

ОЦІНКА ЕФЕКТИВНОСТІ БЮДЖЕТНОЇ ПРОГРАМИ
місцевого бюджету на 2023 рік

1.	0110000 (код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	Тростянецька сільська рада Стрийського району Львівської області	40178802 (код за СДРПОУ)
2.	0110000 (код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	Тростянецька сільська рада Стрийського району Львівської області	40178802 (код за СДРПОУ)
3.	0118110 (код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	8110 (код Типової програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	0320 (код Функціональної класифікації видатків та кредитування бюджету)

Заходи із запобігання та ліквідації надзвичайних ситуацій та наслідків стихійного лиха
(найменування бюджетної програми згідно з Типовою програмною класифікацією видатків та кредитування місцевого бюджету)

1351400000
(код бюджету)

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	8
- показники ефективності							
	середні витрати на придбання одного засобу	145	57,1	0,39	82,24	51,354	0,62
- показники якості							
	відсоток виконання запланованих видатків	116,25	87,85	0,76	100	100,15	1,00

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

а) Розрахунок середнього індексу виконання показників ефективності бюджетної програми:

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

$$I_{(ефф)звіт} = ((82,24/51,354)) / 1 * 100 = 160,14$$

б) розрахунок середнього індексу виконання показників якості бюджетної програми:

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

$$I_{(як)звіт} = ((100,15/100)) / 1 * 100 = 100,15$$

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

$$\bar{I}_{(ефф,факт)} = \sum \frac{П_{(еффбаз)факт}}{П_{(еффбаз)план}} \div Z_{(еффбаз)} * 100$$

— $I_{I(сфр)баз}$ / $I_{I(сфр)баз}$

$$I_{I(сфр)баз} = ((145/57,1)) / 1 * 100 = 253,94$$

$$\bar{I}_I = \frac{I_{I(сфр) \text{ жит}}}{I_{I(сфр) \text{ баз}}}$$

$$I_I = 160,14 / 253,94 = 0,63$$

Оскільки $I_I = 0,63$, що відповідає критерію оцінки $I_I < 0,85$, то за цим параметром для даної програми нараховується 0 балів

$$I_1 = 0$$

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

$$\Sigma = I(сф) + I(як) + I_1,$$

$$\Sigma = 160,14 + 100,15 + 0 = 260,29 - \text{Висока ефективність}$$

”

10. Узагальнений висновок про виконання бюджетної програми.

II

* Значачуться всі напрями використання бюджетних коштів, затверджені у паспорті бюджетної програми

** Значачуться пояснення щодо причин відхилення обсягів касових видачків (наданих кредитів з бюджету) за надрізом використання бюджетних коштів від обсягів, затверджених у паспорті бюджетної програми.

*** Значачуться пояснення щодо причин розбіжностей між фактичними та затвердженими результатами показниками.

сільський голова



Михайло ЦИХУЛЯК

(Власне ім'я, ПРІЗВИЩЕ)