



PALANGOS MIESTO SAVIVALDYBĖS TARYBA

SPRENDIMAS DĖL PALANGOS MIESTO SAVIVALDYBĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS RĖMIMO SPECIALIOSIOS PROGRAMOS

2026 m. vasario 19 d. Nr. T2-34
Palanga

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 15 straipsnio 4 dalimi, Lietuvos Respublikos sveikatos sistemos įstatymo 41 straipsniu, 63 straipsnio 5 punktu, Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2019 m. birželio 3 d. įsakymu Nr. V-656 „Dėl Savivaldybės visuomenės sveikatos rėmimo specialiosios programos priemonių vykdymo ataskaitos formos patvirtinimo“, Palangos miesto savivaldybės taryba n u s p r e n d ž i a:

1. Patvirtinti Palangos miesto savivaldybės 2025 metų visuomenės sveikatos rėmimo specialiosios programos ataskaitą su priedais (pridedama).
2. Patvirtinti Palangos miesto savivaldybės 2026 metų visuomenės sveikatos rėmimo specialiosios programos lėšas (pridedama).

Šis sprendimas gali būti skundžiamas Lietuvos administracinių ginčų komisijos Klaipėdos apygardos skyriui (J. Janonio g. 24, LT-92251 Klaipėda) Lietuvos Respublikos ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo nustatyta tvarka arba Regionų administracinio teismo Klaipėdos rūmams (Galinio Pylimo g. 9, LT-91230 Klaipėda) Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka per vieną mėnesį nuo jo paskelbimo arba įteikimo suinteresuotam asmeniui dienos.

Meras

Šarūnas Vaitkus

PATVIRTINTA
Palangos miesto savivaldybės tarybos
2026 m. vasario 19 d. sprendimo Nr. T2-34
1 punktu

PALANGOS MIESTO SAVIVALDYBĖS 2025 METŲ VISUOMENĖS SVEIKATOS RĖMIMO SPECIALIOSIOS PROGRAMOS ATASKAITA

Palangos miesto savivaldybės 2025 metų visuomenės sveikatos rėmimo specialioji programa (toliau – Programa) buvo įgyvendinta vadovaujantis Lietuvos Respublikos sveikatos sistemos įstatymu, Palangos miesto savivaldybės visuomenės sveikatos rėmimo specialiosios programos tvarkos aprašu, patvirtintu Palangos miesto savivaldybės tarybos 2022 m. balandžio 28 d. sprendimu Nr. T2-122 „Palangos miesto savivaldybės visuomenės sveikatos rėmimo specialiosios programos“, Palangos miesto savivaldybės tarybos 2025 m. vasario 20 d. sprendimu Nr. T2-46 „Dėl Palangos miesto savivaldybės 2024 metų visuomenės sveikatos rėmimo specialiosios programos patvirtinimo“, Palangos miesto savivaldybės bendruomenės sveikatos tarybos 2025 m. sausio 29 d. posėdžio protokolu Nr. SG3-1, kuriuo patvirtintos 2025 m. sveikatos prioritetinės kryptys, ir kitais teisės aktais. Vykdyta Programa, kurios dalis lėšų planuota Sveikatinimo programoje (Nr. 06), kita dalis – Aplinkos apsaugos programoje (Nr. 05).

2025 m. Programos tikslas – remti visuomenės sveikatos priežiūrą, finansuojant Palangos miesto savivaldybės remiamas visuomenės sveikatos priemones.

Išsikelti 2025 m. Programos uždaviniai:

1. Stiprinti gyventojų fizinę ir psichinę sveikatą, vykdyti ligų prevenciją.
2. Formuoti sveikos gyvensenos įpročius ir skatinti fizinį aktyvumą.
3. Vykdyti aplinkos sveikatinimo priemones, užtikrinti aplinkos kokybę, nekeliančią grėsmės žmonių sveikatai.

Programos 2025 m. prioritetinės veiklos kryptys:

1. Psichikos sveikatos stiprinimas.
2. Priklausomybių ir psichoaktyvių medžiagų vartojimo prevencija.
3. Lėtinių neinfekcinių ligų prevencija.
4. Vaikų ir jaunimo sveikatos išsaugojimas ir stiprinimas.
5. Užkrečiamųjų ligų prevencija.

2025 metais Programos pajamos ir išlaidos sąmatoje sudarė 137,6 tūkst. Eur:

Programos sąmatoje pajamų lėšas sudarė:	Savivaldybės biudžeto lėšos – 40,0 tūkst. Eur
	Aplinkos apsaugos specialiosios programos lėšos – 16,4 tūkst. Eur
	Nepanaudotas gautų pajamų lėšų likutis – 81,2 tūkst. Eur

Programos sąmatoje išlaidos suplanuotos:	Gyventojų sveikatos stiprinimui ir ligų prevencijai – 98,0 tūkst. Eur
	Smėlio ir vandens ištyrimas – 10,0 tūkst. Eur
	Triukšmo lygio stebėseną ir prevenciją – 6,5 tūkst. Eur

2025 metais finansuotos programos (priemonės):

Eil. nr.	Projekto/programos vykdytojas	Projekto/programos pavadinimas	Lėšos numatytos sąmatoje, patvirtintoje Savivaldybės tarybos, Eur	Gautos ir panaudotos lėšos (Forma Nr. 2), Eur	Skirta lėšų pagal sutartis, Eur
Projektų (sveikatos) atrankos konkursų atrinkti vykdytojai:					
1.	VŠĮ „Užtaisas“	„Aktyvus ritmas su badmintonu“	20 000,00	3 217,00	3 217,00

Eil. nr.	Projekto/programos vykdytojas	Projekto/programos pavadinimas	Lėšos numatytos sąmatoje, patvirtintoje Savivaldybės tarybos, Eur	Gautos ir panaudotos lėšos (Forma Nr. 2), Eur	Skirta lėšų pagal sutartis, Eur
2.	Asociacija „Jūros kopa“	„Žmonės sportuoja“	20 000,00	3 136,00	3 136,00
3.	VŠĮ „Geresnė savo versija“	„Sveikai gyvenu 2025“	20 000,00	3 130,00	3 130,00
Kiti projektai:					
4.	BĮ Palangos miesto savivaldybės visuomenės sveikatos biuras	Suaugusiųjų sveikatos stiprinimas (onkologinių ligų ankstyvos diagnostikos apimčių ir žinių apie onkologinių ligų prevenciją didinimas Palangos miesto savivaldybės gyventojams)	30 000,00	27 000,00	27 000,00
5.	BĮ Palangos miesto savivaldybės visuomenės sveikatos biuras	Vaikų ir jaunimo sveikatos stiprinimas (mokinių vasaros dienos mokymai, psichoaktyvių medžiagų prevencijos vykdymas)	25 000,00	23 000,00	23 000,00
Programos:					
6.	Viešoji įstaiga Palangos asmens sveikatos priežiūros centras	Psichosocialinių ir sensorinės reabilitacijos paslaugų plėtra ir prieinamumo didinimas Palangos mieste	20 000,00	19 887,45	19 887,45
7.	Viešoji įstaiga Palangos asmens sveikatos priežiūros centras	TBC profilaktikos, diagnostikos ir gydymo paslaugų teikimas Palangos mieste	3 000,00	2 983,00	2 983,00
Kita:					
8.	UAB „Darnaus vystymosi institutas“	Ekvivalentinio triukšmo matavimo paslauga	6 500,00	4 500,0	4 500,00
9.	UAB „Darnaus vystymosi institutas“	Palangos miesto maudyklų vandens kokybės stebėsenos ir paplūdimių smėlio tyrimų paslauga	10 000,00	7 500,00	7 500,00
10.	Nacionalinė visuomenės sveikatos priežiūros laboratorija	Palangos miesto savivaldybėje įrengtose vaikų žaidimų aikštelėse smėlio tyrimai	300,00	212,34	212,34

2025 m. buvo organizuojamas, viešai skelbiamas Sveikatos projektų konkursas – finansuoti 3 konkurso būdu atrinkti sveikatos projektai: VŠĮ „Užtaisas“ („Aktyvus ritmas su

badmintonu“), skirta 3 217,00 Eur, Asociacija „Jūros kopa“ („Žmonės sportuoja“, skirta 3 136,00 Eur lėšų), VšĮ „Geresnė savo versija“ („Sveikai gyvenu 2025“), skirta 3 130,00 Eur.

2025 m. vykdant sveikatos projektą „Aktyvus ritmas su badmintonu“ buvo suorganizuotos 24 badmintono treniruotės moksleiviams ir jaunimui iki 18 m. bei 58 badmintono treniruotės Palangoje gyvenantiems jaunimui nuo 18 m. ir suaugusiems miesto gyventojams. Taip pat surengtos ir pravestos 4 parodomosios savaitgalinės treniruotės šeimoms su mažais vaikais (4–6 metų). Pasiėkti projekto teigiami rezultatai – dalyviai gerino ne tik savo fizinę, bet ir psichinę būklę, stiprino imunitetą, išmoko teisingos žaidimo technikos, stiprino savo ištvermę ir reakciją. Tėvai ir vaikai ne tik susipažino su badmintono sportu, bet ir pagerėjo emocinė būklė, skatino tėvų įsitraukimą į vaikų fizinį aktyvumą, formavo teigiamus laisvalaikio įpročius ir stiprino šeimos tarpusavio ryšį. Parengtas viešinimo planas – informacija apie projekto numatomas veiklas buvo viešinama Palangos miesto savivaldybės, Palangos turizmo ir informacijos tinklalapiuose, socialiniuose tinkluose

Įgyvendinant projektą „Žmonės sportuoja“ vasaros sezono metu buvo įvykdyta 80 lauko treniruočių, apimančių įvairias amžiaus grupes (vaikus – 7–17 m., jaunimą – 18–29 m., suaugusiuosius – 30–84 m.). Projekto įgyvendinimo metu veiklų dalyvių skaičius sudarė – 1100. Veiklų metu buvo padidintas žmonių fizinis aktyvumas ir praplėstas žmonių supratimas apie skirtingas sporto šakas. Lauko treniruotės vyko įvairiose Palangos miesto viešosiose vietose: Palangos Birutės parke, paplūdimiuose, Palangos senosios gimnazijos ir Palangos Vlodo Jurgučio progimnazijos stadionuose. Projektas buvo viešinamas socialiniuose tinkluose, vietinėje spaudoje, miesto stenduose.

Projekto „Sveikai gyvenu 2025“ metu buvo vykdomos sveikos gyvensenos skatinimo treniruotės ir mokymai Palangos moksleiviams (150 dalyvių) ir Palangos policijos komisariato darbuotojams (30 dalyvių). Projekto metu Palangos sporto centre sportuojantys moksleiviai (treniruojami tinklinio, krepšinio, bokso) išbandė įvairias fizinio aktyvumo veiklas: funkcinės treniruotės, mankštas treniruoklių salėje, treniruotės su pakabinamais diržais, mio-fascialinį atsipalaidavimą. Projekto įgyvendinimo metu mokiniams surengtos praktinės mitybos konsultacijos. Didelę įtaką turėjo treneriai – skatinantys aktyviau įsitraukti į sveiką gyvenseną, sportą. Palangos policijos komisariato darbuotojai pagerino savo fizinę būklę, susipažino su įvairiomis sveikatą stiprinančiomis praktikomis ir įgijo žinių apie sveiką mitybą.

2025 m. įgyvendinti Palangos miesto savivaldybės visuomenės sveikatos rėmimo specialiosios programos lėšomis finansuojami 2 sveikatinimo projektai: „Vaikų ir jaunimo sveikatos stiprinimas (mokinių vasaros dienos mokymai, psichoaktyvių medžiagų prevencijos vykdymas)“ (skirta 23,0 tūkst. Eur), „Suaugusiųjų sveikatos stiprinimas (onkologinių ligų ankstyvos diagnostikos apimčių ir žinių apie onkologinių ligų prevenciją didinimas Palangos miesto savivaldybės gyventojams“ (27,0 tūkst. Eur). Projektų vykdytojas – BĮ Palangos miesto savivaldybės visuomenės sveikatos biuras. Vykdant projektą „Vaikų mokymai įvairiomis sveikatos temomis vasaros metu, psichoaktyvių medžiagų vartojimo prevencija mokyklos bendruomenei“ buvo įgyvendintos 2 priemonės – mokinių vasaros dienos mokymai ir psichoaktyvių medžiagų prevencijos vykdymas. Įvykdyti 73 sveikatinimo užsiėmimai/renginiai. Pagal priemonę „Vaikų dienos vasaros stovykla“ buvo vykdomi fizinio aktyvumo užsiėmimai, paskaitos, praktiniai užsiėmimai psichinės sveikatos stiprinimo, sveikos mitybos, nutukimo prevencijos, ėduonies profilaktikos ir burnos higienos temomis. Įgyvendinant priemonę „Jaunimo psichikos sveikatos stiprinimas“ buvo organizuoti praktiniai užsiėmimai, paskaitos, psichikos sveikatos stiprinimo, rūkymo, alkoholio ir narkotikų vartojimo prevencijos temomis bei surengta konferencija psichoaktyvių medžiagų prevencijos temomis. Įgyvendinant projektą „Suaugusiųjų sveikatos stiprinimas (onkologinių ligų ankstyvos diagnostikos apimčių ir žinių apie onkologinių ligų prevenciją didinimas Palangos miesto savivaldybės gyventojams)“ buvo įvykdyti 71 sveikatinimo užsiėmimas – 8 ankstyvosios onkologinių ligų diagnostikos profilaktinės patikros, 3 dienos mokymai moterims bei 60 fizinio aktyvumo užsiėmimų.

Tikslinių visuomenės sveikatos programų – „Tuberkuliozės profilaktikos, diagnostikos ir gydymo paslaugų teikimas Palangos mieste“ (3 000 Eur) ir „Psichosocialinių ir sensorinės reabilitacijos paslaugų plėtra ir prieinamumo didinimas Palangos mieste“ (20 000 Eur) –

įgyvendinimui lėšos pagal sutartis skirtos VšĮ Palangos asmens sveikatos priežiūros centrui (toliau – Palangos ASPC).

2025 metais Palangos ASPC įgyvendino dvi priemones, kurios buvo finansuojamos iš Palangos miesto savivaldybės visuomenės sveikatos rėmimo specialiosios programos. Pirmoji įgyvendinta priemonė – „TBC profilaktikos, diagnostikos ir gydymo paslaugų teikimas Palangos mieste“, kurios metu 360 vaikų buvo atlikti tuberkulino mėginiai. 94 suaugusiesiems, esantiems rizikos grupėje, buvo atlikti tuberkuliozės klinikiniai ir laboratoriniai tyrimai. Priemonės vykdymui buvo skirta 2983,00 Eur. Antroji priemonė – „Psychosocialinių ir sensorinės reabilitacijos paslaugų plėtra ir prieinamumo didinimas Palangos mieste“. Šios priemonės įgyvendinimo metu 253 Palangos miesto gyventojams buvo suteiktos psychosocialinės ir sensorinės reabilitacijos paslaugos. Priemonės vykdymui skirta – 24 792,46 Eur.

2025 m. iš Programos lėšų buvo nupirktos Palangos miesto ekvivalentinio triukšmo matavimo (4,5 tūkst. Eur), vandens kokybės ir paplūdimių smėlio tyrimų (7,5 tūkst. Eur) paslaugos, (detaliau žr. 1 ir 2 prieduose).

Ekvivalentinio triukšmo lygio stebėseną. Vykdamas Palangos miesto savivaldybės Sveikatinimo programos priemonę „Triukšmo lygio stebėseną“, 2025 m. birželio–rugpjūčio mėnesiais nustatytose monitoringo vietose, tyliosiose zonose bei triukšmingiausiose Palangos miesto savivaldybės teritorijose buvo atliekamas triukšmo monitoringas ir išmatuoti ekvivalentiniai garso slėgio lygiai (detalesnė 2025 m. vykdytos triukšmo lygio stebėsenos ataskaita pateikiama 1 priede).

Vandens kokybės ir paplūdimių smėlio tyrimai. Maudyklų vandens ir paplūdimių smėlio kokybės reikalavimus, kokybės nustatymo metodus, stebėseną, vertinimą ir klasifikavimą reglamentuoja nauja redakcija išdėstyta Lietuvos higienos norma HN 92:2018 „Paplūdimiai ir jų maudyklų vandens kokybė“, patvirtinta Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2018 m. sausio 23 d. įsakymu Nr. V-76. Maudymosi sezono metu (gegužės–rugpjūčio mėn.) kas dvi savaites buvo atliekami 7 savivaldybės maudyklų vandens ir paplūdimių smėlio mėginių parazitologiniai tyrimai. Iš viso 2025 m. maudymosi sezono metu atlikta: 60 paplūdimių smėlio mėginių parazitologiniai tyrimai; 108 maudyklų vandens mikrobiologiniai tyrimai, 7 hidrocheminiai tyrimai ir 54 fizikiniai tyrimai. Šiai paslaugai 2025 m. išleista 7,5 tūkst. eurų (detalesnė 2025 m. vykdyto maudyklų monitoringo ataskaita pateikiama 2 priede).

2025 m. iš Programos lėšų atlikti Palangos miesto savivaldybės teritorijoje įrengtų vaikų žaidimų aikštelių smėlio parazitologiniai tyrimai – 10 (vaikų žaidimų aikštelių smėlis atitiko higienos normas).

PALANGOS MIESTO SAVIVALDYBĖS 2025 M. TRIUKŠMO STEBĖSENOS ATASKAITA

Triukšmas – viena iš fizinės taršos formų, būdingų urbanizuotai aplinkai, kuri, kaip ir kiti taršos veiksniai, ją veikia ir gali būti kenksminga žmonių sveikatai ir yra susijusi su didėjančiu visuomenės nepasitenkinimu. Triukšmo, kaip bloginančio gyvenamosios aplinkos kokybę, poveikis turi būti kontroliuojamas bei pagal galimybes mažinamas. Todėl būtina nuolat sekti triukšmo lygio būklę ir ją vertinti. Tai leis pagrįsti triukšmą mažinančių priemonių reikalingumą žmonių socialinėje aplinkoje ir tuo pačiu prisidės prie neigiamo poveikio sveikatai mažinimo.

Kurortinio sezono metu ypatingai aktualus triukšmo keliamas pavojus: išauga transporto srautai, dėl per garsios iš kavinių sklindančios muzikos dažnai viršijami leidžiami triukšmo ribiniai dydžiai.

Lietuvos Respublikos triukšmo valdymo įstatymo 13 straipsnio 2 dalies 8 punktą numato, kad savivaldybių vykdomosios institucijos organizuoja triukšmo stebėsenos (monitoringo) tyliosiose zonose atlikimą.

Vykdamas Palangos miesto savivaldybės Sveikatinimo programos priemonę „Triukšmo lygio stebėseną“, 2025 m. nustatyti ekvivalentiniai triukšmo lygiai 20 stebėsenos objektų.

2025 m. birželio 17–18 d., 2025 m. liepos 30–31 d. ir 2025 m. rugpjūčio 26–27 d. Palangos miesto savivaldybės teritorijoje buvo atlikti triukšmo tyrimai, kuriuos įvykdė pagal tarptautinį standartą LST EN ISO/IEC 17025:2018 akredituotos UAB „Darnaus vystymosi instituto“ tyrimų laboratorijos (laboratorijos akreditacijos pažymėjimo Nr. LA.01.151) specialistai.

2025 m. birželio–rugsjūčio mėn. nustatytose monitoringo vietose, tyliosiose zonose bei triukšmingiausiose (problemiškiausiose) vietose triukšmas buvo matuotas 3 kartus: dienos metu (7.00–19.00 val.), vakaro metu (19.00–22.00 val.) ir nakties metu (22.00–7.00 val.).

Tyrimo tikslas – 2025 m. birželio–rugsjūčio mėnesiais Palangos miesto savivaldybės teritorijoje atlikti ekvivalentinio triukšmo tyrimus.

Tyrimo uždaviniai:

1. Nustatyti ekvivalentinį dienos, vakaro ir nakties triukšmo lygį.
2. Atlikti sukauptų duomenų analizę.

Tyrimo objektas – ekvivalentinio triukšmo stebėsenos vietos pateiktos 1 pav. Ekvivalentinio triukšmo stebėsenos vietų koordinatės pateiktos 1 lentelėje.

1 lentelė. Aplinkos triukšmo stebėsenos vietų koordinatės Palangos miesto savivaldybės teritorijoje

Eil. nr.	Stebėsenos objektas	Taško koordinatės LKS 94 koordinatinių sistemoje	
		X	Y
1	2	3	4
1.	VšĮ Palangos asmens sveikatos priežiūros centras, Vytauto g. 92, Palanga	316743	6201930
2.	VšĮ Klaipėdos universiteto ligoninės Palaikomojo gydymo ir slaugos klinika, Klaipėdos pl. 76, Palanga	318052	6204212
3.	VšĮ Klaipėdos universiteto ligoninės Reabilitacijos klinika, Vytauto g. 153, Palanga	317304	6203956
4.	VšĮ Palangos vaikų reabilitacijos sanatorija „Palangos gintaras“, Vytauto g. 30, Palanga	316486	6200768
5.	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas, Vydūno al. 4, Palanga	316349	6201537

1	2	3	4
6.	Palangos gintaro muziejus, Vytauto g. 17, Palanga	315976	6200854
7.	S. Kulikauskienės įmonės bendrosios praktikos gydytojo centras, Medvalakio g. 6, Palanga	318053	6202410
8.	UAB Poilsio namai „Baltija“, S. Dariaus ir S. Girėno g. 20, Palanga	316758	6200951
9.	UAB „Palangos Žvorūnė“, Vanagupės g. 15, Palanga	317096	6204723
10.	UAB „Palangos linas“, Vytauto g. 155, Palanga	317228	6204183
11.	UAB sveikatos centras „Energetikas“, Kuršių takas 1, Palanga	317861	6215476
12.	J. Basanavičiaus g. 32, Palanga	316237	6202140
13.	J. Basanavičiaus g. 38, Palanga	316184	6202156
14.	J. Basanavičiaus g. ir Birutės al. sankryža, Palanga	316135	6202161
15.	Kopų g. ir Šventosios g. sankryža, Palanga	318095	6214482
16.	Birutės al. 24, Palanga	316097	6202282
17.	J. Basanavičiaus g. 11, Palanga	316359	6202027
18.	J. Basanavičiaus g. 25, Palanga	316239	6202093
19.	Kopų g. 22, Palanga	317951	6214824
20.	Vytauto g. 69, Palanga	316703	6202321



1 pav. Aplinkos triukšmo stebėsenos vietos Palangos miesto savivaldybės teritorijoje

Tyrimo metodika. Atlikti aplinkos triukšmo matavimo rezultatai palyginami su Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. birželio 13 d. įsakyme Nr. V-604 „Dėl

Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ patvirtinimo“ (suvestinė redakcija nuo 2018-02-14) pateikiamais atitinkamais leidžiamais triukšmo ribiniais dydžiais. Nepastovus triukšmas gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje vertinamas pagal ekvivalentinį garso slėgio lygį ir maksimalų garso slėgio lygį, o pastovus – pagal ekvivalentinį garso slėgio lygį. Maksimalaus ir ekvivalentinio triukšmo matavimams naudotas automatinis triukšmo analizatorius, instaliuotas į mobilią laboratoriją. Atliekant triukšmo matavimus vadovautasi:

1. LST ISO 1996-1:2017 „Akustika. Aplinkos triukšmo aprašymas, matavimas ir vertinimas. 1 dalis. Pagrindiniai dydžiai ir vertinimo procedūros (tapatus ISO 1996-1:2016)“.

2. LST ISO 1996-2:2017 „Akustika. Aplinkos triukšmo aprašymas, matavimas ir vertinimas. 2 dalis. Garso slėgio lygių nustatymas (tapatus ISO 1996-2:2017)“.

Maksimalus garso lygis – garso lygis, atitinkantis triukšmo matuoklio maksimalų rodmenį matavimo metu $dB_{A_{maks}}$.

Nepastovaus triukšmo ekvivalentinis garso lygis – pastovaus plačiajuosčio triukšmo, kurio vidutinis kvadratinis garso slėgis toks pat, kaip ir nagrinėjamo nepastovaus triukšmo tam tikro laiko intervale, garso lygis.

Dienos triukšmo rodiklis (L_{dienes}) – dienos metu (nuo 7 val. iki 19 val.) triukšmo sukkelto dirginimo rodiklis – vidutinis ilgalaikis A svertinis garso lygis, nustatytas kaip vienu metų dienos vidurkis.

Vakaro triukšmo rodiklis (L_{vakaro}) – vakaro metu (nuo 19 val. iki 22 val.) triukšmo sukkelto dirginimo rodiklis – vidutinis ilgalaikis A svertinis garso lygis, nustatytas kaip vienu metų vakaro vidurkis.

Nakties triukšmo rodiklis ($L_{nakties}$) – nakties metu (nuo 22 val. iki 7 val.) triukšmo sukkelto miego trikdyto rodiklis – vidutinis ilgalaikis A svertinis garso lygis, nustatytas kaip vienu metų nakties vidurkis.

Dienos, vakaro ir nakties triukšmo rodiklis (L_{dvn}) – triukšmo sukkelto dirginimo rodiklis.

Nepastovus triukšmas – triukšmas, kuris nuolat kinta, pertrūksta arba pulsuoja ir kurio garso slėgio lygio pokytis didesnis kaip 5 dBA.

Maksimalus garso slėgio lygis (L_{AFmax}) – didžiausias garso slėgio lygis, kai standartinė dažninė svertis yra A svertis, o standartinė laiko svertis yra F svertis.

Ekvivalentinis garso slėgio lygis (L_{AeqT}) – ekvivalentinis nuolatinis garso slėgio lygis, kai standartinė dažninė svertis yra A svertis.

2 lentelė. Didžiausi leidžiami triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje (HN 33:2011)

Eil. nr.	Objekto pavadinimas	Paros laikas, val.	Ekvivalentinis garso slėgio lygis (L_{AeqT}), dBA	Maksimalus garso slėgio lygis (L_{AFmax}), dBA
1.	Gyvenamųjų pastatų (namų) ir visuomeninės paskirties pastatų (išskyrus maitinimo ir kultūros paskirties pastatus) aplinkoje, veikiamoje transporto sukeliama triukšmą	7–19	65	70
		19–22	60	65
		22–7	55	60
2.	Gyvenamųjų pastatų (namų) ir visuomeninės paskirties pastatų (išskyrus maitinimo ir kultūros paskirties pastatus) aplinkoje, išskyrus transporto sukeliama triukšmą	7–19	55	60
		19–22	50	55
		22–7	45	50

Pastaba. Kurortuose ir kurortinėse teritorijose, aplinkoje triukšmo ribiniai dydžiai yra mažinami 5 dBA.

PALANGOS MIESTO APLINKOS TRIUKŠMO RODIKLIŲ APIBENDRINIMAS

1. 2025 m. Palangos miesto savivaldybės teritorijoje 20 stebėsenos objektų buvo atlikta 180 ekvivalentinio triukšmo matavimų dienos (07.00–19.00 val.), vakaro (19.00–22.00 val.), nakties (22.00–07.00 val.) laikotarpiu.

2. Apibendrinus 2025 m. birželio–rugsjūčio mėnesiais atliktus ekvivalentinio triukšmo tyrimų duomenis galima teigti, kad ekvivalentinis triukšmo lygis tyrimo vietose kito nuo 35,4 iki 71,7 dBA.

3. Dienos metu ribinis dydis viršytas 32 matavimo vietų, vakaro metu – 39 matavimo vietose, o nakties metu – 29 matavimo vietose. Didžiausias ekvivalentinis triukšmas, kuris viršijo ribinę rodiklio vertę išmatuotas tyrimo vietose: Nr. 12 (J. Basanavičiaus g. 32, Palanga), Nr. 13 (J. Basanavičiaus g. 38, Palanga) ir Nr. 14 (J. Basanavičiaus g. ir Birutės al. sankryža, Palanga).

4. Matavimo vietų, kuriose viršijami triukšmo rodiklių ribiniai dydžiai, skaičius aplinkoje kito nuo 45 % iki 60 %. Daugiausia ekvivalentinio triukšmo viršijimų gauta dienos metu.

5. Atkreiptinas dėmesys, kad triukšmingiausiose vietose nuolat yra atliekama triukšmo kontrolė – Palangos miesto Viešosios tvarkos ir rinkliavų tarnyba vykdo patikrinamuosius reidus, Palangos miesto savivaldybės administracijos Juridinio ir personalo skyriaus darbuotojai pagal gautus asmenų skundus ar prašymus organizuoja garso slėgio lygio matavimus vasaros sezono metu.

1 lentelė. Palangos miesto maudyklų vandens kokybės ir paplūdimių smėlio stebėsenos vietų koordinatės

Eil. nr.	Maudyklos pavadinimas	Maudyklos mėginių paėmimo vietos koordinatės	
		Platuma	Ilguma
1.	Palangos maudykla Nr. 4 – teritorija nuo S. Dariaus ir S. Girėno g. iki ribos ženklo, esančio 50 m į pietus nuo jūros tilto (buvęs Palangos bendrasis paplūdimys)	55.9165	21.0492
2.	Palangos maudykla Nr. 3 – teritorija nuo Birutės kalno iki S. Dariaus ir S. Girėno g. (buvęs Palangos bendrasis paplūdimys ties Birutės parku)	55.9092	21.0500
3.	Palangos maudykla Nr. 7 – teritorija nuo „Rugelio“ tako iki kavinės „Medūza“ (buvęs Palangos moterų paplūdimys)	55.9316	21.0563
4.	Šiaurinė Šventosios maudykla Nr. 1 – teritorija nuo ribos ženklo, esančio nuo Šventosios uosto infrastruktūros ribos 200 m į šiaurę, iki maudyklos teritorijos ribos 910 m į šiaurę (buvęs Šventosios paplūdimys)	56.0363	21.0720
5.	Pietinė Šventosios maudykla Nr. 4 – teritorija nuo Elijos g. iki Mėguvos g. (buvęs Šventosios moterų paplūdimys)	56.0184	21.0706
6.	Palangos maudykla Nr. 6 – teritorija nuo ribos ženklo, esančio 25 m į šiaurę nuo Rąžės upelio žiočių, iki „Rugelio“ tako, išskiriant 120 m teritoriją ties centrine gelbėjimo stotimi Žvejų g. 2A gelbėtojų vandens transportui išplukdyti į jūrą (buvęs Palangos bendrasis paplūdimys ties Rąžės upės žiotimis)	55.9267	21.0545

Maudyklų vandens ir paplūdimių smėlio kokybės reikalavimus, kokybės nustatymo metodus, stebėseną, vertinimą ir klasifikavimą reglamentuoja nauja redakcija išdėstyta Lietuvos higienos norma HN 92:2018 „Paplūdimiai ir jų maudyklų vandens kokybė“, patvirtinta Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2018 m. sausio 23 d. įsakymu Nr. V-76.

UAB „Darnaus vystymosi institutas“, remdamasis 2025-05-05 pasirašyta paslaugų teikimo sutartimi Nr. (2.7 E)S1-PS-80, nuo 2025-05-10 iki 2025-09-12 vykdė Palangos miesto savivaldybės maudyklų vandens kokybės ir paplūdimių smėlio tyrimus.

Tyrimo tikslas – įvertinti Palangos miesto savivaldybės maudyklų vandens ir paplūdimių smėlio kokybę pagal Lietuvos higienos normos (HN 92:2018) reikalavimus.

Tyrimo uždaviniai:

1. Vykdyti maudyklų vandens mikrobiologinius, hidrocheminius ir fizikinius tyrimus.
2. Vykdyti paplūdimių smėlio parazitologinius tyrimus.
3. Teikti užsakovui informaciją apie maudyklų vandens ir paplūdimių smėlio kokybės atitikimą HN 92:2018 reikalavimams.

Tyrimo objektas – Palangos miesto savivaldybės maudyklų vandens ir smėlio kokybė.

Tyrimo metodika. Maudyklų paviršinio vandens kokybė vertinama vadovaujantis Lietuvos higienos norma HN 92:2018 „Paplūdimiai ir jų maudyklų vandens kokybė“.

Vandens mėginiai laboratoriniam ištyrimui buvo imami vadovaujantis maudyklų ir paplūdimių smėlio stebėsenos numatytu grafiku (2 lentelė).

2 lentelė. Maudyklų ir paplūdimių smėlio stebėsenos kalendorinis grafikas 2025 metais.

Eil. nr.	Mėginių paėmimo vieta	Mėginių paėmimo data								
		Gegužė		Birželis		Liepa		Rugpjūtis		Rugsėjis
		10	3	18	2	17	1	16	30	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Palangos maudykla Nr. 3 – teritorija nuo Birutės kalno iki S. Dariaus ir S. Girėno (buvęs Palangos bendrasis paplūdimys ties Birutės parku)	m f/n+ s	m f/n	m f/n/ md +s	m f/n/ md	m f/n/ md +s	m f/n/ md	m f/n/ md+s	m f/n/ md	m f/n+s
2.	Palangos maudykla Nr. 6 – teritorija nuo ribos ženklo, esančio 25 m į šiaurę nuo Rąžės upelio žiočių, iki „Rugelio“ tako, išskiriant 120 m teritoriją ties centrine gelbėjimo stotimi Žvejų g. 2A gelbėtojų vandens transportui išplukdyti į jūrą (buvęs Palangos bendrasis paplūdimys ties Rąžės upės žiotimis)	m f+ s	m f	m/ f/ md/ +s	m/ f/ md	m f/ md /+s	m f/ md	m f/ md+s	m f/ md	m/ f+s
3.	Palangos maudykla Nr. 7 – teritorija nuo „Rugelio“ tako iki kavinės „Medūza“ (buvęs Palangos moterų paplūdimys)	m f+ s	m f	m f/ md/ +s	m f/ md	m f/ md /+s	m f/ md	m f/ md+ s	m f/ md	m/ f+s
4.	Palangos maudykla Nr. 4 – teritorija nuo S. Dariaus ir S. Girėno g. iki ribos ženklo, esančio 50 m į pietus nuo jūros tilto (buvęs Palangos bendrasis Paplūdimys)	m f+ s	m f	m f/ md/ +s	m f/ md	m f/ md /+ s	m f/ md	m f/ md+ s	m f/ md	m/ f+s
5.	Šiaurinė Šventosios maudykla Nr. 1 – teritorija nuo ribos ženklo, esančio nuo Šventosios uosto infrastruktūros ribos 200 m į šiaurę, iki maudyklos teritorijos ribos 910 m į šiaurę (buvęs Šventosios paplūdimys)	m f+ s	m f	m f/ md/ +s	m f/ md	m f/ md /+ s	m f/ md	m f/ md+ s	m f/ md	m/ f+s

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6.	Pietinė Šventosios maudykla Nr. 4 – teritorija nuo Elijos g. iki Mėguvos g. (buvęs Šventosios moterų paplūdimys)	m f+ s	m f	m f/ md/ +s	m f/ md	m f/ md /+s	m f/ md	m f/ md+ s	m f/ md	m/ f+s

Sutrumpintos reikšmės:

m – mikrobiologinis tyrimas (žarninių enterokokų (*Intestinal Enterococci*) kolonijas sudarančių vienetų skaičius 100 ml, atsparių šilumai žarninių lazdelių (*Escherichia coli*) kolonijas sudarančių vienetų skaičius 100 ml);

f – fizikinis parametras (skaidrumas, spalva, nuolaužos, plūduriuojančios medžiagos, dervų likučiai, stiklas, plastikas, guma ir kitos atliekos) – vizualinis stebėjimas;

n – naftos produktų tyrimas;

s – paplūdimių smėlio tyrimai (dėl helmintų ir jų kiaušinėlių);

md – melsvadumblų tyrimai (intensyvaus vandens žydėjimo metu).

Palangos maudyklų vandens ir smėlio kokybė buvo vertinama pagal šiuos rodiklius (3 lentelė).

3 lentelė. Maudyklų vandens ir paplūdimių smėlio kokybės rodiklių ribinės reikšmės

Rodiklio pavadinimas	Ribinė rodiklio reikšmė
Žarninių enterokokų (<i>Intestinal Enterococci</i>) kolonijas sudarančių vienetų skaičius 100 ml	100
Žarninių lazdelių (<i>Escherichia coli</i>) kolonijas sudarančių vienetų skaičius 100 ml	1000
Atliekos, nuolaužos ir plūduriuojančios medžiagos	Neturi būti
Naftos produktai, mg/l	Mažiau arba lygu 0,3
Helmintai ir jų kiaušinėliai	Neturi būti

2025 metų maudymosi sezoną buvo atrinkti 108 maudyklų vandens mėginiai – iš Palangos miesto maudyklų, t. y.: Palangos maudykla Nr. 4 – teritorija nuo S. Dariaus ir S. Girėno g. iki ribos ženklo, esančio 50 m į pietus nuo jūros tilto; Palangos maudykla Nr. 3 – teritorija nuo Birutės kalno iki S. Dariaus ir S. Girėno g.; Palangos maudykla Nr. 7 – teritorija nuo „Rugelio“ tako iki kavinės „Medūza“; Šiaurinė Šventosios maudykla Nr. 1 – teritorija nuo ribos ženklo, esančio nuo Šventosios uosto infrastruktūros ribos 200 m į šiaurę, iki maudyklos teritorijos ribos 910 m į šiaurę; Pietinė Šventosios maudykla Nr. 4 – teritorija nuo Elijos g. iki Mėguvos g.; Palangos maudykla Nr. 6 – teritorija nuo ribos ženklo, esančio 25 m į šiaurę nuo Ražės upelio žiočių, iki „Rugelio“ tako, išskiriant 120 m teritoriją ties centrine gelbėjimo stotimi Žvejų g. 2A gelbėtojų vandens transportui įplukdyti į jūrą. Atlikti šių maudyklų mikrobiologiniai, hidrocheminiai ir fizikiniai tyrimai.

Per 2025 metų maudymosi sezoną atrinkti 60 paplūdimių smėlio mėginių bei atlikti jų parazitologiniai tyrimai. Paplūdimių smėlis dėl žmogui patogeninių helmintų ir jų kiaušinėlių tirtas 2025 m. gegužės 10 d., 2025 m. birželio 3 d., 2025 m. birželio 18 d., 2025 m. liepos 2 d., 2025 m. liepos 17 d., 2025 m. rugpjūčio 1 d., 2025 m. rugpjūčio 17 d., 2025 m. rugsėjo 4 d. ir 2025 m. rugsėjo 12 d. Pagal Lietuvos higienos normos HN 92:2018 „Paplūdimiai ir jų maudyklų vandens kokybė“ reikalavimus paplūdimių smėlis neturi būti užterštas žmogui patogeniškais helmintais ir jų kiaušinėliais. Per visą maudymosi sezoną helmintų ir jų kiaušinėlių aptikta nebuvo.

Apie stebimų maudyklų vandens kokybę maudymosi sezonu 2025 m. gyventojai buvo informuojami per žiniasklaidą ir Palangos miesto savivaldybės interneto svetainės <http://www.palanga.lt/> skiltyje „Paplūdimiai ir maudyklos“. Tyrimų rezultatai reguliariai buvo siunčiami Higienos institutui.

MAUDYKLŲ VANDENS IR PABLŪDIMIŲ SMĖLIO TYRIMŲ APIBENDRINIMAS

Išnagrinėjus 2025 m. gegužės 10 d., 2025 m. birželio 3 d., 2025 m. birželio 18 d., 2025 m. liepos 2 d., 2025 m. liepos 17 d., 2025 m. rugpjūčio 1 d., 2025 m. rugpjūčio 17 d., 2025 m. rugsėjo 4 d., 2025 m. rugsėjo 12 d. atliktus Palangos miesto savivaldybės maudyklų vandens kokybės ir paplūdimio smėlio monitoringo tyrimo rezultatus galima suformuluoti ir teikti išvadas:

1. Nurodytu tiriamuoju laikotarpiu Palangos miesto maudyklose nebuvo nustatyta žarninių enterokokų (*Intestinal Enterococci*) ir žarninių lazdelių (*Escherichia coli*) ribinių verčių viršijimų, t. y. jų koncentracijos maudyklose buvo normos ribose;

2. Palangos miesto maudyklose tiriamuoju laikotarpiu neaptikta atliekų, nuolaužų ir plūduriuojančių medžiagų;

3. Palangos miesto paplūdimių smėlis nebuvo užterštas žmogui patogeniškais helmintais ir jų kiaušinėliais.

Apibendrinant galima teigti, kad 2025 m. Palangos miesto savivaldybės maudyklų vandens kokybė ir paplūdimių smėlis mikrobiologiniu ir hidrocheminiu požiūriu buvo geros kokybės, todėl nėra būtinybės imtis papildomų maudyklų vandens kokybės bei paplūdimio smėlio kokybės gerinimo priemonių.

PATVIRTINTA
 Palangos miesto savivaldybės tarybos
 2026 m. vasario 19 d. sprendimo Nr. T2-34
 2 punktu

**PALANGOS MIESTO SAVIVALDYBĖS 2026 METŲ VISUOMENĖS SVEIKATOS
 RĖMIMO SPECIALIOSIOS PROGRAMOS LĖŠOS**

Eil. nr.	Savivaldybės visuomenės sveikatos rėmimo specialiosios programos lėšų šaltiniai	Skiriamos lėšos, tūkst. Eur
1.	Savivaldybės biudžeto lėšos (SB)	40,0
2.	Savivaldybės aplinkos apsaugos rėmimo specialiosios programos lėšos (SB (AA))	34,0
3.	Savanoriškos fizinių ir juridinių asmenų įmokos	0,0
4.	Kitos lėšos	0,0
5.	Lėšų likutis ataskaitinių biudžetinių metų pradžioje (SB (L))	82,3
Iš viso		156,3

**SAVIVALDYBĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS RĖMIMO SPECIALIOSIOS
 PROGRAMOS LĖŠOMIS VYKDOMOS PRIEMONĖS**

Eil. nr.	Programos / priemonės poveikio sritis	Vykdomų savivaldybės visuomenės sveikatos programų, priemonių skaičius	Skiriama lėšų, tūkst. Eur
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
1. Savivaldybės kompleksinės programos			
1.	Fizinė, psichologinė ir sensorinė programa	1	20,0 (SB)
2. Savivaldybės strateginio veiklos plano priemonės			
2.	Suaugusiųjų sveikatos stiprinimas (onkologinių ligų ankstyvos diagnostikos apimčių ir žinių apie onkologinių ligų prevenciją didinimas Palangos miesto savivaldybės gyventojams)	2	20,0 (SB) 5,0 (SB(L))
3.	Vaikų ir jaunimo sveikatos stiprinimas (mokinių vasaros dienos mokymai, psichoaktyvių medžiagų prevencijos vykdymas)	2	15,0 (SB(L))
4.	Sergamumo tuberkulioze profilaktika	1	3,0 (SB(L))
5.	Triukšmo lygio stebėseną ir prevencija	1	7,0 (SB(L))
6.	Smėlio ir vandens ištyrimas	2	11,0 (SB(L))
3. Bendruomenių vykdytų programų / priemonių rėmimas			
7.	Projektų (sveikatos) atrankos konkursų finansavimo ir administravimo tvarkos apraše numatytu būdu atrinkti vykdytojai	5	34,0 (SB(AA))
4. Kita			
Iš viso lėšų			115,0