

Kauno rajono savivaldybė, siekdama valdyti patikėtą melioracijos turtą bei savalaikiai planuoti lėšų poreikį valstybei nuosavybės teise priklausančių melioracijos statinių priežiūrai ir investicijoms į juos inicijavo Melioracijos statinių atnaujinimo plano parengimą.

Bendra informacija:

Kauno rajono savivaldybės teritorija yra suskirstyta į 29 *kadastro vietovės*, jose:

- *sausinamas (drenuojamas) plotas* 71884,54 ha plotas (arba apie 48 proc. Kauno rajono savivaldybės teritorijos ploto);
- 1285,64 km *griovių* (žr. 1.3.2.4. lentelę). Suskaičiuota, kad 329,9 km arba 25,7 proc. griovių Kauno rajone yra *blogos būklės* (palyginimui, šalyje blogos būklės griovių dalis – 37,7 proc., vertinant tik valstybei nuosavybės teise priklausančius griovius).
- 7 519,43 km *rinktuvų* (arba 77 725 vnt.), 36 640,34 km *sausintuvų* (arba 480 035 vnt.) bei 15 006,77 m (arba 1103 vnt.) *pralaidų*.

Siekiant tinkamai parengti Kauno rajono savivaldybės 7-rių metų laikotarpio melioracijos statinių atnaujinimo planą (toliau - Planas), nustatyti pagrindiniai *atrankos kriterijai*. Pagrindiniai atrankos kriterijai:

- 1) *žemių našumo balo prioritetas* (laikoma, kad pirmiau reikia tvarkyti melioracijos statinius tose kadastro vietovėse, kuriose žemių našumo balas yra didesnis);
- 2) *blogos būklės drenuojamo (sausinamo) ploto prioritetas, įvedus urbanizuotų vietovių pataisos koeficientą* (laikoma, kad pirmiau reikia tvarkyti melioracijos statinius tose kadastro vietovėse, kuriose blogos būklės ir drenuojamojo ploto santykis, suskaičiuotas įvertinus urbanizuotų vietovių pataisos koeficientą, yra didesnis);
- 3) *blogos būklės griovių prioritetas* (laikoma, kad pirmiau reikia tvarkyti melioracijos statinius tose kadastro vietovėse, kuriose blogos būklės ir bendro griovių ilgio santykis yra didesnis);
- 4) *Žemės ūkio ministro įsakymu patvirtintas Nemuno mažųjų intakų ir Nevėžio pabaseinio žemėlapis*, kuriame yra teikiama pirmenybė Lietuvos savivaldybėms gauti prioritetinį finansavimą būtent šio pabaseinio teritorijose – Kauno rajono savivaldybėje tai apima Pagynės, Panevėžiuko, Padauguvos, Babtų, Raudondvario, Užliedžių, Bubių bei Saulėtekio kadastro vietoves (iš viso 8 kadastro vietoves):

*Kauno rajono savivaldybės melioracijos statinių atnaujinimo plano prioritentinė eilė ir preliminarūs rekonstruojamos infrastruktūros kiekiai*

Kadastro vietovės pavadinimas	Bendras prioritetinis balas pagal prioritetų koef.	Žemių našumo balas	Blogos būklės drenuojamas plotas, įvertinus pataisos koeficientą, ha	Blogos būklės griovių (latakų) ilgis, km	Blogos būklės rinktuvų ilgis, km	Blogos būklės sausintuvų ilgis, km	Blogos būklės pralaidų kiekis, vnt.	Prioritėtinė eilė	Laikotarpis
Rokai	2.767	47.91	751.6	20.3	67.0	390.0	16	1	I etapas (2023-2024 m.)
Saulėtekiai	1.917	41.32	97.6	15.6	10.2	50.2	17	2	
Piliuona	1.830	46.68	184.3	26.3	16.4	92.2	16	3	II etapas (2025-2027 m.)
Lapės	1.802	46.99	212.4	50.4	22.6	109.7	32	4	
Mastaičiai	1.724	43.28	194.6	51.6	24.3	96.1	43	5	
Juragiai	1.720	54.14	78.7	16.8	9.0	43.4	14	6	
Čekiškė	1.697	42.26	48.8	12.7	4.3	23.8	14	7	
Babtai	1.683	57.66	217.1	13.4	22.5	113.6	8	8	
Bubiai	1.658	44.38	81.9	12.2	9.8	43.9	12	9	
Šlienava	1.524	47.19	8.3	2.8	1.0	4.6	2	10	III etapas (2028-2029 m.)
Pajiesys	1.501	55.75	101.2	10.1	8.3	44.8	5	11	
Padauguva	1.493	51.23	184.0	11.3	20.8	96.8	11	12	
Pagynė	1.412	52.09	61.1	8.1	5.6	30.7	9	13	
Panevėžiukas	1.240	53.2	154.0	5.2	14.4	86.9	7	14	
Raudondvaris	1.149	46.89	44.1	8.4	5.1	22.2	8	15	
Užliedžiai	1.108	55.41	56.2	0.1	6.5	33.1	0	16	
<b>2023-2029 metai</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>2476.0</b>	<b>265.4</b>	<b>247.7</b>	<b>1281.8</b>	<b>214</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
Noreikiškės	1.495	46.78	77.3	11.9	10.7	44.6	15	17	IV etapas (nuo 2030 m. arba esant galimybėms)
Daugeliškiai	1.461	43.21	52.5	7.3	5.1	25.8	6	18	
Karmėlava	1.295	41.84	49.3	5.8	5.3	26.7	4	19	
Domeikava	1.287	58.2	107.9	7.3	11.3	53.5	6	20	
Vandžiogala	1.182	46.35	159.4	11.6	16.4	83.5	9	21	
Liučiūnai	1.171	49.55	86.9	7.2	10.2	46.3	7	22	
Altoniškiai	0.851	30.08	3.8	5.9	0.3	1.7	0	23	
Zapyškis	0.736	29.37	22.3	6.9	1.4	4.9	4	24	
<b>Esant galimybėms arba nuo 2030 m.</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>559.4</b>	<b>64.1</b>	<b>60.7</b>	<b>287.0</b>	<b>51</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>Iš viso:</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>3035.3</b>	<b>329.5</b>	<b>308.4</b>	<b>1568.8</b>	<b>265</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

*Šaltinis: sudaryta autorių*

*Preliminarus investicinių lėšų poreikis pagal etapus, tūkst. EUR su PVM*

Kadastro vietovės pavadinimas	Lėšos griovių rekonstrukcijai, tūkst. EUR su PVM	Lėšos rinktuvų rekonstrukcijai, tūkst. EUR su PVM	Lėšos sausintuvų rekonstrukcijai, tūkst. EUR su PVM	Lėšos pralaidų rekonstrukcijai, tūkst. EUR su PVM	Iš viso, tūkst. EUR su PVM
Rokai	294.4	2837.4	4011.1	271.0	7414.0
Saulėtekiai	226.8	431.1	516.5	288.0	1462.4
<b>I etapas (2023-2024 m.)</b>	<b>521.2</b>	<b>3268.5</b>	<b>4527.6</b>	<b>559.0</b>	<b>8876.4</b>
Piliuona	382.4	696.0	948.4	271.0	2297.8
Lapės	732.2	956.4	1127.8	542.1	3358.5
Mastaičiai	749.4	1029.9	988.0	728.4	3495.7
Juragiai	244.3	380.7	445.9	237.2	1308.1
Čekiškė	183.7	180.7	244.3	237.2	845.9
Babtai	194.7	951.5	1168.7	135.5	2450.4
Bubiai	177.6	413.4	451.2	203.3	1245.5
<b>II etapas (2025-2027 m.)</b>	<b>2664.2</b>	<b>4608.7</b>	<b>5374.2</b>	<b>2354.7</b>	<b>15001.9</b>
Šlienava	41.3	41.7	47.8	33.9	164.7
Pajiesys	146.6	352.1	460.6	84.7	1044.0
Padauguva	163.5	882.7	995.5	186.3	2228.0
Pagynė	117.6	238.7	316.1	152.5	825.0
Panevėžiukas	75.5	607.9	893.5	118.6	1695.5
Raudondvaris	121.9	214.4	228.1	135.5	700.0
Užliedžiai	1.6	276.3	340.0	0.0	617.8
<b>III etapas (2028-2029 m.)</b>	<b>668.1</b>	<b>2613.8</b>	<b>3281.7</b>	<b>711.5</b>	<b>7275.0</b>
Noreikiškės	173.4	455.2	458.9	254.1	1341.7
Daugeliškiai	106.4	215.5	264.9	101.6	688.5
Karmėlava	83.8	225.1	274.3	67.8	651.1
Domeikava	106.6	478.6	550.3	101.6	1237.1
Vandžiogala	168.9	693.0	859.2	152.5	1873.5
Liučiūnai	104.6	432.5	476.5	118.6	1132.2
Altoniškiei	86.0	13.4	17.1	0.0	116.6
Zapyškis	100.2	57.3	50.2	67.8	275.5
<b>IV etapas (pagal galimybes arba nuo 2030 m.)</b>	<b>930.2</b>	<b>2570.6</b>	<b>2951.5</b>	<b>863.9</b>	<b>7316.2</b>
<b>VISO LĖŠŲ POREIKIS:</b>	<b>4783.7</b>	<b>13061.6</b>	<b>16135.0</b>	<b>4489.1</b>	<b>38469.5</b>

*Šaltinis: sudaryta autorių*

Kaip matome iš aukščiau pateiktos lentelės, sutvarkyti visų 24-rių kadastro vietovių blogos būklės melioracijos statinius žemės ūkio paskirties teritorijose Kauno rajono savivaldybėje, iš viso kainuotų apie **38,5 mln. EUR**. Skaidant darbus etapais, I etapo (2023-2024 m.) lėšų poreikis siektų 8,876 mln. EUR arba maždaug 4,44 mln. EUR per metus; II etapo (2025-2027 m.) – 15,0 mln. EUR arba maždaug 5,0 mln. EUR per metus; III etapo (2028-2029 m. arba iki 2029-09-30 dienos) – 7,275 mln. EUR arba 3,9 mln. EUR per metus, IV etapo metu (nuo 2030 m. arba esant galimybėms) – 7,316 mln. EUR ar 3,7 mln. EUR per metus.

*Parengta remiantis UAB „Generalis“*