
BESCHLUSSVORLAGE

V/2014/1831

<u>Beratungsfolge:</u>	<u>Termin</u>	<u>Entscheidung</u>	<u>Öffentl.</u>
Bau-, Vergabe- und Denkmalschutzausschuss	20.11.2019	Entscheidung	Ö

Tagesordnungspunkt:



Errichtung einer Urnenwand (2. Erweiterung) auf dem Friedhof Odendorf

Beschlussvorschlag:

Der Bau-, Vergabe- und Denkmalschutzausschuss beschließt, die Urnenwand auf dem Friedhof in Swisttal-Odendorf zu erweitern (Maßnahmenbeschluss).

Sachverhalt:

Die im Jahr 2008 erbaute im Jahr 2016 erweiterte Urnenwand auf dem Friedhof in Swisttal-Odendorf ist mittlerweile bis auf **9** Nischen (von insgesamt **93**) vollständig belegt. Um den vorhandenen Bedarf auch künftig decken zu können, ist die geplante 2. Erweiterung der Urnenwand dringend erforderlich.

Als Standort wird eine Fläche in der Nähe der bereits vorhandenen Urnenwandanlage (siehe beigefügter Plan) vorgeschlagen. Durch die geplante Erweiterung stehen künftig, je nach ausgewählter Variante (ein- oder zweiseitige Belegung), bis zu 48 weitere Urnennischen zur Verfügung.

Vor der Sitzung des Bau-, Vergabe- und Denkmalschutzausschuss am 20.11.2019 findet ein Ortstermin auf dem Friedhof Odendorf statt, um den vorgesehenen Standort für die geplante Erweiterung in Augenschein zu nehmen.

Die Urnenwand sollte in gleicher Bauausführung wie die bereits vorhandene Urnenwand erfolgen. Es ist daher beabsichtigt, bei der Firma Paul Wolff GmbH, die bereits die vorhandene Urnenwand sowie die Elemente für die 1. Erweiterung geliefert und errichtet hat, ein entsprechendes Kostenangebot anzufordern. Auf Grundlage dieses Angebotes kann dann eine Entscheidung über eine Auftragsvergabe oder die Einleitung eines beschränkten Ausschreibungsverfahrens getroffen werden.

Die für den Bau erforderlichen Haushaltsmittel müssen außerplanmäßig bereitgestellt werden, da die stetig steigende Nachfrage in der Form nicht absehbar war und daher keine Haushaltsmittel im Doppelhaushalt 2019/2020 eingeplant sind. Zur Deckung sollen Restmittel aus anderen investiven Maßnahmen verwendet werden.