

**ЗАТВЕРДЖЕНО:**  
**Наказ / розпорядчий документ**

Розпорядження Дніпровської районної в місті Києві  
 державної адміністрації від  
 "18" 08 2021 р. № 86  
 (найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету)

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

1.	4300000 (код Програмої класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	Дніпровська районна в місті Києві державна адміністрація (найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету)	37203257 (код за ЄДРПОУ)
2.	4310000 (код Програмої класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	Дніпровська районна в місті Києві державна адміністрація (найменування відповідального виконавця)	37203257 (код за ЄДРПОУ)
3.	4316011 (код Програмої класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	Експлуатація та технічне обслуговування житлового фонду (найменування бюджетної програми згідно з Типовою програмною класифікацією видатків та кредитування місцевого бюджету)	26000000000 (код бюджету)

4. Обсяг бюджетних призначень/бюджетних асигнувань - 60 285 733 гривень, у тому числі загального фонду - 4 598 400 гривень та спеціального фонду - 55 687 333 гривень

5. Підстави для виконання бюджетної програми

Конституція України;  
 Бюджетний кодекс України;  
 Господарський кодекс України;  
 Житловий кодекс УРСР;  
 Закон України "Про житлово-комунальні послуги";  
 Наказ Міністерства фінансів України від 26.08.2014 № 836 "Про деякі питання запровадження програмно-цільового методу складання та виконання місцевих бюджетів" зі змінами та доповненнями;  
 Рішення Київської міської ради від 22.12.2016 № 780/1784 "Про затвердження Положення про співфінансування реконструкції, реставрації, проведення капітальних ремонтів, технічного переоснащення спільного майна у багатоквартирних будинках міста Києва" зі змінами та доповненнями;  
 Рішення Київської міської ради від 24.12.2020 № 24/24 «Про бюджет міста Києва на 2021 рік»;  
 Розпорядження виконавчого органу Київської міської ради від 27.04.2018 № 707 «Про деякі питання закріплення внутрішньквартирних проїздів»;  
 Розпорядження Дніпровської районної в місті Києві державної адміністрації від 21.06.2018 № 367 «Про закріплення внутрішньквартирних проїздів»;  
 Розпорядження Дніпровської районної в місті Києві державної адміністрації від 04.02.2021 № 69 "Про капітальний ремонт об'єктів, що фінансуються в 2021 році за рахунок бюджетних коштів по Дніпровській районній в місті Києві державній адміністрації"



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	1 Забезпечення проведення робіт по відновленню асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів					
1	зазрат					
	Витрати на ремонт асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		33 919 900	33 919 900
	Загальна площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів	КВ. М.	статистична звітність		1 742 694,000	1 742 694,000
	Площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів, що потребує відновлення	КВ. М.	Звітність установ		200 500,000	200 500,000
2	продукту					
	Площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів, що планується відновити	М.КВ.	Звітність установ		38 990,000	38 990,000
3	ефективності					
	Витрати на відновлення 1 м.кв. асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів	ГРН.	Розрахунок		869,964	869,964
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		19,446	19,446
2	2 Забезпечення проведення ремонту інших об'єктів житлово-експлуатаційного господарства					
1	зазрат					
	Витрати на проведення капітального ремонту міжбудинкових проходів та тротуарів	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		3 566 000	3 566 000
	площа міжбудинкових проходів та тротуарів, що потребують ремонту	КВ. М.	Звітність установ		1 930	1 930
2	продукту					
	площа міжбудинкових проходів та тротуарів, яку планується відремонтувати	КВ. М.	Звітність установ		1 930	1 930
3	ефективності					
	середня вартість капітального ремонту 1 кв.м міжбудинкових проходів та тротуарів	ГРН.	Розрахунок		1 847,668	1 847,668
4	якості					
	питома вага метражу міжбудинкових проходів та тротуарів, який планується відремонтувати до метражу міжбудинкових проходів та тротуарів, який потребує ремонту	ВІДС.	Розрахунок		100	100
3	3 Забезпечення проведення робіт по влаштуванню дитячих і спортивних майданчиків					
1	зазрат					
	Витрати на влаштування дитячих і спортивних майданчиків	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		1 100 000	1 100 000

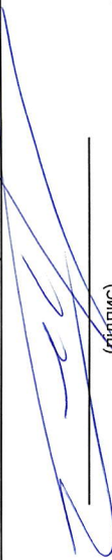
	Загальна кількість спортивних майданчиків	Од.	Звітність установ	139	139
	Кількість спортивних майданчиків, що потребують влаштування	од.	Звітність установ	55	55
<b>2</b>	<b>продукту</b>				
	кількість спортивних майданчиків, що планується влаштувати	од.	Звітність установ	2	2
<b>3</b>	<b>ефективності</b>				
	Середня вартість влаштування одного спортивного майданчика	ГРН.	Розрахунок	550 000	550 000
<b>4</b>	<b>якості</b>				
	питома вага кількості спортивних майданчиків, що планується влаштувати до кількості спортивних майданчиків, що потребує влаштування	Відс.	Розрахунок	3,636	3,636
<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	650 000,000	650 000,000
	витрати на проведення капітального ремонту фасадів	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	650 000	650 000
	загальна кількість фасадів	Од.	Звітність установ	1 227	1 227
	загальний метраж фасадів	ТИС.КВ.М	Звітність установ	3 143 560	3 143 560
	кількість фасадів, що потребують ремонту	Од.	Звітність установ	200	200
	метраж фасадів, що потребують ремонту	М.КВ.	Звітність установ	86 600	86 600
<b>2</b>	<b>продукту</b>				
	кількість фасадів, що планується відремонтувати	Од.	Звітність установ	1	1
	метраж фасадів, що планується відремонтувати	КВ. М.	Звітність установ	433	433
<b>3</b>	<b>ефективності</b>				
	середня вартість капітального ремонту 1 фасаду	ГРН.	Розрахунок	650 000	650 000
	середня вартість капітального ремонту 1 м.кв. фасаду	ГРН.	Розрахунок	1 501,155	1 501,155
<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	0,5	0,5
	питома вага метражу фасадів, де планується капітальний ремонт до метражу фасадів, що потребують проведення капітального ремонту	Відс.	Розрахунок	0,5	0,5
<b>5</b>	<b>Забезпечення реалізації громадського проєкту № 1769 "Облаштування придомової зони відпочинку" на бул. Перова</b>				
<b>1</b>	<b>затрат</b>				
	Витрати на реалізацію громадського проєкту № 1769 "Облаштування придомової зони відпочинку" на бул. Перова в т. ч.	ГРН.	Рішення Київради	106 200	106 200
	Витрати на облаштування лав	ГРН.	Рішення Київради	52 000	52 000
	Витрати на облаштування сміттєвих урн	ГРН.	Рішення Київради	6 500	6 500
<b>2</b>	<b>продукту</b>				
	Кількість лав, які заплановано встановити	од.	Кошторисна документація	10	10
	Кількість сміттєвих урн, які заплановано встановити	од.	Кошторисна документація	10	10
<b>3</b>	<b>ефективності</b>				
	Середні витрати на встановлення однієї лави	ГРН.	Розрахунок	5 200	5 200

	Середні витрати на встановлення однієї смітцевої урни	ГРН.	Розрахунок	650	650
4 якості					
	Рівень готовності проекту	ВДС.	акти виконаних робіт	100	100
6 Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків (на умовах співфінансування)					
1 затрат					
	витрати на проведення капітального ремонту житлових будинків (разом), в тому числі:	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	16 345 233,000	16 345 233,000
	витрати на проведення капітального ремонту фасадів	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	2 863 147	2 863 147
	витрати на проведення капітального ремонту покрівель	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	9 771 815,000	9 771 815,000
	витрати на проведення капітального ремонту мереж тепло-водопостачання та водовідведення	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	1 938 000	1 938 000
	витрати на проведення капітального ремонту електромереж	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	1 272 271	1 272 271
	витрати на проведення капітального ремонту електроцитових	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	500 000	500 000
	загальна кількість фасадів	ОД.	Звітність установ	1 227	1 227
	загальна кількість покрівель	ОД.	Звітність установ	1 227,000	1 227,000
	загальна кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення	ОД.	Звітність установ	1 227	1 227
	загальна кількість електромереж	ОД.	Звітність установ	1 312	1 312
	загальна кількість електроцитових	ОД.	Звітність установ	1 312	1 312
	загальний метраж фасадів	ТИС.КВ.М	Звітність установ	3 143 560	3 143 560
	загальний метраж покрівель	М.КВ.	Звітність установ	1 373 600,000	1 373 600,000
	загальна довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення	П.М.	Звітність установ	5 521 290	5 521 290
	загальна довжина електромереж	ТИС.П.М	Звітність установ	107 852	107 852
	кількість фасадів, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ	200	200
	кількість покрівель, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ	450,000	450,000
	кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ	205	205
	кількість електромереж, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ	790	790
	кількість електроцитових, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ	730	730
	метраж фасадів, що потребують ремонту	М.КВ.	Звітність установ	272 500	272 500
	метраж покрівель, що потребують ремонту	М.КВ.	Звітність установ	517 550,000	517 550,000
	довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	П.М.	Звітність установ	88 350	88 350
	довжина електричних мереж, що потребують ремонту	П.М.	Звітність установ	96 370	96 370
2 продукту					
	кількість електромереж, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ	4	4
	кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ	3	3
	кількість електроцитових, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ	4	4
	кількість покрівель, що планується відремонтувати	ОД.	Звітність установ	7,000	7,000
	кількість фасадів, що планується відремонтувати	ОД.	Звітність установ	2	2
	метраж фасадів, що планується відремонтувати	КВ. М.	Звітність установ	2 725	2 725

	метраж покрівель, що планується відремонтувати	КВ. М.	Звітність установ	7 308,900	7 308,900
	довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	П.М.	Звітність установ	1 290	1 290
	довжина електричних мереж, що планується відремонтувати	П.М.	Звітність установ	3 717	3 717
<b>3</b>	<b>ефективності</b>				
	середня вартість ремонту 1 електромережі	ГРН.	Розрахунок	318 067,75	318 067,75
	середня вартість капітального ремонту 1 лог.м електромережі	ГРН.	Розрахунок	342,284	342,284
	середня вартість капітального ремонту 1 мережі тепло-водопостачання та водовідведення	ГРН.	Розрахунок	646 000	646 000
	середня вартість капітального ремонту 1п.м. мережі тепло-водопостачання та водовідведення	ГРН.	Розрахунок	1 502,326	1 502,326
	середня вартість капітального ремонту 1 електрощитової	ГРН.	Розрахунок	125 000	125 000
	середня вартість капітального ремонту 1 фасаду	ГРН.	Розрахунок	1 431 573,5	1 431 573,5
	середня вартість капітального ремонту 1 м.кв. фасаду	ГРН.	Розрахунок	1 050,696	1 050,696
	середня вартість капітального ремонту 1 покрівлі	ГРН.	Розрахунок	1 395 973,571	1 395 973,571
	середня вартість капітального ремонту 1 м.кв. покрівлі	ГРН.	Розрахунок	1 336,975	1 336,975
<b>4</b>	<b>якості</b>				
	питома вага кількості електричних мереж на яких планується проведення капітального ремонту до кількості електричних мереж, що потребують проведенню капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок	0,506	0,506
	питома вага довжини електричних мереж на яких планується проведення капітального ремонту до довжини електричних мереж, що потребують проведенню капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок	3,857	3,857
	питома вага кількості мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості мереж тепло-, водопостачання, що потребують ремонту	ВІДС.	Розрахунок	1,463	1,463
	питома вага довжини мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, де планується проведення капітального ремонту до довжини мереж тепло-, водопостачання, що потребує ремонту	ВІДС.	Розрахунок	1,46	1,46
	питома вага кількості електрощитових, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості електрощитових, що потребує проведення капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок	0,548	0,548
	питома вага кількості покрівель, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості покрівель, що потребують проведення капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок	1,556	1,556
	питома вага метражу покрівель, де планується проведення капітального ремонту до метражу покрівель, що потребує проведення капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок	1,412	1,412
	питома вага кількості фасадів, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості фасадів, що потребують проведення капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок	1	1
	питома вага метражу фасадів, де планується проведення капітального ремонту до метражу фасадів, що потребує проведення капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок	1	1

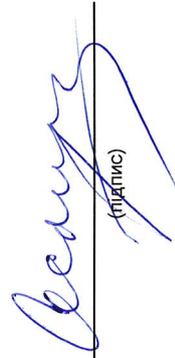
7 Забезпечення утримання внутрішньоквартальних проїздів відповідно до розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (КМДА) від 27.04.2018 №707					
1	затрат		ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	4 598 400,000
	Витрати на утримання внутрішньоквартальних проїздів				
	Площа внутрішньоквартальних проїздів, що потребує утримання	КВ. М.		Рішення КМР, Розпорядження КМДА	153 280,000
2	продукту		КВ. М.	Звітність підприємств	153 280,000
	Площа внутрішньоквартальних проїздів, яку планується утримання				
3	ефективності		ГРН.	Розрахунок	30,000
	середні витрати на утримання 1 кв.м внутрішньоквартальних проїздів				
4	якості		ВІДС.	Розрахунок	100,000
	Питома вага площі внутрішньоквартальних проїздів, що планується утримувати до площі, що потребує утримання				100,000

Голова Дніпровської районної в місті Києві державної адміністрації

  
 І.М. Щербак  
 (ініціали/ініціал, прізвище)

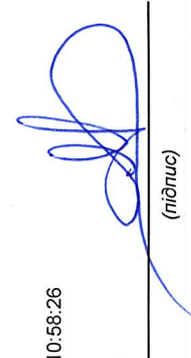
**ПОГОДЖЕНО:**

Заступник директора Департаменту фінансів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) – начальник управління фінансово-кредитного та сфери послуг

  
 О.С. Мороз  
 (ініціали/ініціал, прізвище)



Паспорт бюджетної програми 000032277 від 20.01.2021 10:58:26

  
 В.С. Лавров  
 (ініціали/ініціал, прізвище)

Начальник фінансового управління