**APP6**

რაოდენობა: 50 ცალი

ეკრანი: მინიმუმ BENQ/ASUS/PHILIPS 19''

დედაპლატა: მინიმუმ Asus H110M series ან Gigabyte H110M-S2PV

პროცესორი: მინიმუმ 2 core LGA1151

ოპერატიული მეხსიერება: მინიმუმ 4 GB. მწარმოებელი: Kingston ან Crucial

კვების ბლოკი: მინიმუმ 500 ვატი

ვინჩესტერი: მინიმუმ 120 GB SSD

მოდემი: მინიმუმ HUAWEI E3372 LTE 4G USB MODEM. განიხილება Industrial Wifi Router 828 – 4G

სენსორული მინა: 19 inch A Touch touch screen, კომპლექტში ჩარჩოსთან, პლატასთან და კაბელთან ერთად, ასევე დასაშვებია Zytronic ZYP19

ხურდის მიმღები: NRI G13

კუპიურის მიმღები: MEI SC Advance 900 ბანკნოტიანი ტევადობის კასეტით და გასაღებით

სათადარიგო კასეტა: 900 ბანკნოტიანი ტევადობის კასეტით და გასაღებით

პრინტერი: TG2480H ან VKP80III

სხვა მოწყობილობები: მინიმუმ 4 ცალ COM და 6 ცალი USB პორტი.

თითოეულ მოწყობილობას უნდა მოყვებოდეს დამატებითი კუპიურის და ხურდის კასეტა (ჯამში 100 ცალი. 50 ხურდა 50 კუპიურა)

დამატებითი მოთხოვნები:

* კარკასის მეტალის სისქე - მინიმუმ 1.8მმ
* სეიფის კარის სამაგრების რაოდენობა - მინიმუმ 3
* კომპლექტაციაში უნდა შეგიოდეს მტვრისან დამცავი რეზინები
* სეიფს უნდა ქონდეს დამცავი სალტე
* ხურდის კასეტა, პრინტერი და კუპიურის მიმღები უნდა იყოს რეგულირებადი
* ხურდის კასეტა უნდა დამზადდეს მოწოდებული ნიმუშის მიხედვით
* კუპიურის კასეტის საცავი უნდა იყოს ამოჭრილი დამზადდეს მოწოდებული ნიმუშის მიხედვით.
* სეიფის კარი ამოჭრილი უნდა იყოს ისე რომ  კუპიურის მიმღების ამოღება იყოს შესაძლებელი სეიფის კარების გახსნის გარეშე



მოდელი: **APP9**

რაოდენობა: 50 ცალი

ეკრანი: მინიმუმ BENQ/ASUS/PHILIPS 19''

დედაპლატა: მინიმუმ Asus H110M series ან Gigabyte H110M-S2PV

პროცესორი: მინიმუმ 2 core LGA1151

ოპერატიული მეხსიერება: მინიმუმ 4 GB. მწარმოებელი Kingston ან Crucial

კვების ბლოკი: მინიმუმ 500 ვატი

ვინჩესტერი: მინიმუმ 120 GB SSD

მოდემი: მინიმუმ HUAWEI E3372 LTE 4G USB MODEM. განიხილება Industrial Wifi Router 828 – 4G

სენსორული მინა: 19 inch Capacitive Vandal Proof Touch Screen. კომპლექტში პლატასთან და კაბელთან ერთად

ხურდის მიმღები: NRI G13

კუპიურის მიმღები: MEI SC Advance 900 ბანკნოტიანი ტევადობის კასეტით , გასაღებით

პრინტერი: TG2480H ან VKP80III

სხვა მოწყობილობები: მინიმუმ 4 ცალ COM და 6 ცალი USB პორტი.

დამატებითი მოთხოვნები:

* კარკასის მეტალის სისქე - მინიმუმ 1.8მმ
* კარის სამაგრების რაოდენობა - მინიმუმ 3
* ხურდის კასეტა, პრინტერი და კუპიურის მიმღები უნდა იყოს რეგულირებადი
* ხურდის კასეტა უნდა დამზადდეს მოწოდებული ნიმუშის მიხედვით

