

Hà Nam, ngày 14 tháng 11 năm 2023

YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Quý Công ty, các nhà cung cấp sinh phẩm, hóa chất tại Việt Nam.

Hiện nay Trung tâm đang có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá kế hoạch mua hóa chất, sinh phẩm phục vụ công tác giám sát chất lượng nước tại các trạm cấp nước tập trung trên địa bàn tỉnh năm 2023. Trung tâm kính đề nghị Quý Công ty, các nhà cung cấp tại Việt Nam có đủ điều kiện kinh doanh theo quy định của pháp luật báo giá cạnh tranh với danh mục theo nhu cầu của chúng tôi, cụ thể như sau:

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

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Hà Nam.

Địa chỉ: Đường Trường Chinh, phường Minh Khai, thành phố Phủ Lý, tỉnh Hà Nam

2. Cách thức tiếp nhận báo giá:

Nhận trực tiếp tại địa chỉ: Phòng Tổ chức - Hành chính tổng hợp thuộc Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Hà Nam.

Địa chỉ: Đường Trường Chinh, phường Minh Khai, thành phố Phủ Lý, tỉnh Hà Nam

3. Thời gian tiếp nhận báo giá: Từ 8 giờ 00 phút ngày 14/11/2023 đến trước 17 giờ 00 phút ngày 21/11/2023 (bằng thư đảm bảo)

4. 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 nhận báo giá.

II. Nội dung yêu cầu báo giá:

Danh mục chủng loại, số lượng như sau: (Danh mục đính kèm)

Trung tâm rất mong nhận được sự hợp tác của Quý Công ty, các nhà cung cấp./.

Trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Các đơn vị doanh nghiệp cung ứng;
- Khoa TTGDSK; (để đăng tin)
- Lưu: VT, TMS.

KT. GIÁM ĐỐC

PHÓ GIÁM ĐỐC



Phạm Văn Thắng

DANH MỤC VẬT TƯ HÓA CHẤT, SINH PHẨM XÉT NGHIỆM NƯỚC NĂM 2023

(Kèm theo yêu cầu báo giá ngày 14 tháng 11 năm 2023)

TT	Tên vật tư, hóa chất, sinh phẩm	Thông số kỹ thuật, chất lượng	Hãng SX /Nước SX	Quy cách đóng gói	ĐVT	Số lượng	Hạn dùng
01	Etanol	Dung dịch 94 % - 96%	Merck hoặc sản phẩm có thông số kỹ thuật tương đương/ G7 hoặc G20	Chai	ml	1 chai 1000ml	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
02	Acid sulfuric	đậm đặc(c (H2SO4) ~ 18 mol/l, r = 1.84 g/ml)	Merck hoặc sản phẩm có thông số kỹ thuật tương đương/ G7 hoặc G20	Chai	ml	1 chai 1000ml	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
03	Amoni clorua	Khan, Tinh khiết phân tích	Merck hoặc sản phẩm có thông số kỹ thuật tương đương/ G7 hoặc G20	Hộp	g	1 hộp 500g	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
04	Amoni dihydrophotpat	Khan, TKPT	Merck hoặc sản phẩm có thông số kỹ thuật tương đương/ G7 hoặc G20	Hộp	g	1 hộp 500g	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
05	Amoniac	Đậm đặc (d = 0,91 g/ml)	Merck hoặc sản phẩm có thông số kỹ thuật tương đương/ G7 hoặc G20	Chai	ml	1 chai 1000ml	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
06	Axit clohydric	Đậm đặc(37%)	Merck hoặc sản phẩm có thông số kỹ thuật tương đương/ G7 hoặc G20	Chai	ml	1 chai 1000ml	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
07	Axit nitric	Đậm đặc (65%)	Merck hoặc sản phẩm có thông số kỹ thuật tương đương/ G7 hoặc G20	Chai	ml	1 chai 1000ml	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
08	Chuẩn kali permanganat	C = 0,1N	Merck hoặc sản phẩm có thông số kỹ thuật tương đương/ G7 hoặc G20	Chai	ml	1 chai 1000ml	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
09	Chuẩn bạc nitrat	Dung dịch C= 0,1N	Merck hoặc sản phẩm có thông số kỹ thuật tương đương/ G7 hoặc G20	Chai	ml	1 chai 1000ml	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
10	Dung dịch chuẩn Na ₂ EDTA	C =10 mmol/L	Merck hoặc sản phẩm có thông số kỹ thuật tương đương/ G7 hoặc G20	Chai	ml	1 chai 1000ml	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
11	Dung dịch gốc cadimi	Hàm lượng 1g/L dd acid	Merck hoặc sản phẩm có thông số kỹ thuật tương đương/ G7 hoặc G20	Chai	ml	1 chai 100ml	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
12	Dung dịch chuẩn Chì	Hàm lượng 1g/L dd acid	Merck hoặc sản phẩm có thông số kỹ thuật tương đương/ G7 hoặc G20	Chai	ml	1 chai 100ml	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
13	Kalicromat	Khan, Tinh khiết phân tích	Merck hoặc sản phẩm có thông số kỹ thuật tương đương/ G7 hoặc G20	Lọ	g	1 lọ 250g	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận



TT	Tên vật tư, hóa chất, sinh phẩm	Thông số kỹ thuật, chất lượng	Hãng SX /Nước SX	Quy cách đóng gói	ĐVT	Số lượng	Hạn dùng
14	Muối metanil (natri của 4-anilidoazobenzen sunfonic).	Khan, tkpt	Merck hoặc sản phẩm có thông số kỹ thuật tương đương/ G7 hoặc G20	Lọ	g	1 lọ 10g	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
15	Muối natri của axit 1(1-hydroxy-2-naphthylazo)-6-nitro-2-naphthol-4-sunfonic (C ₂₀ H ₁₂ N ₃ O ₇ SNa) (modanden 11, Eriochrome Black T)	Tinh khiết phân tích	Merck hoặc sản phẩm có thông số kỹ thuật tương đương/ G7 hoặc G20	Lọ	g	1 lọ 25g	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
16	Natri hidroxid	Tinh thể màu trắng	Merck hoặc sản phẩm có thông số kỹ thuật tương đương/ G7 hoặc G20	Hộp	g	1 hộp 250g	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
17	Natri oxalat	Khan, tkpt	Merck hoặc sản phẩm có thông số kỹ thuật tương đương/ G7 hoặc G20	Hộp	g	1 hộp 250g	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
18	Glycerol	Dạng dung dịch nhớt sệt, màu trắng, mùi thơm	Merck hoặc sản phẩm có thông số kỹ thuật tương đương/ G7 hoặc G20	Chai	ml	1 chai 1000ml	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
19	Giấy lọc	đường kính 10 Cm	Merck hoặc sản phẩm có thông số kỹ thuật tương đương/ G7 hoặc G20	Hộp	Tờ	4 hộp 100tờ	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
20	Giấy đo pH	Dạng cuộn, có kèm bảng màu để so sánh; Kích thước: dài 5 mét; Khoảng đo pH: 1-14 Dùng đo pH dung dịch	Genlab hoặc sản phẩm có thông số kỹ thuật tương đương/TQ hoặc G7 hoặc G20	Hộp	Cuộn	1 hộp/ 1 cuộn	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
21	Baird- Parker agar	Tỉ trọng: 570 kg/m ³ PH: 6.8 (58 g/l, H ₂ O, 37 °C) Độ hòa tan: 58 g/l	Merck/Đức	Hộp	g	1 hộp 500g	Tối thiểu 24 tháng kể từ khi nhận
22	Oxi già	Công thức hóa học H ₂ O ₂ (3-5%)	Việt Nam	Lọ	ml	1 lọ 20ml	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
23	Natri clorua	Dạng bột, mịn, theo đúng yêu cầu của quy trình(có chứng nhận QA/QC)	Merck	Hộp	g	1 hộp 500g	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
24	Que cấy vi sinh 1ul / 10ul	Dùng cho cấy vi sinh Vật liệu PP Chiều dài: 226mm	Nam Khoa- Việt Nam	Túi	Chiếc	30 túi	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận

TÍNH
G TÂN
150A
H TÂN
HÀ N

TT	Tên vật tư, hóa chất, sinh phẩm	Thông số kỹ thuật, chất lượng	Hãng SX /Nước SX	Quy cách đóng gói	ĐVT	Số lượng	Hạn dùng
		Cỡ (ul): 1ul và 10ul Đường kính vòng cây: f4mm					
25	Thạch coliform sinh màu (CCA)	Đáp ứng theo tiêu chuẩn: ACS,Reag. Ph Eur Xuất hiện: Rõ ràng pH-value (25 °C) 6.8 ± 0,2	Merck/ Đức	Hộp	g	1 hộp 500g	Tối thiểu 24 tháng kể từ khi nhận
26	TSA	Độ hòa tan: 40 g/l ph Value: 7.1 - 7.5 (40 g/l, H ₂ O, 25 °C) (after autoclaving) Bảo quản: Store at +15°C to +25°C	Merck/ Đức	Hộp	g	1 hộp 500g	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
27	Màng lọc vi sinh Cenluloz Nitrate tiệt trùng,	Chất liệu Cenluloz Nitrate tiệt trùng, kẽ sọc, 0,45 micomet, 47mm	Sartorius/Đức	Hộp	100 Chiếc/ hộp	4 hộp	Tối thiểu 24 tháng kể từ khi nhận
28	Test Oxydase	- Pseudomonas alcaligenes ATCC 14909: + - Escherichia coli ATCC 11775 (WDCM 00090): - - Staphylococcus aureus ATCC 25923 (WDCM 00034)	Merck - Đức	Hộp	50 Test/h ộp	4 hộp	Tối thiểu 06 tháng kể từ khi nhận
29	Pipet nhựa thẳng 10ml, tiệt trùng	Nhựa PS, thẳng, chịu được hóa chất. Loại tiệt trùng, từng cái riêng biệt Túi 10 chiếc	SPL- Hàn Quốc	Túi	10 chiếc/ túi	2 túi	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
30	Pipet nhựa thẳng 1ml, tiệt trùng	Nhựa PS, thẳng, chịu được hóa chất.	SPL- Hàn Quốc	Túi	10 chiếc/ túi	2 túi	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
31	BHI broth	ACS,Reag. Ph Eur pH: 7.2 - 7.6 (37 g/l, H ₂ O, 37 °C) (Sau khi hấp) Mật độ: 730 kg/m ³ Độ hòa tan: 37 g/l	Merck - Đức	Hộp	g	1 hộp 500g	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
32	Thạch Pseudomaonas cơ bản/thạch CN	Đáp ứng theo tiêu chuẩn: ACS,Reag. Ph Eur pH-value (25 °C) 6.9 - 7.3	Merck - Đức	Hộp	g	1 hộp 500g	Tối thiểu 24 tháng kể từ khi nhận
33	Môi trường King agar B	pH-value (25 °C): 6.9 - 7.3	Merck - Đức	Hộp	g	1 hộp	Tối thiểu 24 tháng

TT	Tên vật tư, hóa chất, sinh phẩm	Thông số kỹ thuật, chất lượng	Hãng SX /Nước SX	Quy cách đóng gói	ĐVT	Số lượng	Hạn dùng
		Bảo quản: Store at +15°C to +25°C				500g	kể từ khi nhận
34	Acetamide borth	CTHH: C ₂ H ₅ NO Khối lượng mol: 59.06 g/mol Độ tinh khiết: ≥ 99% Ti trọng: 1.159 g/cm ³ (20 °C)	Merck/ Đức	Hộp	g	1 hộp 500g	Tối thiểu 18 tháng kể từ khi nhận
35	Thuốc thử Nessler	Công thức hóa học là K ₂ HgI ₄	Merck/ Đức	Chai	ml	1 chai 100ml	Tối thiểu 12 tháng kể từ khi nhận
36	Pseudomaonas CFC Selective Supplement	code 1076270010, PH: 6,2-6,8 Độ hòa tan: 26,6 g/l	Merck/ Đức	Lọ	ml	1 lọ 50ml	Tối thiểu 12 tháng kể từ khi nhận
37	Giấy lọc vô khuẩn	đường kính 90mm - Loại kỵ nước.	Việt Nam	Hộp	Tờ	1 hộp	Tối thiểu 24 tháng kể từ khi nhận
38	Cồn đốt	96 độ	Đại Lợi	Chai	ml	2 chai 500ml	Tối thiểu 24 tháng kể từ khi nhận
39	Cồn sát khuẩn	70 độ	Đại Lợi	Chai	ml	4 chai 500ml	Tối thiểu 24 tháng kể từ khi nhận
40	Đĩa petri vô khuẩn dùng một lần	Tiệt trùng, có 2 size lựa chọn: phi 90 , đóng gói chân không	EU	Túi	Chiếc	25 túi	Tối thiểu đến 2024
41	Túi đựng rác thải	Theo TTLT 58, kích thước: 400 x 600 mm	Việt Nam		Kg	1 kg	Tối thiểu 12 tháng kể từ khi nhận
42	Khẩu trang than hoạt tính	Đảm bảo tiêu chuẩn chất lượng	Việt Nam	Hộp	50Chi ếc /hộp	2 hộp	Tối thiểu 12 tháng kể từ khi nhận
43	Găng tay y tế	Tiệt trùng bằng khí E.O - Đảm bảo vô trùng - Loại I, không bột tan	Việt Nam	Hộp	50đôi/ hộp	2 hộp	Tối thiểu 12 tháng kể từ khi nhận
44	Băng dính giấy mã hóa mẫu	Khổ 24 mm	Việt Nam	Cuộn	Cuộn	5 cuộn	
45	Bông y tế	Đảm bảo tiêu chuẩn chất lượng, vô khuẩn	Việt Nam	Túi	g	1 túi/ 1000g	Tối thiểu 12 tháng kể từ khi nhận