

Sitzung des Verbandsgemeinderates Hermeskeil

Am Mittwoch, dem 09.12.2009, findet um 18:00 Uhr im Bürgerhaus Züsch, Hermeskeiler Straße 15, eine Sitzung des Verbandsgemeinderates Hermeskeil statt.

Hülpes, Bürgermeister

Tagesordnung:

Öffentliche Sitzung:

- | | |
|--------|---|
| TOP 1 | Informationen des Bürgermeisters |
| TOP 2 | Feststellung der Jahresbilanz und des Jahresabschlusses für das Wirtschaftsjahr 2008
2.1 Betriebszweig Wasserversorgung
2.2 Betriebszweig Abwasserbeseitigung |
| TOP 3 | 1. Nachtrag zum Wirtschaftsplan 2009
3.1 Betriebszweig Wasserversorgung
3.2 Betriebszweig Abwasserbeseitigung |
| TOP 4 | Festsetzung der Entgelte 2010
4.1 Betriebszweig Wasserversorgung
4.2 Betriebszweig Abwasserbeseitigung |
| TOP 5 | Beratung und Beschlussfassung der 2. Nachtragshaushaltssatzung der Verbandsgemeinde Hermeskeil für das Haushaltsjahr 2009 |
| TOP 6 | Kommunalaufsichtliche Stellungnahme zur Haushaltsatzung und Haushaltsplan der Verbandsgemeinde Hermeskeil für das Jahr 2009; Antrag der FWG-Fraktion vom 28.11.2009 |
| TOP 7 | Entgegennahme von Spenden nach § 94 Abs. 3 der Gemeindeordnung |
| TOP 8 | Beschlussfassung über Veröffentlichungsorgane amtlicher Bekanntmachungen |
| TOP 9 | Anpassung der Gefahrenabwehrverordnung an die EU-Dienstleistungsrichtlinie |
| TOP 10 | Beschaffung einer Chemieschutzausrüstung für die Feuerwehr; Auftragsvergabe |
| TOP 11 | PCB-Sanierung;
a) Bericht über Stand der Sanierungsmaßnahmen
b) Ergebnis der Prüfung auf Schadensersatzforderungen aus früheren Sanierungsarbeiten |

- TOP 12 Finanzierung der Sanierungsmaßnahmen im Schul- und Sportzentrum Hermeskeil
Zustimmung zu über- und außerplanmäßigen Auszahlungen in den Produkten 2150 (Realschule) und 2191 (Fachklassen)
- TOP 13 Bau eines Nahwärmenetzes in Hermeskeil; Erteilung des Planungsauftrages
- TOP 14 Konzept Außengebietsentwässerung der Verbandsgemeinde Hermeskeil
- TOP 15 Hunsrückbahn;
Ankauf der Trasse zwischen Hermeskeil und Morbach
- TOP 16 Kunstrasenplätze in der Verbandsgemeinde Hermeskeil
- TOP 17 Verschiedenes