 Omega Софт	Омекс® 2000	Версия	3.1.5
		Дата	28.07.2010
	Системни изисквания		

Изисквания към апаратното и програмното осигуряване при експлоатация на продуктите ОМЕКС® 2000

Поддържани операционни системи:

Microsoft Windows 32 и 64-битови версии: 2000, XP, Server 2003, Vista, Windows 7, Server 2008

За еднопотребителска конфигурация:

Изискванията са валидни за единично работно място с 1 база с до 300 служители.

1. Минимални изисквания:

Компютър Intel Pentium/Celeron, AMD Athlon/Duron, ≥ 1600 MHz , 512 MB RAM
MS Windows 2000, XP
Около 2 GB свободно дисково пространство

2. Препоръчителна конфигурация:

Компютър Intel Core2Duo, AMD Athlon X2, ≥ 2000 MHz , 1024 MB RAM
MS Windows XP
Около 5 GB свободно дисково пространство

За многопотребителска (мрежова) работа:

Изискванията са валидни за сървър с 3 клиентски машини и 1 база с до 300 служители.

1. Минимални изисквания:

Сървър:

Компютър Intel Pentium/Celeron, AMD Athlon/Duron, ≥ 2000 MHz , 1024 MB RAM
MS Windows 2000, XP

Клиент:

Компютър Intel Pentium/Celeron, AMD Athlon/Sempron/Duron, ≥ 1600 MHz, 512 MB RAM
MS Windows 2000, XP
Около 2 GB свободно дисково пространство

2. Препоръчителна конфигурация:

Сървър:

Компютър Intel Xeon Duo/Quad, Core2Quad, AMD Athlon X2/Phenom ≥ 2000 Mhz, ≥ 2048 MB
MS Windows XP, 2003
Около 5 GB свободно дисково пространство

Клиент:

Компютър Intel Core2Duo/Quad, AMD Athlon X2/Phenom ≥ 2000 Mhz, ≥ 1024 MB
MS Windows XP

Изисквания към печатащото устройство:

1. Минимални изисквания:

Мастилено-струен принтер A4, 360 dpi

2. Препоръчителна конфигурация:

Лазерен принтер A4, 600 dpi с възможност за печат портрет / пейзаж


Изисквания към локалната мрежа за многопотребителска работа:

1. Минимални изисквания:

Работещ TCP/IP протокол и отворени портове за връзка при наличие на Firewall или Router
Ethernet 10 MBit

2. Препоръчителна конфигурация:

Gigabit Ethernet 1000 MBit

 Omega Софт	Омекс® 2000	Версия	3.1.5
		Дата	28.07.2010
	Системни изисквания		

Изисквания към апаратното и програмното осигуряване при експлоатация на продуктите ОМЕКС® 2000 в корпоративна среда

Поддържани операционни системи:

Microsoft Windows 32 и 64-битови версии: 2000, XP, Server 2003, Vista, Windows 7, Server 2008

Тези изисквания са базирани на данни за корпорация с до 1500 служители и до 10 работни места. При всички положения е необходимо те да бъдат уточнени с ОмегаСофт след определяне на конкретните параметри на инсталацията.

1. Изисквания:

Сървър:

≥2 Dual-core (1 Quad-core) 64-bit CPU Intel Xeon / Core2 or AMD Opteron, ≥2000 Mhz, ≥4096 MB RAM (hyper-threading support turned off on Intel CPUs)
 RAID 1+0 или RAID 5 with write cache and SCSI/SAS hard drives ≥10000 RPM
 20 GB + 10 GB per processed year of data storage on ≥2 volumes
 Gigabit LAN
 Tape backup device
 MS Windows Server 2003, SP2 или MS Windows Server 2008
 MS SQL Server 2005 или 2008 Standard Edition.

Клиент:

CPU Intel Pentium/Core2 or AMD Athlon ≥2000 Mhz, ≥1024 MB RAM
 MS Windows XP, SP3 или по-висока версия

Забележки:

Препоръчва се сървър-машината да не се използва за работа на други приложения и услуги, особено такива, които използват активно системните ресурси. В противен случай е възможно бързодействието, ефективността и надеждността на работата на Омекс® 2000 да са незадоволителни.

ОмегаСофт не гарантира успешната работа със системата Омекс 2000, ако не бъде използвана СУБД, работеща под Microsoft Windows: MS SQL Server или Firebird

Ако клиентът няма закупен лиценз за MS SQL Server, препоръчваме използване на MS SQL Server Express Edition 2005 или 2008

*Съгласно препоръките на Microsoft е необходимо файловете, съхраняващи данните на MS SQL Server (SQL Server Database Data files - *.mdf) и файловете за съхраняване на журнала на транзакциите (SQL Server Database Transaction Log files - *.ldf) да се намират на отделни дискови устройства.*

Размерът на необходимото дисково пространство зависи от обема на обработваната от Омекс 2000 информация.

Ако желаете да инсталирате ОМЕКС на виртуален сървър, задължително съгласувайте конфигурацията с ОмегаСофт!!!

Изисквания към печатащото устройство:

Laser printer A4, 600 dpi

Забележка:

За отпечатване на фишове се препоръчва високоскоростен матричен принтер с хардуерна кирилизация или високоскоростен лазерен принтер.

Изисквания към локалната мрежа:

Връзка по TCP/IP протокол и отворени портове на Firewall / Router-устройствата между клиентските компютри и сървъра; работеща връзка по FTP-протокол (passive mode) за четене/запис от клиентските компютри до сървъра.

Преносна среда Fast Ethernet 100 MBit, препоръчва се Gigabit Ethernet.

Препоръчва се 1 GBit мрежов комутатор (Gigabit switch), необходим е поне такъв на 100 MBit с 1 GBit порт за сървъра.