

| A.3  |                                    | <b>Datenblatt / Erzeugungsanlage am Niederspannungsnetz</b> |  |
|--|------------------------------------|---|--|
| <u>Anlagen-ID</u>  |                                    | <u>Erzeugungsanlage</u>                                     |  |
| Anlagenbetreiber Name  | Anlagenart                         | Einspeisung in das Netz durch                               |  |
| Anlagenanschrift Straße, Haus-Nr.  | Energieart                         | Netzeinspeisung   |  |
| Gemarkung / Flurstück  | Gebäude- oder Freiflächenanlage    | Einsatzart  |  |
| <u>Technische Daten der Erzeugungsanlage</u>   |                                    |   |  |
| <u>Für Photovoltaik-Anlagen</u>  |                                    | <u>Für andere Erzeugungsanlagen</u>                         |  |
| Installierte Gesamtmodulleistung [kWp]   |                                    | Installierte Wirkleistung [kW]                              |  |
| Installierte Wechselrichternennleistung $P_{E_{max}}$ [kW]   |                                    | Installierte Scheinleistung [kVA]                           |  |
| <b>Installierte Wechselrichternennleistung <math>S_{E_{max}}</math> [kVA]</b>  |                                    | Generatorleistung [kVA]                                     |  |
| X Für die Teilnahme am Einspeisemanagement ist die "70%-Regelung" nach §9 EEG 2021 vorgesehen. (Nur bei PV-Anlagen $\leq 25kWp$ möglich) |                                    | Anlaufstrom Generator [A]                                   |  |
|  |                                    | ggf. Transformatorleistung [kVA]                            |  |
|  |                                    | ggf. Anlagenflickerbeiwert c                                |  |
| Nennspannung $U_n$ [V]   |                                    | Nennstrom $I_n$ [A]   |  |
| <u>Wechselrichter/Generator</u>  |                                    |   |  |
| Steuerung  | netzgeführt                        | selbstgeführt   |  |
| Inselbetriebsfähig   | ja                                 | nein  |  |
| Oberschwingungsströme gemäß  | DIN EN 61000-3-2                   | beigefügter Anlage  |  |
| Beitrag der Eigenerzeugungsanlage zum Kurzschlussstrom [kA]  |                                    |   |  |
| Kompensationsanlage  | nicht vorhanden                    | vorhanden mit kVA   |  |
| <u>Betriebsweise</u>   |                                    |   |  |
| Inselbetrieb vorgesehen?   | ja                                 | nein  |  |
| Motorischer Anlauf vorgesehen?   | ja                                 | nein  |  |
| Reaktion auf Netzfrequenzänderungen nach VDE-AR-N 4105?  | ja                                 | nein  |  |
| NA-Schutz nach VDE-AR-N 4105   |                                    |   |  |
| Statische Spannungshaltung nach VDE-AR-N 4105 Kapitel 5.7  |                                    |   |  |
| _____  | _____                              | _____   |  |
| Ort, Datum   | Unterschrift des Anlagenbetreibers | Unterschrift und Stempel Anlagenerrichter                   |  |