

Аналіз ефективності виконання бюджетних програм

1.	0100000 (КПКВК МБ)	Пирятинська міська рада (найменування головного розпорядника)
2.	0113200 (КПКВК МБ)	Соціальний захист ветеранів війни та праці (найменування бюджетної програми)
3.	0113200 (КПКВК МБ)	Реалізація соціального захисту та соціального забезпечення ветеранів та інвалідів шляхом надання фінансової підтримки таким громадським організаціям (найменування бюджетного завдання)

Показники	Ідентифікатор	Попередній період			Звітний період		
		Затверджено паспортом бюджетної програми	Виконано	Співвідношення фактичних та планових показників	Затверджено паспортом бюджетної програми	Виконано	Співвідношення фактичних та планових показників
Показники ефективності:							
середні витрати на проведення одного заходу,	2	5,00	5,10	0,98	6,60	6,60	1,00
<i>Середній індекс виконання показників ефективності (I еф)</i>		98,04			100,00		
Показники якості:							
динаміка кількості заходів, спрямованих на забезпечення ефективного розв'язання соціальних проблем ветеранів та інвалідів, у порівнянні з попереднім роком, відс.	1	100,00	62,50	0,63	117,00	117,00	1,00
<i>Середній індекс виконання показників якості (I як)</i>		62,50			100,00		
<i>Порівняння результативності бюджетної програми із показниками попередніх періодів (I I)</i>		1,02					
<i>Кінцевий розрахунок загальної ефективності бюджетної програми (E)</i>		225,00					
<i>При порівнянні отриманого значення зі шкалою оцінки ефективності бюджетних програм дана програма має</i>						висока ефективність.	

Ідентифікатор "1"

показник-стимулятор

Ідентифікатор "2"

показник-дестимулятор

Для розрахунку кількості набраних балів за параметром порівняння результативності бюджетної програми із показниками попередніх періодів використовується наступна шкала:

Критерій оцінки	Кількість балів	25 балів
$\Pi < 0,85$	0	
$0,85 \leq \Pi < 1$	15	
$\Pi \geq 1$	25	

Отримане значення необхідно порівняти зі шкалою оцінки ефективності бюджетних програм:

Ефективність бюджетної програми	Кількість балів
Висока ефективність	215 і більше балів
Середня ефективність	190-215 балів
Низька ефективність	менше 190 балів

