



Montag, 27. Februar 2017

EVP Lyss-Busswil

Motion «Freie Hallenkapazitäten durch Hallenneubau Nespoly»

Sehr geehrter Herr Präsident

An der GGR Sitzung vom 08.12.2014 hat der GGR beschlossen, das Hallenprojekt der Nespoly AG mit einem Sockelbeitrag von 300'000 Franken zu unterstützen. Konkret wurde dabei auch erwähnt, dass durch den Neubau Nespoly Hallenplätze in anderen Hallen für andere Vereine frei werden. Auf Seite 145, Absatz 1 des Protokolls der damaligen GGR Sitzung steht:

«Mit dem unter dem Titel „Eine Halle für Alle“ geplanten Hallenprojekt können vor allem in der Sporthalle Grien, aber auch in anderen Hallen der Gemeinde Lyss die von der PSG Lyss besetzte Hallenkapazitäten frei gegeben werden.»

Die Fraktion der EVP Lyss-Busswil hatte damals an ihrer Fraktionssitzung Vertreter der Nespoly AG eingeladen und diese freiwerdenden Hallenkapazitäten thematisiert. Auf unseren Wunsch bekamen wir auch eine detaillierte Auflistung über frei werdende Hallenkapazitäten.

Nun wurden wir von einem Verein kontaktiert, der nebst anderen Vereinen seine Begehrlichkeiten bei der Liegenschaftsverwaltung Lyss deponiert hat. Beim Nachfragen bei der Liegenschaftsverwaltung von Vereinsseite, aber auch von unserer Seite, wurde nun mitgeteilt, dass die Hallenkapazitäten nicht im Umfang wie es uns im Vorfeld der GGR Sitzung vom 8.12.2014 mitgeteilt wurde, freigegeben werden. Insbesondere die Hallenzeiten im Grien, die explizit auch im GGR Geschäft erwähnt wurden, werden gemäss Aussage der Liegenschaftsverwaltung nun doch nicht für andere Vereine frei gegeben.

Wie im GGR Geschäft erwähnt, soll die Nespoly-Halle eine „Halle für Alle“ sein, dies vor allem durch die freiwerdenden Hallenkapazitäten. Für unsere Fraktion war dies ein wichtiges Kriterium, um dem Geschäft zu zustimmen.

Wir bitten den zuständigen Gemeinderat, die versprochenen freien Hallenkapazitäten einzufordern und anderen Vereinen zur Verfügung zu stellen. Die erwähnte detaillierte Auflistung stellen wir auf Wunsch gerne zur Verfügung.

Fraktion EVP Lyss-Busswil