

Risk och riskhantering

Luleå Energi-koncernens olika verksamheter är förenade med risker. Inom verksamhetsområdena och koncernen identifieras och värderas dessa risker. Beslut om värdering samt hur riskerna ska hanteras tas av Luleå Energis styrelse och slås fast i olika strategi- och policydokument samt instruktioner för verksamheter och dotterbolag.

Verksamhetsrisker

Bioenergi, affärsmässiga och operativa risker

Risker kopplat till politiska beslut om bränslepelletsen som produkt, bland annat huruvida man inom EU ser på pelletsen och skogsråvara som en förnybar resurs eller inte.

RISKHANTERING

Det är svårt att fullt ut gardera sig mot politiska beslut. Bränslepellets är dock, till skillnad från fossila värmekällor, s.k. "grönt kol" som tas upp av mycket snabbare i fotosyntesprocessen, är en förnybar produkt och en del i ett naturligt kretslopp. Pellets är ur ett primärenergiperspektiv en av de renare och effektivare värmekällorna för enskilda användare som inte kan få distribuerad fjärrvärme, samt kommer under över-skådlig tid vara ett viktigt, klimatneutralt bränsleslag i fjärrvärmeproduktion. Från Bioenergis sida hanteras risken genom att med minimal klimatpåverkan producera en bränslepellets med maximalt energivärde till ett konkurrenskraftigt pris.

Lunet, affärsmässiga och operativa risker

Regleringar från myndigheter som riskerar att försvåra eller omöjliggöra för stadsnäten att fortsätta verka i sin nuvarande form och därigenom riskera att tappa den öppenhet och fria konkurrens som råder i stadsnäten.

RISKHANTERING

Ett fortsatt aktivt arbete gentemot branschen och dess aktörer med informationsspridning kring styrkan med ett starkt stadsnätssverige som främjare för öppenhet och fri konkurrens.

Lunet behöver fortsätta arbeta aktivt tillsammans med Stadsnätetsföreningen och landets övriga stadsnät kring den för Sverige unika företeelsen med stadsnät och de fördelar dessa medför för såväl landet som för individen.

Genom ett starkt stadsnätssverige skapas sunda konkurrensförutsättningar och en mångfald av tjänsteleverantörer och operatörer kan ges tillträde och konkurrera på lika villkor.

Elnät, affärsmässiga och operativa risker

Kund- och samhällsbehovet av elektricitet samt det naturliga affärsmonopolet som är förknippat med distributionsnät för el har historiskt ansetts ha små affärsmässiga risker. Dessa ökar emellertid till följd av stora och framtunga investeringsprojekt kopplade till den gröna industriomställningen. De operativa riskerna utgörs av oplanerade störningar och avbrott, kompetensförsörjning samt verksamhets- och intäktsrisker kopplade till myndighetsbeslut, lagar och regleringar.

RISKHANTERING

Väderrelaterade risker analyseras och hanteras bland annat genom årliga investeringar i vädersäkring av ledningar, exempelvis breddning av ledningsgator, byte till ledningar som klarar trädpåfall bättre och automatisering för snabbare felavhjälpning. Risker kopplat till myndighetsbeslut, lagar och regleringar hanteras vi bland annat genom:

- Omvärldsspaning, som ger oss möjlighet att planera och agera utifrån förändringar som är på gång.
- Dialog, via branschorganisationer eller direkt, med myndigheter och lagstiftare för att ge dem ett så korrekt och komplett beslutsunderlag som möjligt.

Kompetensförsörjningen är en betydande utmaning för elnätsverksamheten och i grunden ett strukturellt problem där för få söker sig till yrket och branschen i förhållande till behovet. Att aktivt locka fler till branschen, och då inte enbart till Luleå Energi, är ett pågående arbete.

Affärsrisker hanteras huvudsakligen med olika former av garantiavtal.

Fjärrvärme, affärsmässiga och operativa risker

Fjärrvärme har ett naturligt distributionsmonopol liknade det för elnät. Däremot är inte fjärrvärme ett legalt monopol eller det enda uppvärmningsalternativet. Exempelvis kan låga priser och ökad tillgång på förnybar el samt effektivare värmepumpslösningar bli ett reellt hot även för Luleå Energi. Industrins omställning innebär ett förändrat energisystem, vilket medför såväl operativa affärsmässiga risker.

Operativa risker är också identifierade och berör liknande problemställningar som för Elnät när det gäller myndighetsbeslut, lagar och regleringar.

RISKHANTERING

Bästa sättet att hantera affärsrisken runt konkurrerande uppvärmningskällor är att ha en pris- och användarvänlig produkt/tjänst samt aktivt informera våra kunder om fjärrvärmens kund- och miljöfördelar. Verksamhets- och intäktsrisker kopplat till myndighetsbeslut, lagar och regleringar rörande Fjärrvärme har likheter med riskerna i Elnätsbolaget och hanteras också på liknande sätt med omvärldsspaning och dialog.

Operativa och affärsmässiga risker kopplade till industrins omställning hanteras genom ett nära samarbete med industrin kring omhändertagandet av nya restenergier samt anpassning av vår infrastruktur för detta.

Elhandel, affärsmässiga och operativa risker

Elhandelsaffären är konkurrensutsatt med omkring 150 elhandelsbolag som är verksamma på den svenska slutkundsmarknaden. De huvudsakliga riskerna för Elhandel är kopplade till inköp och försäljning av el, där det handlar om att prognosticera och prissäkra elanvändningen under en given tidsperiod i handeln med elderivat, dvs ytterst en finansiell risk.

Politiska beslut och ny lagstiftning nationellt och inom EU har påverkan både på utbud och kundernas efterfrågan av våra produkter och tjänster. Här återfinns regulatoriska risker som exempelvis den pågående implementeringen i ellagen av EU:s elmarknadsdirektiv. Direktivet innehåller gemensamma regler för produktion, överföring, distribution, energilagring och leverans av el, samt bestämmelser om konsumentskydd. Regeringen har även presenterat en energipolitisk inriktningsproposition och tillsatt en ny utredning av utformningen av elmarknaden i Sverige.

RISKHANTERING

Riskerna kopplade till inköp av el, elcertifikat och ursprungsgarantier regleras i Luleå Energis finanspolicy och riskerna för handeln med elderivat hanteras i riktlinjer för elhandelsaffären. Hanteringen av andra risker bygger på olika anpassningar i verksamheten samt metoder för att förstärka kundrelationerna. Främst genom att möta kundernas behov och utveckla nya sätt att skapa mervärde för våra intressenter.

Finansiella risker

I sin verksamhet är Luleå Energi-koncernen med dotterbolag exponerad för olika finansiella risker som marknadsrisk, valutarisk, kredit-, ränte- och likviditetsrisker.

RISKHANTERING

Luleå Energis finanspolicy reglerar och instruerar ansvar, riktlinjer och befogenheter för styrelse och koncernledning. Policyn gäller för Luleå Energi AB med dotterbolagen Luleå Energi Elnät AB och Bioenergi i Luleå AB. Rapportering och uppföljning sker regelbundet.



Postadress
Luleå Energi AB
Box 50100
973 23 Luleå
Telefon: 0920-26 44 00
E-post: info@luleaenergi.se
www.luleaenergi.se