

C.č.: 1400/26.0/2014

originál  
5600/16/2014  
SOK 5620 14 006



Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.

## SMLOUVA O POSKYTNUTÍ METEOROLOGICKÝCH DAT 1402

### POSKYTOVATEL

Název **Český hydrometeorologický ústav**  
sídlem Na Šabatce 2050/17, Praha 4  
Statutární orgán: Ing. Václav Dvořák, Ph.D., ředitel ústavu  
IČ 00020699  
DIČ CZ00020699 Poskytovatel je plátcem DPH, ale při výkonu této činnosti není dle vládního nařízení č. 96/1953 Sb. osobou povinnou k dani podle § 5 odst. 3, zák. č. 235/2004 Sb.  
Zastoupen RNDr. Ing. Jaroslav Rožnovský, CSc., ředitel pobočky Brno

a

### OBJEDNATEL

Název **Centrum výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.**  
sídlem Bělidla 986/4a, 603 00 Brno  
IČ 67179843 DIČ CZ67179843  
zapsaná v rejstříku veřejných výzkumných institucí  
Zastoupena Prof. RNDr. Ing. Michalem V. Markem, DrSc., dr. h. c., ředitelem

uzavírají ve smyslu ustanovení § 1746 odst. 2 občanského zákoníku smlouvu následujícího znění.

### I. PŘEDMĚT A ÚČEL SMLOUVY

1. Předmětem této smlouvy je závazek poskytovatele poskytnout dále popsaná meteorologická data a závazek objednatele zaplatit za ně dohodnutou cenu.
2. Účelem této smlouvy je získání primárních meteorologických dat pro jejich další zpracování pro účely vědy a výzkumu.

### II. METEOROLOGICKÁ DATA

1. Poskytovatel se zavazuje poskytnout následující data: denní úhrny srážek naměřené na ž stanicích za období od 1. 1. 1961 od 31. 12. 2013.
2. Data se poskytují pro účely vědy a výzkumu, zejména pro řešení GAČR projektu 14-12262S (NS 50/4380).
3. Poskytovatel se zavazuje poskytnout meteorologická data (prvky) uvedená v příloze této smlouvy:
4. Poskytovatel se zavazuje poskytnout meteorologická data z meteorologických stanic, uvedených v příloze této smlouvy.
5. Poskytovatel se zavazuje poskytnout navzájem srovnatelná meteorologická data.

### III. POSKYTNUTÍ DAT

1. Smluvní strany se dohodly na plnění **nejpozději do 11. 12. 2014**. Dřívější plnění je možné.
2. Data budou předána v elektronické formě ve formátu \*.dbf. Data budou předána na elektronickém nosiči dat CD nebo DVD, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Data budou předána v místě sídla objednatele, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

- Objednatel je povinen nejpozději do 10 pracovních dní písemně sdělit poskytovateli, zda byla předaná data bezvadná a úplná a zda data byla předána řádně. Pokud objednatel do deseti pracovních dnů poskytovateli nesdělí, zda byla předaná data bezvadná a úplná a zda data byla předána řádně, má se za to, že poskytovatel předal data bezvadná a úplná a že data byla předána řádně. Písemné sdělení může být provedeno e-mailem s prostým elektronickým podpisem.

#### IV. CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

- Byla ujednána cena za plnění této smlouvy:

**Cena celkem (318 stanico-prvko-roků)**

**86 025,- Kč**

- Objednatel budou hrazena pouze skutečně a řádně dodaná data v souladu s touto smlouvou.
- Cena je sjednána jako nejvyšší přípustná, zahrnující veškeré náklady poskytovatele na plnění této smlouvy a cenové vlivy v průběhu plnění této smlouvy.
- Poskytovatel je plátcem DPH, ale při výkonu této činnosti není dle vládního nařízení č. 96/1953 Sb. osobou povinnou k dani podle § 5 odst. 3, zák. č. 235/2004 Sb.
- Cena bude uhrazena na základě faktur s náležitostmi daňového dokladu za každé plnění zvlášť.
- Přílohou faktury bude buď sdělení, že poskytovatel předal data bezvadná a úplná a že data byla předána řádně, anebo doklady prokazující předání dat a čestné prohlášení poskytovatele o tom, že objednatel v dané lhůtě nesdělil, zda byla předaná data bezvadná a úplná a zda data byla předána řádně.
- Pokud objednatel nesdělí poskytovateli, zda byla předaná data bezvadná a úplná a zda data byla předána řádně, tak jak bylo ujednáno v článku III. odst. 3. ve spojení s ustanovením dle článku IV. odst. 6, nevzniká tímto objednateli oprávnění na vrácení či odmítnutí převzetí faktury, pokud včas neuplatnil námitku vad. V případě, že objednatel bude mít za to, že vada faktury vykazuje pouze formální vady, tj. nemá veškeré náležitosti stanoveného dokumentu, tak je objednatel povinen na tuto skutečnost upozornit poskytovatele, aby mu byla předložena faktura se správným zněním, avšak na splnění včasného závazku s jejím plněním to nemá žádný právní vliv a objednatel je povinen fakturu uhradit včas a řádně.
- Faktura je uhrazena dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

#### V. DALŠÍ PRÁVA A POVINNOSTI SMLUVNÍCH STRAN

- Objednatel se zavazuje zřetelně uvádět na všech výsledcích získaných na základě této smlouvy poskytovatele dat.
- Objednatel není bez výslovného souhlasu poskytovatele oprávněn poskytnout data poskytovaná na základě této smlouvy třetím stranám.
- Objednatel se zavazuje nepoužít ke komerčním účelům data poskytovaná na základě této smlouvy.
- Objednatel se zavazuje informovat poskytovatele o publikačních a grantových možnostech souvisejících s využitím dat.
- V případě, že objednatel bude zvažovat spolupráci pro využití dat, je povinen přednostně oslovit poskytovatele.

#### VI. OPRÁVNĚNÉ OSOBY SMLUVNÍCH STRAN

- Oprávněnou osobou objednatele je Mgr. Petr Štěpánek, Ph.D., stepanek.p@czechglobe.cz. Tato oprávněná osoba je oprávněna činit za objednatele veškeré úkony dle této smlouvy s výjimkou dispozice se smlouvou.
- Oprávněnou osobou poskytovatele je Ing. Marie Doleželová, Ph.D., marie.dolezelova@chmi.cz. Tato oprávněná osoba je oprávněna činit za poskytovatele veškeré úkony dle této smlouvy s výjimkou dispozice se smlouvou.

## Smlouva o poskytování meteorologických dat 1402

### VII. ÚROKY Z PRODLENÍ A SMLUVNÍ POKUTY

- Po smluvní straně, která je v prodlení se splácením peněžitého dluhu, může druhá smluvní strana, pokud řádně plní své smluvní a zákonné povinnosti, požadovat zaplacení úroku z prodlení, ledaže smluvní strana, která je v prodlení, není za prodlení odpovědná. Smluvní strany si ujednávají úrok z prodlení ve výši 0,025 % z dlužné částky denně.
- Objednatel uplatní smluvní pokutu ve výši 100,- Kč denně za každý započatý den prodlení v případě prodlení poskytovatele s poskytnutím dat.
- Ke smluvní pokutě bude vystavena samostatná faktura se lhůtou splatnosti 30 dnů; za den uskutečnění zdanitelného plnění bude považován den vystavení faktury.

### VIII. TRVÁNÍ A UKONČENÍ SMLOUVY

- Smlouvu lze ukončit písemnou dohodou.
- Objednatel může od smlouvy odstoupit v případě jejího podstatného porušení poskytovatelem. Za podstatné porušení smlouvy se zejména považuje:
  - Prodlení poskytovatele s dodáním dat o více než 30 dnů.
  - Zahájení insolvenčního řízení, ve kterém je poskytovatel v postavení dlužníka.
- Poskytovatel může od smlouvy odstoupit v případě jejího podstatného porušení objednatelem. Za podstatné porušení smlouvy se zejména považuje:
  - Zahájení insolvenčního řízení, ve kterém je objednatel v postavení dlužníka.
  - Prodlení objednatele s úhradou faktury o více než 60 dnů.
- Odstoupení musí být učiněno písemně a je účinné dnem jeho doručení druhé smluvní straně. Odstoupením od smlouvy nezaniká vzájemná sankční odpovědnost stran.

### IX. SPOLEČNÁ A ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- Žádná práva a povinnosti stran nelze dovozovat z praxe zavedené mezi stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy.
- Ukáže-li se některé z ustanovení této smlouvy zdánlivým (nicotným), posoudí se vliv této vady na ostatní ustanovení smlouvy obdobně podle § 576 občanského zákoníku.
- Tuto smlouvu lze měnit pouze písemně, formou oboustranně podepsaného dodatku k této smlouvě, nestanoví-li tato smlouva jinak.
- Poskytovatel bere na vědomí, že je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
- Písemně či písemný znamená: trvalý záznam psaný ručně, strojem, tištěný či elektronicky zhotovený.
- Součástí této smlouvy je její příloha „Určení meteorologických stanic“.
- Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího podpisu poslední smluvní stranou.

V Brně, dne ... - 5 - 12 - 2014

Český hydrometeorologický ústav  
Pobočka Brno  
616 67 BRNO, Kroftova 43

RNDr. Ing. Jaroslav Rožnovský, CSc.,  
ředitel pobočky Brno  
Český hydrometeorologický ústav

V Brně, dne

Prof. RNDr. Ing. Michal V. Marek, DrSc., dr. h. c.  
ředitel  
Centra výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.



## PŘÍLOHA: URČENÍ METEOROLOGICKÝCH STANIC

## 1. PLNĚNÍ

Data (tj. denní úhrny srážek) za období od 1. 1. 1961 do 31. 12. 2013 určená primárně pro GACR projekt 14-12262S (NS 50/4380).

ID stanice	Jméno stanice	Meteorologický prvek	Časová délka datové řady (rok)
B1VELI01		Denní úhrn sráže	53
B2BOHD01		Denní úhrn sráže	53
B2PRUS01		Denní úhrn sráže	53
B2SLCE01		Denní úhrn sráže	53
B2TESA01		Denní úhrn sráže	53
B2VRAN01		Denní úhrn sráže	53
<b>Celkový počet stanico-prvko-roků zaokrouhlený na celé číslo</b>			<b>318</b>