

SỞ Y TẾ
BỆNH VIỆN SẢN NHI

Số: 126/ CV-BVSN

V/v đề nghị báo giá cung
cấp linh kiện sửa chữa trang
thiết bị tại Bệnh viện Sản -
Nhi

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Trà Vinh, ngày 05 tháng 12 năm 2022

Kính gửi: Quý Công ty.

Lời đầu tiên, Bệnh viện Sản – Nhi Trà Vinh trân trọng cảm ơn sự quan tâm của quý đơn vị.

Do nhu cầu cần linh kiện sửa chữa trang thiết bị tại Bệnh viện Sản - Nhi. Bệnh viện Sản – Nhi Trà Vinh kính mời các đơn vị quan tâm, có khả năng cung cấp gửi báo giá để Bệnh viện có cơ sở tổng hợp, lập kế hoạch sửa chữa (danh mục sửa chữa theo phụ lục đính kèm). Trong đó, Quý đơn vị có thể gửi báo giá 1 hoặc nhiều linh kiện trang thiết bị mà đơn vị có thể sửa chữa.

Báo giá của Quý đơn vị gửi về Bệnh viện Sản – Nhi Trà Vinh (địa chỉ: Ấp Bến Cỏ, xã Nguyệt Hoá, huyện Châu Thành, tỉnh Trà Vinh). Thời gian nhận tài liệu từ 08h00 đến 17h00 hàng ngày và hết ngày 15/12/2022.

Thông tin chi tiết vui lòng liên hệ: Ds Dương Tấn Tài, điện thoại: 0939 688 242.

Xin chân thành cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT.



Lê Minh Dũng

PHỤ LỤC
DANH MỤC LINH KIỆN SỬA CHỮA TRANG THIẾT BỊ TẠI
BỆNH VIỆN SẢN - NHI

(Đính kèm Công văn số: 126/CV-BVSN Ngày 05/11/2022)

STT	TÊN THIẾT BỊ	ĐVT	SL	Ghi chú
1	Máy sấy 54 kg •Số hiệu TSCĐ: MS1	Cái	1	Thay mới 01 bộ điện trở nhiệt
		Cái	1	Thay mới 01 bộ dây
		Cái	1	Thay mới 01 cái sensor nhiệt
2	Máy gây mê giúp thở (Datex Ohmeda) Số hiệu TSCĐ: MGMKT3	Cái	1	Thay 02 cái Flow sensor (11.500.000 đồng/ cái)
3	Máy gây mê Số hiệu TSCĐ: MGM1	Cái	1	Thay mới 01 cái sensor oxy
		Cái	1	Thay 01 cái bóng xếp
		Cái	1	Thay 01 cái pin dự phòng
		Cái	1	Thay mới 01 bộ dây dẫn khí oxy + co, val kết nối
		Cái	1	Thay mới 01 bộ dây dẫn khí nén + co, val kết nối
4	Máy monitor sản khoa Số hiệu TSCĐ: MNTSK6; MNTSK8	Cái	2	Thay 02 bộ dây đầu dò
				Thay 02 bộ dây đầu dò
5	Máy monitor sản khoa ♦ Số hiệu TSCĐ: MNTSK10; MNTSK11	Cái	2	Thay 02 bộ dây đầu dò
6	Monitor sản khoa hai chức năng ♦ Số hiệu TSCĐ: MSK2CN1; MSK2CN2	Cái	1	Thay mới bộ đầu dò tim thai và cơ co tử cung
7	Đèn hồng ngoại Số hiệu TSCĐ:	Cái	20	Thay biến trở + 20 bộ đuôi đèn



8	Máy siêu âm màu 4D Số hiệu TSCĐ: MSAM2	Cái	1	Thay mới đầu dò âm đạo
9	Nồi hấp	Cái	1	Thay mới 03 điện trở 12kW/380V
10	Máy monitor 6 thông số (có đo IBP) - Số hiệu TSCĐ: TDBN28; TDBN29; TDBN30; TDBN31; TDBN32; TDBN33 - Model: B40i - Seri: SMB17450030HA; SMB18010001HA; SMB18190073HA; SMB18220008HA; SMB18220009HA; SMB18220016HA - Hãng sản xuất: GE healthcare - Nước sản xuất: Phần Lan - Năm sử dụng: 2019	Cái	06	Thay dây sensor SPO2 dùng cho trẻ sơ sinh
11	Monitor trung tâm + 8 máy trạm - Số hiệu TSCĐ: TDBNTT8M -Model: B105 -Số seri: SQE20200062SA; SQE20200038SA SQE20200053SA; SQE20200042SA SQE20200056SA; SQE20200072SA SQE20200077SA; SQE20200039SA - Hãng sản xuất: - Nước sản xuất: - Năm sử dụng: 2020	Cái	08	Thay dây sensor SPO2 dùng cho trẻ sơ sinh
12	Máy Monitor 6 thông số (có đo IBP): - Số hiệu TSCĐ: TDBN23; TDBN23; TDBN24 - Model: B20i - Số Seri:	Cái	03	Thay dây sensor SPO2 dùng cho trẻ lớn

	SMA18330026HA; SMA18330047HA; SMA18360019HA - Hãng sản xuất: GE healthcare - Nước sản xuất: Phần Lan - Năm sử dụng: 2018 - Khoa sử dụng: HSTC-CĐ			
13	Máy đo nồng độ oxy bão hòa trong máu - Số hiệu TSCĐ: MSPO29; MSPO210; MSPO211 - Model: RAD 8 - Seri: M99391; M99444; M99553 - Hãng sản xuất: Masimo - Nước sản xuất: Mexico - Năm sử dụng: 2016	Cái	03	Thay dây sensor SPO2 dùng cho trẻ sơ sinh
14	Máy đo nồng độ oxy bão hòa trong máu - Số hiệu TSCĐ: MSPO29 - Model: RAD 8 - Seri: M99662 - Hãng sản xuất: Masimo - Nước sản xuất: Mexico - Năm sử dụng: 2016	Cái	01	Thay dây sensor SPO2 dùng cho trẻ em (trẻ nhỏ)
15	Máy monitor sản khoa	Cái	01	Thay 14 bộ dây nịt bụng (dây cố định đầu dò)
16	Máy ly tâm hematorit: - Số hiệu TSCĐ: MHCT4 - Model: M24 - Số seri: 15100336 - Hãng sản xuất: LW Scientific - Nước sản xuất: Đài Loan - Năm sử dụng: 2016 - Khoa sử dụng: HSTC-CĐ	Cái	01	Thay chổi than
17	Nồi hấp: - Số hiệu TSCĐ: NH2 - Model: TC-500 - Số seri: 1204118 - Hãng sản xuất: Gemmy - Nước sản xuất: Đài Loan - Năm sử dụng: 2015	Cái	01	Thay Van ϕ 21 hai chiều



	- Khoa sử dụng: KSNK			
--	----------------------	--	--	--

