

Результати аналізу ефективності бюджетної програми

станом на 01 січня 2021 року

1. 0200000 Виконавчий комітет Каховської міської ради
(КПКВК МБ) (найменування головного розпорядника коштів)
2. 0210000 Виконавчий комітет Каховської міської ради
(КПКВК МБ) (найменування відповідального виконавця)
3. 0218340 Природоохоронні заходи за рахунок цільових фондів
(КПКВК МБ) (найменування бюджетної програми)

4. Результати аналізу ефективності

№ з/п	Назва напрямку бюджетної програми ¹	Кількість нарахованих балів		
		Висока ефективність	Середня ефективність	Низька ефективність
1	2	3	4	5
1.	Забезпечення придбання євроконтейнерів для збору твердих побутових відходів	-	-	0
	Загальний результат оцінки програми	-	-	0

¹Зазначаються усі підпрограми та завдання, які включені до звіту про виконання паспорту бюджетної програми

5. Поглиблений аналіз причин низької ефективності

№ з/п	Назва напрямку бюджетної програми ²	Пояснення щодо причин низької ефективності, визначення факторів через які не досягнуто запланованих результатів
1	2	3
1.	Забезпечення оплати за придбання євроконтейнерів для збору твердих побутових відходів	Причин низької ефективності пояснюються відсутністю потреби у видатках у 2020 році, які перенесені на 2021 рік.

²Зазначаються усі завдання, які мають низьку ефективність

Міський голова



Віталій Немерець

(ініціали та прізвище)

Аналіз ефективності виконання бюджетних програм по Виконавчому комітету Каховської міської ради за 2020 рік

Програма: Природоохоронні заходи за рахунок цільових фондів

Мета: Придбання євроконтейнерів для збору твердих побутових відходів

Завдання: Забезпечення придбання євроконтейнерів для збору твердих побутових відходів

Виконання результативних показників бюджетної програми

Показники	Попередній період (2019 рік)			Звітний період (2020 рік)		
	Затверджено	Виконано	Виконання плану	Затверджено	Виконано	Виконання плану
Показники ефективності:						
Середні витрати на придбання одного контейнеру для збору твердих побутових відходів	3968	3770	1,1	5630	0	0
Показники якості:						
Динаміка кількості придбаних євроконтейнерів для збору твердих побутових відходів, порівняно з попереднім роком	-36,7	-33,3	0	+22,6	0	0
Частка євро контейнерів у загальній кількості контейнерів для збору сміття	+29,1	+29,1	1,0	9,5	0	0

Розрахунок основних параметрів оцінки:

а) розрахунок середнього індексу виконання показників ефективності:

$$I_{(еф)} = (0):1 \times 100 = 0$$

б) розрахунок середнього індексу виконання показників якості:

$$I_{(як)} = (0):1 \times 100 = 0$$

в) розрахунок порівняння результативності бюджетної програми із показниками попередніх періодів:

$$I_{(еф)баз} = (1,0) : 1 \times 100 = 100$$

$$I_i = 0 / 100 = 0$$

Розрахунок кількості набраних балів за параметром порівняння результативності бюджетних програм із показниками попередніх періодів. Оскільки $I_i = 0$, що відповідає критерію оцінки $I_i < 0,85$, то за цим параметром для даної програми нараховується 0 балів.

Визначення ступеню ефективності:

Кінцевий розрахунок загальної ефективності бюджетної програми складається із загальної суми балів за кожним з параметрів оцінки:

$$E = 0 + 0 + 0 = 0$$

При порівнянні отриманого значення зі шкалою оцінки ефективності бюджетних програм можемо зробити висновок, що дана програма має низьку ефективність програми.