STADT EBERSWALDE

Der Bürgermeister



DB/Vorlage Nr. BV/0151/2015

Datum: 13.05.2015

zur Behandlung in Sitzung:
- öffentlich -

Einreicher/zuständige Dienststelle:

65 - Tiefbauamt

Betrifft: Vergabe von Bauleistung nach VOB für die Dorfstraße/Brückenstraße/ Friedenseiche

Beratungsfolge:

Hauptausschuss	18.06.2015	Entscheidung
----------------	------------	--------------

Beschlussvorschlag:

Dem Vergabevorschlag für den Ausbau der Dorfstraße/Brückenstraße/Friedenseiche – Straßenbau und Regenentwässerung in Höhe von 459.726,73 Euro wird zugestimmt.

Die Verwaltung wird beauftragt, den Zuschlag der Firma Gala-Tiefbau GmbH aus Schwedt/Oder zu erteilen.

Boginski

Bürgermeister

Anlagen

Anlage 1 – Vergabevorschlag

Weitere Anlagen zum Vergabeverfahren können im Tiefbauamt eingesehen werden.

Fin. Auswirkungen: Ja: 🛛 Nein: 🗌							
Haus-	Ertrag / Aufwand	Produkt-	Sachkonto	Planansatz gesamt	Aktueller		
haltsjahr	bzw. Einzahlung/	gruppe		(in €)	Ertrag bzw.		
,	Auszahlung				Aufwand		
					(in €)		
a) Ergebnishaushalt:							
2016	Ertrag	54.10	416100	10.447,00	10.216,00		
2016	Aufwand	54.10	571100	15.670,00	15.324,00		
2016	Aufwand	54.10	522100	467.800,00	14.800,00		
b) Finanzhaushalt: (für Investitionen Maßnahmenummer: 65070002)							
2015	Einzahlung	51.12	681000	156.700,00	153.242,00		
2015	Einzahlung	51.12	681100	156.700,00	153.243,00		
2015	Auszahlung	51.12	785300	470.100,00	459.727,00		
2016	Auszahlung	54.10	722100	467.800,00	14.800,00		
Wirtschaftlichkeitsberechnung liegt vor: Ja:							
	nicht erforderlich:						
Erläuterung:							
Abstimmung mit der Behindertenbeauftragten erforderlich: Ja: Nein:							
Abstimmung erfolgte: Ja: Nein:							
Mitzeichnung Amtsleiter/in: Mitzeichnung Kämmerer/in: Mitzeichnung Dezernent/in:							

Sachverhaltsdarstellung:

Der Auftrag beinhaltet die grundhafte Erneuerung der Straßenabschnitte Dorfstraße/ Brückenstraße sowie den Bereich um die Friedenseiche einschließlich der Entwässerung.

Die Bauarbeiten sollen im Juli 2015 beginnen und Ende Dezember 2015 beendet sein.