

## Klaipėdos miesto triukšmo prevencijos veiksų 2019–2023 m. plano priemonės

Laikotarpis: 2022 m. liepos mėn. – 2022 m. gruodžio mėn.

Priemonės Nr.	Veiksmai ir priemonės	Igyvendinimo laikotarpis	Atsakinga institucija (vykdytojas)	Rodikliai	2022-07 – 2022-12 Veiksų ir priemonių įgyvendinimo būseną
<b>1 TIKSLAS – SUMAŽINTI TRIUKŠMO LYGĮ KLAIPĖDOS MIESTO TERITORIJOJE</b>					
<b>1.1. UŽDAVINYS – mažinti transporto triukšmą</b>					
1.1.1.	<p><b>Centrinės miesto dalies gatvių tinklo modernizavimas:</b>                      Senamiesčio grindinio atnaujinimas (Žvejų g. nuo Tiltų gatvės iki Pilies g.; Daržų g. nuo Pilies g. iki Aukštosios g.; Aukštoji g. nuo Daržų g. iki Didžiosios Vandens g.; Didžioji Vandens g. nuo Aukštosios g. iki Tiltų g.; Vežėjų g. nuo Turgaus g. iki Daržų g.)                      Teatro g. ir Sukilėlių g. rekonstravimas;                      Joniškės g. rekonstravimas (II etapas);                      Tomo ir Pylimo gatvių rekonstravimas;                      Puodžių gatvės rekonstravimas</p>	2019–2023	KMSA	Igyvendinta gatvių rekonstrukcijos projektų, vnt.	Joniškės g. rekonstravimo (II etapo) darbų atlikta 100 %. Senamiesčio grindinio atnaujinimas: Vežėjų g. nuo Turgaus g. iki Daržų g. - atlikta kapitalinio remonto darbų 94 % Žvejų g. nuo Tiltų gatvės iki Pilies g. atlikta kapitalinio remonto darbų 47 % Daržų g. nuo Pilies g. iki Aukštosios g. atlikta kapitalinio remonto darbų 58 % Didžioji Vandens g. nuo Aukštosios g. iki Tiltų g. atlikta kapitalinio remonto darbų 80 % Atlikta Teatro g. 46 % ir Sukilėlių g. 89 % rekonstravimo darbų Sukilėlių g. – atnaujinta Vežėjų g. – atnaujinta Teatro g. – atlikta 30 proc. rangos darbų Daržų g. – atnaujinta 70 proc. gatvės D. Vandens g. – atnaujinta 85 proc. gatvės

## Klaipėdos miesto triukšmo prevencijos veikslių 2019–2023 m. plano priemonės

Laikotarpis: 2022 m. liepos mėn. – 2022 m. gruodžio mėn.

					Aukštoji g. gautas leidimas statybos darbams, darbai nėra pradėti
1.1.2.	<p><b>Šiaurinės miesto dalies gatvių tinklo modernizavimas:</b>  Pamario g. rekonstravimas;  Tauralaukio gyvenvietės gatvių rekonstravimas (Akmenų, Vėjo, Smėlio, Debesų, Klaipėdos, Virkučių, Slengių g., Lietaus g., Vaivorykštės g., Griaustinio g., Žvaigždžių g. ir Arimų g.);  Pajūrio g. rekonstravimas;  Eismo juostos, skirtos iš Prano Lideikio g. pasukti į H.Manto gatvę, įrengimas;  buvusių sodų teritorijose esančių kelių asfaltavimas</p>	2019–2023	KMSA Lietu-vos automobilių kelių direkcija	Įgyvendinta gatvių rekonstrukcijos projektų, vnt.	<p>-Pamario g. rekonstravimas užbaigtas 100 %;</p> <p>-Tauralaukio gyvenvietės gatvių kapitalinis remontas: atlikta gatvių – Klaipėdos g. ir Virkučių g. kapitalinio remonto darbų 100 %;</p> <p>-Tauralaukio gyvenvietės gatvių rekonstravimas: atlikta gatvių – Akmenų g., Vėjo g. (I dalies), Smėlio g., Debesų g. rekonstravimo darbų 100 %;</p> <p>-Tauralaukio gyvenvietės gatvių kapitalinis remontas: atlikta gatvių – Vėjo g. - II dalies nuo Pajūrio g. iki Slengių g., Žvaigždžių g., Vaivorykštės g., Griaustinio g., Lietaus g., Slengių g., įvažiuojamasis kelias į Žvaigždžių g. 17 ir 21, Arimų g. atkarpa nuo Tuopų g. iki Slengių g., privažiuojamojo kelio tarp Uosių g. ir Virkučių g. akligatvis -100 %;</p> <p>-Pajūrio g. rekonstravimo darbų atlikta 100 %;</p> <p>- Eismo juostos, skirtos iš Prano Lideikio g. pasukti į H.Manto gatvę, įrengimas užbaigtas 100 %.</p>

## Klaipėdos miesto triukšmo prevencijos veiksmų 2019–2023 m. plano priemonės

Laikotarpis: 2022 m. liepos mėn. – 2022 m. gruodžio mėn.

					-Sodų gatvės kapitalinis remontas: Aušrinės g. darbų atlikta 100 %; Sodų gatvės kapitalinis remontas: Baltijos -1 oji g., Baltijos 13- oji g., Dianos g. ir Tylos g. kapitalinio remonto darbų atlikta 95 %;
1.1.3.	<b>Pietinės miesto dalis gatvių tinklo modernizavimas</b> Jūrininkų pr. ruožo nuo Šilutės pl. iki Minijos g. kapitalinis remontas; Tilžės g. nuo Šilutės pl. iki geležinkelio pervažos rekonstravimas, pertvarkant žiedinę Mokyklos g. ir Šilutės pl. sankryžą; Šilutės plento ruožo nuo Tilžės g. iki geležinkelio pervažos (iki Kauno g.) rekonstravimas	2019–2023	KMSA	Įgyvendinta gatvių rekonstrukcijos projektų, vnt.	- Jūrininkų pr. kapitalinis remontas užbaigtas 100%; - Tilžės g. nuo Šilutės pl. iki geležinkelio pervažos rekonstravimo, pertvarkant žiedinę Mokyklos g. ir Šilutės pl. sankryžą ir Šilutės plento ruožo nuo Tilžės g. iki geležinkelio pervažos (iki Kauno g.) rekonstravimo darbų baigtumas – 100 proc. -Šilutės plento ruožo nuo Tilžės g. iki geležinkelio pervažos (iki Kauno g.) atlikta rekonstrukcijos darbų 100 %.
1.1.4.	<b>Gatvių modernizavimas, sietinas su sunkiasvorių transporto priemonių sukeliama triukšmo mažinimu:</b> Statybininkų pr. tęsinio tiesimas nuo Šilutės pl. per LEZ teritoriją iki 141 kelio: II etapas – Lypkių gatvės ruožo nuo Šilutės pl. tiesimas; Baltijos pr. ir Šilutės pl. žiedinės sankryžos rekonstravimas; Priešpilio g. tiesimas	2019–2023	KMSA Lietu-vos auto-mobilių kelių direkcija KVJUD	Įgyvendinta gatvių rekonstrukcijos projektų, vnt.	Baltijos pr. ir Šilutės pl. Žiedinės sankryžos rekonstravimas – 77 % rekonstravimo darbų  Priešpilio g. tiesimas užbaigtas 100 %

## Klaipėdos miesto triukšmo prevencijos veiksmų 2019–2023 m. plano priemonės

Laikotarpis: 2022 m. liepos mėn. – 2022 m. gruodžio mėn.

1.1.5.	<p><b>Ištisinio asfaltbetonio dangos įrengimas ir remontas:</b>                  Asfaltbetonio dangos remontas: Smiltelės g. ruožas nuo Taikos pr. iki Minijos g.; S.Šimkaus g.; Šilutės pl. ruožas nuo Rimkų geležinkelio iki Smiltelės g. aikštelės; I.Simonaitytės g.; J.Zauerveino g.; Paryžiaus Komunos g.; Šturmanų g.; Jurginų g.; Šilutės pl. pažeisti ruožai, įvažos; Herkaus Manto g. pažeisti ruožai; Malūnininkų g.; S.Daukanto g. pažeisti ruožai); Asfaltbetonio dangos, žvyruotos dangos ir akmenimis grįstų miestų gatvių dangos remontas;                  Asfaltuotų daugiabučių kiemų dangų remontas;                  Pėsčiųjų ir dviračių takų, šaligatvių (su dviračių takais) bei privažiuojamųjų kelių remonto bei įrengimo darbai</p>	2019–2021	KMSA	Paklota ištisinio asfaltbetonio dangos, ha	<p>2022 m. remontuotos asfalto dangos miesto gatvėse teikiant prioritetą toms gatvėms, kuriomis važinėja viešasis transportas (suremontuota 19,84 tūkst. m<sup>2</sup> asfalto dangos), remontuotos daugiabučių gyvenamųjų namų kiemuose asfalto dangos duobės (suremontuota 20,3 tūkst. m<sup>2</sup> asfalto dangos), remontuota akmens grindinio danga „Meridiano“ skvere, Kepėjų, I. Kanto, Puodžių ir kt. gatvėse (915 m<sup>2</sup>), vykdyta žvyruotos dangos priežiūra pagal vietinės reikšmės kelių sąrašą (13 tūkst. m<sup>2</sup>).</p> <p>Paklota ištisinė asfalto danga – Raudonės g. su aprašo parengimu – 3,8 tūkst. m<sup>2</sup>, Žardės tvenkinio parko takai – 1,79 tūkst. m<sup>2</sup>, Herkaus Manto g. atkarpa tarp Lietuvininkų a. ir „Universiteto“ stotelės – 17,19 tūkst. m<sup>2</sup>., Joniškės kapinių takai – 5,19 tūkst. m<sup>2</sup>, Smiltynės dviračių ir pėsčiųjų takas – 8,18 tūkst. m<sup>2</sup>. Pasirašyta rangos darbų sutartis Bangų g. atkarpos tarp Baltikalnio g. ir Joniškės g. (su užvažiavimu/nusileidimu į Mokyklos g.) paprastojo remonto darbams. Suremontuota šaligatvių ir pėsčiųjų takų dangų:</p> <p>Pietinėje miesto dalyje suremontuota 6000 kv. m. daugiabučių kiemų takų: Gedminų g. 20-22, Ryšininkų g. 3, 5</p>
--------	--	-----------	------	--	---

## Klaipėdos miesto triukšmo prevencijos veikslių 2019–2023 m. plano priemonės

Laikotarpis: 2022 m. liepos mėn. – 2022 m. gruodžio mėn.

					<p>ir Rumpiškės g. 24, Debreceno g. 40, 42, Debreceno g. 70-62, Kauno g. ir Taikos pr. skvero takai.</p> <p>Šiaurinėje miesto dalyje suremontuota 2280 kv. m šaligatvių dangų: Danės, Ligoninės, Sinagogų, Stadiono, Šviesos, Herkaus Manto ir kt. gatvėse.</p> <p>Atliktas paprastas šaligatvių remontas (pagal darbų aprašus): Taikos pr. atkarpoje tarp Raudonės g. ir Taikos pr. 80 (vakarinė pusė) (750 kv. m.), Naujakiemio g. (3300 kv. m.), Raudonės g. (2670 kv. m.). Pasirašytos paslaugų sutartys projektavimo darbams: Sportininkų g. šaligatvių kapitalinio remonto projekto parengimui, krantinės tarp Biržos tilto ir naujai įrengto pėsčiųjų-dviračių tako sutvarkymo techninio darbo projekto parengimui.</p> <p>Daugiabučių kiemų automobilių stovėjimo aikštelių įrengimas</p> <p>Įgyvendinti 2021 metais pradėti projektai: „Kitos paskirties inžinerinių statinių (kiemo aikštelių) Brožynų g. 9, 11 rekonstravimo ir statybos darbai ir šaligatvių, nepatenkančių į projektą tvarkomą teritoriją, remontas“. Projektu įrengtos 66 parkavimo vietos, bei „Kitos paskirties inžinerinių statinių (kiemo aikštelių) I. Simonaitytės g. 10 - 16 rekonstravimo ir statybos darbai</p>
--	--	--	--	--	--

## Klaipėdos miesto triukšmo prevencijos veikslių 2019–2023 m. plano priemonės

Laikotarpis: 2022 m. liepos mėn. – 2022 m. gruodžio mėn.

					<p>ir šaligatvių, nepatenkančių į projektu tvarkomą teritoriją, remontas“.</p> <p>Projektu įrengtos 145 vietos;</p> <p>Įgyvendintas automobilių stovėjimo aikštelės Danės g. 9 statybos projektas. Įrengta 21 vieta;</p> <p>Vykdomi Statybininkų pr. nuo 9 iki 27, Žardininkų g. nuo 2 iki 18 automobilių stovėjimo aikštelių įrengimo darbai (planuojama įrengti 330 vietas). Atlikta darbų 13 proc., kadangi projekto vertė 1,25 mln. Eur. darbus planuojame vykdyti 2023-2024 m.;</p> <p>Vykdomi J. Janonio g. 26–28, Malūnininkų g. 2, 10, 8, Smilties pylimo g. 3, Sportininkų g. 5, 9 automobilių stovėjimo aikštelių įrengimo darbai (planuojama įrengti 233 vietas). Atlikta darbų 13 proc., kadangi projekto vertė 1,25 mln. Eur. darbus planuojame vykdyti 2023-2024 m.;</p> <p>Vykdoma 7 daugiabučių kiemų automobilių stovėjimo vietų aikštelių įrengimo projektų ekspertizė: Minijos g. 126, 128, 130C; Minijos 130, 130A, 130B; Taikos pr. 59, Kauno g. 3, 7, 9; Kauno g. 13, 15, 17, 19. 23, 23A, 25; Kauno g. 29, 31, 33, 35, 39, 39A, 41; Kauno g. 45, 47, Šilutės pl. 18, 20, 22, 24; Naujamių g. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24.</p>
--	--	--	--	--	---

## Klaipėdos miesto triukšmo prevencijos veikslių 2019–2023 m. plano priemonės

Laikotarpis: 2022 m. liepos mėn. – 2022 m. gruodžio mėn.

					Atlikti įvažiuojamojo kelio į Taikos pr. 109 remonto darbai
1.1.6.	Daugiabučių namų kvartalinės renovacijos skatinimas	2019–2023	KMSA	Renovuota daugiabučių namų, vnt.	9
1.1.7.	Gatvių želdinių prie esamų, rekonstruojamų ir naujai tiesiamų gatvių planavimas ir įrengimas	2019–2023	KMSA Projektų vystytojai	Įrengta apsauginių želdinių, ha	<p>Rengiamas želdyno palei Šilutės pl. nuo Smiltelės g. iki Jūrininkų pr. kūrimo projektas: Pasirašyta 2022-07-28 sutartis Nr. J9-2447 dėl želdyno palei Šilutės pl. nuo Smiltelės g. iki Jūrininkų pr. kūrimo projekto parengimo ir projekto vykdymo priežiūros paslaugų, paslaugų teikimo terminas – 14 mėn.. Žemės sklypo plotas - 6,1109 ha. Atliktas projekto parengiamojo etapo pristatymas, kurio metu suinteresuotai visuomenei buvo pristatyti galimi pagrindiniai želdyno projekto sprendiniai ir aptariami atskiri želdyno elementai. Projekto projektiniai pasiūlymai pristatyti viešame svarstyme su visuomene.</p> <p>Pavienių apsauginės paskirties želdinių prie Švyturio g., Klaipėdoje, veisimo projektas (apželdinimo schema): pasirašyta 2022-09-02 sutartis Nr. J9-2999 dėl veisimo projekto (apželdinimo schemas) parengimo paslaugos, paslaugų teikimo terminas – 6 mėn.. Atliktas veisimo projekto (apželdinimo schemas) parengiamojo etapo pristatymas, kurio metu</p>

## Klaipėdos miesto triukšmo prevencijos veiksmų 2019–2023 m. plano priemonės

Laikotarpis: 2022 m. liepos mėn. – 2022 m. gruodžio mėn.

					suinteresuotai visuomenei pristatyta esama situacija ir galimi pagrindiniai apželdinimo sprendiniai.
<i>1.2. UŽDAVINYS – įgyvendinti darnaus judumo priemonės mieste</i>					
1.2.1.	Viešojo transporto maršrutų tinklo plėtra mieste	2019–2023	KMSA	Gatvių su viešuoju transportu ilgis, km	125 km. Mieste pokičių nebuvo. Iš viso 125 km. 2022 m. 7-12 mėn. pokičių nebuvo
1.2.2.	Viešojo transporto maršrutų tinklo plėtra už miesto ribų, bendradarbiaujant su besiribojančiomis savivaldybėmis	2019–2023	KMSA	Bendrų su kitomis savivaldybėmis maršrutų skaičius	21 maršrutas. 2022 metais atsirado maršrutas Nr. 35 Iš viso 21 maršrutas. 2022 metais atsirado maršrutas Nr. 35 Klaipėda-Slengiai-Triušeliai-Smilgynai
1.2.3.	Klaipėdos miesto viešojo transporto atnaujinimas, įsigyjant naujas ekologiškas transporto priemones	2019–2023	KMSA	Įsigyta naujų ekologiškų transporto priemonių, vnt.	Nebuvo
1.2.4.	Vietinės rinkliavos už automobilių statymą tarifų dydžių pakėlimas bei mokamų vietų automobiliams statyti Klaipėdos mieste zonų ribų išplėtimas	2019–2023	KMSA	Priimti sprendimai dėl zonų ribų išplėtimo bei tarifų dydžio pakeitimų, vnt.	Nuo 2022 sausio mėn. 1 d. įsigaliojo 2021 gegužę priimtas sprendimas 1) pasikeitė ilgalaikių parkavimo leidimų kainos, 2) išplėsta M zona Nuo 2022 sausio mėn. 1 d. įsigaliojo 2021 gegužę priimtas sprendimas 1) pasikeitė ilgalaikių parkavimo leidimų kainos, 2) išplėsta M zona : Prasideda nuo Tilžės g. ir Šilutės plento sankirtos, Šilutės plentu iki sankirtos su Kauno gatve, Kauno gatve iki sankirtos su Agluonos gatve, Agluonos gatve iki sankirtos su įvažiuojamuoju keliu į Naująją perkėlą (Nemuno g. 8), įvažiuojamuoju keliu į Naująją perkėlą, Nemuno g. 8 (kai kur



## Klaipėdos miesto triukšmo prevencijos veiksmų 2019–2023 m. plano priemonės

Laikotarpis: 2022 m. liepos mėn. – 2022 m. gruodžio mėn.

					žymima Varnėnų g.) iki sankirtos su Klaipėdos valstybinio uosto teritorijos rytine riba, palei Klaipėdos valstybinio uosto teritorijos rytinę ribą iki Minijos g. 6, toliau Minijos gatve iki sankirtos su Sausio 15-osios g., Sausio 15-osios gatve iki sankirtos su Tilžės g. ir Tilžės gatve iki sankirtos su Šilutės pl. (žr. 11 schemą).
1.2.5.	Automatinės eismo priežiūros prietaisų įrengimas ir eksploatavimas, siekiant riboti važiavimo greitį	2019–2023	KMSA	Eksploatuojama prietaisų, vnt.	18 vnt. prietaisų 7 vnt. greičio matuoklių 2 vnt. greičio matuoklių muliažai
1.2.6.	Motociklų keliamo triukšmo kontrolės vykdymas: - Triukšmo matuoklių įsigijimas (perduodant Kelių policijai)	2019–2023	KMSA	Įsigyta triukšmo matuoklių, vnt.	1 vnt. Pastaba. Įsigijo policija pagal projektą su KMSA
1.2.7.	Palankių sąlygų naudotis elektra varomais individualiais automobiliais sudarymas	2019–2023	KMSA	Įrengta elektromobilių įkrovimo prieigų, vnt. Taikoma lengvatinių sąlygų besinaudojantiems elektromobiliais, vnt.	Neįrengta Taikomos lengvatinės sąlygos: nemokamas įkrovimas; nemokamas parkavimas; galimybė važiuoti A juosta.
1.2.8.	Kombinuotų kelionių jungčių įrengimas	2019–2023	KMSA	Įrengta kombinuotų kelionių jungčių, vnt.	Neįrengta
1.2.9.	Koordinuotų eismo valdymo sistemų įrengimas miesto magistralinėse gatvėse	2019–2023	KMSA	Įrengta eismo valdymo sistemų, vnt.	2022 m. 7-12 mėn. įrengta 10 koordinuotų šviesoforinių sankryžų.
1.3. UŽDAVINYS – mažinti geležinkelio transporto triukšmą					

## Klaipėdos miesto triukšmo prevencijos veikslių 2019–2023 m. plano priemonės

Laikotarpis: 2022 m. liepos mėn. – 2022 m. gruodžio mėn.

1.3.1.	Bėgių tepimo įrenginių įrengimas Vītės kvartale, sumažinant cypimo garsus	2019	LG	Įrengta įrenginių, vnt.	Be pakeitimų. Įgyvendinta, 3 vnt. Įrengti bėgių tepimo įrenginiai ties I, II ir 14 geležinkelio keliu. Įrenginiai veikia sklandžiai, cypimo garsai eliminuoti.
1.3.2.	Triukšmo ir vibracijos mažinimo priemonių (akustinių užtvarų ir kt.) įrengimas Vītės–stoties ir Girulių mikrorajonuose: Dariaus ir Girėno g., Smilties Pylimo g., Geležinkelio g., Stadiono g., Priestočio g.; Vasarotojų g. ir Stoties g. ir Giruliuose	2020–2021	LG	Įrengta akustinių užtvarų, vnt.	Girulių geležinkelio stotyje įgyvendintas projektas „Triukšmo mažinimo priemonių įrengimas Klaipėdos miesto savivaldybėje Girulių geležinkelio stotyje“, įrengta 1365 m triukšmą slopinančių sienelių. Klaipėdos geležinkelio stotyje įgyvendintas „Triukšmą slopinančių sienelių Klaipėdos geležinkelio stotyje statybos projekto“ I etapas, įrengta 2046 m triukšmą slopinančių sienelių. Triukšmo mažinimo priemonių geležinkeliuose įrengimas Klaipėdos miesto savivaldybėje. II etapas (projektą įgyvendina AB "Lietuvos geležinkeliai", atlikta triukšmo sienelių įrengimo darbų Girulių (50 %) ir Klaipėdos (49%) geležinkelio stotyse.
1.3.3.	Iešmų keitimas Liepų g. 75A namo gretimybėje. Šio namo langų / durų keitimas	2019–2021	LG	Įgyvendinta priemonių, vnt.	Be pakeitimų. Langų ir durų keitimo priemonės įgyvendinimas yra įtrauktas į triukšmo mažinimo priemonių Vītės-stoties kvartale techninio projekto apimtį.
1.3.4.	Tikslinis teritorijų apželdinimas, formuojant žaliąsias užtvaras triukšmui mažinti	2020–2023	LG KMSA*	Įrengta želdinių, ha	Viešojo atskirojo želdyno palei geležinkelį, Klevų g. 6H, kūrimo projektas: pasirašyta 2022-10-06 sutartis Nr. J9-3275 su dėl želdyno

## Klaipėdos miesto triukšmo prevencijos veikslių 2019–2023 m. plano priemonės

Laikotarpis: 2022 m. liepos mėn. – 2022 m. gruodžio mėn.

					kūrimo projekto parengimo ir projekto vykdymo priežiūros paslaugų, paslaugų teikimo terminas – 10 mėn.. Žemės sklypo plotas 0,2909 ha. Atliktas projekto parengiamojo etapo pristatymas, kurio metu suinteresuotai visuomenei pristatyta esama situacija ir aptarta projekto idėja apie želdyno paskirtį. Be pakeitimų. Atlikta išsami želdinimo poreikių ir galimybių analizė Klaipėdos mieste prie geležinkelio Bendrovės valdomuose sklypuose. Nustatyta, kad dėl teisinių ir kitų priežasčių nėra galimybės įvesti želdinių Bendrovės sklypuose. Bendrovė kreipėsi raštu į KMSA, siūlant, kad KMSA įvestų medžių ir krūmų atrinktose teritorijose
1.3.5.	Šilutės pl. pervažos remontas	2020	LG	Įgyvendinta projektų, vnt.	Be pakeitimų. Įgyvendinta.
1.3.6.	Nuolatinės sugriežtintos prekinių sąstatų, vykstančių Klaipėdos kryptimi, apžiūros techninės priežiūros metu vykdymas, ypatingą dėmesį skiriant prekinių vagonų aširačių riedėjimo paviršių apžiūrai dėl defektų prevencijos	2019–2023	LG	Užtikrinta nuolatinė priežiūra, vnt.	Vykdoma nuolat. Per pusmetį suremontuota 319 vagonų.
1.3.7.	Traukos riedmenų eksploatavimas, atitinkantis galiojančius Europos Komisijos reikalavimus	2019–2023	LG	Užtikrintas reikalavimų laikymasis	Be pakeitimų. Užtikrinama.

## Klaipėdos miesto triukšmo prevencijos veikslių 2019–2023 m. plano priemonės

Laikotarpis: 2022 m. liepos mėn. – 2022 m. gruodžio mėn.

1.3.8.	Riedmenų stabdžių sistemos modernizavimas, diegiant naujos kartos stabdžių trinkeles ir stabdžių diskus	2019–2023	LG	Įgyvendinta projektų, vnt.	Be pakeitimų. AB „LTG Cargo“ prekiniai vagonai naudojami su kompozicinėmis stabdžių trinkelėmis.
1.3.9.	Vagonų atnaujinimo programos įgyvendinimas, įsigyjant naujus skirtingų tipų vagonus	2020–2023	LG	Įgyvendinta programa, įsigyta vagonų, vnt.	Be pakeitimų. Nagrinėjamas vagonų poreikis ir įsigijimo galimybės.
1.3.10.	Anglinės ir Uosto kelyno rekonstrukcija, leisianti sumažinti manevruojančių sąstatų skaičių Klaipėdos geležinkelio stotyje. Rengiant projektą papildomai pagal poreikį būtų numatomos prieštriukšminės priemonės	2021–2023	LG KLAS-CO*	Įgyvendinta projektų, vnt.	Be pakeitimų. Projektavimo darbai yra nutraukti, projekto artimiausiais metais nenumatoma įgyvendinti.
1.3.11.	Draugystės geležinkelio stoties geležinkelio kelio Nr. 201 išvystymas, diegiant triukšmą ir vibraciją mažinančias priemones (užtvaros, pabėgių tarpinės, besandūriai bėgiai, langų keitimas ar kt.)	2023 (pradžia)	LG KVJUD* KMSA*	Įgyvendinta projektų, vnt.	Be pakeitimų. Artimiausiais metais nenumatoma įgyvendinti projekto.
1.3.12.	Ruožo Vilnius–Klaipėda (Draugystės st.) elektrifikavimas, nuosaikus šilumvežių keitimas elektrovežiais	2022–2023	LG	Įgyvendinta projektų, vnt.	Tęsiami projektavimo darbai.
1.3.13.	Klaipėdos geležinkelio mazgo plėtros iki 2030 m. programos parengimas, strategiškai perskaičiuojant krovinių srautus ir sudarant galimybę nagrinėti akustinės situacijos pagerinimo priemonių diegimą	2019	LG	Parengta programa, vnt.	Be pakeitimų. Įgyvendinta. Programa parengta, tačiau dėl jos konfidencialumo ji nėra viešintina. Programos turinys gali kisti, priklausomai nuo Klaipėdos miesto bendrojo plano sprendinių, bendradarbiavimo su Klaipėdos

## Klaipėdos miesto triukšmo prevencijos veikslių 2019–2023 m. plano priemonės

Laikotarpis: 2022 m. liepos mėn. – 2022 m. gruodžio mėn.

					miesto savivaldybe rezultatų ir kitų ekonominių, socialinių, teisinių aplinkybių. Visuomenė ir kitos atsakingos institucijos savalaikiai yra ir bus supažindinamos su Bendrovės atliekamais veiksmais, planuojamai įgyvendinti projektais įstatymų nustatyta tvarka.
1.3.14.	Nemuno g. 113 ir 130 pastatų išpirkimas	2019–2023	KMSA	Išpirkta gyvenamųjų ir negyvenamųjų patalpų, vnt.	Name Nemuno g. 113 nupirkta 1 butas ir 3 negyvenamosios patalpos. Name Nemuno g. 133 nupirkti 4 butai. Patalpų išpirkimo procedūros yra baigtos Šiuo metu yra atliekamos paėmimo visuomenės poreikiams procedūros dėl patalpų, kurių nepavyko išpirkti. Šias procedūras organizuoja Žemėtvarkos skyrius
<b>1.4. UŽDAVINYS – mažinti pramonės veiklos triukšmą</b>					
1.4.1.	Šilumvežių uosto teritorijoje keitimas elektriniais patraukimo robotais	2019–2023	KJKK	Įsigyta naujos technikos, vnt.	-
1.4.2.	Naujos krovos technikos įsigijimas	2019–2023	KJKK	Įsigyta naujos technikos, vnt.	1 hibridinis mobilus kranas, 2 visiškai elektriniai hidrauliniai kranai (dvigubai efektyvesni, nei prieš tai naudota dyzelinė krovos įranga), 2 krautuvai.
1.4.3.	Kėlimo mašinų mechanizmų (greiferių) ir kitos krovos technikos keitimas į didesnius, efektyvesnius	2019–2023	KJKK	Įsigyta naujos technikos, vnt.	-

## Klaipėdos miesto triukšmo prevencijos veikslių 2019–2023 m. plano priemonės

Laikotarpis: 2022 m. liepos mėn. – 2022 m. gruodžio mėn.

1.4.4.	Akustinių ekranų naudojimas padidinto triukšmo plotuose (pagal poreikį)	2019–2023	KJKK	Įrengta ekranų, vnt.	-
<b>2 TIKSLAS – INTEGRUOTI TRIUKŠMO PREVENCIJOS NUOSTATAS Į PLANAVIMO IR TEISINIUS DOKUMENTUS</b>					
<b>2.1. UŽDAVINYS – triukšmo prevencijos nuostatas integruoti į planavimo, projektavimo, teisinius dokumentus</b>					
2.1.1.	Triukšmo prevencijos nuostatų integravimas į teritorijų planavimo specialiuosius ir detaliuosius planus, planuojant teritorijas, gatvių tinklą, visuomeninio transporto plėtrą, nustatant gatvių kategorijas ir raudonąsias linijas	2019–2023	KMSA	Integruota nuostatų, vnt.	Ataskaitiniu laikotarpiu 2022-07-01 – 2022-12-31: -išduota TPS - 21 vnt.( 20 vnt. detaliesiems planams, 1 vnt. pratęstos); Nuostatos integruojamos išduodant teritorijų planavimo sąlygas (TPS) pradedamiems rengti teritorijų planavimo dokumentams (TPD), po to pagal tas TPS parengtus TPD tvirtinant. Taip pat teikiant pasiūlymus valstybės lygmens TPD ir valstybei svarbių projektų TPD, kurių planavimo organizatoriai - LRV įgaliotos institucijos
2.1.2.	Vykdamas uosto akvatorijos gilinimą, sutartyse su rangovais numatyti mažiau triukšmo keliančių triukšmo šaltinių parinkimą	2019–2023	KVJUD	Sutarčių, kuriose numatyti ribojimai, skaičius	2
2.1.3.	Vykdamas uosto krantinių statybos ir rekonstravimo darbus, sutartyse su rangovais numatyti triukšmo šaltinių darbo laiko ribojimą nakties metu ir savaitgaliais	2019–2023	KVJUD	Sutarčių, kuriose numatyti ribojimai, skaičius	Vykdoma 10 sutarčių dėl krantinių rekonstrukcijų/remonto, iš jų 2 sutartyse numatyti triukšmo šaltinių darbo laiko ribojimai

## Klaipėdos miesto triukšmo prevencijos veikslių 2019–2023 m. plano priemonės

Laikotarpis: 2022 m. liepos mėn. – 2022 m. gruodžio mėn.

2.1.4.	Atliekant teritorijų planavimo dėl patalpų ar sklypų paskirties keitimo arti triukšmo šaltinio, projektuose / planuose įvertinti triukšmo lygį ir numatyti prieštriukšmines priemones	2019–2023	KMSA	Projektų / planų skaičius	išduota TPS - 21 vnt.( 20 vnt. detaliesiems planams, 1 vnt. pratęstos); patvirtinta TPD – 5 vnt. (5 detalieji planai).  Išduodamose teritorijų planavimo sąlygose (TPS) pradedamiems rengti teritorijų planavimo dokumentams (TPD) nurodoma įvertinti potencialius triukšmo šaltinius ir, esant poreikiui, numatyti prieštriukšmines priemones. Derinant ir tvirtinant pagal tas TPS parengtus TPD, įvertinama, kaip atsižvelgta į šias TPS nuostatas
<b>3 TIKSLAS – VISUOMENĖS INFORMUOTUMO IR RAŠTINGUMO DIDINIMAS TRIUKŠMO PREVENCIJOS KLAUSIMAIS</b>					
<b>3.1. UŽDAVINYS – suteikti žinių apie triukšmo valdymą ir poveikį</b>					
3.1.1.	Gyventojų ir žiniasklaidos informavimas apie neigiamą triukšmo poveikį sveikatai ir triukšmo valdymo galimybes bei priemones	2019–2023	KMSA VSB	Surengta informacinių renginių, vnt. Žiniasklaidos priemonėse paviestintų informacinių pranešimų skaičius	6 vnt. (6 kartus skelbtas informacinis plakatas Klaipėdos m. VSB informacinėse priegose)
3.1.2.	Gyventojų informavimas apie savivaldybėje atliktą veiklą triukšmo valdymo srityje	2019–2023	KMSA	Surengta informacinių renginių, vnt. Žiniasklaidos priemonėse paviestintų	-

## Klaipėdos miesto triukšmo prevencijos veikslių 2019–2023 m. plano priemonės

Laikotarpis: 2022 m. liepos mėn. – 2022 m. gruodžio mėn.

				informacinių pranešimų skaičius	
4 TIKSLAS – VYKDYTI TRIUKŠMO STEBĖSENĄ IR KONTROLĘ					
4.1. UŽDAVINYS – rinkti, kaupti, analizuoti ir sisteminti su triukšmu susijusius duomenis bei informaciją					
4.1.1.	Stebėsenos vykdymas triukšmo prevencijos ir tyliosiose zonose	2019–2023	KMSA	Atlikta tyrimų, vnt.	<p>Vadovaujantis Klaipėdos m. sav. aplinkos monitoringo 2022-2026 m. programa, Klaipėdos miesto tyliosiose zonose 2022 m. II pusmetį buvo atlikti vasaros (liepos mėn.) ir rudens (lapkričio mėn.) aplinkos triukšmo monitoringo tyrimai.</p> <p>2022 m. vasaros sezono metu aplinkos triukšmo ribinių dydžių viršijimai nustatyti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•ID23 (Kauno gyvenamojo rajono pėsčiųjų tako tylioji viešoji zona): <ol style="list-style-type: none"> <li>1)Dienos, vakaro ir nakties triukšmo rodiklio (L<sub>dvn</sub>) (RV-50,0 dBA) viršijimas – 50,1 dBA.</li> <li>•ID35 (Tarp Žardininkų ir Vingio gyvenamųjų rajonų esančių pėsčiųjų takų tylioji viešoji zona): <ol style="list-style-type: none"> <li>1)Dienos, vakaro ir nakties triukšmo rodiklio (L<sub>dvn</sub>) (RV-50,0 dBA) viršijimas – 51,4 dBA;</li> <li>2) Dienos maksimalus garso slėgio lygio (L<sub>dienos max</sub>) (RV-70,0 dBA) viršijimas – 72,4 dBA;</li> <li>3)Vakaro maksimalaus garso slėgio lygio (L<sub>vakaro max</sub>) (RV-65 dBA) viršijimas – 70,0 dBA.</li> </ol> </li> </ol></li></ul> <p>2022 m. rudens sezono metu aplinkos triukšmo ribinių dydžių viršijimai nustatyti:</p>



## Klaipėdos miesto triukšmo prevencijos veiksų 2019–2023 m. plano priemonės

Laikotarpis: 2022 m. liepos mėn. – 2022 m. gruodžio mėn.

					<ul style="list-style-type: none"> <li>•ID23 (Kauno gyvenamojo rajono pėsčiųjų tako tylioji viešoji zona): 1)Dienos, vakaro ir nakties triukšmo rodiklio (L<sub>dvn</sub>) (RV-50,0 dBA) viršijimas – 51,6 dBA.</li> <li>•ID35 (Tarp Žardininkų ir Vingio gyvenamųjų rajonų esančių pėsčiųjų takų tylioji viešoji zona): 1)Dienos, vakaro ir nakties triukšmo rodiklio (L<sub>dvn</sub>) (RV-50,0 dBA) viršijimas – 52,0 dBA.</li> </ul>
4.1.2.	Klaipėdos miesto triukšmo kartografavimo duomenų atnaujinimas	2021–2022	KMSA	Atnaujintas triukšmo kartografavimo strateginis žemėlapis, vnt.	Pradėta vykdyti. 2022 m. IV ketv. vykusio viešojo pirkimo metu, ekonomiškai naudingiausiame pasiūlyme nurodyta kaina viršijo pirkimui skirtas lėšas ir buvo nepriimtina. 2022 m. IV ketv. pab. inicijuotas pakartotinis paslaugos pirkimas. Žemėlapių parengimas numatomas 2023 m.
4.1.3.	Klaipėdos miesto savivaldybės visuomenės sveikatos stebėsenos vykdymas	2019–2023	VSB	Parengta stebėsenos ataskaitų, vnt.	1
4.1.4.	Monitoringo uosto teritorijoje taršos matavimo prietaisais vykdymas	2019–2023	KVJUD	Atlikta tyrimų, vnt.	Vykdomi nuolatiniai triukšmo matavimai 8 vietose. Matavimai vykdomi prevencijos tikslais
<b>4.2. UŽDAVINYS – <i>organizuoti kontrolės sistemą ir didinti jos efektyvumą</i></b>					
4.2.1.	Triukšmo prevencijos Klaipėdos miesto savivaldybės viešosiose vietose ir Triukšmo šaltinių valdytojų, vykdančių statybos darbus gyvenamosiose patalpose ir gyvenamosiose teritorijose ir kurie nėra ūkio	2019–2023	KMSA	Atlikta patikrinimų, vnt.	36

## Klaipėdos miesto triukšmo prevencijos veiksų 2019–2023 m. plano priemonės

Laikotarpis: 2022 m. liepos mėn. – 2022 m. gruodžio mėn.

	subjektai, planinių patikrinimo taisyklių vykdymas ir papildymas (esant poreikiui nustatyti papildomus reikalavimus tyliosioms zonoms išsaugoti ir pan.)				
4.2.2.	Triukšmo prevencijos Klaipėdos miesto savivaldybės viešosiose vietose taisyklių įgyvendinimo, dažninant kontrolės reidus, stiprinimas	2019–2023	KMSA Policija	Reidų skaičius	26
4.2.3.	Reikalavimo, kad triukšmo šaltinių valdytojai, veikiantys tyliosiose zonose, parengtų triukšmo prevencijos veiksų planus, įgyvendinimas	2019–2023	KMSA	Parengta veiksų planų, vnt.	-
4.2.4.	Krovos kompanijų darbuotojų mokymai dėl technologijų, mažinančių triukšmą, taikymo	2019–2023	KJKK	Darbuotojų, išklausiusių mokymus, skaičius	-

---