

Số: 317/TM-SKSS

Khánh Hòa, ngày 10 tháng 7 năm 2024

THƯ MỜI BÁO GIÁ

**Gói mua sắm: Máy vi tính phục vụ cho công tác khám chữa bệnh
của Trung tâm Chăm sóc sức khỏe sinh sản**

Kính gửi: Các quý công ty

Căn cứ Kế hoạch số 313/KH-SKSS ngày 04/7/2024 của Trung tâm Chăm sóc sức khỏe sinh sản về việc mua sắm máy vi tính phục vụ cho công tác khám chữa bệnh của Trung tâm Chăm sóc sức khỏe sinh sản.

Trung tâm Chăm sóc sức khỏe sinh sản Khánh Hòa đang có nhu cầu mua sắm máy vi tính phục vụ cho công tác khám chữa bệnh của Trung tâm Chăm sóc sức khỏe sinh sản. Để có cơ sở lập giá dự toán chi tiết cho gói thầu trên, Trung tâm Chăm sóc sức khỏe sinh sản mời các công ty có khả năng cung cấp số mặt hàng nói trên và gửi báo giá theo đúng yêu cầu danh mục của đơn vị. (Danh mục chi tiết kèm theo).

Mục đích báo giá: Làm cơ sở xây dựng giá dự toán chi tiết.

Thời gian nhà thầu gửi báo giá đến Trung tâm Chăm sóc sức khỏe sinh sản Khánh Hòa trước 8 giờ ngày 25/7/2024. Kính mời các quý công ty đáp ứng đủ điều kiện yêu cầu trên tham dự.

Địa chỉ nhận báo giá:

Phòng Tổ chức – Hành chính, Trung tâm Chăm sóc sức khỏe sinh sản : số 36 Yết Kiêu - Phường Vạn Thắng – TP. Nha Trang – tỉnh Khánh Hòa.

Số điện thoại liên hệ công tác : 02583.811.997 (CN. Kha)

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Đăng tải website đơn vị;
- Lưu: VT,TC-HC.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Trần Thị Quỳnh Uyên

PHỤ LỤC

(Kèm Thư mời báo giá số 317/TM-SKSS ngày 10/7/2024 của Trung tâm CSSKSS Khánh Hòa)

I. YÊU CẦU CHUNG

- Gói: Mua sắm máy vi tính phục vụ cho công tác khám chữa bệnh của Trung tâm Chăm sóc sức khỏe sinh sản.
- Chủ đầu tư (Bên mời thầu): Trung tâm Chăm sóc sức khỏe sinh sản.
- Nguồn kinh phí: Nguồn thu sự nghiệp của đơn vị
- Địa điểm lắp đặt: 36 Yết Kiêu, phường Vạn Thắng, TP. Nha Trang, tỉnh Khánh Hòa.
- Thời gian thực hiện: 60 ngày kể từ ngày ký hợp đồng.
- Báo giá đã bao gồm thuế VAT và các chi phí khác (nhân công, lắp đặt, vận chuyển,..)
- Hàng hóa mới **100%** nguyên đai nguyên kiện, chưa qua sử dụng, đúng theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất. Hàng hóa được đóng gói đảm bảo không bị hư hỏng trong khi chuyên chở, ghi ký mã hiệu bên ngoài.
- Nêu rõ thời gian, địa điểm và điều kiện bảo hành.

II. DANH MỤC SỐ LƯỢNG CHI TIẾT:

Thông số kỹ thuật của hàng hóa và các dịch vụ liên quan phải tuân thủ các thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn sau đây:

STT	SẢN PHẨM	ĐƠN VỊ	SỐ LƯỢNG	CẤU HÌNH CHI TIẾT
1	- Máy vi tính	Bộ	07	Bộ vi xử lý - Intel® Core™ i5-12400 Processor (2.5GHz Max Turbo 4.40 GHz, 18MB Intel® SmartCache, 6 Cores, 12 Threads) Bo mạch chủ - Chipset Intel H610, Supports 12th Gen Intel® Core™ Processors(Socket 1700); S/p Core i7 + i5 + i3 + Pentium® Gold and Celeron® Processors; 02 x DDR4 DIMM upto 64GB;support dual channel DDR4 3200/2800/2666/2400 MHz; Tính năng tích hợp: - Đèn báo hiệu lỗi tích hợp sẵn trên bo mạch chủ (Chế độ EZ Debug LED) chỉ rõ nguồn gốc của sự cố hoạt động của CPU / RAM / GPU / HDD mỗi lần khởi động hệ thống, qua đó tiết kiệm được thời gian xác định lỗi để khắc phục sự cố dễ dàng hơn. - An toàn dữ liệu, khôi phục hệ thống khi Hệ điều hành bị lỗi, sự cố, hư hỏng. Cấu hình thao tác nhanh trên bàn phím, cho phép khởi tạo ngay tức thời.

				<p>Bộ nhớ - DDR4 8GB Bus 3200MHz (tản nhiệt nhôm)</p> <p>Ổ cứng SSD - SSD 256GB NVME M.2</p> <p>Thùng máy và nguồn : Case với bộ nguồn Power 600W.</p> <p>Màn hình: Màn hình LED 22"; Widescreen - Tấm nền IPS Kích thước hiển thị: 22 inch; Độ phân giải: 1920x1080; Tần số quét @75Hz;</p> <p>Bàn phím - Keyboard Standard USB Port</p> <p>Chuột- Mouse USB w/ Optical Scroll button</p> <p>Hệ điều hành - Windows 10 Pro</p>
2	- Máy vi tính	Bộ	01	<p>Bộ vi xử lý - Intel® Core™ i5-12400 Processor (2.5GHz Max Turbo 4.40 GHz, 18MB Intel® SmartCache, 6 Cores, 12 Threads)</p> <p>Bo mạch chủ - Chipset Intel H610, Supports 12th Gen Intel® Core™ Processors(Socket 1700); S/p Core i7 + i5 + i3 + Pentium® Gold and Celeron® Processors; 02 x DDR4 DIMM upto 64GB;support dual channel DDR4 3200/2800/2666/2400 MHz;</p> <p>Tính năng tích hợp:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đèn báo hiệu lỗi tích hợp sẵn trên bo mạch chủ (Chế độ EZ Debug LED) chỉ rõ nguồn gốc của sự cố hoạt động của CPU / RAM / GPU / HDD mỗi lần khởi động hệ thống, qua đó tiết kiệm được thời gian xác định lỗi để khắc phục sự cố dễ dàng hơn. - An toàn dữ liệu, khôi phục hệ thống khi Hệ điều hành bị lỗi, sự cố, hư hỏng. Cấu hình thao tác nhanh trên bàn phím, cho phép khởi tạo ngay tức thời. <p>Bộ nhớ - DDR4 8GB Bus 3200MHz (tản nhiệt nhôm)</p> <p>Ổ cứng SSD - SSD 256GB NVME M.2</p> <p>Thùng máy và nguồn : Case với bộ nguồn Power 600W.</p> <p>Màn hình: Màn hình LED 25" Widescreen - Tấm nền IPS Kích thước hiển thị: 25 inch; Độ phân giải: 1920x1080; Tần số quét @75Hz;</p> <p>Card màn hình: Card đồ hoạt</p> <p>Bàn phím - Keyboard Standard USB Port</p> <p>Chuột- Mouse USB w/ Optical Scroll button</p> <p>Hệ điều hành - Windows 10 Pro</p>
Tổng cộng: 02 khoản./.				