

Stadt Bergneustadt

Der Bürgermeister

Bergneustadt, 24.03.2000

Beschlussvorlage Nr.

Federführendes Amt / Aktenzeichen
Amt 60 / 61-26-01

öffentlich

nichtöffentlich

↓ Beratungsfolge	↓ Sitzungstermin
Rat	29.03.00

Beschlussvorlage

Städtebauförderung

hier: **Ergänzungsantrag Marktplatz/Krawinkelbereich**

Beschlussvorschlag:

Der Rat der Stadt Bergneustadt beschließt, für den Marktplatz/Krawinkelbereich einen Ergänzungsantrag zu den mit Verfügung der Bezirksregierung vom 19.07.1999 (Nr. 05/38/99) bewilligten Ausbaumitteln zu stellen.

Die zuwendungsfähigen voraussichtlichen Gesamtkosten belaufen sich auf 289.586,62 DM.

Die voraussichtliche Zuwendung beträgt 70 v.H. = 202.710,63 DM.

Die haushaltsmäßigen Voraussetzungen für den Ergänzungsantrag sind im Haushaltsplan 2000 geschaffen worden.

Unterschrift

Erläuterungen:

Entsprechend des Erläuterungsberichtes des planenden Landschaftsbüros Böke & Tuczek sind folgende Bereiche noch auszubauen und somit als Ergänzung des bestehenden Städtebauförderungsantrages und der Bewilligung zu beantragen:

1. An der Kreuzung der B 55/Bahnstraße stehen noch 2 Verteilerkästen und Kabelzugschächte der Post, die auf Kosten der Maßnahme verlegt werden müssen.
2. Die Platzerschließung (von Süden) muss für die Feuerwehr und sonstigen Verkehr (kein ruhender Verkehr!) an die neue vorhandene Zufahrt über die neue Brücke angeschlossen werden.
3. Entlang der Dörspe, ausgehend von der neuen Zufahrt/Platzerschließung wird eine wichtige Fußwegeverbindung zwischen den Stellplätzen am Südring und dem Marktplatz hergestellt. Die Grünfläche wird auch durch 3 kleine Sitzbereiche angereichert.
4. Die entlang der B 55 vorhandene historische Bruchsteinmauer mit den schmiedeeisernen Zauneinheiten muss aus statischen und somit verkehrssicherungspflichtigen Gründen abgetragen und neu aufgebaut werden, da die historische Raumkante erhalten bleiben soll

Mitzeichnungen		
<input type="checkbox"/>	I. Beigeordneter	Datum
<input type="checkbox"/>	Amt 10	Datum
<input type="checkbox"/>	Amt 20	Datum