



Wasserrutsche Kinderbecken im Freibad Beckum – Vorstellung des Projekts

Federführung: Fachbereich Umwelt und Bauen

Beteiligungen: Eigenbetrieb Energieversorgung und Bäder

Auskunft erteilt: Herr Gerdhenrich | 02521 29-100 | gerdhenrich@beckum.de

Beratungsfolge:

Betriebsausschuss

21.09.2021 Kenntnisnahme

Beschlussvorschlag:

Sachentscheidung

Der Bericht über das Projekt „Wasserrutsche Kinderbecken“ für das Freibad in Beckum wird zur Kenntnis genommen.

Kosten/Folgekosten

Die Gesamtkosten des Projektes „Wasserrutsche Kinderbecken“ belaufen sich auf 202.300,00 Euro netto.

Finanzierung

Für das Projekt „Wasserrutsche Kinderbecken“ im Freibad Beckum sind im Wirtschaftsplan 2021 des Eigenbetriebs Energieversorgung und Bäder 202.300,00 Euro netto veranschlagt.

Begründung:

Rechtsgrundlagen

Die Vergabe von Aufträgen durch den Eigenbetrieb Energieversorgung und Bäder der Stadt Beckum erfolgt im Rahmen der kommunalen Selbstverwaltung.

Demografischer Wandel

Aspekte des demografischen Wandels sind nicht zu berücksichtigen.

Erläuterungen

Die bestehende Wasserrutsche im Kinderbecken des Freibades Beckum soll durch eine neue Rutsche ersetzt werden. Die neue Rutsche besteht aus mehreren Glasfaserverstärkten Kunststoffelementen. Startpunkt der neuen Rutsche ist das circa 3,50 Meter hohe Podest der vorhandenen Treppenanlage. In U-Form legt sich die neue Rutsche um das Treppenpodest und führt mittels Sicherheitsauslauf ins Becken. Der Sicherheitsauslauf wird als Sofaauslauf ausgebildet. Aufgrund dessen verringert sich der notwendige Sicherheitsbereich im Becken. Daher ist eine großzügigere Nutzung des Beckens von allen anderen Badegästen möglich. Die Gesamtlänge der Rutsche beläuft sich auf 33,50 Meter und hat ein Gefälle von 10 Prozent. Ergänzende Arbeiten, dies sind unter anderem die Erstellung der Fundamente, die Planung und Installation der Wasserversorgung für die Rutsche und das Einrichten der Baustelle, komplettieren das Projekt.

Die Koordination und Überwachung des Bauvorhabens wird von einem Planungsbüro für Sport- und Freizeitbauten durchgeführt.

Der Projektzeitplan sieht vor, dass das Projekt Ende April 2022 beendet ist und die neue Attraktion in der Freibadsaison 2022 genutzt werden kann.

Anlage(n):

Entwurf der Wasserrutsche