

Interpellation

Stromverbrauch der Strassenbeleuchtung

Das Prinzip der Nachhaltigkeit ist für den Gemeinderat gemäss seinen Legislaturzielen ein wichtiges Leitprinzip. Eine Reduktion des Stromverbrauchs der Strassenbeleuchtung wäre eine Möglichkeit, das Prinzip in der Praxis anzuwenden. Ein geringerer Stromverbrauch senkt die Kosten und entlastet damit (nach Anfangsinvestitionen) die Finanzen der Gemeinde und ein geringerer Stromverbrauch ist auch ein Gewinn für die Umwelt.

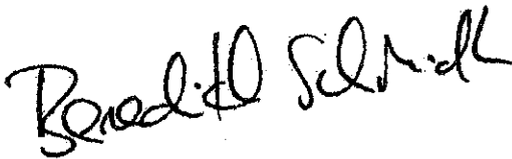
Neuere Untersuchungen haben gezeigt, dass viele Gemeinden nicht wissen, wie viel Strom ihre Strassenbeleuchtung verbraucht und was diese kostet. Ebenfalls zeigte es sich, dass grosse Einsparungen ohne Qualitätsverlust bei der Strassenbeleuchtung möglich sind.

Zu dieser Thematik bitte ich um die Beantwortung folgender Fragen:

1. Wie viel Strom verbraucht die Strassenbeleuchtung in Pratteln jährlich?
2. Wie viel kostet die Strassenbeleuchtung in Pratteln jährlich?
3. Haben sich Verbrauch und Kosten in den letzten Jahren verändert? Wenn ja, in welche Richtung?
4. Haben Gemeinderat oder Verwaltung sich bereits überlegt, wie Stromverbrauch bzw. Kosten reduziert werden könnten? Wenn ja, wann darf man mit der Umsetzung von Massnahmen rechnen? Wenn nein, ist der Gemeinderat bereit, eine derartige Planung an die Hand zu nehmen?

Ich danke für die Beantwortung der Fragen.

Für die Fraktion der Unabhängigen und Grünen



Benedikt Schmidt

Pratteln, 18. September 2006