



PAŠVALDĪBAS

EFEKTĪVA UN VIDEI DRAUDZĪGA SILTUMAPGĀDE

PAŠVALDĪBAS SAVĀ ADMINISTRATĪVAJĀ TERITORIJĀ ORGANIZĒ SILTUMAPGĀDI. APMĒRAM 70% NO MĀJSAIMNIECĪBĀM LATVIJĀ IR PIESLĒGTAS CENTRALIZĒTAI SILTUMAPGĀDES SISTĒMAI. APRĒKINI UN PRAKSE RĀDA, KA TIEŠI SILTUMAPGĀDE IR LĒTĀKAIS VEIDS, KĀ LATVIJĀ VEICINĀT ATJAUNOJAMO ENERĢORESURSU – BIOMASAS – IZMANTOŠANU ENERGOAPGĀDĒ, TĀDĒĻ PAŠVALDĪBU LĒMUMIEM IR LIELA NOZĪME EMISIJU IEROBEŽOŠANĀ!

PĀREJA NO FOSILĀ KURINĀMĀ UZ ATJAUNOJAMIEM ENERĢORESURSIEM



ATJAUNOJAMO ENERĢORESURSU EFEKTĪVA IZMANTOŠANA



VENTSPILS 2011.GADĀ UZSĀKA ĪSTENOT PROJEKTU, LAI PILSĒTAS SILTUMAPGĀDĒ **NO MAZUTA PĀRIETU UZ KOKSNES BIOMASAS IZMANTOŠANU**. BIOMASA IR VIDEI DAUDZ DRAUDZĪGĀKA PAR MAZUTU, TĀS IZMANTOŠANA SAMAZINĀS KATLUMĀJU IETEKMI UZ PILSĒTAS GAISA KVALITĀTI, ĪPAŠI SĒRA DIOKSĪDA IZMEŠU LĪMENI.

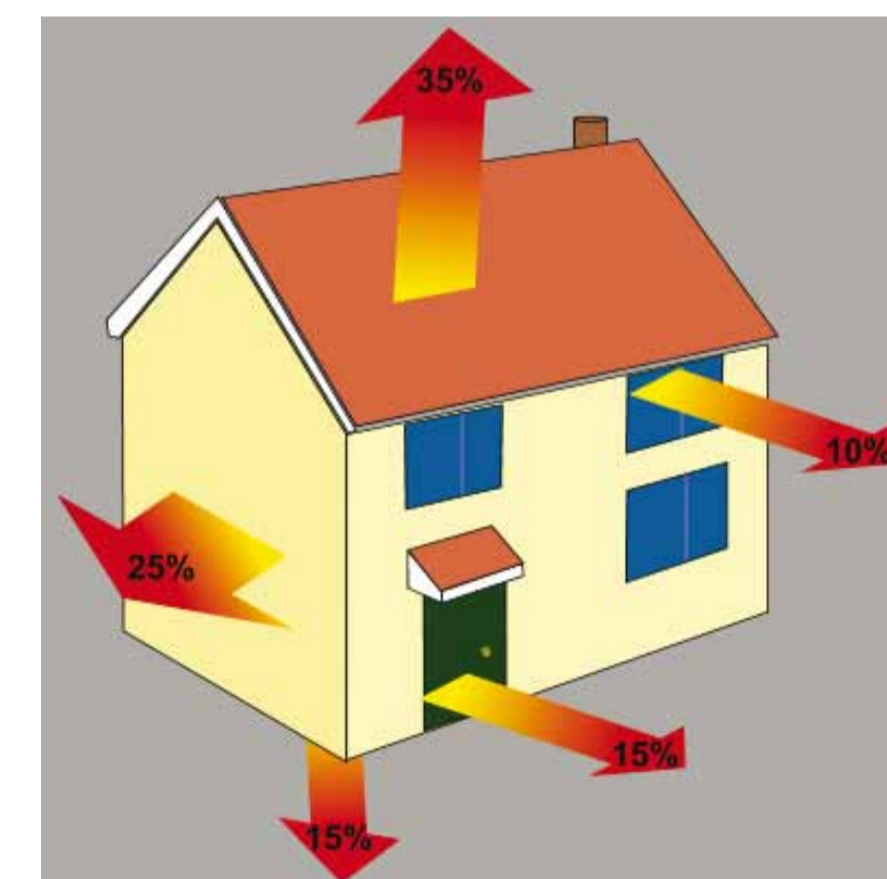
SALACGRĪVĀ 2010.GADĀ TĪKA REALIZĒTS PROJEKTS, LAI SALACGRĪVAS VIDUSSKOLAS, BĒRNUDĀRZA UN SPORTA KOMPLEKSAM SILTUMAPGĀDI NODROŠINĀTU **IZMANTOJOT JŪRAS SILTUMU** KĀ ATJAUNOJAMO ENERĢIJU. ĪSTENOJOT ŠO PROJEKTU, TĪKA PILNĪBĀ AIZVIETOTA ESOŠĀ KATLU MĀJA, KUR KĀ KURINĀMO IZMANTOJA DĪZELDEGVIELU. PĀPILDUS IEGUVUMS NO UZSTĀDĪTĀS SISTĒMAS IR IESPĒJA VASARĀ SISTĒMU EKSPLUATĒT DZESĒŠANAS REŽĪMĀ, TĀDĒJĀDI NODROŠINOT TĒLPĀS VIENMĒRĪGU UN PATĪKAMU UZTURĒŠANĀS TEMPERATŪRU.

LUDZĀ SILTUMAPGĀDI NODROŠINA SIA „LUDZAS BIO-ENERĢIJA”, KAS SILTUMENERĢIJU RAŽO IZMANTOJOT BIOMASU. LAI PALIELINĀTU RESURSU IZMANTOŠANAS EFEKTĪVITĀTI, UZŅĒMUMS 2010.GADĀ **UZSTĀDĪJA DŪMGĀZU KONDENSATORU**, KAS, SAMAZINOT DŪMGĀZU IZVADES TEMPERATŪRU, ĻĀUJ NO ATGŪT DAĻU SILTUMENERĢIJAS. REZULTĀTĀ NO VIENĀDA BIOMASAS DAUDZUMA TĪEK IEGŪTS PAR 10-20% VAI RĀK SILTUMENERĢIJAS.

KULDĪGĀ 2011.GADĀ SIA „KULDĪGAS SILTUMTĪKLI” SĀKA ĪSTENOT PROJEKTU, KAS PAREDZ JAUNAS **ŠĶELDAS KOĢENERĀCIJAS STACIJAS** IZBŪVI – TAS ĻĀUJ RESURSU IZMANTOT EFEKTĪVI, JO VIENLAIKUS VARĒS RAŽOT GAN SILTUMENERĢIJU (3 MW JAUDA), GAN ELEKTROENERĢIJU (0,7 MW JAUDA).

ENERGOEFEKTĪVITĀTES VEICINĀŠANA

VENTSPILS, LIEPĀJA UN DAUGAVPILS IR PILSĒTAS, KAS PĀPILDUS VALSTS FINANSĪLAJAM ATBALSTAM NO EIROPAS SAVIENĪBAS FONDIEM, IEGULDA ARĪ SAVU FINANSĒJUMU, LAI STIMULĒTU ENERGOEFEKTĪVITĀTES PAAUGSTINĀŠANU. FINANSĒJUMS LIELĀKOTIES PAREDZĒTS, LAI FINANSĒTU ENERGOAUDITA VEIKŠANU DAUDZDZĪVOKĻU ĒKĀM – TAS IR PIRMAIS SOLIS CEĻĀ UZ DAUDZDZĪVOKĻU MĀJU SILTINĀŠANU.



VIDEI DRAUDZĪGS TRANSPORTS

VELOTRANSPORTA ATTĪSTĪBAI PILSĒTĀS PAŠVALDĪBAS ATBALSTS IR ĪPAŠI SVARĪGS VEIDOJOT NEPIECIEŠAMO INFRASTRUKTŪRU – VELOCELIŅUS, VELONOVĪETNES, IZVIETOJOT CEĻA ZĪMES, PAZEMINOT TROTUĀRU APMALES. LABĀ PIEMĒRA RADĪŠANAI IESPĒJA DROŠI ATSTĀT VELOSIPĒDU IR JĀRADA PIE PAŠVALDĪBAS IESTĀDĒM, SKOLĀM, BĒRNUDĀRZIEM. 2010.GADA SEPTEMBRĪ RĪGAS PAŠVALDĪBA AICINĀJA IEDZĪVOTĀJUS ZIŅOT PAR TROTUĀRU APMALĒM, KAS IR PĀRĀK AUGSTAS UN VELOBRAUCĒJIEM TRAUČĒ PĀRVIETOTIES. VAI RĀKAS LATVIJAS PILSĒTAS IK GADUS PIEDALĀS EIROPAS MOBILITĀTES NEDĒĻAS PASĀKUMOS.

TĀČU VELOTRANSPORTS IR TĪKAI VIENS NO VIDEI DRAUDZĪGIEM TRANSPORTA RISINĀJUMIEM PILSĒTĀS, JO IR DAUDZ CITU IESPĒJU, PIEMĒRAM:



- ✧ PAŠVALDĪBAS AUTOPARKA, TAI SKAITĀ PILSĒTAS AUTOBUSU, NOMAIŅA IZVĒLOTIES TRANSPORTLĪDZEKĻUS, KAS IZMANTO BIOGĀZI VAI BIODEGVIELU.
- ✧ TRANSPORTMIJAS („PARK UN RIDE” - ANĢĻU VAL.) SISTĒMAS ATTĪSTĪŠANA – TAS IR AKTUĀLI DZELZCEĻA STACIJU TUVUMĀ, KĀ ARĪ PIE IEBRAUKŠANAS LIELĀKAJĀS PILSĒTĀS, LAI MAZINĀTU PRIVĀTO AUTOMAŠĪNU IZMANTOŠANU.
- ✧ IEROBEŽOJUMI PREČU PIEGĀDES LAIKAM, LAI TAS NENOTIKTU SASTRĒGUMSTUNDĀS.

PLĀNOŠANA UN IEDZĪVOTĀJU INFORMĒŠANA

PAGĀIDĀM VIETĒJĀ LĪMEŅĀ ENERGOPLĀNOŠANA LATVIJĀ VĒL NAV NOTEIKTA KĀ OBLIGĀTA, TĪKMĒR PIECAS LATVIJAS PILSĒTAS - RĪGA, JELGAVA, JĒKABPILS, VALMIERA UN TUKUMS - IR PARAKSTĪJUŠAS „PILSĒTAS MĒRU PAKTU”, AR TO BRĪVPRĀTĪGI APŅĒMOTIES IZSTRĀDĀT REĢIONĀLOS RĪCĪBAS PLĀŅUS TERMIŅAM LĪDZ 2020.GADAM, KAS PAREDZ SAMAZINĀT SILTUMNĪCEFEKTA EMISIJAS UN PALIELINĀT ATJAUNOJAMO ENERĢORESURSU IZMANTOŠANU REĢIONA ENERGOBILANCĒ.



LAI IEDZĪVOTĀJI SAPRASTU, KĀDUS IEGUVUMUS SNIEDZ ENERGOEFEKTĪVITĀTES PASĀKUMI UN ATJAUNOJAMO ENERĢORESURSU IZMANTOŠANA, PAŠVALDĪBAS VAR VEIDOT INFORMĒJOŠAS KAMPAŅAS. VAI RĀKAS PAŠVALDĪBAS IEDZĪVOTĀJU INFORMĒŠANAI IR IZVEIDOJUŠĀS REĢIONĀLĀS ENERĢĒTIKAS AĢENTŪRAS.