

SỞ Y TẾ HÀ NỘI  
TTYT H. CHƯƠNG MỸ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 353/TM-TTYT  
V/v thẩm định giá vật tư, hóa chất y tế

Chương Mỹ, ngày 19 tháng 6 năm 2024

Kính gửi: Các Công ty thẩm định giá

Trung tâm Y tế huyện Chương Mỹ tổ chức đấu thầu gói thầu: Mua sắm vật tư, hóa chất năm 2024. Đề nghị các thẩm định giá hàng hóa theo những yêu cầu sau:

- Đăng tải thông tin và nhận thư chấp thuận thẩm định giá
  - Nơi đăng tải thông tin mời thẩm định giá vật tư, hóa chất y tế tại Website: <https://trungtamytechuongmy.vn>
  - Nhận thư chấp thuận thẩm định giá tại Gmail: [tttchuongmy.2014@gmail.com](mailto:tttchuongmy.2014@gmail.com)
  - Nơi nhận thư chấp thuận thẩm định giá: Phòng Kế hoạch nghiệp vụ - Trung tâm Y tế huyện Chương Mỹ (Nguyễn Văn Hưng sdt 0988611097).
- Địa chỉ: Thị trấn Chúc Sơn, Huyện Chương Mỹ, Thành phố Hà Nội.
- Danh mục đề nghị thẩm định giá báo giá: (theo danh mục hàng hóa đính kèm)
- Mục đích thẩm định giá: Xác định giá của hàng hóa, giá đã bao gồm VAT.
- Thời gian nhận thư chấp thuận thẩm định giá: Từ ngày Từ ngày 20/6 đến 24/6/2024.

Trung tâm Y tế huyện Chương Mỹ kính mời các Công ty thẩm định giá tham gia thẩm định giá cho gói thầu trên.

**Nơi nhận**

- Như kính gửi;
- Lưu VT.

**GIÁM ĐỐC**  
  
**Dương Mạnh Hùng**

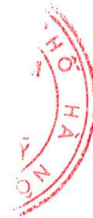
**DANH MỤC HÀNG HÓA**  
(Gói thầu: Mua vật tư, hóa chất y tế năm 2024)

TT	Tên hàng hóa	Đặc tính kỹ thuật	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền
<b>I</b>	<b>HÓA CHẤT MÁY SINH HÓA</b>							
1	Glucose PAP	Thuốc thử xác định định lượng Glucose trong huyết thanh và huyết tương và CSF trên máy phân tích sinh hóa; R1: PHOSPHATE Buffer pH 7.5: 100 mmol/l; 4-aminoantipyrine: 0.3 mmol/l; Phenol: 1 mmol/l; Peroxidase: >1000 U/l; Glucose Oxidase: ≥20000 U/l; PRESERVATIVE Đạt tiêu chuẩn ISO13485	Glenbio Ltd	Anh	ml	3.150		
2	Cholesterol	Thuốc thử xác định định lượng Cholesterol trong huyết thanh và huyết tương trên máy phân tích sinh hóa; R1: PIPES Buffer pH 6.9: 40 mmol/l; Mg2+: 2 mmol/l; Phenol: 2 mmol/l; Peroxidase: ≥100 U/l; Cholesterol Esterase: ≥250 U/l; Cholesterol Oxidase: ≥200 U/l; 4-Amino-Antipyrine (4-AA): 0.05 mmol/l; SRABILISERS & PRESERVATIVES Đạt tiêu chuẩn ISO13485	Glenbio Ltd	Anh	ml	1.800		
3	HDL-Cholesterol	Thuốc thử xác định định lượng Lipoprotein tỷ trọng cao (HDL-C) trong huyết thanh và huyết tương trên máy phân tích sinh hóa. R1: TODB - 1 mmol/l; Ascorbate oxidase - 3.0 mmol/l; PVS - 2 mg/l; PEGME - 0.2%; MgCl2 - 2 mmol/l; Buffer (pH 6.5) - 10 mmol/l; R2: Cholesterol esterase - 4 U/ml; Cholesterol oxidase - 10 U/ml; Peroxidase - 30 U/ml; 4-aminoantipyrine - 2.5 mmol/l; Detergent - 0.5%; Buffer (pH 6.5) - 10 mmol/l; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 : 2016	Glenbio Ltd	Anh	ml	800		
4	LDL-Cholesterol	Thuốc thử xác định định lượng Low Denisty Lipoprotein Cholesterol (LDL-C) trong huyết thanh và huyết tương trên máy phân tích sinh hóa. R1: Cholesterol esterase - 5 KU; Cholesterol oxidase - 5 KU; Peroxidase - 20 KU; 4-aminoantipyrine - 0.5 g/l; MgCl2 - 2 mmol/l; Detergent - 0.5 g/l; Preservative - 0.5 g/l; Goods Buffer - 10 mmol/l; R2: TODB - 2 mmol/l; Detergent - 1%; Preservative - 0.5 g/l; Good's Buffer - 10 mmol/l; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 : 2016	Glenbio Ltd	Anh	ml	800		

TT	Tên hàng hóa	Đặc tính kỹ thuật	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền
5	Triglycerid	Thuốc thử xác định định lượng Triglycerides trong huyết thanh và huyết tương, trên máy phân tích sinh hóa; R1: PIPES Buffer pH 7.0: 43.6 mmol/l; 4 Chlorophenol: 5.45 mmol/l; LPL: $\geq 1500$ U/l; POD: $\geq 500$ U/l; Glycerol-3-phos.Oxidase: $\geq 3000$ U/l; Glycerokinase: $\geq 500$ U/l; 4-Amino-Antipyrine: 0.3 mmol/l; ATP: 1.65 mmol/l; Mg <sup>2+</sup> : 4.66 mmol/l; PRESERVATIVES & DETERGENTS; Đạt tiêu chuẩn ISO13485;	Glenbio Ltd	Anh	ml	900		
6	Ure	Thuốc thử xác định định lượng Urea trong huyết thanh và huyết tương và nước tiểu trên máy phân tích sinh hóa; R1: TRIS Buffer pH 7.5: 224.53 mmol/l; $\alpha$ KG: 15.47 mmol/l; ADP: 0.94 mmol/l; GLDH: 17 KU/l; PRESERVATIVES; R2: $\alpha$ KG: 57.5 mol/l; NADH: 0.72 mmol/l; PRESERVATIVES Đạt tiêu chuẩn ISO13485	Glenbio Ltd	Anh	ml	1.962		
7	Creatinin	Thuốc thử xác định định lượng Creatinine trong huyết thanh và huyết tương và trong nước tiểu trên máy phân tích sinh hóa; R1: Alkaline Buffer: 200 mmol/l; R2: Picric acid: 25.0 mmol/l; Đạt tiêu chuẩn ISO13485;	Glenbio Ltd	Anh	ml	2.160		
8	Bilirubin Toàn phần	Thuốc thử xác định định lượng Bilirubin total trong huyết thanh và huyết tương trên máy phân tích sinh hóa; R1: Citrate Buffer pH 2.8: 90 mmol/l; DETERGENT; R2: Phosphate Buffer pH 7.0: 4.6 mmol/l; Vanadate: 3.0 mmol/l; Đạt tiêu chuẩn ISO13485	Glenbio Ltd	Anh	ml	310		
9	Bilirubin trực tiếp	Thuốc thử xác định định lượng Bilirubin Direct trong huyết thanh và huyết tương trên máy phân tích sinh hóa; Thành phần cơ bản: R1: Citrate Buffer pH 2.8: 100 mmol/l; R2: Phosphate Buffer pH 7.0: 4.6 mmol/l; Vanadate: 4.0 mmol/l; Đạt tiêu chuẩn ISO13485	Glenbio Ltd	Anh	ml	310		

TT	Tên hàng hóa	Đặc tính kỹ thuật	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền
10	Amylase	Thuốc thử xác định định lượng Amylase trong huyết thanh và huyết tương và nước tiểu trên máy phân tích sinh hóa; R1: MES Buffer pH 6.25: 49.69 mmol/l; Calcium Chloride: 6 mmol/l; Potassium Thiocyanate: 898.3 mmol/l; Sodium Chloride: 299.45mmol/l; CNPG3; PRESERVATIVE Đạt tiêu chuẩn ISO13485	Glenbio Ltd	Anh	ml	150		
11	AST	Thuốc thử xác định định lượng AST trong huyết thanh và huyết tương, theo khuyến cáo của IFCC trên máy phân tích sinh hóa; Thành phần: Thuốc thử 1: TRIS Buffer pH 7.8 100 mmol/l, L-Aspartate 300 mmol/l, MDH $\geq$ 530 U/l, LDH $\geq$ 750 U/l, STABILISERS & PRESERVATIVES Thuốc thử 2: $\alpha$ -Ketoglutarate 75 mmol/l, NADH 0.23 mmol/l, PRESERVATIVES	Glenbio Ltd	Anh	ml	1.620		
12	ALT	Thuốc thử xác định định lượng ALT trong huyết thanh và huyết tương, theo khuyến cáo của IFCC trên máy phân tích sinh hóa; R1: TRIS Buffer pH 7.3: 125.0 mmol/l; L-Alanine: 625.0 mmol/l; LDH: 1500 U/l; STABILISERS & PRESERVATIVES; R2: A-Ketoglutarate: 94 mmol/l; NADH: 0.23 mmol/l; PRESERVATIVES; Đạt tiêu chuẩn ISO13485	Glenbio Ltd	Anh	ml	1.620		
13	GGT	Thuốc thử xác định định lượng $\gamma$ -Glutamyl Transferase ( $\gamma$ -GT) trong huyết thanh và huyết tương, trên máy phân tích sinh hóa; R1: TRIS Buffer pH 8.25: 100 mmol/l; Glycylglycine: 100 mmol/l; PRESERVATIVE; R2: Carboxynitroanilide: 2.9 mmol/l; PRESERVATIVE Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 : 2016	Glenbio Ltd	Anh	ml	720		

TT	Tên hàng hóa	Đặc tính kỹ thuật	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền
14	Uric acid	Thuốc thử xác định định lượng Uric Acide trong huyết thanh và huyết tương, trên máy phân tích sinh hóa; R1: PHOSPHATE Buffer pH 7.5: 150 mmol/l; Dichlorophenol Sulphonate: 1.97 mmol/l; Ascorbate Oxidase: 2000 U/l; Potassium Ferrocyanide: 0.024 mmol/l; PRESERVATIVES, DETERGENTS & STABILISERS; R2: PHOSPHATE Buffer pH 7.5: 150 mmol/l; 4-Aminophenazone: 1.50 mmol/l; Peroxidase: 5000 U/l; Uricase: 1000 U/l; PRESERVATIVES, DETERGENTS & STABILISERS; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 : 2016	Glenbio Ltd	Anh	ml	720		
15	Nước rửa hàng ngày	Dung dịch dùng để làm sạch hệ thống đo của máy (theo tài liệu hướng dẫn của máy). Thành phần: Sulfonic acids, C13-17-sec-alkane, sodium salts < 5% Genapol 1 - 5 % Sodium hydroxide 1%. Tiêu chuẩn: ISO13485, CE	Glenbio Ltd	Anh	ml	8.000		
16	Dung dịch rửa hệ thống máy sinh hóa	Dung dịch rửa mạnh, làm sạch các hệ thống đo của máy phân tích hóa sinh.	Glenbio Ltd	Anh	ml	700		
17	Hóa chất chuẩn QC	General Chemistry control được sử dụng để xác minh hiệu suất của thuốc thử và thiết bị trong định lượng của các hóa chất khác nhau trên máy phân tích tự động.	Glenbio Ltd	Anh	ml	20		
18	Hóa chất chuẩn Calib	Thành phần: Huyết thanh với chất phụ gia và chiết xuất mô có nguồn gốc người và động vật. Nồng độ cụ thể theo lô.	Glenbio Ltd	Anh	ml	20		
19	Nước cất 1 lần	Nước được chưng cất bằng phương pháp làm sôi để nước bốc hơi sau đó cho ngưng tụ lại bằng hệ thống lạnh	Thuận Phát	Việt Nam	ml	160.000		
II	<b>HÓA CHẤT MÁY HUYẾT HỌC</b>							



TT	Tên hàng hóa	Đặc tính kỹ thuật	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền
20	Dung dịch pha loãng huyết học Diluent (Urit D31)	<p>- General Information Form: Fluid Colour: Colourless Smell: Faint irritant odor - Change in condition Melting point/Melting range: Not applicable Boiling point/Boiling range: Not applicable Flash point: Not applicable Danger of explosion: Product is not explosive. - Solubility in/Miscibility with Water: Miscible pH-value: 7.35 - Solvent content Water: Miscible</p>	Urit Medical Electronic Co.,Ltd;	Trung Quốc	ml	200.000		
21	Hóa chất rửa dùng cho máy xét nghiệm huyết học; Detegent (Urit D41)	<p>- General Information Form: Fluid Colour: Colourless Smell: Odourless - Change in condition Melting point/Melting range: Not applicable Boiling point/Boiling range: Not applicable Flash point: Not applicable Danger of explosion: Product is not explosive. - Solubility in/Miscibility with Water: Miscible pH-value: Not available - Solvent content Water: Miscible</p>	Urit Medical Electronic Co.,Ltd;	Trung Quốc	ml	85.000		



TT	Tên hàng hóa	Đặc tính kỹ thuật	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền
22	Dung dịch ly giải huyết học Urit Lytic Teagent (Urit L21)	<p>- General Information Form: Fluid Colour: Colourless Smell: odourless - Change in condition Melting point/Melting range: Not applicable Boiling point/Boiling range: Not applicable Flash point: Not applicable Danger of explosion: Product is not explosive. - Solubility in/Miscibility with Water: Miscible pH-value: 7.6 - Solvent content</p>	Urit Medical Electronic Co.,Ltd;	Trung Quốc	ml	7.000		
<b>III VẬT TƯ TIÊU HAO</b>								
23	Ống nghiệm nhựa không nắp	Ống nghiệm nhựa PS trong suốt, kích thước 13 x 75mm, không nắp, không nhãn, dung tích tối đa 6ml ± 0.1ml. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016	HTM	Việt Nam	cái	8.500		
24	Ống nghiệm EDTA	Ống nghiệm nhựa, kích thước 13 x 75mm, dung tích tối đa 6 ± 0.1ml, nắp nhựa màu xanh dương. Hóa chất bên trong là EDTA K2 (Ethylenediaminetetraacetic Acid Dipotassium Salt Dihydrate) kháng đông cho 2ml máu. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016	HTM	Việt Nam	ống	3.000		
25	Ống nghiệm Heparin	Ống nghiệm nhựa, kích thước 13 x 75mm, dung tích tối đa 6 ± 0.1ml, nắp nhựa màu đen. Hóa chất bên trong là Heparin Lithium kháng đông cho 2ml máu. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016	HTM	Việt Nam	ống	2.000		
26	Giấy in điện tim 6 cần	Giấy sử dụng in kết quả máy điện tim. Giấy điện tim sọc đỏ Kích thước 110mm x 140mm x 200sheet. Sử dụng trên các máy điện tim 6 cần Nihon Kohden	Tianjin Grand Paper Industry Co., Ltd	Trung Quốc	tờ	4.400		
27	Phim X-quang kỹ thuật số	Kích cỡ: 8x10 in Nhiệt độ bảo quản : 4-24 °C Phim được thiết kế trên nền Polyethylene terephthalate. Thành phần chính: Polyethylene terephthalate 90%-99%, additives <1%, binding agents <1%. Phim được đóng gói không lộ sáng giúp vận chuyển dễ dàng Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO 13485:2016	Carestream Health Inc	Mỹ	tờ	2.000		

TT	Tên hàng hóa	Đặc tính kỹ thuật	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền
28	Phim X-quang 24x30cm	Kích cỡ: 24x30cm; SUPER HR-U Phim X quang ướt siêu nhạy. Trắng phim bằng hóa chất, phòng tối. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016	FUJIFILM SHIZUOKA Co.,Ltd.	Nhật Bản	tờ	500		
29	Phim X-quang 30x40cm	Kích cỡ: 30x40cm; SUPER HR-U Phim X quang ướt siêu nhạy. Trắng phim bằng hóa chất, phòng tối. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016	FUJIFILM SHIZUOKA Co.,Ltd.	Nhật Bản	tờ	1.000		
30	Phim X-quang 18x24cm	Kích cỡ: 18x24cm; SUPER HR-U Phim X quang ướt siêu nhạy. Trắng phim bằng hóa chất, phòng tối. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016	FUJIFILM SHIZUOKA Co.,Ltd.	Nhật Bản	tờ	300		
31	Nước rửa phim hiện, hãm hình	Hóa chất rửa phim X-quang là một hóa chất lỏng đầy đủ ở dạng cô đặc dùng cho xử lý phim X-quang trong các máy rửa phim có trục lăn tự động. Đạt tiêu chuẩn ISO 9001:2015	White Mountain Imaging	Mỹ	ml	141.870		
32	Test đường huyết	Công nghệ: Cảm biến sinh học (biosensor) Men que thử: GOD Khoảng đo: 1.1-33.3 mmol/L (20-600mg/dL) Loại mẫu phẩm: Máu mao mạch (đầu ngón tay, gan bàn tay, trên cánh tay) ĐỐI tượng sử dụng (HCT) 30-55% Lượng mẫu máu: 0,5µL Đơn vị đo: mmol/L (hoặc mg/dL) Điều kiện làm việc: +15~30°C Điều kiện bảo quản: +2~30°C	Acon Biotech (Hangzhou) Co., Ltd	Trung Quốc	test	10.550		
33	Test nước tiểu 10 thông số Siemens Muntlstitx 10SG	Các chỉ số đo: Glucose, Bilirubin, Ketone, pH, Blood, Protein, Nitrite, Urobilinogen, Leukocyte, SG. - Dải đo của các chỉ số: Protein: 15-30mg/dL albumin Blood: 0.015-0.062mg/dL hemoglobin Leukocyte: 5-15 Nitrite: 0.06-0.1mg/dL nitrite ion Glucose: 75-125mg/dL Ketone: 5-10mg/dL acetoacetic acid pH: 4.6- 8.0 SG: 1.001-1.035 Bilirubin: 0.4-0.8mg/dL Urobilinogen: 0.2EU/dL - Trên thanh thử có miếng dán (ID band) có tác dụng kích hoạt kiểm tra tự động	Kimball Electronics Poland Sp.Z.O.O	Ba Lan	test	2.000		
34	Giấy in siêu âm	Giấy in kết quả dùng trong chuẩn đoán y khoa. Kích thước: 110mm x 20m	Sony Storage Media Manufacturing	Nhật Bản	cuộn	150		
35	Giấy in nước tiểu, huyết học	Giấy in nhiệt dùng được trong máy xét nghiệm nước tiểu, huyết học. Kích thước: 58mm x30m	Tianjin Grand Paper Industry Co., ltd	Trung Quốc	cuộn	150		
36	Gel siêu âm	Để hòa tan trong nước không kích ứng. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2016	Merufa	Việt Nam	ml	100.000		



TT	Tên hàng hóa	Đặc tính kỹ thuật	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền
37	Cồn 70°	Cồn 70 độ chai 500ml, dung dịch trong suốt không màu để bay hơi vị nóng có mùi thơm của cồn chế phẩm phải thể hiện phép thử định tính của cồn.	Hóa Dược	Việt Nam	ml	40.000		
38	Găng tay 1 lần	Găng tay được sản xuất từ nguyên liệu cao su tự nhiên Chiều rộng cổ: Chiều rộng cổ: XS:76±3mm, S: 84±3mm, M:94±3mm,L:105±3mm, XL: 113±3mm Chiều dài: Tối thiểu 240mm Độ dày ngón tay: 0,14 ± 0,03mm. Độ dày lòng bàn tay : 0,11 ± 0,03mm. Mức vỡ rách khi giãn dài trước và sau hóa già thấp nhất 650 và 500%. Độ bền sức căng trước và sau hóa già thấp nhất: 18 và 14 Mpa	Top Glove Sdn. Bhd.	Malaysia	đôi	5.000		
39	Kim chích	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Được sản xuất từ thép Carbon, đầu mũi kim được vát nhọn với công nghệ sản xuất hiện đại.</li> <li>• Tiết trùng từng cây.</li> </ul>	Ningbo Sintrue Medical Instruments Co., Ltd	Trung Quốc	chiếc	10.000		
40	Bơm tiêm 3ml	Bơm tiêm kèm kim Vô trùng, không độc, không gây sốt. Thể tích 3ml. Đảm bảo vô khuẩn, bao gói không hở, không rách. Pitong khí không hở, không rỉ. Kim sắc, không gợn, không tác. Chỗ tỳ ngón tay không có gờ sắc, không có bavía, đủ cứng, bền không gãy vỡ. ISO 9001	Vinahankook	Việt Nam	chiếc	5.000		
41	Test HbsAg	Xét nghiệm sắc ký miễn dịch, định tính phát hiện kháng nguyên bề mặt vi rút viêm gan B trong mẫu máu toàn phần, huyết thanh hoặc huyết tương. Thành phần: - Vùng cộng hợp: Kháng thể kháng HBsAg 0,35ug, kháng thể IgG thỏ 0,233ug - Vạch kết quả: Kháng thể kháng HBsAg 0,514ug - Vạch chứng: Kháng thể IgG dê kháng thỏ 0,428ug Ngưỡng phát hiện (LOD): 0,92ng/mL - Độ nhạy tương quan: >99,9% - Độ đặc hiệu tương quan: 99,7% - Độ chính xác tương quan: 99,8% Độc kết quả ở phút thứ 10 Phân loại BYT: D	ACON Biotech (Hangzhou) Co., Ltd.	Trung Quốc	test	2.000		
42	Aslo	Là xét nghiệm được dùng để định lượng kháng thể Anti - Streptolysin O có trong máu của người bệnh. R1: ASO Latex R2: ASO Positive control E3: ASO Negative control	GB	Án Độ	ml	11,60		

TT	Tên hàng hóa	Đặc tính kỹ thuật	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền
43	Giêm sa	<p>Thông số kỹ thuật</p> <p>Nhiệt độ sôi: &gt;65 °C (1013 hPa)</p> <p>Tỷ trọng: 0.99 g/cm<sup>3</sup> (20 °C)</p> <p>Giới hạn nổ (Explosion limit): 5.5 – 44 %(V) Methanol</p> <p>Nhiệt độ đánh lửa: 455 °C</p> <p>pH: 6.1 – 7.0 (H<sub>2</sub>O, 20 °C) (undiluted)</p> <p>Bảo quản: +15°C to +25°C</p>	Merck	Đức	ml	500		
44	Hộp an toàn đựng vật sắc nhọn	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Hình hộp chữ nhật</li> <li>- Vật liệu làm hộp: Carton 2 mặt phủ màng PE</li> <li>- Độ dày thành hộp: 1,3-1,4 mm</li> <li>- Kích thước ngoài:</li> <li>+ Trước khi lắp ráp CxDxR(mm): 580x284x3,85</li> <li>+ Sau khi lắp ráp CxDxR(mm): 275x160x125</li> <li>- Khối lượng hộp rỗng: 300g</li> <li>- Kích thước lỗ thả Bom tiêm: Đường kính lỗ thả kim tiêm 36±1mm, có nắp đóng mở</li> </ul>	CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ VÀ PHÁT TRIỂN CÔNG NGHỆ CAO - NGÔI SAO XANH	Việt Nam	chiếc	50		
45	Bóng y tế cắt miếng Bạch tuyết	<p>Được làm từ 100% bông tự nhiên.</p> <p>Tiệt trùng bằng khí Ethylene Oxide.</p> <p>Kích thước: 2cm x 2cm</p> <p>Đồng đều về kích thước và trọng lượng.</p> <p>Khả năng thấm hút cao và nhanh.</p> <p>Mịn màng, mềm mại, không gây kích ứng da.</p>	Châu Ngọc Thạch (Bảo Thạch)	Việt Nam	gói	400		
46	Đầu côn vàng	<p>Chất liệu nhựa PP, không chứa kim loại</p> <p>Đầu côn vàng dung tích 200ul</p>	Demo	Trung Quốc	chiếc	9.000		
47	Đầu côn xanh	<p>Chất liệu nhựa PP, không chứa kim loại</p> <p>Đầu côn vàng dung tích 1ml</p>	Demo	Trung Quốc	chiếc	9.000		
48	Laboba check A1C (Test HbA1c)	<p>Bộ hóa chất chẩn đoán HbA1C bao gồm: cartridge; hóa chất R1; hóa chất R2. Hóa chất R1 có chứa chất ly giải, phá vỡ hồng cầu và làm hemoglobin kết tủa; cũng như liên kết boronic acid xanh kết hợp cis-diols của glycated hemoglobin (HbA1c)</p>	Green Cross Medis Corp	Hàn Quốc	test	96		
49	Túi đựng phim Xquang	<p>Chất liệu giấy kraft thân thiện với môi trường.</p> <p>Kích thước 30,5x41 cm</p>	Việt Nam	Việt Nam	tờ	1.000		
50	Túi đựng phim Xquang	<p>Chất liệu giấy kraft thân thiện với môi trường.</p> <p>Kích thước 25x30 cm</p>	Việt Nam	Việt Nam	tờ	1.000		

TT	Tên hàng hóa	Đặc tính kỹ thuật	Hãng sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ)	Thành tiền
51	Kim châm cứu vô trùng dùng một lần (0,3 x 25mm)	Thân kim được làm bằng dây thép không gỉ austenit 06Cr19Ni10. Tay cầm kim và kim được khử trùng bằng ethylene oxide. Được sản xuất bằng cơ giới hóa và mài sắc tự động. KT: Đường kính thân kim: phi 0,30mm, chiều dài thân kim: 25mm	Wuxi Jiajian Medical Instrument Co.,Ltd	Trung Quốc	chiếc	150.000		
52	Kim châm cứu vô trùng dùng một lần (0,3 x 40mm)	Thân kim được làm bằng dây thép không gỉ austenit 06Cr19Ni10. Tay cầm kim và kim được khử trùng bằng ethylene oxide. Được sản xuất bằng cơ giới hóa và mài sắc tự động. KT: Đường kính thân kim: phi 0,30mm, chiều dài thân kim: 40mm	Wuxi Jiajian Medical Instrument Co.,Ltd	Trung Quốc	chiếc	120.000		
53	Kim châm cứu vô trùng dùng một lần (0,3 x 75mm)	Thân kim được làm bằng dây thép không gỉ austenit 06Cr19Ni10. Tay cầm kim và kim được khử trùng bằng ethylene oxide. Được sản xuất bằng cơ giới hóa và mài sắc tự động. KT: Đường kính thân kim: phi 0,35mm, chiều dài thân kim: 75mm	Wuxi Jiajian Medical Instrument Co.,Ltd	Trung Quốc	chiếc	10.000		
<b>Cộng tổng: 53 mặt hàng</b>								