

Hà Nội, ngày 05 tháng 7 năm 2023

## THƯ MỜI CHÀO GIÁ KẾ HOẠCH (Lần 2)

Kính gửi: .....

Viện Huyết học - Truyền máu Trung ương có kế hoạch sửa chữa, cải tạo các hạng mục gồm: 1/Công hàng rào; 2/ Hệ lam nhôm chắn bê Xử lý nước thải số 1; và 3/ Lát sân vườn sau khu vực nhà T, cụ thể:

**1. Phạm vi cung cấp:** Xin xem phụ lục đính kèm thư mời chào giá kế hoạch

**2. Thời gian thực hiện hợp đồng:** 30 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực

**3. Loại hợp đồng:** Trọn gói

**4. Hiệu lực của hồ sơ chào giá:** 03 tháng kể từ ngày báo giá

**5. Phương thức và thời hạn thanh toán:**

+ Phương thức thanh toán: Chuyển khoản

+ Thời hạn thanh toán: Thanh toán trong vòng 90 ngày kể từ ngày nhận đủ hồ sơ thanh toán theo quy định của nhà nước.

**6. Yêu cầu báo giá:**

+ Thư chào giá (có ký tên, đóng dấu). Giá chào theo thị trường đã bao gồm thuế VAT.

+ Hồ sơ năng lực và pháp lý của đơn vị gửi Thư chào giá

**7. Địa điểm nhận báo giá**

+ Địa chỉ: Phòng 132, bộ phận Văn thư, Viện Huyết học – Truyền máu Trung ương, Phố Phạm Văn Bạch, Phường Yên Hòa - Quận Cầu Giấy - Hà Nội;

+ Hoặc địa chỉ Email: phongvattunihbt@gmail.com

+ Điện thoại: 02437821895 số máy lẻ 677/ Fax: 024 3 868 5582

+ Thời gian nhận thư chào giá: ngày 20 tháng 07 năm 2023.

Quý Công ty có thể đến khảo sát trong thời gian từ ngày 13 tháng 07 năm 2023 đến ngày 19 tháng 07 năm 2023.

Quý đơn vị có thể góp ý nếu thông tin trên chưa đầy đủ hoặc có tính chất chỉ định hoặc Quý đơn vị có phương án sửa chữa cải tạo đạt chất lượng hơn xin vui lòng góp ý để Viện được hoàn thiện hồ sơ xây dựng hồ sơ theo đúng các quy định hiện hành của nhà nước.

KT.VIỆN TRƯỞNG  
PHÓ VIỆN TRƯỞNG  
VIỆN HUYẾT HỌC  
TRUYỀN MÁU  
TRUNG ƯƠNG  
Lê Lâm



## PHỤ LỤC

(Kèm theo thư mời chào giá kế hoạch ngày 05 tháng 04 năm 2023)

### 1. Giới thiệu chung

Công trình Viện Huyết học - Truyền máu Trung ương là tổ hợp các hạng mục công trình như khối nhà H với các chức năng khám bệnh, chữa bệnh, và lưu trú bệnh nhân; khối nhà T là Trung tâm máu Quốc gia với các chức năng sản xuất các chế phẩm máu; Nhà Hội trường; và các hạng mục phụ trợ ngoài nhà... Các hạng mục công trình được đầu tư xây dựng tại các thời điểm khác nhau đến nay đã được đưa vào sử dụng đều trên 10 năm và cần được sửa chữa, cải tạo nâng cấp để đảm bảo công năng, kỹ mỹ thuật của các hạng mục công trình xây dựng.

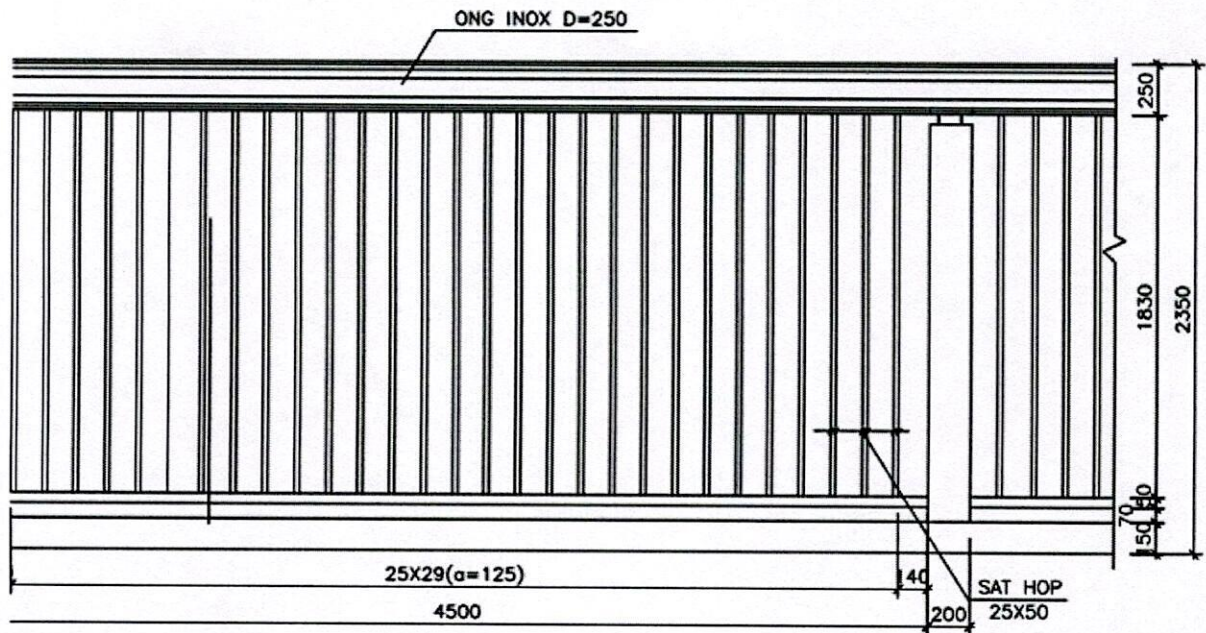
### 2. Các hạng mục sửa chữa, cải tạo

#### 2.1 Sửa chữa, cải tạo cổng và gia công lắp đặt mới hàng rào

- Tên hạng mục: Sửa chữa, cải tạo cổng và hàng rào
- Nội dung công việc: Cắt bỏ, tháo dỡ và gia công, lắp dựng mới toàn bộ hàng rào và sửa chữa, sơn lại cổng số 2, số 3.
- + Cổng: 02 cổng
- + Hàng rào: 120 m dài

STT	Nội dung công việc	Đơn vị tính	Số lượng
1	Tháo dỡ, thay thế và gia công, lắp dựng và sơn lại cổng 02 (cổng)	Chiếc	02
2	Tháo dỡ, thay thế và gia công, lắp dựng mới hàng rào 26 (khoảng) x 4.5m(dài) x 2.35m(cao)	md	120



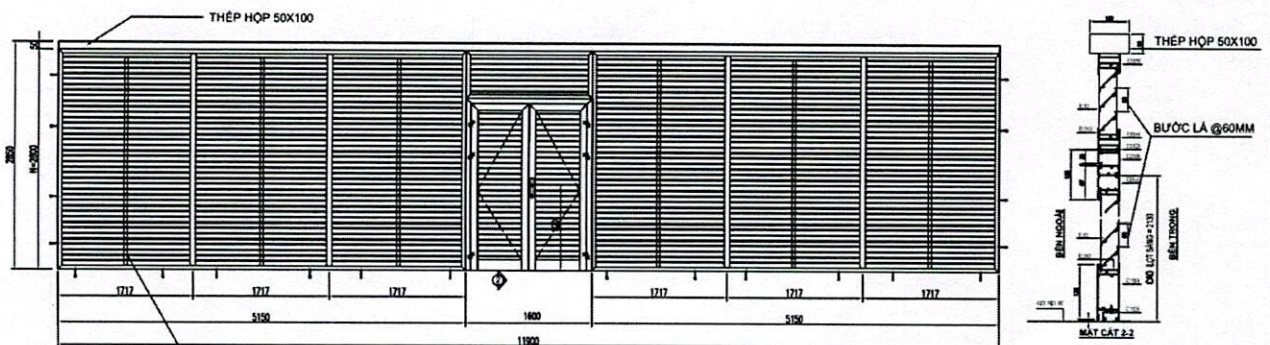


### MẶT ĐÚNG HÀNG RÀO ĐIỀN HÌNH

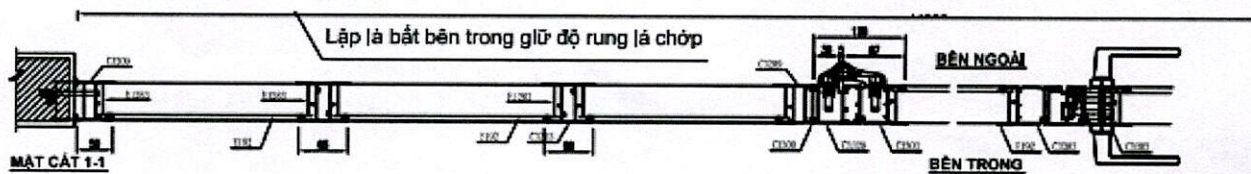
#### 2.2 Gia công và lắp đặt hệ lam nhôm chắn khu vực Bể xử lý nước thải số 1

- Tên hạng mục: Gia công và lắp đặt hệ lam nhôm chắn khu vực Bể xử lý nước thải số 1
- Yêu cầu kỹ thuật vật liệu: sử dụng thép hộp kẽm 50x100 làm khung, nhôm Xingfa, sơn tĩnh điện, độ dày 1.4mm (màu ghi sáng) hoặc tương đương
- Nội dung công việc:

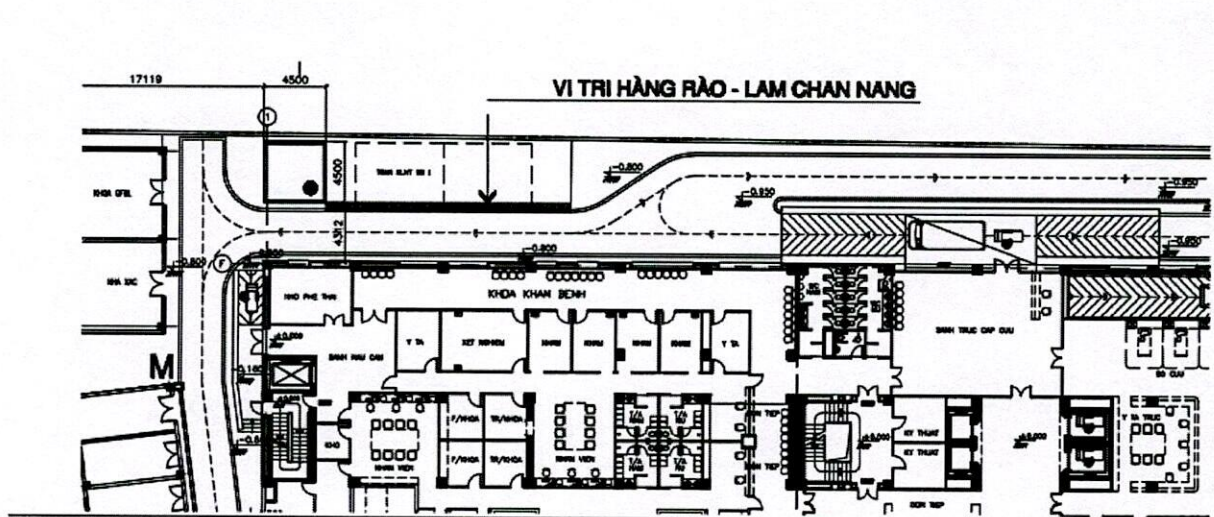
STT	Nội dung công việc	Đơn vị tính	Số lượng
1	Gia công và lắp đặt hệ lam nhôm 17m(dài) x 2.85m(cao)	m2	48.45
2	Gia công và lắp đặt cửa nhôm 1 cánh 1000 (rộng) x2000 (cao)	m2	2
3	Gia công và lắp đặt cửa nhôm 2 cánh 1600 (rộng) x2000 (cao)	m2	3.2







MẶT ĐỨNG, CHI TIẾT LAM CHẮN – CỬA 2 CÁNH VÀO KHU XLNT



MẶT BẰNG VỊ TRÍ LAM CHẮN CẢNH QUAN

### 1.3 Lát sân vườn sau khu vực nhà T

- Tên hạng mục: Lát sân vườn sau khu vực nhà T
- Nội dung công việc:

STT	Nội dung công việc	Đơn vị tính	Số lượng
1	Đào bỏ lớp đất trên mặt hiện trạng (đào sâu xuống 150mm)	m <sup>3</sup>	20.25
2	Vận chuyên phế thải đổ đi: 135 x 0,15 x hệ số rỗng(k=1,6)	m <sup>3</sup>	32.4
3	Đổ cát đen tôn nền, dày 100	m <sup>2</sup>	20.25
4	Đảm chặt nền k=0,9	trọn gói/ca	1
5	Cung cấp gạch bê tông tự chèn( loại gạch con sâu chịu lực, sử dụng làm sân đỗ xe con và xe tải hạng nhẹ)	m <sup>2</sup>	135
6	Lát gạch bê tông tự chèn	m <sup>2</sup>	135
7	Xây bó vỉa 06 bồn cây : (1,5+1,5)x2x0,5x6x0,22	m <sup>2</sup>	18
8	Cung cấp và lắp đặt tấm ghi gang bao quanh bồn cây	chiếc	6
9	Dọn dẹp vệ sinh sau thi công	trọn gói	1