

Vorlage Bauamt

47 / 2022

öffentlich nicht-öffentlich

Beratungsgegenstand

Umplanung der Ehrensteiner Straße zur Schaffung von zusätzlichen KFZ-Stellplätzen und zur Verbesserung der Verkehrs- und Radwegeführung zwischen Bosch- und Hummelstraße

Vergabe der Planungsleistungen

Beschlussantrag

1. Die Verwaltung beantragt die Zustimmung zur Vergabe der Planungsleistungen für die Umplanung der Ehrensteiner Straße zur Schaffung von zusätzlichen KFZ-Stellplätzen und zur Verbesserung der Verkehrs- und Radwegeführung zwischen Bosch- und Hummelstraße an das IB Wassermüller zum Angebotspreis von 51.372€ Brutto.



Thomas Kayser
Bürgermeister

I. Bisherige Beratungs- und Beschlusslage

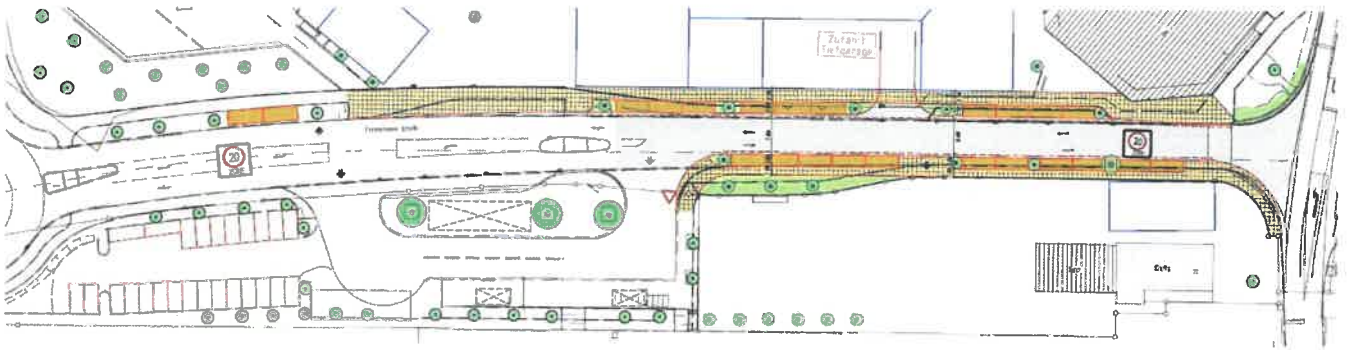
Gremium	Datum	ö/nö	Beschluss	Zustimmung/ Ablehnung
GR	18.09.2018	ö	Städtebauliche Mehrfachbeauftragung der Stadtmitte Blaustein	Zustimmung
Jurysitzung	01.03.2019	nö	Jurysitzung für die Beurteilung der städtebauliche Mehrfachbeauftragung der Stadtmitte Blaustein	Zustimmung
GR	12.03.2019, 17 Uhr	ö	Eröffnung der Ausstellung Stadtmitte Blaustein für den Gemeinderat, Ergebnisse der Mehrfachbeauftragung mit Jurybewertung	
	12.3.2019 bis 2.5.2019	ö	14-tägige Ausstellung Stadtmitte Blaustein	
	28.04.2019	ö	Öffentliche Führung durch die Ausstellung	
	02.05.2019	ö	Öffentliche Führung durch die Ausstellung	
Gestaltungsbeirat	29.11.2019	ö	Empfehlungen des Gestaltungsbeirats an den Architekten	Zustimmung
GR	12.5.2020		<ol style="list-style-type: none"> 1. Die Verwaltung wird beauftragt, einen städtebaulichen Vertrag für die Neugestaltung der Stadtmitte Blausteins einschließlich Kostenverteilung zwischen der Stadt Blaustein und dem Investor zu verhandeln. 2. Keine Herstellung einer öffentlichen Tiefgarage 	Zustimmung
Gestaltungsbeirat	29.05.2020	nö	Empfehlungen des Gestaltungsbeirats an den Architekten	Zustimmung
Gestaltungsbeirat	25.09.2020	nö	Empfehlungen des Gestaltungsbeirats an den Architekten	Zustimmung
GR	09.03.21	nö	Vorstellung städtebaulicher Vertrag	Zustimmung
GR	25.05.2021	nö	Zustimmung des Gemeinderats zum städtebaulichen Vertrag	Zustimmung
GR	13.07.2021	ö	Radwegekonzeption der Stadt Blaustein	Zustimmung
ATU	28.09.2021	nö	Präsentation der Herausforderungen bei der Radwegeführung in der Stadtmitte von Blaustein in Verbindung mit der Umplanung der Ehrensteiner Straße zur Schaffung von zusätzlichen KFZ - Stellplätzen, die dringend für das Funktionieren der Läden in der neuen Stadtmitte benötigt werden.	Kein Beschlussantrag
GR	21.12.2022	ö	Radwegeführung Stadtmitte - Umplanung Ehrensteiner Straße - Präsentation der möglichen Varianten für eine sichere Radwegeführung in der Stadtmitte in Verbindung mit der Umplanung der Ehrensteiner Straße	Keine Zustimmung

			zur Schaffung von zusätzlichen KFZ - Stellplätzen - Diskussion der einzelnen Varianten	
GR	5.4.2022		Umplanung der Ehrensteiner Straße zur Schaffung von zusätzlichen KFZ-Stellplätzen zur Stärkung der urbanen Innenstadtentwicklung mit Verbesserung der Verkehrs- und Radwegführung	

II. Sachvortrag

2.1 Einführung

Der Gemeinderat hat der Umplanung der Ehrensteiner Straße gemäß Variante 6 am 5.4.2022 zugestimmt.



Variante 6

2.2 Beauftragung der Planungsleistungen

Es wurden 3 Büros zur Abgabe eines Angebots aufgefordert. Nur ein Büro hat ein Honorarangebot abgegeben.

Erfolgreicher Bewerber:	IB Wassermüller	51.372€ Brutto
Weitere beteiligte Büros:	Karajan-Ingenieure:	kein Angebot abgegeben
	Modus Consult, Ulm:	kein Angebot abgegeben

Das IB Wassermüller kennt die Herausforderungen der Planung und führt eine sehr gute externe Schnittstellenkoordination durch.

Eine Beauftragung zum jetzigen Zeitpunkt ist notwendig, um die anstehenden Planungsschritte und Abstimmungen mit der Planung des Marktplatzes und mit dem Hochbau der Blauhöfe Blaustein (Planung durch das Architekturbüro Hähnig Gemmeke) zeitnah durchzuführen.

Im Einzelnen sind u.a. folgende Schnittstellen zu bearbeiten:

- Zur Planung des Marktplatzes durch AB Hähnig Gemmeke hinsichtlich anschließender Höhenlage
- Abstimmung Entwässerung Marktplatz hinsichtlich Leitungsführung
- Klärung Höhenlage Gehweg auch im Bezug zur höhergelegenen Arkade mit Stufen
- Der Steinbelag des Marktplatzes soll auch auf dem Gehweg weitergeführt werden, um ein einheitliches Erscheinungsbild zu erzielen.
- Klärung der Lage der Bäume mit den vorhandenen Sparten
- Abstimmung der Lage der Bäume mit der notwendigen Anleitung der Feuerwehr an das neue Wohn- und Geschäftshaus entlang der Ehrensteiner Straße
- Klärung, ob die Querungshilfe vom Busbahnhof zum Marktplatz erforderlich ist etc.

Das IB Wassermüller ist dem Bauamt als sehr zuverlässig und leistungsstark im Hinblick auf Kosten- u. Terminkontrolle und auf Methodik der externen Schnittstellenkoordination bekannt. Das Baustellenmanagement wird professionell durchgeführt. Die Verwaltung beantragt die Zustimmung zur Vergabe der Planungsleistungen an das IB Wassermüller zum Angebotspreis von 51.372€ Brutto.

III. Finanzierung

Sachkonto Kostenstelle Kostenträger	HH-Ansatz (Euro)	Noch verfügbare Mittel (Euro)	Geplante Erträge/ Aufwendungen (Euro)	überplanmäßig/ außerplanmäßig
Inv. Nr. I-5410-002	278.484	278.484	20.000	

Folgekosten (Euro) pro Jahr/bis	2023	2024	2025	-
	13.000	185.000		

Anmerkungen zur Finanzierung:

Die Ausführung der Umbauarbeiten ist für 2024 vorgesehen. Seitens IB Wassermüller wird für Variante 6 ungefähr mit Kosten von 410.000€ Brutto (Stand 1.4.2022) gerechnet. Mit einer Baukostensteigerung bis zum Ausführungszeitpunkt 2024 ist zu rechnen.

Im Rahmen der Sanierungsmaßnahme „Stadtzentrum Blaustein“ ist eine Förderung der Kosten möglich. Diese Kosten werden durch Bund und Land mit 60% bis zu einem Bruttobetrag von 250€/m² gefördert. Der Anteil der Kosten der Stadt würde dann ca. 165.000€ betragen. Für Honorare fallen 2022 ca. 20.000€, 2023 ca. 13.000€ und 2024 ca. 18.500€ Brutto an.

IV. Nachhaltigkeitseinschätzung

Der Nachhaltigkeitscheck wurde bereits durchgeführt.

Externe Fachleute: IB Wassermüller

Verfasser



Marlene Dietl-Berchtold
Amtsleiterin
Bauamt

Beteiligte Ämter



Waldemar Schulz
Amtsleiter
Finanzverwaltung

Anlagen:

1. Honorarangebot IB Wassermüller vom 1.4.2022

WASSERMÜLLER ULM GmbH Hörvelsinger Weg 44 | 89081 Ulm

Stadt Blaustein
Rathaus
Frau Marlene Dietl-Berchtold
Marktplatz 2
89134 Blaustein

Ansprechpartner Hr. T. Scherraus
Unser Zeichen tsc / cwe
Durchwahl -29
E-Mail t.scherraus@wassermueller.de
Datum 01.04.2022

vorab per E-Mail: dietl-berchtold@blaustein.de

Umplanung Ehrensteiner Straße zur Schaffung von zusätzlichen KFZ-Stellplätzen und zur Verbesserung der Verkehrs- und Radwegführung

HONORARVORSCHLAG für Ingenieurleistungen

Sehr geehrte Frau Dietl-Berchtold,

wir bedanken uns für die freundliche Anfrage zur Abgabe eines Honorarvorschlages zu o.g. Maßnahme.

Die angefragten Leistungen umfassen die Umplanung der Ehrensteiner Straße und die Gestaltung der Straße mit Bäumen. Grundlage für die Planung ist der städtebauliche Entwurf des Architekturbüros Hähning und Gemmeke.

Wie von Ihnen gewünscht erhalten Sie auf Grundlage der HOAI 2021 unsere beigefügten Honorarvorschlag. Die Abrechnung der Grundleistungen erfolgt dann auf Grundlage der Kostenberechnung die wir im Zuge der Entwurfsplanung erstellen. Die Abrechnung der örtlichen Bauüberwachung erfolgt über die Kostenfeststellung.

Besondere Leistungen, wie Entwurfs- und Bauvermessung, Begleitung geol. Gutachten einschl. Kampfmittelfreiheit, Förderanträge, Teilnahme an Planerbesprechungen sowie Beschilderungs- und Markierungspläne bieten wir Ihnen nach Stundenaufwand, gemäß unserem Preisverzeichnis für Ingenieurleistungen, an.

Zwei Referenzprojekte für den Bereich Verkehrsanlagen haben wir als Anlage beigefügt. Ebenso eine Darstellung des Projektablaufes sowie Kosten-, Termin- und Qualitätskontrolle sowie eine Bestätigung über eine bestehende Berufs-Haftpflichtversicherung.

WASSERMÜLLER ULM GmbH Ingenieurbüro für Bauwesen

Beratende Ingenieure, Sachverständige, Siedlungswasserwirtschaft,
Straßenbau, Ingenieurvermessung

Geschäftsführer:

Dipl.-Ing. Thomas Scherraus, Dipl.-Ing. Ulrich Pühler

Sitz: Ulm/Donau, Register-Nr. HRB 181, St.-Nr. 88004/71808

Hörvelsinger Weg 44 · 89081 Ulm

Telefon +49 (0)731 96687-0 · Telefax +49 (0)731 96687-99

www.wassermueller.de

Sparkasse Ulm: Konto 660, BLZ 630 600 00

IBAN SPK Ulm: DE64 6305 0000 0000 0006 60, SWIFT-BIC Ulm: SOLADES1 ULM

Sparkasse Neu-Ulm – Illertissen: Konto 441315132, BLZ 730 600 00

IBAN SPK Neu-Ulm: DE31 7305 0000 0441 3151 32, SWIFT-BIC Neu-Ulm: BYLADEM1NUL

Kreissparkasse Biberach: Konto 45584, BLZ 654 600 70

IBAN SPK Biberach: DE66 6545 0070 0000 0455 84, SWIFT-BIC Biberach: SBCRDE66

- 2 -

Wir hoffen, Ihnen ein interessantes Angebot unterbreitet zu haben und sichern Ihnen eine technisch einwandfreie Ingenieurleistung zu. Über eine Auftragserteilung würden wir uns sehr freuen.

Für Rückfragen oder weitere Erörterungen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen
WASSERMÜLLER ULM GMBH



Anlagen

Honorarvorschlag Erm.Nr. 1

Preisverzeichnis für Ingenieurleistungen

Referenz „Frauenstraße, Ulm“

Referenz „Königstraße, Dietenheim“

Darstellung „Projektlauf sowie Kosten-, Termin- und Qualitätskontrolle“

Versicherungsbestätigung Berufs-Haftpflicht

Stadt Blaustein

Erm.Nr. 1 Umplanung Ehrensteiner Straße zw. Bosch- und Hummelstraße

Objekt 1 (KV) Straßenbau

344.500,00

Zone III Basissatz

Objekt	Honorarberechnung	Anteilig zu Objekten		Tabelleneingangswert	Grundhonorar	
1 (KB)	HOAI 2021, § 48, Abs. 1, Zone III Basissatz			344.500,00	37.218,96	
		<i>Anr.Kosten EURO</i>	<i>von-Satz EURO</i>	<i>bis-Satz EURO</i>		
	<i>Tafelwert 1</i>	300.000,00	33.778,00	38.449,00		
	<i>Tafelwert 2</i>	500.000,00	49.243,00	56.053,00		
	<i>Differenz</i>	200.000,00	15.465,00	17.604,00		
	<i>Für 344.500,00</i>		37.218,96	42.365,89		
	Ermitteltes Grundhonorar :	Basissatz = 37.218,96 EURO				
1	§ 47 Verkehrsanlagen					
Nr.	Leistungsphase	lt.HOAI %	vorgeschl. %	Honorar anteilig %	Grundhonorar(100%)	Honorar
1	Grundlagenermittlung	2			0,00	
2	Vorplanung	20	10 KB		37.218,96	3.721,90
3	Entwurfsplanung	25	25 KB		37.218,96	9.304,74
4	Genehmigungsplanung	8	8 KB		37.218,96	2.977,52
5	Ausführungsplanung	15	15 KB		37.218,96	5.582,84
6	Vorbereitung der Vergabe	10	10 KB		37.218,96	3.721,90
7	Mitwirkung bei der Vergabe	4	4 KB		37.218,96	1.488,76
8	Bauoberleitung	15	15 KB		37.218,96	5.582,84
9	Objektbetreuung	1			0,00	
	Summe Grundleistungen	100	87			32.380,50
2	Örtliche Bauüberwachung 2,65 % aus Anr.Kosten Objekt 1 (KF) (EURO 344.500,00)					9.129,25
3	Besondere Leistungen nach Stundenaufwand - falls erforderlich: - Bestandserhebung als Planungsgrundlage - Entwurfs- und Bauvermessung - Bestandspläne - Begleitung von geol.Gutachten, Kampfmittelfreiheit, Förderanträgen, Gestattungsvertrag – falls erforderlich - Teilnahme an Planerbesprechungen					
4	Nebenkosten 4 % aus 41.509,75 EURO (Pos. 1 - 3)					1.660,39
	Vorläufiges Honorar netto					43.170,14
	zzgl. 19 % Mehrwertsteuer					8.202,33
	Vorläufiges Honorar brutto					51.372,47

KV=Kosten vorläufig,KS=Kostenschätzung,KB=Kostenberechnung,BL=Bepreistes LV,KA=Kostenanschlag,KF=Kostenfeststellung

Preisverzeichnis für Ingenieurleistungen nach Zeitbedarf (Stand 01.01.2022)

Stundensätze

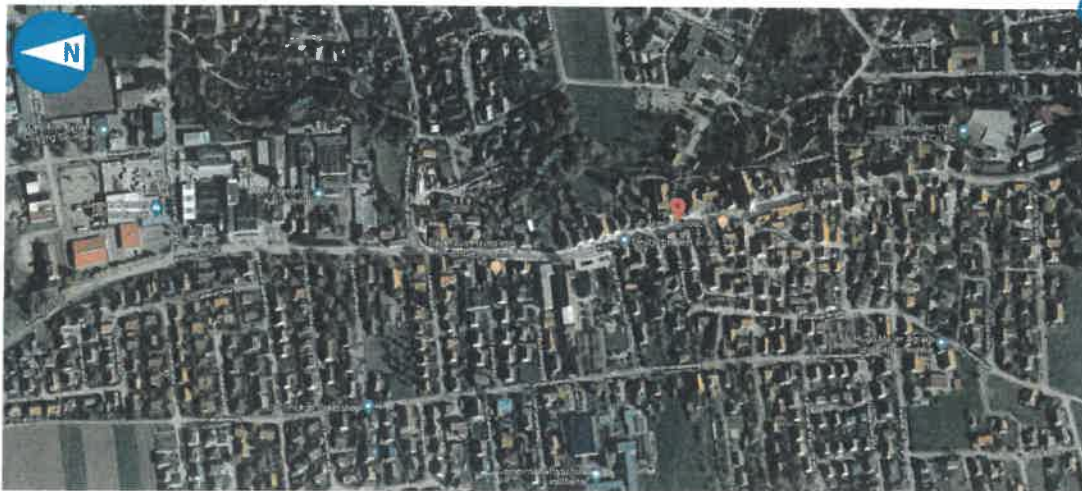
Auftragnehmer (Geschäftsführer)	117,00 €
Technischer Mitarbeiter (Sachverständigen-, Beratungsleistungen, Fachplaner Technische Ausrüstung, Trag- werksplaner)	90,00 €
Technischer Mitarbeiter (Abteilungsleiter)	85,00 €
Technischer Mitarbeiter (Dipl.-Ing., Bautechniker, Verm.-techniker)	82,00 €
Bauzeichner	65,00 €
Konstrukteur Elektroplanung	70,00 €
Messtrupp mit elektrooptischem Gerät oder GPS-Gerät	115,00 €

Die angegebenen Preise sind Nettopreise und verstehen sich zuzüglich Nebenkosten und der gesetzlichen Mehrwertsteuer.



Königstraße; Dietenheim

Umgestaltung der Ortsdurchfahrt



Projektinformationen:

Baulänge: 0,9 km
Baukosten: ca. 3,4 Mio. €
Verkehrsbelastung: 5.500 Kfz/24h
Baumaßnahme: 2015 – 2018
Leistungsphasen: 2 – 9 sowie der örtlichen Bauüberwachung

Bearbeiter: Herr Brehm, Herr Erb

Ansprechpartner:
Herr Christoph Kolbühl
Amtsleiter Fachbereich Bauen
Stadtverwaltung Dietenheim
Königstr. 63
89165 Dietenheim
Tel.: 07347/9696-50
E-Mail: kossbiehl@dietenheim.de

Die Königstraße in Dietenheim ist eine stark belastete, angebaute Hauptverkehrsstraße (Ortsdurchfahrt) mit Verbindungsfunktion im Zuge der Landesstraße L 260.

Im Zuge der Maßnahme werden die Bushaltestellen barrierefrei ausgebaut, der Rad- und Fußgängerverkehr neu geordnet und neue Parkplatzflächen geschaffen.

Der zentrale Ortskernbereich im Zuge der Ortsdurchfahrt wurde mit Natursteinpflaster hochwertig gestaltet. Des Weiteren wurden auch verschiedene Versorgungsleitungen verlegt.

Im Jahr 2020 ist die Umsetzung eines letzten Teilbereiches vorgesehen.



Übersichtslageplan der Ortsdurchfahrt



Die Neuordnung des vorhandenen Verkehrsraumes erfolgt für Radfahrer durch Schutzstreifen auf der Fahrbahn sowie für den ruhenden Verkehr und für Fußgänger durch farblich getrennte Pflasterbereiche.

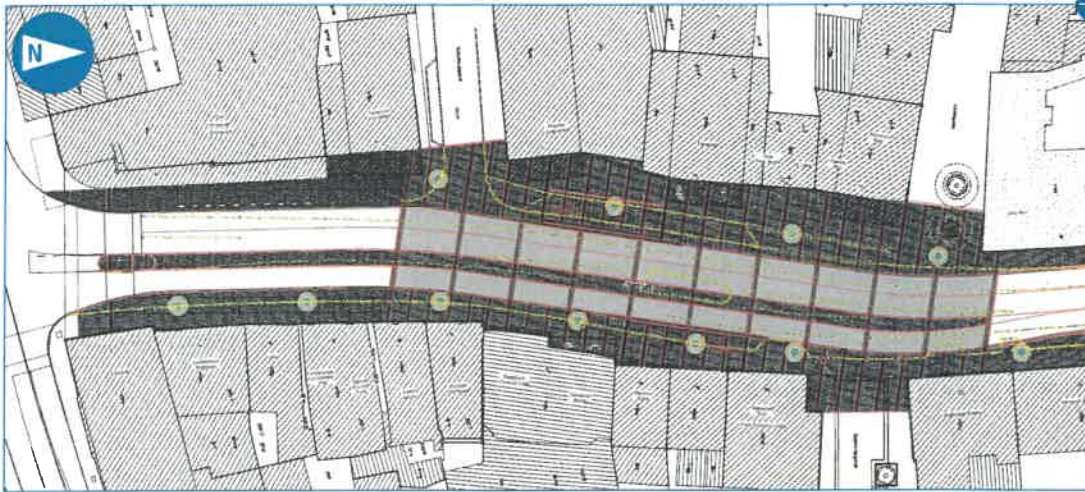
Der im Bereich der Schule angeordnete, bepflanzte Fahrbahnteiler trägt zur Geschwindigkeitsdämpfung bei.



Parkräume wurden in Nebenflächen umgestaltet bzw. neu geschaffen. Die Begrünung des Straßenraumes erfolgt durch beidseitig der Fahrbahn angeordnete Baumscheiben entlang der gesamten Ortsdurchfahrt.

Frauenstraße; Ulm

Neugestaltung Frauenstraße Süd



Projektinformationen:

Baulänge: 0,25 km
 Baukosten: ca. 1,6 Mio. €
 Baumaßnahme: 2015 – 2016
 Leistungsphasen:
 Verkehrsanlage LP 1–7, LP 8
 und ortl. Bauleitung beratend
 Freianlage LP 1–3, 5–6

Bearbeiter: Herr Erb

Ansprechpartner:
 Herr Christian Strunk
 Verkehrsplanung und Straßenbau,
 Grünflächen, Vermessung
 Münchner Straße 2
 89073 Ulm
 E-Mail: c.strunk@ulm.de

Der hier beschriebene südliche Abschnitt der Frauenstraße in der Ulmer Innenstadt ist eine Hauptgeschäftsstraße mit starker Verkehrsbelastung. Fußgänger wurden mit den bereitgestellten Seitenräumen bisher zweitrangig behandelt. Zusätzlich ist die Straße mit rund 110 Bussen am Tag eine wichtige Achse für den ÖPNV.

Durch die Neugliederung des Straßenquerschnittes wurden die Fahrstreifen verschmälert und eine Busspur in Richtung Hauptbahnhof angelegt. Die Seitenräume konnten dadurch verbreitert und ein Grünzug mit Baumreihen angelegt werden. Zwischen den Fahrspuren wurde ein Multifunktionsstreifen als Querungshilfe für Fußgänger und Linksabbiegehilfe für den motorisierten Individualverkehr integriert. Bordsteine wurden abgesenkt und Pflasterbänder optisch durch einen sogenannten halbstarren Belag über die Fahrbahn hergestellt.

Durch eine Variantenuntersuchung wurde die konfliktärmste Trasse mit dem geringsten Eingriff in den Bestand und den daraus resultierenden geringsten Kosten für die Leitungsumlegung gefunden.



Die Verbreiterung der Seitenbereiche ermöglicht eine bedürfnisgerechte Gestaltung. So konnten nicht nur Baumreihen integriert werden, sondern auch Aufenthaltsflächen mit Sitzmöglichkeiten entstehen. Weiter wurden Fahrradwege bei Geschäften platziert und separate Wartebereiche an Bushaltestellen erstellt. Diese Gestaltungen garantieren für jegliche Art der Bedürfnisse eine optimale Nutzung.

Der halbstärkere Belag besteht aus einem Vollrauprismen-Asphalttragwerk. Dieses wird mit einem hochfesten hydraulischen Mörtel vergossen. Dadurch lassen stark belastete Verkehrsfächer Spielraum für architektonische Gestaltung. In der Frauenstraße wurde so unter anderem das anthrazitfarbene Pflaster auf den Seitenbereichen optisch über die Fahrbahn gezogen.



Darstellung des Projektablaufs, sowie Kosten, Termin- und Qualitätskontrolle

Projektablauf

Ein strukturierter Projektablauf wird durch nachstehende innerbetriebliche Methoden beim IB Wassermüller Ulm GmbH sichergestellt:

Nach Akquisition eines neuen Projektes im Laufe entsprechender Vergabeverfahren werden, nach Abgabe eines Angebots, der Ingenieurvertrag und die zu erbringenden Leistungen geprüft. Im Rahmen der Projektvorbereitung werden alle vorliegenden Daten zentral erfasst. Nach Absprache mit dem Auftraggeber wird der Starttermin zur Projektbearbeitung gesetzt.

Nach Festlegen der Ziele durch den Auftraggeber und den Auftragnehmer beginnt der Prozess der Projektstrukturierung. Hierzu werden Listen zum Projektteam erstellt mit Angaben zu Adressen, Email- und Telefonkontakten. Die entsprechenden Informationen werden dann an den Auftraggeber und die beauftragten Fachingenieure verteilt. Planversand und Planfreigabe werden ebenfalls festgelegt.

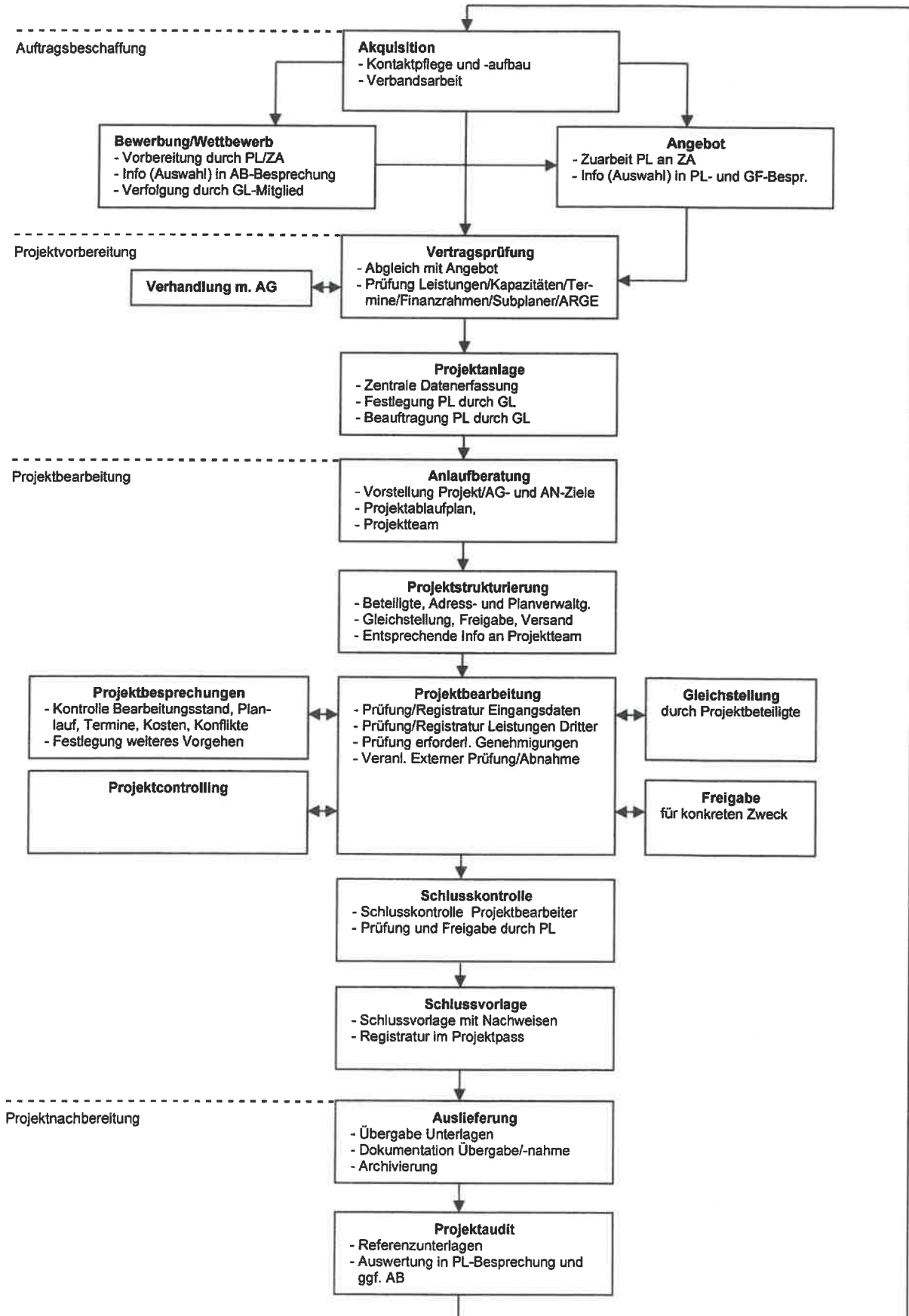
Im Laufe der Projektbearbeitung werden regelmäßige Projektbesprechungen durchgeführt, in denen der Bearbeitungsstand kontrolliert, Termine, Kosten und Konflikte diskutiert und das weitere Vorgehen besprochen wird. In der Spiegelung der Prozesse im Projektcontrolling wird auf Hindernisse im Ablauf hingewiesen. Pläne und Unterlagen werden von den Projektbeteiligten geprüft und anschließend freigabereif vorgelegt.

Im Bauprozess werden wöchentliche, festgelegte Baustellenbesprechungen mit den jeweiligen Fachplanern und ausführenden Firmen geführt. Darüber hinaus finden durch den Projektleiter weitere unangemeldete Baustellenbegehungen statt. Die Ergebnisse werden mittels Protokolle bzw. im Bautagebuch dokumentiert.

Im Rahmen der Schlusskontrolle prüfen die Projektbeteiligten noch einmal gesamtheitlich das Projekt. Der Projektleiter und die Fachplaner erarbeiten eine Schlussvorlage mit entsprechenden technischen Nachweisen.

In der Projektnachbearbeitung werden schließlich Dokumente und Unterlagen archiviert und dem Auftraggeber geordnet übergeben.

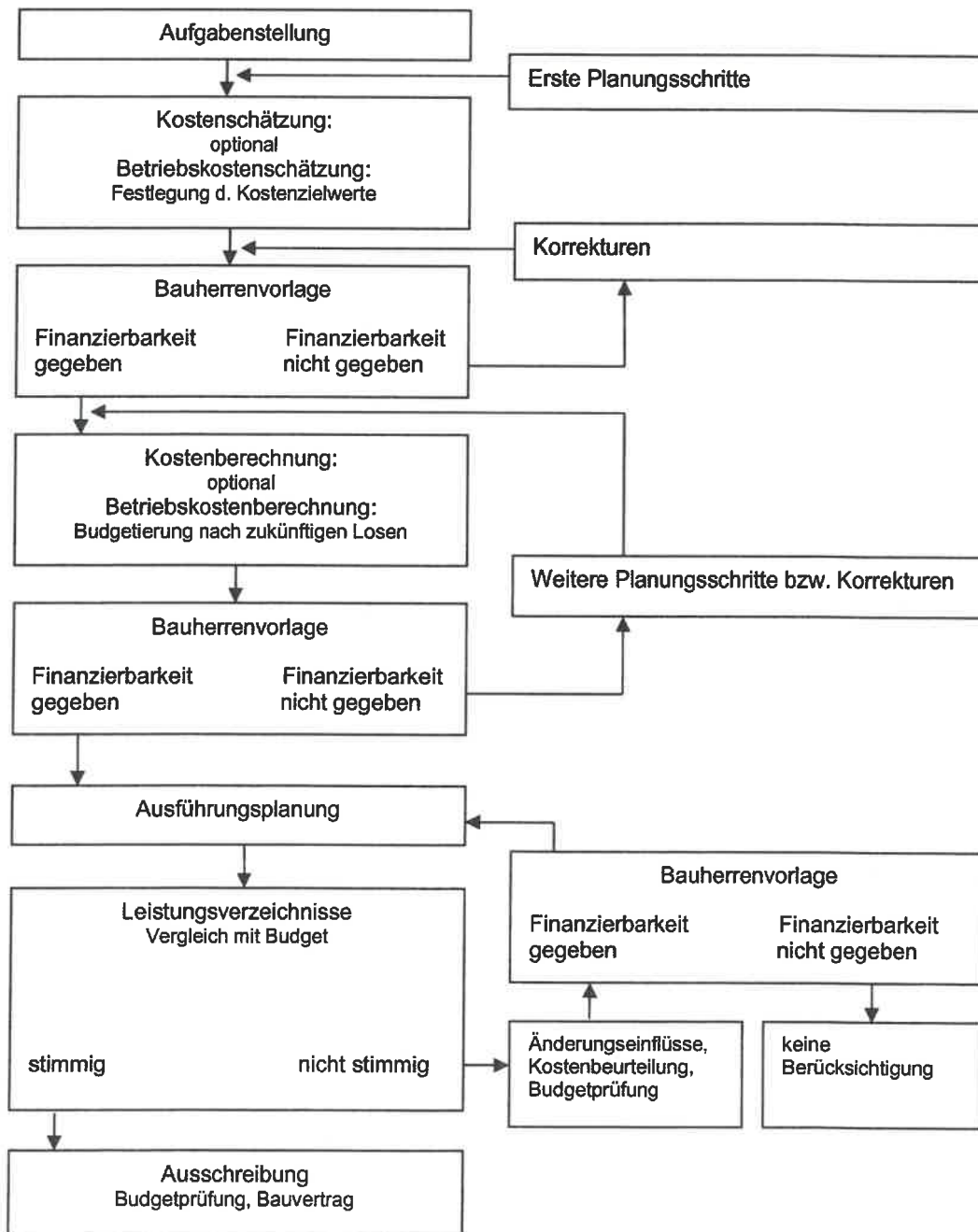
Im nachstehenden Diagramm wird der Projektablauf mit seinen internen Abhängigkeiten dargestellt:



Kostenkontrolle

Bei der Abwicklung unterschiedlichster Projekte unserer Auftraggeber stellt sich immer wieder heraus, dass eine permanente Planung, Einschätzung und Prognostizierung der Gesamtkosten neben einer professionellen Ablaufplanung eines Bauvorhabens den wichtigsten Schlüssel zum Erfolg darstellen.

Maßnahmen zur Einhaltung des Kostenbudgets



Terminkontrolle

Von Anfang an werden die Ablaufpläne strukturiert (unterteilt in Einzelabhängigkeiten) zwischen den einzelnen Gewerken und deren Verknüpfungen erarbeitet. (Software: Proplan von Gripware).

Ein derartig aufgestellter Terminplan ist bei Veränderung (Nichteinhaltung vorgegebener Termine durch Baufirmen) umgehend aktualisierbar. Dem Verursacher der Verzögerung kann sofort der gesamte Umfang seiner Handlung dargelegt werden.

Qualitätskontrolle

Deutlichster Maßstab für die Erfüllung der Kundenerwartungen ist seine Zufriedenheit hinsichtlich Termintreue, Gestaltung, Wirtschaftlichkeit, Funktionsfähigkeit und optimaler Nutzungsmöglichkeit. Steuerinstrument der Qualität ist neben dem eingeführten Projektstrukturmanagement die Motivierung der Mitarbeiter und der vorhandene Teamgeist.

Erworbenes Vertrauen unserer Kunden spiegelt sich in Weiterempfehlungen wieder. Grundpfeiler unserer Arbeit sind die sich stetig weiterentwickelnden Kompetenzen und langjährige Erfahrungen unserer Mitarbeiter.

Grundsätze und Regeln unserer Qualitätssicherung:

- Sicherstellung einer qualifizierten Projektbearbeitung durch erfahrene Projektleiter und Projektüberwacher
- regelmäßige Schulungen und Fortbildungsmaßnahmen
- Kenntnisse und Anwendung von Vorschriften, Normen und Gesetzen
- Organisierter Projektdurchlauf (siehe Anlage)
- Internes Projektmanagement durch erfahrene Projektleiter zur Kosten- und Terminkontrolle
- Einbinden der Fachingenieure in das Projektmanagementsystem
- Planung Organisation (Plannummernsystem, Planlaufleisten, Planausgabelisten, Plangleichstellung)
- Schlusskontrolle durch alle Planungsbeteiligten und Freigabe der Unterlagen durch den Projektleiter
- Einheitliches System der elektronischen Planbearbeitung mit Definition der Schnittstellen, Formate und Datenübertragungswege
- Ablage sämtlicher Bürounterlagen nach einem einheitlichen System
- Unterschriftenregelung, Vertragsprüfung

Das Projektstrukturmanagement und die Qualität seiner Umsetzung in der Unternehmenspraxis unterliegen regelmäßigen internen Prüfungen.



württembergische

Ihr Fels in der Brandung.

✉ 70163 Stuttgart

049/892-2/001-000-R04-001/13-7-A
2972310000083869

dvS



*186114080008467*2972310*8386*05/01*
Wassermüller Ulm GmbH
Ingenieurbüro
Hörvelsinger Weg 44
89081 Ulm

Datum: 04.01.2022

Es betreut Sie:

Versicherungsbüro
Ott oHG
Bahnhofstr. 6
89601 Schelklingen
Tel. 07394-2184
Fax. 07394-2011
wolfgang.ott@wuerttembergische.de

Es schreibt Ihnen:

Herr Renz
Tel. 0711 662722562
Fax. 0711 662822562
thomas.renz@wuerttembergische.de

Haftpflichtversicherung FKS 30-4305265-66

VERSICHERUNGSBESTÄTIGUNG

Sehr geehrte Damen, sehr geehrte Herren,

hiermit bestätigen wir Ihnen, dass für Ihre Firma bei unserer Gesellschaft eine Berufs-Haftpflichtversicherung besteht.

Versichert ist die gesetzliche Haftpflicht privatrechtlichen Inhalts in Ihrer Eigenschaft

- Bauingenieurbüro für
 - Siedlungswasserwirtschaft
 - Straßenbau
 - Ingenieurvermessung
 - Städte- und Bebauungsplanungen

Versicherungssummen je Schadenereignis:

EUR 3.000.000 für Personenschäden

EUR 1.500.000 pauschal für Sach- und Vermögensschäden

Die Gesamtleistung für alle Versicherungsfälle eines Versicherungsjahres bleibt auf das 3-fache der Versicherungssummen begrenzt.

Als Vertragsgrundlagen gelten:

- die Allgemeinen Versicherungsbedingungen für die Haftpflichtversicherung
- die Besonderen Bedingungen und Risikobeschreibungen für die Berufshaftpflichtversicherung von Architekten, Bauingenieuren und beratenden Ingenieuren

**Württembergische
Versicherung AG**

Besuchsanschrift,
Stuttgart-West, Gutenbergstraße 30
Telefon (0711) 662-0
Telefax (0711) 662-2520

Vorstand Zeliha Hanning (Vors.)
Jens Lison, Alexander Mayer,
Dr. Susanna Pauser, Jens Wieland

Aufsichtsratsvorsitzender
Jürgen A. Junker
Internet <http://www.wuerttembergische.de>

Sitz der Gesellschaft
Stuttgart
Registergericht
Amtsgericht Stuttgart
HR B Nr. 14327
Steuernummer
99016/08199

Bankverbindung,
HypoVer einsbank (UniCredit Bank AG)
IBAN: DE50 7002 0270 0062 3120 41 BIC: HYVEDEMM
Oldenburgische Landesbank AG
IBAN: DE25 6042 0000 9000 0019 00 BIC: WBAGDE31
Versicherungsteuernummer: 801/V80801006186



1-86114-08-0-0008467 001/001 46 00000513 19179/91288

8900-0197-1

Auf die besonderen Risikobegrenzungen des Vertrages, Begrenzungen der Versicherungssumme, sowie die vereinbarten Selbstbeteiligungen des Versicherungsnehmers wird hingewiesen.

Versicherungsperiode: 01.01.2022 bis 01.01.2023

Mit freundlichen Grüßen

Württembergische Versicherung AG



gez. Lison



gez. Wörner