



Trebes[®]

Ingenieurteam Trebes GmbH & Co. KG
Büro Rendsburg · Adolf-Steckel-Straße 17 · 24768 Rendsburg

Amt Eiderkanal
Fachbereich 3 -Bauen und Umwelt-
z. H. Herrn Jessen
Verwaltungsstelle Osterrönfeld

Schulstraße 36
24783 Osterrönfeld

Unternehmensgruppe
Kiel · Rendsburg
www.Trebes.de

Rendsburg, den 26. März 2015

Instandsetzung Fußgängerbrücke Osterrönfeld – Kostenschätzung

Sehr geehrter Herr Jessen,

auf Grundlage des Mittelwertes der Angebote der Ausschreibung im Juli 2014 haben wir eine Kostenschätzung für die Instandsetzung der Brücke erstellt. Die angepassten Mengen aufgrund der verringerten Belastung sowie eine reduzierte Anzahl der Geländerpfosten wurden hierbei berücksichtigt.

Nachfolgend die Kostenschätzung für Bongossi-Holzbohlenbelag (ohne Stahl-Unterkonstruktion):

	Titel	Summe
01	Gerüste, Abbruch	9.500,00 €
02	Holzbohlen 140/ 140 mm	20.600,00 €
03	Geländer	20.000,00 €
04	Begleitende Arbeiten	1.300,00 €
05	BE, Techn. Bearb., Verkehrssicherung	5.700,00 €
	Summe netto	57.100,00 €
	19 % MwSt	10.849,00 €
	Summe brutto	67.949,00 €
	Summe brutto gerundet	68.000,00 €

Bei der Variante Trimax-Belag schätzen wir die Kosten auf **Brutto gerundet = 71.000,00 €** einschließlich Stahl-Unterkonstruktion.

Aufgrund der Dauerhaftigkeit der GFK-Bohlen empfehlen wir den Trimax-Bohlenbelag.

Mit freundlichen Grüßen

Dipl.-Ing. Andrea Ulrich

Ingenieurteam Trebes GmbH & Co. KG
Büro Rendsburg:
Adolf-Steckel-Straße 17
24768 Rendsburg
T 0 43 31 / 69 61 19 -0 · F 69 61 19 -99
E-Mail: rendsburg@trebes.de

Sitz der Gesellschaft:
Preußerstraße 1-9 · 24105 Kiel
T 0431 / 6 96 74 -0 · F -74
Amtsgericht: Kiel
Handelsregister-Nr.: HRA 69 91 Kl
St-Nr.: 19 284 19558

Persönlich haftende Gesellschafterin:
ITT Verwaltungs GmbH mit Sitz in Kiel
Amtsgericht: Kiel
Handelsregister-Nr.: HRB 115 55 Kl
St-Nr.: 19 294 23935

Geschäftsführer:
Dipl.-Ing. Kai Trebes
Dipl.-Ing. Martin Scholz
Dipl.-Ing. Wigand Grawe
Dr.-Ing. Michael Wichers