

Hà Nội, ngày 10 tháng 4 năm 2024

YÊU CẦU BÁO GIÁ CUNG CẤP VÀ LẮP ĐẶT THIẾT BỊ BẾP

Kính gửi: Các nhà cung cấp và lắp đặt thiết bị bếp tại Việt Nam

Viện Huyết học - Truyền máu TW có nhu cầu tiếp nhận báo giá cung cấp và lắp đặt thiết bị bếp. Kính mời nhà cung cấp dịch tại Việt Nam có nhu cầu và khả năng cung cấp dịch vụ thiết bị bếp 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, Phố Phạm Văn Bạch, phường Yên Hoà, quận Cầu Giấy, TP. Hà Nội;
 - Nhận báo giá qua email: phongvattunihbt@gmail.com
- Thời gian tiếp nhận báo giá: Từ 8h ngày 11 tháng 4 năm 2024 đến trước 16h30 ngày 22 tháng 4 năm 2024. 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	Mô tả /Diễn giải	ĐVT	Số Lượng
1	Bếp từ đơn công nghiệp chảo lõm liền Ø 800, Công suất $\geq 20KW$	Cái	3
2	Bếp từ đơn công nghiệp chảo lõm kính Ø 600, Công suất $\geq 8KW$	Cái	1
3	Bếp từ đơn công nghiệp 1 mặt bằng, Công suất $\geq 8KW$	Cái	4
4	Bếp từ đơn công nghiệp 4 mặt bằng công , Công suất $\geq 20KW$	Cái	3
5	Cung cấp dịch vụ đấu nối, lắp đặt thiết bị : - Thiết bị bảo vệ,CB, dây nguồn thiết bị phù hợp với công suất - Thi công dây nguồn thiết bị : Từ tủ hạ thế trạm điện đến vị trí lắp đặt thiết bị.	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!

**KT. VIỆN TRƯỞNG
PHÓ VIỆN TRƯỞNG**



Lê Lâm

STT	TÍNH NĂNG KỸ THUẬT	SỐ LƯỢNG
1.1	BẾP TỬ ĐƠN CÔNG NGHIỆP CHẢO LỒM LIỀN Ø 800	3
A.	YÊU CẦU CHUNG	
	- Sản xuất năm: 2023-2024 trở đi, máy mới 100%.	
	- Có chứng chỉ chất lượng ISO 9001 – 2015, TCVN 5699-1-2010 và TCVN 5699-2-9-2010	
	- Nguồn điện: 380V/50Hz.	
	- Công suất: ≥ 20 Kw	
	- Môi trường hoạt động:	
	+ Nhiệt độ tối đa đến $\geq 25^{\circ}\text{C}$.	
	+ Độ ẩm tối đa đến $\geq 75\%$.	
B.	CHỨC NĂNG	
	- Xào, rán, nấu sử dụng an toàn	
C.	CHỈ TIÊU KỸ THUẬT	
	- Đường kính vòng trên Ø800 mm $\pm 5\%$	
	- Chiều sâu ≥ 260 mm	
	- Thể tích ≥ 62 L	
	- Có đường chờ cấp nước vào chảo nằm trên thành phía sau	
	- Có đường thoát nước phía trước	
	- Vỏ ngoài: inox 304, dày ≥ 1.1 mm	
	- Chất liệu chảo inox 409, dày ≥ 2 mm	
	- Cuộn từ (Coil) làm bằng đồng 100%	
	- Điện 380V	
	- Điều chỉnh công suất dạng trượt hoặc cảm ứng.	
	- Mức điều chỉnh ≥ 8 mức, cài công suất từng số theo nhu cầu sử dụng.	
	- Độ ồn ≤ 20 dB	
	- Kích thước: 950 x 1000 x 700 mm $\pm 5\%$	
	- Chiều cao thành sau: ≥ 350 mm	
	- Nguyên lý sưởi ẩm điện từ	
D.	YÊU CẦU KHÁC	
	Giao hàng, lắp đặt, chạy thử, hướng dẫn cho người sử dụng thành thạo các kỹ thuật tại Viện Huyết học - Truyền máu TW.	
	- Thời gian giao hàng chậm nhất 60 ngày kể từ ngày ký hợp đồng.	
	- Bảo hành ít nhất 12 tháng.	
	- Có văn bản cam kết:	
	+ Bán phụ tùng thay thế ít nhất 5 năm và phải có báo giá phụ tùng thay thế và chi phí bảo dưỡng thời gian 5 năm.	
	+ Cam kết khi giao hàng có đầy đủ chứng từ...	
	- Có đầy đủ tài liệu hướng dẫn sử dụng và bảo hành bằng tiếng Việt, tiếng Anh; tài liệu sửa chữa thiết bị bằng tiếng Anh.	
1.2	BẾP TỬ ĐƠN CÔNG NGHIỆP CHẢO LỒM KÍNH Ø 600	1
A.	YÊU CẦU CHUNG	
	- Sản xuất năm: 2023-2024 trở đi, máy mới 100%.	
	- Có chứng chỉ chất lượng ISO 9001 – 2015, TCVN 5699-1-2010 và TCVN 5699-2-9-2010	
	- Nguồn điện: 380V/50Hz.	
	- Công suất: ≥ 8 Kw	
	- Môi trường hoạt động:	
	+ Nhiệt độ tối đa đến $\geq 25^{\circ}\text{C}$.	
	+ Độ ẩm tối đa đến $\geq 75\%$.	
B.	CHỨC NĂNG	
	- Xào, rán, nấu sử dụng an toàn	

STT	TÍNH NĂNG KỸ THUẬT	SỐ LƯỢNG
C.	CHỈ TIÊU KỸ THUẬT	
	- Đường kính mặt kính Ø540 mm ± 5%	
	- Đường kính chảo rời Ø600 mm ± 5%	
	- Có đường chờ cấp nước vào chảo nằm trên thành phía sau	
	- Có đường thoát nước phía trước	
	- Vỏ ngoài: inox 304, dày ≥1.1mm	
	- Cuộn từ (Coil) làm bằng đồng 100%	
	- Điện áp 380V	
	- Điều chỉnh công suất dạng trượt hoặc cảm ứng.	
	- Mức điều chỉnh ≥8 mức, cài công suất từng số theo nhu cầu sử dụng.	
	- Độ ồn ≤20 dB	
	- Kích thước: 700 x 800 x 750 mm	
	- Chiều cao thành sau: ≥300mm	
	- Nguyên lý sưởi ấm điện từ	
D.	YÊU CẦU KHÁC	
	- Giao hàng, lắp đặt, chạy thử, hướng dẫn cho người sử dụng thành thạo các kỹ thuật tại Viện Huyết học - Truyền máu TW.	
	- Thời gian giao hàng chậm nhất 60 ngày kể từ ngày ký hợp đồng.	
	- Bảo hành ít nhất 12 tháng.	
	- Có văn bản cam kết:	
	+ Bán phụ tùng thay thế ít nhất 5 năm và phải có báo giá phụ tùng thay thế và chi phí bảo dưỡng thời gian 5 năm.	
	+ Cam kết khi giao hàng có đầy đủ chứng từ...	
	- Có đầy đủ tài liệu hướng dẫn sử dụng và bảo hành bằng tiếng Việt, tiếng Anh; tài liệu sửa chữa thiết bị bằng tiếng Anh.	
1.3	BẾP TỪ ĐƠN CÔNG NGHIỆP MẶT BẰNG	4
A.	YÊU CẦU CHUNG	
	- Sản xuất năm: 2023-2024 trở đi, máy mới 100%.	
	- Có chứng chỉ chất lượng ISO 9001 – 2015, TCVN 5699-1-2010 và TCVN 5699-2-9-2010	
	- Nguồn điện: 380V/50Hz.	
	- Công suất: ≥ 8Kw	
	- Môi trường hoạt động:	
	+ Nhiệt độ tối đa đến ≥ 25°C.	
	+ Độ ẩm tối đa đến ≥ 75%.	
B.	CHỨC NĂNG	
	- Xào, rán, nấu sử dụng an toàn	
C.	CHỈ TIÊU KỸ THUẬT	
	- Mặt kính vuông 400x400mm ± 5%	
	- Mặt kính chịu nhiệt ≥1000° C	
	- Vỏ ngoài bằng inox 304 loại ≥1,1 ly.	
	- Cuộn từ (Coil) làm bằng đồng 100%	
	- Kích thước: Dài- Rộng - Cao: 650mm x700mm x 500m	
	- Chiều cao thành sau ≥ 550mm	
	- Điện 380V/50Hz	
	- Điều chỉnh công suất dạng trượt hoặc cảm ứng.	
	- Mức điều chỉnh ≥8 mức, cài công suất từng số theo nhu cầu sử dụng.	
	- Trọng lượng tối đa bếp có thể chịu: ≥210kg	
	- Độ ồn ≤20 dB	
D.	YÊU CẦU KHÁC	

STT	TÍNH NĂNG KỸ THUẬT	SỐ LƯỢNG
	- Giao hàng, lắp đặt, chạy thử, hướng dẫn cho người sử dụng thành thạo các kỹ thuật tại Viện Huyết học - Truyền máu TW.	
	- Thời gian giao hàng chậm nhất là 60 ngày kể từ ngày ký hợp đồng.	
	- Bảo hành ít nhất 12 tháng.	
	- Có văn bản cam kết:	
	+ Bán phụ tùng thay thế ít nhất 5 năm và phải có báo giá phụ tùng thay thế và chi phí bảo dưỡng thời gian 5 năm.	
	+ Cam kết khi giao hàng có đầy đủ chứng từ...	
	- Có đầy đủ tài liệu hướng dẫn sử dụng và bảo hành bằng tiếng Việt, tiếng Anh; tài liệu sửa chữa thiết bị bằng tiếng Anh.	
1.4	TÍNH NĂNG KỸ THUẬT BẾP TỬ CÔNG NGHIỆP 4 MẶT BẰNG	3
A.	YÊU CẦU CHUNG	
	- Sản xuất năm: 2023-2024 trở đi, máy mới 100%.	
	- Có chứng chỉ chất lượng ISO 9001 – 2015, TCVN 5699-1-2010 và TCVN 5699-2-9-2010	
	- Nguồn điện: 220V-380V/50Hz.	
	- Công suất: $\geq 20\text{Kw}$	
	- Môi trường hoạt động:	
	+ Nhiệt độ tối đa đến $\geq 25^{\circ}\text{C}$.	
	+ Độ ẩm tối đa đến $\geq 75\%$.	
B.	CHỨC NĂNG	
	- Xào, rán, nấu sử dụng an toàn	
C.	CHỈ TIÊU KỸ THUẬT	
	- Mặt kính vuông $300 \times 300\text{mm} \pm 5\%$	
	- Mặt kính chịu nhiệt $\geq 800^{\circ}\text{C}$	
	- Vỏ ngoài bằng inox 304 loại $\geq 1,1$ ly.	
	- Điều chỉnh công suất dạng trượt hoặc cảm ứng.	
	- Mức điều chỉnh ≥ 8 mức, cài công suất từng số theo nhu cầu sử dụng.	
	- Cài đặt chế độ báo tự động, hiển thị chức năng	
	- Kích thước: Dài- Rộng - Cao: $800 \times 800 \times 800$	
	- Chiều cao thành sau $\geq 250\text{mm}$	
	- Trọng lượng tối đa bếp có thể chịu: $\geq 210\text{kg}$	
	- Độ ồn $\leq 20\text{KHz}$	
D.	YÊU CẦU KHÁC	
	- Giao hàng, lắp đặt, chạy thử, hướng dẫn cho người sử dụng thành thạo các kỹ thuật tại Viện Huyết học - Truyền máu TW.	
	- Thời gian giao hàng chậm nhất là 60 ngày kể từ ngày ký hợp đồng.	
	- Bảo hành ít nhất 12 tháng.	
	- Có văn bản cam kết:	
	+ Bán phụ tùng thay thế ít nhất 5 năm và phải có báo giá phụ tùng thay thế và chi phí bảo dưỡng thời gian 5 năm.	
	+ Cam kết khi giao hàng có đầy đủ chứng từ...	
	- Có đầy đủ tài liệu hướng dẫn sử dụng và bảo hành bằng tiếng Việt, tiếng Anh; tài liệu sửa chữa thiết bị bằng tiếng Anh.	
1.5	CUNG CẤP DỊCH VỤ ĐẤU NÓI, LẮP ĐẶT THIẾT BỊ:	
	- Thiết bị bảo vệ, dây nguồn thiết bị phù hợp với công suất	
	- Thi công dây nguồn thiết bị: Từ tủ hạ thế trạm điện đến vị trí lắp đặt thiết bị	