

Anexa 6 la nr. _____ din _____ (după aprobarea conducătorului instituției se va completa olograf numărul și data documentației de securitate)

-MODEL-

Lista componentelor aparținând SIC [DENUMIRE SISTEM]

[în continuare se va detalia fiecare echipament din componența SIC [DENUMIRE SISTEM]. În cazul în care apar modificări la nivelul componenței SIC [DENUMIRE SISTEM], anexele vor fi refăcute în consecință]

Denumire echipament [1] _____

[se va consemna denumirea echipamentului (ex: stație de lucru tip desktop model Lenovo Think Centre V530, multifuncțională laser Ricoh Aficio 3035, switch Cisco SG110-16HP - 16 porturi)]

Caracteristici:

Seria echipamentului	
Eticheta de securitate	[se va consemna numărul etichetei alocate conform modelului prezentat în Anexa _____]
Amplasare	[se vor completa detalii referitoare la MLS (ex: cam. 7, zonă administrativă)]
....	[.... se vor completa alte detalii relevante]

Descriere Hardware:

Procesor – model/frecvență	[Intel Core i7-8550U]
Memorie RAM – capacitate	[8GB, DDR4]
HDD – model/capacitate	[Seagate 1TB 5400, s/n : 123456789012]
Unitate CD/DVD	[ToshibaCorp CD/DVD RW intern, Activ]
Camera web	[Dezactivat]
Microfon	[Dezactivat]
Bluetooth	[Dezactivat]
Card reader	[Dezactivat]
USB	[Se vor enumera fiecare dintre porturile USB cu specificația Activat/Dezactivat]
Ethernet	[Activat/Dezactivat]
Wireless	[Dezactivat]
Adresa MAC/IP	[Dacă interfața ethernet sau wireless este activa]
....	[.... se vor completa alte detalii relevante]

Descriere Software:

Sistem operare	[se vor completa denumire, versiune, licență, data instalării]
Pachet Office	[se vor completa denumire, versiune]
Soft scriere CD/DVD	[se vor completa denumire, versiune]
Antivirus / perioada de actualizare	[se vor completa denumire, versiune, perioada de actualizare a produsului / bazei de date de semnături]
Soft back-up	[se vor completa denumire, versiune]
Aplicație de control al porturilor de intrare-ieșire	[se vor completa denumire, versiune]
...	[.... se vor completa detalii referitoare la alte aplicații instalate]