

QUYẾT TOÁN CHI NGÂN SÁCH CẤP TỈNH THEO LĨNH VỰC NĂM 2022

(Kèm theo Nghị quyết số /NQ-HĐND ngày 11/7/2024 của HĐND tỉnh)

Đơn vị: Triệu đồng

STT	Nội dung	Dự toán	Quyết toán	So sánh	
				Tuyệt đối	Tương đối (%)
A	B	1	2	3=2-1	4=2/1
	TỔNG CHI NSDP	18.368.041	31.243.914	-3.324.841	170
A	Chi bổ sung cân đối cho ngân sách cấp dưới	3.430.077	3.430.077	0	100
B	Chi bổ sung có mục tiêu cho ngân sách cấp dưới	2.298.558	5.781.322	3.482.764	252
C	Chi ngân sách cấp tỉnh theo lĩnh vực	12.502.306	5.694.702	-6.807.604	46
I	Chi đầu tư phát triển	3.785.259	2.840.590	-944.669	75
1	Chi đầu tư cho các dự án	3.669.259	2.714.590	-954.669	74
2	Chi đầu tư và hỗ trợ vốn cho các doanh nghiệp cung cấp sản phẩm, dịch vụ công ích do Nhà nước đặt hàng, các tổ chức kinh tế, các tổ chức tài chính của địa phương theo quy định của pháp luật; chi cấp vốn điều lệ cho các quỹ	116.000	126.000	10.000	109
3	Chi đầu tư phát triển khác				
II	Chi thường xuyên	4.206.852	2.845.420	-1.361.432	68
	<i>Trong đó:</i>				
	Chi quốc phòng	98.485	85.819	-12.666	87
	Chi an ninh và trật tự an toàn xã hội	36.481	51.499	15.018	141
	Chi Giáo dục - đào tạo và dạy nghề	983.912	709.988	-273.924	72
	Chi Khoa học và công nghệ	41.672	24.476	-17.196	59
	Chi Y tế, dân số và gia đình	852.125	823.736	-28.389	97
	Chi Văn hóa thông tin	110.285	95.471	-14.814	87
	Chi Phát thanh, truyền hình, thông tấn	31.324	29.935	-1.389	96
	Chi Thể dục thể thao	71.963	70.673	-1.290	98
	Chi Bảo vệ môi trường	43.372	32.537	-10.835	75
	Chi các hoạt động kinh tế	876.254	253.611	-622.643	29
	Chi hoạt động của các cơ quan quản lý nhà nước, đảng, đoàn thể	604.785	490.109	-114.676	81
	Chi Bảo đảm xã hội	362.345	173.153	-189.192	48
	Chi khác	7.434	4.412	-3.022	59
III	Chi trả nợ lãi các khoản do chính quyền địa phương vay	35.806	7.242	-28.564	20,2
IV	Chi bổ sung quỹ dự trữ tài chính	1.450	1.450	0	100
V	Chi dự phòng ngân sách	172.780			
VI	Chi tạo nguồn CCTL	4.300.159			
D	Chi nộp ngân sách cấp trên		169.785		
E	Chi chuyển nguồn sang năm sau		16.048.169		
F	Chi trả nợ gốc	137.100	119.860	-17.240	87