

Gemeinde Appen

Bericht des Bürgermeisters

Vorlage Nr.: 796/2014/APP/MB

Fachteam: Ordnung und Technik	Datum: 12.02.2014
Bearbeiter: Ralf Borchers	AZ:

Beratungsfolge	Termin	Öffentlichkeitsstatus
Bauausschuss der Gemeinde Appen	13.03.2014	öffentlich
Finanzausschuss der Gemeinde Appen	19.03.2014	öffentlich
Gemeindevertretung Appen	27.03.2014	öffentlich

Verwaltungsgebäude- Schiebetüranlage

Sachverhalt:

Die Wartungsfirma Tür Technik Nord GmbH stellt fest:

„Die verbauten Schiebetüranlagen im Amt Appen sind ca. 1985 in Betrieb gegangen. Beim Öffnen der Schiebeflügel entstehen Scherkanten die zu schweren Verletzungen führen können.

Die Schließfahrt ist mit nur einer Lichtschranke abgesichert, diese arbeiten nur noch sporadisch. Die Schließkraft der Türen liegt im nicht zulässigen Bereich.

An diesen Türanlagen besteht erhöhtes Unfallrisiko, gerade für Kinder und ältere Menschen. Eine Nachrüstung mit neuester Sensorik ist technisch nicht machbar.

Die aktuellen Anforderungen an automatische Türanlagen sind seit 2006 in der DIN 18650 nachzulesen.

Mit freundlichen Grüßen

Holger Meister

Tür Technik Nord GmbH“

Stellungnahme der Verwaltung:

Die Haus- und Grundstücksverwaltung Ulrich Kühl ist mit der Prüfung und Behebung des Mangels durch den Bürgermeister beauftragt worden. Die Grundstücksverwaltung hat hierzu drei Angebote eingeholt (siehe Anlage). Des Weiteren sind als Anlage noch Berufsgenossenschaftliche Regeln für Kraftbetätigte Fenster, Türen und Tore; Fachverband Türautomation, Leitfaden zur Risikobeurteilung, sowie Zeichnungen und Beschreibungen vorhanden.

Bürgermeister Banaschak

Anlagen:

- Unfallgefahr, Schreiben an FA. Kühl, Cc Bgm
- Angebot_I_AB Automatic GmbH & Co. KG, Gutenbergstr. 9, 21423 Winsen
- Angebot_II_Draht-Werner
- Angebot_III_TÜR TECHNIK NORD

Liegt als Info bei der Bauausschussvorsitzenden:

- Angebot_I_AB Automatic_Gilgen Schiebetürantrieb SLX - Profilsystem PSX
- Angebot_I_AB Automatic_Leistungen
- Angebot_I_AB Automatic_Zeichnung_SLX - Profilsystem PSX
- Angebot_III_BG-Regeln
- Angebot_III_Risikobewertung Schiebetüren