

***Про затвердження регіональної цільової Програми створення та ведення містобудівного кадастру Полтавської області на 2019 – 2020 роки***

---

---

Керуючись пунктом 16 частини 1 статті 43 та пунктом 1 частини 1 статті 44 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», частинами 1 та 2 статті 22 Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності», частинами 5, 8, 34, 35, 36 Положення про містобудівний кадастр, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 25 травня 2011 року №559 «Про містобудівний кадастр»,

**ОБЛАСНА РАДА ВИРІШИЛА:**

1. Затвердити регіональну цільову Програму створення та ведення містобудівного кадастру на 2019 – 2020 роки (додається на 15 аркушах).

2. Рекомендувати районним радам та районним державним адміністраціям Полтавської області здійснити організаційні заходи зі створення та ведення містобудівного кадастру.

3. Організацію виконання Програми покласти на Департамент будівництва, містобудування і архітектури та житлово-комунального господарства Полтавської обласної державної адміністрації.

4. Контроль за виконанням рішення покласти на постійні комісії обласної ради: з питань житлово-комунального господарства, енергозбереження, будівництва, транспорту та зв'язку; з питань бюджету та управління майном.

**ГОЛОВА  
ОБЛАСНОЇ РАДИ**

**О.Ю. БІЛЕНЬКИЙ**

ЗАТВЕРДЖЕНО  
Рішення пленарного засідання  
двадцять третьої сесії обласної ради  
сьомого скликання

2018 №

**Регіональна цільова Програма  
створення та ведення містобудівного кадастру  
Полтавської області на 2019 – 2020 роки**

## **1. Загальна характеристика Програми.**

1. Назва: регіональна цільова Програма створення та ведення містобудівного кадастру Полтавської області на 2019 – 2020 роки (далі – Програма).

2. Розробник: Департамент будівництва містобудування і архітектури та житлово-комунального господарства Полтавської облдержадміністрації (далі – Департамент).

3. Підстава розроблення:

3.1. Закон України «Про регулювання містобудівної діяльності»;

3.2. Постанова Кабінету Міністрів України від 25 травня 2011 року № 559 «Про містобудівний кадастр»;

3.3. Постанова Кабінету Міністрів України від 25 травня 2011 року № 556 «Порядок обміну інформацією між містобудівним та державними земельними кадастрами»;

3.4. Регіональна цільова Програма створення та впровадження містобудівного кадастру Полтавської області на 2013 – 2017 роки, затверджена на пленарному засіданні шістнадцятої сесії обласної ради шостого скликання від 23.05.2013 року;

3.5. Стратегія розвитку Полтавської області на період до 2020 року затверджена рішенням двадцять шостої позачергової сесії обласної ради шостого скликання від 16.01.2015 року;

3.6. Закон України «Про захист інформації в інформаційно-телекомунікаційних системах»;

3.7. Закон України «Про інформацію»;

3.8. Закон України «Про державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації»;

3.9. Постанова Кабінету Міністрів України від 29 березня 2006 року «Про затвердження Правил забезпечення захисту інформації в інформаційних, телекомунікаційних та інформаційно-телекомунікаційних системах».

4. Мета: введення в дію геоінформаційної системи містобудівного кадастру Полтавської області (регіональний рівень).

5. Етапи виконання: I етап – 2019 рік;

II етап – 2020 рік.

## **2. Проблеми, на розв'язання яких спрямована Програма.**

Кабінетом Міністрів України та Міністерством регіонального розвитку України поставлено завдання щодо створення і забезпечення функціонування служб містобудівного кадастру на регіональному та базовому рівнях.

З метою задоволення інформаційних потреб у плануванні і забудові територій та формування галузевої складової державних геоінформаційних ресурсів рішенням шістнадцятої сесії обласної ради шостого скликання від 23.05.2013 року, затверджено Регіональну цільову Програму створення та впровадження містобудівного кадастру Полтавської області на 2013 – 2017 роки.

За період з 2013 по 2017 роки сформована інформаційна система містобудівного кадастру Полтавської області (регіонального та районного рівнів) на платформі продукту компанії Esri (США), базового програмного забезпечення сімейства програмних продуктів ArcGIS. Відповідно до Програми розгорнуто в тестовому режимі он-лайн портал наявної, станом на 2013 – 2017 роки, містобудівної документації. Програму 2013 – 2017 років, відповідно до затвердженого Технічного завдання, виконано в повному обсязі.

Регіональна цільова Програма створення та ведення містобудівного кадастру Полтавської області на 2019 – 2020 роки розробляється в розвиток виконаної регіональної цільової Програми створення та впровадження містобудівного кадастру Полтавської області на 2013 – 2017 років.

Програмою окреслені основні проблеми в процесі запровадження містобудівного кадастру та визначені шляхи їх вирішення.

Основною проблемою в процесі роботи служби містобудівного кадастру є відсутність взаємодії та обміну інформацією із земельним кадастром, на основі якого базується містобудівний кадастр. Порядок обміну інформацією між містобудівним та державним земельним кадастрами, що затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 25 травня 2011 року № 556, не дає чітко регламентованого механізму та форматів співпраці між територіальними органами Держгеокадастру та органами місцевого самоврядування. До цього часу не визначений перелік даних, форми обміну інформацією, обмінні формати даних, вимоги до коректності, відповідності та повноти інформації. Відсутні також і механізми взаємодії інформаційних систем містобудівних кадастрів на місцевому рівні з регіональним та державним рівнем.

Крім того, одним з проблемних питань є інформаційна безпека. Збір, накопичення і зберігання інформаційних ресурсів містобудівного кадастру, пов'язані значною мірою із суттєвим зростанням ризику ураження, знищення, спотворення інформації та її несанкціонованого розповсюдження. Організація заходів щодо комплексного захисту інформації передбачає застосування надійних програмних продуктів. Програмою передбачається розробка та запровадження комплексної системи захисту інформації (КСЗІ) геопорталу містобудівного кадастру регіонального рівня та місцевого рівня з метою забезпечення вільного доступу до відкритих даних містобудівного кадастру Полтавської області.

З метою подальшої реалізації державної політики в сфері містобудування щодо створення містобудівного кадастру як державної системи зберігання і використання геопросторових даних про територію області, постає питання стосовно нових напрямів та етапів розвитку інформаційної системи містобудівного кадастру на регіональному рівні на найближчі роки, яка може бути інтегрована в державну систему.

Система містобудівного кадастру – геоінформаційна система (далі ГІС) базується на сучасних технологіях які дозволяють зберігати, обробляти та аналізувати профільні дані. Дана система повинна бути інтегрованою частиною єдиної системи інформаційних ресурсів галузевих кадастрів місцевого, регіонального та державного рівнів.

ГІС містобудівного кадастру створюється з метою забезпечення державних органів та органів місцевого самоврядування, фізичних і юридичних осіб України а також фізичних і юридичних осіб іноземних держав необхідною інформацією (у визначених законодавством межах). Містобудівний кадастр Полтавської області є основним джерелом інформації про планування території області, містобудівної політики та пріоритетних напрямків розвитку.

У систему містобудівного кадастру вводяться відомості про:

- єдину цифрову топографічну основу території Полтавської області;
- адміністративно-територіальний устрій;
- схему планування області, схеми планування районів, схеми територій об'єднаних територіальних громад, генеральні плани населених пунктів, плани зонування (зонінги) територій та детальні плани територій;

- інженерно-транспортну інфраструктуру на підставі топографічних карт і планів, даних експлуатаційних служб інженерно-транспортної інфраструктури, результатів інженерно-геодезичних зйомок та завершених будівництвом об'єктів;

- пам'ятки історико-культурної спадщини на підставі даних обліку пам'яток, що ведеться відповідним органом охорони культурної спадщини;

- затверджені містобудівні Програми та інші Програми та проекти, прийняті рішеннями місцевих та державних органів влади, направлені на розвиток територій та поліпшення інвестиційного клімату.

- червоні лінії та лінії регулювання забудови;

- екологічні та інженерно-геологічні характеристики окремих територій області;

- затверджені відповідно до законодавства нормативно-правові акти у сфері містобудування, будівельні норми, державні стандарти і правила;

Інформація, що міститься в містобудівному кадастрі, повинна використовуватися при розв'язанні завдань:

- прогнозування розвитку, планування і забудови територій та населених пунктів області;

- охорони історичних пам'яток;

- розвитку об'єктів соціальної інфраструктури;

- розвитку об'єктів інженерної, енергетичної та транспортної інфраструктури;

- регулювання земельних відносин;

- визначення економічної оцінки територій;

- контролю використання територіальних ресурсів.

Доступ до інформації ГІС містобудівного кадастру повинен здійснюватися через геоінформаційний портал, що дозволить в будь який час отримувати необхідні структуровані дані (у визначених законодавством межах) без необхідності звернення до відповідних служб та державних органів.

### **3. Мета Програми.**

Метою Програми є введення в дію ГІС містобудівного кадастру

Полтавської області, налагодження обміну профільною інформацією між кадастрами регіонального та місцевого рівнів, спрощення доступу до необхідної інформації (у визначених законодавством межах) для державних органів та органів місцевого самоврядування, фізичних і юридичних осіб України а також фізичних і юридичних осіб іноземних та приведення системи в відповідність до норм і стандартів прийнятих протягом 2013 – 2018 років.

#### **4. Напрями діяльності та заходи Програми, обсяги і джерела фінансування, строки та етапи виконання.**

Основні напрями діяльності для забезпечення впровадження та ефективної роботи системи містобудівного кадастру:

– створення Служби містобудівного кадастру відповідно до «Стратегії розвитку Полтавської області на період до 2020 року», затвердженої рішенням двадцять шостої позачергової сесії обласної ради шостого скликання від 16.01.2015 р.;

– впровадження ГІС містобудівного кадастру, що включає в себе питання матеріально-технічного та програмного забезпечення а також навчання спеціалістів з обслуговування системи та організації робіт по наповненню інформаційної бази даних;

Заходи по виконанню Програми здійснюється в два етапи:

- I етап 2019 рік;
- II етап 2020 рік.

Фінансування Програми передбачається за рахунок коштів обласного бюджету в межах асигнувань затверджених на відповідний рік, та коштів районних бюджетів в рамках спів фінансування Програми.

Загальний обсяг фінансування Програми – 12 553 700 грн. з яких:

– фінансування з обласного бюджету – 3 428 700 грн.;

– очікуваний загальний обсяг фінансування районними бюджетами місцевих служб та відділів містобудівного кадастру складає – 9 125 тис. грн. (365 тис. грн. на кожен район області, з яких 335 тис. грн. на програмне забезпечення та 30 тис. грн. на матеріально-технічне забезпечення).

Детальна інформація наведена в Додатку № 3 Програми.

Сервер, на якому встановлено програмне забезпечення ГІС та КСЗІ, буде знаходитись на балансі облдержадміністрації. Робочі станції для внесення інформації на сервер будуть розміщені в Департаменті та у віддаленому доступі по місцю розташування служб містобудівного кадастру райдержадміністрацій.

#### **5. Очікувані показники успішності Програми.**

Виконання заходів, визначених Програмою, сприятиме розвитку та подальшому функціонуванню містобудівного кадастру на базі сучасних геоінформаційних технологій, які нададуть можливість звести різні дані і моделі в єдину несуперечливу модель, яка ефективно застосовується в різних технологіях аналізу й управління, в тому числі задоволення інформаційних

потреб у плануванні територій та будівництві.

У результаті реалізації заходів Програми очікується:

- удосконалення діяльності служби містобудівного кадастру, приведення у відповідність до нормативних вимог та міжнародних стандартів;
- приведення топогеодезичних матеріалів, що виконані або виконуються на території області у відповідність до нормативно-правових актів у сфері містобудування, топографо-геодезичної і картографічної діяльності;
- перехід усіх суб'єктів топографо-геодезичної і картографічної діяльності в уніфіковану єдину державну систему координат УСК-2000;
- фіксація результатів моніторингу планування, забудови та іншого використання територій всіх населених пунктів області та встановлення їх відповідності положенням: схеми планування області, схемам планування районів, схемам територій об'єднаних територіальних громад, генеральним планам населених пунктів, планам зонування (зонінгам) територій та детальним планам територій;
- удосконалення системи надання адрес об'єктам нерухомості та містобудування, які мають просторово-орієнтовану прив'язку, із застосуванням сучасних технологій для використання її державними, комунальними установами, суб'єктами господарювання та фізичними особами;
- актуалізація та постійне оновлення кадастрової інформації, що дозволить приймати більш ефективні рішення, точно прогнозувати й моделювати рівень ринкових, інвестиційних відносин, що важливо для поповнення бюджету, та розвитку території в цілому.

Впровадження ГІС містобудівного кадастру та доступ до розгорнутого геопорталу, надасть можливість забезпечити державні органи та органи місцевого самоврядування, проектні установи, зацікавлені організації, юридичні та фізичні особи актуальною та об'єктивною інформацією щодо стану виконання та забезпечення територій містобудівною документацією всіх рівнів, інформацією щодо статусу об'єктів землекористування та нерухомості, зміни їх характеристик, наявності інвестиційних пропозицій, стану та перспектив розвитку інженерної та транспортної інфраструктури, цільового використання земельних, природних та людських ресурсів, тощо.

Споживачі отримають широкий спектр геоінформаційних сервісів і послуг, можливість отримання інформації у текстовому і графічному вигляді на паперових та електронних носіях, а також шляхом регламентованого доступу через мережу Інтернет.

Реалізація Програми буде сприяти додержанню норм містобудівного та земельного законодавства при регулюванні використання територій шляхом забезпечення дотримання рішень затвердженої містобудівної документації. Це дасть можливість здійснювати комплексну забудову територій та ефективно використовувати наявні ресурси, збільшити темпи залучення і освоєння інвестицій.

Також, реалізація Програми дасть змогу розташовувати та проектувати нове будівництво, здійснювати реконструкцію, реставрацію, капітальний

ремонт об'єктів містобудування та упорядкування територій, проводити вибір, вилучення (викуп), надання у власність чи користування земель для містобудівних потреб.

Виконання Програми спростить вирішення багатьох питань стосовно створення стратегії розвитку територій Полтавської області завдяки швидкому доступу до великих обсягів структурованої інформації, а також поліпшить інвестиційний клімат завдяки простоті, прозорості та достовірності наданої інформації.

Містобудівний кадастр має стати першим кроком щодо створення сучасної моделі електронного урядування та управління міськими територіями та міським господарством на основі геоінформаційних технологій.

## **6. Координація та контроль за ходом виконання Програми.**

Організаційний супровід та координація діяльності щодо виконання цільової Програми ведення містобудівного кадастру Полтавської області на 2019 – 2020 роки здійснюється Департаментом.

Контроль за виконанням Програми здійснюється Полтавською обласною державною адміністрацією та постійними комісіями обласної ради: з питань бюджету та управління майном; з питань житлово-комунального господарства, енергозбереження, будівництва, транспорту та зв'язку.

Департамент щорічно здійснює обґрунтовану комплексну оцінку результатів виконання Програми та за потреби розробляє пропозиції щодо доцільності продовження тих чи інших заходів, включення додаткових заходів, уточнення показників, обсягів і джерел фінансування, переліку виконавців, строків виконання Програми та окремих заходів тощо.

Річний звіт про виконання Програми та пояснювальну записку до нього надається Департаментом до 20 січня наступного за звітним роком до Департаменту економічного розвитку, торгівлі та залучення інвестицій облдержадміністрації.

Департамент щороку, починаючи з 2019 року, звітує про хід реалізації заходів Програми перед Полтавською обласною радою.

У разі втрати актуальності Програми, її основної мети та припинення фінансування заходів, достроково припиняється виконання Програми за поданням Полтавської обласної державної адміністрації.

Рішення про дострокове припинення дії Програми приймає Полтавська обласна рада.

**Директор Департаменту будівництва,  
містобудування і архітектури  
та житлово-комунального господарства  
Полтавської обласної  
державної адміністрації**

**Т.Т. Голбан**

## Додаток 1

**П А С П О Р Т**  
**цільової регіональної Програми створення та ведення містобудівного**  
**кадастру Полтавської області на 2019 – 2020 роки**

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 1   | Ініціатор розробки Програми  | Полтавська обласна державна адміністрація  |
| 2   | Дата, номер і назва розпорядчого документа органу виконавчої влади про розробку Програми                               | 1. Постанова Кабінету Міністрів України від 25 травня 2011 року № 559 «Про містобудівний кадастр».<br>2. Стратегія розвитку Полтавської області на період до 2020 року затверджена рішенням двадцять шостої позачергової сесії обласної ради шостого скликання від 16.01.2015 року                                       |
| 3   | Розробник Програми   | Департамент будівництва, містобудування і архітектури та житлово-комунального господарства Полтавської обласної державної адміністрації  |
| 4   | Відповідальний виконавець Програми   | Департамент будівництва, містобудування і архітектури та житлово-комунального господарства Полтавської обласної державної адміністрації  |
| 5   | Номер і назва операційної цілі Стратегії розвитку Полтавської області на період до 2020 року, якій відповідає Програма | Операційна ціль 1.4. Розвиток сфери культури і мистецтв та збереження об'єктів історико-культурної спадщини;<br>Операційна ціль 2.1. Підвищення рівня інвестиційної спроможності регіону;<br>Операційна ціль 2.7. Реалізація туристичного потенціалу;<br>Операційна ціль 3.2. Ефективне просторове планування територій. |
| 6   | Термін реалізації Програми   | 2019 – 2020 роки   |
| 6.1 | Етапи виконання Програми   | Перший етап: 2019 рік<br>Другий етап: 2020 рік   |
| 7   | Перелік бюджетів, які беруть участь у виконанні Програми   | Обласний бюджет<br>Районні бюджети   |

|     |   |                 |
|-----|---|-----------------|
|     |   |                 |
| 8   | Очікуваний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації Програми, усього, у тому числі, грн.: | 12 553 700 грн. |
| 8.1 | Коштів обласного бюджету  | 3 428 700 грн.  |
| 8.2 | Загальна сума коштів районних бюджетів області  | 9 125 000 грн.  |

**Директор Департаменту будівництва,  
містобудування і архітектури  
та житлово-комунального господарства  
Полтавської обласної  
державної адміністрації**

**Т.Т. Голбан**

## Додаток 2

**Бюджет регіональної цільової Програми  
створення та ведення містобудівного кадастру Полтавської області  
на 2019 – 2020 роки**

| Обсяг коштів, які<br>пропонується<br>залучити на виконання<br>Програми       | Етапи виконання Програми |          | Усього витрат на<br>виконання<br>Програми<br>тис. грн. |
|--|--------------------------|----------|--|
|  | I                        | II       |  |
|  | 2019 рік                 | 2020 рік |  |
| Обсяг ресурсів,<br>усього,<br>у тому числі, тис. грн.                        | 11 069,2                 | 1484,5   | 12 553,7   |
| Обласний бюджет,<br>тис. грн.  | 1 944,2                  | 1484,5   | 3 428,7  |
| Районні, міські (міст<br>обласного<br>підпорядкування)<br>бюджети, тис. грн. | 9 125,0                  | –        | 9 125,0  |

**Директор Департаменту будівництва,  
містобудування і архітектури  
та житлово-комунального господарства  
Полтавської обласної  
державної адміністрації**

**Т.Т. Голбан**

## Додаток 3

**Напрями діяльності та заходи регіональної цільової Програми  
створення та ведення містобудівного кадастру Полтавської області  
на 2019 – 2020 роки**

| № з/п          | Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)          | Перелік заходів Програми  | Строк виконання заходу | Виконавці   | Джерела фінансування | Орієнтовні обсяги фінансування (вартість), тис. грн. |
|----------------|---|---|------------------------|-------------|----------------------|--|
| I етап 2019 р. |   |   |                        |             |                      |  |
| 1.1            | Створення Служби містобудівного кадастру                  | –   | 2019 рік.              | –           | –                    | –  |
|                | Матеріально-технічне забезпечення містобудівного кадастру | Проведення тендера щодо матеріально-технічного забезпечення   | 2019 рік.              | Департамент | Обласний бюджет      | –  |
|                |   | Закупка технічного обладнання, в тому числі:<br>1. Сервер (1);<br>2. Робочі станції (2);<br>3. Операційна система Windows (2);<br>4. Монітори (2);<br>5. Джерело безперебійного живлення (1);<br>6. Широкоформатний потоковий кольоровий (формат А-0) сканер(1);<br>7. Широкоформатний (формат А-0); кольоровий принтер(1);<br>8. Аксесуари та приладдя для комп'ютерів;<br>9. Кондиціонер MIDEA MSAF-12. | 2019 рік.              | Департамент | Обласний бюджет      | 617,0 тис. грн.                                      |
| 1.2            | Впровадження ГІС містобудівного кадастру                  | Розроблення технічного завдання зі створення ГІС містобудівного кадастру  | 2019 рік.              | Департамент | Обласний бюджет      | –  |
|                |   | Закупка та встановлення програмного забезпечення для роботи ГІС містобудівного кадастру:<br>1. Підсистема Сервер МБК (підтримка до 20 підсистем);<br>2. Підсистема реєстрації та обліку   | 2019 рік.              | Департамент | Обласний бюджет      | 1 245,0 тис. грн.                                    |

|  |  |          |             |                 |                 |                |
|--|--|----------|-------------|-----------------|-----------------|----------------|
|  | <p>містобудівної документації;<br/> 3. Підсистема формування будівельних паспортів та містобудівних умов та обмежень забудови земельних ділянок;<br/> 4. Підсистема ведення бази геопросторових даних об'єктів містобудівного кадастру;<br/> 5. Підсистема ведення бази даних інформаційних ресурсів єдиної цифрової топографічної основи;<br/> 6. Підсистема містобудівний моніторинг;<br/> 7. Підсистема Геопортал містобудівного кадастру;<br/> 8. Підсистема ведення об'єктів ремонту дорожнього покриття;<br/> 9. Підсистема ведення реєстру адрес, вулиць, та інших поійменованих об'єктів;<br/> 10. Підсистема ведення об'єктів культурної спадщини;<br/> 11. Підсистема ведення об'єктів інвестиційних проектів;<br/> 12. Підсистема ведення об'єктів археологічного кадастру;<br/> 13. Підсистема ведення векторного плану м 1:500.</p> <p>Технічне обслуговування та підтримка програмного забезпечення:<br/> 1. Обробка та приведення базових та профільних даних містобудівного кадастру до формату каталогу МБК;<br/> 2. Установка програмного забезпечення на сервері;<br/> 3. Технічна підтримка програмного комплексу Містобудівний кадастр.</p> |          |             |                 | Обласний бюджет | 50,2 тис. грн. |
|  | Проведення навчання щодо користування програмним комплексом Містобудівний кадастр  | 2019 рік | Департамент | Обласний бюджет |                 | 32,0 тис. грн. |
|  | Внесення до бази ГІС наявної містобудівної документації  | 2019 рік | Департамент |                 | –               | –              |

|                          |  |   |           |             |                 |                   |
|--------------------------|--|---|-----------|-------------|-----------------|-------------------|
|                          |  | Запуск геопорталу містобудівного кадастру в тестовому режимі  | 2019 рік. | Департамент | –               | –                 |
|                          |  | Сприяння створенню служб містобудівного кадастру у містах та районних центрах   | 2019 рік. | Департамент | –               | –                 |
| Разом:                   |  |   |           |             |                 | 1 944,2 тис. грн. |
| <b>II етап 2020 рік.</b> |  |   |           |             |                 |                   |
| 2.1                      | Впровадження ГІС містобудівного кадастру | Запуск геопорталу містобудівного кадастру в робочому режимі.  | 2020 рік. | Департамент | Обласний бюджет | -                 |
|                          |  | Технічне обслуговування та підтримка програмного забезпечення.  | 2020 рік. | Департамент | Обласний бюджет | 42,0 тис.грн.     |
| 2.2                      |  | Організація робіт з планового внесення інформації до баз даних містобудівного кадастру та формування і видача кадастрових документів та довідок.      | 2020 рік. | Департамент | –               | –                 |
|                          |  | Ведення інформаційних ресурсів містобудівного кадастру  | 2020 рік. | Департамент | –               | –                 |
|                          |  | Сприяння створенню служб містобудівного кадастру у містах та районних центрах.  | 2020 рік. | Департамент | –               | –                 |
| 2.3                      |  | Створення та впровадження комплексних систем захисту інформації автоматизованих систем (антивірусне програмне забезпечення, між мережеві екрани тощо) | 2020 рік. | Департамент | Обласний бюджет | 1442,5 тис.грн    |
| Разом:                   |  |   |           |             |                 | 1 484,5 тис. грн. |
| Всього:                  |  |   |           |             |                 | 3 428,7 тис. грн. |

**Директор Департаменту будівництва,  
містобудування і архітектури  
та житлово-комунального господарства  
Полтавської обласної  
державної адміністрації**

**Т.Т. Голбан**

## Додаток 4

**Показники успішності регіональної цільової Програми  
створення та ведення містобудівного кадастру Полтавської області  
на 2019 – 2020 роки**

| Показники успішності проекту   | Значення показника станом на початок реалізації Програми | Одиниця виміру  | Прогнозні значення показників успішності станом на завершення бюджетного року   |   | Джерела інформації показників |
|--|--|-----------------|---|---|-------------------------------|
|  |  |                 | 2019  | 2020  |                               |
| Створення служби містобудівного кадастру   | не створена  | –               | Створення Служби містобудівного кадастру  | –   | Департамент                   |
| Проведення тендера та закупка матеріально-технічного обладнання                          | –  | Одиниць техніки | 1. Сервер (1)<br>2. Робочі станції (2)<br>3. Операційна система Windows (2)<br>4. Монітори (2)<br>5. Джерело безперебійного живлення (1)<br>6. Широкоформатний потоковий кольоровий (формат А-0) сканер(1)<br>7. Широкоформатний потоковий(формат А-0) кольоровий принтер(1)<br>8. Кондиціонер MIDEA MSAF-12 (1)  | –   | Департамент                   |
| Закупка та встановлення програмного забезпечення для роботи ГІС містобудівного кадастру. | –  | Підсистема      | 1. Підсистема Сервер МБК (підтримка до 20 підсистем)<br>2. Підсистема реєстрації та обліку містобудівної документації<br>3. Підсистема формування будівельних паспортів та містобудівних умов та обмежень забудови земельних ділянок<br>4. Підсистема ведення бази геопросторових даних об'єктів містобудівного кадастру<br>5. Підсистема ведення бази даних інформаційних ресурсів єдиної цифрової | Створення та впровадження комплексних систем захисту інформації автоматизованих систем (антивірусне програмне забезпечення, між мережеві екрани тощо) | Департамент                   |

|   |   |   |   |   |             |
|---|---|---|---|---|-------------|
|   |   |   | топографічної основи<br>6. Підсистема містобудівний моніторинг<br>7. Підсистема Геопортал містобудівного кадастру<br>8. Підсистема ведення об'єктів ремонту дорожнього покриття<br>9. Підсистема ведення реєстру адрес, вулиць, та інших поймаєнованих об'єктів<br>10. Підсистема ведення об'єктів культурної спадщини<br>11. Підсистема ведення об'єктів інвестиційних проектів<br>12. Підсистема ведення об'єктів археологічного кадастру<br>13. Підсистема ведення векторного план м:1:500 |   |             |
| Внесення наявних даних в базу даних ГІС   | – | – | Внесення наявних даних станом на 2018 – 2019 роки   | Внесення наявних даних станом на 2019 - 2020 роки | Департамент |
| Запуск геопорталу містобудівного кадастру | – | – | Тестовий режим  | Штатний режим                                     | Департамент |

**Директор Департаменту будівництва,  
містобудування і архітектури  
та житлово-комунального господарства  
Полтавської обласної  
державної адміністрації**

**Т.Т. Голбан**