

2ND ISSUE



KAS IR 50000&1 SEAPs? Projekts "50000&1 SEAPs" sniedz iespēju integrēt Energo pārvaldības sistēmu (EPS) ilgtspējīgas enerģijas rīcības plānos (IERP), balstoties uz tādiem energo pārvaldības standartiem kā ISO 50001. Tā mērķis ir palīdzēt pašvaldībām pārvarēt šķēršļus, kas saistīti ar rīcības plānu izstrādi, pastiprināt iekšējo struktūru un procedūras attiecībā uz augstas kvalitātes enerģētikas politikas plānošanu. Tas savukārt nodrošina, ka vietējās enerģētikas politikas izveidē un plānošanā tiek piemērotas ilgtspējīgas pieejas, kas tiek izmantotas arvien vairāk visā Eiropā. 50000&1 SEAPs ir 3 gadu projekts, ko līdzfinansē Eiropas Komisijas programma Saprātīga enerģija Eiropai, un tas noslēgsies 2017. gada februārī.

50001seaps.eu

KAS IR 50000&1 SEAPs?



Projekts "50000&1 SEAPs" sniedz iespēju integrēt Energo pārvaldības sistēmu (EPS) ilgtspējīgas enerģijas rīcības plānos (IERP), balstoties uz tādiem energo pārvaldības standartiem kā ISO 50001. Tā mērķis ir palīdzēt pašvaldībām pārvarēt šķēršļus, kas saistīti ar rīcības plānu izstrādi, pastiprināt iekšējo struktūru un procedūras attiecībā uz augstas kvalitātes enerģētikas politikas plānošanu. Tas savukārt nodrošina, ka vietējās enerģētikas politikas izveidē un plānošanā tiek piemērotas ilgtspējīgas pieejas, kas tiek izmantotas arvien vairāk visā Eiropā. 50000&1 SEAPs ir 3 gadu projekts, ko līdzfinansē Eiropas Komisijas programma Saprātīga enerģija Eiropai, un tas noslēgsies 2017. gada februārī.

[Lasīt vairāk](#)

NEWS

PILSĒTU MĒRI DISKUTĒ PAR IEGULDĪJUMU ENERĢĒTIKAS SAVIENĪBĀ



ES „Enerģētikas savienības” mērķis ir ieviest vienotu enerģijas tirgu Eiropā, nodrošinot ilgtspējīgas izcelsmes enerģijas piegādi visiem tās iedzīvotājiem. Tā kā šī pāreja notiks reģionālā līmenī, pilsētu un novadu pašvaldības ir galvenie spēlētāji, kas var nodrošināt, lai tiktu sasniegti ES izvirzītie ilgtspējīgas enerģētikas mērķi. Tomēr jāatzīmē, ka vietējās un reģionālās pašvaldības līdz šim ir bieži cietušas neveiksmi savos centienos ieviest vērienīgas klimata un enerģētikas politikas finansējuma trūkuma un/vai neskaidra tiesību normu formulējuma dēļ.

Eiropas Savienības [Open Days for Regions and Cities](#) ietvaros tika rīkotas debates, kuras notika 2015. gada

IEVĒROJAMĀ „PARĪZES VIENOŠANĀS” IZVIRZA AMBICIOZUS KLIMATA PĀRMAIŅU MĒRĶUS

Vienprātīgi apstiprinātā „Parīzes vienošanās” tika slēgta 2015.gada 21.decembrī Parīzē Klimata pārmaiņu konferences (COP21) ietvaros. Tās galvenais uzdevums ir samazināt ietekmi uz globālo sasilšanu, ierobežojot temperatūras pieaugumu ne vairāk par 1,5 grādiem. Šī līguma ietvaros vietējās un reģionālās pašvaldības tiek identificētas kā nozīmīgākie dalībnieki, kas var panākt ātri izsekojamas izmaiņas pilsētvidē.



Parīzes vienošanās nosaka, ka katra valsts apņemas katru piekto gadu pārskatīt savas saistības un spējas saglabāt siltumnīcefekta gāzu emisijas tādā līmenī, lai vidējā temperatūra nepaaugstinātos līdz 2oC. Vienošanās rezultātā tiks pasargāti visneaizsargātākās valstu grupas un mazo salu iedzīvotāji, kas arī cieš no klimata pārmaiņām, bet nav tās radījušas.

Saskaņā ar vienošanos, valstīm būs jāsniedz nopietna atbildes reakcija, lai izbeigtu fosilā kurināmā ēru. Šīs darbības jāveic papildus jau iezīmētajam ceļam uz tādu pilsētvides attīstības modeli, kas balstīts 100% uz atjaunojamiem energoresursiem. Tiek cerēts, ka dalībvalstu valdības nodos šo ziņu tālāk biznesa sektora pārstāvjiem.

50000&1 SEAPs projekts tika prezentēts „COP21” konferences ietvaros stendā [TAP Pavilion](#) sadarbībā ar [CO-POWER](#) un [Mayors in Action](#) projektiem. Stendā

Dalībnieki abās sanāsmēs uzzināja par izvirzītajiem ambiciozajiem mērķiem, ko viņu pilsētas sasniegt, daļēji pateicoties Pilsētas mēru pakta iniciatīvai un projektam 50000&1 SEAPs. Stupskas pilsēta prezentēja savu nesen pieņemto IERP, iezīmējot pilsētas ilgtspējīgo enerģijas attīstības stratēģiju. Galvenās aktivitātes, kuras plānots īstenot Stupskā, ietver: sabiedrisko ēku siltināšana, velotransporta infrastruktūras attīstība un modernizācija, jauno ēku un centralizētās siltumapgādes tīklu modernizācija, koģenerācijas iekārtu būvniecība un zaļo publisko iepirkumu īstenošana.

Foruma dalībnieki no Sztum pašvaldības pārstāvjiem uzzināja savas pašvaldības plānotās aktivitātes ilgtspējīgas enerģijas jomā, tāpat arī uzzināja par bāzes emisiju uzskaites rezultātiem, kas tika apkopoti kā izejošie dati IERP izstrādes procesā. Pēc prezentācijām sākās diskusiju daļa, kurā norisinājās diskusijas par situāciju vietējā enerģētikas jomā, kā arī vietējās enerģētikas politikas stiprajām un vājajām pusēm.

Papildus informācijai, lūdzu, sazinieties ar Patrīciju Plonku, projektu vadītāja PNEC: patrycja.plonka@pniec.org.pl

14. oktobrī Briselē, Beļģijā. Diskusiju laikā pašvaldību līderi sprieda par iespējamiem finanšu risinājumiem, pārejot uz Eiropas vienoto enerģijas tirgu, kā arī diskutēja, kā vietējās un reģionālās pašvaldības varētu īstenot ilgtspējīgas enerģētikas projektus, lai tie sniegtu finansiālu atdevi. Dalībnieki diskutēja arī par to, kā ES struktūrfondi var tikt papildināti ar inovatīviem finansējuma modeļiem, lai nodrošinātu kapitāla pietiekamību atjaunojamās enerģijas projektu īstenošanai. Karstas diskusijas izvērsās par jautājumiem, kas skar nodarbinātības iespējas, kas izriet no Enerģētikas Savienības ieviešanas vietējā līmenī.

Eugenio Leanza no Eiropas Investīciju Bankas (EIB) informēja: "Ilgtspējības un noturības (resilience) plānošana ir vingrinājums, kas jāveic, ņemot vērā ekonomiskās situācijas attīstību un iesaistot visas puses [...] EIB ir apsvērusi iespējas izmantot jaunus finanšu instrumentus, lai uzlabotu Eiropas pilsētu darbību, vienlaikus stiprinot vietējā darba tirgus elastīgumu." Debates kopīgi tika organizētas **50000&1 SEAPs** un **MAYORS in ACTION**.

Papildus informāciju meklējiet **pasākumu kalendārā**.

50000&1 SEAPs IZSLUDINA KONKURSU PAR DALĪBU TREIŅAPMĀCĪBĀS



Pašvaldības, reģioni, Pilsētas mēru pakta atbalstītāji un koordinatori, kā arī ieinteresētās personas no sabiedriskā un privātā

sektora ir aicinātas piedalīties apmācībās, kas tiek rīkotas 50000&1 SEAPs projekta ietvaros.

Tā ir speciāli pielāgota apmācību programma, lai tās dalībniekiem sniegtu iespēju integrēt energopārvaldības sistēmu (EPS) un ilgtspējīgu enerģijas rīcības plānu (IERP) saskaņā ar ISO 50001 energopārvaldības standartu. Tas palīdzētu pašvaldībām sasniegt izvirzītos enerģētikas politikas mērķus un nodrošināt ilgtermiņa plānošanu vietējā līmenī. Dalībniekiem tiks dota iespēja izmantot projekta laikā izstrādātos instrumentus un metodes, kā arī piedalīties divu dienu apmācībās.

Apmācības programmas galvenais mērķis ir dalīties ar zināšanām un sniegt praktisko atbalstu, lai izstrādātu un ieviestu EPS un IERP. Šīs speciāli pielāgotās līdzsadarbības aktivitātes un apmācības (gan tiešsaistē, gan klātienē) notiks līdz 2017. gada februārim.

50000&1 SEAPs projekta metodei piemīt vairāki ieguvumi: tā palīdz dalībniekiem attīstīt savas vietējās politikas, lai samazinātu enerģijas patēriņu; palīdz izvirzīt mērķus un noteikt uzdevumus, lai šīs politikas īstenotu, un identificē konkrētus pasākumus un iespējamus uzlabojumus IERP plānošanā. Projekta apmācību programmā īpaši tiek aicināts pieteikties dalībniekus no jaunajām un Vidusjūras reģiona dalībvalstīm.

Uzzini, kā pieteikties, lejupielādējot **atklātā konkursa nolikumu**.

Papildus informācijai sazinieties ar 50001seaps@iclei.org

eksperti ar apmeklētājiem diskutēja un apmainījās ar viedokļiem par to, kā izstrādāt ilgtspējīgas enerģijas rīcības plānus un tos ieviest.

RUMĀNIJAS FORUMI MĒRĶĒ PALIELINĀT ZINĀŠANAS PAR ENERGOEFEKTIVITĀTI

Rumānijas pilsētās Resitā un Ineu 2015.gadā tika rīkoti informatīvie forumi par 50000&1 SEAPs projektu, lai piedāvātu apmeklētājiem noderīgu informāciju un radītu labāku izpratni par ieguvumiem, ko projekts sniedz pašvaldībām, kas tajā jau iesaistījušās. Forumu mērķis bija arī apkopot idejas par nepieciešamajiem jaunajiem projektiem katrā no pašvaldībām, kas ļautu paaugstināt energoefektivitāti tādos sektoros kā dzīvojamās un rūpnieciskās ēkas, enerģijas ražošana un transports.

Forumu apmeklēja un diskusijās piedalījās pārstāvji no dažādiem sektoriem: vietējiem komunālo pakalpojumu uzņēmumiem, universitātēm, privātajiem uzņēmumiem, mājokļu kooperatīviem un autopārvadātāju uzņēmumiem.

Forumā tika prezentēti labās prakses piemēri energoefektivitātes paaugstināšanā, kas var tikt pārnesti uz jebkuru citu Rumānijas pašvaldību. Dalībnieki tika informēti arī nepieciešamie pasākumi, kas jāveic, lai realizētu CO2 uzskaiti. Tikšanās beidzās ar diskusijas sesiju, kas aplūkoja turpmākos pasākumus energoefektivitātes uzlabošanai.

Vairāk informācijas meklējiet šeit: <http://www.ziuadevest.ro/actualitate/54912-municipiul-resita-a-gazduit-forumul-local-pentru-eficienta-energetica>

PIRMĀ LĪDZSADARBĪBAS VIZĪTE STARP BULGĀRIJAS UN SPĀNIJAS PARTNERIEM

Partneri no Bulgārijas un Spānijas savā pirmajā līdzsadarbības vizītē, kas norisinājās 2015.gada 29.septembrī projekta 50000&1 SEAPs ietvaros, savā starpā dalījās ar padomiem, labās prakses piemēriem un rīkiem. Tikšanās organizēja Bulgārijas konsultāciju firma ECQ un to apmeklēja pārstāvji no Spānijas institūcijas Deputacion Ourense un viņu tehniskie partneri no konsultāciju firmas Albea.

Viens no galvenajiem tikšanās mērķiem bija pārnest labo praksi no Bulgārijas pašvaldībām uz spāņu pašvaldībām, lai integrētu energopārvaldības sistēmu (EPS) ilgtspējīgas enerģijas rīcības plānā (IERP). Bulgārijas partneri sniedza ieskatu par enerģijas patēriņa pārskatu, kāds tika izstrādāts bulgāru pašvaldībās, veidojot un ieviešot EPS.

Diskusijas koncentrējās tieši uz praktiskiem soļiem, kā piemēram, pilsētas struktūras adaptācija, iekšējā institucionālā atbildība un iesaiste, cilvēkresursu un finanšu resursu sadalījums un Pilsētas mēru pakta parakstīšana.

Diskusijas koncentrējās tieši uz praktiskiem soļiem, kā piemēram, pilsētas struktūras adaptācija, iekšējā institucionālā atbildība un iesaiste, cilvēkresursu un finanšu resursu sadalījums un Pilsētas mēru pakta parakstīšana.

Veiksmīgās tikšanās rezultātā starp ECQ, Deputacion Ourense un Albea izveidojās cieša sadarbība, kas noteikti saglabāsies arī turpmākos projektos.

CITI PROJEKTI

IEPAZĪSTIETIES: OPTIMUS

Paliecinot energoefektivitāti sabiedriskajās ēkās, OPTIMUS viedo pilsētu projekts palīdzēs pilsētām virzīties uz tīrāku un ilgtspējīgāku pilsētvidi. OPTIMUS lēmuma atbalsta sistēma ir integrēta tīmekļa platforma, kas, izmantojot reālā laika datus, meklē visatbilstošāko enerģijas taupīšanas iespēju, kas pieejama sabiedriskajās ēkās.

Apzinoties ES 2020 mērķus, jaunās tiešsaistes platformas izmēģināšanā piedalās trīs pilsētas: Savona (Itālija), Sant Cugat del Vallès (Spānija) un Zaanstad (Nīderlande). Projekta mērķis ir izstrādāt, attīstīt un nodrošināt platformu, kas apkopos un strukturēs atvērto datus piecās kategorijās: laika apstākļi, sociālie ieguvumi, ēkas enerģijas profils, enerģijas cenas un enerģijas ražošana. Katrā sadaļā tiks uzskatāmi parādītas labākās enerģijas taupīšanas iespējas sabiedriskajās ēkās.

OPTIMUS lēmuma atbalsta sistēma ir veidota tā, lai tā būtu viegli piemērojama dažāda veida pilsētām.

Papildus informācija atrodama **OPTIMUS** mājas lapā.

NOTIKUMI

ENERGY UNION: WHAT LOCAL LEADERSHIP CAN TELL US ABOUT ENERGY TRANSITION

15. jūnijs 2016 – European Sustainable Energy Week - Brisele, Beļģija

2ND OPEN TRAINING SESSION @EUSEW 2016: ENERGY MANAGEMENT FOR SUSTAINABLE ACTION PLANS

16. jūnijs 2016 – European Sustainable Energy Week - Brisele, Beļģija



INSTRUMENTU UN RISINĀJUMU ROKASGRĀMATA PIEDĀVĀ PRAKTISKUS PADOMUS IERP IEVIEŠANĀ



Rokasgrāmatā Pilsētu mēru pakta atbalstītājiem un koordinatoriem [Handbook for Covenant Supporters and Coordinators \(C&S\)](#) ir apvienoti labākie resursi no [Toolbox of Methodologies on Climate and Energy](#), kas ir papildināti ar projekta Mayors in Action konsorcijs pieredzi. Rokasgrāmatā soli pa solim piedāvā galvenās vadlīnijas veicamajām aktivitātēm, noderīgus rīkus un labās prakses piemērus, lai pašvaldībām palīdzētu ieviest ilgtspējīgas enerģijas aktivitātes un pasākumus.

Rokasgrāmatā sniedz arī ieskatu, kā izvirzīt mērķus, iesaistīt ieinteresētās puses, sameklēt finansiālo atbalstu izvēlētajam pasākumam/projektam, kā arī piedāvā labās prakses piemērus dažādās jomās – par informatīvajām kampaņām, par ēku atjaunošanu, atbalstu atjaunojamās enerģijas jomā un integrēto rīcību veicināšanu.

Tiem, kas regulāri seko 50000&1 SEAPs projekta aktivitātēm, īpaši interesanta varētu šķist sadaļa par energopārvaldības sistēmu. Rokasgrāmatā piedāvā vadlīnijas publiskām iestādēm, kas vēlas ieviest energopārvaldības sistēmas saskaņā ar ISO 50001 standartu. Nodaļa ieskicē vajadzīgos pasākumus, nepieciešamos resursus un instrumentus un finanšu apsvērumus, kas jāpatur prātā, izstrādājot un ieviešot energopārvaldības sistēmu.

Rokasgrāmatas pielikumā ir atrodami piemēri no dažādām pašvaldībām ES dalībvalstīs, lai sniegtu lasītājam padziļinātu ieskatu par to, kā dažādas ilgtspējīgas enerģijas rīcības tiek ieviestas visā Eiropā.

Lai lejupielādētu rokasgrāmatu, spiediet [šeit](#).

FOROS LOCALES EN POLONIA INVITARON A CIUDADANOS PARA HABLAR DE ENERGÍA

Apzinoties, ka pilsoņu un vietējo ieinteresēto personu iesaistīšana ir būtisks priekšnosacījums IERP veiksmīgai attīstībai un īstenošanai, Polijas pašvaldības Słupska un



Sztum rīkoja vietējo iedzīvotāju enerģijas forumus, lai apspriestu pašreizējo situāciju enerģētikas jomā un veidus, kā to uzlabot.

Forumi notika 2015.gada novembrī un pulcēja pārstāvjus no dažādām institūcijām, ieskaitot pašvaldību administratīvos darbiniekus, energoapgādes un ūdensapgādes uzņēmumus, transporta pārvadājumu uzņēmumus, mājokļu kooperatīvus, vietējos uzņēmumus un medijus. Słupskas pilsētā ieradās arī Ukrainas delegācija, kuras locekļi bija ļoti ieinteresēti videi draudzīgajos risinājumos, kas tiek īstenoti pašvaldībā.

WORKSHOP ON LOCAL DATA ENERGY COLLECTION FOR SEAP DEVELOPMENT

17. jūnijs 2016 – European Sustainable Energy Week - Brisele, Beļģija

NEW COVENANT OF MAYORS: COMPARING EXPERIENCES

17. jūnijs 2016 – European Sustainable Energy Week - Venēcija, Itālija

LOCAL RENEWABLES 2016 - ENERGISING THE SMART CITY AND REGION

2016.gada 26-28.oktobris - Freiburga, Vācija & Bāzele, Šveice

