

PROVÁDĚCÍ ROZHODNUTÍ KOMISE (EU) 2021/1967**ze dne 11. listopadu 2021,****kterým se zřizují povinné úložiště dat a mechanismus pro povinnou výměnu digitálních informací
v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2002/49/ES****(Text s významem pro EHP)**

EVROPSKÁ KOMISE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

s ohledem na směrnici Evropského parlamentu a Rady 2002/49/ES ze dne 25. června 2002 o hodnocení a řízení hluku ve venkovním prostředí⁽¹⁾, a zejména na čl. 10 odst. 2 a bod 3 přílohy VI uvedené směrnice,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Po změnách zavedených do směrnice 2002/49/ES nařízením Evropského parlamentu a Rady 2019/1010⁽²⁾ musí Komise vytvořit povinné úložiště dat a mechanismus pro povinnou výměnu digitálních informací, aby členské státy mohly sdílet informace o strategických hlukových mapách a souhrny hlukových akčních plánů.
- (2) V roce 2007 byl vyvinut mechanismus elektronického vykazování údajů o hluku, aby byly splněny požadavky směrnice 2002/49/ES na podávání zpráv, konkrétně infrastruktura Evropské agentury pro životní prostředí na podporu a zlepšení toků údajů a informací („Reportnet“). Komise za pomoci Evropské agentury pro životní prostředí a ve spolupráci s členskými státy platformu Reportnet aktualizovala a zdokonalila. Měla by být součástí evropské infrastruktury prostorových dat, která umožní sdílení prostorových informací o životním prostředí mezi organizacemi veřejného sektoru, usnadní přístup veřejnosti k prostorovým informacím v celé Evropě a pomůže při tvorbě politik napříč hranicemi. Vztahuje se na všechna prostorová data v oblasti působnosti směrnice Evropského parlamentu a Rady 2007/2/ES⁽³⁾, která stanoví požadavky na podávání zpráv a sdílení údajů mezi veřejnými orgány prostřednictvím vhodné infrastruktury. Aby platforma Reportnet tyto požadavky splnila, pokračoval její vývoj.
- (3) Digitální mechanismus pro výměnu informací potřebuje společný jazyk, aby údaje mohly být spravovány a interpretovány úložištěm dat. Údaje, které jsou do úložiště dat přenášeny nebo s ním propojeny, by proto měly splňovat velmi specifické požadavky týkající se jejich formátu. Příloha tohoto rozhodnutí proto jako nedílnou součást vývoje mechanismu pro digitální výměnu informací stanoví formát údajů, které mají být předávány Komisi prostřednictvím povinného úložiště dat, jak je uvedeno v čl. 10 odst. 2 směrnice 2002/49/ES.
- (4) Zavedení nového mechanismu pro povinnou digitální výměnu informací vyžaduje, aby příslušné orgány členských států sladily své údaje a infrastrukturu s novými technickými požadavky. Je proto nezbytné poskytnout členským státům na tuto technickou harmonizaci určitý čas. Použitelnost tohoto rozhodnutí by proto měla být odložena na 1. leden 2022.
- (5) Opatření stanovená tímto rozhodnutím jsou v souladu se stanoviskem výboru zřízeného čl. 13 odst. 2 směrnice 2002/49/ES,

⁽¹⁾ Úř. věst. L 189, 18.7.2002, s. 12.

⁽²⁾ Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2019/1010 ze dne 5. června 2019 o sladění povinností podávání zpráv v oblasti právních předpisů souvisejících s politikou životního prostředí a o změně nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006 a (EU) č. 995/2010, směrnic Evropského parlamentu a Rady 2002/49/ES, 2004/35/ES, 2007/2/ES, 2009/147/ES a 2010/63/EU, nařízení Rady (ES) č. 338/97 a (ES) č. 2173/2005 a směrnice Rady 86/278/EHS (Úř. věst. L 170, 25.6.2019, s. 115).

⁽³⁾ Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2007/2/ES ze dne 14. března 2007 o zřízení Infrastruktury pro prostorové informace v Evropském společenství (INSPIRE) (Úř. věst. L 108, 25.4.2007, s. 1).

PŘIJALA TOTO ROZHODNUTÍ:

Článek 1

Členské státy používají elektronickou platformu Evropské agentury pro životní prostředí pro předávání údajů o životním prostředí a klimatických údajů (dále jen „Reportnet“) jako povinné úložiště dat pro předkládání informací uvedených ve směrnici 2002/49/ES a v souladu s přílohou tohoto rozhodnutí.

Článek 2

Jako mechanismus pro povinnou výměnu digitálních informací podle směrnice 2002/49/ES se použije platforma Reportnet.

Článek 3

Toto nařízení vstupuje v platnost dvacátým dnem po vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

Použije se ode dne 1. ledna 2022.

V Bruselu dne 11. listopadu 2021.

Za Komisi
předsedkyně
Ursula VON DER LEYEN

PŘÍLOHA

Oddíl 1

Podávání zpráv o aglomeracích, hlavních letištích, hlavních železničních tratích a hlavních silnicích**1.1 Aglomerace**

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
1.1.1 Identifikátor aglomerace	Jedinečný identifikátor přiřazený každé aglomeraci	Povinné
1.1.2 Název aglomerace	Název aglomerace	Povinné
1.1.3 Velikost	Oblast pokrytí aglomerace	Povinné
1.1.4 Počet obyvatel	Počet obyvatel žijících uvnitř hranice aglomerace	Povinné
1.1.5 Stávající typy zdrojů hluku v aglomeraci	Název stávajícího typu zdrojů hluku uvnitř aglomerace	Povinné
1.1.6 inspireId	Externí identifikátor prostorového objektu (aglomerace)	Povinné
1.1.7 Geometrie	Prostorový rozsah aglomerace	Povinné
1.1.8 Další informace požadované nařízením Komise (EU) č. 1089/2010 ⁽¹⁾	Další atributy, jako je typ oblasti, typ specializované oblasti, environmentální doména, právní základ, období určení, příslušný orgán, informace o životním cyklu	Povinné

1.2 Hlavní letiště

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
1.2.1 Název letiště	Oficiální název hlavního letiště	Povinné
1.2.2 Kód ICAO	Jedinečný mezinárodní kód letiště definovaný Mezinárodní organizací pro civilní letectví	Povinné
1.2.3 Roční dopravní tok	Počet vzletů a přistání za rok na hlavním letišti, s výjimkou vzletů a přistání pro účely výcviku lehkých letadel	Povinné

⁽¹⁾ Nařízení Komise (EU) č. 1089/2010 ze dne 23. listopadu 2010, kterým se provádí směrnice Evropského parlamentu a Rady 2007/2/ES, pokud jde o interoperabilitu sad prostorových dat a služeb prostorových dat (Úř. věst. L 323, 8.12.2010, s. 11).

1.2.4 Geometrie	Geometrie znázorňující polohu hlavního letiště Bodová geometrie	Povinné
1.2.5 Odkaz na referenční datový soubor	Informace o datovém souboru letiště, který splňuje požadavky směrnice 2007/2/ES a na který může hlavní letiště odkazovat	Nepovinné
1.2.6 Odkaz na referenční objekt	Odkaz na letiště (prostorový objekt) v referenčním datovém souboru letiště, který je uveden v odkazu na referenční datový soubor	Nepovinné

1.3 Hlavní železniční trať

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
1.3.1 Identifikátor železnice	Jedinečný identifikátor přiřazený každému segmentu hlavní železniční trati	Povinné
1.3.2 Vnitrostátní kód železnice	Kód železniční trati (identifikační číslo železniční trati) používaný v členském státě	Nepovinné
1.3.3 Název železnice	Název železnice používaný v členském státě	Nepovinné
1.3.4 Roční dopravní tok	Počet průjezdů vlaků za rok	Povinné
1.3.5 Délka	Délka hlavního železničního segmentu v metrech	Povinné
1.3.6 Odkaz na referenční datový soubor	Informace o datovém souboru železniční sítě, který splňuje požadavky směrnice 2007/2/ES a na který může hlavní železniční trať odkazovat	Nepovinné
1.3.7 Odkaz na referenční objekt	Odkaz na železniční trať (prostorový objekt) v referenčním datovém souboru železniční sítě, který je uveden v odkazu na referenční datový soubor	Nepovinné
1.3.8 inspireId	Externí identifikátor prostorového objektu (hlavní železniční trať)	Povinné
1.3.9 Geometrie	Geometrie hlavní železniční trati	Povinné
1.3.10 Další informace požadované nařízením Komise (EU) č. 1089/2010	Další atributy, například „fictitious“, informace o síti, informace o platnosti a informace o životním cyklu	Povinné

1.4 Hlavní silnice

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
1.4.1 Identifikátor silnice	Jedinečný identifikátor přiřazený každému segmentu hlavní silnice	Povinné
1.4.2 Vnitrostátní kód silnice	Kód silnice používaný v členském státě	Nepovinné
1.4.3 Název silnice	Oficiální název silnice používaný v členském státě	Nepovinné
1.4.4 Kód silnice EU	Evropský kód silnice používaný k označení silnice	Nepovinné
1.4.5 Roční dopravní tok	Počet průjezdů vozidel na segmentu hlavní silnice za rok	Povinné
1.4.6 Délka	Skutečná délka hlavního silničního segmentu v metrech	Povinné
1.4.7 Odkaz na referenční datový soubor	Informace o datovém souboru silniční sítě, který splňuje požadavky směrnice 2007/2/ES a na který může hlavní silnice odkazovat	Nepovinné
1.4.8 Odkaz na referenční objekt	Odkaz na silnici (prostorový objekt) v referenčním datovém souboru silniční sítě, který je uveden v odkazu na referenční datový soubor	Nepovinné
1.4.9 inspireId	Externí identifikátor prostorového objektu (hlavní silnice)	Povinné
1.4.10 Geometrie	Geometrie hlavní silnice	Povinné
1.4.11 Další informace požadované nařízením Komise (EU) č. 1089/2010	Další atributy, například „fictitious“, informace o síti, informace o platnosti a informace o životním cyklu	Povinné

Oddíl 2

Určené příslušné orgány a subjekty odpovědné za provádění směrnice 2002/49/ES

2.1 Obecné informace o příslušném orgánu

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
2.1.1 Podrobné údaje příslušného orgánu	Název a adresa příslušného orgánu odpovědného za provádění směrnice 2002/49/ES, včetně jeho jedinečného identifikátoru	Povinné

2.2 Příslušný orgán a odpovědnosti související s hlukem v aglomeracích, uváděné pro každou aglomeraci

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
2.2.1 Identifikátor příslušného orgánu	Jedinečný identifikátor příslušného orgánu	Povinné
2.2.2 Identifikátor aglomerace	Jedinečný identifikátor přiřazený každé aglomeraci	Povinné
2.2.3 Příslušný orgán pro zdroj hluku	Zdroj hluku v aglomeraci, za který je příslušný orgán odpovědný	Povinné
2.2.4 Úloha příslušného úřadu	Úloha příslušného orgánu ve vztahu k aglomeraci	Povinné

2.3 Příslušný orgán a odpovědnosti související s hlukem z hlavních letišť

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
2.3.1 Identifikátor příslušného orgánu	Jedinečný identifikátor příslušného orgánu	Povinné
2.3.2 Kód ICAO	Jedinečný mezinárodní kód letiště definovaný Mezinárodní organizací pro civilní letectví	Povinné
2.3.3 Úloha příslušného úřadu	Úloha příslušného orgánu ve vztahu k hlavnímu letišti	Povinné

2.4 Příslušný orgán a odpovědnosti související s hlukem z hlavních železničních tratí

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
2.4.1 Identifikátor příslušného orgánu	Jedinečný identifikátor příslušného orgánu	Povinné
2.4.2 Úloha příslušného úřadu	Úloha příslušného orgánu ve vztahu k hlavní železniční trati	Povinné
2.4.3 Úroveň vykazování	Úroveň vykazování, v jejímž rámci je příslušný orgán odpovědný za hlavní železniční trati	Povinné
2.4.4 Kód územní jednotky	Jedinečný kód odpovídající společné klasifikaci územních statistických jednotek podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1059/2003 ⁽²⁾	Povinné, pokud je úroveň vykazování na jakékoli úrovni nižší než vnitrostátní

(²) Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1059/2003 ze dne 26. května 2003 o zavedení společné klasifikace územních statistických jednotek (NUTS) (Úř. věst. L 154, 21.6.2003, s. 1).

2.4.5 Identifikátor železnice	Jedinečný identifikátor přiřazený každému segmentu hlavní železniční tratě	Povinné, pokud je úroveň vykazování hlavní železniční segment Nepovinné, pokud je úroveň vykazování na vnitrostátní úrovni nebo na jakékoli úrovni nižší než vnitrostátní
-------------------------------	--	--

2.5 Příslušný orgán a odpovědnosti související s hlukem z hlavních silnic

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
2.5.1 Identifikátor příslušného orgánu	Jedinečný identifikátor příslušného orgánu	Povinné
2.5.2 Úloha příslušného úřadu	Úloha příslušného orgánu ve vztahu k hlavní silnici	Povinné
2.5.3 Úroveň vykazování	Úroveň vykazování, v jejímž rámci je příslušný orgán odpovědný za hlavní silnice	Povinné
2.5.4 Kód územní jednotky	Jedinečný kód odpovídající společné klasifikaci územních statistických jednotek podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1059/2003	Povinné, pokud je úroveň vykazování na jakékoli úrovni nižší než vnitrostátní
2.5.5 Identifikátor silnice	Jedinečný identifikátor přiřazený každému segmentu hlavní silnice	Povinné, pokud je úroveň vykazování segment hlavní silnice Nepovinné, pokud je úroveň vykazování na vnitrostátní úrovni nebo na jakékoli úrovni nižší než vnitrostátní

2.6 Příslušný orgán pro vymezení tichých oblastí – uvnitř aglomerací nebo ve volné krajině

Pozn.: pokud není vymezena žádná tichá oblast, informace podle bodu 2.6 se neuvádějí.

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
2.6.1 Identifikátor příslušného orgánu	Jedinečný identifikátor příslušného orgánu	Povinné
2.6.2 Příslušný orgán pro tichou oblast	Typ tiché oblasti, za kterou je příslušný orgán odpovědný	Povinné
2.6.3 Identifikátor tiché oblasti	Jedinečný identifikátor tiché oblasti	Povinné

2.7 Referenční informace k územním statistickým jednotkám ^(*)

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
2.7.1 Název (NUTS)	Název referenčního datového souboru územních statistických jednotek (NUTS)	Povinné, pokud se úroveň vykazování příslušného orgánu pro hlavní silnice / železniční trati vztahuje na jakékoliv územní statistické jednotky (NUTS)
2.7.2 Odkaz (NUTS)	Odkaz na referenční datový soubor územních statistických jednotek (NUTS)	Nepovinné
2.7.3 Název (LAU)	Název referenčního datového souboru místních správních jednotek (LAU)	Povinné, pokud se úroveň vykazování příslušného orgánu pro hlavní silnice/ železniční trati vztahuje na jakékoliv místní správní jednotky (LAU)
2.7.4 Odkaz (LAU)	Odkaz na referenční datový soubor místních správních jednotek (LAU)	Nepovinné

Oddíl 3

Mezní hodnoty hluku**3.1 Hlášení mezní hodnoty hluku**

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
3.1.1 Identifikátor hlášení	Identifikátor hlášení mezních hodnot hluku	Povinné
3.1.2 Hlášení mezní hodnoty hluku	Podrobné hlášení o mezní hodnotě hluku	Povinné

3.2 Mezní hodnoty hluku uvedené v hlášení mezní hodnoty hluku

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
3.2.1 Zdroj hluku	Zdroj hluku, pro který platí mezní hodnota hluku	Povinné
3.2.2 Stanovená mezní hodnota	Prohlášení o existenci či neexistenci mezní hodnoty	Povinné
3.2.3 Údaje, jež by měly být vykazovány pro platné nebo připravované mezní hodnoty		
3.2.3.1 Stav	Stav mezní hodnoty: platná nebo připravovaná	Povinné
3.2.3.2 Typ oblasti	Umístění využití oblasti, na kterou se vztahuje mezní hodnota hluku	Povinné pro typy obytných oblastí, kde platí nebo se připravují mezní hodnoty Nepovinné pro nemocnice, školy a další oblasti

(*) Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1059/2003 ze dne 26. května 2003 o zavedení společné klasifikace územních statistických jednotek (NUTS), Úř. věst. L 154, 21.6.2003, s. 1.

3.2.3.3 Hlukový indikátor	Hlukový indikátor mezní hodnoty	Povinné pro L_{den} a L_{night} Nepovinné pro všechny ostatní indikátory
3.2.3.4 Mezní hodnota	Mezní hodnota hluku v dB	Povinné, pokud mezní hodnota hluku platí nebo se připravuje
3.2.3.5 Vysvětlení	Další informace týkající se mezních hodnot hluku	Nepovinné

Oddíl 4

Strategické hlukové mapování**4.1 Strategické hlukové mapování – hluková pásma**

Pozn.: Mapy hlukového pásma jsou povinné pro hlavní silnice, železnice a letecký provoz v aglomeracích i mimo ně. Pokud existují mapy hlukového pásma pro silnice, železnice, leteckou dopravu a průmyslové podniky uvnitř aglomerace, musí být tyto mapy hlášeny společně spolu s níže uvedenými informacemi.

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
4.1.1 Zdroj	Zdroj hluku zobrazený v mapě hlukového pásma	Povinné pro hlavní silnice, hlavní železniční trati a hlavní letiště v aglomeracích i mimo ně Povinné v příslušných případech pro silnice, železniční trati, leteckou dopravu a průmyslové podniky uvnitř aglomerace
4.1.2 Kategorie hlukových indikátorů a hodnoty v mapě hlukového pásma		
4.1.2.1 Kategorie hlavního zdroje	Identifikuje různé hodnoty indikátoru nebo hodnoty rozsahu mapy hlukového pásma	Povinné pro hlavní silnice, hlavní železniční trati a hlavní letiště v aglomeracích i mimo ně Povinné u pásem 55 a 65 dB L_{den} Další hodnoty hluku nebo hlukové indikátory jsou nepovinné
4.1.2.2 Kategorie u aglomerací	Identifikuje různé hodnoty indikátoru nebo hodnoty rozsahu mapy hlukového pásma	Povinné v příslušných případech pro silnice, železniční trati, letiště a průmyslové podniky uvnitř aglomerace Povinné u pásem 60, 65, 70, 75 dB L_{den} Další hodnoty hluku nebo hlukové indikátory jsou nepovinné
4.1.3 Měření času	Kalendářní rok, pro který byla vypočtena mapa hlukového pásma	Povinné
4.1.4 Geometrie	Geometrie (umístění) mapy hlukového pásma	Povinné
4.1.5 Další informace požadované nařízením Komise (EU) č. 1089/2010	Další atributy, jako je typ environmentálního determinantu zdraví, informace o platnosti a informace o životním cyklu	Povinné

4.2 Údaje o expozici hluku u aglomerací

Údaje o expozici lze vykazovat za celou aglomeraci nebo za místní správní jednotky² zahrnující aglomeraci.

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
4.2.1 Identifikátor aglomerace	Jedinečný identifikátor přiřazený každé aglomeraci	Povinné
4.2.2 Zdroj hluku	Zdroje hluku u hodnot, jimž je obyvatelstvo uvnitř aglomerace vystaveno	Povinné pro každý jednotlivý existující zdroj hluku v aglomeraci Nepovinné pro všechny zdroje v aglomeraci dohromady
4.2.3 Hodnoty expozice v aglomeraci určují všechny informace o expozici obyvatelstva, které mají být vykazovány uvnitř aglomerace podle zvoleného zdroje hluku.		
4.2.3.1 Typ expozice	Definuje charakteristiky fasády obydlí, u nichž byla vypočtena expozice hluku	Povinné pro nejvíce exponovanou fasádu Nepovinné pro ostatní typy expozice
4.2.3.2 Hlučnost	Definuje hodnotu rozsahu dB pro L_{den} nebo L_{night} , pro nějž byl vypočten počet osob vystavených hluku	Povinné hodnoty jsou: L_{den} : 55–59, 60–64, 65–69, 70–74, vyšší než 75 dB, a L_{night} : 50–54, 55–59, 60–64, 65–69, vyšší než 70 dB. Nepovinné pro ostatní úrovně hluku
4.2.3.3 Osoby vystavené hluku	Počet osob vystavených hluku podle vybraného zdroje hluku, typu expozice a hladiny hluku	Povinné
4.2.3.4 Nemocnice vystavené hluku	Počet nemocnic vystavených hluku podle vybraného zdroje hluku, typu expozice a hladiny hluku	Nepovinné
4.2.3.5 Školy vystavené hluku	Počet škol vystavených hluku podle vybraného zdroje hluku, typu expozice a hladiny hluku	Nepovinné
4.2.3.6 Místní správní jednotka	Jedinečný kód odpovídající společné klasifikaci územních statistických jednotek podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1059/2003	Povinné, pokud hodnoty expozice v aglomeraci vykazuje místní správní jednotka
4.2.3.7 Kód ICAO	Jedinečný mezinárodní kód letiště definovaný Mezinárodní organizací pro civilní letectví	Povinné, pokud se údaje o expozici vykazují pro konkrétní hlavní letiště uvnitř aglomerace
4.2.3.8 Popis všech zdrojů	Popis zdrojů hluku používaných pro výpočet údajů o expozici	Povinné, pokud se údaje o expozici vykazují pro všechny zdroje v aglomeraci dohromady

4.2.4 Metoda výpočtu a měření	Metoda výpočtu a měření používaná pro výpočet hlukových map	Povinné
4.2.5 Kritéria pokrytí	Informace o kritériích použitých pro výběr silnic a železničních tratí, které jsou mapovány v aglomeracích	Nepovinné
4.2.6 Metoda výpočtu expozice hluku	Informace o metodách použitých pro výpočet expozice hluku na nejvíce exponované fasádě popsanych v oddíle 2.8 přílohy II směrnice 2002/49/ES	Nepovinné
4.2.7 Odkaz	Odkaz na zveřejněné informace na internetu	Nepovinné

4.3 Údaje o expozici hluku u hlavních letišť

Údaje o expozici lze vykazovat podle jednotlivých hlavních letišť nebo podle místních správních jednotek² zasažených hlukem z hlavních letišť.

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
4.3.1 Kód ICAO	Jedinečný mezinárodní kód letiště definovaný Mezinárodní organizací pro civilní letectví	Povinné
4.3.2 Kód územní jednotky	Jedinečný kód odpovídající společné klasifikaci územních statistických jednotek podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1059/2003	Povinné, pokud hodnoty expozice souvisejících s hlavními letišti vykazuje místní správní jednotka (LAU)

4.3.3 Informace o expozici obyvatelstva v případě hlavních letišť mimo aglomerace

4.3.3.1 Typ expozice	Definuje charakteristiky fasády obydlí, u nichž je vypočtena expozice hluku	Povinné pro nejvíce exponovanou fasádu mimo aglomeraci Nepovinné pro ostatní typy expozice
4.3.3.2 Hlučnost	Definuje hodnotu rozsahu dB pro L_{den} nebo L_{night} , pro něž je vypočten počet osob vystavených hluku	Povinné pro nejvíce exponovanou fasádu L_{den} : 55–59, 60–64, 65–69, 70–74, vyšší než 75 dB, a L_{night} : 50–54, 55–59, 60–64, 65–69, vyšší než 70 dB. Nepovinné pro ostatní úrovně hluku a/nebo typy expozic
4.3.3.3 Osoby vystavené hluku	Počet osob vystavených hluku podle vybraného typu expozice a hladiny hluku	Povinné
4.3.3.4 Oblast vystavená hluku	Oblast vystavená (v km ²) vybranému typu expozice a hladině hluku	Nepovinné

4.3.3.5 Obydlí vystavená hluku	Počet obydlí vystavených hluku podle vybraného typu expozice a hladiny hluku	Nepovinné
4.3.3.6 Nemocnice vystavené hluku	Počet nemocnic vystavených hluku podle vybraného typu expozice a hladiny hluku	Nepovinné
4.3.3.7 Školy vystavené hluku	Počet škol vystavených hluku podle vybraného typu expozice a hladiny hluku	Nepovinné
4.3.4 Informace o expozici obyvatelstva v případě hlavních letišť v rámci aglomerací		
4.3.4.1 Typ expozice	Definuje charakteristiky fasády obydlí, u nichž je vypočtena expozice hluku	Povinné pro nejvíce exponovanou fasádu v rámci aglomerací
4.3.4.2 Hlučnost	Definuje hodnotu rozsahu dB pro L_{den} nebo L_{night} , pro něž je vypočten počet osob vystavených hluku	Povinné pro L_{den} : vyšší než 55, 65 a 75 dB v tomto pořadí Nepovinné pro ostatní úrovně hluku
4.3.4.3. Osoby vystavené hluku	Počet osob vystavených hluku podle vybraného typu expozice a hladiny hluku	Povinné
4.3.4.4 Oblast vystavená hluku	Oblast vystavená (v km ²) vybranému typu expozice a hladině hluku	Povinné
4.3.4.5 Obydlí vystavená hluku	Počet obydlí vystavených hluku podle vybraného typu expozice a hladiny hluku	Povinné
4.3.4.6 Nemocnice vystavené hluku	Počet nemocnic vystavených hluku podle vybraného typu expozice a hladiny hluku	Nepovinné
4.3.4.7 Školy vystavené hluku	Počet škol vystavených hluku podle vybraného typu expozice a hladiny hluku	Nepovinné
4.3.5 Metoda výpočtu a měření	Metoda výpočtu a měření používaná pro výpočet hlukových map	Povinné
4.3.6 Metoda výpočtu expozice hluku	Informace o metodách použitých pro výpočet expozice hluku na nejvíce exponované fasádě popsanych v oddíle 2.8 přílohy II směrnice 2002/49/ES	Nepovinné
4.3.7 Odkaz	Odkaz na zveřejněné informace na internetu	Nepovinné

4.4 Údaje o expozici hluku u hlavních železničních tratí

Údaje o expozici lze vykazovat podle jednotlivých územních statistických jednotek nebo podle místních správních jednotek² zasažených hlukem z hlavních železničních tratí.

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
4.4.1 Úroveň vykazování	Typ úrovně agregace u vykazovaných údajů, včetně vnitrostátní nebo nižší než vnitrostátní úrovně, nebo u všech železničních tratí v zemi v souvislosti s expozicí v případě hlavních železničních tratí	Povinné
4.4.2 Kód územní jednotky	Jedinečný kód odpovídající společné klasifikaci územních statistických jednotek podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1059/2003	Povinné
4.4.3 Identifikátor železnice	Jedinečný kód odpovídající jedné nebo více železničních tratí zahrnutých do kódu územní jednotky	Nepovinné

4.4.4 Informace o expozici obyvatelstva v případě hlavních železničních tratí mimo aglomerace

4.4.4.1 Typ expozice	Definuje charakteristiky fasády obydlí, u nichž je vypočtena expozice hluku	Povinné pro nejvíce exponovanou fasádu mimo aglomeraci Nepovinné pro ostatní typy expozice
4.4.4.2 Hlučnost	Definuje hodnotu rozsahu dB pro L_{den} nebo L_{night} , pro něž je vypočten počet osob vystavených hluku	Povinné pro nejvíce exponovanou fasádu L_{den} : 55–59, 60–64, 65–69, 70–74, vyšší než 75 dB, a L_{night} : 50–54, 55–59, 60–64, 65–69, vyšší než 70 dB. Nepovinné pro ostatní úrovně hluku a/nebo typy expozic
4.4.4.3 Osoby vystavené hluku	Počet osob vystavených hluku podle vybraného typu expozice a hladiny hluku	Povinné
4.4.4.4 Oblast vystavená hluku	Oblast vystavená (v km ²) vybranému typu expozice a hladině hluku	Nepovinné
4.4.4.5 Obydlí vystavená hluku	Počet obydlí vystavených hluku podle vybraného typu expozice a hladiny hluku	Nepovinné
4.4.4.6 Nemocnice vystavené hluku	Počet nemocnic vystavených hluku podle vybraného typu expozice a hladiny hluku	Nepovinné
4.4.4.7 Školy vystavené hluku	Počet škol vystavených hluku podle vybraného typu expozice a hladiny hluku	Nepovinné

4.4.5 Informace o expozici obyvatelstva v případě hlavních železničních tratí v rámci aglomerací

4.4.5.1 Typ expozice	Definuje charakteristiky fasády obydlí, u nichž je vypočtena expozice hluku	Povinné pro nejvíce exponovanou fasádu v rámci aglomerací
4.4.5.2 Hlučnost	Definuje hodnotu rozsahu dB pro L_{den} nebo L_{night} , pro něž je vypočten počet osob vystavených hluku	Povinné pro L_{den} : vyšší než 55, 65 a 75 dB v tomto pořadí Nepovinné pro ostatní úrovně hluku
4.4.5.3 Osoby vystavené hluku	Počet osob vystavených hluku podle vybraného typu expozice a hladiny hluku	Povinné
4.4.5.4 Oblast vystavená hluku	Oblast vystavená (v km ²) vybranému typu expozice a hladině hluku	Povinné
4.4.5.5 Obydlí vystavená hluku	Počet obydlí vystavených hluku podle vybraného typu expozice a hladiny hluku	Povinné
4.4.5.6 Nemocnice vystavené hluku	Počet nemocnic vystavených hluku podle vybraného typu expozice a hladiny hluku	Nepovinné
4.4.5.7 Školy vystavené hluku	Počet škol vystavených hluku podle vybraného typu expozice a hladiny hluku	Nepovinné
4.4.6 Metoda výpočtu a měření	Metoda výpočtu a měření používaná pro výpočet hlukových map	Povinné
4.4.7 Metoda výpočtu expozice hluku	Informace o metodách použitých pro výpočet expozice hluku na nejvíce exponované fasádě popsaných v oddíle 2.8 přílohy II směrnice 2002/49/ES	Nepovinné
4.4.8 Odkaz	Odkaz na zveřejněné informace na internetu	Nepovinné

4.5 Údaje o expozici hluku u hlavních silnic

Údaje o expozici lze vykazovat podle jednotlivých územních statistických jednotek nebo podle místních správních jednotek² zasažených hlukem z hlavních silnic

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
4.5.1 Úroveň vykazování	Typ úrovně agregace u vykazovaných údajů, včetně vnitrostátní nebo nižší než vnitrostátní úrovně, nebo u všech silnic v zemi v souvislosti s expozicí v případě hlavních silnic	Povinné

4.5.2 Kód územní jednotky	Jedinečný kód odpovídající společné klasifikaci územních statistických jednotek podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1059/2003	Povinné
4.5.3 Identifikátor silnice	Jedinečný kód odpovídající jedné nebo více silnicím zahrnutých do kódu územní jednotky	Nepovinné
4.5.4 Informace o expozici obyvatelstva v případě hlavních silnic mimo aglomerace		
4.5.4.1 Typ expozice	Definuje charakteristiky fasády obydlí, u nichž je vypočtena expozice hluku	Povinné pro nejvíce exponovanou fasádu mimo aglomeraci Nepovinné pro ostatní typy expozice
4.5.4.2 Hlučnost	Definuje hodnotu rozsahu dB pro L_{den} nebo L_{night} , pro něž je vypočten počet osob vystavených hluku	Povinné pro nejvíce exponovanou fasádu L_{den} : 55–59, 60–64, 65–69, 70–74, vyšší než 75 dB, a L_{night} : 50–54, 55–59, 60–64, 65–69, vyšší než 70 dB. Nepovinné pro ostatní úrovně hluku a/nebo typy expozic
4.5.4.3 Osoby vystavené hluku	Počet osob vystavených hluku podle vybraného typu expozice a hladiny hluku	Povinné
4.5.4.4 Oblast vystavená hluku	Oblast vystavená (v km^2) vybranému typu expozice a hladině hluku	Nepovinné
4.5.4.5 Obydlí vystavená hluku	Počet obydlí vystavených hluku podle vybraného typu expozice a hladiny hluku	Nepovinné
4.5.4.6 Nemocnice vystavené hluku	Počet nemocnic vystavených hluku podle vybraného typu expozice a hladiny hluku	Nepovinné
4.5.4.7 Školy vystavené hluku	Počet škol vystavených hluku podle vybraného typu expozice a hladiny hluku	Nepovinné
4.5.5 Informace o expozici obyvatelstva v případě hlavních silnic v rámci aglomerací		
4.5.5.1 Typ expozice	Definuje charakteristiky fasády obydlí, u nichž je vypočtena expozice hluku	Povinné pro nejvíce exponovanou fasádu v rámci aglomerací
4.5.5.2 Hlučnost	Definuje hodnotu rozsahu dB pro L_{den} nebo L_{night} , pro něž je vypočten počet osob vystavených hluku	Povinné pro L_{den} : vyšší než 55, 65 a 75 dB v tomto pořadí Nepovinné pro ostatní úrovně hluku

4.5.5.3 Osoby vystavené hluku	Počet osob vystavených hluku podle vybraného typu expozice a hladiny hluku	Povinné
4.5.5.4 Oblast vystavená hluku	Oblast vystavená (v km ²) vybranému typu expozice a hladině hluku	Povinné
4.5.5.5 Obydlí vystavená hluku	Počet obydlí vystavených hluku podle vybraného typu expozice a hladiny hluku	Povinné
4.5.5.6 Nemocnice vystavené hluku	Počet nemocnic vystavených hluku podle vybraného typu expozice a hladiny hluku	Nepovinné
4.5.5.7 Školy vystavené hluku	Počet škol vystavených hluku podle vybraného typu expozice a hladiny hluku	Nepovinné
4.5.6 Metoda výpočtu a měření	Metoda výpočtu a měření používaná pro výpočet hlukových map	Povinné
4.5.7 Metoda výpočtu expozice hluku	Informace o metodách použitých pro výpočet expozice hluku na nejvíce exponované fasádě popsaných v oddíle 2.8 přílohy II směrnice 2002/49/ES	Nepovinné
4.5.8 Odkaz	Odkaz na zveřejněné informace na internetu	Nepovinné

4.6 Referenční informace k územním statistickým jednotkám²

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
4.6.1 Název (NUTS)	Název referenčního datového souboru územních statistických jednotek (NUTS)	Povinné, pokud jsou údaje o expozici hluku připravovány na úrovni územních jednotek NUTS
4.6.2 Odkaz (NUTS)	Odkaz na referenční datový soubor územních statistických jednotek (NUTS)	Nepovinné
4.6.3 Název (LAU)	Název referenčního datového souboru místních správních jednotek (LAU)	Povinné, pokud jsou údaje o expozici hluku připravovány na úrovni místních správních jednotek (LAU)
4.6.4 Odkaz (LAU)	Odkaz na referenční datový soubor místních správních jednotek (LAU)	Nepovinné

Oddíl 5

Programy protihlukové ochrany**5.1 Programy protihlukové ochrany, které byly uskutečněny v minulosti, a současná protihluková opatření v aglomeracích**

Pozn.: pokud v minulosti neexistoval žádný program snižování hluku, informace podle bodu 5.1 se neuvádějí.

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
5.1.1 Identifikátor aglomerace	Jedinečný identifikátor přiřazený každé aglomeraci	Povinné
5.1.2 Identifikátor programu protihlukové ochrany	Jedinečný identifikátor přiřazený každému programu protihlukové ochrany	Povinné
5.1.3 Informace o programu protihlukové ochrany	Podrobné informace o programu protihlukové ochrany	Povinné
5.1.4 Vysvětlení	Další vysvětlení kromě informací obsažených v hlášení o programu protihlukové ochrany	Nepovinné
5.1.5 Úroveň programu protihlukové ochrany	Typ úrovně agregace, na kterou je program protihlukové ochrany stanoven, například vnitrostátní úroveň nebo úroveň nižší než vnitrostátní, nebo pro celou aglomeraci	Povinné
5.1.6 Informace o územní jednotce programu protihlukové ochrany (NUTS nebo LAU)		
5.1.6.1 Kód územní jednotky	Jedinečný kód (NUTS nebo LAU) odpovídající společné klasifikaci územních statistických jednotek podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1059/2003	Povinné
5.1.6.2 Informace o datovém souboru územní jednotky	Název a verze datového souboru územních statistických jednotek podle nařízení (ES) č. 1059/2003 (NUTS nebo LAU).	Povinné
5.1.6.3 Odkaz	Odkaz na soubor dat Eurostatu použitý pro vykazování údajů o hluku	Nepovinné

5.2 Programy protihlukové ochrany, které byly uskutečněny v minulosti, a současná protihluková opatření na hlavních letištích

Pozn.: pokud v minulosti neexistoval žádný program snižování hluku, informace podle bodu 5.2 se neuvádějí.

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
5.2.1 Kód ICAO	Jedinečný mezinárodní kód letiště definovaný Mezinárodní organizací pro civilní letectví	Povinné

5.2.2 Identifikátor programu protihlukové ochrany	Jedinečný identifikátor přiřazený každému programu protihlukové ochrany	Povinné
5.2.3 Informace o programu protihlukové ochrany	Podrobné informace o programu protihlukové ochrany	Povinné
5.2.4 Vysvětlení	Další vysvětlení kromě informací obsažených v hlášení o programu protihlukové ochrany	Nepovinné
5.2.5 Úroveň programu protihlukové ochrany	Typ úrovně agregace, na kterou je program protihlukové ochrany stanoven, například vnitrostátní úroveň nebo úroveň nižší než vnitrostátní, nebo pro všechna letiště v zemi	Povinné

5.2.6 Informace o územní jednotce programu protihlukové ochrany (NUTS nebo LAU)

5.2.6.1 Kód územní jednotky	Jedinečný kód (NUTS nebo LAU) odpovídající společné klasifikaci územních statistických jednotek podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1059/2003	Povinné
5.2.6.2 Informace o datovém souboru územní jednotky	Název a verze datového souboru územních statistických jednotek podle nařízení (ES) č. 1059/2003 (NUTS nebo LAU).	Povinné
5.2.6.3 Odkaz	Odkaz na soubor dat Eurostatu použitý pro vykazování údajů o hluku	Nepovinné

5.3 Programy protihlukové ochrany, které byly uskutečněny v minulosti, a současná protihluková opatření na hlavních železničních tratích

Pozn.: pokud v minulosti neexistoval žádný program snižování hluku, informace podle bodu 5.3 se neuvádějí.

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
5.3.1 Identifikátor železnice	Jedinečný identifikátor přiřazený každému segmentu hlavní železniční tratě	Povinné, pokud je úroveň vykazování hlavní železniční segment Nepovinné, pokud je úroveň vykazování na vnitrostátní úrovni nebo na jakékoli úrovni nižší než vnitrostátní
5.3.2 Identifikátor programu protihlukové ochrany	Jedinečný identifikátor přiřazený každému programu protihlukové ochrany	Povinné
5.3.3 Informace o programu protihlukové ochrany	Podrobné informace o programu protihlukové ochrany	Povinné
5.3.4 Vysvětlení	Další vysvětlení kromě informací obsažených v hlášení o programu protihlukové ochrany	Nepovinné

5.3.5 Úroveň programu protihlukové ochrany	Typ úrovně agregace, na kterou je program protihlukové ochrany stanoven, například vnitrostátní úroveň nebo úroveň nižší než vnitrostátní, nebo pro všechny hlavní železniční tratě v zemi	Povinné
5.3.6 Informace o územní jednotce programu protihlukové ochrany (NUTS nebo LAU)		
5.3.6.1 Kód územní jednotky	Jedinečný kód (NUTS nebo LAU) odpovídající společné klasifikaci územních statistických jednotek podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1059/2003	Povinné
5.3.6.2 Informace o datovém souboru územní jednotky	Název a verze datového souboru územních statistických jednotek podle nařízení (ES) č. 1059/2003 (NUTS nebo LAU).	Povinné
5.3.6.3 Odkaz	Odkaz na soubor dat Eurostatu použitý pro vykazování údajů o hluku	Nepovinné

5.4 Programy protihlukové ochrany, které byly uskutečněny v minulosti, a současná protihluková opatření na hlavních silnicích

Pozn.: pokud v minulosti neexistoval žádný program snižování hluku, informace podle bodu 5.4 se neuvádějí.

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
5.4.1 Identifikátor silnice	Jedinečný identifikátor přiřazený každému segmentu hlavní silnice	Povinné, pokud je úroveň vykazování segment hlavní silnice Nepovinné, pokud je úroveň vykazování na vnitrostátní úrovni nebo na jakékoli úrovni nižší než vnitrostátní
5.4.2 Identifikátor programu protihlukové ochrany	Jedinečný identifikátor přiřazený každému programu protihlukové ochrany	Povinné
5.4.3 Informace o programu protihlukové ochrany	Podrobné informace o programu protihlukové ochrany	Povinné
5.4.4 Vysvětlení	Další vysvětlení kromě informací obsažených v hlášení o programu protihlukové ochrany	Nepovinné
5.4.5 Úroveň programu protihlukové ochrany	Typ úrovně agregace, na kterou je program protihlukové ochrany stanoven, například vnitrostátní úroveň nebo úroveň nižší než vnitrostátní, nebo pro všechny hlavní silnice v zemi	Povinné

5.4.6 Informace o územní jednotce programu protihlukové ochrany (NUTS nebo LAU)

5.4.6.1 Kód územní jednotky	Jedinečný kód (NUTS nebo LAU) odpovídající společné klasifikaci územních statistických jednotek podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1059/2003	Povinné
5.4.6.2 Informace o datovém souboru územní jednotky	Název a verze datového souboru územních statistických jednotek podle nařízení (ES) č. 1059/2003 (NUTS nebo LAU).	Povinné
5.4.6.3 Odkaz	Odkaz na soubor dat Eurostatu použitý pro vykazování údajů o hluku	Nepovinné

Oddíl 6

Akční plány pro regulaci hluku**6.1 Akční plán pro regulaci hluku pro aglomeraci**

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
6.1.1 Identifikátor akčního plánu pro regulaci hluku	Jedinečný identifikátor přiřazený každému akčnímu plánu pro regulaci hluku	Povinné
6.1.2 Identifikátor aglomerace	Jedinečné identifikátory aglomerací zahrnutých do akčního plánu pro regulaci hluku	Povinné
6.1.3 Identifikátor příslušného orgánu	Jedinečný identifikátor příslušného orgánu odpovědného za vypracování, shromažďování nebo schvalování akčních plánů	Povinné
6.1.4 Informace o právním kontextu akčního plánu pro regulaci hluku		
6.1.4.1 Datum zahájení akčního plánu pro regulaci hluku	Datum, kdy byl akční plán pro regulaci hluku přijat	Povinné
6.1.4.2 Datum ukončení (provedení) akčního plánu pro regulaci hluku	Datum, kdy se očekává, že bude akční plán pro regulaci hluku proveden	Nepovinné
6.1.4.3 Dokument akčního plánu	Podrobnosti o dokumentu obsahujícím akční plán	Nepovinné
6.1.4.4 Další popis	Další informace o právním rámci akčního plánu pro regulaci hluku	Nepovinné
6.1.5 Mezní hodnoty	Informace o platných mezních hodnotách hluku, které se berou v úvahu při hodnocení a provádění opatření pro řízení a snižování hluku Uvede se jedna ze dvou možností: — odkaz na stávající zprávu o mezních hodnotách hluku, nebo	Povinné

	— informace o jiných mezních hodnotách hluku, které se používají jako kritéria pro hodnocení a provádění opatření k řízení a snižování hluku v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán	
--	--	--

6.1.6 Informace o veřejné konzultaci týkající se navrhovaného akčního plánu pro regulaci hluku

6.1.6.1 Souhrn dokumentace k veřejné konzultaci	Souhrn dokumentace k veřejné konzultaci	Nepovinné
6.1.6.2 Období veřejné konzultace	Datum zahájení a ukončení období veřejné konzultace	Povinné
6.1.6.3 Prostředky veřejné konzultace	Prostředky použité ke konzultacím s veřejností a k oslovení různých zúčastněných stran	Povinné
6.1.6.4 Druh zúčastněných stran	Druh zúčastněných stran, které se účastní veřejné konzultace	Nepovinné
6.1.6.5 Počet účastníků	Počet účastníků veřejné konzultace	Nepovinné
6.1.6.6 Přijaté připomínky	Vysvětlení, zda byly, či nebyly v průběhu veřejné konzultace obdrženy nějaké připomínky	Povinné
6.1.6.7 Revize akčního plánu pro regulaci hluku	Vysvětlení, jak byla provedena revize akčního plánu pro regulaci hluku a jak byly zohledněny připomínky po procesu veřejné konzultace	Povinné

6.1.7 Výsledky hlukového mapování zahrnují shrnutí informací ze strategických hlukových map v oblasti, na kterou se vztahují akční plány pro regulaci hluku, včetně odhadovaného počtu osob vystavených hluku a identifikace problémů a situací, které je třeba zlepšit

6.1.7.1 Identifikátor aglomerace	Jedinečný identifikátor přiřazený aglomeraci, která je zahrnuta do akčního plánu pro regulaci hluku	Nepovinné
6.1.7.2 Zdroj hluku	Zdroje hluku uvnitř aglomerace, na kterou se vztahuje akční plán pro regulaci hluku	Povinné
6.1.7.3 Vystavení $L_{den} 55$	Počet osob vystavených hluku rovnému nebo vyššímu než 55 dB L_{den} v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán pro regulaci hluku	Povinné

6.1.7.4 Vystavení L_{night} 50	Počet osob vystavených hluku rovnému nebo vyššímu než 50 dB L_{night} v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán pro regulaci hluku	Povinné
6.1.7.5 Vystavení jinému ukazateli	Počet osob vystavených jinému ukazateli hluku než L_{den} a L_{night} , který je relevantní pro akční plán pro regulaci hluku	Nepovinné
6.1.7.6 Situace ke zlepšení	Popis zjištěných problémů s hlukem a situací, které je třeba zlepšit	Povinné Nepovinné za účelem popisu kritérií pro stanovení priorit použitých pro vypracování akčního plánu pro regulaci hluku
6.1.8 Opatření ke snížení hluku zahrnují všechna již platná nebo připravovaná opatření v oblasti řízení nebo snižování hluku a popis všech opatření v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán, která příslušné orgány hodlají přijmout v příštích pěti letech		
6.1.8.1 Identifikátor aglomerace	Jedinečný identifikátor přiřazený aglomeraci, která je zahrnuta do akčního plánu pro regulaci hluku	Nepovinné
6.1.8.2 Zdroj hluku	Zdroje hluku uvnitř aglomerace, na kterou se vztahuje akční plán pro regulaci hluku	Povinné
6.1.8.3 Stávající opatření	Opatření ke snížení hluku již existující v době přijetí akčního plánu pro regulaci hluku	Povinné
6.1.8.4 Podrobné informace o plánovaných opatřeních	Popis opatření ke snížení hluku, která budou provedena v rámci akčního plánu, s uvedením očekávaných přínosů	Povinné
6.1.8.5 Náklady na plánovaná opatření	Náklady na realizaci plánovaných opatření	Nepovinné
6.1.8.6 Opatření v nákladech	Opatření na snížení hluku zahrnutá do odhadu nákladů	Nepovinné
6.1.9 Snížení počtu zasažených osob obsahuje informace o odhadech, pokud jde o snížení počtu zasažených osob, včetně snížení počtu osob trpících zdravotními problémy v důsledku hluku, na základě opatření, která příslušné orgány hodlají přijmout v příštích pěti letech		
6.1.9.1 Identifikátor aglomerace	Jedinečný identifikátor přiřazený aglomeraci, která je zahrnuta do akčního plánu pro regulaci hluku	Nepovinné
6.1.9.2 Zdroj hluku	Zdroje hluku uvnitř aglomerace, na kterou se vztahuje akční plán pro regulaci hluku	Povinné
6.1.9.3 Počet osob zaznamenávajících snížení	Odhadovaný počet osob zaznamenávajících snížení hluku v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán	Povinné, pokud není vykázán žádný z bodů 6.1.9.5 až 6.1.9.7.

6.1.9.4	Vysvětlení k odhadu počtu osob zaznamenávajících snížení hluku	Textové vysvětlení metodiky použité k odhadu počtu osob zaznamenávajících snížení	Povinné, pokud není vykázan žádný z bodů 6.1.9.5 až 6.1.9.7.
6.1.9.5	Snížení počtu osob vystavených vysoké míře obtěžování hlukem	Odhadovaný počet osob ovlivněných vysokou mírou obtěžování hlukem v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán	Nepovinné
6.1.9.6	Snížení silných poruch spánku	Odhadovaný počet osob postižených silnými poruchami spánku v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán	Nepovinné
6.1.9.7	Snížení výskytu ischemické choroby srdeční	U silnic odhadovaný pokles případů ischemické choroby srdeční v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán U železniční a letecké dopravy odhadovaný pokles případů ischemické choroby srdeční v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán	Nepovinné
6.1.9.8	Snížení dalších dopadů na zdraví	Informace o jakémkoli jiném relevantním dopadu hluku na zdraví, který byl odhadnut v akčním plánu, v oblasti, na kterou se akční plán vztahuje	Nepovinné
6.1.9.9	Vysvětlení dopadu na zdraví	Informace o metodách hodnocení škodlivých účinků	Nepovinné
6.1.9.10	Odhad nákladů a přínosů	Odhadované náklady a přínosy opatření popsanych v akčním plánu	Nepovinné
6.1.10	Dlouhodobá strategie	Informace o tom, zda je v akčním plánu pro regulaci hluku zahrnuta dlouhodobá strategie snižování hlukové zátěže, a vysvětlení této strategie	Povinné
6.1.11	Odhadované celkové náklady	Odhadované celkové náklady akčního plánu	Nepovinné
6.1.12	Tiché oblasti	Údaj o tom, zda je v akčním plánu týkajícím se hluku popsána nějaká tichá oblast	Povinné
6.1.13	Mechanismus provádění	Popis předpokládaných ustanovení potřebných pro vyhodnocování provádění akčního plánu pro regulaci hluku	Povinné
6.1.14	Vyhodnocení výsledků	Popis způsobu vyhodnocování výsledků akčního plánu pro regulaci hluku	Povinné

6.2 Oblast pokrytá akčními plány pro regulaci hluku v aglomeracích

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
6.2.1 Identifikátor akčního plánu pro regulaci hluku	Jedinečný identifikátor přiřazený každému akčnímu plánu pro regulaci hluku	Povinné
6.2.2 inspireId	Externí identifikátor prostorového objektu (oblast pokrytá akčním plánem aglomerace pro regulaci hluku)	Povinné
6.2.3 Geometrie	Prostorový rozsah oblasti, na kterou se vztahuje akční plán pro regulaci hluku v aglomeraci	Povinné
6.2.4 Další informace požadované nařízením Komise (EU) č. 1089/2010	Další atributy, jako je typ oblasti, typ specializované oblasti, environmentální doména, právní základ, období určení, příslušný orgán, informace o životním cyklu	Povinné

6.3 Akční plány pro regulaci hluku hlavních letišť

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
6.3.1 Identifikátor akčního plánu pro regulaci hluku	Jedinečný identifikátor přiřazený každému akčnímu plánu pro regulaci hluku	Povinné
6.3.2 Kód ICAO	Jedinečné mezinárodní kódy letišť definované Mezinárodní organizací pro civilní letectví, které jsou zahrnuty v akčním plánu pro regulaci hluku	Povinné
6.3.3 Identifikátor příslušného orgánu	Jedinečný identifikátor příslušného orgánu odpovědného za vypracování, shromažďování nebo schvalování akčních plánů	Povinné
6.3.4 Informace o právním kontextu akčního plánu pro regulaci hluku		
6.3.4.1 Datum zahájení akčního plánu pro regulaci hluku	Datum, kdy byl akční plán pro regulaci hluku přijat	Povinné
6.3.4.2 Datum ukončení (provedení) akčního plánu pro regulaci hluku	Datum, kdy se očekává, že bude akční plán pro regulaci hluku proveden	Nepovinné
6.3.4.3 Dokument akčního plánu	Podrobnosti o dokumentu obsahujícím akční plán	Nepovinné
6.3.4.4 Další popis	Další informace o právním rámci akčního plánu pro regulaci hluku	Nepovinné
6.3.5 Mezní hodnoty	Informace o platných mezních hodnotách hluku, které se berou v úvahu při hodnocení a provádění opatření pro řízení a snižování hluku Úvede se jedna ze dvou možností:	Povinné

	<ul style="list-style-type: none"> — odkaz na stávající zprávu o mezních hodnotách hluku, nebo — informace o jiných mezních hodnotách hluku, které se používají jako kritéria pro hodnocení a provádění opatření k řízení a snižování hluku v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán 	
--	---	--

6.3.6 Informace o veřejné konzultaci týkající se navrhovaného akčního plánu pro regulaci hluku

6.3.6.1 Souhrn dokumentace k veřejné konzultaci	Souhrn dokumentace k veřejné konzultaci	Nepovinné
6.3.6.2 Období veřejné konzultace	Datum zahájení a ukončení období veřejné konzultace	Povinné
6.3.6.3 Prostředky veřejné konzultace	Prostředky použité ke konzultacím s veřejností a k oslovení různých zúčastněných stran	Povinné
6.3.6.4 Druh zúčastněných stran	Druh zúčastněných stran, které se účastní veřejné konzultace	Nepovinné
6.3.6.5 Počet účastníků	Počet účastníků veřejné konzultace	Nepovinné
6.3.6.6 Přijaté připomínky	Vysvětlení, zda byly v průběhu veřejné konzultace obdrženy nějaké připomínky	Povinné
6.3.6.7 Revize akčního plánu pro regulaci hluku	Vysvětlení, jak byla provedena revize akčního plánu pro regulaci hluku a jak byly zohledněny připomínky po procesu veřejné konzultace	Povinné

6.3.7 Výsledky hlukového mapování zahrnují shrnutí informací ze strategických hlukových map v oblasti, na kterou se vztahují akční plány pro regulaci hluku, včetně odhadovaného počtu osob vystavených hluku a identifikace problémů a situací, které je třeba zlepšit

6.3.7.1 Kód ICAO	Jedinečný mezinárodní kód letiště definovaný Mezinárodní organizací pro civilní letectví, který je zahrnutý v akčním plánu pro regulaci hluku	Nepovinné
6.3.7.2 Vystavení L_{den} 55	Počet osob vystavených hluku rovnému nebo vyššímu než 55 dB L_{den} v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán pro regulaci hluku	Povinné
6.3.7.3 Vystavení L_{night} 50	Počet osob vystavených hluku rovnému nebo vyššímu než 50 dB L_{night} v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán pro regulaci hluku	Povinné

6.3.7.4 Vystavení jinému ukazateli	Počet osob vystavených jinému ukazateli hluku než L_{den} a L_{night} , který je relevantní pro akční plán pro regulaci hluku	Nepovinné
6.3.7.5 Situace ke zlepšení	Popis zjištěných problémů a situací, které je třeba zlepšit	Povinné Nepovinné za účelem popisu kritérií pro stanovení priorit použitých pro vypracování akčního plánu pro regulaci hluku
6.3.8 Opatření ke snížení hluku zahrnují všechna již platná nebo připravovaná opatření v oblasti řízení nebo snižování hluku a popis všech opatření v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán, která příslušné orgány hodlají přijmout v příštích pěti letech		
6.3.8.1 Kód ICAO	Jedinečný mezinárodní kód letiště definovaný Mezinárodní organizací pro civilní letectví, který je zahrnutý v akčním plánu pro regulaci hluku	Nepovinné
6.3.8.2 Stávající opatření	Opatření ke snížení hluku již existující v době přijetí akčního plánu pro regulaci hluku	Povinné
6.3.8.3 Podrobné informace o plánovaných opatřeních	Popis opatření ke snížení hluku, která budou provedena v rámci akčního plánu, s uvedením očekávaných přínosů	Povinné
6.3.8.4 Náklady na plánovaná opatření	Náklady na realizaci plánovaných opatření	Nepovinné
6.3.8.5 Opatření v nákladech	Opatření na snížení hluku zahrnutá do odhadu nákladů	Nepovinné
6.3.9 Snížení počtu zasažených osob obsahuje informace o odhadech, pokud jde o snížení počtu zasažených osob, včetně snížení počtu osob trpících zdravotními problémy v důsledku hluku, na základě opatření, která příslušné orgány hodlají přijmout v příštích pěti letech		
6.3.9.1 Kód ICAO	Jedinečný mezinárodní kód letiště definovaný Mezinárodní organizací pro civilní letectví, který je zahrnutý v akčním plánu pro regulaci hluku	Nepovinné
6.3.9.2 Počet osob zaznamenávajících snížení	Odhadovaný počet osob zaznamenávajících snížení hluku v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán	Povinné, pokud není vykázan žádný z bodů 6.3.9.4 až 6.3.9.6.
6.3.9.3 Vysvětlení k odhadu počtu osob zaznamenávajících snížení hluku	Textové vysvětlení metodiky použité k odhadu počtu osob zaznamenávajících snížení	Povinné, pokud není vykázan žádný z bodů 6.3.9.4 až 6.3.9.6.
6.3.9.4 Snížení počtu osob vystavených vysoké míře obtěžování hlukem	Odhadovaný počet osob ovlivněných vysokou mírou obtěžování hlukem v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán	Nepovinné

6.3.9.5 Snížení silných poruch spánku	Odhadovaný počet osob postižených silnými poruchami spánku v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán	Nepovinné
6.3.9.6 Snížení výskytu ischemické choroby srdeční	Odhadovaný pokles případů ischemické choroby srdeční v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán	Nepovinné
6.3.9.7 Snížení dalších dopadů na zdraví	Informace o jakémkoli jiném relevantním dopadu hluku na zdraví, který byl odhadnut v akčním plánu, v oblasti, na kterou se akční plán vztahuje	Nepovinné
6.3.9.8 Vysvětlení dopadu na zdraví	Informace o metodách hodnocení škodlivých účinků	Nepovinné
6.3.9.9 Odhad nákladů a přínosů	Odhadované náklady a přínosy opatření popsanych v akčním plánu	Nepovinné
6.3.10 Dlouhodobá strategie	Informace o tom, zda je v akčním plánu pro regulaci hluku zahrnuta dlouhodobá strategie snižování hlukové zátěže, a vysvětlení této strategie	Povinné
6.3.11 Odhadované celkové náklady	Odhadované celkové náklady akčního plánu	Nepovinné
6.3.12 Tiché oblasti	Sdělení toho, zda je v akčním plánu týkajícím se hluku popsána nějaká tichá oblast	Povinné
6.3.13 Mechanismus provádění	Popis předpokládaných ustanovení potřebných pro vyhodnocování provádění akčního plánu pro regulaci hluku	Povinné
6.3.14 Vyhodnocení výsledků	Popis způsobu vyhodnocování výsledků akčního plánu pro regulaci hluku	Povinné

6.4 Oblast pokrytá akčním plánem pro regulaci hluku hlavních letišť

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
6.4.1 Identifikátor akčního plánu pro regulaci hluku	Jedinečný identifikátor přiřazený každému akčnímu plánu pro regulaci hluku	Povinné
6.4.2 inspireId	Externí identifikátor prostorového objektu (oblast pokrytá akčním plánem aglomerace pro regulaci hluku hlavních letišť).	Povinné
6.4.3 Geometrie	Prostorový rozsah oblasti, na kterou se vztahuje akční plán pro regulaci hluku na letišti	Povinné

6.4.4 Další informace požadované nařízením Komise (EU) č. 1089/2010	Další atributy, jako je typ oblasti, typ specializované oblasti, environmentální doména, právní základ, období určení, příslušný orgán, informace o životním cyklu	Povinné
---	--	---------

6.5 Akční plán pro regulaci hluku pro hlavní železniční tratě

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
6.5.1 Identifikátor akčního plánu pro regulaci hluku	Jedinečný identifikátor přiřazený každému akčnímu plánu pro regulaci hluku	Povinné
6.5.2 Hlavní železniční trati zahrnuté do akčního plánu pro regulaci hluku	Označení hlavních železničních tratí zahrnutých do akčního plánu pro regulaci hluku prostřednictvím identifikátorů železnic nebo územních statistických jednotek	Povinné
6.5.3 Identifikátor příslušného orgánu	Jedinečný identifikátor příslušného orgánu odpovědného za vypracování, shromažďování nebo schvalování akčních plánů	Povinné

6.5.4 Informace o právním kontextu akčního plánu pro regulaci hluku

6.5.4.1 Datum zahájení akčního plánu pro regulaci hluku	Datum, kdy byl akční plán pro regulaci hluku přijat	Povinné
6.5.4.2 Datum ukončení (provedení) akčního plánu pro regulaci hluku	Datum, kdy se očekává, že bude akční plán pro regulaci hluku proveden	Nepovinné
6.5.4.3 Dokument akčního plánu	Podrobnosti o dokumentu obsahujícím akční plán	Nepovinné
6.5.4.4 Další popis	Další informace o právním rámci akčního plánu pro regulaci hluku	Nepovinné
6.5.5 Mezní hodnoty	Informace o platných mezních hodnotách hluku, které se berou v úvahu při hodnocení a provádění opatření pro řízení a snižování hluku Uvede se jedna ze dvou možností: — odkaz na stávající zprávu o mezních hodnotách hluku, nebo — informace o jiných mezních hodnotách hluku, které se používají jako kritéria pro hodnocení a provádění opatření k řízení a snižování hluku v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán	Povinné

6.5.6 Informace o veřejné konzultaci týkající se navrhovaného akčního plánu pro regulaci hluku

6.5.6.1	Souhrn dokumentace k veřejné konzultaci	Souhrn dokumentace k veřejné konzultaci	Nepovinné
6.5.6.2	Období veřejné konzultace	Datum zahájení a ukončení období veřejné konzultace	Povinné
6.5.6.3	Prostředky veřejné konzultace	Prostředky použité ke konzultacím s veřejností a k oslovení různých zúčastněných stran	Povinné
6.5.6.4	Druh zúčastněných stran	Druh zúčastněných stran, které se účastní veřejné konzultace	Nepovinné
6.5.6.5	Počet účastníků	Počet účastníků veřejné konzultace	Nepovinné
6.5.6.6	Přijaté připomínky	Vysvětlení, zda byly v průběhu veřejné konzultace obdrženy nějaké připomínky	Povinné
6.5.6.7	Revize akčního plánu pro regulaci hluku	Vysvětlení, jak byla provedena revize akčního plánu pro regulaci hluku a jak byly zohledněny připomínky po procesu veřejné konzultace	Povinné
6.5.7 Výsledky hlukového mapování zahrnují shrnutí informací ze strategických hlukových map v oblasti, na kterou se vztahují akční plány pro regulaci hluku, včetně odhadovaného počtu osob vystavených hluku a identifikace problémů a situací, které je třeba zlepšit			
6.5.7.1	Identifikátor železnice	Jedinečný identifikátor přiřazený železniční trati, která je zahrnuta do akčního plánu pro regulaci hluku	Nepovinné
6.5.7.2	Vystavení L_{den} 55	Počet osob vystavených hluku rovnému nebo vyššímu než 55 dB L_{den} v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán pro regulaci hluku	Povinné
6.5.7.3	Vystavení L_{night} 50	Počet osob vystavených hluku rovnému nebo vyššímu než 50 dB L_{night} v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán pro regulaci hluku	Povinné
6.5.7.4	Vystavení jinému ukazateli	Počet osob vystavených jinému ukazateli hluku než L_{den} a L_{night} , který je relevantní pro akční plán pro regulaci hluku	Nepovinné
6.5.7.5	Situace ke zlepšení	Popis zjištěných problémů a situací, které je třeba zlepšit	Povinné Nepovinné za účelem popisu kritérií pro stanovení priorit použitých pro vypracování akčního plánu pro regulaci hluku
6.5.8 Opatření ke snížení hluku zahrnují všechna již platná nebo připravovaná opatření v oblasti řízení nebo snižování hluku a popis všech opatření v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán, která příslušné orgány hodlají přijmout v příštích pěti letech			
6.5.8.1	Identifikátor železnice	Jedinečný identifikátor přiřazený železniční trati, která je zahrnuta do akčního plánu pro regulaci hluku	Nepovinné

6.5.8.2 Stávající opatření	Opatření ke snížení hluku již existující v době přijetí akčního plánu pro regulaci hluku	Povinné
6.5.8.3 Podrobné informace o plánovaných opatřeních	Popis opatření ke snížení hluku, která budou provedena v rámci akčního plánu, s uvedením očekávaných přínosů	Povinné
6.5.8.4 Náklady na plánovaná opatření	Náklady na realizaci plánovaných opatření	Nepovinné
6.5.8.5 Opatření v nákladech	Opatření na snížení hluku zahrnutá do odhadu nákladů	Nepovinné
6.5.9 Snížení počtu zasažených osob obsahuje informace o odhadech, pokud jde o snížení počtu zasažených osob, včetně snížení počtu osob trpících zdravotními problémy v důsledku hluku, na základě opatření, která příslušné orgány hodlají přijmout v příštích pěti letech		
6.5.9.1 Identifikátor železnice	Jedinečný identifikátor přiřazený železniční trati, která je zahrnuta do akčního plánu pro regulaci hluku	Nepovinné
6.5.9.2 Počet osob zaznamenávajících snížení	Odhadovaný počet osob zaznamenávajících snížení hluku v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán	Povinné, pokud není vykázán žádný z bodů 6.5.9.4 až 6.5.9.6.
6.5.9.3 Vysvětlení k odhadu počtu osob zaznamenávajících snížení hluku	Textové vysvětlení metodiky použité k odhadu počtu osob zaznamenávajících snížení	Povinné, pokud není vykázán žádný z bodů 6.5.9.4 až 6.5.9.6.
6.5.9.4 Snížení počtu osob vystavených vysoké míře obtěžování hlukem	Odhadovaný počet osob ovlivněných vysokou mírou obtěžování hlukem v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán	Nepovinné
6.5.9.5 Snížení silných poruch spánku	Odhadovaný počet osob postižených silnými poruchami spánku v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán	Nepovinné
6.5.9.6 Snížení výskytu ischemické choroby srdeční	Odhadovaný pokles případů ischemické choroby srdeční v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán	Nepovinné
6.5.9.7 Snížení dalších dopadů na zdraví	Informace o jakémkoli jiném relevantním dopadu hluku na zdraví, který byl odhadnut v akčním plánu, v oblasti, na kterou se akční plán vztahuje	Nepovinné
6.5.9.8 Vysvětlení dopadu na zdraví	Informace o metodách hodnocení škodlivých účinků	Nepovinné
6.5.9.9 Odhad nákladů a přínosů	Odhadované náklady a přínosy opatření popsanych v akčním plánu	Nepovinné

6.5.10 Dlouhodobá strategie	Informace o tom, zda je v akčním plánu pro regulaci hluku zahrnuta dlouhodobá strategie snižování hlukové zátěže, a vysvětlení této strategie	Povinné
6.5.11 Odhadované celkové náklady	Odhadované celkové náklady akčního plánu	Nepovinné
6.5.12 Tiché oblasti	Sdělení toho, zda je v akčním plánu týkajícím se hluku popsána nějaká tichá oblast	Povinné
6.5.13 Mechanismus provádění	Popis předpokládaných ustanovení potřebných pro vyhodnocování provádění akčního plánu pro regulaci hluku	Povinné
6.5.14 Vyhodnocení výsledků	Popis způsobu vyhodnocování výsledků akčního plánu pro regulaci hluku	Povinné

6.6 Oblast pokrytá akčním plánem pro regulaci hluku pro hlavní železniční trati

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
6.6.1 Identifikátor akčního plánu pro regulaci hluku	Jedinečný identifikátor přiřazený každému akčnímu plánu pro regulaci hluku	Povinné
6.6.2 inspireId	Externí identifikátor prostorového objektu (oblast pokrytá akčním plánem aglomerace pro regulaci hluku pro hlavní železniční trati)	Povinné
6.6.3 Geometrie	Prostorový rozsah oblasti, na kterou se vztahuje akční plán pro regulaci hluku pro hlavní železniční trati	Povinné
6.6.4 Další informace požadované nařízením Komise (EU) č. 1089/2010	Další atributy, jako je typ oblasti, typ specializované oblasti, environmentální doména, právní základ, období určení, příslušný orgán, informace o životním cyklu	Povinné

6.7 Akční plán pro regulaci hluku pro hlavní silnice

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
6.7.1 Identifikátor akčního plánu pro regulaci hluku	Jedinečný identifikátor přiřazený každému akčnímu plánu pro regulaci hluku	Povinné
6.7.2 Hlavní silnice zahrnuté do akčního plánu pro regulaci hluku	Označení hlavních silnic zahrnutých do akčního plánu pro regulaci hluku prostřednictvím identifikátorů silnic nebo územních statistických jednotek	Povinné
6.7.3 Identifikátor příslušného orgánu	Jedinečný identifikátor příslušného orgánu odpovědného za vypracování, shromažďování nebo schvalování akčních plánů	Povinné
6.7.4 Informace o právním kontextu akčního plánu pro regulaci hluku		

6.7.4.1 Datum zahájení akčního plánu pro regulaci hluku	Datum, kdy byl akční plán pro regulaci hluku přijat	Povinné
6.7.4.2 Datum ukončení (provedení) akčního plánu pro regulaci hluku	Datum, kdy se očekává, že bude akční plán pro regulaci hluku proveden	Nepovinné
6.7.4.3 Dokument akčního plánu	Podrobnosti o dokumentu obsahujícím akční plán	Nepovinné
6.7.4.4 Další popis	Další informace o právním rámci akčního plánu pro regulaci hluku	Nepovinné
6.7.5 Mezní hodnoty	<p>Informace o platných mezních hodnotách hluku, které se berou v úvahu při hodnocení a provádění opatření pro řízení a snižování hluku</p> <p>Uvede se jedna ze dvou možností:</p> <ul style="list-style-type: none"> — odkaz na stávající zprávu o mezních hodnotách hluku, nebo — informace o jiných mezních hodnotách hluku, které se používají jako kritéria pro hodnocení a provádění opatření k řízení a snižování hluku v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán 	Povinné
6.7.6 Informace o veřejné konzultaci týkající se navrhovaného akčního plánu pro regulaci hluku		
6.7.6.1 Souhrn dokumentace k veřejné konzultaci	Souhrn dokumentace k veřejné konzultaci	Nepovinné
6.7.6.2 Období veřejné konzultace	Datum zahájení a ukončení období veřejné konzultace	Povinné
6.7.6.3 Prostředky veřejné konzultace	Prostředky použité ke konzultacím s veřejností a k oslovení různých zúčastněných stran	Povinné
6.7.6.4 Druh zúčastněných stran	Druh zúčastněných stran, které se účastní veřejné konzultace	Nepovinné
6.7.6.5 Počet účastníků	Počet účastníků veřejné konzultace	Nepovinné
6.7.6.6 Přijaté připomínky	Vysvětlení, zda byly v průběhu veřejné konzultace obdrženy nějaké připomínky	Povinné
6.7.6.7 Revize akčního plánu pro regulaci hluku	Vysvětlení, jak byla provedena revize akčního plánu pro regulaci hluku a jak byly zohledněny připomínky po procesu veřejné konzultace	Povinné

6.7.7 Výsledky hlukového mapování zahrnují shrnutí informací ze strategických hlukových map v oblasti, na kterou se vztahují akční plány pro regulaci hluku, včetně odhadovaného počtu osob vystavených hluku a identifikace problémů a situací, které je třeba zlepšit

6.7.7.1 Identifikátor silnice	Jedinečný identifikátor přiřazený silnici, která je zahrnuta do akčního plánu pro regulaci hluku	Nepovinné
6.7.7.2 Vystavení L_{den} 55	Počet osob vystavených hluku rovnému nebo vyššímu než 55 dB L_{den} v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán pro regulaci hluku	Povinné
6.7.7.3 Vystavení L_{night} 50	Počet osob vystavených hluku rovnému nebo vyššímu než 50 dB L_{night} v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán pro regulaci hluku	Povinné
6.7.7.4 Vystavení jinému ukazateli	Počet osob vystavených jinému ukazateli hluku než L_{den} a L_{night} , který je relevantní pro akční plán pro regulaci hluku	Nepovinné
6.7.7.5 Situace ke zlepšení	Popis zjištěných problémů a situací, které je třeba zlepšit	Povinné Nepovinné za účelem popisu kritérií pro stanovení priorit použitých pro vypracování akčního plánu pro regulaci hluku

6.7.8 Opatření ke snížení hluku zahrnují všechna již platná nebo připravovaná opatření v oblasti řízení nebo snižování hluku a popis všech opatření v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán, která příslušné orgány hodlají přijmout v příštích pěti letech

6.7.8.1 Identifikátor silnice	Jedinečný identifikátor přiřazený silnici, která je zahrnuta do akčního plánu pro regulaci hluku	Nepovinné
6.7.8.2 Stávající opatření	Opatření ke snížení hluku již existující v době přijetí akčního plánu pro regulaci hluku	Povinné
6.7.8.3 Podrobné informace o plánovaných opatřeních	Popis opatření ke snížení hluku, která budou provedena v rámci akčního plánu, s uvedením očekávaných přínosů	Povinné
6.7.8.4 Náklady na plánovaná opatření	Náklady na realizaci plánovaných opatření	Nepovinné
6.7.8.5 Opatření v nákladech	Opatření na snížení hluku zahrnutá do odhadu nákladů	Nepovinné

6.7.9 Snížení počtu zasažených osob obsahuje informace o odhadech, pokud jde o snížení počtu zasažených osob, včetně snížení počtu osob trpících zdravotními problémy v důsledku hluku, na základě opatření, která příslušné orgány hodlají přijmout v příštích pěti letech

6.7.9.1 Identifikátor silnice	Jedinečný identifikátor přiřazený silnici, která je zahrnuta do akčního plánu pro regulaci hluku	Nepovinné
6.7.9.2 Počet osob zaznamenaných snížení	Odhadovaný počet osob zaznamenaných snížení hluku v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán	Povinné, pokud není vykázán žádný z bodů 6.7.9.4 až 6.7.9.6.

6.7.9.3	Vysvětlení k odhadu počtu osob zaznamenávajících snížení hluku	Textové vysvětlení metodiky použité k odhadu počtu osob zaznamenávajících snížení	Povinné, pokud není vykázan žádný z bodů 6.7.9.4 až 6.7.9.6.
6.7.9.4	Snížení počtu osob vystavených vysoké míře obtěžování hlukem	Odhadovaný počet osob ovlivněných vysokou mírou obtěžování hlukem v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán	Nepovinné
6.7.9.5	Snížení silných poruch spánku	Odhadovaný počet osob postižených silnými poruchami spánku v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán	Nepovinné
6.7.9.6	Snížení výskytu ischemické choroby srdeční	Odhadovaný pokles případů ischemické choroby srdeční v oblasti, na kterou se vztahuje akční plán	Nepovinné
6.7.9.7	Snížení dalších dopadů na zdraví	Informace o jakémkoli jiném relevantním dopadu hluku na zdraví, který byl odhadnut v akčním plánu, v oblasti, na kterou se akční plán vztahuje	Nepovinné
6.7.9.8	Vysvětlení dopadu na zdraví	Informace o metodách hodnocení škodlivých účinků	Nepovinné
6.7.9.9	Odhad nákladů a přínosů	Odhadované náklady a přínosy opatření popsaných v akčním plánu	Nepovinné
6.7.10	Dlouhodobá strategie	Informace o tom, zda je v akčním plánu pro regulaci hluku zahrnuta dlouhodobá strategie snižování hlukové zátěže, a vysvětlení této strategie	Povinné
6.7.11	Odhadované celkové náklady	Odhadované celkové náklady akčního plánu	Nepovinné
6.7.12	Tiché oblasti	Sdělení toho, zda je v akčním plánu týkajícím se hluku popsána nějaká tichá oblast	Povinné
6.7.13	Mechanismus provádění	Popis předpokládaných ustanovení potřebných pro vyhodnocování provádění akčního plánu pro regulaci hluku	Povinné
6.7.14	Vyhodnocení výsledků	Popis způsobu vyhodnocování výsledků akčního plánu pro regulaci hluku	Povinné

6.8 Oblast pokrytá akčním plánem pro regulaci hluku pro hlavní silnice

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
6.8.1 Identifikátor akčního plánu pro regulaci hluku	Jedinečný identifikátor přiřazený každému akčnímu plánu pro regulaci hluku	Povinné

6.8.2 inspireId	Externí identifikátor prostorového objektu (oblast pokrytá akčním plánem aglomerace pro regulaci hluku pro hlavní silnice)	Povinné
6.8.3 Geometrie	Prostorový rozsah oblasti, na kterou se vztahuje akční plán pro regulaci hluku pro hlavní silnice	Povinné
6.8.4 Další informace požadované nařízením Komise (EU) č. 1089/2010	Další atributy, jako je typ oblasti, typ specializované oblasti, environmentální doména, právní základ, období určení, příslušný orgán, informace o životním cyklu	Povinné

Oddíl 7

Vymezené tiché oblasti v aglomeracích nebo ve volné krajině**7.1 Tiché oblasti v aglomeracích nebo ve volné krajině**

Pozn.: pokud není vymezena žádná tichá oblast, informace podle bodu 7.1 se neuvádějí.

Údaje, jež by měly být vykazovány	Obsah	Povinná či nepovinná povaha zprávy
7.1.1 Identifikátor tiché oblasti	Jedinečný identifikátor přiřazený tiché oblasti	Povinné
7.1.2 Název tiché oblasti	Název tiché oblasti	Nepovinné
7.1.3. Typ tiché oblasti	Popis charakteristik tiché oblasti, jako je přírodní rezervace, dětské hřiště, zeleň	Povinné
7.1.4 Dokumentace k tiché oblasti	Veškerá existující dokumentace týkající se vymezení popsané tiché oblasti	Nepovinné
7.1.5 Identifikátor aglomerace	Jedinečný identifikátor aglomerace, v němž je vymezena popisovaná tichá oblast	Povinné, pokud se tichá oblast nachází v aglomeraci
7.1.6 Ochrana před zdroji hluku	Definuje zdroje hluku, před kterými je tichá oblast chráněna	Nepovinné
7.1.7 Ochrana před jinými zdroji hluku	Další zdroje hluku, před kterými je tichá oblast chráněna	Nepovinné
7.1.8 Ochranná opatření	Opatření na ochranu vymezené tiché oblasti před hlukem	Povinné
7.1.9 Identifikátor akčního plánu pro regulaci hluku	Jedinečný identifikátor akčního plánu pro regulaci hluku, který zahrnuje ochranu nebo zachování tiché oblasti	Povinné, pokud je tichá oblast zahrnuta do akčního plánu pro regulaci hluku
7.1.10 inspireId	Externí identifikátor prostorového objektu (tichá oblast)	Povinné
7.1.11 Geometrie	Prostorový rozsah tiché oblasti	Povinné

7.1.12 Další informace požadované nařízením Komise (EU) č. 1089/2010	Další atributy, jako je typ oblasti, typ specializované oblasti, environmentální doména, právní základ, období určení, příslušný orgán, informace o životním cyklu	Povinné
--	--	---------