

3

**ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«БРУСИЛІВ-СЕРВІС»**

12601, Житомирська обл., Брусилівський р-н., смт. Брусилів, вул. 1-го Травня, буд. 40 т.: (04162) 3-10-01
р/р 26006055925422 ПАТ КБ «ПриватБанк» м. Житомир МФО: 311744

**ДЕТАЛЬНИЙ ПЛАН ТЕРИТОРІЇ
В МЕЖАХ ВУЛ. МОЛОДІЖНА
В С. МІСТЕЧКО БРУСИЛІВСЬКОГО РАЙОНУ
ЖИТОМИРСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПІСКА, ДОДАТКИ

Директор

Слободенюк В.В.

Головний інженер проекту

Андрущенко Н.А.

Головний архітектор проекту

Слободенюк В.В.



смт. Брусилів
2019

Зам. інв. №

Підпис і дата

Інв. № ориг.

«ПОГОДЖЕНО»

Директор
ПП «Брусилів-сервіс»

В.В. Слободенюк

« » 2019 р.

«ЗАТВЕРДЖЕНО»

« » 2019 р.

«ЗАТВЕРДЖЕНО»



2019 р.

ЗАВДАННЯ
на розроблення детального плану території
садибної житлової забудови по вул. Молодіжна
в с. Містечко Брусилівського району Житомирської області

| Поряд. номер | Найменування розділів завдання | Зміст розділів завдання |
|-----------------|--|--|
| 1 | Підстава для проектування | Витяг з рішення сесії Брусилівської селищної ради Брусилівського району Житомирської області від 22.03.2019 р. №935 |
| 2. | Замовник розроблення детального плану | Брусилівська селищна рада |
| 3. | Розробник детального плану | ПП «Брусилів-сервіс» Місцезнаходження: 12601, Житомирська обл., смт. Брусилів вул. 1-го Травня, 40, Код ЄДРПОУ: 32837565 |
| 4. | Строк виконання детального плану | 2019 р. згідно з календарним планом виконання робіт |
| 5. | Кількість та зміст окремих етапів виконання робіт | ДПТ |
| 6. | Строк першого та проектного етапів проекту | |
| 7. | Мета розроблення детального плану | визначити планувальну організацію і розвиток території, яка перебуває у власності, для розміщення житлових будинків і господарських споруд |
| 8. | Графічні матеріали із зазначенням масштабу | згідно ДБН Б.1.1-14:2012 «Склад та зміст детального плану території» |
| 9. | Склад текстових матеріалів | згідно ДБН Б.1.1-14:2012 «Склад та зміст детального плану території» |
| 10. | Перелік основних техніко-економічних показників | згідно ДБН Б.1.1-14:2012 «Склад та зміст детального плану території» |
| 11. | Особливі вимоги до забудови, інженерного обладнання, організації транспорту та пішоходів | згідно ДБН України |
| 12. | Вимоги до використання геоінформаційних технологій при розробленні окремих розділів схеми планування та їх тиражуванні | не вимагається |

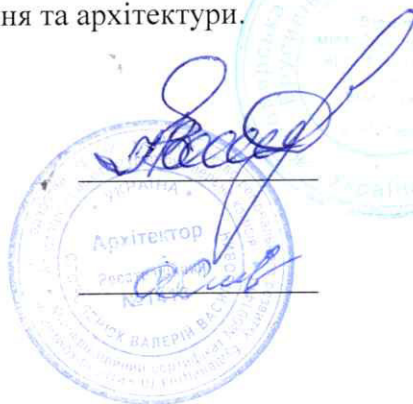
| | | |
|-----|---|---|
| 13. | Перелік вихідних даних для розроблення детального плану, що надаються замовником, у т.ч. топогеодезична основа | <ul style="list-style-type: none"> - Витяг з рішення сесії Брусилівської селищної ради Брусилівського району Житомирської області від 22.03.2019 р. №935 - лист-замовлення; - завдання на проектування; - вкопіювання з генерального плану с. Містечко М1:500 з нанесенням меж розробки ДПТ; - вкопіювання з топогеодезичної зйомки М1:2000; |
| 14. | Необхідність попереднього розгляду замовником детального плану | проектний план ДПТ надати замовнику для попереднього погодження |
| 15. | Вимоги щодо забезпечення державних інтересів | згідно діючого законодавства України |
| 16. | Вимоги з цивільної оборони (за окремим завданням) | не вимагається |
| 17. | Перелік додаткових розділів та графічних матеріалів (із зазначенням масштабу), додаткові вимоги до змісту окремих розділів чи графічних матеріалів (за наявності) | - планшет ілюстративних демонстраційних матеріалів на твердій основі розміром 1200x810 мм |
| 18. | Перелік та кількість додаткових примірників графічних та текстових матеріалів, форма їх представлення | 4 примірники графічних та текстових матеріалів |
| 19. | Формат представлення для матеріалів, які передаються на магнітних носіях | JPEG |
| 20. | Основні вимоги до програмного забезпечення, у тому числі геоінформаційних систем та технологій | використовувати публічну кадастрову карту України та наявні картографічні матеріали по населеному пункту на паперових носіях |
| 21. | Додаткові вимоги | після проведення процедури громадського обговорення проекту ДПТ, проектні матеріали з оригінальним примірником протоколу громадських слухань подати на затвердження детального плану території у встановленому порядку |
| 22. | Містобудівну документацію виконати в такому складі: | |
| | Текстові матеріали: | пояснювальна записка |
| | | вихідні дані |
| | Графічні матеріали: | |
| | | схема розташування території у планувальній структурі частини району, М 1 : 10000 |
| | | план існуючого використання території, поєднаний зі схемою існуючих |

| | | |
|--|--|---|
| | | планувальних обмежень, М 1 : 2000 |
| | | опорний план, М 1 : 2000 |
| | | проектний план, поєднаний зі схемою прогнозованих планувальних обмежень, з планом червоних ліній та кресленням поперечних профілів вулиць, М 1 : 2000 |
| | | схема інженерного підготування території та вертикального планування, М 1 : 2000 |
| | | схема інженерних мереж і використання підземного простору, М 1 : 2000 |

Примітка: Невід'ємною частиною завдання на розроблення детального плану території є копія фрагменту затвердженої містобудівної документації з нанесенням контуру території детального плану, яка підписується керівником відповідного місцевого органу містобудування та архітектури.

Начальник відділу містобудування і
архітектури та земельних відносин
Брусилівської селищної ради

Головний архітектор
проекту



М.В.Коструба

В.В.Слободенюк

ЗМІСТ

| Позначення | Найменування | Примітка стор. |
|-------------------|---|----------------|
| 1 | 2 | 3 |
| | Титульний аркуш | 1 |
| | Підтвердження ГАПа | 2 |
| серія АА № 001985 | Кваліфікаційний сертифікат архітектора | 3 |
| | Авторський колектив | 4 |
| | Склад містобудівної документації | 5 |
| | Зміст | 6 |
| | ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА | 9 |
| | 1. Вступ | |
| | 1.1. Загальні дані | |
| | 1.2. Мета розроблення детального плану території | |
| | 2. Стислий опис природних, соціально-економічних, містобудівних умов | |
| | 3. Аналіз містобудівної ситуації, характеристика земельної ділянки | |
| | 3.1. Природно-кліматичні умови | |
| | 3.2. Характеристика земельної ділянки | |
| | 3.3. Планувальні обмеження | |
| | 3.4. Характеристика існуючої інженерно-транспортної інфраструктури | |
| | 4. Територіально-планувальна організація земельної ділянки | |
| | 4.1. Загальні принципи | |
| | 4.2. Проектні рішення | |
| | 4.3. Озеленення та благоустрій | |
| | 4.4. Транспортне обслуговування, організація руху транспорту та пішоходів | |

| | | | | | |
|-----|-----------------|--------------------------------------|----------------------|-------|---------|
| ГАП | Слободенюк В.В. | Відомість про учасників проектування | Стадія | Аркуш | Аркушів |
| ГП | Андрущенко Н.А. | | ДПТ | | |
| | | | ПП «Брусилів-Сервіс» | | |

| 1 | 2 | 3 |
|-------------------------|---|---|
| | 5. Основні техніко-економічні показники | |
| | 6. Висновки | |
| | ДОДАТКИ | |
| | Лист-замовлення | |
| № 935 від 22.03.2019 р. | Рішення про розроблення детального плану | |
| від 2019 р. | Викопіювання зі схеми планування території Брусилівської селищної ради | |
| від 2019 р. | Завдання на розроблення детального плану | |
| | | |
| | ГРАФІЧНІ МАТЕРІАЛИ | |
| ДПТ - 1 | Схема розташування території у планувальній структурі населеного пункту, М 1:10000 | |
| ДПТ - 2 | План існуючого використання території, схема існуючих планувальних обмежень, М 1:2000 | |
| ДПТ - 3 | Опорний план, М 1 : 2000 | |
| ДПТ - 4 | Проектний план, план червоних ліній, схема прогнозованих планувальних обмежень, схема організації руху транспорту і пішоходів та креслення поперечних профілів вулиць, М 1:2000 | |
| ДПТ - 5 | Схема вертикального планування, М 1:2000 | |
| ДПТ - 6 | Схема інженерних мереж і використання підземного простору, М 1 : 2000 | |

| | | | | | |
|-----|-----------------|--------------------------------------|----------------------|-------|---------|
| ГАП | Слободенюк В.В. | Відомість про учасників проектування | Стадія | Аркуш | Аркушів |
| ГП | Андрущенко Н.А. | | ДПТ | | |
| | | | ПП «Брусилів-Сервіс» | | |

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

| | | | | | | | | | |
|-----|--|-----------------|---|--|--|--|----------------------|-------|---------|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| ГАП | | Слободенюк В.В. | Відомість про учасників проектування | | | | Стадія | Аркуш | Аркушів |
| ГП | | Андрущенко Н.А. | | | | | ДПТ | | |
| | | | | | | | ПП «Брусилів-Сервіс» | | |

1. Вступ

1.1. Загальні дані

Детальний план території розроблено на підставі таких даних:

- лист-замовлення та рішення Брусилівської селищної ради від 22.03.2019 № 935.
- завдання на проектування від 2019 р.;
- план топографічного знімання М 1:2000, виконаного ПП «Брусилів-Сервіс» у 2019 р.;
- натурних обстежень;

Під час розроблення детального плану було враховано законодавчі та нормативні документи:

- Закон України «Про регулювання містобудівної діяльності»;
- Земельний кодекс України;
- Водний кодекс України;
- Закон України «Про основи містобудування»;
- ДБН Б.1.1-14:2012 «Склад та зміст детального плану території»;
- ДБН 360-92** «Планування і забудова міських і сільських поселень»;
- ДСТУ-НБ Б.1.1-8-2009 «Настанова щодо складу, змісту, порядку, розроблення, погодження та затвердження детального плану території»;
- ДБН Б.2.4-1-94 «Планування і забудова сільських населених пунктів»;
- ДБН В. 1.1-7-2002 «Пожежна безпека об'єктів будівництва»;
- ДБН В.2.3-5-2001 «Споруди транспорту. Вулиці та дороги населених пунктів»;
- ДБН Б.2.2-5:2011 «Благоустрій територій»;

1.2. Мета розроблення детального плану території

Детальний план території – містобудівна документація, що визначає планувальну організацію та розвиток території. Детальний план у межах населеного пункту уточнює положення генерального плану населеного пункту та визначає планувальну організацію та розвиток частини території.

Детальний план розробляється з метою визначення планувальної організації та функціонального призначення, просторової композиції та параметрів забудови, а також ландшафтно-територіальної організації кварталу, мікрорайону, іншої частини території населеного пункту, призначених для комплексної забудови чи реконструкції.

При розробленні детального плану території було проведено:

- обстеження території ділянки, будівель та споруд;
 - розгляд розроблених та затверджених проектних матеріалів архітектурно-планувальних рішень по забудові та використанню прилеглих територій;
 - комплексний аналіз сучасного стану використання території.
- Основним завданням при розробленні архітектурно-планувальних рішень стали:
- визначення містобудівних потреб і переважних напрямів використання території;

| | | | | | | | | | |
|-----|--|-----------------|--|--|--|--|----------------------|-------|--------|
| | | | | Відомість про учасників проектування | | | Стадія | Аркуш | Аркуші |
| ГАП | | Слободенюк В.В. | |  | | | ДПТ | | |
| ГП | | Андрущенко Н.А. | | | | | ПП «Брусилів-Сервіс» | | |

- обґрунтування розподілу земель за цільовим призначенням;
- встановлення передбачених законодавством обмеження на їх планування та забудову;
- формування проектних пропозицій.

Детальний план території визначає:

- принципи планувально-просторової організації забудови;
- червоні лінії та лінії регулювання забудови;
- функціональне призначення, режим та параметри забудови однієї, чи декількох земельних ділянок, розподіл територій згідно з будівельними нормами, державними стандартами та правилами;
- містобудівні умови та обмеження;
- черговість та обсяги інженерної підготовки території;
- систему інженерних мереж;
- порядок організації транспортного та пішохідного руху;
- порядок комплексного благоустрою та озеленення.

2. Стислий опис природних, соціально-економічних, містобудівних умов

Брусилівський район розташований у південно-східній частині Житомирської області, межує на півночі та сході з Київською областю; на півдні – з Попільнянським районом; на заході – з Коростишівським та Радомишльським районами Житомирської області.

Загальна площа району становить 6256 га. Районним центром є смт. Брусилів, що знаходиться на відстані 87 км від обласного центру м. Житомира.

Брусилівський район включає в себе 37 населених пунктів. Станом на 01.01.2015 р. в районі чисельність населення становило 15, 513 тис. мешканців.

Чисельність населення на території Брусилівської селищної ради становить 1373 чол., а загальна площа території – 19270 тис. кв. м.

3. Аналіз містобудівної ситуації, характеристика земельної ділянки

3.1. Природно-кліматичні умови

Територія проектування відноситься до I фізико-географічного району України, який характеризується такими даними:

- розрахункова глибина промерзання ґрунту – 1,08 м.;
- швидкісний напір вітру – 0,48 кПа (48 кг/м);
- вага снігового покриву – 1, 45 кПа (145 кг/м);
- мінімальна розрахункова температура зовнішнього повітря - -25 °С;

| | | | | | | | | | |
|-----|--|-----------------|--|--|--|---|----------------------|-------|---------|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| ГАП | | Слободенюк В.В. | | | | Відомість про учасників проектування | Стадія | Аркуш | Аркушів |
| ГП | | Андрущенко Н.А | | | | | ДПТ | | |
| | | | | | | | ПП «Брусилів-Сервіс» | | |

- сейсмічність району – до 6 балів.

Брусилівський район знаходиться в зоні Полісся. Клімат м'який, помірно-континентальний з теплим літом та холодною зимою. Вітер північно-західний, відносна вологість повітря -78%.

Інженерно-геодезичні вишукування, план топографічного знімання М 1:500, даної земельної ділянки надані замовником.

Спеціальних заходів по організації санітарно-захисних зон та оцінки екологічного впливу на навколишнє середовище об'єкт проектування не вимагає.

3.2. Характеристика земельної ділянки

Територія проектування знаходиться в с. Містечко Брусилівського району Житомирської області.

Загальна площа ділянок за кадастровим планом – 1,0000 га з цільовим призначенням для будівництва і обслуговування житлового будинку, господарських будівель і споруд.

Частина земельних ділянок вільні від забудови, інші мають наявну забудову.

Проектом передбачено будівництво вулично-дорожньої мережі.

3.3. Планувальні обмеження

В межах розроблення детального плану території проектом визначені основні містобудівні та планувальні обмеження використання земельної ділянки:

- лінія регулювання забудови – не ближче 3 м до червоної лінії вулиці;
- на заході та півдні від земельних ділянок проходить охоронна зона від ліній електропередачі високої та середньої напруги;

Зовнішні межі захисних зон відображено на схемі прогнозованих планувальних обмежень (див. графічні матеріали).

3.4. Характеристика існуючої інженерно-транспортної інфраструктури

На земельних ділянках є наявні зелені насадження. Земельні ділянки забезпечені необхідними інженерними комунікаціями, мережами та транспортними проїздами, що потребують реконструкції.

4. Територіально-планувальна організація земельної ділянки

4.1. Загальні принципи

Запропонована схема генерального плану передбачає дотримання наступних вимог:

- дотримання функціонального зонування території;
- раціональне використання території проектування;

| | | | | | | | | | |
|-----|-----------------|--|--|--------------------------------------|--|--|----------------------|-------|---------|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| ГАП | Слободенюк В.В. | | | Відомість про учасників проектування | | | Стадія | Аркуш | Аркушів |
| ГП | Андрущенко Н.А. | | | | | | ДПТ | | |
| | | | | | | | ПП «Брусилів-Сервіс» | | |

- створення транспортно-пішохідної інфраструктури та забезпечення необхідних зв'язків з функціональними зонами;
- освоєння території та вирішення питань інженерного забезпечення об'єктів;
- дотримання нормативних та санітарно-пожежних розривів та містобудівних планувальних обмежень.

При розробленні детального плану території було проведено:

- натурні обстеження території існуючої забудови та довкілля;
- збір та розгляд вихідних даних, затверджених проектних містобудівних матеріалів та іншої наявної документації.

На підставі комплексної оцінки існуючої території та суміжних територій:

- сформовані пропозиції по перспективному раціональному використанню території та розміщенню будівель, допоміжного обладнання;
- встановлено режим використання території, містобудівні та планувальні обмеження;
- обґрунтована нормативна достатність площі земельних ділянок у цілому, а також тих, що пропонуються під забудову.

4.2. Проектні рішення

Територія проектування знаходиться в с. Містечко Брусилівського району Житомирської області.

Загальна площа території проектування становить – 1,0000 га. Земельні ділянки межують з землями, що призначені для ведення особистого селянського господарства.

Організація рельєфу території проектування вирішена методом проектних відміток з урахуванням природних умов, висотного положення садового житлового будинку та господарських споруд, інженерних комунікацій, проїздів та доріг, типів дорожнього покриття. Зважаючи на спокійний рельєф та глибоке залягання ґрунтових вод, територія проектування не потребує спеціальних заходів. Проектні ухили по проїздах прийняті: повздовжні від 2‰ до 3‰; поперечні – 20‰. Відведення дощових вод за існуючою схемою.

Проїзд пожежних автомобілів забезпечений по дорогам із тверди покриттям. Зовнішнє пожежогашіння забезпечується з існуючих пожежних резервуарів.

Проектними рішеннями передбачається розміщення житлового будинку та господарської будівлі на території проектування.

Основні планувальні рішення обумовлені виконанням містобудівних, санітарних та протипожежних вимог, узгодженням проектних рішень з існуючою забудовою, раціональним та ефективним використанням земельної ділянки, організацією руху транспорту, виконанням комплексного благоустрою території.

| | | | | | | | | | |
|-----|--|-----------------|--|--------------------------------------|--|--|----------------------|-------|---------|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| ГАП | | Слободенюк В.В. | | Відомість про учасників проектування | | | Стадія | Аркуш | Аркушів |
| ГП | | Андрущенко Н.А. | | | | | ДПТ | | |
| | | | | | | | ПП «Брусилів-Сервіс» | | |

4.3. Озеленення, благоустрій

Для створення нормальних санітарно-гігієнічних умов на території проектування, за межами земельної ділянки, детальним планом території передбачається комплексний благоустрій та озеленення території. Всі існуючі зелені насадження зберігаються.

Проїзди передбачаються із асфальтобетонним покриттям та бетонним бортовим каменем. Тротуари влаштовуються із плит типу ФЕМ.

На вільних від забудови та проїздів земельних ділянках передбачаються газони із додаванням рослинного шару ґрунту та квітники. Для озеленення використовуються дерева та кущі листяних порід. Проектом передбачається розташування малих архітектурних форм, а саме: майданчики контейнерів для сміття.

4.4. Транспортне обслуговування, організація руху транспорту та пішоходів

Земельні ділянки знаходяться у житловій зоні с. Містечко Брусилівського району Житомирської області.

Транспортний зв'язок з територією проектування по існуючій автодорозі місцевого значення.

Сполучення громадським транспортом відсутній. Рух по с. Містечко забезпечується індивідуальним транспортом.

Детальний план території передбачає вдосконалення мережі доріг за рахунок реконструкції існуючих та будівництво нових.

Проїзди на території проектування, за межами земельної ділянки, мають ширину – 7 та 6 м.

При виконанні благоустрою з метою забезпечення безпеки руху автотранспорту та пішоходів проектом передбачається:

- улаштування тротуарів шириною – 2,00 м;
- встановлення дорожніх знаків та нанесення дорожньої розмітки проїзної частини, пішохідного переходу згідно технічних умов.

| | | | | | | | | | |
|-----|--|-----------------|---|--------------------------------------|----------------------|-------|---------|--|--|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| ГАП | | Слободенюк В.В. |  | Відомість про учасників проектування | Стадія | Аркуш | Аркушів | | |
| ГП | | Андрущенко Н.А. | | | ДПТ | | | | |
| | | | | | ПП «Брусилів-Сервіс» | | | | |

5. Основні техніко-економічні показники

| Пор № | Назва показника | Од. виміру | За проектом |
|-------|--|------------|-------------|
| 1 | Площа території проектування | га | 1,0000 |
| 2 | Площа території під житловими будинками та спорудами | га | 0,0144 |
| 3 | Довжина вулиць, доріг, проїздів | км | 0,0994 |
| 4 | Кількість ділянок | шт | 4 |
| 5 | Чисельність мешканців | чол | 12 |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--------------------------------------|--------|-------|-----------------------|--|
| | | | | | | |
| ГАП | Слободенюк В.В. | Відомість про учасників проектування | Стадія | Аркуш | Аркушів | |
| ГПІ | Андрущенко Н.А. | | ДІТ | | ІПІ «Брусилів-Сервіс» | |
| | | | | | | |

6. Висновки

Існуючі земельні ділянки в межах Брусилівської селищної ради задовольняють містобудівним і нормативним вимогам функціонально-планувальної структури розміщення житлових будинків та господарських споруд.

Для здійснення намірів щодо уточнення розміщення садибного житлового будинку та господарських будівель та забудови земельної ділянки, необхідно отримати вихідні дані для проектування та технічні умови відповідних служб, органів та організацій згідно чинного законодавства.

Рекомендується: даний детальний план території погодити та затвердити в установленому порядку і надати дозвіл на розробку робочого проекту на території Брусилівської селищної ради в с. Містечко.

Подальше використання території, відповідно до пропозицій, вести з урахуванням планувальних обмежень, ув'язавши з планувальними рішеннями та суміжними ділянками, що межують з даними.

| | | | | | | |
|-----|--|-----------------|---|----------------------|-------|---------|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| ГАП | | Слободенюк В.В. | Відомість про учасників проектування | Стадія | Аркуш | Аркушів |
| ГП | | Андрущенко Н.А. | | ДПТ | | |
| | | | | ПП «Брусилів-Сервіс» | | |