

Số: 602/QĐ-QLTTLC

Lai Châu, ngày 22 tháng 12 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

Về việc công bố công khai dự toán ngân sách địa phương năm 2024
của Cục Quản lý thị trường tỉnh Lai Châu

CỤC TRƯỞNG CỤC QUẢN LÝ THỊ TRƯỜNG TỈNH LAI CHÂU

Căn cứ Nghị định số 163/2016/NĐ-CP ngày 21 tháng 12 năm 2016 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Ngân sách nhà nước;

Căn cứ Thông tư số 61/2017/TT-BTC ngày 15 tháng 6 năm 2017 của Bộ Tài chính hướng dẫn thực hiện công khai ngân sách đối với đơn vị dự toán ngân sách nhà nước và tổ chức được ngân sách nhà nước hỗ trợ;

Căn cứ Quyết định số 358/QĐ-UBND ngày 10 tháng 4 năm 2019 về việc kiện toàn Ban chỉ đạo chống buôn lậu, gian lận thương mại và hàng giả tỉnh Lai Châu;

Căn cứ Quyết định số 2222/QĐ-UBND ngày 10 tháng 12 năm 2023 của Ủy ban nhân dân tỉnh Lai Châu về việc giao dự toán thu, chi ngân sách địa phương năm 2024;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Tổ chức hành chính,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công bố công khai số liệu dự toán chi ngân sách địa phương năm 2024 của Cục Quản lý thị trường tỉnh Lai Châu (theo biểu đính kèm).

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Điều 3. Cơ quan thường trực (Cục Quản lý thị trường tỉnh Lai Châu) và các thành viên Ban chỉ đạo 389 tỉnh chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, TCHC.

CỤC TRƯỞNG



Đỗ Văn Tính

Đơn vị: Cục Quản lý thị trường tỉnh Lai Châu

Chương: 016



DỰ TOÁN CHI NGÂN SÁCH ĐỊA PHƯƠNG NĂM 2024

(Kèm theo Quyết định số 602/QĐ-QLTTLC ngày 22/12/2023
của Cục trưởng Cục Quản lý thị trường tỉnh Lai Châu)

ĐVT: Triệu đồng

TT	Nội dung	Trong đó	
		Tổng số	TK 10% CCTL
I	Tổng số thu, chi, nộp ngân sách phí, lệ phí		
1	Số thu phí, lệ phí		
2	Chi từ nguồn thu phí được để lại		
3	Số phí, lệ phí nộp NSNN		
II	Dự toán chi ngân sách nhà nước. Trong đó	250	
1	Chi khác Ngân sách	250	
-	Kinh phí chi hoạt động của Ban chỉ đạo 389	250	
	Chi tiết theo loại chi		
	Nguồn Ngân sách trong nước: Loại 400-428	250	
1.1	Chi khác Ngân sách	250	
	Kinh phí chi hoạt động của Ban chỉ đạo 389	250	

