



LIETUVOS
AUTOMOBILIŲ
SPORTO
FEDERACIJA



„DHL Rally Elektrėnai 2017“

5th event of Lithuanian automobile Rally Sprint Championship/ Lietuvos automobilių ralio sprinto čempionato V-as etapas

Date/ Data: 2017 09 06

Time/ Laikas: 10:00

BULLETIN NO 1/ BIULETENIS NR. 1

Changes to Supplementary Regulations/Pakeitimai papildomuose nuostatuose

From/Nuo: *Organiser/Organizatorius*

To/kam: *Visiems dalyviams/All competitors*

Number of Pages/ Lapų skaičius 2

Attachments/ Priedai 0

Following changes and additions to Supplementary Regulations are made:

II. ORGANISATION

2.7. RALLY OFFICIALS:

Media Centre Co-ordinator-Chief of Media Centre: Juozas Mažeikis (LTU)

GPS system Administrator: Julius Rupšys (LTU)

VII. TYRES

7.1.2. Eligible tyres for LARSC. For all Lithuanian Automobile Rally Sprint Championship Competitors tyres must comply with Art.60 of the T-2017. Only gravel tyres may be used for the whole duration of the rally.

XII. OTHER PROCEDURES

12.5. TIME CARDS:

SECTION/TC	ISSUE	COLLECTION
Section 1/TC 0	x	
Section 1/TC 1BA		x
Section 4/TC 5C	x	
Section 4/TC7B		x
Section 5/TC7B	x	
Section 5/TC9B		x

XIV. PRIZES

14.1.1. Special prizes

The Cup of the Mayor of Elektrėnai for the best result in SSS1.

Taisomi ir papildomi papildomų nuostatų punktai:

II. ORGANIZACIJA

2.7. OFICIALŪS RALIO ASMENYS:

Spaudos centro koordinatorius-vadovas: Juozas Mažeikis (LTU)

GPS sistemos administratorius: Julius Rupšys (LTU)



LIETUVOS
AUTOMOBILIŲ
SPORTO
FEDERACIJA



VII. PADANGOS

7.1.2. LARSČ leistinos padangos. Visų LARSČ dalyvių naudojamos padangos turi atitikti T-2017 St.60. Viso ralio metu galima naudoti tik žvyru skirtas padangas.

XII. KITOS PROCEDŪROS

12.5. LAIKO KORTELĖS:

SEKCIJA/LK	IŠDAVIMAS	SURINKIMAS
Sekcija 1/LK 0	X	
Sekcija 1/ LK 1BA		X
Sekcija 4/ LK 5C	X	
Sekcija 4/ LK 7B		X
Sekcija 5/ LK 7B	X	
Sekcija 5/ LK 9B		X

XIV. PRIZAI

14.1.1. Specialūs prizai

Elektrėnų miesto mero taurė už geriausią rezultatą SGR1.

Director/Direktorė

Inga Juškevičiūtė

Biuletenis suderintas su LASF RK 2017 09 06