



Klimata un enerģētikas  
ministrija

# ENERGOKOPIENU REĢISTRĒŠANAS UN DARBĪBAS NOTEIKUMI

---

Klimata un enerģētikas ministrija

Valmiermuiža | 24.01.2025



# ELEKTROENERĢIJAS KOPĪGOŠANAS FORMAS



SAISTĪTIE AKTĪVIE  
LIETOTĀJI



AKTĪVIE LIETOTĀJI,  
KAS RĪKOJAS KOPĪGI



ENERGOKOPIENAS

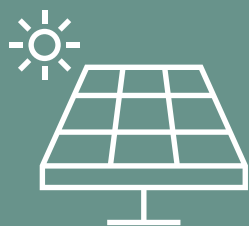
Elektroenerģijas energokopienas

Atjaunīgās enerģijas  
energokopienas

# SAISTĪTIE AKTĪVIE LIETOTĀJI



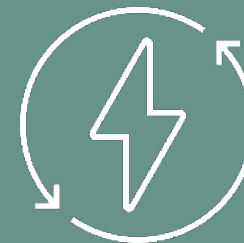
LĪDZ 5  
LIETOTĀJIEM



LĪDZ 50 KW



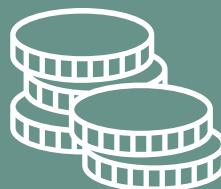
PIESLĒGTI VIENA  
SSO TĪKLAM



RAŽO  
PAŠU VAJADZĪBĀM



SLĒDZ AR TIRGOTĀJU  
KOPĪGOŠANAS LĪGUMU



SAVSTARPĒJI SEDZ  
RĒĶINUS

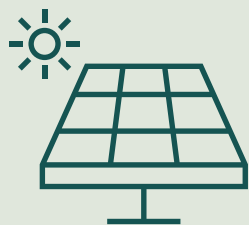


NAV JĀREĢISTRĒJAS,  
NETIEK UZRAUDZĪTI

# AKTĪVIE LIETOTĀJI, KAS RĪKOJAS KOPĪGI



VIENĀ ĒKĀ VAI  
TERITORIJĀ ESOŠI  
LIETOTĀJI



NAV JAUDAS  
IEROBEŽOJUMA



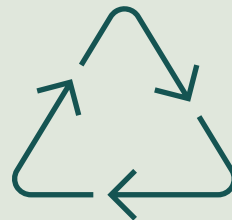
PIESLĒGTI VIENA  
SSO TĪKLAM



RAŽO  
PAŠU VAJADZĪBĀM



SLĒDZ AR TIRGOTĀJU  
KOPĪGOŠANAS LĪGUMU



SAVSTARPĒJI VIENOJAS  
PAR KOPĪGOŠANU



NAV JĀREĢISTRĒJAS,  
NETIEK UZRAUDZĪTI

# ELEKTROENERĢIJAS ENERĢOKOPIENAS

## PAMATPRINCIPI

Brīvprātīgi darbojas FIZISKAS PERSONAS, MAZIE UN VIDĒJI UZŅĒMUMI, PAŠVALDĪBAS

Objekti pieslēgti VIENA SSO TĪKLAM

Uzstādītā objekta jauda LĪDZ 14,999 MW

Slēdz ar tirgotāju ELEKTROENERĢIJAS KOPIĢOŠANAS LĪGUMU

Reģistrējas ENERĢOKOPIENU REĢISTRĀ, uzrauga BVKB

## PAPILDU REGULĒJUMS

UNIVERSĀLAIS PAKALPOJUMS kā pienākums tirgotājiem (pēc grozījumu ETL pieņemšanas)

PAŠVALDĪBĀM pienākums ar daļu elektroenerģijas dalīties ar mazaizsargātajām grupām (RePowerEU)

80% no tīklā nodotās elektroenerģijas jāpatērē PAŠU VAJADZĪBĀM

Ja 80% no tīklā nodotās elektroenerģijas nepatērē pašu vajadzībām, 51% NO PELNAS NOVIRZA ENERĢĒTIKAS LIKUMĀ NOTEIKTAJIEM MĒRĶIEM

# ATJAUNĪGĀS ENERĢIJAS ENERĢOGKOPIENAS

## PAMATPRINCIPI

Brīvprātīgi darbojas **FIZISKAS PERSONAS, MAZIE UN VIDĒJI UZNĒMUMI, PAŠVALDĪBAS**

Īpašumā var būt **SILTUMENERĢIJAS** ražošanas un **ELEKTROENERĢIJAS** ražošanai nepieciešamo **IEKĀRTU KOPUMS**

Elektroenerģijas ražošanas objekti pieslēgti **VIENA SSO TĪKLAM**

Uzstādītā elektroenerģijas ražošanas objekta jauda **LĪDZ 14,999 MW**, siltumenerģijas ražošanas objektu jauda nav ierobežota

**SAVSTARPĒJI VIENOJAS** par saražotās siltumenerģijas kopīgošanu, **SLĒDZ AR ELEKTROENERĢIJAS TIRGOTĀJU** elektroenerģijas kopīgošanas līgumu

Reģistrējas **ENERĢOGKOPIENU REGISTRĀ**, uzrauga **BVKB**

## PAPILDU REGULĒJUMS

Iekļaujami objekti, kurus **NAV IESPĒJAMS PIESLĒGT ESOŠAI CSA SISTĒMAI**

**NEVEIDO** paralēlu licences zonu

Siltumenerģiju un elektroenerģiju **RAŽO TIKAI PAŠU VAJADZĪBĀM**

**80%** no tīklā nodotās elektroenerģijas jāpatērē **PAŠU VAJADZĪBĀM**

Ja 80% no tīklā nodotās elektroenerģijas nepatērē pašu vajadzībām, **51% NO PELNAS NOVIRZA ENERĢĒTIKAS LIKUMĀ NOTEIKTAJIEM MĒRĶIEM**

# ENERGOKOPIENU REĢISTRS



**ENERGOKOPIENU REĢISTRĀ\***  
iekļaujamā informācija\*\*

Energokopienas IZVEIDES LĒMUMS un  
STATŪTU kopija

Informācija par ENERĢIJAS RAŽOŠANAS  
IEKĀRTĀM (veids, jauda, adrese)

Informācija par  
ENERGOKOPIENAS DALĪBNIEKIEM

Energokopienas VEIDS

\* Reģistrs iekļauts Energoresursu informācijas sistēmā (ERIS), tiks papildināts

\*\* Energokopienai ir tiesības pievienot/ izslēgt biedru un mainīt enerģijas kopīgošanas iekārtas, reizi mēnesī aktualizējot informāciju energokopienas reģistrā



Klimata un enerģētikas  
ministrija

**MĒS KOPĀ VEIDOJAM  
MŪSU NĀKOTNI!**

