

TVIRTINU:
 Druskininkų savivaldybės administracijos
 direktorė _____ Vilma Jurgelevičienė

**INFORMACIJA APIE VALSTYBINIO ATLIEKŲ TVARKYMO PLANO ĮGYVENDINIMO
 2014-2020 METŲ PRIEMONIŲ VYKDYMĄ 2021 METAIS**

Eil. Nr.	Uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Atsakingi vykdytojai	Informacija apie priemonių vykdymą
1.	2.3. sukurti komunalinių biologiškai skaidžių atliekų tvarkymo pajėgumus	2.3.1. gyventojams ar kitiems asmenims (pavyzdžiui, gėlių parduotuvėms, kapinėms ir kita), kurių atliekų tvarkymą organizuoja savivaldybės, užtikrinti žaliųjų atliekų surinkimą ir tvarkymą arba tokių atliekų tvarkymą susidarymo vietoje	Savivaldybė	<p>Vykdoma biologiškai skaidžių atliekų atskyrimo iš komunalinių atliekų srauto tvarkymo sistema, kuri skirta individualių namų savininkams.</p> <p>2021 m. Druskininkų savivaldybėje susidariusias žaliąsias atliekas (medžių šakas, šaknis, lapus, žolės ir kt. kompostui tinkamas sodo ir daržo atliekas) gyventojai nemokamai galėjo pristatyti į žaliųjų atliekų aikštelę, esančią Druskininkuose, Gardino g. 100 – 102 ir m. į didelių gabaritų atliekų surinkimo aikšteles esančias Vytauto g. 57 A, Leipalingio miestelyje ir Verpėjų g. 26, Viečiūnuose (išskyrus šakas, šaknis, kelmus).</p> <p>Ataskaitiniais metais iš surinktų žaliųjų atliekų pagaminta 1186 m³ komposto, 884,36 m³ buvo realizuota.</p> <p>Individualių namų gyventojams yra suteikta galimybė kompostuoti žaliąsias ir maisto atliekas savo valdose. Šį tikslą padeda įgyvendinti 2013-2015 m. nupirkti bei išdalinti 940 vnt. kompostavimo konteineriai bioskaidžioms atliekoms. 2021 m. Druskininkų savivaldybėje iš viso buvo išdalinti 1038 vnt. maisto atliekų konteineriai.</p> <p>Druskininkų savivaldybėje šalia kapinių ir kai kuriose sodo bendrijose papildomai pastatyti atskiri žaliosioms atliekoms ir stiklui skirti konteineriai. 2021 m. iš biudžetinių įstaigų (darželių, mokyklų) buvo surenkamos maisto atliekos.</p>
		2.3.3. įrengti mechaninio biologinio arba mechaninio apdoravimo įrenginius, kuriuose būtų atskiriamos ir apdorojamos arba perduodamos toliau apdoroti biologiškai skaidžios atliekos		2021m. Alytaus regione buvo efektyviai eksploatuojami pirmieji Lietuvoje mechaninio rūšiavimo ir biologinio apdoravimo įrenginiai su energijos gamyba. Ataskaitiniais metais Savivaldybėje susidarė 4528,90 t likutinių mišrių komunalinių atliekų. Visos jos buvo apdorotos mechaninio rūšiavimo linijoje.
		2.3.5. organizuoti maisto/virtuvės atliekų rūšiuojamąjį surinkimą ir (ar)		Pajėgumai maisto ir virtuvės atliekoms apdoroti įrengti. Šias atliekas galima apdoroti biologinio apdoravimo įrenginiuose su energijos gamyba.

		<p>individualų kompostavimą, įrengti pakankamus pajėgumus šioms maisto/virtuvės atliekoms apdoroti</p>	<p>2018 – 2021 m. išdalinti konteineriai maisto atliekų surinkimui iš individualių valdų 1038 vnt. Šių atliekų surinkimas Druskininkų savivaldybėje iš individualių namų gyventojų jau vyksta trečius metus.</p> <p>tai pat jau treči metai vykdomas ir atskiras maisto atliekų surinkimas iš biudžetinių savivaldybių įstaigų ir kitų įmonių: ugdymo ir švietimo, sveikatos priežiūros ir kitų įstaigų, kuriose teikiamos maitinimo paslaugos. Iš biudžetinių įstaigų ir kitų juridinių asmenų 2021 m. surinkta 266,42 tonos maisto atliekų.</p> <p>2021 m. Druskininkų savivaldybė kartu su UAB Alytaus regiono atliekų tvarkymo centras ir toliau intensyviai vykdė projektą pagal 2014–2020 m. ES fondų investicijų veiksmų programos 5 prioriteto „Aplinkosauga, gamtos išteklių darnus naudojimas ir prisitaikymas prie klimato kaitos“ priemonę 05.2.1–APVA–R–008 „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“. Buvo įgyvendinami du investiciniai projektai: Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Kauno regione (Prienų rajono ir Birštono savivaldybėse); Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Alytaus regione. Projekto metu Savivaldybėje planuojama išplėsti ir rekonstruoti jau esamą didelių gabaritų ir kitų atliekų surinkimo aikštelę adresu Gardino g. 100–102, Druskininkai.</p> <p>Projekto lėšomis Druskininkuose 2020-2021 m. rekonstruota 71 pusiau požeminė aikštelė, įrengti 45 maisto atliekų surinkimo konteineriai. 2021 m. buvo įrengti 44 vnt. pusiau pažeminių konteinerių maisto atliekoms surinkti iš daugiabučių gyvenamųjų namų. Taip pat įrengtos 6 naujos konteinerinės aikštelės, viena iš jų su maisto atliekų surinkimo konteineriu. Maisto atliekų surinkimas iš Druskininkų daugiabučių namų gyventojų pradėtas nuo 2021 m. vasario 1 d. Per ataskaitinius metus iš individualių ir daugiabučių namų gyventojų surinkta 304,72 t maisto atliekų. Kartu su biudžetinėmis įstaigomis surinkta virš 408 t maisto atliekų. Surinktos atliekos buvo apdorojamos biologinio apdorojimo įrenginiuose su energijos gamyba. Šiai veiklai vykdyti gauti veterinarinio patvirtinimo numeriai.</p> <p>2022 m. planuojama įrengti 1 maisto atliekų konteinerį rekonstruojamoje konteinerinėje aikštelėje. Taip pat planuojama plėsti maisto atliekų surinkimo paslaugą Viečiūnų ir Leipalingio miesteliuose, įsigyjant 615 komplektų</p>
--	--	--	--

				individualių maisto atliekų surinkimo konteinerių, bei 500 kibirėlių maisto atliekų sukaupimui virtuvėje (daugiabučiams).
		2.3.6. teikti finansinę paramą bandomiesiems biologiškai skaidžių atliekų rūšiuojamojo surinkimo (ir tvarkymo) projektams, apimantiems visuomenės švietimą ir gerosios praktikos sklaidą	Aplinkos ministerija, savivaldybė	Ataskaitiniais metais iš surinktų žaliųjų atliekų pagaminta 1186 m ³ komposto, 884,36 m ³ buvo realizuota.
2.	2.4. plėtoti rūšiuojamojo atliekų surinkimo sistemas	2.4.1. pastatyti nustatytais atstumais reikiamą kiekį antrinių žaliavų surinkimo konteinerių arba taikyti kitas antrinių žaliavų surinkimo priemones		<p>Per 2014-2021 m. individualių namų valdos buvo pilnai aprūpintos antrinių žaliavų surinkimo konteineriais. Per šį laikotarpį paslaugos tiekėjas išdalijo 3340 vnt. pakuočių (popieriaus, plastiko ir metalo) atliekų surinkimo konteinerius individualių namų valdoms bei 3311 vnt. stiklo pakuočių atliekų surinkimo konteinerius. Antrinių žaliavų surinkimo sistema papildoma kiekvienais metais pagal poreikį – naujai pastatytiems nekilnojamojo turto objektams. 2021 m. individualioms namų valdoms buvo pastatyta 21 vnt. (0,120 l) – stiklo ir 9 vnt. (0,24 l) – pakuočių (popierius, plastikas, metalas) atliekoms skirti konteineriai.</p> <p>Šiuo metu Druskininkų savivaldybės teritorijoje įrengta 81 pusiau požeminė konteinerinė aikštelė prie daugiabučių gyvenamųjų namų, skirta antrinėms žaliavoms surinkti. Antžeminiai konteineriai skirti stiklo atliekoms surinkti 0,24 l – 22 vnt. bei konteineriai popieriui/ plastikui 1,1 m³ – 57 vnt.</p> <p>Aikštelės yra įrengtos ir išdėstytos gyvenamuosiuose daugiabučių namų rajonuose gyventojams patogiose, estetiškai įrengtose ir visuomenės sveikatos saugos reikalavimus atitinkančiose vietose. Antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės 200-300 gyventojų yra įrengtos šalia mišrių komunalinių atliekų konteinerių kur yra išlaikomi kuo mažesni sukurto infrastruktūros tinklo atstumai, kad visiems gyventojams nesudarytų problemų rūšiuoti atliekų. Taip pat antrines žaliavas fiziniai ir juridiniai asmenys gali pristatyti į ES ir savivaldybės lėšomis įrengtas stambiųjų atliekų surinkimo aikšteles adresu Gardino g. 100 – 102, Druskininkai bei Vytauto g. 57A, Leipalingio mstl., Druskininkų sav., ir į aikštelę, esančią adresu Verpėjų g. 26, Viečiūnai, Druskininkų sav.</p>

				<p>Sodų ir garažų savininkų bendrijų teritorijose yra įrengtos antrinių žaliavų surinkimo konteinerių aikštelės prie pagrindinių išvažiavimų iš tokio kvartalo ar bendrijos teritorijos arba įvažiavimo į juos, šalia mišrių komunalinių atliekų konteinerių ar kitose gyventojams (bendrijų nariams) patogiose, estetiškai įrengtose ir visuomenės sveikatos saugos reikalavimus atitinkančiose vietose. 2021 m. buvo padarytas projektas ir suderintos papildomai 3 topo nuotraukos, kad 2022 m. iš Projekto lėšų būtų įrengtos trys SB „Raigardas“ pusiau požeminės atliekų surinkimo konteinerių aikštelės (numatomas ir maisto atliekų surinkimas). 2021 m. Projekto lėšomis šalia sodų būtų iš 15 pusiau požeminės atliekų surinkimo konteinerių aikštelių buitinių, pakuočių ir stiklo atliekoms buvo įrengtos 6 aikštelės. Likusių aikštelių įrengimo darbai numatomi 2022 m.</p> <p>Taip pat rūšiavimo konteineriai antrinems žaliavoms pagal poreikį yra pastatyti viešosiose vietose, parkuose, paežerėse, kuriose dėl dažno gyventojų lankymosi ir aptarnavimo specifikos susidaro daug antrinių žaliavų, taip pat nuolatos yra pastatomi laikinieji specialūs konteineriai, viešųjų renginių metu. Konteineriai ir jų pastatymo vietos yra estetiški ir patogūs lankytojams, atitinkantys visuomenės sveikatos saugos reikalavimus.</p> <p>2021 m. Druskininkų savivaldybės administracija, siekdama saugoti ir puoselėti kurorto gamtą vykdė projektą: pildė dėžutes su maišeliais šunų ekskrementams surinkti, skirtas augintiniams vedžiojantiems gyventojams ir svečiams. Pastebima, kad gyvūnų augintojai noriai naudojami šiomis dėžutėmis ir taip prisideda prie Druskininkų gamtos puoselėjimo bei išsaugojimo.</p> <p>2021 m. puikiai veikė šunų vedžiojimo aikštelė. Ji įrengta patogioje gyventojams vietoje Ateities g. šalia Nemuno ir atitinka visus normatyvus, joje įrengtas šunų dresūrai reikalingas minimalus inventorių. Aikštelė yra prižiūrima pagal sanitarinius higieninius reikalavimus ir teritorijų priežiūros taisykles. Ji nuolat valoma ir šunų vedžiojimo aikštelėje, esančioje Ateities g., Druskininkai pastatytos dvi šunų išmatų surinkimo dėžės su maišelių tvirtinimo sistema.</p>
		2.4.2. didinti didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelių skaičių arba taikyti kitas		2021 m. Druskininkų savivaldybėje buvo eksploatuojamos trys didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelės ir viena žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelė.

		<p>atliekų surinkimo priemonės (pavyzdžiui, apvažiuojant)</p>		<p>2020 -2021 m. rekonstruojant arba įrengiant naujas konteinerines pusiau požemines aikšteles buvo numatyta įrengti ir konteinerį skirtą surinkti tinkamas naudoti tekstilės atliekas (vienas konteineris 10-čiai aikštelių). 2021 metų I ketv. pastatyta 20 vnt. tekstilės konteinerių. Jie pradėti aptarnauti nuo ataskaitinių metų balandžio mėnesio. 2022 m. planuojama nupirkti ir pastatyti dar 27 vnt. Per 2021 m. nepilnus 9 mėn. iš gyventojų surinkta 149,7 t tekstilės ir avalynės atliekų. Surinkti drabužiai ir avalynė buvo vežami į Alytaus regiono atliekų tvarkymo centro technologijų parką, kur buvo rūšiuojami, skalbiami, dezinfekuojami. Tvarkingus drabužius ir avalynę gyventojai galėjo pasiimti nemokamai arba jie buvo dovanojami labdaros organizacijoms pakartotiniam naudojimui. Ataskaitiniais metais didelis kiekis - parama buvo suteiktas pabėgėliams. Druskininkų savivaldybėje yra įrengti 3 rūšiavimo centrai. Dviejuose yra įrengti daiktų mainų punktai „Mainukas“. Čia gyventojai gali palikti jiems nebereikalingus, bet gerus, naudojimui dar tinkamus daiktus, o tie, kam tokių daiktų reikia, „Mainuke“ visada gali nemokamai jų pasirinkti ir pasiimti. Per 2021 m. aikštelėse surinkta: pavojingų atliekų – 9,553 t; tekstilės – 67,38 t.</p> <p>Taip pat buvo siūloma paslauga, kad jei turima nereikalingų tvarkingų rūbų, batų ir kt., juos buvo galima pristatyti į socialinių paslaugų centrą, arba paskambinti, kad tuos rūbus atvažiuotų ir surinktų atsakingi centro darbuotojai.</p> <p>VšĮ „Elektronikos gamintojų ir importuotojų organizacija“ 2021 m. Druskininkų savivaldybėje, įgyvendinant Aplinkos ministerijos nustatytus aplinkosauginius reikalavimus, organizavo gaminių atliekų surinkimo akciją, kurios metu iš gyventojų, įmonių, įstaigų ir organizacijų <u>nemokamai rinko</u>: elektros ir elektroninės įrangos atliekas; nešiojamųjų baterijų ir akumuliatorių atliekas; vidaus degimo variklių tepalus, kuro ir oro filtrų atliekas.</p> <p>Savivaldybė kartu su asociacija „EEPA“ kartu su UAB „Kaunakiemis“, UAB „Ekometa“, UAB „Diltrus“ ir UAB „Utilsa apvažiavimo būdu rinko akumuliatorius, baterijas, nebenaudojamą elektros ir elektroninės įrangą, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių, šviesos lempas.</p>
--	--	---	--	---

				<p>Taip pat gyventojai pavojingas atliekas ir kt. atliekas galėjo nemokamai pristatyti į Druskininkų sav. stambiųjų bei kitų atliekų surinkimo aikštes: antrines žaliavas, metalus, EEĮ atliekas, lempas, medieną, baterijas ir akumuliatorius, šarmus, ploviklius, fotografijos chemines medžiagas, rūgštis, dažus, rašalus, klijus ir dervas, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų, tirpiklius, skiediklius, tekstilę, didžiąsias atliekas, pesticidus.</p>
3.	<p>3.1. užtikrinti, kad visiems atliekų turėtojams būtų sudarytos sąlygos naudotis viešąja komunalinių atliekų tvarkymo paslauga</p>	<p>3.1.1. visiems atliekų turėtojams teikti viešąją komunalinių atliekų tvarkymo paslaugą, atitinkančią minimalius kokybės reikalavimus, kuriuos nustato Aplinkos ministerija</p>		<p>2021 m. pilnai užtikrinti visuotinumą, kokybę ir prieinamumą principai t.y. Druskininkų savivaldybėje viešoji komunalinių atliekų surinkimo ir tvarkymo paslauga suteikta 99 procentų gyventojų. Savivaldybės teritorijoje buvo užtikrintas nepertraukiamas Paslaugos teikimas.</p> <p>Ataskaitiniais metais komunalinių atliekų surinkimo ir tvarkymo sistema veikė efektyviai ir kokybiškai. Druskininkų savivaldybė, atsiskaitydama su atliekų tvarkytoju 2021 m. dirbo tokiais principais, t.y. mokėjimą skirstant į dvi dalis: už atliktas komunalinių atliekų tvarkymo, surinkimo ir transportavimo į regioninį sąvartyną paslaugas mokama pastovioji dalis, o likusi lėšų dalis priklauso nuo aptarnautų konteinerių kiekio.</p> <p>Savivaldybėje įvesta ir palaikoma kokybės užtikrinimo sistema, kuri turi garantuoti, kad: skundai (prašymai) ir paklausimai bus registruojami ir apie juos pranešama; nebus pažeisti atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimai; konteinerių ištuštinimas vyks laiku pagal grafiką; visų trūkumų, pagal gautus skundus, pašalinimas laiku.</p> <p>Savivaldybė pastoviai vykdo paslaugos kokybės stebėseną – nuolatinis (sistemingas) skundų ir informacijos dėl Paslaugos ir duomenų apie kokybės reikalavimų nevykdymą ir netinkamą vykdymą rinkimas, analizė ir pasiūlymai komunalinių atliekų tvarkymo sistemoje dalyvaujantiems asmenims paslaugos kokybei gerinti. Sezoniškai yra analizuojamos konteinerių susikaupimo normos visuose nekilnojamuose turto objektuose.</p> <p>Atliekos surenkamos ir vežamos į regioninį sąvartyną šiuolaikinėmis moderniomis transporto priemonėmis. Minimalus paslaugos suteikimas ne rečiau kaip 24 kartai per metus. Komunalinių atliekų surinkimo grafikas – reguliarus komunalinių atliekų surinkimas nustatytais savaitės ir mėnesio dienomis. Informacija apie komunalinių ir maisto atliekų, antrinių žaliavų surinkimo grafiką asmenims teikiama ne rečiau kaip du kartus per metus vietinėje spaudoje kartu su informaciniais pranešimais už atliekų tvarkymą.</p>

				<p>Taip pat grafikas skelbiamas savivaldybės ir administratoriaus bei paslaugos teikėjo interneto tinklalapyje ir kituose atliekų turėtojams prieinamuose informavimo šaltiniuose. Grafike yra pateikiama tiksli informacija, kada bus surenkamos atliekos iš atliekų surinkimo priemonių. Grafikas keičiamas tik prieš 14 kalendorinių dienų apie tai išpėjus atliekų turėtoją savivaldybės ir administratoriaus interneto tinklalapyje, pateikus informaciją kartu su mokėjimo pranešimais ir kituose atliekų turėtojams prieinamuose informavimo šaltiniuose.</p> <p>Paslaugos teikėjas šiukšliavežiais renka komunalines atliekas atskirai. Šalia bendro naudojimo konteinerių paliktos stambiosios atliekos yra renkamos ir transportuojamos taip pat atskirai. Komunalinės atliekos iš bendro naudojimo konteinerių surenkamos taip: iš bendro naudojimo konteinerių nuo daugiabučių gyvenamųjų namų – 3 karus per savaitę (156 kartai per metus) vertinant aptarnavimą ir savaitgaliais; iš bendro naudojimo konteinerių nuo sodų ir garažų bendrijų – 1 kartą per savaitę (52 kartus per metus); iš individualių namų valdų turi būti surenkamos – 1 kartą per dvi savaites (26 kartus per metus). Atliekos iš juridinių asmenų surenkamos atsižvelgiant į tai, kaip aptarnaujami kiti atliekų turėtojai, esantys toje aptarnavimo zonoje, tačiau ne rečiau kaip 1 kartą per savaitę (ne rečiau kaip 52 kartai per metus). Iš sunkiai privažiuojamų teritorijų komunalinės atliekos renkamos transporto priemone, galinčia pravažiuoti sunkiai pravažiuojamais keliais jų negadinant. Bendro naudojimo konteineriai aptarnaujami nustatytu dažnumu ir šiems konteineriams aptarnauti tinkama technika. Ištuštinti konteineriai gražinami į jų nuolatinę buvimo vietą, iš kurios Paslaugos teikėjo personalas juos paėmė. Konteinerių dangčiai turi būti uždaryti. Paslaugos teikėjas vykdo bendro naudojimo konteinerių aikštelių valymą ir priežiūrą, užtikrina švarą aplink konteinerių aikšteles 10 m atstumu, surenkant išsibarsčiusias visas atliekas, įskaitant ir komunalines atliekas, kurios paliktos maišeliuose ar kitoje pakuotėje. Taip pat surenkamos stambiosios atliekos (įvairūs baldai, langai, durys, radiatoriai, kilimai, padangos, elektroninė įranga ir kt.), žaliosios atliekos (šakos, žolė, lapai, gėlės, drožlės ir kt.), pavojingos buities atliekos (išseiktos baterijos ir akumuliatoriai, pasenę vaistai, lakų, dažų, klijų, tirpiklių, skiediklių atliekos, tara (pakuotės) nuo dažų, ploviklių, cheminių medžiagų ir kt.). Paslaugos teikėjas minėtas atliekas pristato į organinių ir</p>
--	--	--	--	---

				<p>stambiųjų atliekų surinkimo aikšteles adresu Gardino g. 100 – 102 ir Vytauto g. 57 A, Leipalingio mstl. Druskininkuose ir Verpėjų g. 26, Viečiūnai. Paslaugos teikėjas privalo pastatyti į nuolatinę vietą bendrus naudojimo kontenerius, kurie dėl blogų oro sąlygų ar kitų priežasčių buvo išstumdyti, išvartyti, apversti.</p> <p>Atliekų surinkimo priemonių talpa ir atliekų surinkimo iš atliekų surinkimo priemonių dažnumas nustatomi taip, kad atitiktų pas atliekų turėtoją susidarančių komunalinių atliekų surinkimo poreikį bei atsižvelgiant į tai, ar atliekos rūšiuojamos ir kompostuojamos jų susidarymo vietoje.</p> <p>2021 m. Savivaldybėje bei visame Alytaus regione jau galutinai įsitvirtino diferencijuota rinkliava už atliekų surinkimą ir tvarkymą, kurią 2017 m. patvirtino Druskininkų savivaldybės taryba. Privalomai buvo nustatytos būtinosios sąnaudos, išskiriant pastoviasias ir kintamasias sąnaudas. Būtinosios sąnaudos apskaičiuotos kaip atskirų komunalinių atliekų tvarkymo paslaugos teikimo veiklos (surinkimas, vežimas, naudojimas, šalinimas, šių veiklų organizavimas, stebėseną, šalinimo vietų vėlesnė priežiūra) rūšių ir įmokos administravimo, be kurio neįmanoma įgyvendinti komunalinių atliekų tvarkymo tikslų, uždavinių ir konkrečių priemonių, nustatytų regioniniame ir (ar) savivaldybės atliekų tvarkymo plane, bendrųjų sąnaudų suma.</p> <p>Pastovioji kainos dalis už sutvarkytą 1 komunalinių atliekų toną regione yra paskaičiuojama visas regiono pastoviasias sąnaudas padalinant iš bendro komunalinių atliekų kiekio regione (nustatomas pastoviosios dalies įkainis). Atskirai savivaldybei tenkančios pastoviosios sąnaudos paskaičiuojamos pastovios kainos dalies įkainį padauginus iš tos savivaldybės bendro komunalinių atliekų kiekio. Kintamoji kainos dalis už sutvarkytą 1 mišrių komunalinių atliekų toną regione paskaičiuojama visas kintamasias regiono sąnaudas padalinant iš mišrių komunalinių atliekų kiekio regione (nustatomas kintamosios dalies įkainis).</p> <p>Atskirai Savivaldybei tenkančios kintamosios sąnaudos paskaičiuojamos kintamos kainos dalies įkainį padauginus iš tos savivaldybės mišrių komunalinių atliekų kiekio.</p>
4.	6.1. didinti visuomenės sąmoningumą	6.1.2. šviesti ir informuoti visuomenę regioniniu lygiu: pristatyti komunalinių atliekų	regioninis atliekų tvarkymo	Informacija apie atliekų tvarkymą nuolat skelbiama internetinėje ARATC svetainėje, www.aratc.lt ir per vietinę televiziją.

	<p>atliekų tvarkymo srityje</p>	<p>tvarkymo sistemą (akcentuoti kaip visumą), esamą surinkimo ir tvarkymo infrastruktūrą, pasirinktą apmokestinimą, gyventojų teises ir pareigas, galimybes rūšiuoti atliekas</p>	<p>centras, savivaldybė</p>	<p>Vietiniuose laikraščiuose skelbiama informacija susijusi su atliekų tvarkymo klausimais: apie konteinerinių aikštelių rekonstrukciją prie daugiabučių, maisto atliekų rūšiavimą, kapinių atliekas, kompostavimą ir pagaminto produkto -komposto naudą, vykdomą konteinerių priežiūrą, naujai pastatytus konteinerius tekstilės atliekoms surinkti, eksploatuojamas didelių gabaritų atliekų surinkimo aikšteles ir jose priimamas atliekas.</p> <p>TikoTiks veiklos viešinimas radijo ir televizijos laidose, žiniasklaidoje, Facebook paskyroje:</p> <p>Vyko edukacijos TikoTiks centre, nuotolinės, švietimo įstaigoje įmonėse ir organizacijose – 9 edukacijos.</p> <p>TikoTiks centro dalyvavimas renginiuose, konkursuose:</p> <p>Druskininkų Vietos savivaldos dienos minėjimas.</p> <p>Druskininkų kalėdinių eglučių parkas.</p> <p>Vykdyti konkursai, edukacijos, projektinės veiklos:</p> <p>Konkursas „Žalioji olimpiada Odisėja 21“ bendradarbiaujant su VšĮ „Žaliu tašku“.</p> <p>Olimpiada „Atliekų kultūros egzaminas“ bendradarbiaujant su VAATC organizacija „Atliekų kultūra“.</p> <p>Atliekų mažinimo savaitės konkursas bendruomenėms „Mažiau atliekų, daugiau žiedų“.</p> <p>Aplinkosauginių rašinių konkursas „Saugau tave, Žeme!“.</p> <p>Kūrybinės batų atnaujinimo dirbtuvės su įmone „Sneakerspot“.</p> <p>Projektas su visuomenininke Jūrate Bimbaite, siuvant prekybos maišelius iš „TikoTiks“ centre surinktų užuolaidų, įvairių medžiagų likučių, rūbų.</p> <p>Stiklo dirbtuvės- edukacija su menininke Milda Paukste ir VšĮ „Žalias taškas“.</p> <p>Parengtas su įmone „TrenkTuras“ maršrutas su informacinėmis stotelėmis apie atliekų tvarkymą aplink Ilgio ežerą Druskininkuose.</p> <p>Išdalinta šios priemonės: edukacinės lentos – 9 vnt.; Spalvinimo knygutės „Rūšiuokime kartu“ – 186 vnt.; Knyga „Kontis ir Tvarkius“ – 28 vnt.; Aplinkosauginiai kalendoriai – 5vnt;</p> <p>Mainukų plakatai daugiabučiams ir seniūnijų viešose skelbimų lentose-300vnt.</p> <p>Taip pat Druskininkų mieste šviečiamąją veiklą vykdė aikštelių priežiūros specialistas, kuris ne tik prižiūrėjo konteinerines aikšteles, bet ir tiesiogiai</p>
--	---------------------------------	---	-----------------------------	---

				<p>bendravo su gyventojais atliekų rūšiavimo klausimais, kad gyventojai tinkamai rūšiuotų.</p>
	6.1.3. bendradarbiaujant su nevyriausybinėmis organizacijomis, rengti ir įgyvendinti bendrus visuomenės švietimo ir informavimo atliekų prevencijos ir atliekų tvarkymo klausimais projektus		<p>Aplinkos ministerija, nevyriausybės aplinkosaugos organizacijos, savivaldybė</p>	<p>Druskininkiečiai dalyvavo akcijoje „Žemės valanda“ 60 – iai minučių buvo išjungti nebūtini elektros energijos šaltiniai.</p> <p>Dalyvauta akcijoje „Darom 2021“. Išsamiau apie druskininkiečių dalyvavimą akcijoje: www.manodruskininkai.lt. Visas surinktas atliekas UAB Druskininkų komunalinis ūkis darbuotojai išgabeno į Alytaus regioninį nepavojingų atliekų sąvartyną arba į stambiujų bei kitų atliekų surinkimo aikštelę adresu Gardino g. 100 –102, Druskininkai.</p> <p>Nuolat skelbiama informacija atliekų tvarkymo klausimais Druskininkų savivaldybės interneto svetainėje www.druskininkai.lt ir vietinėje spaudoje.</p>
6.2. tobulinti valstybės ir savivaldybės institucijų darbuotojų kompetenciją atliekų tvarkymo klausimais	6.2.1. dalyvauti tarptautiniuose renginiuose ir konferencijose, seminaruose, darbinuose susitikimuose; organizuoti susitikimus su kitų valstybių institucijomis, organizuoti bendrus renginius su savivaldybių, atliekų surinkėjų ir tvarkytojų asociacijomis, skleisti gerą bendradarbiavimo patirtį Aplinkos apsaugos agentūros interneto svetainėje		<p>Aplinkos ministerija, savivaldybė</p>	<p>Dalyvauta nacionaliniame projekte „Mes rūšiuojam“, t.y. įmonės, įstaigos, organizacijos, gyventojai rinko, rūšiavo ir atskirai perdavė teisėtiems atliekų tvarkytojams elektronine atliekas.</p> <p>Druskininkų savivaldybės švietimo įstaigos dalyvavo projekte „Žaliosios mokymosi aplinkos panaudojimo galimybės, siekiant aktyvaus, patirtinio gamtos pažinimo“. Projekto tikslas buvo naudojant gamtos duotas gėrybes kurti savo mokymosi aplinką.</p> <p>Druskininkų savivaldybės švietimo įstaigos dalyvavo konkurse „Kas man yra ekologija“. Buvo domėtasi ekologija, ekologiška gamyba, aplinkos saugojimu, aplinkos taršos mažinimu, darnia žmogaus veikla su gamta ir aplinka, ugdyti ekologinį sąmoningumą, atsakingą gamtos išteklių ir maisto produktų vartojimą, sveikos mitybos įgūdžius, skatinti ekologiškų produktų vartojimą, prisidedant prie ES Žaliojo kurso tikslų įgyvendinimo.</p> <p>Druskininkų savivaldybė 2021 m. glaudžiai bendradarbiavo su gamintojais ir importuotojais, kurie pagal gamintojo atsakomybės principą turi organizuoti ir finansuoti gaminių ir pakuočių atliekų tvarkymą, kad būtų įvykdytos Lietuvos Respublikos Vyriausybės ar jos įgaliotos institucijos nustatytos gaminių ir (ar) pakuočių atliekų tvarkymo užduotys.</p> <p>Druskininkų savivaldybės tarybos nariai, švietimo įstaigos, bendruomenės 2021 metais lankėsi Alytaus regiono atliekų tvarkymo technologijų parke, kur domėjosi ir diskutavo kaip panaudojamos už atliekų tvarkymą surinktos lėšos, kokią investicinę politiką renkasi Alytaus regiono atliekų tvarkymo centras, kas motyvuoja žmones rūšiuoti, kaip keičiasi jų elgesys tvarkant atliekas.</p>

				<p>Susitikimo metu taip pat buvo pristatyta visa technologijų parke veikianti infrastruktūra nuo mechaninio rūšiavimo įrenginių iki pakartotinio daiktų naudojimo sistemos ir inovatyvių edukacinių užsiėmimų.</p> <p>Druskininkų savivaldybės specialistai 2021 m. dalyvavo laidoje „Švarūs miestai“. Buvo pristatyta kaip maisto ir tekstilės atliekos tvarkomos Druskininkų savivaldybės teritorijoje. Kalbėta apie rūšiavimą, ekologiją, tvarumą, žiedinės ekonomikos principus.</p> <p>2021 m. Druskininkų savivaldybės administracija įgyvendino aplinkosauginę – ekologinę priemonę. Buvo įsigyta virtualios ekologinio švietimo klasės kūrimui skirtos mokymo priemonės ir programinė įranga. Įsigyta 30 vnt. virtualios realybės akininių rinkinių. Virtualūs akiniai – tai priemonė įvairaus amžiaus grupių žmonėms parodyti specialius filmukus apie mechaninį rūšiavimą, maisto atliekų tvarkymą, rūšiavimo centrus ir kitus ekologinius ir aplinkosauginius procesus.</p> <p>2022 m. planuojama Druskininkų švietimo centro patalpose įrengti ekologinio švietimo klasę, kurioje bus vykdomos aplinkosauginė švietimo veiklos mokiniams ir gyventojams.</p>
--	--	--	--	--
