

Sitzungsvorlage

Vorlage Nr. S-HAFI/838/22-Nt

Betreff: Beratung und Beschlussfassung zur überplanmäßigen Ausgabe für die Zuschüsse an Sportvereine

Beratungsfolge Gemeindevertretung Neutrebbin	Termin 23.06.2022	Behandlung Entscheidung
---	----------------------	----------------------------

Produkt: 42100 Vereinsförderung

Einreicher: Janet Herken

Sachverhalt und Begründung:

Im Haushaltsplan 2022 waren insgesamt 15.100 € für Zuschüsse an Sportvereine im Kostenträger 421.00.00, Sachkonto 531.840 geplant. Zwischenzeitlich hat der Verein SV Hertha 23 e. V. einen Antrag auf Vorfinanzierung eines Rasenmäroboters gestellt. Die Gesamtkosten der Anschaffung belaufen sich auf 23.880,92 €. In Folge dessen wurde zwischen der Gemeinde Neutrebbin und dem SV Hertha 23 e. V. eine Vereinbarung über die Vorfinanzierung i. H. v. 14.000 € sowie einen Zuschuss i. H. v. 5.000 € geschlossen. Nach Fördermitteleingang auf das Vereinskonto werden die 14.000 € sofort an die Gemeinde zurückgezahlt, spätestens jedoch bis zum 30.09.2022. Der Verein Hertha 23 e. V. trägt einen Eigenanteil i. H. v. 4.880,92 €

Dementsprechend entsteht im Sachkonto Vereinsförderung ein Gesamtdeckungsbedürfnis i. H. v. 34.100 €. Eine Beschlussfassung durch die Gemeindevertretung ist notwendig.

Beschlussempfehlung:

Die Gemeindevertretung der Gemeinde Neutrebbin beschließt die überplanmäßige Ausgabe im Kostenträger 421.00.00, Sachkonto 531.840 (Zuschüsse Sportförderung) i. H. v. 19.000 €.

Die überplanmäßige Ausgabe wird gedeckt aus den Fördermitteln des Vereins (421.00.00/ 448820 „sonstige Erstattungen“= 14.000 €) sowie durch Mehreinnahmen der Schlüsselzuweisung vom Land (611.00.00/ 411110 = 5.000 €).

Die Gesamtausgabeermächtigung beträgt somit 34.100 € für das o.g. Sachkonto/Kostenträger im Haushaltsjahr 2022.

(Name des Abteilungsleiters)
(Leiter der Abteilung Hauptamt und Finanzverwaltung)

Finanzielle Auswirkungen: im Haushaltsplan/Nachtragshaushaltsplan eingestellt:	Ja Nein
---	------------

(Leiterin Hauptamt und Finanzverwaltung)

Anlage: Vereinbarung Mähroboter