Samtgemeinde Grasleben

Verwaltungsvorlage						V	Vorlagen-Nr.: 092/19						
Fachbereich: Allgemeine Verwaltung						D	atum:	07.10.2					
Tagesordnung													
Berufung eines Samtgemeindewahlleiters der Samtgemeinde Grasleben und seines Stellvertreters für die einzelne Direktwahl der Samtgemeindebürgermeisterin / des Samtgemeindebürgermeisters													
Vorgesehene Beratungsfolge:							Besc geäi	Abstimmungsergebnis					
Datum	Gremium	Gremium					Ja	Nein	Já	Э	Nein	Enth.	
18.11.2019	neindeausschuss			nö									
25.11.2019	Samtgen	Samtgemeinderat											
Finanzielle Auswirkungen							Verantwortlichkeit						
Ergebnishaushalt			Kosten	EUR						amtgemeinde- ürgermeister:			
Finanzhaushalt			Produkt			gez. Wildhagen g			gez la	ez. Janze			
Kostenstelle		Sachkonto					gez. Wildinagen			gez. Janze			
Ansatz		FUR	verfügbar	FUR			(Wildhagen)			(Janze)			

Beschlussvorschlag:

Der Samtgemeinderat beschließt, Herrn Kai-Stephan Schulz als Samtgemeindewahlleiter und Herrn Frank Nitsche als stellvertretenden Samtgemeindewahlleiter zu berufen.

Der Samtgemeindeausschuss bereitet die Beschlussfassung entsprechend vor.

Sach- und Rechtslage:

Samtgemeindewahlleiter der Samtgemeinde Grasleben ist nach § 9 Abs. 1 Nds. Kommunalwahlgesetz (NKWG) zurzeit der Samtgemeindebürgermeister, Herr Gero Janze und sein Stellvertreter ist sein Vertreten im Amt, Herr Kai-Stephan Schulz.

Für die einzelne Direktwahl der Samtgemeindebürgermeisterin/ des Samtgemeindebürgermeisters steht der jetzige Samtgemeindebürgermeister nicht als Wahlleiter zur Verfügung. Deshalb kann der Samtgemeinderat nach § 9 Abs. 3 Nr. 3 NKWG als Wahlleitung Beschäftigte der Samtgemeinde für die Samtgemeindewahlleitung berufen.

Das Wahlorgan Wahlleitung erledigt seine Aufgaben im Wahlverfahren nach Maßgabe der gesetzlichen Bestimmungen, ohne an Weisungen gebunden zu sein.

Die Verwaltung schlägt vor, Herrn Kai-Stephan Schulz zum Samtgemeindewahlleiter und Herrn Frank Nitsche zum Stellvertreter zu berufen.

Elektronische Version, im Original unterzeichnet.