

Weather Company Alerts for Worker Safety

Niniejszy opis dotyczy Usługi Przetwarzania w Chmurze, którą IBM oferuje Klientowi. „Klient” oznacza tu podmiot zawierający umowę wraz z jego autoryzowanymi użytkownikami i odbiorcami Usługi Przetwarzania w Chmurze. Odpowiednia Oferta Cenowa i dokument Proof of Entitlement (PoE) są dostarczane jako odrębne Dokumenty Transakcyjne.

1. Usługa Przetwarzania w Chmurze

Usługa IBM Weather Company Alerts for Worker Safety umożliwia Klientowi odbieranie danych dostarczanych przez firmę The Weather Company (spółkę IBM) dla monitorowanych lokalizacji, w których prognozowane jest Zagrożenie. „Dane” oznaczają historyczne i prognostyczne dane o pogodzie dostarczane za pośrednictwem Usługi Przetwarzania w Chmurze (a w szczególności prognozy, mapy, alerty i wykresy) zgodnie z opisem w niniejszym Opisie Usługi. Zagrożenie oznacza warunki pogodowe, które ze względu na przekroczenie wartości progowej i czas stanowią podstawę do wysłania ostrzeżenia, które z kolei powoduje wygenerowanie alertu pogodowego. Każda oferta podstawowa Usługi Przetwarzania w Chmurze obejmuje dostęp do różnych metod wysyłania alertów oraz określoną liczbę Zagrożeń standardowych, Zagrożeń premium i alertów rządowych. Dla każdego prognozowanego zdarzenia pogodowego, które może mieć wpływ na monitorowaną lokalizację, zostanie wysłany Komunikat Cyfrowy na adres podany w określonym Rekordzie Kontaktowym.

Funkcja	Weather Company Alerts for Worker Safety Essentials	Weather Company Alerts for Worker Safety Advanced	Weather Company Alerts for Worker Safety Enterprise Integration
Konta administracyjne	Bez ograniczeń	Bez ograniczeń	Bez ograniczeń
Metody komunikacji	e-mail, API, urządzenia mobilne	e-mail, API, urządzenia mobilne	API, urządzenia mobilne
Alerty rządowe	5	10	10
Zagrożenia standardowe	5	10	10
Zagrożenia premium	0	5	5

Alerty rządowe obejmują alerty pogodowe wysyłane przez instytucje rządowe w odpowiednim kraju lub na odpowiednim obszarze, oparte na danych dostępnych publicznie, takich jak informacje i ostrzeżenia publikowane przez amerykański serwis pogodowy US National Weather Service.

Zagrożenia standardowe to typy alertów pogodowych oparte na prawnie zastrzeżonych Danych i modelach prognoz. Przykładem są obfite opady deszczu lub śniegu, silny wiatr, wysoka temperatura i niska temperatura.

Zagrożenia premium to złożone typy alertów pogodowych o zaawansowanej logice i/lub przeznaczone dla precyzyjnie określonej lokalizacji, oparte na prawnie zastrzeżonych Danych i modelach prognoz. Przykładem jest przewidywany grad, burze z piorunami i oblodzenie.

Ta usługa zapewnia dostęp do trzech typów zasobów powiązanych z technologią mobilną:

a. Funkcja wysyłania alertów Follow-Me

Funkcja ta zapewnia dostęp do interfejsu API serwera oraz powiązanej z nim technologii dopasowywania, która umożliwia aktualizowanie lokalizacji zasobu i dopasowanie warunków pogodowych do najpóźniej zaktualizowanej lokalizacji.

b. Pakiet Mobile SDK

Funkcja ta zapewnia dostęp do pakietu Mobile SDK dla platform iOS i Android. Pakiet Mobile SDK umożliwia łatwą integrację interfejsów API usługi Weather Company Alerts z aplikacjami dla urządzeń mobilnych. Użycie tego pakietu w połączeniu z funkcją wysyłania alertów Follow-Me spowoduje, że informacja o statycznej lub najpóźniej zaktualizowanej lokalizacji urządzenia użytkownika zostanie wysłana do Usługi Przetwarzania w Chmurze, a następnie wykorzystana podczas świadczenia tej usługi.

Klient zasięgnie porady prawnej w celu upewnienia się, czy korzystanie z tej funkcjonalności w ramach Usługi Przetwarzania w Chmurze jest zgodne ze strategią ochrony prywatności Klienta, czy też strategia ta wymaga aktualizacji przed implementacją i wdrożeniem tej funkcjonalności.

IBM udostępnia Klientowi moduły kodu usługi Weather Company Alerts dla platform Android i iOS (zwanego dalej „Kodem SDK”) w celu jego rozwijania, kompilowania i testowania, pod warunkiem że rozwijanie, kompilowanie i testowanie Kodu SDK jest realizowane przez Klienta w ramach zawartej przez niego umowy z firmą Apple dotyczącej oprogramowania dla programistów (Apple Developer Program Agreement lub Developer Enterprise Program Agreement), a Klient potwierdza, że ma wszelkie wymagane licencje na oprogramowanie dla programistów Apple oraz, jako licencjobiorca firmy Apple, podlega warunkom odpowiedniej umowy dotyczącej oprogramowania dla programistów Apple i będzie przestrzegać tych warunków. IBM nie udziela Klientowi żadnych wyraźnych ani domniemanych licencji patentowych lub innych licencji w odniesieniu do takiego Kodu SDK.

Bez względu na stanowiące inaczej warunki niniejszej Umowy IBM nie udziela żadnych gwarancji lub zapewnień, wyraźnych ani domniemanych, dotyczących takiego Kodu SDK, nie odpowiada za jakiegokolwiek szkody wynikające z używania Kodu SDK i nie udziela w związku z Kodem SDK jakiegokolwiek zabezpieczenia lub ochrony.

c. Powiadomienia metodą Native Push

Funkcja ta umożliwia dostarczanie powiadomień metodą Native Push dla platform iOS i Android. Metoda Native Push pozwala wyświetlać powiadomienia o pogodzie na urządzeniu mobilnym nawet wtedy, gdy powiązana aplikacja nie jest uruchomiona na tym urządzeniu.

1.1 Usługi Opcjonalne

Dla każdej usługi dodatkowej (Add-On) Klient musi nabyć tyle samo uprawnień, co dla odpowiedniej oferty podstawowej.

1.1.1 Weather Company Alerts for Worker Safety – Government Add-On

W ramach tej opcji Klient otrzymuje 5 dodatkowych alertów rządowych na każde Sto Rejestracji. Jest ona dostępna tylko z usługą Weather Company Alerts for Worker Safety Essentials.

1.1.2 Weather Company Alerts for Worker Safety – Standard Perils Add-On

W ramach tej usługi Klient otrzymuje 5 dodatkowych Zagrożeń standardowych na każde Sto Rejestracji.

1.1.3 Weather Company Alerts for Worker Safety – Premium Perils Add-On

W ramach tej opcji Klient otrzymuje 5 dodatkowych Zagrożeń premium na każde Sto Rejestracji. Jest ona dostępna tylko z usługą Weather Company Alerts for Worker Safety Essentials.

1.1.4 Weather Company Alerts for Worker Safety – US and Canada SMS Add-On

Ta usługa obejmuje wysyłanie alertów za pomocą SMS dla każdego Stu Rejestracji wyłącznie w Stanach Zjednoczonych i Kanadzie, i może być używana tylko z ofertą Weather Company Alerts for Worker Safety Essentials lub Advanced.

1.1.5 Weather Company Alerts for Worker Safety – Europe SMS Add-On

Ta usługa obejmuje wysyłanie alertów za pomocą SMS w pakietach po 1000 alertów SMS do lokalizacji w Europie; może być używana tylko z ofertą Weather Company Alerts for Worker Safety Essentials lub Advanced.

1.1.6 Weather Company Alerts for Worker Safety – Asia, Africa, Latin America SMS Add-On

Ta usługa obejmuje wysyłanie alertów za pomocą SMS w pakietach po 1000 alertów SMS do lokalizacji w Azji, Afryce i Ameryce Łacińskiej; może być używana tylko z ofertą Weather Company Alerts for Worker Safety Essentials lub Advanced.

2. Ochrona Zawartości i danych

Specyfikacja Techniczna dotycząca Przetwarzania i Ochrony Danych (zwana dalej „Specyfikacją Techniczną”) określa informacje odnoszące się do konkretnej Usługi Przetwarzania w Chmurze i precyzujące, jakie rodzaje Zawartości mogą być przetwarzane przez daną Usługę, jakie czynności przetwarzania są realizowane, jakie są opcje ochrony danych, a także jakie są szczegółowe zasady przechowywania i zwrotu Zawartości. Wszelkie szczegółowe informacje lub wyjaśnienia i terminy, w tym

obowiązki Klienta, związane z korzystaniem z Usługi Przetwarzania w Chmurze oraz opcjami ochrony danych (jeśli są dostępne) zostaną przedstawione w tym paragrafie. W zależności od opcji wybranych przez Klienta korzystanie z Usługi Przetwarzania w Chmurze może być regulowane przez więcej niż jedną Specyfikację Techniczną. Specyfikacja Techniczna może być dostępna tylko w języku angielskim, bez tłumaczenia na język miejscowy. Strony uzgadniają, bez względu na praktykę prawa miejscowego oraz zwyczaj lokalne, że znają język angielski i że jest to właściwy język w odniesieniu do nabywania Usług Przetwarzania w Chmurze oraz korzystania z nich. Do Usługi Przetwarzania w Chmurze oraz opcji dostępnych w jej ramach mają zastosowanie określone poniżej Specyfikacje Techniczne.

Klient potwierdza, że i) IBM może co pewien czas modyfikować Specyfikacje Techniczne według własnego uznania oraz ii) takie modyfikacje zastąpią wcześniejsze wersje. Celem modyfikacji Specyfikacji Technicznych jest i) doprecyzowanie lub lepsze objaśnienie zobowiązań, ii) zapewnienie zgodności z aktualnie obowiązującymi standardami i przepisami prawa lub iii) dodanie nowych zobowiązań. Żadne modyfikacje Specyfikacji Technicznych nie umniejszą w znacznym stopniu bezpieczeństwa Usługi Przetwarzania w Chmurze.

Odsyłacze do odpowiednich Specyfikacji Technicznych:

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=803BCD7099FC11E6A121FF7B62CD6B8A>

Klient odpowiada za podjęcie niezbędnych działań w celu zamówienia, aktywacji lub zastosowania dostępnych opcji ochrony danych w odniesieniu do Usługi Przetwarzania w Chmurze. Klient przyjmuje odpowiedzialność za używanie Usług Przetwarzania w Chmurze w przypadku niepodjęcia tych działań, w tym odpowiedzialność związaną z przestrzeganiem przepisów o ochronie danych lub innych przepisów prawa mających zastosowanie do Zawartości.

Jeśli do Zawartości stosuje się ogólne rozporządzenie o ochronie danych (RODO – UE/2016/679), to w zakresie, w jakim przepisy te mają zastosowanie do danych osobowych uwzględnionych w Zawartości, obowiązuje Dodatek dotyczący Przetwarzania Danych IBM (DPD) dostępny pod adresem <http://ibm.com/dpa> oraz Załączniki szczegółowe do DPD przywołane w niniejszej Umowie jako jej część. Odpowiednie Specyfikacje Techniczne do niniejszej Usługi Przetwarzania w Chmurze będą pełniły rolę Załączników Szczegółowych do Dodatku dotyczącego Przetwarzania Danych.

3. Umowa dotycząca Poziomu Usług

IBM udostępniła przedstawioną poniżej Umowę dotyczącą Poziomu Usług („SLA”) w odniesieniu do niniejszej Usługi Przetwarzania w Chmurze zgodnie z dokumentem PoE. Umowa dotycząca Poziomu Usług nie stanowi gwarancji (rękojmia jest również wyłączona). Umowa dotycząca Poziomu Usług jest dostępna tylko dla Klienta i ma zastosowanie wyłącznie w środowiskach produkcyjnych.

3.1 Uznania z tytułu Dostępności

Klient musi zarejestrować w dziale wsparcia technicznego IBM zgłoszenie problemu o Poziomie istotności 1 w ciągu 24 godzin od momentu uzyskania informacji o tym, że dane zdarzenie ma krytyczny wpływ na działalność przedsiębiorstwa, a Usługa Przetwarzania w Chmurze jest niedostępna. Klient udzieli IBM uzasadnionej pomocy podczas diagnozowania i rozwiązywania problemu.

Reklamację dotyczącą zgłoszenia problemu z powodu niedotrzymania Umowy dotyczącej Poziomu Usług należy złożyć w ciągu 3 dni roboczych od końca miesiąca obowiązywania umowy. Wyrównanie z tytułu uzasadnionej reklamacji w sprawie niedotrzymania Umowy dotyczącej Poziomu Usług będzie mieć postać uznania na poczet przyszłej faktury z tytułu opłat za Usługę Przetwarzania w Chmurze, a jego kwota będzie uzależniona od czasu, w którym procesy przetwarzania dla Usługi Przetwarzania w Chmurze w systemie produkcyjnym były niedostępne (zwanego dalej „Przestojem”). Przestój jest mierzony od chwili zgłoszenia zdarzenia przez Klienta do chwili przywrócenia Usługi Przetwarzania w Chmurze. Nie obejmuje zaplanowanych lub zapowiedzianych wyłączeń systemu w celu przeprowadzenia prac serwisowych, jak również przerw w pracy systemu spowodowanych przyczynami, na które IBM nie ma wpływu, problemami z zawartością, technologią, projektami lub instrukcjami Klienta bądź osoby trzeciej, zastosowaniem nieobsługiwanych konfiguracji systemu lub platform, innymi błędami Klienta, spowodowanym przez Klienta incydentem dotyczącym bezpieczeństwa lub testowaniem zabezpieczeń Klienta. IBM naliczy najwyższe obowiązujące wyrównanie na podstawie łącznej dostępności Usługi Przetwarzania w Chmurze osiągniętej w danym miesiącu obowiązywania umowy, zgodnie z poniższą tabelą. Łączna kwota wyrównań przyznanych za dowolny miesiąc obowiązywania umowy nie może w

żadnym razie przekroczyć 10% kwoty równej 1/12 (jednej dwunastej) rocznej opłaty za Usługę Przetwarzania w Chmurze.

3.2 Poziomy Usług

Dostępność Usługi Przetwarzania w Chmurze w miesiącu obowiązywania umowy

Dostępność w miesiącu obowiązywania umowy	Wyrównanie (procent miesięcznej opłaty za subskrypcję* za miesiąc obowiązywania umowy, którego dotyczy reklamacja)
Poniżej 99,9%	2%
Poniżej 99%	5%
Poniżej 95%	10%

* Jeśli Klient nabył Usługę Przetwarzania w Chmurze od Partnera Handlowego IBM, to miesięczna opłata za subskrypcję zostanie obliczona na podstawie aktualnej ceny katalogowej Usługi Przetwarzania w Chmurze obowiązującej w miesiącu obowiązywania umowy, którego dotyczy reklamacja, objętej upustem w wysokości 50%. IBM udostępni rabat bezpośrednio Klientowi.

„Dostępność” wyrażona procentowo jest równa ilorazowi łącznej liczby minut w danym miesiącu obowiązywania umowy pomniejszonej o łączny czas trwania Przystojów w minutach w danym miesiącu obowiązywania umowy oraz łącznej liczby minut w danym miesiącu obowiązywania umowy.

4. Wsparcie techniczne

Wsparcie techniczne do Usługi Przetwarzania w Chmurze jest świadczone pocztą elektroniczną. Informacje kontaktowe działu wsparcia technicznego oraz inne informacje i procesy zostały przedstawione w „Podręczniku wsparcia dla usługi IBM Software as a Service (SaaS)” dostępnym pod adresem https://www-01.ibm.com/software/support/saas_support_guide.html. Wsparcie techniczne jest oferowane razem z Usługą Przetwarzania w Chmurze i nie jest dostępne jako oddzielna oferta.

5. Informacje o uprawnieniach i rozliczaniu

5.1 Opłaty rozliczeniowe

Przy sprzedaży Usługi Przetwarzania w Chmurze wysokość opłat rozliczeniowych jest ustalana na podstawie jednej z następujących miar, zgodnie z Dokumentem Transakcyjnym:

- Jednostką miary, według której można korzystać z Usługi Przetwarzania w Chmurze, jest Sto Rejestracji. Rejestracja jest unikalnym zapisem przetwarzanym lub zarządzanym przez Usługę Przetwarzania w Chmurze bądź związanym z jej używaniem, zgodnie z opisem w Dokumencie Transakcyjnym. Klient musi uzyskać odpowiednie uprawnienia umożliwiające obsługę łącznej liczby Rejestracji istniejących w okresie pomiarowym określonym w dokumencie PoE lub Dokumencie Transakcyjnym Klienta.

Na potrzeby niniejszej Usługi Przetwarzania w Chmurze jedna Rejestracja obejmuje połączenie indywidualnego odbiorcy (osoby) alertu pogodowego, Danych i lokalizacji albo informacji pochodzących bezpośrednio z alertu pogodowego, niezależnie od tego, czy takie Dane alertu są dostarczane tej osobie przez niniejszą Usługę Przetwarzania w Chmurze bezpośrednio czy pośrednio. W przypadku dostępnych w Usłudze Przetwarzania w Chmurze opcji bezpośredniego wysyłania wiadomości (takich jak e-mail, SMS, wysyłanie powiadomień metodą Native Push czy wysyłanie powiadomień metodą push do punktu końcowego HTTP za pośrednictwem interfejsu API) każda metoda użyta w celu dostarczania Danych alertów do odbiorcy jest traktowana jako jedna rejestracja.

- Jednostką miary, według której można korzystać z Usługi Przetwarzania w Chmurze, jest 1000 Komunikatów Cyfrowych. Komunikat Cyfrowy to komunikat w formie elektronicznej zarządzany lub przetwarzany przez Usługę Przetwarzania w Chmurze. Klient musi uzyskać odpowiednie uprawnienia umożliwiające obsługę łącznej liczby Komunikatów Cyfrowych, zaokrąglonej w górę do pełnego tysiąca, zarządzanych lub przetwarzanych w ramach Usługi Przetwarzania w Chmurze w okresie pomiarowym określonym w dokumencie Proof of Entitlement (PoE) lub w Dokumencie Transakcyjnym Klienta.

5.2 Opłaty za przekroczenie limitu

Jeśli rzeczywiste wykorzystanie Usługi Przetwarzania w Chmurze w okresie pomiarowym przekroczy uprawnienia określone w dokumencie PoE, to w miesiącu następującym po takim przekroczeniu Klientowi zostanie naliczona opłata za przekroczenie limitu zgodnie z postanowieniami Dokumentu Transakcyjnego.

5.3 Częstotliwość rozliczeń

Na początku okresu rozliczeniowego, zgodnie z wybraną częstotliwością rozliczeń IBM będzie wystawiać Klientowi faktury z tytułu należnych opłat, z wyjątkiem opłat za przekroczenie limitu i opłat za faktyczne wykorzystanie, które będą rozliczane z dołu.

6. Okres obowiązywania i możliwości odnowienia

Okres obowiązywania Usługi Przetwarzania w Chmurze rozpoczyna się z datą powiadomienia Klienta przez IBM o udostępnieniu mu tej usługi zgodnie z dokumentem PoE. W dokumencie PoE zostanie określone, czy Usługa Przetwarzania w Chmurze będzie odnawiana automatycznie, kontynuowana na zasadzie nieprzerwanego używania czy zakończona po upływie okresu jej obowiązywania.

W przypadku odnawiania automatycznego Usługa Przetwarzania w Chmurze będzie automatycznie przedłużana na okres wskazany w dokumencie PoE, chyba że Klient złoży pisemny wniosek o jej nieprzedłużanie co najmniej 90 dni przed datą jej wygaśnięcia. Z każdym odnowieniem wiąże się coroczny wzrost ceny, zgodnie z informacjami podanymi w wycenie. W przypadku automatycznego odnowienia po otrzymaniu powiadomienia od IBM o wycofaniu Usługi Przetwarzania w Chmurze, data zakończenia okresu odnowienia będzie przypadać na dzień zakończenia bieżącego okresu odnowienia lub dzień wycofania podany w powiadomieniu, w zależności od tego, która z tych dat przypada wcześniej.

W przypadku kontynuacji na zasadzie nieprzerwanego używania dostępność Usługi Przetwarzania w Chmurze będzie przedłużana z miesiąca na miesiąc, chyba że Klient wypowie ją pisemnie z wyprzedzeniem co najmniej 90 dni. Po zakończeniu takiego 90-dniowego okresu wypowiedzenia Usługa Przetwarzania w Chmurze będzie dostępna do końca miesiąca kalendarzowego.

7. Warunki dodatkowe

7.1 Postanowienia ogólne

Klient wyraża zgodę na publikowanie przez IBM w komunikatach reklamowych lub marketingowych informacji o Kliencie jako subskrybencie Usług Przetwarzania w Chmurze.

Klient nie może używać Usługi Przetwarzania w Chmurze, osobno lub w połączeniu z innymi usługami lub produktami, w celu wykonywania następujących czynności wysokiego ryzyka: projektowanie, konstrukcja, kontrolowanie lub konserwacja obiektów jądrowych, systemów transportu masowego, systemów kontroli lotów, samochodowych systemów kontrolnych, systemów uzbrojenia, nawigacji lotniczej lub lotniczych systemów komunikacyjnych, ani też do wykonywania innych czynności, w przypadku których awaria Usługi Przetwarzania w Chmurze mogłaby spowodować ryzyko śmierci lub poważnego uszczerbku na zdrowiu.

7.2 Używanie Usługi Przetwarzania w Chmurze i jego ograniczenia

- a. W Usługach Przetwarzania w Chmurze wykorzystywane są interfejsy API, które umożliwiają Klientowi otrzymywanie Danych od IBM.
- b. Klientowi nie wolno używać Usługi Przetwarzania w Chmurze ani Danych w celu ukierunkowywania lub aktywowania materiałów reklamowych bądź wyświetlania na podstawie Danych związanych z lokalizacją jakiegokolwiek użytkownika reklam rozwiązań technologicznych przeznaczonych dla konsumentów (np. reklam aktywowanych zależnie od warunków pogodowych) ani też w celu wpływania na podejmowanie decyzji w oparciu o materiały marketingowe lub zawartość.
- c. Klient nie może używać Danych w ramach jakiegokolwiek typu ofert przedstawianych podczas transmisji programów telewizyjnych lub radiowych (np. transmitowanych drogą bezprzewodową, kablową lub satelitarną) bądź podczas świadczenia subskrybowanych usług przetwarzania strumieniowego (np. usług Sling Television, Netflix, Hulu, Amazon Prime Video, HBO GO lub ich odpowiedników radiowych) bez względu na nośniki i sposoby użyte do świadczenia tych usług.

- d. Klient zobowiązuje się i) dołożyć uzasadnionych ekonomicznie starań, aby uniemożliwić pobranie lub wyodrębnienie jakiegokolwiek części Danych z systemów komputerowych i produktów Klienta oraz uniemożliwić wyjęcie jakiegokolwiek części Danych spod kontroli Klienta („Nadzór Klienta”), a także ii) niezwłocznie powiadamiać IBM o wszelkich przypadkach, w których powzięto uzasadnione podejrzenia lub wykryto, że doszło do wyjęcia Danych spod Nadzoru Klienta. Wówczas Strony podejmą rozmowy w dobrej wierze i próbę ustalenia uzasadnionego ekonomicznie trybu postępowania, aby zapobiec wystąpieniu takich przypadków w przyszłości. Jeśli Stronom nie uda się uzgodnić lub wdrożyć uzasadnionego ekonomicznie trybu postępowania w ciągu 5 (pięciu) dni roboczych od początkowego powiadomienia, IBM ma prawo zawiesić dostarczanie Danych do momentu podjęcia niezbędnych kroków w celu ochrony Danych przechowywanych pod Nadzorem Klienta.
- e. Klient zobowiązuje się do opracowania i przestrzegania własnych strategii ochrony prywatności w związku z użytkowaniem, współużytkowaniem i przechowywaniem Danych oraz uzyskiwaniem do nich dostępu.
- f. Klient zgadza się, że interfejsy API oraz powiązane z nimi specyfikacje i dokumentacja stanowią informacje poufne IBM, w związku z czym nie mogą być używane ani ujawniane w sposób inny niż określony w niniejszym Opisie Usługi.
- g. Klient przyjmuje do wiadomości, że IBM może okresowo zmieniać styl, formę i treść Danych oraz eliminować lub wycofywać poszczególne segmenty Danych według własnego uznania. W takich przypadkach IBM uwzględni Klienta wśród znajdujących się w podobnej sytuacji adresatów korespondencji na temat istotnych zmian w Danych.
- h. W przypadku wyświetlania, transmitowania, eksponowania, dystrybuowania lub demonstrowania Danych (bądź przekazywania ich innym sposobem) w dowolnej postaci i dowolną metodą dostępną dla osób trzecich (np. własnych klientów, partnerów handlowych lub użytkowników produktów i usług) („Aplikacja Przeznaczona dla Osób Trzecich”), Klient potwierdza, że:
- (1) Jeśli chodzi o Aplikację Przeznaczoną dla Osób Trzecich, której zasadniczym celem jest dostarczanie bieżących lub prognostycznych danych o warunkach pogodowych lub atmosferycznych bądź analizowanie takich danych, Klientowi nie wolno bezpośrednio lub pośrednio używać Danych w ramach takiej aplikacji ani do jej tworzenia.
 - (2) Używana przez Klienta Aplikacja Przeznaczona dla Osób Trzecich nie może wykorzystywać Danych w połączeniu z danymi osób trzecich, z wyjątkiem zawartości dotyczącej pogody lub powiązanej tematyki, otrzymywanej bezpośrednio od instytucji lub agencji rządowych szczebla federalnego, stanowego, krajowego, regionalnego lub lokalnego bądź od podmiotów kontrolowanych przez instytucje rządowe. Ponadto Klientowi nie wolno wyświetlać reklam jakichkolwiek programów z informacjami o pogodzie ani treści innych niż zawartość dostarczona przez IBM lub jego przedsiębiorstwa afiliowane (lokalne, regionalne, krajowe lub międzynarodowe) w bezpośrednim sąsiedztwie Danych wyświetlanych w Aplikacji Przeznaczonej dla Osób Trzecich.
 - (3) Klientowi nie wolno zmieniać konkretnych informacji o pogodzie lub prognoz pogody zawartych bądź zilustrowanych w dowolnej części Danych. Ponadto Klientowi zabrania się edytowania, modyfikowania lub zmieniania Danych w inny sposób oraz tworzenia prac pochodnych na ich podstawie.
 - (4) Wszędzie tam, gdzie Klient używa Danych, ma on obowiązek wyświetlać aktywne odsyłacze hipertekstowe/graficzne oraz logo zawierające osadzone odsyłacze hipertekstowe, znaki towarowe, znaki usługi oraz inne oznaczenia dotyczące praw własności spółki The Weather Company należącej do grupy IBM („Znaki”), które będą okresowo dostarczane do Klienta wraz z Danymi. IBM ma prawo określić, które Znaki mają być wyświetlane w powiązaniu z Danymi. Bez pisemnej zgody IBM Klientowi nie wolno pomijać, modyfikować bądź w inny sposób zmieniać żadnych Znaków ani sposobu ich wyświetlania w Aplikacji Przeznaczonej dla Osób Trzecich (w szczególności dotyczy to rozmiaru, koloru, lokalizacji i stylu Znaków).
 - (5) Klient zobowiązuje się nie sugerować bezpośrednio ani pośrednio, że IBM udostępnia, promuje, sponsoruje, certyfikuje lub aprobuje jakąkolwiek zawartość osób trzecich lub inną zawartość znajdującą się w Aplikacji Przeznaczonej dla Osób Trzecich bądź jakiegokolwiek produkty lub usługi, których reklamy są wyświetlane w pobliżu Danych.

7.3 Używanie Usług Przetwarzania w Chmurze i Komunikatów Cyfrowych zgodnie z prawem

Niniejsza Usługa Przetwarzania w Chmurze umożliwia Klientom wysyłanie Danych do swoich klientów za pomocą środków komunikacji elektronicznej, takich jak e-mail, SMS lub wyznaczony i wdrożony przez Klienta interfejs API procesu nasłuchującego, zarządzanych lub przetwarzanych przez Usługę Przetwarzania w Chmurze („Komunikatów Cyfrowych”), na podstawie danych osobowych tych klientów, wprowadzonych przez Klienta do Usługi Przetwarzania w Chmurze.

W odniesieniu do tych Komunikatów Cyfrowych IBM (a) nie zezwala Klientowi na dostęp do informacji i systemów, które normalnie znajdują się pod wyłączną kontrolą IBM; (b) nie będzie zatwierdzać zawartości Komunikatów Cyfrowych Klienta; (c) nie będzie dostarczać Klientowi list dystrybucyjnych, list klientów, numerów telefonów, adresów cyfrowych klientów Klienta ani innych informacji dotyczących obecnych lub potencjalnych odbiorców Komunikatów Cyfrowych Klienta („Rekordów Kontaktowych”); (d) nie będzie badać Rekordów Kontaktowych w celu sprawdzenia, do kogo należą, czy są poprawne i w jaki sposób są używane; (e) nie będzie wybierać numerów telefonów; (f) nie będzie monitorować przestrzegania przez Klienta obowiązujących ustaw, regulacji i przepisów prawnych lub wytycznych branżowych. W odniesieniu do Komunikatów Cyfrowych Klient nie zezwala IBM na: (a) dostęp do informacji i systemów, które normalnie znajdują się pod wyłączną kontrolą Klienta; (b) zatwierdzanie Zawartości Komunikatów Cyfrowych Klienta; (c) przeglądanie lub zatwierdzanie jakichkolwiek Rekordów Kontaktowych Klienta; (d) badanie Rekordów Kontaktowych w celu sprawdzenia, do kogo należą, czy są poprawne i w jaki sposób są używane.

Klient oświadcza i gwarantuje, że w odniesieniu do wszelkich Komunikatów Cyfrowych, które IBM wysyła w imieniu Klienta za pośrednictwem Usługi Przetwarzania w Chmurze, (1) żadna z list dystrybucyjnych dostarczonych przez Klienta nie zawiera jakichkolwiek Rekordów Kontaktowych należących do osób lub używanych przez osoby, które nie udzieliły wcześniej wyraźnej pisemnej zgody na włączenie swoich Rekordów Kontaktowych do takiej listy w celu otrzymywania Komunikatów Cyfrowych; (2) w każdym Komunikacie Cyfrowym Klienta znajduje się mechanizm rezygnacji (opt-out); (3) każda osoba powiązana z Rekordem Kontaktowym, do której Klient wysyła, kieruje lub w inny sposób przekazuje Komunikat Cyfrowy, wyraziła wcześniej zgodę, na piśmie lub w inny sposób, na otrzymywanie Komunikatów Cyfrowych, zgodnie z wszelkimi obowiązującymi ustawami, przepisami prawnymi i regulacjami, wytycznymi branżowymi oraz zobowiązaniami umieszczonymi na formularzu wniosku dotyczącym kampanii, złożonym w trakcie udostępniania usługi; (4) Klient korzysta z Usługi Przetwarzania w Chmurze zgodnie z wszelkimi obowiązującymi regulacjami, regulacjami, dyrektywami, instrukcjami i kodeksami postępowania odnoszącymi się do używania Usługi Przetwarzania w Chmurze oraz wysyłania Komunikatów Cyfrowych, takimi jak CASL, Can Spam, ustawa o ochronie użytkowników usług telefonicznych (Telephone Consumer Protection Act), sprawdzone procedury dotyczące konsumentów określone przez stowarzyszenia marketingu mobilnego (Mobile Marketing Associations), wytyczne i uzgodnienia organizacji CTIA (Cellular Telecommunications & Internet Association) oraz standardy korzystania z usług i zawartości operatora telefonicznego (dostępne na żądanie).

Klient będzie zabezpieczać i chronić IBM lub (według wyłącznego uznania IBM) podejmie się obrony IBM przed wszelkimi roszczeniami i/lub odszkodowaniami, które wynikają z następujących przyczyn lub są z nimi związane: (i) używanie przez Klienta funkcji Komunikatów Cyfrowych Usługi Przetwarzania w Chmurze; (ii) naruszenie przez Klienta warunków niniejszego paragrafu; (iii) stwierdzenie lub domniemanie jakiegokolwiek odbiorcy Komunikatu Cyfrowego lub osoby trzeciej, że Klient jest agentem, zleceniodawcą, partnerem w spółce joint venture, partnerem, przedsiębiorstwem afiliowanym, przedstawicielem, pracownikiem, pracodawcą lub powiernikiem IBM. IBM zobowiązuje się udzielać Klientowi (na jego koszt) informacji i pomocy w zakresie niezbędnym do obrony przed roszczeniami. Zastrzega się przy tym, że wszczęcie przez IBM dochodzenia (niezależnie od tego, czy jest ono prowadzone prawidłowo czy wadliwie) bądź jego niewszczęcie nie powoduje ograniczenia prawa IBM do uzyskania od Klienta pełnego zadośćuczynienia ani możliwości jego uzyskania, a także nie wpływa w inny sposób na takie prawo lub możliwość.

Klient zażąda od swoich klientów, którzy będą otrzymywać Komunikaty Cyfrowe od IBM w imieniu Klienta, wyrażenia zgody na warunki korzystania z usługi obejmujące co najmniej następujące punkty:

- a. Klienci Klienta będą chronić IBM i jego dostawców przed wszelkimi roszczeniami wniesionymi przeciwko IBM i/lub jego dostawcom, wynikającymi z używania przez klientów Klienta zawartości Komunikatów Cyfrowych.
- b. Klienci Klienta muszą potwierdzić, że (i) Komunikaty Cyfrowe są wysyłane wyłącznie jako udogodnienie; (ii) klienci Klienta są odpowiedzialni za sposób wykorzystania przez siebie zawartości

Komunikatów Cyfrowych; (iii) klienci Klienta nie powinni polegać wyłącznie na zawartości Komunikatów Cyfrowych, ale porównywać je z innymi źródłami; (iv) Komunikaty Cyfrowe są dostarczane w takim stanie, w jakim się znajdują („as is”), i mogą dotrzeć do odbiorcy z opóźnieniem lub w ogóle nie zostać wysłane; (v) IBM i jego dostawcy nie udzielają żadnych oświadczeń ani gwarancji i nie składają żadnych zobowiązań dotyczących dokładności, terminowości lub niezawodności Komunikatów Cyfrowych lub ich zawartości.

7.4 Zastrzeżenia dotyczące gwarancji

Klient zgadza się i potwierdza, że Dane mają wyłącznie charakter informacyjny, a odpowiedzialność za wszelkie działania i decyzje podjęte w związku z Danymi udostępnionymi w ramach Usługi Przetwarzania w Chmurze spoczywa w całości na Kliencie. Klient potwierdza, że zna ryzyko związane z wykorzystaniem Danych pogodowych i prognoz dostarczonych w ramach Danych. Zalecamy Klientowi, aby przed wykorzystaniem otrzymanych Danych zweryfikował je z innymi źródłami.

Bez względu na Gwarancję określoną w Umowie IBM I JEGO DOSTAWCY NIE GWARANTUJĄ DOSTĘPNOŚCI, DOKŁADNOŚCI, TERMINOWOŚCI, WARTOŚCI PREDYKCYJNEJ, KOMPLETNOŚCI LUB NIEZAWODNOŚCI USŁUGI PRZETWARZANIA W CHMURZE ANI JAKICHKOLWIEK DANYCH, KOMUNIKATÓW CYFROWYCH LUB POWIADOMIEŃ, A W SZCZEGÓLNOŚCI INFORMACJI POGODOWYCH, ŚRODOWISKOWYCH I GEOLOGICZNYCH; KLIENT ZGADZA SIĘ I POTWIERDZA, ŻE KORZYSTA Z NICH WEDŁUG WŁASNEGO UZNANIA I NA WŁASNE RYZYKO.

7.5 Ograniczenia dotyczące używania w poszczególnych krajach

Klient jest odpowiedzialny za sprawdzenie, czy używanie przez niego Danych jest dozwolone, i w razie potrzeby za uzyskanie wszelkich wymaganych licencji, zezwoleń, zatwierdzeń lub upoważnień od jakiegokolwiek organu rządowego lub agencji w kraju lub na obszarze, gdzie Klient prowadzi działalność lub korzysta z Danych. Wypełnianie przez IBM zobowiązań IBM wynikających z niniejszego Opisu Usługi jest uzależnione od spełnienia przez Klienta tego warunku.