

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства фінансів України 26 серпня 2014 року №836  
(у редакції наказу Міністерства фінансів України  
від 29 грудня 2018 року № 1209)

ЗАТВЕРДЖЕНО:

Розпорядження Святошинської районної в місті Києві  
державної адміністрації від 23.11.2021 № Х/19  
(найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету)

## ПАСПОРТ бюджетної програми місцевого бюджету на 2021 рік

1.	<u>4700000</u> (код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	<u>Святошинська районна в місті Києві державна адміністрація</u> (найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету)	<u>37395418</u> (код за ЄДРПОУ)
2.	<u>4710000</u> (код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	<u>Святошинська районна в місті Києві державна адміністрація</u> (найменування відповідального виконавця)	<u>37395418</u> (код за ЄДРПОУ)
3.	<u>4711021</u> (код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	<u>1021</u> (код Типової програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	<u>0921</u> (код Функціональної класифікації видатків та кредитування бюджету)
		<u>Надання загальної середньої освіти закладами загальної середньої освіти</u> (найменування бюджетної програми згідно з Типовою програмною класифікацією видатків та кредитування місцевого бюджету)	<u>26000000000</u> (код бюджету)

4. Обсяг бюджетних призначень/бюджетних асигнувань - 811 552 053 гривень, у тому числі загального фонду - 720 251 456 гривень та спеціального фонду - 91 300 597 гривень

5. Підстави для виконання бюджетної програми

Конституція України, Бюджетний кодекс України; Закон України "Про освіту" від 23.05.1991 №1060-XII, зі змінами та доповненнями; Закон України "Про дошкільну освіту" від 11.07.2001 №2628-11, зі змінами та доповненнями; Постанова КМУ "Про затвердження норм харчування у навчальних та оздоровчих закладах" від 22.11.2004 №1591, зі змінами та доповненнями; Наказ Міністерства фінансів України від 09.07.2010 №679 "Про деякі питання проведення експерименту із запровадження програмно-цільового методу складання та виконання місцевих бюджетів"; Рішення сесії Київської міської ради від 25.05.2011 №196/5583 "Про затвердження Програми "Освіта Києва. 2011-2015 рр."; Рішення Київської міської ради від 04.02.2014 №6/10152 "Про бюджет міста Києва на 2014 рік"; Довідка департаменту фінансів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 11.11.2021 № 3888

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

№ з/п	Цілі державної політики
1	Забезпечення надання послуг закладами загальної середньої освіти

7. Мета бюджетної програми

Забезпечення надання послуг з загальної середньої освіти в денних загальноосвітніх закладах

8. Завдання бюджетної програми

№ з/п	Завдання
1	Забезпечити надання відповідних послуг закладами загальної середньої освіти
2	Забезпечення збереження енергоресурсів
3	Придбання обладнання та предметів довгострокового користування
4	Проведення капітального ремонту приміщень та інших об'єктів

9. Напрями використання бюджетних коштів

гривень

№ з/п	Напрями використання бюджетних коштів	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Усього
1	2	3	4	5
1	Забезпечити надання відповідних послуг закладами загальної середньої освіти	621 020 756	50 512 400	671 533 156
2	Забезпечення збереження енергоресурсів	99 230 700	2 133 900	101 364 600
3	Придбання обладнання та предметів довгострокового користування		3 586 508	3 586 508
4	Проведення капітального ремонту приміщень та інших об'єктів		35 067 789	35 067 789
	<b>Усього</b>	<b>720 251 456</b>	<b>91 300 597</b>	<b>811 552 053</b>

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

гривень

№ з/п	Найменування місцевої / регіональної програми	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Усього
1	2	3	4	5
1	Міська комплексна цільова програма "Освіта Києва . 2019-2023 роки"	47 118 218	79 157 564	126 265 782
	<b>Усього</b>	<b>47 118 218</b>	<b>79 157 564</b>	<b>126 265 782</b>

11. Результативні показники бюджетної програми

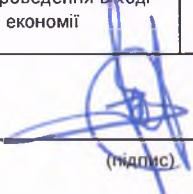
№ з/п	Показники	Одиниця виміру	Джерело інформації	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Усього
1	2	3	4	5	6	7
1	<b>Забезпечити надання відповідних послуг закладами загальної середньої освіти</b>					
1	<b>затрат</b>					
	кількість закладів	ОД.	Звітність установ	42		42
	кількість класів	ОД.	Звітність установ	1 240		1 240
	середньорічна кількість ставок педагогічного персоналу	ОД.	Звітність установ	2 840		2 840
	середньорічна кількість штатних одиниць адмінперсоналу, за умовами оплати віднесених до педагогічного персоналу	ОД.	Звітність установ	1 138		1 138
	середньорічна кількість штатних одиниць спеціалістів	ОД.	Звітність установ	364		364
	середньорічна кількість штатних одиниць робітників	ОД.	Звітність установ	1 423		1 423
	всього - середньорічна кількість ставок (штатних одиниць)	ОД.	Звітність установ	5 763		5 763
	всього середньорічна кількість працівників, з них:	ОСІБ	Звітність установ	4 036		4 036
	- жінок	ОСІБ	Звітність установ	3 502		3 502
	- чоловіків	ОСІБ	Звітність установ	534		534
	погашення кредиторської заборгованості минулих періодів	грн.	Звітність установ			
2	<b>продукту</b>					
	середньорічна кількість учнів, з них:	осіб	Звітність установ	35 300		35 300
	- дівчата	осіб	Звітність установ	18 003		18 003
	- хлопці	осіб	Звітність установ	17 297		17 297
	середньорічна кількість дітей дошкільного віку в школах-дитячих садках, з них:	осіб	Звітність установ	941		941
	- дівчинки	осіб	Звітність установ	489		489
	- хлопчики	осіб	Звітність установ	452		452
3	<b>ефективності</b>					
	середні витрати на 1 учня, з них:	грн.	Розрахунок	17 016	1 384	18 400
	- на 1 дівчину	грн.	Розрахунок	17 016	1 384	18 400
	- на 1 хлопця	грн.	Розрахунок	17 016	1 384	18 400
	середні витрати на 1 дитину, з них:	грн.	Розрахунок	21 632	10 891	32 523
	- на 1 дівчину	грн.	Розрахунок	21 632	10 891	32 523
	- на 1 хлопця	грн.	Розрахунок	21 632	10 891	32 523
	діто-дні відвідування	діто-дні	Звітність установ	5 295 000		5 295 000

	середня наповнюваність класів	ОСІБ	Розрахунок	29		29
	кількість учнів на 1 педставку (вчителя)	ОСІБ	Розрахунок	13		13
	забезпеченість площею в розрахунку на 1 учня	КВ. М.	Розрахунок	8,74		8,74
<b>4</b>	<b>якості</b>					
	кількість днів відвідування	ДНІВ	Розрахунок	150		150
	відсоток школярів, які засвоюють базові навчальні програми на високому та достатньому рівнях	ВІДС.	Розрахунок	92		92
	рівень комп'ютеризації навчального процесу - кількість комп'ютерів на 100 учнів	од.	Розрахунок	15		15
	частка освітніх закладів, що мають сайт/підключені до Інтернету	ВІДС.	Розрахунок	100		100
<b>2</b>	<b>Забезпечення збереження енергоресурсів</b>					
<b>1</b>	<b>затрат</b>					
	обсяг видатків на оплату енергоносіїв та комунальних послуг всього, з них на оплату:	ГРН.	Звітність установ	99 20 700	2 133 900	101 364 600
	теплостачання	ГРН.	Звітність установ	78 59 300	877 000	79 836 300
	водопостачання	ГРН.	Звітність установ	3 97 300	87 000	4 074 300
	електроенергії	ГРН.	Звітність установ	13 104 300	1 169 900	14 274 200
	природного газу	ГРН.	Звітність установ	7 600		7 800
	оплата інших енергоносіїв та ін ком послуг	ГРН.	Звітність установ	1 24 400		1 284 400
	енергосервіс	ГРН.	Звітність установ	1 87 600		1 887 600
	загальна площа приміщень	КВ. М.	Звітність установ	308 404,7		308 404,7
	опалювальна площа приміщень	КВ. М.	Звітність установ	271 497,1		271 497,1
<b>2</b>	<b>продукту</b>					
	теплостачання	тис.Гкал	Розрахунок	12 422		32 422
	водопостачання	ТИС. КУБ.М	Розрахунок	119 726		139 726
	електроенергії	тис.кВт.год	Розрахунок	4 136,44		4 136,44
	природного газу	ТИС. КУБ.М	Звітність установ	0,208		0,208
<b>3</b>	<b>ефективності</b>					
	теплостачання	ккал на 1 кв.м опал.площі	Розрахунок	0,119		0,119
	водопостачання	куб м на 1 кв.м заг.площі	Розрахунок	0,453		0,453
	електроенергії	кВт.год на 1 кв.м заг.площі	Розрахунок	3,412		13,412
	природного газу	ТИС. КУБ.М	Розрахунок	0,0017		0,0017
<b>4</b>	<b>якості</b>					
	річна економія витрачання енергоресурсів в натуральному виразі:	ВІДС.	Розрахунок			
	- теплостачання	ВІДС.	Розрахунок	1		1
	- водопостачання	ВІДС.	Розрахунок	1		1
	- електроенергії	ВІДС.	Розрахунок	1		1
	- природного газу	ВІДС.	Розрахунок	1		1
	обсяг річної економії бюджетних коштів, отриманої від проведення заходів, що приводять до збереження та економії енергоресурсів (води, тепла, електроенергії тощо) всього	ГРН.	Розрахунок	960 590		960 590
<b>3</b>	<b>Придбання обладнання та предметів довгострокового користування</b>					
<b>1</b>	<b>затрат</b>					
	обсяг видатків для придбання обладнання та предметів довгострокового користування (у розрізі їх видів)	ГРН.	Звітність установ		3 389 600	3 389 600
	оргтехніка	грн.	Звітність установ		3 389 600	3 389 600
	інші	грн.	Звітність установ		196 908	196 908
<b>2</b>	<b>продукту</b>					
	кількість установ (закладів), в яких проведено оновлення матеріально-технічної бази	ОД.	Звітність установ		42	42
	кількість придбаного обладнання і предметів довгострокового користування (у розрізі їх видів)	ОД.	Звітність установ		26	26
	оргтехніка	ОД.	Звітність установ		24	24
	інші	ОД.	Звітність установ		2	2
<b>3</b>	<b>ефективності</b>					

	середні витрати на придбання одиниці оргтехніки	грн.	Розрахунок		141 233	141 233
	середні витрати на придбання одиниці одного обладнання (предмету)	грн.	Розрахунок		98 454	98 454
<b>4</b>	<b>якості</b>					
	динаміка кількості установ, в яких здійснено оновлення матеріально-технічної бази, порівняно з мину	ВІДС.	Розрахунок		100	100
	рівень оновлення матеріально-технічної бази порівняно з минулим роком	ВІДС.	Розрахунок		12	12
<b>4</b>	<b>Проведення капітального ремонту приміщень та інших об'єктів</b>					
<b>1</b>	<b>затрат</b>					
	обсяг видатків на капітальний ремонт приміщень та інших об'єктів, з них:	ГРН.	Звітність установ		35 067 789	35 067 789
	- заміна вікон	ГРН.	Звітність установ		4 400 000	4 400 000
	- капітальний ремонт фасаду	ГРН.	Звітність установ		6 018 000	6 018 000
	- капітальний ремонт мереж та МІТП	ГРН.	Звітність установ		2 050 000	2 050 000
	- капітальний ремонт місць загального користування	ГРН.	Звітність установ		1 700 000	1 700 000
	- капітальний ремонт покрівель (дахів)	ГРН.	Звітність установ		1 860 000	1 860 000
	- капітальний ремонт інших приміщень	ГРН.	Звітність установ		6 100 000	6 100 000
	- капітальний ремонт харчоблоку	ГРН.	Звітність установ		6 500 000	6 500 000
	- капітальний ремонт/облаштування ігрових та спортивних майданчиків	ГРН.	Звітність установ		5 339 789	5 339 789
	- капітальний ремонт інших об'єктів	ГРН.	Звітність установ		1 100 000	1 100 000
	загальна площа приміщень установ (закладів)	М.КВ.	Звітність установ		308 404,7	308 404,7
	площа, яка потребує капітального ремонту	М.КВ.	Звітність установ		19 529	19 529
<b>2</b>	<b>продукту</b>					
	кількість установ (закладів), в яких проведено капітальний ремонт	ОД.	Звітність установ		25	25
	площа, на якій проведено капітальний ремонт, з них:	М.КВ.	Звітність установ		10 308	10 308
	заміна вікон	М.КВ.	Звітність установ		870	870
	капітальний ремонт фасаду	М.КВ.	Звітність установ		1 977	1 977
	капітальний ремонт/ облаштування ігрових та спортивних майданчиків	кв. м.	Звітність установ		2 232	2 232
	капітальний ремонт місць загального користування	кв. м.	Звітність установ		149	149
	капітальний ремонт покрівель (дахів)	кв. м.	Звітність установ		3 060	3 060
	капітальний ремонт інших приміщень	кв. м.	Звітність установ		870	870
	капітальний ремонт харчоблоку	кв. м.	Звітність установ		750	750
	капітальний ремонт мереж та МІТП	П.М.	Звітність установ		400	400
	кількість інших об'єктів, де проведено капітальний ремонт	од.	Звітність установ		2	2
<b>3</b>	<b>ефективності</b>					
	середні витрати на проведення капітального ремонту харчоблоку 1 кв. м. площі	ГРН.	Розрахунок		8 667	8 667
	середні витрати на проведення капітального ремонту місць загального користування 1 кв. м. площі	ГРН.	Розрахунок		11 409	11 409
	середні витрати на проведення капітального ремонту покрівель (дахів) 1 кв. м. площі	ГРН.	Розрахунок		608	608
	середні витрати на проведення капітального ремонту мереж та МІТП 1 пог.м	ГРН.	Розрахунок		5 125	5 125
	середні витрати на проведення капітального ремонту /облаштування ігрових та спортивних майданчиків 1 кв. м. площі	ГРН.	Розрахунок		2 392	2 392
	середні витрати на 1 кв.м. заміненних вікон	ГРН.	Розрахунок		5 057	5 057
	середні витрати на проведення капітального ремонту фасаду 1 кв.м. площі	ГРН.	Розрахунок		3 044	3 044
	середні витрати на проведення капітального ремонту інших приміщень 1 кв. м. площі	ГРН.	Розрахунок		7 013	7 013
	середні витрати на проведення капітального ремонту одиниці інших об'єктів	ГРН.	Розрахунок		550 000	550 000
<b>4</b>	<b>якості</b>					
	відсоток площі, на якій проведено капітальний ремонт до площі, що потребувала капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		53	53
	рівень виконання робіт з капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		100	100
	рівень виконання робіт з капітального ремонту інших об'єктів	ВІДС.	Розрахунок		100	100

обсяг річної економії бюджетних коштів отриманої завдяки проведення в ході капітального ремонту робіт, що приводить до збереження та економії енергоресурсів (води, тепла, енергії тощо)	ГРН.	Розрахунок	971 797		971 797
--	------	------------	---------	--	---------

Голова Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації

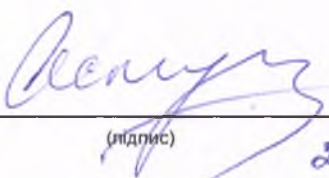
  
 \_\_\_\_\_  
 (підпис)

Сергій ПАВЛОВСЬКИЙ

(ініціали/ініціал, прізвище)

ПОГОДЖЕНО:

Директор Департаменту фінансів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)

  
 \_\_\_\_\_  
 (підпис) 22. 11. 2021

Володимир РЕПІК

(ініціали/ініціал, прізвище)

Дата погодження



М.П.

В. о. начальника фінансового управління Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації

  
 \_\_\_\_\_  
 (підпис)

Антоніна СОЛОСІЧ

(ініціали/ініціал, прізвище)

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**

Розпорядження Святошинської районної в місті Києві  
державної адміністрації від 23.11.2021 № 819

(найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету)

**ПАСПОРТ**  
**бюджетної програми місцевого бюджету на 2021 рік**

- |    |  |  |   |  |                                     |
|----|--|--|---|--|-------------------------------------|
| 1. | <u>4700000</u><br>(код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)   | <u>Святошинська районна в місті Києві державна адміністрація</u><br>(найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету) |   |  | <u>37395418</u><br>(код за ЄДРПОУ)  |
| 2. | <u>4710000</u><br>(код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)   | <u>Святошинська районна в місті Києві державна адміністрація</u><br>(найменування відповідального виконавця)                       |   |  | <u>37395418</u><br>(код за ЄДРПОУ)  |
| 3. | <u>4716011</u><br>(код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)   | <u>6011</u><br>(код Типової програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)                                    | <u>0610</u><br>(код Функціональної класифікації видатків та кредитування бюджету) | <u>Експлуатація та технічне обслуговування житлового фонду</u><br>(найменування бюджетної програми згідно з Типовою програмною класифікацією видатків та кредитування місцевого бюджету) | <u>26000000000</u><br>(код бюджету) |
| 4. | Обсяг бюджетних призначень/бюджетних асигнувань - 84 090 391 гривень, у тому числі загального фонду - 4 421 800 гривень та спеціального фонду - 79 668 591 гривень |  |   |  |                                     |
| 5. | Підстави для виконання бюджетної програми  |  |   |  |                                     |

Конституція України, Бюджетний кодекс України, Житловий кодекс Української РСР, Наказ Міністерства фінансів України від 26.08.2014 № 836 «Про деякі питання запровадження програмно-цільового методу складання та виконання місцевих бюджетів» (із змінами та доповненнями), Рішення КМР від 22 грудня 2016 року №780/1784 "Про затвердження Положення про співфінансування реконструкції, реставрації, проведення капітальних ремонтів, технічного переоснащення спільного майна у багатоквартирних будинках міста Києва" (зі змінами), Рішення Київської міської ради від 24.12.2020 №24/24 "Про бюджет міста Києва на 2021 рік" (зі змінами внесеними рішенням КМР від 07.10.2021 №2731/2772), розпорядження Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації "Про капітальний ремонт об'єктів, що фінансується в 2021 році за рахунок бюджетних коштів по Святошинській районній в місті Києві державній адміністрації" від 18.02.2021 №93 (зі змінами, внесеними розпорядженням Святошинської РДА від 16.11.2021 № 810, Комплексна цільова програма підвищення енергоефективності та розвитку житлово-комунальної інфраструктури міста Києва на 2021-2025 роки, затверджена рішенням Київської міської ради від 27.05.2021 №1241/1282 (зі змінами внесеними рішенням КМР від 24.06.2021 №1544/1585), розпорядження Київської міської державної адміністрації від 27.04.2018 № 707 «Про деякі питання закріплення внутрішньо-квартирних проїздів», розпорядження Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації від 23.05.2018 №312 "Про закріплення внутрішньоквартирних проїздів"

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

№ з/п	Цілі державної політики
1	Підвищення експлуатаційних властивостей житлового фонду та прибудинкових територій, утримання їх у належному стані, забезпечення надійної та безпечної експлуатації, покращення умов проживання мешканців міста

7. Мета бюджетної програми

Підвищення експлуатаційних властивостей житлового фонду та прибудинкових територій, утримання їх у належному стані, забезпечення надійної та безпечної експлуатації, покращення умов проживання мешканців міста

8. Завдання бюджетної програми

№ з/п	Завдання
1	Забезпечення проведення робіт по відновленню асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів
2	Забезпечення проведення робіт по влаштуванню дитячих і спортивних майданчиків
3	Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків
4	Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків (на умовах співфінансування)
5	Забезпечення утримання внутрішньоквартальних проїздів відповідно до розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (КМДА) від 27.04.2018 № 707
6	Забезпечення проведення благоустрою прибудинкової території
7	Забезпечення реалізації громадського проекту №1738 "Сучасний дитячий майданчик у подвірі"
8	Забезпечення реалізації громадського проекту №504 «Вуличні тренажери на пр. Академіка Палладіна»
9	Забезпечення реалізації громадського проекту №837 «Безпечні східці на пр. Палладіна»

9. Напрями використання бюджетних коштів

гривень

№ з/п	Напрями використання бюджетних коштів	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Усього
1	2	3	4	5
1	Забезпечення проведення робіт по відновленню асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів		51 096 390	51 096 390
2	Забезпечення проведення робіт по влаштуванню дитячих і спортивних майданчиків		3 450 000	3 450 000
3	Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків (на умовах співфінансування)		8 914 349	8 914 349
4	Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків		13 217 000	13 217 000
5	Забезпечення реалізації громадського проекту №1738 "Сучасний дитячий майданчик у подвірі"		109 464	109 464
6	Забезпечення реалізації громадського проекту №504 «Вуличні тренажери на пр. Академіка Палладіна»		101 358	101 358
7	Забезпечення реалізації громадського проекту №837 «Безпечні східці на пр. Палладіна»		249 600	249 600
8	Забезпечення проведення благоустрою прибудинкової території		2 530 430	2 530 430
9	Забезпечення утримання внутрішньоквартальних проїздів відповідно до розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (КМДА) від 27.04.2018 №707	4 421 800		4 421 800
	Усього	4 421 800	79 668 591	84 090 391

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

гривень

№ з/п	Найменування місцевої / регіональної програми	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Усього
1	2	3	4	5
1	Комплексна цільова програма підвищення енергоефективності та розвитку житлово-комунальної інфраструктури міста Києва на 2021-2025 роки	4 421 800	79 208 169	83 629 969
	Усього	4 421 800	79 208 169	83 629 969

11. Результативні показники бюджетної програми

№ з/п	Показники	Одиниця виміру	Джерело інформації	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Усього
1	2	3	4	5	6	7
<b>1 Забезпечення проведення робіт по відновленню асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів</b>						
<b>1 затрат</b>						
	Витрати на ремонт асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		51 096 390,000	51 096 390,000
	Загальна площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів	КВ. М.	статистична звітність		1 115 854,140	1 115 854,140
	Площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів, що потребує відновлення	КВ. М.	Звітність установ		209 981,900	209 981,900
<b>2 продукту</b>						
	Площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів, що планується відновити	М.КВ.	Звітність установ		46 928,400	46 928,400
<b>3 ефективності</b>						
	Витрати на відновлення 1 м.кв. асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів	ГРН.	Розрахунок		1 088,816	1 088,816
<b>4 якості</b>						
	Питома вага площі асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів, що планується відновити, до площі асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів, що потребує відновлення	ВІДС.	Розрахунок		22,349	22,349
<b>2 Забезпечення проведення робіт по влаштуванню дитячих і спортивних майданчиків</b>						
<b>1 затрат</b>						
	Витрати на влаштування дитячих і спортивних майданчиків	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		3 450 000	3 450 000
	Загальна кількість дитячих майданчиків	ОД.	Звітність установ		370	370
	Кількість дитячих майданчиків, що потребують влаштування	од.	Звітність установ		48	48
<b>2 продукту</b>						
	кількість дитячих майданчиків, що планується влаштувати	од.	Звітність установ		13	13
<b>3 ефективності</b>						
	середня вартість влаштування одного дитячого майданчика	ГРН.	Розрахунок		265 384,615	265 384,615
<b>4 якості</b>						
	питома вага кількості дитячих майданчиків, що планується влаштувати до кількості дитячих майданчиків, що потребує влаштування	ВІДС.	Розрахунок		27,083	27,083
<b>3 Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків (на умовах співфінансування)</b>						
<b>1 затрат</b>						
	витрати на проведення капітального ремонту житлових будинків (разом), в тому числі:	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		8 914 349,000	8 914 349,000
	Витрати на капітальний ремонт місць загального користування	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		438 368	438 368
	витрати на проведення капітального ремонту фасадів	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		825 537	825 537
	витрати на проведення капітального ремонту покрівель	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		2 429 587,000	2 429 587,000
	витрати на проведення капітального ремонту сходових клітин	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		789 184,000	789 184,000
	витрати на проведення капітального ремонту мереж тепло-водопостачання та водовідведення	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		4 037 426	4 037 426
	витрати на проведення капітального ремонту електромереж	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		139 961	139 961
	витрати на проведення заміни вікон та ремонту відкосів	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		254 286,000	254 286,000
	загальна кількість фасадів	ОД.	Звітність установ		724	724
	загальна кількість покрівель	ОД.	Звітність установ		724,000	724,000
	загальна кількість сходових клітин	ОД.	Звітність установ		2 350,000	2 350,000
	загальна кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення	ОД.	Звітність установ		723	723
	загальна кількість електромереж	ОД.	Звітність установ		723	723
	загальний метраж фасадів	ТИС.КВ.М	Звітність установ		4 049,63	4 049,63
	загальний метраж покрівель	М.КВ.	Звітність установ		801 849,000	801 849,000
	загальний метраж сходових клітин	М.КВ.	Звітність установ		511 021,000	511 021,000
	загальна довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення	П.М.	Звітність установ		3 427 243	3 427 243
	загальна довжина електромереж	ТИС.П.М	Звітність установ		612,183	612,183



	Кількість житлових будинків, що потребують капітального ремонту місць загального користування	од.	Звітність установ		1	1
	кількість фасадів, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ		145	145
	кількість покрівель, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ		186,000	186,000
	кількість сходових клітин, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ		1 650,000	1 650,000
	кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ		495	495
	кількість електромереж, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ		350	350
	кількість житлових будинків, що потребують заміни вікон та ремонту відкосів	од.	Звітність установ		423,000	423,000
	метраж фасадів, що потребують ремонту	М.КВ.	Звітність установ		868 864	868 864
	метраж покрівель, що потребують ремонту	М.КВ.	Звітність установ		242 325,000	242 325,000
	метраж сходових клітин, що потребують ремонту	М.КВ.	Звітність установ		357 800,000	357 800,000
	довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	П.М.	Звітність установ		1 536 785	1 536 785
	довжина електричних мереж, що потребують ремонту	П.М.	Звітність установ		187 272	187 272
	метраж вікон, що потребує заміни	М.КВ.	Звітність установ		22 450,000	22 450,000
<b>2</b>	<b>продукту</b>					
	метраж сходових клітин, що планується відремонтувати	М.КВ.	Звітність установ		2 189,200	2 189,200
	Кількість житлових будинків, де планується проведення капітального ремонту місць загального користування	од.	Звітність установ		1	1
	кількість сходових клітин, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ		4,000	4,000
	кількість електромереж, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ		1	1
	кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ		12	12
	кількість покрівель, що планується відремонтувати	ОД.	Звітність установ		6,000	6,000
	кількість фасадів, що планується відремонтувати	ОД.	Звітність установ		2	2
	метраж фасадів, що планується відремонтувати	КВ. М.	Звітність установ		4 931,7	4 931,7
	метраж покрівель, що планується відремонтувати	КВ. М.	Звітність установ		4 731,570	4 731,570
	метраж вікон, що планується замінити	КВ. М.	Звітність установ		63,011	63,011
	довжина електричних мереж, що планується відремонтувати	П.М.	Звітність установ		528,2	528,2
	довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	П.М.	Звітність установ		4 162,97	4 162,97
	кількість житлових будинків, де планується проведення заміни вікон та ремонту відкосів	од.	Звітність установ		2,000	2,000
<b>3</b>	<b>ефективності</b>					
	Середня вартість капітального ремонту місць загального користування у 1 житловому будинку	ГРН.	Розрахунок		438 368	438 368
	середня вартість капітального ремонту 1 кв.м сходової клітини	ГРН.	Розрахунок		360,490	360,490
	середня вартість капітального ремонту 1 сходової клітини	ГРН.	Розрахунок		197 296,000	197 296,000
	середня вартість заміни 1 м.кв. вікон	ГРН.	Розрахунок		4 035,581	4 035,581
	середня вартість ремонту 1 електромережі	ГРН.	Розрахунок		139 961	139 961
	середня вартість капітального ремонту 1 пог.м електромережі	ГРН.	Розрахунок		264,977	264,977
	середня вартість капітального ремонту 1 мережі тепло-, водопостачання та водовідведення	ГРН.	Розрахунок		336 452,167	336 452,167
	середня вартість капітального ремонту 1п.м. мережі тепло-, водопостачання та водовідведення	ГРН.	Розрахунок		969,843	969,843
	Середня вартість заміни вікон та ремонту відкосів 1 житлового будинку	ГРН.	Розрахунок		127 143,000	127 143,000
	середня вартість капітального ремонту 1 фасаду	ГРН.	Розрахунок		412 768,5	412 768,5
	середня вартість капітального ремонту 1 м.кв. фасаду	ГРН.	Розрахунок		167,394	167,394
	середня вартість капітального ремонту 1 покрівлі	ГРН.	Розрахунок		404 931,167	404 931,167
	середня вартість капітального ремонту 1 м.кв. покрівлі	ГРН.	Розрахунок		513,484	513,484
<b>4</b>	<b>якості</b>					
	Питома вага кількості житлових будинків, де планується проведення капітального ремонту місць загального користування до кількості житлових будинків, що потребують проведення капітального ремонту місць загального користування	ВІДС.	Розрахунок		100	100

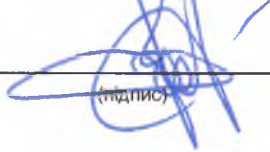
	питома вага кількості сходових клітин, які планується відремонтувати до кількості сходових клітин, що потребують проведення капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		0,242	0,242
	питома вага метражу покрівель, де планується капітальний ремонт до метражу покрівель, що потребує капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		1,953	1,953
	питома вага метражу сходових клітин, де планується капітальний ремонт до метражу сходових клітин, що потребують проведення капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		0,612	0,612
	питома вага метражу фасадів, де планується капітальний ремонт до метражу фасадів, що потребують проведення капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		0,568	0,568
	питома вага метражу вікон, які заплановано замінити, до метражу вікон, що потребують заміни	ВІДС.	Розрахунок		0,281	0,281
	питома вага кількості електричних мереж на яких планується проведення капітального ремонту до кількості електричних мереж, що потребують проведенню капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		0,286	0,286
	питома вага довжини електричних мереж на яких планується проведення капітального ремонту до довжини електричних мереж, що потребують проведенню капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		0,282	0,282
	питома вага кількості мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості мереж тепло-, водопостачання, що потребують ремонту	ВІДС.	Розрахунок		2,424	2,424
	питома вага довжини мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, де планується проведення капітального ремонту до довжини мереж тепло-, водопостачання, що потребує ремонту	ВІДС.	Розрахунок		0,271	0,271
	питома вага кількості житлових будинків, де планується проведення заміни вікон та ремонту відкосів, до кількості житлових будинків, що потребує заміни вікон та ремонту відкосів.	ВІДС.	Розрахунок		0,473	0,473
	питома вага кількості покрівель, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості покрівель, що потребують проведення капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		3,226	3,226
	питома вага кількості фасадів, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості фасадів, що потребують проведення капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		1,379	1,379
<b>4</b>	<b>Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків</b>					
<b>1</b>	<b>затрат</b>					
	витрати на проведення капітального ремонту житлових будинків (разом), в тому числі:	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		13 217 000,000	13 217 000,000
	витрати на проведення капітального ремонту фасадів	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		1 350 000	1 350 000
	витрати на проведення капітального ремонту покрівель	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		2 400 000	2 400 000
	витрати на проведення капітального ремонту мереж тепло-водопостачання та водовідведення	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		1 650 000	1 650 000
	витрати на проведення капітального ремонту електромереж	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		100 000	100 000
	витрати на проведення заміни вікон та ремонту відкосів	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		7 317 000	7 317 000
	витрати на проведення капітального ремонту вхідних груп	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		400 000	400 000
	загальна кількість фасадів	ОД.	Звітність установ		724	724
	загальна кількість покрівель	ОД.	Звітність установ		724	724
	загальна кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення	ОД.	Звітність установ		723	723
	загальна кількість електромереж	ОД.	Звітність установ		723	723
	загальний метраж фасадів	ТИС.КВ.М	Звітність установ		4 049,63	4 049,63
	загальний метраж покрівель	М.КВ.	Звітність установ		801 849	801 849
	загальна довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення	П.М.	Звітність установ		3 427 243	3 427 243
	загальна довжина електромереж	ТИС.П.М	Звітність установ		612,183	612,183
	кількість фасадів, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ		145	145
	кількість покрівель, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ		186	186
	кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ		495	495
	кількість електромереж, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ		350	350
	кількість житлових будинків, що потребують заміни вікон та ремонту відкосів	од.	Звітність установ		423	423
	кількість вхідних груп, що потребують ремонту	од.	Звітність установ		25	25

	метраж фасадів, що потребують ремонту	М.КВ.	Звітність установ		868 864	868 864
	метраж покрівель, що потребують ремонту	М.КВ.	Звітність установ		242 325	242 325
	довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	П.М.	Звітність установ		1 536 785	1 536 785
	довжина електричних мереж, що потребують ремонту	П.М.	Звітність установ		187 272	187 272
	метраж вікон, що потребує заміни	М.КВ.	Звітність установ		22 450	22 450
<b>2</b>	<b>продукту</b>					
	кількість фасадів, що планується відремонтувати	ОД.	Звітність установ		1	1
	кількість покрівель, що планується відремонтувати	ОД.	Звітність установ		2	2
	кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ		4	4
	кількість електромереж, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ		1	1
	кількість житлових будинків, де планується проведення заміни вікон та ремонту відкосів	од.	Звітність установ		14	14
	кількість вхідних груп, що планується відремонтувати	ОД.	Звітність установ		2	2
	метраж фасадів, що планується відремонтувати	КВ. М.	Звітність установ		800	800
	метраж покрівель, що планується відремонтувати	КВ. М.	Звітність установ		4 678	4 678
	довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	П.М.	Звітність установ		1 692	1 692
	довжина електричних мереж, що планується відремонтувати	П.М.	Звітність установ		370,3	370,3
	метраж вікон, що планується замінити	КВ. М.	Звітність установ		1 811	1 811
<b>3</b>	<b>ефективності</b>					
	середня вартість капітального ремонту 1 фасаду	ГРН.	Розрахунок		1 350 000	1 350 000
	середня вартість капітального ремонту 1 покрівлі	ГРН.	Розрахунок		1 200 000	1 200 000
	середня вартість капітального ремонту 1 мережі тепло-, водопостачання та водовідведення	ГРН.	Розрахунок		412 500	412 500
	середня вартість ремонту 1 електромережі	ГРН.	Розрахунок		100 000	100 000
	середня вартість заміни вікон та ремонту відкосів 1 житлового будинку	ГРН.	Розрахунок		522 642,857	522 642,857
	середня вартість капітального ремонту однієї вхідної групи	ГРН.	Розрахунок		200 000	200 000
	середня вартість капітального ремонту 1 м.кв. фасаду	ГРН.	Розрахунок		1 687,5	1 687,5
	середня вартість капітального ремонту 1 м.кв. покрівлі	ГРН.	Розрахунок		513,04	513,04
	середня вартість капітального ремонту 1п.м. мережі тепло-, водопостачання та водовідведення	ГРН.	Розрахунок		975,177	975,177
	середня вартість капітального ремонту 1 пог.м електромережі	ГРН.	Розрахунок		270,051	270,051
	середня вартість заміни 1 м.кв. вікон	ГРН.	Розрахунок		4 040,309	4 040,309
<b>4</b>	<b>якості</b>					
	питома вага кількості фасадів, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості фасадів, що потребують проведення капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		0,69	0,69
	питома вага кількості покрівель, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості покрівель, що потребують проведення капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		1,075	1,075
	питома вага кількості мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості мереж тепло-, водопостачання, що потребують ремонту	ВІДС.	Розрахунок		0,808	0,808
	питома вага кількості електричних мереж на яких планується проведення капітального ремонту до кількості електричних мереж, що потребують проведенню капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		0,286	0,286
	питома вага кількості житлових будинків, де планується проведення заміни вікон та ремонту відкосів, до кількості житлових будинків, що потребує заміни вікон та ремонту відкосів.	ВІДС.	Розрахунок		3,31	3,31
	питома вага кількості вхідних груп, які планується відремонтувати, до кількості вхідних груп, що потребують ремонту	ВІДС.	Розрахунок		8	8
	питома вага метражу фасадів, де планується капітальний ремонт до метражу фасадів, що потребують проведення капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		0,092	0,092
	питома вага метражу покрівель, де планується капітальний ремонт до метражу покрівель, що потребує капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		1,93	1,93

	питома вага довжини мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, де планується проведення капітального ремонту до довжини мереж тепло-, водопостачання, що потребує ремонту	ВІДС.	Розрахунок		0,11	0,11
	питома вага довжини електромереж, де планується проведення ремонту, до довжини електромереж, що потребує ремонту	ВІДС.	Розрахунок		0,198	0,198
	питома вага метражу вікон, які заплановано замінити, до метражу вікон, що потребують заміни	ВІДС.	Розрахунок		8,067	8,067
<b>5 Забезпечення реалізації громадського проєкту №1738 "Сучасний дитячий майданчик у подвір'ї"</b>						
<b>1 затрат</b>						
	Витрати на реалізацію громадського проєкту №1738 "Сучасний дитячий майданчик у подвір'ї"	ГРН.	Рішення Київради		109 464	109 464
<b>2 продукту</b>						
	Кількість дитячих майданчиків, які заплановано облаштувати	од.	Кошторисна документація		1	1
<b>3 ефективності</b>						
	Середні витрати на облаштування одного дитячого майданчика	ГРН.	Розрахунок		109 464	109 464
<b>4 якості</b>						
	Рівень готовності проєкту	ВІДС.	акти виконаних робіт		100	100
<b>6 Забезпечення реалізації громадського проєкту №504 «Вуличні тренажери на пр. Академіка Палладіна»</b>						
<b>1 затрат</b>						
	Забезпечення реалізації громадського проєкту №504 «Вуличні тренажери на пр. Академіка Палладіна»	ГРН.	Рішення Київради		101 358	101 358
<b>2 продукту</b>						
	Кількість тренажерів, які заплановано встановити	од.	Кошторисна документація		6	6
<b>3 ефективності</b>						
	Середні витрати на встановлення 1 тренажеру	ГРН.	Розрахунок		16 893	16 893
<b>4 якості</b>						
	Рівень готовності проєкту	ВІДС.	акти виконаних робіт		100	100
<b>7 Забезпечення реалізації громадського проєкту №837 «Безпечні сходи на пр. Палладіна»</b>						
<b>1 затрат</b>						
	Витрати на реалізацію громадського проєкту №837 «Безпечні сходи на пр. Палладіна»	ГРН.	Рішення Київради		249 600	249 600
<b>2 продукту</b>						
	Площа сходів, яку заплановано відремонтувати	М.КВ.	Кошторисна документація		60	60
<b>3 ефективності</b>						
	Середні витрати на капітальний ремонт 1 кв. м. сходів	ГРН.	Розрахунок		4 160	4 160
<b>4 якості</b>						
	Рівень готовності проєкту	ВІДС.	акти виконаних робіт		100	100
<b>8 Забезпечення проведення благоустрою прибудинкової території</b>						
<b>1 затрат</b>						
	Витрати на проведення благоустрою прибудинкових територій	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		2 530 430	2 530 430
	Площа прибудинкової території, що потребує проведення робіт з благоустрою	КВ. М.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		2 300	2 300
<b>2 продукту</b>						
	Площа прибудинкової території, на якій планується проведення робіт з благоустрою	КВ. М.	Звітність підприємств		2 000	2 000
<b>3 ефективності</b>						
	Середня вартість робіт 1 кв.м. прибудинкової території, на якій планується проведення робіт з благоустрою	ГРН.	Розрахунок		1 265,215	1 265,215
<b>4 якості</b>						
	Питома вага площі прибудинкової території, на якій планується проведення робіт з благоустрою, до площі прибудинкової території, що потребує благоустрою	ВІДС.	Розрахунок		86,957	86,957
<b>9 Забезпечення утримання внутрішньоквартальних проїздів відповідно до розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (КМДА) від 27.04.2018 №707</b>						
<b>1 затрат</b>						
	Витрати на утримання внутрішньоквартальних проїздів	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	4 421 800,000		4 421 800,000
	Площа внутрішньоквартальних проїздів, що потребує утримання	КВ. М.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	125 508,200		125 508,200
<b>2 продукту</b>						
	Площа внутрішньоквартальних проїздів, яку планується утримання	КВ. М.	Звітність підприємств	125 508,200		125 508,200
<b>3 ефективності</b>						

	середні витрати на утримання 1 кв.м внутрішньоквартальних проїздів	ГРН.	Розрахунок	35231	35,231
4	якості				
	Питома вага площі внутрішньоквартальних проїздів, що планується утримувати до площі, що потребує утримання	ВІДС.	Розрахунок	100000	100,000

Голова Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації

  
(підпис)

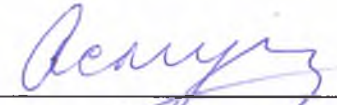
Сергій ПАВЛОВСЬКИЙ

(ініціали/ініціал прізвище)

ПОГОДЖЕНО:

Заступник директора Департаменту фінансів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) - начальник управління фінансів транспорту, зв'язку та сфери послуг



  
(підпис) 22.11.2021

Олександр МОРОЗ

(ініціали/ініціал прізвище)

Дата погодження


М.П.

97\_СВ\_6

16.11.2021 16:54:14

1 Паспорт бюджетної програми 000035418 от 16.11.2021 16:53:35

Виконавач обов'язків начальника фінансового управління Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації

  
(підпис) Антоніна СОЛОСІЧ