

II część listy rankingowej konkursu 3/2012 - rozstrzygnięcie Komitetu Sterującego o rekomendowaniu lub nerekomendowaniu projektów do finansowania nastąpi najpóźniej do końca lutego 2013 r.

Lp.	Nr projektu	ID projektu	Tytuł projektu	Wnioskodawca	Partnerzy konsorcjum	Stanowisko Komitetu Sterującego
1	O ROB 0008 03 001	ID_8/1	Zaawansowany system automatycznego rozpoznawania i przetwarzania mowy polskiej na tekst, dedykowany dla służb odpowiedzialnych za bezpieczeństwo państwa	Instytut Chemii Bioorganicznej PAN w Poznaniu	Stowarzyszenie Polska Platforma Bezpieczeństwa Wewnętrznego Future Voice System Sp. z o.o.	rozstrzygnięcie do końca lutego 2013 r.
2	O ROB 0010 001	ID_10/1	Nowoczesne narzędzia inżynierskie do wspomaganie decyzji przeznaczone dla dowódców podczas działań ratowniczo-gaśniczych PSP w obiektach budowlanych	Szkoła Główna Służby Pożarniczej	Uniwersytet Warszawski; Wydział Matematyki Informatyki i Mechaniki, Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej im. Józefa Tuliszkowskiego, Dituel Sp. z o.o.	rozstrzygnięcie do końca lutego 2013 r.
3	O ROB 0011 001	ID_11/1	Opracowanie innowacyjnego systemu stanowisk do badań ochron osobistych	Szkoła Główna Służby Pożarniczej	Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej im. Józefa Tuliszkowskiego - Państwowy Instytut Badawczy Politechnika Warszawska Szkoła Aspirantów PSP Thermolab s.c.	rozstrzygnięcie do końca lutego 2013 r.
4	O ROB 0018 002	ID_18/2	Spoleczno-kulturowa identyfikacja cudzoziemców	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza Poznań	MEDCORE sp z o.o.	rozstrzygnięcie do końca lutego 2013 r.
5	O ROB 0020 003	ID_20/3	Ochrona granicy państwowej na Zalewie Wiślanym przy wykorzystaniu nowoczesnych metod wykrywania zdarzeń	Politechnika Gdańska	Akademia Marynarki Wojennej Politechnika Wrocławska SRS Polska sp. z o.o.	rozstrzygnięcie do końca lutego 2013 r.
6	O ROB 0022 001	ID_22/1	Koncepcja oraz implementacja integracji informacji w rozproszonych elementach systemu wymiany danych Straży Granicznej	Politechnika Gdańska	Centrum Badawczo-Produkcyjne DGT-LAB S.A.	rozstrzygnięcie do końca lutego 2013 r.
7	O ROB 0023 003	ID_23/3	Wirtualny System Doskonalenia Taktyki Ochrony Granicy Państwowej oraz Kontroli Ruchu Granicznego	Wojskowa Akademia Techniczna	MLabs Sp. z o.o. Akademia Obrony Narodowej	rozstrzygnięcie do końca lutego 2013 r.
8	O ROB 0024 002	ID_24/2	Zastosowanie mierników, jako narzędzi służących do oceny efektywności realizacji celów na rzecz bezpieczeństwa wewnętrznego oraz metodologia alokacji wydatków z zakresu bezpieczeństwa wewnętrznego w układzie budżetu zadaniowego	Akademia Obrony Narodowej	SAS Institute Sp. z o.o.	rozstrzygnięcie do końca lutego 2013 r.
9	O ROB 0038 002	ID_38/2	Mikrosensoryczna technologia pomiaru funkcji życiowych żołnierza - element indywidualnego systemu	Wojskowy Instytut Medycyny Lotniczej	WB Electronics Maskpol S.A. Wojskowy Instytut Higieny i Epidemiologii Instytut Techniki i Aparatury Medycznej Instytut Lotnictwa	rozstrzygnięcie do końca lutego 2013 r.
10	O ROB 0051 001	ID_51/1	Techniki wysokowydajnej, kompleksowej analizy genetycznej w diagnostyce różnicowej szczególnie niebezpiecznych chorób zakaźnych, występujących naturalnie lub w wyniku ataku biologicznego	Wojskowy Instytut Higieny i Epidemiologii im. Gen. Karola Kaczkowskiego	Muzeum i Instytut Zoologii PAN	rozstrzygnięcie do końca lutego 2013 r.
11	O ROB 0053 001	ID_53/1	System zarządzania profilami psychologicznymi żołnierzy z opracowaniem i wykorzystaniem technologii "HEALTH-CHIPS"	Wojskowy Instytut Medycyny Lotniczej	Politechnika Warszawska Instytut Technologii Elektronowej Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej PAN BUMAR ELEKTRONIKA Spółka Akcyjna	rozstrzygnięcie do końca lutego 2013 r.
12	O ROB 0055 001	ID_55/1	Wielofunkcyjna Maszyna Inżynierska (WMI), kryptonim PINIA	Ośrodek Badawczo- Rozwojowy Urządzeń Mechanicznych OBRUM Sp. z o.o.	Wojskowy Instytut Techniki Inżynierskiej Wojskowa Akademia Techniczna Huta Stalowa Wola S.A. Wojskowy Instytut Techniki Pancernej i Samochodowej	rozstrzygnięcie do końca lutego 2013 r.
13	O ROB 0059 001	ID_59/1	Mobilne laboratorium do badania systemów sygnalizacji skażeń	Wojskowy Instytut Chemii i Radiometrii	AMZ-KUTNO Sp. z o.o.	rozstrzygnięcie do końca lutego 2013 r.
14	O ROB 0063 001	ID_63/1	Inteligentny wielosensorowy system do zdalnego wykrywania substancji niebezpiecznych w scentralizowanych instalacjach wentylacyjnych o szczególnym znaczeniu dla bezpieczeństwa i obronności państwa	Wojskowa Akademia Techniczna	VIGO System S.A. Instytut Techniki Wojsk Lotniczych	rozstrzygnięcie do końca lutego 2013 r.
15	O ROB 0072 001	ID_72/1	Opracowanie systemu informatycznego umożliwiającego identyfikację głosową osób dzwoniących pod numer alarmowy	Akademia Górniczo-Hutnicza	VOICE LAB sp. z o.o.	rozstrzygnięcie do końca lutego 2013 r.
16	O ROB 0075 002	ID_75/2	Model regulacji jawności i jej ograniczeń w demokratycznym państwie prawnym	Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie	Uniwersytet Wrocławski Stowarzyszenie Naukowe Centrum Prawno-Informatyczne C.H. Beck Sp. z o.o.	rozstrzygnięcie do końca lutego 2013 r.