

PHẦN 2. ĐIỀU KHOẢN THAM CHIẾU

CHƯƠNG V. ĐIỀU KHOẢN THAM CHIẾU

I. Giới thiệu về dự án và gói thầu:

1. Giới thiệu chung về dự án

- Tên dự án: Đầu tư xây dựng giai đoạn I trường Cao đẳng y tế Bạch Mai (đang hoàn thiện hồ sơ trình cấp thẩm quyền thành lập Trường Đại học Y dược Bạch Mai) tại khu Đại học Nam Cao tỉnh Hà Nam (nay là tỉnh Ninh Bình).

- Loại, cấp công trình: Công trình dân dụng, cấp II

- Địa điểm xây dựng: Khu Đại học Nam Cao, tỉnh Ninh Bình

- Chủ đầu tư: Ban Quản lý Khu Đại học Nam Cao và Khu Công nghệ cao tỉnh Ninh Bình

- Mục tiêu đầu tư: Đầu tư xây dựng Trường Cao đẳng Y tế Bạch Mai tại Khu Đại học Nam Cao tỉnh Ninh Bình (*giai đoạn I*) nhằm đáp ứng nhu cầu, quy mô đào tạo theo định hướng phát triển của Trường Cao đẳng Y tế Bạch Mai (*đang trình cấp có thẩm quyền thành lập Trường Đại học Y dược Bạch Mai tại Khu Đại học Nam Cao*); từng bước đầu tư cơ sở đào tạo đạt chuẩn, đảm bảo đủ điều kiện để giảng dạy và đào tạo cho khoảng 6.000 sinh viên; đáp ứng nguồn nhân lực chất lượng cao trong lĩnh vực y dược cho các cơ sở khám chữa bệnh của tỉnh Ninh Bình nói riêng và các tỉnh phía Bắc, Bắc Trung Bộ và cả nước nói chung.

- Mục đích tuyển chọn nhà thầu:

+ Nhằm lựa chọn nhà thầu tư vấn có đầy đủ năng lực kinh nghiệm tiến hành thực hiện gói thầu: Gói thầu số 05: Tư vấn thí nghiệm nén tĩnh cọc đảm bảo chất lượng và tiến độ theo kế hoạch đấu thầu được phê duyệt.

2. Giới thiệu về gói thầu:

2.1. Tên gói thầu: Gói thầu số 05: Tư vấn thí nghiệm nén tĩnh cọc

2.2. Hình thức lựa chọn nhà thầu: Đấu thầu rộng rãi trong nước, qua mạng

2.3. Thời gian thực hiện gói thầu: 60 ngày.

II. Phạm vi công việc:

1. Phạm vi công việc: Cung cấp dịch vụ Tư vấn thí nghiệm nén tĩnh cọc cho Dự án Đầu tư xây dựng giai đoạn I trường Cao đẳng y tế Bạch Mai (đang hoàn thiện hồ sơ trình cấp thẩm quyền thành lập Trường Đại học Y dược Bạch Mai) tại khu Đại học Nam Cao tỉnh Hà Nam (nay là tỉnh Ninh Bình).

Nhà thầu khi tham dự phải bằng năng lực và nguồn lực của mình để xây dựng giải pháp và phương pháp luận đáp ứng các yêu cầu của Chủ đầu tư và của E-HSMT phù hợp với tính chất, đặc điểm của dự án, tuân thủ các quy định của pháp luật xây dựng hiện hành và pháp luật liên quan.

Cung cấp toàn bộ vật tư, trang thiết bị và thí nghiệm hoàn chỉnh gói thầu thí nghiệm cọc; Bao gồm:

- Nén tĩnh thử tải cọc bê tông sử dụng dàn chất tải trọng nén 100÷<500 tấn:

Stt	Hạng mục	Số lượng (cọc)	Tải trọng (tấn)
1	Nhà đa năng	03	230
2	Nhà giảng đường lý thuyết	06	230
3	Nhà giảng đường nhà D	02	230
4	Nhà thư viện	02	230
5	Nhà giáo dục thể chất và quốc phòng	02	230
6	Cổng	01	110

- Lập báo cáo thí nghiệm theo đúng quy chuẩn xây dựng và quy định hiện hành.

2. Các nhiệm vụ cụ thể do nhà thầu phải tiến hành trong thời gian thực hiện hợp đồng tư vấn:

- Cung cấp toàn bộ vật tư, trang thiết bị và thí nghiệm hoàn chỉnh gói thầu.
 - Lập và trình Chủ đầu tư và các bên liên quan phê duyệt: quyết định đề cử ban chỉ huy, đề cương thí nghiệm, biện pháp thực hiện, tiến độ thực hiện các phần việc của gói thầu.

- Chịu sự hướng dẫn, kiểm tra và giám sát của Chủ đầu tư, các bên liên quan, thực hiện các biểu mẫu theo yêu cầu của Chủ đầu tư.

- Trong thời gian thực hiện, nhà thầu có trách nhiệm đảm bảo an toàn lao động, vệ sinh môi trường theo đúng các quy định của Nhà nước, nếu có các sự cố về an toàn lao động, vệ sinh môi trường nhà thầu phải tổ chức khắc phục bằng nguồn kinh phí của mình, và chịu hoàn toàn trách nhiệm trước Chủ đầu tư và Pháp luật.

- Tự chủ động lo nguồn điện, nước và thanh toán chi phí điện, nước sử dụng trong quá trình thí nghiệm theo đơn giá của nhà cung cấp dịch vụ.

- Sau khi hoàn tất các công việc của gói thầu và bàn giao cho Chủ đầu tư, nhà thầu phải có trách nhiệm trong vòng tối đa 48 giờ thu dọn vệ sinh và di dời toàn bộ thiết bị ra khỏi công trình.

- Có trách nhiệm thực hiện các công tác tư vấn khác phát sinh trong quá trình thực hiện dự án.

- Thực hiện các nội dung khác theo quy định của hợp đồng xây dựng..

*** Các yêu cầu khác gồm:**

- Cử cán bộ có đủ năng lực, kinh nghiệm theo quy định, có mặt thường xuyên liên tục tại hiện trường trong suốt thời gian nhà thầu thực hiện gói thầu.

- Thông báo cho Chủ đầu tư danh sách cán bộ, kèm theo bản sao chụp Quyết định cử cán bộ của Nhà thầu.

- Phối hợp với các Bên liên quan giải quyết những vướng mắc, phát sinh trong thi công.

- Trung thực, khách quan, không vụ lợi.

3. Dự kiến thời gian chuyên gia bắt đầu thực hiện DVTV:

Kể từ khi hợp đồng có hiệu lực.

III. Báo cáo và thời gian thực hiện:

- Ngay sau khi hợp đồng giữa hai bên có hiệu lực, Nhà thầu tư vấn có trách nhiệm lập đề cương tư vấn giám sát thi công xây dựng và cung cấp, lắp đặt thiết bị trình chủ đầu tư xem xét phê duyệt.

- Cùng với Chủ đầu tư họp giao ban định kỳ với các nhà thầu có liên quan. Cuộc họp phải được lập biên bản và xác nhận của các bên tham gia cuộc họp;

- Phân tích nguyên nhân và đề xuất các giải pháp thực hiện nhằm đảm bảo tiến độ, chất lượng công trình xây dựng.

IV. Kinh nghiệm và nhân sự của nhà thầu:

Theo yêu cầu tại Chương III, E-HSMT.

V. Trách nhiệm của Chủ đầu tư:

Cung cấp cho nhà thầu các thông tin, tài liệu (phục vụ công tác thí nghiệm) liên quan đến dự án mà Chủ đầu tư có được trong khoảng thời gian sớm nhất theo đề nghị của nhà thầu;

Hợp tác với nhà thầu và tạo điều kiện đến mức tối đa cho nhà thầu trong quá trình thực hiện hợp đồng.

Thanh toán cho nhà thầu toàn bộ giá hợp đồng theo đúng các quy định được thỏa thuận trong hợp đồng.

Ghi chú: Thuế giá trị gia tăng đang áp dụng cho gói thầu là 10%