

# EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA GOSPODARSTW DOMOWYCH INSTYTUCJONALNA I INDYWIDUALNA

# IMIELIN W LICZBACH

w 1995 7,5 tyś mieszkańców, 1800 domów

w 2020 9,1 tyś mieszkańców, 2500 domów

2017 - 2023 540 wymian pieców,

2022 - 2023 240 instalacji solarnych

MPA PGN SEAP SECAP PBKiE

# **EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA INSTYTUCJONALNA**

**<https://drawdown.org/solutions/table-of-solutions> EE = 1,5% celów IPCC  
w dyrektywie EU zmniejszenie średniego rocznego zużycia energii o 4,4%  
do 2030 r. ('10-'19 wg GUS 2%) 2/3 zużycia to ogrzewanie domu**

**Problem: będziemy wiedzieć czym grzejemy (CEEB 30.06) ale nie wiemy  
ile domów jest docieplonych**

**Cel interwencji : wiedza o zasobach domów i budynków ..... prosta  
ewidencja dociepleń**

# EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA INDYWIDUALNA

## ZUŻYCIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ W POSZCZEGÓLNYCH WOJEWÓDZTWACH W 2020 R.



**PKEE**

Polski Komitet  
Energii Elektrycznej

### Zużycie energii elektrycznej na 1 mieszkańca

OPOLSKIE	5783,32 kWh
ŚLĄSKIE	5591,31 kWh
MAZOWIECKIE	5385,59 kWh

### Zużycie energii elektrycznej na gospodarstwo domowe

MAZOWIECKIE	4991 GWh
ŚLĄSKIE	3592 GWh
WIELKOPOLSKIE	2819 GWh

# **EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA INDYWIDUALNA**

**<https://drawdown.org/sites/default/files/top-20-climate-actions-household-large-2.png>**

**Problem: jakość źródeł danych/porad (GOV/JST/FIRMY/NGO) ...**

**kwestia wykluczenia cyfrowego i ubóstwa energetycznego**

**Cel interwencji : Akcja informacyjna, ekonomiczne**

**efekty=oszczędności z tytułu działań dla efektywności energetycznej**

# **PLANY WOJEWÓDZTWA W OBSZARZE EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ**

**Jaki cel poprawy efektywności energetycznej  
woj.Śląskie deklaruje i planuje osiągnąć  
do roku 2030?**

**I jakie działania mają temu służyć?**