

IBM Plant Performance Analytics for Automotive

Pogoje uporabe ("pogoji uporabe") sestavljajo ti IBM-ovi pogoji uporabe – pogoji posebne ponudbe SaaS ("pogoji posebne ponudbe SaaS") in dokument IBM-ovi pogoji uporabe – splošni pogoji ("splošni pogoji"), ki so na voljo na naslednjem naslovu URL: <http://www.ibm.com/software/sla/sladb.nsf/sla/tou-gen-terms/>.

V primeru navzkrižja med splošnimi pogoji in pogoji posebne ponudbe SaaS prevladajo slednji. Naročnik z naročilom ali uporabo ponudbe IBM SaaS oziroma dostopanjem do nje soglaša s pogoji uporabe.

Pogoje uporabe ureja veljavna IBM-ova pogodba International Passport Advantage oz. International Passport Advantage Express ali IBM International Agreement for Selected IBM SaaS Offerings, karkoli je ustrezno ("pogodba"), ki skupaj s pogoji uporabe predstavlja celotno pogodbeno dokumentacijo.

1. IBM SaaS

Ti pogoji posebne ponudbe SaaS veljajo za naslednje ponudbe IBM SaaS:

- IBM Plant Performance Analytics for Automotive
- IBM IoT for Manufacturing Storage

2. Metrike zaračunavanja

Ponudba IBM SaaS je naprodaj na podlagi ene od naslednjih metrik zaračunavanja, kot je navedeno v transakcijskem dokumentu:

- Sredstvo** je merska enota, na podlagi katere je mogoče pridobiti ponudbo IBM SaaS. Sredstvo je materialen vir ali vrednostna postavka za upravljanje, vključno s produkcijsko opremo, produkcijskimi obrati, transportnimi sredstvi in računalniško strojno ter programsko opremo. Vsak vir ali postavka z unikatnim identifikatorjem je v storitvi IBM SaaS ločeno sredstvo. Naročnik mora pridobiti zadostna pooblastila, da z njimi pokrije sredstva, do katerih ponudba IBM SaaS dostopa ali jih upravlja med meritvenim obdobjem, navedenim v naročnikovem dokazilu o upravičenosti ali transakcijskem dokumentu.
- Terabajt** je merska enota, na podlagi katere je mogoče pridobiti ponudbo IBM SaaS. Terabajt znaša 2 na 40. potenco bajtov. Naročnik mora pridobiti zadostna pooblastila, da z njimi pokrije skupno število terabajtov, ki jih ponudba IBM SaaS obdela med meritvenim obdobjem, navedenim v naročnikovem dokazilu o upravičenosti ali transakcijskem dokumentu.

3. Stroški in zaračunavanje

Znesek, ki ga je treba plačati za ponudbo IBM SaaS, je naveden v transakcijskem dokumentu.

3.1 Delni mesečni stroški

Delni mesečni strošek se lahko oceni na osnovi sorazmernega deleža, kot je navedeno v transakcijskem dokumentu.

3.2 Zaračunavanje presežkov

Če naročnikova dejanska uporaba ponudbe IBM SaaS med meritvenim obdobjem preseže pooblastila, navedena v dokazilu o upravičenosti, bo naročniku zaračunan presežek, kot je navedeno v transakcijskem dokumentu.

4. Obdobje trajanja in možnosti podaljšanja

Naročniško obdobje za ponudbo IBM SaaS se začne z dnem, ko IBM obvesti naročnika, da ima dostop do ponudbe IBM SaaS, navedene v dokazilu o upravičenosti. V dokazilu o upravičenosti bo navedeno, ali se naročnina na ponudbo IBM SaaS podaljša samodejno, se nadaljuje na podlagi neprekinjene uporabe ali se konča izteku naročniškega obdobja.

Na podlagi samodejnega podaljšanja se bo naročnina na ponudbo IBM SaaS samodejno podaljšala za obdobje, navedeno v dokazilu o upravičenosti, razen če naročnik posreduje pisno obvestilo o prenehanju podaljšanja najmanj 90 dni pred iztekom naročniškega obdobja.

Na podlagi neprekinjene uporabe bo ponudba IBM SaaS neprestano na voljo iz meseca v mesec, dokler naročnik ne posreduje pisnega obvestila o odpovedi z 90-dnevnim odpovednim rokom. Ponudba IBM SaaS bo na voljo do konca koledarskega meseca po izteku takega 90-dnevnega obdobja.

5. Tehnična podpora

Med naročniškim obdobjem je zagotovljena tehnična podpora za ponudbo IBM SaaS, kot je določeno v priročniku o podpori za IBM-ovo programsko opremo kot storitev (SaaS) na naslovu <http://www.ibm.com/software-/support/handbook.html> ali URL-ju, ki ga IBM posreduje naknadno. Tehnična podpora je vključena v ponudbo IBM SaaS in ni na voljo kot ločena ponudba.

6. Cilji ravni storitve

Ciljna raven storitve za to ponudbo IBM SaaS je:

- 99,5 % razpoložljivost zunaj okvirjev rednega vzdrževanja po razporedu
- Odzivni čas največ 5 sekund za prikaz aktivnosti spletne strani.

Ciljna raven storitev je namera in ne jamstvo naročniku. Če IBM ne doseže ciljne ravni storitev, naročnik ne prejme vračila denarja ali dobropisa oziroma mu ni na voljo nobeno drugo pravno sredstvo.

7. Dodatni pogoji ponudbe IBM SaaS

7.1 Splošno

Naročnik soglaša, da lahko IBM naročnika v oglaševalski ali tržni komunikaciji javno imenuje kot naročnika na ponudbo IBM SaaS.

7.2 Piškotki

Naročnik se zaveda in soglaša, da lahko IBM s sledenjem in drugimi tehnologijami v okviru običajnega delovanja in podpore za ponudbo IBM SaaS zbira v povezavi z uporabo ponudbe IBM SaaS naročnikove osebne podatke (podatke naročnikovih zaposlenih in pogodbenikov). IBM s tem pridobiva statistiko o uporabi in podatke o učinkovitosti ponudbe IBM SaaS z namenom izboljšanja uporabniške izkušnje in/ali prilagajanja interakcije z naročnikom. Naročnik potrjuje, da je/bo pridobil soglasje, ki IBM-u v skladu z veljavno zakonodajo dovoljuje obdelavo zbranih osebnih podatkov za navedeni namen znotraj IBM-a, drugih IBM-ovih družb in njihovih podpogodbenikov ne glede na to, kje IBM in njegovi podpogodbeniki poslujejo. IBM bo spoštoval zahteve naročnikovih zaposlenih in pogodbenikov za dostop, posodobitev, spremembo ali izbris njihovih zbranih osebnih podatkov.

7.3 Izpeljane lokacije uporabe storitev

Kadar je to ustrezno, davki temeljijo na eni ali več lokacijah, ki jih naročnik navede kot lokacije uporabe storitev iz ponudbe IBM SaaS. IBM obračuna davke na podlagi poslovnega naslova, ki ga je naročnik navedel pri naročilu ponudbe IBM SaaS kot primarno lokacijo uporabe storitev, razen če naročnik IBM-u posreduje dodatne podatke o tem. Naročnik je dolžan posodablјati take podatke in IBM-u sporočiti morebitne spremembe.

7.4 Prepovedana uporaba

Nobene uporabe z visoko stopnjo tveganja: naročnik ne sme uporabiti ponudbe IBM SaaS v katerikoli aplikaciji v nobenih okoliščinah, v katerih lahko napaka ponudbe IBM SaaS povzroči smrt ali hude telesne poškodbe katerekoli osebe ali povzroči večjo materialno ali okoljsko škodo ("uporaba z visoko stopnjo tveganja"). Primeri uporabe z visoko stopnjo tveganja med drugim vključujejo: letala ali druge načine masovnega prevoza ljudi, jedrske ali kemične obrate, sisteme za ohranjanje življenja, medicinsko opremo za implantacijo, motorna vozila ali oborožitvene sisteme. Uporaba z visoko stopnjo tveganja ne vključuje uporabe ponudbe IBM SaaS za skrbniške namene, za shranjevanje konfiguracijskih podatkov, inženiring in/ali orodja za konfiguracijo, ali druge aplikacije brez nadzora, pri katerih okvara ne bi povzročila smrti, telesnih poškodb oziroma večje materialne ali okoljske škode. Te aplikacije brez nadzora lahko komunicirajo z aplikacijami, ki izvajajo nadzor, vendar ne smejo biti neposredno ali posredno odgovorne za funkcijo nadzora.

7.5 Omejitve uporabe

Definicije:

- a. **Artefakti IBM SaaS** pomenijo gradiva, navedena na seznamu artefaktov IBM SaaS v Vodiču za uporabnike ponudbe IBM SaaS. Artefakti IBM SaaS so nabor različnih vnaprej definiranih in konfiguriranih gradiv, ki med drugim vključujejo: napovedne modele; poslovna pravila; tokove sporočil; modele, poročila, aktivna poročila in nadzorne plošče poslovne inteligence; strukturo modela za upravljanje glavnih podatkov; in podatkovno shemo.

- b. **Sredstvo** je materialen vir ali vrednostna postavka za upravljanje, vključno s produkcijsko opremo, produkcijskimi obrati, transportnimi sredstvi in računalniško strojno ter programsko opremo.

Naročnik lahko prek ponudbe IBM SaaS spremeni artefakte IBM SaaS ali ustvari nove artefakte IBM SaaS (skupaj **artefakti IBM SaaS po meri**).

Artefaktov IBM SaaS in artefaktov IBM SaaS po meri ni dovoljeno uporabljati neodvisno od te ponudbe IBM SaaS.

Naročnik ni dolžan zagotavljati podpore za artefakte IBM SaaS po meri. Morebitna jamstva za IBM SaaS ne veljajo za artefakte IBM SaaS po meri.

IBM SaaS je dovoljeno uporabljati le s ponudbo IBM Plant Performance Analytics for Automotive Data. IBM Plant Performance Analytics for Automotive Data označuje podatke, ki jih je mogoče neposredno dodeliti naročnikovim sredstvom, ali podatke, ki se uporabljajo za analiziranje sredstva, vključno s podatki v kontekstu.

Dodatek A

1. IBM Plant Performance Analytics for Automotive

Rešitev Plant Performance Analytics for Automotive z napredno analitiko obdela podatke tovarne in izlušči napovedne vpogledne v napake, ki vplivajo na učinkovitost delovanja tovarne, vključno z nenačrtovanimi izpadi in neustrezno kakovostjo. Ti vpogledi omogočajo pravočasno ukrepanje vodje tovarne in osebja, s čimer se ohrani oz. zagotovi maksimalna učinkovitost delovanja tovarne. Poleg tega rešitev Plant Performance Analytics for Automotive osebju tovarne zagotovi tudi priporočene ukrepe in časovne okvirje za zmanjšanje možnih tveganj, ki bi lahko vplivala na učinkovitost delovanja tovarne.

Plant Performance Analytics for Automotive ima vnaprej pripravljene modele za avtomobilsko panogo, ki napovedujejo uspešnost postaj za varjenje karoserije. Rešitev upošteva vsako varilno postajo z varilnimi roboti, roboti za nameščanje materiala, kleščami in varilnimi nastavki kot posamezno sredstvo. To omogoča hitro vzpostavitev in takojšnje prepoznavanje vrednosti brez čakanja na konec dolgega uvajalnega cikla.

2. IBM IoT for Manufacturing Storage

Ta ponudba IBM SaaS uporablja napredne tehnologije v delovnem pomnilniku za zagotovitev dejavnosti analitike. Del prostora za shranjevanje je treba kupiti skupaj s ponudbo IBM SaaS, kar znaša 1 TB prostora za shranjevanje. Dodaten prostor za shranjevanje je mogoče kupiti v prirastih po 1 TB.