

SBÍRKA ZÁKONŮ

ČESKÁ REPUBLIKA

Částka 113

Rozeslána dne 8. srpna 2023

Cena Kč 56,-

O B S A H:

245. Nařízení vlády, kterým se mění nařízení vlády č. 426/2016 Sb., o posuzování shody rádiových zařízení při jejich dodávání na trh, ve znění nařízení vlády č. 499/2021 Sb.
 246. Vyhláška, kterou se mění vyhláška č. 155/2005 Sb., o způsobu tvorby volacích značek, identifikačních čísel a kódů, jejich používání a o druzích radiokomunikačních služeb, pro které jsou vyžadovány, ve znění vyhlášky č. 103/2018 Sb.
 247. Vyhláška, kterou se mění vyhláška č. 157/2005 Sb., o náležitostech přihlášky ke zkoušce k prokázání odborné způsobilosti k obsluze vysílacích rádiových zařízení, o rozsahu znalostí potřebných pro jednotlivé druhy odborné způsobilosti, o způsobu provádění zkoušek, o druzích průkazů odborné způsobilosti a době jejich platnosti, ve znění vyhlášky č. 120/2019 Sb.
-

245

NAŘÍZENÍ VLÁDY

ze dne 12. července 2023,

kterým se mění nařízení vlády č. 426/2016 Sb., o posuzování shody rádiových zařízení při jejich dodávání na trh, ve znění nařízení vlády č. 499/2021 Sb.

Vláda nařizuje podle § 4, § 6 odst. 3 a § 50 odst. 5 zákona č. 90/2016 Sb., o posuzování shody stanovených výrobků při jejich dodávání na trh:

Čl. I

Nařízení vlády č. 426/2016 Sb., o posuzování shody rádiových zařízení při jejich dodávání na trh, ve znění nařízení vlády č. 499/2021 Sb., se mění takto:

1. Na konci poznámky pod čarou č. 1 se na samostatný řádek doplňuje věta

„Směrnice Evropského parlamentu a Rady (EU) 2022/2380 ze dne 23. listopadu 2022, kterou se mění směrnice 2014/53/EU o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání rádiových zařízení na trh.“.

2. V § 3 odst. 3 písm. a) se slova „ , zejména s jednotnými nabíječkami“ nahrazují slovy „jiným než nabíjecí zařízení kategorie a třídy rádiových zařízení uvedené v části I přílohy č. 8 k tomuto nařízení“.

3. V § 3 se doplňuje odstavec 4, který zní:

„(4) Rádiová zařízení spadající do kategorie nebo třídy uvedené v části I přílohy č. 8 k tomuto nařízení musí být konstruována tak, aby splňovala technické požadavky týkající se nabíjecích kapacit stanovené v části II přílohy č. 8 k tomuto nařízení.“.

4. V § 6 se za odstavec 2 vkládá nový odstavec 3, který zní:

„(3) V případě rádiových zařízení spadajících do kategorie a třídy uvedené v části I přílohy č. 8 k tomuto nařízení jsou součástí návodu informace o technických požadavcích týkajících se nabíjecích kapacit a kompatibilních nabíjecích zařízení těchto rádiových zařízení v souladu s částí II přílohy č. 8 k tomuto nařízení. Informace o technických požadavcích týkajících se nabíjecích kapacit a kompatibilních nabíjecích zařízení zobrazí výrobce rovněž na

štítku, jehož vzor je stanoven v části IV přílohy č. 8 k tomuto nařízení. Štítek musí být umístěn v návodu a na obalu nebo přilepen k obalu ve formě nálepky. Nemá-li rádiové zařízení obal, musí být štítek ve formě nálepky přilepen na rádiovém zařízení. Při dodávání rádiového zařízení spotřebitelům a dalším konečným uživatelům musí být štítek zobrazen viditelně a čitelně a v případě prodeje na dálku umístěn v blízkosti údaje o ceně. Neumožňuje-li to velikost nebo povaha rádiového zařízení, může být štítek vytištěn jako samostatný dokument přiložený k rádiovému zařízení.“.

Dosavadní odstavce 3 až 6 se označují jako odstavce 4 až 7.

5. V § 8 odst. 1 a v § 9 písm. c) se slova „až 4“ nahrazují slovy „2, 4 a 5“.

6. V § 8 se doplňuje odstavec 7, který zní:

„(7) Dovozce při uvedení rádiového zařízení uvedeného v části I přílohy č. 8 k tomuto nařízení na trh zajistí, aby byly splněny požadavky podle § 6 odst. 3.“.

7. V § 9 se dosavadní text označuje jako odstavec 1 a doplňuje se odstavec 2, který zní:

„(2) Distributor při dodávání rádiového zařízení uvedeného v části I přílohy č. 8 k tomuto nařízení na trh zajistí, aby byly splněny požadavky podle § 6 odst. 3.“.

8. Za § 10 se vkládá nový § 10a, který zní:

„§ 10a

(1) Nabízí-li hospodářský subjekt spotřebitelům a dalším konečným uživatelům možnost, aby si pořídili rádiové zařízení spolu s nabíjecím zařízením, musí spotřebitelům a dalším konečným uživatelům nabídnout také možnost poříditi si toto rádiové zařízení bez nabíjecího zařízení.

(2) Hospodářský subjekt zajistí, aby byl při dodávání rádiového zařízení spotřebitelům a dalším ko-

nečným uživatelům zobrazen na obalu nebo přilepen k obalu ve formě nálepky piktogram znázorňující, že rádiové zařízení obsahuje nebo neobsahuje nabíjecí zařízení. Piktogram musí být zobrazen viditelně a čitelně a v případě prodeje na dálku musí být umístěn v blízkosti údaje o ceně. Vzor piktogramu je stanoven v části III přílohy č. 8 k tomuto nařízení.“.

9. V § 11 odst. 1 větě druhé se za text „§ 3 odst. 1 písm. a)“ vkládají slova „a § 3 odst. 4“.

10. V § 16 písm. g) se slova „o jeho určeném účelu použití“ nahrazují slovy „uvedené v § 6 odst. 1 až 4“.

11. V § 16 písm. i) se slova „neúplné, nebo“ nahrazují slovem „neúplné,“.

12. V § 16 se na konci písmene j) tečka nahrazuje čárkou a doplňují se písmena k) až m), která znějí:

„k) štítek nesplňuje požadavky podle § 6 odst. 3 nebo není umístěn, přilepen, zobrazen nebo vytištěn v souladu s § 6 odst. 3,

l) hospodářský subjekt nenabízí podle § 10a odst. 1 spotřebitelům a dalším konečným uživatelům možnost, aby si pořídili rádiové zařízení spolu s nabíjecím zařízením nebo bez nabíjecího zařízení, nebo

m) piktogram nesplňuje požadavky podle § 10a odst. 2 nebo není umístěn, přilepen nebo zobrazen v souladu s § 10a odst. 2.“.

13. V příloze č. 7 se text „§ 6 odst. 3“ nahrazuje textem „§ 6 odst. 4“.

14. Za přílohu č. 7 se doplňuje příloha č. 8, která zní:

„Příloha č. 8 k nařízení vlády č. 426/2016 Sb.

TECHNICKÉ POŽADAVKY A INFORMACE TÝKAJÍCÍ SE NABÍJENÍ NĚKTERÝCH RÁDIOVÝCH ZAŘÍZENÍ

Část I

Technické požadavky týkající se nabíjecích kapacit

1. Technické požadavky stanovené v bodě 2 a 3 této části se vztahují na tyto kategorie nebo třídy rádiových zařízení:

- 1.1 mobilní telefony,
- 1.2 tablety,
- 1.3 digitální fotoaparáty,
- 1.4 sluchátka,
- 1.5 náhlavní soupravy,
- 1.6 ruční videoherní konzole,
- 1.7 přenosné reproduktory,
- 1.8 elektronické čtečky,
- 1.9 klávesnice,
- 1.10 myši,
- 1.11 přenosná navigační zařízení,
- 1.12 bezdrátová sluchátka do uší.

2. Lze-li rádiové zařízení uvedené v bodu 1 této části nabíjet pomocí kabelového nabíjení, musí splňovat následující požadavky:
- musí být vybaveno zásuvkou USB typu C podle normy EN IEC 62680-1-3:2021 „Rozhraní univerzální sériové sběrnice pro data a výkon – Část 1–3: Společné části – Specifikace kabelu a konektoru USB typu C®“, která musí být vždy přístupná a funkční,
 - musí být možné je nabíjet pomocí kabelů, které splňují požadavky normy EN IEC 62680-1-3:2021 „Rozhraní univerzální sériové sběrnice pro data a výkon – Část 1–3: Společné části – Specifikace kabelu a konektoru USB typu C®.
3. Lze-li rádiové zařízení uvedené v bodu 1 této části nabíjet pomocí kabelového nabíjení při napětí vyšším než 5 voltů nebo proudu vyšším než 3 ampéry nebo příkonu vyšším než 15 wattů, musí
- v sobě integrovat protokol USB Power Delivery podle normy EN IEC 62680-1-2:2021 „Rozhraní univerzální sériové sběrnice pro data a výkon – Část 1–2: Společné části – Specifikace výkonového USB“,
 - zajistit, aby jakýkoli další nabíjecí protokol umožňoval plnou funkčnost technologie USB Power Delivery uvedené v písmenu a) bez ohledu na použité nabíjecí zařízení.

Část II

Informace o technických požadavcích týkajících se nabíjecích kapacit a kompatibilních nabíjecích zařízení

V případě rádiových zařízení uvedených v části I této přílohy musí být uvedeny následující informace, které mohou být navíc zpřístupněny i prostřednictvím QR kódů nebo podobných elektronických řešení:

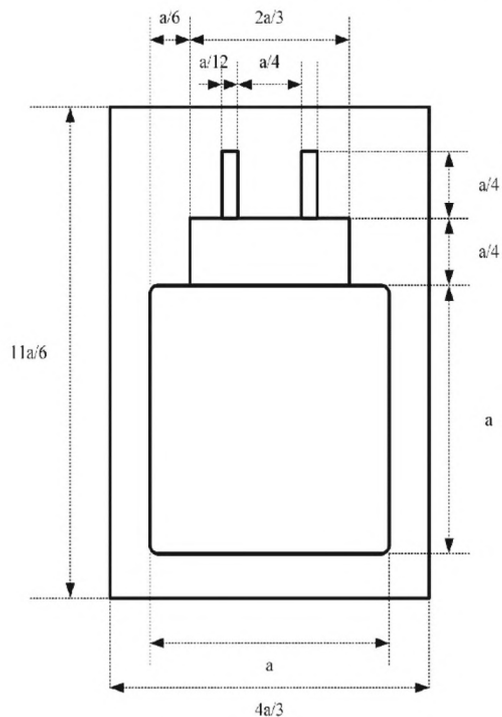
- v případě všech kategorií nebo tříd rádiových zařízení, na něž se vztahují požadavky uvedené v části I této přílohy, popis požadavků na výkon kabelových nabíjecích zařízení, která lze s tímto rádiovým zařízením použít, včetně minimálního příkonu potřebného k nabití rádiového zařízení a maximálního příkonu potřebného k nabití rádiového zařízení při maximální rychlosti nabíjení vyjádřených ve wattech, a to uvedením textu: „příkon dodávaný nabíjecím zařízením musí být mezi minimálně [xx] watty požadovanými rádiovým zařízením a maximálně [yy] watty nezbytnými k dosažení maximální rychlosti nabíjení“. Počet wattů vyjadřuje minimální příkon požadovaný rádiovým zařízením a maximální příkon, který rádiové zařízení potřebuje k dosažení maximální rychlosti nabíjení,
- v případě rádiového zařízení, na něž se vztahují technické požadavky uvedené v části I bodě 3 této přílohy, popis technických požadavků týkajících se nabíjecích kapacit rádiového zařízení, které lze nabíjet pomocí kabelového nabíjení při napětí vyšším než 5 voltů nebo proudu vyšším než 3 ampéry nebo příkonu vyšším než 15 wattů, včetně údaje o tom, že rádiové zařízení podporuje nabíjecí protokol USB Power Delivery, a to uvedením textu „rychlé nabíjení USB PD“, a údaje o jakémkoli jiném podporovaném nabíjecím protokolu uvedením jeho názvu v textovém formátu.

Část III

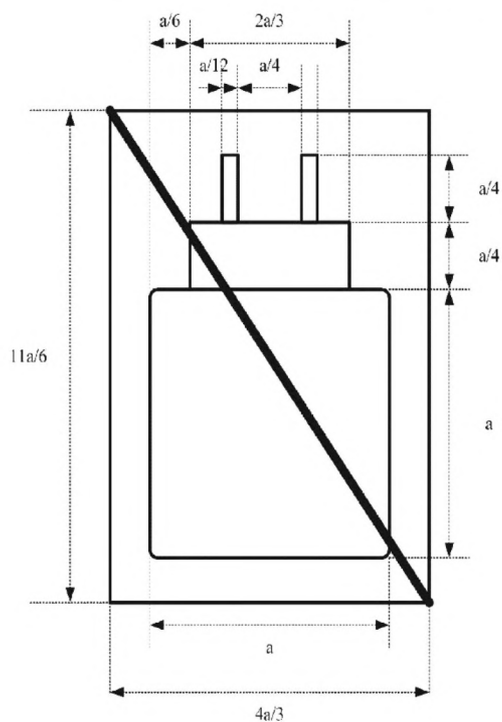
Piktogram znázorňující, zda je nabíjecí zařízení přiloženo k rádiovému zařízení

1. Piktogram musí mít tyto formáty:

1.1. V případě, že je k rádiovému zařízení přiloženo nabíjecí zařízení



1.2. V případě, že k rádiovému zařízení není přiloženo žádné nabíjecí zařízení

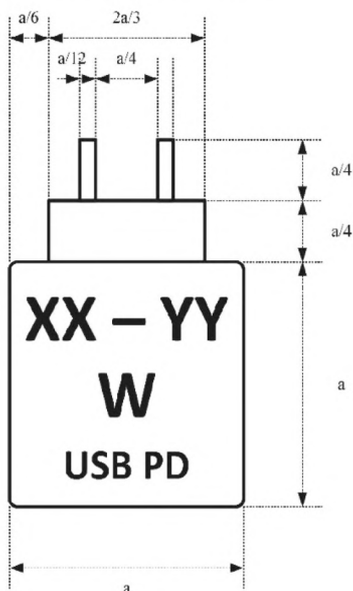


2. Ve formátu piktogramu mohou být různé vizuální odchylky (například pokud jde o barvu, verzi s výplní nebo pouze obrys, tloušťku čáry) za předpokladu, že piktogram zůstane viditelný a čitelný. Pokud je piktogram zmenšen nebo zvětšen, musí být zachovány proporce uvedené na obrázcích v bodě 1 této části. Rozměr „a“ uvedený v bodě 1 této části musí být bez ohledu na danou odchylku roven 7 mm nebo větší.

Část IV

Obsah a forma štítku

1. Štítek musí mít tento formát:



2. Písmena „XX“ se nahradí číselným údajem odpovídajícím minimálnímu příkonu potřebnému pro nabití rádiového zařízení, jenž určuje minimální výkon, který má nabíjecí zařízení dodávat k nabití rádiového zařízení. Písmena „YY“ se nahradí číselným údajem odpovídajícím maximálnímu příkonu potřebnému pro dosažení maximální rychlosti nabíjení rádiového zařízení, jenž určuje výkon, který má nabíjecí zařízení přinejmenším dodávat pro to, aby dosáhlo této maximální rychlosti nabíjení. Pokud rádiové zařízení podporuje tento komunikační protokol pro nabíjení, zobrazí se zkratka „USB PD“ (USB Power Delivery). „USB PD“ je protokol, který zajišťuje nejrychlejší dodávku proudu z nabíjecího zařízení do rádiového zařízení, aniž by byla zkrácena životnost baterie.
3. Ve formátu štítku mohou být různé vizuální odchylky (například pokud jde o barvu, verzi s výplní nebo pouze obrys, tloušťku čáry) za předpokladu, že štítek zůstane viditelný a čitelný. Pokud je štítek zmenšen nebo zvětšen, musí být zachovány proporce uvedené na obrázku v bodě 1 této části. Rozměr „a“ uvedený v bodě 1 této části musí být bez ohledu na danou odchylku roven 7 mm nebo větší.“.

15. V příloze č. 8 části I se na konci bodu 1 tečka nahrazuje čárkou a doplňuje se bod 1.13, který zní:

„1.13 laptopy.“.

Čl. II
Účinnost

Toto nařízení nabývá účinnosti dnem 28. prosince 2024, s výjimkou ustanovení čl. I bodu 15, které nabývá účinnosti dnem 28. dubna 2026.

Předseda vlády:

prof. PhDr. **Fiala**, Ph.D., LL.M., v. r.

Ministr průmyslu a obchodu:

Ing. **Síkela** v. r.

246

VYHLÁŠKA

ze dne 26. července 2023,

kteřou se mění vyhláška č. 155/2005 Sb., o způsobu tvorby volacích značek, identifikačních čísel a kódů, jejich používání a o druzích radiokomunikačních služeb, pro které jsou vyžadovány, ve znění vyhlášky č. 103/2018 Sb.

Ministerstvo průmyslu a obchodu stanoví podle § 150 odst. 2 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění zákona č. 110/2007 Sb., zákona č. 153/2010 Sb., zákona č. 468/2011 Sb., zákona č. 214/2013 Sb., zákona č. 258/2014 Sb. a zákona č. 374/2021 Sb., k provedení § 16 odst. 7 zákona:

Čl. I

Vyhláška č. 155/2005 Sb., o způsobu tvorby volacích značek, identifikačních čísel a kódů, jejich používání a o druzích radiokomunikačních služeb, pro které jsou vyžadovány, ve znění vyhlášky č. 103/2018 Sb., se mění takto:

1. V § 1 se na konci písmene x) tečka nahrazuje čárkou a doplňuje se písmeno y), které včetně poznámky pod čarou č. 4 zní:

„y) rejstříkovou značkou letadla poznávací značka vedená v Leteckém rejstříku České republiky nebo v rejstříku pověřené osoby k vedení rejstříku sportovních létajících zařízení⁴⁾ a předběžně přidělená poznávací značka před zápisem do některého z těchto rejstříků.

⁴⁾ § 4 a 84b zákona č. 49/1997 Sb., o civilním letectví, ve znění pozdějších předpisů.“

2. V § 1 se věta poslední zrušuje.

3. V § 3 se doplňují odstavce 3 a 4, které včetně poznámky pod čarou č. 5 znějí:

„(3) Označení identifikátorů podle § 1 písm. s) až w) používané v anglickém jazyce je upraveno v příloze č. 2 k této vyhlášce.

(4) Identifikačním číslem dálkově řídicího pilota bezpilotního letadla je identifikační číslo přidělené Úřadem pro civilní letectví, které je uvedeno na osvědčení o absolvování online výcviku pro pod-

kategorie A1 a A3 otevřené kategorie provozu podle přímo použitelného předpisu Evropské unie upravujícího provoz bezpilotních letadel⁵⁾.

⁵⁾ Čl. 3 prováděcího nařízení Komise (EU) 2019/947 ze dne 24. května 2019 o pravidlech a postupech pro provoz bezpilotních letadel.“

4. V § 9 odst. 3 písm. h) se na konci bodu 4 slovo „nebo“ zrušuje.

5. V § 9 odst. 3 písm. h) se na konci bodu 5 čárka nahrazuje slovem „ , nebo“ a doplňuje se bod 6, který zní:

„6. deset znaků, z nichž první dva jsou písmena OK, další dva znaky jsou písmena PL a zbylé znaky číslice tvořící číslo pilotního průkazu pilota padákového kluzáku.“

6. V § 9 odst. 3 písm. j) bod 6 zní:

„6. volací značky začínající OL0 až OL4 a OL6 až OL9 a dvě nebo více písmen nebo číslic, přičemž poslední musí být písmeno, se přidělují pouze pro zvláštní příležitosti k dočasnému užívání, a to jen na dobu trvání těchto příležitostí, maximálně však na dobu 14 měsíců,“.

7. V § 9 odst. 3 písm. j) se za bod 6 vkládá nový bod 7, který zní:

„7. volací značky začínající OL5 a dvě nebo více písmen nebo číslic, přičemž poslední musí být písmeno, s výjimkou volacích značek podle bodu 8, se přidělují pouze pro zvláštní příležitosti k dočasnému užívání, maximálně však na dobu trvání těchto příležitostí,“.

Dosavadní body 7 a 8 se označují jako body 8 a 9.

8. V § 9 odst. 4 se za slovo „oprávněním“ vkládají slova „ , s výjimkou volací značky pro zvláštní příležitosti k dočasnému užívání,“.

9. V § 10 se za odstavec 2 vkládají nové odstavce 3 až 5, které včetně poznámek pod čarou č. 6 a 7 znějí:

„(3) Národní volací značka stanice pro komunikaci dálkově řídicích pilotů bezpilotních letadel pro potřeby zajištění bezpečného řízení leteckého provozu se přiděluje podle zásad:

a) sedm znaků, z nichž první tři představují označení leteckého provozovatele, bylo-li publikováno Mezinárodní organizací pro civilní letectví, nebo písmena DRN, nebylo-li označení leteckého provozovatele publikováno Mezinárodní organizací pro civilní letectví, a zbylé znaky jsou čtyři poslední znaky identifikačního čísla dálkově řídicího pilota bezpilotního letadla, nebo

b) sedm znaků, z nichž první dva jsou písmena OK a zbylých pět znaků je shodných s rejstříkovou značkou letadla, byla-li přidělena.

(4) Národní volací značku pro provozovatele stanice hospodařícího s majetkem státu tvořícím železniční dopravní cesty⁶⁾ tvoří kombinace jednoslovných výrazů, kdy se v případě

a) pevné stanice jedná o kombinaci výrazů odpovídající pracovnímu zařazení obsluhujícího zaměstnance a místu výkonu práce,

b) pohyblivé stanice jedná o kombinaci výrazů od-

povídající pracovnímu zařazení obsluhujícího zaměstnance, místu výkonu práce a přesné poloze obsluhujícího zaměstnance.

(5) Držitel individuálního oprávnění k využívání rádiových kmitočtů pozemní pohyblivé služby stanoví volací značky pro jednotlivé stanice podle odstavce 4 v souladu s podmínkami stanovenými v takovém individuálním oprávnění k využívání rádiových kmitočtů a v souladu s mezinárodními dopravními předpisy a přímo použitelným předpisem Evropské unie upravujícím technickou specifikaci pro interoperabilitu pro subsystém provoz a řízení dopravy, subsystém údržba nebo subsystém využití telematiky v osobní a nákladní dopravě⁷⁾.

⁶⁾ Zákon č. 77/2002 Sb., o akciové společnosti České dráhy, státní organizaci Správa železnic a o změně zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 77/1997 Sb., o státním podniku, ve znění pozdějších předpisů.

⁷⁾ Bod 2.1. části C1 dodatku C prováděcího nařízení Komise (EU) 2019/773 ze dne 16. května 2019 o technické specifikaci pro interoperabilitu týkající se subsystému „provoz a řízení dopravy“ železničního systému v Evropské unii a o zrušení rozhodnutí 2012/757/EU, v platném znění.“.

Dosavadní odstavec 3 se označuje jako odstavec 6.

10. Příloha č. 2 zní:

„Příloha č. 2 k vyhlášce č. 155/2005 Sb.

Označení identifikátorů datového toku v sítích pro šíření zemského digitálního televizního a rozhlasového vysílání používané v anglickém jazyce

Zemské digitální televizní vysílání

Označení identifikátoru v českém jazyce	Označení identifikátoru v anglickém jazyce*)
Identifikátor sítě České republiky	Original_network_id
Identifikátor sítě	Network_id
Identifikátor transportního datového toku	Transport_stream_id
Identifikátor služby	Service_id

*) Doporučení ETSI EN 300 468 v1.15.1 (Digital Video Broadcasting (DVB)

Specification for Service Information (SI) in DVB systems) pro digitální televizní vysílání.

Zemské digitální rozhlasové vysílání

Označení identifikátoru v českém jazyce	Označení identifikátoru v anglickém jazyce**)
Identifikátor rozhlasového toku	Ensemble_id

***) Doporučení ETSI EN 300 401 v2.1.1 (Digital Audio Broadcasting (DAB) to mobile, portable and fixed receivers) pro digitální rozhlasové vysílání.“

**Čl. II
Účinnost**

Tato vyhláška nabývá účinnosti patnáctým dnem po jejím vyhlášení.

Ministr:

Ing. Síkela v. r.

247**VYHLÁŠKA**

ze dne 26. července 2023,

kterou se mění vyhláška č. 157/2005 Sb., o náležitostech přihlášky ke zkoušce k prokázání odborné způsobilosti k obsluze vysílacích rádiových zařízení, o rozsahu znalostí potřebných pro jednotlivé druhy odborné způsobilosti, o způsobu provádění zkoušek, o druzích průkazů odborné způsobilosti a době jejich platnosti, ve znění vyhlášky č. 120/2019 Sb.

Ministerstvo průmyslu a obchodu stanoví podle § 150 odst. 2 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění zákona č. 110/2007 Sb., zákona č. 153/2010 Sb., zákona č. 468/2011 Sb., zákona č. 214/2013 Sb., zákona č. 258/2014 Sb. a zákona č. 374/2021 Sb., (dále jen „zákon“) k provedení § 26 odst. 5 zákona:

Čl. I

Vyhláška č. 157/2005 Sb., o náležitostech přihlášky ke zkoušce k prokázání odborné způsobilosti k obsluze vysílacích rádiových zařízení, o rozsahu znalostí potřebných pro jednotlivé druhy odborné způsobilosti, o způsobu provádění zkoušek, o druzích průkazů odborné způsobilosti a době jejich platnosti, ve znění vyhlášky č. 120/2019 Sb., se mění takto:

1. V § 1 písm. c) a f) se slova „pilota letadla způsobilého létat bez pilota na palubě“ nahrazují slovy „dálkově řídicího pilota bezpilotního letadla“.

2. V § 2 písm. b) se slova „nebo letecké stanice“ nahrazují slovy „ , letecké stanice nebo stanice pro komunikaci dálkově řídicích pilotů bezpilotních letadel“.

3. V § 2 písm. e) se slova „na vnitrozemských vodních cestách nebo k obsluze lodní stanice“ zrušují.

4. V § 2 písm. l) se za slovo „lodní“ vkládají slova „nebo pobřežní“.

5. Poznámka pod čarou č. 5 zní:

⁵⁾ Vyhláška č. 281/2021 Sb., k provedení zákona o občanských průkazech a některých ustanovení zákona o cestovních dokladech a zákona o základních registrech.“

Čl. II**Účinnost**

Tato vyhláška nabývá účinnosti patnáctým dnem po jejím vyhlášení.

Ministr:

Ing. **Síkela** v. r.



8 591449 113014
ISSN 1211-1244

Vydává a tiskne: Tiskárna Ministerstva vnitra, Bartůňkova 1159/4, pošt. schr. 10, 149 00 Praha 11-Chodov, telefon: 974 887 312, e-mail: info@tmv.cz, www.tmv.cz • **Redakce:** Ministerstvo vnitra, nám. Hrdinů 1634/3, pošt. schr. 155/SB, 140 21 Praha 4, telefon: 974 817 289, e-mail: sbirka@mvcz.cz • **Administrace:** písemné objednávky předplatného, změny adres a počtu odebíraných výtisků – Walstead Moraviapress s.r.o., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, telefon: 516 205 175, e-mail: sbirky@walstead-moraviapress.com • **Roční předplatné** se stanovuje za dodávku kompletního ročníku včetně rejstříku z předcházejícího roku a je od předplatitelů vybíráno formou záloh ve výši oznámené ve Sbírce zákonů. Závěrečné vyúčtování se provádí po dodání kompletního ročníku na základě počtu skutečně vydaných částek (první záloha na rok 2023 činí 6 000 Kč) – Vychází podle potřeby. • **Distribuce:** Walstead Moraviapress s.r.o., U Póny 3061, 690 02 Břeclav – celoroční předplatné, objednávky jednotlivých částek (dobírky) a objednávky knihkupci – telefon 516 205 175, e-mail: sbirky@walstead-moraviapress.com • **Internetová prodejna:** www.sbirkyzakonu.cz • **Drobný prodej – Brno:** Distribuce a prodej odborné literatury, Selská 997/56; **Cheb:** EFREX, s.r.o., Karlova 1184/31; **Chomutov:** DDD Knihkupectví s.r.o., Ruská 85; **Kadaň:** KNIHAŘSTVÍ Jana Příbíkova, J. Švermy 14; DDD Knihkupectví s.r.o., Mírové náměstí 117; **Plzeň:** Literární kavárna v budově ZČU, Jungmannova 153/1; **Praha 3:** Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, Řipská 542/23; **Praha 4:** Tiskárna Ministerstva vnitra, Bartůňkova 1159/4; **Praha 6:** SUWECO CZ, s.r.o., Sestupná 153/11; **Praha 10:** Monitor CZ, s.r.o., Služeb 3056/4; **Ústí nad Labem:** KARTOON s.r.o., Klíšská 3392/37 – vazby Sbírek zákonů, telefon: 475 501 773, e-mail: kartoon@kartoon.cz • **Distribuční podmínky předplatného:** Jednotlivé částky jsou expedovány neprodleně po dodání z tiskárny. Objednávky nového předplatného jsou vyřizovány do 15 dnů a pravidelné dodávky jsou zahajovány od nejbližší částky po ověření úhrady předplatného nebo jeho zálohy. Částky vyšlé v době od zaevídování předplatného do jeho úhrady jsou doposílány jednorázově. Změny adres a počtu odebíraných výtisků jsou prováděny do 15 dnů. • **Reklamacce:** informace na tel. čísle 516 205 175.