2023年度 特定非営利活動に係る活動計算書

特定非営利活動法人 ひらかた環境ネットワーク会議

(単位:円)

(単位:円)							
	科目	年間 予算額	実績	備考			
I 経常利益							
1	会費収入	630, 000	580, 000				
	正会員	560, 000	534, 000				
	賛助会員	70, 000	46, 000				
2	補助金収入	1, 283, 130	1, 368, 000				
	枚方市補助金	1, 283, 130	1, 368, 000				
	దాజుగి		25 110				
3	寄附金収入	0	65, 112				
	環境講座開催事業	0	0				
	自然工训术一普及啓発事業	0	20, 000				
	共通	0	45, 112				
4	助成金収入	50, 000	0				
_	731771111111111111111111111111111111111	30, 000					
5	協賛金収入	200, 000	210, 000				
	地球温暖化対策事業	200, 000	210, 000	・協賛各社			
6	事業収入	2, 887, 288	2, 782, 398				
	環境講座開催事業	5, 000	34, 900	・環境ミニ講座			
	中間支援事業	90, 000	111, 000	・他団体支援			
	環境情報コーナー運営収入	1, 472, 288	1, 472, 288				
	モビリティ・マネジメント事業	1, 250, 000	1, 105, 840	・交通タウンマップ			
	まちづくり推進事業	0	0				
	環境教育推進事業	70, 000	58, 370	・出前授業			
7	雑収入	0	0				
	共通	0	0				
0	必形到自协力		40				
8	受取利息収入	0	49				
	当期経常収益合計 (A)	5, 050, 418	5, 005, 559				
			· · ·				

(単位:円)

(単位:円)							
科目	年間 予算額	実績	備考				
Ⅱ 経常費用							
1 事業費 (a)	2, 542, 800	2, 132, 850					
地球温暖化対策事業	507, 000	490, 955	・我家エコノート/エコ宣言等				
環境講座開催事業	16, 000	35, 849	・ミニ講座/くらわんか塾				
自然エネルギー普及啓発事業	95, 000	108, 610	・自然エネルギー学校等				
中間支援事業	50, 000	102, 102	・他団体支援				
エコフォーラム開催事業	194, 800	147, 578					
環境情報コーナー運営経費	280, 000	255, 328					
広報事業	240, 000	279, 886	会報誌/ホームページ				
総会等開催事業	30, 000	27, 421	・総会/理事会				
モビリティ・マネジメント事業	950, 000	613, 434	・交通タウンマップ/スタンプラリー等				
まちづくり推進事業	5, 000	0					
環境教育推進事業	170, 000	71, 687	・出前授業				
人材育成事業	5, 000	0	・インターン				
2 管理費 (b)	2 106 269	0 000 076					
2 1 2 (0)	3, 196, 368 2, 500, 000	2, 938, 376					
法定福利費・厚生費	314, 368	2, 269, 655 288, 700					
はた個利質・厚土質 通信運搬費	150, 000	152, 192					
旅費交通費	1,000	1,800					
事務用品費	30, 000	35, 843					
会議費	2,000	00,040					
	8, 000	2, 851					
印刷費	85, 000	96, 274					
保守料	48, 000	38, 280	・MPC保守料金(リコー)				
租税公課	0	600	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
支払手数料・振込手数料	15, 000	13, 548					
減価償却費	23, 000		・パソコン償却費				
保険料	20, 000	15, 515					
推費	0	0					
当期経常費用合計 (B)=(a)+(b)	5, 739, 168	5, 071, 226					
当期経常収支 (C)=(A)-(B)	▲ 688, 750	▲ 65, 667					

前期繰越経常収支 (D)	3, 195, 340	3, 195, 340	
次期繰越経常収支 (E)=(C)+(D)	2, 506, 590	3, 129, 673	