

### 3.2. Đánh giá theo phương pháp đạt/không đạt<sup>1</sup>:

Tiêu chí tổng quát được đánh giá là đạt khi tất cả các tiêu chí chi tiết cơ bản được đánh giá là đạt.

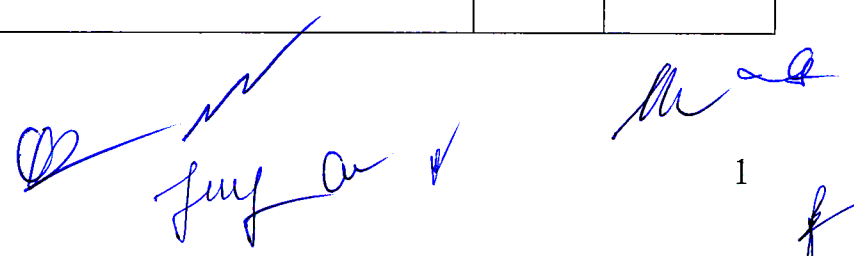
E-HSDT được đánh giá là đáp ứng yêu cầu về kỹ thuật khi có tất cả các tiêu chí tổng quát đều được đánh giá là đạt.

Nếu bất kỳ một mặt hàng nào thuộc gói thầu có một tiêu chí không đạt yêu cầu kỹ thuật thì E-HSDT của nhà thầu sẽ được đánh giá là không đạt yêu cầu kỹ thuật và không được xem xét về tài chính.

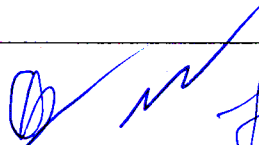
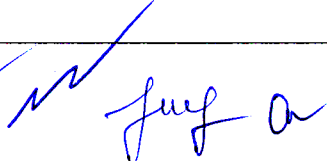

Toàn bộ các mặt hàng thuộc gói thầu phải đáp ứng các yêu cầu như quy định tại bảng dưới đây:



Nội dung yêu cầu		Kết quả đánh giá	
		Đạt	Không đạt
Tên gói thầu: Gói 13: 11 mặt hàng dùng chung cho xét nghiệm vi sinh gồm 11 phần, mỗi phần là một mặt hàng			
<b>I. Yêu cầu chung</b>			
<b>A. Tính hợp lệ của hàng hóa</b>			
1	<b>Yêu cầu chung đối với tất cả các loại hàng hóa dự thầu:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Giấy chứng nhận đạt tiêu chuẩn quản lý chất lượng còn hiệu lực (ISO 13485:2016 hoặc ISO 9001:2015 đối với hàng hóa không phải là thiết bị y tế)</li><li>- Tài liệu mô tả tóm tắt kỹ thuật thiết bị y tế hoặc các hàng hóa khác (tiếng Việt).</li><li>- Nhãn hàng hóa tiếng Việt lưu hành tại Việt Nam.</li><li>- Thông tin về hướng dẫn sử dụng bằng tiếng Việt.</li><li>- Tài liệu kỹ thuật để phục vụ việc sửa chữa, bảo dưỡng thiết bị y tế, trừ trường hợp thiết bị y tế sử dụng một lần theo quy định của chủ sở hữu thiết bị y tế (nếu có).</li><li>- Thông tin về cơ sở bảo hành, điều kiện và thời gian bảo hành, trừ trường hợp thiết bị y tế sử dụng một lần theo quy định của chủ sở hữu thiết bị y tế hoặc có tài liệu chứng minh không có chế độ bảo hành (nếu có).</li><li>- Giấy chứng nhận hợp chuẩn theo quy định hoặc bản tiêu chuẩn sản phẩm do chủ sở hữu công bố.</li><li>- Tài liệu chứng minh xuất xứ của hàng hóa (đối với các mặt hàng không có giấy phép lưu hành sản phẩm hoặc giấy phép nhập khẩu).</li></ul>	Đáp ứng đầy đủ	Không đáp ứng một tiêu chí

<sup>1</sup> Trường hợp áp dụng phương pháp này thì xóa bỏ khoản 3.1 Mục 3 Chương này.

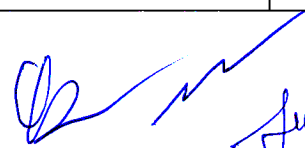

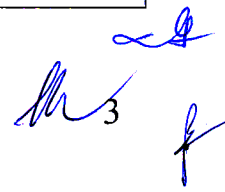


<p><b>Yêu cầu cụ thể đối với từng loại hàng hóa dự thầu:</b></p> <p><b>1. Đối với hàng hóa dự thầu là TTBYT:</b></p> <p>1.1. Yêu cầu chung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Giấy chứng nhận lưu hành tự do còn hiệu lực tại thời điểm nộp hồ sơ đã được hợp pháp hóa lãnh sự và có bản dịch công chứng tiếng Việt.</li> <li>- Giấy uỷ quyền bán hàng của chủ sở hữu thiết bị y tế/số lưu hành/nhà nhập khẩu (nếu có).</li> <li>- Có bảng phân loại thiết bị y tế. Kết quả phân loại được công khai trên cổng thông tin điện tử của Bộ Y tế tại địa chỉ: <a href="https://imda.moh.gov.vn/web/guest/cong-khai-phan-loai-ttbyt">https://imda.moh.gov.vn/web/guest/cong-khai-phan-loai-ttbyt</a></li> <li>- Bản niêm yết giá hoặc giá kê khai.</li> </ul> <p>1.2 Yêu cầu cụ thể</p> <p>1.2.1 Đối với thiết bị y tế loại A, B: Có "Công bố tiêu chuẩn áp dụng của thiết bị y tế thuộc loại A, B" tại địa chỉ: <a href="https://imda.moh.gov.vn/web/guest/van-ban-cong-bo">https://imda.moh.gov.vn/web/guest/van-ban-cong-bo</a></p> <p>1.2.2 Đối với thiết bị y tế loại C, D:</p> <p>Số đăng ký lưu hành hoặc giấy phép nhập khẩu theo quy định tại Nghị định số 98/2021/NĐ-CP ngày 08/11/2021 và Nghị định 07/2023/NĐ-CP ngày 03/3/2023 của Chính phủ về quản lý thiết bị y tế.</p> <p><b>2. Đối với hàng hóa dự thầu là các hóa chất, chế phẩm diệt côn trùng, diệt khuẩn dùng trong lĩnh vực gia dụng và y tế, và các hóa chất theo quy định:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Giấy phép lưu hành theo quy định còn hiệu lực đối với các hóa chất, chế phẩm diệt côn trùng, diệt khuẩn /dùng trong lĩnh vực gia dụng và y tế theo quy định tại Nghị định 91/2016/NĐ-CP ngày 01/7/2016.</li> <li>- Giấy phép nhập khẩu hoặc Giấy phép lưu hành còn hiệu lực đối với các hóa chất thuộc phạm vi kinh doanh có điều kiện theo quy định của Luật Hóa chất.</li> </ul> <p>Lưu ý: Các tài liệu đính kèm trong E-HSĐT nếu là ngôn ngữ khác thì phải được đính kèm bản dịch Tiếng Việt. Nhà thầu chịu trách nhiệm về tính chính xác của nội dung bản dịch so với bản gốc và tính pháp lý của tài liệu này.</p>	<p>Đáp ứng đầy đủ</p>	<p>Không đáp ứng một tiêu chí</p>
---	-------------------------------	---

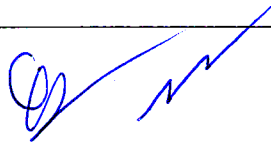
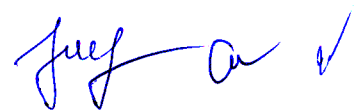
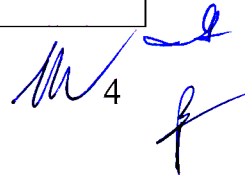
  

 2 


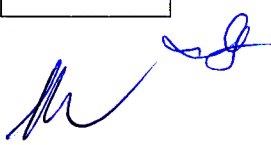
<b>B. Biểu tiến độ cung cấp</b>						
1	<p>Hàng hóa được giao phải đủ số lượng và đúng các thông tin tiêu chuẩn như đã công bố trong E-HSDT.  Hàng hóa được giao theo từng đơn đặt hàng của bệnh viện, thời gian <math>\leq 72</math> giờ kể từ nhà thầu nhận được đơn hàng qua e-mail, fax hoặc điện thoại.  Yêu cầu về vận chuyển hàng hóa: hàng hóa được giao tại kho của Phòng Vật tư - Thiết bị y tế 03 cơ sở Bệnh viện K: cơ sở Quán Sứ, cơ sở Tam Hiệp, cơ sở Tân Triều. Hàng hóa phải được vận chuyển theo đúng điều kiện bảo quản của nhà sản xuất, đảm bảo an toàn, phòng tránh cháy nổ, đổ vỡ, hư hỏng</p>				Đáp ứng	Không đáp ứng
<b>C. Khả năng thích ứng về địa lý và tác động đối với môi trường</b>						
1	Hàng hóa được kiểm tra, thử nghiệm, đóng gói, vận chuyển, bảo quản phù hợp với khí hậu tại nơi hàng hóa được sử dụng.				Đáp ứng đầy đủ	Không đáp ứng một tiêu chí
2	Hàng hóa được cung cấp không có ảnh hưởng tác động đến môi trường hoặc có ảnh hưởng tác động đến môi trường nhưng có đề xuất biện pháp giải quyết.					
<b>II. Yêu cầu tiêu chuẩn kỹ thuật chi tiết</b>						
STT mời thầu	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng	Đáp ứng	Không đáp ứng
1	Thạch máu	<p>Đĩa 90mm. Bao gói bằng màng bán thấm Cellophane.  Thành phần: Special peptone, Starch, Sodium chloride, Defibrinated Sheep blood, Agar, pH: <math>7.3 \pm 0.2</math> ở <math>25^\circ\text{C}</math>.  Đáp ứng tiêu chuẩn của CLSI</p>	Đĩa	3.600		
2	Thạch Mac	<p>Đĩa 90mm. Bao gói bằng màng bán thấm Cellophane. Thành phần: Peptone, lactose, Bile salts, Sodium chloride, Neutral red, Crystal Violet, Agar, pH: <math>7.1 \pm 0.2</math> ở <math>25^\circ\text{C}</math>  Đáp ứng tiêu chuẩn của CLSI.</p>	Đĩa	3.000		
3	Thạch Uti	<p>Đĩa 90mm. Bao gói bằng màng bán thấm Cellophane. Thành phần: Peptone, Chromogenic mix, tryptophane, Agar, pH: <math>6.8 \pm 0.2</math> ở <math>25^\circ\text{C}</math></p>	Đĩa	3.000		

STT mời thầu	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng	Đáp ứng	Không đáp ứng
4	Tăm bông cán cứng tiệt trùng lấy mẫu vi sinh	Mỗi que để trong một ống nhựa đường kính khoảng 10mm, tiệt trùng, hàn kín. Thích hợp cho việc lấy mẫu vi sinh không cần môi trường chuyên chở. Có thể bẻ đầu que dễ dàng	Que	4.000		
5	Môi trường BHI Broth (Brain Heart Infusion)	500g môi trường bột, chứa chiết xuất não – tim động vật, peptone, glucose...; dùng để nuôi cấy vi khuẩn khó tính; phù hợp nuôi cấy hiếu khí/kỵ khí; pH 7.4 ± 0.2; đạt tiêu chuẩn vi sinh	Hộp	2		
6	Khoanh thử oxidase	Khoanh giấy phát hiện nhanh enzyme cytochrome oxidase (Oxidase) ở vi khuẩn.	Khoanh	500		
7	Khay kháng sinh đồ dành cho vi khuẩn Gram âm	- Khay kháng sinh đồ là các vi đĩa 96 giếng - Mỗi khay được nhỏ liều kháng sinh ở độ pha loãng thích hợp và được đóng gói riêng trong túi giấy bạc kèm theo gói hút ẩm. - Thành phần kháng sinh (dãi nồng độ - µg/ml): Ceftriaxone (0.5-32), Ciprofloxacin (0.06-2), Cefepime (1-32), Cefoxitin (4-16), Levofloxacin (0.06-8), Ertapenem (0.5-4), Trimethoprim / sulfamethoxazole (1/19-4/76), Colistin (1-8), Imipenem (0.5-16), Ceftazidime (1-32), Meropenem (0.5-16), Ampicillin / sulbactam 2:1 ratio (4/2-16/8), Doripenem (0.5-16), Cefotaxime (1-32), Amikacin (8-32), Amoxicillin / clavulanic acid 2:1 ratio (4/2-16/8), Piperacillin / tazobactam constant 4 (8/4-64/4), Gentamicin (2-8), Netilmicin (8-16), Ampicillin (8-16), Cefuroxime (8-16)	Khay	1.000		

STT mời thầu	Tên hàng hóa	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng	Đáp ứng	Không đáp ứng
8	Khay kháng sinh đồ Sensisitre với kháng sinh Colistin	- Khay kháng sinh đồ là các vi đĩa 96 giếng - Mỗi khay được nhỏ liều kháng sinh ở độ pha loãng thích hợp và được đóng gói riêng trong túi giấy bạc kèm theo gói hút ẩm. - Thành phần kháng sinh (dãi nồng độ - $\mu\text{g/ml}$ ): Colistin (0.12-128) x 8 hàng	Khay	1.000		
9	Máng nhựa đựng hóa chất 50ml	- Thể tích: 50ml - Chất liệu: polystyrene - Tiệt trùng - Chứng nhận không chứa RNase-/DNase - Chứng nhận không chứa chất gây sốt	Cái	1.000		
10	Nước khử khoáng vô trùng	Thành phần: nước khử khoáng dùng cho kháng sinh đồ vi pha loãng	ml	5.000		
11	Thẻ xét nghiệm định tính hòa hợp nghiệm pháp Coombs và D yếu	Gelcard 6 giếng, mỗi giếng chứa kháng thể đa dòng Anti Human IgG dùng làm xét nghiệm D yếu, sàng lọc và định danh KTBT, phản ứng hòa hợp, coombs trực tiếp.	card	240		



  
 fuy a ✓