Niederschrift über die Sitzung

am Freitag, 06. Mai 2016 im Feuerwehrhaus, Steinanger 37, Hummeltal

Alle 15 Mitglieder waren ordnungsgemäß geladen. Hiervon waren 12 anwesend, 3 entschuldigt, - nicht entschuldigt, so dass die Beschlussfähigkeit gegeben war.

Anwesend waren:	Entschuldigt fehlten:	Grund der Abwesenheit:
	_	
Vorsitzender:		
Meyer Patrick		
Gemeinderäte:		
Distler Helmut	Berneth Herbert	
Förster Gerhard	Meyer Peter	
Hagen Gerhard	Schamel Hans	
Krauß Ewald		
Löhr Johannes		
Reuter-Hauenstein Marianka		
Meyer Gerhard		
Röder Herbert		
Seidel Alexander		
Wiedemann Florian		
Zielonka Klaus		
Schriftführer: Sponsel Martina		

Blatt: 203

Beschluss:

Lfd.	An-	Beratungsgegenstand - Beschluss	
Nr.	wesend	Bürgermeister Meyer eröffnet um 19:30 Uhr die Sitzung und begrüßt die	für/gegen
		Gemeinderäte.	
348	12	<u>Tagesordnung:</u>	
		Die Tagesordnung wird bekannt gegeben.	
		Die Tagesordnung wird angenommen.	12:0
349	12	zu TOP 1:	
		Bauantrag für Neubau eines Wintergartens auf Grundstück Fl.Nr. 169/24 Gemarkung Pittersdorf (Am Mailand 11)	-
		Dem Bauantrag wird zugestimmt.	-
		Einer Befreiung von den Festsetzungen des Bebauungsplanes "Am Güterbahnhof I" wegen	
		a) Baugrenzenüberschreitung in westlicher Richtung	
		b) Überschreitung der Grundflächenzahl 0,45 (festgesetzt 0,40)	
		wird zugestimmt.	12:0
350	12	zu TOP 2:	
		Sanierung GV Straße Creez – Voitsreuth; Vergabe	
		An der Ausschreibung haben sich sieben Firmen beteiligt.	
		Der Auftrag wird an den wirtschaftlichsten Anbieter, die Firma STRABAG AG, Kasendorf zu einem Angebotspreis von 1.347.935,74 € vergeben.	12:0
		zu TOP 3:	
		Bürgerfest	
		Das Bürgerfest findet am 29. Mai 2016 statt. Es findet früh ein Gottesdienst statt. Die Gemeinde veranstaltet einen kommunalen Flohmarkt, im Rahmen des Bürgerfestes.	
		Am Samstag um 10:00 Uhr wird aufgebaut.	o. A.
		zu TOP 4:	
		Verschiedenes	
		- entfällt-	
351	12	<u>zu TOP 5:</u>	
		Genehmigung der Niederschrift über die öffentliche Gemeinderatssitzung vom 11.04.2016	
		Die Niederschrift wird genehmigt.	12:0