

Ocena poročila skupine 1 – Zmogljivost storitve hranjenja podatkov oblačnih ponudnikov.

Celostno gledano je delo zelo dobro zastavljeno in problem dobro razložen. V opisu problema je dobro izpostavljen način pošiljanja bremena in podroben opis zavedanja kako lahko različne datoteke (datoteke z veliko možnostjo kompresije, ...) vplivajo na zmogljivost storitve.

V analizi lokacij je opis lokacije podroben in ponudi dovolj podatkov. Zanimivo je opaziti razliko poti med Slovenskimi ISP ponudniki Telemach/T-2. Telemach ima več skokov znotraj svojega omrežja.

Rezultati meritev so podrobno obrazloženi, grafi dovolj reprezentativni in dokazujejo meritve. Pri branju rezultatov iz Ribnice pri 20MB veliki datoteki je omenjeno, da je po 18:00 uri opaziti povečanje obremenitve lokalnega omrežja. Predlagal bi pripis ali je mišljeno LAN domače omrežje ali lokalno omrežje ISP ponudnika. Če je predvideno lokalno omrežje ISP ponudnika ali bi lahko preverili, če pride dnevno do teh odstopanj.

V načrtu dela so opisani smiselni koraki za razširitev dela.

Ocena seminarja 9. Če se bo izvedela še podobna analiza pri drugem ponudniku potem 10.