**Warunki techniczne – Pozostałości drzewne**

Załącznik nr 12   
do Zarządzenia nr 51 DGLP z dnia 30.09.2019 r.

1. **Wstęp**
   1. **Przedmiot warunków technicznych**

Przedmiotem warunków technicznych jest drewno pozostające na powierzchni cięć, związane  
z procesem ścinki drzew i krzewów oraz manipulacji surowca drzewnego, którego ze względów jakościowych nie można przyporządkować do innych sortymentów lub jegopozyskanie jest nieuzasadnione gospodarczo.

Pozostałości drzewne to sortyment, który obejmuje: drewno o średnicy dolnej wynoszącej 5 cm bez kory (7 cm w korze), chrust, igliwie i liście, korę, korzenie i karpy, oraz drewno o minimalnej średnicy w górnym końcu wynoszącej co najmniej 5 cm bez kory (7 cm w korze), którego długość lub cechy jakościowe nie pozwalają na zaklasyfikowanie go do pozostałych sortymentów zaliczanych do drewna użytkowego.

* 1. **Zakres stosowania**

Warunki techniczne mają zastosowanie do klasyfikacji jakościowo-wymiarowej i obrotu pozostałości drzewnych (M2E) w Państwowym Gospodarstwie Leśnym Lasy Państwowe.

* 1. **Określenia**

Określenia zgodnie z *Warunki techniczne – Podział, terminologia i symbole stosowane   
w obrocie surowcem drzewnym.*

Wady drewna zgodnie z *Warunki techniczne – Wady drewna.*

1. **Podział i oznaczenia**

Pozostałości drzewne oznaczone są jako M2E i przyporządkowane zostają do rodzaju, którego udział w danej partii surowca jest dominujący.

Przykładowe oznaczenia:

SO M2 ZE – pozostałości drzewne iglaste w postaci zrębków;

BRZM2 BE – pozostałości drzewne liściaste w postaci balotów.

1. **Wyrób**

Pozostałości drzewne wyrabia się w postaci zrębków lub balotów.

**4. Jakość drewna**

Dopuszcza się występowanie wszystkich wad drewna. Dopuszczalny jest również udział zanieczyszczeń mineralnych i organicznych.

1. **Pomiar, obliczanie miąższości i cechowanie**

Przygotowanie do pomiaru, pomiar, obliczanie miąższości i cechowanie zgodnie z *Warunki techniczne – Zasady przygotowania do pomiaru, pomiar, obliczanie miąższości i cechowanie surowca drzewnego,* w zależności od postaci:

- drewno w balotach *–* w oparciu o zasady przyjęte dla drewna mierzonego w stosach,   
z dopuszczeniem obliczania miąższości, gdy wymiary balotów są zestandaryzowane, poprzez zliczenie sztuk i ich przeliczenie przez przeciętną objętość balotu;

- drewno w postaci zrębków *–* w oparciu o zasady przyjęte dla drewna mierzonego   
w pojemnikach lub kontenerach.

Przeliczniki zamienne dla pozostałości drzewnych przyjmuje się według tablicy   
*Pozostałości drzewne. Współczynniki zamienne.*

**Tablica – Pozostałości drzewne. Współczynniki zamienne**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Postać** | **m3p w korze**  **na m3 bez kory** | **m3 bez kory**  **na m3p w korze** |
| Zrębki | 0,25 | 4,00 |
| Baloty | 0,20 | 5,00 |