

**DODATEK Č.1
K LICENČNÍ SMLOUVĚ
NA UŽÍVÁNÍ PRODUKTŮ A SLUŽEB ČHMÚ**

(uzavřený podle ustanovení § 2 358 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník)

Český hydrometeorologický ústav

Na Šabatce 2050/17, 143 06 Praha 4

IČO: 00020699

DIČ: CZ0002069

č.ú. [REDACTED]

(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: [REDACTED] ředitel ČHMÚ

Zastoupený: [REDACTED] ředitelem pro meteorologii a klimatologii

Kontaktní osoba: [REDACTED] ved. odd. všeobecné klimatologie

dále jen „**Poskytovatel**“ nebo též i „**ČHMÚ**“

a

Mgr. Tomáš Papoušek

Se sídlem:

Hedvábná 1118/9, 460 06 Liberec 6

IČO: 66633281

DIČ: CZ6805180316

č.ú. [REDACTED]

vedený u [REDACTED].

Zastoupený:

Kontaktní osoba: [REDACTED]

dále jen „**Nabyvatel**“

1. Poskytovatel a Nabyvatel mají uzavřenou Licenční smlouvu na užívání produktů a služeb ČHMÚ č. 050/2021 ze dne 1.2.2021 (dále jen „Smlouva“), jejímž předmětem je poskytování ve Smlouvě specifikovaných Dat, Produktů a souvisejících Služeb ze strany Poskytovatele ve prospěch Nabyvatele za podmínek Smlouvou stanovených.
2. Smluvní strany se vzájemně dohodly na základě tohoto dodatku č. 1 na úpravě přílohy 1 a přílohy 2 Smlouvy. Příloha 1 a Příloha 2 tohoto dodatku nahrazují přílohu 1 a přílohu 2 Smlouvy.
3. Cena za poskytnutá Produkty a Služby dle odst. 2 tohoto dodatku č.1 uvedené v čl. III odst. 1 Smlouvy se mění a je ve výši specifikované v Příloze 2 Dodatku č.1 Smlouvy (tj. ve výši 89.050,- Kč).
4. V ostatním částech zůstává Smlouva v platnosti beze změn a doplnění.

5. Tento dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem 1.3.2021, avšak za podmínky, že před tímto datem dojde ke zveřejnění obsahu smluvního vztahu 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 zákona o registru smluv, jinak se má za to, že účinnost smlouvy nastává až dnem zveřejnění v registru smluv.
6. Dodatek č. 1 se vyhotovuje ve dvou stejnopisech s platností originálu, přičemž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.
7. Nedílnou součástí Dodatku č. 1 Smlouvy jsou přílohy:
 - PŘÍLOHA 1 - SPECIFIKACE PRODUKTŮ A SLUŽEB A ZPŮSOBU JEJICH UŽITÍ
 - PŘÍLOHA 2 - VYČÍSLENÍ CENY POSKYTNUTÝCH PRODUKTŮ A CENY SLUŽEB
8. Smluvní strany prohlašují, že si dodatek č. 1 řádně přečetly, s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho připojují své podpisy.

Poskytovatel

Nabyvatel

V Praze dne __.__._____

V _____ dne __.__._____


ředitel pro meteorologii a klimatologii

PŘÍLOHA 1 – SPECIFIKACE DAT, PRODUKTŮ A SLUŽEB A ZPŮSOBU JEJICH UŽITÍ

I. SPECIFIKACE PRODUKTŮ

1. Pravidelné zasílání meteorologických dat (teplota a vlhkost vzduchu, úhrn srážek, tlak vzduchu, rychlost a směr větru, dohlednost, stav aktuálního počasí a oblačnost), v hodinovém kroku z cca 250 lokalit (37 profesionálních meteorologických a cca 213 automatizovaných klimatologických stanic). Počet lokalit s automatizovanými klimatologickými stanicemi je orientační (viz odst. 3 níže).
2. Dostupnost dat dle prvků se na jednotlivých stanicích liší. Měření teploty vzduchu, vlhkosti vzduchu a úhrnu srážek bude dodáváno pro cca 250 stanic, směru a rychlosti větru pro cca 205 stanic, tlaku vzduchu pro cca 50 stanic. Oblačnost, stav aktuálního počasí a dohlednost v hodinovém kroku jsou dostupné pouze na 37 meteorologických stanicích, jsou uvedeny v kódu SYNOP a nemusí být dostupné u všech stanic a ve všech termínech.
3. Seznam stanic se specifikací lokality bude dodán Poskytovatelem v samostatném souboru. V případě měření z automatizovaných klimatologických stanic poskytovatel neručí za spojitost měření, tj. během doby platnosti a účinnosti smlouvy může být měření na kterékoliv jednotlivé lokalitě ukončeno nebo může být zahájeno měření v nové lokalitě.
4. Data budou zasílána v textových souborech (vzor formátu viz níže) 1x za hodinu na SFTP Nabyvatele.
 - a. Každou hodinu budou zasílány 2 samostatné soubory, v jednom budou naměřené údaje z profesionálních meteorologických stanic a v druhém naměřené údaje z automatizovaných klimatologických stanic.
 - b. Data všech veličin/prvků z každé stanice budou uvedeny v jednom řádku.
 - c. Jednotlivé položky na každém řádku budou odděleny středníkem;
 - d. Desetinná čísla budou uvedena s desetinnou čárkou
 - e. Chybějící jednotlivý údaj nebude nahrazen žádným chybovým kódem, ani znakem;
 - f. Popis údajů v řádku v uvedeném pořadí pro soubor profesionálních meteorologických stanic:
 - čtyřčíslí roku; dvojčíslí měsíce; dvojčíslí dne; čas (SEČ);
 - indikativ lokality (8 znaků);
 - okamžitá teplota vzduchu ve °C (celé nebo desetinné číslo);
 - okamžitá vlhkost vzduchu v % (celé číslo);
 - úhrn srážek za uplynulou hodinu v mm (celé nebo desetinné číslo);

- okamžitý tlak vzduchu v hPa (celé nebo desetinné číslo);
- okamžitá rychlost větru v $m \cdot s^{-1}$ (celé nebo desetinné číslo);
- okamžitý směr větru ve v desítkách stupňů nebo ve stupních (celé číslo);
- oblačnost (osminy);
- oblačnost nízká a střední (kód);
- vodorovná dohlednost (kód);
- stav aktuálního počasí (kód);
- stav aktuálního počasí - automat (kód)

Seznam předávaných údajů je možné na základě dohody rozšířit o další informace poskytované meteorologickými stanicemi.

V souboru automatizovaných meteorologických stanic nejsou uvedeny položky oblačnost až stav aktuálního počasí - automat.

5. Textové soubory budou doručeny vždy do 30 minut od naměření v případě, že nedojde k technickým problémům při přenosu dat ze stanice do sběrného centra nebo nedojde k výpadkům měření.
6. Vzor textového formátu předávaných dat:
2021;03;01;11:00;B1HOLE01;3,5;81;0;1008,6;4;3;7;7;62;;;;
2021;03;01;11:00;B1PROS01;3,4;79;0;1010,1;2;35;8;8;70;;;;
2021;03;01;11:00;B2BTUR01;3,9;79;0;1006,5;6;8;8;65;;;;
2021;03;01;11:00;B2DUKO01;2,4;84;0;986,9;3;3;8;8;61;;;;
2021;03;01;11:00;B2KMYS01;1,3;95;0;966,2;2;5;6;6;30;28;;;
2021;03;01;11:00;B2KUCH01;3;81;0;994,6;2;0;8;8;62;;;;
2021;03;01;11:00;B2SEDC01;1;96;0;978,1;36;8;8;35;28;;;
2021;03;01;11:00;C1CHUR01;4,9;60;0;902,1;2;5;0;88;;;
2021;03;01;11:00;C1KOCE01;1,5;94;0;972,1;1;0;8;8;28;10;;;
2021;03;01;11:00;C1TEME01;1;100;0;974,1;1;13;8;8;40;10;;;

II. ÚČEL A ZPŮSOB UŽITÍ

1. Produkty poskytnuté na základě této smlouvy budou použity výhradně k prezentaci na yrno.cz a slovenské mutaci yrno.sk (s alternativními názvy norskepocasi.cz, norskepocasi.sk).
2. Informace o aktuálním počasí získané dle specifikace v čl I. Přílohy 1 budou zobrazeny v prezentaci na uvedených doménách v části s informací o aktuálním počasí v mapce a u počasí v lokalitě nebo v blízkosti lokality meteorologických stanic. Pokud nejsou

informace nejbližší stanice úplné, dojde ke zpřesnění údajů z nejbližší stanice s větším počtem dostupných údajů o aktuálním počasí. Zpřesnění je uvedeno na stránce jako poznámka k aktuálnímu počasí.

3. S ohledem na grafické zpracování prezentace, za které je v plném rozsahu zodpovědný nabyvatel, bude informace o aktuálním počasí získané dle specifikace v čl. I. Přílohy 1 doplněny textem „Zdroj dat: ČHMÚ“ a logem ČHMÚ, obojí s přímým odkazem/hyperlinkem na internetové stránky poskytovatele www.chmi.cz.
4. V podmínkách užití webových stránek uvedených v odst. II.1 výše bude uvedena informace o nepřenositelnosti dat získaných dle čl. I. Přílohy 1.

III. TECHNICKÁ SPECIFIKACE PŘÍSTUPU

1. Poskytovatel se zavazuje zpřístupnit Nabyvateli produkty a informace dle čl. I., Přílohy 1 této smlouvy ve stanoveném formátu a čase na SFTP serveru Nabyvatele [redacted] od 1.3.2021. Přístupové informace budou sděleny Nabyvatelem Poskytovateli telefonicky na tel. číslo: + [redacted] po podepsání smlouvy.
2. Data začnou být poskytována od 01. 03. 2021.
3. K zabezpečení bezproblémovosti přenosu dat mezi Poskytovatelem a Nabyvatelem jsou uvedeny tyto osoby:
 - a. Za Poskytovatele:
Dohledové centrum ČHMÚ: tel.: [redacted] e-mail: [redacted]
nepřetržitá služba.
 - b. Za Nabyvatele:
[redacted] e-mail: [redacted]
[redacted] e-mail: [redacted]
tel: [redacted]
4. Pokud nebyly hydrometeorologické produkty a informace Poskytovatelem dodány v řádném termínu a v řádné kvalitě podle této Smlouvy, nahlásí Nabyvatel tuto skutečnost neprodleně telefonicky na dohledové centrum Poskytovatele a současně na e-mailovou adresu [redacted]
5. Kontaktní osobou Poskytovatele k přípravě a předání Produktů a Služeb Nabyvateli ve věcech technických je [redacted], oddělení všeobecné klimatologie, tel: [redacted] e-mail: [redacted]

PŘÍLOHA 2 – VYČÍSLENÍ CENY POSKYTNUTÝCH DAT A PRODUKTŮ A SLUŽEB

I. VYČÍSLENÍ CENY PRODUKTŮ A SLUŽEB

1. Cena Produktů a Služeb dle ceníku ČHMÚ činí 89 050,- Kč
 - a. Zaslání klimatologických dat dle specifikace I.1. Přílohy 1.
2. Celková roční cena poskytovaných Produktů a Služeb ČHMÚ činí 89 050,-Kč.

II. FAKTURAČNÍ PODMÍNKY

1. Faktura za poskytnuté Produkty a Služby dle této smlouvy bude vystavena do 1 měsíce po podpisu smlouvy.