

# Stadt Finsterwalde NL.

Schloßstraße 7/8  
03238 Finsterwalde



## Beschlussvorlage

**BV-2020-071**

öffentlich

### Vergabe Bauleistung - Neubau WC-Anlage Sportpark - Los 2 Rohbau, Bauhauptgewerk

Einreicher: Bürgermeister	04.05.2020
Amt / Aktenzeichen: FB Stadtentwicklung, Bauen und Verkehr / 60	Bearbeiter: Frau Kuznik

### Beratungsfolge

Datum der Sitzung	Gremium	Anw.	Ja	Nein	Enth.
14.05.2020	Hauptausschuss				

### Beschlussvorschlag

Der Hauptausschuss stimmt dem Vergabevorschlag des Ingenieurbüros Schöne Schwarz Architektur zu, den Auftrag für Los 2 Rohbau Bauhauptgewerk an die Firma MELIBAU GmbH, Im Winkel 15, 04916 Herzberg mit der Angebotssumme von 136.232,69 € brutto zu vergeben.

### Sachverhalt

Nach einem öffentlichen Ausschreibungsverfahren ohne Ergebnis wurde nun im Rahmen der beschränkten Ausschreibung auf der Internetplattform Vergabemarktplatz des Landes Brandenburg 5 Firmen für dieses Bauvorhaben eingeladen. Die Öffnung der Angebote erfolgte am 21.04.2020 um 11.00 Uhr in der Remise der Stadtverwaltung Finsterwalde. Es wurde 1 Angebote abgegeben und geöffnet. Nach formeller Prüfung erfolgte durch das Ingenieurbüro Schöne Schwarz Architektur die rechnerische und technische Prüfung des Angebotes. Es wird vorgeschlagen den Auftrag an die MELIBAU GmbH mit dem Angebotspreis von 136.232,69 € zu vergeben.

Das verpreiste Leistungsverzeichnis des Ingenieurbüros Schöne Schwarz Architektur für dieses Los lag bei 88.698,45 € brutto. Die Angebotssumme des wirtschaftlichsten Bieters beträgt 156.232,69 €. Die Finanzierungslücke wird in Abstimmung mit der Kämmerin aus Haushaltsresten 2019 in Höhe von 50.000,00 € gedeckt.

Die Vergabe des Rohbaugewerkes ist Grundlagen für die Vergabe der weiteren Gewerbe zur Herstellung eines funktionstüchtigen Bauwerkes.

### Finanzielle Auswirkungen

Gesamtkosten Gesamt / Jahr

planmäßig	Produkt: 54140.785300	Betrag: € 136.232,69 €
-----------	-----------------------	------------------------

### Anlage

Niederschrift Öffnung der Angebote (für Abgeordnete)