

Tobolice dn., 01.04.2022 r.

**Informacja o wyborze Wykonawcy
w ramach przeprowadzonego zapytania ofertowego
"CAN 3"**

Zamawiający, LEDIN Group Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Dębowa 1 07-410 Tobolice, informuje, iż w ramach zakończonego w dniu **30.03.2022 r. zapytania ofertowego nr CAN 3** na następujące zamówienie na:

1. Opracowanie wzorców szablonów parametrów technicznych produktów dla poszczególnych kategorii asortymentowych firmy (12 szablonów). Szablon ma służyć ujednoliceniu publikowanych informacji na temat produktów o podobnych cechach/właściwościach.
2. Wdrożenie funkcjonalności szablonów parametrów technicznych do platformy PIM (Product Information Management) funkcjonującej w LEDIN
3. Opracowanie jednolitego pliku służącego eksportowaniu danych produktowych oraz ich parametrów technicznych w celu automatyzacji i synchronizacji z systemami zewnętrznymi (np. Adobe InDesign). Plik eksportowy powinien być przygotowany w formatach: .CSV, .JSON, .XLS, .XML oraz aktualizowany przy każdej zmianie zawartości danych.

Wybrana została oferta złożona przez firmę **WMC Support Katarzyna Bartosik** ul.Sowińskiego 4, 40-018 Katowice, NIP: 6281965056.

Przedmiot zamówienia jest realizowany w ramach podpisanej umowy o dofinansowanie w ramach Programu Operacyjnego: Program Operacyjny Inteligentny Rozwój 2014-2020, oś priorytetowa III „Wsparcie promocji oraz internacjonalizacji innowacyjnych przedsiębiorstw” Działania: 3.3 „Wsparcie promocji oraz internacjonalizacji innowacyjnych przedsiębiorstw” Poddziałania: 3.3.1 „Polskie Mosty Technologiczne” dotyczącego projektu numer PMT/2129/1N/2020