

<b>Certifierade ledningssystem</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Arbetsmiljöcertifierade enligt OHSAS 18001 och AFS 2001:1</li> <li>• Miljöcertifierad enligt ISO 14001:2015</li> <li>• Kvalitetscertifierad krafthandel och försäljning av förnybar el enligt ISO 9001</li> </ul>	<p>Ledningssystemen för miljö- och arbetsmiljö granskas 2 ggr år vid extern revision. Under 2019 granskades samtliga ledningssystem. Resultatet blev sju mindre avvikelser. Samtliga avvikelser är åtgärdade.</p>
<b>Verifierad egendeklaration</b>	<p>Egendeklarationen består av ledningens uttalande och svar på 77 frågor i SIS-SP 2:2015 som utgår från SS-ISO 26000:2010.</p>	<p>Egendeklarationen verifierades senast i juni 2019. Resultet blev en mindre avvikelse. Åtgärd på avvikelsen har redovisats. Nytt uttalande från RISE verifierar egendeklarationen.</p>
<b>Miljökontroll</b>	<p>Varberg Energi har miljötillstånd för de anläggningar som omfattas av tillståndsplikt. Tillstånden gäller villkor för buller, skugga och utsläpp till luft, mark och vatten. Egenkontrollprogram finns upprättade för anläggningarna.</p>	<p>Tillsyn med besök av tillsynsmyndighet sker årligen på anläggningar. Gäller både vindkraft och värmeproduktionsanläggningar.</p> <p>För samtliga anläggningar lämnas årlig miljörapport till tillsynsmyndigheten. Utsläppsrapportering för tilldelade utsläppsrätter i värmeproduktion granskas av extern granskare.</p> <p>Rapportering av uppfyllande av hållbarhets-kriterier för bioolja och RME sker årligen till myndighet.</p>
<b>Interna revisioner</b>	<p>Interna revisioner är ett verktyg som används för att följa upp att miljö, arbetsmiljö- och kvalitetsledningsstandarderna efterlevs.</p>	<p>Under 2019 har vi utfört två interna revisioner för respektive standarder i miljö och arbetsmiljö samt en internrevision för kvalitet_ledning.</p>
<b>Krav på leverantörer</b>	<p>Varberg Energi har krav på leverantörer att vid upphandlingar redovisa sitt hållbarhetsarbete. Varberg Energis ansvarspolicy och uppförandekod samt miljöpolicy bifogas vid upphandlingar.</p>	<p>Samtliga annonserade upphandlingar under 2019 utfördes med miljökrav och krav på uppförandekod.</p>
<b>Riskbedömningar och skyddsron-der</b>	<p>Riskbedömningar och skyddsronder är verktyg för att förebygga och minimera risker. Riskbedömningar ingår i ex arbetsmiljöplaner, inför jobb enligt checklistor.</p>	<p>Under 2019 har vi utfört skyddsronder på samtliga affärsområden och avdelningar. Vi har arbetat med att uppdatera befintliga riskbedömningar och vid behov gjort nya.</p>
<b>Olycks- och tillbudsrapportering samt riskobservationer</b>	<p>Varberg Energi AB använder ENIA, ett system som AFA-försäkring tillhandahåller. Systemet finns tillgängligt för alla via vårt intranet eller via mobilapp.</p> <p>2019 sattes ett mål att alla skulle lämna in minst en riskobservation inom sitt eget verksamhetsområde. Syftet var att medvetandegöra risker och på så sätt förebygga att tillbud och olyckor händer.</p>	<p>Under 2019 rapporterades 126 riskobservationer.</p> <p>Vi hade nio tillbud och ett olycksfall. Inga olycksfall medförde någon sjukfrånvaro. Vid årsskiftet var det 928 dagar sedan senaste olyckan med sjukfrånvaro.</p>
<b>Medarbetarundersökningar</b>	<p>Uppföljning sker varje vecka med digitala verktyget Winningtemp.</p>	<p>Varje vecka mäts klimatet med 4-5 frågor. Syftet är att få täta mätningar och snabb uppföljning. Uppföljning sker sedan i varje affärsområde/stab.</p>
<b>Kund</b>	<p>NKI, Nöjd-kund-index, mäts kontinuerligt.</p>	<p>Varje år väljer vi ut vilka verksamhetsområden och kundkategorier som ska undersökas, detta gör vi för att kunna möta våra kunders behov.</p>