



LICENČNÍ SMLOUVA  
NA PŘEDPLATNÉ STABILITNĚ A RYCHLOSTNĚ ČLENĚNÝCH VĚTRNÝCH RŮŽIC

(uzavřena podle ustanovení § 2 358 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník  
ve spojení se zákonem č. 121/2000 Sb., autorský zákon, ve znění pozdějších předpisů)

Český hydrometeorologický ústav

Na Šabatce 2050/17, 143 06 Praha 4

IČO: 00020699

DIČ: CZ0002069

č.ú.

(plátce DPH, avšak při výkonu činnosti dle VI. nařízení č. 96/1953 Sb. není osobou povinnou  
k dani podle ust. § 5 odst. 3 zák.č. 235/2004 Sb., o DPH)

Statutární orgán:

Zastoupený:

Kontaktní osoba za

odborný úsek:

dále jen „**Poskytovatel**“<sup>1</sup>

a

RNDr. Zuzana Kadlecová

Se sídlem:

Stříbrná 549

760 01 Zlín - Kudlov

IČ: 46284125

DIČ: CZ6257100542

č.

Živn.list zn.: ZL-L/č.j.2911/92

Statutární orgán:

Zastoupený:

Kontaktní osoba:

dále jen „**Nabyvatel**“

<sup>1</sup> Poskytovatel je v této Smlouvě v souvislosti se zákonnou úpravou zvláštních práv označován současně jako „*pořizovatel databáze*“ na základě ustanovení § 89 zákona č. 121/2000 Sb., autorský zákon a současně i jako „*autor*“ v souvislosti s úpravou licenční smlouvy ve smyslu § 5 a násl. cit. autorského zákona ve spojení s ustanovením § 2 358 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

7. Poskytovatel dodá Nabyvateli Data z každé dílčí objednávky způsobem: *zasláním přes [www.ulozto.chmi.cz](http://www.ulozto.chmi.cz)*. Způsob dodání lze během trvání této Smlouvy na základě žádosti Nabyvatele změnit.
8. V případě nepřevzetí předmětu Smlouvy ze strany Nabyvatele, nebude již předmět Smlouvy opakovaně doručován ze strany Poskytovatele, pokud si o něj Nabyvatel nezažádá, a sdělení o nepřevzetí není založené povinností oznámení Nabyvateli. Dále nepřevzetí předmětu Smlouvy nezakládá právo Nabyvateli požadovat po Poskytovateli vrácení již uhrazené celkové ceny dle odst. 1 tohoto článku této Smlouvy.

#### **IV. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ**

1. Poskytovatel je oprávněn poskytovat Data na základě této Smlouvy do úplného vyčerpání nároku předplatného, maximálně však po dobu 365 dnů ode dne nabytí účinnosti smlouvy dle článku V. odst. 1). Nevyčerpané předplatné propadá.
2. Pokud Nabyvatel při nakládání s Daty poruší ustanovení této Smlouvy, bere tímto na vědomí, že Poskytovateli vzniká nárok požadovat po Nabyvateli úhradu vzniklé škody a vydání bezdůvodného obohacení, které tímto jednáním vzniklo.
3. Poskytovatel nenese jakoukoliv odpovědnost za použití Dat, které budou ze strany Nabyvatele a třetích osob užity, zpracovány, reprodukovány a rozšiřovány a to jakýmkoliv způsobem a formou a nezodpovídá za vzniklou škodu, na kterou se Nabyvatel a třetí osoby mohou dovolávat ve vztahu k předmětu Smlouvy a to i v případě, pokud k užití jim byl dán souhlas.

#### **V. PLATNOST A ÚČINNOST SMLOUVY**

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a s účinností, která nastává až uveřejněním v registru smluv na základě zákona č. 340/2015 Sb., zákon o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) způsobem dle ustanovení § 5 odst. 1, kde je ČHMÚ povinným subjektem ve smyslu ustanovení § 2 odst. 1 písm. c).
2. V případě, že Nabyvatel neuhradí sjednanou cenu za poskytnutá Data podle článku III. odst.1 Smlouva tímto zaniká.
3. Tato Smlouva trvá po dobu sjednaného předplatného, bez možnosti výpovědi.

#### **VI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

1. Tato Smlouva je uzavřena ve dvou vyhotoveních s platností originálu, po jednom stejnopise pro každou ze smluvních stran.
2. Nedílnou součástí Smlouvy jsou přílohy:
  - PŘÍLOHA 1 - SPECIFIKACE DAT A ZPŮSOBU JEJICH UŽITÍ
  - PŘÍLOHA 2 - VYČÍSLENÍ CENY POSKYTNUTÝCH DAT
3. Smluvní strany berou na vědomí, že ČHMÚ je bez ohledu na rozhodné právo smlouvy povinným subjektem ve smyslu § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb. o registru smluv (dále jen „Zákon o

## PŘÍLOHA 1 – SPECIFIKACE DAT A ZPŮSOB JEJICH UŽITÍ

### I. SPECIFIKACE DAT A PRODUKTŮ

1. Předplatné 5 stabilitně a rychlostně členěných větrných růžic (dále jen „VR“). Nebude-li nabyvatelem požadováno jinak, bude stabilitní a rychlostní členění odpovídat metodice SYMOS'97:

třída rychlosti větru	rozmezí rychlosti [ $\text{m}\cdot\text{s}^{-1}$ ]	třídí rychlost [ $\text{m}\cdot\text{s}^{-1}$ ]
1. slabý vítr	od 0 do 2,5 včetně	1,7
2. mírný vítr	od 2,5 do 7,5 včetně	5,0
3. silný vítr	nad 7,5	11,0

třída stability	vertikální teplotní gradient $\gamma$ [ $^{\circ}\text{C}$ na 100 m]
I. superstabilní	$\gamma < -1,6$
II. stabilní	$-1,6 \leq \gamma < -0,7$
III. izotermní	$-0,7 \leq \gamma < 0,6$
IV. normální	$0,6 \leq \gamma \leq 0,8$
V. konvektivní	$\gamma > 0,8$

### II. ÚČEL A ZPŮSOB UŽITÍ

1. Nabyvatel je oprávněn užít Data poskytnuté na základě této smlouvy pouze pro vlastní potřebu a není oprávněn postoupit je ke komerčnímu užití třetím osobám a to ani v rámci části své podnikatelské činnosti, která teprve vznikne.
2. Zveřejnění úplných VR v tabelární či grafické podobě v technické dokumentaci Nabyvatelem provedených zakázek, k jejichž zpracování byla VR použita, není v rozporu s tímto ustanovením.

### III. DALŠÍ PODMÍNKY UŽITÍ

VR smí být uvedena v technické dokumentaci pouze se všemi náležitostmi (zejména musí být uveden zpracovatel VR, jméno a souřadnice místa, pro které byla spočtena, období výpočtu, výška nad zemí, ve které je platná, model použitý k jejímu výpočtu a jméno Nabyvatele, pro něhož byla zpracována). Nabyvatel není oprávněn prodávat Data a Produkty poskytnuté na základě této smlouvy jiným subjektům za účelem vlastního obohacení.

## PŘÍLOHA 2 – VYČÍSLENÍ CENY POSKYTNUTÝCH DAT