



Beschlussvorlage

Vorlage Nr.: 0500/2022

Amt:	Bauamt	Datum:	31.05.2022
Bearbeiter:	Clauß	AZ:	

Beratungsfolge	Termin	Behandlung	
Technischer Ausschuss	15.06.2022	nicht öffentlich	Vorberatung
Gemeinderat	22.06.2022	öffentlich	Entscheidung

Gegenstand der Vorlage

Ermächtigung des Bürgermeisters zur Vergabe der Bauleistung "Neubau Parkweg"

Sachverhalt:

Im Rahmen der Erschließung des Bebauungsplangebietes Nr. 13/2020 „Wohnbebauung Friedensstraße/ Köhlerstraße“ hat sich die Gemeinde Weinböhla zur Herstellung der Erschließungsstraße, welche gleichzeitig der Erschließung des hinterliegenden Flurstückes 1642/1 dient, vertraglich verpflichtet.

Es ist vorgesehen den neu zubauenden Parkweg mit einer Pflasterdecke herzustellen und sämtliche Medien, soweit Anschlüsse vorhanden sind, herzurichten.

Für das entsprechend geplante Bauvorhaben „Neubau Parkweg“ ist das Büro MoCon Ingenieure GmbH, Bremer Straße 65, 01067 Dresden, mit der Planung beauftragt wurden. Es ist vorgesehen die Maßnahme von Anfang August bis Ende Oktober 2022 durchzuführen. Um eine termingerechte Baudurchführung sicherstellen zu können, muss im Juli, noch während der sitzungsfreien Zeit, diese Leistung vergeben werden. Die Kostenberechnung für die Ausführung des Bauvorhabens beträgt 267.000,00 €.

Finanzielle Auswirkungen:

Produkt / Sachkonto:	54.10.01.01 / 099520 / STRBAU05
Geplante Gesamtkosten:	267.000,00 €
Zuwendungen:	0,00 €
Eigenanteil:	267.000,00 €

Beschlussvorschlag:

Der Gemeinderat ermächtigt den Bürgermeister, die Bauleistungen für den „**Neubau Parkweg**“, gemäß dem nach erfolgter öffentlicher Leistungsausschreibung und Angebotsauswertung durch das **Büro MoCon**

Ingenieure GmbH, Bremer Straße 65, 01067 Dresden, zu erstellenden Vergabevorschlag zu vergeben. Dies hat unter der Maßgabe zu erfolgen, dass besagter Vergabevorschlag im Vorfeld der Zuschlagserteilung jedem Mitglied des Gemeinderates per E-Mail zur Kenntnis gegeben wurde und hierzu nicht innerhalb von fünf Werktagen widersprochen wurden ist.

Zenker
Bürgermeister