

Geschäftszeichen	Datum: 12.09.2024	Drucksache Nr. 09-BV 2024-058/1
-------------------------	-----------------------------	---

Gremium Stadtvertretung	Termin 01.10.2024	Beratungsergebnis
-----------------------------------	-----------------------------	--------------------------

Genehmigung Eilentscheidung des Bürgermeisters gem. § 39 Abs. 3 S. 3 und 4 KV M-V zur Beauftragung einer Machbarkeitsstudie für den Anbau an das Feuerwehrgebäude in der Anklamer Straße 16 in Lissan

Beschlussvorschlag:

Die Stadtvertretung beschließt die Genehmigung der Eilentscheidung des Bürgermeisters gemäß § 39 Abs. 3 S. 2 und 3 KV M-V bezüglich der Auftragsvergabe für eine Machbarkeitsstudie für einen Anbau an das Feuerwehrgebäude in der Anklamer Straße 16 in Lissan, an das Ingenieurbüro D. Neuhaus & Partner GmbH in Höhe von **5.772,69 € (Brutto)**.

Ergebnis der Beratung und Abstimmung: Beschluss Nr.					
Gremium Stadtvertretung		Gesetzliche Mitglieder		Sitzungsdatum	TOP
Beschluss				Abstimmung	
<input type="checkbox"/> einstimmig	<input type="checkbox"/> abgelehnt	<input type="checkbox"/> laut Vorlage		Ja	Nein
<input type="checkbox"/> mit Stimmenmehrheit	<input type="checkbox"/> vertagt	<input type="checkbox"/> mit Abweichung			Enthaltung
Gemäß § 24 KV M-V (Mitwirkungsverbot) waren folgende Vertreter von der Beratung und Abstimmung ausgeschlossen:					

Unterschrift

Siegel

Unterschrift

Begründung:

Die Feuerwehr Lassan benötigt zur Unterbringung ihrer Fahrzeuge weitere Stellplätze, diese sollen gemäß gültigen Vorschriften geplant werden. Hierzu soll eine Machbarkeitsstudie in Auftrag gegeben werden. Diese soll den notwendigen Bedarf ermitteln und einen Kostenrahmen für das geplante Vorhaben aufstellen.

Dabei sollen zwei Varianten durch die Machbarkeitsstudie betrachtet werden:

1. Anbau für Feuerwehrfahrzeuge
2. Anbau für Feuerwehrfahrzeuge mit zwei zusätzlichen Garagen für zwei Gemeindefahrzeuge (Multicar und Unimog)

Der Zuschlag ging an das Ingenieurbüro D. Neuhaus & Partner GmbH. Die beauftragte Leistung ist keine HOAI Leistung. Das Angebot mit einer Summe von 5.772,69 € (Brutto) liegt unterhalb der erwarteten Kosten für eine Machbarkeitsstudie.

Das Ingenieurbüro D. Neuhaus & Partner GmbH ist im Bereich Planung von Feuerwehrgerätehäusern erfahren, und war in diesem Bereich auch schon für das Amt am Peenestrom tätig, dies lässt eine zuverlässige und vertragsgerechte Leistungserfüllung erwarten.

Finanzielle Auswirkungen: <input checked="" type="checkbox"/> Ja / <input type="checkbox"/> Nein		Finanzierung	
Insgesamt: 5.772,69 €	Jährlich in Folge:	Zuschüsse/ Beiträge:	Eigenanteil: 5.772,69 €
Veranschlagung im	Ergebnishaushalt: <input type="checkbox"/> Ertrag / <input type="checkbox"/> Aufwand		
	Finanzhaushalt: <input type="checkbox"/> Einzahlung / <input type="checkbox"/> Auszahlung		
Betrag im Jahr 2023 :		Produkt. Konto 12600. 5625	
Betrag im Jahr 2024 :	5.772,69 €		
Betrag im Jahr 2025 :			
Betrag im Jahr 2026 :			

Verfasser: Biedenweg

Sachbearbeiter: **Biedenweg, Michael** (Bauamt), 28.08.2024

Tel.: 03836 251 193, eMail: michael.biedenweg@wolgast.de

Anlagen:

keine