

Vägledning om Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS 2016:8) om miljörapport – komplettering om rapportering av produktionsvolym

Här vägleder Naturvårdsverket om rapportering av produktionsvolym för verksamheter klassade enligt E-PRTR-förordningen

5 a § Verksamheter som omfattas av bilaga 1 till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 166/2006 – rapporteringskraven om produktionsvolym

Produktionsvolymerna skall rapporteras av E-PRTR-klassade verksamheter och som överskrider tröskelvärden enligt artikel 5 och bilaga II

Från och med rapporteringsår 2023 är det obligatoriskt att rapportera uppgift om produktionsvolymerna för verksamheter som skall rapportera utsläpp eller borttransport av avfall eller borttransport av förorening i avloppsvatten enligt artikel 5 förordning (EG) nr 166/2006 (E-PRTR-förordningen).¹ Kravet på rapportering av produktionsvolymerna regleras i kommissionens genomförandebeslut (EU) nr 2022/142.²

Produktionsvolymerna behöver bara rapporteras för verksamheter som är E-PRTR-klassade och som har utsläpp eller borttransporter som *överskrider tröskelvärdena* i artikel 5 och bilaga II i E-PRTR-förordningen. Det är den samlade verksamhetens utsläpp respektive borttransporter som ska kontrolleras mot tröskelvärdena (artikel 5.1 E-PRTR-förordningen).

Av genomförandebeslutets bilaga framgår definitioner, allmänna regler och de *enheter* och *parametrar* som skall rapporteras. Det finns en bestämd enhet per verksamhetskod.³

Av de allmänna reglerna framgår att om inte annat anges ska uppgifterna om produktionsvolymerna omfatta en industrienhets totala faktiska produktion och inbegripa summan av all produktion under året som säljs, lagras på plats och används på plats för vidare behandling.⁴

Produktionsvolymerna rapporteras på lägsta möjliga verksamhetskod (nivå), även om det finns en huvudverksamhet med samma enhet och parameter. Beskrivning finns

¹ EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS FÖRORDNING (EG) nr 166/2006 av den 18 januari 2006 om upprättande av ett europeiskt register över utsläpp och överföringar av föroreningar och om ändring av rådets direktiv 91/689/EEG och 96/61/EG (<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/PDF/?uri=CELEX:02006R0166-20200101>)

² KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEBESLUT (EU) 2022/142 om ändring av genomförandebeslut (EU) 2019/1741 vad gäller rapportering av produktionsvolym och rättelse av det genomförandebeslutet (<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/HTML/?uri=CELEX:32022D0142>)

³ Del 2 punkt 3 genomförandebeslut (EU) 2022/142 (fotnot 2 ovan)

⁴ Del 2 punkt 2a genomförandebeslut (EU) 2022/142 (fotnot 2 ovan)

i EEA:s rapporteringsmanual för E-PRTR/LCP,⁵ exempel 3 i bilaga 3 (sidan 54), och EEA:s kvalitetssäkringsmanual för EPRTR/LCP,⁶ kapitel 17.5 (sidorna 59–60) samt tabell 9 i bilaga 2 (sidorna 63–67).

Förtydligande för vissa verksamheter

Energisektorn

Verksamheter inom energisektorn som har andra produkter än råolja kan använda Eurostats konverteringstabell för omräkning till *oljeekvivalenter*.⁷

För *nyttiggjord energi* har Naturvårdsverket tagit fram en vägledning om hur den beräknas.⁸

Produktion och behandling av metaller

Rapportering av ton ytbehandlingsämnen (tillförda) innebär rapportering av *den totala mängden kemikalier som används i ytbehandlingsprocessen*. Med det avses att både kemikalier för förbehandling och anodmaterial bör räknas in i begreppet men däremot inte själva produkten som ytbehandlas.

Djurhållning och vattenbruk

För verksamheter med intensiv animalieproduktion finns omräkningsfaktorer för *djurenheter* i bilaga II genomförandeförordning (EU) nr 808/2014.⁹ Observera att beräkningen av djurenheter inte är samma som måttet för djurplatser som används inom industriutsläppsdirektivet. Det är summan av antal djurenheter under året som ska rapporteras, enligt skrivningarna i de allmänna reglerna.

⁵ E-PRTR and LCP Integrated data reporting – Manual for reporters (2022)
(https://cdr.eionet.europa.eu/help/eprtr_lcp/Documents/E-PRTR-LCP%20Manual%20for%20reporters%20v1.5.pdf)

⁶ Quality Assurance logic - E-PRTR and LCP Integrated data reporting – Document for users
(https://cdr.eionet.europa.eu/help/eprtr_lcp/Documents/E-PRTR_and_LCP_QAQC_V7.0.pdf)

⁷ Glossary: Tonnes of oil equivalent (toe) - Statistics Explained (europa.eu)
([https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Glossary:Tonnes_of_oil_equivalent_\(toe\)#:~:text=Tonne%20%28s%29%20of%20oil%20equivalent%2C%20abbreviated%20as%20toe%2C,used%20to%20compare%20the%20energy%20from%20different%20sources.](https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Glossary:Tonnes_of_oil_equivalent_(toe)#:~:text=Tonne%20%28s%29%20of%20oil%20equivalent%2C%20abbreviated%20as%20toe%2C,used%20to%20compare%20the%20energy%20from%20different%20sources.))

⁸ Vägledning om nyttiggjord energi för Kväveoxidavgiften
(<https://www.delegationcircularekonomi.se/4a4393/globalassets/vagledning/luft-och-klimat/kvaveoxidavgiften/vagledning-om-nyttiggjord-energi-for-kvaveoxidavgiften.pdf>)

⁹ Bilaga II till kommissionens genomförandeförordning (EU) nr 808/2014 av den 17 juli 2014 om regler för tillämpningen av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 1305/2013 om stöd för landsbygdsutveckling från Europeiska jordbruksfonden för landsbygdsutveckling (EJFLU) (<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/?uri=CELEX:32014R0808>)

Rapporteringen i Svenska miljörapporteringsportalen (SMP)

Uppgift om produktionsvolym rapporteras som en parameter i emissionsdeklarationen i SMP. Uppgift om produktionsvolym kan *sekretessmarkeras* i SMP för den som önskar. Alla uppgifter kommer dock att rapporteras vidare av Naturvårdsverket till EU där de kan komma att användas för beräkning av nyckeltal.¹⁰

¹⁰ Fotnot nr 8 genomförandebeslut (EU) 2019/1741 (eur-lex.europa.eu/legal-content/SV/TXT/PDF/?uri=CELEX:32019D1741)