

Số: 400 /BVĐKPNT-KD-VT-TTB
Về việc mời chào giá thuốc

Hà Nội, ngày 27 tháng 12 năm 2024

Kính gửi: Các công ty, đơn vị sản xuất, kinh doanh thuốc

Bệnh viện đa khoa Phạm Ngọc Thạch chuẩn bị đấu thầu mua thuốc phục vụ công tác khám bệnh, chữa bệnh tại Bệnh viện năm 2024. Để có cơ sở lập kế hoạch đấu thầu, Bệnh viện kính mời quý công ty, đơn vị, doanh nghiệp có khả năng cung cấp chào giá cho Bệnh viện các thuốc theo Danh sách tại Phụ lục 01 đính kèm.

Hồ sơ báo giá gồm các tài liệu sau:

1. Đăng ký kinh doanh, tài liệu chứng minh đủ điều kiện kinh doanh thuốc.
2. Thư chào giá theo mẫu số 02 đính kèm. Đề nghị quý công ty, đơn vị ghi cụ thể số điện thoại, email của người chịu trách nhiệm để Bệnh viện tiện liên hệ.
3. Hợp đồng mua bán thuốc tương tự trong thời gian 180 ngày gần đây (nếu có).

Thông tin xin gửi về Khoa Dược – Vật tư – Trang thiết bị, Bệnh viện đa khoa Phạm Ngọc Thạch, số 1A đường Đức Thắng, P.Đức Thắng, Q.Bắc Từ Liêm, TP.Hà Nội trước ngày 07 tháng 01 năm 2025.

Thông tin chi tiết xin liên hệ ThS.DS.Vũ Việt Hùng, ĐT: 02462650716/email: vvh@huph.edu.vn hoặc địa chỉ website: <http://bvdkphamngocthach.vn/>.

Bệnh viện đa khoa Phạm Ngọc Thạch rất mong nhận được sự quan tâm, hợp tác của quý công ty, đơn vị.

Trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Như trên;
- PGĐ Trần Quốc Lâm (để biết);
- Phòng TC-HC (đăng website);
- Lưu: VT, KD-VT-TTB.

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Khắc Lập

PHỤ LỤC 01: DANH MỤC THUỐC ĐẦU THẦU NĂM 2025

(Kèm theo Công văn số: 400 /BVĐKPNT-KD-VT-TTB ngày 27 tháng 12 năm 2024 của

Bệnh viện đa khoa Phạm Ngọc Thạch)

STT	Mã thuốc	Tên thuốc (BDG)	Tên hoạt chất	Nồng độ - Hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Nhóm thuốc	Số lượng
1	G1.1		Acid ascorbic (Vitamin C)	500mg	Uống	Viên nén bao phim	Viên	N4	10.000
2	G1.2		Alfuzosin hydroclorid	10mg	Uống	Viên nén phóng thích kéo dài	Viên	N2	16.000
3	G1.3		Ambroxol HCl	15mg/5ml - 100ml	Uống	Dung dịch/hỗn dịch/nhũ dịch uống	Lọ	N4	2.200
4	G1.4		Amoxicilin + Acid clavulanic	250mg + 62,5mg	Uống	Bột pha hỗn dịch	Gói	N2	3.000
5	G1.5		Ampicilin (dưới dạng Ampicillin natri) + Sulbactam (dưới dạng Sulbactam natri)	1000 mg + 500 mg	Tiêm	Bột pha tiêm	Lọ	N1	2.000
6	G1.6		Aspirin	81mg	Uống	Viên nén bao phim tan trong ruột	Viên	N2	20.000
7	G1.7		Atropin sulfat	0,25mg/1ml	Tiêm	Dung dịch tiêm	Ống	N4	500
8	G1.8		Bismuth subsalicylat	262,5mg	Uống	Viên	Viên	N4	25.000
9	G1.9		Calci (dưới dạng Calci carbonat 1250mg) 500mg; Cholecalciferol 100.000IU/g (Dry vitamin D3 100SD/S) (tương đương vitamin D3 125IU) 1,25mg	1250mg + 125IU	Uống	Viên nén	Viên	N4	60.000
10	G1.10		Cefoperazon + Sulbactam	1g + 1g	Tiêm	Thuốc tiêm	Lọ	N2	1.000
11	G1.11		Cefradin	500mg	Uống	Viên nang cứng	Viên	N3	5.000

STT	Mã thuốc	Tên thuốc (BDG)	Tên hoạt chất	Nồng độ - Hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Nhóm thuốc	Số lượng
30	G1.30		Lactobacillus acidophilus	2,26 x 10 ⁹ CFU	Uống	Bột/cốm hạt pha uống	Gói	N4	15.000
31	G1.31		Levothyroxine natri	50mcg	Uống	Viên nén	Viên	N2	50.000
32	G1.32		Levothyroxine natri	25mcg	Uống	Viên nén	Viên	N1	10.000
33	G1.33		Levothyroxine natri	100mcg	Uống	Viên nén	Viên	N1	10.000
34	G1.34		Magnesi hydroxyd + Nhôm hydroxyd + Simethicon	(800mg + 400mg + 80mg)/10g	Uống	Dung dịch/hỗn dịch/nhũ dịch uống	Gói	N4	100.000
35	G1.35		Natri clorid	0,9%/10ml	Nhỏ mắt	Dung dịch nhỏ mắt/mũi	Lọ	N4	12.000
36	G1.36		Natri clorid	0,9g/100ml	Tiêm truyền tĩnh mạch	Dung dịch tiêm truyền	Chai nhựa 500ml	N4	5.000
37	G1.37		Natri clorid	0,9g/100ml	Tiêm truyền tĩnh mạch	Dung dịch tiêm truyền	Chai nhựa 100ml	N4	1.000
38	G1.38		Natri clorid + Natri citrat dihydrat + Kali clorid + Glucose khan	520mg + 580mg + 300mg + 2,7g	Uống	Thuốc bột uống	Gói	N4	50.000
39	G1.39		Neomycin (dưới dạng Neomycin sulfat); Polymyxin B sulfat; Dexamethason (dưới dạng Dexamethason natri phosphat)	(35mg; 100.000IU; 10mg)/10ml	Nhỏ mắt, mũi, tai	Dung dịch nhỏ mắt, mũi, tai	Lọ	N4	4.200
40	G1.40		Neomycin sulfat+ Polymyxin B sulfat +Nystatin	35.000IU+ 35.000IU+ 100.000 IU	Đặt âm đạo	Viên nang mềm đặt âm đạo	Viên	N1	30.000
41	G1.41		Nicorandil	5mg	Uống	Viên nén	Viên	N2	40.000
42	G1.42		Noradrenalin	4mg/4ml	Tiêm truyền	Thuốc tiêm truyền	Ống 4ml	N1	100
43	G1.43		Noradrenalin	1mg/1ml	Tiêm truyền	Thuốc tiêm truyền	Ống 1ml	N1	100

STT	Mã thuốc	Tên thuốc (BDG)	Tên hoạt chất	Nồng độ - Hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Nhóm thuốc	Số lượng
57	G1.57		Tetracyclin (hydrochlorid)	1%/5g	Tra mắt	Thuốc mỡ tra mắt	Tuýp	N4	4.000
58	G1.58		Thiamazole	5mg	Uống	Viên nén bao phim	Viên	N1	10.000
59	G1.59		Trimetazidin dihydrochloride	80mg	Uống	Viên nang cứng giải phóng kéo dài	Viên	N1	20.000
60	G1.60		Vitamin A + D	2500 IU; 200 IU	Uống	Viên nang mềm	Viên	N4	20.000
61	G1.61		Vitamin B1 + B6 + B12	100mg + 200mg + 200mcg	Uống	Viên nén bao phim	Viên	N2	200.000
62	G1.62		Vitamin B2	2mg	Uống	Viên nén	Viên	N4	7.500
63	G1.63		Vitamin B6 + magnesi lactat dihydrat	5mg + 470mg	Uống	Viên nén	Viên	N2	28.000
64	G1.64		Vitamin C	1g	Uống	Viên nén sủi bọt	Viên	N2	9.000
65	G1.65		Vitamin PP	50mg	Uống	Viên nén	Viên	N4	7.000
66	G1.66		Xylometazolin hydrochlorid	15mg/15ml	Xịt mũi	Dung dịch xịt mũi	Lọ	N2	1.300
67	G1.67		Glucose	5%, 500ml	Tiêm truyền	Dung dịch truyền tĩnh mạch	Chai	N4	500
68	G1.68		Mỗi liều 0,5mL chứa 30mcg protein L1 HPV týp 6; 40mcg protein L1 HPV týp 11; 60mcg protein L1 HPV týp 16; 40mcg protein L1 HPV týp 18; 20mcg protein L1 HPV cho mỗi týp 31,33,45,52 và 58	0.5ml	Tiêm bắp	Hỗn Dịch Tiêm	Bom tiêm	N1	300

STT	Mã thuốc	Tên thuốc (BDG)	Tên hoạt chất	Nồng độ - Hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Nhóm thuốc	Số lượng
72	G1.72		<p>1 liều (0,5 ml): Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh A) (đơn giá cộng hợp) 4 µg (mcg); Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh C) (đơn giá cộng hợp) 4 µg (mcg); Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh Y) (đơn giá cộng hợp) 4 µg (mcg); Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh W-135) (đơn giá cộng hợp) 4 µg (mcg); - Protein giải độc tố Bạch hầu (Protein mang cộng hợp polysaccharide đối với tất cả các nhóm huyết thanh)* (* Lượng giải độc tố Bạch hầu là lượng ước tính và phụ thuộc vào tỉ số giữa polysaccharide cộng hợp và protein) 48 µg (mcg)</p>	<p>1 liều (0,5 ml): Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh A) (đơn giá cộng hợp) 4 µg (mcg); Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh C) (đơn giá cộng hợp) 4 µg (mcg); Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh Y) (đơn giá cộng hợp) 4 µg (mcg); Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh W-135) (đơn giá cộng hợp) 4 µg (mcg); - Protein giải độc tố Bạch hầu (Protein mang cộng hợp polysaccharide đối với tất cả các nhóm huyết thanh)* (* Lượng giải độc tố Bạch hầu là lượng ước tính và phụ thuộc vào tỉ số giữa polysaccharide cộng hợp và protein) 48 µg (mcg)</p>	Tiêm bắp	Dung dịch tiêm	Lọ	N5	150

STT	Mã thuốc	Tên thuốc (BDG)	Tên hoạt chất	Nồng độ - Hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Nhóm thuốc	Số lượng
75	G1.75	Huyết thanh tuýp 1 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 3 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 4 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 5 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 6A polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 6B polysaccharid phé cầu khuẩn 4,4mcg; Huyết thanh tuýp 7F polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 9V polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 14 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 18C polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 19A polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 19F polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 23F Cộng với Protein vận chuyển CRM1197 32mcg	Mỗi bom tiêm chứa một liều đơn 0.5ml có chứa: Huyết thanh tuýp 1 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 3 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 4 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 5 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 6A polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 6B polysaccharid phé cầu khuẩn 4,4mcg; Huyết thanh tuýp 7F polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 9V polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 14 polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 18C polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 19A polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 19F polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Huyết thanh tuýp 23F polysaccharid phé cầu khuẩn 2,2mcg; Cộng với Protein vận chuyển	Tiêm bắp	Hỗn dịch tiêm	Bom tiêm	N1	50	

STT	Mã thuốc	Tên thuốc (BDG)	Tên hoạt chất	Nồng độ - Hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Nhóm thuốc	Số lượng
79	G1.79		Mỗi liều 0,5ml chứa: Giải độc tố bạch hầu: không dưới 20 IU; Giải độc tố uốn ván: không dưới 40 IU; Kháng nguyên Bordetella pertussis: Giải độc tố ho gà (PT): 25mcg, Ngưng kết tố hồng cầu dạng sợi (FHA): 25mcg; Virus bại liệt (bất hoạt): Typ 1 (Mahoney): 40 đơn vị kháng nguyên D, Typ 2 (MEF-1): 8 đơn vị kháng nguyên D, Typ 3 (Saukett): 32 đơn vị kháng nguyên D; Kháng nguyên bề mặt viêm gan B: 10mcg; Polysaccharide của Haemophilus influenzae typ b (Polyribosylribitol Phosphate): 12mcg cộng hợp với protein uốn ván 22-36 mcg.	Mỗi liều 0,5ml chứa: Giải độc tố bạch hầu: không dưới 20 IU; Giải độc tố uốn ván: không dưới 40 IU; Kháng nguyên Bordetella pertussis: Giải độc tố ho gà (PT): 25mcg, Ngưng kết tố hồng cầu dạng sợi (FHA): 25mcg; Virus bại liệt (bất hoạt): Typ 1 (Mahoney): 40 đơn vị kháng nguyên D, Typ 2 (MEF-1): 8 đơn vị kháng nguyên D, Typ 3 (Saukett): 32 đơn vị kháng nguyên D; Kháng nguyên bề mặt viêm gan B: 10mcg; Polysaccharide của Haemophilus influenzae typ b (Polyribosylribitol Phosphate): 12mcg cộng hợp với protein uốn ván 22-36 mcg.	Tiêm bắp	Hỗn dịch tiêm	Bơm tiêm	N1	80

STT	Mã thuốc	Tên thuốc (BDG)	Tên hoạt chất	Nồng độ - Hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Nhóm thuốc	Số lượng
84	G1.84		Mỗi liều vắc xin hoàn nguyên 0,5ml chứa: Virus đại bất hoạt (chủng Wistar Rabies PM/WI 38 1503-3M) 3,25 IU (hàm lượng đo theo chuẩn quốc tế và thử nghiệm ELISA)	3.25 IU/0.5ml/liều	Tiêm bắp, tiêm trong da	Vắc xin bột đông khô và dung môi hoàn nguyên	Lọ	N1	100
85	G1.85		Một liều (0,5ml) chứa 1 mcg polysaccharide của các týp huyết thanh 11,2, 51,2, 6B1,2, 7F1,2, 9V1,2, 141,2, 23F1,2 và 3 mcg của các týp huyết thanh 41,2, 18C1,3, 19F1,4	1mcg 3mcg	Tiêm bắp	Hỗn dịch tiêm	Liều	N1	50
86	G1.86		Virus viêm não Nhật Bản bất hoạt, tinh khiết (chủng SA 14-14-2)	6mcg/0,5ml	Tiêm bắp	Hỗn dịch tiêm	Lọ	N5	50
87	G1.87		Bom tiêm nạp sẵn 1 liều vắc-xin (0,5 ml) chứa: Tinh chế từ vỏ Vi polysaccharid của vi khuẩn thương hàn Salmonella typhi (chủng Ty2) 25mcg	Bom tiêm nạp sẵn 1 liều vắc-xin (0,5 ml) chứa: Tinh chế từ vỏ Vi polysaccharid của vi khuẩn thương hàn hàn Salmonella typhi (chủng Ty2) 25mcg	Tiêm bắp hay tiêm dưới da	Dung dịch tiêm	Bom tiêm	N1	260
88	G1.88		Mỗi 2ml dung dịch chứa: Rotavirus G1 human-bovine reassortant >=2,2 triệu IU; Rotavirus G2 human-bovine reassortant >=2,8 triệu IU; Rotavirus G3 human-bovine reassortant >=2,2 triệu IU; Rotavirus G4 human-bovine reassortant >=2,0 triệu IU; Rotavirus P1A(8) human-bovine reassortant >=2,3 triệu IU	2ml	Uống	Dung dịch uống	Tuýp	N1	30
89	G1.89		Virus sởi sống, giảm độc lực, chủng AIK-C	>= 1000 PFU/ 0,5ml	Tiêm	Bột đông khô	Lọ	N4	100
90	G1.90		BCG sống, đông khô	0,5mg	Tiêm trong da	Bột đông khô	Ống	N4	140

STT	Mã thuốc	Tên thuốc (BDG)	Tên hoạt chất	Nồng độ - Hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Nhóm thuốc	Số lượng
103	G2.7	Morihepam n	L-Isoleucine + L-Leucine + L-Lysine acetate + L-Methionine + L-Phenylalanine + L-Threonine + L-Tryptophan + L-Valine, L-Alanine + L-Arginine + L-Aspartic acid + L-Histidine + L-Proline + L-Serine + L-Tyrosine + Glycine	7,58%; 200ml	Tiêm truyền	Dung dịch truyền tĩnh mạch	Túi	BDG	500
104	G2.8	Morihepam n	L-Isoleucine + L-Leucine + L-Lysine acetate + L-Methionine + L-Phenylalanine + L-Threonine + L-Tryptophan + L-Valine, L-Alanine + L-Arginine + L-Aspartic acid + L-Histidine + L-Proline + L-Serine + L-Tyrosine + Glycine	7,58%; 500ml	Tiêm truyền	Dung dịch truyền tĩnh mạch	Túi	BDG	500
105	G2.9	Betaloc Zok 50mg	Metoprolol succinat (tương đương với 50mg metoprolol tartrate hoặc 39mg metoprolol)	47,5mg	Uống	Viên nén phóng thích kéo dài	Viên	BDG	30.000
106	G2.10	Singulair	Montelukast (dưới dạng Montelukast natri)	10mg	Uống	Viên nén bao phim	Viên	BDG	5.000
107	G2.11	Coversyl 5mg	Perindopril arginine (tương ứng với 3,395mg perindopril)	5mg	Uống	Viên nén bao phim	Viên	BDG	40.000
108	G2.12	Daflon 500mg	Phân đoạn Flavonoid vi hạt tinh chế ứng với: Diosmin 90% 450mg; Các flavonoid biểu thị bằng hesperidin 10% 50mg	450mg; 50mg	Uống	Viên nén bao phim	Viên	BDG	25.000
109	G2.13	Lyrica	Pregabalin	75mg	Uống	Viên nang cứng	Viên	BDG	3.000
110	G2.14	Diprivan	Propofol	10mg/ml	Tiêm hoặc truyền tĩnh mạch (IV)	Nhũ tương tiêm hoặc truyền tĩnh mạch	Ống	BDG	500

STT	Mã thuốc	Tên thuốc (BDG)	Tên hoạt chất	Nồng độ - Hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Nhóm thuốc	Số lượng
118	G3.6		Đương quy, Bạch truật, Nhân sâm/Đảng sâm, Quế nhục, Thục địa, Cam thảo, Hoàng kỳ, Phục linh/Bạch linh, Xuyên khung, Bạch thược.	200mg; 200mg; 300mg; 200mg; 300mg; 160mg; 300mg; 160mg; 160mg; 200mg	uống	Viên nang	viên	ĐY N3	10.000
119	G3.7		Hoài sơn, Đậu ván trắng/Bạch biển đậu, Ý dĩ, Sa nhân, Mạch nha, Trần bì, Nhục đậu khấu, Đảng sâm, Liên nhục.	800mg; 800mg; 800mg; 16mg; 400mg; 24mg; 16mg; 800mg; 400mg	uống	Bột/cốm/hạt pha uống	Gói 4,1 gam	ĐY N3	5.000
120	G3.8		Lá sen, Lá vông/Vông nem, Lạc tiên, (Tâm sen), (Bình vôi), (Trinh nữ).	480mg; 480mg; 480mg; 720mg	uống	Viên nang	viên	ĐY N3	50.000
121	G3.9		Lá sen, Lá vông/Vông nem, Lạc tiên, (Tâm sen), (Bình vôi), (Trinh nữ).	650mg, 650mg, 500mg, 1200mg, 150mg	uống	Viên nang	viên	ĐY N3	20.000
122	G3.10		Mã tiền chế, Đương quy, Đỗ trọng, Ngưu tất, Quế chi, Thương truật, Độc hoạt, Thỏ phục linh	70mg, 70mg, 70mg, 60mg, 40mg, 80mg, 80mg, 100mg	Uống	Viên nang cứng	Viên	ĐY N3	30.000
123	G3.11		Mỗi gói 5g chứa: Cao đặc Tân giao (tương đương 1g Tân giao); Cao đặc đỗ trọng (tương đương 1g đỗ trọng); Cao đặc ngưu tất (tương đương 1g Ngưu tất); Cao đặc độc hoạt (tương đương 1g Độc hoạt); Bột phòng phong; Bột Xuyên khung, Bột Tục đoạn; Bột Hoàng Kỳ; Bột Bạch thược; Bột đương quy; Bột Phục linh; Bột cam thảo; Bột Thiên niên kiện	0,1g (1g); 0,1g(1g); 0,15g(1g); 0,12g(1g); 0,5g; 0,5g; 0,5g; 0,5g; 0,5g; 0,5g; 0,4g; 0,4g; 0,4g	Uống	Viên hoàn cứng	Gói	ĐY N3	5.000
124	G3.12		Nhân sâm/Đảng sâm, Hoàng kỳ, Đương quy, Bạch truật, Thăng ma, Sài hồ, Trần bì, Cam thảo, (Sinh khương), (Đại táo).	300mg; 750mg; 300mg; 300mg; 300mg; 300mg; 300mg; 100mg; 100mg; 250mg	uống	Viên nang	viên	ĐY N3	20.000
125	G3.13		Sài hồ, Bạch truật, Gừng tươi, Bạch linh, Đương quy, Bạch thược, Cam thảo, Bạc hà.	300mg; 300mg; 300mg; 300mg; 300mg; 300mg; 240mg; 60mg	uống	Viên nang	viên	ĐY N3	10.000



PHỤ LỤC 02: THƯ CHÀO GIÁ THUỐC

(Kèm theo Công văn số: 400 /BVĐKPN-TT-TP ngày 27 tháng 12 năm 2024 của Bệnh viện đa khoa Phạm Ngọc Thạch)

Tên đơn vị:
Địa chỉ:
Số điện thoại liên hệ:

BẢNG BÁO GIÁ THUỐC

Kính gửi: Bệnh viện đa khoa Phạm Ngọc Thạch

Công ty xin gửi quý đơn vị báo giá thuốc năm 2025 như sau:

STT	Tên thuốc	Tên hoạt chất	Nồng độ - Hàm lượng	Dạng bào chế	Quy cách, Đường dùng	SĐK hoặc GPNK	Cơ sở sản xuất	Nước sản xuất	Đơn vị tính	Nhóm thuốc	Đơn giá có VAT (VNĐ)	Số lượng có thể cung cấp	Thành tiền (VNĐ)	Giá kê khai	Giá trúng thầu trong vòng 180 ngày gần đây (nếu có)	Số Quyết định, đơn vị ban hành Quyết định (nếu có)	Ghi chú
1																	
2																	
....																	

Tổng:
Bảng chữ:./

Ghi chú: Hiệu lực của báo giá: 180 ngày kể từ ngày phát hành.

..... ngày tháng năm
ĐẠI DIỆN CÔNG TY
(Ký tên, đóng dấu)