

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0124U004275

Відкрита

Дата реєстрації: 04-10-2024

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

7704 - власні кошти, кошти підприємств, установ, організацій, фізичної особи на виконання ініціативних робіт

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 3890.000

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2024	770.000
2025	3120.000

7722 - кошти підприємств, установ, організацій України

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 1194.000

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2025	1194.000

2. Замовник

Назва організації: Державне підприємство "Запорізьке машинобудівне конструкторське бюро "Прогрес" імені академіка О. Г. Івченка

Код ЄДРПОУ/ІПН: 14312921

Адреса: вул. Іванова, буд. 2, м. Запоріжжя, Запорізький р-н., Запорізька обл., 69068, Україна

Підпорядкованість: Державний концерн "Укроборонпром"

Телефон: 380612654625

Телефон: 380612650327

E-mail: progress@ivchenko-progress.com

WWW: <http://www.ivchenko-progress.com>

3. Виконавець

Назва організації: Акціонерне товариство "Елемент"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 30863766

Підпорядкованість:

Адреса: вул. Героїв Крут, буд. 27, м. Одеса, Одеська обл., 65078, Україна

Телефон: 380487656252

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Розробка комплекту приладдя імітації ІАК-11 режимів роботи допоміжного газотурбінного двигуна TRM-APU60

Назва роботи (англ)

Development of the IAK-11 imitation accessory kit of the operating modes of the auxiliary gas turbine engine TRM-APU60

Мета роботи (укр)

Імітація параметрів та режимів роботи двигуна TRM-APU60 для забезпечення налаштування та випробувань електронного регулятора ECU-11

Мета роботи (англ)

Imitation of parameters and operating modes of the TRM-APU60 engine to ensure the adjustment and testing of the ECU-11 electronic regulator

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Освоєння нових технологій високотехнологічного розвитку транспортної системи, ракетно-космічної галузі, авіа- і суднобудування, озброєння та військової техніки

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Вироби технічні

Галузь застосування: Двигунобудування

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2024	02.2024	Проміжний звіт	Розробка та погодження Технічних вимог на ІАК-11
2	02.2024	05.2024	Проміжний звіт	Розробка схеми підключення, габаритного кресленику, протоколу інформаційного обміну
3	05.2024	01.2025	Проміжний звіт	Розробка комплекту конструкторської документації (КД), експлуатаційної документації (ЕД) та програмного забезпечення (ПЗ). Розробка програми метрологічної атестації
4	01.2025	02.2025	Проміжний звіт	Виготовлення дослідного зразку ІАК-11
5	02.2025	03.2025	Остаточний звіт	Тестування ПЗ, коригування КД та ПЗ (при необхідності), проведення метрологічної атестації

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 37.01.81

Індекс УДК: 550.3.002.56; 550.3:001.893

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Ранченко Геннадій Степанович (к. т. н.)

Керівники роботи:

Козарик Тимофій Сергійович

Царев Андрій Анатолійович

Відповідальний за подання документів: Немченко Ольга Володимирівна (Тел.: +38 (048) 765-62-52)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.