

## Kurināmās šķeldas kvalitātes apraksts

Kurināmo šķeldu, kas ražota no ciršanas atliekām, zāģmateriāliem vai to atliekām, kvalitatīvie rādītāji:

Kurināmā šķelda ražota no ciršanas atliekām (lapu koku biomasa, kura paliek mežā pēc cirsmu izstrādes, piemēram, zari, galotnes, sīkkoki) un apauguma (lapu koku biomasa, kura paliek mežā pēc ceļmalu un grāvju apauguma novākšanas, piemēram, sīkkoki, zari, galotnes). Ciršanas atliekas un apaugums noturētas kaudzēs no 3 līdz 9 mēnešiem atkarībā no gadalaika.

Kā arī kurināmā šķelda, kas ražota no zāģmateriāliem, to ražošanas atliekām.

Līdz 20% no kopējā piegāžu apjoma var tikt piegādāta kurināmā šķelda, kas ir gatavota no svaigām ciršanas atliekām.

Koku sugas:	Bērzs, Baltalksnis, Melnalksnis, Apse. Egle un priede tikai kurināmai šķeldai no zāģmateriāliem vai to ražošanas atliekām.
Relatīvais mitrums:	Līdz 60 %, vidēji ~ 45%
Šķeldu frakciju izmērs:	≤100 mm. Virs 70mm max 5% no kopējā svara. ≥ 3 mm
Sērs:	< 0.03 %
Slāpekļis:	< 0.35 %
Hlors:	< 0.07 %
Minerālie piemaisījumi	< 3.0%
Pelnu saturs	Vidēji 4%, maksimāli 6%

Kurināmā šķelda nesatur:

- svešķermeņus ( kluči, kluču atgriezumi, metāla gabali, asfalta atlūzas, lieli ledus un sniega gabali, akmeņi, stikli);
- ķīmiskus piemaisījumus – līmi, eļļu utml.