

Số: 62 /TM-KHVL

Hà Nội, ngày 09 tháng 06 năm 2025

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Kính gửi: Nhà cung cấp

Căn cứ Hồ sơ đề tài “Hoạt động hệ thống đài trạm năm 2025”, mã số SKTĐT0.01/25-25;

Viện Khoa học vật liệu kính mời Nhà cung cấp báo giá vật tư theo các nội dung sau:

- Danh mục báo giá: Chi tiết theo Phụ lục đính kèm (Lưu ý: Báo giá đã bao gồm thuế, phí, lệ phí (nếu có), chi phí vận chuyển,... Bên mua không phải trả thêm bất kỳ một chi phí nào).

- Mục đích báo giá: Làm cơ sở để mua sắm.

- Thời hạn gửi báo giá: Trước 16 giờ 00 phút ngày 12/6/2025.

- Yêu cầu báo giá: 01 bản chính bằng Tiếng Việt (Mẫu báo giá theo Phụ lục đính kèm).

- Hình thức gửi báo giá: Bản cứng (đã ký, đóng dấu).

- Địa điểm nhận báo giá: Phòng Quản lý tổng hợp - Viện Khoa học vật liệu - 18 Hoàng Quốc Việt, Cầu Giấy, Hà Nội. Điện thoại: 0243 7568870.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, H2.

KT. VIỆN TRƯỞNG
PHÓ VIỆN TRƯỞNG
VIỆN
KHOA HỌC
VẬT LIỆU
Hoàng Anh Sơn



PHỤ LỤC

(Kèm theo Thư mời báo giá số 62 /TM-KHVL ngày 09/06/2025)

Kính gửi: Viện Khoa học vật liệu – 18 Hoàng Quốc Việt, Cầu Giấy, Hà Nội

Công ty/Cửa hàng chúng tôi kính gửi Quý Viện báo giá sau:

STT	Tên vật tư, hóa chất	Ký mã hiệu	Nhãn hiệu	Năm sản xuất	Xuất xứ (QG, vùng lãnh thổ)	Hãng sản xuất	Cấu hình, tính năng kỹ thuật cơ bản	Đơn vị	Số lượng	Mã HS	Đơn giá (đồng)	Thành tiền (đồng)
1	Thép cacbon.						- Dạng: tấm, 50x100x2 mm. Chất liệu: thép cacbon mác CT3 (tiêu chuẩn GOST 380-89). - Mẫu thép là các tấm phẳng, không móp méo, được mài ba via, đột số thứ tự và đục lỗ ($\phi = 8$ mm) ở 2 đầu tấm mẫu. - Bề mặt các tấm: được làm sạch dầu mỡ; tẩy sạch rỉ và được đánh bóng bề mặt bằng giấy ráp SiC độ nhám từ P100 đến P800.	Tấm	140			
Tổng cộng:												

Ghi chú: Báo giá cần ghi chi tiết các nội dung về Hiệu lực của báo giá; Chất lượng hàng hóa; Thời gian, địa điểm giao hàng; Bảo hành hàng hóa và các điều kiện khác (nếu có).

....., ngày tháng năm

ĐẠI DIỆN CÔNG TY