

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 25 tháng 5 năm 2023

Số: 107/TMBG-BVTTB

V/v đề nghị cung cấp báo giá

Kính gửi: Quý Đơn vị

Ban Vật tư Thiết bị Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM Cơ sở 2 đang có nhu cầu mua sắm hàng hóa với nội dung chi tiết hàng hóa:

STT	Tên danh mục	Đặc tính kỹ thuật	ĐVT	Số lượng
1	Bảo trì máy gây mê Aespire 7100	Bảo trì máy gây mê Aespire 7100 Nội dung công việc: 1. Kiểm tra hệ thống điện 2. Kiểm tra hệ thống khí 3. Kiểm tra ắc-quy 4. Kiểm tra chức năng, vị trí của các giá đỡ, tay đỡ, hộc tủ, các ốc giữ, khóa bánh xe... 5. Kiểm tra hệ thống thải khí mê thừa 6. Kiểm tra mạch thở 7. Kiểm tra chức năng màn hình, loa 8. Kiểm tra cụm điều khiển lưu lượng 9. Kiểm tra ACGO 10. Kiểm tra Oxy phụ trợ 11. Kiểm tra bình bốc hơi 12. Kiểm tra CPU, EEPROM, GIV, Flow Valve, Switch, Port 13. Kiểm tra rò rỉ khí 14. Vận hành thử với phôi giả mode VCV, Vt=400ml, RR=12, I:E=1:2	Máy	02
2	Bảo trì máy gây mê Carestation 620	Bảo trì máy gây mê Carestation 620 Nội dung công việc: 1. Kiểm tra hệ thống điện 2. Kiểm tra hệ thống khí 3. Kiểm tra ắc-quy 4. Kiểm tra chức năng, vị trí của các giá đỡ, tay đỡ, hộc tủ, các ốc giữ, khóa bánh xe... 5. Kiểm tra hệ thống thải khí mê thừa 6. Kiểm tra mạch thở 7. Kiểm tra chức năng màn hình, loa	Máy	01

	8. Kiểm tra cụm điều khiển lưu lượng 9. Kiểm tra ACGO 10. Kiểm tra Oxy phụ trợ 11. Kiểm tra bình bốc hơi 12. Tiến hành checkout hệ thống 13. Kiểm tra rò rỉ khí 14. Vận hành thử với phối giả mode VCV, Vt=400ml, RR=12, I:E=1:2		
--	---	--	--

Ban Vật tư Thiết bị Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM Cơ sở 2 kính mời Quý Đơn vị có khả năng đáp ứng yêu cầu nêu trên gửi báo giá về Ban Vật tư Thiết bị - Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM – Cơ sở 2 (201 Nguyễn Chí Thanh, Phường 12, Quận 5, TPHCM) hoặc email an.dnn@umc.edu.vn trong thời gian sớm nhất.

Lưu ý:

- Giá chào đã bao gồm thuế, phí và các chi phí liên quan khác.
- Nêu rõ thời gian hiệu lực của báo giá.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: Ban VTTB (K21-013-2-nnvkhuong).

TRƯỞNG BAN VẬT TƯ THIẾT BỊ


Đặng Nguyễn Ngọc An