

ОЦІНКА ЕФЕКТИВНОСТІ БЮДЖЕТНОЇ ПРОГРАМИ
місцевого бюджету на 2023 рік

1.	01100000	40178802	
	(код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	(найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету)	(код за ЄДРПОУ)
	Тростянецька сільська рада Стрийського району Львівської області		
2.	01100000	40178802	
	(код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	(найменування відповідального виконавця)	(код за ЄДРПОУ)
	Тростянецька сільська рада Стрийського району Львівської області		
3.	01140600	0828	1351400000
	(код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	(найменування бюджетної програми згідно з Типовою програмною класифікацією видатків та кредитування місцевого бюджету)	(код бюджету)
	4060	Забезпечення діяльності палаців і будинків культури, клубів, центрів дозвілля та інших клубних закладів	

8. Видатки (надані кредити з бюджету) на реалізацію місцевих/регіональних програм, які виконуються в межах бюджетної програми

№ з/п	Показники	Попередній період		Звітний період		(тис. грн)
		затверджено	виконано	затверджено	виконано	
1	2	3	4	5	6	7
- показники ефективності						
	середні витрати на одного відвідувача	0,051	0,068	1,33	0,117	0,42
	середня вартість одного квитка	0,01	0	0,00	0	0,00
- показники якості						
	динаміка збільшення відвідувачів у плановому періоді відповідно до фактичного показника попереднього періоду	0	0	0,00	0	0,00

* - Показники-дестимулятори. При розрахунку використовується обернене значення: $\frac{\Pi_{i, план}}{\Pi_{i, факт}}$

а) Розрахунок середнього індексу виконання показників ефективності бюджетної програми:

$$\bar{I}_{(ефф)звіт} = \sum \frac{\Pi_{(ефф)факт}}{\Pi_{(ефф)план}} \div Z_{(ефф)} * 100$$

$$I_{(ефф)звіт} = ((0,117/0,049)+(0/0)) / 2 * 100 = 119,39$$

б) розрахунок середнього індексу виконання показників якості бюджетної програми:

$$\bar{I}_{(як)} = \sum \frac{\Pi_{(як)факт}}{\Pi_{(як)план}} \div Z_{(як)} * 100$$

$$I_{(як)звіт} = ((0/0)) / 1 * 100 = 0$$

в) розрахунок порівняння результативності бюджетної програми із показниками попереднього періоду:

$$\bar{I}_{(ефф.баз)} = \sum \frac{\Pi_{(еффбаз)факт}}{\Pi_{(еффбаз)план}} \cdot Z_{(еффбаз)} * 100$$

$$I_{(ефф.баз)} = ((0,051/0,068) + (0/0,01)) / 2 * 100 = 37,5$$

$$\bar{I}_1 = \frac{I_{(еф) зат}}{I_{(еф) баз}} = 3,18$$

$$I_1 = 119,39 / 37,5 = 3,18$$

Оскільки $I_1 = 3,18$, що відповідає критерію оцінки $I_1 \geq 1$, то за цим параметром для даної програми нараховується 25 балів

$$I_1 = 25$$

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

$$\Sigma = I(еф) + I(як) + I_1,$$

$$\Sigma = 119,39 + 0 + 25 = 144,39 - \text{Низька ефективність}$$

за кошти спеціального фонду у 2023 році проведено капітальний ремонт у НД Липівка . НД Демня та НД Бродки

10. Узагальнений висновок про виконання бюджетної програми.
програма є доцільною

* Значаються всі напрями використання бюджетних коштів, затвержені у паспорті бюджетної програми

** Ззначаються пояснення щодо причини відхилення обсягів масових видатків (наданих коштів з бюджету) за напрямком використання бюджетних коштів від обсягів, затверджених у паспорті бюджетної програми.

*** Ззначаються пояснення щодо причини розбіжностей між фактичними та затвердженими результатами показниками

сільський голова



Михайло ЦИХУЛЯК

(Власне ім'я, ПРІЗВИЩЕ)