

1/2006

2006-02-20

Innehåll

Avtal och regelverk	1
Årets balansansvarsdag den 16 maj	1
Översyn av Svenska Kraftnäts avtal för nätverksamheten	2
Prekvalificering till årets upphandling av effekterserver	2
Balans- och slutavräkning	3
Överlåtelser av balansansvar	3
Vattenfall tar över balansansvaret för Mega Balans AB	3
Kraffringen Energihandel tar över balansansvaret för Lunds Energikoncernen	3
Mätvärdesrapporteringen efter övergången till SMTP	3
Bruttofakturering	4
Omkörningar av balanskraft	4
Stöd för elmarknaden	4
Nyheter kring Svensk Elmarknadshandbok	4
Ny utgåva av handboken	4
Nytt grepp kring utbildningarna	5
Elriket – ett relationsdrama i tre akter	5
Timmätning införs för anläggningar > 63 A	5
Nytt Ediel-meddelande för mätvärdesrapportering	6
Elcertifikat	6
Förslag från Svenska Kraftnät att sänka avgifter för elcertifikat	6

Avtal och regelverk

Årets balansansvarsdag den 16 maj

Den årliga dagen för balansansvariga kommer att hållas under våren istället för som tidigare år under hösten. Målgrupp är de balansansvariga företagen och dagen ägnas åt att informera om förändringar i det kommande balansansvarsavtalet och andra aktuella frågor. Arbetet med att ta fram det nya balansansvarsavtalet pågår redan för fullt. Från och med 2005 ska Energimarknadsinspektionen övervaka, granska och godkänna även Svenska Kraftnäts regelverk. Avtalet ska vara klart för godkännande redan i augusti vilket gör att hela arbetet med avtalet tidigare lagts. Anmälan till dagen kommer att kunna göras via www.svk.se. Mer information kommer senare under våren.

Översyn av Svenska Kraftnäts avtal för nätverksamheten

Under hösten och våren ser vi över våra avtal för nätverksamheten. Avtalen behöver moderniseras och revideras bl. a. beroende på att två nya föreskrifter från Svenska Kraftnät har tillkommit.

Det finns ett flertal avtal som reglerar stamnätet. De är:

- Nyttjandeavtal (tecknas årligen med de kunder som är anslutna till stamnätet och reglerar priser och villkor för nyttjandet av detta)
- Anslutningsavtal (som reglerar villkor vid nyanslutningar till stamnätet)
- Byggavtal (tecknas mellan intressenterna i en station vid om- ny- och tillbyggnad, reglerar bland annat ansvar och kostnadsfördelning mellan intressenterna)
- Anläggningsavtal (reglerar bland annat ägarförhållanden i stationer) och kostnaderna för den löpande driften i stationerna. I dag finns bara överenskommelser om generella riktlinjer, inte några regelrätta avtal.
- Tekniska avtalsvillkor och tekniska riktlinjer för anslutning till stamnätet

Förutom dessa avtal finns två föreskrifter som rör nätverksamheten:

SvKFS 2001:1

Föreskrifter och allmänna råd om utrustning för förbrukningsfrånkoppling.

SvKFS 2005:2

Föreskrifter och allmänna råd om driftsäkerhetsteknisk utformning av produktionsanläggningar.

Arbetet med avtalen bedrivs tillsammans i en arbetsgrupp bestående av representanter från Svenska Kraftnät:s kunder (Vattenfall, Fortum och E.ON) samt Svensk Energi. Under våren kommer avtalsförslagen att behandlas i Svenska Kraftnäts respektive råd.

Målsättningen är att översynen ska vara klar i så god tid att de nya avtalen kan börja gälla den 1 januari 2007.

Beträffande anläggningsavtalen återstår ett stort arbete med att skriva individuella avtal för varje anläggning. Dessa avtal kan därför komma att ta längre tid att färdigställa .

Prekvalificering till årets upphandling av effekterserver

Precis som förra året innefattar årets upphandling av effektreserv för vinterperioden 2006/2007 två upphandlingar, en för effektproduktion och en för förbrukningsreduktion (industriföretag och andra organisationer som reducerar sitt uttag av el).

Anmälan om prekvalificering ska lämnas in senast den 20 mars till Svenska Kraftnät. Mer information om detta hittar du på www.svk.se under valet Kundstöd/Effektreserv.

Balans- och slutavräkning

Överlåtelser av balansansvar

Båda nedanstående förändringar i balansansvar gäller från den 1 mars 2006.

Information om strukturförändringar kan du alltid läsa om på www.svk.se under valet Kundstöd/Systemansvar/Aktuell strukturinfo.

Vattenfall tar över balansansvaret för Mega Balans AB

Mega Balans AB med Ediel-ID 64000 och SvK-ID MBA överlåter sitt balansansvar till Vattenfall AB med Ediel-ID 11000 och SvK-ID VF_.

Svenska Kraftnät kommer att föra över Mega Balans samtliga serier i strukturrapporten till Vattenfall AB i samtliga berörda områden. Ingen strukturanmälan behöver således sändas till Svenska Kraftnät om det inte sker några andra förändringar i strukturer från och med 1:a mars. En strukturrapport som bekräftelse på gjorda förändringar kommer att faxas som vanligt.

Kraftringen Energihandel tar över balansansvaret för Lunds Energikoncernen

Lunds Energikoncernen AB med organisationsnummer 556100-9852 och SvK-ID LND överlåter sitt balansansvar till Kraftringen Energihandel AB med organisationsnummer 556643-4410 och SvK-ID KRF. Samtidigt överlåter Lunds Energikoncernen sitt Ediel-ID 42800 till Kraftringen Energihandel AB och Kraftringen Energihandel AB sitt Ediel-ID 24710 till Lunds Energikoncernen AB. Även denna förändring gäller från den 1:a mars 2006.

Svenska Kraftnät kommer att föra över samtliga serier i strukturrapporten till Kraftringen Energihandel i samtliga berörda områden. Ingen strukturanmälan behöver således sändas till Svenska Kraftnät om det inte sker några andra förändringar i strukturer från och med 1:a mars. En strukturrapport som bekräftelse på gjorda förändringar kommer att faxas som vanligt.

I fallet Kraftringen Energihandel kommer Svenska Kraftnät att tillämpa den framtagna standarden för Serie-ID som beskrivs i dokumentet "Instruktion för branschgemensamt Serie-ID för rapportering i Ediel" för mätserier som rapporteras från nätområdena. Dokumentet finns att hämta på www.svk.se under valet Kundstöd/Ediel/Anvisningar.

Om någon nätägare inte kan rapportera enligt standarden för serie-id, ombeds denne att ta kontakt med Svenska Kraftnät.

Mätvärdesrapporteringen efter övergången till SMTP

Den 6 december 2005 var den stora dagen inne för övergången från ett system med en central Ediel brevlåda (X400) till en centraliserad postlådefunktion (SMTP) hos varje aktör. För att meddelandena ska komma rätt är det förstås viktigt att omgivningen informeras om korrekt adress. Just det här fungerade

inte så bra trots massiva informationsinsatser. I samband med övergången till SMTP-tekniken passade också en del nätägare och ombud på att byta ut sina rapporteringssystem vilket orsakade problem med själva rapporteringen. Allt detta sammantaget gjorde att mätvärdena till Svenska Kraftnät ett tag släpade efter rejält med förseningar i faktureringen till de balansansvariga som följd. Detta har nu rättats till och perioden Januari 2, fakturerades i tid den 14 februari.

Bruttofakturering

Från och med år 2006 bruttofakturerar Svenska Kraftnät energiavgiften för stamnätet. Avgifterna delas upp enligt följande:

- Avgift till Svenska Kraftnät för inmatning
- Avgift till Svenska Kraftnät för uttag
- Ersättning från Svenska Kraftnät för inmatning
- Ersättning från Svenska Kraftnät för uttag

Övergången till bruttoredovisning beror bl.a. på ett EU-direktiv som säger att kostnader och intäkter ska särredovisas. Svenska Kraftnät har, för att underlätta den egna redovisningen, gått ett steg längre och delar upp avgiften i de fyra möjliga beståndsdelarna. De flesta kunderna ser normalt en eller två av raderna på fakturan medan några har tre eller alla fyra raderna.

Omkörningar av balanskraft

Idag görs en korrektionskörning av balanskraft efter ca 3 månader. Denna tid kan komma att minskas ner i framtiden. Omkörningar av balanskraft kan göras även därefter på önskemål från den balansansvarige, om Svenska Kraftnät anser det ekonomiskt eller tekniskt motiverat. Den kommer då att göras för den aktuella månaden ett år bakåt i tiden. *Exempel:* Omkörning av balanskraft för augusti 2005 sker i augusti 2006. För denna omkörning debiteras nätägaren en avgift på 2.500 kronor per period (en månad består av två perioder). Ingen omkörning av slutavräkningen görs för schablonleveranser.

Stöd för elmarknaden

Nyheter kring Svensk Elmarknadshandbok

Ny utgåva av handboken

En ny utgåva av handboken – utgåva 2.5 - finns nu sedan i början av januari. En ny uppdatering görs i mars. Alltmedan handboken växer i omfång blir också den pdf-fil som kan hämtas på handbokens hemsida nu allt större. Detta gör att det kan ta tid att ladda ner filen. Vi håller på att se över hur vi kan göra det enklare att komma åt handboken.

Nytt grepp kring utbildningarna

En nyhet från och med i vår är att Svensk Energi tar över ansvaret för utbildningarna i Svensk Elmarknadshandbok med Roland Stilleborn som resurs. Dessutom har innehållet i kurserna arbetats om. Mer information om de nya kurserna kommer snart så håll utkik på handbokens hemsida www.elmarknadshandboken.se. Följande kurser kommer att hållas under våren:

- Förutsättningar för verksamheten på elmarknaden - 5 april (1 dag)
- Elmarknadens regelverk - 6 april (1 dag)
- Avräkning - 16-17 maj (2 dagar)
- Leverantörsbyten mm - 3-4 maj (2 dagar)

Elriket – ett relationsdrama i tre akter

Den 9 februari fick ett trettiotal särskilt inbjudna se ett relationsdrama utspela sig i Elriket. Det var teatergruppen Katalysator som spelade upp en komedi vars syfte var att visa hur det kan gå till mellan aktörerna på elmarknaden vid byte av elleverantör och vilka konsekvenser bristen på rapportering av mätvärden och schablondebiteringen kan få för elanvändaren. Scenariot utspelade sig i en tänkt livsmedelsbutik.

Syftet med dagen – som hölls på Arlanda och kallades "Inspirationsdagen" - var att inspirera de inbjudna att diskutera vilka problem som branschen brottas med i relationen med varandra. Att det finns regelverk och rekommendationer vet de flesta men följs de och om inte, varför inte? Är det fel på stödsystemen, behövs mer utbildning, kanske någon slags certifiering som innebär att alla aktörer som vill agera professionellt på elmarknaden ska kunna tillämpa rekommendationerna i Svensk Elmarknadshandbok. Arrangör av dagen var de ansvariga utgivarna av Svensk Elmarknadshandbok: Svensk Energi, Oberoende elhandlare och Svenska Kraftnät. Tanken är nu att Svensk Elmarknadshandbok och utbildningarna ska få en renässans.

Initiativet var mycket uppskattat av deltagarna och här är några röster från utvärderingarna:

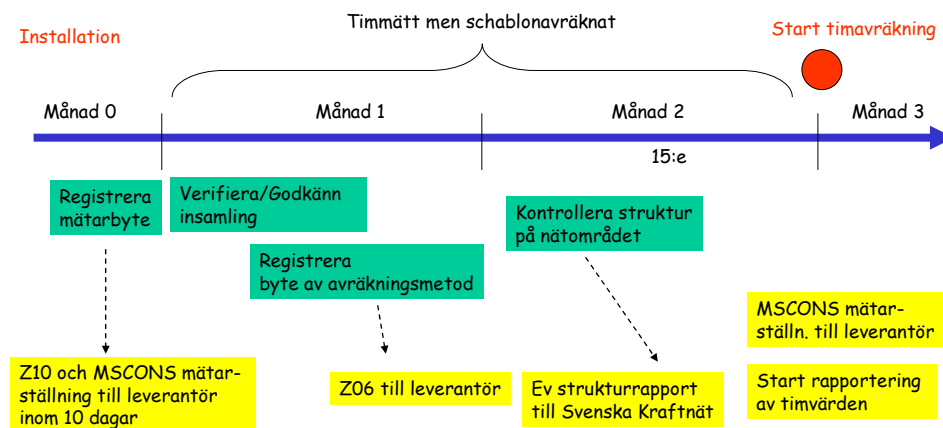
"Jag tycker att dagen var givande! Men samtidigt skrämmande att se så mycket problem. Jag hoppas att alla använder sig av Elmarknadshandboken i framtiden. En sådan här dag borde finnas för chefer också"

"Bra dag – kul med improviserad teater kring komplicerade frågor. Jag tror det är jättebra att företagen träffas i den här formen – skapar samarbete och ökad kunskap samt att man kan diskutera oklarheter i rutiner och regler"

Timmätning införs för anläggningar > 63 A

Från och med den 1 juli 2006 är det krav på timmätning och timavräkning för alla anläggningar med en säkringsstorlek > 63 A. Detta innebär att en hel del timmätare ska installeras av nätägarna och nedan visas ett exempel – framtaget av Verksamhetsrutiningruppen – på hur man bör planera detta arbete för att klara de meddelandekrav och tidsfrister som finns i branschen idag, bl.a. för att undvika att anläggningar blir dubbelavräknade. Förfarandet gäller primärt om ett större antal mätare ska bytas.

Införande av timmätare



Nytt Ediel-meddelande för mätvärdesrapportering

Från och med den 1 oktober kommer Ediel-meddelandet MSCONS för att rapportera mätvärden att ersättas med det nya meddelandet UTILTS. Detta meddelande har anpassats för det kommande regelverket för månadsvis avläsning. Du kan läsa mer om meddelandet på Ediel Portalen www.ediel.se. Eftersom nätägarna successivt går över till UTILTS är det viktigt att elleverantörerna anpassar sina system så att de kan ta emot det nya meddelandet från och med den 1 oktober. Mer information om tester m.m. kommer i Ediel-Nytt.

Elcertifikat

Förslag från Svenska Kraftnät att sänka avgifter för elcertifikat

I ett pressmeddelande från Svenska Kraftnät förslås att regeringen från den 1 juli 2006 kraftigt sänker avgifterna för att använda systemet för kontoföring av elcertifikat. Skälet är de effektiviseringar som gjorts i den administrativa hanteringen och en fortsatt positiv utveckling av intäkterna (dvs. ökat antal elcertifikat). Förslaget innebär att avgiften för kontoföringen sänks från 0,30 kr till 0,13 kr per elcertifikat. Dessutom föreslår Svenska Kraftnät att överföringsavgiften slopas.

