

Số: /TTYT- TCHC

Lạng Giang, ngày tháng năm 2024

V/v đề nghị cung cấp báo giá dịch vụ
bảo dưỡng hệ thống xử lý nước thải y tế

Kính gửi: Các đơn vị, doanh nghiệp kinh doanh dịch vụ bảo dưỡng hệ
thống xử lý nước thải y tế.

Căn cứ Luật đấu thầu số 22/2023/QH15 ngày 23/6/2023 của Quốc hội;

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

Căn cứ Thông tư số 58/2016/TT-BTC ngày 29/3/2016 của Bộ Tài chính về việc
sử dụng vốn nhà nước để mua sắm nhằm duy trì hoạt động thường xuyên của cơ quan
nhà nước, đơn vị thuộc lực lượng vũ trang nhân dân, đơn vị sự nghiệp công lập, tổ
chức chính trị, tổ chức chính trị - xã hội, tổ chức chính trị xã hội - nghề nghiệp, tổ
chức xã hội, tổ chức xã hội - nghề nghiệp;

Căn cứ Thông tư 68/2022/TT-BTC ngày 11/11/2022 của Bộ Tài chính về việc
sửa đổi bổ sung một số điều của Thông tư số 58/2016/TT-BTC ngày 29/3/2016 của Bộ
Tài chính về việc sử dụng vốn nhà nước để mua sắm nhằm duy trì hoạt động thường
xuyên của cơ quan nhà nước, đơn vị thuộc lực lượng vũ trang nhân dân, đơn vị sự
nghiệp công lập, tổ chức chính trị, tổ chức chính trị - xã hội, tổ chức chính trị xã hội -
nghề nghiệp, tổ chức xã hội, tổ chức xã hội - nghề nghiệp;

Căn cứ kế hoạch và yêu cầu Bảo dưỡng định kỳ cho hệ thống xử lý nước thải y
tế (Model: K-HC-R 100; Xuất xứ: KUBOTA/ Nhật Bản) trọn gói tại Trung tâm Y tế
huyện Lạng Giang. Trung tâm Y tế huyện Lạng Giang mời các đơn vị cung ứng dịch
vụ Bảo dưỡng định kỳ cho hệ thống xử lý nước thải y có đủ điều kiện, năng lực, kinh
nghiệm tham gia báo giá cho các danh mục dịch vụ Bảo dưỡng định kỳ cho hệ thống
xử lý nước thải y theo yêu cầu chi tiết như sau:

Hạng mục bảo của hệ thống xử lý nước thải y tế (Model: K-HC-R 100. Xuất xứ:
KUBOTA/ Nhật Bản)

(Phụ lục các hạng mục cần bảo dưỡng kèm theo)

Trung tâm Y tế huyện Lạng Giang đề nghị các đơn vị, doanh nghiệp kinh doanh dịch vụ có năng lực và kinh nghiệm quan tâm gửi chào giá để Trung tâm Y tế có căn cứ xem xét tổ chức đấu thầu theo quy định của pháp luật:

* Hồ sơ báo giá gửi về Trung tâm Y tế huyện Lạng Giang gồm:

- Hồ sơ pháp lý chứng minh Đơn vị cung cấp báo giá.
- 01 bản chính bằng tiếng Việt; chi tiết báo giá theo yêu cầu nêu trên. (*Bản cứng và bản mềm quét PDF đã đóng dấu và gửi qua email*).

* Hồ sơ chào giá của các đơn vị, doanh nghiệp quan tâm đề nghị gửi về một trong các địa chỉ như sau:

- Địa chỉ hộp thư điện tử: anquang1980@gmail.com.
- Địa chỉ nhận bản gốc báo giá: Phòng Tổ chức hành chính thuộc Trung tâm Y tế huyện Lạng Giang – Địa chỉ: Thị trấn Vôi, huyện Lạng Giang, tỉnh Bắc Giang
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ ngày Đăng tải thông báo công khai trên Cổng thông tin Trung tâm Y tế huyện Lạng Giang đến thời điểm đơn vị nhận được từ đủ 3 báo giá trở lên (đảm bảo tối thiểu 03 ngày và tối đa 10 ngày đăng tải); Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

Mọi chi tiết liên hệ ông Nguyễn Ngọc An – Trưởng Phòng Tổ chức hành chính – Số ĐT: 0977933617

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Công TT đơn vị;
- Lưu: VT, KSNK, TCHC./.

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Đức Mạnh

PHỤ LỤC CÁC HÀNH MỤC BẢO DƯỠNG HỆ THỐNG XỬ LÝ NƯỚC THẢI Y TẾ
 (Model: K-HC-R 100; Xuất xứ: KUBOTA/ Nhật Bản)
 (Theo Công văn số /TTYT-TCHC ngày 15/5/2024 của Trung tâm Y tế)

Stt	<i>Hạng mục công việc</i>	<i>Đơn vị tính</i>	<i>Khối lượng</i>
I. Kiểm tra bảo dưỡng các thiết bị phòng máy			
1	Kiểm tra tủ điều khiển và các thiết bị điện.	Lần	(3 tháng 1 lần)
2	Cài đặt lại các thiết bị tự động		
3	Kiểm tra bảo dưỡng các máy thổi khí (vệ sinh, kiểm tra dầu mỡ, dây curoa)		
4	Kiểm tra đường ống và các van		
5	Kiểm tra Điện áp nguồn, đo dòng điện các máy		
6	Kiểm tra độ cách điện các bơm chìm		
7	Kiểm tra độ ồn của các máy		
II. Kiểm tra bảo dưỡng các thiết bị và các bể thu gom đầu vào và bể Điều hòa			
1	Kiểm tra tình trạng ngăn đầu vào, vớt rác	Lần	(3 tháng 1 lần)
2	Kiểm tra tình trạng bể điều hòa, tình trạng sục khí và điều chỉnh.		
3	Kiểm tra hoạt động tự động và bảo dưỡng của bơm chìm và các phao báo mức		
4	Kiểm tra lượng bùn dư tại ngăn chứa bùn		
5	Kiểm tra, căn chỉnh hộp phân chia lưu lượng. Đo lưu lượng nước đầu vào các bồn xử lý.		
III. Kiểm tra bảo dưỡng bể xử lý Johkasou và các đường ống công nghệ			
1	Kiểm tra hiện trạng các ngăn, vệ sinh vớt rác	Lần	(3 tháng 1 lần)
2	Kiểm tra, điều chỉnh lượng sục khí các ngăn đệm vi sinh. Đo lượng Oxy hòa tan và độ pH trong bể.		
3	Kiểm tra chất lượng vi sinh trong bể, đo nồng độ bùn		
4	Căn chỉnh lưu lượng tuần hoàn theo công nghệ		
5	Thông tắc các ống hút bên trong bể và điều chỉnh		
6	Kiểm tra tình trạng các ngăn vật liệu lọc, điều chỉnh hồi lưu bùn.		

7	Kiểm tra điều chỉnh lượng khí sục khi hệ thống rửa ngược		
8	Kiểm tra, bổ sung hóa chất vận hành hệ thống xử lý nước thải và điều chỉnh độ hòa tan của hóa chất khử trùng		
9	Kiểm tra hoạt động của bơm chìm đầu ra và các phao báo mức. Bảo dưỡng bơm		
10	Kiểm tra các đường ống tuần hoàn, và vệ sinh		
11	Kiểm tra các đường ống hồi lưu bùn, và vệ sinh		
12	Đo các thông số cần thiết để đánh giá tình trạng xử lý nước của hệ thống		

