

Stadtwerke Quedlinburg GmbH Rathenaustr. 9 06484 Quedlinburg		Datenblatt Photovoltaik (je ein Exemplar pro baugleiche Anlage) Bitte senden Sie die Unterlagen an: NB-Strom@sw-qlb.de					
						Eingangsvermerk:	
A)	Bezeichnung, Anzahl, S	Standort, Genehmigung	der Anlage(n)				
	Bezeichnung der Anlage: Standort:	Anzahl baugleicher Anlagen					
		PLZ,Ort / Gemarkung	PLZ,Ort / Gemarkung Flur Flurstück		rstück		
		Straße / Hausnummer					
	Genehmigung □ ja	Straise / Hausnummer					
	erforderlich: ☐ nein	Art der Genehmigung	Nr. / AZ	Datu	m der Genehmigung		
В)	Angaben zur Anlage, Einspeisung, Eigenbedarf (Bitte Nachweise, Herstellerunterlagen. Datenblätter usw. beifügen)						
	Die Errichtung der Anlage erfolgt als						
 □ Neuanlage (alle Anlagenteile einschl. Generator(en) waren bisher noch nicht in Betrieb) □ Anlagenänderung Anlagenschlüssel-Nummer: MaStR-ID: 							
	☐ Anlagenänderung An☐ Erweiterung um	=	Bezeichnung	MaStR-ID:	MAGRICID.		
	•	der techn. Einrichtungen	Bezeichnung				
	Anlagenart/Stromerzeugur	ng : □ Photovoltaik	□ sonstiges				
	Versorgungskonzept: □ Volleinspeisung □ Überschusseinspeisung □ kaufm. bil. Weitergabe □ Überschusseinspeisung- Belieferung an Dritte						
	PV-Module	schussemspeisung — kaum.	bii. Weitergabe 🗆 Oberschu	ssemspeisung- beliefe	rung an Dilite		
	Anzahl	Typ / Hersteller		Erstmalige Inbetriebnahme	Gesamtleistung [kVA]		
	Wechselrichter:	тур / Потосоног		Erstmange inbetriebnanme	Gesamicistang [KV71]		
	(Bitte Angaben zu Oberschwingungsströmen						
	separat beifügen) Anzahl	Typ / Hersteller			Gesamtleistung [kVA]		
	Sonst. Betriebs-						
	notwendige An- lagenbestand-						
	teile: Anzahl	Bezeichnung, Typ		Funktion			
	Einspeisung:		k	ap.			
	Max. Eigenbedarf:	Leistung [kW]	Einstellbereich des cos φ	Erzeugte Arbeit	Eingespeiste Arbeit [kWh/a]		
		Leistung [kW]	cos φ	Eigenbedarfsmenge	pro Jahr [kWh/a]		
	Kurzschlussstrom:		kA	bei	kV		
	Motorischer Anlauf:	□ ja □ nein	Anzugsstro	om:	A		
	Oberschwingungen:	☐ Ströme nach DIN-EN 61☐ selbstgeführt	000-3-2 bzw. 3-12		h beigefügter Anlage zgeführt Pulszahl:		
	Inselbetrieb: ☐ ja ☐ nein						
C)	Angaben zum Kundennetz und zur Blindstromkompensation (Bezugsanlage)						
	Kundennetz: m Spannungsebene [kV] Kabeltyp / Querschnitt						
	Blindstromkompensation	□ ja	kVar Gesamtleist	ung	Anzahl Stufen		
	□ nain		Blindleistung je Stufe		Verdrosslungsgrad		
□ nein D) Angaben zur Vergütung Bitte Nachweise, Herstellerunterlagen, Datenblätter usw. beifügen							
Solare Strahlungsenergie Errichtung							
	Vergütung nach						
	☐ § 48 (1) Nr. 1 EEG 2023	vorrangiger Errichtungsz	zweck der baulichen Anlage bzw. des Gebäude	s			
	□ §§ 37 ff. EEG 2023	<u> </u>	a la contra de				
	Art der baulichen Anlage bzw. des Gebäudes						



☐ § 48 (1) Nr. 2 EEG 2023 ☐ § 48 (1) Nr. 3 EEG 2023	☐ auf einer Fläche die für ein Verfahren nach § 38 Satz 1 BauGB durchgeführt wurde					
□ § 40 (1) W. 3 LLO 2023	 □ im Geltungsbereich eines B-Planes i. S. d. § 30 BauGB □ die Aufstellung des B-Planes erfolgte vor dem 01.09.2003 ohne spätere Änderung 					
	☐ auf einer Fläche, die berei	ts vor dem 01.09.2010 als Gewerbe- oder Industriegebiet im				
☐ §§ 37 ff. EEG 2023	Sinne § 8 oder § 9 der Ba					
		es erfolgte nach dem 01.09.2003 und die Anlage befindet sich on Autobahnen oder Schienenwegen liegen, und in einer				
		emessen vom äußeren Rand der befestigten Fahrbahn				
		s Beschlusses über die Aufstellung oder Änderung des B-Planes				
☐ §§48a EEG 2023 (Mieterstromzuschlag)	bereits versiegelten Fläche □ auf Konversionsflächen aus wirtschaftlicher, verkehrlicher, wohnungsbaulicher oder					
(Wildterstromzadornag)	militärische Nutzung	aus wirtschaftlicher, verkeinlicher, wohllungsbaulicher oder				
	□ zum Zeitpunkt des B	eschlusses über die Aufstellung oder Änderung des B-Plans				
		lls Naturschutzgebiet bzw. Nationalpark festgesetzt				
□ § 48 (2) EEG 2023	Errichtung ausschließlich	and the state of t				
	□ in/an/auf Gebäude oder Lärmschutzwänden					
	vorrangiger Errichtungs-/ Bestimmungszw	eck				
	Art des Gebäudes oder Lärmschutzwand					
☐ § 48 (3) EEG 2023	Errichtung im Außenbereich a	nusschließlich				
_ 3 10 (0) 220 2020	_	en, die kein Wohngebäude sind und gemäß § 35 BauGB im Außenbereich				
	errichtet worden	<u> </u>				
	vorrangiger Errichtungs-/ Bestimmungszv	veck				
	Art des Gebäudes oder Lärmschutzwand					
	☐ Für das Gebäude wurde nachweislich vor dem 01.04.2012 der Bauantrag oder Antrag auf					
	Zustimmung gestellt oder die	Bauanzeige erstattet. Blich vor dem 01.04.2012 über die nicht genehmigungsbedürftige				
	Errichtung des Gebäudes in					
	☐ Mit der Errichtung des nicht genehmigungsbedürftigen Gebäudes wurde nachweislich vor dem					
	01.04.2012 begonnen.					
	☐ Das Gebäude steht im räuml	ich-funktionalen Zusammenhang mit einer nach dem 31.03.2012				
	errichteten Hofstelle eines land- oder forstwirtschaftlichen Betriebes. Das Gebäude dient der dauerhaften Stallhaltung von Tieren und wurde von der zuständigen					
	Baubehörde genehmigt	3				
PVA ≤ 25 kW (§ 9 EEG)	☐ Ausstattung mit technischer I☐ ohne Begrenzung	Einrichtung (EFR, Smart Meter)				
E) Vermarktungsformen	a onno Bogronzang					
· ·	(Marktorämie)	□ constige Direktvermarktung				
□ gerorderte bliektvermarktung	☐ geförderte Direktvermarktung (Marktprämie) ☐ sonstige Direktvermarktung					
	Sofern keine der beiden Vermarktungsformen gewählt wurde, wird der Strom gemäß §21 EEG 2023 vergütet.					
F) Inbetriebnahmetermin der		3 EEG 2023				
Geplante Inbetriebnahme	Geplante Inbetriebnahme der Anlage:					
Datum						
G) Bemerkungen						
H) Bestätigung des Anlagen	petreibers					
, , ,		rheit entsprechen und verpflichte/n mich/uns, sämtliche Änderung				
der Anlage unverzüglich schriftli	der Anlage unverzüglich schriftlich mitzuteilen. Die vorgenannten Angaben beruhen auf den derzeitigen geltenden gesetzlichen					
Bestimmungen und Rechtsverordnungen. Errichter / Inbetriebsetzer Anlagenbetreiber						
Errichter / Indet	Tebsetzer	Anlagenbetreiber				
Firma / Name des Bearbeiters		Firma / Name des Bearbeiters				
Straße / Hausi	nummer	Straße / Hausnummer				
PLZ / O	PLZ / Ort PLZ / Ort					
Dotum Chamaratura	d Untorophrift	Datum Ctampal and Hatarrahaift				
Datum, Stempel und	JOHLEISCHIIIL	Datum, Stempel und Unterschrift				