

Ændringer/tilføjelser til indberettede data (WEEE, BAT)

DPA-System er en forkortelse for Dansk Producent Ansvarssystem. DPA-System varetager de administrative opgaver, som er forbundet med miljølovgivningens regler om producentansvar for affald fra elektrisk og elektronisk udstyr, udtjente batterier og akkumulatorer samt udrangerede køretøjer.

Producentansvar for disse affaldstyper har hjemmel i miljøbeskyttelsesloven og er udmøntet i tre bekendtgørelser for de forskellige affaldstyper, nemlig hhv. Elektronikaffaldsbekendtgørelsen, Batteribekendtgørelsen og Bilskrotbekendtgørelsen (de til enhver tid gældende lovttekster findes samlet på www.dpa-system.dk).

De danske bekendtgørelser tager udgangspunkt i tre EU direktiver for samme affaldstyper, nemlig det såkaldte WEEE-direktiv, batteridirektiv samt ELV-direktiv. Også disse direktiver med nøjagtig titel og dato findes på www.dpa-system.dk.

Producentansvaret er baseret på princippet om, at den enkelte producent eller importør løfter sit ansvar for indsamling og håndtering af elskrot, udtjente batterier og udtjente biler således, at udstyret bliver behandlet miljømæssigt korrekt, med størst mulig udnyttelse af de ressourcer, der findes i denne type produkter.

Producent og importør bliver i det følgende benævnt *producent* under ét, da reglerne for de to grupper er ens. Der anvendes generelt følgende forkortelser: WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) for elektronikskrot, BAT for batterier og akkumulatorer, samt ELV (End of Life Vehicles) for udtjente biler.

Indhold

Indledning	2
Ændring af stamdata.....	2
Ændring af CVR-nummer	2
Ændring af tidligere indberettede data til producentregistret.....	3
Tilføjelse af data til DPA-System for nuværende og tidligere indberetningsperioder.....	3
Refusion for indberettede mængder som efterfølgende er blevet eksporteret	4
Ændring og tilføjelse af data til SKAT for bærbare batterier	4
Konsekvenser af rettelserne	4
Administrations- og sagsbehandlingsgebyr	5

I henhold til reglerne om producentansvar for hhv. elektriske og elektroniske produkter (EEE-produkter), for batterier og akkumulatorer samt udtjente biler beskriver dette dokument fremgangsmåden ved ændring eller tilføjelse af data, som ikke nødvendigvis vedrører den aktuelle indberetningsperiode.

Indledning

Information om normal registrering af en ny producent og en beskrivelse af de årlige indberetninger kan findes på DPA-Systems hjemmeside. Hvad angår ændringer og tilføjelser er der forskel på procedurerne for vedligehold af data, manglende indberetninger og fejlregistreringer.

Der skelnes mellem følgende forskellige typer af ændringer:

- Ændring af stamdata og kontaktoplysninger
- Ændring af producentens CVR-nummer
- Ændring af tidligere indberettede mængdedata (korrektion af fejl i indberetningen)
- Tilføjelse af mængdedata for nuværende og tidligere indberetningsperioder

Generelt gælder det, at producentregistret er åbent for tilføjelser af data i form af tilvalg af nye kategorier eller registrering af nye producentansvarsområder. Ændringer af tidligere indtastede data, bortset fra stamdata, kræver DPA-Systems medvirken, samt dokumentation for ændringerne og information om, hvem der har foranlediget ændringerne.

Ændring af en producents tilhørsforhold fra én kollektiv ordning til én anden eller til at være individuel producent kan producenten og/eller den kollektive ordning selv foretage i registret. Tilsvarende gælder ændringer af udenlandske producenters tilhørsforhold til en bemyndiget repræsentant. Læs i øvrigt om ophør, ændring og fusion på DPA-Systems hjemmeside.

Ændring af stamdata

For at ændre stamdata og kontaktinformationer foretages log in ved hjælp af brugernavn og kodeord. For en del af stamdata gælder det, at de opdateres via CVR. Disse kan derfor kun ændres hos Erhvervs- og Selskabsstyrelsen. DPA-System foretager jævnligt en kørsel, hvor der hentes stamdata hos CVR.

Ændring af CVR-nummer

CVR-nummeret udgør en unik registrering af en virksomhed. Hvis en virksomhed ændrer sit CVR-nummer skal dette ske hos Erhvervsstyrelsen, hvorefter DPA-System skal kontaktes og bistår med at opdatere CVR-nummeret i producentregistret.

Ved ændring af et udenlandsk VAT-nummer (kun muligt for registrerede udenlandske virksomheder uden for EU med distancesalg af elektrisk udstyr direkte til privatpersoner eller virksomheder), skal DPA-System kontaktes.

Ændring af tidligere indberettede data til producentregistret

Såfremt en producent har foretaget fejlagtige registreringer i en tidligere indberetningsperiode, skal disse fejl rettes i forbindelse med den efterfølgende indberetningsperiode. I så fald skal producenten kontakte DPA-System og anmode om, at registreringssystemet bliver åbnet for ændringer af eksisterende indberetninger. Anmodningen om åbning af registreringssystemet skal indeholde dokumentation for rettelsen, samt oplyse om, hvorvidt ændringen er foranlediget af producenten, den kollektive ordning eller revisor. Anmodningen kan sendes via e-mail. Herefter åbner DPA-System systemet i en aftalt og afgrænset tidsperiode.

Foretages ændringen af en anden part end producenten, skal denne anden part dokumentere, at producenten er indforstået med at rettelsen foretages. Det sker f.eks. ved at fremsende e-mail, der viser at producenten er indforstået med, at der rettes fra én værdi til en anden værdi.

Bemærk, at ændringerne vedrørende markedsførte mængder elektrisk udstyr skal kontrolleres i forbindelse med udarbejdelse af førstkommende revisorerklæring.

Det gælder generelt, at det ikke er muligt at ændre data, der ligger mere end 2 kalenderår tilbage, dvs. for det år der ligger umiddelbart før det aktuelle indberetningsår. Derimod kan der tilføjes nye kategorier og mængder for tidligere år i forbindelse med Free-riders pligt til at indberette med tilbagevirkende kraft.

I forbindelse med tilsyn fra myndighederne, kan tilsynsmyndigheden bestemme, at der skal foretages rettelser efter tilsynsmyndighedens anvisninger.

Tilføjelse af data til DPA-System for nuværende og tidligere indberetningsperioder

Yderligere kategorier/slutbrugere:

Såfremt en producent, som allerede er registreret, påbegynder aktiviteter inden for nye produktkategorier – og/eller slutbrugere hvad angår producentansvaret for WEEE - er producenten forpligtet til at tilmelde disse nye aktiviteter senest 14 dage før markedsføringen påbegyndes. Producenten skal derfor foretage log in på DPA-System hjemmeside og registrere de nye produktkategorier med tilhørende mængdedata. Denne registrering kan ske uden for indberetningsperioden.

"Free-rider-indberetning":

Producenter der registrerer sig for første gang, men som burde have registreret sig på et tidligere tidspunkt, har pligt til at indberette data for de tidligere perioder i forbindelse med registreringen. Indberetningen af de manglende data foretages i praksis ved at vælge kategorien samt årstallet for hvornår markedsføringen reelt begyndte. Herefter følges indberetningsforløbet og de efterspurgte informationer udfyldes.

Refusion for indberettede mængder som efterfølgende er blevet eksporteret

Der er mulighed for at opnå refusion af indberettede mængder, hvis der foreligger dokumentation for markedsførte mængder, der af et senere salgslid, er eksporteret ud af Danmark.

Ved refusion for reeksport forstås, at en mængde af det elektriske udstyr, som en producent har afsat på det danske marked og indberettet til producentregistret i Danmark, efterfølgende i samme år er solgt til eksport af et senere forhandlerled. Reeksport kan maksimalt indberettes 2 år tilbage, dvs. for det pågældende indberetningsår eller som ændring til sidste års indberetning. Den eksporterede mængde angives altid på samme år som den tilsvarende solgte mængde. Den reeksporterede mængde kan således maksimalt udgøre samme mængde, som er markedsført i Danmark i det aktuelle indberetningsår. Se også afsnittet om ændring af tidligere indberettede data til producentregistret.

Der skal foreligge dokumentation for den reeksporterede mængde i form af en dertil udarbejdet erklæring fra den virksomhed, der har gennemført eksporten.

Erklæringsformularer for dataindberetningsåret og foregående år er tilgængelige via indberetningssystemet og via søgefunktionen på www.dpa-system.dk. Det er den registrerede producent, der skal indhente den nødvendige dokumentation og uploade erklæringen til DPA-System. Dokumentationen skal tilgå DPA-System inden udløb af indberetningsperioden.

Ændring og tilføjelse af data til SKAT for bærbare batterier

Realiserede markedsførte mængder af bærbare batterier skal hvert år indberettes til SKAT i forbindelse med betalingspligten (afgift) til SKAT. Ændringer/tilføjelser skal ske via SKAT i henhold til SKATs anvisninger. Dog skal alle ændringer/tilføjelser, der skal tages i betragtning af DPA-System, vedrørende det foregående års indberetning, være indberettet til SKAT inden 15. februar, hvorefter data overføres fra SKAT til DPA-System. Overførslen sker kun én gang årligt.

Konsekvenser af rettelserne

I de tilfælde hvor rettelser og tilføjelser har betydning for beregning af mængdebaserede gebyrer, tildeling af bærbare batterier samt tildeling af elskrot og finansiel sikkerhedsstillelse for indsamling af elskrot fra slutbruger, husholdning foretager DPA-System en beregning og regulering heraf. Det betyder, at der vil blive beregnet gebyr for tidligere indberetningsperioder, ligesom en beregnet tildeling af elskrot fra husholdninger og bærbare batterier for tidligere perioder vil blive tillagt den førstkomende tildeling.

Sikkerhedsstillelsen for indsamling af elskrot fra slutbruger, husholdning vil blive korrigeret for den ændrede tildeling. Bemærk, at der i tilfælde hvor slutbruger ændres fra "husholdning" til "erhverv" ikke sker reguleringer i forhold til tidligere tildelingsperioder.

Administrations- og sagsbehandlingsgebyr

I de tilfælde, hvor producenten foretager ændringer eller tilføjelser af data for tidligere indberetningsperioder, kræver dette en særskilt aktivitet hos DPA-System. Derfor beregnes der normalt et administrations- og sagsbehandlingsgebyr for den særlige ydelse.

DPA-System, 2018
Vesterbrogade 6D,
DK-1620 Kbh. V
Tlf: 39155161
E-mail: info@dpa-system.dk
web: www.dpa-system.dk