

Số: 2654 /BM-HCQT  
V/v: Yêu cầu báo giá

Hà Nội, ngày 31 tháng 5 năm 2024

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

**Kính gửi: Các đơn vị/nhà cung cấp tại Việt Nam**

Bệnh viện Bạch Mai có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá “Cung cấp dịch vụ hút bùn cặn bể tự hoại của hệ thống xử lý nước thải tại Bệnh viện Bạch Mai” với nội dung cụ thể như sau:

### I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá:

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Bạch Mai.
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
  - Nhận trực tiếp tại Bộ phận Văn thư - Văn phòng Bệnh viện.
  - Nhận qua email: [vanphongbvbm.vt@bachmai.edu.vn](mailto:vanphongbvbm.vt@bachmai.edu.vn)
  - Nhận qua fax: 024 38691607
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h00 ngày 11./5./2024 đến trước 16h00 ngày 10./6./2024.

Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

- Thời hạn hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 180 ngày, kể từ ngày báo giá.

### II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục hàng hóa: Chi tiết theo Phụ lục đính kèm.
- Địa điểm giao hàng: Bệnh viện Bạch Mai, số 78 đường Giải Phóng, phường Phương Mai, quận Đống Đa, thành phố Hà Nội.
- Thời gian giao hàng dự kiến: Quý III năm 2024
- Các yêu cầu khác:

Báo giá được ký, đóng dấu người có thẩm quyền và đóng dấu giáp lai (trong trường hợp báo giá có nhiều trang) và theo quy định.

Trân trọng cảm ơn./.

#### Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, HCQT.

KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC  
BỘ BỆNH VIỆN  
BẠCH MAI  
Vũ Văn Hồng

## DANH MỤC CẢN BẢO GIÁ

(Kèm theo Công văn số 1652 /BM-HCQT ngày 31 / 5 /2024)

STT	Vị trí các bể chứa	Đơn vị tính	Dung tích bể	Dung tích chặn max (70%)	Tần suất hút chặn/năm	Khối lượng chặn hút/năm
<b>I</b>	<b>Tòa nhà P: 04 bể</b>					
1	Bể trước cửa TT Đột quy	m <sup>3</sup>	60	42,00	2	84,00
2	Bể phía sau phòng GD cũ	m <sup>3</sup>	60	42,00	1	42,00
3	Bể phía ngoài khu X-quang và KKB	m <sup>3</sup>	100	70,00	1	70,00
4	Bể phía trước nhà Q	m <sup>3</sup>	100	70,00	1	70,00
<b>II</b>	<b>Tòa nhà Q: 04 bể</b>					
1	Bể trong nhà, (gồm cầu thang bộ giáp nhà P)	m <sup>3</sup>	6	4,20	1	4,20
2	Bể trong nhà (cạnh cầu thang máy giáp nhà P)	m <sup>3</sup>	9	6,30	1	6,30
3	Bể trong nhà (cạnh cầu thang máy giáp Viện Nhiệt đới)	m <sup>3</sup>	9	6,30	1	6,30
4	Bể ngoài nhà (sân giữa nhà P và nhà Q)	m <sup>3</sup>	280	196,00	2	392,00
<b>III</b>	<b>Tòa nhà A9: 05 bể</b>					
1	Khu WC giáp nhà viện phí 24h	m <sup>3</sup>	35	24,50	1	24,50
2	WC nam giáp TT Đột quy	m <sup>3</sup>	35	24,50	1	24,50
3	WC nữ giáp TT Đột quy	m <sup>3</sup>	35	24,50	1	24,50
4	Bể phía sau giáp đường cầu	m <sup>3</sup>	7	4,90	1	4,90
5	Bể giữa nhà cấp cứu trực đường A9	m <sup>3</sup>	9	6,30	1	6,30
<b>IV</b>	<b>Tòa nhà Trường CĐYT: 04 bể</b>					
1	WC nam giáp bãi xe	m <sup>3</sup>	15	10,50	1	10,50
2	WC nữ giáp bãi xe	m <sup>3</sup>	15	10,50	1	10,50
3	WC giáp nhà Đại thể	m <sup>3</sup>	15	10,50	1	10,50
4	WC cạnh dốc đẩy hàng	m <sup>3</sup>	15	10,50	1	10,50
<b>V</b>	<b>Trung tâm Thần kinh: 6 bể</b>					
1	Bể 5 m <sup>3</sup> /bể x 3	m <sup>3</sup>	15	10,50	1	10,50
2	Bể sau khu tự nguyện	m <sup>3</sup>	10	7,00	1	7,00

STT	Vị trí các bể chứa	Đơn vị tính	Dung tích bể	Dung tích cặn max (70%)	Tần suất hút cặn/năm	Khối lượng cặn hút/năm
3	Nền nhà WC công cộng	m <sup>3</sup>	15	10,50	3	31,50
4	Khu Hồi sức nền nhà WC	m <sup>3</sup>	7	4,90	1	4,90
<b>VI</b>	<b>Viện Sức khỏe tâm thần: 4 bể</b>					
1	Bể giáp bể nước sạch	m <sup>3</sup>	25	17,50	2	35,00
2	WC giáp tường rào ngõ 15	m <sup>3</sup>	5	3,50	2	7,00
3	Bể sân T5	m <sup>3</sup>	7,5	5,25	2	10,50
4	Bể sân T6	m <sup>3</sup>	7,5	5,25	2	10,50
<b>VII</b>	<b>Tòa nhà 9 tầng: 04 bể</b>					
1	Bể ngoài nhà đầu quốc tế	m <sup>3</sup>	13	9,10	1	9,10
2	Bể nền đường trước cửa Ung bướu	m <sup>3</sup>	39	27,30	1	27,30
3	Bể trong nhà 2 bể x 4m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	8	5,60	1	5,60
<b>VIII</b>	<b>Tòa K2: 02 bể</b>					
1	Phía sau WC nữ	m <sup>3</sup>	10	7,00	2	14,00
2	Phía sau WC nam	m <sup>3</sup>	10	7,00	2	14,00
<b>IX</b>	<b>Tòa K3: 02 bể</b>					
1	Nền nhà VS đầu nhà K2	m <sup>3</sup>	10	7,00	3	21,00
2	Nền nhà VS phía đài phun nước	m <sup>3</sup>	10	7,00	3	21,00
<b>X</b>	<b>Tòa A11: 02 bể</b>					
1	Nền nhà VS đầu Đột quy	m <sup>3</sup>	10	7,00	3	21,00
2	Nền nhà VS đầu trạm điện	m <sup>3</sup>	10	7,00	3	21,00
<b>XI</b>	<b>Vệ sinh công cộng đầu A9:</b>					
1	Nhà vệ sinh	m <sup>3</sup>	7,5	5,25	3	15,75
<b>XII</b>	<b>Vệ sinh công cộng phòng khám:</b>					
1	Nhà vệ sinh	m <sup>3</sup>	10	7,00	2	14,00
<b>XIII</b>	<b>Tòa B2 Huyết học:</b>					
1	Bể via hè sau phòng Vật tư	m <sup>3</sup>	20	14,00	3	42,00
<b>XIV</b>	<b>Trung tâm Phục hồi chức năng: 02 bể</b>					
1	Bể trong nhà VS gần cầu thang máy	m <sup>3</sup>	10	7,00	1	7,00
2	Bể trong nhà VS phía bãi xe ô tô	m <sup>3</sup>	10	7,00	1	7,00
<b>XV</b>	<b>Tòa B1 khu Hành chính cũ:</b>					

✓

STT	Vị trí các bể chứa	Đơn vị tính	Dung tích bể	Dung tích cần max (70%)	Tần suất hút cần/năm	Khối lượng cần hút/năm
1	Bể via hè sau phòng Bảo vệ	m <sup>3</sup>	10	7,00	1	7,00
<b>XVI</b>	<b>Khu A1 – A7: 03 bể</b>					
1	Via hè sau khu VS RHM	m <sup>3</sup>	10	7,00	3	21,00
2	Nền nhà VS đường cầu	m <sup>3</sup>	15	10,50	3	31,50
3	Nền nhà VS cửa khu A	m <sup>3</sup>	7	4,90	1	4,90
<b>XVII</b>	<b>Khu C – Viện Tim mạch: 11 bể</b>					
1	Đầu nhà C1	m <sup>3</sup>	7	4,90	1	4,90
2	Đầu nhà C5	m <sup>3</sup>	7	4,90	1	4,90
3	Đầu nhà C7	m <sup>3</sup>	7	4,90	1	4,90
4	Nền nhà VS công cộng C1 + C3	m <sup>3</sup>	15	10,50	2	21,00
5	Nền nhà VS công cộng C5 + C7	m <sup>3</sup>	15	10,50	2	21,00
6	Khu VS thông tin	m <sup>3</sup>	7	4,90	1	4,90
7	4 bể trong C9 x 7 m3	m <sup>3</sup>	28	19,60	2	39,20
8	Nền nhà VS khu khám bệnh theo yêu cầu	m <sup>3</sup>	10	7,00	1	7,00
<b>XVIII</b>	<b>Trung tâm Bệnh nhiệt đới: 03 bể</b>					
1	Nền nhà vệ sinh công cộng bệnh nhân	m <sup>3</sup>	10	7,00	3	21,00
2	Nền nhà vệ sinh khu cấp cứu trong	m <sup>3</sup>	8	5,60	1	5,60
3	Nền nhà vệ sinh đầu TT PHCN	m <sup>3</sup>	10	7,00	1	7,00
<b>XIX</b>	<b>Trung tâm ĐT - CĐT: 02 bể</b>					
1	Nền nhà VS đầu Tim mạch	m <sup>3</sup>	10	7,00	1	7,00
2	Nền nhà VS đầu TT PHCN	m <sup>3</sup>	10	7,00	1	7,00
<b>XX</b>	<b>Bãi xe nhân viên:</b>					
1	Nền nhà VS	m <sup>3</sup>	7	4,90	1	4,90
<b>XXI</b>	<b>Trung tâm YHHN&amp;UB: 06 bể</b>					
1	4 bể nền nhà VS x 7m3	m <sup>3</sup>	28	19,60	1	19,60
2	Bể chứa nước thải: 2 bể x 7m3	m <sup>3</sup>	14	14,00	4	56,00
<b>XXII</b>	<b>Toà D2: 02 bể</b>					
1	2 Bể nền VS x 10 m3	m <sup>3</sup>	20	14,00	1	14,00

STT	Vị trí các bể chứa	Đơn vị tính	Dung tích bể	Dung tích cặn max (70%)	Tần suất hút cặn/năm	Khối lượng cặn hút/năm
<b>XXIII</b>	<b>Khoa Kiểm soát nhiễm khuẩn: 02 bể</b>					
1	2 Bể nền VS x 10 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	20	14,00	1	14,00
<b>XXIV</b>	<b>Tổ xe</b>					
1	Bể nền nhà vệ sinh tổ xe	m <sup>3</sup>	5	3,50	1	3,50
<b>XXV</b>	<b>Nhà thuốc: 02 bể</b>					
1	Bể nền vệ sinh nhà thuốc số 3 Phương mai	m <sup>3</sup>	5	3,50	1	3,50
2	Bể nền vệ sinh nhà thuốc 24/24 đầu nhà A1	m <sup>3</sup>	5	3,50	1	3,50
<b>XXVI</b>	<b>Bảo vệ: 03 bể</b>					
1	Bể nền vệ sinh công số 2	m <sup>3</sup>	5	3,50	1	3,50
2	Bể nền vệ sinh công số 3	m <sup>3</sup>	5	3,50	1	3,50
3	Bể nền vệ sinh công số 4	m <sup>3</sup>	5	3,50	1	3,50
<b>XXVII</b>	<b>Khu nhà K1</b>					
1	Bể số 1	m <sup>3</sup>	52	35	1	35
2	Bể số 2	m <sup>3</sup>	40	28	1	28
3	Bể số 3	m <sup>3</sup>	3	2	1	2
4	Bể số 4	m <sup>3</sup>	3	2	1	2
5	Bể số 5	m <sup>3</sup>	2	1,5	1	1,5
6	Bể số 6	m <sup>3</sup>	2	1,5	1	1,5
	<b>TỔNG</b>	<b>m<sup>3</sup></b>	<b>1.451,50</b>	<b>1039 ,85</b>		<b>1.577,45</b>