

# Energimarknadsinspektionens författningssamling

Utgivare: Göran Morén (chefsjurist)

---

**EIFS 2010:X**

Utkom från trycket  
den X 2010.

## Energimarknadsinspektionens föreskrifter och allmänna råd om nätkoncessionshavares förslag till intäktsram och insamling av uppgifter för att bestämma intäktsramens storlek;

Beslutade den X 201X

Energimarknadsinspektionen föreskriver följande med stöd av 14 § och 16 § 1, 2 och 5 förordningen (2010:xxxx) om fastställande av intäktsram enligt ellagen (1997:857) och meddelar följande allmänna råd.

### 1 kap. Tillämpningsområde

**1 §** Dessa föreskrifter innehåller bestämmelser om nätkoncessionshavares skyldighet att till nätmyndigheten lämna förslag till intäktsram tillsammans med de uppgifter som krävs för att pröva förslaget enligt 5 kap. 2 § ellagen (1997:857). Föreskrifterna innehåller även bestämmelser om hur en ansökan om omprövning av intäktsramen under och efter tillsynsperioden ska utformas samt om skyldigheten att till nätmyndigheten lämna uppgifter för avstämning efter tillsynsperioden enligt 5 kap. 10, 12 och 15 §§ ellagen (1997:857).

**2 §** Affärsverket svenska kraftnät omfattas inte av dessa föreskrifter.

**3 §** Om det finns särskilda skäl kan nätmyndigheten, på ansökan av nätkoncessionshavaren, besluta om undantag från dessa föreskrifter.

### 2 kap. Definitioner

**1 §** I dessa föreskrifter avses med

1. *Anskaffningsvärde*: de utgifter som krävs för en nätkoncessionshavare att anskaffa eller tillverka en anläggningstillgång som är avsedd att stadigvarande användas eller innehas i nätverksamheten.
2. *Elmätare*: instrument för mätning och rapportering av överförd elektrisk energi.
3. *Förläggingsmiljö för jordkabel*:
  - a. *City*: ett område som ligger inom Statistiska centralbyråns tätortsgränser och som samtidigt i Lantmäteriets terrängkarta kategoriseras som sluten eller hög bebyggelse.
  - b. *Tätort*: ett område som är innanför tätortsgränsen på Statistiska centralbyråns tätortskarta och som inte kategoriseras som city enligt ovan.

- c. Landsbygd normal: all mark utanför tätortsgränserna på Statistiska centralbyråns tätortskarta förutom mark som antingen klassas i Sveriges geologiska undersöknings (SGU) jordartskarta som berg i dagen, tunt jordtäckte på berg, riklig eller måttlig till riklig förekomst av block, måttlig till riklig förekomst av stora block, riklig förekomst av block, eller mark med motsvarande förhållanden.
  - d. Landsbygd svår: all mark utanför tätortsgränserna på Statistiska centralbyråns tätortskarta som samtidigt antingen klassas i Sveriges geologiska undersökningars (SGU) jordartskarta som berg i dagen, tunt jordtäckte på berg, riklig eller måttlig till riklig förekomst av block, måttlig till riklig förekomst av stora block, riklig förekomst av block, eller mark med motsvarande förhållanden.
4. *Förläggningssmiljö för nätstation:*
    - a. City: ett område som ligger inom Statistiska centralbyråns tätortsgränser och som samtidigt i Lantmäteriets terrängkarta kategoriseras som sluten eller hög bebyggelse.
    - b. Övrigt: ett område som inte kategoriseras som city.
  5. *Förläggningssmiljö för luftledning över 24 kV:*
    - a. Tätort/city: ett område som ligger inom Statistiska centralbyråns tätortsgränser.
    - b. Övrigt: ett område som inte kategoriseras som tätort/city.
  6. *Gränspunkt:* den punkt där
    - a. olika schablonberäkningsområden ansluter till varandra,
    - b. schablonberäkningsområde ansluter till ledning med nätkoncession för linje (region- eller stamnät),
    - c. ledningsnät med nätkoncession för linje (region- eller stamnät), som har olika nättariffer, ansluter till varandra, eller
    - d. nätkoncessionsområden eller ledningsnät med nätkoncession för linje (region- eller stamnät) som har olika nättariffer ansluter till varandra.
  7. *Inmatningspunkt:* den punkt där en elproduktionsanläggning för in el i ett schablonberäkningsområde respektive ledning som omfattas av nätkoncession för linje (region- eller stamledning).
  8. *Kringutrustning:* utrustning i en station som inte uppenbart ingår i någon annan anläggningskategori enligt 5 kap. 3 § 2.
  9. *Nuanskaffningsvärde:* det värde som en anläggningstillgång åsätts vid värderingstidpunkten enligt någon av de metoder som anges i 9-11 §§ förordningen (XXXXX) om fastställande av intäktsram enligt ellagen (1997:857).
  10. *Redovisningsenhet:* den eller de nätkoncessioner som redovisningen avser.
  11. *Redovisningsidentitet:* den beteckning redovisningsenheten fått från nätmyndigheten och som ska användas vid rapportering av uppgifter enligt dessa föreskrifter.
  12. *Rådighet:* den förfoganderätt med vilken en tillgång innehas såsom ägande- eller nyttjanderätt.
  13. *Spänning (kV):* konstruktionsspänning.
  14. *Station:* anläggning med elektrisk utrustning för att transformera eller fördela elektrisk energi, med en eller flera transformatorer eller med enbart ett ställverk för fördelning av el.
  15. *Uttagspunkt:* den punkt där en elanvändare tar ut el för förbrukning.

Termer och begrepp som i övrigt används i dessa föreskrifter har samma innebörd som i ellagen (1997:857) och förordningen (2010:XXXX) om fastställande av intäktsram enligt ellagen (1997:857).

### **3 kap. Generella bestämmelser**

**1 §** Samtliga intäkter och kostnader ska anges i tusental svenska kronor, avrundat till närmaste hela tusental, exklusive mervärdesskatt.

#### ***Redovisningsenhet***

**2 §** Ett förslag till intäktsram och uppgifter som lämnas enligt dessa föreskrifter ska avse varje nätkoncession för område för sig. Om flera nätkoncessioner redovisas samlat enligt 3 kap. 3 § ellagen (1997:857) ska dessa anses utgöra ett område. Vad gäller nätkoncession för linje ska uppgifterna omfatta nätkoncessionshavarens samtliga ledningar i hela landet.

En nätkoncession för område innefattar även sådan nätkoncession för linje som avses i 11 § förordningen (1995:1145) om redovisning av nätverksamhet.

#### ***Tidpunkt för inlämning av förslag till intäktsram och uppgifter för prövning av förslaget***

**3 §** Ett förslag till intäktsram samt uppgifter för prövning av förslaget enligt dessa föreskrifter ska ha kommit in till nätmyndigheten senast den 31 mars året innan tillsynsperioden börjar.

#### ***Tillsynsperiod***

**4 §** Ett förslag till intäktsram ska omfatta en tillsynsperiod om fyra kalenderår enligt 5 kap. 4 § ellagen (1997:857), om inte särskilda skäl föreligger för en annan tidsperiod. Detsamma gäller för de uppgifter i övrigt som lämnas för prövning av förslaget samt för omprövning av ett beslut om intäktsram under och efter tillsynsperioden.

En nätkoncessionshavare som anser att det föreligger särskilda skäl ska lämna förslag om en annan tidsperiod samt uppge varför det ska vara en annan tidsperiod.

Om en nätkoncessionshavare innehaft en nätkoncession endast under en del av en tillsynsperiod ska redovisningen avse den aktuella delen av perioden. Det ska anges vilken del av perioden uppgifterna avser.

#### ***Allmänt råd***

Om det finns särskilda skäl är det möjligt för en nätkoncessionshavare att få undantag från att tillsynsperioden ska vara fyra kalenderår. Nätmyndigheten kan då besluta om en intäktsram för en kortare tillsynsperiod, som inte behöver gälla kalenderår. Det kan t.ex. vara fallet om en ny nätkoncessionshavare inleder sin verksamhet efter det att den fyraåriga tillsynsperioden har börjat.

#### ***Sättet för redovisning***

**5 §** Elektronisk rapportering av uppgifter som krävs för att pröva en intäktsram enligt dessa föreskrifter ska lämnas genom det IT-system som nätmyndigheten tillhandahåller via sin webbplats och på det sätt som myndigheten anvisar.

#### ***Allmänt råd***

Nätkoncessionshavare som saknar förutsättningar att rapportera på det sätt som anges i denna bestämmelse kan ansöka om undantag enligt 1 kap. 5 § i dessa föreskrifter.

## 4 kap. Nätkoncessionshavares förslag till intäktsram

1 § Ett förslag till intäktsram enligt 5 kap. 2 § ellagen (1997:857) ska innehålla

1. företagsnamn,
2. organisationsnummer,
3. adress,
4. behörig firmatecknare,
5. kontaktperson med kontaktuppgifter som telefonnummer och e-postadress,
6. redovisningsidentitet och
7. anläggningsnummer för nätkoncession.

2 § Ett förslag till intäktsram ska även innehålla dels det belopp nätkoncessionshavaren föreslår att nätmyndigheten ska besluta som intäktsram för tillsynsperioden och dels de uppgifter i övrigt som krävs för att nätmyndigheten ska kunna pröva förslaget.

### *Allmänt råd*

Nätmyndigheten tillhandahåller information om de beräkningsmetoder som myndigheten avser lägga till grund för prövning av ett förslag om intäktsram samt ett IT-system för att underlätta inlämnandet av ett förslag till intäktsram.

## 5 kap. Uppgifter som ska lämnas för prövning av en nätkoncessionshavares förslag till intäktsram

1 § Detta kapitel innehåller bestämmelser om de uppgifter en nätkoncessionshavare ska lämna till nätmyndigheten för att nätmyndigheten ska kunna beräkna en intäktsram.

Bestämmelserna i 2-9 §§ innehåller uppgifter hänförliga till kapitalbasen och 10-13 §§ uppgifter om kostnader för att bedriva nätverksamheten.

### **Uppgifter för beräkning av kapitalbas**

2 § Vilka tillgångar som ingår i kapitalbasen följer av 5 kap. 9 § ellagen (1997:857) jämte 7 § i förordningen (2010:xxxx) om fastställande av intäktsram enligt ellagen (1997:857).

De anläggningstillgångar som används i nätverksamheten eller som har en funktion som reservmaterial, ska redovisas enligt 3-9 §§.

En tillgång som inte behövs för att bedriva verksamheten ska enligt 5 kap. 9 § ellagen (1997:857) anses ingå i kapitalbasen, om det skulle vara oskäligt mot nätkoncessionshavaren att bortse från tillgången. Det ska särskilt anges varför tillgången blivit onödig samt vilka ekonomiska konsekvenser det innebär för nätkoncessionshavaren om tillgången inte skulle ingå i kapitalbasen.

### *Allmänt råd*

En tillgång som används i nätverksamheten måste inte ägas av nätkoncessionshavaren för att ingå i kapitalbasen. Det avgörande är att tillgången är under nätkoncessionshavarens rådighet.

### **Redovisning av anläggningstillgångar**

3 § De anläggningstillgångar som ingår i kapitalbasen ska redovisas fördelat på anläggningskategorierna

1. ledningar,
2. stationer, transformatorer och kringutrustning samt

3. system för drift eller övervakning av en anläggning för överföring av el, eller system för beräkning eller rapportering vid mätning av överförd el.

#### *Allmänt råd*

I kategori 1 ingår samtliga luftledningar, jordkablar, signalkablar och sjökablar som hör till regional- och lokalnät. I denna kategori ingår också sådan utrustning som naturligen hänförs till ledningar såsom stolpar, kabelskåp och fränkskiljare.

De uppgifter som lämnas i kategori 1 bör motsvara redovisade ledningslängder enligt 6 § 1 punkterna 1.1 och 1.2 i Närings- och teknikutvecklingsverkets föreskrifter och allmänna råd om ändring i Närings- och teknikutvecklingsverkets föreskrifter och allmänna råd (NUTFS 1995:1) om redovisning av nätverksamhet (1998:1).

I kategori 2 ingår exempelvis nätstationer, mottagnings- och fördelningsstationer, regionnätstationer och transformatorer. De uppgifter om nätstationer som lämnas bör motsvara redovisade antal nätstationer enligt 6 § 1 punkten 1.3 i ovan nämnda föreskrifter om redovisning.

I kategori 3 ingår elmätare och styrutrustning. Ett system för drift eller övervakning kan vara ett IT-system som används för drift eller övervakning av en anläggning (t.ex. en stationsdator) eller ett centralt system som används för beräkning eller rapportering vid mätning av överförd el. Exempel på elmätare är mätare för enkeltariff, tidstariff, effekttariff lågspänning och effekttariff högspänning kombi (dvs. med både aktiv och reaktiv mätning). Exempel på IT-system som ingår i kategorin är SCADA eller motsvarande system för drift och övervakning av elnätet (inklusive stationsdatorer och kommunikation), mätvärdeshanterings-program inklusive insamling, beräkning, avräkning och rapporteringssystem för mätvärden med relevant kommunikation för att systemen ska fungera.

Licenser till samtliga system, administrativa system för debitering eller kundhantering ingår inte. De behandlas i stället som löpande kostnader.

#### **Värdering av anläggningstillgångar**

**4 §** Anläggningstillgångar ska värderas enligt de metoder som framgår av 9-11 §§ i förordningen (2010:xxxx) om fastställande av intäktsram enligt ellagen (1997:857).

För att nätmyndigheten ska kunna genomföra värderingen enligt första stycket ska anläggningstillgångarna redovisas med angivande av

1. typ av anläggning,
2. teknisk specifikation,
3. spänning (kV)
4. värderingsmetod och
5. antal anläggningar, enhet.

För nätstationer samt jordkabel med en spänning upp till 24 kV samt luftledning med en spänning över 24 kV ska också anläggningens förläggingsmiljö anges. Om anläggningens förläggingsmiljö inte anges antas anläggningen vara förlagd i förläggingsmiljö landsbygd normal.

#### *Allmänt råd*

Typ av anläggning är exempelvis luftledning, jordkabel, fränkskiljare, nätstation, transformator, elmätare, ställverksfack och kondensatorbatteri.

Med teknisk specifikation menas exempelvis typ av ledning och area på ledning, märkeffekt för transformator eller kondensatorbatteri och typ av ställverksfack.

**5 §** Om det finns särskilda skäl att inte värdera en anläggningstillgång som redovisas enligt 4 § med normvärde får den värderas med grund i utgiften för att förvärva eller tillverka anläggningstillgången när den ursprungligen togs i bruk. Anläggningstillgången ska redovisas med angivande av anskaffningstidpunkten och anskaffningsvärdet fördelat på anläggningskategorierna enligt 3 §.

I de fall nätkoncessionshavaren har ett samlat anskaffningsvärde för mer än en tillgång och övriga tillgångar inte värderas enligt denna grund, får anskaffningsvärdet fördelas mellan tillgångarna utifrån vad som är skäligt i det enskilda fallet. En sådan fördelning ska dokumenteras.

Nätkoncessionshavaren ska ange varför det finns särskilda skäl att beräkna nuanskaffningsvärdet enligt denna bestämmelse.

#### *Allmänt råd*

Utgiften kan påvisas genom att nätkoncessionshavaren har tillgång till projektredovisning eller motsvarande dokumentation om anläggningens förvärv eller tillverkning enligt 9 § förordningen (1995:1145) om redovisning av nätverksamhet.

**6 §** Om det saknas förutsättningar att beräkna nuanskaffningsvärde enligt 5 § ska anläggningstillgången värderas med grund i anläggningens bokförda värde. Det bokförda värdet ska redovisas för det kalenderår som slutar två år innan förslaget till intäktsram ska lämnas enligt 3 kap. 4 § i dessa föreskrifter. Det bokförda värdet får redovisas samlat för tillgångarna men ska fördelas per anläggningskategorier enligt 3 § i detta kapitel.

I de fall nätkoncessionshavaren har ett samlat bokfört värde för mer än en tillgång och övriga tillgångar inte värderas enligt denna grund, får det bokförda värdet fördelas mellan tillgångarna utifrån vad som är skäligt i det enskilda fallet. En sådan fördelning ska dokumenteras. Om en tillgång införskaffats vid flera tillfällen får det bokförda värdet summeras.

Nätkoncessionshavaren ska ange varför det saknas förutsättningar att beräkna nuanskaffningsvärde enligt 5 §.

#### *Allmänt råd*

Om t.ex. tillsynsperioden börjar 2012 avses det bokförda värdet i årsbokslutet för 2009. Det värde som ska anges är tillgångens restvärde.

**7 §** Om det saknas bokfört värde enligt 6 § eller om det finns synnerliga skäl ska nuanskaffningsvärdet bestämmas till vad som är skäligt med hänsyn till tillgångens beskaffenhet. Anläggningstillgången ska redovisas med angivande av

1. typ av anläggning,
2. teknisk specifikation,

3. spänning (kV),
4. antal anläggningar och enhet,
5. med vilken rådighet anläggningen innehas,
6. nuanskaffningsvärde och
7. vilken metod som använts för beräkning av nuanskaffningsvärdet.

Nätkoncessionshavaren ska ange varför det saknas bokfört värde.

### ***Investeringar i nätverksamheten***

**8 §** Om en anläggningstillgång som redovisats enligt 4-7 §§ ska börja användas året före tillsynsperioden eller under tillsynsperioden ska nätkoncessionshavaren uppge under vilket halvår tillgången avses att börja användas.

Nätkoncessionshavaren ska också ange om en tillgång enligt första stycket utgör en ny tillgång i nätverksamheten eller om tillgången huvudsakligen har till syfte att ersätta en befintlig tillgång.

Anläggningens nuanskaffningsvärde ska beräknas.

#### *Allmänt råd*

Med ny anläggningstillgång avses exempelvis en utökning av befintligt nät vid nybyggnation av ett bostadsområde.

### ***Utrangeringar i nätverksamheten***

**9 §** Om en anläggningstillgång som redovisats enligt 4-7 §§ inte kommer att användas under hela tillsynsperioden ska nätkoncessionshavaren uppge under vilket halvår tillgången avses sluta användas.

### ***Uppgifter för beräkning av skäliga kostnader i nätverksamhet***

**10 §** Nätkoncessionshavaren ska lämna uppgift om kostnaderna i nätverksamheten enligt följande kostnadsslagsindelning,

1. råvaror och förnödenheter,
2. handelsvaror,
3. övriga externa kostnader,
4. personalkostnader,
5. övriga rörelsekostnader,
6. totala kostnaderna för transitering och inköp av kraft samt
7. jämförelsestörande poster.

Uppgifterna ska redovisas för de fyra kalenderår som infaller två år innan tillsynsperioden börjar, redovisat per kalenderår.

#### *Allmänt råd*

Om t.ex. tillsynsperioden börjar 2012 ska uppgifter lämnas avseende åren 2006, 2007, 2008 och 2009. Posterna bör ha motsvarande innehåll som om kostnaderna hade redovisats enligt föreskriften Närings- och teknikutvecklingsverkets föreskrifter och allmänna råd om ändring i Närings- och teknikutvecklingsverkets föreskrifter och allmänna råd (1995:1) om redovisning av nätverksamhet (NUTFS 1998:1).

**11 §** Nätkoncessionshavaren ska redovisa följande kostnader för de fyra kalenderår som infaller två år innan tillsynsperioden börjar, redovisat per kalenderår,

1. förändring av pågående arbete för annans räkning,
2. förändring av lager av produkter i arbete för annans räkning,
3. aktiverat arbete för egen räkning,
4. kostnad för att täcka nätförluster fördelat på inköp och egen produktion,
5. kostnad för abonnemang till överliggande och angränsande nät,
6. ersättning till innehavare av produktionsanläggning för inmatning av el enligt 3 kap. 15 § ellagen (1997:857),
7. kostnad för avgifter enligt förordningen (1995:1296) om vissa avgifter på elområdet,
8. avbrottsersättning enligt 10 kap. ellagen (1997:857), samt
9. leasingkostnader för anläggningar som ingår i kapitalbasen.

#### *Allmänt råd*

Punkterna 1-7 har motsvarande innebörd som i Närings- och teknikutvecklingsverkets föreskrifter och allmänna råd (1995:1) om redovisning av nätverksamhet (NUTFS 1998:1).

Redovisningen enligt punkten 9 avser leasingkostnader för sådana anläggningar som enligt 7 § förordningen (2010:xxxx) om fastställande av intäktsram enligt ellagen (1997:857) är att anse som sådana anläggningstillgångar som ska ingå i kapitalbasen. Med leasingkostnader jämföras hyreskostnader eller liknande kostnader föranlett av att nätkoncessionshavaren innehar tillgången med nyttjanderätt.

**12 §** Nätkoncessionshavaren ska, med stöd av anläggningarnas samlade avskrivningar samt utgående bokförda värde, redovisa en beräknad kostnad för tillsynsperioden för sådana tillgångar som utgör anläggningstillgångar enligt årsredovisningslagen (1995:1554) men som inte betraktas som anläggningstillgång enligt 3 § förordningen (2010:xxxx) om fastställande av intäktsram enligt ellagen (1997:857). Nätkoncessionshavaren ska även uppge anläggningarnas samlade avskrivningar samt det samlade utgående bokförda värdet för det kalenderår som infaller två år innan tillsynsperiodens början.

#### *Allmänt råd*

Med stöd av anläggningarnas samlade avskrivningar samt utgående bokförda värde avser nätmyndigheten att beräkna en kostnad för tillsynsperioden. Anläggningar som avses är exempelvis datorer, bilar, IT-system för kundhantering och kontorsfastigheter som ägs av nätkoncessionshavaren.

För första tillsynsperioden redovisas avskrivningarna för år 2009 samt det utgående bokförda värdet för år 2008.

**13 §** Nätkoncessionshavaren ska lämna uppgift om uppskattade kostnader i nätverksamheten under tillsynsperioden redovisat per kalenderår för,

1. nätförluster, fördelat på inköp och egen produktion,
2. abonnemang till överliggande och angränsande nät,
3. ersättning till innehavare av produktionsanläggning för inmatning av el enligt 3 kap. 15 § ellagen (1997:857) och
4. avgifter enligt förordningen (1995:1296) om vissa avgifter på elområdet.

#### ***Uppgifter för att beräkna normvärden för löpande kostnader***

**14 §** Nätkoncessionshavaren ska lämna uppgifter om antalet inmatnings-, uttags- respektive gränspunkter inom nätkoncessionsområdet.

## **6 kap. Ansökan om omprövning av intäktsram under och efter tillsynsperioden**

**1 §** En ansökan om omprövning av intäktsramen enligt 5 kap. 10, 12 och 15 §§ ellagen (1997:857), ska innehålla det belopp med vilket nätkoncessionshavaren föreslår ändring av intäktsramen, samt de skäl och uppgifter som åberopas till stöd för ändringen.

## **7 kap. Insamling av uppgifter för avstämning efter tillsynsperioden**

**1 §** Nätkoncessionshavaren ska senast den 31 mars året efter tillsynsperiodens slut redovisa det faktiska utfallet per kalenderår under tillsynsperioden avseende de uppgifter som legat till grund för den fastställda intäktsramen. De uppgifter som ska lämnas följer av detta kapitel och 8 kap. Nätmyndigheten kan därutöver begära de uppgifter som behövs för att kunna pröva intäktsramen.

**2 §** Nätkoncessionshavaren ska uppge vilka anläggningstillgångar som har börjat användas i nätverksamheten året innan samt under tillsynsperioden. För en anläggningstillgång som börjat användas under tillsynsperioden ska även anges vilket halvår anläggningen började användas. Uppgiften behöver endast lämnas för det fall den avviker från det som tidigare rapporterats enligt 5 kap. 8 § i dessa föreskrifter.

**3 §** Nätkoncessionshavaren ska uppge vilka anläggningstillgångar som tagits ur bruk från nätverksamheten året innan samt under tillsynsperioden. Det ska anges vilket halvår en anläggning har slutat att användas. Uppgiften behöver endast lämnas för det fall den avviker från det som tidigare rapporterats enligt 5 kap. 9 § i dessa föreskrifter.

**4 §** Nätkoncessionshavaren ska lämna uppgift om faktiska kostnader under tillsynsperioden redovisat per kalenderår för

1. nätförluster, fördelat på inköp och egen produktion,
2. abonnemang till överliggande och angränsande nät,
3. ersättning till innehavare av produktionsanläggning för inmatning av el enligt 3 kap. 15 § ellagen (1997:857) och
4. summan av avgifter enligt förordningen (1995:1296) om vissa avgifter på elområdet.

Uppgifterna behöver endast lämnas om de avviker från det som tidigare rapporterats enligt 5 kap. 13 § i dessa föreskrifter.

## **8 kap. Uppgifter om intäkter i nätverksamheten**

**1 §** Nätkoncessionshavaren ska senast den 31 mars året efter tillsynsperiodens slut lämna uppgift om bruttointäkterna i nätverksamheten redovisat per kalenderår för den tillsynsperiod som varit, specificerat enligt

1. intäkter från anslutningsavgifter,
2. intäkter från nätavgifter och
3. övriga intäkter i nätverksamheten samt
4. tidigare förutbetalda intäkter som ska hänföras till tillsynsperioden.

Summan av de intäkter under punkterna 1-3 som ska hänföras till nästkommande tillsynsperiod, ska särskilt anges.

### *Allmänt råd*

Att bruttointäkterna ska redovisas medför exempelvis att om nätkoncessionshavaren betalar avbrottsersättning eller motsvarande till en kund, ska avbrottsersättningen inte minska intäkten.

Övriga intäkter i nätverksamheten enligt punkten 3 avser t.ex. intäkter från kravavgifter, faktureringsavgifter, påminnelseavgifter, avgifter för ökad mätning, ersättning för skador på anläggning orsakad av annan, intäkter från flyttning av ledning, intäkter från skrotförsäljning vid rivning av koncessionshavares anläggningar och intäkter från uthyrning av anläggningstillgångar.

Investeringsbidrag, beredskapsmedel, eller motsvarande som erhålls från stat, kommun eller annan ska redovisas som övriga intäkter enligt punkten 3.

## **9 kap. Dokumentation av anläggningstillgångar**

**1 §** Det följer av 13 § i förordningen (2010:xxxx) om fastställande av intäktsram enligt ellagen (1997:857) att en nätkoncessionshavare löpande ska dokumentera uppgifter om de anläggningstillgångar som ingår i kapitalbasen och vad som närmare ska framgå av dokumentationen.

Förutom vad som följer av första stycket ska anläggningstillgångarna också dokumenteras enligt 2-3 §§ detta kapitel.

**2 §** Nätkoncessionshavaren ska dokumentera varje tillgång som ingår i kapitalbasen i en ansökan om intäktsram med följande uppgifter

1. tillgångens nuanskaffningsvärde,
2. typ av anläggning,
3. teknisk specifikation,
4. spänning (kV), och
5. förläggningssmiljöerna om sådan angetts.

### *Allmänt råd*

Förläggningssmiljöerna finns definierade i 2 kap. 1 § 2-4.

**3 §** Nätkoncessionshavaren ska dokumentera en tillgång som ingår i kapitalbasen i en ansökan om intäktsram med värderingsmetod, enligt 9-11 §§ förordningen om fastställande av intäktsram enligt ellagen (1997:857), samt skälen till varför denna metod använts och de värderingsunderlag, intyg eller motsvarande som nätkoncessionshavaren använt till grund för valet av metod och beräkningen av värdet.

---

Dessa föreskrifter och allmänna råd träder i kraft den 1 november 2010.

På Energimarknadsinspektionens vägnar

Yvonne Fredriksson

xxxxxxx