



KLIIMAMINISTEERIUM

# Kohalikud energia ja -kliimakavad ja riigi ootus neile, ülevaade TAT sisu sätetest, tulemusnäitajad

Maris Arro  
24.05.2024



Kaasrahastanud  
Euroopa Liit



Eesti  
tuleviku heaks



# Kohaliku omavalitsuse energia- ja kliimakava (KEKKi) olulisus

- 58 omavalitsusel on 2024.a veebruari seisuga KEKK koostatud.

## Kliimakindla majanduse seaduse eelnõusse:

- kohustus kava koostada, sh seada kvantitatiivsed kasvuhoonegaaside vähendamise ja kliimamuutustega kohanemise eesmärgid, koos tegevuskavaga neid eesmärke saavutada.
- Kava ülevaatamise klausel
- Nõuded kliimakava sisule kehtestatakse rakendusaktiga.





## Kliimameetmes antakse toetust:

avalikes huvides vajalike tegevuste elluviimiseks kohalikes omavalitsustes, mis lahendavad kohaliku tasandi strateegilises arengudokumendis välja toodud probleemi või on selles kirja pandud kliima- ja energia eesmärkide täitmiseks vajalik tegevus.





## Toetatakse KEKKide koostamist:

- kohaliku omavalitsuse kliima-ja energiakava koostamist, muu arengudokumendi või maakonna arengustrateegia täiendamist kliimamuutuste leevendamise ja kliimamuutustega kohanemise osas koos avalikkuse kaasamise ja teavitamisega;
- kliimamuutuste leevendamise ja kliimamuutustega kohanemisega seotud teavitustegevusi.





## Oluline silmas pidada, et :

- Piirkondliku või maakondliku kliima- ja energiakava koostamisel või kliima- ja energiaeesmärkide lisamisel maakonna arengustrateegiasse tuleb kohaliku omavalitsuse arengudokumentid viia kooskõlla koostatud piirkondliku või maakondliku kliima- ja energiakavaga või maakondliku arengustrateegiaga ühe aasta jooksul pärast projekti lõppu.
- Kliima- ja energiaeesmärkide seadmisel või uuendamisel tuleb lähtuda KIKi kodulehel avaldatud juhiseist [https://kik.ee/sites/default/files/energia\\_ja\\_kliima\\_teemad\\_-\\_analuusimise\\_juhis.docx\\_23mai2024.docx](https://kik.ee/sites/default/files/energia_ja_kliima_teemad_-_analuusimise_juhis.docx_23mai2024.docx)





KLIIMAMINISTEERIUM

# Toetatakse KEKKi meetmete elluviimist:

rohelise taristu rajamist, elurikkuse suurendamise projektide ellu viimist või muu kliimamuutustega kohanemise lahenduse ellu viimist.



Kaasrahastanud  
Euroopa Liit



Eesti  
tuleviku heaks



## Abikõlblikud kulud **kõikidele KOVidele:**

- 1) kavade täiendamise või koostamise, juhendite ja infomaterjalide koostamise kulud;
- 2) koolituste, seminaride, töötubade korraldamise ja nendel osalemise kulud;
- 3) teavitamise, kaasamisürituste korraldamise ja avalikustamise kulud;
- 4) kliimamuutuste leevendamise või mõjuga kohanemise kohta uuringute koostamise ning mudelite kasutamise kulud;
- 5) taristu objekti kliimakindluse analüüsi koostamise kulud;
- 6) veebilehe ja mobiilirakenduse tegemise või täiustamise kulud.





## Abikõlblikud kulud KOVide linnaliste ja väikelinnaliste piirkondade jaoks:

- 7) soojussaare efekti leevendamise seotud tegevuste kulud;
- 8) kulud rohekatuste rajamiseks olemasolevatele ja uutele ehitistele ja hoonetele sademevee sidumiseks ning ökosüsteemihüvede toetamiseks;
- 9) roheseinte rajamise kulud;
- 10) kulud looduslähedaste lahenduste rajamiseks kliimariskide maandamiseks.







# Taotlusvooru eelarve ja toetusmäärad

Eelarve: 3 253 335 eurot

Ühe taotleja kohta rahuldatakse ühes voorus üks taotlus.

Toetuse osakaal on vastavalt TAT määruse lisale 40-70 %.

Linnaliste või väikelinnaliste piirkondade määratlemisel on võetud aluseks Statistikaameti metoodika

[https://www.stat.ee/sites/default/files/2022-05/Asustuspiirkond\\_1.pdf](https://www.stat.ee/sites/default/files/2022-05/Asustuspiirkond_1.pdf)





# Sekkumise väljundnäitaja

Kohalike omavalitsuste arv, kus on toimunud koolitused, seminarid ja infopäevad või kus on rakendatud kliimamuutustega kohanemise ja leevendamise meetmeid.

Riik on võtnud 2029.a sihttasemeks 10 KOVi.

Näitaja täitmist võib aruandes raporteerida pärast tegevuse toimumist.





KLIIMAMINISTEERIUM

# Täna tähelepanu eest!

[maris.arro@kliimaministerium.ee](mailto:maris.arro@kliimaministerium.ee)



Kaasrahastanud  
Euroopa Liit



Eesti  
tuleviku heaks