

Số: 6070 /BM-QLĐAĐT&ĐT  
V/v mời chào giá vật tư, hoá chất  
KSNK 2025-2026

Hà Nội, ngày 06 tháng 11 năm 2024

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam

Hiện nay, Bệnh viện Bạch Mai có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng kế hoạch mua sắm vật tư, hoá chất Kiểm soát nhiễm khuẩn năm 2025-2026. Đề nghị các hãng sản xuất, nhà cung cấp quan tâm chào giá các hàng hoá, dịch vụ gửi tới Bệnh viện. Nội dung cụ thể như sau:

### I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Bạch Mai
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá Văn phòng Bệnh viện Bạch Mai, SĐT: 0243.86886390
- Cách thức tiếp nhận báo giá:
  - Nhận trực tiếp tại bộ phận Văn thư - Văn phòng Bệnh viện Bạch Mai. Địa chỉ: Bộ phận Văn thư – Văn phòng Bệnh viện – Bệnh viện Bạch Mai, số 78 đường Giải Phóng, Phường Phương Mai, Quận Đống Đa, TP Hà Nội.
  - Nhận qua email: [Vanphongbvbvbm.vt@bachmai.edu.vn](mailto:Vanphongbvbvbm.vt@bachmai.edu.vn).
- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h00 ngày 06 tháng 11 năm 2024 đến 17h00 ngày 18 tháng 11 năm 2024.

**Các báo giá nhận được sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.**

- Thời hạn có hiệu lực của báo giá tối thiểu: **180 ngày kể từ ngày 18 tháng 11 năm 2024.**

### II. Nội dung yêu cầu báo giá:

- Danh mục hàng hoá, dịch vụ: *chi tiết theo Phụ lục 2 đính kèm*
- Địa điểm cung cấp hàng hóa, dịch vụ: Bệnh viện Bạch Mai – số 78 đường Giải Phóng, Quận Đống Đa, TP Hà Nội. Yêu cầu báo giá bao gồm chi phí vận chuyển, bảo hiểm, bảo quản và toàn bộ các loại thuế, phí liên quan.
- Thành phần và quy cách hồ sơ báo giá
  - Bảng giá (*chi tiết theo Phụ lục 1 đính kèm*);
  - Bảng đáp ứng yêu cầu mời báo giá;

(Lưu ý: Nhà thầu đánh màu vào các cấu hình cơ bản yêu cầu và gửi File mềm đáp ứng kỹ thuật vào email hoặc đính kèm USB theo báo giá; các Hợp đồng đã thực hiện trong thời gian 12 tháng hoặc Quyết định trúng thầu trong vòng 12 tháng)

  - Tài liệu kỹ thuật có liên quan.

## 4. Các yêu cầu khác:

- Đơn vị cung cấp báo giá chịu trách nhiệm cung cấp thông tin về giá của hàng hoá, dịch vụ phù hợp với khả năng cung cấp của mình và phải bảo đảm việc cung cấp báo giá không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá hoặc nâng khống giá.

- Báo giá được ký, đóng dấu của người có thẩm quyền theo quy định của pháp luật và đóng dấu giáp lai (trong trường hợp báo giá có nhiều trang).

Trân trọng cảm ơn./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: VT, QLDAĐT&ĐT.



Đào Xuân Cơ

Handwritten signature and initials at the bottom right of the page.

## PHỤ LỤC 1

(Kèm theo Yêu cầu báo giá số .6.0.10. /BM-QLDADT&ĐT ngày ..06. tháng .../11... năm 2024)

BÁO GIÁ<sup>(1)</sup>

Kính gửi: Bệnh viện Bạch Mai

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của Bệnh viện Bạch Mai, chúng tôi....[ghi tên, địa chỉ của hãng sản xuất, nhà cung cấp; trường hợp nhiều hãng sản xuất, nhà cung cấp cùng tham gia trong một báo giá (gọi chung là tên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] – Mã số thuế: .....

Báo giá cho các hàng hoá như sau:

STT	Danh mục hàng hoá	Tên thương mại (nếu có)	Ký, mã, nhãn hiệu, model, (nếu có)	Mã HS	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Quy cách đóng gói	Số lượng	Đơn vị tính	Đơn giá (VND)	Thành tiền (VND)
1	Hàng hóa 1	.....									
2	Hàng hóa 2	.....									
...	...										

1. Giá trên đã bao gồm tất cả các chi phí vận chuyển, bảo hiểm, bảo quản liên quan và các loại thuế, phí theo quy định của pháp luật;

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: .... ngày/kể từ ngày .... tháng .....năm 2024;

3. Địa điểm cung cấp hàng hóa: Bệnh viện Bạch Mai – số 78 đường Giải Phóng, Đống Đa, Hà Nội.

4. Các hồ sơ gửi kèm:

- Catalogue gốc, tài liệu kỹ thuật của hãng sản xuất có thể sử dụng để xây dựng cấu hình tính năng kỹ thuật chi tiết.

- Hồ sơ tính hợp lệ của hàng hóa còn hiệu lực (Giấy phép nhập khẩu (nếu có); Giấy ủy quyền bán hàng đối với các hàng hóa là trang thiết bị y tế; ISO 13485; Chứng chỉ CE hoặc FDA hoặc JIS; các giấy tờ hợp pháp khác có liên quan)

5. Chúng tôi cam kết:

- Không đang trong quá trình thực hiện thủ tục giải thể hoặc bị thu hồi Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp hoặc Giấy chứng nhận đăng ký hộ kinh doanh hoặc các tài liệu tương đương khác; không thuộc trường hợp mất khả năng thanh toán theo quy định của pháp luật về doanh nghiệp.

- Giá trị của các trang thiết bị y tế nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.

- Những thông tin nêu trong báo giá là trung thực.

6. Thông tin liên hệ của đơn vị báo giá: [ghi rõ thông tin người phụ trách làm báo giá]

....., ngày..... tháng.....năm.....

**Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp**

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

**Ghi chú:**

Người đại diện theo pháp luật hoặc người được người đại diện theo pháp luật ủy quyền phải ký tên, đóng dấu (nếu có). Trường hợp ủy quyền, phải gửi kèm theo giấy ủy quyền ký báo giá. Trường hợp liên danh tham gia báo giá, đại diện hợp pháp của tất cả các thành viên liên danh phải ký tên, đóng dấu (nếu có) vào báo giá.

PHỤ LỤC 2

(Kèm theo Yêu cầu báo giá số 1.0.00/BM-QLĐAĐT&ĐT ngày 06 tháng 11 năm 2024)

DANH MỤC VẬT TƯ HOÁ CHẤT KIỂM SOÁT NHIỆM KHUẨN

STT	Danh mục hàng hóa	Mô tả yêu cầu về thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
<b>DANH MỤC BÔNG BĂNG GẠC, PHƯƠNG TIỆN PHÒNG HỘ CÁ NHÂN, VẬT LIỆU ĐÓNG GÓI</b>				
1	Băng keo lụa y tế 5 cm x 9,1 m	Băng vải lụa Acetate taffeta. Nền keo Acrylat hoặc keo Hotmelt. Kích thước 5(±0,3)cm x 9,1(±0,5)m.	Cuộn	77.877
2	Băng keo giấy y tế 2.5cm x 9.1m	Băng keo giấy y tế có thành phần: - Giấy có trọng lượng: 35±3 g/m2 hoặc có tỷ lệ 60-70%. - Keo Hotmelt 20±3 g/m2 hoặc keo Acrylate có tỷ lệ 25-30%. - Kích thước 2.5(±0,2)cm x 9.1(±0,5)m	Cuộn	913
3	Băng tạo phẫu trường vô khuẩn 34cm x 35cm	Lớp phim Polyester resin hoặc polyurethane phủ Iodophor (Iodine). Lớp keo kết dính Acrylate được phủ bên dưới màng phim. Sản phẩm đóng bao riêng từng miếng, vô khuẩn. Kích thước: 34(±1)cm x 35(±1)cm	Miếng	6.046
4	Băng tạo phẫu trường vô khuẩn 56cm x 45cm	Lớp phim Polyester resin hoặc polyurethane phủ Iodophor (Iodine). Lớp keo kết dính Acrylate được phủ bên dưới màng phim. Sản phẩm đóng bao riêng từng miếng, vô khuẩn. Kích thước: 56(±1)cm x 45(±1)cm.	Miếng	5.845
5	Băng vết mổ 15cm x 9cm	Băng dính vô trùng vải không dệt hoặc giấy lót phủ Silicone, Polyethylene. Có gạc được phủ lớp Polyethylene hoặc Polyurethane. Kích thước 15cm (±1)cm x 9cm (±0.5)cm. Keo Acrylic, không gây kích ứng da. Sản phẩm đóng bao riêng từng miếng, vô khuẩn	Miếng	10.353
6	Băng vết mổ 20cm x 9cm	Băng dính vô trùng vải không dệt hoặc giấy lót phủ Silicone, Polyethylene. Có gạc được phủ lớp Polyethylene hoặc Polyurethane. Kích thước 20(±1)cm x 9(±0.5)cm. Keo Acrylic, không gây kích ứng da. Sản phẩm đóng bao riêng từng miếng, vô khuẩn	Miếng	4.837
7	Băng vết mổ 25cm x 9cm	Băng dính vô trùng vải không dệt hoặc giấy lót phủ Silicone, Polyethylene. Có gạc được phủ lớp Polyethylene hoặc Polyurethane. Kích thước 25(±1)cm x 9(±0.5)cm. Keo Acrylic, không gây kích ứng da. Gạc có phủ lớp Polyethylene hoặc Polyurethane. Sản phẩm đóng bao riêng từng miếng, vô khuẩn	Miếng	7.760
8	Băng vết mổ 30cm x 9 cm	Băng dính vô trùng vải không dệt hoặc giấy lót phủ Silicone, Polyethylene. Có gạc được phủ lớp Polyethylene hoặc Polyurethane. Kích thước 30(±1)cm x 9(±0.5)cm. Keo Acrylic, không gây kích ứng da. Gạc có phủ lớp Polyethylene hoặc Polyurethane. Sản phẩm đóng bao riêng từng miếng, vô khuẩn	Miếng	6.651
9	Băng thun cuộn tự dính y tế	Cao su thiên nhiên: 50 - 65%. Vải polyester: 10 - 25%. Chất kết dính polymer acrylic: 10 - 25%. Băng thun co giãn và tự dính không cần cài ghim / kẹp. Kích thước 5(±0.5)cm x 4.5(±0.5)m (Sản phẩm có kích thước 2m khi chưa kéo giãn, có kích thước 4,5 (±0.5)m khi kéo giãn tối đa). Có chứng nhận CE hoặc FDA	Cuộn	101
10	Băng phim dính y tế trong suốt 6cm x 7cm	Băng film trong Polyurethane. Nền keo Acrylate. Sản phẩm đóng bao riêng từng miếng, vô khuẩn* Băng không thấm nước* Có khung viền giấy và nhãn ghi chú ngày giờ dán băng. Kích thước 6(±0.5)cm x 7(±0.5)cm. Có chứng nhận CE hoặc FDA	Miếng	239.853
11	Băng phim dính y tế trong suốt 10cm x 12cm	Băng film trong Polyurethane. Nền keo Acrylate. Sản phẩm đóng bao riêng từng miếng, vô khuẩn* Băng không thấm nước* Có khung viền giấy và nhãn ghi chú ngày giờ dán băng. Kích thước 10(±0.5)cm x 12(±0.5)cm. Có chứng nhận CE hoặc FDA	Miếng	9.942
12	Băng keo y tế cố định ống thông	Băng keo y tế 2 lớp cố định ống thông có: - Thành phần: * Giấy lót phủ Silicon: 10-30% * Keo Acrylate: 45-50% * Băng vải Polyser không dệt - Kích thước 2.5(±0.1)cm x 5(±0.5)m	Cuộn	320
13	Băng vô khuẩn có gel chứa Chlorhexidine Gluconate trong suốt	Gel Chlorhexidine Gluconate (CHG) kháng khuẩn: 35 - 45%; Giấy lót phủ Silicon: 10 - 30%. Viền Polypropylene: 15 - 30%. Film Polyurethane: 3 - 10%. Keo Acrylate : 5 - 15%. Gel Chlorhexidine 2% trong suốt tích hợp trong cùng một miếng băng. Sản phẩm đóng bao riêng từng miếng, vô khuẩn Kích thước: 10(±0.5)cm x 12(±0.5)cm (Kích thước miếng gel: 3(±0.3)cm x 4(±0.5)cm) Có chứng nhận CE hoặc FDA	Miếng	504
14	Miếng gelatin cầm máu tự tiêu 7cm x 5cm x 1cm	Miếng cầm máu bằng gelatin, kích thước 7(±0,5)cm x 5(±0,2)cm x 1(±0,1)cm. Thời gian tự tiêu hoàn toàn hoặc hấp thụ trong khoảng từ 3 - 6 tuần	Miếng	504
15	Miếng cầm máu mũi 8cm x 1.5cm x 2cm	Thành phần: Có chất liệu Hydroxilated Polyvinyl Acetate hoặc Polyvinyl Acetate Kích thước 8(±0,5)cm x 1,5(±0,1)cm x 2(±0,1)cm. Khả năng thấm hút tốt khi ở trong chất lỏng. Có chứng nhận CE hoặc FDA	Miếng	1.707
16	Băng cuộn 10cm x 5m	Gạc hút nước 100% cotton. Kích thước 10(±1) cm x 5(±0,2)m. Đóng gói: 10→20 cuộn/gói; 5→10 gói/túi.	Cuộn	46.366
17	Băng cuộn 5cm x 2,5m	Gạc hút nước 100% cotton. Kích thước 5(±0,5)cm x 2,5(±0,1)m. Đóng gói từ 20→30 cuộn/gói; 5→10 gói/túi.	Cuộn	53.128
18	Băng keo chun 8cm x 4.5m	Băng thun màu trắng, cotton 100% có keo. Hỗn hợp keo gồm : Zinc oxide, Zinc dibutyl dithiocarbamate, SIS copolymer , Lanolin stellux AIPF, Titanium dioxide, Styrenic Block Copolymers. Kích thước 8(±0,5)cm x 4,5(±0,1)m.	Cuộn	12.527
19	Băng keo cố định bông, gạc	Băng vải không đan dệt, vô khuẩn, keo Acrylic. Lớp giấy bảo vệ có vạch phân chia Kích thước: 10(±0,5)cm x 10(±0,5)m.	Cuộn	10.583
20	Băng keo cá nhân	Vải co giãn, không thấm nước. Đệm thấm dịch Sản phẩm có lớp keo và được tiệt trùng. Kích thước: 19(±1)mm x 72(±2)mm.	Cái	1.969.903

STT	Danh mục hàng hóa	Mô tả yêu cầu về thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
21	Băng bó bột to	Cấu tạo bột thạch cao được cán sẵn vào gạc cotton, khô nhanh. Thời gian bão hòa $\leq 10$ giây (s). Thời gian đóng rắn $\leq 8$ phút. Kích thước $15(\pm 0,5)\text{cm} \times 2,7(\pm 0,1)\text{m}$	Cuộn	3.024
22	Băng bó bột nhỏ	Cấu tạo bột thạch cao được cán sẵn vào gạc cotton, khô nhanh. Thời gian bão hòa $\leq 10$ giây (s). Thời gian đóng rắn $\leq 8$ phút. Kích thước $10(\pm 0,5)\text{cm} \times 2,7(\pm 0,1)\text{m}$	Cuộn	2.570
23	Gạc phẫu thuật ổ bụng 30cm x 40cm x 6 lớp, có cân quang, vô trùng	Gạc hút nước 100% cotton; Kích thước $30(\pm 1)\text{cm} \times 40(\pm 1)\text{cm} \times 6$ lớp; Có chỉ cân quang được dệt trong gạc; Vô trùng. Đóng gói: 2 cái/gói; 20 $\rightarrow$ 30 gói/túi.	Cái	207.948
24	Gạc metche phẫu thuật 3.5cm x 75cm x 8 lớp có cân quang vô trùng	Gạc hút nước 100% cotton; kích thước $3,5(\pm 0,1)\text{cm} \times 75(\pm 2)\text{cm} \times 8$ lớp, Có chỉ cân quang được dệt trong gạc. Vô trùng. Đóng gói: 2 cái/gói; 20 $\rightarrow$ 30 gói/túi.	Cái	26.403
25	Gạc tiểu phẫu 6cm x 10cm x 12 lớp, vô trùng	Gạc hút nước 100% cotton. Kích thước $6(\pm 0,2)\text{cm} \times 10(\pm 0,5)\text{cm} \times 12$ lớp. Vô trùng. Đóng gói 5 cái/gói; 20 $\rightarrow$ 50 gói/túi.	Cái	2.583.161
26	Gạc phẫu thuật 7cm x 11cm x 12 lớp, có cân quang, vô trùng	Gạc hút nước 100% cotton; kích thước $7(\pm 0,2)\text{cm} \times 11(\pm 0,5)\text{cm} \times 12$ lớp; Có chỉ cân quang được dệt trong gạc. Vô trùng. Đóng gói: 10 cái/gói; 20 $\rightarrow$ 50 gói/túi.	Cái	2.586.415
27	Gạc cầu đa khoa fi 30mm x 1 lớp, vô trùng	Gạc hút nước 100% cotton. Đường kính $30(\pm 1)\text{mm}$ , 1 lớp. Vô trùng. Đóng gói 10 cái/gói; 20 $\rightarrow$ 50 gói/túi.	Cái	2.408.124
28	Gạc dẫn lưu tai mũi họng vô trùng	Gạc hút nước 100% cotton hoặc vải không dệt hút nước. Kích thước $1,5(\pm 0,1)\text{cm} \times 100(\pm 2)\text{cm} \times 4$ lớp. Vô trùng. Đóng gói 1 cái/gói; 50 $\rightarrow$ 100 gói/túi.	Cái	58.973
29	Bông viên fi 15mm, vô trùng	Bông viên đường kính $15(\pm 1)\text{mm}$ chất liệu là 100% Bông xơ thiên nhiên dùng trong lĩnh vực y tế. Vô trùng. Đóng gói tối đa 25g/gói, đóng trong túi dù 1kg.	Kg	3.817
30	Băng rốn sơ sinh vô trùng	Băng rốn sơ sinh vô trùng. Thành phần 1 bộ gồm: - 02 miếng gạc đắp rốn, chất liệu gạc hút nước cotton 100% kích thước $5(\pm 0,5)\text{cm} \times 7(\pm 0,5)\text{cm} \times 12$ lớp. - 02 que tăm bông, - 01 cái băng rốn có dính băng thun. Đóng gói từ 50 $\rightarrow$ 100 bộ/túi	Bộ	7.417
31	Gạc bông đắp vết loét 40cm x 40cm, vô trùng	Bên ngoài là 2 lớp gạc không dệt, hút nước. Ở giữa có lớp đệm bông là bông xơ thiên nhiên. Kích thước: $40(\pm 1)\text{cm} \times 40(\pm 1)\text{cm}$ . Vô trùng. Đóng gói: 1 cái/gói; 20 $\rightarrow$ 50 gói/túi.	Cái	352
32	Gạc bông đắp vết loét 15cm x 18cm, vô trùng	Bên ngoài là 2 lớp gạc không dệt, hút nước. Ở giữa có lớp đệm bông là bông xơ thiên nhiên. Kích thước: $15(\pm 0,5)\text{cm} \times 18(\pm 0,5)\text{cm}$ . Vô trùng. Đóng gói: 1 cái/gói; 50 $\rightarrow$ 100 gói/túi	Cái	3.163
33	Bông gạc đắp vết thương 8cm x 15cm vô trùng	Bên ngoài là 2 lớp gạc không dệt hút nước. Ở giữa lớp có đệm bông là bông xơ thiên nhiên. Kích thước: $8(\pm 0,5)\text{cm} \times 15(\pm 0,5)\text{cm}$ . Vô trùng. Đóng gói 1 cái/gói; 50 $\rightarrow$ 100 gói/túi.	Cái	75.752
34	Gạc lót đốc kim 4cm x 5cm x 4 lớp vô trùng	Gạc không dệt hút nước. Kích thước $4(\pm 0,1)\text{cm} \times 5(\pm 0,2)\text{cm} \times 4$ lớp. Vô trùng. Đóng gói 10 cái/gói; 100 $\rightarrow$ 200 gói/túi.	Cái	467.194
35	Gạc thận nhân tạo 3,5cm x 4,5cm x 80 lớp vô trùng	Gạc hút nước 100% cotton. Kích thước $3,5(\pm 0,1)\text{cm} \times 4,5(\pm 0,1)\text{cm} \times 80$ lớp. Vô trùng. Đóng gói: 5 cái/gói; 20 $\rightarrow$ 50 gói/túi	Cái	251.926
36	Gạc cầm máu nha khoa 10mm vô trùng	Gạc hút nước 100% cotton. Đường kính $10(\pm 0,5)\text{mm}$ . Vô trùng. Đóng gói 10 cái/gói; 50 $\rightarrow$ 100 gói/túi	Cái	22.880
37	Bông cầu sàn khoa hình trụ tròn 3,5cm x 4,5cm, vô trùng	Bông xơ tự nhiên, cuộn hình trụ đường kính $3,5(\pm 0,1)\text{cm}$ , cao $4,5(\pm 0,2)\text{cm}$ . Vô trùng. Đóng gói. 1 cái/gói; 50 $\rightarrow$ 100 gói/túi	Cái	7.255
38	Gạc bông 6cm x 10cm x 4 lớp, vô trùng	Bên ngoài là 4 lớp gạc hút nước 100% cotton. Ở giữa có lớp đệm bông là bông xơ thiên nhiên. Kích thước $6(\pm 0,2)\text{cm} \times 10(\pm 0,5)\text{cm} \times 4$ lớp. Vô trùng. Đóng gói: 5 cái/gói; 20 $\rightarrow$ 50 gói/túi.	Cái	154.287
39	Gạc phẫu thuật ổ bụng 30cm x 40cm x 6 lớp, có cân quang, không vô trùng	Gạc hút nước 100% cotton; kích thước $30(\pm 1)\text{cm} \times 40(\pm 1)\text{cm} \times 6$ lớp, không vô trùng Đóng gói: 50 $\rightarrow$ 100 cái/gói	Cái	12.509
40	Gạc cầu đa khoa đường kính 30mm, 1 lớp, không vô trùng	Gạc hút nước 100% cotton. Đường kính $30(\pm 1)\text{mm}$ , 1 lớp, không vô trùng. Đóng gói từ 500 $\rightarrow$ 1000 cái/gói	Cái	3.729.055
41	Gạc meche phẫu thuật 3,5cm x 75cm x 8 lớp, có cân quang, không vô trùng	Gạc hút nước 100% cotton. Kích thước $3,5(\pm 0,1)\text{cm} \times 75(\pm 2)\text{cm} \times 8$ lớp, Có chỉ cân quang được dệt trong gạc. Không vô trùng. Đóng gói từ 50 $\rightarrow$ 100 cái/gói	Cái	1.201
42	Gạc bông đắp vết mổ 8cm x 15cm, không vô trùng	Bên ngoài là 2 lớp gạc không dệt hút nước, màu trắng, có lớp đệm bông (100% cotton) ở giữa. Kích thước $8(\pm 0,5)\text{cm} \times 15(\pm 0,5)\text{cm}$ . Không vô trùng. Đóng gói từ 50 $\rightarrow$ 100 cái/gói	Cái	215.015
43	Gạc tiểu phẫu 6cm x 10cm x 12 lớp không vô trùng	Gạc hút nước 100% cotton. Kích thước : $6(\pm 0,2)\text{cm} \times 10(\pm 0,5)\text{cm} \times 12$ lớp. Không vô trùng. Đóng gói từ 200 $\rightarrow$ 400 cái/gói	Cái	7.161.586
44	Bông cầu sàn khoa hình trụ tròn 3,5cm x 4,5cm không vô trùng	Bông viên hình trụ tròn, cao $4,5(\pm 0,2)\text{cm}$ , đường kính $3,5(\pm 0,2)\text{cm}$ . Bông thấm nước 100% cotton tự nhiên. Không vô trùng. Đóng gói từ 50 $\rightarrow$ 100 cái/gói	Cái	12.215
45	Gạc cầu sàn khoa có dây không vô trùng	Lớp gạc hút nước (100% cotton) bên ngoài và lớp bông xơ thiên nhiên ở giữa, hình cầu, đường kính $4,5(\pm 0,2)\text{cm}$ , có dính kèm dây chất liệu 100% cotton dài $40(\pm 5)\text{cm}$ , rộng $1(\pm 0,5)\text{cm}$ . Không vô trùng. Đóng gói từ 50 $\rightarrow$ 100 cái/gói	Cái	1.716
46	Gạc củ ấu sàn khoa 5cm x 5cm x 5cm không vô trùng	Gạc hút nước 100% cotton Kích thước: $5(\pm 0,2)\text{cm} \times 5(\pm 0,2)\text{cm} \times 5(\pm 0,2)\text{cm}$ . Không vô trùng. Đóng gói từ 50 $\rightarrow$ 100 cái/gói	Cái	67.595
47	Gạc phẫu thuật 15cm x 20cm x 4 lớp không vô trùng	Gạc hút nước 100% cotton; kích thước $15(\pm 0,5)\text{cm} \times 20(\pm 0,5)\text{cm} \times 4$ lớp, không vô trùng. Đóng gói từ 50 $\rightarrow$ 100 cái/gói	Cái	39.000
48	Gạc bông 6cm x 10cm x 4 lớp không vô trùng	Gạc hút nước 100% cotton. Có 4 lớp gạc, có đệm bông ở giữa. Kích thước $6(\pm 0,2)\text{cm} \times 10(\pm 0,5)\text{cm} \times 4$ lớp. Không vô trùng. Đóng gói từ 50 $\rightarrow$ 100 cái/gói	Cái	127.655
49	Gạc lót đốc kim 4cm x 5cm x 4 lớp không vô trùng	Gạc không dệt hút nước. Kích thước : $4(\pm 0,2)\text{cm} \times 5(\pm 0,2)\text{cm} \times 4$ lớp. Không vô trùng. Đóng gói 100 cái/gói, 10 $\rightarrow$ 20 gói/túi.	Cái	2.825.004
50	Bông viên fi 15mm không vô trùng	Bông viên đường kính $15(\pm 1)\text{mm}$ , chất liệu là 100% Bông xơ thiên nhiên dùng trong lĩnh vực y tế. Không vô trùng. Đóng gói 500g/gói.	Kg	1.173
51	Bông y tế hút nước	Bông Y tế thấm hút nước, 100% cotton (bông xơ) tự nhiên. Đóng gói 1kg/gói.	Kg	325

STT	Danh mục hàng hóa	Mô tả yêu cầu về thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
52	Bông mỡ	Bông mỡ không thấm nước. Đóng gói 1kg/gói	Kg	39
53	Chỉ thị nhiệt	Băng keo chỉ thị nhiệt dùng cho máy hấp tiệt khuẩn hơi nước, có vạch mực hiển thị màu khi gói dụng cụ đã qua tiếp xúc với quá trình tiệt khuẩn. Kích thước: 2,4(±0.2)cm x ≥50m	Cuộn	2.402
54	Chỉ thị sinh học dùng cho máy tiệt khuẩn hơi nước	Ống kín chứa dải bảo tử Geobacillus Stearothermophilus, dùng để giám sát mẻ tiệt trùng hơi nước. Cho kết quả đọc trong vòng 3 giờ. - Cam kết cung cấp máy đọc chỉ thị trong thời gian thực hiện gói thầu	Ống	1.950
55	Chỉ thị sinh học dùng cho máy tiệt khuẩn EO	Ống chứa dải bảo tử Bacillus Atrophaeus. Thời gian đọc kết quả trong vòng 4h. - Cam kết cung cấp máy đọc chỉ thị trong thời gian thực hiện gói thầu.	Ống	3.120
56	Chỉ thị sinh học máy plasma	Chỉ thị sinh học chứa 1 triệu bào tử Geobacillus sterothermophilus dùng cho chu trình tiệt khuẩn Plasma, kết quả trong vòng 30 phút. - Cam kết cung cấp máy đọc chỉ thị trong thời gian thực hiện gói thầu	Ống	1.300
57	Chỉ thị hóa học dùng cho máy tiệt khuẩn bằng EO	Chỉ thị hóa học dùng cho quy trình tiệt khuẩn với khí Ethylene oxide (EO). Chất chỉ thị chuyển màu rõ rệt sau khi tiệt khuẩn bằng khí Ethylene Oxide. Xác định đạt/không đạt các thông số: nhiệt độ - thời gian trong quá trình tiệt khuẩn bằng khí EO. Yêu cầu có cam kết về kích thước dải chỉ thị chuyển màu trên test chỉ thị hóa học ≥ 3cm. Thanh test có kích thước 2(±0.5)cm x 8(±2)cm.	Cái	561.600
58	Chỉ thị hoá học kiểm soát chất lượng tiệt khuẩn dụng cụ y tế bằng hơi nước	Chỉ thị hóa học đa thông số, phản ánh các thông số quan trọng của quá trình tiệt trùng bằng hơi nước như: nhiệt độ, mức độ thẩm thấu hơi. Yêu cầu có cam kết về kích thước dải chỉ thị chuyển màu trên thanh chỉ thị hóa học ≥ 3cm. Kích thước: 2(±0.5)cm x ≥5cm	Cái	756.600
59	Chỉ thị hóa học nhân dạng H2O2 dành cho máy tiệt khuẩn công nghệ Plasma	Chỉ thị hóa học đa thông số cho quy trình tiệt trùng Plasma với dải mực chỉ thị chuyển màu rõ ràng khi tiếp xúc với H2O2. Kích thước: 1,5(±0.1)cm x 10 (± 0.2)cm Yêu cầu có cam kết về kích thước dải chỉ thị chuyển màu trên thanh chỉ thị hóa học ≥ 3cm.	Cái	202.800
60	Test kiểm soát quá trình tiệt khuẩn bằng máy tiệt khuẩn hơi nước	Thành phần : Gói chỉ thị hóa học đóng sẵn bao gồm tấm Bowie - Dick để kiểm tra chất lượng lò hút chân không trong tiệt khuẩn bằng hơi nước.	Gói	2.340
61	Giấy in nhiệt dùng cho máy tiệt khuẩn bằng EO	Cuộn giấy có kích thước 79(±1)mm x ≥ 30m. In các thông tin, dữ liệu vận hành của máy trong quy trình Tiệt khuẩn Ethylene oxide (EO).	Cuộn	31
62	Túi ép dùng cho máy tiệt khuẩn công nghệ plasma 7,5cm x 70m	Cuộn túi dùng trong hấp tiệt trùng nhiệt độ thấp plasma gồm hai mặt: một mặt được làm bằng chất liệu Tyvek, một mặt chất liệu phim trong suốt. Có chỉ thị đổi màu trước và sau khi tiệt khuẩn in trên túi. Kích thước 7.5(±0.3)cm x ≥70m.	Cuộn	39
63	Túi ép dùng cho máy tiệt khuẩn công nghệ plasma 10cm x 70m	Cuộn túi dùng trong hấp tiệt trùng nhiệt độ thấp plasma gồm hai mặt: một mặt được làm bằng chất liệu Tyvek, một mặt chất liệu phim trong suốt. Có chỉ thị đổi màu trước và sau khi tiệt khuẩn in trên túi. Kích thước 10(±0.5)cm x ≥70m	Cuộn	135
64	Túi ép dùng cho máy tiệt khuẩn công nghệ plasma 15cm x 70m	Cuộn túi dùng trong hấp tiệt trùng nhiệt độ thấp plasma gồm hai mặt: một mặt được làm bằng chất liệu Tyvek, một mặt chất liệu phim trong suốt. Có chỉ thị đổi màu trước và sau khi tiệt khuẩn in trên túi. Kích thước 15(±0.5)cm x ≥70m	Cuộn	187
65	Túi ép dùng cho máy tiệt khuẩn công nghệ plasma 20cm x 70m	Cuộn túi dùng trong hấp tiệt trùng nhiệt độ thấp plasma gồm hai mặt: một mặt được làm bằng chất liệu Tyvek, một mặt chất liệu phim trong suốt. Có chỉ thị đổi màu trước và sau khi tiệt khuẩn in trên túi. . Kích thước 20(±0.5)cm x ≥70m	Cuộn	164
66	Túi ép dùng cho máy tiệt khuẩn công nghệ plasma 25cm x 70m	Cuộn túi dùng trong hấp tiệt trùng nhiệt độ thấp plasma gồm hai mặt: một mặt được làm bằng chất liệu Tyvek, một mặt chất liệu phim trong suốt. Có chỉ thị đổi màu trước và sau khi tiệt khuẩn in trên túi. . Kích thước 25(±1)cm x ≥70m	Cuộn	260
67	Túi ép dùng cho máy tiệt khuẩn công nghệ plasma 35cm x 70m	Cuộn túi dùng trong hấp tiệt trùng nhiệt độ thấp plasma gồm hai mặt: một mặt được làm bằng chất liệu Tyvek, một mặt chất liệu phim trong suốt. Có chỉ thị đổi màu trước và sau khi tiệt khuẩn in trên túi. Kích thước: 35(±1)cm x ≥70m	Cuộn	177
68	Túi đẹp 5cm x 200m	Cuộn túi sử dụng cho hấp tiệt khuẩn bằng hơi nước, Ethylen Oxide (EO) gồm một lớp giấy và một lớp phim trong suốt. Có chỉ thị đổi màu trước và sau khi tiệt khuẩn bằng khí EO hoặc hơi nước in trên túi. Trọng lượng giấy: 60-70 g/m <sup>2</sup> Màng film đa lớp có độ dày: 40-52μ Kích thước: 5(±0.1)cm x ≥200m.	Cuộn	39
69	Túi đẹp 7.5cm x 200m	Cuộn túi sử dụng cho hấp tiệt khuẩn bằng hơi nước, Ethylen Oxide (EO) gồm một lớp giấy và một lớp phim trong suốt. Có chỉ thị đổi màu trước và sau khi tiệt khuẩn bằng khí EO hoặc hơi nước in trên túi. Trọng lượng giấy: 60-70 g/m <sup>2</sup> Màng film đa lớp có độ dày: 40-52μ Kích thước : 7.5(±0.2)cm x ≥200m.	Cuộn	55
70	Túi đẹp 10cm x 200m	Cuộn túi sử dụng cho hấp tiệt khuẩn bằng hơi nước, Ethylen Oxide (EO) gồm một lớp giấy và một lớp phim trong suốt. Có chỉ thị đổi màu trước và sau khi tiệt khuẩn bằng khí EO hoặc hơi nước in trên túi. Trọng lượng giấy: 60-70 g/m <sup>2</sup> Màng film đa lớp có độ dày: 40-52μ Kích thước: 10(±0.2)cm x ≥200m.	Cuộn	151

STT	Danh mục hàng hóa	Mô tả yêu cầu về thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
71	Túi đẹp 15cm x 200m	Cuộn túi sử dụng cho hấp diệt khuẩn bằng hơi nước, Ethylen Oxide (EO) gồm một lớp giấy và một lớp phim trong suốt. Có chỉ thị đổi màu trước và sau khi diệt khuẩn bằng khí EO hoặc hơi nước in trên túi. Trọng lượng giấy: 60-70 g/m <sup>2</sup> Màng film đa lớp có độ dày: 40-52μ Kích thước: 15(±0.2)cm x ≥200m.	Cuộn	346
72	Túi đẹp 20cm x 200m	Cuộn túi sử dụng cho hấp diệt khuẩn bằng hơi nước, Ethylen Oxide (EO) gồm một lớp giấy và một lớp phim trong suốt. Có chỉ thị đổi màu trước và sau khi diệt khuẩn bằng khí EO hoặc hơi nước in trên túi. Trọng lượng giấy: 60-70 g/m <sup>2</sup> Màng film đa lớp có độ dày: 40-52μ - Có chứng nhận CE hoặc FDA - Kích thước: 20(±1)cm x ≥200m	Cuộn	904
73	Túi đẹp 30cm x 200m	Cuộn túi sử dụng cho hấp diệt khuẩn bằng hơi nước, Ethylen Oxide (EO) gồm một lớp giấy và một lớp phim trong suốt. Có chỉ thị đổi màu trước và sau khi diệt khuẩn bằng khí EO hoặc hơi nước in trên túi. Trọng lượng giấy: 60-70 g/m <sup>2</sup> Màng film đa lớp có độ dày: 40-52μ Có chứng nhận CE hoặc FDA Kích thước: 30(±1)cm x ≥ 200m.	Cuộn	1.342
74	Túi ép phẳng 30cm x 8cm x 100m	Cuộn túi sử dụng cho hấp diệt khuẩn bằng hơi nước, Ethylen Oxide (EO) gồm một lớp giấy và một lớp phim trong suốt. Có chỉ thị đổi màu trước và sau khi diệt khuẩn bằng khí EO hoặc hơi nước in trên túi. Trọng lượng giấy: 60-70 g/m <sup>2</sup> Màng film đa lớp có độ dày: 40-52μ - Có chứng nhận CE hoặc FDA - Kích thước: 30(±0.2)cm x 8(±0.2)cm x ≥100m.	Cuộn	281
75	Túi bọc máy vi phẫu 110cm x 160cm	Túi bọc máy vi phẫu được làm từ túi nylon, màu trắng trong. Kích thước: 110(±2)cm x 160(±5)cm. Đóng gói 1 cái/gói; 20-50 gói/túi. Vô khuẩn	Cái	6.240
76	Túi chum bóng đèn 40cm x 50cm	Túi chum bóng đèn được làm từ nylon, màu trắng trong. Kích thước 40(±1)cm x 50(±2)cm. Đóng gói 1 cái/gói; 20-50 gói/túi. Vô khuẩn	Cái	5.543
77	Túi chum bóng đèn 60cm x 90cm	Túi chum bóng đèn được làm từ nylon, màu trắng trong. Kích thước 60(±2)cm x 90(±3)cm. Đóng gói 1 cái/gói; 20-50 gói/túi. Vô khuẩn	Cái	7.658
78	Túi camera	Thành phần: Túi nylon 9(±0.5)cm x 14(±0.5)cm có dây bằng cotton, ống nylon 18(±0.5)cm x 230(±3)cm có dây buộc 2mm. Đóng gói: Đóng gói 1 bộ/gói; 20-50 gói/túi. Vô khuẩn	Cái	61.533
79	Tấm trải nylon vô trùng	Chất liệu nylon màu trắng trong. Kích thước 100(±2)cm x 130(±2)cm. Vô khuẩn. Đóng gói 1 cái/gói; 20-50 gói/túi. Vô khuẩn	Cái	27.869
80	Mũ giấy không vô trùng	Nguyên liệu: vải không dệt không thấm và dây thun đôi, không vô trùng. Kích thước: Rộng 2,2 - 2,5cm x dài 19 - 21cm. Vải không dệt không hút nước 14(±1) g/m <sup>2</sup> , chất liệu 100% PolyPropylene.	Cái	656.952
81	Ủng giấy không vô trùng	Vải không dệt (trọng lượng 40(±2)gam/m <sup>2</sup> ), không thấm nước, không vô trùng.	Đôi	21.125
82	Áo phẫu thuật cỡ XL vô khuẩn	Gồm: 1 Áo phẫu thuật cỡ XL kích thước dài 1,35(±0.05)m. 2 khăn lau tay Sản phẩm vô khuẩn, chất liệu từ Spunbond (S) kết hợp Meltblown (M), trọng lượng ≥ 47gsm. Đóng gói 1 chiếc/gói và được tiệt trùng.	Chiếc	32.065
83	Áo phẫu thuật cỡ L vô khuẩn	Gồm: 1 Áo phẫu thuật cỡ L kích thước dài 1,25(±0.05)m. 2 khăn lau tay Sản phẩm vô khuẩn, chất liệu từ Spunbond (S) kết hợp Meltblown (M), trọng lượng ≥ 47 gsm. Đóng gói 1 chiếc/gói và được tiệt trùng.	Chiếc	27.582
84	Khẩu trang giấy dây buộc không vô trùng	Khẩu trang y tế 3 lớp có dây buộc. Không vô trùng. Đạt tiêu chuẩn: TCVN 13408 : 2021 hoặc BS EN 14683: 2019 hoặc ASTM:F2100	Cái	228.760
85	Khẩu trang giấy dây móc không vô trùng	Khẩu trang y tế 3 lớp, dây móc tai. Không vô trùng. Đạt tiêu chuẩn : TCVN 13408 : 2021 hoặc BS EN 14683: 2019 hoặc ASTM:F2100	Cái	1.870.272
86	Bộ khăn chụp mạch vành vô khuẩn	Bộ khăn (toan) gồm có: - Khăn trải bàn dụng cụ 2 lớp cấu tạo từ lớp plastic màu và lớp vải không dệt đều không thấm nước, kích thước 140(±5)x200(±5)cm: 01 cái. - Khăn chụp mạch vành trở 3 lỗ có chất liệu vải không dệt Spunbond (S) kết hợp Meltblown (M) trọng lượng ≥ 47 Gsm, không thấm nước, chống thấm cồn, chống tĩnh điện. Tại vùng phẫu trường có vùng siêu thấm. Hai bên khăn có chất liệu Polyethylen (PE) trong suốt giúp phẫu thuật viên nhìn thấy bàn điều khiển, kích thước 240(±5)cm x 370(±5)cm: 01 cái. - Bao chụp đầu đèn chất liệu Polyethylen (PE) có bo chun, đường kính 60 cm: 01 cái. - Bao phủ chân chì, chất liệu Polyethylen (PE) có bo chun kích thước 100(±5)x120(±5)cm: 02 cái - Bao đệm điều khiển chất liệu Polyethylen (PE), kích thước 10(±0.5)x26(±0.5)cm: 01 cái - Khăn thấm Spunlace, kích thước 30(±2)x40(±2)cm: 04 cái - Chén nhựa xanh 100ml: 1 cái; Chén nhựa xanh 250ml: 01 cái; Chén nhựa xanh 500ml: 03 cái, đều là nhựa dùng 1 lần với vạch chia thể tích. - khay nhựa màu trắng 35(±1)cmx27(±1)cmx7(±0.5)cm: 01 cái - Kẹp phẫu thuật Kocher, kích thước 20cm: 01 cái Sản phẩm được tiệt trùng và đóng gói 1 bộ/gói.	Bộ	19.863



STT	Danh mục hàng hóa	Mô tả yêu cầu về thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
87	Bộ toan phẫu thuật tim mở vô khuẩn	<p>Sản phẩm vô khuẩn, làm bằng chất liệu Spunbond (S) kết hợp Meltblown (M), trọng lượng <math>\geq 47</math> Gsm, không thấm nước, chống thấm cồn, chống tĩnh điện, có hỗ trợ vùng thấm hút một mặt xung quanh trường phẫu thuật. Thành phần của 1 bộ gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Toan trái bàn dụng cụ phẫu thuật <math>150(\pm 5)\text{cm} \times 200(\pm 5)\text{cm}</math>: 01 cái</li> <li>- Toan trái tăng cường cho bàn phẫu thuật <math>200(\pm 5)\text{cm} \times 220(\pm 5)\text{cm}</math>: 01 cái</li> <li>- Toan miếng nhỏ có băng keo <math>60(\pm 2)\text{cm} \times 90(\pm 2)\text{cm}</math>: 04 cái</li> <li>- Toan phủ vùng sinh dục <math>19(\pm 1)\text{cm} \times 35(\pm 2)\text{cm}</math>: 01 cái</li> <li>- Toan phủ <math>120(\pm 5)\text{cm} \times 150(\pm 5)\text{cm}</math> bằng Plastic: 01 cái</li> <li>- Toan trái dưới mông <math>120(\pm 5)\text{cm} \times 150(\pm 5)\text{cm}</math>: 01 cái</li> <li>- Toan phủ hai bên có miếng dính <math>100(\pm 5)\text{cm} \times 196(\pm 5)\text{cm}</math>, có hỗ trợ vùng thấm hút một mặt <math>36(\pm 1)\text{cm} \times 64(\pm 2)\text{cm}</math>: 02 cái</li> <li>- Toan phủ vùng đầu có miếng dính <math>132(\pm 3)\text{cm} \times 251(\pm 5)\text{cm}</math> có hỗ trợ vùng thấm hút một mặt <math>36(\pm 1)\text{cm} \times 64(\pm 2)\text{cm}</math>: 01 cái</li> <li>- Toan phủ chân có miếng dính <math>132(\pm 2)\text{cm} \times 191(\pm 5)\text{cm}</math> có hỗ trợ vùng thấm hút một mặt <math>60(\pm 2)\text{cm} \times 50(\pm 2)\text{cm}</math>: 01 cái</li> </ul> <p>Ngoài ra mỗi bộ có:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Túi đựng dụng cụ chất liệu Polyethylen (PE) : 01 cái</li> <li>- Khăn thấm chất liệu Spunlace kích thước <math>30(\pm 1)\text{cm} \times 30(\pm 1)\text{cm}</math> (hoặc <math>30(\pm 1)\text{cm} \times 40(\pm 1)\text{cm}</math>): 03 cái-</li> <li>- Băng dính <math>7.5(\pm 0.5)\text{cm} \times 40(\pm 2)\text{cm}</math>: 03 cái</li> </ul> <p>Sản phẩm được tiệt trùng và đóng gói 1 bộ/gói.</p>	Bộ	1.814
88	Bộ toan phẫu thuật cột sống cổ trước/cổ sau vô khuẩn	<p>Bộ khăn (toan) gồm có:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Khăn phẫu thuật cột sống có 1 lỗ hình chữ nhật <math>10 \times 30\text{cm}</math>, kích thước: <math>200(\pm 5)\text{cm} \times 310(\pm 5)\text{cm}</math>, làm bằng chất liệu Spunbond (S) kết hợp Meltblown (M) trọng lượng <math>\geq 47</math> Gsm, không thấm nước, chống thấm cồn, chống tĩnh điện, có hỗ trợ vùng thấm hút một mặt xung quanh trường phẫu thuật. Số lượng: 01 cái</li> <li>- Khăn lau thấm hút chất liệu Spunlace, kích thước <math>30(\pm 1)\text{cm} \times 40(\pm 2)\text{cm}</math>: 02 cái</li> <li>- Khăn trái bàn dụng cụ có cấu tạo từ 2 lớp: lớp plastic màu và lớp vải không dệt đều không thấm nước. kích thước <math>200(\pm 5)\text{cm} \times 200(\pm 5)\text{cm}</math>: 01 cái</li> <li>- Túi chụp bóng đèn tròn làm từ màng plastic trong đường kính <math>65(\pm 2)\text{cm}</math>: 01 cái</li> <li>- Bao kính chắn chì làm từ màng plastic trong <math>75(\pm 2)\text{cm} \times 100(\pm 5)\text{cm}</math>: 01 cái</li> <li>- Túi đựng dụng cụ chất liệu Polyethylen (PE) kích thước <math>20(\pm 1)\text{cm} \times 20(\pm 1)\text{cm}</math>: 01 cái</li> <li>- Khăn đắp phẫu thuật có băng keo y tế khổ 3cm, kích <math>40(\pm 2)\text{cm} \times 65(\pm 2)\text{cm}</math>. làm bằng chất liệu Spunbond (S) kết hợp Meltblown (M) trọng lượng <math>\geq 47</math> Gsm., không chứa cao su, chống thấm với máu và chất lỏng, có hỗ trợ vùng thấm hút một mặt xung quanh trường phẫu thuật. Số lượng: 04 cái</li> <li>- Băng keo định hướng chất liệu Polyester (OP) kích thước <math>10(\pm 0.5)\text{cm} \times 50(\pm 2)\text{cm}</math>: 01 cái</li> </ul> <p>Sản phẩm được tiệt trùng và đóng gói 1 bộ/gói.</p>	Bộ	157
89	Bộ toan phẫu thuật cột sống vô khuẩn	<p>Bộ khăn (toan) gồm có:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 Khăn trái bàn kích thước <math>200(\pm 5)\text{cm} \times 200(\pm 5)\text{cm}</math>, khăn cấu tạo từ 2 lớp: lớp plastic màu và lớp vải không dệt đều không thấm nước.</li> <li>- 02 khăn thấm <math>30(\pm 2)\text{cm} \times 40(\pm 2)\text{cm}</math> chất liệu spunlace thấm trắng, không gây kích ứng da.</li> <li>- 01 băng keo định hướng chất liệu Polyester (OP) kích thước <math>10(\pm 0.5)\text{cm} \times 50(\pm 2)\text{cm}</math></li> <li>- 04 khăn có keo kích thước <math>40(\pm 2)\text{cm} \times 65(\pm 2)\text{cm}</math> làm bằng chất liệu Spunbond (S) kết hợp Meltblown (M) trọng lượng <math>\geq 47</math> Gsm, không thấm nước, chống thấm cồn, chống tĩnh điện, không chứa cao su, chống thấm với máu và chất lỏng.</li> <li>- 01 bao chụp đầu đèn <math>65(\pm 2)\text{cm} \times 65(\pm 2)\text{cm}</math>, chất liệu Polyethylen (PE) có bo chun.</li> <li>- 01 bao kính chắn chì <math>75(\pm 2)\text{cm} \times 100(\pm 2)\text{cm}</math>, chất liệu Polyethylen (PE) có bo chun</li> <li>- 01 túi dụng cụ <math>35(\pm 1)\text{cm} \times 40(\pm 1)\text{cm}</math>, chất liệu Polyethylen (PE)</li> <li>- 01 khăn phẫu thuật cột sống <math>200(\pm 5)\text{cm} \times 310(\pm 5)\text{cm}</math> vải làm bằng chất liệu Spunbond (S) kết hợp Meltblown (M) trọng lượng <math>\geq 47</math> Gsm, không chứa cao su, chống thấm với máu và chất lỏng, có hỗ trợ vùng thấm hút một mặt xung quanh trường phẫu thuật chống thấm nước, chống cồn, chống tĩnh điện. Lỗ hình chữ nhật <math>10(\pm 0.5)\text{cm} \times 15(\pm 1)\text{cm}</math> băng keo y tế và gia cố siêu thấm ở phẫu trường</li> </ul> <p>Sản phẩm được tiệt trùng và đóng gói 1 bộ/gói.</p>	Bộ	847
90	Bộ toan phẫu thuật chỉnh hình cơ xương khớp chung vô khuẩn	<p>Bộ khăn (toan) gồm có:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 02 Khăn trái bàn kích thước <math>200(\pm 5)\text{cm} \times 200(\pm 5)\text{cm}</math>, khăn cấu tạo từ 2 lớp: lớp plastic màu và lớp vải không dệt đều không thấm nước.</li> <li>- 01 băng thun màu da: <math>10(\pm 0.5)\text{cm} \times 540(\pm 5)\text{cm}</math></li> <li>- 01 Khăn chữ U không thấm <math>200(\pm 5)\text{cm} \times 300(\pm 5)\text{cm}</math>, không gia cố siêu thấm, có màng plastic màu, băng keo y tế khổ 5cm.</li> <li>- 01 Khăn chữ U gia cố vùng thấm kích thước <math>200(\pm 5)\text{cm} \times 300(\pm 5)\text{cm}</math>.</li> <li>- 01 khăn phủ đầu <math>200(\pm 5)\text{cm} \times 210(\pm 5)\text{cm}</math> từ vải không dệt chất liệu Spunbond (S) kết hợp Meltblown (M), trọng lượng <math>\geq 47</math> Gsm, không thấm nước, chống thấm cồn, chống tĩnh điện; có tám 4 lỗ cố định ống dây.</li> <li>- 01 bao chi dưới <math>35(\pm 1)\text{cm} \times 115(\pm 5)\text{cm}</math> chất liệu vải bán thấm.</li> <li>- 04 băng keo định hướng chất liệu Polyester (OP), kích thước <math>10(\pm 0.5)\text{cm} \times 50(\pm 2)\text{cm}</math></li> </ul> <p>Sản phẩm được tiệt trùng và đóng gói 1 bộ/gói.</p>	Bộ	109

STT	Danh mục hàng hóa	Mô tả yêu cầu về thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
91	Bộ toan phẫu thuật chi trên vô khuẩn	Bộ khăn (toan) gồm có: - 03 áo phẫu thuật gia cố thân L từ vải không dệt SMMMS 43gsm - 06 khăn thấm vải Airlaid mềm thấm hút tốt - 01 khăn trải bàn 2 lớp, cấu tạo từ lớp plastic màu và lớp vải không dệt đều không thấm nước, kích thước 140(±5)cm x200(±5)cm - 01 khăn phẫu thuật chi trên 270(±5)cm x370(±5)cm, khăn chữ T từ vải không dệt có chất liệu Spunbond (S) kết hợp Meltblown (M), trọng lượng ≥ 47 Gsm, không thấm nước, chống thấm cồn, chống tĩnh điện. Khăn có lỗ với màng phẫu thuật và có tấm cố định ống dây. - 04 khăn đa dụng 120(±5)x120(±5)cm từ vải không dệt có chất liệu Spunbond (S) kết hợp Meltblown (M), trọng lượng ≥ 47 Gsm, chống thấm nước, chống cồn, chống tĩnh điện. - 01 bao chi trên 23(±1)cmx60(±2)cm chất liệu vải bán thấm - 01 khăn thấm 30(±1)cmx40(±2)cm chất liệu Spunlace - 01 băng keo định hướng chất liệu Polyester (OP), kích thước 10(±0.5)cmx50(±2)cm - 01 khăn trải bàn dụng cụ cấu tạo từ 2 lớp: lớp plastic màu và lớp vải không dệt đều không thấm nước. kích thước 140(±5)cmx200(±5)cm Sản phẩm được tiệt trùng và đóng gói 1 bộ/gói.	Bộ	109
92	Bộ toan phẫu thuật chi dưới vô khuẩn	Bộ khăn (toan) gồm có: - 01 Khăn phẫu thuật chi dưới được làm từ vải không dệt có chất liệu Spunbond (S) kết hợp Meltblown (M), trọng lượng ≥ 47 Gsm, không thấm nước, chống thấm cồn, chống tĩnh điện, kích thước 275(±5)cmx310(±5)cm. Lỗ phẫu trường với màng phẫu thuật có lỗ đàn hồi đường kính 6(±0.5) cm, được gia cố bằng vải siêu thấm, Có tấm cố định các ống dây. - 1 khăn đa dụng được làm từ vải không dệt có chất liệu Spunbond (S) kết hợp Meltblown (M), trọng lượng ≥ 47 Gsm, không thấm nước, chống thấm cồn, chống tĩnh điện, kích thước 80(±2)cmx100(±5)cm - 1 bao chi dưới chất liệu bán thấm, có kích thước 30(±1)cmx90(±2)cm - 1 khăn thấm chất liệu spunlace, kích thước 30(±1)x40(±2)cm - 1 băng keo định hướng chất liệu Polyester (OP), kích thước 10(±0.5)cmx50(±2)cm - 1 Khăn trải bàn dụng cụ 2 lớp, cấu tạo từ lớp plastic màu và lớp vải không dệt đều không thấm nước, kích thước 140(±5)cmx200(±5)cm Sản phẩm được tiệt trùng và đóng gói 1 bộ/gói.	Bộ	423
93	Bộ toan phẫu thuật nội soi khớp gối vô khuẩn	Bộ khăn (toan) gồm có: - 01 Khăn nội soi khớp gối được làm từ vải không dệt có chất liệu Spunbond (S) kết hợp Meltblown (M), trọng lượng ≥ 47 Gsm, không thấm nước, chống thấm cồn, chống tĩnh điện, kích thước 270(±5)cmx275(±5)cm. Có túi chứa dịch lỏng thể tích ≥52 lít. Túi có nút xả chất lỏng. - 02 băng keo định hướng chất liệu Polyester (OP), kích thước 10x50cm - 01 Bao chi dưới 30(±1)cmx90(±2)cm chất liệu bán thấm - 02 khăn thấm 30(±1)x40(±2)cm chất liệu Spunlace - 01 khăn trải bàn dụng cụ 2 lớp cấu tạo từ lớp plastic màu và lớp vải không dệt đều không thấm nước, kích thước 140(±5)cmx200(±5)cm Sản phẩm được tiệt trùng và đóng gói 1 bộ/gói.	Bộ	423
94	Bộ toan phẫu thuật thần kinh sọ não kèm túi thu dịch vô khuẩn	Bộ khăn (toan) gồm có: - 01 Khăn phẫu thuật sọ được làm từ vải không dệt có chất liệu Spunbond (S) kết hợp Meltblown (M), trọng lượng ≥ 47 Gsm không thấm nước, chống thấm cồn, chống tĩnh điện, kích thước 250(±5)x300(±5)cm, có lỗ 20(±0.5)x25(±0.5)cm với màng phẫu thuật. Có túi chứa dịch lỏng, có nút xả chất lỏng. - 04 khăn được làm từ vải không dệt có chất liệu Spunbond (S) kết hợp Meltblown (M), trọng lượng ≥ 47 Gsm không thấm nước, chống thấm cồn, chống tĩnh điện, có keo kích thước 45(±2)x60(±2)cm. - 01 khăn đa dụng được làm từ vải không dệt có chất liệu Spunbond (S) kết hợp Meltblown (M), trọng lượng ≥ 47 Gsm, không thấm nước, chống thấm cồn, chống tĩnh điện, kích thước 70(±2)cmx160(±5)cm. - 02 khăn thấm Spunlace, kích thước 30(±1)x40(±2)cm - 01 băng keo định hướng chất liệu Polyester (OP), kích thước 10(±0.5)cmx50(±2)cm - 01 khăn trải bàn 2 lớp cấu tạo từ lớp plastic màu và lớp vải không dệt đều không thấm nước, kích thước 140(±5)cmx200(±5)cm Sản phẩm được tiệt trùng và đóng gói 1 bộ/gói.	Bộ	2.540
95	Tấm ga trải giường 80cm x 210cm có bo chun không vô trùng	Tấm ga trải giường được làm từ vải không dệt có chất liệu Spunbond (S) kết hợp Meltblown (M), không thấm. - Kích thước 82(±2) cm x 215(±5)cm có bo chun trùm kín giường - Không vô trùng	Cái	7.800
96	Băng Hydrocolloid film 10cm x 10 cm	Băng dán hydrocolloid (gồm sodium carboxymethylcellulose, gelatin và pectin) kết hợp film polyurethane trong, dày 2(±0.5)mm. Không thấm nước, kích thước 10(±0.5)cm x10(±0.5)cm. Đóng bao riêng từng miếng vô khuẩn	miếng	260
97	Gạc Hydrofiber 2cm x 45cm	Gạc Hydrofiber® 2 lớp bền chỉ với bạc và sợi cùng có là một loại băng mềm, băng vải không dệt, tiệt trùng, được làm từ hai lớp natri carboxymethylcellulose tẩm ≥ 1,2% bạc ion. Kích thước 2(±0.1)cm x 45(±2)cm. Đóng bao riêng từng miếng vô khuẩn	Miếng	260
98	Gạc củ ấu sản khoa 5cm x 5cm x 5cm vô trùng	Gạc hút nước 100% cotton Kích thước: 5(±0,2)cm x 5(±0,2)cm x 5(±0,2)cm. Đóng gói 10 cái/gói; 20→50 gói/túi. Vô trùng.	Cái	25.194
99	Băng dán y tế thay chỉ khâu da	Băng dán y tế thay chỉ khâu da có: - Thành phần: băng xốp, không dệt, phủ keo Acrylate, gia cố bằng sợi polyester. - Đóng bao riêng từng miếng vô khuẩn - Kích thước: 0.7(±0.1)cm x 10(±1)cm	Miếng	520

STT	Danh mục hàng hóa	Mô tả yêu cầu về thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
100	Băng chun 10cm x 4.5m	Nguyên liệu: dệt từ sợi cao su và sợi polyester. Kích thước 10(±1)cm x 5(±0.5).m. Độ bền kéo đứt từ ≥150N.	Cuộn	2.025
101	Mực in cho máy tiệt khuẩn plasma (STERRAD 100S)	Mực in dùng cho máy tiệt khuẩn công nghệ Plasma tương thích với máy STERRAD 100S của Bệnh viện	Băng	5
102	Bộ bảo dưỡng định kỳ mỗi 6 tháng cho máy tiệt khuẩn công nghệ plasma	Bộ bảo dưỡng định kỳ mỗi 6 tháng cho máy tiệt khuẩn công nghệ Plasma, tương thích với máy STERRAD 100S của Bệnh viện	Bộ	3
103	Bộ bảo dưỡng định kỳ mỗi 12 tháng cho máy tiệt khuẩn công nghệ plasma	Bộ bảo dưỡng định kỳ mỗi 12 tháng cho máy tiệt khuẩn công nghệ Plasma, tương thích với máy STERRAD 100S của Bệnh viện	Bộ	1
104	Giấy in dùng cho máy tiệt khuẩn công nghệ plasma	Giấy in dùng cho máy tiệt khuẩn công nghệ Plasma tương thích với máy STERRAD 100S của Bệnh viện	Cuộn	26
105	Bộ bảo dưỡng định kỳ mỗi 6 tháng cho máy tiệt khuẩn công nghệ plasma (STERRAD 100NX)	Bộ bảo dưỡng định kỳ mỗi 6 tháng cho máy tiệt khuẩn công nghệ Plasma, tương thích với máy STERRAD 100NX của Bệnh viện	Bộ	5
106	Bộ bảo dưỡng định kỳ mỗi 12 tháng cho máy tiệt khuẩn công nghệ plasma (STERRAD 100NX)	Bộ bảo dưỡng định kỳ mỗi 12 tháng cho máy tiệt khuẩn công nghệ Plasma, tương thích với máy STERRAD 100NX của Bệnh viện	Bộ	3
107	Giấy in dùng cho máy tiệt khuẩn công nghệ plasma (STERRAD 100NX)	Giấy in dùng cho máy tiệt khuẩn công nghệ Plasma tương thích với máy STERRAD 100NX của Bệnh viện	Cuộn	36
<b>DANH MỤC HÓA CHẤT KHỬ KHUẨN LÀM SẠCH</b>				
108	Dung dịch xà phòng rửa tay trung tính	Hợp chất tẩy rửa mang tính kiềm có tính năng làm sạch da tay, có chất bảo vệ da. Thành phần: - Sodium laury Ether Sulphate hoặc Sodium Lauroamphoacetate - Glyceryl Chai 1 lít. Sản phẩm có gắn bơm cấp hóa chất. Có bản cam kết hỗ trợ đủ giá treo theo yêu cầu.	Lít	13.072
109	Dung dịch khử khuẩn tay chứa cồn	Sản phẩm vệ sinh tay có các thành phần sau: - Isopropanol (Isopropyl Alcohol) hoặc ethanol có nồng độ từ 60%-90% hoặc kết hợp các loại cồn này với nồng độ kết hợp của các loại cồn từ 60-90%. - Chlorhexidine digluconate 0.5% - Chất dưỡng da Chai 1 lít. Sản phẩm có gắn bơm cấp hóa chất Có bản cam kết hỗ trợ đủ giá treo theo yêu cầu	Lít	24.895
110	Dung dịch khử khuẩn dụng cụ mức độ cao Ortho-Phthalaldehyde	Ortho-Phthalaldehyde 0,55-0.60% (w/w), hệ đệm pH =7-9. Tái sử dụng tối đa trong vòng 14 ngày, có test thử đi kèm để kiểm tra nồng độ Hiệu quả sau thời gian ngâm tối thiểu 5 phút. Can tối thiểu 5 lít Đạt tiêu chuẩn chất lượng: EN 14561 (vi khuẩn); EN 14562 (nấm mốc); EN 14563 (Mycobacterium Trực khuẩn lao)	Can	5.175
111	Hóa chất khử khuẩn sản nhà	Hóa chất khử khuẩn sản nhà có chứa hợp chất Amoni bạc 4. Can tối thiểu 5 lít Đạt tiêu chuẩn EN 13727	Can	107
112	Dung dịch Javen loại can 30 lít	Sodium hypochlorite có nồng độ từ 5-8.5%. Đóng can 30 lít	Lít	18.906
113	Dung dịch Javen loại can 5 lít	Sodium hypochlorite có nồng độ từ 5-8.5%. Đóng can 5 lít	Lít	7.332
114	Cồn sát khuẩn 70°	Cồn Ethanol 70%. Chai 500 ml	Lít	27.822
115	Cồn sát khuẩn 90°	Cồn Ethanol 90%. Can 5 lít	Lít	350
116	Cồn sát khuẩn 96°	Cồn Ethanol 96%. Can 30 lít	Lít	157
117	Oxy già	Nước Oxy già 3%. Chai 500ml	Lít	1.196
118	Cồn Iod	Cồn Iod 1%. Chai 500ml	Lít	1.313
119	Cồn sát khuẩn tay phẫu thuật loại chai 1 lít	Sản phẩm rửa tay phẫu thuật có thành phần: Ethanol hoặc Propanol hoặc Isopropanol có nồng độ từ 60% - 90% (hoặc kết hợp các loại cồn này với nồng độ kết hợp của các loại cồn từ 60-90%) - Có chứa chất bảo vệ da. - Đạt tiêu chuẩn rửa tay phẫu thuật EN 12791 - Chai 1 lít. Sản phẩm có gắn bơm cấp hóa chất, - Có bản cam kết hỗ trợ đủ giá treo theo yêu cầu	Lít	2.189
120	Cồn sát khuẩn tay phẫu thuật loại chai 500ml	Sản phẩm rửa tay phẫu thuật có thành phần: Ethanol hoặc Propanol hoặc Isopropanol có nồng độ từ 60% - 90% (hoặc kết hợp ≥2 loại cồn này với nồng độ kết hợp của các loại cồn từ 60-90%) - Có chứa chất bảo vệ da. - Đạt tiêu chuẩn rửa tay phẫu thuật EN 12791 - Chai 500ml. Sản phẩm có gắn bơm cấp hóa chất - Có bản cam kết hỗ trợ đủ giá treo theo yêu cầu	Chai	650
121	Cồn sát khuẩn tay phẫu thuật loại can 5 lít	Sản phẩm rửa tay phẫu thuật có thành phần: Ethanol hoặc Propanol hoặc Isopropanol có nồng độ từ 60% - 90% (hoặc kết hợp các loại cồn này với nồng độ kết hợp ≥ 2 của các loại cồn từ 60-90%) - Có chứa chất bảo vệ da. - Đóng can tối thiểu 5 lít - Đạt tiêu chuẩn rửa tay phẫu thuật EN 12791	Can	1.690

STT	Danh mục hàng hóa	Mô tả yêu cầu về thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
122	Dung dịch diệt khuẩn dụng cụ y tế	Glutaraldehyde $\geq 2\%$ (w/w) Thời gian ngâm 10 - 15 phút. Đạt hiệu quả diệt vi sinh vật theo các tiêu chuẩn sau: Vi khuẩn : EN 14561 Nấm, mốc : EN 14562 Mycobacterium (Trực khuẩn lao): EN 14563 Thời hạn sử dụng sau khi mở nắp can: Tối đa 30 ngày Cam kết có kèm test/que thử nồng độ hoạt chất. Can tối thiểu 5 lít	Can	1.110
123	Dung dịch xả phòng rửa tay phẫu thuật và tắm khử khuẩn trước mổ	Dung dịch chứa Chlorhexidine digluconate 4% kl/tt, chất hoạt động bề mặt Cocamidopropyl betaine, Cetareth-60 Miristyl Glycol. Đóng can tối thiểu 5 lít Đạt tiêu chuẩn rửa tay phẫu thuật EN 12791	Can	757
124	Dung dịch làm sạch, tẩy rửa dụng cụ y tế có chứa enzyme	Dung dịch làm sạch, tẩy rửa dụng cụ y tế có chứa enzyme protease, loại bỏ được màng sinh học (biofilm) bám dính trên dụng cụ hoặc có khả năng phá vỡ được cấu trúc protein như máu, chất nhầy và phân có trong màng sinh học bám trên dụng cụ. - Có hợp chất hoạt động bề mặt: polyoxethylene undecyl ether, alkyether carboxylic acid và 1-dodecylpyrrolidin-2-one hoặc kết hợp của chất hoạt động bề mặt không ion (nonionic surfactant) với chất hoạt động bề mặt lưỡng tính (Amphoteric surfactant). - Có chất chống ăn mòn Stabilizes hoặc Tetrapolyphosphoric acid methyl ester. Đóng can tối thiểu 5 lít	Can	1.443
125	Dung dịch làm sạch dùng cho máy rửa dụng cụ y tế	Hóa chất làm sạch dùng cho máy rửa dụng cụ y tế, chứa: Enzyme; Chất hoạt động bề mặt, Chất ức chế ăn mòn. Chất khóa ion Mg <sup>2+</sup> , Ca <sup>2+</sup> : Polyacrylate. Can tối thiểu 5 lít	Can	31
126	Dung dịch khử khuẩn bề mặt, đồ dùng, vật dụng	Sản phẩm có gắn vòi bơm hóa chất và chứa thành phần Amonium bậc 4 (Didecyl dimethyl ammonium chloride có nồng độ trong khoảng 0.05% - 0.1%), Chai 1 lít	Lít	2.269
127	Muối tinh khiết dùng trong quy trình hoàn nguyên của thiết bị làm mềm	Sodium Chloride (NaCl $\geq 99\%$ )	Kg	1.563
128	Dung dịch bôi trơn dụng cụ nội soi vô khuẩn tan trong nước	Thành phần: Tổng hợp các hoạt chất : Propylene Glycol, EDTA 2 NA, Carbopol 940, Glycerine, Unigerm G2, Sodium Carboxymethylcellulose, Sodium Hydroxide BP, Nước tinh khiết. Hoặc tổng hợp các hoạt chất : 100g có Glycerine 0.80%; PEG 15.4%; 4-Hydroxybenzoic acid 0.0308%; Sodium Hydroxide 0.24%, nước tinh khiết 82.73%. Tuýp 150 ( $\pm 10$ )g	Tuýp	12.184
129	Dung dịch bôi trơn bảo dưỡng dụng cụ	Thành phần: Petroleum hydrocarbans 5g. Can $\geq 3.785$ lít	Can	31
130	Dung dịch loại bỏ màng bám hữu cơ (biofilm) trên dụng cụ kim loại	Triethanolamine 8% hoặc hỗn hợp các thành phần: D-Glucopyranose, oligomers, decyloctyl glycosides (<3%). pH: 8-10. Dung dịch 100g chứa: <5% chất hoạt động bề mặt không ion, <5% polycarboxylates, <5% phosphonate, enzymes, chất ức chế ăn mòn. Sử dụng dưới dạng xịt bao phủ dụng cụ kim loại ban đầu Chai tối thiểu 750ml	Chai	156
131	Hóa chất Ethylene oxide dùng cho máy tiệt khuẩn bằng khí Ethylene oxide (EO)	Hóa chất có thành phần 100% khí Ethylene oxide (EO) Trọng lượng bình khí: 170 $\pm 10$ g.	Bình	1.882
132	Hóa chất hydrogen peroxide (H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> ) cho máy tiệt khuẩn dụng cụ y tế plasma (STERRAD 100S)	Hóa chất H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> dùng cho máy tiệt trùng nhiệt độ thấp Plasma (STERRAD 100S). Mỗi băng chứa 10 cell, mỗi cell chứa 1,8ml H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> có nồng độ $\geq 58\%$ . Có chứng nhận CE hoặc FDA	Băng	577
133	Hóa chất hydrogen peroxide (H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> ) cho máy tiệt khuẩn dụng cụ y tế plasma (STERRAD 100NX)	Hóa chất H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> dùng cho máy tiệt trùng nhiệt độ thấp Plasma (STERRAD 100NX). Mỗi băng gồm 10 cell (ô) mỗi cell (ô) chứa 5,4ml H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> $\geq 58\%$ . Có chứng nhận CE hoặc FDA	Băng	811
134	Chế phẩm hóa học chống cáu cặn và ăn mòn nồi hơi	Sodium Sulfite 3-7%; Kalihydroxyt 1-5%; Natri hexametaphosphat 1-5%	Kg	403
135	Dung dịch rửa tay thường quy và tắm rửa vệ sinh trong Bệnh viện	Hợp chất kết hợp acid béo (Cocamidopropyl Betaine hoặc Sodium laury Ether Sulphate hoặc Sodium Lauroamphoacetate) và Natri chloride hoặc Sodium chloride, có tính năng làm sạch da tay, có chất bảo vệ da. Có bản cam kết hỗ trợ đủ giá treo theo yêu cầu.	Lít	3.024
136	Miếng bọt biển chứa enzym	Miếng bọt biển hình trụ có rãnh cạnh bọc vừa dây nội soi có tẩm enzym để làm sạch dụng cụ nội soi, có chất chống ăn mòn và chất hoạt động bề mặt	Cái	1.300
137	Bông tắm cồn	Thành phần cấu tạo: - Cồn: Ethanol 70% hoặc Propanol 70% hoặc Isopropanol 70% - Chất liệu: Gạc không dệt tiệt trùng. - Túi đựng: Chất liệu giấy dùng trong y tế, mặt trong tráng nhôm Kích thước: 30( $\pm 3$ )mm x 60( $\pm 5$ )mm	Miếng	10.306.906
138	Bột Thạch Cao	Bột Thạch Cao có thành phần: CaSO <sub>4</sub> .0,5H <sub>2</sub> O: 74( $\pm 3$ )% CaSO <sub>4</sub> : 15( $\pm 2$ )% CaMg(CO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> : 2( $\pm 0.5$ )% SiO <sub>2</sub> : 1( $\pm 3$ )% Mg <sub>3</sub> (PO <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> .8 H <sub>2</sub> O: 1( $\pm 0.2$ )%	Kg	1.560