



Narodowe Centrum
Badań i Rozwoju



BIOELEKTROWNIE ŚWIĘTOKRZYSKIE MK -
STOKI DUŻE sp. z o.o.



BIOSTRATEG

Projekt "Potencjał paszowy, energetyczny i ekonomiczny upraw ślazuwca pensylwańskiego na glebach lekkich, odłogowanych i rekultywowanych"

Umowa nr BIOSTRATEG1/270745/2/NCBR/2015

Ldz. 90 – 0902/.../KK/2018

Olsztyn, dnia 27.12.2018 r.

*Do wszystkich Wykonawców
uczestniczących w postępowaniu*

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE OFERTY

Dotyczy: postępowania nr 455/2018/B/DZP prowadzonego w trybie art. 4d) ust. 1 pkt. 1) ustawy Prawo zamówień publicznych na analizę struktury substratów organicznych za pomocą emisyjnego mikroskopu elektronowego na potrzeby realizacji projektu pt: „Potencjał paszowy, energetyczny i ekonomiczny upraw ślazuwca pensylwańskiego na glebach lekkich, odłogowanych i rekultywowanych” umowa nr BIOSTRATEG 1/270745/2/NCBR/2015 o wykonanie i finansowanie projektu realizowanego w ramach programu „Środowisko naturalne, rolnictwo i leśnictwo” – BIOSTRATEG.

Dziękując za złożenie oferty w przedmiotowym postępowaniu, uprzejmie informuję, iż do realizacji zamówienia na analizę struktury substratów organicznych za pomocą emisyjnego mikroskopu elektronowego na potrzeby realizacji projektu pt: „Potencjał paszowy, energetyczny i ekonomiczny upraw ślazuwca pensylwańskiego na glebach lekkich, odłogowanych i rekultywowanych” umowa nr BIOSTRATEG 1/270745/2/NCBR/2015 o wykonanie i finansowanie projektu realizowanego w ramach programu „Środowisko naturalne, rolnictwo i leśnictwo” – BIOSTRATEG, jako najkorzystniejszą wybrano ofertę złożoną przez:

**Politechnika Łódzka Wydział Chemiczny Instytut Chemii Ogólnej i Ekologicznej,
ul. Żeromskiego 116, 90-924 Łódź z ceną 118 600,00 zł brutto.**

Uzasadnienie wyboru: oferta najkorzystniejsza na podstawie kryteriów przyjętych w zapytaniu ofertowym.

Zbiorcze zestawienie oraz streszczenie i porównanie złożonych ofert:

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Liczba pkt w kryterium: cena 100%	Łączna punktacja
1	Politechnika Łódzka Wydział Chemiczny Instytut Chemii Ogólnej i Ekologicznej ul. Żeromskiego 116, 90-924 Łódź	100,00 pkt.	100,00 pkt.

Z wybranym Wykonawcą zostanie zawarta umowa. O terminie i miejscu podpisania umowy Wykonawca zostanie poinformowany.

Z poważaniem

KANCLERZ

dr inż. Aleksander Socha

Sporządziła: Karolina Kostrzewa