



Nr. 1864 / 04.03.2016

Către toate unitățile de învățământ,

În atenția Domnului/ Doamnei Director,

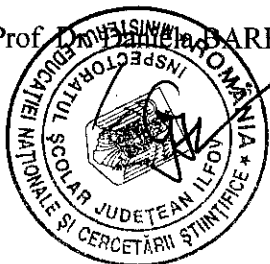
Ca urmare a adresei Ministerului Educației Naționale și Cercetării Științifice nr. 8496/23.02.2016, privind adresele Ministerului Dezvoltării Regionale și Administrației Publice nr. 78836/2015, 16820/15.02.2016 și a Ordinului nr. 2008/2015 privind aprobarea instrucțiunilor pentru aplicarea prevederilor art. 6 alin. (1) din Legea 121/2014 privind eficiența energetică, vă adresăm rugămintea să completați Anexele din adresa atașată.

Datele se vor transmite până pe data de 09.03.2016 în format Excel (se va respecta întocmai structura tabelului – nu se vor adăuga linii/coloane sau șterge cele existente), la adresa de email: patrichenichita@yahoo.com, de asemenea în format letric la Inspectoratul Școlar Județean Ilfov – Departamentul Tehnic.

* Anexa 1 și Anexa 2 sunt atașate în forma electronică a prezentei adrese.

Inspector Școlar General

Prof. Dr. Elena BARBU



Tehnic,

Cosmin PATRICHE-NICHITA



INSPECTORATUL ȘCOLAR AL JUD. ILFOV
REGISTRATURĂ
Nr. 1521
Anul 2016, Luna 02, Ziua 24

Nr. 8496/23.02.2016

Către: Universitatea.....
În atenția Domnului /Doamnei Rector

24.02.2016

St. Cornu Zahrehe
[Signature]

Inspectoratul Școlar Județean / al Municipiului București
În atenția Domnului / Doamnei Inspector Școlar General

Biblioteca Centrală Universitară.....

Urmare a adreselor Ministerului Dezvoltării Regionale și Administrației Publice nr. 78836/2015, 16820/15.02.2016 și a Ordinului nr. 2008/2015 privind aprobarea instrucțiunilor pentru aplicarea prevederilor art. 6 alin. (1) din Legea 121/2014 privind eficiența energetică, vă adresăm rugămintea să completați **Anexa 1 - „Lista clădirilor încălzite/răcite deținute și ocupate de instituție, aflate în domeniul public al statului, cu suprafețe utile totale cuprinse între 250 și 500 mp**, atașată prezentei cu următoarele date:

- se vor nominaliza toate clădirile care au suprafețele utile totale între 250 și 500 mp inclusiv cele la care nu au fost încă efectuate lucrări de reabilitare, pentru a fi introduse în inventar;
- nu vor fi menționate clădirile din raportarea anterioară care au suprafețe mai mari de 500 mp;
- instituțiile care nu dețin clădiri cu suprafețe între 250 și 500 mp vor menționa aceasta printr-o adresă;
- tabelul va fi trimis în format Excel (nu scanat sau Word)
- se va respecta întocmai structura tabelului (nu se vor adăuga linii/coloane sau șterge cele existente)

Pentru clădirile aflate în domeniul public al statului, cu suprafețe utile totale de peste 250 mp, pentru care s-au întreprins lucrări care au condus la creșterea eficienței energetice, vă rugăm să completați **Anexa 2 - „Anexa acțiuni realizate”**, conform prevederilor Ordinului nr. 2008/2015 privind aprobarea instrucțiunilor pentru aplicarea unitară a prevederilor art. 6 alin. (1) din Legea nr. 121/2014 privind eficiența energetică și ținând cont de următoarele:

- se vor nominaliza doar clădirile la care au fost efectuate lucrări investiționale care conduc la creșterea performanței energetice a acesteia (coloana 1-13);
- coloana 14 se va completa cu lucrări de anvelopare (termoizolarea clădirii, etanșeitate la aer, compartimentare interioară) și se va raporta în mp suprafață realizată;

- în coloana 15 vor fi nominalizate lucrările de climatizare sau condiționarea aerului, de modernizare a iluminatului, sisteme solare și de încălzire/răcire realizate pentru clădirea respectivă;
- coloana 16 va fi completată cu alte măsuri (automatizări și modernizări energetice) care constau în: schimbat centrală termică, automatizare comandă centrală, senzori de fum, de gaz, de prezență, iluminat de siguranță etc;
- în coloana 17 se va preciza dacă există certificat de performanță energetică și dacă acesta este vizibil pe site-ul instituției;
- în coloana 18 se va preciza dacă există elaborat un plan de eficiență energetică și dacă acesta este vizibil pe site-ul instituției;
- în coloana 19 se vor completa alte observații considerate relevante din punct de vedere al creșterii performanței energetice.

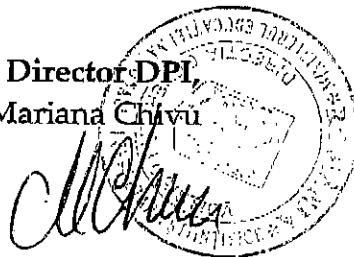
În situația în care pentru clădirile din domeniul public al statului cu suprafețe utile totale de peste 250 mp nu s-au efectuat lucrări investiționale privind performanța energetică, precizați aceasta printr-o adresă semnată de către conducătorul instituției.

De asemenea, în conformitate cu prevederile art. 4 din Ordinul nr. 2008/2015 privind aprobarea instrucțiunilor pentru aplicarea unitară a prevederilor art. 6 alin. (1) din Legea nr. 121/2014 privind eficiența energetică, instituțiile publice trebuie să transmită și următoarele documente:

- planul de eficiență energetică pentru perioada 2014-2020;
- fișa tehnică pentru fiecare clădire, care deține certificat energetic, conform conținutului cadru prezentat în Anexa 1.1.

Datele se vor transmite până în data de 11.03.2016 în format Excel la adresele de email: coman.razvan@medu.edu.ro și infoenerg_constructii@mdrap.ro, de asemenea, în format letric la Ministerul Educației Naționale și Cercetării Științifice, Direcția Patrimoniu și Informatizare și Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice.

Director DPI
Mariana Chivu



FIȘA TEHNICĂ A CLĂDIRII NR.¹⁾

I.	INFORMAȚII EXTRASE DIN CERTIFICATUL DE PERFORMANȚĂ ENERGETICĂ ²⁾	
1	Categoria (funcțiunea) clădirii	
2	Regim de înălțime	
3	Anul construirii	
4	Suprafața construită desfășurată (m ²)	
5	Suprafața utilă încălzită (m ²)	
6	Volum încălzit (m ³)	
7	Consum anual specific de energie (finală) total [kWh/m ² an], din care:	
7.a	- încălzire [kWh/m ² an]	
7.b	- apă caldă de consum [kWh/m ² an]	
7.c	- climatizare [kWh/m ² an]	
7.d	- ventilare mecanică [kWh/m ² an]	
7.e	- iluminat artificial [kWh/m ² an]	
8	Indice de emisii echivalent CO ₂ [kgCO ₂ /m ² an]	
9	Consum de energie din surse regenerabile [kWh/m ² an]	
10	Clasa energetică	
11	Nota energetică	

II.	CONCLUZIILE RAPORTULUI DE EXPERTIZĂ TEHNICĂ	
1	Clasa de risc seismic	
2	Reabilitarea termică poate fi realizată fără consolidarea structurii de rezistență	Da/Nu

III.	INFORMAȚII EXTRASE DIN RAPORTUL DE AUDIT ENERGETIC ³⁾	
1	Conținutul pachetului de soluții selectat	
1.1	Soluția 1:(descriere)	
1.2	Soluția 2:(descriere)	
...		
2	Costul pachetului de soluții (mii lei cu TVA)	
3	Durata de recuperare a investiției (ani)	
4	Consum anual specific de energie (finală) [kWh/m ² an] pentru pachetul de soluții, din care:	
4.a	- încălzire [kWh/m ² an]	
4.b	- apă caldă de consum [kWh/m ² an]	
4.c	- climatizare [kWh/m ² an]	
4.d	- ventilare mecanică [kWh/m ² an]	
4.e	- iluminat artificial [kWh/m ² an]	
5	Indice de emisii echivalent CO ₂ [kgCO ₂ /m ² an], estimat pentru pachetul de soluții	
6	Consum de energie din surse regenerabile [kWh/m ² an], estimat pentru pachetul de soluții	
7	Economie de energie (finală)[kWh/m ² an], estimată în urma aplicării pachetului de soluții	✓

1) Numărul fișei tehnice a clădirii corespunde poziției din Lista Anexa 1.

2) Se anexează în copie Certificatul de performanță energetică.

3) Se anexează în copie raportul de audit energetic.

IV.	INDICATORI EXTRAȘI DIN DOCUMENTAȚIA TEHNICO-ECONOMICĂ	
1	Valoare deviz general (mii lei cu TVA)	
2	din care C+M (mii lei cu TVA)	
3	Durata de realizare a investiției (luni)	

V.	STADIUL IMPLEMENTĂRII MĂSURILOR PÂNĂ LA DATA DE 30.12.2015	
1	Suma alocată (mii lei cu TVA)	
2	Lucrării contractate (mii lei cu TVA)	
3	Lucrării finalizate (mii lei cu TVA)	
4	Buget alocat pentru 2016 (mii lei cu TVA)	

VI.	MĂSURI ALTERNATIVE ADOPTATE	Reducere estimată a consumului (kWh/m ² an)
1		
2		
...		

VII.	FOTOGRAFIA COLOR A CLĂDIRII - FAȚADA PRINCIPALA (FORMAT A4 SAU A5).
------	---

Întocmit,

Data:

OBS.: Anexa în formă electronică se regăsește și pe site-ul MDRAP (www.mdrap.ro), secțiunea "Construcții/Performanța energetică a clădirilor"