

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

**ЗАТВЕРДЖЕНО**  
**Наказ / розпорядчий документ**  
**Розпорядження Дніпровської районної в місті Києві**  
**державної адміністрації**  
(найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету)  
від **12.07.2025** № **413**

**ПАСПОРТ**  
**бюджетної програми місцевого бюджету на 2025 рік**

1.	<b>4300000</b> (код програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	<b>37203257</b> (код за ЄДРПОУ) (найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету)
2.	<b>4310000</b> (код програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	<b>37203257</b> (код за ЄДРПОУ) (найменування бюджетної програми згідно з Типовою програмною класифікацією видатків та кредитування місцевого бюджету)
3.	<b>4316011</b> (код Типової програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	<b>0610</b> (код Функціональної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)
4.	Обсяг бюджетних призначень/бюджетних асигнувань - 271 380 208 гривень, у тому числі загального фонду - 2 929 181 гривень та спеціального фонду - 268 451 027 гривень	Експлуатація та технічне обслуговування житлового фонду
5.	Підстави для виконання бюджетної програми	Закон України "Про обєднання співвласників багатоквартирного будинку", Закон України "Про обєднання співвласників місцевих бюджетів" зі змінами та доповненнями; Наказ Міністерства фінансів України від 26.08.2014 № 836 "Про діяльність підприємництва виконання місцевих бюджетів" зі змінами та доповненнями; Розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (КМДА) від 27.04.2018 № 707 "Про дейкі питання закріплення внутрішньоквартальних проїздів", Рішення Київської міської ради від 22.12.2016 № 780/1784 "Про затвердження Положення про співфінансування реконструкції реставрації, проведення капітальних ремонтів, технічного перевоснащення спільногомайна у багатоквартирних будинках міста Києва зі змінами та доповненнями. Рішення Київської міської ради від 27.05.2021 № 1241/1282 "Про затвердження комплексної програми підвищення енергоефективності та розвитку житлово-комунальної інфраструктури міста Києва на 2021-2025 роки" зі змінами та доповненнями. Рішення Київської міської ради від 10.06.2025 № 6/10533 "Про внесення змін до рішення Київської міської ради від 05 грудня 2024 року № 426/10234 "Про бюджет міста Києва на 2025 рік". Розпорядження Дніпровської районної в місті Києві державної адміністрації від 15.07.2025 № 407 "Про внесення змін до розпорядження Дніпровської районної в місті Києві державної адміністрації від 16 січня 2025 року № 17 "Про капітальний ремонт об'єктів, що фінансиуються в 2025 році за рахунок бюджетних коштів в місті Києві державної адміністрації".

**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 ремонту інших об'єктів житлово-експлуатаційного господарства
3	Забезпечення проведення робіт по влаштуванню дитячих і спортивних майданчиків
4	Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків
5	Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків (на умовах співфінансування)
6	Забезпечення проведення капітального ремонту і облаштування підвальних приміщень житлових будинків, які можуть використовуватись населенням як укриття
7	Забезпечення утримання внутрішньоквартальних проїздів відповідно до розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (КМДА) від 27.04.2018 №707

**9. Напрями використання бюджетних коштів**

№ 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		900 000	900 000
2	Забезпечення проведення ремонту інших об'єктів житлово-експлуатаційного господарства		5 000 000	5 000 000
3	Забезпечення проведення робіт по влаштуванню дитячих і спортивних майданчиків		535 400	535 400
4	Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків		229 737 499	229 737 499
5	Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків (на умовах співфінансування)		6 068 428	6 068 428
6	Забезпечення проведення капітального ремонту і облаштування підвальних приміщень житлових будинків, які можуть використовуватись населенням як укриття		26 209 700	26 209 700
7	Забезпечення утримання внутрішньоквартальних проїздів відповідно до розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (КМДА) від 27.04.2018 №707	2 929 181		2 929 181
	Усього	2 929 181	268 451 027	271 380 208

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

№ з/п	Найменування місцевої / регіональної програми	Загальний фонд	Спеціальний фонд	Усього
1	2	3	4	5
1	Комплексна цільова програма підвищення енергоефективності та розвитку житлово-комунальної інфраструктури міста Києва на 2021-2025 роки		2 929 181	268 451 027
				271 380 208
				271 380 208
				271 380 208

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	1 затрат					
	Витрати на ремонт асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		900 000	900 000
	Загальна площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів	кв. м.	статистична звітність		1 742 694	1 742 694
	Площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів, що потребує відновлення	кв. м.	Звітність установ		147 000	147 000
2	2 продукту					
	Площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів, що планується відновити	м.кв.	Звітність установ		502	502
3	3 ефективності					
	Витрати на відновлення 1 м.кв. асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів	грн.	Розрахунок		1 792,83	1 792,83
4	4 якості					
	Приготома площи асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів, що планується відновити, до площи асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів, що потребує відновлення	відс.	Розрахунок		0,341	0,341
2	2 Забезпечення проведення ремонту інших об'єктів житлово-експлуатаційного господарства					
1	1 затрат					
	Витрати на проведення капітального ремонту зливостічних/зливоприймальних мереж	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		5 000 000	5 000 000
	загальна кількість зливостічних/зливоприймальних мереж	од.	Звітність установ		667	667
	загальна довжина зливостічних/зливоприймальних мереж	тис.п.м	Звітність установ		26 000	26 000
	довжина зливостічних/зливоприймальних мереж, що потребує ремонту	тис.п.м	Звітність установ		426	426
	кількість зливостічних/зливоприймальних мереж, що потребує ремонту	од.	Звітність установ		1	1
2	2 продукту					
	кількість зливостічних/зливоприймальних мереж, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ		1	1
	довжина зливостічних/зливоприймальних мереж, що планується відремонтувати	тис.п.м	Звітність установ		426	426
3	3 ефективності					
	середня вартість капітального ремонту однієї зливостічної/зливоприймальної мережі	грн.	Розрахунок		5 000 000,00	5 000 000,00
	середня вартість капітального ремонту 1 пог.м. зливостічної/зливоприймальної мережі	грн.	Розрахунок		11 737,09	11 737,09
4	4 якості					

Питома вага довхини зливостічних/зливопримальних мереж, які планується відремонтувати до довхини зливостічних/зливопримальних мереж, які потребують ремонту	відс.	Розрахунок			100	100
Питома вага кількості зливостічних/зливопримальних мереж, які потребують ремонту до кількості до кількості зливостічних мереж, які потребують ремонту	відс.	Розрахунок			100	100
<b>3 Забезпечення проведення робіт по влаштуванню дитячих і спортивних майданчиків</b>						
<b>1 затрат</b>					535 400	535 400
Витрати на влаштування дитячих і спортивних майданчиків	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА			535 400	535 400
Загальна кількість дитячих майданчиків	од.	Звітність установ			466	466
Кількість дитячих майданчиків, що потребують влаштування	од.	Звітність установ			1	1
<b>2 продукту</b>					1	1
кількість дитячих майданчиків, що планується влаштувати	од.	Звітність установ			1	1
<b>3 ефективності</b>					535 400,00	535 400,00
середня вартість влаштування одного дитячого майданчика	грн.	Розрахунок			535 400,00	535 400,00
<b>4 якості</b>					100	100
Питома вага кількості дитячих майданчиків, що планується влаштувати до кількості дитячих майданчиків, що потребує влаштування	відс.	Розрахунок			100	100
<b>4 Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків</b>						
<b>1 затрат</b>					229 737 499	229 737 499
Витрати на проведення капітального ремонту житлових будинків (разом), в тому числі:	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА			59 088 000	59 088 000
Витрати на проведення капітального ремонту фасадів	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА			123 126 558	123 126 558
Витрати на проведення капітального ремонту покрівель	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА			16 736 417	16 736 417
Витрати на проведення капітального ремонту тепло-водопостачання та водовідведення	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА			3 555 479	3 555 479
Витрати на проведення капітального ремонту електромереж	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА			1 200 000	1 200 000
Витрати на проведення капітального ремонту електроцитових	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА			23 481 045	23 481 045
Витрати на проведення заміни вікон, дверей та ремонту відкосів	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА			2 550 000	2 550 000
Витрати на проведення капітального ремонту вхідних груп	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА			1 227	1 227
Загальна кількість фасадів	од.	Звітність установ			1 227	1 227
Загальна кількість покрівель	од.	Звітність установ			1 227	1 227
Загальна кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення	од.	Звітність установ			1 312	1 312
Загальна кількість електромереж	од.	Звітність установ			1 312	1 312
Загальна кількість електроцитових	од.	Звітність установ			1 227	1 227
Загальна кількість житлових будинків	тис.кв.м	Звітність установ			3 143 560	3 143 560
Загальний метраж фасадів	м.кв.	Звітність установ			1 373 600	1 373 600
Загальний метраж покрівель						

Загальна довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення	п.м.	Звітність установ			5 521 290	5 521 290
Загальна довжина електромереж	тис.л.м	Звітність установ			107 832	107 832
Кількість фасадів, що потребують ремонту	од.	Звітність установ			170	170
Кількість покрівель, що потребують ремонту	од.	Звітність установ			380	380
Кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	од.	Звітність установ			125	125
Кількість електромереж, що потребують ремонту	од.	Звітність установ			700	700
Кількість електроцитових, що потребують ремонту	од.	Звітність установ			650	650
Кількість житлових будинків, що потребують заміни вікон, дверей та ремонту відкосів	од.	Звітність установ			25	25
Кількість вхідних груп, що потребують ремонту	од.	Звітність установ			6	6
Метраж фасадів, що потребують ремонту	м.кв.	Звітність установ			70 000	70 000
Метраж покрівель, що потребують ремонту	м.кв.	Звітність установ			450 000	450 000
Довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	п.м.	Звітність установ			60 000	60 000
Довжина електрических мереж, що потребують ремонту	п.м.	Звітність установ			80 000	80 000
Метраж вікон та дверей, що потребує заміни	м.кв.	Звітність установ			2 206,1	2 206,1
<b>2 продукту</b>						
Кількість фасадів, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ			21	21
Кількість покрівель, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ			56	56
Кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ			23	23
Кількість електромереж, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ			6	6
Кількість житлових будинків, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ			6	6
Ремонт відкосів	од.	Звітність установ			25	25
Кількість вхідних груп, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ			6	6
Метраж фасадів, що планується відремонтувати	кв. м.	Звітність установ			16 883	16 883
Метраж покрівель, що планується відремонтувати	кв. м.	Звітність установ			63 957,2	63 957,2
Довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	п.м.	Звітність установ			7 945,8	7 945,8
Відремонтувати						
Довжина електрических мереж, що планується відремонтувати	п.м.	Звітність установ			3 621	3 621
Метраж вікон, дверей, що планується замінити	кв. м.	Звітність установ			2 206,1	2 206,1
<b>3 ефективності</b>						
Середня вартість капітального ремонту 1 фасаду	грн.	Розрахунок			2 813 714,29	2 813 714,29
Середня вартість капітального ремонту 1 покрівлі	грн.	Розрахунок			2 198 688,54	2 198 688,54
Середня вартість капітального ремонту 1 мережі тепло-водопостачання та водовідведення	грн.	Розрахунок			727 670,30	727 670,30
Середня вартість ремонту 1 електромереж	грн.	Розрахунок			592 579,83	592 579,83

середня вартість капітального ремонту 1 електрощитової	грн.	Розрахунок			200 000,00	200 000,00
середня вартість заміни вікон, дверей та ремонту відкосів 1 житлового будинку	грн.	Розрахунок			939 241,80	939 241,80
середня вартість капітального ремонту однієї вхідної групи	грн.	Розрахунок			425 000,00	425 000,00
середня вартість капітального ремонту 1 м.кв. фасаду	грн.	Розрахунок			3 499,85	3 499,85
середня вартість капітального ремонту 1 м.кв. покрівлі	грн.	Розрахунок			1 925,14	1 925,14
середня вартість капітального ремонту 1 м.кв. мереж тепло-,водопостачання та відповіднення	грн.	Розрахунок			2 106,32	2 106,32
середня вартість капітального ремонту 1 пог.м. електромережі	грн.	Розрахунок			981,91	981,91
середня вартість заміни 1 м.кв. вікон, дверей	грн.	Розрахунок			10 643,69	10 643,69
<b>4 Якості</b>						
пітома вага кількості фасадів, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості фасадів, що потребують проведення капітального ремонту	відс.	Розрахунок			12,353	12,353
пітома вага кількості покрівель, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості покрівель, що потребують проведення капітального ремонту	відс.	Розрахунок			14,737	14,737
пітома вага кількості мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості мереж тепло-, водопостачання, ціє потребують ремонту	відс.	Розрахунок			18,400	18,400
пітома вага кількості електричних мереж на яких планується проведення капітального ремонту до кількості електричних мереж, що потребують проведення капітального ремонту	відс.	Розрахунок			0,857	0,857
пітома вага кількості електрощитових, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості електрощитових, що потребує проведення капітального ремонту	відс.	Розрахунок			0,923	0,923
пітома вага кількості житлових будинків, де планується проведення заміни вікон, дверей та ремонту відкосів	відс.	Розрахунок			100,000	100,000
пітома вага кількості вхідних груп, які планується відремонтувати, до кількості вхідних груп, що потребують ремонту	відс.	Розрахунок			100,000	100,000
пітома вага метражу фасадів, де планується капітальний ремонт до метражу фасадів, що потребують проведення капітального ремонту	відс.	Розрахунок			24,119	24,119
пітома вага метражу покрівель, де планується капітальний ремонт до метражу покрівель, що потребує капітального ремонту	відс.	Розрахунок			14,213	14,213
пітома вага довжини мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, де планується проведення капітального ремонту до довжини мереж тепло-, водопостачання, що потребує ремонту	відс.	Розрахунок			13,243	13,243
пітома вага довжини електромереж, що потребує ремонту	відс.	Розрахунок			4,526	4,526
пітома вага метражу вікон, дверей, які заплановано замінити до метражу вікон, дверей, що потребують заміни	відс.	Розрахунок			100,000	100,000
<b>5 Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків (на умовах співфінансування)</b>						
1 затрат						
витрати на проведення капітального ремонту житлових будинків (разом), в тому числі:	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА			6 068 428	6 068 428
витрати на проведення капітального ремонту покрівель	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА			3 840 860	3 840 860

	Витрати на проведення капітального ремонту мереж тепло-водопостачання та водовідведення	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	196 881	196 881
	Загальна кількість покривель	од.	Звітність установ	2 030 687	2 030 687
	загальна кількість сходових клітин	од.	Звітність установ	1 227	1 227
	загальна кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення	од.	Звітність установ	4 496	4 496
	загальний метраж покривель	м.кв.	Звітність установ	1 227	1 227
	загальний метраж сходових клітин	м.кв.	Звітність установ	1 373 600	1 373 600
	загальна довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення	п.м.	Звітність установ	2 457 536	2 457 536
	кількість покривель, що потребують ремонту	од.	Звітність установ	5 521 290	5 521 290
	кількість сходових клітин, що потребують ремонту	од.	Звітність установ	380	380
	кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	од.	Звітність установ	2	2
	метраж покривель, що потребують ремонту	м.кв.	Звітність установ	450 000	450 000
	метраж сходових клітин, що потребують ремонту	м.кв.	Звітність установ	505	505
	довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	п.м.	Звітність установ	60 000	60 000
<b>2 продукту</b>					
	кількість покривель, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ	2	2
	кількість сходових клітин, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ	2	2
	кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ	2	2
	метраж покривель, що планується відремонтувати	кв. м.	Звітність установ	2 837	2 837
	метраж сходових клітин, що планується відремонтувати	м.кв.	Звітність установ	505	505
	довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	п.м.	Звітність установ	992	992
<b>3 ефективності</b>					
	середня вартість капітального ремонту 1 покривлі	грн.	Розрахунок	1 920 430,00	1 920 430,00
	середня вартість капітального ремонту 1 сходової клітини	грн.	Розрахунок	98 440,50	98 440,50
	середня вартість капітального ремонту 1 мережі тепло-водопостачання та водовідведення	грн.	Розрахунок	1 015 343,50	1 015 343,50
	середня вартість капітального ремонту 1 м.кв. покривлі	грн.	Розрахунок	1 353,85	1 353,85
	середня вартість капітального ремонту 1 кв.м сходової клітини	грн.	Розрахунок	389,86	389,86
	середня вартість капітального ремонту 1 п.м. мережі тепло-водопостачання та водовідведення	грн.	Розрахунок	2 047,06	2 047,06
<b>4 якості</b>					
	пітома вага кількості покривель, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості покривель, що потребують проведення капітального ремонту	відс.	Розрахунок	0,526	0,526
	пітома вага кількості сходових клітин, які планується відремонтувати до кількості сходових клітин, що потребують проведення капітального ремонту	відс.	Розрахунок	100,000	100,000
	пітома вага кількості мереж тепло-водопостачання та водовідведення, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості мереж тепло-водопостачання, що потребують ремонту	відс.	Розрахунок	1,600	1,600

пітома вага метражу покривель, де планується проведення капітального ремонту до метражу покривель, що потребує проведення капітального ремонту	відс.	Розрахунок			0,630	0,630
пітома вага метражу сходових клітин, де планується капітальний ремонт до метражу сходових клітин, що потребує проведення капітального ремонту	відс.	Розрахунок			100,000	100,000
пітома вага додаткової мережі тепло-, водопостачання та водовідведення, де планується проведення капітального ремонту до довжини мереж тепло-, водопостачання, що потребує ремонту	відс.	Розрахунок			1,653	1,653

#### 6 Забезпечення проведення капітального ремонту і облаштування підвальних приміщень житлових будинків, які можуть використовуватись населенням як укриття

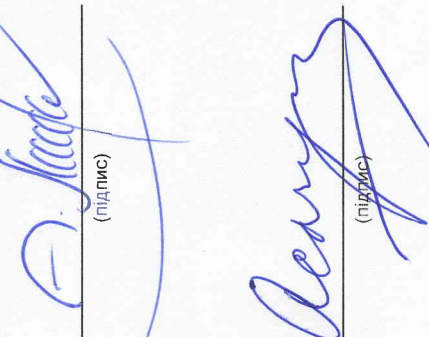
1 затрат	витрати на проведення капітального ремонту і облаштування підвальних приміщень житлових будинків, які можуть використовуватись населенням як укриття	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		26 209 700	26 209 700
	кількість підвальних приміщень житлових будинків, які можуть використовуватись населенням як укриття, що потребує капітального ремонту	од.	Звітність установ		10	10
	метраж підвальних приміщень житлових будинків, який може використовуватись населенням як укриття, що потребує капітального ремонту	м.кв.	Звітність установ		1 696	1 696
2 продукту	кількість підвальних приміщень житлових будинків, які можуть використовуватись населенням як укриття, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ		10	10
	метраж підвальних приміщень житлових будинків, які можуть використовуватись населенням як укриття, що планується відремонтувати	кв. м.	Звітність установ		1 696	1 696
3 ефективності	середня вагість капітального ремонту 1 підвалного приміщення житлових будинків, які можуть використовуватись населенням як укриття	грн.	Розрахунок		2 620 970,00	2 620 970,00
	середня вагість капітального ремонту 1 м.кв. підвалного приміщення житлових будинків, які можуть використовуватись населенням як укриття	грн.	Розрахунок		15 453,83	15 453,83
4 якості	пітома вага кількості підвальних приміщень житлових будинків, які можуть використовуватись населенням як укриття, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості підвальних приміщень житлових будинків, які можуть використовуватись населенням як укриття, що потребує проведення капітального ремонту	відс.	Розрахунок		100	100
	пітома вага метражу підвальних приміщень житлових будинків, які можуть використовуватись населенням як укриття, на яких планується проведення капітального ремонту до метражу підвальних приміщень житлових будинків, які можуть використовуватись населенням як укриття, що потребує проведення капітального ремонту	кв. м.	Розрахунок		100	100
7 Забезпечення утримання внутрішньоквартальних проїздів відповідно до розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (КМДА) від 27.04.2018 №707						
1 затрат	витрати на утримання внутрішньоквартальних проїздів	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		2 929 181	2 929 181
	площа внутрішньоквартальних проїздів, що потребує утримання	кв. м.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		153 280	153 280
2 продукту	площа внутрішньоквартальних проїздів, яку планується утримання	кв. м.	Звітність підприємств		153 280	153 280
3 ефективності	середні витрати на утримання 1 кв.м внутрішньоквартальних проїздів	грн.	Розрахунок		19,11	19,11

4	якості							
	Питома вага площі внутрішньоквартальних проїздів, що планується утримувати до площи, що потребує утримання		відс.	Розрахунок		100		100

Голова Дніпровської районної в місті Києві  
державної адміністрації

Андрій ПАЛАДІЙ

(Власне ім'я, ПРІЗВИЩЕ)

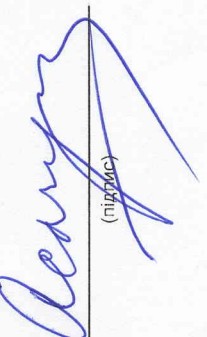


ПОГОДЖЕНО:

Заступник директора Департаменту  
фінансів виконавчого органу Київської  
міської ради (Київської міської державної  
адміністрації) РЖАВАНА АДМІНІСТРАЦІЯ  
ДПО

Олександр МОРОЗ

(Власне ім'я, ПРІЗВИЩЕ)





Дата походження 27.06.2025 15:30:33  
1. Паспорт бюджетного програми 000048776 від 27.06.2025 15:30:33

Начальник фінансового управління

(підпис)

Вячеслав ПАВРОВ  
(Власне ім'я, ПРІЗВИЩЕ)

(підпис)