

Sitzungsvorlage

FB / Aktenzeichen		Vorlage	Datum
III / 61.21.01	öffentlich	2018/101	29.05.2018

BERATUNGSFOLGE						
Gremium	Termin	Beratungsergebnis				
		EST	Ja	Nein	Enth.	
Umwelt- und Planungsausschuss	12.06.2018					
Gemeinderat	14.06.2018					

13. Änderung und 2. Erweiterung des Bebauungsplanes Nr. 7 "Hanfgarten"
- Beschluss über die Anregungen aus der Offenlegung
- Satzungsbeschluss

Beschlussvorschlag:

Prüfung und Abwägung der Anregungen aus der öffentlichen Auslegung in der Zeit vom 11.05.– 11.06.2018 gem. §§ 3 Abs. 2 und 4 Abs. 2 BauGB

Es sind keine Anregungen eingegangen.

Satzungsbeschluss

Der 13. Änderungs- und 2. Erweiterungsplan des Bebauungsplanes Nr. 7 „Hanfgarten“ der Gemeinde Ostbevern (Anlage 08 des Protokolls der Sitzung des Umwelt- und Planungsausschusses vom 24.04.2018) wird gem. § 10 BauGB in der Fassung der Bekanntmachung vom 03.11.2017 (BGBl. I S. 3634) sowie gem. §§ 7 und 41 GO NRW (in der Fassung der Bekanntmachung vom 14.07.94, GV NW, S. 666 ff.), jeweils in der zurzeit gültigen Fassung als Satzung beschlossen. Der Begründung (Anlage 09 des Protokolls der Sitzung des Umwelt- und Planungsausschusses vom 24.04.2018) wird zugestimmt.

Haushaltsrechtliche Auswirkungen:

Bei dem Produkt 09.01.01 stehen Mittel zur Begleichung des Planerhonorars zur Verfügung.

Gleichstellung:

Es werden gleichstellungsrelevante Fragen tangiert. ja [] nein [**X**]

Sachdarstellung:

Die 13. Änderung des Bebauungsplanes Nr. 7 „Hanfgarten“ liegt in der Zeit vom 11.05. – 11.06.2018 öffentlich aus. Es sind bislang keine Anregungen eingegangen. Sollten noch Anregungen bis zur Sitzung eingehen, werden diese nachgereicht.

Da sich die Begründung und der Änderungsplan seit der Beschlussfassung der Entwürfe in der Sitzung des Umwelt- und Planungsausschusses vom 24.04.2018 nicht geändert haben, wird auf eine erneute Übersendung verzichtet.

Seitens der Verwaltung wird vorgeschlagen, die Satzung zu beschließen.

Wolfgang Annen
Bürgermeister

Klaus Hüttmann
Fachbereichsleiter

Marion Große Vogelsang
Sachbearbeiterin
