

Đắk Nông, ngày 10 tháng 6 năm 2019

Số: 56 /QĐ-TTKHCN

QUYẾT ĐỊNH

Về việc ban hành bảng giá bán sản phẩm sản xuất và thu
dịch vụ kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm

GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM THÔNG TIN, KỸ THUẬT VÀ ỨNG DỤNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

Căn cứ Luật giá số 11/2012/QH13 được Quốc hội thông qua ngày 20/06/2012;

Căn cứ Nghị định số 177/2013/NĐ-CP ngày 14/11/2013 Quy định chi tiết và hướng dẫn một số điều của Luật Giá;

Căn cứ Thông tư 25/2014/TT-BTC ngày 17/02/2014 của Bộ Tài chính quy định phương pháp định giá chung đối với hàng hóa, dịch vụ;

Căn cứ Quyết định số 43/QĐ-SKHCN ngày 12/04/2019 của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ về việc ban hành Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm Thông tin, Kỹ thuật và Ứng dụng khoa học công nghệ tỉnh Đắk Nông;

Căn cứ kết quả cuộc họp thống nhất ban hành bảng giá dịch vụ của Trung tâm Thông tin, Kỹ thuật và Ứng dụng Khoa học Công nghệ ngày 10/6/2019;


Xét đề nghị của Trưởng phòng Thông tin - Tổng hợp,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo quyết định này “Bảng giá bán sản phẩm sản xuất và thu dịch vụ kiểm định, hiệu chuẩn, thử nghiệm” của Trung tâm Thông tin, Kỹ thuật và Ứng dụng Khoa học Công nghệ.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày 10/06/2019.

Điều 3. Trưởng các phòng chuyên môn, các tổ chức và cá nhân có liên quan chịu trách thi hành quyết định này./.

Nơi nhận: 

- Như Điều 3;
- Sở KH&CN (b/c);
- PGĐ Sở: Ông Nguyễn Việt Thuật (b/c);
- Các phòng thuộc TT;
- Các tổ chức và cá nhân có liên quan;
- Lưu: VT.



Lê Xuân Quà

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
TỈNH ĐẮK NÔNG
TRUNG TÂM THÔNG TIN, KỸ THUẬT
VÀ ỨNG DỤNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

PHỤ LỤC II

BẢNG GIÁ BÁN CÁC SẢN PHẨM SẢN XUẤT

Áp dụng từ ngày 10 tháng 6 năm 2019

(Theo Quyết định 56/QĐ-TTKHCN ngày 10/6/2019 của Giám đốc Trung tâm Thông tin, Kỹ thuật và Ứng dụng KHCN)

STT	Tên sản phẩm	Đơn vị tính	Khối lượng/ Quy cách đóng gói	Đơn giá (VNĐ)	Ghi chú
I	Giá bán sỉ				
1	Chế phẩm Bio-Acti	bịch	1kg	35.000	Yêu cầu mua hàng \geq 3 tấn/năm
	Chế phẩm Bio-Acti	bịch	1kg	40.000	Yêu cầu mua hàng từ 1,5 tấn < 3 tấn/năm
	Chế phẩm Bio-Acti	bịch	1kg	50.000	Yêu cầu mua hàng từ 100kg < 1,5 tấn/năm
2	Chế phẩm Bio-Azo	bịch	1kg	45.000	Yêu cầu mua hàng \geq 3 tấn/năm
	Chế phẩm Bio-Azo	bịch	1kg	50.000	Yêu cầu mua hàng từ 1,5 tấn < 3 tấn/năm
	Chế phẩm Bio-Azo	bịch	1kg	60.000	Yêu cầu mua hàng từ 100kg < 1,5 tấn/năm
3	Đất sạch hữu cơ	bao	10kg	35.000	Yêu cầu mua hàng \geq 100 bao/1 lần
4	Nấm linh chi loại 1	bịch	250g	180.000	Yêu cầu mua hàng \geq 100 bịch/1 lần
5	Nấm linh chi loại 2	bịch	330g	180.000	Yêu cầu mua hàng \geq 100 bịch/1 lần
II	Giá bán lẻ				
1	Chế phẩm Bio-Acti	bịch	1kg	65.000	
2	Chế phẩm Bio-Azo	bịch	1kg	75.000	
3	Đất sạch hữu cơ	bao	10kg	40.000	
4	Nấm linh chi loại 1	bịch	250g	200.000	
5	Nấm linh chi loại 2	bịch	330g	200.000	
6	Nấm chân dài tươi	bịch	500g	45.000	
7	Nấm bào ngư	bịch	1kg	35.000	
8	Nấm mèo	bịch	1kg	90.000	
9	Cây giống các loại				

Ghi chú :

1/ Đơn giá trên đã bao gồm thuế VAT. Không bao gồm chi phí vận chuyển, bốc dỡ.

Đắk Nông, ngày tháng 6 năm 2019



Lê Xuân Quả

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
TỈNH ĐẮK NÔNG
TRUNG TÂM THÔNG TIN, KỸ THUẬT
VÀ ỨNG DỤNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

PHỤ LỤC I

BẢNG GIÁ DỊCH VỤ KIỂM ĐỊNH – HIỆU CHUẨN - THỬ NGHIỆM

Áp dụng từ ngày 10 tháng 6 năm 2019

(Theo Quyết định 56/QĐ-TTKHCN ngày 10/ 6 /2019 của Giám đốc Trung tâm Thông tin, Kỹ thuật và Ứng dụng KHCN)

STT	Tên phương tiện đo	Đơn vị tính	Phạm vi đo	Cấp/độ chính xác	Đơn giá (VND)	Ghi chú
A. MỨC GIÁ DỊCH VỤ LĨNH VỰC KIỂM ĐỊNH – HIỆU CHUẨN:						
I	KIỂM ĐỊNH					
	Lĩnh vực độ dài					
1	Taximet	Cái	Quãng đường, thời gian chờ	dài/thời gian)	150.000	
	Lĩnh vực khối lượng					
2	Cân phân tích	Cái	Mức cân	Cấp I, II	600.000	
3	Cân kỹ thuật	Cái	Mức cân	Cấp I, II	500.000	
4	Cân bàn	Cái	Từ 500kg đến dưới 1000kg	Cấp III	230.000	
		Cái	Từ 1000kg đến dưới 3000kg	Cấp III	400.000	
		Cái	Trên 3000kg đến dưới 5000kg	Cấp III	700.000	
		Cái	Trên 5000kg đến 10.000kg	Cấp III	1.380.000	
5	Cân đĩa	Cái	Dưới 20 kg	Cấp III	80.000	
		Cái	Trên 20kg	Cấp III	100.000	
6	Cân đồng hồ lò xo:	Cái	Từ 30kg đến dưới 60kg	Cấp IV	65.000	
		Cái	Từ 60kg đến 100kg	Cấp IV	80.000	
7	Cân ô tô	Cái	Dưới 10 tấn	Cấp III	1.350.000	
			Từ 10tấn đến dưới 30tấn	Cấp III	1.800.000	
			Từ 30tấn đến dưới 60tấn	Cấp III	3.000.000	
			Từ 60tấn đến dưới 80tấn	Cấp III	3.500.000	
			Từ 80 tấn đến 100 tấn	Cấp III	4.000.000	
8	Quả cân M1	Quả	Từ 01 kg đến 20 kg	M1	50.000	
9	Quả cân F1	Quả	Đến 1000g	F1	170.000	
10	Quả cân F2	Quả	Đến 1000g	F2	120.000	
11	Quả cân F2	Quả	đến 500g	F2	140.000	
	Lĩnh vực dung tích					
1	Cột đo xăng dầu	Cột	Đến 90l/ph)%	310.000	
2	Đồng hồ nước lạnh cơ khí	Cái	Qn đến 15 m3 / h	(2~5)%	150.000	
3	Bể đồng cố định				1.800.000	

mm

STT	Tên phương tiện đo	Đơn vị tính	Phạm vi đo	Cấp/độ chính xác	Đơn giá (VNĐ)	Ghi chú
4	Phương tiện đo thông dụng (ca đong, bình đong, thùng đong)	Cái			100.000	
	Lĩnh vực đo áp suất					
1	Áp kế lò xo	Cái	(-1-0) bar	Từ 1,5 ~4	160.000	
	Lĩnh vực đo hóa lý					
1	Phương tiện đo độ ẩm hạt nông sản,	Cái	(6 - 40)%	1;2	500.000	
	Lĩnh vực điện, điện tử					
1	Công tơ đo điện cảm ứng 1 pha	Cái	U đến 300/ pha , I đến 120A/ pha	Đến 1	50.000	
2	Công tơ đo điện cảm ứng 3 pha	Cái	U đến 300/ pha , I đến 120A/ pha	Đến 1	150.000	
II	HIỆU CHUẨN					
1	Huyết áp kế	Cái	(0-300) torr	1 - 2,5	60.000	
2	Áp kế o xy	Cái			70.000	
3	Điện trở tiếp đất	Cái			500.000	
4	Hiệu chuẩn áp kế	Cái			110.000	

B. MỨC GIÁ DỊCH VỤ LĨNH VỰC THỬ NGHIỆM HOÁ SINH

I	PHÂN BÓN					
1	Xác định pH _{H2O}	mẫu			60.000	
2	Xác định các nguyên tố vi trung lượng: K, Na, Ca, Fe, Cu, Co, Cr, Pb, Cd, Zn, Mg	mẫu			150.000/chi tiêu	
3	Xác định hàm lượng kim loại nặng khác: Hg, As	mẫu			170.000	
4	* Xác định hàm lượng P ₂ O ₅ hữu hiệu	mẫu			160.000	
5	* Xác định hàm lượng K ₂ O hữu hiệu	mẫu			160.000	
6	* Xác định hàm lượng lưu huỳnh (S)	mẫu			160.000	
	Urê nông nghiệp					
7	* Xác định hàm lượng nitơ tổng số	mẫu			160.000	
8	* Xác định độ ẩm	mẫu			100.000	
	Phân hỗn hợp NPK					
9	* Xác định hàm lượng nitơ tổng số	mẫu			160.000	
10	* Xác định hàm lượng P ₂ O ₅ hữu hiệu	mẫu			160.000	
11	* Xác định hàm lượng K ₂ O hữu hiệu	mẫu			160.000	
12	* Xác định hàm lượng lưu huỳnh (S)	mẫu			160.000	

STT	Tên phương tiện đo	Đơn vị tính	Phạm vi đo	Cấp/độ chính xác	Đơn giá (VNĐ)	Ghi chú
36	Xác định hàm lượng Kali để tiêu	mẫu			160.000	
37	Xác định pH KCl	mẫu			90.000	
38	Xác định pH H ₂ O	mẫu			80.000	
39	Xác định độ chua trao đổi	mẫu			125.000	
40	Xác định Canxi trao đổi	mẫu			125.000	
41	Xác định tổng Canxi, Magiê trao đổi	mẫu			125.000	
42	Xác định sắt di động	mẫu			125.000	
43	Xác định nhôm di động	mẫu			125.000	
44	Xác định tổng bazơ trao đổi	mẫu			125.000	
45	Xác định các nguyên tố vi trung lượng (Na, Ca, Fe, Cu, Co, Cr, Sb, Pb, Cd, Zn, Mg)	mẫu			150.000/chỉ tiêu	
46	Xác định hàm lượng kim loại nặng khác: Hg, As	mẫu			170.000	

Ghi chú :

- 1/ Đơn giá trên đã bao gồm thuế VAT.
- 2/ Đơn giá trên chưa bao gồm: chi phí vận chuyển chuẩn, vận chuyển kiểm định viên.

Đăk Nông, ngày 10 tháng 6 năm 2019



Lê Xuân Quả

ST	Tên phương tiện đo	Đơn vị tính	Phạm vi đo	Cấp/độ chính xác	Đơn giá (VNĐ)	Ghi chú
	* Xác định hàm lượng kali	mẫu			150.000	
	* Xác định độ ẩm	mẫu			130.000	
	Phân lân hữu cơ vi sinh					
13	* Xác định hàm lượng nitơ tổng số	mẫu			160.000	
14	* Xác định hàm lượng P ₂ O ₅ tổng số	mẫu			160.000	
15	* Xác định hàm lượng P ₂ O ₅ hữu hiệu	mẫu			160.000	
16	tổng số	mẫu			160.000	
17	* Xác định hàm lượng K ₂ O hữu hiệu	mẫu			160.000	
18	*Hàm lượng kali	mẫu			150.000	
18	* Xác định độ ẩm	mẫu			150.000	
19	* Xác định hàm lượng chất hữu cơ	mẫu			150.000	
20	* Xác định hàm lượng axit humic	mẫu			150.000	
21	Tổng số vi sinh vật hoạt động	mẫu			150.000	
22	Tổng số vi sinh vật phân giải lân	mẫu			150.000	
23	Tổng số vi sinh vật cố định đạm	mẫu			150.000	
24	Tổng số vi sinh vật phân giải xenlulo	mẫu			150.000	
	Phân lân Ca-Mg					
25	* Xác định độ ẩm	mẫu			100.000	
26	* Xác định hàm lượng P ₂ O ₅ hữu hiệu	mẫu			160.000	
	Phân khoáng					
27	tổng số				160.000	
	Đất					
28	* Xác định hệ số khô kiệt	mẫu			90.000	
29	* Xác định chất mất khi nung	mẫu			125.000	
30	* Xác định tổng số chất hữu cơ	mẫu			160.000	
31	Xác định hàm lượng nitơ tổng	mẫu			160.000	
32	Xác định hàm lượng nitơ dễ tiêu	mẫu			160.000	
33	Xác định hàm lượng photpho tổng số	mẫu			160.000	
34	Xác định hàm lượng photpho dễ tiêu	mẫu			160.000	
35	Xác định hàm lượng kali tổng số	mẫu			160.000	

17/02