





7.P2	Letus ūdens kanalizācijas un meliorācijas sistēmas pabeigšana un atbilstība*	P2.6.1	0,00	0,00	0,00	A	112,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	112,70	300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	300,00	1 000,00	1 412,70	2 823,00	4 235,70	4 235,70	Jā	Sākumtaču un uzturēšana letus ūdens kanalizācijas un meliorācijas sistēmā. Letus ūdens kanalizācijas sūkņu staciju pabeigšana.	JVA pārvaldes īstenojamā projekta daļa	JVA Atbilstības			
8.P2	NURSECAST-II	P2.5.2	0,00	50,00		A	0,00	0,00	110,00	0,00	28,00	138,00	0,00	0,00	182,00	0,00	45,00	227,00	0,00			365,00	0,00	415,00	415,00	Jā	Projekta ieviešana uzsākta, projekts iekavots apstiprinātājā "Jūrmalas ūdens" vadošā termiņa darbu stratēģijā. Projekta ieviešanas un finansējuma uzdevu izstrādāšana ar ērtnības investīciju plānā iekavātajam projektam "Rekultivācija". Projekta laikā sadarbībā ar projekta pārvaldnieku partneriem tiek izstrādāti pētījumi un rasti risinājumi iespējami modeļi noteiktāju izstrādāšanai šādos ražošanas būvniecības jomās: ūdens attīrīšanas teritorijā ar CE <2000 un ventilažu izstrādāšanai sezonālo pārslūžu laikā.	JVA pārvaldes īstenojamā projekta daļa	JVA Audita un kapitāla pārvaldības nodalbes kapitāla pārvaldības daļa				
9.P2	Pārmaiņu risinājumu ieviešana ar mērķi uzlabot klimata drošību, kas veicinās sabiedrības veselības nodrošināšanu Eiropas Savienības ierobežotā reģionā ("Demonstrating transformative solutions to empower climate resilience. Overview improved public health status in the EU Boreal Region")	P2.5.2	0,00	0,00		A	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	106,63	Jā	Izstrādājot ar klimatu saistītā dati veikti pētījumi, pielietoti mākslīgā intelekta risinājumi, kā rezultātā izveidoti risinājumi (rādītāji), identificēti Jūrmalas valdībai nepieciešami klimata pārmaiņu sabiedrības paradumu maiņas rādītāji, kas ļautu nodrošināt klimata pārmaiņu izstrādāšanu un novērtēšanu, sabiedrības veselības uzlabošanu. Phenotips apmēra līdzīgus risinājumus veidošanai. Labās prakses pārņemšana, t.sk. mākslīgā intelekta tehnoloģiju radītā agrīnā brīdinājumu un risinājumu izstrādāšanu nodrošināšana Jūrmalas valdības patvaldības ģeogrāfiskās informācijas sistēmā.	JVA pārvaldes īstenojamā projekta daļa	JVA Atbilstības				
<b>Klimata izstrādāšana un resursu efektīva apsaimniekošana</b>		<b>P3</b>	<b>79 789,98</b>	<b>10 511,27</b>	-		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>892,20</b>	<b>0,00</b>	<b>4 830,70</b>	<b>5 722,90</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>4 200,00</b>	<b>0,00</b>	<b>8 167,46</b>	<b>12 367,46</b>	<b>12 872,91</b>	<b>30 963,26</b>	<b>14 540,94</b>	<b>135 805,46</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.P3	Katliņu atjaunošana/attīrīšana	P3.1.1.	174,02	219,97		A	0,00	0,00	135,20	0,00	1283,37	1 418,56	0,00	0,00	0,00	256,00	256,00	27,91				1 702,47	0,00	2 096,46	1 333,85	Nē	Ir uzstādītas attīrītājs veidības un visu kanalizācijas sistēmas katliņi. Optimizācija šķedzes katlu darbības režīma, palielināta ūdens un enerģijas ekonomija.	Katliņu atjaunošana veidības pieejamība pie esošās šķedzes katliņu ierīču, 500 MWh uz pilnveidīgām sezonām (-14,2 tCO <sub>2</sub> e/ gadā).	SIA "Jūrmalas ūdens"	JVA Audita un kapitāla pārvaldības nodalbes kapitāla pārvaldības daļa			
2.P3	Nevecojušu siltumtīrzu posmu nomaiņa (siltumtīrzu pabeigšana)	P3.1.1.	280,31	274,32		A	0,00	0,00	0,00	0,00	1 104,18	1 104,18	0,00	0,00	0,00	834,80	834,80	965,50				2 904,48	0,00	3 459,11	1 410,31	Nē	Siltuma zudumu samazināšana, MWh/normatīvu apķures grādu dienai, enerģijas rādītāju mēršana.	Vidēji 500 MWh uz pilnveidīgām sezonām (-14,2 tCO <sub>2</sub> e/ gadā).	SIA "Jūrmalas ūdens"	JVA Audita un kapitāla pārvaldības nodalbes kapitāla pārvaldības daļa			
3.P3	Sauļainu kolektoru parks ieviešana saules enerģijas apsaimniekošanai situācijās, kurās ir uzstādīti saules kolektori	P3.1.1.	0,00	0,00		C	0,00	0,00	0,00	100,00	100,00	0,00	0,00	4 200,00	0,00	1 800,00	6 000,00	0,00				6 100,00	6 100,00	6 100 000,00	Jā	Tiek realizēta, ja tiek piesaistīts ES fondu līdzfinansējums ES fondu līdzfinansējuma periodā 2021.-2027. gadam. Tiek uzstādīti saules kolektoru parki Salas ielā 3.	CO <sub>2</sub> emisiju samazinājums 6000 t gadā.	SIA "Jūrmalas ūdens"	JVA Audita un kapitāla pārvaldības nodalbes kapitāla pārvaldības daļa				
4.P3	Šķedzes katliņu un siltumtīrzu nomaiņa ar attīrītājiem	P3.1.1.	1221,22	5 649,25		B	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	6 870,46	6 015,42	Jā	Izstrādāta šķedzes katliņu (5 MW) siltumenerģijas tiek radīta ar atjaunojamajiem enerģijas avotiem, kā rezultātā par 20 000 MWh samazināts ar dabīgās enerģijas avotiem un enerģijas 4000 t CO <sub>2</sub> emisiju samazinājums gadā.	CO <sub>2</sub> emisiju samazinājums par 4000 t gadā.	SIA "Jūrmalas ūdens"	JVA Audita un kapitāla pārvaldības nodalbes kapitāla pārvaldības daļa			
5.P3	Jaunu pakalpojumu ieviešana, ietverot individuālu inovatīvu apkures un apkures sistēmu uzstādīšanu (siltumtīrzu, saules kolektoru, saules paneļu, kondicionieru)	P3.1.1.	0,00	0,00		C	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	0,00	150,00	Nē	Jaunu klientu piesaisti, pakalpojumu pieejamība (objekta skaits pabeigta).	Pabeigti objekta skaits - vienas par 1	SIA "Jūrmalas ūdens"	JVA Audita un kapitāla pārvaldības nodalbes kapitāla pārvaldības daļa			
6.P3	SIA "Jūrmalas ūdens" darba efektivitātes paaugstināšana	P3.1.1.	5,00	26,68		A	0,00	0,00	0,00	231,66	231,66	0,00	0,00	0,00	181,66	181,66	77,50				490,82	0,00	522,50	437,51		Nē	1. Iegādāti elektriskie operāciju ierīki. 2. Veikta klientu karteņu apmaiņa. 3. Visiem klientiem izveidota profils e-vidē. 4. Veikti īpaši uzlaboti pasākumi jaunu objektu piesaistīšanai enerģijas ekonomizācijai (centralizētajā un decentralizētajā siltumapgādes sistēmā). 5. Veikta siltumapgādes sistēmas digitalizācija - siltumenerģijas temperatūras stabilizācija, siltuma zudumu samazinājums. 6. Iegādāta hidrauliskā modeļošanas programma - siltuma zudumu samazināšana (MWh/apķures grādu dienai), aprēķinot nepieciešamo siltumtīrzu iekārtu temperatūru, apdevumu, starpību, Ekoloģiskās enerģijas paaugstināšana (MWh), romanizāciju cauru diametru aprēķināt, lai ietauktu uz visu būvniecības objektu.	Samažināta siltuma zudumu, uzturēšana darba efektivitāte utt.	SIA "Jūrmalas ūdens"	JVA Audita un kapitāla pārvaldības nodalbes kapitāla pārvaldības daļa			
7.P3	Jūrmalas ūdenssaimniecības attīstības projekta IV kārtas ieviešana	P3.1.1.	72 582,24	580,76		A	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	73 163,00	73 162,00	Jā	Turpināta ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu paplašināšana (IV kārtā). ūdenssaimniecības tīklu izbūve uzstādīta pilsētas apkaimēs, izveidoti centralizētā ūdensapgādes un sadzīves kanalizācijas novadīšanas tīklu un pieslēgumu pievadus un ceļus līdz pieņemamības robežai.	Ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu izbūve uzstādīta pilsētas apkaimēs, izveidoti centralizētā ūdensapgādes un sadzīves kanalizācijas novadīšanas tīklu un pieslēgumu pievadus un ceļus līdz pieņemamības robežai.	SIA "Jūrmalas ūdens"	JVA Audita un kapitāla pārvaldības nodalbes kapitāla pārvaldības daļa			
8.P3	Ūdenssaimniecības infrastruktūras attīstība un uzturēšana	P3.1.1.	0,00	2 041,00		B	0,00	0,00	0,00	1 320,00	1 320,00	0,00	0,00	0,00	1 320,00	1 320,00	1 320,00				3 960,00	0,00	6 001,00	6 001,00		Nē	Iegādāta pamatlīdzekļu kapitālabdevības samērīgas darbības nodrošināšanai. 1) ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu pabeigšana, 2) kanalizācijas pabeigšanas staciju pabeigšana, 3) autonomās iekārtas, 4) bērnus tehnikas iegāde, 5) nepieciešamo iekārtu iegāde.		SIA "Jūrmalas ūdens"	JVA Audita un kapitāla pārvaldības nodalbes kapitāla pārvaldības daļa			
9.P3	Tīklu paplašināšana un pieslēgumu izveide pilsētā	P3.1.1.	0,00	0,00		B	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				3 000,00	7 000,00	10 000,00	10 000,00	Jā	Ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu izbūve pilsētā, kur ūdenssaimniecības tīklu nav. Pievadu un atzaru izbūve no ielas līdz pieņemamības robežai. Tiek realizēta, ja tiks piesaistīts ES fondu līdzfinansējums vai cits ārējais finansējums.	Izstrādāta ūdensapgādes tīklu izbūve atzaru pievadu izbūve no ielas līdz pieņemamības robežai. Tiek realizēta, ja tiks piesaistīts ES fondu līdzfinansējums vai cits ārējais finansējums.	SIA "Jūrmalas ūdens"	JVA Audita un kapitāla pārvaldības nodalbes kapitāla pārvaldības daļa			
10.P3	Sauļainu enerģijas stacijas izveidēšana Salas NA1 teritorijā Mēzmalas ielā 41	P3.1.1.	650,20	1 516,80		A	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	2 167,00	2 167,00	Jā	Izveidota saules enerģijas stacija Salas noteiktajā attīrītāja ēkā NA1 teritorijā Mēzmalas ielā 41, aizsūtīt enerģiju elektroenerģijai ar pašpatēriņa enerģijas enerģiju.	Sauļainu enerģijas stacijas izveidēšana Salas NA1 teritorijā Mēzmalas ielā 41, aizsūtīt enerģiju elektroenerģijai ar pašpatēriņa enerģijas enerģiju.	SIA "Jūrmalas ūdens"	JVA Audita un kapitāla pārvaldības nodalbes kapitāla pārvaldības daļa			
11.P3	Enerģoefektivitātes paaugstināšana pasākumu īstenošana	P3.1.1.	0,00	0,00		B	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	450,00		450,00	622,94	1 072,94	1 197,94		Jā	Īpaši izstrādātā enerģijas ekonomizācijas pasākumu īstenošana, kas arī saules paneļu uzstādīšana vai citā atbilstamā risinājuma izstrādāšana, lai ar pabeigto enerģijas ekonomizācijas pasākumiem enerģijas apjomu.	Projekta rezultāti tiks precīzi pētīti enerģijas ekonomizācijas pasākumu īstenošanas rezultātā.	SIA "Jūrmalas ūdens"	JVA Audita un kapitāla pārvaldības nodalbes kapitāla pārvaldības daļa			
12.P3	Enerģoefektivitātes paaugstināšana sadzīves kanalizācijas novadīšanas un attīrītāja ierīču ieviešana	P3.1.1.	0,00	0,00		B	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			257,00	257,00	1 743,00	2 000,00	2 000,00	Jā	Sauļainu paneļu uzstādīšana izbūvētajās sadzīves kanalizācijas novadīšanas un attīrītāja ierīču ieviešana energoekonomizācijai. Tiek realizēta, ja tiks piesaistīts ES fondu līdzfinansējums vai cits ārējais finansējums.	Sauļainu paneļu uzstādīšana vai cita novadīšanas un attīrītāja ierīču ieviešana energoekonomizācijai. Tiek realizēta, ja tiks piesaistīts ES fondu līdzfinansējums vai cits ārējais finansējums.	SIA "Jūrmalas ūdens"	JVA Audita un kapitāla pārvaldības nodalbes kapitāla pārvaldības daļa			
13.P3	Biofiltrācijas iekārtu izveidēšana Liepkalni Kermos	P3.1.1.	0,00	0,00		B	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			1 000,00	1 000,00	2 000,00	2 000,00	Jā	Izveidoti biofiltrācijas iekārtas sūkņu (tīru attīrītājs). Tiek realizēta, ja tiks piesaistīts ES fondu līdzfinansējums vai cits ārējais finansējums.	Izveidoti biofiltrācijas iekārtas sūkņu (tīru attīrītājs).	SIA "Jūrmalas ūdens"	JVA Audita un kapitāla pārvaldības nodalbes kapitāla pārvaldības daļa				

14.P3	Slokas NAI modernizācija	P3.3.3.	0,00	0,00	B	0,00	0,00	0,00	0,00	275,00	275,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 275,00	1 275,00	1 275,00	<b>2 825,00</b>	4 175,00	<b>7 000,00</b>	7 000,00	Jā	Dūnu aprārdes tehnoloģijas pilnveide Slokas NAI teritorijā: - biogāzes ražošana; - dūnu kompostēšana; - dūnu žāvēšana; - hidrātilsāda un biomasas ražošanas iekārtu modernizācija; - energoefektivitātes pasākumu īstenošana Tās realizācija, ja tiks pieņemti ES fondu līdzfinansējumi vai citi ārējie finansējumi	Veikta dūnu aprārdes procesa uzlabošana, aprārdesloktis atbilstošākā veidā	SIA "Jūrmalas ūdens"	JVA Audita un kapitāla pārvaldes nodalbes Kapitulāta pārvaldes daļa			
15.P3	Esabi spēkhada Jūrmala - Rīga atjaunošana sadzīves kanalizācijas novadīšanai uz Rīgas NAI "Dauggrēdīši"	P3.3.3.	0,00	0,00	B	0,00	0,00	0,00	0,00	500,00	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 500,00	2 500,00	4 500,00	<b>7 500,00</b>	0,00	<b>7 500,00</b>	7 500,00	Jā	Atjauno spēkhada vai atsevišķi tā posmi. Tās realizācija, ja tiks pieņemti ES fondu līdzfinansējumi vai citi ārējie finansējumi	Atjauno spēkhada vai atsevišķi tā posmi spēkhada (11 km) vai atsevišķi tā posmu rekonstrukcija	SIA "Jūrmalas ūdens"	JVA Audita un kapitāla pārvaldes nodalbes Kapitulāta pārvaldes daļa			
16.P3	Sādes katli māju izbūve Dubultos	P3.2.1.	4 877,00	202,49	A	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>	<b>5 079,49</b>	5 377,00	Jā	2022-2023.gadā izbūvēta Sādes katli māju Slokas ielā 47A, Jūrmalā.	CO2 emisiju samazinājums 488,68 t gadā, ietaika kumulatīvi	SIA "Jūrmalas ūdens"	JVA Audita un kapitāla pārvaldes nodalbes Kapitulāta pārvaldes daļa			
17.P3	Energoefektivitātes pasākumi Nometņu ielā 5a, Jūrmalā (4.2.2.4/22/A/012)	P3.3.3.	0,00	123,06	B	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>	<b>123,06</b>	123,06	Jā	Ēkas siltināšana Jūrmalā, Nometņu ielā 5a, veicot logu un vārtu nomaiņu, grīdas un griestu siltināšanu.	Projekta ietvaros pilnībā, veiktas izmaiņas atbilstoši	SIA "Jūrmalas ūdens"	JVA Audita un kapitāla pārvaldes nodalbes Kapitulāta pārvaldes daļa			
18.P3	Ēku siltināšana Promenādes ielā 1a, Jūrmalā (1.2.1.3.10/1/23/A/CFLA/073)	P3.3.3.	0,00	0,00	B	0,00	0,00	537,00	0,00	12,00	549,00	0,00	0,00	537,00	0,00	12,00	549,00	0,00	<b>1 098,00</b>	0,00	<b>1 098,00</b>	1 098,00	Jā	Kompleksi ēku siltināšanas pasākumi trīs SIA "Jūrmalas ūdens" ēkām Promenādes ielā 1a, Jūrmalā (brīva, garāža un svārstīgs stenda ēka), kas tiek izmantotas dzīvotelpu nodrošināšanai pakalpojumu nodrošināšanai Jūrmalas vadošajās ēkās.	Kompleksi siltināti trīs ēkas, atbilstoši saskaņotajai būvniecības izstrādes iecerēm.	SIA "Jūrmalas ūdens"	JVA Audita un kapitāla pārvaldes nodalbes Kapitulāta pārvaldes daļa			
19.P3	Brīva siltināšana Nometņu ielā 5a, Jūrmalā (1.2.1.3.10/1/23/A/CFLA/072)	P3.3.3.	0,00	0,00	B	0,00	0,00	220,00	0,00	4,50	224,50	0,00	0,00	220,00	0,00	4,50	224,50	0,00	<b>449,00</b>	0,00	<b>449,00</b>	449,00	Jā	Kompleksi ēkas siltināšanas pasākumi SIA "Jūrmalas ūdens" brīva - laboratorijas ēkai Nometņu ielā 5a, Jūrmalā, kas tiek izmantota dzīvotelpu nodrošināšanai pakalpojumu nodrošināšanai Jūrmalas vadošajās ēkās.	Kompleksi siltināti trīs ēkas, atbilstoši saskaņotajai būvniecības izstrādes iecerēm.	SIA "Jūrmalas ūdens"	JVA Audita un kapitāla pārvaldes nodalbes Kapitulāta pārvaldes daļa			
<b>Ēku energoefektivitātes celšana</b>			<b>P4</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	-	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>7,00</b>	<b>7,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>7,00</b>	<b>14,00</b>	<b>28,00</b>	<b>224,00</b>	<b>252,00</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
1.P4	Jūrmalas vadošajās ēkās pasākumu īstenošana energoefektivitātes paaugstināšanai Dubultos projektā 1, lt.1	P4.1.2.	0,00	0,00	B	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	1 800,00	Jā	Īstenojami pasākumi ēkas energoefektivitātes paaugstināšanai	1 energoefektīva ēka	JVA pārvaldes infrastruktūras investīciju projektu	Attīstības Stratēģiskās pārvaldes nodalbe	JVA Attīstības pārvaldes Stratēģiskās pārvaldes nodalbe		
2.P4	Jūrmalas vadošajās ēkās pasākumu īstenošana energoefektivitātes paaugstināšanai Jūrmalā ielā 1,5	P4.1.2.	0,00	0,00	B	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	2 400,00	Jā	Īstenojami pasākumi ēkas energoefektivitātes paaugstināšanai	1 energoefektīva ēka	JVA pārvaldes infrastruktūras investīciju projektu	Attīstības Stratēģiskās pārvaldes nodalbe	JVA Attīstības pārvaldes Stratēģiskās pārvaldes nodalbe		
3.P4	Jūrmalas vadošajās ēkās pasākumu īstenošana energoefektivitātes paaugstināšanai Rāpniecības ielā 19	P4.1.2.	0,00	0,00	C	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	1 207,20	Jā	Īstenojami pasākumi ēkas energoefektivitātes paaugstināšanai	1 energoefektīva ēka	JVA pārvaldes infrastruktūras investīciju projektu	Attīstības Stratēģiskās pārvaldes nodalbe	JVA Attīstības pārvaldes Stratēģiskās pārvaldes nodalbe		
4.P4	Jūrmalas Pirmsskolas Izglītības iestādes "Namis" energoefektivitātes uzlabošanas pasākumi	P4.1.2.	0,00	0,00	B	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	1 200,00	Jā	Īstenojami pasākumi ēkas energoefektivitātes paaugstināšanai	1 energoefektīva pirmsskolas izglītības iestāde ēka	JVA pārvaldes infrastruktūras investīciju projektu	Attīstības Stratēģiskās pārvaldes nodalbe	JVA Attīstības pārvaldes Stratēģiskās pārvaldes nodalbe		
5.P4	Daudzdzīvokļu dzīvokļu energoefektivitātes pasākumu īstenošana programmas īstenošana un uzturēšanas informācija	P4.2.3.	0,00	0,00	B	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	14,00	<b>28,00</b>	224,00	<b>252,00</b>	252,00	Jā/NE	Jūrmalas vadošajās ēkās pasākumu īstenošana programmas īstenošana un uzturēšanas informācija	Atbalsta saņēmēju skaits - JVA izstrādā 10 daudzdzīvokļu dzīvokļu mājas	Attīstības Stratēģiskās pārvaldes nodalbe	JVA Īpašumu pārvaldes Pasākības īstenošanas nodalbe			
<b>Konkurētspējīga, pieejama un iekļaujoša izglītība</b>			<b>I</b>	<b>15 315,57</b>	<b>7 650,13</b>	-	<b>2 709,60</b>	<b>4 266,34</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2 000,00</b>	<b>8 975,95</b>	<b>4 975,54</b>	<b>392,40</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5 567,94</b>	<b>6 625,26</b>	<b>21 169,15</b>	<b>23 434,28</b>	<b>67 566,13</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Izglītības saturs un procesa attīstība</b>			<b>I2</b>	<b>15 315,57</b>	<b>7 650,13</b>	-	<b>2 685,40</b>	<b>4 266,34</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>2 000,00</b>	<b>8 951,75</b>	<b>4 975,54</b>	<b>392,40</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5 567,94</b>	<b>6 565,26</b>	<b>21 084,95</b>	<b>23 279,12</b>	<b>67 329,77</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
1.I2	Jūrmalas pirmsskolas izglītības iestādes "Bite" pārveide	I2.3.1.	1 483,51	391,20	A	536,18	0,00	0,00	0,00	0,00	336,18	4 101,02	0,00	0,00	0,00	0,00	4 101,02	0,00	<b>4 637,20</b>	0,00	<b>6 111,91</b>	6 913,58	NE	Finansējuma uzdevums Nr.1.1.37(23N-5701) "Pieņemšana" - būvdarbi 2023.gadā ietvaros līdz jūnijam būvdarbu izpildes uzdevuma izstrādāšana. 2024.gadā būvdarbu izpildes - finansējuma apjoms tiks precizēts.	1 atjaunota/pārveidota PII ēka	JVA pārvaldes infrastruktūras investīciju projektu nodalbe	Attīstības Stratēģiskās pārvaldes nodalbe	Jūrmalas izglītības pārvalde (PII "Bite"), JVA Īpašumu pārvaldes Pasākības īstenošanas nodalbe		
2.I2	Jūrmalas pirmsskolas izglītības iestādes "Madara" pārveide	I2.3.1.	0,00	0,00	A	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	250,00	<b>300,00</b>	4 500,00	<b>4 800,00</b>	4 800,00	Jā/NE	Veikta pirmsskolas izglītības iestādes ēkas pilna pārveide un tās pabeigšana (2023-2024. gads)	1 atjaunota/pārveidota PII ēka	JVA pārvaldes infrastruktūras investīciju projektu nodalbe	Attīstības Stratēģiskās pārvaldes nodalbe	Jūrmalas izglītības pārvalde, JVA Īpašumu pārvaldes Pasākības īstenošanas nodalbe, tehniskā nodrošinājuma nodalbe,		
3.I2	Jūrmalas pirmsskolas izglītības iestādes "Saulīte" pārveide	I2.3.1.	0,00	0,00	A	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	<b>50,00</b>	4 750,00	<b>4 800,00</b>	4 800,00	NE	Veikta pirmsskolas izglītības iestādes ēkas pilna pārveide un tās pabeigšana (2023-2024. gads)	1 atjaunota/pārveidota PII ēka	JVA pārvaldes infrastruktūras investīciju projektu nodalbe	Attīstības Stratēģiskās pārvaldes nodalbe	Jūrmalas izglītības pārvalde, JVA Īpašumu pārvaldes Pasākības īstenošanas nodalbe, tehniskā nodrošinājuma nodalbe,		
4.I2	Jūrmalas pirmsskolas izglītības iestādes "Mārtiņš" pārveide	I2.3.1.	0,00	0,00	A	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	500,00	<b>550,00</b>	4 250,00	<b>4 800,00</b>	4 800,00	NE	Veikta pirmsskolas izglītības iestādes ēkas pilna pārveide un tās pabeigšana (2023-2024. gads)	1 atjaunota/pārveidota PII ēka	JVA pārvaldes infrastruktūras investīciju projektu nodalbe	Attīstības Stratēģiskās pārvaldes nodalbe	Jūrmalas izglītības pārvalde, JVA Īpašumu pārvaldes Pasākības īstenošanas nodalbe, tehniskā nodrošinājuma nodalbe,		













