

Verejný obstarávateľ/Kupujúci:
 Typ zákazky:
 Predmet zákazky:
 Dokument:

Stredoslovenský ústav srdcových a cievnych chorôb, a.s., Cesta k nemocnici 1, 974 01 Banská Bystrica
 Nadlimitná zákazka na dodanie tovaru
Sterilizátory
 Príloha č. 1 Kúpnej zmluvy

Identifikačné údaje uchádzača:	
obchodné meno:	BMT, s.r.o.
sídlo:	Pod Párovcami 7271/165, 921 01 Piešťany
IČO:	31 444 571
platca DPH:	áno
<i>(podpis podľa bodu 15.2.3.1 časti A. Pokyny na vypracovanie ponuky súťažných podkladov)</i>	
Výrobná značka a typ ponúkaného zariadenia: Sterivap HP 669-2	

názov:	Parný sterilizátor
--------	---------------------------

celok	charakteristika	technický parameter	Požadované plnenie (hodnota/áno/nie)	Skutočné plnenie podľa ponúkaného zariadenia
Parný sterilizátor	Dvojverové sterilizačné zariadenie v prevedení s vyvíjačom pary a systémom transportných a zaväzajúcich vozíkov pre sterilizáciu nástrojového vybavenia zákrokových sál.	1. Parný sterilizátor - univerzálne požiadavky:	---	---
		1.1 dvojverové prevedenie - prekladací	áno	áno
		1.2 prevedenie s vyvíjačom pary	áno	áno
		1.3 systém pre manuálne vkladanie materiálov alebo systém	áno	áno
		1.4 celkový objem komory	min.453l	453 l
		1.5 rozmery vnútornej komory (v x š x h)	min. 700 x 650 x 990 mm	700 x 650 x 990 mm (v x š x h)
		1.6 vonkajšie rozmery prístroja (v x š x h)	max. 1918 x 1300 x 1290 mm	1918 x 1300 x 1290 mm (v x š xx h)
		1.7 hmotnosť	max. 1080 kg	1080 kg
		1.8 šesť sterilizačných jednotiek	áno	áno
		1.9 maximálna spotreba na jeden sterilizačný cyklus:	- voda: 0,08 m3 - demi voda: 0,009 m3 - para: 9,0 kg - el. energia: 7,5 kWh	áno - voda: 0,08 m3 áno - demi voda: 0,009 m3 áno - para: 9,0 kg áno - el. energia: 7,5 kWh
		1.10 pripojovacie napätie:	3P/N/PE 400 V, 50/60Hz	áno, 3P/N/PE 400 V, 50/60Hz
		1.11 maximálny príkon:	47 kW/80A	áno, 47 kW/80A
		1.12 hlučnosť:	max. 78 dB	áno, max. 78 dB
		1.13 frakčné vákuum pomocou výkonnej vodokružnej vývevy	áno	áno
		1.14 sterilizačná komora s vyhrievaným plášťom z nerezovej ocele	áno	áno
		1.15 vonkajšie kryty z nehrdzavejúcej ocele	áno	áno
		1.16 materiál komory:	nehrdzavejúca oceľ DIN 1.4404 (AISI 316 L)	áno, nehrdzavejúca oceľ DIN 1.4404 (AISI 316 L)
		1.17 automatické mikroprocesorové riadenie	2 mikroprocesory	áno, 2 mikroprocesory
		1.18 kontrola jednotlivých sterilizačných fáz v priebehu celého cyklu	áno	áno
		1.19 dotykový displej 12" na zaväzajúcej strane, s ergonomicky nastaviteľným panelom	áno	áno
		1.20 dotykový displej 4,7" na vyvážajúcej strane s možnosťou sledovania aktuálnej pracovnej fázy a tlaku v sterilizačnej komore	áno	áno, displej o veľkosti 5,7"
		1.21 záloha pracovných cyklov na chip karty	áno	áno
		1.22 regulácia tlaku pary pomocou snímačov nezávislých od atmosférického tlaku vzduchu	áno	áno
		1.23 základné programové vybavenie obsahuje:	20 programov	áno, 20 programov
		1.24 AIR detektor	áno	áno
		1.25 termické odplynenie	áno	áno
		1.26 sledovanie energetického maxima	áno	áno
		1.27 sterilizátor nový, nepoužívaný, nerepasovaný	áno	áno
		1.28 sterilizátor kompatibilný so súčasným technickým stavom centrálnej sterilizácie (bližšie bod 8.3 Súťažných podkladov)	áno	áno
		2. Parný sterilizátor obsahuje:	---	---
		2.1 - úpravovňa vody	1ks	áno
		2.2 - transportný vozík	2ks	áno
2.3 - zaväzajúcí vozík	1ks	áno		