

## INFORMATĪVAIS ZIŅOJUMS

### Par Plānošanas dokumenta bijušās rūpnīcas "Liepājas Metalurģs" teritorijas lokālpilnojums pieņemšanu un vides apsvērumu integrēšanu tajos

Liepājas valstspilsētas pašvaldības dome informē, ka ar Liepājas valstspilsētas pašvaldības domes 2022. gada 13. oktobra lēmumu Nr. 357/14 (prot. Nr.14, 8.§) apstiprināts bijušās rūpnīcas "Liepājas Metalurģs" teritorijas lokālpilnojums un izdoti saistošie noteikumi Nr. 21 "Lokālpilnojuma, kas groza Liepājas pilsētas teritorijas plānojumu bijušās rūpnīcas "Liepājas Metalurģs" teritorijai, teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi un grafiskā daļa".

Šis informatīvais ziņojums sagatavots, pamatojoties uz Vides pārraudzības valsts biroja 2022. gada 23. septembra atzinumu Nr. 4-03/18/2022 "Par lokālpilnojuma, kas groza Liepājas pilsētas teritorijas plānojumu bijušās rūpnīcas "Liepājas Metalurģs" teritorijai, Liepājā Vides pārskatu" iekļautajām rekomendācijām, un saskaņā ar Ministru kabineta 2004. gada 23. marta noteikumu Nr. 157 "Kārtība, kādā veicams ietekmes uz vidi stratēģiskais novērtējums" (turpmāk – Noteikumi Nr. 157.) 27. punktu.

#### 1. Vides apsvērumu integrēšana Plānošanas dokumentos

Lokālpilnojuma izstrādes laikā tika veikts to īstenošanas stratēģiskais ietekmes uz vidi novērtējums (turpmāk – SIVN), lai izvērtētu sagaidāmo ietekmi uz vidi saistībā ar Lokālpilnojuma īstenošanu. SIVN procesā, izvērtējot esošo vides stāvokli, Lokālpilnojuma risinājumus un to potenciālo ietekmi uz jutīgām vai problēmteritorijām tika secināts, ka Lokālpilnojums un tā risinājumi izstrādāti tā, lai nodrošinātu videi draudzīgu pašlaik piesārņotās un daļēji degradētās rūpnieciskās teritorijas attīstību, sabalansējot vides aizsardzības pasākumus un teritorijas, kā rūpnieciskās ražošanas teritorijas attīstību.

#### Lokālpilnojuma teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumu (TIAN) integrētās vides aizsardzības prasības

Lokālpilnojums ir Liepājas pilsētas teritorijas plānojuma teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumu (turpmāk – noteikumu) grozījumi un nosaka prasības teritorijas izmantošanai un apbūvei grafiskajā daļā norādītajā bijušās rūpnīcas "Liepājas metalurģs" lokālpilnojuma teritorijā (turpmāk – lokālpilnojuma teritorija).

Bijušā metalurģijas uzņēmuma teritorija aizņem vislielāko, līdz šim – pilsētniekiem nepieejamo, kā arī funkcionāli un telpiski nevienmērīgi attīstīto teritoriju Liepājas vēsturiskā centra tuvumā, ko daļēji veido kādreizējās ezera palieņu pļavas. Neskatoties uz izdevīgo novietojumu teritorijas potenciāls nav ticis pilnvērtīgi izmantots – "Liepājas metalurģa" apbūve izvietota galvenokārt teritorijas centrālajā un rietumu daļā, savukārt plašās teritorijas tuvāk ezeram rūpnīcas darbības rezultātā tikušas dažādi pārveidotas un arī piesārņotas.

Lokālpilnojuma risinājumi vērsti uz šīs apkaimes integrāciju pilsētas teritorijā, Liepājas centra perifērijas attīstības ietvaros.

Lokālpilnojuma mērķis – radīt priekšnosacījumus lai izveidotu šajā teritorijā ar citām pilsētas daļām labi savienotu apkaimi ar reģionālas un nacionālas nozīmes ražošanas centru, ko papildina sabalansēta darījumu apbūve ar moderniem birojiem un darbavietām kvalitatīvā, daudzveidīgā un līdzsvarotā vidē, ko veido plaša labiekārtota publiskā ārtelpa un pilsētas nozīmes zaļās teritorijas pie Liepājas ezera.

#### TIAN visā teritorijā nosaka šādas vides aizsardzības prasības:

- Plānojot apbūvi, pirms būvprojektu izstrādes bijušās rūpnīcas "Liepājas Metalurģs" teritorijā veicama piesārņojuma izpēte un, pamatojoties uz iegūtajiem rezultātiem, izstrādājams, ar atbildīgajām institūcijām saskaņojams un realizējams piesārņojuma apsaimniekošanas plāns (TIAN 309.punkts).

- Lokālpilnvarojumu īstenojot pa posmiem ņemt vērā apbūvējamās teritorijas piesārņojuma līmeni, paredzot atbilstošu teritorijas sanācību, nodrošinājumu ar inženiertehnisko apgādi un piebraucamajiem ceļiem (310.punkts).
- Visās funkcionālajās zonās atļauts veikt teritorijas labiekārtošanu un apstādījumu ierīkošanu (22.punkts).
- Lokālpilnvarojuma teritorija nodrošināma ar elektroapgādi, tostarp ielu apgaismojumu, elektronisko sakaru tīkliem, siltuma apgādi, centralizēto ūdensapgādi, sadzīves kanalizāciju un lietus ūdeņu novadīšanas risinājumiem atbilstoši plānotajai apbūvei un teritorijas izmantošanai (46.punkts).
- Lietus ūdeņu novadīšanu atbilstoši katrā īstenošanas posmā plānotajam - uz pilsētas lietus notekūdeņu sistēmu: no Dūņu ielas posmā no Meldru ielas līdz Satiksmes ielai, bet no lokālpilnvarojuma teritorijas rietumu daļas – uz Parka ielas lietus ūdens kolektoru (pielikums Nr.G26 – “Plānotie lietus ūdens kanalizācijas tīkli”) (47.punkts).
- Lietus ūdeņu uzkrāšanai un novadīšanai atļauts veidot kombinētus risinājumus, tostarp ilgtspējīgai lietus ūdens kanalizācijas apsaimniekošanai (ūdensobjektus, ievalkas u.tml.), izvērtējot iespējamo lietus ūdeņu plūsmas un uzkrāšanas metodes ietekmi uz esošo piesārņojumu, nepieļaujot piesārņojuma iespējamo izskalošanos un transportēšanu ar lietus ūdeņiem un regulāri kontrolējot virszemes un pazemes ūdeņu kvalitāti. Būvniecības rezultātā aizliegts pasliktināt apkārt esošo zemes vienību hidroloģisko stāvokli (49.punkts).
- Lokālpilnvarojuma teritorijas galveno apstādījumu struktūru veido (61.punkts):
  - Apstādījumi publiskās ārtelpas teritorijā starp perspektīvajām D un E kategorijas ielām un plānoto apbūvi; (61.1.punkts).
  - Apstādījumi gar perspektīvo C kategorijas ielu, kas savienos Parka ielu un 14. novembra bulvāri; (61.2.punkts)
  - Labiekārtota ārtelpa dabas un apstādījumu teritorijās; (61.3.punkts)
  - Ārtelpa bez labiekārtojuma vai ar minimālu labiekārtojumu dabas un apstādījumu teritorijās, kas robežojas ar NATURA 2000 vietu “Dabas liegums "Liepājas ezers”” (61.4.punkts).
- Zemes vienību labiekārtojums izstrādājams un detalizējams būvprojektā. Katrā zemes vienībā pret ielu un/vai publisko ārtelpu teritorijā starp sarkano līniju un būvlaidi paredzēt ielu apstādījumu joslu – norobežojošus un ainavu veidojošus stādījumus vismaz 50 % no zemes vienības ielas frontes (62.punkts).
- Veidot publiski pieejamas, kvartāla robežās telpiski vienotas un daudzveidīgas ielu apstādījumu joslas, teritoriju atvēlot (63.punkts):
  - Dažādu augu stādījumiem, tai skaitā kokiem, krūmiem, vītenaugiem un zālienam, kā arī daudzgadīgo graudzāļu un ziemciešu stādījumiem; (63.1.punkts)
  - Ūdenstecēm lietus ūdeņu uzkrāšanai, attīrīšanai un novadīšanai (63.2.punkts).
- Visā lokālpilnvarojuma teritorijā maksimāli saglabāt esošos kokus (64.punkts).
- Projektējot jaunas pilsētas nozīmes ielas (C kategorijas ielas) un objektos ar paaugstinātu trokšņa un putekļu līmeni, veic kompleksus trokšņa un piesārņojuma samazināšanas pasākumus. Nepieciešamos pasākumus precizē un nosaka būvprojektā, veicot papildus modelēšanu (65.punkts).
- Visā teritorijā pirms plānotā būvniecības procesa uzsākšanas veicami teritorijas inženiertehniskās sagatavošanas, plānošanas un projektēšanas darbi, ievērojot noteikto lokālpilnvarojuma īstenošanas kārtību (72.punkts).
- Inženiertehniskajai sagatavošanai lokālpilnvarojuma teritorijā jānodrošina plānotās apbūves izvietojuma iespējamība, pasākumu kompleksā ietverot (73.punkts):
  - Inženierizpētes darbu veikšanu, tajā skaitā ģeotehnisko, ģeoekoloģisko un topogrāfisko izpēti, kā arī ģeodēzisko, hidrometeoroloģisko un citas izpētes, ja nepieciešams; (73.1.punkts)

- Esošo ražošanas atkritumu izgāztuvju vietās veicama sanācija, tai skaitā atkritumu savākšana un izvešana, pirms tam veicot atkritumu ķīmiskā sastāva testēšanu, lai noteiktu atkritumu bīstamību un prasības to turpmākajai apsaimniekošanai; (73.2.punkts)
- Teritorijas zonās ar identificētu bīstamo piesārņojumu pirms būvdarbu vai teritorijas izmantošanas uzsākšanas obligāti veicama bīstamo atkritumu savākšana un utilizācija; (73.3.punkts)
- Plānojot zemes darbus nodrošināma izraktā materiāla kvalitātes testēšana, lai noteiktu prasības izraktās grunts turpmākajai apsaimniekošanai. Izstrādājami pasākumi piesārņojuma lokalizācijai un otrreizējas izplatības novēršanai; (73.4.punkts)
- Lietus notekūdeņu savākšanas un novadīšanas risinājumus, tajā skaitā esošā kanāla atjaunošanu un/vai jaunu dīķu un grāvju izbūvi, ja nepieciešams; (73.5.punkts)
- Meliorācijas sistēmas projektēšanas un izbūves darbus, ja nepieciešams; (73.6.punkts)
- Ezera dambju uzturošo atjaunošanu un krasta stiprinājumu izbūvi plūdu, erozijas vai noskalojumu apdraudētās vietās; (73.7.punkts)

#### **Visā teritorijā aizliegts veikt:**

- Derīgo izrakteņu (izņemot pazemes ūdeņu un ģeotermālās, petrotermālās enerģijas) ieguvi; (26.1.punkts)
- Atkritumu apglabāšanu; (26.2.punkts)
- Atklātu uzglabāšanas laukumu izveidi, izņemot uzglabāšanu kā pagaidu izmantošanu; (26.3.punkts)
- Atklātu uzglabāšanas laukumu izveidi ar smakojošu un putošu materiālu izvietošanu, ja piesārņojošā ietekme pārsniedz zemes vienības robežas; (26.4.punkts)
- Atklātu ilglaicīgu uzglabāšanu priekšpagalmā un teritorijā, kas tieši robežojas ar publisko ārtelpu, kā arī brīvajā (zaļajā) teritorijā. Izņēmuma gadījumā priekšpagalmā atklāta uzglabāšana pieļaujama, ja būvprojektā tiek pamatots, ka ražošanas procesu nav iespējams organizēt citādi, un ievērojot šo noteikumu 66.2. vai 66.3. punktu; (26.5.punkts)
- Lauksaimniecības dzīvnieku turēšanai paredzētu būvju izvietošanu; (26.6.punkts)
- Darbības, kuru rezultātā prognozējams grunts, kā arī virszemes un pazemes ūdeņu piesārņojums (26.7.punkts).

Lokālpilnvarotības teritorijā noteiktas šādas funkcionālās zonas:

**Jauktas centra apbūves teritorija (JC5)** ir funkcionālā zona, ko nosaka teritorijai, kuru plānots attīstīt par apkaimes centru.

TIAN ietver šādas vides aizsardzības prasības: Jaunveidojamām publiskās apbūves teritorijām vismaz 20% no zemes vienības kopējās platības paredzēt kā labiekārtotu publisko ārtelpu ar apstādījumiem, u.c. (130.punkts)

**Rūpnieciskās apbūves teritorija (R)** ir funkcionālā zona, ko nosaka, lai nodrošinātu rūpniecības uzņēmumu darbībai un attīstībai nepieciešamo teritorijas organizāciju, inženiertehnisko apgādi un transporta infrastruktūru. Rūpnieciskās apbūves teritorija dalīta apkašzonās (R3, R4, R5, R6, R7).

Apkašzonas izdalītas ranžējot teritorijas galvenos un papildizmantošanas veidus. Zonējuma galvenais mērķis novērst vai samazināt potenciālās ietekmes uz Liepājas ezeru, kā arī piegulošajām teritorijām. Smagās rūpniecības un pirmapstrādes uzņēmumus pieļaujot pašreizējo bijušās rūpnīcas "Liepājas metalurģis" ražošanas teritorijā un samazinot slodzes Lokālpilnvarotības teritorijas perifērijā.

TIAN ietver šādas vides aizsardzības prasības rūpnieciskās apbūves zonās:

- Uzņēmumu, kuri veic darbības ar bīstamām ķīmiskām un/vai sprādzienbīstamām vielām, darbības ietekme nedrīkst pārsniegt zemes vienības robežas (160.punkts).

- Zemes vienībās, kas robežojas ar publisko ārtelpu, t.sk. ielu, teritoriju ar publisko apbūvi, kā arī dabas un apstādījumu teritoriju, ierīko apstādījumu joslu ar minimālo platumu 10 m. Ja tas nav iespējams, izstrādā tehniskus risinājumus kaitīgās ietekmes (troksnis, putekļi u.tml.) novēršanai (161.punkts).

- Pirms jebkuras piesārņojošu vielu, smaku un trokšņu emisijas izraisošas darbības uzsākšanas veicams minēto emisiju aprēķins un izkliedes modelēšana. Nav pieļaujama gaisa kvalitātes pasliktināšanās vai trokšņa līmeņa pieaugums ārpus darbības teritorijas (213.punkts).

**Dabas un apstādījumu teritorija** (DA5 un DA6)) ir funkcionālā zona, ko nosaka, lai nodrošinātu rekreācijas, sporta, tūrisma, kvalitatīvas dabas un kultūrvides u.tml. funkciju īstenošanu dabas vai daļēji pārveidotās dabas teritorijās, ietverot ar attiecīgo funkciju saistītās ēkas un inženierbūves.

**Ūdeņu teritorija** (Ū2) ir funkcionālā zona, ko nosaka, lai izplānotu un nodrošinātu racionālu un ilgtspējīgu ūdeņu resursu izmantošanu saimnieciskai darbībai, transportam, rekreācijai un vides aizsardzībai.

- Teritorijas izmantošana atļauta atbilstoši MK noteikumiem Nr.5 "Dabas lieguma "Liepājas ezers" individuālie aizsardzības un izmantošanas noteikumi" un saskaņā ar dabas lieguma "Liepājas ezers" un NATURA 2000 Vietas "Dabas liegums "Liepājas ezers"" dabas aizsardzības plānu 2008. – 2023. gadam; (305.punkts)

- Nav atļauta patvaļīga Liepājas ezera un ar to saistīto ūdensobjektu krasta līnijas pārveide, daļēja aizbēršana un mākslīgu salu veidošana (306.punkts).

- Ūdensobjektu krastu stiprināšana ar nolūku novērst eroziju un plūdu apdraudējumu veicama atbilstoši normatīvo aktu prasībām (307.punkts).

## **Sabiedrības iesaistīšana, izteiktie atzinumi un sabiedriskās apspriešanas rezultāti**

### **1.sabiedriskā apspriešana**

Lokālpilnojumā un Vides pārskata sabiedriskā apspriešana notika vienlaicīgi laika posmā no 2021. gada 22. novembra līdz 2022. gada 2. janvārim.

Paziņojums par sabiedrisko apspriešanu tika publicēts laikrakstā Kurzemes Vārds 2021.gada 17.novembra numurā. 2021. gada 16. novembrī tas kopā ar plašāku aprakstu bija publicēts pašvaldības portālā [www.liepaja.lv](http://www.liepaja.lv)

Ar lokālpilnojumā 1. redakcijas materiāliem un Vides pārskata projekta materiāliem varēja iepazīties:

- Liepājā, Peldu ielā 5, ēkas pirmā stāva foajē darba laikā, ar nosacījumu, uzrādot sadarbspējīgu COVID-19 sertifikātu;
- Pašvaldības tīmekļa vietnē [www.liepaja.lv](http://www.liepaja.lv) sadaļā Lokālpilnojumi;
- Publiskās apspriešanas un valsts vienotajā ģeotelpiskās informācijas portālā [www.geolatvija.lv](http://www.geolatvija.lv) sadaļā Teritorijas attīstības plānošana Saite uz dokumentu: [https://geolatvija.lv/geo/tapis#document\\_17901](https://geolatvija.lv/geo/tapis#document_17901)

Ārkārtējās situācijas laikā apmeklētāju pieņemšana klātienē nenotika.

Rakstiskus priekšlikumus un ierosinājumus varēja izteikt līdz publiskās apspriešanas pēdējai dienai (ieskaitot):

- iesniedzot vai sūtot pa pastu Liepājas pilsētas būvvaldei, Peldu ielā 5, Liepājā, LV-3401, vai elektroniski parakstītus, adresējot to [buvvalde@liepaja.lv](mailto:buvvalde@liepaja.lv). Iesniegumā fiziskām personām jānorāda vārds, uzvārds, dzīves vietas adrese un tālruņa numurs, juridiskām personām – nosaukums, reģistrācijas numurs, adrese un tālruņa numurs;
- elektroniski vienotajā ģeotelpiskās informācijas portālā – [www.geolatvija.lv](http://www.geolatvija.lv)

Sabiedriskās apspriešanas sanāksme notika 2021. gada 8. decembrī, plkst. 17.00 attālināti, izmantojot ZOOM platformu. Lai piedalītos sanāksmē, bija nepieciešams iepriekš reģistrēties. Paralēli ZOOM platformai sabiedriskās apspriešanas sanāksmi videoformātā varēja skatīt Facebook Liepājas pilsētas domes profilā, kā arī tur bija iespējams uzdot jautājumus. Sanāksmes laikā tika atbildēts uz jautājumiem, kurus uzdeva tiešsaistes sanāksmes dalībnieki

mutiski un sarunu daļā, kā arī jautājumi, kuri tika uzdoti Facebook profilā. Sanāksmē piedalījās 22 personas.

Vairāki jautājumi bija saistīti ar esošo vides stāvokli – piesārņojumu lokālpilnojumā teritorijā un tā turpmāko apsaimniekošanu.

Netika izteikti aizrādījumi par Vides pārskata saturu vai rekomendācijas tā pilnveidošanai.

## **2.sabiedriskā apspriešana:**

Saskaņā ar Liepājas valstspilsētas dome 2022. gada 17. februārī pieņemto lēmumu Nr. 61/3 "Par lokālpilnojumā, kas groza Liepājas pilsētas teritorijas plānojumā bijušās rūpnīcas "Liepājas Metalurģis" teritorijā, redakcijas pilnveidošanu un pilnveidotās redakcijas nodošanu publiskajai apspriešanai un institūciju atzinumu saņemšanai" nodota pilnveidotā lokālpilnojumā (2. redakcija) un Vides pārskata projekts publiskajai apspriešanai un institūciju atzinumu saņemšanai.

Pilnveidotā lokālpilnojumā un Vides pārskata publiskā apspriešana notika no 2022. gada 20. jūnija līdz 2022. gada 19. jūlijam, publiskās apspriešanas sanāksme norisinājās attālināti tiešsaistes platformā ZOOM, 2022. gada 5. jūlijā plkst. 17.00.

Atbilstoši normatīvajiem aktiem informācija par publisko apspriešanu tika ievietota:

- Liepājas valstspilsētas pašvaldības tīmekļa vietnē ([www.liepaja.lv](http://www.liepaja.lv)),
- Reģionālajā laikrakstā "Kurzemes Vārds" (20.07.2022.)
- valsts vienotajā ģeotelpiskās informācijas portālā [www.geolatvija.lv](http://www.geolatvija.lv)

Informācija par pilnveidoto lokālpilnojumā un Vides pārskata publisko apspriešanu tika publicēta arī vairākkārtēji populārākajās tīmekļa vietnēs.

Tuvojoties sanāksmei, pašvaldības sociālo tīklu (Facebook, Twitter) kontos tika publicēta informācija par sanāksmi un reģistrēšanās iespējām, kā arī koordinēta sanāksmes pārraidīšana pašvaldības oficiālajā Facebook kontā. Informācija par sanāksmi un publisko apspriešanu tika ievietota arī pašvaldības digitālajā kalendārā [www.kalendars.liepaja.lv](http://www.kalendars.liepaja.lv), kas pieejams arī pašvaldības mobilajā lietotnē "Liepājas pilsēta".

Publiskās apspriešanas sanāksme, kas notika 2022. gada 5. jūlijā, plkst. 17.00 ZOOM platformā, tika translēta arī tiešraide Liepājas pašvaldības Facebook lapā (<https://www.facebook.com/liepajalv/videos/403249615104586>).

Uz sanāksmi oficiāli bija reģistrējušies 19 dalībnieki no kuriem Zoom ieradās 18, savukārt tiešraidei Facebook kopumā bija pieslēgušies 133 cilvēku (t.i., vairāk par 1 minūti). Kopējais sasniegtās auditorijas lielums ir 1,9 tūkstotis cilvēku (21.07.2022. plkst. 17.00 statistika).

Publiskās apspriešanas laikā tika saņemti gandrīz visi institūciju atzinumi (izņemot SIA "Liepājas enerģija"). Pamatā Atzinumos sniegti pozitīvi vērtējumi, kuros institūcijas neiebilst par izstrādāto redakciju. Dažas institūcijas norādījušas uz redakcionāliem labojumiem un precizējumiem.

Lokālpilnojumā izstrādes procesā tika nodrošināta sabiedrības līdzdalība un izstrādātā lokālpilnojumā redakcija tika ievietota Teritorijas attīstības plānošanas informācijas sistēmā (TAPIS), kā arī informācija bija pieejama pašvaldības mājaslapā [www.liepaja.lv](http://www.liepaja.lv) sadaļās "Lokālpilnojumi" un "Publiskās apspriešanas".

Ar lokālpilnojumā pilnveidotās (2.) redakcijas materiāliem klātienē bija iespējams iepazīties administratīvās ēkas Peldu ielā 5 1.stāvā, katru darba dienu no plkst. 8.30 līdz 17.00 (pirmdienās no plkst. 8.30 līdz 18.00, piektdienās no plkst. 8.30 līdz 16.00), kā arī digitālā formātā valsts vienotajā ģeotelpiskās informācijas portālā [www.geolatvija.lv](http://www.geolatvija.lv)

Iedzīvotājiem bija iespēja saņemt papildus informāciju par izstrādāto lokālpilnojumā redakciju un Vides pārskata projektu Liepājas pilsētas būvvaldē gan klātienē, gan zvanot vai sūtot e-pastu norādītajai kontaktpersonai – Lokālpilnojumā izstrādes vadītājs: Uģis Kaugurs, e-pasts: [ugis.kaugurs@liepaja.lv](mailto:ugis.kaugurs@liepaja.lv), tālrunis: 63404749 – katru darba dienu no plkst. 8.30 līdz 17.00 (pirmdienās no plkst. 8.30 līdz 18.00, piektdienās no plkst. 8.30 līdz 16.00, kā arī Lokālpilnojumā izstrādātājs: SIA "UPB Projekti" projekta vadītāja Lāsma Lediņa, e-pasts: [lasma.ledina@upb.lv](mailto:lasma.ledina@upb.lv)

No iedzīvotājiem tika saņemtas divas rakstiskas atsauksmes par pilnveidoto lokālpilnveiduma redakciju. Valsts vienotajā ģeotelpiskās informācijas portālā – [www.geolatvija.lv](http://www.geolatvija.lv) netika iesniegta neviena atsauksme.

### **Sabiedriskās apspriešanas laikā tika saņemti atzinumi/iesniegumi:**

1. Sabiedriskās apspriešanas laikā par Lokālpilnveidumu un tā risinājumiem un Vides pārskatu saņemti institūciju atzinumi. Vairums no tiem ir pozitīvi un neietver aizrādījumus vai rekomendācijas.

Par Vides pārskatu izteikti šādi viedokļi:

- LIEPĀJAS PILSĒTAS PAŠVALDĪBAS ADMINISTRĀCIJAS, VIDES, VESELĪBAS UN SABIEDRĪBAS LĪDZDALĪBAS DAĻA 27.12.2021. Atzinumā nr.2122/2.3 norāda uz atsevišķiem gadījumiem, kad Vides pārskata 10.sadaļā, kad izvērtētais neatbilst TIAN noteiktajam, kas skaidrojams ar TIAN izmaiņu pēc Vides pārskata izstrādes (*pilnveidojot Vides pārskatu pretrunas ir novērstas*).
- DABAS AIZSARDZĪBAS PĀRVALDE 07.12.2021. Atzinumā Nr.1073/2.3. izsaka pretenzijas par vairākiem Lokālpilnveiduma risinājumiem, atbalsta Vides pārskatā ietvertos aizrādījumus un secinājumus, kā arī rekomendē, ka Vides pārskats jāpapildina ar tajā rekomendētās dabas teritorijas apakšzonas piemērošanas izvērtējumu augstāk 1.punktā norādītajām vietām (robežjoslu ar Natura 2000 teritoriju Dabas liegumu Liepājas ezers) (*TIAN un Lokālpilnveiduma funkcionālais zonējums ir pilnveidoti pēc sabiedriskās apspriešanas, ņemot vērā izteiktos viedokļus un saņemtos Atzinumus, Vides pārskats ir precizēts un pilnveidots atbilstoši pilnveidotajiem Lokālpilnveiduma risinājumiem*).
- 2.sabiedriskās apspriešanas laikā par Vides pārskatu aizrādījumi ietverti Valsts vides dienesta 20.07.2022. vēstulē Nr. 11.2/AP/3855/2022:
  1. Vides pārskata 5.5. nodaļā "Citi infrastruktūras objekti" ir sniegta informācija, ka visu SIA "Liepājas metalurģis" teritoriju abpus Brīvības ielai ar dzeramo ūdeni apgādā ūdensvads no diviem ūdens avotiem – pilsētas ūdensvada un teritorijā esošajiem 3 artēziskajiem urbumiem, kas veido pazemes ūdens atradni "Liepājas Metalurģis", tomēr lokālpilnveiduma paskaidrojuma rakstā minēti četri urbumi. Dienests aicina koriģēt informāciju, kā arī precizēt nodaļu numerāciju (*ņemts vērā, precizēta informācija: atradnē Liepājas metalurģis bija 4 urbumi, viens no tiem 2009. gadā tamponēts*).
  2. Vides pārskata 3.1.1. nodaļā "Starptautiskie vides aizsardzības mērķi" saistībā ar bīstamo atkritumu apsaimniekošanu Latvijā norādīta neaktuāla informācija par bīstamo atkritumu apsaimniekošanas organizēšanu un koordinēšanu un Bīstamo atkritumu pārvaldības valsts aģentūru (turpmāk – BAPA), kas savu darbību ir pārtraukusi. Lūdzam aktualizēt informāciju (*ņemts vērā, aktualizēta informācija*).
  3. Vides pārskata 5.2. nodaļā "Lokālpilnveiduma teritorijas attīstība" koriģēt, ka naftas produktu dīķī (baseinā) konstatēts lokāls radioaktīvais piesārņojums. Naftas produktu dīķis (baseins) nav teritorija, kurā konstatēta radioaktīvo atkritumu izgāztuve. (*nav ņemts vērā, tekstā Nav šāda informācija, ir uzskaitīti būtiskākie piesārņojuma avoti, tos atdalot ar komatiem atbilstoši latviešu val. gramatikas likumiem*).
  4. Vides pārskata 5.4. nodaļā "Transporta infrastruktūra" labot trešās rindkopas apgalvojumu: "Viena no brauktuvmēm, kas ved uz Liepājas ezeru šķērso radioaktīvo atkritumu izgāztuvi" un izteikt šādā redakcijā: "Viena no brauktuvmēm, kas ved uz Liepājas ezeru, šķērso teritoriju, kurā ir lokāls radioaktīvais piesārņojums" (*ņemts vērā daļēji, teksts redakcionāli pilnveidots, izsakot to šādā redakcijā: Viena no brauktuvmēm, kas ved uz Liepājas ezeru šķērso bijušo metāllūžņu šķirošanas laukumu, kurā konstatēts radioaktīvais piesārņojums*).
  5. Vides pārskata 7.1. nodaļā "Piesārņotās un potenciāli piesārņotās teritorijas" iekļaut informāciju, kāda veida radioaktīvais piesārņojums (ar kādu radionuklīdu) ir konstatēts. 67.lpp. rindkopu par radioaktīvo piesārņojumu papildināt ar apgalvojumu, ka "līdz šim veiktā izpēte liecina par esošu radioaktīvo piesārņojumu, kura līmenis nerada draudus piegulošajām teritorijām" (*ņemts vērā, izsakot rindkopu šādā redakcijā: Saskaņā ar LVGMC 2019. gada 29. janvāra vēstulē Nr. 4-3/131 ietverto informāciju, bijušajā metāllūžņu šķirošanas laukumā Lokālpilnveiduma teritorijas Dienvidu daļā ir konstatēts radioaktīvais piesārņojums ar radionuklīdu Cs-137. Radioaktīvi piesārņotā laukuma visā platībā atrodas radioaktīvi piesārņoti izdedži, ķieģeli un, iespējams, arī*

*metāla gabali, kas visi ir radioaktīvi piesārņoti. Radioaktīvi piesārņotajā laukumā būtu jāveic papildu izpēte un teritorijas dezaktivācija. Līdz šim veiktā izpēte liecina par esošu radioaktīvo piesārņojumu, draudi piegulošajām teritorijām netieka konstatēti).*

6. Vides pārskata 7.2. nodaļā "Dabas katastrofu riski" pēdējo rindkopu par apgrūtinājumiem izteikt sekojoši: "Apgrūtinājumu turpmākās attīstības plānošanai rada tas, ka teritorija noteikta par piesārņotu teritoriju, tai skaitā teritorijā esošais bīstamais piesārņojums – atklātais naftas produktu baseins, radioaktīvais piesārņojums u.c." (*nav ņemts vērā minētā informācija jau ir iekļauta Vides pārskatā*).

**Vides pārraudzības valsts biroja (VPVB) 2022. gada 23. septembra Atzinumā Nr. 4-03/18/2022** "Par lokālpilnošuma, kas groza Liepājas pilsētas teritorijas plānošanu bijušās rūpnīcas "Liepājas Metalurģis" teritorijai, Liepājā Vides pārskatu": Atbilstoši Novērtējuma likuma 23.5 panta sestās un septītajās daļas prasībām Birojs konstatē:

1. Lokālpilnošuma Vides pārskats kopumā atbilst normatīvo aktu prasībām, tajā ietverti secinājumi par vides problēmām un nepieciešamajiem risinājumiem to novēršanai. Plānošanas dokumentu īstenojot, jāņem vērā šajā Biroja atzinumā (2.2., 3.2., 3.3. un 3.5. punktos ar apakšpunktiem) un Vides pārskatā norādītais.
2. Lai konstatētu Lokālpilnošuma īstenošanas radīto tiešo vai netiešo ietekmi uz vidi, Liepājas valstspilsētas pašvaldībai vismaz vienu reizi plānošanas periodā (2029. gadā) jāizstrādā monitoringa ziņojums un jāiesniedz elektroniskā veidā Birojā.

### **Plānošanas dokumentu īstenošanas monitoringis**

Saskaņā ar Noteikumu Nr. 157 prasībām, lai konstatētu plānošanas dokumenta īstenošanas tiešo vai netiešo ietekmi uz vidi, vides pārskatā iepriekš neparedzētu ietekmi uz vidi, kā arī, ja nepieciešams, izdarītu grozījumus plānošanas dokumentā, izstrādātājs veic plānošanas dokumenta īstenošanas monitoringu.

Vides pārraudzības valsts birojs rekomendē: Lai konstatētu Lokālpilnošuma īstenošanas radīto tiešo vai netiešo ietekmi uz vidi, Liepājas valstspilsētas pašvaldībai vismaz vienu reizi plānošanas periodā (2029. gadā) jāizstrādā monitoringa ziņojums un jāiesniedz elektroniskā veidā VPVB.

SIVN monitoringis ir sistemātisks vides kvalitātes un tās izmaiņu tendenču novērtējums. Tā mērķis ir novērtēt konkrēta plānošanas dokumenta realizācijas ietekmi uz vidi, saistībā ar stratēģiskā ietekmes uz vidi novērtējuma vides pārskatā definētiem vides mērķiem vai uzdevumiem. SIVN monitoringis dod iespēju aktualizēt plānošanas dokumenta īstenošanas būtiskās vides ietekmes un salīdzināt tās ar prognozētajām, kā arī nodrošina savlaicīgu problēmu identifikāciju, lai nepieciešamības gadījumā veiktu atbilstošu plānošanas dokumenta korekciju.

SIVN monitoringu Liepājas valstspilsētas pašvaldība veiks atbilstoši VPVB izstrādātajām metodiskajām vadlīnijām plānošanas dokumenta īstenošanas monitoringa veikšanai.