|  |
| --- |
|  |

BILAG 1 – DOKUMENTATIONSSKABELON TIL anlægskategori sx i Teknisk forskrift 3.3.1 for elektriske energilageranlæg

GYLDIG FRA 1. januar 2023

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| REV. | BESKRIVELSE | UDARBEJDET | KONTROLLERET | GENNEMGÅET | GODKENDT |
| 3 | PUBLICERET UDGAVE | 02-12-2022 | 07-12-2022 | 09-12-2022 | 14-12-2022 |
| JHK | SUD/MMU | FBN | JBO |

# Bilag 1 Dokumentation for energilageranlæg jf. Teknisk forskrift 3.3.1

Bilag 1 specificerer kravene til dokumentation for de fem anlægskategorier, jf. afsnit 1.1.4:

A. Energilageranlæg op til 125 kW

B. Energilageranlæg fra og med 125 kW og op til 3 MW

C. Energilageranlæg fra og med 3 MW og til op 25 MW

D. Energilageranlæg fra og med 25 MW eller tilsluttet over 110 kV

SX. Energilageranlæg i kategori A eller B

T. Temporært tilsluttede energilageranlæg

Dokumentationen, jf. specifikationerne i afsnit 9 af Teknisk forskrift 3.3.1, sendes elektronisk til elforsyningsvirksomheden.

Den tekniske dokumentation skal indeholde konfigurationsparametre og opsætningsdata, som er gældende for energilageranlægget på idriftsættelsestidspunktet.

Alle delafsnit i bilaget skal udfyldes for det pågældende anlæg.

Hvis der sker ændring af oplysninger efter idriftsættelsestidspunktet, skal der sendes opdateret dokumentation i henhold til kravene i afsnit 2.2 af Teknisk forskrift 3.3.1.

Skabelon for Bilag 1 til de forskellige anlægskategorier er tilgængelig på Energinets hjemmeside [www.energinet.dk](http://www.energinet.dk)

**Indholdsfortegnelse Bilag 1**

[Dokumentation – kategori Sx 4](#_Toc121995519)

[B1.1. Dokumentation for energilageranlæg i kategori Sx 4](#_Toc121995520)

Dokumentation – kategori Sx

* 1. Dokumentation for energilageranlæg i kategori Sx

Dokumentationen udfyldes med data for energilageranlægget og sendes til elforsyningsvirksomheden

* + 1. Identifikation

|  |  |
| --- | --- |
| Anlæg  | Beskrivelse af anlægget: |
| GSRN-nr.  |  |
| Anlægsejer navn og adresse |  |
| Anlægsejer telefonnr. |  |
| Anlægsejer e-mail |  |
| Inverter – fabrikat: |  |
| Inverter – model: |  |
| Inverter – nominel effekt: |  |
| Lagermedie – fabrikat: |  |
| Lagermedie – modelnr.: |  |
| Lagermedie – udnytbar energilagerkapacitet [kWh] |  |

* + 1. Underskrift

|  |  |
| --- | --- |
| Dato for idriftsættelse:  |  |
| Installatørfirma:  |  |
| Idriftsættelsesansvarlig:  |  |
| Underskrift (idriftsættelses-ansvarlig):  |  |
| Anlægsejer:  |  |