

Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật:

Đánh giá theo phương pháp đạt/không đạt.

Các chức năng, thông số kỹ thuật của thiết bị được đánh giá trên cơ sở tài liệu của Nhà sản xuất. Trong trường hợp có sự khác nhau giữa bảng cam kết của nhà thầu và tài liệu của nhà sản xuất thì lấy tài liệu của nhà sản xuất làm cơ sở để đánh giá.

E-HSMT được đánh giá là đáp ứng yêu cầu về kỹ thuật khi có tất cả các tiêu chí đều được đánh giá là đạt, nội dung cụ thể như sau:

STT	Nội dung yêu cầu	Mức đáp ứng	
		Đạt	Không đạt
I	Thông số kỹ thuật		
1	Kê khai thông tin theo quy định tại Mẫu số 10B - Chương IV của E-HSMT	Đáp ứng	Không đáp ứng
2	Loại thiết bị: Máy khoan đứng	Đáp ứng	Không đáp ứng
3	Khả năng khoan trên gang có lỗ khoan mới	$\geq \text{Ø } 32 \text{ mm}$	$< \text{Ø } 32 \text{ mm}$
4	Khoan tối đa trên thép có khoan mới	$\geq \text{Ø } 28 \text{ mm}$	$< \text{Ø } 28 \text{ mm}$
5	Đường kính tối đa có thể khoan liên tục:	$\geq \text{Ø } 20 \text{ mm}$	$< \text{Ø } 20 \text{ mm}$
6	Rãnh T: 14 mm	Đáp ứng	Không đáp ứng
7	Độ côn trục chính: MT4	Đáp ứng	Không đáp ứng
8	Kích thước đầu kẹp tối đa:	$\geq 16 \text{ mm}$	$< 16 \text{ mm}$
9	Kích thước bàn máy:	$\geq 460 \times 420 \text{ mm}$	$< 460 \times 420 \text{ mm}$
10	Chiều cao máy:	$\geq 1720 \text{ mm}$	$< 1720 \text{ mm}$
11	Khoảng cách giữa bề mặt trụ thân máy với tâm trục chính:	$\geq 255 \text{ mm}$	$< 255 \text{ mm}$
12	Khoảng cách giữa mũi trục chính và bàn máy:	$\geq 700 \text{ mm}$	$< 700 \text{ mm}$
13	Đường kính trụ thân máy:	$\geq \text{Ø } 92 \text{ mm}$	$< \text{Ø } 92 \text{ mm}$
14	Khoảng cách từ mũi trục chính đến mặt đế máy:	$\geq 1210 \text{ mm}$	$< 1210 \text{ mm}$
15	Hành trình trục chính (Spindle travel):	$\geq 120 \text{ mm}$	$< 120 \text{ mm}$
16	Tốc độ trục chính (Spindle speed):	$\geq 150 - 2450 \text{ rpm}$ (vòng/phút)	$< 150 - 2450 \text{ rpm}$ (vòng/phút)
17	Số cấp tốc độ:	\geq tối thiểu 12 cấp	$<$ tối thiểu 12 cấp
18	Công suất động cơ:	$\geq 1,5 \text{ kW}$	$< 1,5 \text{ kW}$
19	Nguồn điện: 400V	Đáp ứng	Không đáp ứng
20	Cam kết trang bị Eto có kích thước (chiều rộng x độ mở tối đa): tối thiểu 150x125 mm	Đáp ứng	Không đáp ứng

Handwritten signature or initials in blue ink.

STT	Nội dung yêu cầu	Mức đáp ứng	
		Đạt	Không đạt
II	Các yêu cầu khác		
21	Cam kết thiết bị mới 100%, chưa qua sử dụng, sản xuất từ năm 2024 trở về sau	Có cam kết	Không có cam kết
22	Cam kết có bản gốc/ bản sao chứng thực chứng nhận xuất xứ CO (đối với thiết bị nhập khẩu) và chứng nhận chất lượng (CQ)	Có cam kết	Không có cam kết
23	Cam kết cung cấp tài liệu hướng dẫn sử dụng/vận hành và bảo dưỡng, sửa chữa bằng tiếng Việt hoặc Tiếng Anh	Có cam kết	Không có cam kết
24	Cam kết bảo hành tối thiểu 12 tháng kể từ ngày nghiệm thu, bàn giao thiết bị	Có cam kết	Không có cam kết
25	Cam kết cung cấp 01 khoá đào tạo hướng dẫn sử dụng cho nhân viên của VAECO tại Trung tâm Bảo dưỡng Nội trường Hà Nội, Công ty TNHH MTV Kỹ thuật máy bay - Sân bay Quốc tế Nội Bài, Xã Nội Bài, Hà Nội	Có cam kết	Không có cam kết
26	Thời gian thực hiện gói thầu	≤ 90 ngày	> 90 ngày

Q

e W