

Kopsavilkums par SIA “ATKRITUMU APSAIMNIEKOŠANAS DIENVIDLATGALES STARPPAŠVALDĪBU ORGANIZĀCIJA” iesniegtu nešķirotu sadzīves atkritumu apstrādes tarifa projektu

Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisija (turpmāk – Regulators) 2026. gada 12. jūnijā saņēma sabiedrības ar ierobežotu atbildību “ATKRITUMU APSAIMNIEKOŠANAS DIENVIDLATGALES STARPPAŠVALDĪBU ORGANIZĀCIJA” (turpmāk – AADSO vai komersants) 2026. gada 12. jūnija iesniegumu Nr. 2.1./72 ar tam pievienotu **nešķirotu sadzīves atkritumu apstrādes tarifa projektu** (turpmāk – tarifa projekts):

	Regulatora noteiktais tarifs, EUR/t	Tarifa projekts, EUR/t	<i>Tarifa projekta izmaiņas, salīdzinot ar Regulatora noteikto tarifu, %</i>
1. Regulējamā pakalpojuma komponente	38,35	107,09	<i>179</i>
2. DRN* par apglabāto sadzīves atkritumu daudzumu			
pie DRN likmes 130 EUR/t saskaņā ar Dabas resursu nodokļa likumu	105,37	44,49	-58
1.+2. TARIFS ar DRN			
pie DRN likmes 130 EUR/t saskaņā ar Dabas resursu nodokļa likumu	143,72	151,58	5

*DRN - Dabas resursu nodoklis par atkritumu apglabāšanu

AADSO atbilstoši reģionālajā plānošanas dokumentā “[Latgales reģionālais atkritumu apsaimniekošanas plāns 2024.-2030. gadam](#)” noteiktajam pašvaldības ir uzticējušas veikt atkritumu apsaimniekošanas reģionālā centra (turpmāk – AARC) funkcijas¹, tostarp nodrošinot regulētā pakalpojuma sniegšanu Latgales atkritumu apsaimniekošanas reģiona² (turpmāk – Latgales AAR) 5 pašvaldībās³, t.sk. Daugavpils valstspilsētā un Augšdaugavas, Līvānu, Krāslavas un Preiļu novadā. AADSO pamata saimniecisko darbību veido divi virzieni – regulētā pakalpojuma sniegšana un sadzīves atkritumu savākšanas pakalpojuma nodrošināšana Augšdaugavas novadā un Daugavpils pilsētā.

AADSO regulēto pakalpojumu nodrošina adresē “Sadzīves atkritumu poligons “Ciniši””, Demenes pagastā, Augšdaugavas novadā (turpmāk – “Ciniši”), kurā atbilstoši 2025.gada faktiskajiem datiem tiek nogādāts ~43 tūkst. tonnu atkritumu gadā, tostarp 76 % jeb 32,6 tūkst. tonnu nešķirotu sadzīves atkritumu (turpmāk – NSA).

Attiecībā uz regulēto pakalpojumu AADSO nodrošina tālākai apstrādei pieņemto NSA apsaimniekošanas pilnu ciklu, tostarp NSA sagatavošanu apglabāšanai (mehāniskā šķirošana un manuāla pārstrādei derīgo materiālu atšķirošana) un sagatavošanas apglabāšanai rezultātā atšķirotu bioloģiski noārdāmo atkritumu (turpmāk – BNA) apsaimniekošanu bioloģisko atkritumu pārstrādes rūpnīcā, kur tiek iegūts komposta materiāls AADSO apsaimniekotās infrastruktūras uzturēšanai un realizācijai, kā arī iegūta biogāze. No atkritumu biogāzes koģenerācijas procesā tiek ražota enerģija, kas tiek izmantota komersanta ražošanas procesu nodrošināšanai (siltums un elektrība). Pāri palikusī elektroenerģija tiek nodota tīklā, samazinot izmaksas par gūtajiem realizācijas ieņēmumiem. Mehāniski-manuālās šķirošanas rezultātā iegūtie tālākai pārstrādei derīgie materiāli tiek realizēti, par gūtajiem ieņēmumiem samazinot izmaksas. Šķirošanas un BNA pārstrādes rezultātā iegūtais no atkritumiem iegūta kurināmā (turpmāk – NAIK) izejmateriāls, kuru iespējams sagatavot tālākai

¹ [Atkritumu apsaimniekošanas valsts plānā 2021.-2028. gadam](#) un [Atkritumu apsaimniekošanas likumā](#) (turpmāk – AAL) noteikts, ka uz sadzīves atkritumu poligonu bāzes jāizveido atkritumu apsaimniekošanas reģionālie centri, kam atbilstoši reģionālajiem atkritumu apsaimniekošanas plāniem jāveic atkritumu apsaimniekošanas reģiona pašvaldību deleģētos pārvaldes uzdevumus, īstenojot atkritumu apsaimniekošanas valsts plānā un reģionālajā plānā noteiktos atkritumu apsaimniekošanas mērķus.

² Saskaņā ar Ministru kabineta 2023.gada 13.jūnija noteikumos [Nr.301 „Noteikumi par atkritumu apsaimniekošanas reģioniem”](#) norādīto administratīvo teritoriju dalījumu.

³ Latgales AAR pārējo pašvaldību deleģētos uzdevumus atbilstoši reģionālajam plānam un administratīvajam zonējumam nodrošina sadzīves atkritumu poligona “Dziļā vāda” apsaimniekotāja SIA “Vidusdaugavas SPAAO” un atkritumu poligona “Križevņiki” apsaimniekotāja SIA “ALAAS”.

reģenerācijai (bet komersants pats to nenodrošina, jo tam nav attiecīgas NAIK sagatavošanas iekārtas), par attiecīgu samaksu tiek nodots uzņēmumiem, kam ir attiecīgas iekārtas šāda materiāla sagatavošanai. Tādējādi AADSO samazina poligonā apglabājamo atkritumu daudzumu, nodrošinot virzību uz atkritumu apsaimniekošanas valsts plānā un reģionālajā plānā noteikto mērķi – līdz 2035. gadam nodrošināt, ka tiek apglabāti tikai 10 % no kopējā savāktā sadzīves atkritumu daudzuma. Šādi tiek pagarināts arī esošās atkritumu apglabāšanas krātuves ekspluatācijas laiks, jo jaunas krātuves izbūve saistīta ar lielām investīcijām. Tālākai pārstrādei nederīgie atkritumi tiek apglabāti poligona krātuvē, kas tiek apsaimniekota atbilstoši piesārņojošās darbības atļaujā noteiktajām procedūrām, savācot atkritumu biogāzi un apsaimniekojot infiltrātu.

Pašlaik komersants “Cinīšos” apstrādei pieņemtajiem NSA piemēro⁴ Regulatora 2023.gada 22.jūnijā apstiprināto [sadzīves atkritumu apglabāšanas pakalpojuma tarifu](#) un [2023.gada 11.decembrī noteiktu tarifa piemērošanas kārtību](#)⁵, piemērojot tarifu ar DRN (bez PVN) – **143,72 EUR/t** (pie DRN likmes 130 EUR/t).

Pašreiz piemērotais tarifs vairs nesedz izmaksas vienas tālākai apstrādei pieņemtās NSA tonnas apsaimniekošanai, kas saistīts galvenokārt līdz ar vides normatīvo prasību ietekmē veiktajām investīcijām BNA pārstrādes rūpnīcas izveidē un izmaksām tās ekspluatācijā. Būtiski pieaugušas arī izmaksas par NAIK izejmateriāla nodošanu tālākai pārstrādei un reģenerācijai, jo komersants saskaņā ar publiskas iepirkumu procedūras rezultātā noslēgtu līgumcenu radis iespēju tālākai reģenerācijai nodot mehāniskās šķirošanas rezultātā atšķirotos tālākai pārstrādei un reģenerācijai derīgos atkritumus, kas līdz šim tika apglabāti poligona krātuvē. Tas savukārt ļāvis par 60 % samazināt krātuvē apglabājamo atkritumu daudzumu un ar to saistītās DRN izmaksas par apglabāšanu.

Kopš spēkā esošā tarifa apstiprināšanas 2023. gadā pieaugušas arī tehnikas, iekārtu ekspluatācijas un specializētā transporta ekspluatācijas izmaksas, kā arī līdz ar papildus uzdevumiem AARC funkciju izpildei pieaugušas personāla, administrācijas un citas izmaksas. Tajā pašā laikā atkritumu daudzums, kas “Cinīšos” tiek ievests tālākai apstrādei, arvien samazinās līdz ar atkritumu dalītās vākšanas sistēmas attīstību pašvaldībās.

Kopumā komersants **prognozē tarifa pieaugumu par 5 %** pie šogad spēkā esošās DRN likmes 130 EUR/t.

AADSO ir reģistrēta 2002. gada 6. maijā un tās kapitāldaļu turētājas ir Augšdaugavas novada pašvaldība (19,2 %); Daugavpils pilsētas pašvaldība (58,2 %); Krāslavas novada pašvaldība (12,4 %); Līvānu novada pašvaldība (4,3 %) un Preiļu novada pašvaldība (5,9 %).

Saskaņā AADSO sniegto informāciju 2025. gadā komersanta kopējais neto apgrozījums bija 8,78 milj. EUR, tai skaitā ieņēmumi no regulētā pakalpojuma sniegšanas – 4,42 milj. EUR jeb 50% no kopējiem ieņēmumiem. Komersants 2025. gadu noslēdza ar peļņu 1,01 milj. EUR apmērā.

Detalizēts tarifa projekta aprēķins redzams **1.tabulā**, bet tarifa projekta aprēķinu veidojošo komponentu salīdzinājums ar pašreiz piemēroto AADSO tarifu un citiem regulētā pakalpojuma sniedzējiem valstī ir apkopots Regulatora tīmekļvietnē ievietotajā [infografikā](#).

1.tabula

AADSO tarifa projekta (TP) aprēķins*, salīdzinot ar pašlaik piemēroto Regulatora noteikto tarifu, EUR

Nr.	Posteņi	Apz.	Regulatora noteiktais tarifs	TP aprēķins*	TP aprēķins salīdzinot Regulatora noteikto tarifu
			EUR	EUR	%
1.	Pamatlīdzekļu nolietojums un nemateriālo ieguldījumu vērtības norakstījums	I _{not}	71 059	522 755	636

⁴ Atbilstoši AAL pārejas noteikumu 58.punktam Regulatora apstiprināto sadzīves atkritumu apglabāšanas pakalpojuma tarifu piemēro līdz spēkā stāties Regulatora apstiprināts NSA apstrādes tarifs.

⁵ Piemērošanas kārtība atbilstoši Dabas resursu nodokļa likumā noteiktajām DRN likmēm, kas tika paaugstinātas no 2024.gada 1.janvāra.

Nr.	Posteņi	Apz.	Regulatora noteiktais tarifs	TP aprēķins*	TP aprēķins salīdzinot Regulatora noteikto tarifu
			EUR	EUR	%
2.	Personāla izmaksas	I_{pers}	717 252	749 033	4
3.	Pārējās saimnieciskās darbības izmaksas	I_{saimn}	457 315	2 095 175	358
3.1.	Ekspluatācijas, remontu un uzturēšanas izmaksas transportlīdzekļiem, iekārtām, mehānismiem un būvēm, kā arī izmaksas materiāliem regulējamā pakalpojuma nodrošināšanai (t.sk. noma) pa šādiem procesiem:		314 859	1 892 647	501
3.1.1.	Izmaksas sadzīves atkritumu sagatavošanai apglabāšanai		95 325	1 577 210	1555
3.1.1.1.	atkritumu mehāniskās apstrādes izmaksas		75 917	104 699	38
3.1.1.2.	atkritumu bioloģiskās apstrādes (kompostēšana, transformēšana biogāzē, nodošana pārstrādei u.c.) izmaksas		16 976	326 216	1822
3.1.1.3.	atkritumu sagatavošanas tālākai reģenerācijai pēc mehāniskās pārstrādes (sagatavošana pārstrādei, nodošana pārstrādei u.c.) izmaksas		2 431	1 146 295	47045
3.1.2.	izmaksas sadzīves atkritumu pieņemšanai pārkraušanas stacijās un nogādāšanai uz citiem AARC* infrastruktūras objektiem		0	0	-
3.1.3.	Izmaksas sadzīves atkritumu apglabāšanas nodrošināšanai:		219 073	299 903	37
3.1.3.1.	inerto atkritumu transportēšanas uz apglabāšanas krātuvi, izlīdzināšanas, blietēšanas, starpslāņu klājuma un nogāžu veidošanas, krātuves ceļu izbūves, to uzturēšanas u.c. izmaksas, kas nav iekļautas citu tehnoloģisko procesu sastāvā		27 940	35 435	27
3.1.3.2.	poligona gāzes savākšanas un utilizācijas izmaksas		5 574	5 806	4
3.1.3.3.	infiltrāta un citu notekūdeņu apsaimniekošanas izmaksas		185 559	258 662	39
3.1.4.	izmaksas pārējo AARC* infrastruktūras objektu uzturēšanai, kas nav iekļautas citos izmaksu posteņos		461	15 535	3269
3.2.	Izmaksas vides stāvokļa kontrolei un aizsardzībai poligona darbības laikā		18 381	21 151	15
3.3.	Sadzīves atkritumos konstatēto bīstamo atkritumu apsaimniekošanas un nodošanas izmaksas		0	0	-
3.4.	Izmaksas sabiedrības izglītības pasākumu finansēšanai attiecīgajā atkritumu apsaimniekošanas reģionā		0	0	-
3.5.	Pētniecības un attīstības darbības izmaksas		0	0	-
3.6.	Poligona slēgšanas un rekultivācijas izmaksas un izmaksas, kas saistītas ar slēgtā poligona monitoringu un uzturēšanu		42 788	10 673	-75
3.7.	Administrācijas izmaksas, kas nav iekļautas citos izmaksu posteņos		7 336	28 185	284
3.8.	Nodevu maksājumi		4 247	8 763	106
3.9.	Pārējās izmaksas		69 704	133 755	92
4.	Ekspluatācijas izmaksas, EUR (2.+3.)	I_{ekspl}	1 174 568	2 844 208	142
5.	Nodokļu maksājumi	I_{nod}	237	121	-49
6.	Kredīta procentu maksājumi un pamatsummas atmaksa, t.sk. izmaksas, kas saistītas ar komersanta finansiālo vai citu līdzvērtīgu nodrošinājumu	I_k	0	0	-
7.	Ieņēmumi saskaņā ar metodikas 10. un 11.punktu	I_{en}	41 443	106 432	157
8.	Izmaksas kopā, EUR (1.+4.+5.+6.) -7.		1 204 420	3 260 652	171
9.	Rentabilitāte (7%)	I _r	84 309	228 246	171
10.	Pilnās izmaksas (ar rentabilitāti), EUR (8.+9.)	I_p	1 288 730	3 488 898	171
11.	Izmaksas uzkrājumam DRN segšanai, EUR	I_{DRN}	0	0	-
12.	Atkritumu daudzums, kuru plānots pieņemt apstrādei vai apglabāšanai kārtējā gadā, t	Q	33 604	32 580	-3
13.	Atkritumu daudzums, kuru plānots apglabāt poligonā kārtējā gadā, t	Q _{ap}	27 236	11 150	-59
14.	Proporcija starp poligonā apglabāto un apstrādei vai apglabāšanai pieņemto sadzīves atkritumu daudzumu, % (13./12.)		81,05%	34,22%	-58
15.	TARIFS:				
15.1.	Regulējamā pakalpojuma komponente, EUR/t (10./12.)	K_{reg}	38,35	107,09	179
15.2.	Uzkrājuma komponente DRN segšanai, EUR/t (11./12.)	U_{DRN}	0,00	0,00	-

Nr.	Posteņi	Apz.	Regulatora noteiktais tarifs	TP aprēķins*	TP aprēķins salīdzinot Regulatora noteikto tarifu
			EUR	EUR	%
15.3.	Dabas resursu nodoklis par apglabāto sadzīves atkritumu daudzumu, EUR/t (14. * DRN saskaņā ar Dabas resursu nodokļa likumu)	M _{DRN}			
	pie DRN likmes 130 EUR/t		105,37	44,49	-58
15.4.	Tarifs ar Dabas resursu nodokli, EUR/t (15.1. + 15.2. +15.3.)	T _{ar DRN}			
	pie DRN likmes 130 EUR/t		143,72	151,58	5

* Tarifa projekts aprēķināts saskaņā ar Regulatora 2024.gada 27.jūnija lēmuma Nr.1/4 [“Nešķirotu sadzīves atkritumu apstrādes tarifa un sadzīves atkritumu apglabāšanas tarifa aprēķināšanas metodika”](#) prasībām

Izmaksas saskaņā ar Regulatora apstiprināto NSA apstrādes tarifu (ar DRN) veido tikai daļu no kopējās NSA apsaimniekošanas maksas⁶, kas jāmaksā atkritumu radītājam. Pārējās atkritumu apsaimniekošanas maksas sastāvdaļas veido pašvaldības lēmumā apstiprinātā maksa par sadzīves atkritumu savākšanu, pārvadāšanu, pārkraušanu, šķirošanu un citām normatīvajos aktos noteiktajām darbībām, ko veic pirms atkritumu reģenerācijas un kas samazina apglabājamo atkritumu apjomu, par uzglabāšanu, dalītās atkritumu savākšanas, pārkraušanas un šķirošanas infrastruktūras objektu uzturēšanu atbilstoši līgumam, kuru noslēgusi pašvaldība un atkritumu apsaimniekotājs.

Ūdenssaimniecības, depozīta sistēmas un atkritumu departamenta
Depozīta sistēmas un atkritumu nodaļa
29.06.2026.

⁶ Atkritumu apsaimniekošanas likuma 39.pants