

**1. pielikums. Savāktais sadzīves atkritumu daudzums pašvaldībās un atkritumu apsaimniekotāji to teritorijās 2021.gadā<sup>1</sup>**

Pašvaldība	Atkritumu apsaimniekotājs	Atkritumu klase <sup>2</sup>	Klases nosaukums	Daudzums, t
Rīga	SIA Eco Baltia vide	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	68238,04
Rīga	PS Lautus vide	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	29385,93
Rīga	SIA Pilsētvides serviss	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	1964,33
Rīga	SIA Nordic Plast	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	0,24
Rīga	SIA Gofre Baltija	200101	Papīrs un kartons	68,32
Rīga	SIA Gofre Baltija	150102	Plastmasas iepakojums	195,54
Rīga	SIA Gofre Baltija	150101	Papīra un kartona iepakojums	2775,74
Rīga	SIA Priekuļu bloks	150107	Stikla iepakojums	23957,86
Rīga	SIA Ķilupe	200307	Liela izmēra atkritumi	352,63
Rīga	Ogres SIA Marss	170904	Būvniecības atkritumi	10,40
Rīga	SIA Ķilupe	170904	Būvniecības atkritumi	32,90
Ādažu novads	SIA Eco Baltia vide	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	4045,45
Ādažu novads	SIA Clean R	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	2548,89
Bauskas novads	SIA Vides serviss	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	4885,81
Bauskas novads	SIA Vides serviss	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	17,20
Bauskas novads	SIA Dzīvokļu komunālā saimniecība	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	1917,38
Bauskas novads	SIA Vides serviss	200307	Liela izmēra atkritumi	42,64
Bauskas novads	SIA Vides serviss	200307	Liela izmēra atkritumi	35,42
Bauskas novads	SIA Vides serviss	150106	Jauktais iepakojums	13,15
Bauskas novads	SIA Vides serviss	150106	Jauktais iepakojums	399,05
Bauskas novads	SIA Vides serviss	150107	Stikla iepakojums	263,84
Bauskas novads	SIA Vides serviss	150107	Stikla iepakojums	14,82
Bauskas novads	SIA Dzīvokļu komunālā saimniecība	150107	Stikla iepakojums	39,62
Bauskas novads	SIA Vides serviss	150104	Metāla iepakojums	0,14

<sup>1</sup> Latvijas vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs. *Valsts statistiskā pārskata "Nr.3 – Atkritumi. Pārskats par atkritumiem" kopsavilkums par 2021.g.* Rīga: LVĢMC, 2022.

<sup>2</sup> Ministru kabinets. *Noteikumi par atkritumu klasifikatoru un īpašībām, kuras padara atkritumus bīstamus Nr. 302.* 2011. <https://likumi.lv/ta/id/229148-noteikumi-par-atkritumu-klasifikatoru-un-ipasibam-kuras-padara-atkritumus-bistamus> (skatīts 2023. gada jūnijā). Ar \* norādītas bīstamo atkritumu klases.

Pašvaldība	Atkritumu apsaimniekotājs	Atkritumu klase <sup>2</sup>	Klases nosaukums	Daudzums, t
Bauskas novads	SIA Dzīvokļu komunālā saimniecība	200101	Papīrs un kartons	12,75
Bauskas novads	SIA Vides serviss	200102	Stikls	12,52
Bauskas novads	SIA Zemgales EKO	150102	Plastmasas iepakojums	1,46
Bauskas novads	SIA Zemgales EKO	200139	Plastmasa	1,36
Bauskas novads	SIA Vides serviss	200201	Bioloģiski noārdāmi atkritumi	21,05
Bauskas novads	SIA Vides serviss	170904	Būvniecības atkritumi	624,23
Bauskas novads	SIA Ķilupe	170904	Būvniecības atkritumi	20,42
Bauskas novads	SIA Vides serviss	191216	Pāršķiroti būvniecības atkritumi	12,52
Bauskas novads	SIA Vides serviss	130205*	Nehlorētas minerālās eļļas	4,21
Bauskas novads	SIA Vides serviss	200136	Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas	28,58
Bauskas novads	SIA Vides serviss	170601*	Azbestu saturoši izolācijas materiāli	7,94
Bauskas novads	SIA Vides serviss	200133*	Baterijas un akumulatori	0,68
Bauskas novads	SIA Vides serviss	160115	Antifrīza šķidrums	0,60
Bauskas novads	SIA Vides serviss	160306	Citi organiskie atkritumi	29,65
Bauskas novads	SIA Vides serviss	160103	Nolietotas riepas	6,16
Bauskas novads	SIA Vides serviss	160107*	Eļļas filtri	2,28
Bauskas novads	SIA Vides serviss	130208*	Citas motoreļļas	0,60
Bauskas novads	SIA Vides serviss	200121*	Luminiscentās spuldzes	0,41
Bauskas novads	SIA Vides serviss	150202*	Absorbenti, filtru materiāli	0,11
Bauskas novads	SIA Vides serviss	160601*	Svina akumulatori	0,68
Bauskas novads	SIA Vides serviss	150110*	Iepakojums, kurš satur bīstamu vielu atlikumus vai ir ar tām piesārņots	0,91
Ķekavas novads	SIA Clean R	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	7619,48
Ķekavas novads	SIA Ķekavas nami	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	3064,00
Ķekavas novads (Baldone)	Ogres SIA Marss	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	1169,51
Ķekavas novads (Baldone)	Ogres SIA Marss	200307	Liela izmēra atkritumi	101,12
Ķekavas novads	SIA Ķilupe	200307	Liela izmēra atkritumi	116,90

<b>Pašvaldība</b>	<b>Atkritumu apsaimniekotājs</b>	<b>Atkritumu klase<sup>2</sup></b>	<b>Klases nosaukums</b>	<b>Daudzums, t</b>
Ķekavas novads (Baldone)	Ogres SIA Marss	150102	Plastmasas iepakojums	13,70
Ķekavas novads (Baldone)	Ogres SIA Marss	150101	Papīra un kartona iepakojums	48,30
Ķekavas novads (Baldone)	SIA Ķilupe	170904	Būvniecības atkritumi	12,00
Ķekavas novads (Baldone)	Ogres SIA Marss	170904	Būvniecības atkritumi	35,24
Ķekavas novads	Ogres SIA Marss	170904	Būvniecības atkritumi	41,65
Mārupes novads	SIA Eco Baltia vide	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	9282,89
Ogres novads	Ogres SIA Marss	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	1102,69
Ogres novads (Lielvārde)	Ogres SIA Marss	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	267,32
Ogres novads (Ķegums)	Ogres SIA Marss	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	801,95
Ogres novads	SIA Clean R	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	3162,55
Ogres novads	Ogres SIA Marss	200307	Liela izmēra atkritumi	117,60
Ogres novads (Ikšķile)	Ogres SIA Marss	200307	Liela izmēra atkritumi	39,52
Ogres novads	SIA Ķilupe	200307	Liela izmēra atkritumi	3560,12
Ogres novads	Ogres SIA Marss	200307	Liela izmēra atkritumi	651,89
Ogres nov. (Lielvārde)	Ogres SIA Marss	200307	Liela izmēra atkritumi	76,20
Ogres novads	Ogres SIA Marss	150101	Papīra un kartona iepakojums	89,70
Ogres novads	Ogres SIA Marss	150102	Plastmasas iepakojums	24,70
Ogres novads (Ķegums)	SIA Ķilupe	170904	Būvniecības atkritumi	63,06
Ogres novads (Lielvārde)	SIA Ķilupe	170904	Būvniecības atkritumi	157,50
Ogres novads (Ikšķile)	SIA Ķilupe	170904	Būvniecības atkritumi	181,20
Ogres novads	SIA Ķilupe	170904	Būvniecības atkritumi	458,87
Ogres novads (Ķegums)	Ogres SIA Marss	170904	Būvniecības atkritumi	56,76
Ogres novads (Lielvārde)	Ogres SIA Marss	170904	Būvniecības atkritumi	136,07
Ogres novads (Ikšķile)	Ogres SIA Marss	170904	Būvniecības atkritumi	52,53
Ogres novads	Ogres SIA Marss	170904	Būvniecības atkritumi	396,30
Olaines novads	SIA Zemgales EKO	150106	Jauktais iepakojums	89,52
Ropažu novads	SIA Clean R	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	3974,18
Ropažu novads	SIA Eco Baltia vide	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	69,42
Ropažu novads	SIA Garkalnes Komunālserviss	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	3020,59

<b>Pašvaldība</b>	<b>Atkritumu apsaimniekotājs</b>	<b>Atkritumu klase<sup>2</sup></b>	<b>Klases nosaukums</b>	<b>Daudzums, t</b>
Ropažu novads	SIA Garkalnes Komunālserviss	150106	Jauktais iepakojums	142,43
Ropažu novads	SIA Garkalnes Komunālserviss	150101	Papīra un kartona iepakojums	9,22
Ropažu novads	SIA Garkalnes Komunālserviss	160103	Nolietotas riepas	18,18
Ropažu novads	SIA Garkalnes Komunālserviss	150102	Plastmasas iepakojums	2,74
Ropažu novads	SIA Garkalnes Komunālserviss	200307	Liela izmēra atkritumi	82,15
Ropažu novads	SIA Garkalnes Komunālserviss	200201	Bioloģiski noārdāmi atkritumi	227,43
Ropažu novads	SIA Garkalnes Komunālserviss	190801	Atkritumi no sietiem	4,75
Ropažu novads (Stopiņi)	SIA Ķilupe	170904	Būvniecības atkritumi	3,12
Salaspils novads	SIA Eco Baltia vide	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	3935,15
Salaspils novads	Ogres SIA Marss	200307	Liela izmēra atkritumi	132,10
Salaspils novads	SIA Ķilupe	200307	Liela izmēra atkritumi	110,18
Salaspils novads	Ogres SIA Marss	170904	Būvniecības atkritumi	41,16
Salaspils novads	SIA Ķilupe	170904	Būvniecības atkritumi	33,10
Siguldas novads	SIA Clean R	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	1967,85
Siguldas novads	PSIA Jumis	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	4810,00
Siguldas novads	SIA ZAAO	200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	2493,11

## 2. pielikums. Pašvaldību aptauja par atkritumu apsaimniekošanu pašvaldībās – paraugs

### 1. Atkritumu apsaimniekošanas organizēšana pašvaldības teritorijā, atbilstība normatīvajiem aktiem

Pašvaldības daļējums atkritumu apsaimniekošanas zonās (norādīt zonas, to daļējuma termiņus)		Atkritumu apsaimniekotājs, norādot pa zonām (ja atbilstoši)	Ar atkritumu apsaimniekotāju noslēgtā līguma termiņš
Zona	Termiņš		

### 2. Sadzīves atkritumu (SA)\* daudzums pašvaldības teritorijā 2021. un 2022. gadā, tonnas

Atkritumu klase	Atkritumu nosaukums	Savāktie SA		Pārstrādei un reģenerācijai sagatavotie SA		Pārstrādei nodotie SA		Reģenerācijai nodotie SA		Aplabāšanai nodotie SA	
		2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022

\***Sadzīves atkritumi (SA):** ir norādīti Atkritumu apsaimniekošanas likuma (AAL) 1.panta 3.punktā (**sadzīves atkritumi** — nešķiroti atkritumi un dalīti savākti atkritumi no māsaimniecībām, tai skaitā papīrs un kartons, stikls, metāli, plastmasa, bioloģiskie atkritumi, koksne, tekstilmateriāli, iepakojums, elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi, bateriju un akumulatoru atkritumi, liela izmēra atkritumi, tostarp matračī un mēbeles, kā arī nešķiroti atkritumi un no citiem avotiem dalīti savākti atkritumi, kuru īpašības un sastāvs ir līdzīgs atkritumiem no māsaimniecībām. Par sadzīves atkritumiem neuzskata atkritumus no ražošanas, lauksaimniecības, mezsaimniecības, zivsaimniecības, septiskajām tvertnēm un notekūdeņu kanalizācijas tīkla un attīrīšanas, tai skaitā notekūdeņu dūņas, nolietotus transportlīdzekļus vai būvdarbos un būvju nojaukšanas procesā radušos atkritumus.)

3. **Atkārtotai izmantošanai\*** savāktie un nodotie materiālu daudzumi pašvaldības teritorijā 2021., 2022.gadā, tonnas

SA materiālu veidi	Savāktie materiāli		Nodotie materiāli	
	2021	2022	2021	2022
Būvgruži (no mājsaimniecībām)				
Lielgabarīts (mēbeles, matračī u.c.)				
Tekstilpreces				
Sadzīves priekšmeti				
Pārtika				
Elektriskās un elektroniskās iekārtas				
Citi (norādīt, kādi)				

\***Atkārtota izmantošana:** ir definēta AAL 1.panta 16.punktā (**atkārtota izmantošana** — jebkura darbība, kuras rezultātā produktus vai to sastāvdaļas, kas nav atkritumi, izmanto vēlreiz tādā pašā nolūkam, kādam tie bija paredzēti). Informācija sniedzama par tiem SA materiālu veidiem, kas norādīti tabulā. Aizpildot norādīt atkritumu klases.

4. **Dalīti vāktu atkritumu (DVA) apsaimniekošana** pašvaldību teritorijā 2021. un 2022. gadā, tonnas (no kopējā SA daudzuma)

DVA veids	Savāktie DVA		Pārstrādei un reģenerācijai sagatavotie DVA		Pārstrādei nodotie DVA		Reģenerācijai nodotie DVA	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
Iepakojums								
Citi DVA veidi								

5. **Atkritumu dalītās vākšanas nodrošinājums** pašvaldības teritorijā (nododamo atkritumu veidiem un pieņemto atkritumu daudzumam veidot jaunas rindas)

Pakalpojuma veids	Skaitis pašvaldības teritorijā	Apkalpoto iedzīvotāju skaits		Pieņemto atkritumu daudzums, tonnas	
		2021	2022	2021	2022
<b>Dalītās vākšanas laukumi</b>					
- iepakojums					
- bioloģiskie atkritumi					
- sadzīves bīstamie atkritumi / videi kaitīgas preces					
- tekstils					
- cits (norāt, kādi)					
<b>Dalītās vākšanas punkti</b>					
- iepakojums					
- bioloģiskie atkritumi					
- sadzīves bīstamie atkritumi / videi kaitīgas preces (piemēram, baterijas, neizlietotie medikamenti u.c.)					
- tekstils					
- cits (norādīt, kādi)					
<b>Dalītās vākšanas maršruti</b>					
- iepakojums					





7. **Pašvaldību plānotie atkritumu apsaimniekošanas pasākumi** Viduslatvijas reģionālā atkritumu apsaimniekošanas plāna darbības laikā (2023.-2028.gadā), sniegt īsu aprakstu

Nr.	Pasākums	Pasākumu skaits	Pasākumu ieviešanas laika grafiks	Plānotās izmaksas, EUR	Identificētie finansējuma avoti, %	Atbildīgais par ieviešanu
1.1.	Atkritumu radītāju informēšana, izglītošana, apziņas celšana					
1.2.	Lietu un mantu apmaiņas centri pašvaldību teritorijā					
2.1.	Atkritumu dalītās vākšanas punktu skaita palielināšana					
2.2.	Atkritumu dalītās vākšanas laukumu skaita palielināšana					
2.3.	Atkritumu dalītās vākšanas maršrutu izveide					
2.4.	Pazemes un viedās atkritumu savākšanas sistēmas					
3.1.	Atkritumu pārstrādes pasākumi					
3.2.	Atkritumu reģenerācijas pasākumi					

8. Pašvaldību redzējums / viedoklis / ierosinājumi par to, **kas būtu iekļaujams Viduslatvijas reģionālā atkritumu apsaimniekošanas plānā**, lai uzlabotu atkritumu apsaimniekošanas situāciju un virzītos uz valstī noteikto atkritumu apsaimniekošanas mērķu sasniegšanu

**3. pielikums. Pašvaldību anketās sniegto datu apkopojums par sadzīves atkritumu daudzumiem 2021. un 2022. gads, t<sup>3</sup> (informāciju par Ogres novadu skatīt pielikuma turpinājumā)**

Atkritumu klase	Atkritumu nosaukums	Savāktie SA		Pārstrādei un reģenerācijai sagatavotie SA		Pārstrādei nodotie SA		Reģenerācijai nodotie SA		Apglabāšanai nodotie SA	
		2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
	RĪGAS VALSTSPILSĒTA										
150101	Papīra un kartona iepakojums	195.35				195.35					
150102	Plastmasas iepakojums	33.57	3.14	3.14	3.14	32.37	2.04	1.2	1.09		
150103	Koka iepakojums	84.63				84.63					
150105	Kompozītmateriālu iepakojums	1.79								1.79	
150106	Jauktais iepakojums	16115.58	21170.91	14806.8	18564.17	15404.6	18765.28	710.98	2405.59		
150107	Stikla iepakojums	7250.15	8472.56	6927.35	7861.51	7250.15	8472.56				
200301	Nešķiroti sadzīves atkritumi	188593.5	182794.49							188594	182794
200303	Ielu tīrīšanas atkritumi	133.94	30.11							133.94	30.11
200399	Citur neminēti sadzīves atkritumi	11.91	7.54							11.91	7.54
200111	Tekstilizstrādājumi	282.5	397.33	282.5	372.13	282.5	397.33				
200108	Bioloģiski noārdāmi virtuves atkritumi	17.24	180.76		115.7		115.7			17.24	65.06
200109	Mājsaimniecību, restorānu, sabiedriskās ēdināšanas iestāžu un mazumtirdzniecības telpu pārtikas atkritumi un citi tiem pielīdzināmi pārtikas ražošanas atkritumi	10.25								10.25	
200110	Drēbes		0.16								0.16
200125	Pārtikas eļļa un tauki	0.04	0.08							0.04	0.08
200140	Metāli	3.82	2.47		2.47	3.82	2.47				
200141	Skursteņu tīrīšanas atkritumi										
200199	Citi šīs grupas atkritumi	198.14	275.49							198.14	275.49

<sup>3</sup> Pašvaldību aptaujas anketa par atkritumu apsaimniekošanas sistēmu. 2023.

200134	Baterijas un akumulatori, kuri neatbilst 200133 klasei	15.76	22.86	15.76	22.86	15.76	22.86				
200136	Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei	227.02	314.646	227.02	314.46	227.02	314.646				
200138	Koksne, kas neatbilst 200137 klasei	65.9	69.85		18.49	65.9	69.85			10.2	3.22
200201	Bioloģiski noārdāmi atkritumi	2550.99	4452.37	157.75		703.77	637.4			1847.22	2468.57
200202	Augsne un akmeņi	1.3								1.3	
200203	Citi bioloģiski nenoārdāmi atkritumi	7.14								7.14	
200307	Liela izmēra atkritumi	8588.95	10337.7	613.69	2286.95	766	2581.49			7822.95	7756.21
170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	103.52	814.62	6.3	333.64	103.52	155.98				358.64
	ĀDAŽU NOVADS										
150106	Jauktais iepakojums	342.58	482.23	342.58	482.23	333.09	543.14	9.48	29.09		
150107	Stikla iepakojums	155.04	193.68	155.04	193.68	155.04	193.68				
200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	8005.82	7873.52							8005.82	7873.52
200140	Metāli		1.6		1.6		1.6				
200136	Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei	7.31	11.63	7.31	11.63	7.31	11.63	0	0	0	0
200138	Koksne, kas neatbilst 200137 klasei										
200201	Bioloģiski noārdāmi atkritumi	613.82	583.32	0	12.98	0	12.98	0	0	613.82	570.34
200307	Liela izmēra atkritumi	36.52	62.7	0	12.98	0	12.98	0	0	36.52	21.56
170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	14.24	12.52	1.34	0.93	1.34	0.93	0	0	12.9	11.59
200111	Tekstilizstrādājumi	70.05	92.45	70.05	92.45	70.05	92.45	0	0	nav datu	nav datu
200101	Papīrs un kartons	0.08	1.84	0.08	1.84	0.08	1.84	nav datu	nav datu	nav datu	nav datu

200102	Stikls	0.29	0.59	0.29	0.59	0.29	0.59	nav datu	nav datu	nav datu	nav datu
200139	Plastmasa	0	0.4	0	0.4	0	0.4	0	0	0	0
200134	Baterijas un akumulatori, kuri neatbilst 200133 klasei	0.25	0.36	0.25	0.36	0.25	0.36	0	0	0	0
	BAUSKAS NOVADS										
150104	Metāla iepakojums	1.4						1.4			
150106	Jauktais iepakojums	434.73	517.15					434.73	517.15		
150107	Stikla iepakojums	289.6	334.86					289.6	334.86		
200301	Nešķiroti sadzīves atkritumi	4886.8	7517.05							4886.8	7517.05
200101	Papīrs un kartons	12.75	31.47				31.47	12.75			
200102	Stikls	12.86	14.22					12.86	14.22		
200110	Drēbes	6.8	20.94					6.8	20.94		
200134	Baterijas un akumulatori, kuri neatbilst 200133 klasei	0.68						0.68			
200136	Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei	28.58	38.28					28.58	38.28		
200201	Bioloģiski noārdāmi atkritumi	36	24.58					36	24.58		
200307	Liela izmēra atkritumi	93.04	187.87					93.04	187.87		
170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	624.98	215					624.98	215		
	ĶEKAVAS NOVADS										
150101	Papīra un kartona iepakojums	59.07	59.07								
150102	Plastmasas iepakojums	19.72	19.72								
150106	Jauktais iepakojums	174.64	585.74			61.12	380.73	113.51	205.01		
150107	Stikla iepakojums	91.040	219.1			62.04	190.10				
200301	Nešķiroti sadzīves atkritumi	8788.99	8.431.17							761.48	7224.86
200140	Metāli	11.68	11.68								



200399	Citur neminēti sadzīves atkritumi										
200102	Stikls	3.53	0							3.53	0
200140	Metāli	2.41				2.41	5.015				
200199	Citi šīs grupas atkritumi	22.71	15.45							22.71	15.45
200201	Bioloģiski noārdāmi atkritumi	42.95	0.35			119.24				42.95	0.35
200307	Liela izmēra atkritumi	2137.76	1557.25							2137.76	1557.25
170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei										
	ROPAŽU NOVADS										
150101	Papīra un kartona iepakojums	88.5	88.3	88.5	88.3	88.5	88.3				
150102	Plastmasas iepakojums	20.72	11.95	20.72	11.95	20.72	11.95				
150106	Jauktais iepakojums	289.27	317.2	289.27	317.2	101.24	114.58	180.02	202.61		
150107	Stikla iepakojums	231.04	177.46	231.04	177.46	231.04	177.46				
150109	Auduma iepakojums										
200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	5923.14	6571.89	1948.96	2351.23		2351.23			5923.14	4220.66
200102	Stikls										
200108	Bioloģiski noārdāmi virtuves atkritumi		32.75		32.75		32.75				
200136	Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei	5.7	6.3	5.7	6.3		6.3			5.7	
200201	Bioloģiski noārdāmi atkritumi	167.98	160.19	167.98	160.19	3.02	160.98			164.96	
200307	Liela izmēra atkritumi	94.68	193.75	94.68	193.75	94.68	83.05			68.9	
170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	454.33	466.73	454.33	466.73		466.73			454.33	
	SALASPILS NOVADS										
150106	Jauktais iepakojums	342.91	631.3	342.91	631.3	342.91	631.3	nav datu	nav datu	0	0

150107	Stikla iepakojums	153.56	132.43	153.56	132.43	153.56	132.43	0	0	0	0
200301	Nešķiroti sadzīves atkritumi	6477.95	6849.22	0	0	0	0	0	0	6477.95	6849.22
200111	Tekstilizstrādājumi	157.44	194.56	157.44	194.56	157.44	194.56	0	0	nav datu	nav datu
200139	Plastmasa	0	2.58	0	2.58	0	2.58	0	0	0	0
200140	Metāli	0	3.34	0	3.34	0	3.34	0	0	0	0
200134	Baterijas un akumulatori, kuri neatbilst 200133 klasei	0.44	0.51	0.44	0.51	0.44	0.51	0	0	0	0
200136	Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei	21.3	16.22	21.3	16.22	21.3	16.22	0	0	0	0
200201	Bioloģiski noārdāmi atkritumi	3.1	7.56	0	0	0	0	0	0	3.1	7.56
200307	Liela izmēra atkritumi	429.28	126.31	0	0	0	0	0	0	429.28	126.31
170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	171.3	50.55	0	0	162.36	35.5	0	0	8.94	15.05
	SIGULDAS NOVADS										
150102	Plastmasas iepakojums	17.99	40.46			17.04	35.65				
150106	Jauktais iepakojums	1,051.4	909.23	122.14	72.76	957.54	838.47	85.5	47.29	12.27	20.511
150107	Stikla iepakojums	555.48	489.728	69.9	28.14	580.02	490.558			8.6	0
	Stikls										
200301	Nešķiroti sadzīves atkritumi	7,729.4	6,154.15			4810	4410.32	480.8	917.35	2,389.23	1,235.209
200108	Bioloģiski noārdāmi virtuves atkritumi	-	113.48			-	113.48				
200111	Tekstilizstrādājumi	59.701	85.642			64.801	82.822				
200136	Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei	35.984	34.597			37.654	25.117				
200201	Bioloģiski noārdāmi atkritumi	326.64	368.99		8.78	309.39	362.75	17.25	6.24		
200307	Liela izmēra atkritumi	1109.18	630.16	2.57	8.86	2.57		60.79	52.86	919.74	582.157
170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	830.75	498.07		40.22	676.66	374.8	42.1	64.36	38.23	45.282

200302	Tirgus atkritumi	0	0			0	0			0	413.069
200110	Drēbes	0.73	0			0	0			0	0
170107	Betona, ķieģeļu, flīžu, dakstiņu, keramikas maisījumi	13.15	31.04					3.59	31.04	0	0
100101	Smagie pelni	91.13	107.08							91.13	107.08

**Ogres pašvaldība datus nesniedza VLRAAP izstrādes laikā, bet noslēguma ziņojuma apspriedes laikā 2024. gada janvārī. Dati netika iesniegti anketas veidā.** Informācija sniegta par ADV laukumiem: Ogre, Akmeņu iela 43A; atļaujas Nr. RI14IB0044; apsaimniekotājs – SIA Ķilupe, Lielvārde, Dravnieku iela 9C; atļauja Nr. RI12IB0068; apsaimniekotājs – Ogres SIA Marss, Madliena, “Šķirotava”; atļauja Nr. RI12IB0067; apsaimniekotājs – Ogres SIA Marss.

***Ogres novada 3 ADV laukumos 2021. un 2022. gadā savāktie dalīti vāktie atkritumu daudzumi, t\****

<b>Atkritumu klases kods</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>
Papīra un kartona iepakojums (150101)	60.09	33.22
Plastmasas iepakojums (150102)	35.49	10.32
Stikla iepakojums (150107)	114.4	146.38
Nolietotas riepas (160103)	47.68	135.65
EEI atkritumi (160214)	71.44	23.1
EEI atkritumi (200136)	29.43	73.57
Citas motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas (130208)		9.55
Iepakojums, kurš satur bīstamu vielu atlikumus vai ir ar tām piesārņots (150110)		0.315



Eļļas filtri (160107)		0.07
Tekstila atkritumi (200111)	3.6	
Luminiscentās spuldzes (200121)	1.994	2.297
Baterijas un akumulatori (200134)	2.127	2.913
Metāls (200140)	96.874	28.38
Liela izmēra atkritumi (200307)	327.86	371.53
Bioloģiski noārdāmi atkritumi (200201)	139.42	113.79
Kopā savāktais	951.405	951.085

\*Informācija nav sniegta par ADV laukuma „Kaparāmuru karjers-Ezeri”, Tīnūžu pagastā; atļauja Nr. RI18IB0005 darbības rezultātiem, ADV laukumu apsaimnieko SIA Clean R.

*Atkritumu šķirošanas stacijas "Ķīlupe", Ogresgala pagastā, Ogres novadā darbība 2021. un 2022. gadā, t  
(nav datu par Ikšķiles un Tīnūžu apgabalu)*

Atkritumu klase	Atkritumu nosaukums	Ievests	Atšķirotais apjoms [R12B]	Ievests un atšķirots	Nodots pārstrādei/apglabāšanai	Ievests	Atšķirotais apjoms [R12B]	Ievests un atšķirots	Nodots pārstrādei/apglabāšanai
		2021. gadā				2022. gadā			
150101	Papīra un kartona iepakojums	301.63	1091.83	1393.46	1355.52	340.01	931.13	1271.14	1284.84
200101	Papīrs un kartons	0	23.44	23.44	23.44	0	44.99	44.99	44.99
150102	Plastmasas iepakojums	92.19	370.31	462.50	431.52	82.66	362.47	445.13	454.18
150103	Koka atkritumi	0	2380.60	2380.60	2320.88	105.61	2213.57	2319.18	2379.50
191207	Koksne	0	268.68	268.68	268.68				
150104	Metāla iepakojums	0	17.82	17.82	10.92	1.77	49.15	50.92	57.82
200140	Metāls	58.98	235.43	294.41	285.83	46.38	76.14	122.52	125.26

150107	Stikla iepakojums	207.34	1472.20	1679.54	1650.24	244.36	1445.58	1689.94	1692.28
160103	Nolietotas riepas	87.93	42.66	130.59	130.75	249.13	122.95	372.08	374.12
160214	Elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi	122.93	122.16	245.09	241.29	55.02	91.26	146.28	145
200136	Elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi	51.23	45.78	97.01	76.97	101.79	22.03	123.82	143.86
170605	Azbestu saturoši būvmateriāli	0	46.27	46.27	46.27	4.62	14.02	18.64	17.34
170904	Būvniecības atkritumi	1897.23	-6245.12	-4347.89	7187.24	6198.81	-12763.11	-6564.30	1135.28
170107	Betona, ķieģeļu, flīžu, dakstiņu, keramikas maisījumi, kuri neatbilst 170106 klasei	0	8331.15	8331.15	8331.15	0	10513.29	10513.29	10513.29
170101	Betons					0	45.66	45.66	45.66

170504	Augsnes atkritumi	0	484.44	484.44	484.44	0	166.06	166.06	166.06
190805	Notekūdeņu attīrīšanas dūņas	2436	0	2436	2436	2610		2610	2610
190801	Atkritumi no sietiem					0.20		0.20	
190802	Atkritumi no smilšu uztvērējiem					0.20		0.200	
200201	Bioloģiski noārdāmi atkritumi	225.19	2.59	227.78	225.19	181.61	118.78	300.390	302.98
191213	Bioloģiski noārdāmi atkritumi, kas piemēroti kompostēšanai vai anaerobai pārstrādei	0	2267	2267	2267	0	2282.40	2282.400	2282.40
200301	Sadzīves atkritumi	12954.33	-7088.84	5865.49	5902.47	12634.80	-3845.46	8789.340	8757
200307	Liela izmēra atkritumi	6026.37	-3868.4	2157.97	2144.37	2817.75	-1890.90	926.850	933.83

**4. pielikums. Darbības ar sadzīves atkritumiem pašvaldību teritorijā 2021. - 2022. gadā, t<sup>4</sup>**

Pašvaldība	Savāktie SA		Pārstrādei un reģenerācijai sagatavotie SA		Pārstrādei nodotie SA		Reģenerācijai nodotie SA		Apglabāšanai nodotie SA	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
<b>Rīgas valstspilsēta</b>	224493	229347.09	23040.32	29895.52	25135.39	31537.606	712.18	2406.68	198655.7	193760
<b>Ādažu novads</b>	9246	9316.84	576.94	811.67	567.45	872.58	9.48	29.09	8669.06	8477.01
<b>Bauskas novads</b>	6428.22	8901.42				31.47	1541.42	1352.9	4886.8	7517.05
<b>Ķekavas novads</b>	9402.04	9814.71			152.22	827.91	113.51	205.01	761.48	7224.86
<b>Mārupes novads</b>	12143.48	12429.25	2300.8	2372.29	2300.8	2372.29			9842.68	10057.22

<sup>4</sup> Pašvaldību aptaujas anketa par atkritumu apsaimniekošanas sistēmu. 2023.

<b>Ogres novads</b>	29529									
<b>Olaines novads</b>	7728.8	7091.1			323.41	196.295			7726.39	7091.1
<b>Ropažu novads</b>	7275.36	8026.52	3301.18	3805.86	539.2	3493.33	180.02	202.61	6617.03	4220.66
<b>Salaspils novads</b>	7757.28	8014.58	675.65	980.94	838.01	1016.44			6919.27	6998.14
<b>Siguldas novads</b>	11821.54	9462.627	194.61	158.76	7455.675	6733.967	690.03	1119.14	3459.2	2403.308
<b>Kopā (bez OGRES)</b>	296295.7	302404.1	30089.5	38025.04	37312.16	47081.89	3246.64	5315.43	247537.6	247749.3

5. pielikums. Iegūtie dati par dalīti vākto atkritumu (DVA) apjomiem 2021.-2022.gadā, t<sup>5</sup>

Pašvaldība	2021.gads					2022.gads			
	DVA klase	Savāktie DVA	Pārstrādei un reģenerācijai sagatavotie DVA	Pārstrādei nodotie DVA	Reģenerācijai nodotie DVA	Savāktie DVA	Pārstrādei un reģenerācijai sagatavotie DVA	Pārstrādei nodotie DVA	Reģenerācijai nodotie DVA
Rīgas valstspilsēta	150102 Plastmasas iepakojums	33.57	3.44	32.37	1.2	3.14	3.14	3.14	
	150101 Papīra un kartona iepakojums	195.35		195.35					
	150107 Stikla iepakojums	7122.7	6927.35	7122.7		7861.51	7861.51	6651.41	1210.1
	150104 Metāla iepakojums	3.82		3.82					
	150103 Koka iepakojums	84.63		84.63					
	150106 Jauktais iepakojums	14084.2	12775.43	14084.2		21170.91	18564.17	16359.72	4811.19
	200111 Tekstilizstrādājumi	282.5	282.5	282.5		397.33	372.13	397.33	
	200108 Bioloģiski noārdāmi virtuves atkritumi	12.4		12.4		117.01	115.7	1158.31	
	200113 Šķīdinātāji	2.233		2.233		1.32		1.32	
	200121 Luminiscētas spuldzes un citi dzīvsudrabu saturoši atkritumi	15.506		15.506		15.9		13.2	
	200133 Baterijas un akumulatori, kas	5.579		5.579		5.573	0.08	5.573	

<sup>5</sup> Pašvaldību aptaujas anketa par atkritumu apsaimniekošanas sistēmu. 2023.

	iekļauti 16 06 01, 16 06 02 vai 16 06 03 klasē, un nešķirotas baterijas un akumulatori, kas satur šīs baterijas								
	200135 Bīstamus komponentus saturošas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121 un 200123 klasei	0.95		0.95		0.201		0.201	
	200136 Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei	227.02	227.02	227.02		313.366	313.18	313.366	
	150110 Iepakojums, kurš satur bīstamu vielu atlikumus vai ir ar tām piesārņots	3.017		101.0388		2.801		2.801	
	170904 Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	103.52	6.3	103.52		814.62	333.64	455.98	
	Citi (nav norādīti, kādi)	101.0388		89.903		96.177		86.56	



<b>Ādažu novads</b>	150107 Stikla iepakojums	155.04	155.04	155.04		193.68	193.68	193.68	
	150106 Jauktais iepakojums	342.58	342.58	333.09		582.23	582.23	582.23	
	170904 Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	14.24	1.34	1.34		12.52	0.93	0.93	
	200111 Tekstilizstrādājumi	70.05	70.05	70.05		92.45	92.45	92.45	
	200136 Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei	7.31	7.31	7.31		11.63	11.63	11.63	
<b>Bauskas novads</b>	150107 Stikla iepakojums	289.6			289.6	334.86			334.86
	200102 Stikls	12.86			12.86				
	150104 Metāla iepakojums	1.4			1.4				
	150106 Jauktais iepakojums	434.75			434.75	517.15			517.15
	200111 Tekstilizstrādājumi	6.8			6.8	20.94			20.94
	200121 Luminiscentās spuldzes un citi dzīvsudrabu saturoši atkritumi	0.407			0.56	0.3			0.59

160601 Svina akumulatori	0.684			1.02	1.1495			1.1
150110 Iepakojums, kurš satur bīstamu vielu atlikumus vai ir ar tām piesārņots	0.9			0.9	0.26			0.26
170904 Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	624.98			624.98	215			213
191216 Šķiroti būvgruži	12.52			12.52				
200307 Lielgabarīta atkritumi	93.04			93.04	65.37			65.37
160103 Riepas	51.5			51.5	32.8			32.8
150202 Absorbentu filtri, lupatas	0.11			0.255				
160107 Izlietoti eļļas filtri	2.28			2.59	2.7			1.85
130208 Atstrādātas motoreļļas	0.6			0.6				
130205 Atstrādātas motoreļļas	4.206			6.545	5.78			5.2
160603 Baterijas	0.68			0.3				
160115 Dzesēšanas šķidrums	0.6			0.6				
160306 Ražošanas atkritumi	29.65			29.65	29.64			29.64
170605 Azbests	7.94			7.94	3.84			3.84

	200201 Parku, dārzu bioloģiskie atkritumi	36			36	24.58			24.58
	200102 Logu stikls	12.86			12.86				
	160210 Elektronika	29.04			29.04	29.37			29.37
<b>Ķekavas novads</b>	150107 Stikla iepakojums	62.04	62.04	62.04		190.10		190.10	
	150106 Jauktais iepakojums	174.64	174.64	61.12	113.51	585.74		380.73	205.01
	200136 Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei						5.05		5.05
	150110 Iepakojums, kurš satur bīstamu vielu atlikumus vai ir ar tām piesārņots	0.10	0.10	0.10			0.10	0.10	0.10
	170904 Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	76.89	76.89	76.89			91.66	91.66	91.66
	200108 Bioloģiski noārdāmi virtuves atkritumi						34.36		34.36
<b>Mārupes novads</b>	150107 Stikla iepakojums	529.68	529.68	529.68		520.98	520.98	520.98	

	150106 Jauktais iepakojums	1667.76	1667.76	1667.76		1704.16	1704.16	1704.16	
	200111 Tekstilizstrādājumi	52.5	52.5	52.5		112	112	112	
	200108 Bioloģiski noārdāmi virtuves atkritumi	5.03							
	200136 Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei	50.56	50.56	50.56		34.65	34.65	34.65	
<b>Olaines novads</b>	150107 Stikla iepakojums	120				118			
	150106 Jauktais iepakojums	130				141			
<b>Ropažu novads</b>	150107 Stikla iepakojums	183.08	183.08	183.08		110.7	110.7	110.7	
	150106 Jauktais iepakojums	289.27	289.27	101.24	180.02	311.72	311.72	109.1	202.61
	200108 Bioloģiski noārdāmi virtuves atkritumi					32.75	32.75	32.75	
	170904 Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	454.33	454.33	454.33	0	466.73	466.73	466.73	0
	160103 Nolietotas riepas	11.6	11.6	11.6		11.85	11.85	11.85	

<b>Salaspils novads</b>	150106 Jauktais iepakojums	342.91	342.91	342.91		631.3	631.3	631.3	
	200111 Tekstilizstrādājumi	157.44	157.44	157.44		194.56	194.56	194.56	
	200136 Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei	21.3	21.3	21.3		16.22	16.22	16.22	
	170904 Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	8.94				15.05			
<b>Siguldas novads</b>	150102 Plastmasas iepakojums	17.99	0	17.04	0	40.46	0	35.92	0
	150107 Stikla iepakojums	555.48	69.9	580.02	0	489.728	28.14	490.558	0
	150106 Jauktais iepakojums	1,051.66	122.14	957.54	85.5	909.23	72.76	813	72.76
	200102 Stikls					6.2		6.2	
	200111 Tekstilizstrādājumi	59.701	0	64.801	0	85.642	0	82.822	0
	200110 Drēbes	0.73		0					
	200201 Bioloģiski noārdāmi atkritumi	326.64	0	309.39	17.25	368.99	8.78	362.75	6.24
	200121 Luminiscentās spuldzes un citi	0.575	0	0.685	0	0.81	0	0.75	0

	dzīvsudrabu saturoši atkritumi								
	200123 Hlorfluorūdeņražus saturošas nederīgas iekārtas	35.25	0	32.77	0	24.98	0	22.64	0
	200133 Baterijas un akumulatori, kas iekļauti 16 06 01, 16 06 02 vai 16 06 03 klasē, un nešķīrotas baterijas un akumulatori, kas satur šīs baterijas	1.616	0	1.286	0	0.511	0	0.831	0
	200135 Bīstamus komponentus saturošas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121 un 200123 klasei	14.44	0	14.63	0	14.19	0	7.69	0
	200136 Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei	35.984	0	37.654	0	35.037	0.44	25.557	0
	150110 Iepakojums, kurš satur bīstamu vielu atlikumus vai ir ar tām piesārņots	0.2	0	0.2	0	0.18	0	0.18	0

	170904 Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	154.09			42.1	163.49	40.22		104.58
--	---	--------	--	--	------	--------	-------	--	--------

6. pielikums. Iegūtie dati par atkritumu dalītās vākšanas (ADV) nodrošinājumu pašvaldības teritorijā 2021. un 2022. gadā, apmeklētāju skaits un t<sup>6</sup>

Pakalpojuma veids	Skaits pašvaldības teritorijā	Pieņemto atkritumu daudzums, tonnas		Apkalpoto iedzīvotāju skaits	
		2021	2022	2021	2022
<b>Rīgas valstspilsēta, vērtējums par dalītās vākšanas pakalpojuma pieejamību lietotājiem<sup>7</sup> – 10 (ietverta informācija tikai par Rīgas valstspilsētas pašvaldības izveidotajiem 33 ADV punktiem, par ko tika saņemta informācija anketēšanā)</b>					
<b>DV punkti</b>	<b>33</b>	<b>237.5238</b>	<b>331.94</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>tajos savākto atkritumu veidi:</b>					
iepakojums	3128	109.2	210.048	-	-
bioloģiskie atkritumi	703			-	-
sadzīves bīstamie atkritumi / videi kaitīgas preces (piemēram, baterijas, neizlietotie medikamenti u.c.)	153	128.3238	121.892	-	-
tekstils	49			-	-
<b>DV maršruti</b>	<b>4787</b>	<b>32073.8438</b>	<b>32388.942</b>	<b>3180</b>	<b>3913</b>
<b>tajos savākto atkritumu veidi:</b>					
iepakojums	7	27583.25	17823.83	2644	3047
bioloģiskie atkritumi	1	3776.97	13635.27	311	356
sadzīves bīstamie atkritumi / videi kaitīgas preces (piemēram, baterijas, neizlietotie medikamenti u.c.)	154	398.1038	519.212	225	510
tekstils	1	282.5	372.83		
cits (būvgruži ar piejaukumu)		33.02	33.02		
riepas			4.78		
<b>Pazemes un viedās DV sistēmas, savākto atkritumu veidi</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Ādažu novads, vērtējums par dalītās vākšanas pakalpojuma pieejamību lietotājiem – 10</b>					

<sup>6</sup> Pašvaldību aptaujas anketa par atkritumu apsaimniekošanas sistēmu. 2023.

<sup>7</sup> skalā 1 līdz 10, kur 1 nozīmē pakalpojums pieejams mazāk kā 10 % lietotājiem un 10 nozīmē, ka pakalpojums ir pieejams 100% lietotājiem



<b>DV laukumi</b>	<b>1</b>	<b>54.11</b>	<b>105.47</b>		
<b>tajos savākto atkritumu veidi:</b>					
iepakojums	1	22.63	21.25	nav datu	nav datu
bioloģiskie atkritumi	0	0	0	0	0
sadzīves bīstamie atkritumi / videi kaitīgas preces	1	6.7	54.11	nav datu	nav datu
tekstils	1	1.05	1.95	nav datu	nav datu
cits - lielgabarīta atkritumi	1	23.73	28.16	430	444
cits - stikls	1	0.29	0.59	2	7
cits - plastmasa	1	0	0.4	0	50
cits - papīrs un kartons	1	0.08	1.84	16	125
<b>DV punkti (Carnikava)</b>	<b>12</b>				
<b>tajos savākto atkritumu veidi:</b>					
iepakojums		41.34	43.19		
<b>DV punkti (Ādaži)</b>					
<b>tajos savākto atkritumu veidi:</b>					
iepakojums	Ir 260 adreses, kur vismaz 1 šķirotu atkritumu konteiners un 54 publisko šķirošanas punktu adreses	nav datu	nav datu		
bioloģiskie atkritumi	Bija 64 adreses pirms publisko konteineru novākšanas	nav datu	nav datu		
sadzīves bīstamie atkritumi / videi kaitīgas preces (piemēram, baterijas, neizlietotie medikamenti u.c.)	1 mazās elektronikas un bateriju kaste	nav datu	nav datu		
tekstils	13	70.05	92.45		
cits (norādīt, kādi)					
<b>DV maršruti (Ādaži)</b>	<b>5</b>	<b>1145.18</b>	<b>1286.45</b>		

<b>tajos savākto atkritumu veidi:</b>					
iepakojums	4	453.75	619.16	220	348
bioloģiskie atkritumi	1	613.82	570.34	18	20
sadzīves bīstamie atkritumi / videi kaitīgas preces (piemēram, baterijas, neizlietotie medikamenti u.c.)	1	7.56	4.5	nav datu	nav datu
tekstils	1	70.05	92.45	nav datu	nav datu
<b>Bauskas novads, vērtējums par dalītās vākšanas pakalpojuma pieejamību lietotājiem – 3</b>					
<b>DV laukumi</b>	<b>2</b>	<b>562.27</b>	<b>313.54</b>	<b>4110</b>	<b>4530</b>
<b>tajos savākto atkritumu veidi:</b>					
iepakojums		27.97	28.64	1200	1500
bioloģiskie atkritumi		12	8	70	100
sadzīves bīstamie atkritumi / videi kaitīgas preces		111.5	90.8	2000	2000
tekstils		6.8	5.2	100	100
lielgabari		62.4	30.8	700	800
būvgruži		341.6	150.1	40	30
<b>DV punkti</b>	138	800.68	695.14		
iepakojums		696.84	621.47		
bioloģiskie atkritumi		0	6.58		
sadzīves bīstamie atkritumi / videi kaitīgas preces (piemēram, baterijas, neizlietotie medikamenti u.c.)		7.6	10.4		
tekstils		0	15.74		
lielgabari		25.44	30.25		
būvgruži		70.8	10.7		
<b>DV maršruti</b>	<b>Nav norādīts</b>	<b>290.46</b>	<b>87.96</b>	<b>400</b>	<b>365</b>
<b>tajos savākto atkritumu veidi:</b>					
iepakojums		12.4	14.8	200	200
bioloģiskie atkritumi		24	10	30	30

sadzīves bīstamie atkritumi / videi kaitīgas preces (piemēram, baterijas, neizlietotie medikamenti u.c.)		23.76	4.64	100	80
tekstils		0	0	0	0
lielgabarīts		5.2	4.32	40	40
būvgruži		225.1	54.2	30	15
<b>Ķekavas novads, vērtējums par dalītās vākšanas pakalpojuma pieejamību lietotājiem SIA CleanR – 9, Ogres SIA Marss – 7</b>					
<b>DV laukumi</b>	<b>1</b>	<b>300.26</b>	<b>331.05</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>tajos savākto atkritumu veidi:</b>					
iepakojums		64.91	64.91		
sadzīves bīstamie atkritumi / videi kaitīgas preces		29.25	29.25		
lielgabarīts		101.12	117.14		
metāli		11.68	11.68		
būvniecības atkritumi		76.89	91.66		
nolietotas riepas		10.91	10.91		
eļļas		5.5	5.5		
<b>DV punkti</b>	<b>16</b>				
<b>tajos savākto atkritumu veidi:</b>					
iepakojums		51.62	52.19		
<b>Mārupes novads, vērtējums par dalītās vākšanas pakalpojuma pieejamību lietotājiem – 10</b>					
<b>DV punkti</b>	<b>76 (publiskie)</b>				
<b>tajos savākto atkritumu veidi:</b>					
sadzīves bīstamie atkritumi / videi kaitīgas preces (piemēram, baterijas, neizlietotie medikamenti u.c.)	Pašlaik 5 adresēs izvietotas mazās elektronikas un bateriju savākšanas kastes	0.7	0.9		
tekstils		52.5	112		
<b>DV maršruti</b>	<b>11</b>	<b>2714.52</b>	<b>2800.28</b>		
<b>tajos savākto atkritumu veidi:</b>					
iepakojums	<b>6</b>	2197.44	2225.14	3563	3956

bioloģiskie atkritumi	1	390.04	403.89	174	241
sadzīves bīstamie atkritumi / videi kaitīgas preces (piemēram, baterijas, neizlietotie medikamenti u.c.)	3	74.54	59.25	nav datu	nav datu
tekstils	1	52.5	112	nav datu	nav datu
<b>Pazemes un viedās DV sistēmas, savākto atkritumu veidi</b>	1				
<b>Olaines novads, vērtējums par dalītās vākšanas pakalpojuma pieejamību lietotājiem – 7</b>					
<b>DV punkti</b>	<b>51</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>tajos savākto atkritumu veidi:</b>					
iepakojums	40				
bioloģiskie atkritumi	5				
tekstils	5				
<b>DV maršruti</b>	<b>1</b>				
<b>tajos savākto atkritumu veidi:</b>					
iepakojums	1				
<b>Ropažu novads, vērtējums par dalītās vākšanas pakalpojuma pieejamību lietotājiem – nav sniegts</b>					
<b>DV laukumi</b>	<b>1</b>	<b>72.355</b>	<b>50.167</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>tajos savākto atkritumu veidi:</b>					
iepakojums		16.177	18.58		
bioloģiskie atkritumi		1.95	0.36		
sadzīves bīstamie atkritumi / videi kaitīgas preces		5.088	2.827		
cits (norādīt kāds)		42.769	22.275		
cits (norādīt kāds)		6.371	6.125		
<b>DV punkti</b>	<b>10</b>	<b>18.78</b>	<b>24.178</b>		
<b>tajos savākto atkritumu veidi:</b>					
iepakojums		17.75	19.89		
bioloģiskie atkritumi		1.03	4.288		
<b>Salaspils novads, vērtējums par dalītās vākšanas pakalpojuma pieejamību lietotājiem – 7</b>					
<b>DV laukumi</b>	<b>1</b>	<b>372.53</b>	<b>345.92</b>		

<b>tajos savākto atkritumu veidi:</b>					
iepakojums		25.54	29.56	nav datu	nav datu
bioloģiskie atkritumi		57.45	23.57	653	412
sadzīves bīstamie atkritumi / videi kaitīgas preces		266.12	254.91	879	621
tekstils		3.15	7.8	nav datu	nav datu
cits - lielgabarīta atkritumi		20.27	30.08	314	234
cits- būvgruži		13.29	24.9	105	162
cits- stikls		10.63	1.82	56	23
<b>DV punkti</b>					
<b>tajos savākto atkritumu veidi:</b>					
tekstils		157.44	194.54		
<b>DV maršruti</b>	<b>5</b>	<b>663.71</b>	<b>969.73</b>		
<b>tajos savākto atkritumu veidi:</b>					
iepakojums		496.47	763.73	204	255
bioloģiskie atkritumi		3.1	7.56	1	5
sadzīves bīstamie atkritumi / videi kaitīgas preces (piemēram, baterijas, neizlietotie medikamenti u.c.)		6.7	3.9	nav datu	nav datu
tekstils		157.44	194.54	nav datu	nav datu
<b>Siguldas novads, vērtējums par dalītās vākšanas pakalpojuma pieejamību lietotājiem – vērtējums pa zonām no 6 līdz 9</b>					
<b>DV laukumi</b>	<b>2</b>	<b>283.7889</b>	<b>261.825</b>	<b>2920</b>	<b>3140</b>
<b>tajos savākto atkritumu veidi:</b>					
Iepakojums (CleanR)		15.345	13.754		
150104 Metāla iepakojums		0.8257	0		
150107 Stikla iepakojums		29.335	27.812		
170202 Stikls			6.747		
200110 Drēbes		3.96			
200111 Tekstilizstrādājumi		3.1282	3.672		
200307 Liela izmēra atkritumi		6.5	15.848		
200201 Bioloģiskie atkritumi		0.733	2.254		

170107 Betona, ķieģeļu, flīžu, dakstiņu, keramikas maisījumi		9.5	21.465		
170904 Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei		17.75	19.838		
Atsev. savāktie atkr. veidi (ZAAO)		0.625	2.832		
160103 Nolietotas riepas		85.13	63.942		
200121 Luminiscentās spuldzes un citi dzīvsudrabu saturoši		0.595	0.815		
200136 Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei		36.005	30.517		
200135 Bīstamus komponentus saturošas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas		14.391	10.365		
200123 Hlorfluorūdeņražus saturošas nederīgas iekārtas		35.25	21.88		
200133 Baterijas un akumulatori		1.611	0.509		
130208 Citas motoreļļas, pārnesumu eļļas, smēreļļas		2.3	2.614		
130205 Nehlorētas minerālās motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas		0	0.11		
160213 Nederīgas iekārtas, kuras satur citus bīstamus komponentus		0.05	0.03		
160107 Eļļas filtri		0.07	0.14		
150110 Iepakojums, kurš satur bīstamu vienu atlikumus vai ir ar tām piesārņots		0.2	0.18		
080111 Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošu krāsu un laku atkritumi		0.3	0.25		
<b>DV punkti</b>	<b>104</b>	<b>605.7238</b>	<b>567.343</b>		
<b>tajos savāktu atkritumu veidi:</b>					
Iepakojums (CleanR)		165.18	100.9		
150107 Stikla iepakojums		365.303	283.403		
150106 Jauktais iepakojums		158.743	172.538		
200111 Tekstilizstrādājumi		57.1878	81.982		

200201 Bioloģiskie atkritumi			8.78		
<b>DV maršruti</b>	9	1027.326	871.67		
<b>tajos savākto atkritumu veidi:</b>					
170904 Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei		1.34	50.66		
150106 Jauktais iepakojums		643.216	552.838		
150107 Stikla iepakojums		25.899	65.568		
150102 Plastmasas iepakojums		27.903	51.315		
150101 Papīra un kartona iepakojums		0.019			
200101 Papīrs un kartons		1.96	1.537		
200108 Bioloģiski noārdāmi virtuves atkritumi			113.48		
200201 Bioloģiski noārdāmi atkritumi		309.39	91.49		
200136 Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei		2.472	4		
200135 Bīstamus komponentus saturošas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas		0.962	5.525		
160103 Nolietotas riepas		15.48	0		
200133 Baterijas un akumulatori		0.025			
170605 Azbestu saturoši būvmateriāli		41.1	30.83		
<b>Pazemes un viedās DV sistēmas, savākto atkritumu veidi</b>	18	136.26	158.22		
<b>tajos savākto atkritumu veidi:</b>					
150106 Jauktais iepakojums		71.01	81.31		
150107 Stikla iepakojums		65.25	76.91		

**7. pielikums. Poligonā Getliņi apglabātie atkritumi 2021. gadā (kodi D1; D5<sup>8</sup>), t<sup>9</sup>**

<b>Atkritumu klases kods</b>	<b>Atkritumu nosaukums</b>	<b>Apglabātais daudzums, t</b>
150203	Absorbenti, filtru materiāli, slaucīšanas materiāls un aizsargtērpi, kuri neatbilst 150202 klasei	408.07
040222	Apstrādātu tekstilšķiedru atkritumi	75.88
050117	Asfalts (bitumens)	0.16
170302	Asfaltu saturoši maisījumi, kuri neatbilst 170301 klasei	5.40
190801	Atkritumi no sietiem	1708.99
190802	Atkritumi no smilšu uztvērējiem	1358.49
180104	Atkritumi, kuru savākšanai un apglabāšanai nav nepieciešami infekcijas novēršanas pasākumi (piemēram, veļa, vienreizējas lietošanas apģērbs, autiņi, autiņbiksesītes)	4.55
191212	Atkritumu mehāniskās apstrādes atkritumi (arī materiālu maisījumi), kuri neatbilst 191211 klasei	1664.43
191212	Atkritumu mehāniskās apstrādes atkritumi (arī materiālu maisījumi), kuri neatbilst 191211 klasei	52973.63
150109	Auduma iepakojums	322.64
200202	Augsne un akmeņi	1.30

<sup>8</sup> Ministru kabinets. *Noteikumi par atkritumu reģenerācijas un apglabāšanas veidiem Nr. 319*. 2011. gada 26. aprīlis. <https://likumi.lv/ta/id/229378-noteikumi-par-atkritumu-regenerācijas-un-apglabšanas-veidiem> (skatīts 2023. gada jūnijā).

<sup>9</sup> Latvijas vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs. *Valsts statistiskā pārskata "Nr.3 – Atkritumi. Pārskats par atkritumiem" kopsavilkums par 2021.g.* Rīga: LVĢMC, 2022.



<b>Atkritumu klases kods</b>	<b>Atkritumu nosaukums</b>	<b>Apglabātais daudzums, t</b>
170504	Augsne un akmeņi, kas neatbilst 170503 klasei	15.0
160106	Automašīnu vraki, kuri nesatur šķidrums un citus bīstamus komponentus	74.47
170107	Betona, ķieģeļu, flīžu, dakstiņu, keramikas maisījumi, kuri neatbilst 170106 klasei	358.30
170101	Betons	23.33
200201	Bioloģiski noārdāmi atkritumi	4072.96
191213	Bioloģiski noārdāmi atkritumi, kas piemēroti kompostēšanai vai anaerobai pārstrādei	13.79
170802	Būvmateriāli uz ģipša bāzes, kuri neatbilst 170801 klasei	74.04
170904	Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	22206.73
010306	Citi atlikumi, kuri neatbilst 010304 vai 010305 klasei	73.18
101310	Citi azbestcements ražošanas atkritumi, kuri neatbilst 101309 klasei	0.89
200203	Citi bioloģiski nenoārdāmi atkritumi	7.14
101311	Citi kompozītu cementa materiāli, kuri neatbilst 101309 vai 101310 klasei	7.96
160306	Citi organiskie atkritumi, kuri neatbilst 160305 klasei	29.65
030199	Citi šīs grupas atkritumi	105.29
020399	Citi šīs grupas atkritumi	130.71
160199	Citi šīs grupas atkritumi	31.65
030399	Citi šīs grupas atkritumi	12.09

<b>Atkritumu klases kods</b>	<b>Atkritumu nosaukums</b>	<b>Apglabātais daudzums, t</b>
200199	Citi šīs grupas atkritumi	545.90
010399	Citi šīs grupas atkritumi	44.61
020199	Citi šīs grupas atkritumi	259.92
020299	Citi šīs grupas atkritumi	0.21
020499	Citi šīs grupas atkritumi	0.27
010499	Citi šīs grupas atkritumi	0.96
120199	Citi šīs grupas atkritumi	52.85
080499	Citi šīs grupas atkritumi	0.77
200399	Citur neklasificēti sadzīves atkritumi	11.91
160222	Citur neminēti komponenti	34.03
101105	Daļiņas un putekļi	1.36
170103	Flīzes, kārniņi un keramika	0.13
200303	Ielu tīrīšanas atkritumi	133.94
170604	Izolācijas materiāli, kuri neatbilst 170601 un 170603 klasei	20.41
150106	Jauktais iepakojums	2194.08
190203	Jaukti atkritumi, kuri nesatur bīstamos atkritumus	292.49
101208	Keramikas izstrādājumu, ķieģeļu, flīžu un celtniecības produktu atkritumi (pēc termiskās apstrādes)	8.21

<b>Atkritumu klases kods</b>	<b>Atkritumu nosaukums</b>	<b>Apglabātais daudzums, t</b>
150103	Koka iepakojums	2.22
170201	Koks	0.33
191207	Koksne, kas neatbilst 191206 klasei	2.40
200138	Koksne, kas neatbilst 200137 klasei	10.20
040209	Kompozītmateriālu (piemēram, impregnētie audumi, elastomēri, plastomēri) atkritumi	23.91
150105	Kompozītmateriālu iepakojums	1.79
101003	Krāsns pelni	615.45
080112	Krāsu un laku atkritumi, kuri neatbilst 080111 klasei	14.21
100101	Kurtuvju pelni	325.45
200307	Liela izmēra atkritumi	22761.12
080410	Līmju un tepju atkritumi, kuri neatbilst 080409 klasei	121.05
120102	Melno metālu putekļi un cietās daļiņas	28.02
020110	Metāla atkritumi	0.16
020107	Mežizstrādes atkritumi	3.81
200109	Mājsaimniecību, restorānu, sabiedriskās ēdināšanas iestāžu un mazumtirdzniecības telpu pārtikas atkritumi un citi tiem pielīdzināmi pārtikas ražošanas atkritumi	3.95
010409	Mālu un smilti saturoši atkritumi	2.32
200301	Nešķīroti sadzīves atkritumi	18790.53

<b>Atkritumu klases kods</b>	<b>Atkritumu nosaukums</b>	<b>Apglabātais daudzums, t</b>
100318	Oglekli saturoši anodu ražošanas atkritumi, kuri neatbilst 100317 klasei	0.89
150101	Papīra un kartona iepakojums	60.61
191201	Papīrs un kartons	158.46
200101	Papīrs un kartons	254.41
020203	Patēriņam vai apstrādei nederīgi materiāli	146.12
020304	Patērēšanai vai apstrādei nederīgi materiāli	296.18
200139	Plastmasa	213.58
170203	Plastmasa	29.84
160119	Plastmasa	79.90
191204	Plastmasa un gumija	4925.36
070213	Plastmasas atkritumi	79.34
020104	Plastmasas atkritumi (izņemot iepakojumu)	66.35
150102	Plastmasas iepakojums	9748.05
120105	Plastmasu virsmas apstrādes un formēšanas atkritumi	84.79
200125	Pārtikas eļļa un tauki	0.04
191216	Pāršķiroti būvniecības atkritumi, kas paredzēti turpmākai izmantošanai (piemēram, ceļu būvē)	0.39
190812	Rūpniecisko notekūdeņu bioloģiskās attīrīšanas dūņas, kas neatbilst 190811 klasei	18.17

<b>Atkritumu klases kods</b>	<b>Atkritumu nosaukums</b>	<b>Apglabātais daudzums, t</b>
190805	Sadzīves notekūdeņu attīrīšanas dūņas	283.92
101112	Stikla atkritumi, kuri neatbilst 101111 klasei	0.33
150107	Stikla iepakojums	9.95
191205	Stikls	2.74
170202	Stikls	4.26
160120	Stikls	6.26
200102	Stikls	18.59
090107	Sudrabu vai sudraba savienojumus saturošas fotofilmas un fotopapīrs	1.26
191208	Tekstila atkritumi	269.87
200111	Tekstilizstrādājumi	5.45
191004	Vieglā frakcija, kas neatbilst 191003 klasei	41.29
030105	Zāģskaidas, koksnes atgriezumi, sabojāta koksne un koksnes daļiņas, kuras neatbilst 030104 klasei	24.52
170102	Ķieģeļi	8.41
190902	Ūdens attīrīšanas atkritumi	7.22
<b>Kopā</b>		<b>148 916.2</b>

**8. pielikums. VVD pārbažu rezultāti saistībā ar atkritumu apsaimniekošanu 2021. - 2022. gadā (piesārņojuma kategorija A), par ko pieejami iekārtas pārbaudes saīsinātie ziņojumi<sup>10</sup>**

<b>Pārbaudītais uzņēmums, adrese</b>	<b>Atļauja Nr.</b>	<b>Pārbaude veikta</b>	<b>Pārbaudes ziņojums</b>	<b>Pārbaudes rezultāti, secinājumi</b>
SIA ALL RECYCLING, Granīta iela 31 k-5, Acone, Salaspils novads, LV-1039	RI12IA0002	08.03.2021.	18.01.2022. Nr. 208-18/2021	Tiks uzsākta administratīvā pārkāpuma process par atļaujas nosacījumu neievērošanu
		08.06.2022.	04.07.2022. Nr. 199-49/2022	Dienests lems par Atļaujas nosacījumu piespiedu izpildes uzsākšanu
		12.07.2022.	11.08.2022. Nr. 066-80/2022	Dienests izdos izpildrīkojumu par piespiedu naudu par atļaujas nosacījuma neievērošanu
		04.04.2023.	02.06.2023. Nr. 208-30/2023	Dienests lems par administratīvā pārkāpuma lietvedības uzsākšanu un izpildrīkojuma par piespiedu izpildi izdošanu saskaņā ar izdoto brīdinājumu par piespiedu izpildi
SIA Eko Osta, Tvaika iela 39, Rīga	RI12IA0003	07.09.2022.	27.10.2022. Nr. 199-80/2022	Dienests lems par brīdinājuma par Atļaujas nosacījumu piespiedu izpildi izdošanu.
SIA Kronospan, Daugavgrīvas šoseja 7B, 7 k-1, 7J un 7, Rīga,	RI10IA0003	12.10.2021.	07.01.2022. Nr. 199-113/2021	Dienests lems par Brīdinājuma par piespiedu izpildi Atļaujas nosacījumu nodrošināšanai izdošanu

<sup>10</sup> Valsts vides dienests. Ziņojumi par A, B un C iekārtu pārbaudes rezultātiem. 2023.

LV-1016				
SIA Uzvara-Strauti, "Strauti", Gailišu pagasts, Bauskas novads, LV-3931	JE19IA0001	15.07.2021.	20.09.2022. Nr. 192-28/2021	Izvērtējot konstatētās neatbilstības tiks uzsākta administratīvā pārkāpuma lietvedība par Atļaujas nosacījumu neievērošanu
		08.11.2022.	30.12.2022. Nr. 229-54/2022	Tiks uzsākta piespiedu izpildes procedūra atbilstoši VVD 26.01.2022 Nr.2.4/194/ZE/2022 izdotajam brīdinājumam par administratīvā akta piespiedu izpildi.
SIA Gaižēni, "Brūveri", Brunavas pagasts, Bauska novads, LV-3907	JE12IA0006	06.10.2022.	14.12.2022. Nr. 226-48/2022	Tiks sagatavots brīdinājums par administratīvā akta piespiedu izpildi

**9. pielikums. VVD pārbaužu rezultāti saistībā ar atkritumu apsaimniekošanu 2021. - 2022. gadā (piesārņojuma kategorija B), par ko pieejami iekārtas pārbaudes saīsinātie ziņojumi <sup>11</sup>**

<b>Pārbaudītais uzņēmums, adrese</b>	<b>Atļauja Nr.</b>	<b>Pārbaude veikta</b>	<b>Pārbaudes ziņojums</b>	<b>Pārbaudes rezultāti, secinājumi</b>
SIA A AUTO, Laimdotas iela 37, Lielvārde, Ogres novads	RI13IB0082	01.11.2022.	22.12.2022 Nr. 074-104/2022	Dienests lems par administratīvā pārkāpuma procesa uzsākšanu
		04.07.2023.	24.07.2023 Nr. 199-44/2023	Dienests lems par atkārtotu Lēmuma piespiedu izpildes piemērošanu.
SIA Auto Trans Line, Salaspils, Lazdu iela 1	RI15IB0039	28.06.2023.	19.07.2023 Nr. 074-036/2023	Dienests lems par administratīvā pārkāpuma procesa uzsākšanu un izdos lēmumu par veicamām rīcībām
SIA New View Estates Latvia	RI12IB0001	06.06.2023.	09.06.2023 Nr. 206-26/2023	Dienests lems par izpildrīkojuma par piespiedu naudu izdošanu
SIA Rauko, "Rauko", Jaunolaine, Olaines pagasts, Olaines novads	RI13IB0006	31.08.2022.	09.09.2022 Nr. 206-58/2022	Dienests lems par administratīvā pārkāpuma lietas uzsākšanu
		11.01.2023.	13.01.2023 Nr. 206-2/2023	Dienests lems par nelabvēlīga administratīvā akta izdošanu, izdodot izpildrīkojumu par piespiedu naudu.
		05.06.2023.	05.06.2023 Nr. 206-25/2023	Dienests izdodos izpildrīkojumu par piespiedu naudu.
SIA Eko Recycling, Uriekstes iela 4 a, Rīga	RI20IB0003	15.03.2021.	29.08.2022 Nr. 074-010/2021	Dienests uzsāks Administratīvā pārkāpuma procesu
		01.06.2021.	21.04.2022 Nr. 074-027/2021	Dienests uzsāks Administratīvā pārkāpuma procesu

<sup>11</sup> Valsts vides dienests. *Ziņojumi par A, B un C iekārtu pārbaudes rezultātiem.* 2023.



		08.07.2021.	21.04.2022 Nr. 074-037/2021	Dienests piemēros Izpildrīkojumu par piespiedu naudu
		03.02.2022.	18.02.2022 Nr. 208-49/2022	Dienests norāda, ka izdos jaunu brīdinājumu par piespiedu izpildi
		06.07.2022.	20.07.2022 Nr. 208-111/2022	Dienests lems par izpildrīkojuma izdošanu par neatbilstošu atkritumu izmantošanu un administratīvās lietvedības uzsākšanu
SIA Eco field, Uriekstes iela 4A, Rīga	RI12IB0044	20.09.2022.	03.10.2022 Nr. 208-153/2022	Dienests lems par izpildrīkojuma par piespiedu naudu izdošanas un Brīdinājumu, administratīvās lietvedības uzsākšanu, kā arī par Operatoram izsniegto saskaņoto paziņojumu atsaukšanu
		13.10.2022.	26.10.2022 Nr. 208-171/2022	Dienests izdos izpildrīkojumu par piespiedu naudu un Brīdinājumu, kā arī lems par administratīvās lietvedības uzsākšanu un par Operatoram izsniegto saskaņoto paziņojumu atsaukšanu
		22.05.2023.	30.05.2023 Nr. 199-36/2023	Dienests lems par administratīvā pārkāpuma procesa uzsākšanu
SIA MD Serviss, Indrāni 11, Inčukalna pagasts, Siguldas novads	RI10IB0107	29.04.2021.	18.01.2022 Nr. 075/027/2021	Tiks gatavots izpildrīkojums par piespiedu naudu
		07.09.2021.	18.01.2022 Nr. 075-044/2021	Tiks gatavots izpildrīkojums par piespiedu naudu
		25.02.2022.	16.03.2022 Nr. 066-22/2022	Dienests izdos izpildrīkojumu par piespiedu naudu

		10.05.2023.	22.05.2023 Nr. 199-33/2023	Dienests uzsāks atkārtotu Lēmuma piespiedu izpildi.
SIA Mariņas, Lielā iela 76, Mārupe, Mārupes novads	RI11IB0041	29.07.2021.	30.05.2022 Nr. 199-086/2021	Dienests lems par atkārtota Izpildrīkojuma par piespiedu naudu izdošanu
		15.02.2023.	09.03.2023 Nr. 199-20/2023	Dienests lems par administratīvā pārkāpuma procesa uzsākšanu
SIA All Recycling, Granīta iela 31 k-19, Acone, Salaspils novads	RI11IB0128	08.03.2021.	18.01.2022 Nr. 208-25/2021	Tiks uzsākta administratīvā pārkāpuma lieta par atļaujas nosacījumu neievērošanu.
		11.08.2021.	18.01.2022 Nr. 208-70/2021	Dienests izdos Brīdinājumu par piespiedu izpildi
		08.06.2022.	05.07.2022 Nr. 199-48/2022	Dienests lems par Atļaujas nosacījumu piespiedu izpildes uzsākšanu
		25.01.2023.	01.03.2023 Nr. 199-11/2023	Dienests lems par administratīvā pārkāpuma procesa uzsākšanu
SIA Bitumen, Maskavas iela 445I, Rīga	RI15IB0055	30.11.2022.	28.12.2022 Nr. 208-194/2022	Dienests lems par lēmuma par darbības apturēšanu izdošanu un administratīvās lietvedības uzsākšanu par bīstamo atkritumu apsaimniekošanu bez Dienesta izsniegtas atļaujas.
SIA Elkšņi-95, „Elkšņi”, Tīnūžu pagasts, Ikšķiles novads	RI14IB0108	02.03.2021.	29.07.2022 Nr. 199-021/2021	Dienests lems par administratīvā pārkāpuma procesa uzsākšanu
		28.10.2021.	18.01.2022 Nr. 199-117/2021	Dienests izdos izpildrīkojumu par piespiedu naudu
		07.11.2022.	02.12.2022 Nr. 199-100/2022	Dienests lems par atkārtota izpildrīkojuma par piespiedu naudu piemērošanu Lēmuma rīcības izpildes nodrošināšanai.

SIA Lautus, Gurnicas, Ķekavas novads	RI10IB0152	08.01.2021.	02.08.2022 Nr. 066-1/2021	Dienests izdot Brīdinājumu par piespiedu izpildi
		29.06.2022.	20.07.2022 Nr. 208-101/2022	Dienests lems par izpildrīkojuma par piespiedu izpildi izdošanu, kā arī jauna brīdinājuma par piespiedu izpildi
SIA SV AutoHof, Maskavas iela 465, Rīga	RI10IB0096	04.01.2022.	13.01.2022 Nr. 199-1/2022	Dienests izdos atkārtotu izpildrīkojumu par piespiedu naudu
		02.03.2021.	18.01.2022 Nr. 199-022/2021	Dienests lems par administratīvā pārkāpuma procesa uzsākšanu.
SIA GL Metāls, Krustpils iela 70a, Rīga	RI13IB0017	14.06.2022.	22.06.2022 Nr. 074-049/2022	Dienests izdos Izpildrīkojumu par piespiedu naudu
SIA Marsels Auto, Ziedkalnu iela 1, Vālodzes, Stopiņu pagasts	RI10IB0034	08.03.2021.	18.01.2022 Nr. 208-17/2021	Dienests lems par Administratīvā procesa uzsākšanu
SIA Refonda, Lēdurgas iela b/n, Rīga	RI13IB0057	30.06.2021.	18.01.2022 Nr. 208-52/2021	Dienests lems par administratīvā pārkāpuma procesa uzsākšanu
SIA Metalekspo, Rencēnu iela 32, Rīga	RI11IB0134	10.08.2021.	28.09.2022 Nr. 066-58/2021	Dienests izdot Brīdinājumu par piespiedu izpildi
SIA Fanord, Diānas, Suntažu pagasts, Ogres novads	RI14IB0062	27.07.2021.	07.01.2022 Nr. 199-092/2021	Dienests lems par atkārtotu izpildrīkojumu par piespiedu naudu izdošanu
SIA VA GROUP, Siljēkas 1, Siguldas pagasts, Siguldas novads	RI17IB0009	07.09.2021.	19.08.2022 Nr. 074-056/2021	Dienests lems par Izpildrīkojuma par piespiedu naudu izdošanu
SIA Tolmets Rīga, Lēdurgas iela 1, Rīga	RI10IB0033	15.09.2021.	18.01.2022 Nr. 208-75/2021	Tiks izdots brīdinājums par piespiedu izpildi par atļaujas nosacījumu pārkāpumiem.
AS Olaines ūdens un siltums, Celtnieku iela 3a, Olaine	RI13IB0072	16.09.2021.	13.10.2022 Nr. 208-77/2021	Dienests gatavos brīdinājumu par piespiedu izpildi par Atļaujas nosacījumu neievērošanu.
SIA VRV Motors, Vecozolu iela 101, Mārupes novads, Tīraine	RI11IB0070	09.11.2021.	14.12.2021 Nr. 199-132/2021	Dienests izdos izpildrīkojumu par piespiedu naudu
SIA Raids, Sāremas iela 1A, Rīga	RI11IB0097	16.02.2022.	09.03.2022 Nr. 208-57/2022	Dienests lems par administratīvā pārkāpuma procesa uzsākšanu

SIA Euro Lom, Jūrmalas gatve 16B un 20, Rīga	RI14IB0017	23.03.2022.	07.04.2022 Nr. 066-34/2022	Dienests izdos Brīdinājumu par piespiedu izpildi
		25.10.2022.	29.11.2022 Nr. 066-125/2022	Dienests pēc atkritumu uzskaites žurnāla saņemšanas lems par Administratīvā procesa uzsākšanu
SIA Euro Lom, Grietēni, Spilve, Babītes novads	RI14IB0104	30.05.2022.	08.06.2022 Nr. 066-63/2022	Dienests izdos izpildrīkojumu par piespiedu naudu
SIA Sandi Holding, Katlakalna ielā 11, Rīga	RI12IB0030	20.04.2022.	02.05.2022 Nr. 074-026/2022	Dienests lems par administratīvā pārkāpuma procesa uzsākšanu
SIA Nereta.lv, Neretas iela 1, Rīga	RI10IB0129	28.07.2022.	01.08.2022 Nr. 206-53/2022	Dienests izdos izpildrīkojumu par piespiedu naudu
SIA BASIC, "Vecozoli", Salaspils p., Salaspils nov.	RI10IB0068	15.08.2022.	21.09.2022 Nr. 208-138/2022	Dienests lems par administratīvā pārkāpuma procesa uzsākšanu un izdos brīdinājumu

### 10. pielikums. Valsts atkritumu apsaimniekošanas mērķi reģiona līmenī<sup>12</sup>

Valsts līmenī noteiktais mērķis	Atkritumu veids	Risinājums vai kvantitatīvais sasniedzamais rādītājs VLAAR līmenī
1.1.Mērķis:  līdz 2023. gada 1. janvārim izveidota dalītas savākšanas sistēma tekstilmateriāliem	tekstilmateriāli	Tekstilmateriālu savākšanai jābūt pieejamai katrā dalītās vākšanas laukumā un papildus konteineri izvietojami pie publiski pieejamām ēkām (piemēram, tirdzniecības centriem, bibliotēkām utt.). Jāņem vērā, ka plāna periodā paredzēta ne tikai tekstilmateriālu dalīta vākšanas ieviešana, bet arī ražotāja atbildības sistēmas radīšanu sākot ar 2024.gada 1.janvāri (AAL 37.3 un 37.4 pants, AAL Pārejas noteikumu 57.punkts), tādējādi pašvaldībām ir jāsadarbjas ar VVD un šīm sistēmām un jāseko uzskaitēi, ko tās var deleģēt AARC.
1.2.Mērķis:  līdz 2025. gadam atkārtotai izmantošanai sagatavoto un pārstrādāto sadzīves atkritumu apjomu palielināts vismaz līdz 55 % pēc masas	sadzīves atkritumi	Plāna 4.sadaļā prognozētais sadzīves (mājsaimniecību un tiem pielīdzināmo) atkritumu daudzums VLAAR 2025.gadā veido 527 544 tonnas. <b>Tātad 2025.gadā atkārtotai izmantošanai sagatavoto un pārstrādāto sadzīves atkritumu apjoms jāpalielina vismaz līdz 290 149 tonnām.</b>
1.3.Mērķis: nodrošināta virzība uz mērķi, ka līdz 2030. gadam atkārtotai izmantošanai sagatavoto un pārstrādāto sadzīves atkritumu apjoms tiek palielināts vismaz līdz 60 % pēc masas	sadzīves atkritumi	Plāna 4.sadaļā prognozētais sadzīves (mājsaimniecību un tiem pielīdzināmo) atkritumu daudzums VLAAR ir prognozēts tikai plāna periodam – līdz 2028.gadam. 2028.gadā tas veido 529 696 tonnas. <b>Tātad 2028.gadā atkārtotai izmantošanai sagatavoto un pārstrādāto sadzīves atkritumu apjoms jāpalielina vismaz par 58%, t.i. vismaz līdz 307 224 tonnām.</b>

<sup>12</sup> Ministru kabinets. *Atkritumu apsaimniekošanas valsts plāns 2021.-2028. gadam*. 2021. gada 22. janvāris. <https://likumi.lv/ta/id/320476-par-atskritumu-apsaimniekosanas-valsts-planu-20212028-gadam> (skatīts 2023. gada jūnijā).

<p>1.4.Mērķis:</p> <p>līdz 2025.gada 1. janvārim izveidota dalītas savākšanas sistēma sadzīves bīstamajiem atkritumiem</p>	<p>sadzīves bīstamie atkritumi</p>	<p>Sadzīves bīstamo atkritumu savākšanai jābūt pieejamai katrā dalītās vākšanas laukumā un papildus konteineri vai tvertnes izvietojami pie publiski pieejamām ēkām (piemēram, tirdzniecības centriem, bibliotēkām utt.) atsevišķu sadzīves bīstamo atkritumu savākšanai. Latvijā attiecībā uz šo atkritumu grupu (videi kaitīgas preces) darbojas ražotāja atbildības sistēmas, tādējādi pašvaldībām ir jāsadarbojas ar VVD un šīm sistēmām un jāseko uzskaitēi, ko tās var deleģēt AARC.</p>
<p>1.5.Mērķis:</p> <p>līdz 2023. gada 31. decembrim nodrošināts, ka bioloģiskie atkritumi ir vai nu pārstrādāti rašanās vietā, vai dalīti savākti un nodoti pārstrādei</p>	<p>bioloģiskie atkritumi</p>	<p>Bioloģisko atkritumu konteineriem dalītai šo atkritumu savākšanai vai iespējām kompostēt šos atkritumus uz vietas ir jābūt pieejamām visiem VLAAR iedzīvotājiem, šī veida atkritumi veido aptuveni 35% no kopējā daudzuma. Pašvaldībām ir jāveic arī šo darbību (savākšana, kompostēšana, pārstrāde un reģenerācija) organizēšana, uzskaitē, ietverot gan no iedzīvotājiem savākto materiālu daudzumus, gan mājkompostēšanā, gan pašvaldību un atkritumu apsaimniekotāju kompostēšanā pārstrādātos un biogāzes stacijās reģenerētos daudzumus. Pēc savākšanas pasākumi organizējami iespējami tuvu rašanās vietām, izmantojot esošu un plānotu pārstrādes un reģenerācijas infrastruktūru, priekšroka dodama atkritumu pārstrādei kā tas noteikts 1.5.Mērķī. Funkciju iespējams deleģēt AARC.</p>

<p>1.6.Mērķis:</p> <p>vismaz 70 % pēc svara nebīstamo būvgružu un ēku nojaukšanas atkritumi, sagatavoti atkārtotai izmantošanai, pārstrādei un citai materiāla reģenerācijai, tostarp aizbēršanai</p>	<p>nebīstamie būvniecības un ēku nojaukšanas atkritumi</p>	<p>Pašvaldībām jānodrošina ar nebīstamo būvgružu un ēku nojaukšanu saistīto darbību uzskaiti. Būvgruži veido aptuveni 2% no kopējā sadzīves atkritumu daudzuma, tādējādi tas attiecas uz aptuveni 17,0 -17,8 tūkstošiem tonnu atkritumu. Funkciju iespējams deleģēt AARC. Pa gadiem šis sasniedzamais rādītājs veido attiecīgi:</p> <p>2023.gadā – 17 055 tonnas  2024.gadā – 17 399 tonnas  2025. gadā – 17 742 tonnas  2026. gadā – 17 839 tonnas  2027.gadā – 17 812 tonnas  2028. gadā – 17 785 tonnas</p>
<p>2.1.Mērķis:</p> <p>nodrošināta virzība uz mērķi līdz 2035. gadam nodrošināt, ka poligonos apglabāto sadzīves atkritumu īpatsvars ir samazinājies līdz 10 % no kopējā radīto sadzīves atkritumu daudzuma (pēc svara)</p>	<p>sadzīves atkritumi</p>	<p>Mērķa kvantitatīvie rādītāji nosakāmi nākamajā VLAAR plānā.</p>
<p>3.1.Mērķis:</p> <p>līdz 2025.gada 31.decembrim tiek pārstrādāti 65% no izlietotā iepakojuma gadā un tiek sasniegti normatīvajos aktos noteiktie minimālie pārstrādes mērķi konkrētām atkritumu plūsmām</p>	<p>iepakojums</p>	<p>Sasniedzamais mērķis attiecināms uz 25,55% sadzīves (mājsaimniecību un tiem pielīdzināmo) atkritumu. <b>Tādējādi 2025.gadā sasniedzamais rādītājs veido 89 562 tonnas.</b></p>

<p>3.2.Mērķis:</p> <p>nodrošināta virzība uz mērķi, ka līdz 2030. gada 31. decembrim tiek pārstrādāti 70% no izlietotā iepakojuma gadā un tiek sasniegti normatīvajos aktos noteiktie minimālie pārstrādes mērķi.</p>	<p>iepakojums</p>	<p>Plāna 4.sadaļā prognozētais sadzīves (mājsaimniecību un tiem pielīdzināmo) atkritumu daudzums VLAAR ir prognozēts tikai plāna periodam – līdz 2028.gadam. 2028.gadā tas veido 529 696 tonnas. Sasniedzamais mērķis attiecināms uz 25,55% sadzīves atkritumu. <b>Tādējādi 2028.gadā sasniedzamais rādītājs veido 94 736 tonnas.</b></p>
<p>4.1.Mērķis:</p> <p>NTL savākšanas apmērs ir ne mazāk kā 50 % no attiecīgajā gadā realizēto transportlīdzekļu skaita</p>	<p>NTL</p>	<p>Neattiecas uz pašvaldību funkcijām. Latvijā attiecībā uz šo atkritumu grupu darbojas ražotāja atbildības sistēmas, tādējādi pašvaldībām ir jāsadarbojas ar VVD un šīm sistēmām un jāseko uzskaitēi, ko tās var deleģēt AARC.</p>
<p>4.2.Mērķis:</p> <p>visu savākto NTL sastāvdaļu un materiālu atkārtota izmantošana un pārstrāde notiek vismaz 85 % apmērā no NTL vidējās pašmasas</p>		
<p>4.3. Mērķis:</p> <p>savākto NTL sastāvdaļu un materiālu atkārtota izmantošana un reģenerācija notiek vismaz 95 % apmērā no nolietotu transportlīdzekļu vidējās pašmasas</p>		



<p>5.1.Mērķis:</p> <p>līdz 2021.gada 13.augustam ir palielināts EEIA savākšanas apjoms līdz 40-45 % gadā, no to EEI vidējā svara, kuras ir laistas Latvijas tirgū trīs iepriekšējos gados</p>	<p>EEIA</p>	<p>Latvijā attiecībā uz šo atkritumu grupu darbojas ražotāja atbildības sistēmas, tādējādi pašvaldībām ir jāsadarbojas ar VVD un šīm sistēmām un jāseko uzskaitēi, ko tās var deleģēt AARC.</p>
<p>5.2.Mērķis:</p> <p>no 2021.gada 14.augusta ir palielināts EEIA atkritumu savākšanas apjoms līdz 65 % no to EEI vidējā svara, kuras ir laistas Latvijas tirgū trīs iepriekšējos gados</p>	<p>EEIA</p>	
<p>5.3.Mērķis:</p> <p>EEIA reģenerācija un pārstrāde notiek atbilstoši normatīvo aktu prasībām</p>	<p>EEIA</p>	
<p>6.Mērķis:</p> <p>tiek savākti 45 % no iepriekšējos trīs gados tirgū laistā pārnēsājamo bateriju un akumulatoru vidējā svara Minētajā regulas projektā ir ietverti būtiski augstāki pārnēsājamo bateriju savākšanas mērķi, tomēr pašreizējā normatīvā akta izstrādes fāzē nav iespējams noteikt minēto mērķu apmēru un to sasniegšanas termiņu</p>	<p>baterijas</p>	<p>Latvijā attiecībā uz šo atkritumu grupu darbojas ražotāja atbildības sistēmas, tādējādi pašvaldībām ir jāsadarbojas ar VVD un šīm sistēmām un jāseko uzskaitēi, ko tās var deleģēt AARC.</p>

<p>7.1. Mērķis:</p> <p>līdz 2025. gadam nodrošināta dalīta izlietotā vienreiz lietojamā plastmasas dzērienu iepakojuma savākšana 77 % no attiecīgajā gadā tirgū laisto dzērienu attiecīgā iepakojuma apjoma pēc masas</p>	iepakojums	Latvijā attiecībā uz šo preču kategoriju darbojas depozīta iepakojuma operators, tādējādi pašvaldībām ir jāsadarbojas ar VVD un šīm sistēmām un jāseko uzskaitēi, ko tās var deleģēt AARC.
<p>7.2.Mērķis:</p> <p>līdz 2029. gadam nodrošināta dalīta izlietotā vienreiz lietojamā plastmasas dzērienu iepakojuma savākšana 90 % no attiecīgajā gadā tirgū laisto dzērienu attiecīgā iepakojuma apjoma pēc masas</p>	iepakojums	

**11. pielikums. Pasākumi AARC "Getliņi"**

Nr.	Darbība	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	Finansējuma avots, indikatīvi	
<b>G1.1.</b>	<b>Atkritumu radītāju informēšana, izglītošana, apziņas celšana</b>													
	Izglītības kompetences centra izveide un esošā vides izglītības centra darba pilnveide (atjaunots saturs)		2,000,000											SAM 2.2.2. <sup>13</sup> ES fondi 85% tikai izglītības centra darba pilnveidei, pārējais pašu un ārēji resursi
<b>G1.2.</b>	<b>Lietu un mantu apmaiņas centri</b>													
	Preču apmaiņas un labošanas punkta izveide		200,000											SAM 2.2.2. ES fondu komerclikme atkarībā no izvēlētajā valsts atbalsta regulējuma, pašu un ārēji resursi
<b>G2.-3.</b>	<b>Atkritumu pārstrāde un reģenerācija, to veicinoši pasākumi</b>													
G2.1.	Kompostēšanas laukuma būvniecība			4,500,000										SAM 2.2.2. ES fondu 85%, pašu un ārēji resursi
G2.2.	Būvniecības un lielpārveidības atkritumu pārstrādes līnijas modernizācija		700,000											SAM 2.2.2. ES fondu komerclikme atkarībā no izvēlētajā valsts atbalsta regulējuma, pašu un ārēji resursi
G2.3.	Sadzīves atkritumu pārstrādes iekārtas laukuma izbūve	600,000												Pašu un ārēji resursi
G2.4.	Polimēru saturošu atkritumu depolimerizācijas iekārtu būvniecība			20,000,000										SAM 2.2.2. ES fondu komerclikme atkarībā no izvēlētajā valsts atbalsta regulējuma, pašu un ārēji resursi

<sup>13</sup> Šeit un tālāk tabulā: VARAM 2.2.2. SAM "Pārejas uz aprites ekonomiku veicināšana"

G3.1.	Esošās šķirošanas rūpnīcas ēkas iegāde un transformācija par atkritumu apsaimniekošanas klasteri		1,000,000								Pašu un ārēji resursi	
G3.2.	Katlu mājas-koka atkritumu sadedzināšanas iekārtas izbūve (uzņēmuma pašpatēriņam un ūdeņraža ražošanai)		32,000,000								Pašu un ārēji resursi	
G3.3.	Atkritumu reģenerācijas iekārta					120,000,000					Pašu un ārēji resursi	
<b>G4.</b>	<b>Atkritumu apglabāšana</b>											
G4.1.	Jaunu atkritumu apglabāšanas šūnu būvniecība		18,000,000								Pašu un ārēji resursi	
G4.2.	Poligona "Getliņi" notekūdeņu (t.sk. infiltrāta) attīrīšanas iekārtu un sistēmas rekonstrukcija		8,000,000								Pašu un ārēji resursi	
<b>G5.</b>	<b>Izgāztuvju un poligonu slēgšana un rekultivācija</b>											
G5.1.	Aktīvās atkritumu apglabāšanas šūnas slēgšana		2,000,000								Pašu un ārēji resursi	
G5.2.	Poligona "Getliņi" vecā atkritumu kalna (izgāztuves daļas) sanācija piesārņojuma līmeņa mazināšanai		līdz 100 000 000 (atkarīgs no izvēlētās tehnoloģijas)									Pašu un ārēji resursi
<b>G6.</b>	<b>Enerģētika</b>											
G6.1.	Biometāna ražošanas iekārtas būvniecība		12,000,000								SAM 2.1.2. <sup>14</sup> ES fondu, pašu un ārēji resursi	
G6.2.	Iekārtas biometāna nodošanai sadales tīklā		2,000,000								Pašu un ārēji resursi	
<b>G7.</b>	<b>Citi iepriekš nekvalificēti pasākumi</b>											
G7.1.	Papildus biroja ēkas un noliktavu izbūve		3,000,000								Pašu un ārēji resursi	

<sup>14</sup> Klimata un enerģētikas ministrija. 2.1.2.SAM "Atjaunojamo energoresursu enerģijas veicināšana – biometāns"

G7.2.	Apsardzes ēkas pārbūve		400,000										Pašu un ārēji resursi
G7.3.	Mūsdienīga klientu sistēmas portāla izstrāde un nākotnes procesu automatizācija	800,000											Pašu un ārēji resursi
G7.4.	Zemes iegāde atkritumu poligona paplašināšanai	2,000,000										Pašu un ārēji resursi	
G7.5.	Tehnikas un tehnoloģisko iekārtu iegāde	15,000,000										Pašu un ārēji resursi	
G7.6.	Personāla prasmju attīstīšana (apmācības, mentorings)	300,000										Pašu un ārēji resursi	
G7.7.	Cita veida inovācijas (piemēram, IT risinājumi atkritumu plūsmu uzskaitē)	10,000,000										Pašu un ārēji resursi, IT risinājumiem arī SAM 2.2.2. ES fondu komercriskme atkarībā no izvēlēta valsts atbalsta regulējuma	

**12. pielikums. Pašvaldību un AARC Getliņi plānojami pasākumi atbilstoši atkritumu apsaimniekošanas hierarhijai<sup>15</sup>**

Nr.	Pasākumu virziens	Apraksts	Pasākums Nr.	Pasākums
P1.	Atkritumu rašanās novēršana	Ar atkritumu rašanās novēršanu būtu saprotamas darbības, kas veicamas, lai jebkurš priekšmets vai viela, no kuras tās valdītājs atbrīvojas, ir nolēmis vai spiests atbrīvoties, nekļūtu par atkritumu.	P.1.1.	Atkritumu radītāju informēšana, izglītošana, apziņas celšana
			P1.2.	Lietu un mantu apmaiņas centri pašvaldību teritorijā
	Radīto atkritumu daudzuma (apjoma) un bīstamības samazināšana	Mērķis nav tieši attiecināms uz pašvaldību darbību; tas skar rūpniecību, kur notiek preču dizaina izstrāde, taču šis virziens ir iekļaujams 1.1. pasākumā.		
	Atkritumu atkārtota izmantošana	Saistīta ar pasākumu 1.2., jo atbilstoši AAL definīcijai atkritumu sagatavošana atkārtotai izmantošanai ir atkritumu reģenerācijas darbība, kurā par atkritumiem kļuvušu produktu vai tā sastāvdaļas pārbauda, tīra vai labo, lai varētu atkārtoti lietot bez turpmākas priekšapstrādes.		
	Pienācīgi sagatavotu atkritumu atkārtota izmantošana	Saistīta ar pasākumu 1.2., jo atbilstoši AAL definīcijai atkārtota izmantošana ir jebkura darbība, kuras rezultātā produktus vai to sastāvdaļas, kas nav atkritumi, izmanto vēlreiz tādā pašā nolūkam, kādam tie bija paredzēti.		
P2.	Atkritumu pārstrāde	Pašvaldības pašas neveic atkritumu pārstrādi, taču var veicināt pārstrādi, organizējot atkritumu sagatavošanu pārstrādei, kas atbilstoši AAL definīcijai ir atkritumu reģenerācijas darbība, kurā	P2.1.	Atkritumu dalītās vākšanas punktu skaita palielināšana

<sup>15</sup> Pašvaldību aptaujas anketa par atkritumu apsaimniekošanas sistēmu. 2023.

		atkritumu materiālus pārstrādā produktos, materiālos vai vielās atbilstoši to sākotnējam vai citam izmantošanas veidam, ietverot organisko materiālu pārstrādi un izņemot atkritumos esošās enerģijas reģenerāciju un tādu materiālu izgatavošanu, kuri tiks izmantoti par kurināmo vai izrakto tilpju aizbēršanai. Vienīgais pārstrādes veids, ko dažās pašvaldībās veic pati pašvaldība, ir tā saucamo “zaļo” (dārzu-parku) atkritumu kompostēšana.	P2.2.	Atkritumu dalītās vākšanas laukumu skaita palielināšana
			P2.3.	Atkritumu dalītās vākšanas maršrutu izveide
			P2.4.	Dārzu parku atkritumu kompostēšana
G3.	Atkritumu reģenerācija citos veidos, piemēram, iegūstot enerģiju	Šobrīd iekļautajās pašvaldībās nenotiek atkritumu liela apjoma reģenerācija iegūstot enerģiju. Informācija par biogāzes ražošanas uzņēmumiem sniegta 3. nodaļā.		
G4.	Atkritumu apglabāšana tādā veidā, lai netiktu apdraudēta vide, cilvēku dzīvība un veselība	Iekļautās pašvaldības apkalpo poligons Getliņi, kur atkritumu apglabāšana tiek veikta atbilstoši saņemtajai atļaujai Nr. RI10IA0002.		
G5.	Izgāztuvju slēgšana saskaņā ar atkritumu apsaimniekošanas plāniem, kā arī slēgto izgāztuvju un atkritumu poligonu rekultivācija	Pašvaldību teritorijās nav darbojošu izgāztuvju, tādējādi to slēgšana nav nepieciešama. Atbilstoši AAL 22.panta 1.daļas 3.punktam atkritumu poligona īpašnieks vai apsaimniekotājs veic pasākumus un sedz izdevumus, kas saistīti ar atkritumu poligona vai izgāztuves slēgšanu un rekultivāciju, slēgta poligona monitoringu un uzturēšanu (slēgta poligona teritorijas uzturēšana atbilstoši ugunsdrošības prasībām un rekultivētā poligona krātuves virskārtas izolējošā seguma uzturēšana atbilstoši normatīvajos aktos par poligonu apsaimniekošanu noteiktajām prasībām), kā arī ar atkritumu reģenerācijas vai atkritumu apglabāšanas iekārtas darbības izbeigšanu. Var attiekties uz poligona Getliņi darbību.		

G6.	Enerģētika un siltumnīcu darbība	Nav tieši attiecināma uz atkritumu apsaimniekošanas darbībām, bet ir saistīta ar RAAC Getliņi darbību.
G7.	Cita neklasificēta darbība	Atkritumu apsaimniekošana ir cieši saistīta ar citām darbībām, kas jāveic atkritumu saimniecības darbības nodrošināšanai.



**13. pielikums. Pasākumi pašvaldību teritorijās pēc veiktās pašvaldību aptaujas<sup>16</sup> un papildinājumu saņemšanas sabiedriskās apspriešanas laikā**

Nr.	Pasākums	Pasākumu skaits katrā pašvaldībā		Investīciju apjoms, EUR	Finansējuma avots
P1.1.	Atkritumu radītāju informēšana, izglītošana, apziņas celšana	Rīgas valstspilsēta	Dažādi iedzīvotāju iesaistes un izglītošanas pasākumi atbilstoši Rīgas valstspilsētas pašvaldības aprites ekonomikas rīcības plānam 2026.-2030. gadam un ikgadējam pašvaldības komunikāciju plānam		Pašvaldības budžets un ES finansējums
		Ādažu novads	Vismaz 1 klātienes pasākums svētku ietvaros vai izglītības iestādēs + vismaz 1x gadā pie rēķiniem info par šķirošanu + relīzes / publikācijas / akcijas		Atkritumu apsaimniekotāja
		Bauskas novads	Ne mazāk kā 2X gadā atkritumu šķirošanas veicināšanas pasākumi		Atkritumu apsaimniekotāja
		Ķekavas novads	līdz 50 publikācijām pašvaldības plašsaziņas līdzekļos		Atkritumu apsaimniekotājs
		Mārupes novads	Vismaz 1 klātienes pasākums pilsētvidē vai izglītības iestādēs+ vismaz 1x gadā pie rēķiniem info par šķirošanu + relīzes/publikācijas/akcijas.		Atkritumu apsaimniekotājs, pašvaldība, AARC
		Ogres novads	Nav informācijas		
		Olaines novads	Nav plānots		

<sup>16</sup> Pašvaldību aptaujas anketa par atkritumu apsaimniekošanas sistēmu. 2023.

		<p>Ropažu novads</p> <p>Informācijas mājaslapā, publikācijas sociālajos tīklos, avīzē “Tēvzemīte”. Vismaz 3 klātienēs pasākumi, 1x gadā pie rēķiniem info par atkritumu šķirošanu, akcija BIO atkritumu šķirošanas veicināšanai, atkritumu savākšanas “Tirmājas” akcijas.</p> <p>Ropažu novada attīstības programma 2022-2028, Rīcības plāns. U3 Pilnveidot atkritumu apsaimniekošanas sistēmu. P2 Sadarbībā ar māju apsaimniekotājiem un atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumiem tiek organizēti pasākumi iedzīvotāju izglītošanai. Getliņi EKO sadarbībā ar Ropažu novada domi un Ulbrokas Pērles Zaļo klasi organizē vides izglītības nodarbības par dabas resursu taupīgu izmantošanu, energoefektivitāti, Ropažu novada aizsargājamiem objektiem, bioloģisko daudzveidību, atkritumu apsaimniekošanu, samazināšanu un šķirošanu.</p> <p>SIA CleanR 2024.gada janvārī dosies uz vienu no Ropažu bērnu dārziem, lai stāstītu par šķirošanu. Plānots iesaistīties ar apmācību aktivitātēm iedzīvotājiem Ropažu novada svētku ietvaros.</p>		<p>Valsts, pašvaldības budžets, privātais sektors, ES fondi. Sadarbība ar atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumiem.</p>
		<p>Salaspils novads</p> <p>Vismaz 1 klātienēs pasākums svētku ietvaros vai izglītības iestādēs + vismaz 1x gadā pie rēķiniem info par šķirošanu + relīzes/publikācijas/akcijas</p>		<p>Atkritumu apsaimniekotājs vienojoties ar pašvaldību</p>
		<p>Siguldas novads</p> <p>20 reizes (4 x gadā, 5 gadi)</p>	<p>100 000</p>	<p>Pašvaldība sadarbībā ar atkritumu apsaimniekotāju, ES fondu u.c. projektu konkursu finansējums</p>

P1.2.	Lietu un mantu apmaiņas centri pašvaldību teritorijā	Rīgas valstspilsēta	Aprites ekonomikas centru izveide		Pašvaldība un ES finansējums
		Ādažu novads	Novads plāno liulgabarīta atkritumu un elektroierīču atkārtotas izmantošanas veicināšanu un lietu un mantu apmaiņas centra izveidi sadarbībā ar NVO, ja pieejams ārējs finansējums		
		Bauskas novads	Organizēt un uzstādīt konteiner-tipa lietu un mantu apmaiņas punktu atkritumu šķirošanas laukumā		Pašvaldība, sadarbībā ar atkritumu apsaimniekotāju
		Ķekavas novads	3 lietu apmaiņas punkti esošo atkritumu šķirošanas laukumu ietvaros		Atkritumu apsaimniekotājs
		Mārupes novads	Rezervēts īpašums "Ozolkalni-5", kad.apz. 80760060139, kurā I.kārtā (2023.-2024.) paredzēts šķirotu atkritumu savākšanas laukums, II.kārtā (2025.-2028.) lietu atkārtotas izmantošanas un labošanas, vides izglītības centrs; <i>3 jauni konteiner-tipa punkti plānotajos šķirotu atkritumu savākšanas laukumos</i>		Pašvaldība, ES fondi
		Ogres novads	Lietu un mantu apmaiņas punkts (SIA Ķilupe šķirošanas stacijā "Ķilupe", Ogresgala pagastā)		
		Olaines novads	Nav informācijas		
		Ropažu novads	Ropažu novadā 2023.gada oktobrī atvērts lietu un mantu remonta un apmaiņas punkts (LIFE projekta ietvaros) SIA "Clean R", LIFE programma		SIA CleanR, LIFE programma

			Plānots lietu un mantu remonta un apmaiņas punkts, nolietotas elektronikas labošanas centrs (LIFE projekta ietvaros) 2024.gada nogalē		SIA Eco Baltia vide, LIFE programma
		Salaspils novads	Būvmateriālu un remonta lietu apmaiņas punkts		
		Siguldas novads	5 jauni konteineratipa punkti esošajos un plānotajos atkritumu šķirošanas laukumos (2025.-2028.)	85 000	Pašvaldība sadarbībā ar atkritumu apsaimniekotāju, ES fondu u.c. projektu konkursu finansējums
			1 centrs (telpas, darbinieks) – 2026.-2028.	100 000	Pašvaldība sadarbībā ar sociālo dienestu un /vai nevalstiskām organizācijām, ES fondu u.c. projektu konkursu finansējums
P2.1.	Atkritumu dalītās vākšanas punktu skaita palielināšana ✓ DP SAM 2.2.2. ES fondu līdzfinansējums konteineru iegādei	Rīgas valstspilsēta	Publisko šķirošanas punktu uzturēšana		Rīgas domes Vides aizsardzības fonds
			Pārvietojamo konteineru iegāde atkritumu dalītai savākšanai		Atkritumu apsaimniekotāji, ES Kohēzijas fonds
			Bīstamo atkritumu dalītās vākšanas punktu izveide		Rīgas domes Vides aizsardzības fonds
		Ādažu novads	Atkritumu dalītās vākšanas punktu skaita palielināšana – Ādažu novads plāno veidot publiski pieejamu punktu skaita palielināšanu, ja pieejams ārējs finansējums		

		Bauskas novads	Pēc pašvaldības vai klienta pieteikuma		Atkritumu apsaimniekotājs
		Ķekavas novads	Līdz 20 punktiem, 5 punkti gadā; līdz 10 tekstila atkritumu savākšanas konteineriem novadā		Pašvaldības Īpašumu pārvalde
		Mārupes novads	Pašvaldība (arī atkritumu apsaimniekotāji) neveidos publiski pieejamus atkritumu dalītās vākšanas punktus, bet mudinās, un ar dažādiem atbalsta mehānismiem veicinās, tādu veidošanu, īpaši daudzdzīvokļu namu pagalmos		
		Ogres novads	<p>Atkritumu dalītās vākšanas punktu uzlabošana un izveide Ogres novada pagastos (priekšnosacījums no būvvaldes – punktu izkārtojumam vienota koncepcija):</p> <p>Birzgales pagastā – 3 punktus; Jumpravas pagastā – 3 punktus; Krapes pagastā – 3 punktus; Ķeipenes pagastā – 3 punktus; Lauberes pagastā – 3 punktus; Lēdmanes pagastā – 3 punktus; Lielvārdes pagastā – 3 punktus; Madlienas pagastā – 5 punktus; Mazozolu pagastā – 3 punktus; Meņģeles pagastā – 3 punktus; Ogresgala pagastā – 5 punktus; Rembates pagastā – 3 punktus; Suntažu pagastā – 5 punktus; Taurupes pagastā – 3 punktus; Tīnūžu pagastā – 5 punktus; Tomes pagastā – 3 punktus.</p> <p>Šajos punktos iedzīvotāji bez maksas varēs nodot kartona/papīra iepakojumu, stikla iepakojumu, plastmasas iepakojumu, metāla iepakojumu, tekstilu (atkārtotai lietošanai derīgs apģērbs, apavi), mazgabarīta sadzīves bīstamos atkritumus.</p>		

		<p>Atkritumu dalītās vākšanas punktu skaita palielināšana Ogres pilsētā (priekšnosacījums no būvvaldes – punktu izkārtojumam vienota koncepcija) + t.sk. likvidēt atkritumu vadus vai izbetonēt lēzenas nobrauktuves pie atkritumu konteineru šahtām.</p> <p>Ogres pilsētā ir 54 daudzdzīvokļu mājas, kurās nešķiroto atkritumu konteineri atrodas šahtās zem atkritumu vada, šo praksi vajadzētu mainīt =&gt; ja iespējams atrast brīvu apbūves zemi pie konkrētās mājas un pārcelt nešķiroto sadzīves atkritumu konteinerus uz konteineru laukumiem, kuros vienlaikus atrastos nešķiroto un dalīto atkritumu konteineri.</p>		
	Olaines novads	<p>2 dalītās atkritumu vākšanas punktu papildināšana dārzkopības kooperatīvos (stikls/kartons/plastmasa)</p> <p>10 jauni tekstila atkritumu vākšanas konteineri Olaines novadā</p>		AS Olaines ūdens un siltums
	Ropažu novads	<p>AIP 2023-2025. V-2022-0005. Atkritumu laukuma ar stāvlaukumu pie Vidzemes 15, Vangažos izbūve dalīto atkritumu vākšanai, ieviešana 2023-2024. Ropažu novada attīstības programma 2022-2028, Rīcības plāns.</p> <p>U3 Pilnveidot atkritumu apsaimniekošanas sistēmu.</p>	220 000	<p>Pašvaldība, atkritumu apsaimniekotājs,</p> <p>Pašvaldības budžets, privātais sektors, ES fondi.</p>

		<p>P1 Palielinātas iespējas dalītai atkritumu vākšanai Ropažu novada ciemos; Paplašināta dažādu atkritumu veidu tekstilizstrādājumu u.c.) dalītā vākšana.</p> <p>U1 Uzlabot dzīvojamo zonu ārtelpas drošības, vides pieejamības un labiekārtotības līmeni, īpaši daudzdzīvokļu māju pagalmos.</p> <p>P2 Apdzīvoto vietu parku, skvēru, zaļo zonu iekārtošana. Labiekārtoti parki, skvēri, apstādījumi, stādījumi ar kokiem; Ierīkoti dalītās atkritumu vākšanas punkti.</p>		
		Tekstila konteineru skaita palielināšana		Atkritumu apsaimniekotājs
		Pēc vienošanās, pašvaldības vai klientu pieteikuma		
	Salaspils novads	Tekstila konteineru skaita palielināšana		Atkritumu apsaimniekotājs
		Privātmājām šķirošanas iespēju nodrošināšana		
		Pārējiem klientiem punktu skaita palielināšana pēc pieprasījuma		
	Siguldas novads		500 000	

			20 Publiski pieejamu atkritumu dalītās vākšanas punktu infrastruktūras sakārtošana - labiekārtošana, modernizēšana, uzraudzība (2024.-2028.)		Pašvaldība sadarbībā ar atkritumu apsaimniekotāju, ES fondu u.c. projektu konkursu finansējums
P2.2.	Atkritumu dalītās vākšanas laukumu skaita palielināšana ✓ DP SAM 2.2.2. ES fondu līdzfinansējums	Rīgas valstspilsēta	Atkritumu šķirošanas laukumu izbūve		Pašvaldības budžets, ES Kohēzijas fonds
		Ādažu novads	Atkritumu dalītās vākšanas laukumu skaita palielināšana – Ādažu novads plāno būvēt atkritumu dalītās vākšanas laukumu Carnikavā, ja pieejams ES fondu finansējums		
		Bauskas novads	Jaunu atkritumu šķirošanas laukumu izbūve Iecavā un Vecumniekos		Veic pašvaldība sadarbībā ar atkritumu apsaimniekotāju, piesaistot fondu finansējumu
		Ķekavas novads	2 atkritumu šķirošanas laukumi Baldonē un Baložos		Atkritumu apsaimniekotājs, pašvaldība, ES fondi
		Mārupes novads	Trīs laukumu izveidošana - Mārupē, Salas pagastā, Spuņciemā un Babītes pagasta Skārduciemā		Pašvaldība, ES fondi
		Ogres novads	2 gab. (papildus 1 gab. Ogres pilsētā un 1 gab. SIA Ķilupe šķirošanas stacijā “Ķilupe”, Ogresgala pagastā, kas būtu paredzēts Ķeguma pilsētas iedzīvotājiem)		
		Olaines novads	Atkritumu dalītās vākšanas laukuma izveide Olainē Celtnieku iela 3, Olaine, kadastra Nr.8009 007 3309, platība - 1,6475 ha (daļēji apbūvēts)	200 000	Nekustamā īpašuma lietošanas mērķis - Rūpnieciskās ražošanas objektu apbūve, īpašnieks AS “Olaines ūdens un siltums”
		Ropažu novads	AIP 2023-2025. V-2023-0001. Atkritumu šķirošana laukumu izveide Vangažos. Izbūvēt bīstamo un	220 000	Pašvaldība, ES fondi



			<p>lielgabariņu atkritumu laukumu Priežu iela 4, Vangaži, ieviešana 2023-2024. Ropažu novada attīstības programma 2022-2028, Rīcības plāns.</p> <p>U1 Uzlabot dzīvojamo zonu ārtelpas drošības, vides pieejamības un labiekārtošanas līmeni, īpaši daudzdzīvokļu māju pagalmos</p> <p>P1 Iekārtotas pagalmu teritorijas, izveidojot to iekšējo plānojumu ilgtspējīgam un veselīgam dzīvesveidam un nodrošinot atbilstošu un aprīkojumu (zaļās zonas, dārziņi, gājēju ceļi, brauktuves, stāvvietas, tostarp elektrozlādes vietas, velosipēdu novietnes, dalītās atkritumu vākšanas vieta u.c.).</p>		
		Salaspils novads	Nav plānots		
		Siguldas novads	3 laukumu izbūve	600 000	Pašvaldība sadarbībā ar atkritumu apsaimniekotāju, ES fondu u.c. projektu konkursu finansējums
P2.3.	Atkritumu dalītās vākšanas maršrutu izveide	Rīgas valstspilsēta	Ir jau izveidots un tiek nodrošināts jauktā iepakojuma, stikla iepakojuma, BIO, tekstila un nolietotās elektronikas / bateriju maršruti; nepieciešamības gadījumā tiks papildināts izvešanas dienu skaits		Atkritumu apsaimniekotājs
		Ādažu novads	Ir jau izveidots un tiek nodrošināts jauktā iepakojuma, stikla iepakojuma, bioloģisko atkritumu, tekstila un nolietotās elektronikas maršruti; nepieciešamības gadījumā tiks papildināts izvešanas dienu skaits		Atkritumu apsaimniekotājs
		Bauskas novads	Vadoties pēc pieprasījuma, aktualizēt šķiroto atkritumu izvešanas maršrutus		Atkritumu apsaimniekotājs

		Ķekavas novads	Eko dienu ietvaros izveidotie maršruti - līdz 10 visā periodā (2 x gadā)	Līdz 50 000	Pašvaldības Īpašumu pārvalde
		Mārupes novads	Pēc nepieciešamības papildināt un pilnveidot esošos atkritumu dalītās vākšanas maršrutus ar vairākiem atkritumu veidiem, palielināt izvešanas biežumu		Atkritumu apsaimniekotājs
		Ogres novads	Nav informācijas		
		Olaines novads	Nav plānots		
		Ropažu novads	Ir jau izveidots un tiek nodrošināta jauktā iepakojuma, stikla iepakojuma, bioloģisko atkritumu, tekstila, nolietotās elektrotehnikas un liелgabarītu savākšanas maršruti.		Atkritumu apsaimniekotājs
			Tiek veiktas akcijas atkritumu savākšanai. Plānots palielināt rīkot atkritumu, īpaši liелgabarītu un riepu savākšanas akcijas no 1 uz 2-3 (piemēram Tīrmājas akcija).		Pašvaldības budžets, sadarbībā ar atkritumu apsaimniekotāju
		Salaspils novads	Ir jau izveidots un tiek nodrošināts jauktā iepakojuma un stikla iepakojuma, bio un elektronikas maršruti; nepieciešamības gadījumā tiks papildināts izvešanas dienu skaits		Atkritumu apsaimniekotājs
		Siguldas novads	Paplašināt teritoriju novadā, kurā ir pieejami dalīti vāktu atkritumu savākšanas maršruti vieglajam un stikla iepakojumam		Atkritumu apsaimniekotājs

P2.4.	Dalīti vākto atkritumu viedo un pazemes sistēmu attīstība ✓ DP SAM 2.2.2. ES fondu līdzfinansējums	Rīgas valstspilsēta	Pazemes konteineru izbūve		Atkritumu apsaimniekotājs pēc savas iniciatīvas izbūvē pazemes konteinerus pie daudzdzīvokļu ēkām
		Ādažu novads	Nav plānots		
		Bauskas novads	Iesaistīties dalīti vākto atkritumu viedo un pazemes sistēmu attīstības projektā		Pašvaldība, sadarbībā ar atkritumu apsaimniekotāju, piesaistot ES fondu līdzfinansējumu
		Ķekavas novads	Līdz 7 pazemes konteineriem novadā		
		Mārupes novads	Teritorijas apbūves noteikumos iekļaut prasību jauno daudzdzīvokļu māju izbūvē iekļaut slēgta tipa atkritumu dalītās vākšanas punktus, pazemes vai viedās atkritumu savākšanas sistēmas; sniegt atbalstu ekspluatācijā esošu daudzdzīvokļu māju slēgta tipa atkritumu dalītās vākšanas punktu, pazemes vai viedo atkritumu savākšanas sistēmu izbūvēšanai; atbalstīt pamatotas viedo sistēmu ieviešanas individuālajiem klientiem.		
		Ogres novads	P2.1.punktā minētajos punktos iepakojuma konteineri ir pazemes atkritumu konteineri		
		Olaines novads	Nav plānots		
		Ropažu novads	Paredzēt Ropažu novada teritorijas plānojumā teritorijas apbūves noteikumos iestrādāt prasību jaunajām daudzdzīvokļu mājām izbūvēt slēgta tipa atkritumu novietnes, pazemes vai viedās atkritumu savākšanas sistēmas.		Pašvaldības budžets, privātais sektors, ES fondi

		Salaspils novads	Turpināt izbūvēt slēgta tipa konteineru novietnes (vismaz 2 novietnes gadā) pie daudzdzīvokļu mājām, vai izbūvēt pazemes vai viedās atkritumu sistēmas		Pašvaldība, ES fondi
		Siguldas novads	10 koplietošanas pazemes un viedās sadzīves atkritumu savākšanas sistēmas daudzdzīvokļu māju kvartālos un bijušajos dārzkopības kooperatīvos	300 000	Pašvaldība sadarbībā ar atkritumu apsaimniekotāju, ES fondu u.c. projektu konkursu finansējums
P2.5.	Dārzu parku atkritumu kompostēšana	Rīgas valstspilsēta	Kompostēšanas veicināšana Rīgas pilsētā		Pašvaldības budžets
		Ādažu novads	Plānota bioloģiski noārdāmo atkritumu savākšanas un kompostēšanas laukuma izveide, ja pieejams ārējais finansējums		
		Bauskas novads	Katrā no novada 18 pagastiem, kā arī Bauskas un Iecavas pilsētās ierīkot dārzu, parku atkritumu kompostēšanas laukumus		Pašvaldība, sadarbībā ar atkritumu apsaimniekotāju, piesaistot ES fondu līdzfinansējumu
		Ķekavas novads	Nav plānots		
		Mārupes novads	Pilnveidot esošo dārzu un parku atkritumu kompostēšanas vietu un tās apsaimniekošanu Babītes pagastā; izbūvēt otru dārzu un parku atkritumu kompostēšanas vietu Mārupes pagastā; veicināt mājkompostēšanu ar grantu konkursu palīdzību izglītojot mērķgrupu un atbalstot mājkompostēšanas tvertņu iegādi.		Pašvaldība
		Ogres novads	Pastāv divi attīstības varianti: 1) sakārtot un legalizēt esošo vietu Ogres pilsētā, Doles ielā, kura apsaimniekotājs būtu SIA Ogres Namsaimnieks; 2) izveidot jaunu SIA Ķilupe šķirošanas stacijā “Ķilupe”, Ogresgala pagastā.		

		Olaines novads	Parku un dārzu atkritumu savākšanas un kompostēšanas vietas izveide Grēnēs, Olaines novads, kadastra Nr.8080 003 0076, platība – 10,2200 ha.	150 000	Nekustamā īpašuma lietošanas mērķis – Atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumu apbūve, īpašnieks – pašvaldība
		Ropažu novads	BIO atkritumu mājkompostēšanas veicināšana.		Pašvaldība, privātais sektors, ES fondi kopā ar atkritumu apsaimniekotāju
			BIO atkritumu kompostēšanas laukumu izveide. Ropažu novada attīstības programma 2022-2028, Rīcības plāns. U3 Pilnveidot atkritumu apsaimniekošanas sistēmu. P1 Nodrošināta bioloģiski noārdāmo atkritumu savākšanu, kompostēšanu. Dārza, parku atkritumu kompostēšanas laukumu izveide.		Pašvaldība, privātais sektors, ES fondi
		Salaspils novads	Dārzu un parku kompostēšanas laukuma būvniecība + aprīkojums darbības uzlabošanai, pilnveidošanai un tehnikas iegāde		Pašvaldība, ES fondi
			Mājkompostēšanas veicināšana		
		Siguldas novads	Dārzu un parku atkritumu kompostēšanas laukuma Kreiļi aprīkošana (darbības uzlabošanai, piedāvāto pakalpojumu klāsta pilnveidošanai)	30 000	Pašvaldība sadarbībā ar atkritumu apsaimniekotāju, ES fondu u.c. projektu konkursu finansējums
			4 jaunu dārza un parku atkritumu kompostēšanas vietu izveide pie pagastu centriem	100 000	Pašvaldība, ES fondu u.c. projektu konkursu finansējums

			Individuālo bioloģiski noārdāmo atkritumu kompostēšanas vietu uzskaites ieviešana	100 000	Pašvaldība sadarbībā ar atkritumu apsaimniekotāju un Pašvaldības policiju, ES fondu u.c. projektu konkursu finansējums
			Notekūdeņu dūņu un dārzu/ parku atkritumu kompostēšanas vietas izbūve	700 000	Pašvaldība sadarbībā ar ūdenssaimniecības pakalpojumu sniedzēju, ES fondu u.c. projektu konkursu finansējums
P2.6.	Citi pasākumi	Rīgas valstspilsēta	Rīgas pašvaldības aprites ekonomikas rīcības plāna 2026. – 2030. gadam sagatavošana un ieviešanas uzsākšana. Plānā ietverti pasākumu īstenošana		Pašvaldības budžets un ES finansējums
		Ādažu novads	Nav plānots		
		Bauskas novads	Iegādāties un izmantot mazas jaudas atkritumu sadedzināšanas iekārtu		Pašvaldība ar ES fonda līdzfinansējumu
		Ķekavas novads	Nav plānots		
		Mārupes novads	Nav plānots		
		Ogres novads	Būvgružu un lielpārvešanas atkritumu šķirošanas centra attīstība – iekārtas būvgružu sijāšanai un drupināšanai; asfaltēta laukuma izbūve ar lietus ūdeņu savākšanas un attīrīšanas sistēmu (SIA Ķilupe šķirošanas stacijā “Ķilupe”, Ogresgala pagastā).		
		Olaines novads	Uzņēmuma SIA Nordic Plast pārstrādes jaudas palielināšana		SIA Nordic Plast

		Ropažu novads	SIA CleanR Verso - 2021.gada nogalē Ropažu novadā atklāja būvgružu un lielgabarīta šķirošanas laukumu		SIA CleanR Verso, ES fondi
			BIO kompostēšanas veicināšanai BIO šķirošanas sistēmas un maisiņu līdzfinansēšana maznodrošinātajiem, invalīdiem un daudz bērnu ģimenēm.		Pašvaldības budžets, privātais sektors, ES fondi
			Eco Baltia vide - 2024.gada nogalē Ropažu novadā plāno būvgružu un lielgabarīta šķirošanas laukuma atklāšanu		SIA Eco Baltia vide, ES fondi
		Salaspils novads	2024.gadā plāno atvērt rūpnīcu Laucienā, Salaspils novadā (pie TEC2), kurā tiks nodrošināta nešķiroto sadzīves atkritumu šķirošana un papildus jaudas arī šķiroto atkritumu pāršķirošanai		Atkritumu apsaimniekotājs
			Plānota gazifikācijas attīstība energonesēju ražošanas attīstībai		
		Siguldas novads	Nav plānots		

**14. pielikums. Plānā paredzēto pasākumu īstenošanas laika grafiks un prioritārais saraksts**

Nr. p.k.	Nr. VLAARP 11. un 13. pielikumā	Aktivitāte / funkcija	Piezīmes / Īstenošanas vieta	Atbildīgais par izpildi	Ieviešanas laika grafiks						Prioritāte (1.-3.)
					2023	2024	2025	2026	2027	2028	
<b>1.</b>		<b>Pasākumi aprites ekonomikas ieviešanai</b>									
1.1.	P2.5	Mājsaimniecību BNA kompostēšanas veicināšanas pasākumi	VLAAR	Pašvaldības		X	X	X			1.
1.2.	P1.2; G1.2	Atkārtotai izmantošanai piemērotu preču savākšanas un labošanas sistēmas izveide	AARC Getliņi, pašvaldības	AARC, NVO, pašvaldības		X	X	X	X		1.
<b>2.</b>		<b>Atkritumu dalītās vākšanas infrastruktūras attīstība</b>									
2.1.	P2.1; P.2.2; P2.3	BNA dalītās vākšanas sistēmas aptveres paplašināšana	Pilsētas, aglomerācijas	AAK	X	X	X	X	X	X	1.
2.2.	P2.1	ADV konteineru uzstādīšanas pakalpojuma pieejamības paplašināšana	Pilsētas, aglomerācijas	AAK	X	X	X	X	X		1.



2.3.	P2.1	Publiski pieejamo ADV punktu skaita nodrošināšana atbilstoši normatīvo aktu prasībām	VLAAR	AAK	X	X	X	X	X		2.
2.4.	P2.1; P.2.2	Tekstila atkritumu dalītās vākšanas sistēmas izveide	VLAAR	AAK + RAS	X	X					1.
2.5.	P2.2; P3.3	Sadzīves bīstamo atkritumu dalītās vākšanas sistēmas pilnveidošana	VLAAR (galvenokārt izmantojot ADV infrastruktūru)	AAK		X	X	X			1.
2.6.	P2.2	Esošo ADV laukumu pilnveidošana un jaunu laukumu izveide	Izmantojot ADV infrastruktūru	AAK	X	X	X	X	X		1.
2.7.	P2.3	ADV savākšanas maršrutu optimizācija	VLAAR	AAK	X	X	X	X	X	X	1.
<b>3.</b>		<b>AARC infrastruktūras attīstība</b>									
3.1.	G2.1	BNA kompostēšanas laukuma būvniecība	AARC "Getliņi"	AARC			X	X			1.
3.2.	G2.2	Būvniecības un liulgabarīta atkritumu pārstrādes līnijas modernizācija	AARC "Getliņi"	AARC		X	X				1.

3.3.	G2.3	Sadzīves atkritumu pārstrādes iekārtas laukuma izbūve	AARC "Getliņi"	AARC	X	X					2.
3.4.	G2.4	Polimēru saturošu atkritumu depolimerizācijas iekārtu būvniecība	AARC "Getliņi"	AARC			X	X	X	X	3.
3.5.	G3.1	Esošās šķirošanas rūpnīcas ēkas iegāde un transformācija par atkritumu apsaimniekošanas klasteri	AARC "Getliņi"	AARC			X	X			2.
3.6.	G3.2	Katlu mājas koksnes atkritumu sadedzināšanas iekārtas izbūve (uzņēmuma pašpatēriņam un ūdeņraža ražošanai)	AARC "Getliņi"	AARC		X	X	X	X		3.
3.7.	G4.1	Jaunu atkritumu apglabāšanas nodalījumu būvniecība	AARC "Getliņi"	AARC	X	X	X				3.

3.8.	G4.2	Poligona "Getliņi" ražošanas notekūdeņu (t.sk. infiltrāta) attīrīšanas iekārtu un sistēmas rekonstrukcija	AARC "Getliņi"	AARC		X	X	X			3.
3.9.	G5.1	Aktīvo atkritumu apglabāšanas nodalījumu slēgšana un rekultivācija	AARC "Getliņi"	AARC		X	X	X			3.
3.10.	G5.2	Poligona "Getliņi" vecā atkritumu kalna (izgāztuves daļas) sanācija piesārņojuma līmeņa mazināšanai	AARC "Getliņi"	AARC		X	X	X	X	x	3.
3.11.	G6.1; G6.2	Biometāna ražošanas un sadales iekārtu būvniecība	AARC "Getliņi"	AARC		X	X	X	X		2.
3.12.	G7.1	AARC "Getliņi" biroju ēkas paplašināšana, apsardzes ēkas rekonstrukcija un noliktavu izbūve	AARC "Getliņi"	AARC		X	X	X	X		3.



5.1.	G1.1	Izglītības kompetences centra izveide un esošā vides izglītības centra satura pilnveide	AARC “Getliņi”	AARC		X	X	X			1.
5.2.	G.1.1	Vides izglītības centra pastāvīgi īstenotas vides izglītības aktivitātes, programmu īstenošana	AARC “Getliņi”	AARC	X	X	X	X	X	X	1.
5.3.	P1.1	Regulāri sabiedrības informēšanas un izglītošanas pasākumi	VLAAR	Pašvaldības, AAK, RAS, AARC	X	X	X	X	X		1.
<b>6.</b>		<b>Informācijas apkopošana un datu bāzu uzturēšana</b>									
6.1.	G.7.7	Mājkompostēšanas reģistra izveide un uzturēšana	AARC “Getliņi”, pašvaldības	AARC		X	X	X	X	X	1.

6.1.	G.7.7	Vienotas atkritumu radītāju, pakalpojumu sniedzēju datu bāzes izveide, informācijas apmaiņas starp pašvaldībām, atkritumu apsaimniekošanas pakalpojumu sniedzējiem nodrošināšana, datu uzkrāšanai par VLAAR atkritumu plūsmām	VLAAR	AARC		X	X	X	X		2.
------	-------	---	-------	------	--	---	---	---	---	--	----