

Biomass Energy Project S.A.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

**Raport roczny
za okres obrotowy od 1 stycznia do 31 grudnia 2014**



Bydgoszcz, 16 czerwca 2015 roku

Spis Treści:

- **Pismo Zarządu Biomass Energy Project S.A.**
- **Wybrane Dane Finansowe Biomass Energy Project S.A. wraz z ich przeliczeniem na Euro**
- **Sprawozdanie Finansowe Emitenta za 2014 rok**
- **Sprawozdanie Zarządu Biomass Energy Project S.A. z działalności Spółki w roku 2014**
- **Oświadczenie Zarządu S.A. w zakresie stosowania zasad ładu korporacyjnego**
- **Oświadczenie Zarządu Biomass Energy Project S.A. w sprawie prezentacji dokumentów finansowych**
- **Oświadczenie Zarządu w sprawie łącznej wysokości wynagrodzeń wszystkich Członków Zarządu i Rady Nadzorczej**
- **Oświadczenie Zarządu dotyczące wyboru podmiotu uprawnionego do badania sprawozdań**
- **Opinię z badania sprawozdania finansowego (załącznik 1)**
- **Raport z badania sprawozdania finansowego (załącznik 2)**



Szanowni Państwo,

W imieniu Biomass Energy Project S.A. mam przyjemność przedstawienia raportu Spółki za 2014 rok. Dzięki informacjom, które ujęliśmy w niniejszym opracowaniu, będą Państwo mieli okazję zapoznania się zarówno z aktualną sytuacją Emitenta, jak i z perspektywami rysującymi się przed Spółką w najbliższej przyszłości.

Wyniki finansowe dotyczące referowanego okresu są pozytywne, a zysk netto dla całego 2014 roku istotnie wyższy niż w 2013 roku. Mam nadzieję, że podobnie jak Zarząd Spółki będą Państwo usatysfakcjonowani przedstawianymi rezultatami. Podkreślam też, że niezależnie od okoliczności będziemy dążyli do systematycznej poprawy osiąganych wyników. Otoczenie biznesowe jest obecnie zdecydowanie korzystne dla działalności Biomass Energy Project S.A. Istotny wpływ na to ma także uchwalenie ustawy o OZE. Moim dodatkowym celem w tym liście będzie opisanie jak wyraźnie poprawia się sytuacja konkurencyjna Biomass Energy Project S.A. na rynku.

W dokumencie tym jak w każdym poprzednim raporcie staramy się w sposób możliwie przejrzysty przedstawić plany i perspektywy rozwoju biznesu Emitenta. Tak jak argumentowaliśmy w ostatnim raporcie kwartalnym (Q1.2015) racjonalna wycena wartości naszego przedsiębiorstwa wymaga zrozumienia zasadniczej przewagi, którą udało się osiągnąć w okresie ostatnich 2 lat działalności. Biomass Energy Project S.A. może pochwalić się wysokiej jakości plonami, dzięki którym dynamika rozwoju Biomass Energy Project S.A. powinna systematycznie wzrastać. Podobnie jak w poprzednich okresach podkreślamy, że doświadczenie Spółki i jej kadry oraz okres, który ewentualna konkurencja byłaby zmuszona przeznaczyć na uprawę tak wartościowych roślin jak obecnie rosną na plantacjach Emitenta, pozwala uznać ofertę Spółki za bardzo konkurencyjną. Po okresach przeznaczonych niemal wyłącznie na pielęgnację upraw Spółka zamierza stopniowo zwiększać wpływy ze sprzedaży obu kluczowych produktów tj. zarówno wydajnej biomasy, jak i trwałych sadzonek. Stopniowo wzrasta też zainteresowanie usługami oferowanymi przez Biomass Energy Project S.A. a ich sprzedaż miała istotny wpływ na wyniki osiągnięte przez Emitenta w całym 2014 roku. Bardzo istotną usługą w kolejnych okresach ma stać się uprawa drzew szybkorosnących. Spółka planuje zarówno uprawy własnych plantacji jak i wykonywanie prac na rzecz podmiotów zewnętrznych - takie prace są już prowadzone.

Kluczowe do przedstawienia ogromnej szansy jaka rysuje się przed Emitentem jest opisanie światowego rynku biomasy. Roczny światowy techniczny potencjał biomasy wynosi około 600 EJ (Eksadzuli). Powstająca rocznie na lądzie jej ilość, to ekwiwalent 120 mld ton węgla kamiennego, co kilkakrotnie przekracza zapotrzebowanie świata na energię. Z tego potencjału, jak dotąd, zaledwie niewielka część wykorzystywana jest w sposób celowy. Głównym kierunkiem jej wykorzystania

Biomass Energy Project S.A. Sprawozdanie Finansowe 2014 rok

pozostaje produkcja żywności, a kolejnymi zastosowaniami jest produkcja papieru i włókien. Wykorzystanie biomasy do celów energetycznych dzięki wykorzystaniu nowych technologii stale się zwiększa. Produkcja energii z biomasy staje się coraz bardziej konkurencyjna w stosunku do tradycyjnych jej nośników. Wydobycie węgla, ropy i gazu wyczerpuje w sposób nieodwracalny ich zasoby i nosi za sobą potężne koszty, ponoszone przez poszczególne społeczeństwa. Wykorzystanie biomasy jako zamiennika tradycyjnych nośników energii, pozwala ograniczyć wszystkie te obciążenia do minimum. Potencjał jej produkcji w Polsce to dziesiątki milionów ton, z których wytwarzać możemy znaczną część potrzebnej nam energii elektrycznej i ciepła. Użycie do tego celu gleb gorszej jakości i nieużytków pozwala uzyskać znaczną samowystarczalność energetyczną i tworzyć nowe miejsca pracy, szczególnie w regionach o dużej skali bezrobocia. Sytuacja geopolityczna na świecie również wpływa na wzrost zainteresowania ofertą sektora OZE.

Dzięki wysokiej jakości dostarczanej biomasy i sadzonek oraz znajomości specyfiki mikanta olbrzymiego obszar działania naszej Spółki rośnie bardzo dynamicznie. Biomass Energy Project S.A. rozpoczął we współpracy z firmą PT KEPULAVAN ENERGI LESTARI prace nad zakładaniem plantacji roślin energetycznych na terenie Indonezji, ze szczególnym uwzględnieniem mikanta olbrzymiego. Równocześnie, we współpracy z firmą Maroney, która na rynku afrykańskim rozpoczęła rozmowy w kilku krajach afrykańskich w zakresie uprawy roślin energetycznych na użytek lokalnego przemysłu energetycznego. W ostatnim czasie podpisano między innymi list intencyjny dotyczący współpracy z firmą rwandyjską REGAL MINING LTD. Na dzień sporządzenia niniejszego raportu w zakresie rozpoczęcia współpracy biznesowej prowadzone są rozmowy w Ugandzie, Angoli, Demokratycznej Republice Kongo, Ghanie, Kamerunie i w Republice Kongo (Kongo Brazzaville).

Areality upraw skupione są niezmiennie w rejonie Koronowa w województwie kujawsko-pomorskim. Plony z powyższej uprawy to do 16 mln sztuk sadzonek w 2013 roku oraz około 26 mln sztuk sadzonek w 2014 roku. Szacowana wartość jednej sadzonki wynosi 45 groszy. Prace prowadzone są na dzierżawionych gruntach, których areal systematycznie się powiększa. Rozmnażanie sadzonek następować będzie w podstawowych cyklach dwuletnich.

Równocześnie do oferty Spółki wprowadzone zostało innowacyjne rozwiązanie - Mobilne Laboratorium Mikronamnażania Roślin. Laboratorium ma modułową budowę i wyposażone jest w najnowocześniejsze urządzenia zapewniające najwyższy standard pracy i efektywność w zakresie klonowania roślin. Technologia dostosowana jest do pracy w każdych praktycznie warunkach klimatycznych i terenowych, również w miejscach pobawionych dostępu do pełnej infrastruktury technicznej. Wszystkie moduły posiadają indywidualne instalacje klimatyczne umożliwiające kontrolę temperatury i warunków wewnątrz nich, posiadają możliwość pracy w oparciu o lokalne źródła zasilania jak i własną stację energetyczną, będącą częścią laboratorium. Modułowość zapewnia możliwość dostosowania laboratorium do potrzeb określonego klienta i szybką realizację zamówień. Biomass Energy Project S.A. oferuje realizację obiektów w systemie pełnej funkcjonalności i ich instalację oraz uruchomienie na miejscu w ciągu zaledwie kilku dni od dostawy, jak również dostawę pojedynczych elementów laboratorium takich jak:

- Komory wzrostowe (fitrony) oraz regały inkubacyjne
- Moduły z komorami laminarnymi do szczepienia roślin
- Moduły do sterylizacji i przygotowania pożywek

Biomass Energy Project S.A.

Sprawozdanie Finansowe 2014 rok

➤ Stacje uzdatniania wody i moduły sterujące

Technologia ta wzbudziła już znaczne zainteresowanie na rynkach zagranicznych, szczególnie azjatyckich. Podpisano pierwszy list intencyjny, z indonezyjską firmą PT TANI ENERGI LESTARI, o współpracy (szacowana wartość 2,0 mln USD) w uruchomieniu laboratorium na wyspie Seram w Indonezji. W tym wypadku celem będzie wytwarzanie sadzonek czterech gatunków roślin. Kolejne umowy są negocjowane. Prototyp konstrukcji laboratorium znajduje Państwo w dalszej części niniejszego raportu.

Kolejne elementy strategii Emitenta na lata 2015 - 2018 opisanej w dalszej części naszego raportu są już wprowadzone w życie lub będą stopniowo implementowane. Przychody netto wyniosły w referowanym okresie 5,056 mln zł, zysk brutto ze sprzedaży wyniósł 4,560 mln zł, zysk netto na koniec 2014 roku osiągnął poziom 4,560 mln zł. Podobnie jak w poprzednich okresach poza skuteczną kontrolą kosztów i inwestycji wpływ na tak wysoki poziom zysku miała także struktura sprzedaży.

Zarząd Emitenta jest niezmiennie przekonany do słuszności obranej strategii rozwoju. Biomass Energy Project S.A. ma szansę być beneficjentem zachodzących obecnie zmian na rynku odnawialnych źródeł energii a stopniowo osiągnięta przewaga powinna być coraz bardziej widoczna w obrębie przedsięwzięć prowadzonych w oparciu o uprawy miskanta olbrzymiego. Wprowadzenie do oferty Mobilnego Laboratorium Mikronamnażania Roślin oraz innych gatunków roślin istotnie poprawia sytuację konkurencyjną Emitenta i pozwala wzmocnić synergę pomiędzy poszczególnymi segmentami działalności BEP. Duże znaczenie strategiczne ma także zwiększanie aktywności Spółki na rynkach zagranicznych. Mam nadzieję, że kolejne okresy przyniosą istotny wzrost wartości Biomass Energy Project S.A. czego Państwu i sobie życzę.

Prezes Zarządu Biomass Energy Project S.A.

Jerzy Droźniewski



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

Wybrane dane finansowe Biomass Energy Project S.A. przeliczone na EUR				
	PLN	PLN	EUR	EUR
	01.01.2014- 31.12.2014	01.01.2013- 31.12.2013	01.01.2014- 31.12.2014	01.01.2013- 31.12.2013
Przychody ogółem	5 055 191,80	2 475 000,00	1 206 691,28	587 746,38
Zysk strata z działalności operacyjnej	4 494 174,59	1 780 160,19	1 072 774,59	422 740,49
Przychody finansowe	83 325,10	-	19 889,98	-
Zysk(strata) brutto	4 462 087,26	1 780 160,19	1 065 115,24	422 740,49
Zysk(strata) netto	4 462 087,26	1 780 156,39	1 065 115,24	422 739,58
Przepływy netto z działalności operacyjnej	4 306 877,33	- 76 551,03	1 028 066,10	- 18 178,82
Przepływy pieniężne netto	117 357,30	- 96 181,03	28 013,58	- 22 840,43
Aktywa trwałe	2 103 340,00	348 900,00	493 475,35	84 129,05
Aktywa obrotowe	18 890 306,14	6 942 637,28	4 431 951,33	1 674 054,13
Aktywa razem	20 993 646,14	7 291 537,28	4 925 426,68	1 758 183,18
Należności krótkoterminowe	3 101 965,88	2 697 368,38	727 768,08	650 407,11
Należności długoterminowe	-	-	-	-
Inwestycje krótkoterminowe	4 529 781,54	10 204,24	1 062 755,21	2 460,51
Inwestycje długoterminowe	-	-	-	-
Zobowiązania krótkoterminowe	2 103 334,90	421 189,85	493 474,16	101 560,05
Zobowiązania długoterminowe	-	-	-	-
Kapitał własny	7 974 479,94	3 227 237,43	1 870 933,52	778 172,61
Kapitał zakładowy	1 687 500,00	1 500 000,00	395 913,00	361 689,81

Dane finansowe z bilansu zostały przeliczone na EUR według średniego kursu Narodowego Banku Polskiego.

<i>Bilans na dzień</i>	<i>Kurs średni NBP PLN/EUR</i>	<i>Dzień ogłoszenia</i>
31.12.2014	4,2623	31.12.2014
31.12.2013	4,1472	31.12.2013

Dane finansowe z rachunku przepływów pieniężnych oraz rachunku zysków i strat zostały przeliczone na EUR przeliczono stosując kurs stanowiący średnią arytmetyczną średnich kursów NBP ustalonych na ostatni dzień każdego miesiąca kalendarzowego okresu sprawozdawczego.

<i>Okres</i>	<i>Kurs średni NBP za dany okres</i>
01.01.2014-31.12.2014	4,1893
01.01.2013-31.12.2013	4,2110

Prezes Zarządu Biomass Energy Project S.A.

Jerzy Droźniewski

Biomass Energy Project S.A.
Sprawozdanie Finansowe 2014 rok

I. WPROWADZENIE DO SPRAWOZDANIA FINANSOWEGO
ZA ROK OBROTOWY 2014

1. Nazwa przedsiębiorstwa, adres siedziby, przedmiot działalności

Nazwa: BIOMASS ENERGY PROJECT
Spółka akcyjna

Siedziba: ul. Filtrowa 27, 85-467 Bydgoszcz

Przedmiot działalności: uprawy rolne

Rejestr Sądowy: Sąd Rejonowy w Bydgoszczy
Numer KRS 0000390977, data rejestracji: 07.07.2011 r.

Czas działania jednostki

w akcie założycielskim : nieoznaczony

2. Okres objęty sprawozdaniem: 01.01. 2014 - 31.12.2014 roku.

Przyjęty w spółce rok obrotowy i podatkowy pokrywa się z rokiem kalendarzowym

3. Sprawozdanie finansowe podlega obowiązkowi corocznego badania na podstawie

Art. 64 ust. 1 ustawy o rachunkowości.

3. Podstawa sporządzenia:

Sprawozdanie zostało sporządzone na podstawie ustawy o rachunkowości z dnia 29.09.1994 r. (Dz.U. z 2002 r. Nr 76, poz.694 z późn. zmianami).

4. Założenie kontynuacji działalności:

Sprawozdanie zostało sporządzone przy założeniu kontynuacji działalności gospodarczej przez jednostkę, w dającej się przewidzieć przyszłości. Nie są nam znane okoliczności, które wskazywałyby na zagrożenia dla kontynuowania działalności przez Spółkę.

Biomass Energy Project S.A.
Sprawozdanie Finansowe 2014 rok

5. **Przyjęte zasady (polityki) rachunkowości,**

w tym metody wyceny aktywów i pasywów, amortyzacji, pomiaru wyniku finansowego oraz sposobu sporządzania sprawozdania finansowego w zakresie, w jakim ustawa pozostawia jednostce prawo wyboru oraz przedstawienie przyczyn i skutków ewentualnych zmian w stosunku do roku poprzedzającego:

- wycenę bilansową aktywów i pasywów przyjęto przy założeniu kontynuacji działania, a więc wyceny dokonano w oparciu o art. 28 ustawy o rachunkowości;
 - a) rzeczowe aktywa trwałe – składniki majątku o wartości początkowej do 3500 zł spółka zalicza w koszty amortyzacji jednorazowo w momencie przyjęcia do użytkowania; składniki majątku powyżej 3500 zł wartości początkowej, są umarżane i amortyzowane drogą systematycznego, planowanego rozłożenia ich wartości na ustalony okres amortyzacji;
 - b) należności krótkoterminowe- zostały wykazane w kwocie wymagającej zapłaty,
 - c) środki pieniężne – w wartości nominalnej,
 - d) kapitał własny podstawowy – został wykazany w wysokości zgodnej z umową Spółki oraz stanem na 31.12.2014 r. - w wartości nominalnej,
 - e) zobowiązania krótkoterminowe – w kwocie wymagającej zapłaty.
- **w rachunku zysków i strat –**
- a) przychody zostały wykazane w wartości netto bez podatku od towarów i usług, na podstawie wystawionych faktur za odebrane przez odbiorców towary i usługi ,
 - b) koszty operacyjne wykazano w według zasady memoriałowej,
 - c) pozostałe przychody i koszty – ujęto przychody i koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki.

6. *Spółka sporządza rachunek zysków i strat w wersji kalkulacyjnej.*

Biomass Energy Project S.A.
Sprawozdanie Finansowe 2014 rok

	BILANS	31.12.2014	31.12.2013
	AKTYWA		
A.	Aktywa trwałe	2 103 340,00	348 900,00
<i>I.</i>	<i>Wartości niematerialne i prawne</i>	0,00	0,00
<i>II.</i>	<i>Rzeczowe aktywa trwałe</i>	2 103 340,00	348 900,00
1.	Środki trwałe	1 278 025,00	0,00
3.	Zaliczki na środki trwałe	825 315,00	348 900,00
<i>III.</i>	<i>Należności długoterminowe</i>	0,00	0,00
<i>IV.</i>	<i>Inwestycje długoterminowe</i>	0,00	0,00
<i>V.</i>	<i>Długoterminowe rozliczenia międzyokresowe</i>	0,00	0,00
B.	Aktywa obrotowe	18 890 306,14	6 942 637,28
<i>I.</i>	<i>Zapasy</i>	11 239 023,42	4 235 005,20
2.	Półfabrykaty i produkty w toku	11 116 158,98	4 235 005,20
4.	Zaliczki na dostawy	122 864,44	0,00
<i>II.</i>	<i>Należności krótkoterminowe</i>	3 101 965,88	2 697 368,38
1.	Należności od jednostek powiązanych	260 000,00	0,00
a)	Z tytułu dostaw i usług, o okresie spłaty: - do 12 miesięcy - powyżej 12 miesięcy	260 000,00 260 000,00	0,00 0,00
b)	Inne	0,00	0,00
2.	Należności od pozostałych jednostek	2 841 965,88	2 697 368,38
a)	Z tytułu dostaw i usług, o okresie spłaty: - do 12 miesięcy - powyżej 12 miesięcy	2 824 588,98 2 824 588,88	2 682 513,64 2 682 513,64
b)	Z tytułu podatków, dotacji ceł ubezpieczeń społecznych i zdrowotnych oraz innych świadczeń	125,05	360,00
c)	Inne	17 251,85	14 494,74
<i>III.</i>	<i>Inwestycje krótkoterminowe</i>	4 529 781,54	10 204,24
1.	Krótkoterminowe aktywa finansowe	127 561,54	10 204,24
c)	Środki pieniężne i inne aktywa pieniężne	127 561,54	10 204,24
	- środki pieniężne w kasie i na rachunkach - inne środki pieniężne - inne aktywa pieniężne	7.740,64 119.820,90	1.816,87 8.387,37
2.	Inne inwestycje krótkoterminowe	4 371 000,00	0,00
<i>IV.</i>	<i>Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe</i>	19 535,30	59,46
	AKTYWA RAZEM	20 993 646,14	7 291 537,28

Biomass Energy Project S.A.
Sprawozdanie Finansowe 2014 rok

	PASYWA	31.12.2014	31.12.2013
A.	Kapitał (fundusz) własny	7 974 479,94	3 227 237,43
<i>I.</i>	<i>Kapitał (fundusz) podstawowy</i>	1 687 500,00	1 500 000,00
<i>IV.</i>	<i>Kapitał (fundusz) zapasowy</i>	142.413,51	0,00
<i>VI.</i>	<i>Pozostałe kapitały rezerwowe</i>	1.584.823,92	0,00
<i>VII.</i>	<i>Zysk (strata) z lat ubiegłych</i>	0,00	- 52.918,96
<i>VIII.</i>	<i>Zysk (strata) netto</i>	4 559 742,51	1 780 156,39
B.	Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania	13 019 166,20	4 064 299,85
<i>I.</i>	<i>Rezerwy na zobowiązania</i>	100 000,00	100 000,00
3.	Pozostałe rezerwy - krótkoterminowe	100 000,00	100 000,00
<i>II.</i>	<i>Zobowiązania długoterminowe</i>	0,00	0,00
<i>III.</i>	<i>Zobowiązania krótkoterminowe</i>	2 204 776,20	421 189,85
1.	Wobec jednostek powiązanych	0,00	0,00
2.	Wobec pozostałych jednostek	2 204 770,20	421 189,85
a)	Kredyty i pożyczki	558 250,97	25 000,00
c)	inne zobowiązania finansowe	1 246 389,00	0,00
d)	z tytułu dostaw i usług o okresie wymagalności : - do 12 miesięcy - powyżej 12 miesięcy	224 779,94 224 779,94	222 580,33 222 580,33
g)	z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń	169 472,80	142 537,72
h)	z tytułu wynagrodzeń	2 502,00	0,00
i)	Inne	3 381,49	31 071,80
<i>IV.</i>	<i>Rozliczenia międzyokresowe</i>	10 714 390,00	3 543 110,00
2.	Inne rozliczenia międzyokresowe - długoterminowe - krótkoterminowe	10 714 390,00 10 714 390,00	3 543 110,00 3.543.110,00
	PASYWA RAZEM	20 993 646,14	7 291 537,28

Biomass Energy Project S.A.
Sprawozdanie Finansowe 2014 rok

	RACHUNEK ZYSKÓW I STRAT	01.01.2014 - 31.12.2014	01.01.2013 - 31.12.2013
	Wyszczególnienie		
A.	Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, w tym:	5 055 191,80	2 475 000,00
	- od jednostek powiązanych	260 000,00	0,00
I.	Przychody netto ze sprzedaży produktów	5 055 191,80	2 475 000,00
II.	Przychody ze sprzedaży towarów i materiałów	0,00	0,00
B.	Koszty sprzedanych produktów, towarów i materiałów, w tym:	490 125,00	359 425,63
	- jednostkom powiązanym	0,00	0,00
I.	Koszt wytworzenia sprzedanych produktów	490 125,00	359 425,63
II.	Wartość sprzedanych towarów i materiałów	0,00	0,00
C.	Zysk (strata) brutto ze sprzedaży (A-B)	4 565 066,80	2 115 574,37
D.	Koszty sprzedaży	0,00	100 000,00
E.	Koszty ogólnego zarządu	70 812,21	235 414,18
F.	Zysk (strata) ze sprzedaży (C-D-E)	4 494 254,59	1 780 160,19
G.	Pozostałe przychody operacyjne	0,00	0,00
H.	Pozostałe koszty operacyjne	80,00	0,00
I.	Zysk (strata) z działalności operacyjnej (F+G-H)	4 494 174,59	1 780 160,19
J.	Przychody finansowe	83 325,10	0,00
K.	Koszty finansowe	17 757,18	3,80
L.	Zysk (strata) na działalności gospodarczej (I-J-K)	4 559 742,51	1 780 156,39
M.	Wynik zdarzeń nadzwyczajnych	0,00	0,00
N.	Zysk (strata) brutto (L + /- M)	4 559 742,38	1 780 156,39
O.	Podatek dochodowy	0,00	0,00
P.	Pozostałe obowiązkowe zmniejszenia zysku (straty)	0,00	0,00
R.	Zysk (strata) netto (N – O – P)	4 559 742,51	1 780 156,39

Biomass Energy Project S.A.
Sprawozdanie Finansowe 2014 rok

	ZESTAWIENIE ZMIAN W KAPITALE WŁASNYM	01.01.2014 - 31.12.2014	01.01.2013 - 31.12.2013
	Wyszczególnienie		
I.	Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO)	3 227 237,43	1 447 081,04
I.a.	Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO), po korektach	3 227 237,43	1 447 081,04
1.	Kapitał (fundusz) podstawowy na początek .okresu	1 500 000,00	1 500 000,00
1.1.	Zmiany kapitału (funduszu) podstawowego	187 500,00	0,00
	a) zwiększenie (z tytułu)	187 500,00	0,00
	-emisja akcji	187 500,00	0,00
1.2.	Kapitał (fundusz) podstawowy na koniec okresu	1 687 500,00	1 500 000,00
2.	Należne wpłaty na kapitał podstawowy na początek okresu	0,00	0,00
3.	Udziały (akcje) własne na początek okresu	0,00	0,00
4.	Kapitał (fundusz) zapasowy na początek okresu	0,00	0,00
4.1.	Zmiany kapitału (funduszu) zapasowego	142 413,51	0,00
	a) zwiększenie (z tytułu)	142 413,51	0,00
	-odpis z zysku 2013	142 413,51	0,00
4.2.	Stan kapitału (funduszu) zapasowego na koniec okresu	142 413,51	0,00
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	0,00	0,00
6.1.	Zmiany pozostałych kapitałów (funduszy) rezerwowych	1 584 823,92	0,00
	a) zwiększenie (z tytułu)	1 584 823,92	0,00
	- odpis z zysku 2013	1 584 823,92	0,00
6.2.	Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe na koniec okresu	1 584 823,92	0,00
7.	Zysk (strata) z lat ubiegłych na początek okresu	0,00	0,00
7.4.	Strata z lat ubiegłych na początek okresu	-52 918,96	-51 979,91
7.5.	Strata z lat ubiegłych na początek okresu , po korektach	-52 918,96	-51 979,91
	a) zwiększenie (z tytułu)	0,00	-939,05
	- strata 2012	0,00	-939,05
	b) zmniejszenie (z tytułu: sfinansowanie strat z 2013r.)	52 913,96	0,00

Biomass Energy Project S.A.
Sprawozdanie Finansowe 2014 rok

7.6.	Strata z lat ubiegłych na koniec okresu	0,00	-52 918,96
7.7.	Zysk (strata) z lat ubiegłych na koniec okresu	0,00	-52 918,96
8.	Wynik netto	4 559 742,51	1 780 156,39
	a) zysk netto	4 559 742,51	1 780 156,39
II.	Kapitał (fundusz) własny na koniec okresu (BZ)	7 974 479,94	3 227 237,43
III.	Kapitał (fundusz) własny, po uwzględnieniu proponowanego podziału zysku (pokrycia straty)	7 974 479,94	3 227 237,43

Biomass Energy Project S.A.
Sprawozdanie Finansowe 2014 rok

	RACHUNEK PRZEPLYWÓW PIENIĘŻNYCH	01.01.2014 - 31.12.2014	01.01.2013 - 31.12.2013
	Wyszczególnienie		
A.	Przepływy środków pieniężnych z działalności operacyjnej		
I.	Zysk (strata) netto	4 559 742,51	1 780 156,39
II.	Korekty razem	- 252 865,18	- 1 856 707,42
5.	Zmiana stanu rezerw	0,00	100 000,00
6.	Zmiana stanu zapasów	- 7 004 018,22	664 640,38
7.	Zmiana stanu należności	- 404 597,50	- 2 494 892,93
8.	Zmiana stanu zob. krótkoterminowych, z wyjątkiem kredytów i pożyczek	3 946,38	254 594,59
9.	Zmiana stanu rozliczeń międzyokresowych	7 151 804,46	- 381 049,46
III.	Przepływy netto z działalności operacyjnej (I+/-II)	4 306 877,33	- 76 551,03
B.	Przepływy środków pieniężnych z działalności inwestycyjnej		
I.	Wpływy	0,00	0,00
II.	Wydatki	6 156 660,00	0,00
1.	Nabycie wartości niematerialnych i prawnych oraz rzeczowych aktywów trwałych	1 278 025,00	0,00
4.	Inne wydatki inwestycyjne	4 878 635,00	0,00
III.	Przepływy pieniężne netto z działalności inwestycyjnej (I - II)	- 6 156 660,00	0,00
C.	Przepływy środków pieniężnych z działalności finansowej		
I.	Wpływy	1 967 139,97	0,00
1.	Wpływy netto z wydania udziałów (emisji akcji) i innych instrumentów kapitałowych oraz dopłat do kapitału	187 500,00	0,00
2.	Kredyty i pożyczki	533 250,97	0,00
4.	Inne wpływy finansowe	1 246 389,00	0,00
II.	Wydatki	0,00	- 19 630,00
4.	Spłaty kredytów i pożyczek	0,00	19 630,00
III.	Przepływy netto z dział. finansowej (I-II)	1 967 139,97	- 19 630,00
D.	Przepływy pieniężne netto, razem (A.III+/-B.III+/-C.III)	117 357,30	- 96 181,03
E.	Bilansowa zmiana stanu środków pieniężnych	0,00	0,00
F.	Środki pieniężne na początek okresu	10 204,24	106 385,27
G.	Środki pieniężne na koniec okresu (F+/- D) w tym:	127 561,54	10 204,24
	o ograniczonej możliwości dysponowania	0,00	0,00

Biomass Energy Project S.A.



BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.

**Sprawozdanie Zarządu z działalności
za okres obrotowy od 1 stycznia do 31 grudnia 2014**

Bydgoszcz, dnia 16 czerwca 2015 roku

Biomass Energy Project S.A.
Sprawozdanie Zarządu z działalności jednostki w 2014 roku

Sprawozdanie z działalności jednostki w okresie obrotowym

Zgodnie z przepisami ustawy o rachunkowości z dnia 29 września 1994 roku Zarząd jest zobowiązany zapewnić sporządzenie rocznego sprawozdania z działalności jednostki w roku obrotowym obejmującego istotne informacje o stanie majątkowym i sytuacji finansowej Spółki, w tym ocenę uzyskiwanych efektów oraz wskazanie czynników ryzyka i opis zagrożeń.

Sprawozdanie Zarządu z działalności Biomass Energy Project S.A. w okresie obrotowym 2014 obejmuje:

1. Zdarzenia istotnie wpływające na działalność jednostki, jakie nastąpiły w okresie obrotowym, a także po jego zakończeniu, do dnia zatwierdzenia sprawozdania finansowego
2. Przewidywany rozwój jednostki
3. Ważniejsze osiągnięcia w dziedzinie badań i rozwoju
4. Aktualną i przewidywaną sytuację finansową
5. Akcje własne
6. Oddziały (zakłady) jednostki
7. Instrumenty finansowe
8. Zasady ładu korporacyjnego
9. Wskaźniki istotne dla oceny sytuacji jednostki

Prezes Zarządu Biomass Energy Project S.A.

Jerzy Droźniewski

Biomass Energy Project S.A.
Sprawozdanie Zarządu z działalności jednostki w 2014 roku

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.

Biomass Energy Project S.A. **Sprawozdanie Zarządu z działalności jednostki w 2014 roku**

Zdarzenia istotnie wpływające na działalność jednostki, jakie nastąpiły w okresie obrotowym

02.01.2014 r. Spółka otrzymała podpisaną umowę, w ramach której Biomass Energy Project S.A. dokonał sprzedaży 5 500 000,00 szt. sadzonek miskanta olbrzymiego za kwotę 2 475 000,00 zł (słownie: dwa miliony czterysta siedemdziesiąt pięć tysięcy złotych 00/100) netto plus należny podatek VAT. Zgodnie z wystawioną fakturą otrzymana kwota stanowi przychód 2013 roku równocześnie w odniesieniu do niniejszego raportu przychód IV kwartału 2013 r.

20.01.2014 r. W związku z zakończeniem obowiązkowego 12 miesięcznego okresu funkcjonowania na NewConnect we współpracy z Autoryzowanym Doradcą, Emitent na swój wniosek skierowany do Kancelarii Sobolewska i Wspólnicy Doradcy Prawni Sp. k. otrzymał podpisane porozumienie dotyczące zakończenia współpracy z Autoryzowanym Doradcą.

26.02.2014 r. Spółka podpisała list intencyjny z firmą Jan J. Biedak DBA PL-US Technologies z siedzibą przy 74 Pease Ave., Verona, NJ 07044, USA w sprawie nawiązania współpracy mającej na celu implementację rozwiązań Ekologicznej Elektrociepłowni na paliwo alternatywne, wykorzystującej Technologię D4 (hydro-pyrolyza) firmy D4 Energy Group, na obszarze Polski. Potencjałem współpracy objęta jest także modyfikacja wyżej opisanej technologii.

07.03.2014 r. zgodnie z uchwałą nr 267/2014 Zarządu Giełdy Papierów Wartościowych w Warszawie S.A. podjętą na podstawie § 9 ust. 5 Regulaminu Alternatywnego Systemu Obrotu, Zarząd Giełdy postanowił, że od dnia 13 marca 2014 r. akcje spółki BIOMASS ENERGY PROJECT S.A., oznaczone kodem „PLBMSEP00011”, notowane będą w systemie notowań ciągłych.

17.03.2014 r. otrzymano podpisaną umowę ramową o współpracy z odbiorcą polskim, której przedmiotem jest cykliczna dostawa biomasy do nowo powstających zakładów odbiorcy oraz ewentualna współpraca w zakresie dystrybucji produkowanego w tych zakładach nawozu.

17.03.2014 r. otrzymano podpisaną umowę o współpracy przy prowadzeniu prac badawczo-rozwojowych z Uniwersytetem Technologiczno-Przyrodniczym im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich z siedzibą w Bydgoszczy. Celem umowy jest rozwój segmentu usług biotechnologicznych Emitenta.

24.03.2014 r. otrzymano podpisaną umowę (drugą) o współpracy przy prowadzeniu prac badawczo-rozwojowych z Uniwersytetem Technologiczno-Przyrodniczym im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich z siedzibą w Bydgoszczy. Celem umowy jest rozwój segmentu produktów in vitro, oraz usług wzbogacania gleb. Dodatkowo umowa reguluje również kwestie projektowania, realizacji i koordynacji wspólnych przedsięwzięć w tym organizacji konferencji i seminariów, a także prowadzenia tematycznych praktyk studenckich mających na celu wykształcenie kompetentnych kadr.

27.03.2014 r. Spółka otrzymała podpisaną umowę, w ramach której Biomass Energy Project S.A. dokonał sprzedaży 4 000 000,00 szt. sadzonek miskanta olbrzymiego za kwotę 400 000,00 EUR (słownie: czterysta tysięcy euro 00/100). Odbiorcą jest firma brytyjska.

Biomass Energy Project S.A.

Sprawozdanie Zarządu z działalności jednostki w 2014 roku

02.04.2014 r. Spółka otrzymała podpisaną umowę o współpracy z Uniwersytetem Mikołaja Kopernika z siedzibą w Toruniu. Celem umowy jest wsparcie innowacyjności i zwiększenie potencjału prac badawczo-rozwojowych. Dodatkowo umowa reguluje również kwestie projektowania, realizacji i koordynacji wspólnych przedsięwzięć w tym organizacji konferencji i seminariów, a także prowadzenia praktyk studenckich i staży naukowych. Przedmiotem umowy jest także organizacja współpracy uczelni z podmiotami rynku kapitałowego.

22.04.2014 r. Spółka otrzymała podpisaną umowę z Akademią Nauk Ukrainy, Instytutem Technologii Żywności i Genetyki o współpracy w zakresie badań i udoskonalania charakterystyki roślin perspektywicznych w kontekście ich praktycznego zastosowania w zakresie produkcji bioenergii i biopaliw, w tym bioetanolu i biogazu. Celem umowy jest rozwój segmentu usług energetycznych Emitenta.

22.04.2014 r. zawarto umowę ze spółką 01Cyberaton S.A. z siedzibą w Warszawie dot. dzierżawy gruntów rolnych (dalej "Umowa Dzierżawy") o powierzchni 103,0048 ha. Umowa Dzierżawy została zawarta na okres 3 lat w celu prowadzenia przez Biomass Energy Project S.A., na nieruchomości 01Cyberaton S.A., działalności rolniczej w zakresie produkcji biomasy (miskant olbrzymi).

29.05.2014 r. uzyskano informację o pozytywnej ocenie formalnej wniosku o udzielenie wsparcia w ramach projektu "Voucher badawczy". Projekt jest finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2007-2013.

09.07.2014 r. Emitent otrzymał odpis aktu notarialnego potwierdzający fakt zakupu przez Biomass Energy Project S.A. prawa użytkowania wieczystego 1,0237 ha gruntu wraz z własnością usytuowanych na tym gruncie budynków, budowli i urządzeń. Grunt ten, wraz z budynkami, w zamierzeniu Emitenta zostanie wykorzystany pod inwestycję w zakład przerobu biomasy.

30.07.2014 r. Emitent odebrał dokument potwierdzający rejestrację podwyższenia kapitału zakładowego do kwoty 1 687 500,00 (milion sześćset osiemdziesiąt siedem tysięcy pięćset) w granicach kapitału docelowego, zgodnie z § 12 ust. 5, ust. 6, ust. 7, ust. 8 statutu Spółki oraz zgodnie z art. 444 §1 ksh. Podwyższenia dokonano o kwotę 187 500 zł (sto osiemdziesiąt siedem tysięcy pięćset złotych) poprzez emisję 1 875 000 (milion osiemset siedemdziesiąt pięć tysięcy) akcji zwykłych na okaziciela serii F o wartości nominalnej 0,10 zł (dziesięć groszy) każda akcja. Po uwzględnieniu powyższych zmian kapitał zakładowy Emitenta dzieli się na 16 875 000 akcji wszystkich emisji.

21.08.2014 r., ze skutkiem na 21.08.2014 r., Emitent otrzymał rezygnację Pana Mariusza Kończaka z funkcji Członka Rady Nadzorczej Spółki. Zgodnie z treścią przedstawionej rezygnacji jej powodem było podjęcie obowiązków służbowych, które kolidują z funkcją w Radzie Nadzorczej Emitenta.

12.11.2014 r. Emitent otrzymał podpisany list intencyjny o współpracy dotyczącej uruchomienia, na wyspie Seram w Indonezji, Laboratorium Przemysłowego Mikrorozmnażania Roślin (in vitro) do

Biomass Energy Project S.A.

Sprawozdanie Zarządu z działalności jednostki w 2014 roku

wytwarzania sadzonek czterech gatunków roślin. List intencyjny został podpisany z firmą PT TANI ENERGI LESTARI. Wartość transakcji związanej z podpisanym listem intencyjnym to ok. 2,0 mln USD. Nawiązanie współpracy jest efektem systematycznego zwiększania zaangażowania firmy Biomass Energy Project S.A. na rynkach zagranicznych, w tym w Indonezji. Istotną informacją jest także fakt, że Emitent jest uczestnikiem konsorcjum firm polskich, które dynamicznie realizują strategię zwiększania skali współpracy z krajami Azji Południowo-Wschodniej, a w szczególności z Indonezją.

09.12.2014 r. Emitent podpisał umowę o współpracy dotyczącej uruchomienia, na wyspie Seram w Indonezji, Laboratorium Przemysłowego Mikrorozmnażania Roślin (in vitro) do wytwarzania sadzonek czterech gatunków roślin. Umowa w tym zakresie jest kontynuacją procesu, którego efektem było wcześniej komunikowane inwestorom podpisanie listu intencyjnego (RB 37/2014 z dnia 12.11.2014 r.). Umowę podpisano z firmą PT TANI ENERGI LESTARI. Podpisana umowa rozszerza też znacznie zakres współpracy pomiędzy stronami. W ramach zawartej umowy Biomass Energy Project S.A. będzie również, w okresie 3 lat, dostawcą sadzonek czterech gatunków roślin energetycznych. W umowie zakontraktowane zostały dostawy na kwotę nie mniejszą niż 3.370.000 USD rocznie. W związku z powyższym całościowa kwota zamówień roślin energetycznych, w myśl zapisów umowy, nie będzie niższa niż 11.190.000 USD w okresie 3 lat. Sumaryczna wartość umowy to w związku z tym 13.190.000 USD. Ponadto umowa przewiduje możliwość odkupienia, po okresie realizacji dostaw sadzonek, 10 % udziałów w firmie PT TANI ENERGI LESTARI przez Biomass Energy Project S.A.

12.12.2014 r. Emitent podpisał umowę, z ASIA FINANCE DEVELOPMENT LLC, o współpracy w zakresie opracowania, wdrożenia i wybudowania w Piru/Seram/Indonezja Laboratorium Przemysłowego Mikrorozmnażania Roślin dla produkcji sadzonek roślin energetycznych związanych z budową bio-elektrowni o mocy 6 MW oraz energii chłodzenia o mocy około 6,0 MW. Istotą tego kontraktu jest nawiązanie współpracy z silnym partnerem zagranicznym, dysponującym znacznym potencjałem logistyczno-inwestycyjnym w regionie azjatyckim.

18.12.2014 r. podpisano kontrakt z ASIA FINANCE DEVELOPMENT LLC, który jest Wykonawcą umowy. Jej zakres obejmuje prace dotyczące adaptacji technologii, koniecznych modyfikacji, dostawy, montażu, oraz nadzoru nad uruchomieniem Laboratorium Przemysłowego Mikrorozmnażania Roślin dla plantacji roślin energetycznych dostarczających biomasę rolną dla celu produkcji w instalacji bio-elektrowni. Wartość umowy, zgodnie ze szczegółowymi zasadami rozliczenia zawartymi w jej treści, wynosi 1.460.000 USD (słownie: milion czterysta sześćdziesiąt 00/100 USD).

29.12.2014 r. Emitent podpisał kontrakt z odbiorcą zagranicznym. Przedmiotem umowy jest sprzedaż 3,5 mln sadzonek miskanta olbrzymiego po cenie 0,15 USD za sztukę.

W związku z powyższym sumaryczna wartość podpisanej umowy wynosi 525.000 USD (słownie: pięćset dwadzieścia pięć tysięcy 00/100 USD).

Poza powyższymi, w okresie obrotowym, nie miały miejsca zdarzenia istotnie wpływające na działalność jednostki.

Biomass Energy Project S.A. **Sprawozdanie Zarządu z działalności jednostki w 2014 roku**

Przewidywany rozwój jednostki

Potencjał produkcyjny upraw Spółki umożliwiać będzie hodowanie materiału sadzeniowego wystarczającego do utworzenia plantacji produkcyjnych na obszarze o wielkości około 2500 ha rocznie od 2015 roku (przy najczęściej stosowanej obsadzie 12 tys. sadzonek/ha). Dokonane przez Emitenta nasadzenia w sezonie 2011, w sezonie 2012 oraz kolejne w sezonach 2013, 2014 są konsekwentną realizacją programu rozwojowego i pozwalają, przy dobrym rozwoju plantacji, osiągnąć cele długoterminowe.

W najbliższych okresach w związku z realizacją długoterminowej strategii Emitenta i w ramach wprowadzenia na rynek unikalnego Mobilnego Laboratorium Mikronażania Roślin, Biomass Energy Project S.A. zamierza istotnie zwiększyć przychody z tego segmentu działalności. Nawiązano już współpracę dotyczącą wykorzystania tego produktu na rynku indonezyjskim. Kolejne kontrakty handlowe i umowy partnerskie są obecnie tematem negocjacji.

W związku z systematycznym dążeniem do dywersyfikacji źródeł przychodów Emitenta opartych na innowacyjnej działalności Spółki i w efekcie prowadzonych badań opracowano technologię wytwarzania nowego rodzaju ekologicznego pelletu dla zwierząt domowych. Opisywany produkt cechuje się doskonałymi własnościami absorpcyjnymi. Pellet ten jest też czysty ekologicznie i biodegradowalny. Klienci otrzymają też możliwość zakupu nietypowych rozwiązań ułatwiających efektywne wykorzystanie pelletu. Badania rynkowe przeprowadzone w Europie wskazują na duże zapotrzebowanie klientów końcowych na tego typu rozwiązania. Opisywany produkt pozwala też na rozpoczęcie dystrybucji produktów Emitenta w nowym kanale sprzedaży tj. w sieciach handlowych.

Strategia Biomass Energy Project S.A. (BEP) na lata 2015-2018

Spółka w ramach planowanego zwiększania dynamiki rozwoju w kolejnych okresach prowadzi działania mające na celu uzyskanie większej uniwersalności oferty, zwiększania gamy produktowej. BEP zamierza prowadzić politykę intensywnego inwestowania w sektor produkcji energii odnawialnej w celu zamknięcia cyklu produkcji energii elektrycznej - od produkcji sadzonek roślin energetycznych, poprzez plantacje produkcyjne biomasy do zakładów przerobu i wytwarzania z niej energii. Należy podkreślić, że dynamiczny rozwój nowych rynków zbytu dla Spółki, w związku ze swoją specyfiką, wymaga od nas dostosowania strategii działania do występujących na tych rynkach uwarunkowań. Spotykamy się na nich z zadaniami zagospodarowania ogromnych terenów, które wykorzystywane mają być pod szereg upraw wymagających różnorodności kultur roślinnych.

Emitent planuje w ramach segmentu miskanta olbrzymiego i roślin energetycznych:

Potencjał produkcyjny upraw Spółki umożliwiać będzie hodowanie materiału sadzeniowego wystarczającego do utworzenia plantacji produkcyjnych na obszarze o wielkości około 2500 ha rocznie od 2015 roku (przy najczęściej stosowanej obsadzie 12 tys. sadzonek/ha). Dokonane przez Emitenta nasadzenia w sezonie 2011, w sezonie 2012 oraz kolejne w sezonie 2013 i w 2014 roku

Biomass Energy Project S.A.

Sprawozdanie Zarządu z działalności jednostki w 2014 roku

są efektem konsekwentnej realizacji programu rozwojowego i pozwalają przy dobrym rozwoju plantacji osiągnąć cele długoterminowe.

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

2. Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza systematycznie zwiększać zakres prowadzenia upraw miskanta dla podmiotów zewnętrznych na terenie Polski.

3. Biomass Energy Project S.A. (BEP) zakłada zakup kolejnych maszyn, w tym zautomatyzowanych narzędzi do wydobywania i podziału kłaczy oraz dodatkowych maszyn do przygotowywania pól i prowadzenia upraw (odkamieniacze, pługi podcinające, specjalistyczne wielorzędowe pielniki itp.).

4. Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza systematycznie zwiększać zarówno areał upraw miskanta 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 aktualnie rozmowy zmierzające do wydzierżawienia bądź ewentualnego zakupu gruntów.

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

6. Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza systematycznie zwiększać zarówno areał upraw miskanta na terenie wybranych krajów Afryki, jak i wydajności tych upraw. 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.

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

8. 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.

9. Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza prowadzić aktywne implementacje rozwiązań ekologicznych elektrociepłowni na paliwo alternatywne na obszarze Polski. W ramach tego rozwiązania nawiązano współpracę dotyczącą wykorzystania Technologii D4 (hydro-pyrolyza) firmy D4 Energy Group.

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

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

Biomass Energy Project S.A.

Sprawozdanie Zarządu z działalności jednostki w 2014 roku

Podsumowując strategiczne plany Spółki dotyczące produkcji energii elektrycznej, w oparciu o odnawialne źródła energii, podkreślamy że podstawowym celem BEP w przedstawianej perspektywie lat 2014-2017 jest uzyskanie możliwości produkowania energii elektrycznej z kilku surowców, z których wiodącym pozostanie niezmiennie miskant olbrzymi, w oparciu o technologię stacjonarną i "mobilną" zarówno na terenie Polski jak i na terenie rynków z olbrzymim potencjałem rozwoju, a co za tym idzie systematycznie zwiększającym się zapotrzebowaniem na energię elektryczną.

Emitent planuje w ramach segmentu pozostałych usług rolniczych:

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza systematycznie zwiększać zakres prowadzenia upraw wybranych roślin 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.

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza systematycznie zwiększać zakres prowadzenia upraw wybranych roślin dla podmiotów zewnętrznych na terenie wybranych krajów Afryki. Usługi tego rodzaju będą polegały na specjalistycznej obsłudze upraw wybranej rośliny na terenie Afryki - na zlecenie klienta międzynarodowego, afrykańskiego lub polskiego.

Biomass Energy Project S.A. (BEP) zamierza systematycznie zwiększać zakres prowadzenia upraw wybranych roślin dla podmiotów zewnętrznych na terenie wybranych krajów Indonezji i Malezji. Usługi tego rodzaju będą polegały na specjalistycznej obsłudze upraw wybranej rośliny na terenie Indonezji lub Malezji - na zlecenie klienta międzynarodowego, afrykańskiego lub polskiego.

W ramach tego sektora działalności prowadzone są już prace na terenie Polski. Jeśli chodzi o rynki zagraniczne to zaawansowane rozmowy prowadzone są z klientami z obu wymienionych kontynentów tj. Afryki i Azji.

Emitent planuje w ramach segmentu usług biotechnologicznych:

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 dział produkcyjno – badawczy, w którym używając biotechnologii Spółka będzie pracowała 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.
- oferowanie opracowanego pelletu ekologicznego dla zwierząt domowych do szerokiej dystrybucji w sieciach handlowych.

Biomass Energy Project S.A.
Sprawozdanie Zarządu z działalności jednostki w 2014 roku

Podsumowanie - strategia Emitenta na lata 2015-2018 obejmuje następujące obszary działania:

Segment miskanta olbrzymiego i roślin energetycznych:

- produkcja sadzonek miskanta olbrzymiego
- sprzedaż sadzonek miskanta olbrzymiego
- produkcji biomasy
- obrót biomasą
- zakładania plantacji dla zewnętrznych podmiotów
- przygotowania gruntów pod uprawę dla zewnętrznych podmiotów
- dzierżawy specjalistycznych maszyn
- prowadzenia szkoleń i działań edukacyjnych
- prac badawczych nad nowymi odmianami roślin energetycznych, ze szczególnym uwzględnieniem miskanta olbrzymiego
- produkcja energii elektrycznej (wersja stacjonarna) - zakład przerobu biomasy
- produkcja energii elektrycznej (wersja mobilna) - ekologiczne elektrociepłownie na paliwo alternatywne:
 - ✓ *na terenie Polski*
 - ✓ *na terenie wybranych krajów Afryki*
 - ✓ *na terenie Indonezji*

Segment pozostałych usług rolniczych:

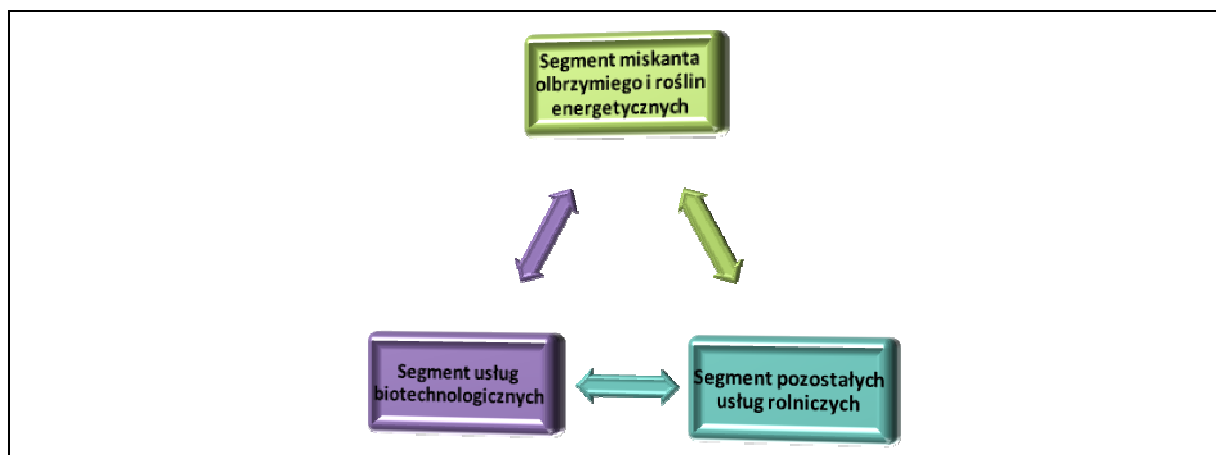
- zakładanie i pielęgnacja plantacji wybranej rośliny dla zewnętrznych podmiotów na terenie Polski.
- zakładanie i pielęgnacja plantacji wybranej rośliny dla zewnętrznych podmiotów na terenie Afryki.
- zakładanie i pielęgnacja plantacji wybranej rośliny dla zewnętrznych podmiotów na terenie Indonezji i Malezji.

Segment usług biotechnologicznych:

- wprowadzenie do oferty nowych roślin, namnażanych laboratoryjnie metodą mikronamnażania i klonowania in vitro.
- oferowanie produktu opartego na oferowaniu metod umożliwiających wielkoskalową produkcję sadzonek roślin blisko miejsc ich wysadzania - Mobilne Laboratorium Mikronamnażania Roślin.
- oferowanie opracowanego pelletu ekologicznego dla zwierząt domowych do szerokiej dystrybucji w sieciach handlowych.

Biomass Energy Project S.A. Sprawozdanie Zarządu z działalności jednostki w 2014 roku

Segmety działalności Biomass Energy Project S.A.



Źródło własne - Biomass Energy Project S.A.

W ramach celów strategicznych Spółka przewiduje też w kolejnym etapie pozyskanie strategicznych inwestorów i przeniesienie papierów wartościowych Biomass Energy Project S.A. (BEP) na rynek główny Giełdy Papierów Wartościowych w Warszawie lub/i na zagraniczne giełdy.

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 satysfakcję 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 i perspektyw 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.
- Warunki prowadzenia działalności Emitenta w ramach opisywanych rynków zagranicznych nie zmienią 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.

Biomass Energy Project S.A.

Sprawozdanie Zarządu z działalności jednostki w 2014 roku

Ważniejsze osiągnięcia w dziedzinie badań i rozwoju

- W ocenie Zarządu znaczącym osiągnięciem Spółki w zakresie badań i rozwoju jest skuteczne wprowadzenie do uprawy, w warunkach polskich, miskanta olbrzymiego.
- Kolejnym istotnym osiągnięciem jest przygotowanie do wprowadzenia do oferty nowych roślin, namnażanych laboratoryjnie metodą mikronamnażania i klonowania in vitro.
- Duże nadzieje Emitent pokłada także w finalnym opracowaniu produktu opartego na oferowaniu metod umożliwiających wielkoskalową produkcję sadzonek roślin blisko miejsc ich wysadzenia.
- Opracowano technologię wytwarzania nowego rodzaju ekologicznego pelletu dla zwierząt domowych. Opisywany produkt cechuje się doskonałymi własnościami absorpcyjnymi. Pellet ten jest też czysty ekologicznie i biodegradowalny.

Aktualna i przewidywana sytuacja finansowa

Przychody netto ze sprzedaży produktów w okresie sprawozdawczym przedstawiały się następująco:

Przychody netto ze sprzedaży i zrównane z nimi, w tym:

Przychody netto ze sprzedaży produktów	5 055 191,80
Razem przychody ze sprzedaży	5 055 191,80

Struktura pozostałych przychodów operacyjnych uwzględnia w roku obrotowym 2014 poniższe pozycje:

Pozostałe przychody operacyjne	
Dotacje	0,00
Razem pozostałe przychody operacyjne	0,00

Równocześnie, w opisywanym okresie przychody finansowe były zdeterminowane w poniższy sposób:

Przychody finansowe	83 325,10
Razem przychody finansowe	83 325,10

Koszty Biomass Energy Project S.A. w 2014 roku były następujące:

Koszty sprzedanych produktów, towarów i materiałów	490 125,00
Razem koszty sprzedanych produktów, towarów i materiałów	490 125,00

Biomass Energy Project S.A.
Sprawozdanie Zarządu z działalności jednostki w 2014 roku

Koszty ogólnego Zarządu	70 812,21
Razem koszty ogólnego Zarządu	70 812,21

Pozostałe koszty operacyjne	
Inne koszty operacyjne	80,00
Razem pozostałe koszty operacyjne	80,00

Koszty finansowe	17 757,18
Razem koszty finansowe	17 757,18

Przychody netto wyniosły w referowanym okresie (2014) 5,056 mln zł, zysk brutto ze sprzedaży wyniósł 4,560 mln zł, zysk netto w 2014 roku osiągnął poziom 4,560 mln zł. Podobnie jak w poprzednich okresach poza skuteczną kontrolą kosztów i inwestycji wpływ na tak wysoki poziom zysku miała także struktura sprzedaży.

Zgodnie z założeniami Zarządu skala prowadzonej działalności ma systematycznie wzrastać w kolejnych latach, a korzystniejsze od zakładanych wyniki osiągnięte w 2014 roku stanowią potwierdzenie tej pozytywnej tendencji.

Biomass Energy Project S.A. planuje w dalszym ciągu rozwijać zarówno działalność podstawową związaną bezpośrednio z uprawą miskanta, drzew szybkorosnących i rozwijaniu technologii mobilnego laboratorium mikronamnażania jak i działalność uzupełniającą opartą na dzierżawie maszyn, szkoleniach i pracy badawczej. W opinii Zarządu działania te mają w przyszłości doprowadzić do znacznej dywersyfikacji prowadzonego przedsięwzięcia przy jednoczesnym wydatnym zwiększeniu przychodów.

Akcje własne

Kapitał zakładowy Emitenta wynosi 1 687 500,00 (milion sześćset osiemdziesiąt siedem tysięcy pięćset) 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.
- 1.875.000 (słownie: milion osiemset siedemdziesiąt pięć tysięcy) akcji serii F o wartości 0,10 zł (słownie: dziesięć groszy) każda.

Biomass Energy Project S.A.
Sprawozdanie Zarządu z działalności jednostki w 2014 roku

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.

Biomass Energy Project S.A.
Sprawozdanie Zarządu z działalności jednostki w 2014 roku

Informacja o strukturze akcjonariatu Emitenta

Na dzień sporządzenia niniejszego raportu akcjonariat Emitenta* przedstawiał się następująco:

Struktura akcjonariatu Biomass Energy Project S.A. uwzględniająca akcje serii A, B, C, D i F.

Akcjonariusz	Udział % w serii A	Liczba akcji A	Udział % w serii B	Liczba akcji B	Udział % w serii C	Liczba akcji C	Udział % w serii D	Liczba akcji D	Udział % w serii F	Liczba akcji F	Liczba głosów na WZA	Udział % w ogólnej liczbie głosów na WZA
Irena Pałka	25,00%	625 000	23,66%	1 064 602	6,60%	264 000	12,35%	494 000	0,00%	0	2 447 602	14,50%
Paulina Pałka wraz z rodziną	25,00%	625 000	1,22%	54 800	3,40%	136 000	9,90%	396 000	32,00%	600 000	1 811 800	10,74%
BULBIOENERGY	16,00%	400 000	6,86%	308 571	8,65%	346 000	16,10%	644 000	51,97%	974 462	2 673 033	15,84%
VIVA Kosmetyk Forum Sp. z o.o.	9,00%	225 000	6,99%	314 543	9,00%	360 000	9,00%	360 000	0,00%	0	1 259 543	7,46%
Łucja Skarbonkiewicz wraz z rodziną	25,00%	625 000	16,38%	736 950	6,18%	247 000	6,15%	246 000	0,00%	0	1 854 950	10,99%
OJCyberaton S.A.	0,00%	0	0,02%	1 050	37,23%	1 489 000	12,75%	510 000	0,00%	0	2 000 050	11,85%
Pozostali	0,00%	0	44,88%	2 019 484	28,95%	1 158 000	33,75%	1 350 000	16,03%	300 538	4 828 022	28,61%
Suma	100,00%	2 500 000	100,00%	4 500 000	100,00%	4 000 000	100,00%	4 000 000	100,00%	1 875 000	16 875 000	100,00%

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

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.

Biomass Energy Project S.A.

Sprawozdanie Zarządu z działalności jednostki w 2014 roku

Instrumenty Finansowe

Ryzyko związane ze zmiennością kursów walutowych

W związku z dużym tempem rozwoju i polityką ekspansji w portfelu Emitenta pojawiają się także rozliczenia w walutach obcych takich jak dolary amerykańskie i euro. Wahania kursów tych walut będą powodowały generowanie strat bądź powstawanie dodatkowych przychodów finansowych. Spółka będzie się starała minimalizować ryzyko kursowe poprzez odpowiednią strukturę finansowania prowadzonej działalności gospodarczej.

Ryzyko kredytowe

W 2014 roku Spółka nie korzystała z zewnętrznego finansowania. W kolejnych okresach Spółka nie wyklucza korzystania z usług obarczonych ryzykiem kredytowym. W każdym wypadku działania Zarządu będą skupione na ograniczaniu ryzyka kredytowego ponoszonego przez Spółkę, a co za tym idzie przez akcjonariuszy.

Zasady Ładu Korporacyjnego

W 2012 roku Biomass Energy Project S.A. zostało uczestnikiem NewConnect i w związku z tym w załączniku do niniejszego sprawozdania za 2014 rok umieszczono aktualne stanowisko Zarządu odnośnie stosowania zasad Ładu korporacyjnego.

Zatrudnienie

W minionym okresie Spółka pracowała lub współpracowała na podstawie umów o pracę lub umów cywilno-prawnych z 12 osobami. Średnie zatrudnienie w referowanym okresie było niższe i nie przekraczało 6 osób. Należy przy tym wspomnieć, że charakter działalności Spółki powoduje dużą sezonowość zatrudnienia, a duża część prac zlecana jest podwykonawcom prowadzącym własną działalność gospodarczą.

OŚWIADCZENIE SPÓŁKI BIOMASS ENERGY PROJECT S.A. W PRZEDMIOCIE PRZESTRZEGANIA DOBRYCH PRAKTYK SPÓŁEK NOTOWANYCH NA NEWCONNECT

Lp.	„Dobre Praktyki Spółek Notowanych na NewConnect”	Oświadczenie o zamiarze stosowania	Komentarz
1.	Spółka powinna prowadzić przejrzystą i efektywną politykę informacyjną, zarówno z wykorzystaniem tradycyjnych metod, jak i z użyciem nowoczesnych technologii oraz najnowszych narzędzi komunikacji zapewniających szybkość, bezpieczeństwo oraz szeroki dostęp do informacji. Spółka korzystając w jak najszerszym stopniu z tych metod, powinna zapewnić odpowiednią komunikację z inwestorami i analitykami, wykorzystując w tym celu również nowoczesne metody komunikacji internetowej, umożliwić transmitowanie obrad walnego zgromadzenia z wykorzystaniem sieci Internet, rejestrować przebieg obrad i upubliczniać go na stronie internetowej.	TAK z wyłączeniem transmisji obrad walnego zgromadzenia z wykorzystaniem sieci Internet, rejestracją jego przebiegu i upubliczniania go na stronie internetowej Spółki.	W ocenie Spółki koszty transmisji i rejestracji obrad stanowią istotną barierę, na której przekraczanie nie ma wystarczającego uzasadnienia w obecnej sytuacji Emitenta.
2.	Spółka powinna zapewnić efektywny dostęp do informacji niezbędnych do oceny sytuacji i perspektyw spółki oraz sposobu jej funkcjonowania.	TAK	
3.	<p>Spółka prowadzi korporacyjną stronę internetową i zamieszcza na niej:</p> <p>3.1. podstawowe informacje o spółce i jej działalności (strona startowa)</p> <p>3.2. opis działalności emitenta ze wskazaniem rodzaju działalności, z której emitent uzyskuje najwięcej przychodów,</p> <p>3.3. opis rynku, na którym działa emitent, wraz z określeniem pozycji emitenta na tym rynku,</p>	TAK	

Biomass Energy Project S.A.
Zasady Ładu Korporacyjnego

Lp.	„Dobre Praktyki Spółek Notowanych na NewConnect”	Oświadczenie o zamiarze stosowania	Komentarz
	3.4. życiorysy zawodowe członków organów spółki,	TAK	
	3.5. powzięte przez zarząd, na podstawie oświadczenia członka rady nadzorczej, informacje o powiązaniach członka rady nadzorczej z akcjonariuszem dysponującym akcjami reprezentującymi nie mniej 5% ogólnej liczby głosów na walnym zgromadzeniu spółki,	NIE	Informacje takie będą upubliczniane po otrzymaniu stosownych oświadczeń od członków Rady Nadzorczej.
	3.6. dokumenty korporacyjne spółki,	TAK	
	3.7. zarys planów strategicznych spółki,	TAK	
	3.8. opublikowane prognozy wyników finansowych na bieżący rok obrotowy, wraz z założeniami do tych prognoz oraz korektami do tych prognoz (w przypadku gdy emitent takie publikuje),	NIE	
	3.9. strukturę akcjonariatu emitenta, ze wskazaniem głównych akcjonariuszy oraz akcji znajdujących się w wolnym obrocie,	TAK	
	3.10. dane oraz kontakt do osoby, która jest odpowiedzialna w spółce za relacje inwestorskie oraz kontakty z mediami,	TAK	
	3.11. (skreślony),		
	3.12. opublikowane raporty bieżące i okresowe,	TAK	
	3.13. kalendarz zaplanowanych dat publikacji finansowych raportów okresowych, dat walnych zgromadzeń, a także spotkań z inwestorami i analitykami oraz konferencji prasowych,	TAK	
	3.14. informacje na temat zdarzeń korporacyjnych, takich jak wypłata dywidendy, oraz innych zdarzeń skutkujących nabyciem lub ograniczeniem praw po stronie akcjonariusza, z uwzględnieniem terminów oraz zasad przeprowadzania tych operacji. Informacje te powinny być zamieszczane w terminie umożliwiającym podjęcie przez inwestorów decyzji inwestycyjnych,	TAK	

Biomass Energy Project S.A.
Zasady Ładu Korporacyjnego

Lp.	„Dobre Praktyki Spółek Notowanych na NewConnect”	Oświadczenie o zamiarze stosowania	Komentarz
	3.16. pytania akcjonariuszy dotyczące spraw objętych porządkiem obrad, zadawane przed i w trakcie walnego zgromadzenia, wraz z odpowiedziami na zadawane pytania,	TAK	Wyłącznie pytania zadawane zgodnie z określoną przez Zarząd drogą formalną.
	3.17. informację na temat powodów odwołania walnego zgromadzenia, zmiany terminu lub porządku obrad wraz z uzasadnieniem,	TAK	
	3.18. informację o przerwie w obradach walnego zgromadzenia i powodach zarządzenia przerwy,	TAK	
	3.19. informacje na temat podmiotu, z którym spółka podpisała umowę o świadczenie usług Autoryzowanego Doradcy ze wskazaniem nazwy, adresu strony internetowej, numerów telefonicznych oraz adresu poczty elektronicznej Doradcy,	TAK	
	3.20. Informację na temat podmiotu, który pełni funkcję animatora akcji emitenta,	TAK	
	3.21. dokument informacyjny (prospekt emisyjny) spółki, opublikowany w ciągu ostatnich 12 miesięcy,	TAK	
	3.22. (skreślony), Informacje zawarte na stronie internetowej powinny być zamieszczane w sposób umożliwiający łatwy dostęp do tych informacji. Emitent powinien dokonywać aktualizacji informacji umieszczanych na stronie internetowej. W przypadku pojawienia się nowych, istotnych informacji lub wystąpienia istotnej zmiany informacji umieszczanych na stronie internetowej, aktualizacja powinna zostać przeprowadzona niezwłocznie.	TAK	
4.	Spółka prowadzi korporacyjną stronę internetową, według wyboru emitenta, w języku polskim lub angielskim. Raporty bieżące i okresowe powinny być zamieszczane na stronie internetowej co najmniej w tym samym języku, w którym następuje ich publikacja zgodnie z przepisami obowiązującymi emitenta.	TAK	

Biomass Energy Project S.A.
Zasady Ładu Korporacyjnego

Lp.	„Dobre Praktyki Spółek Notowanych na NewConnect”	Oświadczenie o zamiarze stosowania	Komentarz
5.	Spółka powinna prowadzić politykę informacyjną ze szczególnym uwzględnieniem potrzeb inwestorów indywidualnych. W tym celu Spółka, poza swoją stroną korporacyjną powinna wykorzystywać indywidualną dla danej spółki sekcję relacji inwestorskich znajdującą na stronie www.GPWInfoStrefa.pl .	TAK	Wykorzystanie sekcji relacji inwestorskich na GPWInfoStrefa.pl w niewielkim zakresie.
6.	Emitent powinien utrzymywać bieżące kontakty z przedstawicielami Autoryzowanego Doradcy, celem umożliwienia mu prawidłowego wykonywania swoich obowiązków wobec emitenta. Spółka powinna wyznaczyć osobę odpowiedzialną za kontakty z Autoryzowanym Doradcą.	TAK	
7.	W przypadku, gdy w spółce nastąpi zdarzenie, które w ocenie emitenta ma istotne znaczenie dla wykonywania przez Autoryzowanego Doradcę swoich obowiązków, emitent niezwłocznie powiadamia o tym fakcie Autoryzowanego Doradcę.	TAK	
8.	Emitent powinien zapewnić Autoryzowanemu Doradcy dostęp do wszelkich dokumentów i informacji niezbędnych do wykonywania obowiązków Autoryzowanego Doradcy	TAK	
9.	Emitent przekazuje w raporcie rocznym:		
	9.1. informację na temat łącznej wysokości wynagrodzeń wszystkich członków zarządu i rady nadzorczej,	TAK	
	9.2. informację na temat wynagrodzenia Autoryzowanego Doradcy otrzymywanego od emitenta z tytułu świadczenia wobec emitenta usług w każdym zakresie	NIE	Spółka jest skłonna publikować tę informację jeśli Autoryzowany Doradca wyrazi na to zgodę.

Biomass Energy Project S.A.
Zasady Ładu Korporacyjnego

Lp.	„Dobre Praktyki Spółek Notowanych na NewConnect”	Oświadczenie o zamiarze stosowania	Komentarz
10.	Członkowie zarządu i rady nadzorczej powinni uczestniczyć w obradach walnego zgromadzenia w składzie umożliwiającym udzielenie merytorycznej odpowiedzi na pytania zadawane w trakcie walnego zgromadzenia.	TAK	
11.	Przynajmniej 2 razy w roku emitent, przy współpracy Autoryzowanego Doradcy, powinien organizować publicznie dostępne spotkanie z inwestorami, analitykami i mediami.	TAK	
12.	Uchwała walnego zgromadzenia w sprawie emisji akcji z prawem poboru powinna precyzować cenę emisyjną albo mechanizm jej ustalenia lub zobowiązać organ do tego upoważniony do ustalenia jej przed dniem ustalenia prawa poboru, w terminie umożliwiającym podjęcie decyzji inwestycyjnej.	TAK	
13.	Uchwały walnego zgromadzenia powinny zapewniać zachowanie niezbędnego odstępu czasowego pomiędzy decyzjami powodującymi określone zdarzenia korporacyjne a datami, w których ustalane są prawa akcjonariuszy wynikające z tych zdarzeń korporacyjnych	TAK	
13a.	W przypadku otrzymania przez zarząd emitenta od akcjonariusza posiadającego co najmniej połowę kapitału zakładowego lub co najmniej połowę ogółu głosów w spółce, informacji o zwołaniu przez niego nadzwyczajnego walnego zgromadzenia w trybie określonym w art. 399 § 3 Kodeksu spółek handlowych, zarząd emitenta niezwłocznie dokonuje czynności, do których jest zobowiązany w związku z organizacją i przeprowadzeniem walnego zgromadzenia. Zasada ta ma zastosowanie również w przypadku upoważnienia przez sąd rejestrowy akcjonariuszy do zwołania nadzwyczajnego walnego zgromadzenia na podstawie art. 400 § 3 Kodeksu spółek handlowych	TAK	

Biomass Energy Project S.A.
Zasady Ładu Korporacyjnego

Lp.	„Dobre Praktyki Spółek Notowanych na NewConnect”	Oświadczenie o zamiarze stosowania	Komentarz
14.	Dzień ustalenia praw do dywidendy oraz dzień wypłaty dywidendy powinny być tak ustalone, aby czas przypadający pomiędzy nimi był możliwie najkrótszy, a w każdym przypadku nie dłuższy niż 15 dni roboczych. Ustalenie dłuższego okresu pomiędzy tymi terminami wymaga szczegółowego uzasadnienia.	TAK	
15.	Uchwała walnego zgromadzenia w sprawie wypłaty dywidendy warunkowej może zawierać tylko takie warunki, których ewentualne ziszczenie nastąpi przed dniem ustalenia prawa do dywidendy.	TAK	
16.	<p>Emitent publikuje raporty miesięczne, w terminie 14 dni od zakończenia miesiąca. Raport miesięczny powinien zawierać co najmniej:</p> <ul style="list-style-type: none"> - informacje na temat wystąpienia tendencji i zdarzeń w otoczeniu rynkowym emitenta, które w ocenie emitenta mogą mieć w przyszłości istotne skutki dla kondycji finansowej oraz wyników finansowych emitenta, - zestawienie wszystkich informacji opublikowanych przez emitenta w trybie raportu bieżącego w okresie objętym raportem, - informacje na temat realizacji celów emisji, jeżeli taka realizacja, choćby w części, miała miejsce w okresie objętym raportem, - kalendarz inwestora, obejmujący wydarzenia mające mieć miejsce w nadchodzącym miesiącu, które dotyczą emitenta i są istotne z punktu widzenia interesów inwestorów, w szczególności daty publikacji raportów okresowych, planowanych walnych zgromadzeń, otwarcia subskrypcji, spotkań z inwestorami lub analitykami, oraz oczekiwany termin publikacji raportu analitycznego. 	NIE	Zarząd Spółki uznaje, że nie stosując tego elementu dobrych praktyk Biomass Energy Project S.A. będzie nadal z powodzeniem przedstawiać ilość informacji wystarczającą do oceny jej bieżącej działalności.

Biomass Energy Project S.A.
Zasady Ładu Korporacyjnego

Lp.	„Dobre Praktyki Spółek Notowanych na NewConnect”	Oświadczenie o zamiarze stosowania	Komentarz
16a.	W przypadku naruszenia przez emitenta obowiązku informacyjnego określonego w Załączniku Nr 3 Regulaminu Alternatywnego Systemu Obrotu („Informacje bieżące i okresowe przekazywane w alternatywnym systemie obrotu na rynku NewConnect”) emitent powinien niezwłocznie opublikować, w trybie właściwym dla przekazywania raportów bieżących na rynku NewConnect, informację wyjaśniającą zaistniałą sytuację.	TAK	
17.	(skreślony)		

Bydgoszcz, dnia 16 czerwca 2015 roku

Prezes Zarządu Biomass Energy Project S.A.

Jerzy Droźniewski

Bydgoszcz, 16.06.2015 r.

**OŚWIADCZENIE ZARZĄDU W SPRAWIE RZETELNOŚCI SPORZĄDZENIA JEDNOSTKOWEGO SPRAWOZDANIA
FINANSOWEGO ZA 2014 ROK**

Zarząd Spółki Biomass Energy Project S.A. oświadcza, że wedle jego najlepszej wiedzy, załączone roczne jednostkowe sprawozdanie finansowe spółki Biomass Energy Project S.A. za 2014 r. 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 spółki Biomass Energy Project S.A.

Prezes Zarządu Biomass Energy Project S.A.

Jerzy Droźniewski

Bydgoszcz, 16.06.2015 r.

**OŚWIADCZENIE ZARZĄDU W SPRAWIE ŁĄCZNEJ WYSOKOŚCI WYNAGRODZEŃ WSZYSTKICH CZŁONKÓW ZARZĄDU I
RADY NADZORCZEJ**

Zarząd Spółki Biomass Energy Project S.A. oświadcza, że wedle jego najlepszej wiedzy, członkowie Zarządu ani członkowie Rady Nadzorczej Emitenta w 2014 roku nie pobierali wynagrodzenia za pełnienie funkcji w organach podmiotu.

Prezes Zarządu Biomass Energy Project S.A.

Jerzy Droźniewski

Bydgoszcz, 16.06.2015 r.

**OŚWIADCZENIE ZARZĄDU W SPRAWIE PODMIOTU UPRAWNIONEGO DO BADANIA JEDNOSTKOWEGO
SPRAWOZDANIA FINANSOWEGO BIOMASS ENERGY PROJECT S.A. ZA 2014 ROK**

Zarząd Spółki Biomass Energy Project S.A. oświadcza, że wedle jego najlepszej wiedzy, podmiot uprawniony do badania sprawozdań finansowych, dokonujący audytu rocznego jednostkowego sprawozdania finansowego spółki Biomass Energy Project S.A. za 2014 r. został wybrany zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Zarząd oświadcza także, że podmiot uprawniony do badania sprawozdań finansowych oraz biegli rewidenci, dokonujący badania sprawozdania za 2014 rok, spełniali warunki do wyrażenia bezstronnej i niezależnej opinii o badaniu, zgodnie z właściwymi przepisami prawa krajowego.

Prezes Zarządu Biomass Energy Project S.A.

Jerzy Droźniewski