

Mục 3. Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật

Đánh giá theo phương pháp chấm điểm. Mỗi nhà thầu chỉ được chào 01 phương án kỹ thuật duy nhất. Việc đánh giá về giải pháp kỹ thuật theo thang điểm tối đa là 1000 điểm, điểm tối thiểu là 700 điểm, điểm cộng tối đa là 300 điểm.

Khi E-HSDT đạt ở bước đánh giá năng lực và kinh nghiệm sẽ được chuyển sang bước chấm điểm ở giai đoạn này như sau:

a. Đối với chỉ tiêu kỹ thuật đáp ứng yêu cầu E-HSMT: với mỗi chỉ tiêu kỹ thuật nhà thầu đề xuất đáp ứng yêu cầu của E-HSMT sẽ được đánh giá đạt điểm tối thiểu của chỉ tiêu kỹ thuật đó.

b. Đối với chỉ tiêu kỹ thuật cao hơn (vượt trội) so với yêu cầu E-HSMT (điểm cộng): trường hợp nhà thầu đề xuất chỉ tiêu kỹ thuật cao hơn chỉ tiêu kỹ thuật của E-HSMT thì nhà thầu sẽ được cộng điểm.

c. Trường hợp nhà thầu đề xuất chỉ tiêu kỹ thuật thấp hơn so với yêu cầu của E-HSMT: Nếu nhà thầu đề xuất thiếu hoặc đề xuất thấp hơn yêu cầu của E-HSMT thì chỉ tiêu kỹ thuật đó bị 0 điểm.

d. E-HSDT có điểm kỹ thuật từng hạng mục đạt điểm tối thiểu và tổng điểm kỹ thuật đạt từ 700 điểm trở lên sẽ được đánh giá là đạt yêu cầu về mặt kỹ thuật.

TT	Tiêu chí đánh giá vượt trội	Điểm tối thiểu	Điểm cộng tối đa	Điểm tối đa
	TỔNG CỘNG	700	300	1000
I	Yêu cầu về hàng hóa và dịch vụ triển khai	700	300	1000
<i>I.1</i>	<i>Các nội dung yêu cầu tối thiểu</i>	<i>700</i>		
1	Đáp ứng đầy đủ các yêu cầu nêu tại Mục 2.1, 2.2, 2.3, Chương V, phần 2 của E-HSMT.	700		
<i>I.2</i>	<i>Các nội dung đánh giá vượt trội</i>		300	
<i>I</i>	Thiết bị máy chủ ảo hoá		70	
	- Thiết bị chào thầu có "Số core trên mỗi CPU" cao hơn so với yêu cầu của E-HSMT, mỗi 02 core cao hơn so với yêu cầu được cộng 35 điểm, tối đa được cộng 70 điểm.		70	
2	Thiết bị chuyển mạch dữ liệu (San Switch)		40	
	- Thiết bị chào thầu có "Aggregate bandwidth" cao hơn so với yêu cầu của E-HSMT, mỗi 0.5 Tbps so với yêu cầu được cộng 20 điểm, tối đa được cộng 40 điểm.		40	

TT	Tiêu chí đánh giá vượt trội	Điểm tối thiểu	Điểm cộng tối đa	Điểm tối đa
3	Thiết bị tủ đĩa lưu trữ		60	
	- Thiết bị chào thầu có "Bộ nhớ trong/Cache" cao hơn so với yêu cầu của E-HSMT, mỗi 64 GB cao hơn so với yêu cầu được cộng 15 điểm, tối đa được cộng 30 điểm.		30	
	- Thiết bị chào thầu có số lượng cổng kết nối "32Gbps Fibre Channel (kèm theo Transceiver hoặc SFP module)" cao hơn so với yêu cầu của E-HSMT, cao hơn 04 cổng so với yêu cầu được cộng 30 điểm, tối đa được cộng 30 điểm.		30	
4	Bản quyền phần mềm hệ thống và hỗ trợ kỹ thuật		60	
	- Nhà thầu đề xuất thực hiện "Hỗ trợ kỹ thuật, rà soát thông tin hệ thống, điều chỉnh, cập nhật thông số hệ thống" và "Thực hiện nâng cấp phiên bản phần mềm" với tần suất ≥ 04 lần trên 01 năm được cộng 60 điểm		60	
5	Thiết bị chuyển mạch lõi (Switch Core)		40	
	- Thiết bị chào thầu có dung lượng "SSD" cao hơn so với yêu cầu của E-HSMT, cao hơn 50 Gb so với yêu cầu được cộng 40 điểm, tối đa được cộng 40 điểm.		40	
6	Thiết bị chuyển mạch phục vụ kết nối máy chủ (Switch Server)		30	
	- Thiết bị chào thầu có "Switching capacity hoặc bandwidth hoặc system throughput" cao hơn so với yêu cầu của E-HSMT, mỗi 100 Gbps cao hơn so với yêu cầu được cộng 15 điểm, tối đa được cộng 30 điểm.		30	