

ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова правління ПрАТ «Івано-Франківськцемент»

_____ М. Ф. Круць

« ____ » _____ 2023 року

ЗАВДАННЯ

на розробку проектної документації:

«Нове будівництво технологічної дороги за адресою Івано-Франківська область, Івано-Франківський район, Дубовецька сільська рада, за межами с. Дубівці»

№№ п.п.	Перелік основних даних і вимог	Основні дані і вимоги
1	2	3
1	Назва та місцезнаходження об'єкта	Нове будівництво технологічної дороги в с. Дубівці Івано-Франківської області
2	Підстава для проектування	Лист-замовлення
3	Вид будівництва	Нове будівництво
4	Інвестор будівництва	ПрАТ «Івано-Франківськцемент»
5	Замовник будівництва	ПрАТ «Івано-Франківськцемент»
6	Джерело фінансування	Власні кошти
7	Необхідність розрахунків ефективності інвестицій	Не потребує
8	Проектна установа	ФОП Стефурак М.М. Адреса: 78590, Івано-Франківська обл., м. Яремче, вул. Підскельна, 29 ГП – Гринишин Олег Михайлович
9	Стадія проектування	Одностадійне проектування, стадія «Робочий проект»
10	Термін проектування	2023 рік
11	Інженерно-геодезичні та інженерно-геологічні вишукування	Використати надані матеріали вишукувань
12	Дані про особливі умови будівництва (сейсмічність, просадні ґрунти, підроблювальні і підтоплювальні території тощо)	Інтенсивність сейсмічних дій для району будівництва, згідно ДБН В 1.1-12:2014 – 6 балів
13	Вихідні дані для проектування	Матеріали інженерно-геодезичних та інженерно-геологічних вишукувань
14	Інженерні мережі та організація дорожнього руху	Влаштування та захист інженерних мереж, відповідно до вимог експлуатуючих організацій
15	Основні архітектурно-планувальні вимоги і характеристики об'єкту	Категорія дороги – III-к. Орієнтовна довжина дороги – 1,45км. Ширина проїзної частини – 12,0м, узбіччя – 2,5 м. Розрахункові параметри для дорожнього одягу – 300кН Покриття проїзної частини технологічної дороги –

		фібробетон
1	2	3
16	Вказівки про необхідність погоджень проектних рішень	Виконати попередні погодження проектних рішень із Замовником
17	Черговість будівництва	В одну чергу
18	Визначення класу (наслідків) відповідальності та встановленого строку експлуатації	Клас (наслідків) відповідальності СС-1, виконати розрахунок. Міжремонтний строк служби дорожнього покриття – 23 роки
19	Термін будівництва	Згідно ПОР
20	Виконання технічного захисту інформації	Згідно чинного законодавства
21	Вимоги до інженерного захисту території і споруд	Згідно чинного законодавства
22	Вимоги щодо розроблення розділу "Оцінка впливів на навколишнє середовище"	Виконати в скороченому обсягу
23	Дані про імпорتنі матеріали, технології і науково-дослідні роботи, які пропонує застосувати Замовник	Застосовувати при відсутності вітчизняних аналогів, які б відповідали необхідним технічним характеристикам
24	Обсяг проектної документації	Згідно чинного законодавства
25	Вимоги щодо інвестиційної експертизи	В установленому порядку

ПОГОДЖЕНО:

ФОП

М. М. Стефурак

Головний інженер проекту



О. М. Гринишин