

ЗАТВЕРДЖЕНО:
Наказ / розпорядчий документ
 Розпорядження Оболонської районної в
 місті Києві державної адміністрації
 від 27.10.2021 № 584

(найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету)

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

1.	4400000 (код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	Оболонська районна в місті Києві державна адміністрація (найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету)	37371727 (код за ЄДРПОУ)
2.	4410000 (код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)	Оболонська районна в місті Києві державна адміністрація (найменування відповідального виконавця)	37371727 (код за ЄДРПОУ)
3.	4416011 (код Програмної 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 - 92 051 047 гривень, у тому числі загального фонду - 8 933 722 гривень та спеціального фонду - 83 117 325 гривень

5. Підстави для виконання бюджетної програми

- Конституція України.
 Бюджетний кодекс України № 2456-VI від 08.07.10 (зі змінами)
 Житловий кодекс УРСР
 Закон України «Про житлово-комунальні послуги»
 Наказ Міністерства фінансів України від 26.08.2014р № 836 "Про деякі питання запровадження програмно-цільового методу складання та використання місцевих бюджетів".
 Рішення Київської міської ради від 12 грудня 2019 року № 262/7635 «Про внесення змін до рішення Київської міської ради від 22.12.2016 №780/1784 «Про затвердження Положення про співфінансування реконструкції, реставрації, проведення капітальних ремонтів, технічного переосначення спільного майна у багатоквартирних будинках міста Києва».
 Розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) № 707 від 27.04.2018 «Про деякі питання закріплення внутрішньоквартальних проїздів».
 Рішення Київської міської ради від 24.12.2020 р. № 23/23"Про Програму економічного і соціального розвитку м.Києва на 2021-2023 роки".
 Рішення Київської міської ради від 24.12.2020 № 24/24 "Про бюджет міста Києва на 2021 рік".
 Розпорядження Оболонської районної в місті Києві державної адміністрації від 22.02.2021 р.№ 71 "Про капітальний ремонт об'єктів, що фінансується в 2021 році за рахунок бюджетних коштів по Оболонській районній в місті Києві державній адміністрації».
 Рішення Київської міської ради від 22.04.2021 р. № 573/614 "Про внесення змін до Програми економічного і соціального розвитку м.Києва на 2021-2023 роки".
 Рішення Київської міської ради від 22.04.2021 № 574/615 "Про внесення змін до рішення Київської міської ради від 24.12.2020 р. № 24/24 "Про бюджет м.Києва на 2021 рік".
 Розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 28 січня 2021 року № 101 «Про Програму економічного і соціального розвитку м. Києва на 2021–2023 роки».
 Розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 07 травня 2021 року № 1066 «Про внесення змін до розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 28 січня 2021 року № 101.
 Рішення Київської міської ради від 27.05.2021р №1241/1282 "Про затвердження Комплексної цільової програми підвищення енергоефективності та розвитку житлово-комунальної інфраструктури міста Києва на 2021-2025 роки".
 Розпорядження Оболонської районної в місті Києві державної адміністрації від 01.07.21р.№ 326 "Про внесення змін до розпорядження Оболонської районної в місті Києві державній адміністрації від 22 лютого 2021 року №71".
 Розпорядження Оболонської районної в місті Києві державної адміністрації від 13.08.21р.№ 412"Про внесення змін до розпорядження Оболонської районної в місті Києві державній адміністрації від 22 лютого 2021 року №71".
 Рішення Київської міської ради від 07.10.2021 № 2731/2772 "Про внесення змін до рішення Київської міської ради від 24.12.2020 р. № 24/24 "Про бюджет м.Києва на 2021 рік".
 Розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 13 жовтня 2021 року № 2161 «Про внесення змін до розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) від 28 січня 2021 року № 101.
 Рішення Київської міської ради від 14.12.2020 № 10/10 "Про затвердження Програми вирішення депутатськими Київської міської ради соціально-економічних проблем . виконання передвиборних програм та Цілі державної політики, на досягнення яких спрямована реалізація бюджетної програми

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

7. Мета бюджетної програми
 Підвищення експлуатаційних властивостей житлового фонду та прибудинкових територій, утримання їх у належному стані, забезпечення її надійності та безпечної експлуатації, покращення умов проживання мешканців міста

8. Завдання бюджетної програми

Завдання	
№ з/п	
1	Забезпечення утримання внутрішньоквартальних проїздів відповідно до розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (КМДА) від 27.04.2018 №707
2	Забезпечення проведення робіт по відновленню асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартальних проїздів
3	Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків (на умовах співфінансування)
4	Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків
5	Забезпечення проведення робіт по влаштуванню дитячих і спортивних майданчиків
6	Забезпечення реалізації громадського проєкту №858 "Зелена огорожа"
7	Забезпечення реалізації громадського проєкту № 869 " ОНОВЛЕНІЙ майданчик для дітей мікрорайону №2"
8	Забезпечення реалізації громадського проєкту № 881" Дитячо - спортивний майданчик (вул. Йорданська,1)"
9	Забезпечення реалізації громадського проєкту №1139 "Благоустрій території між будинками 5 та 7 по вул. Кондратюка в Оболонському районі"
10	Забезпечення проведення благоустрою прибудинкової території
11	Забезпечення облаштування контейнерних майданчиків для сміття

гривень

Напрями використання бюджетних коштів		Напрями використання бюджетних коштів	
№ з/п	Напрями використання бюджетних коштів	Загальний фонд	Спеціальний фонд
		3	4
		2	5
1	Забезпечення утримання внутрішньоквартальних проїздів відповідно до розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (КМДА) від 27.04.2018 №707	8 933 722	
			8 933 722

2	Забезпечення проведення робіт по відновленню асфальтового покриття прибудинкових територій та міквартеральних проїздів		56 658 291	56 658 291	
3	Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків (на умовах співфінансування)		3 620 200	3 620 200	
4	Забезпечення проведення робіт по влаштуванню дитячих і спортивних майданчиків		8 742 522	8 742 522	
5	Забезпечення реалізації громадського проєкту №858 "Зелена огорожа"		120 000	120 000	
6	Забезпечення реалізації громадського проєкту № 881" Дитячо - спортивний майданчик (вул. Йорданська, 1)"		100 000	100 000	
7	Забезпечення реалізації громадського проєкту № 1139 "Благоустрій території між будинками 5 та 7 по вул. Кондратюха в Оболонському районі "		1 000 000	1 000 000	
8	Забезпечення реалізації громадського проєкту № 869 " ОНОВЛЕНИЙ майданчик для дітей мікрорайону №2"		453 300	453 300	
9	Забезпечення облаштування контейнерних майданчиків для сміття		73 800	73 800	
10	Забезпечення проведення благоустрою прибудинкової території		58 609	58 609	
11	Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків		12 290 603	12 290 603	
	Усього	8 933 722	83 117 325	83 117 325	92 051 047

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

гривень

№ з/п	Найменування місцевой / 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	8 933 722,00	80 452 900	89 386 622
2	Програма вирішення депутатми Київської міської ради соціально-економічних проблем, виконання передвидборних програм та доручень виборців на 2021-2025 роки		991 125	991 125
	Усього	8 933 722,00	81 444 025	90 377 747

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 капітального ремонту житлових будинків					
1	витрати на проведення капітального ремонту житлових будинків (разом), в тому числі:	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		12 290 603,000	12 290 603,000
	витрати на проведення капітального ремонту сходових клітин	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		798 603	798 603
	витрати на проведення заміни вікон та ремонту відкосів	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		7 500 000	7 500 000
	витрати на проведення капітального ремонту вхідних груп	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		250 000	250 000
	витрати на проведення капітального ремонту покрівель	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		792 000	792 000
	витрати на проведення капітального ремонту мереж тепло-водопостачання та водовідведення	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		2 950 000	2 950 000
	загальна кількість житлових будинків	од.	Звітність установ		617	617
	загальна кількість покрівель	Од.	Звітність установ		617	617
	загальна кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення	Од.	Звітність установ		1 780	1 780
	загальний метраж покрівель	М.КВ.	Звітність установ		482 484	482 484
	загальна довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення	П.М.	Звітність установ		1 186 970	1 186 970
	загальна кількість сходових клітин	Од.	Звітність установ		2 132	2 132
	кількість сходових клітин, що потребують ремонту	Од.	Звітність установ		1 775	1 775
	метраж вікон, що потребують ремонту	М.КВ.	Звітність установ		357 394	357 394
	метраж вікон, що потребує заміни	М.КВ.	Звітність установ		578 089	578 089
	кількість житлових будинків, що потребують заміни вікон та ремонту відкосів	од.	Звітність установ		404	404
	кількість покрівель, що потребують ремонту	Од.	Звітність установ		481	481
	кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	Од.	Звітність установ		1 505	1 505
	метраж покрівель, що потребують ремонту	М.КВ.	Звітність установ		561 244	561 244
	довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	П.М.	Звітність установ		104 556	104 556
	кількість вхідних груп, що потребують ремонту	од.	Звітність установ		1	1

	кількість покривель, що планується відремонтувати	Од.	Звітність установ	1	1
	кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ	12	12
	кількість сходових клітин, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ	3	3
	кількість житлових будинків, де планується проведення заміни вікон та ремонту вікосів	од.	Звітність установ	22	22
	метраж сходових клітин, що планується відремонтувати	М.КВ.	Звітність установ	2 918	2 918
	метраж вікон, дверей, що планується замінити	КВ. М.	Звітність установ	2 205	2 205
	метраж покривель, що планується відремонтувати	КВ. М.	Звітність установ	1 035	1 035
	довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	П.М.	Звітність установ	3 100	3 100
	кількість вхідних груп, що планується відремонтувати	Од.	Звітність установ	1	1
3	ефективності				
	середня вартість капітального ремонту 1 покривлі	ГРН.	Розрахунок	792 000	792 000
	середня вартість капітального ремонту 1 м.кв. покривлі	ГРН.	Розрахунок	765,217	765,217
	середня вартість капітального ремонту 1 мережі тепло-, водопостачання та водовідведення	ГРН.	Розрахунок	245 833,333	245 833,333
	середня вартість капітального ремонту 1п.м. мережі тепло-, водопостачання та водовідведення	ГРН.	Розрахунок	951,613	951,613
	середня вартість капітального ремонту однієї вхідної групи	ГРН.	Розрахунок	250 000	250 000
	середня вартість капітального ремонту 1 сходової клітини	ГРН.	Розрахунок	266 201	266 201
	середня вартість капітального ремонту 1 кв.м сходової клітини	ГРН.	Розрахунок	273,682	273,682
	середня вартість заміни вікон та ремонту вікосів 1 житлового будинку	ГРН.	Розрахунок	340 909,091	340 909,091
	середня вартість заміни 1 м.кв. вікон	ГРН.	Розрахунок	3 401,361	3 401,361
4	якості				
	питома вага кількості покривель, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості покривель, що потребують проведення капітального ремонту	ВіДС.	Розрахунок	0,208	0,208
	питома вага метражу покривель, де планується капітальний ремонт до метражу покривель, що потребує капітального ремонту	ВіДС.	Розрахунок	0,184	0,184
	питома вага кількості мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості мереж тепло-, водопостачання, що потребують ремонту	ВіДС.	Розрахунок	0,797	0,797
	питома вага довжини мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, де планується проведення капітального ремонту до довжини мереж тепло-, водопостачання, що потребує ремонту	ВіДС.	Розрахунок	2,965	2,965
	питома вага кількості вхідних груп, які планується відремонтувати, до кількості вхідних груп, що потребують ремонту	ВіДС.	Розрахунок	100	100
	питома вага кількості житлових будинків, де планується проведення заміни вікон та ремонту вікосів, до кількості житлових будинків, що потребує заміни вікон та ремонту вікосів.	ВіДС.	Розрахунок	5,446	5,446
	питома вага метражу вікон, які заплановано замінити, до метражу вікон, що потребують заміни	ВіДС.	Розрахунок	0,381	0,381
	питома вага кількості сходових клітин, які планується відремонтувати до кількості сходових клітин, що потребують проведення капітального ремонту	ВіДС.	Розрахунок	0,169	0,169
	питома вага метражу сходових клітин, де планується капітальний ремонт до метражу сходових клітин, що потребують проведення капітального ремонту	ВіДС.	Розрахунок	0,816	0,816
2	Забезпечення проведення благоустрою прибудинкової території				
1	затрат				
	Витрати на проведення благоустрою прибудинкових територій	ГРН.	Рішення КМР. Розпорядження КМДА	58 609	58 609
	Площа прибудинкової території, що потребує проведення робіт з благоустрою	КВ. М.	Рішення КМР. Розпорядження КМДА	76	76
2	продукту				
	Площа прибудинкової території, на якій планується проведення робіт з благоустрою	КВ. М.	Звітність підприємств	76	76
3	ефективності				
	Середня вартість робіт 1 кв.м. прибудинкової території, на якій планується проведення робіт з благоустрою	ГРН.	Розрахунок	771,171	771,171
4	якості				

Питання та/а площі прибудинкової території, на якій планується проведення робіт з благоустрою, до площі прибудинкової території, що потребує благоустрою.	Відс.	Розрахунок	100	100
3 Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків (на умовах співфінансування)				
1				
витрати на проведення капітального ремонту житлових будинків (разом), в тому числі:	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	3 620 200,000	3 620 200,000
витрати на проведення капітального ремонту покрівель	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	1 530 000,000	1 530 000,000
витрати на проведення капітального ремонту сходових клітин	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	679 000,000	679 000,000
витрати на проведення капітального ремонту мереж тепло-водопостачання та водовідведення	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	974 100	974 100
витрати на складання енергетичного сертифіката будівлі	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	69 300	69 300
витрати на проведення капітального ремонту електроцифрових	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	192 100	192 100
витрати на проведення заміни вікон та ремонту відкосів	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	130 200,000	130 200,000
витрати на проведення капітального ремонту входних груп	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	45 500	45 500
загальна кількість житлових будинків	од.	Звітність установ	617	617
загальна кількість покрівель	ОД.	Звітність установ	617,000	617,000
загальна кількість сходових клітин	ОД.	Звітність установ	2 132,000	2 132,000
загальна кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення	ОД.	Звітність установ	1 780	1 780
загальна кількість електроцифрових	ОД.	Звітність установ	718	718
загальний метраж покрівель	М.КВ.	Звітність установ	720 788,000	720 788,000
загальний метраж сходових клітин	М.КВ.	Звітність установ	482 484,000	482 484,000
загальна довшина мереж тепло-водопостачання та водовідведення	П.М.	Звітність установ	1 186 970	1 186 970
кількість покрівель, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ	481,000	481,000
кількість сходових клітин, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ	1 777,000	1 777,000
кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ	1 505	1 505
кількість електроцифрових, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ	705	705
кількість житлових будинків, що потребують заміни вікон та ремонту відкосів	од.	Звітність установ	381,000	381,000
кількість входних груп, що потребують ремонту	ОД.	Звітність установ	1	1
метраж покрівель, що потребують ремонту	М.КВ.	Звітність установ	561 244,000	561 244,000
метраж сходових клітин, що потребують ремонту	М.КВ.	Звітність установ	357 394,000	357 394,000
довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	П.М.	Звітність установ	104 556	104 556
метраж вікон, що потребує заміни	М.КВ.	Звітність установ	65 151,000	65 151,000
2 продукту				
кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ	6	6
довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	П.М.	Звітність установ	1 360	1 360
кількість сходових клітин, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ	3,000	3,000
кількість енергетичних сертифікатів, що планується скласти	од.	Звітність установ	1	1
кількість покрівель, що планується відремонтувати	ОД.	Звітність установ	2,000	2,000
кількість електроцифрових, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ	1	1
кількість входних груп, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ	1	1
метраж сходових клітин, що планується відремонтувати	М.КВ.	Звітність установ	2 309,000	2 309,000
метраж вікон, що планується замінити	КВ. М.	Звітність установ	38,000	38,000
метраж покрівель, що планується відремонтувати	КВ. М.	Звітність установ	2 770,000	2 770,000

	кількість житлових будинків, де планується проведення заміни вікон та ремонту відкосів	од.	Звітність установ	3,000	3,000
3	ефективності	ГРН.	Розрахунок	162 350	162 350
	середня вартість капітального ремонту 1 мережі тепло-,водопостачання та водовідведення	ГРН.	Розрахунок	716,25	716,25
	середня вартість капітального ремонту 1 сходової клітини	ГРН.	Розрахунок	226 333,333	226 333,333
	середня вартість капітального ремонту 1 кв.м сходової клітини	ГРН.	Розрахунок	294,067	294,067
	середня вартість складання одного енергетичного сертифікату	ГРН.	Розрахунок	69 300	69 300
	Середня вартість заміни вікон та ремонту відкосів 1 житлового будинку	ГРН.	Розрахунок	43 400,000	43 400,000
	середня вартість капітального ремонту 1 покрівлі	ГРН.	Розрахунок	765 000,000	765 000,000
	середня вартість капітального ремонту 1 м.кв. покрівлі	ГРН.	Розрахунок	552,347	552,347
	середня вартість капітального ремонту однієї вхідної групи	ГРН.	Розрахунок	45 500	45 500
	середня вартість капітального ремонту 1 електрощитової	ГРН.	Розрахунок	192 100	192 100
	середня вартість заміни 1 м.кв. вікон	ГРН.	Розрахунок	3 426,316	3 426,316
4	якості	ВІДС.	Розрахунок	0,399	0,399
	питома вага кількості мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості мереж тепло-, водопостачання, що потребують ремонту	ВІДС.	Розрахунок	1,301	1,301
	питома вага довжини мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, де планується проведення капітального ремонту до довжини мереж тепло-, водопостачання, що потребує ремонту	ВІДС.	Розрахунок	0,169	0,169
	питома вага кількості сходових клітин, які плануються відремонтувати до кількості сходових клітин, що потребують проведення капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок	0,646	0,646
	питома вага метражу сходових клітин, де планується капітальний ремонт до метражу сходових клітин, що потребує проведення капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок	0,416	0,416
	питома вага кількості покрівель, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості покрівель, що потребують проведення капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок	0,494	0,494
	питома вага метражу покрівель, де планується капітальний ремонт до метражу покрівель, що потребує капітального ремонту	ВІДС.	Розрахунок	0,142	0,142

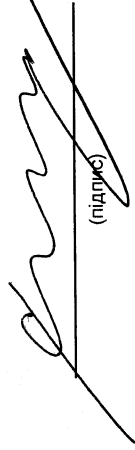
	питома вага кількості житлових будинків, де планується проведення заміни вікон та ремонту відкосів, до кількості житлових будинків, що потребує заміни вікон та ремонту відкосів.	ВіДС.	Розрахунок		0,787	0,787
	питома вага метражу вікон, які заплановано замінити, до метражу вікон, що потребують заміни	ВіДС.	Розрахунок		0,058	0,058
	питома вага кількості вхідних груп, які планується відремонтувати, до кількості вхідних груп, що потребують ремонту	ВіДС.	Розрахунок		100	100
	рівень готовності енергетичного сертифіката	ВіДС.	Розрахунок		100	100
4 Забезпечення реалізації громадського проекту № 869 " ОНОВЛЕНИЙ майданчик для дітей мікрорайону №2"						
1	заатрат					
	Витрати на реалізацію громадського проекту № 869 " ОНОВЛЕНИЙ майданчик для дітей мікрорайону №2"	ГРН.	Рішення Київради		453 300	453 300
2	продукту					
	Кількість спортивних майданчиків, які заплановано облаштувати	од.	Кошторисна документація		1	1
3	ефективності					
	Середні витрати на капітальний ремонт одного спортивного майданчика	ГРН.	Розрахунок		453 300	453 300
4	якості					
	Рівень готовності проекту	ВіДС.	акти виконаних робіт		100	100
5 Забезпечення реалізації громадського проекту №858 "Зелена огорожа"						
1	заатрат					
	Витрати на реалізацію громадського проекту №858 "Зелена огорожа"	ГРН.	Рішення Київради		120 000	120 000
2	продукту					
	Площа території, на якій планується проведення робіт з благоустрою	М.КВ.	Кошторисна документація		330	330
3	ефективності					
	Середні витрати на проведення робіт з благоустрою 1 кв.м. території	ГРН.	Розрахунок		363,636	363,636
4	якості					
	Рівень готовності проекту	ВіДС.	акти виконаних робіт		100	100
6 Забезпечення реалізації громадського проекту № 881" Дитячо - спортивний майданчик (вул. Йорданська,1)"						
1	заатрат					
	Витрати на реалізацію громадського проекту № 881 " Дитячо - спортивний майданчик (вул. Йорданська,1)"	ГРН.	Рішення Київради		100 000	100 000
2	продукту					
	Кількість майданчиків, які заплановано облаштувати	од.	Кошторисна документація		1	1
3	ефективності					
	Середні витрати на облаштування одного майданчика	ГРН.	Розрахунок		100 000	100 000
4	якості					
	Рівень готовності проекту	ВіДС.	акти виконаних робіт		100	100
7 Забезпечення реалізації громадського проекту № 1139 "Благоустрій території між будинками 5 та 7 по вул. Кондратюка в Оболонському районі"						
1	заатрат					
	Витрати на реалізацію громадського проекту № 1139 "Благоустрій території між будинками 5 та 7 по вул. Кондратюка в Оболонському районі"	ГРН.	Рішення Київради		1 000 000	1 000 000
2	продукту					
	Площа території, на якій планується проведення робіт з благоустрою	М.КВ.	Кошторисна документація		1 500	1 500
3	ефективності					
	Середні витрати на проведення робіт з благоустрою 1 кв.м. території	ГРН.	Розрахунок		666,667	666,667

4	якості		ВІДС.	акти виконаних робіт		100	100
Рівень готовності проекту							
8	Забезпечення облаштування контейнерних майданчиків для сміття						
1	затрат						
	Витрати на облаштування контейнерних майданчиків для сміття	ГРН.	Рішення Київради		73 800		73 800
	Кількість контейнерних майданчиків для сміття, що потребують облаштування	од.	Звітність установ		10		10
2	продукту						
	Кількість контейнерних майданчиків для сміття, що планується облаштувати	од.	Звітність установ		10		10
3	ефективності						
	Середня вартість витрат на облаштування одного контейнерного майданчика для сміття	ГРН.	Розрахунок		7 380		7 380
4	якості						
	Питома вага кількості контейнерних майданчиків для сміття, що планується облаштувати до кількості майданчиків, що потребує влаштування	ВІДС.	Розрахунок		100		100
9	Забезпечення проведення робіт по відновленню асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартирних проїздів						
1	затрат						
	Витрати на ремонт асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартирних проїздів	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		56 658 291,000		56 658 291,000
	Загальна площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартирних проїздів	КВ. М.	статистична звітність		753 700,000		753 700,000
	Площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартирних проїздів, що потребує відновлення	КВ. М.	Звітність установ		122 019,000		122 019,000
2	продукту						
	Площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартирних проїздів, що планується відновити	М.КВ.	Звітність установ		59 735,000		59 735,000
3	ефективності						
	Витрати на відновлення 1 м.кв. асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартирних проїздів	ГРН.	Розрахунок		948,494		948,494
4	якості						
	Питома вага площі асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартирних проїздів, що планується відновити, до площі асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартирних проїздів, що потребує відновлення	ВІДС.	Розрахунок		48,955		48,955
10	Забезпечення проведення робіт по влаштуванню дитячих і спортивних майданчиків						
1	затрат						
	Витрати на влаштування дитячих і спортивних майданчиків	ГРН.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		8 742 522		8 742 522
	Загальна кількість дитячих майданчиків	ОД.	Звітність установ		350		350
	Загальна кількість спортивних майданчиків	ОД.	Звітність установ		123		123
	Кількість дитячих майданчиків, що потребують влаштування	од.	Звітність установ		278		278
	Кількість спортивних майданчиків, що потребують влаштування	од.	Звітність установ		60		60
2	продукту						
	кількість дитячих майданчиків, що планується влаштувати	од.	Звітність установ		37		37
	кількість спортивних майданчиків, що планується влаштувати	од.	Звітність установ		4		4
3	ефективності						
	Середня вартість влаштування одного спортивного майданчика	ГРН.	Розрахунок		748 130,5		748 130,5
	середня вартість влаштування одного дитячого майданчика	ГРН.	Розрахунок		155 405,405		155 405,405
4	якості						
	питома вага кількості дитячих майданчиків, що планується влаштувати до кількості дитячих майданчиків, що потребує влаштування	ВІДС.	Розрахунок		13,309		13,309
	питома вага кількості спортивних майданчиків, що планується влаштувати до кількості спортивних майданчиків, що потребує влаштування	ВІДС.	Розрахунок		6,666		6,666

11 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	8 933 722,000	8 933 722,000
	Витрати на утримання внутрішньоквартальних проїздів	КВ. М.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	525 463,000	525 463,000
2	продукту	КВ. М.	Звітність підприємств	525 463,000	525 463,000
3	ефективності	ГРН.	Розрахунок	17,000	17,000
4	якості	ВІДС.	Розрахунок	100,000	100,000

Голова Оболонської районної в місті Києві державної адміністрації

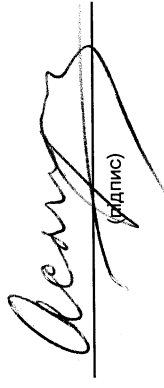

(підпис)

К.О. Фесик
(ініціали/ініціал, прізвище)

ПОГОДЖЕНО:


Департамент фінансів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)

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


(підпис)

О.С. Мороз
(ініціали та прізвище)




(підпис)

О.С. Савченко
(ініціали та прізвище)