898MD	
Ukupna cena (RSD) bez obračunatog PDV-a:			6.500.000,00
PDV (20%):			1.300.000,00
Ukupna cena sa obračunatim PDV-om (RSD):			7.800.000,00

Paritet: FCO kupac ocarinjeno, plaćeni svi zavisni troškovi
 Garancija: 16 meseci po instalaciji
 Plaćanje: Virmanski
 Rok isporuke: 4-6 nedelja po potvrdi porudžbine
 Preduzeće za promet i zastupanje AB trade d.o.o.
 Bilećka 14, 11000 Beograd, tel/faks: +381 11 397 56 39, 246 38 28, 246 33 21, 246 17 49
 email: office@abtrade.rs, www.abtrade.rs

265-1110310000458-50 kod Raiffeisen banke, 250-1340000365770-47 kod Eurobanke
 Matični broj: 17175424, Šifra delatnosti: 4646, PIB: 100421071

SAMSUNG **SONY** **STIEGELMEYER** **BORCAD** **Lami**