

Mitteilung	4950/2017	Fachbereich 1 Herr Hoffmann
Generalsanierung Genovevaburg; Sachstandsbericht		
Folgenden Gremien zur Kenntnis: Ausschuss für Kultur und Tourismus		

Information:

Der Ausschuss für Kultur und Tourismus wurde letztmalig in seiner Sitzung vom 23.08.2017 mit Vorlage 4856/2017 mit der Maßnahme Genovevaburg Mayen; Generalsanierung befasst.

Der Bau- und Vergabeausschuss hat nachgängig, aufgrund Empfehlung des Ausschusses für Kultur und Tourismus, in seiner 27. Sitzung am 21.09.2017 nachfolgenden Beschluss gefasst:

Der Bau- und Vergabeausschuss beauftragt die Verwaltung im Benehmen mit dem Architekten und Statiker:

1.
Alles Erforderliche zur Fertigstellung der statischen Begutachtung zu veranlassen (1. Bauabschnitt)
2.
die notwendigen planerischen Arbeiten (Planung, Kostenermittlung) zur Generalsanierung durchzuführen.

Verwaltungsseitig haben zwischenzeitlich Orts- und Gesprächstermine mit der Denkmalpflege (13.09.2017) sowie dem Zuschussgeber (27.09.2017) stattgefunden. Hierbei galt es anlässlich beider Besprechungen die Parameter zur Abhandlung der Großbaumaßnahme festzulegen. Sowohl die Denkmalpflege als auch der Zuschussgeber brachten ihren Dank zum Ausdruck, daß sie in einem solch frühen Stadium mit der Angelegenheit allumfassend informiert wurden.

Im weiteren Verfahren gilt es nunmehr bis einschl. März 2018 die statische Grundlagenermittlung im Amtshaus abzuschließen und anschließend die aus den gewonnenen Erkenntnissen resultierenden Gewerke in eine Ausschreibung zu kleiden. Wie bereits in der letzten Sitzung des Ausschusses für Kultur und Tourismus mitgeteilt, war es hierzu in einem ersten Schritt erforderlich, das Amtshaus vollständig zu räumen. Diese Arbeiten wurden in der 42. KW durch die Fa. Spedition Rathscheck, 56727 Mayen, durchgeführt.

Der Bau- und Vergabeausschuss hat im Rahmen seiner Sitzung am 25.10.2017 die Räumlichkeiten des Amtshauses in Augenschein genommen und sich einen Überblick verschafft.

Verwaltungsseitig wird, wie vereinbart, laufend zur Maßnahme berichtet.