



Beschlussauszug aus der

öffentliche/ nichtöffentliche Sitzung der Gemeindevertretung der Gemeinde Broderstorf vom 05.10.2022

Top 11.1 Energie- bzw. Stromsparmaßnahmen im Bereich Straßenbeleuchtung IV/BAU/119/2022

Frau Elgeti übergibt das Wort an Herrn Reuther und Frau Abel.

Die verschiedenen Varianten werden ausführlich von Frau Abel und Herrn Reuther erläutert, u.a. im Hinblick auf Effektivität, Kosten, Ersparnis, Förderung.

Es folgt eine umfangreiche Beratung bezüglich der Erläuterungen und der Umsetzungsmöglichkeiten.

Es soll durch das Amt und die Stadtwerke eine Prüfung erfolgen, ob die Umsetzung des Retrofit-Verfahrens möglich ist. Die Prüfung sollen straßenweise erfolgen. Sollte dieses Verfahren möglich sein, darf die Bürgermeisterin entsprechende Aufträge bis zu 5.000,00 € beauftragen. In der nächsten Gemeindevertretersitzung soll das Ergebnis vorgelegt werden.

Beschluss:

Die Gemeindevertretung der Gemeinde Broderstorf beschließt in ihrer Sitzung am 05.10.2022, dass durch das Amt und die Stadtwerke straßenweise geprüft wird, ob das Retrofit-Verfahren möglich ist. Bei Umsetzungsmöglichkeit des Retrofit-Verfahrens wird die Bürgermeisterin ermächtigt, Aufträge in Höhe von bis zu 5.000,00 € zu unterzeichnen.

In der kommenden Gemeindevertretersitzung sollen die Prüfergebnisse vorgelegt werden.

Abstimmungsergebnis:

Gesetzliche Anzahl der Vertreter:	13	Davon Anwesend: 10	
	Ja-Stimmen	Nein-Stimmen	Enthaltungen
	10	0	0

Beschluss:

Die Gemeindevertretung der Gemeinde Broderstorf beschließt in ihrer Sitzung am 05.10.2022, dass die Leuchtpunkte durch das Amt ermittelt werden sollen, für die die Umsetzung des Retrofit-Verfahrens nicht möglich ist. Für diese Leuchtpunkte sollen Fördermittel für die LED-Umstellung beantragt werden.

In der kommenden Gemeindevertretersitzung sollen die Prüfergebnisse vorlegt werden.

Abstimmungsergebnis:

Gesetzliche Anzahl der Vertreter:	13	Davon Anwesend:	10
Ja-Stimmen	Nein-Stimmen	Enthaltungen	
10	0	0	

Vorsitz:

Monika Elgeti

Schriftführung:

Fanny Saidi