|  |  |
| --- | --- |
| SỞ Y TẾ TỈNH QUẢNG NINH**TRUNG TÂM KIỂM SOÁT BỆNH TẬT**Số: 1072/TTKSBT-TCGXDKH&LCNTV/v Yêu cầu báo giá vật tư, hóa chất, sinh phẩm phục vụ cho các hoạt động tại CDC lần 2 | **CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc*Quảng Ninh, ngày 14 tháng 6 năm 2024* |

# Kính gửi: Các nhà cung cấp dịch vụ tại Việt Nam.

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Ninh có nhu cầu tiếp nhận báo giá để tham khảo xây dựng giá gói thầu. Để có cơ sở tổ chức lựa chọn nhà thầu cho các gói thầu Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Ninh đang có nhu cầu 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 Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Ninh. Địa chỉ: Phố Hải Phúc, phường Hồng Hải, Tp Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh.

Thông tin liên hệ của người chịu trách nhiệm tiếp nhận báo giá: Ds. Đào Hồng Quang – Thư ký tổ CGXDKH&LCNT. Số điện thoại: 0972.176.288. Email tiếp nhận báo giá: dauthau.quangninhcdc@gmail.com.

**2. Cách thức tiếp nhận báo giá:**

- Nhận trực tiếp: Văn bản giấy được ký, đóng dấu hợp pháp gửi qua đường công văn về Tổ CGXDKH&LCNT Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Ninh. Địa chỉ: Phố Hải Phúc, phường Hồng Hải, Tp Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh.

- Nhận qua email: 01 bản scan được ký, đóng dấu hợp pháp và 01 bản excel gửi về email *dauthau.quangninhcdc@gmail.com*.

**3. Thời gian tiếp nhận báo giá:**

- Từ 09h00 ngày 14/6/2024 đến trước 09h00 phút ngày 24/06/2024.

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

- Thời hạn hiệu lực của báo giá: Tối thiểu 90 ngày, kể từ ngày 24/06/2024.

# II. Nội dung yêu cầu báo giá:

**1. Danh mục vật tư, hóa chất, sinh phẩm** *(Chi tiết danh mục và số lượng theo phụ lục đính kèm).*

**2. Địa điểm cung cấp**: Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Ninh. Địa chỉ: Phố Hải Phúc, phường Hồng Hải, TP Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh.

**3. Thời gian giao hàng dự kiến**:

Đề nghị Quý nhà thầu quan tâm, ghi cụ thể thời gian cung cấp được hàng hoá, vật tư, sinh phẩm sau khi có kết quả lựa chọn nhà thầu tối đa bao nhiêu ngày.

**4. Dự kiến về các điều khoản tạm ứng, thanh toán hợp đồng:**

- Tạm ứng: Không áp dụng.

- Thanh toán: Bên mua thanh toán một lần 100% hoặc theo từng đợt gọi hàng giá trị thực hiện hợp đồng cho bên bán sau khi hai bên ký kết biên bản nghiệm thu thanh lý hợp đồng.

- Các thông tin khác (nếu có).

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Ninh rất mong nhận được phản hồi thông tin từ quý công ty.

Trân trọng cảm ơn./.

 **GIÁM ĐỐC**

***Nơi nhận:***

* Như trên;
* Sở Y tế Quảng Ninh (để đăng tải);
* Phòng TCHC (để đăng tải);
* Lưu: VT, Tổ CGXDKH&LCNT

 **Vũ Quyết Thắng**

**PHỤ LỤC 1:**

**VẬT TƯ HOÁ CHẤT CHO KHOA HÓA SINH**

*(Kèm theo công văn số:1072*/TTKSBT-TCGXDKH&LCNT *ngày 14/6/2024 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Ninh)*

| **Số TT** | **Mã hàng** | **Tên hàng hóa, dịch vụ** | **Quy cách đóng gói**  | **Đơn vị tính**  | **Số lượng**  | **Ghi chú** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | B048 | **HgSO4**Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương. | 250g /lọ | Lọ | 1 |   |
| 2 | B049 | **Methanol** Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương. | 2,5 Lít/Chai | Chai 2,5L | 3 |   |
| 3 | B050 | **Acetonitrile**Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương. | 2,5 Lít/Chai | Chai | 3 |   |
| 4 | B051 | **EDTA(Na2EDTA.2H2O)**Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương. | 1000g /lọ | Lọ | 1 |   |
| 5 | B052 | **SPADNS(1,8- dihydroxyl-2-(4-sunfophenylazo)-naphthalene-3,6-disunfonic acid trisodium salt**Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương. | 25g/lọ | lọ | 1 |   |
| 6 | B053 | **Ống chuẩn Na2S2O3 0,1N**Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương. | Ống | Ống | 1 |   |
| 7 | B054 | **NaF**Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương. | Lọ 250g | lọ | 1 |   |
| 8 | B055 | **Nitric acid 65%**Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương. | 1L /Chai | Chai | 3 |   |
| 9 | B056 | **Chuẩn Axit Oxalic 0,1N**Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương. | Ống | Ống | 2 |   |
| 10 | B057 | **Axit sulfuric**Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương. | Chai 1Lít | Chai | 1 |   |
| 11 | B058 | **Axit sufuric 95%-97%**Độ tinh khiết nhất đẳng dùng trong phân tích. | Chai 1Lít | Chai | 5 |   |
| 12 | B059 | **Natri sulfat** Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương. | Hộp 1Kg | Hộp | 3 |   |
| 13 | B060 | **Natri hydroxit**Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương. | Hộp 1Kg | Hộp | 1 |   |
| 14 | B061 | **Axit phosphoric** Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương. | 1L /Chai | Chai | 1 |   |
| 15 | B062 | **Natri acetat**Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương. | 1Kg/Hộp | Hộp | 1 |   |
| 16 | B063 | **Chất chuẩn nhóm hợp chất hữu cơ acid acetic**Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương.Bộ chuẩn gồm 03 thành phần nồng độ 100 µg/mL cho mỗi thành phần bao gồm: Monochloroacetic acid; Dichloroacetic Acid; Trichloroacetic acid trong Methanol. | 1mL /Lọ | Lọ | 1 |   |
| 17 | B064 | **Chất chuẩn nhóm hợp chất hữu cơ acetonitrile**Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương.Bộ chuẩn gồm 03 thành phần nồng độ 100 µg/mL cho mỗi thành phần bao gồm: Dibromoacetonitrile; Dichloroacetonitrile; Trichloroacetonitrile trong Methanol | 1mL /Lọ | Lọ | 1 |   |
| 18 | B065 | **Chất chuẩn nhóm 9 chất thuốc bảo vệ thực vật**Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương.Bộ chuẩn gồm 09 thành phần nồng độ 100 µg/mL cho mỗi thành phần bao gồm: Alachlor; Atrazine; Simazine; Molinate, Trifluralin; Pendimethalin; Chlortoluron; Cyanazine; Isoproturon trong Methanol | 1mL /Lọ | Lọ | 1 |   |
| 19 | B066 | **Chất chuẩn Phenol và các dẫn xuất của phenol**Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương.Bộ chuẩn gồm các thành phần nồng độ 100 ug/ml cho mỗi thành phần bao gồm: 4-Chloro-3-methylphenol; 2-Chlorophenol; 2,4-Dichlorophenol; 2,4-Dimethylphenol; 2,4-Dinitrophenol; 2-Methyl-4,6-dinitrophenol; 2-Nitrophenol; 4-Nitrophenol; Pentachlorophenol; Phenol; 2,4,6-Trichlorophenol trong Acetonitrile | Lọ 1mL | Lọ | 1 |   |
| 20 | B067 | **Ống chuẩn AgNO3 0,1N**Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương. |  Hộp 1 ống | Ống | 1 |   |
| 21 | B068 | **Ống chuẩn TrilonB 0,1N**Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương. |  Hộp 1 ống  | Ống | 2 |   |
| 22 | B069 | **Ống chuẩn H2SO4 0,1N**Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương. | Ống | Ống | 2 |   |
| 23 | B070 | **Ống chuẩn HCl 0,1N**Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương. | Ống | Ống | 2 |   |
| 24 | B071 | **Ống chuẩn NaOH 0,1N**Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương. | Ống | Ống | 2 |   |
| 25 | B072 | **AmoniClorua**Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương. | 500g /lọ | Lọ | 2 |   |
| 26 | B073 | **Amoni đặc 25%**Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương. | 500mL/chai | Chai | 5 |   |
| 27 | B074 | **Axit sulfanilic**Độ tinh khiết PA tiêu chuẩn EU hoặc tương đương. | 50g /Lọ | Lọ | 1 |   |
| 28 | B075 | **Bonnet**Bonnet thay thế vật tư cho ICP | 1 Cái/Hộp | Cái | 2 |  Mã hàng tham khảo 211-80620-00 Shimadzu |
| 29 | B076 | **iCAP Q/Qnova quat torch**- Torches for iCAP™ Q/Qnova Series ICP-MS Systems- Chất liệu: Torches bằng thạch anh- Để sử dụng với Hệ thống ICP-MS dòng iCAP Q/Qnova | 1Cái /hộp | Cái | 2 | Mã hàng tham khảo1230790Elemental Scientific  |
| 30 | B077 | **Dầu chân không Pump oil PFPE** Dầu tổng hợp (PTPE polyether perfluorinated không chứa chất phụ gia) phù hợp cho bơm chân không ICPMS | 1L /Chai | Chai | 1 | Mặt hàng tham khảo: Leybonol LVO 420  |
| 31 | B078 | **Injector 2.5 mm ID Quartz**Đầu phun thạch anh iCAP Q, loại 2,5 mm. Vật tư thaythế phù hợp cho ICPMS - model: iCAP RQ của hãng Thermo scientific | 1 Cái/Hộp | Cái | 2 |  Mã hàng tham khảo 1305600Elemental Scientific |
| 32 | B079 | **Ni skimmer cone - Insert version**- Nón Skimmer Niken (Ma trận cao) tương thích với Thermo iCAP Q/RQ ICP-MS- Chất liệu: Niken- Loại: Skimmer- Để sử dụng với: Thiết bị Thermo iCAP Q/RQ ICP-MS | 1 cái/Hộp | Cái | 1 |  Mã hàng tham khảo TG1044-NiGlass expansion |
| 33 | B080 | **Ni sample cone-** Chất liệu: Niken, lõi đồng**-** Kiểu: Bộ lấy mẫu**-** Để sử dụng với: Dành cho các thiết bị Thermo/VG, X-Series/iCAP Q ICP-MS | 1 Cái/Hộp | Cái | 1 | Mã hàng tham khảo TG1021-Ni/Cu Glass expansion |
| 34 | B081 | **Dầu chân không pump oil R-2**Dầu bơm cho máy bơm chân không phù hợp cho ICP – Model: E 9000 của hãng Shimadzu. | 1L /Chai | Chai | 1 | Mã hàng tham khảo 017-30166-01Shimadzu  |
| 35 | B082 | **Orifice ASSY, L**Dùng phù hợp cho ICP – Model: E 9000 của hãng Shimadzu. | 1 Cái /Túi | Túi | 1 |  Mã hàng tham khảo 211-84352-91Shimadzu |
| 36 | B083 | **Mini Torch** - Ngọn đuốc thạch anh nhỏ - Phù hợp với mã hàng 21181448 của Elemental dùng phù hợp cho ICP – Model: E 9000 của hãng Shimadzu. | 1 Cái /Túi | Cái | 1 | Mã hàng tham khảo 21181448Elemental  |
| 37 | B084 | **Bình nón 250ml**Thủy tinh |   | Cái | 50 |   |
| 38 | B085 | **Cửa định cỡ lắp cùng Torch cho hệ ICP-OES, Shimadzu**ORIFICE ASSY FOR ICPE STANDARD TORCH | 1 Cái /Túi | Cái | 1 | Mã hàng tham khảo 211-43740-00 Shimadzu |
| 39 | B086 | **Tube lò graphite cho hệ máy AAS, Agilent**Ống than chì của bộ phận GTAPARTITION TUBES (coated) - GTA | 10 Cái/hộp | Hộp | 1 | Mã hàng tham khảo  6310001200Agilent |
| 40 | B087 | **Cột làm sạch d\_SPE**150mg MgSO4 – 50mg PSA – 50mg C18 – 50mg QCB | 50 Cái/Hộp | Hộp | 2 | Mã hàng tham khảo Q10C21B252QuE-lab  |
| 41 | B088 | **Cột sắc ký DB-624**Length 20m – I.D 0.18mm – Film 1.0µm | 1 cái/Hộp | Hộp | 1 | Mã hàng tham khảo 121-1324 Agilent |
| 42 | B089 | **Cột sắc ký TG-5MS** Length 30m – I.D 0.25mm – Film 0.25µm | 1 Cái/Hộp | Cái | 1 | Mã hàng tham khảo 26098-1420 Thermo Scientific |
| 43 | B090 | **Vial nâu 2ml,**Đường kính miệng: ≥ 9mm. Nắp vặn. Có chia vạch. Màu sắc trong hoặc nâu. Dung tích 2mL. Kích thước – 11.6x32mm | 100 cái/Hộp | Hộp | 6 |   |
| 44 | B091 | **Nắp vặn màu xanh**Nắp vặn ngắn xanh polypropylene Φ9mm phù hợp cho vial 2mL. Septa Φ9\*1mm không xẻ rãnh. | 100 Cái/Hộp | Hộp | 6 |   |
| 45 | B092 | **Vial insert**- Kích thước: 6x31mm.- Phù hợp với vial đường kính miệng rộng 9mm.- Đáy hình nón. | 100 Cái/ Hộp | Hộp | 3 |   |
| 46 | B093 | **Vial headspace 20mL**- Lọ trong suốt có nắp vặn Headspace 20mL- Loại lọ: Lọ vít- Thể tích: 20mL- Kích thước lọ: 75,5 x 22,5mm- Chất liệu lọ: Thủy tinh loại 1- Kiểu đế: Đáy tròn | 100 Cái/Hộp | Hộp | 2 | Mã hàng tham khảo20-HSV Thermo Scientific |
| 47 | B094 | **Nắp vặn vial headspace 20mL**- Loại nắp vặn từ tính 18mm.- Chất liệu thép hợp kim.- Nắp vặn phù hợp với lọ mẫu 20ml- Vách septa PTFE/silicon. | 100 Cái/Túi | Túi | 2 | Mã hàng tham khảo 18-MSC-ST201Thermo Scientific |
| 48 | B095 | **Kim tiêm sắc ký khí** **GC 10 µL**Khối lượng: 10 µLChiều dài kim: 57 mmKiểu mũi kim: hình nónĐể sử dụng với Bộ lấy mẫu tự động TriPlus RSH | 01 cái/hộp | Hộp | 1 | Mã hàng tham khảo 365D291Thermo Scientific |
| 49 | B096 | **Cột chiết**- Thể tích cột 3mL- Trọng lượng chất hấp thụ HyperSep C18 trong cột 200 mg. - Kích thước hạt: 40 đến 60 mm- Để sử dụng với Chiết xuất các hợp chất không phân cực đến phân cực vừa phải | 50 cái/ Hộp | Hộp | 2 |  Mã hàng tham khảo 60108-303Thermo Scientific |
| 50 | B097 | **Màng lọc**Đầu lọc có lỗ lọc: 0.22um. Đường khí phin lọc: ø13mm | 100 Cái/hộp | Hộp | 5 |   |
| 51 | B098 | **Buồng thạch anh cho cổng bơm mẫu loại không chia dòng**- Phù hợp với mã hàng P/N 453A1925- Để sử dụng với: Loại không chia dòng dòng (Splitless Liner with Single Taper).- Đường kính bên trong: 4mm- Đường kính bên ngoài: 6,3 mm- Chiều dài: 78,5 mm- Vật liệu đóng gói: Len thạch anh- Chất liệu lót: Thủy tinh Borosilicate khử hoạt tính cao | 5 cái/Hộp | Hộp | 1 | Mã hàng tham khảo453A1925Thermo Scientific |
| 52 | B099 | **Buồng thạch anh cho cổng bơm mẫu 'Split Inlet Liner**, - Phù hợp với mã hàng P/N 453A2265- Để sử dụng: Loại chia dòng (Chia thẳng lót) sử dụng với cổng tiêm GC- Đường kính bên trong: 4mm- Đường kính bên ngoài: 6,3 mm- Chiều dài: 78,5 mm- Vật liệu đóng gói: Len thạch anh- Chất liệu lót: Thủy tinh Borosilicate khử hoạt tính cao | 5 Cái/hộp | Hộp | 1 | Mã hàng tham khảo453A2265Thermo Scientific |
| 53 | B100 | **Đệm cho cột tách đầu ghép nối vào cổng tiêm****-** Phù hợp với mã hàng P/N 290GA139- Để sử dụng với cổng Injector- Kích thước lỗ 0.1 - 0.32 mm | 10 Cái/Hộp | Hộp | 1 | Mã hàng tham khảo  290GA139 Thermo Scientific |
| 54 | B101 | **Đệm cho cột tách đầu ghép nối vào đầu dò khối phổ**- Phù hợp với mã hàng: P/N 29033496- Để sử dụng với cổng MS- Đường kính: 0,1 đến 0,25 mm- Vật liệu: 15% than chì, 85% vespel- Kiểu: vòng sắt | 10 Cái/Hộp | Hộp | 1 | Mã hàng tham khảo 29033496Thermo Scientific |
| 55 | B102 | **Bát sứ làm NO3** Dung tích 250 ml. Đường kính 15 cm, được phủ một lớp men chống xước, chịu nhiệt.  |   | cái | 50 |   |
| 56 | B103 | **Bình nón 125ml**Dung tích 125ml. Làm bằng chất liệu thủy tinh, có khả năng chống ăn mòn hóa học cao khi tiếp xúc với nước, axit, muối hoặc các vật chất sống.  | 50 Cái/Hộp | cái | 50 |   |
| 57 | B104 | **Cốc thủy tinh có mỏ 50ml**Dung tích 50mL. Có chia vạch. Làm bằng chất liệu thủy tinh, có khả năng chống ăn mòn hóa học cao khi tiếp xúc với nước, axit, muối hoặc các vật chất sống.  | 10 Cái/Hộp | cái | 10 |   |
| 58 | B105 | **Khẩu trang than hoạt tính**Thành phần của khẩu trang than gồm: Vải không dệt, vải lọc, vải than hoạt tính, vải không dệt, dây đeo, gọng nhựa. Khẩu trang được sử dụng để ngăn ngừa và lọc bụi, lọc khí, lọc mùi,… Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2017, ISO 9001:2015. | 50 Cái/Hộp | cái | 5000 |   |
| 59 | B106 | **Găng tay không bột tan**Đạt tiêu chuẩn ISO 13485:2017, ISO 9001:2015. | 50 Cái/Hộp | cái | 5000 |   |
| 60 | B113 | **Khí Argon Độ tinh khiết 99,9%**Bình 150 bar/bìnhBình 40L | Bình 40L | Bình | 60 |   |
| 61 | B114 | **Khí Argon**Độ tinh khiết 99,999%Bình 150 bar/bìnhBình 40L | Bình 40L | Bình | 140 |   |
| 62 | B115 | **Khí Heli**'Độ tinh khiết 99,999%Bình 150 bar/Bình |   | Bình | 3 |   |
| 63 | B116 | **Khí Acetylen** 'Độ tinh khiết 99,999%Bình 150 bar/Bình |   | Bình | 2 |   |

**PHỤ LỤC 2:**

**Vật tư hóa chất dung chung**

*(Kèm theo công văn số:1072*/TTKSBT-TCGXDKH&LCNT *ngày 14/6/2024 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Ninh)*

| **Số TT** | **Mã hàng** | **Tên hàng hóa** | **Thông số kỹ thuật** | **Quy cách**  | **Đơn vị tính**  | **Số lượng**  | **Ghi chú** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | A168 | Dung dịch rửa tay thường quy | Chlorhexidine Digluconate 1% (w/w) và các chất phụ gia, chất dưỡng da (Glycerine, Alcohol Ethoxylates, Aloe Vera, Cocamide Diethanolamine, Vitamin E, Cocamidopropyl Betaine, …) vừa đủ 100%. | Chai 1 lít | Chai | 30 |   |
| 2 | A169 | Dung dịch sát khuẩn tay nhanh | Chlorhexidine Digluconate 0,5% (v/v); Ethanol 80% (v/v); Isopropyl alcohol (Isopropanol) 7.2% (v/v) và các chất phụ gia, chất dưỡng da (Glycerine, Alpha- Terpineol, Alpha-Bisabolol, Aloe Vera, Vitamin E...) vừa đủ 100%.. | Chai 1 lít | Chai | 50 |   |
| 3 | A170 | Dung dịch nước muối sinh lý 0,9% |  Dung dịch nước muối sinh lý dùng ngoài, sử dụng trong súc miệng, họng, rửa vết thương | 500 ml/chai | Chai | 90 |   |
| 4 | A171 | Dung dịch sát khuẩn da dùng trong y tế |  Diệt hoàn toàn các vi sinh vật được thử nghiệm gồm tụ cầu vàng, trực khuẩn mủ xanh, vi khuẩn Shigela spp, vi khuẩn lao, ức chế sự phát triển vi khuẩn Bacillus subtilis và nấm sau 30 giây tiếp xúc; vòi bơm dưới dạng phun sương tiện lợi và tiết kiệm hóa chất | 200 ml/chai | Chai | 5 |   |
| 5 | A172 | Dung dịch làm sạch dụng cụ hoạt tính enzyme | Enzyme Protease: 4% w/w; Enzyme Lipase: 0.5% w/w; Enzyme Amylase: 0.3% w/w; Alcohol Ethoxylate: 8% w/w; Chất chống ăn mòn kim loại và cùng một số Enzyme, chất phụ gia hỗ trợ khác vừa đủ 100%. | Can 5 lít | Can | 3 |   |
| 6 | A173 | Steranios 2% | Dung dịch Glutaraldehyde 2%Đặc điểm vi sinh:• Diệt khuẩn: EN 1040, EN 13727, NF T 72-171, NF T 72-190, Helicobactor pylori.• Diệt vi khuẩn lao: Mycobacterium tuberculosis (TB), EN 14348 (M, terrae, M, avium), pr EN 14563 (M, terrae).• Diệt nấm: EN 1275 (Candida albicans), EN 13624, NF T 72-190.• Diệt virus: HIV-1, HBV, Herpesvirus, BVDV (HCV), NF T 72-180.• Diệt bào tử: T 72-301 (C. difficile), NF T 72-230.STERANIOS 2% | Can 5 lít | Can | 3 |   |
| 7 | A174 | Cồn 90 độ | Thành phần: Ethanol 90%±2%(tt/tt) ở ≥20 độ C. Giới hạn Methadol ≤500ppm. Dạng lỏng, không màu, trong suốt dễ bay hơi Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 | 500 ml/chai | Chai | 130 |   |
| 8 | A175 | Khẩu Trang Y tế |  + Gồm 4 lớp + 01 lớp ngoài: vải không dệt được chế từpolyproppylene dùng trong y tế, định lượng 30g/ m2 + 02 lớp vải màu trắng: vải không dệt được chế từpolyproppylene dùng trong y tế, định lượng 25g/ m2 + 01 lớp giữa: vải lọc được chế từ polypropylene,dùng trong y tế không thấm nước, không độc hại, cótác dụng lọc khí, ngăn cản bụi, vi khuẩn... định lượng 20g/ m2 . + Thanh tựa mũi: dùng nhựa PVC nguyên sinh,bên trong không hoặc có lõi thép, định lượng2,77g/m. + Dây đeo: làm từ vải thun có khả năng co giãn, địnhlượng 1,2g/m | Hộp 50 cái | Cái | 10.000 |   |
| 10 | A177 | Băng dính lụa 5cmx5m | Chất liệu: Nền vải lụa phủ keo, màu trắng keo nhiệt, không dùng dung môi với độ keo dính tốt, lâu dài. Lõi nhựa liền với cánh bảo vệ, có bờ răng cưa 2 bên; dễ xé dọc, xé ngang. Không gây kích ứng da.Kích thước: 5cmx5m | 6 cuộn /hộp;180 cuộn/ Thùng | Cuộn | 15 |   |
| 11 | A178 | Băng dính cá nhân y tế | Thành phần cấu tạo:Băng: Vải Viscose và Polyamide co giãn, khôngthấm nướcĐệm thấm dịch: Màu trắng, gồm bông và phủ bởilớp chống dính Polyethylene không gây dínhKeo: Oxyd kẽm không dùng dung môi, băng keothông thoáng, độ dính cao, co giãn tốt, keo phủđều xung quanh gạc, không gây kích ứng daBăng keo thông thoáng, độ dính cao, co giãn tốt,giúp bảo vệ các vết thương nhỏ, vết trầy, xước,rách da, vết kim đâm.Kt: 19mm x 72mm | 102 cái / hộp | Caí | 102 |   |
| 12 | A179 | Băng dính lụa 2,5cm x 5m | Chất liệu: Nền vải lụa phủ keo, màu trắng keo nhiệt, không dùng dung môi với độ keo dính tốt, lâu dài. Lõi nhựa liền với cánh bảo vệ, có bờ răng cưa 2 bên; dễ xé dọc, xé ngang. Không gây kích ứng da.Kích thước: 2,5cmx5m | 12 cuộn/hộp;240 cuộn/ Thùng | Cuộn | 10 |   |
| 13 | A180 | Gạc cầu | Thành phần: Gạt hút nước 100% cotton, Quy cách: fi 30mm x 2 lớp, tiệt trùng | 10 cái/gói | Cái | 50 |   |
| 14 | A181 | Gạc y tế |  10cm x 12cm x 8 lớp (tiệt trùng) | 10 cái/ gói | Cái | 1.000 |   |
| 15 | A182 | Miếng cầm máu tự tiêu | Cầm máu nhanh, thấm hút gấp nhiều lần trọng lượng lúc khô• Thời gian đông máu là 5 đến 10 phút• Đảm bảo hiệu quả dù có máu đông tụ• Có khả năng hấp thụ gấp 50 lần trọng lượng của chính nó và dễ dàng bám dính vàonơi chảy máu• Khi đặt vào cơ thể sẽ tự tiêu trong vòng 3-4 tuần mà không tạo ra phản ứng khángnguyên với thrombin• Gelatin tinh khiết nguyên chất, không chứa cholesterol và chất bảo quản, không độchại, không gây dị ứng, không gây miễn dịch, không sinh mủ• PH trung tính• Giảm thời gian can thiệp phẫu thuật• Dùng để cầm máu trong nha khoa (nướu răng, phế nang)Kích thước: 80mmx 50mmx10mm | 20 miếng/gói | Miếng | 7 |   |
| 16 | A183 | Bộ kim cánh bướm | Có Luer Lock, kích cỡ kim số 23G, 25G dùng để truyền dịch người lớn. Thành kim mỏng, cánh mềm, chiều dài dây 30cm. | 100 cái/hộp | Cái | 26 |   |
| 17 | A184 | Kim tiêm nha | Kích thước kim 30G (0.3) x 21mm | 100 cái/hộp | Cái | 100 |   |
| 18 | A185 | Găng khám bệnh | Chế tạo từ Latex cao su thien nhiên Chưa tiệt trùng Có phủ bột Thuận cả 2 tay Dày : Tố thiểu 0.08 mmSize M : Dài tối thiểu 230mm, Rộng 95+ 10mmSize L: Dài tối thiểu 230mm, rộng 111+10mmHàm lượng bột < 10 mg/dm2 | 50 đôi/hộp | Đôi | 7.696 |   |
| 19 | A186 | Đè lưỡi gỗ | Được làm bằng gỗ thông đã trích nhựa, dùng đè lưỡi. Được tiệt trùng bằng tia Gamma, an toàn cho bệnh nhân. | 01cái/ Gói | Cái | 20.800 |   |
| 20 | A187 | Giấy điện tim 6 cần | Giấy điện tim 6 cần 110mm x 140mm x 142 tờ. | 142 tờ/xấp | xấp | 300 |   |
| 21 | A188 | Giấy in siêu âm | Dạng cuộn . Chiều rộng 100mm, chiều dài 20m Giấy dùng trong y tế Giải màu xám hiển thị thị rõ nét với độ phân giải cao  | 5 Cuộn / hộp | Cuộn | 200 |   |
| 22 | A189 | Băng dính chỉ thị nhiệt cho hấp ướt | Chỉ thị màu dùng cho tiệt trùng hơi nước Kích thước 19mm x 55m  | cuộn/hộp | Cuộn | 3 |   |
| 23 | A190 | Băng chỉ thị màu (hấp khô) | Chỉ thị màu dùng cho tiệt trùng hơi nước Kích thước 18mm x 50m  | cuộn/hộp | cuộn | 4 |   |
| 24 | A191 | Vật liệu sinh học trám bít ống tủy | Thành phần: Tricalcium silicate, zirconium oxid, povidone. Thời gian làm việc tối đa: 10 phút. Thời gian đông cứng: 4 giờ |   | hộp | 1 |   |
| 25 | A192 | Cement trám | Vật liệu glass ionomer trám phòng ngừa hóa trùng hợp.Phóng thích flour gấp 6 lần so với các loại sealant khác nên chuyên dùng trám bít hố rãnh, phòng ngừa sâu răng cho trẻ em và người có nguy cơ cao sâu răng. Bảo vệ bề mặt chân răng và các vùng răng dễ tổn thương và sâu răng. Khả năng chịu độ ẩm tốt, liên kết hóa học với cấu trúc răng. Sản phẩm chuyên dùng trám bít hỗ rãnh ngừa sâu răng nhờ khả năng phóng thích fluoride kéo dài đến 2 năm. Có thể dùng để trám trong các trường hợp không thể kiểm soát nước bọt, khó cách ly nhờ khả năng chịu ẩm tốt.Màu sắc: Màu hồng: áp dụng cho răng mới mọc. Màu trắng dùng cho răng vĩnh viễn đã mọc hoàn thiện. |   | hộp | 1 |   |
| 26 | A193 | Vật liệu trám nguyên khối | Vật liệu trám nguyên khối 5mm, màu A3 | 4g/ống | ống | 3 |   |
| 27 | A194 | Gen Siêu âm | Gel sử dụng trong siêu âm, phù hợp với tần số siêu âm đang sử dụng,Không có formaldehydeTổng số vi sinh vật hiếu khí <10 CFU/gTổng số nấm <10 CFU/g.Không gây mẫn cảm hoặc rát da.Gel trong, tan hoàn toàn trong nước, | 5 lít/can | Can | 10 |   |
| 28 | A195 | Phim X-quang 25x30 | Kích thước: 10 inch x 12 inch. Sử dụng công nghệ in phim kỹ thuật số trực tiếp (Direct Digital Imaging Technology)sản xuất tại châu âuPET dày 168μm, phủ muối bạc và lớp chống trầy xướt và chống ẩmNhiệt độ bảo quản: 4 đến 25 độ CHạn sử dụng phim ≥ 24 thángĐậm độ quang học ≥ 3.1Có thể sử dụng được cho máy in AGFAĐóng gói đơn giản, ít rác thải => bảo vệ môi trường" | Hộp 100 tấm | Tấm | 39.000 |   |
| 29 | A196 | Ống thổi chức năng hô hấp | Đường kính 20mm-24mm, chiều dài 75mm-90mm; Chất liệu: Giấy | Hộp/ 100 ống | Ống | 40.000 |   |
| 30 | A200 | Băng gạc băng mắt | Nguyên liệu: sợi cotton 100%, hút nước ,Quy cách: 5cm x 7cm x 8 lớp, Loại: tiệt trùng (bằng khí EO) , Đóng gói: 10 miếng/ gói | 10 miếng/ Gói | gói | 50 |   |
| 31 | A201 | Dung dịch rửa tay nhanh chứa cồn | (Chế phẩm sát khuẩn tay nhanh dùng tronggia dụng và y tế ) ASIRUB 500mlEthanol 80%, Isopropanol 7.2%, Chlorhexidine gluconat 0.5% | Chai 500ml | Chai | 3 |   |
| 32 | A202 | Cồn 70 độ y tế | Thành phần: Ethanol 70%±2%(tt/tt) ở ≥20 độ C. Giới hạn Methadol ≤500ppm. Dạng lỏng, không màu, trong suốt dễ bay hơi Đạt tiêu chuẩn ISO 9001 | Chai 500ml | Chai | 5 |   |
| 33 | A203 | Mỏ vịt nhựa khám phụ khoa | Chất liệu làm bằng nhựa nguyên sinh PS, PP, trong suốt đều không bị via, nứt, cạnh sắc và xước.Mỏ trên và tay cầm chữ Y lắp với nhau bằng ray trượt, khi làm việc quay trơn nhẹ, không làm lệch hướng mở trênSản phẩm dùng 1 lần trong y tế, không sử dụng lại. | 1 Cái/ túi | Cái | 12.000 |   |
| 34 | A205 | Bông thấm nước | Nguyên liệu: sợi cotton 100%. Không dùng chất tạo màu trắng, trùng bình 5g bông giữ được ≥100g nước. Tốc độ chìm≤8sChất tan trong nước: không quá≤0.5%Giới hạn acid-kiềm: cả 2 dung dịch không có màu hồng;Đạt tiêu chuẩn chất lượng ISO | 1kg/ túi | Túi | 5 |   |
| 35 | A207 | Dung dịch sát khuẩn Povidone iodine | Povidone iodine 10% tương đương với iodine tự do 1% | 100ml/ Chai | Chai | 50 |   |
| 36 | A208 | Dung dịch axit acetic | Dung dịch axit acetic 3%, chai 500ml | 500ml/ Chai | Chai | 19 |   |
| 37 | A209 | Dung dịch Lugol | Thành phần: Iodine 15g, Kali Iodua 30g và nước cất tinh khiết vừa đủ 500mlTrạng thái: Dạng lỏng, trong, màu nâu, có mùi hắc đặc biệt, không bắt lửa, hoà tan trong nước theo tỷ lệ bất kỳ. | 500ml/ Chai | Chai | 13 |   |
| 38 | B107 | Hóa chất phun diệt muỗi, hoạt chất permethrin  | Hoạt chất Permethrin 50% w/v Chai 1Lít | 01 chai/01 lít |  | 50 |  |
| 39 | B108 | Hóa chất phun diệt muỗi, hoạt chất lambda cyhalothrin | Hoạt chất Lambda – Cyhalothrin 10% Chai 1Lít | 01 chai/01 lít |  | 10 |  |
| 40 | B109 | Hóa chất diệt ruồi  | Hoạt chất Thiamethoxam 3,03%Gói 20g | 01gói/20g |  | 50 |  |
| 41 | B110 | Hóa chất diệt gián  | Hoạt chất Hydramethylnon 2% w/w Tuýp 35g | 01tuýp/35g |  | 18 |  |
| 42 | B111 | Gel bôi trơn |   | Tuýp |  | 50 |  |
| 43 | B112 | Khí CO2  | Bình 40L | Bình 40l |  | 10 |  |

# PHỤ LỤC 3

# Mẫu báo giá

*(Kèm theo công văn số: 1072/TTKSBT- TCGXHKH&LCNT ngày 14/6/2024 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Quảng Ninh)*

**Mẫu báo giá**

**Áp dụng đối với gói thầu mua sắm trang thiết bị y tế; gói thầu mua sắm linh kiện, phụ kiện, vật tư thay thế sử dụng cho trang thiết bị y tế**

**BÁO GIÁ(1)**

**Kính gửi: ... *[ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá]***

Trên cơ sở yêu cầu báo giá của.... *[ghi rõ tên của Chủ đầu tư yêu cầu báo giá]*, 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]* báo giá cho các thiết bị y tế như sau:

1. Báo giá cho các thiết bị y tế và dịch vụ liên quan

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Danh mục thiết bị y tế(2)** | **Tiêu chuẩn kỹ thuật do nhà thầu đề xuất đáp ứng yêu cẩu** | **Ký, mã, nhãn hiệu, model, hãng sản xuất(3)** | **Mã HS(4)** | **Giá kê khai** | **Giá niêm yết** | **Năm sản xuất(5)** | **Xuất xứ(6)** | **Số lượng/khối lượng(7)** | **Đơn giá(8)****(VND)** | **Chi phí cho các dịch vụ liên quan(9)****(VND)** | **Thuế, phí, lệ phí (nếu có)(10)****(VND)** | **Thành tiền(11)****(VND)** |
| 1 | Thiết bị A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Thiết bị B |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| n | ... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

*(Gửi kèm theo các tài liệu chứng minh về tính năng, thông số kỹ thuật và các tài liệu liên quan của thiết bị y tế)*

2. Báo giá này có hiệu lực trong vòng: .... ngày, kể từ ngày ... tháng ... năm ... *[ghi cụ thể số ngày nhưng không nhỏ hơn 90 ngày]*, kể từ ngày ... tháng... năm ... *[ghi ngày ....tháng...năm... kết thúc nhận báo giá phù hợp với thông tin tại khoản 4 Mục I - Yêu cầu báo giá].*

3. 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.

- Giá trị của các thiết bị y tế nêu trong báo giá là phù hợp, không vi phạm quy định của pháp luật về cạnh tranh, bán phá giá.

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

|  |  |
| --- | --- |
|  | ……, ngày.... tháng....năm....**Đại diện hợp pháp của hãng sản xuất, nhà cung cấp(12)***(Ký tên, đóng dấu (nếu có))* |

***Ghi chú:***

*(1) Hãng sản xuất, nhà cung cấp điền đầy đủ các thông tin để báo giá theo Mẫu này. Trường hợp yêu cầu gửi báo giá trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia, hãng sản xuất, nhà cung cấp đăng nhập vào Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia bằng tài khoản của nhà thầu để gửi báo giá và các tài liệu liên quan cho Chủ đầu tư theo hướng dẫn trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia. Trong trường hợp này, hãng sản xuất, nhà cung cấp không phải ký tên, đóng dấu theo yêu cầu tại ghi chú 12.*

*(2) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi chủng loại thiết bị y tế theo đúng yêu cầu ghi tại cột “Danh mục thiết bị y tế” trong Yêu cầu báo giá.*

*(3) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể tên gọi, ký hiệu, mã hiệu, model, hãng sản xuất của thiết bị y tế tương ứng với chủng loại thiết bị y tế ghi tại cột “Danh mục thiết bị y tế”.*

*(4) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể mã HS của từng thiết bị y tế.*

*(5), (6) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể năm sản xuất, xuất xứ của thiết bị y tế.*

*(7) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể số lượng, khối lượng theo đúng số lượng, khối lượng nêu trong Yêu cầu báo giá.*

*(8) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị của đơn giá tương ứng với từng thiết bị y tế.*

*(9) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị để thực hiện các dịch vụ liên quan như lắp đặt, vận chuyển, bảo quản cho từng thiết bị y tế hoặc toàn bộ thiết bị y tế; chỉ tính chi phí cho các dịch vụ liên quan trong nước.*

*(10) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi cụ thể giá trị thuế, phí, lệ phí (nếu có) cho từng thiết bị y tế hoặc toàn bộ thiết bị y tế. Đối với các thiết bị y tế nhập khẩu, hãng sản xuất, nhà cung cấp phải tính toán các chi phí nhập khẩu, hải quan, bảo hiểm và các chi phí khác ngoài lãnh thổ Việt Nam để phân bổ vào đơn giá của thiết bị y tế.*

*(11) Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi giá trị báo giá cho từng thiết bị y tế. Giá trị ghi tại cột này được hiểu là toàn bộ chi phí của từng thiết bị y tế (bao gồm thuế, phí, lệ phí và dịch vụ liên quan (nếu có)) theo đúng yêu cầu nêu trong Yêu cầu báo giá.*

*Hãng sản xuất, nhà cung cấp ghi đơn giá, chi phí cho các dịch vụ liên quan, thuế, phí, lệ phí và thành tiền bằng đồng Việt Nam (VND). Trường hợp ghi bằng đồng tiền nước ngoài, Chủ đầu tư sẽ quy đổi về đồng Việt Nam để xem xét theo tỷ giá quy đổi của Ngân hàng Ngoại thương Việt Nam (VCB) công bố tại thời điểm ngày kết thúc nhận báo giá.*

*(12) Người đại diện theo pháp luật hoặc người được người đại diện theo pháp luật ủy quyền phải ký tên, đóng dấu (nếu có). Trường hợp ủy quyền, phải gửi kèm theo giấy ủy quyền ký báo giá. Trường hợp liên danh tham gia báo giá, đại diện hợp pháp của tất cả các thành viên liên danh phải ký tên, đóng dấu (nếu có) vào báo giá.*