

Anlage 5 zum Netznutzungsvertrag (Erdgas) Standartlastprofilverfahren

Synthetisches Standardlastprofilverfahren

Der Netzbetreiber verwendet für die Abwicklung des Transportes an Ausspeisepunkten bis zu einer maximalen stündlichen Ausspeiseleistung von 500 Kilowattstunden/Stunde und bis zu einer maximalen jährlichen Entnahme von 1,5 Millionen Kilowattstunden vereinfachte Verfahren (Standardlastprofile).

Der Netzbetreiber wendet ein synthetisches Standardlastprofilverfahren an.

Informationen über das verwendete Standardlastprofilverfahren des Netzbetreibers, sowie die verfahrensspezifischen Parameter sind unter folgendem Link veröffentlicht:

<https://www.alliander-netz.de/home/netz/gasnetz/netzzugang.html>

Maßgeblich für die zur Anwendung des Standardlastprofils notwendige Temperaturprognose ist die Wetterstation:

- MeteoGroup GmbH, WMO-10501 Aachen 70% & WMO-06380 Maastricht 30%, ID: 3010500