

Бр 74-01-0051/2014-0010
17 DEC 2014



ДИРЕКТОРАТ
ЦИВИЛНОГ
ВАЗДУХОПЛОВСТВА
РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ

Питања и одговори

у вези са конкурсном документацијом у поступку јавне набавке
услуге, имплементације Microsoft платформе, број 16/2014

Питање 1.

Приликом конфигурације кластера, да ли ћемо имати подршку у конфигурацији „HW“ (мрежа, „storage“...) од вас или неког вашег партнера који одржава овај део инфраструктуре или се очекује да и тај део ми урадимо.

Одговор 1.

Директорат обезбеђује подршку у конфигурацији мреже и „storage“.

Питање 2.

Који „e-mail“ систем сада користите, колико имате корисника, који протокол тренутно користе „e-mail“ клијенти? Да ли „Exchange“ треба да буде подигнут на једном или два сервера (да ли сте планирали да високу доступност „Exchange“ сервиса постигнете на нивоу платформе за виртуелизацију или коришћењем „DAG“ функционалности самог „Exchange“)

Одговор 2.

„SRPanel – Exim“, 200 корисника, „pop3“ и „imap“. Планирано је да се висока доступност „Exchange“ сервиса постигне и на нивоу платформе за виртуелизацију и коришћењем „DAG“ функционалности.

Питање 3.

Молим вас да нам доставите опис тренутне мрежне и „AD“ топологије.

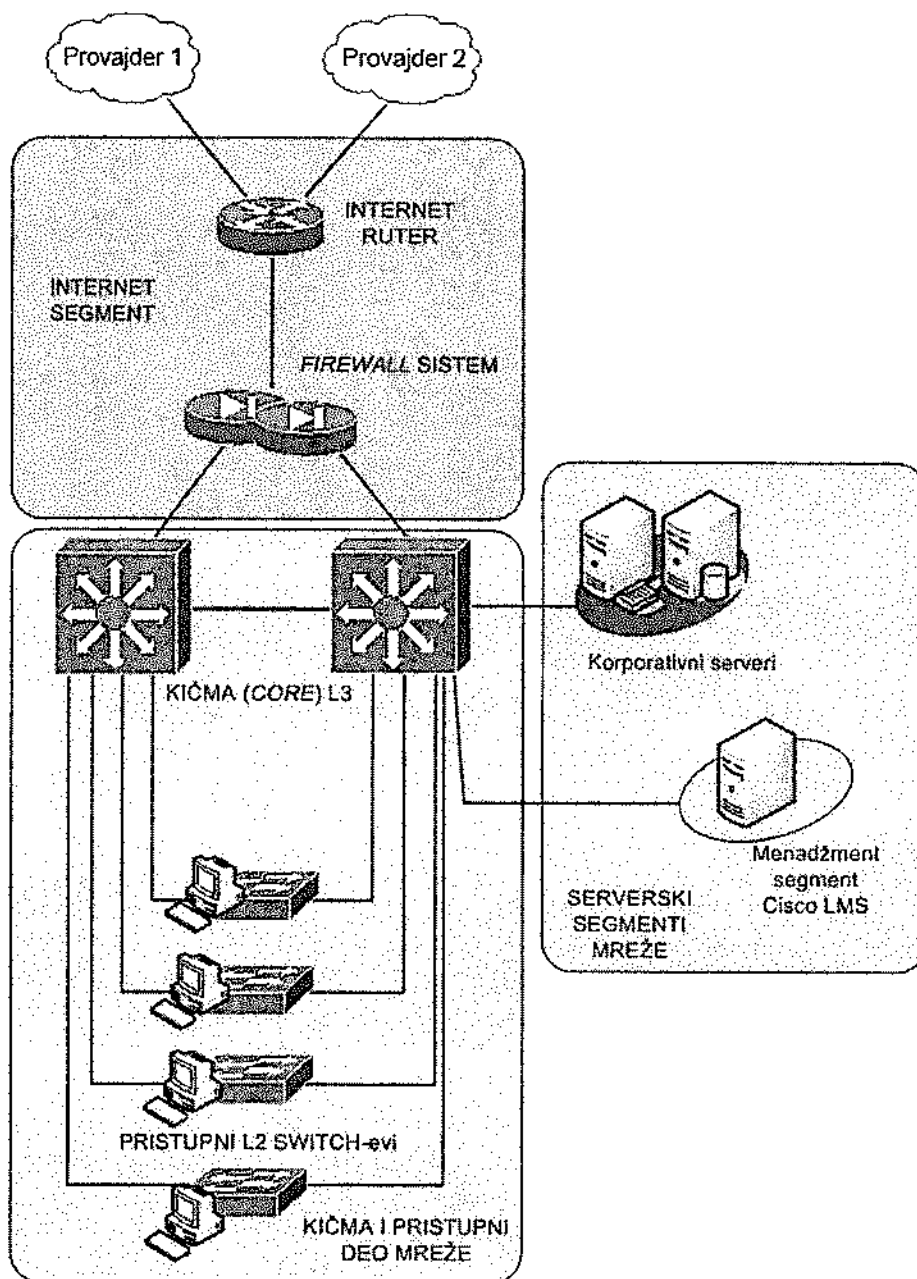
Одговор 3.

Рачунарску мрежу Директората цивилног ваздухопловства Републике Србије сачињавају следеће функционалне целине:

Интернет сегмент

Кичма и приступни део „LAN“ мреже

Серверски и кориснички сегменти мреже



Тренутна доменска инфраструктура се састоји из два домен контролера, „forest level Windows 2000 native“, доменске роле дрзи један од тих домен контролера.

Питање 4:

Да ли подизање виртуалних машина за „Open Text“ подразумева само инсталацију „VM“ са одређеним „HW“ капацитетом или и додатну конфигурацију сервера у складу са захтевом „Open Text“ платформе?

Одговор 4.

Подизање виртуелних машина за „Open Text“ подразумева само инсталацију „VM“ са одређеним „HW“ капацитетом.

Питање 5:

Који ће све сервиси користити планирани „SQL klaster“?

Одговор 5.

„Sharepoint“ сервер, апликације за финансије и кадрове.

Питање 6:

Који је број физичких машина за које је предвиђена миграција на виртуелну платформу?

Одговор 6.

3 физичке машине.

Питање 7:

Колико клијентских рачунара имате у мрежи, а колико корисника?

Одговор 7.

150 клијентских рачунара и 150 корисника.