|  |
| --- |
| BÁO CÁO KỸ THUẬT**CẢI TẠO SÂN VẬN ĐỘNG TRƯỜNG PHÁP ALEXANDRE YERSIN (LFAY)** |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| Tên công ty |  |
| Phần (lô) liên quan (số + tên gọi) |  |

Mục đích của báo cáo kỹ thuật này là đánh giá giá trị kỹ thuật hồ sơ dự thầu của công ty thông qua bảng câu hỏi.

Ứng viên phải nêu rõ, theo từng mục, các điều khoản mà mình dự định áp dụng ngoài các điều kiện nêu trong phần thông số kỹ thuật.

THÔNG TIN ĐƯA RA TRONG BÁO CÁO KỸ THUẬT PHẢI LIÊN QUAN TRỰC TIẾP ĐẾN MỤC ĐÍCH CỦA HỢP ĐỒNG, CHỨ KHÔNG PHẢI LÀ BẢN LIỆT KÊ ĐƠN THUẦN VỀ CÁC NGUỒN LỰC CHUNG CỦA CÔNG TY.

**ỨNG VIÊN BẮT BUỘC PHẢI ĐIỀN BÁO CÁO KỸ THUẬT NÀY. NẾU KHÔNG, HỒ SƠ DỰ THẦU SẼ ĐƯỢC COI LÀ KHÔNG HỢP THỨC.**

Phải cung cấp thông tin được yêu cầu trong văn bản này, bổ sung thêm các tài liệu khác, khi cần.

Nếu muốn, ứng viên có thể đính kèm thêm các tài liệu bổ sung (có liên quan trực tiếp đến nội dung hợp đồng).

Cần lưu ý thêm rằng, báo cáo kỹ thuật này là một văn bản hợp đồng của gói thầu; do đó, thông tin và điều khoản được cung cấp trong văn bản này ràng buộc nhà thầu về mặt hợp đồng liên quan đến việc tuân thủ nguồn lực được triển khai để thực hiện các dịch vụ.

Đánh giá tiêu chuẩn kỹ thuật theo từng phần (lô):

Với mỗi phần, tiêu chí này sẽ được cho điểm theo thang điểm 50 (Giá trị kỹ thuật: 50 điểm và sẽ chiếm 50% tổng điểm. Tổng số điểm đạt được sẽ cho ra điểm giá trị kỹ thuật.

|  |  |
| --- | --- |
| ***Cho điểm***  | *Đánh giá* |
| *Ứng viên không trả lời thỏa đáng* | *0% điểm tối đa* |
| *Ứng viên trả lời không thỏa đáng lắm* | *25% điểm tối đa* |
| *Ứng viên trả lời ở mức trung bình* | *50 % điểm tối đa*  |
| *Ứng viên trả lời thỏa đáng* | *75 % điểm tối đa*  |
| *Ứng viên trả lời xuất sắc* | *100 % điểm tối đa* |

Hồ sơ dự thầu của ứng viên sẽ được đánh giá trong khuôn khổ báo cáo kỹ thuật, theo các tiêu chí phụ sau đây mà ứng viên phải cung cấp thông tin:

**Tiêu chí 2 - Giá trị kỹ thuật: 50 điểm**

1. **Phương pháp, quy trình vận hành và tổ chức công trường -** 20 điểm
* Phương pháp và quy trình thực hiện - 8 điểm
* Các biện pháp và quy định kiểm soát chất lượng thực hiện dịch vụ -7 điểm
* Các biện pháp và quy định quản lý chất thải - 5 điểm...............................…………………………………………….......…………………………............................................................................................……………………………………………............................................................................................……………………………………………...............................................................................................................................……………………………………………....................................................................................................................................................... ................................…………………………………………….......…………………………............................................................................................……………………………………………............................................................................................……………………………………………...............................................................................................................................…………………………………………….......................................................................................................................................................
1. **Nguồn nhân lực:** - 20 điểm
* Đội ngũ thực hiện và giám sát trong quá trình thi công
* Nguồn lực nghiên cứu

...............................…………………………………………….......…………………………............................................................................................……………………………………………............................................................................................……………………………………………...............................................................................................................................……………………………………………................................................................. ...............................…………………………………………….......…………………………............................................................................................……………………………………………............................................................................................……………………………………………...............................................................................................................................……………………………………………...............................................................

1. **Nguồn lực vật chất phân bổ cho dự án**: Chất lượng nguồn lực vật chất dự kiến tại công trường - 10 điểm

...............................…………………………………………….......…………………………............................................................................................……………………………………………............................................................................................……………………………………………...............................................................................................................................……………………………………………................................................................. ...............................…………………………………………….......…………………………............................................................................................……………………………………………............................................................................................……………………………………………...............................................................................................................................……………………………………………...............................................................

**Chữ ký và con dấu của công ty:**