

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства фінансів України

26 серпня 2014 року № 836

(у редакції наказу Міністерства фінансів України

від 29 грудня 2018 року № 1209)

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ/розпорядчий документ

Управління комунального майна, інфраструктури старостинських округів Новокаховської міської ради

14. 02. 2020 № 19**ПАСПОРТ****бюджетної програми місцевого бюджету на 2020 рік**

1.	(3)(1)0(0)(0)(0)(0)	Управління комунального майна, інфраструктури старостинських округів Новокаховської міської ради		42520154
	(код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	(найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету)		(код за ЄДРПОУ)
2.	(3)(1)(1)(0)(0)(0)(0)	Управління комунального майна, інфраструктури старостинських округів Новокаховської міської ради		42520154
	(код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	(найменування відповідального виконавця)		(код за ЄДРПОУ)
3.	(3)(1)(1)(6)(0)(3)(0)	(6030)	(0620) Організація благоустрою населених пунктів	2152800000
	(код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	(код Типової класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	(код Функціональної класифікації видатків та кредитування бюджету)	(найменування бюджетної програми згідно з Типовою програмною класифікацією видатків та кредитування місцевого бюджету)
				(код бюджету)

4. Обсяг бюджетних призначень/бюджетних асигнувань 2750522 гривень, у тому числі загального фонду 2550542 гривень та спеціального фонду 199980 гривень .

5. Підстави для виконання бюджетної програми

Бюджетний кодекс України (Закон України від 08.07.2010 №2456-VII)

Закон України "Про місцеве самоврядування в Україні"

Рішення Новокаховської міської ради від 12.12.2019 року № 2494 "Про Програму розвитку інфраструктури старостинських округів Новокаховської міської територіальної громади на 2020-2022 роки"

Рішення Новокаховської міської ради від 24.12.2019 року №2585 "Про бюджет Новокаховської міської об'єднаної територіальної громади на 2020 рік"

6. Цілі державної політики, на досягнення яких спрямована реалізація бюджетної програми

№ з/п	Ціль державної політики
1	Забезпечення реалізації наданих повноважень, пов'язаних з благоустроєм території

7. Мета бюджетної програми

Підвищення рівня благоустрою старостинських округів

8. Завдання бюджетної програми

№ з/п	Завдання
1	Забезпечення утримання в належному технічному стані об'єктів дорожнього господарства
2	Збереження та утримання на належному рівні зеленої зони населеного пункту та поліпшення його екологічних умов
3	Забезпечення благоустрою кладовищ
4	Забезпечення функціонування мереж зовнішнього освітлення
5	Придбання елементів благоустрою

9. Напрями використання бюджетних коштів

№ з/п	Напрями використання бюджетних коштів:	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Усього
1	2	3	4	6
1	Утримання кладовищ	276 394		276 394
2	Утримання зелених насаджень	661 609		661 609
3	Утримання вулично-дорожньої мережі	520 880		520 880
4	Утримання мереж зовнішнього освітлення	168 284		168 284
5	Поточний ремонт мереж зовнішнього освітлення	151 851		151 851
6	Придбання елементів благоустрою	55 626	199 980	255 606
7	Придбання секцій огорожі	72 000		72 000
8	Технічна перевірка лічильників вуличного освітлення	5 840		5 840
9	Оплата електроенергії	638 058		638 058
	Усього	2 550 542	199 980	2 750 522

10. Перелік місцевих/регіональних програм, що виконуються у складі бюджетної програми

№ з/п	Найменування місцевої/регіональної програми	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Усього
1	2	3	4	5
1	Програма розвитку інфраструктури старостинських округів Новокаховської міської територіальної громади на 2020-2022 роки	2 550 542	199 980	2 750 522
	Усього	2 550 542	199 980	2 750 522

11. Результативні показники бюджетної програми

№ з/п	Показники	Одиниця виміру	Джерело інформації	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Усього
-------	-----------	----------------	--------------------	----------------	------------------	--------

1	2	3	4	5	6	7
1	Затрат					
1.1	площа вулично-дорожньої мережі	тис. кв.м	генеральний план	612,6		612,6
1.2	загальна площа кладовищ, що потребує благоустрою	га	технічна документація	10,6		10,6
1.3	обсяг електроенергії, необхідної для зовнішнього освітлення	тис. кВт.год	акт про обсяги спожитої споживачем електричної енергії	193,9		193,9
1.4	кількість світлоточок, які необхідно утримувати	од.	внутрішній аналіз	957		957
1.5	кількість лічильників, які планується підключити та здійснити перевірку	од.	перелік об'єктів та точок розподілу споживача згідно додатку до заяви приєднання до умов договору	8		8
1.6	кількість одиниць елементів благоустрою, яке необхідно придбати	од.	рахунок	149	17	166
1.7	довжина секцій огорожі, які необхідно придбати для благоустрою території	м	рахунок	100		100
1.8	кількість світлоточок, які необхідно встановити	од.	довідка	30		30
2	Продукту					
2.1	площа вулично-дорожньої мережі, яку планується утримувати в належному стані	тис. кв.м	генеральний план	612,6		612,6
2.2	територія об'єктів зеленого господарства, на якій планується санітарне прибирання (догляд)	га	генеральний план	122,0		122,0
2.3	площа кладовища, благоустрій якого планується здійснювати	га	технічна документація	10,6		10,6
2.4	кількість світлоточок, які планується утримувати	од.	довідка про кількість світлоточок	957		957
2.5	кількість підключених та перевірених лічильників	од.	перелік об'єктів та точок розподілу споживача згідно додатку до заяви приєднання до умов договору	8		8
2.6	кількість одиниць придбаних елементів благоустрою	од.	рахунок	149	17	166
2.7	довжина секцій огорожі, придбані для благоустрою території	м	рахунок	100		100
2.8	кількість встановлених світлоточок	од.	довідка	30		30
3	Ефективності					
3.1	середня вартість утримання 1 кв.м вулично-дорожньої мережі	грн	обсяг видатків/площа вулично-дорожньої мережі, яку планується утримувати	0,85		0,85
3.2	середні витрати на санітарне прибирання (догляд) 1 га території об'єктів зеленого господарства	тис. грн	обсяг видатків / територія об'єктів зеленого господарства, на якій планується санітарне прибирання (догляд)/1000	5,4		5,4

1	2	3	4	5	6	7
3.3	середньорічні витрати на благоустрій 1 га кладовища	тис.грн.	обсяг видатків / площа кладовища, благоустрій якого планується здійснювати/1000	26,1		26,1
3.4	середній обсяг спожитої електроенергії на одну світлоточку	кВт·год.	обсяг електроенергії /кількість світлоточок, які планується утримувати	202,7		202,7
3.5	середні витрати на утримання однієї світлоточки в рік	тис.грн.	видатки/кількість світлоточок/1000	0,176		0,176
3.6	середні видатки на придбання одиниці елемента благоустрою	тис.грн.	обсяг видатків / кількість придбаного обладнання/1000	0,4	11,8	12,1
3.7	середні витрати на підключення одного лічильника	тис.грн.	обсяг видатків / кількість лічильників/1000	0,7		0,7
3.8	середні витрати на 1 пог.метр секції огорожі	грн.	обсяг видатків / погоний метр огорожі, необхідного для благоустрою території	720,0		720,0
3.9	середні витрати на встановлення однієї світлоточки в рік	тис.грн.	видатки/кількість світлоточок, що потребують встановлення/1000	5,06		5,06
4	Якості					
4.1	темп зростання середньої вартості утримання 1 кв.м вулично-дорожньої мережі порівняно з попереднім роком	%	середня вартість утримання 1 кв.м вулично-дорожньої мережі поточного року/середня вартість утримання 1 кв. м вулично-дорожньої мережі попереднього року * 100	51,8		51,8
4.2	темп зростання середніх витрат на санітарне прибирання (догляд) 1 га території об'єктів зеленого господарства порівняно з попереднім роком	%	середні витрати на санітарне прибирання (догляд) 1 га території об'єктів зеленого господарства поточного року/середні витрати на санітарне прибирання (догляд) 1 га території об'єктів зеленого господарства попереднього року * 100	57,1		57,1
4.3	питома вага площі кладовищ, благоустрій яких планується здійснювати, у загальній площі кладовищ	%	площа кладовища, благоустрій якого планується здійснювати / загальну площу кладовищ, що потребує благоустрою	100		100
4.4	темп зростання середньорічних витрат на благоустрій 1 га кладовища порівняно з попереднім роком	%	середньорічні витрати на благоустрій 1 га кладовища поточного року/ середньорічні витрати на благоустрій 1 га кладовища попереднього року * 100	60,8		60,8
4.5	динаміка споживання електроенергії на одну світлоточку в рік порівняно з попереднім роком	%	середній обсяг спожитої електроенергії на одну світлоточку поточного року /середній обсяг спожитої електроенергії на одну світлоточку попереднього року * 100	99,1		99,1

1	2	3	4	5	6	7
4.6	динаміка середніх витрат на утримання однієї світлоточки порівняно з попереднім роком	%	середні витрати на утримання однієї світлоточки поточного року /середні витрати на утримання однієї світлоточки попереднього року * 100	144,1		144,1
4.7	питома вага кількості придбаних елементів благоустрою у загальній кількості елементів благоустрою, яке необхідно придбати	%	кількість придбаного обладнання/кількість обладнання, яке необхідно придбати *100	100	100	100
4.8	питома вага кількості лічильників, до лічильників, які необхідно підключити	%	кількість лічильників/кількість лічильників, яке необхідно підключити *100	100		100
4.9	питома вага кількості встановлених світлоточок у загальній кількості світлоточок, які необхідно встановити	%	кількість встановлених світлоточок/кількість світлоточок, які необхідно встановити *100	100		100
4.10	рівень виконання запланованого заходу по огорожі території	%	довжина огорожі/довжина огорожі, що необхідно встановити * 100	100		100

В.о.начальника управління

ПОГОДЖЕНО:

Фінансове управління Новокаховської міської ради

Начальник фінансового управління Новокаховської міської ради

Дата погодження

14.04.2020

М.П.



Сендик О.В.

(підпис)

Сендик О.В.
(ініціали/ініціал, прізвище)

Фурсєва І.В.

(підпис)

Фурсєва І.В.
(ініціали/ініціал, прізвище)