

### IBM Analytics za Apache Spark za IBM Cloud

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

#### 1. Storitev v oblaku

##### 1.1 IBM Analytics za Apache Spark za IBM Cloud

IBM Analytics for Apache Spark for IBM Cloud zagotavlja popolnoma upravljano okolje Spark z dostopom na zahtevo. Naročniki s to storitvijo pridobijo dostop do rešitev Apache Spark naslednje generacije. Uporabniki lahko začnejo z majhno zmogljivostjo za preizkušanje, ki jo nato razširijo na razvoj in nadalje na produkcijo – vse v enem okolju. Ker je storitev nemudoma na voljo za analizo, je mogoče preskočiti zapleten postopek nastavitve in s tem zagotoviti hiter začetek naročnikovega dela z okoljem Spark.

IBM Analytics for Apache Spark for IBM Cloud izvaja opravila v spominu in lahko ustvari začasne datoteke na različnih stopnjah obdelave podatkov. Naročniki zagotovijo podatke, ki so na voljo v eni od storitev pomnilnika, ki je zunaj storitve Spark (npr. IBM Cloud Object Storage). Shranjevanje na zunanji pomnilnik, ki ga nudi storitev Spark, ječasna, in se ne uporablja za trajno shranjevanje kakršnih koli podatkov.

#### 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=F7C468D0C06D11E4A9BCCF61BB0CEA43>

#### 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. Dodatna določila

##### 4.1 Pooblastila in zaračunavanje

Poenostavljen načrt te storitve je na voljo brezplačno.