**Додаток 2 до наказу**

**№ \_\_\_\_ від «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дата видачі "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ року |  |  |

**Технічні вимоги № \_\_\_\_\_\_\_**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
(назва об'єкта та повне найменування / прізвище, ім'я, по батькові Замовника)

1. **Функціональне призначення об'єкта**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. **Адреса об'єкта**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. **Термін (прогнозований) введення у експлуатацію**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. **Опис схеми 0,4-10-35кВ:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. **Додаткові вимоги:**
   1. **З виконання РП, ТП:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
   2. **З виконання лінії електропередавання**:
      1. Замовник надає на узгодження до ОСР «Акт вибору траси з визначеною пропонованою трасою проходження мереж» (пропонованими місцями розміщення об’єктів електроенергетики) та іншими документами з метою отримання уточнених вимог щодо виконання відведення земельних ділянок;
      2. Проєктну документацію виконати згідно ДБН А.2.2-3-2014 «Склад та зміст проектної документації на будівництво»;
      3. Проектування ЛЕП виконати на земельній ділянці, оформленій на користь ОСР на підставі містобудівних умов і обмежень забудови даної земельної ділянки (якщо отримання містобудівних умов та обмежень в даному випадку передбачене чинним законодавством);
      4. З метою спрощення оформлення земельних ділянок під забудову, рекомендовано при розробці проектованих трас ЛЕП передбачати їх розміщення в межах або на межі земельної ділянки Замовника послуги з переносу мереж з оформленням безстрокових та безоплатних договорів сервітуту (з питань отримання консультацій щодо оформлення договорів сервітуту звертатися: **Білобродський Анатолій Анатолійович (048) 705-23-19 BilobrodskyiAA@dtek.com)**.
   3. **З організації експлуатації:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
   4. **З обладнання комірок:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
   5. **З телемеханіки:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
   6. **Із зв'язку:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
   7. **З автоматики:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
   8. **З автоматичного частотного розвантаження (АЧР), системної протиаварійної автоматики (СПА):** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
   9. **Розрахункові показники струмів короткого замикання на шинах 10 (кВ):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПС | Ік.з макс (А) | Ік.з мін (А) |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

* 1. **Рівень напруги:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **на ПС (кВ)** | **110/10** | **на РП (кВ)** | **10/0,4** | **на ТП (кВ)** | **10/0,4** |

* 1. **З компенсації ємнісних струмів замикання на землю:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. До початку проектування розробити та погодити з ОСР Завдання на проектування.

**Примітки:**

### 7. Місцезнаходження Сторін

|  |  |
| --- | --- |
| Виконавець послуг: | Замовник: |
| АТ «ДТЕК Одеські Електромережі»  Адреса: 65031, м. Одеса, вул. М. Боровського, 28-Б  Код ЄДРПОУ: 00131713  Телефон (048)705-22-59  Електронна пошта та офіційний вебсайт: [kanc@od.energy.gov.ua](mailto:kanc@od.energy.gov.ua)  <https://www.dtek-oem.com.ua>  Номер поточного рахунку: UA463348510000000002600893568  МФО: 334851  Фінансова установа: АТ «ПУМБ» |  |
| М.П.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (підпис, П.І.Б.) | М.П.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (підпис, П.І.Б.) |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ року | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ року |