

Pielikums Jūrmalas pilsētas domes  
2021.gada 30.septembra lēmumam Nr.418  
(protokols Nr.16, 25.punkts)

*“Jūrmalas pilsētas informācijas un  
komunikācijas tehnoloģiju rīcības  
plāns 2015.-2022. gadam”*

**Uzraudzības ziņojums  
par 2020. gadu**

Sagatavotājs:  
Jūrmalas pilsētas domes  
Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde



Jūrmala

## SATURA RĀDĪTĀJS

KOPSAVILKUMS .....	3
IEVADS .....	4
IZMANTOTIE SAĪSINĀJUMI UN TERMINI .....	5
APKOPOJUMS PAR RĪCĪBAS PLĀNA IZPILDI .....	6
SECINĀJUMI.....	18
PRIEKŠLIKUMI .....	19
IZMANTOTĀS INFORMĀCIJAS AVOTI.....	20

## KOPSAVILKUMS

2020. gadā ir realizētas sekojošas aktivitātes:

1. Pašvaldības iestāžu attālinātam darbam ir izveidota darba vide ar piekļuvi visiem pašvaldības informatīvajiem resursiem.

2. Nodrošināta Jūrmalas pilsētas ģeotelpiskās informācijas sistēmas JurGIS apmācība un uzsākta sistēmas lietošana.

3. Lietvedības jomā ir paplašināta elektroniskā dokumentu aprīte Pašvaldības policijā un ieviesta elektroniska balsošanas iespēja domes sēdēs un komiteju sēdēs.

4. Ieviesta jauna resursu vadības sistēma, kas iekļauj budžeta plānošanu, grāmatvedības uzskaiti un personāla vadību. Jaunajā resursu vadības sistēmā tika veikta 2021. gada budžeta plānošana.

5. Paplašināts pašvaldības maģistrālais optikas tīkls, izveidojot optiskā datortīkla savienojumu Jomas 1/5 - Jomas 17. Rekonstruēti ārējie datu pieslēgumi Jūrmalas pilsētas Jaundubultu vidusskolai, Slokas pamatskolai, Ķemeru pamatskolai, PII "Taurenītis", PII "Katrīna". Datu pārraides un videonovērošanas tīkla rekonstrukcija veikta Jūrmalas pilsētas Kauguru vidusskolā, t.sk. sākumskolas telpās, Jūrmalas peldbaseinā, PII "Taurenītis" un Ķemeru pamatskolā.

## IEVADS

Jūrmalas pilsētas informācijas un komunikācijas tehnoloģiju rīcības plāna 2015.-2022. gadam Uzraudzības ziņojums ir sagatavots par laika periodu no 2020. gada 1. janvāra līdz 2020. gada 31. decembrim.

Jūrmalas pilsētas dome ar 2020. gada 26.novembra lēmumu Nr.640 "Grozījumi Jūrmalas pilsētas domes 2015. gada 30. jūlija lēmumā Nr. 306 "Par Jūrmalas pilsētas informācijas un komunikācijas tehnoloģiju rīcības plāna 2015.-2020. gadam apstiprināšanu" un Jūrmalas pilsētas videonovērošanas konceptuālā ziņojuma uzraudzības ziņojuma apstiprināšanu" pagarināja Jūrmalas pilsētas informācijas un komunikācijas tehnoloģiju rīcības plāna darbības termiņu līdz 2022. gada 31. decembrim un aktualizēja realizējamo projektu sarakstu.

Jūrmalas pilsētas informācijas un komunikācijas tehnoloģiju rīcības plāna 2015.-2022. gadam Uzraudzības ziņojuma sagatavošanu veica Jūrmalas pilsētas domes Informācijas un komunikācijas tehnoloģiju pārvaldes darbinieki. Uzraudzības ziņojuma mērķis ir novērtēt visu Jūrmalas pilsētas informācijas un komunikācijas tehnoloģiju rīcības plāna aktivitāšu statusu un sasniegtos rezultātus.

## IZMANTOTIE SAĪSINĀJUMI UN TERMINI

AP	Jūrmalas pilsētas attīstības programma 2014.-2022. gadam (2013. gada 7. novembra lēmums Nr. 625; 2020.gada 18.jūnija lēmums Nr.262).
IKTRP	Jūrmalas pilsētas informācijas un komunikācijas tehnoloģiju rīcības plāns 2015.-2022. gadam (2015. gada 30. jūlija lēmums Nr. 306; 2020.gada 26.novembra lēmums Nr.640).
JPD	Jūrmalas pilsētas dome
BIS	Būvniecības valsts kontroles biroja "Būvniecības informatīvā sistēma"
PII	Pirmsskolas izglītības iestāde

## APKOPOJUMS PAR RĪCĪBAS PLĀNA IZPILDI

Tabula Nr. 1

IKT Rīcības plāna "Jūrmalas pilsētas informācijas un komunikācijas tehnoloģiju rīcības plāns 2015.-2022. gadam" izvērtējums:

Nr.	Pasākumi, aktivitātes	Pasākumu, aktivitātes rezultāts	Sākotnējais izpildes termiņš *	Aptuvenais izpildes termiņš	Finanšu resursi un avoti	Atbildīgie izpildītāji	Izpildes statuss (uzsākts, nav uzsākts, daļēji izpildīts, izpildīts)	Īstenotās aktivitātes
<b>Projekts "Pilsētas tūrisma vides veicināšana"</b>								
R1.9.1 Jūrmalas kā kūrorta un tikšanās vietas tēla veidošana								
1	Jūrmalas pilsētas portālu funkcionalitātes pielāgojumi normatīvo aktu prasībām	Paplašināta Jūrmalas pilsētas portāla funkcionalitāte	<i>Aktivitāte netika paredzēta</i>	2021-2022	Pašvaldības budžeta līdzekļi	Pašvaldības Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde, Pašvaldības Mārketinga un ārējo sakaru pārvalde	Uzsākts	2020. gadā uzsāktas konsultācijas ar Valsts Kanceleju par jurmala.lv pārceļšanu uz Valsts un pašvaldību iestāžu tīmekļvietņu vienoto platformu (TVP). Analizēta pārceļamā informācija.
<b>Projekts „Sabiedriskās kārtība un iedzīvotāju drošības uzlabošana”</b>								
R3.4.1 Sabiedriskās kārtības un iedzīvotāju drošības nodrošināšana								
2	Videonovērošanas tīkla paplašināšana	Paplašināts publiskās videonovērošanas tīkls	<i>Aktivitāte netika paredzēta</i>	2021 - 2022	Pašvaldības budžeta līdzekļi	Pašvaldības Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde, Pašvaldības policija	Uzsākts	Izvietotas sabiedrisko vietu videonovērošanas kameras pie TIC Lienes ielā 5, pie Aspazijas pieminekļa, pie Jūrmalas peldbaseina, Kauguru vidusskolas, Ķemeru pamatskolas. Rekonstruēta

								videonovērošana Priedaines iebraukšanas postenī, Aspazijas mājā un Mežmalas vidusskolā.
<b>Projekts „Sociālās aprūpes nodrošināšanas attīstība elektroniskā vidē”</b>								
R3.5.1 Sociālā atbalsta infrastruktūras attīstība								
3	Sociālās palīdzības administrēšanas lietojumprogrammas funkcionalitātes paplašināšana	Paplašināta esošā sociālās palīdzības administrēšanas lietojumprogrammas funkcionalitāte	2016-2020	2021-2022	Pašvaldības budžeta līdzekļi, ES finansējums	Pašvaldības Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde, Pašvaldības Labklājības pārvalde	Uzsākts	2020. gadā apzinātas prasības klientu pabalstu dokumentu saņemšanai sociālās palīdzības administrēšanas sistēmā no dzimtsarakstu informācijas sistēmas bērna piedzimšanas un personas miršanas gadījumā 2021. gadā plānoti papildinājumi sociālās palīdzības administrēšanas sistēmā.
<b>Projekts „Pilsētas un uzņēmējdarbības vides uzlabošana”</b>								
R3.7.2 Vietējās uzņēmējdarbības atbalsta infrastruktūras attīstība								
R3.7.3 Uzņēmumu izveides, darbības un sadarbības motivācija								
4	Ielu tirdzniecības un citu Pašvaldības atļauju informācijas sistēmas elektroniskā pakalpojuma ieviešana	Ieviests ielu tirdzniecības un citu Pašvaldības atļauju elektronisks pakalpojums	2016-2020	2022	Pašvaldības budžeta līdzekļi, ES finansējums	Pašvaldības Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde, Attīstības pārvaldes Uzņēmējdarbības attīstības nodaļa	Uzsākts	Precizētas prasības e-pakalpojumu izstrādei projekta “Pašvaldību klientu informācijas pārvaldības risinājums” ietvaros: 1.1. Tirdzniecības atļaujas pašvaldības noteiktajās pastāvīgās ielu tirdzniecības vietās 1.2. Tirdzniecības atļauja ielu tirdzniecības organizēšanai pasākuma laikā

Projekts „Teritorijas plānošanas un būvniecības attīstība”								
R2.8.1 Publiskās telpas pilnveide								
5	Nekustamā īpašuma uzskaites un nodokļu administrēšanas sistēmas funkcionalitātes paplašināšana	Paplašināta nekustamā īpašuma uzskaites un nodokļu administrēšanas sistēmas funkcionalitāte	2016-2020	2022	Pašvaldības budžeta līdzekļi, ES finansējums	Pašvaldības Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde, Pašvaldības Īpašumu pārvalde	Uzsākts	2020. gadā realizētas pašvaldības sistēmas izmaiņas – nodrošināta Valsts kadastra informācijas sistēmā veikto zemes vienību un ēku jaunās kadastrālās vērtības izmaiņu, kā arī zemes vienību sadalīšanās/atdalīšanas gadījumu automātiska apstrāde.
6	Būvniecības un pilsētplānošanas dokumentu digitālā arhīva ieviešana	Ieviests būvniecības un pilsētplānošanas dokumentu digitālais arhīvs	2019	2022	Pašvaldības budžeta līdzekļi	Pašvaldības Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde, Pašvaldības Pilsētplānošanas nodaļa	Izpildīts	Kopš 2020. gada būvniecības digitālie dokumenti glabājas valsts izveidotā vienotā Būvniecības informācijas sistēmā (BIS). Atsevišķa arhīva sistēmas izstrāde Pilsētplānošanas nodaļai netiks veikta, jo digitalizēti vēsturiskie dokumenti ir pievienojami, glabājami un apskatāmi BIS sistēmā.
R1.9.2 Jūrmalas kartogrāfiskās informācijas attīstība								
7	Ģeogrāfijas informācijas sistēmas attīstība	Papildināta ģeogrāfijas informācijas sistēmas funkcionalitāte	2019-2020	2021–2022	Pašvaldības budžeta līdzekļi	Pašvaldības Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde, Pašvaldības Pilsētplānošanas nodaļa	Daļēji izpildīts	2019. gadā izveidota JurGIS sistēma. 2020. gadā notikusi apmācība un pašvaldības struktūrvienības un kapitālsabiedrības uzsākusi tās lietošanu.
Projekts „E-pakalpojumu attīstība”								



R3.1.2 Pašvaldības pārvaldes kapacitātes celšana								
R3.1.5 Dokumentu sagatavošanas un iesniegšanas tiešsaistes sistēmas izveide								
8	Jaunu e-pakalpojumu ieviešana	Ieviesti jauni e-pakalpojumi	2017-2019	2021- 2022	Pašvaldības budžeta līdzekļi, ES finansējums	Pašvaldības Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde, Pašvaldības Administratīvi juridiskās pārvaldes Kanceleja, Pašvaldības Attīstības pārvalde Attīstības pārvaldes Uzņēmējdarbības attīstības nodaļa, Pašvaldības Attīstības pārvaldes Vides nodaļa, Pašvaldības Pilsētplānošanas nodaļa, Pašvaldības policija, Pašvaldības Pilsētsaimniecības pārvaldes Mezsaimniecības nodaļa, Pašvaldības Īpašumu pārvaldes Nodokļu nodaļa, Pašvaldības Labklājības pārvalde	Uzsākts	Precizētas prasības e-pakalpojumu izstrādei projekta “Pašvaldību klientu informācijas pārvaldības risinājums” ietvaros: 1.1. Koku ciršanas atļaujas izsniegšana; 1.2. Bērnu reģistrācija pirmsskolu iestāžu rindā; 1.3. Tirdzniecības atļaujas pašvaldības noteiktajās; pastāvīgās ielu tirdzniecības vietās; 1.4. Tirdzniecības atļauja ielu tirdzniecības organizēšanai pasākuma laikā.

9	Iebraukšanas caurlaižu informācijas sistēmas papildināšana	Papildināta iebraukšanas caurlaižu informācijas sistēmas funkcionalitāte	<i>Aktivitāte netika paredzēta</i>	2021-2022	Pašvaldības budžeta līdzekļi, ES finansējums	Pašvaldības Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde, Pašvaldības policija	Uzsākts	Sistēma papildināta ar jaunu administratīvās lietvedības funkcionalitāti, atbilstoši normatīvajām izmaiņām - Administratīvās atbildības likumam, un papildus kontrolēm par caurlaižu iegādi.
<b>Projekts „Pašvaldības atbalsta funkciju modernizācija”</b>								
R3.1.5 Dokumentu sagatavošanas un iesniegšanas tiešsaistes sistēmas izveide								
10	Dokumentu vadības sistēmas funkcionalitātes papildināšana	Papildināta dokumentu vadības sistēmas funkcionalitāte	<i>Aktivitāte netika paredzēta</i>	2021–2022	Pašvaldības budžeta līdzekļi	Pašvaldības Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde, Pašvaldības Kanceleja, Pašvaldības Administratīvi juridiskās pārvaldes Administratīvā nodaļa	Uzsākts	Ieviesta elektroniska dokumentu aprīte Pašvaldības policijā, ieviesta elektroniska balsošana sistēmā Jūrmalas pilsētas domes un komiteju sēdēs.
R3.1.2 Pašvaldības pārvaldes kapacitātes celšana								
11	Grāmatvedības informācijas sistēmas ieviešana	Ieviesta grāmatvedības informācijas sistēma	2018-2020	2020	Pašvaldības budžeta līdzekļi	Pašvaldības Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde, Pašvaldības Centralizētā grāmatvedība,	Pārcelts uz 12 aktivitāti	Aktivitāte iekļaujas 12. aktivitātē. 2020. gadā veikta izpēte. Darba grupa ir secinājusi, ka atsevišķas grāmatvedības, personālvadības un budžeta plānošanas informācijas sistēmu ieviešana nav lietderīga.

12	Resursu vadības sistēmas ieviešana	Ieviesta grāmatvedības, personālvadības un budžeta plānošanas un izpildes kontroles informācijas sistēma	<i>Aktivitāte netika paredzēta</i>	2021-2023	Pašvaldības budžeta līdzekļi	Pašvaldības Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde, Pašvaldības Centralizētā grāmatvedība, Pašvaldības Personāla nodaļa, Pašvaldības Budžeta nodaļa	Uzsākts	Notikusi pašvaldības grāmatvedības, personālvadības un budžeta plānošanas un izpildes kontroles procesu izpēte, definētas prasības jaunai resursu vadības sistēmai. Uzsākta jaunas resursu vadības sistēmas lietošana – sistēmā veikta 2021. gada budžeta plānošana.
<b>Projekts „Informācijas drošības uzlabošana”</b>								
R3.1.5 Pilsētas pārvaldības infrastruktūras pilnveide								
13	Tīkla ielaušanās noteikšanas un novēršanas sistēmas (IDS/IPS) pilnveidošana	Pilnveidots tīkla ielaušanās noteikšanas un novēršanas sistēma	<i>Aktivitāte netika paredzēta</i>	2022	Pašvaldības budžeta līdzekļi	Pašvaldības Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde	Uzsākts	Izveidots iekšējās ugunssienas klastera risinājums, veikts ugunssienu programmu nodrošinājuma atjaunojums.
14	Centralizētas infrastruktūras pārvaldības un rezerves kopēšanas risinājuma pilnveidošana	Pilnveidots centralizētas infrastruktūras pārvaldības un rezerves kopēšanas risinājums	<i>Aktivitāte netika paredzēta</i>	2021-2022	Pašvaldības budžeta līdzekļi	Pašvaldības Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde	Uzsākts	Veikta serveru klastera paplašināšana un rezerves kopēšanas sistēmas paplašināšana atbilstoši serveru klastera procesoru skaitam (10 procesori).
15	Centralizēta drošības informācijas un notikumu pārvaldības sistēmas (SIEM) ieviešana	Sagatavots drošības informācijas un notikumu pārvaldības procesu apraksts	<i>Aktivitāte netika paredzēta</i>	2022	Pašvaldības budžeta līdzekļi	Pašvaldības Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde	Uzsākts	Veikta divu dažādu ražotāju sistēmu novērtēšana. 4 mēnešus veikti SIEM sistēmas testi. Sistēmas iegāde 2020. gada budžetā nebija paredzēta.

16	Pašvaldības datu centra modernizācija un rezerves datu centra izveide ārējā datu centrā	Modernizēts Pašvaldības datu centrs un izveidots rezerves datu centrs ārējā datu centrā	<i>Aktivitāte netika paredzēta</i>	2021-2022	Pašvaldības budžeta līdzekļi	Pašvaldības Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde	Uzsākts	Pašvaldības datu centrā paplašināts serveru klasteris līdz pieciem klastera serveriem (10 procesori), ieviesti papildus datu glabāšanas masīvi, ieviests ārējās ugunsienas klastera risinājums, ieviests iekšējās ugunsienas klastera risinājums, realizēta pāreja uz 10GB/s komutatīvo vidi.
<b>Projekts „Pašvaldības visaptveroša tīkla izveide”</b>								
R2.6.3 Mobilo sakaru un interneta pieejamības nodrošināšana								
R3.1.2 Ātrgaitas interneta nodrošinājums Jūrmalas pašvaldības iestādēs								
17	Pašvaldības platjoslas optiskā datu pārraides tīkla pilnveidošana	Pilnveidots Pašvaldības platjoslas optiskā datu pārraides tīkls	<i>Aktivitāte netika paredzēta</i>	2021-2022	Pašvaldības budžeta līdzekļi	Pašvaldības Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde, Pašvaldības Attīstības pārvaldes Būvniecības projektu vadības nodaļa	Uzsākts	2020. gadā izbūvēts pašvaldības maģistrālais optikas tīkls: a) izveidots optiskā datortīkla savienojums no Jomas ielas 1/5 uz Jomas ielu 17; b) rekonstruēti ārējie iestāžu pieslēgumi Jūrmalas pilsētas Jaundubultu vidusskolai, Slokas pamatskola, Ķemeru pamatskola, PII “Taurenītis”, PII “Katrīna”.
<b>Projekts „Pašvaldības iestāžu lokālā datoru tīkla uzlabošana”</b>								
R3.1.2 Ātrgaitas interneta nodrošinājums Jūrmalas pašvaldības iestādēs								

18	Datu pārraides tīkla uzlabošana un rekonstrukcija pašvaldības iestādēs	Uzlabots un rekonstruēts datu pārraides tīkls Pašvaldības iestādēs	2016-2020	2021-2022	Pašvaldības budžeta līdzekļi, ES finansējums (attiecas uz Pašvaldības izglītības iestādēm)	Pašvaldības Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde	Uzsākts	Datu tīkla rekonstrukcija veikta: a) Jūrmalas pilsētas Kauguru vidusskolā, t.sk. sākumskolas telpās (Lēdurgas ielā 27), b) Jūrmalas peldbaseinā; c) PII Taurenītis, d) Ķemeru pamatskola
<b>Projekts „Lietotāju darbstaciju standartizācija”</b>								
R3.1.2 Pašvaldības pārvaldes kapacitātes celšana								
19	Lietotāju darbstaciju standartizācijas risinājuma attīstība, t.sk. lietojumu virtualizācijas attīstība, izveidojot universālāku lietotāja darbstaciju un paaugstinot lietojumu drošību	Standarta programmatūras iegāde un uzturēšana, lietotāju darbstaciju standartizācijas, tai skaitā IP telefonijas un attālinātās darba vietas, risinājums Pašvaldības iestādēs	2016-2020	2021-2022	Pašvaldības budžeta līdzekļi	Pašvaldības Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde	Uzsākts	Pašvaldības iestādēm ir izveidota vienota darba stacijas konfigurācija MS Windows vidē. 2020. gadā, sakarā ar pandēmijas apstākļiem, izveidota attālinātās darba vietas konfigurācija ar piekļuvi visiem pašvaldības IS resursiem.
<b>Jūrmalas pilsētas izglītības attīstības koncepcijas 2015.-2022. gadam rīcības plāna projektu aktivitātes</b>								
R3.2.3 Vispārizglītojošo skolu izglītības pakalpojumi								
20	Pašvaldības izglītības iestāžu mājaslapu izveide un uzturēšana	Izstrādātas Pašvaldības izglītības iestāžu mājaslapas	2017-2020	2021-2022	Pašvaldības budžeta līdzekļi, ES finansējums	Pašvaldības Izglītības pārvalde, Pašvaldības Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde	Uzsākts	Tiek nodrošināta izglītības iestāžu tīmekļa vietņu izvietošana uz centralizētiem JPD serveriem, SSL sertifikātu darbība domēnā jurmala.lv esošām tīmekļa vietnēm un to drošības testi.
21	Pašvaldības izglītības	Apmācīti	2016-2020	2021-2022	Pašvaldības	Pašvaldības	Daļēji	2020. gadā apmācībās

	iestāžu pedagogu informācijas un komunikāciju tehnoloģiju lietošanas apmācības	Pašvaldības izglītības iestāžu pedagogi par pieejamo informācijas un komunikāciju tehnoloģiju, tai skaitā datortehnikas, mobilo iekārtu, interaktīvo tāfeļu u.c. efektīvu izmantošanu.			budžeta līdzekļi, ES finansējums	Izglītības pārvalde, Pašvaldības Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde	izpildīts	<p>piedalījušies 199 vispārējās izglītības iestāžu pedagogi. Kursu tēmas:</p> <p>“Pedagogu profesionālās kompetences pilnveide tehnoloģiju mācību jomas pedagogiem”; “Mūsdienīgu tehniku un materiālu izmantošana vizuālās mākslas stundās”; “Padziļinātā IT patība”; “Interneta atbildīga lietošana”; “Pedagogu digitālās prasības pilnveide e-vides veidā”; “Digitālo rīku izmantošana mācību procesā”; “Robotikas apguve sākumskolas bērniem, izmantojot LEGO WeDo2.0 un Mindstorms EV3”; “IKT pamatu attīstīšana”; “Attālinātais darbs Zoom un Teams platformās”; “Video materiālu izveide un integrēšana mācību procesā”; “Interneta atbildīga lietošana”; „Pedagogu digitālās prasības pilnveide mācīšanās vadības risinājumu un integrēto mākoņpakalpojumu izmantošanā”.</p>
--	--	--	--	--	----------------------------------	--	-----------	---

22	Datortehnikas iegāde vispārizglītojošo skolu vajadzībām	Iegādāti datortehnikas komplekti Pašvaldības vispārizglītojošajās skolās, nodrošinot, ka 2022. gadā Jūrmalas vispārizglītojošajās skolās vidēji ir 1 dators uz 3 audzēkņiem	2016-2020	2021-2022	Pašvaldības budžeta līdzekļi	Pašvaldības Izglītības pārvalde, Pašvaldības Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde	Daļēji izpildīts	Uz 31.12.2020 skolās bija viens dators (jaunāks par 5 gadiem) uz 6 audzēkņiem. Datortehnikas skaits skolās ir atšķirīgs – Jūrmalas pilsētas pamatskolā un Jūrmalas alternatīvajā skolā bija viens dators uz 3 audzēkņiem, bet Ķemeru pamatskolā un Jaundubultu vidusskolā - viens dators uz 9 audzēkņiem. Kopējās datortehnikas un programmnodrošinājuma investīcijas vispārizglītojošās skolās 2020. gadā bija 202 000,- EUR.
----	---	---	-----------	-----------	------------------------------	--	------------------	--

23	Informācijas un komunikāciju Tehnoloģiskā aprīkojuma iegāde vispārizglītojošo skolu vajadzībām	Iegādāts informācijas un komunikāciju tehnoloģiskais aprīkojums, tai skaitā 90 datu projektoru un 100 interaktīvo tāfeļu, kā arī citas datortehnikas (printeru, rezerves cieto disku u.c. iegāde vispārizglītojošo skolu vajadzībām), nodrošinot, ka 2022. gadā Jūrmalas vispārizglītojošajās skolās vidēji ir 1 multimediju projektors uz 35 audzēkņiem un 1 interaktīvā tāfele uz 40 audzēkņiem.	2016-2020	2021-2022	Pašvaldības budžeta līdzekļi	Pašvaldības Izglītības pārvalde, Pašvaldības Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde	Daļēji izpildīts	31.12.2020. skolās bija viens multimediju projektors (jaunāks par 5 gadiem) uz 45 audzēkņiem un viena interaktīvā tāfele (jaunāka par 5 gadiem) uz 110 audzēkņiem. 2020. gadā tika papildinātas vai nomainītas uz jaunām - 24 iekārtas (projektoru, interaktīvās tāfeles).
<b>Projekts „Civilās aizsardzības uzlabošana”</b>								
R3.4.1, Sabiedriskās kārtības un iedzīvotāju drošības nodrošināšana								
24	Vides monitoringa informācijas sistēmas ieviešana	Ieviesta vides monitoringa informācijas sistēma, ar iekļautu plūdu un citu vides apdraudējumu	2016-2020	2022	Pašvaldības budžeta līdzekļi, ES finansējums	Pašvaldības Attīstības pārvaldes Vides nodaļa Pašvaldības Informācijas un	Nav uzsākts	Paredzēts piesaistīt ES finansējumu



		monitoringu un modelēšanu				komunikāciju tehnoloģiju pārvalde		
25	Pašvaldības civilās aizsardzības preventīvo un glābšanas pasākumu efektivitātes uzlabošana	Izveidots Pašvaldības operatīvais centrs	2016-2020	2022	Pašvaldības budžeta līdzekļi, ES finansējums	Pašvaldības Attīstības pārvaldes Vides nodaļa Pašvaldības policija Pašvaldības Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju pārvalde	Uzsākts	Finansējums 2020. gadā nebija paredzēts. Aktivitātes pārskata gadā netika veiktas.

\*Saskaņā ar Jūrmalas pilsētas domes 2015.gada 30.jūlija lēmumu Nr.306 "Par Jūrmalas pilsētas informācijas un komunikācijas tehnoloģiju rīcības plāna 2015.-2020.gadam apstiprināšanu"

## SECINĀJUMI

IKTRP prioritārie uzdevumi ir izpildīti. Proporcionāli lielākās investīcijas tika veiktas jaunas resursu vadības sistēmas ieviešanā, datu pārraides infrastruktūras izbūvē un rekonstrukcijā, datu drošības nodrošināšanā, kas deva iespēju pašvaldības darbiniekiem darba pienākumus veikt arī attālināti.

## PRIEKŠLIKUMI

Veicot IKTRP Rīcības plāna izpildes novērtējumu, tika secināts, ka tajā 2021.gadā nav nepieciešamības veikt grozījumus un papildinājumus. Tostarp, 2021.gada pašvaldības budžeta grozījumos (EUR 22,000.-) un 2022.gada budžetā paredzēt līdzekļus IKTRP 25. aktivitātei, izveidojot videonovērošanas centru Smilšu ielā 7, kā daļu no veidojamā Pašvaldības operatīvā centra, papildus izvērtējot nepieciešamību ar minēto aktivitāti papildināt Jūrmalas pilsētas Investīciju plānu 2021.-2023.gadam.

## IZMANTOTĀS INFORMĀCIJAS AVOTI

1. Jūrmalas pilsētas attīstības programma 2014.-2022.gadam (pagarināta līdz 2022.gada 31.decembrim, saskaņā ar 2020.gada 18.jūnija lēmumu Nr.262 “Grozījumi Jūrmalas pilsētas domes 2013.gada 7.novembra lēmumā Nr.625 “Par Jūrmalas pilsētas Attīstības programmas 2014.–2020.gadam apstiprināšanu”).
2. Jūrmalas pilsētas attīstības programmas 2014.-2020.gadam Rīcības plāns (2020.gada 22.decembra lēmuma Nr.861 “Grozījumi Jūrmalas pilsētas domes 2013.gada 7.novembra lēmumā Nr.625 “Par Jūrmalas pilsētas Attīstības programmas 2014.–2020.gadam apstiprināšanu” pielikums Nr.1).
3. Jūrmalas pilsētas informācijas un komunikācijas tehnoloģiju rīcības plāns 2015.-2022.gadam (pagarināts līdz 2022.gada 31.decembrim, saskaņā ar 2020.gada 26.novembra lēmumu Nr.306 “Par Jūrmalas pilsētas informācijas un komunikācijas tehnoloģiju rīcības plāna 2015.-2020.gadam apstiprināšanu” un Jūrmalas pilsētas videonovērošanas konceptuālā ziņojuma uzraudzības ziņojuma apstiprināšanu”).
4. Jūrmalas pilsētas videonovērošanas konceptuālais ziņojums (2015.gada 12.novembra lēmums Nr.444 “Par Jūrmalas pilsētas videonovērošanas konceptuālo ziņojumu”).
5. Jūrmalas pilsētas domes Attīstības un vides komitejas lēmums “Par Jūrmalas pilsētas domes Informācijas un komunikācijas tehnoloģiju pārvaldes jaunajiem prioritārajiem pasākumiem 2019. - 2021.gadā” (2018.gada 10.oktobra sēdes protokols Nr.1.2-21\10).
6. Jūrmalas pilsētas domes 2020.gada 6.jūlija rīkojums Nr.1.1-14/20-181 “Par Jūrmalas pilsētas pašvaldības nozaru politikas plānošanas dokumentu darbības termiņa pagarinājumu un jaunu nozaru politikas plānošanas dokumentu izstrādi”.
7. Jūrmalas pilsētas domes 2020.gada 26.novembra lēmums Nr.640 “Grozījumi Jūrmalas pilsētas domes 2015.gada 30.jūlija lēmumā Nr.306 “Par Jūrmalas pilsētas informācijas un komunikācijas tehnoloģiju rīcības plāna 2015.-2020.gadam apstiprināšanu” un Jūrmalas pilsētas videonovērošanas konceptuālā ziņojuma uzraudzības ziņojuma apstiprināšanu”.