

Số: 6043 /BM-HCQT
V/v cung cấp, lắp đặt bảng LED
chạy chữ tại lối vào khu Tiếp đón
người bệnh của Khoa Khám bệnh

Hà Nội, ngày 05 tháng 11 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các đơn vị/nhà cung cấp tại Việt Nam

Bệnh viện Bạch Mai có nhu cầu tiếp nhận báo giá: cung cấp, lắp đặt bảng LED chạy chữ tại lối vào khu Tiếp đón người bệnh của Khoa Khám bệnh với nội dung cụ thể như sau:

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

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Bạch Mai.
- Cách thức tiếp nhận báo giá: Theo một trong các cách sau:
 - Nhận trực tiếp tại Bộ phận Văn thư - Văn phòng Bệnh viện. Địa chỉ: Số 78, đường Giải Phóng, phường Phương Mai, quận Đống Đa, thành phố Hà Nội
 - Nhận qua email: vanphongbvbm.vt@bachmai.edu.vn
 - Nhận qua fax: 024.38691607
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ ngày 05/11/2024 đến 17h00 ngày 15/11/2024.

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

- Thời hạn hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày báo giá.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục hàng hóa, dịch vụ: Chi tiết theo Phụ lục đính kèm.
- Địa điểm thực hiện: Bệnh viện Bạch Mai, số 78 đường Giải Phóng, phường Phương Mai, quận Đống Đa, thành phố Hà Nội.
- Thời gian thực hiện dự kiến: Theo hợp đồng ký kết giữa hai bên.
- Các yêu cầu khác:

Báo giá được ký, đóng dấu người có thẩm quyền và đóng dấu giáp lai (trong trường hợp báo giá có nhiều trang).

Đơn vị cung cấp báo giá chịu trách nhiệm cung cấp thông tin về giá của hàng hóa, dịch vụ phù hợp với khả năng cung cấp của mình và phải bảo đảm việc cung cấp báo giá không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá hoặc nâng khống giá.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, HCQT.

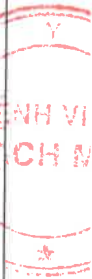
KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC
BỆNH VIỆN
BẠCH MAI

Vũ Văn Hồng

DANH MỤC CẦN BÁO GIÁ

(Kèm theo Công văn số 6043 /BM-HCQT ngày 5 /11/ 2024)

Stt	Danh Mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng
1	Màn hình LED P5 outdoor Full Color : + Kích thước màn hình : 5,12 m(rộng) x 0,96 m(cao) = 4,9m² Độ phân giải màn hình led :1024 x 192 Pixel	4,9	M ²
1.1	Modul led P5 Outdoor Kích thước module :320mm x 160mm Độ phân giải :64 x 32 Pixel Chip Led : SMD 2727 lamp Tần số quét : 8S IC Led : ICN 2038 Tần số làm tươi :1920-3840Hz Số chip LED/ điểm ảnh (pixel) :1R + 1G + 1B Mật độ điểm ảnh/m ² : 40.000 điểm ảnh/m ² Tổng số chip led/m ² : 120.000 chip led/m ² Khoảng cách điểm ảnh : Pitch 4 mm Cường độ sáng : > 3000 cd. ~ 4000cd (tùy chỉnh độ sáng) Nguồn điện : 220VAC/50HZ+ 10% Số màu tối thiểu hiển thị được : ≥16.7 triệu màu Số màu tối đa hiển thị được : ≥218.000 tỷ màu Góc nhìn : ≥170° (nhìn ngang) ≥120° (nhìn từ dưới lên) Số điểm không điều khiển được ≤ 0,00001 Chế độ điều khiển : Đồng bộ dữ liệu (Synchronous) Hệ thống điều khiển : Card Fullcolor Công suất tiêu thụ : ~ 620w/m ² Môi trường làm việc : Độ ẩm: Từ 10% ÷ 90% RH – Nhiệt độ: Từ -10°C ÷ 70°C Chống nước : IP 43 Khoảng cách nhìn rõ : 4m đến 100m Tần số khung : 60HZ Tuổi thọ trung bình : ~100.000h	Tám	96
1.2	Nguồn chuyên dụng 5v60A-300W Công suất tối đa 300W Dòng điện rò rỉ: <1mA (Vin: 230) Nhiệt độ làm việc: -30 ° C ~ 70 ° C Phương pháp làm mát: thanh tản nhiệt Điện áp đầu vào: 200-240Vac, 47-63Hz Điện áp cách điện: I / P-O / P: 3.0KVac; I / P-FG: 1,5KVac; O / P-FG: 0,5KVac Hãng sản xuất : Chuanglian Power Supply Xuất xứ : Trung Quốc Model : A - 300AB - 5	Chiếc	14



1.3	<p>Card nhận kystar : R12 Quản lý điểm ảnh : 512 x 256 Pixel Nguồn điện sử dụng : 5v DC Cổng ethernet : 2 cổng Hub 75E : 12 cổng Hãng sản xuất : Kystar Xuất xứ : Trung Quốc Model : R12</p>	Chiếc	6
1.4	<p>Thi công hệ thống khung cho màn hình led sử dụng sắt hộp mạ kẽm đạt tiêu chuẩn TCVN 3783-83 TCVN 3783-83, ASTM-A53; ASTM-A500, phần khung chịu lực sử dụng sắt hộp 40 x 80 x 1.4mm, các thanh nan gia cố giữa màn hình và khung sắt sử dụng sắt hộp 40 x 40 x 1.4mm. Các mối hàn đạt tiêu chuẩn TCVN đảm bảo các mối hàn đều, liên kết bền, đảm bảo chống oxi hóa và ăn mòn, ốp alumium chống nước</p>	Màn hình	1
1.5	<p>Bộ xử lý hình ảnh Kystar Kp1 Hỗ trợ đầu vào độ nét cao giao diện đa dạng và tích hợp công nghệ điều khiển màn hình chuyên nghiệp với khả năng xử lý video mạnh mẽ, đầu ra 2 cổng mạng, tải tối đa là 650.000 triệu pixel, chiều rộng tối đa là 3840 pixel, chiều cao tối đa là 1920 pixel, 2 giao diện đầu vào , 1 phát lại USB,RJ45,... công suất tiêu thụ 25W, nhiệt độ hoạt động : -20 ~ 60°C, giao diện ngôn ngữ tiếng Anh. Phần mềm điều khiển từ xa, hệ thống quản lý đám mây dễ dàng thay đổi nội dung Hãng sản xuất : Kysstar Xuất xứ : Trung Quốc Model : KP1</p>	Bộ	1
1.6	<p>Phụ Kiện : Bao gồm tủ điện chuyên dụng, át 3 pha Panasonic 40A, đồng hồ hẹn giờ phụ kiện dây điện trong bảng, dây mạng, dây điện chuyên dụng, cáp tín hiệu, thi công hệ thống dây điện 30m</p>	Gói	1
1.7	<p>Vận chuyển lắp đặt, hướng dẫn bàn giao công nghệ thành thạo.vật tư phụ....</p>	Gói	1

**Lưu ý: - Nhà thầu báo giá phải bao gồm tất cả phí và thuế có liên quan
 - Hàng hóa khi cung cấp có đầy đủ tài liệu chứng minh nguồn gốc, xuất xứ**