

Supported by:



Federal Ministry
for the Environment, Nature Conservation
and Nuclear Safety



European
Climate Initiative
EUKI



based on a decision of the German Bundestag

Responsabilul energetic în clădirile publice

Dr. ing. Irina TATU

*Seminar Our Buildings
București, 19 februarie 2020*



@BPIE_eu
@EUKI_Climate



AGENDA

1. Baza de date online
2. Responsabilul energetic din instituțiile publice
3. Responsabilul bazei de date din primărie
4. Metodologie numire responsabili energetici
5. Fundamentare



Our Buildings (01.09.2018 – 01.12.2020, 28 luni)

Accelerating climate action buildings and strengthening civil society and policy makers in Romania and Bulgaria

Parteneri:



Institutul European pentru Performanța Clădirilor, BPIE, *coordonator proiect*



Orașe Energie în România, OER



EnEffect, Bulgaria

Municipalități beneficiare (RO):

1. Bacău
2. Bistrița
3. Mizil
4. Satu Mare
5. Sibiu
6. Târgoviște

Finanțare: EUKI – European Climate Initiative

Supported by:



Federal Ministry
for the Environment, Nature Conservation
and Nuclear Safety



European
Climate Initiative
EUKI

based on a decision of the German Bundestag

Obiectiv: realizarea a 6 strategii de renovare energetică a clădirilor pentru autoritățile locale selecționate, în fiecare dintre cele 2 țări - România și Bulgaria, luând în considerare noile cerințe UE de atingere a obiectivului de protecție a climei în sectorul construcțiilor.



Orașe Energie în România

Supported by:



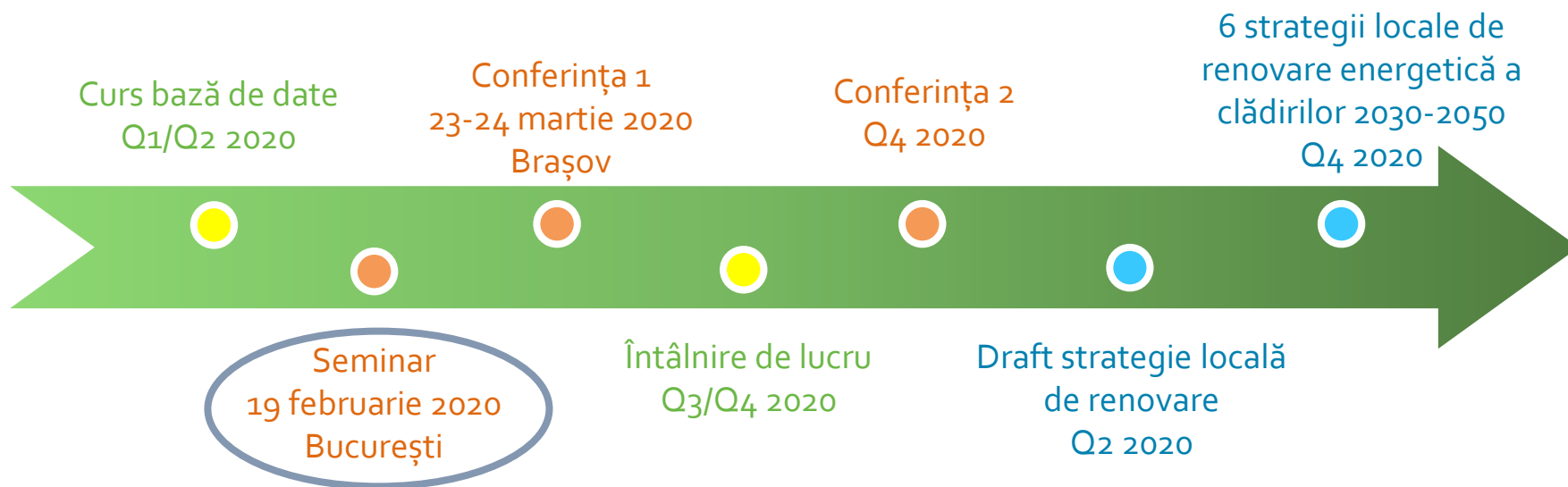
Federal Ministry
for the Environment, Nature Conservation
and Nuclear Safety



European
Climate Initiative
EUKI

based on a decision of the German Bundestag

Calendarul proiectului

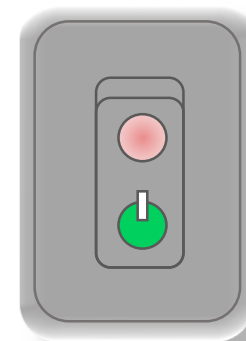
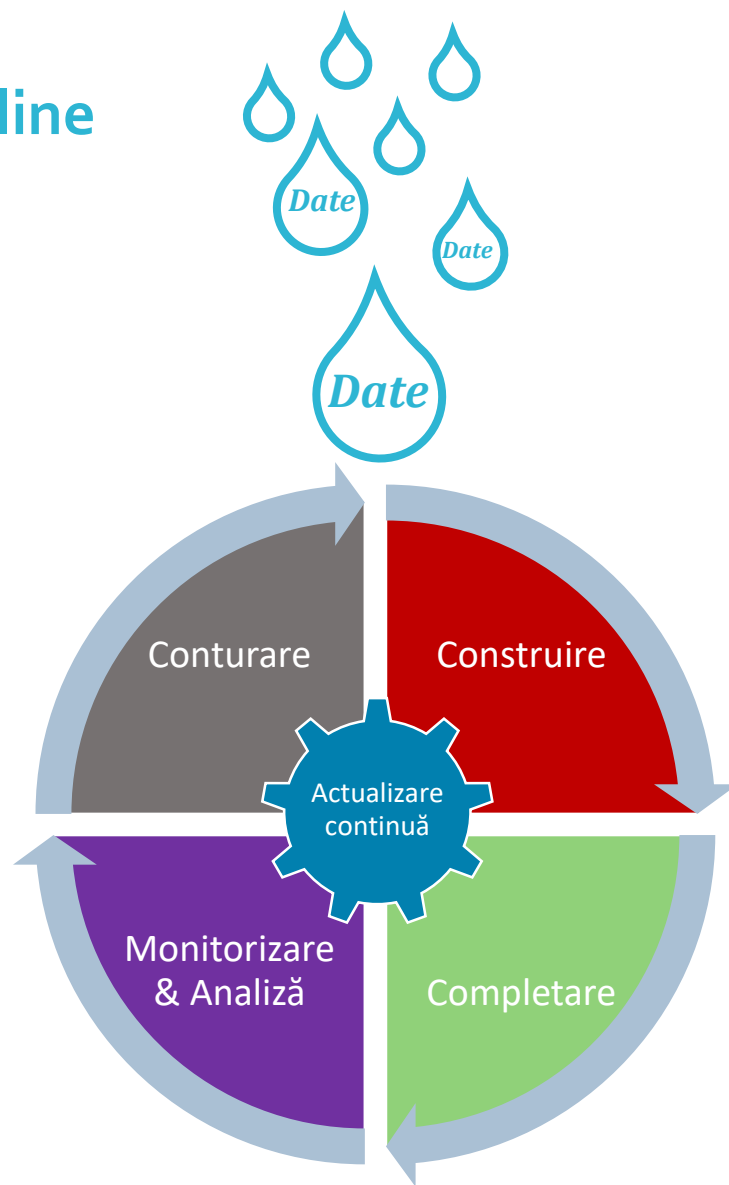


Întâlniri la sediul primăriei

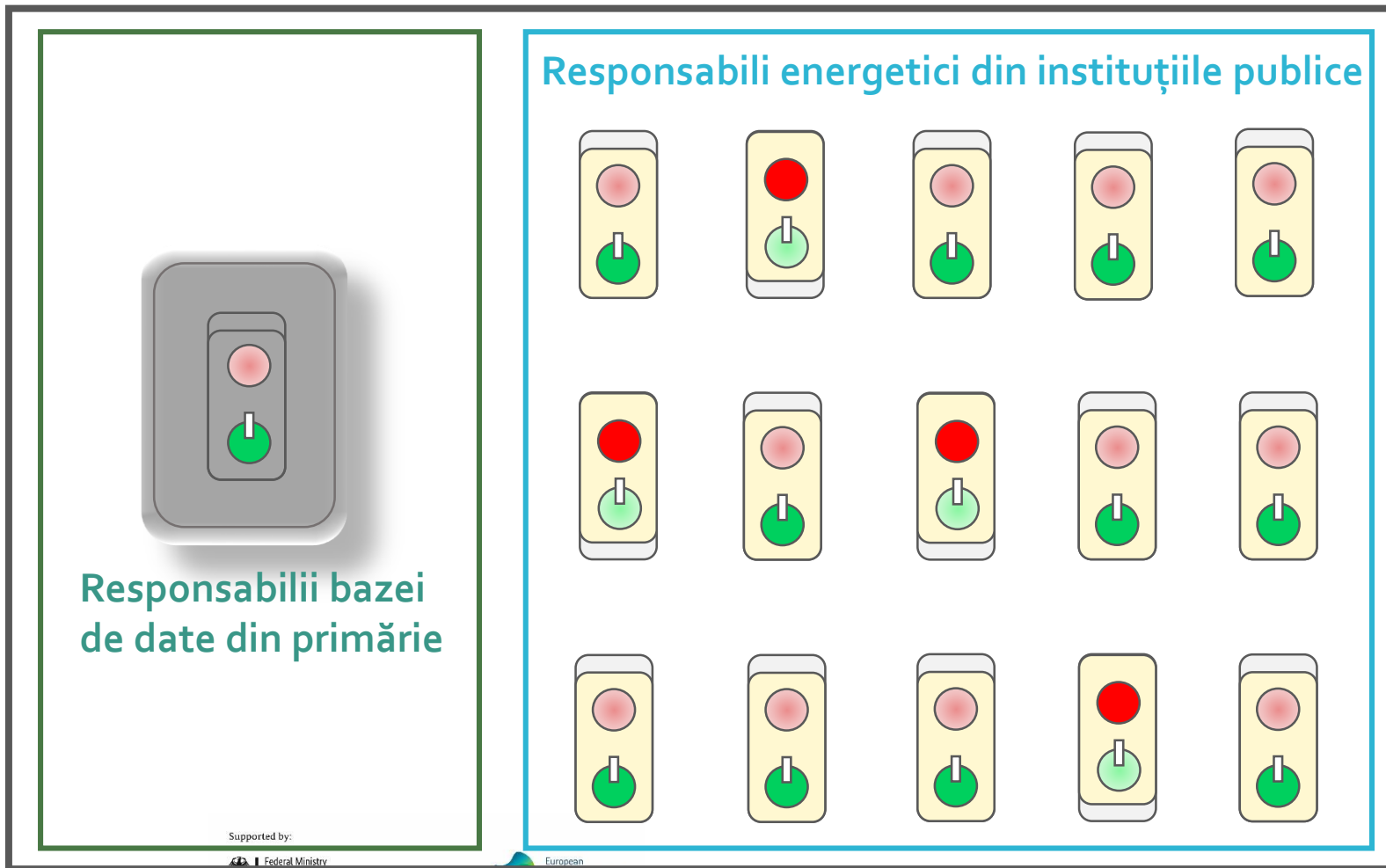
Întâlniri comune cu toate municipalitățile din proiect

Document "Strategie locală de renovare a stocului de clădiri publice"

Baza de date online EMS



Panoul de comandă al bazei de date



Supported by:

Federal Ministry
 for the Environment, Nature Conservation
 and Nuclear Safety

European
 Climate Initiative
 ELKI

based on a decision of the German Bundestag

Panoul de comandă al bazei de date



Atribuții și
responsabilități



Comunicare

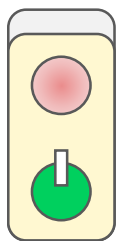
Supported by:



based on a decision of the German Bundestag



Responsabilul energetic din instituțiile publice



Oficial



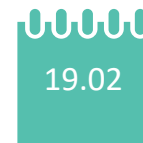
Utilizator



Fișa EMS



Facturi



La timp



Contoare



Rapoarte



Identificare



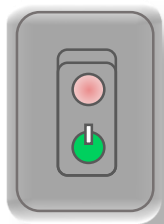
Comunicare



Consum eficient



Responsabilul bazei de date din primărie



Admin



Verificare



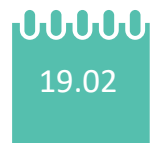
Rapoarte & analize



Buget



Contact



La timp



Instruire & asistență



Comunicare



Colectare



Metodologie numire responsabili energetici



Baza de date ca activitate permanentă → directorii instituțiilor publice



Numirea responsabililor energetici din instituțiile publice → directorii instituțiilor publice



Dosar facturi + anexe emise în 2019 și 2020 → responsabilii energetici din instituțiile publice



Date conectare în baza de date → responsabilii energetici din instituțiile publice (*furnizate de OER*)



Instruire → responsabilii energetici din instituțiile publice de către primărie

Temei legal / Justificare bază de date online



Legea 121/2014
privind eficiența energetică



Legea 372/2005
privind performanța
energetică a clădirilor



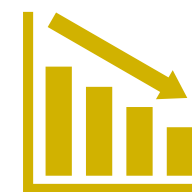
Convenția Primarilor
privind clima și energia



SRTL



**Strategii
urbane**



Raportări



**Plan
investiții**



**Analize &
statistici**



**Licitații &
instrumente
financiare**

Supported by:



Federal Ministry
for the Environment, Nature Conservation
and Nuclear Safety



European
Climate Initiative
EUKI



OUR BUILDINGS

Long-term Strategies for
Deep Energy Retrofitting

based on a decision of the German Bundestag

Vă mulțumim!

Dr. ing. Irina TATU

irina.tatu@oer.ro

office@oer.ro

www.oer.ro

