




**Raportul măsurilor  
de eficientizare a consumului energiei electrice  
în cadrul Î.M. „Parcul Urban de Autobuze,,**

Nr/o	Măsuri de eficientizare	Măsurile îndeplinite
1.	Activitatea iluminării stradale după grafic redus: - Conectarea la orele 20.00 De la ora 1.00 pînă la 4.30 deconectarea parțială - Deconectarea totală la 6.00	Graficul iluminării stradale se efectuează pe deplin conform graficului stabilit în planul de măsuri.
2.	Boilerele pentru încălzirea apei menajere de redus graficul de activitate 16.00-20.30	Boiler pentru încălzirea apei menajere sunt conectate conform graficului, o unitate este deconectată de la rețea.
3.	În timpul mesei de deconectat iluminarea încăperilor de producere și utilajul tehnologic	Iluminarea încăperilor de producere și utilajul tehnologic sunt deconectate de la rețea în timpul mesei.
4.	Deconectarea iluminării decorative la intrare în sediul întreprinderii	Iluminarea decorativă la intrarea în sediul întreprinderii este deconectată de la rețea.
5.	Înlocuirea becurilor de 250 w cu becuri Led 50 w	Becurile de 250w au fost înlocuite cu becuri Led 50w.
6.	De demontat boilere, plite electrice, cuptoare microunde din sectoarele de producere.	Boilerele din încăperile de producere au fost parțial deconectate.
7.	De instalat stichere informative privind măsurile de minimizare consumului energiei electrice	Parțial au fost instalate.

8.	Aparatele de aer condiționat de reglat la temperatura maxim 19 <sup>0</sup> C	Aparatele de încălzire a încăperilor sunt programate la temperaturi de 20 <sup>0</sup> C.
9.	De instalat senzor de mișcare pentru conectarea și deconectarea iluminării în vestiare, încăperi sociale, de serviciu, veceuri, băilor.	Instalarea senzorilor de mișcare sunt în proces de achiziție.
10.	De informat toți angajații întreprinderii despre folosirea eficientă, rațională, economă a aparatelor, utilajelor, calculatoarelor și alți consumatori de energie electrică	Au fost efectuate instruirii cu toți angajații întreprinderii cu privire la folosirea mai eficientă a energiei electrice.
11.	De efectuat evaluarea încăperilor, birourilor, sectoarelor de producere, pentru a minimiza consumul energiei electrice la iluminare minim necesară pentru încăperi.	Sa efectuat analiza și reducerea consumului energiei electrice la iluminarea încăperilor prin reducerea becurilor de iluminat.

- Ca rezultat a măsurilor de folosire mai eficientă a energiei electrice, consumul zilnic a fost redus cu 150-200kw/h, ceea ce constituie 5-8% din consumul total al întreprinderii.

**Director interimar**



**Ghenadie Zadeseneț**

**Director adjunct tehnic**



**Vitalie Copaci**

**Energetician**

**Iurii Ștefirța**