**Додаток №1 до Договору №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ від «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ року**

|  |  |
| --- | --- |
| **«ПОГОДЖЕНО»****Генеральний директор****(Підрядна проектна організація)**  | **«ЗАТВЕРДЖЕНО»****Генеральний директор** **(Замовник проектних робіт)**  |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**(підпис, дата) | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**(підпис, дата) |

**Технічне Завдання на проЄктування**

**для об’єкту:** **«\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. 1
 | Назва та місцезнаходження об’єкту |  |
|  | Підстава для проєктування | Выберите элемент. |
| 1. 3
 | Вид будівельних робіт | Нове будівництво |
| 1. 4
 | Замовник будівництва |  |
| 1. 5
 | Генеральний проєктувальник |  |
|  | Субпідрядна організація-проєктувальник |  |
| 1. 7
 | Стадія проєктування | Выберите элемент. |
| 1. 6
 | Розділ проєктування | КМ (Конструкції металеві) |
| 1. 9
 | Клас наслідків (відповідальності) будівлі | СС3 за [*ДБН В.1.2-14:2018*](https://dbn.co.ua/load/normativy/dbn/dbn_v_1_2_14/1-1-0-1826) |
| 1. 10
 | Строк експлуатації об’єкту  | Выберите элемент. років за [*ДБН В.1.2-14:2018*](https://dbn.co.ua/load/normativy/dbn/dbn_v_1_2_14/1-1-0-1826) |
|  | Дані про особливі умови будівництва | Выберите элемент. |
| 1. 8
 | Застосування будівельних норм | Будівельні норми, розроблені на основі національних технологічних традицій |
| 1. 11
 | Основні вимоги і характеристики конструкцій (архітектурно-планувальні, конструктивні рішення, тощо)  |  |
|  | Додаткові вимоги щодо економічності і ефективності проєктних рішень | Врахувати наступні вимоги (обране позначити [x] ):[ ]  Врахувати малоелементність каркасу[ ]  Розглянути можливість та доцільність застосування композитних балок/колон (сталезалізобетон)[ ]  Врахувати вплив типів підібраних перерізів (розділ КМ) на вартість подальшого вогнезахисту для прийняття оптимальних економічно-доцільних рішень в проекті[ ]  Розглянути можливість і доцільність застосування будівельного підйому балок перекриття[ ]  Розглянути можливість і доцільність застосування ЛСТК профілів як елементів конструкцій покриття та фасадних огороджувальних конструкцій[ ]  Розглянути можливість і доцільність використання класів сталі підвищеної міцності[x]  Провести розрахунок конструкцій на вогнестійкість |
| 1. 12
 | Характеристика майданчика будівництва | * кліматичні навантаження прийняти згідно з [*ДБН В.1.2-2:2006*](https://dbn.co.ua/load/normativy/dbn/1-1-0-753)*;*
* розрахункова сейсмічність - \_\_\_\_ балів
 |
|  | Вимоги щодо застосування основних матеріалів (сортамент металопрокату, метизна продукція, тощо) | * застосовувати складські позиції сортаменту металопрокату, згідно з актуальним на момент проєктування переліком (перелік див. на сайті УЦСБ або за посиланням ( <http://uscc.ua/sortament-metaloprokaty> );
* профільований настил приймати за каталогами фірми-виробника «вказати виробника»;
* решітковий настил приймати за каталогами фірми-виробника «вказати виробника»;
* метизна продукція за стандартами України;
* розпірні та хімічні анкери приймати за каталогами фірми-виробника «вказати виробника»;
* додаткова інформація
 |
|  | Вимоги пов’язані з виробництвом, доставкою та монтажем металоконструкцій |  |
|  | Вимоги до антикорозійного захисту | Выберите элемент. Врахувати наступні критерії для вибору АКЗ:* критерій ступені корозійної агресивності - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;
* критерій підготовки поверхні, що фарбується - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;
* критерій вибору системи - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;
* довговічність системи - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;
* критерій руйнування покриття - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
 |
|  | Вимоги до вогнезахисту конструкцій | * ступінь вогнестійкості будівлі - \_\_\_\_\_\_\_\_
* класи вогнестійкості конструкцій сталевого каркасу:\_\_\_\_\_\_
 |
| 1. 13
 | **Обов’язкові** додатки до Технічного завдання на проектування | - Додаток №1 - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_- Додаток №2 - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_- Додаток №3 - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |
| --- | --- |
| **Від (Підрядник)****Посада, ПІП** | **Від (Замовник)****Посада, ПІП** |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |