

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0124U002473

Відкрита

Дата реєстрації: 19-03-2024

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



1. Загальні відомості

Підстава для проведення робіт: 52 - договір з вітчизняною організацією (органами місцевої ради, фондом, асоціацією, концерном тощо)

КПКВК:

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

7722 - кошти підприємств, установ, організацій України

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 28.050

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2024	28.050

2. Замовник

Назва організації: Товариство з обмеженою відповідальністю "Національна товарно-сировинна компанія"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 38740435

Адреса: вул. Авіаконструктора Антонова, буд. 15-а, м. Київ, 03186, Україна

Підпорядкованість:

Телефон: 380443370117

3. Виконавець

Назва організації: Інститут геотехнічної механіки ім. М. С. Полякова Національної академії наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 05411357

Підпорядкованість: Національна академія наук України

Адреса: вул. Сімферопольська, буд. 2-а, м. Дніпро, Дніпровський р-н., Дніпропетровська обл., 49005, Україна

Телефон: 380505317375

E-mail: office.igtm@nas.gov.ua

WWW: <http://igtm.dp.ua>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

2241 Визначення гранулометричного складу та гідрофобності інертного пилу з видачею висновку у 2024 році

Назва роботи (англ)

Determination of particle size composition and hydrophobicity of inert dust with issuance of a conclusion in 2024

Мета роботи (укр)

Виконати роботи відповідно до погодженого із Замовником Технічного завдання та умов цього Договору, а саме: визначення гранулометричного складу та гідрофобності інертного пилу, з оформленням висновку щодо якісного складу пилу протягом 30 днів з моменту отримання 100% передплати за узгоджений етап робіт.

Мета роботи (англ)

Perform work in accordance with the Terms of Reference agreed with the Customer and the terms of this Agreement, namely: determination of the granulometric composition and hydrophobicity of inert dust, with the drawing up of a conclusion on the qualitative composition of the dust within 30 days from the moment of receipt of 100% of the advance payment for the agreed stage of work. perform work in accordance with of the Terms of Reference and the terms of this Agreement agreed with the Customer, namely: determination of the particle size composition and hydrophobicity of inert dust, with the drawing up of a conclusion on the qualitative composition of the dust within 30 days from the moment of receiving 100% of the advance payment for the agreed stage of work.

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Освоєння нових технологій транспортування енергії, впровадження енергоефективних, ресурсозберігаючих технологій, освоєння альтернативних джерел енергії

Вид роботи: 57 - науково-технічна розробка

Очікувані результати: 03 Поліпшення умов праці

Галузь застосування: 72.19 Дослідження і експериментальні розробки у сфері інших природничих та технічних наук

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2024	12.2024	Остаточний звіт	Визначення гранулометричного складу та гідрофобності інертного пилу з видачею висновку у 2024 році

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 52.13.33

Індекс УДК: 622.41, 622.817.35:622.411.5:539.215

8. **Заключні відомості**

Керівник організації:

Булат Анатолій Федорович (д. т. н., академік НАНУ)

Керівники роботи:

Круковський Олександр Петрович (д. т. н., член-кор.)

Відповідальний за подання документів: Головка С.А. (Тел.: +38 (050) 452-93-59)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.