

Wrocław, dnia 15-10-2018 r.

L.dz. 1133/2018

Dotyczy: Projektu pt.: „Innowacyjny ciąg technologiczny konwersji odpadów organicznych w nowatorskie, wysokojakościowe paliwa stałe” w ramach Działania 1.1 „Projekty B+R przedsiębiorstw” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

Sprawa: Nierozstrzygnięte postępowanie nr 5/2018 : Dostarczenie elementów sterowania do ciągu technologicznego konwersji odpadów organicznych w skali technicznej.

Szanowni Państwo,

Informujemy, że w wyniku przeprowadzenia procedury wpłynęły tylko oferty podlegające odrzuceniu (wykonawcy nie spełnili warunków udziału w postępowaniu).

Wojciech Wozniakowski  
kierownik projektu  
POIR.01.01.01-00-0344/15-00

**EKOPARTNER**  
Ekopartner Recykling Sp. z o.o.  
ul. Zielona 3, PL 59-300 Lubin  
NIP 692-24-80-313 REGON 021236344  
KRS 0000354103



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



H. Miskal

Projekt pt. „Innowacyjny ciąg technologiczny konwersji odpadów organicznych w nowatorskie, wysokojakościowe paliwa stałe”, realizowany w ramach Działania 1.1 - „Projekty B+R przedsiębiorstw”, poddziałania 1.1.1 - „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa”, Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój na lata 2014 - 2020 (Konkurs 1/1.1.1/2015) współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.