

아래의 번역은 단지 정보 제공 목적으로 제공됩니다. 이 번역본과 영문본 간에 차이, 불일치 또는 상충이 있는 경우(특히 번역 지연으로 인해), 영문본이 우선합니다.

AWS 서비스 약관

2020년 6월 10일부로 AWS는 범죄 조사와 관련하여 경찰에서 Amazon Rekognition의 안면 비교 기능을 사용할 경우에는 1년의 유예 기간을 적용합니다. 실종자를 식별하거나 찾는 데 도움이 되도록 Amazon Rekognition의 얼굴 비교 기능을 사용하는 경우에는 지불 유예를 적용하지 않습니다. 자세한 내용은 [Amazon Day One 블로그의 공지 사항](#)을 참조하십시오.

최종 업데이트: 2021년 6월 1일

아래의 서비스 약관은 귀하의 서비스 이용을 규율합니다. 본 서비스 약관에 사용되었지만 아래에 정의되지 않은 대문자 용어는 귀하의 서비스 이용을 규율하는 [AWS 고객 계약](#) 또는 당사와의 다른 계약("계약")에 정의되어 있습니다. 본 서비스 약관의 목적상, "귀하의 콘텐츠"에는 "회사 콘텐츠" 및 "고객 콘텐츠"가 포함되며, "AWS 콘텐츠"에는 "Amazon Properties"가 포함됩니다.

1. 범용 서비스 약관(모든 서비스에 적용 가능)

1.1. 귀하는 특정한 승인 없이 서비스와 관련하여 당사 또는 제 3자 라이선스 허가자로부터 귀하가 입수하는 소프트웨어(관련 문서 포함)를 서비스 외부로 이전할 수 없습니다.

1.2. 귀하는 AWS Site에 게시된 서비스(해당 개발자 안내서 포함)에 적용 가능한 최신 기술 문서의 조건을 준수해야 합니다.

1.3. 귀하는 귀하의 계약 준수를 확인하기 위해 당사가 합리적으로 요청한 대로, 귀하의 콘텐츠와 관련된 정보 또는 기타 자료(클라이언트측 애플리케이션 사본 포함)를 제공합니다. 귀하는 당사가 귀하의 콘텐츠 또는 귀하가 관리하는 최종 사용자 자료에 기인할 수 있다고 합당하게 판단되는 서비스 관련 문제의 원인을 파악하기 위해 당사와 합리적으로 협력합니다.

1.4. 서비스 이용과 관련하여, 귀하는 라이선스를 유지관리하고 귀하가 실행하는 소프트웨어의 라이선스 조건을 준수해야 할 책임이 있습니다. 귀하의 콘텐츠가 법률을 위반하거나, 제 3자의 권리를 침해 또는 유용하거나, 계약의 중대한 조건(문서, 서비스 약관 또는 수용 가능한 이용 정책 포함)을 달리 위반한다고("금지된 콘텐츠") 당사가 합리적으로 판단하는 경우, 당사는 금지된 콘텐츠에 대해 귀하에게 고지하고 해당 콘텐츠를 서비스에서 제거하거나 접근을 비활성화하도록 요청할 수 있습니다. 귀하가 당사의 고지 후 영업일 기준 2일 이내에 금지된 콘텐츠에 대한 접근권을 제거하거나 비활성화하지 않는 경우, 당사는 금지된 콘텐츠에 대한 접근권을 제거하거나 비활성화할

수 있습니다. 당사가 금지된 콘텐츠에 대한 접근권을 제거 또는 비활성화할 수 없는 범위 내에서 당사는 서비스를 중단할 수 있습니다. 전술한 내용에도 불구하고, 당사는 불법 콘텐츠와 관련하여 해당 콘텐츠가 서비스를 방해 또는 위협할 수 있거나 관련 법률 또는 사법, 규제 또는 기타 정부 명령이나 요청을 따라야 하는 경우, 사전 고지 없이 금지된 콘텐츠에 대한 접근권을 제거하거나 비활성화할 수 있습니다. 당사가 사전 고지 없이 귀하의 콘텐츠를 제거하는 경우, 당사는 법률로 금지되지 않는 한 귀하에게 신속히 이를 고지할 것입니다. 당사는 타당한 경우에는 위반 행위를 반복하는 계정을 차단합니다.

1.5. 귀하는 AWS Site 를 통해 귀하가 당사에 제공하는 모든 정보(예: 귀하의 서비스 등록과 관련하여 제공된 정보, 사용량 제한 증가 요청)가 정확하고 완전하며 애매하지 않도록 해야 합니다.

1.6. 당사는 수시로 서비스 및 AWS 콘텐츠에 대해 업그레이드, 패치, 버그 수정 또는 기타 유지 관리("유지 관리")를 적용할 수 있습니다. 당사는 예정된 유지 관리(긴급 유지 관리 제외)에 대한 사전 고지를 제공하기 위해 합리적인 노력을 기울일 것임에 동의하고, 귀하는 당사가 귀하에게 고지하는 모든 유지 관리 요구 사항을 준수하기 위해 합리적인 노력을 기울일 것임에 동의합니다.

1.7. 귀하의 계약에 AWS 기밀 정보에 대한 조항이 포함되어 있지 않고 귀하와 AWS 가 유효한 비공개 계약을 체결하지 않은 경우, 귀하는 법적으로 요구되는 경우를 제외하고 (AWS 고객 계약에 정의된 대로) AWS 기밀 정보를 공개하지 않을 것에 동의합니다.

1.8. 귀하는 서비스에 대해 벤치마크, 비교 테스트 또는 평가(각각 "벤치마크")를 수행할 수 있습니다. 귀하가 서비스에 대한 벤치마크를 수행, 공개하거나, 제 3자가 이를 수행 또는 공개하도록 허용하는 경우, 귀하는 (i) 벤치마크를 복제하는 데 필요한 모든 정보를 공개에 포함시키고 당사에 이를 공개할 것이며, (ii) 당사가 귀하의 제품 또는 서비스를 규율하는 조건에서 벤치마크에 대한 제약 사항과 상관없이 귀하의 제품 또는 서비스에 대한 벤치마크 결과를 수행하고 공개할 수 있다는 데 동의합니다.

1.9. 해당 AWS 계약 당사자(AWS 고객 계약의 정의 참조)만이 각 AWS 계정에 대한 의무를 지며, 다른 AWS 계약 당사자는 그러한 계정에 대한 의무를 갖지 않습니다. 계정에 대한 AWS 계약 당사자는 계약에 설명된 대로 변경될 수 있습니다. 각 계정의 청구서에는 해당 청구 기간 동안 해당 계정을 담당하는 AWS 계약 당사자가 반영됩니다.

귀하의 계정을 책임지는 AWS 계약 당사자의 변경 시점을 기준으로 귀하가 해당 계정의 서비스에 대해 선지급을 한 경우, 귀하가 해당 선지급을 한 AWS 계약 당사자는 해당 선지급과 관련된 서비스에 대해서만 해당 계정에 대한 AWS 계약 당사자 지위를 유지할 수 있습니다.

1.10. 귀하가 서비스를 이용할 때 귀하는 하나 이상의 다른 서비스(각각 "연관된 서비스")를 이용하거나 그렇게 하라는 요청을 받을 수 있으며, 귀하가 연관된 서비스를 이용하는 경우 해당 연관된 서비스에 적용되는 약관 및 요금이 귀하에게 적용됩니다.

1.11. 귀하가 서비스를 이용할 때 최종 사용자 또는 기타 식별 가능한 개인의 개인 데이터를 처리하는 경우, 귀하는 법적으로 적절한 개인정보 보호 고지를 제공하고 해당 데이터 처리에 필요한 동의를 확보해야 할 책임이 있습니다. 귀하는 귀하가 필요한 모든 개인정보 보호 고지를 제공했으며, 필요한 모든 동의를 받았음을 당사에 표명합니다. 귀하는 관련 법률에 따라 이와 같은 데이터를 처리해야 할 책임이 있습니다.

1.12. 해당 서비스를 이용할 수 없는 기간 동안(각 서비스에 대한 해당 서비스 수준 계약의 정의 참조) 서비스에 대해 귀하에게 요금이 청구된 경우, 귀하는 해당 기간 동안 청구된 금액과 동일한 서비스 크레딧을 요청할 수 있습니다.

1.13. 귀하가 PGSSI-S(France Politique générale de sécurité des systems d' information de santé)의 적용을 받는 고객인 경우, 귀하는 PGSSI-S 를 준수하여 서비스를 이용한다는 것에 동의합니다.

1.14. 데이터 보호.

1.14.1 본 서비스 약관에는 고객 데이터 처리(DPA 의 정의 참조)를 위해 귀하의 AWS Services 사용에 GDPR 을 적용할 때, AWS GDPR 데이터 처리 부록("Data Processing Addendum, DPA")이 통합되어 있습니다. DPA 는 2018 년 5 월 25 일부터 적용되며, 이는 지침 95/46/EC 와 관련하여 귀하와 AWS 간에 이전에 합의한 데이터 처리 부록을 대체합니다.

1.14.2 본 서비스 약관에는 DPA 에 대한 AWS 보충 부록이 통합되어 있으며, 이 부록은 고객의 데이터 처리를 위해 귀하의 AWS Services 사용에 GDPR 이 적용될 때 사용됩니다.

1.14.3. 본 서비스 약관에는 개인 정보 처리(CCPA 약관의 정의 참조)를 위해 귀하의 AWS Services 사용에 CCPA 를 적용할 때, AWS CCPA 약관("CCPA 약관")이 통합되어 있습니다.

1.15. 귀하의 AWS 계정이 종료되면, 당사는 문서에 따라 귀하의 콘텐츠를 삭제합니다.

1.16. 프로모션 크레딧의 수령과 사용은 AWS 프로모션 크레딧 이용 약관을 따릅니다.

1.17. 결제 통화

1.17.1 AWS 는 귀하가 AWS 에서 특정 서비스를 구매할 때 미국 달러가 아닌 특정 통화("결제 통화")로 결제가 가능한 서비스(이하 "통화 서비스")를 제공합니다. 귀하가 미국 이외의 특정 국가에서

서비스를 구매할 때 당사는 통화 통제 또는 기타 요인으로 인해 귀하가 통화 서비스를 사용하도록 요구할 수 있습니다. 통화 서비스를 사용하시면 귀하는 당사에 지불한 통화가 아닌 다른 통화로 당사로부터 받을 수 없습니다.

1.17.2 통화 서비스를 사용하면 서비스 수수료 및 요금도 자동적으로 결제 통화로 청구됩니다. 귀하는 각 청구서에 지정된 통화로 청구서를 결제해야 하지만 신용 카드 또는 직불 카드 구매의 경우, 카드 발급자가 지원하는 통화로만 결제할 수 있습니다. 신용 카드 또는 직불 카드 발급자가 요구되는 결제 통화를 지원하지 않으면, 귀하는 결제 통화를 지원하는 다른 결제 방법을 사용해야 합니다.

1.17.3 귀하의 통화 서비스 사용에 대한 당사의 수수료 및 요금(있는 경우)은 귀하의 청구서에 적용된 환율("적용 환율")에 포함됩니다. 귀하의 은행, 신용 카드 발급자, 직불 카드 발급자 또는 카드 네트워크와 같은 제 3자가 귀하에게 추가 수수료를 부과할 수 있습니다. 적용 환율은 귀하의 청구서가 작성될 때 결정되며 일정 기간 동안의 서비스 사용에 대한 청구서의 경우, 해당 청구서에 나열된 모든 사용 및 서비스 요금에 적용됩니다.

1.17.4 어떤 청구서에 대해 처리된 모든 환불은 청구서가 작성된 통화로 제공되며 귀하의 결제 통화에 크레딧 메모 또는 결제로 나타납니다

1.17.5 귀하는 통화 서비스를 사용함으로써 귀하의 이름 및 주소를 포함하여 귀하의 결제와 관련된 정보를 당사의 은행 파트너가 미국 이외의 관할권에서 귀하의 지불을 처리하는 데 사용할 수 있다는 데 동의합니다.

2. 베타 및 미리보기

2.1. 본 섹션은 귀하가 (a) 제품, 서비스, 또는 "베타", "미리보기", "시험판" 또는 "실험적"이라고 표시된 기능을 포함하나 이에 국한되지 않은, 아직 일반적으로 제공되지 않는 AWS 에서 귀하에게 제공한 특정 기능, 기술 및 서비스, 그리고 그와 관련된 모든 AWS 콘텐츠(각각 "Beta Service")에 접근하여 이를 사용하거나, (b) "베타", "미리보기", "시험판" 또는 "실험적"이라고 AWS 에 의해 식별된 AWS 지역을 포함하나 이에 국한되지 않은, 일반적으로 제공되지 않는 AWS 지역(각각 "Beta Region")에서 사용 가능한 서비스 및 그와 관련된 모든 AWS 콘텐츠에 접근하여 이를 사용할 수 있는 추가 조건에 대해 설명합니다.

2.2. 귀하는 AWS Site 에 게시되거나 귀하에게 달리 제공되는 Beta Service 또는 Beta Region 과 관련된 모든 조건을 준수해야 합니다. AWS 는 언제든지 Beta Service 또는 Beta Region 에 대한 접근 또는 사용과 관련하여 사용 제한을 낮추거나 높이는 등 조건을 추가하거나 수정할 수 있습니다. 서비스 수준 계약은 Beta Service 또는 Beta Region 에는 적용되지 않습니다.

2.3. 귀하는 Beta Service 또는 Beta Region 의 성능, 특징 및 기능에 대한 관찰 또는 정보를 포함하여 Beta Service 또는 Beta Region 에 대한 귀하의 접근, 사용, 테스트 또는 평가와 관련된 정보를 AWS 에 제공할 수 있습니다("Test Observation"). AWS 는 자신의 목적을 위하여 모든 Test Observation 을 소유하고 사용 및 평가할 수 있습니다. 귀하는 Beta Service 또는 Beta Region 의 내부 평가 목적을 제외하고 Test Observation 을 사용하지 않아야 합니다.

2.4. AWS 는 언제든지 Beta Service 또는 Beta Region 에 대한 귀하의 접근 또는 사용을 중단하거나 종료할 수 있습니다. 각 Beta Service 및 Beta Region 에 대한 귀하의 접근 및 사용은 일반적으로 사용 가능한 해당 Beta Service 또는 Beta Region 버전이 출시되거나 AWS 가 종료 고지를 하는 즉시 자동으로 종료됩니다. 본 계약의 상반되는 내용에도 불구하고, 어떠한 이유로든 Beta Service 또는 Beta Region 에 대한 귀하의 접근 또는 사용 중단이나 종료 후, (a) 귀하는 해당 Beta Service 또는 Beta Region 에 대한 접근 또는 사용 권한을 더 이상 보유할 수 없게 되며, (b) 해당 Beta Service 또는 Beta Region 에서 사용된 귀하의 콘텐츠는 삭제되거나 접근이 불가능하게 될 수 있습니다.

2.5. Test Observations, Beta Service 또는 Beta Region 관련 제안, 그리고 Beta Service 또는 Beta Region 에 관한 기타 정보(존재 여부 포함)는 AWS 기밀 정보로 간주됩니다.

2.6. 계약 또는 서비스 약관의 책임 부인을 제한함이 없이, Beta Service 및 Beta Region 은 일반적인 상업적 배포에 적합하지 않으며, 버그, 오류, 결함 또는 유해한 구성 요소를 포함할 수 있습니다. 따라서, 그리고 계약 또는 이러한 서비스 약관의 상반되는 내용과 상관없이, AWS 는 BETA SERVICE 및 BETA REGION 을 "있는 그대로" 제공합니다. AWS 와 그 계열사 및 라이선스 허가자는 명시적, 묵시적, 법적 또는 기타 Beta Service 및 Beta Region 와 관련된 모든 종류의 진술이나 보증을 하지 않으며, 여기에는 Beta Service 및 Beta Region 의 일반적인 가용성을 보장하거나, 그것이 중단이나 오류 없이 실행된다거나, 해당 서비스에 유해한 구성 요소가 없다거나, 귀하의 콘텐츠를 포함한 모든 콘텐츠가 안전하다거나 달리 손실되거나 손상되지 않는다는 일체의 보증이 포함됩니다. 법률, AWS 와 그 계열사 및 라이선스 허가자가 금지하는 범위를 제외하고, 상품성, 만족스러운 품질, 특정 목적에의 적합성, 비침해 또는 향유권에 대한 일체의 묵시적 보증, 그리고 거래 또는 상관습 과정에서 발생하는 일체의 보증을 포함한 모든 보증을 부인합니다. Beta Service 및 Beta Region 에 대한 AWS, 그 계열사 및 라이선스 허가자의 총 법적 책임은 청구하기 전 12 개월 동안 해당 청구를 야기한 서비스에 대해 본 계약에 따라 귀하가 당사에 실제로 지급한 금액으로 제한됩니다.

3. Amazon CloudFront

귀하는 Amazon CloudFront 와 함께 사용하는 모든 도메인 이름 또는 SSL 인증서를 사용하는 데 필요한 모든 권리를 소유하거나 보유해야 합니다. 제 3 자에게 SSL 인증서를 공개하는 것을 포함하여, Amazon CloudFront 와 함께 사용하기 위해 귀하가 제공하는 SSL 인증서의 갱신, 보안 및 적절한 구성에 대한 책임은 전적으로 귀하에게 있습니다.

4. AWS Outposts

4.1. Outposts Equipment. AWS 는 귀하의 AWS Outposts Service(“Outposts Equipment”) 이용을 지원하기 위해 귀하에게 장비를 제공합니다. AWS 또는 그 계열사는 Outposts Equipment 에 대한 모든 권리를 유지하며, Outposts Equipment 에 대한 소유권, 지적재산권 또는 기타 권리를 귀하에게 판매, 대여, 임대 또는 양도하지 않습니다. 귀하는 Outposts Equipment, 또는 Outposts Equipment 에 대한 일체의 지분을 개인 또는 법인에 양도, 부여 또는 이전하지 않으며 그러한 의도도 없고, 그렇게 의도한 일체의 양도, 부여 또는 이전은 무효입니다.

4.2. 시설 평가. 귀하는 Outposts Equipment 가 위치한 시설(“Designated Facility”)이 항상 여기에 설명된 대로, 그리고 Outposts Documentation 에 달리 설명된 대로, 또는 주문 및 설치 과정에서 귀하에게 제공된 대로 Outposts Equipment 의 설치, 유지 관리, 사용 및 제거를 지원하는 데 필요한 최소 요구 사항을 충족시키도록 해야 합니다.

4.3. 인도 및 사용. 귀하는 Designated Facility 에서 Outposts Equipment 의 인도, 설정, 유지 관리, 사용 및 제거에 필요한 모든 권리, 인증 및 라이선스를 보유하도록 해야 합니다. 귀하는, AWS 에 의해 발생하지 않는 한, 장비가 Designated Facility 에 있는 동안 Outposts Equipment 에 대한 일체의 손상에 대해 책임을 져야 합니다. AWS 는 Outposts 와 관련하여 본 약관 또는 계약 조건을 위반할 경우, 귀하의 Outposts 사용을 종료하고 Outposts Equipment 를 제거할 수 있습니다.

4.4. Outposts Equipment 에 대한 접근. 귀하는 Outposts Equipment 를 인도, 설치, 검사, 유지 관리 및 제거하는 데 필요한 경우, AWS 가 지정한 직원에게 Designated Facility 에 대한 신속하고 합당한 접근권을 제공해야 합니다. 귀하는 AWS 직원이 Designated Facility 에 접근하기 위한 조건으로 문서에 서명하거나, 이를 수락하거나 달리 동의하도록 요구하지 않으며, 귀하는 AWS 직원이 서명한 경우에도 이와 같은 문서의 조건이 무효임에 동의합니다. 귀하는 (i) AWS 에서 지정한 직원, (ii) Outposts Equipment 의 유지 관리와 관련하여 AWS 에서 서면으로 허용한 경우, 또는 (iii) 급박한 부상, 재산 피해 또는 능동적인 화재 경보 시스템과 관련된 상황으로 인해 필요한 경우, 이외에는 어느 누구도 Outposts Equipment 에 접근하거나, 이를 이전하거나, 수리하지 않도록 해야 합니다. 귀하는 어느 누구도 Outposts Equipment 를 수정, 개조, 역설계 또는 변조하지 않도록 해야 합니다. 귀하는 Outposts Equipment 에 무단 변경 모니터링 기능이 장착될 수 있음을 인정합니다.

4.5. 엔터프라이즈 지원. 귀하는 Outposts 를 사용하는 전체 기간 동안 엔터프라이즈 수준에서 AWS Support 에 계속 등록된 상태를 유지합니다.

4.6. 서비스/SLA/보안. Outposts 에서 로컬로 실행되는 모든 서비스에 대한 서비스 약관은 Outposts 에서 귀하가 이러한 서비스를 이용하는 경우에도 적용됩니다. Outposts Equipment 는 귀하가 물리적 보안 및 접근 통제뿐만 아니라 모든 전력, 네트워킹 및 환경 조건에 대해 책임을 지는 Designated Facility 에 물리적으로 위치하기 때문에, AWS 운영 시설에서 실행되는 서비스와

Outposts 에서 로컬로 실행되는 서비스 간에는 고유한 차이점이 있습니다. 이러한 차이로 인해 다음과 같은 상황이 발생합니다.

- a. Outposts 에서 로컬로 실행되는 모든 서비스에 대한 서비스 수준 계약은 Outposts 에서 귀하가 이러한 서비스를 이용하는 경우에 적용되지 않습니다.
- b. 물리적 보안 및 접근 통제, 전원, 네트워킹 및 환경 조건에 대한 AWS 의 운영에 의존하는 본 계약에서의 AWS 약속은 Outposts 또는 Outposts 에서 로컬로 실행되는 모든 서비스에 적용되지 않습니다.
- c. AWS 가 보유한 보안 및 규정 준수 표준, 인증, 감사, 보고서 및 증명은 Outposts 또는 Outposts 에서 로컬로 실행되는 모든 서비스에 적용되지 않습니다. Outposts 보안 준수 및 기능에 대한 보다 자세한 내용은 [여기](#)를 참조하십시오.

5. Amazon Elastic Compute Cloud

5.1. 서비스와 관련하여, 귀하는 Microsoft Corporation 또는 그 라이선스 허가자가 개발하고 소유한 특정 소프트웨어(관련 문서 포함)("Microsoft 소프트웨어"로 통칭함)를 사용할 수 있습니다.

5.1.1. 귀하가 Microsoft 소프트웨어를 사용하는 경우, Microsoft 및 그 라이선스 허가자는 귀하가 다음 추가 조건에 동의하도록 요구합니다.

- Microsoft 소프트웨어는 귀하에게 판매 또는 배포되지 않으며, 귀하는 오직 서비스와 연계해서만 이를 사용할 수 있습니다.
- 귀하는 서비스 외부에서 Microsoft 소프트웨어를 양도하거나 사용할 수 없습니다.
- 귀하는 Microsoft 소프트웨어에 포함되어 있거나 거기에 표기된 저작권, 상표 또는 기타 독점권 고지를 제거, 수정하거나 숨길 수 없습니다.
- 귀하는 해당 법률에서 명시적으로 허용한 경우를 제외하고, Microsoft 소프트웨어를 역설계, 역파일 또는 분해할 수 없습니다.
- Microsoft 는, 해당 법률에서 허용하는 한도 내에서, 서비스로부터 발생하는 직접적, 간접적 또는 결과적 모든 손해에 대한 Microsoft 의 모든 보증, 그리고 Microsoft 또는 그 공급자에 의한 일체의 책임을 부인합니다.
- Microsoft 는 서비스와 관련하여 어떠한 지원도 제공할 책임이 없습니다. 지원을 위해 Microsoft 에 연락하지 마십시오.
- 귀하는 항공기 또는 기타 대중 교통, 원자력 또는 화학 시설, 생명 지원 시스템, 이식형 의료 장비, 자동차, 무기 시스템 또는 이와 유사한 시나리오("고위험 사용"으로 통칭함)를 제어하는 모든

애플리케이션에서 Microsoft 소프트웨어를 사용할 수 있는 권리가 없습니다. Microsoft 와 그 공급업체는 고위험 사용의 적합성에 대한 명시적이거나 묵시적인 보증을 부인합니다. 고위험 사용에는 관리 목적, 구성 데이터, 엔지니어링 및/또는 구성 도구 또는 기타 비제어 애플리케이션을 저장하기 위한 Microsoft 소프트웨어의 사용, 그리고 사망, 개인적 부상, 심각한 물리적 또는 환경적 피해를 야기할 수 있는 장애는 포함되지 않습니다. 이러한 비제어 애플리케이션은 제어를 수행하는 애플리케이션과 통신할 수 있지만, 제어 기능에 대해 직접 또는 간접적으로 책임을 지지 않습니다.

- Microsoft 는 본 섹션 5.1.1 의 의도된 제 3 자 수혜자이며, 해당 조항을 시행할 권리가 있습니다.

5.1.2. Microsoft 소프트웨어를 실행하는 인스턴스(각각 "Microsoft Instance")의 경우, (a) 귀하가 Microsoft Instance 의 궁극적인 최종 사용자이거나, (b) 귀하의 자신의 애플리케이션으로 Microsoft Instance 를 보완했거나, (c) 귀하가 Microsoft Instance 에 중요하고 상당한 기능을 추가한 경우가 아닌 한, 귀하는 여러 인스턴스, 인스턴스의 일부 또는 Microsoft Instance 내에서 실행 중인 컨테이너를 판매하거나 재판매하기 위해 네스팅, 컨테이너 또는 이와 유사한 기술을 사용할 수 없습니다.

5.2. 서비스와 연계하여, 귀하는 제 3 자 또는 그 라이선스 허가자가 개발, 소유 또는 제공한 특정 소프트웨어(관련 지원, 유지 관리 및 문서 포함)를 사용할 수 있습니다. 제 3 자 소프트웨어 사용에는 다음과 같은 추가 조건이 적용됩니다.

- NVIDIA Corporation 의 GRID 소프트웨어를 사용함으로써, 귀하는 NVIDIA GRID Cloud 최종 사용자 라이선스 계약의 조건에 구속된다는 데 동의하는 것입니다.
- NVIDIA Corporation 의 Tesla Driver, CUDA Toolkit, cuDNN, NVENC, NVCUVID, NVM(nvidia-smi 및 NCCL Library 소프트웨어, 툴킷 및 드라이버)을 사용함으로써, 귀하는 NVIDIA Cloud 최종 사용자 라이선스 계약 및 NVIDIA 제 3 자 자료 고지의 조건에 구속된다는 데 동의하는 것입니다.
- Red Hat, Inc.의 소프트웨어를 사용함으로써, 귀하는 Red Hat Cloud 소프트웨어 구독 계약의 조건에 동의하는 것입니다. 또한 Red Hat 은 (i) Red Hat, Inc. 소프트웨어와 관련한 보증, 그리고 (ii) Red Hat, Inc. 소프트웨어의 사용으로 인한 직접적, 간접적, 부수적, 특별, 징벌적 또는 결과적 손해, 그리고 이익, 수익, 데이터 또는 데이터 사용 손실에 대한 책임을 부인합니다.
- SUSE LLC 의 소프트웨어를 사용함으로써, 귀하는 SUSE 최종 사용자 라이선스 계약의 조건 및 SUSE 조건에 구속된다는 것에 동의하는 것입니다
-
- Apple 사의 소프트웨어를 사용함으로써 귀하는 해당 Apple 소프트웨어 라이선스 계약의 약관에 구속된다는 것에 동의합니다.

5.3. 귀하가 종료 날짜를 지정하지 않는 한, 귀하의 Spot Instances 요청은 (1) 7 일이 경과한 날, (2) 당사가 이를 이행한 날, 또는 (3) 귀하가 이를 취소한 날 중에서 더 이른 날짜까지 효력이 유지됩니다.

해당 Spot Instances 의 현재 가격("현물 가격")이 귀하가 Spot Instance 에 대해 기꺼이 지급하겠다고 명시했던 가격("귀하의 최대 가격")과 같거나 이를 초과하는 경우, 당사는 언제든지 귀하에 대한 고지 없이 Spot Instances 를 종료, 중지하거나 최대 절전 모드로 설정할 수 있습니다. 고정 기간 동안 구매한 Spot Instances("Spot Block")는 현물 가격이 귀하의 최대 가격(지정된 경우)과 같거나 이를 초과하기 때문에 종료되지 않지만, 고정 기간이 끝나면 종료됩니다. 또한 Spot Instances 및 Spot Block 은 AWS 용량 요구 사항에 따라 종료될 수도 있습니다. AWS 용량 요구 사항으로 인해 Spot Block 이 종료되는 경우, 해당 Spot Block 에 대한 요금이 부과되지 않습니다. Spot Instances 는 IBM 소프트웨어 패키지 또는 Microsoft SQL Server 를 포함하여 당사가 지정하는 특정 서비스, 기능 및 제 3 자 소프트웨어와 함께 사용할 수 없습니다. 귀하는 직간접적으로, 단독으로, 또는 제 3 자와 협력하여 Spot Instances 의 가격을 통제하거나, 이에 영향을 미치거나, 이를 조작하려고 시도할 수 없습니다. 귀하는 제 3 자를 통해 Spot Instances 에 대한 요청을 제출하거나(예: "대리 입찰"), 귀하의 Spot Instance Requests 에 지정된 귀하의 최대 가격에 관한 정보를 제 3 자와 공유할 수 없습니다.

5.4. EC2 Reserved Instances 및 Dedicated Hosts.

5.4.1. 당사는 언제든지 Savings Plans, EC2 Reserved Instance 및 EC2 Dedicated Host Reservations 요금을 변경할 수 있지만, 본 섹션 5.4 에 설명된 경우를 제외하고, 이전에 지정된 Savings Plans, EC2 Reserved Instance 또는 EC2 Dedicated Host Reservations 에는 가격 변경이 적용되지 않습니다. Microsoft 가 Windows 에 대해 부과하는 라이선스 수수료를 인상하거나 Red Hat 이 Red Hat Enterprise Linux("RHEL")에 대해 부과하는 라이선스 수수료를 인상하는 경우, 당사는 Windows 또는 RHEL 에서 실행하는 Savings Plans 또는 EC2 Reserved Instances 에 대해 이에 상응하는 시간당 사용 요금을 인상(또는 상응하는 시간당 사용 요금을 도입)할 수 있습니다. Windows 의 Savings Plans 또는 EC2 Reserved Instances 의 시간당 사용료를 인상(또는 이를 도입)은 12 월 1 일과 1 월 31 일 사이에 이루어지며, 당사는 30 일 전에 사전 고지합니다. RHEL 의 Savings Plans 또는 EC2 Reserved Instance 의 시간당 사용료를 인상(또는 이를 도입)하는 경우 당사는 30 일 전에 사전 고지합니다. 이런 경우, 귀하는 (a) 새로운 시간당 사용 요금으로 Windows 또는 RHEL 에서 EC2 Reserved Instance 를 계속 사용하거나, (b) Windows 또는 RHEL 이 있는 EC2 Reserved Instance 를 Linux 가 있는 유사한 EC2 Reserved Instance 로 변환하거나, (c) Windows 또는 RHEL 의 EC2 Reserved Instance 를 종료하고, Windows 또는 RHEL 의 종료된 EC2 Reserved Instance 에 대해 선불 요금을 비례 배분 방식으로 환급받을 수 있습니다.

5.4.2. 당사는 언제든지 Savings Plans, EC2 Reserved Instance 또는 EC2 Dedicated Host Reservations 요금제 프로그램을 종료할 수 있습니다. Savings Plans 및 EC2 Dedicated Hosts 는 양도할 수 없으며, EC2 Reserved Instance 는 AWS Site 에 규정된 RI Marketplace 의 요구 사항에 따라서만 양도할 수 있습니다. Reserved Instance 및 Convertible Reserved Instance 는 RI Marketplace 에 적합하지 않습니다. Savings Plans, EC2 Reserved Instance 및 EC2 Dedicated Host

Reservations 는 취소할 수 없으며, 활성 EC2 Dedicated Host Reservations 과 연결된 EC2 Dedicated Hosts 는 귀하의 계정에서 제거할 수 없으므로, 귀하가 본 계약을 해지하는 경우에도 귀하가 선택한 기간 동안 비용이 청구됩니다. Savings Plans, EC2 Reserved Instance 및 EC2 Dedicated Host Reservations 과 관련하여 지급한 모든 금액은 환불이 불가능합니다. 다만, 당사가 정당한 근거 없이 계약을 종료하거나, 개별 EC2 Reserved Instance 또는 EC2 Dedicated Host Reservation 유형을 종료하거나, Savings Plans, EC2 Reserved Instance 또는 EC2 Dedicated Host 요금제 프로그램을 종료하는 경우, 당사는 이전에 지정한 Savings Plans, EC2 Reserved Instance 또는 EC2 Dedicated Hosts 와 관련하여 지급된 선불 수수료를 비례 배분 방식으로 귀하에게 환불해 드립니다. 귀하는 RI Marketplace 에서 재판매를 목적으로 EC2 Reserved Instance 를 구매할 수 없으며, 당사는 이러한 구매가 의심되는 경우 해당 구매를 거부하거나 취소할 수 있는 권리가 있습니다. Savings Plans, EC2 Reserved Instance 또는 EC2 Dedicated Host Reservations 의 조건이 만료되거나 종료되면, 예약 요금제가 만료되고 표준 주문형 사용 요금이 적용됩니다. 귀하는 구매 또는 Savings Plans, EC2 Reserved Instance 또는 EC2 Dedicated Host Reservations 으로 인해 제한 사항이 적용되는지 여부를 결정할 책임이 있습니다. 예를 들어, 귀하는 회계법이나 총당법 또는 상품이나 서비스에 대한 선지급을 규율하는 다른 정책이나 제약 사항을 포함하여 귀하의 선불 수수료 지급 또는 예약된 자원의 만료를 규율하는 일체의 해당 법률, 정책, 조건을 준수해야 할 책임이 있습니다.

5.5. EC2 Reserved Instance (RI) Marketplace.

5.5.1. 활성 EC2 Reserved Instance 에 대한 권리는 (1) Reserved Instance 의 잔여 기간이 1 개월을 초과하고, (2) 그에 대한 선불 요금이 지급되어 처리된 경우, RI Marketplace 를 통한 판매를 위해 제공할 수 있습니다(신용 카드 구매의 경우 귀하가 선불 요금을 지급한 후 30 일이 지난 후, 그리고 청구서 구매의 경우 해당 청구서에 대해 지급한 후)("Marketable EC2 Reserved Instance"). 귀하가 현재 적절한 자격을 갖춘 AWS 고객이고, AWS 계정과 관련된 Marketable EC2 Reserved Instance 를 보유하고 있으며, AWS 계정을 통해 등록 프로세스를 완료하는 경우 "판매자"가 될 수 있습니다. 귀하가 현재 적절한 AWS 고객 상태를 유지하는 경우 "구매자"가 될 수 있습니다. 미국 이외의 법인은 귀하가 미국인이 아닌 것을 확인하는 양식 W-8BEN(미국 세금 원천 징수에 대한 수익 소유자의 외국인 신분 증명서)을 제공하지 않는 경우 판매자가 될 수 없습니다. 귀하는 RI Marketplace 를 통해 이전에 구매한 EC2 Reserved Instance 를 재판매할 수 있습니다. 귀하는 당사의 사전 승인을 받지 않고 할인 프로그램(Reserved Instance Volume Discounts 등)을 통해 구매한 EC2 Reserved Instance 를 재판매할 수 없습니다.

5.5.2. 판매자로서, 귀하는 Marketable EC2 Reserved Instance 에 대한 귀하의 권리 기록의 판매자가 됩니다. 본 서비스 약관에 명시된 경우를 제외하고, 당사는 귀하와 구매자 간의 기초 거래에 관여하지 않습니다. 당사 또는 당사의 계열사는 RI Marketplace 에 판매자 또는 구매자로 참여할 수도 있습니다. 당사는 언제든지 RI Marketplace 에서 Marketable EC2 Reserved Instance 를 제거할 수 있습니다.

구매자에게 판매 및 이전되면, 판매자는 해당 Marketable EC2 Reserved Instance 에 대한 권리가 없습니다.

5.5.3. 당사는 판매자를 대신하여 거래에 대한 모든 지급을 처리하고 해당 거래 수익금을 수금합니다. "거래"는 RI Marketplace 를 통한 Marketable EC2 Reserved Instance 판매를 의미합니다. "거래 대금"은 거래에서 당사가 받은 총 판매 대금을 의미합니다. 귀하는 구매자가 Marketable EC2 Reserved Instance 에 대해 지급해야 하는 모든 수수료와 요금이 당사를 통해 청구 및 징수되며, 귀하는 다른 지급 수단을 제공하거나 설정하지 않도록 해야 합니다. 당사는 거래 또는 지출의 가치, 일정 기간 동안의 모든 거래 또는 지출에 대한 누적 가치 또는 일정 기간 동안 당사가 처리할 거래 수와 관련하여 일부 또는 모든 구매자와 판매자에게 거래 한도를 부과할 수 있습니다. 당사는 거래가 사기, 불법 거래이거나 본 서비스 약관, 계약 또는 수용 가능한 이용 정책을 위반한다고 의심이 드는 경우 해당 거래에 대한 조사를 보류하거나 처리를 거부할 수 있습니다. 각 거래에 대해, 당사가 구매자로부터 해당 거래에 대한 지급을 성공적으로 처리할 때까지 당사는 거래 대금을 판매자에게 송금하지 않으며, Marketable EC2 Reserved Instance 는 구매자가 이용할 수 없습니다.

5.5.4. 귀하는 Marketable EC2 Reserved Instance 의 시간당 요금과 관련된 지급에서 수금된 대금을 받지 않습니다. 영업일이 끝날 때마다, 당사는 해당 날짜 이전의 2 영업일에 해당되는 날짜를 기준으로 당사가 수금한 모든 미지급 거래 대금과 지급해야 할 거래 대금을 귀하에게 지급합니다. 당사는 Marketable EC2 Reserved Instance 와 관련하여 당사에 지급해야 하는 모든 해당 수수료 및 요금을 각 지급금에서 공제합니다. 당사는 거래 대금에 대해 귀하가 당사 또는 당사 계열사에 지급할 금액을 원천 징수, 공제 또는 상계할 수 있습니다. 지급은 귀하가 당사에 등록한 미국에 있는 ACH 지원 은행 계좌로만 이루어집니다. 거래 처리에 오류가 있는 경우, 귀하는 당사로 하여금 귀하가 지정한 은행 계좌에서 인출 또는 동 계좌에 입금하도록 승인합니다. 단, 그러한 수정 거래는 관련 법률 및 규정에 따라 이루어져야 합니다. 당사가 어떤 이유로든 귀하의 지정된 은행 계좌에서 인출을 할 수 없는 경우, 귀하는 귀하가 당사에 제출한 다른 은행 계좌나 결제 수단으로 인출액에 해당 수수료를 더한 금액을 다시 송금하거나 향후 거래 대금에서 인출액과 해당 수수료를 공제하도록 당사를 승인할 수 있습니다.

5.5.5. 판매자는 어떠한 이유로든 모든 거래 및 Marketable EC2 Reserved Instance 와 관련하여 부과된, 발생된, 징수 또는 지급해야 할 모든 판매세, 사용세, 소비세, 수입세, 수출세, 부가가치세, 원천징수세 및 기타 세금 및 관세("세금")에 대한 계산, 검증 및 지급을 책임져야 합니다. 당사는 거래와 관련하여 세금이 거래에 적용되는지 결정하거나 세무 당국에 세금을 납부하거나, 거래에 관한 정보(세금 납부 포함)를 보고해야 할 책임이 없습니다. 각 판매자는 일체의 거래와 관련하여 부과된 세금 납부에 대한 일체의 청구나 요구, 그리고 일체의 거래와 관련하여 판매자의 징수, 송금 또는 보고 실패로 인해 부과된 벌금, 위약금 또는 이와 유사한 요금에 대한 청구나 요구에 대해 당사와 당사의 계열사를 면책합니다.

5.5.6. 각 판매자에 대해, 당사는 관련 세법을 준수하는 데 필요한 데이터와 세금 양식을 수집합니다. 예를 들어, 미국 기반 판매자의 경우, 당사는 판매자 이름과 주소를 수집하고 보유하며, 양식 1099K 보고 요구 사항을 준수하는 데 필요한 납세자 식별 번호 및 기타 데이터를 수집할 수 있습니다. 미국 외 지역 판매자의 경우, 당사는 양식 1099K 보고가 면제된다는 증거로 양식 W-8BEN 세금 양식(이름, 주소 및 서명 포함)을 수집하여 보유합니다. 각 구매자에 대해, 당사는 구매자의 이름과 주소를 수집하고 보유합니다. 구매자와 판매자는 거래가 완료될 때까지 거래 상대방의 이름을 알 수 없습니다. 거래가 완료되면, 판매자가 당해 정부 기관에 송금할 적절한 세금(해당되는 경우)을 계산할 수 있도록 당사가 해당 구매자의 도시, 주 및 우편 번호를 판매자와 공유할 것입니다. 당사는 구매자의 청구서에서 판매자의 실명을 공유합니다. 구매자와 판매자는 거래와 관련이 없는 어떠한 목적으로도 거래 관련 정보나 거래와 관련하여 입수한 상대방 관련 정보("거래 정보")를 사용할 수 없습니다. 예를 들어, 귀하는 직간접적으로 (1) 제 3 자에게 거래 정보를 공개하는 행위(귀하가 본 서비스 약관에 따른 납세 의무 또는 기타 의무를 수행하는 데 필요한 경우와 귀하가 모든 수령인이 해당 목적만을 위해 정보를 사용하고 이러한 제한 사항을 준수하도록 보장하는 경우에는 제외), (2) 거래 정보를 마케팅 또는 판촉 목적으로 사용하는 행위, (3) 관련 법률에 위배되는 방식으로 거래 정보를 사용하는 행위, (4) 당사자에게 연락하여 다른 판매 또는 구매를 하도록 영향을 미치는 행위, 또는 (5) 의도한 수령인이 RI Marketplace 구매자 또는 판매자인 것을 기반으로 하여 모든 종류의 통신을 타겟팅하는 행위를 할 수 없습니다.

5.6. Amazon EC2 를 사용하면 Microsoft 소프트웨어 및 Microsoft 라이선스("BYOL 프로그램")를 통해 Amazon EC2 인스턴스를 프로비저닝할 수 있습니다. Microsoft 와의 계약에서 달리 명시하지 않는 한, 귀하가 여기에 명시된 요구 사항을 준수하는 경우에만 BYOL 프로그램에 참여할 수 있으며, 귀하는 (a) Dedicated Instances 또는 Dedicated Hosts 를 사용하고, (b) 귀하가 제공한 소프트웨어 바이너리 출처의 가상 머신(Virtual Machine, VM)에서 시작합니다.

귀하는 Microsoft 와의 계약에 따라 해당 Microsoft 소프트웨어에 대해 BYOL 프로그램을 사용할 수 있어야 합니다. 필요한 모든 라이선스를 획득하고, 제품 사용권/제품 조건을 포함한 모든 해당 Microsoft 라이선스 허가 요구 사항을 준수해야 할 책임은 전적으로 귀하에게 있습니다. BYOL 프로그램 하에 Microsoft 소프트웨어를 사용함으로써, 귀하는 Microsoft 의 최종 사용자 라이선스 계약에 동의하는 것입니다.

귀하는 귀하가 BYOL 프로그램을 사용하는 경우 관련 Microsoft 라이선스 허가 요구 사항을 준수할 것임에 동의하는 것입니다. Microsoft 와의 계약을 위반하여 서비스를 이용하는 것은 승인되거나 허용되지 않습니다.

5.7. Amazon EC2 사용의 일부로, 귀하는 귀하의 Amazon EC2 리소스가 장애, 단종 또는 기타 AWS 요구 사항으로 인해 종료 또는 교체될 수 있음에 동의합니다. AWS EC2 를 사용한다고 해서 귀하는

AWS 서버, 장비, 부동산 또는 동산, 또는 기타 자산에 대한 물리적 접근권이나 물리적 소유권을 부여받는 것이 아니고, 본 약관에 의하여 이러한 일체의 권리를 포기하는 것입니다.

6. Alexa Web Services

귀하는 웹 사이트 트래픽 데이터와 같은 Alexa Services Web Information Service 및 Alexa Top Sites("Alexa Web Services"로 통칭함)로부터 수신한 데이터를 사용하여 귀하의 애플리케이션 또는 웹 사이트를 개선할 수 있지만, 주요 목적이 동일하거나 관련된 데이터를 표시하거나 www.alexa.com 과 경쟁하는 것인 일체의 애플리케이션에는 이를 사용할 수 없습니다. 귀하는 24 시간 이상 캐시된 Alexa Web Services 를 통해 수신한 데이터를 표시할 수 없습니다. 귀하는 Alexa Web Services 또는 Alexa Web Services 를 통해 접근하는 데이터를 재판매하거나 재배포할 수 없습니다.

7. Amazon SimpleDB Service(Amazon SimpleDB)

이전 6 개월 동안, 귀하에게 Amazon SimpleDB 에 대한 수수료가 발생하지 않았고 귀하가 Amazon SimpleDB 에 저장된 귀하의 콘텐츠 사용을 등록하지 않은 경우, 당사는 귀하에게 30 일 전에 사전 고지를 하여 Simple DB 에 저장된 귀하의 콘텐츠를 삭제할 수 있습니다.

8. Amazon CloudWatch 및 Autoscaling

Amazon CloudWatch 는 CPU 사용, 데이터 이전, 디스크 사용 및 활동("CloudWatch Metric Data"로 통칭함)을 포함하여 귀하가 모니터링 중인 서비스에 대한 특정 정보를 수집하고 저장합니다. AWS 는 CloudWatch Metric Data 를 사용하여 서비스를 유지하고 제공할 수 있습니다(서비스 개발 및 개선 포함).

9. AWS Import/Export Disk, AWS Snowball, AWS Snowcone 및 AWS Snowmobile

9.1. "AWS Import/Export"에는 AWS Import/Export Disk, AWS Snowball, AWS Snowcone 및 AWS Snowmobile 이 포함됩니다.

9.2. 당사는 어떠한 이유로든 귀하의 AWS Import/Export Disk("미디어") 사용과 관련하여 귀하가 당사로 보내는 물리적 스토리지를 귀하에게 반환할 수 있습니다. EU(아일랜드) 지역에서 지원되는 AWS Services 로 수입하거나 여기서 수출하기 위해 당사로 배송되는 미디어는 유럽 연합 또는 유럽 경제 지역 내에서 기원하여 해당 지역 내 주소로 반환되어야 합니다. 당사는 문서에 따라 Amazon 이 승인한 수단을 통해 손상되었거나, 결함이 있거나, 읽을 수 없거나, 배송되지 않은 미디어("부적절한 미디어"로 통칭함)를 거부, 반환 또는 폐기할 수 있습니다. 당사는 이와 같이 부적절한 미디어의 데이터를 지울 수 있습니다. 귀하가 부적절한 미디어를 요청하고 당사가 귀하에게 이를 반환하는 경우, 귀하는 당사가 이와 같은 부적절한 미디어의 반환을 위한 운송업체 및 취급 표준을 선택하고,

그러한 운송업체 및 표준이 당사가 일반적으로 AWS Import/Export Disk 와 관련된 미디어 배송에 사용하는 것과 동일하지 않을 수 있다는 것(그리고 비용이 더 많이 들 수 있다는 것)에 동의합니다. 귀하는 부적절한 미디어와 관련하여 당사에 발생하는 모든 비용을 당사에 배상해야 합니다. 당사가 귀하의 주소나 미디어 관련 문제로 인해 귀하에게 미디어를 반송할 수 없는 경우, 당사는 귀하에게 고지를 시도하며, 고지를 제공한 날로부터 30 일 이내에 문제를 해결할 것입니다. 문제가 해결되지 않으면, 해당 미디어는 부적합한 미디어로 간주됩니다.

9.3. AWS Snowball 및 AWS Snowcone 의 일부로, 당사는 합의된 개수의 “Snowball” 또는 “AWS Snowcone” 하드웨어 기기(각각 “기기”)를 귀하에게 배송하고, 관련 AWS Snowball 클라이언트 또는 AWS Snowcone 클라이언트 소프트웨어(기기에 포함된 소프트웨어 및 모든 업데이트 또는 전술한 “기기 소프트웨어”로의 업그레이드 포함)에 대한 접근권을 귀하에게 제공합니다. 귀하는 귀하가 당사에 재배송하기 위해 운송업체로 (동일한 국가에서) 기기를 제공할 때까지, 기기가 선적되는 국가에서 일체의 기기의 반출을 허용하지 않을 것에 동의합니다. 어떤 이유로든 당사의 요청이 있는 경우, 귀하는 기기를 신속히 당사에 반환해야 합니다. 기기는 부팅 시간, 이전된 파일 크기, 이전 기간, 그리고 오류 또는 타임아웃을 포함하여 기기 사용에 관한 측정 지표를 수집하여 당상에 제공합니다. 이러한 측정 지표는 귀하의 계정 ID 와 연관될 수 있으며, 당사는 이러한 측정 지표를 사용하여 서비스(서비스 개발 및 개선 포함)를 유지 및 제공할 수 있습니다.

9.4. AWS Snowmobile 의 일부로, 당사는 컨테이너형 데이터 센터 및 네트워킹 장비(“Snowmobile”로 통칭함), 그리고 Snowmobile 운영에 필요한 기타 자료, 장비 및 소프트웨어(Snowmobile 과 함께 “Snowmobile 자료”로 통칭함)를 운송합니다. 귀하는 Snowmobile 자료를 배송하기 위한 지정된 이전 위치(“Transfer Site”)가 항상 AWS Site 에 설명된 대로, 그리고 Snowmobile 문서에 달리 설명된 대로, 또는 주문 및 배송 과정에서 귀하에게 제공된 대로 Snowmobile 자료의 배송, 설치, 유지 관리, 사용 및 제거를 지원하는 데 필요한 최소 요구 사항을 충족시키도록 해야 합니다. 귀하는 Transfer Site 에서 Snowmobile 자료의 인도, 설정, 유지 관리, 사용 및 제거에 필요한 모든 권리, 인증 및 라이선스를 보유하도록 해야 합니다. 귀하는 AWS 에 의해 발생하지 않는 한, Transfer Site 에 있는 동안 Snowmobile 자료에 대한 일체의 손상에 대해 책임을 져야 합니다. 귀하는 Snowmobile 자료가 AWS 가 지정한 직원이 감독하지 않는 경우 Transfer Site 로 이전되는 것을 허용해서는 안 됩니다. 귀하는 Snowmobile 자료를 인도, 설치, 검사, 유지 관리 및 제거하는 데 필요한 경우, AWS 가 지정한 직원에게 신속하게 Transfer Site 에 접근할 수 있는 합리적인 접근권을 부여할 수 있습니다. 귀하는 AWS 직원이 Transfer Site 에 접근하기 위한 조건으로 문서에 서명하거나, 이를 수락하거나, 달리 동의하도록 요구하지 않으며, 귀하는 AWS 직원이 서명한 경우에도 이와 같은 문서의 조건이 무효라는 점에 동의합니다. 귀하는 (i) AWS 에서 지정한 직원, (ii) Snowmobile 자료의 유지 관리와 관련하여 AWS 에서 서면으로 허용한 경우, 또는(iii) 급박한 부상, 재산 피해 또는 능동적인 화재 경보 시스템과 관련된 상황으로 인해 필요한 경우, 이외에는 어느 누구도 Snowmobile 자료에 접근하거나, 이를 이전하거나, 수리하지 않도록 해야 합니다. 귀하가 Snowmobile 자료와 관련하여 본 약관 또는

계약 조건을 위반하는 경우, AWS 는 귀하의 Snowmobile 자료 사용을 종료하고 Snowmobile 자료를 제거할 수 있습니다.

9.5. AWS Import/Export 서비스가 완료되면, 당사는 해당 미디어를 귀하에게 반환하고, 해당되는 경우 기기 또는 Snowmobile 에서 데이터를 삭제합니다.

9.6. 귀하는 당사의 내부 또는 외부로 배송되는 미디어 및 기기와 관련된 모든 관세, 부과금, 세금 및 기타 요금을 지급해야 할 책임이 있습니다.

9.7. AWS Import/Export Disk 의 경우, 귀하는 이전 중에 미디어가 분실되거나 손상될 위험을 모두 부담해야 합니다. AWS Snowball 및 AWS Snowcone 의 경우, 귀하는 운송업체가 당사로 다시 배송하기 위해 기기를 접수할 때까지 귀하에게 배송한 후 기기에 대한 일체의 손상이나 분실에 대해 책임집니다. 본 계약에 따라 당사가 가질 수 있는 다른 권리 및 구제책 외에, (a) 운송업체가 당사로 다시 배송하기 위해 기기를 접수할 때까지 기기가 귀하에게 인도된 후에 기기가 분실되거나 회복 불가능한 상태로 손상된 경우, 또는 (b) 문서에서 달리 규정하거나 당사가 동의하지 않는 한, 귀하에게 기기가 인도된 날로부터 90 일 이내에 당사로 반환하기 위해 귀하가 기기를 운송업체에 제공하지 않은 경우, 당사는 AWS Snowball 또는 AWS Snowcone 가격설정 페이지에 명시된 해당 손실 기기 수수료를 귀하에게 부과할 수 있습니다.

9.8. 민감한 데이터를 암호화하고 모든 미디어, 기기 또는 Snowmobile 자료에 대한 무단 접근을 허용하지 않는 것을 포함하여, 귀하의 데이터 및 귀하의 미디어, 기기 및 Snowmobile 자료 사용에 대해 적절한 보안 조치를 취하는 것에 대한 책임은 전적으로 귀하에게 있습니다.

9.9. AWS 또는 그 계열사는 기기, 기기 소프트웨어 및 Snowmobile 자료에 대한 모든 권리를 유지하며, 기기, 기기 소프트웨어 및 Snowmobile 자료에 대한 소유권, 지적재산권 또는 기타 권리를 귀하에게 판매, 대여, 임대 또는 양도하지 않습니다. 귀하는 기기, 기기 소프트웨어 또는 Snowmobile 자료, 또는 기기, 기기 소프트웨어 또는 Snowmobile 자료에 대한 일체의 이권을 개인 또는 법인에 양도, 부여, 이전하거나 이러한 의도를 갖지 않으며, 이와 같이 의도된 일체의 양도, 부여 또는 이전은 무효입니다. 전술한 내용을 제한함이 없이, 귀하는 (a) 기기 또는 Snowmobile 자료를 스캔, X 선, 공개, 수정, 변경, 분해 또는 다른 방법으로 기기 또는 Snowmobile 자료 내부를 보거나 변조하려고 시도하거나, (b) 기기, 기기 소프트웨어 또는 Snowmobile 자료의 기능이나 조치를 우회하거나 비활성화하지 않으며(또는 그렇게 시도하지 않으며) 제 3 자로 하여금 그렇게 하도록(또는 그렇게 시도하도록) 허가 또는 승인하면 안 됩니다. 귀하는 기기 및 Snowmobile 자료에 무단 변경 모니터링 기능이 장착되어 있을 수 있음을 인정합니다.

9.10. 귀하는 평가를 위해, 기기의 외부 상태와 상관없이, 그리고 기기가 손상되었거나 작동하지 않는다고 귀하가 판단하더라도, 당사가 기기를 재사용할 수 있는 방법과 친환경적인 방식으로

재활용할 수 있는 구성 요소를 결정할 수 있도록 하기 위해 모든 기기를 당사에 반환할 것입니다. 귀하는 어떠한 상황에서도 Appliance(또는 내장 배터리를 포함한 모든 구성 요소)를 폐기물로 취급하거나 폐기하면 안 됩니다. 사용한 기기의 배송은 해당되는 경우 사용한 전기 및 전자 장비의 국가 간 이동에 관한 바젤 협약 기술 지침을 포함하여, 사용한 전자 장비와 관련된 법률과 일치하는 방식으로 수행해야 합니다.

9.11. 귀하는 적용 가능한 라이선스 요구 사항 및 국가별 제재 프로그램을 포함하여 모든 관련 데이터 보호, 수입, 재수입, 수출 및 재수출 관리법을 준수해야 할 책임이 있습니다. 귀하는 귀하의 미디어, 데이터, 소프트웨어 또는 기술에 대한 기록(해당되는 경우)의 수입업자 및 수출업자의 역할을 하는 것에 대해 책임을 지며, 귀하는 AWS 가 수출 또는 수입 절차에 참여하지 않을 것에 동의합니다. 귀하가 유럽 연합에서 이중 용도 품목에 대해 기기, 미디어, 기기 소프트웨어 또는 Snowmobile 자료를 사용하고 있는 경우, 귀하는 귀하 또는 귀하가 대표하는 법인이 유럽 연합에서 "설립"되었음을 표명합니다. 또는 귀하가 유럽 연합에서 "설립되지 않은" 경우, 귀하는 이러한 이중 용도 품목을 유럽 연합 외부로 업로드, 다운로드 또는 요청하지 않을 것임을 표명합니다. 귀하가 유럽 연합에서 군용 품목에 대해 기기, 미디어, 기기 소프트웨어 또는 Snowmobile 자료를 사용하는 경우, 귀하는 귀하 또는 귀하가 대표하는 법인이 설립한 회원국에 의해 업로드가 허용되며, 해당 회원국으로부터 당사가 이와 같은 군사 품목을 다운로드하거나 수출하는 것을 요청하며, 이는 본 계약, 그리고 귀하에게 그와 같이 허용하는 귀하의 AWS Import/Export 사용 조건임을 표명합니다.

10. Amazon Relational Database Service(Amazon RDS)

10.1. 귀하는 나중에 Amazon RDS 에서 사용하기 위해 Amazon RDS Content 의 스냅샷을 저장할 수 있지만, 스냅샷은 서비스 외부에서 다운로드할 수 없습니다.

10.2. Reserved DB Instance 프로그램을 사용하면 AWS Site 의 Amazon RDS 세부 정보 페이지에 명시된 예약 요금 및 지급 조건에 따라 Amazon RDS 데이터베이스 인스턴스를 지정할 수 있습니다(지정된 각각의 인스턴스인 "Reserved DB Instance"). 당사는 언제든지 Reserved DB Instance 프로그램을 종료할 수 있습니다. 당사는 언제든지 Reserved DB Instance 프로그램의 가격을 변경할 수 있지만, 가격 변경은 이전에 지정된 Reserved DB Instance 에는 적용되지 않습니다. Reserved DB Instance 는 취소할 수 없으며, 귀하는 계약이 종료된 경우에도 귀하가 선택한 기간 동안 Reserved DB Instance 에 대해 청구되는 금액을 지급해야 합니다. Reserved DB Instance 는 양도할 수 없으며 Reserved DB Instance 와 관련하여 지급한 모든 금액은 환불이 불가능합니다. 다만, 당사가 정당한 근거 없이 계약을 종료하거나, 개별 Reserved DB Instance 유형을 종료하거나, Reserved DB Instance 프로그램을 종료하는 경우, 당사는 이전에 지정한 Reserved DB Instance 와 관련하여 지급된 선불 수수료를 비례 배분 방식으로 귀하에게 환불해 드립니다. Reserved DB Instance 기간이 만료되거나 종료되면, Reserved DB Instance 가격이 만료되고 표준 주문형 사용 요금에 데이터베이스 인스턴스에 적용됩니다.

10.3. Oracle 소프트웨어 사용.

10.3.1. "라이선스 포함". 서비스의 일부로, 귀하는 Oracle America, Inc. 또는 그 계열사("Oracle") 및 Oracle 라이선스 허가자가 개발하고 소유한 AWS Site 에 설명된 특정 소프트웨어("Oracle 소프트웨어"로 통칭함)(관련 문서 포함)를 사용할 수 있습니다. 귀하가 Oracle 소프트웨어를 사용하기로 선택하고 해당 Oracle 소프트웨어에 대한 Oracle 라이선스가 아직 없는 경우, Oracle 및 그 라이선스 허가자는 귀하가 다음의 추가 조건에 동의하도록 요구합니다.

- Oracle 또는 그 라이선스 허가자는 Oracle 소프트웨어에 대한 모든 소유권 및 지적재산권을 보유하며, Oracle 소프트웨어에 대한 권원은 본 계약에 의해 귀하 또는 제 3자에게 이전되지 않습니다.
- Oracle 소프트웨어에는 제한된 라이선스가 적용되며, 이는 서비스와 관련해서만, 그리고 계약을 체결한 개인 또는 법인만이 사용할 수 있습니다.
- 귀하는 내부 비즈니스 운영을 위해, 그리고 계약에 따라서만 Oracle 소프트웨어를 사용할 수 있습니다. 귀하는, 귀하가 Oracle 소프트웨어 사용과 관련하여 대리인, 계약자 및 외주업체와의 계약 준수에 대하여 책임지는 경우, 대리인 또는 계약자(외주업체 포함)가 귀하를 대신하여 본 계약에 따라 그리고 본 계약에 명시된 목적을 위해 Oracle 소프트웨어를 사용하도록 허용할 수 있습니다.
- 귀하는 다음 행위를 할 수 없습니다.
 - Oracle 소프트웨어 또는 Oracle 소프트웨어에 대한 이권을 다른 개인이나 법인에 양도, 부여 또는 이전하는 행위(Oracle 소프트웨어에 대한 선취 특권을 부여하려고 의도하는 경우, 담보권자는 Oracle 소프트웨어를 사용하거나 이전할 수 있는 권리가 없음),
 - 임대, 시분할, 가입 서비스, 호스팅 또는 아웃소싱에 Oracle 소프트웨어를 사용하는 행위,
 - Oracle 또는 라이선스 허가자의 독점권에 대한 고지를 제거하거나 수정하는 행위,
 - 제 3자의 비즈니스 운영에 사용하기 위해 Oracle 소프트웨어를 제 3자에게 어떤 방식으로든 제공하는 행위.
 - Oracle 소프트웨어를 복제, 역설계(법률에 의해 상호 운용성을 위해 요구되는 경우 제외), 분해 또는 역파일(Oracle 소프트웨어에 의해 생성된 데이터 구조 또는 유사한 자료의 검토 포함)하는 행위, 또는
 - Oracle 소프트웨어에서 실행된 벤치마크 테스트 결과를 발표하는 행위.
- 일부 Oracle 소프트웨어와 함께 사용하기에 적절하거나 필요할 수 있는 제 3자 기술은 관련 문서에 명시되어 있으며, 해당 제 3자 기술은 본 계약이 아닌 문서에 명시된 제 3자 라이선스 계약 조건에 따라 서비스와 함께 사용하는 용도로만 귀하에게 라이선스가 부여됩니다.

- 관련 법률이 허용하는 한도 내에서, Oracle 은 Oracle 소프트웨어를 사용함으로써 발생하는 직접적, 간접적, 부수적, 특별, 징벌적 또는 결과적 손해는 물론 이익, 수익, 데이터 또는 데이터 사용 손실에 대해 일체의 책임을 지지 않습니다.
- 본 계약의 다른 부분에 상반되는 내용이 있더라도, Oracle 은 본 계약의 제 3 의 의도된 수혜자이지만, 이는 본 서비스 약관의 섹션 10.3.1 에 대해서만 적용됩니다.
- Oracle 소프트웨어 사용에는 통일 컴퓨터 정보 거래법이 적용되지 않습니다.
- 계약이 종료되면, 귀하는 Oracle 소프트웨어 및 관련 문서의 사용을 중단해야 합니다.

10.3.2. “Bring-Your-Own-License”(BYOL). BYOL 옵션에서, Amazon RDS 를 사용하면 Oracle 소프트웨어를 Amazon EC2 인스턴스에 프로비저닝하고, Oracle 소프트웨어에 대해 Amazon RDS 의 관리 기능을 사용할 수 있습니다. 다음 조건을 충족하는 경우, 귀하는 Amazon RDS 와 함께 Oracle 소프트웨어를 사용할 수 있습니다.

- 귀하가 Oracle 소프트웨어를 실행하려면 “소프트웨어 업데이트 라이선스 및 지원” 조건이 포함된 유효한 라이선스가 있어야 합니다. Oracle 과의 기존의 라이선스 및 지원 계약 조건은 귀하의 Oracle 소프트웨어 사용에 계속 적용됩니다.
- 귀하는 클라우드 컴퓨팅 환경에서 Oracle Database 소프트웨어 라이선스에 대한 Oracle 의 현재 정책을 따라야 합니다. Amazon RDS 와 함께 Oracle 소프트웨어를 사용하는 데이터베이스 인스턴스는 Amazon EC2 환경에 있습니다.

10.4. Microsoft 소프트웨어 사용. “라이선스 포함.” Amazon RDS 에서 Microsoft 소프트웨어를 사용하는 경우, 상기의 섹션 5.1 및 다음의 추가 조건이 적용됩니다.

- SQL Server Web Edition 은 공용 및 인터넷 접근이 가능한 웹 페이지, 웹 사이트, 웹 애플리케이션 또는 웹 서비스를 지원하는 데만 사용할 수 있습니다. 이는 비즈니스 애플리케이션(예: Customer Relationship Management, Enterprise Resource Management 및 기타 유사한 애플리케이션)을 지원하는 데 사용할 수 없습니다.
- Microsoft 는 이 섹션 10.4 의 의도된 제 3 자 수혜자이며, 해당 조항을 시행할 권리가 있습니다.

11. Amazon Simple Notification Service(Amazon SNS)

11.1. 일본의 일부 Amazon SNS 는 AWS 가 아닌 AWS 의 계열사인 AMCS LLC 가 판매하고 제공하지만 여기에는 본 계약 조건이 적용됩니다.

11.2 싱가포르의 일부 Amazon SNS 는 AWS 가 아닌 AWS 의 계열사인 AMCS SG 개인회사가 판매하고 제공하지만 여기에 있는 본 계약 조건이 적용됩니다

11.3 당사가 통제할 수 없는 이유로 인해 귀하의 통지를 전달하는 것이 금지, 지연 또는 차단되었다하더라도 Amazon SNS 에 대한 요금이 적용됩니다.

11.43. 귀하는 (모바일 마케팅 협회 지침에 정의된 대로) 프리미엄 콘텐츠가 포함된 SMS 메시지를 전송하기 위해 Amazon SNS 를 사용할 수 없습니다. 귀하는 수령인의 명시적인 동의를 얻지 않은 한, SMS 로 Amazon SNS 알림을 수신하는 수령인에게 요금을 청구할 수 없습니다. 귀하는 통신 서비스 제공업체가 SMS 로 Amazon SNS 알림을 수신하는 수령인에게 요금을 부과할 수 있다는 점을 SMS 를 통해 Amazon SNS 알림을 수신하는 수령인에게 알려야 합니다. 귀하는 데이터 보호법을 준수하는 데 필요한 조건을 포함하여 푸시 알림 서비스 제공업체와 함께 필요한 모든 조건을 갖추도록 해야 할 책임이 있습니다.

귀하는 Amazon SNS 를 사용하여 다음에 대한 SMS 메시지를 보내기 전에 사전 서면 동의를 얻어야 합니다.

- 금융 거래 또는 지급 서비스(예: 모바일 banking, 청구서 제시, 청구서 지급, 자금 이체, P2P 지급 또는 신용 대출, 직불 또는 선불 지급 서비스),
- 자선 프로그램(예: 비영리 단체를 위한 기부 요청),
- 추첨 또는 콘테스트,
- 상용 제품, 상품 또는 서비스에 대한 광고 또는 판촉, 또는
- 위치 기반 서비스(예: 수령인이 수령인의 무선 기기의 지리적 위치에 기반하여 메시지를 수신하는 경우).

11.5.당사는 언제든지 제 3 자 푸시 알림 플랫폼에 대한 지원을 변경, 중단하거나, 거부할 수 있습니다.

11.6.귀하는 Amazon SNS 를 사용하여 다음 행위를 할 수 없습니다.

- 바이러스, 트로이 목마, 웜 또는 기타 악의적이거나 유해한 프로그램이 포함된 자료를 전송하는 행위.
- 응급 서비스를 제안하거나 제안하려는 의도의 행위. "응급 서비스"는 사용자가 응급 서비스 직원 또는 911 또는 E911 서비스와 같은 공공 안전 대응 센터에 연결할 수 있는 서비스를 의미합니다.
- 데이터 또는 소프트웨어의 전송에 관한 법률을 포함하여, 모든 현지 또는 외국 법률, 규칙, 규정 또는 명령을 중대하게 위반하거나 중대한 위반을 조장하는 행위.
- 성적으로 노골적이거나, "성인 서비스"와 관련이 있거나, 민감한 금융 정보 또는 식별 정보(예: 사회 보장 번호)가 포함된 자료를 전송하는 행위

- 서비스를 재판매, 2 차 라이선스 허가 또는 공동 사용하는 행위나 익명 또는 다른 제 3 자를 위하여 서비스 이용하는 행위.
- 위험한 환경(예: 핵 시설 운영, 항공기 운항, 또는 부상, 사망 또는 재산 파괴의 위험을 초래할 수 있는 기타 용도)에서 서비스를 이용하는 행위.

12. AWS Identity and Access Management (IAM)

12.1. 당사가 귀하의 AWS 계정 및 리소스를 보호하는 데 변경이 필요하다고 당사의 합리적인 재량에 따라 결정하는 경우, 당사는 IAM 을 사용하여 귀하가 생성한 사용자 자격 증명을 변경할 수 있으며, 당사는 이와 같은 변경 사항을 귀하에게 신속하게 고지할 것입니다.

12.2. 당사는 사전 고지 없이 언제든지 제 3 자 인증 정보 제공업체에 대한 지원을 변경, 중단 또는 거부할 수 있습니다.

13. Amazon Route 53

13.1. 귀하는 귀하가 소유하지 않거나 권한이 없는 도메인에 대해 호스팅 영역을 생성할 수 없습니다.

13.2. Amazon Route 53 과 관련하여 사용되는 모든 DNS(Domain Name System) 기록(비공개 DNS 기록 제외)은 공개적으로 제공되며, AWS 는 이러한 DNS 기록 공개에 대해 책임을 지지 않습니다.

13.3. 도메인 이름 등록 서비스는 Amazon Route 53 도메인 이름 등록 계약에 따라 제공됩니다.

14. AWS Elastic Beanstalk

14.1. AWS 는 제 3 자의 지적재산권을 침해하거나 수용 가능한 이용 정책을 위반하는 AWS Elastic Beanstalk 환경과 관련하여 사용되는 URL 을 거부하거나 수정할 수 있습니다.

14.2. 귀하가 언제든지 AWS Elastic Beanstalk 환경 실행을 중지하는 경우, 해당 환경과 관련하여 사용된 URL 의 [myapp] 부분이 더 이상 귀하에게 제공되지 않으며 이는 다른 AWS 고객이 사용할 수 있습니다.

15. Amazon Simple Email Service(SES)

15.1. 싱가포르의 일부 Amazon SES 는 AWS 가 아닌 AWS 의 계열사인 AMCS SG PRIVATE LIMITED("AMCS SG")가 판매하고 제공하지만, 여기에는 본 계약 조건이 적용됩니다.

15.2. 일본의 일부 Amazon SES 는 AWS 가 아닌 AWS 의 계열사인 AMCS LLC("AMCS ")가 판매하고 제공하지만, 여기에는 본 계약 조건이 적용됩니다.

15.3. 많은 이메일 서비스 제공업체와 마찬가지로, SES("SES 이메일")를 사용하여 귀하가 전송하거나, 전송을 시도하거나, 수신하는 이메일의 보안 및 신뢰성을 높이기 위해 당사(또는 제 3자 제공업체)는 "스팸" 이메일, 바이러스 및 스파이웨어, 그리고 기타 유해하거나 원치 않는 항목이 SES 를 통해 전송 및 수신되는 것을 방지하고 차단하기 위해 귀하의 SES 이메일 및 SES 이메일에 포함된 귀하의 콘텐츠를 저장하고 스캔할 수 있습니다.

15.4. 다음과 같은 경우, 당사는 SES 에 대한 귀하의 접근을 일시 중지 또는 종료하거나, SES 이메일 전송 또는 수신을 차단하거나 거부할 수 있습니다.

- 당사가 SES 이메일 또는 SES 이메일에 포함된 귀하의 콘텐츠를 스캔할 때, 모욕적이거나 질이 낮은 이메일(예: "스팸")이 나타나는 경우,
- SES 이메일이 당사로 반송되거나, 당사가 귀하의 SES 이메일과 관련하여 남용 불만(제 3자의 불만 포함)을 수신하는 경우, 또는
- "주소 반송" 또는 불만 사항에 대해 귀하가 당사에 제공한 출처 또는 ReturnPath 이메일 주소로 이메일을 받지 못한 경우.

15.5. 당사가 통제할 수 없는 이유로 귀하의 SES 이메일이 차단, 지연되거나, 전달이 금지되는 경우, 귀하의 지급 의무는 계속됩니다.

15.6. AWS 는 CAN-SPAM 법 또는 유사한 관련 법률에 정의된 "발신자"가 아닙니다.

16. AWS Direct Connect

16.1. 귀하는 적절한 물리적 보안, 방화벽 및 기타 네트워크 보안 도구 사용을 포함하여 AWS Direct Connect 연결을 보호해야 할 책임이 있습니다.

16.2. AWS 는 데이터 센터 운영자 또는 기타 서비스 제공업체가 귀하가 선택하는 AWS Direct Connect 위치에서 AWS 의 하드웨어에 귀하의 하드웨어를 연결할 수 있도록 허용합니다. AWS 는 데이터 센터 운영자 또는 기타 서비스 제공업체가 귀하의 이름, 이메일 주소, 네트워크 구성, 활동 정보 및 AWS 계정 번호를 포함하여 이 연결을 설정하고 모니터링하는 데 필요한 정보를 제공합니다.

16.3. 귀하는 데이터 센터 운영자 또는 기타 서비스 제공업체와의 귀하의 계약, 이러한 업체의 정책 및 절차 준수를 포함하여 데이터 센터 운영자 또는 기타 서비스 제공업체와의 귀하의 별도의 관계, 그리고 데이터 센터 운영자 또는 기타 서비스 제공업체에 대한 해당 수수료 지급에 대해 책임을 져야 합니다. 귀하는 이 전용 연결을 설정하는 데 필요한 장비 또는 케이블을 제공하거나 조달해야 할 책임이 있습니다(그리고 AWS 는 이를 소유하지 않으며 이에 대해 책임을 지지 않습니다).

16.4. AWS Direct Connect 의 일부로 귀하가 설정한 연결이 일시적으로 사용할 수 없거나 종료된 경우, AWS 는 공공 인터넷을 통해 AWS 리소스에 대한 트래픽을 라우팅하며, 여기에는 AWS 의 표준 데이터 전송 요금이 적용됩니다. 하지만 귀하가 Amazon Virtual Private Cloud(VPC)를 사용하고 있는 경우, Amazon VPC 리소스에 대한 트래픽 바운드는 IPsec VPN 연결을 통해 라우팅됩니다. IPsec VPN 연결이 사용할 수 없는 경우, Amazon VPC 리소스에 대한 트래픽 바운드가 전달되지 않습니다.

17. Amazon ElastiCache

17.1. 귀하는 당사가 Amazon ElastiCache 의 일부로 캐시 노드에 설치하는 소프트웨어에 접근하거나 이를 조작할 수 없습니다.

17.2. Reserved Cache Node 프로그램을 사용하면 AWS Site 의 Amazon ElastiCache 세부 정보 페이지에 명시된 예약 요금 및 지급 조건에 따라 예약된 Amazon ElastiCache 캐시 노드를 구매할 수 있습니다(지정된 각각의 인스턴스인 “Reserved Cache Node”). 당사는 언제든지 Reserved Cache Node 프로그램을 종료할 수 있습니다. 당사는 언제든지 Reserved Cache Nodes 의 가격을 변경할 수 있지만, 가격 변경은 이전에 지정된 Reserved Cache Nodes 에는 적용되지 않습니다. Reserved Cache Node 는 양도할 수 없으며 Reserved Cache Node 와 관련하여 지급한 모든 금액은 환불이 불가능합니다. 다만, 당사가 정당한 근거 없이 계약을 종료하거나, 개별 Reserved Cache Node 유형을 종료하거나, Reserved Cache Node 프로그램을 종료하는 경우, 당사는 이전에 지정한 Reserved Cache Node 와 관련하여 지급된 선불 수수료를 비례 배분 방식으로 귀하에게 환불해 드립니다. Reserved Cache Node 의 기간이 만료되거나 종료되면, 표준 주문형 사용 요금이 귀하가 사용하는 캐시 노드에 적용됩니다.

18. AWS GovCloud (US) 서비스 약관

18.1. AWS GovCloud (US) Regions 에서 서비스를 이용하는 경우, AWS GovCloud (US) 관리 콘솔에서 AWS Artifact 를 통해 제공되는 AWS GovCloud (US) 이용 약관이 적용됩니다.

18.2. 귀하는 정확한 최신 등록 정보를 제공하는 것을 포함하여 AWS GovCloud (US) Regions 사용에 대한 관련 자격 요건을 충족해야 할 책임이 있습니다. 당사는 상용 데이터베이스와 정부 데이터베이스 점검을 포함하여 귀하가 당사에 제공하는 정보의 유효성을 검증하는 데 당사가 필요하다고 간주하는 질의를 직접 제기하거나 제 3 자를 통해 제기할 수 있습니다. 당사는 고객의 신원을 확인하기 위한 조치를 취할 수 있지만, 고객의 신원을 보장할 수는 없으며 그렇게 하지도 않습니다.

18.3. AWS 는 AWS GovCloud(미국) Regions 에 대한 접근권이 부여될 수 있는 고객 또는 최종 사용자의 미국인의 지위와 관련하여 어떠한 진술이나 보증도 하지 않습니다.

18.4. 귀하는 귀하의 콘텐츠 처리 및 저장에 대한 AWS GovCloud (US) Regions 의 적합성을 확인하고 귀하의 AWS 서비스 이용이 귀하의 콘텐츠를 규율하는 법률 및 규정을 준수하는지 확인해야 할 책임이 있습니다.

19. Amazon DynamoDB

19.1. Amazon DynamoDB Reserved Capacity 프로그램을 사용하면 AWS Site 의 Amazon DynamoDB 세부 정보 페이지("Amazon DynamoDB Reserved Capacity")에 명시된 요금 및 지급 조건에 따라 예약된 처리 용량(읽기 및 쓰기)을 구매할 수 있습니다. 당사는 언제든지 Amazon DynamoDB Reserved Capacity 프로그램을 종료할 수 있습니다. 당사는 언제든지 Amazon DynamoDB Reserved Capacity 의 가격을 변경할 수 있지만, 가격 변경은 이전에 구매한 Amazon DynamoDB Reserved Capacity 에 적용되지 않습니다. Amazon DynamoDB Reserved Capacity 는 양도할 수 없으며, Amazon DynamoDB Reserved Capacity 와 관련하여 지급된 모든 금액은 환불할 수 없습니다. 다만, 당사가 계약(정당한 근거 없이) 또는 Amazon DynamoDB Reserved Capacity 프로그램을 종료하는 경우에는, 당사는 이전에 구매한 Amazon DynamoDB Reserved Capacity 와 관련하여 지급된 선불 수수료를 비례 배분 방식으로 귀하에게 환불해 드립니다. Amazon DynamoDB Reserved Capacity 기간이 만료되거나 종료되면, 표준 주문형 사용 요금이 귀하의 Amazon DynamoDB 사용에 적용됩니다.

19.2. DynamoDB Local 의 사용은 Amazon DynamoDB 현지 라이선스 계약에 의해 규율됩니다.

20. AWS Marketplace

20.1. AWS Marketplace 를 통해 제공되는 콘텐츠가 명시적으로 달리 언급된 별도의 라이선스에 따라 귀하에게 제공되는 경우를 제외하고, 귀하도 최종 사용자도 (a) 일체의 콘텐츠에 대한 수정, 변경, 변조, 수리 또는 저작물 생성, (b) 콘텐츠에 대한 역설계, 분해 또는 역파일, 또는 콘텐츠에 포함된 소프트웨어의 소스 코드를 도출하기 위한 일체의 다른 프로세스나 절차의 적용, (c) 콘텐츠의 재판매 또는 2 차 라이선스 허가, (d) 특정 권한이 없이 서비스 외부로의 콘텐츠 전송, (e) 콘텐츠의 일체의 통제 방식에 대한 변조 또는 우회, 또는 콘텐츠에 대한 무단 복제 등의 행위를 하거나, 이러한 행위를 시도할 수 없습니다.

20.2. AWS 는 사전 고지 없이 AWS Marketplace(또는 AWS Marketplace 내 기능 또는 리스팅) 제공을 중단할 수 있습니다. 또한 콘텐츠가 일체의 정책이나 기타 규정, 방침 또는 법률을 위반할 수 있다고 AWS 가 판단하는 경우, AWS 는 귀하가 AWS Marketplace 에서 구매한 콘텐츠를 비활성화하거나 제거할 수 있습니다.

20.3. AWS Marketplace 에서 해당 제 3 자 제공업체가 승인한 범위 내에서, AWS 는 미지급 및 미수 지급이 발생하는 경우, AWS 가 최소 30 일 전에 사전 서면 고지를 하는 즉시, AWS Marketplace 에서

귀하가 구매 또는 구독한 모든 제 3 자 콘텐츠에 대한 접근을 비활성화하거나 그러한 제 3 자 콘텐츠를 제거할 수 있습니다.

20.4 제 3 자가 AWS Marketplace 에서 제공하는 전문 서비스는 해당 제 3 자가 규정한 별도의 약관이 적용됩니다. AWS 는 그러한 서비스를 통제할 수 없으며, 그러한 서비스에 대한 보장을 하지도 않습니다.

21. AWS Data Pipeline

귀하의 AWS Data Pipeline Task Runner 사용은 AWS Data Pipeline 라이선스 계약에 의해 규율됩니다.

22. Amazon Elastic Transcoder

Amazon Elastic Transcoder 에서 생성한 파일을 배포하려면 특정한 제 3 자 오디오 및 비디오 형식의 소유자 또는 라이선스 허가자를 포함한 제 3 자로부터 라이선스 권한을 취득해야 할 수 있습니다. 이러한 라이선스를 획득하고 필요한 모든 로열티 또는 수수료를 지급할 책임은 전적으로 귀하에게 있습니다.

23. AWS OpsWorks

귀하의 AWS OpsWorks 에이전트 사용은 AWS OpsWorks Client 라이선스 계약에 의해 규율됩니다. 귀하의 AWS OpsWorks for Chef Automate 사용에는 Chef Software Inc.의 최종 사용자 라이선스 계약이 적용됩니다. 귀하의 AWS OpsWorks for Puppet Enterprise 사용에는 Puppet Enterprise 라이선스 계약이 적용됩니다.

24. AWS CloudHSM

귀하의 AWS CloudHSM 의 사용과 관련하여, 귀하는 SafeNet, Inc. 또는 그 라이선스 허가자가 개발하고 소유하고 있는 특정 소프트웨어(관련 문서 포함)("SafeNet 소프트웨어"로 통칭함)를 사용할 수 있습니다. 귀하가 SafeNet 소프트웨어를 사용하는 경우, 여기에 있는 추가 이용 약관에 동의하는 것입니다.

25. Amazon AppStream 2.0

25.1. NVIDIA 소프트웨어. 귀하의 애플리케이션이 Amazon AppStream 2.0 인스턴스에서 NVIDIA Graphics Processing Unit(GPU)을 사용하는 경우, 귀하는 NVIDIA Cloud 최종 사용자 라이선스 계약의 조건에 동의하는 것으로 간주됩니다.

25.2. 귀하가 Amazon AppStream 2.0 User Pool 기능을 사용하여 최종 사용자가 애플리케이션에 접근할 수 있도록 하는 경우, 귀하는 귀하가 Amazon AppStream 2.0 을 사용하는 AWS Regions

외부의 AWS Regions 에서 당사가 이러한 최종 사용자의 이메일 주소를 저장하고 처리할 수 있다는 데 동의합니다. 당사는 이 이메일 주소만 사용하여 최종 사용자에게 Amazon AppStream 2.0 에 대한 접근을 가능하게 하는 이메일 알림을 보냅니다.

26. Amazon WorkSpaces

26.1. 귀하 또는 최종 사용자가 실행하거나, 귀하의 WorkSpaces 와 상호작용하도록 하거나 여기에 업로드하는 콘텐츠는 귀하의 콘텐츠입니다. 귀하는 라이선스를 유지 관리하고, WorkSpaces 에 있는 귀하의 콘텐츠에 대한 라이선스 조건을 준수해야 할 책임이 있습니다.

26.2. Amazon WorkSpaces 에서 Microsoft 소프트웨어를 사용하는 경우, 상기의 섹션 5.1 이 적용됩니다. Microsoft 는 이 섹션 26.2 의 의도된 제 3 자 수혜자이며, 해당 조항을 시행할 권리가 있습니다.

26.3. Amazon WorkSpaces 는 클라우드 데스크톱 서비스를 지원하도록 설계되었습니다. WorkSpaces 는 인바운드 네트워크 연결을 서버 인스턴스로 수락하거나, 웹 트래픽 또는 네트워크 트래픽을 제공하는 데 사용할 수 없으며, 귀하는 WorkSpaces 의 인바운드 네트워크 연결을 재구성할 수 없습니다.

26.4. 귀하와 최종 사용자는 귀하 또는 귀하의 최종 사용자가 소유하거나 제어하는 컴퓨터 장비에서만 WorkSpaces 클라이언트 소프트웨어를 사용할 수 있습니다. WorkSpaces 클라이언트 소프트웨어 사용은 Amazon WorkSpaces 애플리케이션 라이선스 계약에 의해 규율됩니다.

26.5. Amazon WorkSpaces 에서 구성, 상태 확인 및 진단을 수행하기 위해, 당사는 서비스 운영 및 관리와 관련된 성능 및 로그 정보를 수집하여 사용할 수 있습니다.

26.6. 귀하의 WorkSpaces 에 당사가 설치한 소프트웨어는 AWS 가 호스팅하는 라이선스 활성화 서버에 연결할 수 있습니다. 귀하는 라이선스 활성화 기능을 차단하려고 시도할 수 없습니다.

26.7. Amazon WorkSpaces 의 정기적인 운영의 일환으로, WorkSpaces 가 운영 체제 및 소프트웨어 업그레이드, 패치 및 버그 수정으로 업데이트될 수 있습니다. 이러한 업데이트 중에는, WorkSpaces 에 사용되는 운영 체제 이미지의 일부이거나 사용자 프로필의 일부(WorkSpace 의 D: 드라이브)인 소프트웨어, 문서 및 설정만 유지됩니다.

26.8. Microsoft BYOL 라이선스 허가. 이 옵션 하에서 Amazon WorkSpaces 를 사용하면 Microsoft 소프트웨어 및 Microsoft 라이선스("WorkSpaces BYOL 프로그램")를 사용하여 WorkSpaces 를 프로비저닝할 수 있습니다. 귀하는 Microsoft 와의 계약에 따라 해당 Microsoft 소프트웨어에 대해 WorkSpaces BYOL 프로그램을 사용할 수 있어야 합니다. 필요한 모든 라이선스를 획득하고, 제품 사용권/제품 조건을 포함한 모든 해당 Microsoft 라이선스 허가 요구 사항을 준수해야 할 책임은

전적으로 귀하에게 있습니다. 또한 귀하는 Microsoft 최종 사용자 라이선스 계약(Microsoft EULA)을 수락했어야 하며, WorkSpaces BYOL 프로그램에 따라 Microsoft 소프트웨어를 사용함으로써 귀하는 Microsoft EULA 에 동의하는 것입니다. 귀하는 귀하가 WorkSpaces BYOL 프로그램을 사용하는 경우, 관련 Microsoft 라이선스 허가 요구 사항을 준수할 것임에 동의합니다. Microsoft와의 계약을 위반하여 서비스를 이용하는 것은 승인되거나 허용되지 않습니다.

27. Amazon Cognito

27.1. 당사는 사전 고지 없이 언제든지 제 3자 인증 정보 제공업체에 대한 지원을 변경, 중단 또는 거부할 수 있습니다.

27.2. 12개월 이내에 특정 Cognito User Pool에 활성 사용자가 없는 경우, 당사는 30일 전에 귀하에게 고지하여 Cognito User Pool을 삭제할 수 있습니다.

28. Amazon WorkDocs

28.1. 일본의 일부 Amazon WorkDocs는 AWS가 아닌 AWS의 계열사인 AMCS LLC가 판매하고 제공하지만, 여기에는 본 계약 조건이 적용됩니다.

28.2. 당사는 최종 사용자가 Amazon WorkDocs 관리자 대시보드에서 "비활성"으로 표시되고 이 최종 사용자의 사용에 대해 30일 이상 요금이 청구가 되지 않은 경우, Amazon WorkDocs에 업로드된 최종 사용자의 콘텐츠를 삭제할 수 있습니다. 또한 당사는 30일 이상 Amazon WorkDocs Administrator Dashboard에서 "활성"으로 표시된 최종 사용자가 없는 경우 Amazon WorkDocs 사이트 및 귀하의 콘텐츠를 삭제할 수 있습니다.

28.3. 귀하의 AWS 계정과 연결된 최종 사용자 계정이 몇 달 동안 서비스 이용을 등록하지 않은 경우, 당사가 30일 전에 고지한 후 비활성 상태의 최종 사용자 계정을 삭제할 수 있습니다.

28.4. Amazon WorkDocs Sync 소프트웨어 사용은 Amazon WorkDocs Sync 라이선스 계약에 의해 규율됩니다.

28.5. Amazon WorkDocs 애플리케이션 사용은 Amazon WorkDocs 애플리케이션 라이선스 계약에 의해 규율됩니다.

28.6. Amazon WorkDocs Web Clipper 사용은 Amazon WorkDocs Web Clipper 라이선스 계약에 의해 규율됩니다.

28.7. Open with Office 365는 Microsoft에서 제공하는 제 3자 콘텐츠입니다. Open with Office 365를 사용하면 Microsoft의 이용 약관 및 개인정보 보호 정책이 적용됩니다. Open with Office

365 를 사용하기 위해 Microsoft 로부터 필요한 모든 라이선스를 획득하고 적용 가능한 모든 Microsoft 라이선스 허가 요구 사항을 준수해야 할 책임은 전적으로 귀하에게 있습니다.

28.8. Hancom 문서 편집 서비스는 제 3 자 콘텐츠입니다. 귀하가 Amazon WorkDocs 를 통한 Hancom 문서 편집 서비스를 이용하는 경우, Hancom 서비스 약관이 적용됩니다. 귀하가 Hancom 문서 편집 서비스에 적용되는 Hancom 서비스 약관에 동의하지 않는 경우, Hancom 문서 편집 서비스를 활성화하여 사용하지 마십시오. 귀하가 Hancom 문서 편집 서비스를 활성화하고 사용하는 경우, Hancom 은 편집 중인 문서의 내용과 최종 사용자의 사용자 이름 및 프로필 사진에 접근할 수 있습니다. Hancom 은 Hancom 문서 편집 서비스를 제공할 목적으로 그리고 편집 세션 기간 동안만 AWS 에 의해 위 정보에 접근할 수 있는 권한만 허가됩니다.

28.9. AWS 는 모든 [name].workdocs.aws 도메인 이름("도메인 이름")의 등록자이며, 그에 대한 DNS 기록을 제어합니다. 고객은 해당 도메인에서 어떠한 권리도 취득하지 않습니다. 고객의 AWS 계정이 종료되거나 정지되면, 이전에 할당한 도메인 이름에 대한 고객의 사용 능력이 종료 또는 정지될 수 있습니다. 도메인 이름을 사용하려면, 고객이 Amazon WorkDocs 사이트 명명 정책에 포함된 모든 지침을 준수해야 합니다.

29. Amazon Pinpoint

29.1. 일본에서는 일부 Amazon Pinpoint 가 AWS 가 아니라 AWS 의 계열사인 AMCS LLC("AMCS")에서 판매 및 제공하지만, 계약의 약관이 달리 적용됩니다

29.2. 싱가포르에서는 일부 Amazon Pinpoint 가 AWS 가 아닌 AWS 의 계열사인 AMCS SG PRIVATE LIMITED("AMCS SG")에서 판매 및 제공하지만, 계약의 약관이 달리 적용됩니다.

29.3. Amazon Pinpoint 는 Amazon Simple Notification Service(Amazon SNS) 및 Amazon Simple Email Service(SES)의 기본 기능을 활용하며, 귀하의 Amazon Pinpoint 사용에는 해당 서비스를 규율하는 조건이 적용됩니다.

29.4. 귀하는 Amazon Pinpoint 가 다음과 같음을 인정합니다.

- a. 통합 공공 알림 및 경고 시스템(IPAWS)이 적용되는 시스템이 아닙니다.
- b. 유해한 환경 또는 위험한 시스템의 운영에 사용하거나 이와 연계하여 사용할 수 없습니다. 귀하는 그러한 사용과 관련하여 발생할 수 있는 법적 책임에 대해 전적으로 책임이 있습니다.
- c. 911 에 전화 또는 문자하는 등의 응급 서비스 담당자 또는 공공 안전 대응 센터("응급 서비스")에 대한 긴급 통화나 메시지 전송을 지원하거나 전달하지 않으며, 응급 서비스에 연락 시 필요할 수 있는 귀하의 기기 또는 최종 사용자의 실제 위치를 알아낼 수 없습니다. 귀하는 (i)

Amazon Pinpoint 와 독립적으로 응급 서비스에 연락 및 액세스하고 (ii) 모든 최종 사용자에게 이러한 제한 사항을 알리는 것이 귀하의 책임임을 이해하고 동의합니다.

d. 전화, 문자 메시지 또는 응급 서비스 연락 등의 기존 전화 또는 휴대폰 서비스를 대체하지 않으며, 그러한 기능을 수행하지 않습니다.

30. AWS Lambda

AWS Lambda 에 업로드된 귀하의 콘텐츠가 3 개월 이상 실행되지 않은 경우, 당사는 30 일 전에 귀하에게 고지하고 귀하의 콘텐츠를 삭제할 수 있습니다. 귀하는 Lambda 에서 코드를 실행하는 데 필요한 함수 코드(컴파일되어 있든 아니든), 종속 변수(예 : 레이어) 및 관련 구성과 메타 데이터(문서에 따라)를 저장하는 용도로만 Lambda 의 스토리지 자원을 사용할 수 있습니다. 다운로드 또는 저장 용도로 일반적으로 액세스 할 수 있는 콘텐츠를 호스팅하기 위한 목적으로 Lambda 의 스토리지를 사용하는 것을 포함하되 이에 국한되지 않는, 기타의 모든 사용은 허용되지 않으며, 그러한 경우 당사는 귀하의 콘텐츠를 삭제할 수 있습니다.

31. Amazon WorkMail

31.1. Amazon WorkMail 을 사용할 때, 귀하는 AWS Key Management Service, AWS IAM 및 Amazon SES 또한 사용하게 되며, 귀하의 Amazon WorkMail 사용에는 해당 서비스를 규율하는 조건이 적용됩니다.

31.2. Amazon WorkMail 은 스팸, 피싱 이메일 및 바이러스에 감염된 이메일과 같은 원치 않는 이메일을 필터링하도록 설계된 필터링 서비스를 제공합니다. 귀하는 필터링 서비스의 기술적 제한으로 인해 합법적인 몇몇 이메일이 캡처되고 바이러스에 감염된 이메일을 포함하여 원치 않는 몇몇 이메일이 캡처되지 않을 수 있다는 것을 인정합니다.

31.3. 귀하의 메일 도메인 및 최종 사용자 계정은 목적지 이메일 서버에 의해 그리고 당사가 통제할 수 없는 다른 이유로 인해 그 전달이 차단, 지연 또는 금지될 수 있습니다. 귀하의 이메일 전달이 금지, 지연 또는 차단되는지 여부와 상관없이 귀하의 지급 의무는 계속됩니다.

31.4. 귀하는 다음을 보내기 위해 Amazon WorkMail 을 사용하지 않을 것에 동의합니다.

- 대량 마케팅 이메일과 같은 대량 이메일
- 요청하지 않고 원치 않는 이메일
- 피싱 이메일

31.5. 귀하 또는 귀하의 최종 사용자가 Amazon WorkMail 을 사용하여 발송하는 이메일이 CAN-SPAM 법 및 기타 모든 관련 법률을 준수하도록 하는 것은 전적으로 귀하의 책임입니다. 귀하는

AWS 가 CAN-SPAM 법 및 기타 모든 관련 법률에 정의된 것처럼 귀하 또는 귀하의 최종 사용자가 Amazon WorkMail 을 사용하여 발송하는 이메일의 “발신인”이 아니라는 것에 동의합니다.

31.6. Amazon WorkMail 은 Amazon WorkMail 문제를 해결하거나 개선하기 위해 서버 호스트 이름, IP 주소, 타임 스탬프, 메일 대기열 파일 식별자 및 스팸 필터링 정보와 같은 정보를 기록하고 사용할 수 있습니다.

31.7. 귀하의 Amazon WorkMail 사용이 종료되는 경우, 당사는 데이터와 최종 사용자의 불편함을 삭제할 수 있습니다.

32. Amazon WorkSpaces Application Manager(Amazon WAM)

32.1. 귀하가 Amazon WAM 을 사용할 때, 귀하는 Amazon WorkSpaces 또한 사용하며, 여기에는 Amazon WorkSpaces 을 규율하는 조건이 적용됩니다.

32.2. 귀하는 Amazon WAM Admin Studio 만을 사용하여 애플리케이션을 패키징하고 Amazon WAM Admin Player 만을 사용하여 애플리케이션을 검증할 수 있으며, 이는 Amazon WAM 을 통해 귀하의 WorkSpaces 로 전달됩니다.

32.3. Amazon WAM 의 정기적인 운영의 일환으로, 당사는 소프트웨어 업그레이드, 패치 및 버그 수정으로 Amazon WAM 데스크톱 애플리케이션을 업데이트할 수 있습니다.

33. AWS Marketplace for Desktop Apps

33.1. AWS Marketplace for Desktop Apps 를 통해 제공되는 콘텐츠가 명시적으로 달리 언급된 별도의 라이선스에 따라 귀하에게 제공되는 경우를 제외하고, 귀하도 최종 사용자도 (a) 일체의 콘텐츠에 대한 수정, 변경, 변조, 수리 또는 저작물 생성, (b) 콘텐츠에 대한 역설계, 분해 또는 역파일, 또는 콘텐츠에 포함된 소프트웨어의 소스 코드를 도출하기 위한 일체의 다른 프로세스나 절차의 적용, (c) 콘텐츠의 재판매 또는 2 차 라이선스 허가, (d) 그렇게 할 수 있는 특정 권한이 없이 서비스 외부로의 콘텐츠 전송, (e) 콘텐츠의 일체의 통제 방식에 대한 변조 또는 회피, 또는 콘텐츠에 대한 무단 복제 등의 행위를 하거나, 이러한 행위를 시도할 수 없습니다.

33.2. AWS 는 사전 고지 없이 AWS Marketplace for Desktop Apps(또는 AWS Marketplace for Desktop Apps 내 기능 또는 리스팅) 제공을 중단할 수 있습니다. 또한 콘텐츠가 일체의 정책이나 기타 규정, 방침 또는 법률을 위반할 수 있다고 AWS 가 판단하는 경우, AWS 는 귀하가 AWS Marketplace for Desktop Apps 에서 구매한 콘텐츠를 비활성화하거나 제거할 수 있습니다.

34. AWS Directory Service

AWS Directory Service 에서 Microsoft 소프트웨어를 사용하는 경우, 위 섹션 5.1 이 적용됩니다. Microsoft 는 본 섹션 34 의 의도된 제 3 자 수혜자이며, 해당 조항을 시행할 권리가 있습니다.

35. AWS Device Farm

35.1. Apple 기기에서 실행되는 테스트(각각 "Apple Test")의 경우, 귀하는 귀하에게 Apple Test 가 진행되는 시점에 Apple 과의 iOS 개발자 프로그램 라이선스 계약에 따라 유효하고 타당하게 등록된 Apple 개발자 계정이 있음을 진술하고 보증합니다. 귀하는 모든 Apple Test 기간 동안 귀하의 Authorized Developer(Apple Developer 프로그램 라이선스 계약의 정의 참조)로 당사를 지정하고, 각 Apple Test 와 관련하여 당사가 취하는 모든 조치에 대해 귀하가 Apple 에 책임이 있음을 이해합니다.

35.2. 귀하는 다음 행위를 하거나 이를 시도하지 않을 것에 동의합니다.

(i) AWS Device Farm 내부에서, 또는 달리 테스트와 관련하여 네트워크 검색을 수행하는 행위,

(ii) 당사의 승인이 없이 AWS Device Farm 의 EC2 인스턴스 내에서 인터넷 트래픽을 생성하는 행위(인터넷 트래픽은 기기뿐만 아니라 제한되어야 함),

(iii) Device Farm 기기에 대한 루트 권한을 획득하거나, 잠금을 해제하거나, 탈옥(jailbreak)을 시도하는 행위,

(iv) 기기 또는 EC2 인스턴스에 영구 소프트웨어를 설치하는 행위, 또는

(v) 서비스를 방해하는 방식으로 기기의 공장 초기화 또는 설정 변경을 시도하거나, 제 3 자 서버에 대한 호출 또는 접근하는 행위.

35.3. 귀하는 자동화된 보안 검증을 위한 목적으로만 애플리케이션 패키지, 테스트 패키지(사전 컴파일됨), 테스트 스크립트 소스 코드, 애플리케이션 확장 파일 또는 보조 데이터 파일을 제 3 자에 공개할 수 있음을 인정하고 이에 동의합니다.

36. Amazon Elasticsearch Service

Amazon Elasticsearch Service 는 Amazon Elasticsearch Service 도메인의 일일 자동 스냅샷을 생성합니다. 당사는 이러한 자동 스냅샷이 생성된 후 최소 14 일 동안 이를 유지합니다. 당사는 14 일이 지난 후 언제든지 자동 스냅샷을 삭제할 수 있습니다.

37. AWS Database Migration Service 및 AWS Schema Conversion Tool

AWS Database Migration Service(AWS Schema Conversion Tool 포함)는 AWS 콘텐츠이며, 귀하는

(i) 적어도 소스 데이터 스토어 및 대상 데이터 스토어 중 하나가 AWS 에 상주하는 경우, 그리고 (ii) 소스 및 대상 데이터 스토어가 모두 Documentation as AWS Database Migration Service 소스 및

대상으로 기재된 경우, 데이터 마이그레이션 목적으로만 이를 설치 및/또는 사용할 수 있습니다. 귀하와 모든 최종 사용자는 AWS Database Migration Service 만을 사용하여 DMS Supported Service 인 출처에서 DMS Supported Service 이기도 한 대상으로 직간접적으로 데이터를 마이그레이션할 수 있습니다.

38. AWS Amplify

귀하는 귀하가 AWS Amplify 와 연계하여 사용하는 모든 도메인 이름 사용에 필요한 모든 권리를 보유해야 합니다.

39. AWS IoT

39.1. 귀하가 지정된 12 개월 이내에 개별 기기에 대한 Device Shadow 데이터를 업데이트하지 않는 경우, 개별 기기에 대한 Device Shadow 데이터가 삭제될 수 있습니다. 귀하가 지정된 7 년 이내에 개별 기기에 대한 Registry 데이터를 업데이트하지 않는 경우, 개별 기기에 대한 Device Registry 데이터가 삭제될 수 있습니다. 개별 기기에 대해 Device Shadow 또는 Registry 데이터가 업데이트되면, 해당 개별 기기의 데이터 제한 시간 프레임이 재설정되고, 개별 기기의 Device Shadow 및 Registry 데이터 저장 시간 프레임이 다시 시작됩니다.

39.2. 귀하는 귀하의 AWS 계정에 연결되거나 동 계정에 의해 활성화된 모든 IoT 기기의 생성, 배포 및 보안(접근 활성화 포함)에 대해 책임을 집니다.

40. Amazon QuickSight

40.1. 최종 사용자가 귀하의 계정에서 Amazon QuickSight 를 사용하도록 할 수 있습니다. 귀하의 계정에서 최종 사용자를 활성화하기로 선택한 경우, 당사가 귀하의 Amazon QuickSight 사용을 종료하면 그들의 Amazon QuickSight 사용 또한 종료된다는 것을 각 최종 사용자에게 알리는 것은 귀하의 책임입니다. 귀하가 “Amazon QuickSight 관리자”역할을 수행하고, (a) 최종 사용자의 Amazon QuickSight 계정 활성화 및 비활성화, (b) Amazon QuickSight 의 데이터 세트 및 특정 기능에 대한 최종 사용자의 접근 통제, 그리고 (c) 최종 사용자의 Amazon QuickSight 사용에 관한 정보 접근과 같은 조치를 수행할 수 있음을 그들에게 알리는 것 역시 귀하의 책임입니다.

40.2. Amazon QuickSight 는 귀하가 선택하는 콘텐츠를 Amazon QuickSight 의 데이터 소스로 사용하여 귀하의 질의 기록 및 제안된 통찰력을 기반으로 제안된 시각화와 같이 귀하에게 맞춤화된 추천을 할 수 있습니다.

41. AWS Certificate Manager

41.1. AWS Certificate Manager(“ACM”)를 사용함으로써, 귀하는 당사, Amazon Trust Services, LLC(“ATS”) 또는 당사 계열사(“Amazon CA”로 통칭함)가 미국에 위치한 인증 기관(이중 일부는

귀하가 당사에 제공하는 도메인 이름의 제 3자일 수 있음)으로부터 공인된 SSL/TLS 인증서(각각 "인증서")를 신청하고 이를 획득할 수 있는 권한을 부여하는 것입니다. 인증서 요청을 제출함으로써, 귀하는 (1) 귀하가 도메인 이름 등록자(공개 신뢰할 수 있는 인증서의 발급 및 관리를 위한 당시의 CA/브라우저 포럼 기준 요구 사항 인증서 정책의 정의 참조([여기에](#) 위치한 "CA/B 포럼 요구 사항" 참조))이거나, (2) 귀하가 CA/B 포럼 요구 사항에 정의된 전체 주소 도메인 이름을 제어할 수 있거나, (3) 귀하가 도메인 이름 등록자로부터 수권받아 Amazon CA 로 하여금 각 인증서를 신청하고 획득하도록 권한을 부여하였음을 증명하는 것입니다. 귀하는 다른 어떤 목적이 아닌 인증서를 획득하기 위한 목적으로만 완전히 자격을 갖춘 도메인 이름에 대한 통제권을 Amazon CA 에 부여하고, 귀하가 도메인 이름에 대한 인증서를 요청하는 Amazon CA 를 승인한다는 것에 동의합니다. 당사는 어떠한 이유로든 귀하에 대한 인증서 제공을 거부할 수 있습니다.

41.2. 귀하는 다음을 이행하는 데 동의합니다.

(i) 인증서 사용과 관련하여 귀하가 제공하는 모든 정보가 항상 정확하고 완전한 정보입니다(그리고 귀하의 정보가 변경되면 즉시 당사에 이를 고지합니다).

(ii) 인증서의 정확성을 검토하고 확인합니다.

(iii) 귀하는 인증서에 나열된 subjectAltName(s)에서 접근할 수 있는 서버에서만 당사가 귀하에게 제공하는 인증서를 사용할 수 있으며, 모든 관련 법률에 따라서만 인증서를 사용합니다.

(iv) 인증서의 정보가 잘못되었거나 정확하지 않은 경우 인증서 사용을 즉시 중단하고 당사에 이를 알립니다.

(v) 인증서와 관련된 개인 키가 훼손(CA/B 포럼 요구 사항의 정의 참조)될 수 있거나 인증서가 달리 잘못 사용될 경우, 즉시 인증서 사용을 중단하고 당사에 이를 알립니다.

(vi) 키 훼손 또는 인증서 오용에 관한 Amazon CA 의 지시에 신속히 대응합니다.

(vii) 인증서(의도한 목적으로 인증서를 사용해야 하는 경우 제외) 또는 개인 키를 수정하거나, 이에 대한 2 차 라이선스를 허가하거나, 그 저작물을 생성하지 않습니다.

(viii) 인증서 사용과 관련하여 다른 사람의 컴퓨터 작동에 손상을 줄 수 있는 파일이나 소프트웨어를 업로드하거나 배포하지 않습니다.

(ix) ATS 의 CPS 에서 허용될 수 있는 경우를 제외하고 인증서에 대해 진술하거나 인증서를 사용하지 않습니다.

(x) 인증서 사용과 관련하여 법인과의 제휴를 사칭하거나 허위 진술을 하지 않습니다.

(xi) Amazon CA 이외의 법인이 인증서의 공개 키와 일치하는 개인 키를 통제하도록 허용하지 않습니다(여기서 "개인 키" 및 "공개 키"는 CA/B 포럼 요구 사항에 의해 정의되어 있음).

(xii) 인증서를 사용하여 제 3자의 신뢰를 침해하거나 요청하지 않은 대량 서신을 주고 받지 않습니다.

(xiii) Amazon CA(또는 당사의 관련 제 3자 계약자)가 언제든지 인증서를 취소할 수 있음을 인정하며, 이와 같은 취소에 대한 당사의 고지가 있을 경우 즉시 인증서 사용을 중단할 것에 동의합니다.

42. Amazon Lumberyard Engine

42.1. Lumberyard 자료. Amazon Lumberyard 는 엔진, 통합 개발 환경, 관련 자산, 그리고 당사가 여기에서 제공하거나 Lumberyard 자료로 지정하는 도구("Lumberyard 자료"로 통칭함)로 구성됩니다. Lumberyard 자료에는 "Lumberyard Redistributables"가 포함됩니다. Lumberyard 자료는 AWS 콘텐츠입니다. "Lumberyard 자료"라는 용어에는 별도의 라이선스 조건(예: 오픈 소스 라이선스에 따라 라이선스가 부여된 코드)에 따라 Lumberyard 자료와 함께 배포된 콘텐츠는 포함되지 않습니다.

42.2. 라이선스. 계약에 따라 AWS Content 에 부여된 권리 외에도, 당사는 계약 기간 동안 다음을 수행할 수 있는 제한적이고 비독점적이며, 2차 라이선스 허가가 불가능하고(아래에 명시된 최종 사용자 제외), 양도가 불가능한 라이선스를 귀하에게 부여합니다.

(a) 개발: 귀하는 비디오 게임, 소프트웨어, 시청각 작품 및 기타 콘텐츠를 개발하고 지원하기 위해 Lumberyard 자료의 저작물을 사용, 복제, 수정 및 생성할 수 있습니다(Lumberyard 자료를 사용하여 생성된 각 작품이 "Lumberyard Projects"임). 그 안에 포함된 AWS 콘텐츠 및 제 3자 콘텐츠를 제외한 Lumberyard Projects 는 귀하의 콘텐츠입니다.

(b) 최종 사용자에게 대한 배포: 귀하는 Lumberyard Projects 의 일부로 Lumberyard Redistributables(허용된 수정 및 파생물 포함)에 대한 사용, 복제, 수정, 파생물 제작, 공개 표시, 공개 수행, 그리고 최종 사용자에게 대한 배포(제 3자를 통한 행위 포함)를 할 수 있습니다. 하지만 귀하는 오직 (i) Lumberyard Projects 가 Lumberyard Redistributables 자체에서 제공하는 것 이상의 자료 콘텐츠 또는 기능을 제공하는 경우, (ii) Lumberyard Redistributables 가 Lumberyard Projects 에 통합되어 최종 사용자가 별도로 사용할 수 없는 경우, (iii) 당사가 일반적으로 컴파일되는 파일 형식(예: C, C++)으로 제공하거나, 컴파일러를 사용할 수 있는 파일 형식으로 제공하는 Lumberyard Redistributables 를 소스 코드 형식으로 배포하지 않는 경우, 그리고 (iv) 귀하가 본 섹션 및 아래의 섹션 42.4 및 42.5 를 포함하여 본 서비스 약관보다 Lumberyard 자료를 덜 보호하는 조건을 최종 사용자에게 적용하는 경우에만 이렇게 할 수 있습니다. 귀하는 본 약관의 제약 사항에 따라 최종 사용자에게 이러한 권리에 대한 2차 라이선스를 허가하여 그들이 귀하의 Lumberyard Project 를 사용 및 수정하고, 그에

대한 새로운 콘텐츠를 생성하고, Lumberyard Project 를 재배포하게 할 수 있습니다(예: 게임의 새로운 항목 또는 레벨 생성).

(c) 다른 AWS 고객과의 협력. 귀하는 (i) 해당 AWS 고객이 귀하를 대신하여 작업을 수행할 수 있도록 하려는 목적으로만 귀하의 계약자인 다른 AWS 고객에게, (ii) 귀하가 계약자로서 그들을 위해 수행하는 작업과 관련하여 다른 AWS 고객에게, 그리고 (iii) 해당 Lumberyard Projects 의 판매 또는 라이선스 허가와 관련하여 귀하가 Lumberyard Projects 를 배포하도록 권한을 부여하는 최대 5 명의 다른 AWS 고객(예: 귀하가 개발하는 게임의 발행자)에게 Lumberyard 자료(허용된 수정 및 파생물 포함)를 복제하여 배포할 수 있습니다(단, 2차 라이선스 허가는 불가). Lumberyard 자료에 대한 이러한 다른 AWS 고객의 권리는 당사와의 계약에 의해 규율됩니다.

(d) Lumberyard Git Repository. 당사는 "Lumberyard Git Repository"에서 특정 Lumberyard 자료를 제공할 수 있습니다. 귀하는 Lumberyard Git Repository 에 대해 당사가 설정할 수 있는 정책에 따라 Lumberyard Git Repository 를 통해 해당 Lumberyard 자료("LM Fork")의 수정된 버전을 복제하여 다른 AWS 고객에게 배포할 수 있습니다. 귀하의 LM Fork 는 계약(본 약관 포함)을 준수해야 합니다. 예를 들어, LM Fork 가 Lumberyard Projects 에서 대체 웹 서비스를 사용하거나 대체 웹 서비스에서 데이터를 읽거나 쓰지 못하게 해야 합니다. 귀하는 LM Fork 에 이러한 조건이 적용됨을 알리는 고지를 포함시켜야 합니다(예: Lumberyard 자료의 루트 디렉토리에 있는 License.txt 파일의 사본). 귀하가 Lumberyard Git Repository 에서 LM Fork 를 입수하는 경우, 귀하는 이를 가지고 귀하가 생성하는 Lumberyard Projects 가 이러한 조건을 준수하도록 할 책임이 있습니다. 귀하의 LM Fork 가 계약을 위반하고, 이것이 Lumberyard 자료에 대한 당사의 저작권을 침해하는 경우, 당사는 Lumberyard Git Repository 에서 이를 제거하고 Lumberyard 자료에 대한 귀하의 라이선스 종료를 포함한 다른 조치를 취할 수 있습니다. "대체 웹 서비스"란 여기에 나열된 서비스와 유사하거나 대체 서비스 역할을 담당할 수 있는 AWS 이외의 웹 서비스를 의미합니다.

42.3. 라이선스 수수료 없음. 섹션 42.2 에서 부여된 라이선스에 대해서는 수수료가 없습니다. Lumberyard 자료와 관련하여 제공되는 기타 AWS 서비스, AWS 콘텐츠 및 제 3 자 콘텐츠에는 별도의 요금이 부과될 수 있으며 추가 조건에 의하여 규율됩니다.

42.4. 운영 제약 사항. 당사의 사전 서면 동의 없이, (a) Lumberyard 자료(허용된 수정 및 파생물 포함)는 귀하 또는 귀하의 최종 사용자가 소유하고 운영하는 컴퓨터 장비, 또는 AWS Services 에서만 실행할 수 있고, 일체의 Alternate Web Service 에서는 실행할 수 없으며, (b) 귀하의 Lumberyard Projects 는 일체의 Alternate Web Service 에서 데이터를 읽거나 쓸 수 없습니다.

42.5. 기타 제약 사항. 계약에 명시된 라이선스 제약 사항을 제한하지 않고, 귀하는 (a) 섹션 42.2(b) 및 (c)에서 명시적으로 허용하는 경우를 제외하고 소스 코드 형식으로 Lumberyard 자료를 배포하는 행위, (b) 경쟁사 엔진, 개발 도구 또는 소프트웨어 프레임워크의 개발, 유지 관리, 개발 참여, 또는 지원을 위해 Lumberyard 자료 또는 그 일부를 사용 또는 활용하는 행위, (c) 로고 또는 상표의 일부로 Lumberyard 자료 또는 그 일부를 사용하는 행위, (d) Lumberyard 자료에 포함된 독점권 고지(저작권 및 상표 고지 포함)를 제거하거나, 모호하게 하거나, 변경하는 행위, (e) 다른 조건에 따라 당사 또는 귀하에게 Lumberyard 자료의 라이선스를 허가하거나, 배포 또는 달리 제공하도록 요구하는 일체의 모든 조치를 취하는 행위(예: "카피레프트(copyleft)" 오픈 소스 라이선스의 적용을 받는 소프트웨어와의 Lumberyard 자료 결합), 또는 (f) Lumberyard 자료 또는 그 일부를 다른 방식으로 사용 또는 활용하거나, 본 약관에서 명시적으로 허가하는 목적과 다른 목적으로 이를 사용 또는 활용하는 행위를 할 수 없습니다.

42.6. 등록, 릴리스. 귀하는 Lumberyard Projects 를 최종 사용자에게 배포하기 전에 여기에서 등록해야 합니다. 귀하는 귀하의 Lumberyard Projects 의 최초 공적 또는 상업용 릴리스가 5 년 이상의 Lumberyard 자료 버전에 근거한 경우 당사의 사전 서면 동의를 받아야 합니다.

42.7. 크레딧. 귀하는 이러한 지침에 따라 Lumberyard Projects 에서 당사에 크레딧을 제공해야 합니다. Lumberyard 자료에 포함된 AWS 마크는 상표 사용 지침에 따라서만 사용할 수 있습니다. 당사는 Lumberyard 의 마케팅, 광고 및 판촉과 관련하여 Lumberyard Projects 및 관련 상표, 서비스 마크, 상표명 및 로고에서 공개된 판촉 자료의 발체물을 사용할 수 있습니다.

42.8. 포럼, 제출물. 위에서 명시한 Lumberyard Git Repository 에서 LM Fork 를 배포할 수 있는 권리 외에, 포럼 또는 다른 곳에서 Lumberyard 자료에 대해 논의할 때, 귀하는 해당 코드를 논의하기 위한 목적으로만 Lumberyard 자료에서 최대 50 줄의 소스 코드를 포함시킬 수 있습니다. 귀하는 당사를 코드의 출처로 표시해야 합니다. "Lumberyard Submissions"는 개발자 토론 사이트, 샘플 코드 리포지토리 또는 다른 AWS 또는 공개 포럼에 게시하거나 제출하는 Lumberyard 자료(LM Forks 포함)와 관련된 콘텐츠입니다. 귀하는 (i) 귀하의 Lumberyard Submissions 에 대한 모든 지적재산권에 따라 비독점적이고, 전세계적이고, 영구적이고, 취소 불가능하고, 양도 가능하며, 2 차 라이선스를 허가할 수 있고, 로열티가 없으며, 전액 지급된 라이선스를 당사에 부여하며, (ii) 본 서비스 약관이 Lumberyard 자료에 제공하는 것과 동일한 귀하의 Lumberyard Submissions 에 대한 권리를 다른 AWS 고객에게 부여합니다. 귀하는 위의 라이선스를 부여하는 데 필요한 모든 권리가 있으며, 귀하의 Lumberyard Submissions 가 제 3 자의 지적재산권을 침해하거나 본 계약을 위반하지 않음을 진술하고 보증합니다.

42.9. 데이터 수집. Lumberyard 자료는 시스템 및 서버 리소스에 대한 정보, 통합 개발 환경에서 사용되는 기능, 사용 빈도 및 기간, 지리적 및 네트워크 위치, 오류 및 정보 메시지를 포함하여 Lumberyard 자료 사용에 대한 정보를 당사에 제공할 수 있습니다.

42.10. 수용 가능한 사용, Safety-Critical Systems. 귀하가 Lumberyard 자료를 사용하는 경우, AWS 수용 가능한 사용 정책을 준수해야 합니다. Lumberyard 자료는 의료 장비, 자동 운송 시스템, 자율 주행 차량, 항공기 또는 항공 교통 관제, 핵 시설, 유인 우주선 운영에 사용하거나 실제 교전과 관련하여 군사적으로 사용하는 것과 같이 생명에 중요하거나 안전에 중요한 시스템과 함께 사용하려는 것이 아닙니다. 하지만, 이러한 제약 사항은, 교상이나 체액과의 접촉으로 전염되는 바이러스 감염의 확산으로 인해 인간의 사체에 살아 있는 인간의 피부, 혈액, 뇌 또는 신경 조직을 소생시켜 이를 소비하거나, 조직화된 문명의 붕괴를 초래할 수 있는 경우(미국 질병통제센터 또는 그 후임 기관에 의해 인증된 경우)에는 적용되지 않습니다.

42.11. 종료. 계약이 종료되거나 귀하가 계약(이 서비스 약관 포함)을 위반하는 경우, Lumberyard 자료에 대한 귀하의 권리는 자동으로 종료됩니다. 하지만 당사가 편의상 계약을 종료하는 경우, 그 당시 귀하가 소유하고 있던 Lumberyard 자료에 대한 귀하의 권리는 이전에 등록된 Lumberyard Projects 와 관련하여 종료 후에도 유지됩니다. 그렇지 않으면, 종료 시 귀하는 Lumberyard 자료(및 수정본 및 파생물)의 모든 사용, 배포 및 기타 이용을 중단해야 합니다.

43. Amazon GameLift

43.1. 귀하는 비디오 게임 서버 호스팅을 위해서만 Amazon GameLift 에 접근하거나 이를 사용할 수 있습니다. 단, 이러한 제한은 기타 Amazon GameLift 기능과 독립적인 FlexMatch 기능을 사용하는 경우에는 적용되지 않습니다

43.2. 당사 또는 당사의 계열사는 Amazon GameLift 에 업로드된 콘텐츠가 3 개월 이상 실행되지 않은 경우, 30 일 전에 귀하에게 고지하여 귀하의 콘텐츠를 삭제할 수 있습니다.

43.3. 귀하가 Amazon GameLift Local 사용을 사용하는 경우, Amazon GameLift Local 라이선스 계약에 의해 규율됩니다.

43.4. Amazon GameLift Spot Instances 프로그램을 사용하면 사이트의 Amazon GameLift 제품 세부 정보 페이지에 명시된 Amazon GameLift Spot 인스턴스 요금 및 지급 조건에 따라 특정 Amazon GameLift 인스턴스의 실행을 요청할 수 있습니다(요청된 각 인스턴스인 "GL Spot Instance"). 당사는 언제든지 Amazon GameLift Spot Instances 프로그램을 종료할 수 있습니다. 당사는 AWS 용량 요구 사항에 대한 고지 없이 언제든지 GL Spot Instances 를 종료, 중지하거나 최대 절전 모드로 설정할 수 있습니다. 귀하는 게임이 결함에 대하여 내구성을 갖추고 중단을 올바르게 처리하도록 구성해야 합니다. GL Spot Instances 는 위 섹션 5.3 에 열거된 것들을 포함하여 당사가 지정하는 특정 서비스, 기능 및 제 3 자 소프트웨어와 함께 사용할 수 없습니다.

44. AWS Application Discovery Service

AWS Application Discovery Service 를 사용하면 귀하의 온 프레미스 컴퓨팅 리소스에서 AWS Application Discovery Service 가 스캔한 데이터가 귀하의 콘텐츠로 간주됩니다.

45. AWS Professional Services

45.1. “AWS Professional Services”는 AWS 가 다른 서비스 이용을 지원하기 위해 작업 지시서(“Statement Of Work, SOW”)에 따라 제공하는 자문 및 컨설팅 서비스입니다. AWS Professional Services 는 계약 목적상 "서비스"입니다.

45.2. AWS 또는 그 계열사는 AWS Professional Services 를 제공하기 위해 귀하와 함께 SOW 또는 계약서 첨부를 체결할 수 있습니다. 각 SOW 또는 첨부 목적상, SOW, 첨부 및 본 계약의 "AWS"라는 용어는 SOW 또는 첨부를 체결하는 AWS 법인을 지칭하며, 다른 AWS 법인은 그러한 SOW 또는 첨부에 따른 일체의 의무를 지지 않습니다. 각 SOW 또는 첨부(계약과 함께)는 당사자들이 계약의 최종적이고 완전하며 독점적인 조건으로 의도한 것이며, 해당 SOW 또는 첨부의 주제와 관련하여 당사자 간의 이전의 모든 합의 및 이해(구두 또는 서면)를 대체합니다.

45.3. AWS 는 귀하에게 AWS Professional Services 에 대해 월별로 청구서를 발행할 것입니다. AWS Professional Services 에 대한 지급은 환급되지 않습니다.

45.4. AWS 는 법률 또는 규정 준수에 대한 조언을 제공하지 않습니다. 귀하는 귀하의 서비스 이용이 관련 법률 및 규제 요건을 충족하는지 직접 평가해야 할 책임이 있습니다.

45.5. 제 3 자 콘텐츠 외에, AWS 가 AWS Professional Services 의 일부로 제공하는 콘텐츠는 AWS 콘텐츠입니다. AWS 가 제공하거나 권장하는 콘텐츠의 테스트, 배포, 유지 관리 및 지원에 대한 책임은 전적으로 귀하에게 있습니다.

45.6. AWS 는 (a) 문서 및 다이어그램(“문서”) 또는 (b) 소프트웨어(소스 또는 객체 코드 형식), 샘플 코드 또는 스크립트(“소프트웨어”) 중 하나로 구성된 콘텐츠를 귀하를 위하여 AWS Professional Services(문서 및 소프트웨어인 "Developed Content")의 일부로 개발할 수 있습니다. 귀하와 AWS 간에 유효한 비공개 계약에 따라, AWS 는 개발된 콘텐츠와 유사하거나 관련이 있는 제품 또는 서비스를 개발, 사용 또는 판매할 수 없습니다. SOW 에 따라 AWS Professional Services 의 일부로 AWS 가 귀하에게 제공한 모든 개발 콘텐츠는 다음 조건에 따라 라이선스가 부여됩니다.

- AWS 는 Creative Commons Attribution 4.0 국제 라이선스(CC-BY 4.0)에 따라 귀하에게 모든 문서에 대한 라이선스를 부여합니다.
- AWS 는 Apache 라이선스, 버전 2.0 에 따라 귀하에게 모든 소프트웨어 라이선스를 부여합니다.

45.7. 일부 개발된 콘텐츠에는 별도의 라이선스에 따라 제공된 AWS 콘텐츠 또는 제 3자 콘텐츠가 포함될 수 있습니다. 위 섹션 45.6 과 별도의 라이선스 간에 상충이 있는 경우, 그러한 AWS 콘텐츠 또는 제 3자 콘텐츠와 관련하여 별도의 라이선스가 우선합니다.

45.8. AWS Professional Services 의 목적을 위해 귀하가 제 3자로부터 소유하거나 라이선스를 받아 AWS 에 제공하는 모든 자료 또는 정보는 귀하의 콘텐츠입니다. 귀하가 귀하의 콘텐츠에 대한 접근권을 AWS 에 제공하기로 선택하는 경우, 귀하는 이를 수행할 수 있는 적절한 권리와 허가를 갖도록 해야 합니다.

45.9. 본 섹션 45 와 귀하와 AWS 간 AWS Implementation Services Addendum 간에 상충이 있는 경우, AWS Implementation Services Addendum 의 조건이 우선하며, 해당 부록의 "Implementation Services"에 대한 언급에는 AWS Professional Services 가 포함됩니다.

45.10. AWS 및 그 계열사는 SOW 와 관련하여 AWS 또는 그 계열사에 제공된 귀하의 직원("직원")과 관련된 모든 개인 데이터를 AWS 개인정보 보호 고지(<https://aws.amazon.com/privacy/>에서 확인 가능)에 설명된 처리 관행에 따라 처리합니다. 귀하는 AWS 또는 그 계열사에 개인 데이터를 제공하는 모든 직원이 AWS 개인정보 보호 공지를 사용할 수 있도록 해야 합니다

46. Amazon Redshift

Reserved Node 프로그램을 사용하면 AWS Site 의 Amazon Redshift 가격설정 페이지에 명시된 예약 요금 및 지급 조건에 따라 Amazon Redshift 노드를 지정할 수 있습니다(지정된 각각의 노드인 "Reserved Node"). 당사는 언제든지 Reserved Node 프로그램을 종료할 수 있습니다. 당사는 언제든지 Reserved Node 프로그램의 가격을 변경할 수 있지만, 가격 변경은 이전에 지정된 Reserved Node 에는 적용되지 않습니다. Reserved Nodes 는 취소할 수 없으며, 귀하는 계약이 종료된 경우에도 귀하가 선택한 기간 동안 Reserved Node 에 대해 청구되는 금액을 지급해야 합니다. Reserved Node 는 양도할 수 없으며 Reserved Node 와 관련하여 지급한 모든 금액은 환불이 불가능합니다. 다만, 당사가 정당한 근거 없이 계약을 종료하거나, 개별 Reserved Node 유형을 종료하거나, Reserved Node 프로그램을 종료하는 경우, 당사는 이전에 지정한 Reserved Node 와 관련하여 지급된 선불 수수료를 비례 배분 방식으로 귀하에게 환불해 드립니다. Reserved Node 기간이 만료되거나 종료되면, Reserved Node 가격결정이 만료되고 표준 온디맨드 사용 요금이 Amazon Redshift 노드에 적용됩니다.

47. AWS Server Migration Service.

47.1. AWS Server Migration Service 를 사용할 때, 귀하의 온 프레미스 컴퓨팅 리소스에서 AWS Server Migration Service 가 스캔한 데이터는 귀하의 콘텐츠로 간주됩니다.

47.2. 마이그레이션 대기열에 90 일 이상 남아 있는 이미지의 마이그레이션을 종료할 수 있습니다.

48. AWS Organizations

48.1. AWS Organizations 를 사용하면 단일 AWS 계정(이전에 "마스터 계정"이라 불리우던 "관리 계정")을 하나 이상의 AWS 계정(각각 "회원 계정")과 결합하여 "조직"을 생성할 수 있습니다. AWS 에서 승인한 경우를 제외하고, 귀하, 귀하의 계열사, 귀하의 직원 또는 현재 귀하를 대신하여 업무를 수행하는 하도급자가 사용하는 AWS 계정만 조직에 가입할 수 있습니다. 회원 계정으로 조직에 가입함으로써, 귀하는 (a) 회원 계정의 청구, 계정 활동 및 계정 정보를 관리 계정에 공개하고, (b) 관리 계정이 회원 계정을 대신하여 EC2 Reserved Instance 를 구매할 수 있다는 것에 동의합니다.

48.2. 귀하가 통합 결제를 활성화하는 경우, 관리 계정과 회원 계정은 조직에 가입하여 있는 동안 회원 계정에 의해 발생한 모든 청구에 대해 공동으로 그리고 각자 책임을 부담하지만, 관리 계정은 마스터 계정 계약에 따라 모든 요금이 청구됩니다. 관리 계정이 미지급을 이유로 정지되는 경우, 조직의 모든 회원 계정이 정지됩니다.

48.3. 조직의 관리 계정에서 요청한 경우, 당사는 최소 14 일 전에 고지를 하여 귀하 조직의 모든 기능을 활성화할 수 있습니다. 귀하의 조직이 모든 기능을 활성화한 경우, (i) 섹션 48.2 에 설명된 통합 청구 조건이 귀하의 조직에 적용되며, (ii) 관리 계정은 회원 계정에 대한 모든 접근 및 통제 권한을 가지며, (iii) 관리 계정은 회원 계정에서 취한 모든 조치에 대해 공동으로 그리고 각자 책임을 집니다.

48.4. 관리 계정에서 AWS Organizations 또는 CreateLinkedAccount API 를 사용하여 계정을 생성하는 경우("생성된 계정"), (i) 생성된 계정은 관리 계정에서 수시로 활성화할 수 있는 AWS Organizations 기능이 있는 관리 계정 조직의 회원 계정이 되고, (ii) 생성된 계정은 관리 계정 계약의 조건에 의하여 규율되며, (iii) 관리 계정은 생성된 계정에서 취한 모든 조치에 대해 공동으로 그리고 각각 책임을 지며, (iv) 관리 계정에 생성된 계정에 대한 모든 관리 접근권을 부여하는 IAM 역할이 생성된 계정에서 생성됩니다.

49. Amazon Athena

본 계약의 다른 조항에도 불구하고, 귀하는 Amazon Athena JDBC Driver 또는 Amazon Athena ODBC Driver 를 귀하의 프로그램 또는 애플리케이션에 통합하고 통합한 것처럼 귀하의 프로그램이나 애플리케이션에 배포할 수 있으며, 이는 각각의 경우에 오직 Amazon Athena 와 함께 사용하기 위한 것이어야 합니다.

50. AWS Machine Learning 및 Artificial Intelligence Services

50.1. "AI Services"는 통칭하여 Amazon CodeGuru Profiler, Amazon CodeGuru Reviewer, Amazon Comprehend, Amazon Comprehend Medical, Amazon DevOps Guru, Amazon Forecast, Amazon HealthLake, Amazon Kendra, Amazon Lex, Amazon Lookout for Metrics, Amazon Personalize, Amazon Polly, Amazon Rekognition, Amazon Textract, Amazon Transcribe, Amazon Transcribe

Medical 및 Amazon Translate 를 의미합니다. "AI Content"는 AI Service 에서 처리되는 귀하의 콘텐츠를 의미합니다.

50.2. 귀하와 귀하의 최종 사용자는 귀하의 AI Services 사용에 따라 내린 모든 결정, 제시한 조언, 취한 조치 및 조치 미이행에 대해 책임을 져야 합니다. AI Services 는 데이터 패턴을 기반으로 예측치를 생성하는 기계 학습 모델을 사용합니다. 기계 학습 모델에 의해 생성된 결과는 확률적이며, 이와 같은 결과에 대한 사람의 검토를 활용하는 것을 포함하여 귀하의 사용 사례에 적합한 정확성을 평가해야 합니다.

50.3. 귀하는 Amazon CodeGuru Profiler, Amazon Comprehend, Amazon Lex, Amazon Polly, Amazon Rekognition, Amazon Textract, Amazon Transcribe 및 Amazon Translate 에 대해, (a) 당사가 관련 AI Service 를 유지 관리 및 제공(이러한 AI Service 의 개발 및 개선 포함)하고, AWS 및 계열사 기계 학습 및 인공지능 기술을 개발 및 개선하기 위해 전술한 각 AI Service 에서 처리한 AI 콘텐츠를 사용 및 저장하고, (b) (a) 조항에 설명된 개발 및 개선과 관련하여서만, 귀하가 해당 AI Service 를 사용 중인 AWS 지역 외부의 AWS 지역에서 당사가 해당 AI 콘텐츠를 저장할 수 있다는 것에 동의하고 그렇게 지시합니다. 이 섹션은 Amazon Comprehend Medical 또는 Amazon Transcribe Medical 에는 적용되지 않습니다. 귀하는 AWS Organizations 을 사용하여 AI 서비스 아웃 정책을 구성하여 AWS 가 AI Service 에서 처리한 AI Content 를 사용 및 저장하여 AWS 또는 그 계열사의 해당 서비스 또는 기술을 개발 및 개선하지 않도록 지시할 수 있습니다.

50.4. 귀하는 AI Service 를 사용하는 귀하의 제품이나 서비스의 최종 사용자에게 법적으로 적절한 개인정보 보호 고지를 제공하고, AI Content 의 처리, 그리고 본 섹션 50 에 설명된 AI Content 의 저장, 사용 및 이전에 대해 그러한 최종 사용자로부터 필요한 동의를 받아야 할 책임이 있으며, 여기에는 아동 온라인 개인정보 보호법(Children 's Online Privacy Protection Act, COPPA) 또는 이와 유사한 법률에 따라 필요한 고지를 제공하고 검증 가능하고 필요한 부모의 동의를 얻는 것과 AI Service 에서 처리한 이미지 또는 비디오에 표시되는 개인의 필요한 동의를 얻는 것이 포함됩니다. 귀하는 귀하가 필요한 모든 개인정보 보호 고지를 제공했으며, 필요한 모든 동의를 받았음을 당사에 표명합니다. 귀하는 관련 법률에 따라 AI Service 에 의해 저장된 AI CONTENT 를 삭제해야 하는 경우 당사에 고지해야 할 책임이 있습니다. 귀하가, 전체 또는 일부, 13 세 미만의 어린이를 대상으로 하고 COPPA 또는 이와 유사한 법률이 적용되는 웹 사이트, 프로그램 또는 기타 애플리케이션과 관련하여 Amazon Lex 를 사용하는 경우, 귀하는 (a) COPPA 또는 이와 유사한 법률에 따라 필요한 모든 고지를 제공하고, 필요한 모든 검증 가능한 부모 동의를 반드시 얻어야 하며, (b) (i) 적절한 AWS 콘솔의 확인란, 또는 (ii) Amazon Lex Documentation 에서 명시한 바와 같이 해당 Amazon Lex Model Building Service API 요청 또는 응답의 적절한 부울 매개변수를 사용하여, Amazon Lex 설정 프로세스 중에 AWS 에 반드시 알려야 합니다. Amazon Lex 는, 전체 또는 일부, 13 세 미만의 어린이를 대상으로 하고 COPPA 또는 이와 유사한 법률이 적용되고, 본 섹션에 따라 귀하가 식별하는

웹사이트, 프로그램 또는 기타 애플리케이션의 음성이나 문자 표현 정보를 저장하거나 보유하지 않습니다.

50.5. 귀하는 제 3 자가 AI Services 를 사용하여 유사한 제품이나 서비스 또는 경쟁 제품이나 서비스를 직간접적으로 개발 또는 개선하게 할 수 없으며 이렇게 하도록 허용해서도 안 됩니다. 전술한 내용은 Amazon Forecast 및 Amazon Personalize 에는 적용되지 않습니다. 귀하는 미리보기 중에 Amazon Lookout for Metrics 의 벤치 마크 또는 비교 테스트 또는 평가를 수행할 수 없습니다

50.6. AI Services 는 심각한 신체 부상 또는 사망으로 이어지거나 환경 또는 재산 피해를 유발할 수 있는 위험한 환경이나 중요한 시스템의 작동을 목적으로 또는 그러한 작동과 관련하여 사용하기 위한 것이 아닙니다. 앞서 말한 내용은 의료 서비스 제공 또는 지원과 관련된 Amazon HealthLake 의 사용에는 적용되지 않습니다. 귀하는 그러한 사용과 관련하여 발생할 수 있는 법적 책임을 전적으로 집니다.

50.7. 본 계약의 다른 조항에도 불구하고, 귀하는 귀하의 프로그램 또는 애플리케이션에 AWS Mobile SDK 와 함께 AI Services 를 위해 당사가 배포하는 이진 코드를 통합할 수 있으며, 또한 통합하는 것처럼 해당 프로그램 또는 애플리케이션에 배포할 수 있습니다.

50.8. Amazon Rekognition 의 법 집행 사용. Amazon Rekognition 의 얼굴 비교 기능은 기계 학습을 통해 다양한 이미지의 얼굴 간 유사성을 감지하고, 동일한 사람이 두 이미지 모두에 나타날 가능성에 대한 예측치를 생성합니다. 이 기능은 어떤 사람에 대한 명확한 식별 정보를 제공하지 않습니다. 기계 학습 시스템의 특성상, 법 집행 기관이 범죄 조사와 관련하여 Amazon Rekognition 의 얼굴 비교 기능을 사용하는 경우 다음과 같은 용어가 적용됩니다. "법 집행 기관"이란 범죄 수사, 체포 및 기소가 주요 목적이자 책임인 정부 기관을 의미합니다.

50.8.1. 개인 식별 작업을 지원하기 위해 Amazon Rekognition 을 사용하고, 해당 개인의 시민적 자유권 또는 이와 동등한 인권에 영향을 줄 수 있는 식별에 기초한 조치를 취하는 경우, 이러한 조치를 취하는 결정은 식별 증거에 대한 독립적인 조사에 근거하여 적절하게 교육을 받은 사람이 내려야 합니다.

50.8.2. 시민의 자유권 또는 이와 동등한 인권에 영향을 줄 수 있는 결정을 내리는 직원을 지원하기 위해 Amazon Rekognition 을 사용하는 법 집행 기관은 해당 직원이 시스템을 적절하게 운영하고 그 결과를 해석하는 방법을 포함하여 얼굴 인식 시스템의 책임 있는 사용에 대한 적절한 교육을 받도록 해야 합니다. 이러한 교육을 실시하는 방법에 대한 예는 미국 법무부 산하 법무 지원국에서 발행한 안면 인식 정책 개발 템플릿을 참조하십시오.

50.8.3. Amazon Rekognition 은 사망의 위협이나 사람에 대한 심각한 피해를 포함한 긴급한 상황을 해결하기 위한 용도가 아닌 한, 시민의 자유권 또는 이와 동등한 인권(예: 법원 명령, 영장 또는 기타

권한 확보)을 보호하도록 고안된 독립적인 검토 프로세스를 따르지 않고 특정 개인을 지속적으로 감시하는 데 사용할 수 없습니다.

50.8.4. 범죄 수사를 위해 Amazon Rekognition 을 사용하는 법 집행 기관은 안면 인식 시스템의 사용에 대해 설명하는 공시를 제공해야 합니다. 공시의 방법 및 내용은 해당 기관의 합리적인 재량에 따라 이루어지지만, 이는 대중이 쉽게 접근할 수 있어야 하며(예: 웹사이트에 게시), 안면 인식 시스템이 사용되는 방법에 대해 설명하고, 시민의 자유권 또는 이와 동등한 인권 침해를 예방하기 위한 보호 조치를 요약해야 합니다. 예를 들어, FBI 의 성명서 및 개인정보 보호 평가, 그리고 미국 법무부 산하 법무 지원국에서 발행한 안면 인식 정책 개발 템플릿을 참조하십시오.

51. Amazon Lightsail

51.1. 귀하는 Amazon Lightsail VPC 피어링을 사용할 때 AWS 가 귀하의 Amazon Lightsail VPC 와 Amazon VPC 를 피어링할 수 있는 권한을 부여합니다.

51.2. AWS Marketplace 의 Amazon Machine Images 는 AWS Marketplace 의 조건은 물론 Amazon Machine Image 를 제공 또는 판매하는 당사자가 지정한 별도의 이용 약관 및 개인정보 보호 정책에 따라 제공 또는 판매됩니다. Amazon Lightsail 에서 Microsoft 소프트웨어를 사용하는 경우, 위 섹션 5.1 이 적용됩니다. Microsoft 는 본 섹션 5.2 에 대한 의도된 제 3 자 수혜자이며, 해당 조항을 시행할 권리가 있습니다.

51.3. 귀하는 다른 서비스의 데이터 요금이 발생하지 않도록 의도된 방식으로 Amazon Lightsail 을 사용할 수 없으며(예: 서비스에서 공용 인터넷 또는 기타 대상으로의 네트워크 트래픽 프록시 또는 문서에 설명된 대로 로드 밸런싱 또는 콘텐츠 전송 네트워크(Content Delivery Network, CDN) 서비스를 통한 과도한 데이터 처리), 귀하가 이와 같이 하는 경우, 당사는 귀하의 데이터 서비스를 제한하거나 정지시키거나 귀하의 계정을 정지시킬 수 있습니다.

52. AWS Systems Manager

52.1 Systems Manager 는 귀하의 서비스 이용에 관한 정보를 수집하여 AWS 로 전송할 수 있으며, 여기에는 인벤토리 항목(예: 애플리케이션 인벤토리 및 사용자 지정 인벤토리 항목); 매개변수; 구성 데이터(예: 네트워크 및 상태 구성); 원격 측정 및 진단 데이터; 업데이트 기록 및 레지스트리 키; 리소스 그룹; 패치 메타 데이터("시스템 정보")가 포함됩니다. AWS 는 시스템 정보를 사용하여 서비스를 운영 및 유지 관리(개선 포함)할 수 있습니다.

52.2 이 서비스의 일부 기능에는 연락처(예: 전화 번호, 이메일 주소)로 알림을 보낼 수 있는 기능이 포함되어 있습니다. 귀하의 이러한 기능 사용은 당사가 해당 워크 플로에 입력된 연락처로 알림(예: SMS / 음성 메시지 / 이메일)을 보내도록 지시하고 당사가 이러한 알림을 보낼 권한이 있음을

확인하는 것입니다. 통신사는 이러한 기능을 통해 보내거나 받은 알림에 대해 요금을 부과할 수 있습니다.

53. Amazon Chime

53.1. 최종 사용자.

53.1.1. 최종 사용자가 귀하의 계정에서 Amazon Chime 을 사용하도록 할 수 있습니다. 귀하의 계정에서 Amazon Chime 사용을 종료하면 그러한 최종 사용자의 유료 기능, Voice Connector 기능, 그리고 귀하의 계정이나 조직과 관련된 Business Calling 기능도 종료되며, 이러한 모든 최종 사용자는 Amazon Chime의 무료 기능으로 변환됩니다.

53.1.2. Amazon Chime 최종 사용자는 관리 권한이 있는 최종 사용자("Amazon Chime 관리자")가 관리할 수 있습니다. Amazon Chime 관리자는 (a) 최종 사용자의 Amazon Chime 계층 및 기능 세트를 업그레이드하거나 다운그레이드하고, (b) 최종 사용자의 Amazon Chime 접근을 중단하고, (c) 통화 세부 정보를 포함하여 최종 사용자의 Amazon Chime 사용에 대한 정보에 접근할 수 있습니다.

53.2. Chime PSTN Service.

53.2.1. 본 약관에 사용된 "Chime PSTN Service"라는 용어는 PSTN(Public Switched Telephone Network) 통화 및 문자 메시지 기능을 Amazon Chime 환경에 통합할 수 있는 기능을 의미합니다. Chime PSTN Service에는 (a) 표준 유료 전화 번호 및 무료 전화 번호를 통한 PSTN으로부터 회의로의 다이얼 인 접속, (b) 표준 유료 전화 번호 및 무료 전화 번호를 통한 회의로부터 PSTN 번호로의 다이얼 아웃 접속, (c) 표준 유료 전화 번호 및 무료 전화 번호를 통한 PSTN으로부터 Amazon Chime 스마트폰으로의 다이얼 인 접속, (d) 표준 유료 전화 번호 및 무료 전화 번호를 통한 Amazon Chime 스마트폰으로부터 PSTN으로의 다이얼 아웃 접속, (e) 표준 유료 전화 번호 및 무료 전화 번호를 통한 Amazon Chime 메시징에서의 문자 및 멀티미디어 메시지 수신 또는 API로의 문자 및 멀티미디어 메시지 수신, (f) 표준 유료 전화 번호 및 무료 전화 번호를 통한 Amazon Chime 메시징 또는 API로부터의 문자 및 멀티미디어 메시지 전송, (g) 표준 유료 전화 번호 및 무료 전화 번호를 통한 PSTN으로부터 Amazon Chime Voice Connector으로의 다이얼 인 접속, (h) 표준 유료 전화 번호 및 무료 전화 번호를 통한 Amazon Chime Voice Connector로부터 PSTN으로의 다이얼 아웃 접속, (i) 표준 유료 전화 번호 및 무료 전화 번호를 통한 PSTN으로부터 API로의 다이얼 인 접속, 그리고 (j) 표준 유료 전화 번호 및 무료 전화 번호를 통한 API으로부터 PSTN으로의 다이얼 아웃 접속이 포함됩니다.

53.2.2. Chime PSTN Service의 일부, 특히 Business Calling, Voice Connector 및 SMS Text는 AWS가 아닌 AWS의 계열사인 AMCS LLC("AMCS")가 판매 및 제공하지만, 여기에는 본 계약 조건이 적용됩니다. 귀하의 청구서에는 귀하가 사용한 서비스로서 AMCS에 의해 귀하에게 판매되고 AWS에 의해 판매된 서비스가 표시됩니다. Chime PSTN Service에 대한 청구서 발행은 관리상의

편의를 위해 AMCS 를 대신하여 AWS 가 수행합니다. 귀하는 Amazon Chime 을 사용하기 위해 AMCS 또는 Chime PSTN Service 에서 판매한 서비스를 구매할 필요가 없으며, AMCS 에서 Chime PSTN Service 통화 기능(예: 인바운드 또는 아웃바운드 통화)을 별도로 구매하거나, 함께 구매하거나, 전혀 이를 구매하지 않을 수도 있습니다. AWS 는 통신 서비스 제공업체가 아니며, 통신 관련 서비스를 제공하지 않습니다.

53.2.3. Chime PSTN Service 를 이용함에 있어서, 귀하는 (a) 귀하 또는 귀하의 최종 사용자의 개별 비즈니스 통신을 위한 목적이 아닌, 통화 또는 문자 메시지 발송의 결과로서 귀하 또는 다른 사람을 위한 수입을 창출하기 위해 PSTN 전화 번호로 전화를 걸거나 문자 메시지(단독, 순차적 또는 자동 방식 포함)를 보낼 수 없으며, (b) 정상적인 개인적인 사용과 일치하지 않는 비정상적인 통화 패턴에 관여해서는 안 됩니다.

53.3. AMCS 가 Amazon Chime 의 일부로, 귀하 또는 귀하의 최종 사용자에게 전화 번호(유료 전화 번호 또는 무료 전화 번호)를 제공하는 경우, 귀하는 귀하가 해당 번호를 소유하지 않으며 해당 번호를 무기한으로 유지할 권리가 없음을 이해하고 이에 동의합니다. AMCS 는 전화 번호를 변경, 취소 또는 이전할 수 있는 권리를 보유하고 있습니다.

53.4. 귀하와 귀하의 최종 사용자는 Amazon Chime 을 사용하여 채팅 및 기타 유형의 기록("기록"으로 통칭함)과 함께 해당 오디오 또는 비디오 세션을 기록할 수 있는 옵션이 있습니다. 귀하 또는 귀하의 최종 사용자가 오디오 또는 비디오 세션 또는 기타 통신 기록을 요청하는 경우, Amazon Chime 은 귀하와 귀하의 최종 사용자가 해당 세션 또는 통신에 참여하기 위해 서명을 할 때 간단한 오디오 또는 시각적 고지를 제공하여 귀하와 최종 사용자에게 기록에 대해 알리려고 시도합니다. 귀하와 귀하의 최종 사용자는 그러한 고지 또는 고지 시도에 이어 세션이나 통신에 계속 참여하는 것이 기록에 대한 귀하의 실질적인 동의로 간주됨을 인정합니다. 귀하와 귀하의 최종 사용자는 모든 기록의 사용에 전화 통화 및 기타 전자 통신 기록에 관한 법률 또는 규정의 적용될 수 있으며, 기록된 세션 또는 기록된 통신의 모든 참가자에게 해당 세션 또는 통신이 기록되고 있음을 적절히 알리고 동의를 얻는 것을 포함하여 기록에 관한 모든 관련 법률을 준수하는 것은 귀하와 최종 사용자의 책임임을 이해합니다. AWS 도 그 계열사도 고지를 제공하지 못하거나 동의를 받지 못하는 것을 포함하여 귀하 또는 귀하의 최종 사용자의 불법 기록에 대해 책임을 지지 않습니다. 귀하 또는 귀하의 최종 사용자는 세션 또는 통신이 기록되고 있음을 참가자에게 알리기 위해 AWS 가 제공하는 모든 고지를 귀하와 귀하의 최종 사용자가 기록과 관련 법률을 준수하기 위한 확정적인 공개로 신뢰하지 않을 수 있습니다.

53.5. 달리 명시하지 않는 한, 귀하 또는 귀하의 최종 사용자는 Amazon Chime 무료 구독 기능에 대해 구독료를 지급하지 않아도 됩니다. Amazon Chime 의 무료 기능은 일정 기간 동안 보장되지 않으며, AWS 는 개인, 법인 또는 법인 그룹에 의해 Amazon Chime 의 "무료" 또는 "기본" 기능 사용을 한정, 변경, 제한 또는 종료할 수 있습니다. 귀하 또는 귀하의 최종 사용자가 Amazon Chime 의 유료 기능에

가입하여 사용한 후, 미결제 또는 위반을 포함한 어떤 이유로든, 유료 서비스에 대한 귀하 또는 귀하의 최종 사용자의 접근이 종료된 경우, 귀하와 귀하의 최종 사용자는 Amazon Chime 의 무료 기능으로 전환할 수 있으며, 이 경우에는 귀하 또는 귀하의 최종 사용자가 Amazon Chime 과 관련하여 저장했을 수 있는 데이터 및 기타 자료에 더 이상 접근할 수 없으며, 해당 데이터 및 자료는 AWS 에 의해 삭제될 수 있습니다.

53.6. Voice Connector 기능 및 Business Calling 기능을 포함한 Amazon Chime 은 전통적인 전화 서비스도 아니며 이를 대체하지도 않습니다. Amazon Chime 은 911 과 같은 응급 서비스 담당자 또는 공공 안전 대응 센터("응급 서비스")에 긴급 통화를 제공하지 않으며, 최종 사용자의 실제 위치를 알지 못할 수 있고 최종 사용자가 정전 때문에 인터넷에 접근할 수 없거나 기기에 전원이 공급되지 않는 경우 호출을 하는 데 사용할 수 없습니다. 귀하는 최종 사용자에게 응급 서비스에 대한 접근권을 제공하기 위한 제 3 자와의 일체의 조치에 대해 전적인 책임을 지며, AWS 는 Amazon Chime 과 이와 같은 조치를 취하는 것과 관련하여 어떠한 표명이나 보증도 하지 않습니다. 귀하는 Amazon Chime 을 사용할 수 있는 귀하의 최종 사용자에게 이러한 제한 사항을 알리고, 귀하가 제공한 대체 조치를 포함하여 다른 수단을 통해 응급 서비스에 접근할 수 있는 방법을 설명할 것임에 동의합니다. AWS 도 그 계열사도 응급 서비스 호출로 인한 손해나 Amazon Chime 을 사용하여 응급 서비스 호출을 할 수 없거나 완료할 수 없는 것에 대해 책임을 지지 않습니다. 귀하는 응급 서비스 호출 또는 제 3 자와의 일체의 조치를 취하는 것을 포함하여 Amazon Chime 을 사용하여 응급 서비스 호출을 할 수 없거나 완료할 수 없는 것에 기인하거나 이와 관련된 귀하의 계정이나 귀하의 최종 사용자의 계정에 대한 일체의 배상 청구에 대해 AWS 를 보호하고 면책할 것에 동의합니다.

53.7. 일본의 Amazon Chime 은 AWS 가 아닌 AMCS 가 판매하고 제공하지만, 여기에는 본 계약 조건이 적용됩니다.

53.8. 싱가포르의 Amazon Chime 은 AWS 의 계열사인 AMCS SG PRIVATE LIMITED 가 판매하고 제공하지만, 여기에는 본 계약 조건이 적용됩니다.

53.9. 귀하는 당사가 Amazon Chime 서비스가 호스팅되는 미국 지역에 모든 사용자 정보(채팅 메시지, 연락처, 일정 및 회의 기록 포함)를 저장하고 있음을 이해하고 이에 동의합니다.

53.10 유럽 경제 지역(EEA), 영국 및 스위스의 Chime PSTN 는 AMCS 가 판매하고 제공하지만, 여기에는 본 계약 조건이 적용됩니다.

54. Amazon Connect

54.1. Connect PSTN Service.

54.1.1. 본 서비스 약관에 사용된 "Connect PSTN Service"라는 용어는 귀하가 Amazon Connect 와 함께 사용하기 위해 선택적으로 구매할 수 있는 인바운드 및 아웃바운드 Public Switched Telephone

Network(PSTN) 통화 기능을 의미합니다. Connect PSTN Service 에는 표준 유료 전화 번호와 무료 전화 번호를 통해 PSTN 에서 Amazon Connect 에 접근할 수 있는 전화 접속이 포함되어 있습니다.

54.1.2. Connect PSTN Service 는 AWS 가 아닌 AWS 의 계열사인 AMCS LLC("AMCS")가 판매 및 제공하지만, 여기에는 본 계약 조건이 적용됩니다. 싱가포르의 Connect PSTN Service 는 AWS 가 아닌 AWS 의 계열사인 AMCS SG PRIVATE LIMITED("AMCS SG")가 판매하고 제공하지만, 여기에는 본 계약 조건이 적용됩니다. . Connect PSTN Service 에 대한 청구서 발행은 관리상의 편의를 위해 AMCS 및 AMCS SG 를 대신하여 AWS 가 수행합니다. 귀하는 Amazon Connect 를 사용하기 위해 AMCS, AMCS SG 또는 Connect PSTN Service 에서 판매한 서비스를 구매할 필요가 없으며, AMCS 또는 AMCS SG 에서 Connect PSTN Service 통화 기능(예: 인바운드 또는 아웃바운드 통화)을 별도로 구매하거나, 함께 구매하거나, 전혀 이를 구매하지 않을 수도 있습니다. AWS 는 통신 서비스 제공업체가 아니며, 통신 관련 서비스를 제공하지 않습니다.

54.1.3. Connect PSTN Service 를 이용함에 있어서, 귀하는 (a) 귀하 또는 귀하의 최종 사용자의 개별 비즈니스 통신을 위한 목적이 아닌, 통화의 결과로서 귀하 또는 다른 사람을 위한 수입을 창출하기 위해 PSTN 전화 번호로 전화(단독, 순차적 또는 자동 방식 포함)를 걸 수 없으며, (b) 정상적인 개인적인 사용과 일치하지 않는 비정상적인 통화 패턴에 관여해서는 안 됩니다.

54.1.4. AMCS 또는 AMCS SG 가 Amazon Connect 서비스의 일부로, 귀하에게 인바운드 통화 번호(무료 전화 또는 기타)를 제공하는 경우, 귀하는 귀하가 해당 번호를 소유하지 않으며 해당 번호를 무기한으로 유지할 권리가 없음을 이해하고 이에 동의합니다. AMCS 및 AMCS SG 는 전화 번호를 변경, 취소 또는 이전할 수 있는 권리를 보유하고 있습니다.

54.2. Amazon Connect 는 기존의 전화 서비스를 대체하지 않습니다. Amazon Connect 는 911 과 같은 응급 서비스 담당자 또는 공공 안전 대응 센터("응급 서비스")에 긴급 통화를 지원하거나 전달하지 않으며, 콜 에이전트나 다른 최종 사용자의 실제 위치를 결정할 수 없습니다. 귀하는 (a) Amazon Connect 를 사용하여 응급 서비스에 접근할 수 있는 귀하와 귀하의 콜 에이전트 및 귀하의 최종 사용자를 위한 대체 조치를 취하고, (b) Amazon Connect 를 사용할 수 있는 모든 콜 에이전트 및 기타 최종 사용자에게 이러한 제한 사항에 대해 알리고, 귀하가 제공한 대체 조치를 포함하여 이들이 다른 수단을 통해 응급 서비스에 접근할 수 있는 방법에 대해 설명해야 할 책임이 있다는 것을 이해하고 이에 동의합니다. AWS 도 그 계열사도 응급 서비스 호출로 인한 손해나 Amazon Connect 를 사용하여 응급 서비스 호출을 할 수 없는 것에 대해 책임을 지지 않습니다. 귀하는 응급 서비스 호출 또는 Amazon Connect 를 사용하여 응급 서비스 호출을 할 수 없는 것에 기인하거나 이와 관련된 일체의 배상 청구에 대해 AWS 및 그 계열사를 보호하고 면책할 것에 동의합니다.

54.3. Amazon Connect 에는 중요한 서비스 제한이 있습니다. 귀하는 통화료 및 통화 횟수, 자동 통화, 특정 지역 및 타인으로서의 통화와 관련된 제한 사항을 포함하여 항상 관련 문서를 주의 깊게 검토하고

준수해야 합니다. 귀하가 합법적인 이유로 제한 사항을 초과할 것으로 판단하는 경우, 사전에 고객 서비스 부서에 연락하여, 당사가 합당한 재량에 따라 적용하거나 적용하지 않을 수 있는 예외를 요청해야 합니다. Amazon Connect 는 팩스 기기 또는 모뎀과의 통신을 지원하지 않습니다. Amazon Connect 의 일부로 제공된 발신자 식별 서비스가 항상 작동한다고 보장하지는 않습니다.

54.4. 음성 통신 및 메시징을 위한 인터넷 사용을 규제하는 규정을 포함하여 귀하와 귀하의 콜 에이전트가 위치한 국가의 법률 및 규정에 따라 Amazon Connect 를 사용하는 것은 귀하의 책임입니다. 인도의 경우, 귀하는 인도에 있는 콜 에이전트 또는 다른 최종 사용자가 Amazon Connect 를 통해 인도 전화 번호로 전화를 걸거나 인도에 있는 제 3 자에게 전화를 걸도록 허용하지 않을 것에 동의합니다.

54.5. 귀하와 귀하의 최종 사용자는 Amazon Connect 가 채팅 및 기타 유형의 기록("기록"으로 통칭함)과 함께 해당 오디오 세션을 기록하도록 요청할 수 있는 옵션이 있습니다. 귀하와 귀하의 최종 사용자는 모든 기록을 생성하거나 사용하는 것에 전화 통화 및 기타 전자 통신 기록 또는 일반적인 통신 기록에 관한 법률 또는 규정의 적용될 수 있으며, 기록된 세션 또는 기록된 통신의 모든 참가자에게 해당 세션 또는 통신이 기록되고 있음을 적절히 알리고 동의를 얻는 것을 포함하여 기록에 관한 모든 관련 법률을 준수하는 것은 귀하와 최종 사용자의 책임임을 이해합니다. AWS 도 그 계열사도 고지를 제공하지 못하거나 동의를 받지 못하는 것을 포함하여 귀하 또는 귀하의 최종 사용자의 불법 기록에 대해 책임을 지지 않습니다.

54.6. Amazon Connect Machine Learning 서비스. "Amazon Connect ML 서비스"란 Contact Lens for Amazon Connect 와 Amazon Connect 고객 프로필 식별 방식(미리 보기)을 의미합니다. "Amazon Connect ML 콘텐츠"는 Amazon Connect ML 서비스에서 처리되는 귀하의 콘텐츠를 의미합니다. 귀하의 Amazon Connect ML 서비스 사용에는 다음 조건이 적용됩니다.

(a) 귀하는 (i) 당사가 Amazon Connect ML 서비스를 유지 관리 및 제공(Amazon Connect ML 서비스의 개발 및 개선 포함)하고, AWS 및 계열사 기계 학습 및 인공지능 기술을 개발 및 개선하기 위해 Amazon Connect (" ML 콘텐츠를 사용 및 저장할 수 있으며, (ii) 조항 (i)에 설명된 개발과 개선에 관련하여서만, 귀하가 Amazon Connect ML 를 사용 중인 AWS 지역 외부의 AWS 지역에서 당사가 귀하의 Amazon Connect ML 콘텐츠를 저장할 수 있다는 것에 동의하고 이를 지시합니다. AWS Support 에 연락하고 귀하에게 제공된 프로세스에 따라, 귀하는 AWS 및 계열사의 Amazon Connect ML 서비스 또는 기술을 개발 및 개선하기 위해 Amazon Connect ML Content 를 사용하거나 저장하지 않도록 AWS 에 지시할 수 있습니다.

(b) 귀하는 Amazon Connect ML 서비스를 사용하는 귀하의 제품이나 서비스에 대해 최종 사용자에게 법적으로 적절한 개인정보 보호 고지를 제공하고, Amazon Connect ML Content 의 처리, 그리고 본 섹션에 설명된 Amazon Connect ML Content 의 저장, 사용 및

이전에 대해 해당 최종 사용자로부터 필요한 동의를 받아야 할 책임이 있습니다. 귀하는 귀하가 필요한 모든 개인정보 보호 고지를 제공했으며, 필요한 모든 동의를 받았음을 당사에 표명합니다. Amazon Connect ML 서비스에 의해 저장된 Amazon Connect ML Content 가 관련 법률에 따라 삭제되어야 하는 경우, 귀하는 당사에 고지해야 할 책임이 있습니다.

(c) 귀하는 유사하거나 경쟁하는 제품이나 서비스를 직간접적으로 개발 또는 개선하기 위해 Amazon Connect ML 서비스를 사용할 수 없으며 제 3 자에게 이를 허용해도 안 됩니다.

54.7. Amazon Connect Voice ID

54.7.1. 일리노이 생체인식 정보 보호법, 텍사스 생체 인식 식별자 수집 및 이용 법률, 워싱턴 생체 인식 식별자 법률, 캘리포니아 소비자 개인정보 보호 법률, EU 일반 데이터 보호 규정 또는 기타 유사한 개인정보 보호법 또는 생체 인식 법률을 포함하되 이에 국한되지 않고, 생체 인식 정보 정보 또는 식별자("생체 인식 데이터")의 수집, 소유, 처리, 사용, 공개, 저장과 관련된 법적 요구 사항이 있는 관할권에서 Amazon Connect Voice ID 를 사용하는 경우, 귀하는 적용되는 모든 법적 요건을 준수하는 것 외에도 AWS 가 귀하를 대신하여 생체 인식 데이터를 수집, 소유, 처리, 사용 및 저장하는데 필요한 모든 권리, 동의(법률에서 요구하는 서면 동의 및 명시적 동의 포함) 및 면제를 사전에 얻어야 합니다.

귀하의 요청자가 일리노이에 거주하거나 소재하고 귀하가 일리노이 생체 인식 정보 보호법 ("BIPA")의 적용을 받는 경우, 귀하의 서비스 사용은 다음 조건과 요구 사항의 적용을 받습니다.

- a) 서면 정책 및 보존 일정. 관련 법률에서 요구하거나 허용하는 경우를 제외하고, AWS 는 그러한 데이터를 수집하거나 획득한 기본 목적이 충족된 경우, 요청자가 최종으로 서비스에 접속한 날부터 삼년 이내 또는 귀하로부터 생체 인식 데이터를 폐기하라는 통지를 받은 날 중 먼저 도래하는 시점에 생체 인식 데이터를 영구적으로 파기합니다.
- b) 서면 통지 및 면제. 귀하는 일리노이의 최종 사용자에게 각자에게 서면으로 다음의 정보를 제공하고 BIPA 에서 요구하는 서명된 서면 면제를 그들로부터 받아야 합니다: "[귀사 이름("회사")]는 음성 확인 서비스 공급자로서 Amazon Web Services 를 사용합니다. 사기 방지 및 보안 목적으로 발신자의 음성과 이전에 녹음된 음성을 비교할 하기 위하여 Amazon Web Services 가 [회사]를 대신하여 생체 인식 식별자 및 생체 인식 정보("생체 인식 데이터")를 수집, 저장 및 사용할 수 있습니다. 이 프로세스의 일부로 생성된 생체 인식 정보는 귀하와 [회사] 사이의 최종 상호 작용 후 최대 3 년 동안 보관되며, 관련 법률에서 허용하거나 요구하는 경우에만 더 오래 보관될 수 있으며 그 후에는 파기됩니다. 관련 법률이 요구하거나 허용하는 경우를 제외하고, Amazon Web Services 는 그러한 데이터를 수집하거나 획득한 기본 목적이 충족된 경우, 생체 인식 데이터가 생성된 후 3 년 이내 또는 [회사]로부터 생체 인식 데이터를 폐기하라는 통지를 받은 날 중 먼저 도래하는 시점에 [회사]를 대신하여 생체 인식 데이터를 영구적으로 파기합니다. 이 서비스를 제공하거나 제공받기

위해 필요한 경우 [회사]와 Amazon Web Services 간에 생체 인식 정보가 공개될 수 있습니다. 귀하는 여기에 설명된 대로 [회사] 및 Amazon Web Services 가 귀하의 생체 인식 데이터를 수집, 사용 및 저장할 수 있도록 명시적 서면 면제 및 동의를 제공합니다

귀하가 이러한 요구 사항을 준수하지 않거나 기타 모든 관련 법률을 준수하지 않는 경우, 귀하는 서비스를 사용할 수 없습니다. 귀하는 최종 사용자로부터 BIPA 가 요구하는 최종 사용자의 서면 면제를 획득했다는 확인을 AWS 에 제공하는 것을 포함하여 AWS 기 요청하는 경우, 모든 관련 법률 및 요구 사항의 준수 확인에 있어 AWS 에 협력할 것을 동의합니다. 귀하는 직, 간접적으로 이 섹션의 요구 사항을 충족하지 못하거나 해당 법률을 준수하지 못하여 발생하는 모든 손해, 책임, 위약금, 벌금, 비용 및 경비(합당한 변호사 비용 포함)로부터 AWS 를 방어하고 면책하며, AWS 가 요청하면 즉시 보험 부보 증빙 자료를 제공합니다. 귀하는 그러한 요구 사항 충족 및 관련 법률 준수 실패로 인한 모든 청구, 조치, 감사, 소송, 조사 또는 기타 재판과 관련된 손해, 책임, 위약금, 벌금, 비용 및 경비(합당한 변호사 비용 포함)로부터 모든 AWS 를 면제합니다.

54.7.2. 귀하는 유사 또는 경쟁 제품이나 서비스를 직접 또는 간접적으로 개발하거나 개선하기 위해 Amazon Connect Voice ID 를 사용하지 않으며 제 3 자가 이를 사용하도록 허용하지 않을 것입니다.

54.7.3. Amazon Connect Voice ID 는 데이터의 패턴을 기반으로 예측을 생성하는 기계 학습 모델을 사용합니다. Amazon Connect Voice ID 에서 생성된 출력은 확률적이며 출력에 대한 인적 검토를 채택하거나 다른 검증 요소와 결합 등을 포함하여 귀하의 사용 사례에 적합한 정확도를 평가해야 합니다. 귀하와 귀하의 최종 사용자는 Amazon Connect Voice ID 사용을 기반으로 한 모든 결정, 제공한 조언, 조치 실행과 조치 미 실행에 대한 책임을 져야 합니다.

55. AWS Greengrass

AWS Greengrass Core 사용은 [AWS Greengrass Core 소프트웨어 라이선스](#)에 의해 규율됩니다.

56. AWS Migration Hub

AWS Migration Hub 를 사용하면, 귀하의 온 프레미스 컴퓨팅 리소스에서 AWS Migration Hub 가 스캔한 데이터가 귀하의 콘텐츠로 간주됩니다.

57. Amazon MQ(AMQ)

당사가 통제할 수 없는 이유로 Amazon MQ 를 통해 발송된 귀하의 메시지가 차단, 지연되거나, 전달이 금지되는 경우, 귀하의 지급 의무는 계속됩니다.

58. AWS Media Services

58.1. AWS Media Services 에서 생성한 파일을 배포하려면, 귀하가 특정 제 3 자 오디오 및 비디오 형식의 소유자 또는 라이선스 허가자를 포함한 제 3 자로부터 라이선스 권한을 취득해야 할 수

있습니다. 이와 같은 라이선스를 획득하고 필요한 모든 로열티 또는 수수료를 지급할 책임은 전적으로 귀하에게 있습니다.

58.2. 일본의 AWS Elemental MediaConnect 는 AWS 가 아니라 AWS 의 계열사인 AMCS LLC 에서 판매 및 제공하지만, 본 계약의 약관이 달리 적용됩니다.

59. Alexa for Business

59.1. "Alexa for Business"는 문서에 설명된 대로 Alexa for Business 서비스를 의미하며, 여기에는 본 계약 조건이 적용됩니다. 귀하가 Alexa for Business 와 함께 Amazon 기기를 사용하는 경우, 귀하는 계약 조건이 적용되는 Alexa 음성 서비스에 대한 조항을 제외하고, 여기에 Amazon 기기 이용 약관이 적용된다는 것에 동의합니다.

59.2. 귀하는 (a) 당사가 Alexa for Business 를 유지 관리 및 제공("Alexa Content"의 개발 및 개선 포함)하고, AWS 및 계열사 기계 학습 및 인공 지능 기술을 개발 및 개선하기 위해 Alexa for Business("Alexa Content")에서 처리한 귀하의 콘텐츠를 사용 및 저장할 수 있으며, (b) 조항 (a)에 설명된 사용 및 저장과 관련하여서만, 귀하가 Alexa Content for Business 를 사용 중인 AWS 지역 외부의 AWS 지역에서 당사가 귀하의 Alexa Content 를 저장할 수 있다는 것에 동의하고 이를 지시합니다.

59.3. 귀하는 물리적 및 논리적 보안, 방화벽 및 기타 네트워크 보안 도구 사용을 포함하여 귀하의 Alexa for Business 기기를 보호해야 할 책임이 있습니다.

59.4. Alexa for Business 에는 제 3 자가 제공한 서비스 또는 애플리케이션이 포함될 수 있습니다. 귀하가 Alexa for Business 와 함께 제 3 자 서비스를 활용하는 경우, 귀하는 당사가 해당 제 3 자 서비스와 관련 정보를 교환할 수 있다는 데 동의합니다. 귀하 또는 귀하의 최종 사용자의 제 3 자 서비스 이용에는 본 계약은 물론 해당 제 3 자 서비스를 규율하는 제 3 자 약관이 적용됩니다. 제 3 자 서비스를 이용하는 경우, 귀하는 귀하 또는 귀하의 최종 사용자가 제 3 자에게 제공하는 모든 정보에 대해 책임을 지며, AWS 는 제 3 자 서비스에 대한 어떠한 책임이나 의무도 지지 않습니다. 제 3 자 서비스 제공업체는 서비스의 기능을 변경하거나 중단할 수 있습니다. Alexa for Business 를 사용하면 귀하 또는 귀하의 최종 사용자가 조명, 기기 또는 화상 회의 장비와 같은 다른 제품과 상호 작용하거나 이를 작동할 수 있으며, AWS 는 그러한 제품에 대해 어떠한 책임이나 의무도 지지 않습니다.

59.5. Alexa for Business 는 심각한 신체 부상 또는 사망으로 이어지거나 환경 또는 재산 피해를 유발할 수 있는 위험한 환경이나 중요한 시스템의 작동을 목적으로 또는 그러한 작동과 관련하여 사용하기 위한 것이 아니며, 귀하는 그러한 사용과 관련하여 발생할 수 있는 법적 책임을 전적으로 집니다.

59.6. 귀하는 18 세 미만인 사람에게 Alexa for Business 에 대한 마케팅, 광고 또는 유도를 할 수 없습니다.

59.7. 메시지 송수신, 통화 및 다른 사용자와의 연결과 같은 특정 Alexa 관련 통신 서비스("Alexa Communication")는 AWS 가 아닌 AWS 의 계열사인 AMCS LLC("AMCS")에서 판매 및 제공하지만, 여기에는 본 계약 조건이 적용됩니다. 귀하가 Alexa Communication 을 사용하는 경우에도 이러한 약관의 일부인 Alexa Communication 사용 지침이 적용됩니다. 귀하, 귀하의 최종 사용자 또는 기타 통화 참가자는 Alexa for Business 에 "Alexa, volume up" 및 "Alexa, hang up"과 같은 통화 중 특정 기능에 대한 도움을 요청할 수 있습니다. 특정 Alexa Communication 서비스는 당사의 제 3 자 서비스 제공업체에서 제공하며, 당사는 그러한 서비스를 제공하기 위해 이 제공업체에 전화 번호와 같은 정보를 제공할 수 있습니다.

59.8. Alexa Calling 및 Messaging 은 기존의 양방향 전화 또는 휴대폰 서비스를 대체하지 않으며 이와 같은 기능을 수행하지 않습니다. 귀하는 Alexa Calling 및 Messaging 이 911 과 같은 응급 서비스 담당자 또는 공공 안전 대응 센터("응급 서비스")로의 긴급 통화를 지원하거나 전달하지 않으며, 귀하의 기기 또는 최종 사용자의 실제 위치를 결정할 수 없음을 인정합니다. Alexa Calling 및 Messaging 은 경찰, 소방서, 병원 또는 사용자를 공공 안전 대응 센터에 연결하는 기타 서비스에 긴급 통신을 보내거나 받는 데 사용하도록 설계되거나 그렇게 의도되지 않았습니다. 귀하는 귀하가 모바일, 유선 전화 또는 현지 911 서비스 제공자가 수용할 수 있는 기타 서비스를 통해 귀하의 관련 응급 서비스 제공자에게 연락할 수 있도록 해야 합니다. 귀하는 (a) Alexa Calling 및 Messaging 을 사용하여 응급 서비스에 접근할 수 있는 귀하와 귀하의 최종 사용자를 위한 대체 조치를 취하고, (b) Alexa Calling 및 Messaging 와 Alexa for Business 를 사용할 수 있는 모든 최종 사용자에게 이러한 제한 사항에 대해 알리고, 귀하가 제공한 대체 조치를 포함하여 이들이 다른 수단을 통해 응급 서비스에 접근할 수 있는 방법에 대해 설명해야 할 책임이 있다는 것을 이해하고 이에 동의합니다. AWS 도 그 계열사도 응급 서비스 호출로 인한 손해나 Alexa Calling 및 Messaging 과 Alexa for Business 를 사용하여 응급 서비스 호출을 할 수 없는 것에 대해 책임을 지지 않습니다. 귀하는 응급 서비스 호출 또는 Alexa Calling 및 Messaging 과 Alexa for Business 를 통해 응급 서비스 호출을 할 수 없는 것에 기인하거나 이와 관련된 일체의 배상 청구에 대해 AWS 및 그 계열사를 보호하고 면책할 것에 동의합니다.

59.9. 귀하, 그리고 귀하 또는 귀하의 최종 사용자의 전화 또는 메시지를 받는 사람은 데이터 사용에 대해 이동 통신사 요금을 지급해야 할 수 있습니다. AMCS 는 그러한 요금에 대해 책임을 지지 않습니다.

60. Amazon SageMaker

60.1. 귀하는 Amazon SageMaker 를 사용하는 제품 또는 서비스의 최종 사용자(Amazon SageMaker Ground Truth 사용 시 민간 인력의 최종 사용자 포함)에게 법적으로 적절한 개인정보 보호 고지를 제공하고, 그러한 최종 사용자로부터 필요한 모든 동의를 받아야 할 책임이 있습니다.

60.2. NVIDIA Corporation 의 소프트웨어, 툴킷 및 드라이버를 사용함으로써, 귀하는 NVIDIA Cloud 최종 사용자 라이선스 계약의 조건에 구속된다는 데 동의합니다.

60.3. Amazon SageMaker 는 심각한 신체 부상 또는 사망으로 이어지거나 환경 또는 재산 피해를 유발할 수 있는 위험한 환경이나 중요한 시스템의 작동을 목적으로 또는 그러한 작동과 관련하여 사용하기 위한 것이 아니며, 귀하는 그러한 사용과 관련하여 발생할 수 있는 법적 책임을 전적으로 집니다.

60.4. Amazon SageMaker Ground Truth 의 공개 인력을 사용하는 경우, (a) 귀하는 보호 대상인 건강 정보, 개인 식별 정보 또는 기타 개인 데이터가 포함된 데이터 세트를 제공할 수 없으며, (b) 성인 콘텐츠가 포함되어 있다고 표시하지 않은 채 성인 콘텐츠를 포함하는 데이터 세트를 제공할 수 없으며, (c) 귀하는 공공 인력에게 제공한 귀하의 콘텐츠가 귀하가 Amazon SageMaker Ground Truth 를 사용하는 AWS 지역 외부로 이전될 수 있음을 인정하고 이에 동의합니다.

60.5. Amazon SageMaker Clarify 는 통계 분석 기술을 사용하여 데이터 및 기계 학습 모델의 통계적 편향을 평가와 모델이 예측을 생성하는 방법을 설명하는 데 사용할 수 있는 지표를 생성합니다. Amazon SageMaker Clarify 에서 제공하는 출력은 통계적 편향의 존재 여부를 결정하거나 모델이 예측을 생성하는 방법에 대한 포괄적인 답변이 아닙니다. 이러한 결과는 법적 효력이 있는 조언이 아니며 사용 사례에 맞도록 독립적으로 평가되어야 합니다.

60.6 Amazon SageMaker Edge Manager 는 모델 버전, 추론 및 업로드 시간, 진단 데이터를 포함하여 귀하의 서비스 사용에 관한 성능과 사용 지표 및 데이터를 수집합니다. 당사는 이러한 지표와 데이터를 사용하여 서비스 및 AWS 콘텐츠의 품질 및 기능 세트를 제공, 유지 및 개선할 수 있습니다.

60.7 당사는 언제든지 SageMaker Savings Plan("SM Savings Plan") 가격을 변경하거나 프로그램을 종료 할 수 있습니다. 변경된 가격은 이전에 구매한 SM Savings Plan 에는 적용되지 않습니다. SM Savings Plan 과 관련하여 지불한 모든 금액은 환불이 불가능합니다. 단, 당사가 합당한 사유 없이 계약을 해지하거나 SM Savings Plan 프로그램을 해지하는 경우 귀하가 선지급한 금액에 비례하여 환불해 드립니다. SM Savings Plan 은 양도 및 취소가 불가능하므로 귀하가 계약을 해지하더라도 선택한 기간 동안 요금이 부과됩니다. SM Savings Plans 기간 만료 또는 종료시 예약 가격은 만료되고 표준 온 디맨드 사용 가격이 적용됩니다. 귀하는 SM Savings Plan 의 구매 또는 사용으로 인해 발생하는 제한 사항이 적용되는지 여부를 확인하고 재무 또는 세출 법률을 포함하여 선불 요금 지불에 적용되는 관련 법률, 정책, 약관을 준수하여야 할 책임이 있습니다. 61. AWS AppSync

귀하는 당사가 서면으로 명시적으로 승인하지 않는 한, AWS AppSync 내에서 귀하의 콘텐츠에 대한 네트워크 검색 또는 로드 테스트를 수행하지 않으며, 이러한 시도를 하지 않을 것에 동의합니다.

62. Amazon Sumerian

62.1. Amazon Sumerian 은 여기에서 사용할 수 있는 통합 개발 환경과 관련 자산 및 도구("Sumerian 자료"로 통칭함)로 구성됩니다.

62.2. 계약에 따라 AWS 콘텐츠에 부여된 권리 이외에, 당사는 계약 기간 동안 다음을 수행할 수 있는 제한적이고 취소 가능하며 비독점적이며 2 차 라이선스 허가가 불가능하고(아래에 명시된 최종 사용자 제외) 양도 불가능한 라이선스 또한 귀하에게 부여합니다.

(a) AR 또는 VR 지원(또는 AR 호환) 플랫폼, 모바일 기기 및 웹 브라우저에서 실행되는 3D, 증강 현실("AR") 및 가상 현실("VR") 애플리케이션을 개발하고 지원하기 위한 Sumerian 자료의 사용, 복제, 수정 및 저작물 생성(이러한 각 작업인 "Sumerian Scene"),

(b) Sumerian Scene 의 일부로 Sumerian 자료(허용된 수정 및 파생물 포함)의 사용, 복제, 수정, 파생물 생성, 공개 표시, 공개 수행 및 최종 사용자에 대한 배포(그러한 배포가 관련 Sumerian Scenes 가 공개한 URL 을 통해 수행되는 한 제 3 자 배포자를 통한 행위 포함), 그리고

(c) 최종 사용자가 Sumerian Scene 을 사용하고 수정할 수 있도록 하기 위해 최종 사용자에게 섹션 62.2 에 명시된 권리에 대한 2 차 라이선스 허가.

62.3. 각 Sumerian Scene 은 Sumerian 자료에서 제공하는 것 이상의 자료 콘텐츠 또는 기능을 제공해야 하며, Sumerian 자료는 최종 사용자가 별도로 사용할 수 없도록 각 Sumerian Scene 에 통합되어야 합니다.

63. AWS RoboMaker

63.1. AWS RoboMaker 에는 여기에서 사용할 수 있는 통합 개발 및 시뮬레이션 환경과 관련 자산 및 도구("RoboMaker 자료")가 포함되어 있습니다.

63.2. 계약에 따라 AWS 콘텐츠에 부여된 권리 이외에, 당사는 계약 기간 동안 다음을 수행할 수 있는 제한적이고 취소 가능하며 비독점적이며 2 차 라이선스 허가가 불가능하고(아래에 명시된 최종 사용자 제외) 양도 불가능한 라이선스 또한 귀하에게 부여합니다.

(a) 귀하의 AWS 또는 온 프레미스 컴퓨팅 리소스에서만 실행되는 AWS RoboMaker 테스트 및 시뮬레이션 환경(각 시뮬레이션 환경인 "RoboMaker Simulation")을 지원 및 개발하기 위해 RoboMaker 자료의 사용, 복제, 수정 및 파생물 생성을 할 수 있습니다.

(b) 귀하는 RoboMaker Simulation 의 일부로 RoboMaker 자료(허용된 수정 및 파생물 포함)에 대한 사용, 복제, 수정, 파생물 생성, 공개 표시, 공개 수행 및 최종 사용자에게 대한 배포를 할 수 있습니다.

(c) 귀하는 최종 사용자가 RoboMaker Simulation 을 사용하고 수정할 수 있도록 하기 위해 최종 사용자에게만 섹션 63.2 에 명시된 권리에 대한 2 차 라이선스를 허가할 수 있습니다.

63.3. 각 RoboMaker Simulation 은 RoboMaker 자료에서 제공하는 것 이상의 자료 콘텐츠 또는 기능을 제공해야 하며, RoboMaker 자료는 RoboMaker Simulation 의 일부로 배포하는 것을 제외하고 최종 사용자에게 배포할 수 없습니다.

64. Amazon FSx

Amazon FSx for Windows File Server 에서 Microsoft 소프트웨어를 사용하는 경우, 위 섹션 5.1 이 적용됩니다. Microsoft 는 본 섹션 64 의 의도된 제 3 자 수혜자이며, 해당 조항을 시행할 권리가 있습니다.

65. AWS Security Assurance Services

65.1. “AWS Security Assurance Services”는 AWS 가 다른 서비스를 사용하여 규제된 데이터 워크로드를 실행하는 데 도움이 되는 작업 지시서(“SOW”)에 따라 제공하는 자문 및 컨설팅 서비스입니다. AWS Security Assurance Services 는 AWS Security Assurance Services LLC(“SAS”) 또는 그 계열사가 제공합니다. SAS 는 AWS 의 계열사입니다. AWS Security Assurances Services 는 계약 목적상 "서비스"입니다.

65.2. SAS 또는 그 계열사는 AWS Security Assurance Services 를 제공하기 위해 귀하와 함께 SOW 를 체결할 수 있습니다. 각 SOW 의 목적상, SOW 의 "SAS" 및 본 계약의 "AWS" 또는 "SAS"라는 용어는 SOW 를 체결하는 SAS 법인을 지칭하며, 다른 AWS 또는 SAS 법인은 SOW 에 따른 일체의 의무를 갖지 않습니다. 각 SOW(그러한 SOW 에 의해 개정된 계약과 함께)는 당사자들이 계약 조건의 최종적이고 완전하며 독점적인 표현으로 의도한 것이며, 해당 SOW 의 주제와 관련하여 당사자 간의 이전의 모든 합의 및 이해(구두 또는 서면)를 대체합니다.

65.3. SAS 또는 SAS 를 대신하여 계열사 중 하나가 AWS Security Assurances Services 에 대해 귀하에게 월별로 대금을 청구합니다. AWS Security Assurances Services 에 대한 지급은 환급되지 않습니다.

65.4. SAS 는 법률 자문을 제공하지 않습니다. 귀하는 귀하의 서비스 이용이 관련 법률 및 규제 요건을 충족하는지 직접 평가해야 할 책임이 있습니다.

65.5. 제 3 자 콘텐츠 이외에, SAS 가 AWS Security Assurance Services 의 일부로 제공하는 콘텐츠는 AWS 콘텐츠입니다. SAS 가 제공하거나 권장하는 콘텐츠의 테스트, 배포, 유지 관리 및 지원에 대한 책임은 전적으로 귀하에게 있습니다.

65.6. SAS 는 (a) 문서 및 다이어그램("문서") 또는 (b) 소프트웨어(소스 또는 객체 코드 형식), 샘플 코드 또는 스크립트("소프트웨어")로 구성된 콘텐츠를 AWS 보안 보증 서비스(문서 및 소프트웨어, "개발된 콘텐츠")의 일부로 개발할 수 있습니다. 귀하와 SAS 간에 유효한 비공개 계약에 따라 SAS 는 개발된 콘텐츠와 유사하거나 이와 관련된 제품 또는 서비스를 개발, 사용 또는 판매하는 것에서 배제되지 않습니다. SAS 가 SOW 에 따라 AWS Security 보증 서비스의 일부로 귀하에게 제공한 모든 개발 콘텐츠는 다음 조건으로 라이선스를 부여 받았습니다.

SAS 는 Creative Commons Attribution 4.0 International License(CC-BY 4.0)에 따라 귀하에게 모든 문서에 대한 라이선스를 부여합니다, 그리고

SAS 는 Apache 라이선스 버전 2.0 에 따라 모든 소프트웨어 라이선스를 귀하에게 부여합니다.

65.7. 일부 개발된 콘텐츠에는 별도의 라이선스에 따라 제공되는 AWS 콘텐츠 또는 제 3 자 콘텐츠가 포함될 수 있습니다. 위의 섹션 65.6 과 별도의 라이선스가 상충하는 경우 해당 AWS 콘텐츠 또는 제 3 자 콘텐츠에 대해서는 별도의 라이선스가 우선합니다.

65.8 귀하가 소유하거나 제 3 자로부터 라이선스를 취득하고 AWS 보안 보증 서비스 목적으로 SAS 에 제공하는 모든 자료 또는 정보는 귀하의 콘텐츠입니다.

66. Amazon WorkLink

66.1. 귀하와 귀하의 최종 사용자는 귀하 또는 귀하의 최종 사용자가 소유하거나 제어하는 기기에서만 Amazon WorkLink 클라이언트 소프트웨어를 사용할 수 있으며, 내부 비즈니스 목적으로만 귀하의 콘텐츠에 접근할 수 있습니다. 각 최종 사용자는 매월 제한된 수의 기기 또는 세션을 사용할 수 있습니다.

66.2. 정기적인 운영의 일환으로, Amazon WorkLink 는 Amazon WorkLink 설정의 일부로 프로비저닝된 최종 사용자의 기기에 접근하여 정기적으로 구성, 상태 확인 및 진단을 수행할 수 있습니다. 이러한 작업을 수행하는 동안, Amazon WorkLink 는 성능, 로그 데이터, 그리고 서비스 운영 및 관리와 관련된 기타 정보만 검색합니다.

67. AWS Training

67.1. “AWS Training”은 AWS 가 서비스와 관련하여 제공하는 교육 프로그램을 의미하며, 여기에는 강사 주도형 및 자율 학습 디지털 수업, 실험실 및 기타 교육 세션과 자료가 포함됩니다. AWS Training 은 계약의 목적상 "서비스"입니다. 귀하의 직원 또는 타인을 위한 개인 강사 주도형 AWS Training 을 주선하기 위해, AWS 또는 그 계열사가 귀하와 함께 교육 주문을 체결할 수 있습니다("Training Order"). 각 Training Order 에서 “AWS”에 대한 언급은 이를 체결하는 AWS 법인을 의미하며, 다른 AWS 법인은 그러한 Training Order 에 따른 의무를 갖지 않습니다. 계약과 Training Order 간에 상충이 있는 경우, Training Order 가 우선합니다.

67.2. 여기의 추가 조건은 해당 관할 지역에서 제공되는 AWS 교육에 적용됩니다.

68. AWS 인증

"AWS 인증 프로그램"은 AWS 가 서비스와 관련하여 전문적인 인증 및 기타 자격 증명을 제공하는 데 사용하는 프로그램을 의미합니다. AWS 인증 프로그램은 계약 목적상 "서비스"입니다. AWS 인증 프로그램에 참여하려면, 인증 프로그램 계약("Certification Program Agreement, CPA")에 동의해야 합니다. 계약과 CPA 간에 상충이 있는 경우 CPA 가 우선합니다.

69. Migration Evaluator

Migration Evaluator 는 귀하의 가상 머신 이미지 및 IT 인프라; 소프트웨어 패키지 및 애플리케이션; 시스템, 장비 및 애플리케이션 구성, 프로세스 및 성능; 네트워크 구성, 통신 및 종속성; 서비스 및 그 구성요소로서의 Migration Evaluator 의 설치 및 운영에 관한 성능 및 사용 측정 지표와 데이터를 수집합니다. 당사는 이러한 측정 지표와 데이터를 사용하여 서비스 및 AWS 콘텐츠의 품질 및 기능 세트를 제공, 유지 관리 및 개선할 수 있습니다.

70. AWS IQ

70.1. AWS IQ Experts("제공자")는 서비스("제공자 서비스")를 독립 계약자로 제공하며 귀하 또는 당사 직원이 아닙니다. AWS 는 제공자 서비스에 대한 귀하와 제공자 간 계약의 당사자가 아니며, 제공자 서비스에 대한 책임이나 의무가 없으며, 제공자 서비스의 품질이나 정확성을 보증하지 않습니다. 의심의 여지를 피하기 위해, 제공자가 당사로부터 취득한 모든 인증은 제공자가 해당 인증과 관련된 특정 AWS Service 또는 지식 영역에 대한 제공자의 숙련도와 이해도를 평가하기 위한 테스트를 통과했다는 것만을 증명하는 것이지 제공자 서비스가 특정 수준의 품질, 속도로 또는 특정 요구 사항에 따라 수행될 것임을 보증하는 것이 아닙니다.

70.2. AWS 는 AWS IQ Marketplace 에서 귀하와 제공자 간의 거래에 대한 서비스 요금을 청구합니다. AWS 는 귀하와 제공자가 AWS IQ Marketplace 를 통해 지급하고 지급을 받는 경우에만 이러한 서비스 요금을 징수합니다. 따라서 AWS IQ 를 통해 제공자를 식별한 후 24 개월 동안, 귀하는 독점적인 제공자 서비스 비용 지급 방법으로 AWS IQ 를 사용하는 데 동의합니다. 의심의 여지를

없애기 위해, 귀하가 AWS IQ 에서 그러한 제공자와 연결하기 전에 해당 제공자와 협력한 경우와 같이 AWS IQ 를 통해 제공자를 식별하지 않은 경우, 이 섹션이 적용되지 않습니다.

70.3. 귀하는 당사가 AWS IQ 리스팅, 제안, 채팅 통신, 그리고 귀하와 AWS IQ 의 제공자 간에 제안 또는 합의한 추가 조건의 정보를 사용하여 AWS IQ 의 품질 및 기능 세트를 개발하고 개선할 수 있음을 인정하고 이에 동의합니다.

70.4. 귀하가 제공자에게 귀하의 AWS 계정에 대한 접근권을 부여하기로 선택하는 경우, 귀하는 (a) 귀하의 계정에서 제공자가 취한 조치, (b) 제공자의 귀하의 콘텐츠 사용 또는 서비스 또는 AWS 콘텐츠 사용, (c) 계약, 수용 가능한 사용 정책, 기타 정책 및 해당 법률에 따른 귀하의 의무에 대한 제공자의 준수 보장, (d) 제공자가 본 계약에서 명시적으로 허용하는 것과 다른 방식이나 목적으로 서비스 또는 AWS 콘텐츠를 사용하지 않도록 보장하는 것, 그리고 (e) 제공자가 (i) 서비스에 포함된 AWS 콘텐츠 또는 기타 콘텐츠의 수정, 배포, 변경, 변조, 수리 또는 파생물 생성을 시도하지 않도록 보장하는 것(파생물의 생성을 명시적으로 허가하는 별도의 라이선스에 따라 서비스에 포함된 콘텐츠가 귀하에게 제공되는 경우는 제외), (ii) 서비스 또는 AWS 콘텐츠에 대한 역설계, 분해 또는 역파일을 시도하거나 다른 프로세스 또는 절차를 적용하여 서비스 또는 AWS 콘텐츠에 포함된 소프트웨어의 소스 코드를 도출하려고 시도하지 않도록 보장하는 것(관련 법률에서 이 제한 사항을 허용하지 않는 한), (iii) 수수료 발생, 사용 제한 또는 할당량 초과를 피하기 위한 방식으로 서비스에 접근하거나 사용하려고 시도하지 않도록 보장하는 것, 또는 (iv) 서비스 또는 AWS 콘텐츠에 대한 재판매 또는 2 차 라이선스 허가를 시도하지 않도록 보장하는 것에 대해 전적인 책임을 져야 합니다. 귀하는 AWS 계정에 대한 접근권이 있는 제공자가 야기한, 계약에 따른 의무 위반을 알게 되는 경우, 귀하의 AWS 계정에 대한 제공자의 접근권을 즉시 취소해야 합니다. 귀하가 AWS IQ 기능을 사용하여 제공자에 귀하의 계정에 대한 접근권을 부여하는 경우, AWS 는 보안 목적으로 귀하의 계정 활동을 검토하고 언제든지 제공자의 접근권을 취소할 수 있지만 이것이 의무는 아닙니다.

70.5. 귀하는 귀하의 AWS IQ Marketplace 사용으로 인해 발생하거나, 이와 어떤 식으로든 관련된, 알려졌거나, 알려지지 않았거나, 의심되거나, 의심되지 않거나, 공개되거나, 공개되지 않은, 일체의 모든 종류 및 성격의 청구, 요구 및 손해(실제 또는 결과적 손해)로부터 당사(및 당사의 대리인 및 직원)를 면책합니다.

71. RDS on VMware

RDS on VMware Service 는 고객이 다양한 고객 제공 하드웨어 및 소프트웨어 구성에서 RDS 를 사용할 수 있게 하는 AWS 관리 서비스 제공입니다. AWS 네트워크 외부에서 관리 서비스를 제공하려면, AWS 는 RDS on VMware 와 함께 사용하기 위해 귀하가 선택하는 가상 머신에 접근해야 합니다. AWS 는 서비스를 유지 및 제공하는 데 필요한 경우를 제외하고, RDS on VMware 와 함께 사용하기 위해 귀하가 선택하는 가상 머신에 접근하지 않습니다. 이러한 접근은 보안이 유지되며,

기록되고, 제한적입니다. 귀하는 AWS 가 이러한 가상 머신에 접근하고 관리할 수 있다는 것에 동의합니다. AWS 가 라이선스를 허가한 RDS on VMware 소프트웨어는 AWS 콘텐츠입니다. VMware 에서 라이선스를 허가한 소프트웨어는 제 3 자 콘텐츠입니다. 귀하의 VMware 소프트웨어 사용은 VMware 최종 사용자 이용 약관에 의해 규율됩니다. AWS 는 귀하가 시작한 지원 및 기타 서비스를 제공하거나 계약에 대한 사기, 남용 또는 위반 행위를 조사하기 위해 계정 정보, 로그 또는 기타 서비스 속성을 VMware 와 공유할 수 있습니다. 귀하는 RDS on VMware Service 를 사용하는 전체 기간 동안 비즈니스 또는 엔터프라이즈 수준(또는 그 승계인 이상의 수준)에서 AWS Support 에 계속 등록된 상태를 유지하는 데 동의합니다. 필요한 모든 온 프레미스 라이선스를 획득하고, 귀하가 설치하는 소프트웨어에 대한 모든 관련 라이선스 요구 사항을 준수해야 할 책임은 귀하에게 있습니다.

72. AWS CodeStar Notifications

AWS CodeStar Notifications 는 Amazon Simple Notification Service(Amazon SNS), Amazon Simple Email Service(SES) 및/또는 AWS Chatbot 중 하나 이상을 활용합니다. 활용되는 경우, 귀하의 AWS CodeStar Notifications 사용에도 해당 서비스를 규율하는 조건이 적용됩니다.

73. AWS Data Exchange

73.1. AWS Marketplace 서비스 약관은 귀하의 AWS Data Exchange 사용에 적용됩니다. AWS Data Exchange 를 통해 입수한 콘텐츠를 사용하는 경우, 당사 서비스 외부에서 사용하더라도 AWS 의 수용 가능한 사용 정책이 적용됩니다.

73.2. 귀하는 AWS Data Exchange 를 통해 입수한 콘텐츠를 익명화하고, 신원 정보를 제거하고 또는 달리 식별 가능한 개인으로부터 분리하여 해당 콘텐츠에 대한 재식별화, 비익명화하거나 달리 식별 가능한 개인과 연관을 시도하는 일체의 방식으로 콘텐츠를 사용할 수 없습니다.

74. AWS End of Support Migration Program for Windows Server

74.1. (AWS Content 인) EMP Service 를 위해 제공되는 도구를 포함하여, AWS End of Support Migration Program (EMP) for Windows Server Service 는 귀하의 애플리케이션 또는 기타 콘텐츠를 Amazon EC2 또는 다른 AWS Services 로 마이그레이션할 목적으로만 사용할 수 있습니다.

74.2. 귀하는 EMP Service 가 귀하의 애플리케이션 및 기타 콘텐츠를 AWS Service 로 마이그레이션하도록 고안되었으며, 귀하가 EMP Service 를 위해 제공된 도구를 포함하여 AWS Service 외부(예: 온 프레미스 시스템)에서 지속적으로 사용하기 위해 EMP Service 를 사용할 수 없다는 것을 인정합니다. 다만, 귀하는 마이그레이션 이전에 기능을 확인하기 위해 최대 30 일 동안 EMP Service 를 사용하는 온 프레미스 시스템에서 애플리케이션 또는 기타 콘텐츠를 임시로 실행할 수 있습니다.

74.3. 귀하는 가상 머신 이미지에 대한 정보를 포함하여 EMP Service 및 관련 소프트웨어 및 구성

요소에 의해 수집된 데이터의 수집 및 제공에 동의하며, 여기에는 소프트웨어 패키지; 시스템, 장비 및 애플리케이션 구성, 프로세스 및 성능; 네트워크 구성, 통신 및 종속성; 전술한 것 사이의 관계; EMP Service 와 관련 소프트웨어 및 구성 요소의 설치 및 운영에 대한 정보("Migration Information")가 포함됩니다. 마이그레이션 정보는 서비스의 품질 및 기능 세트를 운영, 유지 관리 및 개선하는 데 사용될 수 있습니다.

75. Amazon Fraud Detector

75.1. AWS 는 공정한 신용 보고법("FCRA", 15 U.S.C. §1681 이하 참조)에서 정의한 소비자 보고 기관 또는 이와 유사한 법률에 정의된 동등한 기관이 아니며, Amazon Fraud Detector 는 FCRA 에 정의된 "소비자 보고서"를 포함하거나 제공하지 않습니다. 귀하는 Amazon Fraud Detector 를 사용하여 개인의 재무 상태, 금융 이력, 신용도, 또는 보험, 주택 보유 또는 고용 자격을 확인할 수 없습니다.

75.2. 귀하는 제 3 자가 Amazon Fraud Detector 를 사용하여 유사한 제품이나 서비스 또는 경쟁 제품이나 서비스를 직간접적으로 개발 또는 개선하게 할 수 없으며 이렇게 하도록 허용해서도 안 됩니다.

75.3. 귀하는 (a) 당사가 서비스를 유지 관리 및 제공하고(서비스 개발 및 개선 포함), 다른 AWS 사기 방지 서비스를 개발 및 개선하기 위해 Amazon Fraud Detector 로 처리된 귀하의 콘텐츠를 사용 및 저장할 수 있으며, (b) 조항 (a)에 설명된 사용 및 저장과 관련하여서만, 귀하가 Amazon Fraud Detector 를 사용 중인 AWS 지역 외부의 AWS 지역에서 당사가 해당 콘텐츠를 저장할 수 있다는 것에 동의하고 이를 지시합니다 당사가 귀하에게 제공하는 프로세스에 따라, 귀하는 Amazon Fraud Detector 또는 기타 AWS 사기 방지 서비스를 개발 및 개선하기 위해 Amazon Fraud Detector 에서 처리한 귀하의 콘텐츠를 사용하거나 저장하지 않도록 AWS 에 지시할 수 있습니다.

76. Amazon Augmented AI

76.1. 귀하는 Amazon Augmented AI 를 사용하는 제품 또는 서비스의 최종 사용자(민간 인력의 최종 사용자 포함)에게 법적으로 적절한 개인정보 보호 고지를 제공하고, 해당 최종 사용자로부터 필요한 모든 동의를 얻어야 할 책임이 있습니다. 귀하는 귀하가 필요한 모든 개인정보 보호 고지를 제공했으며, 필요한 모든 동의를 받았음을 당사에 표명합니다.

76.2. Amazon Augmented AI 의 Amazon Mechanical Turk 인력을 사용하는 경우, (a) 귀하는 보호 대상인 건강 정보 또는 특정 개인에 대해 식별할 수 있는 기타 정보가 포함된 데이터 또는 콘텐츠를 제공할 수 없으며, (b) 귀하는 Amazon Mechanical Turk 인력에게 제공된 귀하의 콘텐츠가 귀하가 Amazon Augmented AI 를 사용하는 AWS 지역 외부로 이전될 수 있다는 것을 인정하고 이에 동의합니다.

76.3. Amazon Augmented AI 의 제 3 자 공급업체 인력 옵션을 사용하는 경우, 귀하는 공급 업체가 귀하의 데이터 또는 콘텐츠에 들어 있는 개인 데이터 또는 기밀 정보에 적용되는 모든 준수 요구 사항을 충족하도록 해야 할 책임이 있습니다. 귀하는 보호되어야 하는 건강 정보가 포함된 데이터 또는 콘텐츠를 제 3 자 공급업체 직원과 공유할 수 없습니다.

77. Amazon Honeycode

77.1. 최종 사용자 권한. 귀하가 다른 Amazon Honeycode 계정 아래 설정된 Honeycode 팀에 접근하는 경우, 귀하가 Honeycode 의 목적을 위한 최종 사용자가 됩니다.

77.1.1. Honeycode 를 사용하면 귀하가 귀하의 Honeycode 계정 아래 설정한 팀(“Honeycode 팀”)으로 다른 최종 사용자들을 초대하여 협업을 할 수 있습니다. 귀하는 최종 사용자를 초대하여 귀하의 Honeycode 팀의 특정 Honeycode 기능을 이용할 수 있도록 할 수 있습니다. 귀하는 최종 사용자에게 Honeycode 워크북, 앱, 자동화 및 기타 Honeycode 자산을 생성, 편집 및 공유할 수 있는 권한과 또다른 최종 사용자들을 초대하여 동일한 작업을 수행할 수 있는 권한을 부여할 수 있습니다. 귀하는 최종 사용자가 생성한 콘텐츠를 포함하여 Honeycode 팀에서 최종 사용자의 행동에 대해 책임을 지고, 데이터 보안 및 접근 목적으로 모든 최종 사용자 권한을 관리유지해야 할 책임이 있습니다. 귀하는 Honeycode 또는 관련 서비스를 이용하기 위해 귀하 및 Honeycode 팀의 최종 사용자에게 발생할 수 있는 모든 요금에 대해 책임을 져야 합니다.

77.1.2. 귀하 또는 귀하가 특정 Honeycode 기능에 대해 관리자 권한을 위임한 최종 사용자(“Honeycode 팀 관리자”)는 Honeycode 팀 내에서 접근, 사용 및 권한을 관리할 수 있습니다. 또한 Honeycode 팀 관리자는 권한 변경, 추가 또는 제거, 결제청구 가능한 등급 변경을 포함하여 특정 관리 기능에 대한 최종 사용자 접근권을 제어할 수도 있습니다.

77.1.3. 귀하가 Honeycode 팀의 권한을 위임하지 않는 한, 귀하는 귀하 또는 당사에 의해 Honeycode 계정이 해지되거나 Honeycode 에서 귀하의 콘텐츠가 삭제되는 경우, 귀하의 콘텐츠에 대한 귀하의 최종 사용자의 접근권이 해지될 수 있으며 관련 최종 사용자 콘텐츠가 삭제될 수 있다는 것에 동의합니다.

77.2. 미사용. 귀하가 지난 3 개월 동안 Honeycode 계정을 등록하여 사용하지 않은 경우, 당사는 귀하에게 30 일 전에 통지하여 어떠한 종류의 책임도 없이 귀하의 계정 및 관련 콘텐츠를 삭제할 수 있습니다.

77.3. 데이터 저장을 위한 워크북. 귀하는 본 약관 및 문서에 명시된 목적으로만 Honeycode 를 사용할 수 있습니다. 데이터를 저장하고 이에 접근하는 기본 목적으로 여러 워크북을 생성하고 유지 관리하는 것을 포함해 이에 국한되지 않는 다른 용도로 사용하는 것은 허용되지 않으며, 그로 인해 귀하의 콘텐츠가 삭제될 수 있습니다.

78. Wavelength Zones/Local Zones

귀하가 Wavelength Zones 혹은 Local Zones 에서 작업하는 서비스 혹은 서비스 업무에 적용되는 서비스 레벨 계약에 대한 서비스 크레딧은 비가용성이 발생한 월별 청구 주기 동안에 영향을 받은 Wavelength Zone 혹은 Local Zones 에서 작업한 개별 서비스에 대하여 귀하가 각각 지불한 요금의 백분율을 적용하여 계산합니다(예약한 경우에 대하여 지급한 선금금 같은 일시불은 제외).

79. Amazon Braket

79.1. 귀하가 여기에 명시된 제 3 자 하드웨어 공급자 중 하나 (각각 “하드웨어 공급자”)가 운영하는 퀀텀 컴퓨팅 하드웨어에 접속하기 위해 Amazon Braket 을 사용한다면, 귀하는 (1) 귀하가 Amazon Braket 사용과 관련하여 제공하는 콘텐츠가 AWS 가 운영하는 시설 외부의 하드웨어 공급자에 의해 처리될 수 있음을 인정하며, (2) AWS 가 그러한 콘텐츠를 처리하도록 하드웨어 공급자에게 콘텐츠를 이전하는 것을 허가합니다.

79.2. 당사는 언제든지 사전 통보 없이 모든 하드웨어 제공업자가 제공하는 서비스와 관련된 서비스 제공을 변경, 사용 제한 혹은 중단할 수 있습니다.

80. Amazon Elastic Container Registry Public

80.1 Amazon Elastic Container Registry Public (Amazon ECR Public)은 귀하가 AWS 계정(“레지스트리 사용자”) 보유 유무와 무관하게 누구나 다운로드하고 사용할 수 있는 콘텐츠를 업로드하고 공유할 수 있는 공용 레지스트리입니다. Amazon ECR Public 을 통해 콘텐츠를 업로드하고 공유하려면 아래의 섹션 80.2 및 80.3 에 따라 AWS 및 레지스트리 사용자에게 콘텐츠에 대한 라이선스를 부여해야 합니다.

80.2 Amazon ECR Public 에 콘텐츠를 업로드하면, 귀하는 AWS 및 그 계열사에게 Amazon ECR Public 제공과 관련하여 콘텐츠를 저장, 분석, 복사, 복제(기계적 복제 포함), 재포맷, 표시 및 수행할 수 있는 전 세계적, 비독점적, 전액 지불된, 로열티 없는 라이선스를 부여하며, 귀하가 업로드 하는 오픈 소스와 제 3 자 콘텐츠 라이선스의 대상인 콘텐츠의 경우, 귀하는 그러한 제 3 자 콘텐츠의 조건이 AWS 및 그 계열사가 Amazon ECR 제공과 관련하여 콘텐츠를 저장, 분석, 복사, 복제(기계적 복제 포함), 재포맷, 전송, 표시 및 수행할 수 있도록 허용함을 진술하고 보증합니다.

80.3 귀하가 레지스트리 사용자에게 귀하의 콘텐츠에 대한 라이선스 조건을 지정할 수 있습니다. 귀하가 귀하의 콘텐츠를 업로드할 때 그러한 조건을 지정하지 않으면, 귀하는 다른 모든 레지스트리 사용자에게 개인 또는 비즈니스 목적으로 귀하의 콘텐츠를 액세스, 다운로드, 사용, 수정 또는 기타 방식으로 이용할 수 있는 비독점적 라이선스를 부여하는 것입니다. 제 3자 콘텐츠를 Amazon ECR Public 에 업로드하고 공유하는 경우, 귀하가 그렇게 하는 데 필요한 권한과 라이선스를 보유하고 있음을 확인해야 할 책임이 있습니다.

81. Industrial AI Services

81.1 " Industrial AI 서비스 "는 Amazon Lookout for Vision, Amazon Lookout for Equipment, Amazon Monitron 및 AWS Panorama 를 총칭합니다. "Industrial AI 콘텐츠"는 "Industrial AI 서비스"가 처리하는 귀하의 콘텐츠를 의미합니다.

81.2 Industrial AI 서비스는 데이터 패턴을 기반으로 예측을 생성하는 기계 학습 모델을 사용합니다. 기계 학습 모델에 의해 생성된 출력은 확률적이며, 출력에 대한 인적 검토를 채택하여 귀하의 사용 사례에 적합한 정확도를 평가해야 합니다. Amazon Lookout for Equipment 및 Amazon Monitron 에서 제공하는 출력을 기계 및 장비에 대한 정기, 예정 유지 관리의 대용품으로 사용해서는 안 됩니다. 귀하와 귀하의 최종 사용자는 귀하의 Industrial AI 서비스 사용을 기반으로 한 모든 결정, 제공된 조언, 조치 실행 및 조치 미 실행에 대한 책임을 져야 합니다.

81.3 귀하가 Amazon Lookout for Vision, Amazon Lookout for Equipment 및 Amazon Monitron 에 대해 다음과 같이 동의하고 지시합니다. (a) 당사는 해당 Industrial AI 서비스(이러한 Industrial AI 서비스의 개발 및 개선 포함)를 유지하고 제공하기 위해, 그리고 AWS 및 제휴사의 기계 학습 및 인공 지능 기술 개발 및 개선을 위해 앞에서 언급한 각 Industrial AI 서비스가 처리한 Industrial AI 콘텐츠를 사용하고 저장할 수 있습니다. (b) 오직 (a)항에 설명된 개발 및 개선과 관련하여 그러한 Industrial AI 콘텐츠를 귀하가 그러한 Industrial AI 서비스를 사용하는 AWS 지역 외부의 AWS 지역에 저장할 수 있습니다. 귀하는 (i) Amazon Monitron 의 경우 AWS 지원 센터에 연락하여 귀하에게 주어지는 프로세스에 따라, AWS 또는 그 계열사의 서비스 또는 기술을 개발 및 개선하기 위해 Industrial AI 서비스로 처리한 Industrial AI 콘텐츠를 사용 및 저장하지 않도록 AWS 에 지시할 수 있으며, (ii) Amazon Lookout for Vision 및 Amazon Lookout for Equipment 의 경우, AWS Organizations 를 사용하여 AI 서비스 옵트 아웃을 설정하면 됩니다.

81.4 귀하가 Industrial AI 서비스를 사용하는 제품 또는 서비스의 최종 사용자에게 법적으로 적절한 개인정보 보호 고지를 제공하고 Industrial AI 콘텐츠의 처리 및 저장, 사용 및 전송에 대해 이 섹션에 설명된 대로 해당 최종 사용자로부터 필요한 동의를 얻어야 할 책임이 있습니다.

81.5 귀하는 위해 직간접 적으로 유사 또는 경쟁 제품 또는 서비스를 개발하거나 개선하기 위해 Industrial AI 서비스를 사용하지 않으며, 제 3 자가 사용하도록 허용하지 않을 것입니다. 앞에서 말한 내용은 AWS Panorama 와 통합하거나 Amazon Lookout for Equipment 또는 Amazon Monitron 에 통합되는 하드웨어 장비를 개발하는 경우 AWS Panorama 에는 적용되지 않습니다.

81.6 Industrial AI 서비스는 심각한 신체 상해 또는 사망을 초래하거나 환경 또는 재산 피해를 유발할 수 있는 위험한 환경 또는 중요한 시스템에, 또는 이와 관련하여 사용, 운영되도록 의도되지 않았으며, 그러한 사용과 관련되어 발생하는 모든 책임은 귀하에게 있습니다.

81.7 계약의 다른 조항에도 불구하고 귀하는 귀하의 프로그램 또는 애플리케이션에 통합할 수 있으며, 그러한 프로그램 또는 애플리케이션에 통합된 대로 AWS Mobile SDK 를 사용하여 Industrial AI 서비스 용도로 배포하는 바이너리 코드를 배포할 수 있습니다.

82. Amazon Location Service

82.1 여기에 나열된 지도 또는 장소와 같은 위치 정보 서비스를 제공하는 제 3 자 업체(지도, 장소, 경로를 포함하여 그러한 각각의 기능, "위치 정보 제공, 기능 "및 각각의 기능 제공업체, "위치 정보 제공업체)에서 제공하는 것으로 확인된 Amazon Location Service 의 기능을 사용 하는 경우, 귀하는 AWS 가 귀하가 요청한 AWS 지역 외부에 있는 위치 정보 제공업체가 귀하의 요청을 처리하도록 요청 매개변수(예: 위치 검색)를 전송할 수 있도록 승인합니다.

82.2 AWS 는 귀하에게 통지를 한 후 즉시 위치 정보 제공업체 또는 위치 정보 제공 기능을 변경 또는 중단할 수 있습니다.

82.3 귀하는 다음과 같은 행위를 할 수 없습니다.

- a. Amazon Location Service 에서 귀하에게 제공된 데이터(예: 지도 타일, 포워드 및 리버스 지오 코드, 경로, 주행 시간 / 주변 지도 및 기타 데이터) (총칭하여 "위치 데이터")를 스크레이핑(Scrape)하거나 체계적으로 수집 또는 복제하는 행위.
- b. 위치 데이터를 사용하여 위치 정보 제공자의 서비스 서비스를 넘어서는 실질적이고 독립적인 가치 및 기능이 포함되지 않는 유사한 기능의 제품 또는 서비스를 생성하거나 제공하는 행위.
- c. 위치 데이터를 포함하여 Amazon Location Service 를 통합된 차량 내 인포테인먼트 시스템, 모든 차량 자율 제어 시스템 또는 차량 내 하드웨어에 설치된 실시간 동적 경로 또는 경로 최적화 애플리케이션에

통합하는 행위(차량의 온 보드 디스플레이 시스템에 복제되는 애플리케이션을 포함하여 차량 내 모바일 장치 애플리케이션은 허용됨).

- d. 위치 데이터의 일부가 제 3 자에게 공개되거나, 파생물 제작 목적으로 라이선스 되거나, 제 3 자에게 무료로 재배포되어야 하는 오픈 소스 또는 오픈 데이터베이스 라이선스 조건에 위치 데이터를 적용하는 방식으로 위치 데이터를 사용, 통합, 수정, 배포, 액세스 제공 또는 결합하는 행위.
- e. (i) 결과가 API 매개변수에 저장될 것임을 표시한 지오코딩 및 리버스 지오코딩 결과(섹션 82.4.a 에서 금지된 경우 제외)와 (ii) 법적, 규제 당국 혹은 합리적인 내부 기록 유지 요구 사항 준수하기 위한 경우를 제외한 위치 데이터를 저장 또는 캐싱하는 행위.
- f. 심각한 신체 상해 또는 사망을 초래하거나 환경 또는 재산상의 피해를 유발할 수 있는 위험한 환경 또는 중요한 시스템에, 또는 이와 관련된 사용을 포함하여 위험하거나 안전하지 않거나 불법적인 활동에 Amazon 위치 서비스를 사용하는 행위(그러한 사용과 관련하여 발생할 수 있는 모든 책임은 전적으로 귀하에게 있음).
- g. 위치 데이터를 사용하여 다른 사람에게 판매 또는 배포할 목적으로 종이지도 또는 아틀라스(디지털 또는 기타)를 개발하는 행위.
- h. 위치 데이터 위에, 또는 그 안에 회사 이름이나 마크 또는 제 3 자 광고를 배치하는 행위(예:지도 디스플레이 위에).

82.4 섹션 82.3 의 제한 사항 외에도 여기를 지리 정보 공급자로 사용하는 경우 다음 행위를 할 수 없습니다.

- a. 지오코딩 또는 리버스 지오코딩 결과를 포함하여 일본의 모든 위치 데이터를 저장하거나 캐싱하는 행위.
- b. 다른 타사 공급자의 지도 위에 여기의 경로를 계층화하거나 여기의 지도 위에 제 3 자 공급자의 경로를 계층화 하는 행위.

82.5 귀하가 위치 정보 제공 기능 없이 Amazon Location Service 를 사용한다면 귀하는 모든 가격 플랜을 사용할 수 있습니다. 만약 귀하가 모바일 자산 관리 또는 모바일 자산 추적을 위해 Amazon Location Service 를 사용한다면 , (a) 귀하는 해당 사용에 대하여 모바일 자산 관리 및 모바일 자산 추적(해당되는 경우) 요금제만 사용할 수 있습니다. (b) 귀하는 각 모바일 자산이 해당 모바일 자산을 추적 또는 관리하기 위해 Amazon Location Service 를 사용하는 달에 한 번 이상 명확한 장비 ID 가 나타나는 Amazon Location Service 의 추적 기능을 사용하도록 해야 합니다. 모바일 자산 관리 또는 모바일 자산 추적이 아닌 사용 사례에 위치 정보 제공 기능을

사용하는 경우에는 요청 기반 가격 책정 계획만을 사용할 수 있습니다. "모바일 자산"은 회사가 비즈니스를 지원하기 위해 사용하는 모바일 또는 추적 장치가 있는 차량, 화물, 직원 또는 기타 모바일 객체를 의미합니다(개인 용도 또는 비즈니스 목적이 아닌 용도로 소비자가 사용하는 모든 소비자 장치는 제외). "모바일 자산 추적"이란 모든 회사가 Amazon Location Service 를 사용하여 지도에서 모바일 자산을 찾거나 표시하는 것을 의미합니다. "모바일 자산 관리"란 모든 회사에서 이러한 모바일 자산에 대한 경로 계산을 제공하거나 해당 모바일 자산에 대한 목적지 또는 경로의 순서를 최적화 또는 계산하기 위해 Amazon Location Service 를 사용하여 모바일 자산을 추적 및 관리하는 것을 의미합니다. 귀하가 적절한 사용 요금이 발생하지 않도록 의도하는 방식으로 Amazon Location Service 를 사용하고 있다고 당사가 판단하는 경우, 당사는 Amazon Location Service 에 대한 귀하의 액세스를 일시 중지 또는 종료하거나 귀하의 Amazon Location Service 사용을 제한할 수 있습니다.

82.6 위치 데이터에 대한 속성은 여기에서 찾을 수 있습니다. 귀하는 다른 사람에게 제공하는 위치 데이터에 대한 속성을 애플리케이션 또는 제품 문서를 통해 전달해야 합니다. 위치 데이터에 속성 세부 정보가 첨부되거나 통합된 경우 귀하는 저작권, 상표 고지, 제한적 범례 또는 기타 소유권 고지를 제거, 수정 또는 모호하게(또는 최종 사용자가 제거, 수정 또는 모호하게 하도록 허용) 할 수 없습니다.

83. AWS Managed 서비스

83.1 AWS 사이트에 게시된 AWS Managed 서비스 사용 설명서에 명시적으로 지원된다고 식별되지 않은 소프트웨어 또는 서비스에 대해 AWS Managed 서비스를 제공("고객 요청 구성")하기를 요청하는 경우, 해당 고객 요청 구성에 대해 제공되는 모든 AWS Managed 서비스는 본 서비스 약관에 따라 "베타 서비스"로 취급됩니다.

83.2 귀하는 귀하의 AWS 계정을 AWS Managed 서비스(AWS 사이트에 게시된 AWS Managed 서비스 사용 설명서에 정의된 대로) 계정으로 변경하도록 요청하는 모든 개인이 귀하를 대신하여 해당 AWS 계정에 대하여 그러한 요청을 하고, AWS Managed 서비스를 구매할 수 있는 권한이 있다는 것을 AWS 에 진술하고 보증합니다.

83.3 AWS 및 그 계열사는 (a) 귀하가 요청하거나 승인한 지시 또는 요청에 따라 AWS 가 취한 조치, 또는 (b) 귀하가 수행한 Managed 서비스 환경에 대한 변경으로 인해 발생하는 손실에 대해 귀하에게 책임을 지지 않습니다(AWS 사이트에 게시된 AWS Managed 서비스 사용 설명서에 명시된 대로).

84. Amazon FinSpace

Amazon FinSpace 는 귀하가 투자 및 비즈니스 결정을 하기 위해 데이터를 분석할 때 도움을 주는 도구입니다.그러나 이는 투자 및 비즈니스 결정을 내리는 데 있어 사용자의 판단과 경험을 대신할 수는 없습니다. Amazon FinSpace 는 투자 조언을 제공하거나 투자를 권장하거나 투자 또는 투자 전략의 적합성을 평가하지 않습니다.

이전 버전(들)