



IKEA Industry
Wielbark

Raport dotyczący Bazy Dostaw

IKEA Industry Poland sp. z.o.o. Oddział Wielbark



IKEA Industry
Wielbark

Wersja 1.0 Marzec 2015

Dla uzyskania dodatkowych informacji na temat SBP i sprawdzenia kompletnego zestawu dokumentacji zobacz

www.sustainablebiomasspartnership.org

Document history

Version 1.0: published 26 March 2015

© Copyright The Sustainable Biomass Partnership Limited 2015



Spis treści

1	Opis ogólny	1
2	Opis Bazy Dostaw	2
2.1	Opis ogólny.....	2
2.2	Działania podjęte w celu promowania certyfikacji pośród dostawców surowców	3
2.3	Schemat przepływu materiału wejściowego przedstawiający rodzaje surowca	4
2.4	Ocena ilościowa Bazy Dostaw	5
3	Wymóg do oceny Bazy Dostaw	6
4	Ocena Bazy Dostaw	7
4.1	Zakres.....	7
4.2	Uzasadnienie.....	7
4.3	Rezultat oceny ryzyka	7
4.4	Rezultat Programu Weryfikacji Dostawcy	7
4.5	Wnioski	7
5	Proces Oceny Bazy Dostaw	8
6	Konsultacje z interesariuszami	9
6.1	Odpowiedzi na uwagi interesariuszy	9
7	Przegląd Początkowej Oceny Ryzyka	10
8	Program Weryfikacji Dostawcy	11
8.1	Opis Programu Weryfikacji Dostawcy	11
8.2	Wizytacje	11
8.3	Wnioski z Programu Weryfikacji Dostawcy	11
9	Środki Ograniczające Ryzyko	12
9.1	Środki ograniczające ryzyko.....	12
9.2	Monitorowanie i rezultaty.....	12
10	Szczegółowe Ustalenia Dotyczące Wskaźników	13
11	Przegląd Sprawozdania	14
11.1	Weryfikacja Ekspercka	14
11.2	Publiczne lub dodatkowe opinie	14
12	Zatwierdzenie Raportu	15
13	Aktualizacje	16
13.1	Znaczące zmiany w bazie dostaw	16
13.2	Skuteczność wcześniej stosowanych środków ograniczających ryzyko.....	16



IKEA Industry Wielbark

13.3	Nowe oceny ryzyka i środki ograniczające ryzyko	16
	Nie dotyczy	16
13.4	Rzeczywiste ilości surowca w ciągu poprzednich 12 miesięcy	16
13.5	Prognozowane ilości surowca w ciągu kolejnych 12 miesięcy	16



1 Opis ogólny

Pierwsza strona zawiera następujące informacje:

Nazwa producenta: IKEA Industry Poland sp. z o.o.
Oddział Wielbark

Adres producenta: ul. Czarnieckiego 17a, 12-160 Wielbark, Polska

Położenie geograficzne: 20 stopni i 57 minut szer. geog. wschodniej,
53 stopnie i 24 minuty dł. geog. północnej

Główna osoba do kontaktu: Tomasz Karczewski (Kierownik ds. SBP)
Tel: +48 693 720 115
E-mail: tomasz.karczewski@ikea.com

Strona internetowa firmy: www.ikea.com

Data finalizacji raportu: 14/07/2015

Koniec ostatniego audytu: 16/06/2015

Nazwa jednostki certyfikującej: NEPCon

Tłumaczenia z jęz. angielskiego: Tak, na jęz. polski

Zastosowany/e standard(y) SBP: Standard 2,4,5 (wersja 1.0, opublikowana 5 maja 2015 r.)

Odnosnik do zastosowanego/ych standardu/ów SBP: <http://www.sustainablebiomasspartnership.org/documents>

Informacje dotyczące ramy SBP: www.sustainablebiomasspartnership.org

Regionalna ocena ryzyka rekomendowana przez SBP: Niedostępny

Odnosnik do raportu SBR na stronie firmy: http://www.ikea.com/ms/pl_PL/this-is-ikea/about-the-ikea-group/index.html

Wskazanie jak obecna ocena mieści się w ramach cyklu Oceny Bazy Dostaw				
Główna (Początkowa) Ocena	Pierwszy etap Monitoringu	Drugi etap Monitoringu	Trzeci etap Monitoringu	Czwarty etap Monitoringu
X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



2 Opis Bazy Dostaw

2.1 Opis ogólny

Ogólnie charakterystyka drzewa pozyskiwanego do tartaku przedstawia się następująco:

- Kłoda (FSC 100%) pochodząca z Polskich Lasów Państwowych jest pobierana do produkcji mebli.
- Jeden przepływ przemysłowych odpadów drzewnych jest wykorzystywany do produkcji pelletu, a tartak jest zintegrowany z zakładem produkcji pelletu (ta sama lokalizacja).
- Używana jest jedynie Sosna zwyczajna (*Pinus sylvestris*, L.)

Polskie Lasy Państwowe – Informacje ogólne

Istnieje stały wzrost powierzchni leśnej w Polsce. Zgodnie z danymi Głównego Urzędu Statystycznego z 2013 roku, obszary leśne pokrywają około 9,3 mln ha co zajmuje 29,4% terytorium Polski. Leśnictwo i związane z nim gałęzie przemysłu są ważnymi elementami gospodarki narodowej. PGL LP daje zatrudnienie wielu ludziom. Jest głównym dostawcą do zakładów przetwórstwa drewna. Ścisłe współpracuje ze społecznościami lokalnymi oraz organizacjami pozarządowymi. W ostatnich latach Państwowe Lasy osiągały znakomite wyniki finansowe, ponieważ cena drewna na otwartym rynku międzynarodowym jest stosunkowo wysoka.

Kupując drewno od Polskich Lasów Państwowych, nasza firma ma pewność, że surowiec został pozyskany w sposób niezagrażający środowisku naturalnemu.

Planowanie i praktyki dotyczące lasów w Polsce

Dla leśników i innych zainteresowanych stron w Polsce funkcje lasów niezwiązane z produkcją stają się najważniejsze.

Lasy Państwowe wdrażają zrównoważoną gospodarkę leśną. Polscy leśnicy pozyskują drewno w zgodzie z limitami ustanowionymi przez standardy ekologicznej gospodarki, badania oraz dziesięcioletnie plany gospodarki leśnej zatwierdzone przez Ministra Środowiska. Dlatego nasze zasoby drewna rosną z roku na rok i podwoiły się w ciągu ostatnich 50 lat.

Zasobność drzewostanu w lasach zarządzanych przez PGL LP nadal systematycznie rośnie. W 1991 r. wynosiła 190 m³/ha; 20 lat później, w 2011 r. już 254 m³/ha. Według międzynarodowych statystyk, polskie lasy należą pod tym względem do europejskich liderów. Nie tylko brana pod uwagę zasobność drzewostanu, ale także powierzchnia lasista stale się powiększa. W połowie XX wieku lasy zajmowały ponad jedną piątą obszaru Polski, a dziś już niewiele mniej niż jedną trzecią.

Jeśli chodzi o przestrzeń zajmowaną przez poszczególne gatunki, w polskich lasach dominują gatunki iglaste zajmujące 72,8% ogólnej. powierzchni leśnej. Sosna zajmuje największy obszar spośród wszystkich.



2.2 Działania podjęte w celu promowania certyfikacji pośród dostawców surowców

IKEA czynnie promuje stosowanie odnawialnych źródeł energii, odpowiedzialne zarządzanie lasami, wodą i polami uprawnymi, a także dążenie do bardziej sprawiedliwego społeczeństwa. W związku z tym, firma IKEA Wielbark promuje certyfikaty FSC, informuje zainteresowane strony o certyfikacji FSC i SBP.

Nasi partnerzy biznesowi muszą stosować dobre praktyki biznesowe. Aktywnie informujemy naszych dostawców o treści i znaczeniu kryteriów i wskaźników FSC.

W kwestiach dotyczących warunków środowiskowych, społecznych i pracy, kierujemy się następującymi zasadami przewodnimi:

- ✓ Co leży w najlepszym interesie przyszłych pokoleń?
- ✓ Co leży w najlepszym interesie naszych pracowników?
- ✓ Co leży w najlepszym interesie środowiska naturalnego?

IKEA WAY on Purchasing Products, Materials and Services (Sposób IKEA na zakup produktów, materiałów i usług, IWAY) to Kodeks postępowania Dostawców Grupy IKEA. Obejmuje on wymagania firmy IKEA dotyczące środowiska naturalnego, a także warunków socjalnych i warunków pracy. Zaufanie, prawość i uczciwość to wartości, które tworzą podstawy kodeksu IWAY i które są kluczowe w procesie zrównoważonego rozwoju.

Stanowią fundamenty, dzięki którym nawiązujemy relacje z partnerami biznesowym, i jednocześnie warunk ich dalszego rozwoju. Dostawcy firmy IKEA są zawsze zobowiązani stosować się do najsurowszych wymagań, niezależnie od tego, czy są to wymogi obowiązującego prawa czy wymagania kodeksu IKEA IWAY. W zakresie zrównoważonej gospodarki lasami, uzyskanie certyfikatu FSC jest logicznym wyborem

2.3 Program próbkowania podczas wyřębu

IKEA Wielbark nie stosuje wycinki drzewostanów w celu wykorzystania ich do produkcji pelletu.

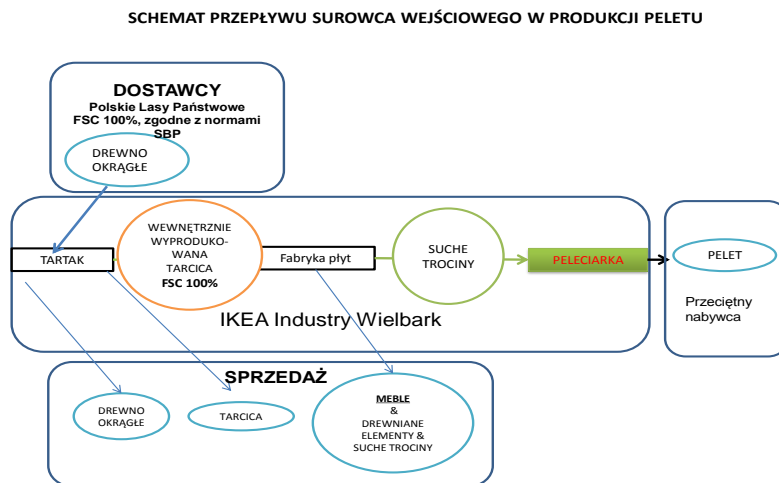
Wykorzystuje tylko odpadki drzewne, powstające podczas obróbki drewna.

Surowce pochodzą z dobrze zarządzanych wielofunkcyjnych lasów z długim okresem rotacji. Surowce składają się z drewna z certyfikatem FSC i mają ekologiczne, ekonomiczne i społeczne znaczenie dla gospodarki leśnej.

Następujące zasoby nie są zawarte w surowcu:

- Drewna z lasów pierwotnych
- Karpiny
- Genetycznie modyfikowanych gatunków drzew
- Drewna o niejasnym pochodzeniu

2.3 Schemat przepływu materiału wejściowego przedstawiający rodzaje surowca



Schemat 1: Schemat przepływu surowca wejściowego przedstawiający rodzaje surowca

Całość pelletu z IKEA Wielbark posiada następujące wierzycelności:

- SBP-compliant biomass,
- FSC MIX,
- ENplus A1.



2.4 Ocena ilościowa Bazy Dostaw

Baza Dostaw

- a) **Całkowity obszar bazy dostaw (ha):** 6.306.239 ha. Polskie Lasy Państwowe (FSC 100) z których drewno może być pozyskiwane
- b) **Własność według rodzaju (ha):** 100% własność państwowa (Polskie Lasy Państwowe).
Całkowita baza dostaw: 6 306 239 ha.
- c) **Las według rodzaju (ha):** Las strefy umiarkowanej.
Całkowita baza dostaw 6 306 239 ha.
- d) **Las według rodzaju zarządzania (ha):** Zarządzany, Naturalny.
Całkowita baza dostaw 6 306 239 ha.
- e) **Schemat obszaru certyfikowanych lasów:** 100% certyfikowany FSC. Całkowita baza dostaw: 6 306 239 ha.

Surowiec

- f) **Całkowita ilość surowca:** 32.499 ton surowca
Kategoria surowców (KE): Przemysłowe odpady drzewne
Kategoria surowców (WB): Trociny (75%)
(8% zawartość wilgoci ,w stanie mokrym)
Odpady tartaczne (25%)
(8% zawartość wilgoci ,w stanie mokrym)
- g) **Ilość surowca pierwotnego:** Nasza firma produkuje pellet z trzeciorzędowych odpadów drzewnych. Odpady drzewne są materiałem w 100% certyfikowanym FSC.
Dla tych odpadów z produkcji mebli pozyskiwana jest kłoda FSC 100%. Kategoriami tego produktu są:
Kategoria surowców (KE): Dłuzycyca
Kategoria surowców (WB): Lasy gospodarcze o długim okresie odnowienia (iglaste)
- h) **Procent surowca pierwotnego:**
- Duże gospodarstwa leśne posiadające certyfikat programu gospodarki leśnej zatwierdzony przez SBP.
- i) **Wszystkie gatunki składające się na surowiec pierwotny:** Sosna zwyczajna (Pinus sylvestris, L.)
- j) **Objętość pierwotnego surowca z lasów pierwotnych:** 0 m³. Pierwotny surowiec z lasów pierwotnych nie jest wykorzystywany
- k) **Procent pierwotnych surowców z lasów pierwotnych według kategorii:** Nieistotne
- l) **Ilość surowca wtórnego:** 0 m³. Nie dotyczy.
- m) **Ilość surowca trzeciorzędowego:** Ok. 32.499 ton surowca *(8% zawartość wilgoci ,w stanie mokrym)*



3 Wymóg do oceny Bazy Dostaw

SBE zakończone	SBE nie zakończone
<input type="checkbox"/>	X

Podaj zwięzłe streszczenie dlaczego SBE był zdeterminowany aby być wymaganym lub nie wymaganym.

Nie jest wymagany ponieważ cały surowiec pochodzi z lasów certyfikowanych FSC.



4 Ocena Bazy Dostaw

4.1 Zakres

Nie dotyczy

4.2 Uzasadnienie

Nie dotyczy

4.3 Rezultat oceny ryzyka

Nie dotyczy

4.4 Rezultat Programu Weryfikacji Dostawcy

Nie dotyczy

4.5 Wnioski

Nie dotyczy



IKEA Industry
Wielbark

5 Proces Oceny Bazy Dostaw

Nie dotyczy



IKEA Industry
Wielbark

6 Konsultacje z interesariuszami

Nie dotyczy

6.1 Odpowiedzi na uwagi interesariuszy

Nie dotyczy



IKEA Industry
Wielbark

7 Przegląd Początkowej Oceny Ryzyka

Nie dotyczy



IKEA Industry
Wielbark

8 Program Weryfikacji Dostawcy

8.1 Opis Programu Weryfikacji Dostawcy

Nie dotyczy

8.2 Wizytacje

Nie dotyczy

8.3 Wnioski z Programu Weryfikacji Dostawcy

Nie dotyczy



IKEA Industry
Wielbark

9 Środki Ograniczające Ryzyko

9.1 Środki ograniczające ryzyko

Nie dotyczy

9.2 Monitorowanie i rezultaty

Nie dotyczy



IKEA Industry
Wielbark

10 Szczegółowe Ustalenia Dotyczące Wskaźników

Nie dotyczy



11 Przegląd Sprawozdania

11.1 Weryfikacja Ekspertka

Weryfikacja ekspercka została przeprowadzona przez:

- ...
- ...
- Biomass Consult. Ich uwagi można znaleźć w dokumencie: D3 Supply Base Report IW 20150724. Uwagi zostały wzięte pod uwagę.

11.2 Publiczne lub dodatkowe opinie

Jeśli inny rodzaj przeglądu zewnętrznego został wykonany przed zakończeniem niniejszego raportu (np. publikacje zgłoszonych uwag przez zainteresowane strony, organizacje pozarządowe lub inne niezależne podmioty), należy opisać proces tutaj.



12 Zatwierdzenie Raportu

Zatwierdzenie Raportu dotyczącego bazy dostaw przez kadrę kierowniczą wyższego szczebla			
Raport przygotowany przez:	<i>Tomasz Karczewski</i>	<i>Dyrektor ds. Lean i Jakości</i>	<i>06.05.2016</i>
	Imię i Nazwisko	Stanowisko	Data
Niżej podpisane osoby potwierdzają, że są członkami kierownictwa wyższego szczebla tej organizacji i niniejszym potwierdzają, że kierownictwo wyższego szczebla organizacji zapoznało się w sposób należyty z treścią niniejszego raportu ewaluacyjnego przed jego zatwierdzeniem i sfinalizowaniem			
Raport zatwierdzony przez:	<i>Jarosław Olak</i>	<i>Dyrektor Zarządzający</i>	<i>06.05.2016</i>
	Imię i Nazwisko	Stanowisko	Data
Raport zatwierdzony przez:			
	Imię i Nazwisko	Stanowisko	Data
Raport zatwierdzony przez			
	Imię i Nazwisko	Stanowisko	Data



13 Aktualizacje

Nie dotyczy

13.1 Znaczące zmiany w bazie dostaw

Nie dotyczy

13.2 Skuteczność wcześniej stosowanych środków ograniczających ryzyko

Nie dotyczy

13.3 Nowe oceny ryzyka i środki ograniczające ryzyko

Nie dotyczy

13.4 Rzeczywiste ilości surowca w ciągu poprzednich 12 miesięcy

Nie dotyczy

13.5 Prognozowane ilości surowca w ciągu kolejnych 12 miesięcy

Prognoza dla bieżącego okresu rozliczeniowego i kolejnych 12 miesięcy odpowiada ostatniemu okresowi rozliczeniowemu. Nie przewiduje się istotnych zmian.