

GR. Michael SCHUNKO

15.11.2018

## **A N T R A G**

Betr.: Energiesparpotential – Haltestelle Hauptbahnhof

Am 26.11.2018 feiert die Nahverkehrsdrehscheibe am Grazer Hauptbahnhof ihren sechsten Geburtstag. Seit damals haben rd. 250.000 Personen diesen hochmodernen Nahverkehrsknoten-punkt frequentiert.

Eine gute Beleuchtung hebt die objektive und subjektive Sicherheit der Fahrgäste, sieht zudem gut aus, verursacht aber Kosten. Seit der Eröffnung sind durch eine die Beleuchtung während der gesamten Tageszeit bis heute ca. 800.000 kWh Strom bzw. über 100.000 Euro verbraucht worden. Diese könnten mit einer sich am Stand der Technik orientierenden Evaluierung des Beleuchtungskonzepts sicher reduziert werden.

Namens des ÖVP Gemeinderatsclubs stelle ich daher den

### **Antrag:**

Der Gemeinderat möge an die zuständigen Stellen in der Holding Graz mit dem Ersuchen herantreten, ein Konzept auszuarbeiten, wodurch die Beleuchtung der unterirdischen Straßenbahnhaltestelle der Nahverkehrsdrehscheibe am Grazer Hauptbahnhof sowie bei den vier Stiegenabgängen sowohl den gestalterischen Anforderungen entsprechend als auch den äußeren Lichtverhältnissen angepasst - nach dem Stand der Technik - möglichst energiesparend erfolgt.