

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.

STT	Nội dung đánh giá	Sử dụng tiêu chí đạt, không đạt	
		Đạt	Không đạt
I	Giải pháp kỹ thuật, đặc tính kỹ thuật của hàng hóa		
1	Phương pháp luận phát triển phần mềm	Nhà thầu có thuyết minh phương pháp luận chi tiết từng bước quy trình phát triển, triển khai ứng dụng được đánh giá đầy đủ, chi tiết, phù hợp với yêu cầu của E-HSMT.	Nhà thầu không có hoặc có thuyết minh phương pháp luận được trình bày sơ sài hoặc không phù hợp với yêu cầu của E-HSMT.
2	Yêu cầu giải pháp kỹ thuật ứng dụng trí tuệ nhân tạo (AI)	Nhà thầu thuyết minh đề xuất đáp ứng Yêu cầu giải pháp kỹ thuật ứng dụng trí tuệ nhân tạo (AI) tại Chương V, E-HSMT	Nhà thầu không có hoặc có thuyết minh đề xuất nhưng không đáp ứng Yêu cầu giải pháp kỹ thuật ứng dụng trí tuệ nhân tạo (AI) tại Chương V, E-HSMT
3	Đề xuất giải pháp Phần mềm hệ thống ứng dụng trí tuệ nhân tạo trong rà soát văn bản pháp luật	<p>Nhà thầu đính kèm các tệp trình diễn mô phỏng quá trình rà soát văn bản pháp luật đối với các phân hệ chức năng Phần mềm hệ thống ứng dụng trí tuệ nhân tạo nêu tại Chương V, E-HSMT như sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phân hệ Bóc tách nội dung, trong đó bao gồm tự động bóc tách nội dung văn bản mới - Phân hệ Tự động phân loại tài liệu, trong đó bao gồm phân loại theo siêu dữ liệu (metadata), huấn luyện cây chuyên đề - Máy tìm kiếm tài liệu, trong đó bao gồm tìm kiếm văn bản theo thuộc tính và theo ngữ nghĩa - Bộ xử lý ngôn ngữ tích hợp với máy tìm kiếm, trong đó bao gồm tự động nhận diện thông tin quan hệ giữa các văn bản, trích xuất siêu dữ liệu, từ khóa và phân đoạn nội dung - Phân tích chồng chéo, trùng lặp, mâu thuẫn, trong đó bao gồm tự động phân tích chồng chéo, trùng lặp, không đồng nhất, mâu thuẫn giữa các văn bản 	Nhà thầu không đính kèm các tệp trình diễn mô phỏng hoặc có đính kèm nhưng không đầy đủ, không đáp ứng các tính năng theo yêu cầu

4	Yêu cầu về tài khoản truy cập thử nghiệm	Nhà thầu cung cấp đường link và tài khoản truy cập thử nghiệm các chức năng chính của các phần mềm nền tảng, phần mềm hỗ trợ công tác rà soát, hệ thống hóa văn bản quy phạm pháp luật sẵn có và có thể trình diễn theo yêu cầu của Chủ đầu tư, để chứng minh được giải pháp phần mềm lõi sẵn sàng đáp ứng, phù hợp yêu cầu của dự án	Nhà thầu không cung cấp hoặc có cung cấp đường link và tài khoản truy cập thử nghiệm các chức năng chính của các phần mềm nền tảng, phần mềm hỗ trợ công tác rà soát, hệ thống hóa văn bản quy phạm pháp luật sẵn có và có thể trình diễn theo yêu cầu của Chủ đầu tư, nhưng không chứng minh được giải pháp phần mềm lõi sẵn sàng đáp ứng, phù hợp yêu cầu của dự án
5	Giải pháp triển khai hạ tầng kỹ thuật CNTT	Nhà thầu thuyết minh đề xuất mô hình và giải pháp triển khai hạ tầng kỹ thuật CNTT đối với danh mục thiết bị phần cứng, phần mềm thương mại đáp ứng yêu cầu tại Chương V, E-HSMT	Nhà thầu không có hoặc có thuyết minh đề xuất mô hình và giải pháp triển khai hạ tầng kỹ thuật CNTT, bao gồm danh mục thiết bị phần cứng, phần mềm thương mại nhưng không đầy đủ hoặc chưa đáp ứng yêu cầu tại Chương V, E-HSMT
II Biện pháp tổ chức cung cấp, lắp đặt hàng hóa			
1	Tính hợp lý của các biện pháp tổ chức cung cấp, xây dựng, lắp đặt hàng hóa	Nhà thầu có biện pháp tổ chức cung cấp, xây dựng, lắp đặt hàng hóa hợp lý đảm bảo thời gian và các yêu cầu Chương V, E-HSMT	Nhà thầu không có biện pháp tổ chức cung cấp, xây dựng, lắp đặt hàng hóa hợp lý đảm bảo thời gian và các yêu cầu Chương V, E-HSMT
2	Đáp ứng yêu cầu về cài đặt triển khai, đào tạo hướng dẫn sử dụng và kiểm thử, vận hành thử, bảo	Nhà thầu đề xuất đáp ứng yêu cầu về cài đặt triển khai, đào tạo hướng dẫn sử dụng và kiểm thử, vận hành thử, bảo hành bảo trì được đánh giá đầy đủ, chi tiết, phù hợp theo yêu cầu Chương V, E-HSMT.	Nhà thầu không có hoặc có đề xuất đáp ứng yêu cầu về cài đặt triển khai, đào tạo hướng dẫn sử dụng và kiểm thử, vận hành thử, bảo hành bảo trì được đánh giá chưa đầy đủ, chi tiết, phù hợp theo yêu cầu Chương V, E-HSMT.

	hành bảo trì		
III	Thời gian thực hiện		
1	Thời gian thực hiện gói thầu	- Tổng tiến độ thực hiện gói thầu ≤ 180 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.	- Tổng tiến độ thực hiện gói thầu > 180 ngày kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.
2	Biểu tiến độ thực hiện và phương án cung cấp phần mềm, thiết bị, dịch vụ	Có biểu tiến độ và phương án cung cấp phần mềm, thiết bị, dịch vụ thực hiện hợp lý, khả thi và phù hợp với yêu cầu kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu của HSMT	Không có biểu tiến độ hoặc phương án cung cấp phần mềm, thiết bị, dịch vụ thực hiện không hợp lý, không khả thi, không phù hợp với yêu cầu kỹ thuật hoặc không đáp ứng yêu cầu của HSMT
IV	Các yêu cầu khác		
1	Hiểu biết về phạm vi, quy mô và nội dung công việc của gói thầu	Nhà thầu có thuyết minh thể hiện sự hiểu biết về phạm vi, quy mô và nội dung công việc của gói thầu được quy định tại Chương V - Yêu cầu về kỹ thuật, bao gồm hiểu biết về công tác rà soát, hệ thống hóa văn bản QPPL	Nhà thầu không có hoặc có thuyết minh nhưng chưa thể hiện sự hiểu biết về phạm vi, quy mô và nội dung công việc của gói thầu được quy định tại Chương V - Yêu cầu về kỹ thuật
2	Cam kết đáp ứng của nhà thầu	Nhà thầu có cam kết đáp ứng toàn bộ yêu cầu tại Chương V, E-HSMT	Nhà thầu không có cam kết đáp ứng toàn bộ yêu cầu tại Chương V, E-HSMT
3	Yêu cầu về đảm bảo chất lượng trong thực hiện gói thầu	Nhà thầu đã được chứng nhận sau: - Hệ thống quản lý chất lượng ISO 9001:2015 (tương đương hoặc cao hơn) (hoạt động công nghệ thông tin) còn hiệu lực và hợp pháp tại Việt Nam. - Hệ thống quản lý an toàn thông tin ISO 27001:2013 (tương đương hoặc cao hơn) (hoạt động công nghệ thông tin) còn hiệu lực và hợp pháp tại Việt Nam. - Có chứng nhận sở hữu phần mềm hệ thống ứng dụng trí tuệ nhân tạo (AI) trong lĩnh vực pháp lý.	Nhà thầu không có 1 trong 3 chứng nhận: - Hệ thống quản lý chất lượng ISO 9001:2015 (tương đương hoặc cao hơn) (hoạt động công nghệ thông tin) còn hiệu lực và hợp pháp tại Việt Nam. - Hệ thống quản lý an ninh thông tin ISO 27001:2013 (tương đương hoặc cao hơn) (hoạt động công nghệ thông tin) còn hiệu lực và hợp pháp tại Việt Nam. - Chứng nhận sở hữu phần mềm hệ thống ứng

			dụng trí tuệ nhân tạo (AI) trong lĩnh vực pháp lý.
4	Bảo hành, bảo trì hệ thống	- Thời hạn bảo hành: tối thiểu 12 tháng hoặc theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất	Không đáp ứng yêu cầu
Kết luận	Đạt tất cả các yêu cầu trên		Đạt
	Không đạt 1 trong các yêu cầu nêu trên		Không đạt