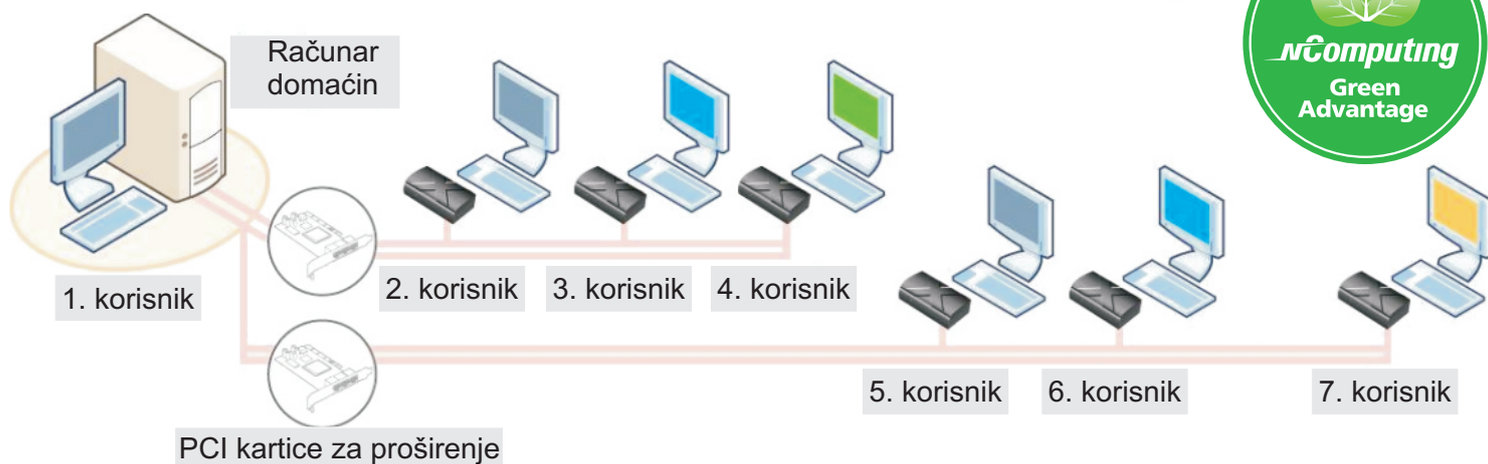


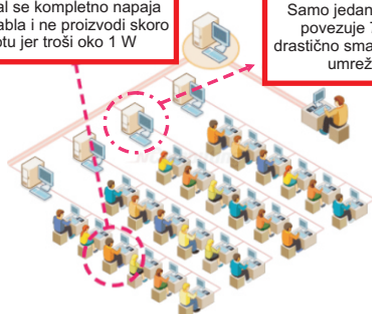
## OD JEDNOG RAČUNARA NAPRAVITE SEDAM NAPRAVITE RAČUNARSKU UČIONICU SA SAMO ČETIRI RAČUNARA!

- ušteta pri kupovini hardvera **46%**
- ušteta na pripremi prostora **100%**
- ušteta na održavanju računara **81%**
- ušteta u električnoj energiji **71%**
- ušteta pri kupovini softvera **86%**
- ušteta na obnavljanju računara **86%**



Pristupni terminal se kompletno napaja preko mrežnog kabla i ne proizvodi skoro nikakvu toplotu jer troši oko 1 W

Samo jedan mrežni kabl povezuje 7 učenika i drastično smanjuje troškove umrežavanja



- Od glavnog računara do terminala rastojanje do 10m
- Do 3 korisnika po PCI kartici, do 2 kartice po računaru
  - Maksimalno 7 korisnika po jednom računaru (1 na domaćinu, 6 na pristupnim terminalima)
- Programi na hostu omogućavaju i simultano deljenje učničkih sesija
  - Priključci na pristupnom terminalu:
    - VGA 1024x768
    - PS/2 tastatura
    - PS/2 miš
    - Izlaz za zvučnike
- Ne treba priključak za napajanje (dobija se preko mrežnog kabla)

## Pri nabavci veće količine pristupnih terminala dobijate programe za podešavanje i nadgledanje rada učenika

### Program NControl

- Kontrola rada
- Daljinsko nadgledanje i kontrola tastature, miša i ekrana učenika
- Blokiranje rada (gašenje ekrana, miša, tastature)
- Daljinsko paljenje, gašenje i odjavljivanje
- Daljinsko instaliranje programa
- Učenici mogu biti na udaljenim lokacijama/daljinsko učenje

### Prezentacije

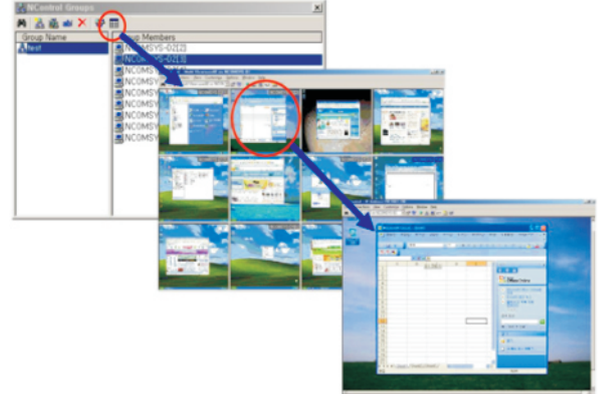
- Prosleđivanje predavačevog ekrana na jedan ili više učeničkih ekrana
- Prosleđivanje ekrana jednog učenika ka ostalim učenicima

### FTP rad

- Prosleđivanje i prikupljanje datoteka sa učeničkih terminala

### Program NShield

- Omogućava osvežavanje podataka na host hard disku
- Ručno ili automatsko vraćanje podataka se postiže restartom zaštićenog računara
- Veoma lak za instalaciju i korišćenje
- Vraća aplikacije, sistemsko podešavanje Windowsa i podatke lako i za samo par trenutaka
- Štiti od virusa, malicioznih špijunskih programa, loših programskih instalacija, deinstalacija i čak popravljnje oštećenih datoteka operativnog sistema
- Idealan za računarske laboratorije gde želite da "vratite" računare na poznato stanje



## Ucionica ili laboratorija bez NComputing proizvoda

|         | Troškovi   | Složenost   |
|---------|--|---|
| Unapred | <p><b>Skupi za nabavku</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• &gt;250€ po mestu samo za kućište</li> <li>• Novi računari su pre jaki za učeničke zahteve (koristi se &lt;5% procesorske snage)</li> <li>• Korišćeni/donirani računari su nepouzdana</li> </ul> | <p><b>Komplikovani za uvođenje</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Uvođenje računara u učionice zahteva veliki prostor, ventilaciju i dodatno i jako napajanje</li> <li>• Za programsku instalaciju, mrežno podešavanje i ostale zadatke na svakom računaru potrebno puno vremena</li> </ul> |
| Tekuci  | <p><b>Cena održavanja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100-200€ godišnje po računaru</li> <li>• Svako kućište troši oko 200 W (najmanje 30€ godišnje)</li> <li>• Računari zastarevaju od 3-4 godine</li> </ul>   | <p><b>Teški za nadgledanje</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Učenici mogu lako oštetiti i podatke i računare</li> <li>• Daljinska podrška za udaljene škole oduzima i vreme i novac</li> </ul>   |

## Ucionica ili laboratorija sa NComputing proizvodima

|         | Troškovi  | Složenost   |
|---------|---|---|
| Unapred | <p><b>Svima dostupni</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• od 80€ po radnom mestu (umesto kućišta)</li> <li>• Moguće korišćenje postojećih računara</li> <li>• Omogućava pristup računarima u celoj školi</li> </ul>   | <p><b>Prosti za uvođenje</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pristupni terminali zahtevaju veoma malo prostora, napajanja i hlađenja</li> <li>• Lako podešavanje (manje od 2h za 28 računara)</li> <li>• Centralizovana programska instalacija dramatično umanjuje vreme uvođenja</li> </ul> |
| Tekuci  | <p><b>Cena održavanja</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 15-30€ godišnje po računaru</li> <li>• Svaki NComputing uređaj troši 1 W (prosečno 0,05€ godišnje!) UŠTEDA 1000-3000€ PO UČIONICI GODIŠNJE!</li> <li>• Nakon zastarevanja, obnavljate samo 1 umesto 7 računara</li> <li>• Ne proizvodi buku (idealno za laboratorije)</li> </ul> | <p><b>Kompatibilan i lak za nadgledanje</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kompatibilan sa standardnim programima</li> <li>• Terminali imaju zaštitu od fizičkog i softverskog oštećenja</li> <li>• Troškovi održavanja smanjeni 10 puta</li> </ul>   |

WWW.  
multisoft.  
RS  
MULTISOFT

Multisoft d.o.o.  
Kneza Lazara 7  
31000 Užice  
Srbija  
Phone 381.31.510.040  
381.31.510.440  
381.31.510.143  
Fax 381.31.510.543  
Internet www.multisoft.rs  
E-mail office@multisoft.rs



## Zašto baš X300?



Smanjuje cenu upotrebe računara do 70%



Lak za podešavanje i održavanje



Bogato okruženje pod Windowsom i Linuxom



Ekološka zaštita troši 1 vat!

# Cena posedovanja računarske učionice i ekološka ušteda sa našim rešenjem - na primeru učionice sa 28 računara

### Uvođenje i održavanje računarske učionice (28 računara)

#### Stavke

- Budžet za hardversko opremanje učionice
- Petogodišnje održavanje računara (sistem isti-dan)
- Petogodišnja potrošnja električne energije
- Trošak u šestoj godini (kada se menjaju svi računari)

**klasično rešenje**

**6,500**

**5,050**

**4,550**

**6,050**

**Naše rešenje**

**3,450**

**970**

**1,300**

**850**

**UŠTEDA u Evrima**

**3,050**

**4,080**

**3,250**

**5,200**

### Uvođenje i petogodišnje korišćenje (UKUPNO)

**22,150**

**6,570**

**15,580**

Pošto škole pokušavaju da uvedu što jeftinija rešenja, u ovom obračunu smo računali da će škola za potrebe učenika nabaviti polovne monitore

### U cenu nije uračunata DODATNA UŠTEDA

- u kupovini softvera od 86%
- (sada ćete ga plaćati 7 puta jeftinije po korisniku)
- u uvođenju novih strujnih kapaciteta od 100%
- u klimatizaciji učionica od 100% (ne treba)

### PLUS olakšan rad predavača

- programi NControl i NShield se stalno dorađuju

### PLUS ogroman uticaj na životnu okolinu (za 5 godina)

- uštedićete 44 barela nafte ili 10 metričkih tona uglja
- u atmosferu se neće emitovati 48 metričkih tona ugljen-dioksida
- uštedićete 282 novih stabala koja bi smanjila emisiju štetnih materija
- sačuvate 0,39 hektara šume
- smanjićete elektronski otpad za čitavih 230 kg

### Kako smo računali

Molimo Vas da sa našeg sajta preuzmete Kalkulator posedovanja i ekološke uštede (u xls formatu) | sami ubacite svoje vrednosti

X300 ZADNJA STRANA



- 1 ZVUČNICI    2 PS/2 TASTATURA    3 PS/2 MIŠ  
4 VIDEO IZLAZ    5 RJ-45 PCI MREŽNA KONEKCIJA

X300 OPREMA ZA TERMINALSKI PRISTUP



381-31-510-040 | www.multisoft.rs

© Copyright 2003-2007. NComputing, Inc. Sva prava su zadržana. Ostale robne marke i nazivi su vlasništvo cenjenih kompanija. Date specifikacije su tačne, a vremenom se mogu menjati bez upozorenja. U zavisnosti od konfiguracije host računara, rad aplikacija može varirati.