

### Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật

Sử dụng tiêu chí đạt/không đạt hoặc phương pháp chấm điểm để xây dựng tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật.

Nội dung đánh giá		Sử dụng tiêu chí đạt, không đạt
<b>1. Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật</b>		
1.1 Yêu cầu hàng hóa thiết bị	- Có bảng kê đủ số lượng, chủng loại hàng hóa theo yêu cầu E-HSMT. - Đáp ứng yêu cầu kỹ thuật hàng hóa quy định tại Chương V Yêu cầu kỹ thuật trong E-HSMT.	<b>Đạt</b>
	- Không đáp ứng các yêu cầu trên	<b>Không đạt</b>
1.2 Cam kết	- Có đầy đủ các cam kết theo yêu cầu tại Chương V. Yêu cầu kỹ thuật trong E-HSMT.	<b>Đạt</b>
	- Không có các cam kết theo yêu cầu tại Chương V. Yêu cầu kỹ thuật trong E-HSMT	<b>Không đạt</b>
<b>2. Tiến độ</b>		
Thời gian thực hiện hợp đồng	- Thời gian thực hiện hợp đồng $\leq 07$ ngày.	<b>Đạt</b>
	- Thời gian thực hiện hợp đồng $> 07$ ngày.	<b>Không đạt</b>
<b>3. Bảo hành, bảo trì</b>		
3.1. Thời gian bảo hành	- Có cam kết thời gian bảo hành: Tuân thủ đầy đủ tiêu chuẩn bảo hành của Nhà sản xuất nhưng tối thiểu là 12 tháng.	<b>Đạt</b>
	- Không có cam kết hoặc thời gian bảo hành không đáp ứng yêu cầu nêu trên.	<b>Không đạt</b>
3.2. Phụ tùng thay thế	- Có cam kết cung cấp dịch vụ bảo trì, sửa chữa, cung cấp vật tư tiêu hao, phụ tùng thay thế trong vòng 05 năm kể từ ngày nghiệm thu thiết bị đưa vào sử dụng.	<b>Đạt</b>
	- Không có cam kết cung cấp dịch vụ bảo trì, sửa chữa, cung cấp vật tư tiêu hao, phụ tùng	<b>Không đạt</b>

<b>Nội dung đánh giá</b>		<b>Sử dụng tiêu chí đạt, không đạt</b>
	thay thế trong vòng 05 năm kể từ ngày nghiệm thu thiết bị đưa vào sử dụng.	

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.