

DECLARAȚIE
privind experiența similară

1. Denumirea și obiectul contractului: LICEUL TEORETIC MIHAI EMINESCU DIN OR. FALESTI (Reparația capitală a sistemului de încălzire la Instituția Publică Liceul Teoretic "Mihai Eminescu" or. Fălești)
 2. Numărul și data contractului: Nr. 45 din 10 octombrie 2022
 3. Denumirea/numele beneficiarului: LICEUL TEORETIC MIHAI EMINESCU DIN OR. FALESTI
 4. Adresa beneficiarului: 5903, MOLDOVA, Fălești, or.Fălești, str. A.Lapusneanu 1.
 5. Țara: Republica Moldova
 6. Calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului: antreprenor general
(se notează opțiunea corespunzătoare)
 - a) antreprenorul sau antreprenorul general (lider de asociație)
 - b) antreprenor asociat
 - c) subantreprenor
 7. Valoarea contractului

încheiat contractul	exprimată în moneda în care s-a	exprimată în echivalent dolari SUA
---------------------	------------------------------------	--

 - a) inițială (la data semnării contractului) 1866510.00lei _____
 - b) finală (la data finalizării contractului) 1686020.68lei _____
 8. Dacă au fost litigii privind îndeplinirea contractului, natura acestora și modul lor de soluționare:
Nu au fost.
 9. Perioada de executare a lucrării (luni)
 - a) contractată: 1(una) luna
 - b) efectiv realizată: 1(una) luna
 - c) motivul de decalare a termenului contractat (dacă este cazul), care va fi susținut pe bază de acte adiționale încheiate cu beneficiarul ----- _____
 10. Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor: 1(unu) din decembrie2022
 11. Principalele remedieri și completări înscrise în procesul-verbal de recepție:
Lucrarile au fost efectuate in termenul stabilit si calitativ.
 12. Alte aspecte relevante prin care ofertantul își susține experiența similară, cu referire în mod special la suprafețe sau volume fizice ale principalelor capacități și categorii de lucrări prevăzute în contracte
-

Data completării:08-04-22-26

Nume: Rezan Alexandru

Funcția în cadrul întreprinderii: Administrator

Denumirea întreprinderii: SC „Climatec” SRL



FACTURĂ FISCALĂ
НАЛОГОВАЯ НАКЛАДНАЯ

Seria, Nr.
Серия, № **EAE000468202**

Data eliberării / data livrării Дата выписки / дата поставки		14.12.2022 / 14.12.2022		număr: номер		data: дата	
9. Transportator Перевозчик				c.f./ nr.TVA / ф.к./ код НДС			
1. Furnizor: Поставщик				S.C. CLIMATEC S.R.L., OR.ORHEI Calusarilor nr.29 Cont MD35ML00000000022248491, BC'Moldindconbank'S.A. suc. 'Ciocana' Chisinau, MOLDDMD2X349			
2. Cumpărător/beneficiar: Покупатель/получатель				I.P. LICEUL TEORETIC MIHAI EMINESCU DIN OR. FALE, OR.FALESTI Alexandru Lapusneanu, 1			

3. Delegație seria _____ număr _____ data _____ delegatul _____ Доверенность серия _____ номер _____ дата _____ делегированный _____			4. Documente anexate Прилагаемые документы				
			Contractul de achiziții publice nr.2022-0000001831 din data de 11.11.2022. Proces-verbal				

5. Punct încărcare Пункт погрузки			6. Punct descărcare Пункт разгрузки			7. Redirijări Переадресовки		
--------------------------------------	--	--	--	--	--	--------------------------------	--	--

10.1 Denumirea mărfurilor/activelor, serviciilor și codul poziției tarifare al mărfii/activului Наименование товаров/активов, услуг и код товарной позиции товара/актива.	10.2 Unitate de măsură Единица измере ния	10.3 Cantitatea mărfurilor/ac tivelor, volumul serviciilor Количество товаров/актив ов, объем услуг	10.4 Preț unitar fără TVA, lei Цена единицы без НДС, леев	10.5 Valoarea totală fără TVA, lei Общая сумма без НДС, леев	10.6 Cota TVA,% Ставка НДС, %	10.7 Suma totală a TVA, lei Общая сумма НДС, леев	10.8 Valoarea mărfurilor/activelor, serviciilor, lei Стоимость товаров/активов, услуг, леев	10.9 Altă informație Другая информация	10.10 Tip ambalaj Тип упаковки	10.11 Număr locuri Коли чество мест	10.12 Masa brută, tone Масса брутто, тонн
1. Lucrari de reparatie capitala a sistemului de incalzire la Institutia Publica Liceul Teoretic Mihai Eminescu, or. Falesti	serv	1	1405017.23	1405017,23	20	281003,45	1686020,68				
12. TOTAL (pe factura fiscală) / Всего (по налоговой накладной)				1405017,23	X	281003,45	1686020,68	X	X	X	0,00

13. Permis eliberarea:
Отпуск
разрешил: contabil CRISTINA PLESCA

Aplicată semnătura electronică de către Furnizor \ Применена
электронная подпись Поставщика 14.12.2022

Funcția, numele, prenumele, semnătura \ Должность, фамилия, имя, подпись

14. Predat mărfurile/activele (serviciile):
Сдал товары/активы (услуги)
contabil CRISTINA PLESCA

Aplicată semnătura electronică de către Furnizor \ Применена
электронная подпись Поставщика 14.12.2022

Funcția, numele, prenumele, semnătura \ Должность, фамилия, имя, подпись

L.S.
M.P.

15. Primit mărfurile/activele intermediarului (transportatorul):
Принял товары/активы посредник (перевозчик)

Funcția, numele, prenumele, semnătura \ Должность, фамилия, имя, подпись

16. Predat mărfurile/activele intermediarului
(transportatorul):
Сдал товары/активы посредник (перевозчик)

Funcția, numele, prenumele, semnătura \ Должность, фамилия, имя, подпись

17. Primit mărfurile/activele (serviciile)
rătorul/beneficiarul:
Принял товары/активы (услуги)
покупатель/получатель

contabil MARIA CRETU

Aplicată semnătura electronică de către Cumpărător \ Применена
электронная подпись Покупателя 15.12.2022

Funcția, numele, prenumele, semnătura \ Должность, фамилия, имя, подпись



Antreprenor SC CLIMATEC SRL
 (denumirea)

Beneficiar IP Liceul Teoretic "M. Eminescu" din or. Falesti
 (denumirea)

Obiect **Reparatia capitala a sistemului de incalzire la Institutia
 Publica Liceul Teoretic "Mihai Eminescu" or Falesti**

Valoarea lucrarilor executate **1 686 020,68 lei**

Proces - verbal
 de receptie a lucrarilor executate
 pe decembrie an 2022

Nr crt.	Simbol norme	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	Pret inclusiv salariu (lei/U.M.)	Valoare inclusiv salariu (col.5xcol.6) (lei/U.M.)
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari tehnice sanitare				
		1.1. Сантехработы				
1	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (тип 22 400/500)	buc	11,00	712,82 25,24	7 841,02 277,64
2	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (тип 22 500/500)	buc	23,00	824,15 25,24	18 955,45 580,52
3	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (тип 22 600/500)	buc	59,00	935,48 25,24	55 193,32 1 489,16
4	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (тип 22 700/500)	buc	69,00	1 050,82 25,24	72 506,58 1 741,56
5	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (тип 22 800/500)	buc	12,00	1 174,82 25,24	14 097,84 302,88
6	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (тип 22 900/500)	buc	2,00	1 275,45 25,24	2 550,90 50,48
7	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (тип 22 1000/500)	buc	19,00	1 352,15 25,24	25 690,85 479,56
8	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (тип 22 1100/500)	buc	9,00	1 489,492 32,812	13 405,428 295,308

1	2	3	4	5	6	7
9	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (тип 22-1200/500)	buc	21,00	<u>1 614,162</u> 32,812	<u>33 897,402</u> 689,052
10	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (тип 22 1600/500)	buc	3,00	<u>2 140,334</u> 40,384	<u>6 421,002</u> 121,152
11	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (тип 22 2000/500)	buc	35,00	<u>2 599,664</u> 40,384	<u>90 988,24</u> 1 413,44
12	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (Клапан балансировочный статический d 15 со сливом)	buc	2,00	<u>544,572</u> 7,572	<u>1 089,144</u> 15,144
13	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (Клапан балансировочный статический d 20 со сливом)	buc	65,00	<u>590,572</u> 7,572	<u>38 387,18</u> 492,18
14	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (Клапан балансировочный статический d 25 со сливом)	buc	1,00	<u>997,912</u> 7,572	<u>997,912</u> 7,572
15	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 32 mm (Клапан балансировочный статический d 32 со сливом)	buc	2,00	<u>1 069,82</u> 12,62	<u>2 139,64</u> 25,24
16	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Дренажный адаптер)	buc	164,00	<u>71,242</u> 7,572	<u>11 683,688</u> 1 241,808
17	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Угловой термостатический клапан с герм. прокладкой d 15)	buc	252,00	<u>77,966</u> 9,086	<u>19 647,533</u> 2 289,773
18	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul	buc	272,00	<u>75,912</u> 7,572	<u>20 648,064</u> 2 059,584

1	2	3	4	5	6	7
		nominal de 15 mm (Угловой отсечной клапан с герм. прокладкой d 15)				
19	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 mm (Ручной угловой клапан с герм. прокладкой d 15)	buc	20,00	77,242 7,572	1 544,84 151,44
20	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Термоголовка)	buc	252,00	176,698 5,048	44 527,896 1 272,096
21	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Спускная пробка с герм.прокладкой)	buc	272,00	26,698 5,048	7 261,856 1 373,056
22	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Автоматический воздухоотводчик)	buc	22,00	86,698 5,048	1 907,356 111,056
23	IC36A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv. (Трубопровод из полипропиленовых труб PPR/AL PN 20 d=20x2.8 mm)	m	1 055,00	33,55 15,144	35 395,356 15 976,92
24	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. (Трубопровод из полипропиленовых труб PPR/AL PN 20 d=25x3.5 mm)	m	1 230,00	43,902 17,668	53 999,583 21 731,64
25	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm. (Трубопровод из полипропиленовых труб PPR/AL PN 20 d=32x4.4 mm)	m	100,00	65,996 20,192	6 599,61 2 019,20

1	2	3	4	5	6	7
26	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm. (Трубопровод из полипропиленовых труб PPR/AL PN 20 d=40x5.5 mm)	m	35,00	105,456 22,716	3 690,956 795,06
27	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	2 285,00	5,943 4,543	13 580,212 10 381,212
28	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	135,00	7,303 5,553	985,878 749,628
29	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Тройник 25x20x25)	buc	310,00	21,032 13,125	6 519,858 4 068,688
30	IC38I	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Тройник 32x20x32)	buc	15,00	27,312 15,144	409,68 227,16
31	IC38J	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm (Тройник 40x20x40)	buc	10,00	34,602 17,163	346,022 171,632
32	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (Колено d=20 mm)	buc	180,00	10,988 7,572	1 977,84 1 362,96
33	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava	buc	20,00	13,923 9,086	278,468 181,728

1	2	3	4	5	6	7
		din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Колено d=25 mm)				
34	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Колено d=32 mm)	buc	4,00	19,389 10,601	77,555 42,403
35	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Муфта d=25/d20)	buc	132,00	13,253 9,086	1 749,449 1 199,405
36	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Муфта d=32/d25)	buc	6,00	15,989 10,601	95,933 63,605
37	IC38D	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm (Муфта d=40/d32)	buc	4,00	18,604 12,115	74,417 48,461
38	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (Переход с металлической резьбой наружный d20x1/2)	buc	544,00	35,988 7,572	19 577,472 4 119,168
39	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (Угольник 45* d=20)	buc	194,00	11,058 7,572	2 145,252 1 468,968
40	CG09A	Плинтус для трубопроводов пластиковый	m	1 020,00	58,931 30,288	60 110,028 30 893,76
41	IC40E	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2"	buc	1 615,00	28,912 19,182	46 693,526 30 979,576

1	2	3	4	5	6	7
		pe dibluri cu expandare, pe zid de beton (Крепление труб - на 2 трубы)				
42	IC11C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 20x2,2 mm	m	10,00	<u>60,134</u> 24,23	<u>601,338</u> 242,304
43	IC11C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 25x2,2 mm	m	275,00	<u>72,984</u> 24,23	<u>20 070,501</u> 6 663,36
44	IC11D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 32x2.2 mm	m	100,00	<u>97,533</u> 28,269	<u>9 753,254</u> 2 826,88
45	IC11E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 38x2.5 mm	m	675,00	<u>106,893</u> 31,298	<u>72 152,836</u> 21 125,88
46	IC11F	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 45x3.0 mm	m	40,00	<u>130,594</u> 37,86	<u>5 223,746</u> 1 514,40
47	IC18A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal, pentru constructii, montata prin sudura la conducte de distributie din centrale termice in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 57 x 3,0 mm	m	90,00	<u>185,973</u> 55,528	<u>16 737,589</u> 4 997,52
48	IC18C	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal, pentru constructii, montata prin sudura la	m	55,00	<u>217,947</u> 65,624	<u>11 987,082</u> 3 609,32

1	2	3	4	5	6	7
		conducte de distributie din centrale termice in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 76 x 3,0 mm				
49	IC18D	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal, pentru constructii, montata prin sudura la conducte de distributie din centrale termice in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 89 x 3,0 mm	m	20,00	259,86 73,196	5 197,191 1 463,92
50	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	285,00	5,943 4,543	1 693,812 1 294,812
51	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	815,00	7,303 5,553	5 951,782 4 525,532
52	IE03C	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm	m	165,00	8,662 6,562	1 429,296 1 082,796
53	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm	buc	108,00	71,004 53,004	7 668,432 5 724,432
54	AcA25A	Тройник стальной д 80/80/80	buc	4,00	300,00 0,00	1 200,00 0,00
55	AcA25A	Тройник стальной д 70/70/70	buc	2,00	252,67 0,00	505,34 0,00
56	AcA25A	Тройник стальной д 50/50/50	buc	10,00	175,33 0,00	1 753,30 0,00
57	AcA25A	Тройник стальной д 40/40/40	buc	2,00	103,33 0,00	206,66 0,00
58	AcA25A	Тройник стальной д 32/32/32	buc	14,00	96,67 0,00	1 353,38 0,00

1	2	3	4	5	6	7
59	AcA25A	Переход стальной д 80x32	buc	2,00	104,00 0,00	208,00 0,00
60	AcA25A	Переход стальной д 80x70	buc	2,00	76,67 0,00	153,34 0,00
61	AcA25A	Переход стальной д 80x50	buc	2,00	53,33 0,00	106,66 0,00
62	AcA25A	Переход стальной д 70x32	buc	2,00	73,33 0,00	146,66 0,00
63	AcA25A	Переход стальной д 32x20	buc	8,00	16,33 0,00	130,64 0,00
64	AcA25A	Переход стальной д 50x20	buc	4,00	34,00 0,00	136,00 0,00
65	AcA25A	Переход стальной д 50x32	buc	10,00	49,33 0,00	493,30 0,00
66	AcA25A	Переход стальной д 50x40	buc	2,00	56,67 0,00	113,34 0,00
67	AcA25A	Отвод стальной д 20	buc	18,00	13,67 0,00	246,06 0,00
68	AcA25A	Отвод стальной д 32	buc	20,00	26,00 0,00	520,00 0,00
69	AcA25A	Отвод стальной д 40	buc	2,00	30,00 0,00	60,00 0,00
70	AcA25A	Отвод стальной д 50	buc	4,00	35,33 0,00	141,32 0,00
71	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (Кран шаровый 32 мм)	buc	16,00	215,82 12,62	3 453,12 201,92
72	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Кран шаровый 25 мм)	buc	2,00	131,912 7,572	263,824 15,144
73	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Кран шаровый 20 мм)	buc	4,00	80,572 7,572	322,288 30,288
74	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Спускной вентиль 20 мм)	buc	22,00	141,912 7,572	3 122,064 166,584
75	RpCU05C	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau	buc	200,00	25,24 25,24	5 048,00 5 048,00

1	2	3	4	5	6	7	
		plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm					
76	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	80,00	44,11 11,61	3 528,832 928,832	
		Total capitol: Inclusiv salariu				927 369,223 204 422,799	
		1.2. Изоляция трубопроводов					
77	RpIF12A	Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior pina la 60 mm, in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei	m	394,00	13,192 7,572	5 197,648 2 983,368	
78	IzJ07A	Grunduirea conductelor si aparatelor cu grund de miniu plumb intr-un strat	m2	118,00	28,806 21,706	3 399,155 2 561,355	
79	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25 mm	m	163,00	24,054 17,668	3 920,802 2 879,884	
80	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=38 mm	m	522,00	30,811 21,202	16 083,603 11 067,235	
81	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=45 mm	m	40,00	31,502 21,202	1 260,064 848,064	
82	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=57 mm	m	90,00	37,682 21,202	3 391,344 1 908,144	
83	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=76 mm	m	55,00	45,231 21,202	2 487,732 1 166,088	
84	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=89 mm	m	20,00	52,792 21,202	1 055,834 424,032	
		Total capitol: Inclusiv salariu				36 796,182 23 838,17	

1	2	3	4	5	6	7
		1.3. Демонтаж				
85	RpIC19E	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 100 мм	m	800,00	40,546 31,298	32 436,80 25 038,08
86	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare	m2	840,00	8,077 8,077	6 784,512 6 784,512
		Total capitol: Inclusiv salariu				39 221,312 31 822,592
		1.4. Распределительная гребенка				
87	ID05C	Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 80 мм (15с22нж)	buc	2,00	2 284,435 50,48	4 568,87 100,96
88	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 мм (Вентиль д 15 15кч18п)	buc	8,00	63,242 7,572	505,936 60,576
89	IA23A	Filtru de combustibil lichid (Фильтр грязевик д 100)	buc	2,00	2 882,844 156,488	5 765,688 312,976
90	IC46B	Distribuitor - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 125 - 150 мм (Распределительная гребенка из труб стальных эл. сварных д 159х4,5 мм L=1.45 мм)	buc	2,00	3 275,975 252,40	6 551,95 504,80
91	ID05C	Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 80 мм (15с22нж)	buc	2,00	2 284,435 50,48	4 568,87 100,96
92	ID05A	Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 32 мм (15кч19п2)	buc	6,00	542,961 30,288	3 257,766 181,728
93	ID05C	Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala,	buc	2,00	2 742,435 50,48	5 484,87 100,96

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul nominal de 100 mm (15кч19п2)				
94	IA18A	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: termometru (drept sau coltar) cu aparatoare sau termometru cu scala rotunda (Термометр технический ТТЖ П №3,2)	buc	2,00	109,857 7,067	219,714 14,134
95	IA18B	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control (Манометр прямой МП4-У 0-1 мПа)	buc	2,00	122,632 20,192	245,264 40,384
96	IA18I	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: teaca pentru termometru (Закладные для термометра ЗКЧ)	buc	8,00	111,689 53,004	893,509 424,032
97	IA18I	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: teaca pentru termometru (Закладные для манометра ЗКЧ)	buc	8,00	111,689 53,004	893,509 424,032
98	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	20,00	44,11 11,61	882,208 232,208
99	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm (Плиты минватные прошивные М-75)	m2	1,52	111,522 23,613	169,514 35,891
100	IzI05B	Protectia termoizolatiei la conducte, executata cu impaslitura din fibre de sticla bitumata tip I A, legata cu sirma din otel moale zincata cu diam. de 1,25 mm	m2	1,52	42,769 11,757	65,009 17,87
		Total capitol: Inclusiv salariu				34 072,677 2 551,511
		<i>Total</i>	lei			1 037 459,394
		<i>Asigurarea sociala</i>	24,00 %			63 032,417

1	2	3	4	5	6	7	
		<i>Total</i>	100,00 +			1 100 491,811	
		<i>Transportarea materialelor</i>	4,00 %			30 477,079	
		<i>Total</i>	100,00 +			1 130 968,89	
		<i>Cheltuieli de regie</i>	8,00 %			90 477,511	
		<i>Total</i>	100,00 +			1 221 446,401	
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3,00 %			36 643,392	
		Total capitol: Inclusiv salariu				1 258 089,793 262 635,072	
		2. Montarea utilajului					
101	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" Автоматический регулятор перепада давления d=15 mm	buc	2,00	11,242 7,572	22,484 15,144	
102	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" Автоматический регулятор перепада давления d=20 mm	buc	65,00	11,242 7,572	730,73 492,18	
103	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" Автоматический регулятор перепада давления d=25 mm	buc	1,00	11,242 7,572	11,242 7,572	
104	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" Автоматический регулятор перепада давления d=25 mm	buc	2,00	19,82 12,62	39,64 25,24	
		<i>Total</i>	lei			804,096	
		<i>Asigurarea sociala</i>	24,00 %			129,633	
		<i>Total</i>	100,00 +			933,729	
		<i>Transportarea materialelor</i>	4,00 %			10,558	
		<i>Total</i>	100,00 +			944,287	
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76,00 %			410,503	
		<i>Total</i>	100,00 +			1 354,79	

1	2	3	4	5	6	7
		Beneficiu de deviz	3,00 %			40,644
		Total capitol: Inclusiv salariu				1 395,434 540,136
		3. Costul utilajului				
105		Автоматический регулятор перепада давления d=15 mm	buc	2,00	1 966,67 0,00	3 933,34 0,00
106		Автоматический регулятор перепада давления d=20 mm	buc	65,00	2 032,80 0,00	132 132,00 0,00
107		Автоматический регулятор перепада давления d=25 mm	buc	1,00	2 533,37 0,00	2 533,37 0,00
108		Автоматический регулятор перепада давления d=32 mm	buc	2,00	3 466,67 0,00	6 933,34 0,00
		Total capitol: Inclusiv salariu				145 532,05

		Total	lei			1 405 017,23
		TVA	20,00 %			281 003,45
		TOTAL proces-verbal: Inclusiv salariu				1 686 020,68 263 175,18

INTOCMIT:

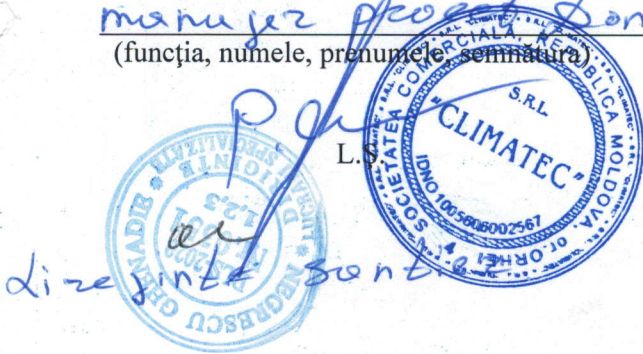
APROBAT:

Antreprenor general
SC CLIMATEC SRL
(denumirea)

Beneficiar
IP Liceul Teoretic "M. Eminescu" din or. Falesti
(denumirea)

manager general Lonceu P.
(funcția, numele, prenumele, semnătura)

(funcția, numele, prenumele, semnătura)



Reparatia capitala a sistemului de incalzire la Institutia Publica Liceul Teoretic "Mihai Eminescu" or Falesti

Formular Nr

(denumirea obiectivului)

WinCm

Deviz local de resurse №

Valoarea de deviz 1 686 020,68 l

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № :				

Manopera :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	6,00	50,48	302,
2.	7129200011200	Finisor MP	h-om	561,00	50,48	28 319,
3.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	1,065	50,48	53,7
4.	7135010011000	Galvanizator	h-om	18,88	50,48	953,0
5.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3 284,36	50,48	165 794,4
6.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	1 051,89	50,48	53 099,4
7.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	113,40	50,48	5 724,4
8.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	31,86	50,48	1 608,2
9.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	145,00	50,48	7 319,
Total manopera						263 175,

Materiale:

1.	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,18	85,00	15,
2.	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	20,02	35,00	700,
3.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	25,60	15,00	384,
4.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	14,155	170,00	2 406,
5.	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	31,87	15,00	478,
6.	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,40	100,00	40,
7.	2320116200573	Benzina auto	l	3,94	25,00	98,
8.	2320166200676	White spirit	kg	2,36	32,50	76,
9.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	176,216	32,00	5 638,9
10.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	353,048	18,20	6 425,4
11.	2430116103218	Vopsea de ulei	kg	11,82	45,00	531,
12.	2430117326844	Lac rezistent la temperatura	kg	5,91	50,00	295,
13.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	29,566	35,00	1 034,
14.	2430226100837	Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703	kg	17,70	38,00	672,
15.	2430226101260	Grund minium	kg	5,91	38,00	224,
16.	246210610992,	Suruburi	buc	2 040,00	0,67	1 366,
17.	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	1,28	85,00	108,
18.	2521106718374	Profil p.v.c plastifiat - плитус пластиковый	m	1 040,40	26,67	27 747,4
19.	2521216701-20	Teava din otel 20x2.2	m	10,15	32,67	331,6
20.	2521216701-25	Teava din otel 25x2.2	m	279,125	45,33	12 652,7
21.	2521216701-32	Teava din otel 32x2.2	m	101,50	64,67	6 564,0
22.	2521216701-38	Teava din otel 38x2.5	m	685,125	70,00	47 958,

23.	2521216701-45	Teava din otel 45x3.0	m	40,60	85,33	3 464,
24.	2521216701-57	Teava din otel 57x3.0	m	91,35	116,67	10 657,
25.	2521216701-76	Teava din otel 76x3.0	m	55,825	136,00	7 592
26.	2521216701-89	Teava din otel 89x3.0	m	20,30	168,00	3 410
27.	2521216710-20	Teava din polipropilena PPR/AL PN 20 d=20x2.8 mm	m	1 086,65	17,87	19 418,
28.	2521216710-25	Teava din polipropilena PPR/AL PN 20 d=25x3.5 mm	m	1 266,90	25,47	32 267,
29.	2521216710-32	Teava din polipropilena PPR/AL PN 20 d=32x4.4 mm	m	103,00	44,47	4 580
30.	2521216710-40	Teava din polipropilena PPR/AL PN 20 d=40x5.5 mm	m	36,05	80,33	2 895,
31.	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	54,60	16,50	900
32.	2682132601861	Impislitura fibre sticla bitum.IA 600	m2	1,675	25,00	41,8
33.	2682162611305	Saltele vata minerala - Плиты минватные прошивные М-75	m2	1,547	85,00	131,4
34.	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000	kg	0,26	27,50	7
35.	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	100,00	32,50	3 250
36.	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	4,125	24,83	102,4
37.	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,014	28,00	0,3
38.	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,25	28,00	7
39.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	29,835	32,00	954
40.	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	8,36	32,00	267
41.	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	174,65	18,00	3 143
42.	2822115700-01	Radiator тип 22 400/500	buc	11,00	680,67	7 487
43.	2822115700-02	Radiator тип 22 500/500	buc	23,00	792,00	18 216
44.	2822115700-03	Radiator тип 22 600/500	buc	59,00	903,33	53 296
45.	2822115700-04	Radiator тип 22 700/500	buc	69,00	1 018,67	70 288
46.	2822115700-05	Radiator тип 22 800/500	buc	12,00	1 142,67	13 712
47.	2822115700-06	Radiator тип 22 900/500	buc	2,00	1 243,30	2 486
48.	2822115700-07	Radiator тип 22 1000/500	buc	19,00	1 320,00	25 080
49.	2822115700-08	Radiator тип 22 1100/500	buc	9,00	1 448,00	13 032
50.	2822115700-09	Radiator тип 22 1200/500	buc	21,00	1 572,67	33 026
51.	2822115700-10	Radiator тип 22 1600/500	buc	3,00	2 088,67	6 266
52.	2822115700-11	Radiator тип 22 2000/500	buc	35,00	2 548,00	89 180
53.	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	16,00	1,50	24
54.	2874115818410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	96,00	3,00	288
55.	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	96,00	0,80	76
56.	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	16,00	0,50	8
57.	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	16,00	0,70	11
58.	2874125881344	Saiba plata M 18	buc	96,00	1,00	96
59.	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	29,70	35,33	1 049,3
60.	28752741	Тройник стальной д 80/80/80	buc	4,00	300,00	1 200
61.	287527411*20	Переход с металлической резьбой наружный d20x1/2	buc	544,00	27,33	14 867
62.	287527411+20	Колено d=20 mm	buc	180,00	2,33	419
63.	287527411+25	Колено d=25 mm	buc	20,00	3,60	72
64.	287527411+32	Колено d=32 mm	buc	4,00	7,40	29
65.	287527411,25	Муфта d=25/d20	buc	132,00	2,93	386
66.	287527411,32	Муфта d=32/d25	buc	6,00	4,00	24
67.	287527411,40	Муфта d=40/d32	buc	4,00	4,80	19
68.	287527411-25	Тройник 25x20x25	buc	310,00	6,20	1 922
69.	287527411-32	Тройник 32x20x32	buc	15,00	10,27	154
70.	287527411-40	Тройник 40x20x40	buc	10,00	15,20	152

71.	287527411/20	Угольник 45* d=20	buc	194,00	2,40	465,00
72.	287527412039-	Закладные	buc	16,00	52,00	832,00
73.	28752742	Тройник стальной д 70/70/70	buc	2,00	252,67	505,33
74.	287527420,100	Robinet cu flanse 100 мм	buc	2,00	2 160,00	4 320,00
75.	287527420270/	Угловой термостатический клапан с герм. прокладкой d 15	buc	252,00	66,00	16 632,00
76.	287527420400-	Bratara fixare - крепление на 2 трубы	buc	1 615,00	5,00	8 075,00
77.	2875274205-15	Клапан балансировочный статический d 15 со сливом	buc	2,00	533,33	1 066,67
78.	2875274205-20	Клапан балансировочный статический d 20 со сливом	buc	65,00	579,33	37 656,67
79.	2875274205-25	Клапан балансировочный статический d 25 со сливом	buc	1,00	986,67	986,67
80.	2875274205-32	Клапан балансировочный статический d 25 со сливом	buc	2,00	1 050,00	2 100,00
81.	2875274205-80	Robinet cu flanse 80 мм	buc	4,00	1 750,00	7 000,00
82.	287527420500s	Robinet cu flanse 32 mm	buc	6,00	325,42	1 952,52
83.	28752742051/1	Кран шаровый 32 мм	buc	16,00	196,00	3 136,00
84.	28752742051/2	Кран шаровый 25 мм	buc	2,00	120,67	241,33
85.	28752742051/3	Кран шаровый 20 мм	buc	4,00	69,33	277,33
86.	28752742051/5	Спускной вентиль 20 мм	buc	22,00	130,67	2 874,67
87.	287527420510"	Вентиль д 15	buc	8,00	52,00	416,00
88.	287527420510*	Угловой отсечной клапан с герм. прокладкой d 15	buc	272,00	64,67	17 590,67
89.	287527420510+	Дренажный адаптер	buc	164,00	60,00	9 840,00
90.	287527420510-	Ручной угловой клапан с герм. прокладкой d 15	buc	20,00	66,00	1 320,00
91.	28752743	Тройник стальной д 50/50/50	buc	10,00	175,33	1 753,33
92.	28752744	Тройник стальной д 40/40/40	buc	2,00	103,33	206,67
93.	28752744+	Flansa 80 мм	buc	8,00	198,00	1 584,00
94.	28752744,	Flansa 100 мм	buc	8,00	222,00	1 776,00
95.	28752744/	Flansa rotunda libera 32 mm	buc	12,00	65,00	780,00
96.	28752745	Тройник стальной д 32/32/32	buc	14,00	96,67	1 353,33
97.	28752751	Переход стальной д 80x32	buc	2,00	104,00	208,00
98.	28752752	Переход стальной д 80x70	buc	2,00	76,67	153,33
99.	28752753	Переход стальной д 80x50	buc	2,00	53,33	106,67
100.	28752761	Переход стальной д 70x32	buc	2,00	73,33	146,67
101.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	2 548,00	0,83	2 114,83
102.	28752764	Переход стальной д 32x20	buc	8,00	16,33	130,67
103.	28752766	Переход стальной д 50x20	buc	4,00	34,00	136,00
104.	28752767	Переход стальной д 50x32	buc	10,00	49,33	493,33
105.	28752768	Переход стальной д 50x40	buc	2,00	56,67	113,33
106.	28752771	Отвод стальной д 20	buc	18,00	13,67	246,67
107.	28752772	Отвод стальной д 32	buc	20,00	26,00	520,00
108.	28752773	Отвод стальной д 40	buc	2,00	30,00	60,00
109.	28752775	Отвод стальной д 50	buc	4,00	35,33	141,33
110.	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	19,70	3,20	63,00
111.	2913124124100	Distribuitoar - colector - Распределительная гребенка	buc	2,00	3 000,00	6 000,00
112.	291313450000!	Автоматический воздухоотводчик	buc	22,00	80,00	1 760,00
113.	291313450000,	Термоголовка	buc	252,00	170,00	42 840,00
114.	291313450000=	Спускная пробка с герм.прокладкой	buc	272,00	20,00	5 440,00
115.	3220137315778	Decarant	kg	9,068	31,00	281,10
116.	332050000000,	Манометр	buc	2,02	100,00	202,00

117.	332050000000/	Термометр	buc	2,02	100,00	202,
118.	332051735-25	Termoizolatie conducte D=25	m	167,89	6,20	1 040,9
119.	332051735-38	Termoizolatie conducte D=38	m	537,66	9,33	5 016,3
120.	332051735-45	Termoizolatie conducte D=45	m	41,20	10,00	412,
121.	332051735-57	Termoizolatie conducte D=57	m	92,70	16,00	1 483,
122.	332051735-76	Termoizolatie conducte D=76	m	56,65	23,33	1 321,6
123.	332051735-89	Termoizolatie conducte D=89	m	20,60	30,67	631,8
124.	56321221	Автоматический регулятор перепада давления d=15 mm	buc	2,00	1 966,67	3 933,
125.	56321222	Автоматический регулятор перепада давления d=20 mm	buc	65,00	2 032,80	132 132,
126.	56321223	Автоматический регулятор перепада давления d=25 mm	buc	1,00	2 533,37	2 533,
127.	56321224	Автоматический регулятор перепада давления d=32 mm	buc	2,00	3 466,67	6 933,
128.	8521	Фильтр грязевик д 100	buc	2,00	2 233,33	4 466,
Total materiale de constructii						907 722,9

Utilaje de constructii:

1.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,788	20,00	15,7
2.	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	25,662	40,00	1 026,4
3.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	5,10	20,00	102,0
4.	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	160,20	35,00	5 607,0
5.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	300,15	14,00	4 202,1
6.	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	25,92	75,00	1 944,0
Total utilaje de constructii						12 897,3

Total	lei	1 405 017,2
TVA	20,00 %	281 003,4

Total deviz:

1 686 020,68

Intocmit

SC CLIMATEC SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Liceul Teoretic "M. Eminescu" din or. Falesti

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

