

Pārskats par Rīcības plāna izpilde 2018.gadā

Nr. J.p.k.	Uzdevums	Veicamie pasākumi	Sasniedzami rādītāji 2018.gadā	Izpilde 2018.gadā	Attiecīgie bāzes rādītāji (2017.gads)	Paskaidrojums par plāna izpildes novirzēm, rādītāju izmaiņām pret iepriekšējā gada attiecīgo periodu
1	2	3	4	5	6	7
1. Nodrošināt efektīvu un videi draudzīgu atkritumu apsaimniekošanu Dienvidlatgales reģionā						
1.1. Ieviest un attīstīt tirās atkritumu tehnoloģijas, modernizēt tehnoloģiskās iekārtas	Pirms atkritumu pieņemšanas, operatoram no atkritumu piegādātāja saņemt atkritumu aprakstu, kurā ir sniegt apliecinājums, ka piegādātie atkritumi atbilst poligona darbībai izsniegtajās atļaujās: -attiecīgajam poligonam izsniegtās atļaujas nosacījumiem (par A vai B kategorijas piesārņojošu darbību veikšanu); -attiecīgajam atkritumu aprakstam; -atkritumu pieņemšanas kritērijiem.	100% izpilde Faktiskai pieņemtais daudzums	1) Atbilstoši atkritumu apsaimniekošanas valsts plānam SIA „AADSO” samazina apglabājamo bioloģiski noārdāmo atkritumu daudzumu līdz 50%; 2) Lai nodrošinātu šo pasākumu atbilstību, 2016 gadā tika izveidots priekšapstrādes centrs, kas samazina noglabājamo atkritumu daudzumu. 3) Tā kā nevar noteikt cik no kopējā ievestā atkritumu daudzuma ievests otreizēji izmantojamie vai bioloģiski noārdāmie atkritumi, pateicoties izveidotai šķirošanas līnijai, tas tiek pārstādāts 100%,	1) Atbilstoši atkritumu apsaimniekošanas valsts plānam SIA „AADSO” samazina apglabājamo bioloģiski noārdāmo atkritumu daudzumu līdz 50%; 2) Lai nodrošinātu šo pasākumu atbilstību, 2016 gadā tika izveidots priekšapstrādes centrs, kas samazina noglabājamo atkritumu daudzumu. 3) Tā kā nevar noteikt cik no kopējā ievestā atkritumu daudzuma ievests otreizēji izmantojamie vai bioloģiski noārdāmie atkritumi, pateicoties izveidotai šķirošanas līnijai, tas tiek pārstādāts 100%,	Apglabāto atkritumu daudzuma samazinājums. Tas izskaidrojams gan ar ekonomisko krīzi – ekonomikas stagnāciju un iedzīvotāju maksātspējas ievērojamu kritumu, kā rezultātā samazinājies arī radīto atkritumu daudzums, gan ar atkritumu pārstrādes apjomu palieināšanos. Palieinoties cilvēku skaitam, pieaug atkritumu daudzums. Atkritumu apglabāšana atkritumu poligonus ir videi kaitīgs process, tāpēc, lai samazinātu apglabājamo atkritumu daudzumu, ir nepieciešama to šķirošana un atkārtota pārstrāde. Šķirojot un pārstrādājot atkritumus, tiek taupīti dabas resursi un netiek piesārņota apkārtējā vide, tiek samazināti draudi dzīvajiem organismiem un cilvēku veselībai. Pārstrādājot materiālus, tādus kā plastmasa, stiks, metāls, makulatūra ir iespējams tos atgriezt saimnieciskajā ciklā. Piemēram, stiklu ir iespējams pārstrādāt bezgafgi.	
	Attīstīt kopējo radīto atkritumu daudzuma samazināšanas pasākumus	Samazināt apglabājamo bioloģiski noārdāmo atkritumu daudzumu līdz	Samazināt apglabājamo atkritumu plūsmu, palieinot atkritumu pārstrādi 50% līdz 80% apmērā atkarībā no atkritumu veida;			
	Veicot ietekmes uz vidi novērtējumu, novērtēt arī dažadas iespējamās alternatīvas, piemēram, dažadiem	Ieviestas inovatīvās tehnoloģijas	2018.gada 18 oktobrī Centrālā finanšu un līgumu aģentūrā tika iesniegts projekta iesniegumus Eiropas Savienības struktūrfonda un Kohēzijas fonda 2014.–2020. gada plānošanas perioda darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" 5.2.1.specifiskā atbalsta mērķa "Veicināt dažāda veida atkritumu atkārtoto izmantošanu, pārstrādi un reģenerāciju" 5.2.1.3.pasākuma "Atkritumu reģenerācijas veicināšana"; 2018.gada 29.novembrī SIA "AADSO" sapēma lēmumu, kur pamatojoties uz Vērtēšanas komisijas atzinumu un Eiropas Savienības struktūrfondun un Kohēzijas fonda 2014.–2020. gada plānošanas perioda vadības likuma 25.panta trešās daļas 3.punktu, Sadarbības iestāde nolēma noraidīt SIA "AADSO" projekta iesniegumu.	Notiek Projekta iesnieguma sagatavošana Eiropas Savienības struktūrfonda un Kohēzijas fonda 2014.–2020. gada plānošanas perioda darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" 5.2.1.specifiskā atbalsta mērķa "Veicināt dažāda veida atkritumu atkārtoto izmantošanu, pārstrādi un reģenerāciju" 5.2.1.2.pasākuma "Atkritumu pārstrādes veicināšana" 3.kārtas "Bioloģiski noārdāmo atkritumu pārstrādes iekārtu izveide" iestenošanai sadzīves atkritumu poligonā "Cinīši"		
	Pilnveidot atkritumu apsaimniekošanas procesu	Modernizētās tehnoloģiskās iekārtas (faktiskais apjoms)				

1.2.	Nodrošināt atkritumu apglabāšanu tā, lai netiktu apdraudēta cilvēku dzīvība un veselība, vide, kā arī personu manta;	Nodot atkritumus pārstrādei, iegūstot atkārtoti izmantojamos materiālus.	Iegūti atkārtoti izmantojami materiāli (faktiskais apjoms, %)	SIA „AADSO” līdz 100% nodrošina, lai atkritumi, kurus otrezī vairs nevar pārstrādāt, tiktu padarīti nekaīgi videi un tie pienācīgi tiek noglabāti poligonā (tika apliegti 19298.647); Atkritumu tiek sabliegti atbilstoši normatīviem aktiem, nokiļāti ar plēvi. Ik gadu tiek veikti vides monitoringa darbi. Jānorāda, Latvijā nav pilnībā izveidota bīstamo atkritumu savākšanas sistēma sadzīvē radušos bīstamo atkritumu savākšanai no iedzīvotajiem, jo iedzīvotajiem ir iespējams nodot tikai atsevišķu veidu sadzīvē radušos videi kaitīgo preču atkritumus (piemēram, baterijas, akumulatorus, EEEA).	SIA „AADSO” līdz 100% nodrošina, lai atkritumi, kurus otrezī vairs nevar pārstrādāt, tiktu padarīti nekaīgi videi un tie pienācīgi tiek noglabāti poligonā (tika apliegti 19299.048). Atkritumu tiek sabliegti atbilstoši normatīviem aktiem, nokiļāti ar plēvi. Ik gadu tiek veikti vides monitoringa darbi. Jānorāda, Latvijā nav pilnībā izveidota bīstamo atkritumu savākšanas sistēma sadzīvē radušos bīstamo atkritumu savākšanai no iedzīvotajiem, jo iedzīvotajiem ir iespējams nodot tikai atsevišķu veidu sadzīvē radušos videi kaitīgo preču atkritumus (piemēram, baterijas, akumulatorus, EEEA). Tā kā tirgus attīstās un mainās atkarībā no pieprasījuma un piedāvājuma, tas būtiski ietekmē atkritumu pārstrādes attīstību un virzību. Pateicoties zinātniski-tehniskajam progresam un pētnieciskajam darbam, tiek attīstītas jaunas pārstrādes tehnoloģijas. Ieviešot priekšpārstrādes centru, tiek samazināts atkritumu daudzums, kas tiek noglabāts poligonā.
1.3.	Veikt izlietošā iepakojuma reģenerāciju.	Veikt atkritumu manuālu vai automatizētu šķirošanu, maksimāli sagatavojot tos iespējamai reģenerācijai	Atbilst normatīvo aktu prasībām (vides monitoringa dati)	Teik nodrošināts, ka pirms atkritumu pieņemšanas poligonā tiek pārbaudīta visa informācija atbilstoši normatīviem aktiem	Teik nodrošināts, ka pirms atkritumu pieņemšanas poligonā tiek pārbaudīta visa informācija atbilstoši normatīviem aktiem
1.4.	Sadarbībā ar reģiona pašvaldībām, attīstīt atkritumu dažtās vākšanas sistēmu	Organizēt sadzīves atkritumu dažtās vākšanas pakalpojuma pīejamības pasākumus iedzīvotājiem	Regenerēt 60% no izlietošā iepakojuma un ka tiek sasniegta šādi minimālā pārstrādes mērķi: - 60% pēc svara stiklam; - 60% pēc svara papīram un kartonam; - 50% pēc svara metāliem; - 22,5% pēc svara plastmasām, uzskaitot tikai tādus materiālus, kas pārstrādāti plastmasā;	Visi poligonā ieviestie atkritumi tiek šķiroti priekšpārstrādes centrā, gan papildus manuāli no tūkst. 19298.647 tonnas ievestu atkritumu tika: - 267.880 t atdalīts papīrs, - 305.020 t atdalīts PET un plēve, - 304.580 t atdalīts koks, - 307.633 t atdalīts metāls, - 179.820 t atdalīts stiks, 2018 gada no atkritumiem atdalīto otrezījējo materiālu realizācija (sapņems – pārstrādāts) tika īstenoata attiecībā 1:1, t.i., visi sapņemtie atkritumi tika pārstrādāti 100% apmērā	Visi poligonā ieviestie atkritumi tiek šķiroti priekšpārstrādes centrā, gan papildus manuāli no tūkst. 35426.860 tonnas ievestu atkritumu tika: - 344.520 t atdalīts papīrs, - 388.740 t atdalīts PET un plēve, - 156.920 t atdalīts koks, - 356.872 t atdalīts metāls, - 39.480 t atdalīts stiks, 2017 gada no atkritumiem atdalīto otrezījējo materiālu realizācija (sapņems – pārstrādāts) tika īstenoata attiecībā 1:1, t.i., visi sapņemtie atkritumi tika pārstrādāti 100% apmērā Sadzīves atkritumu, tai skaitā sadzīvē radušos bīstamo atkritumu, apsaimniekošanu savā administratīvajā teritorijā organizē pašvaldība atbilstoši pašvaldības saistosajiem noteikumiem par sadzīves atkritumu apsaimniekošanu, ievērojot atkritumu apsaimniekošanas valsts plānu un reģionālos atkritumu apsaimniekošanas plānus.
2.1	Nodrošināt regulāru sadzīves atkritumu savākšanu un izvešanu no Klientiem -	Organizēt atkritumu dažtās vākšanas vietu izveidi, paredzot iespēju nodot lietotās preces to atkārtotai izmantošanai vai sagatavošanai atkārtotai izmantošanai, veikt to apsaimniekošanu	Atkritumu dažtās vākšanas iespējas	Atdalīti 19% no kopējā mājsaimniecības atkritumu daudzuma	Tiek nodrošināts, ka Sabiedrība sadarbojas ar reģiona pašvaldībām. Sakarā ar to, ka Dienvidlatgalē esošās pašvaldības daļēji ir ieviesušas atkritumu dažtās vākšanu, uz Sabiedrības apsaimniekoto poligonus tiek ievesti līdz 19% atdalītu atkritumu no kopējā mājsaimniecības atkritumu daudzuma. Patstāvīga sadarbība notiek ar Daugavpils pilsētas domi, DPPI „Komunālās saimniecības pārvalde” un SIA „DAR invest”, kura nodrošina iestādē otrezījēji izmantojamo atkritumu atdalīšanu un nodošanu SIA „AADSO”. Informatīvie materiāli par ierosināšanu dažtās vākšanu atkritumus ir ievietoti SIA „AADSO” mājas lapā www.aadso.lv un periodiski aktualizēti. Papildus Daugavpils pilsētas domes izverdotiši šķirošanas laukums Līginišķu mikrorajonā, uz kuru katrs pilsētas iedzīvotājs var nodot otrezījēji izmantojamos atkritumus; 2017 gada 29. augustā tika noslēgts līgums starp Daugavpils pašvaldību un SIA „AADSO” par sadzīves atkritumu apsaimniekošanu Daugavpils pilsētas
2.	2. Nodrošināt kvalitatīvu atkritumu apsaimniekošanu Daugavpils administratīvajā teritorijā		Vieki sadzīves atkritumu savākšanu un izvešanu ne retāk kā noteikts Daugavpils pilsētas pašvaldības saistīšajos noteikumos par atkritumu apsaimniekošanu,	Sadzīves atkritumu savākšana un izvešana no Klientiem tiek nodrošināta 7 dienas nedēļā saskaņā ar laiku periodā no 01.10.2017. līdz 31.12.2017. noslēgtajiem 6428 līgumi un Daugavpils pilsētas domes saistošo noteikumos Nr. 16 paredzētā kārtībā.	Sadzīves atkritumu savākšana un izvešana no Klientiem tiek nodrošināta 7 dienas nedēļā saskaņā ar laiku periodā no 01.10.2017. līdz 31.12.2017. noslēgtajiem 6428 līgumi un Daugavpils pilsētas domes saistošo noteikumos Nr. 16 paredzētā kārtībā.

	Nodrošināt sadzīves atkritumu savākšanu no Klientiem nodrošinot sanitāro kārtību Daugavpils administratīvajā teritorijā	Veikt ar rīcībā esošo atkritumu pārvadāšanas transportu Daugavpils pilsētas administratīvajā teritorijā savāktos sadzīvē radušos atkritumus (nešķirotos, šķirotos, liela izmēra atkritumus, bioloģiski noārādamos atkritumu) līdz atkritumu poligonam "Cinīši".	administratīvās teritorijas savākts un izvests uz poligolu "Cinīši": nešķirotu CSA – 252679 m3; pārtikas atkritumu – 95,88 t; ielu tīrišanas atkritumu – 1206,40 t; būvniecības atkritumu – 157,98 t; metālapstrādes atkritumu – 90,88 t; liela izmēra atkritumu – 381,16 t.	laika periodā no 01.10.2017. līdz 31.12.2017. no Daugavpils administratīvās teritorijas savākts un izvests uz poligolu "Cinīši": nešķirotu CSA – 58304 m3; pārtikas atkritumu – 24,12 t; ielu tīrišanas atkritumu – 236,58 t; būvniecības atkritumu – 75,08 t; bioloģiski noārādamu atkritumu – 801,9 t; liela izmēra atkritumu – 109,21 t	
2.2.	Nodrošināt atkritumu dalītās vākšanas sistēmas uzturēšanu, pilnveidošanu atbilstoši normatīvajos aktos noteiktajām prasībām, izmaksas par sistēmas izveidi, un uzturēšanu ietverot maksā par nešķirotu sadzīves atkritumu apsaimniekošanu	Nodrošināt Daugavpils pilsētas administratīvās teritorijas iedzīvotājiem bez papildus maksas nodot atšķiroto atkritumu	Organizēt un ierīkot šķiroto atkritumu savākšanas punktus un laukumus	Tiek nodrošināta šķiroto atkritumu savākšana Daugavpils pilsētas: pirmsskolas izglītības iestādēs, izglītības iestādēs, kultūras centros, pašvaldības iestādēs. Pavisam 73 objektos piegādātas: 1,1 m3- 57 tvertnes; 0,66 m3 – 1 tvertne; 0,24 m3 – 13 tvertnes. Pilsētas ielās – 96 x 1,1 m3 tvertnes. Apsaimniekoti 337,37 m3/45020 kg šķiroto atkritumu.	
	Organizēt dalīto atkritumu vākšanu atkritumu savākšanas punktos Daugavpils pilsētas administratīvajā teritorijā, kā arī šķiroto atkritumu savākšanas laukumā Līginišku ielas rajonā, Daugavpili. Nešķiroto sadzīves atkritumu savākšana tiks veikta no fizisko un juridisko personu norādītajām adresēm Daugavpils pilsētas	Izvietot sadzīves atkritumu dalītās savākšanas punktus Daugavpils pilsētas administratīvajā teritorijā (fizisko un juridisko personu adreses, kā arī Daugavpils pilsētas publiskajās teritorijas).	Veikt šķiroto atkritumu pienņemšanu šķiroto atkritumu savākšanas laukumā Līginišku ielas rajonā, Daugavpili. Šķirotajiem atkritumiem paredzēt konteinerus ar ierīkotiem atkritumu savākšanas punkti jāatbilst MK 13.12.2016. Nr. 788 . Noteikumi par atkritumu savākšanas un šķirošanas vietām" 10., 11. p. prasībām un tie tiks paredzēti tieši priekš dalīti vāktā iepakojuma (stikla, papīra un	Daugavpils pilsētā darbojas Daugavpils pilsētas domes izveidotošas šķirošanas laukums Līginišku mikrorajonā, uz kuru katrs pilsētas iedzīvotājs var nodot otreizēji izmantojamos atkritumus	Daugavpils pilsētā darbojas Daugavpils pilsētas domes izveidotošas šķirošanas laukums Līginišku mikrorajonā, uz kuru katrs pilsētas iedzīvotājs var nodot otreizēji izmantojamos atkritumus
2.3.	Nodrošināt Klientus ar konteineriem sadzīves atkritumu uzkrāšanai, kuru veids un dizains ir saskaņots ar Pašvaldību	Nodrošināt sadzīves atkritumu konteineru pieteikamību klientiem	Nodrošināt visus Klientus ar nepieciešamajiem konteineriem.	Klienti ir nodrošināti ar nepieciešamajiem konteineriem	Klienti ir nodrošināti ar nepieciešamajiem konteineriem

	Atkritumu apsaimniekošanas darbībās nodrošināt, ka tiks izmantoti šādi atkritumu konteineri – 800 gab. plastmasas atkritumu konteineri ar kupolveida vāku un tilpumu 1,1 m3, 500 gab. plastmasas konteineri ar lēzenu vāku un tilpumu 0,77 m3; 500 gab. konteineri ar tilpumi 0,66 m3 ar lēzenu vāku uz četriem riteņiem, kas būs uztādīti atkritumu daudzdzīvokļu atkritumu vadības; 2000 gab. konteineri plastmasas konteineri ar diviem riteņiem un lēzenu vāku, kas paredzēti privātmāju un juridisko personu nešķirotu sadzīves atkritumu savākšanai un pārvadāšanai ar tilpumi 0,24 m3	Papildus visiem konteineriem nodrošināt ar speciālu markējumu, uz kura būtu norādīta informācija par konteinerā izmetamo atkritumu veidu, to apsaimniekotāju organizāciju, kā arī kontakttelefonu	uzlīmēm "Sadzīves atkritumi" un "Iepakojums". Uz uzlīmēm norādīti trīs kontaktelefonu numuri. Pēc stāvokļa uz 31.12.2018. klients ir nodrošināti ar šādām atkritumu tvertnēm lietošanā: 1,1 m3 – 891; 0,77 m3 – 54; 0,66 m3 – 569; 0,24 m3 – 2220; 0,14 m3 – 6; 0,12 m3 – 98; 2074 klienti izmanto 0,06 m3 atkritumu maius.	0,12 m3 – 1164 lpašumā 0,14 m3 – 1234 lpašumā 0,24 m3 – 642 lpašumā	
2.4.	"Atkritumus pārvadāt ar speciāli šim nolūkam paredzētiem transportlīdzekļiem, kuri aprikti ar globālās pozicijonēšanas iekārtām un"	Nodrošināt atkritumu apsaimniekošanas pakalpojumu nepārtrauktību	Veikt Atkritumu savākšanu ar specializēto un nepieciešamo autotransportu un aprikojumu	Sadzīves atkritumu apsaimniekošana notiek 7 dienas nedēļā sākot no plkst. 7.00 līdz 20.00. Atkritumi tiek pārvadāti ar specializētiem atkritumvedējiem, kuri aprikti ar globālās pozicijonēšanas iekārtām.	Sadzīves atkritumu apsaimniekošana notiek 7 dienas nedēļā sākot no plkst. 7.00 līdz 20.00. Atkritumi tiek pārvadāti ar specializētiem atkritumvedējiem, kuri aprikti ar globālās pozicijonēšanas iekārtām.
2.5.	"Nodrošināt lielgabarīta, ražošanas (būvniecības), bioloģisko un zājo atkritumu savākšanu no Klientiem, slēdot atsevišķus figurus, patstāvīgi vienojoties par"	Nodrošināt nepieciešamo autotransporta bāzi sadzīves atkritumu apsaimniekošanas pakalpojumu nodrošināšanai	Tiek nodrošināta liela izmēra atkritumu, būvniecības, bioloģiski noārdāmu, ielu tīrišanas atkritumu aizvākšana.	Sadzīves atkritumi tiek apsaimniekoti ar 5 specializētiem Scania markas atkritumvedējiem. Nodrošinājums ar remontdarbīcu telpām 238,5 m3, garāzas telpām 505,2 m3 un atlātu teritoriju 600 m3 materiāltehniskā	Sadzīves atkritumi tiek apsaimniekoti ar 5 specializētiem Scania markas atkritumvedējiem. Nodrošinājums ar remontdarbīcu telpām 238,5 m3, garāzas telpām 505,2 m3 un atlātu teritoriju 600 m3 materiāltehniskā
	Paredzēt, ka Daugavpils pilsētas centrā nešķiroto sadzīves atkritumu izvešana notiks katru dienu, savukārt citos mikrorajonos - saskapā ar 08.05.2014. Daugavpils pilsētas domes saistošo noteikumu Nr.16 "Atritumu apsaimniekošanas noteikumi Daugavpils pilsētas pašvaldībā" nosacījumiem	Nodrošināt pakalpojumu pieejamību tiem klientiem, kam radīsies nepieciešamība, pēc lielgabarīta un bioloģiski noārdāmo atkritumu apsaimniekošanas	Tiek izmantoti Mercedes Benz Actros markas automobiļi, konteinervedēji 7 m3 un 15 m3 un kravas automobile ar manipulātoru.	Tiek izmantoti Mercedes Benz markas automobiļi – 3 gab., kravas konteinervedēji 7 m3 un 15 m3 konteineru transportēšanai.	
2.6.	Piedāvāt daļītās atkritumu vākšanas iespējas Klientiem, kas atbilst Pašvaldības apstiprinātajiem teritorijas attīstības dokumentiem un apstiprinātajiem plānošanas dokumentiem, kā arī citiem normatīvajiem aktiem	Nodrošināt daļītās atkritumu savākšanas nodošanas iespējas klientiem Daugavpils pilsētas administratīvajā teritorijā	No 2018.gada oktobra nodrošināt iespēju privātmāju sektora klientiem bez maksas reizi mēnesī nodot iepriekš atšķiroto iepakojumu, ko SIA "AADSO" savāks bez maksas. SIA "AADSO" klientu ērtībām no 01.01.2019 nodrošinās šo pakalpojumu 2 reizes mēnesī – 2. un 4. mēneša nedēļā.	2018.gada 16.aprīlī tika noslēgts piegādes līgums par specializētās daļītās atkritumu vākšanas automašīnas piegādi projekta „Materiāltehniskās bāzes iegāde ūkirotu atkritumu savākšanas sistēmas kapacitātes uzlabošanai“ ietvaros”, iepirkuma identifikācijas Nr. SIA AADSO 2018/01, līdz ar ko šā gada oktobra mēnesī SIA "AADSO" uzsāks atšķirotā iepakojoma savākšanu. Līdz 31.12.2018. ar iegādāto specializēto automašīnu Daugavpils pilsētas pašvaldības administratīvajā teritorijā ir savāktas 31,52 tonnas atšķirotā iepakojuma no privātmāju sektora.	

3. Nodrošināt kvalitatīvu atkritumu apsaimniekošanu ilūkstes administratīvajā teritorijā

3.1.	Nodrošināt regulāru sadzīves atkritumu savākšanu un izvešanu no Klientiem -	Nodrošināt atkritumu savākšanas pakalpojumu visiem llūkstes pilsētas administratīvās teritorijas klientiem	Veikt sadzīves atkritumu savākšanu un izvešanu ne retāk kā noteikts llūkstes novada pašvaldības saistošajos noteikumos par atkritumu apsaimniekošanu;	2018 gada 14.augustā SIA "AADSO" noslēdza līgumu par atkritumu apsaimniekošanu llūkstes novada administratīvajā teritorijā. Atkritumu savākšanas pakalpojumu sniegšana tika uzsākta ar 01.oktobri. Sadzīves atkritumu savākšana un izvešana no Klientiem tiek nodrošināta katru trešdienu un 1. un 3. ceturtdienu saskaņā ar noslēgtiem 1046 līgumiem un llūkstes novada domes saistošo noteikumu Nr.7/2011 paredzētā kārtībā.
		Nodrošināt sadzīves atkritumu savākšanu no Klientiem nodrošinot sanitāro kārtību llūkstes administratīvajā teritorijā	Veikt ar rīcībā esošo atkritumu pārvadāšanas transportu llūkstes novada administratīvajā teritorijā savāktos sadzīvē radušos atkritumus (nešķirotos, šķirotos, liela izmēra atkritumus, bioloģiski noārdāmos atkritumu) līdz atkritumu poligonam "Cinīši".	2018.gadā no 01.oktobra līdz 31.decembrim no llūkstes novada administratīvās teritorijas savāksts un izvests uz poligona "Cinīši": nešķirotu CSA – 1530 m3;
3.2.	Nodrošināt Klientus ar konteineriem sadzīves atkritumu uzkrāšanai, kuru veids un dizains ir saskartots ar Pašvaldību	Nodrošināt sadzīves atkritumu konteineru pietiekamību klientiem	Nodrošināt visus Klientus ar nepieciešamajiem konteineriem.	Klienti ir nodrošināti ar nepieciešamajiem konteineriem
		Atkritumu apsaimniekošanas darbībās nodrošināt klientus ar nepieciešamo materiāletehnisko bāzi, kura nepieciešama atkritumu apsaimniekošanai	Papildus visiem konteineriem nodrošināt ar speciālu markējumu, uz kura būtu norādīta informācija par konteinerā izmetamo atkritumu veidu, to apsaimniekotāju organizāciju, kā arī kontakttelefonu	Atkritumu tvertnes ir nodrošinātas ar uzlīmēm "Sadzīves atkritumi" un "Iepakojums". Uz uzlīmēm norādīti trīs kontaktelefonu numuri. Pēc stāvokļa uz 31.12.2018. Klienti ir nodrošināti ar šādām atkritumu tvertnēm lietošanā: 1,1 m3 – 72; 0,77 m3 – 3; 0,66 m3 – 2; 0,24 m3– 87; 0,14 m3 – 4; 0,12 m3 – 25; 171 klienti izmanto 0,06 m3 atkritumu maisus.
2.4.	Atkritumus pārvadāt ar speciāli šīm nolūkam paredzētiem transportlīdzekļiem, kuri aprīkoti ar globālās pozicionešanas iekārtām un	Nodrošināt atkritumu apsaimniekošanas pakalpojumu nepārrauktību	Veikt Atkritumu savākšanu ar specializēto un nepieciešamo autotransportu un aprīkojumu	Sadzīves atkritumu apsaimniekošana notiek katru trešdienu un 1. un 3. ceturtdienu sākot no plkst. 7.00 līdz 20.00, citos pagastos – saskaņā ar saistošiem noteikumiem Nr.7/2011. Atkritumi tiek pārvadāti ar specializētiem atkritumvedējiem, kuri aprīkoti Sadzīves atkritumi tiek apsaimniekoti ar Scania P 270 markas atkritumvedēju, aprīkotu ar globālās pozicionešanas iekārtu.
		Nodrošināt nepieciešamo autotransporta bāzi sadzīves atkritumu apsaimniekošanas pakalpojumu nodrošināšanai		

	Nodrošināt lielgabarīta, ražošanas (būvniecības), bioloģisko un zājo atkritumu savākšanu no Klientiem, slēdzot atsevišķus līgumus, patstāvīgi vienojoties par	Nodrošināt lielgabarītu un bioloģiski noārdāmo atkritumu pakalpojumu nodrošināšanu Daugavpils pašvaldības administratīvās teritorijas klientiem	Nodrošināt pakalpojumu pieejamību tiem klientiem, kam radīsies nepieciešamība pēc lielgabarīta un bioloģiski noārdāmo atkritumu apsaimniekošanas	Tiek nodrošināta liela izmēra atkritumu, būvniecības, bioloģiski noārdāmu, ielu tīrīšanas atkritumu aizvākšana.	
2.5.	Nodrošināt, ka tiks izmantoti metāla konteineri ar tilpumi 7 m3 un 15 m3 iela izmēra nešķiroto sadzīves un bioloģiski noārdāmo atkritumu savākšanai un			Tiek izmantoti Mercedes Benz Actros markas automobili, konteinerivedēji 7 m3 un 15 m3 un kravas automobile ar manipulātoru.	
4 Veicināt ES un valsts finansējuma piesaisti, ilgtspējīgas darbības un attīstības nodrošināšanai.					
4.1.	Eiropas Savienības Kohēzijas fonda projekta III kārtas realizācija	Sekot VARAM mājas lapā izsludinātajiem ES KF projektiem par sadzīves atkritumu poligona pilnveidošanu, un iesniegt attiecīgus projekta pieteikumus. (provisoriski atkritumu dedzināšanas rūpnīcas izbūve ar mērķi iegūt elektroenerģiju un saražotu enerģiju izmantot poligona autonomo funkciju pildīšanai, bioloģiski noārdāmo atkritumu pārstrādes kapacitātes palielināšana un šķirošanas līnijas modernizēšana)	Projekta pieteikumā un vispārīgajā vienošanās noteiktie darbu apjomī	1) 2018.gada 29.jūnijā tika noslēgts iepirkuma līgums Būvprojekta minimālā sastāvā izstrāde projektam "Cietā reģenerētā kurināmā reģenerācijas iekārtu izveide Daugavpilī, Mendeļejeva ielā 13A". 2) 2018.gada 18.oktobrī Centrālā finanšu un līgumu aģentūrā tika iesniegts projekta iesniegumus Eiropas Savienības struktūrfonda un Kohēzijas fonda 2014.–2020. gada plānošanas perioda darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" 5.2.1.specifiskā atbalsta mērķa "Veicināt dažāda veida atkritumu atkārtotu izmantošanu, pārstrādi un reģenerāciju" 5.2.1.3.pasākuma "Atkritumu reģenerācijas veicināšana" projektam Cietā reģenerētā kurināmā reģenerācijas iekārtu izveide Daugavpilī, Mendeļejeva ielā 13A"; 3) 2018.gada 29.novembrī SIA "AADSO" saņēma lēmumu, kur pamatojoties uz Vērtēšanas komisijas atzinumu un Eiropas Savienības struktūrfondu un Kohēzijas fonda 2014.–2020 gada plānošanas perioda vadības likuma 25.panta trešās dajas 3.punktu, Sadarbības iestāde nolema noraidīt SIA "AADSO" projekta iesniegumu.	

	<p>Projekta mērķis ir iegādāties specializēto autotransportu šķiroto atkritumu savākšanai no privātmāju sektora, lai uzlaboto kopējo stāvokli pašvaldībā daļtās atkritumu vākšanas jomā, kā arī nodrošinātu iespēju pišešas iedzīvotajiem bez maksas nodot otrreizējai pārstrādei derigos atkritumus. Nēmot vērā to, ka SIA "Atkritumu apsaimniekošanas Dienvidlatgales starppašvaldību organizācija" (turpmāk - AADSO) apsaimniekošanas reģionālā atkritumu poligona "Cinīši", liela nozīme ir tam, lai līdz poligonam pēc iespējas mazāk nokļūtu reģenerācijai derīgu atkritumu, tādējādi samazinot poligonā esošo atkritumu pirmsapstrādes iekārtu noslogotību un mazinātu apglabājamo atkritumu daudzumu.</p> <p>Realizējot projektu tiks sasniegts tā primārais mērķis – samazinātās poligona ievesto nešķiroto sadzīves atkritumu daudzums, kā arī pašvaldības iedzīvotajiem tiks nodrošināt SIA „AADSO” resursu ilgtspējīgu un efektīvu izmantošanu.</p>	<p>1) Specializētās daļtās atkritumu vākšanas automašīnas piegāde projekta „Materiāltechniskās bāzes iegāde šķiroto atkritumu savākšanas sistēmas kapacitātes uzlabošanai” ietvaros;</p> <p>2) Informatīvā plakāta izgatavošana projekta „Materiāltechniskās bāzes iegāde šķiroto atkritumu savākšanas sistēmas kapacitātes uzlabošanai” ietvaros;</p> <p>3) Sabiedrības informēšana un izglītošana projekta „Materiāltechniskās bāzes iegāde šķiroto atkritumu savākšanas sistēmas kapacitātes uzlabošanai” ietvaros;</p>	<p>1) 2018.gada 19.janvārī tika noslēgts līgums par informatīvo bukletu izgatavošanu projekta Nr.5.2.1.1./17/A/002 „Materiāltechniskās bāzes iegāde šķiroto atkritumu savākšanas sistēmas kapacitātes uzlabošanai” realizācijas vajadzībām;</p> <p>2) 2018.gada 16.aprīlī tika noslēgts līgums par specializētās daļtās atkritumu vākšanas automašīnas piegādi projekta „Materiāltechniskās bāzes iegāde šķiroto atkritumu savākšanas sistēmas kapacitātes uzlabošanai” ietvaros;</p> <p>3) 2018.gada 15.maijā tika noslēgts līgums ar SIA „Latgales Laiks” kura ietvaros tiks nodrošināta sabiedrības informēšana un izglītošana projekta „Materiāltechniskās bāzes iegāde šķiroto atkritumu savākšanas sistēmas kapacitātes uzlabošanai” ietvaros;</p>	<p>1) 2017.gada 10.oktobrī tika noslēgta Vispārīgā vienošanās Nr.5.2.1.1/17/A/002 projekta „Materiāltechniskās bāzes iegāde šķiroto atkritumu savākšanas sistēmas kapacitātes uzlabošanai” realizācijai;</p> <p>2) 2017.gada 27.decembrī tika izsludintās atklāts konkursa par specializētās daļtās atkritumu vākšanas automašīnas piegādi;</p> <p>3) 2017.gada 18.oktobrī tika veikta tirgus izpēte un noslēgts pakalpojuma līgums Informatīvā plakātu izgatavošana projekta ietvaros</p>	
5.	Pilnveidot uzņēmuma pārvaldības modeli	Optimizēt saimnieciskās darbības izdevumus, nodrošinot to lietderīgu izmantošanu.	Izmaiņas (EUR, %) Uzturēts konkurētspējīgs tarifs	<p>Saskaņā ar Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 28.11.2018. lēmumu Nr.132, SIA "AADSO" apsaimniekotā CSA poligona "Cinīši" sadzīves atkritumu apglabāšanas pakalpojumu tarifs (kopā ar DRN) ir 45,43 EUR par tonnu (bez PVN 21%) laika posmā no 01.01.2019. – 31.12.2019., savukārt no 01.01.2020. – 31.12.2020. būs 48,85 EUR (kopā ar DRN) par tonnu (bez PVN 21%).</p> <p>par pārējiem atkritumiem:</p> <p>(1) 67,39 EUR/t – no 2019.gada 1.janvāra līdz 2019.gada 31.decembrim;</p> <p>(2) 74,39 EUR/t – no 2020.gada 1.janvāra līdz jauna tarifa spēkā stāšanās brīdim.</p>	<p>tiekiem pārēots tarifs 20,28 EUR + Dabas resursa nodoklis + PVN par vienu tonnu atkritumu pieiemšanu un apglabāšanu (dabas resursa nodoklis par sadzīves nešķirotiem atkritumiem tiek pārēots koeficients: no janvāra līdz februāra mēnesim 0,75 koeficients, un no marta līdz decembra mēnesim 0,50 koeficients)</p>
5.1.	Samazināt debitoru prasījumu apjomu	Samazinājums 10%.	16.61%	67%	Debitoru parāda samazinājums ir saistīts ar Debitoru parādu dzēšanu, pakalpojumu tiek apmaksāti savlaicīgi ievērojot līgumsaistības.

		Uzraudzīt finanšu līdzekļu racionālu izmantošanu, nodrošinot rentablu darbību, stabili maksātspēju	Neto rentabilitāte 1.6% Pašu kapitāla atdevē 3.0% Maksātspējas koeficients <1	17.59%	2.22%	Pejņa pret neto apgrozījumu par ceturksni, ktrs uz pērienu apgrozītais euro (Neto apgrozījums) ir ienesis 17.59 euro centu peļņas. Izmaiņas ir sasītītas ar SPRK norādēm (gatavojot tarifa projektu) norakstīt Eiropas Savienības pamatlīdzekļu nolietojuma daļu Nākamo periodu ieņēmušos (NPI) 950 tūkst. EUR apmērā.
5.2.	Paaugstināt personāla kvalifikāciju un motivāciju, veicot novērtēšanu un	Uzlabot pakalpojumu kvalitāti un pieejamību Kvalifikācijas ceļšanas kursu, mācību organizēšana, apmeklēšana	100% nodrošināta pakalpojuma pieejamība, paplašinot to, t.sk., e-	100% nodrošināta pakalpojuma pieejamība, paplašinot to, t.sk., e-pakalpojumu ieviešana	100% nodrošināta pakalpojuma pieejamība, paplašinot to, t.sk., e-pakalpojumu ieviešana	
6.	Personāla darbības ikgadējā novērtēšana	Personāla darbības ikgadējā novērtēšana	100%, faktiskais rezultāts	Darbinieku novērtēšana notiek atbilstoši Darba līguma nosacījumiem.	Darbinieku novērtēšana notiek atbilstoši Darba līguma nosacījumiem.	
6.1.	Pilnveidot sadarbību ar valsti, pašvaldību un starptautiskajām institūcijām, klientiem, sabiedrību kopumā, t.sk.:	Organizēt sabiedrības izglītošanas un informēšanas pasākumus, t.sk. informēt un izglītot sabiedrību par atkritumu daļito vākšanu. Nodrošināt informācijas pieejamību mājsaimniecībām un citām interešu grupām par atkritumu daļītās vākšanas vietu izvietojumu un iespējām nodot atkritumus šajās savākšanas vietās. Aktualizēt informāciju internetā mājas lapā	Savlaicīgi / normatīvajos aktos noteiktajā termiņā informēta sabiedrība par aktualitātem, saimnieciskās darbības rezultātiem	Sabiedrība pastāvīgi nepieciešamo informāciju ievieto masu informācijas līdzekļos un mājas lapā www.aadso.lv	Sabiedrība pastāvīgi nepieciešamo informāciju ievieto masu informācijas līdzekļos un mājas lapā www.aadso.lv	
		Organizēt pakalpojumu kvalitātes novērtējuma aptauju	Pozitīva viedokļa būtisks pārsvars	Aptauja ir ievietota mājas lapā www.aadso.lv	Aptauja ir ievietota mājas lapā www.aadso.lv	
		Sniegt konsultācijas, skaidrojumus, sagatavot atbildes uz iesniegumiem	Konsultāciju, iesniegumu, sniegtu atbilstu skaits Pamatotu sūdzību skaits 0	2018.gadā tika nosūtītas un sniegtas atbildes uz Fizisko un Juridisko personu vēstulēm 674 gab.	2017.gadā tika nosūtītas un sniegtas atbildes uz Fizisko un Juridisko personu vēstulēm 95 gab.	
	Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisija	Tarifu par sadzīves atkritumu apglabāšanas pakalpojumu poligona „Cinīši” izskatīšana, izvērtēšana, apstiprināšana, licences darbības uzraudzība		1) iesniedz gada atskaites par tarifu 25.pielikums; 2) tiek vākta informācija, lai veiktu tarifa grozījumus;	1) iesniedz gada atskaites par tarifu 25.pielikums; 2) tiek vākta informācija, lai veiktu tarifa grozījumus;	
	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija	Piedālīties ministrijas darba grupās, izstrādājot normatīvos aktos atkritumu apsaimniekošanas jomā	Nodrošināta operatīva informācijas apmaiņa un rīcība, saņemtas nepieciešamās atļaujas, licences.	1) SIA "AADSO" pārstāvīs periodiski piedalās Latvijas atkritumu apsaimniekotāju asociācija rīkotajā darba grupā, kas saistīta ar Atkritumu apsaimniekošanu poligonos; 2) iesniedz ar KF projektu saistītās atskaites;	1) SIA "AADSO" pārstāvīs periodiski piedalās Latvijas atkritumu apsaimniekotāju asociācija rīkotajā darba grupā, kas saistīta ar Atkritumu apsaimniekošanu poligonos; 2) iesniedz ar KF projektu saistītās atskaites;	
	Daugavpils reģionālā vides pārvalde	A kategorijas piesārņojošas darbības atļaujas saņemšana darbības vietai: Sadzīves atkritumu apglabāšanas poligons „Cinīši”, „Cinīši”, Demenes pagasts, Daugavpils novads		1) iesniedz vides monitoringa datus u.c.saistītos pārskatus	1) iesniedz vides monitoringa datus u.c.saistītos pārskatus	

SIA "AADSO" dalībnieki	Dalībnieku kopsapulču organizēšana, SIA „AADSO” pārskata apstiprināšana; Budžeta izpildes un budžeta prognozes izskatīšana un apstiprināšana un citi jautājumi; Izveidota un uzturēta datu bāze par atkritumu daudzumu, to apsaimniekošanas	Nodrošināta operatīva informācijas apmaiņa 100% savlaicīgi sagatavota un iesniegta informācija	1) Tieki nodrošināts ik gadu 2) Ir papildināta un ik ceturksni tiek papildināta informācija par SIA “AADSO” darbību, kas ir publiski pieejama: http://aadso.lv/index.php?option=com_content&view=article&id=123&Itemid=98	1) Tieki nodrošināts ik gadu	
------------------------	---	--	---	------------------------------	--

SIA "Atkritumu apsaimniekošanas Dienvidlatgales starppārvaldību organizācija" (turpmāk - AADSO) apsaimniekotajā sadzīves atkritumu poligonā ievesto un apglabāto sadzīves, liela izmēra un ražošanas atkritumu apjoms (tonnās) atsevišķi 2014., 2015., 2016.gadā, 2017.gadā par 2018.gada 12 mēnešiem:

Atkritumu apjoms/gads	2014.gads	2015.gads	2016.gads	2017.gads	2018.gada 12 mēneši
Sanemtais sadzīves atkritumu apjoms (tonnas)	43847.00	36155.02	37274.590	35426.860	36351.360
Apglabātais sadzīves atkritumu apjoms (tonnas)	43847.00	36155.02	30629.220	19267.348	17399.827
Sanemtais liela izmēra atkritumu apjoms (tonnas)	254.58	254.24	290.380	421.300	521.420
Apglabātais liela izmēra atkritumu apjoms (tonnas)	254.58	254.24	61.160	264.3800	216.8400
Sanemtais ražošanas (t.sk., būvniecības) atkritumu apjoms (tonnas)	1424.00	704.84	767.600	1300.420	1681.980
Apglabātais ražošanas (t.sk., būvniecības) atkritumu apjoms (tonnas)	1424.00	704.84	767.600	1300.42	1681.98

No atkritumiem atdalito otretežējo materiālu AADSO realizēja 2014. – 2018.gadā:

	2014.gads	2015.gads	2016.gads	2017.gads	2018.gada 12 mēneši
Latvijā realizētais no atkritumiem					
Papīrs, kartons*	18720.00	9.520	191.820	344.520	267.880
PET plēve*	36640.00	37.780	175.280	388.740	305.020
Koks*		46.700	229.220	156.920	304.580
Metāls*	5330.00	4.680	139.920	356.872	307.633
Stikls*		60.860	15.300	39.480	179.820

Daugavpils pilsētā šķirošanas laukumā Liģinišķu mikrorajonā, pilsētas iedzīvotāju nodotais atkritumu daudzums:

Latvijā realizētais no atkritumiem	2018.gada 12 mēneši
Papīrs, kartons*	tonnas 12.58
PET plēve*	6.20
Koks*	26.34
Metāls*	8.66
Stikls*	10.7
Elektriskie atkritumu	14.555
Lietotas nepas	32.160

Informāciju sagatavoja

Evita Žuromska, 65476324