



LENNUAMET

EESTI VABARIIK / REPUBLIC OF ESTONIA
Euroopa Liidu liikmesriik / A Member of the European Union

SERTIFIKAAT
CERTIFICATE

Viide / Reference: **EE-002**

Vastavalt kehtivale Euroopa Parlamendi Nõukogu määrusele (EÜ) nr 216/2008 ja komisjoni määrusele (EL) 139/2014 ning allpool täpsustatud tingimustele tõendab Lennuamet, et:

Pursuant to Regulation (EC) No 216/2008 of the European Parliament and of the Council and the Commission Regulation (EU) 139/2014 for the time being in force and subject to the conditions specified below, Estonian Civil Aviation Administration hereby certifies that:

AS TALLINNA LENNUJAAM
Lennujaama tee 12, Tallinn, Harjumaa 11101

omab õigust käitada KÄRDLA lennuvälja vastavalt määruse (EÜ) nr 216/2008 sätetele ning selle rakenduseeskirjadele, lennuvälja sertifitseerimise alusdokumentidele, sertifikaadi tingimustele ning lennujaama käsiraamatule.

is authorised to operate KÄRDLA aerodrome, in accordance with the provisions of Regulation (EC) No 216/2008 and its Implementing Rules, the aerodrome certification basis, the terms of the certificate and the aerodrome manual.

Käesolev sertifikaat kehtib tähtajatult, välja arvatud juhul, kui sertifikaadist loobutakse või see kehtetuks tunnistatakse.

This certificate shall remain valid for an unlimited duration, unless it is surrendered or revoked.

Esmase väljaandmise kuupäev / Date of original issue: 18.12.2015

Käesoleva versiooni kuupäev / Date of this revision: 18.12.2015

Versiooni nr / Revision No: 01

Allkiri / Signed:.....



Kristo Vallimäe

Lennuliiklusteeninduse ja lennuväljade osakonna juhataja / Head of Air Traffic Services and Aerodromes Department

Pädeva asutuse nimel / For the competent authority: Lennuamet / Estonian Civil Aviation Administration

SERTIFIKAADI TINGIMUSED / TERMS OF THE CERTIFICATE					
Sertifikaadi viide: <i>Certificate reference:</i>	EE-002				
Lennuvälja nimi – ICAO asukohatähis: <i>Aerodrome name – ICAO location indicator:</i>	Kärdla – EEKA				
Käitamistingimused: <i>Conditions to operate:</i>	VFR/IFR				
Lennuraja deklareeritud distantsid: <i>Runway — declared distances:</i>	Raja number	TORA (m)	TODA (m)	ASDA (m)	LDA (m)
	14	1520	1520	1520	1520
	32	1520	1520	1520	1280
Lähenemistüübid: <i>Types of approaches:</i>	14 – visuaallähenemine / <i>visual approach</i> ; mittetäppislähenemine / <i>non-precision approach</i> ; 32 – visuaallähenemine / <i>visual approach</i> ; mittetäppislähenemine / <i>non-precision approach</i> .				
Lennuvälja viitekood: <i>Aerodrome reference code:</i>	3C				
Lubatavad lennuoperatsioonid kõrgema lennuvälja kooditähga õhusõidukitele: <i>Scope of aircraft operations with a higher aerodrome reference code letter:</i>	Lubatud Lennuameti eelneval kooskõlastusel / <i>Authorized with prior approval of Estonian CAA</i>				
Perrooniteeninduse korraldus: <i>Provision of apron management services:</i>	Jah / <i>Yes</i>				
Lennuvälja päästekategooria: <i>Rescue and firefighting level of protection:</i>	4				
Muu info <i>Other</i>	<p>Eritingimuste loetelu / <i>List of Special Conditions:</i> EEKA-SC-001 Lähenemispinna alglaius EEKA-SC-002 Rajalõpu ohutusala EEKA-SC-003 Lennuriba laius EEKA-SC-004 Tõususektori pinna alglaius</p> <p>Kõrvalekallete lubamise (DAAD) dokumentide loetelu / <i>List of Deviation Acceptance and Action Documents:</i> EEKA-DAAD-001 Objektid lennuribal EEKA-DAAD-004 Tõusu- ja lähenemispindu läbiv takistus EEKA-DAAD-006 Maandumiskoha märgistus EEKA-DAAD-007 Nihutatud läve märgistus EEKA-DAAD-008 Lähenemistulede süsteemi pikkus EEKA-DAAD-009 Ruleerimisteede laius</p>				