

Zarządzenie nr 33
Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych
z dnia 17 kwietnia 2012 r.

w sprawie wprowadzenia Ramowych warunków technicznych na drewno
średniowymiarowe ogólnego przeznaczenia – S2AP

znak: EM – 900 - 4 /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 ogólnego przeznaczenia – S2AP, począwszy od procedur obowiązujących w Lasach Państwowych w II półroczu 2012 roku.

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

**DYREKTOR GENERALNY
LASÓW PAŃSTWOWYCH**


mgr inż. Adam Wasiak

Ramowe warunki techniczne na drewno średniowymiarowe ogólnego przeznaczenia - S2AP

- 1. Przedmiot warunków technicznych.** Przedmiotem ramowych warunków technicznych jest drewno średniowymiarowe przeznaczone do produkcji przemysłowej.
- 2. Oznaczenie.** Drewno średniowymiarowe ogólnego przeznaczenia oznaczone jest jako S2AP i przyporządkowane jest do sortymentu S2A.

Przykładowe oznaczenia (kod artykułu):
SO S2AP 100 – drewno sosnowe S2AP o długości 100cm;
SO S2AP 200 – drewno sosnowe S2AP o długości 200cm;
- 3. Wyrób.** Drewno średniowymiarowe S2AP należy wyrabiać w zależności od długości i średnicy wg tablicy 1. Obowiązuje jakość okrzesywania 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		Minimalna średnica górna (d_g) bez kory (cm)	Maksymalna średnica dolna (d_d) (cm)
	Stopień wymiarowania (m)	Odchyłka (cm)		
S2AP	od 0,5 do 3,0m z odstopniowaniem co 10 cm	do 1,5m włącznie +/- 2cm powyżej 1,5m +/- 5cm	5	nie ogranicza się
	dopuszcza się inne wymiary za zgodą stron			

Tablica 2. Jakość	
Rodzaj wady lub cechy	Dopuszczalny rozmiar występowania wad
Krzywizna	dopuszczalna jednostronna do 12 cm/m; wielostronna wynosząca połowę wielkości krzywizny jednostronnej
Zgnilizna	dopuszczalna miękka do 50% powierzchni przekrojów
Obecność obcych ciał	widoczne niedopuszczalne
Zwęglenia	niedopuszczalne*

* - dopuszczalne za zgodą stron

Tablica 3. Współczynniki zamienne
z m(p) w korze na m³ bez kory

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