



4

HÅLLBARHETSRAPPORT

HÅLLBARHET SOM DRIVANDE KRAFT

Vestums koncernbolag består av marknadens främsta specialister med lång erfarenhet av att tillhandahålla tjänster och produkter till samhällsviktig infrastruktur.

Vi står inför betydande miljöutmaningar i samhället. År 2023 var, enligt EU:s jordobservationsprogram Copernicus, det varmaste året som har uppmäts och naturkatastrofer har drabbat många länder världen över. I Sverige har vi sett flera fall av översvämningar, jordskred och andra direkta effekter av ett förändrat klimat.

Vestums verksamheter bidrar till att utveckla och klimatanpassa hållbar och motståndskraftig infrastruktur och vattenförsörjning som klarar extremväder och miljökrav. Efterfrågan på våra tjänster drivs bland annat av investeringar i energieffektiviseringar men även av att verksamheter påverkas av ett förändrat klimat.

Vi verkar även inom branscher som står inför nödvändiga och omfattande omställningar de kommande åren för att minska sin klimatpåverkan. Dessa utmaningar innebär att vi behöver bedriva ett aktivt hållbarhetsarbete samtidigt som vi utvecklar våra affärsstrategier för att möta de krav som omvärlden ställer. Vestum strävar efter att vara en drivande kraft i att främja en mer hållbar framtid, genom att adressera och hantera dessa utmaningar på ett proaktivt och effektivt sätt. Genom att göra nödvändiga anpassningar och investeringar positionerar vi oss för att möta framtidens krav och samtidigt skapa långsiktigt värde för både våra intressenter och samhället i stort.

Inom segmentet Water, som erbjuder produkter och tjänster som förbättrar vatteninfrastruktur och möjliggör effektivisering av energi- och vattenförbrukning, är behovet av våra produkter stort. Efterfrågan är särskilt hög i Storbritannien där vatteninfrastrukturen är föråldrad och underinvesterad. Otillräcklig och föråldrad infrastruktur driver efterfrågan på brådskande och snabba lösningar i samband med extremväder, såsom att exempelvis avlägsna vatten med hjälp av elektriska pumpar i samband med översvämningar.

Vestum är verksam inom ett brett spektrum av branscher som erbjuder olika möjligheter inom klimatanpassningar. Under 2024 kommer vi att lägga stor vikt vid att identifiera och kontextualisera dessa möjligheter. Genom att fokusera på klimatrelaterade anpassningar strävar vi inte bara efter att möta de aktuella utmaningarna utan även efter att vara proaktiva aktörer i att forma en mer hållbar framtid. Detta är något som kommer att prägla våra affärsstrategier och beslut, med ambitionen att skapa en positiv påverkan samtidigt som vi säkerställer att våra verksamheter är framtidssäkrade för kommande krav.

CSRD

Vid publiceringen av Vestums årsredovisning är det ovisst när Corporate Social Reporting Directive (CSRD) kommer att träda i kraft i Sverige. I skrivande stund ligger det ett förslag

på att senarelägga CSRD, vilket skulle innebära att Vestum omfattas av de nya kraven först för rapporteringsåret 2025. Vi har börjat arbeta med att implementera CSRD i koncernen och planerar därför att rapportera enligt CSRD rapporteringsåret 2024, även om detta inte är ett lagkrav.

De föreslagna kraven innebär att bolag som omfattas bland annat måste rapportera enligt den nya rapporteringsstandarden European Sustainability Reporting Standards (ESRS), vilken inkluderar fler rapporteringspunkter än vad Vestum tidigare har rapporterat på. Vi ser detta som en möjlighet för våra bolag att förbättra sin rapportering och därigenom öka den kvaliteten på data som kunderna efterfrågar. Genom att erbjuda våra kunder mer data kommer våra bolag att bli mer attraktiva och därigenom skapa fler affärsmöjligheter.

Under 2023 har vi arbetat med att förbereda oss för CSRD. Vi har gjort om vår rapporteringsstruktur och inkluderat fler rapporteringspunkter. Vi har även lagt stora resurser på att skapa tydligare krav för vad som ska rapporteras, detta för att säkerställa att vi får in data av hög kvalitet.

Styrning av hållbarhetsarbetet i Vestumkoncernen

Styrdokument, övervakning och ett tydligt organisatoriskt ansvar utgör grundpelarna i Vestums koncerngemensamma hållbarhetsstyrning. Vårt mål är att arbeta systematiskt och strukturerat för att nå upp till våra långsiktiga hållbarhetsmål. Under 2023 har styrelsen antagit kortsiktiga delmål i linje med de långsiktiga målen. Det löpande hållbarhetsarbetet följs upp kvartalsvis och årsvis. Vestum är sedan 2022 medlem i FN:s Global Compact, vilket innebär att vi följer de tio principerna inom områdena mänskliga rättigheter, arbetsrätt, miljö och anti-korruption, samt de globala hållbarhetsmålen.

Vestum har en koncernövergripande uppförandekod samt en uppförandekod för leverantörer. Uppförandekoderna ger vägledning

om ansvarsfullt beteende gällande miljöfrågor, mänskliga rättigheter, mångfald och icke-diskriminering, regelöverensstämmelse samt mutor och intressekonflikter. Uppförandekoderna kommuniceras till alla bolag inom koncernen.

Uppförandekoden för leverantörer förmedlar de krav vi ställer på våra leverantörer gällande hållbarhet, och de förmedlar i sin tur vidare kraven till sina underleverantörer. Det är av största vikt för Vestum att regler efterlevs och att affärsetiken inom koncernen är hög. Vestum har även en koncerngemensam visseblåsartjänst som administreras av en extern part, vilket ger alla möjlighet att rapportera eventuella missförhållanden.

Vestums bolag arbetar även med egna hållbarhetsstrategier, policyer och arbetsprocesser. Dessa integreras i bolagens verksamhetsled-

ningssystem, varav flera har certifierats av tredje part. Tredjepartsgranskning blir allt vanligare och bidrar till en tydligare struktur och bättre kommunikation samt främjar ständigt förbättring. Flera av Vestums verksamheter har ISO-certifieringar inom miljö (ISO 14001), kvalitet (ISO 9001) och arbetsmiljö (ISO 45001).

Hållbarhetsarbete integreras i nyförvärvade bolag

Ett av Vestums förvärvskriterier är att bolaget delar våra värderingar kring bland annat långsiktig lönsamhet, decentraliserade beslut och hållbarhet. Vid tillträdet blir bolaget del av Vestums koncernövergripande hållbarhetsarbete och en hållbarhetsansvarig utses som ansvarar för bolagets hållbarhetsrapportering.

Styrdokument

Vestums styrelse har antagit följande koncernövergripande hållbarhetsrelaterade styrdokument

- Uppförandekod
- Uppförandekod för leverantörer
- Hållbarhetspolicy
- Antikorruptionspolicy
- AML & CTF policy
- Sanktionspolicy
- Konkurrenspolicy

Styrning av Vestums hållbarhetsarbete

Vestums styrelse fastställer den övergripande hållbarhetsstrategin med tydliga målsättningar, uppföljning och resultatmätning.

Vestums VD har det övergripande ansvaret för att integrera hållbarhetsarbetet i Vestums övergripande affärsstrategi samt säkerställa hanteringen av hållbarhetsrisker inom koncernen.

Vestums divisionschefer, i deras egenskap av styrelseordförande i Vestums bolag, har ansvar för att kontrollera hållbarhetsrisker, utnyttja möjligheter inom hållbarhetsarbetet och genomföra hållbarhetsuppföljning.

Vestums ESG Manager bedriver ett koncernövergripande hållbarhetsarbete och stöttar Vestums bolag i deras hållbarhetsarbete.

Vestums hantering av hållbarhetsrisker

Vestum verkar i branscher med en ökad risk för arbetsrelaterade olyckor. Vi ser att det finns en risk att det kan uppkomma problem att rekrytera kompetent personal om vårt anseende kopplat till arbetsmiljö blir skadat. Vi arbetar löpande med förebyggande arbete och utbildningar för att skapa en säker arbetsmiljö för våra medarbetare.

Ett förändrat klimat kommer med potentiella risker som kan ha en negativ inverkan på Vestum. Fysiska risker kopplade till klimatet kan handla om väderfenomen som översvämningar, torka och ökad vind.

Förändringar i väderförhållanden kan påverka våra bolags verksamheter direkt, men även indirekt genom eventuell material- och råvarubrist kopplat till naturkatastrofer och andra händelser i våra leverantörskedjor.

Vi ser även att det finns en omställningsrisk kopplad till vår verksamhet. I takt med ökade förväntningar på en hållbar verksamhet från våra kunder finns det en risk att vi inte hinner ställa om vår verksamhet för att möta våra kunders krav. Detta skulle kunna innebära att vi förlorar viktiga kunder och affärer.

DUBBEL VÄSENTLIGHETSANALYS

Vestums arbete inom hållbarhetsområdet grundar sig i vår dubbla väsentlighetsanalys och de förväntningar som våra primära intressenter har på oss.

Vi upprätthåller en kontinuerlig dialog med våra primära intressenter för att bygga och vårda starka, långsiktiga relationer samt för att hålla oss väl informerade om deras behov och förväntningar.

Vår dubbla väsentlighetsanalys bygger på aktiv dialog med våra intressentgrupper. De hållbarhetsfrågor som identifieras genom dessa samtal utgör därmed grunden för koncernens övergripande hållbarhetsarbete.

Denna strategi möjliggör en tydlig inriktning mot de områden som är mest relevanta och viktiga för våra intressenter och för vår verksamhet.

Uppdatering av väsentlighetsanalys och rapportering 2023

Under året har vi gjort en ny väsentlighetsanalys i enlighet med CSRD. Vi har anpassat vår rapporteringsstruktur för att möta de ökande kraven inom hållbarhetsrapportering och

rapporterar redan i år på mätpunkter från ESRS.

Genom att börja rapportera på utvalda mätpunkter från ESRS redan för rapporteringsåret 2023 kan vi börja implementera den nya rapporteringsstrukturen. På så vis kan vi skapa en struktur som ökar möjligheterna att samla in data av hög kvalitet för att sedan på ett naturligt sätt addera ytterligare mätpunkter för rapporteringsåret 2024.

Vår nya väsentlighetsanalys skiljer sig något från föregående års väsentlighetsanalys. Den nya väsentlighetsanalysen utgår från dubbel väsentlighet, vilket innebär att hänsyn tas till konsekvent väsentlighet såväl som finansiell väsentlighet. Vi har även valt att byta ut namnen på de väsentliga frågorna till de namn som frågorna har i ESRS.

De frågor som Vestum anser vara mest väsentliga är samma frågor som tidigare men omformulerade för att stämma överens med de titlar som finns i ESRS på områdena. De sex områden som Vestum fokuserar på är direkt kopplade till våra kommunicerade hållbarhetsmål. (Se s. 40)

Dubbel väsentlighetsanalys

- Korruption och mutor
- Förvaltning av förbindelser med leverantörer, inbegripet betalningsrutiner
- Avfall
- Skydd för visselblåsare
- Energi
- Begränsning av klimatförändringar
- Direkta påverkansfaktorer som leder till förlust av biologisk mångfald
- Konsekvenser för ekosystems omfattning och tillstånd
- Arbetsvillkor
- Likabehandling och lika möjligheter för alla

Administrera,
uppfylla och
övervaka

Fokusera

Vestums primära intressenter

Interna

- HR
- Hållbarhet
- Finans
- Inköp
- VD och ledningsgrupp

Externa

- Kunder
- Investorer
- Kommuner
- Leverantörer
- Naturen

MÅL PÅ KORT OCH LÅNG SIKT

Vestum har hållbarhetsmål inom fem områden: arbetsmiljö, jämställdhet, kompetensförsörjning, klimat och biologisk mångfald.

Syftet med Vestums hållbarhetsmål är att det ska finnas en tydlighet mot intressenter, såväl interna som externa, gällande vårt hållbarhetsarbete. Målen sträcker sig till 2040, med delmål för 2026, och fokuserar på områden som bedöms som särskilt viktiga ur ett hållbarhetsperspektiv utifrån Vestums verksamhet. Utöver våra kommunicerade mål gällande klimat och biologisk mångfald har Vestums styrelse beslutat att Vestum ska sätta vetenskapligt förankrade mål och att en process om att få dessa godkända av Science Based Target initiative (SBTi) ska inledas.

Arbetsmiljö

Inom ramen för Vestums verksamhet förekommer det arbetsmoment som är tunga, slit-samma eller på annat sätt utsätter medarbetarna för utökad risk. Arbetsmiljöfrågor har därför högsta prioritet inom Vestum och vi arbetar utifrån en nollvision gällande olycksfall i koncernen.

- 2026 ska Vestum, genom aktiva åtgärder och utbildningsinsatser, ha etablerat en koncernövergripande struktur och kultur som dels säkerställer en korrekt rapportering av tillbud och olyckor, dels uppmuntrar enskilda medarbetare att säga ifrån om arbetsmiljön upplevs som otrygg.
- 2040 ska Vestum inte ha några allvarliga arbetsolyckor.

Jämställdhet

Det är centralt för Vestums framgång att all kompetens tas tillvara och att Vestum är en jämställd och inkluderande arbetsplats. Vestum är verksamt i sektorer där det på ett generellt plan finns behov av ökad jämställdhet, vilket Vestum vill vara med och bidra till.

- 2026 ska Vestum ha minst 35% kvinnliga chefer samt minst 15% kvinnliga anställda totalt sett i koncernen.
- 2040 ska Vestum, sett till samtliga anställda inom koncernen, ha en jämn könsfördelning.

Kompetensförsörjning

Vestum vill bidra till social hållbarhet genom att erbjuda praktik- och lärlingsplatser. På så sätt kan Vestum medverka till ökad sysselsättning, försörjning och mångfald, samtidigt som arbetslösheten minskar.

- 2026 ska Vestum tillhandahållit minst 400 praktik- och lärlingsplatser.
- 2040 ska Vestum tillhandahållit minst 1 800 praktik- och lärlingsplatser.

Klimat

Klimatet är en av vår tids största utmaningar och Vestum är verksamt i sektorer som i dagsläget bidrar med betydande klimatutsläpp. Det är därför nödvändigt för Vestum att agera för att minska sin negativa klimatpåverkan.

- 2026 ska Vestum ha minskat sitt CO₂e utsläpp i scope 1, 2 och 3 med sammanlagt 25% per omsatt krona, för att bidra till målen i Parisavtalet. Vestums basår för mätningen kommer att vara 2023.
- 2040 ska Vestum ha netto noll klimatpåverkan i scope 1, 2 och 3.

Biologisk mångfald

Biologisk mångfald är, tillsammans med klimatfrågan, av avgörande betydelse för att säkerställa stabiliteten i våra samhällen i framtiden. Vestums verksamhet måste därför ta hänsyn till miljön, naturen och ekosystemen och sträva efter att minimera den negativa påverkan på biologisk mångfald inom Vestums egen verksamhet och hela vår värdekedja. Eventuell negativ påverkan som inte kan undvikas bör kompenseras genom åtgärder som främjar och stödjer biologisk mångfald.

- 2026 ska Vestum ha kartlagt sin påverkan på den biologiska mångfalden.
- 2040 ska Vestum ha netto noll påverkan på biologisk mångfald.

VESTUMS ARBETE MED DE GLOBALA MÅLEN

Vestum arbetar aktivt med fyra av FN:s globala mål. De fyra mål som vi arbetar aktivt med har en tydlig koppling till våra hållbarhetsmål. Vi arbetar i en bred bransch och har därför en direkt påverkan på ytterligare tre mål.



Anständiga arbetsvillkor och ekonomisk tillväxt

- 8.5 Full sysselsättning och anständiga arbetsvillkor med lika lön för alla
- 8.6 Främja ungas anställning, utbildning och praktik
- 8.8 Skydda arbetstagares rättigheter och främja trygghet och säker arbetsmiljö för alla



Jämställdhet

- 5.1 Utrota diskriminering av kvinnor och flickor
- 5.5 Säkerställ fullt deltagande för kvinnor i ledarskap och beslutsfattande

Vi arbetar även med ...



Rent vatten och sanitet för alla

- 6.3 Förbättra vattenkvaliteten och avloppsrening samt öka återanvändning
- 6.4 Effektivisera vattenanvändning och säker vattenförsörjning



Hållbar industri, innovation och infrastruktur

- 9.1 Skapa hållbara, motståndskraftiga och inkluderande infrastrukturer



Bekämpa klimatförändringarna

- 13.1 Stärk motståndskraften mot och anpassningsförmågan till klimatrelaterade katastrofer



Ekosystem och biologisk mångfald

- 15.1 Bevara, restaurera och säkerställ hållbart nyttjande av ekosystem på land och i sötvatten
- 15.5 Skydda den biologiska mångfalden och naturliga livsmiljöer



Genomförande och globalt partnerskap

- 17.16 Stärk det globala partnerskapet för hållbar utveckling

UTFALL FÖR VESTUMS KORTSIKTIGA MÅL

Vestums kortsiktiga mål	Utfall 2023	FN:s globala mål
2026 ska Vestum – genom aktiva åtgärder och utbildningsinsatser – ha etablerat en koncernövergripande struktur och kultur som dels säkerställer en korrekt rapportering av tillbud och olyckor, dels uppmuntrar enskilda medarbetare att säga ifrån om arbetsmiljön upplevs som otrygg.	LTIFR ¹⁾ 1,5	8 ANSTÄNDIGA ARBETSVILLKOR OCH EKONOMISK TILLVÄXT
2026 ska Vestum ha minst 35% kvinnliga chefer och minst 15% kvinnliga anställda i koncernen totalt	36% kvinnliga chefer 8% kvinnliga anställda i koncernen totalt	5 JÄMSTÄLLDHET
2026 ska Vestum tillhandahållit minst 400 praktik- och lärlingsplatser	136 praktik och lärlingsplatser	8 ANSTÄNDIGA ARBETSVILLKOR OCH EKONOMISK TILLVÄXT
2026 ska Vestum ha minskat sina CO ₂ e-utsläpp med 25% per omsatt krona	Ton Co ₂ e Scope 1 5 359 Scope 2 553 Scope 3 80 981	13 BEKÄMPA KLIMATFÖRÄNDRINGARNA
2026 ska Vestum ha kartlagt sin påverkan på biologisk mångfald	N/A	15 EKOSYSTEM OCH BIOLOGISK MÅNGFALD

¹⁾ Med LTIFR (Lost Time Injury Frequency Rate) avses antalet olycksfall per arbetade 200 000 timmar.

AFFÄRSETIK OCH REGELEFTERLEVNADE

Affärsetik och regelefterlevnad är viktigt för att bibehålla förtroende hos kunder, medarbetare, allmänheten och övriga intressenter.

Affärsetik och sund konkurrens

För att upprätthålla långsiktiga relationer med kunder är sund konkurrens och pålitlighet avgörande. Illojala eller olagliga konkurrensbegränsande åtgärder, samröre med oetiska affärspartners och agerande i strid med uppdragets eller bolagets intressen utgör affärsmässig risk och skadar anseendet. Vestum tillämpar nolltolerans mot mutor och representation ska aldrig ifrågasättas avseende dess affärsmässiga legitimitet.

Förvärvsmodell och koncern-gemensamt intresse

Vestums förvärvsmodell med fokus på värderingar och delägarskap stärker det koncern-gemensamma intresset för affärsetik och antikorrup­tion. Ställningstaganden till etik och antikorrup­tion tydliggörs i Vestums uppförandekod och uppförandekod för leverantörer, som tillämpas koncernövergripande.

Leverantörer och underentreprenörer

De krav som Vestum ställer på egen verksamhet tillämpas även mot Vestums leverantörer och underentreprenörer. Uppförandekoden för leverantörer betonar vikten av att upprätthålla affärsetik och säkerställa att produkter och tjänster köps in under miljömässiga och socialt ansvarsfulla förhållanden.

Visselblåsartjänst och rapportering

Vestums visseblåsartjänst möjliggör anonym rapportering av avvikelser från etiska principer och andra oegentligheter. Anmälare behöver inte presentera bevis för misstankar, men förväntas agera i god tro. Alla rapporter utreds noggrant och lämpliga åtgärder vidtas. Under 2023 har vi inte haft några inrapporterade fall i visseblåsartjänsten.

Dataintegritet och hantering av uppgifter

Säkerställande av sekretess och integritet är grundläggande vid hanteringen av kund- och personuppgifter. En korrekt, laglig och rättvis hantering inkluderar efterlevnad av General Data Protection Regulation (GDPR). Med ökad risk för dataintrång genomförs kontinuerligt arbete för att upprätthålla tillräckliga skyddsnivåer.



KLIMAT OCH MILJÖ

Under 2023 har vi satt upp kortsiktiga delmål kopplade till våra långsiktiga mål. Vestums långsiktiga mål är att nå en netto noll klimatpåverkan 2040 medan vårt kortsiktiga delmål är att minska våra CO₂e utsläpp med 25% per omsatt krona till 2026.

Ett första steg i att minska vår klimatpåverkan är att kartlägga var i värdekedjan våra utsläpp uppkommer. Vi använder oss av Green House Gas-Protocol (GHG-protokollet) för att beräkna våra utsläpp.

Under året har vi lagt stora resurser på att kartlägga vår påverkan kopplat till utsläpp av växthusgaser. Vi har sett över samtliga bolag och gjort om rapporteringsstrukturen för att säkerställa data av hög kvalitet.

Rapportering av växthusgasutsläpp (GHG)

Vi har valt att initialt rapportera på fem kategorier inom scope 3, dessa har valts ut med hänsyn till var Vestum som koncern har sin största påverkan. Vi ser att 93% av våra utsläpp generas i scope 3 och 84% av våra totala utsläpp genereras i kategorin inköpta varor och tjänster. Vi har rapporterat 75% av det

finansiella värdet av inköpta varor och tjänster. Rapporteringen har gjorts utifrån de inköp som har störst klimatavtryck. För att minska våra utsläpp är det därför viktigt att bibehålla en bra relation och kontakt med våra leverantörer, eftersom det är kopplat till våra inköpen. Vi ser att det finns utmaningar med att samla in data av hög kvalitet från många av våra leverantörer eftersom leverantörerna själva har svårigheter att rapportera detta.

Våra leverantörer kommer, precis som Vestum, att omfattas av CSRD inom en snar framtid och vi har därför positiva förväntningar på att datakvaliteten kommer att öka i takt med att leverantörerna får bättre klimatdata på sina produkter och tjänster. I rapporteringen sticker även uppströms transport och distribution ut som en kategori med hög påverkan. Dessa två kategorier kommer vi därför att lägga ett ökat fokus på under 2024. Vi kommer även arbeta

aktivt för att höja kvaliteten på vår data. Genom att arbeta med våra leverantörer och kravställa hoppas vi kunna få in mer data av hög kvalitet. För oss innebär hög kvalitet att underlaget kommer från direkt mätning eller kalkylering av utsläpp från en EPD (Environmental Product Declaration).

Avfall

Många av våra verksamheter är involverade i projekt som genererar betydande mängder avfall. Vi strävar efter att effektivisera vår avfallshantering genom att följa avfallstrappans principer i våra verksamheter. Det första steget för att minska vår avfallsmängd är att minimera inköpen av material till projekten. Det andra steget innebär att återanvända material så långt det är möjligt. Det tredje steget fokuserar på att återvinna material, och det som inte kan återvinnas förvandlas till energi genom förbränning. Slutligen, om materialet inte är lämpligt för energiutvinning, hanteras det som deponi.

Under 2024 avser vi att gå igenom hela koncernens avfallshantering för att identifiera möjligheter att minska vårt avtryck kopplat till avfall.

Avfallstrappan



Beräkning enligt GHG-protokollet

Vestum tillämpar GHG-protokollet för att kvantifiera och rapportera våra utsläpp av växthusgaser kopplat till vår verksamhet.

Inom ramen för GHG-protokollet delas påverkan in i tre olika omfattningar (scope), beroende på graden av kontroll som det rapporterade företaget har över utsläppen.

I scope 1 rapporteras de utsläpp där företaget har direkta och betydande kontrollmöjligheter, vilket inkluderar:

- Utsläpp från köldmedier
- Mobil förbränning
- Stationär förbränning

I scope 2 rapporteras indirekta utsläpp som uppkommer från företagets förbrukning av:

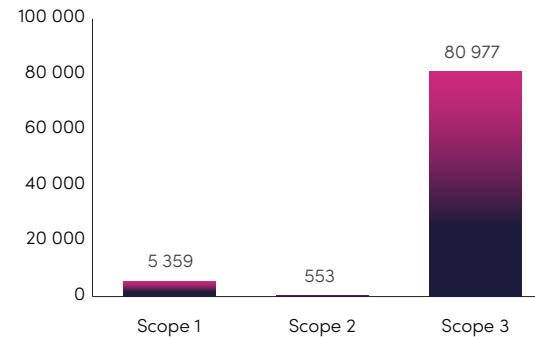
- Inköpt elektricitet
- Inköpt värme och kyla

I scope 3 rapporteras de utsläpp som uppstår före och efter våra verksamhetsprocesser i värdekedjan. Initialt fokuserar Vestum på fem kategorier i scope 3:

- Inköpta varor och tjänster
- Uppströms transport och distribution
- Avfall genererat i verksamheten
- Uppströms hyrda tillgångar
- Bränsle- och energirelaterade utsläpp kopplad till rapporterad data.

Kategorierna i scope 3 har valts ut baserat på var Vestum har den största påverkan i värdekedjan.

Ton CO₂e scope 1, 2 och 3



Scope 1

Mobil förbränning	4 980
Stationär förbränning	355
Köldmedier	24

Summa 5 359

Scope 2

Inköpt el	427
Inköpt värme och kyla	126

Summa 553

Scope 3

Inköpta varor och tjänster	73 093
Uppströms transport och distribution	5 633
Bränsle- och energirelaterade utsläpp	1 304
Avfall genererat i verksamheten	943
Uppströms hyrda tillgångar	8

Summa 80 980

Summa scope 1, 2 och 3 86 891

2023 års utsläpp av Co₂e uppgick till 0,015 kg Co₂e/ omsatt krona

Västsvensk Byggskruv – leder vägen inom hållbarhet

Genom livscykelanalys och ambitiöst hållbarhetsarbete har Västsvensk Byggskruv etablerat sig som en pionjär inom hållbarhet. Vestum är stolta över att ett av våra bolag är den första aktören i Sverige som kan erbjuda skruvar med en EPD, det vill säga en miljövarudeklaration.

För att ytterligare reducera sin miljöpåverkan har Västsvensk Byggskruv implementerat en intelligent förpackningsstrategi. Förpackningarna, tillverkade av papper med cellulosafönster, möjliggör enkel sortering som papper och främjar effektiv återvinning.

För att underlätta hanteringen och minska onödigt avfall har Västsvensk Byggskruv introducerat praktiska hinkar för påfyllning av skruvar. Denna åtgärd främjar användarvänlighet och möjliggör återanvändning av förpackningsmaterial.

Västsvensk Byggskruv strävar inte bara efter hållbarhet inom tillverkning och förpackning, utan även inom logistik. Genom att optimera transporter och förpacka skruvarna nära kunden har Västsvensk Byggskruv framgångsrikt minskat onödig transport av luft, vilket ytterligare reducerar klimatpåverkan.



Möjliggörare och klimatanpassningar

Vestums bolag verkar i branscher som har en hög belastning på klimatet. Många av våra bolag arbetar även med olika typer av aktiviteter som möjliggör klimatförbättrande aktiviteter och klimatanpassningar i deras verksamheter.

På Vestum har flera av våra bolag hållbarhet som en naturlig del av sin kärnverksamhet och arbetar som möjliggörare. Några exempel på detta är bolag som arbetar med bland annat tågräls, isolering och energieffektiviseringar.

Klimatanpassningar handlar om att rusta samhället för utmaningar som kommer med ett förändrat klimat. Våra bolag arbetar med flera olika klimatanpassningsåtgärder. Sådana arbeten kan bestå av att tillhandahålla vattenpumpar vid översvämningar, bevattningssystem vid torka eller markförstärkande åtgärder vid risk för erosion eller skred.

Biologisk mångfald

Biologisk mångfald är en prioriterad fråga för Vestum. Vårt övergripande långsiktiga mål är att ha netto noll påverkan på biologisk mångfald. För att säkerställa att vi är på rätt väg mot detta mål, har vi satt upp ett kortsiktigt mål att kartlägga vår påverkan på biologisk mångfald senast år 2026.

För närvarande arbetar vi med att hitta en effektiv metod för att kartlägga vår påverkan på biologisk mångfald. Det är av yttersta vikt att använda en metod som går att applicera på samtliga bolag i koncernen.

Fortsatt arbete

Under 2024 kommer vi att fokusera på uppföljning av hållbarhetsarbetet i samtliga bolag. Genom systematisk uppföljning och utveckling strävar vi efter att fatta välgrundade strategiska beslut. Vi är övertygade om att ett ökat fokus på hållbarhet kommer att generera utveckling på hållbarhetsområdet inom hela koncernen. Detta kommer stärka våra bolag och göra dem konkurrenskraftiga. Genom att integrera hållbarhet som en kärnprincip vill vi inte bara minska vår påverkan utan också positionera våra bolag som ledande inom sina branscher. Detta kommer att skapa en stabil grund för en hållbar och framtidssäker verksamhet.

Marbit fick i uppdrag att motverka markerodring

Marbit fick i uppdrag av Sundbybergs stad att anlägga en brygga i naturreservatet vid Lötsjön samt uppföra en palissad för att säkerställa att marken inte eroderar och faller ner i sjön. Eftersom området är en del av ett naturreservat innebär det att det ställs höga krav från länsstyrelsen.

Ett krav från länsstyrelsen var att de delar av sjön där arbete inte pågick skulle skyddas från grumlighet under arbetets gång. Om vattnet i sjön blir för grumligt finns det stora risker att växter och djur skuggas, vilket kan leda till skador på det marina livet. För att förhindra grumlighet sattes en skyddsläns upp längs arbetsområdet. Först när vattnet innanför skyddslänsen var lika klart som vattnet utanför kunde skyddslänsen avlägsnas.

Marbit, med sin erfarenhet av att utföra arbeten på känsliga områden, kunde själva föreslå åtgärder för att minimera påverkan på det känsliga området där arbetet utfördes. Det visade sig vara en framgångsrik strategi för att uppfylla de höga kraven från länsstyrelsen och samtidigt bevara och skydda den värdefulla miljön i naturreservatet.



SOCIALT ANSVAR

I en bransch med betydande risker för arbetsolyckor har Vestum gjort arbetsmiljön till en central del av företagsåtagandet. Statistik från Arbetsmiljöverket visar att antalet arbetsrelaterade dödsolyckor ökade under 2023, vilket understryker behovet av att prioritera och förbättra arbetsmiljöförhållandena.

Ett steg i att uppfylla vårt långsiktiga mål om att inte ha några allvarliga arbetsplatsolyckor är att tydligt understryka behovet av utbildning i arbetsmiljö hos våra anställda. Vestum har därför, tillsammans med Byggbranschens Utbildningscenter, gett samtliga bolag i koncernen möjligheten att genomgå arbetsmiljöutbildningar. Dessa utbildningar tillhandahålls av Vestum på koncernnivå. Genom att förbättra medvetenheten om risker, implementera bästa praxis och främja förebyggande åtgärder strävar Vestum mot att minska antalet arbetsplatsolyckor och skapa en trygg arbetsmiljö där varje medarbetare kan trivas och prestera sitt bästa.

På Vestum använder vi oss av Lost Time Injury Frequency Rate (LTIFR) för att rapportera olycksfall. LTIFR visar rapporterade arbetsskador som har lett till minst en dags frånvaro per 200 000 arbetade timmar. Under året har antalet arbetsrelaterade skador minskat jämfört med föregående år.

Flera av våra verksamheter har omfattande arbetsmiljöprocesser, där hälsa, trivsel och medarbetarutveckling följs upp. Några av våra bolag har även certifierat arbetsmiljöarbetet av tredje part.

Vestum sysselsätter 1800 personer och för oss är det viktigt att dra nytta av varje medarbetares kompetens, vilket inkluderar att se till att

alla känner sig engagerade och väsentliga för verksamheten. Vi tror starkt på att nyckeln till detta ligger i att erbjuda lika möjligheter för utveckling för samtliga medarbetare, såväl på bolags- som koncernnivå.

Mångfald och jämställdhet

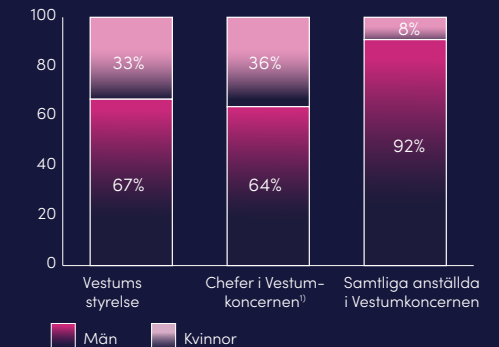
Inom de branscher där Vestum är verksam är kvinnor traditionellt sett underrepresenterade. Vi strävar efter att vara en drivande kraft för att främja en mer jämställd bransch och arbetar konsekvent med att öka andelen kvinnor bland våra medarbetare på alla nivåer. Enligt konsultfirman McKinsey finns det en positiv korrelation mellan arbetsplatser med mångfald, speciellt när det kommer till jämställdhet, och ekonomiskt resultat. Vi är övertygade om att en arbetsplats präglad av jämställdhet och inkludering inte bara främjar nytänkande, utan även ger upphov till en företagskultur som är en katalysator för en konkurrenskraftig verksamhet.

Under det senaste året har vi överträffat vårt kortsiktiga mål om att ha 35% kvinnliga chefer med en procentenhet. Genom att synas i skolor och erbjuda lärlingsplatser hoppas vi kunna öppna dörren för en bredare kvinnlig närvaro inom branschen. Vårt mål är även att alltid inkludera både kvinnliga och manliga kandidater i alla rekryteringsprocesser. I en mansdominerad bransch är det särskilt viktigt att

behålla våra kvinnliga anställda. Det har visat sig att en av anledningarna till att kvinnor lämnar byggbranschen är just avsaknaden av kvinnor. Genom att attrahera kvinnliga talanger kan vi skapa en positiv spiral.

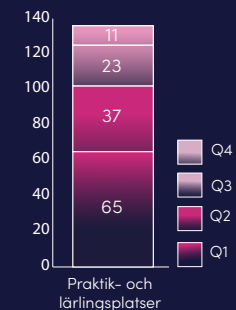
Jämställdhet

Könsfördelning per den 31 december 2023



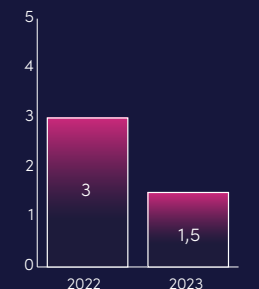
Kompetensförsörjning

Praktik- och lärlingsplatser 2023 (ackumulerat 136 platser under året)



Arbetsmiljö, LTIFR

Allvarliga olycksfall under 2023²⁾ (27 olycksfall)



- 1) Med chefer i Vestumkoncernen avses anställda på koncernnivå med personal- eller funktionsansvar samt VD och ekonomichef i Vestums verksamhetsdrivande bolag.
- 2) Med allvarliga olycksfall avses arbetsrelaterade olyckor som leder till minst en dags sjukfrånvaro.
- 3) Med LTIFR (Lost Time Injury Frequency Rate) avses antalet olycksfall per arbetade 200 000 timmar.

EU:S TAXONOMIFÖRORDNING

EU:s taxonomiförordning (taxonomin) är ett klassificeringssystem för hållbar ekonomisk verksamhet och består av sex miljömål. En verksamhet ska väsentligt bidra till ett mål och samtidigt inte skada något av de andra målen för att anses vara miljömässigt hållbar.

Vestum ska rapportera om och i vilken utsträckning dess verksamheter omfattas av och är förenliga med taxonomin och därmed är miljömässigt hållbara. Vestum har tolkat kraven i taxonomiförordningen och tillhörande delegerade akter i enlighet med nuvarande riktlinjer från Europeiska kommissionen. Vestums ambition är att öka andelen av verksamheten som uppfyller taxonomin, i ett första steg, genom att få fram mer underlag och data för att kunna styrka förenlighet.

Bedömning om förenlighet med taxonomin

Vestum levererar specialiserade tjänster och produkter till kommersiella fastigheter samt samhällsviktig infrastruktur inom bland annat vattenförsörjning och transport. Vidare har Vestum en stor fordonsflotta. Vestum har identifierat nio ekonomiska aktiviteter i de delegerade förordningarna där verksamhetsbeskrivningen stämmer överens med vår verksamhet. För att vara förenlig ska respektive ekonomisk aktivitet uppfylla tekniska granskningskriterier för att väsentligt bidra till minst ett av miljömålen och för att inte orsaka betydande skada på något av de andra miljömålen. Aktiviteterna ska dessutom utföras i linje med minimiskyddsåtgärder. Bedömning gällande minimiskyddsåtgärder görs på koncernnivå.

En ekonomisk aktivitet kan väsentligt bidra till fler än ett miljömål. Vestum har bedömt att vår verksamhet enbart bidrar till begränsning av klimatpåverkan. Då Vestum äger bolag inom flera branscher har insamlandet av data skett på olika sätt för de olika ekonomiska aktiviteterna. Information har samlats in genom intervjuer, genomgång av fakturor och kontoanalyser, samt ordrar och projektfiler.

Från 2023 utkökas antalet miljömål från två till sex stycken. Vestum har gjort bedömningen att vi inte bidrar väsentligt till något av de adderade miljömålen då det saknas underlag för att kunna styrka att bidraget är väsentligt.

Vestums bedömning har begränsats av att det saknas underlag för att kunna bedöma om de ekonomiska aktiviteterna uppfyller de tekniska granskningskriterierna, framför allt gällande att inte orsaka någon betydande skada. Vestums bolag är ofta verksamma som underentreprenör i projekt där det idag ännu inte är praxis att utföra exempelvis klimatrikanalyser och miljökonsekvensbeskrivningar. Vid större infrastrukturprojekt såsom nybyggnad av järnväg, tunnelbana och cykel- och gångväg så görs detta redan idag och därmed har vi kunnat bedöma förenlighet gällande de ekonomiska aktiviteterna "6.13 Infra-

struktur för enpersonsfordon, cykellogistik" samt "6.14 Infrastruktur för järnvägstransport".

Minimiskyddsåtgärder

Minimiskyddsåtgärder är förfaranden som genomförs för att säkerställa att verksamheten och dess värdekedja bedrivs i enlighet med OECD:s riktlinjer för multinationella företag och FN:s vägledande principer för företag och mänskliga rättigheter, inbegripet ILO:s åtta konventioner. Vestum stödjer FN:s principer för mänskliga rättigheter samt är medlem i FN:s Global Compact och följer dess tio principer inom områdena mänskliga rättigheter, arbetsrätt, miljö och anti-korruption. Genom styrdokument och processer säkerställer vi att bolaget agerar enligt affärsetiska riktlinjer. Vestums koncernövergripande uppförandekod och uppförandekod för leverantörer tydliggör Vestums ställningstagande gällande affärsetik samt mänskliga rättigheter. Vestum har även policys för rättvis konkurrens och anti-korruption. Vidare har Vestum har interna styrdokument gällande hantering av skatter för att säkerställa att vi hanterar skattefrågor på ett korrekt sätt. Skattefrågor ingår också i en årlig riskanalys som ligger till grund för vår interna kontroll.

Ekonomiska aktiviteter	Bedömning om förenlighet	Väsentligt bidrag	Orsakande av betydande skada
5.4 Förnyelse av uppsamling och rening av avloppsvatten	Inom Water-segmentet arbetar Vestum med att optimera pumpar och bevattningssystem som minskar energianvändning och bedöms därav omfattas av taxonomin för att kunna väsentligt bidra till begränsning av klimatförändringar. Användning av pump- och bevattningssystemen sker både för dricksvatten och avloppsvatten.	Vi har inte kunnat bedöma om våra verksamheter bidrar väsentligt till något av de sex miljömålen enligt de tekniska granskningskriterierna eftersom vi saknar data som underbygger detta.	Vi har inte kunnat säkerställa att vi inte orsakar betydande skada enligt de tekniska granskningskriterierna, eftersom vi saknar underlag för att göra denna bedömning. Det utförs sällan klimatriskanalyser vid mindre projekt och vid service. Detta görs enligt praxis endast vid större projekt, vilket vi inte har deltagit i under 2023.
6.5 Transport med motorcyklar, personbilar och lätta motorfordon	Vestums bilflotta består av elbilar, hybridbilar samt konventionella bilar som använder sig av olika drivmedel så som HVO, diesel och bensin. En del av bilarna bidrar till alternativ för fossila transportmedel och bedöms därav omfattas av taxonomin för att kunna väsentligt bidra till begränsning av klimatförändringar. Vi har inte kunnat bedöma förenlighet med de tekniska granskningskriterierna, framför allt gällande att inte orsaka betydande skada, då vi saknar visst underlag som krävs. Exempelvis typ av däck.	Vi har inte kunnat bedöma om våra verksamheter bidrar väsentligt till något av de sex miljömålen enligt de tekniska granskningskriterierna eftersom vi saknar data som underbygger detta.	Vi har inte kunnat säkerställa att vi inte orsakar betydande skada enligt de tekniska granskningskriterierna, eftersom vi saknar underlag för att göra denna bedömning. Det utförs sällan klimatriskanalyser vid mindre projekt och vid service. Detta görs enligt praxis endast vid större projekt, vilket vi inte har deltagit i under 2023.
6.13 Infrastruktur för enpersonsfordon, cykellogistik	Inom Infrastructure-segmentet erbjuder Vestum arbeten inom mark och anläggning, järnväg samt annan infrastruktur. Vestum arbetar med att bygga och underhålla järnväg, tunnelbana, gång- och cykelväg som bidrar till alternativ för fossila transportmedel och bedöms därav omfattas av taxonomin för att kunna väsentligt bidra till begränsning av klimatförändringar.	Under 2023 medverkade Vestum i projekt gällande anläggande av trottoarer/cykelbanor och fotgångarområden/installationer för elektrisk laddning och tankning med väte samt anläggning av tunnelbanespår. Dessa ekonomiska aktiviteter bedöms därmed väsentligt bidra till begränsning av klimatförändringar.	Projekten är ofta stora och omfattande och innefattar vanligtvis miljökonsekvensbeskrivningar och klimatriskanalyser. Vid de projekt som Vestum deltagit i under 2023 har miljökonsekvensbeskrivningar utförts, inklusive klimatriskanalyser, därav bedömer vi att omsättningen från dessa projekt är förenliga med taxonomin.
6.14 Infrastruktur för järnvägstransport	Inom Infrastructure-segmentet erbjuder Vestum arbeten inom mark och anläggning, järnväg samt annan infrastruktur. Vestum arbetar med att bygga och underhålla järnväg, tunnelbana, gång- och cykelväg som bidrar till alternativ för fossila transportmedel och bedöms därav omfattas av taxonomin för att kunna väsentligt bidra till begränsning av klimatförändringar.	Under 2023 medverkade Vestum i projekt gällande anläggande av trottoarer/cykelbanor och fotgångarområden/installationer för elektrisk laddning och tankning med väte samt anläggning av tunnelbanespår. Dessa ekonomiska aktiviteter bedöms därmed väsentligt bidra till begränsning av klimatförändringar.	Projekten är ofta stora och omfattande och innefattar vanligtvis miljökonsekvensbeskrivningar och klimatriskanalyser. Vid de projekt som Vestum deltagit i under 2023 har miljökonsekvensbeskrivningar utförts, inklusive klimatriskanalyser, därav bedömer vi att omsättningen från dessa projekt är förenliga med taxonomin.
7.3 Installation, underhåll och reparation av energieffektiv utrustning	Vestum erbjuder tjänster och produkter till renovering, om- och tillbyggnad för framför allt kommersiella fastigheter. Detta innefattar installation, underhåll och reparation av energieffektiv utrustning så som att byta ut äldre belysning mot ny LED-belysning, samt tekniker för mätning av energiprestanda. Vi arbetar även med att installera laddstolpar och solceller. Dessa aktiviteter bedöms därav omfattas av taxonomin för att kunna väsentligt bidra till begränsning av klimatförändringar. Vi har inte kunnat bedöma förenlighet med de tekniska granskningskriterierna, framförallt gällande att inte orsaka betydande skada då vi saknar underlag. Våra beställare genomför inte klimatriskanalyser då det ofta gäller mindre entreprenader och renoveringar. Vestum äger ett mindre antal logistikbyggnader i industriområden. För dessa byggnader har inga klimatriskanalyser gjorts ännu och kan därför inte avgöra förenlighet med taxonomin.	Vi har inte kunnat bedöma om våra verksamheter bidrar väsentligt till något av de sex miljömålen enligt de tekniska granskningskriterierna eftersom vi saknar data som underbygger detta.	Vi har inte kunnat säkerställa att vi inte orsakar betydande skada enligt de tekniska granskningskriterierna, eftersom vi saknar underlag för att göra denna bedömning. Det utförs sällan klimatriskanalyser vid mindre projekt och vid service. Detta görs enligt praxis endast vid större projekt, vilket vi inte har deltagit i under 2023.
7.4 Installation, underhåll och reparation av laddstationer för elfordon i byggnader (och parkeringsplatser i anslutning till byggnader)	Vestum erbjuder tjänster och produkter till renovering, om- och tillbyggnad för framför allt kommersiella fastigheter. Detta innefattar installation, underhåll och reparation av energieffektiv utrustning så som att byta ut äldre belysning mot ny LED-belysning, samt tekniker för mätning av energiprestanda. Vi arbetar även med att installera laddstolpar och solceller. Dessa aktiviteter bedöms därav omfattas av taxonomin för att kunna väsentligt bidra till begränsning av klimatförändringar. Vi har inte kunnat bedöma förenlighet med de tekniska granskningskriterierna, framförallt gällande att inte orsaka betydande skada då vi saknar underlag. Våra beställare genomför inte klimatriskanalyser då det ofta gäller mindre entreprenader och renoveringar. Vestum äger ett mindre antal logistikbyggnader i industriområden. För dessa byggnader har inga klimatriskanalyser gjorts ännu och kan därför inte avgöra förenlighet med taxonomin.	Vi har inte kunnat bedöma om våra verksamheter bidrar väsentligt till något av de sex miljömålen enligt de tekniska granskningskriterierna eftersom vi saknar data som underbygger detta.	Vi har inte kunnat säkerställa att vi inte orsakar betydande skada enligt de tekniska granskningskriterierna, eftersom vi saknar underlag för att göra denna bedömning. Det utförs sällan klimatriskanalyser vid mindre projekt och vid service. Detta görs enligt praxis endast vid större projekt, vilket vi inte har deltagit i under 2023.
7.5 Installation, underhåll och reparation av instrument och anordningar för mätning, reglering och kontroll av byggnaders energiprestanda	Vestum erbjuder tjänster och produkter till renovering, om- och tillbyggnad för framför allt kommersiella fastigheter. Detta innefattar installation, underhåll och reparation av energieffektiv utrustning så som att byta ut äldre belysning mot ny LED-belysning, samt tekniker för mätning av energiprestanda. Vi arbetar även med att installera laddstolpar och solceller. Dessa aktiviteter bedöms därav omfattas av taxonomin för att kunna väsentligt bidra till begränsning av klimatförändringar. Vi har inte kunnat bedöma förenlighet med de tekniska granskningskriterierna, framförallt gällande att inte orsaka betydande skada då vi saknar underlag. Våra beställare genomför inte klimatriskanalyser då det ofta gäller mindre entreprenader och renoveringar. Vestum äger ett mindre antal logistikbyggnader i industriområden. För dessa byggnader har inga klimatriskanalyser gjorts ännu och kan därför inte avgöra förenlighet med taxonomin.	Vi har inte kunnat bedöma om våra verksamheter bidrar väsentligt till något av de sex miljömålen enligt de tekniska granskningskriterierna eftersom vi saknar data som underbygger detta.	Vi har inte kunnat säkerställa att vi inte orsakar betydande skada enligt de tekniska granskningskriterierna, eftersom vi saknar underlag för att göra denna bedömning. Det utförs sällan klimatriskanalyser vid mindre projekt och vid service. Detta görs enligt praxis endast vid större projekt, vilket vi inte har deltagit i under 2023.
7.6 Installation, underhåll och reparation av tekniker för förnybar energi	Vestum erbjuder tjänster och produkter till renovering, om- och tillbyggnad för framför allt kommersiella fastigheter. Detta innefattar installation, underhåll och reparation av energieffektiv utrustning så som att byta ut äldre belysning mot ny LED-belysning, samt tekniker för mätning av energiprestanda. Vi arbetar även med att installera laddstolpar och solceller. Dessa aktiviteter bedöms därav omfattas av taxonomin för att kunna väsentligt bidra till begränsning av klimatförändringar. Vi har inte kunnat bedöma förenlighet med de tekniska granskningskriterierna, framförallt gällande att inte orsaka betydande skada då vi saknar underlag. Våra beställare genomför inte klimatriskanalyser då det ofta gäller mindre entreprenader och renoveringar. Vestum äger ett mindre antal logistikbyggnader i industriområden. För dessa byggnader har inga klimatriskanalyser gjorts ännu och kan därför inte avgöra förenlighet med taxonomin.	Vi har inte kunnat bedöma om våra verksamheter bidrar väsentligt till något av de sex miljömålen enligt de tekniska granskningskriterierna eftersom vi saknar data som underbygger detta.	Vi har inte kunnat säkerställa att vi inte orsakar betydande skada enligt de tekniska granskningskriterierna, eftersom vi saknar underlag för att göra denna bedömning. Det utförs sällan klimatriskanalyser vid mindre projekt och vid service. Detta görs enligt praxis endast vid större projekt, vilket vi inte har deltagit i under 2023.
7.7 Förvärv och ägande av byggnader	Vestum erbjuder tjänster och produkter till renovering, om- och tillbyggnad för framför allt kommersiella fastigheter. Detta innefattar installation, underhåll och reparation av energieffektiv utrustning så som att byta ut äldre belysning mot ny LED-belysning, samt tekniker för mätning av energiprestanda. Vi arbetar även med att installera laddstolpar och solceller. Dessa aktiviteter bedöms därav omfattas av taxonomin för att kunna väsentligt bidra till begränsning av klimatförändringar. Vi har inte kunnat bedöma förenlighet med de tekniska granskningskriterierna, framförallt gällande att inte orsaka betydande skada då vi saknar underlag. Våra beställare genomför inte klimatriskanalyser då det ofta gäller mindre entreprenader och renoveringar. Vestum äger ett mindre antal logistikbyggnader i industriområden. För dessa byggnader har inga klimatriskanalyser gjorts ännu och kan därför inte avgöra förenlighet med taxonomin.	Vi har inte kunnat bedöma om våra verksamheter bidrar väsentligt till något av de sex miljömålen enligt de tekniska granskningskriterierna eftersom vi saknar data som underbygger detta.	Vi har inte kunnat säkerställa att vi inte orsakar betydande skada enligt de tekniska granskningskriterierna, eftersom vi saknar underlag för att göra denna bedömning. Det utförs sällan klimatriskanalyser vid mindre projekt och vid service. Detta görs enligt praxis endast vid större projekt, vilket vi inte har deltagit i under 2023.

Redovisningsprinciper

Vestum ska för räkenskapsåret 2023 rapportera andelen ekonomiska aktiviteter som omfattas samt är förenliga med taxonomin utifrån tre nyckeltal: omsättning, kapitalutgifter (capex) och driftutgifter (opex). Vestums tolkningar av nyckeltalsdefinitionerna är baserade på taxonomins publikationer. Dubbelräkning i nyckeltalen begränsas av att Vestum endast redovisar omfattning och förenlighet med ett miljömål och att beräkningarna baseras på konsoliderad finansiell data för hela koncernen.

Omsättning

Andel av nettoomsättning som härrör från produkter eller tjänster som är förknippade med ekonomiska verksamheter som beskrivs i taxonomin.

Täljaren innefattar omsättning från produkter och tjänster som är förknippade med ekonomiska aktiviteter inom taxonomin. Nämnaren består av nettoomsättning för koncernen. Läs mer om koncernens resultaträkning, nettoomsättning, på sid. 64.

Kapitalutgifter (CAPEX)

Andel av kapitalutgifter som avser tillgångar eller processer som är förknippade med ekonomiska aktiviteter som beskrivs i taxonomin.

Täljaren i beräkning för kapitalutgifter avser egenägda fastigheter och leasing för fordon och fastigheter, där redovisning sker enligt IFRS 16 leasing. Fordonsflottan och leasing av fastigheter redovisas som nyttjanderättstillgång enligt IFRS 16 och egenägda fastigheter som materiell anläggningstillgång. De investeringar som ingår i täljaren avser nyanskaffningar och förvärv av rörelse, vilka redovisas i not 9. Leasing, (s. 67) och i not 15. Materiella anläggningstillgångar (s. 72) Nämnaren inkluderar nyanskaffningar och förvärv av rörelse av samtliga tillgångsslag av nyttjanderättstillgångar och samtliga tillgångsslag av materiella anläggningstillgångar.

Driftutgifter (OPEX)

Andel av driftutgifter som avser tillgångar eller processer som är förknippade med ekonomiska aktiviteter som beskrivs i taxonomin.

Täljaren innefattar rörelsekostnader som avser tillgångar eller processer som är förknippade med ekonomiska aktiviteter inom taxonomin. Nämnaren inkluderar direkta kostnader som inte bokförs som tillgångar och som avser byggnadsrenovering, kortsiktiga leasingavtal, underhåll och reparation samt alla andra direkta utgifter som rör det dagliga underhållet av materiella anläggningstillgångar som krävs för säkerställandet av dessa tillgångars fortlöpande och ändamålsenliga funktion.



Omsättning

	Absolut omsättning (MSEK)	Andel av omsättning (4) (%)	Kriterier för väsentliga bidrag (%)					Kriterier för att inte orsaka betydande skada (J/N)					Taxonomiförenlig andel av omsättning, år 2023	Taxonomiförenlig andel av omsättning, år 2022	Kategori (möjliggörande verksamhet eller) (M)	Kategori (omställningsverksamhet) (O)		
			Begränsning av klimatförändringar (%)	Anpassning till klimatförändringar (%)	Vatten och marina resurser (%)	Cirkulär ekonomi (%)	Förrening (%)	Biologisk mångfald och ekosystem (%)	Begränsning av klimatförändringar (J/N)	Anpassning till klimatförändringar (J/N)	Vatten och marina resurser (J/N)	Cirkulär ekonomi (J/N)					Förrening (J/N)	Biologisk mångfald och ekosystem (J/N)
Ekonomiska verksamheter (1)⁰																		
A. VERKSAMHETER SOM OMFATTAS AV TAXONOMIN																		
A.1. Miljömässigt hållbara verksamheter (taxonomiförenliga)																		
Infrastruktur för enpersonsfordon, cykellogistik	6.13	90	2%	100%						J	J	J	J	J	J	2%	0%	M
Infrastruktur för järnvägstransport	6.14	159	3%	100%						J	J	J	J	J	J	3%	10%	M
De miljömässigt hållbara (taxonomiförenliga) verksamheternas omsättning (A.1)	249	4%													4%	10%		
A.2 Verksamheter som omfattas av taxonomin men inte är miljömässigt hållbara verksamheter (inte taxonomiförenliga verksamheter)																		
Förnyelse av uppsamling och rening av avloppsvatten	5.4	44	1%															
Installation, underhåll och reparation av energieffektiv utrustning	7.3	40	1%															
Installation, underhåll och reparation av laddstationer för elfordon i byggnader (och parkeringsplatser i anslutning till byggnader)	7.4	6	0%															
Installation, underhåll och reparation av instrument och anordningar för mätning, reglering och kontroll av byggnaders energiprestanda	7.5	3	0%															
Installation, underhåll och reparation av tekniker för förnybar energi	7.6	5	0%															
Summa (A.1 + A.2)^d	348	6%																
B. VERKSAMHETER SOM INTE OMFATTAS AV TAXONOMIN																		
Omsättning för verksamheter som inte omfattas av taxonomin (B)	5 414	94%																
Summa (A + B)	5 762	100%																

Under 2022 uppgick absolut omsättning till 6 930 MSEK, varav 10 procent omfattades av taxonomin.

Kapitalutgifter

	Kriterier för väsentliga bidrag (%)							Kriterier för att inte orsaka betydande skada (J/N)							Kategori (möjliggörande verksamhet) (M)	Kategori (omställningsverksamhet) (O)	
	Absoluta kapitalutgifter (MSEK)	Andel av kapitalutgifter (%)	Begränsning av klimatförändringar (%)	Anpassning till klimatförändringar (%)	Vatten och marina resurser (%)	Cirkulär ekonomi (%)	Föroreningar (%)	Biologisk mångfald och ekosystem (%)	Begränsning av klimatförändringar (J/N)	Anpassning till klimatförändringar (J/N)	Vatten och marina resurser (J/N)	Cirkulär ekonomi (J/N)	Föroreningar (J/N)	Biologisk mångfald och ekosystem (J/N)			Minimiskyddssystem sätgärder (J/N)
A. VERKSAMHETER SOM OMFATTAS AV TAXONOMIN																	
A.1. Miljömässigt hållbara verksamheter (taxonomiförenliga)																	
Kapitalutgifter för miljömässigt hållbara verksamheter (taxonomiförenliga) (A.1)	0	0%													0%	0%	
A.2 Verksamheter som omfattas av taxonomin men inte är miljömässigt hållbara verksamheter (inte taxonomiförenliga verksamheter)																	
Transport med motorcyklar, personbilar och lätta motorfordon	6.5	75	29%														
Förvärv och ägande av byggnader	7.7	84	33%														
Kapitalutgifter för verksamheter som omfattas av taxonomin men inte är miljömässigt hållbara (inte taxonomiförenliga verksamheter) (A.2)																	
Summa (A.1 + A.2)²⁾	159	61%															
B. VERKSAMHETER SOM INTE OMFATTAS AV TAXONOMIN																	
Kapitalutgifter för verksamheter som inte omfattas av taxonomin (B)	100	39%															
Summa (A + B)	259	100%															

Under 2022 uppgick absoluta kapitalutgifter till 542 MSEK, varav 0 procent omfattades av taxonomin.

Driftsutgifter

	Kriterier för väsentliga bidrag (%)							Kriterier för att inte orsaka betydande skada (J/N)							Kategori (omställnings- verksamhet) (O)		
	Absoluta kapitalutgifter (3) (MSEK)	Andel av kapitalutgifter (%)	Begränsning av klimatförändringar (%)	Anpassning till klimatförändringar (%)	Vatten och marina resurser (%)	Cirkulär ekonomi (%)	Föröretningar (%)	Biologisk mångfald och ekosystem (%)	Begränsning av klimatförändringar (J/N)	Anpassning till klimatförändringar (J/N)	Vatten och marina resurser (J/N)	Cirkulär ekonomi (J/N)	Föröretningar (J/N)	Biologisk mångfald och ekosystem (J/N)		Minimiskyddsåtgärder (J/N)	Taxonomiförenlig andel av driftsutgifter, år 2023
Ekonomiska verksamheter (1) ⁰																	
A. VERKSAMHETER SOM OMFATTAS AV TAXONOMIN																	
A.1. Miljömässigt hållbara verksamheter (taxonomiförenliga)																	
Driftsutgifter för miljömässigt hållbara verksamheter (taxonomiförenliga) (A.1)	0	0%													0%	0%	
A.2 Verksamheter som omfattas av taxonomin men inte är miljömässigt hållbara verksamheter (inte taxonomiförenliga verksamheter)																	
Förnyelse av uppsamling och rening av avloppsvatten	5.4	0	1%														
Infrastruktur för enpersonsfordon, cykellogistik	6.13	0	0%														
Infrastruktur för järnvägstransport	6.14	4	22%														
Installation, underhåll och reparation av energieffektiv utrustning	7.3	0	0%														
Installation, underhåll och reparation av laddstationer för elfordon i byggnader (och parkeringsplatser i anslutning till byggnader)	7.4	0	0%														
Installation, underhåll och reparation av tekniker för förnybar energi	7.6	0	1%														
Driftsutgifter för verksamheter som omfattas av taxonomin men inte är miljömässigt hållbara (inte taxonomiförenliga verksamheter) (A.2)	5	25%															
Summa (A.1 + A.2)²⁾	5	25%															
B. VERKSAMHETER SOM INTE OMFATTAS AV TAXONOMIN																	
Driftsutgifter för verksamheter som inte omfattas av taxonomin (B)	14	75%															
Summa (A + B)	19	100%															

Under 2022 uppgick absoluta driftsutgifter till 19 MSEK, varav 0 procent omfattades av taxonomin.