

Số: 170 /TTKN-TCHCKHTC

Đà Nẵng, ngày 10 tháng 8 năm 2022

V/v mời chào giá cung cấp  
Cân phân tích 04 số lẻ

## THƯ MỜI CHÀO GIÁ

Kính gửi: Các tổ chức, cá nhân kinh doanh, cung cấp thiết bị lĩnh vực  
kiểm nghiệm

Trước hết, Trung tâm Kiểm nghiệm thành phố Đà Nẵng xin chân thành cảm  
ơn các tổ chức, cá nhân kinh doanh, cung cấp thiết bị lĩnh vực kiểm nghiệm đã hợp  
tác với Trung tâm trong thời gian qua.

Hiện nay, Trung tâm Kiểm nghiệm có nhu cầu mua sắm Cân phân tích 04 số  
lẻ cho phòng thí nghiệm.

Để có cơ sở mua sắm, Trung tâm Kiểm nghiệm thành phố Đà Nẵng kính mời  
các tổ chức, cá nhân quan tâm đến chào giá cung cấp Cân phân tích 04 số lẻ; thông  
tin cụ thể như sau:

### I. Nội dung Thư mời chào giá

1. Nội dung mời chào giá: Cân phân tích 04 số lẻ cho phòng thí nghiệm.
2. Chi tiết thông tin của Cân phân tích 04 số lẻ mời chào giá theo Phụ lục đính  
kèm.
3. Mục đích báo giá: Làm cơ sở mua sắm.
4. Hình thức gửi Hồ sơ chào giá: Bản cứng bằng tiếng Việt.
5. Thời hạn nộp Hồ sơ chào giá: Trước 16 giờ 30 ngày 15/8/2022.
6. Nơi nhận Hồ sơ chào giá: Phòng Tổ chức - Hành chính - Kế hoạch - Tài  
chính, Trung tâm Kiểm nghiệm thành phố Đà Nẵng; địa chỉ: 118 Lê Đình Lý,  
phường Vĩnh Trung, quận Thanh Khê, thành phố Đà Nẵng; số điện thoại 0236.  
3810.247

### II. Hồ sơ chào giá bao gồm

1. Giấy Chứng nhận đăng ký kinh doanh của Đơn vị (phù hợp với hàng hóa,  
dịch vụ cung cấp);
2. Báo giá của hàng hóa phải cung cấp đầy đủ thông tin theo quy định (*Lưu ý:  
Báo giá đã bao gồm thuế, phí, lệ phí (nếu có), chi phí vận chuyển và lắp đặt tại nơi  
sử dụng...; bên mua không phải trả bất kỳ một chi phí nào thêm*);



3. Tài liệu mô tả sản phẩm như: Catalogue, thuyết minh về tính năng kỹ thuật của hàng hóa;

Người nộp Hồ sơ chào giá phải ghi rõ họ tên, địa chỉ, ký tên khi nộp Bảng chào giá. Trong Bảng chào giá phải ghi rõ ngày tháng chào giá, thời gian hiệu lực của báo giá. Bảng chào giá phải được bỏ vào phong bì, niêm phong kín ở miệng bao để bảo mật và tạo khách quan trong việc mời chào giá. Hồ sơ chào giá phải ghi rõ nội dung ngoài phong bì để tiện theo dõi. Các đơn vị chịu trách nhiệm về tính pháp lý các thông tin và tài liệu cung cấp cho Trung tâm kèm theo Bảng chào giá.

Rất mong sự quan tâm và hồi đáp của Quý Đơn vị.

Xin trân trọng cảm ơn./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Đăng tải Website TTKN;
- Lưu VT, TC-HC-KH-TC.

**TL. GIÁM ĐỐC  
TRƯỞNG PHÒNG TC-HC-KH-TC**



**Nguyễn Văn Phúc**





Phục lục

**THÔNG TIN CÂN PHÂN TÍCH 04 SỐ LẺ MỜI CHÀO GIÁ**

(Kèm theo Công văn số 170/TTKN-TCHCKHTC ngày 10 tháng 8 năm 2022 của Trung tâm Kiểm nghiệm thành phố Đà Nẵng)

**Cân phân tích 04 số lẻ**

Model: GR-200

Hãng sản xuất: A&D - Nhật.

Xuất xứ: Nhật.

<b>1. Thông số kỹ thuật cơ bản:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Cân chuẩn nội với chức năng tự động chuẩn lại khi có sự thay đổi về môi trường làm việc.</li><li>- Khả năng cân: 210g.</li><li>- Độ phân giải: 0.0001g.</li><li>- Độ lặp lại (SD): 0.0001g.</li><li>- Độ tuyến tính: <math>\pm 0.0002g</math>.</li><li>- Độ trôi: <math>\pm 2ppm/^{\circ}C</math> (10-30<math>^{\circ}C</math>).</li><li>- Thời gian ổn định cân nhanh: 3.5 giây.</li><li>- Cân có nhiều đơn vị cân thông dụng như g, mg, mom, GN, tl, ozt, Ct...</li><li>- Cân có các chức năng: cân đếm, cân tính phần trăm, nhớ dữ liệu cân với các thông số date, time, dữ liệu chuẩn cân.-</li><li>- Cân có thể kết nối với máy tính, máy in qua ngõ giao tiếp RS-232C (Có sẵn trong cân), có thể xuất ra máy in, máy tính các dữ liệu như số ID số Seri, dữ liệu chuẩn cân, dữ liệu cân...đáp ứng chuẩn báo cáo GLP/ GMP/ ISO.</li><li>- Cân hoạt động trong điều kiện nhiệt độ từ 5<math>^{\circ}C</math> đến 40<math>^{\circ}C</math>, độ ẩm dưới 85%.</li><li>- Màn hình hiển thị loại tinh thể lỏng (LCD).</li><li>- Đường kính đĩa cân rộng 85mm.</li><li>- Kích thước cân: 249 (W) x 330 (D) x 328 (H).</li><li>- Trọng lượng cân khoảng 6.0 Kg.</li></ul>
<b>2. Cung cấp bao gồm:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Cân phân tích GR-200.</li><li>- AC Adaptor 220V 50/60Hz.</li><li>- Bộ kết dữ liệu dùng cho máy in.</li><li>- Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh + tiếng Việt.</li></ul>

*me*