

# Modernizarea Serviciilor Publice Locale în Republica Moldova

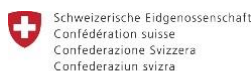
Implementat de



Ministerul Dezvoltării  
Regionale și Construcțiilor



SWEDEN



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra  
  
Swiss Agency for Development  
and Cooperation SDC  
Agenția Elvețiană pentru  
Dezvoltare și Cooperare

## Creșterea Eficienței Energetice (EE) a spitalului regional Orhei

Perioada de implementare: iunie 2010 – 2016,  
în derulare

**Scopul:** Eficiența Energetică a spitalului regional  
Orhei este îmbunătățită

### Beneficiari

- ~ 16 mii de pacienți/an
- ~ 700 de angajați ai Spitalului din Orhei
- 126,500 locuitori ai Raionului Orhei
- Trei raioane vecine – Telenești, Rezina și Șoldănești  
cu o populație totală de ~ 190 mii locuitori

### Parteneri

- Agenția de Dezvoltare Regională (ADR) Centru (Agenția de implementare)
- Consiliul raional Orhei
- Spitalul regional Orhei
- Ministerul Dezvoltării Regionale și Construcțiilor
- Ministerul Sănătății

### Buget și contribuții financiare

**54% din suma totală alocată sunt utilizate până în prezent**

- ~ 3000 Euro – Spitalul din Orhei;
- ~ 2.800 Euro pentru colectoarele solare în 2015 - Spitalul din Orhei
- ~ 7.500 Euro – Consiliul raional Orhei
- 966.991 Euro - Guvernul Germaniei

### Rezultate

- Capitolul privind EE în clădirile publice al Strategiei de Dezvoltare Socio-Economică al raionului Orhei este elaborat
- Studiul privind creșterea eficienței energetice a Spitalului regional Orhei este elaborat
- Politica de EE este aprobată de către Spital și Sistemul de management energetic este implementat
- Comitetul Director Local este creat și este activ (întruniri trimestriale)

Sectorul energetic este reglementat de Strategia energetică a Republicii Moldova până în a. 2020, al cărei scop principal este crearea unui complex energetic eficient care să asigure:

- ✓ Securitatea energetică a țării
- ✓ modernizarea infrastructurii energetice și
- ✓ integrarea în piața europeană a energiei market

## Eficiența energetică sporită (2012 – 2015 în comparație cu 2011)

Economie  
energie  
Ø pe an  
**MWh 878**

Economie  
gaz natural  
Ø pe an  
**MWh 841**

Economie  
electricitate  
Ø pe an  
**MWh 37**

Reducerea  
emisiilor de CO<sub>2</sub>  
Ø pe an  
**194 t**