

Додаток 1
до Районної програми створення та
розвитку геоінформаційної системи
управління та містобудівного кадастру
Теплицького району на 2019-2020р. р.

**Напрями діяльності та заходи
Районної програми створення та розвитку геоінформаційної системи управління та містобудівного кадастру
Теплицького району на 2019-2020 р.р.**

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів Програми	Термін виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовані обсяги фінансування (вартість), тис. грн.		Очікуваний результат
						2019	2020	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Напрямок діяльності: Створення служб містобудівного кадастру в районі								
1	Організація служб містобудівного кадастру в районі	1.1 Організація робочого місця головних спеціалістів з містобудівного кадастру	2019	Місцеві органи державної виконавчої влади	Районний бюджет	35,0		Забезпечення комплексом технічних засобів; придбання та встановлення серверного та комп'ютерного обладнання; забезпечення можливості створення, друку звітів та карт

Напрямок діяльності: Створення та розвиток єдиного програмного забезпечення								
2	Встановлення робочого місця у структурному підрозділі місцевого уповноваженому органі відділ містобудування, архітектури, та розвитку інфраструктури райдержадміністрації приєднання до ГІС-центру	2.1 Встановлення програм використання тематичних карт ГІС у структурних підрозділах	2019	відділ містобудування, архітектури, та розвитку інфраструктури райдержадміністрації	Районний бюджет	11		Робочі місця ГІС з правом перегляду
		2.2 Наладка функціонування тематичних карт та паролів доступу	2019	відділ містобудування, архітектури, та розвитку інфраструктури райдержадміністрації	Районний бюджет	4		Робочі місця ГІС
3	Створення системи містобудівного кадастру Теплицького району	Створення /завантаження базових геопросторових даних на ГІС Сервер, підключення РМ користувачів, рішення прикладних завдань по веденню МБК	2019-2020	ТОВ «Глобал ГІС»	Районний бюджет	114	186	Електронна система, що забезпечує реалізацію функцій
	всього					164	186	