**ДОДАТОК № 7**

**до тендерної документації**

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ/ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ

1. Підстава для виконання роботи:

1.1. Рішення Южненської міської ради Одеського району Одеської області від 07 березня 2023р. № 1259-VIII «Про надання дозволу на розроблення проекту землеустрою щодо встановлення меж Южненської міської територіальної громади Одеського району Одеської області».

2. Характеристика об’єкту:

Назва територіальної громади: Южненська міська територіальна громада Одеського району Одеської області

Орієнтовна площа :10842,7399 га

3. Замовник: Фонд комунального майна Южненської міської ради Одеського району Одеської області

4. Виконавець: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

5.Вихідні дані:

5.1. Вихідні дані, що надаються замовником:

5.1.1. Рішення Южненської міської ради Одеського району Одеської області від 07 березня 2023р. № 1259-VIII «Про надання дозволу на розроблення проекту землеустрою щодо встановлення меж Южненської міської територіальної громади Одеського району Одеської області».;

5.2. Вихідні дані, що необхідні для надання послуг і отримуються виконавцем самостійно:

5.2.1. Межі території Южненської міської територіальної громади Одеського району Одеської області, а також межі населених пунктів (сіл, селищ, міст), що входять до складу території Южненської міської територіальної громади, використовуються на підставі відомостей Державного земельного кадастру, а у разі, коли відомості про такі межі не внесені до Державного земельного кадастру, - на підставі проектів формування території і встановлення меж колишніх сільських, селищних рад або інших матеріалів, за якими відповідно до законодавства, яке діяло на момент їх затвердження, здійснювалося встановлення (зміна) їх меж. У разі відсутності таких матеріалів і до моменту внесення до Державного земельного кадастру відомостей про межі сіл, селищ, міст відомостями про такі межі, а також межі території територіальної громади (сільської, селищної, міської) ради вважаються дані, що збігаються з межами, зокрема межами суміжних адміністративно-територіальних утворень, відображеними на індексних кадастрових картах (планах) сіл, селищ, міст, районів згідно з відомостями Державного земельного кадастру.

6. Умови:

Розробка проекту землеустрою щодо встановлення (зміни) меж території Южненської міської територіальної громади Одеського району Одеської області виконана відповідно до чинних законодавчих, нормативно-правових актів зокрема: вимог Законів України «Про землеустрій», «Про Державний земельний кадастр», постанов Кабінету Міністрів України від 17.10.2012 №1051 «Про затвердження Порядку ведення Державного земельного кадастру» та Земельного кодексу України.

7. Документи і матеріали, що повинні бути представлені за результатами виконаних робіт:

7.1 проект землеустрою щодо встановлення (зміни) меж території Южненської міської територіальної громади Одеського району Одеської області, виготовляється на паперових носіях у 3 (трьох) примірниках та на магнітних (у форматі \*.pdf, (\*.xml) носіях у 3 (трьох) примірниках: перший – передається відповідному територіальному органу Держгеокадастру з метою внесення відомостей про розроблений проект землеустрою до системи ведення ДЗК відповідно до Закону України « Про ведення державного земельного кадастру» та передається у Державний фонд документації із землеустрою у відповідності до постанови Кабінету Міністрів України від 17 листопада 2004р. №1553 «Про затвердження Положення про Державний фонд документації із землеустрою та оцінки земель» (здійснюються Виконавцем самостійно), другий - передається Замовнику, третій- Виконавцю.

7.2. електронний документ, після успішного внесення до системи ведення Державного земельного кадастру та Витяг з Державного земельного кадастру, що містять відомості про результат робіт з розроблення проекту з землеустрою щодо встановлення (зміни) меж території Южненської міської територіальної громади Одеського району Одеської області передається Замовнику. Зміст, структура і технічні характеристики електронного документа повинні відповідати вимогам Порядку ведення Державного земельного кадастру, затвердженим постановою Кабінету Міністрів України від № 1051 від 17.10.2012 року.

Проект землеустрою щодо встановлення (зміни) меж території Южненської міської територіальної громади Одеського району Одеської області повинен включати:

а) пояснювальну записку;

б) завдання на виконання робіт;

в) викопіювання із проекту формування території сільської (селищної) ради (за наявності);

г) опис меж території територіальної громади;

ґ) креслення меж території територіальної громади, складене у відповідному масштабі;

д) каталог координат поворотних точок меж території територіальної громади.

Крім цього, у відповідності до п.2 ч.3 та ч.7 ст.186 Земельного кодексу України Виконавець самостійно повинен погодити проект землеустрою з суміжними територіальними громадами, а саме:

-Коблевською сільською Миколаївської області

-Чорноморською селищною Одеської області

-Візирською сільською Одеської області

8. Додаткові умови:

8.1. збір вихідних даних для розробки проекту землеустрою щодо встановлення (зміни) меж території Южненської міської територіальної громади Одеського району Одеської області здійснюється Виконавцем, співпрацюючи із службами, організаціями та установами, які зберігають документи та матеріали, що є вихідними даними;

8.2. результатом роботи з розробки проекту землеустрою щодо встановлення (зміни) меж території Южненської міської територіальної громади Одеського району Одеської області є проект землеустрою щодо встановлення (зміни) меж території Южненської міської територіальної громади Одеського району Одеської області в паперовому та електронному вигляді;

8.3. послуги вважаються виконаними з моменту підписання сторонами акту приймання-передачі наданих послуг.

Термін надання послуг до 30 листопада 2023 р.

У разі, якщо у Технічній специфікації міститься посилання на конкретні торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника − читати "або еквівалент".