

Beschlussvorlage

öffentlich

Nr.	0436/FB 4/2020
-----	----------------

Federführung: Fachbereich 4	Datum: 03.07.2020
Verfasser: Zurowski, Helmut	AZ:

Beratungsfolge	Termin
Haupt- und Finanzausschuss der Verbandsgemeinde Eisenberg	23.09.2020
Verbandsgemeinderat der Verbandsgemeinde Eisenberg	28.09.2020

Gegenstand der Vorlage

Sanierung der Kunstrasenplätze im Waldstadion Eisenberg

Beschlussvorschlag:

Der Verbandsgemeinderat beschließt, den Auftrag für die Verstärkung der elastischen Tragschicht auf den beiden Kunstrasenplätzen zum Preis von 73.210,50€ brutto (16% USt) an die Firma Sports and Leisure aus B-9100 Sint Niklas, Belgien zu vergeben.

Problembeschreibung/Begründung:

Am Montag den 29.06.2020 sollte nach einer vorangegangenen Verfestigung der krümeligen elastischen Schicht der Rasenteppich verlegt werden.

Bei Beginn der Arbeiten wurde direkt festgestellt, dass beim Auslegen, Ziehen und Verspannen der Teppichbahnen, die elastische Schicht nicht die gewünschte Festigkeit und inneren Verbund hatte und sich unter dem Teppich kleine Haufen aus Gummigranulat gebildet hatte.

Die Verlegefirma brach daraufhin die Arbeiten ab, um uns das Problem zu schildern und von uns eine Entscheidung zu bekommen.

Wird der Teppich auf der krümeligen elastischen Tragschicht verlegt, drücken sich diese kleinen Häufchen durch den Teppich, was man zum einen sieht und zum anderen beim Begehen der Fläche deutlich spürt.

Dafür möchte die Firma keine Gewährleistung übernehmen und den Belag weiter verlegen, da in der momentanen Situation keine ordnungsgemäße Oberfläche entsteht.

Es gibt nun 3 Varianten für das weitere Vorgehen.

1. Wir möchten den Belag wie begonnen verlegt haben.
2. Überbauen der vorhandenen ET mit einer neuen 10 mm starken ET, Preis 73.210,50 €
3. Kompletter Ausbau der vorhandenen ET und Neubau ET ca. 160.000 -170.000 €

Siehe Anlage (Mail von Herr Fink)

Wir würden empfehlen, Variante 2 zu wählen mit dem Überbauen von 10 mm neuer ET.

Hauptauftrag Firma Sports and Leisure, (252.682,33 €)	246.312,12 €
Zusätzliche Stabilisierung der vorhandenen ET	19.604,00 €
Überbauen elastischer Tragschicht 10 mm	73.210,50 €
Baukosten gesamt:	339.126,62 €

Die Kostenschätzung belief sich auf ca. 400.000,00 €

Für die Maßnahme wurde bei der ADD ein Zuschussantrag gestellt und mit 115.000 € als Festbetrag bewilligt.

Finanzierung:

ja nein

Finanzierung					
Gesamtkosten der Maßnahmen	jährliche Kosten/	Folge-lasten	Eigenanteil	Objektbezogene Einnahmen	Einmalige oder jährliche laufende Haushaltsbelastung
(Beschaffungs- / Herstellungskosten)			(i.d.R. = Kreditbedarf)	(Zuschüsse / Beträge)	(Mittelabfluss, Kapiteldienst Folgelasten kalkulatorische Kosten)
EUR	EUR		EUR	EUR	EUR

Anlagen:
Mail Herr Fink

