

Anleggsgartnerfirma Strandman AS

Årlig klima- og miljørapport for 2020



Beskrivelse av virksomheten:

Anleggsgartnerfirma Strandman AS leverer anleggsgartner- og maskinentreprenør oppdrag til private, utbyggere, eiendomsbesittere, næringslivet ellers samt kommune og stat. Kundene er i Vestfold og i hovedsak i Tønsberg, Nøtterøy og Tjøme. Bedriften har sitt kontor og all virksomhet med utgangspunkt i Velleveien i Tønsberg. Det er derfor hele bedriften som skal miljøfyrtårn sertifiseres.

Virksomheten sertifiseres etter følgende kriterier:

Felles kriterier, Anleggsgartner, Leietaker

Sertifikat

Type: 3-årig

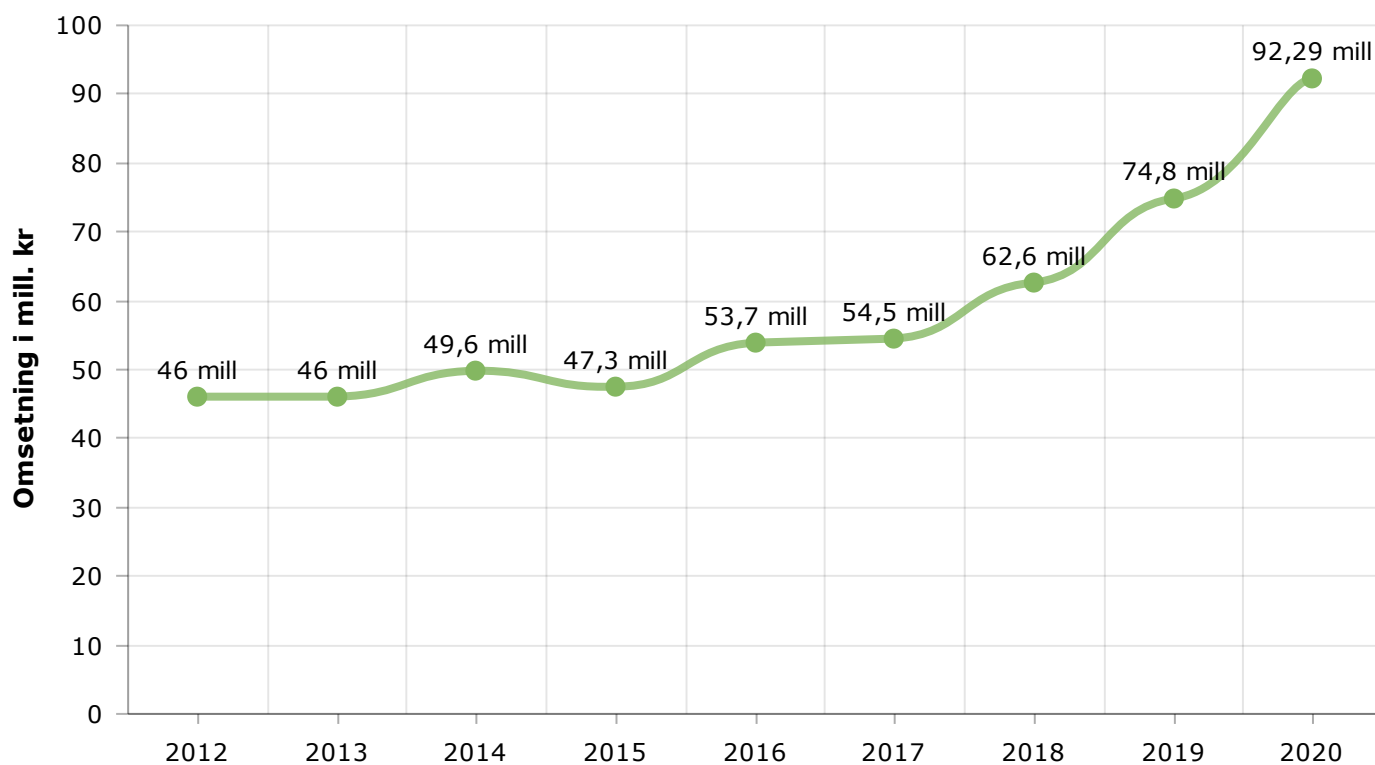
Utstedt: 12 mai, 2019

Utløper: 12 mai, 2022

★ Systemindikatorer

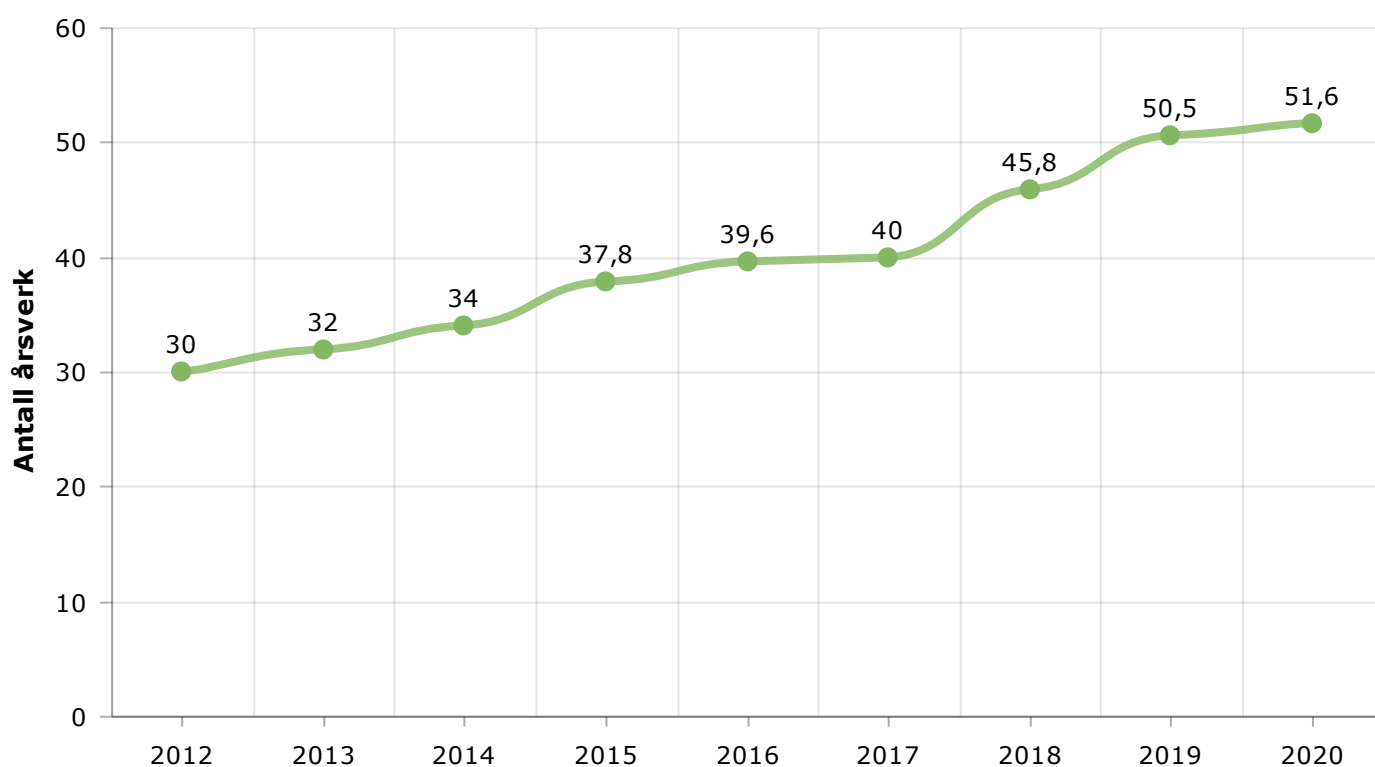
Årlig omsetning

↑ 23% fra 2019



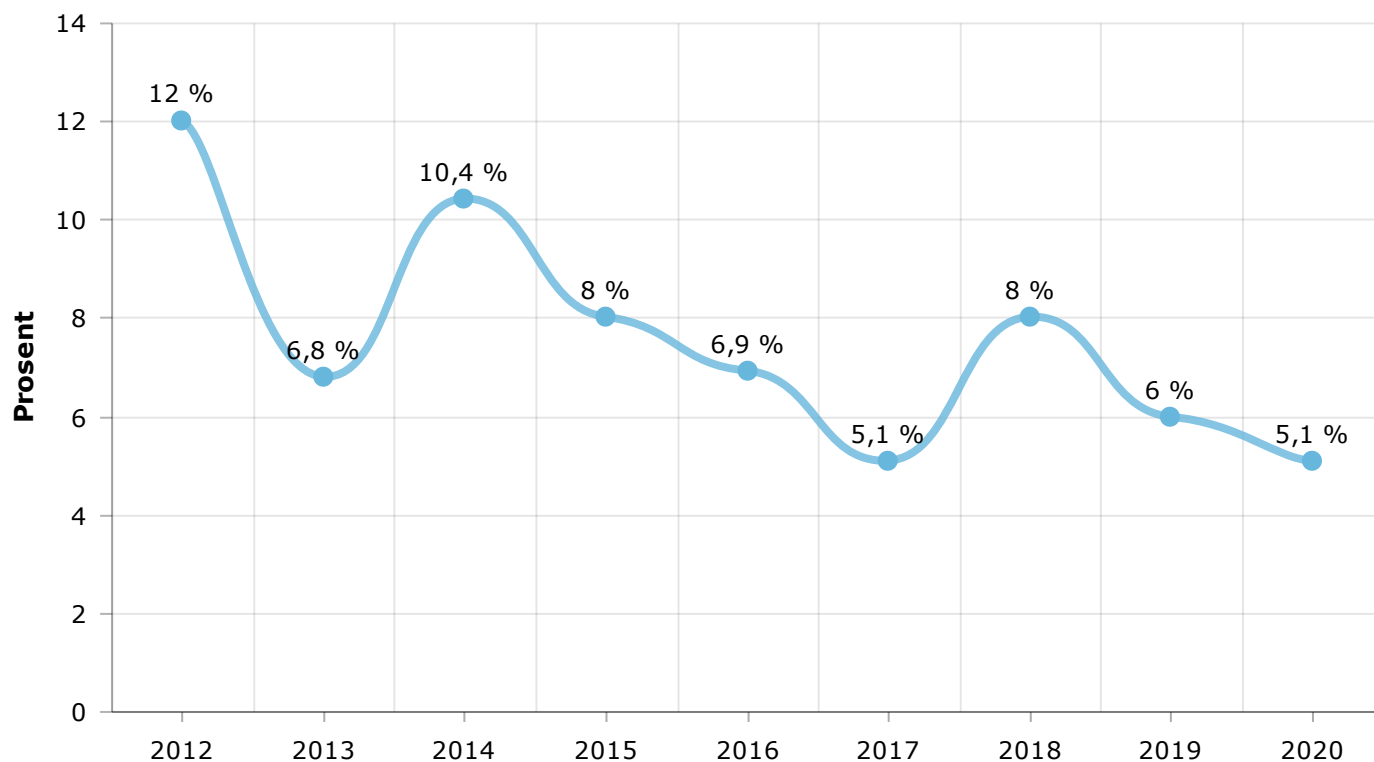
Antall årsverk for rapporteringsåret

↑ 2% fra 2019



Sykefravær i prosent

↓ -15% fra 2019

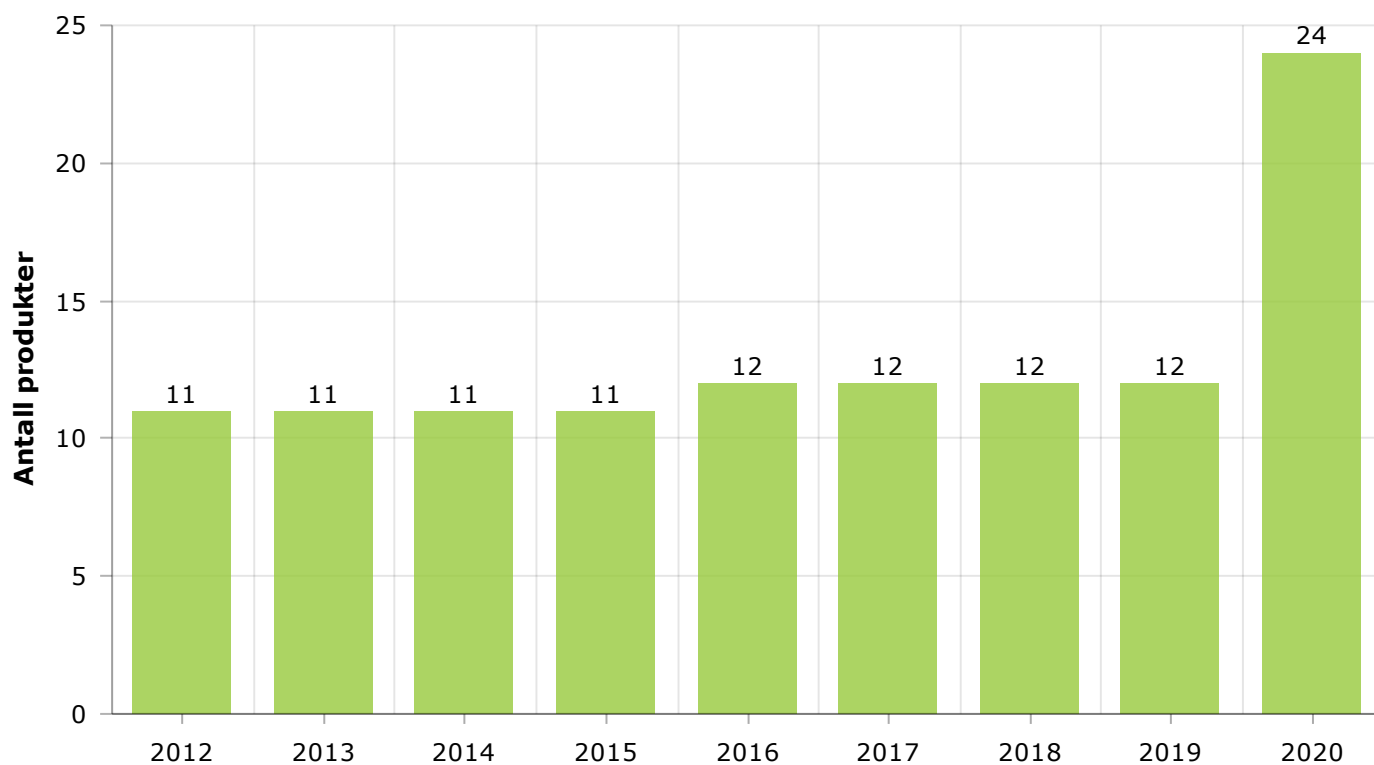


Kommentarer til Arbeidsmiljø

Sykefraværet har gått ned i 2020, i hovedsak som følge av nedgang i langtidsfraværet.

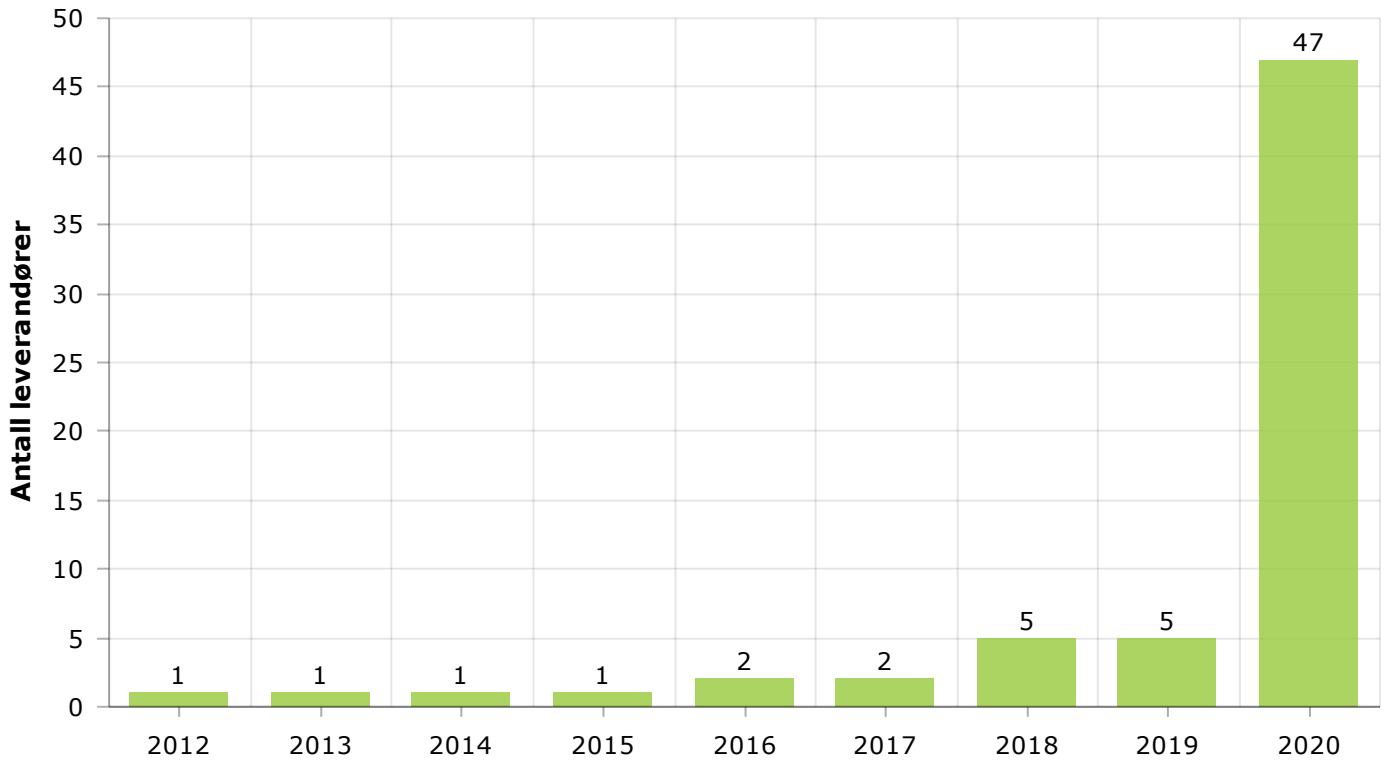
Antall miljømerkede produkter til egen drift

↑ 100% fra 2019



Antall leverandører som har et sertifisert miljøledelsessystem som Miljøfyrtårn, ISO 14001, EMAS eller tilsvarende.

↑ 840% fra 2019

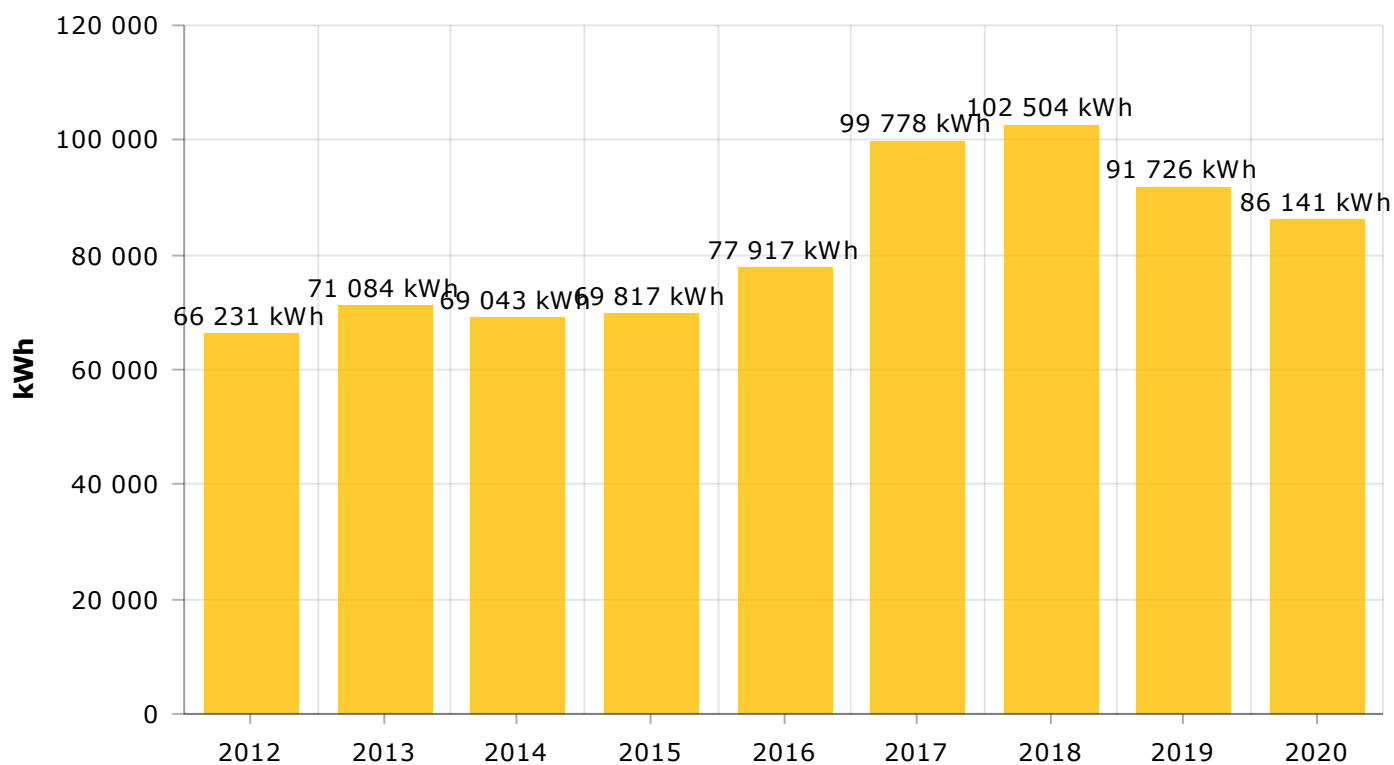


🗨 Kommentarer til Innkjøp

Papirforbruk er basert på innkjøp i 2020.

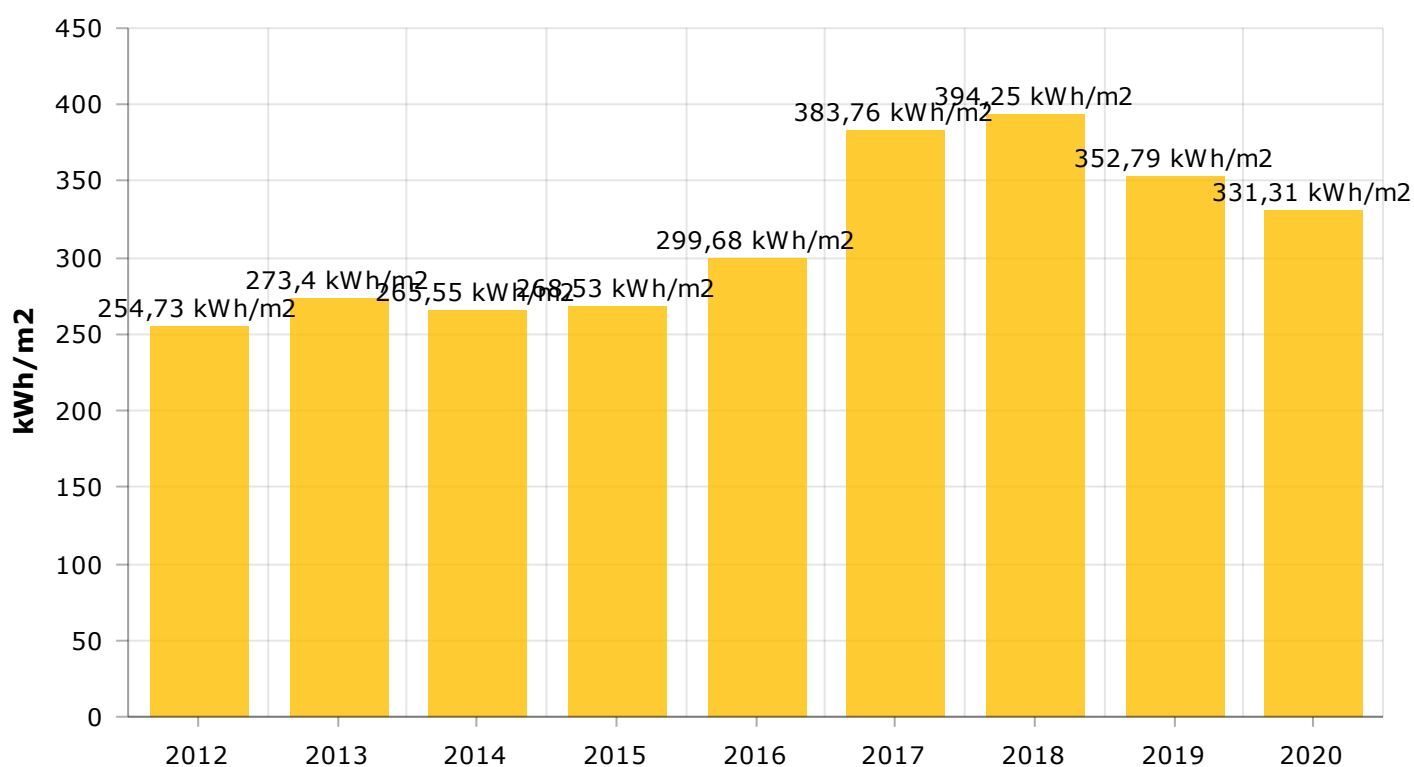
Energiforbruk

↓ -6% fra 2019



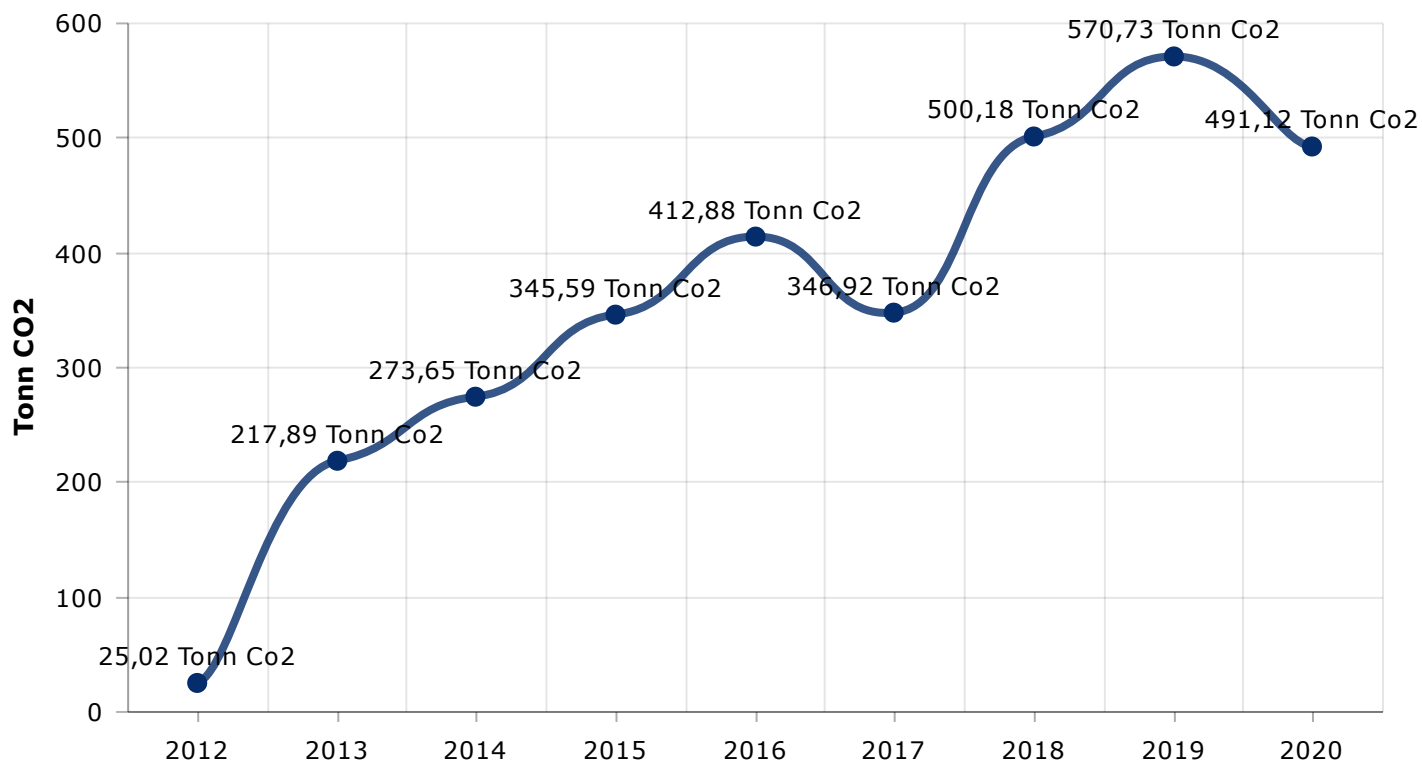
Energiforbruk pr. kvadratmeter

↓ -6% fra 2019



CO2 totalt

↓ -13% fra 2019

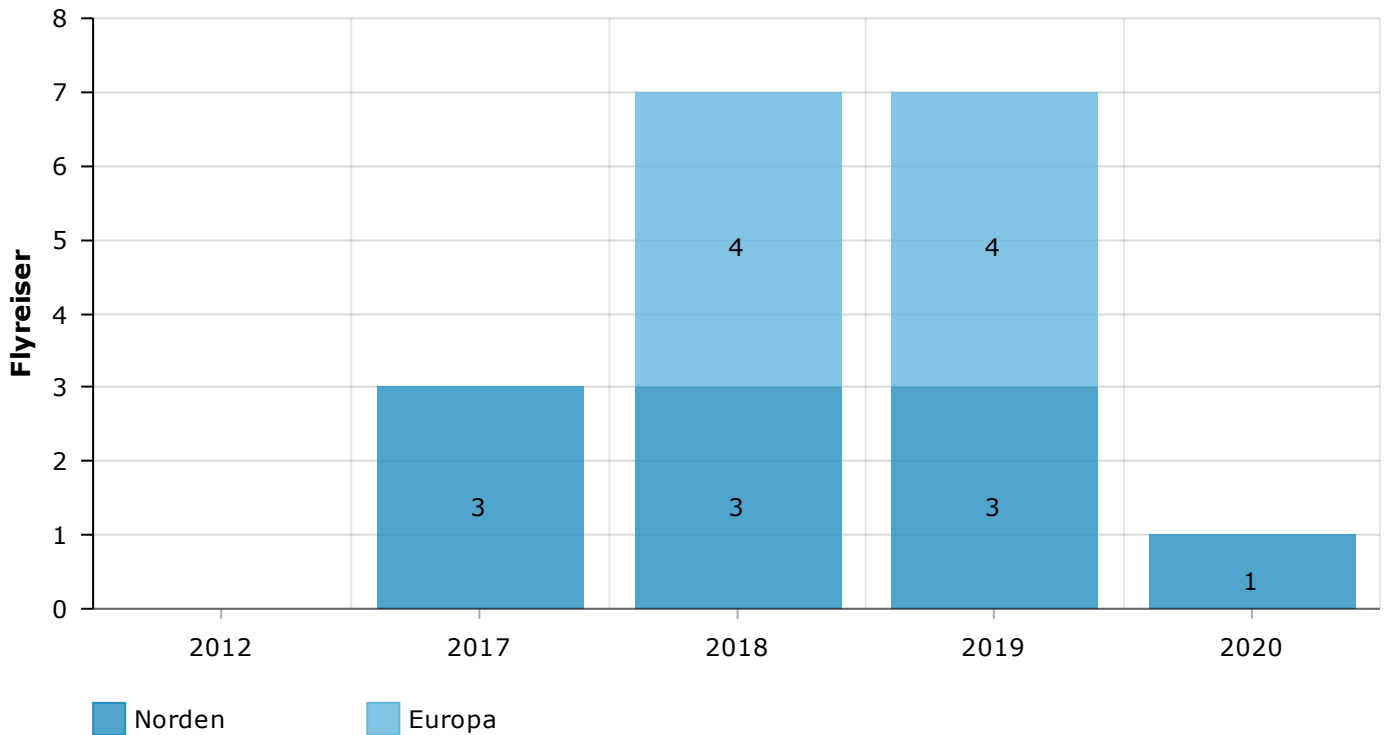


🗨 Kommentarer til Klimaregnskap

Vårt CO2 utslipp viser en økende trend. Dette skyldes økt maskinpark og økt oppdragsmengde. Vi jobber med å erstatte fosildrevne småmaskiner med elektriske. Vi vurderer også bruk av elektriske biler og maskiner, men ser at ytelse og kapasitet foreløpig ikke er tilstrekkelig. Kildesorteringen viser at vi sorterer eller gjenbraker hele 99% av masser og avfall.

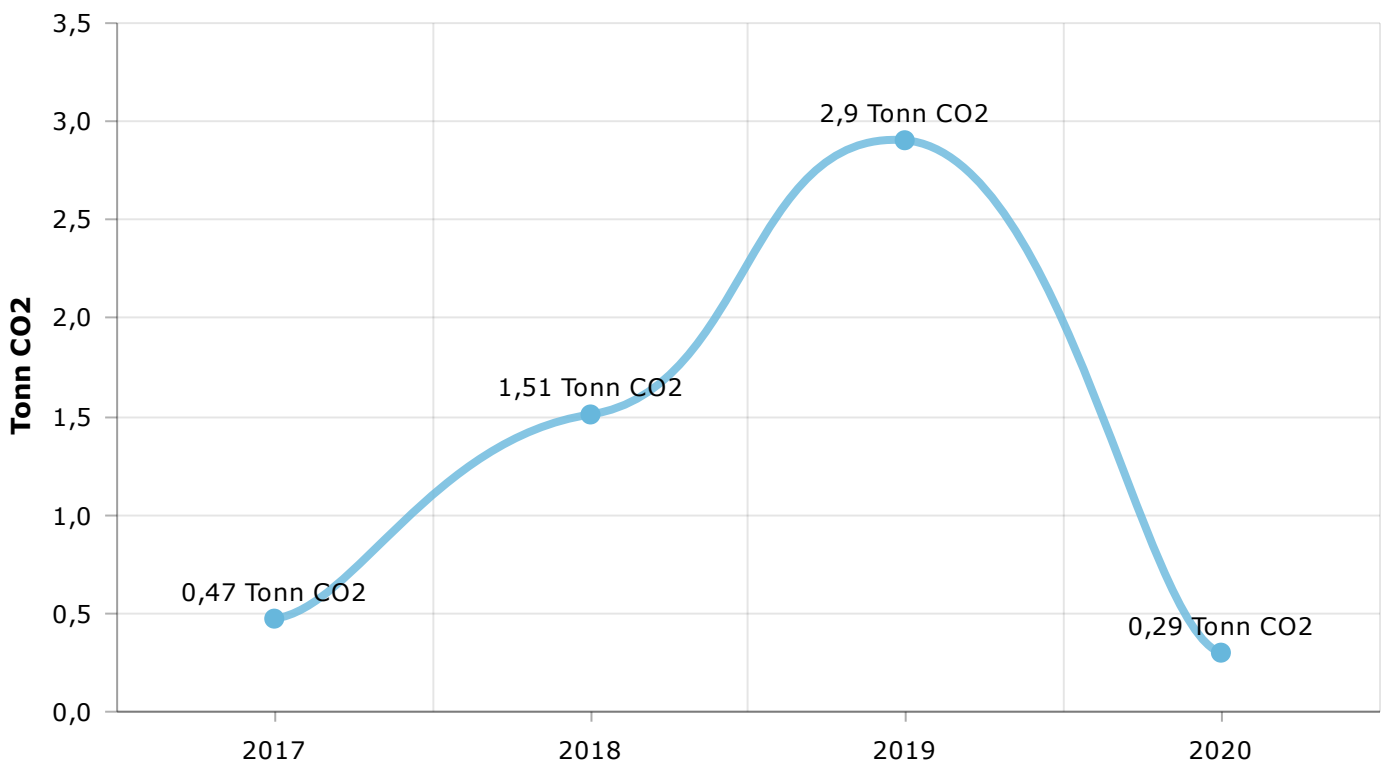
Transport og anleggsmaskiner

Flyreiser



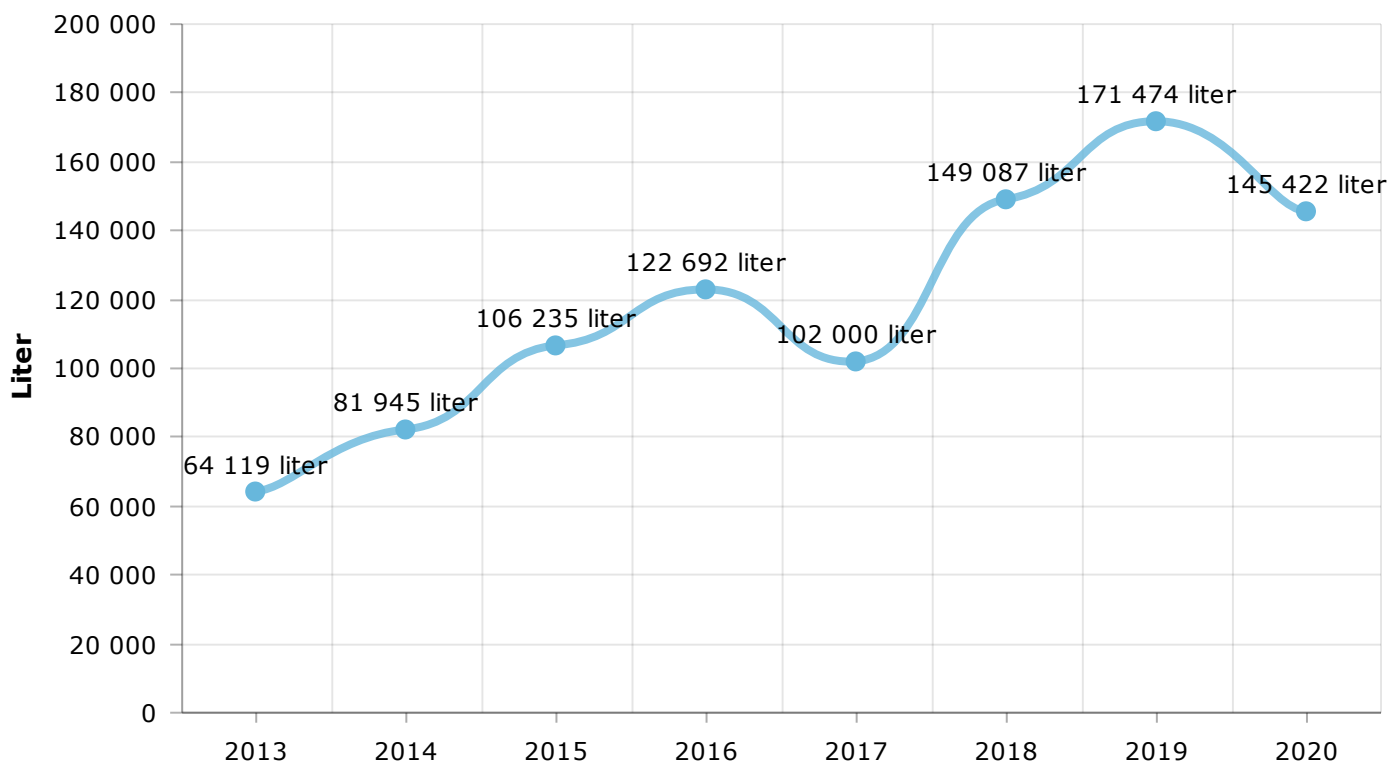
CO2 utslipp fra flyreiser

↓ -90% fra 2019



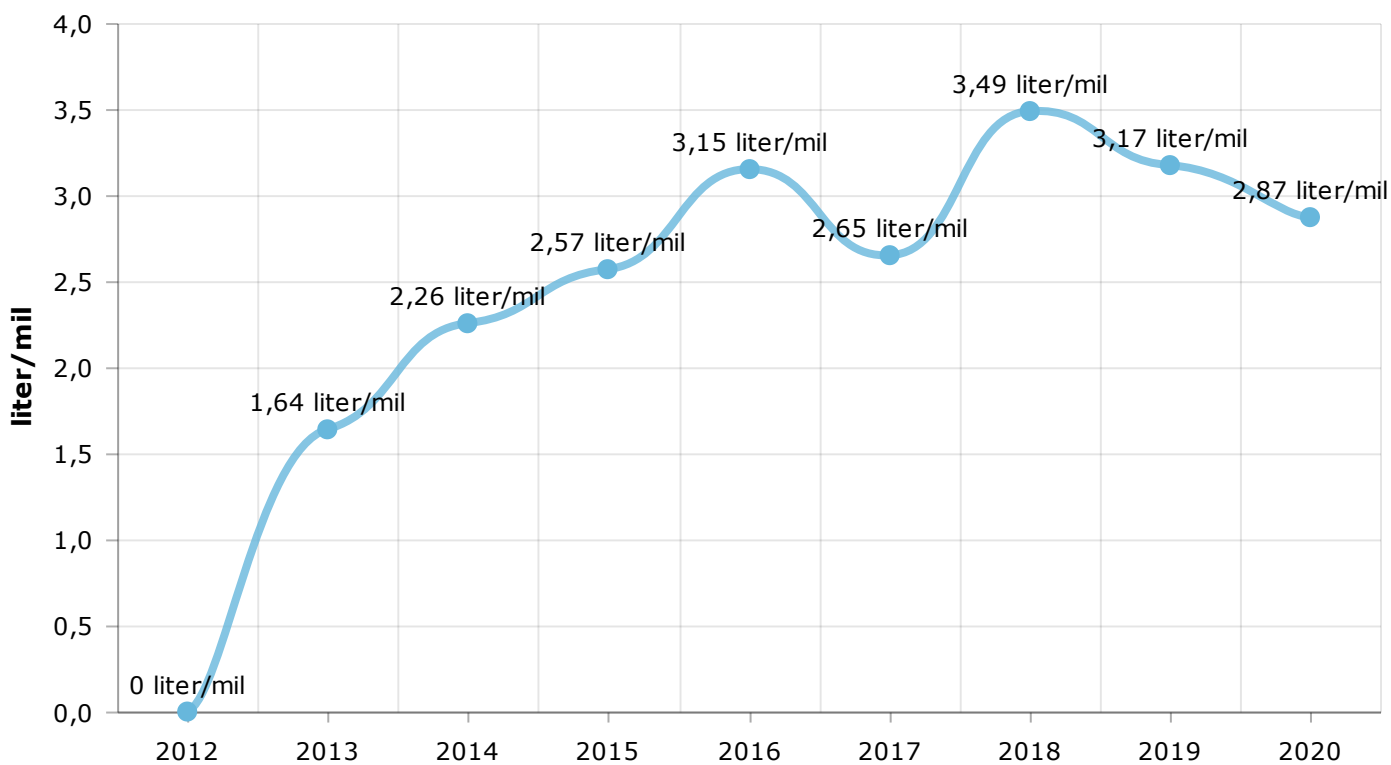
Drivstofforbruk, totalt

↓ -15% fra 2019



Drivstofforbruk per mil

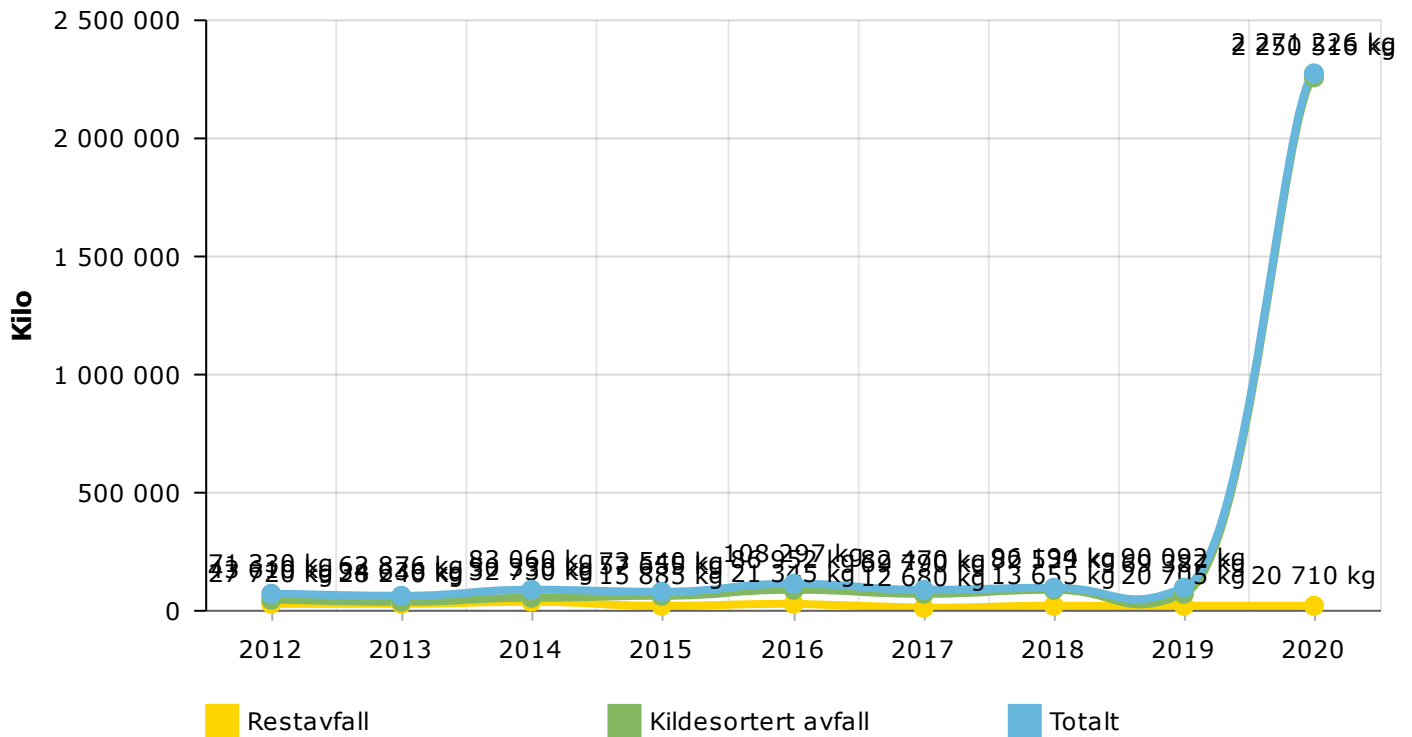
↓ -9% fra 2019



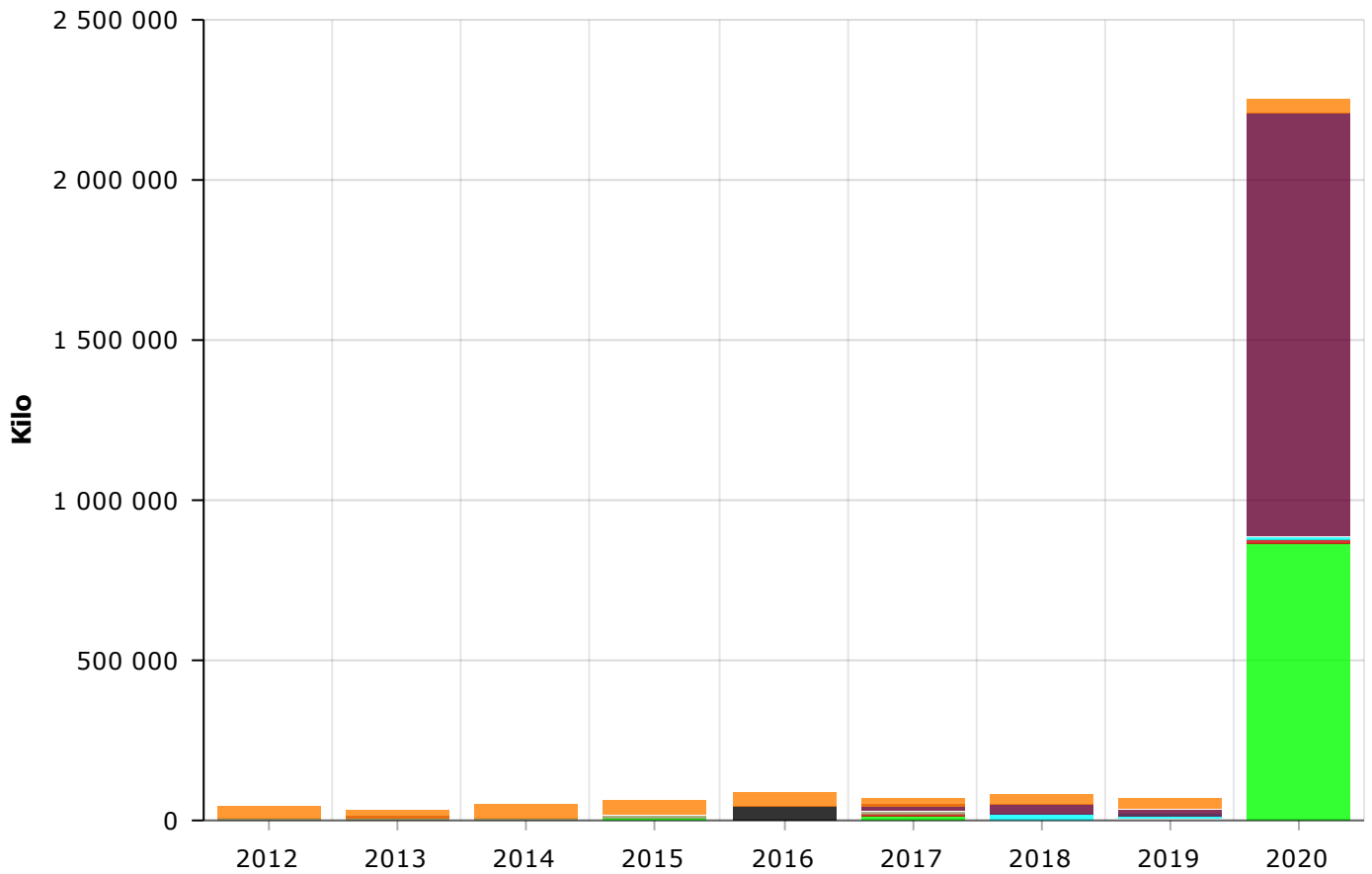
🗨 Kommentarer til Transport og anleggsmaskiner

Dieselforbruk målt pr mil er høyt som følge av maskinbruk som registreres på timer og ikke km.

Avfall



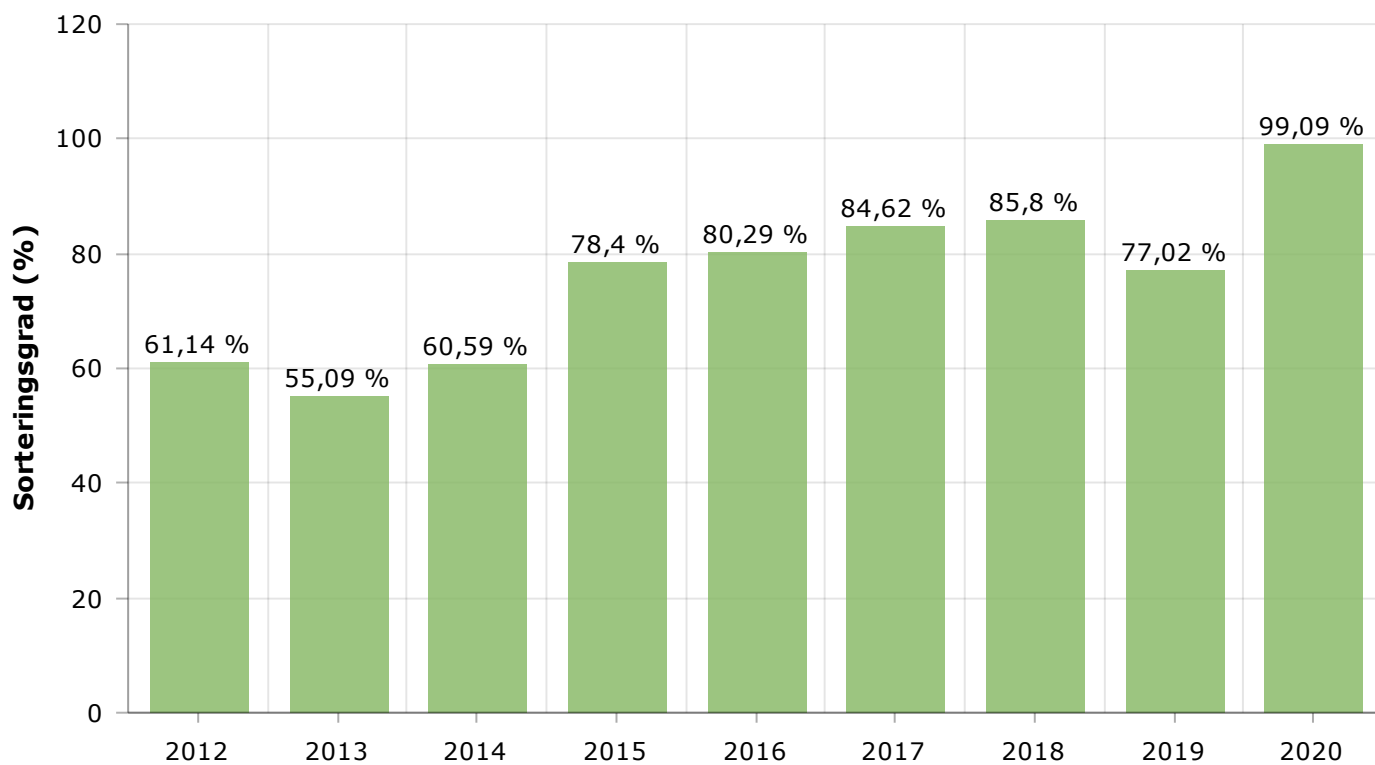
Kildesortert avfall



- Organisk avfall
- Betong og andre tunge bygningsmaterialer
- Farlig avfall
- EE-avfall
- Glass og metall
- Jern og andre metaller
- Annet
- Papp og papir (løst i kontainer/stativ)
- Papp og papir (løst i beholder)
- Trevirke
- Emballasjeplast og annen mykplast

Sorteringsgrad

↑ 28% fra 2019



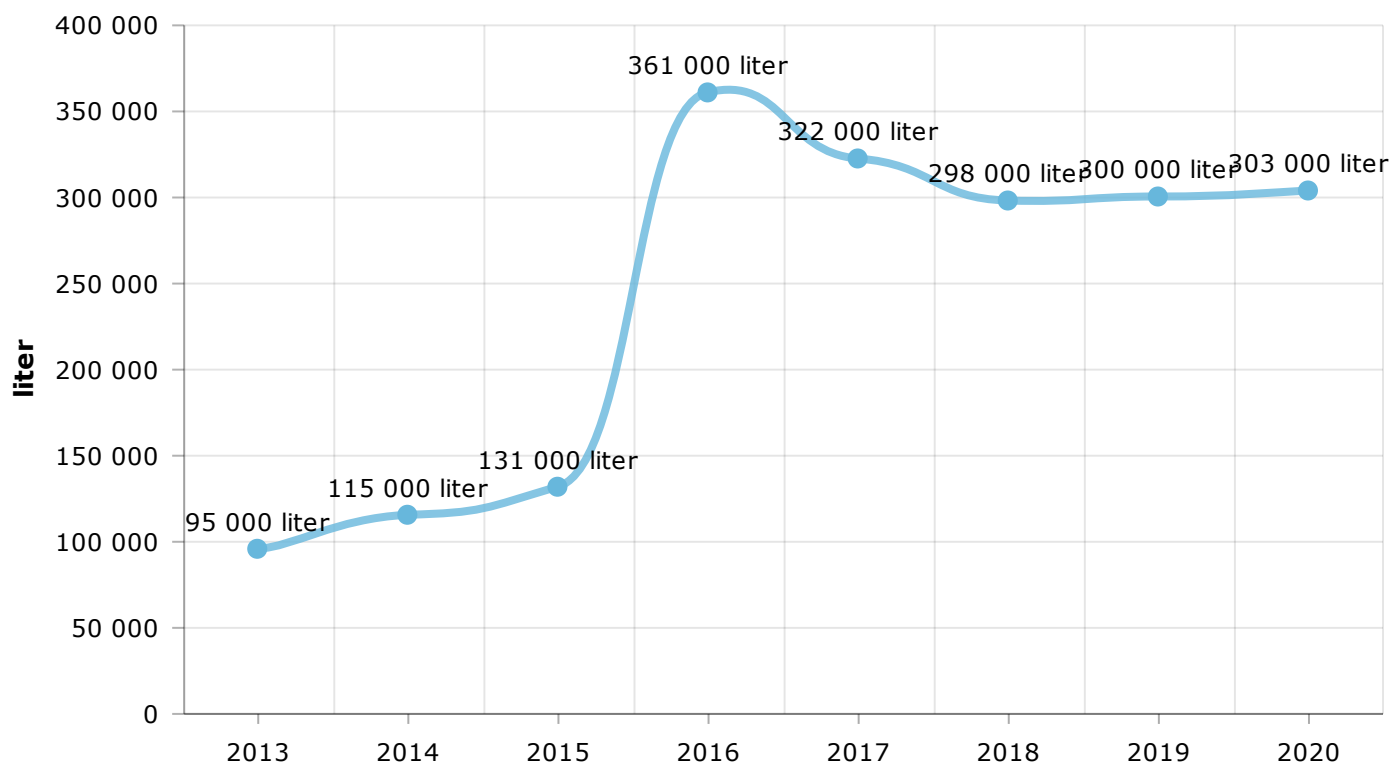
🗨 Kommentarer til Avfall og ombruk

Annet avfall: Rene masser 1 319 260 kg, organiske løsemidler 64 kg, maling/lim/lakk 2 kg, spraybokser 226 kg, småbatterier 29 kg, polymeriserende avfall 3 kg, gasser i trykkbeholder 1 kg

★ Vannforbruk

Vannforbruk

↑ 1% fra 2019



🗨 Kommentarer til Vannforbruk

Vannforbruket gjelder for ordinært kontorarbeid samt vaskeplass for maskiner og utstyr. Vaskeplassen har slam- og oljeutskiller.

Gjennomførte tiltak

Arbeidsmiljø

Oppussing av lokalene. Ryddet og skiltet på biloppstillingsplass og lagerplass. Vi har skiftet leverandør av arbeidstøy for å sikre bedre komfort og funksjonalitet. Det er gjennomført sosiale arrangementer i forbindelse med felles dekkskifte på biler og i en sommeravslutning med gocart-kjøring. For øvrig har det vært få tiltak som følge av koronarestriksjoner.

Eget arbeidsmiljøutvalg ble opprettet høsten 2019 og har vært i drift hele 2020. Det ble avholdt 5 møter i utvalget. Det er videre gjennomført medarbeidersamtaler med alle ansatte.

Innkjøp og materialbruk

Det er inngått innkjøpsavtaler med våre viktigste leverandører. Miljøfokus og sertifisering har vært momenter som er tillagt vekt ved avtaleinngåelser. Vi søker å benytte miljøvennlige produkter der det er mulig, og har i større grad benyttet eddik til bekjempelse av ugress. Vi har også gått til innkjøp av Spuma-henger for miljøvennlig ugressbekjempelse.

Avfall

Bedre merking av avfallscontainere og oppsamlingsstativer. Vårt system for avfallshåndtering fungerer godt.

Energi

Vi har inngått avtale om energikjøp og har bestemt oss for å kjøpe "Grønn Verdi" fra Norgesenergi for å bedre vårt miljøregnskap

Transport

Vi har skiftet elektronisk kjørebok til Abax. Abax har funksjon som kartlegger kjøreadferd. Bil og maskinparken vedlikeholdes godt. Utskiftninger skjer løpende basert på økonomiske betraktninger. Maskinparken har økt også i 2020.

Utslipp til luft og vann

Vi har utslipp som normalt for virksomhet av vår type. Vi har vaskeplass for vask av maskiner med slamoppsamler og oljeutskiller. Ingen spesielle tiltak gjennomført.

Vannforbruk

Ingen spesielle tiltak gjennomført.

Annet

Vi jobber med optimalisering av alle systemer og prosesser for å redusere påvirkningen på miljøet.

Handlingsplan

Miljøpolicy med konkrete mål for helse, miljø og sikkerhet

Vår HMS-policy skal bidra til at virksomheten ivaretar og videreutvikler sin forretningsstrategi. På alle områder i vår virksomhet skal vi jobbe målrettet og systematisk for å forbedre våre prestasjoner. Dette skal vi oppnå bl.a. gjennom å kontrollere risiko som kan være forbundet med vår virksomhet.

Et godt arbeidsmiljø skal ivareta ledere og medarbeidere sin sikkerhet og helse, bidra til økt trivsel og styrke samhørighetsfølelsen. Høyt nærvær og lavt sykefravær samt motiverte ansatte skal bidra til økt effektivitet og enda bedre resultater. Vår virksomhet skal videreutvikle en miljøvennlig drift og ha en miljøprofil som tilfredsstillende våre kunder på en god og tydelig måte.

Våre viktigste leverandører skal bidra til å styrke denne profilen og vi vil stille krav til våre samarbeidspartnere. Utvikling av god HMS-kultur er et lederansvar og vi skal legge til rette for at alle medarbeidere kan medvirke i utviklingen av en HMS-kultur som bla. bidrar til at vi oppnår våre HMS-mål.

Arbeidsmiljø: Mål, sykefravær

6 %

Arbeidsmiljø: Tiltak

Forsette å jobbe med smitteverntiltak. Gjennomføre sosiale arrangementer så snart koronasituasjonen gjør det mulig. Gjennomføre medarbeiderundersøkelse i 2021. 30% av arbeidsstyrken, ca 20 personer, skal til helseundersøkelse i 2021. Medarbeidersamtaler gjennomføres i løpet av året. Arbeidet i AMU fortsetter og det er planlagt 4 møter i 2020.

Innkjøp: Mål, miljømerkede produkter eget bruk (frivillig)

30 produkter

Innkjøp: Mål, Miljøsertifiserte leverandører

47 leverandører

Innkjøp og materialbruk: Tiltak

Fokus på kortreiste materialer ved innsalg til kunder samt å bruke miljømerkede produkter der dette er mulig.

Energi: Mål

330 kWh per kvadratmeter

Energi: Tiltak

Ingen spesielle tiltak er planlagt i 2021. Vi har inngått avtale om energikjøp og har bestemt oss for å kjøpe "Grønn Verdi" fra Norgesenergi for å bedre vårt miljøregnskap. Vi vil vurdere installering av solcelleanlegg på taket. Tiltaket forutsetter at planlagt reguleringsplan for området godkjennes.

Transport: Mål, drivstofforbruk pr. mil

2,7 liter pr.mil

Transport: Tiltak

Vurdere bruk av mer elektriske maskiner samt vurdere bruk av elektriske biler der det er mulig. Måltallene for transport blir upresise siden vi har mange maskiner som går mange timer men få mil og dermed øker måltallet drivstofforbruk pr mil.

Avfall: Mål, Restavfall

15000 kg

Avfall: Mål, Kildesortering

95 %

Avfall: Tiltak

Fortsette det gode arbeidet med kildesortering. Øke gjenbruk av materialer der dette er mulig. Vi vil vurdere å ta i bruk komprimeringscontainere for restavfall og papp.

Utslipp til luft og vann: Mål

Sikre godt vedlikehold av maskiner og utstyr.

Utslipp til luft og vann: Planlagte tiltak

Sørge for at vask og vedlikehold av maskiner skjer på egen vaskeplass med egen slamoppsamler og oljeutskiller. Vi har en løpende overgang fra fossildreven til elektriske småmaskiner. Dette vil redusere utslipp til luft.

Annet

I 2021 vil vi jobbe for kompetanseheving innen biomangfold og pollinatorvennlige plantevalg, slik at vi kan tilby mer bærekraftige produkter, tjenester og rådgivning til våre kunder.