

Pārskats par institūciju nosacījumu ievērošanu

Nr.p.k.	Institūcija, datums, dokumenta Nr.	Nosacījumi	Atbildes komentāri
1.	Valsts vides dienests, Valmieras reģionālā vides pārvalde 28.03.2018., Nr.8.5.-07/ 713	<p>1. Detālplānojumu izstrādājot, ievērot šādas vides aizsardzības normatīvo aktu prasības:</p> <p>1.1. Vides aizsardzības likuma (spēkā no 2006. gada 29. novembra) 3. panta pirmās daļas 2., 3., un 4. punktā noteiktos vides aizsardzības principus, t.sk. piesardzības, novēršanas un izvērtēšanas principu.</p> <p>1.2. Likuma „Par ietekmes uz vidi novērtējumu” (spēkā no 1998. gada 13. novembra) prasības.</p> <p>1.3. Aizsargjoslu likumā (spēkā no 1997. gada 11. marta) noteiktās prasības attiecībā uz vides un dabas resursu aizsardzības aizsargjoslām, ekspluatācijas, u.c. aizsargjoslām, to izveidošanas pamatprincipiem un īpašuma lietošanas tiesību aprobežojumiem.</p> <p>1.4. Likuma „Par piesārņojumu” (spēkā no 2001. gada 1. jūlija) prasības.</p> <p>1.5. Likuma „Par zemes dzīlēm” (spēkā no 1996. gada 4. jūnija) prasības.</p> <p>1.6. Ministru kabineta 2004. gada 23. aprīļa noteikumu Nr. 157 „Kārtība, kādā veicams ietekmes uz vidi stratēģiskais novērtējums” prasības, u.c. vides aizsardzības normatīvo aktu prasības.</p> <p>2. Uzsākot lokālplānojuma izstrādi, Vides pārraudzības valsts birojā, adrese: Rūpniecības iela 23, Rīga, elektroniskā pasta adrese: vpvb@vpvb.gov.lv jāiesniedz rakstveida iesniegums. Valsts vides dienesta Valmieras reģionālā vides pārvaldes (tekstā – Pārvalde) ieskatā lokālplānojumam piemērojams stratēģiskais ietekmes uz vidi uz vidi novērtējums. Valmieras pilsētas teritorijas plānojumam (no 2017. gada) ir piemērots stratēģiskais ietekmes uz vidi novērtējums, bet nav piemērots Valmieras pilsētas ilgtspējīgas attīstības stratēģijai (2015.-2030.gadam) un Valmieras pilsētas attīstības programmai (2015.- 2020.gadam). Minētais lokālplānojums tiek izstrādāts ar mērķi, lai grozītu teritorijas plānojumu – funkcionālo zonējumu nekustamajā īpašumā Dakstiņu iela 1 (zemes kadastra apzīmējums 9601 016 015) katlu mājas būvniecības ieceres īstenošanai. Saskaņā ar Darba uzdevumu nav norādes, ka lokālplānojuma teritorijā būtu</p>	<p>1. Ņemts vērā</p> <p>2. Pieņemts informācijai</p>

		<p>plānotas likuma „Par ietekmes uz vidi novērtējuma” 1., 2.pielikuma darbības. Bet, ņemot vērā, ka minētā jaunā katlu māja paredzēta Valmieras pilsētas centra rajona centralizētās siltumapgādes attīstībai, lokālplānojums visticamāk saistīts ar likuma „Par ietekmes uz vidi novērtējumu” 2. pielikuma darbību īstenošanu un/vai iespējamu būtisku ietekmi uz apkārtējo vidi.</p> <p>3. Lokālplānojumā ietvert teritorijas funkcionālā zonējuma izmaiņu pamatojumu un informāciju par jaunās katlu mājas un Valmieras pilsētas centra rajona centralizētās siltumapgādes attīstību/ būvniecību/ pārbūvi.</p> <p>4. Lokālplānojumā sniegt lokālplānojuma teritorijas un pieguļošo platību esošās situācijas izpēti un analīzi (vides un dabas resursu vērtējums, tai skaitā hidroloģiskie apstākļi, ainaviskā kvalitāte). Pievienot sertificēta eksperta – ainavu arhitekta atzinumu par lokālplānojuma teritorijas ainavisko izvērtējumu, kā arī pasākumiem ainaviskās kvalitātes uzlabošanai un ainaviskās vides izkopšanai.</p> <p>5. Lokālplānojumā jānosaka/ jāiestrādā teritorijas infrastruktūras un inženierkomunikāciju nodrošinājums, t.sk. piekļuves nodrošinājums, autostāvvietas, ūdensapgādes, kanalizācijas tīkli, siltumtīkli, apzaļumojamā teritorija u.tml.</p> <p>6. Lokālplānojuma teritorijai noteikt visas vides un dabas resursu aizsargjoslas, ekspluatācijas aizsargjoslas, sanitārās u.c. aizsargjoslas, ievērojot Aizsargjoslu likumā noteiktos aprobežojumus; izmaiņas esošajās aizsargjoslās un to aprobežojumos, iestrādāt nekustamā īpašuma lietošanas tiesību apgrūtinājumus. Aizsargjoslas attēlot grafiski.</p> <p>7. Pārvalde iesaka lokālplānojuma izstrādē izmantot:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Valsts SIA „Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs” mājaslapā internetā (www.meteo.lv) pieejamo informāciju un datus. • Dabas aizsardzības pārvaldes mājaslapā internetā (www.daba.gov.lv) pieejamās dabas datu pārvaldības sistēmas „OZOLS” datus. 	<p>3.Ņemts vērā. Skat. Paskaidrojuma rakstā „Ievads”, 2.1., 2.2. , 2.3.sadaļas</p> <p>4.Ņemts vērā. Iekļauts sējumā „Pielikumi (izpētes)”.</p> <p>5.Ņemts vērā. Paskaidrojuma raksta 2.4., 2.6. sadaļas”, karte „Satiksmes organizācija.Vertikālais plānojums”</p> <p>6.Ņemts vērā. Paskaidrojuma raksta 1.5., 2.5., 2.6. sadaļas, grafiskās daļas</p> <p>7.Ņemts vērā</p>
		<p>Par ietekmes uz vidi stratēģiskā novērtējuma nepieciešamību</p> <p>Valsts vides dienesta Valmieras reģionālā vides pārvalde (tekstā – Pārvalde) ir saņēmusi un izskatījusi Valmieras pilsētas pašvaldības vēstuli, kurā tiek lūgts sniegt viedokli par stratēģiskā ietekmes uz vidi novērtējuma (turpmāk – stratēģiskā novērtējuma) nepieciešamību lokālplānojumam zemes vienībām Dakstiņu iela 1, Matīšu šoseja 4, Sporta iela 2, Dakstiņu iela un Ķieģeļu iela, Valmierā.</p>	<p>Ņemts vērā. Sagatavots Vides pārskata projekts.</p>

		<p>Valmieras pilsētas teritorijas plānojumam (no 2017. gada) ir piemērots stratēģiskais novērtējums, bet nav piemērots Valmieras pilsētas ilgtspējīgas attīstības stratēģijai (2015.-2030. gadam) un Valmieras pilsētas attīstības programmai (2015.-2020. gadam). Minētais lokālpārskats tiek izstrādāts ar mērķi, lai grozītu teritorijas plānošanu – funkcionālo zonējumu katlu mājas būvniecības ieceres īstenošanai nekustamajā īpašumā Dakstiņu iela 1 (zemes kadastra apzīmējums 9601 016 015). Pārvaldes rīcībā nav tiešas norādes par to, ka lokālpārskata teritorijā būtu plānotas likuma „Par ietekmes uz vidi novērtējuma” (turpmāk – Novērtējuma likums) 1., 2.pielikuma darbības. Bet, ņemot vērā, ka jaunā katlu māja paredzēta Valmieras pilsētas centra rajona centralizētās siltumapgādes attīstībai, lokālpārskats visticamāk saistīts ar Novērtējuma likuma 2. pielikuma darbību īstenošanu un/ vai iespējamu būtisku ietekmi uz apkārtējo vidi. Pārvaldes ieskatā, pamatojoties uz Novērtējuma likuma 4. panta trešās daļas 1.punktu, lokālpārskatam būtu piemērojams stratēģiskais novērtējums.</p> <p>Viedoklis par stratēģiskā novērtējuma nepieciešamību ietverts Valmieras pilsētas pašvaldībai 23.03.2018. izdotajos nosacījumos Nr. 0250000–1 lokālpārskata izstrādei zemes vienībām Dakstiņu iela 1, Matīšu šoseja 4, Sporta iela 2, Dakstiņu iela un Ķieģeļu iela, Valmierā (2.punktā).</p>	
2.	<p>Veselības inspekcija 12.03.2018., Nr. 2.3.8-10/7056/157</p>	<p>Lokālpārskata projektēšanas gaitā paredzēt:</p> <ol style="list-style-type: none"> 2011. gada 13. oktobra Teritorijas attīstības plānošanas likuma, Ministru kabineta 2014. gada 14. oktobra noteikumu Nr.628 „Noteikumi par pašvaldību teritorijas attīstības plānošanas dokumentiem”, Ministru kabineta 2013. gada 30. aprīļa noteikumu Nr.240 (turpmāk – Noteikumi Nr.240) „Vispārīgie teritorijas plānošanas, izmantošanas un apbūves noteikumi” un Valmieras pilsētas teritorijas plānošanas no 2017. gada prasību ievērošanu. Aizsargjoslu robežu atzīmēšanu, kā to paredz 1997. gada 5. februāra Aizsargjoslu likums ar grozījumiem. Atzīmēt aizsargjoslu robežas objektiem, kuriem ir paredzētas sanitārās, drošības, vides un dabas resursu aizsardzības aizsargjoslas, kā arī ievērot prasības, kas attiecas uz apsaimniekošanas ierobežojumiem. Prasību ievērošanu aizsardzībai pret trokšņiem un piesārņojumu atbilstoši Noteikumu Nr.240 7.9.apakšsadaļas „Aizsardzība pret trokšņiem un piesārņojumu” prasībām. Paredzēt vides trokšņa robežlielumu ievērošanu apbūves teritorijās atbilstoši Ministru 	<ol style="list-style-type: none"> Ņemts vērā Ņemts vērā. Karte „Esošie teritorijas izmantošanas aprobežojumi” Ņemts vērā. Iekļauts Vides pārskata projektā; TIAN 3.5. sadaļā

		<p>kabineta 2014. gada 7. janvāra noteikumu Nr.16 „Trokšņa novērtēšanas un pārvaldības kārtība” prasībām.</p> <p>4. Minimālo attālumu starp projektējamām būvēm, ievērojot insolācijas, apgaismojuma prasības. Ēku izvietojumu, to savstarpējos attālumus un orientāciju plānot, ievērojot Ministru kabineta 2015. gada 30. jūnija noteikumu Nr.340 „Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 211-15 „Dzīvojamās ēkas”” prasības, lai tiktu nodrošināta dzīvojamo telpu un teritorijas nepārtraukta insolācija ne īsāka par 2,5 stundām dienas laikā no 22. marta līdz 22. septembrim.</p> <p>5. Apbūves teritorijas transporta infrastruktūras plānošanu atbilstoši Noteikumu Nr.240 6.sadaļas „Transporta infrastruktūras plānošana” prasībām.</p> <p>6. Apbūves teritorijas inženiertehniskās apgādes nodrošināšanu atbilstoši Noteikumu Nr.240 8.sadaļas „Inženiertehniskās apgādes tīkli un objekti” prasībām.</p> <p>7. Pieslēgumu kopīgajiem centralizētajiem ūdensapgādes tīkliem vai lokālo ūdensapgādi atbilstoši Noteikumu Nr.240 8.1.apakšsadaļas „Ūdensapgāde” prasībām.</p> <p>8. Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu raksturojumu sniegšanu gan paskaidrojuma, gan grafiskajā daļā (iezīmēt risinājumus). Ja ūdensapgādei tiks paredzēts artēziskais urbums, nepieciešams tā izvēles vietu saskaņot ar Veselības inspekcijas Vidzemes kontroles nodaļu.</p> <p>9. Dzeramā ūdens kvalitātes atbilstības nodrošināšanu Ministru kabineta 2017. gada 17. novembra noteikumos Nr.671 „Dzeramā ūdens obligātās nekaitīguma un kvalitātes prasības, monitoringa un kontroles kārtība” noteiktajām prasībām.</p> <p>10. Notekūdeņu savākšanu un apsaimniekošanu atbilstoši Noteikumu Nr.240 8.2.apakšsadaļas „Notekūdeņu savākšana” prasībām. Plānojot lokālo notekūdeņu savākšanas sistēmu, ievērot LBN 223-15 „Kanalizācijas būves” un LBN 221-15 „Ēku iekšējais ūdensvads un kanalizācija” prasības.</p> <p>11. Lietus notekūdeņu novadīšanu apbūves teritorijās atbilstoši Noteikumu Nr.240 8.4.apakšsadaļas „Lietus ūdeņu savākšanas sistēmas” prasībām.</p> <p>12. Atkritumu savākšanas vietas atbilstoši Noteikumu Nr.240 8.5.apakšsadaļas „Atkritumu savākšanas vietas” prasībām.</p> <p>13. Teritorijas labiekārtošanas, funkcionālo izmantošanas atspoguļošanu un novērtēšanu: piebrauktuves, ietves, apgaismošanu, apzaļumoto teritoriju, teritoriju saimnieciskiem</p>	<p>4. Ņemts vērā. TIAN 3.3. sadaļa</p> <p>5. Ņemts vērā. Paskaidrojuma raksta 2.4.sadaļa, karte „Satiksmes organizācija. Vertikālais plānojums” 6., 7. Ņemts vērā.</p> <p>Paskaidrojuma raksta 2.6. sadaļa, TIAN 3.2.sadaļa</p> <p>8. Ņemts vērā. Paskaidrojuma raksta 2.6.4., 2.6.5. sadaļa.</p> <p>9., 10. Pieņemts informācijai. Ņemams vērā tālākā LP īstenošanā.</p> <p>11. Ņemts vērā. Paskaidrojuma raksta 2.6.6. sadaļa; Hidroloģisko apstākļu izpēte pievienota sējumā „Pielikumi(izpētes)”.</p> <p>12., 13., 14. Ņemts vērā. Skat. Paskaidrojuma rakstu, Nosaka būvprojektā.</p>
--	--	---	--

		<p>mērķiem, sadzīves atkritumu savākšanu un utilizāciju.</p> <p>14.Piemērotus vides pieejamības risinājumus projektējamai transporta infrastruktūrai saskaņā ar Noteikumu Nr.240 6.5.apakšsadaļas „Ietves un gājēju celiņi” un 6.6.apakšsadaļas „Gājēju pārejas un tuneli” prasībām.</p>	
		<p>Par stratēģisko ietekmes uz vidi novērtējumu</p> <p>Veselības inspekcijas Sabiedrības veselības uzraudzības un kontroles departamenta Vidzemes kontroles nodaļā (turpmāk – Inspekcija) ir saņemti un izskatīti dokumenti par lokālpārvaldes izstrādes uzsākšanu zemes vienībām Dakstiņu iela 1, Matīšu šoseja 4, Sporta iela 2, Dakstiņu iela un Ķieģeļu iela, Valmierā, lai izdarītu grozījumus Valmieras pilsētas teritorijas plānojumā.</p> <p>Inspekcija rekomendē izstrādāt stratēģisko ietekmes uz vidi novērtējumu lokālpārvaldes teritorijā paredzētās katlu mājas būvniecības dēļ, īpašu uzmanību pievēršot gaisa kvalitātei.</p>	Ņemts vērā. Sagatavots Vides pārskata projekts.
3.	<p>Dabas aizsardzības pārvalde 27.03.2018. Nr. 4.8/1497/2018-N</p>	<p>Dabas aizsardzības pārvaldes Vidzemes reģionālā administrācija (turpmāk – Administrācija) ir izskatījusi Jūsu vēstuli ar informāciju par lokālpārvaldes izstrādes uzsākšanu Valmieras pilsētas zemes vienībām Dakstiņu iela 1, Matīšu šoseja 4, Sporta iela 2, Dakstiņu iela un Ķieģeļu iela, Valmierā, (turpmāk – lokālpārvaldes teritorija).</p> <p>Lokālpārvaldes tiek izstrādāts pamatojoties uz Valmieras pilsētas domes 2018.gada 22.februāra lēmumu (Nr.2, 12.§.) „Par lokālpārvaldes zemes vienībām Dakstiņu iela 1, Matīšu šoseja 4, Sporta iela 2, Dakstiņu iela un Ķieģeļu iela, Valmierā, izstrādes uzsākšanu, lai izdarītu grozījumus Valmieras pilsētas teritorijas plānojumā (no 2017.gada) un darba uzdevuma apstiprināšanu”</p> <p>Lokālpārvaldes izstrādes mērķis ir izdarīt grozījumus Valmieras pilsētas teritorijas plānojumā (no 2017.gada) – grozīt zemes vienības Dakstiņu ielā 1, Valmierā (kadastra apzīmējums 96010160015) funkcionālo zonējumu, katlu mājas būvniecības ieceres realizēšanai, paredzot vides aizsardzības, transporta infrastruktūras un inženierkomunikāciju kompleksus risinājums lokālpārvaldes teritorijā, kā arī radīt priekšnoteikumus lokālpārvaldes ietvertās teritorijas ilgtspējīgai attīstībai, sekmējot estētiskas, funkcionālas pilsētvides veidošanu un ilgtspējīgu infrastruktūras, energoefektivitātes un vides kvalitātes paaugstināšanu.</p> <p>Pamatojoties uz Ministru kabineta 2014.gada 14.oktobra noteikumu Nr.628</p>	Ņemts vērā.

	<p>„Noteikumi par pašvaldību teritorijas attīstības plānošanas dokumentiem” 56.2.apakšpunktu un Ministru kabineta 2009.gada 2.jūnija noteikumu Nr.507 „Dabas aizsardzības pārvaldes nolikums” 3.15.apakšpunktu, Administrācija sniedz šādu informāciju un nosacījumus lokālpārvaldes izstrādei:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Saskaņā ar Dabas aizsardzības pārvaldes dabas datu pārvaldības sistēmā „OZOLS” (turpmāk – sistēma) publicēto informāciju, lokālpārvaldes teritorija neatrodas nevienā no īpaši aizsargājamām dabas teritorijām. 2. Saskaņā ar sistēmā publicēto informāciju lokālpārvaldes teritorijā nav veikta sugu un biotopu inventarizācija, līdz ar to nav informācijas par to, ka šajā īpašumā atrastos īpaši aizsargājami biotopi un īpaši aizsargājamās sugas vai sugas, kurām veidojami mikroliegumi. Lokālpārvaldes teritorijā nav reģistrētas citas īpaši aizsargājamās dabas teritorijas, tai skaitā dabas pieminekļi. 3. Izstrādājot lokālpārvaldes, jāveic konkrētās teritorijas esošās situācijas izpēte un analīze (vides un dabas resursu vērtējums, tai skaitā hidroloģiskie apstākļi, bioloģiskā daudzveidība un ainaviskā kvalitāte), piesaistot attiecīgajā jomā sertificētu ekspertu. 4. Veicot Lokālpārvaldes izstrādi, Administrācija lūdz pievērst uzmanību koku parametriem. <u>Informējam, ka par aizsargājamo uzskatāms jebkurš koks, kas sasniedz Ministru kabineta 2010.gada 16.marta noteikumu Nr.264 „Īpaši aizsargājamo dabas teritoriju vispārējie aizsardzības un izmantošanas noteikumi” 2.pielikumā noteiktos parametrus.</u> Informācija par dižkokiem pastāvīgi tiek reģistrēta Dabas aizsardzības pārvaldes dabas datu pārvaldības sistēmā „Ozols”. Informāciju par īpaši aizsargājamām dabas teritorijām jebkurš interesents var aplūkot Dabas aizsardzības pārvaldes interneta mājaslapā http://www.daba.gov.lv/public/lat/dati1/dabas_datu_parvaldibas_sistema_ozols/ → viesu statusā. Administrācijas kontaktpersona lokālpārvaldes jautājumu precizēšanai ir vecākais eksperts Jānis Krūmiņš, tālr.29181840, e-pasts: janis.krumins@daba.gov.lv 	<p>1., 2. Pieņemts informācijai 3., 4. Ņemts vērā. Sertificēto ekspertu atzinumi pievienot sējumā „Pielikumi (izpētes)”.</p>
	<p>Par stratēģiskā ietekmes uz vidi novērtējuma nepieciešamību Dabas aizsardzības pārvaldes Vidzemes reģionālā administrācija (turpmāk – Administrācija) ir izskatījusi Jūsu vēstuli ar lūgumu sniegt viedokli par stratēģiskā ietekmes uz vidi novērtējuma nepieciešamību lokālpārvaldes Valmieras pilsētas zemes vienībām</p>	<p>Pieņemts informācijai</p>

		<p>Dakstiņu iela 1, Matīšu šoseja 4, Sporta iela 2, Dakstiņu iela un Ķieģeļu iela, Valmierā.</p> <p>Lokālpārplānojums tiek izstrādāts pamatojoties uz Valmieras pilsētas domes 2018.gada 22.februāra lēmumu (Nr.2, 12.§.) „Par lokālpārplānojuma zemes vienībām Dakstiņu iela 1, Matīšu šoseja 4, Sporta iela 2, Dakstiņu iela un Ķieģeļu iela, Valmierā, izstrādes uzsākšanu, lai izdarītu grozījumus Valmieras pilsētas teritorijas plānojumā (no 2017.gada) un darba uzdevuma apstiprināšanu”</p> <p>Lokālpārplānojuma izstrādes mērķis ir izdarīt grozījumus Valmieras pilsētas teritorijas plānojumā (no 2017.gada) – grozīt zemes vienības Dakstiņu ielā 1, Valmierā (kadastra apzīmējums 96010160015) funkcionālo zonējumu, katlu mājas būvniecības ieceres realizēšanai, paredzot, vides aizsardzības, transporta infrastruktūras un inženierkomunikāciju kompleksus risinājums lokālpārplānojuma teritorijā, kā arī radīt priekšnoteikumus lokālpārplānojumā ietvertās teritorijas ilgtspējīgai attīstībai, sekmējot estētiskas, funkcionālas pilsētvides veidošanu un ilgtspējīgu infrastruktūras, energoefektivitātes un vides kvalitātes paaugstināšanu.</p> <p>Saskaņā ar Dabas aizsardzības pārvaldes dabas datu pārvaldības sistēmā „OZOLS” (turpmāk – sistēma) publicēto informāciju, lokālpārplānojuma teritorija neatrodas nevienā no īpaši aizsargājamām dabas teritorijām. Lokālpārplānojuma teritorijā nav veikta sugu un biotopu inventarizācija, līdz ar to nav informācijas par to, ka tur atrastos īpaši aizsargājami biotopi un īpaši aizsargājamās sugas vai sugas, kurām veidojami mikroliegumi. Lokālpārplānojuma teritorijā nav reģistrētas citas īpaši aizsargājamās dabas teritorijas, tai skaitā dabas pieminekļi.</p> <p>Administrācija sniedz viedokli, ka lokālpārplānojuma ietekmi uz īpaši aizsargājamām dabas teritorijām, īpaši aizsargājamām sugām, to dzīvotnēm un īpaši aizsargājamiem biotopiem, tā īstenošanas periodā, vērtē kā maznozīmīgu. Administrācija uzskata, ka lokālpārplānojumam ietekmes uz vidi stratēģisko novērtējumu var nepiemērot.</p>	
4.	<p>Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests 09.03.2018., Nr. 22/10.1-1.6/44</p>	<p>Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienesta Vidzemes reģiona brigādes Valmieras daļas nosacījumi zemes vienībām Dakstiņu iela 1, Matīšu šoseja 4, Sporta iela 2, Dakstiņu iela un Ķieģeļu iela 2, Valmierā lokālpārplānojuma izstrādes uzsākšanai ir sekojoši:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pielietoto terminu un to definīciju, kā arī jēdzienu skaidrojumiem jāatbilst spēkā esošiem normatīvajiem aktiem. 	1.Nemts vērā.

		<ol style="list-style-type: none"> 2. Ņemt vērā „Aizsargjoslu likumu” (05.02.1997.), kā arī ekspluatācijas un drošības aizsargjoslu noteikšanas metodikas. 3. Ietvert Latvijas būvnormatīva (turpmāk tekstā LBN) 201-15 „Būvju ugunsdrošība” (Ministru kabineta noteikumi Nr. 333, 30.06.2015., stājas spēkā ar 01.07.2015.), kā arī citu, spēkā esošu normatīvo aktu prasības par piebrauktuvēm, iebrauktuvēm un caurbrauktuvēm ugunsdzēsības un glābšanas tehnikai, veidojot perspektīvo ceļu un ielu shēmu, kā arī pagalmus. 4. Ugunsdrošības attālums starp dažādas nozīmes ugunsnoturības pakāpes būvēm noteikt pēc LBN 201-15 „Būvju ugunsdrošība”. 5. Objektu ugunsdzēsības ūdensapgādi nodrošināt saskaņā ar LBN 222-15 „Ūdensapgādes būves” (MK noteikumi Nr. 326, 30.06.2015., stājas spēkā ar 01.07.2015.) prasībām. 6. Apbūvei paredzētajai zemes vienībai vai ēkai piešķir numuru ar piesaisti ielas nosaukumam (Ministru kabineta noteikumi Nr. 698, 11.12.2015., „Adresācijas noteikumi”). 7. Ugunsdzēsības hidrantus un ūdens ņemšanas vietas, kā arī piebraukšanas ceļus pie tām apzīmē ar norādījuma zīmēm atbilstoši MK noteikumiem Nr. 238 „Ugunsdrošības noteikumi” 1. pielikumam. 	<p>Ņemts vērā. Skat. Paskaidrojuma raksta 1.5., 2.5., 2.6.8. sadaļas; karti „Esošie teritorijas izmantošanas aprobežojumi”.</p> <p>3., 4., 5. ņemts vērā – skat. TIAN 6., 11., 12.p-tus.</p> <p>6. Pieņemts informācijai</p> <p>7. Esošo un plānoto hidrantu orientējošs novietojums attēlots Paskaidrojuma rakstā, 2.6.4. sadaļā, 13.attēlā „Ūdensapgādes principiālais risinājums”</p>
5.	AS „Latvenergo”	<p>Atbildot uz Jūsu 2018. gada 5. marta vēstuli Nr. 2.2.1.7/18/251, informējam, ka lokālplānojuma teritorijā Dakstiņu iela 1, Matīšu šoseja 4, Sporta iela 2, Dakstiņu ielā un Ķieģeļu iela, Valmierā (kadastra apzīmējums 96010160015) nav AS “Latvenergo” pārziņā esošu sakaru būvju un pazemes elektronisko sakaru tīklu līniju, kā arī nekustamo īpašumu objektu.</p> <p>Pievēršam Jūsu uzmanību tam, ka AS “Latvenergo” sniedz nosacījumus un atzinumus tikai attiecībā par tās īpašumā esošiem ražošanas objektiem (elektrostacijām), telekomunikāciju tīkliem, kā arī nekustamajiem īpašumiem.</p> <p>Nosacījumus un atzinumus par 0,4 - 20 kV sprieguma elektrotīkliem Jums ir jāpieprasa no sadales sistēmas operatora - AS "Sadales tīkls" (Šmerļa ielā 1, Rīga, LV-1160; e-pasts: st@sadalestikls.lv).</p>	<p>Ņemts vērā.</p> <p>Paskaidrojuma raksta 2.6.1. sadaļa.</p>
6.	AS „Sadales tīkls”	<ol style="list-style-type: none"> 1. Objekts: Dakstiņu iela 1 (kadastra apzīmējums 96010160015), Matīšu šoseja 4 (kadastra apzīmējums 96010160013), Sporta iela 2 (kadastra apzīmējums 	

<p>16.03.2018., Nr. 30AT40-05/33</p>		<p>96010160016), Dakstiņu iela (kadastra apzīmējums 96010160014) un Ķieģeļu iela (kadastra apzīmējums 96010160012), Valmierā.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Plānojumā jāattēlo esošie un plānotie elektroapgādes objekti ((6-20)0.4 kV apakšstacijas, 0.23 kV līdz 20 kV elektropārvades līnijas u.c. objekti), inženierkomunikāciju koridorus, kā arī atbilstošās aizsargjoslas, ja iespējams tās attēlot noteiktajā kartes mērogā (<i>pielikumā obligāti jāpievieno grafisko attēlu (pdf, dwg, dgn u.c.) ar esošajiem un plānotajiem energoapgādes objektiem noteiktā kartes mērogā</i>). 3. Plānojumā norādīt, ka elektroapgādes projektēšana un būvniecība ir īpaša būvniecība, kura jāveic saskaņā ar MK noteikumiem Nr. 573 „Elektroenerģijas ražošanas, pārvades un sadales būvju būvnoteikumi”. 4. Plānojuma teritorijā plānoto inženierkomunikāciju izvietojumam jāatbilst LBN 008-14 „Inženiertīklu izvietojums”. Pie esošajiem un plānotajiem energoapgādes objektiem jānodrošina ērta piekļūšana AS „Sadales tīkls” personālam, autotransportam u.c. to tehnikai. 5. Plānojumos norādīt noteiktās aizsargjoslas gar elektriskajiem tīkliem, ko nosaka Aizsargjoslu likuma 16. pantā. 6. Izstrādājot plānojumu, iekļaut prasības par aprobežojumiem, kas noteikti saskaņā ar Aizsargjoslu likumu (īpaši 35. un 45. punkta prasībām): 7. Plānojumā ietvert prasības par elektroģeogrāfijas ekspluatāciju un drošību, kā arī prasības vides un cilvēku aizsardzībai, ko nosaka MK noteikumi Nr. 982 „Enerģētikas infrastruktūras objektu aizsargjoslu noteikšanas metodika” – 3., 8.-11. punkts: 8. Elektroenerģijas lietotāju elektroapgādes kārtību, elektroenerģijas tirgotāja un elektroenerģijas sistēmas operatora un lietotāja tiesības un pienākumus elektroenerģijas piegādē un lietošanā nosaka MK noteikumi Nr. 50 „Elektroenerģijas tirdzniecības un lietošanas noteikumi”. 9. Jaunu elektroietaišu pieslēgšana un atļautās slodzes palielināšana AS „Sadales tīkls” notiek saskaņā ar Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas padomes lēmumu „Sistēmas pieslēguma noteikumiem elektroenerģijas sistēmas dalībniekiem”. 	<p>1.– 12. Ņemts vērā. Paskaidrojuma raksta 2.6.1. sadaļa.</p> <p>13. Ņemts vērā (pieprasīts un saņemts pozitīvs atzinums bez iebildēm)</p>
--------------------------------------	--	--	---

		<p>10. Plānojuma paskaidrojošā daļā lūdzam iekļaut informāciju, ko nosaka Enerģētikas likuma 19., 19¹, 23. un 24. pants:</p> <p>11. Veicot jebkādas darbus/darbības aizsargjoslās, kuru dēļ nepieciešams objektus aizsargāt, tie jāveic pēc saskaņošanas ar attiecīgā objekta īpašnieku:</p> <p>12. Plānojumu grafiskās daļas kartes mērogi: Lokālpārskatiem izmanto Latvijas ģeodēziskajā koordinātu sistēmā LKS 93 TM izstrādātu topogrāfisko karti (ne vecāku par pieciem gadiem ar mēroga noteiktību 1:500 līdz 1:2000)</p> <p>13. Pirms lokālpārskata iesniegšanas publiskajai apspriešanai un tā augšupielādes TAPIS sistēmā, plānojumu ar elektroapgādes tehnisko risinājumu jāiesniedz saskaņošanai AS „Sadales tīkls” Tīkla pārvaldības funkcijas Ziemeļu tehniskajā daļā, Raiņa ielā 14, Valmierā, otrdienās, piektdienās no plkst. 8:30 līdz 12.00 vai sūtot e-pastu uz st@sadalestikls.lv. Plānojuma atzinums tiks sagatavots pēc pieprasījuma iesnieguma saņemšanas. Nosacījumi derīgi 2 gadus no to izsniegšanas dienas.</p>	
7.	SIA „WOLTEC” 06.04.2018., Nr. 20/18	<p>1. Paredzēt jaunu apgaismojuma tīkla izbūvi Dakstiņu ielas posmā.</p> <p>2. Ielas apgaismojumam izmantot TECE01 LED IP65 (vai analogus) gaismas ķermeņus. Gaismas plūsmas dimmēšanas iekārtas papildus prasības: Iekārta ir rūpnieciski integrēta gaismekļa korpusā gaismekļa ražošanas procesā. Stabu garumu, skaitu izvēlēties atbilstoši apgaismojuma aprēķinam. Kabeļa šķērsriezumu, drošinātājus un automātslēdzus izvēlēties atbilstoši jaudas aprēķinam.</p> <p>3. Kabeļus zem ietvēm, braucamās daļas un šķērsojumos ar citām komunikācijām aizsargāt ar DVK tipa aizsargcaurulēm.</p> <p>4. Apgaismojuma pieslēguma vietas – esošais apgaismojuma balsts Ķieģeļu ielā.</p> <p>5. Projekta izstrādes gaitā radušās neskaidrības saistībā ar ielu apgaismojumu precizēt pa tālr. 26338327.</p>	Ņemts vērā. Paskaidrojuma raksta 2.6.1.sadaļa.
8.	AS „Gasó” 19.03.2018., Nr.15.1-2/832	<p>Valmierā, AS “Gasó” (turpmāk - Sabiedrība) informē, ka patērētājiem minētajā teritorijā gāzes apgāde iespējama no esošiem sadales gāzesvadiem ar spiedienu līdz 0.4 MPa, kas izbūvēti Miera iela un Dakstiņu ielā. Izstrādājot lokālpārskatu, nepieciešams:</p>	Ņemts vērā. Paskaidrojuma raksta 2.6.3. sadaļa

		<ol style="list-style-type: none"> 1) paredzēt perspektīvā sadales gāzesvada ar spiedienu 0.4 MPa novietni projektējamo ielu sarkanajās līnijās vai inženierkomunikāciju koridoros atbilstoši Latvijas standartu (LVS), Aizsargjoslu likuma, Latvijas būvnormatīva LBN 008-14 „Inženiertīklu izvietojums” un citu spēka esošo normatīvo dokumentu prasībām; 2) paredzēt iespējas gāzes pievadu ar spiedienu līdz 0.4 MPa izbūvei katram patērētājam atsevišķi; 3) izstrādāto lokālpārskatu saskaņot ar Sabiedrības Gāzapgādes attīstības departamenta Perspektīvās attīstības daļu; 4) lokālpārskata grafisko daļu (zemesgabalu sadalījums, inženiertehnisko komunikāciju izvietojuma shēma) digitālā veidā (*.dwg formātā) iesniegt Sabiedrības Gāzapgādes attīstības departamenta Perspektīvās attīstības daļā atzinuma saņemšanai; 5) tehniskos noteikumus konkrēto objektu gāzes apgādei patērētājam pieprasīt Sabiedrības Perspektīvās attīstības daļā, pēc lokālpārskata saskaņošanas pašvaldībā. <p>Pielikumā. Sadales gāzesvadu novietnes tehniskais risinājums.</p>	
9.	<p>SIA „Valmieras ūdens” 20.03.2018., Nr. 1-12/105</p>	<p>Lokālpārskata izstrādes laikā plānot inženierkomunikāciju t.sk., ŪKT, LK, SAT izvietojumu Ķieģeļu un Dakstiņu ielu sarkano līniju teritorijā, tā, lai nodrošinātu visu pieguļošo zemes gabalu pievienošanas iespējas projektējamajiem tīkliem.</p> <p>1. Ūdensapgāde:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Paredzēt ūdensvada (DN 100mm) cilpveida savienojuma izveidi Dakstiņu ielā posmā no Matīšu šosejas ūdensvada apkalpes skatakas U 11672 līdz Ķieģeļu ielai un Ķieģeļu ielā posmā starp Dakstiņu ielu un Limbažu ielas ūdensvada apkalpes skataku U 3286 (skatīt pielikumu Nr. 1.). 1.2. Katram plānotajam nekustamajam īpašumam, plānojams atsevišķs ūdensapgādes ievads (PE 100, DN ≥ 32 mm). Ievada sākumā projektējama apkalpes skataka vai pazemes tipa teleskopiskais aizbīdnis ar atbilstoša DN noslēgarmatūru, katra īpašuma atslēguma nodrošināšanai. 1.3. Ķieģeļu un Dakstiņa ielu krustojumā projektēt atbilstoša DN betona grodu skataku. <p>2. Kanalizācija:</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Dakstiņu ielā plānot pašteces kanalizācijas tīkla izvietojumu posmā no Dakstiņu ielas 1 īpašuma līdz Ķieģeļu ielai, kur rezervēt vietu (min 6x10m) kanalizācijas sūkņu stacijas (KSS) izbūvei (skatīt pielikumu Nr. 1.). 	<p>Ņemts vērā. Skat. Paskaidrojuma raksta 2.6.2., 2.6.4., 2.6.5., 2.6.6. sadaļas.</p>

		<p>3.1. Ķieģeļu ielā plānot pašteses kanalizācijas tīkla izveidi posmā no Ķieģeļu ielas 1A īpašuma līdz Dakstiņu ielai ar pievienojumu plānotajai KSS.</p> <p>3.2. Projektēt pašteses kanalizācijas kolektoru ar skataku izvietošanu tā, lai nodrošinātu visu plānoto zemes gabalu pievienošanas iespējas projektējamiem kanalizācijas tīkliem. Pieslēgumus projektēt īpašumu pievienošanai un ekspluatācijas optimālā dziļumā.</p> <p>3.3. Pašteses kanalizācijas kolektoru projektēt ar PP atbilstoša DN caurulēm, ieguldes klase (min SN 8), kuras atbilst standartiem LVS NE 13476-3 vai NE 14758 ir ar paaugstinātu triecienizturību zemās gaisa temperatūrās (-10 °C) un palielinātu caurules iekšējās virsmas sienīņu biezumu.</p> <p>3.4. Uz pašteses kanalizācijas kolektora projektēt betona grodu skatakas vai plastmasas skatakas \geq DN 630 mm. Ielu krustojumos paredzēt betona skatakas.</p> <p>4. Ķieģeļu un dakstiņu ielas krustojumā rezervēt vietu rūpnieciski ražotas pazemes tipa kanalizācijas sūkņu stacijas (turpmāk KSS) izbūvei, lai nodrošinātu projektējamo ēku sadzīves kanalizācijas notekūdeņu savākšanu un pārsūkņēšanu uz Ķieģeļu ielas kanalizācijas kolektoru PVC DN/OD 250 mm (pielikums Nr.1). No KSS pa Ķieģeļu ielu projektēt kanalizācijas spiedvadu. Pirms notekūdeņu ievadīšanas kolektorā, projektēt PE materiāla spiediena dzēšanas aku.</p> <p>5. Siltumapgāde:</p> <p>6. Informējam, ka SIA „Valmieras ūdens” ir uzsācis būvprojekta „Siltumtrase posmā no Beātes ielas 14 līdz Dakstiņu ielai 1 un posmā no Rīgas ielas 25 līdz Miera ielai” izstrādi. Plānotais būvprojekta realizācijas termiņš (2019. – 2020. gads). Projektā paredzēta siltumtrases izbūve no projektētās katlumājas Dakstiņu ielā 1 līdz Limbažu ielai un Beātes ielas 14 īpašumam.</p> <p>6.1. No Dakstiņu ielas 1 īpašuma Dakstiņu ielā un Ķieģeļu ielā līdz Limbažu ielai rezervēt vietu maģistrālās siltumtrases 2 x DN/ID 350 mm izvietošanai.</p> <p>6.2. No Dakstiņu ielas 1 īpašuma Dakstiņu ielā līdz Matīšu šosejai rezervēt vietu (ieteicams zem ietves vai veloceliņa) perspektīvajai siltumtrasei, kuras izbūve plānota daudzdzīvokļu dzīvojamo māju attīstības gadījumā Šķestera kvartālā (starp Sporta, Parka un Mālu ielām).</p>	
--	--	---	--

		<p>7. Līdz 2018. gada 1. augustam informēt SIA „Valmieras ūdens” par plānoto inženierkomunikāciju izvietojuma risinājumu Dakstiņu un Ķieģeļu ielās un projektējamo ielu augstuma atzīmēm, lai SIA „Valmieras ūdens” paspētu veikt precizējumus būvprojektā „Siltumtrase posmā no Beātes ielas 14 līdz Dakstiņu ielai 1 un posmā no Rīgas ielas 25 līdz Miera ielai”.</p> <p>8. Lietus kanalizācija:</p> <p>8.1. Paredzēt jauna lietus kanalizācijas tīkla izbūvi Dakstiņu un Ķieģeļu ielās un esošā atklātā grāvja, kurš šķērso Matīšu šosejas 4 īpašumu, likvidēšanu un slēgta tipa LK kolektora izveidi Dakstiņu ielā.</p> <p>8.2. Lietus ūdeņu novadīšanu projektēt uz Matīšu šoseju šķērsojošo lietus kanalizācijas caurteku.</p> <p>8.3. Lietus ūdens savākšanas sistēmu plānot tā, lai sistēmai būtu iespējams pievienot visus blakus esošos īpašumus.</p> <p>9. Ielu segumu projektēt, lai nodrošinātu sadzīves kanalizācijas un lietus kanalizācijas skatāku apkalpošanas iespējas ar specializēto hidrodinamisko transportu, pagriešanās rādiuss ($R \geq 15m$, pilna masa līdz 30 t.).</p>	
10.	<p>Valmieras pilsēta pašvaldības Nekustamā īpašuma apsaimniekošanas pārvalde 05.04.2018., Nr. 2.2.1.9/18/103</p>	<p>1. Plānojot Dakstiņu ielu, paredzēt, ka pa to pārvietosies smagais autotransports, ielas platumu paredzēt 7.50 m, vienā pusē – labajā paredzēt gājēju ietvi, savietotu ar velosliedzi;</p> <p>2. Ielas teritorijā paredzēt komunikāciju koridorus visām nepieciešamajām komunikācijām saskaņā ar komunikāciju turētāju izdotajiem tehniskajiem noteikumiem;</p> <p>3. Ielas teritorijā paredzēt komunikāciju koridoru esošā grāvja ieguldīšanai slēgtā caurulē, nodrošinot esošo grāvju ūdens savākšanu;</p> <p>4. Iespēju robežās starp gājēju ietvi un ielas brauktuvi paredzēt zaļo zonu bez komunikācijām, kur plānot kokaugu stādījumus.</p>	<p>Ņemts vērā. Paskaidrojuma raksta 2.4. sadaļa. Kartes ”Satiksmes organizācija. Vertikālais plānojums”; „Šķērsprofili”</p>
11.	<p>SIA „Lattelecom” 27.03.2018., Nr. LTN-9091</p>	<p>Atsaucoties uz Jūsu vēstuli informējam, ja tiek vai tiks plānota Valmieras pilsētas teritorijas infrastruktūras attīstība, ņemot vērā elektronisko sakaru pakalpojumu pieejamību un nepieciešamību, SIA Lattelecom ir gatavs piedāvāt savu līdzdalību šo projektu realizācijas apspriešanās un izvērtēšanā.</p> <p>Lattelecom uztur un attīsta elektronisko sakaru tīklu, kā arī izvērtē fizisko un juridisko personu pieteikumus par jaunu objektu pieslēgumiem. Elektroniskā sakaru tīkla attīstība</p>	<p>Ņemts vērā. Paskaidrojuma raksta 2.6.7. sadaļa.</p>

		<p>nākamajos gados būs atkarīga no klientu intereses un projektu rentabilitātes.</p> <p>Pilsētas teritorijā plānojot jaunu apbūvi (pašvaldības teritorijas plānojums, lokālpārskats vai detālpārskats u.c.) vēlams paredzēt vietu un risinājumu arī ātrdarbīga elektronisko sakaru tīkla izbūvei. Piemēram, plānojot ielas pārbūvi, ceļa nodalījuma joslā paredzēt vietu arī ātrdarbīga elektronisko sakaru tīkla izbūvei.</p> <p>Lai veiktu elektronisko sakaru tīkla infrastruktūras attīstības plānošanu un pakalpojumu nodrošināšanu, vēlams savlaicīgi informēt Lattelecom par pilsētas attīstības plānā iekļauto jauno dzīvojamo māju un uzņēmējdarbības objektu būvniecību. Katra kalendārā gada beigās vēlams informēt Lattelecom par nākamajā gadā plānoto ielu un teritoriju pārbūvi, atjaunošanu vai būvniecību.</p> <p>Par elektronisko sakaru tīklu aizsargjoslām un elektronisko sakaru infrastruktūras objektu informatīvajiem materiāliem, lūdzu, griezties pie SIA „Lattelecom” PPUD ARN Cēsu- Limbažu-Siguldas-Valmieras-Valkas grupas līniju uzraudzības inspektora Jura Poikas, Brēžas ielā 3, Valmierā, tālr. 64225554, e-pasts: juris.poika@lattelecom.lv</p>	
12.	SIA „MikroNET” 03.04.2018., Nr. C/19	SIA „MikroNET” nav piederošu pazemes komunikāciju vēstulē norādītajās adresēs.	Pieņemts informācijai
13.	SIA „Latvijas Mobilais Telefons” 13.03.2018., Nr.2.2.1.7/18/256	<p>Konkrētajā teritorijā šobrīd nav izvietots „Latvijas Mobilais Telefons” SIA elektronisko sakaru tīkls.</p> <p>Saskaņā ar LR spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem, lai paredzētu konkrētās teritorijas inženierkomunikāciju kompleksu risinājumu un radītu priekšnoteikumus teritorijas ilgtspējīgai attīstībai, konkrētajā teritorijā ir jāparedz iespēja uzstādīt un ekspluatēt publisko elektronisko sakaru tīklus, ar to saistītās iekārtas un inženierkomunikācijas, publisko elektronisko sakaru iekārtas un ar to saistītās inženierkomunikācijas iespēju robežās paredzot esošo komunikāciju – elektroapgādes tīklu, un piebraucamo autoceļu tuvumā.</p> <p>Nepieciešamo papildus informāciju var sniegt kontaktpersona – „Latvijas Mobilais Telefons” SIA inženieris Evalds Rubins, tālr. 29248240, e-pasta adrese: Evalds.Rubins@lmt.lv.</p>	Pieņemts informācijai
14.	Vides pārraudzības valsts birojs 27.04.2018., Nr. 4-02/23	<p>Par stratēģiskā ietekmes uz vidi novērtējuma procedūras piemērošanu</p> <ul style="list-style-type: none"> Piemērot Stratēģiskā ietekmes uz vidi novērtējuma procedūru Lokālpārskatam zemes vienībām Dakstiņu iela 1, Matīšu šoseja 4, Sporta iela 2, Dakstiņu iela un Ķieģeļu iela, Valmierā, lai izdarītu grozījumus Valmieras pilsētas teritorijas plānojumā. 	Ņemts vērā. Sagatavots Vides pārskata projekts.

