

# Amt Burg-St. Michaelisdonn - Der Amtsvorsteher -



Amt Burg-St. Michaelisdonn • Holzmarkt 7 • 25712 Burg (Dithm.)

☎: 04825 / 93 05 0  
Fax: 04825 / 93 05 40  
Internet: [www.amt-burg-st-michaelisdonn.de](http://www.amt-burg-st-michaelisdonn.de)

Sachbearbeitung: Sabine Nummsen,  
Geschäftsbereich 2 - Allgemeine Verwaltung,  
Erdgeschoss, Zimmer 20  
☎: 04825 / 93 05 27  
Fax: 0431 / 98 86 61 80 27  
E-Mail: [sabine.nummsen@burg-st-michaelisdonn.de](mailto:sabine.nummsen@burg-st-michaelisdonn.de)  
De-Mail: [amt@burg-st-michaelisdonn.sh-kommunen.de-mail.de](mailto:amt@burg-st-michaelisdonn.sh-kommunen.de-mail.de)

## Neubau eines multifunktionalen Gebäudes in der Gemeinde Buchholz, Kreis Dithmarschen, Schleswig-Holstein

**Information gemäß § 20 Absatz 4 VOB/A 2019**

**über eine beabsichtigte**

**„Beschränkte Ausschreibung ohne Teilnahmewettbewerb“**

### Auftraggeber:

Gemeinde Buchholz, Der Bürgermeister, Holzmarkt 7, 25712 Burg (Dithmarschen)

Telefon: +49 (0)4825 / 9305 - 0

Telefax: +49 (0)4825 / 9305 - 40

E-Mail: [amt@burg-st-michaelisdonn.de](mailto:amt@burg-st-michaelisdonn.de)

### Auftragsgegenstände:

Elektroarbeiten

### Ort der Ausführung:

Mittlere Straße 29, 25712 Buchholz

### Art und voraussichtlicher Umfang der Leistungen:

Die Gemeinde Buchholz baut ein multifunktionales Gebäude mit den Nutzungsschwerpunkten „Rettung“ und „multifunktionaler Daseinsvorsorge“.

Die Maßnahme wird auf dem Grundstück Mittlere Straße 29 zwischen Schulstraße und Mühlenstraße in 25712 Buchholz umgesetzt. Die Gründung des Gebäudes ist als eine Flachgründung ausgeführt auf einer Stahlbetonsohle und Streifenfundamenten. Es ist eine massive Bauart als zweischaliges Mauerwerk mit Verblendschale und Hintermauerwerk ausgeführt. Innenwände, welche statische Funktionen übernehmen werden in massiver Bauart hergestellt. In der vorliegenden Ausführung wird eine massive Bauart der Fahrzeughalle hergestellt. Die Fassade der Halle wird aber nicht in Verblendstein, sondern als Wellprofilfassade ausgeführt. Die Fahrzeughalle wird brandschutztechnisch vom Rest des Gebäudes abgetrennt.

Für das Gebäude ist eine Elektroanlage mit einer Niederspannungs-Hauptverteilung sowie zwei weiteren Niederspannungs-Unterverteilungen herzustellen. Der Leistungsumfang beinhaltet des Weiteren die Niederspannungsinstallation, Beleuchtungsanlage, Gefahrenmelde- und Alarmanlage sowie das Datennetzwerk gemäß Leistungsverzeichnis.

Zur Erreichung einer energetisch optimalen Betriebsführung des Gebäudes sollen die Steuer- und Regeleinrichtungen mit Hilfe einer KNX-Ausrüstung ausgestattet werden. Der Leistungsumfang in diesem Auftragsgegenstand beinhaltet lediglich die Lieferung und Montage der angefragten KNX-Betriebsmittel. Entsprechende Verdrahtungslisten werden beigelegt. Nach betriebsbereiter Übergabe durch den Auftragnehmer im „Handbetrieb“ erfolgt die weitere Softwareerstellung und Inbetriebsetzung durch den Auftraggeber.

### Voraussichtlicher Zeitraum der Ausführung:

Februar 2023 – Juni 2023

Der Stand der Rohbauarbeiten lässt auch einen wesentlich früheren Beginn der Schlitz-, Bohr und Verlegetarbeiten zu.