

Số: /TTYT-KD  
V/v Yêu cầu báo giá vật y tế năm 2025

Văn Yên, ngày tháng 01 năm 2025

## YÊU CẦU BÁO GIÁ

Mua sắm vật tư y tế phục vụ công tác khám, chữa bệnh năm 2025 của Trung tâm Y tế huyện Văn Yên

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

*Căn cứ Luật đấu thầu số: 22/2023/QH15 của Quốc Hội; Nghị định số: 24/2024/NĐ-CP ngày 27/02/2024 của Chính phủ, về Quy định chi tiết một số điều và Biện pháp thi hành Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu*

Trung tâm Y tế huyện Văn Yên, tỉnh Yên Bái 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 các gói thầu mua sắm vật tư y tế phục vụ công tác khám, chữa bệnh năm 2025 của Trung tâm Y tế huyện Văn Yên với nội dung cụ thể như sau:

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

- Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Y tế huyện Văn Yên, tỉnh Yên Bái
- Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Ông Mai Khắc Hùng; chức vụ: Trưởng khoa Dược-TTB-VTYT-KSNK. Số ĐT: 0983.566.034; Địa chỉ Email: [dkhachung@gmail.com](mailto:dkhachung@gmail.com)
- Cách thức tiếp nhận báo giá:

- Nhận trực tiếp hoặc chuyển phát (*Bản gốc*) tại địa chỉ: Khoa Dược-TTB-VTYT-KSNK – TTYT huyện Văn Yên, tổ dân phố số 6, thị trấn Mậu A, huyện Văn Yên, tỉnh Yên Bái

- Nhận qua email: [dkhachung@gmail.com](mailto:dkhachung@gmail.com) (*bản Scan có đóng dấu đỏ của hãng sản xuất, nhà cung cấp*)

- Thời hạn tiếp nhận báo giá: Từ 10h00 ngày 08 tháng 01 năm 2025 đến trước 10h00 ngày 15 tháng 01 năm 2025.

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 90 ngày, kể từ 10h00 ngày 15 tháng 01 năm 2025.

### II. Nội dung yêu cầu báo giá:

**Gói thầu:** *Mua sắm vật tư y tế phục vụ công tác khám, chữa bệnh năm 2025 của Trung tâm Y tế huyện Văn Yên (Danh mục chi tiết kèm theo).*

1.1. Địa điểm cung cấp, các yêu cầu về bảo quản và vận chuyển: Giao hàng tại Trung tâm Y tế huyện Văn Yên, bảo quản và vận chuyển theo tiêu chuẩn của nhà sản xuất.

1.2. Thời gian giao hàng dự kiến: Sau khi hợp đồng ký kết giữa hai bên có hiệu lực đến hết ngày 31/12/2025.

1.3. Nội dung báo giá của hãng sản xuất, nhà cung cấp: *(Theo mẫu báo giá gửi kèm)*;

Ghi chú: Các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam có thể báo giá tham dự thầu 01 phần hoặc nhiều phần hoặc toàn bộ gói thầu.

1.4. Hình thức lựa chọn nhà thầu: Đấu thầu rộng rãi trong nước qua mạng *(xét thầu theo từng phần)*.

1.5. Hình thức hợp đồng: Theo đơn gia cố định.

Rất mong nhận được sự quan tâm, hợp tác của các các hãng sản xuất, nhà cung cấp tại Việt Nam.

Xin trân trọng cảm ơn!

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Vương Ngọc Biên

## DANH MỤC VẬT TƯ Y TẾ YÊU CẦU BÁO GIÁ NĂM 2025

(Kèm theo Công văn số: /TTYT-KD ngày /01/2025 của Trung tâm Y tế huyện Văn Yên)

STT	Mã theo TT04	Tên hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng kế hoạch 2025
<b>I</b>	<b>Phần 1. Bông, dung dịch sát khuẩn, băng, gạc, vật liệu cầm máu.</b>				
1	N01.01.010	Bông thấm nước	Thấm nước tốt, Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Kg	300
2	N01.01.020	Tăm bông vô trùng	Dài $\geq 15$ cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	1.200
3	N01.02.010	Dung dịch rửa tay sát khuẩn trong phẫu thuật	Thành phần chính: Chlorhexidine digluconate $\geq 4\%$ ; thể tích $\geq 500$ ml;	Chai	60
4	N01.02.030	Dung dịch sát khuẩn, khử trùng dụng cụ Glutaraldehyde	Thành phần chính: Glutaraldehyde $\geq 2\%$ ; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Lít	170
5	N01.02.030	Dung dịch sát khuẩn, khử trùng dụng cụ Ortho-Phthalaldehyde	Thành phần chính: Ortho-Phthalaldehyde $\geq 0,55\%$ ; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Lít	110
6	N01.02.040	Chất sát khuẩn, khử trùng Cloramin B	Thành phần chính: Bột $\geq 25\%$ Clo nguyên chất	Kg	90
7	N01.02.050	Dung dịch tẩy rửa có hoạt tính enzyme	Enzyme $\geq 0,5\%$ ; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Lít	240
8	N01.02.050	Dung dịch tẩy rửa có Clo	Thành phần chính: Clo $\geq 10\%$ ;	Lít	200
9	N02.01.040	Băng cuộn	Rộng 10cm x dài $\geq 5$ m; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cuộn	5.000
10	N02.02.020	Băng dính	Thành phần: Vải lụa, sợi cellulose acetate; Keo hỗn hợp nóng chảy: Zinc oxide; Kích thước 5cm x 5m; Đạt tiêu chuẩn ISO 1348 và CE	Cuộn	500
11	N02.02.020	Băng dính cá nhân	Kích thước: Rộng $\geq 19$ mm x dài $\geq 72$ mm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Miếng	37.000
12	N02.03.020	Gạc hút	Rộng $\geq 80$ cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Mét	30.000
13	N02.03.020	Gạc phẫu thuật vô trùng	7,5cm x 7,5cm, $\geq 6$ lớp. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Miếng	3.000
14	N02.03.020	Gạc cầu sản khoa	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	1.000
15	N02.04.050	Vật liệu cầm máu sáp	Miếng $\geq 2,5$ gr; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Miếng	24
16	N02.04.050	Vật liệu cầm máu merocel	Miếng dài 80mm x rộng 20mm x dày 15mm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Miếng	20
17	N02.04.050	Vật liệu cầm máu surgicel	Miếng rộng 10cm x dài 20cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Miếng	25
18	N02.04.050	Vật liệu cầm máu spongostan	Miếng dài 70 mm x rộng 50mm x dày 10mm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Miếng	20
<b>II</b>	<b>Phần 2. Bơm, kim tiêm, dây truyền.</b>				
19	N03.01.010	Bơm nhựa cho ăn 50ml	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	220
20	N03.01.020	Bơm tiêm nhựa 1ml	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	4.000
21	N03.01.020	Bơm tiêm nhựa 5ml	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	150.000
22	N03.01.020	Bơm tiêm nhựa 10ml	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	60.000
23	N03.01.020	Bơm tiêm nhựa 20ml	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	1.400
24	N03.01.020	Bơm tiêm nhựa 50ml	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	600

25	N03.01.040	Bơm tiêm thuốc cân quang 200ml	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	100
26	N03.01.060	Bơm tiêm nhựa Insulin 1ml các loại	Kim tiêm 30G; chia vạch rõ nét cho 100 đơn vị insulin hoặc 40 đơn vị insulin; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	170.000
27	N03.02.070	Kim luồn mạch máu các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	25.000
28	N03.02.080	Kim lấy máu, lấy thuốc các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	60.000
29	N03.03.070	Kim tiêm nha khoa các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	300
30	N03.03.070	Kim chọc dò tủy sống các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, CE-EU	Cái	750
31	N03.03.070	Kim gây tê đám rối thần kinh các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485, CE-EU	Cái	100
32	N03.04.010	Kim châm cứu các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	160.000
33	N03.05.010	Dây truyền dịch kim có cánh	Dài $\geq 150$ cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Bộ	32.000
34	N03.05.030	Dây truyền máu	Dài $\geq 150$ cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Bộ	30
35	N03.05.050	Dây nối bơm tiêm điện	Dài $\geq 120$ cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	500
36	N03.05.060	Khóa ba chạc truyền dịch có dây	Dây dài $\geq 20$ cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	700
<b>III</b>	<b>Phần 3. Găng tay và vật tư y tế sử dụng trong chăm sóc người bệnh.</b>				
37	N03.06.030	Găng tay chăm sóc, điều trị người bệnh các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Đôi	90.000
38	N03.06.040	Găng vô trùng dùng trong thủ thuật sản khoa	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Đôi	100
39	N03.06.050	Găng vô trùng dùng trong thủ thuật, phẫu thuật các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Đôi	50.000
<b>IV</b>	<b>Phần 4. Túi, lọ, vật tư bao gói, ống, dây, chạc, catheter các loại.</b>				
40	N03.07.030	Túi đựng máu đơn	Dung tích 250ml; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	20
41	N03.07.060	Túi đựng nước tiểu	Thể tích chứa $\geq 2000$ ml; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	1.400
42	N03.07.070	Ống nghiệm chống đông EDTA	Dung tích bệnh phẩm $\geq 2$ ml. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Ống	65.000
43	N03.07.070	Ống nghiệm citrate	Dung tích bệnh phẩm $\geq 2$ ml. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Ống	4.500
44	N03.07.070	Ống nghiệm Heparin	Dung tích bệnh phẩm $\geq 2$ ml. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Ống	25.000
45	N03.07.070	Ống nghiệm miễn dịch	Dung tích bệnh phẩm $\geq 2$ ml. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Ống	4.000
46	N03.07.070	Ống máu lắng	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Ống	1.200
47	N04.01.030	Ống nội khí quản sử dụng một lần các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	600
48	N04.01.090	Sonde thông tiểu 2 nhánh các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	1.300
49	N04.01.090	Sonde thông tiểu 3 nhánh các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	100
50	N04.01.090	Sonde niệu quản các cỡ	Dài $\geq 26$ cm, chiều dài que đẩy $\geq 45$ cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	10
51	N04.01.090	Sonde hậu môn các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	10
52	N04.01.090	Sonde thông tiểu 1 nhánh các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	700

53	N04.02.020	Thông (sonde) cho ăn các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	260
54	N04.02.050	Ống hút thai số 5	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	10
55	N04.02.050	Ống hút thai số 6	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	10
56	N04.02.060	Thông (sonde) hút nhót các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	2.500
57	N04.02.060	Son dẫn lưu ổ bụng các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	200
58	N04.03.030	Ống (sonde) thở ô-xy 02 gọng các cỡ	Chiều dài $\geq 200$ cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cái	2.600
59	N04.04.010	Catheter tĩnh mạch 2 nòng lọc máu thận nhân tạo	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Bộ	20
<b>V</b>	<b>Phần 5. Kim khâu, chỉ khâu, dao phẫu thuật các loại.</b>				
60	N05.02.030	Chỉ khâu không tiêu 3/0	Dài $\geq 75$ cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Sợi	1.800
61	N05.02.030	Chỉ khâu không tiêu 4/0	Dài $\geq 75$ cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Sợi	240
62	N05.02.030	Chỉ khâu không tiêu 5/0	Dài $\geq 75$ cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Sợi	120
63	N05.02.060	Chỉ khâu tự tiêu số 2/0	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Sợi	1.200
64	N05.02.040	Chỉ khâu tự tiêu tổng hợp đa sợi số 1	Chỉ tiêu tổng hợp đa sợi số 1 dài $\geq 90$ cm, kim tròn 40mm 1/2C . Chỉ được cấu tạo bởi 90% glycolide và 10% L-lactic acid, được phủ Poly(glycolide-co-L-Lactide) và calcium stearate . Tiệt trùng bằng EO. Tiêu chuẩn 13485	Sợi	500
65	N05.02.040	Chỉ khâu tự tiêu tổng hợp đa sợi số 3/0	Chỉ tiêu tổng hợp đa sợi số 3/0 dài $\geq 75$ cm, kim tròn 26mm 1/2C . Tiệt trùng bằng EO. Tiêu chuẩn 13485	Sợi	120
66	N05.02.040	Chỉ khâu tự tiêu tổng hợp đơn sợi số 4/0	Dài $\geq 75$ cm; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Sợi	120
67	N05.02.070	Chỉ thép các số	Dài $\geq 5$ m; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485.	Cuộn	10
68	N05.03.040	Tay dao mổ điện	Đạt Tiêu chuẩn ISO 13485 hoặc Đạt tiêu chuẩn GMP	Cái	160
69	N05.03.080	Lưỡi dao mổ sử dụng một lần các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	2.600
<b>VI</b>	<b>Phần 6. Phim X-quang</b>				
70	N07.01.500	Phim khô X-quang in Laser (35cm x 43cm)	Phim gồm 4 lớp: lớp bảo vệ, lớp nhạy sáng, lớp phim, lớp bảo vệ; dày PET $\geq 170$ micromet; Mật độ tối đa $\geq 3.3$ ; Sử dụng tương thích với máy in phim: Drypix 6000 (Fujifilm)	Tờ	3.000
71	N07.01.500	Phim khô X-quang in Laser (20cm x 25cm)	Phim gồm 4 lớp: lớp bảo vệ, lớp nhạy sáng, lớp phim, lớp bảo vệ; độ dày PET $\geq 170$ micromet; Mật độ tối đa $\geq 3.3$ ; Sử dụng tương thích với máy in phim: CR-IR392 (Fujifilm).	Tờ	40.000
<b>VII</b>	<b>Phần 7. Vật tư thận nhân tạo</b>				

72	N04.03.020	Dây lọc máu thận nhân tạo	Dây máu chạy thận có kèm 2 bộ bảo vệ cảm biến. Thể tích làm đầy 156 ml. Làm bằng nhựa y tế mềm PVC, đầu kết nối và các thành phần khác: PVC, PE, PP, PC, ABS và các nguyên liệu y khoa. Dây tĩnh mạch với bầu tĩnh mạch dài khoảng 130mm. Dây động mạch với bơm máu (đường kính trong 8mm x đường kính ngoài 12mm x chiều dài 350mm), bầu động mạch dài khoảng 130mm. Tiệt trùng bằng ETO; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485; EC	Bộ	800
73	N03.03.080	Kim chạy thận nhân tạo các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	9.000
74	N07.02.080	Quả lọc dịch thận nhân tạo	Chất liệu màng: Fresenius Polysulfone Diện tích màng 2.2m <sup>2</sup> ; Chất liệu vỏ: Polypropylene; Chất liệu 2 đầu (nắp): Polyurethane; Thông số lọc: 5mL/min mm HG (3.75L/min bar; max. 2 bar); Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 và CE hoặc tương đương.	Quả	45
75	N07.02.080	Quả lọc thận nhân tạo	Chất liệu màng: Polysulfone hoặc Polynephron ( Polyethersulfone); Hệ số siêu lọc là $\geq 13$ ; Diện tích màng (m <sup>2</sup> ): $\geq 1,3$ ; Thể tích môi (ml): 78 đến 85; Hệ số thanh thải tại QB=300mL/phút là: Ure: $\geq 243$ , Creatinin: $\geq 215$ , Phosphate: $\geq 175$ , Vitamin B12: $\geq 100$ ; Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 và CE hoặc tương đương.	Quả	700
76	N07.02.080	Quả lọc thận nhân tạo	Chất liệu màng: Polyethersulfone Chất liệu vỏ quả: Polycarbonate/ Polyurethane; Hệ số siêu lọc (KUF): $\geq 16$ ml/h/mmHg; Với tốc độ bơm máu 300ml/min thì hệ số lọc: Urea: $\geq 258$ ml/phút, Creatinine: $\geq 231$ ml/phút, Phosphate: $\geq 202$ ml/phút, Vitamin B12: $\leq 119$ ml/phút; Diện tích màng lọc: $\geq 1,5$ m <sup>2</sup> ; Hệ số truyền tải (KoA): 930 ml/phút Thể tích môi: $\leq 85$ ml; Phương pháp khử trùng bằng tia điện tử; Đạt tiêu chuẩn: ISO 13485 và CE hoặc tương đương.	Quả	80
<b>VIII</b>	<b>Phần 8. một số vật tư y tế khác</b>				
77	N07.06.040	Đinh Kirchner các cỡ	Đinh Kisner được làm từ chất liệu thép không gỉ. Đường kính đinh từ 0.8 mm - 3.0 mm. Chiều dài các cỡ; Đạt Tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	10
78	N07.06.050	Đai thắt lưng các cỡ	Đạt Tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	10
79	N07.06.050	Nẹp cổ cứng các cỡ	Chất liệu: Mút mật độ cao, có khóa dán, thiết kế gồm 2 mảnh riêng biệt; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	20
80	N08.00.190	Đầu côn 0,2ml	Chất liệu bằng nhựa, đầu có khóa. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	6.000
81	N08.00.190	Đầu côn 1ml	Chất liệu bằng nhựa, đầu có khóa. Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	1.000
82	N08.00.050	Túi camera	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	320
83	N08.00.240	Đè lưới gỗ sử dụng 1 lần các cỡ	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	5.000

84	N08.00.250	Miếng dán điện cực tim	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Miếng	1.200
85	N08.00.250	Miếng dán xung điện	Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 hoặc TCCS hoặc tương đương	Miếng	100
86	N08.00.260	Kẹp rốn nhựa tiệt trùng	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	2.000
87	N08.00.310	Mặt nạ (mask) khí dung các cỡ	Chất liệu: Nhựa PVC nguyên sinh, không có chất tạo màu, dây dẫn dài $\geq 2m$ ; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	120
88	N08.00.310	Mặt nạ (mask) thở oxy các cỡ	Chất liệu: Nhựa PVC nguyên sinh, dây dẫn dài $\geq 2m$ ; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	150
89	N00.00.000	Dây garo chun	Rộng 2,5cm x dài $\geq 20cm$ ; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	100
90	N00.00.000	Băng chỉ thị nhiệt hấp ướt	Dài $\geq 50m$ , rộng $\geq 2cm$ ; Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cuộn	25
91	N00.00.000	Bộ bóp bóng Am bu người lớn	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Bộ	3
92	N00.00.000	Bộ bóp bóng Am bu trẻ em	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Bộ	2
93	N00.00.000	Vòng đeo tay nhận dạng người bệnh các màu (người lớn)	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	3.000
94	N00.00.000	Vòng đeo tay nhận dạng người bệnh các màu (Trẻ em)	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	2.200
95	N00.00.000	Mũ phẫu thuật vô trùng	Đạt tiêu chuẩn ISO 13485	Cái	3.000
<b>Tổng cộng: 08 phần; 95 khoản.</b>					

## Mẫu báo giá

(Kèm theo Công văn số: /TTYT-KD ngày /01/2025 của Trung tâm Y tế huyện Văn Yên)

### BÁO GIÁ

**Kính gửi: Trung tâm Y tế huyện Văn Yên**

Trên cơ sở yêu cầu báo giá số: /TTYT-KD ngày /01/2025 của Trung tâm Y tế huyện Văn Yên, 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] xin báo giá theo nội dung bảng dưới đây:

STT	Tên hàng hoá	Ký, mã, nhãn hiệu, hãng sản xuất	Mã HS	Năm sản xuất	Xuất xứ	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá (VNĐ) (đã bao gồm Thuế, phí, lệ phí...)	Thành tiền (VNĐ)
I	Phần .....								
...	.....								
II	Phần .....								
.....	.....								
	<b>Tổng cộng:</b>								.....

1. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: ..... Ngày [ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày], kể từ kể từ 10h00 ngày 15 tháng 01 năm 2025.

2. 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.

- Thông tin về giá của hàng hóa phù hợp với khả năng cung cấp của chúng tôi và bảo đảm việc cung cấp báo giá này không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá hoặc nâng khống giá;

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

....., ngày.... Tháng 01 năm 2025

**Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp**  
(Ký tên, đóng dấu (nếu có))