

SỞ Y TẾ TP.HCM
BỆNH VIỆN MẮT

Số: 857 /BVM-VTTBYT

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

Tp.HCM, ngày 18 tháng 7 năm 2024

**YÊU CẦU MỜI CHÀO TÍNH NĂNG KỸ THUẬT
KÍNH ÁP TRÒNG VÀ VẬT TƯ HỖ TRỢ NĂM 2024**

Áp dụng đối với nhu cầu mua sắm kính áp tròng và vật tư hỗ trợ năm 2024

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam

Bệnh viện Mắt có nhu cầu tiếp nhận mời chào tính năng kỹ thuật để tham khảo, xây dựng tính năng kỹ thuật cho nhu cầu mua sắm vật tư, thiết bị y tế năm 2024 tại Bệnh viện Mắt với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu chào tính năng kỹ thuật

1. Đơn vị yêu cầu mời chào tính năng kỹ thuật: Bệnh viện Mắt

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận mời chào tính năng kỹ thuật:

Họ tên : Nguyễn Tuấn Anh

Chức vụ : Trưởng phòng Vật tư, thiết bị y tế

Số điện thoại : (028).3932.5364 - 1224

Địa chỉ email : vttbyt@bvmat.vn

3. Cách thức tiếp nhận tài liệu mời chào giá tính năng kỹ thuật: **Nhận trực tiếp tại địa chỉ:** Phòng văn thư Bệnh viện Mắt – Địa chỉ: 280 Điện Biên Phủ, Phường Võ Thị Sáu, Quận 3, Tp.HCM

**(BỆNH VIỆN CHỈ TIẾP NHẬN HỒ SƠ CỦA CÁC CÔNG TY THEO
ĐƯỜNG VĂN THƯ BỆNH VIỆN)**

Đồng thời gửi file theo hướng dẫn ở cuối văn bản (Mục II.2 các yêu cầu khác)

4. Thời hạn tiếp nhận mời chào tính năng kỹ thuật: Từ 08h ngày 19 tháng 7 năm 2024 đến trước 16h30 ngày 23 tháng 7 năm 2024. Các tài liệu nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

5. Thời hạn có hiệu lực của tính năng kỹ thuật: Tối thiểu 180 ngày, kể từ ngày 30 tháng 7 năm 2024.

II. Danh mục yêu cầu mời chào tính năng kỹ thuật:

1. Danh mục các mặt hàng kính áp tròng và vật tư hỗ trợ năm 2024 cần mời chào tính năng kỹ thuật như sau:

Stt	TÊN HÀNG HÓA	ĐVT	TÍNH NĂNG KỸ THUẬT (Bệnh viện)
1	Kính áp tròng mềm điều trị khúc xạ: kính 1 ngày, 1 tuần, 1 tháng khúc xạ cận – viễn đơn	Cặp	(Loại 1 ngày, 2 tuần, 1 tháng) Trong suốt hoặc có màu Đường cong cơ bản (Base curve): 8.6-8.80mm Đường kính: 14.0-14.2mm Ngậm nước: 58% Phải có màu kính trắng phản quang, có marking thương hiệu trên kính. -Dải Diopt: +8.00 D đến +0.50 D -0.50 D đến -16.00 D
2	Kính áp tròng mềm điều trị khúc xạ có kèm loạn thị: kính 1 ngày, 1 tuần, 1 tháng	Cặp	(Loại 1 ngày, 2 tuần) Đường cong cơ bản(Base curve): 8.6-8.80mm Đường kính: 14.0-14.2mm Ngậm nước: 58% Phải có màu kính trắng phản quang, có marking thương hiệu trên kính. -Dải Diopt: +8.00 D đến +0.50 D -0.50 D đến -16.00 D Độ loạn: -0.75 tới -2.25 D Trục loạn: 20, 90, 160, 180
3	Đa tiêu cho người lão thị	Cặp	(Loại 1 ngày, 2 tuần, 1 tháng) có đa tiêu cự - Đường cong cơ bản (Base curve): 8.40 mm - Đường kính: 14.2 mm - Độ ADD: +0.75/+1.50/+2.25
4	Kính che sọc thẩm mỹ	Cặp	Thời gian sử dụng kính > 1 năm Ngậm nước >30% Đường cong cơ bản: từ 8.0 đến 9.2 mm Đường kính tổng: 12-15 mm Đường kính mỏng mắt: 10-12mm Đường kính đồng tử: 3 - 7 mm Dải Diopter: từ Plano tới ±25.00 Diopter Có thể tùy chỉnh kích thước và màu sắc mỏng mắt, đồng tử.
5	Kính áp tròng bằng mắt chỉ số thẩm khí DK cao (dùng trong phẫu thuật Lasik)	Cặp	
6	Kính RGP điều trị độ cận viễn loạn cao	Cặp	DK/t >55 - Phải có màu kính phản quang - Chất hấp thụ tia cực tím: Benzotriazole - Dải Diopt từ: +25.00D đến -25.00D - Đường kính 7.5mm đến 10.00mm - Đường cong cơ bản (Base curve) 5.00mm đến 9.00mm
7	Kính RGP điều chỉnh thị giác cho bệnh nhân giác mạc chóp, giãn phình giác mạc, loạn thị không đều	Cặp	DK/t >55 - Phải có màu kính phản quang - Chất hấp thụ tia cực tím: Benzotriazole - Dải Diopt từ: +25.00D đến -25.00D - Đường kính 7.5mm đến 10.00mm - Đường cong cơ bản(Base curve) 5.00mm đến 9.00mm

Stt	TÊN HÀNG HÓA	ĐVT	TÍNH NĂNG KỸ THUẬT (Bệnh viện)
			Có kết cấu 3 vùng có đường cong cơ bản khác nhau
8	Kính Ortho K chỉnh hình giác mạc ban đêm kiểm soát cận thị tiến triển	Cặp	Chỉ số DK>100 Đường kính: 10.60-11.2 mm Dãy điều trị: -0.75 =>-6.00 D loạn thị dưới -2.50 D Kết cấu 3 vùng: vùng điều trị, quy hồi và chu biên định tâm.
9	Kính cứng mạc Scleral	Cặp	Kính áp tròng cứng điều chỉnh thị lực cho bệnh nhân giác mạc chóp, sẹo giác mạc, loạn dưỡng, khô mắt nặng,.. - Màu kính: xanh dương hoặc trong suốt - Độ cầu dải Diopt: từ -30.00 D đến +30.00 D - Đường kính từ 15.00mm đến 19.00mm - Đường cong cơ bản(Base curve) từ 7.0 mm đến 8.50 mm
10	Nước ngâm kính cứng Menicare	Chai	
11	Nước ngâm kính mềm Forest Leaf	Chai	

2. Các thông tin khác: gửi File Tính năng kỹ thuật và các tài liệu khác (nếu có) qua đường link: <https://forms.gle/1MUmyC4oFb4PYEnc8> hoặc Mã QR code (xem cuối văn bản):

a. Đối với Tính năng kỹ thuật (Biểu mẫu 1): định dạng file **EXCEL** (.xls, .xlsx)

b. Đối với các tài liệu khác: định dạng file dạng **PDF**

3. Lưu ý: Trong tài liệu của quý công ty vui lòng sử dụng đúng biểu mẫu - **KHÔNG XÓA**, **KHÔNG** thay đổi thứ tự các cột, các nội dung trong các biểu mẫu đính kèm (**biểu mẫu 1**). Nội dung nào không có thì quý công ty để trống hoặc ghi không có, nộp kèm theo tài liệu tính năng kỹ thuật gồm các tài liệu liên quan đến sản phẩm, giấy Ủy quyền, giấy phép bán hàng, kê khai giá, hợp đồng hoặc quyết định trúng thầu, thông báo trúng thầu (nếu có).

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VT; VTTBYT.



Lê Anh Tuấn

**(điền Header của Công ty)
CHÀO TÍNH NĂNG KỸ THUẬT**

Áp dụng đối với nhu cầu mua sắm kính áp tròng và vật tư hỗ trợ năm 2024

Kính gửi: BỆNH VIỆN MẮT

Trên cơ sở yêu cầu mời chào tính năng kỹ thuật của BỆNH VIỆN MẮT, chúng tôi [ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp] xin cung cấp tính năng kỹ thuật tham khảo và tài liệu cho các vật tư, thiết bị y tế như sau:

1. Danh mục:

Stt	Mã Vật tư, thiết bị y tế	Danh mục vật tư, thiết bị y tế	Tên thương mại	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất HS	Mã sản xuất HS	Năm sản xuất	Xuất xứ	Số lượng	Đơn vị tính	Tính năng kỹ thuật (hàng hóa của nhà cung cấp)	Tính năng kỹ thuật (thông tin của Bệnh viện)
1											
2											
3											

Tính năng kỹ thuật (thông tin của Bệnh viện) theo thông tin trong Danh mục của bệnh viện (mục II.1)

(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của thiết bị y tế - nếu có)

2. Tài liệu này có hiệu lực trong vòng: 180 ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ...

3. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.

- Tài liệu của các dụng cụ phẫu thuật nêu trong phía trên là không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh.

- Những thông tin nêu trong tài liệu trên là trung thực.

....., ngày tháng năm 2024

Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

