

БЮДЖЕТНИЙ ЗАПИТ НА 2022 -2024 РОКИ загальний, Форма 2022-1

1.УПРАВЛІННЯ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ ВИКОНАВЧОГО ОРГАНУ КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ (КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ)

(найменування головного розпорядника коштів місцевого бюджету)

28

(код Типової відомчої класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету)

41819431

(код за ЄДРПОУ)

26000000000

(код бюджету)

2.Мета діяльності головного розпорядника коштів місцевого бюджету

Забезпечення реалізації державної політики у сфері екології та природних ресурсів на території міста Києва

3.Цілі державної політики у відповідній сфері діяльності, формування та/або реалізацію якої забезпечує головний розпорядник коштів місцевого бюджету, і показники їх досягнення

Найменування показника результату	Одиниця виміру	2020рік	2021рік	2022рік	2023рік	2024рік
		(звіт)	(затверджено)	(проект)	(прогноз)	(прогноз)
1	2	3	4	5	6	7
Ціль державної політики №1						
Підвищення рівня благоустрою міста						
затрат						
витрати на придбання обладнання (урн для збору сміття),	ГРН.	2 585 280,000	400 000,000			
витрати на придбання дерев (кущів),	ГРН.	9 852 963,520	7 867 534,000			
витрати на обстеження сухостійних та аварійних дерев на територіях районних КП по УЗН, закладів освіти, охорони здоров'я, культури та складання відповідних актів	ГРН.	2 800 747,000	2 807 530,000	3 045 458,000	3 206 869,000	3 367 216,000
витрати на проведення видалення аварійних та сухостійних дерев	ГРН.	2 280 330,640	2 691 050,000	3 557 350,000	3 745 890,000	3 933 185,000
витрати на проведення робіт на територіях закладів освіти, науки, культури та охорони здоров'я, в тому числі: - видалення аварійних та сухостійних дерев; - обрізка дерев	ГРН.	13 054 508,000	14 495 970,000	19 027 310,000	20 035 755,000	21 037 540,000
витрати на виїзди аварійно-диспетчерської служби	ГРН.	2 209 584,000	2 318 310,000	3 181 125,000	3 349 725,000	3 517 210,000
витрати на проведення заходів із локалізації та ліквідації вогнищ карантинних бур'янів	ГРН.		35 000 000,000	60 000 000,000		
площа парків та скверів, яка потребує проведення комплексу заходів із локалізації та ліквідації вогнищ карантинних бур'янів	ГА.		629,000	1 050,000		
кількість лісопаркових господарств	ОД.	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
загальна площа лісопаркових господарств	ГА.	31 627,800	31 627,800	31 627,800	31 627,800	31 627,800
площа лісу, що потребує оновлення	ГА.	31,800	8,500	12,000	12,000	12,000
Витрати на реалізацію громадських проєктів	ГРН.			3 770 999,000		
витрати на реалізацію громадського проєкту	ГРН.	743 421,190				
Витрати на підготовку технічної документації, експертних висновків, проектно-кошторисної документації	ГРН.	2 337 300,000				
витрати на проведення заходів боротьби з шкідниками та паразитами в парках та скверах районів міста	ГРН.	1 845 000,000	900 000,000			
видатки на виготовлення і встановлення інформаційних стендів для розповсюдження рекламно-інформаційної поліграфічної друкованої продукції	ГРН.		1 400 000,000			
обсяг видатків на проведення розрахунків за виконані роботи у минулих роках з капітального ремонту об'єктів благоустрою зеленого господарства	ГРН.	1 475 020,610	800 400,000			
витрати на реалізацію громадського проєкту	ГРН.	343 204,860	3 923 487,000			
витрати на забезпечення збереження та утримання на належному рівні міської зеленої зони, поліпшення екологічних умов міста	ГРН.			3 000 000,000		
витрати на організацію, координацію та контроль діяльності комунальних підприємств зеленого господарства міста, що входять до складу КО"Київзеленбуд"	ГРН.	19 232 334,030	21 168 420,000	27 743 496,000	29 213 901,000	30 674 596,000
-витрати на розроблення технічної документації із землеустрою щодо інвентаризації (відведення) земельних ділянок об'єктів благоустрою зеленого господарства	ГРН.	7 675 773,360	11 700 000,000	14 500 000,000	13 056 500,000	13 609 325,000
видатки на придбання спеціальної техніки (засобів малої механізації, обладнання тощо) для благоустрою міста;	ГРН.	15 519 910,000	23 195 800,000	71 611 761,000	57 064 000,000	60 769 700,000
Обсяг витрат	ГРН.	892 558,920	1 500 000,000	4 000 000,000	5 000 000,000	5 000 000,000
Обсяг видатків	ГРН.	113 538 568,200	119 896 600,000	161 291 864,000	169 713 133,000	178 078 789,000
витрати на прибирання та вивезення побутового та будівельного сміття	ГРН.	120 000,000				
Кількість об'єктів благоустрою, що потребують проведення робіт з підвищення рівня естетичного оформлення	ОД.			4,000	3,000	2,000
витрати на придбання та встановлення лав для відпочинку	ГРН.	120 000,000				
площа парків та скверів, яка потребує заходів боротьби з шкідниками та паразитами	ГА.	100,000	45,000			
витрати на проведення робіт з капітального ремонту об'єктів зеленого господарства	ГРН.	266 720 672,790	278 614 913,000	301 890 800,000	315 900 000,000	331 695 000,000
кількість комунальних підприємств зеленого господарства міста, що входять до складу КО "Київзеленбуд"	од.	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000

-загальна кількість об'єктів благоустрою зеленого господарства (земельних ділянок), що потребують розроблення технічної документації із землеустрою	од.	1 855,000	1 882,000	1 883,000	1 882,000	1 882,000
витрати на ремонт покриття (вкладання, демонтаж, придбання тротуарного покриття)	ГРН.	30 000,000				
витрати на придбання та встановлення смітників	ГРН.	91 208,180				
витрати на проведення заходів боротьби з шкідниками та паразитами у зонах відпочинку та на пляжах міста	ГРН.	852 847,610				
витрати на проведення робіт з капітального ремонту об'єктів водного фонду	ГРН.	87 015 717,760	9 975 000,000	224 916 440,000	172 633 060,000	135 980 200,000
загальна кількість процедур закупівель через електронну систему	од.	200,000	200,000	300,000	300,000	300,000
-загальна площа об'єктів благоустрою зеленого господарства (земельних ділянок), що потребують розроблення технічної документації із землеустрою	ГА.	55 907,000	53 934,800	61 584,310	47 637,010	47 337,010
кількість малої механізації, яку необхідно придбати	од.		249,000			
витрати на відновлення огорожі (демонтаж, монтаж, придбання огорожі)	ГРН.	193 204,860				
площа зон відпочинку та пляжів, яка потребує заходів боротьби з шкідниками та паразитами	ГА.	526,000				
кількість обладнання, яке необхідно придбати	од.			94,000		
загальна кількість договорів щодо робіт, послуг, товарів	од.	200,000	200,000	400,000	400,000	400,000
кількість об'єктів зеленого господарства, що потребують капітального ремонту	ОД.	82,000	62,000	30,000	14,000	8,000
загальна кількість завдань, вказівок, листів та доручень	од.	18 000,000	18 000,000	18 000,000	18 000,000	18 000,000
кількість спеціальної техніки, яку необхідно придбати	од.	15,000	53,000	68,000	92,000	99,000
кількість об'єктів водного фонду, що потребують капітального ремонту	ОД.	23,000	2,000	14,000	8,000	4,000
витрати на вирощування саджанців дерев для озеленення міста	ГРН.	3 308 955,110	4 750 000,000	6 140 000,000	6 465 420,000	6 788 691,000
витрати на вирощування саджанців кущів для озеленення міста	ГРН.	3 144 674,550	2 638 440,000	3 305 838,000	3 481 048,000	3 655 100,000
кількість саджанців дерев, що необхідно виростити для озеленення міста	ОД.	2 305,000	2 500,000	3 000,000	3 000,000	3 000,000
кількість саджанців кущів, що необхідно виростити для озеленення міста	ОД.	17 000,000	20 000,000	22 000,000	22 000,000	22 000,000
площа території об'єктів зеленого господарства, яка підлягає санітарному прибиранню (догляду)	ГА.			1 000,000		
<b>продукту</b>						
кількість інформаційних табличок, які планується придбати та встановити	од.	10,000				
кількість обладнання (урн для збору сміття), що потрібно придбати,	од.	160,000	70,000			
кількість обладнання (урн для збору сміття), що планується придбати	од.	160,000	70,000			
кількість дерев (кущів), що планується придбати	од.	24 968,000	1 976,000			
кількість дерев, що планується обрізати	ОД.	10 450,000	10 550,000	13 000,000	13 000,000	13 000,000
кількість викликів аварійно-диспетчерської служби	ОД.	743,000	300,000	400,000	400,000	400,000
кількість укладених актів обстеження	ОД.	1 495,000	1 500,000	1 500,000	1 500,000	1 500,000
кількість дерев, що планується видалити	ОД.	920,000	1 000,000	1 200,000	1 200,000	1 200,000
площа парків та скверів, на якій планується проведення комплексу заходів із локалізації та ліквідації вогнищ карантинних бур'янів	ГА.		629,000	1 050,000		
площа лісу, що заплановано оновити	ГА.	31,800	8,500	12,000	12,000	12,000
необхідна кількість санітарно-оздоровчих рубок	КУБ.М.	102 294,200	100 300,000	85 800,000	85 800,000	84 700,000
кількість запланованих санітарно-оздоровчих рубок	КУБ.М.	102 294,200	100 300,000	85 800,000	85 800,000	84 700,000
Кількість об'єктів благоустрою, де планується проведення робіт з підвищення рівня естетичного оформлення	ОД.			4,000	3,000	2,000
кількість побутового та будівельного сміття, яке планується прибрати та вивезти	ТИС. ТОН	20,000				
кількість вуличних лавок та урн для сміття, які планується придбати та встановити	од.	29,000				
кількість вуличних лавок та лавок на сонячних батареях, які планується придбати та встановити	од.	11,000				
кількість лав для відпочинку, які планується придбати та встановити	од.	9,000				
кількість інтерактивних еко-кардіо тренажерів та інтерактивних елементів, які планується виготовити та встановити	од.	1,000				
Кількість підготовленої технічної документації, експертних висновків, проектно-кошторисної документації	ОД.	1,000				
Площа парків та скверів, на якій плануються заходи боротьби з шкідниками та паразитами	ГА.	100,000	45,000			
кількість виготовлених і встановлених інформаційних стендів для розповсюдження рекламної-інформаційної поліграфічної друкованої продукції	од.		70,000			
кількість елементів благоустрою (лав, урн для сміття), які планується придбати та встановити	од.		20,000			
кількість договорів, за якими необхідно розрахуватись за виконані роботи з капітального ремонту об'єктів благоустрою зеленого господарства у минулих роках	од.	2,000	1,000			
площа, на якій планується створити зону (острівок) для життя та годування птахів	ГА.		1,000			
площа парку, на якій плануються роботи з благоустрою	ГА.		5,500			
кількість світильників автономного освітлення, які планується придбати та встановити	од.		10,000			
кількість лав та урн для сміття, які планується придбати та встановити	од.		5,000			
кількість комунальних підприємств зеленого господарства міста, що входять до складу КО"Київзеленбуд", щодо яких здійснюватиметься організація, координація та контроль діяльності	од.	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000
-кількість об'єктів благоустрою зеленого господарства (земельних ділянок), щодо яких планується розроблення технічної документації із землеустрою	од.	55,000	161,000	153,000	152,000	152,000
Обсяги побутових відходів, що планується вивозити	ТИС. ТОН			2,962	3,703	3,703
кількість тротуарного покриття, яке планується встановити	од.	100,000				
кількість смітників, які планується придбати та встановити	од.	9,000				
кількість інформаційних покажчиків які планується виготовити та встановити	од.	10,000				
Площа зон відпочинку та пляжів міста, на якій плануються заходи боротьби з шкідниками та паразитами	ГА.	526,000				
кількість світильників автономного освітлення, які планується придбати та встановити	од.		30,000			
кількість птахів (качок), які планується придбати	од.		100,000			
кількість паркових лав, які планується придбати та встановити	од.		6,000			
кількість спортивно-оздоровчих елементів дитячого майданчика, які планується придбати та встановити	од.		7,000			
кількість послуг, пов'язаних з внесенням інформації про велосипедний маршрут у геоінформаційну систему міста	од.		1,000			
територія об'єктів зеленого господарства, на якій планується санітарне прибирання (догляд)	ГА.			1 000,000		
кількість об'єктів зеленого господарства, що планується відремонтувати	ОД.	82,000	62,000		14,000	8,000
кількість проведених процедур закупівель через електронну систему	од.	370,000	200,000	300,000	300,000	300,000

-площа об'єктів благоустрою зеленого господарства (земельних ділянок), щодо яких планується розроблення технічної документації із землеустрою	ГА.	746,840	984,900	12 109,100	11 774,200	11 783,200
кількість малої механізації, яку планується придбати	од.		145,000			
Обсяги побутових відходів, що планується вивозити	КУБ.М.	2 842,000	4 109,000			
площа земель водного фонду, які потребують благоустрою	ГА.	1 145,672	1 145,672	1 137,337	1 137,337	1 137,337
кількість огорожі, яку планується відновити	М.	650,000				
кількість дитячих майданчиків, які планується придбати та встановити	од.		2,000			
кількість інформаційних стел, які планується виготовити та встановити	од.		1,000			
кількість інформаційних носіїв (щитів, розмітки тощо), які планується встановити/нанести щодо велосипедного маршруту	од.		30,000			
кількість обладнання, яке планується придбати	од.			94,000		
кількість об'єктів водного фонду, що планується відремонтувати	ОД.	23,000	2,000	14,000	8,000	4,000
кількість укладених договорів щодо робіт, послуг, товарів	од.	484,000	200,000	400,000	400,000	400,000
площа земель водного фонду, на якій планується здійснити благоустрій	ГА.	1 145,672	1 145,672	1 137,337	1 137,337	1 137,337
кількість проектів, які необхідно розробити для благоустрою рекреаційної зони	од.		1,000			
кількість опрацьованих завдань, вказівок, листів та доручень	од.	17 292,000	18 000,000	18 000,000	18 000,000	18 000,000
кількість спеціальної техніки, яку планується придбати	од.	12,000	14,000	68,000	92,000	99,000
Кількість громадських проектів, які планується реалізувати	ОД.			9,000		
кількість саджанців дерев, що планується виростити для озеленення міста	ОД.	2 576,000	2 500,000	3 000,000	3 000,000	3 000,000
кількість саджанців кущів, що планується виростити для озеленення міста	ОД.	22 571,000	20 000,000	22 000,000	22 000,000	22 000,000
<b>ефективності</b>						
середні витрати на санітарне прибирання (догляд) 1 га території об'єктів зеленого господарства	ГРН.			3 000,000		
середня вартість одиниці обладнання (однієї урни для збору сміття),	ГРН.	27 886,330	5 714,290			
середні витрати на придбання 1 дерева (куща),	ГРН.	394,620	3 981,550			
середні витрати на видалення одного дерева	грн.	2 478,620	2 691,050	2 964,460	3 121,580	3 277,650
середні витрати на обрізку одного дерева	грн.	1 249,240	1 374,030	1 463,640	1 541,210	1 618,270
середні витрати на один виїзд аварійно-диспетчерської служби	грн.	2 973,870	7 727,700	7 952,810	8 374,310	8 793,030
середні витрати на складання одного акта обстеження	грн.	1 873,410	1 871,690	2 030,310	2 137,910	2 244,810
середні витрати на вирощування одного саджанця дерева	ГРН.	1 284,530	1 900,000	2 046,670	2 155,140	2 262,900
середні витрати на вирощування одного саджанця куща	ГРН.	139,320	131,920	150,270	158,230	166,140
середні витрати на проведення заходів із локалізації та ліквідації вогнищ карантинних бур'янів на 1 га площі парків та скверів	ГРН.		55 643,880	57 142,860		
середня вартість утримання 1 га площі лісопаркових господарств	грн.	3 453,860	3 768,370	4 335,330	4 565,100	4 793,350
Середні витрати на один об'єкт	ГРН.			600 000,000	800 000,000	1 200 000,000
середні витрати на прибирання та вивезення однієї тони сміття	ГРН.	6 000,000				
середні витрати на придбання та встановлення однієї лави , урни для сміття	ГРН.	7 473,540				
середні витрати на придбання та встановлення однієї лави	ГРН.	19 375,500				
середні витрати на придбання та встановлення однієї лави для відпочинку	ГРН.	13 333,300				
середні витрати на придбання та встановлення одного еко-кардіо тренажера та інтерактивного елемента	ГРН.	93 480,000				
Середні витрати на підготовку 1-го документу	ГРН.	2 337 300,000				
Середні витрати на проведення заходів боротьби з шкідниками та паразитами на 1 га площі парків та скверів	ГРН.	18 450,000	20 000,000			
середні видатки на виготовлення і встановлення одного інформаційного стенда для розповсюдження рекламно-інформаційної поліграфічної друкованої продукції	ГРН.		20 000,000			
середні витрати на придбання та встановлення одного елемента благоустрою	ГРН.		4 390,000			
середні витрати на проведення розрахунків за виконані роботи у минулих роках за 1 договором	ГРН.	737 510,310	800 400,000			
середні витрати на 1 га площі, на якій планується створити зону (острівок) для життя та годування птахів	ГРН.		309 000,000			
середні витрати на роботи з благоустрою 1 га площі парку	ГРН.		320 124,910			
середні витрати на придбання та встановлення однієї паркової лави	ГРН.		4 500,000			
середні витрати на придбання та встановлення одного світильника автономного освітлення	ГРН.		43 200,000			
середні витрати на придбання та встановлення однієї лави, урни для сміття	ГРН.		7 000,000			
середні витрати на організацію, координацію та контроль діяльності одного комунального підприємства зеленого господарства міста, що входять до складу КО"Київзеленбуд"	ГРН.	1 479 410,310	1 628 340,000	2 134 115,080	2 247 223,150	2 359 584,310
-середні витрати на розроблення технічної документації із землеустрою на 1 об'єкт благоустрою зеленого господарства	ГРН.	139 559,510	72 670,810	94 771,242	85 898,030	89 535,030
середні витрати на вивезення 1 тн побутових відходів	ГРН.			1 350,000	1 350,000	1 350,000
середні витрати на ремонт одного тротуарного покриття	ГРН.	300,000				
середні витрати на придбання та встановлення однієї інформаційної таблички	ГРН.	239,000				
середні витрати на придбання та встановлення одного смітника	ГРН.	10 134,240				
середні витрати на придбання та встановлення одного інформаційного покажчика	ГРН.	648,000				
Середні витрати на проведення заходів боротьби з шкідниками та паразитами на 1 га площі зон відпочинку та пляжів міста	ГРН.	1 621,380				
середні витрати на придбання та встановлення одного світильника автономного освітлення	ГРН.		29 000,000			
середні витрати на придбання 1 птахів (качки)	ГРН.		60,000			
середні витрати на придбання та встановлення одного спортивно-оздоровчого елемента дитячого майданчика	ГРН.		14 285,710			
середні витрати на одну послугу, пов'язану з внесенням інформації про велосипедний маршрут у геоінформаційну систему міста	ГРН.		17 000,000			
середня вартість ремонту одного об'єкту зеленого господарства	ГРН.	3 252 691,130	4 493 788,920	10 063 026,670	22 564 285,710	41 461 875,000
-середні витрати на розроблення технічної документації із землеустрою на 1 га площі об'єктів благоустрою зеленого господарства	ГРН.	10 277,670	11 879,380	1 197,447	1 108,910	1 154,977
середні витрати на придбання одиниці спеціальної техніки	ГРН.	1 293 325,830	1 494 946,430	1 028 579,010	620 260,870	613 835,350
середні витрати на вивезення 1м.куб. побутових відходів	ГРН.	314,006	365,050			
середні витрати на відновлення одного метра огорожі	ГРН.	297,238				
середні витрати на придбання та встановлення одного дитячого майданчика	ГРН.		99 000,000			
середні витрати на виготовлення та встановлення однієї інформаційної стели	ГРН.		10 000,000			

середні витрати на встановлення/нанесення одного інформаційного носія	ГРН.		4 566,670			
середня вартість ремонту одного об'єкту водного фонду	ГРН.	3 783 292,080	4 987 500,000	16 065 460,000	21 579 132,500	33 995 050,000
середні витрати на придбання одиниці малої механізації	ГРН.		15 631,380			
середньорічні видатки на утримання 1 га площі земель водного фонду	ГРН.	99 102,160	104 651,770	139 705,170	147 109,550	154 465,030
середні витрати на розробку одного проекту для благоустрою рекреаційної зони	ГРН.		150 000,000			
середні витрати на придбання одного обладнання	ГРН.			17 748,810		
Середні витрати на один об'єкт благоустрою, на якому планується реалізація громадського проекту	ГРН.			418 999,890		
<b>якості</b>						
питома вага кількості обладнання (урн для збору сміття), що планується придбати, до кількості обладнання (урн для збору сміття), що потрібно придбати,	ВІДС.	100,000	100,000			
динаміка кількості придбаних дерев (кущів) до попереднього року	ВІДС.	100,000	100,000			
динаміка кількості видалених дерев в порівнянні з попереднім роком	ВІДС.	99,000	109,000	120,000	100,000	83,000
відсоток видалених дерев порівняно до тих, що підлягають видаленню	ВІДС.	96,000	100,000	100,000	100,000	100,000
питома вага площі парків та скверів, на якій проведено заходи з локалізації та ліквідації вогнищ карантинних бур'янів, у площі парків та скверів, що потребує проведення цих заходів	ВІДС.		100,000	100,000		
питома вага вищених саджанців дерев у загальній кількості саджанців дерев, що необхідно виростити для озеленення міста	ВІДС.	111,760	100,000	100,000	100,000	100,000
питома вага вищених саджанців кущів у загальній кількості саджанців кущів, що необхідно виростити для озеленення міста	ВІДС.	132,770	100,000	100,000	100,000	100,000
відсоток приживання лісових культур	ВІДС.	77,000	77,000	77,000	77,000	77,000
відсоток оновлення лісу до загальної площі лісу	ВІДС.	0,100	0,026	0,038	0,038	0,038
кількість упереджених та ліквідованих пожеж	ОД.	239,000	497,000	497,000	497,000	497,000
Рівень готовності громадських проектів	ВІДС.			100,000		
Питома вага об'єктів благоустрою, на яких проведено роботи з підвищення рівня естетичного оформлення в поточному році, в загальній кількості об'єктів благоустрою, що потребують підвищення рівня естетичного оформлення	ВІДС.			100,000	100,000	100,000
рівень готовності громадського проекту	ВІДС.	500,000				
Рівень готовності технічної документації, експертних висновків, проектно-кошторисної документації	ВІДС.	100,000				
Питома вага площі парків і скверів зеленого господарства з проведеними заходами боротьби зі шкідниками до площі, що потребує проведення заходів	ВІДС.	100,000	100,000			
динаміка кількості виготовлених і встановлених інформаційних стендів в порівнянні з минулим роком	ВІДС.		100,000			
рівень сплати за договорами, за якими необхідно розрахуватись за виконані роботи у минулих роках	ВІДС.	98,660	100,000			
рівень готовності громадського проекту	ВІДС.		700,000			
питома вага комунальних підприємств зеленого господарства міста, щодо яких забезпечено організацію, координацію та контроль діяльності, у загальній кількості таких підприємств	ВІДС.	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
-питома вага об'єктів благоустрою зеленого господарства (земельних ділянок) з розробленою технічною документацією із землеустрою у загальній кількості об'єктів благоустрою зеленого господарства (земельних ділянок), що потребують розроблення технічної документації із землеустрою	ВІДС.	2,900	8,550	8,100	109,000	109,000
питома вага кількості побутових відходів, що планується вивозити до загальної кількості	ВІДС.	95,000	100,000	100,000	100,000	100,000
питома вага прибраного та вивезеного сміття у запланованій кількості	ВІДС.	100,000				
питома вага встановлених лав у запланованій кількості	ВІДС.	73,000				
питома вага встановлених лав у запланованій кількості	ВІДС.	100,000				
питома вага встановлених еко-кардіо тренажерів у запланованій кількості	ВІДС.	100,000				
Питома вага площі зон відпочинку та пляжів з проведеними заходами боротьби зі шкідниками до площі, що потребує проведення заходів	ВІДС.	100,000				
питома вага відремонтованих об'єктів зеленого господарства у загальній кількості об'єктів зеленого господарства, що потребують ремонту	ВІДС.	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
питома вага проведених процедур закупівель через електронну систему у їх загальній кількості	ВІДС.	185,000	100,000	100,000	100,000	100,000
-питома вага площі об'єктів благоустрою зеленого господарства (земельних ділянок) з розробленою технічною документацією із землеустрою у загальній площі об'єктів благоустрою зеленого господарства (земельних ділянок), що потребують розроблення технічної документації із землеустрою	ВІДС.	1,300	1,830	19,660	4,050	4,060
питома вага відновленої огорожі у запланованій кількості	ВІДС.	100,000				
питома вага встановлених смітників у запланованій кількості	ВІДС.	100,000				
питома вага встановлених інформаційних показників у запланованій кількості	ВІДС.	100,000				
питома вага відремонтованих об'єктів водного фонду у загальній кількості об'єктів водного фонду, що потребують ремонту	ВІДС.	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
питома вага укладених договорів щодо робіт, послуг, товарів у їх загальній кількості	ВІДС.	242,000	100,000	100,000	100,000	100,000
-рівень готовності технічної документації із землеустрою щодо інвентаризації (відведення) земельних ділянок об'єктів благоустрою зеленого господарства	ВІДС.		100,000			
питома вага придбані спеціальної техніки до загальної потреби	ВІДС.	70,000	26,400	100,000	100,000	100,000
відсоток площі земель водного фонду на яких буде здійснений благоустрій до площі земель водного фонду, які потребують благоустрою	ВІДС.	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
питома вага відремонтованого покриття у запланованій кількості	ВІДС.	100,000				
питома вага опрацьованих завдань, вказівок, листів та доручень у їх загальній кількості	ВІДС.	96,000	100,000	100,000	100,000	100,000
питома вага придбані малої механізації до загальної потреби	ВІДС.		58,200			
кількість отриманих санітарних паспортів	од.	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000
питома вага придбаного обладнання до загальної потреби	ВІДС.			100,000		
відсоток зелених насаджень, що планується доглянути до кількості зелених насаджень, що потребують догляду	ВІДС.			100,000		

4.Розподіл граничних показників видатків бюджету та надання кредитів з бюджету загального фонду місцевого бюджету на 2023 і 2024 роки за бюджетними програмами:

(грн.)

Код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету	Код Типової програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету	Код Функціональної класифікації видатків та кредитування бюджету	Найменування відповідального виконавця, найменування бюджетної програми згідно з Типовою програмною класифікацією видатків та кредитування місцевого бюджету	2020рік (звіт)	2021рік (затверджено)	2022рік (проект)	2023рік (прогноз)	2024рік (прогноз)	Номер цілі державної політики
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2816030	6030	0620	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (КМДА); Організація благоустрою населених пунктів	282 970 249	340 851 710	446 208 520	403 095 814	422 155 603	1
УСЬОГО				282 970 249	340 851 710	446 208 520	403 095 814	422 155 603	

5.Розподіл граничних показників видатків бюджету та надання кредитів з бюджету спеціального фонду місцевого бюджету на 2023 і 2024 роки за бюджетними програмами:

(грн.)

Код Програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету	Код Типової програмної класифікації видатків та кредитування місцевого бюджету	Код Функціональної класифікації видатків та кредитування бюджету	Найменування відповідального виконавця, найменування бюджетної програми згідно з Типовою програмною класифікацією видатків та кредитування місцевого бюджету	2020рік (звіт)	2021рік (затверджено)	2022рік (проект)	2023рік (прогноз)	2024рік (прогноз)	Номер цілі державної політики
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2816030	6030	0620	Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (КМДА); Організація благоустрою населених пунктів	383 731 788	324 377 134	601 890 800	545 597 060	528 444 900	1
УСЬОГО				383 731 788	324 377 134	601 890 800	545 597 060	528 444 900	

Начальник Управління екології та природних ресурсів виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)

(підпис)

Олександр ВОЗНИЙ  
(прізвище та ініціали)

Начальник відділу бухгалтерського обліку та планування-головний бухгалтер

(підпис)

Віталія СІДІЧЕНКО  
(прізвище та ініціали)

Бюджетний запит 000028169 от 05.11.2021 0:00:00