



SEJM
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ
IV kadencja
Prezes Rady Ministrów
RM 10-45-04

Druk nr 2583
Warszawa, 27 lutego 2004 r.

Pan
Marek Borowski
Marszałek Sejmu
Rzeczypospolitej Polskiej

Na podstawie art. 118 ust. 1 Konstytucji Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 2 kwietnia 1997 r. przedstawiam Sejmowi Rzeczypospolitej Polskiej projekt ustawy

- **o klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego** wraz z projektem podstawowego aktu wykonawczego,

co do którego Rada Ministrów zadeklarowała, że ma na celu dostosowanie polskiego ustawodawstwa do prawa Unii Europejskiej.

Jednocześnie, zgodnie z wymogami art. 34 ust. 5 regulaminu Sejmu, przekazuję, przetłumaczone na język polski, teksty przepisów Unii Europejskiej, do których ma być dostosowane prawo polskie.

W załączeniu przedstawiam także opinię dotyczącą zgodności proponowanych regulacji z prawem Unii Europejskiej.

Ponadto uprzejmie informuję, że do prezentowania stanowiska Rządu w tej sprawie w toku prac parlamentarnych został upoważniony Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Z wyrazami szacunku

(-) Leszek Miller

U S T A W A

z dnia

o klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego

Art. 1. Ustawa reguluje klasyfikację drewna surowego nieobrobionego przeznaczonego do obrotu handlowego jako „klasyfikowane EEC”.

Art. 2. Drewno surowe nieobrobione może być przedmiotem obrotu handlowego jako „klasyfikowane EEC”, jeżeli zostało sklasyfikowane i oznakowane zgodnie z kryteriami i metodami określonymi w ustawie.

Art. 3. Stosowanie przez dokonujących obrotu handlowego drewnem surowym nieobrobionym klasyfikacji, o której mowa w ustawie, jest dobrowolne. Przedmiotem obrotu handlowego może być również drewno surowe nieobrobione sklasyfikowane według innych kryteriów i metod.

Art. 4. W rozumieniu ustawy drewno surowe nieobrobione oznacza drzewo ścięte, pozbawione wierzchołka i gałęzi, w korze lub bez kory, po przerzynie lub łupane.

Art. 5. Drewno surowe nieobrobione klasyfikuje się podając łącznie:

- 1) gatunek ściętego drzewa i jego przyjętą nazwę;
- 2) wymiary;
- 3) jakość.

Art. 6. Przedmiotem klasyfikacji według wymiarów jest:

- 1) drewno surowe nieobrobione niezależnie od długości;

- 2) drewno długie – drewno surowe nieobrobione, które jest mierzone w sztukach pojedynczo i którego miąższość wyraża się w m³;
- 3) drewno długie w postaci żerdzi, słupów;
- 4) drewno w stosach.

Art. 7. 1. Drewno surowe nieobrobione, o którym mowa w art. 6 pkt 1, klasyfikuje się przy zastosowaniu następującego stopniowania:

- 1) klasa L 0 – o średnicy do 10 cm;
- 2) klasa L 1 – o średnicy od 10 cm do 19 cm, w tym:
 - a) podklasa L 1 A – o średnicy od 10 cm do 14 cm,
 - b) podklasa L 1 B – o średnicy od 15 cm do 19 cm;
- 3) klasa L 2 – o średnicy od 20 cm do 29 cm, w tym:
 - a) podklasa L 2 A – o średnicy od 20 cm do 24 cm,
 - b) podklasa L 2 B – o średnicy od 25 cm do 29 cm;
- 4) klasa L 3 – o średnicy od 30 cm do 39 cm, w tym:
 - a) podklasa L 3 A – o średnicy od 30 cm do 34 cm,
 - b) podklasa L 3 B – o średnicy od 35 cm do 39 cm;
- 5) klasa L 4 – o średnicy od 40 cm do 49 cm;
- 6) klasa L 5 – o średnicy od 50 cm do 59 cm;
- 7) klasa L 6 – o średnicy co najmniej 60 cm.

2. Mogą być tworzone dodatkowe klasy powyżej klasy L 6 przy zachowaniu stopniowania, o którym mowa w ust. 1; podział na podklasy A i B może być rozszerzony na wszystkie klasy lub pominięty.

Art. 8. Drewno surowe nieobrobione, o którym mowa w art. 6 pkt 2, klasyfikuje się następująco:

- 1) klasa H 1. – o minimalnej długości 8 m i minimalnej średnicy górnej 10 cm;
- 2) klasa H 2. – o minimalnej długości 10 m i minimalnej średnicy górnej 12 cm;
- 3) klasa H 3. – o minimalnej długości 14 m i minimalnej średnicy górnej 14 cm;
- 4) klasa H 4. – o minimalnej długości 16 m i minimalnej średnicy górnej 17 cm;
- 5) klasa H 5. – o minimalnej długości 18 m i minimalnej średnicy górnej 22 cm;
- 6) klasa H 6. – o minimalnej długości 18 m i minimalnej średnicy górnej 30 cm.

Art. 9. Drewno surowe nieobrobione, o którym mowa w art. 6 pkt 3, klasyfikuje się następująco:

- 1) klasa P 1. – o średnicy do 6 cm;
- 2) klasa P 2. – o średnicy od 7 do 13 cm;
- 3) klasa P 3. – o średnicy co najmniej 14 cm.

Art. 10. Drewno surowe nieobrobione, o którym mowa w art. 6 pkt 4, klasyfikuje się następująco:

- 1) klasa S 1. – wałki i kłody o średnicy od 3 do 6 cm;
- 2) klasa S 2. – wałki i kłody o średnicy od 7 do 13 cm;
- 3) klasa S 3. – wałki i kłody o średnicy co najmniej 14 cm oraz szczapy.

Art. 11. 1. Klasyfikując drewno surowe nieobrobione według jakości uwzględnia się następujące właściwości:

- 1) krzywiznę;

- 2) skręt włókien;
- 3) zbieżystość;
- 4) sęki otwarte: zdrowe (jasne) oraz zepsute (czarne);
- 5) sęki zarośnięte, guzy;
- 6) rdzeń mimośrodowy;
- 7) czy jest to drewno reakcyjne:
 - a) drewno ciągliwe – w przypadku drzew liściastych,
 - b) twardzica – w przypadku drzew iglastych;
- 8) nieregularny kształt (spłaszczenia);
- 9) pęknięcia okrężne, rdzeniowe, czołowo-boczne oraz pęknięcia mrozowe;
- 10) pochodzenie z posuszu oraz cechy z tym związane;
- 11) zabarwienie.

2. Poza właściwościami, o których mowa w ust. 1, klasyfikując drewno surowe nieobrobione według jakości uwzględnia się również wady spowodowane przez organizmy szkodliwe.

Art. 12. 1. Drewno surowe nieobrobione, klasyfikowane według jakości, dzieli się następująco:

- 1) klasa A/EEC – do której zalicza się drewno zdrowe, posiadające najwyższe cechy jakościowe, wolne od wad lub posiadające wady mało istotne, nieograniczające jego wartości użytkowej;
- 2) klasa B/EEC – do której zalicza się drewno przeciętnej jakości, w tym drewno pochodzące z posuszu, posiadające jedną lub kilka spośród następujących wad: niewielka krzywizna i skręt włókien, niewielka zbieżystość, brak dużych sęków, nieliczne małe lub średnie zdrowe sęki, mała liczba sęków zepsutych o niewielkich rozmiarach,

lekko mimośrodowy rdzeń, stosunkowo małe nieregularności kształtu lub inne pojedyncze wady równoważone dobrą jakością ogólną;

- 3) klasa C/EEC – do której zalicza się drewno, które ze względu na swoje wady nie może być zaliczone ani do klasy A/EEC ani do klasy B/EEC, ale posiada jakość pozwalającą na jego wykorzystanie do celów przemysłowych.

2. Drewno długie klasy jakości A/EEC i C/EEC powinno posiadać niedające się usunąć oznaczenie swojej klasy; umieszczenie oznaczenia klasy nie jest konieczne w przypadku drewna długiego klasy jakości B/EEC.

3. Oznaczenia klas, o których mowa w ust. 2, umieszcza dokonujący obrotu handlowego drewnem surowym nieobrobionym.

Art. 13. Minister właściwy do spraw środowiska określi, w drodze rozporządzenia:

- 1) szczegółowy sposób dokonywania pomiarów średnicy i długości, o których mowa w art. 7-10;
 - 2) szczegółowy sposób dokonywania pomiarów właściwości drewna surowego nieobrobionego, o których mowa w art. 11 pkt 1-4
- mając na uwadze potrzebę ujednoczenia obrotu handlowego drewnem surowym nieobrobionym i prawidłowość stosowania klasyfikacji.

Art. 14. Ustawa wchodzi w życie z dniem uzyskania przez Rzeczpospolitą Polską członkostwa w Unii Europejskiej.

UZASADNIENIE

Projekt ustawy o klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego stanowi wykonanie zobowiązania wynikającego z dyrektywy Rady z dnia 23 stycznia 1968 r. w sprawie zbliżenia ustawodawstw Państw Członkowskich dotyczących klasyfikacji drewna nieobrobionego nr 68/89/EWG.

Dyrektywa ta nakazuje państwom członkowskim wprowadzenie oficjalnych klasyfikacji, które będą stanowić ujednolicony system oznaczeń i będą mogły być wykorzystane w obrocie handlowym drewnem nieobrobionym. Wdrożenie przedmiotowej dyrektywy w państwach Wspólnoty spowodowało, że obecnie na obszarze Unii Europejskiej funkcjonuje jednolita, oficjalna klasyfikacja drewna nieobrobionego. Przystąpienie Polski do UE łączy się z obowiązkiem implementacji omawianej dyrektywy.

Celem projektowanej ustawy jest umożliwienie podmiotom handlującym drewnem nieobrobionym odwołania się do oficjalnej klasyfikacji ustanowionej w tejże ustawie, nie pozbawiając ich jednocześnie możliwości klasyfikowania drewna nieobrobionego w sposób odmienny.

Aktualnie polskie prawodawstwo nie przewiduje regulacji dotyczących klasyfikacji drewna nieobrobionego. Ustawa z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. z 2000 r. Nr 56, poz. 679, z późn. zm.) w art. 14a wprowadza jedynie obowiązek cechowania drewna pozyskanego w lasach. W rozporządzeniu Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 24 lutego 1998 r. w sprawie szczegółowych zasad cechowania drewna, wzorów urządzeń do cechowania i zasad ich stosowania oraz wzoru dokumentu stwierdzającego legalność pozyskania drewna (Dz. U. Nr 36, poz. 201, z późn. zm.), stanowiącym akt wykonawczy do ustawy o lasach, Minister Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa określił szczegółowo sposób dokonania cechowania oraz świadectwo legalności pozyskania drewna, wystawiane dla właściciela lasu niestanowiącego własności Skarbu Państwa. Cechowanie drewna zgodnie z ww. przepisami stosowane jest w celu możliwości potwierdzenia legalności pozyskania drewna.

Ponadto, Polskie Normy: PN-93 D-02002 oraz PN-93 D-95000 określają pomiar, obliczanie miąższości i cechowanie drewna nieobrobionego. Polska Norma nie jest jednak aktem powszechnie obowiązującym, jak również nie spełnia wymogów dyrektywy nr 68/89/EWG, co powoduje konieczność wydania aktu prawnego dokonującego transpozycji jej postanowień.

Projektowana ustawa nie spowoduje konieczności zwiększenia wydatków budżetu państwa na cele związane z gospodarką leśną. Nie przewiduje się również powstania skutków społecznych związanych z wejściem w życie przedmiotowej regulacji.

Trudno jest natomiast ocenić w jakim zakresie przedmiotowa regulacja spowoduje pozytywne skutki gospodarcze. Jej celem jest bowiem ustanowienie w polskim prawodawstwie klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego, zgodnej z jedyną oficjalną klasyfikacją obowiązującą na obszarze Unii Europejskiej. Dlatego też, stosowanie jej przez podmioty dokonujące obrotu surowcem drzewnym z partnerami z obszaru Unii może wpłynąć pozytywnie na ilość dokonywanych transakcji.

W tytule ustawy, a w konsekwencji również w poszczególnych jej przepisach, posłużono się pojęciem „drewno surowe nieobrobione” z uwagi na to, że jest to pojęcie zgodne z Polską Klasyfikacją Wyrobów i Usług (PKWiU).

Przepisy początkowe określają zakres ustawy. W art. 2 wskazano na konieczność zastosowania kryteriów i metod określonych w ustawie, aby drewno surowe nieobrobione przeznaczone do obrotu handlowego mogło być sklasyfikowane jako „klasyfikowane EEC”.

Art. 3 określa charakter ustawy, wskazując jedynie na możliwość stosowania klasyfikacji drewna przez podmioty dokonujące obrotu handlowego, zgodnie z kryteriami i metodami określonymi w ustawie. Ustawa nie zabrania jednak klasyfikowania drewna nieobrobionego według innych kryteriów i metod, np. zgodnie z Polską Normą.

Na użytek ustawy w art. 4 zdefiniowano pojęcie drewna surowego nieobrobionego, przez które należy rozumieć drewno po ścinie, pozbawione wierzchołka i okrzęsane, w korze lub bez kory, po przerzynce lub łupane.

W kolejnych przepisach opisano kryteria i metody klasyfikacji drewna będącego przedmiotem klasyfikacji. Podstawowe kryteria stosowane w klasyfikacji drewna określono w art. 5. Są nimi: gatunek i nazwa, wymiary oraz jakość.

Kolejne przepisy szczegółowo określają sposób dokonywania klasyfikacji zgodnie z kryterium wymiarów i jakości. Projekt ustawy szczegółowo transponuje zasady klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego określone w dyrektywie, ponieważ jej art. 3 ust. 1 wskazuje wprost na konieczność zastosowania kryteriów klasyfikacji w celu posługiwania się jej oznaczeniami.

Z uwagi na bardzo szczegółowy sposób przeprowadzania pomiarów średnicy i długości oraz jakości drewna nieobrobionego, normy dotyczące tych czynności zostaną określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska, wydanym na podstawie art. 13 ustawy. Minister Środowiska, opracowując przedmiotowe rozporządzenie będzie się kierował potrzebą ujednoczenia obrotu handlowego drewnem surowym nieobrobionym i prawidłowością stosowania klasyfikacji.

Wprowadzenie omawianej ustawy do polskiego porządku prawnego powinno nastąpić nie później niż w dniu przystąpienia Polski do Unii Europejskiej, bowiem nie przewidziano okresu przejściowego dla wdrożenia przepisów unijnych w tym zakresie.

Przedmiotowy projekt jest zgodny z prawem Unii Europejskiej. W pełni implementuje postanowienia dyrektywy nr 68/89/EWG.

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Podmioty, na które oddziałuje projektowana regulacja

Odbiorcą projektowanej regulacji mogą być w szczególności podmioty dokonujące obrotu handlowego drewnem surowym nieobrobionym.

2. Wpływ ustawy na sektor finansów publicznych, w tym budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego

Projektowana regulacja nie będzie miała wpływu na wydatki z budżetu państwa i budżetów jednostek samorządu terytorialnego.

3. Wpływ ustawy na rynek pracy

Projektowana regulacja nie będzie miała wpływu na rynek pracy.

4. Wpływ ustawy na sytuację i rozwój regionów

Projektowana regulacja nie będzie miała wpływu na sytuację i rozwój regionów.

5. Wpływ ustawy na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki.

Wejście w życie projektowanej regulacji przyczyni się do dostosowania zasad handlu drewnem surowym nieobrobionym do standardów przyjętych w Unii Europejskiej. Harmonizując polskie prawo z prawodawstwem UE ustawa ułatwi w tym zakresie obrót handlowy z państwami UE.

Ujednolicenie klasyfikacji funkcjonującej w Polsce oraz nadanie jej rangi oficjalnej klasyfikacji także na obszarze kraju może wpłynąć korzystnie na obrót handlowy.

Zastosowanie oficjalnej klasyfikacji może więc pozytywnie wpłynąć na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki.

6. Konsultacje

Projekt ustawy został umieszczony na stronie internetowej Ministerstwa Środowiska (www.mos.gov.pl) w celu udostępnienia go wszystkim zainteresowanym podmiotom.

W ramach konsultacji społecznych projekt został przesłany do następujących jednostek i podmiotów:

- 1) Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych,
- 2) Komisja Wspólna Rządu i Samorządu Terytorialnego,
- 3) Instytut Badawczy Leśnictwa,
- 4) Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Leśnictwa i Drzewnictwa,
- 5) Związek Leśników Polskich w RP,
- 6) Instytut Technologii Drewna w Poznaniu,
- 7) Akademia Rolnicza w Poznaniu, Wydział Leśny, Katedra Użytkowania Lasu,
- 8) Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego, Wydział Leśny, Katedra Użytkowania Lasu,
- 9) Sekretariat Zasobów Naturalnych i Ochrony Środowiska NSZZ Solidarność,
- 10) International Paper Kwidzyn,
- 11) Krono-Wood Sp. z o.o.,
- 12) Nordtechnik,
- 13) Pinus Romuald Niedzielski.

Uwagi zostały zgłoszone przez Dyrekcję Generalną Lasów Państwowych, Instytut Badawczy Leśnictwa i Związek Leśników Polskich w RP. Dotyczyły one pojęć i określeń użytych w projekcie, głównie w kontekście dostosowania ich do nomenklatury używanej w leśnictwie i przemyśle drzewnym.

7. Zgodność z prawem Unii Europejskiej

Projekt ustawy jest zgodny z prawem Unii Europejskiej. Dokonuje transpozycji dyrektywy 68/89/EWG.

UZASADNIENIE DOSTOSOWAWCZEGO CHARAKTERU PROJEKTU USTAWY O KLASYFIKACJI DREWNA SUROWEGO NIEOBROBIONEGO

Projekt ustawy ma na celu wdrożenie do polskiego porządku prawnego przepisów Dyrektywy Rady z dnia 23 stycznia 1968 r., w sprawie zbliżania ustawodawstw Państw Członkowskich odnoszących się do klasyfikacji drewna nieobrobionego (Dz. Urz. WE L 032, 6.2.1968).

Projekt ustawy wprowadza zasady klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego, ustalając kryteria klasyfikacyjne oraz zasady znakowania zaklasyfikowanego jakościowo drewna nieobrobionego. Wdrażane metody klasyfikacji mogą być przez przedsiębiorców stosowane fakultatywnie, tak jak wymaga tego Dyrektywa. Projektowana ustawa jest zgodna z prawem Unii Europejskiej.



**URZĄD
KOMITETU INTEGRACJI EUROPEJSKIEJ**

MINISTER
Prof. dr hab. Danuta Hübner

Min. DH- 658 /04/DPE/rz

Warszawa, 24.02.2004 r.

Pan
Aleksander Proksa
Sekretarz Rady Ministrów

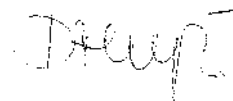
Opinia o zgodności projektu ustawy o klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego, z prawem Unii Europejskiej, wyrażona na podstawie art. 2 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 8 sierpnia 1996 r. o Komitecie Integracji Europejskiej (Dz. U. Nr 106, poz. 494) przez Minister Danutę Hübner, działającą z upoważnienia Przewodniczącego Komitetu Integracji Europejskiej

W związku z przedłożonym projektem ustawy (pismo RM-10-45-04), pozwalam sobie wyrazić następującą opinię:

1. Opiniowany projekt ustawy ma na celu wdrożenie do polskiego porządku prawnego przepisów Dyrektywy Rady z dnia 23 stycznia 1968 r., w sprawie zbliżania ustawodawstwa Państw Członkowskich odnoszących się do klasyfikacji drewna nieobrobionego (Dz. Urz. WE L 032, 6.2.1968).
2. Projekt ustawy wprowadza zasady klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego, ustalając kryteria klasyfikacyjne oraz zasady znakowania zaklasyfikowanego jakościowo drewna nieobrobionego.

3. W konkluzji pozwalam sobie stwierdzić, iż projekt ustawy o klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego jest zgodny z prawem Unii Europejskiej.

Z poważaniem,



Do uprzejmej wiadomości:

Pan Czesław Śleziak
Minister Środowiska

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA¹⁾

z dnia

w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości

Na podstawie art. 13 ustawy z dnia 2004 r. o klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego (Dz. U. Nr, poz.) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa szczegółowy sposób dokonywania pomiaru:

- 1) średnicy i długości drewna surowego nieobrobionego niezależnie od długości, drewna długiego, drewna długiego w postaci żerdzi i słupów oraz drewna w stosach;
- 2) krzywizny, skrętu włókien, zbieżności oraz sęków.

§ 2. 1. Drewno długie mierzy się w sztukach pojedynczo.

2. Drewno długie o nieregularnym kształcie mierzy się w sekcjach.

§ 3. Średnicę drewna długiego mierzy się z korą lub bez kory.

§ 4. Objętość drewna długiego oblicza się na podstawie jego długości i średnicy, z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

§ 5. 1. Wynik pomiaru średnicy zaokrągla się do pełnego centymetra w dół.

2. W przypadku pomiaru średnicy drewna z korą, wynik pomiaru zmniejsza się o grubość kory; dokonane zmniejszenie należy odnotować.

§ 6. 1. W przypadku drewna długiego o średnicy do 19 cm włącznie bez kory, pomiaru średnicy dokonuje się jednokrotnie.

2. W przypadku drewna długiego o średnicy co najmniej 20 cm bez kory, średnicę określa się na podstawie dwóch prostopadłych pomiarów dokonywanych w miejscu największej i najmniejszej średnicy, z zastrzeżeniem § 11.

§ 7. Jeżeli miejsce pomiaru wypada w okółku gałęzi lub na innych zniekształceniach powierzchni drewna, średnicę drewna długiego oblicza się na

¹⁾ Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 20 czerwca 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. Nr 85, poz. 766).

podstawie średniej z pomiarów wykonanych po obydwu stronach zniekształcenia w jednakowej odległości od niego.

§ 8. 1. Wynik pomiaru długości drewna długiego zaokrągla się do pełnego decymetra w dół.

2. W przypadku drewna długiego o średnicy w połowie długości pnia do 20 cm włącznie bez kory, wynik pomiaru długości może być zaokrąglony do pełnego metra w dół.

§ 9. W przypadku gdy istnieje rżaz podcinający, długość drewna długiego mierzy się od połowy rżazu podcinającego.

§ 10. W przypadku gdy przedmiotem klasyfikacji według wymiarów jest drewno surowe nieobrobione niezależnie od długości, pomiaru średnicy dokonuje się w połowie długości drewna bez kory.

§ 11. W przypadku gdy przedmiotem pomiaru jest drewno długie średnica górna mierzona jest jeden raz.

§ 12. W przypadku gdy przedmiotem pomiaru jest drewno długie w postaci żerdzi, słupów średnicę mierzy się z korą w odległości jednego metra od grubszego końca.

§ 13. W przypadku gdy przedmiotem pomiaru jest drewno w stosach, mierzy się średnicę górną wałka lub szczapy z korą.

§ 14. 1. W przypadku drewna w stosach z korą, średnicę zmniejsza się o jeden cm.

2. Przy pomiarze wysokości stosu stosuje się nadmiar wynoszący co najmniej 3%.

§ 15. 1. Wartość pomiaru krzywizny otrzymuje się dzieląc wysokość całkowitą strzałki wygięcia wyrażoną w centymetrach, z dokładnością do jednego centymetra, przez odległość pomiędzy krańcami krzywizny wyrażoną w metrach, z dokładnością do jednej dziesiątej metra.

2. Krzywiznę wyraża się w centymetrach na metr.

§ 16. 1. Wartość pomiaru skrętu włókien otrzymuje się mierząc odległość między kierunkiem włókien i tworzącą równoległą do osi drewna.

2. Skręt włókien wyraża się w centymetrach, z dokładnością do jednego centymetra, na metr.

§ 17. 1. Wartość pomiaru zbieżności otrzymuje się dzieląc różnicę między średnicami drewna długiego, mierzonymi w odległości jednego metra od górnego i dolnego końca, przez odległość pomiędzy miejscami pomiaru średnic, wyrażoną w metrach, z dokładnością do jednej dziesiątej metra.

2. Zbieżystość wyraża się w centymetrach, w zaokrągleniu do pełnego centymetra w dół, na metr.

§ 18. 1. Wartość pomiaru sęków otwartych, zdrowych (jasnych) oraz zepsutych (czarnych) otrzymuje się mierząc najmniejszą średnicę sęka.

2. Wartość pomiaru, o którym mowa w ust. 1, podaje się w milimetrach.

§ 19. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem uzyskania przez Rzeczpospolitą Polską członkostwa w Unii Europejskiej.

MINISTER ŚRODOWISKA

UZASADNIENIE

Projekt rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości stanowi wykonanie upoważnienia ustawowego zawartego w art. 13 ustawy z dnia 2004 r. o klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego (Dz. U. Nr ..., poz. ...). Przepis ten upoważnia ministra właściwego do spraw środowiska do określenia w drodze rozporządzenia:

- szczegółowego sposobu dokonywania pomiarów średnicy i długości niezbędnych dla dokonania klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego według wymiarów,
- szczegółowego sposobu dokonywania pomiarów określonych właściwości drewna surowego nieobrobionego (krzywizny, skrętu włókien, zbieżystości, średnicy sęków).

Wytyczne do wydania przedmiotowego rozporządzenia wskazują na potrzebę ujednoczenia obrotu handlowego drewnem surowym nieobrobionym i prawidłowość stosowania klasyfikacji, o których mówi ustawa.

Projektowane rozporządzenie dokonuje implementacji Dyrektywy 68/89/EWG Rady z dnia 23 stycznia 1968 r. w sprawie zbliżenia ustawodawstw Państw Członkowskich dotyczących klasyfikacji drewna nieobrobionego. Oprócz sposobów i kryteriów klasyfikacji, akt ten reguluje także kwestię sposobu dokonywania pomiarów drewna dla jej potrzeb (załącznik do dyrektywy).

W projektowanej regulacji określono m.in. sposób dokonywania pomiarów średnicy i długości drewna. Przepisy § 2-9 mają charakter ogólny. W § 11-14 uregulowano sposób dokonywania pomiarów w zależności od przedmiotu klasyfikacji według wymiarów. Z kolei § 15-18 dotyczą pomiarów takich właściwości drewna surowego nieobrobionego jak krzywizna, skręt włókien, zbieżystość, średnica sęków.

Ponieważ Dyrektywa 68/89/EWG wprowadza konkretne sposoby dokonywania pomiarów projektowane przepisy rozporządzenia możliwie wiernie oddają jej brzmienie.

Niniejsze rozporządzenie stanowi akt wykonawczy do ustawy o klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego, z tego względu wejście w życie rozporządzenia zaplanowano na dzień wejścia w życie tej ustawy – a więc na dzień 1 maja 2004 r., kiedy to Rzeczpospolita Polska uzyska członkostwo w Unii Europejskiej.

Projektowane rozporządzenie jest objęte prawem Unii Europejskiej.

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Podmioty, na które oddziałuje projektowana regulacja

Bezpośrednim odbiorcą projektu rozporządzenia są podmioty, które dokonują obrotu handlowego drewnem surowym nieobrobionym.

2. Wpływ regulacji na sektor finansów publicznych

Projektowane rozporządzenie nie spowoduje zwiększenia wydatków z budżetu państwa oraz budżetów jednostek sektora finansów publicznych.

3. Wpływ rozporządzenia na zdrowie ludzi i środowisko

Projektowane rozporządzenie nie będzie miało wpływu na zdrowie ludzi i na środowisko.

4. Wpływ rozporządzenia na rynek pracy

Projektowane rozporządzenie nie będzie miało wpływu na rynek pracy.

5. Wpływ regulacji na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki

Wdrożenie rozporządzenia może ułatwić obrót handlowy na obszarze Unii Europejskiej drewnem surowym nieobrobionym, w związku z tym, że wprowadzane nim przepisy regulujące sposób dokonywania pomiarów uzupełniają od strony praktycznej sposób klasyfikowania i kryteria klasyfikacji wprowadzane ustawą. Podkreślić należy, że znaczenie projektowanej regulacji uzależnione jest od tego, czy podmioty dokonujące obrotu drewnem surowym nieobrobionym będą stosowały tę klasyfikację.

Projektowane rozporządzenie może więc wpłynąć w sposób pozytywny na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki.

6. Wpływ regulacji na sytuację i rozwój regionów

Projektowana regulacja nie będzie miała wpływu na sytuację i rozwój regionów.

TABELA ZGODNOŚCI

5.	Przepis polski /akt prawny/ artykuł polskiego aktu prawnego/	Artykuł dyrektywy
	Art. 1 ustawy o klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego	Art. 1
	Art. 2 ustawy o klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego	Art. 3
	Art. 3 ustawy o klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego	Art. 4
	Art. 4 ustawy o klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego	Art. 2
	Art. 5 ustawy o klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego	Pkt 2.1.1. (załącznik)
	Art. 6 ustawy o klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego	Pkt 1.1.1. (załącznik) Pkt 1.2.1 (załącznik) Pkt 1.2.2. (załącznik)
	Art. 7 ustawy o klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego	Art. 5
	Art. 7 ust. 1 ustawy o klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego	Pkt 2.2.2. (załącznik)
	Art. 7 ust. 2 ustawy o klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego	Pkt 2.2.3. (załącznik)
	Art. 8 ustawy o klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego	Pkt 2.2.4. (załącznik)
	Art. 9 ustawy o klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego	Pkt 2.2.5. (załącznik)
	Art. 10 ustawy o klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego	Pkt. 2.2.6. (załącznik)
	Art. 11 ustawy o klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego	Pkt. 2.3.1. (załącznik)
	Art. 12 ust.1 ustawy o klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego	Pkt 2.3.2. (załącznik)
	Art. 14 ustawy o klasyfikacji drewna surowego nieobrobionego	Art. 7
	§ 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości	Pkt 1.1.1. (załącznik)
	§ 2 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości	Pkt 1.2.2. (załącznik)
	§ 3 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości § 4 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości	Pkt 1.2.3. (załącznik)
	§ 5 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości	Pkt. 1.2.4. (załącznik)

§ 6 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości	Pkt 1.2.5. (załącznik)
§ 7 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości	Pkt 1.2.5. (załącznik)
§ 8 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości	Pkt 1.2.6. (załącznik)
§ 9 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości	Pkt 1.2.6. (załącznik)
§ 11 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości	Pkt 1.2.5. (załącznik)
§ 14 ust. 2 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości	Pkt 1.3.2. (załącznik)
§ 5 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości § 6 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości § 7 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości § 8 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości § 9 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości § 11 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości	Pkt 2.2.1. (załącznik)
§ 11 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości	Pkt 2.2.4. (załącznik)
§ 12 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości	Pkt 2.2.5. (załącznik)

	§ 13 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości § 14 ust.1 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości	Pkt. 2.2.6. (załącznik)
	§ 15 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości § 16 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości § 17 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości § 18 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie sposobu dokonywania pomiarów drewna surowego nieobrobionego oraz niektórych jego właściwości	Pkt. 2.3.1. (załącznik)

LISTA PRZEKAZANYCH DOKUMENTÓW
DO
PROJEKTU USTAWY
O
KLASYFIKACJI DREWNA SUROWEGO NIEOBROBIONEGO

przyjętego przez Radę Ministrów
w dniu 24 lutego 2004 r.

Obszar Negocjacyjny: „Środowisko”
Narodowy Program Przygotowania do Członkostwa Polski w Unii Europejskiej
Rozdział 22

1.	Deklaracja dotycząca dostosowawczego charakteru projektu ustawy wraz z uzasadnieniem jego dostosowawczego charakteru
2.	Projekt ustawy wraz z uzasadnieniem oraz projektem podstawowego aktu wykonawczego
3.	Zestawienie przepisów dostosowujących projektowanej ustawy z odpowiednimi przepisami Unii Europejskiej (tabela zgodności)
4.	Opinia Sekretarza Komitetu Integracji Europejskiej o zgodności projektu z prawem Unii Europejskiej wydana dnia 24 lutego 2004 r.
5.	Tłumaczenia następującego aktu prawa Unii Europejskiej: Dyrektywy Rady 68/89/EWG z dnia 23 stycznia 1968 r. w sprawie zbliżania ustawodawstw Państw Członkowskich dotyczących klasyfikacji drewna nieobrobionego