

IBM Cloud HPC Cluster

Razen kot je določeno spodaj, veljajo določila opisa storitve IBM Cloud.

1. Storitev v oblaku

1.1 Ponudbe

Naročnik lahko izbira med naslednjimi razpoložljivimi ponodbami.

1.1.1 IBM Cloud HPC Cluster

Storitev IBM Cloud HPC Cluster zagotavlja samodejno in zelo varno storitev preskrbe oblaka za razmestitev računalniške moči v storitvi IBM Cloud. Storitev HPC Cluster je idealna za uporabnike, ki potrebujejo visoko raven varnosti in šifriranja za računalniško intenzivne delovne obremenitve. Ta samodejno storitev zagotavlja vgrajeno šifriranje, ki omogoča šifriranje z uporabo lastnega ključa (BYOK) in z uporabo lastnega šifriranega operacijskega sistema (BYOOS) z namenom zaščite zaupne narave podatkov in algoritmov.

2. Podatkovni listi za obdelavo in varstvo podatkov

Na podatkovnem listu, ki se uporablja za to storitev, in v določbah v tem razdelku so opisane podrobnosti in določbe, vključno z naročnikovimi odgovornostmi, ki so povezane z uporabo te storitve. Za to storitev se uporablja(jo) naslednji podatkovni list(i):

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=4F656AA0892211E89D57EFEEED3CB8BE9>

3. Ravni storitve in tehnična podpora

3.1 Pogodba o ravni storitev

Za to storitev velja pogodba o ravni storitev, ki je določena v osnovnem IBM-ovem opisu storitev v oblaku.

3.2 Tehnična podpora

Za to storitev veljajo določila o podpori, ki so določena v osnovnem IBM-ovem opisu storitev v oblaku.

4. Stroški

4.1 Metrike zaračunavanja

Metrike zaračunavanja za storitev v oblaku so podane v transakcijskem dokumentu.

Za to storitev v oblaku se uporabljajo naslednje metrike zaračunavanja:

- Ta storitev v oblaku se ne zaračunava.

5. Dodatna določila

Za pogodbe o storitvi v oblaku (ali enakovredne osnovne dogovore), izvedene pred 1. januarjem 2019, veljajo pogoji, ki so na voljo na <https://www.ibm.com/acs>.

5.1 IBM Cloud HPC Cluster

Ta dodatna določila veljajo izključno za storitev IBM Cloud HPC Cluster. Da omogoči zmogljivosti rešitve, storitev HPC Cluster razmesti več komponent v naročnikov račun IBM Cloud, za upravljanje katerega je odgovoren naročnik. Naročnik mora zagotoviti, da ima zadostne licenčne pravice do vse vsebine programske opreme, dodane v rešitev, vključno z OS, ki ga zahteva storitev. V storitev je vključen HPC Driver, navidezni računalnik, ki deluje kot agent za storitev IBM Cloud HPC Cluster, da izvaja dejanja v imenu naročnika. IBM Cloud bo zagotovil posodobljene slike OS za HPC Driver in naročnik je odgovoren, da te posodobitve pravočasno uporabi v svojih okoljih IBM Cloud.