

**Результати аналізу ефективності бюджетної програми
станом на 31.12.2018 року**

1. 0800000 Управління праці та соціального захисту населення Каховської міської ради
(КПКВК МБ) (найменування головного розпорядника)
2. 0810000 Управління праці та соціального захисту населення Каховської міської ради
(КПКВК МБ) (найменування відповідального виконавця)
3. 0813050 1070 Пільгове медичне обслуговування осіб, які постраждали внаслідок Чорнобильської
(КПКВК МБ) (КФКВК)¹ (найменування бюджетної програми)
катастрофи.

4. Результати аналізу ефективності:

| № з/п | Назва підпрограми / завдання бюджетної програми ¹ | Кількість нарахованих балів | | |
|-------|---|-----------------------------|-------------------------|------------------------|
| | | Висока ефективність | Середня ефективність | Низька ефективність |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| - | Завдання | - | - | - |
| 1 | Забезпечення фінансування державних гарантій соціального захисту громадян, які постраждали внаслідок Чорнобильської катастрофи, щодо безоплатного придбання ліків за рецептами лікарів, безоплатного зубопротезування | 225 | - | - |
| - | Загальний результат оцінки програми | 225 | - | - |

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

5. Поглиблений аналіз причин низької ефективності

| № з/п | Назва завдання бюджетної програми ² | Пояснення щодо причин низької ефективності, визначення факторів через які не досягнуто запланованих результатів |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

²Зазначаються усі завдання, які мають низьку ефективність

Начальник управління праці та соціального захисту населення Каховської міської ради



А.В. Скрипніченко
(ініціали та прізвище)

Аналіз ефективності виконання бюджетної програми по управлінню праці та соціального захисту населення Каховської міської ради.

Програма: Пільгове медичне обслуговування осіб, які постраждали внаслідок Чорнобильської катастрофи.

Мета: Забезпечення державних гарантій соціального захисту громадян, які постраждали внаслідок Чорнобильської катастрофи, щодо безоплатного придбання ліків за рецептами лікарів, безоплатного зубопротезування.

Завдання: Забезпечення фінансування державних гарантій соціального захисту громадян, які постраждали внаслідок Чорнобильської катастрофи, щодо безоплатного придбання ліків за рецептами лікарів, безоплатного зубопротезування.

Виконання результативних показників бюджетної програми

| Показники | Попередній період (2017 рік) | | | Звітний період (2018 рік) | | |
|---|---------------------------------|----------|-----------------|------------------------------|----------|-----------------|
| | Затверджено | Виконано | Виконання плану | Затверджено | Виконано | Виконання плану |
| Показники ефективності: | x | x | x | x | x | x |
| середня вартість пільги на безоплатне придбання ліків на одну особу | 56 | 1 474 | 0,04 | 887 | 887 | 1,0 |
| середня вартість послуги на безоплатне зубопротезування на одну особу | 3 353 | 3 725 | 0,90 | 4 107 | 4 107 | 1,0 |
| Показники якості: | x | x | x | x | x | x |
| відсоток громадян, які одержали безоплатні ліки | 1,0 | 0,04 | 0,04 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| відсоток громадян, які одержали послуги з безоплатного зубопротезування | 1,0 | 0,90 | 0,90 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |

Розрахунок основних параметрів оцінки:

а) розрахунок середнього індексу виконання показників ефективності:

$$I_{(ef)} = (887:887) + (4\ 107:4\ 107):2 \cdot 100 = 100$$

б) розрахунок середнього індексу виконання показників якості:

$$I_{(k)} = (1,0:1,0) + (1,0:1,0):2 \cdot 100 = 100$$

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

$$I_{(ef) \text{ баз}} = (56:1\ 474) + (3\ 353:3\ 725):2 \cdot 100 = 47$$

$$I_f = 100:47 = 2,1$$

Розрахунок кількості набраних балів за параметром порівняння результативності бюджетних програм із показниками попередніх періодів. Оскільки $I_f = 2,1$ що відповідає критерію оцінки $I \geq 1$, 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 параметром оцінки:

$$E = 100 + 100 + 25 = 225$$

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