



Beschlussvorlage BVA

Vorlage Nr.: BVA/024/2011

Fachbereich: Fachdienst Kreisstraßen	Datum: 26.04.2011
VerfasserIn: Herr Jens Heynisch	

Beratungsfolge	Termin	Behandlung
Bau- und Vergabeausschuss	17.05.2011	Ö

Beschluss zur weiteren Vorbereitung und Durchführung des grundhaften Ausbaus der Kreisstraße K 107 im Bereich der OD Heberndorf

Beschlussvorschlag:

Der Bau- und Vergabeausschuss nimmt die in § 10 Abs. 3 GemHV genannten und vorgestellten Unterlagen zur Kenntnis und bewilligt die weitere Vorbereitung und Durchführung des grundhaften Ausbaus der Kreisstraße K 107 im Bereich der OD Heberndorf sowie die damit einzugehenden Verpflichtungen (§ 10 Abs. 4 Satz 3 GemHV).

Sachverhalt:

Durch das Ostthüringer Straßenbauamt Gera wurde der Kreisverwaltung des Saale-Orla-Kreises mitgeteilt, dass der grundhafte Ausbau der Kreisstraße K 107 im Bereich der OD Heberndorf in das diesjährige Förderprogramm für Maßnahmen des kommunalen Straßenbaus aufgenommen wurde.

Um ein öffentliches Ausschreibungsverfahren vorbereiten zu können, ist es erforderlich, die vorliegenden Bauunterlagen durch den Bau- und Vergabeausschuss des Landkreises genehmigen zu lassen.

Finanzielle Auswirkungen:

<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	Haushaltsjahr: □□□□
<input type="checkbox"/> planmäßige Ausgaben	<input type="checkbox"/> überplanmäßige Ausgaben	<input type="checkbox"/> außerplanmäßige Ausgaben
<input type="checkbox"/> Einnahmen		
Haushaltsstelle: 2.65107.36110		
Summe: 400000,00		

Bezeichnung der Haushaltsstelle: □□□□□		
Deckungsvorschläge:	<input type="checkbox"/> lfd. HH-Jahr	<input type="checkbox"/> HAR
Haushaltsstelle:	Summe: EUR	Bezeichnung der Haushaltsstelle:
□□□□□	□□□□□	□□□□□
□□□□□	□□□□□	□□□□□
□□□□□	□□□□□	□□□□□

Bemerkungen:

Die konkreten finanziellen Auswirkungen im Einnahmen- und Ausgabenbereich können erst mit der Beschlussvorlage zur Vergabeentscheidung festgestellt werden.

Personelle Auswirkungen:

keine

Bereits gefasste Beschlüsse:

keine

Roßner

Landrat

Anlagen:

Bauunterlagen einschl. Kostenberechnung