**CÔNG TY: ……………………………………………**

**ĐỊA CHỈ: ……………………………………………..**

**SỐ ĐIỆN THOẠI: …………………………………...**

**BẢNG BÁO GIÁ**

Kính gửi: Bệnh viện Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh

 Địa chỉ: 215 Hồng Bàng, Phường 11, Quận 5, TP. Hồ Chí Minh

Theo công văn mời chào giá số /BVĐHYD-QTTN ngày / /2021 của Bệnh viện, Công ty chúng tôi báo giá như sau:

| **STT** | **Danh mục** | **Đặc tính kỹ thuật** | **Đơn vị tính** | **Số lượng** |  **Đơn giá(VND) có VAT**  |  **Thành tiền (VND) có VAT**  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Máy nước uống 3 vòi  | - Điện nguồn: 220V - 50 Hz- Vật liệu vỏ máy: thép không gỉ SUS304- Vòi gạt nguyên cụm chống ăn mòn, cần gạt bằng nhựa (có nút khóa an toàn cho vòi nóng)- Khử khuẩn bằng đèn UV - Máy tích hợp khay hứng kết nối đường ống thoát nước thừa- Nước nóng:+ Công suất vòi nóng 15 lít/giờ+ Bình chứa nước nóng làm bằng thép không gỉ SUS304- Nước lạnh:+ Công suất vòi lạnh: 12 lít/giờ+ Bình chứa nước lạnh làm bằng thép không gỉ SUS304- Công suất vòi nguội: 15 lít/giờ- Đồng hồ hiển thị 20 độ C đến 100 độ C- Hệ lọc 3 cấp:+ Lõi lọc thô P+ Lõi lọc Carbon C + Lõi lọc Carbon D | Cái | 4 |   |   |
| 2 | Máy nén làm lạnh | - Điện áp: 220V- 50 Hz- Công suất: 1/6 HP - Sử dụng gas: 134a | Cái | 8 |   |   |
| 3 | Bộ khởi động máy nén | - Công suất: 1/6 HP- Cấu tạo: Đĩa điện trở bán dẫn | Cái | 15 |   |   |
| 4 | Quạt giải nhiệt | - Công suất: 40W- Điện áp: 220V - 50Hz- Vật liệu cuộn dây: đồng- Vòng quay: 1300r/min- Dòng điện: 0.25A- Kích thước: 8.2cm x 8.2cm x dày 7cm- Bao gồm: cánh quạt nhôm 4 cánh và chân quạt | Cái | 10 |   |   |
| 5 | Dàn giải nhiệt | - Dàn ngưng tụ không khí đối lưu - Cấu tạo gồm: một dàn ống đồng Ø10 có cánh nhôm trao đổi nhiệt bên ngoài- Công suất: 1/6HP | Cái | 10 |   |   |
| 6 | Đèn LED báo nguồn | - Màu sắc: đỏ/vàng/xanh- Công suất: 1W | Cái | 20 |   |   |
| 7 | Công tắc điều chỉnh nhiệt độ lạnh | - Loại chỉnh cơ- Mức điều khiển: 6 mức- Núm điều chỉnh: nhựa ABS- Mức cảm biến: +1,5 độ C đến +12,5 độ C- Điện áp: 115/220 VAC | Cái | 20 |   |   |
| 8 | Công tắc điều chỉnh nhiệt độ nóng | - Loại chỉnh cơ- Núm điều chỉnh: nhựa ABS- Mức cảm biến: +30 độ C đến +110 độ C- Điện áp: 115/220 VAC | Cái | 25 |   |   |
| 9 | Điện trở 800W | - Điện áp: 220V - 50 Hz- Kiểu/Loại: hình U- Kích thước: D6 mm, dài 140 mm- Công suất: 800W- Vật liệu: thép không gỉ  | Cái | 40 |   |   |
| 10 | Bình chứa nước nóng cho máy nước uống Ø114 x 2 mm, dài 380 mm  | - Kích thước: ống Ø114 x 2 mm, dài 380 mm- Vật liệu: thép không gỉ (SUS304) - Kèm ống lắp điện trở: ren trong M34, dài 40mm- Kèm ống kết cấp nước vào/ra: ren ngoài M8, dài 32mm | Cái | 40 |   |   |
| 11 | Bình chứa nước lạnh cho máy nước uống Ø94 x 1.5 mm, dài 385 mm | - Kích thước: ống Ø94 x 1.5 mm, dài 385 mm- Vật liệu: thép không gỉ (SUS304)- Bình chứa kèm:+ Ống âm để gắn dây đầu dò nhiệt độ. Kích thước: D10, dài 270 mm+ Đầu cấp nước ra/vào: ren ngoài M10, dài 40mm  | Cái | 20 |   |   |
| 12 | Vòi nóng cho máy nước uống | - Răng ngoài 13 mm- Lưới lọc đầu vòi được làm bằng thép không gỉ - Vật liệu:+ Thân vòi: nguyên cụm chống ăn mòn+ Tay gạt: nhựa ABS (màu đỏ) | Cái | 25 |   |   |
| 13 | Vòi lạnh cho máy nước uống | - Răng ngoài 13 mm- Lưới lọc đầu vòi được làm bằng thép không gỉ - Vật liệu:+ Thân vòi: nguyên cụm chống ăn mòn+ Tay gạt: nhựa ABS (màu xanh) | Cái | 15 |   |   |
| 14 | Vòi nguội cho máy nước uống | - Răng ngoài 13 mm- Lưới lọc đầu vòi được làm bằng thép không gỉ- Vật liệu:+ Thân vòi: nguyên cụm chống ăn mòn+ Tay gạt: nhựa ABS (màu trắng) | Cái | 15 |   |   |
| 15 | Máng xả cho máy nước uống 3 vòi | - Vật liệu: nhựa ABS- Màu sắc: trắng- Tương thích với máy nước uống 3 vòi Trường Tiền mã hàng CA3CN.UV | Cái | 10 |   |   |
| 16 | Bộ xả áp (van an toàn) | - Vật liệu: đồng - Áp lực tối đa: 1.5MPa- Áp lực trung bình: 1.0MPa- Áp suất hoạt động: 0.15 - 1.0MPa | Cái | 10 |   |   |
| 17 | Đồng hồ báo nhiệt độ | - Loại cơ, trục xoay cảm biến- Mức đo: 20 - 100 độ C | Cái | 20 |   |   |
| 18 | Đầu gài ống nước D8 mm | - Kích thước: 8.0 mm- Vật liệu: nhựa | Cái | 50 |   |   |
| 19 | Bộ lõi lọc cho máy nước uống Sediment Filter (P) | - Vỏ và lõi đúc nguyên khối từ nhựa nguyên sinh - Vật liệu lọc bằng sợi Polypropylene bông xốp nén, 5 micromet- Lưu lượng tối đa: 0.75 GPM (Maximum)- Áp suất tối đa: 125 PSI (Maximum)- Nhiệt độ tối đa: 50 độ C (Maximum)- Kiểu loại: kết nối 01 đầu bằng khớp xoay gài | Cái | 178 |   |   |
| 20 | Bộ lõi lọc cho máy nước uống Carbon (C) | - Vỏ và lõi đúc nguyên khối từ nhựa nguyên sinh - Vật liệu lọc than hoạt tính dạng hạt- Lưu lượng tối đa: 0.75 GPM (Maximum)- Áp suất tối đa: 125 PSI (Maximum)- Nhiệt độ tối đa: 50 độ C (Maximum)- Kiểu loại: kết nối 1 đầu bằng khớp xoay gài | Cái | 178 |   |   |
| 21 | Bộ lõi lọc cho máy nước uống Carbon (D) | - Vỏ và lõi đúc nguyên khối từ nhựa nguyên sinh - Vật liệu lọc than hoạt tính dạng bột ép thành khối - Lưu lượng tối đa: 0.75 GPM (Maximum)- Áp suất tối đa: 125 PSI (Maximum)- Nhiệt độ tối đa: 50 độ C (Maximum)- Kiểu loại: kết nối 1 đầu bằng khớp xoay gài | Cái | 89 |   |   |
| 22 | Lõi lọc 5.0 micromet số 1  | - Vật liệu: Polypropylen loại nén khối- Chiều dài: 10 inch- Loại: 5.0 micromet | Cái | 32 |   |   |
| 23 | Lõi lọc 1.0 micromet số 2 | - Vật liệu: Polypropylen loại nén khối- Chiều dài: 10 inch- Loại: 1.0 micromet | Cái | 32 |   |   |
| 24 | Lõi lọc than hoạt tính số 3 | - Vật liệu: than hoạt tính- Chiều dài: 10 inch | Cái | 32 |   |   |
| 25 | Lõi lọc RO số 4  | - Màng lọc RO- Công suất lọc: 10 lít/giờ- Tương đương lõi lọc số 4 của máy lọc nước RO | Cái | 16 |   |   |
| 26 | Lõi lọc than hoạt tính số 5.5/T33 | - Lõi lọc T33 - Thành phần: than hoạt tính- Tương đương lõi lọc số 5.5 của máy lọc nước RO | Cái | 16 |   |   |
| 27 | Lõi lọc Alkaline số 6 | - Lõi lọc Alkaline - Thân lõi bằng nhựa - Tác dụng cân bằng độ pH và trung hòa axit - Tương đương lõi lọc số 6 của máy lọc nước RO | Cái | 16 |   |   |
| 28 | Lõi lọc số 7/lõi đá khoáng  | - Lõi đá khoáng - Thân lõi bằng nhựa - Cấu tạo: những hạt khoáng đá tự nhiên, tăng cường lượng Oxy hòa tan trong nước - Tương đương lõi lọc số 7 của máy lọc nước RO | Cái | 16 |   |   |
| 29 | Lõi lọc bóng gốm (Bio) số 8 | - Lõi lọc bóng gốm (Bio) - Thân lõi bằng nhựa - Thành phần chính là các hạt gốm được làm từ các chất vô cơ hấp thụ kim loại nặng, chất hữu cơ, chống oxy hóa, có tính kiềm, bổ sung khoáng, ion trong nước - Tương đương lõi lọc số 8 của máy lọc nước RO | Cái | 16 |   |   |
| 30 | Lõi lọc 5.0 micromet 10 inch | - Vật liệu: Polypropylen loại nén khối- Chiều dài: 10 inch- Loại: 5.0 micromet | Cái | 164 |   |   |
| 31 | Lõi lọc 1.0 micromet 10 inch | - Vật liệu: Polypropylen loại nén khối- Chiều dài: 10 inch- Loại: 1.0 micromet | Cái | 112 |   |   |
| 32 | Lõi lọc than 10 inch | - Vật liệu: than hoạt tính- Kích thước: 10 inch | Cái | 27 |   |   |
| 33 | Lõi lọc 0.2 micromet 10 inch | - Kích thước: 10 inch- Loại: 0.2 micromet | Cái | 18 |   |   |
| 34 | Vỏ lọc 10 inch | - Kết nối: ren trong 13 mm- Kích thước: 10 inch- Vật liệu: nhựa ABS | Cái | 8 |   |   |
| 35 | Lõi lọc 5.0 micromet 20 inch | - Vật liệu: Polypropylen loại nén khối- Chiều dài: 20 inch- Loại: 5 micromet | Cái | 4 |   |   |
| 36 | Lõi lọc 1.0 micromet 20 inch | - Vật liệu: Polypropylen loại nén khối- Chiều dài: 20 inch- Loại: 1.0 micromet | Cái | 2 |   |   |
| 37 | Lõi lọc than 20 inch | - Vật liệu: than hoạt tính- Kích thước: 20 inch | Cái | 1 |   |   |
| 38 | Lõi lọc 0.2 micromet 20 inch | - Chiều dài: 20 inch- Loại: 0.2 micromet | Cái | 1 |   |   |
| 39 | Bóng đèn UV 41W  | - Công suất: 41W - Kích thước: dài 90 cm- Lưu lượng: 11 GPM- Tuổi thọ: 9000 giờ | Cái | 1 |   |   |
| 40 | Bóng đèn UV 21W  | - Công suất: 21W - Kích thước: dài 38 cm- Lưu lượng: 6.0 GPM- Tuổi thọ: 9000 giờ | Cái | 1 |   |   |
| 41 | Bộ nguồn (Tăng phô) đèn UV 17W | - Công suất: 17W- Chân cắm: 4 chân lệch- Điện áp: 110V/240V- 50/60 Hz- Hiển thị số ngày sử dụng còn lại- Tương đương mã BA-ICE-S của hãng Viqua | Cái | 1 |   |   |
| 42 | Bóng đèn UV 17W | - Chiều dài: 330 mm- Chân cắm: 4 chân lệch- Công suất: 17 W- Điện áp: 110V/240V- 50/60 Hz- Áp suất làm việc max: 8.62 bar (125 psi)- Tuổi thọ: 9000 giờ- Tương đương mã S330RL hãng Viqua | Cái | 17 |   |   |
| 43 | Bộ đèn UV 17W | - Công suất: 17W- Điện áp: 110V/240V- 50/60 Hz- Áp suất làm việc max: 8.62 bar (125 psi)- Tuổi thọ bóng đèn: 9000 giờ- Bao gồm nguồn, vỏ đèn, bóng đèn, ống thạch anh | Cái | 1 |   |   |
| 44 | Vỏ đèn 17W | - Kích thước: 43.4 cm x 6.4 cm - Vật liệu: thép không gỉ- Kết nối vào/ra: 1/2'' NPT | Cái | 6 |   |   |
| 45 | Bộ nguồn (tăng phô) đèn UV 14W | - Công suất: 14W- Chân cắm: 4 chân bằng- Điện áp: 110V/220V - 50Hz- Vỏ: bằng nhựa- Có đèn led báo trạng thái hoạt động hoặc bị hỏng | Cái | 21 |   |   |
| 46 | Bóng đèn UV 14W | - Công suất bóng đèn 14W - Thân bóng được làm bằng vật liệu thủy tinh - Hai đầu bóng đèn làm bằng sứ trắng- Tuổi thọ: 9000 h  | Cái | 134 |   |   |
| 47 | Bộ đèn UV 14W | - Công suất bóng đèn 14W - Thân bóng được làm bằng vật liệu thủy tinh - Hai đầu bóng đèn làm bằng sứ trắng- Bao gồm nguồn, vỏ đèn, bóng đèn và ống thạch anh- Tuổi thọ bóng đèn: 9000 h  | Cái | 4 |   |   |
| 48 | Vỏ đèn UV 14W | - Vật liệu: thép không gỉ (SUS304)- Kích thước: dài 30 cm- Kết nối ren trong: 13 mm- Phụ kiện: thân vỏ, nắp gài.- Kiểu: 1 đầu gài, nắp xoay  | Cái | 2 |   |   |
| 49 | Ống thạch anh đèn UV cho bộ đèn 14W | - Độ dày: 1.5mm- Vật liệu thạch anh chịu lực cao | Cái | 50 |   |   |
| 50 | Lắp đặt và thay thế | Bao gồm lắp đặt, thay thế tất cả hàng hóa đã cung cấp:- Thay thế, lắp đặt lọc và bộ đèn UV- Vệ sinh dàn giải nhiệt máy nước uống- Vật tư phụ trọn gói: Ron cao su, băng keo điện, băng keo non (lụa), ốc vít thép không gỉ… | Gói | 1 |   |   |
| **Tổng cộng** |  |

Báo giá này có hiệu lực 12 tháng kể từ ngày ký

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Ngày … tháng …. năm 2021**ĐẠI DIỆN THEO PHÁP LUẬT**(Ký tên và đóng dấu) |