

1. Ietekme uz vidi

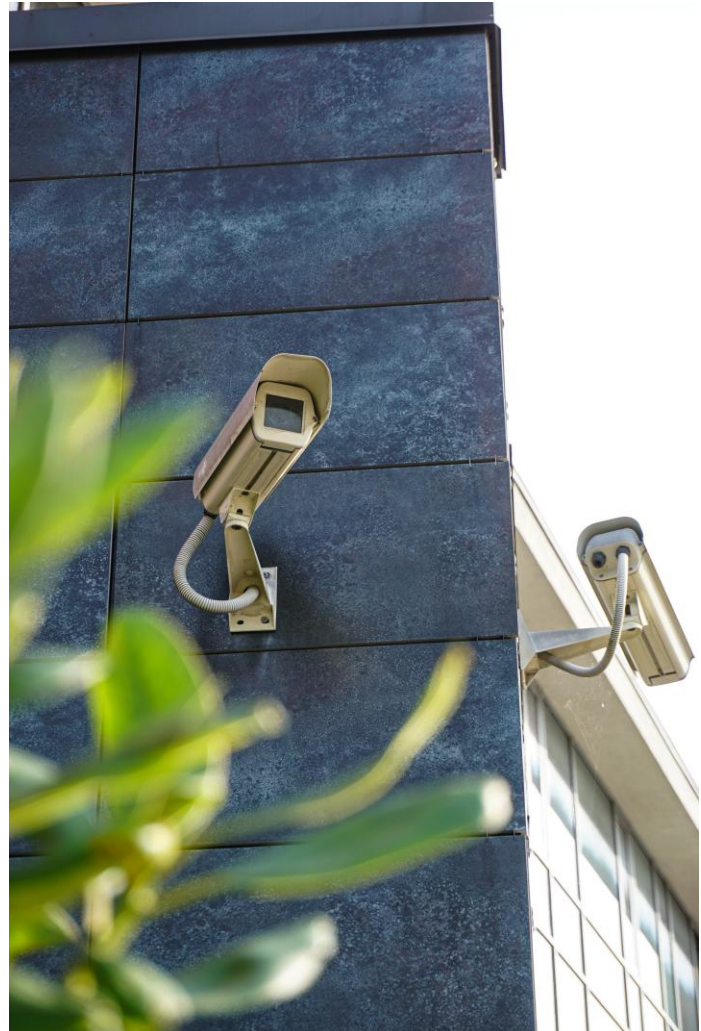
GRIFS AG savā kvalitātes politikā ir deklarējis apņemšanos nepārtraukti pilnveidot klientiem sniegtu pakalpojumu kvalitāti, uzlabot savu sniegumu drošības, darba drošības, arodveselības un apkārtējās vides aizsardzības jomā.

GRIFS AG veic virkni pasākumu, lai vērstu darbinieku uzmanību uz vides aizsardzības pasākumiem un darbībām, kas veicina vides saglabāšanu, nodrošinot tam nepieciešamos finanšu līdzekļus.

Pamatojoties uz Ministru kabineta 2016.gada 11.oktobra noteikumu Nr.668 "Energoefektivitātes monitoringa un piemērojamā energopārvaldības sistēmas standarta noteikumi" 22.punkta, paziņojumu par energoauditu veikšanu GRIFS AG atbilst šādai grupai. 2017.gadā un 2022.gadā veikts GRIFS AG energoaudits. Energoaudita izpildītājs SIA "TUV Nord Baltik", pārskata Nr.1612102113/REA-13 un Nr.2201102102/REA-04. Atkārtota energoaudita veikšana paredzēta 2026.gadā.

Lai apzinātu iespējamos vides riskus, tos izvērtētu un uzraudzītu, ik gadu tiek aktualizēts "Pārskats par resursu izmantošanu SIA GRIFS AG", kurā atspoguļots uzņēmuma sniegums vides jomā.

1.1. VIDES AIZSARDZĪBA UZŅĒMUMĀ



GRIFS AG vides politikas darbības pamatprincipi:

- veicināt nepārtrauktu vides snieguma uzlabošanu katrā struktūrvienībā un uzņēmumā kopumā;
- nodrošināt pārdomātu un racionālu dabas resursu izmantošanu;
- identificēt un maksimāli samazināt vides riskus;
- veidot darbinieku vides apziņu katrā darba vietā;
- nodrošināt atbildīgo darbinieku kompetenci vides jautājumos.

2022.gadā GRIFS AG paraksta Ilgtspējas kodeksu, kura mērķis ir sekmēt patiesas informācijas sniegšanu, lai aizsargātu patērētāju intereses un godīgu konkurenci, kā arī sekmētu uzņēmējdarbības negatīvās ietekmes mazināšanu vides, sociālajos un pārvaldības aspektos. Šī Kodeksa principi attiecas uz ikvienu organizāciju un tā pārskatītāji apliecina gatavību to iedzīvināšanai, lai, ievērojot un sekmējot atbildīgu un ētisku rīcību, veicinātu uzņēmējdarbības vides attīstību un radītu kopīgu vērtību.

Videi draudzīgu produktu iegāde:

GRIFS AG veic videi draudzīgu produktu vai pakalpojumu iegādi. Veicot iepirkumus, par pienākumu atbildīgā darbinieka pienākums ir:

- izvērtēt iespēju iegādāties videi draudzīgus resursus, produktus, materiālus un izejvielas;
- jāņem vērā, ka videi draudzīgu produktu iegāde ilgtermiņā nozīmē vides saglabāšanu;
- pirms iegādāties kādu produktu jāizvērtē, vai tiešām šis produkts ir nepieciešams, vai tas neterē pārāk daudz energijas, vai tas nepiesārņo vidi un vai tas ir otrreiz pārstrādājams;
- jāizvēlas preces ar mazāko vai videi draudzīgāko iepirkumu.
- iepirkuma procedūrās iespēju robežas jāievēro zaļā iepirkuma principus. Sagatavojot iepirkuma dokumentāciju, atbildīgie darbinieki vadās pēc Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas interneta vietnes <https://www.varam.gov.lv/lv> sadaļā Zaļais publiskais iepirkums pieejamām vadlīnijām.

Sadarbības partneru un piegādātāju vērtēšana:

Ik gadu GRIFS AG veic savu piegādātāju novērtējumu attiecībā uz vides saglabāšanu un videi draudzīgu saimniekošanu, kā arī lūdz no piegādātājiem apliecinājumu, ka GRIFS AG izvēlas tikai videi draudzīgas preces.

1.2. NOZĪMĪGĀKĀS VIDES AIZSARDZĪBAS INICIATĪVAS

GRIFS AG no visiem ANO Ilgtspējīgas attīstības mērķiem ir izvēlējies sev aktuālos, kuru sasniegšanā ir apņēmies sniegt savu ieguldījumu.

- 6. mērķis.



Nodrošināt ūdens un sanitārijas pieejamību visiem un ilgtspējīgu pārvaldību.
6.3. Līdz 2030. gadam uzlabot ūdens kvalitāti, samazinot piesārņojumu, izskaužot atkritumu apglabāšanu poligonos un līdz minimumam samazinot bīstamu ķīmisko vielu un materiālu izlaišanu, uz pusi samazinot neapstrādātu atkritumu īpatsvaru un būtiski palielinot to pārstrādi un drošu atkārtotu izmantošanu visā pasaule. (Skatīt 63.lpp)

- 12. mērķis.



Nodrošināt ilgtspējīgus patēriņa paradumus un ražošanas modeļus.
12.2. Līdz 2030. gadam nodrošināt dabas resursu ilgtspējīgu apsaimniekošanu un lietderīgu izmantošanu. (Skatīt 58.lpp)
12.5. Līdz 2030. gadam ievērojami samazināt radīto atkritumu apjomu, īstenojot atkritumu novēršanas, mazināšanas, pārstrādes un atkārtotas izmantošanas pasākumus. (Skatīt 59., 61., 63., 64.lpp)

1.2.1. ATBILDĪGA APSARDZES SISTĒMU LIETOŠANA

Lai veicinātu lietotu apsardzes sistēmu iekārtu atkārtotu iekļaušanu tirgū, GRIFS AG piedāvā pieslēgties uzņēmuma tīklam ar savām jau esošām iekārtām vai tās nomājot. GRIFS AG saviem klientiem piedāvā

individuāli pielāgotu apsardzes sistēmas risinājumu. Apsardzes sistēmas komplektam pēc nepieciešamības ir iespējams pievienot papildu iekārtas, piemēram, kustību detektorus, dūmu detektorus un citus būtiskus apsardzes sistēmas elementus, kas sniegs papildu drošību. 2024.gadā 12,20% (2023.gadā 13,90%) klientu pieslēdzās ar savām iekārtām, 36,62% (2023.gadā 51,90%) ar savām iekārtām un nomāja raidītāju, 16,64% (2023.gadā 1,91%) visas iekārtas nomāja un 34,54% (2023.gadā 32,29%) klientu uzstādīja jaunas iekārtas.

1.2.2. TRANSPORTA DEGVIELAS PATĒRIŅŠ

Iepirkta transporta degviela



GRIFS AG veic dabai draudzīgu automašīnu iepirkumu - nodrošināt regulāru autoparka radīto emisiju un degvielas patēriņa monitoringu GRIFS AG īpašumā esošajam autoparkam un veikt pakāpenisku autoparka nomaiņu uz hibrīdauto un elektroauto. Pie biroja ēkas ir uzstādītas 2 elektroauto uzlādes vietas.

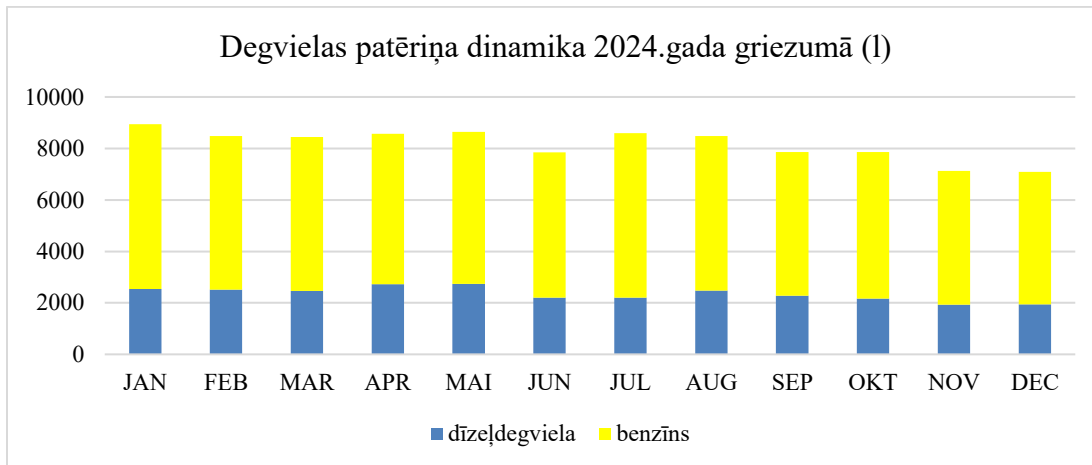
GRIFS AG tehniskās apsardzes pakalpojuma nodrošināšanai izmanto transportu. Tās ļauj veikt uzņēmuma pamatdarbību – mobilās grupas, tehniku un apsardzes operatīvo vadītāju darbu. GRIFS AG autoparkā 2024.gadā atrodas 41 (2023.gadā 44, 2022.gadā 47) transporti un 8 elektroauto (2023.gadā 7 elektroauto, 2022.gadā 2 elektroauto). Transporta degviela pamatā patērieta transportam atrodoties stacionārā stāvoklī.



No 10 mobilās grupas 7 transportlīdzekļa vadītājiem (darbiniekiem) dislokācijas vietās ir pieejamas un tiek lietotas dislokācijas mājas jeb telpas. Dislokācijas telpā nodrošinām lokālu elektroenerģijas padevi un elektrisko sildītāju izmantošanu. Novērojama degvielas patēriņa sezonalitāte – gan karstajos, gan vēsajos mēnešos auto tiek darbināts, lai nodrošinātu samērīgu klimatu automašīnas salonā. Transporta degvielas

patēriņa īpatnējo energijas patēriņu noteikt un salīdzināt nav lietderīgi, tā kā pamatā degviela tiek patērēta transportlīdzeklim atrodoties stacionārā stāvoklī.

Uzņēmumā automašīnas tiek lietotas 3–5 gadus vai līdz 100–150 tūkstošu kilometru nobraukumam. Attiecīgi uzņēmuma autoparks ir salīdzinoši jauns un tas nodrošina pilnvērtīgu visu automašīnu sistēmu darbību, kā rezultātā tiek nodrošināta atbilstošo normu ievērošana.



2024.gadā vidējais degvielas patēriņš 8194(l) (2023.gadā 9175(l)) mēnesī. Salīdzinājumā ar 2023.gadu, tas samazinājies par 981 (l). 2024.gadā degvielas patēriņš uz vienu transportlīdzekli mēnesī 199,85(l), 2023.gadā 208,52(l). Salīdzinājumā ar 2023.gadu, degvielas patēriņš samazinājies par 8,67(l).

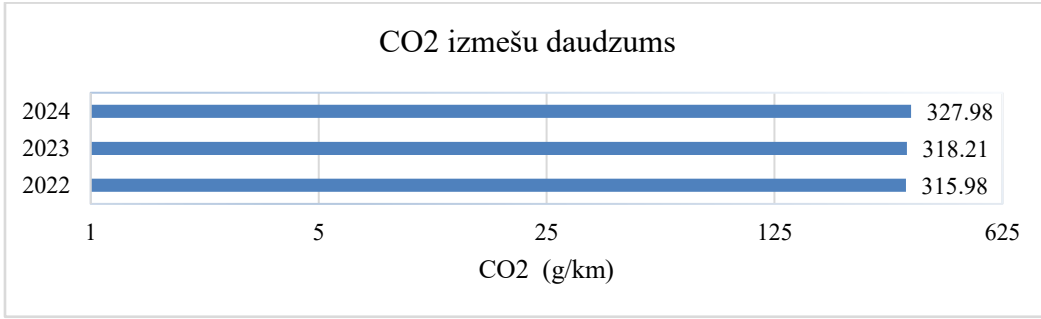
2024.gadā iepirkta 98327 (l) (2023.gadā 110102 (l)) transporta degviela. Salīdzinājumā ar 2023.gadu, iepirktais degvielas daudzums samazinājies par 11775(l).

2024.gadā galveno transporta enerģijas patēriņu veido benzīna patēriņš 71% (2023.gadā 69% benzīns, 2022.gadā 53% dīzeļdegviela).

Transporta radītās CO₂ emisijas

GRIFS AG samazina CO₂ izmešu daudzumu, nolietotās mašīnas nomainot pret auto ar zemākiem CO₂ izmešu daudzuma rādītājiem.

Veicot automašīnu iepirkumus, uzmanība tiek pievērsta samazinātam CO₂ izmešu daudzumam. GRIFS AG izmanto 100% (2021.gadā 96%) mašīnas, kas ir aprīkotas ar automātisko start/stop funkciju. Arī turpmāk jaunu automašīnu iepirkumos šis būs viens no svarīgākajiem nosacījumiem.



2024.gadā GRIFS AG izmantoto transporta CO₂ apjoms vidēji uz vienu automobili bija 327,98 g/km (2023.gadā 318,21 g/km). Salīdzinājumā ar 2023.gadu CO₂ apjoms vidēji uz vienu automobili palielinājies par 9,77 g/km.

2024.gadā GRIFS AG darbiniekiem iegādātas 54 gab. sabiedriskā transporta braukšanas kartes, 2023.gadā 63 gab., 2022.gadā 67 gab. Pie GRIFS AG biroja darbiniekiem ir iespēja bezmaksas stāvvietā, kameru redzamības zonā, novietot velosipēdu, kā arī pirms darba uzsākšanas izmantot dušu.

Nodotie transporta atkritumi

GRIFS AG transportu nolietoto riepu utilizāciju nodrošina SIA "Pirelli Key Point" riepu centrs atbilstoši vides aizsardzības prasībām. Automašīnu izlietotās eļjas un filtru nomaiņu veic auto oficiālais pārstāvis - SIA "Autobrava", SIA "Norde", SIA "Forum Auto" u.c.

1.2.3. ELEKTROENERĢIJAS UN SILTUMENERĢIJAS TAUPĪŠANA

Lai varētu sniegt savus pakalpojumus, GRIFS AG izmanto elektroenerģiju un ūdeni, kas nodrošina uzņēmuma pamatdarbības īstenošanu biroja telpās.

ELEKTRĪBAS PATĒRIŅŠ - 11,69 %	<ul style="list-style-type: none"> • 89,20 MWh (2024.gads) • 101,01 MWh (2023.gads) • 83,88 MWh (2022.gads)
SILTUMS + 24,60 %	<ul style="list-style-type: none"> • 11706,34 eiro (2024.gads) • 8826,24 eiro (2023.gads) • 10367,25 eiro (2022.gads)
ŪDENS PATĒRIŅŠ - 6,50 %	<ul style="list-style-type: none"> • 266,56 m³ (2024.gads) • 285,09 m³ (2023.gads) • 288,84 m³ (2022.gads)

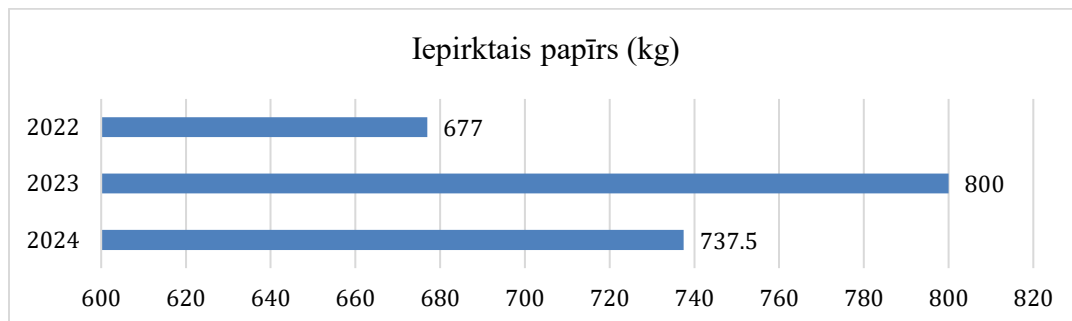
Potenciālā ietekme/ietekmes samazināšanas pasākums:¹

- Pakāpeniski tiek veikta apgaismojuma nomaiņa uz LED apgaismojumu.
- Katram darbiniekam ikdienā tiek atgādināts par nepieciešamību izslēgt gaismu, izejot no kabineta, un par siltuma zudumiem, ko rada pārmērīga sildierīču izmantošana. Visi darbinieki ir iepazīstināti ar Latvenergo izstrādāto programmu elektroenerģijas taupīšanai, ko var izmantot ne tikai darbā, bet arī mājās: www.efektivi.lv.
- Visi radiatori ir aprīkoti ar siltumenerģijas regulēšanas ierīcēm.
- Pie uzņēmuma biroja galvenās ieejas ir izveidots vējtveris, kam ir liela nozīme siltuma zudumu samazināšanā.
- GRIFS AG biroja vietās, kur tas iespējams, tika ierīkota automātiskā gaismas ieslēgšanās un izslēgšanās sistēma.
- GRIFS AG koplietošanas telpās siltumenerģijas regulēšanas ierīces ir nogrieztas līdz normas robežai.
- Lai pārliecīnātos par darba vietu apgaismojuma un mikroklimata atbilstību prasībām, darba aizsardzības speciālists veic indikatīvos mērījumus apgaismojumam un mikroklimatam (gaisa temperatūrai, gaisa relatīvajam mitrumam, gaisa kustības ātrumam). Šie mērījumi tiek veikti vietās, kur darbs notiek ar datoru vai dokumentiem vai arī, kur tiek veikta videonovērošana. 2024. gadā mērījumi tika veikti 4 objektos (2023.gadā 4 objektos), skatīt sadaļā "Darba vide".

1.2.4. PAPĪRA PATĒRIŅŠ

Iepirktais papīrs

GRIFS AG samazina izmantotā papīra apjomu ikdienas darbā, pēc iespējas pārejot uz elektronisku informācijas apriti un datu saglabāšanu.



2024.gadā GRIFS AG savu pakalpojumu nodrošināšanai iegādājās 757,5 kg (2023.gadā 800 kg) A4 papīru, kas ir par 62,5 kg mazāk nekā 2023. gadā.

Potenciālā ietekme/ietekmes samazināšanas pasākums:

- Gada līgumiem, instrukcijām un citiem liela apjoma dokumentiem tiek izmantots 11. rakstzīmju izmērs.

¹ ANO Ilgtspējīgas attīstības mērkis 12.2.

- Arhīva dokumenti pēc uzglabāšanas termiņa beigām tiek nodoti otrreizējai pārstrādei.
- Vienots e-pasta noformējums ar atgādinājumu par vides saudzēšanu:
“Pirms izdrukā šo e-pastu uz papīra, LŪDZU, PADOMĀ PAR VIDI!” Šis atgādinājums ikdienā liek aizdomāties par to, vai tiešām ir nepieciešams informāciju drukāt, tādējādi uzņēmums veicina iztērētā papīra apjoma samazinājumu un samazina gaisa piesārņojumu, ko rada printeris. E-pasts ir atgādinājums un aicinājums klientiem un sadarbības partneriem rūpēties par apkārtējo vidi un domāt zaļi.
- Uzņēmumā aptauju izsūtīšana, aizpildīšana un datu apkopošana notiek elektroniski.
- Darbojas sistēma, kas paredz papīru drukāt abpusēji.
- Tiek uzskaits pasūtītā papīra daudzums.
- GRIFS AG pirmkārt izvēlas papīru ar FSC zīmi, lai būtu drošs, ka mežs, no kura tas nāk, tiek apsaimniekots videi draudzīgi, sociāli taisnīgi un ekonomiski izdevīgi.
- GRIFS AG klienti tiek mudināti pāriet uz elektroniskajiem rēķiniem. 2024. gadā 99,89% (2023.gadā 99,85%) GRIFS AG klientu rēķinu par pakalpojumu saņem elektroniskā veidā, 0,11% (2023.gadā 0,15%) klientu rēķinu saņem papīra formātā pa pastu, uzņēmums ietaupa papīru un samazina piegādes procesā transporta radītos CO₂ izmešus.



99,89%

GRIFS AG klientu saņem
rēķinu elektroniski



0,11%

GRIFS AG klientu saņem
rēķinu pa pastu

- Esam pārgājuši uz elektronisku informācijas apriti un datu saglabāšanu.
- Dalēji ir ieviesta CRM sistēma – vienota datubāze, kurā uzglabāta visa informācija par klientiem, notikumiem un darbībām ar klientiem. Viens no tās plusiem ir mazāka papīra aprite.

PAPĪRA, PLASTMASAS, STIKLA PĀRSTRĀDE²

Papīrs

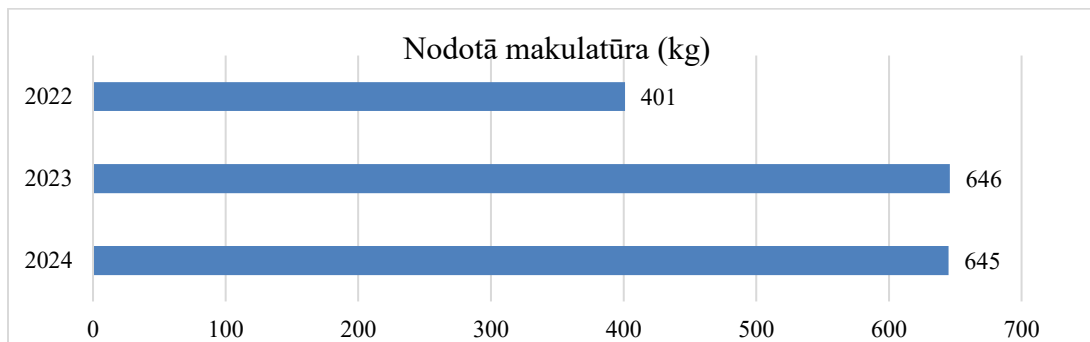
GRIFS AG birojā notiek atkritumu šķirošana un nodrošinām atkritumu dalīto nodošanu atbilstošai pārstrādei vai utilizēšanai.

² ANO Ilgtspējīgas attīstības mērķis 12.5.

Pie GRIFS AG klienta apsardzes iekārtas nonāk jau izpakotas. Pirms tam šīs iekārtas tiek izņemtas no ārējiem iepakojumiem – papīra kastēm. GRIFS AG radis risinājumu un jau vairākus gadus šķirojam iepakojumus.



Noslēgts sadarbības līgums ar SIA "Līgatnes papīrs" par GRIFS AG darbībā radušos konfidenciālo dokumentu iznīcināšanu, makulatūras un iepakojuma kastes pienācīgu un drošu apsaimniekošanu. Tas ir veicinājis visu darbinieku iesaistīšanos papīra nodošanā otrreizējai pārstrādei. Uzņēmuma ēkā un teritorijā apsaimniekotājs SIA DREILINI HUB nodrošina ar SIA "Clean R" atkritumu tvertnēm, dalīto atkritumu konteineriem, kas paredzēti papīram, plastmasai, stiklam.



2024.gadā otrreizējai pārstrādei nodota 645 kg makulatūra (2023.gadā 646 kg). 2023.gadā nodoto papīru kg skaits ir par 1 kg mazāks nekā iepirkto papīra kg skaits.

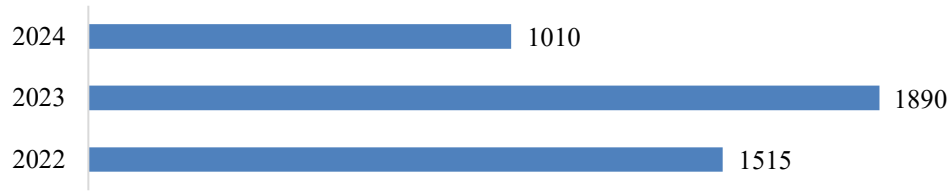
Plastmasa

GRIFS AG samazina plastmasas izmantošanu, patēriējot dzeramo ūdeni un transporta vējstikla šķidrumu.

Transporta vējstikla šķidrums

GRIFS AG transportam iegādājas vējstikla šķidrumu no SIA "CrossChem" un SIA "AD BALTIC". Kopš 2019.gada tas tiek pirkts lielos tilpumos un uzglabāts noliktavā, lai samazinātu plastmasas patēriņu.

Iepirktais vējstikla šķidruma daudzums (l)

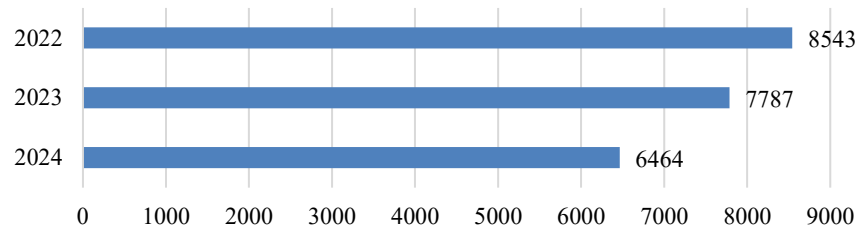


2024.gadā kopējais vējstikla šķidruma patēriņš 1010 l (2023.gadā 1890 l). Salīdzinājumā ar 2023.gadu, iepirktais vējstikla šķidruma daudzums samazinājies par 880 l. 2024.gadā patēriņš uz vienu transportlīdzekli 24,63 l, 2023.gadā 42,95 l. Salīdzinājumā ar 2023.gadu, vējstikla šķidruma patēriņš samazinājies par 18,32 l.

Dzeramais ūdens

GRIFS AG savus darbiniekus nodrošina ar avota ūdeni VENDEN. Vadoties pēc Dabas resursu nodokļa likumā noteiktās klasifikācijas, VENDEN Mežavots atbilst augstākās vērtības pazemes ūdeņiem, pēc visiem rādītājiem – ūdens ar ļoti zemu cietību un dzelzs saturu. Ūdens pudeles un korķi atbilst MK noteikumu Nr.808 prasībām, to apliecinā akreditētas sertifikācijas iestādes LATCERT sertifikāts.

Avota ūdens VENDEN (l)



GRIFS AG ūdeni saņem uzpildītu 18,9 l pudelē, kuras 100% atgrieztas atkārtotai uzpildīšanai. 2024.gadā GRIFS AG avota ūdens VENDEN patēriņš 6464 l (2023.gadā 7787 l).

Potenciālā ietekme/ietekmes samazināšanas pasākums:³

- GRIFS AG savus darbiniekus nodrošina ar avota ūdeni VENDEN. 2024.gadā atpakaļ nodoti 342 izlietotie bunduļi, 2023.gadā 412 gab.
- Viesiem un darbiniekiem lietošanai tiek nodrošinātas krūzes un stikla glāzes.
- GRIFS AG automašīnām iegādājas SIA "CrossChem" un SIA "AD BALTIC". vējstikla šķidrumu. Kopš 2019.gada tas tiek pirkts lielos tilpumos un uzglabāts noliktavā, lai samazinātu izmaksas un

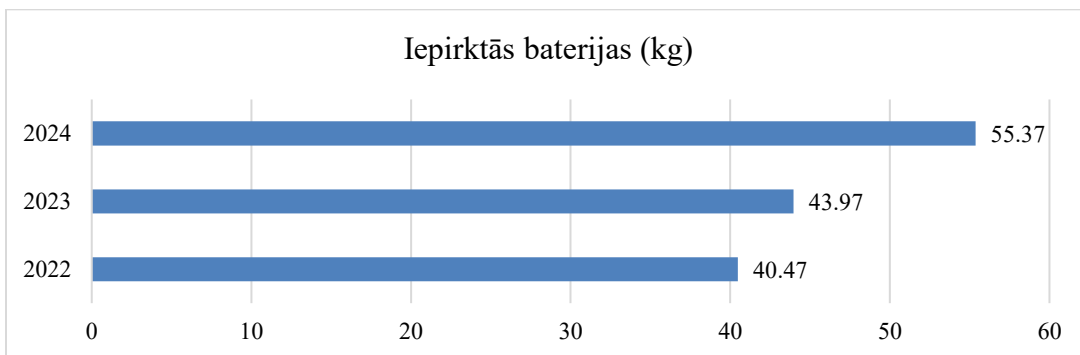
³ ANO Ilgtspējīgas attīstības mērķis 12.5.

plastmasas patēriņu. 2024.gadā kopējais vējstikla šķidruma patēriņš 1010 (l) (2023.gadā 1890 (l)). Salīdzinājumā ar 2023.gadu, iepirktais vējstikla šķidruma daudzums samazinājies par 880 (l).

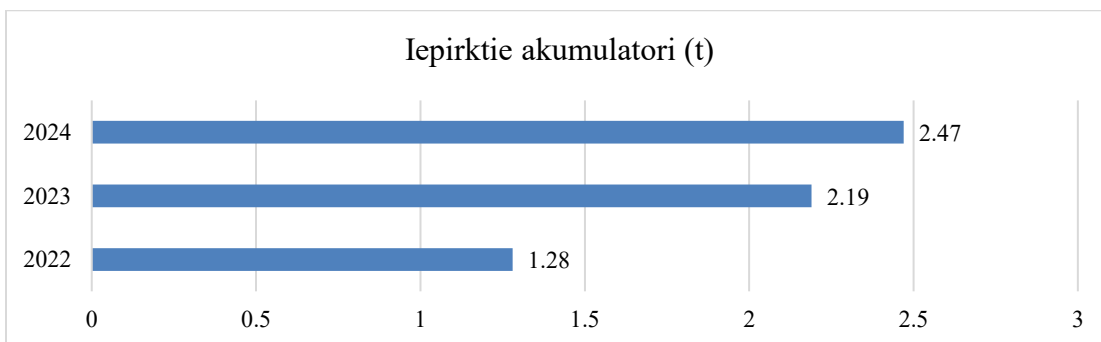
1.2.5. BATERIJU UN AKUMULATORU PATĒRIŅŠ

Iepirktais baterijas un akumulatori

GRIFS AG birojā veicam atkritumu šķirošanu un nodrošinām atkritumu dalīto nodošanu atbilstošai pārstrādei vai utilizēšanai.



2024. gadā GRIFS AG savu pakalpojumu nodrošināšanai iegādājās 55,37kg (2023.gadā 43,97 kg) dažāda veida baterijas, kas ir par 11,4 kg vairāk nekā 2023. gadā.

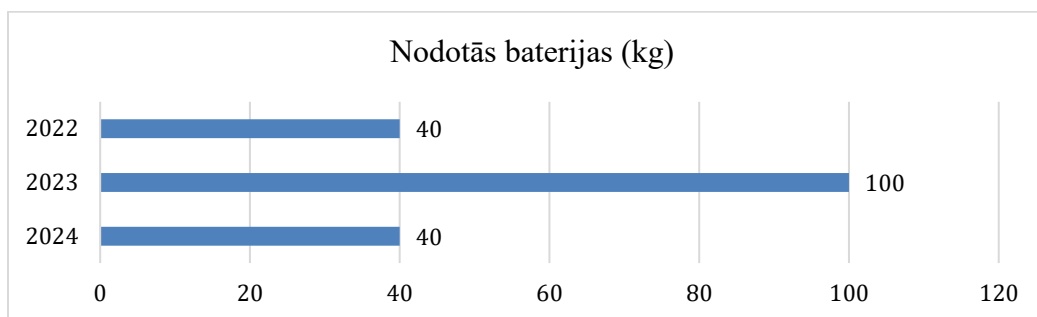


2024. gadā GRIFS AG savu pakalpojumu nodrošināšanai iegādājās 2,47 (t) (2023.gadā 2,19 (t)) akumulatoru, kas ir par 0,28 (t) vairāk nekā 2023. gadā.

BATERIJU, AKUMULATORU, ELEKTORONIKAS PĀRSTRĀDE⁴

Baterijas

GRIFS AG birojā tiek vāktas baterijas no dažāda veida ierīcēm (signalizācijas iekārtām, bezvadu datorpelēm, lukturiem, mobilajiem telefoniem utt.). Apsardzes iekārtu apkopes laikā tās tiek nomainītas, un nolietotās baterijas tiek uzglabātas birojā, lai vēlāk nodotu pārstrādei, saņemot apliecinājumu. Nodoto bateriju savākšana ir paredzēta arī uzņēmumu darbinieku iekšējai lietošanai ar mērķi atvieglot un padarīt pieejamāku to utilizāciju, rosināt cilvēkus vairāk un aktīvāk iesaistīties atkritumu šķirošanā.

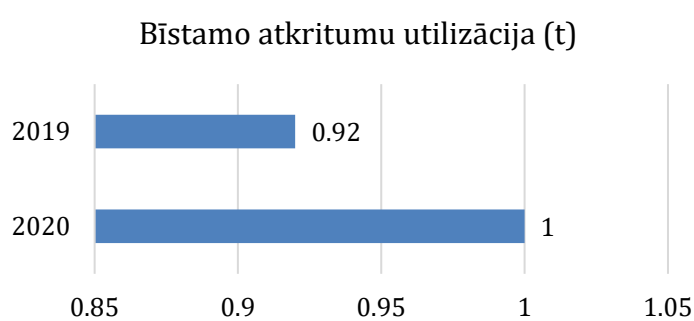


2024.gadā nodoti 40 kg (2023.gadā 100 kg) baterijas, tas ir par 60 kg mazāk nekā 2023.gadā. 2024.gadā GRIFS AG nodoto bateriju skaits ir par 15,37 kg mazāk nekā iepirkto bateriju skaits.

Kopš 2011.gada GRIFS AG nodoto bateriju kopējais daudzums – 691,54 kg.

Akumulatori

GRIFS AG birojā tiek vākti izlietotie akumulatori no dažāda veida ierīcēm (signalizācijas sistēmās). Apsardzes iekārtu apkopes laikā tās tiek nomainītas, un vēlāk tās tiek nodotas otrreizējai pārstrādei, saņemot apliecinājumu, ka tie nesatur radioaktīvos atkritumus.



2020.gadā pārstrādei SIA “Sanekss metāls” tika nodota 1 (t), tas ir par 0,08 (t) vairāk nekā 2019.gadā. Nākamā bīstamo atkritumu utilizācija paredzēta 2025.gadā.

⁴ ANO Ilgtspējīgas attīstības mērķis 12.5. un 6.3.

GRIFS AG sadarbībā ar SIA "T-Metāls" veic elektronisko, datortehnikas un elektrisko atkritumu savākšanu, pārvadāšanu, uzglabāšanu, šķirošanu, utilizāciju un daļēju pārstrādi. 2021.gadā nodotas 100 kg dažāda veida ierīces (printerī/faksi/skaneri, sadzīves tehnikas/stacionārie telefoni, radio, skaņas sistēmas, tastatūras, peles u.c. tehnika).

1.2.6. TEKSTILA PATĒRIŅŠ

Iepirktais tekstils

GRIFS AG pagarināt apģērbu izmantošanas laiku – formas tērpu Valkāt atkārtoti.⁵ Formas tērpa nēsāšanas noteikumi paredz, ka uzsākot darba tiesiskās attiecības GRIFS AG, darbiniekiem sākumā (uz pārbaudes laiku) var tikt izsniegtas mazlietotas un ķīmiski iztīrītas formas tērpa sastāvdaļas.



Darbinieki, pildot savus darba pienākumus, lieto formas tērpu. 2023.gada iepirktais 1548 (2023.gadā 1789) formas tērpa sastāvdaļas. Salīdzinājumā ar 2023.gadu, tas ir par 241 pozīcijām mazāk.

Ķīmiskā tīrītavā nodotais tekstils

GRIFS AG formas tērpu ķīmisko tīrišanu nodrošina SIA "Nereta" un SIA "IREN Clean". 2023.gadā ķīmiski iztīrītas 514 gab. (2023.gadā 716 gab) formas tērpa sastāvdaļas, kas ļauj tās lietot atkārtoti. Salīdzinājumā ar 2023.gadu, tas ir par 202 pozīcijām mazāk. 2024.gadā 33,20% (2023.gadā 40,02%) no iepirkta tekstila nodots ķīmiskajā tīrišanā.

⁵ ANO Ilgtspējīgas attīstības mērķis 12.5.

1.2.7. BIROJA TELPU APZAĻUMOŠANA

GRIFS AG biroja telpas ir apzaļumotas. Visos kabinetos ir izvietoti telpaugi, kas uzlabo gaisa kvalitāti, tāpat tiek audzēti jauni augi, kas ir GRIFS AG kā zaļi domājoša uzņēmuma vizītkarte. Uzņēmums nodrošina vidēji 3 telpaugus uz vienu cilvēku.



Ir pierādīts, ka uz katriem 3 cilvēkiem ir nepieciešams vismaz 1 telpaugs, tomēr jo vairāk, jo labāk. Telpaugi darbojas kā spēcīgs gaisa filtrs, kas uzsūc līdz pat 87% gaisā esošo toksīnu. Gaisa kondicionieri sausina gaisu, taču telpaugi paaugstina mitruma līmeni par 20%, atgriežot to normas robežās. Telpās, kur ir telpaugi, cilvēkiem koncentrēšanās spējas pieaug līdz 70% un kreativitāte palielinās pat par 15%.