

Balingen, 20.11.2019

Vorlage zur Behandlung in folgenden Gremien:

Technischer Ausschuss	<b>öffentlich</b>	am 04.12.2019	Entscheidung
Ortschaftsrat Eendingen	<b>öffentlich</b>	am 09.12.2019	Anhörung

### Tagesordnungspunkt

## **Stationäre Geschwindigkeitsüberwachung an der B27 in Eendingen**

## **Vergabe von Lieferungen und Leistungen zur Ersatzbeschaffung**

### Anlagen

Angebotsübersicht (nicht öffentlich)

### Beschlussantrag:

Die Firma VITRONIC GmbH aus Wiesbaden erhält den Zuschlag zur Lieferung und Errichtung der Anlage zur stationären Geschwindigkeitsüberwachung zu einem Angebotsendpreis von 116.510,52 € brutto.

### Finanzielle Auswirkungen:

Durch die Ausführung des vorgeschlagenen Beschlusses entstehen folgende Auswirkungen auf den Haushalt:

#### Aufwendungen/Erträge des Ergebnishaushaltes

laufend/Jahr                      ca. 3.000,00 €/a

#### Auszahlungen/Einzahlung des Finanzhaushaltes

einmalig                              116.510,52 €

#### Veranschlagung der Mittel

Laufendes Haushaltsjahr 2019:

planmäßig                      120.000,00 €- Auftrag / Kostenart 7 1221 000 0002 / 7872 0000

## **Sachverhalt:**

Die stationäre Geschwindigkeitsüberwachung an der B27 in der Ortsdurchfahrt von Endingen ist ca. 25 Jahre alt und daher veraltet. Sowohl die Technik der Anlage als auch die in der Fahrbahn befindliche Sensorik entspricht nicht mehr dem Stand der Technik und Bedarf zwingend einer Erneuerung. Dies ist Voraussetzung, dass weiterhin die Geschwindigkeit rechtssicher überwacht werden kann.

Aktuell gibt es in Deutschland lediglich zwei Hersteller, die von der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt (PTB) zugelassene Systeme für Anlagen der stationären Geschwindigkeitsüberwachung anbieten. Solche Systeme können ohne den Einbau von Sensorik in der Fahrbahn die Geschwindigkeit ermitteln und dabei mittels zweier Kameras beide Fahrtrichtungen aus einer Anlage heraus überwachen.

Unter diesen Herstellern wurde eine beschränkte Ausschreibung durchgeführt. Nach rechnerischer, technischer und wirtschaftlicher Prüfung der Angebote sowie Prüfung der Eignung der Bieter wurde das Angebot der Firma VITRONIC GmbH aus Wiesbaden mit einer Angebotsendsumme von 116.510,52 € brutto als wirtschaftlichstes Angebot gewertet.

Vor der Errichtung der Anlage sind noch Arbeiten zur Versorgung der Anlage mit Glasfaserkabeln zur Datenübertragung und zur Stromversorgung erforderlich. Die Lieferung und Errichtung der Anlage kann dann je nach Witterung innerhalb der kommenden Monate erfolgen.

Markus Streich