## Brückenreparatur in Seerau in der Lucie

Von: TPetersen@tp-haustechnik.de

An: Schulz, Udo

E-Mail an: udo.schulz@luechow-wendland.de Zur Kenntnis: stefan.bruenger@wendlandkies.de

Datum: 21.05.2013

Hallo Udo, hallo Stefan,

anbei die überarbeiteten Angebote für die Brücke in Seerau in der Lucie.

Variante 1 - stellt die unseres Erachtens dauerhaft beste Lösung dar. Hierbei würde die Brücke quasi neu mit Lärchenholz gebaut - jetzt vorhanden ist Kiefernholz. Die Lebensdauer betrögt somit ca. 20-25 Jahre = 14.123/04  $\in$ 

Variante 2 - beinhaltet die ursprünglichen Vorgaben einer Reparatur, d.h. auf die beschädigten Kiefernhölzer würden Lärchenbretter aufgebracht. Die Haltbarkeit ist zwar für einen gewissen Zeitraum gegeben, andere derzeit noch nicht beschädigte Bereiche müssten vermutlich allerdings in ca. 3-4 Jahren wieder repariert werden.

Variante 3 - diese Lösung ist ähnlich der Variante 2 zu betrachten, allerdings werden hierbei alle schadhaften Bohlen komplett ausgetauscht. Wenngleich auch mit sibirischer Lärche, dennoch nur die schadhaften, so dass in 4-5 Jahren wiederum mit Reparaturkosten zu rechnen ist.

Um hier die nächsten zwanzig Jahre keine Kosten zu haben, appelliere ich zu einem Neubau. Wenngleich die Brücke nicht mehr für den landwirtschaftlichen Verkehr von Bedeutung ist, hat sie doch für das Dorf, Jogger und Fahrradfahrer eine wichtige Bedeutung - quasi das Tor zur Lucie. Es wäre schön, wenn sich der UBGA zu einem Neubau entscheiden könnte.

Mit freundlichen Grüßen

OVM Torsten Petersen Seerau i.d.Lucie 36b 29439 Lüchow

Fon: 05841-973256 Fax: 05841-97612-29

email: tpetersen@tp-haustechnik.de<mailto:tpetersen@tp-haustechnik.de>

Diese email ist vertraulich. Wenn Sie nicht der rechtmaessige Empfaenger sind, duerfen Sie den Inhalt weder kopieren, verbreiten oder benutzen. Sollten Sie diese email versehentlich erhalten haben, senden Sie sie bitte an uns zurück und löschen sie anschließend.