

Bình Thuận, ngày 30 tháng 12 năm 2024

THƯ MỜI YÊU CẦU BÁO GIÁ

Kính gửi: Các nhà cung cấp tại Việt Nam

Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Bình Thuận có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo, xây dựng giá gói thầu, làm cơ sở lựa chọn nhà thầu cho gói thầu mua hoá chất phục vụ cho thử nghiệm do Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Bình Thuận làm chủ đầu tư; từ nguồn vốn quỹ phát triển hoạt động sự nghiệp và chi thường xuyên của đơn vị; với nội dung cụ thể như sau:

I. THÔNG TIN CỦA ĐƠN VỊ YÊU CẦU BÁO GIÁ

1. Đơn vị yêu cầu báo giá: Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Bình Thuận.

2. Địa chỉ: Khu dân cư Bắc Xuân An, Phường Xuân An, Thành phố Phan Thiết, Tỉnh Bình Thuận.

3. Cách thức thức nhận báo giá (một trong các hình thức sau):

- Nộp qua địa chỉ email: tdcbinhthuanvattu@gmail.com

- Nộp trực tiếp hoặc gửi qua đường bưu điện về Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Bình Thuận tại Địa chỉ: Khu dân cư Bắc Xuân An, Phường Xuân An, Thành phố Phan Thiết, Tỉnh Bình Thuận. Số điện thoại: 0252.3822.390

4. Thời gian tiếp nhận báo giá: Từ 07 giờ 00 ngày 30 tháng 12 năm 2024 đến trước 17 giờ 00 ngày 09 tháng 01 năm 2025.

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

5. Thời hạn có hiệu lực báo giá: Tối thiểu **30** ngày, kể từ ngày đăng thông báo giá.

II. NỘI DUNG YÊU CẦU BÁO GIÁ

1. Danh mục vật tư, hoá chất

(Theo Phụ lục đính kèm)

2. Địa điểm cung cấp hoá chất, vật tư: Các yêu cầu về vận chuyển, cung cấp vật tư, hoá chất tại Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Bình Thuận.

3. Thời gian dự kiến: 01 lần.

4. Dự kiến các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng: Thanh toán 100% giá trị hợp đồng khi nhà thầu thực hiện đầy đủ các yếu tố ghi trong hợp đồng và thanh lý hợp đồng.

Để có căn cứ xây dựng kế hoạch mua vật tư, hoá chất phục vụ thử nghiệm, Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Bình Thuận kính mời các đơn vị có đủ khả năng, năng lực tham gia chào giá theo các yêu cầu nêu trên.

Rất mong được sự hợp tác của các đơn vị./. *Thh*

Nơi nhận:

- Như trên;
- Website Trung tâm TĐC;
- Kế toán;
- Lưu: VT, Tổ mua sắm.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Nguyễn Hoàng Bảo Tâm

Phụ lục
CÁU HÌNH, TÍNH NĂNG KỸ THUẬT
TRANG THIẾT BỊ, VẬT TƯ, HOÁ CHẤT

STT	Hàng hóa, dịch vụ	ĐVT	Số lượng	Quy cách, yêu cầu	Nhà sản xuất
1	Hóa chất Caustic Soda Flake (Xút vẩy NaOH)	bao	03	25kg/bao	Taiwan
2	Ống chuẩn AgNO ₃ 0.1N	Ống	05	Ống	VN
3	Nút silicon	Cái	10	Cái	TQ
4	Acetonitrile HPLC code 9017-03 (4L/chai)	chai	04	4lít/chai	JT Baker
5	Chai trung tính 250ml (trắng) Code 218013651	Cái	10	Cái	Duran
6	Chai trung tính nâu 250ml Code 21806365	Cái	04	Cái	Duran
7	Chai trung tính 500ml (trắng) code 218014459	Cái	07	Cái	Duran
8	Chai trung tính nâu 500ml Code 21806445	Cái	03	Cái	Duran
9	Kháng huyết thanh đa giá H	lọ	01	3ml/lọ	Deben - Anh
10	EC Broth Code : M127-500G	chai	01	500g/chai	Himedia
11	Maximum Recovery Diluent(MRD) Code : CM0733B	chai	02	500g/chai	Oxoid
12	BPW (Buffered peptone water) Code : CM0509B	chai	03	500g/chai	Oxoid
13	Lauryl Sulfate broth Code : 1102660500	chai	03	500g/chai	Merck
14	Hóa chất Hydrochloric Acid- HCL	chai	20	500ml/chai	Xilong
15	Hóa chất Nitric Acid - HNO ₃	chai	10	500ml/chai	Xilong



16	Hóa chất Sodium borohydride - NaBH ₄ Code : SO01050100	chai	04	100g/chai	Scharlau
17	Nitric acid 65% Code : 1004561000	chai	01	500g/chai	Merck
18	Amoni acetate Code : 1.01116.0500	chai	01	500g/chai	Merck
19	Acid Sulfuric 95-97% Code : 1.00731.1000	chai	01	1lit/chai	Merck
20	Magnesium standard solution Code : 1.19788.0500	chai	01	500ml/chai	Merck
21	Manganese standard solution 1000 ppm Code : 1.19789.0500	chai	01	500ml/chai	Merck
22	Chromium standard solution 1000ppm Code : 1.19779.0500	chai	01	500ml/chai	Merck
23	Lead standard solution Code : 1.19776.0500	chai	01	500ml/chai	Merck
24	Shigella Broth Base Code : M1326	chai	01	500g/chai	Himedia
25	GN Broth, Hajna Code : GM242	chai	01	500g/chai	Himedia
26	MacConkey Agar Code : 1.00205.0500	chai	01	500g/chai	Merck
27	Sodium nitroprusside ar Code : S-08216	chai	01	100g/chai	Oxford - Ấn Độ
28	Di-sodium oxalate	chai	01	500g/chai	TQ
29	Resorcinol Code : 1.07593.0100	chai	01	100g/chai	Merck
30	Tri-Sodium citrate dihydrate Code : 1.06448.0500	chai	01	500g/chai	Merck
31	Ống chuẩn Sodium Thiosulphate 0.1mol/l Code : 1.09950.0001	Ống	01	Ống	Merck
32	Methyl orange (C.I. 13025) Code : 1.01322.0025	chai	01	25g/chai	Merck

33	Sodium carbonate Code : 1.06392.0500	chai	01	500g/chai	Merck
34	Folin-Ciocalteu's phenol reagent Code : 1.09001.0100	chai	01	100ml/chai	Merck
35	Oxalic acid anhydrous Code : 8.16144.0050	chai	01	50g/chai	Merck
36	Sodium thiosulfate anhydrous Code : 1.06512.0250	chai	01	250g/chai	Merck
37	Sodium nitrite Code : 1.06549.0100	chai	01	100g/chai	Merck
38	Ammonium chloride Code : 1.01145.0500	chai	01	500g/chai	Merck
39	Sodium carbonate Code : 1.06392.0500	chai	01	500g/chai	Merck
40	Acetic acid (glacial) 100% Code : 1.00063.1000	chai	01	1lít/chai	Merck
41	Ammonia solution 25% Code : 1.05432.1011	chai	01	1lít/chai	Merck
42	Sodium hydrogen carbonate Code : 1.06329.1000	chai	01	1kg/chai	Merck
43	Nitrite standard solution Code : 1.19899.0500	chai	01	500ml/chai	Merck
44	Cobalt standard solution Code : 1.197850500	chai	01	500ml/chai	Merck
45	Ammonium standard solution Code : 1.19812.0500	chai	01	500ml/chai	Merck
46	Xylose Lysine Deoxycholate Agar (XLD) Code : M031-500G	chai	01	500g/chai	Himedia
47	Maximum Recovery Diluent Code : M1030-500G	chai	01	500g/chai	Himedia



48	Klebsiella pneumoniae ATCC® 33495™, Kwik-Stik™, (đời 3~5) Code : 0957P	hộp	01	1 viên/ống, 2 ống/hộp	Microbiologics
49	Legionella Growth Supplement Code : SR0251A	chai	01	100ml/chai	Oxoid
50	Legionella Growth Supplement (BCYE w/o) Code : SR0253A	Pk	01	10/Pk	Oxoid
51	Bactident® Coagulase Code : 1133060001	Hộp	01	Hộp(6x3ml)	Merck