

1. Ietekme uz vidi

GRIFS AG savā kvalitātes politikā ir deklarējis apņemšanos nepārtraukti pilnveidot klientiem sniegto 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 energoaudita 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 2027.gadā.

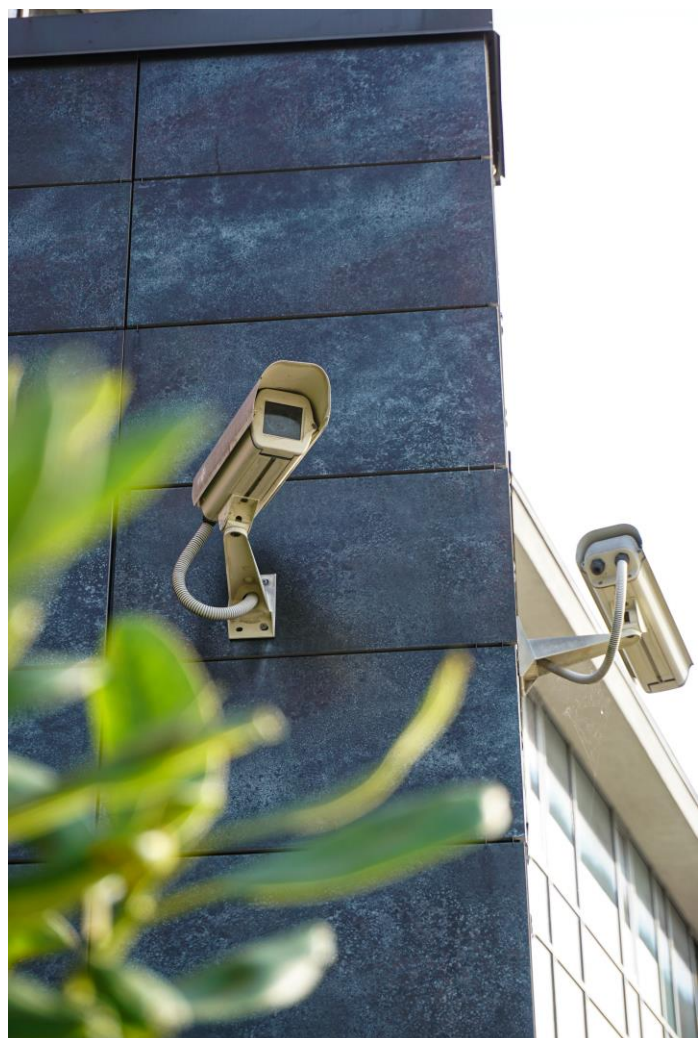
Lai apzinātu iespējamus vides riskus, tos izvērtētu un uzraudzītu, ik gadu tiek aktualizēts "Pārskats par resursu izmantošanu SIA GRIFS AG", kurā atspoguļots uzņēmuma sniegums vides jomā.

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 netērē pārāk daudz enerģijas, vai tas nepiesārņo vidi un vai tas ir otrreiz pārstrādājams;
- jāizvēlas preces ar mazāko vai videi draudzīgāko iepirkumu.
- iepirkuma procedūrās iespēju robežās 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 izvēlējis 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 ķīmisku vielu un materiālu izlaišanu, uz pusi samazinot neapstrādātu atkritumu īpatsvaru un būtiski palielinot to pārstrādi un drošu atkārtotu izmantošanu visā pasaulē. (Skatīt 66.lpp)

- 12. mērķis.



Nodrošināt ilgtspējīgus patēriņa paradumus un ražošanas modeļus.

12.2. Līdz 2030. gadam nodrošināt dabas resursu ilgtspējīgu apsaimniekošanu un lietderīgu izmantošanu. (Skatīt 61.lpp)

12.5. Līdz 2030. gadam ievērojami samazināt radīto atkritumu apjomu, īstenojot atkritumu novēršanas, mazināšanas, pārstrādes un atkārtotas izmantošanas pasākumus. (Skatīt 62., 64., 66., 67.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. 2023.gadā 13,90% klientu pieslēdzās ar savām iekārtām, 51,90% ar savām iekārtām un nomāja raidītāju, 1,91% visas iekārtas nomāja un 32,29% klientu uzstādīja jaunas iekārtas.

1.2.2. TRANSPORTA DEGVIELAS PATĒRIŅŠ

Iepirktā transporta degviela



GRIFS AG veic labai daudzīgu 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.

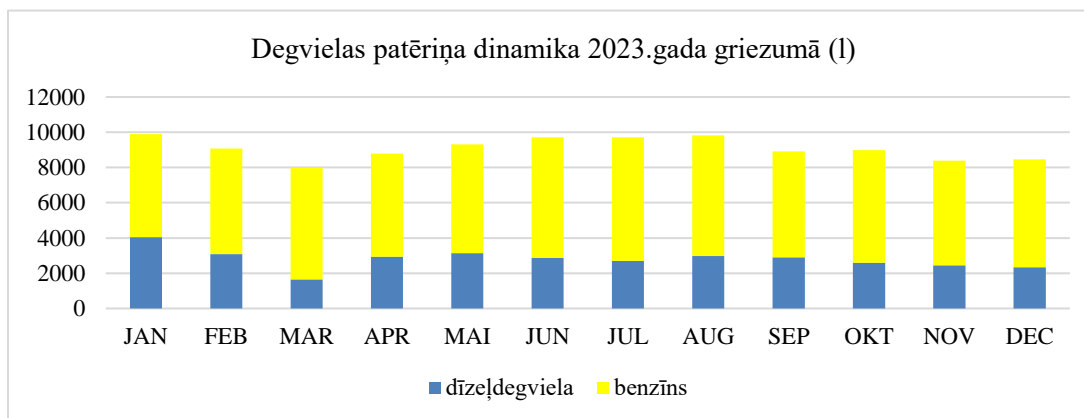
GRIFS AG tehniskās apsardzes pakalpojuma nodrošināšanai izmanto transportu. Tās ļauj veikt uzņēmuma pamatdarbību – mobilās grupas, tehniķu un apsardzes operatīvo vadītāju darbu. GRIFS AG autoparkā 2023.gadā atrodas 44 (2022.gadā 47, 2021.gadā 49) transporti un 7 elektroauto (2022.gadā 2 elektroauto, 2021.gadā 1 elektroauto). Transporta degviela pamatā patērēta transportam atrodoties stacionārā stāvoklī.



No 10,5 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 sezonālitate – gan karstajos, gan vēsajos mēnešos auto tiek darbināts, lai nodrošinātu samērīgu klimatu automašīnas salonā. Transporta degvielas

patēriņa īpatnējo enerģijas 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.



2023.gadā vidējais degvielas patēriņš 9175(l) (2022.gadā 10302(l)) mēnesī. Salīdzinājumā ar 2022.gadu, tas samazinājies par 1127 (l). 2023.gadā degvielas patēriņš uz vienu transportlīdzekli 208,52(l), 2022.gadā 219,19(l). Salīdzinājumā ar 2022.gadu, degvielas patēriņš samazinājies par 10,67(l).

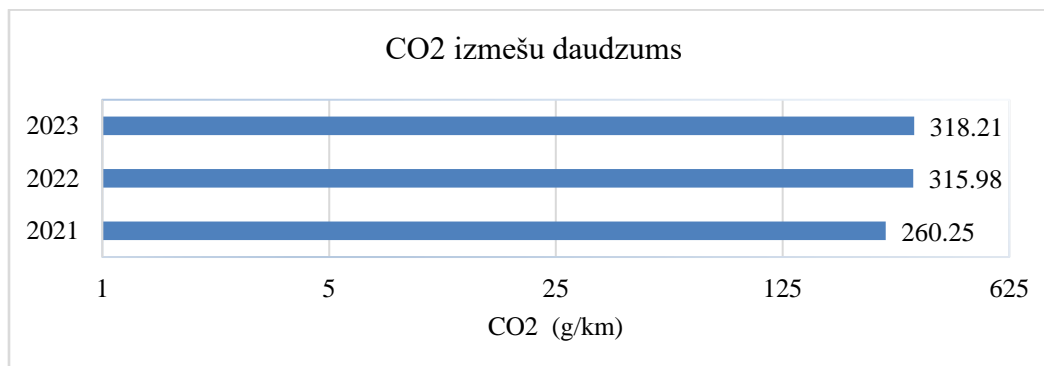
2023.gadā iepirkta 110102 (l) (2022.gadā 123629 (l)) transporta degviela. Salīdzinājumā ar 2022.gadu, iepirktais degvielas daudzums samazinājies par 13527 (l).

2023.gadā galveno transporta enerģijas patēriņu veido benzīna patēriņš 69% (2022.gadā 53% benzīns, 2021.gadā 75% 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.



2023.gadā GRIFS AG izmantoto transporta CO₂ apjoms vidēji uz vienu automobili bija 318,21 g/km (2022.gadā 315,98 g/km). Salīdzinājumā ar 2022.gadu CO₂ apjoms vidēji uz vienu automobili palielinājies par 2,23 g/km.

2023.gadā GRIFS AG darbiniekiem iegādātas 63 gab. sabiedriskā transporta braukšanas kartes, 2022.gadā 67 gab., 2021.gadā 69 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 eļļas un filtru nomaiņu veic auto oficiālais pārstāvis - SIA "Autobrava", SIA "Norde", SIA "Forum Auto" u.c.

1.2.3. ELEKTROENERĢIJAS UN SILTUMENERĢIJAS TAUPIŠANA

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

ELEKTRĪBAS PATĒRIŅŠ + 13,75%	<ul style="list-style-type: none"> • 101,01 MWh (2023.gads) • 83,88 MWh (2022.gads) • 72,35 MWh (2021.gads)
SILTUMS + 41,26%	<ul style="list-style-type: none"> • 8826,24 eiro (2023.gads) • 10367,25 eiro (2022.gads) • 6089,34 eiro (2021.gads)
ŪDENS PATĒRIŅŠ - 12,78%	<ul style="list-style-type: none"> • 285,09 m³ (2023.gads) • 288,84 m³ (2022.gads) • 331,17 m³ (2021.gads)

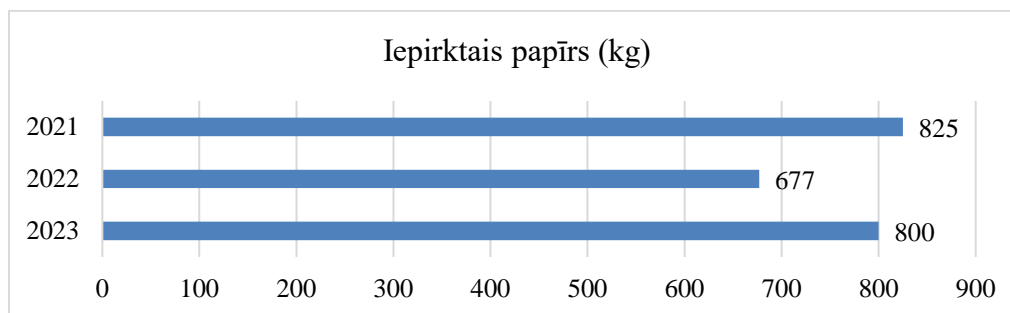
Potenciālā ietekme/ietekmes samazināšanas pasākums:¹

- Pakāpeniski tiek veikta apgaismojuma nomainīšana 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 pārliecinātos par darba vietu apgaismojuma un mikroklimate atbilstību prasībām, darba aizsardzības speciālists veic indikatīvos mērījumus apgaismojumam un mikro klimatam (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. 2023. gadā mērījumi tika veikti 4 objektos (2022.gadā 30 objektos), skatīt sadaļā "Darba vide".

1.2.4. PAPIĀRA PATĒRIŅŠ

Iepirktais papīrs

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



2023.gadā GRIFS AG savu pakalpojumu nodrošināšanai iegādājās 800 kg (2022.gadā 677 kg) A4 papīru, kas ir par 123 kg vairāk nekā 2022. gadā.

Potenciālā ietekme/ietekmes samazināšanas pasākums:

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

¹ ANO Ilgtspējīgas attīstības mērķis 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 uzskaitīts 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. 2023. gadā 99,85% (2022.gadā 99,76%) GRIFS AG klientu rēķinu par pakalpojumu saņem elektroniskā veidā, 0,15% (2022.gadā 0,24%) klientu rēķinu saņem papīra formātā pa pastu, uzņēmums ietaupa papīru un samazina piegādes procesā transporta radītos CO₂ izmešus.



Jūties droši un mierīgi par savām mājām!



Pirms izdrukā šo e-pastu uz papīra, LŪDZU, PADOMĀ PAR VIDI!



99,85%

GRIFS AG klientu saņem rēķinu elektroniski



0,15%

GRIFS AG klientu saņem rēķinu pa pastu

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

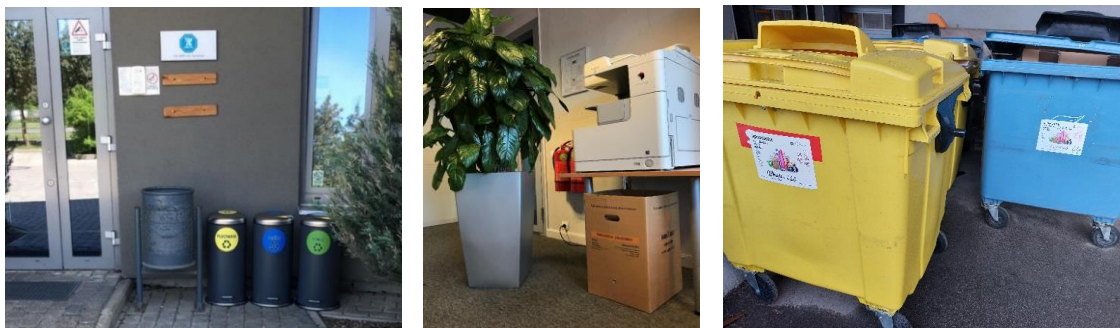
PAPĪRA, PLASTMASAS, STIKLA PĀRSTRĀDE²

Papīrs

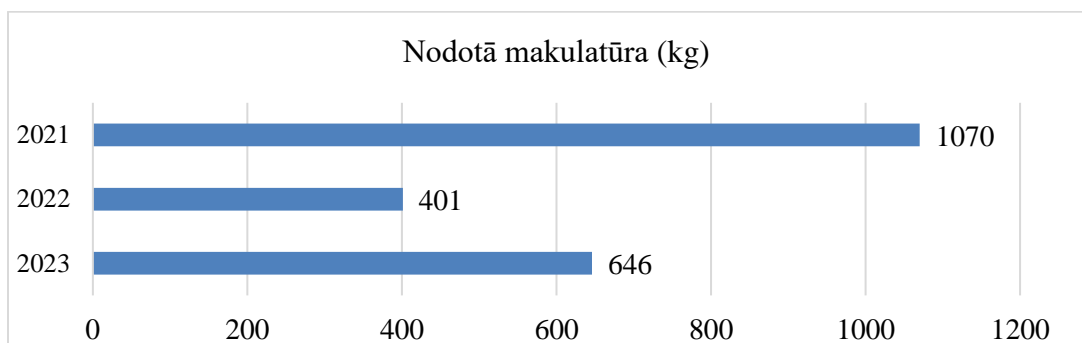
GRIFS AG birojā notiek atkritumu šķirošana un nodrošinām atkritumu dalīto nodošanu atbilstoši pārstrādei vai utilizēšanai.

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 U42G nodrošina ar SIA “Clean R” atkritumu tvertnēm, dalīto atkritumu konteineriem, kas paredzēti papīram, plastmasai, stiklam.



2023.gadā otrreizējai pārstrādei nodota 646 kg makulatūra (2022.gadā 401 kg). 2023.gadā nodoto papīru kg skaits ir par 154 kg mazāks nekā iepirkto papīra kg skaits.

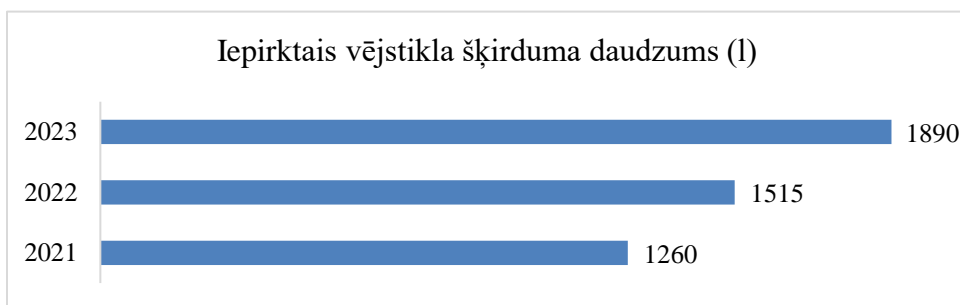
Plastmasa

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

Transporta vējstikla šķidrumums

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

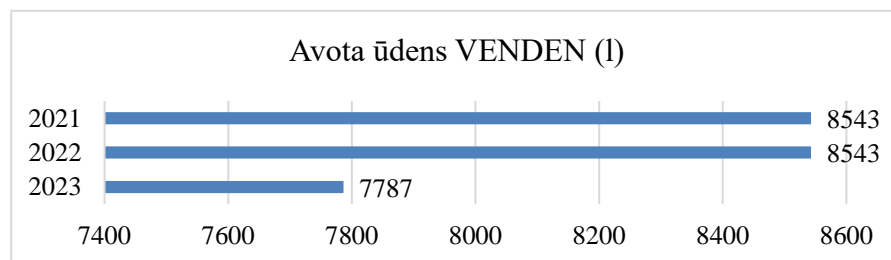
Iepirktais vājstikla šķidruma daudzums (l)



2023.gadā kopējais vājstikla šķidruma patēriņš 1890 (l) (2022.gadā 1515 (l)). Salīdzinājumā ar 2022.gadu, iepirktais vājstikla šķidruma daudzums palielinājies par 375 (l). 2023.gadā patēriņš uz vienu transportlīdzekli 42,95 (l), 2022.gadā 32,22 (l). Salīdzinājumā ar 2022.gadu, vājstikla šķidruma patēriņš palielinājies par 10,73 (l).

Dzera 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 apliecina akreditētas sertifikācijas iestādes LATSERT sertifikāts.



GRIFS AG ūdeni saņem uzpildītu 18,9l pudelē, kuras 100% atgrieztas atkārtotai uzpildīšanai. 2023.gadā GRIFS AG avota ūdens VENDEN patēriņš 7786,8 l (2022.gadā 8542,8 l).

Potenciālā ietekme/ietekmes samazināšanas pasākums:³

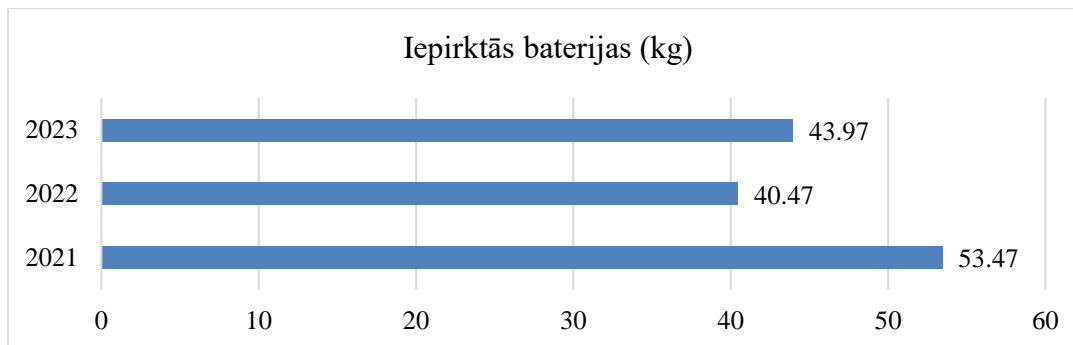
- GRIFS AG savus darbiniekus nodrošina ar avota ūdeni VENDEN. 2023.gadā atpakaļ nodoti 412 izlietotie bunduļi.
- Viesiem un darbiniekiem lietošanai tiek nodrošinātas krūzes un stikla glāzes.
- GRIFS AG automašīnām iegādājas SIA "CrossChem" un SIA "AD BALTIC". vājstikla šķidrumu. Kopš 2019.gada tas tiek pirktas lielos tilpumos un uzglabāts noliktavā, lai samazinātu izmaksas un plastmasas patēriņu. 2023.gadā kopējais vājstikla šķidruma patēriņš 1890 (l) (2022.gadā 1515 (l)). Salīdzinājumā ar 2022.gadu, iepirktais vājstikla šķidruma daudzums palielinājies par 375 (l).

³ ANO Ilgtspējīgas attīstības mērķis 12.5.

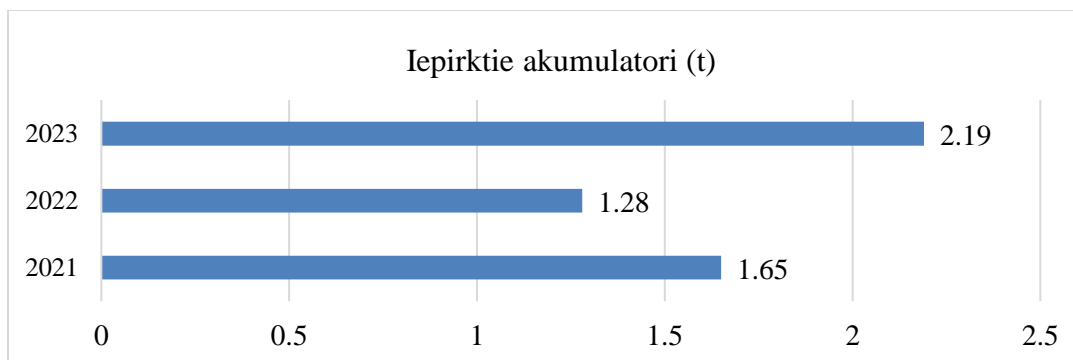
1.2.5. BATERIJU UN AKUMULATORU PATĒRIŅŠ

Iepirtās baterijas un akumulatori

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



2023. gadā GRIFS AG savu pakalpojumu nodrošināšanai iegādājās 43,97kg (2022.gadā 40,47 kg) dažāda veida baterijas, kas ir par 3,5 kg vairāk nekā 2022. gadā.

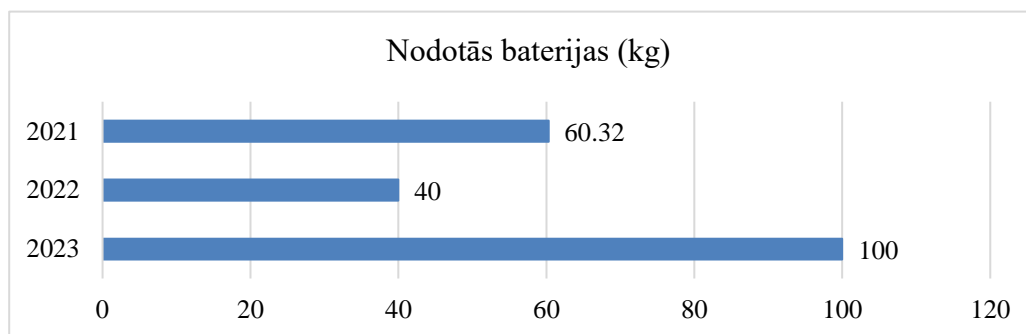


2023. gadā GRIFS AG savu pakalpojumu nodrošināšanai iegādājās 2,19 (t) (2022.gadā 1,28 (t)) akumulatoru, kas ir par 0,91 (t) vairāk nekā 2022. gadā.

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.

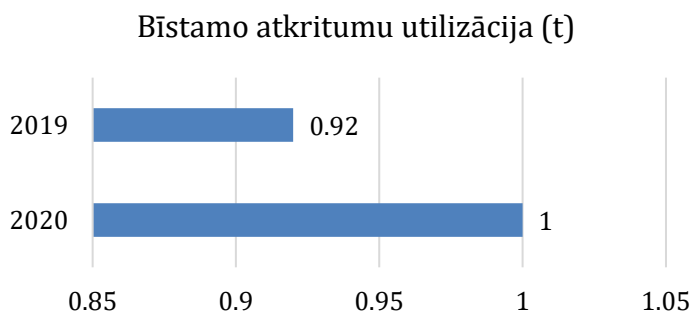


2023.gadā nodoti 100 kg (2022.gadā 40 kg) baterijas, tas ir par 60 kg vairāk nekā 2022.gadā. 2023.gadā GRIFS AG nodoto bateriju skaits ir par 56,03 kg vairāk nekā iepirkto bateriju skaits.

Kopš 2011.gada GRIFS AG nodoto bateriju kopējais daudzums – 651,54 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.



⁴ ANO Ilgtspējīgas attīstības mērķis 12.5. un 6.3.

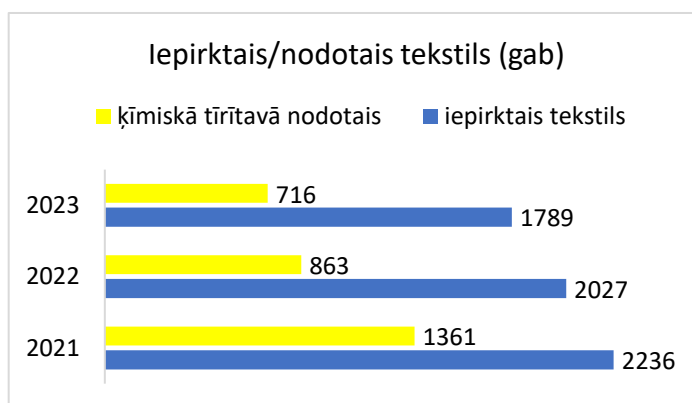
2020. gadā pārstrādei SIA “Sanekss metāls” tika nodota 1 (t), tas ir par 0,08 (t) vairāk nekā 2019.gadā. Nākamā bīstamo atkritumu utilizācija paredzēta 2024.gadā.

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 (printeri/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 iepirkta 1789 (2022.gadā 2027) formas tērpa sastāvdaļas. Salīdzinājumā ar 2022.gadu, tas ir par 238 pozīcijām mazāk.

Ķīmiskā tīrītavā nodotais tekstils

GRIFS AG formas tērpu ķīmisko tīrīšanu nodrošina SIA “Nereta”. 2023.gadā ķīmiski iztīrītas 716 gab. (2022.gadā 863 gab) formas tērpa sastāvdaļas, kas ļauj tās lietot atkārtoti. 2023.gadā 40,02% (2022.gadā 42,58%) no iepirkta tekstila nodots ķīmiskajā tīrīšanā.

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 telpaug, 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%.