

HARMONOGRAM PROJEKTU

| Lp. | Nr zadania | Nazwa zadania | Data | |
|-----|------------|---|-------------------|-------------------|
| | | | R | Z |
| | | | data | data |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | A | PRZYGOTOWANIE PROJEKTU | 2018-05-01 | 2018-06-30 |
| 1 | 1 | Podpisanie umowy na dofinansowanie | 2018-06-01 | 2018-06-30 |
| | B | REALIZACJA RZECZOWA PROJEKTU | 2018-08-01 | 2021-10-31 |
| 1 | 1 | Wybudowanie jednokondygnacyjnej hali laboratoryjnej z antresolą oraz zewnętrznego stanowiska do badań pól magnetycznych wraz z niezbędną infrastrukturą | 2018-08-01 | 2021-10-31 |
| 2 | 1.1 | Decyzja lokalizacji celu publicznego | 2018-09-05 | 2018-10-29 |
| 3 | 1.2 | Wyłonienie wykonawcy projektu | 2018-12-10 | 2019-03-31 |
| 4 | 1.3 | Projektowanie i uzyskanie pozwolenia na budowę (dokumentacja projektowa) | 2019-04-01 | 2019-12-31 |
| 5 | 1.4 | Wyłonienie wykonawcy prac budowlanych | 2020-01-31 | 2020-05-31 |
| 6 | 1.5 | Budowa infrastruktury | 2020-06-01 | 2021-09-30 |
| 7 | 1.6 | Odbiory i przekazanie do użytkowania | 2021-10-01 | 2021-10-31 |
| 8 | 1.7 | Wypożyczenie w postaci mebli laboratoryjnych i biurowych | | |
| 9 | 1.8 | Próbny rozruch i końcowe niezbędne prace budowlane | | |
| 10 | 2 | Zakup lub wytworzenie aparatury badawczej | 2019-10-01 | 2021-07-31 |
| 11 | 2.1 | Stanowisko do badania odporności urządzeń i systemów techniki morskiej na oddziaływanie pól elektromagnetycznych impulsowych wysokiej mocy | | |
| 12 | 2.2 | Stanowisko do bezodbiornego badania pól elektromagnetycznych od urządzeń i systemów techniki morskiej | | |
| 13 | 2.3 | Stanowisko do badania odporności urządzeń techniki morskiej na zaburzenia przewodzone niskiej częstotliwości | | |
| 14 | 2.4 | Stanowisko do badania odporności urządzeń techniki morskiej na wahania parametrów energii zasilającej na jednostkach pływających z jednoczesnymi zmianami napięcia i częstotliwości | | |

| | | | | |
|----|----------|--|-------------------|-------------------|
| 15 | 2.5 | Stanowisko do pomiarów pól magnetycznych urządzeń i mechanizmów okrętowych wielkogabarytowych | | |
| 16 | 2.6 | Przeniesienie stanowisk laboratoryjnych będących w dotychczasowym posiadaniu do nowej lokalizacji i ich uruchomienie | | |
| 17 | 2.7 | Wdrożenie | 2021-08-01 | 2021-10-30 |
| | C | REALIZACJA ZADAŃ TOWARZYSZĄCYCH | 2018-08-01 | 2021-12-31 |
| 1 | 1 | Działania informacyjne i promocyjne. | 2018-08-01 | 2021-09-30 |
| 2 | 2 | Akredytacja | 2021-04-01 | 2021-09-30 |
| 3 | 3 | Uznanie towarzystw akredytacyjnych | 2019-11-01 | 2021-07-31 |
| 4 | 4 | Audyty zewnętrzne zarządzane przez Lidera | 2019-11-01 | 2021-03-31 |
| 5 | 5 | Zamykanie projektu fazy inwestycyjnej | 2021-08-01 | 2021-12-31 |
| | D | OKRES GWARANCJI I ZGŁASZANIA WAD | 36 m-cy | |