

**HOTĂRÂREA**  
**Senatului U.T.M. din 31 octombrie 2013****Totalurile activității de pregătire a corpurilor de studii și căminelor studențești pentru exploatarea în perioada rece a anului 2013-2014. Măsurile privind optimizarea consumului de resurse.**

În baza raportului prezentat de Prorectorul SAG dl Pavel Spînu privind activitatea administrației UTM referitor la rezultatele activității de pregătire a corpurilor de studii și căminelor studențești pentru noul an de studii și exploatarea în perioada rece a anului universitar 2013/2014 cît și discuțiile desfășurate asupra subiectului examinat, Senatul constată că pe parcursul anului calendaristic 2013 în corpurile de studii și căminele studențești a universității s-a realizat un volum mare de lucrări de reparație și pregătire a edificiilor universității către noul an de studii și exploatare în perioada rece de toamnă-iarnă a anului universitar 2013-2014 și s-au luat măsuri privind optimizarea consumului de resurse fiind realizate următoarele:

**Corp de studii nr.1**

- reparația capitală a sălii Senatului-1-205 și sălilor de protocol (1-211,212)- 264,0m<sup>2</sup>
- reparații curente în birourile 1-111, 115,117, 213, anticamera rectorului, coridoare și bufet -562,0m<sup>2</sup>;
- schimbarea a 20 ferestre din PVC cu geam termopan - 62,5 m<sup>2</sup>

**Corp de studii nr.2**

- efectuarea lucrărilor de reparații curente în laboratoarele 01-08, bir.234 cu schimbarea a 13 ferestre din PVC cu geam termopan - 32,5 m<sup>2</sup>;

**Corp de studii nr.3**

- reparația capitală a blocurilor sanitare la etajul VI;
- schimbarea convectoarelor cu calorife din fontă în încăperile cat.fizică, cat.militară, cat.mecanica teoretică și auditoriile amplasate în partea de Nord a corpului de studii - 480 secții; -reparații curente în laboratoarele 024,301, 302,303,304, 311,313, 526 și auditoriile 416, 201,202,203; - instalarea pavajului în fața blocului de studii- 280m<sup>2</sup> - schimbarea a 21 ferestre din PVC cu geam termopan - 82,3m<sup>2</sup> și a 2 uși din termopan - 5,22m<sup>2</sup>.

**Corp de studii nr.5**

- reparația acoperișului galereei spre aula 5-1; -reparații capitale a încăperilor Secției Redactare și Editare; - schimbarea a 40 ferestre din PVC cu geam termopan – 151m<sup>2</sup> și 7 uși și un vitraliu;
- reparații curente a auditoriilor și laboratoarelor 5-007,221,302,313,408,409,410,413,41,418,505.

**Corp de studii nr.6**

- reparația capitală a acoperișului - 840m<sup>2</sup>; -reparații curente în auditoriile - 6-501, 6-110, 6-410, 6-413, - Instalarea a 10 ferestre din PVC cu geam termopan - 41,32 m<sup>2</sup>.

În baza deciziei Senatului din 27 noiembrie 2012 dl conferențiar Constantin Țuleanu cu colectivul catedrei Alimentații cu căldură,gaze și ventilare, d-na Elena Popa –Șef Secția Construcții Capitale și Reparații, d-nul Ion Șcheau inginer coordonator Secția Servicii Studențești au elaborat documentația de proiect cu înaintarea acesteia către Agenția pentru Eficiență în Energetică de a finanța proiectul public (Optimizarea consumului de energie în corpul de studii nr.6 a UTM).

La moment proiectul a parcurs toate fazele de examinare și aprobare și se găsește la etapa de transfer a surselor financiare pe contul universității în mărime de 3 mil.lei din costul total de 4 mil.966 mii lei.

**Corp de studii nr.9**

- reparația acoperișului - 90m<sup>2</sup>; -lucrări de reparații în aulele P-34 P-134, P-324, 326, 327, 336, bir.337 ; - schimbarea a 21 ferestre din PVC cu geam termopan - 94,9 m<sup>2</sup>.

**Corp de studii nr.10**

- efectuarea reparațiilor în aulele 322,327, 404, 414, bir.118,337,325,418a; - schimbarea a 1 fereastră din PVC cu geam termopan - 4,0 m<sup>2</sup>; - demontarea convectoarelor și instalarea a 6 calorifere din fontă în auditoria 337.

**Colegiu Tehnic**

- reparația capitală a blocurilor sanitare;- reparația parțială a acoperișului.

**Cantina**

- reparația capitală a rețelei de canalizare.

**Parcul universitar sec. Rîșcani**

- construcția edificiilor pentru instalarea antenei de recepționare a semnalului de satelit și a telescopului. Lucrările au fost efectuate de firma „Dansicons” Director General Iurie Dîrda - Doctor Honoris Causa și colaboratorii SAG sub conducerea inginerul coordonator Isai Danu.

### **Preventoriu**

-instalarea a 6 ferestre din PVC cu geam termopan și 14 uși

#### **CITA"Etalon"**

-montarea a 10 vitralii și 4 uși din PVC

#### **Cămine studențești**

Au fost efectuate lucrări de reparații curente a acoperișurilor, dușurilor, blocurilor sanitare, bucătăriilor, coridoarelor, sălilor de calculatoare ș.a.

În vederea pregătirii către sezonul rece a anului universitar 2013-2014 au fost efectuate în corpurile de studii, căminele studențești, cantine etc lucrări de spălare și profilaxie, încercare la presiune hidraulică a sistemelor de alimentare cu agent termic.

Toate obiectivele universității au primit pașaportul stării de pregătire a instalațiilor de termoficare pentru sezonul de încălzire și sînt gata pentru conectarea agentului termic.

În baza celor expuse Senatul

### **Hotărâște:**

1.A considera activitatea administrației universității întreprinsă la pregătirea corpurilor de studii și căminelor studențești pentru anul universitar 2013-2014, exploatarea în perioada rece de toamnă-iarnă și măsurile privind optimizarea consumului de resurse ca satisfăcătoare.

2.Contabila-șef S.Gîrlea în timp util va examina posibilitatea alocării surselor financiare necesare la procurarea contoarelor de evidență a agentului termic de tip „Multical” pentru a fi instalate în corpurile de studii nr.1,2,4,9,10, aula 3/1 și cantina universității.

3.Directorul CITA"Etalon" V.Gulco va întreprinde măsuri pentru urgentarea confecționării ferestrelor cu geam termopan și montarea lor la obiectivele universității conform comenzilor înaintate de facultăți.

4.Inginerul-șef Averian Tulgara, Directorul Secției Servicii Studențești dl Iu.Eftimescu, Șeful Secției Corpuri de Studii și Amenajarea Teritoriului – S.Covaci, vor întreprinde măsuri suplimentare îndreptate spre asigurarea eficientă a conservării căldurii în corpurile de studii și căminele studențești prin mobilizarea la aceste activități a studenților și corpului auxiliar al facultăților și subdiviziunilor universității.

5. Șeful Secției Exploatarea Rețelelor Electrice și Utilaj Tehnologic dl M.Josan, Șeful Secției Corpuri de Studii și Amenajarea Teritoriului – S.Covaci; Directorul Secției Servicii Studențești dl Iu.Eftimescu, Șef Secția Transport – S.Pascaru cu inginerii din subordine, administratorii corpurilor de studii și intendenții căminelor studențești vor întreprinde măsuri de optimizare a cheltuielilor la energia termică, consumul de energie electrică, apă, gaze naturale și carburanți.

6. Prorectorul SAG dl Pavel Spînu în conlucrare cu șefii catedrelor Alimentări cu căldură și gaze, ventilare conferențiar docotor - Constantin Țuleanu, Construcții și Mecanica Structurilor - conferențiar docotor Anatol Taranenco, Arhitectură - conferențiar docotor Valeriu Lupașcu, Construcții Arhitectonice- conferențiar docotor Nicolae Ciobanu vor efectua un studiu de fezabilitate pentru proiectarea și mansardarea corp.de studii nr.9 și 10.

7. A analiza oportunitatea de extindere a activităților de eficiență energetică pentru clădirile vulnerabile din cadrul universității. Responsabili: prorector Pavel Spînu, șef catedră Țuleanu Constantin.

8. A desemna prorectorul SAG, Pavel Spînu, responsabil pentru executarea prezentei Hotărâri.

9.Controlul executării prezentei Hotărâri se impune Prim-prorectorului UTM, prof.univ.dr.Petru Todos.

**Președintele Senatului UTM  
Ion Bostan, Acad. AȘM**

**Secretarul Senatului UTM  
Ion Sobor, prof. univ,. dr.**