

BỆNH VIỆN HỮU NGHỊ
VIỆT NAM - CU BA
P. HÀNH CHÍNH QUẢN TRỊ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 24 tháng 02 năm 2023

V/v: Mời tham gia dự thầu gói
thầu quan trắc môi trường năm
2023 cho Bệnh viện Hữu nghị
Việt Nam-Cu Ba.

Kính gửi: Các tổ chức cá nhân hoạt động trong lĩnh vực môi trường

Năm 2023, Bệnh viện Hữu Nghị Việt Nam – Cu Ba có kế hoạch quan trắc môi trường để phục vụ cho hoạt động của Bệnh viện.

Căn cứ vào kế hoạch lựa chọn nhà thầu gói thầu “Quan trắc môi trường năm 2023 cho Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam - Cu Ba”.

Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam – Cu Ba kính mời Các tổ chức cá nhân hoạt động trong lĩnh vực môi trường tham gia dự thầu gói thầu “Quan trắc môi trường năm 2023 cho Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam-Cu Ba”.

Nếu quan tâm đến gói thầu của chúng tôi, Quý đơn vị gửi văn bản trả lời về địa chỉ: Phòng Hành chính quản trị Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam – Cu Ba (Địa chỉ: 37 Hai Bà Trưng, Hoàn Kiếm, Hà Nội)

Mr Lê Văn Viên ĐT: 024 38253304/0904.782268

Thời gian: 8 giờ 00 phút ngày 24 tháng 02 năm 2023

Đến 17 giờ 00 phút ngày 28 tháng 02 năm 2023

Xin trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Tổ CNTT, Website Bệnh viện;
- Lưu: HCQT.

TRƯỞNG PHÒNG



Hoàng Minh Tiến

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

DỰ THẢO HỢP ĐỒNG QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG

Năm 2023

Số: /2023/BVVNCB - ISC

- Căn cứ Luật Dân sự số 91/2015/QH13 ngày 24/11/2015 của Quốc hội khoá XIII, kỳ họp thứ 10 nước CHXH Việt Nam;
- Luật Thương mại số 36/2005/QH11 ngày 14/6/2005 của Quốc hội khoá 11, kỳ họp thứ 7 nước CHXHCN Việt Nam;
- Luật Bảo vệ Môi trường số 72/2020/QH14 được Quốc hội nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam khóa XIV, kỳ họp thứ 10 thông qua ngày 17/11/2020;
- Luật Tài nguyên nước số 17/2012/QH13 được Quốc hội nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam khóa XIII, kỳ họp thứ 3 thông qua ngày 21/6/2012;
- Thông tư 31/2013/TT-BYT ngày 15/10/2013 của Bộ Y tế quy định về quan trắc tác động môi trường từ hoạt động khám bệnh, chữa bệnh của bệnh viện;
- Căn cứ Quyết định số /QĐ-VNCB ngày tháng năm 2023 của Giám đốc Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam-Cu Ba về việc phê duyệt kết quả chỉ định thầu gói thầu “Quan trắc môi trường năm 2023 cho Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam – Cu Ba”
- Căn cứ nhu cầu của Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam-Cu Ba và khả năng đáp ứng của

Hôm nay, ngày tháng năm 2023, tại Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam-Cu Ba, hai bên chúng tôi gồm:

BÊN A: BỆNH VIỆN HỮU NGHỊ VIỆT NAM - CUBA

Địa chỉ: Số 37 Hai Bà Trưng - Hoàn Kiếm - Hà Nội.

Đại diện là Ông Nguyễn Đình Phúc

Chức vụ: Giám đốc

Điện thoại: 02438253304

Số tài khoản: 3715.0.1059186.000 00

Mã số ngân sách: 1059186 - Tại Kho bạc Nhà nước Hà Nội.

Mã số thuế: 0106153711

BÊN B:

Người đại diện:

Chức vụ:

Địa chỉ giao dịch:- Tel:Fax:

Số tài khoản:

tại NH

Mã số thuế:

(mã citab ngân hàng:

)

Hai Bên thoả thuận ký kết hợp đồng với các thoả thuận sau:

ĐIỀU 1: Nội dung công việc

Bên B thực hiện quan trắc chất lượng môi trường định kỳ năm 2023 theo chương trình quan trắc phê duyệt tại Đề án Bảo vệ môi trường của Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam – Cu Ba có cơ sở đặt tại số 37 Hai Bà Trưng - quận Hoàn Kiếm - Hà Nội với tần suất: (i) giám sát môi trường không khí xung quanh: 02 lần/1 năm; (ii) giám sát chất lượng nước thải: 04 lần/1 năm; (iii) giám sát chất thải rắn: 02 lần/1 năm theo đúng các tiêu chuẩn kỹ thuật và quy định pháp luật Việt Nam về môi trường.

ĐIỀU 2: Địa điểm và thời gian thực hiện

2.1 Địa điểm đo đạc, lấy mẫu phân tích: Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam – Cu Ba có cơ sở tại số 37 Hai Bà Trưng - quận Hoàn Kiếm - Hà Nội.

2.2 Thời gian tiến hành đo đạc, lấy mẫu: Lịch quan trắc cụ thể sẽ được hai Bên thống nhất trước khi thực hiện;

2.3 Thời gian trả kết quả của mỗi đợt quan trắc là 15 ngày làm việc kể từ ngày Bên B quan trắc cho Bên A.

ĐIỀU 3: Giá trị hợp đồng và Phương thức thanh toán

3.1 Tổng giá trị hợp đồng là:.....**đồng** (Bằng chữ:)(Đã bao gồm VAT 10%)

3.2 Hợp đồng được thực hiện theo phương thức Hợp đồng trọn gói. Ngoài số tiền nêu tại Điều 3.1 của Hợp đồng này, Bên A không phải thanh toán cho Bên B bất kỳ chi phí nào khác.

3.3 Bên A sẽ thanh toán Giá trị hợp đồng nêu tại Điều 3 của Hợp đồng cho Bên B làm hai lần, lịch thanh toán như sau:

- Lần 1: 50% tổng giá trị hợp đồng tương đương với số tiền:**đồng** (Bằng chữ:/.) ngay sau khi Bên B cấp kết quả của đợt quan trắc lần thứ 2 cho Bên A.

- Lần 2: 50% giá trị hợp đồng tương đương với số tiền:**đồng** (Bằng chữ:/.) ngay sau khi Bên B cấp kết quả của đợt quan trắc lần 4 cho Bên A.

3.4 Việc thanh toán giá trị hợp đồng sẽ được Bên A thực hiện bằng chuyển khoản vào tài khoản của Bên B đã nêu tại Hợp đồng.

ĐIỀU 4: Thời gian thực hiện Hợp đồng

Thời gian thực hiện Hợp đồng kể từ ngày ký đến ngày 31/12/2023.

ĐIỀU 5: Trách nhiệm của Bên A

5.1 Tạo điều kiện cho Bên B lấy các mẫu môi trường theo yêu cầu của Bên A đã được xác nhận bởi cơ quan có thẩm quyền.

5.2 Nghiệm thu và thanh toán kinh phí cho Bên B đúng thời hạn như đã thỏa thuận trong Hợp đồng.

Điều 6. Trách nhiệm của Bên B

6.1 Đảm bảo việc đo đạc, lấy mẫu và phân tích toàn bộ các thông số môi trường đã được quy định tại chương trình giám sát môi trường phê duyệt theo Đề án Bảo vệ môi trường đã được cơ quan chức năng phê duyệt của “Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam – Cu Ba” có cơ sở tại số 37 Hai Bà Trưng - quận Hoàn Kiếm - Hà Nội.

6.2 Chịu mọi trách nhiệm về tính chính xác của các thông số đo đạc, phân tích môi trường trước cơ quan có thẩm quyền.

6.3 Chuyển cho Bên A bản nghiệm thu Hợp đồng, hóa đơn GTGT hợp lệ cùng với ngày trả kết quả của đợt quan trắc lần thứ 4.

ĐIỀU 7. Điều khoản chung

7.1 Mọi sự thay đổi nội dung của hợp đồng hoặc phát sinh trong quá trình thực hiện Hợp đồng đều phải được thực hiện bằng văn bản và được sự đồng ý của cả hai Bên.

7.2 Hai Bên cam kết thực hiện đầy đủ các điều khoản trong Hợp đồng này. Trong quá trình thực hiện nếu có tranh chấp phát sinh, hai Bên sẽ thông báo cho nhau và cùng nhau bàn bạc giải quyết trên tinh thần hợp tác. Trong trường hợp hai Bên không tự giải quyết được các tranh chấp, hai Bên sẽ đưa ra Tòa án Nhân dân Thành phố Hà Nội giải quyết. Phán quyết của Tòa án Nhân dân Thành phố Hà Nội là phán quyết cuối cùng và buộc hai Bên thực hiện.

ĐIỀU 8. Hiệu lực Hợp đồng

8.1 Hợp đồng có hiệu lực kể từ ngày ký và duy trì hiệu lực cho đến khi hai Bên tiến hành nghiệm thu Hợp đồng

8.2 Hợp đồng được lập thành 06 (sáu) bản có giá trị pháp lý như nhau. Bên A giữ 04 (bốn) bản, Bên B giữ 02 (hai) bản.

ĐẠI DIỆN BÊN A

ĐẠI DIỆN BÊN B

PHỤ LỤC SỐ 01

(Kèm theo Hợp đồng quan trắc môi trường năm 2023 số /2023/BVVNCB-ISC ký ngày / /2023 giữa Bệnh viện Hữu nghị Việt Nam - Cuba và)

TT	Nội dung công việc	Đơn vị	Đơn giá (VNĐ)	Khối lượng	Tần suất (lần/năm)	Thành tiền (VNĐ)
I	Giám sát môi trường nước thải					
1	pH Mã hiệu: NT2 Phương pháp phân tích: TCVN 6492:2011	Mẫu		2	4	
2	Nhu cầu oxy sinh hóa (BOD5) Mã hiệu: NT7 Phương pháp phân tích: TCVN 6001-1:2008	Mẫu		2	4	
3	Nhu cầu oxy hóa học (COD) Mã hiệu: NT8 Phương pháp phân tích: APHA 5220	Mẫu		2	4	
4	Chất rắn lơ lửng (SS) Mã hiệu: NT9 Phương pháp phân tích: TCVN 6625:2000	Mẫu		2	4	
5	Sulfua (SO42) (tính theo H2S) Mã hiệu: NT18 Phương pháp phân tích: TCVN 6200-1996	Mẫu		2	4	
6	Nitơ amôn (NH4+) (tính theo N) Mã hiệu: NT15 Phương pháp phân tích: TCVN 6179-1996	Mẫu		2	4	
7	Nitrate (NO3) (tính theo N) Mã hiệu: NT17 Phương pháp phân tích: TCVN 6180-1996	Mẫu		2	4	
8	Photphat (PO43-) (tính theo P) Mã hiệu: NT19 Phương pháp phân tích: TCVN 6202-1996	Mẫu		2	4	

9	Dầu mỡ động thực vật Mã hiệu: NT31 Phương pháp phân tích: TCVN 5070:1995	Mẫu		2	4	
10	Coliform Mã hiệu: NT10 Phương pháp phân tích: TCVN 6167-2-1996	Mẫu		2	4	
11	Shalmonella Mã hiệu: NT33 Phương pháp phân tích: TCVN 9717:2013	Mẫu		2	4	
12	Shigella Mã hiệu: NT33 Phương pháp phân tích: TCVN 8131:2009	Mẫu		2	4	
13	Vibrio Cholera	Mẫu		2	4	
14	Tổng hoạt độ phóng xạ α	Mẫu		2	4	
15	Tổng hoạt độ phóng xạ β	Mẫu		2	4	
II	Giám sát môi trường không khí					
1	Nhiệt độ Mã hiệu: KK1 Phương pháp phân tích: QCVN 46:2012	Mẫu		6	2	
2	Độ ẩm Mã hiệu: KK1 Phương pháp phân tích: QCVN 46:2012	Mẫu		6	2	
3	Vận tốc gió, hướng gió Mã hiệu: KK2 Phương pháp phân tích: QCVN 46:2012	Mẫu		6	2	
4	Mức ồn trung bình (LAeq) Mức ồn cực đại (LAmax) Phương pháp phân tích: TCVN 7878-2008+ TCVN 7878-2010	Mẫu		6	2	

5	Bụi tổng lơ lửng (TSP) Mã hiệu: KK4 _a I Phương pháp phân tích: TCVN 5067:1995	Mẫu	6	2	
6	SO ₂ Mã hiệu: KK7 Phương pháp phân tích: TCVN 5971:1995	Mẫu	6	2	
7	NO ₂ Mã hiệu: KK6 Phương pháp phân tích: TCVN 6137:2009	Mẫu	6	2	
8	CO Mã hiệu: KK5 Phương pháp phân tích: TCVN 5972:1995	Mẫu	6	2	
9	Hydrosunfua (H2S) Mã hiệu: KK10 Phương pháp phân tích: MASA 701	Mẫu	6	2	
III	Giám sát môi trường chất thải rắn <i>(Phân loại thành phần, tổng hợp khối lượng)</i>	Báo cáo	1	2	
IV	Chi phí khác				
	Công lấy mẫu	Công	2	4	
	Tổng hợp viết báo cáo Công tác bảo vệ môi trường định kỳ nộp Sở Tài nguyên và Môi trường Hà Nội (định kỳ 1 lần/ 1 năm)	Báo cáo	1	1	
	Tổng hợp viết báo cáo giám sát xả nước thải vào nguồn nước nộp Sở Tài nguyên và Môi trường Hà Nội (định kỳ 06 tháng/ 1 lần)	Báo cáo	1	2	
TỔNG (I+II+III+IV)					
VAT (10%)					
TỔNG CỘNG (LÀM TRÒN)					

