

Vorlage-Nr.: **2851-2019/DaDi**
(Referenz-Vorlage: 2398-2019/DaDi)

Aktenzeichen: 031-034

Fachbereich: 210 - Konzernsteuerung
Beteiligungen: 910 - *Eigenbetrieb Kreiskliniken*
L - Landrat

Produkt: **1.01.01.01 Verwaltungsführung und -steuerung**

<i>Nr.</i>	<i>Gremium</i>	<i>Status</i>	<i>Zuständigkeit</i>
1.	Kreisausschuss	N	Zur vorbereitenden Beschlussfassung
2.	Infrastruktur-, Gesundheits- und Umweltausschuss	Ö	Zur vorbereitenden Beschlussfassung
2.	Haupt- und Finanzausschuss	Ö	Zur vorbereitenden Beschlussfassung
3.	Kreistag	Ö	Zur abschließenden Beschlussfassung

Betreff: **Ausfallbürgschaft zugunsten der Dienstleistungs-GmbH des Landkreises Darmstadt-Dieburg; -DA-DI Dienstleistungs-GmbH**

Beschlussvorschlag:

1. Der Beschluss des Kreistages vom 09.09.2019 (Vorlage-Nr.: 2398-2019/DaDi) über eine Bürgschaft in Höhe von 300.000,00 Euro wird aufgehoben.
2. Der Landkreis Darmstadt-Dieburg übernimmt eine Ausfallbürgschaft in Höhe von 240.000,00 Euro bei der Sparkasse Dieburg zugunsten der Dienstleistungs-GmbH des Landkreises Darmstadt-Dieburg -DA-DI Dienstleistungs GmbH- für die Dauer von drei Jahren.

Begründung:

Die Dienstleistungs-GmbH des Landkreises Darmstadt-Dieburg -DA-DI Dienstleistungs GmbH- benötigt zur Finanzierung ihrer Auszahlungen einen Kassenkredit in Höhe von 300.000,00 Euro. Zur Generierung günstiger Zinsen ist eine Ausfallbürgschaft des Landkreises notwendig.

Nach den Beihilfavorschriften der EU ist nur eine Verbürgung in Höhe von 80 % möglich. Diese Bürgschaft wird als De-minimis-Beihilfe gewährt und stützt sich auf die Verordnung (EU) Nr. 1407/2013 der Kommission vom 18.12.2013 über die Anwendung der Artikel 107 und 108 des Vertrages über die Arbeitsweise der Europäischen Union auf De-minimis-Beihilfen, Amtsblatt L 352, 24.12.2013, S. 1 – 8.

Ein Betrauungsakt wird nicht benötigt, da der Höchstbetrag des einem Unternehmens nach Art. 3 Abs. 2 VO 1407/2013 zulässigen Gesamtbetrages einer Bürgschaft in Form einer De-minimis-Beihilfe nicht erreicht wird.

Anlage:

- Bürgschaftserklärung