

„IBM Cloud Garage for API Economy Offerings“

Šiame Paslaugos apraše apibūdinta „Cloud Service“, kurią IBM pateikia Klientui. Klientas reiškia susitariančiąją šalį, jos įgaliotuosius vartotojus ir „Cloud Service“ gavėjus. Atitinkamas Pasiūlymas ir Teisių suteikimo dokumentas (TSD) pateikiami kaip atskiri Operacijų dokumentai.

1. „Cloud Service“

1.1 „IBM Cloud Garage for API Economy Design Thinking Workshop“

„IBM Cloud Garage for API Economy Design Thinking Workshop“ sujungia rekomenduojamas praktikas, susijusias su dizainu, efektyvia paleistimi, lanksčiu kūrimu, „DevOps“ ir debesimi, kad padėtų Klientui sukurti ir greitai pateikti inovatyvų sprendimą. Tai yra konsultavimo architektūros seminaras, skirtas padėti Klientui kuo geriau išnaudoti API ūkį.

Ši paslauga įvertina Kliento verslo problemas ir tobulina API, kurias jie gali norėti kurti naudodami „IBM Cloud Integration“ technologiją, naudojimo atvejus.

Teikdama šią paslaugą, IBM rengia „IBM Design Thinking“ seminarą. „IBM Design Thinking“ naudoja rekomenduojamus rinkoje pripažintus dizaino metodus, prideda tris svarbiausius veiklos elementus – pagrindinius tikslus, vartotojus-rémėjus ir interaktyvias apžvalgas – bei pritaiko žinias iš realaus kūrimo su tikrais vartotojais.

Vieną savaitę (daugiausia 5 d.) vykstančiame „IBM Cloud Garage for API Economy Design Thinking“ seminare dalyvauja daugiausia du žmonės, jie gauna daugiausia 80 darbo valandų mokymo „IBM Cloud Garage“ arba nuotoliniu būdu. Per seminarą API naudojimo atvejai aptariami bendrose Kliento ir IBM komandos diskusijose. Susijusi veikla:

- Vartotojų probleminių sričių nustatymas
- Vartotojų asmenybių apibrėžimas
- Sprendimų idėjų telkimas
- Mažiausio perspektyvaus produkto (MVP) apibrėžimas
- Hipotezių ir eksperimentų nustatymas
- Techninio įgyvendinamumo analizė
- Techninio sprendimo architektūros, įskaitant hibridinio debesies architektūrą ir galimus integravimo taškus, apibrėžimas naudojant „IBM API Connect“.

IBM laiko šias sąlygas būtinomis, siekiant tinkamai pateikti paslaugą:

- Klientas teikia: architektą, įmonės ir IT vadovus, produkto vadovą.
- IBM komanda teikia: dizainerį, techninį sprendimo architektą.
- Klientas turi „Idėją“ arba „Projektą“.

Seminaro rezultatas – pagrįsta hipotezė ir Minimalaus perspektyvaus produkto API projekto apibrėžimas.

„IBM Cloud Garage for API Economy Design Thinking“ seminaro rezultatas – seminaro rezultatų rinkinys. Seminaro rezultatų rinkinyje užfiksuojama pagrindinė seminaro idėja, temos ir įžvalgos, dokumentų artefaktai ir svarbiausi sprendimai, taip pat paaiškinama, kaip komanda apsisprendė dėl galutinės MVP formuluotės. IBM pateiks vieną elektroninę šio dokumento kopiją PDF formatu.

2. Turinio ir duomenų apsauga

Klientas sutinka, kad pagal šį sandorį IBM nebus pateikti jokie Kliento asmens duomenys, kuriems taikomi Europos bendrojo duomenų apsaugos reglamento (GDPR) reikalavimai.

Atsiradus pasikeitimų, Klientas apie tai raštu praneš IBM ir bus taikomas IBM duomenų tvarkymo priedas (DTP) <http://ibm.com/dpa>, papildantis Sutartį. Be to, IBM ir Klientas susitars dėl DTP įrodymo (kaip aprašyta DTP). DTP įrodymas ir, jei taikoma, pasirinktinių paslaugų DTP pataisa bus pridėta prie šio sandorio kaip Priedas.

3. Teisių suteikimo ir sąskaitų išrašymo informacija

3.1 Mokesčio apskaičiavimas

„Cloud Service“ pateikiama pagal mokesčių apskaitos metriką, nurodomą Operacijų dokumente:

- Įsipareigojimas yra matavimo vienetas, pagal kurį galima gauti paslaugas. Įsipareigojimas apima profesionalias paslaugas. Reikia įsigyti teises, kurių pakaktų kiekvienam įsipareigojimui padengti.

3.2 Nuotolinių paslaugų mokesčiai

Sąskaita už nuotolines paslaugas bus išrašoma taikant Operacijų dokumente nurodytą tokios nuotolinės paslaugos tarifą. Nuotolinės paslaugos galios 90 dienų nuo įsigijimo, neatsižvelgiant į tai, ar išnaudotos visos valandos.

4. Papildomos sąlygos

4.1 Gautos medžiagos nuosavybės teisės

Medžiaga, kurią IBM sukūrė vykdydama ir teikdama šiuos pasiūlymus Klientui (išskyrus bet kokius anksčiau egzistavusius kūrinius, kuriais gali būti pagrįsta ši medžiaga), yra kūriniai, atlikti samdos pagrindais, kiek tai leidžia taikomi įstatymai, kurie priklauso Klientui. Klientas suteikia IBM neatšaukiamą, neterminuotą, neišimtinę, visame pasaulyje galiojančią apmokėtą licenciją naudoti, vykdyti, atkurti, rodyti, atlikti, sublicencijuoti, platinti ir rengti šia medžiaga pagrįstus išvestinius darbus.