

„Weather Company Data for IBM Cloud“

Išskyrus, kaip nurodyta toliau, taikomos „IBM Cloud“ Paslaugos aprašo sąlygos.

1. „Cloud Service“**1.1 Pasiūlymai**

„The Weather Company“ – IBM įmonė, kuri teikia naujausius istorinius ir prognozuojamus orų duomenis ir tuos duomenis leidžia pasiekti „IBM Cloud“ „RESTful“ API. Į orų duomenis gali būti įtraukta pritaikymo įvairiose pramonės šakose įžvalgų, suliejus orų duomenis su verslo bei kitais duomenimis, ir taip gali būti atrasta sąsajų ir valdomas poveikis. „Duomenys“ – tai istoriniai ir prognozuojami orų duomenys, kurie pateikiami per „Cloud Service“ (įskaitant, bet neapsiribojant, prognozes, žemėlapius, įspėjimus ir diagramas), kaip aprašyta šiame Paslaugos apraše.

1.1.1 „Weather Company Data for IBM Cloud Basic“

„Weather Company Data for IBM Cloud Basic“ suteikia daugiausia 150 000 API iškvietimų per mėnesį. Tai pagrįsta kas mėnesiniais „Bluemix“ paskyros Orų paslaugos API iškvietimais ir mokestis mokamas kas mėnesį. Pasiekus maksimalų API iškvietimų limitą, Klientas turi sumokėti perviršio mokesčius arba atnaujinti versiją į „Standard“ pasiūlymą.

1.1.2 „Weather Company Data for IBM Cloud Standard“

„Weather Company Data for IBM Cloud Standard“ suteikia daugiausia 2 000 000 (du milijonus) API iškvietimų per mėnesį. Tai pagrįsta kas mėnesiniais „Bluemix“ paskyros Orų paslaugos API iškvietimais ir mokestis mokamas kas mėnesį. Pasiekus maksimalų API iškvietimų limitą, Klientas turi sumokėti perviršio mokesčius arba atnaujinti versiją į „Premium“ pasiūlymą.

1.1.3 „Weather Company Data for IBM Cloud Premium“

„Weather Company Data for IBM Cloud Premium“ suteikia daugiausia 5 000 000 (penkis milijonus) API iškvietimų per mėnesį. Pasiekus maksimalų API iškvietimų limitą, „Premium“ pasiūlymas daugiau nebeleis jokių API iškvietimų. Tokiais atvejais Klientas turės sumokėti mokesčius už perviršį.

1.1.4 „Weather Company Data for IBM Cloud Overage“

„Weather Company Data for IBM Cloud Overage“ sąskaitos išrašymo laikotarpiu suteikia papildomų API iškvietimų prie to, kiek leidžia atitinkamas mėnesinis pasiūlymas, suapvalinant iki kitų Dešimties tūkstančių.

1.2 Pasirinktinės paslaugos

Toliau pateiktos API siūlomos su duomenimis JSON formatu.

1.2.1 2 dienų kasvalandinės prognozės

2 dienų kasvalandinės ateinančių 48 valandų prognozės pradedant nuo dabar.

1.2.2 Kasdienės prognozės

24 valandų laikotarpio prognozės ateinančioms 3, 5, 7 ir 10 dienų pradedant nuo šiandien, įskaitant dienos ir nakties metą (pasirinkus trumpesnius laikotarpius, perduodama mažiau duomenų). Ši prognozė apima prognozės aprašymo teksto eilutę iki 256 simbolių su atitinkamais tos vietovės matavimo vienetais ir pageidaujama kalba.

1.2.3 Prognozės dienos eigoje

24 valandų laikotarpio prognozės ateinančioms 3, 5, 7 ir 10 dienų pradedant nuo šiandien, įskaitant prognozes ryto, popietės, vakaro ir nakties segmentams (pasirinkus trumpesnius laikotarpius, perduodama mažiau duomenų). Ši prognozė apima prognozės aprašymo teksto eilutę iki 256 simbolių su atitinkamais tos vietovės matavimo vienetais ir pageidaujama kalba.

1.2.4 Stebėjimai pagal vietą

Stebimi orų duomenys (temperatūra, vėjo kryptis ir greitis, drėgnumas, slėgis, rasojimo taškas, matomumas ir UV indeksas) su praktiška orų formuluote ir atitinkama orų piktograma. Šie duomenys surenkami iš METAR ir SYNOP stebėjimo įrenginių JAV.

1.2.5 Stebėjimai pagal laikotarpį

Stebimi pastarųjų 24 val. orų duomenys iš vietinių stebėjimo stočių.

1.2.6 Įspėjimai apie oro sąlygas

Vyriausybės išleidžiamų (JAV, Kanadoje ir Europoje) perspėjimų antraštės ir išsami informacija pageidaujama kalba.

1.2.7 Vietų susiejimo paslaugos

Paslaugų API, skirta vietoms rasti pagal pašto indeksą, geografinį kodą, miestą, sutarptautintą valstiją, regioną, rajoną ar provinciją.

1.2.8 „Daily & Monthly Almanac“

Dienos ir mėnesio vidurkiai bei rekordinės orų sąlygos JAV.

2. Duomenų tvarkymo ir apsaugos duomenų lapai

Šiai paslaugai skirtame Duomenų lape ir šiame skyriuje nurodytose sąlygose pateikta išsami informacija ir sąlygos, įskaitant Kliento įsipareigojimus dėl šios paslaugos naudojimo. Šiai paslaugai taikomas (-i) toliau pateiktas (-i) Duomenų lapas (-ai):

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=95E6ECB0323611E59684B2864B7C6D4F>

3. Paslaugos lygiai ir techninis palaikymas

3.1 Paslaugos lygio sutartis

Paslaugų lygio sutartis, pateikta pagrindiniame „IBM Cloud Service“ apraše, taikoma šiai paslaugai.

3.2 Techninė pagalba

Palaikymo sąlygos, pateiktos pagrindiniame „IBM Cloud Service“ apraše, taikomos šiai paslaugai.

4. Mokesčiai

4.1 Mokesčio metrika

„Cloud Service“ mokesčio apskaičiavimas nurodytas Operacijų dokumente.

Šiai „Cloud Service“ taikomas toliau aprašytas mokesčio apskaičiavimas.

- API iškvieta – tai „Cloud Services“ iškvieta per programuojamąją sąsają.
- Egzempliorius yra prieiga prie konkrečios „Cloud Service“ konfigūracijos. Mokestis Klientui taikomas už kiekvieną sąskaitos išrašymo laikotarpį turimą „Cloud Service“ Egzempliorių.

4.2 Taikomi mokesčiai

„Basic“, „Standard“ ir „Premium“ pasiūlymai suteikiami taikant Egzemplioriaus mokesčio apskaičiavimo metriką. Mokesčiai už perviršį bus apskaičiuojami pagal API iškvietai mokesčio apskaičiavimo metriką.

5. Papildomos sąlygos

5.1 Naudojimo apribojimai

- a. Klientai negali naudoti „Cloud Service“ arba Duomenų reklamos tikslais arba jai generuoti ir aptarnauti remdamiesi Duomenimis, susietais su vartotojo naudojamos technologijos vieta (pvz., orų generuojamos reklamos), arba naudoti „Cloud Service“ ar Duomenų priimdami bet koki sprendimą dėl rinkodaros ar turinio.
- b. Išskyrus kliento įsipareigojimus laikyti anksčiau aprašytus ir dažnai prašomus duomenis arba kitaip reikalingus įgalinant vykstančius skaičiavimus ir Duomenų analizę, Klientas neprivalo visą laiką

saugoti Duomenų, gautų naudojant paslaugą. Pasibaigus „Cloud Service“ Kliento naudojimo galiojimo laikui arba nutraukus galiojimą, Klientas turi iš karto panaikinti visus tuo metu talpykloje ar kitaip Kliento ar Kliento taikomųjų programų saugomus duomenis.

- c. Klientas negali naudoti Duomenų kaip bet kokio tipo pasiūlymo dalies, sugeneruotos iš televizijos ar radijo transliacijų (pvz., oro, kabelių, palydovinių ryšių) arba iš prenumeruojamų transliacijų paslaugų (pvz., „Sling Television“, „Netflix“, „Hulu“, „Amazon Prime Video“, HBO GO arba radijo atitikmens), kurios pateikiamos bet kokiomis priemonėmis ar bet kokiose laikmenose.
- d. Klientas turi i) dėti komerciškai pagrįstas pastangas, kad neleistų, jog kokia nors Kliento Duomenų dalis būtų renkama ar išgauta iš Kliento kompiuterio sistemų, produktų ar valdiklių („Kliento saugomas“) ir ii) skubiai įspėtų IBM apie bet kokią žinomą ar įtariamą Kliento saugomų Duomenų rinkimą ar išgavimą. Tada šalis turi sąžiningai aptarti ir stengtis nustatyti komerciškai pagrįstus veiksmus, kad ateityje išvengtų tokios veiklos. Jei šalis nepavyks susitarti arba įgyvendinti šių komerciškai pagrįstų veiksmų per penkias (5) darbo dienas nuo pradinio įspėjimo, IBM turės teisę sulaukyti Duomenų pateikimą iki tada, kol bus imtasi reikiamų veiksmų Kliento saugomiems Duomenims apsaugoti.
- e. Klientas publikuos ir laikysis privatumo politikos, susijusios su Kliento informacijos, surinktos naudojant Duomenis, ar su jais susijusios informacijos prieiga, naudojimu, bendrinimu ir saugojimu.
- f. Jei Klientas rodo, perduoda, eksponuoja, pateikia, demonstruoja ar kitaip perteikia bet kokios formos ar pobūdžio Duomenis kaip pasiekiamus trečiajai šaliai (pvz., Kliento klientams, verslo partneriams ar galutiniams produkto vartotojams) („Trečiosios šalies taikomoji programa“), Klientas sutinka:
 - (1) Klientui yra draudžiama tiesiogiai ar netiesiogiai naudoti Duomenis kaip dalį Trečiosios šalies taikomosios programos arba kuriant tokią programą, jei jos tikslas yra informuoti apie esamas ar prognozuojamas oro arba atmosferines sąlygas ar jų analizę.
 - (2) IBM yra išskirtinis oro sąlygų ir su jomis susijusio turinio bei informacijos Trečiosios šalies taikomajai programai teikėjas. Todėl (i) Trečiosios šalies taikomojoje programoje Klientas negali rodyti jokių oro sąlygų ar su jomis susijusio turinio, jei tai nėra Duomenys; (ii) Klientas negali į Trečiosios šalies taikomąją programą įtraukti jokio turinio, kurį pateikė šalis, kurių pagrindinė verslo kryptis yra oro sąlygų ar su jomis susijusios informacijos kūrimas, platinimas ar rodymas, laikantis sąlygos, kad Klientas gali įtraukti orų sąlygas ar su jomis susijusį turinį iš valstybinių ar vietos valdžios įstaigų ar agentūrų arba valdžios kontroliuojamos įstaigos. Be to, Klientas nerodys jokios reklamos, skirtos orų paslaugos programavimui ar turiniui, išskyrus priklausantį IBM ar jos filialams (vietiniams, regioniniams, nacionaliniams ar tarptautiniams), netoli Duomenų, rodomų Trečiosios šalies taikomojoje programoje.
 - (3) Klientas negali keisti konkrečios orų informacijos, duomenų ar prognozių, esančių arba rodomų bet kurioje Duomenų dalyje, taip pat negali redaguoti, modifikuoti, keisti ar ruošti išvestinių Duomenų darinių.
 - (4) Klientas turi rodyti paspaudžiamus hiperteksto / grafinius saitus ir logotipus, kuriuose yra įdėtųjų hiperteksto saitų, prekių ženklų, paslaugų ženklų, logotipų ir kitų „Weather Company“ intelektinės nuosavybės objektų (toliau – „Ženklių“), kuriuos „IBM Business“ retkarčiais suteikia Klientui kartu su visais Duomenimis, kuriuos naudoja Klientas. IBM turi teisę nurodyti, kurie su Duomenimis susiję Ženkliai turi būti rodomi. Be raštiško IBM sutikimo Klientas negali praleisti ar kitaip pakeisti kokių nors Ženklių ar jų rodymo pobūdžio Trečiosios šalies taikomojoje programoje (įskaitant jų dydį, spalvą, vietą ar stilių, bet tuo neapsiribojant).
 - (5) Klientas tiesiogiai ar netiesiogiai neduos suprasti, kad IBM teikia, skatina, remia, sertifikuoja ar tvirtina bet kokią kitą Turinį, įdėtą į Trečiosios šalies taikomąją programą, bet kuriuos produktus ar paslaugas, kurie reklamuojami šalia Duomenų.
 - (6) Duomenis perduoti ir rodyti Klientas turi be pertrūkių ir laikydamasis toliau nurodytų techninių specifikacijų bei našumo standartų, kurie gali būti kartais taisomi:
 - (a) IBM pasilieka teisę nustatyti ir apriboti maksimalų dažnumą, kada Klientas gali iškviešti informacijos santrauką pagal tam tikrą vietos ID prašydamas to vietos ID duomenų rinkinio. Tarp atnaujinimo laikotarpių Klientas yra atsakingas už tų duomenų laikymą.

(b) Duomenų rodymas:

Klientas turi suteikti IBM galimybę peržiūrėti Duomenų naudojimą per ne trumpesnę nei penkių (5) darbo dienų laikotarpį prieš padarant Duomenis pasiekiamus Trečiosios šalies taikomojoje programoje arba per ją. IBM turės teisę nesutikti dėl Duomenų rodymo Trečiosios šalies taikomojoje programoje pobūdžio, jei IBM peržiūra ir patvirtinimas nebus nepagrįstai sulaikyti ar atidėti. Naudodamas Trečiosios šalies taikomąsias programas, Klientas turi stebėti Duomenų veikimą, našumą ir išvaizdą, kad įvertintų, skubiai įspėtų ir ištaisytų bet kokią poveikį, pastebėtą pagal šią lentelę:

(7) Trečiosios šalies taikomosios programos palaikymo klasifikavimai

Klasifikavimas	Poveikis	Pradinis atsakymo laikas	Sprendimo laikas
Kritinis	Vartotojai negali gauti Duomenų (esamų sąlygų, prognozių, radaro vaizdų ar įspėjimų apie pavojingas oro sąlygas) iš bet kokios vietos, arba vartotojų įspėjimai apie pavojingas oro sąlygas gaunami vėluojant vieną (1) minutę ar daugiau nuo to laiko, kai Klientas gauna įspėjimus iš IBM.	< 1 val.	4 val.
Svarbus	Vartotojai gauna bet kurios vietos senas arba datuotas esamas sąlygas, tarsi atnaujinimų neįvyko: (i) esamų sąlygų ar radaro vaizdų atveju – daugiau nei 2 valandas; (ii) prognozių atveju – daugiau nei 6 valandas.	< 2 val.	1 darbo diena
Šalutinis	Kosmetinė, našumo, mokymo ar techninė problema, kuriai įveikti yra sprendimas arba kuri nežymiai paveikia Duomenų vientisumą, tikslumą ar savalaikiškumą.	2 darbo dienos	1 savaitė

IBM gali nutraukti Kliento prenumeratą paskutinės klaidos Sprendimo laiko pabaigoje, jei per vieną mėnesį Klientui nepavyksta ištaisyti daugiau nei vienos Kritinės ar Svarbios problemos Sprendimo laikotarpiu.

5.2 Duomenų šaltinio autorystė

Duomenims, rodomiems bet kurioje trečiosios šalies taikomojoje programoje, gali reikėti priskyrimo. Klientas privalo laikyti priskyrimo reikalavimų atsižvelgdamas į API, kaip nurodyta API dokumentacijoje.

5.3 Naudojimo apribojimai šalyje

Klientas yra atsakingas (o IBM įsipareigojimai pagal šį PA priklauso nuo Kliento sprendimo, ar jo Duomenų naudojimas yra leistinas ir būtinas) už visų reikiamų licencijų, leidimų, patvirtinimų ar įgaliojimų gavimą iš visų valdžios įstaigų ar agentūrų šalyje, kurioje Klientas vykdo veiklą ar naudoja Duomenis.