

**Załącznik I. Lista projektów realizowanych w ramach Programu**

L.p.	Nr konkursu	Nr umowy	Wykonawca projektu	Tytuł projektu	Data zawarcia umowy	Data rozpoczęcia realizacji projektu wg umowy/ aneksu	Data zakończenia realizacji projektu wg umowy/ aneksu	Wartość przyznanego dofinansowania	Całkowita wartość projektu
1	1/PS/2014	DOB-1-1/1/PS/2014	1. WAT – Lider - Wwa 2. PIT-RADWAR S.A. – Wwa, Wrocław 3. Politechnika Warszawska - Wwa 4. Politechnika Wrocławska - Wrocław 5. Politechnika Gdańska - Gdańsk 6. Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Centrum Techniki Morskiej S.A. - Gdynia 7. KUBARA LAMINA S.A. - Piaseczno 8. MESKO S.A.- Pionki 9. Zakład Doskonalenia Zawodowego w Krakowie 10. Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych - Wwa	Impulsowe Działa Elektromagnetyczne	30.12.2014	30.12.2014	29.12.2021	75 900 000	81 590 695
2	1/PS/2014	DOB-1-2/1/PS/2014	1.PIT-RADWAR S.A. – lider – Wwa, Wrocław 2.Politechnika Wrocławska – Wrocław 3.Politechnika Warszawska- Wwa 4.Wojkowa Akademia Techniczna im. J. Dąbrowskiego - Wwa 5. MVProject sp. z o.o. (od 01.08.2018 r. zarządzanie Programem) – Wwa, Gdańsk	Mikrofalowa Broń Obezwładniająca (MBO)	30.12.2014	30.12.2014	31.12.2023	63 754 490	65 849 972
3	1/PS/2014	DOB-1-3/1/PS/2014	1.WAT – lider - Wwa 2.Politechnika Warszawska - Wwa 3.Politechnika Wrocławska- Wrocław 4.PIT-RADWAR S.A. - Wwa 5.Radiotechnika Marketing sp. z o.o.-Pietrzykowice 6.Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych - Wwa 7.Pol-Spec-Tech Service - Gdynia	Metody i Sposoby Ochrony i Obrony przed Impulsami HPM	30.12.2014	30.12.2014	30.06.2021	83 700 000	87 200 446



L.p.	Nr konkursu	Nr umowy	Wykonawca projektu	Tytuł projektu	Data zawarcia umowy	Data rozpoczęcia realizacji projektu wg umowy/ aneksu	Data zakończenia realizacji projektu wg umowy/ aneksu	Wartość przyznanego dofinansowania	Całkowita wartość projektu
4	1/PS/2014	DOB-1-4/1/PS/2014	1. Wojskowa Akademia Techniczna - lider - Wwa 2. PIT-RADWAR - Wwa 3. Politechnika Wroclawska - Wroclaw 4. Radiotechnika Marketing sp. z o.o. - Pietrzykowice 5. Wojskowy Instytut Techniczny Uzbrojenia - Zielonka	Infrastruktura badawcza w zakresie nowych technologii związanych z generatorami do wytwarzania wysokomocowych impulsów promieniowania elektromagnetycznego, anten nadawczych impulsów HPM, HPRF, RFDF, technologii materiałowych związanych z ochroną i obroną, aparatury pomiarowej	22.12.2015	22.12.2015	22.08.2020	60 600 000	67 523 535
5	2/PS/2015	DOB-BIO2/PS/5/2/201	1. Politechnika Wroclawska – lider - Wroclaw 2. Politechnika Warszawska - Wwa 3. Akademia Marynarki Wojennej - Gdynia 4. Wojskowa Akademia Techniczna - Wwa 5. Wojskowy Instytut Techniczny Uzbrojenia - Wwa 6. PIT-RADWAR S.A. – Wwa, Wroclaw 7. QWED Sp. z o.o. – Wwa	Badania i symulacje skutków oddziaływania impulsów HPM	29.12.2016	29.12.2016	28.12.2023	39 765 633	39 765 633
6	1/PS/2014	DOB-1-6/1/PS/2014	1. WAT - lider – Wwa 2. PIT-RADWAR S.A.-Wwa 3. PCO S.A - Wwa 4. Zakłady Mechaniczne "TARNÓW" S.A - Tarnów 5. Politechnika Warszawska-Wwa 6. Politechnika Wroclawska- Wroclaw 7. Instytut Technologii Materiałów Elektronicznych - Wwa 8. Instytut Technologii Elektronowej - Wwa 9. Wojskowy Instytut Higieny i Epidemiologii – Wwa	Lasery Systemy Broni Skierowanej Energii, Lasery Systemy Broni Nieśmiercionośnej	30.12.2014	30.12.2014	31.12.2022	92 800 000	93 621 855