

Узагальнені результати аналізу ефективності бюджетних програм станом на 2024 рік

- 1 0900000 Служба у справах дітей ЗМР
 (КПКВК МБ) (Найменування головного розпорядника)
2. Результати аналізу ефективності

№ з/п	КПКВК МБ	Назва бюджетної програми	Кількість нарахованих балів		
			Висока ефективність	Середня ефективність	Низька ефективність
1	2	3	4	5	6
1	0910160	Керівництво і управління у відповідній сфері у містах (місті Києві), селищах, селах, територіальних громадах	216.81	-	-

3. Поглиблений аналіз причин низької ефективності

№ з/п	КПКВК МБ	Назва бюджетної програми	Пояснення щодо причин низької ефективності, визначення факторів через які не досягнуто запланованих результатів
1	2	3	4
1	0910160	Керівництво і управління у відповідній сфері у містах (місті Києві), селищах, селах, територіальних громадах	

Керівник установи головного розпорядника бюджетних коштів

(підпис)

Ю. А. Мархівка
 (ініціали та прізвище)

РЕЗУЛЬТАТИ АНАЛІЗУ ЕФЕКТИВНОСТІ БЮДЖЕТНОЇ ПРОГРАМИ
станом на 2024 рік

1.	09000000	Орган у справах дітей	44018546
	09100000	Служба у справах дітей Збарзької міської ради	44018546

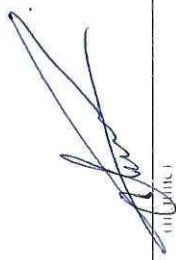
3.	0160	0111	1955800000
----	------	------	------------

4. Результати аналізу ефективності

№ з/п	Назва програми / завдання бюджетної програми	Кількість нарахованих б/в		
		Висока ефективність	Середня ефективність	Низька ефективність
1	Керівництво управління у відповідній сфері у містах (міст) Київській, селіщах, селах, територіально-громадах	3	4	5
1	Керівництво управління у відповідній сфері у містах (міст) Київській, селіщах, селах, територіально-громадах	21681	0	0

5. Пов'язаний аналіз причин низької ефективності

Начальник



Юрій МАРЧУК

ПІСЛЯ ІМ'Я ПІРІЗВІЩІ

в) розрахунок порівняння результативності бюджетної програми із показниками попереднього періоду

$$\bar{I}_{\text{сф}} = \sum \frac{I_{\text{сф}}(\text{факт})}{I_{\text{сф}}(\text{план})} \cdot Z_{\text{сф}} \cdot 100$$

$$I_{\text{сф}}(\text{факт}) = (172.83/143.33) + (286.57/286.53) + (11.17/10) = 3 * 100 = 110.77$$

$$\bar{I}_i = \frac{I_{\text{сф}}(\text{факт})}{I_{\text{сф}}(\text{план})}$$

$$I_i = 101.81 \quad 110.77 = 0.92$$

Оскільки $I_i = 0.92$, що відповідає критерію оцінки $0.85 \leq I_i < 1$, то за цим параметром даної програми наховується 15 балів

$$I_i = 15$$

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

$$\Sigma = I(\text{сф}) + I(\text{як}) + I$$

$$\Sigma = 101.81 + 100 + 15 = 216.81 - \text{Висока ефективність}$$

Чіт час виконання паспорту бюджетної програми, результативні показники досягнуто.

* Задіяно всі надірані використанні бюджетних коштів затверджених паспортів бюджетної програми

** Кількість показників щодо пріоритетних напрямків роботи в даному бюджетному році збільшено з 10 до 11 за рахунок використання бюджетних коштів від об'єкта затверджених паспортів бюджетної програми

** Збільшення показників щодо пріоритетних напрямків та затвердженої суми витратними показниками