

Bericht über die öffentliche Sitzung des Technischen Ausschusses vom 25.07.2023

Bekanntgaben

Bürgermeister Lutz bedankte sich für das Engagement der Bürgerstiftung Waldenbuch zur Aufstellung von sieben neuen Sitzbänken und sieben Aussichtsliegen an elf Standorten im Stadtgebiet. Durch deren Finanzierung und gemeinsamer Abstimmung bei der Standortsuche nach geeigneten schönen Aussichtsplätzen konnten somit 14 neue Sitzmöglichkeiten aufgestellt werden. An die künftigen Nutzer übermittelte Bürgermeister Lutz die Bitte, die neuen Angebote pfleglich zu behandeln sowie von Müll und Unrat freizuhalten.

Weiter berichtete Bürgermeister Lutz über den Erlass einer bauaufsichtlichen Anordnung des Landratsamt Böblingen aufgrund einer Baukontrolle eines Gartenhauses in der Glashütte, wonach unerlaubtes dauerhaftes Bewohnen dort untersagt wurde.

Bürgermeister Lutz gab die Baugenehmigung durch den Landkreis Böblingen für den Kindergarten Mühlhalde bekannt, die den Umbau eines zusätzlichen Personalraums und die Aufstellung einer Gerätehütte im Garten genehmigte.

Mit Schreiben des Ministeriums für Verkehr Baden-Württemberg vom 17.07.2023 wurde die Anlage eines Radschutzstreifens auf der Kreisstraße 1050 außer Orts zwischen Waldenbuch und Weil im Schönbuch abgelehnt, da die Fahrbahnbreiten hierfür nicht ausreichen. Bürgermeister Lutz informierte darüber, dass die Behörde stattdessen der Landkreisverwaltung die Möglichkeit zum Auftragen von Piktogrammketten auf der Fahrbahn angeboten hat. Als weiterer wichtiger Hinweis wurde die Prüfung zur Absenkung der Höchstgeschwindigkeit vorgeschlagen.

Bauanträge

Der Technische Ausschuss beriet über fünf Bauanträge. In allen Fällen wurde das gemeindliche Einvernehmen erteilt, wobei in zwei Fällen Einschränkungen zu den Befreiungen festgelegt wurden.

Hochwasserschutz in Waldenbuch;

Starkregen Risikomanagement;

- Maßnahmen Wasserverband Aich;

Hochwasserrückhaltebecken Segelbach;

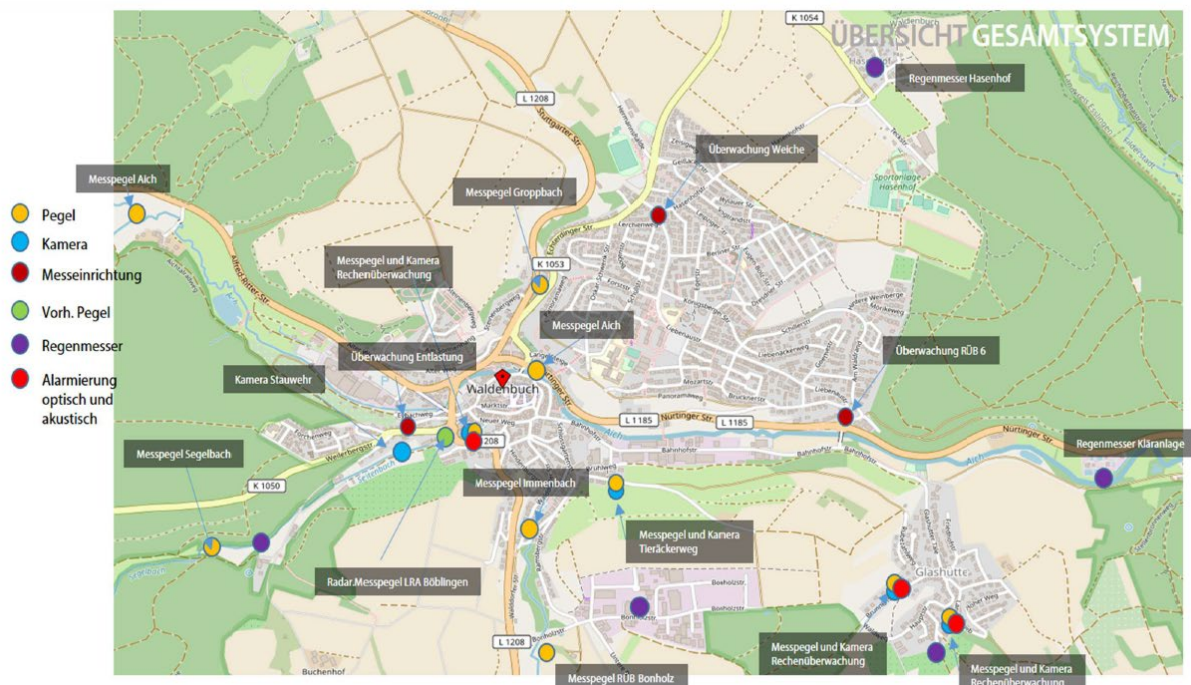
Hochwasserrückhaltebecken Sulzbach;

Flussgebietsuntersuchung Aich;

- FLIWAS (Flutinformations- und Warnsystem)

Herr Hartmann vom Wasserwirtschaftsamt Landkreis Böblingen berichtete in der Sitzung über die Zusammenarbeit im Wasserverband Aich und erläuterte die

aktuellen Maßnahmen des Wasserverbandes. Ziel sei es, bis 2027 eine neue Hochwassergefahrenkarte zu veröffentlichen. Weiter ging er auf die durchgeführte Entschlammung und Sanierung des Hochwasserrückhaltebeckens Segelbach ein. Der Technische Ausschuss nahm den aktuellen Sachstandsbericht zum Hochwasserrückhaltebecken Segelbachbecken, welches 2022 entschlammt und 2023 saniert wurde, zur Kenntnis. Weiter stimmte der Technische Ausschuss einstimmig der Umlagensteigerung für Waldenbuch mit weiteren 4.529,60 € für die Erneuerung der elektrischen Mess-, Steuer- und Regeltechnik der Hochwasserschutzanlage mit Gesamtkosten i.H.v. 370.000 € (Baukosten inkl. Planungshonorar) zu. In der Verbandsversammlung Wasserverband Aich wurde hierzu am 11.05.2022 der entsprechende Grundsatzbeschluss für diese Erneuerungsmaßnahmen gefasst. Aufgrund von Kostensteigerungen bei den geplanten Maßnahmen empfahl der Technische Ausschuss dem Gemeinderat eine überplanmäßige Ausgabe als Umlage 2023 für den Wasserverband Aich i.H.v. 20.000 € zu genehmigen. Weiter wurde dem eingerichteten städtischen Mess- und Pegelsystem der Stadt Waldenbuch, welches zur Datenermittlung dient, zugestimmt.



Übersicht Gesamtsystem der Messeinrichtungen im Stadtgebiet Waldenbuch

Sanierungsarbeiten am Alten Rathaus;

- Vergabe von Architekten- und Ingenieurleistungen

Der Technische Ausschuss beschloss einstimmig, dass das Architekturbüro Peter Kautt, Reutlingen mit den Architekten- und Ingenieurleistungen für die Sanierungsarbeiten am historischen Teil des Alten Rathauses mit der Auftragssumme i.H.v. 80.500,00 € beauftragt wurde. Bereits in der Sitzung am 08.11.2022 wurde über die notwendigen Sanierungsmaßnahmen u. a. an der Außenfassade, Dach, Keller, Heizungsanlage und Brandschutzmaßnahmen am historischen Teil des Alten Rathauses berichtet.

Sanierung Echterdinger Straße;

- Vergabe von Ingenieurleistungen

Der Technischen Ausschuss beauftragte einstimmig das Ingenieurbüro Henne, Sindelfingen mit den Ingenieurleistungen für den Bauabschnitt 1 zur Sanierung der Echterdinger Straße i.H.v. 55.974,09 €. Die Umsetzung dieses Bauabschnitts wurde in der Sitzung des Technischen Ausschusses am 27.06.2023 beschlossen und die Freigabe durch die Landkreisverwaltung am 10.07.2023 bestätigt. Die Ausführung der Straßensanierung ist für den Zeitraum von 25.09.2023 bis 04.10.2023 geplant.

bri