

Merkezler için düşünülecek yeni sistemlere ilişkin öngörümüz 3 seçenekli olarak aşağıda belirtilmiştir. (PC ana kartları etkileyen bir unsur olmasına rağmen seçeneklendirilemediği için, söz konusu temel PC parçalarına uygun ana kartların tercih edilmesi gerekir) TDİS sisteme uygun PC kadar önemli bir husus erişimdir. Merkezlerin internet erişimleri yeni sistemleri kullanırken 1 numaralı etken olmaktadır.

		OPTİMUM	NORMAL	MİNİMUM
BİLGİSAYAR	PC			
İŞLEMCI	CPU	Intel i7 5. Nesil 2.8 Ghz 4 çekirdek Tampon Bellek 8 mb	Intel i5 4. Nesil 2.4 Ghz 2 çekirdek Tampon Bellek 4 mb	Intel i3 4. Nesil 2.4 Ghz 2 çekirdek Tampon Bellek 4 mb
DEPOLAMA	HDD	1 Tb 10000 Rpm Sata III veya SSD	250 Gb 7200 Rpm Sata III veya SSD	250 Gb 7200 Rpm Sata III veya SSD
HAFIZA	RAM	16 Gb DDR3	4 Gb DDR3	4 Gb DDR3
EKRAN	MONITOR	1920 X 1080 Pixel 85 Hertz	1600 X 1200 Pixel 70 Hertz	1200 x 800 Pixel 60 Hertz
İLETİŞİM	ETHERNET	1 Gb Ethernet Kartı	1 Gb Ethernet Kartı	100 Mb Ethernet Kartı
İŞLETİM SİSTEMİ	OS	Win10 64 Bit	Win10 64 Bit	Win10 32 Bit
TARAYICI	BROWSER	Chrome, Firefox	Chrome, Firefox	Chrome, Firefox
AĞ YAPISI	NETWORK	Erişim en önemli unsurdur.		
İNTERNET HIZI	SPEED	100 Mbps Download 4 Mbps Upload	30 Mbps Download 2 Mbps Upload	8 Mbps Download 1 Mbps Upload
KABLOLAMA	CABLE	Cat 67	Cat 6	Cat 5e

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanuna göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden be60fcbe-dbf2-459b-9414-994408c2e5c2 kodu ile erişebilirsiniz.