Beschlussvorlage	7230/2023	Fachbereich 4 Herr Schlich			
Vorbereitende Vergabe Statik Restliche Oberburg					
Beratungsfolge	Haupt- und Finanzausschuss				

### Beschlussvorschlag der Verwaltung:

Der Haupt-und-Finanzausschuss beschließt für die Tragwerksplanung (Statik) der Restlichen Oberburg Honorarangebote von drei Ingenieurbüros gemäß Anlage anzufordern und den Auftrag an den wirtschaftlichsten Bieter zu vergeben.

Gremium	<u>Ja</u>	<u>Nein</u>	<u>Enthaltung</u>	<u>wie Vorlage</u>	TOP
Haupt- und Finanzausschuss					

#### Sachverhalt:

Eine statische Untersuchung und Tragwerksplanung (Statik) wurde bisher nur für das Amtshaus vergeben. Eine hierzu notwendige Nachbeauftragung wird erfolgen.

Für die statische Voruntersuchung und anschließende Statik für alle restlichen Bauteile der Oberburg muss ein getrenntes neues Vergabeverfahren durchgeführt werden. Hierzu werden drei Büros, siehe Anlage, durch die Zentrale Vergabestelle aufgefordert, ein Angebot abzugeben. Leistungsverzeichnis, siehe Anlage.

Die anrechenbaren Kosten (Kostengruppen 300 und 400) werden vorab wie folgt ermittelt. Restliche Oberburg :40% der anrechenbaren Gesamtkosten (Amtshaus : 60% der anrechenbaren Gesamtkosten).

Die Abrechnung soll nach der Kostenfeststellung erfolgen.

Vorab ermitteltes Honorar siehe Anlage.

# Finanzielle Auswirkungen:

Für das Projekt stehen ausreichende Mittel zur Verfügung. Haushaltstelle 5232100-09610000-S44

#### Familienverträglichkeit:

Hat die geplante Entscheidung unmittelbare oder mittelbare Auswirkungen auf Familien in der Stadt Mayen?

Keine Auswirkungen

### **Demografische Entwicklung:**

Hat die vorgesehene Entscheidung unmittelbare Auswirkung auf die maßgeblichen Bestimmungsgrößen des demografischen Wandels und zwar

- die Geburtenrate
- die Lebenserwartung

• Saldo von Zu- und Wegzug (Migration, kommunale Wanderungsbewegung) und beeinflusst damit in der Folge die Bevölkerungsstruktur der Stadt Mayen?

Keine Auswirkungen

# **Barrierefreiheit:**

Hat die vorgesehene Entscheidung unmittelbare oder mittelbare Auswirkungen auf die in der Stadt vorhandenen Maßnahmen zur Herstellung der Barrierefreiheit?

Keine Auswirkungen

<u>Innovativer Holzbaı</u>
----------------------------

Sofern	es sich um eir	n Bauwerk	handelt: Kann	ı das Bauwerk	als innovatives	Holzbauwerk
errichte	et werden:					
Ja:		Nein:	] Ei	ntfällt:	$\boxtimes$	

Welche Auswirkungen ergeben sich aus dem verfolgten Vorhaben für das Klima?: Inwieweit wurden Klima- und Artenschutzaspekte berücksichtigt? Wurde beispielsweise bei Baumaßnahmen bzw. Renovierungsmaßnahmen die Möglichkeit von Solarthermie- und Photovoltaik-Anlagen geprüft? Wurde die CO2-Bilanz von zu beschaffenden Produkten geprüft / verglichen?

Keine Auswirkungen

#### Anlagen:

Anlage 1 : Leistungsverzeichnis Statik

Anlage 2 : Ermittlung Honorar

Anlage 3 : Liste der Ingenieurbüros