

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH BÌNH ĐỊNH**

Số: 5466 /QĐ-UBND

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Bình Định, ngày 31 tháng 12 năm 2020

**QUYẾT ĐỊNH**

**Về việc phê duyệt dự toán kinh phí chi hỗ trợ xử lý  
ô nhiễm môi trường của Quỹ Bảo vệ môi trường Việt Nam**

**CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH**

*Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015; Luật Sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;*

*Căn cứ Quyết định số 5162/QĐ-UBND ngày 18/12/2020 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc phân bổ kinh phí hỗ trợ của Quỹ Bảo vệ môi trường Việt Nam;*

*Theo đề nghị của Sở Tài nguyên và Môi trường tại Tờ trình số 1218/TTr-STNMT ngày 29/12/2020.*

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Phê duyệt dự toán chi kinh phí khắc phục ô nhiễm với số tiền 250.000.000 đồng đã phân bổ cho Sở Tài nguyên và Môi trường để thực hiện việc mua hóa chất hóa học, vi sinh phân hủy rác và khử mùi, thiết bị khử trùng, dụng cụ bảo hộ, chi phí khác (thuê xe vận chuyển giám sát hỗ trợ trang thiết bị, hóa chất; công tác phí) hỗ trợ cho 07 địa phương: Phù Cát, Phù Mỹ, Vĩnh Thạnh, Tây Sơn, Tuy Phước, Vân Canh và thị xã An Nhơn từ nguồn kinh phí hỗ trợ của Quỹ Bảo vệ môi trường Việt Nam (*Dự toán kinh phí chi tiết theo phụ lục đính kèm*).

**Điều 2.** Giao Sở Tài nguyên và Môi trường sử dụng kinh phí đúng mục đích và thanh quyết toán theo quy định hiện hành của Nhà nước.

**Điều 3.** Chánh Văn phòng UBND tỉnh: Giám đốc các Sở: Tài nguyên và Môi trường, Tài chính; Giám đốc Kho bạc Nhà nước tỉnh và Thủ trưởng các đơn vị liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này kể từ ngày ký./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- PVPNN;
- Lưu: VT, K10, K17



**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Nguyễn Tuấn Thanh**

**Phụ lục I**  
**DỰ TOÁN KINH PHÍ THỰC HIỆN NHIỆM VỤ**  
**“Khắc phục, xử lý ô nhiễm môi trường do thiên tai gây ra tại tỉnh Bình**  
**Định từ nguồn kinh phí hỗ trợ của Quỹ Bảo vệ môi trường Việt Nam”**  
*(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày / /2020 Chủ tịch UBND tỉnh)*

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Số lượng	Đơn giá	Thành tiền
					<b>250.000.000</b>
<b>1</b>	<b>Hóa chất hóa học</b>				<b>91.000.000</b>
	Thuốc diệt côn trùng (mỗi huyện 13 lít x 7 huyện)	Lít	91	1.000.000	91.000.000
<b>2</b>	<b>Vi sinh phân hủy rác và khử mùi</b>				<b>95.200.000</b>
	Vi sinh xử lý mùi và phân hủy rác (mỗi huyện 17 lít x 7 huyện)	Lít	119	800.000	95.200.000
<b>3</b>	<b>Thiết bị khử trùng</b>				<b>40.600.000</b>
	Dụng cụ phun cầm tay (mỗi huyện 1 bộ x 7 huyện)	Bộ	7	5.800.000	40.600.000
<b>4</b>	<b>Dụng cụ bảo hộ</b>				<b>17.500.000</b>
	Đồ bảo hộ lao động (găng tay, khẩu trang, mũ, ủng, quần áo...) (mỗi huyện 5 bộ x 7 huyện)	Bộ	35	500.000	17.500.000
<b>5</b>	<b>Chi phí khác</b>				<b>5.700.000</b>
5.1	Thuê xe vận chuyển giám sát hỗ trợ trang thiết bị, hóa chất	Chuyến	3	1.600.000	4.800.000
5.2	Công tác phí	3 người ngày	3	300.000	900.000

**Phụ lục II**  
**BẢNG KÊ CHI TIẾT KHỐI LƯỢNG HÓA CHẤT, VI SINH KHỬ TRÙNG, THIẾT BỊ**  
**VÀ ĐỒ BẢO HỘ LAO ĐỘNG HỖ TRỢ CHO ĐỊA PHƯƠNG**  
*(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày / /2020 Chủ tịch UBND tỉnh)*

STT	Tên huyện	Hóa chất hóa học			Vi sinh phân hủy rác và khử mùi			Thiết bị khử trùng			Đồ Bảo hộ lao động		
		Số lượng (Lít)	Đơn giá	Thành tiền	Số lượng (Lít)	Đơn giá	Thành tiền	Số lượng (Bộ)	Đơn giá	Thành tiền	Số lượng (Bộ)	Đơn giá	Thành tiền
1	Vĩnh Thạnh	13	1.000.000	13.000.000	17	800.000	13.600.000	1	5.800.000	5.800.000	5	500.000	2.500.000
2	Tây Sơn	13	1.000.000	13.000.000	17	800.000	13.600.000	1	5.800.000	5.800.000	5	500.000	2.500.000
3	Tuy Phước	13	1.000.000	13.000.000	17	800.000	13.600.000	1	5.800.000	5.800.000	5	500.000	2.500.000
4	An Nhơn	13	1.000.000	13.000.000	17	800.000	13.600.000	1	5.800.000	5.800.000	5	500.000	2.500.000
5	Vân Canh	13	1.000.000	13.000.000	17	800.000	13.600.000	1	5.800.000	5.800.000	5	500.000	2.500.000
6	Phù Mỹ	13	1.000.000	13.000.000	17	800.000	13.600.000	1	5.800.000	5.800.000	5	500.000	2.500.000
7	Phù Cát	13	1.000.000	13.000.000	17	800.000	13.600.000	1	5.800.000	5.800.000	5	500.000	2.500.000
	<b>Tổng cộng</b>	<b>91</b>	<b>1.000.000</b>	<b>91.000.000</b>	<b>119</b>	<b>800.000</b>	<b>95.200.000</b>	<b>7</b>	<b>5.800.000</b>	<b>40.600.000</b>	<b>35</b>	<b>500.000</b>	<b>17.500.000</b>