

„IBM Cloud Garage with Blockchain Services“

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 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 įžvalgos, dokumentų artefaktai ir svarbiausi sprendimai, taip pat paaiškinama, kaip komanda apsisprendė dėl galutinės MVP formulotės. IBM pateiks vieną elektroninę šio dokumento kopiją PDF formatu.

1.2 „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, kurie padės Klientui teikdami „user experience design“ / grafinio apipavidalinimo konsultacijas.

Ši paslauga kiekvienam Kliento projektui turi būtinąją 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“.

1.3 „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. Teisių suteikimo ir sąskaitų išrašymo informacija

2.1 Mokesčio apskaičiavimas

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

- Įsipareigojimas yra matavimo vienetas, pagal kurį galima gauti paslaugas. Įsipareigojimas apima specialistų ir (arba) mokymo paslaugas, susijusias su „Cloud Service“. Reikia įsigyti teises, kurių pakaktų kiekvienam įsipareigojimui padengti.

2.2 Nuotolinių paslaugų mokesčiai

Sąskaita už nuotolines paslaugas bus išrašoma taikant Operacijų dokumente nurodytą tokios nuotolinės paslaugos tarifą. Nuotolinės paslaugos galios 90 dienų nuo pirkimo dienos, neatsižvelgiant į tai, ar nuotoline paslauga buvo pasinaudota.

3. Papildomos sąlygos

Klientas sutinka, kad spaudoje ar rinkodaros informacijoje IBM gali Klientą viešai vadinti „Cloud Services“ prenumeratoriumi.

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.