

LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJA



PAVOJINGŲ ATLIEKŲ TVARKYMO
LICENCIJA Nr. 000303

2006-12-20

(išdavimo data)

Vilnius

(sudarymo vieta)

Koreguota 2005-06-07 Licencija Nr. 000071

(reikalingą prašyti: išduota, koreguota)

UAB "Žalvaris"

(įmonės pavadinimas)

Į. k. 120504795, Palemono g. 1, Kaunas tel.: 8-37-490260, faks.: 8-37-373478

(įmonės kodas, buveinės adresas, telefonas, faksas)

Ši licencija suteikia teisę

rinkti, saugoti, naudoti

(reikalingą prašyti: rinkti, saugoti, šalinti, naudoti)

pavojingas atliekas.

Pavojingų atliekų technologiniai srautai bei pavojingų atliekų tvarkymo įrenginių ir/ar aikštelių (tvarkymo vietų) adresai nurodyti licencijos priede.

Be priedo licencija negalioja.

Valstybinės aplinkos apsaugos
inspekcijos viršininko pavaduotojas,
pavadojantis viršininką
(Institucijos vadovo ar jo
įgalioto asmens pareigų pavadinimas) A. V.

(parašas)

(vardas ir pavardė)

Koreguota: 2018-05-31

**PAVOJINGŲ ATLIEKŲ TECHNOLOGINIAI SRAUTAI BEI PAVOJINGŲ ATLIEKŲ
TVARKYMO ĮRENGINIŲ IR/AR AIKŠTELIŲ (TVARKYMO VIETŲ) ADRESAI**

Pavojingų atliekų technologiniai srautai, kuriuos leidžiama RINKTI	Pavojingų atliekų tvarkymo įrenginių ir/ar aikštelių (tvarkymo vietų) adresai	RAAD pavadinimas, kurio kontroliuojamoje teritorijoje bus vykdoma veikla
<p>Atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifenilų (PCB); Alyvų atliekos; Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos; Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lijaliniai vandenys; Ozono sluoksnį ardančios medžiagos; Baterijų ir akumuliatorių atliekos; Farmacijos atliekos; Infekuotos atliekos; Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos; Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos; Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio; Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos; Kitos halogenintos atliekos; Rūgštinių tirpalų atliekos, rūgštys, rūgštis išskiriančios atliekos; Šarminių tirpalų atliekos, šarmai; Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinės statybinės medžiagos; Organinių cheminių procesų atliekos, atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišiniai; Dažų, lakų, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos; Fotografijos pramonės atliekos; Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos; Užteršti ne naftos produktais dumblai; Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų; Atliekos, kuriose yra dervų.</p>	<p>V. Bielskio g. 30, Šiauliai</p>	<p>Alytaus RAAD Kauno RAAD Klaipėdos RAAD Marijampolės RAAD Šiaulių RAAD Vilniaus RAAD Panevėžio RAAD Utenos RAAD</p>

<p>Atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifenilų (PCB);</p> <p>Alyvų atliekos;</p> <p>Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos;</p> <p>Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lijaliniai vandenys;</p> <p>Ozono sluoksnį ardančios medžiagos;</p> <p>Baterijų ir akumuliatorių atliekos;</p> <p>Farmacijos atliekos;</p> <p>Infekuotos atliekos;</p> <p>Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos;</p> <p>Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos;</p> <p>Atliekos, kuriose yra sunkiųjų metalų;</p> <p>Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio;</p> <p>Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos;</p> <p>Kitos halogenintos atliekos;</p> <p>Rūgštinių tirpalų atliekos, rūgštys, rūgštis išskiriančios atliekos;</p> <p>Šarminių tirpalų atliekos, šarmai;</p> <p>Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinės statybinės medžiagos;</p> <p>Organinių cheminių procesų atliekos, atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišiniai (nechlorintos, nehalogenintos);</p> <p>Dažų, lakų, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos);</p> <p>Fotografijos pramonės atliekos;</p> <p>Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos;</p> <p>Užteršti ne naftos produktais dumblai;</p> <p>Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų;</p> <p>Skystosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų;</p> <p>Atliekos, kuriose yra dervų.</p>	<p>Šilutės pl. 127, Klaipėda</p>	<p>Alytaus RAAD Kauno RAAD Klaipėdos RAAD Marijampolės RAAD Šiaulių RAAD Vilniaus RAAD Panevėžio RAAD Utenos RAAD</p>
--	----------------------------------	---

<p>Atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifenilų (PCB);</p> <p>Alyvų atliekos;</p> <p>Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos;</p> <p>Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lijaliniai vandenys;</p> <p>Ozono sluoksnį ardančios medžiagos;</p> <p>Baterijų ir akumuliatorių atliekos;</p> <p>Farmacijos atliekos;</p> <p>Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos;</p> <p>Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos;</p> <p>Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio;</p> <p>Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos;</p> <p>Rūgštinių tirpalų atliekos, rūgštys, rūgštis išskiriančios atliekos;</p> <p>Šarminių tirpalų atliekos, šarmai;</p> <p>Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinės statybinės medžiagos;</p> <p>Organinių cheminių procesų atliekos, atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišiniai;</p> <p>Dažų, lakų, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehlogenintos);</p> <p>Fotografijos pramonės atliekos;</p> <p>Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos;</p> <p>Užteršti ne naftos produktais dumblai;</p> <p>Pavojingi pelenai ir šlakai</p> <p>Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų;</p> <p>Skystosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų.</p>	<p>Tinklų g. 25A, Panevėžys</p>	<p>Alytaus RAAD</p> <p>Kauno RAAD</p> <p>Klaipėdos RAAD</p> <p>Marijampolės RAAD</p> <p>Šiaulių RAAD</p> <p>Vilniaus RAAD</p> <p>Panevėžio RAAD</p> <p>Utenos RAAD</p>
---	---------------------------------	--

<p>Atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifenilų (PCB); Alyvų atliekos; Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos; Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lijaliniai vandenys; Ozono sluoksnį ardančios medžiagos; Baterijų ir akumuliatorių atliekos; Farmacijos atliekos; Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos; Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos; Atliekos, kuriose yra sunkiųjų metalų; Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio; Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos; Kitos halogenintos atliekos; Nehalogeninti ir nechlorinti medienos konservantai; Rūgštinių tirpalų atliekos, rūgštys, rūgštis išskiriančios atliekos; Šarminių tirpalų atliekos, šarmai; Atliekos, turinčios cianidų; Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinės statybinės medžiagos; Organinių cheminių procesų atliekos, atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišiniai (nechlorintos, nehalogenintos); Dažų, lakų, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos); Fotografijos pramonės atliekos; Aluminio terminės metalurgijos atliekos; Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos; Atliekų deginimo ar pirolizės atliekos; Užteršti ne naftos produktais dumblai; Pavojingi pelenai ir šlakai; Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų; Skystosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų; Naudotos aktyvintos anglis; Atliekos, kuriose yra dervų; Dujos slėginiuose konteneriuose.</p>	<p>Geologų g. 4, Vilnius</p>	<p>Alytaus RAAD Kauno RAAD Klaipėdos RAAD Marijampolės RAAD Šiaulių RAAD Vilniaus RAAD Panevėžio RAAD Utenos RAAD</p>
---	------------------------------	--

<p>Atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifenilų (PCB);</p> <p>Alyvų atliekos;</p> <p>Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos;</p> <p>Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lijaliniai vandenys;</p> <p>Ozono sluoksnį ardančios medžiagos;</p> <p>Baterijų ir akumuliatorių atliekos;</p> <p>Farmacijos atliekos;</p> <p>Infekuotos atliekos;</p> <p>Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos;</p> <p>Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos;</p> <p>Atliekos, kuriose yra sunkiųjų metalų;</p> <p>Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio;</p> <p>Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos;</p> <p>Kitos halogenintos atliekos;</p> <p>Nehalogeninti ir nechlorinti medienos konservantai;</p> <p>Rūgštinių tirpalų atliekos, rūgštys, rūgštis išskiriančios atliekos;</p> <p>Šarminių tirpalų atliekos, šarmai;</p> <p>Atliekos, turinčios cianidų;</p> <p>Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinės statybinės medžiagos;</p> <p>Organinių cheminių procesų atliekos, atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišiniai (nechlorintos, nehalogenintos);</p> <p>Dažų, lakų, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos);</p> <p>Fotografijos pramonės atliekos;</p> <p>Aliuminio terminės metalurgijos atliekos;</p> <p>Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos;</p> <p>Atliekų deginimo ar pirolizės atliekos;</p> <p>Užteršti ne naftos produktais dumblai;</p> <p>Pavojingi pelenai ir šlakai;</p> <p>Kietosios atliekos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų;</p> <p>Skystosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų;</p> <p>Naudotos aktyvintos anglis;</p> <p>Atliekos, kuriose yra dervų.</p>	<p>Palemono g. 1, Kaunas</p>	<p>Alytaus RAAD</p> <p>Kauno RAAD</p> <p>Klaipėdos RAAD</p> <p>Marijampolės RAAD</p> <p>Šiaulių RAAD</p> <p>Vilniaus RAAD</p> <p>Panevėžio RAAD</p> <p>Utenos RAAD</p>
---	------------------------------	--

<p>Baterijų ir akumuliatorių atliekos; Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos; Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio; Šarminių tirpalų atliekos, šarmai; Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų.</p>	<p>Palemono g. 171A, Kaunas</p>	<p>Alytaus RAAD Kauno RAAD Klaipėdos RAAD Marijampolės RAAD Šiaulių RAAD Vilniaus RAAD Panevėžio RAAD Utenos RAAD</p>
<p>Alyvų atliekos; Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos; Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai ir lijaliniai vandenys; Ozono sluoksnį ardančios medžiagos Baterijų ir akumuliatorių atliekos; Farmacijos atliekos; Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos; Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos; Atliekos, kuriose yra sunkiųjų metalų; Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio; Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos; Kitos halogenintos atliekos Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinės statybinės medžiagos; Organinių cheminių procesų atliekos, atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišiniai (nechlorintos, nehalogenintos); Dažų, lakų, stiklo, emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos); Fotografijos pramonės atliekos; Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos; Užteršti ne naftos produktais dumblai; Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų.</p>	<p>Metalo g. 3A, Utena</p>	<p>Alytaus RAAD Kauno RAAD Klaipėdos RAAD Marijampolės RAAD Šiaulių RAAD Vilniaus RAAD Panevėžio RAAD Utenos RAAD</p>

Pavojingų atliekų technologiniai srautai, kuriuos leidžiama LAIKYTI	Pavojingų atliekų tvarkymo įrenginių ir/ar aikštelių (tvarkymo vietų) adresai	RAAD pavadinimas, kurio kontroliuojamoje teritorijoje bus vykdoma veikla
<p>Atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifenių (PCB);</p> <p>Alyvų atliekos;</p> <p>Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos;</p> <p>Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lijaliniai vandenys;</p> <p>Ozono sluoksnį ardančios medžiagos;</p> <p>Baterijų ir akumuliatorių atliekos;</p> <p>Farmacijos atliekos;</p> <p>Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos;</p> <p>Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos;</p> <p>Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio;</p> <p>Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos;</p> <p>Kitos halogenintos atliekos;</p> <p>Rūgštinių tirpalų atliekos, rūgštys, rūgštis išskiriančios atliekos;</p> <p>Šarminių tirpalų atliekos, šarmai;</p> <p>Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinės statybinės medžiagos;</p> <p>Organinių cheminių procesų atliekos, atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišiniai;</p> <p>Dažų, lakų, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos;</p> <p>Fotografijos pramonės atliekos;</p> <p>Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos;</p> <p>Užteršti ne naftos produktais dumblai;</p> <p>Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų;</p> <p>Atliekos, kuriose yra dervų.</p>	<p>V. Bielskio g. 30, Šiauliai</p>	<p>Šiaulių RAAD</p>

<p>Atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifenilų (PCB); Alyvų atliekos; Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos; Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lijaliniai vandenys; Ozono sluoksnį ardančios medžiagos; Baterijų ir akumuliatorių atliekos; Farmacijos atliekos; Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos; Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos; Atliekos, kuriose yra sunkiųjų metalų; Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio; Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos; Kitos halogenintos atliekos; Rūgštinių tirpalų atliekos, rūgštys, rūgštis išskiriančios atliekos; Šarminių tirpalų atliekos, šarmai; Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinės statybinės medžiagos; Organinių cheminių procesų atliekos, atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišiniai (nechlorintos, nehalogenintos); Dažų, lakų, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos); Fotografijos pramonės atliekos; Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos; Užteršti ne naftos produktais dumblai; Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų; Skystosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų; Atliekos, kuriose yra dervų.</p>	<p>Šilutės pl. 127, Klaipėda</p>	<p>Klaipėdos RAAD</p>
--	----------------------------------	-----------------------

<p>Atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifenilų (PCB);</p> <p>Alyvų atliekos;</p> <p>Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos;</p> <p>Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lijaliniai vandenys;</p> <p>Ozono sluoksnį ardančios medžiagos;</p> <p>Baterijų ir akumuliatorių atliekos;</p> <p>Farmacijos atliekos;</p> <p>Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos;</p> <p>Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos;</p> <p>Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio;</p> <p>Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos;</p> <p>Rūgštinių tirpalų atliekos, rūgštys, rūgštis išskiriančios atliekos;</p> <p>Šarminių tirpalų atliekos, šarmai;</p> <p>Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinės statybinės medžiagos;</p> <p>Organinių cheminių procesų atliekos, atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišiniai;</p> <p>Dažų, lakų, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos);</p> <p>Fotografijos pramonės atliekos;</p> <p>Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos;</p> <p>Užteršti ne naftos produktais dumblai;</p> <p>Pavojingi pelenai ir šlakai;</p> <p>Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų;</p> <p>Skystosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų.</p>	<p>Tinklų g. 25A, Panevėžys</p>	<p>Panevėžio RAAD</p>
---	---------------------------------	-----------------------

<p>Atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifenilų (PCB); Alyvų atliekos; Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos; Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lįjaliniai vandenys; Ozono sluoksnį ardančios medžiagos; Baterijų ir akumuliatorių atliekos; Farmacijos atliekos; Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos; Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos; Atliekos, kuriose yra sunkiųjų metalų Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio; Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos; Kitos halogenintos atliekos; Nehalogeninti ir nechlorinti medienos konservantai; Rūgštinių tirpalų atliekos, rūgštys, rūgštis išskiriančios atliekos; Šarminių tirpalų atliekos, šarmai; Atliekos, turinčios cianidų; Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinės statybinės medžiagos; Organinių cheminių procesų atliekos, atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišiniai (nechlorintos, nehalogenintos); Dažų, lakų, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos); Fotografijos pramonės atliekos; Aliuminio terminės metalurgijos atliekos; Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos; Atliekų deginimo ar pirolizės atliekos; Užteršti ne naftos produktais dumblai; Pavojingi pelenai ir šlakai; Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų; Skystosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų; Naudotos aktyvintos anglis; Atliekos, kuriose yra dervų; Dujos slėginiuose konteineriuose</p>	<p>Geologų g. 4, Vilnius</p>	<p>Vilniaus RAAD</p>
---	------------------------------	----------------------

<p>Atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifenilų (PCB);</p> <p>Alyvų atliekos;</p> <p>Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos;</p> <p>Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lįjaliniai vandenys;</p> <p>Ozono sluoksnį ardančios medžiagos;</p> <p>Baterijų ir akumuliatorių atliekos;</p> <p>Farmacijos atliekos;</p> <p>Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos;</p> <p>Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos;</p> <p>Atliekos, kuriose yra sunkiųjų metalų;</p> <p>Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio;</p> <p>Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos;</p> <p>Kitos halogenintos atliekos;</p> <p>Nehalogeninti ir nechlorinti medienos konservantai;</p> <p>Rūgštinių tirpalų atliekos, rūgštys, rūgštis išskiriančios atliekos;</p> <p>Šarminių tirpalų atliekos, šarmai;</p> <p>Atliekos, turinčios cianidų;</p> <p>Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinės statybinės medžiagos;</p> <p>Organinių cheminių procesų atliekos, atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišiniai (nechlorintos, nehalogenintos)</p> <p>Dažų, lakų, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos);</p> <p>Fotografijos pramonės atliekos;</p> <p>Aluminio terminės metalurgijos atliekos;</p> <p>Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos;</p> <p>Atliekų deginimo ar pirolizės atliekos;</p> <p>Užteršti ne naftos produktais dumblai;</p> <p>Pavojingi pelenai ir šlakai;</p> <p>Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų;</p> <p>Skystosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų;</p> <p>Naudotos aktyvintos anglis;</p> <p>Atliekos, kuriose yra dervų.</p>	<p>Palemono g. 1, Kaunas</p>	<p>Kauno RAAD</p>
--	------------------------------	-------------------

<p>Baterijų ir akumuliatorių atliekos; Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio; Šarminių tirpalų atliekos, šarmai; Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų.</p>	<p>Palemono g. 171A, Kaunas</p>	<p>Kauno RAAD</p>
<p>Alyvų atliekos; Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos; Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai ir lijaliniai vandenys; Ozono sluoksnį ardančios medžiagos Baterijų ir akumuliatorių atliekos; Farmacijos atliekos; Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos; Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos; Atliekos, kuriose yra sunkiųjų metalų; Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio; Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos; Kitos halogenintos atliekos Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinės statybinės medžiagos; Organinių cheminių procesų atliekos, atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišiniai (nechlorintos, nehalogenintos); Dažų, lakų, stiklo, emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos); Fotografijos pramonės atliekos; Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos; Užteršti ne naftos produktais dumblai; Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų.</p>	<p>Metalo g. 3A, Utena</p>	<p>Utenos RAAD</p>

Pavojingų atliekų technologiniai srautai, kuriuos leidžiama NAUDOTI	Pavojingų atliekų tvarkymo įrenginių ir/ar aikštelių (tvarkymo vietų) adresai	RAAD pavadinimas, kurio kontroliuojamoje teritorijoje bus vykdoma veikla
<p>Atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifenilų (PCB);</p> <p>Alyvų atliekos;</p> <p>Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos;</p> <p>Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lįjaliniai vandenys;</p> <p>Ozono sluoksnį ardančios medžiagos;</p> <p>Baterijų ir akumuliatorių atliekos;</p> <p>Farmacijos atliekos;</p> <p>Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos;</p> <p>Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos;</p> <p>Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio;</p> <p>Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos;</p> <p>Kitos halogenintos atliekos;</p> <p>Rūgštinių tirpalų atliekos, rūgštys, rūgštis išskiriančios atliekos;</p> <p>Šarminių tirpalų atliekos, šarmai;</p> <p>Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinės statybinės medžiagos;</p> <p>Organinių cheminių procesų atliekos, atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišiniai;</p> <p>Dažų, lakų, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos;</p> <p>Fotografijos pramonės atliekos;</p> <p>Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos;</p> <p>Užteršti ne naftos produktais dumblai;</p> <p>Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų;</p> <p>Atliekos, kuriose yra dervų.</p>	<p>V. Bielskio g. 30, Šiauliai</p>	<p>Šiaulių RAAD</p>

<p>Atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifenilų (PCB);</p> <p>Alyvų atliekos;</p> <p>Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos;</p> <p>Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lijaliniai vandenys;</p> <p>Ozono sluoksnį ardančios medžiagos;</p> <p>Baterijų ir akumuliatorių atliekos;</p> <p>Farmacijos atliekos</p> <p>Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos;</p> <p>Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos;</p> <p>Atliekos, kuriose yra sunkiųjų metalų;</p> <p>Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio;</p> <p>Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos;</p> <p>Kitos halogenintos atliekos;</p> <p>Rūgštinių tirpalų atliekos, rūgštys, rūgštis išskiriančios atliekos;</p> <p>Šarminių tirpalų atliekos, šarmai;</p> <p>Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinės statybinės medžiagos;</p> <p>Organinių cheminių procesų atliekos, atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišiniai (nechlorintos, nehalogenintos);</p> <p>Dažų, lakų, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos);</p> <p>Fotografijos pramonės atliekos;</p> <p>Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos;</p> <p>Užteršti ne naftos produktais dumblai;</p> <p>Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų;</p> <p>Skystosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų;</p> <p>Atliekos, kuriose yra dervų.</p>	<p>Šilutės pl. 127, Klaipėda</p>	<p>Klaipėdos RAAD</p>
---	----------------------------------	-----------------------

<p>Atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifenilų (PCB);</p> <p>Alyvų atliekos;</p> <p>Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos;</p> <p>Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lijaliniai vandenys;</p> <p>Ozono sluoksnį ardančios medžiagos;</p> <p>Baterijų ir akumuliatorių atliekos;</p> <p>Farmacijos atliekos;</p> <p>Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos;</p> <p>Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos;</p> <p>Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio;</p> <p>Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos;</p> <p>Rūgštinių tirpalų atliekos, rūgštys, rūgštis išskiriančios atliekos;</p> <p>Šarminių tirpalų atliekos, šarmai;</p> <p>Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinės statybinės medžiagos;</p> <p>Organinių cheminių procesų atliekos, atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišiniai;</p> <p>Dažų, lakų, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos);</p> <p>Fotografijos pramonės atliekos;</p> <p>Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos;</p> <p>Užteršti ne naftos produktais dumblai;</p> <p>Pavojingi pelenai ir šlakai;</p> <p>Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų;</p> <p>Skystosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų</p>	<p>Tinklų g. 25A, Panevėžys</p>	<p>Panevėžio RAAD</p>
--	---------------------------------	-----------------------

<p>Atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifenilų (PCB);</p> <p>Alyvų atliekos;</p> <p>Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos;</p> <p>Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lijaliniai vandenys;</p> <p>Ozono sluoksnį ardančios medžiagos;</p> <p>Baterijų ir akumuliatorių atliekos;</p> <p>Farmacijos atliekos;</p> <p>Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos;</p> <p>Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos;</p> <p>Atliekos, kuriose yra sunkiųjų metalų;</p> <p>Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio;</p> <p>Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos;</p> <p>Kitos halogenintos atliekos;</p> <p>Nehalogeninti ir nechlorinti medienos konservantai;</p> <p>Rūgštinių tirpalų atliekos, rūgštys, rūgštis išskiriančios atliekos;</p> <p>Šarminių tirpalų atliekos, šarmai;</p> <p>Atliekos, turinčios cianidų;</p> <p>Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinės statybinės medžiagos;</p> <p>Organinių cheminių procesų atliekos, atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišiniai (nechlorintos, nehalogenintos);</p> <p>Dažų, lakų, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos);</p> <p>Fotografijos pramonės atliekos;</p> <p>Aluminio terminės metalurgijos atliekos;</p> <p>Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos;</p> <p>Atliekų deginimo ar pirolizės atliekos;</p> <p>Užteršti ne naftos produktais dumblai;</p> <p>Pavojingi pelenai ir šlakai;</p> <p>Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų;</p> <p>Skystosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų;</p> <p>Naudotos aktyvintos anglis;</p> <p>Atliekos, kuriose yra dervų;</p> <p>Dujos slėginiuose konteneriuose.</p>	<p>Geologų g. 4, Vilnius</p>	<p>Vilniaus RAAD</p>
---	------------------------------	----------------------

<p>Atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifenilų (PCB);</p> <p>Alyvų atliekos;</p> <p>Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos;</p> <p>Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lijaliniai vandenys;</p> <p>Ozono sluoksnį ardančios medžiagos;</p> <p>Baterijų ir akumuliatorių atliekos;</p> <p>Farmacijos atliekos;</p> <p>Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos;</p> <p>Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos;</p> <p>Atliekos, kuriose yra sunkiųjų metalų;</p> <p>Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio;</p> <p>Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos;</p> <p>Kitos halogenintos atliekos;</p> <p>Nehalogeninti ir nechlorinti medienos konservantai;</p> <p>Rūgštinių tirpalų atliekos, rūgštys, rūgštis išskiriančios atliekos;</p> <p>Šarminių tirpalų atliekos, šarmai;</p> <p>Atliekos, turinčios cianidų;</p> <p>Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinės statybinės medžiagos;</p> <p>Organinių cheminių procesų atliekos, atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišiniai (nechlorintos, nehalogenintos);</p> <p>Dažų, lakų, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos);</p> <p>Fotografijos pramonės atliekos;</p> <p>Aluminio terminės metalurgijos atliekos;</p> <p>Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos;</p> <p>Atliekų deginimo ar pirolizės atliekos;</p> <p>Užteršti ne naftos produktais dumblai;</p> <p>Pavojingi pelenai ir šlakai;</p> <p>Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų;</p> <p>Skystosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų;</p> <p>Naudotos aktyvintos anglis;</p> <p>Atliekos, kuriose yra dervų.</p>	<p>Palemono g. 1, Kaunas</p>	<p>Kauno RAAD</p>
---	------------------------------	-------------------

Baterijų ir akumuliatorių atliekos; Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio; Šarminių tirpalų atliekos, šarmai; Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų.	Palemono g. 171A, Kaunas	Kauno RAAD
Alyvų atliekos; Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos; Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai ir lijaliniai vandenys; Ozono sluoksnį ardančios medžiagos Baterijų ir akumuliatorių atliekos; Farmacijos atliekos; Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos; Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos; Atliekos, kuriose yra sunkiųjų metalų; Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio; Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos; Kitos halogenintos atliekos Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinės statybinės medžiagos; Organinių cheminių procesų atliekos, atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišiniai (nechlorintos, nehalogenintos); Dažų, lakų, stiklo, emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos); Fotografijos pramonės atliekos; Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos; Užteršti ne naftos produktais dumblai; Kietosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų.	Metalo g. 3A, Utena	Utenos RAAD

Aplinkos apsaugos
agentūros direktorė

(Institucijos vadovo ar jo
įgalioto asmens pareigų pavadinimas)

A.V.

(parašas)

(vardas ir pavardė)