







ĐIỀU KHOẢN THAM CHIẾU

- 1. HƯỚNG DẪN, ĐÀO TẠO KỸ THUẬT SẢN XUẤT CAO DƯỢC LIỆU: Cao đặc, cao lỏng.
- 2. TƯ VẤN, HƯỚNG DẪN, CHUYỂN GIAO QUY TRÌNH SẢN XUẤT CAO DƯỢC LIỆU PHÙ HỢP TIÊU CHUẨN VỆ SINH AN TOÀN THỰC PHẨM.
- 3. CHUYỂN GIAO CÔNG THÚC, QUY TRÌNH SẢN XUẤT CHO 05 SẢN PHẨM CAO DƯỢC LIỆU CÓ HIỆU QUẢ TỐT

BÓI CẢNH

Hiện tại, doanh nghiệp chưa có nhiều sản phẩm, sản phẩm chưa đa dạng. Chúng tôi nhận thấy các sản phẩm cao dược liệu được chế biến từ các bài thuốc đông y, bào chế theo phương pháp cổ truyền đang mang lại hiệu quả tốt và được ưa chuộng trên thị trường, phù hợp với nhu cầu gia tăng giá trị cây dược liệu của doanh nghiệp, phù hợp với khả năng sản xuất và hướng phát triển của doanh nghiệp.

MUC TIÊU

- Đào tạo, chuyển giao quy trình sản xuất cao được liệu: cao đặc, cao lỏng theo phương pháp bào chế cổ truyền.
- Tư vấn xây dựng, thiết kế cơ sở đạt tiêu chuẩn vệ sinh an toàn thực phẩm về sản xuất cao dược liệu, cao nước, thực phẩm dạng nước.
- Chuyển giao hoàn toàn công thức, quy trình bào chế và sản xuất cho 05 sản phẩm cao được liệu: Cao từ bài thuốc đông y hỗ trợ đau nhức, cao từ bài thuốc

đông y hỗ trợ dạ dày, cao từ bài thuốc đông y tiêu u, Cao từ bài thuốc đông y An thần, Cao từ bài thuốc đông y hỗ trợ việm gan.

YÊU CÂU VÈ KỸ THUẬT

- Đào tạo và hướng dẫn trực tiếp tại cơ sở 05 ngày liên tục.
- Chuyển giao bộ quy trình, kỹ thuật sản xuất cao được liệu: Cao đặc, cao lỏng
- Chuyển giao công thức bao gồm: Thành phần, phương pháp bào chế 05 sản phẩm cao thảo được: Cao dây gắm, cao đạ cẩm, cao Vị Nhân, cao Lạc Tiên, Cao cà gai leo.
- Hỗ trợ đến khi doanh nghiệp có thể tự hoàn thiện sản phẩm.

YÊU CẦU VỀ ĐƠN VỊ CUNG CẤP

Các công ty/ cá nhân quan tâm và có đủ khả năng đảm nhận các yêu cầu trên gửi đề xuất tới Bế Phương Nga: phuongnga.dyvn@gmail.com : hoặc cred@cred.org.vn với các nội dung sau:

- Mô tả năng lực công ty/cá nhân
- Các mẫu sản phẩm đã từng làm
- Đề xuất các hạng mục làm chi tiết, phương án thực hiện, thời gian thực hiện
- Đề xuất chi phí thực hiện.

Hồ sơ quan tâm gửi trước ngày 5 tháng 1 năm 2021