

„IBM Cloud Garage with Blockchain Services“

Priėmus Kliento užsakymą, šis Paslaugos aprašas taikomas Akceleravimo paslaugoms, skirtoms jūsų „Cloud Service“ palaikyti. Taikomuose užsakymo dokumentuose pateikiama kainų ir papildoma informacija apie Kliento užsakymą.

1. Akceleravimo paslauga

1.1 Paslaugos

Klientas gali rinktis iš toliau nurodytų galimų paslaugų.

1.1.1 „IBM Cloud Garage Design Thinking Workshop with Blockchain“

Ši paslauga „Design Thinking“ seminare įvertina Kliento verslo problemą / naudojimo atvejus, kuriems galima sukurti „Blockchain“ taikomąją programą, naudojančią „IBM Cloud“ paslaugas ar kitus IBM sprendimus.

Teikdama šią paslaugą, IBM rengia „IBM Cloud Design Thinking“ seminarą. „IBM Design Thinking“ naudoja geriausius rinkoje pripažintus dizaino metodus, prideda tris svarbiausius veiklos elementus – pagrindinius tikslus, vartotojus-remėjus ir interaktyvias apžvalgas – bei pritaiko realaus kūrimo žinias realiems vartotojams „IBM Cloud Garage“ vietose visame pasaulyje.

Vieną savaitę (daugiausia 5 d.) vykstančiame „IBM Cloud Garage Design Thinking Workshop with Blockchain“ dalyvauja daugiausia du žmonės (vienas „Cloud Garage“ Dizaineris ir vienas „Cloud Garage Blockchain“ Architektas), kurie gauna daugiausia 80 darbo valandų mokymo „IBM Cloud Garage“ arba kitoje IBM vietoje. „IBM Cloud Garage Design Thinking with Blockchain“ naudojimo atvejis apibrėžiamas Kliento ir IBM komandos diskusijoje. Susijusi veikla:

- Verslo galimybių reguliavimo funkcijų įgijimas.
- Verslo tinklo, vaidmenų ir procesų supratimas ieškant sprendimų idėjų.
- Sprendimų idėjų telkimas.
- „Blockchain“ techninio pritaikymo tyrinėjimas.
- Hipotezių ir būsimo proceso struktūros atpažinimas.
- Mažiausio perspektyvaus produkto (MVP) apibrėžimas.

IBM laiko šias sąlygas būtinomis, siekiant tinkamai pateikti paslaugą:

- Klientas teikia: architektą, įmonės ir IT vadovus, produkto vadovą.
- Klientas turi „Idėją“ arba „Projektą“.

Seminaro rezultatas – patvirtinta hipotezė ir Minimalaus perspektyvaus produkto projekto apibrėžimas.

„IBM Cloud Garage Design Thinking Workshop with Blockchain“ paslaugos rezultatas – seminaro rezultatų rinkinys. Seminaro rezultatų rinkinyje užfiksuojama pagrindinė seminaro idėja, temos ir išvalgos, dokumentų artefaktai ir svarbiausi sprendimai, taip pat paaiškinama, kaip komanda apsisprendė dėl galutinės MVP formulotės. IBM pateiks vieną elektroninę šio dokumento kopiją PDF formatu.

1.1.2 „IBM Cloud Garage MVP Build-up with Blockchain“

Su šia paslauga vienai savaitei „Cloud Garage Blockchain“ arba kitoje IBM vietoje teikiama „Cloud Garage“ projekto vykdymo komanda (penkių arba daugiau asmenų), kurią sudaro:

- trys Kūrėjai, dirbantys ne daugiau nei 120 darbo valandų, kurie padės Klientui teikdami konsultacijas dėl kūrimo;
- vienas „Cloud Garage Blockchain“ Architektas ne daugiau nei 32 darbo valandoms, kuris padės Klientui teikdamas svarbias kūrimo produkto konsultacijas; ir
- vienas ar keli „Cloud Garage“ Dizaineriai ne daugiau nei 32 darbo valandoms vienam žmogui, kurie padės Klientui teikdami „user experience design“ / grafinio apipavidalinimo konsultacijas.

Ši paslauga kiekvienam Kliento projektui turi būtinają priklausomybę:

- prieš pradėdant kiekvieną projektą, turi būti iš anksto atlikta „IBM Cloud Garage Design Thinking Workshop with Blockchain“ paslauga.

Paslaugos pradžioje „Cloud Garage Blockchain“ projekto vykdymo komanda ir Klientas turi sutarti dėl Vartotojų pageidavimų, kurie apibrėš MVP „Blockchain“ taikomosios programos apimtį ir bus fiksuojami komandos saugyklos įrankyje, sąrašo. Vartotojų pageidavimams priskirtus prioritetus komandos saugyklos įrankyje reguliariai peržiūrės ir tvarkys Kliento Produkto savininkas, konsultuodamasis su „Cloud Garage“ komanda.

„IBM Cloud Garage MVP Build-up with Blockchain“ rezultatas – tai abipusiai sutartas Vartotojų pageidavimų ir taikomųjų programų artefaktų rinkinys, pateikiamas „IBM Cloud“.

1.1.3 „IBM Cloud Garage Architectural Consultancy with Blockchain“

Ši paslauga vienai savaitei suteikia „Cloud Garage Blockchain“ Architektą, ne daugiau nei 40 darbo valandų architektūros patariamųjų konsultacijų, skirtų „Blockchain“ taikomosios programos techniniam kūrimui „IBM Cloud Garage“ arba kitoje IBM vietoje palaikyti. „Cloud Garage Blockchain“ Architektas vadovaus, patars ir pamokins struktūros ir bendrųjų principų klausimais bei teiks gerosios darbo praktikos, susijusios su „Blockchain“ taikomosios programos, veikiančios „IBM Cloud“, dizainu, patarimus.

2. Duomenų tvarkymo ir apsaugos duomenų lapai

Nėra šio Paslaugos aprašo atitinkamo Duomenų lapo.

Asmeninių duomenų tvarkymas

- a. Ši Paslauga nėra skirta apdoroti Asmens duomenis pagal Bendrojo duomenų apsaugos reglamento (BDAR) (ES 2016/679 reglamentą) reikalavimus. Todėl Klientas savo atsakomybe įsipareigoja užtikrinti, kad IBM, kaip Tvarkytojas Kliento vardu ir paslaugos teikėjas, netvarko ir netvarkys jokių Asmens duomenų, kai teikiama Paslauga taikomi BDAR reikalavimai.
- b. Klientas turi nedelsdamas pranešti IBM raštu apie bet kokius numatomus pakeitimus, kurie turės įtakos Kliento įsipareigojimams, nustatytiems ankstesniame Skyriuje, ir instruktuos IBM apie taikomus BDAR reikalavimus. Tokiu atveju šalis pasirašys IBM Duomenų tvarkymo priedą <http://ibm.com/dpa> (DTP) ir atitinkamą DPA įrodymą, kurie neprieštarautų įstatymui.

3. Paslaugos lygiai ir techninis palaikymas

Nėra Paslaugos aprašo Paslaugos lygio sutarties arba Techninio palaikymo.

4. Teisių suteikimo ir sąskaitų išrašymo informacija

4.1 Mokesčio apskaičiavimas

Akceleravimo paslauga pateikiama pagal mokesčių apskaitos metriką, nurodomą Operacijų dokumente:

- Įsipareigojimas yra profesionali arba mokymo paslauga, susijusi su „Cloud Services“.

4.2 Nuotolinių paslaugų mokesčiai

Nuotolinės paslaugos galiojimas baigsis praėjus 90 dienų nuo įsigijimo dienos, neatsižvelgiant į tai, ar nuotoline paslauga buvo pasinaudota.

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 Medžiaga

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.