

Додаток 1
 до регіональної цільової Програми створення та
 ведення містобудівного кадастру Чернігівської області
 на 2016-2020 роки в редакції рішення двадцять першої
 сесії обласної ради сьомого скликання
 18 грудня 2019 року № 9-21/VII

**Ресурсне забезпечення регіональної цільової Програми створення та ведення містобудівного кадастру
 Чернігівської області на 2016-2020 роки**

Обсяг коштів, які пропонується залучити на виконання Програми	Етапи виконання Програми					Усього витрат на виконання Програми
	I					
	2016 рік	2017 рік	2018 рік	2019 рік	2020 рік	
Обсяг ресурсів, всього	0,00	200,00	300,00	300,00	1 355,00	2 155,00
у тому числі:						
обласний бюджет	0,00	200,00	300,00	300,00	1 355,00	2 155,00

Начальник Управління
 містобудування та архітектури
 обласної державної адміністрації

Олександр ДМИТРИЮК

Додаток 2
до регіональної цільової Програми створення та
ведення містобудівного кадастру Чернігівської області
на 2016-2020 роки в редакції рішення двадцять першої
сесії обласної ради сьомого скликання
18 грудня 2019 року № 9-21/VII

**Напрями діяльності та заходи реалізації регіональної цільової Програми створення та ведення містобудівного кадастру
Чернігівської області на 2016-2020 роки**

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів Програми	Строк виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування тис. грн., в тому числі по роках					Очікуваний результат
						2016	2017	2018	2019	2020	
		1.1. Розроблення концепції із створення та розвитку автоматизованої системи містобудівного кадастру.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		1.2. Розроблення технічних завдань на створення окремих складових геоінформаційної системи та геопорталу містобудівного кадастру.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		1.3. Розроблення та затвердження нормативно-правових актів та технічних документів, що визначають основи створення та ведення містобудівного кадастру області	2018-2020			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		2.1. Перша черга апаратно-технічного забезпечення призначеного для обробки (векторизації) картографічного матеріалу та введення інформації в геоінформаційну систему ведення містобудівного кадастру – робоча графічна станція (РГС), в комплекті	2017			0,00	55,00	0,00	0,00	0,00	
		2.2. Друга черга апаратно-технічного забезпечення системи містобудівного кадастру області - дві робочі станції (РС), для роботи зі спеціальним програмним забезпеченням містобудівного кадастру області, БФП (лазерний принтер + сканер), знищувач документів.	2018-2020			0,00	0,00	47,10	15,00	0,00	

		2.3. Третя черга апаратно-технічного забезпечення системи містобудівного кадастру області - система для сканування та друку картографічних матеріалів формату А0.	2020			0,00	0,00	0,00	0,00	150,00	в тому числі обладнання приміщення для розміщення серверу лініями зв'язку та передачі інформації, встановлення та налаштування роботи системи вентиляції (кондиціонер)
		2.4. Перша черга програмного забезпечення (запуск основного функціоналу системи містобудівного кадастру - придбання програмного комплексу для формування баз даних та ведення містобудівного кадастру області).	2017			0,00	145,00	0,00	0,00	0,00	
		2.5. Друга черга програмного забезпечення (розгортання, запуск та налаштування серверної частини геопорталу містобудівного кадастру області, придбання та встановлення ліцензійного програмного забезпечення)	2018-2019			0,00	0,00	53,00	180,00	0,00	
		2.6. Модернізація та доповнення основного програмного функціоналу додатковими модулями, налаштування каналів обміну даними між містобудівним кадастром області та іншими державними кадастровими системами та розподіленими базами даних	2020			0,00	0,00	0,00	0,00	300,00	
		2.7. Формування серверної частини зовнішнього геопорталу містобудівного кадастру області (апаратно-технічне забезпечення, встановлення та налаштування системи вентиляції (кондиціонер) серверного приміщення, ліній зв'язку та передачі інформації, тощо)	2018-2020			0,00	0,00	193,20	35,00	400,00	
		3.1. Створення центрального банку геопросторових даних містобудівного кадастру та містобудівного моніторингу. Формування основної структури бази даних містобудівного кадастру області. Обробка та адаптація геопросторових даних.	2018-2020			0,00	0,00	6,70	70,00	290,00	
		3.2. Проведення інвентаризації наявних матеріалів, дані яких передбачається ввести до геоінформаційного ресурсу містобудівного кадастру	2018-2020			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		4.1. Забезпечення інформаційного захисту				0,00	0,00	0,00	0,00	150,00	

інформаційного та технічного захисту системи містобудівного кадастру Чернігівської області	системи містобудівного кадастру (створення комплексної системи захисту інформації, забезпечення санкціонованого доступу до інформаційних ресурсів містобудівного кадастру)									робочих приміщень, інформації та доступу до неї (в тому числі монтажні, пусконаладжувальні роботи по встановлення металевих дверей, приладів сповіщення та автоматичного пожежогасіння, вогнегасники, встановлення охоронної сигналізації ▪ Організація захищеного обміну інформацією згідно чинного законодавства, в т. ч. інформації з обмеженим доступом.
	4.2. Забезпечення технічного захисту робочих приміщень (металеві двері, охоронна сигналізація та прилади сповіщення, протипожежний захист)				0,00	0,00	0,00	0,00	40,00	
	5.1. Організація робіт з планового введення інформації (даних) до системи містобудівного кадастру, формування і видача на запит кадастрових документів та довідок				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	5.2. Експлуатація геоінформаційної системи містобудівного кадастру і геопорталу містобудівного кадастру. Постійне забезпечення органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, заінтересованих підприємств, установ, організацій і громадян містобудівною інформацією.				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	5.3. Технічна підтримка функціонування містобудівного кадастру області (високошвидкісний інтернет-зв'язок - 100 Мбіт/с, витратні матеріали для друку довідок з містобудівного кадастру – для принтера та плоттера)	2020			0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	
Всього 2 1550,00 тис. грн.					0,00	200,00	300,00	300,00	1355,00	

Начальник Управління
містобудування та архітектури
обласної державної адміністрації

Олександр ДМИТРИЮК

Додаток 3

до регіональної цільової Програми створення та ведення містобудівного кадастру Чернігівської області на 2016-2020 роки в редакції рішення двадцять першої сесії обласної ради сьомого скликання 18 грудня 2019 року № 9-21/VII

Таблиця вигод та витрат регіональної цільової Програми створення та ведення містобудівного кадастру Чернігівської області на 2016-2020 роки

Вигоди	Витрати
Сфера інтересів держави	
Реалізація містобудівного кадастру та геопорталу містобудівного кадастру дасть можливість забезпечити органи управління актуальною і об'єктивною геопросторовою інформацією про дійсний стан і статус об'єктів землекористування та нерухомості, зміни їх характеристик, функціонального використання, результатів економічної оцінки, метричні дані, тощо. Реалізація Програми буде сприяти додержанню норм містобудівного та земельного законодавства при плануванні розвитку територій шляхом забезпечення дотримання рішень затвердженої містобудівної документації.	Фінансування робіт з проведення заходів, визначених Програмою щодо створення містобудівного кадастру області та його ведення, формування в обсязі, визначеному Програмою.
Сфера інтересів суб'єктів господарювання	
Запуск системи містобудівного кадастру області та геопорталу створить сприятливий інвестиційний клімат для підприємців. Відкритість даних дасть змогу створити нормативно - правове поле діяльності, що дозволить запобігти протиправним діям та уникнути інших помилок у сфері містобудування, ефективно здійснювати виконавчим органам міської, селищної, сільської ради виконання делегованих повноважень у сфері містобудування, забезпечити захист інвестиційної діяльності у сфері містобудування, та створення відповідних умов для її реалізації, надати суб'єктам містобудування, населенню міста достовірної, прозорої інформації.	Інформація, яка міститься у містобудівному кадастрі і не має обмеження в доступі, надається суб'єкту містобудівної діяльності за його запитом. Надання суб'єктам містобудівної діяльності зазначеної інформації здійснюється безоплатно.
Сфера інтересів громадян	
Споживачі отримують широке коло геоінформаційних сервісів і послуг, можливість отримання в режимі онлайн доступу достовірної, прозорої інформації (в тому числі містобудівну документацію) про територію Чернігівської області, у текстовому і графічному вигляді, на паперових та електронних носіях, а також шляхом регламентованого доступу через мережу Інтернет.	Інформація, яка міститься у містобудівному кадастрі є відкритою та загальнодоступною, крім відомостей, що належать до інформації з обмеженим доступом.

Начальник Управління
містобудування та архітектури
обласної державної адміністрації

Олександр ДМИТРИЮК

Додаток 4

до регіональної цільової Програми створення та ведення містобудівного кадастру Чернігівської області на 2016-2020 роки в редакції рішення двадцять першої сесії обласної ради сьомого скликання 18 грудня 2019 року № 9-21/VII

Результативні показники виконання регіональної цільової Програми створення та ведення містобудівного кадастру Чернігівської області на 2016-2020 роки

Завдання Програми	Найменування показника	Одиниці виміру	Усього за програмою	Значення показника за роками				
				2016	2017	2018	2019	2020
	Обсяг сформованих каталогів (реєстрів) геонформаційних даних	відсотки	100%	-	-	50%	60%	100%
	Обсяг накопиченої інформації яка першочергово планується до введення в систему містобудівного кадастру	відсотки	100%	10%	30%	50%	60%	100%
	Кількість робочих графічних станцій (РГС)	одиниці	1	-	1	-	-	-
	Кількість робочих станцій (РС)	одиниці	2	-	-	2	-	-
	Кількість інженерно-технічних комплексів сканування та друку картматеріалів	одиниці	1	-	-	-	-	1
	Кількість комплектів серверного обладнання	комплект	1	-	-	-	-	1
	Кількість комплектів серверного програмного забезпечення	комплект	1	-	-	-	1	-
Організація інформаційного та технічного захисту системи містобудівного кадастру Чернігівської області	Кількість створених КСЗІ містобудівного кадастру області	комплекс	1	-	-	-	-	1
	Кількість систем містобудівного кадастру області	система	1	-	-	-	-	1
	Кількість геопорталів містобудівного кадастру області	одиниці	1	-	-	-	1	-

Начальник Управління
містобудування та архітектури
обласної державної адміністрації

Олександр ДМИТРИЮК