

6	кількість спортсменів, які отримують стипендії, відносно до запланованих	відс.	100,00	0,00	100,00	0,00	1,00	0,00	100,00	0,00	100,00	0,00	1,00	0,00
Фінансова підтримка підприємствам (установам, організаціям) фізкультурно-спортивної спрямованості														
Ефективності														
7	середній розмір видатків з бюджету на фінансову підтримку одного комунального підприємства фізкультурно-спортивної спрямованості	грн.	17 644 600,00	0,00	17 376 204,00	0,00	1,02	0,00	17 212 300,00	0,00	17 022 413,00	0,00	1,01	0,00
Якості														
8	відсоток виконання планових показників на фінансову підтримку комунальних підприємств фізкультурно-спортивної спрямованості, відносно до запланованих	відс.	100,00	0,00	98,50	0,00	1,02	0,00	100,00	0,00	99,00	0,00	1,01	0,00
Проведення видатків на заочочення видатних спортсменів та тренерів регіону														
Ефективності														
9	середній розмір витрат на виплату винагороди на одного спортсмена	грн.	216 364,00	0,00	216 364,00	0,00	1,00	0,00	119 000,00	0,00	119 000,00	0,00	1,00	0,00
10	середній розмір витрат на виплату винагороди на одного тренера	грн.	127 500,00	0,00	127 500,00	0,00	1,00	0,00	143 750,00	0,00	143 750,00	0,00	1,00	0,00
Якості														
11	кількість спортсменів та тренерів, які отримують винагороди, відносно до запланованих	відс.	100,00	0,00	100,00	0,00	1,00	0,00	100,00	0,00	100,00	0,00	1,00	0,00

Розрахунок основних параметрів оцінки

а) розрахунок середнього індексу показників ефективності

$$I(\text{еф}) = (1,02+1,04+1,00+1,01+1,00+1,00) / 6 * 100 = 101,30$$

101,30

б) розрахунок середнього індексу показників якості

$$I(\text{як}) = (1,00+1,02+1,00+1,01+1,00) / 5 * 100 = 100,60$$

100,60

в) порівняння результативності бюджетної програми із показниками попередніх періодів

$$I(1) = (1,01+1,01+1,00+1,02+1,00+1,00) / 6 * 100 = 100,46 = 101,30 / 100,46 = 1,0083 = 1 \geq 1 = 25 \text{ балів}$$

25,00

Визначення ступеню ефективності

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

$$E = I(\text{еф}) + I(\text{як}) + I(1) =$$

101,30 + 100,60 + 25,00

=

226,90

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

Директор Департаменту

(підпис)

Олександр ВЛАСЕНКО

Заступник начальника планово-економічного відділу

(підпис)

Ольга КАНУННІКОВА