

ERGEBNISNIEDERSCHRIFT NR. 1/2021

Öffentliche Sitzung des Technischen Ausschusses der Stadt Lahr/Schwarzwald am Mittwoch, 13.01.21 , Mehrzweckhalle, Bürgerpark 1

Dauer der Sitzung: 17:30 Uhr bis 18:05 Uhr

Teilnehmende:

Sitzungsleitung	Bürgermeister Petters	
Freie Wähler:	Stadträtin Stadtrat Stadtrat	Deusch Schwarzwälder Schmieder
Bündnis 90/Die Grünen:	Stadträtin Stadträtin Stadtrat	Granderath Rehm Przibilla
SPD:	Stadtrat Stadtrat Stadträtin	Bühler Hirsch Dreyer
CDU:	Stadträtin Stadtrat	Rompel Wille
AfD:	Stadtrat	Himmelsbach
FDP	Stadtrat	Volk
Linke Liste Lahr & Tier- schutzpartei	Stadtrat	Durke
entschuldigt fehlen:	-	
Protokollführung:	Frau	Seidler
Gemeinderatsmitglieder:	Stadtrat Stadtrat Stadtrat Stadträtin Stadtrat Stadtrat	Girstl Günther Haller Korn Mauch Roth
Zuhörende:	19	

Jugendgemeinderat:	Herr	Krämer
Verwaltung:	Frau	Fink
	Frau	Kabisch
	Herr	Kaiser
	Herr	Lau
	Herr	Löhr
	Herr	Lütkenhaus
	Frau	Romme
	Herr	Sottru
	Frau	Strick
	Frau	Vogt
	Herr	Voigt
	Frau	Zippel

Diese Sitzung ist nach § 34 GemO ordnungsgemäß einberufen und geleitet. Sie wird vom Vorsitzenden eröffnet mit der Feststellung, dass der Technische Ausschuss beschlussfähig und die Tagesordnung ortsüblich bekannt gemacht ist.

ÖFFENTLICHE SITZUNG

I. INFORMATION

347/2020 1. Pflasterverfugung in der Marktstraße
605

Der Vorsitzende verweist auf die den Mitgliedern des Technischen Ausschusses zugewandene Sitzungsdrucksache des Stadtbauamtes, Abteilung Tiefbau, vom 07.12.2020 (Anlage).

Mitteilung:

Die Sachdarstellung zur Pflasterverfugung in der Marktstraße wird zur Kenntnis genommen.

II. BERATUNGS- UND BESCHLUSSANGELEGENHEITEN

362/2020 1. Max-Planck-Gymnasium - Sanierung Gebäudehülle
603
- Vergabe Erdarbeiten
- Vergabe vorgehängte hinterlüftete Fassade
- Vergabe Metallbauarbeiten (Fenster und Türen)

Der Vorsitzende verweist auf die den Mitgliedern des Technischen Ausschusses zugewandene Sitzungsdrucksache des Stadtbauamtes, Abt. Gebäudemanagement, vom 15.12.2020 (Anlage).

Der Technische Ausschuss empfiehlt:

Die Firma Knäble GmbH Straßenbau aus Biberach erhält den Auftrag zur Ausführung der Erdarbeiten in Höhe von brutto 329.845,13 €.

Die Firma S+T Fassaden GmbH aus Owingen erhält den Auftrag zur Ausführung der vorgehängten hinterlüfteten Fassade in Höhe von brutto 427.143,78 €.

Die Firma HEWE Glas- und Metallbau GmbH aus Lahr erhält den Auftrag zur Ausführung der Metallbauarbeiten (Fenster und Türen) in Höhe von brutto 1.015.099,75 €.

Abstimmungsergebnis:
Einstimmig

363/2020 2. Max-Planck-Gymnasium - Sanierung Gebäudehülle
603 - Vergabe Holzbauarbeiten

Der Vorsitzende verweist auf die den Mitgliedern des Technischen Ausschusses zugewandene Sitzungsdrucksache des Stadtbauamtes, Abt. Gebäudemanagement, vom 15.12.2020 (Anlage).

Der Technische Ausschuss beschließt:

Die Firma Holzbau Dipl.-Ing. Carl Langenbach GmbH aus Lahr erhält den Auftrag zur Ausführung der Holzbauarbeiten in Höhe von brutto 231.723,99 €.

Abstimmungsergebnis:
Einstimmig

365/2020 3. Antrag der CDU-Fraktion vom 24.09.2020
302

Der Vorsitzende verweist auf die den Mitgliedern des Technischen Ausschusses zugewandene Sitzungsdrucksache des Rechts- und Ordnungsamtes, Abt. Öffentliche Sicherheit und Ordnung, vom 21.12.2020 (Anlage).

Der Technische Ausschuss beschließt:

Beschlussvorschlag der CDU-Fraktion:

Das Aufstellen von sogenannten gasbetriebenen Wärmepilzen wird auf formlosen Antrag von der Verwaltung bei Vorliegen der Voraussetzungen unbürokratisch und schnell genehmigt.

Abstimmungsergebnis:
2 Ja-Stimme(n)
11 Nein-Stimme(n)
1 Enthaltung(en)

III. OFFENLEGUNGSVERFAHREN

Niederschrift über die öffentliche Sitzung des Technischen Ausschusses am 2. Dezember 2020

Zum Offenlegungsverfahren erfolgt keine Wortmeldung. Die in der Niederschrift enthaltenen Beschlüsse und Empfehlungen erhalten somit gemäß § 37 Abs. 1 GemO Beschlusskraft.

Es wird festgestellt, dass die Beschlussfähigkeit des Technischen Ausschusses während der gesamten Dauer der heutigen Sitzung gewährleistet war.

Lahr/Schwarzwald, 14.01.2021

Vorsitzender

Protokollführung

Stadtrat/-rätin

Stadtrat/-rätin