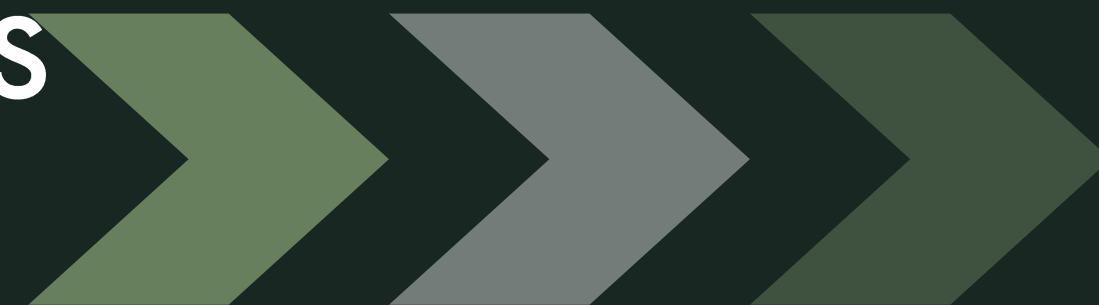


^CMISIJA₂



^C
MISIJA
2

NEKSVP ATLIEKŲ IR ŽIEDINĖS EKONOMIKOS
SEKTORIAUS PRIEMONĖS



BUVO ATLIKTAS KOMPLEKSINIS PRIEMONIŲ VERTINIMAS



Aprašymas ir rodikliai



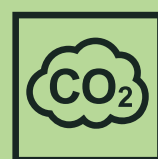
Maksimalus
technologinis
potencialas



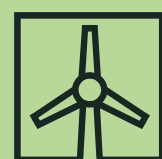
Maksimalus
finansavimas



Socialinio-ekonominio poveikio vertinimas



Poveikis ŠESD



Poveikis kuro ir
energijos
sutaupymams



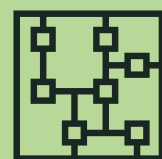
Poveikis oro taršai



Poveikis žiedinei
ekonomikai



Poveikis darbo vietoms
ir socialinei atskirčiai

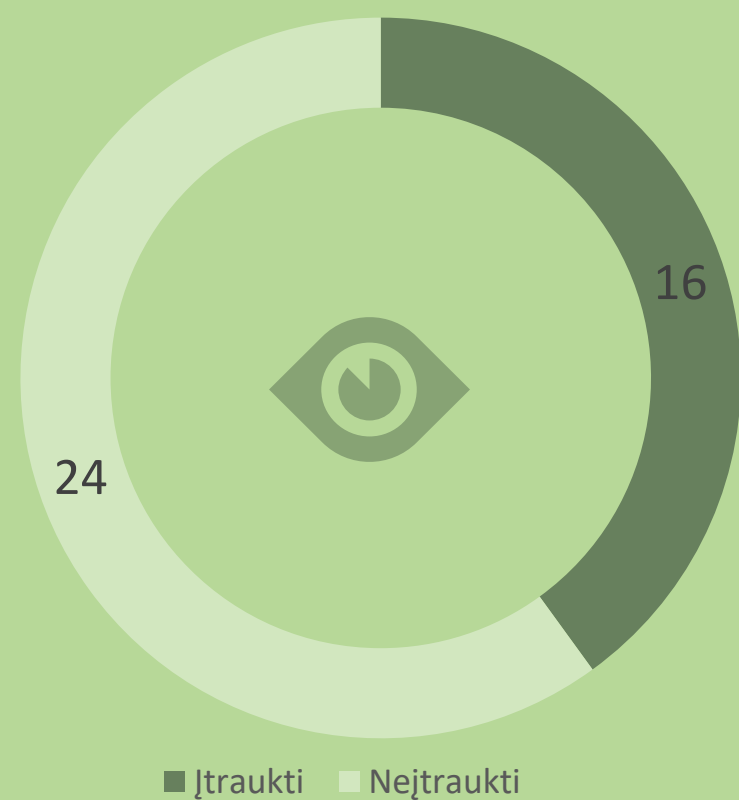


Ministerijos sprendimas
dėl priemonės
finansavimo apimčių

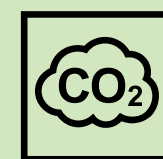


Galutinis ministerijos
sprendimas dėl
priemonės įgyvendinimo

PLANUOJAMA Į NEKSVP ĮTRAUKTI 16 IŠ 40 PRIEMONIŲ



16 planuojamų
įtraukti į
NEKSVP
priemonių



Preliminarus ŠESD sutaupymas

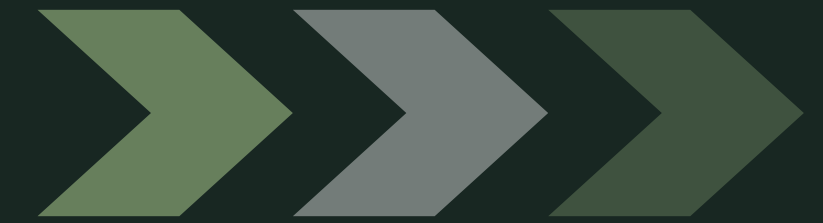
50 kt CO₂



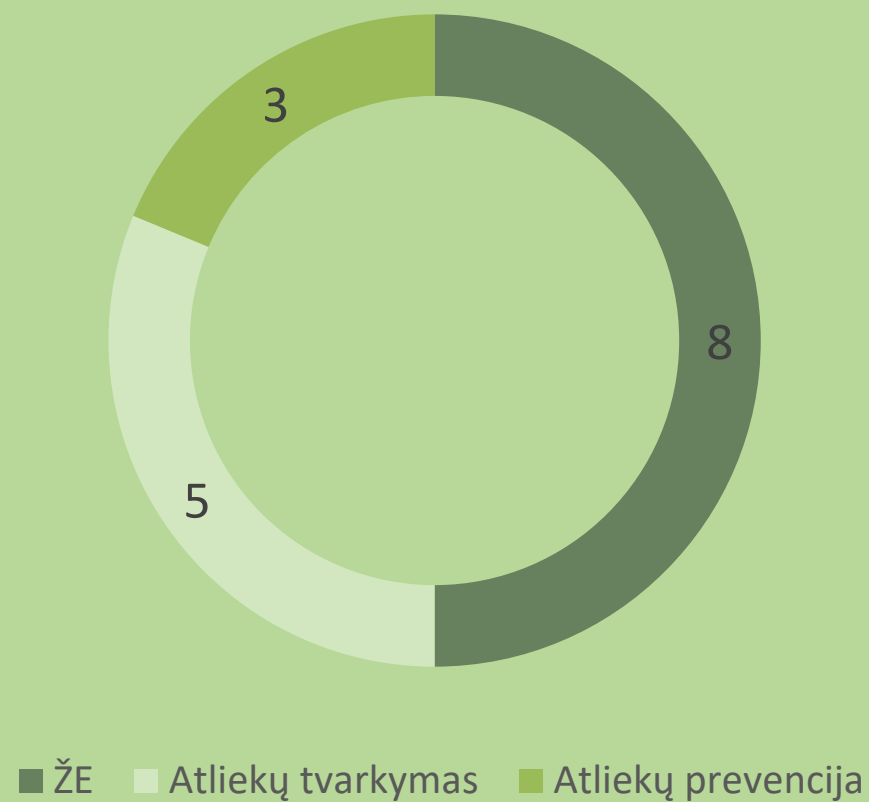
Viešos investicijos

142 mln. Eur

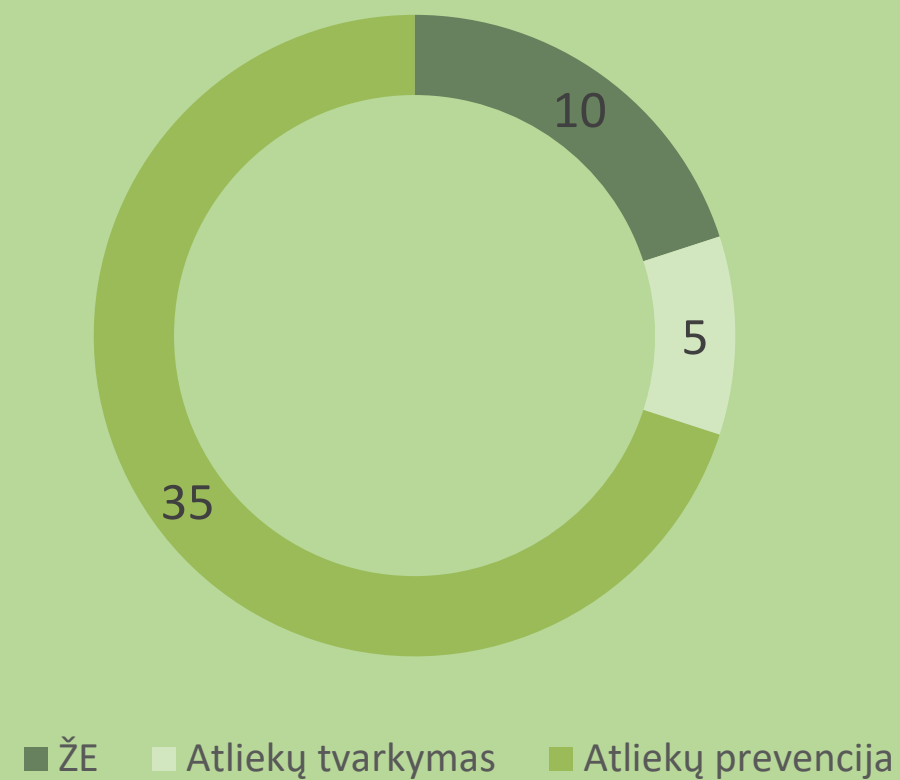
EFEKTYVIAUSIAI ŠESD TAUPO ATLIEKŲ TVARKYMO SRITIS PRIEMONĖS



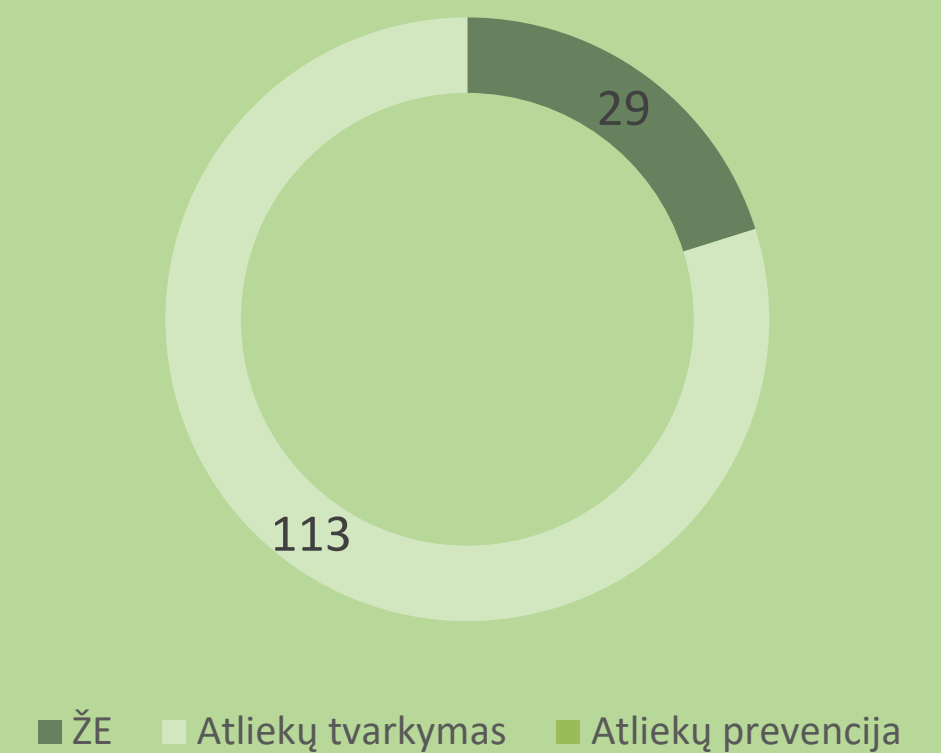
Priemonių skaičius



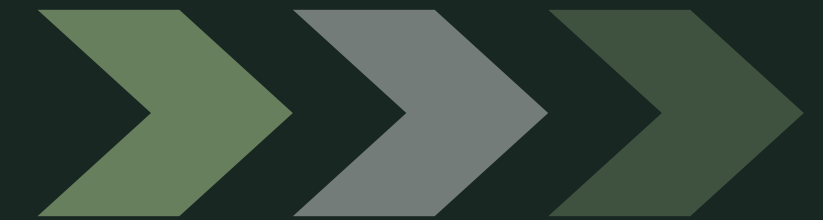
ŠESD sutaupymai, CO2 kt



Viešosios investicijos, mln. Eur



PLANUOJAMA ĮGYVENDINTI 8 PRIEMONES ŽIEDINĖS EKONOMIKOS TEMATINĖJE SRITYJE



Kodas	Pavadinimas	Tipas	Maksimalus ŠESD sutaupymas, kt CO2	ŠESD efektyvumas, tCO2/mln. Eur	Planuojamas ŠESD sutaupymas, kt CO2	Skirtas finansavimas, mln. Eur	Kiti kriterijai	
K1	Viešųjų pirkimų žiedinei ekonomikai skatinimas	Reguliacinė	0	NA	0	NA		10 kt CO2 29 mln. Eur
K6	Žiedinės ir klimatui neutralios ekonomikos žinių ir įgūdžių aktualizavimas švietimo ir užimtumo politikoje	Švietimo	5	NA	5	NA		
K9	Antrinių žaliavų prekybos platformos kūrimas ir industrinės simbiozės skatinimas bei antrinių žaliavų inovacijų ir prekybos platformos sukūrimo modelio studija	Ekonominė	5	3571	5	*		
K16	Žiedinės ir klimatui neutralios ekonomikos žinių ir kompetencijų centras, apsiimantis metodinį vadovavimą sisteminiams pokyčiams	Ekonominė	0	0	0	0,04		
K30	Dalijimosi ir pakartotinio naudojimosi stotelių plėtra	Ekonominė	0	0	0	1		
K36	Inovatyvių žaliųjų (žiedinių) pirkimų ko-finansavimo programa	Ekonominė	0	0	0	*		
K37	Skatinti viešosiomis investicijomis finansuojamų projektų atrankos kriterijuose taikyti žiediškumo principus, parengiant rekomendacijas atskiroms ministerijoms	Reguliacinė	0	NA	0	NA		
K39	Technologinių auditų skirtų įvertinti žiedinių sprendimų gamybos procesuose diegimo galimybes skatinimas, įmonių ekonominių-investicinių projektų sukūrimas ir technologijų antrinių žaliavų panaudojimui diegimas	Ekonominė	0	0	0	28		



Teigiamas poveikis darbo vietoms ir socialinei atskirčiai



Teigiamas poveikis žiedinei ekonomikai



Oro taršos mažėjimas



Oro taršos didėjimas

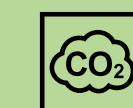


Poveikis oro taršai, ŽE ir socialinei atskirčiai bei darbo vietoms nenumatomas

PLANUOJAMA ĮGYVENDINTI 5 PRIEMONES ATLIEKŲ TVARKYMO TEMATINĖJE SRITYJE



Kodas	Pavadinimas	Tipas	Maksimalus ŠESD sutaupymas, kt CO2	ŠESD efektyvumas, tCO2/mln. Eur	Planuojamas ŠESD sutaupymas, kt CO2	Skirtas finansavimas, mln. Eur	Kiti kriterijai
K10	Finansuoti atliekų paruošimo perdirbti ir perdirbimo infrastruktūros modernizavimą, plėtrą, naujų įrenginių, skirtų tekstilės, baldų, plastiko, kombinuotų pakuočių, biologinių, elektros ir elektroninės ir kitų atliekų diegimą	Ekonominė	5	25	2	72	
K31	Reguliaciniai pokyčiai buitinio kompostavimo plėtrai	Reguliacinė	0	NA	0	NA	
KT	Tekstilės perdirbimo infrastruktūra gaminti aukštos pridėtinės vertės žaliavas	Ekonominė	*	*	*	10	
KB	Gerinti atliekų rūšiavimo priemonių ir infrastruktūros prieinamumą	Ekonominė	*	*	*	31,2	
K32	Pavojingų atliekų rūšiuojamojo surinkimo plėtra	Ekonominė	0	0	0	*	



5 kt CO2



113mln. Eur



Teigiamas poveikis darbo vietoms ir socialinei atskirčiai



Teigiamas poveikis žiedinei ekonomikai



Oro taršos mažėjimas



Oro taršos didėjimas









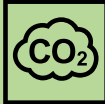

Poveikis oro taršai, ŽE ir socialinei atskirčiai bei darbo vietoms nenumatomas

* Informacija tikslinama

PLANUOJAMA ĮGYVENDINTI 3 PRIEMONES ATLIEKŲ PREVENCIJOS TEMATINĖJE SRITYJE



Kodas	Pavadinimas	Tipas	Maksimalus ŠESD sutaupymas, kt CO2	ŠESD efektyvumas, tCO2/mln. Eur	Planuojamas ŠESD sutaupymas, kt CO2	Skirtas finansavimas, mln. Eur	Kiti kriterijai
K15	Nacionalinė kampanija, skirta skatinti atliekų prevenciją ir jų tinkamą paruošimą perdirbimui	Švietimo	0	NA	0	*	 
K14	Nacionalinė kampanija, skirta namų ūkių maisto atliekų mažinimui	Švietimo	35,3	NA	35,3	*	 
K19	Efektyvesnė maisto švaistymo prevencijos politika	Reguliacinė	0	NA	0	NA	 

 35,3 kt CO2
 0 mln. Eur



Teigiamas poveikis darbo vietoms ir socialinei atskirčiai



Teigiamas poveikis žiedinei ekonomikai



Oro taršos mažėjimas



Oro taršos didėjimas



Poveikis oro taršai, ŽE ir socialinei atskirčiai bei darbo vietoms nenumatomas

PLANUOJAMA 14 PRIEMONIŲ ĮTRAUKTI TIK Į NŽEVP



Pavadinimas	Tipas
Žiedinės ekonomikos stebėsenos sistema	Reguliacinė
Statybos atliekų prevencijos ir antrinio jų panaudojimo priemonių įgyvendinimas	Reguliacinė
Reikalavimų produktų ženklavimui ir vartotojų informavimui griežtinimas	Reguliacinė
Daiktų taisymo paslaugų ir prekybos naudotais daiktais patrauklumo didinimas	Ekonominė
Dalinimosi nepanaudotais daiktais ir medžiagomis skatinimas prekybos vietose	Reguliacinė
Žiedinės ekonomikos mokslinių tyrimų programa	Mokslinių tyrimų
Geresnis daugkartinių pakuočių reguliavimas	Reguliacinė
Gamintojo atsakomybės stiprinimas	Reguliacinė
Reikalavimų naudotų daiktų pripažinimo netinkamais parengimas ir įvežamų naudotų daiktų kontrolės sustiprinimas	Reguliacinė
Platesnis gyvavimo (būvio) ciklo vertinimo taikymas	Švietimo
Maisto aukojimo galimybių didinimas	Švietimo
Dalijimosi maistu, maisto labdaros, paramos ir maisto dovanojimo iniciatyvų skatinimas	Ekonominė
Dalijimosi ekonomikos galimybių studijos parengimas, siekiant suformuoti vieningą sistemą ir valdymo modelį	Mokslinių tyrimų
Atliekų kompostavimo infrastruktūros gerinimas	Ekonominė

PLANUOJAMA NEĮGYVENDINTI 10 PRIEMONIŲ



Pavadinimas	Tipas	Neįgyvendinimo priežastis
Antrinis nuotekų dumblo panaudojimas tręšimui	Ekonominė	Priemonės neplanuojama įgyvendinti dėl potencialių dirvožemio užteršimo sunkiaisiais metalais ir kitais junginiais rizikų. Pažymėtina, kad šiuo metu dalis nuotekų dumblo jau yra sutvarkoma, o "Vilniaus vandenys" naudoja dumblą biodujų gamybai ir susidariusi digestatą naudoja tręšimui (projektas vykdytas 2018-2022) bei deginimui (elektros ir šilumos gamybai).
Mechaninio (biologinio) apdirbimo įrenginių modernizavimas, naujų rūšiavimo linijų įrengimas siekiant padidinti išrūšiuojamų pakuočių atliekų ir antrinių žaliavų kiekį	Ekonominė	Priemonės veiklą bus galima finansuoti kitomis NEKSVP ir NŽEVP esančiomis priemonėmis.
Atliekų kiekio, susidarančio autoservisuose, techninės priežiūros centruose ir automobilių plovyklose, mažinimas	Reguliacinė	Priemonės neplanuojama įgyvendinti dėl numatomo nedidelio poveikio ŠESD sutaupymams. Autoservisuose naudojamų dalių atliekų tvarkymo klausimas bus sprendžiamas įgyvendinant K22 priemonę dėl gamintojo atsakomybės principo stiprinimo, kuriame bus vertinama galimybė šį principą taikyti padangoms, alyvoms, akumulatoriams, vidaus degimo variklių degalų arba tepalų filtrams, jų dalims ir komponentams, vidaus degimo variklių įsiurbiamo oro filtrams, jų dalims ir komponentams, autotransporto priemonių amortizatoriams, transporto priemonėms.
Regionų politiką formuojančių institucijų gebėjimų stiprinimo programa	Ekonominė	Numatoma įgyvendinti priemones, kuriomis bus stiprinamos perkančiųjų organizacijų kompetencijos įgyvendinant žaliuosius ir žiedinius pirkimus, taip pat plačiau taikant gyvavimo (būvio) ciklo analizę. Kadangi viešieji pirkimai yra svarbi žiedinių sprendimų paklausą formuojanti priemonė, laikoma, kad numatomos priemonės prisidės prie platesnio tokių sprendimų taikymo regionuose.
Antrinio elektrinių transporto priemonių baterijų panaudojimo/perdirbimo skatinimo programa	Ekonominė	Baterijų atliekų tvarkymo klausimą planuojama spręsti K22 priemone ir bendrinėmis atliekų perdirbimą skatinančiomis priemonėmis.
Reguliaciniai pokyčiai smulkintų panaudotų padangų panaudojimui kelių tiesimui	Reguliacinė	Priemonės neplanuojama įgyvendinti, kol nebus sulaukta SUMIN studijos rezultatų.
eFTI įgyvendinimas	Reguliacinė	Priemonės neplanuojama įgyvendinti dėl jos mažo poveikio ŠESD sutaupymams, žiedinės ekonomikos plėtrai.
Geresnis biologinių atliekų reglamentavimas	Reguliacinė	Dėl priemonės įgyvendinimo sprendimo laukiama iš ŽŪM, nes šis reglamentavimas nėra AM kompetencijoje.
Bendruomeninių iniciatyvų žiedinei ir klimatui neutraliai ekonomikai skatinimas	Ekonominė	Tvarius gyventojų vartojimo pasirinkimus planuojama formuoti švietimo priemonėmis ir sukuriant palankesnes sąlygas gyventojams įsitraukti į dalijimosi ekonomiką bei užtikrinant prieinamesnį atskirų atliekų surinkimą. Priemonės efektas ŽE ir ŠESD yra mažas.
Biologinių atliekų apdorojimo infrastruktūros plėtra	Ekonominė	Priemonė bus iš dalies įgyvendinta per KB priemonę (bus finansuojamas MVA surinkimas), kitų veiklų finansuoti neplanuojama dėl mažo ŠESD ir ŽE poveikio.

AČIŪ UŽ
DĖMESĮ



^CMISIJA₂

