

Warszawa, 27 czerwca 2024 r.

INTEC S.A.  
ul. Wrocławska 33D, Długołęka,  
55-095 Mirków  
Polska

Politechnika Warszawska  
Pl. Politechniki 1  
00-661 Warszawa  
Polska

### List intencyjny

Szanowni Państwo,


**INTEC S.A. wyraża zainteresowanie technologią niskoenergetycznej separacji CO<sub>2</sub>, która ma powstać w ramach projektu E-CARBONATE pn. "Opracowanie innowacyjnego, niskoenergetycznego urządzenia do elektrochemicznej separacji CO<sub>2</sub>, opartej na technologii węglanowych ogniw koncentracyjnych do zastosowań przemysłowych, motoryzacyjnych i kosmicznych".**

Nasza firma, działająca od 1991 roku, projektuje i produkuje elementy i systemy automatyki dla przemysłu energetycznego. Jako lider w budowie obiektów energetycznych w formule „pod klucz” oraz generalnym wykonawstwie instalacji technologicznych, jesteśmy szczególnie zainteresowani innowacjami zwiększającymi efektywność naszych instalacji. **Technologie wysokowydajnej separacji CO<sub>2</sub> są kluczowe dla modernizacji i rozwoju naszych projektów w sektorze energetycznym.** INTEC S.A. angażuje się w modernizacje, remonty i utrzymanie ruchu instalacji ciepłno-mechanicznych, elektrycznych, AKPiA oraz informatycznych, a także w dostawę specjalistycznej armatury przemysłowej na wysokie parametry, w tym parametry nadkrytyczne. Dlatego też, **implementacja zaawansowanych technologii separacji CO<sub>2</sub> może znacząco poprawić nasze procesy operacyjne i przyczynić się do osiągnięcia celów związanych z dekarbonizacją.** Od 2014 roku rozwijamy i realizujemy instalacje w obszarze produkcji i wykorzystania wodoru, w tym elektrolizery i instalacje metanizacji wodoru. Technologie wychwytywania i utylizacji CO<sub>2</sub> będą komplementarne do naszych działań w zakresie wodorowych technologii energetycznych.

INTEC S.A. wyraża chęć współpracy z Politechniką Warszawską w ramach tego projektu badawczo-rozwojowego. Wspólnie możemy przyczynić się do pomyślnych rezultatów badań i implementacji tej technologii w naszych instalacjach energetycznych.

Chcielibyśmy zaznaczyć, że niniejszy List Intencyjny jest wyłącznie deklaracją naszych intencji i nie powoduje skutków prawnych. W szczególności nie stanowi umowy przedwstępnej lub warunkowej ani nie zobowiązuje INTEC S.A. do ponoszenia jakichkolwiek nakładów finansowych.

Z wyrazami szacunku,

INTEC S.A.  
Prezes Zarządu  
  
mgr inż. Piotr Szul