

Anexa nr. 1
la HCL nr 14/25.02.2026.
**Bunuri aferente proiectului „Reabilitare energetică moderată a clădirii Școală și Direcțiune
a Liceului Teoretic Traian Vuia Făget ”**

NR. CRT	DENUMIRE	U/M	CANTITATE	VALOARE
1	S1 Boiler cu o serpentine si rezistenta electrica;	BUC	1	7.671,40
2	S8 Instant electric pentru încălzire apa, alimentare doua puncte de consum, echipat cu supapa de siguranta inclusiv furtun racord la canalizare si filtru magnetic anticalcar; putere rezistenta electrica - 5,0kW;	BUC	1	2.122,34
3	S2 Vas expansiune sanitar;	BUC	1	514,25
4	S3 Statie de dedurizare pentru umplere a instalatiei de încălzire;	BUC	1	13.365,66
5	S4 Pompa recirculare apa calda menajera Q=0,5mc/h, H=5mCA;	BUC	1	4.106,74
6	S6 Statie de colectare si evacuarea apelor uzate menajere, pompa cu toator, montaj îngropat;	BUC	1	9.292,80
7	T1 Confectie butelie egalizare presiune, DN200xH1610;	BUC	1	3.152,05
8	T2 Pompa circulatie cu turatie variabila - BEP-boiler Agent termic vehiculat apa curata; Q=0,92mc/h, H=6mCA;	BUC	1	4.670,60
9	T3 Pompa circulatie cu turatie variabila - BEP-radiatoare Agent termic vehiculat apa curata; Q=6,51mc/h, H = 12mCA;	BUC	1	3.146,00
10	T4 Vas de expansiune vertical pentru instalatii de încălzire, volum 100 litri;	BUC	1	1.766,60

11	Statie de pompare pt. instalare in spatii ferite de inghet, cu rezervor din PE cu volum 200 litri si racorduri : 1) -admisie Dn 110/ 160 ; 2) - aerisire Dn 75 / 3 - pt. pompa manuala Dn 32 .Racord de evacuare lateral Dn 110, inclusiv vana de izolare din material plastic. Prevazuta cu o pompa submersibila- tip 1400 - S3 fara rotor tocat, alimentare 400 V controlata de un senzor de presiune. Statia este complet automatizata cu dispozitiv tip Comfort si dispune de un contact fara potential, clasa de protectie IP 54. Filtru carbune activ DN70, servicii de manopera si punere in functiune statie de pompare;	BUC	1	58.866,50
TOTAL				108.674,94

Bunuri aferente proiectului „Dotarea cu mobilier, materiale didactice și echipamente digitale a unităților de învățământ din UAT Oraș Făget”

Denumire obiectiv	Nr. crt.	Dotări necesare/unitate	Bucăți	Pret Unitar fara TVA	Pret Total fara TVA
Invatamant preuniversitar – Nivel primar, gimnazial, liceal – 64 Sali de clasa	1	Pupitre individuale cu scaune, pentru elevi, modulare și reglabile pe înălțime. Pupitrul individual este compus dintr- un blat din PAL de 18 mm, susținut de o structură metalică din profil rotund din oțel, vopsită electrostatic și polimerizată. Dimensiunile blatului sunt de 650x500 mm, iar înălțimea este reglabilă în patru trepte: 640, 700, 760 și 810 mm. Scaunul, cu dimensiunile de 380x350x460 mm, are și el o structură metalică similară și o înălțime reglabilă în trei trepte: 380, 420 și 460 mm. Este vopsit în câmp electrostatic și polimerizat.	1,276	420.00	535,920.00
	2	Dulapuri individuale pentru elevi. Dulap cu o ușă, conceput pentru utilizare individuală.	53	500.00	26,500.00

	Structura este din PAL melaminat, iar finisajul este realizat cu cant ABS de 2 mm pentru ușa și 1 mm pentru corp. Dulapul are dimensiuni generoase de 1900x400x400 mm. Pentru a asigura confidențialitatea, este dotat cu un sistem de închidere cu yală. Este disponibil în culoarea fag.			
3	Catedră/Masa profesorului și scaun. Setul include o catedră spațioasă, cu blat din PAL melaminat de 1200 x 600 mm și înălțime de 760 mm, finisată în culoarea fag. Pentru confortul profesorului, setul include un scaun cu structură metalică și tapițerie din piele ecologică neagră. Atât catedra, cât și scaunul sunt echipate cu picioare antiderapante pentru o aderență optimă la sol.	53	950.00	50,350.00
4	Cuiere. Cuiere de perete pentru spații educaționale, realizat din PAL melaminat cu finisaj fag. Produsul dispune de 10 agățători și are dimensiuni de 120x100 cm.	53	180.00	9,540.00
5	Tablă whiteboard. Suprafață magnetică de scris, cu dimensiuni de 120 x 200 cm, perfectă pentru prezentări. Cadrul este realizat din aluminiu, asigurând durabilitate și un aspect estetic. Pentru o funcționalitate sporită, tabla este prevăzută cu o tavă din aluminiu, ideală pentru organizarea accesoriilor necesare.	25	420.00	10,500.00
1	Etajeră cu 2 uși și 4 nișe. Dulap cu două uși, realizat din PAL melaminat de 18 mm, în culoarea fag. Dimensiunile dulapului sunt: 80 cm lățime, 40 cm adâncime și 200 cm înălțime. Pentru o închidere silențioasă și ușoară, dulapul	1	950.00	950.00

Cabinet de consiliere si
asistenta psihopedagogica

	este echipat cu balamale cu amortizor și manere metalice negre.			
2	Masă individuală. Masă dreptunghiulară, cu dimensiuni de 1200 mm lungime, 600 mm lățime și 760 mm înălțime. Blatul este confecționat din PAL melaminat, în culoarea fag, oferind o suprafață rezistentă și ușor de curățat. Pentru a preveni alunecarea, masa este prevăzută cu picioare echipate cu tampoane antiderapante.	2	650.00	1,300.00
3	Scaune stivuibile din material textil. Scaun stivuibil cu tapițerie textilă neagră (material stofă). Structura sa permite stivuirea ușoară.	1	230.00	230.00
4	Cuier birou. Cuier de perete realizat din PAL melaminat cu finisaj fag. Produsul dispune de 10 agățători și are dimensiuni de 120x100 cm.	6	180.00	1,080.00
5	Tablă școlară magnetică. Suprafață magnetică de scris, cu dimensiuni de 120 x 200 cm, perfectă pentru prezentări. Cadrul este realizat din aluminiu, asigurând durabilitate și un aspect estetic. Pentru o funcționalitate sporită, tabla este prevăzută cu o tavă din aluminiu, ideală pentru organizarea accesoriilor necesare.	1	420.00	420.00
6	Panouri de plută pentru afișaj. Panou dreptunghiular, cu o suprafață din plută, perfect pentru fixarea de note, fotografii sau alte materiale. Dimensiunile panoului sunt de 60x90 cm. Pentru un aspect estetic, panoul este prevăzut cu o ramă din lemn.	1	120.00	120.00
7	Birou. Birou de lucru cu o suprafață de 120 x 50 cm și o înălțime	2	650.00	1,300.00

	de 75 cm. Structura este din PAL melaminat cu o grosime de 1.6 mm, în finisaj stejar sonoma. Pentru organizare, biroul dispune de un sertar și un dulap.			
	8 Scaun ergonomie birou. Scaun de birou cu design ergonomic, tapițat cu o combinație de material textil mesh și piele ecologică neagră. Baza este construită din metal cromat, sub formă de stea, oferind rezistență și un aspect estetic plăcut. Scaunul este proiectat pentru a susține o greutate de 110 kg.	1	560.00	560.00
	9 Fotoliu. Fotoliu tip scoică cu următoarele caracteristici tehnice: structură din lemn, PAL, PFL și poliuretan; tapițerie din imitație de piele wenge; sezut din spumă poliuretanică. Dimensiuni: lățime totală 67 cm, adâncime totală 75 cm, înălțime totală 68 cm, lățime sezut 45 cm, adâncime sezut 46 cm, înălțime sezut 37 cm. Capacitate de încărcare: 120 kg.	1	380.00	380.00
	10 Fotoliu minge / gonflabil. Fotoliu modular cu formă sferică, similar unei mingi, confecționat dintr- o husă exterioară alb-negru și umplut cu bile din polistiren expandat. Dimensiuni: diametru 70 cm, înălțime 55 cm.	2	250.00	500.00
Laborator biologie	1 Ansamblu mobilier școlar (masa+scaun ergonomie pt elevi). Bancă de laborator cu dimensiuni de 1200x600 mm, înălțime reglabilă de 800 mm și blat robust de 25 mm grosime, fabricat dintr-un material rezistent la căldură și foc. Structura metalică	13	1,800.00	23,400.00

		asigură stabilitate și durabilitate. Două scaune ergonomice completează setul, cu șezut din polipropilenă, cadru metalic și înălțime de 450 mm. Piciorușele antiderapante asigură siguranță în utilizare. Scaunele au dimensiune șezut de 425x405 mm.			
	2	<p>Ansamblu mobilier pentru cadru didactic (masa de laborator specifica + scaun ergonomie).</p> <p>Masa de laborator: dimensiuni 1200x600 mm, înălțime 800 mm, blat din material ignifug și rezistent la căldură, grosime 25 mm. Scaun ergonomic: structură metalică, șezut din polipropilenă, dimensiuni șezut 425x405 mm, înălțime șezut 450 mm, picioare cu protecție antiderapantă.</p>	1	1,600.00	1,600.00
Laborator chimie	1	<p>Ansamblu mobilier școlar (masa+scaun ergonomie pt elevi).</p> <p>Bancă de laborator cu dimensiuni de 1200x600 mm, înălțime reglabilă de 800 mm și blat robust de 25 mm grosime, fabricat dintr-un material rezistent la căldură și foc. Structura metalică asigură stabilitate și durabilitate. Două scaune ergonomice completează setul, cu șezut din polipropilenă, cadru metalic și înălțime de 450 mm. Piciorușele antiderapante asigură siguranță în utilizare. Scaunele au dimensiune șezut de 425x405 mm.</p>	13	1,800.00	23,400.00
	2	<p>Ansamblu mobilier pentru cadru didactic (masa de laborator specifica + scaun ergonomie).</p> <p>Masa de laborator: dimensiuni 1200x600 mm, înălțime 800 mm, blat din material ignifug și rezistent la căldură, grosime 25 mm. Scaun</p>	1	1,600.00	1,600.00

		ergonomic: structură metalică, șezut din polipropilenă, dimensiuni șezut 425x405 mm, înălțime șezut 450 mm, picioare cu protecție antiderapantă.			
Laborator fizica	1	<p>Ansamblu mobilier școlar (masa+scaun ergonomic pt elevi).</p> <p>Bancă de laborator cu dimensiuni de 1200x600 mm, înălțime reglabilă de 800 mm și blat robust de 25 mm grosime, fabricat dintr-un material rezistent la căldură și foc. Structura metalică asigură stabilitate și durabilitate. Două scaune ergonomice completează setul, cu șezut din polipropilenă, cadru metalic și înălțime de 450 mm. Picioarele antiderapante asigură siguranță în utilizare. Scaunele au dimensiune șezut de 425x405 mm.</p>	13	1,800.00	23,400.00
	2	<p>Ansamblu mobilier pentru cadru didactic (masa de laborator specifica + scaun ergonomic).</p> <p>Masa de laborator: dimensiuni 1200x600 mm, înălțime 800 mm, blat din material ignifug și rezistent la căldură, grosime 25 mm. Scaun ergonomic: structură metalică, șezut din polipropilenă, dimensiuni șezut 425x405 mm, înălțime șezut 450 mm, picioare cu protecție antiderapantă.</p>	1	1,600.00	1,600.00
Laborator informatica	1	<p>Mobilier (scaune) pentru laborator info.</p> <p>Scaun ergonomic pentru laborator, cu cadru metalic durabil, finisaj negru și tapițerie din stofă neagră. Conceput pentru a susține o greutate de 120 kg.</p>	31	230.00	7,130.00
	2	<p>Mobilier (mese) pentru laborator info.</p> <p>Masa de informatică este confecționată din PAL melaminat de calitate</p>	16	540.00	8,640.00

	superioară, cu o culoare de fag. Dimensiunile blatului sunt de 800x600 mm, iar înălțimea este de 750 mm. Pentru o organizare eficientă a spațiului de lucru, masa este dotată cu o polită glisantă, ideală pentru tastatură și mouse.			
3	Dulapuri de depozitat laborator info. Dulap cu două uși, cu dimensiuni generoase: înălțime de 200 cm, lățime de 80 cm și adâncime de 40 cm. Structura este realizată din PAL melaminat de 18 mm, în nuanța de fag. Pentru un plus de confort, dulapul este dotat cu balamale cu amortizor și manere metalice negre.	4	900.00	3,600.00
4	Ecran proiectie. Ecran de proiecție portabil, cu o suprafață de proiecție de 200x200 cm.	1	1,500.00	1,500.00
	TOTAL lei fără TVA			735.520,00
	TVA (lei)			154,459,20
	TOTAL (lei) inclusiv TVA			889.979,20

PRESEDINTE DE SEDINTA

ANTONI IONEL NICUȘOR

SECRETAR GENERAL

JR. SITA VALENTINA SIMONA

CONTRACT DE COMODAT

Nr. _____ / _____

I. PĂRȚILE CONTRACTANTE

Orașul Făget, cu sediul pe Calea Lugojului nr. 25, jud. Timiș, CIF 2509958, reprezentat prin primar ec. Avramescu Claudiu Ionel, în calitate de COMODANT, pe de o parte, și

Liceul Teoretic Traian-Vuia Făget, cu sediul pe str. Traian Vuia nr. 1, loc. Făget, jud. Timiș, cod fiscal 5238985, prin director Antoni Ionel, în calitate de COMODATAR pe de altă parte.

II. OBIECTUL CONTRACTULUI

2.1 Comodantul acordă comodatarului în folosință gratuită **bunurile mobile** prevăzute în:

- *Procesul-verbal de predare-primire/punere în funcțiune nr.1715/20.02.2025* aferent Proiectului *Dotarea cu mobilier, materiale didactice și echipamente digitale a unităților de învățământ din UAT Făget (Contract de finanțare nr.2424DOT/2023)*;

- *Procesul-verbal de predare-primire și montaj nr.12174/15.09.2025* aferent Proiectului *Dotarea cu mobilier, materiale didactice și echipamente digitale a unităților de învățământ din UAT Făget (Contract de finanțare nr.2424DOT/2023)*;

- *Procesul-verbal de predare-primire nr.2108/03.02.2026* aferent Proiectului *Reabilitare energetică moderată a clădirii Școală și Direcțiune a Liceul Teoretic Traian-Vuia Făget.*

2.2 Procesele-verbale prevăzute la art. 2.1 sunt parte integrantă din prezentul contract.

2.3. Bunurile mobile enumerate în *Procesele-verbale* prevăzute la art. 2.1 se vor utiliza de către comodatar **doar în scopul desfășurării activităților specifice învățământului preuniversitar.**

III. DURATA CONTRACTULUI

3.1. Prezentul *contract* se încheie începând cu data de _____ și până la data casării bunurilor mobile prevăzute în procesele-verbale prevăzute la art.2.1.

IV. OBLIGAȚIILE PĂRȚILOR

4.1. Obligațiile comodatarului sunt următoarele:

a) să nu transmită oneros sau cu titlu gratuit folosința dobândită altei persoane;

b) să folosească bunurile doar în scopul desfășurării activităților specifice învățământului **preuniversitar**;

c) să permită accesul comodantului pentru efectuarea controlului asupra bunurilor;

d) să nu modifice bunurile în parte sau în integralitate;

e) să păzească și să conserve bunurile împrumutate cu prudența și diligența unui bun proprietar;

f) să informeze comodantul 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 exploatarei bunurilor;

g) să suporte cheltuielile de întreținere a bunurilor, conform destinației.

4.2. Obligațiile comodantului:

- să pună la dispoziția comodatarului bunurile date în folosință;

- să nu stânjenească comodatarul în exercitarea dreptului de folosință gratuită asupra imobilului;

-să verifice modul în care sunt respectate condițiile de folosință stabilite în prezentul contract.

V. PIEIREA SAU DETERIORAREA BUNURILOR

5.1. Comodatarul nu răspunde pentru pierderea ori deteriorarea bunului rezultată numai din folosința în scopul căreia bunul i-a fost împrumutat.

5.2. În cazul în care comodatarul folosește bunul cu altă destinație decât aceea pentru care i-a fost împrumutat, acesta răspunde de pieirea sau deteriorarea bunului.

VI. ÎNCETAREA CONTRACTULUI DE COMODAT

6.1. Prezentul contract încetează la data casării bunurilor mobile enumerate în *Procese-verbale* prevăzute la *art. 2.1.*

VII. CLAUZE FINALE

7.1. Părțile au convenit ca toate neînțelegerile privind validitatea prezentului contract sau rezultate din interpretarea, executarea ori încetarea acestuia, să fie rezolvate pe cale amiabilă de reprezentanții lor.

7.2. În cazul în care nu este posibilă rezolvarea litigiilor pe cale amiabilă, părțile se vor adresa instanțelor judecătorești competente.

7.3. Prezentul contract s-a încheiat astăzi _____, în 2 (două) exemplare și se completează cu prevederile legale în materie.

COMODANT,
Orașul Făget
PRIMAR
ec. Avramescu Claudiu Ionel

COMODATAR,
Liceul Teoretic Traian-Vuia Făget
DIRECTOR
Antoni Ionel

Vizat CFP
Șef Serviciu Economic
ec. Groza Delia

Vizat Juridic
jr. Drăgan Roxana-Maria