

Neuabschluss Gas-Konzessionsvertrag

Informationen über die technische und wirtschaftliche Situation des Erdgasnetzes
i.S.v. § 46 Abs. 2 EnWG der im Eigentum der Thüringer Energie AG befindlichen Anlagen

AGS **16067011**

Stadt / Gemeinde **Döllstädt**

Inhalt **Mengen Erdgasnetz**
Technisches Mengengerüst Erdgasnetz
Bestandsplan

E-Mail-Adresse für Rückfragen

Informationsbereitstellung@thueringerenergie.de

politische
STRUKTUR

AGS: **16067011**
Stadt / Gemeinde: **Döllstädt**

NETZMENGEN
(Stichtag: 31.12.2012)

KA-Abrechnung: Kunden mit Leistungsmessung	
Tarif	Netzabsatzmenge
Sondervertragskunden	0 kWh

KA-Abrechnung: Kunden ohne Leistungsmessung	
Tarif	Netzabsatzmenge
vollversorgte Haushaltskunden	2.880.312 kWh
sonstige Tarifierungen	0 kWh

Netznutzung: Kunden mit Leistungsmessung			
Zone	Netzabsatzmenge	Summe Leistung	Anzahl Kunden
1	0 kWh	0 kW	
2	0 kWh	0 kW	
3	0 kWh	0 kW	
4	0 kWh	0 kW	
5	0 kWh	0 kW	
Gesamt	0 kWh	0 kW	0

Netznutzung Kunden ohne Leistungsmessung		
Zone	Netzabsatzmenge	Anzahl Kunden
1	178.937 kWh	
2	2.472.354 kWh	
3	229.021 kWh	
Gesamt	2.880.312 kWh	142

Technisches Mengengerüst Erdgasnetz - Zusammenfassung

Gemeinde: **Döllstädt**

Betriebsmittel	Menge
Ü-Stationen	0
Gasdruckregelanlagen	1
HD - Leitungen	0 m
MD-ND - Leitungen	5.402 m
Hausanschlüsse	143
Regelgeräte	143
Schieber	8
Besonderheiten	0

Das vorliegende Mengengerüst beinhaltet ausschließlich die innerhalb der Gemarkungsgrenzen liegenden Betriebsmittel.

Änderungen können sich durch zukünftige Investitionsmaßnahmen sowie Vor-Ort-Aufnahmen ergeben.

Diesem Mengengerüst liegt kein Netzrennungskonzept zugrunde.

Gasdruckregelanlagen

Summe

1

Allgemein				Druckstufe technischer Teil		
Nr.	Stadt/Gemeinde	Stadt-/Ortsteil	Stationsname	pa	Inbetriebnahme Baujahr	Anzahl der Schienen
1	Tonna	Döllstädt	RSO Döllstädt, Am Kornbach	Kompaktstation Ausgangsdruck < 1bar Stationsleistung 1000 Nm³/h	1996	2

MD-ND - Versorgungsleitungen

Summe

5.401,80 m

Nr.	Stadt/Gemeinde	Stadt-/Ortsteil	Straße	Rohrtyp	Länge	Verlegungs-jahr
1	Döllstädt	Döllstädt	VL Allee Strang 010	PE 100 da 110 SDR 17	179,00 m	1996
2	Döllstädt	Döllstädt	VL Am Anger Strang 010	PE 100 da 110 SDR 17	163,50 m	1996
3	Döllstädt	Döllstädt	VL Am Anger Strang 020	PE 100 da 63 SDR 11	83,40 m	1997
4	Döllstädt	Döllstädt	VL Am Bahndamm Strang 010	PE 100 da 110 SDR 17	36,80 m	2000
5	Döllstädt	Döllstädt	VL Am Schingelaich Strang 010	PE 100 da 110 SDR 17	109,80 m	1997
6	Döllstädt	Döllstädt	VL Am Waldblick Strang 010	PE 100 da 110 SDR 17	11,00 m	1999
7	Döllstädt	Döllstädt	VL Am Waldblick Strang 010	PE 100 da 110 SDR 17	119,80 m	1997
8	Döllstädt	Döllstädt	VL Auf der Wiese Strang 010	PE 100 da 110 SDR 17	50,60 m	1999
9	Döllstädt	Döllstädt	VL Auf der Wiese Strang 020	PE 100 da 110 SDR 17	43,90 m	2000
10	Döllstädt	Döllstädt	VL Bahnhofstraße Strang 010	PE 100 da 110 SDR 17	289,80 m	1997
11	Döllstädt	Döllstädt	VL Bahnhofstraße Strang 020	PE 100 da 110 SDR 17	34,70 m	1999
12	Döllstädt	Döllstädt	VL Bahnhofstraße Strang 030	PE 100 da 110 SDR 17	112,20 m	2002
13	Döllstädt	Döllstädt	VL Breite Straße Strang 010	PE 100 da 110 SDR 17	172,00 m	1996
14	Döllstädt	Döllstädt	VL Die Neue Straße Strang 010	PE 100 da 110 SDR 17	126,50 m	1996
15	Döllstädt	Döllstädt	VL Die Neue Straße Strang 020	PE 100 da 63 SDR 11	139,10 m	1997
16	Döllstädt	Döllstädt	VL Die Neue Straße Strang 030	PE 100 da 110 SDR 17	19,80 m	2001
17	Döllstädt	Döllstädt	VL Geschwister-Scholl-Straße Strang 010	PE 100 da 110 SDR 17	172,00 m	1996
18	Döllstädt	Döllstädt	VL Herbslebener Straße Strang 010	PE 100 da 110 SDR 17	106,20 m	1996
19	Döllstädt	Döllstädt	VL Herbslebener Straße Strang 020	PE 100 da 110 SDR 17	31,60 m	1997
20	Döllstädt	Döllstädt	VL Herbslebener Straße Strang 030	PE 100 da 110 SDR 17	18,80 m	2001
21	Döllstädt	Döllstädt	VL Herbslebener Straße Strang 040	PE 100 da 110 SDR 17	70,80 m	2005
22	Döllstädt	Döllstädt	VL Herbslebener Straße Strang 050	PE 100 da 110 SDR 17	47,50 m	2006
23	Döllstädt	Döllstädt	VL Herbslebener Straße Strang 060	PE 100 da 110 SDR 17	10,30 m	2011
24	Döllstädt	Döllstädt	VL Kirchstraße Strang 010	PE 100 da 63 SDR 11	76,60 m	1997
25	Döllstädt	Döllstädt	VL Kornbach Strang 010	PE 100 da 160 SDR 17	2,30 m	2013
26	Döllstädt	Döllstädt	VL Kornbach Strang 020 Ausbläser 80.1A	PE 100 da 110 SDR 17	4,55 m	2013
27	Döllstädt	Döllstädt	VL Kornbach Strang 030 AusblKopf 80.1A	PE 100 da 110 SDR 17	0,40 m	2013
28	Döllstädt	Döllstädt	VL Lindenhof Strang 010	PE 100 da 110 SDR 17	172,00 m	1996
29	Döllstädt	Döllstädt	VL Lindenhof Strang 020	PE 100 da 110 SDR 17	136,50 m	1996
30	Döllstädt	Döllstädt	VL Lindenhof Strang 030	PE 100 da 110 SDR 17	34,50 m	2005
31	Döllstädt	Döllstädt	VL Mühlenweg Strang 010	PE 100 da 110 SDR 17	99,00 m	2000
32	Döllstädt	Döllstädt	VL Mühlenweg Strang 020	PE 100 da 110 SDR 17	54,00 m	2003
33	Döllstädt	Döllstädt	VL Nach den Hopfenbergen Strang 010	PE 100 da 110 SDR 17	84,00 m	1997
34	Döllstädt	Döllstädt	VL Nach den Hopfenbergen Strang 020	PE 100 da 63 SDR 11	47,00 m	1997
35	Döllstädt	Döllstädt	VL Oberstraße Strang 010	PE 100 da 110 SDR 17	214,50 m	1997
36	Döllstädt	Döllstädt	VL Oberstraße Strang 020	PE 100 da 110 SDR 17	5,80 m	2006
37	Döllstädt	Döllstädt	VL Querstraße Strang 010	PE 100 da 110 SDR 17	172,00 m	1998
38	Döllstädt	Döllstädt	VL Querstraße Strang 020	PE 100 da 110 SDR 17	140,70 m	1998
39	Döllstädt	Döllstädt	VL Querstraße Strang 030	PE 100 da 110 SDR 17	1,20 m	2000
40	Döllstädt	Döllstädt	VL Schenkstraße Strang 010	PE 100 da 110 SDR 17	286,40 m	1997
41	Döllstädt	Döllstädt	VL Straße des Friedens Strang 010	PE 100 da 110 SDR 17	190,30 m	1997
42	Döllstädt	Döllstädt	VL Teichstraße Strang 010	PE 100 da 110 SDR 17	480,50 m	1996
43	Döllstädt	Döllstädt	VL Teichstraße Strang 020	PE 100 da 63 SDR 11	9,80 m	1996
44	Döllstädt	Döllstädt	VL Teichstraße Strang 030	PE 100 da 110 SDR 17	148,70 m	1997
45	Döllstädt	Döllstädt	VL Tonnaer Straße Strang 010	PE 100 da 110 SDR 17	189,50 m	1997
46	Döllstädt	Döllstädt	VL Tonnaer Straße Strang 020	PE 100 da 110 SDR 17	93,10 m	1997
47	Döllstädt	Döllstädt	VL Unterstraße Strang 010	PE 100 da 110 SDR 17	164,15 m	1996
48	Döllstädt	Döllstädt	VL Unterstraße Strang 010b	PE 100 da 110 SDR 17	0,60 m	2010
49	Döllstädt	Döllstädt	VL Unterstraße Strang 020	PE 100 da 110 SDR 17	161,70 m	1996
50	Döllstädt	Döllstädt	VL Unterstraße Strang 10a	PE 100 da 110 SDR 17	10,20 m	2009
51	Döllstädt	Döllstädt	VL Weststraße Strang 010	PE 100 da 110 SDR 17	201,90 m	1998
52	Döllstädt	Döllstädt	VL Weststraße Strang 020	PE 100 da 63 SDR 11	11,10 m	1998
53	Döllstädt	Döllstädt	VL Ziegenberg Strang 010	PE 100 da 63 SDR 11	59,70 m	1997

ON Hausanschlüsse

Summe

143

Nr.	Stadt/Gemeinde	Stadt-/Ortsteil	Dimension	Anzahl	Baujahr	Status
1	Döllstädt	Döllstädt	Hausanschlüsse bis NW DN 50 pauschal	19	1996	IBET
2	Döllstädt	Döllstädt	Hausanschlüsse bis NW DN 50 pauschal	71	1997	IBET
3	Döllstädt	Döllstädt	Hausanschlüsse bis NW DN 50 pauschal	12	1998	IBET
4	Döllstädt	Döllstädt	Hausanschlüsse bis NW DN 50 pauschal	5	1999	IBET
5	Döllstädt	Döllstädt	Hausanschlüsse bis NW DN 50 pauschal	6	2000	IBET
6	Döllstädt	Döllstädt	Hausanschlüsse bis NW DN 50 pauschal	10	2001	IBET
7	Döllstädt	Döllstädt	Hausanschlüsse bis NW DN 50 pauschal	3	2002	IBET
8	Döllstädt	Döllstädt	Hausanschlüsse bis NW DN 50 pauschal	5	2003	IBET
9	Döllstädt	Döllstädt	Hausanschlüsse bis NW DN 50 pauschal	2	2004	IBET
10	Döllstädt	Döllstädt	Hausanschlüsse bis NW DN 50 pauschal	3	2005	IBET
11	Döllstädt	Döllstädt	Hausanschlüsse bis NW DN 50 pauschal	2	2006	IBET
12	Döllstädt	Döllstädt	Hausanschlüsse bis NW DN 50 pauschal	1	2009	IBET
13	Döllstädt	Döllstädt	Hausanschlüsse bis NW DN 50 pauschal	3	2011	IBET
14	Döllstädt	Döllstädt	Hausanschlüsse bis NW DN 50 pauschal	1	2013	IBET

Regelgeräte

Summe

143

Nr.	Stadt/Gemeinde	Stadt-/Ortsteil	Gerätetyp	Geräte-Beschreibung	Baujahr	Eichjahr	Anzahl
1	Döllstädt	Döllstädt	HDR 133-650	Einstufiger Regler Typ MR25 MG; DN 25; PS 1bar (Elster)	1995		1
2	Döllstädt	Döllstädt	HDR 133-650	Einstufiger Regler Typ MR25 MG; DN 25; PS 1bar (Elster)	1996		29
3	Döllstädt	Döllstädt	HDR M2R25MF	Zweistufiger Kompaktregler Typ M2R 25 MF; DN 25; PS 5bar (Elster)	1997		2
4	Döllstädt	Döllstädt	HDR MR 25 F	Einstufiger Regler Typ MR25 MG; DN 25; PS 1bar (Elster)	1997		5
5	Döllstädt	Döllstädt	HDR MR 25 MF	Einstufiger Regler Typ MR 25 MF; DN 25; PS 1bar (Elster)	1997		1
6	Döllstädt	Döllstädt	HDR MR 25 SF	Einstufiger Regler Typ MR25 MG; DN 25; PS 1bar (Elster)	1997		36
7	Döllstädt	Döllstädt	HDR RMV-25-1241	Zweistufiger Kompaktregler Typ RMV 25-2241; DN 25; PS 5bar (RMA)	1997		2
8	Döllstädt	Döllstädt	HDR MR 25 SF	Einstufiger Regler Typ MR25 MG; DN 25; PS 1bar (Elster)	1998		1
9	Döllstädt	Döllstädt	HDR RMV-25-1241	Zweistufiger Kompaktregler Typ RMV 25-2241; DN 25; PS 5bar (RMA)	1998		19
10	Döllstädt	Döllstädt	HDR 133-650	Einstufiger Regler Typ MR25 MG; DN 25; PS 1bar (Elster)	1999		1
11	Döllstädt	Döllstädt	HDR RMV-25-1241	Zweistufiger Kompaktregler Typ RMV 25-2241; DN 25; PS 5bar (RMA)	1999		11
12	Döllstädt	Döllstädt	HDR MKRC425AG-100	Zweistufiger Kompaktregler Typ MKRD 125 A(G); PZ120mbar; DN 25; PS 1bar (GMT)	2000		1
13	Döllstädt	Döllstädt	HDR MKRC425FG-100	Zweistufiger Kompaktregler Typ MKRD 125 F(G); PZ120mbar; DN 25; PS 1bar (GMT)	2000		2
14	Döllstädt	Döllstädt	HDR MKRC425FG-70	Zweistufiger Kompaktregler Typ MKRD 125 F(G); PZ120mbar; DN 25; PS 1bar (GMT)	2000		1
15	Döllstädt	Döllstädt	HDR RMV-25-2241	Zweistufiger Kompaktregler Typ RMV 25-2241; DN 25; PS 5bar (RMA)	2000		5
16	Döllstädt	Döllstädt	HDR M2R25MF	Zweistufiger Kompaktregler Typ M2R 25 MF; DN 25; PS 5bar (Elster)	2001		3
17	Döllstädt	Döllstädt	HDR M2R25MF	Zweistufiger Kompaktregler Typ M2R 25 MF; DN 25; PS 5bar (Elster)	2002		1
18	Döllstädt	Döllstädt	HDR M2R25MF	Zweistufiger Kompaktregler Typ M2R 25 MF; DN 25; PS 5bar (Elster)	2003		5
19	Döllstädt	Döllstädt	HDR RMV-25-2241	Zweistufiger Kompaktregler Typ RMV 25-2241; DN 25; PS 5bar (RMA)	2003		1
20	Döllstädt	Döllstädt	HDR M2R25MF	Zweistufiger Kompaktregler Typ M2R 25 MF; DN 25; PS 5bar (Elster)	2004		5
21	Döllstädt	Döllstädt	HDR RMV-25-2241	Zweistufiger Kompaktregler Typ RMV 25-2241; DN 25; PS 5bar (RMA)	2004		1
22	Döllstädt	Döllstädt	HDR M2R25MF	Zweistufiger Kompaktregler Typ M2R 25 MF; DN 25; PS 5bar (Elster)	2005		1
23	Döllstädt	Döllstädt	HDR RMV-25-2241	Zweistufiger Kompaktregler Typ RMV 25-2241; DN 25; PS 5bar (RMA)	2006		1
24	Döllstädt	Döllstädt	HDR M2R25MF	Zweistufiger Kompaktregler Typ M2R 25 MF; DN 25; PS 5bar (Elster)	2006		1
25	Döllstädt	Döllstädt	HDR M2R25MF	Zweistufiger Kompaktregler Typ M2R 25 MF; DN 25; PS 5bar (Elster)	2008		2
26	Döllstädt	Döllstädt	HDR M2R25MF	Zweistufiger Kompaktregler Typ M2R 25 MF; DN 25; PS 5bar (Elster)	2009		1
27	Döllstädt	Döllstädt	HDR M2R25MF	Zweistufiger Kompaktregler Typ M2R 25 MF; DN 25; PS 5bar (Elster)	2010		1
28	Döllstädt	Döllstädt	HDR M2R 5 25MF	Zweistufiger Kompaktregler Typ M2R 25 MF; DN 25; PS 5bar (Elster)	2011		2
29	Döllstädt	Döllstädt	HDR M2R 5 25MF	Zweistufiger Kompaktregler Typ M2R 25 MF; DN 25; PS 5bar (Elster)	2013		1

Schieber

Summe

8

Nr.	Stadt/Gemeinde	Stadt-/Ortsteil	Straße	Bauart	Baujahr	Nenn-Weite	Anzahl
1	Döllstädt	Döllstädt	GANAR Brühlengasse	Schieber / Kugelhahn in HL DN 100	2000	DN 100	1
2	Döllstädt	Döllstädt	GANAR S01 Mühlenweg	Schieber / Kugelhahn in HL DN 100	2000	DN 100	1
3	Döllstädt	Döllstädt	GANAR S02 Bahnhofstraße	Schieber / Kugelhahn in HL DN 100	1999	DN 100	1
4	Döllstädt	Döllstädt	GANAR S03 Allee	Schieber / Kugelhahn in HL DN 100	1996	DN 100	1
5	Döllstädt	Döllstädt	GANAR S04 Allee	Schieber / Kugelhahn in HL DN 100	1996	DN 100	1
6	Döllstädt	Döllstädt	GANAR S05 Kirchstraße	Schieber / Kugelhahn in HL DN 100	1997	DN 100	1
7	Döllstädt	Döllstädt	GANAR S06 AS80.1 RSO Döllstädt	Schieber / Kugelhahn in HL DN 100	1997	DN 100	1
8	Döllstädt	Döllstädt	GANAR Ziegenberg	Schieber / Kugelhahn in HL DN 100	1997	DN 100	1