



RIKSREVISIONEN

Bilaga till granskningsrapport

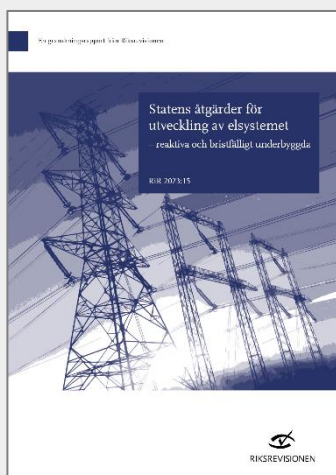
Datum: 2023-09-14

Diarienummer: 2022/0633

RiR 2023:15

Bilaga 4

Förteckning över granskade myndighetsrapporter



Statens åtgärder för
utveckling av elsystemet
– reaktiva och bristfälligt
underbyggda

Förteckning över granskade myndighetsrapporter

Sammanställd lista över de myndighetsrapporter som har ingått i sökordssökningen för besvarandet av delfråga 1.

År	Myndighet	Rapportnamn
2000	Energimyndigheten	Elmarknaden 2000
2000	Energimyndigheten	Flexibla mekanismer
2000	Energimyndigheten	Samarbete och resultatredovisning inom det energipolitiska programmets långsiktiga del
2000	Energimyndigheten	Uppdrag att utveckla prognosmetodik avseende kapacitets- och efterfrågeutveckling på energiområdet
2000	Energimyndigheten	Uppföljning och utvärdering av 1997 års energipolitiska program
2001	Energimyndigheten	Barsebäckavtalet
2001	Energimyndigheten	Barsebäckförklaring
2001	Energimyndigheten	Bilagor Barsebäck
2001	Energimyndigheten	Elmarknadsrapport 2001. Scenarier för eltillförseln med och utan Barsebäck 2
2001	Energimyndigheten	Energimyndighetens arbete med indikatorer på energiområdet
2001	Energimyndigheten	Indikatorer på energiområdet
2001	Energimyndigheten	Läget på den nordeuropeiska elmarknaden - Ett försök till en problemorienterad analys
2001	Energimyndigheten	Nya metoder för att trygga försörjningsförmågan
2001	Energimyndigheten	Problemorienterad uppföljning av elmarknaden
2001	Energimyndigheten	Stöd till förnybar el i andra länder
2001	Energimyndigheten	Vindkraften i Sverige - Utredningsrapport avseende områden med särskilt goda vindförutsättningar och förslag till planeringsmål för vindkraften m.m.
2002	Energimyndigheten	Den nordeuropeiska elmarknaden
2002	Energimyndigheten	Elkrisen i Kalifornien
2002	Energimyndigheten	Energiförsörjningen i Sverige Korttidsprognos 2002
2002	Energimyndigheten	Energiläget 2002
2002	Energimyndigheten	Indikatorer för uppföljning av de energipolitiska målen
2002	Energimyndigheten	Indikatorer på energiområdet
2002	Svenska kraftnät	Effektörsörjning på den öppna elmarknaden
2002	Svenska kraftnät	Metoder för att säkra effektillgången på elmarknaden

År	Myndighet	Rapportnamn
2002	Svenska kraftnät	Redovisning av uppdrag angående övergripande förutsättningar för storskalig utbyggnad av vindkraft i havs- och fjällområden
2003	Energimyndigheten	10 TWh Rapport 1
2003	Energimyndigheten	10 TWh Rapport 2
2003	Energimyndigheten	Barsebäck 2
2003	Energimyndigheten	Elmarknaden 2003
2003	Energimyndigheten	Energiindikatorer 2003
2003	Energimyndigheten	Energiläget 2003
2003	Energimyndigheten	Energisituationen i Norden
2003	Energimyndigheten	Helhetssyn för elförsörjningens säkerhet och beredskap
2003	Energimyndigheten	Kärnkraft idag och imorgon
2003	Energimyndigheten	Redovisning av energipolitiska åtgärder på kort sikt
2003	Energimyndigheten	Vindkraft till lands och till sjöss
2003	Svenska kraftnät	Den svenska effektbalansen vintrarna 2002/2003 och 2003/2004
2004	Energimyndigheten	Elmarknad 2004
2004	Energimyndigheten	Energiindikatorer 2004
2004	Energimyndigheten	Energiläget 2004
2004	Energimyndigheten	Kraftvärmern - Påverkan på produktion och bränsleval av de nya reglerna för energibesättning och handel med elcertifikat
2004	Energimyndigheten	Prisområden som flaskhalshandling
2004	Energimyndigheten	Torrår
2004	Energimyndigheten	Transaktionskostnaderna i elcertifikatsystemet – delrapport 1
2004	Energimyndigheten	Uppdrag att belysa konsekvenserna av olika metoder för att hantera begränsningar i det svenska överföringsnätet för el - lägesredovisning
2004	Svenska kraftnät	Den svenska effektbalansen vintrarna 2003/2004 och 2004/2005
2004	Svenska kraftnät	Effektillgång vid höglast
2004	Svenska kraftnät	Rapport om erfarenheter av arbetet med elcertifikatsystemet
2005	Energimyndigheten	Analys av förverkligandet av Sveriges nationella vägledande mål för förnybar el
2005	Energimyndigheten	En leveranssäker elöverföring
2005	Energimyndigheten	Energiförsörjningen i Sverige kortsiktsprognos hösten 2005

År	Myndighet	Rapportnamn
2005	Energimyndigheten	Energiindikatorer 2005
2005	Energimyndigheten	Energiläget 2005
2005	Energimyndigheten	Hantering av begränsningar i det svenska överföringssystemet för el
2005	Energimyndigheten	Investeringar i elproduktion
2005	Energimyndigheten	Konsekvenserna av en utvidgad elcertifikatmarknad
2005	Energimyndigheten	Kortsiktsprognos våren 2005
2005	Energimyndigheten	Kostnadseffektiva styrmedel i den svenska klimat- och energipolitiken
2005	Energimyndigheten	Priser och kostnader i elcertifikatsystemet
2005	Energimyndigheten	Rapportering av nationellt kraftvärmeproducerad elkraft och värme
2005	Energimyndigheten	Utvecklingen på kraftvärmeområdet
2005	Energimyndigheten	Översyn av elcertifikatsystemet Etapp 1
2005	Energimyndigheten	Översyn av elcertifikatsystemet Etapp 2
2005	Svenska kraftnät	Den svenska effektbalansen vintrarna 2004/2005 och 2005/2006
2006	Energimyndigheten	Ekonomiska styrmedel i energisektorn
2006	Energimyndigheten	Ekonomiska styrmedel i miljöpolitiken
2006	Energimyndigheten	Elcertifikatsystemet 2006
2006	Energimyndigheten	Energiförsörjningen i Sverige Kortsiktsprognos våren 2006
2006	Energimyndigheten	Energiindikatorer 2006
2006	Energimyndigheten	Energiläget 2006
2006	Energimyndigheten	Finansiella elmarknaden
2006	Energimyndigheten	Kraftsituationen vintern 2006/2007
2006	Energimyndigheten	Kunskapsläget inom småskalig kraftvärmeproduktion och eloberoende värmesystem – Insatser för ökad försörjningstrygghet
2006	Energimyndigheten	Prisbildning och konkurrens på elmarknaden
2006	Energimyndigheten	Rapportering av nationellt kraftvärmeproducerad elkraft och värme
2006	Energimyndigheten	Styrmedlens interaktion
2006	Svenska kraftnät	Den svenska effektbalansen vintrarna 2005/2006 och 2006/2007
2007	Energimarknadsinspektionen	Energimarknad 2007
2007	Energimarknadsinspektionen	Genomförande av Europaparlamentets och rådets direktiv
2007	Energimarknadsinspektionen	Investeringar i elproduktion

År	Myndighet	Rapportnamn
2007	Energimarknadsinspektionen	Utvecklingen på elmarknaden
2007	Energimarknadsinspektionen, Energimyndigheten, Svenskt näringslivs och Svenska kraftnät	Prisområden på elmarknaden (POMPE)
2007	Energimyndigheten	De elintensiva företagens undantag från kvotplikt i elcertifikatsystem
2007	Energimyndigheten	Elcertifikatsystemet 2007
2007	Energimyndigheten	Energi som miljömål
2007	Energimyndigheten	Energiförsörjningen i Sverige Kortsiktsprognos hösten 2007
2007	Energimyndigheten	Energiförsörjningen i Sverige Kortsiktsprognos våren 2007
2007	Energimyndigheten	Energiindikatorer 2007
2007	Energimyndigheten	Energiläget 2007
2007	Energimyndigheten	Fjärrvärme med ö-drift
2007	Energimyndigheten	Hur trygg är vår energiförsörjning
2007	Energimyndigheten	Indikatorer för försörjningstrygghet
2007	Energimyndigheten	Investeringar i elproduktion - nya och mindre aktörers betydelse för minskad koncentration
2007	Energimyndigheten	Konflikter och synergier mellan mål i energi- och miljöpolitiken
2007	Energimyndigheten	Långsiktsprognos - enligt det nationella systemet för klimatrapportering
2007	Energimyndigheten	Planeringsmål för vindkraften 2020
2007	Energimyndigheten	Rapportering av nationellt kraftvärmeproducerad elkraft och värme
2007	Energimyndigheten	Rapportering av uppdrag 8 i RB enligt EG-direktivet om främjande av el från förnybara energikällor
2007	Energimyndigheten	Styrmedel för minskad miljöpåverkan
2007	Energimyndigheten	Tillgång på förnybar energi
2007	Energimyndigheten	Underlagsrapporter 2 - Styrmedel i klimatpolitiken
2007	Energimyndigheten	Underlagsrapporter 4 - Konsekvensanalys av klimatmål
2007	Svenska kraftnät	Den svenska effektbalansen vintrarna 2006/2007 och 2007/2008
2007	Svenska kraftnät	Storskalig utbyggnad av vindkraft - några förutsättningar och konsekvenser
2008	Energimarknadsinspektionen	Effektfrågan - Behövs en centralt upphandlad effektreserv
2008	Energimarknadsinspektionen	Elkunden som marknadsaktör - Åtgärder för ökad förbrukningsflexibilitet
2008	Energimarknadsinspektionen	Uppvärmning i Sverige 2008

År	Myndighet	Rapportnamn
2008	Energimyndigheten	Elcertifikatsystemet 2008
2008	Energimyndigheten	Energiförsörjningen i Sverige Kortsiktsprognos hösten 2008
2008	Energimyndigheten	Energiförsörjningen i Sverige Kortsiktsprognos våren 2008
2008	Energimyndigheten	Energiindikatorer 2008
2008	Energimyndigheten	Energiläget 2008
2008	Energimyndigheten	Energisystemets sårbarhet inför effekterna av ett förändrat klimat
2008	Energimyndigheten	Nationellt centrum för vindbruk - behovsanalys och inventering av befintliga aktörer
2008	Energimyndigheten	Pionjärmarknadsinitiativet
2008	Energimyndigheten	Rapportering av nationellt kraftvärmeproducerad elkraft och värme
2008	Energimyndigheten	Regelförenkling i vindkraft
2008	Energimyndigheten	Trygg energiförsörjning 2007
2008	Energimyndigheten	Vattenkraften och energisystemet
2008	Energimyndigheten	Vindkraftsstatistik - Befintlig, behov och utveckling av vindkraftsstatistiken
2008	Svenska kraftnät	Den svenska kraftbalansen vintrarna 2007/2008 och 2008/2009
2008	Svenska kraftnät	Konsekvenser för stamnätet och behovet av reglerkraft
2008	Svenska kraftnät	Reviderad kraftbalans för vintern 2007/2008
2009	Energimarknadsinspektionen	Förnybara energikällor - åtkomst till och drift av näten
2009	Energimarknadsinspektionen	Kunskapsunderlag angående marknaden för elfordon och laddhybrider
2009	Energimarknadsinspektionen	Uppvärmning i Sverige 2009
2009	Energimyndigheten	Den ekonomiska oron och energin
2009	Energimyndigheten	Elcertifikatsystemet 2009
2009	Energimyndigheten	Energiindikatorer 2009
2009	Energimyndigheten	Energisystemstudier
2009	Energimyndigheten	Hållbarhetskriterier
2009	Energimyndigheten	Konsekvenser för elkunden av en höjd ambitionsnivå i elcertifikatsystemet
2009	Energimyndigheten	Kortsiktsprognos Hösten 2009
2009	Energimyndigheten	Långsiktsprognos 2008
2009	Energimyndigheten	PM angående särskilt prognosdokument
2009	Energimyndigheten	Rapportering av nationellt kraftvärmeproducerad elkraft och värme

År	Myndighet	Rapportnamn
2009	Energimyndigheten	Styrmedel för havsbaserad vindkraft
2009	Energimyndigheten	Trygg energiförsörjning 2009
2009	Energimyndigheten	Uppdrag att föreslå nya kvoter i elcertifikatsystemet - ökad ambitionsnivå
2009	Svenska kraftnät	Höjd investeringsram för 2009 m.m.
2009	Svenska kraftnät	Investerings- och finansieringsplan 2010–2012
2009	Svenska kraftnät	Kraftbalansen på den svenska elmarknaden vintrarna 2008/2009 och 2009/2010
2009	Svenska kraftnät	Mål för driftsäkerhet
2009	Svenska kraftnät	Stamnätets tekniskt-ekonomiska dimensionering
2009	Svenska kraftnät	Svenska kraftnäts verksamhetsplan för 2010
2009	Svenska kraftnät	Tröskeeffekter och förnybar energi
2009	Svenska kraftnät	Tröskeeffekter och förnybar energi - författningsförslag
2010	Energimarknadsinspektionen	Anpassning av elnäten till ett uthålligt energisystem
2010	Energimarknadsinspektionen	Marknadsöppning av Baltic Cable och SwePol-Link
2010	Energimarknadsinspektionen	Uppladdning för framtidens fordon - Undantag från koncession för laddinfrastruktur
2010	Energimarknadsinspektionen	Uppvärmning i Sverige 2010
2010	Energimyndigheten	Ansvar och roller för en trygg energiförsörjning
2010	Energimyndigheten	Atomenergi - Bomber och kärnkraft
2010	Energimyndigheten	Elcertifikatsystemet 2010
2010	Energimyndigheten	Energiförsörjningen i Sverige Kortsiktsprognos hösten 2010
2010	Energimyndigheten	Energiförsörjningen i Sverige Kortsiktsprognos våren 2010
2010	Energimyndigheten	Energiindikatorer 2010
2010	Energimyndigheten	Energiläget 2010
2010	Energimyndigheten	Gemensamt elcertifikatsystem med Norge (Uppdrag att föreslå nya kvoter i elcertifikatsystemet m.m)
2010	Energimyndigheten	Handlingsplan förnybar energi
2010	Energimyndigheten	Kärnkraften nu och i framtiden
2010	Energimyndigheten	Rapport Underlag till nationell handlingsplan förnybar energi
2010	Energimyndigheten	Rapportering av nationellt kraftvärmeproducerad elkraft och värme
2010	Energimyndigheten	Regelförenkling (Uppdrag att föreslå nya kvoter i elcertifikatsystemet m.m)
2010	Energimyndigheten	Samarbetsmekanismer enligt EU:s förnybartdirektiv
2010	Energimyndigheten	Trygg energiförsörjning 2010

År	Myndighet	Rapportnamn
2010	Energimyndigheten	Uppvärmning i Sverige 2010
2010	Energimyndigheten	Åtgärder för att skydda elkunden mot höga elcertifikatpriser (Uppdrag att föreslå nya kvoter i elcertifikatsystemet m.m)
2010	Svenska kraftnät	Impact of increased amounts of renewable energy on nordic power system operation
2010	Svenska kraftnät	Investerings- och finansieringsplan 2011 - 2013
2010	Svenska kraftnät	Kraftbalansen på den svenska elmarknaden vintrarna 2009/2010 och 2010/2011
2010	Svenska kraftnät	Redovisning av 2010 års risk- och sårbarhetsanalys
2010	Svenska kraftnät	Samhällets elberedskap
2010	Svenska kraftnät	Svenska kraftnäts verksamhetsplan för 2011
2011	Energimarknadsinspektionen	Uppvärmning i Sverige 2011
2011	Energimarknadsinspektionen	Ursprungsmärkning av el
2011	Energimyndigheten	Analys av den svenska marknaden för energitjänster
2011	Energimyndigheten	Analys av förverkligandet av Sveriges nationella vägledande mål för förnybar el 2011
2011	Energimyndigheten	Elcertifikatsystemet 2011
2011	Energimyndigheten	Energiförsörjningen i Sverige Kortsiktsprognos hösten 2011
2011	Energimyndigheten	Energiförsörjningen i Sverige Kortsiktsprognos våren 2011
2011	Energimyndigheten	Energiindikatorer 2011
2011	Energimyndigheten	Energiläget 2011
2011	Energimyndigheten	Förslag till nationell lägesrapport om utvecklingen av förnybar energi
2011	Energimyndigheten	Implementering av förnybarhetsdirektivet
2011	Energimyndigheten	Långsiktsprognos 2010
2011	Energimyndigheten	Rapport solvärmestöd och marknadsutveckling
2011	Energimyndigheten	Samarbetsmekanismer enligt förnybartdirektivet - en fördjupad analys
2011	Energimyndigheten	Slutrapportering av andel förnybar el
2011	Energimyndigheten	Stödet för marknadsintroduktion av vindkraft
2011	Energimyndigheten	Uppvärmning i Sverige 2011
2011	Energimyndigheten	Yttrande över uppdrag om att följa upp pågående riktade ekonomiska insatser för att främja vindkraft
2011	Energimyndigheten	Åtterrapporering avseende stödet för marknadsintroduktion av vindkraft
2011	Energimyndigheten	Översiktlig risk- och sårbarhetsanalys över energisektorn i Sverige år 2011
2011	Svenska kraftnät	Investerings- och finansieringsplan 2012 - 2014

År	Myndighet	Rapportnamn
2011	Svenska kraftnät	Kraftbalansen på den svenska elmarknaden vintrarna 2010/2011 och 2011/2012
2011	Svenska kraftnät	Risk- och sårbarhetsanalys 2011
2011	Svenska kraftnät	Svenska kraftnäts verksamhetsplan för 2012
2012	Energimarknadsinspektionen	Elområden i Sverige
2012	Energimarknadsinspektionen	Uppvärmning i Sverige 2012
2012	Energimyndigheten	Effekter av ett skärpt utsläppsmål - ett följduppdrag
2012	Energimyndigheten	Elcertifikatsystemet 2012
2012	Energimyndigheten	Energiförsörjningen i Sverige Kortsiktsprognos hösten 2012
2012	Energimyndigheten	Energiförsörjningen i Sverige Kortsiktsprognos våren 2012
2012	Energimyndigheten	Energiindikatorer 2012
2012	Energimyndigheten	Energiläget 2012
2012	Energimyndigheten	Färdplan 2050 - el- och fjärrvärmeproduktion
2012	Energimyndigheten	Konsekvenser av att EU skärper sitt utsläppsmål till 30 procent till 2020
2012	Energimyndigheten	Sammanställning och analys kring utvecklingen av förnybar energi i EU:s medlemsländer
2012	Energimyndigheten	Särredovisning av elcertifikatskostnaden på elkundens faktura
2012	Energimyndigheten	Uppvärmning i Sverige 2012
2012	Energimyndigheten	UP-rapport Kraftsystemet
2012	Energimyndigheten	Utveckling av tillståndsprocesser för anläggningar som producerar förnybar el och för kraftnät
2012	Energimyndigheten	Återrapportering avseende stödet för marknadsintroduktion av vindkraft
2012	Energimyndigheten	Översiktlig risk- och sårbarhetsanalys över energisektorn i Sverige 2012
2012	Svenska kraftnät	Investerings- och finansieringsplan 2013 - 2015
2012	Svenska kraftnät	Kraftbalansen på den svenska elmarknaden vintrarna 2011/2012 och 2012/2013
2012	Svenska kraftnät	Stamnätstariffens utveckling 2012–2015
2012	Svenska kraftnät	Svenska kraftnäts verksamhetsplan för 2013
2013	Energimarknadsinspektionen	Områdesprissäkring och den nordiska marknadsmodellen
2013	Energimarknadsinspektionen	Projekt av gemensamt intresse
2013	Energimarknadsinspektionen	Uppföljning av elområdesreformen - en delrapport
2013	Energimarknadsinspektionen	Uppföljning av timmättningsreformen - en delrapport
2013	Energimyndigheten	Ansvar och roller för en trygg energiförsörjning

År	Myndighet	Rapportnamn
2013	Energimyndigheten	En svensk-norsk elcertifikatsmarknad
2013	Energimyndigheten	Energiförsörjningen i Sverige Kortsiktsprognos höst 2013
2013	Energimyndigheten	Energiförsörjningen i Sverige Kortsiktsprognos våren 2013
2013	Energimyndigheten	Energiindikatorer 2013
2013	Energimyndigheten	Energiläget 2013
2013	Energimyndigheten	Finansiering av gemensamma projekt enligt förnybartdirektivet
2013	Energimyndigheten	För- och nackdelar med en utvidgning av elcertifikatsmarknaden
2013	Energimyndigheten	Heltäckande bedömning av potentialen för att använda högeffektiv kraftvärme, fjärrvärme och fjärrkyla.
2013	Energimyndigheten	Långsiktsprognos 2012
2013	Energimyndigheten	Praktiskt genomförande av gemensamma projekt för havsbaserad vindkraft
2013	Energimyndigheten	Utmaningar för den nordiska elmarknaden
2013	Energimyndigheten	Utveckling av tillståndsprocesser för anläggningar som producerar förnybar el och för kraftnät
2013	Svenska kraftnät	En uppföljning och analys av utvecklingen av den svenska effektreserven
2013	Svenska kraftnät	Integrering av vindkraft
2013	Svenska kraftnät	Investerings- och finansieringsplan 2014 - 2016
2013	Svenska kraftnät	Kraftbalansen på den svenska elmarknaden vintrarna 2012/2013 och 2013/2014
2013	Svenska kraftnät	Perspektivplan 2025 - En utvecklingsplan för det svenska stamnätet
2014	Energimarknadsinspektionen	En elmarknad i förändring
2014	Energimarknadsinspektionen	Handbok för projekt av gemensamt intresse
2014	Energimarknadsinspektionen	Regelförändringar som möjliggör nordisk balansavräkning
2014	Energimarknadsinspektionen	Uppföljning av timmättningsreformen slutrapport
2014	Energimarknadsinspektionen	Utvärdering av effekterna av elområdesindelningen
2014	Energimarknadsinspektionen	Åtgärder för att effektivisera vissa miljökonsekvensbedömningar
2014	Energimyndigheten	2030 - på väg mot mer hållbart energisystem
2014	Energimyndigheten	Den svensk-norska elcertifikatsmarknaden
2014	Energimyndigheten	Effekter av energi- och klimatpolitiken på elintensiv industri
2014	Energimyndigheten	Energiförsörjningen i Sverige Kortsiktsprognos höst 2014
2014	Energimyndigheten	Energiförsörjningen i Sverige Kortsiktsprognos våren 2014
2014	Energimyndigheten	Energiindikatorer 2014

År	Myndighet	Rapportnamn
2014	Energimyndigheten	Hur tillämpas kommunal tillstyrkan vid tillståndsprövning av vindkraftverk idag
2014	Energimyndigheten	Identifiering och bedömning av risker för utbyggnadstakten av förnybar el till 2020
2014	Energimyndigheten	Kontrollstation för elcertifikatsystemet 2015
2014	Energimyndigheten	Kortsiktsprognos
2014	Energimyndigheten	Produktionskostnadsbedömning för vindkraft i Sverige
2014	Energimyndigheten	Scenarier över Sveriges energisystem 2014
2014	Energimyndigheten	Teknologiska innovationssystem inom energiområdet - En sammanfattning
2014	Energimyndigheten	Underlag till kontrollstation 2015
2014	Energimyndigheten	Uppföljning av utvecklingen för investeringar i solenergi
2014	Energimyndigheten	Vad avgör ett vattenkraftverks betydelse för elsystemet
2014	Energimyndigheten	Ökad samexistens mellan försvarets tekniska system och vindkraft
2014	Energimyndigheten	Översiktlig risk- och sårbarhetsanalys över energiförsörjningen i Sverige 2014
2014	Energimyndigheten och Havs- och vattenmyndigheten	Strategi för åtgärder i vattenkraften - Avvägning mellan energimål och miljö kvalitetsmålet Levande sjöar och vattendrag
2014	Svenska kraftnät	Elnät i fysisk planering - behandling av ledningar och stationer i fysisk planering och i tillståndsärenden
2014	Svenska kraftnät	Investerings- och finansieringsplan 2015 - 2017
2014	Svenska kraftnät	Kraftbalansen på den svenska elmarknaden vintrarna 2013/2014 och 2014/2015
2015	Energimarknadsinspektionen	Incitament för effektivt utnyttjande av elnätet
2015	Energimarknadsinspektionen	Tjänster för efterfrågeflexibilitet
2015	Energimarknadsinspektionen	Tröskeeffekter och förnybar energi - Förslag till permanent lösning
2015	Energimarknadsinspektionen	Underlagsrapport - Aktörer på el- och naturgasmarknaderna
2015	Energimarknadsinspektionen	Överföringsbegränsningar mellan Norden och Tyskland
2015	Energimyndigheten	En svensk-norsk elcertifikatsmarknad
2015	Energimyndigheten	Energiforskningsläget 2015
2015	Energimyndigheten	Energiförsörjningen i Sverige Kortsiktsprognos hösten 2015
2015	Energimyndigheten	Energiförsörjningen i Sverige Kortsiktsprognos våren 2015
2015	Energimyndigheten	Energiindikatorer 2015
2015	Energimyndigheten	Energimyndighetens stöd till vindkraft
2015	Energimyndigheten	Finansiering av 30 TWh ny förnybar till 2020

År	Myndighet	Rapportnamn
2015	Energimyndigheten	Funktionskrav och grundläggande säkerhetsnivåer inom energiförsörjningen
2015	Energimyndigheten	Havsbaserad vindkraft
2015	Energimyndigheten	Kortsiktsprognos hösten 2015
2015	Energimyndigheten	Metoder för utvärdering av styrmedel
2015	Energimyndigheten	Risk- och sårbarhetsanalys över energiförsörjningen i Sverige 2015
2015	Energimyndigheten	Uppföljning av utvecklingen för investeringar i solenergi
2015	Energimyndigheten	UP-rapport Allmänna energisystemstudier
2015	Energimyndigheten	UP-rapport Bränslebaserade energisystem
2015	Energimyndigheten	UP-rapport Energiintensiv industri
2015	Energimyndigheten	UP-rapport Kraftsystemet
2015	Energimyndigheten	UP-rapport Transportsystemet
2015	Energimyndigheten	Utveckling och genomförande av regional klimat- och energistrategier 2010–2014
2015	Svenska kraftnät	Anpassning av elsystemet med en stor mängd förnybar elproduktion
2015	Svenska kraftnät	Anpassning av elsystemet med en stor mängd förnybar elproduktion - En delredovisning från Svenska kraftnät
2015	Svenska kraftnät	Investerings- och finansieringsplan 2016 - 2018
2015	Svenska kraftnät	Kraftbalansen på den svenska elmarknaden vintrarna 2014/2015 och 2015/2016
2015	Svenska kraftnät	Nätutvecklingsplan 2016–2025
2015	Svenska kraftnät	Underlagsrapport Överföring
2016	Energimarknadsinspektionen	Underlagsrapport Marknadsförutsättningar för elektriska batterilager
2016	Energimarknadsinspektionen	Åtgärder för ökad efterfrågefleksibilitet i det svenska elsystemet
2016	Energimarknadsinspektionen	Ökad andel variabel elproduktion
2016	Energimyndigheten	Delredovisning av uppdraget att ta fram ett förslag till strategi för ökad användning av solel
2016	Energimyndigheten	Effekter i elsystemet från en ökad andel solel
2016	Energimyndigheten	En svensk-norsk elcertifikatsmarknad
2016	Energimyndigheten	Energiförsörjningen i Sverige Kortsiktsprognos våren 2016
2016	Energimyndigheten	Energiindikatorer 2016
2016	Energimyndigheten	Fyra framtider energisystemet efter 2020
2016	Energimyndigheten	Förslag till heltäckande solelstatistik
2016	Energimyndigheten	Förslag till strategi för ökad användning av solel

År	Myndighet	Rapportnamn
2016	Energimyndigheten	Industrins långsiktiga utveckling i samspel med energisystemet
2016	Energimyndigheten	Kontrollstation 2017 för elcertifikatsystemet (delredovisning 1)
2016	Energimyndigheten	Kontrollstation 2017 för elcertifikatsystemet (delredovisning 2)
2016	Energimyndigheten	Kortsiktsprognos hösten 2016
2016	Energimyndigheten	Produktionskostnader för vindkraft i Sverige
2016	Energimyndigheten	Risken för avbrott i fjärrvärme
2016	Energimyndigheten	Solceller i omvärlden
2016	Energimyndigheten	Uppföljning av utvecklingen för investeringar i solenergi
2016	Energimyndigheten	Vad styr och vad bromsar solen i Sverige
2016	Energimyndigheten	Vägval och utmaningar för energisystemet
2016	Energimyndigheten, Havs- och vattenmyndigheten och Svenska kraftnät	Vattenkraftens reglerbidrag och värde för elsystemet
2016	Svenska kraftnät	Kraftbalansen på den svenska elmarknaden vintrarna 2015/2016 och 2016/2017
2017	Energimarknadsinspektionen	Ny modell för elmarknaden
2017	Energimarknadsinspektionen	Tjänster för efterfrågeflexibilitet
2017	Energimyndigheten	En svensk-norsk elcertifikatsmarknad
2017	Energimyndigheten	Energiindikatorer 2017
2017	Energimyndigheten	Energiläget 2017
2017	Energimyndigheten	Havsbaserad vindkraft
2017	Energimyndigheten	Kortsiktsprognos
2017	Energimyndigheten	Nulägesanalys av uppdrag att genomföra innovationsfrämjande insatser för att minska processindustrins utsläpp av växthusgaser
2017	Energimyndigheten	Scenarier över Sveriges energisystem 2016
2017	Energimyndigheten	Strategi för en ökad flexibilitet i elsystemet genom smarta elnät
2017	Energimyndigheten	Strategisk plan för omställning av transportsektorn till fossilfrihet
2017	Svenska kraftnät	Investerings- och finansieringsplan 2018 - 2021
2017	Svenska kraftnät	Kraftbalansen på den svenska elmarknaden vintrarna 2016/2017 och 2017/2018
2017	Svenska kraftnät	Kärnkraftens roll i kraftsystemet
2017	Svenska kraftnät	Nordic Grid Development

År	Myndighet	Rapportnamn
2017	Svenska kraftnät	Slutrapport pilotprojekt - Flexibla hushåll
2017	Svenska kraftnät	Slutrapport pilotprojekt inom förbrukningsflexibilitet och energilagring
2017	Svenska kraftnät	Systemutvecklingsplan 2018–2027
2017	Svenska kraftnät	The Nordic Balancing Concept
2018	Energimarknadsinspektionen	Samhällsekonomiska analyser vid investeringar i stamnätet för el
2018	Energimarknadsinspektionen	Social costs and benefits of smart grid technologies
2018	Energimarknadsinspektionen	Tjänster för efterfrågeflexibilitet
2018	Energimyndigheten	Aggregatorer på den svenska elmarknaden
2018	Energimyndigheten	Allmänna energisystemstudier 2010–2014
2018	Energimyndigheten	Bygglov som hinder mot solceller på villatak
2018	Energimyndigheten	En svensk-norsk elcertifikatsmarknad
2018	Energimyndigheten	Energiförsörjningen i Sverige Kortsiktsprognos våren 2018
2018	Energimyndigheten	Energiindikatorer 2018
2018	Energimyndigheten	Energiläget 2018
2018	Energimyndigheten	Flexibilitet i en ny tid
2018	Energimyndigheten	Industrins processrelaterade utsläpp av växthusgaser och hur de kan minskas
2018	Energimyndigheten	Kontrollstation för elcertifikatsystemet 2019
2018	Energimyndigheten	Kortsiktsprognos sommaren 2018
2018	Energimyndigheten	Miljöpåverkan av skogsbränsleuttag
2018	Energimyndigheten	Slopade anslutningskostnader för havsbaserad vindkraft
2018	Energimyndigheten	Statsstödsanalys av författningsförslagen i Energimyndighetens rapport ER 2018:06 och utredning av samhällsekonomiska konsekvenser
2018	Energimyndigheten	Uppföljning av den maritima strategin - delrapport förnybar energi
2018	Energimyndigheten	Vägen till ett 100 procent förnybart elsystem
2018	Energimyndigheten	Ökad transparens i elcertifikatsystemet
2018	Svenska kraftnät	Kortsiktig marknadsanalys 2018
2018	Svenska kraftnät	Kraftbalansen på den svenska elmarknaden 2018
2018	Svenska kraftnät	Risk och sårbarhetsanalys för år 2018
2019	Energimarknadsinspektionen	Tjänster för efterfrågeflexibilitet
2019	Energimyndigheten	100 procent förnybar el
2019	Energimyndigheten	En norsk-svensk elcertifikatsmarknad
2019	Energimyndigheten	Energiindikatorer 2019

År	Myndighet	Rapportnamn
2019	Energimyndigheten	Energiläget 2019
2019	Energimyndigheten	Hinder för klimatomställning i processindustrin
2019	Energimyndigheten	Industrins processrelaterade utsläpp av växthusgaser och hur de kan minskas
2019	Energimyndigheten	Kortsiktsprognos sommaren 2019
2019	Energimyndigheten	Scenarier över Sveriges energisystem 2018
2019	Energimyndigheten	Utredning av vissa genomförandefrågor i det omarbetade förnybartdirektivet
2019	Energimyndigheten	Utvärdering av skattelättnader för rena och höginblandade flytande biodrivmedel
2019	Svenska kraftnät	Kortsiktig marknadsanalys 2019
2019	Svenska kraftnät	Kraftbalansen på den svenska elmarknaden
2019	Svenska kraftnät	Långsiktig marknadsanalys 2018
2019	Svenska kraftnät	Motiveringsrapport för aktivering av avhjälpande åtgärd
2019	Svenska kraftnät	Nordic Grid Development
2019	Svenska kraftnät	Systemutvecklingsplan 2020–2029
2019	Svenska kraftnät	Verksamhetsplan inkl. investerings- och finansieringsplan 2020–2022
2020	Energimarknadsinspektionen	Energimarknadsinspektionens strategi för flexibilitet i elsystemet
2020	Energimarknadsinspektionen	Genomförandeplan med tidsplan för att förbättra elmarknadens funktion
2020	Energimarknadsinspektionen	Kapacitetsutmaningen i elnäten
2020	Energimarknadsinspektionen	Ren energi inom EU - Ett genomförande av fem rättsakter
2020	Energimarknadsinspektionen	Tjänster för efterfrågefleksibilitet
2020	Energimarknadsinspektionen	Ökade incitament för kostnadseffektiva lösningar i elnätsverksamhet
2020	Energimyndigheten	En svensk-norsk elcertifikatmarknad
2020	Energimyndigheten	Energiindikatorer 2020
2020	Energimyndigheten	Energiläget 2020
2020	Energimyndigheten	Fakta om elcertifikatsystemet
2020	Energimyndigheten	Förslag på nya kvoter inom elcertifikatsystemet för åren 2045 till 2035
2020	Energimyndigheten	Kontrollstation för Strategisk plan för omställning av transportsektorn till fossilfrihet
2020	Energimyndigheten	Kortsiktsprognos sommaren 2020
2020	Energimyndigheten	Kortsiktsprognos vinter 2020

År	Myndighet	Rapportnamn
2020	Energimyndigheten	Kunskapssammanställning om forskning och innovation på kärnkraftsområdet i Sverige
2020	Energimyndigheten	Nationell riskberedskapsplan
2020	Energimyndigheten	Processrelaterade och negativa utsläpp - nuläge och förutsättningar för omställning
2020	Energimyndigheten	Samordningsuppdrag för omställning av transportsektorn till fossilfrihet - slutrapport
2020	Energimyndigheten	Underlagsrapport till Kontrollstation för Strategisk plan för omställning av transportsektorn till fossilfrihet
2020	Energimyndigheten	Utvärdering av Energimyndighetens satsningar inom bioenergi
2020	Svenska kraftnät	Analys av prisutveckling på FCR marknaderna 2018 och 2019
2020	Svenska kraftnät	Kortsiktig marknadsanalys 2020
2020	Svenska kraftnät	Kraftbalansen på den svenska elmarknaden
2020	Svenska kraftnät	Risk och sårbarhetsanalys
2020	Svenska kraftnät	Verksamhetsplan med investerings- och finansieringsplan 2021–2023
2021	Energimarknadsinspektionen	Beräkning av värdet av förlorad last (VoLL)
2021	Energimarknadsinspektionen	Ei:s förslag till tillförlitlighetsnorm för Sverige
2021	Energimarknadsinspektionen	Granskning av tidsåtgång för anslutning till elnätet
2021	Energimarknadsinspektionen	Indikatorer för utvecklingen av smarta elnät
2021	Energimarknadsinspektionen	Oberoende aggregatorer - Förslag till nya regler för att genomföra elmarknadsdirektivet
2021	Energimarknadsinspektionen	Spänningskvalitet i elnäten
2021	Energimarknadsinspektionen	Tjänster för efterfrågeflexibilitet
2021	Energimarknadsinspektionen	Utvärdering av kostnader och nyttor av smarta elnät
2021	Energimyndigheten	En svensk-norsk elcertifikatmarknad
2021	Energimyndigheten	Energiindikatorer 2021
2021	Energimyndigheten	Energiläget 2021
2021	Energimyndigheten	Framtidens elektrifierade samhälle
2021	Energimyndigheten	Förslag till Sveriges nationella strategi för vätgas, elektrobränslen och ammoniak
2021	Energimyndigheten	Första, andra, tredje...
2021	Energimyndigheten	Industrin - nuläge och förutsättningar för omställning
2021	Energimyndigheten	Kortsiktsprognos vinter 2021
2021	Energimyndigheten	Nationell strategi för en hållbar vindkraft
2021	Energimyndigheten	Scenarier över Sveriges energisystem 2020

År	Myndighet	Rapportnamn
2021	Energimyndigheten	Solvärme i Sverige
2021	Energimyndigheten	Styrmedel för nya biodrivmedel
2021	Energimyndigheten	Underlagsrapport - Förslag till nationell strategi för vätgas, elektrobränslen och ammoniak
2021	Energimyndigheten	Underlagsrapport för strategi för vätgas, elektrobränslen och ammoniak
2021	Energimyndigheten	Underlagsrapport till vätgasstrategin 25 nov
2021	Energimyndigheten	Uppföljning av det gemensamma initiativet avseende effekten för elförsörjningen i Malmö och Stockholm
2021	Energimyndigheten	Utvärdering av de nationella vindkraftsamordnarna
2021	Energimyndigheten	Utvärdering av skattereduktion för rena och höginblandade flytande biodrivmedel
2021	Svenska kraftnät	Kraftbalansen på den svenska elmarknaden rapport 2021
2021	Svenska kraftnät	Långsiktig marknadsanalys
2021	Svenska kraftnät	Stödtjänster och avhjälpande åtgärder i ett energisystem under förändring
2021	Svenska kraftnät	Verksamhetsplan med investerings- och finansieringsplan 2022–2024
2021	Svenska kraftnät	Vägledning för anslutning till Stamnätet
2021	Svenska kraftnät	Vägledning för att leverera stödtjänster
2022	Energimarknadsinspektionen	Kortare ledtider för anslutning av nya laddningspunkter till elnätet
2022	Energimarknadsinspektionen	Nätutvecklingsprocessen för utbyggnad av region och transmissionsnät
2022	Energimarknadsinspektionen	Sveriges el och naturgasmarknad 2021
2022	Energimarknadsinspektionen	Uppföljning av genomförandeplan med tidsplan för att förbättra elmarknadens funktion
2022	Energimyndigheten	Bilaga med anledning av kriget i Ukraina - ökade osäkerheten i samband med kortsiktsprognosen
2022	Energimyndigheten	Energiindikatorer 2022
2022	Energimyndigheten	Energiläget 2022
2022	Energimyndigheten	Från små steg till stora kliv
2022	Energimyndigheten	Kontrollstation 2023 för elcertifikatsystemet
2022	Energimyndigheten	Kortsiktsprognos vinter 2022
2022	Energimyndigheten	Årskrönika 2021
2022	Svenska kraftnät	Ansökan om att finansiera stöd till elslutkunder genom intäkter från överbelastning
2022	Svenska kraftnät	Kapacitetshöjande åtgärder

År	Myndighet	Rapportnamn
2022	Svenska kraftnät	Kortsiktig marknadsanalys 2022–2026
2022	Svenska kraftnät	Kraftbalansen på den svenska elmarknaden
2022	Svenska kraftnät	Lagring av el - omvärldsanalys
2022	Svenska kraftnät	Mål för driftsäkerhet
2022	Svenska kraftnät	Rapport om implementeringen av eu-regelverk på Svenska kraftnät
2022	Svenska kraftnät	Redogörelse över åtgärder som förstärker elnätet för att bygga bort överföringsbegränsningar
2022	Svenska kraftnät	Redovisning i samband med regeringsuppdrag att ansöka om att använda intäkter från överbelastning för att finansiera nödåtgärder för konsumenter och företag
2022	Svenska kraftnät	Systemutvecklingsplan 2022–2031
2022	Svenska kraftnät	Så arbetar vi för att höja överföringskapaciteten - kapacitetshöjande åtgärder rapportering Q3
2022	Svenska kraftnät	Så arbetar vi för att öka överföringskapaciteten - Kortsiktiga åtgärder - Kvartal 2 2022
2022	Svenska kraftnät	Uppdrag att förbereda utbyggnad av transmissionsnät till områden inom Sveriges sjöterritorium
2022	Svenska kraftnät	Uppdrag att förbereda ytterligare upphandling av förbrukningsflexibilitet och planerbar elproduktion i södra Sverige
2022	Svenska kraftnät	Verksamhetsplan med investerings- och finansieringsplan 2023–2025