

INFORMĀCIJA PAR EKONOMISKO, DEMOGRĀFISKO, SOCIĀLO, VIDES UN KLIMATA IZAICINĀJUMU RISINĀŠANU JŪRMALĀ UN PILSĒTU - LAUKU MIJIEDARBĪBU

JŪRMALAS DEMOGRĀFISKIE IZAICINĀJUMI

Iedzīvotāji

Pēc Pilsonības un migrācijas lietu pārvaldes (turpmāk – PMLP) datiem 2020.gada 1.jūlijā Jūrmalā ir reģistrēti 58 117 iedzīvotāji, kas ir 2,7% no iedzīvotāju skaita Latvijā kopumā (2 076 050). Iedzīvotāju skaita izmaiņas Jūrmalā pēdējos gados ir nelielas. Salīdzinot pret 2019.gadu iedzīvotāju skaits Jūrmalā ir palielinājies par 0,6%. Savukārt pret 2007.gadu iedzīvotāju skaits ir palielinājies par 4,2%. Tikmēr valstī kopumā norisinās tieši pretējs process – iedzīvotāju skaits turpina samazināties, laika posmā no 2015.gada 1.janvāra līdz 2019.gada 1.jūlijam tas sarucis par 84 075 iedzīvotājiem jeb 1,98%.

Kā liecina PMLP dati, visvairāk Jūrmalas pilsētas iedzīvotāju ir darbības vecumā 36 776 iedzīvotāji jeb (63,2%), pēcdarbības vecuma ir 13 133 iedzīvotāji jeb 22,6% un pirmsdarbības vecumā 8 208 iedzīvotāji jeb 14,2%. Pēdējos gados ir novērojams pēcdarbības iedzīvotāju skaita pieaugums. Līdz ar to, neraugoties uz pozitīvo dabisko pieaugumu 2020.gadā, arī Jūrmalā, tāpat kā valstī kopumā ir aktuāla sabiedrības novecošanās.

Saglabājoties šādai tendencei ilgtermiņā, strauji pieaugs Jūrmalas pilsētas iedzīvotāju vidējais vecums un iedzīvotāju pēcdarbības vecuma skaits, radot papildus slodzi pilsētas sociālajam budžetam.

Jūrmalas pilsētai ir jāpilnveido vide, kas ir saistoša darbības vecuma iedzīvotājiem, it īpaši jaunām ģimenēm, izstrādājot pievilcīgu piedāvājuma komplektu vai programmu un papildus bonusu sistēmu, kas veicinātu darbības vecuma iedzīvotāju piesaistīšanu.

Izglītības kvalitāte

Jaundzimušo skaitam pēc CSP datiem 2019.gadā (658 bērni) salīdzinājumā ar 2018.gadu (614 bērni) ir vērojama tendence palielināties.

Bērnu skaits, kuri jau ir uzsākuši gaitas pirmsskolas izglītības iestādēs, laikā no 2016.gada līdz 2019.gadam ir pieaudzis par 29 bērniem, savukārt vispārējās izglītības iestāžu audzēkņu un profesionālas izglītības iestāžu audzēkņu skaits kopš 2016.gada līdz 2019.gadam ir samazinājies par 63 skolēniem.

Izglītības ministrijas dati, laika posmā no 2018. līdz 2019.gadam, uzrāda nozīmīgu izglītojamo skaita samazinājumu. 2019.gadā salīdzinot ar 2018.gadu, izglītojamo skaits ir sarucis par 110 izglītojamajiem, kas ir būtisks skaits viena gada laikā. Daļēji vispārējās izglītības iestādēs nav pietiekami piemērota materiāltehniskā bāze un infrastruktūras nodrošinājums, kā arī daļa telpu nav piemērotas personām ar kustību traucējumiem. Lai attīstītu izglītības

pakalpojuma kvalitāti un tās pieejamību, Jūrmalas pilsētas dome 2020. gadā ir uzsākusi un pabeigusi, kā arī 2021.gadā pabeigs vairāku izglītības iestāžu atjaunošanas darbus, veicot vairāku izglītības iestāžu telpu atjaunošanu un pārbūvi, kā arī plāno uzsākt Lielupes pamatskolas ēkas pārbūvi 2021.gadā.

Lai Jūrmalas pilsētā attīstītu konkurētspējīgu futbola sistēmu, ir izveidota Jūrmalas Sporta skolas futbola nodaļas audzēkņiem profesionālās sporta ievirzes izglītības iestāde ar mērķi attīstīt futbolu kā augstu sasniegumu sporta veidu, uzlabojot mācību treniņu procesu, iegūstot futbola akadēmijas statusu un sagatavojot profesionālus futbola spēlētājus, kuri spētu pārstāvēt Jūrmalas futbola komandu un Latvijas izlasi dažādās vecuma grupās.

2015.gadā tika apstiprināta Jūrmalas pilsētas izglītības attīstības koncepcija 2015.-2020.gadam, kas pagarināta līdz 2022.gadam, pamatojoties uz Jūrmalas pilsētas pašvaldības 2020.gada 29.oktobra lēmumu Nr.550 "Grozījumi Jūrmalas pilsētas domes 2015.gada 11.jūnija lēmumā Nr.221 "Par Jūrmalas izglītības attīstības koncepcijas 2015.-2020.gadam apstiprināšanu" un Jūrmalas izglītības attīstības koncepcijas 2015.-2020.gadam uzraudzības ziņojuma apstiprināšanu", lai nodrošinātu kvalitatīvu izglītības pakalpojumu attīstību Jūrmalas pilsētā, uzlabotu izglītības infrastruktūras un materiāli tehniskās bāzes nodrošinājumu un veicinātu pieejamo cilvēkresursu, materiālo un finanšu resursu koordinētu un mērķtiecīgu izmantošanu kvalitatīvu izglītības pakalpojumu nodrošināšanai. Atbilstoši šai koncepcijai, kā arī pašvaldības budžeta iespējām tiek veikti ieguldījumi izglītības iestāžu infrastruktūras un cilvēkresursu attīstībā, materiāli tehniskās bāzes uzlabošanā un izglītības kvalitātes paaugstināšanā.

JŪRMALAS SOCIĀLIE IZAICINĀJUMI

Sociālās aprūpes un rehabilitāciju institūciju pakalpojumi Jūrmalā

Jūrmalas pilsētā tiek nodrošināti plaša spektra sociālās aprūpes un rehabilitācijas institūciju pakalpojumi. Lai nodrošinātu pakalpojumu pieejamību, Jūrmalas pilsētas dome 2020.gada 29.oktobrī apstiprināja Jūrmalas pilsētas pašvaldības iestādes "Sociālo pakalpojumu centrs "Kauguri"" nolikumu, kas stāsies spēkā ar 2021.gada 1.janvāri. Jaunajā iestādē esošās struktūrvienības nodrošina jau līdz šim sniegtos sociālās aprūpes un rehabilitācijas pakalpojumus, uzlabojot to kvalitāti, pieejamību un darbu organizāciju. Iestādē apvienotās struktūrvienības:

- 1) Bērnu un jauniešu māja "Sprīdītis" nodrošina ģimeniskai videi pietuvinātus ilgstošas sociālās aprūpes un sociālās rehabilitācijas institūcijas pakalpojumus bāreņiem un bez vecāku gādības palikušiem bērniem līdz 18 gadu vecumam.
- 2) Atbalsta centrs nodrošina īslaicīgas sociālās aprūpes un sociālās rehabilitācijas pakalpojumus bērniem institūcijā. Pakalpojumi tiek sniegti bērniem no 2 līdz 18 gadu vecumam, kuru ģimenēs krīzes situācijas rezultātā ir bērna attīstībai nelabvēlīgi apstākļi.
- 3) Dienas aprūpes centrs nodrošina pakalpojumu bērniem ar funkcionālajiem traucējumiem sociālās aprūpes un sociālās rehabilitācijas pasākumu kompleksu, sociālo prasmju attīstību, izglītošanu un brīvā laika pavadīšanas iespējas

personām no 2 līdz 18 gadu vecumam, kurām ir ierobežotas funkcionēšanas spējas.

4) Dienas centrs bērniem sniedz pakalpojumus bērniem no 3 līdz 18 gadiem no trūcīgām ģimenēm un ģimenēm, kurās ir bērna attīstībai nelabvēlīgi apstākļi, organizējot dienas aprūpes centra bērniem darbību, radot drošu vidi bērniem no sociāli mazaizsargātām ģimenēm un sniedzot bērniem profesionālu atbalstu problēmu risināšanā.

5) Dienas centrs pensijas vecuma personām un invalīdiem sniedz pakalpojumu pensionāriem un personām ar invaliditāti no 18 gadu vecuma, nodrošinot dienas laikā atbalsta un pašpalīdzības grupu nodarbības, sociālo prasmju attīstību un brīvā laika pavadīšanas iespējas.

6) Veselības veicināšanas nodaļa organizē ergoterapeita un fizioterapeita pakalpojuma sniegšanu pensionāriem, kā arī vingrošanu ūdenī personām ar aptaukošanos.

Papildus augstāk minēto pakalpojumu sniegšanas optimizācijai, nepieciešams veikt ieguldījumus infrastruktūras sakārtošanā, kas ietver ieguldījumus ielu un ceļu infrastruktūrā, kā arī kvalitatīvu telpu nodrošināšanā, tāpat nepieciešams radīt vidi, kura sekmēs nepieciešamo speciālistu ar atbilstošu kvalifikāciju piesaisti darbā sociālajā sfērā pašvaldībā.

Jūrmalas pilsētas sociālie izaicinājumi tiek risināti, īstenojot Eiropas Savienības fondu projektus, specifiskā atbalsta mērķa 9.3.1. ietvaros, pilnveidojot infrastruktūru (skatīt Investīciju plānā sekojošus projektus Nr.87 un Nr.88), kā arī ir paredzēts īstenot pašvaldības ēkas Raiņa ielā 62 pārbūvi, kurā paredzēts izbūvēt dienesta dzīvokļus pašvaldībai nepieciešamo speciālistu vajadzībām.

JŪRMALAS EKONOMISKIE IZAICINĀJUMI

Jūrmalas specializācijai atbilstošas uzņēmējdarbības infrastruktūras attīstība un uzņēmējdarbības vides uzlabošana

Jūrmalas pilsētas izaugsme un ekonomiskā aktivitāte ir saistīta ar tūrisma nozares, tostarp kūrorta attīstīšanu. Tomēr veicinot pilsētas ekonomisko attīstību, ir jāspēj sabalansēt Jūrmalas kā pilsētas iedzīvotājiem ar Jūrmalas kā pilsētas tūrismam intereses.

Jūrmala no 9 republikas pilsētām uz 2019.gada beigām pēc Centrālās statistikas pārvaldes (turpmāk – CSP) datiem atrodas otrajā vietā (objektīvi – pirmajā vietā ir tikai Rīga) pēc tūrisma mītņu skaita – 45 (3.vietā – Ventspils ar 38 tūrisma mītnēm), gultas vietu skaita – 4 099 (3.vietā – Ventspils ar 1576).

2019.gadā Latvijas tūristu mītnēs apkalpoti 2 853 333 viesu, kas ir par 0,98 % vairāk nekā 2018.gadā, liecina CSP jaunākie dati, kur tostarp no visiem viesiem 1 945 919 bija no ārvalstīm. Vidējais viesu uzturēšanās ilgums tūristu mītnēs bija 2 naktis.

2019.gada no apkalpotajiem 1 945 919 ārvalstu viesiem visvairāk viesu uzņemts no Krievijas (279 390 tūkst.), Vācijas (242 988 tūkst.), Lietuvas (209 536 tūkst.), Igaunijas (171 062 tūkst.), Somijas (110 792 tūkst.) un Apvienotās Karalistes (107 950 tūkst.).

2019.gadā Jūrmalā pēc CSP datiem uzņemto viesu skaits bija 257 659, no kuriem 173 124 ārvalstu viesi un, kas ir par 5 % vairāk nekā iepriekšējā gadā.

Jūrmalas pilsētas pašvaldība pēdējo gadu laikā ir uzsākusi īstenot virkni projektu (piemēram, pilsētas parka un Jauniešu mājas izveide Kauguros, Ķemeru vēsturiskā parka pārbūve, Daudzfunkcionāla dabas tūrisma centra izbūve un meža parka labiekārtojums Ķemeros un tml dz.), kuru mērķauditorija ir gan pilsētas iedzīvotāji, gan tūristi, t.i., tiek veidoti atraktīvi tūrisma galamērķi un pievilcīgi izklaides piedāvājumi dažādām gaumēm gan vietējiem iedzīvotājiem, gan iekšzemes un ārvalstu ceļotājiem visās sezonās, ne tikai vasarā.

Pieaugošais pilsētas apmeklētāju skaits rada pozitīvus nosacījumus Jūrmalas kultūras objektu, Dzintaru koncertzāles, Jūrmalas teātra un Jūrmalas pilsētas muzeja tālākai attīstībai, kultūras piedāvājuma radīšanai vasaras un ziemas sezonā.

Jūrmalas pilsētā uzņēmējdarbība cieši saistīta ar pakalpojuma nozari. Pēc CSP datiem 2019.gadā tāpat kā citus gadus lielākā daļa uzņēmumu darbojās saistībā ar vairumtirdzniecību/mazumtirdzniecību, nekustamo īpašumu darījumiem un profesionāli/zinātniskiem un tehniskiem pakalpojumiem. Arī turpmāk nepieciešams sniegt ieguldījumu Jūrmalas specializācijai atbilstošas uzņēmējdarbības attīstībā, piemēram, ārstniecības pakalpojumu, tūrisma pakalpojumu attīstībā. Ņemot vērā 2020.gadā valstī divas reizes izsludināto ārkārtas situāciju saistībā ar COVID-19 izplatību, atsevišķās nozarēs ir ietekmēta uzņēmējdarbības attīstība, kura sekas

Jūrmalas pilsētas domes atbildīgās pārvaldes līdz šim aktīvi sadarbojas ar pilsētas uzņēmējiem no ēdināšanas, izklaides, ārstniecības un tūrisma pakalpojumu jomām, lai uzlabotu uzņēmējdarbības vidi un izstrādātu jaunus piedāvājumus pilsētas viesiem.

Nodarbinātība pilsētā

Pēc Nodarbinātības valsts aģentūras datiem (turpmāk – NVA), Jūrmalā bezdarba līmenis uz 2020.gada sākumu bija 1172 iedzīvotāji jeb 3,9% (Latvijā – 5,0%), un salīdzinot ar 2019.gadu samazinājies par 0,1 %.

Pēc CSP sniegtās informācijas 2018.gadā Jūrmalas pilsētā bija reģistrēti 2 938 uzņēmumi, kas nodarbināja 9 465 nodarbinātos, kas ir par 0,1% mazāk nekā 2017.gadā. Kā redzams pēc norādītajiem datiem, lielākā daļa pilsētas iedzīvotāju ir nodarbināti ārpus Jūrmalas pilsētas teritorijas. Lai veicinātu turpmāku iedzīvotāju skaita pieaugumu pilsētā, ir nepieciešams attīstīt uzņēmējdarbībai labvēlīgu vidi pilsētā, lai sekmētu Jūrmalas iedzīvotājiem darba iespējas tuvāk viņu dzīvesvietai un iespējām attīstīt uzņēmējdarbību tieši Jūrmalas pilsētā.

Īpaša uzmanība tiek pievērsta arī jauniešu nodarbinātībai un pirmo darba prasmju un iemaņu iegūšanai. Tāpat kā iepriekšējos gados, 2020.gadā, Jūrmalas pilsētas dome vasaras mēnešos līdzfinansēja darba algu Jūrmalā deklarētajiem jauniešiem, kas iegūst izglītību vispārējās, speciālās vai profesionālās izglītības iestādēs. Kopumā 2020.gada vasarā Jūrmalas pilsētas dome noslēdza līgumus ar 5 uzņēmumiem, līdzfinansējot darba algu 25 Jūrmalas pilsētā deklarētajiem jauniešiem, sedzot 50% no valstī noteiktās minimālās mēnešalgas.

Vidējā darba samaksa

2019.gadā pēc CSP datiem Jūrmalā bija 974,00 euro (bruto), kas salīdzinājumā ar 2015.gadu 748,00 euro (bruto) ir palielinājusies par 23,20 %, tomēr starp 9 republikas nozīmes pilsētām Jūrmala ir sestajā vietā pēc bruto darba samaksas. Privātajā sektorā komersanti ar nodarbināto skaitu 50 un vairāk darbinieku alga 2019.gadā arī bija sestajā vietā.

Pašvaldībai piederošas brīvas, bet nesakārtotas attīstības teritorijas

Jūrmalas pilsētas teritorijā ir degradētās teritorijas, piemēram, Kūdrā, Ķemeru un Slokā. Kopš 2014.gada notiek intensīvs darbs, lai atjaunotu Ķemeru degradēto teritoriju, veicot ieguldījumus Ķemeru publiskās infrastruktūras sakārtošanā. Ķemeru parka kā ārstniecības procedūru papildinošas infrastruktūras atjaunošana, ceļu infrastruktūras attīstība pie nozīmīgiem infrastruktūras objektiem – Ķemeru kūrortpoliklīnikas un kūrortviesnīcas, kā arī pie Ķemeru parka, Ķemeru ūdenstornā un Daudzfunkcionālā dabas tūrisma centra sekmēs Ķemeru apkaimes sociālekonomisko attīstību.

Jūrmalas centra attīstība (Majori-Dzintari)

Jūrmalas centrs (Majori-Dzintari) jau šobrīd ar saviem objektiem (Dzintaru koncertzāle, Jomas iela un Dzintaru mežaparks) ir Jūrmalas atpazīstamības simbols un, veicot ieguldījumus šo objektu attīstībā, tiek nodrošināts pozitīvs pienesums kopējā pilsētas attīstībā, kā arī mazināta sezonālās ietekmes ietekme.

Dzintaru koncertzāle jau šobrīd ir Jūrmalas pilsētas enkurobjekts, kas ir unikāls, jo ir vienīgā šāda veida atvērta koncertzāle Latvijā. Veicot ieguldījumus tās tālākā attīstībā, tiks veicināta ne vien vietējā uzņēmējdarbība, bet arī Jūrmalas pilsētas atpazīstamība starptautiskajā arēnā.

Kopumā, lai pašvaldība veicinātu ekonomisko un uzņēmējdarbības izaugsmi, ir nepieciešams nodrošināt un uzlabot tūrismam un uzņēmējdarbībai nepieciešamo infrastruktūru, inženierkomunikācijas, ceļu tīklu, veloceļu attīstību, u.c.

Jūrmalas pilsētas ekonomiskie izaicinājumi tiks risināti ar Eiropas Savienības fondu atbalstu, sakārtojot un atjaunojot degradētās teritorijas.

JŪRMALAS VIDES IZAICINĀJUMI

Pēdējās desmitgadēs ir konstatētas visstraujākās klimatisko parametru izmaiņas instrumentālo meteoroloģisko novērojumu vēsturē. Tiek prognozēts, ka temperatūra 21.gadsimtā straujāk kā iepriekš palielināsies visu izvērtēto siltumnīcefekta gāzu (turpmāk - SEG) emisiju scenāriju gadījumā. Tas ietekmēs gan sabiedrību kopumā, gan arī dažādas nozares un tautsaimniecības sektorus.

Klimata pārmaiņas, ko šobrīd raksturo vidējās gaisa temperatūras paaugstināšanās, ekstremāli augstas un zemas gaisa temperatūras, jūras ūdens līmeņa paaugstināšanās, spēcīgu lietavu gadījumu skaita palielināšanās visos pasaules reģionos, ir tieši saistītas ar cilvēka radīto ietekmi. Tagadējās klimata

pārmaiņas ir izraisījusi SEG emisiju koncentrācijas palielināšanās atmosfērā. Turklāt, ja SEG emisiju koncentrācija atmosfērā turpinās palielināties, tas izraisīs vēl tālāku globālās gaisa temperatūras paaugstināšanos un klimata pārmaiņas. Tas, savukārt, radīs ilgstošas pārmaiņas visās klimata sistēmas sastāvdaļās un palielinās iestāšanās varbūtību dažādām smagām un neatgriezeniskām ietekmēm uz cilvēkiem un ekosistēmām.

Eko tūrisma attīstība

Jūrmalas pilsētas teritorijā atrodas Ķemeru nacionālais parks, Dabas parks „Raga kāpa”, dabas liegumi „Lielupes grīvas pļavas” un „Darmšates priežu audze”, kā arī citi industrializācijas neskarti dabas objekti (tajā skaitā Lielupe, Vēršupīte, priežu meži un kāpas), kas rada būtiskas priekšrocības dabas jeb eko tūrisma attīstībai.

Īpaši aizsargājamajās teritorijās ir ierobežotas infrastruktūras attīstības iespējas, kā arī ir vāji attīstīta infrastruktūra dabas objektu pieejamības nodrošināšanai, turklāt ziemas sezonā piekļūšana ir kritiska (piemēram, neatbilstošā kvalitātē esoša infrastruktūra, ziemas sezonā tiek slēgta apmeklētāju izmantošanai, kas negatīvi ietekmē tūrisma objektu apmeklējumu). Ņemot vērā ierobežotās infrastruktūras attīstības iespējas, nav iespējams īpaši aizsargājamajās teritorijās iepazīties ar lielu skaitu aizsargājamo augu un dzīvnieku, kas daudzviet Eiropā vairs nav sastopami.

Pakāpeniski Jūrmalas pilsētas teritorijā tiek radīti dabas un aktīvā tūrisma objekti, piemēram, plānotais daudzfunkcionālais, interaktīvais dabas tūrisma centrs Ķemeru, kam būvdarbus plānots uzsākt 2021.gadā, kā arī atjaunošanā esošais Ķemeru kultūrvēsturiskais parks. Turpmākajos gados lielākie izaicinājumi saistīsies ar pēdējos gados īstenoto objektu ilgtspējīgu apsaimniekošanu sociālekonomisko aktivitāšu veicināšanai.

Meži

Meža zemju platība Jūrmalā ir 32% no Jūrmalas pilsētas kopējas platības – 5 181 ha. No tiem lielākā daļa ir sausieņu meži (47% no visiem pilsētas mežiem). Valdošo koku sugu sastāvā dominē priedes – tās ir 76% no mežaudzēm, bērzu audzes aizņem 16%.

No visām mežaudzēm 28% ir jaunākas par 50 gadiem. Ņemot vērā pilsētas mežu saudzējošo apsaimniekošanu pēdējos 40 gados, Jūrmalas pilsētā sastopamas diezgan lielas platības ar vecām mežaudzēm: 16% audžu ir vecākas par 150 gadiem, bet gandrīz 5% mežaudžu ir vecākas par 200 gadiem. Tās vērtējamas kā būtiska pilsētas dabas bagātība, kuru nepieciešams arī turpmāk saudzēt.

Ķemeru nacionālais parks

Ķemeru nacionālais parks aizņem aptuveni 33% no Jūrmalas pilsētas teritorijas. Parkā koncentrējas lielākais vairums dziedniecisko un dabas resursu. Minēto resursu un ģeogrāfiskā novietojuma dēļ Ķemeru parkam ir nozīmīgas konkurences priekšrocības, pateicoties kurām, pilsēta izveidojās un attīstījās par Baltijas jūras reģionā nozīmīgāko veselības kūrortu. Konkurences priekšrocības

nav zudušas, tās ir jāizmanto, lai sniegtu Jūrmalas viesiem veselību, pilnvērtīgu atpūtu un vērtīgas tikšanās vietas un dotu jūrmalniekiem un citiem Latvijas iedzīvotājiem darba iespējas ar konkurētspējīgu atalgojumu.

Jūrmalas izaugsme un ekonomiskā aktivitāte ir cieši saistīta ar Rīgas pilsētas attīstību, nostiprinot specializāciju, Jūrmala sekmēs Rīgas un visas Latvijas starptautiskā potenciāla un konkurētspējas nostiprināšanos.

Pludmale

Pludmale ar baltajām kvarca smiltīm ir viena no vislielākajām pilsētas un visas Latvijas vērtībām, ko ir nepieciešams attīstīt un vienlaikus saglabāt, tādēļ pludmales attīstība ir viena no Jūrmalas prioritātēm. Nepieciešams uzlabot pludmales glābšanas dienesta infrastruktūras un materiāltehnisko nodrošinājumu.

Tūrismu Jūrmalā stipri ietekmē sezonālitate, jo trūkst aktivitāšu ziemas sezonā, tajā skaitā pludmalē. Nepieciešams izmantot 24,2 km garo pludmali, attīstot kā mierīgo, tā aktīvo atpūtu pludmalē ziemas sezonā.

Ūdenssaimniecības tīklu attīstība

Daļa Jūrmalas pilsētas ūdenssaimniecības tīklu ir novecojuši, kā arī ir vietas pilsētā, kur tie nav tikuši izvilkti vēl līdz šim, kā rezultātā netiek pilnā mērā izmantoti centralizētie ūdenssaimniecības pakalpojumi, jo ne visiem pilsētas privātmāju sektora iedzīvotājiem ir finanšu resursi, lai pievienotos maģistrālajam tīklam.

Jāturpina attīstīt arī kanalizācijas sistēma - uzlabojot piegādātā dzeramā ūdens kvalitāti, samazinot notekūdeņu piesārņojuma slodzi uz vidi, uzlabojot notekūdeņu attīrīšanas kvalitāti un pieslēdzot jaunus abonentus centralizētajam notekūdeņu novadīšanas tīklam, paaugstinot ūdensapgādes un notekūdeņu kanalizācijas sistēmu darbības efektivitāti, samazinot dzeramā ūdens noplūdes kā Lielupē, tā Baltijas jūrā. 2020.gadā ir uzsākti vērienīgi ūdenssaimniecības IV kārtas projekta būvdarbi, kā arī ir uzsākta decentralizēto kanalizācijas iekārtu monitoringa sistēma. Pilsētā tiks izveidots reģistrs ar pilsētā esošajām decentralizētās kanalizācijas iekārtām, kuru īpašniekiem būs jāsniedz ziņas par nosēdaku tīrīšanu.

Jūrmalas pilsētā arī turpmāk ir nepieciešams attīstīt ūdenssaimniecības un kanalizācijas pakalpojumu, jo saskaņā ar 2020.gada Jūrmalas pilsētas iedzīvotāju aptaujas „Attieksme pret Jūrmalas domes darbu” rezultātiem ar pakalpojumiem ir apmierināti 64,7 % Jūrmalas pilsētas iedzīvotāju.

JŪRMALAS KLIMATA IZAICINĀJUMI

Zema dzīvojamo un sabiedrisko ēku energoefektivitāte

Liela daļa dzīvojamo un sabiedrisko ēku Jūrmalas pilsētā ir ar zemu energoefektivitāti, kā arī vizuāli nepievilcīgas un līdz ar to degradē kopējo pilsētas ainavu. Tāpat ir vērojami augsti siltuma zudumi centralizētās

siltumapgādes siltumtīklos – 14,22%, līdz ar to tiek strādāts pie siltumtīklu atjaunošanas un pārbūves projektu īstenošanas.

Nemot vērā Jūrmalas pilsētas publisko ēku vidējo siltumenerģijas patēriņu, Jūrmalas pilsētai ir augsts enerģijas ietaupījuma potenciāls.

Jūrmala no 2017.gada līdz 2021.gada sākumam īsteno projektu “SUNShINE paātrināšana”, kura ietvaros tika paredzēts Latvijas pašvaldībās atjaunot gan publiskās, gan dzīvojamās ēkas. Projekta mērķu sasniegšanai Jūrmalas pilsētas dome izstrādāja un apstiprināja saistošos noteikumus Nr.29 “Par līdzfinansējuma piešķiršanas kārtību energoefektivitātes pasākumu veikšanai daudzdzīvokļu dzīvojamās mājās Jūrmalas pilsētā”, kas stājās spēkā 2018.gada oktobrī un nosaka Jūrmalas pilsētas pašvaldības atbalstu energoefektivitātes pasākumiem, lai daudzdzīvokļu ēku īpašniekiem būtu iespēja aktīvāk īstenot pasākumus ēku atjaunošanai un tādējādi veicinātu energoresursu ekonomisku izmantošanu. 2019.gadā Jūrmalas pilsētas dome saņēma 7 dzīvojamo ēku iesniegumus, lūdzot domi līdzfinansēt ēku energoefektivitātes pasākumus daudzdzīvokļu dzīvojamās mājās. 2019.gadā tika sniegts atbalsts četrām daudzdzīvokļu dzīvojamajām mājām energoauditu un tehnisko atzinumu sagatavošanai, palīdzot iedzīvotājiem identificēt nepieciešamos ēku tehniskos uzlabojumus un potenciālos energoefektivitāti paaugstinošos pasākumus. Divām ēkām tika sniegts atbalsts būvprojektu izstrādei.

Jūrmalas pilsētā ir nepieciešams attīstīt siltumapgādes sistēmu, jo saskaņā ar 2020.gada Jūrmalas pilsētas iedzīvotāju aptaujas „Attieksme pret Jūrmalas domes darbu” rezultātiem ar centralizētās siltumapgādes pakalpojumiem apmierināti tikai 52 % Jūrmalas pilsētas iedzīvotāju, kas norāda, ka 2020.gada mērķis ne mazāk kā 60% nav sasniegts. Līdz ar to nepieciešams pilnveidot esošo jomu un uzlabot kopējo siltumapgādes sistēmu.

Pilsētas iedzīvotāji nav pasargāti no plūdu riskiem

Dienvidos Jūrmalu norobežo otrā ūdens bagātākā, kuģojamā Latvijas upe Lielupe 26 km garumā. Palu laikā un stipru lietusgāžu laikā pastāv applūšanas draudi pilsētas centrālās daļas teritorijā (Majori, Dubulti un Lielupe). Nepieciešams realizēt pasākumus un izbūvēt infrastruktūru, lai mazinātu plūdu iespēju visā Jūrmalas pilsētas teritorijā. Attiecīgi norisinās aktīvs darbs pie Lielupes radīto plūdu un krasta erozijas risku apdraudējumu novēršanas pasākumu Dubultos-Majoros-Dzintaros projekta īstenošanas, paredzot jaunas aizsargbūves izveidi un esošās pārbūvi.

Lielupes kuģošanas kanālā veidojas smilšu sanesumi, tādēļ tas katru gadu jābagarē, lai nodrošinātu minimālo kuģošanas kanālu dziļumu.

Jūrmalas pilsētas klimata izaicinājumi tiks risināti ar Eiropas Savienības fondu atbalstu.