

00SV/25/063-1Beschlussvorlage Stadt Burg
Stargard
öffentlich

Einleitung Vergabeverfahren "Innere Erschließung der Burganlage"

<i>Organisationseinheit:</i> Hauptamt <i>Bearbeitung:</i> Janett Segeth	<i>Datum</i> 20.11.2025 Einreicher: Bürgermeister
--	--

<i>Beratungsfolge</i>	<i>Geplante Sitzungstermine</i>	<i>Ö / N</i>
Hauptausschuss der Stadtvertretung Burg Stargard (Anhörung)	02.12.2025	Ö
Stadtvertretung der Stadt Burg Stargard (Entscheidung)	17.12.2025	Ö

Beschlussvorschlag

Die Stadtvertretung stimmt der Umsetzung der Einleitung der Vergabe der Planungsleistungen per "Offenem Verfahren" und der Bauleistungen per "öffentlicher Ausschreibung" zum Vorhaben "Innere Erschließung der Burganlage - 2. Bauabschnitt" zu.

Sachverhalt

Bereits 2018 wurde für das Vorhaben die Beauftragung für die Planung LP 1 – 4 nach vorheriger Variantenprüfung durch die Stadtvertretung beschlossen. Mit der Genehmigungsplanung wurde im Januar 2019 der erste Fördermittelantrag gestellt. Dieser blieb erfolglos. Am 02.07.2024 wurde ein weiterer Antrag gestellt. Für diesen hat die Stadt am 27.08.2025 einen Zuwendungsbescheid erhalten. Die Förderquote beträgt 80 %. Um das Vorhaben umzusetzen, ist entsprechend Hauptsatzung eine Entscheidung der Stadtvertretung über die Einleitung und Art der Ausschreibung zu treffen.

Kurzbeschreibung des Vorhabens: Nach dem Ausbau der Burgstraße bis zum unteren Tor, soll nun auch der nächste Abschnitt mit einem behindertengerechten Laufband umgebaut werden. Dieser umfasst den Bereich vom unteren Tor bis zum Tor der Hauptburg, die Freifläche vor dem Museum ehem. Marstall und westlich vom Amtsreiterhaus bis zum Burggarten.

Rechtliche Grundlagen

KV M-V

Finanzielle Auswirkungen

01.57500 Investition: 575001501, Innere Erschließung Burganlage

Einzahlungen durch Fördermittel i.H.v. ca. 1.042.627,27 €
Auszahlungen i.H.v. ca. 271.916,82 €

Anlage/n

1	2025-08-27 Zuwendungsbescheid Innere Erschließung (öffentlich)
2	301-Lageplan (öffentlich)

3	Änderungsantrag Fraktion Die Stargarder Innere Erschließung (öffentlich)
---	--