

## LIST INTENCYJNY

**dotyczący współpracy w zakresie utworzenia inkubatorów przedsiębiorczości Europejskiej Agencji Kosmicznej i wspólnego działania w obrębie rozwoju technologii kosmicznych**

zawarty w dniu 04.11.2016 roku w Krakowie pomiędzy:

**Gminą Miejską Kraków** z siedzibą w Krakowie, Plac Wszystkich Świętych 3-4, 31-004 Kraków, NIP: 676-101-37-17, REGON: 351 554 353, reprezentowaną przez Pana Jacka Majchrowskiego – Prezydenta Miasta Krakowa,

**Województwem Małopolskim** z siedzibą w Krakowie przy ul. Basztowej 22, 31-156 Kraków, adres do korespondencji: ul. Raławicka 56, 30-017 Kraków, NIP: 676-21-78-337, REGON: 351 554 287, reprezentowanym przez Pana Jacka Krupę – Marszałka Województwa Małopolskiego,

**Krakowskim Parkiem Technologicznym Sp. z o.o.** z siedzibą w Krakowie, ul. Podole 60, 30-394 Kraków, wpisaną do Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia w Krakowie, Wydział XI Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, pod nr KRS 0000058058, NIP: 6751157834, REGON: 351381295, reprezentowanym przez Pana Wojciecha Przybylskiego – Prezesa Zarządu i Panią Małgorzatę Popławską - Wiceprezes Zarządu.

**Politechniką Krakowską im. Tadeusza Kościuszki**, z siedzibą w Krakowie, ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków, NIP: 675-000-62-57, REGON: 000001560 reprezentowaną przez Prof. dr. hab. inż. Jana Kaziora – Rektora,

zwanymi łącznie Stronami.

Polska Agencja Kosmiczna rozpoczęła działania zmierzające do utworzenia w Polsce Inkubatora Przedsiębiorczości Europejskiej Agencji Kosmicznej (European Space Agency Business Incubation Centre, ESA BIC), którego celem jest wsparcie młodych przedsiębiorców sektora kosmicznego. Ulokowanie struktur ESA BIC w województwie małopolskim uzupełni modelowy program wspierania przedsiębiorstw, budujących fundamenty swojego biznesu w oparciu o techniki satelitarne, pozwoli na transfer technologii przy wsparciu ekspertów i ułatwi eksport rodzimych rozwiązań na rynki zagraniczne.

## §1

### **Sygnatariusze wyrażają wolę współpracy w zakresie:**

1. Utworzenia w **Krakowie** na terenie **województwa małopolskiego** Inkubatora Przedsiębiorczości Europejskiej Agencji Kosmicznej (ESA BIC) w obszarze technologii kosmicznych oraz współpracy w zakresie jego finansowania, funkcjonowania i rozwoju.
2. Wspólnego działania w obrębie **rozwoju technologii kosmicznych** oraz ich wykorzystania przez inkubowane podmioty w zakresie współpracy z: Komisją Europejską (KE), Europejską Agencją Kosmiczną (ESA), Europejską Agencją GNSS (GSA) oraz Polską Agencją Kosmiczną.
3. **Szerokiej kampanii informacyjnej**, przybliżającej korzyści płynące z sektora kosmicznego dla Polski.

## §2

Zagadnienia własności intelektualnej i praw autorskich oraz pozostałe zagadnienia organizacyjne, prawne i finansowe dotyczące przedmiotu Listu intencyjnego zostaną uregulowane w drodze odrębnych umów.

## §3

Postanowienia niniejszego Listu intencyjnego nie upoważniają żadnej ze Stron do podejmowania jakichkolwiek czynności w imieniu którejkolwiek z pozostałych Stron, w tym w szczególności: do składania i przyjmowania oświadczeń woli, zawiadomień oraz do zaciągania jakichkolwiek zobowiązań w imieniu innej Strony.

## §4

Niniejszy List intencyjny stanowi deklarację Stron do podjęcia ze sobą współpracy, lecz nie kształtuje zobowiązań w szczególności zobowiązań majątkowych i nie może on stanowić podstawy jakichkolwiek roszczeń.

## §5

Strony wyrażają zgodę na powoływanie się na niniejszy List intencyjny w stosunku do innych instytucji oraz na podanie informacji o jego podpisaniu do wiadomości publicznej.

§6

List Intencyjny sporządzono w czterech jednobrzmiących egzemplarzach, w języku polskim, po jednym dla każdej ze Stron.

Gmina Miejska Kraków

PREZYDENT MIASTA KRAKOWA

*Jacek Majchrowski*

Województwo Małopolskie

MARSZAŁEK  
WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO

*Jacek Krupa*

Krakowski Park Technologiczny Sp. z o.o.

Wojciech Przybylski

*Wojciech Przybylski*  
Prezes Zarządu

Małgorzata Popławska

*Małgorzata Popławska*  
Wiceprezes Zarządu

Politechnika Krakowska

REKTOR  
Politechniki Krakowskiej

*prof. dr hab. inż. Jan Kazior*