

LISTA WNIOSKÓW POZYTYWNE OCENIONYCH POD WZGLĘDEM FORMALNYM

Program/nr konkursu: Konkurs nr 12/2022 (runda 2) na wykonanie i finansowanie projektów w zakresie badań naukowych lub prac rozwojowych na rzecz obronności i bezpieczeństwa państwa

Ścieżka / obszar:

1. Modernizacja technologii dekompresji powietrznej do celów militarnych / ALOES I
2. Bezzałogowa Powietrzna Platforma Transportowa Wojsk Specjalnych (BPT WS) / KURIER
3. Lotniczy Zestaw Rakietowy PIORUN kr. LZR PIORUN
4. Mobilny system telekomunikacyjny wykorzystujący technologie FSO/RF1 do zastosowań wojskowych kr. RadLIR
5. Wykrywanie i zwalczanie bezpilotowych statków powietrznych (BSP) za pomocą mikrofalowego generatora impulsowego wysokiej mocy High Power Microwave z emisją kierunkową kr. WEKTOR

Data rozpoczęcia i zakończenia naboru wniosków: 01 marca 2023 – 31 marca 2023

LP.	Nr rejestracyjny wniosku [akronim projektu]	Wnioskodawca / Lider i członkowie konsorcjum	Status wniosku	Uwagi
1.	DOB-BIO-12-06-008-2023 ALOES I	<ul style="list-style-type: none"> • Akademia Marynarki Wojennej im. Bohaterów Westerplatte (lider) • PHU Aquaticus Krzysztof Czermak 	spełnia wymogi formalne	-
2.	DOB-BIO-12-07-008-2023 FRANTIK	<ul style="list-style-type: none"> • Sieć Badawcza ŁUKASIEWICZ - Instytut Lotnictwa (lider) • EUROTECH Sp. z o.o. • Wojskowy Instytut Techniczny Uzbrojenia 	spełnia wymogi formalne	-
3.	DOB-BIO-12-07-009-2023 KURIER	<ul style="list-style-type: none"> • Wojskowy Instytut Techniki Pancernej i Samochodowej (lider) • Vortex spółka z o.o. • Fotoacc Grzegorz Łobodziński • DSC sp z o.o. • AlterGeo Holding sp. z o.o. sp. k. 	spełnia wymogi formalne	-
4.	DOB-BIO-12-07-012-2023 DSP	<ul style="list-style-type: none"> • Lotnicza Akademia Wojskowa 	spełnia wymogi formalne	-

LP.	Nr rejestracyjny wniosku [akronim projektu]	Wnioskodawca / Lider i członkowie konsorcjum	Status wniosku	Uwagi
5.	DOB-BIO-12-07-013-2023 Maventors	<ul style="list-style-type: none"> LSAM Sp. z o.o. 	spełnia wymogi formalne	-
6.	DOB-BIO-12-07-014-2023 BPPTWSK	<ul style="list-style-type: none"> Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych (lider) Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza Investcore Sp. z o.o. Sp.k. 	spełnia wymogi formalne	-
7.	DOB-BIO-12-07-015-2023 U-HeMiT	<ul style="list-style-type: none"> Instytut Podstawowych Problemów Techniki Polskiej Akademii Nauk (lider) FUSIONCOPTER SP. Z O.O. Flyfocus sp. z o.o. 	spełnia wymogi formalne	-
8.	DOB-BIO-12-07-016-2023 KURIER	<ul style="list-style-type: none"> KenBIT Sp. z o.o. (lider) Pelixar Spółka Akcyjna Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego 	spełnia wymogi formalne	-
9.	DOB-BIO-12-08-008-2023 LZR PIORUN	<ul style="list-style-type: none"> Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych (lider) MESKO Spółka Akcyjna Centrum Rozwojowo–Wdrożeniowe–TELESYSTEM-MESKO Sp. z o.o. 	spełnia wymogi formalne	-
10.	DOB-BIO-12-09-008-2023 RadLIR	<ul style="list-style-type: none"> Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Technik Innowacyjnych EMAG (lider) Wojskowe Zakłady Łączności Nr 1 S.A. 	spełnia wymogi formalne	-
11.	DOB-BIO-12-09-009-2023 MOST	<ul style="list-style-type: none"> Politechnika Wrocławska (lider) Akademia Wojsk Lądowych imienia generała Tadeusza Kościuszki 	spełnia wymogi formalne	-

LP.	Nr rejestracyjny wniosku [akronim projektu]	Wnioskodawca / Lider i członkowie konsorcjum	Status wniosku	Uwagi
12.	DOB-BIO-12-09-010-2023 ORCL	<ul style="list-style-type: none"> • Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego (lider) • KenBIT Sp. z o.o. • Sieć Badawcza ŁUKASIEWICZ - Instytut Mikroelektroniki i Fotoniki • Creativeengineering 	spełnia wymogi formalne	-
13.	DOB-BIO-12-10-008-2023 WEKTOR	<ul style="list-style-type: none"> • Narodowe Centrum Badań Jądrowych (lider) • Politechnika Wrocławska • Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego • Zakłady Mechaniczne Tarnów S.A. • Pol-Spec-Tech-Service Sp. z o.o. • Wojskowy Instytut Techniczny Uzbrojenia 	spełnia wymogi formalne	-
14.	DOB-BIO-12-10-009-2023 WEKTOR	<ul style="list-style-type: none"> • Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego (lider) • KUBARA LAMINA S.A. • Hertz Systems Ltd sp. z o. o. • B4 Limits sp. z o. o. • Zakład Hydrauliki Siłowej HYDROMECH S.A. 	spełnia wymogi formalne	-

Osoba sporządzająca*	Kierownik właściwej Sekcji	Zastępca Dyrektora właściwego Działu*	Dyrektor właściwego Działu
Mikołaj Maciejewski Starszy specjalista DOB <i>akceptacja elektroniczna</i>	-	-	Rafał SOBOLEWSKI Dyrektor Działu Zarządzania Programami i Projektami na rzecz bezpieczeństwa i obronności państwa <i>akceptacja elektroniczna</i>

*jeśli dotyczy

ZATWIERDZAM

dr Jacek Orzeł
Dyrektor
Narodowego Centrum Badań i Rozwoju
/podpis elektroniczny/

Data: 17 października 2023 roku