

## Wyjaśnienie symboli z cennika:

Rodzaj drewna	Symbol użyty w cenniku	Gatunek	Podział drewna
iglaste	So	sosna	miękkie
	Św	świerk	
	Md	modrzew	
liściaste	Bk	buk	twarde
	Brz	brzoza	
	Db	dąb	
	Gb	grab	
	Ol	olsza	
	Js	jesion	
	Os	osika	miękkie
	Tp	topola	
	Wrz	wierzba	
	Lp	lipa	

**Sortyment drewna** - rodzaj drewna z punktu widzenia spełniania norm jakościowych, wymiarów i przeznaczenia. Sortyment określany jest dla drewna wyrobionego, ściętego, po przeprowadzonym sortowaniu zgodnie z normami technicznymi.

**Ze względu na klasyfikację jakościowo-wymiarową rozróżnia się drewno:**

DREWNO WIELKOWYMIAROWE:

drewno wielkowymiarowe	Klasa jakości	Drewno specjalnego przeznaczenia	Drewno ogólnego przeznaczenia	Klasy grubości
W	A, B, C, D	1	0	1, 2, 3

### Wyjaśnienie:

**W** – drewno wielkowymiarowe okrągłe, o średnicy mierzonej bez kory w górnym (cieńszym) końcu, od 14cm wzwyż.

Klasy jakości:

**A, B, C, D** – uszeregowane są w kolejności od klasy o najlepszych parametrach jakościowych. Do określenia jakości bierze się pod uwagę między innymi takie cechy drewna jak (ilość i wygląd sęków, krzywizny, zabarwienia drewna, zgnilizny, chodniki owadzie).

Klasy grubości:

- 1** - średnica środkowa do 24cm,
- 2** - średnica środkowa 25 – 34cm,
- 3** - średnica środkowa 35cm i powyżej;

## DREWNO ŚREDNIOWYMIAROWE

Drewno średniowymiarowe	grupy	podgrupy	
S	1	-	-
	2	a	b
	3	a	b
	4	-	-

### Wyjaśnienie:

**S** - drewno średniowymiarowe, o średnicach mierzonych bez kory – górnej od 5cm i dolnej do 24cm ( z wyjątkiem drewna S4)

### Grupy:

- 1 - drewno dłużycowe,
- 2 - drewno stosowe użytkowe, które ze względu na parametry jakościowe i ilościowe dzieli się na podgrupy a i b,
- 3 - drewno żerdziowe,
- 4 - drewno opałowe;

## DREWNO MAŁOWYMIAROWE

Drewno małowymiarowe (M), to drewno okrągłe o średnicy dolnej mierzonej bez kory do 5cm, w korze do 7cm. W zależności od jakości i wymiarów drewno małowymiarowe dzielimy na:

**M1** – „drobnica tyczkowa”. Długość od 1,5m. Dopuszczalna krzywizna 15cm/m. Niedopuszczalna jest zgnilizna oraz zwęglenia

**M2** – „drobnica gałęziowa”. Długości nie ogranicza się. Dopuszczalna jest krzywizna, zgnilizna oraz zwęglenia.

Drewno wielkowymiarowe i średniowymiarowe nazywamy grubizną, drewno małowymiarowe drobnicą.

**Metr przestrzenny (mp)** – miara objętości (jednostka pomocnicza) stosowana przy szacowaniu przestrzeni potrzebnej do transportu towarów. W leśnictwie stosunkowo ściśle związana z kubikiem: w jednym metrze przestrzennym drewna (w postaci kłoców przeznaczonych na opał lub do papierni) znajduje się zazwyczaj około 0,65 kubika drewna, to znaczy 0,65 metra sześciennego tego surowca. U gatunków mających ciekawą korę buk, grab, jodła i świerk przelicznik ten wynosi 0,7 (wartości tych przeliczników dla różnych grup drewna i długości kłód znajdują się w tabelach opublikowanych w normach).



Drewno stosowe sprzedaje się w metrach sześciennych (m<sup>3</sup>) stosując odpowiednie współczynniki zamienne.

Wszystkie współczynniki zamienne dla drewna stosowego podane są: [tutaj](#).

Wykaz norm Klasyfikacji Jakościowo – Wymiarowych (KJW) znajduje się: [tutaj](#)