

Số: 04/TM-TTYT

Hải Lăng, ngày 23 tháng 7 năm 2024

**THƯ MỜI BÁO GIÁ**

(Máy nội nha)

Kính gửi: Công ty .....

Trung tâm Y tế huyện Hải Lăng đang thực hiện xây dựng kế hoạch mua sắm 02 máy nội nha". Để có căn cứ xây dựng kế hoạch mua sắm gói thầu trên, Trung tâm Y tế huyện Hải Lăng kính mời các Công ty báo giá các hàng hóa "là máy nội nha", thông tin báo giá như sau:

**I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá:**

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Y tế huyện Hải Lăng
2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:  
Ds Lê Cao Phương, Trưởng khoa Dược TTB-VTYT, ĐT: 0903573127,  
[bvhailang@gmail.com](mailto:bvhailang@gmail.com).

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp qua địa chỉ: Trung tâm Y tế huyện Hải Lăng, số 225 Hùng Vương, Thị trấn Diên Sanh, Hải Lăng, Quảng Trị.
- Nhận qua Email: [bvhailang@gmail.com](mailto:bvhailang@gmail.com).

3. Thời gian tiếp nhận báo giá: Từ 11h 30 ngày 23/7/2024 đến trước 15h ngày 06/8/2024.

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

4. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 06/8/2024.

**II. Nội dung yêu cầu báo giá:** Theo phụ lục đính kèm.

Kính mời quý Công ty Quan tâm gửi hồ sơ báo giá các hàng hóa gói thầu trên.

Trân trọng cảm ơn!

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Công TTĐT TTYT;
- Lưu: VT, khoa Dược TTB-VTYT



Hồ Văn Lộc



## DANH MỤC HÀNG HÓA

(Kèm theo thư mời báo giá số 00/TTM-TTYT ngày 23/7/2024 của Trung tâm Y tế huyện Hải Lăng)

STT	Tên vật tư y tế	Đơn vị tính	Đặc tính thông số kỹ thuật (nếu có)	Số lượng	Ghi chú
1	Máy điều trị nội nha kết hợp định vị chóp	Cái	<b>Cấu hình:</b> 01 thân máy chính 01 đế sạc 01 bộ dây kết nối định vị chóp <b>Tính năng kỹ thuật:</b> - Điều trị nội nha, tạo hình ống tủy - Định vị điểm chóp răng. - Có thể sử dụng đồng thời 2 chức năng nội nha và định vị chóp cùng lúc - Tự động đảo chiều khi kẹt trám file - Tự động dừng quay ngược lại khi tới điểm chóp	1	
2	Máy điều trị nội nha	Cái	<b>Cấu hình:</b> 01 hộp điều khiển 01 Bộ chuyển đổi điện áp 01 Tay khoan góc 01 Tay khoan động cơ 01 Bộ biểu khiển bàn chân 01 Pin 01 Đế tay khoan <b>Tính năng kỹ thuật:</b> - Điều trị nội nha, tạo hình ống tủy - Điều khiển mômen xoắn từ 0,6 đến 5,2 N.cm - Tỷ lệ bánh răng góc nội nha 16:1 - 2 loại mô tơ nội nha và góc trong (tùy chọn) - Thời lượng pin tối đa 5 giờ - Điều khiển được thiết kế nhỏ gọn với các chức năng khác nhau - Có sẵn pin hoặc bộ tiếp hợp dùng cho phẫu thuật	1	
<b>Tổng cộng: 02 khoản</b>					

