

Lista rankingowa – wyniki naboru M-ERA.NET 3 Call 2022

L.p.	Akronim	Partnerzy konsorcjum polskiego	Tytuł
1.	NANOFIB	FutureSynthesis Sp. z o.o.	Targeted NANOMedicine to reverse FIBrosis in ischemic cardiomyopathies
2.	BiLaTex	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki; ATMAT Sp. z o.o.	New generation of bioactive laser textured Ti/HAP implants
3.	AtraumaBioMat	Politechnika Śląska; Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. Aleksandra Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk; Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy im. Jana Długosza w Częstochowie; Fundacja Rozwoju Kardiochirurgii im. prof. Zbigniewa Religi; CHIRSTOM Marcin i Marek Dyner s.c.	Advanced metamaterials dedicated for cardiovascular surgeries to minimize tissue injury
4.	Wood-wastePanels	Politechnika Warszawska; Budynek z konopi	Wood waste containing composites for high performance nearly zero energy building panels
5.	LumAI	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Mikroelektroniki i Fotoniki; 3D-nano	Luminescent tagging of documents and the method of their mobile detection based on Hyperspectral Imaging and Artificial Intelligence
6.	TBC4H2	Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Metalurgii Żelaza; Politechnika Śląska; AVIO POLSKA Sp. z o.o.	Thermal Barrier Coatings for greener heat-to-power applications: understanding limits of operation under hydrogen combustion and sustainable outlook
7.	PolyBiomat	Politechnika Białostocka; Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu; Pimar-Plastics	Poly lactide-based multifunctional materials
8.	IronWorkCoat	Politechnika Wroclawska; Amazemet Sp. z o.o.	High-manganese steels to develop gradable coating systems by work hardening for sustainable wear protection applications