



**LATVIJAS NACIŅĀLAIS AKREDITĀCIJAS BIROJS**  
***Latvian National Accreditation Bureau***

**Pielikums akreditācijas apliecībai**  
***Accreditation Certificate Appendix***

Reģistrācijas Nr. LATAK-T-296-17-2006  
*Registration No. LATAK-T-296-17-2006*

Akreditācijas lēmuma datums: 2020.12.21.  
*Date of the accreditation decision: 2020.12.21.*

Akreditācijas periods: 2019.12.15. - 2024.12.14.  
*Accreditation period: 2019.12.15. - 2024.12.14.*

Akreditācijas standarts: LVS EN ISO/IEC 17025:2017  
*Accreditation standard: LVS EN ISO/IEC 17025:2017*

Akreditētā institūcija: sabiedrība ar ierobežotu atbildību "VMF LATVIA"  
*Accredited body: Limited Liability Company "VMF LATVIA"*

Juridiskā adrese: Skaistkalnes iela 1, Rīga, LV-1004  
*Legal address: Skaistkalnes Street 1, Riga, LV-1004*

Reglamentētajā sfērā: apaļo kokmateriālu uzmērīšana  
*Mandatory scope: measurement of round timber*

Nereglamentētajā sfērā: cietās biodegvielas paraugu ņemšana un fizikālā testēšana  
*Voluntary scope: sampling and physical testing of solid biofuels*

| Objekts<br>Object                     | Nosakāmie rādītāji<br>Criteria                                       | Inform. avota<br>Nr./ Source | Normatīvi-tehniskās dokumentācijas Nr.<br>The No. of the normative technical documentation | Metodes Nr./<br>Method | Normatīvi-tehniskās dokumentācijas nosaukums<br>Title of normative-technical documentation  | Regl.<br>Regl. |
|---------------------------------------|--|------------------------------|--|------------------------|---|----------------|
|                                       |  |                              |  |                        | Ministru kabineta 2007. gada 6. novembra noteikumi Nr. 744<br>"Noteikumi par koku un apaļo kokmateriālu uzskaiti"<br>Cabinet Regulation No. 744 of 6 November 2007 "Rules for<br>Trees and Round Timber Inventory"  | 1              |
| Kokmateriāli<br>Timber                | Kokmateriālu tilpums<br>Timber solid volume                          |                              | LVS 82:2003<br>(izņemot 6. punktu)<br>(except point 6)                                     | 1                      | Apaļo kokmateriālu uzmērīšana<br>Measurement of Round Timber<br>Apaļo kokmateriālu individuālā uzmērīšana – tilpuma<br>noteikšana<br>Individual Measurement of Round Timber – Determination of<br>the Solid Volume  | 1              |
|                                       |  |                              | LVS 82:2003<br>(izņemot 5. un 6.2. punktu)<br>(except point 5 and 6.2)                     | 2                      | Apaļo kokmateriālu uzmērīšana<br>Measurement of Round Timber<br>Grupveida uzmērīšana – tilpuma noteikšana<br>Stack Measurement – Determination of the Solid Volume  | 1              |
| Cietās biodeģvielas<br>Solid biofuels | Paraugu ņemšana<br>Sampling  | 2                            | LVS EN ISO 18135:2017  |                        | Cietās biodeģvielas. Paraugu ņemšana<br>Solid biofuels. Sampling  |                |
|                                       |  | 2                            | 12.2. punkts<br>(point 12.2.)  | 3                      | Paraugu ņemšana no nekustīgas materiālu kopas<br>Methods for sampling stationary material   |                |
| Cietās biodeģvielas<br>Solid biofuels | Mitruma saturs<br>noteikšana<br>Determination of<br>moisture content |                              | LVS EN ISO 18134-2:2017  | 4                      | Cietais biokurināmais. Mitruma saturs noteikšana. Žāvēšana<br>krāsnī. 2.daļa: Kopējais mitrums. Vienkāršotā metode (ISO<br>18134-2:2017)<br>Solid biofuels - Determination of moisture content - Oven dry<br>method - Part 2: Total moisture - Simplified method (ISO 18134-<br>2:2017) |                |
| Kokmateriāli<br>Timber                | Kokmateriālu tilpums<br>Timber solid volume                          |                              | LVS 82:2020<br>(izņemot 6. punktu)<br>(except point 6)                                     | 5                      | Apaļo kokmateriālu uzmērīšana<br>Measurement of Round Timber<br>Apaļo kokmateriālu individuālā uzmērīšana – tilpuma<br>aprēķināšana<br>Individual Measurement of Round Timber – Determination of<br>the Solid Volume  | 1              |

| Objekts<br><i>Object</i>      | Nosakāmie rādītāji<br><i>Criteria</i>              | Inform. avota<br>Nr./ <i>Source</i> | Normatīvi-tehniskās<br>dokumentācijas Nr.<br><i>The No. of the normative<br/>technical documentation</i> | Metodes Nr./<br><i>Method</i> | Normatīvi-tehniskās dokumentācijas nosaukums<br><i>Title of normative-technical documentation</i>  | Regl.<br><i>Regl.</i> |
|-------------------------------|--|-------------------------------------|--|-------------------------------|--|-----------------------|
| Kokmateriāli<br><i>Timber</i> | Kokmateriālu tilpums<br><i>Timber solid volume</i> |                                     | LVS 82:2020<br>(izņemot 5. un 6.2. punktu)<br><i>(except point 5 and 6.2)</i>                            | 6                             | Apaļo kokmateriālu uzmērīšana<br><i>Measurement of Round Timber</i><br>Apaļo kokmateriālu grupveida uzmērīšana – tilpuma<br>aprēķināšana<br><i>Stack Measurement of Round Timber – Determination of the<br/>Solid Volume</i> | 1                     |

DOKUMENTS IR PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU UN SATUR LAIKA ZĪMOGU