

Evidas høringsvar på på Energinets analyseforudsætninger 2020

Evida takker for muligheden for høringsmuligheden på Energinets Analyseforudsætninger.

Energinets analyseforudsætninger indeholder en grundig redegørelse af hvilke priser, der skal anvendes for alle brændsler. Derimod mangler en redegørelse for de elpriser der skal anvendes. Dette skyldes at elprisen er et resultat af de øvrige priser og som derfor udledes heraf efterfølgende. Evida mener dog, at de nødvendige pristillæg til elspotprisen bør fastsættes specifikt, tilsvarende hvad der er gjort for de øvrige brændsler. For en parallel opgørelse af priserne på tværs af brændsler skal følgende tillæg medregnes i opgørelsen af elprisen:

- El transmission (Opgøres i forvejen i ENS samfundsøkonomiske brændselspriser)
- El distribution (Opgøres i forvejen i ENS samfundsøkonomiske brændselspriser)
- Avance ved elhandel

Avancen er ikke i forvejen opgjort hverken i Energinets beregningsforudsætninger eller i Energistyrelsens brændselspriser. Prisen kan opgøres på samme vis som det sker for naturgas, hvor forsyningstilsynet månedsvist opgør den gennemsnitlige handelspris for husholdninger. Ved at sammenholde denne pris med gasspotprisen opgøres avancen som differencen på de to priser.

Forsyningstilsynet opgør elhandelspriser på <https://forsyningstilsynet.dk/tal-fakta/priser/el-priser/prisstatistik-1-kvt-2020>. For en konsistent opgørelse skal elhandelsprisen og abonnement for elhandel summeres, hvilket er nødvendigt, da der er vidt forskellige størrelser på abonnementet ved handelsprodukterne. I det vedhæftede regneark i arket "elhandelspriser" linje 48 ses priserne månedsvist for de sidste 5 år med en gennemsnitlig elhandelspris på 37,59 øre/kWh.

Elspotpriserne kan hentes fra Energinets "Energidaservice". Jeg har opgjort en simpel gennemsnitspris for hver måned de sidste 5 år med en 50/50 vægtning mellem prisområderne. Hermed opnås en gennemsnitlig spotpris på 26,33 øre/kWh.

Avancen på elhandel inkl. omkostninger til handelsled opgøres således til 11,26 øre/kWh.

Der er tale om en væsentlig samfundsøkonomisk og brugerøkonomisk forvrængning af de reelle omkostninger, hvis ikke avancen indregnes i analyserne.

Hvis der måtte være spørgsmål til det fremsendte, er I meget velkomne til at kontakte undertegnede

Med Venlig hilsen
Martin Therkildsen
51619857, mat@evida.dk