



Allgemeine Grundlagen

Bewertung

	Erfüllung	geprüft ✓
	<p>Das Betriebskonzept ist vorhanden und entspricht den Vorgaben des Steckbriefs. <input type="checkbox"/></p> <p>Das Sicherheitskonzept ist vorhanden und entspricht den Vorgaben des Steckbriefs. <input type="checkbox"/></p> <p>Ein Sicherheitskonzept ist nicht erforderlich. <input type="checkbox"/></p> <p>Das Explosionsschutzkonzept ist vorhanden und entspricht den Vorgaben des Steckbriefs. <input type="checkbox"/></p> <p>Ein Explosionsschutzkonzept ist nicht erforderlich. <input type="checkbox"/></p> <p>Das Abfallentsorgungskonzept für Laborabfälle ist vorhanden und entspricht den Vorgaben des Steckbriefs. <input type="checkbox"/></p> <p>Ein Abfallentsorgungskonzept für Laborabfälle ist nicht erforderlich. <input type="checkbox"/></p> <p>Die Energiebedarfsberechnung gemäß den BNB-Vorgaben für das reale und das virtuelle Gebäude sind vorhanden und gemäß den Vorgaben erstellt. <input type="checkbox"/></p> <p>Der gesetzlich geforderte EnEV-Nachweis ist vorhanden. <input type="checkbox"/></p> <p>Ein Raumbuch für die Laborräume liegt vor. <input type="checkbox"/></p> <p>Die Berechnung der Prozessenergien für das reale und das virtuelle Gebäude liegen vor. <input type="checkbox"/></p> <p>Es sind im Gebäude keine Laborgeräte in der KG 400 vorhanden. <input type="checkbox"/></p>	

Kommentar zur Prüfung

Allgemeine Grundlagen

Eingereichte Unterlagen

Nachweis:

Allgemeine Unterlagen

<input checked="" type="checkbox"/>	Dokumentation	Anlage Nr.	vor- handen ✓
<input type="checkbox"/>	Betriebskonzept	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Sicherheitskonzept oder Nachweis, dass ein Sicherheitskonzept nicht erforderlich ist	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Explosionsschutzkonzept oder Nachweis, dass ein Explosionsschutzkonzept nicht erforderlich ist	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Abfallentsorgungskonzept oder Nachweis, dass ein Abfallentsorgungskonzept nicht erforderlich ist	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Energiebedarfsberechnung (Eingabeprotokoll) des realisierten Gebäudes gemäß BNB-Vorgaben mit folgenden Angaben: <ul style="list-style-type: none"> - Bauteilaufbauten / U-Werte - Eingabedaten Gebäudetechnik und Beleuchtung - Gewählte Nutzungsprofile mit nachvollziehbarer Aufstellung, welcher Laborräume welchem Nutzungsprofil zugeordnet sind - Endenergiemengen, getrennt nach Energieträgern (z.B. Energieausweis) 	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Energiebedarfsberechnung (Eingabeprotokoll) des virtuellen Gebäudes gemäß BNB-Vorgaben mit folgenden Angaben: <ul style="list-style-type: none"> - Bauteilaufbauten / U-Werte - Eingabedaten Gebäudetechnik und Beleuchtung - Gewählte Nutzungsprofile mit nachvollziehbarer Aufstellung, welcher Laborräume welchem Nutzungsprofil zugeordnet sind - Endenergiemengen, getrennt nach Energieträgern (z.B. Energieausweis) 	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Gesetzlicher EnEV-Nachweis inkl. Energieausweis	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Raumbuch für die Laborräume	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Berechnung der Prozessenergien für reales und virtuelles Gebäude	<input type="checkbox"/>	

Kommentar zur Prüfung