

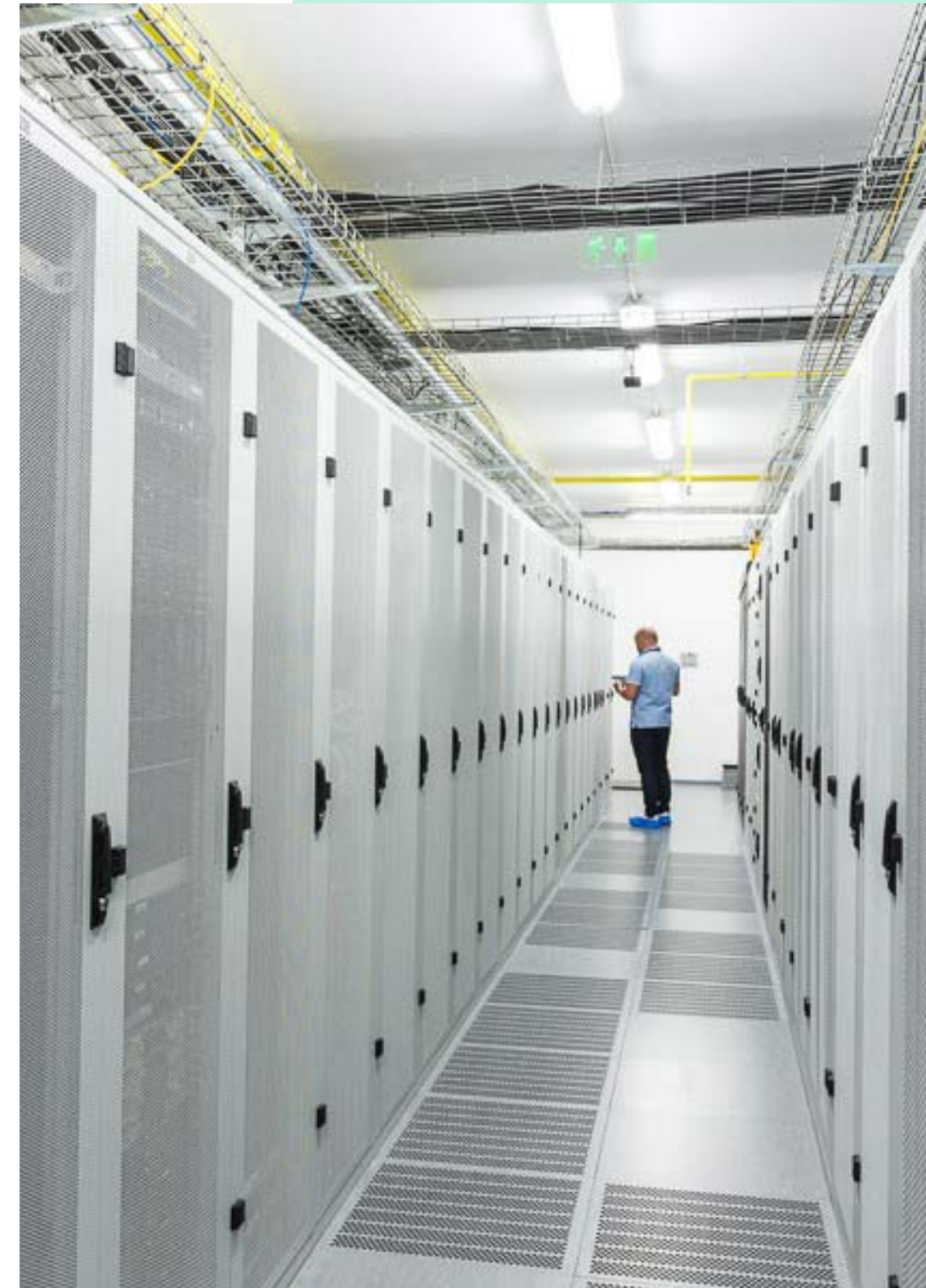


S.DC
SofiaDataCenter

Решение
за възстановяване на
услугите

Възстановяване след бедствия

- Нашето предложение е насочено към бизнеси, нуждаещи се от защита на данните и гарантиране на достъпа до приложенията си или такива, следващи изисквания за съответствие.
- Считаме, че компонентите от критично значение са дейта център съоразенията, свързаността, поддръжката и наличието на допълнителни телекомуникационни услуги.
- Нетера предлага цялостно решение за възстановяване на услугите на клиенти, използващи стандартна колокация в собствен или нает дейта център/зала, хибридни или облачни услуги.



Възстановяване след бедствия: дейта центрове

Нетера предлага Tier III + съвместими дейта центрове в София и е единственият доставчик, предлагащ решение за възстановяване след бедствия в комбинация в два собствени центъра за данни извън София.

- Колокация на две или три различни географски локации.
- Отделно електрозахранване и енергийна инфраструктура за всеки център за данни
- Ниско времезакъснение и възможност за избор на оператор
- Офис пространство в близост до дейта центъра
- Резервирано захранване, климатизация, генератори и UPS
- Клиентски шкафове с висока инсталирана мощност
- Колокация в клетка (допълнителна сигурност)



“Ние сме доволни от продуктите, услугите, мрежата, качеството, обслужването и поддръжката.”



by Елизабет Николова

Възстановяване след бедствия: свързаност

- Layer 2 връзка между дейта центрове през собствена транспортна мрежа
- Собствена DWDM оптична мрежа, възможност за предоставяне на wavelength
- "Ring" топология на мрежата с пълна защита на трафика и бърза реконвергенция
- Уникално предложение за индивидуална сателитна свързаност от всяка точка

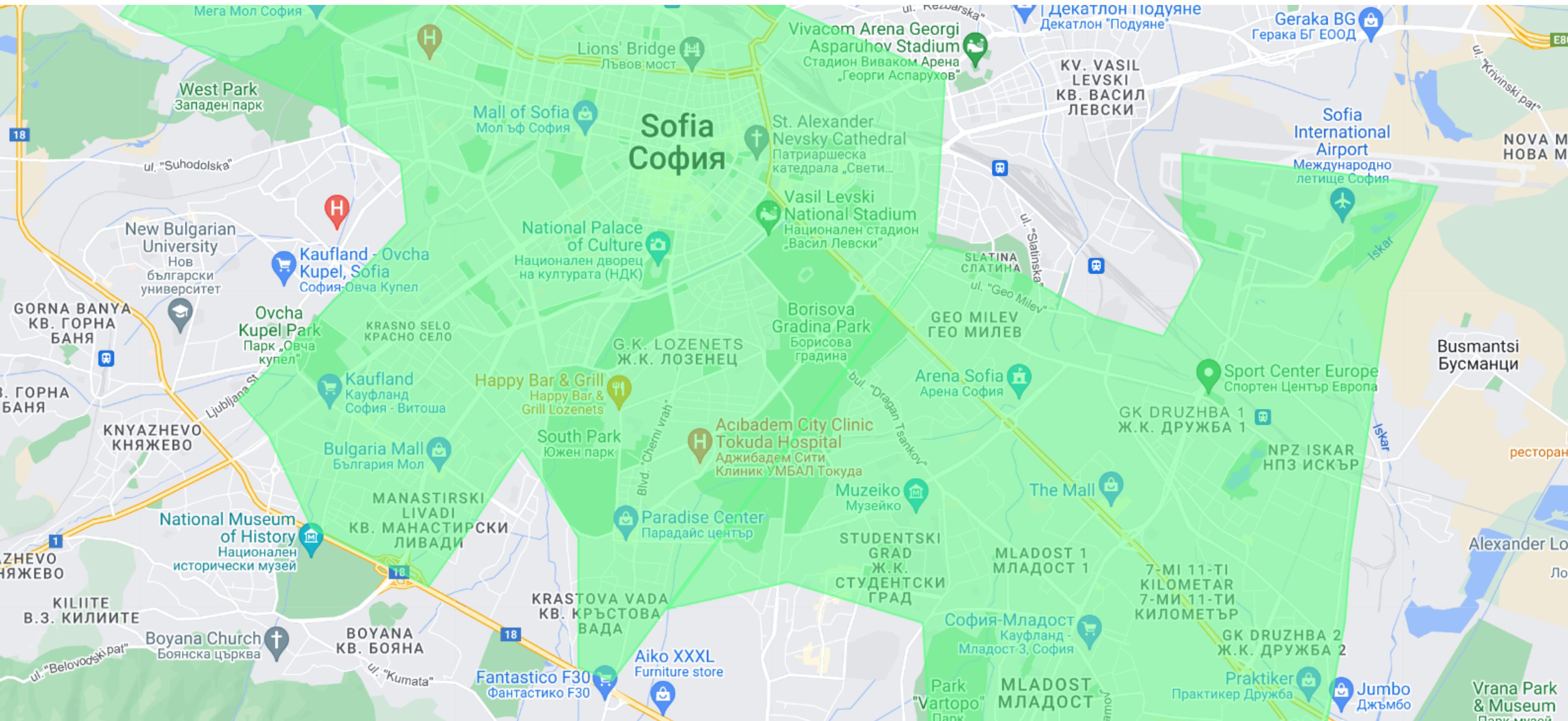


Възстановяване след бедствия: услуги

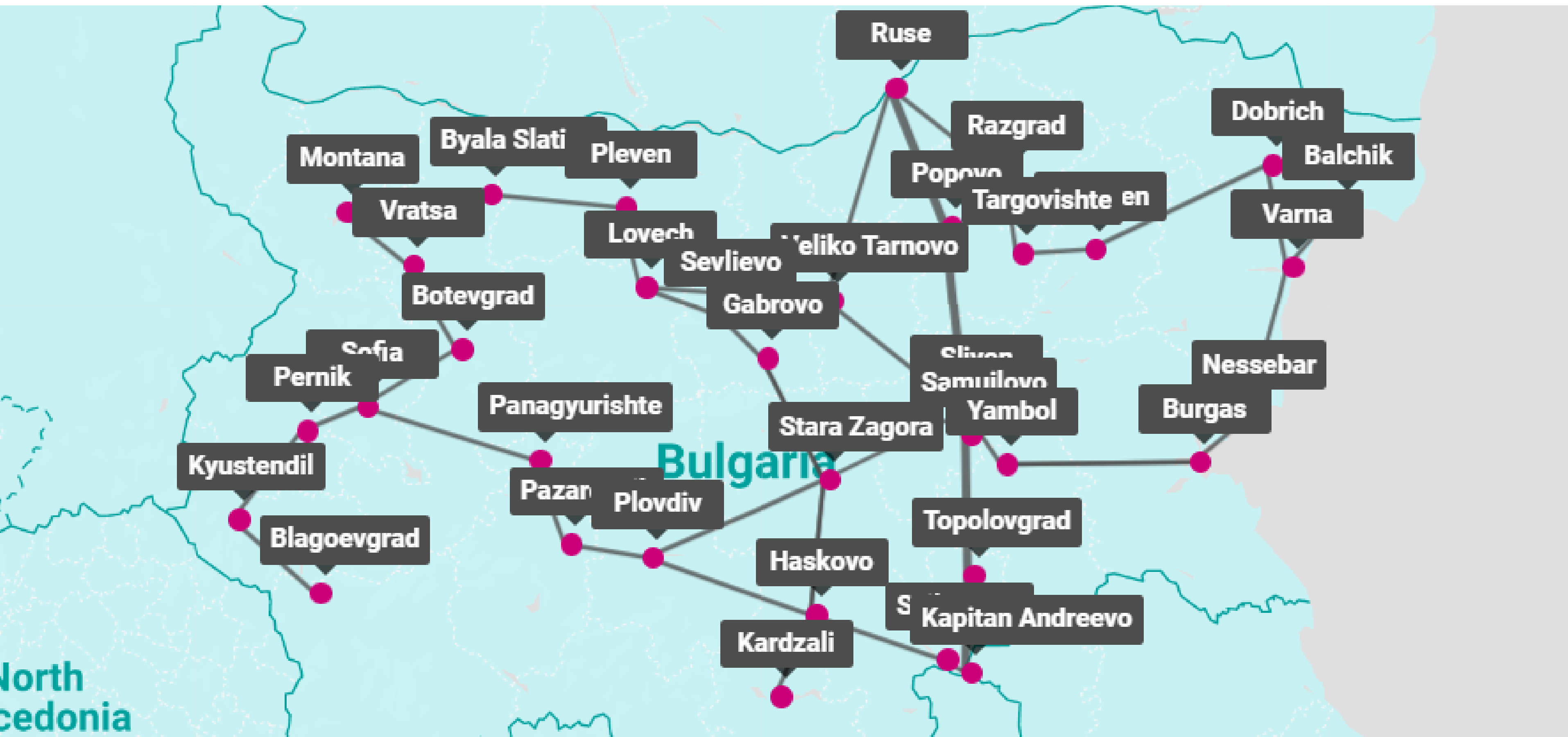
- SLA за гарантиране на всички компоненти на услугата за възстановяване след бедствия, вкл. Hands on Site
- Интернет свързаност чрез нашата собствена платформа за интернет обмен NetIX
- DDoS защита on-prem/cloud
- Собствена облачна платформа Neterra.Cloud
- Решения за архивиране, базирани на портфолиото на Acronis и предлагани в партньорство (Golder Partner)



Софийска Оптична Мрежа



Национална мрежа



S.DC
SofiaDataCenter



S.DC
Stolnik



Маршрут А

Маршрут Б

Различни маршрути	Разстояние	Времетраенение	L2 услуги, (налични)	L2 услуги, (при поискване)
Маршрут А	37 км	1 ms	1/10/100G	200G
Маршрут Б	47 км	1 ms	1/10/100G	200G

В допълнение към оптичната мрежа можем да предложим и сателитна свързаност

S.DC

SofiaDataCenter



S.DC

Ruse



Маршрут А

Маршрут Б

Различни маршрути	Разстояние	Времетраенение	L2 услуги, (налични)	L2 услуги, (при поискване)
Маршрут А	630 км	7 ms	1/10/100G	200G
Маршрут Б	670 км	7 ms	1/10/100G	200G

В допълнение към оптичната мрежа можем да предложим и сателитна свързаност

Колокация в SDC

Ракове, размери и мощности

Дейта център	размер на рака	RUs	МОЩНОСТ 4 kW	МОЩНОСТ 6 kW	МОЩНОСТ 10 kW
SDC 1 & 2	19"	42/47/52RU	✓	✓	✓
SDC Stonik	19"	42/47RU	✓	✓	✓
SDC Ruse	19"	42RU	✓	✓	

Предлагме колокация в клетка, съхранение на оборудване и офис в близост до залите

Колокация в SDC

Допълнителни услуги

Услуга	Параметри
Ethernet Private Line (EPL) или Wavelength, защитена	1/10/100G
IP Transit, защитена	1/10/100G
Hands-on-site, 24/7	1 час на рак вкл.
DDoS защита, 24/7 (always-on/on-demand)	Firewall+Cloud
Възстановяване след бедствия (DRaaS)	при поискване
Сателитен интернет с 24/7 поддръжка	от 1G до 500GB

24/7 собствен център за наблюдение на мрежата (NOC) за всички предлагани услуги!

Благодарим Ви!