

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

#### 3.2. Đánh giá theo phương pháp 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.

Nội dung đánh giá		Sử dụng tiêu chí đạt, không đạt
<b>1. Đặc tính kỹ thuật của hàng hóa</b>		
Đặc tính, thông số kỹ thuật chi tiết của trang thiết bị và phần mềm	- Đối với các hạng mục trang thiết bị và phần mềm thương mại: Có chủng loại, thông số kỹ thuật, tính năng, nền tảng công nghệ phù hợp, đáp ứng đầy đủ yêu cầu tại Chương V E-HSMT. - Đối với các hạng mục phần mềm nội bộ: Có tài liệu, phương pháp luận mô tả, phân tích một cách khoa học, khả thi đáp ứng đầy đủ yêu cầu về chức năng, tính năng; đặc tính hệ thống phần mềm, giải pháp cụ thể đảm bảo phù hợp, tương thích hoàn toàn với hệ thống phần mềm sẵn có của Chủ đầu tư và đáp ứng đầy đủ các yêu cầu quy định tại Chương V E-HSMT.	<b>Đạt</b>
	Không phù hợp, hoặc không đáp ứng đầy đủ bất kỳ yêu cầu nào trên đây.	<b>Không đạt</b>
<b>2. Giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức triển khai</b>		
2.1. Đối với trang thiết bị phần cứng và phần mềm thương mại	- Có giải pháp kỹ thuật, phương án triển khai phù hợp, an toàn và đáp ứng yêu cầu tại Chương V. - Có bảng tiến độ chi tiết về kế hoạch thực hiện phù hợp và logic với phương án triển khai đã đề xuất.	<b>Đạt</b>
	- Không có giải pháp kỹ thuật, phương án triển khai phù hợp, an toàn và đáp ứng yêu cầu tại Chương V. - Không có bảng tiến độ chi tiết về kế hoạch thực hiện phù hợp và logic với phương án triển khai đã đề xuất, hoặc có bảng tiến độ không đáp ứng yêu cầu về thời gian thực hiện hợp đồng.	<b>Không đạt</b>
2.2. Đối với xây dựng phần mềm nội bộ	- Chứng minh mức độ hiểu biết về tính chất công việc của hạng mục xây dựng phần mềm nội bộ: Có tài liệu phương pháp luận trình bày, mô tả chi tiết về các tính năng của phần mềm quy định tại Chương V E-HSMT - Đề xuất giải pháp kỹ thuật, biện pháp tổ chức xây dựng, triển khai phần mềm nội bộ hoàn toàn phù hợp và đáp ứng yêu cầu kỹ thuật, kiến trúc hệ thống (sơ đồ	<b>Đạt</b>

<b>Nội dung đánh giá</b>		<b>Sử dụng tiêu chí đạt, không đạt</b>
	mô hình chức năng tổng thể hệ thống và mô hình triển khai hệ thống mức logic), đảm bảo an toàn và bảo mật thông tin, đáp ứng đầy đủ các yêu cầu tại Chương V E-HSMT	
	Không phù hợp, hoặc không đáp ứng đầy đủ bất kỳ yêu cầu nào trên đây.	<b>Không đạt</b>
<b>3. Bảo hành, bảo trì</b>		
Các điều khoản yêu cầu về bảo hành, bảo trì phù hợp	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nhà thầu phải có Chi nhánh hoặc Trung tâm bảo hành hoặc đối tác cung cấp dịch vụ bảo hành trên địa bàn Tp Hà Nội (cung cấp tài liệu chứng minh).</li> <li>- Thời gian bảo hành <math>\geq 12</math> tháng; tiếp nhận, xử lý và khắc phục yêu cầu bảo hành trong vòng 48 giờ; bảo trì hệ thống 01 Quý/lần.</li> <li>- Có cam kết thực hiện bảo lãnh bảo hành theo đúng yêu cầu của chủ đầu tư để đảm bảo trách nhiệm sau bán hàng của nhà thầu.</li> <li>- Có thuyết minh đầy đủ về phương án bảo trì hợp lý, hiệu quả và không gây gián đoạn vận hành hệ thống của Chủ đầu tư.</li> </ul>	<b>Đạt</b>
	Không phù hợp, hoặc không đáp ứng đầy đủ bất kỳ yêu cầu nào trên đây.	<b>Không đạt</b>
<b>4. Các cam kết cần thiết</b>		
Các cam kết cần thiết của nhà thầu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Có cam kết, trong trường hợp cần thiết, Nhà thầu sẽ đáp ứng yêu cầu của Chủ đầu tư đến để trình bày/trình diễn phương án/giải pháp kỹ thuật chi tiết để làm rõ và phục vụ đánh giá mức độ đáp ứng của sản phẩm/dịch vụ/giải pháp chào thầu so với yêu cầu của E-HSMT.</li> <li>- Có cam kết hàng hóa cung cấp cho gói thầu này hoàn toàn phù hợp yêu cầu về an ninh, an toàn trang thiết bị, phần mềm sử dụng trong Bộ Quốc phòng.</li> </ul>	<b>Đạt</b>
	Không phù hợp, hoặc không đáp ứng đầy đủ bất kỳ yêu cầu nào trên đây.	<b>Không đạt</b>
<b>KẾT LUẬN<sup>(1)</sup></b>		_____