

**ЗАТВЕРДЖЕНО:  
Наказ / розпорядчий документ**

Розпорядження Святошинської районної в місті Києві  
державної адміністрації від 28.12.2021 № 860

(найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету)

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

1.	4700000 (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.	4710000 (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.	4716011 (код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	6011 (код Типової програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	0610 (код Функціональної класифікації видатків та кредитування бюджету)	<u>Експлуатація та технічне обслуговування житлового фонду</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 - 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 29.11.2021 № 824, 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 кварталних проїздів», розпорядження Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації від 23.05.2018 №312 "Про закріплення внутрішньоквартальних 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 сходи 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 сходи 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
1	Забезпечення проведення робіт по відновленню асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів					
1	затрат					
	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
2	продукту					
	Площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів, що планується відновити	М.КВ.	Звітність установ		46 928.400	46 928.400

3	ефективності						
	Витрати на відновлення 1 м.кв. асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів	ГРН.	Розрахунок			1 088,816	1 088,816
4	якості						
	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
2	<b>Забезпечення проведення робіт по влаштуванню дитячих і спортивних майданчиків</b>						
1	<b>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
2	<b>продукту</b>						
	кількість дитячих майданчиків, що планується влаштувати	од.	Звітність установ			13	13
3	ефективності						
	середня вартість влаштування одного дитячого майданчика	ГРН.	Розрахунок			265 384,615	265 384,615
4	якості						
	питома вага кількості дитячих майданчиків, що планується влаштувати до кількості дитячих майданчиків, що потребує влаштування	ВІДС.	Розрахунок			27,083	27,083
3	<b>Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків (на умовах співфінансування)</b>						
1	<b>затрат</b>						
	Кількість житлових будинків, що потребують капітального ремонту місць загального користування	од.	Звітність установ			1	1
	Витрати на капітальний ремонт місць загального користування	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА			438 368	438 368
	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 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 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
2	<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

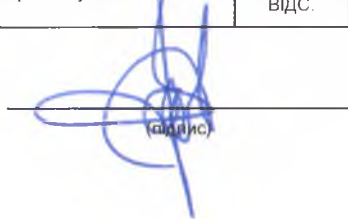
	кількість сходових клітин, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ		4,000	4,000
	кількість електромереж, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ		1	1
	кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ		12	12
	кількість покрівель, 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	ВДС.	Розрахунок		3,226	3,226
	питома вага кількості фасадів, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості фасадів, що потребують проведення капітального ремонту	ВДС.	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		18	18
	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		1 814,2	1 814,2
<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		406 500	406 500
	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		4 033,183	4 033,183
<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		4,255	4,255
	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		8,081	8,081
<b>5</b>	<b>Забезпечення реалізації громадського проєкту №1738 "Сучасний дитячий майданчик у подвір'ї"</b>					
<b>1</b>	<b>затрат</b>					
	Витрати на реалізацію громадського проєкту №1738 "Сучасний дитячий майданчик у подвір'ї"	ГРН	Рішення Київради		109 464	109 464
<b>2</b>	<b>продукту</b>					
	Кількість дитячих майданчиків, які заплановано облаштувати	од.	Кошторисна документація		1	1
<b>3</b>	<b>ефективності</b>					
	Середні витрати на облаштування одного дитячого майданчика	ГРН	Розрахунок		109 464	109 464
<b>4</b>	<b>якості</b>					
	Рівень готовності проєкту	ВіДС.	акти виконаних робіт		100	100
<b>6</b>	<b>Забезпечення реалізації громадського проєкту №504 «Вуличні тренажери на пр. Академіка Палладіна»</b>					
<b>1</b>	<b>затрат</b>					
	Забезпечення реалізації громадського проєкту №504«Вуличні тренажери на пр. Академіка Палладіна»	ГРН.	Рішення Київради		101 358	101 358
<b>2</b>	<b>продукту</b>					
	Кількість тренажерів, які заплановано встановити	од.	Кошторисна документація		6	6
<b>3</b>	<b>ефективності</b>					
	Середні витрати на встановлення 1 тренажеру	ГРН.	Розрахунок		16 893	16 893
<b>4</b>	<b>якості</b>					
	Рівень готовності проєкту	ВіДС.	акти виконаних робіт		100	100
<b>7</b>	<b>Забезпечення реалізації громадського проєкту №837«Безпечні східці на пр. Палладіна»</b>					
<b>1</b>	<b>затрат</b>					
	Витрати на реалізацію громадського проєкту №837«Безпечні східці на пр. Палладіна»	ГРН.	Рішення Київради		249 600	249 600
<b>2</b>	<b>продукту</b>					
	Площа східців, яку заплановано відремонтувати	М.КВ	Кошторисна документація		60	60
<b>3</b>	<b>ефективності</b>					
	Середні витрати на капітальний ремонт 1 кв. м. східців	ГРН.	Розрахунок		4 160	4 160
<b>4</b>	<b>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	35,231			35,231
<b>4 якості</b>						
Питома вага площі внутрішньоквартальних проїздів, що планується утримувати до площі, що потребує утримання	ВІДС.	Розрахунок	100,000			100,000

Голова Святошинської районної в місті  
Києві державної адміністрації

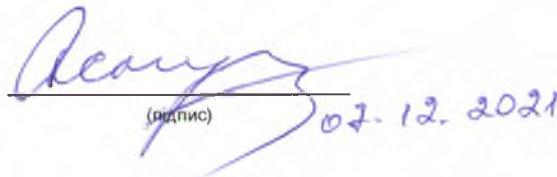
  
(підпис)

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) 02.12.2021

Олександр МОРОЗ

(ініціали/ініціал, прізвище)

Дата погодження



97\_СВ\_6

29.11.2021 13:39:06

1 Паспорт бюджетної програми 000035484 від 29.11.2021 11:31:08

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

  
Антоніна СОЛОСІЧ  
(підпис)

## ЗАТВЕРДЖЕНО:

Розпорядження Святошинської районної в місті Києві державної  
адміністрації від 18.12.2021 № 180

(найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету)

## ПАСПОРТ

### бюджетної програми місцевого бюджету на 2021 рік

<b>1.</b>	<b>4700000</b> (код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	<b>Святошинська районна в місті Києві державна адміністрація</b> (найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету)	<b>37395418</b> (код за ЄДРПОУ)
<b>2.</b>	<b>4710000</b> (код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	<b>Святошинська районна в місті Києві державна адміністрація</b> (найменування відповідального виконавця)	<b>37395418</b> (код за ЄДРПОУ)
<b>3.</b>	<b>4717363</b> (код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	<b>7363</b> (код Типової програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	<b>0490</b> (код Функціональної класифікації видатків та кредитування бюджету)
		<b>Виконання інвестиційних проектів в рамках здійснення заходів щодо соціально-економічного розвитку окремих територій</b> (найменування бюджетної програми згідно з Типовою програмною класифікацією видатків та кредитування місцевого бюджету)	<b>26000000000</b> (код бюджету)

**4. Обсяг бюджетних призначень/бюджетних асигнувань - 24 450 000 гривень, у тому числі загального фонду - 0 гривень та спеціального фонду - 24 450 000 гривень**

**5. Підстави для виконання бюджетної програми**

1. Бюджетний кодекс України;
2. Розпорядження Кабінету міністрів України від 19.05.2021 № 468-р "Деякі питання розподілу у 2021 році субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на здійснення заходів щодо соціально-економічного розвитку окремих територій";
3. Розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 08.06.2021 № 1282 «Про розподіл обсягу субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на здійснення заходів щодо соціально-економічного розвитку окремих територій»;
4. Розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 29.07.2021 № 1683 «Про редакційні уточнення найменування об'єктів (заходів) та їх місцезнаходження з урахуванням їх цільового призначення, передбачених розпорядженням Кабінету Міністрів України від 19 травня 2021 року № 468-р «Деякі питання розподілу у 2021 році субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на здійснення заходів щодо соціально-економічного розвитку окремих територій»;
5. Розпорядження Кабінету міністрів України від 21.07.2021 № 822-р "Деякі питання розподілу у 2021 році субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на здійснення заходів щодо соціально-економічного розвитку окремих територій";
6. Розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 18.08.2021 № 1784 «Про розподіл обсягу субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на здійснення заходів щодо соціально-економічного розвитку окремих територій»;
7. Розпорядження Кабінету міністрів України від 28.10.2021 № 1337-р "Деякі питання розподілу у 2021 році субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на здійснення заходів щодо соціально-економічного розвитку окремих територій";
8. Розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 30.11.2021 № 2482 «Про розподіл обсягу субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на здійснення заходів щодо соціально-економічного розвитку окремих територій та редакційні уточнення найменування об'єктів (заходів) та їх місцезнаходження з урахуванням їх цільового призначення, передбачених деякими розпорядженнями Кабінету Міністрів України»



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

№ з/п	Цілі державної політики
1	Виконання інвестиційних проектів

7. Мета бюджетної програми  
Виконання інвестиційних проектів

8. Завдання бюджетної програми

№ з/п	Завдання
1	Проведення капітального ремонту приміщень та інших об'єктів
2	Придбання обладнання та предметів довгострокового користування
3	Забезпечення проведення робіт з благоустрою та озеленення території, ремонту асфальтового покриття міжквартирних проїздів та прибудинкових територій за рахунок субвенції з державного бюджету
4	Забезпечення проведення робіт по відновленню асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартирних проїздів за рахунок субвенції з державного бюджету

9. Напрями використання бюджетних коштів

гривень

№ з/п	Напрями використання бюджетних коштів	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Усього
1	2	3	4	5
1	Проведення капітального ремонту приміщень та інших об'єктів		8 510 000	8 510 000
2	Проведення капітального ремонту приміщень та інших об'єктів		11 000 000	11 000 000
3	Придбання обладнання та предметів довгострокового користування		1 500 000	1 500 000
4	Забезпечення проведення робіт з благоустрою та озеленення території, ремонту асфальтового покриття міжквартирних проїздів та прибудинкових територій за рахунок субвенції з державного бюджету		450 000	450 000
5	Забезпечення проведення робіт по відновленню асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартирних проїздів за рахунок субвенції з державного бюджету		2 990 000	2 990 000
<b>Усього</b>			<b>24 450 000</b>	<b>24 450 000</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
<b>Усього</b>				

11. Результативні показники бюджетної програми

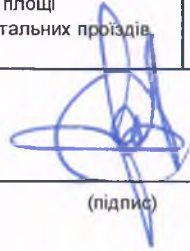
№ з/п	Показники	Одиниця виміру	Джерело інформації	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Усього
1	2	3	4	5	6	7
1	Проведення капітального ремонту приміщень та інших об'єктів					
1	затрат					
	обсяг видатків на капітальний ремонт приміщень та інших об'єктів, з них:	ГРН.	Звітність установ		8 510 000	8 510 000
	- капітальний ремонт фасаду	ГРН.	Звітність установ		3 500 000	3 500 000
	- капітальний ремонт інших об'єктів	ГРН.	Звітність установ		5 010 000	5 010 000
	загальна площа приміщень установ (закладів)	М.КВ.	Звітність установ		118 695,3	118 695,3

	площа, яка потребує капітального ремонту	М.КВ.	Звітність установ		62 871	62 871
<b>2</b>	<b>продукту</b>					
	площа, на якій проведено капітальний ремонт, з них:	М.КВ.	Звітність установ		6 615	6 615
	кількість установ (закладів), в яких проведено капітальний ремонт	ОД.	Звітність установ		3	3
	капітальний ремонт фасаду	М.КВ.	Звітність установ		1 675	1 675
	кількість інших об'єктів, де проведено капітальний ремонт	од.	Звітність установ		3	3
<b>3</b>	<b>ефективності</b>					
	середні витрати на проведення капітального ремонту одиниці інших об'єктів	ГРН.	Розрахунок		1 670 000	1 670 000
	середні витрати на проведення капітального ремонту фасаду 1 кв.м. площі	ГРН.	Розрахунок		3 500 000	3 500 000
<b>4</b>	<b>якості</b>					
	відсоток площі, на якій проведено капітальний ремонт до площі, що потребувала капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		11	11
	рівень виконання робіт з капітального ремонту інших об'єктів	ВІДС.	Розрахунок		100	100
	рівень виконання робіт з капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		100	100
	обсяг річної економії бюджетних коштів отриманої завдяки проведенню в ході капітального ремонту робіт, що приводить до збереження та економії енергоресурсів (води, тепла, енергії тощо)	ГРН.	Розрахунок		81 056	81 056
<b>2</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		11 000 000	11 000 000
	- капітальний ремонт інших приміщень	ГРН.	Звітність установ		10 550 000	10 550 000
	- заміна вікон	ГРН.	Звітність установ		150 000	150 000
	- капітальний ремонт мереж та МІТП	ГРН.	Звітність установ		300 000	300 000
	загальна площа приміщень установ (закладів)	М.КВ.	Звітність установ		308 404,7	308 404,7
	площа, яка потребує капітального ремонту	М.КВ.	Звітність установ		20 794	20 794
<b>2</b>	<b>продукту</b>					
	кількість установ (закладів), в яких проведено капітальний ремонт	ОД.	Звітність установ		2	2
	площа, на якій проведено капітальний ремонт, з них:	М.КВ.	Звітність установ		3 271,5	3 271,5
	капітальний ремонт інших приміщень	кв. м.	Звітність установ		3 241	3 241
	заміна вікон	М.КВ.	Звітність установ		30,5	30,5
	капітальний ремонт мереж та МІТП	П.М.	Звітність установ		320	320
<b>3</b>	<b>ефективності</b>					
	середні витрати на проведення капітального ремонту інших приміщень 1 кв. м. площі	ГРН.	Розрахунок		3 255	3 255
	середні витрати на 1 кв.м. заміненіх вікон	ГРН.	Розрахунок		4 918	4 918
	середні витрати на проведення капітального ремонту мереж та МІТП 1 пог.м	ГРН.	Розрахунок		978	978
<b>4</b>	<b>якості</b>					
	відсоток площі, на якій проведено капітальний ремонт до площі, що потребувала капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		16	16
	рівень виконання робіт з капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		100	100
<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		1 500 000	1 500 000
	інші	грн.	Звітність установ		165 500	165 500
	меблі	грн.	Звітність установ		349 500	349 500
	оргтехніка	грн.	Звітність установ		985 000	985 000
<b>2</b>	<b>продукту</b>					

	кількість установ (закладів), в яких проведено оновлення матеріально-технічної бази	ОД.	Звітність установ		2	2
	кількість придбаного обладнання і предметів довгострокового користування (у розрізі їх видів)	ОД.	Звітність установ		16	16
	інші	ОД.	Звітність установ		1	1
	меблі	ОД.	Звітність установ		7	7
	оргтехніка	ОД.	Звітність установ		8	8
<b>3</b>	<b>ефективності</b>					
	середні витрати на придбання одиниці одного обладнання (предмету)	грн.	Розрахунок		165 500	165 500
	середні витрати на придбання одиниці меблів	грн.	Розрахунок		49 929	49 929
	середні витрати на придбання одиниці оргтехніки	грн.	Розрахунок		123 125	123 125
<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		100	100
<b>4</b>	<b>Забезпечення проведення робіт з благоустрою та озеленення території, ремонту асфальтового покриття міжквартальних проїздів та прибудинкових територій за рахунок субвенції з державного бюджету</b>					
<b>1</b>	<b>затрат</b>					
	Витрати на проведення робіт з благоустрою та озеленення території, ремонту асфальтового покриття міжквартальних проїздів та прибудинкових територій	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		450 000	450 000
	Загальна площа прибудинкової території	КВ. М.	Звітність установ		4 148 518,9	4 148 518,9
	Площа прибудинкових територій, що потребує проведення робіт з благоустрою та озеленення	КВ. М.	Звітність установ		2 300	2 300
<b>2</b>	<b>продукту</b>					
	Площа прибудинкової території на якій планується проведення робіт з благоустрою та озеленення	М.КВ.	Звітність установ		300	300
<b>3</b>	<b>ефективності</b>					
	Витрати на проведення робіт з благоустрою та озеленення 1 м.кв. прибудинкової території	ГРН.	Розрахунок		1 500	1 500
<b>4</b>	<b>якості</b>					
	Рівень виконання робіт з капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		100	100
	Питома вага площі прибудинкових територій на якій планується проведення робіт з благоустрою та озеленення до площі прибудинкових територій, що потребує проведення робіт з благоустрою та озеленення	ВІДС.	Розрахунок		13,043	13,043
<b>5</b>	<b>Забезпечення проведення робіт по відновленню асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів за рахунок субвенції з державного бюджету</b>					
<b>1</b>	<b>затрат</b>					
	Витрати на проведення робіт з капітального ремонту асфальтового покриття міжквартальних проїздів та прибудинкових територій	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		2 990 000	2 990 000
	Загальна площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів	КВ. М.	статистична звітність		1 115 854,14	1 115 854,14
	Площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів, що потребує проведення ремонтних робіт	КВ. М.	Звітність установ		209 981,9	209 981,9
<b>2</b>	<b>продукту</b>					
	Площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів, що планується відремонтувати	М.КВ.	Звітність установ		2 718,18	2 718,18
<b>3</b>	<b>ефективності</b>					
	Середня вартість ремонту 1 м.кв. асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів	ГРН.	Розрахунок		1 100,001	1 100,001
<b>4</b>	<b>якості</b>					
	Рівень виконання робіт з капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок		100	100

Питома вага площі асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів, що планується відремонтувати, до площі асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів, що потребує ремонту	ВІДС.	Розрахунок		1,294	1,294
--	-------	------------	--	-------	-------

Голова Святошинської районної в місті Києві державної адміністрації



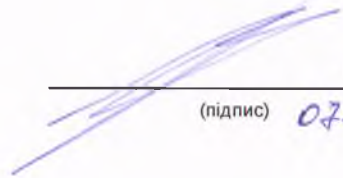
(підпис)

Сергій ПАВЛОВСЬКИЙ

(ініціали/ініціал, прізвище)

ПОГОДЖЕНО:

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



(підпис) 07-12-2021

Володимир РЕПІК

(ініціали/ініціал, прізвище)

Дата погодження

М.П.



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



Антоніна СОЛОСІЧ

(ініціали/ініціал, прізвище)

97\_СВ\_9

02.12.2021 11:59:42

- 1 Паспорт бюджетної програми 000035514 от 02.12.2021 08:59:13
- 2 Паспорт бюджетної програми 000034421 от 20.08.2021 08:24:06
- 3 Паспорт бюджетної програми 000034154 от 11.06.2021 13:27:56