

# VIRTUAL DATA CENTER

Virtual Data Center je idealno rješenje za sve one koji:

- bave se programiranjem i imaju potrebu da samostalno hostuju svoje klijente,
- žele da testiraju aplikacije u izolovanom okruženju,
- trebaju optimalno i povoljno Disaster Recovery rješenje,
- vlasnici su web sajta koji ima specifičan setup ili se izvršava na više servera,
- imaju više različitih poslovnih aplikacija ili sajtova koje žele da objedine na jednom mjestu, ili
- koriste raznovrsne tehnologije

m:tel svojim korisnicima ovu uslugu nudi uz sljedeće pogodnosti:

- testni period od 30 dana,
- bez ugovorne obaveze, uz dnevni obračun i mjesečnu naknadu
- 10% popusta na mjesečnu naknadu za ugovore na 12 mjeseci
- garantovanu raspoloživost 99,9% na mjesečnom nivou

**m:tel**

*imate prijatelje!*

www.mtel.ba

**Virtual Data Center** usluga omogućava korišćenje Cloud server usluge (VPS as a Service) i mrežno sigurnosne usluge (Network as a Service).

## Cloud Server

Cloud Server usluga omogućava korisniku iznajmljivanje, korišćenje i upravljanje virtuelnim serverima smještenim u georedundantnom Data centru m:tel-a sa zakupljenim serverskim resursima. Minimum resursa neophodnih za korišćenje VDC usluge:

- operativna memorija (RAM) od 16 GB
- 4 virtuelna procesora (vCPU)
- 100 GB prostora za skladištenje podataka (HDD)

Backup Cloud servera se izvršava svaka 24 sata na nivou kopije virtuelnog servera. Ne naplaćuje se dodatno, a kopija se čuva 7 dana.

## Network as a service

Network as a service usluga omogućava korišćenje usluge Firewall-a (Huawei Eudemon instanca, mrežno sigurnosni element koji vrši nadzor i kontrolu dolaznog i odlaznog mrežnog saobraćaja na osnovu predefinisanih pravila), odnosno korišćenje Load Balancer-a (F5 instanca, mrežni element koji vrši distribuciju dolaznog i odlaznog mrežnog saobraćaja i optimizuje korišćenje resursa kako bi se izbjeglo preopterećenje bilo koje komponente serverskih resursa, povećavajući pouzdanosti i dostupnost usluge.

Load Balancer omogućava:

- multitenant unutar svake virtuelne Load Balancer instance
- Server load balancing
- Securing and balancing DNS services
- Web application firewall
- kontrolu pristupa
- Web WAN optimizaciju
- SSL offload
- hardversku kompresiju
- agregaciju Connection Request-a



## Kome je namijenjena Virtual Data Center usluga?

### TEK OSNOVANE KOMPANIJE - JEFTIN POČETAK POSLOVANJA

Sa Virtual Data Center uslugom smanjujete troškove za IT infrastrukturu i značajno snižavate početna ulaganja u vaše poslovanje.

### MALA I SREDNJA PREDUZEĆA - IT KOJI RASTE SA VAMA

Kako vaša kompanija raste imate potrebu za većim prostorom i sofisticiranijim aplikacijama, a to znači skupa ulaganja u hardver i softver. Sa Cloud uslugama, nadogradnja vaše IT infrastrukture je brza i jeftina. Koristeći Virtual Data Center uslugu plaćate samo prostor i usluge koje trebate i koristite, a nadogradnja (bilo da se radi o povećavanju ili smanjivanju broja komponenti) je vrlo brza.

### VELIKA PREDUZEĆA - VELIKE UŠTEDE

Što je kompanija veća, to su veća ulaganja u IT. Velike kompanije mogu ostvariti znatne uštede tako što će djelomično ili potpuno koristiti m:tel usluge. Ovaj način poslovanja ne samo da smanjuje ulaganja u IT infrastrukturu, nego pomaže kompanijama da rade efikasnije. Cloud usluge ne ovise o vašoj opremi i njoj lokaciji tako da vaši zaposleni mogu pristupiti svojim dokumentima i aplikacijama iz kancelarije, od kuće ili čak koristeći svoje pametne telefone ili tablete. Korištenjem Virtual Data Center usluge smanjujete i troškove za IT administraciju s obzirom da je m:tel odgovoran za svu opremu, uključujući i održavanje i sigurnost.



## Koje su prednosti korišćenja Virtual Data Center usluge?

### M:TEL HOSTING

Smještaj u sigurnom georedundantnom datacentru m:tel-a u BiH pruža stabilnost i visoku brzinu.

### MANJI TROŠKOVI

Model plaćanja "plati koliko koristiš". Virtual Data Center usluga pruža iste performanse kao i vaša vlastita hardverska infrastruktura, ali uz znatno manje troškove i bez investicija. Korištenje usluge prvih 30 dana je bez nadoknade.

### FLEKSIBILNOST

Imate potpunu kontrolu nad Cloud serverom i Mrežno - sigurnosnom uslugom putem korisničkih portala.

### ČUVANJE PODATAKA

Svakodnevno sigurnosno čuvanje podataka

(backup) iz koje se može napraviti povratak podataka (restore).

### SIGURNOST

Stručna ICT tehnička podrška koja vam je dostupna 24/7 tokom cijele godine. Kompanija m:tel u potpunosti ispunjava zahtjeve međunarodnog standarda za bezbjednost informacija ISO 27001:2013.

### PRISTUP USLUZI

Putem interneta propusnost od 100Mbps i blok do 8 javnih IP adresa ili ukoliko koristite i IP/MPLS VPN uslugu m:tel-a propusnost do 1Gbps.

### RASPOLOŽIVOST

Konfiguracija Virtual Data Center platforme omogućava visoku dostupnost i raspoloživost od 99,9%.



## Cjenovnik (u KM):

### Cijene korišćenja Cloud server usluge (Virtual Private Server as a Service)

Cloud server resursi	Količina	Dnevna naknada (KM)	Mjesečna naknada (KM)
vCPU	1	0,40	12,00
RAM	1 GB	0,25	7,50
HDD	100 GB	0,40	12,00

### Cijene korišćenja Mrežno-sigurnosne usluge (Network as a service)

Mrežne instance	Količina	Dnevna naknada (KM)	Mjesečna naknada (KM)
Huawei Eudemon instanca	1	3,00	90,00
F5 instanca	1	6,00	180,00

Na cijenu mjesečne naknade obračunava se **popust od 10%** ukoliko se ugovor zaključi sa minimalnim periodom trajanja od 12 mjeseci.

Cijene su sa PDV-om.

**m:tel zadržava pravo promjene informacija navedenih na letku.**

**Za više informacija, ponudu ili sastanak javite se na email [ict@mtel.ba](mailto:ict@mtel.ba) ili kontaktirajte svog m:tel predstavnika ili pozovite besplatni broj 0800 50 300.**

