

List intencyjny

o ustanowieniu partnerstwa na rzecz rozwoju sektora biogazu i biometanu oraz zawarcia porozumienia sektorowego

zawarty w Warszawie pomiędzy:

- (i) **Ministrem Klimatu i Środowiska** – Panem Michałem Kurtyką,
 - (ii) **Pełnomocnikiem Rządu ds. Odnawialnych Źródeł Energii** – Panem Ireneuszem Zyską,
- oraz
- (iii) **Unią Producentów i Pracodawców Przemysłu Biogazowego**, reprezentowaną przez:
Panią Sylwię Koch-Kopyszko – Prezes Zarządu,
 - (iv) **Konfederacją Lewiatan**, reprezentowaną przez:
Pana Macieja Wituckiego – Prezydenta,
 - (v) **Polskim Górnictwem Naftowym i Gazownictwem S.A.**, reprezentowaną przez:
 - 1) Pana Jerzego Kwiecińskiego – Prezesa Zarządu,
 - 2) Pana Jarosława Wróbla – Wiceprezesa Zarządu,
 - (vi) **Polskim Koncernem Naftowym Orlen S.A.**, reprezentowaną przez:
Pana Józefa Węgreckiego – Członka Zarządu,
 - (vii) **Polskim Funduszem Rozwoju S.A.**, reprezentowaną przez:
Pana Bartłomieja Pawlaka – Wiceprezesa Zarządu,
 - (viii) **Krajowym Ośrodkiem Wsparcia Rolnictwa**, reprezentowanym przez:
Pana Wojciecha Kędzię – Zastępcę Dyrektora Generalnego,
 - (ix) **Uniwersytetem Przyrodniczym w Poznaniu**, reprezentowanym przez:
Pana prof. dr hab. Wojciecha Czekalę – Prodziekana Wydziału Inżynierii Środowiska i Inżynierii Mechanicznej,
 - (x) **Uniwersytetem Przyrodniczym we Wrocławiu**, reprezentowanym przez:
Panią prof. dr hab. Annę Chełmońską-Soyta – Prorektor ds. innowacji i współpracy z gospodarką,
 - (xi) **Operatorem Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.**, reprezentowaną przez:
Pana Piotra Kusia – Zastępcę Dyrektora Pionu Rozwoju Rynku Gazu,
 - (xii) **Polską Spółką Gazownictwa Sp. z o.o.**, reprezentowaną przez:
 - 1) Pana Ireneusza Krupę – Prezesa Zarządu,
 - 2) Pana Jakuba Kowalskiego – Członka Zarządu,

- (xiii) **Polskim Stowarzyszeniem Producentów Biogazu Rolniczego**, reprezentowanym przez:
Pana Aleksandra Ducha – Członka Zarządu,
- (xiv) **Stowarzyszeniem Krajowa Izba Biopaliw**, reprezentowanym przez:
Pana Adama Stępnia – Członka Zarządu,
- (xv) **Polskim Stowarzyszeniem Biometanu**, reprezentowanym przez:
Pana Marka Pitulę – Prezesa Zarządu,
- (xvi) **Polską Izbą Gospodarczą Energetyki Odnawialnej i Rozproszonej**, reprezentowaną przez:
Pana Andrzeja Radeckiego – Prezesa Zarządu,
- (xvii) **Stowarzyszeniem Inicjatywa dla Środowiska, Energii i Elektromobilności**, reprezentowanym przez:
Pana Dariusza Bojszę – Prezesa Zarządu,
- (xviii) **H. Cegielski-Poznań S.A.**, reprezentowaną przez:
Pana Wojciecha Paczyńskiego - Pełnomocnika,
- (xix) **Instytutem Jagiellońskim**, reprezentowanym przez:
Pana Marcina Roszkowskiego – Prezesa Zarządu,

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

PREAMBUŁA

Mając na uwadze, że:

- 1) energia z biogazu, rozumianego jako gazu z biomasy, w szczególności z instalacji przeróbki odpadów zwierzęcych lub roślinnych, oczyszczalni ścieków oraz składowisk odpadów, biogazu rolniczego oraz biometanu i biowodoru, 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 i potencjał jest ważnym elementem Polityki Energetycznej Polski do 2040 roku;
- 2) rośnie rola biogazu, w tym biometanu, i jego wielokierunkowa możliwość wykorzystania w sektorze wytwarzania energii, ciepła i sektorze transportowym, jak również rola biometanu w „zazielenieniu” sieci gazowych i produkcji „zielonego” wodoru;
- 3) rozwój wytwarzania energii z biogazu jest jednym z elementów umożliwiających przeprowadzenie procesu transformacji gospodarki w kierunku nisko- i zeroemisyjnym;
- 4) zwiększenie wytwarzania energii z biogazu przyczyni się do dywersyfikacji krajowej struktury źródeł wytwarzania energii i wpłynie na realizację celów polityki energetyczno-klimatycznej Unii Europejskiej w obszarze doprowadzenia do neutralności klimatycznej;

- 5) rozwój wytwarzania energii z biogazu pozwoli na: zwiększenie bezpieczeństwa dostaw energii i gazu w cenie akceptowalnej przez odbiorców, zwiększenie konkurencyjności rolnictwa, dywersyfikację przychodów rolniczych i aktywizację obszarów wiejskich, efektywne wykorzystanie produktów ubocznych i pozostałości z sektora rolno-spożywczego, jak również ograniczenie składowania odpadów i uniknięcie emisji gazów cieplarnianych do atmosfery z nim związanych;
- 6) produkcja energii z biogazu posiada duży potencjał rozwojowy w Polsce, w szczególności w oparciu o zasoby i doświadczenia polskich producentów urządzeń dla instalacji biogazowych i innych firm w łańcuchu dostaw surowców, technologii, wyrobów i usług dla sektora biogazu, w tym biometanu, zwanego dalej „sektorem biogazu i biometanu”;
- 7) rozwój innowacyjnych technologii wykorzystujących energię biogazu niesie ze sobą duże możliwości wsparcia lokalnej przedsiębiorczości produkcyjnej i usługowej, zaangażowanej w łańcuch dostaw dla technologii biogazowych, jak również zbudowania wysokiej pozycji polskich przedsiębiorców w regionalnym, europejskim i światowym łańcuchu wartości w procesie rozwoju tego sektora;
- 8) optymalizacja efektu ekonomicznego rozwoju instalacji wytwarzania biogazu wymaga zharmonizowania obowiązujących ram prawnych i wytycznych, dobrych praktyk branżowych, doświadczeń, a także przemyślanej strategii gospodarczej, która będzie wspierać krajową infrastrukturę elektroenergetyczną, gazową i środowiskową;
- 9) dla uzyskania optymalnych rezultatów, konieczna jest współpraca trójstronna Rządu Rzeczypospolitej Polskiej, obecnych i przyszłych inwestorów oraz przedstawicieli łańcucha dostaw sektora biogazu i biometanu, w tym producentów kluczowych urządzeń i komponentów, dostawców surowca do produkcji biogazu oraz podmiotów zaangażowanych w działania umożliwiające przygotowanie, realizację i eksploatację inwestycji w tym sektorze;
- 10) dla rozwoju świadomości społecznej w odniesieniu do korzyści, jakie biogaz może generować dla całej gospodarki, w tym odbiorców końcowych energii i gazu, korzystne może być przeprowadzenie kampanii edukacyjno-promocyjnej realizowanej przez podmioty zaangażowane w szerzenie rzetelnej wiedzy o biogazie we współpracy z Rządem Rzeczypospolitej Polskiej;
- 11) zachodzi konieczność stworzenia platformy dialogu w celu zapewnienia dynamicznego rozwoju sektora szeroko pojętego biogazu w Polsce z naciskiem na wzmocnienie krajowych korzyści, w szczególności środowiskowych, ekonomicznych i społecznych, oraz wypracowania porozumienia interesariuszy sektora biogazu i biometanu;
- 12) wytwarzanie energii z biogazu wpisuje się w wytyczne Sprawiedliwej Transformacji, jest zgodne z celami wyznaczonymi Państwom Członkowskim w Europejskim Zielonym Ładzie i koresponduje z wymogami przepisów Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2018/2001 z dnia 11 grudnia 2018 r. w sprawie promowania stosowania energii ze źródeł odnawialnych;
- 13) efektywne wytwarzanie biogazu, w tym biometanu i biowodoru, biogazu rolniczego, biogazu z oczyszczalni ścieków i składowisk odpadów komunalnych, może stać się polską specjalnością, biorąc pod uwagę krajowy potencjał techniczny produkcji biogazu, a tym samym dać Polsce jedno z wiodących miejsc w tym sektorze na scenie międzynarodowej;
- 14) Minister Klimatu i Środowiska, jako odpowiedzialny za działy administracji rządowej – energia i klimat, oraz Pełnomocnik Rządu ds. Odnawialnych Źródeł Energii, jako odpowiedzialny za koordynację działań mających na celu rozwój wykorzystania odnawialnych źródeł energii, w szczególności biogazu i biometanu, wspólnie z przedstawicielami środowiska przedsiębiorców, przedsiębiorstw energetycznych, przedstawicielami świata nauki i innych uczestników rynku biogazu, deklarują wolę podjęcia współpracy na rzecz zawarcia porozumienia sektora biogazu i biometanu celem mobilizacji i konsolidacji krajowego łańcucha dostaw;

15) inwestorzy i podmioty uczestniczące w łańcuchu dostaw na rzecz sektora biogazu i biometanu mogą wspierać Sygnatariuszy jako **Partnerzy współpracujący**,

z inicjatywy Ministra Klimatu i Środowiska, Sygnatariusze, działający na równych prawach, postanawiają podpisać niniejszy List intencyjny na rzecz rozwoju sektora biogazu i biometanu w Polsce o następującej treści:

§ 1

1. Sygnatariusze oświadczają, że wyrażają wolę podjęcia wspólnych działań mających na celu rozwój sektora biogazu i biometanu w Polsce, w szczególności poprzez wypracowanie, podpisanie i realizację „**Porozumienia o współpracy na rzecz rozwoju sektora biogazu i biometanu**”, zwanego dalej „**Porozumieniem**”, przez przedstawicieli Rządu Rzeczypospolitej Polskiej, inwestorów oraz podmioty uczestniczące w łańcuchu dostaw dla sektora biogazu i biometanu.
2. Partnerzy współpracujący mogą przystąpić do wypełniania postanowień niniejszego Listu w każdym czasie, po jego wcześniejszym podpisaniu przez Sygnatariuszy.
3. 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.
4. 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 biogazu i biometanu 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 biogazowego w Polsce, wraz z opracowaniem zasad oceny udziału w dostawach krajowych dostawców materiałów, towarów i usług;
 - 6) wydawanie wspólnych oświadczeń i komunikatów medialnych Stron – pod warunkiem uprzedniego uzgodnienia ich treści i sposobu publikacji;
 - 7) przekazywanie w dobrej wierze wiedzy oraz upowszechnianie informacji dotyczących technologii przemysłu biogazowego oraz rozwoju rynku biogazowego w Polsce i w Unii Europejskiej;
 - 8) dzielenie się najlepszymi praktykami w zakresie rozwoju i wdrażania technologii produkcji biogazu z biomasy, w szczególności z instalacji przeróbki odpadów zwierzęcych lub roślinnych, oczyszczalni ścieków oraz ze składowisk odpadów, przy poszanowaniu prawnie chronionej tajemnicy przedsiębiorstw;
 - 9) ułatwianie kontaktów pomiędzy ekspertami w obszarze sektora biogazu i biometanu, a właściwymi organami administracji rządowej i interesariuszami;

- 10) zwiększenie zdolności wytwórczych przemysłu biogazowego w Polsce, a tym samym przyczynienie się do rozwoju eksportu;
- 11) podejmowanie działań na rzecz wsparcia eksportu technologii i usług z obszaru biogazowego;
- 12) opracowanie zaleceń w zakresie stosowania środków antidumpingowych na poziomie UE oraz zwiększania udziału i wartości „local content” w krajowej polityce przemysłowej.

§ 3

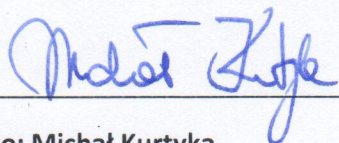
1. List intencyjny stanowi wyrażenie woli współpracy Stron, z zastrzeżeniem że nie kreuje on wiążących zobowiązań dla żadnej ze Stron i nie może stanowić podstawy jakichkolwiek roszczeń, w tym roszczeń odszkodowawczych Stron względem siebie, ani też osób trzecich w stosunku do którejkolwiek ze Stron.
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 złożenia podpisu przez ostatniego z 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 6 października 2020 r. nr 1131.27.2020 o zmianie w składzie Rady Ministrów (M.P. poz. 896) – dot. powołania na urząd Ministra Klimatu i Środowiska;
 - 2) Załącznik nr 2 – kopia powołania Pana Ireneusza Zyski na stanowisko Pełnomocnika Rządu do spraw Odnawialnych Źródeł Energii;
 - 3) Załącznik nr 3 – wydruk odpowiadający odpisowi aktualnemu z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego dot. Unii Producentów i Pracodawców Przemysłu Biogazowego;
 - 4) Załącznik nr 4 – wydruk odpowiadający odpisowi aktualnemu z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego dot. Konfederacji Lewiatan;
 - 5) Załącznik nr 5 – wydruk odpowiadający odpisowi aktualnemu z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego dot. Polskiego Górnictwa Naftowego i Gazownictwa S.A.;
 - 6) Załącznik nr 6 – wydruk odpowiadający odpisowi aktualnemu z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego dot. Polskiego Koncernu Naftowego Orlen S.A.;
 - 7) Załącznik nr 7 – wydruk odpowiadający odpisowi aktualnemu z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego dot. Polskiego Funduszu Rozwoju S.A.;
 - 8) Załącznik nr 8 – wydruk odpowiadający odpisowi aktualnemu z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego dot. Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.;
 - 9) Załącznik nr 9 – wydruk odpowiadający odpisowi aktualnemu z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego dot. Polskiej Spółki Gazownictwa Sp. z o.o.;

- 10) Załącznik nr 10 – wydruk odpowiadający odpisowi aktualnemu z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego dot. Polskiego Stowarzyszenia Producentów Biogazu Rolniczego;
 - 11) Załącznik nr 11 – wydruk odpowiadający odpisowi aktualnemu z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego dot. Stowarzyszenia Krajowa Izba Biopaliw;
 - 12) Załącznik nr 12 – wydruk odpowiadający odpisowi aktualnemu z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego dot. Polskiego Stowarzyszenie Biometanu;
 - 13) Załącznik nr 13 – wydruk odpowiadający odpisowi aktualnemu z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego dot. Polskiej Izby Gospodarczej Energetyki Odnawialnej i Rozproszonej;
 - 14) Załącznik nr 14 – kopia zaświadczenia o wpisaniu Stowarzyszenia Inicjatywa dla Środowiska, Energii i Elektromobilności do ewidencji stowarzyszeń zwykłych prowadzonej przez Prezydenta m.st. Warszawy pod nr 78;
 - 15) Załącznik nr 15 – wydruk odpowiadający odpisowi aktualnemu z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego dot. H. Cegielski-Poznań S.A..
 - 16) Załącznik nr 16 – pełnomocnictwo szczególne do zawarcia listu intencyjnego w imieniu Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.;
 - 17) Załącznik nr 17 – pełnomocnictwo szczególne do zawarcia listu intencyjnego w imieniu Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu;
 - 18) Załącznik nr 18 – pełnomocnictwo w imieniu Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu;
 - 19) Załącznik nr 19 – pełnomocnictwo szczególne do zawarcia listu intencyjnego w imieniu Stowarzyszenia Inicjatywa dla Środowiska, Energii i Elektromobilności;
 - 20) Załącznik nr 20 – pełnomocnictwo szczególne do zawarcia listu intencyjnego w imieniu Stowarzyszenia Krajowa Izba Biopaliw;
 - 21) Załącznik nr 21 – pełnomocnictwo szczególne do zawarcia listu intencyjnego w imieniu Polskiego Stowarzyszenia Producentów Biogazu Rolniczego;
 - 22) Załącznik nr 22 – pełnomocnictwo szczególne do zawarcia listu intencyjnego w imieniu Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa;
 - 23) Załącznik nr 23 – pełnomocnictwo szczególne do zawarcia listu intencyjnego w imieniu Polskiego Funduszu Rozwoju;
 - 24) Załącznik nr 24 – pełnomocnictwo szczególne do zawarcia listu intencyjnego w imieniu H. Cegielski-Poznań S.A.;
7. List intencyjny podpisano w 19 jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym egzemplarzu dla każdego z Sygnatariuszy.

Podpis, data:

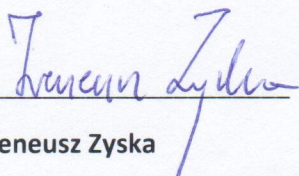


13-10-2020

Imię i Nazwisko: Michał Kurtyka

Minister Klimatu i Środowiska

Podpis, data:



13-10-2020

Imię i Nazwisko: Ireneusz Zyska

Pełnomocnik Rządu ds. Odnawialnych Źródeł Energii

Podpis, data: Sylwia Koch-Kopyszko 13/10/2020

Imię i Nazwisko: Sylwia Koch-Kopyszko

Prezes Zarządu Unii Producentów i Pracodawców Przemysłu Biogazowego

Podpis, data: [Signature] 13-10-2020

Imię i Nazwisko: Maciej Witucki

Prezydent Konfederacji Lewiatan

Podpis, data: Jerzy Kwieciński 13-10-2020

Imię i Nazwisko: Jerzy Kwieciński

Prezes Zarządu Polskiego Górnictwa Naftowego i Gazownictwa S.A.

Podpis, data: [Signature] 13-10-2020

Imię i Nazwisko: Jarosław Wróbel

Wiceprezes Zarządu Polskiego Górnictwa Naftowego i Gazownictwa S.A.

Podpis, data: 13.10.2020 [Signature]

Imię i Nazwisko: Józef Węgrecki

Członek Zarządu Polskiego Koncernu Naftowego Orlen S.A.

Podpis, data: [Signature] 13/10/2020

Imię i Nazwisko: Bartłomiej Pawlak

Wiceprezes Zarządu Polskiego Funduszu Rozwoju S.A.

Podpis, data: [Signature] 13. X. 2020

Imię i Nazwisko: Wojciech Kędzia

Zastępca Dyrektora Generalnego Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa

Podpis, data: Wojciech Czekala 13.10.2020

Imię i Nazwisko: prof. dr hab. inż. Wojciech Czekala

Prodziekan Wydziału Inżynierii Środowiska i Inżynierii Mechanicznej Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu

Podpis, data: Anna Chetmońska-Soyta 13.10.20

Imię i Nazwisko: prof. dr hab. Anna Chetmońska-Soyta

Prorektor ds. innowacji i współpracy z gospodarką Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu

Podpis, data: Piotr Kuś 13-10-2020

Imię i Nazwisko: Piotr Kuś

Zastępca Dyrektora Pion Rozwoju Rynku Gazu Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.

Podpis, data: Ireneusz Krupa 13-10-2020

Imię i Nazwisko: Ireneusz Krupa

Prezes Zarządu Polskiej Spółki Gazownictwa Sp. z o.o.

Podpis, data: Jakub Kowalski 13-10-2020

Imię i Nazwisko: Jakub Kowalski

Członek Zarządu Polskiej Spółki Gazownictwa Sp. z o.o.

Podpis, data: Aleksander Duch 13/10/20

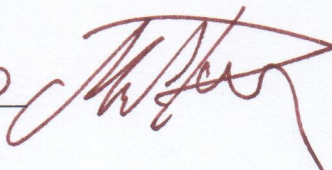
Imię i Nazwisko: Aleksander Duch

Członek Zarządu Polskiego Stowarzyszenia Producentów Biogazu Rolniczego

Podpis, data: Adam Stępień 13.10.2020

Imię i Nazwisko: Adam Stępień

Członek Zarządu Stowarzyszenia Krajowa Izba Biopaliw

Podpis, data: 13.10.2020 

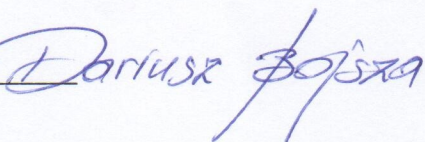
Imię i Nazwisko: Marek Pitula

Prezes Zarządu Polskiego Stowarzyszenia Biometanu

Podpis, data: 13.10.2020

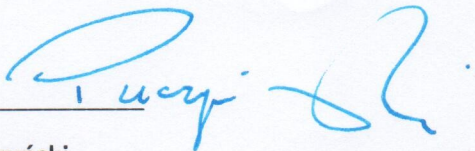
Imię i Nazwisko: Andrzej Radecki

Prezes Zarządu Polskiej Izby Gospodarczej Energetyki Odnawialnej i Rozproszonej 

Podpis, data: 13.10.2020 

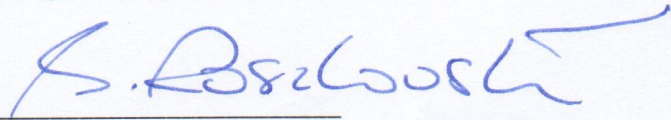
Imię i Nazwisko: Dariusz Bojsza

Prezes Zarządu Inicjatywy dla Środowiska, Energii i Elektromobilności

Podpis, data: 13.10.2020 

Imię i Nazwisko: Wojciech Paczyński

Pełnomocnik Zarządu H. Cegielski-Poznań S.A.

Podpis, data: 

Imię i Nazwisko: Marcin Roszkowski

13-10-2020

Prezes Zarządu Instytutu Jagiellońskiego

Lista Partnerów współpracujących, którzy przystąpili do Listu intencyjnego

[Firma Partnera]

Data przystąpienia: