Geschäftsbereich I Abteilung: 3

BESCHLUSSVORLAGE

(Nr. 0180/2020)

Beratungsfolge	Sitzungstermin	Behandlung
Bauausschuss	17.06.2020	öffentlich

<u>Balthasar-Neumann-Technikum - Auftragsvergabe - Sicherheitsbeleuchtung</u>

Kosten:

Betrag: 103.644,62 € Haushaltsjahr: 2020 Teilhaushalt: 3 Gebäudemanagement Buchungsstelle: 231110117 Haushaltsansatz: 800.000,00 €

BESCHLUSSVORSCHLAG:

Der Bauausschuss beschließt die in der nachfolgenden Sachdarstellung erläuterte Auftragsvergabe, in Höhe von 103.644,62 €, zur Durchführung der Brandschutzmaßnahmen am Balthasar-Neumann-Technikum

Sicherheitsbeleuchtung Elektro Bonerz Saarstraße 66 54290 Trier

Sachdarstellung:

Im Jahre 2015 wurde die turnusmäßige Gefahrenverhütungsschau am Balthasar-Neumann-Technikum durchgeführt.

Das Ergebnis wurde im Protokoll vom 08.05.2015, der Berufsfeuerwehr Trier, zusammengefasst. Es müssen am Balthasar-Neumann-Technikum umfangreiche Brandschutzmaßnahmen, baulicher und technischer Art, durchgeführt werden.

Das Technische Gymnasium ist ein vollunterkellertes dreigeschossiges Gebäude, bei der Fachschule für Technik handelt es sich um einen vollunterkellerten fünfgeschossigen Komplex.

Es muss z. B. am Technischen Gymnasium ein zweiter Rettungsweg, in Form einer Stahltreppe mit Brückenteil, ausgeführt werden. Des Weiteren müssen in der

Fachschule für Technik weitere T 30 RS Türen und Rauchschutztüren zur Untergliederung der Flure ausgeführt werden. Bei den haustechnischen Installationen muss die vorhandene Brandmeldeanlage ertüchtigt und erweitert werden. Die Sicherheitsbeleuchtung muss komplett erneuert und erweitert werden. Die vorhandenen Wandhydranten mit Nassleitungen werden stillgelegt (zur Verbesserung der Trinkwasserhygiene), es werden neue Trockenleitungen mit den erforderlichen Einspeise- und Entnahmestellen installiert.

Das Gewerk wurde nach VOB/A § 3 Abs. (2) Nr. 1 beschränkt ausgeschrieben. Das Angebot wurde in formaler, rechnerischer und wirtschaftlicher Hinsicht gemäß VOB/A § 16 ff geprüft.

Das Angebot entspricht in allen Positionen den Anforderungen des Leistungsverzeichnisses.

Anlagen:

Keine