

Phần 2. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

Chương V. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT

Mục 1. Yêu cầu về kỹ thuật

1.1. Giới thiệu chung về dự án, gói thầu

- Chủ đầu tư: Trung tâm Y tế khu vực Đức Linh.
- Tên gói thầu: Mua vật tư y tế, phim X-quang kỹ thuật số năm 2025
- Loại hợp đồng: Hợp đồng theo đơn giá cố định.
- Nguồn vốn: Nguồn kinh phí thu dịch vụ khám bệnh, chữa bệnh của đơn vị
- Hình thức lựa chọn nhà thầu: Đấu thầu rộng rãi trong nước, qua mạng.
- Phương thức lựa chọn nhà thầu: Một giai đoạn, một túi hồ sơ.
- Thời gian thực hiện hợp đồng: 12 tháng kể từ ngày ký hợp đồng.
- Tùy chọn mua thêm: Không.
- Địa điểm thực hiện: Thôn Nam Chính 8, xã Đức Linh, tỉnh Lâm Đồng
- Quy mô gói thầu: Tại Phạm vi cung cấp Mẫu số 01B (webform trên Hệ thống).

1.2. Yêu cầu về kỹ thuật

Yêu cầu thông số kỹ thuật quy định trong mục này là tối thiểu, chỉ nhằm mục đích mô tả và không nhằm mục đích hạn chế nhà thầu, nhà thầu có thể chào thầu những hàng hóa có thông số kỹ thuật tương đương hoặc tốt hơn phù hợp tương thích với máy hiện có mà Chủ đầu tư đang sử dụng. Nhà thầu có văn bản giải trình, cung cấp tài liệu để chứng minh thông số kỹ thuật nhà thầu chào là tương đương hoặc tốt hơn. Trường hợp nhà thầu không có văn bản giải trình, cung cấp tài liệu chứng minh thì đơn vị tư vấn sẽ đánh giá theo đúng tài liệu kỹ thuật trong E-HSĐT của nhà thầu đã chào.

Bất kỳ thương hiệu, ký mã hiệu, quy cách, thành phần (nếu có) trong tiêu chuẩn kỹ thuật chi tiết là để minh họa các tiêu chuẩn chất lượng, tính năng kỹ thuật. Vì vậy nhà thầu có thể chào các hàng hóa có thương hiệu, thành phần, ký mã hiệu khác nhưng phải đảm bảo tiêu chuẩn kỹ thuật, đặc tính kỹ thuật, tính năng sử dụng “tương đương” hoặc “tốt hơn” so với yêu cầu của E-HSMT).

Nội dung yêu cầu về tính năng, đặc tính kỹ thuật chi tiết và mức độ đáp ứng tối thiểu được thể hiện tại các bảng dưới đây:

STT	Danh mục hàng hóa	Thông số kỹ thuật và các tiêu chuẩn	Quy cách	Đơn vị tính
1	Ca-nuyn (cannula) các loại, các cỡ	<p>Chất liệu PVC y tế, đúng kích cỡ theo yêu cầu, độ cong thích hợp.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trơn láng không gây tổn thương, không gây kích ứng da. - Tiệt trùng. Đóng gói riêng từng đơn vị nhỏ nhất 	Gói/1 cái	Cái
2	Băng dính các loại, các cỡ	<p>Băng: Vải Viscose và Polyamide co giãn, không thấm nước. kích thước: 19mm x 72mm</p> <p>Đệm thấm dịch: Màu trắng, gồm bông và phủ bởi lớp chống dính Polyethylene không gây dính.</p> <p>Keo: Oxyd kẽm không dùng dung môi, băng keo thông thoáng, độ dính cao, co giãn tốt, keo phủ đều xung quanh gạc, không gây kích ứng da.</p> <p>Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485</p>	Hộp/102 miếng	Hộp
3	Băng cuộn 0.07m × 2.5m	Sản phẩm được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút rất cao, mềm mại. Sản phẩm màu trắng, không ố vàng, không mốc, không có độc tố, không bụi bẩn. Không chứa chất gây dị ứng, không có tinh bột hoặc Dextrin, không có xơ mùn hòa tan trong nước và dịch phủ tạng. Kích thước 0,07x2,5m. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Gói/10 cuộn	Cuộn
4	Băng keo lụa 1.25cm x 5m	<p>Keo: Oxyd kẽm không dùng dung môi. Keo an toàn không gây dị ứng.</p> <p>Lõi: liền với cánh bảo vệ được làm từ nhựa nguyên sinh đạt tiêu chuẩn.</p> <p>Băng: Vải lụa Taffeta màu trắng, mềm mại với độ bền kéo mạnh, dễ xé ngang dọc. Độ phủ keo 50-60g/m², số sợi 44x18/cm², lực dính 1.8 – 5.5N/cm². Bờ răng cưa hai bên giúp xé được nhanh, không cần dùng kéo.</p>	Hộp/1 cuộn	Cuộn
5	Băng keo hấp nhiệt	<p>Kích thước 25mm x 50m</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lớp keo có độ bám dính cao, có thể sử dụng để cố định cho việc đóng gói cho các loại vật liệu khác nhau như: vải dệt, vải không dệt, giấy... - Có độ co giãn tốt cũng như chịu được nhiệt độ cao suốt quá trình tiệt trùng. 	Gói/1 cuộn	Cuộn

		- Sau tiệt trùng các vạch chỉ thị sẽ chuyển sang màu khác. Băng keo dễ dàng bóc ra không để lại vết dơ trên gói đồ.		
6	Băng thun 3 móc 10cm x 4.5m	Băng thun 3 móc, trơn có kết cấu mềm mại, độ đàn hồi cao và độ thoáng khí tốt, có thể cải thiện tuần hoàn máu và ngăn ngừa sưng chi. Chất liệu: sợi Polyester và sợi cao su. Tiêu chuẩn ISO 13485	Gói/1 cuộn	Cuộn
7	Bộ mask Oxy người lớn có túi	Mặt nạ thở oxy có túi bao gồm: Dây dẫn, mặt nạ nẹp mũi, màng silicone, dây chun, đầu nối túi khí, túi khí, đầu nối dây dẫn. Mặt nạ và dây dẫn được sản xuất từ nhựa PVC nguyên sinh màu trắng trong, không có chất tạo màu. Dây dẫn có chiều dài 2 m, lòng ống có khóa chống gập - Các cỡ: M, L, XL. - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Gói/1 cái	Cái
8	Bộ mask Oxy trẻ em có túi	Mặt nạ thở oxy có túi bao gồm: Dây dẫn, mặt nạ nẹp mũi, màng silicone, dây chun, đầu nối túi khí, túi khí, đầu nối dây dẫn. - Mặt nạ và dây dẫn được sản xuất từ nhựa PVC nguyên sinh màu trắng trong, không có chất tạo màu. Dây dẫn có chiều dài 2 m, lòng ống có khóa chống gập Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Gói/1 cái	Cái
9	Bơm tiêm liên kim dùng 1 lần 50ml	Xy lanh dung tích 50ml được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhãn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. Vạch chia dung tích rõ nét. - Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy, không có ba vĩa. - Đốc xy lanh nhỏ, gắn chắc chắn với tất cả các cỡ kim, an toàn khi sử dụng. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	1 cái/ gói; hộp 25 cái	Cái
10	Bơm tiêm liên kim dùng 1 lần 20ml	Xy lanh dung tích 20ml được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhãn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. Vạch chia dung tích rõ nét. - Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy, không có ba vĩa. - Kim làm bằng thép không gỉ, sắc nhọn, vát 3 cạnh. Kim cỡ 23G. Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim	1 cái/ gói; hộp 50 cái	Cái

		<p>không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bao bì ghi rõ thông tin xuất xứ, hạn dùng. - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 		
11	Bơm tiêm liên kim dùng một lần 10ml	<p>Xy lanh dung tích 10ml được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. Vạch chia dung tích rõ nét.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy, không có ba vĩa. - Kim làm bằng thép không gỉ, sắc nhọn, vát 3 cạnh. Kim các cỡ 23G, 25G. Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. - Bao bì ghi rõ thông tin xuất xứ, hạn dùng. - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 	1 cái/ gói; hộp 50 cái	Cái
12	Bơm tiêm liên kim dùng một lần 5ml	<p>Xy lanh dung tích 5ml được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. Vạch chia dung tích rõ nét.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy, không có ba vĩa. - Kim làm bằng thép không gỉ, sắc nhọn, vát 3 cạnh. Kim các cỡ 23G, 25G. Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. - Bao bì ghi rõ thông tin xuất xứ, hạn dùng. - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 	1 cái/ gói; hộp 100 cái	Cái
13	Bơm tiêm liên kim dùng một lần 3ml	<p>Xy lanh dung tích 3ml được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. Vạch chia dung tích rõ nét.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy, không có ba vĩa. 	1 cái/ gói; hộp 100 cái	Cái

		<ul style="list-style-type: none"> - Kim làm bằng thép không gỉ, sắc nhọn, vát 3 cạnh. Kim các cỡ. Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. - Bao bì ghi rõ thông tin xuất xứ, hạn dùng. - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). - Đạt tiêu chuẩn ISO 		
14	Bơm tiêm liền kim dùng một lần 1ml	<p>Xylanh dung tích 1ml được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa. Vạch chia dung tích rõ nét.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kim làm bằng thép không gỉ, sắc nhọn, vát 3 cạnh. Kim các cỡ. Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế và được gắn chặt với thân kim không gây rò rỉ, an toàn khi sử dụng. - Bao bì ghi rõ thông tin xuất xứ, hạn dùng. - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 	1 cái/ gói; hộp 100 cái	Cái
15	Bơm sử dụng để bơm thức ăn cho người bệnh loại 50ml	<p>Xylanh dung tích 60cc được sản xuất từ nhựa y tế nguyên sinh trong suốt, nhẵn bóng, không cong vênh, không có ba vĩa.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bơm có thiết kế có vòng ngón tay cầm giúp cầm chắc chắn, thân xylanh được chia vạch thể tích theo oz và cc. - Đốc xylanh to lắp vừa dây cho ăn và có nắp đậy. - Bơm có vạch chia thể tích tối đa 60ml, vạch chia nhỏ nhất $\leq 1\text{ml}$ để tiện sử dụng cho trẻ em - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, TCCS 	1 cái/ gói; hộp 25 cái	Cái
16	Bơm tiêm dùng cho máy tiêm điện tự động loại 50ml	<p>Xylanh làm bằng nhựa nguyên sinh trong suốt, đốc xylanh có kết cấu đầu xoắn (Luer lock) để kết nối chắc chắn với dây nối bơm tiêm điện; Gioăng mềm dẻo, khí và dung dịch không lọt qua gioăng ở đầu bịt piston. Dễ dàng quan sát thể tích làm đầy. Pít tông có khóa bẻ gãy để hủy sau khi sử dụng. Vạch chia liều lượng chính</p>	1 cái/ gói; hộp 25 cái	Cái

		xác, rõ ràng. Bơm được sử dụng cho máy bơm tiêm điện. Bơm có vạch chia thể tích tối đa 60ml, vạch chia nhỏ nhất $\leq 1\text{ml}$ để tiện sử dụng cho trẻ em. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.		
17	Bông hút nước y tế	Bông hút nước màu trắng, không mùi, mịn màng và mềm mại, dai, không bị toï và có độ thấm hút rất cao, không lẫn tạp chất, không độc tố, không chất tẩy rửa và không gây dị ứng. Tiêu chuẩn: ISO 13485	Bịch/1 kg	Kg
18	Chỉ silk khâu liền kim số 2/0	Chỉ không tan tự nhiên silk số 2/0, dài 75 cm, kim tam giác 3/8c, dài 24 mm. Kim thép không gỉ 302 phủ silicon. Tiêu Chuẩn ISO 13485.	Hộp/12 tép	Tép
19	Chỉ silk khâu liền kim số 3/0	Chỉ không tan tự nhiên silk số 3/0, dài 75 cm, kim tam giác 3/8c, dài 18 mm. Kim thép không gỉ 302 phủ silicon. Tiêu Chuẩn ISO 13485	Hộp/12 tép	Tép
20	Chỉ silk khâu liền kim số 5/0	Chỉ không tan tự nhiên silk số 5/0, dài 75 cm, kim tam giác 3/8c, dài 16 mm. Kim thép không gỉ 302 phủ silicon. Tiêu Chuẩn ISO 13485	Hộp/12 tép	Tép
21	Chỉ khâu liền kim tiêu chậm số 2/0	Chỉ tan chậm tự nhiên chromic catgut số 2/0, dài 75 cm, kim tròn 1/2c, dài 26 mm. Kim thép không gỉ 302 phủ silicon. Chỉ làm từ collagen tinh khiết, sợi chắc, mềm dễ uốn. Tiêu chuẩn: ISO 13485	Hộp/24 tép	Tép
22	Chỉ nylon khâu liền kim số 3/0	Chỉ không tan tổng hợp đơn sợi Polyamid 6/6.6; kim làm bằng thép không gỉ phủ silicon. Được tiệt trùng bằng khí Ethylen Oxide	Hộp/24 tép	Tép
23	Cồn 70 độ	Cồn sát khuẩn etanol 70 độ có nồng độ cao giúp tiêu diệt vi khuẩn triệt để, mùi dễ chịu, dùng trong y tế. Đạt tiêu chuẩn ISO, TCCS	Can/30 lít	Lít
24	Cồn 90 độ	Cồn sát khuẩn etanol 90 độ có nồng độ cao giúp tiêu diệt vi khuẩn triệt để, mùi dễ chịu, dùng trong y tế. Đạt tiêu chuẩn ISO, TCCS	Chai/1 lít	Lít
25	Côn vàng	Chất liệu: Polypropylene, phù hợp với các loại Micropipet thông thường. Đầu hút nhọn, không chứa kim loại. Đầu côn có	Bịch/1000 cái	Cái

		thiết kế ôm kín đầu cây micropipet, đảm bảo lực hút của cây micropipet, độ dài ≥ 4 cm. Thể tích khoảng 200ul ($\pm 5\%$)		
26	Côn xanh	Được làm bằng PP tinh khiết - Màu: Xanh. - Dung tích: 1000 μ L	Bịch/500 cái	Cái
27	Ống, dây hút đờm, dịch, khí, mỡ số các số	Chất liệu PVC y tế, có khóa. Chiều dài 50cm, tiệt trùng khí E.O. Màu trong suốt hoặc màu đục. Các số 8;10;12;14;16	Gói/1 sợi	Sợi
28	Bộ dây thở ô-xy dùng một lần các loại, các cỡ	Chất liệu nhựa PVC y tế cao cấp, bao gồm dây dẫn và gọng mũi - Không chứa chất DEHP, được tiệt trùng bằng khí EO - Ống dây mềm, chống vặn xoắn. Bề mặt trơn nhẵn. - Ống không bị tác động bởi oxy hay thuốc - Đầu thở mềm, có 2 ống thẳng đưa vào mũi màu trắng trong, không có chất tạo màu - Dây dẫn có chiều dài 2 m, lòng ống có khóa chống gập. - Đóng gói 1 cái/ gói và tiệt trùng bằng khí EO. - Các số: người lớn; trẻ em; sơ sinh - Đạt tiêu chuẩn : ISO	Gói/1 cái	Cái
29	Bộ rửa dạ dày sử dụng một lần các loại, các cỡ	Hỗ trợ trong việc súc, rửa dạ dày bằng một hệ thống khép kín. Làm từ mũ cao su tự nhiên. Size: 22mm và 28mm. Được đóng gói riêng lẻ trong từng túi.	Gói/1 bộ	Bộ
30	Dây dẫn, dây truyền dịch các loại, các cỡ (bao gồm cả chạc nối, bộ phân phối, công chia, ống nối đi kèm)	Van khóa điều chỉnh, kim chai sản xuất từ hạt nhựa ABS nguyên sinh; Van thoát khí có thiết kế màng lọc vô khuẩn; Buồng nhỏ giọt có màng lọc dịch, thể tích ≥ 8.5 ml. Có bầu cao su tiếp thuốc. Dây dẫn cấu tạo từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh, mềm dẻo dai. Độ đàn hồi cao, không gãy gập khi bảo quản và sử dụng; Độ dài dây dẫn ≥ 1.500 mm. Dây truyền dịch kèm kim thường 23Gx1 Đầu nối Luer lock có cơ chế xoay giúp cho việc gắn kết với kim luồn chắc chắn và dễ thao tác khi sử dụng.	Túi/25 cái	Cái
31	Dây dẫn, dây truyền máu,	Sử dụng cho việc truyền máu. - Cùng với chất liệu nhựa y tế dẻo chống	Túi/1 cái	Cái

	truyền chế phẩm máu các loại, các cỡ	<p>gấp gãy, trong suốt giúp hiển thị rõ ràng.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ống nhựa PVC y tế với độ dài tiêu chuẩn là 180cm. Không chứa DEHP - Có air vent và đầu gắn kim Luer Lock kim tiêm 18Gx1 ½’’ thành kim mỏng sắc nhọn, vát 3 cạnh - Có bầu cao su. Van thoát khí có thiết kế màng lọc khí vô khuẩn. - Van khoá điều chỉnh, kim chai sản xuất từ hạt nhựa ABS nguyên sinh. - Kim tiêm chất lượng cao giúp giảm thiểu cảm giác đau khi luồn kim, đầu kim sắc nhọn, vát 3 cạnh không có gờ sản xuất từ vật liệu không gỉ, không bị cặn trong, có nắp đậy bảo vệ. - Bầu đếm 20 giọt/ml, dài 98mm. Màng lọc Micron kích thước lỗ lọc 200µm. - Sản phẩm tiệt trùng EO, chỉ dùng một lần. - Không chứa chất độc hại (Non-toxic), không chất gây sốt (Non-pyrogenic). 		
32	Dung dịch sát khuẩn dụng cụ chứa hoạt chất: Ortho-Phthaldehyde 0.55%	<p>Thành phần ORTHO-PHTHALADEHYDE 0,55%, pH =7 pha sẵn khử khuẩn mức độ cao dụng cụ nội soi và dụng cụ không chịu nhiệt. không mùi, không hoạt hóa;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thời gian ngâm khử khuẩn mức độ cao cho dụng cụ là 5 phút. - Không gây ăn mòn dụng cụ, tương thích với nhiều loại dụng cụ và vật liệu (kể cả Polystyrene, Cyanoacrylate). - Diệt được hầu hết các loại vi khuẩn, vi rút, trực khuẩn lao (Mycobacterium bovis). - Dung tích: can 5 lít. - Kèm Test thử nồng độ dung dịch Ortho-Phthaldehyde 0.55%. 	Can/5 lít	Can
33	Dung dịch sát khuẩn dụng cụ chứa hoạt chất enzyme (Protease)	<p>Dung dịch làm sạch, tẩy rửa dụng cụ y tế có chứa enzym (protease) và chất hoạt động bề mặt chứa anion, polycarboxylate, chất chống ăn mòn, Hạn chế sự phát triển của vi khuẩn, giảm 1.47log vi khuẩn ở nhiệt độ 40°C.</p> <p>Dung tích: chai 1 lít</p>	Chai/ 1 lít	Chai
34	Đè lưỡi gỗ tiệt trùng	<p>Gỗ tự nhiên, thớ mịn, đồng nhất, không lõi, không cong vênh. Đạt độ cứng, nhẵn cao, an toàn trong sử dụng.</p>	Hộp/100 cái	Hộp

		<ul style="list-style-type: none"> - Kích thước: 150mm x 20mm x 2mm. - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O) Đạt tiêu chuẩn ISO 13485		
35	Gạc hút nước y tế loại 1 khổ 0.8m	Nguyên liệu: gạc hút nước 100% cotton và có độ thấm hút cao. <ul style="list-style-type: none"> - Kích thước: khổ 0,8m 	100 mét/cuộn	Mét
36	Gạc y tế 8cm x 9cm x 8 lớp	Được sản xuất từ gạc hút nước (100% cotton) màu trắng, không bụi bẩn, sợi lạ, không có xơ mùn hòa tan trong dịch phủ tạng.	Gói/10 miếng	Gói
37	Găng tay sử dụng trong thăm khám các loại, các cỡ	Găng tay khám bệnh không tiệt trùng các cỡ. Bề mặt trơn. Màu trắng ngà. Có bột. Chưa tiệt trùng. Thuận cho cả 2 tay, không nhăn và viền gân ở cổ tay. <ul style="list-style-type: none"> - Nguyên liệu: Cao su tự nhiên. Tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2003	Hộp/50 đôi	Đôi
38	Găng tay vô trùng dùng trong thủ thuật, phẫu thuật các loại, các cỡ	Găng tay phẫu thuật tiệt trùng các số <ul style="list-style-type: none"> - Loại có bột, tiệt trùng bằng Gamma. - Nguyên liệu gốc: Cao su thiên nhiên, bề mặt trơn. Cổ tay được viền gân. 	Hộp/50 đôi	Đôi
39	Gel siêu âm	Gel trong không mùi, Công thức gel thân nước. Không bọt khí, không cặn, không chất ăn mòn. không gây dị ứng, không gây kích ứng da. * Cho phép sóng siêu âm thăm dò để đạt được kết quả một cách rõ ràng hơn và không bị gián đoạn	Can/5 lít	Can
40	Gel bôi trơn	Gel bôi trơn được sử dụng để bôi trơn nội soi dạ dày, nội soi đại tràng, nội soi trực tràng, bôi trơn âm đạo... đã được tiệt trùng. Nó không gây ra dị ứng, không gây kích ứng da. Hòa tan được trong nước, dễ dàng làm sạch, không chứa tạp chất, dầu và chất nhờn. Không độc hại và không có mùi hôi.	Hộp/1 tube	Tube
41	Giấy in điện tim 3 cần , KT 60x30	Dạng cuộn, Lõi nhựa cứng * Kích thước: 60mm x 30m	Gói/1 cuộn	Cuộn
42	Giấy in nước tiểu cho máy MISSIONU120	Không sọc, sử dụng cho hầu hết các máy như máy phân tích nước tiểu, sinh hóa, xét nghiệm,...Kích thước 58mm x 30m	Gói/1 cuộn	Cuộn
43	Giấy lau kính	Sử dụng trong việc vệ sinh bụi, chất bẩn,	Xấp/100	Xấp

	hiển vi	nắm mốc bám trên thấu kính của kính hiển vi. Chuyên dùng để vệ sinh các bộ phận quang học như máy ảnh, ống kính, kính hiển vi... Ưu điểm: Giấy mềm nên tránh tình trạng trầy xước lăng kính.	tờ	
44	Giấy lọc định tính (102 Qualitative Filter paper ø 110mm)	Dùng để lọc dung môi, hoá chất, hợp chất và giữ lại cặn ở mặt trên giấy. Tùy vào thí nghiệm yêu cầu và hợp chất lọc mà người dùng chọn loại giấy lọc định tính có kích thước lỗ lọc phù hợp	Hộp/100 tờ	Hộp
45	Giấy y tế 25cm x 40cm	Kích thước 25cm x 40cm. Đạt TCCS	Gói/1kg	Kg
46	Hộp đựng lam kính	Có vách ngăn giữa các vị trí trữ lam. Có ký hiệu đánh số thứ tự ở cả hai mặt hộp. Thiết kế có khóa bên ngoài hộp giúp an toàn khi di chuyển hộp	Cái	Cái
47	Hộp an toàn giấy đựng bom kim tiêm	Hộp đựng bom an toàn bằng giấy được làm bằng giấy duplex tráng nhựa giúp chống xuyên thủng KT:160 x125x280 mm	Túi/ 1 cái	Cái
48	Kẹp rôn tiệt trùng sơ sinh	Sản xuất từ chất liệu nhựa PP nguyên sinh, độ trơn láng cao. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016	Hộp/100 Cái	Cái
49	Khóa đi kèm dây dẫn, đi kèm hoặc không đi kèm dây truyền được dùng trong truyền dịch, truyền máu, truyền khí các loại, các cỡ	Khóa ba ngã có dây nối một đầu và đầu kia có kết nối với khóa luer lock rất chặt. - Thân khóa được làm từ nhựa Polycarbonate. - Ống dây mềm, trong suốt và có sức bền cao ngay nơi tiếp giáp làm cho dòng chảy không bị tắc nghẽn. - Sản phẩm không chứa chất DEHP. Không chứa Latex. - Tiệt trùng bằng khí EO chỉ sử dụng một lần. - Xoay vặn để khóa luerlock. - Tiêu chuẩn ISO 13485: 2016	Hộp/50 cái	Cái
50	Kim cánh bướm các loại, các cỡ	Dây dẫn: Nhựa nguyên sinh đạt tiêu chuẩn, mềm dẻo, độ đàn hồi cao, không gãy gập khi bảo quản và sử dụng. - Dây dài ≥ 300 mm - Cỡ kim 23G x $\frac{3}{4}$ ", 25G x $\frac{3}{4}$ " và các cỡ khác theo yêu cầu.	Hộp/100 Bộ	Bộ

		- Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O); Đạt tiêu chuẩn ISO		
51	Kim luồn mạch máu số G24	Chất liệu FEP –Teflon chống vặn xoắn, có bề mặt trong và ngoài cực nhẵn. Đầu catheter thon nhọn ôm sát thân kim trong và kim được cắt vát 3 cạnh với 2 độ nghiêng Kim có cánh và có cửa bơm thuốc. Số G24 - Tiệt trùng bằng khí EO	Hộp 100/Cây	Cây
52	Kim luồn mạch máu số G18, G20, G22	Chất liệu FEP –Teflon chống vặn xoắn, có bề mặt trong và ngoài cực nhẵn. Đầu catheter thon nhọn ôm sát thân kim trong và kim được cắt vát 3 cạnh với 2 độ nghiêng Kim có cánh và có cửa bơm thuốc. - Số G18, G20, G22. - Tiệt trùng bằng khí EO	Hộp 100/Cây	Cây
53	Kim nha Terumo 21mm	Đầu kim sắc bén cắt vát 2 lần giảm cảm giác đau, khó chịu cho bệnh nhân. - Răng khóa được thiết kế chắc chắn khi vặn kim vào ống tiêm. - Được đóng gói từng cái riêng biệt trong vỏ nhựa, tem niêm phong rõ ràng đảm bảo sự vô trùng. - Size: 27G x 13/16" (0.40 x 21mm).	Hộp/100 cái	Hộp
54	Kim lấy máu, lấy thuốc các loại, các cỡ	Kim các số G18, G20, G23. Kim: làm bằng thép không gỉ, đầu kim sắc nhọn, vát 3 cạnh và không có gờ, có nắp chụp bảo vệ; Đốc kim có màu giúp phân biệt cỡ kim theo tiêu chuẩn quốc tế. Được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O).	Hộp/100 cái	Cái
55	Lam kính mài mờ	Độ dày: 1.0 - 1.2mm. Kích thước: 25.4 x 76.2mm (1" x 3"). Vật liệu cấu thành: kính. Loại nhám.	Hộp/72 cái	Hộp
56	Lọ nhựa đựng mẫu bệnh phẩm có nắp, có nhãn 50ml	Nắp màu đỏ, Thân lọ làm từ nhựa PP * Dung tích 50ml, có nhãn * Hạn dùng: 60 tháng	100 lọ/ bịch	Lọ
57	Lưỡi dao mổ phẫu thuật số 11	Chất liệu thép không gỉ. Tiệt trùng từng cái.	Hộp/100 cái	Cái
58	Mặt nạ xông khí dung các cỡ có đủ bầu, mask, dây	Mặt nạ được sản xuất từ nhựa PVC nguyên sinh, màu trắng trong, không có chất tạo màu. Có bộ khí dung. - Dây dẫn có chiều dài $\geq 2m$, lòng ống có	Gói/1 cái	Cái

		<p>khía chống gập được sản xuất từ chất liệu nhựa PVC nguyên sinh, màu trắng trong. Dây dẫn có khía đảm bảo khí oxy luôn được tuần hoàn.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thanh nhôm mềm dẻo đảm bảo giữ kín khí mặt nạ và mũi bệnh nhân. - Dây chun cố định bộ mặt nạ và đầu bệnh nhân có độ đàn hồi cao - Các cỡ: S, M, L, XL. - Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O) - Đạt tiêu chuẩn EN ISO 13485 		
59	Mũ trùm đầu y tế	Chất liệu: vải không dệt PP. Kích thước rộng rãi, bao trùm hết tóc. Tiệt trùng. Đạt tiêu chuẩn ISO, TCVN	Gói/100 cái	Cái
60	Nep Gõ 120cm x 7cm x 1cm	Nep xương đùi người lớn. Nguyên liệu: gỗ bọc vải y tế. Kích thước 120cm x 7cm x 1cm	Gói/1 cái	Cái
61	Nep Gõ 30cm x 5cm x 1cm	Nep tay. Nguyên liệu: gỗ bọc vải y tế. Kích thước: 30cm x 5cm x 1cm	Gói/1 cái	Cái
62	Nút chặn đuôi kim lùn	<p>Có cổng chích thuốc không chứa latex</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đầu nối Luer Lock - Thể tích mỗi dịch 0.16ml - Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016 	Hộp/250 cái	Cái
63	Ngáng miệng nội soi có dây choàng	Sử dụng cho người lớn, có dây đeo, sử dụng 1 lần. kích thước 27x17mm	Hộp/100 cái	Cái
64	Nước Javen	Là hỗn hợp khí sục Cl ₂ dư vào dung dịch NaOH. Nước Javen là hỗn hợp hai muối NaCl và NaClO. Muối NaClO có tính oxy hóa rất mạnh, do vậy nước Javen Có tính tẩy màu và sát trùng.	Can/30 lít	Lít
65	Ống, dây cho ăn các loại, các cỡ	Được sản xuất từ nhựa PVC, không độc hại, không gây kích ứng. Có hoặc không có nắp đậy. Các size: 12;14;16;18	Gói/1 dây	Dây
66	Ống nội khí quản sử dụng một lần các loại, các cỡ (bao gồm ống nội khí quản canlene)	Ống nội khí quản có bóng các cỡ. Chất liệu PVC y tế, đường cản quang màu xanh chạy dọc thân ống, có vạch chia trên thân cảnh bao chiều sâu, bóng hình oval vách mỏng. Không latex, không DEHP	Gói/1 cái	Cái
67	Ống nghiệm EDTA K2	Nắp nhựa màu xanh dương Thân ống nghiệm nhựa PP, kích thước	Hộp/100 ống	Ống

		<p>13x75mm</p> <ul style="list-style-type: none"> * Bên trong là K2-EDTA * Dùng trong xét nghiệm huyết học. * Chịu được lực quay ly tâm gia tốc tối đa 6.000 vòng/phút trong 10 phút. * Hạn dùng trong vòng 24 tháng kể từ ngày sản xuất 		
68	Ống nghiệm EDTA K3	<p>Nắp nhựa màu xanh dương</p> <p>Thân ống nghiệm nhựa PP, kích thước 13x75mm</p> <ul style="list-style-type: none"> * Bên trong là K3-EDTA * Dùng trong xét nghiệm huyết học. * Chịu được lực quay ly tâm gia tốc tối đa 6.000 vòng/phút trong 10 phút. * Hạn dùng trong vòng 24 tháng kể từ ngày sản xuất 	Hộp/100 ống	Ống
69	Ống nghiệm trắng	<p>Ống nghiệm nhựa PS, không nắp.</p> <ul style="list-style-type: none"> * Kích thước 13x75mm * Chịu được lực quay ly tâm gia tốc tối đa 6.000 vòng/phút trong 10 phút. * Hạn dùng 60 tháng 	Bịch/500 ống	Ống
70	Ống nghiệm TUBE SERUM	<p>Nắp nhựa màu đỏ</p> <p>Thân ống nghiệm nhựa PP, kích thước 13x75mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> * Bên trong là hạt nhựa Poly Styrene để tăng tốc độ đông máu. * Chịu được lực quay ly tâm gia tốc 6.000 vòng/phút trong thời gian 10 phút. * Dùng trong xét nghiệm sinh hóa, miễn dịch. * Hạn dùng trong vòng 24 tháng kể từ ngày sản xuất 	Hộp/100 ống	Ống
71	Ống nghiệm kháng đông HEPARIN	<p>Nắp nhựa màu đen</p> <p>Thân ống nghiệm nhựa PP, kích thước 13x75mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> * Hóa chất bên trong là chất kháng đông Lithium Heparin * Chịu được lực quay ly tâm gia tốc 6.000 vòng/phút trong thời gian 10 phút. * Dùng trong xét nghiệm hóa sinh, miễn dịch, điện giải đồ. * Hạn dùng trong vòng 24 tháng kể từ ngày sản xuất 	Hộp/100 ống	Ống
72	Ống nghiệm Chimigly	<p>Nắp nhựa màu xám</p> <p>Thân ống nghiệm nhựa PP, kích thước 13x75mm.</p>	Hộp/100 ống	Ống

		<p>* Hóa chất bên trong là chất kháng đông K2-EDTA và Sodium Flouride (NaF)</p> <p>* Chịu được lực quay ly tâm gia tốc 6.000 vòng/phút trong thời gian 10 phút.</p> <p>* Dùng trong xét nghiệm đường huyết và lactate</p> <p>* Hạn dùng trong vòng 24 tháng kể từ ngày sản xuất</p>		
73	Ống nghiệm Citrat	<p>Nắp nhựa màu xanh lá.</p> <p>Thân ống nghiệm nhựa PP, kích thước 13x75mm</p> <p>* Hóa chất bên trong là Trisodium Citrate Dihydrate 3.8%.</p> <p>* Chịu được lực quay ly tâm gia tốc 6.000 vòng/phút trong thời gian 10 phút.</p> <p>* Hạn dùng trong vòng 18 tháng kể từ ngày sản xuất</p>	Hộp/100 ống	Ống
74	Ống thông (catheter) các loại, các cỡ (Ống thông tiểu (sonde foley) 2 nhánh các cỡ) số 10;12;14;16	<p>Thông tiểu 2 nhánh. Chất liệu cao su thiên nhiên có phủ Dầu silicon giảm kích ứng, thành ống dày chống gãy gập, lỗ ống rộng dẫn lưu tốt, Bóng 30ml đối xứng, bóng thiết kế đặc biệt chống vỡ, Xông 2 nhánh, chất liệu không có chất DEHP. số 10,12,14,16</p>	Gói/1 cái	Cái
75	Ống thông (catheter) các loại, các cỡ 1 nhánh	<p>Làm bằng vật liệu PVC, không có DBP, BBP hoặc DEHP, dài 40cm. Tiệt trùng.</p> <p>Các số 10;12;14;16</p>	Gói/1 cái	Cái
76	Phim khô laser DI-HL 25x30cm	<p>Kích thước 25x30cm sử dụng cho Máy X-quang kỹ thuật số chụp tổng quát: GXR-40S.</p> <p>- Phim khô kỹ thuật số công nghệ in laser (Độ nhạy và độ tương phản được thiết kế phù hợp với hệ thống in phim khô laser Fuji hiện có tại đơn vị).</p> <p>- Có giấy chứng nhận đạt các tiêu chuẩn: ISO và EC hoặc tương đương.</p>	Hộp/150 tờ	Hộp
77	Sogiroil	<p>Vải nền đan không dệt (Elastic Non-woven fabric) co giãn, mềm mại, thoáng khí, độ bền kéo 3.0kg/12mm ± 300g. Phủ keo Acrylic 100g/m², độ dính 580g/12mm ± 30g an toàn cho mọi loại da, không sót keo sau khi tháo băng. Các vạch in sẵn giúp cắt theo kích cỡ tùy ý. Có kiểm tra vi sinh. Tiêu chuẩn chất lượng: ISO 13485</p>	Hộp/1 cuộn	Cuộn

78	Túi nước tiểu	<p>Sản xuất từ nhựa y tế PVC, không độc hại.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kích cỡ 2000ml, độ dày 1.2mm, phân vạch rõ ràng. Có vạch dung tích mỗi 100ml. Đảm bảo kín không rò rỉ. Có bảng chia vạch nghiêng cho phép theo dõi lượng nước tiểu cực ít (25ml) trong những trường hợp bệnh nhân thiểu niệu. - Van xả thoát đáy chữ T, chống trào ngược, ống đầu vào 90cm. Có quai treo bằng nhựa PVC. - Thân túi có bảng ghi thông tin cơ bản về bệnh nhân: Họ tên, số giường, số phòng.- Sản phẩm được tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide (E.O). Đạt tiêu chuẩn ISO 	Gói/10 cái	Cái
79	Túi máu đơn	Dung tích: 250ml chứa máu toàn phần, túi chứa sẵn 35ml dung dịch chống đông và bảo quản CPDA-1	Túi/10 cái	Cái
80	Viên tẩy trùng	50% Sodium Dichloroisocyanurate 2,5g, trọng lượng viên 5g. Khử khuẩn tường, sàn, giường bệnh... và các bề mặt nhiễm khuẩn, ngâm rửa và khử khuẩn dụng cụ y tế, hạn chế việc lây nhiễm chéo trong các cơ sở y tế.	Hộp/100 viên	Viên
81	Kim châm cứu 0.3x13mm	<p>Kim châm cứu vô trùng dùng một lần</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kim châm cứu tiệt trùng tay cầm (đốc kim) được cuộn xoắn ốc đồng đều bằng 1 sợi thép y tế, có màu đồng nhất, lớp phủ bên ngoài có màu trắng bạc, không có nếp nhăn. - Thân kim được làm bằng chất liệu thép chuyên dụng, dẫn điện tốt, có hiệu suất tốt chống ăn mòn. cỡ 0.3x13mm 	Hộp/100 kim	Hộp
82	Kim châm cứu 0.3x25mm	<p>Kim châm cứu vô trùng dùng một lần</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kim châm cứu tiệt trùng tay cầm (đốc kim) được cuộn xoắn ốc đồng đều bằng 1 sợi thép y tế, có màu đồng nhất, lớp phủ bên ngoài có màu trắng bạc, không có nếp nhăn. - Thân kim được làm bằng chất liệu thép chuyên dụng, dẫn điện tốt, có hiệu suất tốt chống ăn mòn. cỡ 0.3x25mm 	Hộp/100 kim	Hộp
83	Kim châm cứu 0.3x75mm	<p>Kim châm cứu vô trùng dùng một lần</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kim châm cứu tiệt trùng tay cầm (đốc kim) được cuộn xoắn ốc đồng đều bằng 1 	Hộp/100 kim	Hộp

		sợi thép y tế, có màu đồng nhất, lớp phủ bên ngoài có màu trắng bạc, không có nếp nhăn. - Thân kim được làm bằng chất liệu thép chuyên dụng, dẫn điện tốt, có hiệu suất tốt chống ăn mòn. cỡ 0.3x75mm		
84	Chổi dài vệ sinh ống nội soi dạ dày	Chổi rửa dây thép làm sạch kênh nội soi. Sử dụng một lần, loại chổi rửa hai đầu, tay cầm bằng nhựa. Đường kính chổi 3mm/ 6mm. Chiều 2300mm	Gói 01 cái/ hộp 5 cái	Cái
85	Chổi làm sạch van	Chổi rửa kênh khí nước sử dụng nhiều lần 2 đầu. Tay cầm bằng nhựa, đầu chổi bằng nylon Chiều dài 160mm. Đường kính 05mm và 11mm	Gói 01 cái/ hộp 5 cái	Cái
86	Kèm sinh thiết nội soi dạ dày	Sử dụng 1 lần Loại có răng/ không răng. Đường kính thân kim: 2.3mm. Chiều dài làm việc: 2000mm. Có vỏ/ không vỏ. Đầu kèm có khả năng xoay theo hướng mô. Sử dụng cho kênh sinh thiết: $\geq 2.8\text{mm}$	Gói 01 cái/ hộp 5 cái	Cái
87	Mask Ambu các cỡ	Làm bằng nhựa PVC, đệm hơi mềm mại đàn hồi, độ kín không khí và ít mùi, thiết kế đặc biệt để phù hợp với khuôn mặt bệnh nhân tạo cảm giác thoải mái. Được tiệt trùng và đóng gói riêng lẻ trong ừng túi. Các cỡ.	Gói/1 cái	Cái
88	Ống hút nước bọt dùng trong nha khoa	làm bằng chất liệu nhựa PVC, trong suốt có một lõi kim loại nhỏ bên trong để cố định cho việc uốn và tạo hình	Gói/100 cái	Gói

Ghi chú: Trong yêu cầu về kỹ thuật, nếu có cụm từ “trương đương” được mô tả sau các yêu cầu về kỹ thuật của hàng hoá thì được hiểu tương đương về đặc tính kỹ thuật, tiêu chuẩn công nghệ, nếu có cụm từ “trương đương” được mô tả sau các yêu cầu về chức năng của hàng hoá thì được hiểu tương đương về tính năng sử dụng.

1.3. Các yêu cầu khác:

- Hàng hóa dự thầu thuộc phạm vi cung cấp của gói thầu phải ghi đầy đủ các thông tin sau: Tên thương mại; ký mã hiệu/Nhãn mác sản phẩm, quy cách (theo quy định của nhà sản xuất); Hãng sản xuất; Xuất xứ (tên quốc gia).

- Nếu E-HSMT quy định hàng hóa có xuất xứ theo nhóm nước, vùng lãnh thổ theo quy định tại khoản 2 Điều 44 của Luật Đấu thầu. Trong trường hợp này, nhà thầu phải chào hàng hóa theo đúng yêu cầu về xuất xứ hoặc xuất xứ Việt Nam, kể cả trong trường hợp xuất xứ theo nhóm nước, vùng lãnh thổ mà Chủ đầu tư yêu cầu không có Việt Nam. Nhà thầu chào hàng hóa không có xuất xứ theo yêu cầu của E-HSMT hoặc không phải xuất xứ Việt Nam thì sẽ bị loại.

- Trường hợp nhà thầu kê khai hàng hóa được hưởng ưu đãi khi nhà thầu chứng minh được hàng hóa đó có chi phí sản xuất trong nước theo tỷ lệ kê khai, nhà thầu phải cung cấp đầy đủ hồ sơ để chứng minh chi phí sản xuất trong nước: Chi phí nguyên vật liệu trong nước (hóa đơn, hợp đồng mua bán nguyên liệu...), chi phí nhân công trong nước (chứng từ về tiền công, tiền lương và các khoản phụ cấp có tính chất lương, bảo hiểm y tế, bảo hiểm xã hội, kinh phí công đoàn của công nhân trực tiếp sản xuất...), các chi phí khác (phí vận chuyển, phí đóng gói,...). Nếu E- HSDT của nhà thầu không cung cấp đầy đủ hồ sơ, chứng từ thì nhà thầu không được xem xét hưởng ưu đãi.

- Có bảng kê khai các thông số, tính năng, kỹ thuật của hàng hoá theo tài liệu kỹ thuật chứng minh (bao gồm: Catalogue hoặc bảng dữ liệu kỹ thuật (datasheet) hoặc hướng dẫn sử dụng hoặc các tuyên bố hoặc xác nhận của nhà sản xuất, tiêu chuẩn áp dụng hoặc các tài liệu liên quan khác do nhà sản xuất phát hành). Tài liệu bằng tiếng nước ngoài phải có bản dịch sang tiếng Việt Nam và nhà thầu chịu trách nhiệm pháp lý về tính chính xác của nội dung dịch thuật khi phát hành. Trong trường hợp có sự sai khác giữa bản dịch và bản gốc thì Tổ chuyên gia sẽ đánh giá dựa vào bản gốc (*Nhà thầu phải dùng công cụ đánh dấu (highlight) vào các nội dung cụ thể chứng minh hàng hóa đáp ứng kỹ thuật tại catalogue hoặc tài liệu kỹ thuật*).

- Tài liệu scan phải là bản gốc hoặc bản sao công chứng và Nhà thầu phải chuẩn bị sẵn các tài liệu gốc của các tài liệu đã đăng tải lên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia để đối chiếu với tài liệu đính kèm E-HSDT (khi Chủ đầu tư có yêu cầu).

- Nhà thầu phải trung thực khi kê khai tính đáp ứng, bất cứ nội dung cố tình kê khai sai lệch so với các tính năng, thông số, tiêu chuẩn công bố của nhà sản xuất để nhằm vượt qua bước đánh giá về kỹ thuật được coi là hành vi gian lận trong đấu thầu quy định tại Khoản 4 Điều 16 Luật Đấu thầu và sẽ bị xử lý theo quy định của Pháp luật.

1.4. Cam kết của nhà thầu cho toàn bộ gói thầu:

Nhà thầu phải cung cấp bản cam kết có ký, đóng dấu hợp lệ thể hiện đầy đủ các nội dung cam kết như sau:

- Cam kết Nguồn gốc hàng hóa hợp pháp theo quy định của pháp luật hiện hành.

- Cam kết hàng hóa được giao mới 100%, chưa qua sử dụng, được bảo quản trong kho và bảo quản trong quá trình vận chuyển đáp ứng yêu cầu của nhà sản xuất, đảm bảo chất lượng cho đến khi hàng được giao tới kho và không được hư hao trong quá trình vận chuyển, nếu sản phẩm giao không đạt chất lượng, nhà thầu đổi sản phẩm mới 100% trong vòng tối đa không quá 48 giờ.

- Cam kết hàng hóa là thiết bị y tế khi lưu hành trên thị trường phải đáp ứng đủ điều kiện về lưu hành theo quy định tại Nghị định số 98/2021/NĐ-CP, Nghị định số 07/2023/NĐ-CP và các quy định pháp luật hiện hành.

- Cam kết hàng hóa có nhãn hoặc có kèm theo nhãn phụ với đầy đủ các thông tin theo quy định tại Nghị định số 43/2017/NĐ-CP và Nghị định 111/2021/NĐ-CP và các quy định pháp luật liên quan hiện hành.

- Cam kết về thời hạn giao hàng: Hàng hóa sẽ được cung cấp làm nhiều đợt trong quá trình thực hiện hợp đồng, mỗi đợt trong vòng 48 giờ kể từ khi nhận được yêu cầu

giao hàng của Chủ đầu tư. Thu hồi và đổi trả nếu hàng hóa bị lỗi do nhà sản xuất và lỗi do quá trình vận chuyển đến kho của Trung tâm Y tế.

- Cam kết cung cấp chứng từ hàng hóa khi giao hàng: Đối với hàng hóa nhập khẩu: Tờ khai hải quan, Chứng nhận Xuất xứ (CO), Chứng nhận Chất lượng (CQ hoặc COA), Tờ khai hải quan, Invoice, PL, Vận đơn, ... Đối với hàng hóa sản xuất trong nước: Phiếu xuất kho và Chứng nhận Chất lượng (CQ hoặc COA) của nhà sản xuất, ... theo yêu cầu của Chủ đầu tư.

- Cam kết cung cấp hàng mẫu để chứng minh chất lượng, sự tương thích hàng hoá với thiết bị chủ đầu tư đang sử dụng (nếu Chủ đầu tư yêu cầu).

- Cam kết chịu hoàn toàn trách nhiệm pháp lý về tính hợp lệ, trung thực, chính xác của tất cả tài liệu cung cấp trong E-HSĐT.

Mục 2. Bản vẽ: Không có bản vẽ

Mục 3. Kiểm tra và thử nghiệm

Chủ đầu tư có quyền yêu cầu kiểm tra, thử nghiệm hàng hóa được cung cấp để đảm bảo hàng hóa đó có đặc tính kỹ thuật phù hợp với yêu cầu của hợp đồng. Thời gian, địa điểm và cách thức tiến hành kiểm tra, thử nghiệm:

- Địa điểm: Tại đơn vị sử dụng.
- Thời gian: Do các bên thỏa thuận;
- Nội dung kiểm tra: kiểm tra toàn bộ hàng hóa theo yêu cầu của hợp đồng;
- Chi phí tổ chức thực hiện: do nhà thầu chi trả.

Trường hợp hàng hóa không phù hợp với đặc tính kỹ thuật theo hợp đồng thì Chủ đầu tư có quyền từ chối và Nhà thầu phải có trách nhiệm thay thế hoặc tiến hành những điều chỉnh cần thiết để đáp ứng đúng các yêu cầu về đặc tính kỹ thuật. Trường hợp Nhà thầu không có khả năng thay thế hay điều chỉnh các hàng hóa không phù hợp, Chủ đầu tư có quyền tổ chức việc thay thế hay điều chỉnh nếu thấy cần thiết, mọi rủi ro và chi phí liên quan do Nhà thầu chịu. Việc thực hiện kiểm tra, thử nghiệm hàng hóa của Chủ đầu tư không dẫn đến miễn trừ nghĩa vụ khác theo hợp đồng của Nhà thầu.