

13. Sitzung des Gemeinderates der Gemeinde Haynrode am 02.06.2021

Im öffentlichen Teil der Sitzung des Gemeinderates der Gemeinde Haynrode wurden 2 Beschlüsse gefasst, die hiermit amtlich bekannt gegeben werden:

1. Beschluss Nr. 50 – 13 – 79 / 2021 vom 02.06.2021

Überplanmäßige Ausgabe für den 2. BA „Pflasterarbeiten an Salzbornhalle“ HH-Stelle: 2.56200.95000

Der Gemeinderat der Gemeinde Haynrode stimmt dem Antrag auf überplanmäßige Ausgabe in Höhe von 19.062,63 € für Pflasterarbeiten an der Salzbornhalle zu.

Abstimmungsergebnis:

Gesetzliche Soll-Stärke des Gemeinderates:	9 Mitglieder
Gesetzliche Ist-Stärke des Gemeinderates:	8 Mitglieder
davon anwesend:	8 Mitglieder
Ja - Stimmen:	8 Stimmen
Nein – Stimmen:	/
Stimmenthaltungen:	/
Aufgrund des § 38 Abs. 1 ThürKO von der Beratung und Abstimmung ausgeschlossen:	keiner.
Damit ist der Beschlussvorschlag angenommen.	

2. Beschluss Nr. 50 – 13 – 80 / 2021 vom 02.06.2021

Kreditaufnahme

Der Gemeinderat der Gemeinde Haynrode beschließt, einen Kredit in Höhe von 150.000,00 € aufzunehmen.

Die Kämmerei der Verwaltungsgemeinschaft „Eichsfeld-Wipperaue“ wird beauftragt, Kreditangebote einzuholen und die entsprechenden Vertragsverhandlungen zu führen.

Der Bürgermeister wird zum Abschluss des Vertrages mit dem Kreditinstitut, welches die wirtschaftlichsten Konditionen bietet, ermächtigt.

Abstimmungsergebnis:

Gesetzliche Soll-Stärke des Gemeinderates:	9 Mitglieder
Gesetzliche Ist-Stärke des Gemeinderates:	8 Mitglieder
davon anwesend:	8 Mitglieder
Ja - Stimmen:	8 Stimmen
Nein – Stimmen:	/
Stimmenthaltungen:	/
Aufgrund des § 38 Abs. 1 ThürKO von der Beratung und Abstimmung ausgeschlossen:	keiner.
Damit ist der Beschlussvorschlag angenommen.	

Im nichtöffentlichen Teil der Sitzung wurden 4 Beschlüsse

Beschluss Nr.	50 – 13 – 81 / 2021
Beschluss Nr.	50 – 13 – 82 / 2021
Beschluss Nr.	50 – 13 – 83 / 2021
Beschluss Nr.	50 – 13 – 84 / 2021

gefasst, die nach Wegfall der Vertraulichkeitsgründe amtlich bekannt gegeben werden.

Haynrode, den 08.06.2021

Andreas Heiroth
Bürgermeister