

---

RĪGAS DOMES PILSĒTAS ATTĪSTĪBAS DEPARTAMENTS

APSTĀDĪJUMU STRUKTŪRAS UN  
PUBLISKO ĀRTELPU TEMATISKĀ  
PLĀNOJUMA IZSTRĀDE

(ID. NR. RD PAD 2015/27)

---

---

PĒTĪJUMA „VADLĪNIJU IZSTRĀDE APSTĀDĪJUMU  
STRUKTŪRAS UN PUBLISKO ĀRTELPU TĪKLOJUMA  
NODROŠINĀŠANAI RĪGĀ” (RDPAD, SIA „AINAVU  
PROJEKTĒŠANAS DARBNĪCA ALPS”, 2014.G.),  
IZVĒRTĒJUMS

SIA “GRUPA93”

RĪGA, 2015.G.

---

**PĒTĪJUMA „VADLĪNIJU IZSTRĀDE APSTĀDĪJUMU STRUKTŪRAS UN PUBLISKO ĀRTELPU TĪKLOJUMA NODROŠINĀŠANAI RĪGĀ” (RDPAD, SIA „AINAVU PROJEKTĒŠANAS DARBNĪCA ALPS”, 2014.G. IZVĒRTĒJUMS**

Pētījuma izvērtējums veikts, atbilstoši Tehniskās specifikācijas 4.1. punktam. Izvērtējuma mērķis ir sniegt viedokli par Pētījuma risinājumu iekļaušanu Apstādījumu struktūras un publisko ārtelpu tematiskajā plānojumā un jaunajā Rīgas teritorijas plānojumā. Vērtējumā analizēta pētījuma satura saistība ar **Apstādījumu struktūras un publisko ārtelpu tematiskā plānojuma mērķi un uzdevumiem**, tajā piedāvāto risinājumu izmantošanas iespējas tematiskā plānojuma un tālākajā procesā – jaunā Rīgas teritorijas plānojuma saturā.

PĒTĪJUMA DARBA UZDEVUMS	ATTIECINĀMĀS DAĻAS / NODAĻAS	SAISTĪBA AR APSTĀDĪJUMU STRUKTŪRAS UN PUBLISKO ĀRTELPU TEMATISKĀ PLĀNOJUMA MĒRĶI <sup>1</sup>	TEMATISKAJĀ PLĀNOJUMĀ IEKĻAUJAMĀ / IZMANTOJAMĀ INFORMĀCIJA
<b>3.2. Ietvara izvērtējums atbilstoši izstrādātajai metodikai</b>			
3.2.1. Izanalizēt Eiropas, nacionālā un īpaši pašvaldības līmeņa normatīvos aktus, kas regulē Ārtelpu saglabāšanu, apsaimniekošanu un attīstību. Izstrādāt rekomendācijas normatīvās bāzes pilnveidošanai	2.1. Eiropas, nacionālā un pašvaldības līmeņa normatīvie akti, kas regulē ārtelpu saglabāšanu, apsaimniekošanu un attīstību. <b>1. Pielikums.</b> Eiropas, Nacionālu un pašvaldības līmeņa politikas plānošanas dokumentu un normatīvo aktu analīze	Tematiskā plānojuma juridiskais ietvars – plānošanas lauka (ierobežojumu) definēšana (kas ir publiskā ārtelpa normatīvajos aktos). Deleģējumi – teritorijas plānošanas un citu jomu kompetences.	Atsevišķi priekšlikumi RTIAN un citu pašvaldības līmeņa normatīvo aktu pilnveidošanai / izstrādāšanai.
3.2.2. Izanalizēt Stratēģijā iekļautās nostādnes Ārtelpu attīstībai, sniegt priekšlikumus to iekļaušanai jaunajā RTP	2.2. „Rīgas ilgtspējīgas attīstības stratēģija līdz 2030. gadam” iekļautās nostādnes ārtelpu attīstībai un priekšlikumi to iekļaušanai jaunajā RTP	Norādījumi TMP skatāmajām dimensijām, piemēram: Stratēģija iezīmē pilsētvides kopumā un tieši uz ārtelpu attiecīgās vīzijas, mērķus un rīcības virzienus, kurus iespējams sadalīt trijās - fiziskā, sociālā un to līdzsvarojošā – pārvaldības/ dimensijās.	Tematiskā plānojuma mērķu uzdevumu definēšana, publiskās ārtelpas pamata struktūras ietvars.
3.2.3. Apkopot pasaules piemērus pilsētām ar līdzīgiem klimatiskiem, tiesiskā regulējuma un	2.3. Pasaules pilsētu piemēri ārtelpu plānošanā	Prototipi – izvērtējama iespēja atsevišķus elementus izmantot tematiskajā plānojumā.	Hamburgas zaļais loks – izvērtējama iespēja papildināt Rīgas TMP ārtelpas struktūru ar

<sup>1</sup> Atbilstoši Tehniskās specifikācijas 1. punktā noteiktajam, ka "tematiskā plānojuma mērķis ir nodrošināt vienotas apstādījumu struktūras un publisko ārtelpu tīklojuma izveidi, ievērojot tās nozīmi rekreācijā un vides aizsardzībā, kā arī radīt priekšnoteikumus publiskās ārtelpas tīklojuma izveidei Rīgā

PĒTĪJUMA DARBA UZDEVUMS	ATTIECINĀMĀS DAĻAS / NODAĻAS	SAISTĪBA AR APSTĀDĪJUMU STRUKTŪRAS UN PUBLISKO ĀRTELPU TEMATISKĀ PLĀNOJUMA MĒRĶI <sup>1</sup>	TEMATISKAJĀ PLĀNOJUMĀ IEKĻAUJAMĀ / IZMANTOJAMĀ INFORMĀCIJA
citiem apstākļiem Ārtelpu plānošanā. Izstrādāt rekomendācijas labākās starptautiskās prakses ieviešanai Ārtelpu plānošanā. Pētījuma risinājumus iespēju robežās balstīt uz šīm rekomendācijām			šādu savienojumu (transporta infrastruktūras sadaļā).
3.2.4. Izpētīt esošās Ārtelpu telpiskās struktūras vēsturiskās attīstības juridiskos, vides un citus aspektus. Izvērtēt esošās struktūras funkcionalitāti dažādo Ārtelpu uzdevumu kontekstā. Izstrādāt pamatojumu vienota Ārtelpu tīklojuma nepieciešamībai. Izstrādāt rekomendācijas un priekšlikumus Ārtelpu attīstībai un nepieciešamo nosacījumu iekļaušanai RTP, kā arī priekšlikumus citiem vienotas struktūras atjaunošanas instrumentiem	2.4. Esošās ārtelpu telpiskās struktūras attīstības aspekti un tās funkcionalitātes izvērtējums	Ietver uzdevumus ārtelpu telpiskās struktūras attīstībai. Priekšlikumu risinājumiem nav.	Informācija par vēsturisko attīstību. Izvērtējama iespēja saistīt ar publiskās ārtelpas kategorijām; iespēja sagatavot specifiskas attīstības vadlīnijas. Nosauktās saglabājamās un uzlabojamās kvalitātes izvērtējamās, sagatavojot TIAN saturu (nosacījumu lauku, jeb objektus).
3.2.5. Izvērtēt kaimiņu pašvaldību un Rīgas kopējās attīstības intereses			
3.2.5.1. Kaimiņu pašvaldību 7.8.7. punktā apkopotos priekšlikumus saistībā ar Ārtelpu, izstrādāt pamatojumu to iekļaušanai vai neiekļaušanai RTP	2.5.1. Kaimiņu pašvaldību un Rīgas kopējās attīstības intereses	Kopīgie plānošanas jautājumi / tēmas un teritorijas.	RTP iekļaujamās tēmas pašvaldību skatījumā, kopīgo interešu jomas – jāizvērtē, vai ir pamatojums tās risināt. Pamatojums vēl izstrādājams.
3.2.5.2. Rīgas Plānošanas Reģiona un kaimiņu pašvaldību Attīstības plānošanas dokumentus	“	Kopīgie plānošanas jautājumi / tēmas un teritorijas.	RTP iekļaujamās tēmas pašvaldību skatījumā, kopīgo interešu jomas – jāizvērtē, vai ir pamatojums tās risināt. Pamatojums

PĒTĪJUMA DARBA UZDEVUMS	ATTIECINĀMĀS DAĻAS / NODAĻAS	SAISTĪBA AR APSTĀDĪJUMU STRUKTŪRAS UN PUBLISKO ĀRTELPU TEMATISKĀ PLĀNOJUMA MĒRĶI <sup>1</sup>	TEMATISKAJĀ PLĀNOJUMĀ IEKĻAUJAMĀ / IZMANTOJAMĀ INFORMĀCIJA
			vēl izstrādājams.
3.2.5.3. Sazinoties ar Rīgas Plānošanas Reģionu un kaimiņu pašvaldībām, ja rodas tāda nepieciešamība	“	Kopīgie plānošanas jautājumi / tēmas un teritorijas.	RTP iekļaujamās tēmas pašvaldību skatījumā, kopīgo interešu jomas – jāizvērtē, vai ir pamatojums tās risināt. Pamatojums vēl izstrādājams.
<b>3.3. Esošā un potenciālā pieprasījuma izvērtējums atbilstoši izstrādātajai metodikai</b>			
3.3.1. Izvērtēt esošo pieejamo Ārtelpu dažādās Rīgas apkaimēs attiecību pret iedzīvotāju daudzumu	Rīgas publiski pieejamās ārtelpas attiecībā pret iedzīvotāju daudzumu	Kvantitatīva informācija	Izmantojama kopējās teritoriju / funkcionālo zonu bilances aprēķiniem un bilancēm apkaimju griezumā.
3.3.2. Iedzīvotāju vajadzību izvērtējums			
3.3.2.1. Izstrādāt kritērijus 7.8.punktā uzskaitīto materiālu par iedzīvotāju vajadzībām saistībā ar Ārtelpām izvērtēšanai. Saskaņot tos ar RD PAD	3.2.1. Iedzīvotāju vajadzības saistībā ar ārtelpu izvērtējums	Plānojuma mērķu verifikācija.	Kritēriji izvērtējami, sagatavojot pamatojumu ārtelpu kvalitātes noteikšanai un kvalitātes uzlabošanas mērķu / uzdevumu pārbaudei / precizēšanai.
3.3.2.2. Veikt iedzīvotāju vēlmju un priekšlikumu izvērtējumu pēc izstrādātajiem kritērijiem, sniedzot pamatojumu priekšlikumu atbalstīšanai vai neatbalstīšanai Ārtelpu attīstības aspektā	3.2.2. Iedzīvotāju vēlmju priekšlikumu izvērtēšana	RTP risināmo problēmu precizēšana.	Līdz ar pamatojumu - interese par problēmu vai interesējošo jautājumu mērogu – Rīga, apkaime, vieta. Izklāstītas arī galvenās interesējošās problēmas – jāanalizē, vai tās ir risināmas pilsētas plānojuma līmenī.
3.3.3. Identificēt esošos sabiedrības iesaistes/ konsultāciju instrumentus. Novērtēt šo instrumentus	3.3. Esošie sabiedrības iesaistes un konsultāciju instrumenti 3.3.2. Esošo sabiedrības	Situācijas konstatācija sabiedrības iesaistē; ieteikumi iesaistes uzlabojumiem. Ieteikumi	Neattiecas uz tematiskā plānojuma darba saturu, uzdevumiem.

PĒTĪJUMA DARBA UZDEVUMS	ATTIECINĀMĀS DAĻAS / NODAĻAS	SAISTĪBA AR APSTĀDĪJUMU STRUKTŪRAS UN PUBLISKO ĀRTELPU TEMATISKĀ PLĀNOJUMA MĒRĶI <sup>1</sup>	TEMATISKAJĀ PLĀNOJUMĀ IEKĻAUJAMĀ / IZMANTOJAMĀ INFORMĀCIJA
un izstrādāt rekomendācijas to pilnveidošanai un papildināšanai	iesaistes un konsultāciju instrumentu analīze	izstrādāt īpašu komunikāciju politiku; situācijas kritika turpmākai priekšlikumu izstrādei jaunajam RTP.	
<b>Ārtelpu koncepcija un inventarizācija atbilstoši izstrādātajai metodikai</b>			
3.4.1. Izstrādāt Ārtelpu veidojošo nozīmīgāko elementu klasifikāciju, tajā skaitā aplūkojot dažādu piekļuves līmeņu (piemēram: publiskas, daļēji pieejamas, slēgtas) Ārtelpas, kā arī apbūvētas teritorijas ar palielinātu apstādījumu īpatsvaru un ielu telpu. Noteikt izstrādātās klasifikācijas dažādu Ārtelpu elementu terminoloģiju, izmantošanas un apsaimniekošanas mērķus un funkcijas.	2. Ārtelpu veidojošo nozīmīgāko elementu klasifikācija 2.1. Ārtelpas elementu klasifikācijas pamatojums 2.2. Ārtelpas elementu klasifikācijas kritēriji 2.3. Ārtelpu elementu terminoloģija 2.4. Ārtelpas elementu detalizācija stratēģiskā, konceptuālā un funkcionālā zonējuma līmenī.	Vienotas RTP iekļaujamās Ārtelpas terminoloģijas izstrāde. .	Izvērtējama materiāls. Jāievieš konsekvence - vispārīgāka klasifikācija grupās tiek detalizēta apakšgrupās un tās konkrētos elementos.
3.4.2. Izstrādāt karti „Apstādījumu struktūras un publisko ārtelpu tīklojuma konceptija” ar paskaidrojuma rakstu	3. Apstādījumu struktūras un publisko ārtelpu tīklojuma konceptija	Integrētas ārtelpas sistēmas / struktūras izstrāde.	Izvērtējams materiāls. Jārada koncepcijas saistība ar esošo un jauno RTP.
3.4.2.1. Pamatoties uz Stratēģijā noteiktajām Dabas teritoriju attīstības vadlīnijām (17.attēls „Dabas teritoriju attīstības vadlīnijas”), detalizējot, precizējot un papildinot tās ar publisko ārtelpu tīklojumu, kā arī ņemot vērā 3.3. punktā apkopoto informāciju, mērogā ne mazākā par 1:30 000	3.2. RIAS 2030 un Ārtelpas koncepcija	Integrētas ārtelpas sistēmas / struktūras izstrāde.	Tekstā skaidrota struktūras izveides loģika, sasaiste ar RIAS. Koncepcija ietver / uzsver trīs daļas: plānotā sistēma; stratēģija – īstenošanas prioritātes; programma – īstenošanas mehānisms, atbildība. Nepieciešama konsekventa secība un struktūra RIAS

PĒTĪJUMA DARBA UZDEVUMS	ATTIECINĀMĀS DAĻAS / NODAĻAS	SAISTĪBA AR APSTĀDĪJUMU STRUKTŪRAS UN PUBLISKO ĀRTELPU TEMATISKĀ PLĀNOJUMA MĒRĶI <sup>1</sup>	TEMATISKAJĀ PLĀNOJUMĀ IEKĻAUJAMĀ / IZMANTOJAMĀ INFORMĀCIJA
			detalizācijai.
3.4.2.2. Izvērtēt plānoto Ārtelpu apjoma attiecību pret prognozēto Rīgas iedzīvotāju skaitu, nepieciešamības gadījumā sniedzot priekšlikumus struktūras pilnveidošanai	Konkrētas atsevišķas sadaļas nav.	Publisko ārtelpu struktūras izstrāde.	Izmantojams, izvērtējot publisko ārtelpu kvantitāti un pārklājumu.
3.4.3. Ārtelpu inventarizācija un Ārtelpu datubāzes izveidošana	6. Ārtelpu inventarizācija un datubāze	Papildus informācija ārtelpu struktūras izstrādei	Izvērtējams, izstrādājot ārtelpu sistēmu / struktūru.
3.4.3.1. Ārtelpu koncepciju (3.4.2. punkts) precizēt atbilstoši RTP mēroga noteiktībai (mērogā 1:10 000). Robežas jānosaka ārpus RVC AZ, izmantojot materiālu sarakstā 7.10. punktā minētos un citus nepieciešamos dokumentus	Grafiskā daļa	Ārtelpu struktūras izstrāde.	Izvērtējama katogrāfiskā materiāla sasaiste ar kadastru, esošo funkcionālo zonējumu un sarkanajām līnijām.
3.4.3.2. Pēc 3.4.1. punktā izstrādātās klasifikācijas sistematizēt un sakārtot 3.4.3.1. punktā noteiktās teritorijas fragmentus pa Ārtelpu elementiem	Grafiskā daļa	Ārtelpu struktūras izstrāde.	Izvērtējams, izstrādājot ārtelpu sistēmu / struktūru.
3.4.3.3. Datubāzē apkopot būtiskāko informāciju par Ārtelpām, kas ir svarīga to turpmākajā attīstībā (piemēram: izmantošanas un apsaimniekošanas mērķi, nozīmīgums pilsētā, ekoloģiskā nozīme, īpašuma piederība, aizsargjoslas/buferzonas)	-	-	-
<b>3.5. Nosacījumu un rādītāju izstrāde dažādu Ārtelpu plānošanai (kā piemēram, atkarībā no funkcionālās zonas, īpašumpiederības, nozīmīguma pilsētā,</b>			

PĒTĪJUMA DARBA UZDEVUMS	ATTIECINĀMĀS DAĻAS / NODAĻAS	SAISTĪBA AR APSTĀDĪJUMU STRUKTŪRAS UN PUBLISKO ĀRTELPU TEMATISKĀ PLĀNOJUMA MĒRĶI <sup>1</sup>	TEMATISKAJĀ PLĀNOJUMĀ IEKĻAUJAMĀ / IZMANTOJAMĀ INFORMĀCIJA
<b>elementa klasifikācijas u.c.)</b>			
3.5.1. Izstrādāt kvantitatīvos rādītājus (piemēram: Ārtelpu īpatsvars uz 1000 iedzīvotājiem u.c.)	4.2.1. Kvantitatīvu rādītāju izmantošana nosacījumu un noteikumu veidošanā	RTIAN	Analītiskas materiāls, tabulas pārklājuma analīzi, platību noteikšanu, izmantojams teritoriju pārklājumu, bilanču un TIAN nosacījumu izstrādei.
3.5.2. Izstrādāt kvalitatīvos nosacījumus (piemēram: vides kvalitāte, bioloģiskā daudzveidība u.c.)		RTIAN	Ir analīze, piemēri, izmantojams, analizējams TIAN izstrādē.
3.5.3. Izstrādāt daudzfunkcionālas izmantošanas nosacījumus (piemēram: prasības labiekārtojuma līmenim, programmas daudzveidība u.c.)	4.2.3. Ārtelpu daudzfunkcionālās izmantošanas nosacījumi	RTIAN	Ir analīze, piemēri, izmantojams, analizējams TIAN izstrādē.
3.5.4. Izstrādāt sasniezamības, piekļuves un drošības nosacījumus (piemēram: minimālais attālums no dzīvojamām zonām, savienojamība ar citām teritorijām, nodrošinājums ar sabiedrisko transportu u.c.)	4.2.2. Sasniezamības, pieejamības un drošības nosacījumu dažādām vecuma grupām	RTIAN	Ir analīze, piemēri, izmantojams, analizējams TIAN izstrādē.
3.5.5. Izstrādāt vides pieejamības nosacījumus (piemēram: ietves platums, segums, horizontālo un vertikālo elementu marķējums u.c.)	Nav atsevišķas sadaļas; priekšlikumi ir citās sadaļās	RTIAN	Ir analīze, piemēri, izmantojams, analizējams TIAN izstrādē.
3.5.6. Izstrādāt sabiedrības iesaistes nosacījumus Ārtelpu veidošanā (piemēram: dažāda vecuma un interešu grupu iesaiste u.c.)	4.2.6. Sabiedrības iesaistes nosacījumi Ārtelpu veidošanā	Plānošanas procesa organizācija	Piedāvāta komplicēta sistēma. Neattiecas uz tematiskā plānojuma darba saturu, uzdevumiem.
<b>3.6. Funkcionālā zonējuma un TIAN noteikšana 3.4.3. punktā noteiktajām</b>			

PĒTĪJUMA DARBA UZDEVUMS	ATTIECINĀMĀS DAĻAS / NODAĻAS	SAISTĪBA AR APSTĀDĪJUMU STRUKTŪRAS UN PUBLISKO ĀRTELPU TEMATISKĀ PLĀNOJUMA MĒRĶI <sup>1</sup>	TEMATISKAJĀ PLĀNOJUMĀ IEKĻAUJAMĀ / IZMANTOJAMĀ INFORMĀCIJA
<b>Ārtelpām atbilstoši izstrādātajai metodikai</b>			
3.6.1. Atbilstoši RTP mēroga noteiktībai grafiski sniegt funkcionālā zonējuma priekšlikumu 3.4.3. punktā noteiktajās teritorijās. Katrai zonai, apakšzonai un nozīmīgākajiem Ārtelpu elementiem, vadoties pēc 3.5. punktā izstrādātajiem nosacījumiem un rādītājiem, izstrādāt īpašas prasības vides un apbūves veidošanai, kas kalpotu par pamatu TIAN	Grafiskā daļa – karte. 4.Publikās ārtelpas funkcionālais zonējums.	Publisko ārtelpu funkcionālais zonējums. Nosacījumi, kas iekļaujami RTP – RTIAN.	Turpmāk izvērtējams materiāls - sasaiste ar MK noteikumiem nr.240 un esošajiem RTIAN.
3.6.2. Lai pilnībā realizētu 3.4.2. punktā izstrādāto Ārtelpu konceptiju, sniegt konceptuālus priekšlikumus, kā, ievērojot privātīpašnieku intereses, privātīpašumā esošos zemesgabalus iekļaut vienotā Ārtelpu sistēmā. Noteikt galvenos jautājumus turpmāk nepieciešamajiem pētījumiem	5. Konceptuāli priekšlikumi privātīpašumā esošo zemesgabalu iekļaušanai vienotā ārtelpu sistēmā	Nosacījumi, kas iekļaujami RTP – RTIAN.	Izvērtējami kompensējošie pasākumi (zaļo punktu sistēma u.c.) – piemērotība Rīgas situācijā, atbilstība plānošanas kompetencei.
3.6.3. Noteikt zonas nozīmīgāko ielu Ārtelpu elementiem, izstrādājot ielu (kokaugu) apstādījumu un labiekārtojuma principiālo shēmu, norādot ielu šķērsprofilā (sarkano līniju teritorijā un ārpus tām) ietvju, apstādījumu un labiekārtojuma joslas platumu un novietojumu. Dot priekšlikumu inženierkomunikāciju	Dažādās sadaļās	Vadlīniju , piemēru, RTIAN pielikumu izstrāde.	Turpmāk analizējams materiāls - piemērus jāsistematizē, piemēram, saistībā ar piedāvāto ielu klasifikāciju.



PĒTĪJUMA DARBA UZDEVUMS	ATTIECINĀMĀS DAĻAS / NODAĻAS	SAISTĪBA AR APSTĀDĪJUMU STRUKTŪRAS UN PUBLISKO ĀRTELPU TEMATISKĀ PLĀNOJUMA MĒRĶI <sup>1</sup>	TEMATISKAJĀ PLĀNOJUMĀ IEKĻAUJAMĀ / IZMANTOJAMĀ INFORMĀCIJA
pārkārtošanas principiem			
3.6.4. Izvērtēt iespējas un sniegt priekšlikumus, kā teritorijās ar augstu gruntsūdens līmeni integrēt ilgtspējīgas lietusūdeņu apsaimniekošanas risinājumus	4.2.5. Ilgtspējīgi lietusūdeņu apsaimniekošanas risinājumi	RTIAN nosacījumi.	Aprakstoša sadaļa; nepieciešams transformēt prasības TIAN. Piemēram – teritorijas vai situācijas, kurās atļauti tikai ilgtspējīgie vai kombinētie risinājumi.
3.6.5. Ņemot vērā Stratēģijas „Dabas teritoriju attīstības vadlīniju” un „Transporta infrastruktūras attīstības vadlīniju” kartes, noteikt kā nodrošināt Ārtelpu nepārtrauktību	4.2.12. Zaļie ceļi (funkcionālā zonējuma sadaļā)	RTP zonējums	Turpmāk analizējams materiāls - tiek piedāvāts jauns ielu telpu iedalījums, atkarībā no to kopējās telpas funkcionālās izmantošanas daudzveidības un līdzsvara starp ātro” un “lēno” satiksmi.
3.6.6. Noteikt specifiskās prasības paaugstināta gaisa, ūdens un grunts piesārņojuma, trokšņa līmeņa un eroziju riska samazināšanai (aizsargstādījumi, vējlauzējstādījumi, norobežojošie stādījumi, dzīvžogi, trokšņu sienas, nostiprinošie stādījumi nogāzēs u.c.)	4.2.4. Nosacījumu priekšlikumi paaugstināta gaisa, ūdens un grunts piesārņojuma, trokšņa līmeņa un eroziju riska samazināšanai	RTIAN nosacījumi.	Prasības negatīvo efektu samazināšanai jāsaista ar konkrētām vietām – gaisa piesārņojuma zonas; piesārņotās teritorijas. Ieteiktie pasākumi izvērtējami un pārveidojami nosacījumu / noteikumu formā.
3.6.7. Izvērtēt citu plānošanas dokumentu izstrādes principus un sniegt priekšlikumus to papildinājumiem un izmaiņām detalizētākai perspektīvajai	Vairākās sadaļās risināta stratēģiskās un telpiskās plānošanas tematika.	-	Neattiecas uz tematiskā plānojuma darba saturu, uzdevumiem.

PĒTĪJUMA DARBA UZDEVUMS	ATTIECINĀMĀS DAĻAS / NODAĻAS	SAISTĪBA AR APSTĀDĪJUMU STRUKTŪRAS UN PUBLISKO ĀRTELPU TEMATISKĀ PLĀNOJUMA MĒRĶI <sup>1</sup>	TEMATISKAJĀ PLĀNOJUMĀ IEKĻAUJAMĀ / IZMANTOJAMĀ INFORMĀCIJA
izmantošanai.			
3.6.7.1. Rīgas administratīvajā teritorijā esošā Dabas parka „Piejūra” un dabas liegumu „Jaunciems”, „Krēmeri” un „Vecdaugava” dabas aizsardzības plānu funkcionālajiem zonējumiem	4.4.18. Teritorijas ar īpašiem nosacījumiem	Funkcionālais zonējums, RTIAN nosacījumi.	Priekšlikumi konkrētiem RTIAN noteikumu punktiem saistībā ar publisko ārtelpu funkcijām. Analizējama iespēja veidot papildus funkcionālās zonas vai teritorijas ar īpašām prasībām.
3.6.7.2. SIA „Rīgas meži” valdījumā esošām teritorijām	4.4.18. Teritorijas ar īpašiem nosacījumiem	Funkcionālais zonējums.	Ierosinājumi attiecas pamatā uz kaimiņu pašvaldībām. Analizējama iespēja Rīgas plānojuma struktūru savienot ar ārtelpām aiz pilsētas robežas - veidot sasaisti ar kaimiņu pašvaldību zaļajām zonām.
3.6.8. Ņemot vērā Stratēģijā noteikto un šeit izstrādāto funkcionālo zonējumu, sniegt priekšlikumus, kā risināt jautājumu par RTP 2006. – 2018. gadam ietverto prasību pēctecības principa ievērošanu	7. Priekšlikumi Rīgas Telpiskā plānojuma 2006.–2018. gadam ietverto prasību pēctecības principa ievērošanai	<i>Citāts: Klasificējot galvenos ārtelpas elementus pēc nozīmības pilsētā un izmantošanas intensitātes, kā arī RTP2006 -20018 iestrādātā apstādījumu un dabas teritorijas īpatsvaru, tiek izveidota visus trīs plānojums (95- 18 -30) vienojošais pamats, kurš ļaus panākt galveno jaunā plānojuma mērķi – Rīgas pilsētas ārtelpas estētiskās, sociālās un ekoloģiskās KVALITĀTES uzlabošanu.</i>	Izvērtējams materiāls. Jāatzīmē, ka sasaiste ar 1995.g. attīstības plānu ir ļoti problemātiska, gan vēlāko plānošanas sistēmas miņu dēļ, gan īpašumu struktūras respekta kontekstā.
3.6.9. Izstrādāt nosacījumus un pēc tiem noteikt prioritāri attīstāmās Ārtelpu teritorijas	8. Prioritāri attīstāmās Ārtelpu teritorijas	Nav tieši saistīts ar Tematiskā plānojuma saturu.	Izvērtējama iespēja veidot tematisko karti – slāni prioritārās attīstības teritorijas, kas paredzēts turpmākās stratēģiskās plānošanas mērķiem.

PĒTĪJUMA DARBA UZDEVUMS	ATTIECINĀMĀS DAĻAS / NODAĻAS	SAISTĪBA AR APSTĀDĪJUMU STRUKTŪRAS UN PUBLISKO ĀRTELPU TEMATISKĀ PLĀNOJUMA MĒRĶI <sup>1</sup>	TEMATISKAJĀ PLĀNOJUMĀ IEKĻAUJAMĀ / IZMANTOJAMĀ INFORMĀCIJA
			Šo teritoriju klāstā būtu ietveramas arī, piemēram, kultūrvēsturiski vērtīgās, aizsargājamās apbūves teritorijas.
<b>3.7. Priekšlikumu izstrāde tālākiem pētījumiem un plānošanas dokumentiem</b>			
3.7.1. Identificēt teritorijas, kurās nepieciešams veikt padziļinātu izpēti un izstrādāt detalizētākus Ārtelpu pilnveidošanas un attīstības plānus vai plānot jaunas Ārtelpas	9. Priekšlikumi tālākiem pētījumiem un plānošanas dokumentiem 9.1. Teritorijas padziļinātai izpētei un detalizācijai	Nav tieši saistīts ar Tematiskā plānojuma saturu.	Iespējams noteikt kā turpmākās plānošanas (piemēram, lokālplānojumu) teritorijas.
3.7.2. Prasības Ārtelpu teritoriju tālākai plānošanai, izstrādājot lokālplānojumus un detālplānojumus	9.3. Ieteikumi Ārtelpas tālākai plānošanai, izstrādājot detālplānojumus un lokālplānojumus	Nav tieši saistīts ar Tematiskā plānojuma saturu.	Nav tieši saistīts ar Tematiskā plānojuma saturu.
3.7.3. Vides veidošanas vadlīnijām Ārtelpās	10. Vides veidošanas vadlīnijas ārtelpās	Vadlīniju saraksts publiskās ārtelpas veidošanai.	Precizējams šī darba gaitā.
3.7.4. Ārtelpu apsaimniekošanai, rekonstrukcijai, pilnveidošanai un attīstībai, kā arī kompetences sadalei starp institūcijām un privātīpašniekiem	11.2. Kompetences sadalei priekšlikumi	Nav tieši saistīts ar Tematiskā plānojuma saturu.	Pārvaldības uzlabošana nav šī tematiskā plānojuma uzdevums.
3.7.5. Citiem nepieciešamajiem pētījumiem Ārtelpu attīstībā	-	-	-