

Số: 288/QĐ-SKHCHN

Sơn La, ngày 14 tháng 11 năm 2022

### **QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc giao nhiệm vụ, phê duyệt thuyết minh, dự toán kinh phí và kế hoạch lựa chọn nhà thầu thực hiện dịch vụ công sử dụng ngân sách Nhà nước lĩnh vực Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng - Thử nghiệm chất lượng sản phẩm hàng hóa phục vụ quản lý nhà nước năm 2022**  
**Đơn vị: Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng**

### **GIÁM ĐỐC SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

*Căn cứ Luật Ngân sách Nhà nước; Luật Đấu thầu; Luật Quản lý sử dụng tài sản công;*

*Căn cứ Nghị định số 163/2016/NĐ-CP ngày 21/12/2016 của Chính phủ về quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật ngân sách nhà nước năm 2015; Nghị định số 63/2014/NĐ-CP ngày 26/6/2014 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Đấu thầu về lựa chọn nhà thầu; Nghị định số 151/2017/NĐ-CP ngày 21/12/2017 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Quản lý, sử dụng tài sản công;*

*Căn cứ Nghị định số 32/2019/NĐ-CP ngày 10/4/2019 của Chính phủ quy định giao nhiệm vụ, đặt hàng hoặc đấu thầu cung cấp sản phẩm, dịch vụ công sử dụng ngân sách nhà nước từ nguồn kinh phí chi thường xuyên; Nghị định số 60/2021/NĐ-CP ngày 21/6/2021 của Chính phủ quy định cơ chế tự chủ tài chính của đơn vị sự nghiệp công lập;*

*Căn cứ Thông tư số 58/2016/TT-BTC ngày 29/3/2016 của Bộ Tài chính quy định chi tiết việc sử dụng vốn nhà nước để mua sắm nhằm duy trì hoạt động thường xuyên của cơ quan Nhà nước, đơn vị thuộc lực lượng vũ trang nhân dân, đơn vị sự nghiệp công lập, tổ chức chính trị, tổ chức chính trị-xã hội, tổ chức chính trị xã hội nghề nghiệp, tổ chức xã hội, tổ chức xã hội nghề nghiệp;*

*Căn cứ Quyết định số 518/QĐ-UBND ngày 28/03/2022 về việc ban hành danh mục dịch vụ sự nghiệp công sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn tỉnh Sơn La; Quyết định số 28/2021/QĐ-UBND ngày 07/10/2021 của UBND tỉnh Sơn La về việc Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Sơn La;*

*Căn cứ Quyết định số 2999/QĐ-UBND ngày 08/12/2021 của UBND tỉnh về việc giao dự toán thu, chi ngân sách nhà nước năm 2022; Quyết định số 1666/QĐ-UBND ngày 15/8/2022 của UBND tỉnh Sơn La về việc ủy quyền cho sở Khoa học và Công nghệ giao nhiệm vụ đối với Trung tâm Kỹ*

*thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng thực hiện dịch vụ công sử dụng Ngân sách Nhà nước lĩnh vực Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng năm 2022;*

*Xét Tờ trình số 439/TTr-KTĐC ngày 11/11/2022 của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng về việc đề nghị phê duyệt thuyết minh, dự toán và kế hoạch lựa chọn nhà thầu thực hiện dịch vụ công sử dụng ngân sách Nhà nước lĩnh vực Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng - Thử nghiệm chất lượng sản phẩm hàng hóa phục vụ quản lý nhà nước năm 2022.*

*Theo đề nghị của Chánh Văn phòng Sở.*

## **QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Giao nhiệm vụ, phê duyệt thuyết minh, dự toán và kế hoạch lựa chọn nhà thầu thực hiện dịch vụ công sử dụng ngân sách Nhà nước lĩnh vực Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng - Thử nghiệm chất lượng sản phẩm hàng hóa phục vụ quản lý nhà nước năm 2022 với các nội dung như sau:

**I.** Giao nhiệm vụ, phê duyệt thuyết minh, dự toán kinh phí thực hiện dịch vụ công sử dụng ngân sách Nhà nước lĩnh vực Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng - Thử nghiệm chất lượng sản phẩm hàng hóa phục vụ quản lý nhà nước năm 2022.

**1.** Cơ quan giao nhiệm vụ: Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Sơn La.

**2.** Đơn vị thực hiện: Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.

**3.** Nội dung giao nhiệm vụ

**3.1. Tên nhiệm vụ:** Dịch vụ lĩnh vực tiêu chuẩn đo lường chất lượng -Thử nghiệm chất lượng sản phẩm hàng hóa phục vụ quản lý nhà nước năm 2022.

**3.2. Nội dung:**

Lấy mẫu, thử nghiệm chất lượng sản phẩm hàng hoá phục vụ quản lý nhà nước cho tổng số 35 mẫu sản phẩm của 27 hợp tác xã và doanh nghiệp trên địa bàn 08 huyện, thành phố (*Thành phố Sơn La và các huyện Mai Sơn, Mộc Châu, Phù Yên, Sông Mã, Sốp Cộp, Yên Châu, Thuận Châu*).

Lấy mẫu, thử nghiệm chất lượng sản phẩm hàng hoá phục vụ quản lý nhà nước tổng số 35 mẫu của 19 sản phẩm thuộc 27 hợp tác xã và doanh nghiệp tại 08 huyện, Thành phố trên địa bàn tỉnh gồm:

- Huyện Thuận Châu: Thử nghiệm 01 mẫu sản phẩm Chè Trọng Nguyên: Xác định hàm lượng 15 chỉ tiêu gồm: a- BHC,As, b- BHC, d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endosufan I, Endosufan II, p,p'DDE, Dieltrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endosufan Sulfate.

- Huyện Sốp Cộp: Thực hiện thử nghiệm 03 mẫu quả cam: Xác định hàm lượng 23 chỉ tiêu gồm: Cu,Hg, Fe, Zn, Mn, Mg, Cr, Ni, a- BHC,As, b- BHC,

d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endosufan I, Endosufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endosufan Sulfate

- Huyện Yên Châu: Thực hiện thử nghiệm 03 mẫu gồm tinh bột nghệ vàng, đông trùng sậy khô và hoa đu đủ sậy khô: Xác định hàm lượng 15 chỉ tiêu gồm: a- BHC,As, b- BHC, d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endosufan I, Endosufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endosufan Sulfate.

- Huyện Phù Yên: Thực hiện thử nghiệm 04 mẫu gồm Quả bí xanh, quả cà chua, quả dưa chuột, Quả dưa lưới: Xác định hàm lượng 23 chỉ tiêu gồm: Cu,Hg, Fe, Zn, Mn, Mg, Cr, Ni, a- BHC,As, b- BHC, d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endosufan I, Endosufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endosufan Sulfate.

- Huyện Sông Mã: Thực hiện thử nghiệm 05 mẫu gồm Bí xanh, Dưa lưới, quả Cam, quả Quýt, Sả Java : Xác định hàm lượng 15, 23 chỉ tiêu gồm: Cu,Hg, Fe, Zn, Mn, Mg, Cr, Ni, a- BHC,As, b- BHC, d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endosufan I, Endosufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endosufan Sulfate.

- Huyện Mai Sơn: Thực hiện thử nghiệm 09 mẫu gồm Nho, chanh leo, Café, cam, na, bưởi, Thanh Long, nấm Linh chi, măng nứa sậy khô: Xác định hàm lượng 15, 23 chỉ tiêu gồm: Cu,Hg, Fe, Zn, Mn, Mg, Cr, Ni, a- BHC,As, b- BHC, d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endosufan I, Endosufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endosufan Sulfate.

- Huyện Mộc Châu: Thực hiện thử nghiệm 09 mẫu gồm Chè bát tiên đặc biệt, Chè Shan đặc biệt, Chè Vân Sơn 200g, Chè xanh Pê koe, Trà Olong xanh Thúy Ngọc, Trà Matcha, Trà Olong đặc biệt, Đông trùng Hạ thảo sợi sậy khô: Xác định hàm lượng 15 chỉ tiêu gồm: a- BHC,As, b- BHC, d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endosufan I, Endosufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endosufan Sulfate.

- Thành phố Sơn La: Thực hiện thử nghiệm 01 mẫu mẫu café bột ( Xác định hàm lượng 15 chỉ tiêu gồm: a- BHC,As, b- BHC, d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endosufan I, Endosufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endosufan Sulfate).

**3.3. Thời gian triển khai và thời gian hoàn thành:** Quý IV/2022.

**3.4. Dự toán kinh phí:**

- Tổng số tiền bằng số: **300.000.000 đồng** (Ba trăm triệu đồng chẵn).

Trong đó:

+ Kinh phí chi trả công lao động trực tiếp và chi phí khác, số tiền: 59.800.000 đồng.

+ Kinh phí mua hóa chất phục vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm hàng hoá phục vụ quản lý nhà nước cho 35 mẫu sản phẩm của 27 hợp tác xã và doanh nghiệp trên địa bàn 08 huyện, thành phố, số tiền: 240.200.000 đồng.

*(Có phụ lục chi tiết đính kèm)*

- Nguồn kinh phí: Sự nghiệp khoa học và công nghệ năm 2022 được UBND tỉnh giao tại Quyết định số 2999/QĐ-UBND ngày 08/12/2021 của UBND tỉnh; Sở Khoa học và Công nghệ phân bổ tại Quyết định số 206/QĐ-SKHCN ngày 26/8/2022.

**3.5. Tạm ứng, thanh quyết toán kinh phí giao nhiệm vụ:** Theo Luật Ngân sách Nhà nước.

- Thanh toán kinh phí giao nhiệm vụ: Căn cứ dự toán được cấp có thẩm quyền giao, chế độ chi tiêu tài chính hiện hành, nghiệm thu nhiệm vụ được giao, tài liệu khác có liên quan (nếu có), đơn vị tạm ứng, thanh toán theo quy định của Luật Ngân sách nhà nước và các quy định hiện hành.

- Quyết toán: Thực hiện quyết toán theo đúng Thông tư số 137/2017/TT-BTC ngày 25/12/2017 của Bộ Tài chính về hướng dẫn xét duyệt, thẩm định, thông báo và tổng hợp quyết toán năm.

### **3.6. Chất lượng dịch vụ công:**

Thử nghiệm chất lượng sản phẩm hàng hóa đảm bảo đúng theo TCVN, chất lượng hoạt động kiểm tra và kết quả thử nghiệm các mẫu đảm bảo độ tin cậy, làm căn cứ phục vụ công tác quản lý Nhà nước.

### **3.7. Nghiệm thu và bàn giao sản phẩm:**

- Nghiệm thu: Kết thúc thời gian thực hiện giao nhiệm vụ đối với Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng thực hiện dịch vụ công sử dụng Ngân sách Nhà nước năm 2022 Sở Khoa học và Công nghệ căn cứ chức năng nhiệm vụ thành lập hội đồng nghiệm thu.

- Bàn giao sản phẩm

+ Biên bản lấy mẫu sản phẩm, hàng hoá có xác nhận của cơ sở được lấy mẫu.

+ Hình ảnh lấy mẫu sản phẩm, hàng hoá.

+ Kết quả phân tích mẫu.

+ Báo cáo đánh giá chất lượng sản phẩm, hàng hoá từng tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật tương ứng với các mẫu sản phẩm đã được lấy mẫu.

+ Báo cáo đánh giá tổng kết nhiệm vụ.

## **II. Phê duyệt kế hoạch lựa chọn nhà thầu**

**1. Mô tả gói thầu:** Gói thầu mua sắm hóa chất phục vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm hàng hoá phục vụ quản lý nhà nước cho 35 mẫu sản phẩm của 27 hợp tác xã và doanh nghiệp trên địa bàn 08 huyện, thành phố.

2. Dự toán mua sắm, số tiền: **240.200.000 đồng** (Hai trăm bốn mươi triệu hai trăm nghìn đồng chẵn).

3. Nguồn vốn: Sự nghiệp khoa học và công nghệ năm 2022 được UBND tỉnh giao tại Quyết định số 2999/QĐ-UBND ngày 08/12/2021 của UBND tỉnh; Sở Khoa học và Công nghệ phân bổ tại Quyết định số 206/QĐ-SKHHCN ngày 26/8/2022.

4. Thời gian thực hiện: Quý IV/2022.

5. Giải trình nội dung kế hoạch lựa chọn nhà thầu: Gói thầu mua sắm hóa chất phục vụ thử nghiệm chất lượng sản phẩm hàng hoá phục vụ quản lý nhà nước cho 35 mẫu sản phẩm của 27 hợp tác xã và doanh nghiệp trên địa bàn 08 huyện, thành phố được thực hiện theo quy định của pháp luật. Gói thầu này là gói thầu duy nhất nên không thực hiện phân chia gói thầu phù hợp với đặc điểm, tính chất của gói hàng hóa mua sắm.

6. Hình thức và phương thức lựa chọn nhà thầu:

- *Hình thức*: Gói thầu Mua hóa chất là gói thầu mua sắm hàng hóa có giá trị lớn hơn 100 triệu đồng sử dụng nguồn vốn sự nghiệp khoa học và công nghệ; do đó thực hiện hình thức lựa chọn nhà thầu là chào hàng cạnh tranh thông thường theo quy định tại Khoản 1 Điều 19 Thông tư số 58/2016/TT-BTC ngày 29/3/2016 của Bộ Tài chính.

- *Phương thức*: Một giai đoạn, một túi hồ sơ theo quy định tại Nghị định số 63/2014/NĐ-CP; Lựa chọn nhà thầu qua mạng tại Điều 88 Nghị định số 63/2014/NĐ-CP ngày 26/6/2014 của Chính phủ.

## **Điều 2. Tổ chức thực hiện**

### **1. Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng**

- Căn cứ chức năng nhiệm vụ, kinh phí được giao chịu trách nhiệm tổ chức, triển khai và thực hiện đúng quy định của Luật Ngân sách Nhà nước, Luật Đấu thầu, Luật quản lý sử dụng tài sản công và các văn bản hướng dẫn. Thực hiện triệt để tiết kiệm, chống lãng phí trong quản lý sử dụng nguồn vốn ngân sách Nhà nước.

- Tổ chức lựa chọn nhà thầu theo kế hoạch được duyệt và triển khai thực hiện quy trình đấu thầu theo đúng quy định.

- Chịu trách nhiệm trước Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ về tính chính xác, tính hợp pháp của thông tin, số liệu về nội dung trình duyệt. Chịu hoàn toàn trách nhiệm nếu để xảy ra khiếu nại, khiếu kiện trong quá trình tổ chức lựa chọn nhà thầu.

2. Văn phòng Sở Khoa học và Công nghệ có trách nhiệm đôn đốc, kiểm tra, giám sát Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng thực hiện theo đúng nội dung, thời gian, kinh phí nhiệm vụ đã được phê duyệt. Hàng tháng

có trách nhiệm báo cáo tập thể lãnh đạo Sở việc thực hiện nội dung được giao của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng.

**3.** Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng có trách nhiệm phối hợp với Văn phòng Sở Khoa học và Công nghệ trong kiểm tra, giám sát và nghiệm thu.

**Điều 3.** Giám đốc Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng, Chánh Văn phòng Sở, Chi Cục trưởng Chi cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng và các đơn vị, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

***Nơi nhận:***

- Như Điều 3;
- KBNN tỉnh (p/h kiểm soát);
- Tập thể lãnh đạo Sở;
- Các phòng, đơn vị thuộc Sở;
- Trang thông tin điện tử Sở KH&CN;
- Lưu: VT, VP, Hậu (12 bản).

**GIÁM ĐỐC**

**Lưu Bình Khiêm**

**TỔNG HỢP DỰ TOÁN KINH PHÍ**

**Thực hiện dịch vụ sự nghiệp công sử dụng ngân sách nhà nước lĩnh vực tiêu chuẩn đo lường chất lượng  
Thử nghiệm chất lượng sản phẩm hàng hóa phục vụ quản lý nhà nước năm 2022**

*(Ban hành kèm theo Quyết định số 288/QĐ-SKH-CN ngày 14/11/2022 của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ)*

*ĐVT: Đồng*

STT	Tên đơn vị	Nội dung	ĐTV	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Ghi chú
	<b>Tổng cộng I+II+III</b>					<b>300.000.000</b>	
<b>I</b>	<b>Nguyên vật liệu, năng lượng</b>					<b>240.200.000</b>	
<b>1</b>	<b>Thành phố Sơn La</b>			<b>1</b>		<b>6.400.000</b>	
-	HTX café Bích Thao	Thử nghiệm mẫu Café bột	Mẫu	01	6.400.000	6.400.000	Xác định hàm lượng 15 chỉ tiêu gồm: a- BHC,As, b- BHC, d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endosufan I, Endosufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endosufan Sulfate
<b>2</b>	<b>Huyện Mai Sơn</b>			<b>9</b>		<b>63.900.000</b>	
2,1	HTX Đoàn Kết	Quả Nho	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	Xác định hàm lượng 23 chỉ tiêu gồm: Cu,Hg, Fe, Zn, Mn, Mg, Cr, Ni, a- BHC,As, b- BHC, d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endosufan I, Endosufan II, p,p'DDE, Dieldrin,
2,2	HTX Nông nghiệp Bảo Sơn	Quả Chanh leo	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	
2,3	HTX Quyết Chí	Quả Cà phê	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	
2,4	HTX Trường Tiến	Quả Cam	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	

2,5	HTX Mé lếch	Quả Na	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endusufan Sulfate
2,6	HTX Ngọc Lan	Quả Bưởi	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	
2,7	HTX Ngọc Hoàng	Quả Thanh Long	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	
2,8	Công ty TNHH Mạnh Thắng	Nấm Linh Chi	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000	Xác định hàm lượng 15 chỉ tiêu gồm: a- BHC,As, b- BHC, d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endusufan I, Endusufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endusufan Sulfate
2,9	HTX nông nghiệp Trung tâm	Măng nứa sấy khô	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000	
<b>3</b>	<b>Huyện Mộc Châu</b>			<b>9</b>		<b>57.600.000</b>	
3,1	HTX sản xuất kinh doanh Chè Tân Lập Mộc Châu	Chè bát tiên đặc biệt	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000	Xác định hàm lượng 15 chỉ tiêu gồm: a- BHC,As, b- BHC, d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endusufan I, Endusufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endusufan Sulfate
3,2	HTX sản xuất kinh doanh Chè Tân Lập Mộc Châu	Chè Shan đặc biệt	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000	
3,3	Chi nhánh cty chè Mộc Châu	Chè Vân Sơn 200g	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000	
3,4	Chi nhánh cty chè Mộc Châu	Chè xanh Pê koe	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000	
3,5	Công ty TNHH chè Mộc Sương	Trà Olong xanh Thúy Ngọc	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000	
3,6	Công ty CP Chè Chiềng Đi	Trà Matcha	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000	



3,7	Công ty CP chè Cờ đỏ Mộc Châu	Trà Olong đặc biệt	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000	
3,8	Công ty TNHH Mộc Phong Vũ	Đông trùng Hạ thảo sấy khô	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000	
3,9	HTX đông trùng hạ thảo Mộc Châu	Đông trùng hạ thảo sấy khô	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000	
<b>4</b>	<b>Huyện Phù Yên</b>			<b>4</b>		<b>29.200.000</b>	
4,1	HTX dịch vụ Nông nghiệp Mường Tấc	Quả bí xanh thơm	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	Xác định hàm lượng 23 chỉ tiêu gồm: Cu,Hg, Fe, Zn, Mn, Mg, Cr, Ni, a- BHC,As, b- BHC, d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endusufan I, Endusufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endusufan Sulfate
4,2	HTX dịch vụ Nông nghiệp Mường Tấc	Quả cà chua	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	
4,3	HTX dịch vụ Nông nghiệp Mường Tấc	Quả dưa chuột	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	
4,4	HTX dịch vụ Nông nghiệp Mường Tấc	Quả dưa lưới	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	
<b>5</b>	<b>Huyện Sông Mã</b>			<b>5</b>		<b>35.600.000</b>	
5,1	HTX rau củ quả Hải Nhung	Bí xanh	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	Xác định hàm lượng 23 chỉ tiêu gồm: Cu,Hg, Fe, Zn, Mn, Mg, Cr, Ni, a- BHC,As, b- BHC, d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd,
5,2	HTX rau củ quả Hải Nhung	Dưa lưới	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	
5,3	HTX Diên Việt Có Tre	Quả cam	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	

5,4	HTX Diên Việt Có Tre	Quả quýt	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	Endusufan I, Endusufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endusufan Sulfate
5,5	HTX DVNN Nhật Huy	Sả Java	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000	Xác định hàm lượng 15 chỉ tiêu gồm: a- BHC,As, b- BHC, d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endusufan I, Endusufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endusufan Sulfate
<b>6</b>	<b>Huyện Sốp Cộp</b>			<b>3</b>		<b>21.900.000</b>	
6,1	HTX Nông nghiệp Nậm Ban	Quả cam	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	Xác định hàm lượng 23 chỉ tiêu gồm: Cu,Hg, Fe, Zn, Mn, Mg, Cr, Ni, a- BHC,As, b- BHC, d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endusufan I, Endusufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endusufan Sulfate
6,2	HTX Nông nghiệp Toàn Diên	Quả Cam	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	
6,3	HTX Nông nghiệp Duy Lợi	Quả Cam	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	
<b>7</b>	<b>Huyện Yên Châu</b>			<b>3</b>		<b>19.200.000</b>	
7,1	Hộ kinh doanh Vũ Văn Thược	Tinh bột nghệ vàng Thược Mai	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000	Xác định hàm lượng 15 chỉ tiêu gồm: a-

7,2	Công ty TNHH Bảo Gia 26	Đông trùng hạ thảo sấy khô	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000	BHC,As, b- BHC, d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endosufan I, Endosufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endosufan Sulfate
7,3	Công ty TNHH Bảo Gia 26	Hoa đu đủ sấy khô	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000	
<b>8</b>	<b>Huyện Thuận Châu</b>			<b>1</b>		<b>6.400.000</b>	
-	HTX sản xuất kinh doanh và dịch vụ tổng hợp Bình Thuận	Chè Trọng Nguyên	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000	Xác định hàm lượng 15 chỉ tiêu gồm: a- BHC,As, b- BHC, d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endosufan I, Endosufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endosufan Sulfate
<b>II</b>	<b>Tiền lương, bảo hiểm cán bộ trực tiếp tham gia thí nghiệm mẫu tại Phòng Thí nghiệm)</b>					<b>36.277.500</b>	

1	Là Văn Khải - Chạy máy chính ( Chạy máy giờ hành chính): Thí nghiệm 1 mẫu café; 8 mẫu chè; 3 mẫu đông trùng; 1 mẫu tinh bột nghệ; 1 mẫu hoa đu đủ sấy khô, 01 mẫu nấm linh chi, 01 mẫu măng nứa sấy khô, 01 mẫu tinh dầu sả ( Tổng 17 mẫu) Thời gian thí nghiệm 7 ngày/mẫu phân tích. Từ 01-6 mẫu/lần = 21 ngày cho 17 mẫu thử nghiệm		Ngày lương	21	209.000	4.389.000	Là Văn Khải lương 2,34 + 0,5 PCKV * 21% BHXH -11,5% người lao động phải nộp BHXH
	Là Văn Khải ( Chạy máy ngoài giờ hành chính, ngày nghỉ x 200% ): Dự tính làm thêm 06 ngày nghỉ x 8 tiếng, 9 buổi tối x 5 tiếng			93 giờ	26.125	4.271.438	(48h x 26,125) x 200% + (45h x 26,125) x 150%
	Đông Minh Hải - Hỗ trợ chạy máy cùng Là Văn Khải giờ hành chính			21	193.000	4.053.000	Đông Minh Hải lương 2,1 + 0,5 PCKV * 21% BHXH -11,5% người lao động phải nộp BHXH
	Đông Minh Hải - Hỗ trợ chạy máy cùng Là Văn Khải chạy máy ngoài giờ hành chính: ( Chạy máy ngoài giờ hành chính, ngày nghỉ x 200% ): Dự tính làm thêm 06 ngày nghỉ x 8 tiếng, 9 buổi tối x 5 tiếng			93 giờ	24.125	3.944.438	(48h x 24,125) x 200% + (45h x 24,125) x 150%

2	Điều Thị Thương (Thí nghiệm 18 mẫu rau củ, . Thời gian thí nghiệm từ 7 ngày/mẫu phân tích. Từ 01-6 mẫu/lần = 21 ngày thử nghiệm,		Ngày lương	21	209.000	4.389.000	Điều Thị Thương lương 2,34 + 0,5 PCKV * 21% BHXH -11,5% người lao động phải nộp BHXH
	Điều Thị Thương ( Chạy máy ngoài giờ hành chính, ngày nghỉ x 200% ): Dự tính làm thêm 06 ngày nghỉ x 8 tiếng, 10 buổi tối x 5 tiếng			98 giờ	26.125	4.467.375	(48h x 26,125) x 200% + (50h x 26,125) x 150%
	Phạm Văn Thế - Hỗ trợ chạy máy cùng Điều Thị Thương giờ hành chính			21	254.000	5.334.000	Phạm Văn Thế lương 3,0 + 0,5 PCKV * 21% BHXH -11,5% người lao động phải nộp BHXH
	Phạm Văn Thế - Hỗ trợ chạy máy cùng Điều Thị Thương ngoài giờ hành chính			98 giờ	31.750	5.429.250	(48h x 31,750) x 200% + (50h x 31,750) x 150%
<b>III</b>	<b>Tiền công tác phí cán bộ đi lấy mẫu</b>					<b>23.522.500</b>	
1	<b>Huyện Yên Châu</b>					<b>3.596.800</b>	
	- Phụ cấp Lưu trú: 03 người x 03 ngày x 160.000 đ		Ngày/người	9	160.000	1.440.000	
	- Khoản thuê phòng ngủ: 03 người x 02 đêm x 200.000 đ		Đêm/người	6	200.000	1.200.000	
	- Nhiên liệu: 260km x 0,16 lít/km		Lít	41,6	23.000	956.800	

2	<b>Huyện Mộc Châu</b>					<b>5.744.000</b>	
	- Phụ cấp Lưu trú: 03 người x 04 ngày x 160.000 đ		Ngày/người	12	160.000	1.920.000	
	- Khoản thuê phòng ngủ: 03 người x 03 đêm x 200.000 đ		Đêm/người	9	200.000	1.800.000	
	- Nhiên liệu: 550km x 0,16 lít/km		Lít	88	23.000	2.024.000	
3	<b>Huyện Mai Sơn</b>					<b>3.560.000</b>	
	- Phụ cấp Lưu trú: 03 người x 3 ngày x 160.000 đ		Ngày/người	9	160.000	1.440.000	
	- Khoản thuê phòng ngủ: 03 người x 02 đêm x 200.000 đ		Đêm/người	6	200.000	1.200.000	
	- Nhiên liệu: 250km x 0,16 lít/km		Lít	40	23.000	920.000	
4	<b>Huyện Phù Yên</b>					<b>4.296.000</b>	
	- Phụ cấp Lưu trú: 03 người x 03 ngày x 160.000 đ		Ngày/người	9	160.000	1.440.000	
	- Khoản thuê phòng ngủ: 03 người x 02 đêm x 200.000 đ		Đêm/người	6	200.000	1.200.000	
	- Nhiên liệu: 450km x 0,16 lít/km		Lít	72	23.000	1.656.000	
5	<b>Huyện Sông Mã, Sốp Cộp</b>					<b>4.830.900</b>	

	- Phụ cấp Lưu trú: 03 người x 03 ngày x 160.000 đ		Ngày/người	9	160.000	1.440.000	
	- Khoản thuê phòng ngủ: 03 người x 06 đêm x 200.000 đ		Đêm/người	6	200.000	1.200.000	
	- Nhiên liệu: 600km x 0,16 lít/km		Lít	96	23.000	2.190.900	
<b>6</b>	<b>Huyện Thuận Châu</b>					<b>1.408.000</b>	
	- Phụ cấp Lưu trú: 02 người x 02 ngày x 160.000 đ		Ngày/người	4	160.000	640.000	
	- Khoản thuê phòng ngủ: 02 người x 01 đêm x 200.000 đ		Đêm/người	2	200.000	400.000	
	- Nhiên liệu: 100km x 0,16 lít/km		Lít	16	23.000	368.000	
<b>7</b>	<b>Thành phố</b>					<b>86.800</b>	
	- Nhiên liệu: 20km x 0,16 lít/km		Lít	3,2	23.000	86.800	

*Số tiền bằng chữ: Ba trăm triệu đồng chẵn./.*

**DỰ TOÁN KINH PHÍ****Thực hiện dịch vụ sự nghiệp công sử dụng ngân sách nhà nước lĩnh vực tiêu chuẩn đo lường chất lượng  
Thử nghiệm chất lượng sản phẩm hàng hóa phục vụ quản lý nhà nước năm 2023***(Ban hành kèm theo Quyết định số 288/QĐ-SKHCN ngày 14/11/2022 của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ)**DVT: Đồng*

STT	Tên đơn vị	Nội dung thử nghiệm	ĐTV	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền	Ghi chú
	<b>Tổng cộng I+II+III</b>					<b>240.200.000</b>	
<b>I</b>	<b>Nguyên vật liệu, năng lượng</b>					<b>240.200.000</b>	
<b>1</b>	<b>Thành phố Sơn La</b>			<b>2</b>		<b>6.400.000</b>	
1	HTX café Bích Thao	Thử nghiệm mẫu Café bột	Mẫu	01	6.400.000	6.400.000	Xác định hàm lượng 15 chỉ tiêu gồm: a- BHC,As, b- BHC, d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endusufan I, Endusufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endusufan Sulfate
<b>2</b>	<b>Huyện Mai Sơn</b>			<b>9</b>		<b>63.900.000</b>	
1	HTX Đoàn Kết	Nho	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	Xác định hàm lượng 23 chỉ tiêu gồm: Cu,Hg, Fe, Zn, Mn, Mg, Cr, Ni, a- BHC,As, b- BHC, d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endusufan I, Endusufan II, p,p'DDE,
2	HTX Nông nghiệp Bảo Sơn	Chanh leo	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	
3	HTX Quyết Chí	Cà phê	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	



4	HTX Trường Tiến	Cam	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endusufan Sulfate	
5	HTX Mé lếch	Na	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000		
6	HTX Ngọc Lan	Bưởi	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000		
7	HTX Ngọc Hoàng	Thanh Long	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000		
8	Công ty TNHH Mạnh Thắng	Nấm Linh Chi	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000		
9	HTX nông nghiệp Trung tâm	Măng nứa sấy khô	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000		
<b>3</b>	<b>Huyện Mộc Châu</b>			<b>9</b>		<b>57.600.000</b>		
1	HTX sản xuất kinh doanh Chè Tân Lập Mộc Châu	Chè bát tiên đặc biệt	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000		Xác định hàm lượng 15 chỉ tiêu gồm: a- BHC,As, b- BHC, d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endusufan I, Endusufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endusufan Sulfate
2	HTX sản xuất kinh doanh Chè Tân Lập Mộc Châu	Chè Shan đặc biệt	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000		
3	Chi nhánh cty chè Mộc Châu	Chè Vân Sơn 200g	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000		
4	Chi nhánh cty chè Mộc Châu	Chè xanh Pê koe	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000		
5	Công ty TNHH chè Mộc Sương	Trà Olong xanh Thúy Ngọc	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000		
6	Công ty CP Chè Chiềng Đi	Trà Matcha	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000		
7	Công ty CP chè Cờ đỏ Mộc Châu	Trà Olong đặc biệt	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000		
8	Công ty TNHH Mộc Phong Vũ	Đông trùng Hạ thảo sợi sấy khô	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000		

9	HTX đông trùng hạ thảo Mộc Châu	Đông trùng hạ thảo sấy khô	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000	
<b>4</b>	<b>Huyện Phù Yên</b>			<b>4</b>		<b>29.200.000</b>	
1	HTX dịch vụ Nông nghiệp Mường Tấc	Quả bí xanh thơm	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	Xác định hàm lượng 23 chỉ tiêu gồm: Cu,Hg, Fe, Zn, Mn, Mg, Cr, Ni, a-BHC,As, b- BHC, d-BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endosufan I, Endosufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endosufan Sulfate
2	HTX dịch vụ Nông nghiệp Mường Tấc	Quả cà chua	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	
3	HTX dịch vụ Nông nghiệp Mường Tấc	Quả dưa chuột	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	
4	HTX dịch vụ Nông nghiệp Mường Tấc	Quả dưa lưới	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	
<b>5</b>	<b>Huyện Sông Mã</b>			<b>5</b>		<b>35.600.000</b>	Xác định hàm lượng 23 chỉ tiêu gồm: Cu,Hg, Fe, Zn, Mn, Mg, Cr, Ni, a-BHC,As, b- BHC, d-BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endosufan I, Endosufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endosufan Sulfate
1	HTX rau củ quả Hải Nhung	Bí xanh	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	
2	HTX rau củ quả Hải Nhung	Dưa lưới	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	
3	HTX Diên Việt Có Tre	Quả cam	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	
4	HTX Diên Việt Có Tre	Quả quýt	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	
5	HTX DVNN Nhật Huy	Sả Java	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	

<b>6</b>	<b>Huyện Sốp Cộp</b>			<b>3</b>		<b>21.900.000</b>	
1	HTX Nông nghiệp Nậm Ban	Quả cam	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	Xác định hàm lượng 15 chỉ tiêu gồm: a- BHC,As, b- BHC, d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endosufan I, Endosufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endosufan Sulfate
2	HTX Nông nghiệp Toàn Diên	Quả Cam	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	Xác định hàm lượng 23 chỉ tiêu gồm: Cu,Hg, Fe, Zn, Mn, Mg, Cr, Ni, a- BHC,As, b- BHC, d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endosufan I, Endosufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endosufan Sulfate
3	HTX Nông nghiệp Duy Lợi	Quả Cam	Mẫu	1	7.300.000	7.300.000	Xác định hàm lượng 23 chỉ tiêu gồm: Cu,Hg, Fe, Zn, Mn, Mg, Cr, Ni, a- BHC,As, b- BHC, d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endosufan I, Endosufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endosufan Sulfate
<b>7</b>	<b>Huyện Yên Châu</b>			<b>3</b>		<b>19.200.000</b>	
1	Hộ kinh doanh Vũ Văn Thược	Tinh bột nghệ vàng Thược Mai	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000	Xác định hàm lượng 15 chỉ tiêu gồm: a- BHC,As, b- BHC, d- BHC,

2	Công ty TNHH Bảo Gia 26	Đông trùng hạ thảo sấy khô	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000	Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endosufan I, Endosufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endosufan Sulfate
3	Công ty TNHH Bảo Gia 26	Hoa đu đủ sấy khô	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000	
<b>8</b>	<b>Huyện Thuận Châu</b>			<b>1</b>		<b>6.400.000</b>	
1	HTX sản xuất kinh doanh và dịch vụ tổng hợp Bình Thuận	Chè Trọng Nguyên	Mẫu	1	6.400.000	6.400.000	Xác định hàm lượng 15 chỉ tiêu gồm: a- BHC,As, b- BHC, d- BHC, Heptachlor, Aldrin, Pb, Cd, Endosufan I, Endosufan II, p,p'DDE, Dieldrin, p,p'DDT, Endrin Aldehyde, Endosufan Sulfate

***Tổng số tiền bằng chữ: Hai trăm bốn mươi hai triệu chín trăm nghìn đồng chẵn.***

**DANH MỤC HÓA CHẤT**

**Thực hiện dịch vụ sự nghiệp công sử dụng ngân sách nhà nước lĩnh vực tiêu chuẩn đo lường chất lượng**  
**Thử nghiệm chất lượng sản phẩm hàng hóa phục vụ quản lý nhà nước năm 2022**  
*(Ban hành kèm theo Quyết định số 288/QĐ-SKHCN ngày 14/11/2022 của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ)*

STT	Mô tả	Quy cách đóng gói	Đơn vị tính	Số ml cần dùng cho 1 mẫu Thử nghiệm	Đơn giá/1 đơn vị (ml, g, gói)	Thành tiền (VNĐ)
<b>I</b>	<b>Danh mục hóa chất, định mức sử dụng hóa chất thử nghiệm của 1 sản phẩm gồm 15 chỉ tiêu</b>					<b>6.400.000</b>
1	Axit nitric (HNO <sub>3</sub> ) 65%	1L	ml	86	800	68.571
2	Axit clohidric (HCl) 37%	1L	ml	86	600	51.429
3	Axit sunfuric ( H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> ) 98%	1L	ml	86	1.080	92.571
4	Axit flohidric (HF) đặc 48%	500ml	ml	114	2.900	331.429
5	H <sub>2</sub> O <sub>2</sub>	250ml	ml	86	19.400	1.662.857
6	Axit ascorbic (khan)	100g	g	17	25.000	428.571
7	KI (khan)	250g	g	43	16.080	689.143
8	NaOH (khan)	500g	g	143	1.520	217.143

9	NaBH <sub>4</sub> (khan)	10g	g	1,43	182.000	260.000
10	LaCl <sub>3</sub> (khan)	100g	g	14	39.210	560.143
11	NH <sub>4</sub> H <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> (khan)	500g	g	86	2.672	229.029
12	Chuẩn Cu 1000ppm	100ml	ml	14	8.900	127.143
13	Chuẩn Fe 1000ppm	100ml	ml	14	9.000	128.571
14	Chuẩn Zn 1000ppm	100ml	ml	14	9.000	128.571
15	Chuẩn Mn 1000ppm	100ml	ml	14	9.000	128.571
16	Chuẩn Pb 1000ppm	100ml	ml	14	9.000	128.571
17	Chuẩn Cd 1000ppm	100ml	ml	14	9.000	128.571
18	Chuẩn Cr 1000ppm	100ml	ml	14	9.000	128.571
19	Chuẩn Ni 1000ppm	100ml	ml	14	9.000	128.571
20	Chuẩn As 1000ppm	100ml	ml	14	9.000	128.571
21	Chuẩn Se 1000ppm	100ml	ml	14	9.000	128.571
22	Chuẩn Sb 1000ppm	100ml	ml	14	9.000	128.571
23	Chuẩn Hg 1000ppm	100ml	ml	14	9.000	128.571
24	QuEChERS Orig Meth 10gSample; 50Pouches, hộp 50 gói	Hộp	gói	2,0	147.510	295.020

<b>II</b>	<b>Danh mục hóa chất, định mức sử dụng hóa chất thử nghiệm của 1 sản phẩm gồm 23 chỉ tiêu</b>					<b>7.300.000</b>
1	Axit nitric (HNO <sub>3</sub> ) 65%	1L	ml	86	800	68.571
2	Axit clohidric (HCl) 37%	1L	ml	86	600	51.429
3	Axit sunfuric ( H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> ) 98%	1L	ml	86	1.080	92.571
4	Axit flohidric (HF) đặc 48%	500ml	ml	114	2.900	331.429
5	H <sub>2</sub> O <sub>2</sub>	250ml	ml	86	19.400	1.662.857
6	Axit ascorbic (khan)	100g	g	17	25.000	428.571
7	KI (khan)	250g	g	43	16.080	689.143
8	NaOH (khan)	500g	g	143	1.520	217.143
9	NaBH <sub>4</sub> (khan)	10g	g	1,43	182.000	260.000
10	LaCl <sub>3</sub> (khan)	100g	g	14	39.210	560.143
11	NH <sub>4</sub> H <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> (khan)	500g	g	86	2.672	229.029
12	Chuẩn Cu 1000ppm	100ml	ml	14	8.900	127.143
13	Chuẩn Fe 1000ppm	100ml	ml	14	9.000	128.571
14	Chuẩn Zn 1000ppm	100ml	ml	14	9.000	128.571
15	Chuẩn Mn 1000ppm	100ml	ml	14	9.000	128.571
16	Chuẩn Pb 1000ppm	100ml	ml	14	9.000	128.571

17	Chuẩn Cd 1000ppm	100ml	ml	14	9.000	128.571
18	Chuẩn Cr 1000ppm	100ml	ml	14	9.000	128.571
19	Chuẩn Ni 1000ppm	100ml	ml	14	9.000	128.571
20	Chuẩn As 1000ppm	100ml	ml	14	9.000	128.571
21	Chuẩn Se 1000ppm	100ml	ml	14	9.000	128.571
22	Chuẩn Sb 1000ppm	100ml	ml	14	9.000	128.571
23	Chuẩn Hg 1000ppm	100ml	ml	14	9.000	128.571
24	QuEChERS Orig Meth 10gSample 50Pouches, hộp 50 gói	Hộp	gói	2,0	147.510	295.020
25	Dispersive SPE 15ml, Fruits And Veg,EN	Hộp	ml	1,2	434.500	521.400
26	alpha-HCH, lọ 100mg	Lọ	mg	8,0	54.250	434.000
27	beta-HCH, 2 x 1.2 mL	Hộp	ml	0,096	251.947	24.187