

IBM IoT Weather Data on Cloud

Ta opis storitve opisuje storitev v oblaku. Ustrezni dokumenti o naročilu nudijo cene in dodatne podrobnosti o naročnikovem naročilu.

1. Storitev v oblaku

Storitev IBM IoT Weather Data on Cloud ponuja dostop do vremenskih podatkov, ki jih zagotavlja IBM-ovo podjetje The Weather Company, IBM-ovo podjetje, za naročnike storitev IBM Maximo Asset Health Insights in IBM Maximo Asset Manager Scheduler Plus. Vključuje dostop do podatkov napovedi, trenutnih podatkov in preteklih podatkov na podlagi lokacije uporabnikov ali sredstev.

1.1 Ponudbe

Naročnik lahko izbira med naslednjimi razpoložljivimi ponudbami.

1.1.1 IBM IoT Weather Data on Cloud, Maximo Asset Health Insights

Storitev IoT Weather Data on Cloud, Maximo Asset Health Insights zagotavlja podatke o trenutnem in preteklem vremenu ter napovedi, ki so uporabne pri pridobivanju vpogledov v zdravje kritičnih sredstev podjetja. Vremenske podatke je mogoče zajeti v formulo, ki računa oceno zdravja sredstva, skupaj z drugimi podatki, kot so podatki iz senzorjev, starost ali preteklo vzdrževanje in podatki o napakah, ki so bili shranjeni v zapis o sredstvu v storitvi Maximo. Naročnina na storitev IBM IoT Weather Data on Cloud, Maximo Asset Health Insights zagotavlja vremenske podatke, ki jih je mogoče uporabljati samo znotraj programa Maximo Assets Health Insights. Za storitev v oblaku so potrebna pooblastila za storitev IBM Maximo Asset Health Insights ali IBM Maximo Asset Health Insights on Cloud.

1.1.2 IBM IoT Weather Data on Cloud skupaj z Maximo Asset Management Scheduler Plus

Storitev IBM IoT Weather Data on Cloud skupaj z Maximo Asset Management Scheduler Plus zagotavlja dostop do vremenskih podatkov naročnikom storitve Maximo Asset Management Scheduler Plus. Vključuje dostop do podatkov napovedi in trenutnih stanj. Naročnina na IBM IoT Weather Data on Cloud, Maximo Asset Manager Scheduler Plus zagotavlja vremenske podatke, ki jih je mogoče uporabljati samo s programom Maximo Asset Manager Scheduler Plus in znotraj njega. Za storitev v oblaku so potrebna pooblastila za storitev IBM Maximo Asset Management Scheduler Plus, IBM Maximo Asset Management Scheduler Plus on Cloud, IBM Maximo Asset Management Scheduler Plus Bundle on Cloud ali IBM Maximo Field Workforce Management on Cloud.

2. Podatkovni listi za obdelavo in varstvo podatkov

IBM-ov dodatek k obdelavi podatkov <http://ibm.com/dpa> (DPA) in podatkovni list za obdelavo in varstvo podatkov (podatkovni list) podaja dodatne informacije o varstvu podatkov za storitve v oblaku in možnosti v zvezi z vrstami vsebine, ki se lahko obdeluje, vključene delavnosti obdelave, funkcije varstva podatkov in podrobnosti glede hrambe in vračila vsebine. DPA velja v primeru in v obsegu, v katerem za osebne podatke, vključene v vsebino, velja Splošna uredba (EU) 2016/679 o varstvu podatkov (GDPR).

Paketi podatkov Weather Company Data Packages, ki se prenašajo iz podjetja The Weather Company v storitev IBM IoT Weather Data on Cloud

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=0815C3C04DF111E69D99A7F65171374C>

IBM Enterprise Asset Management on Cloud (Maximo) obdeluje podatke iz storitve IBM IoT Weather Data on Cloud

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=91E58490BC4911E499F1528B5A128231>

3. Ravni storitve in tehnična podpora

3.1 Pogodba o ravni storitev

Se ne uporablja za to storitev v oblaku.

3.2 Tehnična podpora

Tehnično podporo za storitev v oblaku, vključno s kontaktnimi podatki podpore, stopnjami resnosti, odzivnimi časi podpore, časom odgovora in drugimi informacijami in procesi, najdete tako, da izberete storitev v oblaku v storitvi IBM Support, ki je na voljo na <https://www.ibm.com/support/home/pages/support-guide/>.

4. Stroški

4.1 Metrike zaračunavanja

Metrike zaračunavanja za storitev v oblaku so podane v transakcijskem dokumentu.

Za to storitev v oblaku se uporabljajo naslednje metrike zaračunavanja:

- Sredstvo je materialni vir ali vrednostna postavka z enolično identifikacijo, do katere/-ga bodo dostopale storitve v oblaku ali ga/jo upravljale.
- Pooblaščen uporabnik je edinstveni uporabnik, ki lahko dostopa do storitve v oblaku na katerikoli posreden ali neposreden način, prek kateregakoli sredstva (na primer prek multipleksirnega programa, naprave ali aplikacijskega strežnika).
- Sočasni uporabnik je število uporabnikov, ki v katerikoli časovni točki hkrati dostopajo do storitve v oblaku na katerikoli posreden ali neposreden način (na primer prek multipleksirnega programa, naprave ali aplikacijskega strežnika). Oseba, ki hkrati dostopa do storitve v oblaku večkrat, se šteje kot en sočasni uporabnik

5. Dodatna določila

Za pogodbe o storitvi v oblaku (ali enakovredne osnovne dogovore), izvedene pred 1. januarjem 2019, veljajo pogoji, ki so na voljo na <https://www.ibm.com/acs>.

5.1 Splošno

Naročnik ne sme uporabiti storitev v oblaku, niti samostojno niti v kombinaciji z drugimi storitvami ali produkti, za podporo katere koli od naslednjih dejavnosti z visokim tveganjem: načrtovanje, izgradnja, nadzor ali vzdrževanje jedrskih objektov, sistemov za množični transport, nadzornih sistemov za zračni promet, avtomobilskih nadzornih sistemov, oborožitvenih sistemov ali navigacije oziroma komunikacije za zračna plovila ali katerih koli drugih dejavnosti, pri katerih bi lahko odpoved storitve privedla do resne nevarnosti za smrt ali hude telesne poškodbe.

Naročnik soglaša, da so API-ji podjetja The Weather Company ter z njimi povezane specifikacije in dokumentacija IBM-ove zaupne informacije in jih ni mogoče uporabiti oziroma razkriti, razen skladno z določbami tega dokumenta o storitvi.

Opozorila podjetja The Weather Company niso podprta v storitvah IoT Weather Data on Cloud, Maximo Asset Health Insights in IoT Weather Data on Cloud Maximo Asset Management Scheduler Plus.

Storitve v oblaku in njeni izhodni podatki niso zamenjava za uporabo samostojne presoje.

Premisleki, ki jih identificirajo storitve v oblaku, so samo predlogi in ne zamenjujejo strokovne presoje naročnika ali uporabnikov storitev v oblaku. Morda obstajajo ustrezni poteki delovanja, ki jih storitve v oblaku niso identificirale, se pa uporabniki storitev v oblaku spomnijo nanje na podlagi lastnih izkušenj in bi jih bilo dobro upoštevati.

Storitve v oblaku je treba uporabljati samo kot pomoč usposobljenemu osebju, ki deluje v okviru svojega področja pristojnosti, in le tem osebam je dovoljena uporaba storitev v oblaku.

Storitve v oblaku ne vsebujejo informacij o alternativnih možnostih, povezanih z vsako predlagano možnostjo. Te možnosti so pomemben del celovitega načrta in jih je treba skrbno pretehtati pri sprejemanju odločitev.

5.2 IBM Weather Content

Vremenska vsebina – pomeni podatke o vremenu, preteklem in napovedi (vključno z napovedmi, zemljevidi, opozorili in grafi, vendar brez omejitve na naštetu).

5.3 Prenehanje storitve

Ob prenehanju naročnine na storitev v oblaku se mora naročnik obrniti na IBM in zahtevati onemogočenje dostopa do funkcij podjetja The Weather Company iz sistema Maximo.

5.4 Omejitve uporabe

- a. Naročnikova uporaba vremenske vsebine je omejena izključno na njegovo interno uporabo. Naročnik ne sme reproducirati, dalje distribuirati, dalje oddajati, prikazovati, posredovati, podlicencirati, zunanje prikazovati ali predstavljati nič od naslednjega:
 - nobenega dela vremenske vsebine; ali
 - nobenih rezultatov, zaključkov ali vpogledov, pridobljenih kot rezultat uporabe vremenske vsebine (izpeljana vsebina), neposredno ali posredno, v kakršnikoli obliki ali na kakršenkoli način, dostopen tretji osebi (npr. naročnikovim strankam, poslovnim partnerjem ali končnim uporabnikom produktov) (aplikacija za tretjo osebo), katerih namen je zagotoviti podatke o zgodovinskem, trenutnem ali napovedanem vremenu ali razmerah v ozračju ali njihovi analizi. Če naročnik prikazuje ali odobri prikaz izpeljane vsebine kot del aplikacije za prikaz tretjim osebam, ne bo namigoval, da IBM na katerikoli neposreden ali posreden način zagotavlja, potrjuje, sponzorira, certificira ali odobrava izpeljano vsebino ali katerekoli produkte ali storitve, ki se oglašujejo z izpeljano vsebino ali so z njo povezane.
- b. Naročnik potrjuje, da sme IBM občasno in kadar koli po lastni presoji spremeniti slog, obliko ali vsebino vremenske vsebine ter odstraniti ali opustiti njene segmente, pri čemer bo IBM naročnika vključil v svoje obveščanje strank, ki so v podobnem položaju, o bistvenih spremembah storitev podjetja The Weather Company.
- c. Naročnik storitve v oblaku ali vremenske vsebine ne bo uporabljal za ciljanje ali sprožanje oglaševanja, prikazovanje oglaševanja na podlagi vremenske vsebine, povezane z lokacijo katerega koli uporabnika tehnologije, namenjene potrošnikom (npr. vremensko-sproženo oglaševanje), niti ne bo storitve v oblaku ali vremenske vsebine uporabljal za nobeno trženje ali sprejemanje odločitev na podlagi vsebine.
- d. Naročnik vremenske vsebine ne bo uporabljal kot del katere koli ponudbe kakršne koli vrste, ki bi izhajala iz televizijskega ali radijskega oddajanja (npr. antenskega, kablanskega ali satelitskega) ali naročniške storitve pretakanja (npr. Sling Television, Netflix, Hulu, Amazon Prime Video, HBO GO ali radijske enakovredne različice), ki bi se zagotavljali prek katerega koli sredstva ali medija.
- e. Naročnik soglaša, da so API-ji ter z njimi povezane specifikacije in dokumentacija IBM-ove zaupne informacije in jih ni mogoče uporabiti oziroma razkriti, razen skladno z določbami tega dokumenta o storitvi.
- f. Vremensko vsebino je dovoljeno uporabljati samo v povezavi s storitvama IBM Maximo Asset Health Insights in IBM Maximo Asset Manager Scheduler Plus. Vremenske vsebine ni dovoljeno uporabljati samostojno ali zunaj storitev IBM Maximo Asset Health Insights in IBM Maximo Asset Manager Scheduler Plus.

5.5 Omejitve uporabe v posamezni državi

Naročnik je odgovoren, da ugotovi, ali je njegova uporaba vremenske vsebine dovoljena, v ustreznem obsegu pa je dolžan pridobiti tudi vse potrebne licence, dovoljenja, odobritve in pooblastila državnih organov ali agencij v državi ali na območju, kjer deluje oziroma uporablja vremensko vsebino, s tem pa so prav tako pogojene tudi IBM-ove obveznosti v skladu s tem dokumentom o storitvi.