

**Projekt pt. „Plazmowa technologia usuwania tlenków azotu z gazów spalinowych”
realizowany w ramach wspólnego przedsięwzięcia NCBR i NCN „TANGO 2”.**

Umowa nr TANGO2/341079/NCBR/2017

Postępowanie Nr **ZP/14/2017**
Procedura wewnętrzna **C05/009A**

Warszawa, dn. 07.11.2017 r.

Numer zadania: **1**

Tytuł zadania: *Analiza rynku oraz pozyskiwanie potencjalnych partnerów*

Faza projektu: **K**

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

DOTYCZY:

ZAPYTANIA OFERTOWEGO NR 1 – powtórzenie na:

Wykonanie usługi doradczej obejmującej:

- 1) przeprowadzenie analizy rynku polegającej na wykonaniu badania i sporządzeniu opracowania stanu techniki w zakresie istniejących technologii;
- 2) określenie potencjału ochrony własności intelektualnej;

w ramach projektu pt.: Plazmowa technologia usuwania tlenków azotu z gazów spalinowych w ramach Wspólnego Przedsięwzięcia Narodowego Centrum Nauki i Narodowego Centrum Badań i Rozwoju „TANGO 2”.

1. Zamawiający, zawiadamia niniejszym, że w przedmiotowym postępowaniu **Oferta Nr 1** niepodlegająca odrzuceniu, złożona przez Wykonawcę: **INVESTIN Sp. z o.o.** niepodlegającego wykluczeniu oraz spełniającemu warunki udziału w postępowaniu, została wybrana jako **najkorzystniejsza**. Ww. oferta uzyskała największą liczbę punktów w kryterium oceny ofert: **Cena ofertowa brutto + Kwalifikacje łącznie 100 pkt., w tym 75 pkt. w kryterium ceny, tj. kryterium „Cena ofertowa brutto” oraz 25 pkt. w kryterium „Kwalifikacje” (Kw kwalifikacja).**
2. W niniejszym postępowaniu ofertę złożył 1 (jeden) Wykonawca.
3. Poniższa tabela zawiera szczegółowe zestawienie punktów otrzymanych przez ofertę w ww. kryteriach.

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Otrzymane punkty w kryterium: Cena ofertowa brutto [pkt.]	Otrzymane punkty w kryterium: Kwalifikacje [pkt.]	Liczba punktów uzyskanych w kryterium łącznym: $K = \text{Cena ofertowa brutto} + \text{Kwalifikacje}$ [pkt.]
1.	INVESTIN Sp. z o.o., ul. Radna 12, 00-341 Warszawa	75,00	25,00	100,00

p. o. Kierownik
Laboratorium Technik Ochrony Środowiska

Yongxia Sun

.....
dr hab. YONGXIA SUN, prof. nadzw.