

evidenční číslo smlouvy ŘLP ČR, s.p.: 400/2014/PS/088

evidenční číslo smlouvy ČHMÚ: 2000/63/2014

11866/2014/RLPCR



**Řízení letového provozu
České republiky**

Smlouva o poskytování letecké meteorologické služby

uzavřená podle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“)

(dále jen „**smlouva**“)

1. Smluvní strany:

Řízení letového provozu České republiky, státní podnik (ŘLP ČR, s.p.)

se sídlem: Navigační 787, 252 61 Jeneč

IČO: 49710371

DIČ: CZ49710371

bankovní spojení: ČSOB, a.s., Praha 5, č.ú.: 88153/0300

zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 10771

statutární orgán: **Ing. Jan Klas,**

generální ředitel

(dále jen „**ŘLP ČR, s.p.**“) na straně jedné

a

Český hydrometeorologický ústav

se sídlem: Na Šabatce 17, 143 06 Praha 4

IČO: 00020699

DIČ: CZ00020699 – při výkonu této činnosti není ČHMÚ osobou povinnou k dani podle § 5 odst.3, zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty

bankovní spojení: ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████

statutární orgán: **Ing. Václav Dvořák, Ph.D.,**

ředitel

(dále jen „**ČHMÚ**“) na straně druhé

ŘLP ČR, s.p. a ČHMÚ rovněž jako „smluvní strany“.

2. Preambule, účel smlouvy

2.1 V souladu se zákonem č. 49/1997 Sb., o civilním letectví, ve znění pozdějších předpisů a leteckými předpisy ICAO – konkrétně ANNEXy 3, 10, 11, 12, 14, 15 a 19 a Doc 4444, Doc 7030 ve znění přijatém Českou republikou zastoupenou Ministerstvem dopravy tj. leteckými předpisy L 3, L 10, L 11, L 12, L 14, L 15, L 19, a L 4444 a L 7030, se zřetelem k legislativě Evropské unie pro realizaci projektu Jednotného evropského nebe (SES), za účelem poskytování letecké meteorologické služby v požadovaném rozsahu a kvalitě, s cílem přispívat k bezpečnosti, plynulosti a hospodárnosti letového provozu, uzavírají výše uvedené smluvní strany smlouvu o poskytování leteckých meteorologických služeb, informací a další spolupráci v otázkách, které ovlivňují jejich poskytování.

Se zřetelem na nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 550/2004 ze dne 10. března 2004 o poskytování letových navigačních služeb v jednotném evropském nebi a prováděcí nařízení Komise (EU) č. 1035/2011 ze dne 17. října 2011, kterým se stanoví společné požadavky pro poskytování letových navigačních služeb a mění nařízení (ES) č. 482/2008 a (EU) č. 691/2010 vydal Úřad pro civilní letectví ČHMÚ jako jedinému subjektu pro Českou republiku osvědčení pro poskytování meteorologických služeb, na základě čehož je ŘLP ČR, s.p. oprávněn při výběru smluvního partnera postupovat podle ust. § 18, odst. 2, písm. f) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách ve znění pozdějších předpisů.

3. Povinnosti ČHMÚ

- 3.1 V souladu s příslušnými ustanoveními relevantních leteckých předpisů, legislativou Evropské unie pro realizaci projektu Jednotného evropského nebe (SES) a ostatními obecně závaznými předpisy upravujícími činnost ČHMÚ v civilním letectví se ČHMÚ zavazuje poskytovat ŘLP ČR, s.p.:
- a) předpisy určené, případně další potřebné a dohodnuté letecké meteorologické informace, včetně jejich potřebného zpracování, včetně vyžádané odborné činnosti a konzultace,
 - b) předpisy stanovená, případně další potřebná a dohodnutá meteorologická měření a pozorování při využití běžných a speciálních meteorologických přístrojů a systémů,
 - c) předepsanou a dohodnutou mezinárodní a vnitrostátní výměnu dat a rozšiřování leteckých meteorologických informací při optimálním využití spojovacích sítí a technických prostředků,
 - d) nezbytnou součinnost a spolupráci při činnostech spojených s výkonem a administrativním zajištěním poskytování letecké meteorologické služby, zahrnující mj. zajištění, udržování a prokazování způsobilosti k poskytování této služby.
- 3.2 Rozsah, forma, způsob a obsah poskytovaných leteckých meteorologických služeb a informací předávaných jednotlivým stanovištěm řízení letového provozu a pracovištěm technických systémů v dohodnutém čase bude předmětem „Dílčích dohod“ uzavřených na úrovni nižších organizačních celků obou smluvních stran dle čl. 5. této smlouvy.

4. Povinnosti ŘLP ČR, s.p.

- 4.1 V souladu s příslušnými ustanoveními relevantních leteckých předpisů, legislativou Evropské unie pro realizaci projektu Jednotného evropského nebe (SES) a ostatními obecně závaznými předpisy se ŘLP ČR, s.p. zavazuje poskytovat ČHMÚ:
- a) hlášení dohodnutých meteorologických jevů jako doplněk k používaným indikačním zařízením, jsou-li personálem letových provozních služeb pozorovány, nebo jsou-li hlášeny z paluby letadla,
 - b) hlášení meteorologických jevů provozního významu, jsou-li personálem letových provozních služeb pozorovány, nebo jsou-li hlášeny z paluby letadla, a nejsou uvedeny v leteckých meteorologických zprávách,
 - c) spolupráci při činnostech spojených s poskytováním, využíváním a administrativním zajištěním výkonu letecké meteorologické služby, zahrnující mj. optimální využití kapacit, expertízy a technických prostředků.

5. Dílčí dohody o rozsahu a formě poskytovaných leteckých meteorologických služeb a informací

- 5.1 Na základě této smlouvy budou uzavírány Dílčí dohody o rozsahu a formě poskytovaných leteckých meteorologických služeb a informací. Tyto Dílčí dohody budou odpovídat reálnému

evidenční číslo smlouvy ŘLP ČR, s.p.: 400/2014/PS/088

evidenční číslo smlouvy ČHMÚ: 2000/63/2014

stavu a potřebám jednotlivých stanovišť letových provozních služeb a pracovišť technických systémů; budou obsahovat příslušné technické a procedurální specifikace a odpovědnosti.

- 5.2 Dílčí dohody je oprávněn uzavírat ředitel Divize provozní nebo ředitel Divize regionálních služeb a logistiky ŘLP ČR, s.p. na straně jedné, a náměstek ředitele ČHMÚ pro meteorologii a klimatologii na straně druhé.

6. Úhrada nákladů za poskytované služby

- 6.1 Za poskytované letecké meteorologické informace a služby přísluší ČHMÚ úplata, přiměřená rozsahu poskytnuté služby za období kalendářního roku, s přihlédnutím na nutně nebo účelně vynaložené náklady související s poskytováním letecké meteorologické služby. Cena, platební podmínky a sankce, v případě poskytnutí neúplných informací, jsou uvedeny v Dohodě o úhradě stanovených nákladů, která je periodicky obnovována ve stanovených referenčních obdobích.
- 6.2 Za účelem plynulého a jednoznačného uzavření Dohody o úhradě stanovených nákladů a za účelem zprůhlednění a prokázání způsobu jejího stanovení a výpočtu zabezpečí obě strany činnosti níže uvedené.
- 6.3 ČHMÚ se zavazuje, že:
- bude náklady na zajištění letecké meteorologické služby vynakládat maximálně efektivně při zachování vysokého standardu poskytovaných služeb,
 - úhrada stanovených nákladů za poskytované letecké meteorologické služby bude vycházet ze skutečné výše provozních nákladů nutných na její zabezpečení dle doporučení ICAO (zejména ICAO Doc 9082, 9161 a 9377) a v souladu s legislativou Evropské unie pro realizaci projektu Jednotného evropského nebe (SES), zejména prováděcími nařízeními Komise (EU) č. 390/2013 a č. 391/2013.
 - pro potřeby kalkulace úhrady stanovených nákladů za letecké meteorologické služby zajistí jak samostatné sledování nákladů Odboru letecké meteorologie jako celku, tak i v členění na jednotlivé letištní meteorologické služebny (letišťe Praha/Ruzyně (LKPR), letišťe Karlovy Vary/Olišová Vrata (LKKV), letišťe Ostrava/Mošnov (LKMT) a letišťe Brno/Tuřany (LKTB)),
 - pro potřeby kalkulace úhrady stanovených nákladů za letecké meteorologické služby zajistí samostatné sledování nákladů činností jednotlivých organizačních útvarů ČHMÚ, které se podílejí na zajištění letecké meteorologické služby (např. síť profesionálních meteorologických stanic, Regionální telekomunikační centrum (RTH), centrální předpovědní pracoviště, síť aerologických stanic, meteorologická radarová síť, družicový příjem, základní přístrojové vybavení a oddělení meteorologie a klimatologie poboček ČHMÚ),
 - zajistí přehledy výkonových jednotek (informací) poskytovaných výše uvedenými útvary ČHMÚ v členění letecké meteorologické informace a ostatní informace s cílem přesného výpočtu podílu letecké meteorologické služby na těchto aktivitách,
 - zpracuje v souladu s dokumenty uvedenými v bodě 6.3 b) tohoto článku obchodní plán pro příslušné referenční období, který bude podkladem pro sestavení výkonnostního plánu a zároveň bude podkladem pro periodické uzavírání Dohody o úhradě stanovených nákladů za poskytování letecké meteorologické služby.
- 6.4 ŘLP ČR, s.p. se zavazuje, že:
- vyvine maximální součinnost ve věci uzavírání Dohody o úhradě stanovených nákladů za poskytované služby ČHMÚ.
- 6.5 Dohodu o úhradě stanovených nákladů bude uzavírat generální ředitel ŘLP ČR, s.p. na straně jedné a ředitel ČHMÚ na straně druhé.

7. Ostatní oblasti spolupráce

- 7.1 V zájmu zvyšování úrovně poskytovaných služeb a zajištění součinnosti smluvních stran se tyto budou vzájemně, včas a v dostatečné míře informovat o svých plánovaných záměrech na úseku provozním, investičním a technickém ve věcech týkajících se oblasti získávání, poskytování a využívání meteorologických informací.
- 7.2 Smluvní strany se zavazují k odborné spolupráci a metodické činnosti v oblasti poskytování meteorologických informací souvisejících s řízením a zabezpečováním letového provozu, zaměřené zejména na udržení souladu systémů a úrovně meteorologické služby se systémy řízení letového provozu, koordinaci technického zabezpečení meteorologické služby ve vazbě na řízení letového provozu.
- 7.3 Smluvní strany si budou v zájmu udržování a zvyšování úrovně provozní bezpečnosti a kvality leteckých služeb pravidelně vyměňovat technické a provozní informace, spojené se zaváděním, certifikací, změnami funkčních systémů a provozními mimořádnostmi relevantních ATM systémů a postupů v souladu s legislativou Evropské unie pro realizaci projektu Jednotného evropského nebe (SES) a dle požadavků evropských a národních dozorových orgánů (EASA, NSA).
- 7.4 Smluvní strany budou vzájemně konzultovat a koordinovat postup prací i následné reportování výsledků při zavádění nových technologií v rámci projektů SESAR a jednotlivých fází ICAO ASBU (Aviation System Block Upgrade) v souladu s leteckým předpisem ICAO Doc. 9750 (Global Air Navigation Plan) tak, aby bylo dosaženo ekonomického využití kapacit a technicky optimálního včasného řešení.
- 7.5 ŘLP ČR, s.p. v rámci možností poskytne ve svých objektech na základě nájemních smluv prostory pro meteorologická pracoviště a technická zařízení, včetně služeb spojených s užíváním nebytových prostor, resp. s umístěním těchto zařízení.
- 7.6 Za účelem koordinace a zvyšování kvality a bezpečnosti poskytované letecké meteorologické služby byla ustanovena Rada uživatelů meteorologické služby civilnímu letectví v České republice (dále jen „RU“), jejichž jednání se budou odborní zástupci obou smluvních stran pravidelně účastnit. Závěry, navrhovaná řešení a doporučení RU budou obě smluvní strany využívat k prohlubování vzájemné dvoustranné spolupráce kodifikované v rámci této smlouvy.

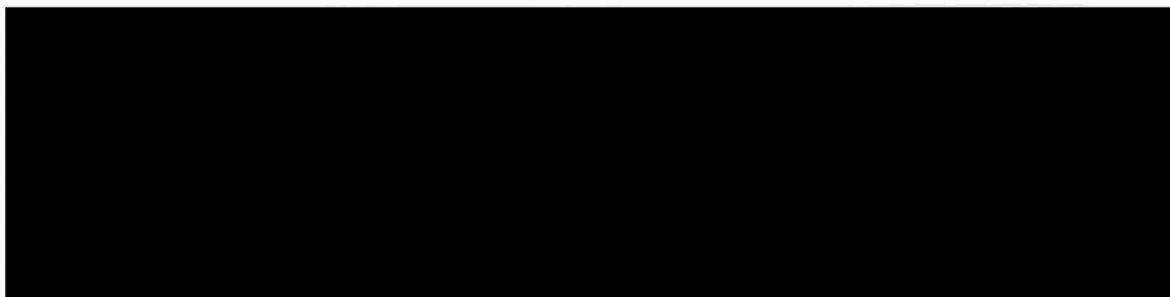
8. Závěrečná ustanovení

- 8.1 Jednotlivá ustanovení smlouvy mohou být měněna nebo doplňována jen písemným dodatkem odsouhlaseným statutárními zástupci obou smluvních stran.
- 8.2 Sporné otázky v oblasti spolupráce, které nebude možno dořešit na pracovní úrovni, budou dále řešeny na úrovni statutárních zástupců obou smluvních stran. Případné sporné otázky týkající se kvality a rozsahu poskytovaných leteckých meteorologických služeb bude řešit skupina expertů vytvořená na základě návrhu obou smluvních stran při RU.
- 8.3 V případě změny právní formy smluvních stran nebo rozsahu a platnosti jejich oprávnění k poskytování leteckých služeb se obě strany zavazují, že neprodleně zahájí jednání o nových podmínkách smlouvy.
- 8.4 V ostatním se závazky vyplývající nebo vznikající z této smlouvy řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 8.5 Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu statutárními zástupci obou smluvních stran a je uzavřena na dobu neurčitou.
- 8.6 Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.
- 8.7 Tato smlouva ruší a nahrazuje stávající Smlouvu o poskytování letecké meteorologické služby Řízení letového provozu České republiky, s.p., evid.č. 5/11, ze dne 2.3.2011.

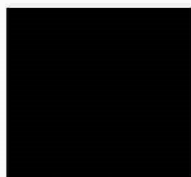
evidenční číslo smlouvy ŘLP ČR, s.p.: 400/2014/PS/088

evidenční číslo smlouvy ČHMÚ: 2000/63/2014

8.8 S touto smlouvou souvisejí následující dohody:



V Jenči dne 10-12-2014



Za ŘLP ČR, s.p.
Ing. Jan Klas
Generální ředitel

V Praze dne 15.12.2014



Za ČHMÚ
Ing. Václav Dvořák, Ph.D.
Ředitel

ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV
143 06 PRAHA 4, Na Šabatce 17