**BẢNG BÁO GIÁ**

Ngày: .. /…/ 20…

Số: L201201 /DLHCM/01

**Kính gửi: QUÝ KHÁCH HÀNG (Tên – Chức Vụ - Công ty/ Đơn vị)**

**Tel:**

**Mail:**

**DỰ ÁN:**

**Công Ty TNHH Thương Mại Dịch Vụ Kỹ Thuật VIỆT NGUYỄN** xin trân trọng gởi đến **Quý khách hàng** bảng báo giá các thiết bị như sau:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Mã/**  **Code** | **TÊN THIẾT BỊ**  **/ ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT** | **SL** | **ĐVT** | **ĐƠN GIÁ**  **(VNĐ)** | **THÀNH TIỀN**  **(VNĐ)** |
| **1** | **FP111** | **Thiết bị đo lưu tốc dòng chảy (kênh hở), cần 1.83 mét**  **Model: FP111**  **Hãng sản xuất: Globalw – Mỹ**  **Xuất xứ: Mỹ**   1. **Tính năng kỹ thuật:**  * Lý tưởng cho đo tốc độ dòng chảy ở suối, sông, kênh hở, nước thải và nước xử lý * công nghiệp. * Màn hình LCD hiển thị dạng số m/s hoặc ft/s * Tay cầm điều khiển có khả năng co duỗi được với một thước đo mực nước * Bộ điều khiển kỹ thuật số chống nước mưa Khoảng đo: 0.3-19.9 FPS (0.1-6.1 MPS) * Độ chính xác: 0.1 FPS * Kiểu sensor: Cánh quạt Tuabin với thiết bị thu biến điện từ * Khả năng lưu 30 bộ dữ liệu * Độ dài tay cầm điều khiển: 3.7 - 6 ft (1.1 - 1.83m) * Vật liệu: PVC, nhôm anốt hóa, giá bằng thép không gỉ * Pin: tích hợp trong, tuổi thọ pin gần 5 năm sử dụng * Nhiệt độ vận hành: -20 ° đến 70 °C  1. **Cung cấp bao gồm:**  * Máy chính với tay cầm điều khiển: 1.1 - 1.83m; model: FP111 * Hộp đựng * Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh + tiếng Việt | **01** | **Bộ** |  |  |
| **2** | **FP211** | **Thiết bị đo lưu tốc dòng chảy (kênh hở), cần 4.6 mét**  **Model: FP211**  **Hãng sản xuất: Globalw – Mỹ**  **Xuất xứ: Mỹ**   1. **Tính năng kỹ thuật:**  * Lý tưởng cho đo tốc độ dòng chảy ở suối, sông, kênh hở, nước thải và nước xử lý * công nghiệp. * Màn hình LCD hiển thị dạng số m/s hoặc ft/s * Tay cầm điều khiển có khả năng co duỗi được với một thước đo mực nước * Bộ điều khiển kỹ thuật số chống nước mưa Khoảng đo: 0.3-19.9 FPS (0.1-6.1 MPS) * Độ chính xác: 0.1 FPS * Kiểu sensor: Cánh quạt Tuabin với thiết bị thu biến điện từ * Khả năng lưu 30 bộ dữ liệu * Độ dài tay cầm điều khiển: 5.5 - 15 ft (1.7 - 4.6m) * Vật liệu: PVC, nhôm anốt hóa, giá bằng thép không gỉ * Pin: tích hợp trong, tuổi thọ pin gần 5 năm sử dụng * Nhiệt độ vận hành: -20 ° đến 70 °C  1. **Cung cấp bao gồm:**  * Máy chính với tay cầm điều khiển: 1.7 - 4.6m * Hộp đựng * Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh + tiếng Việt | **01** | **Bộ** |  |  |
| **3** | **FP311** | **Thiết bị đo lưu tốc dòng chảy (kênh hở), tay dài 1.7 mét**  **Model: FP311**  **Hãng sản xuất: Globalw – Mỹ**  **Xuất xứ: Mỹ**   1. **Tính năng kỹ thuật:**  * Lý tưởng cho đo tốc độ dòng chảy ở suối, sông, kênh hở, nước thải và nước xử lý công nghiệp. * Màn hình LCD hiển thị dạng số m/s hoặc ft/s * Tay cầm điều khiển có khả năng co duỗi được với một thước đo mực nước * Bộ điều khiển kỹ thuật số chống nước mưa Khoảng đo: 0.3-19.9 FPS (0.1-6.1 MPS) * Độ chính xác: 0.1 FPS * Kiểu sensor: Cánh quạt Tuabin với thiết bị thu biến điện từ * Khả năng lưu 30 bộ dữ liệu * Độ dài tay cầm điều khiển: 2.5 đến 5.5 ft (0.76 đến 1.7 m) * Vật liệu: PVC, nhôm anốt hóa, giá bằng thép không gỉ * Pin: tích hợp trong, tuổi thọ pin gần 5 năm sử dụng * Nhiệt độ vận hành: -20 ° đến 70 °C  1. **Cung cấp bao gồm:**  * Máy chính với tay cầm điều khiển: 0.76 đến 1.7 m. * Hộp đựng * Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh + tiếng Việt | **01** | **Bộ** |  |  |
| **Tổng** | | | | | |  |
| **Thuế VAT 10%** | | | | | |  |
| **Tổng cộng** | | | | | |  |
| **Bằng chữ:** | | | | | | |

***+++ CƠ CHẾ HỖ TRỢ KỸ THUẬT VỚI CÁC THIẾT BỊ: GC/ GCMS/HPLC/ AMINOACID/ TOC/ AAS/ ICP/ IC/ Sắc ký điều chế…:***

* *Bảo hành 12 tháng (định kỳ bảo trì 06 tháng/ lần trong giai đoạn bảo hành);*
* *Bảo trì miền phí 12 tháng sau khi hết hạn bảo hành (định kỳ bảo trì 06 tháng/ lần);*
* *Hiệu chuẩn miễn phí 2 lần trong giai đoạn bảo hành/ bảo trì bởi công ty* ***vietCALIB® (***[***www.vietcalib.vn***](http://www.vietcalib.vn)***) / thực hiện kết hợp với giai đoạn bảo trì định kỳ miễn phí;***

**ĐIỀU KIỆN THƯƠNG MẠI:**

*Giá trên đã bao gồm tiền hàng, thuế nhập khẩu, thuế VAT, chi phí vận chuyển, bàn giao, lắp đặt, hướng dẫn sử dụng, bảo hành, bảo trì.*

***CHƯA BAO GỒM*** *chi phí KIỂM ĐỊNH – HIỆU CHUẨN (Hổ trợ giá gốc bởi đơn vị* ***vietCALIB®*** *khi mua hàng từ Việt Nguyễn – Liên hệ:* ***1900 066870 –*** *email:* [***info@vietcalib.vn***](mailto:info@vietcalib.vn)*)*

1. **Tiêu chuẩn và chất lượng:** Thiết bị mới 100% , nguyên đai, nguyên kiện – theo đúng tiêu chuẩn của nhà sản xuất.
2. **Giao hàng và cung cấp dịch vụ:**

**2.1. Thời gian giao hàng:**

* **Hàng có sẵn:** Giao hàng trong vòng **03 ngày** kể từ ngày ký hợp đồng hoặc xác nhận đặt hàng và bên bán nhận đủ tiền thanh toán đợt 1.
* **Hàng không có sẵn:** Giao hàng trong vòng **8-10 tuần** kể từ ngày ký hợp đồng hoặc xác nhận đặt hàng và bên bán nhận đủ tiền thanh toán đợt 1.

**2.2. Địa điểm giao hàng:** Phòng thí nghiệm của …...........

**2.3. Lắp đặt, đào tạo sử dụng:** Tại địa điểm đã nêu của mục 2.2 *(Phòng thí nghiệm đáp ứng điều kiện lắp đặt của nhà sản xuất và người sử dụng thiết bị có chuyên môn phù hợp).*

**3. Dịch vụ sau bán hàng:**

**3.1. Bảo hành:**

* Thời gian bảo hành 12 tháng kể từ ngày bàn giao nghiệm thu (nhưng không quá 13 tháng kể từ ngày thông báo giao hàng).
* Bảo hành 06 tháng đối với điện cực
* Chế độ bảo hành không áp dụng đối với những lỗi do người sử dụng gây ra, phụ kiện, đồ thuỷ tinh, vật tư tiêu hao…
* **Trung tâm Bảo hành:**
* **Tại HCM:** Số N36, Đường số 11 - Tân Thới Nhất 17, Khu phố 4, Phường Tân Thới Nhất, Quận 12, Tp. HCM

Tel: 028.66 570570 – Mail: [service@vietnguyenco.vn](mailto:service@vietnguyenco.vn) – Hotline: 0888. 663300

* **Tại HN:** Số 138 Đ. Phúc Diễn, P. Xuân Phương, Q. Nam Từ Liêm, Hà Nội

Tel: 024. 32 009276 – Mail: [service@vietnguyenco.vn](mailto:service@vietnguyenco.vn) – Hotline: 0888. 663300

* **Tại Đà Nẵng:** Số 59 Đ. Phạm Tư, P. Phước Mỹ, Q. Sơn Trà, Đà Nẵng

Tel: 023.66 566570 – Mail: [service@vietnguyenco.vn](mailto:service@vietnguyenco.vn) – Hotline: 0888. 663300

**3.2. Địa điểm bảo hành:** Tại địa điểm đã nêu của mục 2.2

**3.3. Bảo trì:** Theo tiêu chuẩn/khuyến cáo của hãng sản xuất, thực hiện tại địa điểm đã nêu của mục 2.2

**4. Thanh toán:**

**4.1. Hình thức thanh toán**: Chuyển khoản theo tỷ giá bán ra của Ngân hàng Ngoại Thương tại thời điểm thanh toán.

**4.2. Tiến độ thanh toán:** Thanh toán theo thỏa thuận; cụ thể:

**01 đợt:** Thanh toán 100% giá trị hợp đồng trong vòng 07 ngày kể từ ngày ký hợp đồng và trước khi giao hàng

**Đợt 1:** 50% giá trị hợp đồng trong vòng 07 ngày kể từ ngày ký hợp đồng hoặc xác nhận đặt hàng

**Đợt 2:** 50% giá trị hợp đồng còn lại trong vòng 07 ngày, kể từ ngày thông báo giao hàng và trước khi giao hàng

**Đợt 2:** 50% giá trị hợp đồng còn lại trong vòng 07 ngày, kể từ ngày giao hàng, nghiệm thu thanh lý và xuất hóa đơn tài chính hợp lệ

**4.3. Tài khoản thanh toán:**

* Số tài khoản thụ hưởng: 041 0101 0022 700
* Tại: Ngân hàng TMCP Hàng hải (Maritime Bank) chi nhánh TP. Hồ Chí Minh
* Đơn vị thụ hưởng: Công ty TNHH Thương Mại Dịch Vụ Kỹ Thuật Việt Nguyễn
* MST: 0 3 1 1 1 4 6 2 3 3 5

**5. Thời hạn báo giá:** Phiếu báo giá có giá trị trong vòng 30 ngày kể từ ngày ghi trên

|  |  |
| --- | --- |
| **Mọi thông tin xin liên hệ:**   * ***Nguyễn Hoàng Long (Mr.)*** * ***H/p:*** *0932 664422* * ***Tel:*** *(028). 66 570570 – (024).32 009276* * ***Fax:*** *(028). 35 951053* * ***Mail:*** *long@vietnguyencov.vn*   [*longvietnguyenco@gmail.com*](mailto:longvietnguyenco@gmail.com) | **CÔNG TY TNHH TMDV KT VIỆT NGUYỄN**  **GIÁM ĐỐC ĐIỀU HÀNH**  **NGUYỄN HOÀNG LONG** |