

Saulkrastu novada teritorijas plānojums  
Stratēģiskais ietekmes uz vidi  
novērtējums (SIVN)  
Vides pārskata projekts

# SIVN kārtība un Vides pārskata saturs

LR likums “Par ietekmes uz vidi novērtējumu”

MK noteikumi Nr. 157 “Kārtība, kādā veicams ietekmes uz vidi stratēģiskais novērtējums” (23.04.2004.)

Vides pārraudzības valsts biroja (VPVB) 11.11.2022. lēmums Nr.4-02/66 par stratēģiskā ietekmes uz vidi novērtējuma procedūras piemērošanu

Valsts vides institūciju rekomendācijas par Vides pārskata saturu:  
*Vides pārraudzības valsts birojs, Dabas aizsardzības pārvalde, Valsts vides dienests*

Vadlīnijas: VPVB <https://www.vpvb.gov.lv/lv/jaunums/metodiskais-materials-tveruma-un-alternativu-noteiksanai-un-butiskuma-izvertejumam-strategiska-ietekmes-uz-vidi-novertejuma-ietvaros>

# SIVN mērķis un pieeja

*SIVN mērķis ir uzlabot plānošanas dokumenta kvalitāti, vērtējot tā iespējamo ietekmi uz vidi un savlaicīgi novēršot vai mazinot tā īstenošanas negatīvās ietekmes plānošanas dokumenta izstrādes procesā, plānojot pasākumus iespējamās negatīvās ietekmes mazināšanai un plānošanas dokumenta ieviešanas monitoringam.*

SIVN balstīts uz atbilstības starptautiskajiem un nacionālajiem vides aizsardzības mērķiem un normatīvo aktu prasībām vērtējumu

*Tiek vērtētas tiešās, netiešās, īstermiņa, ilgtermiņa, pozitīvās, negatīvās, summārās un kumulatīvās ietekmes.*

# SIVN ietekmes uz vidi aspekti

Iedzīvotāju, cilvēku veselība un drošība, materiālās vērtības/infrastruktūra (publiskā un inženierinfrastruktūra)

Ūdeņu kvalitāte

Augsnes piesārņojums

Klimata pārmaiņas

Hidroloģiskais režīms

Dabas teritorijas un bioloģiskā daudzveidība

Ainavas

Kultūras mantojums

Baltijas jūras un Rīgas jūras līča piekrastes krasta kāpu aizsargjosla

# SIVN vērtējums/secinājumi I

Teritorijas plānojuma risinājumi, nosakot teritorija funkcionālo zonējumu un TIAN prasības, ir vērsti uz vides problēmu risināšanu.

Pozitīva, tieša/netieša, ilgtermiņa ietekme:

- Rūpnieciskās apbūves teritoriju (R) samazināšana un plānošana citiem izmantošanas veidiem
- Smagās un pirmapstrādes ražošanas apbūves izslēgšana no atļautās izmantošanas Rūpnieciskās apbūves teritorijās (R) (Tiek saglabāta ostā)
- Saulkrastu pilsētas paplašināšana
- Dabas un apstādījumu teritoriju (DA) saglabāšana, t.sk., plānošana Saulkrastu pilsētas paplašinātajās robežās piekrastē starp jūru un dzīvojamo apbūvi
- Dzīvojamās apbūves dažādu veidu kopējās platības ir samazinātas, salīdzinot ar spēkā esošo teritorijas plānojumu risinājumiem, plānotas - lauksaimnieciskai izmantošanai, publiskajai apbūvei vai kā meža teritorijas

# SIVN vērtējums/secinājumi II

Iespējama negatīva, tieša, ilgtermiņa ietekme uz :

- uz mežiem, tos atsevišķās vietās zaudējot dzīvojamās apbūves būvniecības rezultātā: DzS, DzS2, M2
- Eiropas Savienības aizsargājamiem biotopiem, tos atsevišķās vietās zaudējot dzīvojamās apbūves (DzS2) būvniecības rezultātā. Ietekme novēršama vai mazināma izvēloties būvju novietojumu ārpus ES biotopiem un ieviešot pasākumus bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai atbilstoši sertificēta eksperta rekomendācijām

Ieviešot negatīvo ietekmi mazinošus pasākumus, ietekme - nebūtiska (negatīva vai neitrāla) vai pozitīva, neīstenojot pasākumus – negatīva:

- vēja elektrostaciju parku attīstība
- jaunas derīgo izrakteņu ieguves vietas

# SIVN vērtējums/secinājumi III

Saglabājas negatīvu ietekmju riski teritorijas plānojuma ieviešanas laikā:

- decentralizētās kanalizācijas sistēmu (DKS) ekspluatācijā apdzīvotajās vietās. Risinājumi, iespēju robežās veidot lokālas centralizētas sistēmas, DKS – rūpnieciski izgatavotas iekārta, hermētiskas krājtvertnes, nav rekomendējami- septiķi. TIAN prasības
- antropogēnajai ietekmei apmeklētāju augstas koncentrācijas vietās. Risinājumi: plānotajām apmeklētāju plūsmām atbilstošas infrastruktūras izveide, apmeklētāju skaita monitorings, plūsmu un labiekārtojuma vietu un viedu izmaiņas

# SIVN vērtējums/secinājumi IV

## Skultes osta:

- darbībā jāievēro normatīvo aktu prasības.
- jaunu ražošanas objektu attīstības gadījumā, jāvērtē to ietekme uz vidi (ietekmes uz vidi novērtējuma, sākotnējā izvērtējuma) procedūrās un/vai saņemot tehniskos noteikumus.
- pozitīvi vērtēts, ka ostas teritorijā robežjoslā ar dzīvojamās apbūves teritorijām kā buferzonas plānotas Jaukta centra apbūves teritorijas.
- pozitīva ietekme uz cilvēku drošību sagaidāma, attīstot gājēju un velosipēdistu infrastruktūru Melnsila un Ostas ielās, kas ir piekļuves ostai.



# Risinājumi negatīvās ietekmes novēršanai vai mazināšanai

Plānošanas procesā: iespējamās negatīvās ietekmes daļēji ir novērstas plānošanas un SIVN procesā, plānojot teritorijas funkcionālo zonējumu un nosakot vides aizsardzības prasības TIAN, t.sk.:

*Saulkrastu pilsētas un ciemu robežu nepieciešamo izmaiņu novērtējums, balstoties uz Stratēģijas vadlīnijām Saulkrastu novada ainavu un publiskās ārtelpas attīstības plāns, TIN5 Ainaviski vērtīga teritorija izdalīšana izvērtētas apdzīvoto vietu CKS un CŪS un noteiktas Teritorijas, kurās ierīkojamas centralizētas ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas (TIN13)*

*TIAN noteiktas prasības lokālās ūdensapgādes un decentralizētā kanalizācijas būvju izmantošanai un attīstībai; no funkcionālās zonas Rūpnieciskās apbūves teritoriju (R) atļautās izmantošanas izslēgta Smagās rūpniecības un pirmapstrādes uzņēmumu apbūve (13002)*

*pārskatīts līdz šim plānotās Rūpnieciskās apbūves teritoriju (R) plānojums, no spēkā esošajiem teritorijas plānojumiem citam izmantošanas veidam plānota aptuveni puse Rūpnieciskās apbūves teritoriju*

*atbilstoši aktuālajai informācijai identificēti objekti, kuriem ir jānosaka vides un dabas resursu aizsardzības aizsargjoslas, drošības aizsargjoslas un sanitārās aizsargjoslas, aizsargjoslas attēlotas grafiskajā daļā*

Teritorijas plānojuma ieviešanas laikā: ietekmes uz vidi novērtējuma procedūras (ietekmes uz vidi novērtējums, sākotnējais izvērtējums, ietekmes uz Natura 2000 teritoriju novērtējums), tehnisko noteikumu izdošana un ievērošana būvniecības iecere dokumentāciju izstrādē, būvniecības laikā un objektu ekspluatācijā, monitorings

## Turpmāk:

Priekšlikumu/komentāru saņemšana no sabiedrības un institūcijām līdz **2024. gada 20.jūnijam**

Vides pārskata precizēšana pēc sabiedriskās apspriešanas, ņemot vērā tās rezultātus

Precizētā Vides pārskata iesniegšana Vides pārraudzības valsts birojam

Atzinuma saņemšana no Vides pārraudzības valsts biroja