

Kreis Herzogtum Lauenburg		
---------------------------	--	--

Diese Informationen müssen gemäß § 19 (5) VOB/A vor Beschränkten Ausschreibungen ab einem Auftragswert von 25.000,- € netto mindestens eine Woche vor Verschickung der Vergabeunterlagen an die ausgewählten Bieter auf der Internetseite des Auftraggebers veröffentlicht werden.

**Auftraggeber:**

Kreis Herzogtum Lauenburg  
Der Landrat  
Barlachstraße 2  
23909 Ratzeburg

Tel.: 04541/ 888 -267

-268

Fax: 04541/ 888 -543

**Ansprechpartner beim Auftraggeber:**

Herr/ Frau: Herr Schmahl  
Fachdienst: Regionalentwicklung und Verkehrsinfrastruktur -Straßenbau-  
Telefon: 04541/888 428  
Fax: 04541/888 161  
E-Mail: [schmahl@kreis-rz.de](mailto:schmahl@kreis-rz.de)

**Auftragsgegenstand:**

**K 60, Fahrbahnsanierung Ratzeburg – Bäk/ Mechow**

**Ort der Ausführung:**

Wie vor: Das Leistungsverzeichnis ist in 6 Abschnitte gegliedert:

- 00** K 60, Deckenerneuerung OD Ratzeburg (Stadt)
- 01** K 60, Freie Strecke (Grundhafte Instandsetzung)
- 02** K 60, Deckenerneuerung Bäk
- 03** K 60, OB Mechow
- 04** K 60, Deckenerneuerung Mechow-Bäk
- 05** K 60, Deckenerneuerung Knotenpunkt Bäk

**Art und voraussichtl. Umfang der Leistungen:**

Abschnitt **00** :

Ca. 9.000 m<sup>2</sup> Asphaltbefestigung fräsen

Ca. 6.500 m<sup>2</sup> Asphaltbinderschicht AC 16 B S herstellen

Ca. 85 t Asphaltbinder AC 16 B S in Schadstellen einbauen

- Ca. 6.500 m<sup>2</sup> Asphaltdeckschicht AC 11 D S herstellen
- Ca. 1.000 m<sup>2</sup> Asphaltdeckschicht AC 11 D N herstellen
- Ca. 95 t Asphaltdecke AC 8 D N in Einmündungsbereichen herstellen
- Ca. 55 St Straßenabläufe erneuern bzw. regulieren
- Ca. 60 St Schachtabdeckungen erneuern bzw. regulieren

**Abschnitt 01 :**

- Ca. 325 m<sup>2</sup> Asphaltbefestigung in Radwegen ausbauen
- Ca. 700 m Einzelbordkanten aus Beton herstellen bzw. erneuern
- Ca. 460 m Pflasterstreifen 2rh./ 1rh. aus Betonsteinen herstellen
- Ca. 500 m<sup>2</sup> Pflasterbefestigung in Radwegen herstellen
- Ca. 1.350 m<sup>2</sup> Asphaltbefestigung in Fahrbahn erneuern
- Ca. 275 m Regenwasserkanal DN 250 PP/ AS-Leitungen DN 150 PP
- Ca. 13 m Straßendurchlass DN 300 PP mit Schachtbauwerken

**Abschnitt 02 :**

- Ca. 650 m<sup>2</sup> Asphaltbefestigung fräsen
- Ca. 650 m<sup>2</sup> Asphaltdeckschicht AC 11 N herstellen

**Abschnitt 03 :**

- Ca. 170 m Einzelbordkanten aus Beton herstellen
- Ca. 155 m Pflasterstreifen 2rh./ 1rh. aus Betonsteinen herstellen
- Ca. 870 m<sup>2</sup> Oberflächenbehandlung mit doppelter Absplittung ausführen
- Ca. 60 m Regenwasserkanal DN 250 PP/ AS-Leitungen DN 150 PP

**Abschnitt 04 :**

- Ca. 1.200 m Bankette anpassen
- Ca. 1.500 m<sup>2</sup> Asphaltbefestigung fräsen
- Ca. 3.150 m<sup>2</sup> Asphalttragschicht AC 32/22 T N herstellen
- Ca. 4.700 m<sup>2</sup> Asphaltdeckschicht AC 11 D N herstellen
- Ca. 10 m Straßendurchlass DN 400 B mit 2 Schachtbauwerken
- Ca. 25 m Mehrzweckleitung DN 300 PP als Grabenverrohrung

**Abschnitt 05 :**

- Ca. 800 m<sup>2</sup> Asphaltbefestigung fräsen
- Ca. 800 m<sup>2</sup> Asphaltdeckschicht AC 11 D N herstellen

**Voraussichtlicher Zeitraum der Leistungserbringung:**

Mai 2018 – Oktober 2018