**PHỤ LỤC YÊU CẦU BÁO GIÁ**

(Đính kèm Công văn số: 774/KSBT-DVTYT ngày 11 /11/2022 về việc đề nghị báo giá hóa chất)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Tên danh mục** | **Đặc điểm, quy cách, thông số kinh tế - kỹ**  | **Đơn vị tính** | **Số lượng**  | **Ghi chú** |
| 1 | Thạch Coliform sinh màu ( CCA) | Năng suất: (*E.coli* WDCM 00013 hoặc WDCM 00012): P­R ≥0,7, khuẩn lạc xanh đen đến tím, (*Ent.aerogenes* WDCM 00175 hoặc *C.freundii* WDCM 00006): P­R ≥0,7, khuẩn lạc hồng đến đỏ.- Độ chọn lọc(E.faecalis WDCM 00009): Ức chế hoàn toàn, Độ đặc hiệu (P.aeruginosa WDCM 00024): Khuẩn lạc không màu | g | 750 |   |
| 2 | Paraffin | Paraffin, dạng lỏng | 1lit/lọ | 1 |   |
| 3 | Cồn 90 độ | Cồn 90 độ | 20 lít/ can | 60 |   |
| 4 | Giấy đo PH (đo pH từ 1-14) | Giấy đo PH | cuộn/5m | 5 |   |
| 5 | Chuẩn Cu | Cu(NO3)₂ in HNO₃ 0.5 mol/l 1000 mg/l Cu | Chai/ 500mL | 1 | Hoá Chất thuộc loại phân tích |
| 6 | Chuẩn Zn | Zn(NO3)₂ in HNO3 0.5 mol/l 1000 mg/l Zn | Chai/ 500mL | 1 | Hoá Chất thuộc loại phân tích |
| 7 | Chuẩn Pb | Pb(NO3)₂in HNO3 0.5 mol/l 1000 mg/l Pb | Chai/ 500mL | 1 | Hoá Chất thuộc loại phân tích |
| 8 | Chuẩn Bromodichloromethane  | Bromodichloromethane 100 µg/mL in Methanol | Lọ 1 ml | 1 | Hoá Chất thuộc loại phân tích |
| 9 | Chuẩn Bromoform  | analytical standard, ampule of 5000 mg | Lọ 1ml | 1 | Hoá Chất thuộc loại phân tích |
| 10 | Chuẩn Chloroform  | Chloroform 5000 µg/mL in Methanol | Lọ 1ml | 1 | Hoá Chất thuộc loại phân tích |
| 11 | Chuẩn Dibromochloromethane  | Dibromochloromethane 100 µg/mL in Methanol | Lọ 1ml | 1 | Hoá Chất thuộc loại phân tích |
| 12 | Chuẩn Propanil  | Standard Propan | Lọ | 1 | Hoá Chất thuộc loại phân tích |
| 13 | Fe(CN)5NO)Na2.2H2O | Fe(CN)5NO)Na2.2H2O≥ 99.0 % | Lọ/100 g | 1 | Hoá Chất thuộc loại phân tích |
| 14 | Na2HPO4 | Na2HPO4≥ 99.0 %, Fe (Iron)≤ 0.001 % | Lọ 500 g | 1 | Hoá Chất thuộc loại phân tích |
| 15 | KIO3 | KIO3≥ 99.7 %, Fe (Iron) <20ppm | Lọ 250g | 1 | Hoá Chất thuộc loại phân tích |
| 16 | CH3COONa | CH3COONa≥ 99.0 % | Lọ 500g | 1 | Hoá Chất thuộc loại phân tích |
| 17 | N (1 naphtyl) 1.2 diamonietan dihidroclorua (C10H7- NH-CH2-CH2-NH2- 2HCl) |   | Lọ 10g | 1 | Hoá Chất thuộc loại phân tích |
| 18 | 4 -aminobenzen sufonamid (NH2C6H4SO2NH2) |   | Lọ 100g | 1 | Hoá Chất thuộc loại phân tích |
| 19 | Chât chuẩn NaNO2 | ≥ 99.0 % | Lọ 100g | 1 | Hoá Chất thuộc loại phân tích |
| 20 | Cồn tuyệt đối (Ethanol) | C2H5OH ≥ 99.9 %, Aldehydes ≤ 0.001 % | Chai 1lit | 2 | Hoá Chất thuộc loại phân tích |
| 21 | Cồn tuyệt đối (Ethanol) | Ethanol Abs 99.5% C2H5OH | Chai 1lit | 3 |   |
| 22 | ErioChrome black T (C20H12N3O7SNa) |   | Lọ 25g | 1 | Hoá Chất thuộc loại phân tích |
| 23 | Magnesium Disodium EDTA, (C10H12N2O8Na2Mg) |   | Lọ 250g | 1 | Hoá Chất thuộc loại phân tích |
| 24 | Trietanolamin [(HOCH2CH2)3N] |   | Lọ 250g | 1 | Hoá Chất thuộc loại phân tích |
| 25 | Chất chuẩn CaCO3 |   | Lọ 100g | 1 | Hoá Chất thuộc loại phân tích |

**MẪU BẢNG CHÀO GIÁ**

(Đính kèm Công văn số: /KSBT-DVTYT ngày /11/2022 về việc đề nghị báo giá hóa chất ngoại kiểm nước)

Kính gửi: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Bắc Giang

Địa chỉ: 45 Nghĩa Long, phường Trần Phú, TP Bắc Giang, tỉnh Bắc Giang

Ngày:….

Số báo giá:..

Điện thoại:…………….

Người lập:……….

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TT | Tên hàng hóa | Tên thương mại (nếu có) | Hãng, nước sản xuất | Thông số kỹ thuật | Đơn vị tính | Số lượng | Đơn giá  | Thành tiền | Phân nhóm TTBYT theo TT 14/2020-TT-BYT |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Tổng cộng:…………. |  |

***Bằng chữ:……………***

**Ghi chú:**

1. Giá chào: đã bao gồm thuế VAT, các chi phí trọn gói để thực hiện gói thầu: chi phí vận chuyển, xếp dỡ tại địa điểm của bên mua và các chi phí khác có liên quan
2. Thời gian giao hàng:………. Kể từ khi có xác nhận đặt hàng
3. Hiệu lực báo giá:………..

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Đại diện Công ty** |
|  | Họ và tên người báo giá |