

**KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖS VISUOMENĖS SVEIKATOS STEBĖSENOS 2019 METŲ ATASKAITOS RODIKLIŲ GERINIMO PLANO ATASKAITA UŽ 2023 M.**

<b>Rodiklis</b>	<b>Priemonės rodikliui gerinti</b>	<b>Proceso rodikliai</b>	<b>Rodiklio gerinimo terminas</b>	<b>Už rodiklio įgyvendinimą atsakingas asmuo / įstaiga</b>	<b>Pastabos</b>	<b>Priemonių rodiklių įgyvendinimo būseną</b>
<b>Stebėsenos 2.3 uždavinys. Mažinti avaringumą ir traumų kelių eismo įvykiuose skaičių</b>						<b>2023 m.</b>
Transporto įvykiuose patirtos traumos (V00–V99) 100 000 gyv.	Atšvaitų dalijimo akcijos vykdymas	Išdalyta 9000 atšvaitų	2021–2023 m.	Klaipėdos miesto visuomenės sveikatos biuras (toliau – VSB) Klaipėdos apskrities vyriausiasis policijos komisariatas (toliau – Klaipėdos AVPK)		Išdalinta 3000 atšvaitų.
	Saugaus eismo užsiėmimų organizavimas švietimo įstaigų ugdytiniams	Vesta 1200 užsiėmimų	2021–2023 m.	VSB		Vesta 114 užsiėmimų.
	Informacinės medžiagos, skirtos paspirtukų, dviračių bei mopedų	Parengta informacija	2021–2023 m.	Savivaldybė, VSB	VSB, savivaldybės interneto svetainėje, VSB naujienlaiškyje,	Parengtas ir išplatintas 1 leidinys ir 1 straipsnis.

	vairuotojams, parengimas ir sklaida				„Facebook“ paskyroje, švietimo įstaigų el. dienynuose	
	Lietuvos policijos generalinio komisaro įsakymų, patvirtinančių eismo dalyvių kontrolės šalies keliuose policines priemones, vykdymas, leistino greičio kontrolė naudojant mobilius greičio matuoklius	Transporto įvykiuose patirtų traumų sumažinta 10 %	2021–2023 m.	Klaipėdos AVPK		Nustatyti 13002 greičio viršijimo atvejai.
	Konkursas „Važiuoju saugiai“	Organizuotas konkursas	2021 m.	VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninė	Įdomiausias nuotraukos eksponavimas VšĮ Klaipėdos vaikų ligoninės „Facebook“ paskyroje, prizai laimėtojams	-
	Dviračių vairuotojų mokymo švietimo įstaigose organizavimas	50 mokinių, išklausių dviračių vairuotojų mokymo programą ir gavusių dviračių vairuotojų pažymėjimus	2021–2023 m.	Savivaldybė, bendrojo ugdymo mokykla	Dviračių vairuotojų mokymo ir pažymėjimų išdavimo tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2009 m.	Dviračių vairuotojų mokymo programa nebuvo vykdoma.

					balandžio 30 d. įsakymu Nr. ISAK- 920	
Kryptinio apšvietimo įrengimas perėjose	35-ios apšviestos perėjos	2021–2023 m.	Savivaldybė, Miesto tvarkymo skyrius			Įrengtas kryptinis apšvietimas prie 6 perėjų.
Saugaus eismo auditas	Projektinių pasiūlymų parengimas gatvių saugumui pagerinti	2021–2022 m.	Savivaldybė			-
Keleivinio transporto stotelių su įvažomis projektavimas ir įrengimas	Projektų parengimas ir įvažų įrengimas	2021–2023 m.	Savivaldybė			Pagal 2023-08-01 sutartį Nr. J9-2528, įrengiamos viešojo transporto stotelės Kauno ir Rimkų gatvėse. Atlikta 30 proc. darbų.
Miesto gatvių pritaikymas naujai viešojo transporto rūšiai – greitiesiems elektriniams autobusams	Infrastruktūros, reikalingos greitųjų elektrinių autobusų sistemai funkcionuoti, techninio darbo projekto parengimas	2021–2022 m.	Savivaldybė	Vadovaujantis Klaipėdos miesto savivaldybės 2021 – 2030 metų strateginiu plėtros planu		Vykdytas projektavimas ir vykdytos projekto derinimo procedūros.
Miesto gatvių pritaikymas naujai viešojo transporto rūšiai – greitiesiems elektriniams autobusams	Infrastruktūros, reikalingos greitųjų elektrinių autobusų sistemai funkcionuoti, įrengimas (fizinis gatvių atskyrimas borteliais,	2022–2023 m.	Savivaldybė	Vadovaujantis Klaipėdos miesto savivaldybės 2021 – 2030 metų strateginiu plėtros planu		-

		horizontalus žymėjimas)				
<b>Stebėsenos 2.4 uždavinys. Mažinti oro, vandens ir dirvožemio užterštumą, triukšmą</b>						
Į atmosferą iš stacionarių taršos šaltinių išmestų teršalų kiekis, tenkantis 1 kvadratiniam kilometrui	Sustabdyta katilinės veikla ir prisijungta prie miesto centralizuoto šildymo	Apie 80 kg/km <sup>2</sup>	2020 m.	Home group, UAB	Įgyvendintas	-
	Planuojama mažinti klijų naudojimą	Neapskaičiuojama	2021 m.		Sumažės išsiskiriančių lakiųjų organinių junginių (toliau – LOJ) kiekis	-
	Šilumos tiekimo tinklų atnaujinimas	Neapskaičiuojama	2021 m.	AB „Klaipėdos energija“	Dėl atnaujinamų šilumos tiekimo tinklų sumažėja šilumos tiekimo nuostoliai, o tai mažina šilumos energijos gamybą ir sudeginamo kuro kiekį	-
	Šilumos akumuliacinės talpyklos įrengimas		2021 m.		Deginamo taršaus kuro (gamtinių dujų) pakeitimui į atsinaujinančius energijos išteklius (biokurą) kurą deginančiuose įrenginiuose	-
	Absorbcinio šilumos siurblio įrengimas		2021 m.		Iš deginamo 1 tne (naftos tonos	-

					ekvivalentas) kuro siekiama išgauti didesnę kiekį šiluminės energijos	
	Kurą deginančių įrenginių technologinio valdymo optimizavimas		2021 m.		Tai techninių ir organizacinių priemonių visuma, garantuojanti patikimą, ekonomišką ir saugų katilų paleidimą, įjungimą, nustatytojo veikimo režimo palaikymą, stabdymą, išjungimą, sutrikimų bei avarijų lokalizavimą ar normalaus veikimo režimo atkūrimą	-
	Birių krovinių terminale Nr. 1 krovos vietoje įrengti stoginę ir užteršto oro filtrą. Krantinėje esančių birių krovinių terminalo Nr. 1 transporterių jungčių sandarinimas	Neapskaičiuojama	2021 m.	UAB „Vakarų krova“	Įdiegtos priemonės sumažins dulketumą	-

Įsigyti portaliniam kranui naują griebtuvą metalo laužo krovai				Įrengimas sumažins krovos metu papildomas tarpines operacijas, kurių metu susidaro oro tarša	-
Naujų krovos vilkiko ir frontalinio krautuvo įsigijimas				Krovos technika bus su išmetamųjų dujų neutralizavimo sistema	-
Energijos sąnaudų, išmetamųjų dujų bei dulkėtumo mažinimas: -užpildų sandėlių stoginių įrengimas; -užpildų sandėlių pagrindo asfaltavimas	Neapskaičiuojama	2021–2022 m.	AB „Eurovia Lietuva“ Klaipėdos padalinys		-
Šildymo katilo keitimas	Neapskaičiuojama	2021 m.	UAB „Sendvario baldai“	Planuojama pasirinkti mažiau taršų katilą	-
Įmonė numato diegti technologines ekoinovacijas, leisiančias: - įsigyti modernią įrangą, - sumažinti žaliavų ir energijos suvartojimą	Neapskaičiuojama	2021–2023 m.	UAB „Pack Klaipėda“	Dėl nuo 2021 m. liepos 3 d. visoje Europos Sąjungoje įsigaliosiančio draudimo tiekti rinkai vienkartinius plastikinius gaminius, pagamintus iš polistireninio	Nepateikta.

	gamybos procesuose, - naudoti perdirbti galimas žaliavas ir prisidėti prie aplinkos taršos mažinimo, racionalaus gamtos išteklių naudojimo				putplasčio, 2020 m. 12 mėn. 21 d. pasirašyta paramos sutartis su Lietuvos verslo paramos agentūra dėl projekto Ekoįnovacijos LT+. Ji bus įgyvendinama 3 metus. Tikimasi, kad projekto įgyvendinimas leis prisidėti prie aplinkosaugos problemų sprendimo	
	Pakeisti naujais kondensacinių ekonomizerių purkštukus (360 vnt.)	Neapskaičiuojama	2021 m.	UAB „Pramonės energija“	Sumažės kietųjų dalelių išmetimas	-
	Pelenų surinkimui naudoti užrišamus sandarius didmaišius					-
	Katilų valymo metu nuolat patikrinti ir išvalyti multiciklonus					
	Įgyvendinant alyvų mišinių gamybos technologinės linijos	Neapskaičiuojama	2020 m.	UAB „SCT Lubricants“	Rezervuarų atnaujinimas leis išlaikyti ankstesnę	-

įrengimų aikštelės statybos projektą, vietoj pasenusių rezervuarų sumontuoti ir eksploatuojami nauji					LOJ išmetimų kiekį didėjant gamybos apimčiai	
						-
Alyvų mišinių gamybos technologinės linijos įrengimų aikštelės statybos projekto baigiamieji darbai			2021 m.			
Krovos terminalų modernizavimas ir naujų krovos technologijų diegimas	Neapskaičiuojama	2021–2023 m..	UAB Klaipėdos jūrų krovinių kompanija „Bega“	Kompanija nuolat siekia mažinti bet kokią galimą neigiamą įtaką aplinkos orui, diegdama naujas ir atnaujindama esamas stacionarias atmosferos apsaugos sistemas bei vykdydama kitus emisijų mažinimo projektus	Nepateikta.	
9 dyzeliniai lokomotyvai keičiami elektriniais				Eliminuotas kuro emisijų kiekis 1050 t/m.	Eksploatuoti 5 elektriniai lokomotyvai, kurie pakeitė dyzelinius. Išvengta 130,1 t CO <sub>2</sub> emisijos.	
Vandens užuolaidos sumontavimas oro valymo ir kvapų	H <sub>2</sub> S metinio kiekio sumažėjimas 5 %	2021 m.	UAB „Mestilla“		-	



	neutralizavimo sistemoje (reakcijos inde)					
	Šilumokaičio modernizavimas siekiant sumažinti vandens temperatūrą oro valymo ir kvapų neutralizavimo sistemoje (skruberiye)	H <sub>2</sub> S metinio kiekio sumažėjimas 6 %	2023 m.			Priemonė įgyvendinta. Per 2023 m. išmestas į aplinkos orą H <sub>2</sub> S kiekis 47 % mažesnis nei nustatyta įmonės TIPK leidime.
	Metalo laužo ir atliekų smulkinimo įrangos modernizavimas, diegiant sauso rūko sistemą	FeOx ir KD sumažėjimas 95 %	2021 m.	UAB „Kuusamet“		-
	Dažymo kameros papildomos ventiliacinės-filtravimo sistemos įdiegimas	Neapskaičiuojama	2022 m.	AB Vakarų Baltijos laivų statykla	Aplinkos oro taršos sumažėjimas kietosiomis dalelėmis (toliau – KD) bus tikslinamas įdiegus priemones	-
	Vėjo uždangų sumontavimas plaukiojančiame doke	Neapskaičiuojama	2021 m.	AB Vakarų laivų gamykla	Aplinkos oro taršos sumažėjimas KD bus tikslinamas įdiegus priemones	-
	Gamtinių dujų panaudojimas, kaip vidutiniškai taršaus	Neapskaičiuojama	2020 m.	UAB „Perdanga“	Gamtinės dujos, elektros energija	-

gamybos proceso vystymas						
Atsinaujinančių energijos išteklių naudojimo plėtojimas		2020 m.			Sumažėjusi tarša, nes naudojama elektros energija iš atsinaujinančių energijos šaltinių.	Priemonė įgyvendinta. 2023 m. įrengta ir pradėta eksploatuoti 505,12 kW saulės elektrinė.
Naujų mažiau taršių gamybos technologijų diegimas	Neapskaičiuojama	2021–2023 m.			Sumažėjusi tarša KD	Priemonė įgyvendinta. Atlikta stacionarių taršos šaltinių inventorizacija. 2023 m. nevykdyta cementinių – kalkinių skiedinių gamyba. Juodųjų metalų suvirinimui naudojama suvirinimo viela be Cr.
Numatytas į atmosferą išmetamų teršalų kiekio mažinimo plano parengimas	Neapskaičiuojama	2021 m.	UAB „Krovinių terminalas“			-
SkGD išdujinimo proceso efektyvinimas, leidžiantis sumažinti gamtinių dujų suvartojimą uždaro kontūro atžvilgiu, kartu generuojamų emisijų kiekio mažinimas	Neapskaičiuojama	2023 m.	Hoegh LNG Klaipėda, UAB	Priklausomai nuo Kuršių marių vandens temperatūros (esant apie 10 °C) taikomas tarpinis suskystintų gamtinių dujų (toliau – SkGD) dujinimas sujungiant uždara ir atvirą išdujinimo kontūrus. Šiuo laikotarpiu reikia		Nepateikta.

					išlaikyti dirbantį dujinimo garo katilą, kuris dėl neprognozuojamos paviršinio vandens temperatūros, leidžia panaikinti vandens užšalimo riziką SkGD laivo-saugyklos šilumokaičiuose	
	2 x 45 MW kurą deginančio įrenginių degiklių modernizavimas	Neapskaičiuojama	2021 m.	AB „Klaipėdos nafta“	Sumažinta aplinkos oro tarša NOx ir CO	-
	Bus įrengta LOJ garų surinkimo sistema	LOJ išmetimas sumažės apie 30 %	2022 m.			-
	Aplinkos oro teršalai bus surinkti nuo talpyklų, stacionarių oro taršos šaltinių (4x5000 m <sup>3</sup> talpyklų) ir išvalyti LOJ garų rekuperavimo įrenginyje	Neapskaičiuojama	2021 m.		LOJ koncentracija po rekuperavimo sieks 150 mg/m <sup>3</sup> ir atitiks LAND 35-20002 nustatytus reikalavimus	-
	Bus įrengta LOJ garų surinkimo sistema nuo naujos suprojektuotos geležinkelio krovos	Neapskaičiuojama	2022 m.		LOJ koncentracija po rekuperavimo sieks 150 mg/m <sup>3</sup> ir atitiks LAND 35-	-

	estakados ir surinkti garai nuvesti valyti į esamą LOJ garų rekuperavimo įrenginį				2000 nustatytiems reikalavimams.	
	Geležinkelio keliuose Nr. 46 ir Nr. 47 esančių vagonų iškrovimo stočių modernizavimas pakeičiant bunkerių grotas į uždaro tipo	Neapskaičiuojama	2021 m.	AB „Klaipėdos jūrų krovinių kompanija“	Dulkėtumo mažinimas	-
	Trąšų terminalo rekonstrukcija, sumontuojant dulkių ištraukimo sistemas					-
	Įmonė planuoja uždengti planuojamą ir esamą biologinio nuotekų valymo įrenginius	Neapskaičiuojama	2021 m.	UAB „Orion Global PET“	Tuo atveju, jei būtų rasti techniniai-technologiniai sprendiniai, vietoj neorganizuotų aplinkos oro taršos šaltinių (nuotekų valymo baseinų) būtų įrengti organizuoti aplinkos oro taršos šaltiniai	-
	Eksperimentinis nuotekų valymo įrenginių kvapų				Pasitvirtinus šiam eksperimentiniam bandymui, bus planuojamas tokios	-

	slopinimo įrangos diegimas				įrangos diegimas ir žaliavos išskrovimo rampos	
	Saulės kolektorių diegimas				Alternatyvus energijos šaltinis.	-
	Įmonė, vykdydama energijos resursų vartojimo mažinimo programas, kompensuoja į aplinką išmetamus teršalus	Neapskaičiuojama	2021 m.	UB „Philip Morris Lietuva“	Nuolat peržiūrima gamybinius procesus, tokius kaip energijos bei vandens išteklių suvartojimas, siekiant tobulinti jų efektyvumą ir užtikrinti neutralumo aplinkai tęstinumą	-
	Nuolatinė CO <sub>2</sub> mėginių ėmimo sistema	Neapskaičiuojama	2020 m.	UAB „Fortum Klaipėda“	Nuolatinio matavimo sistema leidžia reguliuoti tiekiamo kuro sudėtį, dėl to sumažėja iš neatsinaujinančių šaltinių išmetamas CO <sub>2</sub>	-
	Rūko purkštuvų sumontavimas kuro bunkeryje		2021 m.		Dulkėtumo ir kvapų sumažinimas	-
	„AirBorne 10“ mobilios kvapų neutralizavimo sistemos naudojimas	Neapskaičiuojama	2021 m.	AB „Grigeo Klaipėda“	Kvapų emisijos mažinimas	-

	slėginės nuotekų linijos nuorinimui					
	MDPG (medienos drožlių plokštės gaminių) technologijos modernizavimas	Neapskaičiuojama	2022 m.	AB „Klaipėdos mediena“	Kvapų ir oro taršos mažinimas	-
	Ciklo filtro modernizavimo galimybių įvertinimas		2021 m.		Išmetamų teršalų emisijų mažinimas	-
	Biologinių valymo įrenginių efektyvinimas				Dažninti iki dviejų kartų per metus filtruojančių medžiagų oro valymo įrenginiuose pakeitimą	-
	Rankovinių filtrų valymo efektyvinimas				Reguliarus filtravimo rankovių keitimas atsižvelgiant į papildomus KD taršos matavimus	-
	Lengvųjų automobilių ir biržos rastų aikštelių betonavimas, teritorijos kelių priežiūra				Dulkėtumo mažinimas	-
	Įmonės teritorijos apželdinimas				Triukšmo, KD taršos mažinimas	-

<b>Stebėsenos 3.1 uždavinys. Sumažinti alkoholinių gėrimų, tabako vartojimą, neteisėtą narkotinių ir psichotropinių medžiagų vartojimą ir prieinamumą</b>						
Mirtingumas dėl priežasčių, susijusių su narkotikų vartojimu (F11, F12, F14, F15, F16, F19, X41, X42, X61, X62, Y11, Y12) 100 000 gyv.	Užsiėmimų vedimas bendrojo ugdymo ir profesinio mokymo įstaigose psichoaktyvių medžiagų vartojimo tema	Vesta 1200 užsiėmimų	2021–2023 m.	VSB		Vesti 434 užsiėmimai.
	Jaunimui palankių sveikatos priežiūros paslaugų (JPSPP) koordinatoriaus veikla pagal 2 algoritmus: <i>„Psichika veikiančių medžiagų vartojimo prevencija“</i> ir <i>„Alkoholio vartojimo prevencija“</i>	Vesta 50 užsiėmimų	2021–2023 m.	VSB		Vesti 34 užsiėmimai.
	Ankstyvosios intervencijos programa, skirta jaunuoliams (14–21 m.)	Programą baigs 30 asmenų	2021–2023 m.	VSB, Pedagoginė psichologinė tarnyba		Programą baigė 27 asmenys.
	Klaipėdos miesto bendrojo ugdymo ir profesinių mokyklų 10-tų klasių mokinių apklausa dėl psichoaktyviųjų medžiagų vartojimo	Psichoaktyviųjų medžiagų vartojimo rodikliai	2021–2022 m.	VSB		-

	„Jaunimo planeta – narkomanijos prevencijos programa“					
	Klaipėdos miesto suaugusiųjų gyvenamosios tyrimas	Psichoaktyviųjų medžiagų vartojimo rodikliai	2022 m.	VSB		-
	Mokyklų aplinkos testavimas dėl narkotinių medžiagų	Pagal poreikį	2021–2023 m.	VSB	Testavimo rezultatų pristatymas mokyklų bendruomenėms, Klaipėdos miesto mokyklų direktorių pasitarime ir Klaipėdos miesto bendruomenės sveikatos tarybai	Mokyklų aplinkos testavimas dėl narkotinių medžiagų pėdsakų atliktas 2023 m. sausio-vasario mėn. (testuotos 28 ugdymo įstaigos) ir 2023 m. lapkričio-gruodžio mėnesį (testuota 31 ugdymo įstaiga).
	Seminaro apie psichoaktyviųjų medžiagų poveikį ir žalą organizavimas	Vesti 4 seminarai	2021 m.	VSB	Suteikti gyventojams, pedagogams ir kitiems specialistams žinių ir įgūdžių, kuriais vadovaudamiesi mokymų dalyviai gebėtų atpažinti psichoaktyviųjų medžiagų vartojimą ir žinotų apie prevencijos galimybes	Vestas 1 seminaras.



	Priklausomybių konsultantų paslaugų teikimas	Vesta 600 konsultacijų	2021–2023 m.	VSB		Vesta 531 konsultacija.
	Tarpinstitucinės diskusijos organizavimas	Organizuota diskusija	2021 m	Savivaldybė, Klaipėdos universitetas, VSB, Psichikos sveikatos centras		-
	Nepilnamečių teisinis švietimas, susijęs su narkotinių medžiagų vartojimo užkardymu	Vesta edukacinių užsiėmimų ne mažiau kaip 50-yje % švietimo įstaigų. Mirtingumą dėl prižasčių, susijusių su narkotikų vartojimu, sumažinti 5 %	2021–2023 m	Klaipėdos AVPK Klaipėdos m. policijos komisariatas, VSB		Klaipėdos policija vedė edukacinių užsiėmimų 58% švietimo įstaigų, atkreipiant dėmesį į teisinę atsakomybę už narkotinių medžiagų vartojimą, laikymą, platinimą. Visuomenės sveikatos biuras vedė 88 edukacinius užsiėmimus 14-oje švietimo įstaigų.
	Naloksono tirpalo ampulėse dalijimas opioidų vartotojams per žemo slenksčio kabinetą	Išdalyta 458 ampulių	Kasmet	VšĮ Klaipėdos psichikos sveikatos centras, Respublikinio priklausomybės ligų centro Klaipėdos filialas, Klaipėdos nakvynės namai, Klaipėdos AVPK		Respublikinio priklausomybės ligų centro Klaipėdos filiale išdalinta 376 Naloksono ampulių. VšĮ Klaipėdos psichikos sveikatos centro Žemo slenksčio kabinetuose išdalinta 470 Naloksono ampulių.

Nusikalstamos veikos, susijusios su disponavimu narkotinėmis medžiagomis ir jų kontrabanda (nusikaltimai), 100 000 gyv.	Sisteminti, kaupti informaciją apie galimas nusikalstamas veikas, susijusias su disponavimu narkotinėmis medžiagomis ir jų kontrabanda, ir jas realizuoti	Nusikalstamų veikų, susijusių su disponavimu narkotinėmis medžiagomis ir jų kontrabanda, išsiaiškinta 10 % daugiau	2021–2023 m.	Klaipėdos AVPK Klaipėdos m. policijos komisariatas	Vykdomos prevencinės priemonės nepilnamečių susibūrimų vietose, švietėjiška veikla nepilnamečiams švietimo įstaigose	Vykdytos prevencinės priemonės „Dėl nepilnamečių daromų teisės pažeidimų užkardymo ir bendrosios prevencijos stiprinimo viešose vietose“, „Dėl narkotinių medžiagų ir tabako gaminių vartojimo prevencijos bei galimo nepilnamečių įtraukimo į psichotropinių medžiagų platinimą užkardymą“. Švietimo ugdymo įstaigose, vykdytas teisinis švietimas šiais klausimais – viso 173 edukaciniai užsiėmimai. Nusikalstamų veikų, susijusių su disponavimu narkotinėmis medžiagomis ir jų kontrabanda, išsiaiškinta 11 % daugiau nei 2022 m.
<b>Stebėsenos 4.3 uždavinys. Pagerinti motinos ir vaiko sveikatą</b>						
2 metų amžiaus vaikų MMR1 (tymų, epideminio parotito, raudonukės vakcina, 1 dozė) skiepavimo apimtis, proc.	Visuomenės informavimas apie rekomenduojamus skiepus vaikams	Parengtas informacinis pranešimas, supažindinta 450 asmenų	2021–2023 m.	VSB	Informacijos sklaida „Sveikos šeimos akademijos“ užsiėmimų metu	Parengti 3 informaciniai pranešimai, supažindinta 797 asmenys.
	Diskusijos su Lietuvos tėvų forumo atstovais organizavimas	Organizuota diskusija	2021–2023 m.	Savivaldybė, SB, viešosios ir privačios asmens sveikatos priežiūros įstaigos (toliau – ASPI)		Bendradarbiauta su Vakarų Lietuvos forumo atstovais. Organizuota apklausa. Vykdyta diskusija su NVSC atstovais.

	Rekomenduoti parengti informacinius pranešimus / bukletus kiekvienos ASPĮ interneto svetainėse apie skiepimų prieinamumą ir naudą		2021–2023 m.	Savivaldybė, ASPĮ		-
	Rekomenduoti kiekviename ASPĮ aiškintis nepaskiepimo priežastis ir nustatyti jų pašalinimo galimybes		2021–2023 m.	Savivaldybė, ASPĮ		-
1 metų amžiaus vaikų DTP3 (difterijos, stabligės, kokliušo vakcina),	Visuomenės informavimas apie rekomenduojamus skiepus vaikams	Parengtas informacinis pranešimas. Supažindinta 450 asmenų	2021 m.	VSB	Informacijos sklaida „Sveikos šeimos akademijos“ užsiėmimų metu	-
poliomielito ir B tipo <i>Haemophilus influenzae</i> infekcijos skiepimo apimtis (3 dozės), proc.	Rekomenduoti parengti informacinius pranešimus / bukletus kiekvienos ASPĮ interneto svetainėse apie skiepimų prieinamumą ir naudą		2021 m.	Savivaldybė, ASPĮ		-

	Rekomenduoti kiekvienoje ASPĮ aiškintis nepaskiepijimo priežastis ir nustatyti jų pašalinimo galimybes		2021–2023 m.	Savivaldybė, ASPĮ		-
Tikslinės populiacijos (6–14 m.) dalis, dalyvavusi vaikų krūminių dantų dengimo silantinėmis medžiagomis programoje, proc.	Visuomenės informavimas apie vaikų krūminių dantų silantavimo programą	Parengtas informacinis pranešimas, supažindinta 450 asmenų	2021–2022 m.	Savivaldybė, VSB, Vakarų Lietuvos tėvų forumas	„Sveikos šeimos akademijos“ užsiėmimų metu, VSB Naujienlaiškyje, VSB interneto svetainėje, „Facebook“ paskyroje, el. dienynuose švietimo įstaigose; Vakarų Lietuvos tėvų forumo „Facebook“ paskyroje	Parengtas 1 informacinis pranešimas, supažindinti 97 asmenys.
	Rekomenduoti parengti informacinius pranešimus / bukletus kiekvienos ASPĮ interneto svetainėse apie dantų dengimo silantinėmis medžiagomis		2021–2023 m.	Savivaldybė, ASPĮ		-

	prieinamumą ir naudą					
	Rekomenduoti viešųjų ir privačių ASPĮ odontologus bei burnos higienistus profilaktinių tikrinimų metu informuoti vaiko tėvus, globotojus apie dantų dengimo silantinėmis medžiagomis naudą bei aktyviai vykdyti šią programą		2021–2023 m.	Savivaldybė, ASPĮ		-
<b>Stebėsenos 4.4 uždavinys. Stiprinti lėtinių neinfekcinių ligų prevenciją ir kontrolę</b>						
Sergamumas II tipo cukriniu diabetu (E11) 10 000 gyv.	Visuomenės informavimas apie II tipo cukrinį diabetą sukeliančius rizikos veiksnius	Parengtas informacinis pranešimas	2021 m.	VSB	VSB naujienlaiškyje, VSB interneto svetainėje, „Facebook“ paskyroje ir kitais turimais kanalais	Parengtas 1 informacinis pranešimas.
	Sveikos mitybos ir sveikatinamojo fizinio aktyvumo užsiėmimų organizavimas (švietimo įstaigų ugdytiniams, suaugusiesiems,	Vesta 150 užsiėmimų suaugusiesiems ir 1500 užsiėmimų vaikams sveikos mitybos ir sveikatinamojo	2021–2023 m.	VSB		Vesta 143 užsiėmimai suaugusiesiems ir 2246 užsiėmimai vaikams.

	vyresnio amžiaus žmonėms, sergantiems II tipo cukriniu diabetu)	fizinio aktyvumo užsiėmimų				
	Asmenų, turinčių cukrinio diabeto rizikos veiksnių, tačiau šiomis ligomis dar nesergančių, mokymas keisti gyvenseną, valdyti stresą, pasirinkti sveikatai palankią mitybą bei fizinį aktyvumą	300 dalyvių	2021–2023 m.	Savivaldybė VSB, ASPĮ		195 dalyviai.
	Paskaitų mokiniams organizavimas apie sveikos gyvensenos įgūdžių svarbą	Vesta 1200 užsiėmimų	2021–2023 m.	Savivaldybė VSB, ASPĮ		Vesta 284 užsiėmimai.

---