

Hà Nội, ngày 10 tháng 9 năm 2025

YÊU CẦU BÁO GIÁ CUNG CẤP VÀ LẮP ĐẶT ĐẦU KHÍ Y TẾ
Kính gửi: Các nhà cung cấp và lắp đặt đầu khí y tế

Viện Huyết học - Truyền máu TW có nhu cầu tiếp nhận báo giá cung cấp và lắp đặt đầu khí y tế tại Khoa hồi sức cấp cứu, Khoa CĐHA. Kính mời nhà cung cấp dịch tại Việt Nam có nhu cầu và khả năng cung cấp và lắp đặt đầu khí y tế gửi báo giá cho Viện theo nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Viện Huyết học – Truyền máu TW.
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá:
KS Lương Thế Xuân – Phòng Vật tư – Thiết bị y tế
Điện thoại liên hệ: 024. 3782 1895 – 677
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
 - Nhận báo giá trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Văn thư, Viện Huyết học - Truyền máu TW, số 5 Phố Phạm Văn Bạch, phường Cầu Giấy, TP. Hà Nội;
 - Nhận báo giá qua email: phongvattunihbt@gmail.com
- Thời gian tiếp nhận báo giá: Từ 8h ngày 10 tháng 9 năm 2025 đến trước 16h30 ngày 2 tháng 9 năm 2025. Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.
- Thời gian có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày báo giá.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

TT	Tên hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng
1	<p>Bộ ống tường có 01 đầu ra khí oxy (O2) trên tường</p> <ul style="list-style-type: none">- Model: CPS- Hàng sản xuất: C&U- Hàng mới 100%, sản xuất 2024 trở về sau- Thiết kế dạng modun, các ống khí được gắn trên cùng 1 hộp đế và mặt bích.- Các đầu khí có phần thân được làm bằng thép không gỉ, tay nắm xoay bằng nhôm có sơn mờ màu xanh lá chỉ thị cho khí O2 (theo quy ước quốc tế).- Có tích hợp van chặn (stop valve) chống rò rỉ trên từng ống khí- Áp lực làm việc: 4,5 – 5 bar.- Áp lực tối đa chịu được: ≥ 10 bar.- Độ kín khí: rò rỉ ≤ 1×10⁻³ mbar·l/s.	Bộ	4
2	<p>Bộ ống tường có 03 đầu ra khí (O2,A4,V) trên tường</p> <ul style="list-style-type: none">- Model: CPS- Hàng sản xuất: C&U- Hàng mới 100%, sản xuất 2024 trở về sau- Thiết kế dạng modun, các ống khí được gắn trên cùng 1 hộp đế và mặt bích.- Các đầu khí có phần thân được làm bằng thép không gỉ, tay nắm xoay bằng nhôm có sơn mờ màu xanh lá chỉ thị cho khí O2, màu vàng khí nén A4, màu đen khí áp lực âm V (theo quy ước quốc tế).- Có tích hợp van chặn (stop valve) chống rò rỉ trên từng ống khí- Áp lực làm việc O2, A4: 4,5 – 5 bar.- Áp lực làm việc V: -0,6 đến -0,8 bar- Áp lực tối đa chịu được: ≥ 10 bar.- Độ kín khí: rò rỉ ≤ 1×10⁻³ mbar·l/s.	Bộ	1



	Bộ ống tường có 01 đầu ra khí nén (A4) trên tường - Model: CPS - Hàng sản xuất: C&U - Hàng mới 100%, sản xuất 2024 trở về sau - Thiết kế dạng modun, các ống khí được gắn trên cùng 1 hộp đế và mặt bích. 3 - Các đầu khí có phần thân được làm bằng thép không gỉ, tay nắm xoay bằng nhôm có sơn mờ màu vàng chỉ thị cho khí A4 (theo quy ước quốc tế). - Có tích hợp van chặn (stop valve) chống rò rỉ trên từng ống khí - Áp lực làm việc: 4,5 – 5 bar. - Áp lực tối đa chịu được: ≥ 10 bar. - Độ kín khí: rò rỉ ≤ 1×10^{-3} mbar·l/s.	Bộ	2
4	- Vật tư lắp đặt: ống, nối, cút, tê, thu đồng y tế - Nhân công thi công lắp đặt	Trọn gói	1

- Địa điểm cung cấp dịch vụ: Viện Huyết học – Truyền máu TW.
 - Các đơn vị tham gia chào giá đến khảo sát lắp đặt tại Viện trong vòng 10 ngày từ ngày chào giá.
 - Thời gian thực hiện dịch vụ: 60 ngày kể từ ngày ký hợp đồng.
 - Điều kiện thanh toán: Thanh toán chuyển khoản sau 90 ngày, kể từ ngày nhà thầu cung cấp dịch vụ và hoàn thành đầy đủ các thủ tục thanh quyết toán cho bên A.
 - Giá đã bao gồm thuế, phí, lệ phí theo luật định, chi phí vận chuyển, giao hàng và yêu cầu khác của bên mời thầu;
 - Vui lòng đính kèm bản sao giấy đăng ký kinh doanh có đóng dấu của Quý công ty.
- Xin trân trọng cảm ơn!

