

Gemeinde Zernien

Beschlussvorlage (öffentlich) (31/0292/2015)	
Datum:	Dannenberg (Elbe), 01.07.2015
Sachbearbeitung:	Herr Schulz , FD Liegenschaften

Beratungsfolge	Termin	Behandlung	TOP
Rat der Gemeinde Zernien	14.07.2015	Entscheidung	

Wohnung Alte Schmiede- Herstellung der Terrasse und Lieferung eines Zaunes

Beschlussvorschlag:

Die Herstellung der Terrasse wird zu einem Angebotspreis von 1.133,83 € an Firma Klaus Burmester aus Zernien vergeben.

Die Lieferung des Zaunes wird zu einem Angebotspreis von 2.155,97 € an Firma Dobberphul aus Trebel vergeben.

Sachverhalt:

Die sanierte Wohnung an der Schmiede (ehemals Scheidel) ist bereits seit einiger Zeit vermietet. Die Terrasse zur Wohnung wurde bislang noch nicht fertig gestellt. Zur Herstellung als Terrasse wurden 2 Angebote eingeholt:

1. Firma Zimmerei Klaus Burmester 1.133,83 €
2. Firma Schmidt Holzbau 1.492,37 €

Die Grundstückseinfriedung wurde ebenfalls noch nicht hergestellt. Die rechte Grundstücksgrenze zum Edekamarkt wurde durch den Nachbarn, Herrn Kurth, mit einer Winkelstützmauer befestigt. Die Zaunelemente sind jetzt seitens der Gemeinde aufzubauen. Zur Lieferung der Zaunelemente wurden 2 Angebote eingeholt. Der Aufbau erfolgt in Eigenleistung durch Bürgermeister Heinz Schulz.

1. Firma Dobberphul 2.155,97 €
2. Firma Klaus Burmester 2.432,42 €

Seitens der Kämmerei kommt folgender Finanzierungsvorschlag:

Die Mittel für die Durchführung der Maßnahmen in Höhe von 3.289,80 € werden außerplanmäßig bereitgestellt. Die Deckung erfolgt aus dem nur teilweise benötigten Haushaltsrest bei der Investitionsnummer 08.3058024 DE Zernien - „Kauf u. Sanierung Alte Schmiede.“

Für die Maßnahme DE Zernien - Kauf u. Sanierung Alte Schmiede wurde ein Rest in Höhe von 36.169,19 € in das Jahr 2015 übertragen (vgl. HH-Plan S. 7), von dem aber nur 31.058,98 € in Anspruch genommen wurden. Mithin stehen 5.110,21 € als Deckungsmittel zur Verfügung.

Finanzielle Auswirkungen bei Beschlussfassung:

-

Finanzierung aus den Restmitteln der DE-Maßnahme Alte Schmiede, wie oben beschrieben.

Anlagen:

-