

### IBM Cloud SQL Query

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

#### 1. Storitve v oblaku

##### 1.1 Ponudbe storitev v oblaku

Naročnik lahko izbira med naslednjimi razpoložljivimi ponudbami.

##### 1.1.1 IBM Cloud SQL Query

SQL Query je storitev brez stanja za uporabo standardnega SQL-a za analizo podatkov, shranjenih v IBM Cloud.

#### 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=AC17FFB0B52911E7A9EB066095601ABB>

#### 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:

- Terabajtni mesec – Terabajt znaša 2 na 40. potenco bajtov. Naročniku se zaračuna vsak polni ali delni mesec za vsak analiziran, uporabljen, shranjen ali konfiguriran terabajt v storitvi v oblaku za vsak mesec med obdobjem zaračunavanja.

##### 4.2 Delni mesečni stroški

Vsak terabajtni mesec se zaračuna na mesečni osnovi. Delna mesečna namestitvev/uporaba se zaračuna sorazmerno.