



Anexa III.9

Chestionar privind Baza materială (Anexă la cererea de eliberare a avizului ME)

Unitatea de învățământ: Codul SIRUES Județul:
..... Orașul/comuna: Satul: str. nr.

Școală/unitate cu personalitate juridică

Unitate de învățământ arondată

(se bifează varianta corespunzătoare)

☐☐

1. INFORMAȚII GENERALE PRIVIND UNITATEA (încercuiți varianta de răspuns corespunzătoare unității dvs.)

1.1. Încercuiți cifra corespunzătoare tipului unității dvs. de învățământ:

- | | |
|------------------------------|----------------------------------|
| 0. Creșă | 6. Grup școlar |
| 1. Grădiniță | 7. Școală profesională |
| 2. Școală cu clasele I-IV | 8. Școală postliceală |
| 3. Școală cu clasele I-VIII | 9. Unitate de învățământ special |
| 4. Școală de Arte și Meserii | 10. Alte |
| 5. Liceu / colegiu național | |

1.2. În cazul liceelor, încercuiți filierele acestuia:

1. filieră teoretică
2. filieră tehnologică
3. filieră vocațională

1.3. În cazul filierei tehnologice:

A) Domenii de pregătire profesională:

1.

2.

B) Calificări profesionale:

1.

2.

1.4. Încercuiți toate nivelurile de învățământ din unitatea dvs.:

0. ante-preșcolar

1. preșcolar

2. primar

3. gimnazial

4. liceal

5. postliceal

6. profesional

1.5. Menționați dacă în școală funcționează clase cu predare simultană

1. DA

2. NU

1.6. Număr de schimburi pe zi:

2. INFORMAȚII PRIVIND EFECTIVELE DE ELEVİ DIN UNITATEA ȘCOLARĂ

2.1. Clase/grupe de elevi/copii, pe niveluri de învățământ

	Număr de clase (grupe)	Număr de elevi (copii)
- înv. ante-preșcolar		
- înv. preșcolar		

- înv. primar		
- înv. gimnazial		
- înv. liceal		
- înv. profesional		
- înv. postliceal		

3. BAZA MATERIALĂ

3.1. Informații privind construcția

3.1.1. Număr total de clădiri:

(Clădirile unităților de învățământ au ca principală destinație utilizarea lor ca “spațiu de învățământ”, ele găzduind, pe lângă sălile de clasă, și celelalte spații ale unității. În cazul unei unități cu una sau mai multe clădiri de acest fel, la rubricile corespunzătoare vor fi completate toate categoriile de informații solicitate, pentru fiecare clădire în parte. Dacă unitatea dvs. are și construcții distincte cu destinație specială -săli de sport, internate, cantine, ateliere școlare - informațiile privitoare la acestea vor fi completate pentru fiecare din acest tip de clădire, la rubrica potrivită.)

3.1.2. Informații privind construcția, pe fiecare clădire	Clădire A	Clădire B	Clădire C	Clădire D	Clădire
1) Destinația clădirii¹: 1. spații de învățământ 2. cămin 3. cantină 4. ateliere școlare 5. bibliotecă 6. spații cazare cadre didactice 7. sală sport 8. teren sport					
2) Anul construcției					
3) Număr de nivele (subsol, demisol, parter, etaje) ²					
4) Suprafață construită (mp)					
5) Suprafața desfășurată (mp) ³					

¹ Completați în dreptul fiecărei clădiri (notată generic prin “A”, “B”, ... “E”) cifra reprezentând destinația (utilizarea) de bază a acesteia.

² Pentru fiecare clădire se va înscrie varianta adecvată nivelelor acesteia, utilizând următorul tip de notare: P, S+P, S+P+1E, S+P+2E etc.

³ Suprafața desfășurată se determină prin înmulțirea suprafeței construite cu numărul de niveluri ale clădirii (inclusiv subsol,

6) Clădire monument istoric						
1. Da 2. Nu 3. Nu știu						
7) Materiale de construcție pentru: (completați, pentru fiecare clădire, cifra corespunzătoare materialului, ales din lista prezentată)	pereți	1. chirpici 2. lemn 3. zidărie de cărămidă sau înlocuitori 4. beton				
	planșee sau tavane	1. lemn 2. beton 3. profile metalice cu bolțișoare de cărămidă 4. alte				
	învelitoare acoperiș	1. stuf 2. șiță (lemn) 3. țiglă sau olane 4. tablă 5. carton asfaltat 6. terase				
8) Spațiul de învățământ (număr săli)	săli de clasă	Total, din care:				
		- în spații improvizate				
	laboratoare și cabinete școlare	Total, din care:				
		- în spații improvizate				
9) Sala de sport	- având destinația inițială de sală de sport					
	- care funcționează în spațiu improvizat					
10) Ateliere școlare	număr de ateliere					
	suprafață totală a încăperilor					
11) Cămin	Număr locuri					
12) Cămină	Număr locuri / serie					

demisol sau mansardă). Suprafața construită este reprezentată de suprafața proiecției pe teren a formei geometrice a clădirii.

3.2. Informații privind terenul

3.2.1. Suprafața totală de teren deținută de unitatea de învățământ (mp): , din care:

- suprafață construită:
- curte:
- aferentă loturilor agricole (dacă este cazul):
- utilizată ca bază sportivă:

3.3. Informații privind utilitățile

3.3.1. Apă și/sau canalizare:

1. din rețeaua stradală
2. din fântână
3. nu există

3.3.2. Closet:

1. cu apă curentă
- 2.1. latrină uscată vidanjabilă 2.2. latrină uscată nevidanjabilă
3. nu există

Dacă există, precizați numărul de cabine: total: în stare corespunzătoare:

3.3.3. Sistem de încălzire:

1. sobe cu combustibil solid (lemne și cărbuni)
2. sobe cu gaze
3. încălzire centrală cu combustibil lichid
4. încălzire centrală cu combustibil gazos
5. rețea de termoficare
6. centrală termică

DESCRIEREA INTERVENȚIILOR

FUNȚIUNI CLĂDIRI	Scoală	Ateliere școală	Cămin	Cantină	Spații cazare cadre didactice	Bibliotecă	Sală Sport	Teren uri Sport
A. Clădiri existente (inclusiv extindere)								
a. Tipul intervenției *)								
b. Suprafața totală propusă prin proiect (inclusiv suprafața reabilitată din surse proprii până la depunerea cererii de finanțare pentru PR NV)								
c. Număr elevi ce vor beneficia de rezultatele proiectului								
B. Clădiri noi (campusuri preuniversitare)								
Principalele caracteristici tehnice ale noii construcții**								
1. STRUCTURA								
1.1	Fundații							
1.2	Suprastructura							
1.3	Demolări							
1.4	Alte lucrări							
2. ARHITECTURA								
2.1	Acoperiș							
2.2	Tâmplărie exterioară							
2.3	Finisaje exterioare							

2.4	Compartimentări								
2.5	Tâmplărie interioară								
2.6	Finisaje interioare								
2.7	Pardoseli								
2.8	Alte lucrări								
3. INSTALAȚII ELECTRICE									
3.1	Interioare								
3.2	Branșamente								
4. INSTALAȚII DE ÎNCĂLZIRE									
4.1	Centrală termică								
4.2	Rețea distribuție încălzire								
4.3	Corpuri de încălzit								
4.4	Branșamente de gaz								
4.5	Alte sisteme de încălzire								
5. INSTALAȚII SANITARE									
5.1	Alimentare cu apă								
5.3	Instalații sanitare								
5.4	Canalizare								
*) C+R - consolidare si reabilitare D+R - demolare și reconstrucție C+R+E - consolidare, reabilitare si extindere									

RK - reparații capitale
**) Se va completa cu DA/NU

SEMNĂTURI:

REPREZENTANT UAT

**REPREZENTANȚI UNITATEA
DE ÎNVĂȚĂMÂNT**