

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

Sachbearbeitung: Ralph Ruesch,
Geschäftsbereich 2 - Allgemeine Verwaltung,
Erdgeschoss, Zimmer 4

☎: 04825 / 93 05 21
Fax: 0431 / 98 86 61 80 21
E-Mail: ralph.ruesch@burg-st-michaelisdonn.de

De-Mail: amt@burg-st-michaelisdonn.sh-kommunen.de-mail.de

Erschließung des Bebauungsgebietes Nr. 4 und Sanierung der „Lindenstraße“ in Kuden, Kreis Dithmarschen, Schleswig-Holstein

Information gemäß § 20 Absatz 4 VOB/A 2019

über eine beabsichtigte

„Beschränkte Ausschreibung ohne Teilnahmewettbewerb“

Auftraggeber:

Gemeinde Kuden, 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

Auftragsgegenstand:

Straßenbauarbeiten

Ort der Ausführung:

Bebauungsgebiet Nr. 4 und Lindenstraße in 25712 Kuden

Art und voraussichtlicher Umfang der Leistungen:

Die Erschließungsstraße des Bebauungsplans wurde in der 1. Baustufe mit einer 3 cm überhöht eingebauten Asphalttragschicht AC 22 TN hergestellt. Diese wird im Zuge der Maßnahme 3 cm abgefräst und mit einer neuen Asphaltdeckschicht AC 8 DN versehen. Die unbelasteten Asphaltflächen, mit einem Aufbau von 11,8 cm bis 13,0 cm (Asphaltdeckschicht 1,5 bis 2,6 cm; Asphalttragschicht ca. 10 cm) in der Lindenstraße, werden ebenfalls im beschriebenen Verfahren erneuert.

Der Straßenaufbau im Ausbaubereich des Bebauungsplans und der unbelasteten Asphaltflächen in der Lindenstraße ist wie folgt herzustellen:

3,0 cm Asphaltdeckschicht AC 8 DN gem. ZTV Asphalt-StB 07/13 Die belastete Asphaltfläche der Lindenstraßen, mit einem Aufbau von 3,4 cm bis 4,6 cm (Asphaltdeckschicht 1,3 bis 1,6 cm; Einstreudecke 2,1 bis 3,0 cm), wird komplett aufgenommen. Der anstehende Boden wird soweit ausgekoffert (rd. 10 cm),

dass ein neuer Aufbau aus einer Asphalttragschicht AC 22 TN in 12 cm Stärke und einer Asphaltdeckschicht AC 8 DN in 3 cm Stärke hergestellt werden kann. Der vorhandene Asphaltaufbau ist gemäß RuVA-StB 01 (Richtlinie für die umweltverträgliche Verwertung von Ausbaustoffen mit teer-/pechhaltigen Bestandteilen sowie für die Verwertung von Ausbauasphalten im Straßenbau) und den Ergebnissen der chemischen Analyse in die Verwertungsklasse B einzustufen. Der Asphalt der Verwertungsklasse B ist als Ausbaustoff mit teer-/pechtypischen Bestandteilen zu deklarieren und kann ohne aufwendige Aufbereitung für den Straßenbau nicht wiederverwendet werden. Dieses Material ist daher nach dem Ausbau zu entsorgen.

Der neue Straßenaufbau der belasteten Asphaltfläche in der Lindenstraße ist wie folgt herzustellen:
3,0 cm Asphaltdeckschicht AC 8 DN gem. ZTV Asphalt-StB 07/13
12,0 cm Asphalttragschicht AC 22 TN gem. ZTV Asphalt-StB 07/13
15,0 cm Gesamtaufbau

Die beschädigten Borde und Rinnensteine werden im Zuge der Maßnahme ausgetauscht. Um die Entwässerung des Straßenraumes gewährleisten zu können, werden im Zuge der Maßnahme auch die Rinnen und Straßenabläufe, soweit erforderlich, auf Höhe gebracht.

Voraussichtlicher Zeitraum der Ausführung:

15. Kalenderwoche 2023 - 22. Kalenderwoche 2023

Information auf der Internetplattform des Amtes Burg-St. Michaelisdonn eingestellt am: _____

(Unterschrift)

Information auf der Internetplattform des Amtes Burg-St. Michaelisdonn gelöscht am: _____

(Unterschrift)