

Số: /SKHCN-QLKHCN

Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày tháng năm 2023

V/v báo giá thực hiện kiểm tra,
giám sát phóng xạ lần trong phế liệu
kim loại tại các cơ sở mua bán
phế liệu trên địa bàn thị xã Phú Mỹ

Kính gửi:

.....

Thực hiện Quyết định số 3868/QĐ-UBND ngày 19/12/2022 của UBND tỉnh về việc giao chỉ tiêu kế hoạch phát triển kinh tế – xã hội, quốc phòng – an ninh và dự toán thu, chi ngân sách nhà nước năm 2023, Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu được giao nhiệm vụ kiểm tra, giám sát phóng xạ lần trong phế liệu kim loại tại các cơ sở mua bán phế liệu trên địa bàn thị xã Phú Mỹ.

Để triển khai nhiệm vụ trên, Sở Khoa học và Công nghệ đề nghị Quý cơ quan, đơn vị quan tâm xây dựng báo giá kinh phí thực hiện nhiệm vụ theo các nội dung tại **Phụ lục** kèm theo văn bản này.

Báo giá kinh phí thực hiện nhiệm vụ của Quý cơ quan, đơn vị đề nghị gửi về Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu (Địa chỉ: Khu Trung tâm Hành chính – Chính trị tỉnh, số 198 Bạch Đằng, phường Phước Trung, thành phố Bà Rịa, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu, điện thoại: 02543.513.024) **trước ngày 16/10/2022**, làm cơ sở thực hiện các bước tiếp theo theo quy định./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Trung tâm TT&UD KH&CN (đăng tin trên Website của Sở);
- Văn phòng Sở (p/h);
- Lưu: VT, QLKHCN(T).

GIÁM ĐỐC

Phạm Quang Nhật

PHỤ LỤC

Các nội dung thực hiện kiểm tra, giám sát phóng xạ lần trong phế liệu kim loại tại các cơ sở mua bán phế liệu trên địa bàn thị xã Phú Mỹ

(Kèm theo văn bản số /SKHCN-QLKHCN ngày tháng năm 2023 của Sở Khoa học và Công nghệ)

Stt	Nội dung	ĐVT	Số lượng
1.	Xây dựng kế hoạch chi tiết thực hiện khảo sát phóng xạ trong phế liệu kim loại tại thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu.	Kế hoạch	01
2.	Thực hiện khảo sát sự nhận biết đối với nguồn vô chủ và thực hiện tuyên truyền thông tin nhận biết các nguồn vô chủ tại các cơ sở mua bán phế liệu trên địa bàn thị xã Phú Mỹ, cụ thể:		
-	Thực hiện khảo sát sự nhận biết đối với nguồn vô chủ của các cơ sở phế liệu kim loại trên địa bàn thị xã Phú Mỹ.	Cơ sở	50
-	Thực hiện tuyên truyền thông tin nhận biết các nguồn vô chủ của các cơ sở phế liệu kim loại trên địa bàn thị xã Phú Mỹ.	Cơ sở	50
3.	Thực hiện đo đạc suất liều bức xạ, đánh giá an toàn bức xạ tại 50 cơ sở phế liệu (dự kiến 04 điểm đo/01 cơ sở). Đề xuất giải pháp, kinh phí triển khai ứng phó sự cố trong trường hợp phát hiện nguồn phóng xạ nằm ngoài kiểm soát phù hợp với mức độ xảy ra theo quy định.	Điểm đo	200
4.	Báo cáo kết quả thực hiện	Báo cáo tổng kết	01