

Další popis služby IBM Cloud Service

IBM Cloud Virtual Private Cloud

S výjimkou uvedenou níže se uplatní podmínky Popisu služby IBM Cloud Service.

1. Cloud Service

1.1 Nabídky

Zákazník si může vybrat z následujících dostupných nabídek.

1.1.1 IBM Cloud Virtual Private Cloud

IBM Cloud Virtual Private Cloud (VPC) umožňuje Zákazníkům vytvořit plně přizpůsobitelné, softwarově definované virtuální síť s izolací na veřejném cloudu IBM. IBM Cloud VPC poskytuje vlastní síťové topologie, flexibilní velikosti podsítě a zvýšené zabezpečení.

Zahrnuje například následující možnosti:

- flexibilní síťové topologie, velikosti podsítí a poskytnutí soukromé adresy IP
- veřejnou bránu nebo plovoucí adresu IP pro přístup na Internet
- seznam řízení přístupu a skupiny zabezpečení pro kontrolu provozu na podsíti nebo instancích virtuálního serveru.
- Prostředek pro vyrovnání zátěže pro rozložení provozu mezi instance serveru v rámci stejné oblasti.
- Virtuální privátní síť (VPN) umožňuje Zákazníkovi připojovat privátní síť bezpečným a chráněným způsobem.
- Virtuální servery pro spouštění jejich pracovních zátěží a svazků úložišť pro uložení jejich dat.

2. Datové listy ochrany a zpracování údajů

Datový list platný pro tuto službu a podmínky této části upravuje podrobnosti a podmínky, včetně povinností Zákazníka, v souvislosti s využíváním této služby. Na tuto službu se vztahují následující Datové listy:

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=9F860BC0BDB211E7A229E0F52AF6E722>

3. Úrovně služby a Technická podpora

3.1 Dohoda o úrovni služeb

Na tuto službu se vztahuje dohoda o úrovni služeb upravená v základním popisu služby IBM Cloud Service.

3.2 Technická podpora

Na tuto službu se vztahují podmínky podpory stanovené v základním popisu služby IBM Cloud Service.

4. Poplatky

4.1 Metriky poplatků

Metriky poplatků za službu Cloud Service jsou uvedeny v Transakčním dokumentu.

Na tuto službu Cloud Service se uplatní následující metriky poplatků:

- Přenesené gigabajty (GB) je každý GB (2 na třicátou bajtů) údajů přenesených do/ze služeb Cloud Services.
- Odchozí přenesený gigabajt (GB) je každý GB (2 na třicátou bajtů) údajů přenesených ze služby Cloud Service. Pro účely této služby Cloud Service představuje Egress Virtual Private Cloud Data Transfer gigabajty dat přenesených z virtuálního soukromého cloudu na odchodu.

- Položka je výskyt specifické položky, která je spravována či zpracovávána službou Cloud Service nebo souvisí s použitím služby Cloud Service. Pro tuto službu Cloud Service Položka znamená plovoucí adresu IP.
- Instance za hodinu je přístup ke specifické konfiguraci služby Cloud Service. Zákazníkovi bude vyúčtována každá celá nebo částečná hodina za každou Instanci služby Cloud Service existující během fakturačního období.
- Gigabajt (GB) za měsíc je GB (2 na třicátou bajtů) údajů analyzovaných, použitých, uložených nebo nakonfigurovaných ve službách Cloud Services za měsíc.
- Hodina připojení je síťové propojení nebo asociace mezi dvěma body v síti, které využívá nebo zahrnuje službu Cloud Service. Zákazníkovi bude vyúčtována každá celá nebo částečná hodina za každé Připojení existující pro službu Cloud Service během fakturačního období.