

Vor dem Ausfüllen bitte Hinweise und Erläuterungen beachten

<b>1 Angaben zur Stromerzeugungseinheit</b>										1		
<b>Wichtige INFO: Bitte fügen Sie für jede Stromerzeugungseinheit ein ausgefülltes Zusatzblatt 1422az bei.</b>												
1.1	MaStR-Nrn. der Stromerzeugungseinheit (soweit vorhanden):											
1.2	Es handelt sich um <b>Änderungen</b> eines zu dieser Stromerzeugungseinheit bereits abgegebenen Zusatzblattes										JA <input type="checkbox"/>	NEIN <input checked="" type="checkbox"/>
1.3	Die <b>Stromerzeugungseinheit</b> wurde der Stromerzeugungsanlage <b>hinzugefügt (Zubau)</b> bzw. die <b>Stromerzeugungseinheit</b> oder <b>Hauptbestandteile</b> der Stromerzeugungseinheit wurden <b>ausgetauscht</b> . Eine Beschreibung bzw. eine schematische Darstellung hierzu ist als Anlage beigefügt.										JA <input type="checkbox"/>	NEIN <input checked="" type="checkbox"/>
1.4	Hersteller der <b>Stromerzeugungseinheit</b> : COMUNA-metall											
1.4.1	Angaben zum Hersteller sind der <b>beigefügten Anlage</b> zu entnehmen.										JA <input checked="" type="checkbox"/>	NEIN <input type="checkbox"/>
1.5	Typ der <b>Stromerzeugungseinheit</b> : 2726-02 oder 5450-04											
1.5.1	Angaben zum Typ sind der <b>beigefügten Anlage</b> zu entnehmen.										JA <input checked="" type="checkbox"/>	NEIN <input type="checkbox"/>
1.6	Seriennummer der <b>Stromerzeugungseinheit</b> : 1234 (4 bis 6-stellig)											
1.7	Beschreibung der <b>Stromerzeugungseinheit</b> : KWK-Anlage											
1.7.1	Die Beschreibung ist der <b>beigefügten Anlage</b> zu entnehmen.										JA <input checked="" type="checkbox"/>	NEIN <input type="checkbox"/>
1.8	Datum der <b>Inbetriebnahme</b> der <b>Stromerzeugungseinheit</b> :										01.12.2020	
1.9	Datum der <b>Einstellung</b> des <b>Betriebs</b> der <b>Stromerzeugungseinheit</b> :											
1.10	Elektrische Nennleistung der <b>Stromerzeugungseinheit</b> :										51,000 Kilowatt (kW)	
1.11	Standort der <b>Stromerzeugungseinheit</b> : (Postleitzahl, Ort, Straße, Hausnummer, Standortzusatz und ggf. Gemarkung, Flur, Flurstück) Max Mustermann GmbH Südstr.1; 10115 Berlin											
1.11.1	Lagepläne sind <b>beigefügt</b> .										JA <input checked="" type="checkbox"/>	NEIN <input type="checkbox"/>
1.12	Eine <b>Darstellung</b> des <b>räumlichen Zusammenhangs</b> (Radius von 4,5 Kilometer um die jeweilige Stromerzeugungseinheit) der <b>Entnahmestellen</b> zur <b>Stromerzeugungseinheit</b> , an denen <b>geleisteter Strom</b> durch <b>Letztverbraucher entnommen</b> wird, ist <b>beigefügt</b> (z. B. Lagepläne, Einzugsbereich der Letztverbraucher). <b>Ja, falls man Dritte mit dem KWK-Strom versorgt</b>										JA <input checked="" type="checkbox"/>	NEIN <input checked="" type="checkbox"/>
1.13	Eine Übersicht über die <b>Entnahmestellen</b> im <b>räumlichen Zusammenhang</b> (Radius von 4,5 Kilometer um die jeweilige Stromerzeugungseinheit) <b>ZUR Stromerzeugungseinheit</b> , an denen der Strom <b>zum Selbstverbrauch entnommen</b> wird/wurde, ist <b>beigefügt</b> .										JA <input checked="" type="checkbox"/>	NEIN <input type="checkbox"/>

1.14	An den Entnahmestellen (nur bei Selbstverbrauch durch den Betreiber) erfolg(t)en auch <b>Stromentnahmen durch Dritte</b> (bitte nachfolgend erläutern). <u>Ja, falls man Dritte mit dem KWK-Strom versorgt</u>	JA <input type="checkbox"/>	NEIN <input checked="" type="checkbox"/>
<b>2</b>	<b>Strom aus erneuerbaren Energieträgern</b>	JA <input type="checkbox"/>	NEIN <input checked="" type="checkbox"/>
<b>3</b>	<b>Strom aus hocheffizienten KWK-Anlagen</b>	JA <input checked="" type="checkbox"/>	NEIN <input type="checkbox"/>
3.1	Zur <b>Stromerzeugung</b> werden in der <b>Stromerzeugungseinheit</b> folgende <b>Energieträger</b> eingesetzt: Erdgas		
<b>Nutzungsgradberechnung der Stromerzeugungseinheit</b>			
3.2	Eine <b>Nutzungsgradberechnung</b> für die KWK-Anlage ist <b>erforderlich</b> .	JA <input type="checkbox"/>	NEIN <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Nachweis der Hocheffizienz der Stromerzeugungseinheit</b>			
3.3	Der <b>Nachweis</b> der <b>Hocheffizienz</b> gilt für die KWK-Anlage <b>nicht als erbracht</b> .	JA <input type="checkbox"/>	NEIN <input checked="" type="checkbox"/>
3.4	Der <b>Nachweis</b> der <b>Hocheffizienz</b> für die <b>Stromerzeugungseinheit</b> liegt noch <b>nicht vor</b> und wird daher <b>wie folgt erbracht</b> :	JA <input type="checkbox"/>	NEIN <input checked="" type="checkbox"/>
3.5	Der (gültige) <b>Nachweis</b> für die <b>Stromerzeugungseinheit</b> liegt bereits <b>vor</b> .	JA <input checked="" type="checkbox"/>	NEIN <input type="checkbox"/>
<b>4</b>	<b>Messung/Sicherstellung der Zeitgleichheit zwischen Erzeugung und Entnahme</b>		
<b>Entnahme zum Selbstverbrauch</b>			
4.1	Die Ermittlung der <b>selbst erzeugten</b> und <b>im räumlichen Zusammenhang zur Stromerzeugungseinheit</b> (steuerfrei) <b>zum Selbstverbrauch entnommenen</b> Strommengen und die Sicherstellung der <b>Zeitgleichheit</b> zwischen <b>Erzeugung</b> und <b>Entnahme</b> erfolgt <b>mittels Messung</b> .	JA <input checked="" type="checkbox"/>	NEIN <input type="checkbox"/>
4.1.1	Es erfolgt eine <b>viertelstündige registrierende Lastgangmessung</b> .	JA <input checked="" type="checkbox"/>	NEIN <input type="checkbox"/>
4.1.2	Es erfolgt eine <b>andere Art der Messung</b> und der Sicherstellung der <b>Zeitgleichheit</b> . Unterlagen (z. B. Art der Messung, Messkonzepte, Angaben zu Zählpunktbezeichnungen) sind <b>beigefügt</b> .	JA <input type="checkbox"/>	NEIN <input checked="" type="checkbox"/>
4.2	Die Ermittlung der <b>selbst erzeugten</b> und <b>im räumlichen Zusammenhang zur Stromerzeugungseinheit</b> (steuerfrei) <b>zum Selbstverbrauch entnommenen</b> Strommengen und die Sicherstellung der <b>Zeitgleichheit</b> zwischen <b>Erzeugung</b> und <b>Entnahme</b> erfolgt über <b>andere Methoden als Messung</b> .	JA <input type="checkbox"/>	NEIN <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Entnahme durch Letztverbraucher</b>			
	<u>Ja, falls man Dritte mit dem KWK-Strom versorgt</u>	JA <input type="checkbox"/>	NEIN <input checked="" type="checkbox"/>