	<b>ТРАКИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ - СТАРА ЗАГОРА</b>		Издание: 1.0
	Вид на документа: Оперативен документ	№ на документа: 4.2.3_OD_1.6	В сила от: 14.09.2011
	Име на документа <i>Уведомително писмо/покана</i>		Страница: 1 от 2



**ДО  
ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА**

относно: обществена поръчка с предмет: „**Осигуряване на интегрирани мрежови услуги с доставка на Интернет за нуждите на Тракийски Университет гр. Стара Загора**“, с инд. № 9075757 в АОП

В Тракийски университет гр. Стара Загора е постъпило е запитване, заведено с вх. № 2985 от 14.05.2018 г., във връзка с което предоставяме следните разяснения:

Въпрос 1: В заданието е записано: „*Изграждане и предоставяне на международна Интернет свързаност за нуждите на ТрУ в град Стара Загора – симетричен канал с 100% гарантиран капацитет, не по-малко от 1 Gbit/s Международен трафик, достъпен в Студентски град /Ректорат/.*“

Моля да уточните този капацитет включва ли и БГ трафик?

Отговор: В изискването на Възложителя за симетричен канал с 100% гарантиран капацитет, не по-малко от 1 Gbit/s Международен трафик, не се включва БГ трафика.

Въпрос 2: В заданието е записано: „*Логически свързаността да бъде следната: от LINUX сървъра на ТрУ са изградени VLAN със скорост по 1 Gbit/s до всяка база за интернет пренос и VLAN по 9 Gbit/s до всяка база за локални приложения. Връзка между базите – оптична тип звезда с център оборудването на доставчика. От него до всяка база да бъдат изградени по една основна оптична линия с параметри на връзката 10 Gbit/s и по една резервна радиовръзка 1 Gbit/s. Връзките до УОС-кв. К.Ганчев и Общежитие №1 са със скорост 1Gbit/s.*»


Моля да уточните какъв капацитет трябва да се предостави за Интернет достъп до УОС – кв. К. Ганчев и Общежитие № 1?

Отговор: Капацитетът, предоставен до УОС-кв. К.Ганчев и Общежитие №1, трябва да бъде е 1Gbit/s.

Въпрос 3: В заданието е записано: „*Логически свързаността да бъде следната: от LINUX сървъра на ТрУ са изградени VLAN със скорост по 1 Gbit/s до всяка база за интернет пренос и VLAN по 9 Gbit/s до всяка база за локални приложения. Изграждане на VPN между базите със скорост 10 Gbit/s, осигуряващ нормалната работа на университетската информационна система.*“

Моля да уточните какъв трябва да е капацитетът на VPN?

Отговор: Изискването на Възложителя е за изграждане на VPN между базите със скорост 10 Gbit/s като има за цел осигуряване на нормалната работа на информационната система. В т.б.4. е конкретизирано, че само връзките до УОС-кв. К.Ганчев и Общежитие

	<b>ТРАКИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ - СТАРА ЗАГОРА</b>		Издание: 1.0
	Вид на документа: Оперативен документ	№ на документа: 4.2.3_OD_1.6	В сила от: 14.09.2011
	Име на документа <i>Уведомително писмо/покана</i>		Страница: 2 от 2

№1 са със скорост 1Gbit/s. Изискванията на Възложителя са отразени и в приложената схема на физическата свързаност.

Въпрос 4: В заданието е записано: „Изграждане и конфигуриране на VPN между Тракийски университет Стара Загора, Филиал Хасково и Факултет Техника и Технологии гр. Ямбол, независим от интернет канала, с цел нормалната работа на университетската информационна система.“

Моля да уточните какъв трябва да е капацитета на VPN до филиал Хасково и факултете Техника и Технологии гр. Ямбол?

Отговор: VPN между Тракийски университет Стара Загора, Филиал Хасково и Факултет Техника и Технологии гр. Ямбол трябва да е независим от интернет канала и да осигурява нормалната работа на университетската информационна система.

С уважение,

**ПРОФ. ДВМН ИВАН ВЪШИН**  
Ректор

ГМ

