

„IBM Cloud UrbanCode Deploy“

Naudojimo sąlygas (NS) sudaro šios IBM naudojimo sąlygos – su „SaaS“ susijusios pasiūlymo sąlygos („Su „SaaS“ susijusios pasiūlymo sąlygos“) ir dokumentas „IBM naudojimo sąlygos – bendrosios sąlygos“ („Bendrosios sąlygos“), pasiekiamos šiuo URL: <http://www.ibm.com/software/sla/sladb.nsf/sla/tou-gen-terms/>.

Atsiradus prieštaravimams, su „SaaS“ susijusios pasiūlymo sąlygos laikomos viršesnėmis už Bendrąsias sąlygas. Klientas sutinka su šiomis NS, jeigu užsako, pasiekia ar naudoja „IBM SaaS“.

NS nustato IBM tarptautinės „Passport Advantage“ sutarties, IBM tarptautinės „Passport Advantage Express“ sutarties arba IBM tarptautinės pasirinktų „IBM SaaS“ pasiūlymų sutarties sąlygas, kiek jos taikomos, („Sutartis“) ir kartu su NS sudaro visą sutartį.

1. „IBM SaaS“

„IBM SaaS“ parduodama pagal vieną iš šių mokesčių apskaičiavimo metrikų, kaip nurodyta Operacijų dokumente:

- „IBM Cloud UrbanCode Deploy Server“
- „IBM Cloud UrbanCode Deploy Connection“ (ne „System z“)
- „IBM Cloud UrbanCode Deploy Connection for System z Workloads“
- „IBM Cloud UrbanCode Deploy Environment“
- „IBM Cloud UrbanCode Deploy Server Services“
- „VPN Secure Tunnel“
- „IBM Cloud UrbanCode Deploy Relay“
- „IBM Cloud UrbanCode Deploy Connection Services“

2. Mokesčio apskaičiavimas

„IBM SaaS“ parduodama pagal vieną iš toliau nurodytų mokesčių apskaičiavimo schemų, pateiktų Operacijų dokumente:

- Egzempliorius** yra matavimo vienetas, kuriuo remiantis galima įgyti „IBM SaaS“. Egzempliorius yra prieiga prie konkrečios „IBM SaaS“ konfigūracijos. Reikia įsigyti teises, skirtas kiekvienam „IBM SaaS“ Egzemplioriui pasiekti ir naudoti matavimo laikotarpiu, nurodytu Kliento Teisių suteikimo dokumente (TSD) arba Sandorio dokumente.
- Ryšys** – tai matavimo vienetas, kuriuo remiantis galima įgyti „IBM SaaS“. Ryšys – tai duomenų bazės, taikomosios programos, serverio arba kito įrenginio tipo nuoroda arba sąsaja su „IBM SaaS“. Reikia įsigyti teises, pakankamas bendram suteiktų arba suteikiamų Ryšių su „IBM SaaS“ skaičiui padengti matavimo laikotarpiu, nurodytu Kliento TSD arba Operacijų dokumente.
Šios „IBM SaaS“ tikslais Ryšys yra laikomas agentu.
- Elementas** – tai matavimo vienetas, kuriuo remiantis galima įgyti „IBM SaaS“. Elementas yra konkretaus elemento atvejis, kuris yra apdorojamas, valdomas arba susijęs su „IBM SaaS“ naudojimu. Reikia įsigyti teises, kurių pakaktų kiekvienam „IBM SaaS“ apdorojamam, valdomam ar su jo naudojimu susijusiam Elementui padengti matavimo laikotarpiu, nurodytu Kliento TSD arba Operacijų dokumente.

3. Mokesčiai ir sąskaitų išrašymas

Už „IBM SaaS“ mokėtina suma nurodyta Operacijų dokumente.

3.1 Nustatymo išlaidos

Nustatymo išlaidos nurodomos Sandorio dokumente.

3.2 Daliniai mėnesio mokesčiai

Dalinis mėnesio mokestis, kaip nurodyta Operacijų dokumente, gali būti nustatomas proporcingai.

4. Terminas ir pratęsimo galimybės

„IBM SaaS“ naudojimo terminas prasideda nuo dienos, kai IBM praneša Klientui, kad jis turi prieigą prie „IBM SaaS“, kaip aprašyta TSD. TSD bus nurodyta, ar „IBM SaaS“ atnaujinama automatiškai, nuolat pratęsiant, ar nutraukiama pasibaigus terminui.

Atnaujinant automatiškai, jei Klientas nepateikia prašymo neatnaujinti raštu mažiausiai prieš 90 dienų iki termino galiojimo pabaigos datos, „IBM SaaS“ automatiškai atnaujinama TSD nurodytam laikotarpiui.

Naudojant nuolat, „IBM SaaS“ bus nuolat pasiekiami skaičiuojant mėnesiais, kol Klientas prieš 90 dienų raštu pateiks pranešimą apie nutraukimą. Praėjus šiam 90 dienų laikotarpiui, „IBM SaaS“ bus pasiekiami iki kalendorinio mėnesio pabaigos.

5. Techninė pagalba

„IBM SaaS“ techninis palaikymas teikiamas telefonu, el. paštu, internetiniuose forumuose ir pasitelkus „eSupport“ įrankius. Bet kokie patobulinimai, naujinimai ir kita medžiaga, kurią IBM pateikia kaip dalį Techninio palaikymo, laikoma „IBM SaaS“ dalimi, todėl jai taikomos šios NS. Techninis palaikymas įtrauktas į „IBM SaaS“ ir nėra teikiamas kaip atskiras pasiūlymas. Daugiau informacijos apie darbo valandas, el. pašto adresus, internetines pranešimo apie problemą sistemas ir kitas Techninio palaikymo ryšio priemones bei procesus pateikta „IBM Software as a Service Support Handbook“ (IBM Programinės įrangos kaip paslaugos palaikymo vadove).

6. Papildomos sąlygos

6.1 Išvestinės naudojimosi vietos

Kai taikoma, mokesčiai yra pagrįsti vieta (-omis), kurią (-ias) Klientas nurodo kaip „IBM SaaS“ naudojimo vietą. IBM taikys mokesčius remdamasi pateikiant „IBM SaaS“ užsakymą kaip pagrindinę naudojimo vietą nurodytą įmonės adresu, nebent Klientas pateiks IBM papildomos informacijos. Klientas yra atsakingas už tokios informacijos atnaujinimą ir IBM informavimą apie visus pakeitimus.

6.2 Saugaus VPN tunelio tinklas

IBM nėra atsakinga už stebėjimą ir priežiūrą visų tinklo įrenginių, esančių išorinėje kliento vietoje, susijusioje su „VPN Secure Tunnel“. Klientas yra atsakingas už visus VPN tarp darbo vietų pakeitimus, susijusius su serverių įtraukimu.

6.3 Bendrosios nuostatos

Klientas sutinka, kad viešojoje ar rinkodaros informacijoje IBM gali Klientą viešai vadinti „IBM SaaS“ prenumeratoriumi.

A priedas

1. „IBM SaaS“ aprašas – būtini komponentai

Šis „IBM Cloud UrbanCode Deploy SaaS“ pasiūlymas suteikia taikomosios programos diegimo automatizavimo galimybes su šiomis pagrindinėmis funkcijomis:

1.1 „IBM Cloud UrbanCode Deploy Server“

„UrbanCode Deploy Server“ suteikia vartotojo sąsają, darbo eigos modulį, saugos paslaugą ir kt. Šis serveris pasiekiamas per žiniatinklio naršyklę arba komandinę eilutę norint sukonfigūruoti įrankį, paleisti diegimus ir peržiūrėti ataskaitas.

1.2 „IBM Cloud UrbanCode Deploy Environment“

Aplinkoje valdomos Tinklo, Aparatūros, Operacinės sistemos paslaugos, kad būtų užtikrinta gera „SaaS“ aplinkos būklė ir vientisumas bei nuoseklus jos veikimas.

1.3 Būtinų ryšio teisės

Prenumerata būtina „System z“ arba ne „System z“ Ryšiams.

1.3.1 „IBM Cloud UrbanCode Deploy Connection“ (ne „System z“)

Ryšys (dar gali būti vadinamas Agentu) yra paprastas, būsenos neturintis „Java“ procesas, veikiantis nuotoliniame serveryje. Jis prenumeruoja JMS temas, kurias teikia valdiklio serveris. Kai valdiklis paskelbia užduotį, kurią reikia vykdyti, Agentas priima užduotį ir paleidžia atitinkamas komandas. Kai reikia, jis naudoja valdiklių teikiamas žiniatinklio tarnybas, kad gautų reikiamos papildomos informacijos arba pateiktų rezultatus.

1.3.2 „IBM Cloud UrbanCode Deploy Connection for System z Workloads“

Ryšys (dar gali būti vadinamas Agentu) yra paprastas, būsenos neturintis „Java“ procesas, veikiantis nuotoliniame serveryje. Jis prenumeruoja JMS temas, kurias teikia valdiklio serveris. Kai valdiklis paskelbia užduotį, kurią reikia vykdyti, Agentas priima užduotį ir paleidžia atitinkamas komandas. Kai reikia, jis naudoja valdiklių teikiamas žiniatinklio tarnybas, kad gautų reikiamos papildomos informacijos arba pateiktų rezultatus. Šis Ryšys / Agentas skirtas specialiai diegimams „z Systems“.

2. Pasirinktinių paslaugos

2.1 „IBM Cloud UrbanCode Deploy Server Services“

Šis pasiūlymas suteikia valdomas paslaugas ir nuolatinę priežiūrą su visomis reikiamomis „IBM Cloud UrbanCode Deploy Server“ pataisomis ir reguliariais atnaujinimais, siekiant užtikrinti „SaaS“ aplinkos būseną ir vientisą veikimą.

2.2 „VPN Secure Tunnel“

Saugaus VPN tunelio nuolatinė priežiūra užtikrina, kad tinklo ryšys išliks stiprus ir veiks nuolat.

2.3 „IBM Cloud UrbanCode Deploy Connection Services“

Šis pasiūlymas suteikia „IBM Cloud UrbanCode Deploy Connections“ (agentų) valdomas paslaugas ir nuolatinę priežiūrą, siekiant užtikrinti „SaaS“ aplinkos būseną ir vientisą veikimą. Paslaugos teikiamos centralizuotai, taikomas supaprastintas tinklo administravimas per „Secure VPN Tunnel“.

2.4 „IBM Cloud UrbanCode Deploy Relay“

Ši paslauga teikia valdomas paslaugas ir nuolatinę priežiūrą, skirtą Retransliacijoms, kurių reikia koordinuojant ryšių / agentų susiejimus ir „IBM UrbanCode Deploy“ serverį.

3. „IBM Cloud UrbanCode Deploy Setup Service“ pasiūlymai

3.1 „IBM Cloud UrbanCode Deploy Environment Setup“

Ši sąranka būtina „IBM Cloud UrbanCode Deploy Server“ Pradinei plokštei „SaaS“ aplinkoje norint teikti operacinės sistemos aplinką, padedančią diegti automatizavimą hibridinio debesies scenarijuje.

3.2 „VPN Secure Tunnel“ sąranka

Šios sąrankos paslaugos būtinos visiems klientams, kurie prenumeruoja saugų VPN tunelį tarp „IBM Cloud UrbanCode Deploy SaaS“ ir Kliento pasirinktos aplinkos. Jis suteikia galimybių atlikti hibridinio debesies diegimus.

3.3 „IBM Cloud UrbanCode Deploy Relay Setup“

Pradinė „IBM Cloud UrbanCode Deploy Relay“ sąranka, konfigūravimas ir diegimas Kliento pasirinktoje aplinkoje. Ryšys / agentas suteikia galimybę sujungti „IBM UrbanCode Deploy“ serverį ir diegimo galutinius taškus. Retransliacija leidžia jungti per užkardą arba VLAN.

3.4 „IBM Cloud UrbanCode Deploy Connection Services Setup“

Pradinė „IBM Cloud UrbanCode Deploy Connections/Agents“ sąranka, konfigūravimas ir diegimas Kliento pasirinktoje aplinkoje. Ryšys suteikia galimybę sujungti „IBM Cloud UrbanCode Deploy“ serverį ir diegimo galutinį tašką.

4. Asmeninė informacija ir Reguliuojamasis turinys

Ši „IBM SaaS“ sukurta nesilaikant jokių specialiųjų reguliuojamojo turinio, pavyzdžiui, asmeninės informacijos arba slaptos asmeninės informacijos, saugos reikalavimų. Klientas yra atsakingas už nustatymą, ar ši „IBM SaaS“ atitinka Kliento poreikius dėl to, kokio tipo turinį Klientas naudoja kartu su „IBM SaaS“.