

PassREg rīcības modelis

Laura Gleizde
Passive House Latvija



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

www.passreg.eu



Rīcības modelis PassREg ieviešanai Latvijā



Rīcības modelis (*Success Model*) esošās situācijas un likumdošanas analīze rīcības plāna izstrādei, nodrošinot sekmīgu "gandrīz nulles enerģijas ēku" un pasīvās ēku ieviešanu reģionos



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

www.passreg.eu



Enerģijas un būvniecības pamatnostādnes



Aktivitāte	Stadija	Piezīmes
Reālu finansējuma mehānismu ieviešana	++	2014.g EEZ konkurss, EM un VARAM līdzfinansējuma programmas energoefektivitātes paaugstināšanai 2014-2020
Stingrāka politiskās gribas realizācija	++	Jaunais Būvniecības likums - stingrāks būvniecības procesa regulējums un uzraudzība, netieša ietekme uz energoefektivitāti
Valsts atbalsta piemērošana esošā enerģijas patēriņa monitoringam	+	Energoauditu reģistra izveidošanas likumdošanas bāze ir spēkā, reģistrs ir jāizveido un jāuztur; valsts pārvaldības ēku siltumenerģijas patēriņš ēkām >500m ²
„Ilgtspējīgu enerģijas rīcības plānu” izstrāde un ieviešana Latvijas pašvaldībās	+	No pagājušā gada neviena pašvaldība nav izstrādājusi jaunu SEAP; EM ir izstrādājusi ieteikumus enerģijas sektora plānošanai pašvaldībās



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

www.passreg.eu



Enerģijas un būvniecības pamatnostādnes



Aktivitāte	Stadija	Piezīmes
Pašvaldību piemēra radīšana un atbalsta instrumentu izveide NZEB standartu ieviešanā	+	Dažas pašvaldības aktīvi iesaistās un līdzfinansē ēku energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumus, kuri pēc jaunā LBN 002-01 ir ļoti tuvi PH/ NZEB prasībām
Pašvaldību enerģētikas speciālista amata un enerģētikas aģentūru izveide	+	Pašvaldības aizvien vairāk uzmanību pievērš enerģētikas problēmām, taču konkrēts pašvaldību enerģētikas speciālistu pieaugums nav zināms. Nav informācijas par jaunu reģionālo aģentūru veidošanos.
Pašvaldības enerģētikas speciālistu un būvvalžu sadarbība	+	Ēku nodošanai ekspluatācijā nepieciešams ēkas energosertifikāts



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

www.passreg.eu



Aktivitāte	Stadija	Piezīmes
ESCO modeļa pielietošana rekonstrukcijām un jaunbūvēm	++	PHL izstrādāti ESCO un EPL līguma paraugi pašvaldībām un komersantiem
Efektīva nekustamā nodokļa politika, veicinot ēku rekonstrukciju un renovāciju	+	Pašvaldību kompetencē, Rīgā renovētām daudzdzīvokļu ēkām nekustamā īpašuma nodokļu atvieglojumi 90% apmērā
Enerģijas piegādātāju peļņas fondu izveide subsīdijām un aizdevumiem energoefektivitātes pasākumu veikšanai	-	Nav informācijas par šādu finansējuma atbalsta instrumentu vai atvieglojumu izveidošanu tuvākajā laikā
Ilgtermiņa plānošana banku finansējuma instrumentiem	-	
Zema vai '0' procentu likme zema patēriņa ēku būvniecībai	-	



Būtiskākie dalībnieki



Aktivitāte	Stadija	Piezīmes
Sadarbība ar universitātēm un profesionālajām izglītības iestādēm	+++	“Energijas klase” RISEBA, projekti CEPH AT: LV, EST un BuildUP Skills
NVO līdzdalība mācību kursu organizēšanā, bezmaksas konsultāciju centru izveide	+++	PHL, LIBP semināri un apmācības
Tehnisko risinājumu paraugu un ieguldījumu/ietaupījumu analīzes izstrādāšana	+	EM uzsākusi darbu pie energoefektivitātes ietaupījuma kataloga izstrādes
Kompetenču centru izveidošana ar Pasīvo ēku piemēru un būvniecības materiālu ekspozīciju	+	Ekspozīcija “Energijas klase” augstskolā RISEBA
Plānošanas reģionu un būvvalžu iesaistīšanās pasīvo ēku būvniecībā	-	



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

www.passreg.eu



Plānošanas, projektēšanas un būvniecības kapacitāte



Aktivitāte	Stadija	Piezīmes
<i>Pasīvo ēku Amatnieku un Pasīvo ēku Projektētāju kursi latviešu valodā</i>	+++	Ir iztulkoti un notiek <i>Sertificēts Pasīvo ēku projektētājs</i> un <i>Sertificēts Pasīvo ēku amatnieks</i> kursi latviešu valodā
NVO sadarbojoties izglītības iestādēm jārada būvniecības un enerģijas pārvaldības apmācību programmas	++	Projekti CEPH AT: LV, EST un BuildUp Skills Force
Pašvaldību arhitektu, būvvaldes personāla kvalifikācijas celšana; pašvaldības darbinieku apmācība par Pasīvo ēku principiem un praktisku pielietošanu	++	Tiek aicināti piedalīties <i>Sertificēts Pasīvo ēku projektētājs</i> un <i>Sertificēts Pasīvo ēku amatnieks</i> cursos
Apmācību semināri apsaimniekotājiem un iedzīvotājiem	-	



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

www.passreg.eu



Būvniecība un tehnoloģijas/ Pasīvo ēku tirgus



Aktivitāte	Stadija	Piezīmes
Enerphit standarta pielietošana esošajām ēkām (padomju laika būvēm) - izmantojot risinājumus ar Pasīvo ēku komponentēm, samazinot īpatnējo enerģijas patēriņu par 75-90%	++	Pēc jaunā, spēkā esošā LBN 002-01 ēku norobežojošo konstrukciju
Pašvaldību jaunbūvēm - NZEB pēc 2018. gada	++	siltumtehniskie parametri ir ļoti tuvu Pasīvo ēku standartam
Privāto ēku sektoram jāattīstās pie pievilcīgiem tirgus nosacījumiem, bez papildus atbalsta instrumentiem	++	



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

www.passreg.eu



Publicitāte un sabiedrības izglītošana



Aktivitāte	Stadija	Piezīmes
Nacionālās NZEB un Pasīvo ēku platformas izveidošana latviešu valodā	+++	Platforma pasivamaja.lv
Atvērtās Pasīvo ēku durvju dienas reģionos	+++	Novembra sākumā organizētas Pasīvo māju atvērtās durvju dienas visā Latvijā
Sabiedrības izglītošanas pasākumi	+++	10 info sesijas, 2 reģionālie celtniecības forumi, izstāde "Vide un Enerģija 2014"



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

www.passreg.eu



Paldies par uzmanību!

*Atbildību par šīs prezentācijas saturu pilnībā uzņemas tās autori.
Tā ne vienmēr atspoguļo Eiropas Komisijas skatījumu. Ne EASME,
ne Eiropas Komisija nav atbildīga par tajā ietvertās informācijas izmantošanu.*



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

www.passreg.eu

