

ĐIỀU KHOẢN THAM CHIẾU

Dự án: Phát triển bền vững và toàn diện chuỗi giá trị tre ở Việt Nam (SCBV)

Hoạt động tư vấn: Đánh giá tác động của các hoạt động sản xuất tre nứa vầu đối với môi trường, xã hội và đa dạng sinh học (HĐ 6.1.4.4)

Địa điểm thực hiện: huyện Quan Sơn tỉnh Thanh Hóa

Người nhận báo cáo: Nguyễn Thị Hiền (Trợ lý Dự án)

Thời hạn: tháng 03/2021 – tháng 07/2021

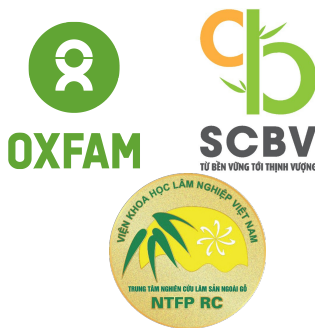
1. Bối cảnh

Sản xuất và chế biến tre là nguồn sinh kế quan trọng, góp phần cải thiện thu nhập và kinh tế cho hàng triệu nông hộ sản xuất quy mô nhỏ tại Việt Nam. Tuy nhiên, bên cạnh những kết quả tích cực trong hoạt động sản xuất, chế biến và xuất khẩu, vẫn tồn tại nhiều thách thức về kinh tế, xã hội và môi trường đe dọa nghiêm trọng đến sự phát triển bền vững của ngành tre. Bên cạnh đó, sự liên kết giữa các tác nhân trong chuỗi giá trị tre còn lỏng lẻo và thiếu hiệu quả, không đảm bảo tính công bằng và minh bạch. Chính điều này đã ảnh hưởng tiêu cực tới chất lượng, khả năng truy xuất nguồn gốc của sản phẩm và làm giảm sức cạnh tranh của mặt hàng thủ công mỹ nghệ và gia dụng làm từ tre của Việt Nam trên thế giới.

Trong bối cảnh đó, được sự tài trợ của Liên Minh Châu Âu (EU), tổ chức Oxfam tại Việt Nam phối hợp với Trung tâm Nghiên cứu Lâm sản ngoài gỗ, Phòng thương mại và công nghiệp Việt Nam (VCCI) cùng phối hợp triển khai dự án “Phát triển bền vững và toàn diện chuỗi giá trị Tre ở Việt Nam” tại 02 tỉnh Nghệ An và Thanh Hóa. Mục đích của dự án nhằm cải thiện thu nhập cho người sản xuất cũng như các doanh nghiệp vừa và nhỏ thông qua hỗ trợ và nâng cao năng lực và hiệu quả kinh doanh theo tiêu chuẩn bền vững, tăng cường tiếp cận thị trường theo chuỗi giá trị, thúc đẩy môi trường chính sách thuận lợi cho phát triển chuỗi giá trị.

Để đạt được những kết quả trên, quản lý rừng tre nứa bền vững cần thực hiện theo Tiêu chuẩn quản lý rừng bền vững của FSC trên cơ sở đáp ứng được 3 yếu tố kinh tế, xã hội và môi trường. Đánh giá tác động môi trường, đánh giá tác động xã hội và đa dạng sinh học trong quản lý rừng tre nứa sẽ làm cơ sở khoa học cho việc đề xuất các giải pháp giảm thiểu những tác động bất lợi đối với môi trường, xã hội và đa dạng sinh học trong các hoạt động sản xuất, kinh doanh góp phần quan trọng thực hiện được quản lý rừng bền vững theo tiêu chuẩn của FSC. Do vậy, Trung tâm Nghiên





cứu Lâm sản ngoài gỗ triển khai hoạt động **“Đánh giá tác động của các hoạt động sản xuất tre nửa vầu đối với môi trường, xã hội và đa dạng sinh học”**.

2. Mục tiêu của hoạt động tư vấn

1) Đánh giá, phân tích được những tác động (tích cực và tiêu cực) của các hoạt động sản xuất, kinh doanh tre nửa vầu hiện nay đối với môi trường, xã hội và đa dạng sinh học ở địa phương theo các tiêu chuẩn bền vững quản lý rừng bền vững (FSC).

2) Đề xuất được giải pháp giảm thiểu những nguy cơ và tác động tiêu cực, thúc đẩy việc tuân thủ các yêu cầu về môi trường, xã hội và đa dạng sinh học trong các hoạt động sản xuất, kinh doanh và quản lý tre nửa vầu theo các tiêu chuẩn quản lý rừng bền vững (FSC).

3) Tham gia và hỗ trợ nhóm hộ xin cấp chứng chỉ rừng tre nửa vầu huyện Quan Sơn xin cấp chứng chỉ FSC.

3. Phạm vi và nội dung công việc

Nghiên cứu này tập trung vào việc đánh giá tác động các hoạt động sản xuất, kinh doanh tre nửa vầu đến đa dạng sinh học, xã hội và môi trường, trong đó phân tích mức độ mà các tập quán canh tác hiện tại, cũng như các biện pháp kỹ thuật theo các tiêu chuẩn quản lý rừng bền vững của FSC. Đánh giá tác động này bao gồm:

✓ Đánh giá tác động môi trường: những tác động tích cực, tiêu cực và nguy cơ tiềm ẩn đối với môi trường đồng thời đề xuất các giải pháp can thiệp để phòng ngừa, giảm thiểu tác động tiêu cực đến môi trường.

✓ Đánh giá tác động xã hội: chỉ ra những đối tượng nào chịu những tác động, các tác động tích cực, tiêu cực và những nguy cơ tiềm ẩn của các hoạt động sản xuất, kinh doanh tre nửa vầu đối với xã hội. Từ đó đề xuất được những giải pháp can thiệp để phòng ngừa, giảm thiểu tác động tiêu cực đến xã hội.

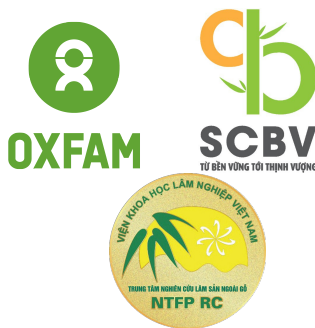
✓ Đánh giá đa dạng sinh học bao gồm đa dạng về động vật, đa dạng về thực vật; chỉ ra các mối đe dọa tới đa dạng sinh học từ đó đề xuất giải pháp giảm thiểu những tác động bất lợi đến bảo tồn đa dạng sinh học trong khu vực.

✓ Đánh giá trữ lượng và sản lượng rừng tre nửa vầu huyện Quan Sơn.

4. Nhiệm vụ tư vấn

- ✓ Xây dựng đề xuất và kế hoạch thực hiện hoạt động;
- ✓ Nghiên cứu tài liệu có liên quan;
- ✓ Thảo luận làm việc với Ban quản lý dự án về thời gian, lịch trình, phương pháp và cách thức triển khai hoạt động;
- ✓ Thực hiện nghiên cứu thực địa ở huyện Quan Sơn tỉnh Thanh Hóa;





- ✓ Hoàn thiện báo cáo đánh giá theo yêu cầu của dự án như đã chỉ ra trong mục 2 & 3 nói trên;
- ✓ Tham dự trình bày các nội dung có liên quan trong các cuộc họp/hội thảo tư vấn kỹ thuật, nghiệm thu khi được yêu cầu.

5. Kết quả mong đợi

Khi hoàn thành hoạt động, tư vấn cần cung cấp:

- Báo cáo tiến độ, kết quả thực hiện hoạt động của tư vấn.
- Báo cáo và các chuyên đề liên quan kỹ thuật đánh giá tác động của các hoạt động sản xuất tre nửa vầu đối với môi trường, xã hội và đa dạng sinh học cũng như đánh giá trữ lượng và sản lượng rừng tre nửa vầu tại tỉnh huyện Quan Sơn, tỉnh Thanh Hóa được Ban quản lý Dự án phê duyệt.
- Báo cáo và các chuyên đề này phải là cơ sở và tài liệu để nhóm hộ Chứng chỉ rừng nửa vầu huyện Quan Sơn xin cấp chứng chỉ FSC theo yêu cầu của Ban quản lý Dự án.

Toàn bộ các sản phẩm trên được viết bằng Tiếng Việt, phải được chỉnh sửa, hoàn thiện trên cơ sở góp ý của Dự án và địa phương. Sau đó, các sản phẩm này sẽ được gửi về cho Ban quản lý dự án bằng cả file mềm và bản in để nghiệm thu đúng thời hạn. Trong bản in cần có đầy đủ các số liệu, bảng biểu, sơ đồ.

6. Phương pháp và thời gian dự kiến thực hiện

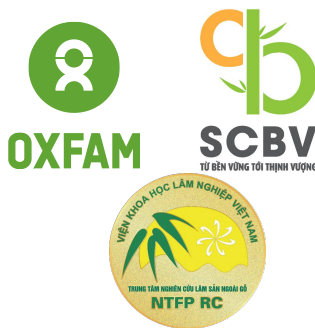
Kỳ vọng tiến độ thực hiện của dự án:

- Tư vấn thực hiện nghiên cứu tại bàn, tìm hiểu thông tin dự án và đánh giá tác động môi trường, đánh giá tác động xã hội và đánh giá đa dạng sinh học của ngành tre dựa trên nguồn thông tin thứ cấp, và xây dựng kế hoạch đi thực địa sau khi ký hợp đồng.
- Đi khảo sát, đánh giá tại thực địa thu thập dữ liệu vào tháng 3-4/2021.
- Báo cáo tiến độ thực hiện vào 15/04/2021.
- Phân tích và viết báo cáo vào tháng 5/2021.
- Trình bày kết quả thực hiện hoạt động tại cuộc họp thẩm định báo cáo kỹ thuật khi được yêu cầu vào 10/06/2021.
- Hoàn thiện và nộp báo cáo tiến độ, báo cáo và các chuyên đề phục vụ hoạt động xin cấp chứng chỉ FSC cho nhóm hộ cuối cùng trước 10/07/2021

7. Yêu cầu đối với tư vấn/chuyên gia

- ✓ Nhóm chuyên gia tư vấn sẽ bao gồm năm (05) tư vấn;





✓ Các chuyên gia tư vấn sẽ cùng hợp tác cùng với Ban quản lý Dự án, Trung tâm Nghiên cứu Lâm sản ngoài gỗ, và các địa phương có liên quan trong việc xây dựng kế hoạch và tổ chức thực hiện hoạt động tại tỉnh Thanh Hóa để đạt được các mục tiêu đã đề ra.

✓ Có trình độ chuyên môn từ Đại học trở lên một trong các lĩnh vực: nông nghiệp, lâm nghiệp, kinh tế, quản lý tài nguyên thiên nhiên, quản lý đất đai, môi trường, xã hội...

✓ Có hiểu biết và kinh nghiệm làm việc về nghiên cứu, đánh giá tác động môi trường, xã hội và đa dạng sinh học theo tiêu chuẩn quản lý rừng bền vững của FSC;

✓ Ưu tiên người có nhiều năm kinh nghiệm, đã tham gia hoặc chủ trì thực hiện các hoạt động đánh giá tác động môi trường, xã hội và đa dạng sinh học theo tiêu chuẩn quản lý rừng bền vững của FSC;

✓ Có kỹ năng tốt trong việc xây dựng kế hoạch hoạt động và giám sát hoạt động;

✓ Có kinh nghiệm làm việc với cơ quan quản lý nhà nước, cộng đồng dân cư tại Thanh Hóa.

✓ Có khả năng trình bày, thúc đẩy thảo luận, tài liệu hóa;

✓ Có kỹ năng giao tiếp hiệu quả;

✓ Thành thạo tiếng Việt;

✓ Biết sử dụng tiếng Anh;

✓ Sử dụng thành thạo tin học văn phòng (Ms. Words, Ms. Excel, Ms. Powerpoint);

8. Ứng tuyển

Các tổ chức/nhóm tư vấn quan tâm cần gửi hồ sơ dự thầu tư vấn bằng tiếng Việt hoặc tiếng Anh bằng văn bản (bản cứng) hoặc tệp hồ sơ (file – bản mềm) **trước 17 giờ ngày 08 tháng 03 năm 2021** cho:

Nguyễn Thị Hiền – Trợ lý dự án hoặc Nguyễn Thị Thanh Xuân – Cán bộ kỹ thuật.

• Địa chỉ: **Trung tâm Nghiên cứu Lâm sản ngoài gỗ** - Số 8 Chương Dương Độ, Quận Hoàn Kiếm, Hà Nội, Việt Nam;

• Điện thoại: 024.39322948; Di động: 0912848714 hoặc 0934536768

• Email: hienlds79@gmail.com hoặc xuanlsng1977@gmail.com

Chúng tôi chỉ thông báo cho những hồ sơ dự thầu tư vấn đủ điều kiện được lựa chọn để mời phỏng vấn.

Lưu ý: Hồ sơ dự thầu tư vấn bao gồm các mục sau:

- Thư đăng ký dự thầu tư vấn bằng Tiếng Việt;

- Đề xuất kỹ thuật thực hiện hoạt động tư vấn;

- Đề xuất tài chính chi tiết thực hiện hoạt động tư vấn;

- Lý lịch của các tư vấn tham gia thực hiện.

