|  |  |
| --- | --- |
|  | PHÒNG THƯƠNG MẠI VÀ CÔNG NGHIỆP VIỆT NAM (VCCI)  Ban quản lý dự án “Phát triển bền vững và toàn diện chuỗi giá trị Nghêu & Tre tại Việt Nam (SCBV)”  Địa chỉ: Văn phòng dự án SBCV, tầng 7, toà nhà VCCI, số 09 Đào Duy Anh, Đống Đa, Hà Nội.  Tel: (+84) 24 66 52 41 45 | Fax: (+84) 24 35 77 06 54 | Email: scbv@vcci.com.vn |

# Description: O:\Program\On-going Projects\VCG4\0. ADMIN\10. Clam & Bamboo\4. Com & Distribution\1.Design logo & branding_C&B\Logo_Clam&bamboo\20180511_Oxfam_Logo_C&B_All version\PNG\Oxfam_SCBV_Logo_Ngoc_10-5-2018-05.png

**Điều khoản tham chiếu**

***Tuyển đơn vị cung cấp giải pháp cơ khí cung cấp Máy phân loại kích thước Nghêu 5 mặt sàng và phụ kiện đi kèm cho hoạt động xây dựng mô hình kỹ thuật áp dụng công nghệ kỹ thuật nâng cao năng lực sản xuất và hiệu quả kinh doanh cho các đơn vị thuộc chuỗi giá trị Nghêu***

**1. Giới thiệu dự án**

Sản xuất kinh doanh nghêu và tre được coi là lựa chọn thay thế sinh kế quan trọng và cơ hội kinh doanh cho các nhà sản xuất quy mô nhỏ (SSP) và các doanh nghiệp vừa và nhỏ (MSME) ở Việt Nam. Các sản phẩm từ nghêu và tre độc đáo của Việt Nam đang có nhu cầu ngày càng tăng ở các thị trường trong nước, khu vực và thế giới. Hiện nay, giá trị xuất khẩu hàng năm của ngành tre đạt 250 triệu USD / năm và nghêu là một trong bốn mặt hàng xuất khẩu chính của ngành nuôi trồng thủy sản của Việt Nam với tổng doanh thu hàng năm là 200 triệu USD. Có khoảng 1,5 triệu các nhà sản xuất quy mô nhỏ ở Việt Nam và đời sống gia đình phụ thuộc vào thu nhập từ nghêu và tre. Tuy nhiên, vẫn còn nhiều thách thức do các hoạt động sản xuất không bền vững của SSP và MSME gây ra các tác động kinh tế, xã hội và môi trường nghiêm trọng. Mối mối quan hệ giữa các tác nhân khác nhau lỏng lẻo và không hiệu quả, không công bằng và minh bạch, ảnh hưởng tiêu cực đến chất lượng sản phẩm, khả năng truy xuất nguồn gốc và làm giảm khả năng cạnh tranh của sản phẩm trên toàn cầu. Việc tiếp cận hạn chế đối với các nguồn lực tài chính của SSP và các nhà chế biến SME cũng là một rào cản để họ mở rộng sản xuất và tuân thủ các tiêu chuẩn bắt buộc. Bên cạnh đó, các vấn đề liên quan đến quản trị chuỗi giá trị chưa thực sự hiệu quả và hầu hết các bên liên quan chính đến quá trình sản xuất, kinh doanh sản phẩm nghêu và tre đều hoạt động độc lập.

Trong bối cảnh này, Oxfam tại Việt Nam hợp tác với Trung tâm Hợp tác Quốc tế về Nuôi trồng Thủy sản (ICAFIS), Trung tâm Nghiên cứu Lâm sản ngoài gỗ (NTFPRC), Phòng Thương mại và Công nghiệp Việt Nam (VCCI) thực hiện dự án 4 năm “Phát triển chuỗi giá trị ngao và tre bền vững và bền vững ở Việt Nam” (SCBV) do Liên minh châu Âu tài trợ trong giai đoạn 2018 - 2022. Dự án sẽ tập trung chủ yếu ở 5 tỉnh: Tiền Giang, Bến Tre, Trà Vinh (chuỗi giá trị ngao) và Thanh Hóa & Nghệ An (chuỗi giá trị tre). Dự án góp phần giảm nghèo và bất bình đẳng ở nông thôn Việt Nam thông qua việc tạo điều kiện cho việc áp dụng và thực hành các tiêu chuẩn bền vững của các nhà sản xuất và chế biến ngao và tre; nâng cao khả năng tiếp cận thị trường và tài chính cũng như hiệu quả sản xuất; trao quyền cho các nhà sản xuất quy mô nhỏ và làm việc với các liên minh công-tư để quản trị chuỗi giá trị tốt.

**Mục tiêu cụ thể (SO)**:

* (SO1) tăng thu nhập từ hoạt động sản xuất bền vững, nâng cao hiệu quả kinh doanh và tiếp cận thị trường cho các nhà sản xuất quy mô nhỏ (SSP) và các doanh nghiệp vừa và nhỏ (MSME) ngành nghêu và tre.
* (SO2) Chuỗi giá trị nghêu và tre tại 5 tỉnh được tổ chức tốt hơn, công bằng và toàn diện hơn.

**Kết quả mong đợi**:

* R1: 35.000 các nhà sản xuất quy mô nhỏ (SSP) trong chuỗi nghêu và tre được nâng cao năng lực để áp dụng các kỹ thuật sản xuất phù hợp và thực hành các tiêu chuẩn bền vững (MSC hoặc MSC dựa trên FIP và FSC)
* R2: 150 nhóm SSP được tổ chức tốt hơn và tăng cường năng lực đàm phán về vị thế của họ và chia sẻ lợi ích công bằng giữa các bên liên quan trong chuỗi giá trị
* R3: tăng cường giá trị gia tăng và cải thiện các chính sách đầu tư, tìm nguồn cung ứng cho 60 doanh nghiệp nhỏ và vừa (MSME), 7 công ty đầu ngành (LF) thông qua ứng dụng công nghệ và quản lý sáng tạo
* R4: Khả năng tiếp cận thị trường của SSP và MSME được cải thiện
* R5: Liên minh công tư (PPA) được thành lập ở cấp tỉnh có hiệu quả và các chính sách quốc gia được cải thiện để tăng cường và hỗ trợ phát triển chuỗi giá trị bền vững và toàn diện.

Để đạt được một phần kết quả R4, Phòng Thương mại và Công nghiệp Việt Nam (VCCI) - là đơn vị phụ trách hợp phần xúc tiến thương mại và mở rộng thị trường - thông báo tuyển dụng các đơn vị cung cấp giải pháp cho hoạt động xây dựng mô hình kỹ thuật áp dụng công nghệ kỹ thuật nâng cao năng lực sản xuất và hiệu quả kinh doanh cho các đơn vị thuộc chuỗi giá trị Nghêu/Tre.

**2. Mục tiêu**

1. Cung cấp giải pháp cho hoạt động xây dựng mô hình kỹ thuật áp dụng công nghệ kỹ thuật nâng cao năng lực sản xuất và hiệu quả kinh doanh cho các đơn vị thuộc chuỗi giá trị Nghêu/Tre.
2. Xây dựng mô hình thí điểm của các doanh nghiệp trong áp dụng công nghệ kỹ thuật để nâng cao năng lực sản xuất và hiệu quả kinh doanh trong chuỗi giá trị Nghêu/Tre.

**3. Phạm vi công việc:** Cung cấp thiết bị cơ khí và dịch vụ về ứng dụng công nghệ kỹ thuật nâng cao năng lực sản xuất và hiệu quả kinh doanh cho các đơn vị thuộc chuỗi giá trị Nghêu/Tre.

**4. Sản phẩm yêu cầu:** Máy phân loại kích thước Nghêu 5 mặt sàng và phụ kiện đi kèm. Cụ thể quy cách kỹ thuật và phụ kiện như sau:

+ Về khung gầm:thiết kế bằng INOX, đảm bảođộ bền chắc khi tiếp xúc với nước biển có độ mặn cao. Kích thước khung gầm dài 3,3m, ngang 1m. Nặng 350kg.

Phía trên khung gầm là hệ thống lưới sàng, 5 lưới, 03 size nghêu,có thể thay đổi dễ dàng tùy thuộc vào nhu cầu sử dụng.

+ Thanh phun áp lực: Sử dụng ống INOX có đường kính 49mm, và khoan các lỗ nhỏ dọc theo thanh INOX. Chiều dài thanh phun áp lực là 1m, toàn bộ hệ thống sàng được gắn 04 thanh phun áp lực.

+ Bộ dây bơm: Sử dụng dây bơm bằng chất liệu bạt tráng nhựa chống dò nước, dai, bền chuyên dùng bơm nước; Đường kính dây khi căng nước đạt 60mm (6cm), khi không sử dụng tự động xẹp xuống gấp, cuộn gọn lại một cách dễ dàng.

+ Máy phát điện Honda Model: Yokomotoz 6500E

Động cơ: HONDA GX390 (Japan)

Công suất tối đa: 5,5KVA

Công suất liên tục: 5 KVA

Điện áp: 220V/50HZ/1 Pha

Khởi động: Giật tay

Thùng nhiên liệu: 25 L

Dung tích bình nhớt 1.1 L

**5. Ngân sách:** Theo quy định và định mức của Dự án SCBV

**6. Thời gian thực hiện:** Tháng 03/2021

# 7. Hồ sơ Đề xuất

# Đề xuất yêu cầu cung cấp: Báo giá dịch vụ

# Các đề xuất sẽ được đánh giá bởi các thành viên trong Ban quản lý dự án SCBV của VCCI

Các tổ chức/cá nhân quan tâm vui lòng gửi đề xuất trước ngày 26/02/2021 tới địa chỉ: Văn phòng SCBV, tầng 7, toà nhà VCCI, số 09 Đào Duy. Anh, Hà Nội.

Người liên hệ: Đặng Quốc Đức – SĐT: 0979714360.