

6. Мета бюджетної програми

Забезпечення належного санітарного стану території

7. Підпрограми, спрямовані на досягнення мети, визначеної паспортом бюджетної програми

№ з/п	КПКВК	КФКВК	Назва підпрограми

8. Обсяги фінансування бюджетної програми у розрізі підпрограм та завдань

(тис.грн)

№ з/п	КПКВК	КФКВК	Підпрограма/завдання бюджетної програми	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Разом
1	2	3	4	5	6	7
	4316120	0620				
1			Завдання 1: Приведення територій до належного санітарного та естетичного стану	16 771,300		16 771,300
2			Завдання 2: Придбання контейнерів для збору твердих побутових відходів	7 199,000		7 199,000
			Усього	23 970,300		23 970,300

9. Перелік регіональних цільових програм, які виконуються у складі бюджетної програми

(тис. грн)

Назва регіональної цільової програми та підпрограми	КПКВК	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Разом
1	2	3	4	5
"Програма розвитку та реформування житлово-комунального господарства м. Харкова на 2011-2020 рр."	4316120	23 970,300		23 970,300
Усього		23 970,300		23 970,300

10. Результативні показники бюджетної програми у розрізі підпрограм і завдань

№ з/п	КПКВК	Назва показника	Одиниця виміру	Джерело інформації	Значення показника
1	2	3	4	5	6
	4316120				
		Завдання 1: Приведення територій до належного санітарного та естетичного стану			
1		затрат:			
1		обсяг видатків	тис.грн.	рішення сесії	16 771,300
2		продукту:			
1		обсяг побутових відходів виходячи із затвердженої норми накопичення	тис.куб.м	акти обстеження	2 338,560
3		ефективності:			
1		середня вартість витрат на 1 м ³ побутових відходів	грн.	розрахунок	7,172
4		якості:			
1		рівень санітарного стану території	%	X	100
		Завдання 2: Придбання контейнерів для збору твердих побутових відходів			
1		затрат:			
1		обсяг видатків	тис.грн.	рішення сесії	7 199,000
2		продукту:			
1		кількість контейнерів для збору твердих побутових відходів	од.	запит комунального підприємства	1 000,000
3		ефективності:			
1		середня вартість витрат на 1 контейнер для збору твердих побутових відходів	тис.грн.	розрахунок	7,199
4		якості:			
1		рівень виконання завдання	%	X	100

