

*SIA “Jūrmalas ūdens” vidēja
termiņa darbības stratēģija
2018. – 2022. gadam*

**Uzraudzības ziņojums
par 2021. gadu**

Sagatavotājs:
*Jūrmalas valstspilsētas pašvaldības kapitālsabiedrība
SIA “Jūrmalas ūdens”*



Jūrmala

SATURA RĀDĪTĀJS	1
KOPSAVILKUMS.....	3
IEVADS	4
SAĪSINĀJUMI.....	5
IZVĒRTĒJUMS	6
Apkopojums par rīcība plāna izpildi	6
Apkopojums par investīciju plāna izpildi	12
Apkopojums par ūdens resursu aizsardzības rīcības plāna izpildi.....	18
Rezultatīvie rādītāji atbilstoši ūdens resursu aizsardzības rīcības plānam .	25
Rezultatīvie rādītāji atbilstoši stratēģijai	26
SECINĀJUMI.....	33
Jūrmalas ūdenssaimniecības attīstība IV kārtā	33
Jūrmalas ūdenssaimniecības attīstība III kārtā.....	36
NOAH projekts	37
Jaunu notekūdeņu attīrīšanas iekārtu izbūve Lielupē esošā spiedvada	
Jūrmala – Rīga atjaunošana	37
Pašvaldības saistošie noteikumi par ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu	
apsaimniekošanu	37
Saules enerģijas stacijas izveidošana Slokas NAI teritorijā Mežmalas ielā	
.....	38
PRIEKŠLIKUMI.....	40
INFROMĀCIJAS AVOTI	41

KOPSAVILKUMS

Uzraudzības ziņojumā pamatā apkopota informācija par sekojošām izpildītājām rīcībām:

1. Pēcieviešanas periods projektam Jūrmalas ūdenssaimniecības attīstības projekts III kārtā;
2. Pēcieviešanas periods projektam Jūrmalas ūdenssaimniecības attīstības projekts IV kārtā;
3. NOAH projekta realizācija;
4. Jaunu notekūdeņu attīrīšanas iekārtu izbūve Lielupē vai esošā spiedvada Jūrmala – Rīga atjaunošana;
5. Sabiedrības izglītošanas un motivācijas veicināšana ūdenssaimniecības apsaimniekošanas aktivitātēs;
6. Pašvaldības saistošo noteikumu par ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu apsaimniekošanu piemērošana;
7. Projekta Saules enerģijas stacijas izveidošana Slokas NAI teritorijā Mežmalas ielā 41 īstenošana.

IEVADS

Uzraudzības ziņojums atspoguļo SIA “Jūrmalas ūdens” vidēja termiņa darbības stratēģijā 2018. – 2022. gadam (turpmāk - Stratēģija) iekļauto mērķu un prognožu izpildi, kā arī veiktās aktivitātes 2021. gadā. Ievērojot to, ka SIA “Jūrmalas ūdens” Stratēģija izstrādāta 2018. gadā un tās aktualizētā versija nav apstiprināta, uzraudzības ziņojums sniedz atskaiti vienlaikus gan par Stratēģijā sasniegto, gan pret sekojošiem pašvaldības nozares politikas plānošanas dokumentiem, kas stratēģijas darbības laikā precizēti regulāri:

- Jūrmalas valstspilsētas attīstības programma 2014. – 2022. gadam:
 - = Apkopojums par rīcības plāna izpildi veikts saskaņā ar Jūrmalas pilsētas domes 2020. gada 22. decembra lēmumu Nr. 861 “*Grozījumi Jūrmalas pilsētas domes 2013. gada 7. novembra lēmumā Nr.625 “Par Jūrmalas pilsētas Attīstības programmas 2014. – 2020. gadam apstiprināšanu”*” un tā 1. pielikumam *Jūrmalas pilsētas attīstības programmas 2014. – 2020. gadam 2. daļas “Stratēģiskā daļa un rīcības plāns” II nodaļas “Rīcības plāns” g) apakšnodaļas “Darbības un pasākumi”*);
 - = Apkopojums par investīciju plāna izpildi veikts saskaņā ar Jūrmalas pilsētas domes 2020. gada 22. decembra lēmumu Nr.861 “*Grozījumi Jūrmalas pilsētas domes 2013. gada 7. novembra lēmumā Nr.625 “Par Jūrmalas pilsētas Attīstības programmas 2014. – 2020. gadam apstiprināšanu”*” un tā 2. pielikumam *Jūrmalas pilsētas attīstības programmas 2014. – 2020. gadam 2. daļas “Stratēģiskā daļa un rīcības plāns” II nodaļas “Rīcības plāns” h) apakšnodaļa. “Jūrmalas pilsētas investīciju plāns” (tūkst. EUR)*;
- Apkopojums par Ūdens resursu aizsardzības rīcības plāna izpildi un rezultatīvie rādītāji atbilstoši Ūdens resursu aizsardzības rīcības plānam sagatavoti saskaņā ar 2016. gada 14. jūlija Jūrmalas pilsētas domes lēmumu Nr. 308 “*Par Jūrmalas pilsētas ūdens resursu aizsardzības rīcības plāna apstiprināšanu*” un Jūrmalas pilsētas domes 2021. gada 25. februāra lēmuma Nr. 59 “*Grozījumi Jūrmalas pilsētas domes 2016. gada 14. jūlija lēmumā Nr. 308 “Par Jūrmalas pilsētas ūdens resursu aizsardzības rīcības plāna apstiprināšanu”*” 1. pielikumam *Rīcības plāns*;
- Rezultatīvie rādītāji atbilstoši Stratēģijai sagatavoti saskaņā ar 2018. gadā stratēģijā noteiktajiem mērķiem, kas sīkāk nav aprakstīti Rīcības plāna un Investīciju plāna sadaļās.

Uzraudzības ziņojumu sagatavoja Jūrmalas valstspilsētas pašvaldības kapitālsabiedrība SIA “Jūrmalas ūdens”.

SAĪSINĀJUMI

Saīsinājums	Pilnais nosaukums
CFLA	Centrālā finanšu un līgumu aģentūra
ERAF	Eiropas Reģionālās attīstības fonds
ES	Eiropas Savienība
JPD	Jūrmalas pilsētas dome
JVA	Jūrmalas valstspilsētas administrācija
KF	Kohēzijas fonds
m ²	Kvadrātmetrs
NAI	Notekūdeņu attīrīšanas iekārtas
NOAH projekts	ERAF līdzfinansēts projekts "Baltijas jūras aizsardzība no neattīrītu notekūdeņu ieplūdes pilsētu teritorijās plūdu laikā"
RTU	Rīgas Tehniskā universitāte
SIA	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību
SPRK	Sabiedriskā pakalpojuma regulēšanas komisija
VARAM	Latvijas Republikas Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija
W	Vati
kW	Kilovati
kWh	Kilovatstundas

Commented [SR1]: Lūdzu atšifrēt

IZVĒRTĒJUMS

Apkopojums par rīcība plāna izpildi

Nr.	Pasākumi, aktivitātes	Pasākumu, aktivitātes rezultāts	Aptuvenais izpildes termiņš	Finanšu resursi un avoti	Atbildīgie izpildītāji	Izpildes statuss (uzsākts, nav uzsākts, izpildē, izpildīts)	Īstenotās aktivitātes
Prioritāte P1.2. Kūrorta attīstība							
Rīcības virziens R1.2.1.: Ilgtspējīgas kūrorta resursu ieguves un izmantošanas attīstība							
8	Jūrmalas kūrorta dabas resursu aizsardzības pasākumi un racionāla dabas dziedniecisko resursu izmantošana	Sadarbībā ar Dabas aizsardzības pārvaldi Slokas purva dūņu atradnes dūņu reģenerācijas lauku konstrukcija, jaunu pievadceļu izbūve, slūžu rekonstrukcija, grāvju atjaunošana. Krasta kāpu uzturēšana (invazīvo sugu izplatības ierobežošana, kāpu vides saglabāšana) saskaņā ar R.2.8.1. aktivitāti Lielupes krastmalas un piekrastes ekosistēmas ilgtspējīga apsaimniekošana)	2022	n.a.	SIA "Jūrmalas ūdens", Attīstības pārvaldes Vides nodaļa, Attīstības pārvaldes Infrastruktūras investīciju projektu nodaļa	Nav uzsākts	SIA "Jūrmalas ūdens" nav iesaistīts aktivitāšu veikšanā
Prioritāte P2.5. Ūdensapgādes un notekūdeņu apsaimniekošanas sistēmu pilnveide							

Nr.	Pasākumi, aktivitātes	Pasākumu, aktivitātes rezultāts	Aptuvenais izpildes termiņš	Finanšu resursi un avoti	Atbildīgie izpildītāji	Izpildes statuss (uzsākts, nav uzsākts, izpildē, izpildīts)	Īstenotās aktivitātes
Rīcības virziens R2.5.1.: Ūdensapgādes pakalpojumu attīstība							
82	Sabiedriskā pakalpojuma (ūdensapgāde un kanalizācija) sniegšanas nepārtrauktība, drošība un kvalitāte	Nodrošināti prasībām atbilstoši Jūrmalas pilsētas centralizētās ūdensapgādes un kanalizācijas pakalpojumi saskaņā ar ekonomiski pamatotām sabiedrisko pakalpojumu izmaksām	pastāvīgi	ES KF un SIA "Jūrmalas ūdens"	SIA "Jūrmalas ūdens" Īpašumu pārvaldes Kapitāla daļu pārvaldīšanas nodaļa	izpildē	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2021. gadā turpinājās intensīvi būvdarbi saskaņā ar noslēgtajiem būvdarbu līgumiem. 2. Dubultu – Pumpuru rajonā ekspluatācijā nodoti 4 atsevišķi būvobjekti, kas ietver: <ul style="list-style-type: none"> - ūdensapgādes tīklu izbūvi; - sadzīves kanalizācijas pašteses tīklu izbūvi; - spiedvadu izbūvi; - kanalizācijas sūkņu staciju izbūvi; - pieslēgumu izveidi līdz privātpašumu robežai; 3. 2021. gadā apgūti 88% no plānotajiem līdzekļiem

Nr.	Pasākumi, aktivitātes	Pasākumu, aktivitātes rezultāts	Aptuvenais izpildes termiņš	Finanšu resursi un avoti	Atbildīgie izpildītāji	Izpildes statuss (uzsākts, nav uzsākts, izpildē, izpildīts)	Īstenotās aktivitātes
Prioritāte P2.5. Ūdensapgādes un notekūdeņu apsaimniekošanas sistēmu pilnveide							
Rīcības virziens R2.5.2.: Notekūdeņu apsaimniekošanas sistēmu pilnveide							
83	Notekūdeņu un lietus ūdens savākšanas un attīrīšanas sistēmu attīstība Jūrmalas pilsētā	Notekūdeņu un lietus ūdens savākšanas un attīrīšanas sistēmu uzlabošana Jūrmalā ar mērķi nodrošināt augstu virsūdens un pazemes ūdens kvalitāti	2022	ERAF un SIA "Jūrmalas ūdens"	SIA "Jūrmalas ūdens", Īpašumu pārvaldes Kapitāla daļu pārvaldīšanas nodaļa, Inženierbūvju un ģeodēzijas nodaļa	Izpildē	<ol style="list-style-type: none"> 2021. gadā veikti mērījumi un datu savākšana un analizēšana sadarbībā ar RTU, kā arī prezentēti projekta rezultāti projekta sanāksmju laikā. Izlietots plānotais finansējums 72% apmērā. 2021. gada beigās projekta aktīvā fāze ir noslēgusies un 2022. gadā plānota tikai projekta noslēguma atskaišu sagatavošana.
Prioritāte P2.5. Ūdensapgādes un notekūdeņu apsaimniekošanas sistēmu pilnveide							
Rīcības virziens R.2.5.3.: Plūdu riska novēršana, lietusūdens savākšanas un meliorācijas sistēmu pilnveide							
84	Lietus kanalizācijas un meliorācijas sistēmu pilnveide un uzturēšana	Tādu lietus kanalizācijas un meliorācijas sistēmu izveide un uzturēšana, lai novērstu ilgstošu pilsētas transporta	2022	Uzturēšanai pašvaldības budžeta līdzekļi	SIA "Jūrmalas ūdens" Īpašumu pārvaldes Kapitāla daļu pārvaldīšanas nodaļa, Inženierbūvju	Izpildē	2021. gadā veikta sistēmas uzturēšana bez kapitālieguldījumiem tās attīstībā.

Nr.	Pasākumi, aktivitātes	Pasākumu, aktivitātes rezultāts	Aptuvenais izpildes termiņš	Finanšu resursi un avoti	Atbildīgie izpildītāji	Izpildes statuss (uzsākts, nav uzsākts, izpildē, izpildīts)	Īstenotās aktivitātes
		trašu un zemes gabalu applūšanu			un ģeodēzijas nodaļa		
Prioritāte P2.5. Ūdensapgādes un notekūdeņu apsaimniekošanas sistēmu pilnveide							
Rīcības virziens R.2.5.3.: Plūdu riska novēršana, lietusūdens savākšanas un meliorācijas sistēmu pilnveide							
85	Pilsētas meliorācijas sistēmu tehniskā apsekošana un reģistrēšana Meliorācijas kadastrā	Noskaidrots pilsētas meliorācijas sistēmu būvju un komplektējošo elementu sastāvs un tehniskais stāvoklis. Sagatavotas apsekošanas / inventarizācijas atskaites. Sakārtota pilsētas meliorācijas būvju grāmatvedības uzskaitē. Meliorācijas sistēmas reģistrētas valsts SIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi". Saņemtas meliorācijas sistēmu pasēs. Izpildītas Meliorācijas likumā un Ministru kabineta 13.07.2010. noteikumos Nr.623	2022	n.a.	Inženierbūvju un ģeodēzijas nodaļa, Centralizētā grāmatvedība, SIA "Jūrmalas ūdens", Īpašumu pārvaldes Kapitāla daļu pārvaldīšanas nodaļa	Nav uzsākts	2021. gadā SIA "Jūrmalas ūdens" realizēja tikai meliorācijas sistēmas uzturēšanu

Nr.	Pasākumi, aktivitātes	Pasākumu, aktivitātes rezultāts	Aptuvenais izpildes termiņš	Finanšu resursi un avoti	Atbildīgie izpildītāji	Izpildes statuss (uzsākts, nav uzsākts, izpildē, izpildīts)	Īstenotās aktivitātes
		“Meliorācijas kadastra noteikumi” noteiktās prasības					
Vidēja termiņa mērķis M3. Sociālā infrastruktūra							
Rīcības virziens R.3.1.4.: Uzlabota komunikācija ar pilsētas iedzīvotājiem							
137	Veicināt sabiedrības izglītošanas un motivācijas aktivitātes ūdenssaimniecības apsaimniekošanā	Veicināts pieslēgumu skaits pilsētas pārbūvētajai un paplašinātajai centralizētajai kanalizācijas sistēmai, pielietojot dažādus pasākumu veidus (bukleti, sanāksmes u.c.)	pastāvīgi	SIA “Jūrmalas ūdens” līdzekļi	SIA “Jūrmalas ūdens”, Īpašumu pārvaldes Kapitāla daļu pārvaldīšanas nodaļa	Izpildē	2021. gada laikā tika nodrošinātas regulāras publikācijas Jūrmalas laikrakstos par ūdenssaimniecības tīklu pārklājuma izmaiņām un ar to saistītajiem darbiem. Īpaši tikai uzsvērta pieslēgšanas kārtības atspoguļošana un tam nepieciešamo darbību skaidrojums, kā arī atbildība par decentralizētās kanalizācijas sistēmas uzturēšanu. Informācija tika publicēta arī sociālajos tīklos (facebook, twitter). Turpinājās sadarbība ar Jūrmalas vidējās izglītības iestādēm, lai veicinātu skolēnu interesi

Nr.	Pasākumi, aktivitātes	Pasākumu, aktivitātes rezultāts	Aptuvenais izpildes termiņš	Finanšu resursi un avoti	Atbildīgie izpildītāji	Izpildes statuss (uzsākts, nav uzsākts, izpildē, izpildīts)	Īstenotās aktivitātes
							<p>par inženierzinātnēm, mācību laikā izstrādājot zinātniski pētnieciskos darbus par ar ūdenssaimniecību saistītiem jautājumiem. Nosūtītas vēstules nekustamo īpašumu īpašniekiem, kam ir iespēja pieslēgties ūdenssaimniecības pakalpojumiem. Izgatavoti plakāti un informatīvie stendi par ūdenssaimniecības tīklu paplašināšanu pilsētā, kā arī pienākumiem, kas saistās ar decentralizētās kanalizācijas sistēmas uzturēšanu. Sadarbībā ar VARAM popularizēta informatīvā kampaņa "Nesēdi uz šmuces ar laika degli".</p>

Apkopojums par investīciju plāna izpildi

Nr.	Pasākumi, aktivitātes	Pasākumu, aktivitātes rezultāts	Projekta ieviešanas laiks	Finanšu resursi un avoti (tūkst. EUR)	Atbildīgā struktūrvienība	Izpildes statuss (uzsākts, nav uzsākts, izpildē, izpildīts)	Īstenotās aktivitātes
Prioritāte P.2.5 Ūdensapgādes un notekūdeņu apsaimniekošanas sistēmu pilnveide							
31	Jūrmalas ūdenssaimniecības attīstības projekta IV kārtas īstenošana (t.sk., tīklu izbūve Buļļuciemā)	Ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu paplašināšana Jūrmalas rajonos, kur līdz šim pilsētas komunikācijas nav pieejamas, saskaņā ar noslēgtiem līgumiem, t.i., Dzintari un Majori, Buļļuciems – Bulduri, Dubulti – Pumpuri, Valteri un Krastciems, Asari, Bražciems – Bulduri, Asari – Ķemeri un Sloka un Vaivari	2016. - 2022. (grozīts uz 2016. - 2023.)	ES KF 15 079,0 tūkst. EUR SIA “Jūrmalas ūdens” līdzekļi 24 669,0 tūkst. EUR	SIA “Jūrmalas ūdens”	Izpildē	1. Noslēgti grozījumi projekta īstenošanas līgumā starp CFLA un SIA “Jūrmalas ūdens”: - 18.02.2021. par projekta aktivitāšu precizēšanu; - 28.06.2021. par projekta termiņa pagarināšanu līdz 2023. gada beigām; - 13.11.2021. par Kaugurciems – Sloka būvdarbu līguma iekļaušanu projektā, vienlaikus grozot projekta kopējo summu uz 73 162 976,68 EUR, tai skaitā ES KF līdzfinansējums 23 980 094,47 EUR; SIA “Jūrmalas ūdens” līdzfinansējums 49 182 702,21 atbilstoši JPD 28.10.2021. lēmumam Nr.526.

Nr.	Pasākumi, aktivitātes	Pasākumu, aktivitātes rezultāts	Projekta ieviešanas laiks	Finanšu resursi un avoti (tūkst. EUR)	Atbildīgā struktūrvienība	Izpildes statuss (uzsākts, nav uzsākts, izpildē, izpildīts)	Īstenotās aktivitātes
							<p>2. 2021. gadā izlietoti sekojoši līdzekļi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ES KF 14 201 292,88 EUR; - SIA "Jūrmalas ūdens" 20 800 030,15 <p>3. 2021. gada decembrī noslēgts aizdevuma līgums ar Valsts kasi par aizdevuma līdzekļu piešķiršanu projekta līdzfinansēšanai EUR 9 893 379 apmērā un uzsākta tā izmantošana;</p> <p>4. Jaunizveidoto pamatlīdzekļu uzņemšana bilancē tiks veikta 2022. gadā.</p>
31.1 (2021. gada decembra grozījumi)	Saules enerģijas stacijas izveidošana Slokas NAI teritorijā Mežmalas ielā 41	2022. gadā izveidota saules enerģijas stacija Slokas notekūdeņu attīrīšanas iekārtu NAI teritorijā Mežmalas ielā 41, aizstājot iepirkto elektroenerģiju ar pašsaražoto atjaunojamo enerģiju.	2022. – 2023.	2,0 milj. EUR, ko plānots izmantot 2022. un 2023. gadā	Par projektu atbildīgā SIA "Jūrmalas ūdens" Līdzatbildīgie: JVA Īpašumu pārvaldes Kapitāla daļu pārvaldīšanas nodaļa	Uzsākts	<p>1. 2021. gadā izstrādāts projekta pieteikums un iesniegts izvērtēšanai CFLA;</p> <p>2. Izsludināts iepirkums projektā plānoto aktivitāšu īstenošanai.</p> <p>3. Tiešās projekta izmaksas 2021. gadā nav radušās;</p> <p>4. Saules enerģijas stacijas plānotā jauda aptuveni 2000 kilovati.</p>

Nr.	Pasākumi, aktivitātes	Pasākumu, aktivitātes rezultāts	Projekta ieviešanas laiks	Finanšu resursi un avoti (tūkst. EUR)	Atbildīgā struktūrvienība	Izpildes statuss (uzsākts, nav uzsākts, izpildē, izpildīts)	Īstenotās aktivitātes
32	NOAH projekts – Baltijas jūras aizsardzība no neattīrītu notekūdeņu ieplūdes pilsētu teritorijās plūdu laikā	Projekta ietvaros tiks iegādātas un uzstādītas mērierīces, (plūsmas mērītāji, klimata mikrostacijas, līmeņa devēji, piesārņojuma ekspresanalizatori, dator tehnika, programmatūra u.c.) nokrišņu daudzuma mērīšanai konkrētās Jūrmalas vietās, pētot nokrišņu korelāciju ar pieplūdēm pašteces kanalizācijas tīklā, kas sniegs iespēju potenciāli kritisku vietu lokalizācijai. Kā arī tiks veikta sadzīves notekūdeņu kanalizācijas izlaižu grāvjos	2021	ERAF 41,0 tūkst. EUR SIA “Jūrmalas ūdens” 15,0 tūkst. EUR	SIA “Jūrmalas ūdens”	Izpildē	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2021. gadā apgūts finansējums sekojošā apjomā: <ul style="list-style-type: none"> - ERAF 34 104 EUR; - SIA “Jūrmalas ūdens” 6 018 EUR. 2. 2021. gadā noritēja aktīva aprīkojuma izmantošana, projekta mērķu sasniegšanai; 3. Jūrmalas pilsētā tika izveidota automātiskā hidroloģiskā stacija. Šī ierīce no caurplūdes mērītājiem ievāc nozīmīgus datus par plūsmas un dziļuma parametriem notekūdeņu sistēmā; līmeņa parametrus lietus ūdens sistēmā no līmeņa sensora; nokrišņu datus no vietējām meteoroloģiskām stacijām. 4. Lietus ūdens paraugi tika savākti, izmantojot automātisko paraugu ņemšanas ierīci, un tika analizēti vairāki parametri, izmantojot mobilo daudzparametru sensoru. 5. Apkopotie dati liecina par zināmu korelāciju starp nokrišņiem, ūdens līmeni

Nr.	Pasākumi, aktivitātes	Pasākumu, aktivitātes rezultāts	Projekta ieviešanas laiks	Finanšu resursi un avoti (tūkst. EUR)	Atbildīgā struktūrvienība	Izpildes statuss (uzsākts, nav uzsākts, izpildē, izpildīts)	Īstenotās aktivitātes
		detektēšana, kas var kalpot kā primārais rīks nelikumīgas darbības fiksēšanai un pievienojumu pilsētas sadzīves notekūdeņu kanalizācijai veicināšanai. Plānots veikt arī uzlabojumus esošajā SCADA sistēmā - pašteces kanalizācijas tīklu kontrolei un vadībai.					<p>lietus ūdens sistēmā un plūsmu kanalizācijas sistēmā.</p> <p>6. NOAH projekta ietvaros Jūrmalā tika izstrādāts Miera ielas rajona pilotposma modelis, kas dod iespēju analizēt lietus ūdeņu riskus šajā teritorijā un tas ir izmantojams tālākā SIA "Jūrmalas ūdens" plānošanas darbā.</p> <p>7. Projekta ieviešana noslēgusies, 2022. gada 1. ceturksnī plānota tikai noslēguma atskaites iesniegšana.</p>
33	Ūdenssaimniecības infrastruktūras attīstība un uzturēšana	2021.-2023.gadā plānota pamatlīdzekļu iegāde kapitālsabiedrības saimnieciskās darbības nodrošināšanai: 1) ūdensvada un kanalizācijas tīklu rekonstrukcija,	2021. – 2023.	SIA "Jūrmalas ūdens" 590,0 tūkst. EUR Faktiskie izdevumi 814 tūkst. EUR	SIA "Jūrmalas ūdens"	Izpildē	<ul style="list-style-type: none"> • Būves 360 428 EUR • Pamatlīdzekļu izveidošana un nepabeigto celtniecības objektu izmaksas 250 410 EUR • Avansa maksājumi par nepabeigto celtniecību un pamatlīdzekļi 105 715 EUR

Nr.	Pasākumi, aktivitātes	Pasākumu, aktivitātes rezultāts	Projekta ieviešanas laiks	Finanšu resursi un avoti (tūkst. EUR)	Atbildīgā struktūrvienība	Izpildes statuss (uzsākts, nav uzsākts, izpildē, izpildīts)	Īstenotās aktivitātes
		2) kanalizācijas pārsūkņēšanas staciju rekonstrukcija, 3) automašīnu un biroja tehnikas iegāde - auto iegādei, 4) biroja tehnikas iegādei, 5) nepieciešamo iekārtu iegāde					<ul style="list-style-type: none"> • Tehnoloģiskās iekārta 76 751 EUR • Datortehnika 9 691 EUR • Saimnieciskais inventārs 5 423 EUR • Pārējie pamatlīdzekļi līzīngā 5 389 EUR • Kopā 813 808 EUR
34	Lietus ūdens kanalizācijas sistēmas attīstība	Lietus ūdens kanalizācijas izbūve Lielajā prospektā. Maģistrālā novadgrāvja mezgla pārvešana pa Kanāla ielu ar izvadu jūrā Magoņu ielas galā.	2016. – 2023.	2021. gadā finansējums nav apstiprināts	SIA "Jūrmalas ūdens"	Nav uzsākts	Atskaites periodā veikta tikai lietus kanalizācijas uzturēšana, jo līdzekļi sistēmas attīstībai pašvaldības budžetā netika apstiprināti.
35	Jaunu notekūdeņu attīrīšanas iekārtu izbūve Lielupē vai esošā spiedvada Jūrmala – Rīga atjaunošana	Jaunu NAI izbūve ir risinājums, lai attīrītu pieaugošo notekūdeņu apjomu pilsētas austrumu daļā, kas plānota	2018. – 2023.	SIA "Jūrmalas ūdens" līdzekļi 300,0 EUR	SIA "Jūrmalas ūdens"	Uzsākts	2021. gadā noslēgts līgums par izpēti veikšanu, alternatīvu izvērtēšanai. 2021. gadā veikts avansa maksājums 5 tūkst. EUR no SIA "Jūrmalas ūdens" līdzekļiem.

Nr.	Pasākumi, aktivitātes	Pasākumu, aktivitātes rezultāts	Projekta ieviešanas laiks	Finanšu resursi un avoti (tūkst. EUR)	Atbildīgā struktūrvienība	Izpildes statuss (uzsākts, nav uzsākts, izpildē, izpildīts)	Īstenotās aktivitātes
		pēc tīklu paplašināšanas projekta IV kārtā. 2021.gadā tiek plānots NAI projekta izstrādes 1.posms un spiedvada rehabilitācijas pasākumiem un atjaunošanai autoceļa V10 šķērsojuma vietā.		2021. gadā 0,0 EUR			
36	Meliorācijas sistēmas atjaunošana	2021.gadā plānota meliorācijas sistēmu atjaunošanas darbi atbilstoši noteiktajām prioritātēm	2021. – 2023.	Pašvaldības budžeta līdzekļi 9,3 tūkst. EUR Fakts 4 840,00 EUR	SIA "Jūrmalas ūdens"	Daļēji izpildīts	Meliorācijas grāvju pārbūve Palangas ielā – piešķirtie līdzekļi netika apgūti sakarā ar situāciju valstī, saistībā ar Covid-19 ierobežojumiem. Par turpmākām darbībām nav informācijas; Meliorācijas grāvju pārbūve Lapotnes ielā finansējums 4 840 EUR apmērā apgūts - darbi veikti pilnā apmērā.

Apkopojums par ūdens resursu aizsardzības rīcības plāna izpildi

Nr.	Pasākumi, aktivitātes	Pasākumu, aktivitātes rezultāts	Aptuvenais izpildes termiņš	Finanšu resursi un avoti	Atbildīgie izpildītāji	Izpildes statuss (uzsākts, nav uzsākts, izpildē, izpildīts)	Īstenotās aktivitātes
Mērķis Nr.1 Tīri piekrastes ūdeņi							
RV2.5.2.: Notekūdeņu apsaimniekošanas sistēmu pilnveide							
1	Īstenot ūdenssaimniecības attīstības projektus	1.1. Realizēti izstrādātie Jūrmalas ūdenssaimniecības attīstības projekti pa kārtām (3. kārtā), lai nodrošinātu augstas kvalitātes ūdens piegādi patērētājiem, kā arī notekūdeņu savākšanu un attīrīšanu, nepiesārņojot virszemes un pazemes ūdeņus, atbilstoši nacionālo un ES normatīvo aktu prasībām – Ķemerros, Asaros un Mellužos = IZPILDĪTS	2016	ES KF 8,6 milj. EUR, pašvaldība 6,3 milj. EUR, SIA "Jūrmalas ūdens" 4,2 milj. EUR 2021. gadā projekta tiešās izmaksas 0,00 EUR	SIA "Jūrmalas ūdens", Jūrmalas pilsētas domes Inženierbūvju un ģeodēzijas nodaļa	Projekts pabeigts, norit pēcieviešanas uzraudzības periods	2021. gadā turpinājās projekta izpildes rādītāju apkopošana, kā arī īstenoti pieslēgumi tām mājsaimniecībām, kurām projektā pieslēgumi tika izbūvēti līdz īpašuma robežai. Ūdensapgādes pieslēgumi līdz 2021. gadam realizēti 100% apmērā. 2021. gadā realizēti 124 sadzīves kanalizācijas novadīšanas pieslēgumi, tādējādi sasniedzot izpildes rādītāju 98% apmērā no projekta kopējā apjoma. Atlikušos pieslēgumus plānots realizēt 2022. gadā.

Nr.	Pasākumi, aktivitātes	Pasākumu, aktivitātes rezultāts	Aptuvenais izpildes termiņš	Finanšu resursi un avoti	Atbildīgie izpildītāji	Izpildes statuss (uzsākts, nav uzsākts, izpildē, izpildīts)	Īstenotās aktivitātes
		1.2. Ūdenssaimniecības attīstības IV kārtā (plānota ūdenssaimniecības tīklu paplašināšana rajonos, un ielās, kur līdz šim SIA "Jūrmalas ūdens" pakalpojums nebija pieejams ielu maģistrālo tīklu neesamības dēļ).	2022. (grozīts uz 2023.)	Plānots 39 748 000 EUR Apgūts 35 001 423,03 EUR, no tā ES KF 14 201 392,88 SIA "Jūrmalas ūdens" 20 800 030,15 (projekta kopējā summa grozīta uz 73 162 976,68 atbilstoši JPD 28.10.2021. lēmuma Nr.526. no tā ES KF līdzfinansējums 23 980 094,47 EUR, SIA "Jūrmalas ūdens" finansējums 49 182 702,21)	SIA "Jūrmalas ūdens", Jūrmalas pilsētas domes Inženierbūvju un ģeodēzijas nodaļa	Izpildē	<ol style="list-style-type: none"> 2021. gadā projektā īstenoti 871 pieslēgums ūdensapgādes sistēmai un 894 pieslēgumi sadzīves kanalizācijas sistēmai. Pabeigti darbi sekojošos būvdarbu līgumos: <ul style="list-style-type: none"> - Dzintari un Majori; - Buļļuciems – Bulduri; - Dubulti – Pumpuri (līgumā visi 4 objekti nodoti ekspluatācijā); - Valteri un Krastciems; - Asari; Objektu nodošana ekspluatācijā plānota 2022. gada 1. pusē. Turpinās tīklu izbūves darbi būvdarbu līgumos: <ul style="list-style-type: none"> - Bražciems – Bulduri; - Asari – Ķemeri; - Sloka un Vaivari. Sagatavoti dokumenti līguma parakstīšanai par

Nr.	Pasākumi, aktivitātes	Pasākumu, aktivitātes rezultāts	Aptuvenais izpildes termiņš	Finanšu resursi un avoti	Atbildīgie izpildītāji	Izpildes statuss (uzsākts, nav uzsākts, izpildē, izpildīts)	Īstenotās aktivitātes
							ūdenssaimniecības tīklu izbūvi Kaugurciems – Sloka rajonā.
		1.3. Nokrišņu korelācijas ar pieplūdēm pašteces kanalizācijas tīklā izpēte potenciāli kritisku vietu lokalizācijai, sadzīves notekūdeņu kanalizācijas izlaižu grāvjos detektēšana, nelikumīgas darbības fiksēšanai un pievienojumu pilsētas sadzīves notekūdeņu kanalizācijas veicināšanai, uzlabojumi esošajā SCADA sistēmā – pašteces kanalizācijas kontrolei un vadībai	2021	Plānots 56 000 EUR (ERAF 41 000 EUR SIA "Jūrmalas ūdens" 15 000 EUR) Apgūts 40 122,00 EUR (no tā ERAF 34 104,00 EUR, SIA "Jūrmalas ūdens" 6 018,00 EUR)	SIA "Jūrmalas ūdens", Īpašumu pārvaldes Kapitāla daļu pārvaldīšanas nodaļa	Izpildē	<ol style="list-style-type: none"> 2021. gadā noritēja aktīva aprīkojuma izmantošana, projekta mērķu sasniegšanai; Jūrmalas pilsētā tika izveidota automātiskā hidroloģiskā stacija. Šī ierīce no caurplūdes mērītājiem ievāc nozīmīgus datus par plūsmas un dziļuma parametriem notekūdeņu sistēmā; līmeņa parametrus lietus ūdens sistēmā no līmeņa sensora; nokrišņu datus no vietējām meteoroloģiskām stacijām. Lietus ūdens paraugi tika savākti, izmantojot automātisko paraugu ņemšanas ierīci, un tika analizēti vairāki parametri, izmantojot mobilo daudzparametru sensoru.

Nr.	Pasākumi, aktivitātes	Pasākumu, aktivitātes rezultāts	Aptuvenais izpildes termiņš	Finanšu resursi un avoti	Atbildīgie izpildītāji	Izpildes statuss (uzsākts, nav uzsākts, izpildē, izpildīts)	Īstenotās aktivitātes
							<p>4. Apkopotie dati liecina par zināmu korelāciju starp nokrišņiem, ūdens līmeni lietūs ūdens sistēmā un plūsmu kanalizācijas sistēmā.</p> <p>5. NOAH projekta ietvaros Jūrmalā tika izstrādāts Miera ielas rajona pilotposma modelis, kas dod iespēju analizēt lietūs ūdeņu riskus šajā teritorijā un tas ir izmantojams tālākā SIA "Jūrmalas ūdens" plānošanas darbā;</p> <p>6. Projektā veikts pētījums par iegādāto mērierīču tālāku izmantošanu SIA "Jūrmalas ūdens" darbībā ārpus projekta.</p>
		1.4. Jaunu notekūdeņu attīrīšanas iekārtu izbūve Lielupē vai esošā spiedvada Jūrmala – Rīga atjaunošana	2022	n.a.	SIA "Jūrmalas ūdens", Īpašumu pārvaldes Kapitāla daļu pārvaldīšanas nodaļa	Uzsākta	2021. gadā sadarbībā ar piesaistītajiem ekspertiem tika uzsākta izpēte, analizējot alternatīvās iespējas saimnieciski izdevīgākā notekūdeņu attīrīšanas modeļa izvēlei. 2021. gadā finanšu līdzekļi

Nr.	Pasākumi, aktivitātes	Pasākumu, aktivitātes rezultāts	Aptuvenais izpildes termiņš	Finanšu resursi un avoti	Atbildīgie izpildītāji	Izpildes statuss (uzsākts, nav uzsākts, izpildē, izpildīts)	Īstenotās aktivitātes
							aktivitātes īstenošanai pašvaldības budžetā netika apstiprināti.
2	Uzlabot lietus ūdens attīrīšanu, izmantojot jaunākos tehnoloģiskos risinājumus	Lietus ūdens savākšanas un attīrīšanas sistēmas uzlabošana Jūrmalā ar mērķi nodrošināt augstu virszemes ūdens kvalitāti. Meliorācijas sistēmas izvadu Rīgas jūras līcī likvidēšana, Kauguros - izpēte.	Pastāvīgi	n.a.	SIA "Jūrmalas ūdens"	Nav uzsākts	Darbības nav uzsāktas, jo atskaites periodā veikta tikai lietus ūdens uzturēšana. Finansējums uzlabošanas pasākumiem netika iekļauts investīciju plānā.
RV3.1.4.: Uzlabota komunikācija ar pilsētas iedzīvotājiem							
3	Veicināt sabiedrības izglītošanas un motivēšanas aktivitātes sabiedrisko ūdenssaimniecības pakalpojumu izmantošanā	Veicināts pieslēgumu skaits pilsētas pārbūvētajai un paplašinātajai centralizētajai kanalizācijai sistēmai, pielietojot dažādus pasākumu veidus (bukleti, sanāksmes u.c.).	Pastāvīgi	Esošā budžeta ietvaros Finansētāji un citi finanšu avoti	SIA "Jūrmalas ūdens"	Izpildē	2021. gada laikā tika nodrošinātas regulāras publikācijas Jūrmalas laikrakstos par ūdenssaimniecības tīklu pārklājuma izmaiņām un ar to saistītajiem darbiem. Īpaši tikai uzsvērtā pieslēgšanas kārtības atspoguļošana un tam nepieciešamo darbību skaidrojums, kā arī atbildība par decentralizētās kanalizācijas sistēmas

Nr.	Pasākumi, aktivitātes	Pasākumu, aktivitātes rezultāts	Aptuvenais izpildes termiņš	Finanšu resursi un avoti	Atbildīgie izpildītāji	Izpildes statuss (uzsākts, nav uzsākts, izpildē, izpildīts)	Īstenotās aktivitātes
							<p>uzturēšanu. Informācija tika publicēta arī sociālajos tīklos (facebook, twitter). Turpinājās sadarbība ar Jūrmalas vidējās izglītības iestādēm, lai veicinātu skolēnu interesi par inženierzinātnēm, mācību laikā izstrādājot zinātniski pētnieciskos darbus par ar ūdenssaimniecību saistītiem jautājumiem.</p> <p>Nosūtītas vēstules nekustamo īpašumu īpašniekiem, kam ir iespēja pieslēgties ūdenssaimniecības pakalpojumiem.</p> <p>Izgatavoti plakāti un informatīvie stendi par ūdenssaimniecības tīklu paplašināšanu pilsētā, kā arī pienākumiem, kas saistās ar decentralizētās kanalizācijas sistēmas uzturēšanu.</p> <p>Sadarbībā ar VARAM popularizēta informatīvā kampaņa "Nesēdi uz šmuces ar laika degli".</p>

Nr.	Pasākumi, aktivitātes	Pasākumu, aktivitātes rezultāts	Aptuvenais izpildes termiņš	Finanšu resursi un avoti	Atbildīgie izpildītāji	Izpildes statuss (uzsākts, nav uzsākts, izpildē, izpildīts)	Īstenotās aktivitātes
4	Pilnveidot un atbilstoši uzturēt pašvaldības meliorācijas sistēmu	Īstenota pašvaldības meliorācijas sistēmas atjaunošana un pārbūve Jūrmalas pilsētā. Meliorācijas sistēmu atjaunošanas darbi atbilstoši noteiktajām prioritātēm.	Pastāvīgi	Esošā budžeta ietvaros Finansētāji Pašvaldība un citi finanšu avoti	SIA “Jūrmalas ūdens”, Īpašumu pārvaldes Kapitāla daļu pārvaldīšanas nodaļa, Jūrmalas pilsētas domes Inženierbūvju un ģeodēzijas nodaļa	Izpildē	2021. gadā veikta sistēmas uzturēšana bez kapitālieguldījumiem tās attīstībā.

Rezultatīvie rādītāji atbilstoši ūdens resursu aizsardzības rīcības plānam

Nr.	Rezultatīvais rādītājs	Mērvienība	Datu avots	Rādītāja vērtība bāzes gadā		Rādītāja vērtība pārskata gadā	2022. gadā sasniedzamā vērtība un/vai tendence	Attīstības tendence	Piezīmes / skaidrojums
				Bāzes gads	Vērtība				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
12	Pašvaldības saistošie noteikumi par ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu apsaimniekošanu	Skaitis	Pašvaldība	2015	Atsevišķi saistošie noteikumi nav izstrādāti	24.05.2018. saistošie noteikumi Nr.20 "Par decentralizēto kanalizācijas pakalpojumu sniegšanas un uzskaites kārtību" Jūrmalas pilsētas pašvaldībā"	Izstrādāti jauni saistošie noteikumi	↑	Saistošie noteikumi tiek piemēroti

Apzīmējumi šeit un nākamajai nodaļai:

▲	- pozitīva tendence
▶	- neitrāla tendence
▼	- negatīva tendence

Rezultatīvie rādītāji atbilstoši stratēģijai

Nr.	Rezultatīvais rādītājs	Mērvienība	Datu avots	Rādītāja vērtība bāzes gadā		Rādītāja vērtība pārskata gadā	2022. gadā sasniedzamā vērtība un/vai tendence*		Attīstības tendence	Piezīmes / skaidrojums
				Bāzes gads	Vērtība		2018.g	2021.g		
1	2	3	4	5	6	7	8		9	10
1	Bezzaudējuma saimnieciskā darbība jeb maksimāla zaudējumu minimizēšana	EUR	SIA "Jūrmalas ūdens"	2017	-418 699	41 tūkst. EUR	68 tūkst.	-157 tūkst.	↑	2018. gadā prognozētais bija balstīts uz pieņēmumiem, kas īstenojās tikai daļējā apjomā, tāpēc 2021. gadā tika izstrādāta stratēģijas aktualizācija, iepretī kurai rādītājiem ir pozitīva tendence tiecoties uz 2018. gadā izvirzīto mērķu sasniegšanu.
2	Pašu kapitāla atdeve	Vērtība	SIA "Jūrmalas ūdens"	2017	-1,64	0,2	0,27	- 0,64	↑	
3	Aktīvu atdeve	vērtība	SIA "Jūrmalas ūdens"	2017	-0,71	0,04	0,08	-0,15	↑	
4	Bruto peļņas rentabilitāte	vērtība	SIA "Jūrmalas ūdens"	2017	0,1	9,74	7,6	13,62	↓	2018. gadā prognozētais bija balstīts uz pieņēmumiem, kas īstenojās tikai daļējā apjomā; papildus tam 2021. gada rezultātus pasliktināja straujš energoresursu izmaksu kāpums.

Nr.	Rezultatīvais rādītājs	Mērvienība	Datu avots	Rādītāja vērtība bāzes gadā		Rādītāja vērtība pārskata gadā	2022. gadā sasniedzamā vērtība un/vai tendence*		Attīstības tendence	Piezīmes / skaidrojums
				Bāzes gads	Vērtība		2018.g	2021.g		
5	Realizācijas rentabilitāte	vērtība	SIA "Jūrmalas ūdens"	2017	-7,9	0,7	1,0	-2,67	↑	2018. gadā prognozētais bija balsīts uz pieņēmumiem, kas īstenojās tikai daļējā apjomā, tāpēc 2021. gadā tika izstrādāta stratēģijas aktualizācija, iepretī kurai rādītājiem ir pozitīva tendence tiecoties uz 2018. gadā izvirzīto mērķu sasniegšanu.
6	Finanšu līdzsvara koeficients (pašu kapitāls pret aktīviem, %)	vērtība	SIA "Jūrmalas ūdens"	2017	43,2	23,46	28,1	23,15	↑	Principā sasniegts 2021. gada aktualizācijā noteiktais mērķis. 2018. gada vērtības nesasniegšana saistāma ar papildus aizņēmumiem Jūrmalas ūdenssaimniecības attīstības projekta IV kārtā.
7	Kopējā likviditāte	vērtība	SIA "Jūrmalas ūdens"	2017	1,0	1,19	0,6	0,14	↑	Ir pārsniegta gan 2018. gadā noteiktā vērtība, gan stratēģijas

Nr.	Rezultatīvais rādītājs	Mērvienība	Datu avots	Rādītāja vērtība bāzes gadā		Rādītāja vērtība pārskata gadā	2022. gadā sasniedzamā vērtība un/vai tendence*		Attīstības tendence	Piezīmes / skaidrojums
				Bāzes gads	Vērtība		2018.g	2021.g		
										aktualizācijas laikā noteiktie precizējumi.
8	Ūdenssaimniecības pakalpojumu tarifu pārskatīšana	EUR	SPRK	2017	0,9 + 1,71	0,95 + 1,87	1,38 + 2,26		→	2018. gada stratēģijā plānots neliels kāpums katru gadu laika periodā no 2019. līdz 2022. gadam. Tas īstenots tikai vienu reizi, paaugstinot tarifus, kas stājās spējā ar 01.06.2020. 2022.gadā plānots iesniegt tarifa izmaiņas SPRK sakarā ar augstajām elektrības un dabasgāzes cenām
9	Zudumu novēršana ūdensapgādes tīklā	m ³ %	SIA "Jūrmalas ūdens"	2017	1 043 245 35%	918 042 28%	1 025 457 28%		↑	2021. gada izpilde ūdens zudumu un notekūdeņu pieplūdes novēršanas rādītājā iepretī plānotajam uzrāda labāku rezultātu, kaut arī neliels pieaugums ir vērojams iepretī 2020. gada faktiskajiem apjomiem. Tas skaidrojams ar
10	Notekūdeņu pieplūdes samazināšana sadzīves kanalizācijas novadīšanas tīklā	m ³ %	SIA "Jūrmalas ūdens"	2017	1 519 196 44%	1 384 316 36%	1 722 416 39%		↑	

Nr.	Rezultatīvais rādītājs	Mērvienība	Datu avots	Rādītāja vērtība bāzes gadā		Rādītāja vērtība pārskata gadā	2022. gadā sasniedzamā vērtība un/vai tendence*		Attīstības tendence	Piezīmes / skaidrojums
				Bāzes gads	Vērtība		2018.g	2021.g		
										intensīvo būvdarbu veikšanu 2021. gadā, kā arī nepieciešamību pastiprināti skalot esošos ūdensapgādes tīkla vecākos posmus gan būvdarbu laikā, gan pēc to pabeigšanas.
11	Debitoru parādu samazinājums (dati par kavētiem maksājumiem virs 30 dienām)	EUR	SIA "Jūrmalas ūdens"	2017	1 766 938	1 239 309	n.a.	↑	Rādītājam visā stratēģijas darbības termiņā ir tendence samazināties vidēji par 100 000 EUR gadā.	
12	Pieslēgumu realizācija Jūrmalas ūdenssaimniecības attīstības projekta II kārtā	Skaitis (Ū) Skaitis (K)	SIA "Jūrmalas ūdens"	2017	Ū 1 283 K 1 072	Ū 3 781 K 2 935	n.a.	↑	Projekta rezultatīvie rādītāji sasniegti līdz 2021. gadam.	
13	Pieslēgumu realizācija Jūrmalas ūdenssaimniecības attīstības projekta III kārtā	Skaitis (Ū) Skaitis (K)	SIA "Jūrmalas ūdens"	2017	Ū 1 862 K 1 871	Ū 2 758 K 3 745	K 214	↑	Projektā ūdensapgādes pieslēgumi sasniegti 100% apmērā līdz 2021. gadam, sadzīves kanalizācijas pieslēgumi 2021. gadā realizēti kopā 124, tādējādi sasniedzot	

Nr.	Rezultatīvais rādītājs	Mērvienība	Datu avots	Rādītāja vērtība bāzes gadā		Rādītāja vērtība pārskata gadā	2022. gadā sasniedzamā vērtība un/vai tendence*		Attīstības tendence	Piezīmes / skaidrojums
				Bāzes gads	Vērtība		2018.g	2021.g		
										98% no kopējā apjoma.
14	Pieslēgumu realizācija Jūrmalas ūdenssaimniecības attīstības projekta IV kārtā	Skaitis (Ū) Skaitis (K)	SIA "Jūrmalas ūdens"	2017	Ū 579 K 525	Ū 871 K 894 Akumu-lējoši: Ū 1 440 K 1 554	Ū 1913 K 2359	Ū 1500 K 1500	→	Rādītāju izpilde aizkavējas gan attiecībā pret 2018. gada plānu, gan pret tā aktualizāciju, tomēr ievērojot faktisko situāciju projektā, ko radīja sarežģījumi ar Covid-19 ierobežojumiem, kā arī faktu, ka projekta realizācija, tai skaitā faktisko pieslēgumu realizācija ir pagarināta līdz 2023. gada beigām, rādītāju izpilde ir vērtējama neitrāli un kopējā rezultātīvo rādītāju vērtība ir sasniedzama 2022. un 2023. gadā. Saistībā ar noslēgtajiem grozījumiem ar CFLA kopējais kanalizācijas pieslēgumu rādītājs

Nr.	Rezultatīvais rādītājs	Mērvienība	Datu avots	Rādītāja vērtība bāzes gadā		Rādītāja vērtība pārskata gadā	2022. gadā sasniedzamā vērtība un/vai tendence*		Attīstības tendence	Piezīmes / skaidrojums
				Bāzes gads	Vērtība		2018.g	2021.g		
										grozīts no 6980 uz 7200.
15	Finansējuma apguve Jūrmalas ūdenssaimniecības attīstības projekta IV kārtā	EUR	SIA "Jūrmalas ūdens"	2017	4 051 573	35 001 423	4 052 tūkst. EUR	39 748 tūkst. EUR	→	Finansējuma apguve īstenota par 88% no precizēti plānotā, tomēr ievērojot pagarinājumu projekta īstenošanas termiņam līdz 2023. gada beigām, tendence vērtējama neitrāli.
16	Finansējuma apguve NOAH projektā	EUR	SIA "Jūrmalas ūdens"	2019	56 000	40 122	n.a	56 000	→	Finansējuma apguve īstenota par 72% no plānotā apjoma, kas sākotnēji stratēģija nebija iekļauts. Ievērojot to, ka projekta īstenošana ir sekmīgi noslēgusies un ir realizēti plānotie darbi, tendence vērtējama neitrāli.
17	Notekūdeņu attīrīšanas nodrošināšana decentralizēto kanalizācijas pakalpojumu saņēmējiem	EUR	SIA "Jūrmalas ūdens"	2020	110 000	108 347	n.a		↑	Izpilde tika nodrošināta piešķirto līdzekļu apjomā un vērtējama pozitīvi.

Nr.	Rezultatīvais rādītājs	Mērvienība	Datu avots	Rādītāja vērtība bāzes gadā		Rādītāja vērtība pārskata gadā	2022. gadā sasniedzamā vērtība un/vai tendence*		Attīstības tendence	Piezīmes / skaidrojums
				Bāzes gads	Vērtība		2018.g	2021.g		
18	Meliorācijas sistēmas uzturēšana	EUR	SIA "Jūrmalas ūdens"	2020	273 000	272 652	n.a	↑	Norādītās izmaksas no pašvaldības budžeta līdzekļiem izlietotas sistēmas uzturēšanai, atbilstoši plānotajam budžetam uz vienu gadu.	
19	Esošās lietus ūdens kanalizācijas sistēmas apsaimniekošana	EUR	SIA "Jūrmalas ūdens"	2020	201 000	200 734	n.a	↑	Norādītās izmaksas no pašvaldības budžeta līdzekļiem izlietotas sistēmas uzturēšanai, atbilstoši plānotajam budžetam uz vienu gadu.	

* sasniedzamā vērtība sākotnēji noteikta 2018. gadā, izstrādājot stratēģiju un pamatojoties uz 2017. gada bāzes datiem, bet stratēģijas aktualizācija izstrādāta un Jūrmalas valstspilsētas administrācijā skatīta 2021. gadā

SECINĀJUMI

Jūrmalas ūdenssaimniecības attīstība IV kārtā

Projekta virzība 2021. gadā kopumā vērtējama kā izpildīta atbilstoši izvirzītajiem mērķiem. Paveiktais apkopots sekojošā tabulā:

Būvdarbu līgums	Progress līdz 2021. gada sākumam	Paveiktais 2021. gadā	Plānotās darbības 2022. un 2023. gadā
Ūdenssaimniecības infrastruktūras paplašināšana Bulluciemā , Jūrmalā	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tīklu izbūve pabeigta, 2. Maksājumi veikti pilnā apjomā; 3. Objekts nodots ekspluatācijā 2017. gadā, 4. Izveidoti jauni pamatlīdzekļi SIA "Jūrmalas ūdens" bilancē; 5. Veikta pieslēgumu realizācija daļējā apjomā, sasniedzot projekta starpposma izpildes rādītājus. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Veikta pieslēgumu realizācija daļējā apmērā. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2022. gadā turpināt pieslēgumu realizāciju; 2. 2023. gada beigās sasniegt projekta izpildes un rezultatīvos rādītājus
Ūdenssaimniecības tīklu paplašināšana Dzintari un Majori	<ol style="list-style-type: none"> 1. Noslēgts būvdarbu līgums; 2. Uzsākti un īstenoti būvdarbi daļējā apmērā; 3. Veikti maksājumi daļējā apmērā. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pabeigti būvdarbi, izbūvēts pilns līguma apjoms; 2. Maksājumi veikti daļējā apjomā. 	2022. gadā: <ol style="list-style-type: none"> 1. Noslēguma maksājuma veikšana; 2. objektu (2 gab.) nodošana ekspluatācijā; 3. pieslēgumu realizācija daļējā apmērā. 2023. gadā: <ol style="list-style-type: none"> 1. sasniegt projekta izpildes un rezultatīvos rādītājus
Ūdenssaimniecības tīklu paplašināšana Bulluciems - Bulduri		<ol style="list-style-type: none"> 1. Pabeigti būvdarbi, izbūvēts pilns līguma apjoms; 2. Maksājumi veikti pilnā apjomā; 3. Objekti (4 gab.) nodoti ekspluatācijā; 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2022. gadā turpināt pieslēgumu realizāciju; 2. 2023. gada beigās sasniegt projekta izpildes un rezultatīvos rādītājus.
Ūdenssaimniecības tīklu paplašināšana Dubulti - Pumpuri			

Būvdarbu līgums	Progress līdz 2021. gada sākumam	Paveiktais 2021. gadā	Plānotās darbības 2022. un 2023. gadā
		4. Veikta pieslēgumu realizācija daļējā apmērā.	
Ūdenssaimniecības tīklu paplašināšana Valteri un Krastciems		1. Pabeigti būvdarbi, izbūvēts pilns līguma apjoms; 2. Maksājumi veikti daļējā apjomā.	2022. gadā: 1. Noslēguma maksājuma veikšana; 2. objekta (1 gab.) nodošana ekspluatācijā; 3. pieslēgumu realizācija daļējā apmērā. 2023. gadā: 1. sasniegt projekta izpildes un rezultātos rādītājus.
Ūdenssaimniecības tīklu paplašināšana Asari		1. Pabeigti būvdarbi, izbūvēts pilns līguma apjoms; 2. Maksājumi veikti pilnā apjomā.	2022. gadā: 1. objekta (1 gab.) nodošana ekspluatācijā; 2. pieslēgumu realizācija daļējā apmērā. 2023. gadā: 1. sasniegt projekta izpildes un rezultātos rādītājus.
Ūdenssaimniecības tīklu paplašināšana Bražciems - Bulduri		1. Veikti būvdarbi daļējā apjomā; 2. Veikti maksājumi daļējā apjomā.	2022. gadā: 1. pabeigt būvdarbu izpildi; 2. veikt maksājumus pilnā apjomā par izpildītajiem darbiem; 3. nodot objektus (5 gab.) ekspluatācijā; 4. pieslēgumu realizācija daļējā apmērā. 2023. gadā : 1. sasniegt projekta izpildes un rezultātos rādītājus.

Būvdarbu līgums	Progress līdz 2021. gada sākumam	Paveiktais 2021. gadā	Plānotās darbības 2022. un 2023. gadā
Ūdenssaimniecības tīklu paplašināšana Asari – Ķemeri	<ol style="list-style-type: none"> Noslēgts būvdarbu līgums; Uzsākti un īstenoti būvdarbi daļējā apmērā. 	<ol style="list-style-type: none"> Veikti būvdarbi daļējā apjomā; Veikti maksājumi daļējā apjomā 	<p>2022. gadā:</p> <ol style="list-style-type: none"> pabeigt būvdarbu izpildi; veikt maksājumus pilnā apjomā par izpildītajiem darbiem; nodot objektus (4 gab.) ekspluatācijā; pieslēgumu realizācija daļējā apmērā; <p>2023. gadā :</p> <ol style="list-style-type: none"> sasniegt projekta izpildes un rezultātos rādītājus
Ūdenssaimniecības tīklu paplašināšana Sloka un Vaivari	<ol style="list-style-type: none"> Noslēgts būvdarbu līgums; Uzsākti un īstenoti būvdarbi daļējā apmērā; Veikti maksājumi daļējā apmērā. 	<ol style="list-style-type: none"> Veikti būvdarbi daļējā apjomā; Veikti maksājumi daļējā apjomā. 	<p>2022. gadā:</p> <ol style="list-style-type: none"> pabeigt būvdarbu izpildi; veikt maksājumus pilnā apjomā par izpildītajiem darbiem; nodot objektu (1 gab.) ekspluatācijā; pieslēgumu realizācija daļējā apmērā; <p>2023. gadā :</p> <ol style="list-style-type: none"> sasniegt projekta izpildes un rezultātos rādītājus.
Ūdenssaimniecības tīklu paplašināšana Kaugurciems – Sloka	<ol style="list-style-type: none"> Turpinājās iepirkuma procedūra; Tika apzināti finanšu avoti būvdarbu izmaksu segšanai. 	<ol style="list-style-type: none"> Sagatavota dokumentācija būvdarbu līguma parakstīšanai. 	<p>2022. gadā:</p> <ol style="list-style-type: none"> noslēgt būvdarbu līgumu; īstenot būvdarbu izpildi; veikt maksājumus par izpildītajiem darbiem. <p>2023. gadā :</p> <ol style="list-style-type: none"> nodot objektu (1 gab.) ekspluatācijā; veikt pieslēgumu realizāciju un sasniegt projekta izpildes un rezultātos rādītājus.

2021. gadā atbilstoši Jūrmalas pilsētas domes pieņemtajiem lēmumiem attiecībā uz projekta īstenošanu un finansēšanas kārtību, veikti grozījumi projekta īstenošanas līgumā ar CFLA:

1. 2021. gada 18. februārī spēkā stājās grozījumi, precizējot projekta aktivitātes un katrā aktivitātē realizējamās darbības. Sākotnēji projektā bija noteikti 4 bloki ar sadalījumu par rajonu grupām (Buļļuciems, Priedaine – Majori; Majori – Krastciems; Krastciems – Ķemeri), bet atbilstoši vairākkārtējai iepirkumu pārsludināšanai, projekta aktivitātes tika sagrupētas pa iepirkumiem, kur katram no tiem ir vairākas atsevišķas daļas.
2. 2021. gada 28. jūnijā spēkā stājās grozījumi par projekta īstenošanas termiņa pagarinājumu līdz 2023. gada beigām (tai skaitā projekta izpildes un rezultatīvo rādītāju sasniegšanai), pamatojoties uz būvdarbu laikā konstatētajiem neparedzētajiem apstākļiem, to skaitā ierobežojumiem darbaspēka brīvajā tirgū un materiālu piegādē saistībā ar Covid-19 ierobežojumiem Latvijā un citās valstīs.
3. 2021. gada 13. novembrī spēkā stājās grozījumi saistībā ar būvdarbu līguma "Ūdenssaimniecības tīklu paplašināšana Kaugurciems – Sloka" iekļaušanu projektā, sedzot šī līguma izmaksas no projekta neattiecināmo izmaksu daļas. Vienlaikus ar grozījumiem tika precizēta projekta kopējā summa uz EUR 73 162 976,68, nemainīgu saglabājot ES KF līdzfinansējuma summu EUR 23 980 094,47, atlikušo projekta summu sedzot no SIA "Jūrmalas ūdens" līdzekļiem. Vienlaikus precizēts arī projekta rezultatīvais (sadzīves kanalizācijas pieslēgumu skaits grozīts no 6 980 uz 7 200) un izpildes rādītājs.

2021. gadā pamatā projekta izdevumu segšanai tika noslēgts aizdevuma līgums ar Valsts kasi, atbilstoši Jūrmalas pilsētas domes 2021. gada 28. oktobra lēmuma Nr. 527 par kopējo summu EUR 9 893 379 un uzsāka tā izmantošana, tādējādi izpildot aizdevuma piešķiršanas nosacījumu, ko bija izvirzījis pašvaldību aizņēmumu un galvojumu kontroles un pārraudzības padome.

2021. gada laikā noritēja aktīva būvdarbu fāze, kas vienā līgumā rezultējās ar četrus objektu nodošanu ekspluatācijā Dubultu – Pumpuri līgumā. Līdz ar to papildus jau iepriekš veiktajiem būvdarbiem Buļļuciemā, šajos rajonos varēja uzsākt pieslēgumu faktisko realizāciju, tādējādi palielinot projekta rezultatīvo un izpildes rādītāju skaitu, par ko regulāri tiek sniegtas atskaites gan CFLA, gan JVA. Atlikušo būvdarbu objektu nodošana ekspluatācijā plānota 2022. gadā ar tai sekojošu pieslēgumu realizāciju līdz 2023. gada beigām.

Finansējuma apguvi aizkavēja būvdarbu līgumu realizācijas pagarinājumi, kas pārcēla finansējuma apguvi no 2021. uz 2022. gadu, jo maksājumi tiek veikti tikai par atbilstoši veiktiem darbiem, saskaņā ar inženiera izdotiem starpmaksājuma sertifikātiem.

Jūrmalas ūdenssaimniecības attīstība III kārtā

2021. gadā projekta tiešās aktivitātes netika veiktas, turpinājās pieslēgumu realizācija, atbilstoši projekta īstenošanas līguma noteikumiem. Ūdensapgādes pieslēgumi projektā īstenoti pilnā apjomā, savukārt sadzīves kanalizācijas pieslēgumi – 98% apjomā no pilnā projekta skaita. Tas vērtējams pozitīvi, jo tādējādi ir izpildīti projektā noteiktie mērķi un atlikušie 2% netiek vērtēti kā būtiska novirze no plānotā. Aizkavējumu šo 2% pieslēgšanā radīja fakts, ka gan 2020., gan 2021. gada laikā Covid-19 dēļ saziņa ar jūrmalniekiem notika pamatā attālināti un daļai iedzīvotāju tas apgrūtināja gan dokumentu sagatavošanu un gan tīklu izbūvi pagalmā, kas saistīta ar kontaktēšanos ar būvdarbu veicējiem. SIA "Jūrmalas ūdens" no plānotajiem 214 realizēja 124, jeb 58% un atlikušos 90 plāno realizēt 2022. gada laikā, mazinoties ierobežojumiem un uzlabojoties saziņai un konsultāciju pieejamībai iedzīvotājiem.

NOAH projekts

Projektā 2021. gada laikā īstenotas plānotās aktivitātes. Noritēja iekārtu izmantošana, datu savākšana un analizēšana sadarbībā ar RTU projektā iesaistītajiem pārstāvjiem. Projekta rezultāti tika reprezentēti projekta regulāro sanāksmju laikā. Izstrādāts pētījums projektā iegādāto iekārtu tālākai izmantošanai.

Finansējuma apguve ir mazāka nekā plānots, tomēr projektā izvirzītie mērķi ir sasniegti, tādēļ tendence kopumā vērtējama pozitīvi.

Uz 2022. gadu plānota tikai noslēgumu atskaišu sagatavošana, lai veiktos izdevumus atzītu par atbilstoši veiktiem un saņemtu noslēguma maksājumu no vadošā partnera. Tiešās aktivitātes projektā turpmāk netiek plānotas.

Jaunu notekūdeņu attīrīšanas iekārtu izbūve Lielupē esošā spiedvada Jūrmala – Rīga atjaunošana

2021. gadā uzsākta pētījuma izstrāde, iesaistot ekspertus, lai novērtētu iespējamās alternatīvas notekūdeņu attīrīšanas modeļa izvēlei. Faktiskās darbības aktivitātes īstenošanai pagaidām nav uzsāktas, jo nav izvēlēts darbības virziens. Kā iespējamās alternatīvas tika vērtētas:

1. Jaunu notekūdeņu attīrīšanas iekārtu izbūve Lielupē;
2. Esošā spiedvada Jūrmala – Rīga atjaunošana;
3. Visa notekūdeņu apjoma novadīšana un attīrīšana Slokas NAI.

Pašvaldības saistošie noteikumi par ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu apsaimniekošanu

2018. gada 24. maijā ir pieņemti Jūrmalas pilsētas domes saistošie noteikumi Nr.20 *Par decentralizēto kanalizācijas pakalpojumu sniegšanas un uzskaites kārtību Jūrmalas pilsētas pašvaldībā* un SIA “Jūrmalas ūdens” uztur decentralizētās kanalizācijas sistēmas reģistru atbilstoši šie noteikumiem. Pagaidām atbildību par saistošo noteikumu neievērošanu kontrolē nepietiekami, kas ir bijis par iemeslu tam, ka ne visi nekustamo īpašumu īpašnieki, kuri uztur decentralizēto kanalizācijas sistēmu to ir reģistrējuši. Līdz ar to reģistrs nesniedz pilnu informāciju par situāciju pašvaldībā. SIA “Jūrmalas ūdens” savas kompetences robežās, kā arī sadarbībā ar pašvaldību ir informējusi iedzīvotājus par pieņemto tiesību aktu un no tā izrietošajām sekām, tomēr būtu nepieciešama aktīvāka saistošo noteikumu izpildes kontrole.

Lai saistošo noteikumu mērķis tiktu sasniegts, nepieciešama pašvaldības dažādu institūciju sadarbība veicināšana un secīgu darbību noteikšana un veikšana, kā arī konkrētu pienākumu un atbildības sadale starp atbildīgajām institūcijām.

[1] pastāvīgas elektroniskas piekļuves nodrošināšana Jūrmalas valstspilsētas administrācijas Inženierbūvju un ģeodēzijas nodaļas uzturētajiem augstas detalizācijas topogrāfiskiem uzmērījumiem, DGN formāta datnēm, izmantojot FTP serveri;

[2] grozījumu veikšana 2012. gada 11. oktobra Jūrmalas pilsētas domes saistošo noteikumu Nr.37 “Par nekustamā īpašuma nodokļa atvieglojumu piešķiršanas kārtību” III.sadaļā, papildinot to ar jaunu punktu, kas paredzētu, ka nekustamā īpašuma nodokļa atvieglojumus nepiešķir par nekustamo īpašumu, kurā konstatēti 2018. gada 24. maija saistošo noteikumu Nr. 20 "Par

decentralizēto kanalizācijas pakalpojumu sniegšanas un uzskaites kārtību Jūrmalas pilsētas pašvaldībā" pārkāpumi, no nākamā mēneša pēc tam, kad nodokļa maksātājs ar Jūrmalas pilsētas domes Administratīvās komisijas lēmumu par šiem pārkāpumiem ir administratīvi sodīts ar naudas sodu, uz laika periodu līdz nodokļa maksātājs, saskaņā ar normatīvajiem aktiem atzīstams par nesodītu par šajā punktā noteikto pārkāpumu.

Saskaņā ar Padomes 1991. gada 21. maija direktīvas 91/271/EEK "Par komunālo notekūdeņu attīrīšanu" 15.panta un 17.panta regulējumu, pašvaldībām reizi divos gados ar valsts institūciju starpniecību ir jāiesniedz Eiropas Komisijai informācija par pašvaldības teritorijā esošajās decentralizētajās kanalizācijas sistēmās attīrīto notekūdeņu kopējo slodzi un kopējo šādu sistēmu skaitu.

Jūrmalas valstspilsētas pašvaldība 2018. gada 24. maijā pieņēma saistošos noteikumus Nr. 20 "Par decentralizēto kanalizācijas pakalpojumu sniegšanas un uzskaites kārtību Jūrmalas pilsētas pašvaldībā", kuru izpilde no Jūrmalas valstspilsētas pašvaldībā esošo DKS īpašnieku puses netiek pilnvērtīgi ievērota.

Kā rezultātā, pastāv indikācijas, ka var netikt nodrošināta Padomes 1991. gada 21. maija direktīvas 91/271/EEK "Par komunālo notekūdeņu attīrīšanu" 15.panta un 17.panta prasību pilnvērtīga izpilde, ja līdz 2023. gada 31. decembrim nebūs apzinātas visas Jūrmalas pilsētā ekspluatējamās DKS vai māsaimniecības, kuras lieto DKS un nav izmantojušas pašvaldības radīto iespēju, pieslēgties centralizētajiem sadzīves kanalizācijas tīkliem.

Ievērojot minēto ir vērtējams, vai nekustamo īpašumu īpašnieki, kuri nav izpildījuši 2018. gada 24. maija saistošo noteikumu Nr. 20 "Par decentralizēto kanalizācijas pakalpojumu sniegšanas un uzskaites kārtību Jūrmalas pilsētas pašvaldībā" prasības, ir tiesīgi saņemt nekustamā īpašuma nodokļa atlaides.

Pēc taisnības apziņas un vispārīgiem tiesību principiem nekustamā īpašuma nodokļa atlaides nebūtu jābauda nekustamo īpašumu īpašniekiem, kuri nav izpildījuši saistības pret vietējo pašvaldību.

Līdzīgs risinājums ir jau paredzēts, būvniecības noteikumu neizpildes gadījumos nekustamā īpašuma īpašniekam netiek piemērotas nekustamā īpašuma nodokļa atlaides.

Saules enerģijas stacijas izveidošana Slokas NAI teritorijā Mežmalas ielā 41

2021. gada beigās JPD pieņēma atbalstošu lēmumu saistībā ar projekta pieteikuma sagatavošanu CFLA izsludinātajā projekta iesniegumu atlasē 4.2.2. (13.1.3.1.) *Energoefektivitātes paaugstināšana pašvaldību infrastruktūrā ekonomiskās situācijas uzlabošanai, 5.. kārtā*, uzdodot SIA "Jūrmalas ūdens" sagatavot projekta pieteikumu un pretendēt uz līdzfinansējumu no ERAF. Pieteikums, atbilstoši vadlīnijām tika sagatavots un 2021. gada 12. decembrī iesniegts CFLA. Ziņojuma sagatavošanas brīdī SIA "Jūrmalas ūdens" rīcībā ir CFLA lēmums ar nosacījumu, kas paredz, ka gadījumā, ja izteiktās piezīmes tiks novērstas līdz 2022. gada 9. martam, projekts tiks apstiprināts.

Projekta kopējā vērtība ir 2 000 000 EUR ar līdzfinansējumu no ERAF 85% apmērā.

Izveidojot saules enerģijas staciju paredzēts uzstādīt:

- Saules paneļu veids: monokristāliskie silīcija
- Paneļu jauda: vismaz 370 W
- Paneļu skaits: ne vairāk kā 5400

- Nepieciešamā platība: ne vairāk kā 30 000 m²
- Saražotais apjoms gadā, vismaz: 1 980 000 kWh
- Saražotais apjoms 10 gados, vismaz: 19 800 000 kWh

Uzstādāmā jauda aptuveni 2000 kW (divi tūkstoši kilovatu).

Vienlaikus ar projekta pieteikuma izstrādi, saskaņā ar projekta pieteikuma sagatavošanas metodiku, tikai izsludināts iepirkums par projekta aktivitātes īstenošanu, paredzot, ka iepirkuma līgums tiks slēgts tikai pie nosacījuma, ja projekts un tam nepieciešamais finansējums tiks apstiprināts.

PRIEKŠLIKUMI

Priekšlikums	Argumenti
Nodrošināt Jūrmalas pilsētas domes 2018. gada 24. maija saistošo noteikumu Nr. 20 izpildes kontroli.	Lai saistošo noteikumu mērķis tiktu sasniegts, nepieciešami grozījumi, kas nosaka pašvaldības dažādu institūciju sadarbību secīgu darbību veikšanā, kā arī konkrētu pienākumu un atbildības sadali starp atbildīgajām institūcijām.
Papildināt rīcības plānu ar projektu par saules enerģijas stacijas izveidi Slokas NAI teritorijā Jūrmalā, Mežmalas ielā 41.	Ievērojot CFLA lēmumu par projekta apstiprināšanu ar nosacījumu, būtu nepieciešams projektu iekļaut rīcības plānā kā patstāvīgu pozīciju atbilstoši mērķim Nr.1 un rīcības virzienam Nr.2.5.2.
Jūrmalas kūrorta dabas resursu aizsardzības pasākumi un racionāla dabas dziedniecisko resursu izmantošana.	Ievērojot faktu, ka aktivitātes līdz 2021. gada beigām nav uzsāktas (saskaņā ar Jūrmalas valstspilsētas administrācijas Attīstības pārvaldes Stratēģiskās plānošanas nodaļas sniegto informāciju) un nav plānotas 2022. gadā, aicinām attiecībā uz šo aktivitāti izslēgt no atbildīgo saraksta SIA "Jūrmalas ūdens".

INFROMĀCIJAS AVOTI

Ziņojuma sagatavošanai izmantoti sekojoši informācijas avoti:

1. Jūrmalas pilsētas attīstības programmas 2014. – 2020. gadam 2. daļas “Stratēģiskā daļa un rīcības plāns” II nodaļa “Rīcības plāns” g) apakšnodaļa “Darbības un pasākumi” (2020. gada 22. decembra lēmuma Nr. 861 1. pielikums);
2. Jūrmalas valstspilsētas attīstības programmas 2014. – 2022. gadam 2. daļas “Stratēģiskā daļa un rīcības plāns” II nodaļas “Rīcības plāns” g) apakšnodaļa “Darbības un pasākumi” (2021. gada 22. decembra lēmumam Nr. 639) ;
3. Jūrmalas pilsētas attīstības programmas 2014. – 2020. gadam 2. daļas “Stratēģiskā daļa un rīcības plāns” II nodaļas “Rīcības plāns” h) apakšnodaļa (2020. gada 22. decembra lēmuma Nr. 861 pielikums);
4. Jūrmalas valstspilsētas attīstības programmas 2014. – 2022. gadam 2. daļas “Stratēģiskā daļa un rīcības plāns” II nodaļas Rīcības plāns h) apakšnodaļa (2021. gada 22. decembra lēmumam Nr. 639 2. pielikums);
5. SIA “Jūrmalas ūdens” vidēja termiņa darbības stratēģija 2018. – 2022. gadam;
6. SIA “Jūrmalas ūdens” vidēja termiņa darbības stratēģijas 2018. – 2022. gadam Izvērtējuma ziņojums laika periodam 2018. – 2020.;
7. Jūrmalas valstspilsētas pašvaldības 2022. gada 13. janvāra rīkojums Nr.1.1-14/22/3 “Par Jūrmalas valstspilsētas pašvaldības nozaru plānošanas dokumentu uzraudzības ziņojumu kārtības apstiprināšanu”;
8. SIA “Jūrmalas ūdens” plānošanas un grāmatvedības dokumenti, kā arī cita sabiedrības rīcībā esošā informācija.