



Beschlussauszug

aus der
15. Sitzung des Bauausschusses Ückeritz
vom 12.04.2021

Top 6 Projektvorstellung zur Festlegung einer Ausführung aus der Variantenuntersuchung für den Hafen Stagnieß als Grundlage der weiteren Planung

Durch festgestellte Substanzverluste der bestehenden hölzernen Uferbefestigungen der Hafeneinfahrt Stagnieß wird das Abgleiten der Uferbefestigung hervorgerufen. Dies führt wiederum zur Versandung der Hafeneinfahrt.

Für die Ufersicherung der Hafeneinfahrt Stagnieß wurde vom Ingenieurbüro Neuhaus & Partner GmbH eine Variantenuntersuchung durchgeführt. Diese Untersuchung wird für Maßnahmen dieser Größenordnung vom Fördermittelgeber gefordert.

Die Variantenuntersuchung basiert auf den Ersatzneubau der geschädigten Uferbefestigung. Das Gesamtvorhaben beinhaltet weiterhin die Ertüchtigung der beschädigten Mole sowie die Reprofilierung der Kanalsohle.

Dabei ist die Breite der Hafeneinfahrt und die Funktionalität der Uferbereiche erhalten bleiben.

Folgende Varianten für die Uferbefestigung wurden vom Ingenieurbüro entwickelt:

Variante I – Stahlspundwand (Horizontal- oder Verpressanker)

Variante II- Betonkai (auf Kunststoff – oder Holzspundwand)

Variante III – teilgeböschtes Ufer (mit Holz- oder Stahlspundwand)

Die Erläuterungen der einzelnen Varianten sowie deren Planungsgrundlagen sind der Anlage zu entnehmen. Weiterhin werden Vor- und Nachteile der einzelnen Varianten aufgezeigt.

Kosten der Varianten:

Variante I	mit Horizontalankern	5.605.262,83 € brutto
	mit Verpressankern	5.323.304,23 € brutto
Variante II	mit Kunststoffspundwand	5.386.341,98 € brutto
	mit Holzspundwand	5.484.219,48 € brutto
Variante III	mit Holzspundwand	4.271.623,76 € brutto
	mit Stahlspundwand	4.592.090,76 € brutto

Nach Auswertung eines seitens des Büros Neuhaus und Partner aufgestellten Bewertungsmatrix der einzelnen Varianten wird die Empfehlung für die Ausführung einer Stahlspundwand (Variante I) ausgesprochen.

Damit die Planung für eine Variante fortgesetzt werden kann, muss eine Variante

festgelegt und dem Fördermittelgeber zur Votumsabgabe vorgestellt werden.

Herr Biedenweg begrüßt zu diesem Tagesordnungspunkt Herr Groß und Herrn Busse vom beauftragten Planungsbüro.

Diese präsentieren die Ergebnisse der Variantenuntersuchung und beantworten die Fragen der Ausschussmitglieder.

Im Ergebnis der Beratung empfiehlt der Bauausschuss der Gemeindevertretung die Variante 1 mittels Stahlspundwand.

Abstimmung: Ja: 6 Nein: 0 Enthaltung: 0