

Số: 3755/QĐ-UBND

Đắk Lắk, ngày 19 tháng 12 năm 2016

**QUYẾT ĐỊNH**

**Phê duyệt Báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án  
“Hỗ trợ xử lý chất thải Bệnh viện Đa khoa huyện Krông Năng”**

**ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH**

Căn cứ Luật tổ chức Chính quyền địa phương ngày 19/6/2015;

Căn cứ Luật Bảo vệ môi trường số 55/2014/QH13 ngày 23/6/2014;

Căn cứ Nghị định số 18/2015/NĐ-CP ngày 14 tháng 02 năm 2015 của Chính phủ quy định về Quy hoạch bảo vệ môi trường, đánh giá môi trường chiến lược, đánh giá tác động môi trường và kế hoạch bảo vệ môi trường;

Căn cứ Thông tư số 27/2015/TT-BTNMT ngày 29 tháng 5 năm 2015 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về đánh giá môi trường chiến lược, đánh giá tác động môi trường và kế hoạch bảo vệ môi trường;

Căn cứ Quyết định số 2405/QĐ-UBND ngày 07/9/2015 của UBND tỉnh Đắk Lắk phê duyệt báo cáo kinh tế kỹ thuật xây dựng công trình “Hỗ trợ xử lý chất thải Bệnh viện Đa khoa huyện Krông Năng”; Quyết định số 224/QĐ-UBND ngày 19/01/2016 của UBND tỉnh về việc điều chỉnh khoản 8, Điều 1, Quyết định số 2405/QĐ-UBND ngày 07/9/2015;

Theo đề nghị của Hội đồng thẩm định báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án “Hỗ trợ xử lý chất thải Bệnh viện Đa khoa huyện Krông Năng” họp ngày 05 tháng 10 năm 2016;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Tài nguyên và Môi trường tại Tờ trình số 640/TTr-STNMT ngày 29/11/2016,

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt nội dung Báo cáo đánh giá tác động môi trường của Dự án “Hỗ trợ xử lý chất thải Bệnh viện Đa khoa huyện Krông Năng” (sau đây gọi là Dự án) được lập bởi Sở Y tế (sau đây gọi là Chủ dự án) với các nội dung chủ yếu sau đây:

1. Phạm vi, quy mô của Dự án:

1.1. Xây dựng mới và vận hành hệ thống xử lý nước thải công suất 80m<sup>3</sup>/ngày đêm;

1.2. Xây dựng, lắp đặt và vận hành hệ thống khử khuẩn chất thải rắn công suất 28kg/ngày;



1.3. Hoạt động xây dựng, vận hành 03 bể cô lập không thuộc phạm vi báo cáo đánh giá tác động môi trường này.

## 2. Yêu cầu bảo vệ môi trường đối với Dự án:

Chủ dự án và đơn vị quản lý, vận hành dự án có trách nhiệm thực hiện đúng những nội dung đã được nêu trong báo cáo đánh giá tác động môi trường và những yêu cầu bắt buộc sau đây:

2.1. Thiết kế, xây dựng hoàn chỉnh hệ thống thu gom, xử lý nước thải tập trung, đảm bảo toàn bộ nước thải phát sinh trong quá trình hoạt động của Dự án được thu gom, xử lý đạt Quy chuẩn Kỹ thuật Quốc gia về nước thải y tế QCVN 28:2010/BTNMT, cột A trước khi xả vào nguồn tiếp nhận và phải phù hợp với mục đích sử dụng của nguồn tiếp nhận. Nghiêm cấm việc thải nước thải chưa xử lý đạt QCVN 28:2010/BTNMT, cột A ra môi trường.

2.2. Thực hiện việc thu gom, phân loại và xử lý toàn bộ chất thải rắn phát sinh trong quá trình thực hiện Dự án đảm bảo các yêu cầu về an toàn và vệ sinh môi trường theo quy định của Nghị định số 38/2015/NĐ-CP ngày 24 tháng 4 năm 2015 của Chính phủ về quản lý chất thải và phế liệu; Nghị định số 36/2015/TT-BTNMT ngày 30/6/2015 về quản lý chất thải nguy hại; Thông tư liên tịch số 58/2015/TTLT-BYT-BTNMT ngày 31/12/2015 quy định về quản lý chất thải y tế và các quy định hiện hành về quản lý chất thải rắn và quản lý chất thải nguy hại.

2.3. Thông số kỹ thuật (nhiệt độ, áp suất, thời gian) của thiết bị xử lý khử khuẩn chất thải rắn phải đảm bảo đạt quy chuẩn QCVN 55:2013/BTNMT; Bụi, khí thải sinh ra phải được thu gom, xử lý đạt QCVN 19:2009/BTNMT, cột B;

2.4. Tuân thủ các Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia: QCVN 05:2013/BTNMT về chất lượng không khí xung quanh, QCVN 06:2009/BTNMT về một số chất độc hại trong không khí xung quanh, QCVN 26:2010/BTNMT về tiếng ồn; QCVN 27:2010/BTNMT về độ rung và các tiêu chuẩn, quy chuẩn Việt Nam hiện hành có liên quan. Thực hiện các biện pháp quản lý và kỹ thuật giảm thiểu mùi hôi phát sinh từ hoạt động xử lý chất thải;

2.5. Thực hiện các quy định về an toàn và phòng chống cháy nổ. Xây dựng kế hoạch, lắp đặt thiết bị, dụng cụ, phương tiện ứng phó sự cố môi trường, bảo đảm phòng ngừa và ứng phó kịp thời với các sự cố môi trường có thể xảy ra; Không để sự cố gây tác động và ảnh hưởng đến con người, môi trường; khi có sự cố xảy ra phải báo cáo kịp thời cho các cơ quan quản lý Nhà nước, các tổ chức có liên quan để phối hợp xử lý sự cố. Chịu trách nhiệm trước pháp luật khi để xảy ra sự cố môi trường.

2.6. Đảm bảo đủ kinh phí và thực hiện nghiêm túc chương trình giám sát môi trường như đã đề xuất trong báo cáo đánh giá tác động môi trường và giám sát môi trường theo yêu cầu của cơ quan chức năng trong trường hợp cần thiết; bố trí công trình xử lý ở vị trí thuận lợi, minh bạch cho việc đo đạc thu mẫu phục vụ kiểm tra, giám sát.

### 3. Các điều kiện kèm theo

3.1 Tự chịu trách nhiệm về các hạng mục đầu tư và công nghệ xử lý chất thải trong khuôn khổ dự án “Hỗ trợ xử lý chất thải Bệnh viện Đa khoa huyện Krông Năng”;

3.2 Đảm bảo vận hành hệ thống xử lý chất thải đúng quy trình kỹ thuật;

3.3 Trường hợp khi có văn bản pháp luật quy định quy chuẩn mới thay thế hoặc bổ sung quy chuẩn hiện hành, Chủ dự án phải tuân thủ việc áp dụng các quy chuẩn mới.

**Điều 2.** Chủ dự án có các trách nhiệm sau đây:

1. Lập và gửi kế hoạch quản lý môi trường của Dự án để niêm yết công khai theo quy định của pháp luật;

2. Thực hiện nghiêm túc các yêu cầu về bảo vệ môi trường, các điều kiện nêu tại Điều 1 Quyết định này và các nội dung bảo vệ môi trường khác đã đề xuất trong báo cáo đánh giá tác động môi trường;

3. Báo cáo kết quả thực hiện các công trình bảo vệ môi trường để được kiểm tra, xác nhận hoàn thành trước khi đưa dự án vào vận hành chính thức theo quy định của pháp luật hiện hành về bảo vệ môi trường;

**Điều 3.** Trong quá trình thực hiện nếu dự án có những thay đổi so với báo cáo đánh giá tác động môi trường đã được phê duyệt, Chủ dự án phải có văn bản báo cáo và chỉ được thực hiện những thay đổi sau khi có văn bản chấp thuận của UBND tỉnh.

**Điều 4.** Quyết định phê duyệt Báo cáo đánh giá tác động môi trường của dự án là căn cứ để cấp có thẩm quyền xem xét, quyết định các bước tiếp theo của dự án theo quy định tại khoản 2, Điều 25 Luật Bảo vệ môi trường;

**Điều 5.** Ủy quyền cho Sở Tài nguyên và Môi trường kiểm tra, xác nhận hoàn thành việc thực hiện các nội dung bảo vệ môi trường trong Báo cáo đánh giá tác động môi trường đã được phê duyệt tại Quyết định này.

Quyết định có hiệu lực thi hành kể từ ngày ban hành. / *thok*

**Nơi nhận**

- Tổng cục Môi trường (thay b/c);
- CT, PCT UBND tỉnh;
- Lãnh đạo VPUBND tỉnh;
- Sở Tài nguyên và Môi trường;
- Sở Y tế;
- Chi cục Bảo vệ Môi trường;
- UBND huyện Krông Năng;
- Lưu: VT, NNMT (H. 20b)



**Y Giang Gry Niê Knong**

