Anschluss- und Vertragsdatenblatt

Anlage 2 zum Netzanschluss-/Anschlussnutzungsvertrag



1. Angaben zum Netzbetreiber

Firma:	Städtische Werke Magdeburg GmbH & Co. KG	
vertreten durch:	Geschäftsführung	
	DiplIng. Thomas Pietsch (Sprecher)	
	DiplIng. Andreas Fedorczuk	
	DiplKaufmann Carsten Harkner	
Registergericht	Amtsgericht Stendal HRA 3748	
Registernummer Adresse	Am Blauen Bock 1, 39104 Magdeburg	
, (d) 6336	An Bladen Book 1, 3310 1 Magacsarg	
2. Angaben zum Anschlussnehme	er/Anschlussnutzer	
	vertreten durch	
	Registergericht	
	Registernummer	
	Straße, Hausnummer, PLZ, Ort	
3. Allgemeine Anschlussdaten		
Anschlussobjekt		
J	Bez./Adresse	
Lastflussrichtung	Entnahme	
Netzanschlussleistung	k	Wh Ho/h
Netzebene des Anschlusses		
Netzdruck des Anschlusses		ba
Regelung		
Eigentümer der Regelung	Städtische Werke Magdeburg GmbH & Co. KG	
Lieferdruck am Ausspeisepunkt		
Übergabestelle		
Eigentumsgrenze		
zuständige Netzleitstelle	Städtische Werke Magdeburg GmbH & Co. KG	
singulär genutzte Betriebsmittel	□ ja □ nein	
abschaltbarer Vertrag	□ ja □ nein	
Finspeisungen	□ ia □ nein	

4. Technische Spezifikation des Netza	nschlusses
DN und DP des Anschlusses	
Regelanlage	
Regelgerät	
F. Amarkii samutuu (i samu Amarkii samu	
5. Anschlusshutzer (wenn Anschlussh	ehmer nicht alleiniger Anschlussnutzer)
Anzahl der Anschlussnutzer	
Anteil des Anschlussnutzers an der Ne	etzanschlussleistung
Anschlussnutzer 1	kWh Ho/h
Anschlussnutzer 2	kWh Ho/h
Anschlussnutzer 3	kWh Ho/h
Anschlussnutzer 4	kWh Ho/h
Anschlussnutzer 5	kWh Ho/h
Anschlussnutzer 6	kWh Ho/h
Anschlussnutzer 7	kWh Ho/h
Anschlussnutzer 8	kWh Ho/h
Summe der Netzanschlussleistung	kWh Ho/h
	_
Bitte Tabelle für alle vorhandenen Anschlussnutzer ver	rvollständigen und für weitere Anschlussnutzer ggf. Anlage hinzufügen.
6. Verrechnungsmessung	
Messstellenbetreiber	Städtische Werke Magdeburg GmbH & Co. KG
Für die e.g. Anschlussputzer bitte iewei	ls folgende Angaben eintragen. Bitte machen Sie ggf. auch Anga-
ben zu weiteren Zählern, sollte es je An:	
Messort	
Messdruck	mbar
Q min	m³/h
Zählerspezifikation	
	z. B. DKZ, TRZ G
Messbereich	
Zusatzeinrichtungen	z. B. Mengenumwerter
Regler	z. D. mengenariwerter
Regiei	Erstgeeicht/werksgeprüft, in Abhängigkeit vom Messdruck

Lastgang

Art der Zählung