



# Hållbara elnät förutsättning för Sveriges klimatomställning.

**Moderna, flexibla elnät är avgörande för att Sverige ska klara energiomställningen och nå klimatmålen. Vi på Ellevio är beredda att göra de stora satsningar som krävs, men det behövs en långsiktigt hållbar elnätsreglering som främjar investeringar.**

Pandemiåret 2020 har varit en speciell tid för oss alla. Som elnätsägare har Ellevio ansvar för samhällskritisk infrastruktur. Därför är krisberedskap en viktig del av vårt uppdrag. I februari, redan innan myndigheterna gick ut med rekommendationer, trädde vår egen handlingsplan vid pandemi i kraft. Vi aktiverade vår krisorganisation, med fokus på våra egna strikta riktlinjer och efterlevnad av myndigheternas rekommendationer, för att skydda våra medarbetares hälsa och säkerställa en opåverkad leverans av el till våra kunder.

Jag kan konstatera att vår proaktivitet har lönt sig. Tack vare tidigt agerande och hårt arbete har vi hittills lyckats väl med att hålla en låg sjukfrånvaro och säkra en opåverkad verksamhet.

Jag vill rikta ett varmt tack till alla medarbetare, partners och leverantörer som visat stort ansvar och flexibilitet. Tack vare er har vår drift

och felavhjälpning fungerat utan störningar och våra investeringsprojekt har kunnat fortsätta enligt plan.

## Engagerade medarbetare – vår främsta resurs

Vår förmåga att hantera utmaningarna under pandemiåret 2020 är ett tydligt bevis för det stora engagemang som finns bland våra medarbetare. Det glädjer mig också att våra genomförda medarbetarundersökningar indikerar ett fortsatt högt engagemang.

Ett annat mått som vi följer noga är andelen kvinnor i vår organisation, och under 2020 såg vi en rekordnotering. Det är mycket glädjande att kunna se att vårt systematiska jämställdhetsarbete i verksamheten och i rekryteringsprocessen har gjort skillnad.

Säkerhet för alla som arbetar för Ellevio, våra anställda, leverantörer och underleveran-

törer, har alltid högsta prioritet för oss. Under 2020 har vi minskat antalet olyckor, vilket är ett kvitto på att vårt arbete med att bygga en stark säkerhetskultur ger resultat.

## Flera nyheter i vårt kunderbjudande

Under året har vi påbörjat installationen av nya smarta elmätare hos våra kunder. Totalt kommer nära en miljon kunder att få nya mätare. De smarta elmätarna är en viktig pusselbit i framtidens smarta elnät. De är bland annat förberedda för solceller och ger kunderna möjlighet att koppla på nya tjänster. De nya mätarna kommer även att bidra till färre och kortare avbrott.

Digitalisering av våra tjänster är ett prioriterat område i Ellevios affärsstrategi. Här har vi gjort viktiga framsteg under året. Bland annat har vi utvecklat en ny app som ska göra det lättare för våra kunder att följa och förstå

sin elanvändning och klimatpåverkan och jämföra elanvändningen med andra. Appen lanseras under 2021.

Under 2020 har vi också sjösatt flera andra förbättringar för våra kunder. Vi erbjuder installation av solceller och laddbox för elfordon till privatkunder. Vi har lanserat laddlösningar för företag, fastigheter och bostadsrättsföreningar. Och vi fortsätter att erbjuda smarta lösningar för etablering av laddgator i Stockholm, i samverkan med Stockholms stad.

## Tillfället att investera i klimat-anpassning är nu – inte senare

Under det gångna året har den politiska agendan, helt naturligt, dominerats av Corona-krisen. När vi nu blickar framåt mot en värld post-Corona finns en unik chans att fokusera på vår tids största framtidsfråga: klimatet.



Tillfället att investera i hållbar utveckling och klimatanpassning är nu, inte senare.

Energiföretagen Sverige har tagit fram beräkningar på hur mycket Sveriges elbehov kommer att öka till 2045 då målet är att Sverige ska bli världens första fossilfria land. Tidiga beräkningar pekade på en ökning med 50 TWh per år, motsvarande 1,5 Danmarks hela elanvändning, till 190 TWh/år 2045. Under 2020 har ny information från industrin lett till att ökningen med all sannolikhet blir väsentligt större, kanske det dubbla eller mer. Det innebär att de 500 miljarder i elnätsinvesteringar som behövs till 2045 också kommer öka.

Vi på Ellevio har den kompetens och beredskap som krävs för att göra de stora investeringar i elnätet som krävs för att Sverige ska klara energiomställningen och nå sina klimatmål. Därför arbetar vi för att Sverige ska få en långsiktigt hållbar elnätsreglering som gör det möjligt att attrahera det kapital som behövs för att göra dessa viktiga framtidsinvesteringar.

### Dialog om framtida reglering

Regeringen har under 2020 inlett en dialog mellan politiken och elmarknadens aktörer om den framtida regleringen. Det är väldigt bra att vi nu samlas brett för att diskutera hur regleringen ska se ut på lång sikt. Dagens situation med utdragna domstolsprocesser är ohållbar. Jag är i grunden hoppfull: en ökad kunskap om dels vad som krävs, dels de olika aktörernas förutsättningar, ökar möjlig-

heten att få till stånd en blocköverskridande samsyn kring de spelregler som bör gälla.

Vi välkomnar också att regeringen kommer att ta fram en nationell strategi för elektrifieringen. Det är bra att man tar ett helhetsgrepp om förutsättningarna för att möjliggöra en elektrifiering av transporter och industrier. Från Ellevios sida har vi länge varnat för att kapaciteten i elnäten är en flaskhals för tillväxt, elektrifiering och inkoppling av ny sol- och vindkraft.

### Rekordstort behov av investeringar i elnätet

Under hösten 2020 stod det klart att vi tvingas säga nej till ny storskalig elproduktion i Värmland framöver. Beslutet var en följd av att Svenska kraftnät inte klarar av att koppla in mer produktion till stamnätet. Det var inget roligt besked att ge till våra kunder. Från Ellevios sida vill vi att elnätet byggs ut så att det blir en möjliggörare av omställningen till ett fossilfritt samhälle.

Behovet av investeringar i elnätet har aldrig varit större. Därför är det mycket olyckligt att den kraftigt försämrade regleringen för perioden 2020–2023 har lett till att vi har behövt minska våra investeringar med cirka 40 procent jämfört med vår ursprungliga plan. På grund av redan planerade och beställda investeringar var dock 2020 ytterligare ett år med bland de högsta investeringarna någonsin. Däremot kommer vi redan 2021 att behöva dra ner på investeringarna. Det är djupt olyckligt att detta sker i en tid då

Sverige mer än någonsin behöver ett utbyggt elnät och nya, gröna jobb.

### Stort intresse för grön obligation

Under 2020 tog Ellevio upp sitt första lån på obligationsmarknaden inom vårt ramverk för gröna obligationer. Emissionen öronmärktes för våra investeringar i smarta elmätare. Eftersom intresset för att investera i obligationen var mycket stort beslutade vi att öka emissionen till att inkludera investeringar som möjliggör ökad anslutning av vindkraft.

Inför emissionen lät vi ett certifieringsinstitut analysera hela vår verksamhet utifrån miljönytta. Slutsatsen var att all Ellevios verksamhet kan klassificeras som "mörkgrön", eller "Dark Green" som är den term som används för de verksamheter som ger ett entydigt positivt bidrag till den gröna omställningen. Det känns bra att vi på detta sätt har ett kvitto på att det kapital som våra ägare och långivare satsar gör skillnad för hållbar utveckling.

### Bidrag till hållbar utveckling

Den här års- och hållbarhetsredovisningen är vår Communication on Progress-rapport enligt FN:s Global Compact. Jag bekräftar vårt fortsatta stöd till initiativet.

Jag är stolt över de fina resultat som vi uppnått under det gångna året. Framåt ligger fokus på vår allt viktigare roll i klimatomställningen och vi fortsätter att verka för ett regelverk som stödjer fortsatta investeringar i framtidens elnät. Vi kommer också satsa ännu mer på digitalisering av tjänster som gör det



möjligt för våra kunder att vara med på resan mot ett fossilfritt samhälle. Givetvis fortsätter även vårt arbete med ständiga förbättringar inom säkerhet, för att alla som jobbar med oss ska vara trygga.

Johan Lindehag  
Vd Ellevio AB (publ)