

OTAŅĶU PAGASTS

LIEPĀJAS RAJONS

OTAŅĶU PAGASTA

SOCIĀLI EKONOMISKĀS ATTĪSTĪBAS

STRATĒGIJA 2008-2023

SATURS

1. Esošās situācijas raksturojums:

- 1.1. Ģeogrāfiskais novietojums, apbūves raksturojums;**
- 1.2. Demogrāfiskais raksturojums un sociālā infrastruktūra;**
- 1.3. Ūdensapgāde un komunālā saimniecība;**
- 1.4. Kultūrvēsturiskās vērtības;**
- 1.5. Aizsargājamās dabas teritorijas;**
- 1.6. Priekšnoteikumi teritorijas izmantošanā.**

2. Kopējais un nozaru SVOT vērtējums;

3. Kopējā attīstības vīzija 2023

4. Stratēģijas saturs un finansēšanas avoti;

5. Novērtēšanas indikatoru sistēma

1. Esošās situācijas raksturojums

1.1. Ģeogrāfiskais novietojums, apbūves raksturojums

Otaņķu pagasts atrodas Liepājas rajona DR, Kurzemē, 30 km no Liepājas. Pagasts robežojas ar Liepājas rajona Nīcas, Grobiņas, Dunikas un Bārtas pagastiem. Pagastam ir 12 km robeža ar Liepājas ezeru. Otaņķu pagasta teritorija ir 12047 ha, 2,3 % no tās aizņem meži. Pagasta teritoriju šķērso valsts nozīmes ceļš Nīca – Grobiņa.

Pagasta centrs atrodas tuvu Nīcai, Grobiņai un reģionālās nozīmes pilsētai Liepājai. Attālums līdz Grobiņai 23 km, līdz Nīcai 5 km, līdz Liepājai 30 km. Teritoriju šķērso valsts 2. šķiras autoceļš V1222 Nīca – Otaņķi – Grobiņa 28 km garumā. 5 km ir asfalta segums, pārējais grants.

Pagasta robežupe ar Nīcas pagastu 22 km garumā. Pagasta teritorijā izvietojusies Bārtas upes grīva, kam raksturīgas zemas, applūstošas pļavas. 1930os gados, lai pasargātu pļavas no applūšanas, tika izbūvēta pretplūdu dambju un ezera polderu sistēma. Liepājas ezeram pagasta teritorijā noteikts lieguma statuss, kas būtiski ierobežo ezera resursu izmantošanas iespējas pagasta ekonomiskajā attīstībā.

Otaņķu pagasta centrs Laurciems (bijušais Rudes ciems) ir kādreizējās kopsaimniecības „Zelta Zvaigzne” centrs.

Otaņķu pagasta teritorija atrodas Bārtavas līdzenumā, Bārtas grīvā, kam raksturīgas zemas pļavas. Aptuveni divas trešdaļas pagasta teritorijas atrodas zem jūras līmeņa. Padomju laikos pagasta teritorija tika meliorēta un izveidota polderu sistēma, bet daļa no Bārtas upes un Liepājas ezera krasta – iedambētas, lai nodrošinātos pret iespējamiem plūdiem..

Savu ietekmi pagasta reljefā ienes ūdensteces – galvenokārt Bārta un Otaņķe, kā arī Liepājas ezers, kas aizņem ievērojamu pagasta teritorijas daļu. Bārtas ielejā arī ir vērojama upes gultnes padziļināšanās un garenprofila izlīdzināšanās. Mazāko upīšu un strautu gultnes ir iztaisnotas melioratīvo darbu veikšanas laikā pagājušā gadsimtā.

Liepājas rajons kopumā iekļaujas Austrumeiropas platformas ģeoloģiskās struktūras – Baltijas sineklīzes robežās. Ģeoloģiskās uzbūves pamatā ir trīs galvenie iežu kompleksi – augšējais ir kvartāra iegulumi, vidējais – zemkvartāra nogulumu sega un apakšējais – kristālais pamatklintājs. No pirmskvartāra nogulumiem Otaņķu pagasta teritorijā lielākoties sastopami divi. Lielākajā daļā pagasta teritorijas ir sastopama Nīcas svīta (balti smalkgraudaini smilšakmeņi, aleirīti ar akritarhiemi) un nelielā pagasta ziemeļu daļā Paplakas svīta (dolomīti ar pelēku dolomītu un mālu starpkārtām).

Līdz šim izmantotā smilts – grants karjera teritorija savas iespējas ir izsmēlusi. Kā jaunas derīgo izrakteņu atradņu teritorijas jāmin diezgan ievērojamas kūdras un smilts – grants atradnes, kuras atrodas valsts mežu teritorijās, tāpēc tuvākā nākotnē to apgūšana nav prognozējama. Liepājas ezerā izpētīti ievērojami sapropēja krājumi, bet tā kā ezeram piemērots dabas lieguma statuss, arī šo derīgo izrakteņu ieguve nav prognozējama. Ģeoloģiskās izpētes laikā pagasta teritorijā dažos urbumos konstatēta arī naftas izpausmes un pietece urbuma izmēģinājuma laikā. Lielākā daļa pagasta teritorijas atrodas Cm₂O₃ naftas perspektīvajā teritorijā.

Otaņķu pagasta teritorija atrodas arī ģeotermālo un bromu saturošo ūdeņu zonā. No Venda – Kembrija pazemes ūdens kompleksa ģeotermālajiem resursiem Otaņķu pagasts atrodas zonā, ko raksturo pazemes ūdens komplekss ar tā virsmas temperatūru ap 40°C, un pazemes ūdeņu zonā ar rūpnieciskā broma saturu 446-573 mg/l. Dziļums šī Kembrija horizonta virsmai ir aptuveni 1200 m no zemes virsmas. No Apakš- un Vidusdevona pazemes ūdens kompleksa ģeotermālajiem resursiem pagasts atrodas pazemes ūdens kompleksa teritorijā ar tā virsmas temperatūru 20-25°C un Pērnavas svītas virsmas dziļumu ap 700 m no zemes virsmas. Broma saturs 25-80 mg/l.

Pagasta teritorija atrodas viļņotā līdzenumā. Klimatu ietekmē Baltijas jūras tuvums. Ziemas nav bargas, tās raksturo nokrišņi lietus un sniega veidā. Ledus sega uz upēm un dīķiem veidojas reti. Pavasara pali parasti noris marta vidū vai beigās.

Baltijas jūras ietekmē ir samērā vēsas vasaras, siltas ziemas, vējains un bieži lietains laiks. Sniega sega ir neliela un nepastāvīga. Pavasaros bieži tiek novērotas salnas.

Pagasta robežupe Bārta 22 km garumā atdala Otaņķu, Nīcas un Dunikas pagastus. Pagasta teritoriju šķērso arī nelielā Otaņķes upe, kuras garums ir 32 km. Tā iztek no Gaviezes mežiem un ietek Liepājas ezerā.

Kopumā zeme zem ūdeņiem pagastā aizņem 1560,3 ha jeb gandrīz 13% no pagasta teritorijas. Liepājas ezers sastāda lielāko daļu no pagasta virszemes ūdeņiem.

Pagasta teritorijā nav oficiālu peldvietu, bet šim nolūkam pagasta iedzīvotāji tradicionāli izmanto lielākās ūdenskrātuves un teritorijā esošās ūdensteces. Pašvaldībai pieejamie finansu resursi neļauj iekārtot oficiālas peldvietas, kas atbilstu valstī noteikto normatīvo aktu prasībām, tāpēc tuvākajā laikā tādu ierīkošana netiek paredzēta.

Bārtai jāatbilst lašveidīgo upei un peldūdeņiem, Otaņķes upei jāatbilst karpveidīgo upei un peldūdeņiem, bet Ķīburu strautam jāatbilst lašveidīgo upei.

Lielāko daļu virszemes saldūdeņu raksturo laba ekoloģiskā kvalitāte, taču ir upes, kurās ir konstatēts vairāku vai visu biogēno vielu satura pārsniegums, tai skaitā arī Bārtā. Tieši robežšķērsojošā ūdens piesārņojuma novērojumu dati liecina, ka Bārtas upē sausajā periodā ir liels biogēnais piesārņojums, kā rezultātā lašūdeņu posms neatbilst ūdens kvalitātes prasībām, jo

vairākiem rādītājiem tiek pārsniegti mērķlielumi. Pēc informācijas, kas pieejama¹, pēc saprobitātes pakāpes Bārta un Otaņķe klasificējama kā vāji piesārņota.

Visi Otaņķu pagasta saldūdeņi atrodas Ventas upes baseina apgabalā (15.04.2003 MK noteikumi nr.179 „Noteikumi par upju baseinu apgabalu robežu aprakstiem”). Bārta ir pieskaitāma pie rajona nozīmīgākajām upēm. Šīs upes kvalitāte ir jā saglabā esošajā līmenī, un kur iespējams – jāuzlabo. Šī upes ir pieskaitāma pie lašveidīgo zivju migrācijas un nārstošanas upēm, kas nodrošina augstu bioloģisko daudzveidību un zivju resursus attiecīgajā Baltijas jūras piekrastes akvatorijā. Pagasta upes ir iespējams izmantot rekreācijas nolūkos, kā arī Bārtā iespējams attīstīt tieši ūdenstūrismu.

Otaņķu pagasta teritorijā atrodas arī daļa no Liepājas ezera. Šī ezera kopējais virsmas laukums 3715 ha, vidējais dziļums 2 m, bet maksimālais dziļums 3 m un tas ir pieskaitāms pie lagūnu izcelsmes ezeriem. Tam ir svarīga nozīme iekšzemes zvejniecības, tūrisma un rekreācijas attīstībā, un bioloģiskās un ainaviskās daudzveidības saglabāšanā. Ezeram būtu jāatbilst karpveidīgo, lašveidīgo – migrācijas un peldūdeņu kvalitātei, bet tā pašreizējo ekoloģisko stāvokli varētu vērtēt kā stipri eitroficētu un aizaugošu.

No Arukilas – Amatas ūdens kompleksa pagasta teritorijā atrodas tā iecirkņi, kur sastopami ūdeņi ar paaugstinātu sulfātu koncentrāciju (>250 mg/l). Kompleksa virsmas ieguluma dziļums ap 300 m, ūdens kompleksa efektīvais biezums ap 130 m. Šajā ūdens kompleksā ir izurbti 4 ekspluatācijas urbumi.

Jonišķu – Akmenes ūdens kompleksa zonā atrodas iecirkņi ar paaugstinātu sulfātu koncentrāciju (>250 mg/l). Kompleksa virsmas ieguluma dziļums 150-200 m, ūdens kompleksa efektīvais biezums ap 20-25 m. Nav neviena ekspluatācijas urbuma.

Mūru – Žagares ūdens kompleksa zonā atrodas iecirkņi ar labvēlīgākajiem ģeoloģiskajiem apstākļiem pagasta ziemeļu daļā. Kompleksa virsmas iegulumu dziļums ap 40 m, biezums ap 150 m. Izurbti visvairāk ekspluatācijas urbumi.

Kvartāra ūdens horizontu efektīvais biezums pagasta atsevišķās daļās svārstās no 2.5 – 10 m. Dienvidu daļā iespējami lokāli iecirkņi ar palielinātu ūdenssaturējo starpkārtu biezumu, kur starpmorēnu ūdens resursi var būt lielāki. Pagasta teritorijā ir daži Kvartāra ūdens horizonta ekspluatācijas urbumi un vairāki Ketleru – Apakškarbona ūdens horizonta ekspluatācijas urbumi.

2008.gada 1 janvāri Otaņķu pagastā bija reģistrēti 1070 iedzīvotāji. Otaņķu pagasts kopumā raksturojas ar decentralizētu apbūvi. Pagasta centrs ir Rude. Pagasta centrā atrodas galvenās iestādes un lielākie ražojošie uzņēmumi. Pašvaldības ēka, kurā atrodas pašvaldības administrācija, feldšeru punkts, pasta nodaļa, veikals, frizētava, kā arī uzņēmumu SIA „Melioserviss” un k.p.s. „Laura” kantori. Centrā atrodas Rudes pamatskola un Mazā skola, kurā tiek nodrošinātas mācības piecgadīgajiem un sešgadīgajiem bērniem.

¹ Datu avots: „Latvijas upju bioloģiskā kvalitāte 1993-1997”

Pagasta centrā ir samērā blīva daudzdzīvokļu un viendzīvokļu māju apbūve. Centra dzīvojamās mājas ir nodrošinātas ar komunikācijām, taču daudzdzīvokļu mājās nav centralizētas apkures. Centrā ir vairākas 80-tajos gados būvētas divu stāvu viengīmenes mājas, kā arī vecas vienkārtas mājas. Tādēļ arī apmēram trešā daļa pagasta iedzīvotāju ir koncentrēti pagasta centrā.

Vēsturiskie apdzīvoto vietu nosaukumi ir Mežgals, Laukgals, Rumbas gals, Banažgals, bet tā kā vecie iedzīvotāji, kuri zināja, kādas mājas atrodas katrā apdzīvotā vietā, paliek aizvien mazāk, tad arī šāds iedalījums praktiski ir izzudis. Tiek lietoti tādi apdzīvoto vietu nosaukumi kā Upmaļciems, Laurciems un Otaņķi. Upmaļciemā ir vienkārtas viengīmeņu mājas, kas izvietojušās gar Bārtas upes krastu. Otaņķi ir pagasta tālākā daļa uz Grobiņas pusi, kur atrodas vienkārtas un dažas divstāvu mājas. Apbūve ir reta, iedzīvotāju skaits neliels ar vienu ražojošo uzņēmumu „Zālītes”, pasta nodaļu un dažām attīstītām zemnieku saimniecībām un piemājas saimniecībām.

1.2. Demogrāfiskais raksturojums un sociālā infrastruktūra

57,5% iedzīvotāji ir darbspējas vecumā, bērni un jaunieši līdz 18 gadu vecumam sastāda 16,8% īpatsvaru, bet pensionāri 25.7%.

Dzimstība pēdējos 3 gados vidēji ir 8 bērni gadā, bet mirstība vidēji 15 cilvēki gadā. Iedzīvotāju migrācijas ziņā pēdējos 3 gados pagastā iebraukuši 69 cilvēki, bet izbraukuši 77.

2008.gada sākumā reģistrēto bezdarbnieku skaits pēc NVA datiem ir 18 cilvēki, kas sastāda 3,1% no iedzīvotāju skaita darbspējas vecumā. Reālais bezdarbs attiecas uz aptuveni 50 iedzīvotājiem jeb 8.5%.

Sociālā infrastruktūra pamatā attīstīta ir tikai pagasta centrā – Rudē. Šeit ir pieejamas izglītības iestādes – Rudes pamatskola, kura piedāvā pamatizglītības programmas apguves un obligātās piecgadīgo un sešgadīgo bērnu pamācības programmas apguves iespējas, kā arī daudzpusīgu interešu pulciņu piedāvājumu, Otaņķu pagasta feldšeru punkts, kurš piedāvā ārsta palīga un medmāsas pakalpojumus, kā arī reizi mēnesī ģimenes ārstu izbraukuma pieņemšanas, šeit strādā sociālais darbinieks un sociālo jautājumu komiteja.

Rudē darbojas arī 2 bibliotēkas - Otaņķu pagasta bibliotēka pagasta centrā „Pagastmāja” un Rudes pamatskolas bibliotēka. Šeit ir pieejamas arī pārvaldes institūcijas. Pagasta iedzīvotāji var izmantot skolas sporta laukumu, sadzīves pakalpojumus, sociālā aprūpes centra pakalpojumus, feldšerpunktu, kultūras namu, kas arī atrodas pagasta centrā. Kultūras nams atrodas vienā ēkā ar pagasta padomi. Tas ir labā tehniskā stāvoklī.

Pagasta centrā ir divi veikali, kas piedāvā pārtikas preces un pirmās nepieciešamības rūpniecības preces un zopreces. Reizi nedēļā uz attālākajiem pagasta punktiem izbrauc autoveikals.

Otaņķu pagastā atrodas 2 pasta nodaļas – Rudē un Otaņķos.

Otaņķu pagasta teritorijā ir 6 kapsētas: Zveju, Zvaņu, Pucu, Dorupes, Baidzeles, Šmēdnieku. Kapsētas ir sakoptas, iežogotas. Nevienā no kapsētām nav kapličas.

1.3. Dzeramā ūdens apgāde un komunālā saimniecība

Dzeramā ūdens apgāde no dabas resursu viedokļa iespējama no vairākiem ūdens kompleksiem, lai arī šobrīd tie visi netiek izmantoti. Otaņķu pagasta teritorijā atrodas arī vairākas ūdensguves vietas, kas nodrošina dzeramā ūdens piegādi Liepājas iedzīvotājiem un kuras apsaimnieko SIA „Liepājas ūdens”. Kopumā uz šo brīdi pagasta teritorijā uzskaitē ir 12 ūdensapgādes urbumi. Ir veikta arī neizmantoto ūdens urbumu uzskaitē un tamponēšana.

Pagasta centra iedzīvotāji, iestādes un uzņēmumi ūdeni ņem no pazemes dziļurbumiem. 2005. gadā uzstādīja atdzelžošanas iekārtu. Privātmāju īpašnieki ūdeni ņem no gruntsūdens akām.

Pagastā centralizēti ūdeni saņem aptuveni 300 pagasta iedzīvotāji, pašvaldības iestādes - Rudes pamatskola, bibliotēka, Feldšerpunkts, Tautas nams, kā arī četri uzņēmumi. Savukārt notekūdeņu savākšanas un attīrīšanas pakalpojumus izmanto 250 iedzīvotāji un pašvaldību iestādes.

Dzeramā ūdens apgādes tīklu garums – 3760m, no tiem rekonstruēto trašu kopgarums – 560m. Kanalizācijas tīklu garums - 2200m

Kopš 2005.gada pašvaldībā ir uzstādītas un darbojas dzeramā ūdens atdzelžošanas iekārtas (uzstādītas ar ES Life Environment programmas un VAF finansiālu atbalstu). 2004./2005. gadā ar valsts piešķirto mērķdotāciju tika rekonstruēta dzeramā ūdens trase 560m garumā.

Avārijas situācijas notiek aptuveni 3 - 5 reizes gadā, kuru novēršana reāli notiek no 1 līdz 72 stundu laikā. Speciālas materiālās bāzes un rezerves daļu uzkrājumi pašvaldībā nav izveidoti, tāpēc nepieciešamās materiālu un iekārtu piegādes tiek veiktas katrā konkrētā avārijas gadījumā atsevišķi.

Visi uzņēmēji, kas izmanto šos pakalpojumus, apmaksu veic individuāli pēc tarifa par aprēķināto patērētā ūdens daudzuma. Nekādas dotācijas no pašvaldības budžeta beidzamajos gados nav saņemtas. Maksājumus iedzīvotāji, iestādes un organizācijas veic tieši pašvaldībā.

Iedzīvotāji, kam nav centralizētās ūdens apgādes, ūdeni iegūst pamatā no grodu akām un spicēm. Jaunajās privātajās apbūvēs tiek veidoti arī dziļurbumi. Šo urbumu ekspluatācija un ūdens kvalitāte netiek kontrolēta .

Pagasta bilancē atrodas divi artēziskie urbumi. Saskaņā ar Ūdens lietošanas atļauju Nr.LIT-13 – 235 B, atļautais ūdens ieguves daudzums ir 40200 m³ gadā, no kuriem pagastā tiek patērēti 20000 m³ ūdens, bet sakarā ar noplūdēm tīklā, reālais patēriņš 22000 m³ gadā.

Ūdens patēriņa uzskaitē.

Patērēto ūdeni uzskaita pēc ūdensskaitītāja rādījumiem. Ūdens patēriņa skaitītāji ir uz urbumiem un kolektīvajiem pieslēgumiem: SIA “ Orika” , SIA „Otaņķu dzirnavnieks”, SIA „Arsa-1”, PKS „Laura” arī iedzīvotājiem ūdens skaitītāji ir uzstādīti dzīvokļos un ciemata privātmājās.

Rudes ciemā maģistrālie dzeramā ūdens tīkli 3760m garumā izveidoti no:

- **čuguna** caurulēm, no kuriem 724m ir 100 mm diametrā, 656 m – 50 mm diametrā.
- **tērauda** caurulēm, no kurām 151m ir 50mm diametrā, 32m 32mm diametrā, 55m - 40mm diametrā, 45m - 25mm diametrā.
- **polietilēna** caurulēm 839m - 50mm diametrā, 142m - 52mm diametrā, 362m - 62mm diametrā, 640m - 40mm diametrā, 120m - 25mm diametrā.

Ūdensvada tīkls ir nodots ekspluatācija laikā no 1964. līdz 1989. gadam.

Notekūdeņu attīrīšanas iekārtu apraksts

Otaņķu pagasta padome ir atbildīga par kanalizācijas sistēmu darbību ciemata robežās, kā arī par notekūdeņu attīrīšanas iekārtu darbību. Kanalizācijas un notekūdeņi pa sistēmas tiek novadīti uz Otaņķu pagasta notekūdeņu attīrīšanas iekārtām (NAI), no kurienes pēc attīrīšanas, tiek novadīti uz polderu sistēmu.

Notekūdeņu plūsma veidojas pārsvarā no ciemata dzīvojamās apbūves teritorijas un pēc rakstura tie ir sadzīves notekūdeņi. Arī dažas budžeta iestādes un komerciālie uzņēmumi savus notekūdeņus novada ciemata kanalizācijas sistēmā. Kanalizācijas tīklam pieslēgti ir tikai Otaņķu pagasta centra iedzīvotāji, Rudes pamatskolas trīs ēkas, pagasta administratīvā ēka un

katlumāja. Konservu ceļam SIA "Orika", kas ir lielākais dzeramā ūdens lietotājs (4200 m³ gadā), ir savas lokālās attīrīšanas iekārtas.

Kanalizācijas tīklam nepievienotie iedzīvotāji paši organizē savu notekūdeņu savākšanu un izvešanu.

Otaņķu pagasta notekūdeņu attīrīšanas iekārtas izbūvētas divās kārtās - 1978.gadā izbūvētas COK 150 un 1985. – 1986. gadā rekonstrukcijas rezultātā pārveidotas par COK 400, BDA ar pieciem bioloģiskiem pēcattīrīšanas dīķiem, jo bija plānota turpināt daudzdzīvokļu māju celtniecība un sistēmai pieslēgt individuālo apbūvi centrā. Pašreiz tiek izmantotas kā vienkāršs notekūdeņu mehāniskais nostādinātājs, kurš strādā dabīgā aerācijas režīmā. Plānotā attīrīšanas iekārtu jauda ir 400 m³ /dnn, bet faktiskā noslodze - 50 m³/dnn (12 – 13 % no nominālā), kā rezultātā nav iespējams nodrošināt NAI biotehnoloģisko darba režīmu.

Otaņķu pagasta attīrīšanas iekārtas atrodas 500 m attālumā no ciemata centra. Otaņķu pagasta bioloģiskās attīrīšanas iekārtas sastāv no:

- Horizontālā smilšu ķērāja 9 m garumā (šobrīd nedarbojas);
- Cirkulācijas – oksidācijas kanāla;
- iebūvēta otrreizējā nostādinātāja ar 160 m³ tilpumu;
- gaisa ražošanas stacijas, kas paredzēta diviem kompresoriem, kura pašreiz ir sagrauta un ir demontēta pienākošā elektrolīnija;
- pieciem darbojošies bioloģiskie dīķi, kas ir saslēgti virknē ar tilpumiem: 550, 500, 850, 700, 650 m³, kopējais tilpums 3300 m.

Attīrīšanas ietaisēs trūkst plūsmas mērītāju.

Notekūdeņu attīrīšanas iekārtu tehniskais stāvoklis un attīrīšanas procesa raksturojums

Notekūdeņi tiek transportēti uz NAI pa vienu 500 m garu 100mm diametra ķeta cauruļu spiedvadū. Caurplūdei vajadzētu tikt regulētai ar aizbīdni sadales kamerā, bet tā nav. Ieplūdes caurules beigās ir nostādinātājaka, notekūdeņi tiek padoti otrreizējā nostādinātājaka un caur pārplūdes aku tiek novirzīts uz pirmo bioloģisko dīķi. COK tvertne ir izgatavota no betona, L 38 m, B 16 m. (nedarbojas)

Pamatproblēmu raksturojums Otanku pagasta NAI

- Uzstādītais mehāniskais aerators COK(ā) nenodrošina ūdens piesātināšanu ar nepieciešamo skābekļa daudzumu. (nedarbojas)
- Nav gaisa pūtējam gaisa pūtēju, izdemolēta kompresoru telpa, nav energopiegādes.
- Nav aerācijas pirmajā bioloģiskajā dīķī
- Netiek tīrīti otrreizējie nostādinātāji
- Bioloģiskie dīķi tīrīti 1999.gadā.
- Pavasarī izplūdes caurule no piektā bioloģiskā dīķa atrodas zem ūdens līmeņa.
- Visām akām un tilpnēm ir bojājumi, tām nepieciešams remonts vai nomaiņa.

NAI nodotas ekspluatācijā 1986. gadā. NAI netiek tīrītas. Jauda 400 m³/dnn.

NAI nestrādā savā nominālajā biotehnoloģiskajā darba režīmā. Pieslēdzot visus ražošanas uzņēmumus, maksimālā notekūdeņu plūsma varētu būt 65 m³ /dnn.

Pat dubultojot ražojošo uzņēmumu jaudas, maksimālā noslodze varētu būt 120 -130 m³/dnn, kas arī šajā gadījumā ir tikai 33% no plānotās nominālās jaudas. Līdz ar to veikt NAI CVOK 400 rekonstrukciju pilnā apjomā nav tehnoloģiska un ekonomiska pamatojuma.

Pielietotā attīrīšanas tehnoloģija neattīra ciemata notekūdeņus. Normālos apstākļos būtu jāpalielina notekūdeņu plūsma 3 reizes.

Bioloģiskie dīķi, kas nodrošina izplūdes papildus attīrīšanu, pašreiz veic nosēddīķu funkcijas. To apjoms ir pietiekošs, lai nodrošinātu notekūdeņu attīrīšanu dabiskā veidā. Šajā gadījumā dīķim būtu nepieciešama regulāra tīrīšana.

Cita ekspluatācijas problēma ir saistīta ar grunts ūdens līmeni, kurš pavasaros ir augstāks par dīķu augšējo malu. Tāpēc dūņas, kas uzkrājas dīķu dibenā, ir nav iespējams izžāvēt, un līdz ar to grūti izņemt laukā. Dūņas, netiek izņemtas no dīķiem.

Zāles izpļaušanu ap dīķiem stipri traucē augstais ūdens līmenis dīķos. Ar tehniku pļaujot, tā grimst augsnē, bojā dīķu malas, tās izdrupinot. Nav iežogojuma.

Kultūras mantojums Otaņķu pagasta teritorijas plānojumā parādīts kā 1 valsts aizsargājams kultūras piemineklis, 6 perspektīvie (plānotie) valsts aizsargājamie kultūras pieminekļi, 8 kultūrvēsturiskie objekti.

1.4. Kultūrvēsturiskās vērtības

Valsts aizsargājamie kultūras pieminekļi

No Otaņķu pagasta valsts aizsargājamo kultūras pieminekļu sarakstā šobrīd iekļauts 1 valsts aizsargājams kultūras piemineklis.(KM Rīkojums Nr.128.,Rīga, 1998.gada 29.oktobris):

- (1) valsts nozīmes arhitektūra, zemnieku sēta **“Dirnēnu Piķeļi”**,(19.gs.,s.20.gs.s.), Dirnēnu Piķeļos, atrodas Annas Podēnas īpašumā “Dirnēni” ar kadastra Nr. 64800070014. Zemnieku sēta sastāv no 2 kultūrvēsturiski nozīmīgām ēkām – trīsdaļīgas dzīvojamās mājas un trīsdurvju klēts. Būves tiek izmantotas pēc sākotnējā nozīmējuma – dzīvojamā māja un saimniecības ēka. Dzīvojamā ēka ir galēji sliktā tehniskā (avārijas) stāvoklī, klēts stāvoklis apmierinošs. Īpašums nav reģistrēts zemesgrāmatā un piemineklim nav piemērots apgrūtinājums. Ar kultūras pieminekļa teritoriju robežojas privāts īpašums – zemnieku sēta “Avoti”. Tajā uzceltas saimniecības ēkas no baltiem gāzbetona blokiem un papildus degradē kultūrvēsturisko vidi. Piemineklim var ļoti piekļūt, jo blakus atrodas pagasta autoceļš.

Perspektīvie (plānotie) valsts aizsargājamie kultūras pieminekļi

Pagastā šobrīd reģistrēti 6 perspektīvie (plānotie) valsts aizsargājamie kultūras pieminekļi – 1 industriālais objekts (VKPAI Industriālā mantojuma datu bāze, 2002. gada 15. janvāris) un 5 mākslas pieminekļi. (VKPAI Arhitektūras un mākslas ekspertu padomes sēdes protokols Nr.31, 1997. gada 7. marts.)

- (1) Vietējas nozīmes industriālais piemineklis **Otaņķu vējdzirnavas**, (1887.g.) Otaņķos, atrodas Pārslas Kupšes privātā īpašumā “Prenclavi” ar kadastra Nr. 6480007136. Dzirnavas atrodas ap 300 m attālumā no Dirnēnu Piķeļiem, piejūras klajā līdzenumā. Dzirnavu kompleksa vēsturiskās dzīvojamās un saimniecības ēkas ir zudušas. Palikusi aka un daži augļu koki, kas bagātina klajuma ainavu. Dzirnavu ēka un malšanas iekārtas atrodas lietošanas kārtībā tiek saglabātas ar sākotnējo nozīmi, īpašnieks mērķtiecīgi restaurē pieminekli, vide ir ļoti kopta. Īpašums ar pieminekli reģistrēts zemesgrāmatā. Tas iekļaujas kultūras pieminekļa “Dirnēnu Piķeļi” 500 m aizsardzības zonā.
- (2) vietējas nozīmes māksla Piemineklis – kapa krusts J. Freimanim – 1820.;
- (3) vietējas nozīmes māksla Piemineklis – kapa krusts A. un L. Starpeniekiem –20.gs.1.c.;
- (4) vietējas nozīmes māksla Piemineklis – kapa krusts – A. un M. Kalniņiem – 20.gs.1.c.;

(5) vietējas nozīmes māksla Piemineklis – kapa krusts – A. Zāģera bērniem – 1887.g.;

(6) vietējas nozīmes māksla Piemineklis – kapa krusts – P. Starpeniekam – 1904.g.

Visi mākslas pieminekļi atrodas Baidzeles kapsētā. Kapsēta un kapu pieminekļi ir labā stāvoklī, pagasta pašvaldības īpašums ar kadastra Nr. 64800010042.

Vietējas nozīmes kultūras pieminekli

Pagasts kā administratīva vienība izveidots 1949.gadā. Tā teritorijā iekļāvušies kultūrvēsturiski objekti no bijušajiem Nīcas un Grobiņas pagastiem. Nozīmīgākie 8 objekti tiek atspoguļoti teritorijas plānojumā:

- (1) **Arheoloģiska senvieta** - pie Tupešu mājām. Kādreiz mājas atradušās Nīcas pagastā, tagad Otaņķu pag. zemnieku saimniecībā "Tupeši", īpašnieks Imants Pīckainis, īpašuma kadastra Nr. 64800060035. 20.gs.1. pusē grants un smilšu karjerā atrasti kuršu ugunskaņi un senlietas, pašreiz vieta nav arheoloģiski aktīva.
- (2) **Pirmā Nīcas pagasta skola** (1887.g.), bijušie "Upeskrasti", tagad privāta dzīvojamā māja "Ērgelnieki" atrodas tautas daiļamata meistarē Mirdzas Viļumsones īpašumā ar kadastra Nr. 64800090018. Mājā atrodas privāta mākslas kolekcija ar 12 kultūrvēstures pedagoga, arheologa Jāņa Sudmaļa gleznām. Ēka un apkārtnē kopta, īpašums reģistrēts zemesgrāmatā.
- (3) **Rudes skolas ēka** (1875.g.) – pirmā divstāvu akmens mūra ēka kādreizējā Nīcas pagastā, celta kā skola un tiek izmantota kā Otaņķu pagasta pamatskola. Pagasta pašvaldības īpašumā, kadastra Nr. 64800070080.
- (4) **Piemīņas akmens 1941. – 1949. gada represētajiem**, pagasta centrā, Rudē, atrodas pagasta pašvaldības īpašumā ar kadastra Nr. 64800070078. Izmanto kā piemiņas vietu vēsturisko notikumu atceres brīžos, ir pagasta centra ainavisks akcents.
- (5) **5."Dunča bunkura" vieta un piemiņas plāksne** (atklāta 2005.g.9.septembrī) – latviešu nacionālo partizānu pretošanās kustības "Tēvijas vanagi" apmetnes vieta no 1945. – 1949. gadam. Atrodas VAS "Latvijas valsts meži" Bārtas mežniecības 335. kvartāla Otaņķu mežā, kadastra Nr. 64800130030. Piemiņas vietu izmanto dzimtenes vēstures mācībām jaunsargiem un pagasta skolēniem.
- (6) **Zemnieku sētas "Bunki" trīsdurvju klēts** (19.gs), atrodas pagasta pašvaldības īpašumā "Bunki" ar kadastra Nr.64800090006. Šobrīd izmanto kā saimniecības ēku "Bunku" māju iedzīvotāji. Klētī iecerēts izveidot pagasta muzeju. Īpašums nav reģistrēts zemesgrāmatā.
- (7) **Piemineklis – kapa krusts** Skaras skolas, vēlāko Ērgelnieku skolotājam Aleksim Skaram, (1924. gads.), Zvaņu kapos, kadastra Nr. 64800090042, atrodas pagasta pašvaldības bilancē.
- (8) **Mežgalciema baptistu draudzes baznīca**, (1939.g.), Laurciems, baptistu draudzes īpašums ar nosaukumu "Baznīca", kadastra Nr.64800110036. Izmanto kā lūgšanu namu. Latvijas 1. brīvvalsts laika kultūrvēsturiska ēka, atspoguļo baptistu reliģiskās kustības izplatību Liepājas apriņķa piejūras pagastos kopš 1863. gada.

Kultūras pieminekļu aizsardzības problēmas Otaņķu pagastā

Valsts aizsargājamā kultūras pieminekļa fiziska nolietojumā, savlaicīgi neveikti remonta darbi, nesakoptība, īpašnieku finansiālas problēmas, nesakārtotas īpašumtiesības.

Perspektīvo valsts aizsargājamo kultūras pieminekļu – industriālā mantojuma – dzirnavu fiziska novecošana un atjaunošanas ierobežotas iespējas finansiālu apstākļu un tehnisku iemeslu dēļ.

Arheoloģijas mantojuma izmantošana saimnieciskām vajadzībām – postīts ņemot granti.

Mākslas objekti Baidzeles kapos plašākai sabiedrībai nav zināmi, nav postīti, kapsēta labi uzturēta.

1.5. Aizsargājamās dabas teritorijas

Atbilstoši Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas aģentūras datu bāzei, Otaņķu pagasta teritorijā atrodas daļa no Eiropas nozīmes aizsargājamās dabas teritorijas Natura 2000 – dabas liegums „Liepājas ezers”. Dabas liegums „Liepājas ezers” ir viens no lielākajiem un nozīmīgākajiem mezotrofajiem ezeriem ar iesāļiem ūdeņiem raksturīgām augu sugām, kas veidots kā ornitoloģisks liegums ligzdojošo un caurceļojošo putnu aizsardzībai.

Saskaņā ar 22.07.2003 MK noteikumos (ar grozījumiem) nr.415 „Īpaši aizsargājamo dabas teritoriju vispārējie aizsardzības un izmantošanas noteikumi” noteiktajiem kritērijiem ir jāveic pagasta dižkoku apsekošana, bet tā kā uz šo brīdi šis pasākums nav realizēts, tas tiek iekļauts pie vadlīnijām turpmākai plānošanai.

Otaņķu pagasta teritoriju skar arī rajona un nacionālas nozīmes ainavu teritorijas² - „Vārtajas – Bārtas ielejas ainava” un „Liepājas ezeraines ainava”.

Vārtajas – Bārtas ielejas ainavu kopumā veido divi atšķirīgi ainavu tipi, no kuriem uz Otaņķu pagasta teritoriju attiecas tikai Bārtas upes ielejas ainava. Tās krastus klāj galvenokārt priežu meži. Ielejai ir liela estētiskā un ekoloģiskā vērtība (nozīmīga lašupe). Bārtas ielejas ainavu telpas vizuālo vērtību nosaka izteismīgā ieleja un priežu meži ielejas krastos. Vārtajas ielejas ainavā vērtība ir plašām un tālām skatu perspektīvām uz ieleju. Bārtas ielejas ainavu telpā nav skatu vietu, no kurienes pavērtos izcilas atklātas skatu perspektīvas. Pārvietojoties gar Bārtas upes krastu vai arī ar laivu pa upi dominē tuvie un slēgtie skati. Kopumā ainavas pieejamība ir relatīvi slikta. Bārtas ielejai pieguļošie meži tiek izmantoti mežsīrādē. Perspektīvā vēlams palielināt upes un tai pieguļošās teritorijas izmantošanu tūrismā (velotūrismā, ūdenstūrismā – pavasarī).

² Datu avots: O.Nikodemus „Liepājas rajona ainavu inventarizācija un vērtējums”, 2003

Ainavas degradējošie faktori:

- (1) Ar sadzīves atkritumiem vietām piesārņotā Bārtas ieleja;
- (2) Viensētu nesakoptība;

Liepājas ezeraines ainavas centrālais elements ir Liepājas ezers, kas ir lagūnas tipa ezers. Lielākajā ezera daļā krasti ir lēzeni un pārpurvoti. Ezeram ir liela nozīme putnu ligzdošanā un migrācijā. Pašreiz ezeram ir liela ekoloģiskā vērtība. Ezera krastos ir vairākas atpūtas vietas. Ezera dienvidu galā ir vairāki polderi.

Ainavas estētisko vērtību nosaka Liepājas ezers un tā tuvums Liepājas pilsētai. Ezers nav saskatāms no lielajiem ceļiem, tāpēc tā vizuālā uztvere ir saistīta ar skatiem, kas paveras no atpūtas vietām un pa polderiem esošiem ceļiem.

Ezeram ir slikta sasniedzamība un arī saskatāmība vērtējama ļoti zemu. To nosaka ap ezeru (ezera tiešā tuvumā) relatīvi slikti attīstītais ceļu tīkls.

Ezers pašreiz galvenokārt tiek izmantots zvejniecībā un relatīvi maz tūrismā. Perspektīvā vēlams palielināt tā nozīmi tūrismā.

Ainavu degradējošie faktori:

Ezera krastu pārpurvošanās un aizaugšana ar krūmiem;

Ezera ziemeļu daļas piesārņojums.

Fiksētos telekomunikāciju pakalpojumus nodrošina SIA „Lattelekom”. Pagasta teritorijā ir 1 SIA Lattelekom automātiskā stacija (analogās līnijās). Pagasta centrā ir uzstādīts arī Lattelekom taksofons. Interneta pakalpojumi ir pieejami tikai pagasta padomei un pamatskolai. Pagasta teritorijā ir uzstādīts un darbojas arī LMT sakaru tornis. Pagasts atrodas gan «Tele 2» tīkla uztveršanas zonā, gan «Latvijas Mobilā Tālruņa» uztveršanas zonā. Mobilo sakaru tīkla pārklājums ir apmierinošs.

Pagasta teritorijā maģistrālu gāzes vadu nav. Tiek nodrošināta sašķidrinātās gāzes piegāde un uzglabāšana rezervuārā pie Rudes ciema daudzdzīvokļu mājām. Izmaksu pieauguma dēļ ar laiku no šī pakalpojuma varētu atteikties. Pārējie iedzīvotāji izmanto gāzi balonos, kuru tuvākie apmaiņas punkti ir pagasta centrā „Mazkalējos” un SIA Kings Nīcā.

Centralizēta siltumapgāde notiek tikai pašvaldības ēkai un 3 skolas ēkām. Apkuri veic ar malku. Gan siltumtrase, gan apkures katls ir novecojuši un neekonomiski.

Elektroenerģijas padeve tiek nodrošināta no 20kV sadales punktiem, 20/0,4 kV transformatoru apakšstacijām. Elektrība tiek pārvadāta pa 20kV maģistrālajām gaisvadu elektrolīnijām, 20kV gaisvadu nozarlīnijām, 0,4 kV gaisvadu līnijām un 0,4kV kabeļlīnijām. Pagasta teritorijā tiek plānota jaunas valsts nozīmes 110 kV maģistrālās elektropārvades līnijas būvniecība, kas savienos apakšstaciju Nīcā ar apakšstaciju Ezerkrastā, Liepājā. Esošās EPL un ar tām saistītos objektus apšaimnieko Rietumu elektriskie tīkli. Precīza 20/0,4 kV apakšstacija un 20 kV un 0,4 kV

elektrolīniju izbūves plānošana pat īsam laika periodam nav iespējama, jo tieši atkarīga no pieprasījuma.

Bijušajā atkritumu izgāztuvē ir veikta rekultivācija. Šobrīd teritorija ir nodota privātīpašumā, ir veikta apmežošana. Pašvaldībai un aptuveni 35 % iedzīvotāju, organizāciju un iestāžu ir noslēgts līgums ar SIA Nordia par atkritumu apsaimniekošanu. Pašvaldība ir SIA RAS 30 līdzīpašniece.

1.6. Priekšnoteikumi teritorijas izmantošanai

- Otaņķu pagasta teritorija atrodas ļoti tuvu rajona nozīmes centram Grobiņai un reģionālas nozīmes centram Liepājai, kas sniedz papildus attīstības iespējas un piedāvā iedzīvotājiem plašāk pieejamus pakalpojumus un nodarbinātības iespējas;
- Pagasta centru ar pārējo rajona teritoriju savieno valsts nozīmes autoceļš, kura kvalitāte ir apmierinoša tikai virzienā no pagasta centra Rudes uz Nīcu;
- Pagasta apdzīvojumu raksturo samērā zems iedzīvotāju blīvums;
- Pagasta teritorijā ir divas izteiktākas apdzīvotās vietas, no kurām lielākā ir pagasta centrs Rude;
- Iedzīvotājiem pieejamie pakalpojumi galvenokārt ir koncentrēti pagasta centrā.
- Trešdaļu pagasta zemju platības aizņem lauksaimniecībā izmantojamās zemes. To kvalitatīvais sastāvs apgrūtinā tradicionālo augkopības nozaru attīstību, bet var sekmēt augliskopības, bet galvenokārt lopkopības attīstību;
- Vidējā lauksaimniecībā izmantojamo zemju vērtība ir ap 35 ballēm, bet ir arī nogabali, kur tā sasniedz 50 un vairāk balles;
- Pagasta zemju tirgus vērtība daudzkārt pārsniedz to kadastrālo vērtību;
- Lielākā daļa pagasta teritorijas ir meliorēta, un izvēlētā meliorācijas sistēma – polderi, prasa ievērojamus līdzekļus to uzturēšanai, ko līdz šim ir segusi valsts, jo ne pašvaldībai, ne iedzīvotājiem nav pietiekamu finansu resursu;
- Nacionālās nozīmes polderu apgrūtinātās apbūves iespējas rada šķēršļus pagasta teritorijai piemērotākā attīstības virziena – tūrisma attīstībai, kas spētu dot daudz lielāku atdevi, nekā tradicionālās lauksaimniecības nozares.
- Pagasta atrašanās vieta tuvu Baltijas jūras piekrastei un valdošo vēju zonā nosaka iespējas attīstīt vēja enerģijas ražošanu, tomēr tas nebūtu pieļaujams Liepājas ezera dabas lieguma zonā un tā tuvumā;
- Pagasta teritorijā ir ievērojamas kūdras un smilts-grants atradnes, bet to ieguve ir apgrūtināta, tā kā tās atrodas valsts mežu teritorijās. Arī Liepājas ezera sapropeļa krājumu izmantošana ir neiespējama dabas aizsardzības interešu dēļ;
- Pagasta teritorija atrodas ģeotermālo un bromu saturošo ūdeņu zonā, kā arī naftas resursu zonā, bet ņemot vērā šo iegulu ievērojamo dziļumu un nepietiekamo izpēti, šobrīd tās nav praktiski izmantojamas.

- Pagasta klimats piemērots visu tradicionālo lauksaimniecības kultūru audzēšanai;
- Pagasta mitruma un siltuma apstākļi rada priekšnoteikumus dārzkopības, augļkopības un lopkopības attīstībai;
- Pagasta teritorijā ir izvietotas vairākas ūdenstece, kam varētu būt liela nozīme makšķerēšanas un ūdenstūrisma attīstībā;
- Virszemes ūdeņi un galvenokārt Liepājas ezers, kas veido interesantu reljefu un ainavu teritorijas, ir ļoti nozīmīgs faktors, kas nosaka pagasta bioloģisko un ainavisko daudzveidību un ir svarīgs priekšnoteikums ekotūrisma attīstībai;
- Lielākajai daļai no ūdenstecēm ir jāatbilst lašveidīgo upju ūdens kvalitātes rādītājiem, bet ir vērojamas problēmas ar to sasniegšanu;
- Lielākā ūdenstece Bārta ir pieskaitāma pie lašveidīgo zivju migrācijas un nārstošanas upēm, kam jānodrošina augsta bioloģiskā daudzveidība un zivju resursi attiecīgajā Baltijas jūras piekrastes akvatorijā;
- Dzeramā ūdens resursi pagasta teritorijā ir pietiekami un šobrīd tiek izmantota tikai neliela daļa no to potenciāla. Tie iedzīvotāji, kas nesaņem dzeramo ūdeni no artēziskajiem urbumiem, izmanto gruntsūdens akas.
- Pagasta teritoriju skar rajona un nacionālas nozīmes ainavu teritorija „Vārtājas – Bārtas ielejas ainava” un „Liepājas ezeraines ainava”, kuru turmākā pastāvēšana, saglabāšana un attīstība pieprasa konkrētu pasākumu veikšanu;
- Pagasta teritorijā nav īpaši attīstīti tūrisma infrastruktūras objekti un to turpmākā attīstība kopumā būs atkarīga no tūrisma attīstības šajā reģionā;

2. Kopējais un nozaru SVOT vērtējums

Stratēģijas izstrādes procesā, tika organizēti pieci semināri par sekojošām, pašvaldības attīstībai būtiskām nozarēm ar speciālistu, deputātu un pašvaldības iedzīvotāju piedalīšanos:

Izglītības, medicīnas un sociālā darba grupa, Lauksaimniecības un uzņēmējdarbības darba grupa, Tūrisma un dabas vides darba grupa, Kultūras un sporta darba grupa, kā arī atsevišķi tika uzaicināti piedalīties pašvaldības jaunieši Jauniešu darba grupas darbā. Semināru ietvaros tika veikta SVID analīze. Šajā nodaļā aplūkosim kopējo SVID vērtējumu.

Stiprās puses		
Sporta laukums	Pasākumi ar tradīcijām	Labi aprīkota bibliotēka
Etnogrāfiskais ansamblis	Sporta svētki	Pašvaldības atbalsts
Vairākas deju grupas	Rallijs (rallija trase)	Ir labi speciālisti (kolektīvu vadītāji)
Futbola komanda	Avīze	Ir iegādāts ekipējums sportistiem
Izdevīgs ģeogrāfiskais stāvoklis (tuvu pilsēta)	Otrās šķiras ceļi labā kārtībā	Kartinga trase
Upe, ezers	Mežā nelegālā moto trase	Tīra piekraste
Bioloģiskā daudzveidība	Putni, bebi	Dzirnavas
Laivu piestātne	Daļa no Vītiņu pļavām	Baložu audzētājs
Videi draudzīgās saimniecības, ko apmeklē viesi	Samērā labi sakārtota ūdenssaimniecība	Pašvaldības īpašums – zeme Bārtas krastā
Sava piensaimnieku biedrība, kas savāc pienu un graudus	Konservu cehs	Pašiem sava sakārtota skola
Ciema pašvaldība uz vietas	Tuvāk centram nav neapstrādātu lauku	Ostas tuvums
Zeme pieder tikai vietējiem		
Ir feldšeru punkts	Labs transports uz pilsētu	Ir uzņēmējdarbība
Svaigs gaiss	Talantīgi pedagogi, bērni	Labi sportisti
Bibliotēkā ir Interneta pieslēgums „Trešais Tēva dēls”	Skola ir atvērta bērniem ar īpašām vajadzībām	Ir pieejams pirts (dušas) pakalpojums pašvaldības iedzīvotājiem katlu mājā
Sakopta pašvaldība	Lētāka dzīvošana	Ir daži uzņēmīgi jaunieši ar

		iniciatīvu sportā
--	--	-------------------

Visas darba grupas kā būtiskas stipro pušu elementus minēja skolas esamību un tās sakārtotību, sakārtoto sporta laukumu un pašvaldības atbalstu sporta un kultūras dzīvei, kā arī Liepājas pilsētas tuvumu, samērā labo satiksmi līdz pašvaldības centram, ilgstoši attīstītās pašvaldības tradīcijas, atbalstu iedzīvotājiem, kā arī Kartinga trases esamību. Tika uzsvērtā kvalificētu kadru esamība dažādās pašvaldības darbības nozarēs,

Vājās puses		
Nav savu telpu jauniešiem, it īpaši aukstajos gadalaikos, jauniešiem mas brīvā laika pavadīšanas iespējas	Nav visiem pieejama sporta zāle	Nav labiekārtotas atpūtas vietas
Nav visas vecuma grupas apmierinošs bērnu laukums	Nav pietiekošā daudzumā pasākumi - balles	Neapmierina veikala darba laiks
Trūkst apmācību piedāvājums pieaugušajiem	Nepietiek informācijas par pagastā esošajām iespējām kultūras un sporta nodarbībā, izklaidi un mācībām	Nav, kas uzņemtos jauniešu pasākumu organizēšanu
Daļa no iedzīvotājiem ir kūtri	Aprūtināta nokļūšana uz nomalēm	Asfalts tikai līdz pašvaldības centram
Puišiem trūkst nodarbošanās brīvajā laikā	Nav pieejama pilnvērtīga medicīnas aprūpe (medmāsa nav pieejama pēcpusdienā, brīvdienās un vakaros)	Ģimenes ārsts pieejams tikai 1x mēnesī
<i>R tikai viens veikals (nav konkurence)</i>	<i>Nav dārziņš mazākajiem bērniem</i>	Nepietiekams interneta ātrums skolā
<i>Nav pieejama vide cilvēkiem ar īpašām vajadzībām</i>		
<i>Tuvāk centram nepietiek zemes</i>	<i>Ierobežojumi polderu zemju apstrādē un lietošanā</i>	Daudz sīku saimniecību (sadrumstalotāība)
<i>Ierobežojumi būvniecībai (polderi)</i>	<i>Kooperatīvam netiek atjaunota tehnika</i>	Nav kvalitatīvs darba spēks

<i>Maz izmantojamas, akmeņainas pļavas Otaņķu galā</i>	<i>Vāji sakari, lēns internets</i>	Bezvadu telefona sakari nedarbojas efektīvi
<i>Otaņķu galā nav attīstīta uzņēmējdarbība</i>	<i>Vecā bērnudārza ēka netiek izmantota</i>	
<i>Nav savs sporta metodiķis</i>	<i>Jaunieši aizplūst</i>	Nav darba vietas
<i>Trūkst iekšējā pagasta satiksme</i>	<i>Nav jauniešiem līderis</i>	Trūkst projektu rakstītājs
<i>Trūkst pievilcīgi tūrisma objekti, takas</i>		
<i>Vienveidīgs mežs</i>	<i>Nesakopta apkārtnē</i>	Nelegālā trase mežā
<i>Pārpurvojas un aizaug piekraste</i>	<i>Samazinās ligzdojošo putnu daudzums un daudzveidība</i>	Mazāk zivju
<i>Nav ierīkotas putnu un zvēru vērošanas vietas</i>	<i>Nav viesu namu</i>	Nav apmeklētāju atsaucības
<i>Trūkst reklāma</i>	<i>Nav sabiedriskā ēdināšana</i>	

Kā būtisku trūkumu visas darba grupas uzsvēra to, ka jauniešiem trūkst brīvā laika pavadīšanas iespējas, kā arī faktu, ka pašvaldībā ļoti ierobežoti pieejami medicīniskie pakalpojumi – vakaros un izejamās dienās tie faktiski nav pieejami. Par vājajām pusēm tika nosaukti arī ierobežojumi, ko zemes izmantošanā un būvniecībā uzliek polderu zemju un ezera aizsargājamo teritoriju izmantošanas nosacījumi. Ja pie spēcīgajām pusēm tiek nosaukti dabas resursi, tad pie vājajām ierobežojumi šos resursus izmantot. Kā būtiski trūkumi minami arī nekvalitatīvie bezvadu sakaru pakalpojumi un lēnais interneta ātrums. Jaunieši uzsvēra, ka būtisks trūkums ir interneta pakalpojumu ierobežotā pieejamība – tas faktiski pieejams tikai darba laikā, bet ārpus tā un brīvdienās tas faktiski nav izmantojams. Vairākas darba grupas uzsvēra, ka jauniešiem, it īpaši zēniem, trūkst iespējas nodarboties ar sportu brīvajā laikā.

Nav ieviesta atkritumu šķirošanas sistēma, kūlas dedzināšana, Cilvēki maz iesaistās un nevalstisko organizāciju darbībā, jo ir zems ienākumu līmenis, paļaušanās, ka aktīvākie cilvēki visu atrisinās viņu vietā. Tūrismā un sportā izteikta sezonālitate, nepietiekama pakalpojumu daudzveidība, Nepietiekami attīstīts makšķerēšanas tūrisms,

Iespējas		
-----------------	--	--

Izveidot sadzīves pakalpojumu punktu un pirti (veļas mazgāšana, apavu labošana, u.c.)	Tuvā Nīca un Liepāja	Izveidot specializētu mācību programmu bērniem ar īpašām vajadzībām (skolas specializācija)
Pieaugušo tālāk izglītība (svešvalodas, datori)	Uzņēmums, kas nodrošinātu darba iespējas	Izveidot sporta zāli ar iespējām iedzīvotājiem nodarboties tajā visu gadu
Iespēja mācīties mazā skolā pilsētnieku bērniem	Veidot reklāmu par izglītības iespējām Liepājniekiem	
Mazās saimniecības varētu specializēties, ko-operēties (samazinātos izmaksas)	Kooperācija, vai pašvaldība varētu pārņemt polderu zemes	Mācīt darba mīlestību
Pusaudzī kā darba spēks vasarā	ES fondi darbinieku apmācībai	Apmežot neizmantojamās zemes (valsts neatbalsta)
Pārbūvēt un pielāgot dažādām vajadzībām vecās ēkas, kuras netiek izmantotas	Vēja ģeneratoru izbūve	
Projektu veidošana	Organizēt maksas nodarbības : Svaru zāle; Internets, Svešvalodas, Projektu veidošana	Veidot jauniešu centra telpas
Izveidot izklaides iespējas pie rallija trases	Izveidot bērnu dārzu vai dienas grupu	Kafejnīcas, Bāra izveide
Izveidot banketu zāli vecajā kultūras namā	Darba vietas jauniešiem	Maizes ceptuves paplašināšana
Eiropas fondu izmantošana		
Eko skola	Uzbūvēt skatu torni	Dīķis – slidotava
Izveidot peldvietu	Sakārtot komunālo infrastruktūru	Turpināt ūdenssaimniecības sakārtošanu
Attīstīt muzeju	Sakārtot Bārtas upes malu	Laivu takas izveide
Izveidot ūdenstransporta piestātni Bārtas krastā		Organizēt privātīpašniekus

Kā vienu no būtiskām iespējām, kuru būtu nepieciešams izmantot gandrīz visās darba grupās nosauca ES fondu finansējuma piesaisti un projektu veidotāju šiem fondiem – kā speciālistu pašv

valdībā. Tika uzsvērtā iespēja attīstīt tūrisma takas un atpūtas vietas gan pie Bārtas upe, gan pie Liepājas ezera. Tāpat tika uzsvērtā iespēja sakārtot jau esošo rallija trasi un pie tās veidot izklaides pasākumu kompleksu un pašvaldības informācijas centru. Acīmredzot tā būtu iespēja uzņēmējiem attīstīt savu darbību apkalpojot atdzimstošos Rallija pasākumus, sniedzot ēdināšanas, u.c. pakalpojumus. Darba semināros tika uzsvērtā kā būtiska iespēja – Nīcas un Liepājas tuvums, kā arī lauksaimnieku ko-operācija – kā iespēja paaugstināt konkurētspēju tirgū.

Kā būtiska iespēja tika uzsvērtā pieredzes pārņemšana no citām Latvijas un Lietuvas pašvaldībām.

Draudi		
Globālā sasilšana	Plūdi gar Otaņķes upi	Bebri (hidrobūvēm)
Ūdeles (izēd zivis un olas)	Gulbji – pīļu perēšanas laikā	Pašvaldību administratīvi – teritoriālā reforma
Privātīpašnieki okupē upes krastmalu		
Tuvā Nīca	Skolu slēgšana nepietiekoša skolēnu skaita dēļ	Reformas rezultātā samazināsies pieejamo pakalpojumu skaits
Naudas trūkums pašvaldības iedzīvotāju vēlmju realizācijai	Valdības atbalsta trūkums lauksaimniecībai un uzņēmējiem	Atvērtā robeža (poļu un lietuviešu uzņēmēju invāzija)
Degvielas cenu celšanās	Putnu ligzdošanas vietas, kā ierobežojošais faktors dabas resursu izmantošanā	Ir apgrūtināta piekļūšana ezeram (jaunais apsaimniekošanas plāns)
Nīcā ir nepietiekams vietu skaits bērnu dārzā	Jauniešu aizplūšana	Zemā dzimstība
Pēc apvienošanās varētu likvidēt feldšerpunktu	Pēc apvienošanās varētu samazināties brīvā laika pavadīšanas iespējas	Varētu samazināties sabiedriskā transporta plūsma

Būtiskākie draudi, kas satrauc pašvaldības iedzīvotājus ir iespējamā pakalpojumu pieejamības un daudzveidības samazināšanās pēc administratīvi teritoriālās reformas pabeigšanas. Iedzīvotājus satrauc arī inflācija un degvielas cenu celšanās, kas sadārdzina lauksaimniecības un citas

uzņēmējdarbības pašizmaksu. Būtiska problēma ir jauniešu aizplūšana un dzimstības samazināšanās.

Kā būtisks drauds tika uzsvērts nesamērīga normatīvā bāze un neizpildāmi noteikumi, Nav efektīva kompensāciju mehānisma par ierobežojumiem īpaši aizsargājamo dabas teritoriju zemju īpašniekiem, Trūkst valstisku instrumentu, kā paaugstināt iedzīvotāju un uzņēmēju motivāciju izvēlēties videi draudzīgus risinājumus. Sanitārās normas un prasības ierobežo iespējas bērnu un jauniešu nometņu organizēšanu, problēmas ar ierēdņiem tieši Liepājas rajonā, Nestabila Lauksaimniecības politika ES un Latvijā,

3. Kopējā attīstības vīzija Otaņķi 2023

Otaņķu teritorijā ir asfaltēts ceļš Nīca – Grobiņa, sakārtotas autobusa pieturas, jaunas labiekārtotas mājas, arī rindu mājas turīgajiem Liepājas iedzīvotājiem, attīstītas dažādas ražotnes, labiekārtotas un modernas fermas, uzņēmumi, kas ražo un pārstrādā vietējo produkciju un dod darba vietas vietējiem iedzīvotājiem, šūšanas un kokapstrādes uzņēmums, kurš ražo mēbeles pēc individuāla pasūtījuma, ir lielveikals, drēbju mazgātava un tīrītava, skola un bērnudārzs, augsts drošības līmenis, policists, pie kura var vērsties pēc palīdzības un kurš

atrodas uz vietas. Ir izveidoti kempingi un atpūtas vietas pie upes. Ir laba sabiedriskā transporta satiksme uz pilsētu, izveidots sporta komplekss. Izveidots bērnu dārzs vai dienas grupiņa, pilnveidots sporta laukums pēc skolas projekta un izmantojams visām bērnu vecuma grupām. Ir sava skola un skolas transports. Ir savs sporta metodīķis, kurš organizē sporta pasākumus. Pie trases izveidots info centrs, bukleti ar reklāmu par pašvaldību, skolu un dzīves un atpūtas iespējām. Spēcīga novada valde, kurā pārstāvētas visu apdzīvoto vietu intereses vienādā mērā, attīstās vienmērīgi visa teritorija. Attīstīta aktīvā atpūta gar upi, tūristu taka, peldbaseins, zirgu audzētavas, ceļmalas krodziņi, viesnīca, hostelis, medicīnas centrs, izbūvēts panorāmas rats, gājēju tiltiņš pār Otaņķes upīti, Eko skola, atjaunots dzīvojamās mājas komplekss pie dzirnavām, peintbola laukums, golfa laukums, akmens dārzi, katrai mājai sava ūdens attīrīšanas iekārta. Saglabāsies bioloģiskā lauksaimniecība, liels maizes cepšanas bizness, pilna cikla demonstrācija no graudu malšanas līdz maizes cepšanai. Tranzīta stāvlaukums un auto serviss. Dabas parks gan Vītiņu pļavās, gan citur, Vītiņu pļavās savvaļas dzīvnieku parks. Andruļa pļavās ierīkots eksotisko dzīvnieku parks.

4. Stratēģijas saturs un iespējamie finansēšanas avoti

Lai realizētu iepriekš aprakstīto vīziju, kā arī novērstu esošos trūkumus un izmantotu iespējas tika izstrādāti stratēģijas realizācijas pasākumi tuvākajam laikam – 1-3 gadi, vidējam laika periodam 3-7 gadi, kā arī tālākai perspektīvai – 7-10 gadu periodam.

Turpmāk tiks aprakstīti gan pasākumi, gan to potenciālie finansēšanas avoti un prioritātes līmenis pēc dažādu darba grupu dalībnieku vērtējuma.

Īstermiņa pasākumu programma

npk	Stratēģijas realizācijas pasākums	Prioritātes novērtējums	Iespējamais finansēšanas avots	Piezīmes
Izglītība, sociālā joma, medicīnas aprūpe				
	Skola kā moderns izglītības centrs	3+1		
	Alternatīvās apkures ierīkošana katrai sabiedriskajai ēkai – skola pagasta māja	4		
	Interneta lietošanas iespējas arī iedzīvotājiem tālāk no centra	1		
	Bērnu dārzs vai dienas centrs	4+2	Bērnu un Ģimenes lietu ministrijas organizētie projektu konkursi	
	Atpūtas iespējas gan miesai , gan garam	1		
	Jauniešiem vieta, kur pavadīt brīvo laiku	2+1		
	Skolā piesaistīt mācīties skolēnus ar īpašām vajadzībām	3		
	Jaunākie tehniskie mācību līdzekļi	1		
	Izklaides iespējas jauniešiem	1		
	Policists, kurš atrodas uz vietas un pie kura var vērsties pēc palīdzības	5+1+1		
	Jauniešu līderis, kurš			

	organizētu pagasta jauniešu dzīvi – radošās darbnīcas, sporta un izklaides pasākumus			
	Sociālo pakalpojumu punkts, kurš darbotos arī vakaros ar darbiniekiem	3		
	Labiekārtot mazās skolas telpas (silts ūdens, utt)	2		
	Sociālais darbinieks darbam ar ģimenēm un bērniem			
	Medpunkts, kurš darbojas arī vakaros un izejamās dienās	1+1		
	Pensionāru atpūtas klubīšs (teātris, dejas, ansamblis)			
	1x nedēļā nodrošināt iespēju Otaņķu iedzīvotājiem nokļūt centrā			
	Pieaugušo - atpūtas un tālākizglītības centrs, radošās darbnīcas, kursi svešvalodās, kulinārijā, darbs ar datoru, projektu veidošana			
	Bērnu laukums			
	Jauns autobuss			
	Laba, zinoša, darbspējīga vietējā pašvaldība			
	Jaunas dzīvokļu mājas nodrošinātas ar kopējo apkuri			
	Projektu speciālists ES finansējuma piesaistei			
Tūrisms , dabas aizsardzība, infrastruktūra				
	Asfaltēta šoseja Nīca –	3+4+4+5		

	Grobiņa, labi ceļi pagastā			
	Uzbrauktuve pensionāriem un cilvēkiem ar īpašām vajadzībām – pagasta mājā, skolā	1		
	Centrā ierīkot aku (ūdensvada avārijas gadījumā)	1		
	Prenclavu dzirnavās nedēļas nogalēs piedāvāt pašu ceptu maizi, pīrāgus, u.c. labumus ekskursantiem. Aktualizēt Vītiņu pļavu reklāmu, tūrisma objektu reklāmu vispār.			
	Aktīvas atpūtas iespējas pie upes un ezera, iegādāties laivas			
	Otaņķu upes ietekā laivu noma un piestātne	3		
	Attīstīts tūrisma centrs un tūrisma organizators	2		
	Izveidot slidotavu ar servisa nodrošinājumu	1		
	Uzbūvēt medniekiem šautuvi	2		
	Meliorācijas sistēmu attīrīšana un sakārtošana	2		
	Izveidot drošu peldētavu Bārtas upes krastā	1		
	Liepājas ezera attīrīšana	1		
	Regulāra autobusu satiksme caur visu Otaņķu pagastu	2		
	Privāto muzeju veidošana un attīstīšana	1		

	Sakārtota sakaru sistēma un internets	2		
	Ēdināšana ar vietējiem ražojumiem			
	Attīrīt aizaugošo dambi			
	Atkritumu konteineri katrā mājā			
	Zirgu un poniju audzētava			
	Reklāmas – informācijas stendi			
	Dārza dabas taka			
	Rīkot ekskursijas pa skaistākajām vietām un dārziem			
	Viesu nami			
	Atkritumu šķirošanas laukums			
	Ekstrēmās izklaides ar akmeņiem ap ezeru (spēkavīru sacensības)			
	Dažāda veida pirtis		Lauksaimniecības uzņēmējdarbības dažādošana LAF ES	
	Rīkot tūrisma dienas			
Kultūra Sports				
	Izstāžu zāle - Fotomirklis			
	Sporta zāle	8		
	Katru mēnesi tikšanās ar citu pašvaldību jauniešiem	5		
	Mūzikas klubiņš – vietējais			

	ansamblītis			
	Drošas braukšanas nodarbības	1+3+		
	Veicināt jauniešu iniciatīvu pagasta labiekārtošanā	1		
	Estrāde	1		
	Bibliotēkas saglabāšana un paplašināšana			
	Ģimenes svētki, kuros piedalās gan jaunās ģimenes, gan tādas, kas nodzīvojušas kopā daudzus gadus			
	Pieejams internets arī vakaros un brīvdienās			
	Svaru zāle			
	Sporta stadiona labiekārtošana			
	Starppagastu un starpskolu kultūras pasākumi			
	Pagasta svētki ar pazīstamiem māksliniekiem			
	Dažādi pulciņi ne tikai bērniem, bet arī pieaugušajiem			
	Nacionālo kultūru saglabāšana			
	Sporta svētki visai ģimenei			
Uzņēmējdarbība un lauksaimniecība				
	Projektu veidotājs ES līdzekļu piesaistei	1+1+1+1+1		
	Kafejnīca, bārs	1+1+1+1		
	Pašvaldības teritorijas			

	reklāma			
	Centrā vēl vienu veikalu (konkurences veidošana)			
	Solārijs, SPA, manikīrs, pedikīrs, frizētava			
	Droša auto, moto, motociklu trase			
	Cehs – ražotne Otaņķu galā			
	Bankomāts			
	Modernizēt graudu kalti			
	Piesaistīt laukiem jaunatni un nodrošināt ar darba vietām			
	Poldera statusa atcelšana			
	Valsts atbalsta un finansējuma izmantošana			
	Attīstības plāns bez nevajadzīgiem ierobežojumiem			
	Attīstīt vietējās ražotnes			
	Samazināt nepieciešamo dokumentu daudzumu lauksaimniecībai			
	Auto mazgātava, apkopes centrs	3		

Vidēja termiņa rīcības programma stratēģijas realizācijai

npk	Aktivitāte, pasākums	prioritāte	Iespējamie finansēšanas	Piezīmes
-----	----------------------	------------	-------------------------	----------

			līdzekļi	
Izglītība, sociālā joma, medicīnas aprūpe				
	Pagasta senlietu krātuvē sakārtot materiālus par kolhoza „Zelta zvaigzne laiku”			
	Pansionāts – dienas centrs pensionāriem			
	Pieaugušo izglītības centrs			
Vide tūrisms, infrastruktūra				
	Meža kaķis – tūrisma elementu un izklaides trase			
	Ierīkot gājēju ceļiņu no pļavmalām līdz konservu ceļam			
	Izveidot dzīvnieku patversmi			
	Zirgu izjādes relaksācijai			
	Sakārtot ūdenssaimniecību, kanalizācijas sistēmu atbilstoši visām prasībām		ERAF	
	Katamarānu noma			
	Peldvietas ar ūdens sporta iespējām			
	Ēku iekonservēšanas zināšanu apguve			
	Pēc iespējas vairāk izplaut ezera piekrasti tūrisma attīstībai			
	Izveidot dabas novērošanas (putnu un dzīvnieku) vietas ar skatu torni ezermalā			
	Alternatīvās apkures sistēma Rudes centrā, pieslēgtas arī			

	daudzdzīvokļu mājas			
	Viesu nami			
Kultūra sports				
	Izveidot ekstrēmās braukšanas trasi			
	Kultūras nams			
	Vairāk spēļu laukumu, atpūtas vietu, soliņu			
	Puķu dobes un piknika vietas			
	Telpas pasākumu rīkošanai – dažādām svinībām			
Lauksaimniecība, uzņēmējdarbība				
	Guļbūvju ražošanas, uzstādīšanas un tirdzniecības uzņēmums			
	Modernas ražotnes izveide			
	Bioloģiskās produkcijas ražotne			
	Auto noma			
	Radīt vairāk darba vietas			
	Izglītoti uzņēmēji, kas rūpējas arī par darbinieku izglītošanu			
	Vietējais ko-operatīvs attīstās un ražo uz vietas			
	Otaņķu uzņēmēju biedrība			
	Uzlabot sakaru darbību un sabiedrisko transportu			
	L/s ko-operatīvi			
	Esošās kautuves pārveidot par kautuvi un gaļas			

	pārstrādes uzņēmumu			
--	---------------------	--	--	--

Ilgtermiņa rīcības programma stratēģijas ieviešanai

npk	Pasākums, aktivitāte		Iespējamais finansēšanas avots	Piezīmes
	Akvaparks			
	Retro braucamrīku apskate un noma			
	Latvijas „brūnaļu” ganāmpulks			
	Valsts atbalstīta piemājas lauksaimniecība			
	Briežaudzētava			
	Kvalitatīva satiksme Liepāja – Otaņķi pa upi un ezeru			
	Velosipēdu noma			
	Ievest savvaļas govīs un zirgus poldera pļavās			
	Tilts pār ezeru uz Liepāju			
	Hipodroms			
	Pagastu bez ķīmijas			
	Saimniecības, kurās tūristi var līdzdarboties			
	Zivju dīķu iekārtošana, lai bļītkotājiem nav jāmakšķerē privātīpašumos			
	Būvēt vēja ģeneratorus			

	Mainīt uzņēmēju domāšanu			
	Sporta komplekss ar iespējām rīkot plaša mēroga sacensības			
	Jaunas dzīvojamās platības iedzīvotāju piesaistei			
	Peldbaseins			
	Boulings			
	Ierīkot eksotisko augu audzētavu – ananāsi, orhidejas			

5. Novērtēšanas indikatoru sistēma

Darba semināru laikā tika izveidota indikatoru – novērtēšanas kritēriju sistēma gan katrai nozarei atsevišķi, gan visām kopumā. Tāpēc tālāk tiks sniegti šie indikatori un viņu patreizējā stāvokļa novērtējums.

npk	Indikatora apraksts	Patreizējais vērtējums
Izglītība, sociālā joma, medicīnas aprūpe		
	Iedzīvotāju skaits apdzīvotajās vietās	
	Skolēnu skaits skolā	
	Nodarbināto skaits pret kopējo iedzīvotāju skaitu	
	Atsauces masu mēdijos par Otaņķiem	
	Vidējie rādītāji skolā, salīdzinoši ar citām rajona	

	skolām	
	Talantīgie bērni, sasniegumi	
	Pasākumu daudzums , to apmeklētība	
	Saslimšanu daudzums gadā	
	Iztērētie līdzekļi aprūpei un izglītībai gadā	
	Profilaktisko pasākumu daudzums gadā	
	Mediķu – ģimenes ārstu pieejamība	
	Pulciņu skaits skolā un dalībnieku skaits tajos	
	Sasniegtie rezultāti	
	Dzimumstības pieaugums	
Sports, Kultūra		
	Kultūras nams	
	Estrāde	
	Ziņas masu mēdijos par sporta un kultūras dzīvi	
	Apmeklētāju skaits pasākumos	
	Sarīkojumu biežums	
	Cik dažādas sporta aktivitātes visiem pagasta iedzīvotājiem	
	Bērnu skaits (no kopējā iedzīvotāju skaita)	
	Jauniešu skaits (no kopējā iedzīvotāju skaita)	
	Vieslektori, pasniedzēji, kas šeit strādā	
	Ar pasākumiem aptvertās vecuma grupas	
Tūrisms, daba, infrastruktūra		
	Rentabls viesu namu skaits	
	Tūristu apmeklētība gadā	
	Dzeramā ūdens kvalitātes novērtējums	
	Ezera ūdens kvalitātes novērtējums	

	Konteineru skaits	
	Sašķiroto atkritumu daudzums	
	Attīrīto notekūdeņu kvalitāte	
	Tūrisma objektu skaits	
	Dabas taku skaits un garums	
	Kafejnīcu un vietu skaits tajās	
Lauksaimniecība, uzņēmējdarbība		
	Jaunu darba vietu skaits	
	Saņemtā atbalsta lielums lauksaimniekiem – subsīdijas, aizņēmumi	
	Sakārtoto lauku patība	
	Modernās tehnikas vienības	
	Pašvaldības budžeta pieaugums	
	Ārzemniekiem nav pārdotas vietējās zemes	
	Ganāmpulku skaits	
	Jaunas ražošanas ēkas	
	Uzbūvētas jaunas mājas	