

Biomass Energy Project S.A.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Skonsolidowany i jednostkowy raport okresowy

Biomass Energy Project S.A.

za I kwartał 2020 roku

Bydgoszcz, 21 maja 2020 roku



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Spis Treści:

- Informacje ogólne o Emitencie
- Słowo wstępne Zarządu Biomass Energy Project S.A.
- Wybrane Dane Finansowe:
 - Bilans
 - Rachunek Zysków i Strat
 - Zestawienie Zmian w Kapitałach Własnych
 - Rachunek Przepływów Pieniężnych
- Zdarzenia istotnie wpływające na działalność jednostki
- Informacja odnośnie prognoz finansowych
- Wskazanie jednostek wchodzących w skład grupy kapitałowej Emitenta
- Komentarz dotyczący przewidywanego rozwoju jednostki w kolejnych okresach sprawozdawczych
- Informacja na temat struktury akcjonariatu Emitenta
- Informacja na temat liczby osób zatrudnionych przez Emitenta
- Informacja na temat oddziałów jednostki
- Najważniejsze zasady rachunkowości zastosowane do sporządzenia wybranych danych finansowych
- Oświadczenie Zarządu Emitenta



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Firma Spółki	BIOMASS ENERGY PROJECT Spółka Akcyjna
Siedziba, adres	ul. Filtrowa 27, 85-467 Bydgoszcz
Nr telefonu, faksu	+48 693 617 707
Adres strony internetowej	www.bep-sa.pl
Adres poczty elektronicznej	ir@bep-sa.pl
Sąd Rejestrowy	Sąd Rejonowy w Bydgoszczy, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Data rejestracji w KRS	7 lipca 2011 r.
Nr KRS	0000390977
Nr REGON	340919180
Nr NIP	5542907667

W dniu 7 lipca 2011 roku Emitent został wpisany do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego zgodnie z postanowieniem Sądu Rejonowego w Bydgoszczy, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego.

Emitent został utworzony na podstawie przepisów prawa powszechnie obowiązującego w Rzeczypospolitej Polskiej, w szczególności na podstawie Kodeksu Spółek Handlowych. Emitent, jako spółka publiczna będzie działał ponadto na podstawie regulacji dotyczących funkcjonowania rynku kapitałowego.

Utworzenie Emitenta nie wymagało uzyskania zezwolenia. Emitent został utworzony na czas nieograniczony.

Kapitał zakładowy Emitenta wynosi 8.276.308,80 (osiem milionów dwieście siedemdziesiąt sześć tysięcy trzysta osiem złotych osiemdziesiąt groszy) i dzieli się na:

- 2.500.000 (słownie: dwa miliony pięćset tysięcy) akcji serii A o wartości 0,10 zł (słownie: dziesięć groszy) każda,
- 4.500.000 (słownie: cztery miliony pięćset tysięcy) akcji serii B o wartości 0,10 zł (słownie: dziesięć groszy) każda,
- 4.000.000 (słownie: cztery miliony) akcji serii C o wartości 0,10 zł (słownie: dziesięć groszy) każda,
- 4.000.000 (słownie: cztery miliony) akcji serii D o wartości 0,10 zł (słownie: dziesięć groszy) każda.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

- 1.875.000 (słownie: milion osiemset siedemdziesiąt pięć tysięcy) akcji serii F o wartości 0,10 zł (słownie: dziesięć groszy) każda.

- 65.888.088 (słownie: sześćdziesiąt pięć milionów osiemset osiemdziesiąt osiem tysięcy osiemdziesiąt osiem) akcji serii G o wartości 0,10 zł (słownie: dziesięć groszy) każda

Akcje serii A zostały pokryte w całości wkładem pieniężnym.

Akcje serii B zostały pokryte w całości wkładem pieniężnym.

Akcje serii C i D zostały pokryte w całości wkładem pieniężnym.

Akcje serii F zostały pokryte w całości wkładem pieniężnym.

Akcje serii G zostały pokryte w całości wkładem pieniężnym

Na 21.05.2020 roku skład Zarządu przedstawiał się następująco:

- 1) Jerzy Droźniewski - Prezes Zarządu
- 2) Krzysztof Arkuszewski - Wiceprezes Zarządu

Na dzień 21.05.2020 roku skład Rady Nadzorczej przedstawiał się następująco:

- 1) Roman Bielański
- 2) Maciej Sławomir Skarbonkiewicz
- 3) Angelika Olejniczak
- 4) Andrzej Gerhardt
- 5) Andrzej Jacek Pałka



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Szanowni Państwo



Biomass Energy Project S.A. przekazuje raport z działalności Spółki oraz Grupy kapitałowej BEP za I kwartał 2020 roku.

W pierwszym kwartale 2020 roku Spółka pracowała głównie nad nowymi innowacyjnymi technologiami szczególnie w zakresie związanym z elektro mobilnością a także kontynuowała prace rozwojowe i badawcze związane z energetyką odnawialną oraz magazynowaniem energii w tym w szczególności w dziedzinie produkcji i magazynowania energii pochodzącej z fotowoltaiki , banków energii na bazie ogniw litowych jak i baterii litowych do pojazdów elektrycznych. Prowadziła jednocześnie prace związane z działalnością rolniczą i rozwojem plantacji drzew szybkorosnących Paulowni.

W I kwartale 2020 roku przychody Spółki wyniosły 417 tys. zł, a zysk netto 142 tys. zł. Są to wartości zdecydowanie wyższe w zakresie przychodów, które w I kwartale 2019 roku wynosiły 211 tys. zł. oraz wyższe w porównaniu do analogicznego okresu poprzedniego roku w wielkości zysku netto, który w I kwartale 2019 roku wynosił 60 tys. zł.

Wpływ na zwiększone przychody w I-szym kwartale miał głównie zwiększony udział części technologicznej i innowacyjnej, która generuje coraz większe obroty .

Przychody uzyskiwane w tym kwartale pochodziły w dużej mierze z wykonanych prac projektowych i konstrukcyjnych przy pojazdach elektrycznych oraz pracy nad bateriami ,co oznacza realizację zysków z naszych prac nad elektromobilnością i magazynowaniem energii . Jest dla nas szczególnie ważne iż pozwoliło to zwiększyć przychody Spółki przy jednoczesnym dobrym poziomie zyskowności , niezależnie od faktu iż w tymże kwartale wystąpiły nadzwyczajne okoliczności spowodowane światową pandemią koronawirusa .

W ramach Grupy Kapitałowej podmiot zależny BEP BATTERY PACK S.A. w tym okresie osiągnął przychód 49 tys. PLN i zysk netto 24 tys. zł w efekcie czego zwiększył przychód grupy w I-szym kwartale do 466 tys. zł a zysk netto do 166 tys. zł. Tutaj również udało się osiągnąć wysoką stopę zysku pomimo ograniczenia przychodów w stosunku do poprzedniego kwartału , który był pierwszym w historii od powstania spółki. Poziom obrotów zmniejszył się na skutek znacznego ograniczenia możliwości importu komponentów z rynku chińskiego spowodowanego epidemią.

Spółka jak i cała grupa kapitałowa w kolejnych kwartałach będzie zwiększała przychody związane z działalnością innowacyjną jak i ze sprzedażą swoich produktów.

Reagując na powstałą w związku z pandemią sytuację , podaliśmy, jak rzesze naszych rodaków szyjących maseczki , dostarczających obiady medykom, czy produkujących przyłbice , działania w zakresie włączenia się w walkę z szerzącą się epidemią. Błyskawicznie przestawiliśmy część naszego potencjału badawczego i innowacyjnego na opracowanie i powstanie produktów związanych z profilaktyką i leczeniem ofiar koronawirusa.

Opracowaliśmy koncepcję modułowego szpitala specjalistycznego, która w pełni odpowiada na wymagania związane z epidemią i wychodzi naprzeciw nagłemu i niespodziewanemu wyzwaniu jakie ta postawiła przed służbą zdrowia na całym świecie. Innowacyjny, w pełni autonomiczny , stworzony przez naszych konstruktorów i konsultantów system modułów medycznych pozwala w bardzo szybkim czasie stworzyć z nich szpital z dowolnym układem oddziałów bądź szpitali o praktycznie każdej specjalizacji.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

W innowacyjny sposób połączyliśmy i zastosowaliśmy tam szereg technologii i produktów pozwalających na stworzenie nowej jakości leczenia pacjentów. . Stworzyliśmy system który nie jest uproszczoną, kontenerową wersją jednostki medycznej, a udoskonalonym w pełni wyposażonym i przygotowanym do najbardziej skomplikowanych działań samodzielnym szpitalem.

Innowacyjny system śluz oraz wentylacji i klimatyzacji połączony z filtrami HEPA o najwyższej efektywności pozwala na praktycznie pełną izolację pacjentów i personelu od świata zewnętrznego. Posiadamy możliwość utrzymywania obniżonego lub podwyższonego ciśnienia w wybranych strefach oraz stworzenia poprzez system filtrów oraz ukierunkowanego, laminarnego przepływu powietrza swoistych barier wokół pacjentów uniemożliwiająca transmisję patogenów i mikroorganizmów.

Pozwala to na podwyższenie efektywności leczenia, szczególnie w przypadkach ciężkich infekcji oraz chorób połączonych z obniżeniem odporności, gdzie możliwość wystąpienia sepsy a w jej następstwie zgonu, jest wielokrotnie większa w porównaniu z innymi grupami pacjentów leczonych w szpitalu z powodu infekcji różnego pochodzenia. W obecnej dobie pandemii COVID19 pozwala to w szczególności tej grupie pacjentów, ale także zakażonych koronawirusem z pełnymi objawami klinicznymi choroby, na większe szanse wyzdrowienia, a poprzez wszechstronny monitoring pacjenta na zapobieżeniu powstania m.in. ciężkiej niewydolności oddechowej w przebiegu burzy cytokinowej.

Zastosowaliśmy także innowacyjny system nadzoru medycznego nad pacjentem, umożliwiający w sposób zdalny ciągły monitoring jego podstawowych funkcji życiowych. System czujników umieszczonych na ciele prowadzi stały pomiar EKG, ciśnienia, temperatury oraz saturacji krwi dając możliwość wychwycenia najdrobniejszych zmian w stanie zdrowia i szybkiej na nie reakcji.

Ogromnym atutem tego systemu jest możliwość ograniczenia koniecznych bezpośrednich kontaktów pacjentów z personelem medycznym, co ogranicza możliwość transmisji zakażeń, zmniejsza liczbę personelu koniecznego do opieki nad nim oraz zwiększa możliwości nadzoru i kontroli stanu pacjentów a również z punktu widzenia ekonomicznego obniża koszty i zapotrzebowanie na sprzęt ochrony osobistej.

Centrum monitoringu jest w stanie obsługiwać jednocześnie zdalnie tysiące pacjentów co pozwala na zatrudnianie w nich specjalistów o najwyższych kwalifikacjach w najbardziej deficytowych specjalizacjach. Jak wiemy w tej chwili braku personelu to jeden z głównych problemów służby zdrowia w Polsce i na świecie. System stosowany przez nas pozwala na pełną i fachową obsługę i kontrolę również w warunkach domowych, co umożliwia przekierowanie znacznej części pacjentów z lżejszymi objawami do obserwacji poza szpitalnej, zwiększając tym samym możliwości systemu opieki zdrowotnej i obniżając znacznie jego koszty, a równocześnie pozwalając na pełny monitoring pacjenta, co również wpływa na poprawę jego odczucia bezpieczeństwa.

Spółka zamierza wprowadzić szeroko system usług nadzoru telemedycznego również jako działający niezależnie od oferowanego systemu modułów szpitalnych.

Modułowy szpital zaprojektowany przez nas pozwala też na uzupełnianie istniejącego systemu opieki szpitalnej o najbardziej potrzebne miejsca intensywnego nadzoru medycznego bądź inne deficytowe oddziały specjalistyczne. Systemy monitoringu pacjenta, panele gazów medycznych, źródła energii, wody jak i zagospodarowanie odpadów oraz inny sprzęt specjalistyczny



funkcjonują w systemie pełnej autonomii . Istnieje więc możliwość szybkiego ich uruchomienia nawet w wypadku braku istniejącej infrastruktury w tym zakresie.

Reasumując jest to bardzo nowoczesny system oferujący nową jakość leczenia , obniżający jego koszty , zwiększający też jego efektywność a przy tym za cenę kilkukrotnie niższą od powstających w sposób tradycyjny miejsc szpitalnych.

Spółka stworzyła własnymi siłami Centrum Badawczo Rozwojowe w Lesznowoli pod Warszawą w którym to pracujemy nad nowoczesnymi , innowacyjnymi technologiami z zakresu elektromobilności , przechowywania energii , produkcji baterii litowych i gdzie powstał też w bardzo krótkim czasie projekt i pokazowy szpital modułowy w którym mamy możliwość prezentacji zastosowanych rozwiązań i systemów oraz pracy nad dalszym jego doskonaleniem.

W szeregu krajach w Europie i na świecie rozwój pandemii koronawirusa uwidocznili braki i nieefektywność istniejących systemów leczenia jak i ich niedostosowanie oraz brak odporności na warunki gwałtownie rozwijającej się epidemii. Szczególnie dokuczliwy okazał się brak wystarczającej ilości miejsc intensywnego nadzoru medycznego, wyspecjalizowanej kadry medycznej jak i możliwości ograniczenia szpitalnej transmisji zakażeń. Niewątpliwie wiele krajów starać się będzie w szybkim tempie polepszyć swoją infrastrukturę w tym obszarze. Nasze rozwiązania są szansą na rozwiązywanie tych problemów w okresach najbliższych miesięcy a nie lat i mogą znaleźć zastosowanie jeszcze przed spodziewaną kolejną falą epidemii jak również wzmocnić systemy szpitalne na wypadek innych przyszłych zagrożeń.

W ramach uzupełniania naszej oferty w zakresie szpitali modułowych rozszerzyliśmy nasz pakiet o szereg wyrobów medycznych takich jak wymazówki z podłożem transportowym do pobierania próbek na obecność wirusa , testy genetyczne na koronawirusa COVID19 , szereg elementów wyposażenia i aparatury medycznej , jak i środków ochrony osobistej . Podpisaliśmy szereg umów w ramach których możemy je oferować w kraju jak i na obszarze Unii Europejskiej i Wielkiej Brytanii. Podpisaliśmy też umowę o dystrybucji systemów masowej kontroli termowizyjnej oraz systemów dostępowych do obiektów publicznych ,lotnisk ,dworców kolejowych, linii metra czy też centrów handlowych, które to pozwalają na podniesienie w nich poziomu bezpieczeństwa i dostosowanie do warunków spowodowanych nowymi zagrożeniami między innymi związanymi z epidemiami. Systemy te w dużej mierze pozwoliły na ograniczenie rozmiarów i skutków gospodarczych epidemii w krajach azjatyckich.

W zakresie związanym z e-mobilnością Spółka nadal rozwija systematycznie swoje projekty i wprowadzać je będzie do swojej oferty . W tym zakresie ważnym elementem jest fakt iż opracowujemy własne rozwiązania konstrukcyjne i techniczne jak również korzystamy z osiągnięć i nawiązujemy współpracę z innymi podmiotami w Polsce i za granicą pracującymi nad nowymi technologiami. W ramach tego nadal rozwijany jest między innymi projekt napędów elektrycznych do pojazdów pływających , w tym skutera wodnego który wkrótce wprowadzimy do naszej oferty, jak i napędów do łodzi motorowych i do pojazdów lądowych. Jest to bardzo perspektywiczny obszar rozwoju elektromobilności . Coraz więcej miejsc w których wprowadza się strefy ciszy bądź zakazu używania jednostek spalinowych powoduje zainteresowanie alternatywnymi możliwościami użytkowania jednostek pływających szczególnie wśród klientów typu ośrodki wypoczynkowe , hotele położone w takich strefach jak i wśród samorządów lokalnych. Konsekwentnie w związku z tym realizujemy projekty rozwojowe tej grupy pojazdów szczególnie pod kątem realizacji ich wspólnie z firmą Heron Electric S.A. oraz gminami mazurskimi w ramach projektu powołania Mazurskiej Wodnej Strefy ECO-elektrycznej oraz ogólnopolskiego programu "Mazurska Woda bez spalin" . Pandemia koronawirusa spowodowała iż terminy realizacji tych projektów ulegają przesunięciu .



Niemniej w kontekście powstałych uwarunkowań i znacznego ograniczenia imprez i rozrywek o charakterze masowym w miejscach turystycznych, nasze produkty przeznaczone dla indywidualnej rozrywki i rekreacji stanowiąc będą z racji swojej dostępności jeszcze większą atrakcję.

Również kontynuowane są prace w ramach pozostałych umów, która Spółka podpisała w końcu 2019 roku w tym:

- umowy o współpracy produktowej i handlowej w ramach oferty systemowej Heron Electric S.A. "HR SHERING PIM SYSTEM" oraz powierzenia Biomass Energy Project S.A. roli dostawcy pojazdów o napędzie elektrycznym w ramach oferty dedykowanej na potrzeby mazurskiej strefy ECO Elektrycznej.

- umowy z firmą Hoverjet Sp. z o.o. dotyczącą współpracy w zakresie prac modernizacyjnych i konstrukcyjnych oraz przygotowania produkcji trójkołowego pojazdu elektrycznego pod nazwą CityEl.

- umowy z firmą Heron Electric S.A. dotyczącą współpracy w zakresie modernizacji trójkołowego pojazdu elektrycznego typu CityEl dla sieciowych dostawców fast food.

- listu intencyjnego ze Spółką 01 Cyberaton S.A. o zamiarze współpracy w celu realizacji projektu „Autonomiczne stacje ładowania pojazdów zasilane ogniwem fotowoltaicznym”.

- listu intencyjnego o zamiarze powołania konsorcjum „EKOS ENERGY POLAND”, a następnie

- umowy z konsorcjum „EKOS ENERGY POLAND” która jest porozumieniem o współpracy naukowo-technicznej, produktowej i kontraktowej w projektach publicznych i komercyjnych z zastosowaniem wspólnie rozwijanych technologii produktów o szczególnym znaczeniu dla branży e-mobile i energetyki odnawialnej. Konsorcjum tworzą podmioty takie jak PPEM, Novavis S.A., Biomass Energy Projekt S.A. oraz Heron S.A. we współpracy z Centrum Badawczym KEZO Polskiej Akademii Nauk.

--

- listu intencyjnego o wdrażaniu ekologicznych technologii energetycznych na terenie Wyspy Sobieszewskiej do Projektu „ECO WYSPA”. Jest to porozumienie o współpracy naukowo-technicznej, projektowej i produktowej na rzecz projektów publicznych i komercyjnych, ze szczególnym uwzględnieniem inwestycji własnych partnera mających na celu zagospodarowanie Wyspy Sobieszewskiej z zastosowaniem wysoko rozwiniętych technologii energetyki odnawialnej, konwersji energii oraz proekologicznych systemów smart i transportu E-Mobile.

Rozbudujemy też naszą ofertę dostawy zestawów bateryjnych służących jako banki energii opartych na wysokowydajnych ogniwach pryzmatycznych do fotowoltaiki i energetyki odnawialnej w tym także w segmencie energetyki profesjonalnej

Prowadzimy nadal prace badawcze i rozwojowe w zakresie innowacyjnych technologii przerobu biomasy o których informowaliśmy we wcześniejszych raportach

W zakresie e-mobilności Spółka kontynuuje projekty które mają być szybko komercjalizowane. Opracowana uniwersalna ramowa stalowo- aluminiowa platforma podwoziowa pozwoli na stosowanie różnych modułów napędowych i zasilających dla różnych typów pojazdów (SUV, limuzyna, samochód sportowy) jak również kilku wersji nadwoziowych opartych o te projekty.

Prace te kontynuowane są pomimo obiektywnych trudności w zaopatrzeniu w komponenty jak i dostępu do usług świadczonych przez podmioty i jednostki współpracujące, co wpływa niewątpliwie na czas ich realizacji. Pomimo tych trudności Biomass Energy Project S.A. w kolejnym kwartale realizowało swoją strategię oraz program rozwojowy mający za zadanie zmianę charakteru działalności w kierunku innowacyjnych, najnowocześniejszych technologii związanych z aktualnymi trendami w gospodarce światowej. Nastąpiła też realizacja przychodów uzyskiwanych z naszych



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

innowacyjnych produktów. Pozwoliło to na znaczny wzrost obrotów i zysków Spółki w stosunku do porównywalnego kwartału 2019 roku, co jest powodem do satysfakcji z naszych działań.

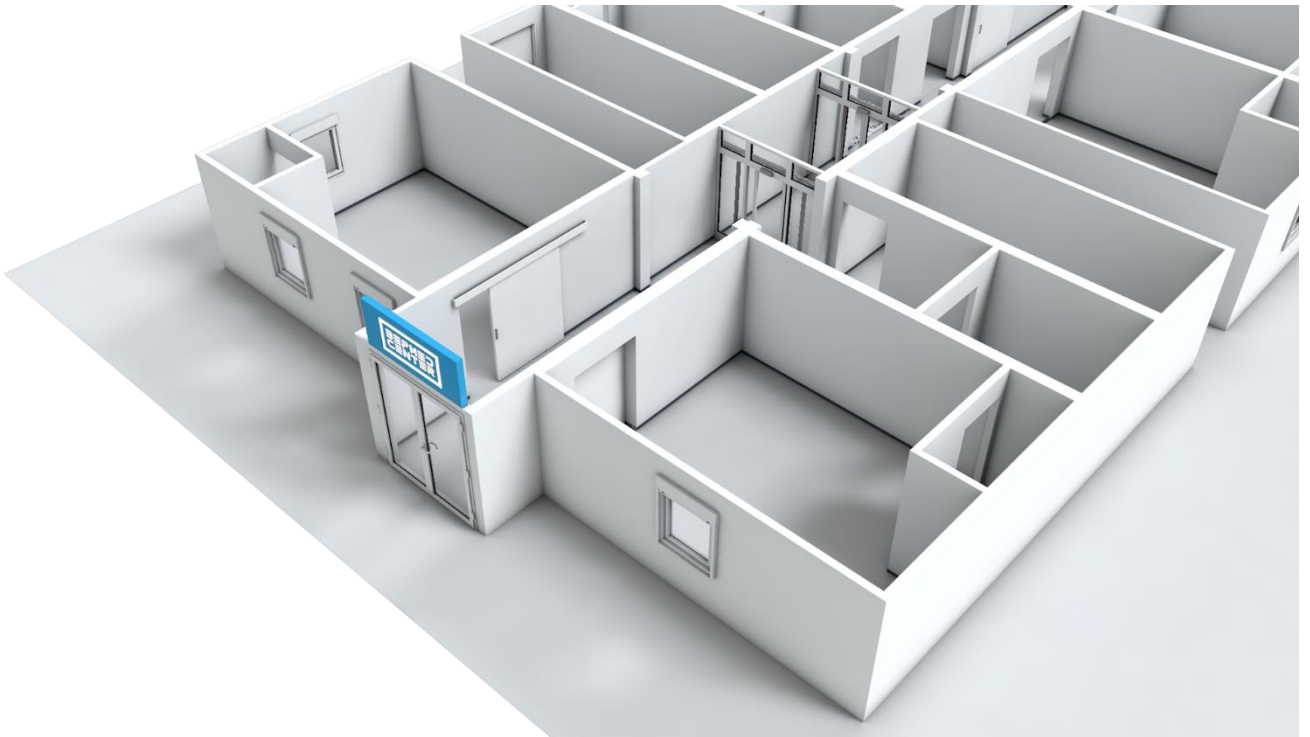
Mamy nadzieję iż to , oraz nasze nowe projekty i produkty spowodują dalszy wzrost zainteresowania akcjami Spółki przez inwestorów giełdowych i w efekcie nastąpi kolejny wzrost płynności akcji , który w ostatnim okresie utrzymywał się na wysokim poziomie, jak i wzrost ich kursu. Mamy nadzieję iż działania prowadzone przez Spółkę w ostatnim czasie w dziedzinie nowych technologii i nowych produktów pozwolą w kolejnych okresach na długotrwałe uzyskiwanie z nich stabilnych przychodów i wysokiego poziomu zysków owocujących dalszym wzrostem wartości Spółki i w konsekwencji kolejnym trendem wzrostowym kursu akcji , czego sobie i naszym akcjonariuszom życzymy.

Prezes Biomass Energy Project S.A.

Jerzy Droźniewski



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.







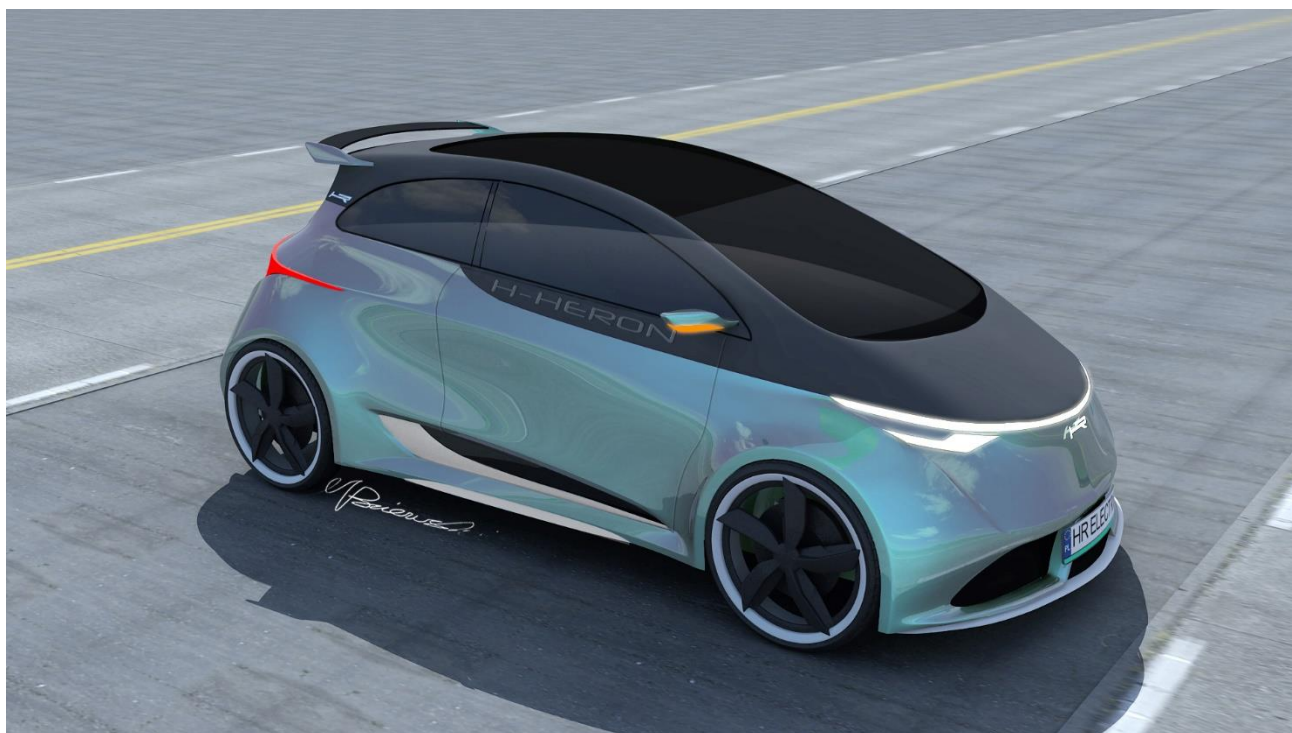
BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.



Źródło własne - Biomass Energy Project S.A. . Projekt SUV-a z napędem elektrycznym



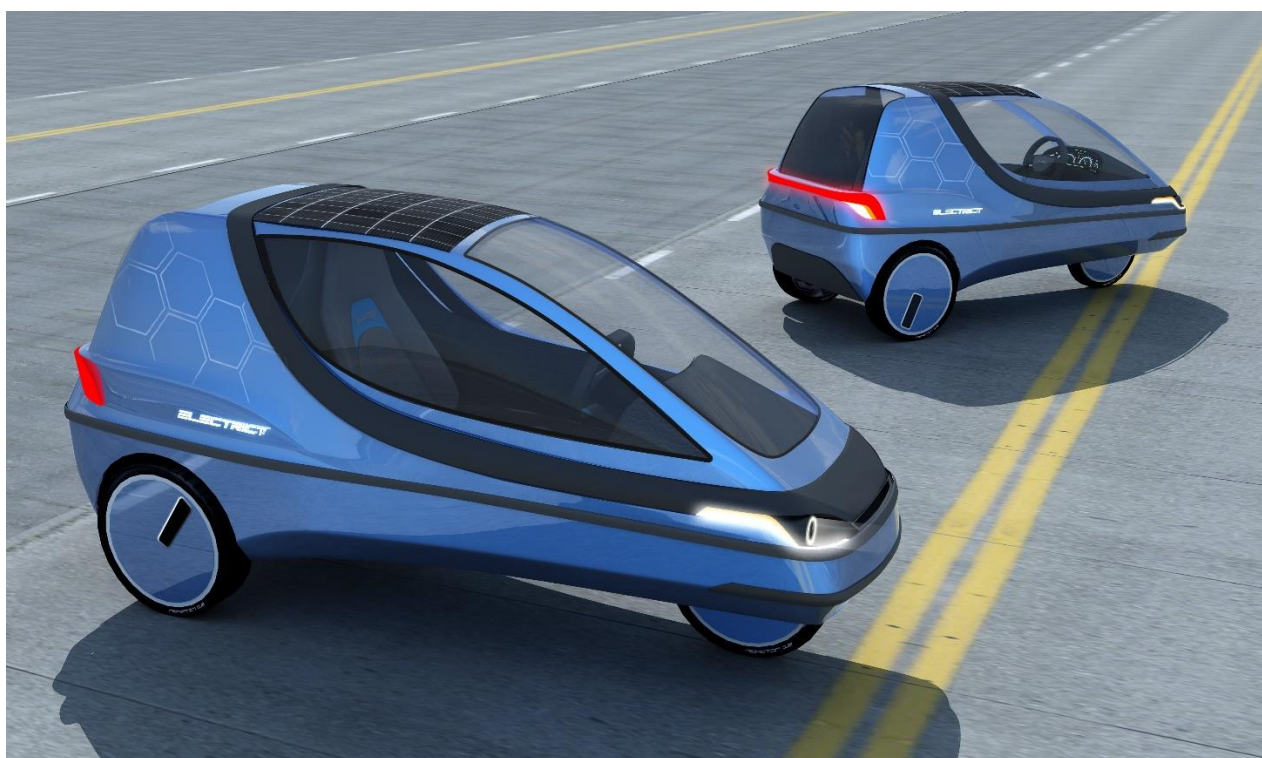
BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.



Źródło własne - Biomass Energy Project S.A . Projekt samochodu osobowego z napędem elektrycznym dla Heron Electric S.A.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.



Źródło własne - Biomass Energy Project S.A.. Projekt modernizacji trójkołowego pojazdu elektrycznego dla Hoverjet i Heron Electric



Źródło własne - Biomass Energy Project S.A.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Systemy baterii litowych



Źródło własne - Biomass Energy Project S.A. Baterie litowe BEP BATTERY PACK S.A.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Komentarz dotyczący poziomu osiągniętej przez Emitenta marży brutto/netto z bieżącej działalności

U podstaw relatywnie wysokich marż zysków na poziomie marży brutto/netto uzyskanych przez Emitenta leży fakt, iż przychody uzyskane w referowanym okresie wygenerowała z wysokotechnologicznych i innowacyjnych prac prowadzonych przez Spółkę, gdzie poziom marży jest zdecydowanie wysoki oraz sprzedaży usług specjalistycznych związanych z uprawami prowadzonymi przez firmę. Zaznaczamy, że operacje związane z księgowaniem rozliczeń międzyokresowych zostały zaakceptowane przez audytora jako zgodne z obowiązującymi w Polsce standardami rachunkowości.

Dane finansowe z Bilansu, Rachunku Zysków i Strat, Zestawienia Zmian w Kapitale Własnym i Rachunku Przepływów Pieniężnych

Wybrane dane finansowe obejmują najważniejsze pozycje z Bilansu na dzień 31 marca 2020 roku oraz z Rachunku Zysków i Strat na dzień 31 marca 2020 roku. W tej sekcji prezentujemy także Zestawienie Zmian w Kapitale Własnym oraz Rachunek Przepływów Pieniężnych obejmujące dane z referowanego okresu. Dane dla Zestawienia Zmian w Kapitale Własnym oraz dla Rachunku Przepływów Pieniężnych zostały przedstawione zgodnie z faktycznymi możliwościami prezentacji, uwzględniając fakt czy były one w okresie porównawczym sporządzane.



SKONSOLIDOWANE SPRAWOZDANIE FINANSOWE GRUPY BEP

AKTYWA		31.03.2020	31.03.2019
A	Aktywa trwałe	9 952 598,15	8 434 004,48
I	Wartości niematerialne i prawne		0,00
II	Rzeczowe aktywa trwałe	3 673 191,96	4 018 049,05
	1. Środki trwałe	2 960 448,34	2 947 535,00
	2. Środki trwałe w budowie	205 184,12	528 061,68
	3. Zaliczki na środki trwałe	507 559,50	542 452,37
III	Należności długoterminowe	2 261 425,00	1 973 842,50
IV	Inwestycje długoterminowe	1 720 000,00	1 720 000,00
V	Długoterminowe rozliczenia międzyokresowe	2 297 981,19	722 112,93
B	Aktywa obrotowe	20 177 269,23	19 020 979,93
I	Zapasy	12 423 417,05	11 918 340,41
	2. Półfabrykaty i produkty w toku	11 260 668,83	10 621 475,03
	3 Towary	169 734,90	15 470,00
	5 Zaliczki na dostawy	993 013,32	1 281 395,38
II	Należności krótkoterminowe	6 350 158,04	3 898 105,33
	1. Należności od jednostek powiązanych	2 667 206,00	2 025 756,00
	a) Z tytułu dostaw i usług o okresie spłaty	2 667 206,00	2 025 756,00
	- do 12 miesięcy	2 667 206,00	2 025 756,00
	2. Należności od pozostałych jednostek	3 682 952,04	1 872 349,33
	a) z tytułu dostaw i usług o okresie spłaty	3 329 472,63	1 353 840,91
	- do 12 miesięcy	3 329 472,63	1 353 840,91
	- powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
	b) z tytułu podatków, dotacji cel i ubezpieczeń społecznych i zdrowotnych oraz innych świadczeń	175 206,33	251 943,78
	c) inne	178 273,08	266 564,64
III	Inwestycje krótkoterminowe	713 652,21	2 645 840,77
	1. Krótkoterminowe aktywa finansowe	713 652,21	2 645 840,77
	a) w jednostkach powiązanych	52 000,00	0,00
	b) w pozostałych jednostkach	0,00	0,00
	c) środki pieniężne i inne aktywa pieniężne	661 652,21	2 645 840,77
	- środki pieniężne w kasie i rachunku bankowym	482 283,08	2 466 471,64
	- inne środki pieniężne	179 369,13	179 369,13
	- inne aktywa pieniężne	0,00	0,00
	2. Inne inwestycje krótkoterminowe	0,00	0,00
IV	Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe	690 041,93	558 693,42
	SUMA AKTYWÓW	30 129 867,38	27 454 984,41



PASywa			31.03.2020	31.03.2019
A		Kapitał (fundusz) własny	20 628 337,59	19 823 788,45
	I	Kapitał (fundusz) podstawowy	8 376 308,80	8 276 308,80
	IV	Kapitał (fundusz) zapasowy	11 026 477,61	10 397 624,83
	V	Kapitał (fundusz) rezerwy z aktualizacji wyceny	0,00	0,00
	VI	Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe	1 584 823,92	1 584 823,92
	VII	Zysk/strata z lat ubiegłych	-526 181,99	-495 648,72
	VIII	Zysk/strata netto roku obrotowego	166 909,25	60 679,62
B		Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania	9 501 529,79	7 631 195,96
	I	Rezerwy na zobowiązania	100 000,00	100 000,00
	3.	Pozostałe rezerwy	100 000,00	100 000,00
	-	rezerwa długoterminowa	100 000,00	100 000,00
	-	rezerwa krótkoterminowa	0,00	0,00
	II	Zobowiązania długoterminowe	2 175 674,67	1 606 573,00
	1.	wobec powiązanych jednostek	0,00	0,00
	2.	wobec pozostałych jednostek	2 175 674,67	1 606 573,00
	a)	kredyty i pożyczki	929 285,67	360 184,00
	c)	inne zobowiązania finansowe	1 246 389,00	1 246 389,00
	III	Zobowiązania krótkoterminowe	3 458 906,72	2 157 674,56
	1.	wobec jednostek powiązanych	1 689 973,00	1 212 933,00
	a)	z tytułu dostaw i usług o okresie wymagalności	1 689 973,00	1 212 933,00
	-	do 12 miesięcy	1 689 973,00	1 212 933,00
	-	powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
	2.	wobec pozostałych jednostek	1 768 933,72	944 741,56
	a)	kredyty i pożyczki	152 184,00	133 704,00
	b)	z tytułu emisji dłużnych papierów wartościowych	0,00	0,00
	c)	inne zobowiązania finansowe	0,00	0,00
	d)	zobowiązania z tytułu dostaw i usług o okresie wymagalności	1 455 615,48	749 831,39
	-	do 12 miesięcy	1 455 615,48	749 831,39
	-	powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
	e)	zaliczki otrzymane na poczet dostaw	0,00	0,00
	f)	zobowiązania wekslowe	0,00	0,00
	g)	zobowiązania z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń społ.i innych świadczeń	65 547,57	2 494,65
	h)	zobowiązania z tytułu wynagrodzeń	22 168,46	23 081,76
	i)	inne	73 418,21	35 629,76
	IV	Rozliczenia międzyokresowe	3 766 948,40	3 766 948,40
	1.	Ujemna wartość firmy	0,00	0,00
	2.	Inne rozliczenia międzyokresowe	3 766 948,40	3 826 948,40
	-	długoterminowe	600,00	0,00
	-	krótkoterminowe	3 766 348,40	3 826 948,40
		SUMA PASYWÓW	30 129 867,38	27 454 984,41



RACHUNEK ZYSKÓW I STRAT SKONSOLIDOWANY		31.03.2020	31.03.2019
A	Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w tym :	466 138,92	211 208,42
I	Przychody netto ze sprzedaży produktów	366 500,00	211 208,42
II	Przychody ze sprzedaży towarów i materiałów	99 638,92	0,00
B	Koszt sprzedanych produktów, towarów i materiałów w tym:	234 027,95	129 196,00
I	Koszt wytworzenia sprzedanych produktów	165 277,95	129 196,00
II	Wartość sprzedanych towarów i materiałów	68 750,00	0,00
C	Zysk/Strata brutto ze sprzedaży (A-B)	232 110,97	82 012,42
D	Koszt sprzedaży	1 310,00	2 368,54
E	Koszty ogólne zarządu	36 926,90	20 763,58
F	Zysk/Strata ze sprzedaży (C-D-E)	193 874,07	58 880,30
G	Pozostałe przychody operacyjne	0,23	0,00
H	Pozostałe koszty operacyjne	0,00	0,00
I	Zysk/Strata brutto na działalności operacyjnej (F+G-H)	193 874,30	58 880,30
J	Przychody finansowe	19,27	17 668,08
K	Koszty finansowe	19 358,32	15 868,76
L	Zysk (strata) na działalności gospodarczej (I+J-K)	174 535,25	60 679,62
N	Zysk/Strata brutto (L)	174 535,25	60 679,62
O	Podatek dochodowy	7 626,00	0,00
P	Pozostałe obowiązkowe zmniejszenia zysku (straty)	0,00	0,00
R	Zysk/Strata netto(N-O-P)	166 909,25	60 679,62



SKONSOLIDOWANE ZESTAWIENIE ZMIAN W KAPITALE (FUNDUSZU) WŁASNYM		31.03.2020	31.03.2019
I.	Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO)	20 432 272,43	20 099 745,65
I.a	Kapitał (fundusz) własny na początek okresu po korektach	20 532 272,43	20 099 745,65
1.	Kapitał (fundusz) podstawowy na początek okresu	8 376 308,80	8 276 308,80
1.2	Kapitał (fundusz) podstawowy na koniec okresu	8 376 308,80	8 276 308,80
2	Na należne wpłaty na kapitał podstawowy na początek okresu	0,00	0,00
2.2	Należne wpłaty na kapitał podstawowy na koniec okresu	0,00	0,00
3	Udziały (akcje) własne na początek okresu	0,00	0,00
3.1	Udziały (akcje) własne na koniec okresu	0,00	0,00
4	Kapitał (fundusz) zapasowy na początek okresu	11 026 477,61	10 397 624,83
4.1	Zmiany kapitału (funduszu) zapasowego	0,00	0,00
	a) zwiększenie (z tytułu)	0,00	0,00
	odpis z zysku 2018	0,00	0,00
	b) zmniejszenie (strata z lat ubiegłych)	0,00	0,00
4.2	Stan kapitału (funduszu) zapasowego na koniec okresu	11 026 477,61	10 397 624,83
5	Kapitał (fundusz) z aktualizacji wyceny na początek okresu - zmiany przyjętych zasad (polityki) rachunkowości	0,00	0,00
6	Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe na początek okresu	1 584 823,92	1 584 823,92
6.2	Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe na koniec	1 584 823,92	1 584 823,92
7	Zysk (strata) z lat ubiegłych na początek okresu	-526 181,99	-495 648,72
7.2	Strata z lat (okresu) ubiegłych na początek okresu po korektach	-526 181,99	-495 648,72
7.3	Zysk z lat (okresu) ubiegłych na koniec okresu	0,00	0,00
7.4	Strata z lat ubiegłych na początek okresu - zmiany przyjętych zasad (polityki) rachunkowości	0,00	0,00
	korekty błędów	0,00	0,00
7.5	Strata z lat ubiegłych na początek okresu , po korektach	-526 181,99	-495 648,72
	a) zwiększenie (z tytułu)	0,00	0,00
	przeniesienie zysku 2018 na kapitał zapasowy	0,00	0,00
	b) zmniejszenie (z tytułu)	0,00	0,00
7.6	Strata z lat ubiegłych na koniec okresu	0,00	0,00
7.7	Zysk (strata) z lat ubiegłych na koniec okresu	-526 181,99	-495 648,72
8	Wynik netto	166 909,25	60 679,62
	a) zysk netto	166 909,25	60 679,62
II.	Kapitał (fundusz) własny na koniec okresu (BZ)	20 628 337,59	19 823 788,45
III.	Kapitał (fundusz) własny po uwzględnieniu proponowanego podziału zysku (pokrycia straty)	20 628 337,59	19 823 788,45



SKONSOLIDOWANY RACHUNEK PRZEPŁYWÓW PIENIĘŻNYCH		31.03.2020	31.03.2019
A	Przepływy środków pieniężnych z działalności operacyjnej		
I	Zysk (strata) netto	166 909,25	60 679,62
II	Korekty razem	-335 503,93	-1 530 505,10
	1 Amortyzacja	1 732,95	0,00
	3 Odsetki i udziały w zyskach (dywidendy)	7 560,34	0,00
	5 Zmiana stanu rezerw	0,00	0,00
	6 Zmiana stanu zapasów	-270 980,53	-495 270,00
	7 Zmiana stanu należności	-336 085,61	-436 217,30
	8 Zmiana stanu zobowiązań krótkoterminowych, z wyjątkiem pożyczek i kredytów	22 786,47	27 940,51
	9 Zmiana stanu rozliczeń międzyokresowych	210 326,54	-633 429,62
	10 Inne korekty	29 155,91	6 471,31
III	Przepływy pieniężne netto z działalności operacyjnej (I+/-II)	-168 594,68	-1 469 825,48
B	Przepływy środków pieniężnych z działalności inwestycyjnej	0,00	0,00
I	Wpływy	0,00	0,00
	4 Inne wpływy inwestycyjne	0,00	0,00
II	Wydatki	0,00	38 700,00
	1 Nabycie wartości niematerialnych i prawnych oraz rzeczowych aktywów trwałych	0,00	38 700,00
	2 Inwestycje w nieruchomości oraz wartości niematerialne i prawne	0,00	0,00
	3 Na aktywa finansowe, w tym:	0,00	0,00
	a) w jednostkach powiązanych	0,00	0,00
	b) w pozostałych jednostkach	0,00	0,00
	- nabycie aktywów finansowych	0,00	0,00
	- udzielone pożyczki długoterminowe	0,00	0,00
	4 Inne wydatki inwestycyjne	0,00	0,00
III	Przepływy pieniężne netto z działalności inwestycyjnej (I+/-II)	0,00	-38 700,00
C	Przepływy środków pieniężnych z działalności finansowej	0,00	0,00
I	Wpływy	492 000,00	0,00
	2 Kredyty i pożyczki	492 000,00	0,00
	3 Emisja dłużnych papierów wartościowych	0,00	0,00
	4 Inne wpływy finansowe	0,00	0,00
II	Wydatki	-55 807,30	48 539,31
	4 Spłaty kredytów i pożyczek	-48 246,96	42 068,00
	8 Inne wydatki finansowe	-7 560,34	6 471,31
III	Przepływy pieniężne netto z działalności finansowej (I+/-II)	436 192,70	-48 539,31
D	Przepływy pieniężne netto razem (A.III+/-B.III+/-C.III)	267 598,02	-1 557 064,79
E	Bilansowa zmiana stanu środków pieniężnych, w tym:	267 598,02	-1 557 064,79
	zmiana środków pieniężnych z tytułu różnic kursowych	0,00	0,00
F	Środki pieniężne na początek okresu	394 054,19	4 202 905,56
G	Środki pieniężne na koniec okresu (F+/-D), w tym:	661 652,21	2 645 840,77
	- o ograniczonej możliwości dysponowania	0,00	0,00



JEDNOSTKOWE SPRAWOZDANIE FINANSOWE BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

		AKTYWA	31.03.2020	31.03.2019
A		Aktywa trwałe	9 890 098,15	8 434 004,48
	I	Wartości niematerialne i prawne		0,00
	II	Rzeczowe aktywa trwałe	3 673 191,96	4 018 049,05
		1. Środki trwałe	2 960 448,34	2 947 535,00
		2. Środki trwałe w budowie	205 184,12	528 061,68
		3. Zaliczki na środki trwałe	507 559,50	542 452,37
	III	Należności długoterminowe	2 261 425,00	1 973 842,50
	IV	Inwestycje długoterminowe	1 720 000,00	1 720 000,00
	V	Długoterminowe rozliczenia międzyokresowe	2 235 481,19	722 112,93
B		Aktywa obrotowe	20 090 567,98	19 020 979,93
	I	Zapasy	12 404 392,05	11 918 340,41
		2. Półfabrykaty i produkty w toku	11 260 668,83	10 621 475,03
		3 Towary	150 709,90	15 470,00
		5 Zaliczki na dostawy	993 013,32	1 281 395,38
	II	Należności krótkoterminowe	6 282 844,79	3 898 105,33
		1. Należności od jednostek powiązanych	2 667 206,00	2 025 756,00
		a) Z tytułu dostaw i usług o okresie spłaty	2 667 206,00	2 025 756,00
		- do 12 miesięcy	2 667 206,00	2 025 756,00
		2. Należności od pozostałych jednostek	3 615 638,79	1 872 349,33
		a) z tytułu dostaw i usług o okresie spłaty	3 283 638,38	1 353 840,91
		- do 12 miesięcy	3 283 638,38	1 353 840,91
		- powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
		b) z tytułu podatków, dotacji cel i ubezpieczeń społecznych i zdrowotnych oraz innych świadczeń	153 727,33	251 943,78
		c) inne	178 273,08	266 564,64
	III	Inwestycje krótkoterminowe	713 289,21	2 645 840,77
		1. Krótkoterminowe aktywa finansowe	713 289,21	2 645 840,77
		a) w jednostkach powiązanych	52 000,00	0,00
		b) w pozostałych jednostkach	0,00	0,00
		c) środki pieniężne i inne aktywa pieniężne	661 289,21	2 645 840,77
		- środki pieniężne w kasie i rachunku bankowym	481 920,08	2 466 471,64
		- inne środki pieniężne	179 369,13	179 369,13
		- inne aktywa pieniężne	0,00	0,00
		2. Inne inwestycje krótkoterminowe	0,00	0,00
	IV	Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe	690 041,93	558 693,42
		SUMA AKTYWÓW	29 980 666,13	27 454 984,41



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

		PASYWA	31.03.2020	31.03.2019
A		Kapitał (fundusz) własny	20 483 727,34	19 823 788,45
	I	Kapitał (fundusz) podstawowy	8 276 308,80	8 276 308,80
	IV	Kapitał (fundusz) zapasowy	11 026 477,61	10 397 624,83
	V	Kapitał (fundusz) rezerwowy z aktualizacji wyceny	0,00	0,00
	VI	Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe	1 584 823,92	1 584 823,92
	VII	Zysk/strata z lat ubiegłych	-546 754,01	-495 648,72
	VIII	Zysk/strata netto roku obrotowego	142 871,02	60 679,62
B		Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania	9 496 938,79	7 631 195,96
	I	Rezerwy na zobowiązania	100 000,00	100 000,00
	3.	Pozostałe rezerwy	100 000,00	100 000,00
	-	rezerwa długoterminowa	100 000,00	100 000,00
	-	rezerwa krótkoterminowa	0,00	0,00
	II	Zobowiązania długoterminowe	2 175 674,67	1 606 573,00
	1.	wobec powiązanych jednostek	0,00	0,00
	2.	wobec pozostałych jednostek	2 175 674,67	1 606 573,00
	a)	kredyty i pożyczki	929 285,67	360 184,00
	c)	inne zobowiązania finansowe	1 246 389,00	1 246 389,00
	III	Zobowiązania krótkoterminowe	3 454 315,72	2 157 674,56
	1.	wobec jednostek powiązanych	1 689 973,00	1 212 933,00
	a)	z tytułu dostaw i usług o okresie wymagalności	1 689 973,00	1 212 933,00
	-	do 12 miesięcy	1 689 973,00	1 212 933,00
	-	powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
	2.	wobec pozostałych jednostek	1 764 342,72	944 741,56
	a)	kredyty i pożyczki	152 184,00	133 704,00
	b)	z tytułu emisji dłużnych papierów wartościowych	0,00	0,00
	c)	inne zobowiązania finansowe	0,00	0,00
	d)	zobowiązania z tytułu dostaw i usług o okresie wymagalności	1 466 015,48	749 831,39
	-	do 12 miesięcy	1 466 015,48	749 831,39
	-	powyżej 12 miesięcy	0,00	0,00
	e)	zaliczki otrzymane na poczet dostaw	0,00	0,00
	f)	zobowiązania wekslowe	0,00	0,00
	g)	zobowiązania z tytułu podatków, cel, ubezpieczeń społ.i innych świadczeń	50 556,57	2 494,65
	h)	zobowiązania z tytułu wynagrodzeń	22 168,46	23 081,76
	i)	inne	73 418,21	35 629,76
	IV	Rozliczenia międzyokresowe	3 766 948,40	3 766 948,40
	1.	Ujemna wartość firmy	0,00	0,00
	2.	Inne rozliczenia międzyokresowe	3 766 948,40	3 826 948,40
	-	długoterminowe	600,00	0,00
	-	krótkoterminowe	3 766 348,40	3 826 948,40
		SUMA PASYWÓW	29 980 666,13	27 454 984,41



RACHUNEK ZYSKÓW I STRAT		31.03.2020	31.03.2019
A	Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w tym :	417 663,92	211 208,42
	I Przychody netto ze sprzedaży produktów	342 000,00	211 208,42
	II Przychody ze sprzedaży towarów i materiałów	75 663,92	0,00
B	Koszt sprzedanych produktów, towarów i materiałów w tym:	211 027,95	129 196,00
	I Koszt wytworzenia sprzedanych produktów	162 277,95	129 196,00
	II Wartość sprzedanych towarów i materiałów	48 750,00	0,00
C	Zysk/Strata brutto ze sprzedaży (A-B)	206 635,97	82 012,42
D	Koszt sprzedaży	1 310,00	2 368,54
E	Koszty ogólne zarządu	36 830,90	20 763,58
F	Zysk/Strata ze sprzedaży (C-D-E)	168 495,07	58 880,30
G	Pozostałe przychody operacyjne	0,00	0,00
H	Pozostałe koszty operacyjne	0,00	0,00
I	Zysk/Strata brutto na działalności operacyjnej (F+G-H)	168 495,07	58 880,30
J	Przychody finansowe	19,27	17 668,08
K	Koszty finansowe	19 358,32	15 868,76
L	Zysk (strata) na działalności gospodarczej (I+J-K)	149 156,02	60 679,62
N	Zysk/Strata brutto (L)	149 156,02	60 679,62
O	Podatek dochodowy	6 285,00	0,00
P	Pozostałe obowiązkowe zmniejszenia zysku (straty)	0,00	0,00
R	Zysk/Strata netto(N-O-P)	142 871,02	60 679,62



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

ZESTAWIENIE ZMIAN W KAPITALE (FUNDUSZU) WŁASNYM		31.03.2020	31.03.2019
I.	Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO)	20 349 274,98	20 099 745,65
I.a	Kapitał (fundusz) własny na początek okresu po korektach	20 349 274,98	20 099 745,65
1.	Kapitał (fundusz) podstawowy na początek okresu	8 276 308,80	8 276 308,80
1.2	Kapitał (fundusz) podstawowy na koniec okresu	8 276 308,80	8 276 308,80
2	Na należne wpłaty na kapitał podstawowy na początek okresu	0,00	0,00
2.2	Należne wpłaty na kapitał podstawowy na koniec okresu	0,00	0,00
3	Udziały (akcje) własne na początek okresu	0,00	0,00
3.1	Udziały (akcje) własne na koniec okresu	0,00	0,00
4	Kapitał (fundusz) zapasowy na początek okresu	11 026 477,61	10 397 624,83
4.1	Zmiany kapitału (funduszu) zapasowego	0,00	0,00
	a) zwiększenie (z tytułu)	0,00	0,00
	odpis z zysku 2018	0,00	0,00
	b) zmniejszenie (strata z lat ubiegłych)	0,00	0,00
4.2	Stan kapitału (funduszu) zapasowego na koniec okresu	11 026 477,61	10 397 624,83
5	Kapitał (fundusz) z aktualizacji wyceny na początek okresu - zmiany przyjętych zasad (polityki) rachunkowości	0,00	0,00
6	Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe na początek okresu	1 584 823,92	1 584 823,92
6.2	Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe na koniec	1 584 823,92	1 584 823,92
7	Zysk (strata) z lat ubiegłych na początek okresu	-546 754,01	-495 648,72
7.2	Strata z lat (okresu) ubiegłych na początek okresu po korektach	-546 754,01	-495 648,72
7.3	Zysk z lat (okresu) ubiegłych na koniec okresu	0,00	0,00
7.4	Strata z lat ubiegłych na początek okresu - zmiany przyjętych zasad (polityki) rachunkowości	0,00	0,00
	korekty błędów	0,00	0,00
7.5	Strata z lat ubiegłych na początek okresu , po korektach	-546 754,01	-495 648,72
	a) zwiększenie (z tytułu)	0,00	0,00
	przeniesienie zysku 2018 na kapitał zapasowy	0,00	0,00
	b) zmniejszenie (z tytułu)	0,00	0,00
7.6	Strata z lat ubiegłych na koniec okresu	0,00	0,00
7.7	Zysk (strata) z lat ubiegłych na koniec okresu	-546 754,01	-495 648,72
8	Wynik netto	142 871,02	60 679,62
	a) zysk netto	142 871,02	60 679,62
II.	Kapitał (fundusz) własny na koniec okresu (BZ)	20 483 727,34	19 823 788,45
III.	Kapitał (fundusz) własny po uwzględnieniu proponowanego podziału zysku (pokrycia straty)	20 483 727,34	19 823 788,45



RACHUNEK PRZEPLYWÓW PIENIĘŻNYCH		31.03.2020	31.03.2019
A	Przepływy środków pieniężnych z działalności operacyjnej		
I	Zysk (strata) netto	142 871,02	60 679,62
II	Korekty razem	118 630,30	-1 530 505,10
	1 Amortyzacja	1 732,95	0,00
	3 Odsetki i udziały w zyskach (dywidendy)	7 560,34	0,00
	5 Zmiana stanu rezerw	0,00	0,00
	6 Zmiana stanu zapasów	-251 955,53	-495 270,00
	7 Zmiana stanu należności	-407 865,38	-436 217,30
	8 Zmiana stanu zobowiązań krótkoterminowych, z wyjątkiem pożyczek i kredytów	504 750,04	27 940,51
	9 Zmiana stanu rozliczeń międzyokresowych	272 826,54	-633 429,62
	10 Inne korekty	-8 418,66	6 471,31
III	Przepływy pieniężne netto z działalności operacyjnej (I+/-II)	261 501,32	-1 469 825,48
B	Przepływy środków pieniężnych z działalności inwestycyjnej	0,00	0,00
I	Wpływy	0,00	0,00
	4 Inne wpływy inwestycyjne	0,00	0,00
II	Wydatki	0,00	38 700,00
	1 Nabycie wartości niematerialnych i prawnych oraz rzeczowych aktywów trwałych	0,00	38 700,00
	2 Inwestycje w nieruchomości oraz wartości niematerialne i prawne	0,00	0,00
	3 Na aktywa finansowe, w tym:	0,00	0,00
	a) w jednostkach powiązanych	0,00	0,00
	b) w pozostałych jednostkach	0,00	0,00
	- nabycie aktywów finansowych	0,00	0,00
	- udzielone pożyczki długoterminowe	0,00	0,00
	4 Inne wydatki inwestycyjne	0,00	0,00
III	Przepływy pieniężne netto z działalności inwestycyjnej (I+/-II)	0,00	-38 700,00
C	Przepływy środków pieniężnych z działalności finansowej	0,00	0,00
I	Wpływy	492 000,00	0,00
	2 Kredyty i pożyczki	492 000,00	0,00
	3 Emisja dłużnych papierów wartościowych	0,00	0,00
	4 Inne wpływy finansowe	0,00	0,00
II	Wydatki	-537 807,30	48 539,31
	4 Spłaty kredytów i pożyczek	-530 246,96	42 068,00
	8 Inne wydatki finansowe	-7 560,34	6 471,31
III	Przepływy pieniężne netto z działalności finansowej (I+/-II)	-45 807,30	-48 539,31
D	Przepływy pieniężne netto razem (A.III+/-B.III+/-C.III)	215 694,02	-1 557 064,79
E	Bilansowa zmiana stanu środków pieniężnych, w tym:	215 694,02	-1 557 064,79
	zmiana środków pieniężnych z tytułu różnic kursowych	0,00	0,00
F	Środki pieniężne na początek okresu	445 595,19	4 202 905,56
G	Środki pieniężne na koniec okresu (F+/-D), w tym:	661 289,21	2 645 840,77
	- o ograniczonej możliwości dysponowania	0,00	0,00



Zdarzenia istotnie wpływające na działalność jednostki jakie nastąpiły w okresie obrotowym, a także po jego zakończeniu do dnia opublikowania raportu za I kwartał 2020 roku.

W dniu 21.01.2020 Spółka opublikowała raport w systemie ESPI nr 1/2020 z informacją o zawiadomieniu o zmianie stanu posiadania i przekroczeniu progu 5%.

W dniu 22.01.2020 roku Spółka opublikowała raport w systemie ESPI nr 2/2020 z informacją o zawiadomieniu o zmianie stanu posiadania.

W dniu 30.01.2020 Spółka opublikowała raport bieżący EBI nr 1/2020 z harmonogramem publikacji raportów okresowych w 2020 roku.

W dniu 04.02.2020 Spółka opublikowała raport w systemie ESPI nr 3/2020 informujący o podpisaniu listu intencyjnego o wdrażaniu ekologicznych technologii energetycznych na terenie Wyspy Sobieszewskiej do Projektu „ECO WYSPA” jest to porozumienie o współpracy naukowo-technicznej, projektowej i produktowej na rzecz projektów publicznych i komercyjnych, ze szczególnym uwzględnieniem inwestycji własnych partnera mających na celu zagospodarowanie Wyspy Sobieszewskiej z zastosowaniem wysoko rozwiniętych technologii energetyki odnawialnej, konwersji energii oraz proekologicznych systemów smart i transportu E-Mobile.

W dniu 14.02.2020 Spółka opublikowała raport okresowy EBI nr 2/2020 skonsolidowany i jednostkowy raport za IV kwartał 2019 roku.

W dniu 03.03.2020 Spółka opublikowała raport w systemie ESPI nr 4/2020 informujący o transakcjach wykonywanych przez osoby pełniące obowiązki zarządcze.

W dniu 04.03.2020 Spółka opublikowała raport w systemie ESPI nr 5/2020 informujący o zmianie stanu posiadania.

W dniu 26.03.2020 Spółka opublikowała raport w systemie ESPI nr 6/2020 informujący o uruchomieniu swojego Centrum Badawczo-Rozwojowe i projekt Kontenerowego Szpitala Zakaźnego w Lesznowoli koło Warszawy.

W dniu 31.03.2020 Spółka opublikowała raport w systemie ESPI nr 7/2020 z informacją o zawarciu porozumienia z firmą 01Cyberaton S.A. w sprawie zastosowania mat do dezintegracji koronawirusa jako elementu prewencji w budowie szpitali kontenerowych.

Poza wymienionym powyżej, po zakończeniu okresu obrotowego do dnia opublikowania raportu za I kwartał 2020 roku. Dnia 02.04.2020 roku Spółka opublikowała raport ESPI nr 8/2020 z informacją o podpisaniu porozumienia o współpracy przy budowie modułowego szpitala zakaźnego ze Spółką NOVAVIS S. A. W ramach umowy nastąpić ma udzielenie natychmiastowej pomocy rzeczowo–technicznej przez NOVAVIS S. A. w ramach konsorcjum ECOS ENERGY POLAND w budowie i rozwoju modułowego szpitala zakaźnego "BEP-MED". Dnia 14.04.2020 roku Spółka opublikowała raport ESPI nr 9/2020 informujący o otrzymaniu autoryzacji na dystrybucje tzw. jałowych wymazówek z podłożem transportowym do pobierania próbek do testów genetycznych na wykrycie wirusów. Dnia 15.04.2020 roku Spółka opublikowała raport ESPI nr 10/2020 z informacją o uzupełnieniu raportów bieżących w sprawie rozpoczęcia projektu Centrum Badawczo-Rozwojowego "CBR" o których Emitent informował we wcześniejszych raportach. Dnia 16.04.2020 roku Spółka opublikowała raport ESPI nr 11/2020 informujący o zakończeniu budowy pierwszego etapu modułowego szpitala zakaźnego w wersji demonstracyjnej. Dnia 24.04.2020 roku Spółka opublikowała raport ESPI nr 12/2020 informujący o podpisaniu umowy dystrybucyjnej z 01 Cyberaton S.A dotyczącej Mobilnych Szpitali Zakaźnych w ramach której Cyberaton oferować może do sprzedaży Modułowe Centra Medyczne



produkowane przez BEP SA. Umowa włącza również oferty dla odbiorców zagranicznych. Dnia 30.04.2020 roku Spółka opublikowała raport ESPI nr 13/2020 informujący o zakupie i pierwszej dostawie testów genetycznych do wykrywania wirusa COVID 19. Dnia 12.05.2020 roku Spółka opublikowała raport ESPI nr 14/2020 z informacją o odpisaniu umowy dystrybucyjnej oraz umowy agencyjnej z firmą Shanghai Eastimage Equipment Co., Ltd. z Chin w ramach której otrzymał prawa do dystrybucji oraz został jej agentem na terenie UE i Wielkiej Brytanii, bez obszaru Polski. Umowa dotyczy termowizyjnej bezkontaktowej obserwacji i monitoringu dużych grup ludzi związanych z zagrożeniem epidemicznym w tym Covid 19, oraz innych produktów związanych z bezpieczeństwem, monitoringiem i kontrolą. Dnia 12.05.2020 roku Spółka opublikowała raport EBI nr 3/2020 z informacją o zmianie terminu publikacji raportu za I kwartał 2020r. Dnia 13.05.2020 roku Spółka opublikowała raport ESPI nr 15/2020 informujący o podpisaniu listu intencyjnego z firmą Novatin s.r.o. z Republiki Czeskiej dotyczący współpracy w zakresie sprzedaży produktów medycznych i szpitali modułowych. Dnia 18.05.2020 roku Spółka opublikowała raport ESPI nr 16/2020 informujący o podpisaniu umowy z firmą Check Point R&D“ OOD z siedzibą w Bułgarii na dystrybucję sprzętu medycznego i świadczenie usług powiązanych w zakresie telemedycyny.

Informacja odnośnie prognoz finansowych

Emitent wstrzymuje się od publikowania prognoz finansowych na kolejne lata. Taka decyzja jest efektem istotnego zwiększenia skali działalności Biomass Energy Project S.A. wiążące się między innymi ze wzrostem znaczenia kursu walut obcych na osiągnięte wyniki finansowe a także ze względu na potencjalnie korzystne, ale trudne do oszacowania efekty uchwalonej ustawy o Odnawialnych Źródłach Energii (OZE) oraz o pomocy państwa i preferencji w zakresie rozwoju elektromobilności. W odniesieniu do wpływu przyjętych ustaw w tym zakresie na funkcjonowanie Emitenta należy wspomnieć o kluczowym znaczeniu strategicznym rozporządzeń wykonawczych do tychże ustaw.

Wskazanie jednostek wchodzących w skład grupy kapitałowej Emitenta

Biomass Energy Project S.A., na dzień publikacji niniejszego raportu posiada większościowy pakiet akcji w nowo powołanej spółce BEP BATTERY PACK S.A.

Przewidywany rozwój jednostki w kolejnych okresach sprawozdawczych

W kolejnych okresach bardzo ważnym elementem polityki rozwojowej Biomass Energy Project S.A. stanie się sektor związany z opracowanym systemem modułowych szpitali specjalistycznych



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Spółka zamierza projektować , produkować i dostarczać systemy modułów medycznych dostosowane do zapotrzebowania zamawiającego , które w ramach określonej przez niego specyfikacji tworzyć mogą autonomiczne oddziały bądź szpitale specjalistyczne z miejscami intensywnej opieki medycznej , izolatkami , salami operacyjnymi i modułami diagnostycznymi oraz laboratoryjnymi. Rozwijać tu zamierzamy również działalność eksportową

Kolejnym znaczącym planowanym źródłem przychodów ma być obrót materiałami medycznymi takimi jak wymazówki z podłożem transportowym do pobierania próbek na obecność wirusa , testy genetyczne na obecność koronawirusa COVID19 , szereg elementów wyposażenia i aparatury medycznej , jak i środkami ochrony osobistej.

Planujemy także rozwinięcie usług związanych z monitoringiem telemedycznym oraz obrotem urządzeniami do jego realizacji. Zdalny pomiar parametrów kardiologicznych oraz innych ważnych parametrów życiowych połączony z ciągłym monitoringiem prowadzonym przez doświadczony zespół specjalistów stać się może istotnym elementem prewencji , badań i opieki kardiologicznej w systemie zdrowia , co przekładać się może na szybki rozwój tej działalności i osiąganie znaczących przychodów.

Rozwijać będziemy też grupę produktów i obrót towarami z zakresu szeroko rozumianej profilaktyki zdrowotnej i zwiększenia bezpieczeństwa funkcjonowania gospodarki w warunkach zagrożenia epidemiologicznego.

W innej dziedzinie działalności kontynuować będziemy opracowanie projektów kilku pojazdów elektrycznych i wdrażanie ich do produkcji. W gamie projektów nad którymi pracujemy są pojazdy lądowe jak i wodne . Opracowane rozwiązania pozwalają będą też na zastosowanie ich do prac modernizacyjnych , budowy napędów hybrydowych jak i w szeroko rozumianej branży OZE szczególnie w zakresie magazynowania energii . W najbliższym czasie wdrażać zamierzamy projekty związane z wytwarzaniem energii w ogniwach fotowoltaicznych i magazynowaniem jej w systemach bateryjnych opartych na ogniwach litowych . Rozwiązania te stosowane mogą być w energetyce profesjonalnej jak i prosumenckiej.

Zakładanie i uprawa plantacji drzewa szybko rosnącego – Paulowni pozostanie również jednym z źródeł przychodu Spółki. Paulownia jest najszybciej rosnącym twardym drzewem na ziemi. Sprowadzona do Polski przez Biomass Energy Project S.A. hybrydowa odmiana Paulownia Shan Tong jest rośliną o bardzo dużej odporności na ekstremalne różnice temperatur.

Materiał uzyskiwany z tego drzewa znajduje szerokie zastosowanie w meblarstwie, budownictwie oraz w innych gałęziach przemysłu. Drzewa paulowni osiągają w ciągu 8 do 10 lat wielkość pozwalającą na ich ścinanie, dorastając w tym czasie do wysokości ok. 15 metrów i uzyskując średnicę ok. 50 centymetrów. Roślina ta znakomicie nadaje się także do zalesień i zazieleni tworząc w szybkim czasie nowe walory krajobrazowe terenu. Przyrosty rzędu 1 metra sześciennego w ciągu 10-ciu lat pozwalają na osiągnięcie niespotykanej gdzie indziej stopy zwrotu z inwestycji w branży produkcji drewna.

Posiadane przez nas technologie w tym m.in. Mobilnego Laboratorium Mikronażania Roślin, pozwalają planować w przyszłości zwiększenie przychodów z tego segmentu działalności szczególnie na rynkach międzynarodowych. Aktualne tendencje związane z ochroną klimatu dają podstawę do możliwości podpisywania kolejnych kontraktów handlowych i umów partnerskich.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Perspektywiczne są także opracowane przez nas technologie wytwarzania nowego rodzaju ekologicznego pelletu dla zwierząt domowych. Pellet ten jest też czysty ekologicznie i biodegradowalny i podobnie jak opracowane przez nas innowacyjne mieszanki podłoży ogrodniczych może znajdować coraz szersze zastosowanie w okresie powrotu do naturalnych produktów, ograniczenia zużycia tworzyw sztucznych i działań proekologicznych w produkcji żywności

Strategia Biomass Energy Project S.A. (BEP) na lata 2018-2020

Spółka w ramach planowanego zwiększania dynamiki rozwoju w kolejnych okresach prowadzi działania mające na celu uzyskanie większej uniwersalności oferty, zwiększania gamy produktowej. Znaczenie strategiczne ma nadal wykorzystanie potencjału drzew szybko rosnących. BEP zamierza prowadzić politykę dalszego inwestowania w rozwój plantacji Paulowni i innych roślin wieloletnich. Kolejnym istotnym obszarem biznesowym działalności Emitenta pozostaje sektor produkcji energii odnawialnej i rozwoju ekologicznego transportu szczególnie elektromobilności.

Potencjał produkcyjny upraw Spółki umożliwiać będzie nadal hodowanie materiału sadzeniowego miskanta wystarczającego do utworzenia plantacji produkcyjnych na znacznych obszarach (przy najczęściej stosowanej obsadzie 12 tys. sadzonek/ha).

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza zakładać uprawy roślin wieloletnich na terenie Indonezji, jak i wydajności tych upraw. W strategii rozwoju Spółki leży zarówno zakup terenów pod uprawy, jak i dzierżawa atrakcyjnych gruntów. Spółka prowadzi rozmowy zmierzające do wydzierżawienia bądź ewentualnego zakupu gruntów jak i pozyskiwania partnerów do zakładania tych upraw.

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza systematycznie zwiększać zakres prowadzenia upraw tych roślin również dla podmiotów zewnętrznych na terenie Indonezji.

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza systematycznie zwiększać zarówno areal takich upraw na terenie wybranych krajów Afryki, jak i ich wydajności. W strategii rozwoju Spółki leży zarówno zakup terenów pod uprawy, jak i dzierżawa atrakcyjnych gruntów. Spółka prowadzi aktualnie rozmowy zmierzające do wydzierżawienia bądź ewentualnego zakupu gruntów.

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza systematycznie zwiększać zakres prowadzenia upraw również dla podmiotów zewnętrznych na terenie wybranych krajów Afryki.

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza w ramach uzyskania pełnego cyklu produkcji energii przeprowadzić inwestycję w zakład przerobu biomasy - środki na inwestycję będą w założeniu Emitenta pochodziły z funduszy NFOŚ i z emisji akcji.

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza prowadzić aktywne implementacje rozwiązań ekologicznych elektrociepłowni na paliwo alternatywne na wybranych terenach krajów Afryki.



Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza prowadzić aktywne implementacje rozwiązań ekologicznych elektrociepłowni na paliwo alternatywne w Indonezji.

Podsumowując strategiczne plany Spółki dotyczące obszaru produkcji energii elektrycznej, w oparciu o odnawialne źródła energii w tym fotowoltaika , połączone z uprawami roślin wieloletnich na terenach nie użytkowanych rolniczo w krajach Azji i Afryki może stanowić ogromne źródło przyszłych przychodów. Przygotowania do tej ekspansji wymagają pozyskania odpowiednich partnerów i środków finansowych i w tym zakresie prowadzone są działania Spółki.

Emitent planuje w ramach segmentu pozostałych usług rolniczych:

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza systematycznie zwiększać zarówno areał upraw własnych paulowni na terenie Polski, jak i wydajności tych upraw.

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza również systematycznie zwiększać zakres prowadzenia upraw paulowni dla podmiotów zewnętrznych na terenie Polski. Usługi tego rodzaju będą polegały na specjalistycznej obsłudze upraw wybranej rośliny na wybranym terenie - na zlecenie klienta międzynarodowego lub polskiego. W ofercie Spółki pojawiły się także pojedyncze sadzonki paulowni.

Emitent planuje w ramach segmentu usług biotechnologicznych i technologii innowacyjnych:

Biomass Energy Project S.A. (BEP) w najbliższej przyszłości przewiduje rozszerzenie obszaru działalności o sektory technologiczne wykorzystujące szereg innowacyjnych rozwiązań. W ramach dążenia do sprostania tym wymaganiom w ramach BEP uruchomiono Centrum Badawczo Rozwojowe, w którym Spółka pracuje nad:

- Projektowaniem i opracowaniem modułowych szpitali specjalistycznych
- Projektowaniem i opracowywaniem systemów wentylacji , filtracji powietrza , śluz ciśnieniowych , osłon przeciw wirusowych , systemów termowizyjnych oraz systemów komunikacji telemedycznej
- Projektami pojazdów elektrycznych oraz projektami modernizacyjnymi w tym zakresie
- Projektowaniem baterii i banków energii opartych na ogniwach litowych

Kontynuować chce też prace nad:

- zwiększeniem oferty produktowej o szereg nowych roślin, namnażanych laboratoryjnie metodą mikronamnażania i klonowania in vitro.
- opracowaniem produktu opartego na oferowaniu metod umożliwiających wielkoskalową produkcję sadzonek roślin blisko miejsc ich wysadzania.
- doskonaleniem opracowanego pelletu ekologicznego dla zwierząt domowych do szerokiej dystrybucji w sieciach handlowych.
- Opracowaniem technologii i wdrożenie do produkcji innowacyjnego materiału drzewnego o nazwie Lignolit produkowanego z rozdrabnianych odpadów drzewnych i drewna gorszej jakości.
- Opracowaniem technologii i wdrożeniem do produkcji sorbentów węglowych o wysoce



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

- rozwiniętej powierzchni do zastosowań w superkondensatorach i magazynowaniu wodoru.
- Opracowanie technologii i wdrożenie do produkcji emulsyjnych paliw biowęglowych pochodzących z przerobu biomasy oraz innych technologii przerobu biomasy nadmiarowej prowadzących do możliwości efektywnego zagospodarowania odpadowej biomasy w miejscach jej powstawania na szereg produktów o zastosowaniach paszowych, nawozowych oraz energetycznych
- Składanie wniosków o uzyskanie dotacji dla tych projektów w ramach unijnych programów pomocowych

Emitent planuje w ramach segmentu związanego z pojazdami elektrycznymi:

- Import rowerów i skuterów elektrycznych z rynku azjatyckiego
- Sprzedaż rowerów i skuterów elektrycznych na rynku polskim i rynkach europejskich
- Import innych pojazdów elektrycznych w tym trój i czterokołowych i ich elementów
- Produkcje pojazdów elektrycznych, w tym rowerów elektrycznych oraz lekkich pojazdów samochodowych w kategorii osobowych i osobowo -dostawczych zasilanych bateryjnie, w układzie hybrydowym bateryjno – wodorowym oraz wersji zasilanej wodorem.
- Produkcje baterii do pojazdów elektrycznych jak i magazynów energii
- Składanie wniosków o uzyskanie dotacji dla tych projektów w ramach unijnych programów pomocowych.

Wieloletni program inwestycyjny Emitenta zakłada systematyczne reinwestowanie przeważającej części osiągniętych zysków w rozwój działalności i zwiększanie przewagi konkurencyjnej. Zdefiniowaną wolą i ambicją Spółki jest prowadzenie działalności na znaczącą, międzynarodową skalę z zachowaniem dbałości o poziom kosztów i zadowolenie klientów. Istotne zwiększanie skali aktywności i jakości oferty to dla nas cel zasadniczy. Nasz obowiązek to zapewnienie solidnych podstaw tego rozwoju i dbanie o satysfakcję inwestorów (właścicieli) z osiągniętych wyników a także stymulowanie ich ustawicznej poprawy. Należy przy tym pamiętać, że realizacja wyżej opisanych planów wymaga czasu, i nie wszystkie efekty będą natychmiastowe. Działania te są także, w sposób naturalny, obarczone pewnym ryzykiem. Wieloletni program inwestycyjny Emitenta zakłada systematyczne reinwestowanie przeważającej części osiągniętych zysków w rozwój działalności i zwiększanie przewagi konkurencyjnej. W ramach celów strategicznych Emitent przewiduje też w kolejnym etapie pozyskanie strategicznych inwestorów i wejście na rynek główny Giełdy Papierów Wartościowych w Warszawie.

Dla realizacji planów rozwoju strategiczne znaczenie mają następujące założenia:

- Warunki prowadzenia działalności Emitenta w kraju nie zmienią się w sposób istotny, co mogłyby znacznie ograniczyć popyt na produkty Emitenta.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

- Warunki prowadzenia działalności Emitenta w ramach opisywanych rynków zagranicznych nie zmieniają się w sposób istotny, co mogłyby znacznie ograniczyć popyt na produkty Emitenta.
- Nie ulegnie wyraźnej zmianie polityka Unii Europejskiej dotycząca promowania stosowania energii ze źródeł odnawialnych.

Informacje o strukturze akcjonariatu Emitenta

Na dzień sporządzenia niniejszego raportu akcjonariat Emitenta* z uwzględnieniem akcjonariuszy posiadających co najmniej 5% głosów na Walnym Zgromadzeniu Spółki przedstawiał się następująco:

Lp.	AKCJONARIUSZ	L. AKCJI	% AKCJI	L. GŁOSÓW	% GŁOSÓW
1.	Z.G. INVESTMENTS SP. Z O.O. SP.K. wraz z ZBIGNIEWEM I BARBARĄ GAŚSIOR	9.499.150	11,48	9.499.150	11,48
2.	BULBIOENERGY EOOD wraz z podmiotem zależnym	12.857.554	15,54	12.857.554	15,54
3.	IRENA PAŁKA	5.645.322	6,82	5.645.322	6,82
4.	ROBERT OLEJNIK	5.150.528	6,22	5.150.528	6,22
5.	JULIANNA PAŁKA	4.139.820	5,00	4.139.820	5,00
6.	POZOSTALI	45.470.714	54,94	45.470.714	54,94
	RAZEM	82.763.088	100,00	82.763.088	100,00

* Stan zgodny z najlepszą wiedzą Zarządu Biomass Energy Project S.A.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Informacja na temat liczby osób zatrudnionych przez Emitenta

W okresie sprawozdawczym spółka zatrudniała 5 pracowników. Duża część prac zlecana jest podwykonawcom prowadzącym własną działalność gospodarczą i firmom zewnętrznym.

Oddziały jednostki

Siedziba rejestrowa firmy, zgodnie z rejestracją przez Krajowy Rejestr Sądowy zmian wynikających z uchwały nr 9 NWZA Biomass Energy Project S.A. z dnia 07.04.2014, została przeniesiona do Bydgoszczy (85-467) na ulicę Filtrową 27. W 2015 roku utworzono dwa oddziały Spółki, które są zlokalizowane w miejscowości Lubasz (woj. wielkopolskie) – ul. Nowa 24, 64-720 Lubasz i w miejscowości Stępina (woj. podkarpackie) 38-125 Stępina 44.

Najważniejsze zasady rachunkowości zastosowane do sporządzenia wybranych danych finansowych

1. Dane finansowe sporządzone zostały w oparciu o zasady rachunkowości zgodne z Ustawą o Rachunkowości z 29 września 1994 roku z późniejszymi zmianami.
2. Dane finansowe przedstawione we wcześniejszej części raportu obejmują okres od 01.01.2020 do 31.03.2020 i zostały sporządzone przy założeniu kontynuowania działalności gospodarczej w dającej się przewidzieć przyszłości oraz przy założeniu, że Spółka nie zamierza, ani nie musi zaniechać działalności lub istotnie zmniejszyć jej zakresu.
3. Dane finansowe obejmują wyniki skonsolidowane Grupy Kapitałowej BEP oraz dane jednostkowe Spółki dominującej Biomass Energy Project S.A.
4. Poszczególne składniki aktywów i pasywów wycenia się z zachowaniem zasady ostrożności.
5. Kapitał zakładowy wykazuje się w wysokości określonej w umowie lub statucie i wpisanej w rejestrze sądowym.
6. Koszty sprzedanych usług są to koszty usług, które są współmierne do przychodów ze sprzedaży.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Bydgoszcz, 21.05.2020 r.

OŚWIADCZENIE ZARZĄDU W SPRAWIE RZETELNOŚCI SPORZĄDZENIA
SKONSOLIDOWANEGO I JEDNOSTKOWEGO SPRAWOZDANIA FINANSOWEGO ZA I
KWARTAŁ 2020 ROKU.

Zarząd Spółki Biomass Energy Project S.A. oświadcza, że wedle jego najlepszej wiedzy, załączone kwartalne skonsolidowane sprawozdanie finansowe Grupy Kapitałowej BEP za I kwartał 2020 r. oraz jednostkowe sprawozdanie finansowe Spółki Biomass Energy Project S.A. sporządzone zostało zgodnie z wymogami ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości oraz wydanych na jej podstawie przepisów wykonawczych a także zgodnie z wymogami odnoszącymi się do emitentów papierów wartościowych dopuszczonych do obrotu na rynku NewConnect.

Sprawozdanie finansowe odzwierciedla w sposób prawdziwy, rzetelny i jasny sytuację majątkową i finansową oraz uzyskane wyniki finansowe. Powyższe sprawozdanie Zarządu zawiera przejrzysty obraz rozwoju i osiągnięć oraz sytuacji Grupy Kapitałowej BEP oraz Spółki.

Prezes Biomass Energy Project S.A. Jerzy Droźniewski

Wiceprezes Biomass Energy Project S.A. Krzysztof Arkuszewski