

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

Laikotarpis: 2019 m. liepos mėn. – 2020 m. sausio mėn.

Priemonės Nr.	Veiksmai ir priemonės	Įgyvendinimo laikotarpis	Atsakinga institucija (vykdytojas)	Rodikliai	2019-07 – 2020-01 Veiksų ir priemonių įgyvendinimo būseną
I TIKSLAS – SUMAŽINTI TRIUKŠMO LYGĮ KLAIPĖDOS MIESTO TERITORIJOJE					
<i>1.1. UŽDAVINYS – mažinti transporto triukšmą</i>					
1.1.1.	<p>Centrinės miesto dalies gatvių tinklo modernizavimas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	2019–2023	KMSA	Įgyvendinta gatvių rekonstrukcijos projektų, vnt.	-

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

Laikotarpis: 2019 m. liepos mėn. – 2020 m. sausio mėn.

1.1.2.	<p>Šiaurinės miesto dalies gatvių tinklo modernizavimas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. 	2019–2023	KMSA Lietu-vos automobilių kelių direkcija	Įgyvendinta gatvių rekonstrukcijos projektų, vnt.	Tauralaukio gyvenvietės gatvių rekonstrukcija: atliktas gatvių – Akmenų g. (405 m), Vėjo g. (1373 m), Smėlio g. (960 m) ir Debesų g. (890 m) rekonstravimas. Pamario g. rekonstravimas užbaigtas.
1.1.3.	<p>Pietinės miesto dalis gatvių tinklo modernizavimas</p> <ul style="list-style-type: none"> - Jūrininkų pr. ruožo nuo Šilutės pl. iki Minijos g. kapitalinis remontas; - Tilžės g. nuo Šilutės pl. iki geležinkelio pervažos rekonstravimas, pertvarkant žiedinę 	2019–2023	KMSA	Įgyvendinta gatvių rekonstrukcijos projektų, vnt.	Jūrininkų pr. kapitalinis remontas užbaigtas.

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

Laikotarpis: 2019 m. liepos mėn. – 2020 m. sausio mėn.

	<p>Mokyklos g. ir Šilutės pl. sankryža;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Šilutės plento ruožo nuo Tilžės g. iki geležinkelio pervažos (iki Kauno g.) rekonstravimas 				
1.1.4.	<p>Gatvių modernizavimas, sietinas su sunkiasvorių transporto priemonių sukeliama triukšmo mažinimu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.	Priešpilio gatvės tiesimas 75 proc.
1.1.5.	<p>Ištisinio asfaltbetonio dangos įrengimas ir remontas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.; 	2019–2021	KMSA	Paklota ištisinio asfaltbetonio dangos, ha	Smiltelės g. ruožas nuo Taikos pr. iki Minijos g. paklotas ištisine asfalto danga. Pabaigti Šermukšnių, Jurginų g. ir Šilutės pl. ištisinės dangos paprastojo remonto darbai.

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

Laikotarpis: 2019 m. liepos mėn. – 2020 m. sausio mėn.

	<p>Paryžiaus Komunos g.; Šturmanų g.; Jurginų g.; Šilutės pl. pažeisti ruožai, įvažos; Herkaus Manto g. pažeisti ruožai; Malūnininkų g.; S.Daukanto g. pažeisti ruožai);</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 				
1.1.6.	Daugiabučių namų kvartalinės renovacijos skatinimas	2019–2023	KMSA	Renovuota daugiabučių namų, vnt.	-
1.1.7.	Gatvių želdinių prie esamų, rekonstruojamų ir naujai tiesiamų gatvių planavimas ir įrengimas	2019–2023	KMSA Projektų vystytojai	Įrengta apsauginių želdinių, ha	Liepojos g. pasodinta 780 metrų ilgio želdinių eilė. Šilutės pl. atkarpoje nuo Mainų g. iki Svajonės g. 245 pasodinta metrų ilgio medžių eilė
1.2. UŽDAVINYS – įgyvendinti darnaus judumo priemonės mieste					
1.2.1.	Viešojo transporto maršrutų tinklo plėtra mieste	2019–2023	KMSA	Gatvių su viešuoju transportu ilgis, km	121 km.

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

Laikotarpis: 2019 m. liepos mėn. – 2020 m. sausio mėn.

1.2.2.	Viešojo transporto maršrutų tinklo plėtra už miesto ribų, bendradarbiaujant su besiribojančiomis savivaldybėmis	2019–2023	KMSA	Bendrų su kitomis savivaldybė-mis maršrutų skaičius	22 maršrutai.
1.2.3.	Klaipėdos miesto viešojo transporto atnaujinimas, įsigyjant naujas ekologiškas transporto priemones	2019–2023	KMSA	Įsigyta naujų ekologiškų transporto priemonių, vnt.	2019 m – 18 CNG autobusų 4 EURO6 dyzeliniai mažos talpos
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.	Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2019-06-28 įsakymu Nr. AD1-996 sudaryta darbo grupė, įpareigota įvertinti vietinės rinkliavos už automobilių statymą tarifų dydžius bei mokamų vietų automobiliams statyti Klaipėdos mieste zonų ribas ir Savivaldybės administracijos direktoriui pateikti išvadas iki 2020 m. vasario 1 d. Tarybai planuojama pateikti sprendimo projektą 2020 m. I pusmetyje.
1.2.5.	Automatinės eismo priežiūros prietaisų įrengimas ir eksploatavimas, siekiant riboti važiavimo greitį	2019–2023	KMSA	Eksploatuojama prietaisų, vnt.	Mieste įrengti 5 greičio matuokliai, iš kurių gautus greičio viršijimo duomenis apdoroja policija (surašo AN protokolus).
1.2.6.	Motociklų keliamo triukšmo kontrolės vykdymas: - Triukšmo matuoklių įsigijimas (perduodant Kelių policijai)	2019–2023	KMSA	Įsigyta triukšmo matuoklių, vnt.	Įgyvendinant KMSA ir Policijos bendrą projektą yra nupirkta 1 triukšmo matuoklis.
1.2.7.	Palankių sąlygu naudotis elektra varomais individualiais automobiliais sudarymas	2019–2023	KMSA	Įrengta elektromobilių įkrovimo prieigų, vnt.	Iki 2020-01-01 Klaipėdos miesto savivaldybė disponuoja 8-nias lėto įkrovimo ir 3 greitos įkrovimo elektromobilių įkrovimo stoteles.

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

Laikotarpis: 2019 m. liepos mėn. – 2020 m. sausio mėn.

				Taikoma lengvatinių sąlygų besinaudojantiems elektromobiliais, vnt.	Klaipėdos mieste elektromobilių turėtojai gali naudotis bendra maršrutinio transporto „A“ juosta, jiems suteikta galimybė nemokamai statyti elektromobilius vietine rinkliava už automobilių statymą apmokestintoje zonoje, suteikta galimybė važiuoti Tiltų gatve.
1.2.8.	Kombinuotų kelionių jungčių įrengimas	2019–2023	KMSA	Įrengta kombinuotų kelionių jungčių, vnt.	-
1.2.9.	Koordinuotų eismo valdymo sistemų įrengimas miesto magistralinėse gatvėse	2019–2023	KMSA	Įrengta eismo valdymo sistemų, vnt.	-
1.3. UŽDAVINYS – mažinti geležinkelio transporto triukšmą					
1.3.1.	Bėgių tepimo įrenginių įrengimas Vitės kvartale, sumažinant cypimo garsus	2019	LG	Įrengta įrenginių, 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 Vitės–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.	Rengiami techniniai projektai įgyvendinti priemonės Vitės–stoties ir Girulių kvartaluose. Paruošti projektiniai pasiūlymai, kurių viešinimo procedūros atliekamos 2020 m. sausio-vasario mėn. Vitės–stoties kvartale numatoma įrengti 2,27 km ilgio sienelių, kurių aukštis 3,5-6,5 m virš bėgių; Giruliuose – 1,363 km ilgio, kurių aukštis 3,5-5,0 m virš bėgių.
1.3.3.	Iešmų keitimas Liepų g. 75A namo gretimybėje. Šio namo langų / durų keitimas	2019–2021	LG	Įgyvendinta priemonių, vnt.	Pakeisti 6 iešmai. 2020 m. numatyta pakeisti 9 vnt. iešmų. Liepų g. 75A namo langų ir durų keitimas yra įtrauktas į triukšmo mažinimo priemonių Vitės–stoties kvartale techninio projekto apimtį.

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

Laikotarpis: 2019 m. liepos mėn. – 2020 m. sausio mėn.

1.3.4.	Tikslinis teritorijų apželdinimas, formuojant žaliąsias užtvartas triukšmui mažinti	2020–2023	LG KMSA*	Įrengta želdinių, ha	Atlikta išsami želdinimo poreikių ir galimybių analizė Klaipėdos mieste prie geležinkelio Bendrovės valdomuose sklypuose. Nustatyta, kad dėl teisinių ir kitų priežasčių nėra galimybės įveisti želdinių Bendrovės sklypuose. Bendrovė kreipėsi raštu į KMSA, siūlant, kad KMSA įveistų medžių ir krūmų atrinktose teritorijose.
1.3.5.	Šilutės pl. pervažos remontas	2020	LG	Įgyvendinta projektų, vnt.	Atliktas pirkimas. 2020 m. vykdomas projektavimas. 2021 m. numatomas įgyvendinimas. Taip pat, siekiant sumažinti triukšmą Nendrių g. gretimybėse, 2019-11-13 atliktas Nendrių g. pervažos remontas (panaikinta geležinkelio kelio išplova, pakeistos susidėvėjusios bėgių tvirtinimo detalės, pakeistos grindinio plokštės, atlikti mechanizuoti geležinkelio kelio ištaisymo darbai).
1.3.6.	Nuolatinės sugriežtintos prekių sąstatų, vykstančių Klaipėdos kryptimi, apžiūros techninės priežiūros metu vykdymas, ypatingą dėmesį skiriant prekių vagonų aširačių riedėjimo paviršių apžiūrai dėl defektų prevencijos	2019–2023	LG	Užtikrinta nuolatinė priežiūra, vnt.	Per 2019 m. II pusmetį suremontuoti 359 vagonai. Iš viso per 2019 m. suremontuoti 935 vagonai.
1.3.7.	Traukos riedmenų eksploatavimas, atitinkantis galiojančius Europos Komisijos reikalavimus	2019–2023	LG	Užtikrintas reikalavimų laikymasis	Užtikrinama.

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

Laikotarpis: 2019 m. liepos mėn. – 2020 m. sausio mėn.

1.3.8.	Riedmenų stabdžių sistemos modernizavimas, diegiant naujos kartos stabdžių trinkeles ir stabdžių diskus	2019–2023	LG	Įgyvendinta projektų, vnt.	AB „LG 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.	AB „LG CARGO“ 2020 m. planuoja įsigyti 830 naujų vagonų.
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.	Rengiamas techninis projektas ir atranka dėl poveikio aplinkai vertinimo. Informacijos atrankai dėl poveikio aplinkai vertinimo dokumentas yra pateiktas Aplinkos apsaugos agentūrai vertinti. 2020 m. vasario mėn. tikimasi gauti Aplinkos apsaugos agentūros išvadą, ar planuojamai ūkinei veiklai privalomas poveikio aplinkai vertinimas.
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.	Nagrinėjamos projekto įgyvendinimo sąlygos.
1.3.12.	Ruožo Vilnius–Klaipėda (Draugystės st.) elektrifikavimas, nuosaikus šilumvežių keitimas elektrovežiais	2022–2023	LG	Įgyvendinta projektų, vnt.	2019 m. gruodžio 20 d. pasirašyta Vilnius-Klaipėda elektrifikavimo projekto rangos sutartis. Pradėti projektavimo darbai. Rengiama ruožo Šiauliai-Klaipėda (Draugystės st.) informacija atrankai dėl poveikio aplinkai vertinimo bei susisiekimo komunikacijų inžinerinės infrastruktūros vystymo planas. AB „Lietuvos geležinkeliai“ grupei priklausančioje įmonėje AB „LG CARGO“ yra sukurta

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

Laikotarpis: 2019 m. liepos mėn. – 2020 m. sausio mėn.

					speciali darbo grupė, analizuojanti elektrovežių įsigijimo poreikį, technines specifikacijas bei atitinkamai organizuojanti poreikį atitinkančių elektrovežių įsigijimo pirkimą.
1.3.13.	Klaipėdos geležinkelio mazgo plėtos iki 2030 m. programos parengimas, strategiškai perskaičiuojant krovinių srautus ir sudarant galimybę nagrinėti akustinės situacijos pagerinimo priemonių diegimą	2019	LG	Parengta programa, vnt.	Programa parengta, tačiau dėl jos konfidencialumo ji nėra viešintina. Programos turinys gali kisti, priklausomai nuo Klaipėdos miesto bendrojo sprendinių, bendradarbiavimo su Klaipėdos 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.	Įgyvendina KMSA. Vyksta derinimo procedūra su Nemuno g. tikslinių namų butų gyventojais/savininkais.
1.4. UŽDAVINYS – mažinti pramonės veiklos triukšmą					
1.4.1.	Šilumvežių uosto teritorijoje keitimas elektriniais patraukimo robotais	2019–2023	KJKK	Įsigyta naujos technikos, vnt.	Vykdoma 2 įrenginių įsigijimo procedūra.
1.4.2.	Naujos krovos technikos įsigijimas	2019–2023	KJKK	Įsigyta naujos technikos, vnt.	-
1.4.3.	Kėlimo mašinų mechanizmų (greiferių) ir kitos krovos technikos keitimas į didesnius, efektyvesnius	2019–2023	KJKK	Įsigyta naujos technikos, vnt.	Kėlimų mašinų ir kitos krovos technikos keitimas į efektyvesnius vykdomas nuolat, atsižvelgiant į gedimų epizodus.

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

Laikotarpis: 2019 m. liepos mėn. – 2020 m. sausio mėn.

1.4.4.	Akustinių ekranų naudojimas padidinto triukšmo plotuose (pagal poreikį)	2019–2023	KJKK	Įrengta ekranų, vnt.	-
2 TIKSLAS – INTEGRUOTI TRIUKŠMO PREVENCIJOS NUOSTATAS Į PLANAVIMO IR TEISINIUS DOKUMENTUS					
2.1. UŽDAVINYS – triukšmo prevencijos nuostatas integruoti į planavimo, projektavimo, teisinius dokumentus					
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.	Pateiktos pastabos Klaipėdos miesto bendrojo plano sprendiniams, susijusios su triukšmo valdymu mieste.
2.1.2.	Vykdam uosto akvatorijos gilinimą, sutartyse su rangovais numatyti mažiau triukšmo keliančių triukšmo šaltinių parinkimą	2019–2023	KVJUD	Sutarčių, kuriose numatyti ribojimai, skaičius	7
2.1.3.	Vykdam 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	10
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	-
3 TIKSLAS – VISUOMENĖS INFORMUOTUMO IR RAŠTINGUMO DIDINIMAS TRIUKŠMO PREVENCIJOS KLAUSIMAIS					
3.1. UŽDAVINYS – suteikti žinių apie triukšmo valdymą ir poveikį					

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

Laikotarpis: 2019 m. liepos mėn. – 2020 m. sausio mėn.

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	42
3.1.2.	Gyventojų informavimas apie savivaldybėje atliktą veiklą triukšmo valdymo srityje	2019–2023	KMSA	Surengta informacinių renginių, vnt. Žiniasklaidos priemonėse paviestintų informacinių pranešimų skaičius	8

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.	3 (stebimos 3 tyliosios zonos)
4.1.2.	Klaipėdos miesto triukšmo kartografavimo duomenų atnaujinimas	2021–2022	KMSA	Atnaujintas triukšmo kartografavimo strateginis žemėlapis, vnt.	-
4.1.3.	Klaipėdos miesto savivaldybės visuomenės sveikatos stebėsenos vykdymas	2019–2023	VSB	Parengta stebėsenos ataskaitų, vnt.	Parengta ataskaita Klaipėdos miesto savivaldybės tarybos tvirtinimui.
4.1.4.	Monitoringo uosto teritorijoje taršos matavimo prietaisais vykdymas	2019–2023	KVJUD	Atlikta tyrimų, vnt.	Nuolat

4.2. UŽDAVINYS – organizuoti kontrolės sistemą ir didinti jos efektyvumą

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

Laikotarpis: 2019 m. liepos mėn. – 2020 m. sausio mėn.

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 subjektai, planinių patikrinimo taisyklių vykdymas ir papildymas (esant poreikiui nustatyti papildomus reikalavimus tyliosioms zonoms išsaugoti ir pan.)	2019–2023	KMSA	Atlikta patikrinimų, vnt.	Triukšmo šaltinių valdytojų planiniai patikrinimai atliekami į kiekvieną ketvirtį pagal gautą Sveikatos apsaugos skyriaus pranešimą. 90 patikrinimų.
4.2.2.	Triukšmo prevencijos Klaipėdos miesto savivaldybės viešosiose vietose taisyklių įgyvendinimo, dažninant kontrolės reidus, stiprinimas	2019–2023	KMSA Policija	Reidų skaičius	Patikrinimai atliekami 1 k. per savaitę rudens ir žiemos laikotarpiais. Vasaros metu 2 kartai per savaitę. 32 patikrinimai.
4.2.3.	Reikalavimo, kad triukšmo šaltinių valdytojai, veikiantys tyliosiose zonose, parengtų triukšmo prevencijos veikslių planus, įgyvendinimas	2019–2023	KMSA	Parengta veikslių planų, vnt.	-
4.2.4.	Krovos kompanijų darbuotojų mokymai dėl technologijų, mažinančių triukšmą, taikymo	2019–2023	KJKK	Darbuotojų, išklausių mokymus, skaičius	Nuolat.