

Dodatek č.1

K LICENČNÍ SMLouvĚ, ČÍSLO SMLOUVY 203/2020.

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 úseku meteorologie a klimatologie

Kontaktní osoba:

[REDACTED] oddělení radarové

dále jen „Poskytovatel“ též i „ČHMÚ“

a

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně, Fakulta aplikované informatiky

Nad Stráněmi 4511, 76001 Zlín

IČO: 70883521

DIČ: CZ70883521

č.ú. [REDACTED]

Vedený: u [REDACTED]

Zastoupená:

[REDACTED] děkanem

Kontaktní osoba:

[REDACTED]

dále jen „Nabyvatel“

I. PŘEDMĚT DODATKU

1. Smluvní strany se vzájemně dohodly prostřednictvím tohoto dodatku č. 1 (dále jen „*dodatek*“) na provedení změn v Licenční smlouvě č. 203/2020 (dále jen „*smlouva*“) uzavřené dne 14. 12. 2020 a to v čl. III, kdy dochází k rozšíření předmětu plnění o nové dodání Produktů a Služeb ve smyslu Přílohy č. 1 dodatku a dochází k novému stanovení termínu plnění čl. IV. odst. 1 smlouvy, přičemž se má za to, že předmětné plnění z Přílohy č. 1 smlouvy, jako první etapy projektu Nabyvatele, bylo ke dni podpisu dodatku již zrealizováno.

Nabyvatel bude Produkty dle tohoto dodatku zahrnovat do dalšího projektu s názvem „*Verifikace souboru předpovědí s reálně naměřenými daty*“ za účelem tvorby databáze konvektivních situací.

2. V návaznosti na znění Přílohy č. 1 dodatku dochází též ke stanovené nové smluvní ceny za úhradu Produktů a Služeb ČHMÚ, která je stanovena ve smyslu Přílohy č. 2 dodatku po celkové slevě na částku v celkové **výši 71 593-Kč**, (slovy: sedmdesátjedentisícpětsetdevadesát tři korun českých) za Produkty ČHMÚ a za Služby ČHMÚ je stanovena na celkovou částku ve výši 3 420,-Kč, (slovy: třitisícečtyřistadvacet korun českých). Splatnost a způsoby úhrady smluvních cen zůstávají beze změny dle ustanovení smlouvy.
3. Dále dochází k prodloužení termínu účinnosti smlouvy do 31. 12. 2022.
4. Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají beze změny.

II. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Ustanovení tohoto dodatku se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
2. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti 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 zákona o registru smluv.
3. Dodatek je sepsán ve 2 stejnopisech s platností originálu, přičemž každá ze smluvních stran obdrží po jednom stejnopise.
4. Nedílnou součástí dodatku jsou přílohy:
 - PŘÍLOHA 1 - SPECIFIKACE PRODUKTŮ A SLUŽEB A ZPŮSOBU JEJICH UŽITÍ
 - PŘÍLOHA 2 - VYČÍSLENÍ CENY POSKYTNUTÝCH PRODUKTŮ A CENY SLUŽEB

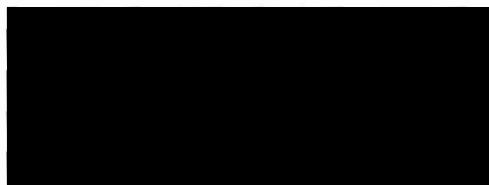
5. ČHMÚ osobní údaje subjektu údajů z příslušného smluvního vztahu zpracovává pouze za účelem jeho uzavření v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů při použití Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES, (GDPR). Bližší informace týkající se zpracování osobních údajů se nachází na stránkách správce www.chmi.cz.
6. ČHMÚ je povinným subjektem podle zákona č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti a o změně souvisejících zákonů (zákon o kybernetické bezpečnosti).
7. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek k Licenční smlouvě č. 203/2020 ze dne 14. 12. 2020 přečetly, s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.

Za Poskytovatele:

Za Nabyvatele:

V PRAZE dne 10. 03. 2022

V _____ dne _____



ředitel úseku meteorologie a klimatologie

děkan

ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV
ÚSEK METEOROLOGIE A KLIMATOLOGIE (2/2)
143 06 PRAHA 4, Na Šabatce 2050/17

PŘÍLOHA 1 – SPECIFIKACE PRODUKTŮ A SLUŽEB A ZPŮSOBU JEJICH UŽITÍ

I. SPECIFIKACE PRODUKTŮ

Radarové produkty:

1. **PseudoCAPPI 2km + VIL + ECHO TOP 4dBZ**

ve formátu PNG a RPD s radarovou projekcí „pacz23“ (gnomonická, střed v Praze-Libuši, horizontální rozlišení 1x1km), časový krok: pro termíny od 5. 6. 2021 do 12. 9. 2021 10 minut, počet termínů: 3117

Pouze termíny, ve kterých je celé území České republiky pokryto radarovými daty. Z následujících časových období definovaných počátečním a koncovým časem v UTC ve formátu YYYYmmddHHMM. Čísla udávají počet termínů dostupných z jednotlivých časových období:

202106050920-202106051930	202107190950-202107191400
202106061020-202106061630	202107201250-202107201750
202106100900-202106101730	202107251100-202107252210
202106201000-202106201230	202107261200-202107262350
202106202250-202106202350	202107270000-202107270250
202106210000-202106210310	202107281050-202107281750
202106210800-202106212350	202108010530-202108011730
202106220000-202106220800	202108020800-202108022330
202106222030-202106222350	202108030930-202108032350
202106230000-202106230300	202108050930-202108051750
202106232000-202106232350	202108060900-202108062010
202106240000-202106240430	202108071800-202108072310
202106241310-202106242350	202108081500-202108082150
202106250000-202106251840	202108101050-202108102350
202106260950-202106261830	202108131700-202108132350
202106271020-202106271450	202108140950-202108141450
202106290000-202106290850	202108150650-202108150850
202106291030-202106292350	202108151200-202108152350
202107071950-202107072350	202108160730-202108162050
202107080000-202107080550	202108221300-202108222350
202107081250-202107082350	202108231030-202108231450
202107090000-202107091550	202108261000-202108261750
202107110930-202107112350	202108270900-202108271610
202107131500-202107132350	202108281100-202108281900
202107140200-202107140850	202108290950-202108291750
202107141410-202107142250	202108300900-202108301710
202107151000-202107151730	202109101000-202109102050
202107160930-202107162250	202109110430-202109112050
202107170950-202107172350	202109120900-202109122000
202107180410-202107181450	

2. **1h sumy merge**

Kombinovaný odhad radarového a staničního měření (1h suma merge) - 1hodinový krok, ve formátu PNG, RPD, „pacz23“ projekce – pro termíny od 13. 4. 2020 do 12. 9. 2021 s koncovými časy v celou hodinu, počet termínů: 1226

Pouze termíny, ve kterých produkt merge pokrývá celou Českou republiku.

Z následujících časových období definovaných počátečním a koncovým časem v UTC ve formátu YYYYmmddHHMM. Čísla udávají počet termínů dostupných z jednotlivých časových období:

202004131100-202004132000	202007012100-202007012345
202004282100-202004290000	202007020900-202007021900
202004290100-202004291800	202007061000-202007061500
202005011300-202005012100	202007101400-202007102300
202005020900-202005021800	202007121000-202007121500
202005031000-202005031200	202007181200-202007182000
202005091600-202005100000	202007190900-202007192100
202005101100-202005101700	202007200900-202007210000
202005111400-202005111900	202007210100-202007210900
202005171000-202005171200	202007211400-202007212000
202005231400-202005231800	202007241000-202007242000
202005240900-202005241900	202007251100-202007251800
202005250800-202005252000	202007261100-202007262000
202005260700-202005261700	202007281500-202007282000
202006021400-202006022300	202008020100-202008022200
202006061600-202006070000	202008091000-202008091700
202006070100-202006070400	202008100900-202008110000
202006071000-202006072345	202008110100-202008110200
202006111300-202006111700	202008110700-202008111800
202006121200-202006121800	202008131300-202008131800
202006131100-202006140000	202008140800-202008142100
202006171700-202006180000	202008161300-202008162000
202006180900-202006181200	202008170700-202008180000
202006191200-202006191800	202008180300-202008190000
202006221400-202006221800	202008191000-202008191700
202006240300-202006241800	202008220700-202008230000
202006251200-202006251800	202008231100-202008232100
202006260100-202006270000	202008281600-202008290000
202006271400-202006280000	202008290010-202008290300
202006281100-202006290000	202008292100-202008300000
202006290100-202006292000	202008300100-202008300300
	202008301300-202008302100

202008311100-202008311800	202107141500-202107142300
202009051300-202009060000	202107151100-202107151800
202009060100-202009060300	202107161000-202107162300
202009161500-202009170000	202107171100-202107180000
202009170000-202009170800	202107180500-202107181500
202009231100-202009231800	202107191100-202107191400
202010032000-202010040000	202107201400-202107201800
202010040000-202010041600	202107251200-202107252200
202010051200-202010051700	202107261300-202107270000
202010101300-202010101800	202107270100-202107270300
	202107281200-202107281800
202106051000-202106052000	202108010600-202108011800
202106061100-202106061700	202108020900-202108030000
202106101000-202106101800	202108031000-202108040000
202106201100-202106201300	202108051000-202108051800
202106202300-202106210000	202108061000-202108062100
202106210100-202106210400	202108071900-202108080000
202106210900-202106220000	202108081600-202108082200
202106220100-202106220800	202108101200-202108110000
202106222100-202106230000	202108131800-202108140000
202106230100-202106230300	202108141100-202108141500
202106232100-202106240000	202108150800-202108150900
202106240100-202106240500	202108151300-202108160000
202106241400-202106250000	202108160800-202108162100
202106250100-202106251900	202108221400-202108230000
202106261100-202106261900	202108231100-202108231500
202106271100-202106271500	202108261100-202108261800
202106290100-202106290900	202108271000-202108271600
202106291100-202106300000	202108281200-202108281900
202107072100-202107080000	202108291100-202108291800
202107080100-202107080600	202108301000-202108301700
202107081400-202107090000	202109101100-202109102100
202107090100-202107091600	202109110500-202109112100
202107111000-202107120000	202109121000-202109122000
202107131600-202107140000	
202107140300-202107140900	

II. ÚČEL A ZPŮSOB UŽITÍ

1. Produkty poskytnuté na základě této smlouvy budou použity výhradně pro potřeby řešení projektu VI20192022134 - Systém zpřesněné předpovědi konvektivních srážek pro krajský územní celek.

III. TECHNICKÁ SPECIFIKACE PŘÍSTUPU

1. Data budou spolu s předávacím protokolem předána prostřednictvím datového úložiště ČHMÚ - ulozto.chmi.cz.
2. Informační zpráva bude zaslána na e-mail: [REDACTED]
3. Po kontrole předaných dat zašle Nabyvatel potvrzený předávací protokol na e-mail: [REDACTED]
4. Produkty a Služby na základě této smlouvy budou poskytnuty do 30 dní po nabytí účinnosti této smlouvy.
5. Kontaktní osobou Poskytovatele k přípravě a předání Produktů a Služeb Nabyvateli ve věcech technických je [REDACTED], oddělení radarové, tel: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]
Kontaktní osobou Nabyvatele ve věcech technických je [REDACTED]
[REDACTED] tel.: [REDACTED] e-mail.: [REDACTED]

PŘÍLOHA 2 – VYČÍSLENÍ CENY POSKYTNUTÝCH PRODUKTŮ A CENY SLUŽEB

I. VYČÍSLENÍ CENY PRODUKTŮ A SLUŽEB

1. Cena podle typů Produktů dle ceníku ČHMÚ činí 84 584,50Kč.
 - a. Radarové produkty (PseudoCAPPI 2km + VIL + ECHO TOP 4dBZ)
54.547,50Kč
 - b. Radarové produkty 1h sumy merge
30.037,00Kč
2. Cena služeb dle ceníku ČHMÚ
 - a. Příprava dat pro předání
3 420,00Kč
3. Celková cena poskytovaných Produktů a Služeb ČHMÚ činí 88 004,50 Kč.

II. SLEVA

1. Jelikož se jedná o využívání Dat a Produktů pro účely příjmu institucionální podpory podle pravidel schválených Radou pro výzkum, vývoj a inovace a podle vládou schválených návrhů výdajů státního rozpočtu ČR na výzkum, experimentální vývoj a inovace, jsou Data a Produkty poskytovány za 75 % z částky podle ceníku ČHMÚ. Hodnota Služeb je účtována v plné výši podle ceníku ČHMÚ.
 - a. Radarové produkty - cena po slevě činí 71 593,00 Kč
 - b. služby – cena 3 420,00 Kč
2. **Souhrnná cena** Produktů a Služeb poskytovaných tímto dodatkem č. 1 Smlouvy činí po slevě **75 013,00 Kč**.