

Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật

Sử dụng tiêu chí đạt/không đạt để xây dựng tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật. Việc xây dựng tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật dựa trên các tiêu chí nêu trong bảng dưới đây:

STT	Nội dung đánh giá		Sử dụng tiêu chí đạt/ không đạt
1	Đánh giá năng lực và kinh nghiệm	- Năng lực kỹ thuật sản xuất: Có xưởng, máy móc phù hợp gia công gỗ (máy cắt, ép, phủ...) - Nhân sự kỹ thuật chủ chốt: Có cán bộ thiết kế, kỹ thuật gỗ, quản lý chất lượng - Kinh nghiệm thực hiện hợp đồng tương tự: Tối thiểu 1-2 hợp đồng trong 3 năm gần nhất (theo HSMT quy định) - Hồ sơ pháp lý, báo cáo tài chính: Lành mạnh, không nợ thuế, có năng lực thực hiện gói thầu	Đạt
		- Không đáp ứng một trong các yêu cầu trên.	Không đạt
2	Nguồn gốc vật tư và tiêu chuẩn chất lượng của hàng hóa.	- Xuất xứ vật tư chính: Rõ ràng, ưu tiên gỗ Việt Nam hoặc nhập khẩu chính ngạch - Tiêu chuẩn chất lượng gỗ: Đáp ứng tiêu chuẩn: TCVN, ASTM, JIS hoặc tương đương - Tất cả hàng hoá cung cấp phải mới 100%, chưa qua sử dụng; sản xuất từ năm 2025.	Đạt
		Không đáp ứng một trong các yêu cầu trên.	Không đạt
3	Tính hợp lý của các giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp, lắp đặt hàng hóa.	Có thuyết minh giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp hàng hóa hợp lý theo yêu cầu của E-HSMT tại Chương V. Có thuyết minh về biện pháp đảm bảo vệ sinh, an toàn lao động, phòng chống cháy nổ và vệ sinh môi trường trong quá trình thực hiện (giao nhận hàng hóa, vận chuyển, lưu kho...) phù hợp và khả thi Có cam kết về việc tổ chức cung cấp hàng hóa an toàn, đảm bảo chất lượng phù hợp với việc tổ chức cung cấp hàng hóa với đơn vị của Quân đội. Và chịu trách nhiệm toàn diện nếu xảy ra các sự cố trong quá trình cung cấp hàng hóa.	Đạt
		Không đáp ứng một trong các yêu cầu trên.	Không đạt
4		- Có cam kết hàng hoá có thời gian sử dụng \geq 12 tháng kể từ ngày bàn giao đưa vào sử dụng.	Đạt

STT	Nội dung đánh giá		Sử dụng tiêu chí đạt/ không đạt
	Mức độ đáp ứng các yêu cầu về bảo hành, bảo trì	<ul style="list-style-type: none"> - Có cam kết hỗ trợ kỹ thuật và khắc phục sự cố trong vòng 06 giờ ngay sau khi nhận được thông báo của chủ đầu tư. - Nhà thầu có thuyết minh về quy trình bảo trì, bảo hành và trách nhiệm, nghĩa vụ của nhà thầu trong suốt thời gian bảo hành hàng hóa 	
		Không đáp ứng một trong các yêu cầu trên.	Không đạt
5	Biện pháp đảm bảo chất lượng hàng hóa trước, trong và sau khi giao hàng	<ul style="list-style-type: none"> Nhà thầu có thuyết minh về biện pháp đảm bảo chất lượng hàng hóa. Có quy trình kiểm soát chất lượng cụ thể. Khả năng thích ứng về địa lý, môi trường Tác động đối với môi trường và biện pháp giải quyết 	Đạt
		Không đáp ứng một trong các yêu cầu trên.	Không đạt
6	Tiến độ cung cấp hàng hoá	≤ 30 ngày	Đạt
		> 30 ngày	Không đạt
7	Các cam kết của nhà thầu về hàng hóa, năng lực cung cấp dịch vụ sau bán hàng	Có cam kết thu hồi hàng hóa trong trường hợp hàng đã giao nhưng không đảm bảo chất lượng hoặc có thông báo thu hồi của cơ quan có thẩm quyền mà nguyên nhân không do lỗi của chủ đầu tư.	Đạt
		Không có cam kết hoặc có cam kết nhưng không đáp ứng yêu cầu của E-HSMT.	Không đạt
8	Uy tín của nhà thầu	<ul style="list-style-type: none"> Nhà thầu có cam kết: + Có thương thảo hợp đồng, khi có quyết định trúng thầu thì nhà thầu có tiến hành hoàn thiện, ký kết hợp đồng và thực hiện các hợp đồng tương tự trước đó. + Không có hợp đồng tương tự chậm tiến độ hoặc bỏ dở hợp đồng do lỗi của nhà thầu trong thời gian 03 năm gần đây. + Nhà thầu (nhà thầu độc lập hoặc thành viên liên danh) không bị xử lý vi phạm đấu thầu trong vòng 03 năm gần đây (theo danh sách những tổ chức, cá nhân bị xử lý vi phạm đấu thầu do BKHĐT ban hành) 	Đạt
		Không đáp ứng một trong các yêu cầu trên.	Không đạt
		Nhà thầu có cam kết về việc:	Đạt

STT	Nội dung đánh giá		Sử dụng tiêu chí đạt/ không đạt
9	Các cam kết về tính đặc thù gói thầu trong Quân đội	+ Không được ghi âm, ghi hình, chụp ảnh, sử dụng tài liệu trong quá trình thực hiện hợp đồng. + Chấp hành nghiêm các quy định của chủ đầu tư trong quá trình cung cấp hàng hoá để đảm bảo bí mật trong quân đội	
		Nhà thầu không có cam kết các nội dung trên	Không đạt
	Kết luận	Cả 9 tiêu chuẩn chi tiết đều được đánh giá là đạt .	Đạt
		Có 1 tiêu chuẩn chi tiết được đánh giá là không đạt	Không đạt

E-HSDT được đánh giá là đáp ứng yêu cầu về kỹ thuật khi có tất cả các tiêu chí tổng quát đều được đánh giá là đạt.

Việc xây dựng tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật dựa trên các yếu tố về khả năng đáp ứng các yêu cầu về số lượng, chất lượng, thời hạn giao hàng, vận chuyển, lắp đặt, bảo hành, cung cấp các dịch vụ sau bán hàng (nếu có), thông tin về kết quả thực hiện hợp đồng của nhà thầu theo quy định tại Điều 17 và Điều 18 của Nghị định số 24/2024/NĐ-CP, chất lượng hàng hóa tương tự được công khai theo quy định tại Điều 18 của Nghị định số 24/2024/NĐ-CP (nếu có) và các yêu cầu khác nêu trong Chương V. Căn cứ từng gói thầu cụ thể, khi lập E-HSMT phải cụ thể hóa các tiêu chí làm cơ sở để đánh giá về kỹ thuật bao gồm:

- Đặc tính, thông số kỹ thuật của hàng hóa, tiêu chuẩn sản xuất, tiêu chuẩn chế tạo và công nghệ;
- Tính hợp lý và hiệu quả kinh tế của các giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức cung cấp, lắp đặt hàng hóa;
- Mức độ đáp ứng các yêu cầu về bảo hành, bảo trì: nhà thầu phải trình bày được kế hoạch cung cấp dịch vụ bảo hành, bảo trì;
- Mức độ đáp ứng các yêu cầu về cung cấp vật tư, thiết bị thay thế và các dịch vụ liên quan khác (nếu có) trong toàn bộ quá trình sử dụng của hàng hóa.
- Khả năng thích ứng về mặt địa lý, môi trường;
- Tác động đối với môi trường và biện pháp giải quyết;
- Tiêu chí đấu thầu bền vững (nếu có);
- Các yếu tố về điều kiện thương mại, thời gian giao hàng, đào tạo chuyên gia công nghệ, cung cấp các dịch vụ sau bán hàng;
- Tiến độ cung cấp hàng hóa;
- Yếu tố thân thiện môi trường;
- Kết quả thực hiện hợp đồng của nhà thầu đối với gói thầu cung cấp hàng hóa, EPC, EP, PC, chìa khóa trao tay theo quy định tại Điều 17 và Điều 18 của

Nghị định số 24/2024/NĐ-CP, chất lượng hàng hóa tương tự được công khai theo quy định tại Điều 18 của Nghị định số 24/2024/NĐ-CP (nếu có);

- Các yếu tố cần thiết khác.

Mục 4. Tiêu chuẩn đánh giá về tài chính

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:

Bước 1. Xác định giá dự thầu không bao gồm thuế, phí, lệ phí liên quan đến nhập khẩu, thuế tiêu thụ đặc biệt (nếu có), thuế VAT, sau khi 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 không bao gồm thuế, phí, lệ phí liên quan đến nhập khẩu, thuế tiêu thụ đặc biệt (nếu có), thuế VAT, sau khi trừ đi giá trị giảm giá (nếu có), cộng giá trị ưu đãi (nếu có) thấp nhất được xếp hạng thứ nhất.

Mục 5. Phương án kỹ thuật thay thế trong E-HSĐT (nếu có)

Trường hợp cho phép nhà thầu đề xuất phương án kỹ thuật thay thế theo quy định tại Mục 12 E-CDNT, E-HSĐT sẽ được đánh giá như sau: ____ [ghi các tiêu chí, tiêu chuẩn đánh giá đối với phương án kỹ thuật thay thế].

Mục 6. Trường hợp gói thầu chia thành nhiều phần độc lập (nếu có)

Trường hợp gói thầu được chia thành nhiều phần độc lập thì trong E-HSMT phải nêu rõ tiêu chuẩn và phương pháp đánh giá đối với từng phần hoặc nhiều phần để các nhà thầu tính toán phương án chào thầu theo khả năng của mình. Việc đánh giá E-HSĐT và xét duyệt trúng thầu sẽ được thực hiện trên cơ sở bảo đảm tổng giá đề nghị trúng thầu của gói thầu là thấp nhất (đối với gói thầu áp dụng phương pháp giá thấp nhất); tổng giá đánh giá của gói thầu là thấp nhất (đối với gói thầu áp dụng phương pháp giá đánh giá) và giá đề nghị trúng thầu của cả gói thầu không vượt giá gói thầu được duyệt mà không so sánh với ước tính chi phí của từng phần.