

Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật

3.2. Đánh giá theo phương pháp đạt/không đạt¹:

| STT | Nội dung đánh giá | Tiêu chí đánh giá | |
|-----|--|--|--|
| | | Đạt | Không đạt |
| 1 | <p>Đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa; Đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa; tiêu chuẩn sản xuất; tiêu chuẩn chế tạo và công nghệ (hàng hóa được đánh giá theo yêu cầu về kỹ thuật tại Mục 2 Chương V (<i>Yêu cầu về kỹ thuật</i>) của E-HSMT).</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Có đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa; tiêu chuẩn sản xuất; tiêu chuẩn chế tạo và công nghệ hoàn toàn phù hợp đáp ứng yêu cầu về kỹ thuật quy định tại Mục 2 Chương V (<i>Yêu cầu về kỹ thuật</i>) của E-HSMT. - Nhà thầu có thể đưa ra các tiêu chuẩn chất lượng, nhãn hiệu hàng hóa, catalô khác nhưng nhà thầu phải chứng minh cho Bên mời thầu thấy rằng những thay thế đó vẫn bảo đảm sự tương đương hoặc cao hơn/công nghệ tiên tiến tốt hơn so với yêu cầu. Đặc tính thông số kỹ thuật hàng hóa của E-HSMT là yêu cầu tối thiểu. - Nhà thầu phải nêu rõ nguồn gốc xuất xứ, chủng loại, ký mã hiệu, model, tình trạng và năm sản xuất của hàng hóa dự thầu. - Hàng hóa chào thầu phải nêu rõ bản quyền về thương hiệu, nhãn hiệu máy tính bảng, thời gian đăng ký ≥ 3 năm | <ul style="list-style-type: none"> - Không có đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa, thiết bị; tiêu chuẩn sản xuất; tiêu chuẩn chế tạo và công nghệ phù hợp đáp ứng yêu cầu về kỹ thuật quy định tại Mục 2 Chương V (<i>Yêu cầu về kỹ thuật</i>) của E-HSMT. - Hoặc nhà thầu đưa ra các tiêu chuẩn chất lượng, nhãn hiệu hàng hóa khác nhưng không chứng minh cho Bên mời thầu thấy rằng những thay thế đó vẫn bảo đảm sự tương đương cơ bản hoặc cao hơn so với yêu cầu. Đặc tính thông số kỹ thuật hàng hóa của E-HSMT là yêu cầu tối thiểu. - Hoặc nhà thầu không nêu rõ nguồn gốc xuất xứ, chủng loại, ký mã hiệu, model, tình trạng và năm sản xuất của hàng hóa dự thầu. - Hàng hóa chưa được đăng ký bản quyền hợp lệ, thời gian đăng ký ≤ 3 năm tính đến thời điểm đóng thầu hoặc có kê khai nhưng không có tài liệu chứng minh |

¹ Trường hợp áp dụng phương pháp này thì xoá bỏ khoản 3.1 Mục 3 Chương này.

| STT | Nội dung đánh giá | Tiêu chí đánh giá | |
|-----|---|---|--|
| | | Đạt | Không đạt |
| | | tính đến thời điểm đóng thầu (Có tài liệu kèm theo để chứng minh) | |
| 2 | <p>Giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp, lắp đặt hàng hóa</p> <p>Có các giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp, lắp đặt hàng hóa hợp lý và hiệu quả kinh tế. Cụ thể như sau:</p> <p>a). Biện pháp nhập khẩu, sản xuất hoặc cung ứng thiết bị: Có thuyết minh chi tiết, hợp lý và nêu thời gian thực hiện cụ thể.</p> <p>b). Biện pháp vận chuyển đảm bảo chất lượng: - Có thuyết minh phương án vận chuyển, phương tiện vận chuyển đến đơn vị sử dụng. - Biện pháp bảo quản để đảm bảo về chất lượng của thiết bị trong quá trình vận chuyển. - Phương án tập kết thiết bị và lưu kho tại đơn vị sử dụng, chuẩn bị cho</p> | <p>Có thuyết minh các giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp, lắp đặt hàng hóa hợp lý và hiệu quả kinh tế cho cả 04 nội dung a), b), c) và d)</p> | <p>Không có thuyết minh hoặc có thuyết minh nhưng không đầy đủ hoặc không hiệu quả kinh tế hoặc không hợp lý hoặc không khả thi về trình tự và yêu cầu kỹ thuật cho cả 04 nội dung a), b), c) và d).</p> |

| STT | Nội dung đánh giá | Tiêu chí đánh giá | |
|-----|--|--|--|
| | | Đạt | Không đạt |
| | <p>công tác thi công lắp đặt</p> <p>c). Biện pháp lắp đặt tại đơn vị sử dụng: Thuyết minh hợp lý về biện pháp thi công lắp đặt tại đơn vị sử dụng;</p> <p>d). Biện pháp vận hành chạy thử và hướng dẫn sử dụng: Có biện pháp vận hành chạy thử và hướng dẫn sử dụng</p> | | |
| 3 | <p>Tiến độ cung cấp hàng hóa</p> <p>Bảng tiến độ cung cấp hàng hóa hợp lý, khả thi phù hợp với đề xuất kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của E-HSMT (≤ 5 ngày - kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực, có tính điều kiện thời tiết, các ngày nghỉ, lễ theo quy định của pháp luật).</p> | <p>Có bảng tiến độ chi tiết (có sơ đồ hoặc có bảng tiến độ chi tiết) trong đó phải thể hiện cụ thể nội dung các mốc thời gian bắt đầu - kết thúc của từng nội dung công việc, tuy nhiên tổng tiến độ không vượt thời gian thi công theo quy định của E-HSMT (≤ 5 ngày - có tính đến điều kiện thời tiết và các ngày nghỉ, ngày lễ theo quy định của pháp luật).</p> <p>Cụ thể:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thời gian nhập khẩu hoặc sản xuất hoặc cung cấp thiết bị và tập kết đến đơn vị sử dụng. - Thời gian lắp đặt thiết bị tại đơn vị sử dụng. - Thời gian vận hành, chạy thử, hướng dẫn sử | <p>Không có Bảng tiến độ cung cấp hàng hóa hoặc có Bảng tiến độ cung cấp hàng hóa nhưng không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với đề xuất kỹ thuật hoặc đề xuất thời gian thi công > 5 ngày hoặc thời gian thi công ≤ 5 ngày nhưng không tính điều kiện thời tiết, các ngày nghỉ, lễ theo quy định của pháp luật.</p> |

| STT | Nội dung đánh giá | Tiêu chí đánh giá | |
|-----|--|--|---|
| | | Đạt | Không đạt |
| | | dụng, đào tạo chuyên giao công nghệ và nghiệm thu bàn giao. | |
| 4 | Khả năng thích ứng và tác động đối với môi trường: Khả năng thích ứng về địa lý | Hàng hóa được cung cấp hoàn toàn thích ứng về địa lý với điều kiện khí hậu Việt Nam. | Hàng hóa được cung cấp không thích ứng về địa lý với điều kiện khí hậu Việt Nam. |
| 5 | Tác động môi trường và biện pháp giải quyết Hàng hóa được cung cấp có ảnh hưởng tác động đến môi trường và đề xuất biện pháp giải quyết. | Có cam kết hàng hóa được cung cấp không có ảnh hưởng tác động đến môi trường. Nếu có ảnh hưởng tác động đến môi trường thì phải có đề xuất biện pháp giải quyết hợp lý | Không có cam kết và không đề xuất được biện pháp giải quyết nếu hàng hóa có ảnh hưởng tác động đến môi trường |
| 5 | Bảo hành | | |
| 5.1 | Thời gian bảo hành. <i>(Khuyến khích nhà thầu tăng thời gian bảo hành so với yêu cầu của E-HSMT)</i> | Đáp ứng đầy đủ các yêu cầu về thời gian bảo hành và phương án bảo hành tại Khoản 3.3 - Mục 2 Chương V của E-HSMT | Không đáp ứng đầy đủ các yêu cầu về thời gian bảo hành và phương án bảo hành tại Khoản 3.3 - Mục 2 Chương V của E-HSMT |
| 5.2 | Mức độ đáp ứng các yêu cầu về bảo hành Mức độ đáp ứng các yêu cầu về bảo hành: a) Kế hoạch cung cấp dịch vụ bảo hành; b) Năng lực cung cấp các dịch vụ sau bán hàng; c) Năng lực cung cấp vật tư, phụ | Có thuyết minh mức độ đáp ứng các yêu cầu về bảo hành cho cả 03 nội dung a), b) và c). | Không có thuyết minh hoặc có thuyết minh mức độ đáp ứng các yêu cầu về bảo hành nhưng không đầy đủ 03 nội dung a), b) và c) |

| STT | Nội dung đánh giá | Tiêu chí đánh giá | |
|-----|---|---|--|
| | | Đạt | Không đạt |
| | tùng thay thế | | |
| 6 | <p>Các yếu tố về điều kiện thương mại, đào tạo, chuyển giao công nghệ</p> <p>Điều kiện thương mại, thời gian thực hiện, đào tạo, chuyển giao công nghệ hợp lý, khả thi, phù hợp với đề xuất về tiến độ cung cấp.</p> | <p>Có điều kiện thương mại, thời gian thực hiện, đào tạo, chuyển giao công nghệ hợp lý, khả thi, phù hợp với đề xuất về tiến độ cung cấp.</p> | <p>Điều kiện thương mại, thời gian thực hiện, đào tạo, chuyển giao công nghệ không hợp lý, khả thi, không phù hợp với đề xuất về tiến độ cung cấp.</p> |
| 7 | <p>Uy tín của nhà thầu về kết quả thực hiện hợp đồng của nhà thầu đối với gói thầu cung cấp hàng hóa, EPC, EP, PC, chia khóa trao tay theo quy định tại Điều 19 và Điều 20 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP, chất lượng hàng hóa tương tự được công khai theo quy định tại Điều 19 của Nghị định số 214/2025/NĐ-CP</p> <p>Thông tin về kết quả thực hiện hợp đồng của nhà</p> | <p>Nhà thầu phải có văn bản cam kết về kết quả thực hiện hợp đồng của nhà thầu, đảm bảo đầy đủ cho cả 03 nội dung a), b), c).</p> | <p>Nhà thầu không có cam kết về kết quả thực hiện hợp đồng của nhà thầu hoặc có cam kết về kết quả thực hiện hợp đồng của nhà thầu nhưng không đầy đủ theo 03 nội dung a), b), c).</p> <p>Hoặc nhà thầu có vi phạm 01 trong 03 nội dung a), b), c).</p> <p><i>* Trường hợp phát hiện nhà thầu cam kết không trung thực thì E HSDT bị loại và nhà thầu sẽ bị coi là có hành vi gian lận trong đấu thầu.</i></p> |

| STT | Nội dung đánh giá | Tiêu chí đánh giá | |
|-----|--|-------------------|-----------|
| | | Đạt | Không đạt |
| | <p>thầu (cung cấp và lắp đặt thiết bị) trong thời hạn 03 năm trở lại đây tính đến thời điểm đóng thầu.</p> <p>a) Tiến độ thực hiện hợp đồng: Không có hợp đồng chậm tiến độ do lỗi của nhà thầu dẫn đến việc không hoàn thành hợp đồng.</p> <p>b) Chất lượng hàng hóa cung cấp, bao gồm các sự cố xảy ra trong quá trình thực hiện hợp đồng (nếu có) và các yếu tố khác có liên quan: Không bị chủ đầu tư (hoặc đơn vị quản lý Nhà nước) đánh giá hàng hóa cung cấp không đảm bảo chất lượng hoặc để xảy ra sự cố trong quá trình thực hiện hợp đồng hoặc để xảy ra các yếu tố làm ảnh hưởng đến chất lượng hàng hóa cung cấp.</p> <p>c) Vi phạm hợp đồng, chấm dứt hợp đồng và lý do:</p> | | |

| STT | Nội dung đánh giá | Tiêu chí đánh giá | |
|-----|---|--|-----------|
| | | Đạt | Không đạt |
| | Không bị chủ đầu tư đánh giá là vi phạm hợp đồng dẫn đến phải chấm dứt hợp đồng. Trường hợp nhà thầu có vi phạm hợp đồng thì phải nêu rõ lý do như nội dung nêu tại Mục 29 Chương VI của E-HSMT | | |
| | KẾT LUẬN: | ĐẠT: Nếu tất cả tiêu chuẩn chi tiết đều được xác định là đạt | |
| | | KHÔNG ĐẠT: Nếu có 01 tiêu chuẩn chi tiết được xác định là không đạt | |

Mục 4. Tiêu chuẩn đánh giá về tài chính

Căn cứ tính chất, quy mô của từng gói thầu cụ thể mà lựa chọn một trong các phương pháp dưới đây cho phù hợp:

4.1. Phương pháp giá thấp nhất¹:

Cách xác định giá thấp nhất theo các bước sau đây:

- Trường hợp Mục 13.5 E-BDL quy định nhà thầu chào theo Mẫu số 12.1 (12.1A hoặc 12.1B hoặc 12.1C) Chương IV:

Bước 1. Xác định giá dự thầu, giá dự thầu sau giảm giá (nếu có);

Bước 2. Xác định giá trị ưu đãi (nếu có) theo quy định tại Mục 28 E-CDNT;

Bước 3. Xếp hạng nhà thầu: E-HSĐT có giá dự thầu sau khi trừ đi giá trị giảm giá (nếu có), cộng giá trị ưu đãi (nếu có) thấp nhất được xếp hạng thứ nhất.

- Trường hợp Mục 13.5 E-BDL quy định nhà thầu chào theo Mẫu số 12.2 (12.2A hoặc 12.2B hoặc 12.2C) Chương IV:

¹ Trường hợp áp dụng phương pháp này thì xóa bỏ khoản 4.2 Mục 4 Chương này. Đối với gói thầu mua sắm tập trung áp dụng lựa chọn nhà thầu theo khả năng cung cấp, áp dụng phương pháp giá thấp nhất.