



POROZUMIENIE O WSPÓŁPRACY

zawarte w Kielcach w dniu 07 LIPCA 2020 roku pomiędzy

Centrum Laserowych Technologii Metali z siedzibą w Kielcach, Aleja Tysiąclecia Państwa Polskiego 7,
Regon: 00001695, NIP: 657-000-97-74

reprezentowaną przez:

Dyrektora – prof. dr hab. inż. Bogdana Antoszewskiego

zwaną dalej „**CLTM**”

a

ECL TECH POLSKA Sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie, ul. Turystyczna 21,
Regon : 383446934, NIP: 9452227959

reprezentowanym przez:

Prezesa – Wiesława Banachiewicza

zwany dalej „**Firmą**”, łącznie zwanych dalej „**Stronami**”.

Strony niniejszej Umowy ustalają co następuje:

§ 1. Przedmiot porozumienia

Celem niniejszego porozumienia jest nawiązanie współpracy pomiędzy **CLTM** a **Firmą** polegającej na:

- 1) wykorzystania sprzętu znajdującego się w dyspozycji **Firmy** do prowadzenia prac naukowo-badawczych i eksperymentów naukowych przez **CLTM**;
- 2) wymianie informacji pomiędzy **Stronami** w zakresie wykorzystania techniki laserowej w przemysłowej obróbce metali i innych materiałów;
- 3) określeniu możliwości i zakresu realizacji wspólnych prac badawczo-rozwojowych mających na celu opracowanie nowych zastosowań techniki laserowej i technologii z tym związanych, w obróbce metali, itp. oraz ich wdrożenie w skali pilotażowej i przemysłowej;
- 4) ściślejszym dostosowaniu realizowanych badań naukowych do oczekiwań przedsiębiorców w obszarach zastosowania technologii i przemysłowej techniki laserowej;
- 5) określeniu celów badawczych pod kątem pozyskania partnerów przemysłowych celem ubiegania się o wspólne projekty;

§ 2. Czas obowiązywania porozumienia

1. Niniejsze porozumienie zostaje zawarte na czas nieokreślony od dnia jego podpisania.
2. Porozumienie może być rozwiązane w każdym czasie za zgodą **Stron** lub wypowiedziane przez jedną ze **Stron** z 6-cio miesięcznym okresem wypowiedzenia, ze skutkiem na koniec miesiąca kalendarzowego.

§ 3. Zobowiązania Stron

1. Centrum Laserowych Technologii Metali Politechniki Świętokrzyskiej i Polskiej Akademii Nauk – Katedra Inżynierii Eksploatacji i Przemysłowych Systemów Laserowych dokona – w terminie wspólnie uzgodnio-

nym – prezentacji możliwości badawczych aparatury i urządzeń wchodzących w skład CLTM. Prezentacja nastąpi przy użyciu materiałów eksploatacyjnych będących w dyspozycji CLTM.

2. **Firma** dokona prezentacji i zapozna przedstawicieli personelu CLTM z możliwościami technicznymi sprzętu laserowego, który jest i będzie w przyszłości w dyspozycji **Firmy** aparatury i urządzeń wchodzących w skład Centrum Laserów Czyszczących. Prezentacja nastąpi przy użyciu materiałów eksploatacyjnych będących w dyspozycji **Firmy**.
3. **Strony** zobowiązują się do delegowania swoich pracowników na prezentacje, o których mowa w ust. 1 i 2.
4. **Strony** ponoszą koszty swoich działań w ramach realizacji porozumienia.
5. Działania **Stron** w ramach realizacji porozumienia koordynować będą:
 - 1) ze strony **Politechniki**: p. dr hab. inż. Norbert Radek, prof. PŚk, tel. 41 34 24 489,
e-mail: norrad@tu.kielce.pl
 - 2) ze strony **Firmy**: p. Wiesław Banachiewicz, tel. +48 661 778 560
e-mail: wieslaw.b@eclpolska.pl

§ 4. Oświadczenia i zapewnienia

1. Jeżeli w trakcie obowiązywania niniejszego porozumienia **Strony** zgodnie podejmą decyzję o wspólnej realizacji konkretnego zadania, dotyczące jej szczególne uregulowania zostaną zawarte w odrębnej umowie szczegółowej, z tym że niniejsze porozumienie nie obliguje żadnej ze **Stron** do zawarcia jakiegokolwiek umowy szczegółowej.
2. Zawarcie i wykonanie niniejszego porozumienia nie narusza praw osób trzecich oraz nie istnieją żadne okoliczności faktyczne i prawne, które mogłyby narazić **Strony** porozumienia na odpowiedzialność wobec osób trzecich.
3. Niniejsze porozumienie nie stanowi podstawy do występowania z jakimkolwiek roszczeniem finansowym wobec drugiej **Strony**.
4. **Strony** wyrażają zgodę na udostępnianie informacji związanych z realizacją przedmiotowego porozumienia. Informacje publikowane będą na stronach internetowych **CLTM** i **ECLTECH Polska Sp. z o.o.** oraz w publikacjach wydawanych przez **Centrum Laserowych Technologii Metali**.

§ 5. Pomoc publiczna

1. **Strony** oświadczają, że znane im są zasady pomocy publicznej, w szczególności w zakresie niemożności wykorzystywania urządzeń i aparatury badawczej, zakupionej z unijnych środków finansowych w ramach realizacji projektów, do celów komercyjnych.
2. **Strony** zobowiązują się do przestrzegania w swojej działalności zasad, o których mowa w ust. 1.

§ 6. Postanowienia końcowe

1. Wszelkie zmiany porozumienia wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.
2. W sprawach nie uregulowanych w porozumieniu stosuje się przepisy Kodeksu Cywilnego.
3. Spory, jakie mogą wynikać między **Stronami**, będą rozstrzygane w trybie polubownym.
4. Niniejsze porozumienie zostało sporządzone w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze **Stron**.

DYREKTOR
Centrum Laserowych Technologii Metali

prof. dr hab. inż. Bogdan Antoszewski
Centrum Laserowych Technologii Metali

ECL TECH Polska Sp. z o.o.

Wiesław Banachiewicz
PREZES Zarządu
ECL TECH Polska Sp. z o.o.