

SỞ Y TẾ QUẢNG NINH
BỆNH VIỆN SẢN NHI

Số: 632/BVSN-KD
V/v mời chào giá các vật tư, hóa chất
chưa lựa chọn được nhà thầu của Bệnh
viện Sản nhi tỉnh Quảng Ninh

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

Quảng Ninh, ngày 02 tháng 11 năm 2023

YÊU CẦU BÁO GIÁ

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

Bệnh viện Sản Nhi tỉnh Quảng Ninh có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho gói thầu mua sắm các vật tư, hóa chất chưa lựa chọn được nhà thầu của Bệnh viện Sản nhi tỉnh Quảng Ninh thuộc dự toán Mua sắm vật tư y tế, hóa chất xét nghiệm năm 2023-2024 của Bệnh viện Sản Nhi tỉnh Quảng Ninh với nội dung cụ thể như sau:

I. Thông tin của đơn vị yêu cầu báo giá

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Bệnh viện Sản Nhi tỉnh Quảng Ninh – khu Minh Khai, phường Đại Yên, thành phố Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh.

2. Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Phạm Anh Tuấn, Phó khoa – Phụ trách khoa Dược, SĐT: 0915.694.888, email: duocsannhi@gmail.com.

3. Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Bệnh viện Sản Nhi tỉnh Quảng Ninh – khu Minh Khai, phường Đại Yên, thành phố Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh.

- Nhận qua email: duocsannhi@gmail.com.

4. Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 08h ngày 02 tháng 11 năm 2023 đến trước 17h ngày 12 tháng 11 năm 2023.

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

5. Thời hạn có hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày kể từ ngày 12 tháng 11 năm 2023.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

1. Danh mục thiết bị y tế, vật tư, hóa chất:

STT	Tên hàng hóa	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
1	Kit phát hiện vi khuẩn Mycoplasma Pneumoniae	Kit phát hiện định tính M. pneumoniae. Kit bao gồm kiểm soát nội bộ (IS), được phát hiện trên kênh màu huỳnh quang HEX, sử dụng như một đối chứng kiểm soát cả khả năng ức chế PCR và hiệu quả tinh sạch nucleic acid. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Kit	20
2	Kit phát hiện trực khuẩn lao	Kit phát hiện đặc hiệu M. tuberculosis. Kit bao gồm kiểm soát nội bộ (IS), được phát hiện trên kênh màu huỳnh quang HEX, sử dụng như một đối chứng kiểm soát cả khả năng ức chế PCR và hiệu quả tinh sạch nucleic acid. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Kit	8
3	Hóa chất khử nhiễm phòng thí nghiệm	Nồng độ chlorine trong dung dịch 4 - 4,99%. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Chai	2
4	Màng phẫu thuật Ioban	Màng phẫu thuật có chứa chất kháng khuẩn (Iodine) được ngâm tẩm vào lớp keo kết dính Acrylate và được phủ bên dưới màng phim. Mặt dính tiếp xúc trực tiếp với da, phía trên là lớp polymer không dính vô trùng tạo nên vùng phẫu thuật (phẫu trường) vô trùng. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương.	Cái	40
5	Que thử đường huyết loại 1	Sử dụng được cho máy xét nghiệm đường huyết Carensens N. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Test	5.000
6	Que thử đường huyết loại 2	Mã hóa tự động thực. Điện cực vàng, không bị rỉ sét. Đường đi của máu mẫu tới sensor ngắn (≤ 1 cm). Tương thích với máy thử đường huyết hãng GE200. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Test	15.000
7	Đĩa petri bằng nhựa vô trùng đường kính 90 mm	Chất liệu nhựa PS trong suốt. Đường kính 90mm. Chiều cao 15mm. Tiệt trùng bằng tia Gamma. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Đĩa	5.000
8	Đường glucoza xét nghiệm	Đường glucoza dùng cho xét nghiệm liệu pháp đường huyết.	Kg	300
9	Thuốc nhuộm Nigrosin	Dung dịch Nigrosin 10%. Chai ≥ 2 ml	Chai	20
10	Hóa chất nhuộm Hematoxylin dạng bột	Hoá chất hoạt tính: Hematoxylin 4,7%, Alum Ammonium Sulfate 94.8%. Hóa chất chuyên dụng dành cho quá trình nhuộm tiêu bản mô tế bào học xét nghiệm chuẩn đoán ung thư. Bao gồm có Hematoxylin B và Hematoxylin A. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Hộp	2

STT	Tên hàng hóa	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
11	Dung dịch nhuộm phiên đồ âm đạo màu cam.	Thuốc nhuộm thể hiện rõ keratin trong tế bào chất. Thuốc nhuộm đa sắc vết tế bào chất. Hóa chất nhuộm màu rõ ràng phân biệt thành phần tế bào với màu hồng, màu xanh lá cây. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Chai \geq 473 ml	Chai	20
12	Dung dịch nhuộm phiên đồ âm đạo màu xanh.	Thuốc nhuộm đa sắc vết tế bào chất. Hóa chất nhuộm màu rõ ràng phân biệt thành phần tế bào với màu hồng, màu xanh lá cây. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Chai \geq 473 ml	Chai	20
13	Tiêu bản soi kính hiển vi cỡ 22x22 mm	Tiêu bản kính dùng cho kính hiển vi, bằng thủy tinh. Kích thước 22x22mm. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Hộp \geq 100 chiếc	Hộp	200
14	Tiêu bản soi kính hiển vi cỡ 22x40 mm	Tính ổn định hóa học tốt, có kích thước 22x40 mm. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Cái	15.000
15	Tiêu bản soi kính hiển vi cỡ 22x50 mm	Tính ổn định hóa học tốt, có kích thước 22x50 mm. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Cái	17.000
16	Acid acetic	Acid acetic. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương. Chai \geq 500ml	Chai	15
17	Bột bó 10cm x 3,65m	Làm từ bột thạch cao liên gạch (Thạch cao \geq 97%, gạch 100% cotton). Vỏ là giấy bạc chống ẩm, lõi nhựa 4 cạnh, 2 cạnh phình to ở giữa giúp thấm nước đều và giữ băng bột. Bột đảm bảo độ cứng, độ trắng, độ mịn. Thời gian đông kết từ 2-4 phút. Kích thước cuộn: 10cm x 3,65m. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc tương đương	Cuộn	500
18	Băng dính trong vô trùng trong suốt có xẻ rãnh 6cm x 7 cm	* Thiết kế xẻ rãnh phù hợp với các kim luồn có cổng tiêm * Lớp film Polyurethane hoặc tương đương trong suốt: + Chống thấm nước và vi khuẩn xâm nhập, rào cản chống virus có đường kính 27nm hoặc lớn hơn (HIV-1 và HBV). * Nền keo Acrylate, độ dính tốt và hạn chế kích ứng da, không sót keo khi tháo băng ra. Kích thước 6cm x 7cm (\pm 5%). Tiêu chuẩn: ISO, CE hoặc tương đương	Miếng	2.000
19	Băng đánh số người lớn (Các màu)	Vòng đeo tay bệnh nhân (người lớn). Có chỗ ghi thông tin bệnh nhân. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Cái	35.000
20	Băng đánh số sơ sinh (Các màu)	Vòng đeo tay bệnh nhân (trẻ em, sơ sinh). Có chỗ ghi thông tin bệnh nhân. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Cái	20.000
21	Gạc củ ấu sản khoa vô trùng	Gạc được dệt từ sợi 100% cotton có độ thấm hút cao. Không có độc tố, đã được giặt sạch. Không chứa chất gây dị ứng, không có tinh bột hoặc Dextrin, không có xơ mùn hòa tan trong nước và dịch phủ tạng. Tiệt trùng bằng khí	Cái	150.000

STT	Tên hàng hóa	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
		EO.Gas hoặc tương đương. Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 hoặc tương đương		
22	Miếng cầm máu tai	Miếng cầm máu vô trùng dùng cho tai. Thành phần: Bông Hydroxilated Polyvinyl - Acetate. Bã không hóa chất, không bột vải. Miếng nén kép. Kích thước: 9 mm x 15 mm Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, FDA hoặc tương đương	Miếng	50
23	Sensor nhiệt dây máy thở loại 1	Sensor nhiệt dây máy thở. Sử dụng được với máy thở cao tần Babylog VN500, sử dụng bình làm ấm MR850. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, EC hoặc tương đương.	Bộ	4
24	Sensor nhiệt dây máy thở loại 2	Sensor nhiệt dây máy thở. Sử dụng được với máy thở Newport model E360. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, EC hoặc tương đương.	Cái	14
25	Bộ lái dòng máy thở Sipap	Bộ định hướng dòng thở. Sử dụng được với máy thở SIPAP.	Bộ	20
26	Gọng mũi thở máy không xâm nhập cho trẻ sơ sinh	Gọng mũi dùng cho máy thở không xâm nhập cho trẻ sơ sinh. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, EC hoặc tương đương.	Cái	50
27	Túi máu ba	Có cấu trúc gồm 3 túi. Túi 1: dung tích 250ml chứa máu toàn phần hoặc khối hồng cầu (có sẵn 35ml dung dịch chống đông và bảo quản CPD hoặc tương đương). Túi 2: dung tích 250ml để chứa huyết tương. Túi 3: dung tích 250ml để chứa dung dịch bảo quản hồng cầu AS-5 hoặc tương đương. Túi chứa 56 ml dung dịch bảo quản hồng cầu AS-5 hoặc tương đương. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, CE hoặc tương đương	Túi	4.000
28	Túi máu ba loại 2	Có sẵn bộ lấy mẫu chân không và đầu bảo vệ kim. Túi 1 (Túi chính): dung tích 250ml chứa 35ml dung dịch chống đông và bảo quản CPD, 100 ml dung dịch CPD có: Citric Acid (anhydrous) 0.299g, Sodium Citrate (dihydrate) 2.63g, Monobasic Sodium Phosphate (monohydrate) 0.222g, Dextrose (monohydrate) 2.55g. Túi 2: túi rỗng, dung tích 300ml. Túi 3: dung tích 300ml, chứa 56ml dung dịch bảo quản hồng cầu SAG-M, 100 ml dung dịch SAG-M có: Sodium Chloride 0.877g, Adenine 0.0169g, Dextrose (monohydrate) 0.900g, Mannitol 0.525g. Chất liệu túi: nhựa PVC y tế hoặc tương đương, chất làm mềm Di(2-ethyl hexyl) phthalate hoặc tương đương. Kích cỡ lòng túi chính : 136x110 mm. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, CE hoặc tương đương	Túi	2.000

STT	Tên hàng hóa	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
29	Túi máu bốn	Túi 1 (Túi chính) : dung tích 250ml chứa 35ml dung dịch chống đông và bảo quản CPD, 100 ml dung dịch CPD có: Citric Acid (anhydrous) 0.299g, Sodium Citrate (dihydrate) 2.63g, Monobasic Sodium Phosphate (monohydrate) 0.222g, Dextrose (monohydrate) 2.55g. Túi 2: dung tích 300ml. Túi 3: dung tích 300ml, chứa 56mL dung dịch bảo quản hồng cầu SAG-M; 100 ml dung dịch SAG-M có: Sodium Chloride 0.877g, Adenine 0.0169g, Dextrose (monohydrate) 0.900g, Mannitol 0.525g. Túi 4: dung tích 300mL. Chất liệu túi: nhựa PVC y tế hoặc tương đương, chất làm mềm Di(2-ethyl hexyl) phthalate hoặc tương đương. Kích cỡ lòng túi chính : 136 x 110 mm. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, CE hoặc tương đương	Túi	50
30	Túi máu đơn	Dung tích chứa 250ml, chứa sẵn 35 mL dung dịch chống đông máu CPDA-1 bảo quản hồng cầu tới 35 ngày trong dải nhiệt độ từ 2 – 6 °C. Chất liệu túi: Nhựa PVC y tế hoặc tương đương, chất làm mềm Di(2-ethyl hexyl) phthalate hoặc tương đương. Kích cỡ lòng túi chính: 136 x 110 mm. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, CE hoặc tương đương.	Túi	100
31	Canuyn mở khí quản các số	Chất liệu: nhựa PVC, có bóng, cong 90 độ. Đầu nối 15mm. Đường mở tia X chạy dọc chiều dài ống, vô trùng. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, CE hoặc tương đương. Quy cách đóng gói: Hộp 01 cái	Cái	50
32	Sonde foley 3 đường các số	Bề mặt và đầu nhọn cho phép chèn không gây chấn thương để tăng cường sự phù hợp cho bệnh nhân. Bọc 100% silicone , dùng tốt cho bệnh nhân dị ứng latex. Lỗ bên đường kính lớn hơn tối đa hóa lưu lượng nước tiểu và giảm đông máu. Có 2 loại Van cao su (Van mềm) và Van nhựa (Van cứng). Tiệt trùng bằng khí EO. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	400
33	Sonde chữ T các số	Sonde chữ T. Làm bằng cao su thiên nhiên, phủ silicon. Được sử dụng để thông túi mật. Không có DEHP. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, CE hoặc tương đương	Cái	50
34	Sonde Petze các cỡ	Được làm từ mù cao su tự nhiên. Có phủ Silicon, Kích thước từ 12 Fr đến 40 Fr. Tốc độ dòng chảy ≥ 100 ml/phút với các số từ 16Fr. Được tiệt trùng. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, CE hoặc tương đương	Cái	50
35	Sonde dẫn lưu ổ bụng các cỡ	Chất liệu PVC hoặc tương đương. Màu trắng tự nhiên, ống dây mềm dẻo. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Cái	500

STT	Tên hàng hóa	Mô tả yêu cầu về tính năng, thông số kỹ thuật và các thông tin liên quan về kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
36	Catheter tĩnh mạch rốn các cỡ	Catheter tĩnh mạch rốn cho trẻ sơ sinh dùng: Nuôi dưỡng, truyền dịch, truyền thuốc. Lấy máu tĩnh mạch, truyền máu và các chế phẩm máu. Bao gồm: 01 catheter chất liệu PVC hoặc tương đương. Dài 37cm ($\pm 5\%$). Tốc độ dòng truyền dịch $>31\text{ml/ phút}$ (cỡ 5Fr), Tốc độ dòng truyền dịch $>6\text{ml/ phút}$ (cỡ 3,5 Fr); Tốc độ dòng truyền dịch $>16\text{ml/ phút}$ (cỡ 4Fr). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Bộ	200
37	Catheter nuôi dưỡng tĩnh mạch trung tâm 1F	Catheter dùng để truyền thuốc, truyền dinh dưỡng cho trẻ sơ sinh dưới 1kg. Đóng gói: 01 catheter chất liệu polyurethane hoặc tương đương. Cỡ 1Fr. Dài 20 cm. Tốc độ truyền dịch 0,7ml/phút ($\pm 5\%$). Thể tích mỗi dịch ban đầu 0,09ml ($\pm 5\%$). Đạt tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc tương đương	Cái	250
38	Dẫn lưu dịch não tủy trong áp lực thấp và áp lực trung bình, kèm que luồn	Gồm Bộ dẫn lưu dịch não tủy trong áp lực thấp (bao gồm van kiểm soát dòng chảy dịch não tủy bằng silicone và Polypropylen, ống dẫn lưu não thất được tráng bằng barium sulfate, ống dẫn lưu ổ bụng bằng silicon) ống dẫn lưu luồn ổ bụng dùng một lần dài 60 cm và que tạo đường hầm dễ uốn chiều dài 45 cm, đường kính trong 3,5 mm. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, CFG hoặc tương đương	Bộ	8
39	Dung dịch sát khuẩn tay nhanh loại 1	Thành phần tối thiểu gồm: 70 % Ethanol+ 1,74% Propanol-2-ol (mg/g). Dạng chế phẩm: Dạng gel. Thành phần không chứa chất tạo màu, không mùi, không chứa chất gây dị ứng da. Đạt tiêu chuẩn dùng trong vệ sinh tay ngoại khoa theo yêu cầu của WHO: EN. Diệt virus HIV, Rotavirus, H1N1, virus gây bệnh tay chân miệng, SARS. Chai $\geq 500\text{ml}$. Tối thiểu đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Chai	3.000
40	Dung dịch cồn rửa tay phẫu thuật	Thành phần tối thiểu gồm: Ethanol 45% kl/tt, n-propanol 18% kl/tt, có chất bảo vệ (allantoine, bisabolol hoặc tương đương) và dưỡng da (panthenol hoặc tương đương). Đạt tiêu chuẩn rửa tay phẫu thuật trong ≤ 60 giây. Chai $\geq 500\text{ml}$. Tối thiểu đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Chai	500
41	Viên nén khử khuẩn	Viên sủi khử khuẩn, thành phần 2,5g Troclosense Sodium hoặc tương đương. Dạng viên sủi tan nhanh trong nước tạo dung dịch có pH acid 6,2 ($\pm 5\%$). Tối thiểu đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Viên	3.000
42	Vôi soda	Thành phần tối thiểu gồm: Canxi Hydroxit (Ca(OH)_2) và natri Hydroxit (NaOH). Can $\geq 4,5\text{kg}$. Tối thiểu đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Can	40

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế: Vận chuyển và bàn giao tại Kho Khoa Dược – Tầng 4 nhà B – Bệnh viện Sản Nhi tỉnh Quảng Ninh.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: 12 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Thanh toán theo từng đợt giao hàng, sau khi bên mua nhận được đầy đủ chứng từ, biên bản bàn giao và nghiệm thu.

Bệnh viện xin trân trọng thông báo. / *Qu*

Nơi nhận:

- Nt; SYTON (dăng tải)
- Lưu: VT, KHTH. *vt*



Bùi Minh Cường

**PHỤ LỤC
BÁO GIÁ**

Kính gửi: ... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá]

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của.... [ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá], 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 liên danh) thì ghi rõ tên, địa chỉ của các thành viên liên danh] báo giá cho các thiết bị y tế như sau:

1. Báo giá cho các thiết bị y tế và dịch vụ liên quan

STT	Danh mục thiết bị y tế	Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất	Số văn bản hành chính kết quả phân loại/ số đăng ký lưu hành/ số giấy phép nhập khẩu (Đối với mặt hàng là TBYT)	TỈNH	Mã HS	Năm sản xuất	Xuất xứ	Số lượng/ khối lượng	Đơn giá (VAT) (VND)	Chi phí cho các dịch vụ liên quan (VND)	Thuế, phí, lệ phí (nếu có) (VND)	Thành tiền (11) (VND)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
1	Thiết bị A											
2	Thiết bị B											
3												

(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật, văn bản ban hành kết quả phân loại/ số đăng ký lưu hành/ Số giấy phép nhập khẩu và các tài liệu liên quan của thiết bị y tế)

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ... [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày], kể từ ngày ... tháng ... năm ... [ghi ngày tháng ... năm... kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I - Yêu cầu báo giá].

3. 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 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.

Ngày.....tháng.....năm.....

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

(Ký tên, đóng dấu (nếu có))

2. Địa điểm cung cấp, lắp đặt; các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp, lắp đặt, bảo quản thiết bị y tế: Vận chuyển và bàn giao tại Kho Khoa Dược – Tầng 4 nhà B – Bệnh viện Sản Nhi tỉnh Quảng Ninh.

3. Thời gian giao hàng dự kiến: 12 tháng kể từ ngày hợp đồng có hiệu lực.

4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Thanh toán theo từng đợt giao hàng, sau khi bên mua nhận được đầy đủ chứng từ, biên bản bàn giao và nghiệm thu.

Bệnh viện xin trân trọng thông báo./.

Nơi nhận:

- Nt: SYTON (đăng tải)

- Lưu: VT, KHTH.

GIÁM ĐỐC



Bùi Minh Cường