

ÚŘAD PRO CIVILNÍ LETECTVÍ

Letiště Ruzyně

160 08 PRAHA 6

Sp. zn.: 11/730/0051/LKKU/01/15

Č. j.: 6063-15-701

V Praze dne 12. 8. 2015

**VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA****NÁVRH OPATŘENÍ OBEČNÉ POVAHY**

Úřad pro civilní letectví (dále také ÚCL nebo Úřad) jako věcně a místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 89 odst. 2 písm. c) zákona č. 49/1997 Sb., o civilním letectví a o změně a doplnění zákona č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání (živnostenský zákon), ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon o civilním letectví“), v souladu s ustanovením § 172 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „správní řád“), vydává podle § 37 odst. 1 zákona o civilním letectví **návrh opatření obecné povahy**, kterým se zřizují:

Ochranná pásma letiště Kunovice

Článek I.

Ochranná pásma (dále jen „OP“) letiště Kunovice zasahují nad následující katastrální území:

Katastrální území	kód kú.	Katastrální území	kód kú.
Babice u Uherského Hradiště	600652	Divoky	766640
Bánov	600865	Dobrkovice	627275
Bílovice u Uherského Hradiště	604518	Dolní Němčí	629839
Biskupice u Luhačovic	604780	Domanín	630608
Blatnice pod Svatým Antonínkem	605310	Doubravy	631396
Blatnička	605344	Drslavice	632643
Bohuslavice u Zlína	606570	Halenkovice	636908
Boršice u Buchlovic	607983	Havříce	638064
Boršice u Blatnice	607975	Hluk	639907
Břestek	613801	Horní Němčí	643599
Březolupy	614599	Hostějov	645656
Buchlovice	615625	Hradčovice	646725
Bzenec	617270	Hroznová Lhota	648540
Cetechovice	617628	Hrubá Vrbka	648604
Cvrčovice u Zdounek	618161	Hřivínův Újezd	649163
Částkov	618608	Huštěnovice	649996
Čeložnice	619426	Hýsly	650480

Katastrální území	kód kú.	Katastrální území	kód kú.
Chvalnov	655198	Mistřice II	969099
Chylice	716189	Modrá u Velehradu	697842
Jalubí	656593	Moravany u Kyjova	698521
Jankovice u Uherského Hradiště	656844	Moravský Písek	699233
Jarošov u Uherského Hradiště	657565	Napajedla	701572
Javorník nad Veličkou	657905	Nedachlebice	702137
Javorovec	696072	Nedakonice	702145
Ježov	659509	Nivnice	704679
Kaňovice u Luhačovic	663034	Nová Dědina	705039
Karlovice u Zlína	663379	Nová Lhota u Veselí nad Moravou	705098
Kelčany	664774	Oldřichovice u Napajedel	710024
Kelníky	664782	Ořechov u Uherského Hradiště	712655
Kněždub	666840	Ostrožská Lhota	716171
Kněžpole u Uherského Hradiště	667102	Ostrožská Nová Ves	716201
Komárov u Napajedel	668711	Ostrožské Předměstí	773123
Koryčany	669661	Osvětimany	716359
Korytná	669695	Otrokovice	716731
Kostelany	654507	Pašovice na Moravě	718254
Kostelany nad Moravou	670031	Petrov u Hodonína	719773
Kostelec u Kyjova	670316	Podolí nad Olšavou	724262
Košíky	670880	Pohořelice u Napajedel	724882
Kozojídky	674959	Polešovice	725251
Kudlovice	676934	Polichno	725463
Kunovice u Uherského Hradiště	677345	Popovice u Uherského Hradiště	725862
Kuželov	678058	Prakšice	732826
Kvačice	773115	Radějov u Strážnice	737461
Kvítkovice u Otrokovic	716766	Rohatec	740381
Labuty	678856	Roštín	741507
Lhota u Zlína	680982	Sady	772917
Lhotka u Hradčovic	646733	Salaš u Velehradu	745961
Liděřovice na Moravě	784192	Salaš u Zlína	745952
Lipov	684368	Skalka u Kyjova	748048
Lískovec	684881	Slavkov u Uherského Brodu	750271
Louka u Ostrohu	687201	Spytihněv	752860
Lubná u Kroměříže	688029	Staré Hutě na Moravě	754404
Malá Vrbka	690422	Staré Město u Uherského Hradiště	754617
Malenovice u Zlína	635987	Strážnice na Moravě	756652
Maršov u Uherského Brodu	691950	Stříbrnice u Uherského Hradiště	757730
Mařatice	772925	Střílky	757861
Medlovice u Uherského Hradiště	692638	Stupava	758612
Míkovice nad Olšavou	694070	Suchá Loz	759031
Milokošův	780791	Suchov	759287
Mistřice I	696081	Sušice u Uherského Hradiště	759783

Katastrální území	kód kú.	Katastrální území	kód kú.
Svárov u Uherského Hradiště	759911	Veletiny	777919
Syrovín	761842	Velká nad Veličkou	778583
Šarovy	762067	Velký Ořechov	779679
Šumice u Uherského Brodu	764230	Veselí - Předměstí	780731
Tasov nad Veličkou	765091	Veselí nad Moravou	780723
Těmice u Hodonína	765872	Vésky	780995
Těšov	766828	Vlčnov	783897
Topolná	767778	Vlkoš u Kyjova	784036
Traplice	768022	Vnorovy	784206
Tučapy	771228	Vracov	785172
Tupesy na Moravě	771554	Vrbka u Sulímova	759490
Tvarožná Lhota	771988	Vřesovice	786748
Uherské Hradiště	772844	Zarazice	780804
Uherský Brod	772984	Zástřizly	791148
Uherský Ostroh	773131	Zdounky	792683
Újezdec u Luhačovic	774081	Zlámanec	792993
Újezdec u Osvětman	774057	Zlechov	793248
Vacenovice u Kyjova	775932	Žádovice	794261
Vážany u Uherského Hradiště	777293	Žeravice u Kyjova	796425
Včelary	604526	Žeraviny	796450
Velehrad	777676	Žlutava	797723

Seznam použitých zkratk

AIP ČR	Letecká informační příručka ČR
ARP	vztažný bod letiště
ft	stopa, jednotka délky používaná v letectví (foot)
IFR	pravidla pro let podle přístrojů
KN	Katastr nemovitostí
LKKU	kódové značení letiště Kunovice
LPIS	evidence půdních bloků Ministerstva zemědělství
L14	letecký předpis
m n.m. Bpv	výškový systém baltský po vyrovnání, nadmořská výška
OP	ochranné pásmo
RWY	dráha
THR	práh dráhy
ÚCL	Úřad pro civilní letectví
VFR	pravidla pro let za viditelnosti
VN	vysoké napětí
VVN	velmi vysoké napětí
WGS-84	světový geodetický systém

Základní údaje letiště Kunovice

Statut letiště:	Neveřejné mezinárodní letiště.
Provozovatel letiště:	Aircraft Industries, a.s., Na Záhonech 1177, 686 04 Kunovice
Kódové označení letiště:	3C (dle předpisu L14)
Provozní způsobilost pro lety:	VFR/IFR (přístrojová RWY)
Poloha letiště:	Letiště se nachází cca 4,5 km jižně od města Uherské Hradiště
Průměrná výška provozních ploch:	176 m n.m. Bpv (577 ft)
Vztažný bod letiště (ARP):	49° 01' 46'' N 17° 26' 23'' E

Pozn. hodnoty získány z AIP ČR

Dráhový systém letiště

Označení, zeměpisné a magnetické směry, rozměry jednotlivých polí viz tabulka.

RWY	Zeměpisný a magnetický směr	Rozměry	Strip	THR			CWY
				Zeměpisné souřadnice	Souřadnice	Výška THR	(délka x šířka)
03C	025° GEO	2000x30	2400x300	49° 01' 16,62'' N	Y = 540 147,61	175	300x200
	023° MAG			17° 26' 02,36'' E	X = 1 186 136,54		
21C	203° GEO	2000x30	2400x300	49° 02' 15,11'' N	Y = 539 119,77	177	300x200
	205° MAG			17° 26' 44,57'' E	X = 1 184 420,78		

Výchozí výšky pro OP s výškovým omezením

Výchozí výška pro OP vzletových a přiblížovacích prostorů je:

- THR RWY 03C 177 a 175 m n.m. Bpv (574 ft)
- THR RWY 21C 175 a 177 m n.m. Bpv (581 ft)

Ochranná pásma letiště

Pro letiště Kunovice - kódového čísla **3** s **přístrojovou** dráhou se podle předpisu L14, čl. 11.1 zřizují dále uvedená ochranná pásma letiště:

1. OP se zákazem staveb:
 - OP provozních ploch letiště
 - OP zájmového území
2. OP s výškovým omezením:
 - OP vzletových a přiblížovacích prostorů
 - OP vnitřní vodorovné plochy
 - OP kuželové plochy
 - OP přechodové plochy
 - OP vnější vodorovné plochy
3. OP proti nebezpečným a klamavým světlům
4. OP se zákazem laserových zařízení
5. OP s omezením staveb vzdušných vedení VN a VVN
6. OP ornitologická
 - vnitřní ornitologické OP
 - vnější ornitologické OP

Ochranná pásma byla vypracována na stávající fyzikální parametry hlavní dráhy RWY 03C/21C, dle předpisu L14.

Ochranná pásma k letecké stavbě vyhlášená dle dříve platných předpisů, jež jsou dotčena tímto opatřením obecné povahy, se nabytím účinnosti toho opatření obecné povahy ruší. Ostatní ochranná pásma letecké stavby zůstávají v platnosti.

Popis jednotlivých ochranných pásem

1) OP se zákazem staveb

OP se zákazem staveb vymezují prostor letiště, který musí být v souladu s evidencí letišť.

OP se zákazem staveb jsou tvořena:

- OP provozních ploch

Stanovuje se ve tvaru obdélníka s podélnou osou totožnou s osou RWY a celkové šířce minimálně 600 m a délce přesahující oba konce RWY o 400 m.

Poznámka: Šířka OP nesmí být menší než skutečná šířka pásu RWY.

Pro RWY 03C/21C má OP provozních ploch rozměr **3 200 x 600 m, viz příloha č. 1.**

- OP zájmového území

Stanovuje se jako plocha zahrnující letištní pozemky ležící mimo ochranné pásmo provozních ploch.

V ochranném pásmu platí zákaz realizace trvalých neleteckých staveb (přípustná je pouze realizace staveb dočasných a to za předpokladu souhlasu provozovatele letiště a ÚCL).

Pro RWY 03C/21C má OP zájmového území rozměr **viz příloha č. 1.**

V ochranném pásmu se zákazem staveb je zakázáno:

- *trvale nebo dočasně zřizovat jakékoliv pozemní stavby (budovy, zdi, ploty, komíny, stožáry apod.), vzdušná vedení VN nebo VVN, komunikace apod. s výjimkou staveb sloužících leteckému provozu*
- *vysazovat stromy, keře nebo jiné výškové porosty*
- *hloubit, zvyšovat nebo snižovat území tak, že by tím byla narušena plynulost povrchu*
- *trvale nebo dočasně umisťovat vozidla, hospodářské nebo stavební stroje nebo jiné předměty*
- *konat jakoukoliv činnost, která by mohla ohrozit letecký provoz nebo funkci leteckých zařízení*

2) OP s výškovým omezením staveb

- OP vzletového a přiblížovacího prostoru

OP vzletového a přiblížovacího prostoru má tvar rovnoramenného lichoběžníku s kratší základnou totožnou s kratší stranou ochranného pásma provozních ploch, s rameny rozevírajícími se 15 % na každou stranu od směru osy RWY do vzdálenosti 15 000 m měřené ve směru této osy.

Plochy OP vzletového a přiblížovacího prostoru stoupají vně od kratší základy ve sklonu 1:62,5 (1,6 %) až do výšky, kde sklon protíná vodorovnou plochu ve výšce 150 m nad výškou prahu RWY, nebo vodorovnou plochu procházející vrcholem objektu rozhodujícího pro stanovení minimální bezpečné výšky nad překážkami (podle toho která z nich leží výše). Za tímto bodem musí být plocha vzletových a přiblížovacích prostorů vodorovná.

Výchozí výškou přiblížovacího prostoru je výška nejvyššího bodu prodloužené osy RWY mezi koncem RWY a koncem pásu RWY.

Výchozí výškou vzletových ploch je výška nejvyššího bodu prodloužené osy RWY mezi koncem RWY a koncem pásu RWY nebo předpolí, je-li zřízeno.

Půdorysný průřez OP s vyznačenými výškami OP viz příloha č. 2.

- OP vnitřní vodorovné plochy

Plocha je vymezena kruhovými oblouky o poloměrech 4 000 m se středy nad průsečíky osy RWY s kratšími stranami ochranných pásem provozních ploch letiště a jejich společnými tečnami a má výšku 45 m nad průměrnou nadmořskou výškou provozní plochy letiště, tzn. u letiště Kunovice leží toto OP na kótě 221 m n.m.

- OP kuželové plochy

Plocha stoupající od okraje ochranného pásma vnitřní vodorovné plochy ve sklonu 1:20 (5%) až do dosažení výšky 100 m nad vnitřní vodorovnou plochou pro přístrojovou dráhu kódového čísla 3, tedy na kótu 321 m n.m.

- OP přechodové plochy

Je plocha stoupající od okrajů ochranného pásma provozních ploch letiště a od okrajů ochranných pásem přiblížovacích prostorů až do výšky ochranného pásma vnitřní vodorovné plochy, příp. ochranného pásma kuželové plochy, ve sklonu 1:7 (14,3%).

- OP vnější vodorovné plochy

Vodorovná plocha navazující na vrchol OP kuželové plochy sahající do vzdálenosti 3 000 m od jejího okraje.

V prostoru ochranných pásem s výškovým omezením staveb, konkrétně v ochranných pásmech přiblížovacích prostorů a v ochranných pásmech přechodových ploch, nesmí nové stavby (objekty) přesahovat dále definovaná

ochranná pásma s výjimkou, že jsou stíněny stávající stavbou (objektem) resp. terénem, který ochranná pásma již narušuje.

Ostatní ochranná pásma s výškovým omezením staveb, konkrétně ochranné pásmo vnitřní vodorovné plochy, kuželové plochy a vnější vodorovné plochy mohou být narušeny stavbami (objekty), i když nejsou stíněny stávající stavbou (objektem) resp. terénem ochranná pásma již narušujícím, avšak pouze za předpokladu, že ÚCL na základě letecko – provozního posouzení shledá, že překážka neomezí nebo neohrozí letový provoz. Takováto překážka musí být označena překážkovým značením dle požadavků Předpisu L14.

V ochranném pásmu s výškovým omezením není dovoleno zřizovat takové stavby nebo zařízení, nebo vysazovat porosty a umísťovat předměty, které by přesahovaly výšku určenou překážkovými rovinami ochranných pásem.

3) OP proti nebezpečným a klamavým světlům

Ochranné pásmo je vymezeno obdélníkem s podélnou osou totožnou s osou RWY, o šířce 1 500 m u přístrojových RWY a o délce přesahující 3 000 m za kratší strany ochranných pásem provozních ploch (u přístrojových RWY).

Pro RWY 03C/21C má OP proti nebezpečným a klamavým světlům rozměr **9 200 x 1 500 m**, viz příloha č. 1.

V ochranném pásmu proti nebezpečným a klamavým světlům platí zákaz umísťování nových světel, která dle letecko-provozního posouzení ÚCL mohou být nebezpečná nebo klamavá pro letecký provoz.

Každé světlo v tomto ochranném pásmu proti nebezpečným a klamavým světlům, které by mohlo dle letecko-provozního posouzení ÚCL ohrozit bezpečnost letadel, musí být odstraněno nebo upraveno tak, aby neznamenal nebezpečí leteckému provozu. Každé neletecké světlo v tomto ochranném pásmu proti nebezpečným a klamavým světlům, které by svou svítivostí, tvarem nebo barvou mohlo zabránit jasnému pochopení leteckých světel anebo uvést pilota v omyl, musí být odstíněno nebo jinak upraveno tak, aby tato možnost byla vyloučena.

4) OP se zákazem laserových zařízení

Ochranné pásmo je tvořeno dvěma sektory, pro které platí:

Sektor A – je vymezen obdélníkem s podélnou osou totožnou s osou RWY o šířce 8 000 m, o délce přesahující za prahy drah o 10 000 m a zasahuje od země do výšky 600 m nad průměrnou nadmořskou výšku provozních ploch letiště (v případě letiště Kunovice na kótu **776 m n.m.**)

Pro RWY 03C/21C má Sektor A OP se zákazem laserových zařízení rozměr **22 000 x 8 000 m**, viz příloha č. 3.

Sektor B – má tvar kruhu se středem ve vztázném bodu letiště o poloměru 20 000 m a zasahuje od země do výšky 2 400 m nad průměrnou nadmořskou výšku provozních ploch letiště (v případě letiště Kunovice na kótu **2 576 m n.m.**), viz příloha č. 3.

V sektoru A ochranného pásma se zákazem laserových zařízení je zakázáno trvale nebo dočasně umísťovat, držet nebo používat zdroje laserového záření nebo jimi působit s maximální přípustnou dávkou ozáření přesahující 50 nW/cm².

V sektoru B ochranného pásma se zákazem laserových zařízení je zakázáno trvale nebo dočasně umísťovat, držet nebo používat zdroje laserového záření nebo jimi působit s maximální přípustnou dávkou ozáření přesahující 5 μW/cm².

Zdroj laserového záření o úrovni maximální přípustné dávky ozáření (MPE) přesahující 50 nW/cm² pro sektor A případně přesahující 5 μW/cm² pro sektor B, je v OP možné umístit pouze se souhlasem ÚCL ČR.

5) OP s omezením staveb vzdušných vedení VN a VVN

Ochranné pásmo je vymezeno obdélníkem s podélnou osou totožnou s osou RWY, o šířce 2 000 m a o délce přesahující za kratší strany ochranného pásma provozní plochy 4 500 m.

Pro RWY 03C/21C má ochranné pásmo s omezením staveb vzdušných vedení VN a VVN rozměr **12 200 x 2 000 m**, viz příloha č. 1.

Umístění nových vzdušných vedení VN a VVN, v ochranném pásmu s omezením staveb vzdušných vedení VN a VVN, podléhá souhlasu ÚCL.

6) OP ornitologická

Ochranná ornitologická pásma se stanovují pro letiště s cílem zamezit střetům letadel s ptáky.

- Vnitřní ornitologické OP:

Stanovuje se ve tvaru obdélníku s podélnou osou totožnou s osou RWY o šířce 1 000 m a o délce přesahující za kratší strany ochranných pásem provozních ploch o 1 000 m.

Pro RWY 03C/21C má Vnitřní ornitologické OP rozměr **5 200 x 1 000 m**, viz příloha č. 1.

Ve vnitřním ornitologickém ochranném pásmu nesmí být zřizovány skládky, stohy, siláže, vodní plochy, hnojiště, krmelce a jiná zařízení zvyšující výskyt ptactva na letišti. Režim obdělávání zemědělské půdy dohodne provozovatel letiště s uživatelem zemědělských pozemků.

- Vnější ornitologické OP:

Toto OP navazuje na vnitřní ornitologické OP a stanovuje se ve tvaru obdélníku s podélnou osou totožnou s osou RWY o šířce 2 000 m a o délce přesahující za kratší strany ochranných pásem provozních ploch o 3 000 m. OP se zřizuje pouze u přístrojových RWY.

Pro RWY 03C/21C má Vnější ornitologické OP rozměr **9 200 x 2 000 m**, viz příloha č. 1.

Ve vnějším ornitologickém ochranném pásmu lze zřizovat zemědělské stavby, jako např. drůbežárny, kravíny, bažantnice, střediska sběru a zpracování hmotných odpadů, vodní plochy a další stavby a zařízení s možností vzniku nadměrného výskytu ptactva pouze se souhlasem provozovatele a ÚCL.

Vyhodnocení OP

1) OP se zákazem staveb

- OP provozních ploch

Jsou uvedeny pouze překážky, které neslouží k zajištění letového provozu a které nesplňují požadavky křehkosti, zejména tedy stromy, rodinné domy, silnice, terénní nerovnosti apod.

Seznam překážek v souřadnicovém systému WGS 84 je uveden v příloze č. 9, překážky jsou zakresleny v příloze č. 5.

- OP zájmového území

OP zájmového území bylo konstruováno podle aktuálního stavu parcel v KN ČR, kde vlastníkem je Aircraft Industries, a.s. OP je zobrazeno v příloze č. 1, kde je obrys OP veden po hranicích parcel KN ve vlastnickém vztahu.

2) OP s výškovým omezením

Seznam překážek v souřadnicovém systému WGS 84 je uveden v příloze č. 10, překážky jsou zakresleny v příloze č. 6.

3) OP proti klamavým a nebezpečným světlům

Na základě pozemního prověření a podle zkušeností ze stávajícího letového provozu i z ověřovacích letů lze konstatovat, že v OP proti nebezpečným a klamavým světlům se nenacházejí žádná světla nebezpečná pro letecký provoz.

4) OP s omezením staveb vzdušných vedení VN a VVN

V OP s omezením staveb vzdušných vedení VN a VVN se nachází přibližně 25,5 km sítí. Stávající vzdušná vedení zasahující do OP jsou zobrazena v příloze č. 7.

5) OP ornitologické

- OP ornitologické vnitřní

Pro zjištění uživatelů půdy byla použita evidence půdních bloků Ministerstva zemědělství LPIS (Land Parcels Identification System). OP zasahuje do dvou katastrálních území:

Kunovice u Uherského Hradiště 677345
Ostrožská Nová Ves 716201

Data byla poskytnuta prostřednictvím Veřejného registru půdy podle k.ú. Byla provedena topologická analýza, kde výsledkem je seznam uživatelů půdy a mapový podklad. Uživatelé půdy v tomto pásmu budou seznámeni s omezením vyplývajícím z OP. Provozovateli letiště se doporučuje pravidelné sledování přitažlivosti těchto objektů pro ptactvo a v případě potřeby jednání s vlastníky objektu o vhodném způsobu užívání objektu. Rovněž se provozovateli letiště doporučuje pravidelné projednávání způsobu využívání a obdělávání zemědělských ploch v okolí letiště s uživateli těchto pozemků ve smyslu snížení atraktivity území pro ptactvo. Vyhodnocení OP je zakresleno v příloze č. 8.

Seznam uživatelů půdy v OP:

ID uživatele	IČ	Uživatel půdy	Adresa	PSČ
49320	25544047	Agrokomplex Kunovice, a.s.	Kunovice 1487	68604
1286	156400	Zemědělské obchodní družstvo Poolšaví	Uherský Brod - Havříce 2362	68801
95504	29214599	Agroeko-chov, s.r.o.	Uherské Hradiště - Míkovice 250	68604
1263	25302451	Ostrožsko, a.s.	Ostrožská Lhota 413	68723
91797	27731987	Nový Dvůr Kunovice, a.s.	Čelakovského 1858, Kroměříž	76701
43319	46257195	Ing. Miloš Húsek	Dědina 31, Ostrožská Nová Ves	68722

- OP ornitologické vnější

Nevyhodnocuje se, omezuje pouze novou výstavbu.

6) OP se zákazem laserových zařízení

V OP se zákazem laserových zařízení nebyly zjištěny žádné zařízení a stavby, které v nich nesmí být podle příslušných ustanovení platné legislativy umístěny.

Článek II.

Odůvodnění

Úřad na základě podnětu provozovatele letiště Kunovice, kterým je právnická osoba Aircraft Industries, a.s., Na Záhonech 1177, 686 04 Kunovice, na zřízení ochranných pásem letiště Kunovice a ve smyslu ustanovení § 37 zákona o civilním letectví, zahájil z moci úřední příslušné kroky ke zřízení ochranných pásem formou předepsanou v ustanovení § 37 zákona o civilním letectví a postupem podle části šesté správního řádu.

Ochranná pásma zajišťují bezpečnost leteckého provozu, spolehlivou funkci leteckých staveb a jejich výhledový rozvoj. V případě souběhu ochranných pásem podle účelu různých druhů leteckých staveb se uplatní přísnější omezení.

Úřad přezkoumal Dokumentaci ochranných pásem letiště Kunovice, která byla nedílnou součástí podnětu k jejich zřízení postupem podle hlavy 11 leteckého předpisu L14 a shledal, že dokumentace je úplná a zcela v souladu s požadavky uvedenými v tomto předpisu. Dokumentace ochranných pásem tvoří podklad pro umístění staveb a pro ochranu důležitých zájmů v území.

Zřízením ochranných pásem se vytvářejí omezující opatření v území, která nemají vliv na krajinný ráz dotčené lokality a nevyžadují další opatření v území.

Podle ustanovení § 37 odst. 1 zákona o civilním letectví projedná Úřad návrh opatření obecné povahy ke zřízení ochranných pásem s místně příslušným orgánem územního plánování a podle ustanovení § 172 odst. 1 správního řádu s dotčenými orgány, kterými jsou obce, na jejichž území má být záměr

uskutečněn, v souladu s ustanovením § 136 odst. 2 správního řádu, ve spojení s ustanovením § 35 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů.

Zřízení ochranných pásem leteckých staveb, mezi které patří i letiště Kunovice, vyplývá z požadavku ustanovení § 37 zákona o civilním letectví, minimální parametry jednotlivých druhů ochranných pásem vázané na stávající dráhový systém letiště, zejména pak na kódové číslo dráhy určené pro vzlety a přistání letadel a na její provozní statut jsou jednoznačně stanoveny v hlavě 11 leteckého předpisu L14. Od těchto parametrů se nelze odchýlit.

Závaznost leteckého předpisu L14 vyplývá ze skutečnosti, že Česká republika podepsala mezinárodní smlouvu „Úmluva o mezinárodním civilním letectví („Chicagská úmluva“)“ ze dne 7. prosince 1944 a tato smlouva se publikací ve Sbírce zákonů pod č. 147/1947 Sb. stala součástí právního řádu České republiky. K této mezinárodní úmluvě je připojeno 19 příloh, tzv. *annexů*, v řadě Annex 1 až Annex 19, v České republice publikovány jako předpisy L1 až L19. Tyto předpisy definují mezinárodní standardy civilního leteckého provozu a jsou pro státy, které k Úmluvě o mezinárodním civilním letectví přistoupily, závazné. Letecký předpis L14 - Letiště byl zveřejněn Ministerstvem dopravy ČR pod č.j. **641/2009-220-SP/4** (aktuální znění ze dne 5. března 2015).

Závaznost leteckých předpisů, tedy i předpisu L14 - Letiště, je podpořena ustanoveními § 96 a § 102 zákona o civilním letectví. Jedná se o závazné letecké předpisy, které jsou v souladu s mezinárodními smlouvami, které jsou součástí právního řádu České republiky a jsou vydávány Mezinárodní organizací pro civilní letectví (ICAO), a to ve znění přijatém Českou republikou.

Zřízení ochranných pásem letišť obecně je jedním ze základních požadavků bezpečnosti civilního i vojenského leteckého provozu a bezpečnost leteckého provozu je zcela nepochybně veřejným zájmem.

Ze shora uvedených skutečností a důvodů vyplývá, že na projednání návrhu opatření obecné povahy ke zřízení ochranných pásem letiště Kunovice ve smyslu a podle požadavků § 37 odst. 1 zákona o civilním letectví a § 172 odst. 1 správního řádu lze nahlížet jako na postup, který nemůže ovlivnit, zda se ochranná pásma letiště zřídí nebo zda se jejich parametry stanoví odchýlně od požadavků leteckého předpisu L14, kterými je Úřad právně vázán. Z uvedených důvodů považuje Úřad návrh opatření obecné povahy za projednaný tím, že je rozeslán všem dotčeným obcím a místně příslušným orgánům územního plánování ke zveřejnění na úřední desce.

Vypořádáním písemných připomínek k návrhu opatření obecné povahy doručených Úřadu ve lhůtě 30 dnů ode dne jeho vyvěšení se zabývá článek III tohoto opatření obecné povahy.

Rozhodnutím o písemných námitkách k návrhu opatření obecné povahy doručených Úřadu ve lhůtě 30 dnů od jeho zveřejnění a jejich odůvodněním se zabývá článek IV tohoto opatření obecné povahy.

Článek III.

Vyhodnocení připomínek

Bude doplněno

Ve smyslu ustanovení § 172 odst. 4 správního řádu se k tomuto návrhu opatření obecné povahy může kdokoli, jehož práva, povinnosti nebo zájmy mohou být opatřením obecné povahy přímo dotčeny, uplatnit u správního orgánu písemné připomínky ve lhůtě 30 dnů od jeho vyvěšení. Správní orgán je povinen se připomínkami zabývat jako podkladem pro opatření obecné povahy a vypořádat se s nimi v jeho odůvodnění.

Článek IV.

Rozhodnutí o námitkách a jejich odůvodnění

Bude doplněno

Ve smyslu ustanovení § 172 odst. 5 správního řádu vlastníci nemovitostí, jejichž práva, povinnosti nebo zájmy související s výkonem vlastnického práva mohou být opatřením obecné povahy přímo dotčeny, nebo určit-li tak správní orgán, i jiné osoby, jejichž oprávněné zájmy mohou být opatřením obecné povahy přímo dotčeny, mohou podat proti návrhu opatření obecné povahy písemně odůvodněné námitky ke správnímu orgánu ve lhůtě 30 dnů ode dne jeho zveřejnění. Zmeškání úkonu nelze prominout. O námitkách rozhoduje správní orgán, který opatření obecné povahy vydává.

Jestliže by vyřízení námítky vedlo k řešení, které přímo ovlivní oprávněné zájmy některé osoby jiným způsobem než návrh opatření obecné povahy, a není-li změna zjevně též v její prospěch, zjistí správní orgán její stanovisko. Rozhodnutí o námitkách, které musí obsahovat vlastní odůvodnění, se uvede jako součást odůvodnění opatření obecné povahy (§ 173 odst. 1 správního řádu). Proti rozhodnutí se nelze odvolat ani podat rozklad. Změna nebo zrušení pravomocného rozhodnutí o námitkách může být důvodem změny opatření obecné povahy.

Článek V.

Poučení

Ve smyslu ustanovení § 173 odst. 1 může do opatření obecné povahy a jeho odůvodnění každý nahlédnout u správního orgánu, který opatření obecné povahy vydal.

Podle ustanovení § 173 odst. 2 správního řádu nelze proti opatření obecné povahy podat opravný prostředek.

Ve smyslu ustanovení § 174 odst. 2 správního řádu lze soulad opatření obecné povahy s právními předpisy posoudit v přezkumném řízení. Usnesení o zahájení přezkumného řízení lze vydat do 3 let od účinnosti opatření. Účinky rozhodnutí v přezkumném řízení nastávají ode dne jeho právní moci.

Článek VI.

Účinnost

Toto opatření obecné povahy nabývá účinnost patnáctým dnem po dni vyvěšení veřejné vyhlášky (§ 173 odst. 1 správního řádu).

Doba platnosti ochranného pásma je spojena s existencí letecké stavby, jeho platnost nelze jinak omezit.

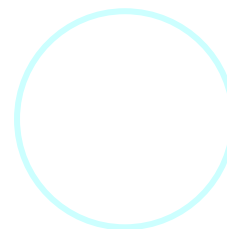
Přílohy:

1. Ochranná pásma
2. Ochranné pásmo s výškovým omezením
3. Ochranné pásmo se zákazem laserového záření
4. Katastrální území v ochranných pásmech s výškovým omezením
5. Vyhodnocení OP se zákazem staveb
6. Vyhodnocení OP s výškovým omezením
7. Vyhodnocení OP s omezením staveb vzdušných vedení VN a VVN
8. Vyhodnocení ornitologického OP
9. Seznam překážek v OP provozních ploch
10. Seznam překážek OP s výškovým omezením

Kompletní dokumentace je k nahlédnutí na Úřadu pro civilní letectví, leteckém stavebním úřadu, a na webových stránkách výše uvedeného úřadu.

.....

Ing. Jiří Kříž
vedoucí referátu
Letecký stavební úřad



otisk úředního razítka

Vyvěšeno dne: 17. srpna 2015

Svěšeno dne:

Obdrží:

Provozovatel:

Aircraft Industries, a.s. (IDS: z74cpiv)

Ostatní (veřejnou vyhláškou vyvěšením na úřední desce po dobu 15 dnů):

Orgány územního plánování a stavebního řádu:

- Magistrát města Zlína (IDS: 5ttb7bs)
- Stavební i Městský úřad Kroměříž (IDS: bg2bfur)
- Stavební i Městský úřad Kyjov (IDS: f28bdah)
- Stavební i Městský úřad Luhačovice (IDS: m35bcw4)
- Stavební i městský úřad Hodonín (IDS: mwvbkvs)
- Stavební i Městský úřad Otrokovice (IDS: jfirb7zs)
- Stavební i Městský úřad Uherský Brod (IDS: e3kbzf6)
- Stavební i Městský úřad Uherské Hradiště (IDS: ef2b3c5)
- Stavební i Městský úřad Veselí nad Moravou (IDS: ismbss3)
- Městský úřad Bzenec (IDS: uyvb2ie)
- Městský úřad Hluk (IDS: uhkbyvz)
- Městský úřad Koryčany (IDS: 3p3bdj7)
- Městský úřad Kunovice (IDS: djz bz2k)
- Městský úřad Napajedla (IDS: rmzbeckn)
- Městský úřad Staré Město (IDS: 8tvb3cp)
- Městský úřad Strážnice (IDS: ngpby9e)
- Městský úřad Uherský Ostroh (IDS: vm7bs3x)
- Městský úřad Vracov (IDS: xiibr5m)
- Městys Buchlovice (IDS: tczb6p6)
- Městys Polešovice (IDS: yrbbyp)
- Obecní úřad Bílovice (IDS: kn3bfhs)
- Obecní úřad Boršice (IDS: mafb2ay)
- Obecní úřad Kvasice (IDS: quhbdab)
- Obecní úřad Velká nad Veličkou (IDS: 57ybaqy)
- Obecní úřad Zdounky (IDS: epwbabk)

Zřizovatel:

Úřad pro civilní letectví (IDS: v8gaaz5)

Dotčená města a obce:

- Babice (IDS: fqzbfmm)
- Bánov (IDS: v6fbfkv)
- Bílovice (IDS: kn3bfhs)
- Blatnice pod svatým Antonínkem (IDS: gq8bpqx)
- Blatnička (IDS: 4qabmnf)
- Bohuslavice u Zlína (IDS: kzybw3i)
- Boršice u Blatnice (IDS: 2eebldr)
- Boršice (IDS: mafb2ay)
- Břestek (IDS: u52bt7t)
- Březolupy (IDS: c69b2dg)
- Buchlovice (IDS: tczb6p6)
- Biskupice (IDS: x6daq7g)
- Bzenec (IDS: uyvb2ie)
- Cetechovice (IDS: r38b5qh)
- Částkov (IDS: vpcaq9e)
- Čeložnice (IDS: 729by96)
- Dobrkovice (IDS: 83xamm3)
- Domanín (IDS: 8t3beni)
- Dolní Němčí (IDS: by7beqv)
- Doubravy (IDS: jvgbsii)
- Drslavice (IDS: vueau9v)
- Halenkovice (IDS: ip7beft)
- Hluk (IDS: uhkbyvz)
- Horní Němčí (IDS: ksdbq3r)
- Hostějov (IDS: p27aray)
- Hradčovice (IDS: qq4bd3e)

- Hroznová Lhota (IDS: mdxbn6v)
- Hrubá Vrbka (IDS: 9mjbdys)
- Hřivínův Újezd (IDS: cd2a32y)
- Huštěnovice (IDS: escbnnv)
- Hýsly (IDS: kbaa2qa)
- Chvalnov-Lísky (IDS: e24asu6)
- Jalubí (IDS: x57bdvm)
- Jankovice (IDS: emjajm8)
- Javorník (IDS: 982bney)
- Ježov (IDS: rtxbdt)
- Kaňovice (IDS: ie2arbh)
- Karlovice (IDS: zd4bhmk)
- Kelníky (IDS: s8barbb)
- Kelčany (IDS: t8iazem)
- Kněždub (IDS: qfrbmd8)
- Kněžpole (IDS: fngbdmc)
- Komárov (IDS: v28atpv)
- Koryčany (IDS: 3p3bdj7)
- Korytná (IDS: swsbjja)
- Kostelany (IDS: nujidxi)
- Kostelany nad Moravou (IDS: kkibdh)
- Kostelec (IDS: eydbdiz)
- Košíky (IDS: 3zkarb7)
- Kozojídky (IDS: vvbnnqj)
- Kudlovice (IDS: i39at74)
- Kuželov (IDS: mfkbtxd)
- Kunovice (IDS: djzbz2k)
- Labuty (IDS: c2gaxcq)
- Lhota (IDS: 8qgb35q)
- Lipov (IDS: 2qmbc2n)
- Louka (IDS: evrbmvu)
- Lubná (IDS: 23tavj9)
- Luhačovice (IDS: m35bcw4)
- Magistrát města Zlín (IDS: 5ttb7bs)
- Malá Vrbka (IDS: zcia2hz)
- Medlovice (IDS: byastr)
- Místice (IDS: 549bvew)
- Modrá (IDS: i76bzz3)
- Moravany (IDS: v7ea2gk)
- Moravský Písek (IDS: krkbhzh)
- Napajedla (IDS: rmzbckn)
- Nedachlebice (IDS: dpkbcjd)
- Nedakonice (IDS: puvbfz2)
- Nivnice (IDS: 8k6bsjq)
- Nová Lhota (IDS: imnbcfi)
- Nová Dědina (IDS: 9wqb245)
- Oldřichovice (IDS: jupbiyq)
- Ořechov (IDS: euvbqn6)
- Ostrožská Lhota (IDS: uhsbb7u)
- Ostrožská Nová Ves (IDS: jqhbb7y)
- Osvětmany (IDS: 5cqbgy8)
- Otrokovice (IDS: jfrb7zs)
- Pašovice (IDS: phdammb)
- Petrov (IDS: 2jgbd9)
- Podolí (IDS: usfasq6)
- Pohořelice (IDS: nnqbp5i)
- Polešovice (IDS: yrrbbyp)
- Popovice (IDS: rw6bzqz)
- Prakšice (IDS: k3mb3u2)
- Radějov (IDS: 23qa7wb)
- Rohatec (IDS: je6bbbru)
- Roštín (IDS: 4pparei)
- Salaš (IDS: sbeass3)

- Skalka (IDS: byzb3e2)
- Spytihněv (IDS: 6m7b3ut)
- Staré Hutě (IDS: w3iarf2)
- Staré Město (IDS: 8tvb3cp)
- Strážnice (IDS: ngpby9e)
- Stříbrnice (IDS: 7utarfw)
- Střílky (IDS: ighbis4)
- Stupava (IDS: gm4argr)
- Slavkov (IDS: gpjbixc)
- Suchá Loz (IDS: p3vba7s)
- Suchov (IDS: m38a2j4)
- Sušice (IDS: z8nargf)
- Svárov (IDS: azxarh9)
- Syrovín (IDS: btxbxei)
- Šarovy (IDS: 4vcbrnw)
- Šumice (IDS: j98br7q)
- Tasov (IDS: 6fgbs3r)
- Těmice (IDS: j8nba33)
- Topolná (IDS: m4tbwty)
- Traplice (IDS: dwebaz9)
- Tučapy (IDS: s2ybkc3)
- Tupesy (IDS: 4e2bav7)
- Tvarožná Lhota (IDS: 7h8b46c)
- Uherský Brod (IDS: e3kbz6)
- Uherské Hradiště (IDS: ef2b3c5)
- Uherský Ostroh (IDS: vm7bs3x)
- Újezdec (IDS: ypwbtvc)
- Vacenovice (IDS: h6dbas4)
- Vážany (IDS: 3t9bkcx)
- Velehrad (IDS: psibark)
- Veletiny (IDS: c6gbstk)
- Velký Ořechov (IDS: nftb32p)
- Velká nad Veličkou (IDS: 57ybaqy)
- Veselí nad Moravou (IDS: ismbss3)
- Vlčnov (IDS: nx3bjjq)
- Vlkoš (IDS: t2hbaif)
- Vracov (IDS: xiibr5m)
- Vrbka (IDS: ggua96e)
- Vřesovice (IDS: btca26j)
- Vnorovy (IDS: i88baim)
- Zástřizly (IDS: 8iwari9)
- Zdounky (IDS: epwbabk)
- Zlámanec (IDS: 2jdbvqc)
- Zlechov (IDS: gj6bjqf)
- Žádovice (IDS: e7vbvuu)
- Žeravice (IDS: kb3baa3)
- Žeraviny (IDS: nnwa3ff)
- Žlutava (IDS: xkda982)