

## „IBM Predictive Solutions Foundation on Cloud“

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 Analytics Solutions Foundation on Cloud“
- „IBM Predictive Maintenance on Cloud“
- „IBM Prescriptive Quality on Cloud“
- „IBM Predictive Warranty on Cloud“
- „IBM Analytics Solution Foundation Storage on Cloud“
- „IBM Analytics Solution Foundation Model Authoring on Cloud“

### 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.
- Turtas** – tai matavimo vienetas, kuriuo remiantis galima įgyti „IBM SaaS“. Turtas yra bet kokie valdytini materialieji išteklių arba vertę turintys elementai, įskaitant gamybinę įrangą, įrenginius, transportavimą, IT techninę ir programinę įrangą. Bet koks išteklius ar elementas, turintis „IBM SaaS“ unikalų identifikatorių, yra atskiras Turtas. Reikia įsigyti teises, kurių pakaktų padengti Turtui, pasiekiamam arba valdomam „IBM SaaS“, matavimo laikotarpiu, nurodytu Kliento Teisių suteikimo dokumente (TSD) arba Operacijų dokumente.
- Terabaitas** yra matavimo vienetas, kuriuo remiantis galima įgyti „IBM SaaS“. Terabaitas yra 2 pakelta keturiasdešimtuoju laipsniu baitų. Reikia įsigyti teises, pakankamas bendram Terabaitų, apdorojamų naudojant „IBM SaaS“, skaičiui padengti matavimo laikotarpiu, nurodytų Kliento Teisių suteikimo dokumente (TSD) arba Operacijų dokumente.
- 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 jos naudojimu susijusiam Elementui padengti matavimo laikotarpiu, nurodytu Teisių suteikimo dokumente (TSD) arba Operacijų dokumente.

„IBM SaaS“ kiekviena matavimo reikšmė iš Turto ar produkto, analizuojamo „IBM SaaS“, laikoma elementu.

### 3. Mokesčiai ir sąskaitų išrašymas

Už „IBM SaaS“ mokėtina suma nurodyta Operacijų dokumente.

#### 3.1 Daliniai mėnesio mokesčiai

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

## 3.2 Mokesčiai už perviršį

Jei Kliento faktinis naudojimas matavimo laikotarpiu viršys TSD nurodytas teises, Klientui bus išrašyta sąskaita už perviršį, nustatytą pagal Sandorio dokumentą.

## 4. Terminas ir atnaujinimo 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 pasiekama skaičiuojant mėnesiais, kol Klientas prieš 90 dienų raštu pateiks pranešimą apie nutraukimą. Praėjus šiam 90 dienų laikotarpiui, „IBM SaaS“ bus pasiekama iki kalendorinio mėnesio pabaigos.

## 5. Techninė pagalba

Prenumeratos laikotarpiu šio „IBM SaaS“ techninis palaikymas teikiamas, kaip nurodyta „SaaS“ palaikymo vadove, pateiktame adresu <http://www.ibm.com/software/support/handbook.html>, arba paskesniais IBM pateiktais URL adresais. Techninis palaikymas įtrauktas į „IBM SaaS“ ir kaip atskiras pasiūlymas neteikiamas.

## 6. Paslaugos lygio tikslas

„Prescriptive Quality on Cloud“ paslaugos lygio tikslai (PLT) yra:

- 99 % prieinamumas, kai nevykdoma reguliari suplanuota techninė priežiūra.

Paslaugos lygio tikslai yra siekiamybė ir nereiškia garantijos Klientui. Jei IBM nepavyksta pasiekti paslaugos lygio tikslų, Klientas neturi teisės į kompensaciją, kreditą ar kitą teisių gynimo būdą.

Šis PLT netaikomas jokiam „IBM SaaS“ egzemplioriui, kuris buvo koku nors būdu modifikuotas, įskaitant, bet neapsiribojant, „IBM SaaS“ artefaktų, teikiamų kaip „IBM SaaS“ sprendimo dalis, pasirinktinį kūrimą ir pakeitimus.

## 7. „IBM SaaS“ pasiūlymo papildomos sąlygos

### 7.1 Įgalinimo programinė įranga

Šis „IBM SaaS“ pasiūlymas apima šią įgalinimo programinę įrangą, kuri teikiama naudoti išimtinai su „IBM Predictive Maintenance on Cloud“ pasiūlymu:

- „IBM Cognos Framework Manager“
- „IBM Data Server Runtime Client“
- „IBM SPSS Modeler Premium“
- „IBM SPSS Collaboration and Deployment Services“
- „IBM SPSS Statistics“
- „IBM SPSS Data Access Pack“
- „IBM Integration Bus“
- „IBM ILOG CPLEX Optimization Studio“

#### 7.1.1 „IBM SPSS Data Access Pack“

„IBM SPSS Data Access Pack“ teikiama naudoti išskirtinai su šia įgalinimo programine įranga: „IBM SPSS Modeler Premium“.

Nei Klientas, nei jokia taikomoji programa, programa ar įrenginys nėra įgalinti tiesiogiai naudoti „IBM SPSS Data Access Pack“ paslaugų arba gauti prieigą prie jų. Klientas gali gauti prieigą prie „IBM SPSS Data Access Pack“ tik tam, kad galėtų vykdyti „IBM SPSS Data Access Pack“ administravimo funkcijas, pvz., kurti atsargines kopijas, atkurti ir atlikti įgaliojamą konfigūraciją.

#### 7.1.2 Įgalinimo programinės įrangos naudojimas

Klientas įgalinimo programinę įrangą gali naudoti tik „SaaS“ artefaktams modifikuoti arba visiškai naujiems „SaaS“ artefaktams kurti (bendrai vadinami **Tinkinamais „SaaS“ artefaktais**).

Jei Kliento prieiga prie „IBM SaaS“ nutraukiama, „SaaS“ artefaktai taip pat nutraukiami, o Klientas privalo pašalinti visus „SaaS“ artefaktus iš savo sistemų ir sunaikinti visas kopijas.

## 7.2 Slapukai

Klientas žino ir sutinka, kad „IBM SaaS“ naudojimo ir palaikymo tikslais, naudodama sekimo ir kitas technologijas, IBM gali iš Kliento (jūsų darbuotojų ir rangovų) rinkti su „IBM SaaS“ naudojimu susijusią asmens informaciją. IBM renka naudojimo statistinius duomenis ir informaciją apie „IBM SaaS“ efektyvumą, kad galėtų gerinti vartotojų patirtį ir (arba) glaudžiau bendradarbiauti su Klientu. Klientas patvirtina, kad gaus arba jau yra gavęs sutikimą leisti IBM tvarkyti surinktą asmens informaciją anksčiau nurodytais tikslais, laikantis taikomos teisės, IBM, kitose IBM įmonėse ir jų subrangovų vietose, kur IBM ir mūsų subrangovai vykdo veiklą. IBM vykdys Kliento darbuotojų ir rangovų pageidavimus pasiekti, naujinti, taisyti arba panaikinti jų surinktą asmeninę informaciją.

## 7.3 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.

## 7.4 Draudžiamas naudojimas

Jokio su didele rizika susijusio naudojimo: Klientas negali „IBM SaaS“ naudoti jokia būdu ir jokiaje situacijoje, kai „IBM SaaS“ triktis gali sukelti mirtį ar rimtai fiziškai sužeisti bet kokį asmenį, taip pat sukelti rimtą fizinę žalą ar žalą aplinkai („Didelės rizikos naudojimas“). Didelės rizikos naudojimo pavyzdžiai apima neapsiribojant: orlaivį ar kitas masinio žmonių gabenimo priemones, branduolinius arba cheminius įrenginius, gyvybės palaikymo sistemas, implantuojamą medicinos įrangą, motorines transporto priemones ar ginkluotės sistemas. Didelės rizikos naudojimas neapima „IBM SaaS“ naudojimo administraciniais tikslais, konfigūravimo duomenims, inžinerijos ir (arba) konfigūravimo įrankiams ar kitoms ne valdymo taikomosioms programoms saugoti, kai jų triktis negali sukelti mirties, sužeisti ar padaryti rimtos fizinės arba aplinkosauginės žalos. Šios ne valdančios taikomosios programos gali komunikuoti su valdančiomis programomis, bet jos negali būti tiesiogiai ar netiesiogiai atsakingos už valdymo funkciją.

## 7.5 Naudojimo apribojimai

Apibrėžimai:

- a. **„IBM SaaS“ artefaktai** – tai „IBM SaaS“ vartotojo vadove esančiame „IBM SaaS“ artefaktų sąrašė išvardytos medžiagos. „IBM SaaS“ artefaktai yra įvairios iš anksto apibrėžtos ir sukonfigūruotos medžiagos apimančios, neapsiribojant: prognostinius modelius; verslo taisykles; pranešimų srautus; verslo žinių modelius, ataskaitas, aktyvias ataskaitas ir valdymo pultus; pagrindinių duomenų valdymo modelių struktūrą ir duomenų schemą.
- b. **Turtas** yra bet kokie valdytini materialieji ištekliai arba vertę turintys daiktai, įskaitant gamybinę įrangą, įrenginius, transportavimą, IT techninę ir programinę įrangą.

Klientas gali naudoti „IBM SaaS“ „IBM SaaS“ artefaktams modifikuoti arba naujiems „IBM SaaS“ artefaktams kurti (bendrai „Pritaikyti „IBM SaaS“ artefaktai“).

„IBM SaaS“ artefaktai ir Pritaikyti „IBM SaaS“ artefaktai negali būti naudojami atskirai nuo šio „IBM SaaS“.

Klientas neprivalo palaikyti Pritaikytų „IBM SaaS“ artefaktų. Pritaikytiems „IBM SaaS“ artefaktams netaikomos jokios „IBM SaaS“ garantijos.

„IBM SaaS“ galima naudoti tik su „Predictive Maintenance on Cloud Data“. „Predictive Maintenance on Cloud Data“ yra tiesiogiai prie Kliento turto priskiriami duomenys arba duomenys, naudojami analizuojant Turtą, įskaitant konteksto duomenis.

## A priedas

### 1. „IBM Predictive Solutions Foundation on Cloud“

Šis „IBM SaaS“ siūlo naują konkrečios pramonės turinį, lengvesnį prognostinių modelių kūrimą ir vartotojo patirtį, sukurtą teikti aktualias, tam tikrų verslo sričių įžvalgas.

Naujos funkcijos ir galimybės:

- Lengvesnis kūrimas – suteikia srities specialistams (pvz., vadovaujantiems inžinieriams) daryti įtaką turto bibliotekai, kad būtų galima sukurti tikslius modelius debesyje nesikreipiant į IT ar duomenų specialistus.
- Susijusi su Verslo sritimi – suteikia naują vartotojo veiklos galimybę debesyje, orientuotą į prognostinių priežiūros įžvalgų teikimą operacijų analitikams, neįtraukiant IT ir (arba) duomenų mokslininkų.

#### 1.1 „IBM Analytics Solutions Foundation on Cloud“

Šis analizei skirtas „IBM SaaS“ sprendimas, pateikia iš anksto sukurtą platformą, tenkinančią surinktų duomenų analizės poreikius, kad būtų galima prognozuoti rezultatus, profiliuoti turta ir vizualizuoti verslo įžvalgas. Ši „IBM SaaS“ apima 1 TB saugyklą, skirtą „Predictive Maintenance on Cloud“ ir „Predictive Warranty on Cloud“.

#### 1.2 „IBM Analytics Solution Foundation Storage on Cloud“

Ši „IBM SaaS“ suteikia galimybę užsiprenumeruoti „IBM SaaS“ skirtą saugojimo vietą po 1 TB.

#### 1.3 „IBM Analytics Solution Foundation Model Authoring on Cloud“

Ši „IBM SaaS“ leidžia saugiai pasiekti debesijos technologiją, pagrįstą „IBM SPSS Modeler“ Kliento aplinka, kurios reikia kuriant modelius ir srautus ir su jais dirbant.

#### 1.4 „IBM Predictive Maintenance on Cloud“

Ši „IBM SaaS“ leidžia vartotojams stebėti, tvarkyti ir optimizuoti turta, kad būtų galima jį geriau panaudoti ir jis veiktų našiau. Sistema automatiškai aptinka klaidų šablonus prieš įvykstant klaidoms ir nuspėja būsimas klaidas įgalindama prevencinį priežiūros ir taisymo išteklių diegimą.

#### 1.5 „IBM Prescriptive Quality on Cloud“

Ši „IBM SaaS“ suteikia vartotojams galimybę geriau suprasti gamybos problemų pagrindines priežastis ir taikyti įžvalgas iš duomenų sprendžiant gamybos problemas.

Su „IBM Prescriptive Quality on Cloud“ būtina įsigyti bent vieną 1 TB saugyklą.

#### 1.6 „IBM Predictive Warranty on Cloud“

Ši „IBM SaaS“ leidžia aptikti sąlygas, lemiančias greitesnį nusidėvėjimą, ir padeda sumažinti garantinių pretenzijų skaičių.

### 2. Asmeninė informacija ir Reguliuojamasis turinys

Ši „IBM SaaS“ paslauga 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“.