

**Brüssel, 22. aprill 2026  
(OR. en)**

**8482/26  
ADD 1**

**ENER 199  
ENV 402  
COMPET 475  
TRANS 244  
CONSOM 131  
IND 278  
ECOFIN 518  
FISC 144**

## **SAATEMÄRKUSED**

---

Saatja: Euroopa Komisjoni peasekretär, allkirjastanud Martine DEPREZ, direktor

Kättesaamise  
kuupäev: 22. aprill 2026

Saaja: Thérèse BLANCHET, Euroopa Liidu Nõukogu peasekretär

---

Komisjoni dok nr: COM(2026) 370 annex

---

Teema: LISA  
järgmise dokumendi juurde:  
KOMISJONI TEATIS EUROOPA PARLAMENDILE, NÕUKOGULE,  
EUROOPA MAJANDUS- JA SOTSIAALKOMITEELE NING  
REGIOONIDE KOMITEELE  
AccelerateEU - Energialiit  
Taskukohane ja turvaline energia kiirema tegutsemise abil

---

Käesolevaga edastatakse delegatsioonidele dokument COM(2026) 370 annex.

---

Lisatud: COM(2026) 370 annex



Brüssel, 22.4.2026  
COM(2026) 370 final

ANNEX

**LISA**

*järgmise dokumendi juurde:*

**KOMISJONI TEATIS EUROOPA PARLAMENDILE, NÕUKOGULE, EUROOPA  
MAJANDUS- JA SOTSIAALKOMITEELE NING REGIOONIDE KOMITEELE**

**AccelerateEU - Energialiit**

**Taskukohane ja turvaline energia kiirema tegutsemise abil**

## I LISA

### Näited liikmesriikides kasutusele võetud headest tavadest

| <b>Puhta tehnoloogia kasutuselevõtu hoogustamine</b>   |
|--|
| Ulatuslikud toetused soojuspumpadele ning maapõue- ja päikeseenergiale koos 500 miljoni euro suuruse nn küttefondiga, et aidata tööstusel minna fossiilkütustelt üle biomassile ning tuule- ja päikeseenergiale. Uutes hoonetes 2027. aastaks soojuspumpade kasutuselevõtu soodustamine. Elektrisõidukite sotsiaalrendi kavade kasutuselevõtt. |
| Soojuspumpade, päikeseenergiaseadmete ja päikesekollektoritega seotud käibemaksu vähendamine 6 %-ni.   |
| Vähekaitsitud kodumajapidamistele fossiilkütustel töötavate katelde asendamiseks kuni 100 % toetuse andmine.   |
| Ettevõtjate kohustus rakendada kõiki energiatõhususe parandamise meetmeid, mille tasuvusaeg on lühem kui viis aastat. Heiteta tarbesõidukitega seotud toetuskava ettevõtjatele.  |
| Madalamad elektri hinnad soojuspumpade puhul vastutasuks süsteemi paindlikkuse eest.   |
| eSAFi tootmiseks topeltenampakkumiste korraldamine ning neis osalemine eSAFi varaste tegutsete liidu raames.   |
| Maksusoodustused või muud rahalised stimulid ettevõtjate e-sõidukiparkide puhul.   |
| <b>Hoonesektori meetmed</b>  |
| Kuni 50 % ulatuses toetuste ja nullintressiga laenude andmine (kuni 50 000 eurot) hoonete renoveerimiseks, sealhulgas soojustamiseks.  |
| Lõimitud kava, mis hõlmab käitumuslike meetmeid, kiire tasuvusega investeringuid ja pikaajalist renoveerimist, et saavutada kahe aasta jooksul 20 % energiasääst.  |
| Teadlikkuse suurendamise kampaania, et alandada üldkasutatavates hoonetes küttematemperatuuri 1 °C võrra ja tõsta jahutustemperatuuri 1 °C võrra.  |
| Energiasäästukorraldused avalikule sektorile, ettevõtjatele ja kodumajapidamistele eeskirjadega kütte, valgustuse ja energiatarbimise kohta, et vähendada gaasitarbimist ligikaudu 20 TWh aastas.  |
| <b>Stiimulid avalike transporditeenuste ja ühelt transpordiliigilt teisele ülemineku soodustamiseks</b>  |
| Riigisisene ühtne ühistranspordikart, millega saab piiramatult reisida kõigi riigi hallatavate piirkondadevaheliste bussidega ja valitud teenustel. Nõudluspõhised transporditeenused maapiirkondades. Rongipiletihindade külmutamine avaliku sektori hüvitise abil.   |
| Üleriigiline kampaania, millega propageeritakse energiasäästu, sealhulgas transpordiga seotud käitumusmuutusi. Kaubajalgrataste rahastamise programm. Igakuine kindlasummaline abonement, mis kehtib kõigi kohalike ja piirkondlike avalike transporditeenuste puhul.  |
| Kindlasummaline subsideeritud aastakaart, mis soodustab avalike linnatransporditeenuste igapäevast kasutamist.   |
| Investeringud jalgrattataristusse ja jagamissüsteemidesse, mis on suunatud suurema transpordivaesusega piirkondadele.  |
| Riiklik koossõidukava.   |
| Ametiautode suhtes kehtivad maksusoodustused heiteta sõidukite soetamise/omamise eest, sealhulgas mitterahaliste hüvitistega seotud maksu vähendused või sellest vabastused.   |
| Akutoitega elektrisõidukite ostu stiimulid ja toetus laadimispunktide paigaldamiseks eluhoonete või äriruumide juurde.   |
| <b>Valdkonnaülelised meetmed</b>   |
| Digivahendite väljatöötamine, et edendada paindlikku elektritarbimist ja nõudluse muutmist.  |
| Üleriigiline käitumiskampaania „Down a degree to ensure energy for all households“, mille tulemusel on 86 % kodanikest võtnud energiasäästumeetmeid.   |

## II LISA

### Meetmed, mis võivad pakkuda kohest leevendust

| Mida saavad liikmesriigid teha, et saavutada kohest mõju?  | Kuidas/milliste vahenditega?  |
|--|---|
| <b>Kodumajapidamised ja hooned</b>   |   |
| <b>1. Kaitsta vähekaitstud kodumajapidamisi</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anda vähekaitstud kodumajapidamistele sihipäraseid energiavautšereid.</li> <li>• Kaaluda vajaduse korral sihipärase ajutiste reguleeritud hindade kehtestamist vähekaitstud ja energiaostuvõimetutele kodumajapidamistele (sotsiaaltariifid).</li> <li>• Kehtestada energiaostuvõimetutele ja vähekaitstud kodumajapidamistele elektriaktsiisi täielik või osaline sihipärane vähendamine.</li> </ul>  |
| <b>2. Kütte- ja jahutussüsteemide tõhus kasutamine</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kohandada üldkasutatavate hoonete kondensatsioonikatelde ja tsentraalsete jahutussüsteemide vaikeseadeid, et suurendada tõhusust ning vähendada kütte, jahutuse ja veesoojendamise energiatarbimist.</li> <li>• Nõuda ärihoonete kasutajatelt kondensatsioonikatelde ja tsentraalsete jahutussüsteemide vaikeseadete kohandamist, et suurendada tõhusust.</li> <li>• Julgustada eraomandis eluhoonete elanikke hoidma kondensatsioonikatla temperatuuri alla 50 °C.</li> </ul>   |
| <b>3. Toetada puhta ja energiatõhusa tehnoloogia kiiret kasutuselevõttu kodus, sealhulgas energiatõhusust ja veesoojendamist</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kehtestada sihipärased maksusoodustused ja/või sihipärane rahaline toetus, sealhulgas sotsiaalrent vähekaitstud kodumajapidamistele, et võtta kiiresti kasutusele kergesti paigaldatavad puhtad ja tõhusad tehnoloogialahendused, nagu pistikühendusega akud, päikesepaneelid, soojuspumbad ja kõrgefektiivsed aknad.</li> <li>• Kasutada sotsiaaltariife ja lisatoetusi fossiilkütustel põhinevate katelde kiireks asendamiseks.</li> <li>• Kõrvaldada arvestist tarbija pool oleva pistikühendusega tehnoloogia ohutut kasutuselevõttu takistavad õiguslikud tõkked, et vähendada süsteemikulusid ning soodustada koostalitlusvõimet ja paindlikkust.</li> <li>• Kehtestada tarbijatele maksusoodustused ja/või toetused gaasipõhiste, vanade või ebatõhusate toiduvalmistamiseseadmete asendamiseks elektriseadmetega.</li> </ul> |
| <b>4. Vältida energiavõrgust lahtiühendamist</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kehtestada ajutine energiavõrgust lahtiühendamise keeld.</li> <li>• Toetada tarnijate finantsstabiilsust tarnijate usaldusväärse riskijuhtimise ja mõjusate viimasena vastutava tarnija süsteemide kaudu.</li> <li>• Tagada, et energiatarnijad pakuvad tarbijatele tarbimisel põhinevaid nõuandeid parimate tasude kohta ja varajast hoiatamist, kui tarbimine järsult suureneb või kui tekib maksmata jätmise oht.</li> </ul>  |
| <b>5. Võimaldada lepingu vahetamist ja nõudluse paindlikkust</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tagada, et tarbijatel on lihtne vahetada lepingud odavamate vastu ning et neil on juurdepääs neutraalsetele ja läbipaistvatele hinnavõrdlusvahenditele, et valida parimad tariifid ja lepingud.</li> <li>• Kõrvaldada tõkked ettevõtjatelt, kes premeerivad tarbijaid selle eest, et nad ei tarbi elektrit mitte tippundidel, vaid teevad seda siis, kui see on odavam.</li> </ul>   |
| <b>6. Edendada oma tarbeks toodetud energia tarbimist ja energiakogukondi</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rakendada riigi tasandil komisjoni soovitusi oma tarbeks toodetud energia tarbimise ja energiakogukondade kohta.</li> <li>• Toetada ja veelgi enam võimaldada oma tarbeks toodetud energia tarbimist ja energiakogukondi, pakkudes maksusoodustusi ja/või toetusi, sealhulgas kasutades energiakogukondade toetamiseks ELi tagatise ja vahendeid.</li> </ul>   |
| <b>7. Teadlikkuse suurendamine</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pakkuda tasuta nõuandeid ja energiamärgiseid koos soovitustega energiasäästumeetmete kohta.</li> </ul>   |

|   |   |
|---|---|
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Toetada teavituskampaaniaid, et ergutada üldsust ja VKEsid energiat säästma.</li> </ul>  |
| <b>Tööstus, ettevõtjad ja VKEd</b>  |   |
| <b>8. Uuenduslikud rahastamistavad ja energiateenuse ettevõtjad</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Toetada selliste uuenduslike rahastamiskavade ja finantstoodete väljatöötamist ja kiiret rakendamist, mis toetavad taastuenergia, salvestamise, energiatõhususe parandamise meetmete ja energiateenuse ettevõtete kiiret kasutuselevõttu.</li> </ul>   |
| <b>9. Energiaauditid ja soojuskao vähendamine</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stimuleerida energiaauditid ning rakendada kõige mõjusamaid ja kulutõhusamaid soovitusi, et võidelda kõrgetemperatuurilistes protsessides tekkiva soojuskao vastu.</li> <li>• Julgustada ettevõtjaid rakendama energiaauditites kindlaks tehtud meetmeid teatava tasuvusajaga (nt kolm aastat).</li> <li>• Tagada küttesüsteemide kohapealsed kontrollid ja hooldus, et vähendada raiskamist.</li> </ul>   |
| <b>10. Asendada ebatõhusad elektrimootorid ja edendada üleminekut kohapealsetele taastuvatele energiaallikatele</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Võtta kasutusele sihipärased maksusoodustused ja/või toetused, et kiirendada ebatõhusate elektrimootorisüsteemide asendamist tööstuses.</li> <li>• Võtta kasutusele maksusoodustused ja/või toetused, et kiirendada fossiilkütustel põhinevate süsteemide asendamist kulutõhusamate taastuenergiaga põhinevate süsteemidega.</li> </ul>  |
| <b>11. Põllumajandustootjad</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Toetada pidevalt biogaasi ja -metaani tootmist.</li> <li>• Edendada puhtaid ja tõhusaid energiarajatisi põllumajandusettevõtte tasandil.</li> <li>• Hõlbustada ringlussevõetud toitainete kasutamist.</li> </ul>   |
| <b>Transport</b>  |   |
| <b>12. Edendada avalikke transporditeenuseid ja raudteetransporti</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alandada avalike transporditeenuste hinda ja/või võimaldada teataval inimeste rühmal (nt kõige haavatavamad) neid tasuta kasutada.</li> <li>• Edendada raudteetranspordi kasutamist ärireisideks ja kaubaveoks.</li> </ul>   |
| <b>13. Edendada autotranspordi alternatiive linnades ja linnalähedastes piirkondades</b>                            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kehtestada avaliku sektori toetus jalgrattajagamisele ja muudele mikromobiilsuslahendustele ning stiimulid (nt toetused või maksusoodustused) jalgrataste ostmiseks.</li> <li>• Arendada edasi jalgratta- ja kõnnitaristut ning hõlbustada jalgrataste kaasavõtmist ühistranspordi.</li> <li>• Stimuleerida kaubajalgrataste või väiksemate elektriliste kaubasõidukite kasutamist kaubarne viimases etapis.</li> </ul>  |
| <b>14. Edendada ühisauto kasutamist</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Luua spetsiaalsed sõidurajad ja parkimiskohad suurema sõitjate arvuga sõidukitele.</li> </ul>  |
| <b>15. Toetada elektriliste ja tõhusamate autode, kaubikute, veokite ja busside kasutuselevõttu</b>                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kehtestada avaliku sektori toetus heiteta sõidukite ostmiseks, sealhulgas ettevõtete sõidukiparkidesse, või jätkata või laiendada sellist toetust.</li> <li>• Vabastada heiteta raskeveokid teemaksudest kooskõlas eurovinjeti direktiiviga.</li> <li>• Kiirendada üldsusele juurdepääsetava laadimistaristu, eriti sellise raskeveokite laadimistaristu kasutuselevõttu.</li> <li>• Toetada erasektori laadimistaristu paigaldamist, pakkudes sihipäraseid maksusoodustusi või toetusi.</li> <li>• Tagada, et liikuvussektor annab elektri jaotusvõrgu ettevõtjatele ja avaliku sektori asutustele selgelt ja õigel ajal teada raskeveokitega seotud võrguga ühendamise vajadused, et vältida spekulatiivseid vajaduste prognoose, ning et need lõimitakse vastavatesse planeerimistoimingutesse ja võrguarenduskavadesse, et tagada ennetavad võrguinvesteeringud ja kiiremad võrguühendused. Tagada jaotusvõrguettevõtjate tasandil võrgu vastuvõtvõimsuse ja ennetava võrguplaneerimise läbipaistvus seoses</li> </ul> |

|  |   |
|--|---|
|  | <p>sellega, millised on eeldatavad investeerimisvajadused transpordisektori elektrifitseerimiseks, ning kiirendada vastavate võrguprojektide ja laadimistaristu projektidega seotud loamenetlusi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Suurendada elektrisõidukite kasutuselevõttu avalikes transporditeenustes.</li> </ul>   |
| <p><b>16. Edendada tõhusamaid juhtimistavasid ja käitamisi kaubaveokite puhul ning kaubatarnimisel</b></p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Edendada käitumisharjumuste muutmist, suurendada teadlikkust ja pakkuda koolituskursusi keskkonnasäästliku sõidukijuhtimise alal.</li> <li>• Hõlbustada kütusehinna indekseerimise klauslite kasutamist maanteetranspordilepingutes.</li> <li>• Tagada raskeveokite optimeeritud laadimine parema planeerimise ja andmejägamise kaudu.</li> <li>• Optimeerida mitmeliigilisi kaubatarnelahendusi, sh heiteta lahendused kaubarne viimases etapis ja kaubale järeletulmise punktid.</li> <li>• Kiirendada intelligentsete transpordisüsteemide teenuste kasutuselevõttu.</li> </ul>   |
| <b>Maagaas</b>   |   |
| <p><b>17. Optimeerida piisava tootmisvõimsuse tagamiseks olemasolevaid elektrijaamu ja vähendada seeläbi gaasiküttele töötavate elektrijaamade gaasinõudlust</b></p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Optimeerida tuuma- ja hüdroelektrijaamade kättesaadavust, sealhulgas lükates võimaluse korral ja kui see on soovitatav edasi hooldustöid ning koostades varuplaanid pikemate põuaperioodide tarbeks.</li> <li>• Vältida selliste tootmisvahendite, näiteks olemasolevate tuumarajatiste enneaegset kasutuselt kõrvaldamist, mis suudavad jätkuvalt tarnida usaldusväärset, odavat ja vähese heitega elektrit.</li> </ul>   |
| <b>Valdkonnaülene energiasüsteem</b>   |   |
| <p><b>18. Pakkuda hinnasoodustust ja toetust kooskõlas pikaajalise eesmärgiga minna üle puhtale energiale</b></p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Töötada välja süsteemisõbralikud võrgutariifid, et vähendada süsteemikulusid ja kasutada täielikult ära taastuvate energiaallikate võimalusi.</li> <li>• Kehtestada progresseeruvad jaehinnad ja tagada, et jaehindade kujundamisse sekkumisega soodustakse säästu ja üleminekut gaasilt elektrile ning premeeritakse tarbimiskaja paindlikkust.</li> <li>• Kaotada fossiilkütuste sooduskohtlemine.</li> <li>• Kehtestada vajaduse korral vähekaitstud kodumajapidamistele ja ettevõtjatele riiklikud hinnatoetusmeetmed, mis on sihipärased, ajaliselt piiratud ega suurenda nõudlust.</li> <li>• Sihipärased teavituskampaaniad kodumajapidamistele ja väikeettevõtjatele, näiteks selleks, et ergutada tarbijaid vähendama kütte- ja katlatemperatuuri, vältima energiatarbimist tipptundidel, lülitama välja tulesid, sulgema uksi, kütma vähesemaid ruume, vältima tuuletõmbeid ja vähendama energiatarbimist kauplustes.</li> </ul> |