

# List intencyjny

## o ustanowieniu partnerstwa na rzecz rozwoju przemysłu PV i zawarcia porozumienia sektorowego

zawarty w Warszawie, w dniu 11 września 2020 r., pomiędzy:

- (i) **Ministrem Klimatu** – Panem Michałem Kurtyką,
  - (ii) **Pełnomocnikiem Rządu ds. Odnawialnych Źródeł Energii** – Panem Ireneuszem Zyską,
- oraz
- (iii) **Konfederacją Lewiatan**, reprezentowaną przez:
    - 1. Pana Macieja Wituckiego – Prezydenta,
    - 2. Pana Wojciecha Graczyka – Wiceprezydenta,
  - (iv) **EC BREC Instytutem Energetyki Odnawialnej sp. z o.o.**, reprezentowaną przez:  
Pana Grzegorza Wiśniewskiego – Prezesa Zarządu,
  - (v) **Bruk-Bet sp. z o.o., HANPLAST sp. z o.o., JBG-2 Sp. z o.o., ML System S.A. działającymi w ramach Panelu Producentów Urządzeń Fotowoltaicznych „Przemysłowy Panel PV”**, reprezentowanymi przez:  
Pana Grzegorza Wiśniewskiego – Pełnomocnika,
  - (vi) **Polskim Stowarzyszeniem Fotowoltaiki**, reprezentowanym przez:  
Panią Ewę Magierę – Prezesa Zarządu,
  - (vii) **Instytutem Jagiellońskim**, reprezentowanym przez:  
Pana Marcina Roszkowskiego – Prezesa Zarządu,
  - (viii) **Polskim Stowarzyszeniem Energetyki Słonecznej**, reprezentowanym przez:  
Pana Tomasza Sęka – Prezesa Zarządu,
  - (ix) **Krajową Izbą Kłastrów Energii**, reprezentowaną przez:  
Pana Alberta Gryszczuka – Prezesa Zarządu Izby,
  - (x) **Polską Izbą Gospodarczą Energetyki Odnawialnej i Rozproszonej**, reprezentowaną przez:  
Pana Andrzeja Radeckiego – Prezesa Zarządu,
  - (xi) **Stowarzyszeniem Energii Odnawialnej**, reprezentowanym przez:  
Pana Łukasza Zagórskiego – Prezesa Zarządu,
  - (xii) **Polską Izbą Gospodarczą Elektrotechniki**, reprezentowaną przez:
    - 1. Pana Janusza Majchrowicza – Prezesa Zarządu,
    - 2. Pana Janusza Nowastowskiego – Wiceprezesa Zarządu,

- (xiii) **Stowarzyszeniem Branży Fotowoltaicznej – Polska PV**, reprezentowanym przez:  
Pana Grzegorza Burka – Wiceprezesa Zarządu,

zwanymi dalej łącznie „**Sygnatariuszami**”, a każdy z osobna „**Sygnatariuszem**”.

## **PREAMBUŁA**

Mając na uwadze, że:

- 1) fotowoltaika, zwana dalej również „**PV**”, jest wskazana w Krajowym Planie na rzecz energii i klimatu na lata 2021-2030 jako jedna z technologii kluczowych dla osiągnięcia unijnego celu w zakresie odnawialnych źródeł energii na 2030 rok, a jej dynamiczny rozwój stanowi jeden z projektów strategicznych projektu Polityki Energetycznej Polski do 2040 roku;
- 2) rozwój PV jest jednym z kluczowych elementów umożliwiających przeprowadzenie procesu transformacji gospodarki w kierunku nisko- i zeroemisyjnym zapewniającym dywersyfikację krajowej struktury źródeł wytwarzania energii i znacząco przyczyni się do osiągnięcia celów polityki energetyczno-klimatycznej Unii Europejskiej;
- 3) rozwój PV pozwoli na zwiększenie bezpieczeństwa dostaw energii w cenie akceptowalnej przez odbiorców;
- 4) przemysł PV jest dynamicznie rozwijającą się branżą, która ma wielki potencjał rozwojowy w Polsce, w szczególności w oparciu o zasoby i doświadczenia polskich producentów modułów fotowoltaicznych i innych firm w łańcuchu dostaw technologii, wyrobów i usług branży PV;
- 5) rozwój innowacyjnych technologii wykorzystujących energię promieniowania słonecznego do wytwarzania energii elektrycznej niesie ze sobą duże możliwości wsparcia lokalnej przedsiębiorczości produkcyjnej i usługowej, zaangażowanej w łańcuch dostaw dla technologii PV, jak również zbudowania wysokiej pozycji polskich przedsiębiorców w regionalnym, europejskim i światowym łańcuchu wartości w procesie rozwoju branży fotowoltaicznej;
- 6) optymalizacja efektu ekonomicznego rozwoju instalacji PV wymaga zharmonizowania obowiązujących ram prawnych i wytycznych, dobrych praktyk branżowych, doświadczeń, a także przemyślanej strategii gospodarczej, która będzie wspierać krajową infrastrukturę elektroenergetyczną, środowiskową i drogową;
- 7) dla uzyskania optymalnych rezultatów, konieczna jest współpraca trójstronna Rządu Rzeczypospolitej Polskiej, obecnych i przyszłych inwestorów oraz przedstawicieli łańcucha dostaw branży PV, w tym producentów kluczowych urządzeń i komponentów (ogniw, modułów, konstrukcji wsporczych, komponentów elektrycznych) oraz podmiotów zaangażowanych w działania umożliwiające przygotowanie, realizację i eksploatację inwestycji w branży PV;
- 8) zachodzi konieczność stworzenia platformy dialogu w celu zapewnienia dynamicznego rozwoju sektora PV w Polsce z naciskiem na wzmocnienie krajowych korzyści, w szczególności środowiskowych, ekonomicznych i społecznych, oraz wypracowania porozumienia interesariuszy branży PV;
- 9) PV wpisuje się w wytyczne Sprawiedliwej Transformacji, która nie tylko zapewni ochronę środowiska naturalnego, ale również w dużym stopniu będzie stanowić narzędzie przeciwdziałania negatywnemu wpływowi deindustrializacji na społeczeństwo terenów pogórnich;

- 10) jednym z wyzwań stawianym europejskiej polityce energetyczno-klimatycznej jest doprowadzenie do neutralności klimatycznej;
- 11) Minister Klimatu, jako odpowiedzialny za działy administracji rządowej – energia i klimat, wspólnie z przedstawicielami środowiska przedsiębiorców i nauki deklarują wolę podjęcia współpracy na rzecz zawarcia sektorowego porozumienia branży fotowoltaicznej celem mobilizacji i konsolidacji krajowego łańcucha dostaw dla fotowoltaiki;
- 12) inwestorzy i podmioty uczestniczące w łańcuchu dostaw na rzecz branży fotowoltaicznej mogą wspierać Sygnatariuszy jako **Partnerzy współpracujący**,

z inicjatywy Pełnomocnika Rządu ds. Odnawialnych Źródeł Energii, Sygnatariusze, działający na równych prawach, postanawiają podpisać niniejszy List intencyjny na rzecz rozwoju branży PV w Polsce o następującej treści:

## § 1

1. Sygnatariusze oświadczają, że wyrażają wolę podjęcia wspólnych działań mających na celu rozwój rynku fotowoltaiki w Polsce, w szczególności poprzez wypracowanie, podpisanie i realizację „**Porozumienia o współpracy na rzecz rozwoju polskiego przemysłu fotowoltaicznego**”, zwanego dalej „**Porozumieniem**”, przez przedstawicieli Rządu Rzeczypospolitej Polskiej, inwestorów oraz podmioty uczestniczące w łańcuchu dostaw dla branży fotowoltaicznej.
2. Porozumienie będzie zbliżone swym charakterem do tzw. inicjatywy „Solar Europe Now”, zreszającej 90 europejskich przedsiębiorstw dążących do podjęcia ponadnarodowej współpracy, której skutkiem ma być rozwój europejskich możliwości produkcyjnych komponentów niezbędnych dla fotowoltaiki.
3. Partnerzy współpracujący mogą przystąpić do wypełniania postanowień niniejszego Listu w każdym czasie, po jego wcześniejszym podpisaniu przez Sygnatariuszy.
4. Przystąpienie do wypełniania postanowień niniejszego Listu intencyjnego następuje przez przekazanie pisemnego oświadczenia Pełnomocnikowi Rządu ds. Odnawialnych Źródeł Energii o woli przystąpienia do wypełniania postanowień Listu intencyjnego w charakterze Partnera współpracującego, akceptacji jego postanowień i deklaracji współpracy z Sygnatariuszami, w szczególności poprzez uczestnictwo w wypracowaniu, podpisaniu i realizacji Porozumienia.
5. Sygnatariusze i Partnerzy współpracujący są zwani dalej łącznie „**Stronami**”.

## § 2

1. Rolę koordynatora działań zmierzających do realizacji celów Listu będzie pełnił Pełnomocnik Rządu ds. Odnawialnych Źródeł Energii, zwany dalej również „**Koordynatorem**”.
2. Strony deklarują gotowość współpracy w celu zawarcia Porozumienia poprzez:
  - 1) wspólne opracowanie harmonogramu prac nad Porozumieniem;
  - 2) integrację środowisk zaangażowanych w rozwój sektora fotowoltaicznego oraz otoczenia tego sektora;
  - 3) przygotowanie treści Porozumienia ze wzajemnym poszanowaniem swoich interesów;
  - 4) organizację cyklicznych roboczych spotkań Stron w celu wypracowania postanowień Porozumienia;
  - 5) współpracę przy opracowaniu raportu w zakresie diagnozy obecnej sytuacji, potencjału oraz rekomendacji na rzecz optymalizacji rozwoju krajowego łańcucha dostaw dla przemysłu fotowoltaicznego w Polsce, wraz z opracowaniem zasad oceny udziału w dostawach krajowych dostawców materiałów, towarów i usług;

- 6) współpracę przy określaniu metodyki liczenia i znakowania śladu węglowego modułów, ogniw i innych produktów na rynek fotowoltaiki oraz metodyki obliczania i weryfikacji udziału krajowych dostawców materiałów, towarów i usług (*local content*);
- 7) wydawanie wspólnych oświadczeń i komunikatów medialnych Stron – pod warunkiem uprzedniego uzgodnienia ich treści i sposobu publikacji;
- 8) przekazywanie w dobrej wierze wiedzy oraz upowszechnianie informacji dotyczących technologii przemysłu fotowoltaiki oraz rozwoju rynku fotowoltaiki w Polsce i w Unii Europejskiej;
- 9) dzielenie się najlepszymi praktykami w zakresie rozwoju i wdrażania technologii produkcji m.in. ogniw i modułów fotowoltaicznych, przy poszanowaniu prawnie chronionej tajemnicy przedsiębiorstw;
- 10) ułatwianie kontaktów pomiędzy ekspertami w dziedzinie technologii i rynku fotowoltaiki, a właściwymi organami administracji rządowej i interesariuszami z sektora fotowoltaicznego;
- 11) zwiększenie zdolności wytwórczych przemysłu fotowoltaiki i usług w Polsce, a tym samym przyczynienie się do rozwoju eksportu;
- 12) podejmowanie działań na rzecz wsparcia eksportu technologii i usług z obszaru fotowoltaiki;
- 13) opracowanie zaleceń w zakresie stosowania środków antydumpingowych na poziomie UE oraz zwiększania udziału i wartości „local content” w krajowej polityce przemysłowej.

### § 3

1. List intencyjny stanowi wyrażenie woli współpracy Stron, z zastrzeżeniem że nie kreuje on wiążących zobowiązań dla żadnej ze Stron i nie może stanowić podstawy jakichkolwiek roszczeń, w tym roszczeń odszkodowawczych Stron względem siebie, ani też osób trzecich w stosunku do którejkolwiek ze Stron.
2. Realizacja postanowień Listu ma charakter nieodpłatny, a każda ze Stron we własnym zakresie ponosi ewentualne koszty ich realizacji.
3. Każda ze Stron może w dowolnej chwili wypowiedzieć uczestnictwo w partnerstwie realizowanym na podstawie Listu intencyjnego (ze skutkiem od dnia złożenia oświadczenia o wypowiedzeniu Listu intencyjnego) albo od niego odstąpić w całości (ze skutkiem od chwili jego podpisania lub przystąpienia).

### § 4

1. Wszystkie zmiany postanowień Listu intencyjnego wymagają zachowania formy pisemnej pod rygorem nieważności.
2. Przystąpienie Partnera współpracującego do Listu intencyjnego i aktualizacja listy Partnerów współpracujących przez Koordynatora nie stanowi zmiany jego postanowień.
3. List intencyjny wchodzi w życie z dniem podpisania przez wszystkich Sygnatariuszy.
4. List intencyjny sporządzono w języku polskim.
5. List intencyjny jest zawierany na czas nieoznaczony.
6. Integralną część Listu intencyjnego stanowią następujące załączniki:
  - 1) Załącznik nr 1 – kopia postanowienia Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 15 listopada 2019 r. nr 1131.24.2019 o powołaniu w skład Rady Ministrów (M.P. poz. 1092) – dot. powołania na urząd Ministra Klimatu;
  - 2) Załącznik nr 2 – wydruk odpowiadający odpisowi aktualnemu z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego dot. Konfederacji Lewiatan;

- 3) Załącznik nr 3 – wydruk odpowiadający odpisowi aktualnemu z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego dot. EC BREC Instytutem Energetyki Odnawialnej sp. z o.o.
  - 4) Załącznik nr 4 – wydruk odpowiadający odpisowi aktualnemu z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego dot. Polskiego Stowarzyszenia Fotowoltaiki;
  - 5) Załącznik nr 5 – wydruk odpowiadający odpisowi aktualnemu z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego dot. Instytutu Jagiellońskiego;
  - 6) Załącznik nr 7 – wydruk odpowiadający odpisowi aktualnemu z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego dot. Polskiego Stowarzyszenia Energetyki Słonecznej;
  - 7) Załącznik nr 8 – wydruk odpowiadający odpisowi aktualnemu z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego dot. Krajowej Izby Kłastrów Energii;
  - 8) Załącznik nr 9 – wydruk odpowiadający odpisowi aktualnemu z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego dot. Polskiej Izby Gospodarczej Energetyki Odnawialnej;
  - 9) Załącznik nr 10 – wydruk odpowiadający odpisowi aktualnemu z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego dot. Stowarzyszenia Energii Odnawialnej;
  - 10) Załącznik nr 11 – wydruk odpowiadający odpisowi aktualnemu z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego dot. Polskiej Izby Gospodarczej Elektrotechniki
  - 11) Załącznik nr 12 – wydruk odpowiadający odpisowi aktualnemu z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego dot. Stowarzyszenia Branży Fotowoltaicznej – Polska PV;
  - 12) Załącznik nr 13 – pełnomocnictwo szczególne do zawarcia listu intencyjnego w imieniu Bruk-Bet sp. z o.o.,
  - 13) Załącznik nr 14 – pełnomocnictwo szczególne do zawarcia listu intencyjnego w imieniu HANPLAST sp. z o.o.,
  - 14) Załącznik nr 15 – pełnomocnictwo szczególne do zawarcia listu intencyjnego w imieniu ML System S.A.
  - 15) Załącznik nr 15 – pełnomocnictwo szczególne do zawarcia listu intencyjnego w imieniu JBG-2 Sp. z o.o..
7. List intencyjny podpisano w piętnastu jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym egzemplarzu dla każdego z Sygnatariuszy.

**Podpis:** \_\_\_\_\_

**Imię i Nazwisko:** Michał Kurtyka

**Minister Klimatu**

**Podpis:** \_\_\_\_\_

**Imię i Nazwisko:** Ireneusz Zyska

**Pełnomocnik Rządu ds. Odnawialnych Źródeł Energii**

**Podpis:** \_\_\_\_\_

**Imię i Nazwisko:** Maciej Witucki

**Prezydent Konfederacji Lewiatan**

**Podpis:** \_\_\_\_\_

**Imię i Nazwisko:** Wojciech Graczyk

**Wiceprezydent Konfederacji Lewiatan**

**Podpis:** \_\_\_\_\_

**Imię i Nazwisko:** Grzegorz Wiśniewski

**Prezes Zarządu EC BREC Instytutu Energetyki Odnawialnej sp. z o.o.**

**Podpis:** \_\_\_\_\_

**Imię i Nazwisko:** Grzegorz Wiśniewski

**Pełnomocnik Bruk-Bet sp. z o.o., HANPLAST sp. z o.o., JBG-2 Sp. z o.o., ML System S.A. działających w ramach Panelu Producentów Urządzeń Fotowoltaicznych „Przemysłowy Panel PV”**

**Podpis:** \_\_\_\_\_

**Imię i Nazwisko:** Ewa Magiera

**Prezes Zarządu Polskiego Stowarzyszenia Fotowoltaiki**

**Podpis:** \_\_\_\_\_

**Imię i Nazwisko:** Marcin Roszkowski

**Prezes Zarządu Instytutu Jagiellońskiego**

**Podpis:** \_\_\_\_\_

**Imię i Nazwisko:** Tomasz Sęk

**Prezes Zarządu Polskiego Stowarzyszenia Energetyki Słonecznej**

**Podpis:** \_\_\_\_\_

**Imię i Nazwisko:** Albert Gryszczuk

**Prezes Zarządu Krajowej Izby Kłastrów Energii**

**Podpis:** \_\_\_\_\_

**Imię i Nazwisko:** Andrzej Radecki

**Prezes Zarządu Polskiej Izby Gospodarczej Energetyki Odnawialnej i Rozproszonej**

**Podpis:** \_\_\_\_\_

**Imię i Nazwisko:** Łukasz Zagórski

**Prezes Zarządu Stowarzyszenia Energii Odnawialnej**

**Podpis:** \_\_\_\_\_

**Imię i Nazwisko:** Janusz Majchrowicz

**Prezes Zarządu Polskiej Izby Gospodarczej Elektrotechniki**

**Podpis:** \_\_\_\_\_

**Imię i Nazwisko:** Janusz Nowastowski

**Wiceprezes Zarządu Polskiej Izby Gospodarczej Elektrotechniki**

**Podpis:** \_\_\_\_\_

**Imię i Nazwisko:** Grzegorz Burek

**Wiceprezes Zarządu Stowarzyszenia Branży Fotowoltaicznej**

**Lista Partnerów współpracujących, którzy przystąpili do Listu intencyjnego**

**[Firma Partnera]**

**Data przystąpienia:**