

Prisijunkite prie 50/50 judėjimo!

- Jums bus suteikta techninė parama: 50/50 Vadovas ir priemonės.
- Jūs galėsite bendrauti su kitais 50/50 iniciatyvos tinklo nariais, tarp kurių yra mažiausiai 500 mokyklų ir 48 nemokyklinės paskirties viešųjų pastatų, priklausančių 13-ai ES šalių.
- Gausite konsultacijas ir paramą žemiau išvardintoms 50/50 užduotims atlikti:

Jei esate miesto Taryba, tai jums yra šie uždaviniai...

- rinkti ir stebėti pastato energijos suvartojimo duomenis
- dalyvauti Energetikos komandoje ir energetiniame ture
- gražinti 50% pasiektų finansinių sutaupymų
- skleisti 50/50 koncepciją kitų pastatų vartotojams

Jei esate pastato valdytojas, tai jums yra šie uždaviniai...

- įsteigti Energetikos komandą
- skatinti pastato vartotojų elgsenos pokyčius
- laikytis 50/50 veiksmų (9-ių žingsnių), siekiant energijos ir finansinių sutaupymų
- dalyvauti 50/50 tinkle

Kaip prisijungti?

- Užpildykite internetinę anketą (adresas: <http://euronet50-50max.eu/en/join-the-50-50-network>) ir mes su Jumis susisieksime.
- Detalesnę informaciją Jūs galite rasti mūsų internetiniame puslapyje: www.euronet50-50max.eu arba kreiptis į projekto koordinatorių - Barselonos provincijos tarybą euronet@diba.cat



Co-funded by the Intelligent Energy Europe Programme of the European Union

Visa atsakomybė už leidinio turinį tenka autoriams. Šio leidinio turinys nebūtinai atspindi Europos sąjungos nuomonę. Nei EACI, nei Europos Sąjunga nėra atsakinga už bet kokį, šiame leidinyje esančios informacijos panaudojimą

VIEŠOSIOS PASKIRTIES PASTATŲ

ĮTRAUKIMAS Į 50/50 VEIKLĄ

Taupyti energiją

Taupyti pinigus

Sumažinti CO₂ išlakas

Ir pasiekti teigiamą poveikį kovoje prieš klimato kaitą



www.euronet50-50max.eu



Kas yra EURONET 50/50 MAX ?

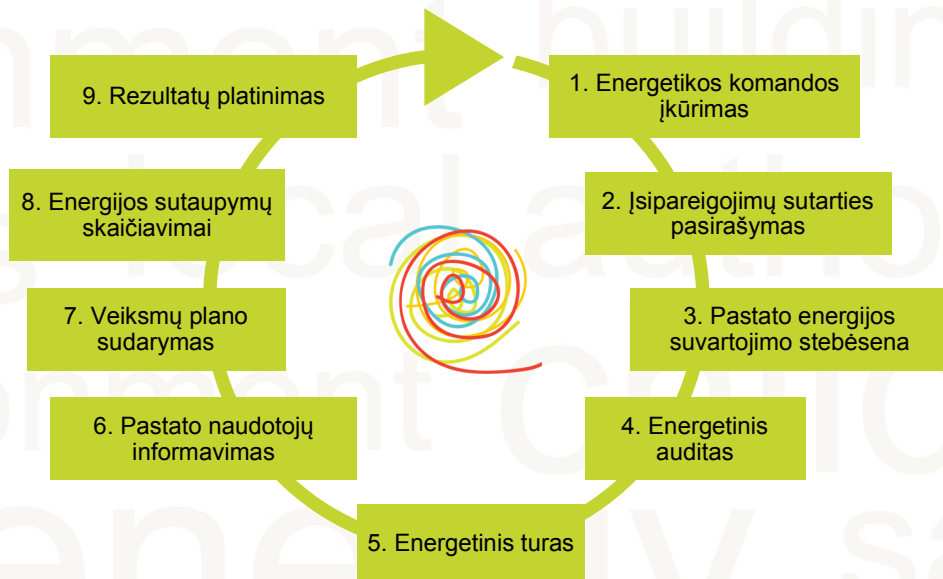
EURONET 50/50 MAX projektas

... siekia įgyvendinant 50/50 metodiką, kuri aktyviai įtraukia pastato naudotojus į energijos valdymo veiklas, taupyti energiją viešosios paskirties pastatuose.

... yra paremtas ankstesnio projekto EURONET 50/50 patirtimi ir sėkmingais rezultatais. Projekte dalyvavusios 58 mokyklos vidutiniškai sutaupė 10% energijos ir apie 2000 € kiekviena !

... padeda padidinti energijos vartojimo efektyvumą ir pasiekti energijos sutaupymus pasitelkiant nieko nekainuojančias priemones – keičiant pastatų naudotojų energijos vartojimo įpročius. Pasiekti sutaupymai padalinami pusiau tarp pastato ir savivaldybės pagal 50/50 metodiką.

50/50 ŽINGSNIAI viešuosiuose pastatuose



Daugiau pinigų viešosios paskirties pastatams reikia **daugiau investicijų.**

Kodėl 50/50 idėją siūloma taikyti viešosios paskirties pastatuose?

- Nes jos įgyvendinimas: pagerina pastatų naudotojų energijos efektyvumo žinias ir energijos taupymo įgudžius.
- Padidina energijos efektyvumą (šildymo sistemos, apšvietimo ir kt.) ir pagerina pastato naudotojų darbo aplinką.
- Sumažina CO₂ išlakas ir tokiu būdu prisideda prie kovos prieš klimato kaitą.
- Sumažina mokėjimų už suvartotą energiją dydį ir duoda papildomų pajamų investicijoms į pastatą.
- Leidžia tapti modeliu / geru pavyzdžiu kitiems pastatams ir piliečiams, taip pat užmegzti ryšius su visuomeninių pastatų valdytojais.

Barselonos provincijos pastatų valdytojai ir naudotojai pasiekė įspūdingų sutaupymų:

- Piliečių Centras Terasoje - sutaupė 36% elektros energijos (= 4.400 €).
- Piliečių ir Sporto centrai esantys Montmelo: sutaupė atitinkamai 57% ir 41% energijos.
- Cornella de Llobregat: Petankės aikštėje sutaupyta 51% elektros energijos (= 5.788 €). Savivaldybės stadione elektros suvartojimas sumažintas 9,4% , o šilumos suvartojimas sumažintas 3,55% (iš viso sutaupyta 8.922 €).



Sutelkdami dėmesį į **įprastus veiksmus** (tokius kaip: išjungimas apšvietimo, kai jis nereikalingas), Jūs galite pasiekti **didelių sutaupymų!**