

## Gewährleistung der betrieblichen Abwicklung

Version 6.0 vom 12. September 2019

Soweit ein Systemdienstleistungsverantwortlicher ( anbietender SDV ) nicht selbst die betriebliche Abwicklung der Leistungserbringung vornimmt, sondern hiermit einen anderen SDV beauftragt ( betrieblich abwickelnder SDV ), so hat er alle für die betriebliche Abwicklung notwendigen Rechte und Pflichten auf den betrieblich abwickelnden SDV zu übertragen.

Mit der Unterzeichnung des vorliegenden Formulars bestätigen der anbietende SDV und der betrieblich abwickelnde SDV gegenüber Swissgrid, dass der Erstgenannte den Zweitgenannten beauftragt und ihm die für die betriebliche Abwicklung notwendigen Rechte und Pflichten übertragen hat. Sie nehmen überdies zur Kenntnis, dass gegenüber Swissgrid der anbietende SDV alleiniger Vertragspartner und damit auch für die Einhaltung aller Rechte und Pflichten aus dem jeweiligen Rahmenvertrag verantwortlich bleibt.

Der anbietende SDV überträgt die betriebliche Abwicklung der Leistungserbringung von

Primärregelung       Sekundärregelung       Tertiärregelung

an den betrieblich abwickelnden SDV.

### Partnerwerksbeteiligung

Name Partnerwerksbeteiligung	
EIC Partnerwerksbeteiligung	

### Angaben zum anbietenden SDV

Name Gesellschaft	
EIC SDV	

Für die weiteren Angaben des anbietenden SDV (Koordinaten des Unternehmens, Ansprechpartner und Bankverbindung) sind die Angaben auf dem Formular SDV-Kontaktstellen betreffend SDL Verträge des anbietenden SDV massgebend.

### Angaben zum betrieblich abwickelnden SDV

Name Gesellschaft	
EIC SDV	

Für die weiteren Angaben des betrieblich abwickelnden SDV (Koordinaten des Unternehmens, Ansprechpartner und zugehörige Bilanzgruppe) sind die Angaben auf dem Formular SDV-Kontaktstellen betreffend SDL Verträge des betrieblich abwickelnden SDV massgebend.

**Für den anbietenden SDV:**

\_\_\_\_\_  
Ort

\_\_\_\_\_  
Name:

\_\_\_\_\_  
Datum

\_\_\_\_\_  
Name:

**Für den betrieblich abwickelnden SDV:**

\_\_\_\_\_  
Ort

\_\_\_\_\_  
Name:

\_\_\_\_\_  
Datum

\_\_\_\_\_  
Name: