

Vorlage		der Stadtverordnetenversammlung Meyenburg	
Beschluss		Nr.: 12/2020	
Vorgesehene Beratungsfolge	Sitzung am:	Behandlung des TOP	
		öffentlich	nichtöffentlich
Hauptausschuss	18.06.2020	X	
Stadtverordnetenversammlung	24.06.2020	X	
Einreicher: Bauamt			
<u>Beschluss:</u> Beschluss über die Abwägung der Stellungnahmen der Behörden und sonstigen Träger öffentlicher Belange sowie der Nachbargemeinden zum Entwurf des Bebauungsplanes Nr. 6 " Erweiterung Industriegebiet Möbelwerke an der Freyensteiner Straße"			
<u>Sachverhaltsdarstellung:</u> Im Rahmen der Bauleitplanung für die Erweiterung des Industriegebietes der Möbelwerke an der Freyensteiner Straße der Stadt Meyenburg erfolgte, parallel zur 5. Änderung des Teil-Flächennutzungsplanes der Stadt Meyenburg, die Aufstellung des Bebauungsplanes (B-Plan) Nr. 6 " Erweiterung Industriegebiet Möbelwerke an der Freyensteiner Straße". In diesem Verfahren wurden die Behörden und sonstigen Träger öffentlicher Belange, deren Aufgabenbereich durch die Planung berührt werden kann, gem. § 4 BauGB mit Schreiben vom 17.07.2019 und vom 24.01.2020 sowie die Nachbargemeinden gem. § 2 BauGB mit Schreiben vom 17.07.2019 zur Abgabe einer Stellungnahme zum Entwurf des B- Plans Nr. 6 aufgefordert. Die Beteiligung der Öffentlichkeit gem. § 3 BauGB erfolgte durch Auslegung des Entwurfes des B- Planes in der Zeit vom 22.07.2019 bis 23.08.2019. Die abgegebenen Stellungnahmen sind geprüft und, wie in der Anlage ersichtlich, abgewogen worden. Stellungnahmen aus der Öffentlichkeit sind nicht eingegangen. <u>Beschlussvorschlag:</u> Die Stadtverordnetenversammlung beschließt die vorgeschlagene Abwägung.			
Abstimmungsergebnis:		Ja-Stimmen:	gesetzliche Anzahl:
		Nein-Stimmen:	davon anwesend:
		Stimmenthaltung:	
Gemäß § 22 i.V.m. § 31 BbgKVerf war(en) von der Beratung und Entscheidung ausgeschlossen: Keiner / _____			
(Name/n)			
Vermerk: beschlossen / beschlossen mit Ergänzungen / nicht beschlossen			
Falko Krassowski ehrenamtlicher Bürgermeister als Vorsitzender der Stadtverordnetenversammlung			