

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

**Програма:** Надання державної соціальної допомоги особам з інвалідністю з дитинства та дітям з інвалідністю.

**Мета:** Забезпечення надання державної соціальної допомоги особам з інвалідністю з дитинства та дітям з інвалідністю.

**Завдання:** Забезпечення виплати державної соціальної допомоги особам з інвалідністю з дитинства та дітям з інвалідністю.

**Виконання результативних показників бюджетної програми**

Показники	Попередній період (2018 рік)			Звітний період (2019 рік)		
	Затверджено	Виконано	Виконання плану	Затверджено	Виконано	Виконання плану
<b>Показники ефективності:</b>	х	х	х	х	х	х
середньомісячний розмір допомоги інвалідам з дитинства підгрупи А і Б І групи	1 467	1 452	0,99	1 566	1 537	0,98
середньомісячний розмір допомоги інвалідам з дитинства II групи з надбавкою на догляд	1 467	1 456	0,99	1 566	1 537	0,98
середньомісячний розмір допомоги інвалідам з дитинства III групи з надбавкою на догляд	1 467	1 456	0,99	1 566	1 537	0,98
середньомісячний розмір допомоги на дітей-інвалідів віком до 18 років особам, які не отримують надбавку на догляд (крім допомоги на дітей-інвалідів віком до 18 років, захворювання яких пов'язане з Чорнобильською катастрофою, у тому числі дітям-інвалідам, які перебувають на повному державному утриманні)	1 467	1 457	0,99	1 566	1 531	0,98
середньомісячний розмір допомоги на дітей-інвалідів віком до 18 років особам, які	1 027	1 019	0,99	1 096	1 076	0,98

отримують надбавку на догляд (крім допомоги на дітей-інвалідів віком до 18 років, захворювання яких пов'язане з Чорнобильською катастрофою, у тому числі дітям-інвалідам, які перебувають на повному державному утриманні)						
середньомісячний розмір надбавки на догляд за інвалідом з дитинства підгрупи А І групи	1 100	1 472	0,75	1 175	1 619	0,73
середньомісячний розмір надбавки на догляд за інвалідом з дитинства підгрупи Б І групи	734	728	0,99	783	768	0,98
середньомісячний розмір надбавки на догляд за дитиною-інвалідом підгрупи А віком до 6 років (у т.ч. надбавка на догляд за дитиною-інвалідом віком до 6 років, захворювання яких пов'язане з Чорнобильською катастрофою)	1 559	1 546	0,99	1 701	1 674	0,98
середньомісячний розмір надбавки на догляд за іншою дитиною-інвалідом віком до 6 років (у т.ч. надбавка на догляд за дитиною-інвалідом віком до 6 років, захворювання яких пов'язане з Чорнобильською катастрофою)	780	765	0,98	851	835	0,98
середньомісячний розмір надбавки на догляд за дитиною-інвалідом підгрупи А віком від 6 до 18 років (у т.ч. надбавка на догляд за дитиною-інвалідом віком від 6	1 944	1 911	0,98	2 121	2 083	0,98

до 18 років, захворювання яких пов'язане з Чорнобильською катастрофою)						
середньомісячний розмір надбавки на догляд за іншою дитиною-інвалідом віком від 6 до 18 років (у т.ч. надбавка на догляд за дитиною- інвалідом віком від 6 до 18 років, захворювання яких пов'язане з Чорнобильською катастрофою)	972	954	0,98	1 060	1 040	0,98
середньомісячний розмір допомоги на поховання інваліда з дитинства та дітей- інвалідів	4 356	4 356	1,0	4 700	3 070	0,65
<b>Показник якості:</b>	x	x	x	x	x	x
питома вага відшкодованої допомоги до нарахованої	100	100	1,0	100	100	1,0

#### Розрахунок основних параметрів оцінки:

а) розрахунок середнього індексу виконання показників ефективності:

$$I_{(еф)} = (0,98+0,98+0,98+0,98+0,98+0,73+0,98+0,98+0,98+0,98+0,65):12*100 = 93$$

б) розрахунок середнього індексу виконання показників якості:

$$I_{(я)} = 1,0*100 = 100$$

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

$$I_{(еф) баз} = (0,99+0,99+0,99+0,99+0,99+0,75+0,99+0,99+0,98+0,98+0,98+1,0):12*100 = 97$$

$$I_i = 93:97 = 0,96$$

Розрахунок кількості набраних балів за параметром порівняння результативності бюджетних програми із показниками попередніх періодів. Оскільки  $I_i = 0,96$  що відповідає критерію оцінки  $0,85 \leq I_i < 1$ , то за цим параметром для даної програми нараховується 15 балів.

#### Визначення ступеню ефективності

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

$$E = 93+100+15 = 208$$

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

**Результати аналізу ефективності бюджетної програми  
станом на 01.01.2020 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. 0813081 1010 Надання державної соціальної допомоги особам з інвалідністю з дитинства та дітям з  
(КПКВК МБ) (КФКВК)<sup>1</sup> (найменування бюджетної програми)

інвалідністю.

4. Результати аналізу ефективності:

№ з/п	Напрями використання бюджетних коштів <sup>1</sup>	Кількість нарахованих балів		
		Висока ефективність	Середня ефективність	Низька ефективність
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-
1	Забезпечення виплати державної соціальної допомоги особам з інвалідністю з дитинства та дітям з інвалідністю	-	208	-
-	<b>Загальний результат оцінки програми</b>	-	<b>208</b>	-

<sup>1</sup>Зазначаються усі програми та завдання, які включені до звіту про виконання паспорту бюджетної програми

5. Поглиблений аналіз причин низької ефективності

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

<sup>2</sup>Зазначаються усі програми, які мають низьку ефективність

Начальник управління праці та соціального захисту населення Каховської міської ради



А.В. Скрипніченко  
(ініціали та прізвище)