

„IBM Cloud Hyper Protect DBaaS“ – beta versija

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

1. „Cloud Service“

IBM suteikia „Hyper Protect DBaaS“, skirtą įvairių tipų duomenų bazėms („MongoDB Enterprise Edition“ ir „PostgreSQL for Beta“) itin saugios ir visiškai valdomos duomenų bazės paslaugoje tvarkyti. Paslauga veikia „IBM Cloud“ sprendimo „LinuxONE“ sistemoje ir suteikia saugią, izoliuotą skaičiavimo aplinką, tinkančią darbui su slaptais duomenimis. Paslauga suteikia lanksčią keičiamo dydžio platformą, leidžiančią galutiniams vartotojams parengti ir valdyti pasirinktą duomenų bazę IBM Z ir „LinuxONE“ platformose.

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=3ECAD0F0115D11E8BE1A0F0F1F3F9A88#>

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 apskaičiavimas

„Cloud Service“ mokesčio apskaičiavimas nurodytas Operacijų dokumente.

Šiai „Cloud Service“ taikomas toliau aprašytas mokesčio apskaičiavimas.

- „Hyper Protect DBaaS Beta“ paslauga siūloma nemokamai.

5. Papildomos sąlygos

„Cloud Service“ sutartims (arba atitinkamoms debesies technologijomis pagrįstoms sutartims), vykdytoms iki 2019 m. sausio 1 d., taikomos sąlygos, pateikiamos <https://www.ibm.com/acs>.

5.1 Įgalinimo programinė įranga

„Cloud Service“ yra ši įgalinimo programinė įranga:

- CLI priedas, gautas naudojant „IBM Cloud“ CLI įrankį

5.2 Apribojimai

„Hyper Protect Beta MongoDB“ sandėliavimo teikiama tik koncepcijos įvertinimo tikslais ir negali būti naudojama kūrimo tikslais, gamybai arba gamybos aplinkoje. „PostgreSQL“ sandėliavimo gali būti vykdomos gamyboje.