



Ефективності																			
8	Середні витрати капітальних трансфертів для передачі КТ "Добробут"	грн	0,00	10 768 065,00	0,00	10 767 968,32	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	Середні витрати капітальних трансфертів на один кв м площі капітального ремонту вулично дорожньої мережі	грн	0,00	970,00	0,00	970,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Рівень забезпеченості підприємства	відс.	0,00	100,00	0,00	100,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Субсидії та поточні трансферти КП "Добробут" на виконання проектів Грамадський бюджет																			
<b>Ефективності</b>																			
11	Середні витрати на один проект громадського бюджету	грн	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	80 607,00	90 650,00	80 607,00	90 650,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00
12	Динаміка обсягу проектів порівняно з минулим роком	відс.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	100,00	100,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,00
Субсидії на поточні трансферти КП "Добробут" на поточний ремонт доріг, вулиць, тротуарів, придбання матеріалів																			
<b>Ефективності</b>																			
13	Середня сума витрат на фінансування 1 м кв. площі поточного ремонту	грн	945,00	0,00	945,00	0,00	0,00	1,00	0,00	2 447,00	0,00	2 447,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00
14	Рівень забезпеченості підприємства	відс.	100,00	0,00	100,00	0,00	0,00	1,00	0,00	100,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00

### Розрахунок основних параметрів оцінки

а) розрахунок середнього індексу показників ефективності

$$I(\text{еф}) = (1,00+1,00+1,00+1,00+1,00) / 8 * 100 = 100,01$$

б) розрахунок середнього індексу показників якості

$$I(\text{як}) = (1,00+1,00+1,00) / 4 * 100 = 100,00$$

в) порівняння результативності бюджетної програми із показниками попередніх періодів

$$I(I) = (1,00+1,00+1,00+1,00+1,00+1,00) / 9 * 100 = 100,13 = 100,13 < 0,9988 = 0,85 < I < 1 = 15 \text{ балів}$$

### Визначення ступеню ефективності

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

$$E = I(\text{еф}) + I(\text{як}) + I(I) = 100,01 + 100,00 + 15,00 = 215,01$$

При порівнянні отриманого значення зі шкалою оцінки ефективності бюджетних програм можемо зробити висновок, що дана програма має високу ефективність

Начальник управління ЖКГ МА-головний архітектор Іллінецької міської ради

Юрій РОЙК

(підпис)

Начальник фінансово-господарського відділу-головний бухгалтер

Алла ШУЛЬГА

(підпис)