

EUMETSAT Data Policy

Datová politika organizace EUMETSAT

Originální verze:

<https://www.eumetsat.int/website/home/AboutUs/WhoWeAre/LegalFramework/DataPolicy/index.html?lang=EN>

verze originálního dokumentu: 1. leden 2019

český překlad (vybraných částí): družicové oddělení ČHMÚ
verze překladu: 21. 1. 2019

poznámka: V tomto materiálu jsou přeloženy pouze ty části originálního dokumentu, které se bezprostředně týkají uživatelů v České republice, resp. těch programů organizace EUMETSAT, ve kterých ČR participuje.

OBSAH

Úvod

Principy datové politiky organizace EUMETSAT

- 1) **Prováděcí pravidla pro data a produkty z družic Meteosat**
 - Poplatky organizaci EUMETSAT za využívání dat z družic Meteosat s Latencí kratší než 3 hodiny národními meteorologickými službami (NMS) nečlenských států pro potřeby jejich Předmětu činnosti (nepřekládáno)
 - Struktura zvláštních poplatků za IODC (nepřekládáno)
- 2) **Prováděcí pravidla k Principům Datové politiky EUMETSATu – přístup ke kanálům DCP družic Meteosat (nepřekládáno)**
- 3) **Prováděcí pravidla pro produkty SAF**
- 4) **Prováděcí pravidla pro operativní produkty SAF**
- 5) **Prováděcí pravidla pro data a produkty z družic Metop**
- 6) **Prováděcí pravidla pro programy JASON-2, JASON-3 a JASON-CS (nepřekládáno)**

ÚVOD

Tato kapitola prezentuje Datovou politiku organizace EUMETSAT (dále jen „Datová politika“), popisuje družicová data a produkty nabízené organizací EUMETSAT uživatelům a vymezuje principy a pravidla pro přístup k těmto datům a produktům.

Tato Datová politika vychází z Principů datové politiky EUMETSATu stanovených v Rezoluci Rady EUMETSATu EUM/C/98/Res. IV a novelizovaných v Rezoluci Rady EUM/C/57/05/Res. III. Tyto principy jsou všeobecné a vztahují se ke všem současným i budoucím systémům organizace EUMETSAT.

Na základě těchto Principů byla stanovena detailní pravidla pro:

- data a produkty z družic Meteosat včetně dat IODC
- DCP kanály Meteosat
- produkty SAF
- operativní produkty SAF
- data a produkty z družic Metop
- programy Jason-2, Jason-3 a Jason-CS

Prováděcí pravidla pro data a produkty z družic Meteosat, včetně různých příloh, a Datová politika pro produkty SAF byly schváleny Rezolucemi Rady. Obsah zmíněných Rezolucí je v tomto dokumentu shrnut pro potřeby uživatelů. Nicméně, kompletní sbírka všech Rezolucí je rovněž dostupná na internetových stránkách EUMETSATu. Aby se zamezilo nejednoznačností, jsou uvedeny odkazy na konkrétní přílohy těchto Rezolucí.

Detailní pravidla pro IODC data, Operativní produkty SAF a Datovou politiku pro data a produkty z družic Metop byla schválena Radou na základě podrobných dokumentů a nejsou zahrnuta v Rezolucích.

Datová politika organizace EUMETSAT a její různé součásti jsou rovněž dostupné na internetových stránkách organizace EUMETSAT, www.eumetsat.int.

Principy Datové politiky organizace EUMETSAT

Platné od 1. ledna 2012 do současnosti

(přijaté Rezolucí EUM/C/98/Res. IV na 38. zasedání Rady organizace EUMETSAT

1. - 3. července 1998, aktualizované Rezolucí EUM/C/57/05/Res. III a EUM/C/72/11/Res. VIII)

Členské státy organizace EUMETSAT,

s ohledem na Principy distribuce a zpoplatnění EUMETSATem jak jsou definovány Radou EUMETSATu v Rezoluci EUM/C/Res. VII a novelizovány Rezolucemi EUM/C/Res. XXI a EUM/C/Res. XXVI,

s ohledem na plná vlastnická práva EUMETSATu, právo duševního vlastnictví a práva na využívání meteorologických družic EUMETSATu a jejich dat,

s ohledem na Rezoluce EUM/C/94/Res. I, EUM/C/94/Res. IV, EUM/C/95/Res. V a EUM/C/96/Res. IV a jejich novelizaci Rezolucí EUM/C/97/Res. VIII, které stanovují Podmínky pro přístup k aktuálním datům HRI EUMETSATu v rámci a mimo rámec členských zemí EUMETSATu,

(pozn.: v českém překladu pod „aktuálními daty“ rozumíme data přenášená/distribovaná v reálném čase, angl. real-time data)

s vědomím, že meteorologické družice EUMETSATu představují významný přínos programu Celosvětového sledování počasí WMO (World Meteorological Organization, Světové meteorologické organizace)

se zřetelem na Rezoluci WMO 40 (Cg-XII), zabývající se Politikou WMO a pravidly pro výměnu meteorologických a souvisejících dat a produktů, včetně Návodů pro vztahy v komerčních meteorologických aktivitách,

se zřetelem na dlouhodobou úzkou spolupráci mezi EUMETSATem a Evropským centrem pro střednědobou předpověď počasí (European Centre for Medium-Range Weather Forecast, ECMWF),

se zřetelem na rostoucí zájem o komerční využívání dat z meteorologických družic, jejich produktů a služeb,

s vědomím nutnosti zachovat výhody členství v organizaci EUMETSAT,

se zřetelem na potřebu konsolidace různých částí Datové politiky EUMETSATu, jak jsou obsaženy ve výše uvedených Rezolucích a dalších rozhodnutích Rady EUMETSATu,

s přáním nahradit výše zmíněné Rezoluce a rozhodnutí Rady zde předkládanou souhrnnou Datovou politikou EUMETSATu, uvedenou v těchto Principech a připojených Prováděcích pravidlech,

se dohodly na následujícím:

- I. Národní meteorologické služby (dále jen „NMS“) členských států budou mít přístup k veškerým datům EUMETSATu, produktům a službám pro potřeby jejich Předmětu činnosti (*Official Duty*) zcela bezplatný, s výjimkou ceny dešifrovacích jednotek. Předmět činnosti je definován jako veškeré aktivity probíhající uvnitř organizace NMS a externí aktivity NMS vyplývající z právních, vládních nebo mezivládních požadavků týkajících se obrany, civilního letectví a ochrany života a majetku.
- II. NMS členských států budou plnit roli Licenčních agentů jménem a ve prospěch EUMETSATu, za účelem poskytnutí přístupu k aktuálním datům pro ty uživatele, kteří přijímají data v rámci příslušného národního území. Za tímto účelem budou NMS aplikovat poplatky a podmínky EUMETSATu, odsouhlasené Radou EUMETSATu. NMS členských států mohou delegovat EUMETSATu poskytování přístupu k aktuálním datům pro uživatele z jejich území.
- III. Co se týká jejich komerčních aktivit, budou NMS členských států posuzovány EUMETSATEm a jejich Výhradními licenčními agenty stejně jako „Poskytovatelé služeb“ (*Service Providers*).
- IV. Část dat, produktů a služeb, určená Radou, bude poskytována bezplatně a zcela neomezeně jakožto Základní (*Essential*) data a produkty v souladu s WMO Rezolucí 40 (Cg-XII).
- V. Další část dat a produktů, určená Radou, bude poskytována NMS nečlenských států bezplatně pro potřeby jejich Předmětu činnosti.
- VI. Sada dat, produktů a služeb, určená Radou, bude poskytována bezplatně pro potřeby výzkumných projektů a pro vzdělávací účely.
- VII. ECMWF bude mít bezplatný přístup ke všem datům, produktům a službám pro vlastní potřeby v souladu se svým posláním dle Úmluvy ECMWF.
- VIII. Všichni další uživatelé mohou získávat soubory dat, produktů a služeb na základě podmínek definovaných Radou. Tyto podmínky mohou zahrnovat platbu poplatků. Rada může tyto poplatky v některých případech odpustit, podle konkrétního využití.
- IX. EUMETSAT je zodpovědný za poskytování přístupu k aktuálním datům mezinárodním organizacím, NMS nečlenských států a všem dalším uživatelům provozujícím svou činnost vně území členských států. Takovýto přístup je poskytován v souladu s poplatky EUMETSATu a podmínkami schválenými Radou.
- X. EUMETSAT je dále zodpovědný za umožnění přístupu k Archivním datům a produktům EUMETSATu, telekomunikačním kanálům družic EUMETSATu, odvozeným produktům z pozemního segmentu EUMETSATu a softwaru

vyvinutému EUMETSATem. Takovýto přístup je poskytován v souladu s poplatky EUMETSATu a podmínkami schválenými Radou.

- XI. EUMETSAT podnikne všechny kroky pro ochranu svých dat, produktů a služeb proti jejich neautorizovanému využití. Kdykoliv to bude nutné, EUMETSAT a jeho Výhradní licenční agenti využijí metody technické ochrany dat.
- XII. Zavedení těchto Principů a Katalogu dat, produktů a služeb EUMETSATu, jehož se tyto Principy týkají, jsou uvedeny v prováděcích pravidlech uvedených v příloze těchto Principů (AJ strana 11). Tyto přílohy mohou být novelizovány Radou nezávisle na výše uvedených Principech.

Prováděcí pravidla pro data a produkty z družice Meteosat

(původně přijaté jako Příloha I Rezolucí EUM/C/98/Res. IV a EUM/C/99/Res. VI a novelizované Přílohou I Rezoluce EUM/C/70/10/Res. III a EUM/C/80/14/Res. III, EUM/C/85/16/Res. II, v EUM/C/87/17/Res. I a v EUM/C/89/18/Res. II)

1 Katalog Meteosat

Pro účely distribuce, veřejného šíření a komerčního využití je seznam dat, produktů a služeb uveden v Katalogu Meteosat, jak je uveden v „[EUMETSAT Product Navigator](#)“ a na “EO portal“ stránce www.eumetsat.int.

2 Definice *(pozn.: z důvodů jednoznačnosti zde uvádíme i originální anglické termíny)*

Pro účel těchto prováděcích pravidel jsou použity tyto definice:

(Advanced Image Product) „Pokročilý (komplexní) obrazový produkt“: kombinace různých kanálů přidávajících barvu jednotlivému kanálu (např.: RGB) nebo matematické kombinace (prolnutí) několika obrazových vrstev. Tyto produkty neobsahují originální numerická data.

(Archived Data and Products) „Archivní data a produkty“: Data Meteosat, Pokročilé (komplexní) obrazové produkty a Odvozené produkty z družic EUMETSATu uložené v jakémkoli formátu v datovém archivačním systému EUMETSATu.

(Broadcasters) „Vysílající“: uživatelé, kteří veřejně šíří libovolnou položku z Katalogu Meteosat nebo snímky odvozené z dat družic Meteosat elektronickými informačními systémy, zahrnujícími mj. Internet, pozemní a satelitní vysílání.

(Educational Use) „Využití pro vzdělávání“: využití jakékoliv položky z Katalogu Meteosat výhradně pro nekomerční potřeby vzdělávání, bez veřejného vysílání či redistribuce těchto dat, produktů a služeb třetím stranám, nebo bez jejich využití pro generování Služeb přidané hodnoty (Value Added Service).

(End Users) „Koncový uživatel“: takoví uživatelé, kteří využívají libovolné položky z Katalogu Meteosat pro své vlastní komerční, průmyslové nebo osobní účely, avšak nepředávají tyto položky žádným dalším uživatelům, ani je nevyužívají pro generování Služeb přidané hodnoty.

(Essential Data and Products) „Základní data a produkty“: taková Data a Produkty EUMETSATu, které jsou prohlášeny za „Základní“ v souladu s Rezolucí WMO 40 (Cg-XII) a které jsou schváleny Radou bez ohledu na to, kdy a jakým způsobem jsou zpřístupněny uživatelům.

(Exclusive Licensing Agent) „Výhradní licenční agent“: NMS členského státu, v rámci svého státu exklusivně zastupující EUMETSAT pro účely udělování licencí pro Data Meteosat.

(Hourly Meteosat Data) „Hodinová data Meteosat“: taková Data Meteosat, která jsou pořízena v nominálním intervalu cyklu snímání celého disku a která jsou EUMETSATem označena jako data pořízená každou celou hodinu (UTC).

„High Rate SEVIRI Data“ (*nepřekládáno*): obrazová data s vysokou snímací frekvencí z přístroje SEVIRI družic Meteosat druhé generace (*Meteosat Second Generation, MSG*), zpracovaná do úrovně 1.5 pozemním segmentem EUMETSATu.

„HRI Data“ (*nepřekládáno*): obrazová data ve vysokém rozlišení, generovaná družicemi Meteosat první generace.

(Latency) „Latence“: rozdíl mezi časem, který EUMETSAT přiřadí datům a produktům z družic Meteosat, a jejich dostupností pro uživatele v rámci dané služby.

„Low Rate SEVIRI Data“ (*nepřekládáno*): obrazová data se sníženou přenosovou frekvencí z přístroje SEVIRI družic Meteosat druhé generace (*Meteosat Second Generation, MSG*), zpracovaná do úrovně 1.5 pozemním segmentem EUMETSATu.

(*Member States*) „Členské státy“: ty státy, které přistoupily ke Konvenci o zřízení Evropské organizace pro využívání meteorologických družic (*European Organization for the Exploitation of Meteorological Satellites, EUMETSAT*).

(*Meteosat Catalogue*) „Katalog Meteosat“: seznam Dat, Produktů a Služeb poskytovaných na [EO portále](#) a na stránkách [EUMETSAT Product Navigator](#).

(*Meteosat Data*) „Data Meteosat“: všechna HRI Data a High Rate / Low Rate SEVIRI Data generovaná družicemi Meteosat první a druhé generace.

(*Meteosat Derived Products*) „Odvozené produkty Meteosat“: produkty odvozené z úrovně 1.5 Dat Meteosat, které jsou distribuovány uživatelům ve formátech odpovídajících kódovacím předpisům WMO, v plném prostorovém pokrytí. Toto zahrnuje produkty generované pozemním segmentem EUMETSATu a Satellite Application Facilities (SAFy) EUMETSATu.

Pozn.: SAFy jsou tematická sdružení různých institucí, jejichž cílem je cílené zpracování družicových dat pro určitou oblast využití těchto produktů. Podrobněji viz <https://www.eumetsat.int/website/home/Satellites/GroundSegment/Safs/index.html>.

(*National Territory*) „Národní území“: národní území státu, včetně jeho interních vod, vodstva jeho souostroví, pobřežních vod a jeho exkluzivní ekonomické zóny, dle definic Konvence Spojených národů o mořském právu (UNCLOS) podepsané v Montego Bay 10. prosince 1982, která vstoupila v platnost 16. listopadu 1994.

(*NMS, National Meteorological Service*) „Národní meteorologická služba“: služba zodpovědná na národní úrovni, v souladu se svým legislativním statutem, za pořizování, třídění a vytváření

meteorologických informací v národním zájmu a zodpovědná na mezinárodní úrovni za účast v programech WMO.

(Official Duty) „Předmět činnosti“: všechny aktivity probíhající uvnitř organizace NMS a externí aktivity NMS vyplývající z legislativních, vládních a mezivládních požadavků týkajících se obrany, civilního letectví a ochrany života a majetku.

(Personal Use) „Osobní užívání“: jakékoli užívání položky z Katalogu Meteosatu výhradně pro osobní nekomerční účely, bez veřejného vysílání či redistribuce těchto dat, produktů a služeb jakýmkoliv třetím stranám, nebo bez jejich využití pro generování Služeb přidané hodnoty (*Value Added Service*).

„Rapid Scanning Data“ (*nepřekládáno*): Data Meteosat získaná skenováním určité geografické oblasti snímatelné družicemi Meteosat v časových intervalech kratších než je nominální interval cyklu snímání celého disku.

(Research Project) „Výzkumný projekt“: jakýkoliv nekomerční výzkumný projekt. Nezbytnou podmínkou pro uznání nekomerčního charakteru výzkumu je, že všechny získané výsledky jsou veřejně dostupné nanejvýš za cenu doručení, bez jakéhokoliv zdržení z komerčních důvodů, a zároveň že samotný výzkum je předán ke zveřejnění v otevřených publikacích.

(Service Providers) „Poskytovatelé služeb“: takoví uživatelé, kteří si na základě specifických licenčních podmínek pořizují položku z Katalogu Meteosat za účelem poskytování Služeb přidané hodnoty třetím stranám, které jsou jednoznačně určeny a známy Poskytovateli služeb.

(Standard License Agreement) „Standardní licenční smlouva“: smlouva, vymezující standardní pojmy a podmínky pro využití těch dat z Katalogu Meteosat, vyžadujících licenci.

(Subsidiary) „Pobočka držitele Licence“: společnost, která je řízena daným držitelem licence ve smyslu toho, že držitel licence je držitelem většiny hlasovacích práv (50 % plus jeden hlas).

(Third Party) „Třetí strana“: jakýkoliv subjekt vně licenční smlouvy mezi EUMETSATem nebo jedním z jeho Výhradních licenčních agentů a uživatelem.

(Value Added Services, VAS) „Služby přidané hodnoty“: všechny meteorologické služby odvozené z dat Meteosatu nebo produktů, speciálně připravené pro potřeby uživatelů, které jsou dostupné na základě specifických licenčních podmínek.

(Web Map Service) „Webová mapová služba“: internetová služba EUMETSATu, která umožňuje přístup k Datům Meteosat, Pokročilým (komplexním) obrazovým produktům a Odvozeným produktům Meteosat, definovaných v Katalogu Meteosat avšak bez poskytnutí přístupu k originálním numerickým datům.

(Without Charge) „Bezplatně“: za cenu nepřevyšující reprodukční náklady a výdaje za doručení (zahrnující cenu distribučních médií, dokumentace, softwarových licencí, nákladů na přenos a přímé pracovní náklady), avšak nezahrnující poplatky za samotná data a produkty.

3 Vlastnictví a práva k duševnímu vlastnictví

1 EUMETSAT je plným vlastníkem a má plné právo duševního vlastnictví na Data a Produkty Meteosat.

2 Právo duševního vlastnictví vztahující se ke snímkům založeným na Datech Meteosat je sdíleno mezi EUMETSATEm a Poskytovatelem služeb generujícím snímky.

3 Právo duševního vlastnictví vztahující se ke Službám přidané hodnoty jiným než snímkům založených na Datech Meteosat je považováno za vlastnictví Poskytovatele služeb generujícího Službu přidané hodnoty.

4 Základní data a produkty Meteosat

V souladu s Rezolucí WMO 40 (Cg-XII) EUMETSAT zpřístupní svá Hodinová data Meteosat, všechny Odvozené produkty Meteosat a Pokročilé (komplexní) obrazové produkty celosvětově, zcela bezplatně a neomezeně jakožto Základní data a produkty, a to bez ohledu na to kdy a jak byly pořízeny.

5 Udělování licencí k jiným než Základním datům Meteosat

1 Všechna data a produkty Meteosat, které nejsou v bodě 4 výše definovány jako Základní, jsou klasifikovány jako jiná než Základní.

2 NMS členského státu, vystupující jako Výhradní licenční agent jménem a ve prospěch EUMETSATu, bude zodpovědná za poskytování licencí k Datům Meteosat jiným než Základním těm uživatelům, kteří přijímají data na Národním území příslušné NMS.

3 Vystupující coby Výhradní licenční agent EUMETSATu, NMS budou vycházet z poplatků a podmínek EUMETSATu definovaných v níže uvedených bodech č. 8 a 10, k čemuž uzavřou s uživateli licenční smlouvy vycházející ze standardních licenčních podmínek EUMETSATu. NMS budou informovat EUMETSAT o uzavření těchto licenčních smluv.

4 NMS si ponechá 25 % ze získaných poplatků a převede zbývajících 75 % ve prospěch EUMETSATu.

5 Licencování přístupu k jiným než Základním datům Meteosat přijímaným vně členských států bude vždy prostřednictvím Standardní licenční smlouvy uzavřené mezi Uživatelem a EUMETSATEm, v souladu s pravidly uvedenými níže v bodech č. 7, 8, 9 a 10.

6 EUMETSAT bude zodpovědný za licencování přístupu k jiným než Základním datům dostupným přes všechny přístupové služby provozované EUMETSATEm (např.: archivační služba, webové služby...).

6 Podmínky přístupu k jiným než Základním datům NMS členských států

1 NMS členských států budou mít přístup k jiným Datům Meteosat než Základním pro potřeby jejich Předmětu činnosti bezplatně.

2 Nakolik je to vyžadováno pro potřeby Předmětu činnosti, NMS může zajistit přístup k datům dalším ministerstvům či jiným subjektům v rámci národní administrativy, v souladu s požadavky vyplývajícími z národní legislativy; avšak i v takovém případě se využití dat musí řídit těmito pravidly. Na jakoukoliv další distribuci a veškeré komerční využití Dat Meteosat se vztahují níže uvedené body č. 8, 10 a 11.

7 Podmínky přístupu k jiným než Základním datům pro NMS nečlenských států

1 NMS jiných než členských států budou mít bezplatný přístup k jiným než Základním Datům Meteosat s Latencí delší než 3 hodiny po přijetí všech definic a smluvních podmínek. Redistribuce originálních numerických dat třetím stranám je zakázána.

2 NMS jiných než členských států budou mít pro potřeby svého Předmětu činnosti přístup k jiným než Základním Datům Meteosat s latencí kratší než 3 hodiny v souladu s podmínkami uvedenými v Rezoluci EUM/C/89/18/Res. III.

3 Těm NMS jiných než členských států, které poskytují EUMETSATu obdobná družicová data, budou data poskytována dle podmínek odsouhlasených Radou EUMETSATu případ od případu.

4 Pro podporu monitorování živelných katastrof nebo jiných mimořádných událostí, v souladu s odpovídajícími rezolucemi OSN, bude po omezenou dobu poskytována plná sada Dat Meteosat bezplatně.

5 Pro potřeby Předmětu činnosti NMS jiných než členských států, které jsou vystaveny tropickým cyklonám, budou všechna jiná než Základní Data Meteosat poskytována bezplatně.

6 Komerční aktivity NMS jiných než členských států se řídí stejnými pravidly jako Poskytovatelé služeb, v souladu s poplatky a podmínkami uvedenými bodě 10.

7 EUMETSAT bude informovat NMS jiných než členských států o licenčních smlouvách uzavřených s dalšími uživateli, kteří přijímají jiná než Základní Data Meteosat na jejich národním území.

8 Podmínky přístupu k jiným než Základním datům pro potřeby výzkumných projektů, vzdělávání a osobnímu užití

Uživatelé v rámci výzkumných projektů a v oblasti vzdělávání mají k jiným než Základním Datům Meteosat bezplatný přístup, v souladu se standardními licenčními podmínkami EUMETSATu.

9 Podmínky přístupu ECMWF k jiným než Základním datům

ECMWF je poskytnut bezplatný přístup k jiným než Základním Datům Meteosat pro vlastní potřeby, na podporu jeho poslání, jak je definováno v Konvenci ECMWF. Toto využití zahrnuje pouze aktivity řízené Sekretariátem ECMWF a nezahrnuje předávání Dat Meteosat dalším uživatelům, včetně jeho členských států.

ECMWF bude mít přístup k jiným než Základním Datům Meteosat s latencí delší než 3 hodiny bezplatně pro jakékoli použití pod podmínkou, že originální numerická data nebudou dále redistribuována.

10 Podmínky přístupu k jiným než Základním datům komerčními subjekty a dalšími uživateli

1 Komerčním a dalším uživatelům bude poskytnut přístup k jiným než Základním Datům Meteosat s Latencí delší než 3 hodiny bezplatně. Redistribuce originálních numerických dat je zakázána.

2 Komerčním a dalším uživatelům bude poskytnut přístup k jiným než Základním Datům Meteosat s Latencí kratší než 3 hodiny za níže uvedené poplatky a pod níže uvedenými podmínkami.

3 Všem Komerčním uživatelům přijímajícím bezprostředně jiná než Základní Data Meteosat s Latencí kratší než 3 hodiny bude účtován jednotný roční poplatek 4 000 EUR. Redistribuce originálních numerických dat je zakázána.

4 Poskytovatelům služeb a Vysílajícím s licencí k přístupu k jiným než Základním Datům Meteosat s Latencí kratší než 3 hodiny bude účtován jednotný roční poplatek 8 000 EUR. Licence pro Poskytovatele služeb umožní redistribuovat Data Meteosat jinému Poskytovateli služeb pouze, pokud má tento další Poskytovatel služeb příslušnou licenci od EUMETSATu nebo od jeho Výhradního licenčního agenta. Pokud tomu tak není, je redistribuce originálních numerických dat zakázána.

5 Výše poplatků bude posuzována Radou EUMETSATu v pravidelných intervalech na základě dosavadních zkušeností.

6 V případě dodávání Služeb přidané hodnoty svým uživatelům budou Komerční a další uživatelé moci volně stanovit cenu za tyto služby a budou mít právo umožnit dostupnost jejich Služeb přidané hodnoty uživatelům bez územního omezení.

11 Podmínky přístupu k jiným než Základním datům Meteosat pro Komerční aktivity NMS členských států

1 Poplatky a podmínky uvedené v bodě 10 výše budou aplikovány v případě komerčních aktivit NMS členských států, kdy sama NMS vystupuje v pozici Výhradního licenčního agenta EUMETSATu.

2 V takovýchto případech mají NMS vstupující v pozici Výhradních licenčních agentů EUMETSATu právo si ponechat 25 % vybraných poplatků a zůstatek převedou EUMETSATu.

12 Podmínky přístupu k archivním datům a produktům

1 Celosvětově budou mít všichni uživatelé volný a neomezený přístup k Základním Datům Meteosat bez ohledu na to, kdy a jakým způsobem jsou tato data uživateli zpřístupněna jakožto Základní data a produkty v souladu s Rezolucí 40 (CgXII) WMO.

2 Všichni uživatelé jiných než Základních Dat a Produktů Meteosat s Latencí delší než 3 hodiny budou mít bezplatný přístup pro jejich jakékoliv využití po přijetí všech definic a smluvních podmínek. Redistribuce originálních numerických dat je zakázána.

3 Všichni uživatelé budou mít přístup k jiným než Základním Datům Meteosat s Latencí kratší než 3 hodiny v souladu s podmínkami uvedenými v bodech 6, 7, 8, 9, 10 a 11 výše.

4 Objem Archivních dat a Produktů, které lze objednat z archivu EUMETSATu (EUMETSAT Archive and Retrieval Facility) v rámci jedné objednávky nebo série po sobě jdoucích objednávek, je omezen, aby se zabránilo neúnosnému zatížení a následnému poklesu úrovně poskytovaných služeb.

13 Finanční záležitosti

1 Veškerý příjem plynoucí z implementace těchto Prováděcích pravidel bude zahrnut coby samostatná kapitola do ročního rozpočtu EUMETSATu na základě odhadu a bude s ním naloženo v souladu s Finančními pravidly EUMETSATu.

2 EUMETSAT není odpovědný za náklady jakéhokoliv uživatele spojené s pořízením nezbytného zařízení pro příjem dat. Dešifrovací jednotky mohou být EUMETSATEm poskytnuty bezplatně. Dle uvážení Generálního Ředitele EUMETSATu může být od uživatelů vyžádáno uhradit EUMETSATu náklady spojené s poskytováním více než jedné dešifrovací jednotky. Z důvodu nekontrolovatelné zátěže a následného zhoršení úrovně služeb může být počet dešifrovacích jednotek limitován.

Poplatky organizaci EUMETSAT za využívání dat z družic Meteosat s Latencí kratší než 3 hodiny národními meteorologickými službami (NMS) nečlenských států pro potřeby jejich Předmětu činnosti

(původně schválený jako Příloha III Rezolucí EUM/C/98/Res. IV a EUM/C/99/Res. VI a novelizovaný Přílohou Rezolucí EUM/C/89/18/Res. III)

Nepřekládáno, netýká se České republiky. Viz originál dokumentu, strany 17 až 22.

Struktura zvláštních poplatků za IODC

Nepřekládáno, netýká se přímo uživatelů v České republice.

Viz originál dokumentu, strana 23.

**Prováděcí pravidla k Principům Datové politiky EUMETSATu – přístup
ke kanálům DCP družic Meteosat**

(původně schváleno v Příloze I Rezolucí EUM/C/98/Res. XI a EUM/C/00/Res. IV, a upraveno
Rezolucemi EUM/C/70/10/Res. V, EUM/C/72/11/Res. IX a EUM/C/76/12/Res. VI)

**Nepřekládáno, netýká se přímo uživatelů v České republice.
Viz originál dokumentu, strana 27.**

Prováděcí pravidla pro výstupy SAF

(schválená Rezolucí EUM/C/97/Res. I na 33. zasedání Rady EUMETSATu ve dnech 19. – 20. března 1997 a upravená EUM/C/98/Res. X přijatou na 40. zasedání Rady EUMETSATu 25. – 27. listopadu 1998)

Rada EUMETSATu,

se zřetelem na Datovou politiku EUMETSATu, definovanou Radou EUMETSATu v Rezoluci EUM/C/Res. VII a upravenou Rezolucemi EUM/C/Res. XXI a XXVI,

se zřetelem na *Policy for EUMETSAT Ground Systems* a na *Implementation of the MTP Ground System* jak jsou definovány Radou EUMETSATu v Rezoluci EUM/C/92/Res. V,

se zřetelem na *Conditions of Access to Real Time EUMETSAT HRI Data Within and Outside the EUMETSAT Member States*, definovaných Radou EUMETSATu v Rezoluci EUM/C/96/Res. IV,

s vědomím *Cooperation Agreement for the SAF on "Support to Nowcasting and Very Short Range Forecasting"* definovanou Radou na 32. zasedání (3. – 5. prosince 1996),

s přáním aplikovat principy Datové politiky EUMETSATu rovněž na výstupy SAF,

souhlasí, že:

I Všechny datové, produktové a softwarové výstupy podléhající Dohodě o spolupráci SAF (*SAF Cooperation Agreement*), spolu s veškerým právem duševního vlastnictví, budou vlastnictvím EUMETSATu a budou podléhat příslušným zásadám EUMETSATu, odsouhlasených Radou EUMETSATu.

II Veškeré datové, produktové a softwarové výstupy vyvinuté pro distribuci uživatelům budou dostupné všem Národním meteorologickým službám Členských států EUMETSATu bezplatně.

III Distribuce dalším uživatelům těchto datových, produktových a softwarových výstupů, které byly vyvinuty pro distribuci, bude podléhat podmínkám příslušných zásad EUMETSATu schválených Radou EUMETSATu. Zvláštní pozornost je třeba věnovat specifickým úlohám koordinující NMS SAFu (*SAF host*), spolupracujících subjektů a EUMETSATu při přípravě dat, produktů a softwaru distribuovaných v rámci zásad EUMETSATu.

IV Určitá dřívější data, produkty a software ve vlastnictví Hostitele SAFu a/nebo Spolupracujících subjektů mohou být použita při naplňování Smlouvy SAFu. V takovýchto případech budou tato data uvedena v příloze příslušné Smlouvy. Vlastnictví takových dat, produktů a softwaru zůstane touto Smlouvou nedotčeno.

V EUMETSAT bude mít bezplatné, neodvolatelné a nevýhradní právo používat, modifikovat a kopírovat takováto dřívější data, produkty a software pro své vlastní potřeby. Pokud by tato data, produkty a software byly zapotřebí pro provozování softwarového výstupu vyvinutého v rámci Smlouvy pro distribuci uživatelům, EUMETSAT bude mít právo poskytovat dílčí licence na tato data, produkty a software v rámci svých členských států. Takovéto dílčí licence budou poskytovány bezplatně všem Národním meteorologickým službám členských států EUMETSATu pro potřeby jejich Předmětu činnosti.

Prováděcí pravidla pro operativní výstupy SAF

(Na základě Datové politiky pro výstupy SAF (viz předchozí strana) Rada EUMETSATu na svém 54. zasedání v listopadu 2003 schválila datovou politiku pro operativní výstupy SAF, která byla poté upravena Rezolucí Rady EUM/C/89/18/Res.II přijatou 3 a 4. července 2018. Ty jsou specifikovány na internetových stránkách EUMETSATu (www.eumetsat.int) a na internetových stránkách jednotlivých SAFů generujících různé operativní výstupy SAF. Odkazy na tyto stránky jsou uvedeny na internetových stránkách EUMETSATu.)

1 Satellite Application Facilities (SAF) EUMETSATu

SAFy jsou specializovaná špičková střediska pro zpracování družicových dat a jsou součástí širšího Aplikačního pozemního segmentu EUMETSATu. Každý SAF sestává z konsorcia, jemuž předsedá Hostitelský SAF, a určitého počtu Spolupracujících subjektů. SAFy používají data z meteorologických družic (jak geostacionárních, tak na polární dráze) k tvorbě produktů v téměř reálném čase, off-line produktů a softwarových produktů.

Existuje celkem osm SAFů, které poskytují operativní produkty a software určené k distribuci uživatelům:

- SAF na podporu nowcastingu a velmi krátkodobých předpovědí (Nowcasting and Very Short Range Forecasting, NWC SAF)
- SAF zaměřený na oceány a mořský led (Ocean and Sea Ice, OSI SAF)
- SAF zaměřený na monitorování klimatu (Climate Monitoring, CM SAF)
- SAF zaměřený na numerickou předpověď počasí (Numerical Weather Prediction, NWP SAF)
- SAF zaměřený na analýzu zemského povrchu (Land Surface Analysis, LSA SAF)
- SAF zaměřený na monitorování ozonu a chemismu atmosféry (Atmospheric Composition, AC SAF)
- SAF zaměřený na radiosondáž atmosféry (Radio-Occultation Meteorology, ROM SAF)
- SAF zaměřený na hydrologii a vodohospodářství (Support to Operational Hydrology and Water Management, H SAF)

2 Vlastnictví a duševní vlastnická práva

EUMETSATu náleží veškerá duševní vlastnická práva k těm operativním výstupům SAF, které jsou generovány výše uvedenými SAFy ve spolupráci s EUMETSATEM a jsou uvedeny na internetových stránkách EUMETSATu. Vlastnické právo již dříve existujícího softwaru a softwaru třetích stran, použitých v rámci jednotlivých softwarových balíčků SAF, zůstává vlastnictvím původce tohoto softwaru.

3 Podmínky přístupu k výstupům SAF

3.1 Základní produkty SAF

Produkty SAF uvedené níže jsou Základními v souladu s WMO Rezolucí 40 (Cg-XII). To znamená, že přístup k těmto produktům SAF je zaručen všem uživatelům bez nutnosti licence, bezplatně a bez podmínek určujících způsob využití.

V Základních produktech SAFů jsou zahrnuty produkty úrovně 2 poskytované v téměř reálném čase, generované SAFem zaměřeným na oceány a mořský led, SAFem zaměřeným na monitorování ozonu a chemismu atmosféry, SAFem zaměřeným na GRAS meteorologii a SAFem zaměřeným na analýzu zemského povrchu.

Kompletní seznam produktů poskytovaných v téměř reálném čase je uveden na internetových stránkách EUMETSATu.

3.2 Software SAF

Zde jsou zahrnuty softwarové balíky vytvořené SAFem na podporu nowcastingu a velmi krátkodobých předpovědí, SAFem zaměřeným na numerickou předpověď počasí a SAFem zaměřeným na GRAS meteorologii.

Přístup k těmto softwarovým balíčků SAF je zaručen všem uživatelům bezplatně, oproti podpisu licenční smlouvy. Nesmí být dále distribuovány. Hostitelský SAF vyvíjející příslušný software poskytne licenci pro použití příslušných softwarových balíčků jménem EUMETSATu.

Kompletní seznam softwarových balíčků SAF a příslušných hostitelů SAF zodpovědných za licence daného softwarového balíku je uveden na internetových stránkách EUMETSATu (www.eumetsat.int).

3.3 Archivní a off-line produkty SAF

Všechny produkty SAF uložené v archivu EUMETSATu a off-line produkty generované SAFy jsou na vyžádání distribuovány přidruženou operativní službou.

Kompletní seznam archivovaných produktů SAF je dostupný na EO portále EUMETSAT a na stránkách EUMETSAT Product Navigator. Zahrnuty jsou produkty SAF, které jsou archivovány příslušnými SAFy, a produkty, které lze objednat z Archivu EUMETSAT.

Kompletní seznam archivovaných a off-line produktů SAF je dostupný na webových stránkách EUMETSATu.

3.4 Finanční záležitosti

EUMETSAT není odpovědný za náklady jakéhokoliv uživatele spojené s pořízením nezbytného zařízení pro příjem dat. Dešifrovací jednotky mohou být EUMETSATem poskytnuty bezplatně. Dle uvážení Generálního Ředitele EUMETSATu může být od uživatelů vyžádáno uhradit EUMETSATu náklady spojené s poskytováním více než jedné dešifrovací jednotky. Z důvodu nekontrolovatelné zátěže a následného zhoršení úrovně služeb může být počet dešifrovacích jednotek limitován.

Prováděcí pravidla pro data a produkty z družic Metop

Platná od 1. ledna 2019 do současnosti

(Rada EUMETSATu na svém 55. zasedání v červnu 2004, na svém 58. zasedání v prosinci 2005 a svém 59. zasedání v červnu 2006 a přijetím rezolucí EUM/C/85/16/Res. II a EUM/C/89/18/Res. II schválila datovou politiku pro data Metop a pro produkty specifikované na internetových stránkách EUMETSATu (www.eumetsat.int).

1 Polární systém EUMETSATu (*EUMETSAT Polar System, EPS*)

EPS systém sestává ze série družic Metop vybavených přístroji EUMETSATu a NOAA (*National Oceanic and Atmospheric Administration*).

Přístroje EUMETSATu zahrnují *Microwave Humidity Sounder (MHS)*, *Infrared Atmospheric Sounding Interferometer (IASI)*, *Advanced Scatterometer (ASCAT)*, *Global Ozone Monitoring Experiment-2 (GOME-2)* a *Global Navigation Satellite System Receiver for Atmospheric Sounding (GRAS)*.

Přístroje NOAA zahrnují *Advanced Very High Resolution Radiometer (AVHRR)*, *Advanced Microwave Sounding Unit-A (AMSU-A)* a *High Resolution Infrared Radiation Sounder (HIRS)*.

V souladu se Smlouvou mezi EUMETSATem a NOAA o *Initial Joint Polar System (IJPS)* je EUMETSAT oprávněn stanovit podmínky přístupu ke všem datům z družic Metop. Nicméně EUMETSAT nebude nijak omezovat přístup k datům z přístrojů NOAA na družicích Metop,

s výjimkou případů dočasného zamezení přístupu k datům na základě vyžádání organizace NOAA (viz níže).

2 Vlastnictví a duševní vlastnická práva

EUMETSAT je držitelem duševních vlastnických práv k těm datům a produktům Metop, které jsou generovány výše uvedenými přístroji EUMETSATu a pozemním segmentem EUMETSATu.

3 Podmínky přístupu k datům a produktům Metop

3.1 Základní data a produkty Metop

Všechna níže popsaná data a produkty Metop jsou považována za Základní v souladu s WMO Rezolucí 40 (Cg-XII). To znamená, že přístup k těmto datům a produktům je zaručen všem uživatelům bez licence, bezplatně a bez podmínek určujících způsob využití, bez ohledu na to, kdy a jak jsou tato dostupná uživatelům.

3.1.1 Data Metop přenášena v reálném čase (služba *Direct Readout*)

- *Data Advanced High Rate Picture Transmission (AHRPT)*

Služba AHRPT zahrnuje všechna lokálně zpracovávaná surová data generovaná všemi přístroji na palubě družic Metop, přenášena družicemi Metop v plném rozlišení a v reálném čase.

3.1.2 Globální a regionální produkty v téměř reálném čase

- *Globální a regionální produkty úrovně 1*

Zahrnují všechny globální a regionální produkty MHS úrovně 1, generované *Core Ground Segment*.

- *Globální a regionální produkty úrovně 2*

Zahrnují všechny globální a regionální produkty úrovně 2, generované *Core Ground Segment* a/nebo *EUMETSAT Satellite Application Facilities (SAF)* a distribuované v téměř reálném čase.

Kompletní seznam globálních a regionálních produktů Metop úrovně 1 a úrovně 2, poskytovaných v téměř reálném čase, je uveden na internetových stránkách EUMETSATu.

3.2 Jiná než Základní data a produkty Metop

Jiná než Základní data a produkty Metop zahrnují všechny globální i regionální produkty úrovně 1 z přístrojů IASI¹, ASCAT, GRAS a GOME-2, které jsou generovány *Core Ground Segment*.

Přístup k výše uvedeným produktům je garantován všem uživatelům bezplatně, oproti podpisu licenční smlouvy. Nesmí být dále šířeny bez transformace.

3.3 Metop Archiv

Všechna data a produkty Metop uložené v archivu EUMETSATu a off-line produkty generované SAFy jsou na vyžádání distribuovány přidruženou operativní službou.

Kompletní seznam archivovaných dat a produktů Metop je dostupný na EO portále EUMETSAT a na stránkách EUMETSAT Product Navigator.

4 Zamezení přístupu k datům

Zamezení přístupu k datům (*Data denial*) znamená, že v případě krizové nebo válečné situace může být EUMETSAT požádán organizací NOAA, aby znemožnil přístup k datům z přístrojů NOAA přenášených v reálném čase (*Direct Readout Data*) nebo globálním či regionálním produktům získávaných z amerických přístrojů na družicích Metop.

Za těchto situací budou mít nadále přístup k těmto datům pouze autorizovaní uživatelé. Během zamezení přístupu k datům je autorizovaným uživatelům zakázána redistribuce dat z přístrojů NOAA jakékoliv třetí straně. Obecně platí, že zamezení přístupu k datům nebude trvat déle než 120 dní, pokud nebude explicitně prodlouženo.

5 Finanční záležitosti

EUMETSAT není odpovědný za náklady jakéhokoliv uživatele spojené s pořízením nezbytného zařízení pro příjem dat. Dešifrovací jednotky mohou být EUMETSATem poskytnuty bezplatně. Dle uvážení Generálního Ředitele EUMETSATu může být od uživatelů vyžádáno uhradit EUMETSATu náklady spojené s poskytováním více než jedné dešifrovací jednotky. Z důvodu nekontrolovatelné zátěže a následného zhoršení úrovně služeb může být počet dešifrovacích jednotek limitován.

¹ S výjimkou podskupiny dat, odsouhlasené Radou EUMETSATu coby Základní produkty, distribuované prostřednictvím Globálního Telekomunikačního Systému (GTS) Světové meteorologické organizace (WMO).

Prováděcí pravidla pro JASON-2, JASON-3 a JASON-CS

Nepřekládáno, netýká se uživatelů v České republice, která se tohoto programu nezúčastní.

Viz originál dokumentu, strana 35.