

Số: 4149/PAS-KHTH

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 01 tháng 11 năm 2022

THƯ MỜI BÁO GIÁ

Cung cấp các loại dịch vụ – Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh

Kính gửi: Các đơn vị quan tâm

Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh đang có kế hoạch về việc thực hiện dịch vụ chăm sóc bảo dưỡng sân vườn, dịch vụ thu gom rác thải, dịch vụ quan trắc môi trường và lập báo cáo gửi sở tài nguyên môi trường, dịch vụ lập hồ sơ xin cấp giấy phép môi trường;

Ngày 03/10/2022 Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh đã phát hành công văn số 3797/PAS-KHTH về việc tham gia mời chào giá

Ngày 12/10/2022 Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh đã tiếp tục phát hành công văn số 3721/PAS-KHTH về việc tiếp tục tham gia mời chào giá

Ngày 20/10/2022 Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh đã tiếp tục phát hành công văn số 4001/PAS-KHTH về việc tiếp tục tham gia mời chào giá

Ngày 26/10/2022 Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh đã tiếp tục phát hành công văn số 4075/PAS-KHTH về việc tiếp tục tham gia mời chào giá.

Đến ngày 31/10/2022 Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh vẫn chưa nhận đủ báo giá để làm cơ sở xây dựng giá dự toán, Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh mời các đơn vị quan tâm tiếp tục tham gia chào giá cho các nội dung như sau:



| T T | Nội dung cầu | Yêu cầu kỹ thuật | Số lượng |
|--------|--|--|------------|
| 1 | Lập hồ sơ xin cấp Giấy phép môi trường | -Căn cứ theo Mục 4 Điều 39 Luật Bảo vệ môi trường số 72/2020/QH14 năm 2020 - Căn cứ Phụ lục 08, Khoản 6, Điều 28 Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10/01/2022. -Căn cứ Công văn số 109/MT-YT của Bộ Y Tế ngày 25/03/2022. Nội dung chi tiết như sau: I.Xây dựng đề cương, mô tả tóm tắt dự án -Xây dựng đề cương báo cáo | 01 dịch vụ |

| T T | Nội dung cầu | Yêu cầu kỹ thuật | Số lượng |
|--------|--------------|--|----------|
| | | <p>- Mô tả thông tin chung về cơ sở, quy mô, công suất...</p> <p>II. Mô tả và đánh giá sự phù hợp của cơ sở với quy hoạch, khả năng chịu tải của môi trường</p> <p>III. Mô tả và đánh giá kết quả hoàn thành các công trình, biện pháp bảo vệ môi trường của cơ sở</p> <p>- Công trình, biện pháp thoát nước mưa, thu gom và xử lý nước thải</p> <p>- Công trình, biện pháp xử lý bụi, khí thải</p> <p>- Công trình lưu trữ, xử lý chất thải rắn thông thường</p> <p>- Công trình, biện pháp lưu trữ, xử lý chất thải nguy hại</p> <p>- Công trình, biện pháp giảm thiểu tiếng ồn, độ rung</p> <p>- Phương án phòng ngừa, ứng phó sự cố môi trường</p> <p>- Công trình, biện pháp bảo vệ môi trường khác</p> <p>IV. Nội dung đề nghị cấp giấy phép môi trường</p> <p>- Mô tả nội dung về việc đề nghị cấp phép đối với nước thải</p> <p>- Mô tả nội dung về đề nghị cấp phép đối với khí thải</p> <p>- Mô tả nội dung về việc đề nghị cấp phép đối với tiếng ồn, độ rung</p> <p>V. Quan trắc môi trường của cơ sở</p> <p>- Trình bày và đánh giá kết quả quan trắc môi trường đối với nước thải</p> <p>- Trình bày và đánh giá kết quả quan trắc đối với bụi và khí thải</p> <p>VI. Chương trình quan trắc môi trường của cơ sở</p> <p>- Lập kế hoạch vận hành thử nghiệm công trình xử lý chất thải</p> <p>- Lập kế hoạch quan trắc môi trường định kỳ, liên tục</p> <p>- Đề xuất kinh phí thực hiện quan trắc môi trường hàng năm</p> <p>VII. Thẩm định hồ sơ</p> <p>- Lệ phí thẩm định theo nhà nước quy định</p> <p>- Thẩm định và trình Sở TNMT phê duyệt</p> | |

| T T | Nội dung cầu | Yêu cầu kỹ thuật | Số lượng |
|--------|------------------|---|------------|
| 2 | Thu gom rác thải | <p>1) Thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải nguy hại Tên chất thải: Thủy tinh bị nhiễm các thành phần nguy hại, Hóa chất thải bao gồm hoặc chứa các thành phần nguy hại, Bóng đèn huỳnh quang thải, Hộp mực in, Dầu động cơ, hộp số và bôi trơn thải không chứa Clo, Các dược phẩm vắc xin chích ngừa tiêm chủng, Pin thải, Bùn thải trong quá trình xử lý hóa lý. Thời gian thu gom: 1 lần/năm.</p> <p>2) Thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải y tế lây nhiễm - Chất thải nguy hại từ quá trình khám bệnh, điều trị và phòng ngừa bệnh ở người (Mã 1301) bao gồm: Chất thải lây nhiễm sắc nhọn, Chất thải lây nhiễm không sắc nhọn, Chất thải có nguy cơ lây nhiễm cao, Chất thải giải phẫu. - Phương tiện thu gom: Xe thu gom, vận chuyển rác y tế chuyên dùng - Chu kỳ thu gom: 01 lần/ ngày từ 7h đến 15h từ thứ 2 đến thứ 7; Chủ nhật + Lễ: nghỉ. - Khối lượng: Theo khối lượng thực tế phát sinh tại Viện (ĐVT:Kg) - Phương thức xử lý: Thiêu đốt</p> <p>3) Thu gom chất thải y tế có thể tái chế năm 2022 Chất thải gồm: Chai truyền dịch nhựa dẻo, Chai truyền dịch nhựa cứng, Can nhựa 5 lít, 10 lít, 20 lít, chai nhựa đục, Giấy carton, giấy vụn văn phòng</p> <p>4) Thu gom chất thải rắn thông thường -Thu gom chất thải rắn thông thường (gọi chung là rác) -Tần suất thu gom: Hàng ngày (Trừ chủ nhật, mùng 1 và mùng 2 tết nguyên đán) - Phương tiện vận chuyển: Xe cơ giới chuyên dùng</p> | 01 dịch vụ |

- Hồ sơ báo giá gồm:
- + Báo giá theo mẫu phụ lục kèm theo
- + Tài liệu liên quan: bao gồm hồ sơ kỹ thuật, các hồ sơ pháp lý của sản phẩm (nếu có yêu cầu)
- Thời gian nhận báo giá: trước 11 giờ 00 phút ngày 03/11/2022
- Hồ sơ báo giá phải có ngày tháng năm báo giá, hiệu lực báo giá
- Hình thức gửi:
- + Bản chính Hồ sơ báo giá được gửi về Bộ phận văn thư – Viện Pasteur Thành phố Hồ Chí Minh – Địa chỉ: 167 Pasteur Phường Võ Thị Sáu Quận 3 Thành phố Hồ Chí Minh.
- File mềm được gửi đến địa chỉ email: ptquynhpas@gmail.com



- Mọi chi tiết xin liên hệ: chị Phan Thu Quỳnh – phòng Kế hoạch tổng hợp, số điện thoại 0989.597.584

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Viện trưởng (để báo cáo);
- Trưởng phòng KHTH (để báo cáo);
- Phòng HCQT (CNTT) để thực hiện;
- Lưu: VT, KHTH.

TL. VIỆN TRƯỞNG
KT. TRƯỞNG PHÒNG KHTH
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG KHTH
VIỆN
PASTEUR
TP. HỒ CHÍ MINH
★
Phạm Duy Quang



hcqt_qtm.pas - Quan... 01/11/2022 16:41:11