

Warszawa 12.01.2015

Referencje

Reprezentując AB SYSTEM Ogrody Dankiewicz s.c. z siedzibą w Oborach, a jednocześnie Lidera „Konsorcjum Zielonych Technologii” potwierdzam kompetencje i skuteczne doradztwo firmy UE Grant sp. z o.o. w postępowaniu przewidzianym w strategicznym programie badań naukowych i prac rozwojowych „Środowisko naturalne, rolnictwo i leśnictwo – BIOSTARTEG” – I nabór.

Współpraca w ramach przygotowania aplikacji przebiegała bez zarzutów, a jej wynikiem jest rekomendacja do dofinansowania projektu pt „Oszczędności zasobów wodnych i poprawa jakości powietrza dzięki wykorzystaniu retencyjnej wody opadowej”, wartość dofinansowania projektu ok. 12 mln PLN.

Z poważaniem

AB SYSTEM
Katarzyna i Bartosz Dankiewicz
Spółka Cywilna
05-520 Konstancin-Jez., Obory 39
tel. 0 601 30 21 21
NIP: 9512166122, Regon: 140370961

B. Dankiewicz



DECYZJA Nr DZP/BIOSTRATEG-I/...../2014

Dyrektora Narodowego Centrum Badań i Rozwoju

z dnia *18.12*..... 2014 r.

w sprawie przyznania środków finansowych

Na podstawie art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Narodowym Centrum Badań i Rozwoju (Dz. U. Nr 96, poz. 616, ze zm.) oraz § 4 ust. 1 w zw. z § 2 ust. 1 pkt. 1 i § 2 ust. 2 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 28 października 2010 r. w sprawie warunków i trybu udzielania pomocy publicznej i pomocy *de minimis* za pośrednictwem Narodowego Centrum Badań i Rozwoju (Dz. U. z 2013 r. poz. 1514, ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku nr **270606** z dnia 2014-10-13, złożonego w ramach I konkursu „Środowisko naturalne, rolnictwo i leśnictwo” – BIOSTRATEG, mając na względzie listę rankingową pozytywnie zaopiniowanych wniosków,

przyznają Wnioskodawcy w składzie:

AB SYSTEM Katarzyna Dankiewicz, Bartosz Dankiewicz Spółka Cywilna
Instytut Technologii Eksploatacji - PIB
Uniwersytet Łódzki
Politechnika Warszawska
Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego
Uniwersytet Warszawski

środki finansowe w wysokości **12 181 685,00 PLN** (słownie: dwanaście milionów sto osiemdziesiąt jeden tysięcy sześćset osiemdziesiąt pięć PLN)

tytułem dofinansowania realizacji projektu pt.: *Oszczędność zasobów wodnych i poprawa jakości powietrza dzięki wykorzystaniu retencyjnej wody opadowej* (akronim: **SWRW**)