

Số: 1138 /BVM-VTTTBYT

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 31 tháng 10 năm 2023

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Áp dụng đối với tròng kính, gọng kính và các vật tư, phụ kiện sử dụng trong mài lắp tròng kính, gọng kính

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

Bệnh viện Mắt có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu “Mua sắm tròng kính, gọng kính và các vật tư, phụ kiện sử dụng trong mài lắp tròng kính, gọng kính” với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Mắt

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:

Họ tên : Nguyễn Tuấn Anh

Chức vụ : P.Trưởng phòng

Số điện thoại : (028).3932.5364 - 1224

Địa chỉ email : vttbyt@bvmat.vn

3. Cách thức tiếp nhận báo giá: Nhận trực tiếp tại địa chỉ: **Phòng Hành chính Quản trị - Bệnh viện Mắt – Địa chỉ: 280 Điện Biên Phủ, Phường Võ Thị Sáu, Quận 3, Tp.HCM**

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 02 tháng 11 năm 2023 đến trước 17h ngày 13 tháng 11 năm 2023.

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

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 180 ngày, kể từ ngày 14 tháng 11 năm 2023.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục:

Stt	Tên hàng hoá	Số lượng	Đơn vị tính	Tính năng kỹ thuật
1	Đơn tròng chiết suất 1.50	4.491	Miếng	Độ cầu S: -6.00 ~ +6.00. Độ loạn C: -0.00 ~ -2.00. n=1.5. Chất liệu: nhựa
2	Đơn tròng chiết suất 1.56, tráng cứng, độ loạn thấp	271.450	Miếng	Độ cầu S: -8.00 ~ +6.00 Độ loạn C: 0.00 ~ -2.00. n = 1.56 . Lớp phủ tráng cứng. Chất liệu: nhựa
3	Đơn tròng chiết suất 1.56, tráng cứng, độ loạn trung bình	135.730	Miếng	Độ cầu S: -8.00 ~ +6.00 Độ loạn C: -2.25 ~ -4.00. n = 1.56. Lớp phủ tráng cứng. Chất liệu: nhựa

Stt	Tên hàng hoá	Số lượng	Đơn vị tính	Tính năng kỹ thuật
4	Đơn tròng chiết suất 1.56, tráng cứng, độ loạn cao	45.244	Miếng	Độ cầu S: -6.00 ~ +6.00 Độ loạn C: -4.25 ~ -6.00. n = 1.56. Lớp phủ tráng cứng. Chất liệu: nhựa
5	Đơn tròng chiết suất 1.56, phủ vàng dầu, độ loạn thấp	42.890	Miếng	Độ cầu S: -8.00 ~ +6.00. Độ loạn C: 0.00 ~ -2.00. n = 1.56. Lớp phủ vàng dầu. Chất liệu: nhựa
6	Đơn tròng chiết suất 1.56, phủ vàng dầu, độ loạn trung bình	21.450	Miếng	Độ cầu S: -8.00 ~ +6.00. Độ loạn C: -2.25 ~ -4.00. n = 1.56. Lớp phủ vàng dầu. Chất liệu: nhựa
7	Đơn tròng chiết suất 1.56, phủ vàng dầu, độ loạn cao	7.146	Miếng	Độ cầu S: -6.00 ~ +6.00. Độ loạn C: -4.25 ~ -6.00. n = 1.56. Lớp phủ vàng dầu. Chất liệu: nhựa
8	Đơn tròng chiết suất 1.56, tráng cứng, lọc ánh sáng xanh, độ loạn thấp	2.100	Miếng	Độ cầu S: -8.00 ~ +6.00. Độ loạn C: -0.00 ~ -2.00. n=1.56. Lớp phủ tráng cứng, lọc ánh sáng xanh. Chất liệu: nhựa
9	Đơn tròng chiết suất 1.56, tráng cứng, lọc ánh sáng xanh, độ loạn trung bình	900	Miếng	Độ cầu S: -8.00 ~ +6.00. Độ loạn C: -2.25 ~ -4.00. n=1.56. Lớp phủ tráng cứng, lọc ánh sáng xanh. Chất liệu: nhựa
10	Đơn tròng chiết suất 1.56, phủ vàng dầu, lọc ánh sáng xanh, độ loạn thấp	3.500	Miếng	Độ cầu S: -8.00 ~ +6.00, Độ loạn C: 0.00 ~ -2.00. n = 1.56. Lớp phủ vàng dầu, lọc ánh sáng xanh. Chất liệu: nhựa
11	Đơn tròng chiết suất 1.56, phủ vàng dầu, lọc ánh sáng xanh, độ loạn trung bình	1.500	Miếng	Độ cầu S: -8.00 ~ +6.00 Độ loạn C: -2.25 ~ -4.00. n = 1.56. Lớp phủ vàng dầu, lọc ánh sáng xanh. Chất liệu: nhựa
12	Đơn tròng chiết suất 1.60, phủ vàng dầu, lọc ánh sáng xanh, độ loạn thấp	600	Miếng	Độ cầu S: -10.00 ~ +6.00 Độ loạn C: -0.00 ~ -2.00 n=1.60. Lớp phủ vàng dầu, lọc ánh sáng xanh. Chất liệu: nhựa
13	Đơn tròng chiết suất 1.60, phủ vàng dầu, lọc ánh sáng xanh, độ loạn trung bình	300	Miếng	Độ cầu S: -8.00 ~ +4.00 Độ loạn C: -2.25 ~ -4.00 n=1.60. Lớp phủ vàng dầu, lọc ánh sáng xanh. Chất liệu: nhựa
14	Đơn tròng chiết suất 1.60, phủ vàng dầu, lọc ánh sáng xanh, độ cầu cận, độ loạn cao	100	Miếng	Độ cầu S: 0.00 ~ -6.00 Độ loạn C: -4.25 ~ 6.00 n=1.60. Lớp phủ vàng dầu, lọc ánh sáng xanh. Chất liệu: nhựa

Stt	Tên hàng hoá	Số lượng	Đơn vị tính	Tính năng kỹ thuật
15	Đơn tròng đổi màu trắng cứng	252	Miếng	Độ cầu S: -8.00 ~ +6.00 Độ loạn C: -0.00 ~ -6.00 n=1.60 Tự động đổi thành màu khói như kính mát khi ra nắng hoặc có tia UV, trả lại màu trong khi vào trong mát. Trắng cứng. Chất liệu: nhựa
16	Đơn tròng đổi màu vàng dầu n=1.56, độ loạn thấp	800	Miếng	Độ cầu S: -8.00 ~ +6.00 Độ loạn C: 0.00 ~ -2.00 n=1.56 Tự động đổi thành màu khói như kính mát khi ra nắng hoặc có tia UV, trả lại màu trong khi vào trong mát. Lớp phủ vàng dầu. Chất liệu: nhựa
17	Đơn tròng đổi màu vàng dầu n=1.56, độ loạn trung bình	400	Miếng	Độ cầu S: -6.00 ~ +6.00 Độ loạn C: -2.25 ~ 4.00 n=1.56 Tự động đổi thành màu khói như kính mát khi ra nắng hoặc có tia UV, trả lại màu trong khi vào trong mát. Lớp phủ vàng dầu. Chất liệu: nhựa
18	Đơn tròng đổi màu vàng dầu n=1.60, độ cầu cận, độ loạn thấp	600	Miếng	Độ cầu S: 0.00 ~ -10.00 Độ loạn C: -0.00 ~ -2.00 n=1.60 Tự động đổi thành màu khói như kính mát khi ra nắng hoặc có tia UV, trả lại màu trong khi vào trong mát. Lớp phủ vàng dầu. Chất liệu: nhựa
19	Đơn tròng đổi màu vàng dầu n=1.60, độ loạn cao	200	Miếng	Độ cầu S: -8.00 ~ +9.00 Độ loạn C: -2.25 ~ -6.00 n=1.60 Tự động đổi thành màu khói như kính mát khi ra nắng hoặc có tia UV, trả lại màu trong khi vào trong mát. Lớp phủ vàng dầu. Chất liệu: nhựa
20	Đơn tròng chiết suất 1.59, phủ vàng dầu	40	Miếng	Độ cầu S: -8.00 ~ +4.00 Độ loạn C: -0.00 ~ -4.00 n=1.59. Lớp phủ vàng dầu. Chất liệu: nhựa
21	Đơn tròng chiết suất 1.59	159	Miếng	Độ cầu S: -8.00 ~ +4.00 Độ loạn C: -0.00 ~ -4.00 n=1.59

Stt	Tên hàng hoá	Số lượng	Đơn vị tính	Tính năng kỹ thuật
22	Đơn tròng chiết suất 1.60, phủ vàng dầu	2.688	Miếng	Độ cầu S: -10.00 ~ +6.00 Độ loạn C: -0.00 ~ -4.00 n=1.60. Lớp phủ vàng dầu. Chất liệu: nhựa
23	Đơn tròng n=1,67, độ loạn cao	100	Miếng	Độ cầu S: -10.00 ~ +6.00 Độ loạn C: -0.00 ~ -8.00 n = 1.67 Chất liệu: nhựa
24	Đơn tròng (độ cầu cao) n= 1,67, độ loạn cao	44	Miếng	Độ cầu S: -28.00 ~ +14.00 Độ loạn C: -0.00 ~ -8.00 n=1.67 Chất liệu: nhựa
25	Đơn tròng n= 1,74, độ loạn trung bình	50	Miếng	Độ cầu S: 0.00 ~ -15.00 Độ loạn C: -0.00 ~ -3.00 n = 1.74 Chất liệu: nhựa
26	Đơn tròng (độ cầu cao) n= 1,74, độ loạn cao	22	Miếng	Độ cầu S: -28.00 ~ +14.00 Độ loạn C: -0.00 ~ -8.00 n=1.74 Chất liệu: nhựa
27	Hai tròng trắng cứng	4.740	Miếng	Độ cầu S: -6.00 ~ +6.00 Độ loạn C: 0.00 ~ -6.00 Độ đọc sách Add: +1.00 ~ +3.00 n = 1.50. Chất liệu: nhựa
28	Hai tròng vàng dầu	171	Miếng	Độ cầu S: -6.00 ~ +6.00 Độ loạn C: 0.00 ~ -6.00 Độ đọc sách Add: +1.00 ~ +3.00 n=1.50. Lớp phủ vàng dầu. Chất liệu: nhựa
29	Hai tròng đổi màu không phủ vàng	48	Miếng	Độ cầu S: -6.00 ~ +6.00 Độ loạn C: 0.00 ~ -8.00 Độ đọc sách Add: +1.00 ~ +3.00 n=1.50. Tự động đổi thành màu khói như kính mát khi ra nắng hoặc có tia UV, tự động trả về màu trong khi vào bên trong mát. Chất liệu: nhựa

Stt	Tên hàng hoá	Số lượng	Đơn vị tính	Tính năng kỹ thuật
30	Hai tròng đôi màu vàng dầu	36	Miếng	Độ cầu S: -6.00 ~ +6.00 Độ loạn C: 0.00 ~ -8.00 Độ đọc sách: Add +1.00 ~ +3.00 n=1.50. Tự động đổi thành màu khói như kính mát khi ra nắng hoặc có tia UV, tự động trả về màu trong khi vào bên trong mát. Lớp phủ vàng dầu. Chất liệu: nhựa
31	Đa tròng không phủ vàng	576	Miếng	Độ cầu S: -5.00 ~ +5.00 Độ loạn C: 0.00 ~ -6.00 Độ đọc sách Add: +1.00 ~ +3.00 n=1.50. Chất liệu: nhựa
32	Đa tròng vàng dầu	312	Miếng	Độ cầu S: -5.00 ~ +5.00 Độ loạn C: 0.00 ~ -6.00 Độ đọc sách Add: +1.00 ~ +3.00 n=1.50. Lớp phủ-vàng dầu. Chất liệu: nhựa
33	Đa tròng đổi màu không phủ vàng	36	Miếng	Độ cầu S: -4.00 ~ +4.00 Độ loạn C: 0.00 ~ -6.00 Độ đọc sách Add: +0.75 ~ +3.50 n=1.50. Tự động đổi thành màu khói như kính mát khi ra nắng hoặc có tia UV, tự động trả màu trong khi vào trong mát. Chất liệu: nhựa
34	Đa tròng đổi màu vàng dầu	36	Miếng	Độ cầu S: -4.00 ~ +4.00 Độ loạn C: 0.00 ~ -6.00 Độ đọc sách Add: +0.75 ~ +3.50 n=1.50. Tự động đổi thành màu khói như kính mát khi ra nắng hoặc có tia UV, tự động trả màu trong khi vào trong mát. Lớp phủ vàng dầu. Chất liệu: nhựa
35	Đa tròng tâm rộng không phủ vàng (độ viễn cao)	312	Miếng	Độ cầu S: -8.00 ~ +9.00 Độ loạn C: 0.00 ~ -6.00 Độ đọc sách Add +0.75 ~ +3.50 n=1.60. Cự li: 12,14,16. Chất liệu: nhựa
36	Đa tròng tâm rộng vàng dầu	36	Miếng	Độ cầu S: -8.00 ~ +9.00 Độ loạn C: 0.00 ~ -6.00 Độ đọc sách Add: +0.75 ~ +3.50 n=1.60. Cự li: 12,14,16. Lớp phủ vàng dầu. Chất liệu: nhựa

Stt	Tên hàng hoá	Số lượng	Đơn vị tính	Tính năng kỹ thuật
37	Đơn tròng thủy tinh (đôi màu có đèn -10.00)	1.239	Miếng	Độ cầu S: -10.00 ~ +13.00 Độ loạn C: -0.00 ~ -8.00 Chất liệu thủy tinh. Tự động đổi thành màu khói như kính mát khi ra nắng hoặc có tia UV, trả lại màu trong khi vào trong mát. Chất liệu: thủy tinh
38	Hai tròng thủy tinh đôi màu	15	Miếng	Độ cầu S: 0.00 ~ +3.00 Độ loạn C: -0.00 Độ đọc sách Add :+1.00 ~ +3.00 Chất liệu thủy tinh. Tự động đổi thành màu khói như kính mát khi ra nắng hoặc có tia UV, tự động trả về màu trong khi vào bên trong mát. Chất liệu: thủy tinh
39	Nhựa bám.	300	Bịch	
40	Núm chụp ốc	200	Bịch	
41	Long đèn nhựa	200	Bịch	
42	Ốc (Theo mẫu)	200	Bịch	

2. Địa điểm cung cấp: Bệnh viện Mắt – Địa chỉ: 280 Điện Biên Phủ, Phường Võ Thị Sáu, Quận 3, Tp.HCM.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: tùy theo nhu cầu sử dụng của Bệnh viện Mắt.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Thanh toán theo từng đợt đặt hàng hoặc 100% giá trị hợp đồng trong vòng 90 ngày kể từ ngày nghiệm thu thiết bị đưa vào sử dụng hoạt động bình thường và bệnh viện nhận được hóa đơn tài chính, chứng từ thanh toán hợp lệ theo quy định.

5. Các thông tin khác: Tất cả các tài liệu báo giá gửi kèm 01 USB có chứa **file báo giá bằng file Excel** (đính kèm mẫu báo giá của Thông tư 14/2023/TT-BYT ngày 30/6/2023). Bệnh viện có bổ sung cột “Đơn vị tính”, cột “Tính năng kỹ thuật” và cột “STT theo DM” so với mẫu thông tư 14/2023/TT-BYT ngày 30/6/2023. Quý công ty vui lòng không xóa, không thay đổi thứ tự các cột, các nội dung trong các biểu mẫu kèm thông tư 14/2023/TT-BYT ngày 30/6/2023, nội dung nào không có thì quý công ty để trống hoặc ghi không có. Nộp kèm theo báo giá các tài liệu liên quan đến sản phẩm theo quy định của Nghị định 98/2021/NĐ-CP và Nghị định 07/2023/NĐ-CP, 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; VTTTBYT (VTTT)



(Header của Công ty)

BÁO GIÁ

Áp dụng đối với gói thầu Mua sắm tròng kính, gọng kính, kính áp tròng mềm băng mắt và các vật tư, phụ kiện sử dụng trong mài lắp tròng kính, gọng kính

Kính gửi: BỆNH VIỆN MẮT

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của BỆNH VIỆN MẮT, chúng tôi [ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá cho gói thầu Mua sắm tròng kính, gọng kính, kính áp tròng mềm băng mắt và các vật tư, phụ kiện sử dụng trong mài lắp tròng kính, gọng kính như sau:

1. Báo giá cho các tròng kính, gọng kính, kính áp tròng mềm băng mắt và các vật tư, phụ kiện sử dụng trong mài lắp tròng kính, gọng kính như sau:

ST T	Danh mục thiết bị y tế	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất	Mã HS	Năm sản xuất	Xuất xứ	Số lượng/ khối lượng	Đơn giá (VND)	Chi phí cho các dịch vụ liên quan (VND)	Thuế, phí, lệ phí (nếu có) (VND)	Thành tiền (VND)	STT theo DM	Đơn vị tính	Tính năng kỹ thuật
1	Thiết bị A												
2	Thiết bị B												
n	...												

(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)

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ... [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày], [ghi ngàytháng...năm... kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I - Yêu cầu báo giá].

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.

- Giá trị của các thiết bị y tế nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.

- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực./.

....., ngày.... tháng....năm....

Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp⁽¹²⁾

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

