

Результати аналізу ефективності бюджетної програми

станом на 01 січня 2019 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. 0216017 Інша діяльність, пов'язана з експлуатацією об'єктів житлово-комунального господарства
(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 виготовлення схеми оптимізації тепlopостачання об'єктів житлово- комунального господарства міста	226	-	-
	Загальний результат оцінки програми	226	-	-

¹ Зазначаються 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
-	-	-
-	-	-
-	-	-

² Зазначаються усі завдання, які мають низьку ефективність

Міський голова



А.А. Дяченко

(ініціали та прізвище)

Аналіз ефективності виконання бюджетних програм по Виконавчому комітету Каховської міської ради за 2018 рік

Програма: Інша діяльність, пов'язана з експлуатацією об'єктів житлово-комунального господарства

Завдання: Забезпечення виготовлення схеми оптимізації теплопостачання об'єктів житлово-комунального господарства міста

Виконання результативних показників бюджетної програми

Показники	Попередній період (2017 рік)			Звітний період (2018 рік)		
	Затверджено	Виконано	Виконання плану	Затверджено	Виконано	Виконання плану
Показники ефективності:						
Середні витрати на виготовлення однієї схеми	-	-	-	154300	153326	1,01
Показники якості:						
Відсоток виконання завдання напрямку програми	-	-	-	100	100	1,0

Розрахунок основних параметрів оцінки:

а) розрахунок середнього індексу виконання показників ефективності:
 $I_{\text{сф}} = (1,01) : 1 \times 100 = 101$

б) розрахунок середнього індексу виконання показників якості:
 $I_{\text{як}} = (1,0) : 1 \times 100 = 100$

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

$I_{\text{сф/як}} = (1,01) + 0 : 1 \times 100 = 101$
 $I_1 = 101 / 101 = 1,0$

Розрахунок кількості набраних балів за параметром порівняння результативності бюджетних програм із показниками попередніх періодів. Оскільки $I_1 = 1,0$, що відповідає критерію оцінки $I_1 \geq 1$, то за цим параметром для даної програми нараховується 25 балів.

Визначення ступеню ефективності:

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

$E = 1001 + 100 + 25 = 226$

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