



ELSA - D

Doplněk

k

Předpisům SLZ upravující podmínky pro ELSA

**Na základě pověření MD OCL vydala Letecká amatérská asociace ČR
Ke Kablu 289, 102 00. Praha 10**

OBSAH
ELSA-D
DOPLŇEK

k

Předpisům SLZ upravující podmínky pro ELSA

ELSA-D 1 Použitelnost	5
ELSA-D 2 Zkratky	5
ELSA-D 3 LA 1	5
ELSA-D 4 LA 2	5
ELSA-D 5 LA 3	6
ELSA-D 6 LA 6	6
ELSA-D 7 UL1	6
ELSA-D 8 UL2 – I.Část	6
ELSA-D 8 UL3	7

Všeobecně

Tento předpis ELSA-D doplňuje předpis ELSA-A (Požadavky letové způsobilosti amatérsky postavených ELSA) , udává odlišnosti kategorie ELSA od předpisů pro SLZ. Pro potřeby kategorie ELSA je předpis UL-2 (Požadavky letové způsobilosti SLZ ULL) nahrazen předpisem ELSA-A. Všechny ostatní předpisy platné pro SLZ jsou platné i pro kategorii ELSA. Výjimky a doplnění jsou uvedeny v tomto Doplněku.

ELSA-D 1 Použitelnost

Tento Doplněk Požadavků letové způsobilosti ELSA může být použit pro aerodynamicky řízené letouny postavené individuálním stavitelem podle vlastního návrhu nebo ze stavebnice splňující požadavky definované předpisem ELSA-A.

- 1.1. Zkušební doba platnosti předpisů ELSA je 3 roky od jejich zavedení
- 1.2. Provoz ELSA se po dobu zkušební doby omezuje jen na lety v rámci vzdušného prostoru ČR
- 1.3. Lety do zahraničí jsou možné pouze se souhlasem zahraničních leteckých úřadů, za splnění podmínek letu do zahraničí je zodpovědný pilot.

ELSA-D 2 Zkratky

SLZ Sportovní létající zařízení
 ELSA aerodynamicky řízené letouny do vzletové hmotnosti 600kg postavené individuálním stavitelem podle vlastního návrhu nebo ze stavebnice splňující požadavky definované předpisem ELSA-A

Předpisy:

- LA 1 Organizační systém a postupy k zajišťování vymezených činností LAA ČR při správě SLZ
- LA 2 Postupy LAA ČR pro ověřování letové způsobilosti SLZ
- LA 3 Plochy pro vzlety a přistání SLZ
- LA 6 podmínky pro pořádání veřejných leteckých vystoupení SLZ
- UL1 Výklad pravidel létání a provozu civilních letadel s odchylkami pro jednotlivé druhy SLZ
- UL2 Požadavky letové způsobilosti SLZ, ultralehké letouny řízené aerodynamicky
- UL3 Výcviková osnova pilota ultralehkého letounu
- ELSA-A Požadavky letové způsobilosti amatérsky postavených ELSA
- ELSA-K Konsolidovaná verze předpisu ELSA-A

ELSA-D 3 LA 1

Předpis LA 1 se doplňuje následovně:

Odstavec 1.5 zkratky

Doplnit

ELSA - aerodynamicky řízené letouny do vzletové hmotnosti 600kg postavené individuálním stavitelem podle vlastního návrhu nebo ze stavebnice splňující požadavky definované předpisem ELSA-A

ELSA-D 4 LA 2

Předpis LA 2 se doplňuje následovně:
 Hlava 1 Úvodní ustanovení

Odstavec 1.1. Pověření je platné pro následující druhy SLZ:
 Doplněno h) ELSA

Odstavec 1.5. Používané zkratky

Doplnit

ELSA - aerodynamicky řízené letouny do vzletové hmotnosti 600kg postavené individuálním stavitelem podle vlastního návrhu nebo ze stavebnice splňující požadavky definované předpisem ELSA-A

Hlava 2 Podmínky pro vydání typového nebo technického průkazu SLZ

Odstavec 2.1 Žadatel o Typ nebo TP SLZ musí prokázat splnění všech požadavků příslušného technického předpisu:

Doplnit předpis – pro ELSA předpis ELSA-A

2.4. Podmínky pro vydání Typ a TP pro ELSA

2.4.1 Žadatel musí písemně na formuláři Prohlášení stavitele ELSA potvrdit, že jím stavěné ELSA splňuje požadavky Základního Nařízení 216/2008 Doplnku II písmeno c):
 letadla, z nichž alespoň 51 % bylo postaveno amatérem nebo neziskovou organizací amatérů pro jejich vlastní účely a bez obchodního cíle

2.4.2. V případě továrně vyrobené stavebnice připraví výrobce stavebnice seznam prací tak, aby bylo pravidlo 51% dodrženo. Rozsah stavebnice předloží LAA ČR ke schválení.

Hlava 4 Technické průkazy SLZ

Do odstavce 4.1.2 doplnit následující odstavec za slova ...LAA ČR

- v případě ELSA je určen individuálně postaveným letounům z Typově schválené stavebnice LAA ČR vyrobené výrobní firmou.

Odstavec 4.1.3. neplatí pro ELSA.

Hlava 5 Postupy ověřování a prodlužování letové způsobilosti jednotlivých SLZ

Doplňuje se odstavec 5.1.1

V případě ELSA žadatel oznámí svůj úmysl hlavnímu inspektorovi techniky ULL a ten určí příslušného inspektora techniky, který bude provádět odborný stavební dozor.

Doplňuje se odstavec 5.1.7 Vydání TP
V případě ELSA žadatel navíc předloží Prohlášení stavitele ELSA.

Doplňuje se odstavec 5.2.1

V případě ELSA žadatel oznámí svůj úmysl hlavnímu inspektorovi techniky ULL a ten určí příslušného inspektora techniky, který bude provádět odborný stavební dozor. Je možné stavět pouze ze stavebnice, která je Typově schválená LAA ČR.

Doplňuje se odstavec 5.2.7 Vydání TP
V případě ELSA žadatel navíc předloží Prohlášení stavitele ELSA.

Doplňuje se odstavec 5.6. Požadavky pro přechod stávajících SLZ do kategorie ELSA

5.6.1 Žadatel oznámí svůj úmysl hlavnímu inspektorovi techniky ULL a ten určí další postup.

5.6.2 Pro převedení stávajících ULL do kategorie ELSA musí být splněny tyto požadavky:

- kategorie technického průkazu „Z“ nebo „A“
- základní aerodynamický a pevnostní výpočet letadla pro zvýšený limit max. vzletové hmotnosti
- nutnost ověřovací zátěžové zkoušky posoudí hlavní inspektor techniky ULL LAA ČR
- odpovídající doklady v případě stavebnice zakoupené od výrobce
- ověření letových vlastností a výkonů včetně pádové rychlosti 75 km/h
- změna letové příručky, změna poznávací značky

Hlava 9 Poznávací značky a štítky
Odstavec 9.1. Každé SLZ musí být označeno poznávací značkou, Bod 9.1.1. Doplněno d) označení SLZ - „A“ ELSA (příklad OK-PAS 11)

ELSA-D 5 LA 3

Předpis LA 3 se doplňuje následovně:

Hlava 2 Plochy pro vzlety a přistání SLZ
Odstavec 2.6 Požadavky na výběr ploch pro vzlety a přistání ULL, MZK, ULV, MPK, ELSA

2.6.1. Základní rozměrové předpoklady pro výběr vzletové a přistávací dráhy (VPD) vychází z hodnot uvedených v letové příručce daného jednotlivého SLZ. To je platné zejména u ELSA. Minimální rozměry však musí být následující: ...

ELSA-D 6 LA 6

Bez vlivu

ELSA-D 7 UL1

Předpis UL1 se doplňuje následovně:

Hlava 1 Definice
Bod 1.67 Sportovní létající zařízení - SLZ
Doplněno k) ELSA

Hlava 2 Působnost UL-1
Výklad pravidel létání a provozu civilních letadel s odchylkami pro jednotlivé druhy SLZ – ultralehké letouny, motorové padákové kluzáky, vírníky, ultralehké vrtulníky, ELSA.

Odstavec 2.2.
bod 2.2.3. UL-2, ZL-2, PL-2, UH 2 a ELSA-A – Souhrn technických norem pro schvalování letové způsobilosti jednotlivých druhů SLZ.

ELSA-D 8 UL2 – I.Část

Předpis UL2 - I.Část je pro ELSA nahrazen předpisem ELSA-A.

ELSA-D 8 UL3

Předpis UL3 se doplňuje následovně:

Hlava 1 Úvodní ustanovení

Odstavec 1.1.

Doplnit bod 1.1.1. Tato výcviková osnova platí i pro piloty ELSA.

1.1.2. Pro potřeby předpisu UL3 zkratka ULL zahrnuje i ELSA.