

LENNUETTEVÕTJA SERTIFIKAAT
AIR OPERATOR CERTIFICATE
(Approval Schedule for Air Operators)

Tegevusvaldkond: <i>Types of operation:</i>		Äriline lennutransport (CAT) <i>Commercial Air Transport (CAT)</i>	
<input checked="" type="checkbox"/> Reisijate vedu <i>Passengers</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Kaubavedu <i>Cargo</i>	<input type="checkbox"/> Muu tegevus <i>Other</i>	
Euroopa Liidu liikmesriik <i>Member State of the European Union</i>	EESTI VABARIIK <i>Republic of Estonia</i> TRANSPORDIAMET <i>Estonian Transport Administration</i>	Transpordiamet <i>Estonian Transport Administration</i> Valge 4, 11413 Tallinn Tel: +372 620 1200 E-mail: info@transpordiamet.ee	
AOC: EE-022  TRAM155312120264S35	NYXAIR OÜ Tartu mnt 83-805 10115 Tallinn, Estonia Tel: +372 5027559 24/7: +372 56222620 E-mail: ops@nyx.ee	Kiireloomulistes olukordades juhtkonnaga kontakteerumise andmed on toodud lennutegevuse käsiraamatu osa A peatükis 1.2. <i>Contact details, at which operational management can be contacted without undue delay, are listed in the Operations Manual Part A Ch 1.2.</i>	
<p>Käesoleva sertifikaadiga tõendatakse, et NyxAir OÜ-l on õigus teostada ärilise lennutranspordi lende vastavalt sertifikaadile lisatud käitamistingimustele, kinnitatud lennutegevuskäsiraamatule, määruse (EL) 2018/1139 V lisale ja selle määruse alusel vastu võetud delegeritud õigusaktidele ja rakendusaktidele.</p> <p><i>This certificate certifies that NyxAir OÜ is authorised to perform commercial air operations, as defined in the attached operations specifications, in accordance with the operations manual, Annex V to Regulation (EU) No 2018/1139 and its delegated and implementing acts.</i></p>			
Väljaandmise kuupäev: <i>Date of issue:</i>	19.02.2018	Allkiri: <i>Signature:</i>	[digitaalselt allkirjastatud] <i>[digitally signed]</i>
Versioon: <i>Version:</i>	4	Nimi: <i>Name:</i>	Üllar Salumäe
Muudatuse kuupäev: <i>Date of revision:</i>	12.01.2026	Ametikoht: <i>Title:</i>	Lennundusteenistuse direktor <i>Director of the Aviation Division</i>