

## Angaben nach Vorschriften zu den Strukturklassen nach GasNEV § 27 (2)

(inkl. OT Sedlitz und OT Hosena ab 1.1.2013)

### 1. GasNEV § 27 (2) – Datengrundlage ist das Geschäftsjahr 2014

#### 1.1. Angaben zu § 27 Abs. 2 Satz 1 – Längen des Gasleitungsnetzes

<u>Bezeichnung Strukturmerkmal</u>	<u>Maßeinheit</u>	
Länge des Hochdrucknetzes inkl. HA-Leitungen	km	41
Länge des Mitteldrucknetzes inkl. HA-Leitungen	km	41
Länge des Niederdrucknetzes inkl. HA-Leitungen	km	81

#### 1.2. Angaben zu § 27 Abs. 2 Satz 2 – Leitungsdurchmesserklassen des Hochdrucknetzes

<u>Bezeichnung Strukturmerkmal</u>	<u>Maßeinheit</u>	
Länge des Hochdrucknetzes inkl. HA-Leitungen	km	41
davon Leitungsdurchmesserklasse A	km	0
davon Leitungsdurchmesserklasse B	km	0
davon Leitungsdurchmesserklasse C	km	0
davon Leitungsdurchmesserklasse D	km	0
davon Leitungsdurchmesserklasse E	km	0
davon Leitungsdurchmesserklasse F	km	29
davon Leitungsdurchmesserklasse G	km	12

#### 1.3. Angaben zu § 27 Abs. 2 Satz 3 – Entnommene Jahresarbeit

<u>Bezeichnung Strukturmerkmal</u>	<u>Maßeinheit</u>	
Jahresarbeit Letztverbraucher	kWh/a	93.384.458
Jahresarbeit Weiterverteiler		16.320.262

#### 1.4. Angaben zu § 27 Abs. 2 Satz 4 – Ausspeisepunkte je Druckstufe

<u>Bezeichnung Strukturmerkmal</u>	<u>Maßeinheit</u>	
Ausspeisepunkte Hochdruck	Anzahl	230
Ausspeisepunkte Mitteldruck	Anzahl	830
Ausspeisepunkte Niederdruck	Anzahl	2.156

#### 1.5. Angaben zu § 27 Abs. 2 Satz 5 – zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen mit dem Zeitpunkt des jeweiligen Auftretens

<u>Bezeichnung Strukturmerkmal</u>	<u>Maßeinheit</u>	
zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen	m <sup>3</sup> /h	4.537
Zeitpunkt des Auftretens	Datum	29.12.14
	Stunde	7:00