

Absender:

Gruppe Die FRAKTION. BS im Rat der Stadt

24-23334
Anfrage (öffentlich)

Betreff:

Teurer Strom von BS Energy

Empfänger:

Stadt Braunschweig
Der Oberbürgermeister

Datum:

14.03.2024

Beratungsfolge:

Ausschuss für Finanzen, Personal und Digitalisierung (zur Beantwortung)

02.04.2024

Status

Ö

Sachverhalt:

Laut eigener Seite bietet BS Energy derzeit die Produkte „BS/Sparstrom“, „BS/Sparstrom Plus“, „BS/Naturstrom Gold“ sowie die Grund- und Ersatzversorgung an. Bei einer angenommenen Abnahme von 2.500 kwh/Jahr entstehen folgende Kosten:

Grund-/Ersatzversorgung: 982,90 €

BS/Sparstrom: 1.025,50 €

BS/Naturstrom Gold: 1.049,25 €

BS/Sparstrom Plus: 1.070,50 €

Zur Grund-/Ersatzversorgung heißt es auf der Seite von BS Energy: „*Sie legen Wert auf kurze Kündigungsfristen, möchten sich nicht festlegen und nehmen dafür höhere Kosten in Kauf?*“ Tatsächlich ist das Gegenteil der Fall und die Grundversorgung das derzeit günstigste Angebot.

Vergleicht man jetzt die Preise von BS Energy (wieder 2.500 kwh, Preisgarantie mindestens 12 Monate, keine Boni) auf dem Vergleichsportal Verivox mit anderen Anbietern, ergibt sich das folgende Bild: Von den insgesamt angezeigten 124 Tarifen sind 102 Angebote günstiger als der preiswerteste Tarif bei BS Energy (Grund-/Ersatzversorgung). Viele dieser Tarife laufen unter dem Siegel „Öko“ oder sogar „Ökoplus“ und sind deutlich günstiger als die Angebote von BS Energy. 15 Tarife (einige Öko) liegen bei einem Preis von unter 800 €/Jahr.

Hinzu kommt, dass auch andere Unternehmen, an denen die Thüga beteiligt ist, die auch Anteile an BS Energy hält, ebenfalls wesentlich günstigere Angebote vorhalten:

- Mainova AG (Frankfurt am Main): 831,31 €
- Wemag AG (Schwerin): 882,26 €
- enercity AG (Hannover): 924,81 €

(Alle Daten wurden am 28.02.2024 ermittelt.)

Vor diesem Hintergrund wird die Verwaltung gefragt:

1. Was ist der Grund für die hohen Strompreise bei BS Energy?
2. Aus welchen Gründen können andere Gesellschaften mit Thüga Beteiligung deutlich günstigere Preise anbieten?
3. Warum ist die Grund- und Ersatzversorgung das günstigste Stromangebot bei BS Energy?

Anlagen: keine