

**Zarządzenie nr 34**  
**Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych**

z dnia 17 kwietnia 2012 r.

w sprawie wprowadzenia Ramowych warunków technicznych na drewno  
średniowymiarowe użytkowe – S2B

**znak: EM – 900 - 5 /12**

*Na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (tekst jedn. z 2011 r.: Dz. U. nr 12, poz. 59 z późn. zm.) oraz § 6 i § 8 ust. 1 pkt 5 Statutu Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe, stanowiącego załącznik do zarządzenia nr 50 Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 18 maja 1994 r. w sprawie nadania statutu Państwowemu Gospodarstwu Leśnemu Lasy Państwowe zarządzam, co następuje:*

§ 1

Wprowadzam do stosowania w jednostkach organizacyjnych Lasów Państwowych Ramowe warunki techniczne na drewno średniowymiarowe użytkowe – S2B, począwszy od procedur obowiązujących w Lasach Państwowych w II półroczu 2012 roku.

§ 2

Z dniem podpisania niniejszego zarządzenia traci moc Zarządzenie Nr 48 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 31 maja 2002 r. w sprawie wprowadzenia do stosowania ramowych warunków technicznych na drewno średniowymiarowe opakowaniowe iglaste (znak: OM-260-4/02), z tym że do procedur sprzedaży drewna rozpoczętych przed tym dniem oraz do umów zawartych w wyniku tych procedur stosuje się przepisy dotychczasowe.

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

**DYREKTOR GENERALNY  
LASÓW PAŃSTWOWYCH**

mgr inż. Adam Wasiak

### Ramowe warunki techniczne na drewno średniowymiarowe użytkowe - S2B

**1. Przedmiot warunków technicznych.** Przedmiotem ramowych warunków technicznych jest drewno średniowymiarowe przeznaczone do przerobu mechanicznego.

**2. Oznaczenie.** Drewno średniowymiarowe użytkowe oznaczone jest jako S2BG lub S2BC i przyporządkowane jest do sortymentu S2B.

Przykładowe oznaczenia (kod artykułu):

SO S2BC 100 – drewno sosnowe S2BC o długości 100 cm;

SO S2BG 200 – drewno sosnowe S2BG o długości 200 cm;

**3. Wyrób.** Drewno średniowymiarowe użytkowe należy wyrabiać w zależności od długości i średnicy wg tablicy 1. Dla S2BG obowiązuje jakość okrzyszowania bardzo dobra przy pozyskaniu ręcznym i dobra przy pozyskaniu mechanicznym. Dla S2BC obowiązuje jakość okrzyszowania dobra.

**4. Jakość drewna** – wg tablicy 2. Wad nie wymienionych w tablicy nie bierze się pod uwagę.

**5. Pomiar.** Przygotowanie do pomiaru, pomiar i cechowanie drewna wg PN-D-95000:2002. Współczynniki zamienne – wg tablicy 3.

**6. Wady drewna** wg PN-79/D-01011.

**7. Pozostałe określenia** wg PN-93/D-02002 Surowiec drzewny. Podział, terminologia, symbole.

Tablica 1. Wymiary				
Grupa	Długość		Średnica górna ( $d_g$ ) bez kory (cm)	
	Stopień wymiarowania (m)	Odchyłka (cm)	S2BG	S2BC
S2B	liściaste od 0,8 do 2,4 m z odstop. co 5 cm	przy dług. do 1,5m 0/+2	≥ 13	od 5 do 12
	iglaste od 0,8 do 2,6 m z odstop. co 5 cm	przy dług. pow. 1,5m 0/+5		
dopuszcza się inne wymiary za zgodą stron				
S2B krótkie	do 1,50 m włącznie			
S2B długie	powyżej 1,50 m			

Tablica 2. Jakość		
Rodzaj wady lub cechy	Dopuszczalny rozmiar występowania wad	
	iglaste	liściaste
Krzywizna jednostronna	dopuszczalna o strzałce do 1,5 cm/m	dopuszczalna o strzałce do 2 cm/m
Krzywizna wielostronna	dopuszczalna wynosząca połowę wielkości krzywizny jednostronnej	
Zgnilizna	nie dopuszczalna*	
Zabarwienia	sinizna o jasnym zabarwieniu dopuszczalna do 1/2 powierzchni bielu, brunatnica niedopuszczalna*	dopuszczalne
Chodniki owadzie	płytkie i głębokie niedopuszczalne*	
Obecność obcych ciał	nie dopuszczalne	
Zwęglenia	nie dopuszczalne	

\* – inny zakres występowania wad dopuszczalny za zgodą stron

**Tablica 3. Współczynniki zamienne**  
z m(p) w korze na m<sup>3</sup> bez kory

<b>Długość drewna w metrach</b>	<b>So, Md, Dg</b>	<b>Św, Jd</b>	<b>Bk, Gb</b>	<b>pozostałe liściaste</b>
<b>do 1,50 m włącznie</b>	0,65	0,70	0,70	0,65
<b>powyżej 1,50 m</b>	0,62	0,67	0,63	0,60