

## „IBM Watson Recruitment“

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“

„IBM Watson Recruitment“ yra internetinis įrankis, teikiamas kaip „Cloud SaaS“ pasiūlymas, kuris padeda įmonėms priimti labiau pagrįstus su įdarbinimu susijusius sprendimus ir užtikrinti efektyvesnę bei spartesnę įdarbinimo procesą.

„IBM Watson Recruitment“ teikia toliau išvardytas galimybes.

#### Sėkmės profilio atitiktis

Naudodama išorinius ir Kliento pateiktus duomenis „IBM Watson Recruitment“ sukurs kiekvienos darbo paraiškos sėkmės profilį. Kandidatai bus lyginami su sėkmės profiliu ir pagal palyginimo rezultatus jiems bus suteikiamas sėkmės balas. Šis balas parodys samdytojui santykinę kandidato vietą tarp kitų kandidatų ir numatomą tikimybę sėkmingai eiti pareigas. „IBM Watson Recruitment“ pateiks ne tik balą, bet ir išsamią informaciją apie jį.

#### Paraiškų prioritetų nustatymas

„IBM Watson Recruitment“ analizuoja istorinius duomenis apie paraiškas, kad nustatytų kiekvienos dabartinės paraiškos sudėtingumą. „IBM Watson Recruitment“ taip pat lygina paraiškos eigą su numatomu darbuotojo pasamdymo laiku. Sujungusi šiuos veiksnius „IBM Watson Recruitment“ suteikia kiekvienai paraiškai rekomenduojamą prioritetą, kad samdytojas žinotų, kurioms paraiškoms reikėtų skirti daugiau laiko.

#### Socialinių tinklų stebėjimas

„IBM Watson Recruitment“ renka darbdavių atsiliepimus iš vienos ar kelių trečiųjų šalių svetainių, kad pateiktų bendrą darbuotojų nuomonę apie Klientą ar Kliento nurodytus konkurentus. Tuos duomenis galima naudoti pristatant įmonę būsimiems darbuotojams ar kuriant įdarbinimo skelbimus. Be to, socialinių tinklų stebėjimo funkcija pateikia agreguotas naujienas apie Klientą ar atitinkamus konkurentus ir įvertina kiekvieną iš naujienų straipsnių kaip teigiamą arba neigiamą.

#### „IBM Watson Recruitment“ sąranka

IBM privalo:

- pateikti produkto dokumentus, duomenų schemą ir tam tikrą svarbią su kognityviniu sprendimu susijusią informaciją;
- sukurti sFTP paskyrą, kurioje IBM gautų duomenis iš Kliento;
- suteikti Klientui viešąjį raktą, kuriuo jis galėtų užšifruoti duomenis prieš įkeldamas juos į saugią FTP (sFTP) paskyrą;
- sFTP serveryje pateikti duomenų patikros ir klaidų žurnalą (jei toks yra), kad Klientas galėtų tas klaidas peržiūrėti ir ištaisyti;
- pasinaudodama kompiuterių mokymo duomenimis išmokyti kompiuterio mokymo modelį kurti sėkmės profilius. Kompiuterio mokymo duomenis IBM saugos Jungtinėse Valstijose arba Vokietijoje esančiame duomenų centre;
- naudodama išorinius IBM duomenis ir Kliento pateiktus duomenis / turinį sukurti kognityvinį modelį pagal IBM nustatytą dizainą, kad veiktų šiame skyriuje aprašytos funkcijos;
- įdiegti „IBM Watson Recruitment“ sprendimą su anksčiau aprašytais sėkmės profilio atitikties ir paraiškų prioritetų nustatymo funkcijomis ir suteikti galimybę be papildomo mokesčio integruoti su Kliento ATS pagal IBM nustatytą dizainą.

Klientas privalo:

- pateikti iki penkerių metų istorinių duomenų apie įvairiose pareigose dirbančius Kliento darbuotojus, įskaitant IBM nurodytus laukus, kuriuose Klientas turi pateikti kitą susijusią našumo valdymo / metrikos ar panašią informaciją, galinčią padėti apibrėžti sėkmės modelį pagal pareigas atitinkančias ypatybes ir paraiškų prioritetus. Prie kiekvieno darbuotojo bus laukas, kuriame nurodoma, ar jis yra laikomas sėkmingu kandidatu pagal Kliento apibrėžtus kriterijus;
- užšifruoti tokius profilio duomenis IBM suteiktu viešuoju raktu ir įkelti juos (pavyzdžiui, operacinius (bet ne pradinius istorinius) duomenis – automatiškai) į IBM suteiktą sFTP paskyrą. Tai apima vienkartinį duomenų įkėlimą kompiuterio mokymo modeliui mokytis ir reguliarius duomenų apie naujas pareigas, reikalavimus ir kandidatus įkėlimus;
- ištaisyti klaidas, kurios buvo nustatytos IBM duomenų patikros metu ir užfiksuotos klaidų žurnale sFTP serveryje, tada iš naujo pateikti ištaisytus duomenis į IBM suteiktą sFTP paskyrą;
- sukurti automatizuotą būdą baziniams failams naujinti, įtraukiant į juos operacinės informacijos pagal pateiktą duomenų schemą;
- naudodamas pateiktus įrankius eksportuoti darbų kodų susiejimą, tikrinti ir importuoti pataisymus, jei tokių yra.

### 1.1 „IBM Watson Recruitment for ATS“

„IBM Watson Recruitment for ATS“ suteikia teisę Klientui naudoti „Cloud Service“, kai įdarbinimo procedūrą atlieka pats Klientas.

### 1.2 „IBM Watson Recruitment for Recruitment Company“

„IBM Watson Recruitment for Recruitment Company“ suteikia teises organizacijoms, kurios naudos „Cloud Service“ atlikdamos įdarbinimo procedūras savo klientų vardu.

## 2. Turinio ir duomenų apsauga

Duomenų apdorojimo ir Apsaugos duomenų lape (Duomenų lape) pateikiama „Cloud Service“ informacija apie įgalinto apdoroti Turinio tipą, įtrauktus apdorojimo veiksmus, duomenų apsaugos funkcijas ir Turinio saugojimo bei grąžinimo specifiką. Visa informacija arba paaiškinimai ir sąlygos, įskaitant Kliento įsipareigojimus dėl „Cloud Service“ naudojimo ir duomenų apsaugos funkcijų, jei tokių yra, yra nustatyti šiame skyriuje. Kliento „Cloud Service“ naudojimui, remiantis Kliento pasirinktomis parinktimis, gali būti taikomas daugiau nei vienas Duomenų lapas. Duomenų lapai pasiekiami tik anglų, o ne vietos kalba. Nepaisant vietos įstatymų ar papročių, šalys sutaria, kad supranta anglų kalbą ir tai yra tinkama kalba „Cloud Service“ įsigyti ir naudoti. Klientas pripažįsta, kad i) IBM gali retkarčiais modifikuoti Duomenų lapą savo nuožiūra ir ii) tokios modifikacijos anuliuos ankstesnes versijas. Bet kokio Duomenų lapo modifikavimo tikslas yra i) patobulinti arba išaiškinti esamus įsipareigojimus, ii) palaikyti atitiktą šiuo metu taikomiems standartams ir teisės aktams arba iii) pateikti papildomus įsipareigojimus. Joks Duomenų lapo pakeitimas reikšmingai nesumažins „Cloud Service“ saugos. Toliau pateiktas (-i) Duomenų lapas (-ai) taikomas (-i) „Cloud Service“ ir pasiekiamoms parinktimis.

Taikomo (-ų) Duomenų lapo (-ų) saitas (-ai):

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=C5159230A7A011E6B99494E59F104C59>

Klientas yra įsipareigojęs imtis reikiamų veiksmų, kad užsakytų, įgalintų arba naudotų pasiekiamas „Cloud Service“ duomenų apsaugos priemonės, ir prisiima atsakomybę už „Cloud Service“ naudojimą, jei Klientui nepavyksta imtis tokių veiksmų, įskaitant visų su Turiniu susijusių duomenų apsaugos ar teisinių reikalavimų laikymąsi.

IBM Duomenų apdorojimo priedas (DPA), pateiktas <http://ibm.com/dpa>, yra taikomas ir minimas kaip Sutarties dalis, jei Turinyje esantiems asmens duomenims taikomas Europos Bendrasis duomenų apsaugos reglamentas (ES/2016/679) (GDPR) ir tik tokia apimtimi. Šiai „Cloud Service“ taikomas Duomenų tarnaus kaip DPA įrodymas.

## 3. Paslaugos lygio sutartis

IBM užtikrina toliau nurodytus „Cloud Service“ pasiekiamumo paslaugos lygio sutarties (PLS) įsipareigojimus, kaip nurodyta TSD. PLS neteikia garantijų. PLS yra pasiekiamas Klientui ir yra skirta naudoti tik gamybos aplinkose.

### 3.1 Pasiekiamumo kreditai

Sužinojęs, kad įvykis stipriai paveikė įmonę ir „Cloud Service“ nepasiekiamas, Klientas turi per 24 valandas IBM techninio palaikymo centre užregistruoti 1 sudėtingumo lygio palaikymo kortelę. Klientas turi, kiek gali, padėti IBM diagnozuoti problemą ir ją išspręsti.

Palaikymo kortelės pretenzija dėl PLS sąlygų nesilaikymo turi būti pateikta per 3 darbo dienas nuo sutartinio mėnesio pabaigos. Kompensacija už pagrįstą PLS pretenziją bus suteikta kaip kreditas būsimoje „Cloud Service“ sąskaitoje faktūroje, atsižvelgiant į laikotarpį, per kurį „Cloud Service“ gamybos sistema buvo nepasiekiamas („Prastova“). Prastova skaičiuojama nuo tada, kai Klientas praneša apie įvykį, iki tada, kai „Cloud Service“ atkuriamas. Ji neapima laiko, susijusio su paslaugos teikimo nutraukimu dėl suplanuotos arba informuotos techninės priežiūros, dėl nuo IBM nepriklausančių priežasčių, problemų, susijusių su Kliento ar trečiosios šalies turiniu, technologijomis, dizainu ar instrukcijomis, nepalaikomų sistemų konfigūracijų ir platformų ar kitų Kliento klaidų arba Kliento sukeltų saugos problemų ar Kliento saugos tikrinimo. IBM taikys aukščiausią galimą kompensaciją, pagrįstą kiekvieno sutartinio mėnesio „Cloud Service“ kaupiamuoju pasiekiamumu, kaip nurodyta tolesnėje lentelėje. Bendra kompensacijos suma, atsižvelgiant į bet kurį sutartinį mėnesį, negali neviršyti 10 procentų nuo vienos dvyliktosios (1/12) metinio mokesčio už „Cloud Service“ dalies.

### 3.2 Paslaugų lygiai

„Cloud Service“ pasiekiamumas per sutartinį mėnesį

Pasiekiamumas per sutartinį mėnesį	Kompensacija (% mėnesinio prenumeratos mokesčio* už „Audio Conferencing for Connections Meetings“ sutartinį mėnesį, kuris yra pretenzijos dalykas)
Mažiau nei 99,9 %	2 %
Mažiau nei 99 %	5 %
Mažiau nei 95 %	10 %

\* Jei „Cloud Service“ buvo įsigyta iš IBM verslo partnerio, mėnesio prenumeratos mokesčiai bus apskaičiuojamas, atsižvelgiant į tuo metu galiojančiame kainoraštyje nurodytą „Cloud Service“ kainą, kuri galioja pretenzijoje nurodytą sutartinį mėnesį, pritaikant 50 % nuolaidą. IBM suteiks nuolaidą Klientui tiesiogiai.

Pasiekiamumas, išreikštas procentine išraiška, apskaičiuojamas iš bendro minučių skaičiaus sutartinį mėnesį atėmus bendrą Prastovų minučių skaičių sutartinį mėnesį, gautą rezultatą padalijus iš bendro minučių skaičiaus sutartinį mėnesį.

Klientas gali nutraukti „Cloud Service“, jei Pasiekiamumo procentas tris mėnesius per dvylikos mėnesių prenumeratos laikotarpį bus žemesnis nei 95 %, ir IBM grąžins visus iš anksto sumokėtus mokesčius už dar nesuteiktas „Cloud Service“.

## 4. Techninė pagalba

Prenumeratos laikotarpiu „Cloud Service“ techninis palaikymas teikiamas anglų kalba, susisiekus su įgaliojuoju palaikymo kontaktiniu asmeniu telefonu ir internetinėje pranešimo apie problemą sistemoje. Techninis palaikymas įtrauktas į „Cloud Service“ ir kaip atskiras pasiūlymas neteikiamas. Palaikymo kortelėms sudėtingumo lygis bus priskirtas pagal toliau pateiktą lentelę:

Sudėtingumo lygis	Sudėtingumo lygio apibrėžimas	Atsakymo laiko tikslai palaikymo valandomis
1	<b>Kritinis poveikis verslui / neveikianti paslauga:</b> Neveikia svarbi verslo funkcija arba sugedusi svarbi sąsaja. Paprastai taikoma gamybos aplinkoje ir rodo negalėjimą pasiekti paslaugas, dėl kurio atsiranda rimtas poveikis operacijoms. Ši padėtis reikalauja neatidėliotino sprendimo.	Per 1 val.
2	<b>Pastebimas poveikis verslui:</b> Ištin apribotas paslaugos priemonės arba funkcijos naudojimas arba Klientas gali nespėti atlikti darbo iki svarbaus nustatyto termino.	Per 2 darbo valandas

Sudėtingumo lygis	Sudėtingumo lygio apibrėžimas	Atsakymo laiko tikslai palaikymo valandomis
3	<b>Nedidelis poveikis verslui:</b> Nurodo, kad paslaugą ar funkciją galima naudoti ir nėra kritinio poveikio operacijoms.	Per 1 darbo dieną
4	<b>Minimalus poveikis verslui:</b> Užklausa arba ne techninio pobūdžio užklausa.	Per dvi darbo dienas

## 5. Teisių suteikimo ir sąskaitų išrašymo informacija

### 5.1 Mokesčio apskaičiavimas

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

- Įgaliotasis vartotojas yra matavimo vienetas, kuriuo remiantis galima įsigyti „Cloud Service“. Klientas privalo įsigyti atskiras, priskirtas kiekvienam unikaliam Įgaliotajam vartotojui, suteiktos prieigos prie „Cloud Service“ teises. Prieiga gali būti suteikta bet kokių tiesioginiu arba netiesioginiu būdu (pavyzdžiui, naudojant tankinimo programą, įrangą arba taikomųjų programų serverį) ir bet kokiomis priemonėmis. Reikia įsigyti teises, pakankamas Įgaliotųjų vartotojų, kuriems suteikta prieiga prie „Cloud Service“, skaičiui padengti matavimo laikotarpiu, nurodytu Kliento TSD arba Operacijų dokumente.
- Darbuotojas yra matavimo vienetas, kuriuo remiantis galima įsigyti „Cloud Service“. Darbuotojas – tai unikalus asmuo, dirbantis arba gaunantis atlyginimą ar veikiantis vardu Kliento organizacijos, kuriai suteikta (arba nesuteikta) prieiga prie „Cloud Service“. Reikia įsigyti teises, pakankamas Darbuotojų skaičiui padengti matavimo laikotarpiu, nurodytu Kliento Teisių suteikimo dokumente (TSD) arba Operacijų dokumente.

### 5.2 Mokesčiai už perviršį

Jei faktinis „Cloud Service“ naudojimas matavimo laikotarpiu viršys TSD nurodytas teises, mokestis už perviršį, pagal Operacijų dokumente nustatytą tarifą, bus taikomas kitą mėnesį po perviršio.

### 5.3 Sąskaitų išrašymo dažnumas

Atsižvelgiant į pasirinktą atsiskaitymo dažnumą, IBM išrašys Klientui sąskaitą už mokesčius, kurią reikia apmokėti atsiskaitymo dažnumo termino pradžioje, išskyrus perviršį ir naudojimo tipo mokesčius, už kuriuos sąskaita bus išrašoma įsiskolinus.

### 5.4 Patikrinimas

Klientas i) palaikys ir gavęs prašymą teiks įrašus ir sistemos įrankių išvestį, kai tai pagrįstai bus reikalinga IBM ir jos nepriklausomam auditoriui, kad patikrintų, kaip Klientas laikosi šios Sutarties sąlygų, ir ii) nedelsdamas užsakys bei apmokės visas reikiamas teises pagal tuo metu IBM galiojančius tarifus ir kitus tokio patikrinimo metu nustatytus mokesčius bei prievoles, nurodytas IBM sąskaitoje faktūroje. Šie sąlygų laikymosi patikrinimo įsipareigojimai galioja „Cloud Service“ laikotarpį ir dvejus metus po jo.

## 6. Terminas ir atnaujinimo galimybės

„Cloud Service“ naudojimo terminas prasideda nuo dienos, kai IBM praneša Klientui, kad jis turi prieigą prie „Cloud Service“, kaip aprašyta TSD. TSD bus nurodyta, ar „Cloud Service“ bus atnaujinama automatiškai, naudojama nepertraukiamo naudojimo pagrindu ar nutraukiama laikotarpio pabaigoje.

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

Naudojant nuolat, „Cloud Service“ pasiekiamumas pratęsiamas kiekvieną mėnesį, kol Klientas prieš 90 dienų iki nutraukimo raštu pateiks prašymą nutraukti. Praėjus 90 dienų laikotarpiui, „Cloud Service“ bus pasiekama iki kalendorinio mėnesio pabaigos.

## 7. Papildomos sąlygos

### 7.1 Bendrosios nuostatos

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

Klientas negali naudoti „Cloud Services“ atskirai ar kartu su kitomis paslaugomis ar produktais bet kuriai iš šių didelės rizikos veiklų palaikyti: branduolinių objektų, masinio vežimo sistemų, oro eismo kontrolės sistemų, automobilių kontrolės sistemų, ginkluotės sistemų, orlaivių navigacijos ar ryšių kūrimo, konstravimo, valdymo arba techninės priežiūros arba bet kurios kitos veiklos, kur „Cloud Service“ gedimas gali kelti mirties arba rimto sužalojimo esminį pavojų.

### 7.2 Kalba ir pritaikymas neįgaliesiems

IBM teiks šias galimybes anglų kalba tik iki kito pranešimo.

IBM yra neįgaliesiems pritaikytos programinės įrangos kūrimo lyderė. IBM turi sukaupusi didelę pritaikymo neįgaliesiems patirtį. Daugiau informacijos rasite apsilankę [http://www-03.ibm.com/able/product\\_accessibility/index.html](http://www-03.ibm.com/able/product_accessibility/index.html). Ši išplėstinė pritaikymo neįgaliesiems patikra nebuvo užbaigta, todėl „IBM Watson Recruitment“ leidimas neatitinka pritaikymo neįgaliesiems reikalavimų. Klientas patvirtina, kad supranta, jog šis pasiūlymas neatitinka pritaikymo neįgaliesiems reikalavimų.

### 7.3 Intelektinė nuosavybė

„IBM Watson“ (kartais taip pat vadinama „IBM Watson Platform“, „IBM Watson Cloud Services“ ar panašiu, paslaugą nurodančiu pavadinimu) reiškia IBM kompiuterių sistemą ir susijusią programinę įrangą bei paslaugas, kurias sudaro kognityvinių sistemų platforma, naudojanti natūralios kalbos apdorojimą, teksto, signalų ir vaizdų apdorojimą, kompiuterio mokymo technologijas bei kitas kognityvines galimybes, kurios palaiko kognityvinių taikomųjų programų kūrimą, atradimą, diegimą, vykdymą ir turinio panaudojimą. Į „IBM Watson“ yra įtraukti, pvz., „Watson“ tekstynai, „IBM Watson Models“ (taisyklių, parametru ir (arba) duomenų rinkinys, esantis „IBM Watson Platform“, sugeneruotas konfigūruojant ir mokant „IBM Watson“ egzempliorių ir naudojamas įžvalgoms generuoti), „IBM Watson Algorithms“ (su kompiuterio mokymu susieti algoritmai, įrankiai, parametrai ir konfigūracijos, kurias „IBM Watson Platform“ naudoja duomenų analizei) ir „Ground Truths“ (informacija, gauta išanalizavus duomenis arba tiesiogiai stebint informaciją mokymo duomenų rinkinyje, kuris buvo naudojamas hipotezėms patvirtinti arba paneigti kompiuterio mokymo kontekste. „Ground Truth“ galima naudoti kuriant arba tobulinant „IBM Watson Models“ ir „IBM Watson Algorithms“ bei generuojant iš duomenų įžvalgas, taip pat kuriant arba tobulinant susijusius įrankius, pvz., programinės įrangos kūrimo rinkinį, skirtą žiniatinklio ir mobiliųjų taikomųjų programoms bei taikomųjų programų sąsajoms kurti). Visi anksčiau išvardyti komponentai ir bet kokie jų išvestiniai kūriniai, modifikacijos ar patobulinimai yra anksčiau IBM sukurta intelektinė nuosavybė.

„Įžvalga“ – tai „IBM Watson Platform“ išvestis arba rezultatai, sugeneruoti pagal šį Paslaugos aprašą, atspindintys ryšį tarp charakteristikos ar charakteristikų rinkinio ir rezultato, kurį rado arba patikrino „IBM Watson“, analizuodama duomenų rinkinį su „IBM Watson Models“, „Ground Truths“ ir „IBM Watson Algorithms“. Įžvalgos nėra išvestiniai išanalizuoto duomenų rinkinio kūriniai.

IBM priklauso visos „IBM Watson“ nuosavybės ir turtinės teisės. IBM taip pat priklauso visos intelektinės nuosavybės teisės į jos anksčiau sukurtos intelektinės nuosavybės objektus (įskaitant išvestinius kūrinius iš tokių anksčiau sukurtų intelektinės nuosavybės objektų, jų modifikacijas ir patobulinimus), sprendimus ir egzempliorius, įskaitant, bet neapsiribojant, bet kokias antrines sistemas, algoritmus, analizes, modelius, „Cloud Service“ ir jos kūrimo ar gamybinę aplinką bei bet kokius su minėtais objektais susijusius jų patobulinimus, modifikacijas ar išvestinius kūrinius, neatsižvelgiant į tai, ar tokie išvestiniai kūriniai buvo sukurti naudojant Kliento informaciją, Klientu turinį ar Kliento duomenis. Be to, IBM arba jos tiekėjams priklauso visos teisės į bet kurio IBM tiekėjo anksčiau sukurtą intelektinę nuosavybę (įskaitant tokias anksčiau sukurtas intelektinės nuosavybės išvestinius kūrinius, modifikacijas ir patobulinimus).

Klientas suteikia IBM (ir jos tiekėjams) neišimtinę, ribotą, neatlygintą, visame pasaulyje galiojančią teisę naudoti Kliento turinį ir duomenis įžvalgoms kurti ir naudoti bei kurti patobulinimus šiame Paslaugos apraše, Užsakymo dokumente ir Sutartyje aprašytais tikslais (įskaitant, bet neapsiribojant, skyriuje „Duomenų naudojimas kompiuteriui mokyti“ aprašyto kompiuterio mokymo tikslus). Ši licencija apima teisę naudoti, vykdyti, rodyti, atgaminti, atlikti, modifikuoti (perdirbti), platinti ir perduoti (visais atvejais tik vidiniam naudojimui ir tik vykdant šios Sutarties įsipareigojimus) Kliento turinį, IBM perduotus duomenis ir bet kokias tokias Kliento turinio ir duomenų modifikacijas. Tokia Kliento turinio ir duomenų licencija baigs

galioji pasibaigus šio Paslaugos aprašo arba Užsakymo dokumento galiojimui, nebent šalys yra raštu sutarusios kitaip. Siekdama išvengti abejonių, IBM (ir jos tiekėjai) išlaikys teisę naudoti išvalgas nutraukus šio Paslaugos aprašo arba Užsakymo dokumento galiojimą arba jam pasibaigus.

Išskyrus aiškiai šiame Paslaugos apraše nurodytus atvejus, šis Paslaugos aprašas nei tiesiogiai, nei netiesiogiai, dėl prieštaravimo teisės praradimo (angl. estoppel) ar kitu būdu nesuteikia jokių licencijų tokiai šaliai pagal jokią kitos šalies patentą, autorių teises ar kitą intelektualinę nuosavybę teisę.

## 7.4 Duomenų naudojimas kompiuteriui mokytis

Nepaisant jokių šio Paslaugos aprašo ar Operacijų dokumentų nuostatų, „IBM Watson Recruitment“ naudos kliento pateiktus duomenis mokydama sprendimą. Klientas sutinka, kad IBM naudotų duomenis tokiam kompiuterio mokymui toliau aprašytu būdu.

IBM gali naudoti Turinį, taip pat išvalgas ir kitą informaciją, gautą iš jūsų Turinio teikiant „Cloud Service“, pašalinus ir (arba) pakeitus pseudonimais asmeninius tiesioginius arba netiesioginius identifikatorius, produkto tyrimo, bandymo ir kūrimo tikslais (pvz., kuriant Sėkmės profilio žodyną ir mokant modelį). IBM šiuo metu tikisi, kad toks turinys apims, pavyzdžiui, informaciją iš IBM pateikto duomenų schemos darbalaukio („Duomenų schema“) stulpelio „ML“ laukų, pažymėtų raide „Y“. Tačiau IBM gali naudoti kitą Turinį ir informaciją produkto tyrimo, tikrinimo ir kūrimo tikslais, jei IBM iš tokio Turinio ir informacijos pašalins tiesioginius ir netiesioginius asmeninius identifikatorius ir (arba) pakeis tokius tiesioginius ir netiesioginius asmeninius identifikatorius pseudonimais. Toks turinys ir informacija bus saugomi JAV duomenų centre ir juos Paslaugų vykdymo ir kompiuterio mokymo tikslais galės pasiekti tiek vietiniai, tiek tarptautiniai ištekliai (pvz., IBM Indijos ištekliai). Klientas gali naujinti Turinį įkeldamas naują versiją į „IBM Watson Recruitment“ pagal šiame Paslaugos apraše nurodytą procedūrą. Klientai gali atsisakyti tokio naudojimo, pateikę IBM rašytinę paraišką dėl Paslaugų atšaukimo ir nustoję naudoti „IBM Watson Recruitment“.

IBM gali naudoti Turinį, taip pat išvalgas ir kitą informaciją, gautą iš jūsų Turinio, su tiesioginiais arba netiesioginiais asmeniniais identifikatoriais, teikdama „Cloud Service“ atsarginės kopijos kūrimo tikslais, įskaitant, pavyzdžiui, kai norima tvarkyti ir saugoti visų kandidatų gyvenimo aprašymus, nurodytus duomenų schemos lauke „resumeText“ arba įtrauktus kaip failas, kurį nurodo „ResumeRefs“, pseudonimais pakeistų duomenų kūrimo tikslais mokant kompiuterį arba jų atkūrimo tikslais, jei to reikia tokiam kompiuterio mokymui. Šią atsarginę kopiją galima naudoti tik norint po tam tikro laiko iš naujo mokytis kompiuterį naudojant mokymo algoritmus. Kompiuterio pakartotinio mokymo metu tiesioginiai ir netiesioginiai asmeniniai identifikatoriai bus pašalinti ir (arba) pakeisti pseudonimais. Klientai gali atsisakyti tokio naudojimo, pateikę IBM rašytinę paraišką dėl Paslaugų atšaukimo ir nustoję naudoti „IBM Watson Recruitment“.

Toks Turinys ir informacija bus pašalinti iš IBM sistemų iš karto, kai pasibaigs šio Paslaugos aprašo arba taikomo Užsakymo dokumento galiojimas arba jis bus nutrauktas.

Išskyrus aiškiai šiame skyriuje nurodytus atvejus, šios sąlygos nepakeičia nė vienos šalies įsipareigojimų, nurodytų kituose šio Paslaugos aprašo skyriuose ar Operacijų dokumentuose, įskaitant Kliento atsakomybę gauti šiame Paslaugos apraše ar Operacijų dokumentuose nurodytus leidimus bei Kliento atsakomybę gauti reikiamus leidimus naudoti tokius duomenis kompiuterio mokymo tikslais.

## 7.5 „Twitter“ ir „Glassdoor“ turinys „IBM Watson Recruitment“

### 7.5.1 Apibrėžtys

„Glassdoor“ turinys – tai informacija apie įvairius pasaulio darbdavius, daugiausia pagrįsta turiniu, kurį „Glassdoor“ teikia esami ir buvę tų darbdavių darbuotojai, taip pat pagrįsta pačių darbdavių pateikta informacija ir bet kokiais pagal tokią informaciją sukurtais išvestiniais kūrinių. Visais atvejais tokį turinį IBM Klientui teikia per „SaaS“.

„Twitter“ turinys – tai „Twitter“ žinutės, „Tweet“ ID, „Twitter“ galutinio vartotojo profilio informacija ir „Twitter“ duomenys bei informacija, kurią Klientui teikia IBM per „SaaS“, įskaitant bet kokius pagal tokią informaciją sukurtus išvestinius kūrinius.

### 7.5.2 „Twitter“ ir „Glassdoor“ turinio naudojimas ir apribojimai

„IBM Cloud SaaS“ pasiūlymas pateikia Klientui priemones, leidžiančias peržiūrėti rodomą „Twitter“ ir „Glassdoor“ turinį tik naudojant „IBM SaaS“ pasiūlymą.

„Twitter“ ir „Glassdoor“ turinys nėra IBM nuosavybė ir IBM jo nevaldo. „Twitter“ ir „Glassdoor“ turinyje gali būti neteisėtos, netikslios, klaidinančios, neprideramos ar kitaip netinkamos medžiagos. IBM ar jos

tiekėjai nėra įsipareigoję peržiūrėti, filtruoti, tikrinti, redaguoti ar pašalinti „Twitter“ ar „Glassdoor“ turinio. Tačiau procesas, kaip Klientas turėtų elgtis su tokiu netinkamu turiniu, yra aprašytas taikomose „Twitter“ ir „Glassdoor“ Naudojimo sąlygose, kurias galima rasti atitinkamose svetainėse. Vienintelė ir išimtinė Kliento teisių gynimo prieš IBM ar jos tiekėjus priemonė, susijusi su tokiu netinkamu turiniu, yra priegios prie tokio „Glassdoor“ arba „Twitter“ turinio panaikinimas.

Klientas negali naudoti „Twitter“ ar „Glassdoor“ turinio jokiais kitais tikslais, išskyrus ribotus „Cloud SaaS“ pasiūlymo leidžiamus tikslus, kurie pateikti 5 skyriaus (b)(i) pastraipoje.

Siekiant išvengti abejonių, Klientas pagal šį Paslaugos aprašą negauna „Twitter“ ar „Glassdoor“ turinio licencijos.

Siekiant išvengti abejonių, Klientas pagal šį Paslaugos aprašą negauna „Twitter“ ar „Glassdoor“ pavadinimo, prekės ženklo ar logotipo naudojimo licencijos.

### **7.5.3 IBM inicijuotas nutraukimas arba atsisakymas**

Kliento prieiga prie rodomo „Twitter“ arba „Glassdoor“ turinio pasibaigia pasibaigus „Cloud SaaS“ pasiūlymo galiojimui. Nepaisant to, kas išdėstyta anksčiau, be Sutarties sustabdymo ir nutraukimo teisių, IBM gali baigti teikti prieigą prie „Twitter“ ar „Glassdoor“ turinio bet koku laiku be perspėjimo ir be įsipareigojimo grąžinti Klientui pinigus, suteikti kreditą ir kitą kompensaciją.

### **7.5.4 „Twitter“ ir „Glassdoor“ turinio garantijos, atsakomybė ir kompensacijos atsisakymas**

NEPAISANT SUTARTYJE NUSTATYTŲ GARANTIJŲ „TWITTER“ IR „GLASSDOOR“ TURINYS TEIKIAMAS VISIŠKAI „TOKS, KOKS YRA“, „KOKS PRIEINAMAS“, SU VISAIS TRŪKUMAIS, IR KLIENTAS NAUDODAMAS „TWITTER“ IR „GLASSDOOR“ TURINĮ PRISIIMA VISĄ SU JUO SUSIJUSIĄ ATSAKOMYBĘ. „IBM“ NETEIKIA IR ČIA ATSISAKO BET KOKIŲ KITŲ SU „TWITTER“ IR „GLASSDOOR“ TURINIU SUSIJUSIŲ AIŠKIAI NURODYTŲ IR NUMANOMŲ GARANTIJŲ, ĮSKAITANT VISAS NUMANOMAS PREKYBOS, KOKYBĖS, NAŠUMO, TINKAMUMO KONKREČIAM TIKSLUI GARANTIJAS, NEPAŽEIDŽIAMUMO, NUOSAVYBĖS TEISIŲ IR BET KOKIAS GARANTIJAS, ATsirandančias tvarkant, naudojant arba perduodant. „IBM“ NEGARANTUOJA NEPERTRAUKIAMOS ARBA NEKLADINGOS PRIEIGOS PRIE „TWITTER“ IR „GLASSDOOR“ TURINIO. ŠIS GARANTIJOS ATSISAKYMAS NEGALIOJA TAM TIKROSE JURISDIKCIJOSE IR KLIENTAS GALI TURĖTI ĮSTATYMO SUTEIKTŲ GARANTIJOS TEISIŲ, KURIŲ NEGALIMA ATSAKYTI. TOKIOS GARANTIJOS PRATĖSIAMOS TIK TRISDEŠIMČIAI (30) DIENŲ NUO ŠIOS SUTARTIES ĮSIGALIOJIMO DATOS (NEBENT ĮSTATYMUOSE NUMATOMA KITAIP). BET KOKIE „IBM“ ĮSIPAREIGOJIMAI SUTEIKTI KLIENTUI KOMPENSACIJĄ PAGAL ŠIĄ SUTARTĮ NIEKAIP NETAIKOMI KLIENTO PRIEIGAI PRIE „TWITTER“ AR „GLASSDOOR“ TURINIO IR JŲ NAUDOJIMUI.