

THÔNG BÁO

Về việc Sửa chữa, chống thấm các khu vực trong Ký túc xá

Kính gửi: Các đơn vị

Trường Đại học Ngân hàng Tp. Hồ Chí Minh hiện đang có nhu cầu Sửa chữa, chống thấm các khu vực trong Ký túc xá. Để có cơ sở thực hiện và lựa chọn đơn vị cung cấp, Trường Đại học Ngân hàng Tp. Hồ Chí Minh kính mời các đơn vị cung cấp quan tâm gửi báo giá theo các nội dung sau đây:

- Nội dung:

STT	Mã hiệu	Nội dung công việc	Đơn vị	Khối lượng
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
I Chống thấm mặt sàn mái bêtông, sê nô của Trạm biến thế và Máy phát điện Ký túc xá, Trạm bơm nước Ký túc xá, Nhà máy xử lý nước thải và Trạm máy phát điện khu thể thao. Cạo sùi, sơn lại vách tường mặt ngoài của trạm máy phát điện khu thể thao bị thấm				
1	SA.11821*	Vệ sinh, cạo sùi lớp chống thấm cũ mặt sàn mái bêtông, sê nô: - Trạm biến thế và máy phát điện Ký túc xá: $13,5 \times 4,5 = 60,7$. - Trạm bơm nước sinh hoạt: $3,2 \times 3,1 = 9,9$. - Nhà máy xử lý nước thải: $6,1 \times 4,2 = 25,6$. - Trạm máy phát điện khu thể thao mặt trên và mặt dưới: $4 \times 0,6 + 1 \times 5 = 7,4$.	m2	103,6
2	TT	Đục lớp vữa sàn mái vị trí bị thấm, dọn xà bần, vận chuyển đi: - Trạm biến thế và máy phát điện Ký túc xá: 4. - Nhà máy xử lý nước thải: 1. - Trạm bơm nước sinh hoạt: 2.	vị trí	7
3	TT	Xử lý vết nứt sàn mái bêtông, sê nô: Vệ sinh sạch sàn bị nứt, tưới hỗn hợp SIKA LATEX + hồ dầu tạo lớp liên kết, đồ Sika wrought chống co ngót - Trạm biến thế và máy phát điện Ký túc xá: 4. - Nhà máy xử lý nước thải: 1. - Trạm bơm nước sinh hoạt: 2.	vị trí	7



4	AK.92111	Quét Sika Plastic chống thấm mặt sàn mái bêtông, sê nô (sika chống thấm đàn hồi kháng UV); định mức theo khuyến cáo của nhà sản xuất: 1.7kg/m ² /lớp. Thi công 1 lớp lót + 2 lớp phủ - Trạm biến thế và máy phát điện Ký túc xá: $13,5*4,5 = 60,7$. - Trạm bơm nước sinh hoạt: $3,2*3,1 = 9,9$. - Nhà máy xử lý nước thải: $6,1*4,2 = 25,6$. - Trạm máy phát điện khu thể thao mặt trên và mặt dưới: $4*0,6 + 1*5 = 7,4$.	m2	103,6
5	SA.11811	Sủi lớp son và bột trét vách tường ngoài của trạm máy phát điện khu thể thao: $5*3,8 = 19$.	m2	19
6	AK.82510	Bả bằng matit vào tường mặt ngoài: $5*3,8 = 19$.	m2	19
7	AK.84112	Sơn tường ngoài trời đã bả bằng sơn ICI Dulux, 1 nước lót, 2 nước phủ: - Vách dọc: $(5*3,8)*2 = 38$. - Vách ngang phía sau: $4*3,8 = 15,2$. - Vách ngang phía trước: $1,3*3,8 = 4,94$.	m2	58,14
II Lát nền gạch trước phòng tự học lầu 4 khu K bị bong dộp lên				
8	AA.21321	Phá dỡ nền gạch cũ: $1,8*8 = 14,4$.	m2	14,40
9	TT	Thu gom xà bần bằng thủ công: $1,8*8*0,05 = 0,720$	m3	0,720
10	AL.76120	Bốc xếp, vận chuyển các loại phế thải từ trên cao xuống	m3	0,720
11	TT	Vận chuyển xà bần đi đổ bằng xe	chuyển	1
12	AK.51240	Lát nền, sàn bằng gạch 300x300mm, vữa XM cát mịn mác 75.	m2	14,40
13	TT	Vệ sinh đường đi và khu vực xung quanh và vị trí thi công hàng ngày và vệ sinh bàn giao.	Công	1
III Thay tấm kính bể và sửa khung cửa sổ phòng K. 408				
14	TT	Thay tấm kính cửa sổ, dán decan và sửa khung cửa.	Tấm	1
IV Đường ống nước thải phòng K. 302 chảy thấm xuống phòng K. 202				
15	TT	Sửa ống nước thải và đóng lại hộp gen, lăn sơn lại.	vị trí	1

- **Hình thức nhận:** Các đơn vị cung cấp quan tâm gửi thư chào giá theo *Mẫu số 1* có đóng dấu niêm phong, ngoài bìa thư ghi rõ danh mục chào giá. Trường hợp thư chào giá không đúng theo mẫu đã quy định xem như không hợp lệ.

- **Thời gian nhận:** Từ ngày 15/02/2022 đến hết ngày 21/02/2022, trong giờ làm việc.

- Thông tin chi tiết đơn vị nhận thư chào giá như sau:

+ Tên đơn vị nhận thư chào giá: Phòng Quản trị Tài sản - Trường Đại học Ngân hàng Tp. Hồ Chí Minh

+ Địa chỉ: Số 36 Tôn Thất Đạm, Phường Nguyễn Thái Bình, Quận 1, Tp. Hồ Chí Minh.

+ Điện thoại: (028) 38 212 528.

Trân trọng cảm ơn./.



Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu VP, P. QTTS.

