

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства фінансів України 26 серпня 2014 року №836

(у редакції наказу Міністерства фінансів України від 07.08.2019 року № 356)

ЗАТВЕРДЖЕНО:

Наказ / розпорядчий документ
Розпорядження Оболонської районної в місті Києві
державної адміністрації
від 21.08.2022 № 99

(найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету)

ПАСПОРТ бюджетної програми місцевого бюджету на 2022 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 - 125 051 641 гривень, у тому числі загального фонду - 4 466 861 гривень та спеціального фонду - 120 584 780 гривень	
5.		Підстави для виконання бюджетної програми	

Конституція України.

Бюджетний кодекс України

Житловий кодекс УРСР

Закон України «Про житлово-комунальні послуги»

Наказ Міністерства фінансів України від 26.06.2014р № 836 "Про деякі питання запровадження програмно-цільового методу складання та використання місцевих бюджетів".
Рішення Київської міської ради від 12 грудня 2019 року № 262/7835 «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 переоснащення 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. № 232/23 "Про Програму економічного і соціального розвитку м.Києва на 2021-2023 роки" (зі змінами).

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» (зі змінами).

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".

Рішення Київської міської ради від 14.12.2020 № 10/10 "Про затвердження Програми вирішення Програм передавборних проблем, виконання передавборних програм та доручень виборців на 2021-2025 роки.»

Рішення Київської міської ради від 09.12.2021 №3704/3745 «Про бюджет міста Києва на 2022 рік».

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

8. Завдання бюджетної програми

№ з/п	Завдання
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 міквоквартальних 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 громадських проєктів

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 міквоквартальних проїздів		55 250 000	55 250 000
2	Забезпечення утримання внутрішньоквартальних проїздів відповідно до розпорядження виконавчого органу Київської міської ради (КМДА) від 27.04.2018 №707	4 466 861		4 466 861
3	Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків (на умовах співфінансування)		13 757 618	13 757 618
4	Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків		44 662 978	44 662 978
5	Забезпечення проведення робіт по влаштуванню дитячих і спортивних майданчиків		3 650 000	3 650 000
6	Забезпечення реалізації громадських проєктів		3 264 184	3 264 184
	Усього	4 466 861	120 584 780	125 051 641

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	4 466 861	117 320 596	121 787 457
	Усього	4 466 861	117 320 596	121 787 457

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 реалізації громадських проєктів					
1	Запит	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	3 264 184		3 264 184
2	продукту	од.	Розрахунок		6	6
3	ефективності					
3	Кількість громадських проєктів, які планується реалізувати					
4	Середні витрати на реалізацію одного громадського проєкту	грн.	Розрахунок	544 030,667		544 030,667
4	Якості					
4	Рівень готовності громадських проєктів	відс.	Розрахунок	100		100
2	Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків (на умовах співфінансування)					
1	Запит					

	витрати на проведення капітального ремонту житлових будинків (разом), в тому числі:	Грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	13 757 618,000	13 757 618,000	13 757 618,000
	витрати на проведення капітального ремонту покрівель	Грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	1 791 000,000	1 791 000,000	1 791 000,000
	витрати на проведення заміни вікон та ремонту вікноів	Грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	336 961,000	336 961,000	336 961,000
	витрати на проведення капітального ремонту мереж тепло-водопостачання та водовідведення	Грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	1 171 300	1 171 300	1 171 300
	витрати на проведення капітального ремонту фасадів	Грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	1 190 000	1 190 000	1 190 000
	витрати на проведення капітального ремонту сходових клітин	Грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	1 634 606,000	1 634 606,000	1 634 606,000
	витрати на капітальний ремонт місць загального користування	Грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	528 695,000	528 695,000	528 695,000
	витрати на проведення капітального ремонту електроцифрових	Грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	7 079 316	7 079 316	7 079 316
	витрати на складання енергетичного сертифіката будівлі	Грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	25 740	25 740	25 740
	загальна кількість покрівель	од.	Звітність установ	617	617	617
	загальна кількість житлових будинків	од.	Звітність установ	617	617	617
	загальна кількість фасадів	од.	Звітність установ	1 780	1 780	1 780
	загальна кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення	од.	Звітність установ	1 780	1 780	1 780
	загальна кількість електроцифрових	од.	Звітність установ	718	718	718
	загальний метраж сходових клітин	м.кв.	Звітність установ	482 484,000	482 484,000	482 484,000
	загальна довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення	п.м.	Звітність установ	1 186 970	1 186 970	1 186 970
	загальна кількість сходових клітин	од.	Звітність установ	2 132,000	2 132,000	2 132,000
	загальний метраж покрівель	м.кв.	Звітність установ	720 788,000	720 788,000	720 788,000
	загальний метраж фасадів	тис.кв.м	Звітність установ	617	617	617
	кількість фасадів, що потребують ремонту	од.	Звітність установ	305	305	305
	кількість покрівель, що потребують ремонту	од.	Звітність установ	478,000	478,000	478,000
	кількість сходових клітин, що потребують ремонту	од.	Звітність установ	1 774,000	1 774,000	1 774,000
	кількість житлових будинків, що потребують капітального ремонту місць загального користування	од.	Звітність установ	1,000	1,000	1,000
	кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	од.	Звітність установ	1 496	1 496	1 496
	кількість електроцифрових, що потребують ремонту	од.	Звітність установ	704	704	704
	метраж фасадів, що потребують ремонту	м.кв.	Звітність установ	315 940	315 940	315 940
	кількість житлових будинків, що потребують заміни вікон та ремонту вікноів	од.	Звітність установ	359,000	359,000	359,000
	метраж покрівель, що потребують ремонту	м.кв.	Звітність установ	558 544,000	558 544,000	558 544,000
	метраж сходових клітин, що потребують ремонту	м.кв.	Звітність установ	354 940,000	354 940,000	354 940,000
	метраж вікон, що потребує заміни	м.кв.	Звітність установ	63 598,000	63 598,000	63 598,000
	довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	п.м.	Звітність установ	102 176	102 176	102 176
	2 продукту					
	кількість фасадів, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ	1	1	1
	кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ	8	8	8
	довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	п.м.	Звітність установ	1 200	1 200	1 200
	кількість сходових клітин, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ	7,000	7,000	7,000
	кількість житлових будинків, де планується проведення капітального ремонту місць загального користування	од.	Звітність установ	1,000	1,000	1,000
	кількість електроцифрових, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ	10	10	10
	кількість енергетичних сертифікатів, що планується скласти	од.	Звітність установ	1	1	1
	кількість покрівель, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ	2,000	2,000	2,000
	кількість житлових будинків, де планується проведення заміни вікон та ремонту вікноів	од.	Звітність установ	2,000	2,000	2,000
	метраж сходових клітин, що планується відремонтувати	м.кв.	Звітність установ	3 923,000	3 923,000	3 923,000
	метраж вікон, що планується замінити	кв. м.	Звітність установ	80,000	80,000	80,000
	метраж покрівель, що планується відремонтувати	кв. м.	Звітність установ	2 663,000	2 663,000	2 663,000
	метраж фасадів, що планується відремонтувати	кв. м.	Звітність установ	1 700	1 700	1 700
	3 ефективності					
	середня вартість капітального ремонту 1 мережі тепло-водопостачання та водовідведення	Грн.	Розрахунок	146 412,500	146 412,500	146 412,500

	середня вартість капітального ремонту 1п.м. мережі тепло-, водопостачання та водовідведення	грн.	Розрахунок	976,083	976,083	976,083
	середня вартість капітального ремонту 1 сходової клітини	грн.	Розрахунок	233 515,143	233 515,143	233 515,143
	середня вартість капітального ремонту місць загального користування у 1 житловому будинку	грн.	Розрахунок	528 695,000	528 695,000	528 695,000
	середня вартість капітального ремонту 1 кв.м сходової клітини	грн.	Розрахунок	416,672	416,672	416,672
	середня вартість капітального ремонту 1 фасаду	грн.	Розрахунок	1 190,000	1 190 000,000	1 190 000,000
	середня вартість складання одного енергетичного сертифікату	грн.	Розрахунок	700,000	700,000	700,000
	Середня вартість заміни вікон та ремонту вікочів 1 житлового будинку	грн.	Розрахунок	25 740,000	25 740,000	25 740
	середня вартість капітального ремонту 1 покрівлі	грн.	Розрахунок	168 480,500	168 480,500	168 480,500
	середня вартість капітального ремонту 1 м.кв. покрівлі	грн.	Розрахунок	895 500,000	895 500,000	895 500,000
	середня вартість капітального ремонту 1 електрощитової	грн.	Розрахунок	672,550	672,550	672,550
	середня вартість заміни 1 м.кв. вікон	грн.	Розрахунок	707 931,600	707 931,600	707 931,600
	середня вартість заміни 1 м.кв. вікон	грн.	Розрахунок	4 212,013	4 212,013	4 212,013
4	якості					
	питома вага кількості мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості мереж тепло-, водопостачання, що потребують ремонту	відс.	Розрахунок	0,535	0,535	0,535
	питома вага дошки мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, де планується проведення капітального ремонту до дошки мереж тепло-, водопостачання, що потребує ремонту	відс.	Розрахунок	1,174	1,174	1,174
	питома вага кількості сходових клітин, які плануються відремонтувати до кількості сходових клітин, що потребують проведення капітального ремонту	відс.	Розрахунок	0,395	0,395	0,395
	питома вага метражу сходових клітин, де планується капітальний ремонт до метражу сходових клітин, що потребують проведення капітального ремонту	відс.	Розрахунок	1,105	1,105	1,105
	питома вага кількості житлових будинків, де планується проведення капітального ремонту місць загального користування до кількості, що потребує	відс.	Розрахунок	100,000	100,000	100,000
	питома вага кількості покрівель, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості покрівель, що потребують проведення капітального ремонту	відс.	Розрахунок	0,418	0,418	0,418
	питома вага метражу покрівель, де планується капітальний ремонт до метражу покрівель, що потребує капітального ремонту	відс.	Розрахунок	0,477	0,477	0,477
	питома вага електрощитових, де планується проведення ремонту, до кількості що потребує ремонту	відс.	Розрахунок	1,42	1,42	1,42
	питома вага кількості житлових будинків, де планується проведення заміни вікон та ремонту вікочів, до кількості житлових будинків, що потребує заміни вікон та ремонту вікочів.	відс.	Розрахунок	0,557	0,557	0,557
	питома вага метражу вікон, які заплановано замінити, до метражу вікон, що потребує заміни	відс.	Розрахунок	0,126	0,126	0,126
	рівень готовності енергетичного сертифікату	відс.	Розрахунок	100	100	100
	питома вага кількості фасадів, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості фасадів, що потребують проведення капітального ремонту	відс.	Розрахунок	0,328	0,328	0,328
	питома вага метражу фасадів, де планується капітальний ремонт до метражу фасадів, що потребують проведення капітального ремонту	відс.	Розрахунок	0,538	0,538	0,538
3	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 ЮМР, Розпорядження КМДА	55 250 000	55 250 000	55 250 000
	Загальна площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартирних проїздів	кв. м.	статистична звітність	753 700,000	753 700,000	753 700,000
	Площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартирних проїздів, що потребує відновлення	кв. м.	Звітність установ	87 620,000	87 620,000	87 620,000
2	продукту					
	Площа асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартирних проїздів, що планується відновити	м.кв.	Звітність установ	57 466,000	57 466,000	57 466,000

3	ефективності		Розрахунок		961,438	961,438	961,438
	Витрати на відновлення 1 м.кв. асфальтового покриття прибудинкових територій та міжквартирних проїздів	грн.					
4	якості		Розрахунок		65,585	65,585	65,585
	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.					
4	Забезпечення проведення капітального ремонту житлових будинків						
1	затрат						
	витрати на проведення капітального ремонту житлових будинків (разом), в тому числі:	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		44 662 978,000	44 662 978,000	44 662 978,000
	витрати на проведення капітального ремонту покрівель	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		8 345 000	8 345 000	8 345 000
	витрати на проведення капітального ремонту мереж тепло-водопостачання та водовідведення	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		14 657 978	14 657 978	14 657 978
	витрати на проведення заміни вікон, дверей та ремонту відкосів	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		2 200 000	2 200 000	2 200 000
	витрати на проведення заміни вікон та ремонту відкосів	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА		19 460 000	19 460 000	19 460 000
	загальна кількість житлових будинків	од.	Звітність установ		617	617	617
	загальна кількість покрівель	од.	Звітність установ		617	617	617
	загальна кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення	од.	Звітність установ		1 780	1 780	1 780
	загальний метраж покрівель	м.кв.	Звітність установ		720 788	720 788	720 788
	загальна довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення	п.м.	Звітність установ		1 186 970	1 186 970	1 186 970
	кількість покрівель, що потребують ремонту	од.	Звітність установ		478	478	478
	кількість житлових будинків, що потребують заміни вікон, дверей та ремонту відкосів	од.	Звітність установ		20	20	20
	кількість житлових будинків, що потребують заміни вікон та ремонту відкосів	од.	Звітність установ		359	359	359
	кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	од.	Звітність установ		1 496	1 496	1 496
	метраж покрівель, що потребують ремонту	м.кв.	Звітність установ		558 544	558 544	558 544
	метраж вікон та дверей, що потребує заміни	м.кв.	Звітність установ		3 500	3 500	3 500
	метраж вікон, що потребує заміни	м.кв.	Звітність установ		63 598	63 598	63 598
	довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що потребують ремонту	п.м.	Звітність установ		102 176	102 176	102 176
2	продукту						
	кількість покрівель, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ		8	8	8
	кількість мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	од.	Звітність установ		51	51	51
	метраж покрівель, що планується відремонтувати	кв. м.	Звітність установ		9 850	9 850	9 850
	довжина мереж тепло-водопостачання та водовідведення, що планується відремонтувати	п.м.	Звітність установ		13 800	13 800	13 800
	кількість житлових будинків, де планується проведення заміни вікон, дверей та ремонту відкосів	од.	Звітність установ		1	1	1
	кількість житлових будинків, де планується проведення заміни вікон та ремонту відкосів	од.	Звітність установ		64	64	64
	метраж вікон, дверей, що планується замінити	кв. м.	Звітність установ		295	295	295
	метраж вікон, що планується замінити	кв. м.	Звітність установ		2 800	2 800	2 800
3	ефективності						
	середня вартість капітального ремонту 1 покрівлі	грн.	Розрахунок		1 043 125	1 043 125	1 043 125
	середня вартість капітального ремонту 1 мережі тепло-водопостачання та водовідведення	грн.	Розрахунок		287 411,333	287 411,333	287 411,333
	середня вартість капітального ремонту 1 м.кв. покрівлі	грн.	Розрахунок		847,208	847,208	847,208

	середня вартість заміни вікон, дверей та ремонту вікнів 1 житлового будинку	грн.	Розрахунок	2 200 000,0	2 200 000,0
	середня вартість заміни вікон та ремонту вікнів 1 житлового будинку	грн.	Розрахунок	304 062,5	304 062,5
	середня вартість капітального ремонту 1п.м. мережі тепло-, водопостачання та водовідведення	грн.	Розрахунок	1 062,172	1 062,172
	середня вартість заміни 1 м.кв. вікон, дверей	грн.	Розрахунок	7 457,627	7 457,627
	середня вартість заміни 1 м.кв. вікон	грн.	Розрахунок	6 950,000	6 950,000
4	якості				
	питома вага кількості покривель, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості покривель, що потребують проведення капітального ремонту	відс.	Розрахунок	1,674	1,674
	питома вага метражу покривель, де планується капітальний ремонт до метражу покривель, що потребують капітального ремонту	відс.	Розрахунок	1,764	1,764
	питома вага кількості мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, на яких планується проведення капітального ремонту до кількості мереж тепло-, водопостачання, що потребують ремонту	відс.	Розрахунок	3,41	3,41
	питома вага довжини мереж тепло-, водопостачання та водовідведення, де планується проведення капітального ремонту до довжини мереж тепло-, водопостачання, що потребує ремонту	відс.	Розрахунок	13,506	13,506
	питома вага кількості житлових будинків, де планується проведення заміни вікон, дверей та ремонту вікнів, до кількості житлових будинків, що потребує заміни вікон, дверей та ремонту вікнів.	відс.	Розрахунок	5,000	5,000
	питома вага кількості житлових будинків, де планується проведення заміни вікон та ремонту вікнів, до кількості житлових будинків, що потребує заміни вікон та ремонту вікнів.	відс.	Розрахунок	17,827	17,827
	питома вага метражу вікон, дверей, які заплановано замінити до метражу вікон, дверей, що потребують заміни	відс.	Розрахунок	8,429	8,429
	питома вага метражу вікон, які заплановано замінити до метражу вікон, що потребують заміни	відс.	Розрахунок	4,403	4,403
5	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	4 466 861,000	4 466 861,000
	Площа внутрішньоквартальних проїздів, що потребує утримання	кв. м.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	525 463,000	525 463,000
2	продукту				
	Площа внутрішньоквартальних проїздів, яку планується утримання	кв. м.	Звітність підприємств	525 463,000	525 463,000
3	ефективності				
	середні витрати на утримання 1 кв.м внутрішньоквартальних проїздів	грн.	Розрахунок	8,501	8,501
4	якості				
	Питома вага площі внутрішньоквартальних проїздів, що планується утримувати до площі, що потребує утримання	відс.	Розрахунок	100,000	100,000
6	Забезпечення проведення робіт по влаштуванню дитячих і спортивних майданчиків				
1	затрат				
	Витрати на влаштування дитячих і спортивних майданчиків	грн.	Рішення КМР, Розпорядження КМДА	3 650 000	3 650 000
	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	228	228
	Кількість спортивних майданчиків, що потребують влаштування	од.	Звітність установ	55	55
2	продукту				
	кількість дитячих майданчиків, що планується влаштувати	од.	Звітність установ	3	3
	кількість спортивних майданчиків, що планується влаштувати	од.	Звітність установ	3	3
3	ефективності				
	середня вартість влаштування одного дитячого майданчика	грн.	Розрахунок	233,333	233,333
	Середня вартість влаштування одного спортивного майданчика	грн.	Розрахунок	983,333	983,333
4	якості				
	питома вага кількості спортивних майданчиків, що планується влаштувати до кількості спортивних майданчиків, що потребує влаштування	відс.	Розрахунок	5,455	5,455

питома вага кількості дитячих майданчиків, що планується влаштувати до кількості дитячих майданчиків, що потребує влаштування	відс.	Розрахунок	1,316	1,316	1,316
---	-------	------------	-------	-------	-------

Голова Оболонської районної в місті Києві державної адміністрації

[Handwritten signature]
(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

[Handwritten signature]
(підпис)

О.С. Мороз

(ініціали та прізвище)



Дата погодження

21.01.2022

М.П.

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

[Handwritten signature]
(підпис)

Олена САВЧЕНКО