

**INFORACJA O WYNIKU POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**  
**ZAPYTANIE OFERTOWE NR 2/2016 Z DNIA 09.02.2016R.**

**Zamawiający:**

CHEMICAL ADVISORY & Trade Sp. z o.o.  
Adres: ul. Czerniakowska 145 lok. 1/B52, 00-453 Warszawa  
NIP: 7010358712

**Przedmiot zamówienia**

Przeprowadzenie procedury wyboru najkorzystniejszej oferty na przeprowadzenie badań w związku z planowaną realizacją Projektu pn. „*Innowacyjne środki do odladzania i zabezpieczania przed oblodzeniem infrastruktury kolejowej*” w ramach Działania 1.2 „Sektorowe programy B+R” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020:

1. Opracowanie założeń do prowadzenia badań laboratoryjnych i terenowych w zakresie pozwalającym na ocenę przydatności preparatów do odladzania i zabezpieczania przed oblodzeniem taboru kolejowego do praktycznego zastosowania z uwzględnienia wykluczenia występowania negatywnego wpływu badanych preparatów na zabezpieczane i rozmrażane elementy, a także wykazania skuteczności działania preparatów w różnych warunkach atmosferycznych, trwałości oraz wymagań aplikacji.
2. Wykonanie badań laboratoryjnych płynów do odladzania i zabezpieczania przed oblodzeniem taboru kolejowego dla dostępnych środków innych producentów, jako materiałów służących jako materiały odniesienia.
3. Opracowanie założeń do stosowania w/w preparatów w warunkach rzeczywistych.

Raport z przeprowadzonych badań musi zostać sporządzony w formie pisemnej.

**Informacja o sposobie upublicznienia zapytania ofertowego**

Zapytanie ofertowe zostało umieszczone:

1. W biurze Projektu Zamawiającego przy ul. Meksykańskiej 6 w Warszawie w miejscu ogólnodostępnym;
2. Na stronach internetowych Zamawiającego <http://www.chemtrade.pl/>
3. Rozesłanie do 3 potencjalnych Oferentów:
  - 3.1. Instytut Transportu Samochodowego, ul. Jagiellońska 80, 03-301 Warszawa
  - 3.2. Instytut Kolejnictwa, ul. J. Chłopickiego 50, 04-275 Warszawa
  - 3.3. Przemysłowy Instytut Motoryzacji, ul. Jagiellońska 55, 03-301 Warszawa

**Informacja o wagach punktowych lub procentowych przypisanych do poszczególnych kryteriów oceny i sposobie przyznawania punktacji poszczególnym wykonawcom za spełnienie danego kryterium**

Zamawiający dokona wyboru najkorzystniejszej oferty w oparciu o następujące kryteria:

Kryterium Nr 1 CENA NETTO (P1) (waga 100% oceny) - obliczone zgodnie ze wzorem:

$$P1 = (Cn / Cr) \times 100$$

gdzie:

P1 - liczba punktów w kryterium 1 przyznanych rozpatrywanej ofercie

Cn - najniższa cena ze wszystkich ofert

Cr - cena w rozpatrywanej ofercie

100 – Waga kryterium

Zamawiający dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty w oparciu o najwyższą uzyskaną liczbę punktów przyznanych przez Zespół Oceniający na podstawie kryteriów oceny określonych w treści Zapytania Ofertowego.

Wybrana oferta: Instytut Kolejnictwa ul. Chłopickiego 50, 04-275 Warszawa z dnia 19.02.2016 r. na kwotę 204 000,00 PLN netto.

W postępowaniu została złożona jedna oferta i uzyskała maksymalną liczbę 100 p.

**Data i podpis Zamawiającego**

Warszawa, dnia 23.02.2016 r.

Marek Ilnicki

  
Prezes Zarządu

**CHEMICAL ADVISORY & TRADE Sp. z o.o.**  
ul. Czerniakowska 145 lok. 1/B52  
00-453 Warszawa  
Regon: 146372760, NIP: 701-035-87-12