

## Umowa o współpracy

zawarta dnia 22. 09. 2019 r. w Liuzhou (Chiny) pomiędzy:

**Politechniką Rzeszowską im. Ignacego Łukasiewicza**, Rzeszów, ul. Powstańców  
Warszawy 12,

reprezentowaną przez:

1. **Prof. dr hab. inż. Tadeusza Markowskiego, Rektora Politechniki Rzeszowskiej,**
2. **Dr hab. inż. Andrzeja Trytek, Prodziekana ds. Nauki Wydziału Mechaniczno-Technologicznego w Stalowej Woli, prof. PRz,**

zwaną dalej „Politechniką”

a

**Liugong Dressta Machinery Sp. z o.o.**, z siedzibą w Stalowej Woli, Kwiatkowskiego 1, 37-450 Stalowa Wola, wpisaną do Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy w Rzeszowie, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, pod numerem KRS 0000380594, NIP 865-254-68-35, REGON 180675155, kapitał zakładowy w wysokości: 101 000 000,00 zł

reprezentowaną przez:

1. **Xiao Xiaolei – Prezesa Zarządu,**
2. **Hou Yubo – Wiceprezesa,**

zwaną dalej „Partnerem”

o następującej treści:

Strony zawierają niniejszą umowę mając na celu pełne wykorzystanie posiadanych możliwości, doświadczenia zmierzające do optymalnego współdziałania ośrodków nauki i biznesu.

### § 1

Strony umowy postanawiają nawiązać współpracę w ramach partnerstwa nauki z przemysłem, w szczególności w zakresie:

1. Prowadzenia badań naukowych;
2. Prac badawczo-rozwojowych;
3. Szkoleń;
4. Praktyk i staży studenckich, w tym poprzez umożliwienie studentom Politechniki odbywania praktyk i staży w Liugong Dressta Machinery w Stalowej Woli (Polska) oraz w innych spółkach i zakładach Grupy Kapitałowej LiuGong, w tym w Chinach;
5. Kształcenia wysoko wykwalifikowanych kadr przez Politechnikę Rzeszowską dla potrzeb Liugong Dressta Machinery;
6. Wzajemnego udostępniania aparatury, urządzeń i innych zasobów na odrębnie uzgodnionych warunkach, w tym umożliwienie realizacji zajęć dydaktycznych w laboratoriach i pracowniach firmy Liugong Dressta Machinery w Stalowej Woli (Polska);
7. Wspierania finansowego studentów Politechniki poprzez stypendia fundowane przez Liugong Dressta Machinery;

### § 2

Przedmiotem współpracy, w tym w zakresie prac badawczo-rozwojowych i szkoleń będzie m.in.:

1. Wszechstronna współpraca badawcza, mająca na celu dobrze rozumiane interesy obu Stron;

2. Badanie i optymalizacja systemów i rozwiązań technicznych i technologicznych;
3. Świadczenie wzajemnej opieki merytorycznej;
4. Organizacja i wspólne prowadzenie analiz teoretycznych i badań eksperymentalnych w obszarze wiedzy odpowiadającej wspólnym zainteresowaniom Stron;
5. Udział w projektach naukowych;
6. Współdziałanie we wzajemnym promowaniu przedsięwzięć i efektów prac w krajowych i zagranicznych środowiskach przemysłowych i naukowo-badawczych.

### § 3

1. Poszczególne wspólne przedsięwzięcia Stron będą realizowane na podstawie każdorazowych umów określających warunki współpracy w ramach danego przedsięwzięcia, w szczególności zobowiązania Stron, terminy ich realizacji, rozliczenia finansowe oraz postanowienia z zakresu praw własności intelektualnej.
2. Niniejsza Umowa, nie pociąga za sobą jakichkolwiek zobowiązań, w tym finansowych, dla którejkolwiek ze Stron.

### § 4

1. Informacja poufna na warunkach niniejszej umowy będzie obejmować, w szczególności informacje: produkcyjne, strukturę zatrudnienia, stosowane systemy informatyczne, techniczne, technologiczne, marketingowe, operacyjne, organizacyjne, finansowe, inwestycyjne, osobowe (dotyczące kontaktów z klientem/kontrahentem i innych podmiotach współpracujących), lub inne informacje, w jakiegokolwiek formie, która dotyczy interesów i działalności gospodarczej bądź statutowej Stron (dalej: „Informacja poufna”).
2. Strony zobowiązują się utrzymywać wszystkie Informacje poufne w tajemnicy oraz nie udostępniać ich i nie wykorzystywać ich, bez uprzedniej pisemnej zgody strony drugiej do jakiegokolwiek celu, tak dla celów własnych jak i podmiotów trzecich lub każdego innego celu, który narusza interes Stron.
3. Zobowiązania, o których mowa powyżej nie mają zastosowania do Informacji poufnych, które:
  - a) są lub zostaną podane do publicznej wiadomości w inny sposób, aniżeli w wyniku ujawnienia z naruszeniem niniejszej Umowy,
  - b) były znane przed zawarciem niniejszej Umowy,
  - c) są wymagane, by być ujawnione przez Sądy, władze ustawodawczo-prawne lub odpowiednie, kompetentne urzędy.
4. Zobowiązania wynikające z powyższych postanowień trwają także po wygaśnięciu niniejszej umowy i dotyczą informacji uzyskanych w trakcie jej obowiązywania.

### § 5

Osobami odpowiedzialnymi za koordynację działań wynikających z niniejszej Umowy oraz innych uzgodnień pomiędzy Partnerem i Politechniką są:

ze strony **Partnera: Dyrektor Departamentu ds. Prawnych i Współpracy, Jacek Krzykwa,**

ze strony **Politechniki: Dziekan Wydziału Mechaniczno-Technologicznego, dr hab. inż. Aleksander Mazurkow, prof. PRz.**

### § 6

1. Umowa podlega prawu polskiemu. W przypadku sporów wynikłych na gruncie przedmiotowej umowy Sędem właściwym do rozstrzygania sporów powstałych na tle niniejszej Umowy będzie Sąd powszechny właściwy dla strony Powodowej.
2. Umowa zostaje zawarta na czas nieokreślony.

3. Umowa może zostać rozwiązana przez każdą ze Stron w drodze pisemnego oświadczenia z zachowaniem miesięcznego okresu wypowiedzenia.

### § 7

1. Zmiany postanowień niniejszej Umowy mogą być dokonane tylko na piśmie pod rygorem nieważności. Postanowienia § 5 mogą zostać zmienione i/lub uzupełnione w drodze oświadczenia złożonego za pomocą poczty elektronicznej.
2. Niniejsza Umowa została sporządzona w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach po jednym dla każdej ze Stron.

**Politechnika Rzeszowska**

**REKTOR**

*prof. dr hab. inż. Tadeusz Marzouk*

**Liugong Dressta Machinery**

**PRODZIEKAN**  
Wydziału  
Mechaniczno-Technologicznego

*dr hab. inż. Andrzej Trytek, prof. PRz*

*Liugong Dressta Machinery*

Pod względem formalno-prawnym  
bez zastrzeżeń  
Radca prawni  
Sylvia Kinnak