

Phần 2. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT
Chương V. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

A. GIỚI THIỆU CHUNG VỀ DỰ ÁN, GÓI THẦU

- Tên gói thầu: Cung cấp dịch vụ đào tạo an toàn bức xạ;
- Nguồn vốn: Nguồn thu dịch vụ khám bệnh, chữa bệnh;
- Thời gian bắt đầu tổ chức lựa chọn nhà thầu: Quý I năm 2026;
- Hình thức lựa chọn nhà thầu: Chào hàng cạnh tranh trong nước qua mạng;
- Phương thức lựa chọn nhà thầu: Một giai đoạn một túi hồ sơ;
- Địa điểm thực hiện gói thầu: Bệnh viện Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh.
Cơ sở 1: 215 Hồng Bàng, Phường Chợ Lớn, Thành phố Hồ Chí Minh.

B. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

1. Năng lực pháp lý nhà thầu:

Đơn vị thực hiện dịch vụ phải có Giấy đăng ký hoạt động đào tạo an toàn bức xạ do Cục An toàn bức xạ và hạt nhân cấp với loại hình dịch vụ như sau: Cung cấp dịch vụ đào tạo an toàn bức xạ cho nhân viên bức xạ trong X-quang chuẩn đoán y tế.

Nhà thầu đảm bảo Giấy đăng ký hoạt động đào tạo an toàn bức xạ có hiệu lực trong suốt quá trình thực hiện hợp đồng và không ảnh hưởng đến giá trị chứng nhận đào tạo cấp cho học viên.

2. Nội dung và thời lượng đào tạo:

Nội dung đào tạo, thời lượng đào tạo và tài liệu đào tạo phải phù hợp với Nội dung 1 Phụ lục 1 Thông tư số 34/2014/TT-BKHHCN ngày 27/11/2014 của Bộ Khoa học và Công nghệ quy định về đào tạo an toàn bức xạ đối với Nhân viên bức xạ trong X-quang chuẩn đoán y tế.

3. Nhân sự đào tạo

Nhà thầu cung cấp danh sách và bằng cấp chứng chỉ giảng viên theo đúng quy định của pháp luật cho từng buổi đào tạo bao gồm:

STT	Nội dung chương trình đào tạo	Yêu cầu về nhân sự
1	Nội dung về kỹ thuật	Có chứng chỉ hành nghề dịch vụ đào tạo an toàn bức xạ về nội dung kỹ thuật.
2	Nội dung về pháp luật	Có chứng chỉ hành nghề dịch vụ đào tạo an toàn bức xạ về nội dung pháp luật.

4. Phương tiện, thiết bị đào tạo

Nhà thầu phải có các thiết bị đảm bảo Thực hành ghi đo bức xạ, hướng dẫn sử dụng liều kế cá nhân bao gồm:

STT	Tên thiết bị	Số lượng tối thiểu
1	Thiết bị đo bức xạ: alpha	1
2	Thiết bị đo bức xạ: beta	1
3	Thiết bị đo bức xạ: gamma	1
4	Thiết bị đo bức xạ: tia x	1
5	Thiết bị đo bức xạ: neutron	1
6	Liều kế bức xạ cá nhân điện tử	1
7	Liều kế bức xạ quang phát quang và nhiệt phát quang đo 03 chỉ tiêu Hp (10) đo toàn thân, HP (3) dùng cho mắt và HP (0.07) dùng cho da.	1

Phương tiện, thiết bị đào tạo phải được hiệu chuẩn bởi đơn vị có chức năng do Cục an toàn bức xạ và hạt nhân cấp với loại hình dịch vụ hiệu chuẩn các thiết bị ghi đo bức xạ.

5. Thời gian, địa điểm thực hiện đào tạo:

Thực hiện đào tạo tại bệnh viện và theo lịch sắp xếp của bệnh viện:

- Địa điểm đào tạo: Bệnh viện Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh - Cơ sở 1, số 215 Hồng Bàng, Phường Chợ Lớn, Thành phố Hồ Chí Minh.
- Thời gian từ 7h00 đến 16h30 từ thứ 2 đến thứ 6 theo lịch sắp xếp của bệnh viện, không hạn chế số lớp, số lần đào tạo.

6. Giấy chứng nhận, chứng chỉ đào tạo:

– Sau khi đào tạo đơn vị thực hiện dịch vụ phải cung cấp giấy chứng nhận đào tạo cho học viên theo quy định của pháp luật hiện hành bao gồm: 01 bản chính và 02 bản sao.

– Giấy chứng nhận gửi trong vòng 10 ngày làm việc kể từ ngày kết thúc lớp đào tạo đến địa chỉ sau: Bệnh viện Đại học Y Dược TPHCM Cơ sở 1, số 215 Hồng Bàng, Phường Chợ Lớn, Thành phố Hồ Chí Minh.