

Số: 18 /TTYT-TCHC

Hàm Thuận, ngày 13 tháng 01 năm 2026

Về việc xin báo giá để
xây dựng kế hoạch năm 2026

Kính gửi: Các Công ty trong nước.

Căn cứ Luật Đấu thầu số 22/2023/QH15 của Quốc hội nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt nam ngày 23/6/2023;

Căn cứ Nghị định số 24/2024/NĐ-CP ngày 27/02/2024 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Để có cơ sở xây dựng Kế hoạch thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải nguy hại năm 2026, Trung tâm Y tế khu vực Hàm Thuận Bắc đề nghị các Công ty cho đơn vị xin Bản chào giá để thực hiện xử lý chất thải:

- Tên gói thầu: Thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải nguy hại năm 2026; 14 loại chất thải nguy hại (kèm Danh mục).

- Chủ đầu tư: Trung tâm Y tế khu vực Hàm Thuận Bắc.

Rất mong Công ty giúp đỡ. Trân trọng cảm ơn.

(Bản chào giá phải đánh máy trên khổ giấy A4 được niêm phong và đóng dấu. Gửi qua đường bưu điện theo địa chỉ sau: phòng Tổ chức - Hành chính, Trung tâm Y tế khu vực Hàm Thuận Bắc, tỉnh Lâm Đồng hoặc Scan qua Zalo 0949396223. Thời gian gửi chậm nhất ngày 30/01/2026)



BS. Trần Giao Hùng



DANH MỤC CHẤT THẢI NGUY HẠI

TT	Tên chất thải	Trạng thái	Mã CTNH	Khối lượng dự kiến/lần thu gom
1	Mực in thải	Rắn/lỏng	08 02 01	4000kg/năm
2	Hộp mực in thải	Rắn	08 02 04	
3	Tro xỉ lò đốt chất thải y tế	Rắn	12 01 05	
4	Chất thải lây nhiễm (bao gồm chất thải sắc nhọn)	Rắn	13 01 01	
5	Hóa chất thải bao gồm hoặc có các thành phần nguy hại	Rắn	13 01 02	
6	Dược phẩm gây độc tế bào thải	Rắn/lỏng	13 03 02	
7	Các thiết bị vỡ, đã qua sử dụng có chứa thủy ngân và các kim loại nặng (nhiệt kế ...)	Rắn	13 03 02	
8	Pin, ắc quy chì thải	Rắn	16 01 12	
9	Bóng đèn huỳnh quang thải	Rắn	16 01 06	
10	Dầu động cơ, hộp số và bôi trơn tổng hợp thải	Lỏng	17 02 03	
11	Bao bì cứng thải bằng vật liệu khác	Rắn	18 01 04	
12	Bao bì mềm, chất hấp thụ, vật liệu lọc xử lý khí thải, giẻ lau	Rắn	18 02 01 18 01 01	
13	Dung dịch thải thuốc hiện ảnh và tráng phim gốc nước	Lỏng	19 01 01	
14	Sản phẩm vô cơ có các thành phần nguy hại	Rắn/lỏng	19 03 01	

