

**Proces-verbal de predare primire
gestiune obiecte de inventar și mijloace fixe**

Încheiat astăzi _____, între:

MUNICIPIUL TIMIȘOARA, cu sediul în Timișoara, B-dul C.D. Loga, nr. 1, cod fiscal 14756536, tel. 0256-969, email: primariatm@primariatm.ro, reprezentat prin _____, în calitate de Predător

și

Colegiul Tehnic Emanuil Ungureanu, cu sediul în Piața Iancu Huniade nr. 3, Timișoara, CUI 2491338, reprezentat prin _____, în calitate de Primitor

Se predau următoarele dotări:

1. Obiecte de inventar

1	Calculator PC desktop	buc	60
2	Stație stereo(fișa tehnică 8)	buc	1
3	Amplificator (fișa tehnică 9)	buc	1
4	Mașina de numarat bani (fișa tehnică 36)	buc	1
5	Avizier	buc	1
6	Flipchart	buc	3
7	Tabla magnetică albă 2400X1200 mm	Buc	10
8	Masa vestiar	buc	1
9	Scaun vestiar	buc	3
10	Dulap arhivă 1000x400x2000 mm cu 5 polițe pt. acte studii	buc	8
11	Dulap arhivă 1200x400x2000 mm cu 5 polițe pt. acte studii	buc	4
12	Dulap arhivă 1200x400x1500 mm cu 2 polițe pt. cataloage	buc	6
13	Dulap arhivă 1250x400x1700 mm cu o poliță reglabilă	buc	6
14	Dulap arhivă 1000x350x1500 mm cu polițe reglabile	buc	3
15	Dulap arhivă 1100x350x1500 mm cu polițe reglabile	buc	3
16	Raft (Lxh) 1000x500x2300 mm cu polițe la 0,5 m pt. cataloage	buc	6
17	Birou cu nișă unitate centrala PC desktop	buc	5
18	Set mobilier școlar individual pentru liceu (banca+scaun) pentru calculator	buc	120
19	Catedră	buc	4
20	Scaun directorial	buc	2
21	Scaun ergonomic	buc	5
22	Scaune sala festivă	buc	72
23	Cuier montat pe perete	buc	110
24	Tabla magnetică albă 2400X1200 mm	buc	22

25	Set mobilier școlar pentru liceu (banca+scaun)	buc	250
26	Catedră	buc	10
27	Scaun catedră	buc	10
28	Spaliere fag	buc	12
29	Bănci pt. vestiar cu cuier pt. 3 persoane 100X35X45	buc	18
30	Cuier montat pe perete	buc	18
31	ECHIPAMENT OPTOELECTRONIC (Optoelectronics, Equipment)	buc	12
32	Placa de aluminiu profilată	buc	3
33	Tester instalare	buc	3
34	MĂSURĂTOARE ULTIMODE FAST PENTRU CONECTORI FO RAPIZI	buc	7
35	Aparat de măsurare (contor optic de putere) a atenuării fibrelor optice multimode și singlemode (Powermetru) (POWERMETRU OPTIC 850, 1300, 1310, 1490, 1550, 1625 NM)	buc	2
36	SURSĂ LASER	buc	2
37	DISPOZITIV TĂIERE FIBRE OPTICE (SIGNAL FIRE S-06 CLEAVER FIBRĂ OPTICĂ DE ÎNALTĂ PRECIZIE)	buc	3
38	Tăietor de fibre optice (CLEAVER FIBRE OPTICE PENTRU SM ȘI MM)	buc	3
39	Decolator cabluri (STRIPPER DE CABLURI (4,5MM-28,5MM))	buc	5
40	Decolator cabluri (STRIPPER PROFESIONAL CABLURI (4,5MM-29MM))	buc	5
41	SET 10 X PIGTAIL OPTIC SC/APC SINGLEMODE G-652D 9/125 0.9MM 1M	buc	25
42	SET 10 X PIGTAIL OPTIC SC/UPC SINGLEMODE G-652D 9/125 0.9MM 1M	buc	25
43	PATCH PANEL ODF FIBRĂ OPTICĂ, RACKABIL 1U FĂRĂ MASCĂ	buc	15
44	CONECTOR FIBRĂ OPTICĂ SC/APC RAPID ULTIMODE ESC925T-APC	buc	45
45	CONECTOR FIBRĂ OPTICĂ SC RAPID ULTIMODE ESC925T-UPC	buc	45
46	CUTIE JONCȚIUNI OPTICE TRACOM FTTX ODU 3IN-12S (3 INTRĂRI, CASETĂ 12 SUDURI)	buc	30
47	CUTIE DISTRIBUTIE FIBRA OPTICA PPO-16/4 FTTH 2 INTRARI SI 16 IESIRI	buc	15
48	CUTIE JONCȚIUNI FTTH 2 INTRĂRI 12 IEȘIRI FIBRE OPTICE TUOLIMA GFX-06A	buc	15
49	FOARFECĂ PENTRU KEVLAR - ULTIMODE ST-31	buc	3
50	SPLITTER OPTIC TOS 04D 4 IEȘIRI, CONECTORI FC/PC	buc	4
51	Osciloscop digital 2 canale	buc	5
52	GENERATOR DE FUNCȚII (Function generator)	buc	5
53	Sursa de alimentare reglabila	buc	5
54	Multimetru digital	buc	20
55	Multimetru analogic	buc	12

56	Fiset metalic 4 polite+baza, 180x80x35 cm	buc	8
57	Placa pentru test	buc	12
58	BATERIE DE INCALZIRE ELECTRICA	Buc.	1
59	SENZOR DE TEMPERATURA CANAL	Buc.	1
60	REGULATOR DE TEMPERATURA	Buc.	1
61	VENTILATOR ASPIRATIE AER VICIAT 12 kW	Buc.	1
62	VENTILATOR ASPIRATIE AER VICIAT 14 kW	Buc.	1
63	VENTILO CONVECTOR	Buc.	78
64	POMPA EVACUARE APA CONDENSATA	Buc.	78
65	CEAS MASTER DIGITAL	Buc.	1
66	CEAS MODEL RETRO	Buc.	1

2. Mijloace fixe:

1	Display – tablă interactivă	buc	22
2	Display – tablă interactivă	buc	14
3	Imprimantă multifuncțională	Buc	3
4	Imprimantă multifuncțională	Buc	1
5	Smart TV	buc	1
6	COPIATOR	buc	1
7	Telefon cu fax	buc	1
8	Sistem de evaluare simultană pt 30 elevi	buc	2
9	Calculator PC desktop, dotat cu program de contabilitate	buc	1
10	Imprimantă	buc	1
11	Imprimantă pentru etichete autoadezive și neautoadezive	buc	1
12	Masa ovală ședințe	buc	1
13	Masa consiliu pentru 20 persoane	buc	2
14	Masa prezidiu cu 5 locuri (fișa tehnică 28)	buc	1
15	Stație de lucru	buc	12
16	Sistem pneumatic - nivel bază (Pneumatics Basic Level – Equipment Set)	buc	3
17	Sistem pneumatic - nivel bază (Electropneumatics Basic Level – Equipment Set)	buc	3
18	Set de componente de extensie pentru instalare și tehnologie de rele (Extension component set for installation and relay technology)	buc	12
19	Set echipamente pentru studiul principiilor de baza ale instalatilor interioare prize si iluminat	buc	4
20	Tehnologia de bază a controlului motorului (Basic Motor Control Technology)	buc	2
21	Set de echipamente -Noțiuni fundamentale de electricitate/electronică cu modul de măsurare (Equipment set Fundamentals of electrical/electronics with measuring module)	buc	7
22	Motor electric trifazat (Three-Phase Induction Motor)	buc	2
23	Tester de instalare	buc	3

24	APARAT DE SUDAT FIBRĂ OPTICĂ SIGNAL FIRE AI-9 / POWERMETRU + SURSĂ LASER ÎNCORPORATE (CU TRUSĂ DE UNELTE)	buc	5
25	Post de lucru universal (PLU) cu interfete, software si instrumentatie	buc	7
26	Modul – Tehnologia comunicațiilor 1: Cuadripoli și filtre	buc	2
27	Modul filtru activ cu amplificatoare operaționale (Active filter with operațional amplifiers)	buc	2
28	Modul cablu coaxial (Coaxial cables)	buc	2
29	Modul transmiterea semnalelor prin fibre optice 1300 nm (Transmission of signals via optical fibres 1300 nm)	buc	2
30	Modul – Tehnologia comunicațiilor 4: Linii de transmitere a datelor cu patru fire	buc	2
31	Modul – Tehnologia comunicațiilor 8: Modulația/demodulația AM/FM	buc	2
32	Modul – Tehnologia comunicațiilor 9: Tehnologia de transmitere și recepție a semnalelor AM	buc	2
33	Modul experimente -circuite convertoare	buc	2
34	Modul – rețele și securitate cibernetică (Networking and Cyber Security)	buc	1
35	Analizator de spectru (spectrum analyzer)	buc	3
36	VENTILATOR RELUARE AER PROASPAT DE TUBULATURA CU SUPORTI DE PRINDERE, DEBIT MAXIM DE AER 1000MCH,TIMP MAXIM 60GC PUTERE 170W	Buc.	3
37	SEPARATOR DE HIDROCARBURI CU FILTRU DE COALESTENTA	buc	1
38	REZERVOR METALIC	Buc.	1
39	CONTAINER	Buc.	1
40	STATIE DE POMPARE	Buc.	1
41	POMPA PILOT PN16	Buc.	1
42	STATIE DE HIDROFOR COMPLET ECHIPATA	Buc.	1
43	POMPA SUBMERSIBILA APE UZATE	Buc.	1
44	CHILLER COMPLET ECHIPAT	Buc.	1
45	VENTILOCONVECTOR	Buc.	5
46	VENTILOCONVECTOR	Buc.	2
47	VENTILATOR AER VICIAT LABORATOR CHIMIE	Buc.	1
48	VENTILATOR AER VICIAT	Buc.	1
49	LIFT EXTERIOR	Buc.	2
50	CENTRALA DE AVERTIZARE INCENDIU	Buc.	1
51	SERVER ADMINISTRARE SISTEM TVICI	Buc.	1
52	CALCULATOR +MONITOR 21"	Buc.	1
53	NVR 64 CANALE	Buc.	1
54	CEAS DIGITAL	Buc.	1
55	GRUP ELECTROGEN	Buc.	1

Prin procesul de predare – primire a bunurilor de mai sus, părțile semnatare au următoarele obligații:

1. Obligațiile unității administrativ – teritoriale Municipiul Timișoara:

- a) să predea unității de învățământ bunurile, începând cu data semnării procesului verbal de predare-primire a bunurilor;
- b) să verifice modul în care sunt respectate condițiile de utilizare a bunurilor, când este cazul;
- c) să solicite încetarea utilizării și restituirea bunului, atunci când interesul public legitim o impune.

2. Obligațiile unității de învățământ - Colegiul Tehnic Emanuil Ungureanu:

- a) să folosească bunurile potrivit destinației în vederea căreia i-a fost transmisă;
- b) să permită reprezentanților unității administrativ – teritoriale Municipiul Timișoara să controleze modul cum sunt folosite bunurile și starea acestora oricând, pe toată perioada de derulare a contractului, cu o notificare prealabilă;
- c) să nu modifice bunurile, în parte ori în integralitatea lor;
- d) să efectueze pe cheltuiala sa lucrările de întreținere ale bunurilor;
- e) să răspundă de distrugerea totală sau parțială a bunurilor care s-ar datora culpei sale, suportând contravaloarea acestora la prețul de achiziție;
- f) mijloacele fixe și obiectele de inventar care fac obiectul prezentului proces verbal, vor fi înregistrate în contabilitatea unității de învățământ și vor fi utilizate corespunzător pe toată durata de viață a acestora;
- g) să efectueze inventarierea anuală a bunurilor și să transmită la Municipiului Timișoara un exemplar al inventarului bunurilor realizat de comisia de inventariere a unității de învățământ;
- h) are obligația de a asigura accesul neîngrădit al autorităților naționale și europene cu atribuții de verificare, control și audit, în limitele competențelor ce le revin, în cazul în care aceștia le efectuează verificări/controlare/audit la fața locului și solicită în scris declarații, documente, informații.
- i) folosința bunurilor nu poate fi transmisă, nici oneros și nici cu titlu gratuit, unei alte persoane fizice sau juridice;
- j) are obligația de a informa autoritățile deliberative ale administrației publice locale, în speță Consiliul Local al Municipiului Timișoara, cu privire la orice tulburare adusă dreptului de proprietate, precum și la existența unor cauze sau iminența producerii unor evenimente de natură să conducă la imposibilitatea exploatării bunurilor;
- k) suportă toate cheltuielile de întreținere și de menținere în stare de funcționare ale bunurilor transmise.

Prezentul proces verbal s-a încheiat azi _____, în trei exemplare originale, _____ pentru Colegiul Tehnic Emanuil Ungureanu și _____ pentru Municipiul Timișoara.

Am predat,

Municipiul Timișoara

Am primit,

Colegiul Tehnic Emanuil Ungureanu
