

## Prioritetsklasser Styrel 2022

Prioriteringsklasserna är framtagna av Energimyndigheten. Förslag på prioritering är genomförd av Säkerhetsnätverket i Halland under 2022.

Notera att staten och regionen prioriterar en del objekt och nedan finns de objekt som kommunerna är ansvariga att prioritera.

Prioritetsklass	Kommentar	Exempel på verksamhet
<b>Prioritetsklass 1</b>	Elanvändare som redan på <b>kort sikt</b> (timmar) har stor betydelse för liv och hälsa	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ambulansstationer</li> <li>• Sjukhusapotek</li> <li>• Räddningstjänst</li> <li>• Larmoperatörers ledningscentral</li> <li>• Omsorg om utsatta grupper</li> <li>• Industrier med miljöfarlig verksamhet</li> <li>• Utrymningsplats för kärnenergiberedskapen</li> <li>• Utomhusvarningsanläggningar (VMA – Viktigt Meddelande till Allmänheten)</li> </ul>
<b>Prioritetsklass 2</b>	Elanvändare som redan på <b>kort sikt</b> (timmar) har stor betydelse för samhällets funktionalitet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ledningsfunktioner</li> <li>• Drivmedelsförsörjning</li> <li>• Vatten och avlopp</li> <li>• Elektroniska kommunikationer</li> <li>• Bevakning- och väktarbolag</li> </ul>
<b>Prioritetsklass 3</b>	Elanvändare som på <b>längre sikt</b> (dagar) har stor betydelse för liv och hälsa	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Primärvård</li> <li>• Annan vård <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kommunal socialförvaltning</li> <li>- HVB-boende</li> <li>- Lokaler för hemtjänst &amp; hemsjukvård</li> </ul> </li> <li>• Centralkök</li> <li>• Läkemedelsförsörjning</li> </ul>
<b>Prioritetsklass 4</b>	Elanvändare som på <b>längre sikt</b> (dagar) har stor betydelse för samhällets funktionalitet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Betalningsförmedling</li> <li>• Transporter</li> <li>• Livsmedelsförsörjning</li> <li>• Skol- och förskoleverksamhet</li> <li>• Fjärrvärmeproduktion och – distribution.</li> <li>• Tidningsproduktion och - distribution</li> <li>• Viktigare kommunala förvaltningsledningar i övrigt</li> <li>• Postterminaler och postkontor</li> <li>• Begravningsverksamhet, krematorium</li> </ul>

<b>Prioritetsklass 5</b>	Elanvändare som representerar stora ekonomiska värden	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Massa- och pappersindustri</li> <li>• Gruvor</li> <li>• Raffinaderier</li> <li>• Järn-, stål- och större verkstadsindustri</li> </ul>
<b>Prioritetsklass 6</b>	Elanvändare som har stor betydelse för miljön	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sophantering</li> <li>• Kemisk industri</li> <li>• Industrier med miljöfarlig verksamhet där ett elavbrott kan innebära miljörisker</li> <li>• Anläggningar där miljöfarligt avfall hanteras och som har ett stort elberoende.</li> </ul>
<b>Prioritetsklass 7</b>	Elanvändare som har stor betydelse för sociala och kulturella värden	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Arkiv</li> <li>• Museer</li> <li>• Objekt på UNESCO:s världsarvslista</li> <li>• Särskilt värdefull kulturhistorisk verksamhet eller bebyggelse.</li> </ul>
<b>Prioritetsklass 8</b>	Övriga el-användare; identifieras ej på objektsnivå	Boende Små till medelstora företag